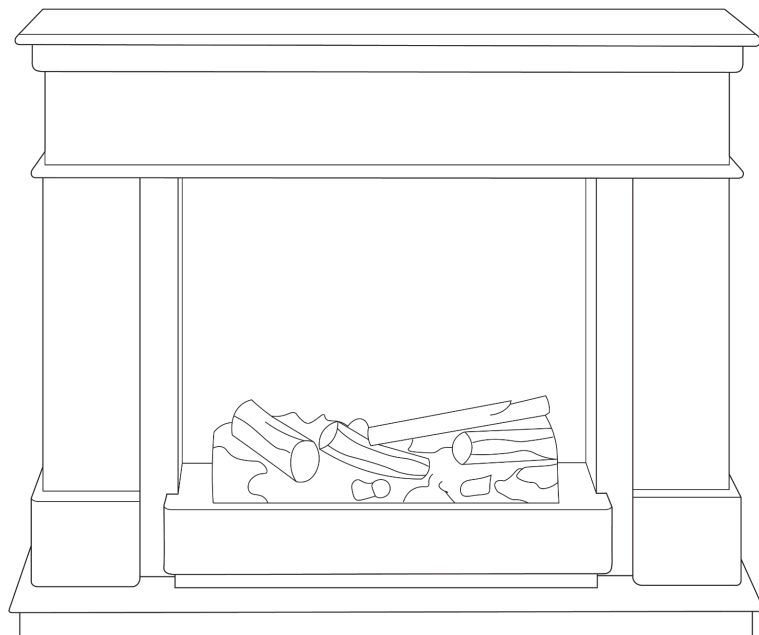


# Fireplace Manual

## Assembly



Model: NAMIB 35610  
**Dimensions: 1000\*790 mm**

**Beliani**

## Table of Contents

English (ENG).....	3
Deutsch (DE).....	17
Čeština (CZ).....	33
Dansk (DK).....	47
Nederlands (NL).....	61
Suomi (FI).....	76
Français (FR).....	90
Magyar (HU).....	104
Italiano (IT).....	119
Norsk (NO).....	134
Polski (PL).....	148
Português (PT).....	162
Română (RO).....	177
Español (ES).....	192
Svenska (SE).....	206
Slovenčina (SK).....	221

# English (ENG)

## Fireplace Assembly Instructions

Manufacturer and importer:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Switzerland



### Instructions for use:

Be sure to read this instruction manual carefully before installation.

Congratulations on your purchase of this appliance. Please read the following instructions carefully and follow them to avoid possible damage. We accept no liability for damage caused by failure to follow the instructions and improper use.

## Technical Product Data

Item number	35610
Power supply	220-240V~50 Hz
Power consumption	2000 W

Model	NAMIB 35610				
Item	Symbol	Value	Unit		
<b>Heat output</b>				<b>Types of heat input, for electric storage local space heaters only</b>	
Nominal heat output	Pwom	2.0	KW	Manual heat charge control with integrated thermostat	No
Minimum heat output	Pmin	1.0	KW	Manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	No
Maximum continuous heat output	Pmax, c	2.0	KW	Electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	Yes

Auxiliary electricity consumption				Fan assisted heat output	N/A
At nominal heat output	elmax	2.05	KW	Type of heat output/room temperature control	
At minimum heat output	elmin	1.05	KW	Single stage heat output and no room temperature control	No
In standby mode	eLSB			Two or more manual stages no temperature control	No
				With mechanical thermostat room temperature control	No
				Electronic room temperature control	Yes
				Electronic room temperature control plus day timer	Yes
				Electronic room temperature control plus week timer	Yes
				Other control options	
				Room temperature control with presence detection	No
				Room temperature control with open window detection	Yes
				With distance control option	No
				With adaptive start control	Yes
				With working time limit	No
				With a black lamp sensor	No

## **Safety instructions**

- Before use, check the voltage specifications on the rating plate and only connect the appliance.
- Connect the appliance to sockets that correspond to the rated voltage of the appliance.
- If the main cable is damaged, have it replaced by a qualified professional.
- Do not place the fireplace directly under the socket outlet.
- Keep a distance of one metre from flammable materials such as furniture, curtains or similar.
- Use the appliance out of the reach of children. Children may only operate the appliance under supervision.
- The appliance is intended exclusively for use in the home and similar environments.
- It is not intended for commercial use.
- Do not use the appliance if it is malfunctioning or damaged in any way.
- Repairs may only be carried out by trained specialists.
- There is a risk of injury if repairs are carried out improperly or without authorisation.
- Do not lay the main cable under carpets or rugs.
- Ensure that the main cable does not come into contact with sharp edges or hot surfaces.
- Do not cover the fireplace to avoid overheating.
- Do not use the appliance with an external timer, a remote-controlled socket or any other device that is meant to switch the fireplace on and off automatically.
- Do not immerse the appliance in water or other liquids.
- Do not use the appliance near bathtubs, showers or swimming pools.
- Do not use the appliance outdoors.
- Do not use the appliance with wet hands.
- Do not use the appliance on or near hot surfaces.
- Do not use the appliance with a damaged power cable.
- Disconnect the appliance from the power supply before cleaning and allow it to cool down completely.
- Do not use abrasive cleaners for cleaning.
- Only use accessories that are expressly authorised for this purpose.
- Children aged 8 and over and mentally, sensory and physically impaired persons may only use the appliance if they have been informed in detail about the functions and safety precautions by a responsible supervisor.
- Inform yourself beforehand and understand the risks involved.
- Ensure that children do not play with the appliance.



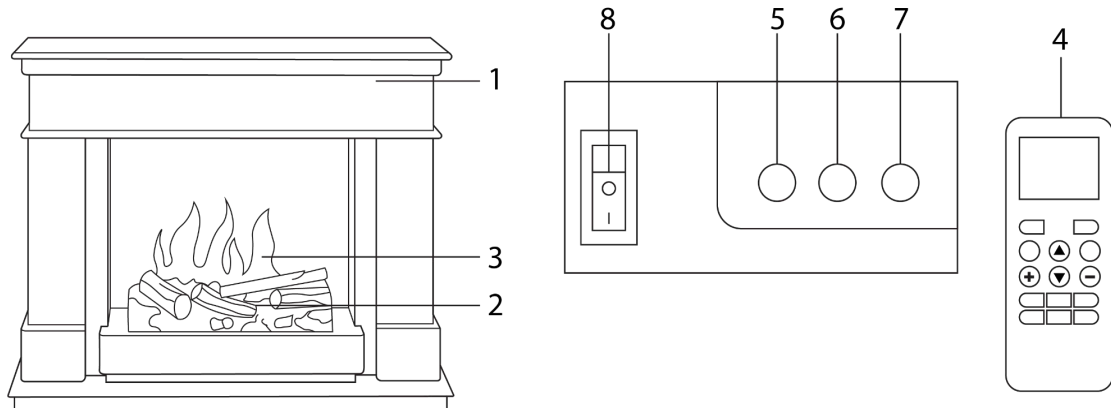
### Caution:

Some parts of the device may become very hot. Be careful not to burn yourself or your children.

### Package contents

- A. 1 x Chimney
- B. 1 x Handbook
- C. 2 x Dowels
- D. 2 x Brackets
- E. 2 x Screws (4x30 mm)
- F. 4 x Screws (4x12 mm)
- G. 1 x Remote Control

### Construction of the device



Item	Description	Item	Description
1	Mantel	5	Heat Button
2	Logs	6	Flame Button
3	LED Flame	7	On/Off Switch
4	Remote Control	8	Power Switch

## **Remote Control**

Before using the remote control, press on the battery and slide it out of the compartment (on the back of the remote control). Insert two AAA batteries and make sure that the positive and negative poles of the batteries match the markings on the battery compartment. Close the battery compartment.

The remote control only reacts when the digital display lights up, as in the case of sleep mode. Before starting up, press any button once to switch on the digital light. Do not press the display to activate the remote control. To ensure correct operation, do not press the buttons on the remote control more than once within two seconds. Wait until the receiver reacts to the transmitter.

## **Installation requirements**

The appliance is supplied with a pre-wired, three-pin plug and a 1.69-metre power cable. It is therefore necessary that there is a suitable socket outlet within this distance and that it is easily accessible. This appliance is designed to be wall-mounted using the wall brackets/fixings supplied. Ensure that no parts of the appliance penetrate the wall. This appliance is suitable for installation in stationary caravans.

## **Location requirements**

The appliance generates warm air currents. These air currents transport the warm air to the wall surfaces near the heater, and the heat rises on these surfaces. Install or operate the heater next to such wall panelling. Using a heater in places where air pollutants (e.g. tobacco smoke) are present can lead to slight discolouration of the wall panelling.

If the appliance is to be attached to a drywall or timber frame construction, the stability and load-bearing capacity of the wall for attaching the appliance must be checked. In these circumstances, the vapour barrier and/or structure must be in place so that elements of the house frame are not damaged.

If you are not sure whether the wall can support the appliance and/or what type of wall fixing you should use, you should seek advice from a professional and purchase the correct fixings. Alternatively, you can look for a more suitable wall location.

## **Instructions for installation and use**

Do not build any part of the appliance into the wall, and do not run the power cable under carpets.

Do not place the appliance where curtains or other soft materials may cover the appliance, e.g. under a shack support.

Do not choose a location behind an opening door where mechanical impact/damage may occur.

Do not choose a location where the main cable can become a trip hazard. Do not sit or stand on the appliance, and do not pull on it with force.

Do not cover the appliance or insert objects into the unit openings. Do not use the appliance to dry laundry.

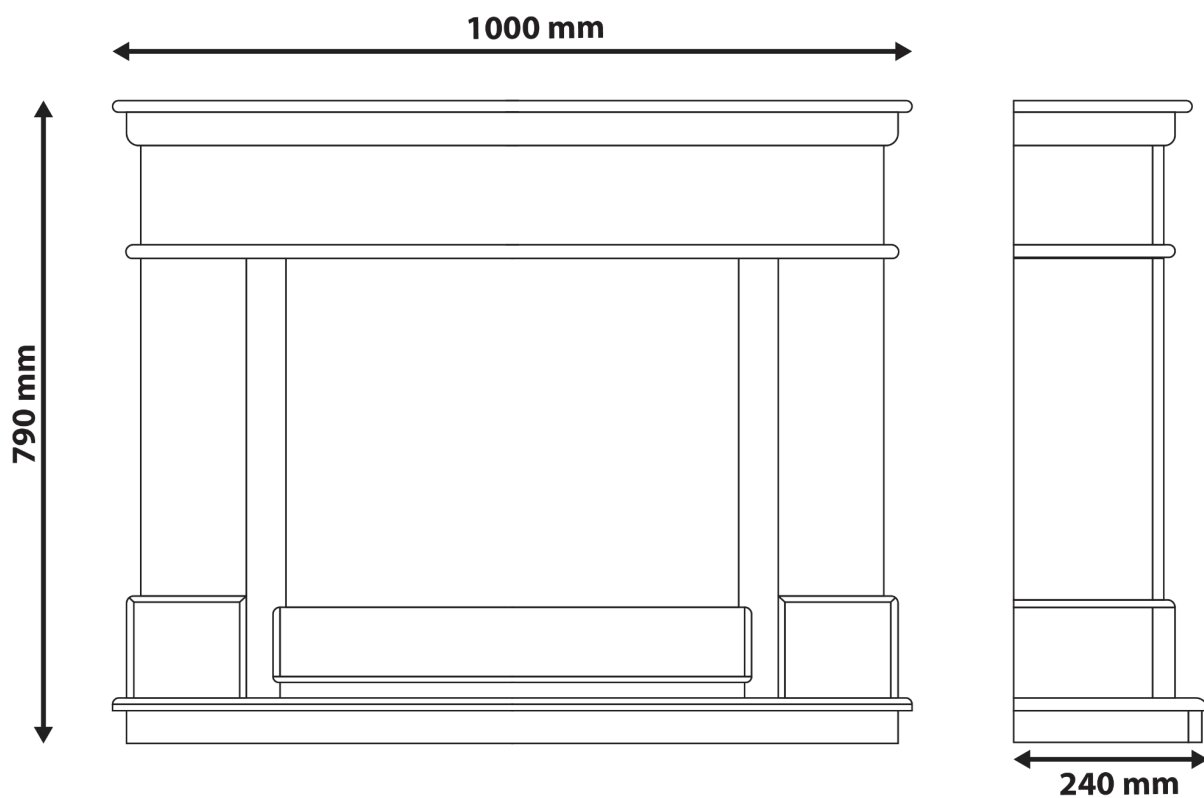
Do not use the appliance outdoors.

## Dimensions

Observe the minimum distances between the unit and flammable materials.

The minimum distances depend on the installation location, as shown below:

- The minimum distance from the front of the unit is 90 cm.
- There is no minimum distance from the top and sides of the appliance. However, make sure that there are no curtains or the like near the appliance.



## **Unpacking the appliance**

Installation must be carried out by two adults to avoid injury or damage. If the appliance is still too heavy, other people must be asked to assist.

When lifting, always make sure to keep your back as straight as possible and bend your knees. Avoid lifting with the upper half of your body. Bend your knees and not your hips. Do not lean forward or sideways while carrying the appliance.

Always hold the device securely with the palms of your hands. Do not use only your fingertips.

Try to hold the device as close to your body as possible. This shifts the centre of gravity.

Use work gloves for extra grip.

Unpack the appliance and carefully lift it out of the packaging. Place the appliance on a flat surface with the front panel facing forward.

**NOTE:** Before installation, make sure that the entire scope of delivery has been completed (see section "Package contents").

## **Installation instructions**



**Caution!** Risk of electric shock! Do not connect the appliance to the power supply before installation, and only when it is fully assembled and securely fastened.

The manufacturer cannot be held liable for damage or injury resulting from incorrect installation or improper handling.

Remove all protective films from the outer surfaces, if present.

Select a suitable installation location. Consider the stability of the wall to which the appliance is to be attached. Ensure that the load capacity of the wall and the holding capacity of the fixings are sufficient. The appliance should only be installed after all wet plastering and/or drywall sanding and wall painting have been completed.

The ventilation openings of the appliance must not be blocked. The wall on which the appliance is installed must be level. Avoid sloping surfaces. Installation on a wall other than a vertical wall may result in fire, damage or injury.

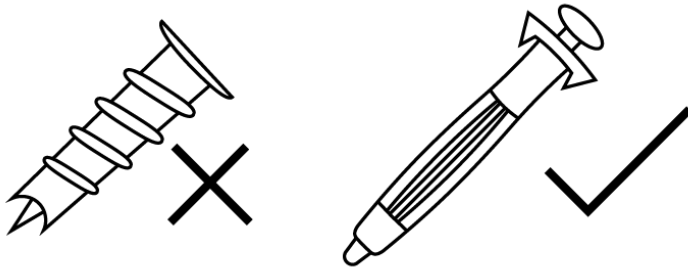
If the appliance is to be installed on the inside of a conventional cavity wall or a solid wall, the supplied wall plugs and fixing screws can be used.

Depending on the type of wall, it may be necessary to use additional fixings.

In this case, the additional fixings and dowels should be the same size and entered as the supplied ones. If the appliance is to be mounted on a drywall or timber frame wall, try mounting it in a vertical position in one of the wooden studs or load-bearing wooden elements of the wall using the fixing screws provided. If this is not possible, the wall should be reinforced with suitable building materials.



**Caution!** Risk of injury and possible property damage due to insufficient load-bearing capacity!



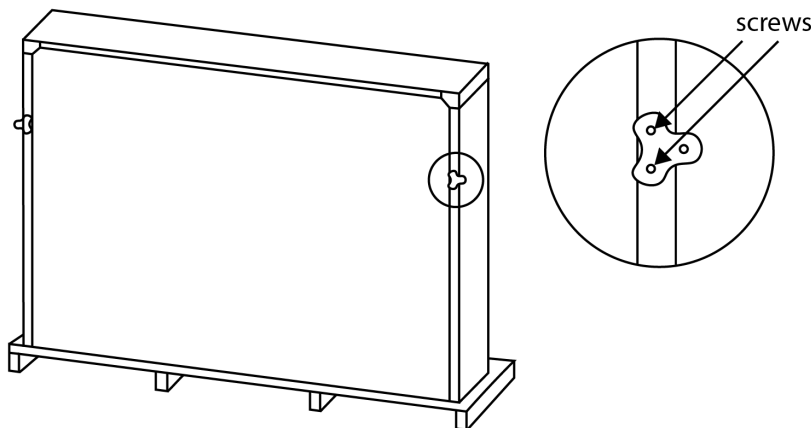
The wall on which the appliance is to be installed must be permanent, additional measures should be taken to ensure sufficient stability to withstand the force of earthquakes, vibrations and other external effects. Plasterboard fixings to support the weight of the appliance.

### Mounting on the wall

**NOTE:** Before installation, ensure that the floor and wall are level.

Make sure that there are no cables or wires in the wall you want to drill into. If you have doubts about this, consult a specialist. If you are installing the appliance with a cavity behind it, suitable wall elements (not included) are required. If you have any doubts, contact a suitably qualified dealer.

1. Attach a mounting bracket to the back of each edge of the panelling (see illustration below) using the 4x12 mm screws on the right-hand side of the appliance.
2. Lean the appliance against the wall and mark the bracket holes on both sides.
3. Drill an approx.35 mm hole with a diameter of 6 mm in the wall at the two marked points.
4. Insert the wall plugs into the holes.
5. Position the power cable so that it comes out from the same side as the power supply, making sure that the device is not standing on the power cable.
6. Secure the device with 4 x 30 mm screws (included).



### **Instruction on how to operate the device**

1. Insert the main plug into the wall socket.
2. Turn the main switch to the "T" (On) position.
3. Press the power button to switch on the appliance.
4. Press the heat button once to activate the low heat setting. To activate the high heat setting, press the heat button again. When you press the heat button a third time, the heating function is switched off.
5. If you press the on/off button again, the appliance will go into standby mode.
6. Turn the power switch to the "O" (OFF) position to switch the appliance off completely.

### **Remote control operating**

- Turn the mains switch to the "T" (On) position.
- Press the On/Off button on the remote control. The LCD screen lights up.
- Press the flame button on the remote control several times to select the flame brightness. You can choose between 3 brightness levels. 4.
- Select the heat level by pressing the corresponding button: press the HEAT I button to activate the low heat level, or HEAT II for the high heating level. To switch off the heating function, press this button again.

**NOTE:** The set temperature must be higher than the room temperature for the heating function for work.

### **Automatic control function**

To increase the temperature, press the + button on the remote control.

To decrease the temperature, press the - button on the remote control.

The temperature can be set between 15°C and 30°C.

To activate the automatic control function, press the AUTO button.

The unit automatically activates/deactivates/deactivates the following functions: if the room temperature is higher than the set temperature, the heating is switched off. If no button is pressed within a few seconds, the remote control displays the current room temperature.

When the automatic control function is activated, heating buttons are automatically deactivated.

### **Setting the current date and time**

1. Press the date/time button on the remote control.
2. The display flashes the buttons up and down to set the desired day of the week. Press the date/time button to confirm the desired day of the week.
3. As soon as the day of the week has been selected, the hour display will start flashing. Use the "+" and "-" buttons to set the current hour.
4. As soon as you have set the hour, the minute display starts flashing. Use the "+" or "-" buttons to set the current minute.
5. Press the "+" or "-" button to confirm.

### **Setting the timer**

1. Press the timer set button on the remote control. The timer digits flash.
2. Use the "+" or "-" buttons to select the desired timer cycle.
3. Press the timer set button to confirm. A small black triangle flashes under the day of the week, indicating that the setting for this day of the week can be cancelled.
4. Press the Delete button to delete the timer.

### **Selecting the day**

1. Use the Up and Down buttons to set the desired day of the week from "SUN" to "SAT".  
The day of the factory is "SUN" (Sunday).
2. Press the "+" button to confirm the set day.
3. Press the timer set button to confirm.
4. Repeat step 1 to add other days to the selected timer cycle, or press the "-" button to delete the selected day.
5. Press the Timer Set button to confirm.

## **Setting the timer switch off**

The "On" icon will light up on the LCD screen to indicate that the timer switch needs to be set on time.

1. Press the "+" or "-" buttons to set the hour, and press the timer set button to confirm.
  2. Press the "+" or "-" buttons to set the minute, and press the timer set button to confirm.
- The "On" symbol goes out and the "Off" symbol lights up on the screen.

## **Setting the timer switch-off time**

The "Off" symbol is illuminated on the LCD screen, indicating that the timer off-time must be set.

1. Press the "+" or "-" buttons to set the hour, and press the timer set button to confirm.
2. Press the "+" or "-" buttons to set the minute, and press the timer set button to confirm.

## **Setting the temperature**

Once the timer times have been set, the display on the LCD screen starts to flash.

1. Press the "+" or "-" buttons to set the desired temperature (between 15 °C and 30°C).  
The default setting is 20 °C.
2. Press the AUTO button and the Timer On/Off button to activate the heating timer.

**NOTE:** Try to repeat this if you want to set several time cycles.

## **Crank down**

If this function is activated, the device can be detected when the room temperature drops, for example with open windows or doors. Warning lights illuminate when warming up.

1. To switch on this function, press the windows button.
2. Switch the function off again with the windows button.

## **Switching off the safety system**

Please do not close the ventilation shafts of the system. The device has a safe switch-off device: an automatic changeover system. This function is activated when the air hole or air shaft is blocked.

If the ventilation shafts become blocked, the crew will overheat. At a temperature above 85 °C, heat will turn off automatically until a safe temperature is reached again. If the safety shutdown is activated, the heating is switched off. In this case, you can reset your appliance as follows:

1. Close the system.
2. Disconnect the power from the wall without connecting to the appliance for at least 10 minutes.

3. Make sure that the ventilation ducts are not blocked.
4. Insert the plug into the wall socket.
5. Switch the appliance on again.
6. If the appliance does not work, check the fuse on the plug.
7. If the fuses on the plug are good, but the appliance does not work, please call a qualified repair person.

## Cleaning

It would be sufficient to wash the product with a dry cloth. Cleaning agents or detergents should not be used to prevent damage to the appliance. Secure grille (next to "-"). These hoses do not contain any dust, pet hair or other air pollutants. Hoover with a brush holder regularly to remove the dust from the air ducts.

## Changing the remote control battery

Use battery: 2xAAA 1.5 V

- Remove the battery compartment and remove two used batteries from the remote control.
- Insert the two replacement batteries into the battery box on the right side.
- Close the battery compartment.

## Maintenance

There are no repairable components inside the device. Regularly check the safety of all devices and main cables, as well as the connection and coupling to walls. If the power supply does not work, an electrician must be called out.

## Troubleshooting

<b>The device is not switching on</b>	Ensure the main switch is on. Replace the fuse in the plug.
<b>Logs glow, but the flame effect does not work</b>	Check to see if the spinning motor is working. If not, contact specialists.
<b>The heater doesn't work, but the Power and Heater switches/buttons are in the "ON" position</b>	Turn all switches/buttons to the "OFF" position and unplug the unit from the wall outlet for 5 minutes. After 5 minutes, plug the unit back into the wall outlet, and

	operate normally.
<b>Fire seems noisy</b>	There is a level of noise when the flame effect is in use, caused by a motor that helps generate the effect. This noise will be heard when there is no other background noise. There is a higher level of noise associated with the heater motor; this is due to the airflow required when the heat setting has been selected.

### Notes on disposal



If your country has laws governing the treatment of electrical and electronic equipment, this symbol means that the product must not be treated as household waste. Instead, it should be taken to a place where it will be recycled.

For information about processing, please contact your local government or your household waste treatment centre.

This product contains batteries. Batteries must not be disposed of with waste. Know your local laws for battery disposal. If you comply with the regulations, you will protect the environment and the health of others from harmful effects.

### Subject to change

Beliani reserves the right to make changes or product modifications without notice.

### Declaration of performance



This product complies with conformity requirements of the applicable European Regulations or Directives.

Report No: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Tested according to:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

This certificate of conformity is issued on a voluntary basis in accordance with Directive 2014/30/EU on electromagnetic compatibility. It confirms that the listed devices comply with the basic protection requirements of the directive and are based on the technical specifications valid at the time of issue. It refers only to the respective sample submitted for conformity.

Details can be found at: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Unique product type identification code: LJSF4016E

Importer: Beliani GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Switzerland

Phone +41 43 5082233

Signed on behalf of the importer and manufacturer by:

Michael Widmer, Managing Director



6340 Baar, 30.09.2024

# Deutsch (DE)

## Montageanleitung: Kamin

Hersteller und Importeur:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Schweiz



### Gebrauchsanleitung:

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Montage sorgfältig durch.

Wir freuen uns, dass Sie sich für den Kauf dieses Geräts entschieden haben. Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen sorgfältig durch und befolgen Sie diese, um mögliche Schäden zu vermeiden. Für Schäden, die durch Nichtbeachtung der Anleitung und unsachgemäßen Gebrauch entstehen, übernehmen wir keine Haftung.

## Technische Produktdaten

Artikelnummer	35610		
Stromversorgung	220-240V~50 Hz		
Leistungsaufnahme	2000 W		

Modell	NAMIB 35610			
Artikel	Symbol	Wert	Einheit	
<b>Wärmeleistung</b>				<b>Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr</b>
Nenn-Wärmeleistung	P <sub>wom</sub>	2.0	KW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat
Mindest-wärmeleistung	P <sub>min</sub>	1.0	KW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum und/oder Außentemperatur
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	P <sub>max, c</sub>	2.0	KW	Elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum und/oder Außentemperatur

<b>Hilfsstromverbrauch</b>				Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	N/A		
Bei Nenn-Wärmeleistung	elmax	2.05	KW	<b>Art der Wärmeleistung/ Raumtemperaturkontrolle</b>			
Bei Mindest-wärmeleistung	elmin	1.05	KW	Einstufige Wärmeleistung und keine Raumtemperaturkontrolle	Nein		
Im Standby-Betrieb	elSB			Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen und keine Raumtemperaturkontrolle	Nein		
			Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat		Nein		
			Elektronische Raumtemperaturkontrolle		Ja		
			Elektronische Raumtemperaturkontrolle plus Tageszeitschaltuhr		Ja		
			Elektronische Raumtemperaturkontrolle plus Wochenzeitschaltuhr		Ja		
<b>Sonstige Steuerungsoptionen</b>							
Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung					Nein		
Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster					Ja		
Mit Fernsteuerungsoption					Nein		
Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns					Ja		
Mit Betriebszeitbegrenzung					Nein		
Mit Schwarzkugelsensor					Nein		

## Sicherheitshinweise

- Überprüfen Sie vor der Verwendung die Spannungsspezifikationen auf dem Typenschild und schließen Sie das Gerät nur entsprechend an.
- Schließen Sie das Gerät an Steckdosen an, die der Nennspannung des Geräts entsprechen.
- Wenn das Hauptkabel beschädigt ist, lassen Sie es von einem qualifizierten Fachmann austauschen.
- Platzieren Sie den Kamin nicht direkt unter der Steckdose.
- Halten Sie einen Abstand von einem Meter zu brennbaren Materialien wie Möbeln, Vorhängen oder Ähnlichem ein.
- Verwenden Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern. Kinder dürfen das Gerät nur unter Aufsicht benutzen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch im Haushalt und ähnlichen Umgebungen bestimmt.
- Es ist nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es in irgendeiner Weise fehlerhaft oder beschädigt ist.
- Reparaturen dürfen nur von geschulten Fachkräften durchgeführt werden
- Bei unsachgemäß oder unbefugter Reparatur besteht Verletzungsgefahr.
- Legen Sie das Hauptkabel nicht unter Teppichen oder Läufern.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht mit scharfen Kanten oder heißen Oberflächen in Berührung kommt.
- Decken Sie den Kamin nicht ab, um eine Überhitzung zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mit einer externen Zeitschaltuhr, einer ferngesteuerten Steckdose oder einem anderen Gerät, das dazu bestimmt ist, den Kamin automatisch ein- oder auszuschalten.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Duschen oder Pools.
- Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mit einem beschädigten Netzkabel.
- Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung von der Stromversorgung und lassen Sie es vollständig abkühlen.
- Verwenden Sie keine Scheuermittel zur Reinigung.
- Verwenden Sie nur Zubehör, das ausdrücklich für diesen Zweck zugelassen ist.

- Kinder ab 8 Jahren sowie geistig, sensorisch und körperlich beeinträchtigte Personen dürfen das Gerät nur verwenden, wenn sie von einer verantwortlichen Aufsichtsperson ausführlich über die Funktionen und Sicherheitsvorkehrungen informiert wurden.
- Informieren Sie sich vorab und machen Sie sich mit den damit verbundenen Risiken vertraut.
- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen.



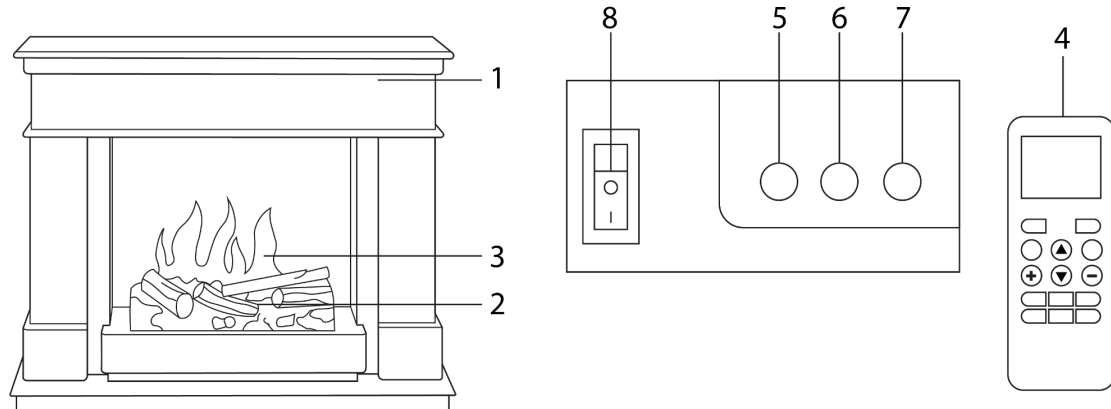
**Achtung:**

Einige Teile des Geräts können sehr heiß werden. Achten Sie darauf, dass Sie oder Ihre Kinder sich nicht verbrennen.

### **Lieferumfang**

- A. 1 x Kamin
- B. 1 x Handbuch
- C. 2 x Dübel
- D. 2 x Halterungen
- E. 2 x Schrauben (4x30 mm)
- F. 4 x Schrauben (4x12 mm)
- G. 1 x Fernbedienung

## Geräteübersicht



Artikel	Beschreibung	Artikel	Beschreibung
1	Mantel	5	Taste für geringe Wärme
2	Holzstämme	6	Taste für hohe Wärme
3	LED-Flamme	7	Ein/Aus-Schalter
4	Fernbedienung	8	Netzschalter

## Fernbedienung

Bevor Sie die Fernbedienung verwenden, drücken Sie auf die Batterie und schieben Sie sie aus dem Fach (auf der Rückseite der Fernbedienung). Setzen Sie zwei AAA-Batterien ein und stellen Sie sicher, dass die positiven und negativen Pole der Batterien mit den Markierungen im Batteriefach übereinstimmen. Schließen Sie das Batteriefach.

Die Fernbedienung reagiert nur, wenn das digitale Display aufleuchtet, wie im Ruhezustand. Drücken Sie vor dem Einschalten auf eine beliebige Taste, um die Digitalanzeige einzuschalten. Drücken Sie nicht auf das Display, um die Fernbedienung zu aktivieren. Um einen korrekten Betrieb sicherzustellen, drücken Sie die Tasten auf der Fernbedienung nicht öfter als einmal innerhalb von zwei Sekunden. Warten Sie, bis der Empfänger auf den Sender reagiert.

## Installationsanforderungen

Das Gerät wird mit einem vorkonfektionierten dreipoligen Stecker und einem 1,69 Meter langen Netzkabel geliefert. Daher ist es notwendig, dass sich innerhalb dieser Entfernung eine geeignete Steckdose befindet, die leicht zugänglich ist. Dieses Gerät ist für die Wandmontage mit

den mitgelieferten Wandhalterungen/Befestigungen konzipiert. Stellen Sie sicher, dass keine Teile des Geräts die Wand durchdringen. Dieses Gerät ist für die Installation in stationären Wohnwagen geeignet.

### **Standortanforderungen**

Das Gerät erzeugt warme Luftströme. Diese Luftströme transportieren die warme Luft zu den Wandflächen in der Nähe des Heizgeräts, und die Wärme steigt an diesen Flächen auf. Installieren oder betreiben Sie das Heizgerät neben solchen Wandverkleidungen. Die Verwendung eines Heizgeräts an Orten, an denen Luftsabstoffs (z.B. Tabakrauch) vorhanden sind, kann zu einer leichten Verfärbung der Wandverkleidungen führen.

Wenn das Gerät an einer Trockenbau- oder Holzrahmenkonstruktion befestigt werden soll, muss die Stabilität und Tragfähigkeit der Wand für die Befestigung des Geräts überprüft werden. In diesen Fällen müssen die Dampfsperre und/oder die Konstruktion so beschaffen sein, dass Elemente des Hausrahmens nicht beschädigt werden.

Wenn Sie sich nicht sicher sind, ob die Wand das Gerät tragen kann und/oder welche Art von Wandbefestigung Sie verwenden sollten, sollten Sie Rat von einem Fachmann einholen und die richtigen Befestigungen kaufen. Alternativ können Sie auch eine geeignete Wandstelle suchen.

### **Anleitung zur Installation und Nutzung**

Bauen Sie keine Teile des Geräts in die Wand ein und verlegen Sie das Kabel nicht unter Teppichen.

Platzieren Sie das Gerät nicht an Orten, wo Vorhänge, Gardinen oder andere weiche Materialien das Gerät bedecken könnten, z.B. unter einem Regal oder einer Halterung.

Wählen Sie keinen Standort hinter einer zu öffnenden Tür, wo es zu mechanischen Stößen/Beschädigungen kommen kann.

Wählen Sie keinen Standort, an dem das Hauptkabel zur Stolperfalle werden könnte. Setzen oder stellen Sie sich nicht auf das Gerät und ziehen Sie nicht mit Gewalt daran.

Decken Sie das Gerät nicht ab und stecken Sie keine Gegenstände in die Geräteöffnungen. Verwenden Sie das Gerät nicht zum Trocknen von Wäsche.

Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien

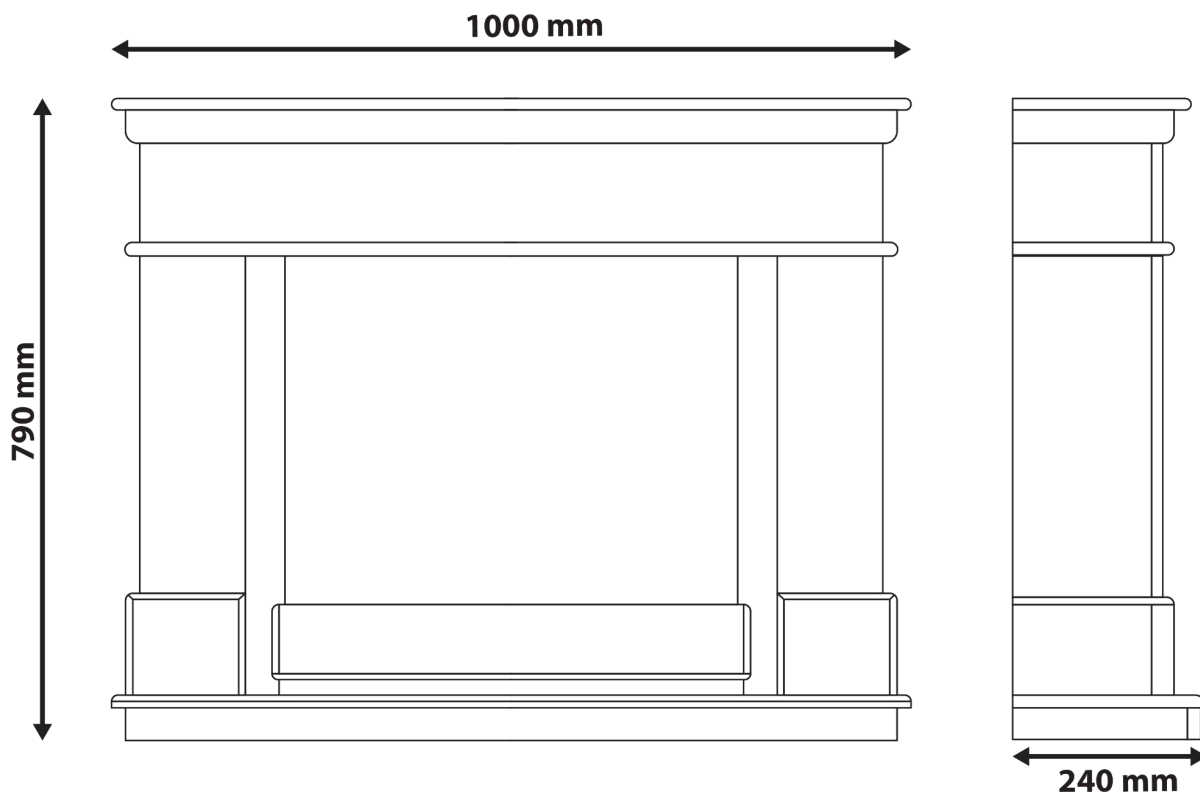
### **Abmessungen**

Halten Sie die Mindestabstände zwischen dem Gerät und brennbaren Materialien ein.

Die Mindestabstände hängen vom Aufstellungsort ab, wie unten dargestellt:

Der Mindestabstand von der Vorderseite des Geräts beträgt 90 cm.

Von der Oberseite und den Seiten des Geräts gibt es keinen Mindestabstand. Achten Sie jedoch darauf, dass sich in der Nähe des Geräts keine Vorhänge oder Ähnliches befinden.



### Auspicken des Geräts

Die Installation muss von zwei Erwachsenen durchgeführt werden, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden. Wenn das Gerät noch zu schwer ist, müssen weitere Personen zur Hilfe gebeten werden.

Beim Heben achten Sie stets darauf, Ihren Rücken so gerade wie möglich zu halten und die Knie zu beugen. Vermeiden Sie es, mit dem Oberkörper zu heben. Beugen Sie die Knie und nicht die Hüften. Lehnen Sie sich beim Tragen des Geräts weder nach vorne noch zur Seite.

Halten Sie das Gerät immer mit den Handflächen fest. Benutzen Sie nicht nur Ihre Fingerspitzen. Versuchen Sie, das Gerät so nah wie möglich am Körper zu halten. Dadurch wird der Schwerpunkt verlagert.

Verwenden Sie Arbeitshandschuhe für zusätzlichen Halt.

Packen Sie das Gerät aus und heben Sie es vorsichtig aus der Verpackung. Stellen Sie das Gerät auf eine flache Oberfläche, wobei die Vorderseite nach vorne zeigt.

**HINWEIS:** Stellen Sie vor der Installation sicher, dass der gesamte Lieferumfang vollständig ist (siehe Abschnitt "Lieferumfang").

## Installationsanweisungen



**Achtung!** Gefahr eines Stromschlags! Schließen Sie das Gerät nicht an die Stromversorgung an, bevor die Installation abgeschlossen ist und es vollständig montiert und sicher befestigt ist.

Der Hersteller haftet nicht für Schäden oder Verletzungen, die durch falsche Installation oder unsachgemäße Handhabung entstehen.

Entfernen Sie alle Schutzfolien von den Außenflächen, falls vorhanden.

Wählen Sie einen geeigneten Montageort. Berücksichtigen Sie die Stabilität der Wand, an der das Gerät befestigt werden soll. Stellen Sie sicher, dass die Tragfähigkeit der Wand und die Haltekapazität der Befestigungen ausreichend sind. Das Gerät sollte erst nach Abschluss aller Nassverputzarbeiten und/oder Trockenbauschleifarbeiten sowie der Wandmalerei installiert werden.

Die Lüftungsöffnungen des Geräts dürfen nicht blockiert werden. Die Wand, an der das Gerät installiert wird, muss eben sein. Vermeiden Sie schräge Flächen. Eine Installation an einer anderen als einer vertikalen Wand kann zu Feuer, Schäden oder Verletzungen führen.

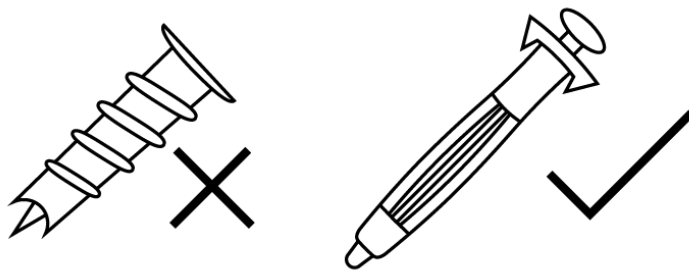
Wenn das Gerät an der Innenseite einer herkömmlichen Hohlwand oder einer festen Wand installiert wird, können die mitgelieferten Dübel und Befestigungsschrauben verwendet werden.

Je nach Art der Wand können zusätzliche Befestigungen erforderlich sein.

In diesem Fall sollten die zusätzlichen Dübel die gleiche Größe und den gleichen Durchmesser wie die mitgelieferten Dübel haben. Wenn das Gerät an einer Trockenbau- oder Holzrahmenwand montiert werden soll, versuchen Sie, es mit den mitgelieferten Befestigungsschrauben senkrecht in einem der Holzständer oder tragenden Holzelementen der Wand zu befestigen. Wenn dies nicht möglich ist, muss die Wand mit geeigneten Baustoffen verstärkt werden.



**Warnung!** Verletzungsgefahr und mögliche Sachschäden aufgrund unzureichender Tragfähigkeit!

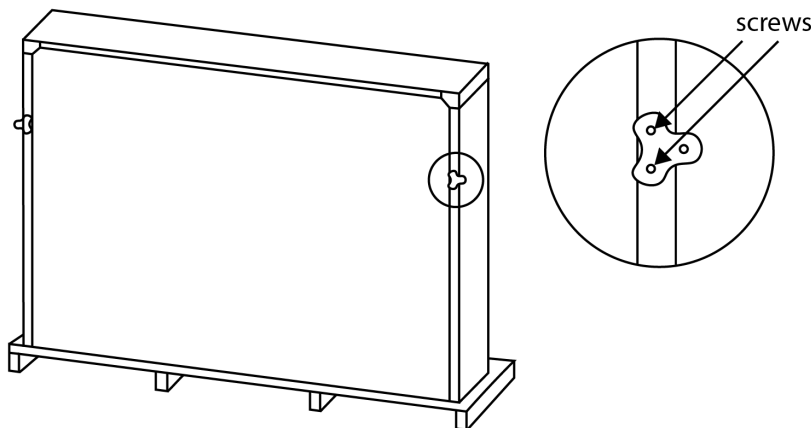


Die Wand, an der das Gerät installiert werden soll, muss fest sein; es sollten zusätzliche Maßnahmen ergriffen werden, um eine ausreichende Stabilität zu gewährleisten, damit das Gerät Erdbeben, Erschütterungen und anderen äußereren Einflüssen standhalten kann. Gipskartonbefestigung, um das Gewicht des Geräts zu tragen.

### **Montageanleitung (Wandmontage)**

**HINWEIS:** Stellen Sie vor der Installation sicher, dass der Boden und die Wand eben sind. Vergewissern Sie sich, dass sich in der Wand, in die Sie bohren wollen, keine Kabel oder Drähte befinden. Im Zweifelsfall sollten Sie einen Fachmann zu Rate ziehen. Wenn Sie das Gerät mit einem Hohlraum hinter dem Gerät einbauen, benötigen Sie geeignete Wandelemente (nicht im Lieferumfang enthalten). Wenden Sie sich im Zweifelsfall an einen entsprechend qualifizierten Fachhändler.

1. Befestigen Sie eine Montagehalterung an der Rückseite jeder Kante der Verkleidung (siehe Abbildung unten) mit den 4 x 12 mm Schrauben auf der rechten Seite des Geräts.
2. Lehnen Sie das Gerät gegen die Wand und markieren Sie die Löcher der Halterung auf beiden Seiten.
3. Bohren Sie an den beiden markierten Stellen ein ca. 35 mm großes Loch mit einem Durchmesser von 6 mm in die Wand.
4. Setzen Sie die Dübel in die Löcher ein.
5. Positionieren Sie das Netzkabel so, dass es aus derselben Seite wie die Stromversorgung herauskommt, und stellen Sie sicher, dass das Gerät nicht auf dem Netzkabel steht.
6. Befestigen Sie das Gerät mit den mitgelieferten 4 x 30 mm Schrauben.



## Manuelle Bedienung

1. Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose.
2. Schalten Sie den Netzschalter in die Position "T" (Ein).
3. Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um das Gerät einzuschalten.
4. Drücken Sie einmal die Heiztaste, um die niedrige Heizstufe zu aktivieren. Um die hohe Heizstufe zu aktivieren, drücken Sie die Heiztaste erneut. Wenn Sie die Heiztaste ein drittes Mal drücken, wird die Heizfunktion ausgeschaltet.
5. Wenn Sie die Ein/Aus-Taste erneut drücken, geht das Gerät in den Standby-Modus.
6. Schalten Sie den Netzschalter in die Position "O" (AUS), um das Gerät vollständig auszuschalten

## Fernbedienung

1. Schalten Sie den Netzschalter in die Position "T" (Ein).
2. Drücken Sie die Ein/Aus-Taste auf der Fernbedienung. Das LCD-Display leuchtet auf.
3. Drücken Sie mehrmals die "FLAME"-Taste auf der Fernbedienung, um die Flammenhelligkeit auszuwählen. Sie können zwischen 3 Helligkeitsstufen wählen.
4. Wählen Sie die Heizstufe, indem Sie die entsprechende Taste drücken: Drücken Sie die "HEAT I"-Taste, um die niedrige Heizstufe zu aktivieren, oder "HEAT II" für die hohe Heizstufe. Um die Heizfunktion auszuschalten, drücken Sie diese Taste erneut.

**HINWEIS:** Die eingestellte Temperatur muss höher sein als die Raumtemperatur, damit die Heizfunktion funktioniert.

## Automatische Steuerungsfunktion

Um die Temperatur zu erhöhen, drücken Sie die Taste + auf der Fernbedienung.

Um die Temperatur zu senken, drücken Sie die Taste - auf der Fernbedienung.

Die Temperatur kann zwischen 15°C und 30°C eingestellt werden.

Um die automatische Steuerung zu aktivieren, drücken Sie die Taste "AUTO".

Das Gerät aktiviert/deaktiviert automatisch folgende Funktionen: Wenn die Raumtemperatur höher als die eingestellte Temperatur ist, wird die Heizung ausgeschaltet. Wenn innerhalb einiger Sekunden keine Taste gedrückt wird, zeigt die Fernbedienung die aktuelle Raumtemperatur an.

Wenn die automatische Steuerungsfunktion aktiviert ist, werden die Heiztasten automatisch deaktiviert.

### **Datum und Uhrzeit einstellen**

1. Drücken Sie die Taste "DATE TIME"-Taste auf der Fernbedienung.
2. Auf dem Display blinken die Tasten nach oben und unten, um den gewünschten Wochentag einzustellen. Drücken Sie die "DATE TIME"-Taste, um den gewünschten Wochentag zu bestätigen.
3. Sobald der Wochentag ausgewählt wurde, beginnt die Stundenanzeige zu blinken. Verwenden Sie die Tasten + und -, um die aktuelle Stunde einzustellen.
4. Sobald Sie die Stunde eingestellt haben, beginnt die Minutenanzeige zu blinken. Stellen Sie mit den Tasten + oder - die aktuelle Minute ein.
5. Drücken Sie zur Bestätigung die Taste + oder -.

### **Einstellung des Timers**

1. Drücken Sie die "TIMER SET"-Taste auf der Fernbedienung. Die Timer-Ziffern blinken.
2. Wählen Sie mit den Tasten + oder - den gewünschten Timerzyklus.
3. Drücken Sie zur Bestätigung die "TIMER SET"-Taste. Ein kleines schwarzes Dreieck blinkt unter dem Wochentag und zeigt an, dass die Einstellung für diesen Wochentag aufgehoben werden kann.
4. Drücken Sie die "CLEAR"-Taste, um den Timer zu löschen.

### **Tag auswählen**

1. Verwenden Sie die Auf- und Ab-Tasten, um den gewünschten Wochentag von "SUN" bis "SAT" einzustellen. Werksseitig ist der Tag "SUN" (Sonntag) eingestellt.
2. Drücken Sie die Taste +, um den eingestellten Tag zu bestätigen.
3. Drücken Sie zur Bestätigung die "TIMER SET"-Taste.

4. Wiederholen Sie Schritt 1, um dem ausgewählten Timerzyklus weitere Tage hinzuzufügen, oder drücken Sie die Taste -, um den ausgewählten Tag zu löschen.
5. Drücken Sie zur Bestätigung die "TIMER"-Taste.

### **Timer-Einschaltzeit einstellen**

Das Symbol "ON" leuchtet auf dem LCD-Bildschirm auf, um anzuzeigen, dass die Einschaltzeit des Timers eingestellt werden muss.

1. Drücken Sie die Tasten + oder -, um die Stunde einzustellen, und drücken Sie zur Bestätigung die "TIMER SET"-Taste.
2. Drücken Sie die Tasten + oder -, um die Minute einzustellen, und drücken Sie zur Bestätigung die "TIMER SET"-Taste. Das Symbol "ON" erlischt und das Symbol "OFF" leuchtet auf dem Bildschirm auf.

### **Timer-Ausschaltzeit einstellen**

Das "OFF"-Symbol leuchtet auf dem LCD-Bildschirm, um anzuzeigen, dass die Ausschaltzeit des Timers eingestellt werden muss.

1. Drücken Sie die Tasten + oder -, um die Stunde einzustellen, und drücken Sie zur Bestätigung die "TIMER SET"-Taste.
2. Drücken Sie die Tasten + oder -, um die Minute einzustellen, und drücken Sie zur Bestätigung die "TIMER SET"-Taste.

### **Temperatur einstellen**

Sobald die Timerzeiten eingestellt sind, beginnt die Anzeige auf dem LCD-Bildschirm zu blinken.

1. Drücken Sie die Tasten + oder -, um die gewünschte Temperatur einzustellen (zwischen 15 °C und 30°C). Die Standardeinstellung ist 20 °C.
2. Drücken Sie die Taste AUTO und "TIMER ON/OFF", um den Heizungstimer zu aktivieren.

**HINWEIS:** Wiederholen Sie diesen Vorgang, wenn Sie mehrere Zeitzyklen einstellen möchten.

### **Runterkurbeln**

Ist diese Funktion aktiviert, kann das Gerät erkennen, wenn die Raumtemperatur sinkt, z. B. bei offenen Fenstern oder Türen. Beim Aufwärmen leuchten Warnlampen auf.

1. Um diese Funktion einzuschalten, drücken Sie die "WINDOW"-Taste.
2. Schalten Sie die Funktion mit derselben Taste wieder aus.

## **Sicherheitsabschaltung**

Bitte schließen Sie nicht die Lüftungsschächte der Anlage. Das Gerät verfügt über eine Sicherheitsabschaltung. Diese Funktion wird aktiviert, wenn das Luftloch oder der Luftschaft blockiert ist.

Wenn die Lüftungsschächte blockiert werden, überhitzt das Gerät. Bei einer Temperatur über 85 °C schließt sich die Heizung automatisch, bis die Sicherheitstemperatur wieder erreicht ist. Wenn die Sicherheitsabschaltung aktiviert ist, wird die Heizung ausgeschaltet. In diesem Fall können Sie Ihr Gerät wie folgt zurücksetzen:

1. Schalten Sie das Gerät aus.
2. Trennen Sie die Stromversorgung von der Wand, ohne sie an das Gerät anzuschließen, und warten Sie mindestens 10 Minuten.
3. Stellen Sie sicher, dass die Belüftungsschlitzte nicht blockiert sind.
4. Stecken Sie den Stecker wieder in die Steckdose.
5. Schalten Sie das Gerät wieder ein.
6. Wenn das Gerät nicht funktioniert, überprüfen Sie die Sicherung am Stecker.
7. Wenn die Sicherungen am Stecker in Ordnung sind, das Gerät aber trotzdem nicht funktioniert, wenden Sie sich bitte an einen qualifizierten Fachmann.

## **Reinigung**

Normalerweise reicht es aus, das Produkt mit einem trockenen Tuch abzuwischen. Reinigungs- oder Waschmittel sollten dennoch nicht verwendet werden, um eine Beschädigung des Geräts zu vermeiden. Achten Sie auf die Gitter (neben "-"). Diese sollten frei von Staub, Tierhaaren oder anderen Luftschadstoffen sein. Reinigen Sie die Lüftungsgitter regelmäßig mit einem Staubsauger mit Bürstenaufsatzt.

## **Auswechseln der Batterien der Fernbedienung**

Verwenden Sie Batterien: 2xAAA 1.5 V

1. Öffnen Sie das Batteriefach und entnehmen Sie zwei verbrauchte Batterien aus der Fernbedienung.
2. Legen Sie die beiden Ersatzbatterien in das Batteriefach auf der richtigen Seite ein. Achten Sie darauf, die Batterien entsprechend umzudrehen.
3. Schließen Sie das Batteriefach.

## Wartung

Im Inneren des Geräts befinden sich keine reparaturfähigen Komponenten. Überprüfen Sie regelmäßig die Sicherheit aller Geräte und Hauptkabel sowie den Anschluss und die Kopplung an Wände. Wenn die Stromversorgung nicht funktioniert, muss ein Elektriker hinzugezogen werden.

## Fehlerbehebung

<b>Das Gerät lässt sich nicht einschalten</b>	Vergewissern Sie sich, dass der Hauptschalter eingeschaltet ist. Ersetzen Sie die Sicherung im Stecker.
<b>Die Holzstämme glühen, aber der Flammeneffekt funktioniert nicht</b>	Prüfen Sie, ob der Rotationsmotor funktioniert. Wenn nicht, wenden Sie sich an einen Fachmann.
<b>Die Heizung funktioniert nicht, aber Power und Heizschalter/-tasten sind auf "ON" gestellt</b>	Schalten Sie alle Schalter/Tasten auf "OFF" und ziehen Sie das Gerät für 5 Minuten aus der Steckdose. Stecken Sie das Gerät nach 5 Minuten wieder an die Steckdose an und verwenden Sie es wie gewohnt.
<b>Das Gerät ist laut</b>	Bei der Verwendung des Flammeneffekts ist ein Geräusch zu hören, das von einem Motor verursacht wird, der den Effekt erzeugt. Dieses Geräusch ist zu hören, wenn keine anderen Hintergrundgeräusche vorhanden sind. Ein höherer Geräuschpegel ist mit dem Heizungsmotor verbunden; dies ist auf den Luftstrom zurückzuführen, der erforderlich ist, wenn die Heizung eingeschaltet ist.

## Hinweise zur Entsorgung



Wenn in Ihrem Land Gesetze zur Behandlung von Elektro- und Elektronikgeräten gelten, bedeutet dieses Symbol, dass das Produkt nicht als Hausmüll behandelt werden darf. Stattdessen sollte es an einen Ort gebracht werden, an dem es recycelt wird.

Für Informationen über die Entsorgung wenden Sie sich bitte an Ihre örtliche Gemeindeverwaltung oder Ihren Wertstoffhof.

Dieses Produkt enthält Batterien. Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Informieren Sie sich über die örtlichen Gesetze zur Batterieentsorgung. Wenn Sie die Vorschriften einhalten, schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit anderer vor schädlichen Auswirkungen.

### **Änderungen vorbehalten**

Beliani behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen oder Produktmodifikationen vorzunehmen.

### **Leistungserklärung**



Dieses Produkt entspricht den Konformitätsanforderungen der geltenden europäischen Verordnungen oder Richtlinien.

Berichtsnr.: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Geprüft gemäß:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Dieses Konformitätssertifikat wird auf freiwilliger Basis gemäß der Richtlinie 2014/30/EU über elektromagnetische Verträglichkeit ausgestellt. Es bestätigt, dass die aufgeführten Geräte den grundlegenden Schutzanforderungen der Richtlinie entsprechen und auf den zum Zeitpunkt der Ausstellung gültigen technischen Spezifikationen basieren. Es bezieht sich nur auf das jeweilige zur Konformität eingereichte Muster.

Details finden Sie unter: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Produktidentifikationsnummer: LJSF4016E

Importeur: Beliani GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Schweiz

Telefon +41 43 5082233

Unterzeichnet im Namen des Importeurs und Herstellers von:

Michael Widmer, Managing Director

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Michael Widmer".

6340 Baar, 30.09.2024

# Čeština (CZ)

## Návod na montáž krbu

Výrobce a dovozce:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Švýcarsko



### Návod k použití:

Před instalací si pozorně přečtěte tento návod k použití.

Gratulujeme vám k nákupu tohoto spotřebiče. Pečlivě si přečtěte následující pokyny a dodržujte je, abyste předešli případnému poškození. Nepřebíráme žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržením pokynů a nesprávným používáním.

## Technické údaje o produktu

Číslo výrobku	35610
Napájení	220-240V~50 Hz
Spotřeba energie	2000 W

Model	NAMIB 35610				
Položka	Symbol	Hodnota	Jednotka		
<b>Tepelný výkon</b>					<b>Typy tepelného příkonu, pro místní elektrické zásobníky pouze pro ohřívače</b>
Nominální tepelný výkon	P <sub>wom</sub>	2.0	KW	Ruční regulace tepelné spotřeby s integrovaným termostatem	Ne
Minimální tepelný výkon	P <sub>min</sub>	1.0	KW	Ruční regulace tepelné spotřeby se zpětnou vazbou na teplotu v místnosti a/nebo venkovní teplotu	Ne
Maximální tepelný výkon	P <sub>max, c</sub>	2.0	KW	Elektronická regulace tepelné spotřeby se zpětnou vazbou na teplotu v místnosti a/nebo venkovní teplotu	Ano

<b>Pomocná spotřeba elektrické energie</b>				Tepelný výkon s asistencí ventilátoru	N/A
Při nominálním tepelném výkonu	elmax	2.05	KW	<b>Typ tepelného výkonu/regulace teploty v místnosti</b>	
Při minimálním tepelném výkonu	elmin	1.05	KW	Jednostupňový tepelný výkon a žádná regulace teploty v místnosti	Ne
V pohotovostním režimu	elSB			Dva nebo více manuálních stupňů bez regulace teploty	Ne
			S mechanickým termostatem pro regulaci teploty v místnosti		Ne
			Elektronická regulace pokojové teploty a denní časovač		Ano
			Elektronická regulace pokojové teploty a denní časovač		Ano
			Elektronická regulace pokojové teploty a týdenní časovač		Ano
			<b>Další možnosti ovládání</b>		
			Řízení teploty v místnosti s detekcí přítomnosti		Ne
			Regulace pokojové teploty s detekcí otevřeného okna		Ano
			S možností ovládání na dálku		Ne
			S adaptivním řízením startu		Ano
			S pracovním časovým limitem		Ne
			S čidlem černé lampy		Ne

## **Bezpečnostní pokyny**

- Před použitím zkontrolujte údaje o napětí na výrobním štítku a spotřebič připojte pouze k elektrické síti.
- Spotřebič připojte k zásuvkám, které odpovídají nominálnímu napětí spotřebiče.
- Pokud je hlavní kabel poškozen, nechte jej vyměnit kvalifikovaným odborníkem.
- Neumísťujte krb přímo pod zásuvku.
- Dodržujte vzdálenost jeden metr od hořlavých materiálů, jako je nábytek, záclony apod.
- Spotřebič používejte mimo dosah dětí. Děti mohou spotřebič obsluhovat pouze pod dohledem.
- Spotřebič je určen výhradně pro použití v domácnosti a podobném prostředí.
- Není určen pro komerční použití.
- Spotřebič nepoužívejte, pokud je nefunkční nebo jakkoli poškozený.
- Opravy smí provádět pouze vyškolení odborníci.
- Při neodborných nebo neoprávněných opravách hrozí nebezpečí úrazu.
- Nepokládejte hlavní kabel pod koberce nebo předložky.
- Zajistěte, aby se síťový kabel nedostal do kontaktu s ostrými hranami nebo horkými povrchy.
- Nezakrývejte krb, aby nedošlo k jeho přehřátí.
- Nepoužívejte spotřebič s externím časovačem, dálkově ovládanou zásuvkou nebo jiným zařízením, které má automaticky zapínat a vypínat krb.
- Neponořujte spotřebič do vody nebo jiných tekutin.
- Nepoužívejte spotřebič v blízkosti vany, sprchy nebo bazénu.
- Nepoužívejte spotřebič ve venkovním prostředí.
- Nepoužívejte spotřebič s mokrýma rukama.
- Nepoužívejte spotřebič na horkých površích nebo v jejich blízkosti.
- Nepoužívejte spotřebič s poškozeným napájecím kabelem.
- Před čištěním spotřebič odpojte od napájení a nechte jej zcela vychladnout.
- K čištění nepoužívejte brusné čisticí prostředky.
- Používejte pouze příslušenství, které je k tomuto účelu výslovně povoleno.
- Děti od 8 let a osoby s mentálním, smyslovým a tělesným postižením mohou spotřebič používat pouze tehdy, pokud byly odpovědnou osobou pověřenou dohledem podrobně informovány o funkčích a bezpečnostních opatřeních.
- Předem se informujte a pochopte související rizika.
- Zajistěte, aby si děti se spotřebičem nehrály.



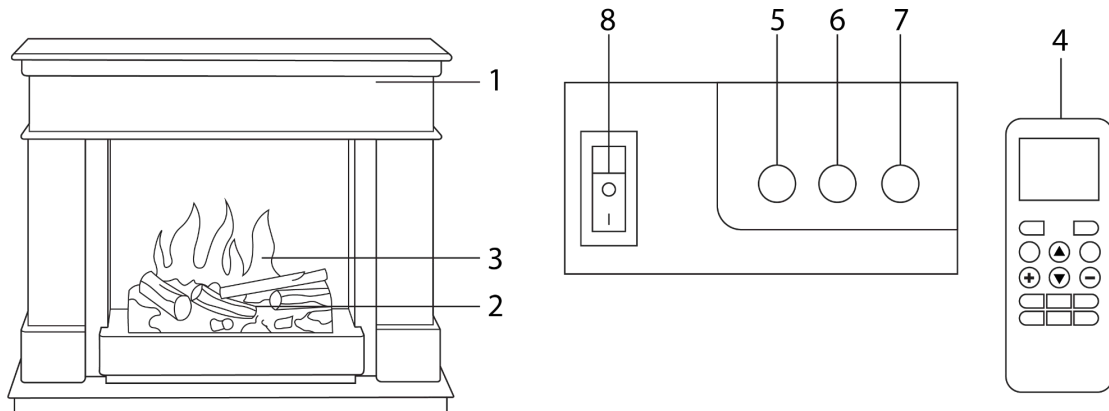
### Pozor:

Některé části přístroje se mohou velmi zahřát. Dávejte pozor, abyste nepopálili sebe nebo své děti.

### Obsah balení

- A. 1x Komín
- B. 1x Příručka
- C. 2x Hmoždinky
- D. 2x Montážní držáky
- E. 2x Šrouby (4x30 mm)
- F. 4x Šrouby (4x12 mm)
- G. 1x Dálkové ovládání

### Přehled zařízení



Položka	Popis	Položka	Popis
1	Krbová římsa	5	Tlačítko ohřevu
2	Polena	6	Tlačítko plamene
3	LED plamen	7	Vypínač zapnuto/vypnuto
4	Dálkové ovládání	8	Vypínač napájení

## Dálkové ovládání

Před použitím dálkového ovladače stiskněte baterii a vysuňte ji z příhrádky (na zadní straně dálkového ovladače). Vložte dvě baterie AAA a ujistěte se, že kladný a záporný pól baterií odpovídá značkám na příhrádce pro baterie. Zavřete příhrádku na baterie.

Dálkový ovladač reaguje pouze tehdy, když se rozsvítí digitální displej, stejně jako v případě režimu spánku. Před spuštěním jednou stiskněte libovolné tlačítko, aby se digitální displej rozsvítil. Nemačkejte displej, abyste aktivovali dálkové ovládání. Pro správnou funkci nemačkejte tlačítka na dálkovém ovládání více než jednou během dvou sekund. Počkejte, až přijímač zareaguje na vysílač.

## Požadavky na instalaci

Spotřebič se dodává s předpřipravenou tříkolíkovou zástrčkou a 1,69 metru dlouhým napájecím kabelem. Je proto nutné, aby se v této vzdálenosti nacházela vhodná zásuvka a aby byla snadno přístupná. Tento spotřebič je určen k montáži na stěnu pomocí dodaných nástenných držáků/upevňovacích prvků. Dbejte na to, aby žádné části spotřebiče nepronikaly do zdi. Tento spotřebič je vhodný pro instalaci do stacionárních karavanů.

## Požadavky na umístění

Spotřebič vytváří proudy teplého vzduchu. Tyto vzdušné proudy přenášejí teplý vzduch na povrchy stěn v blízkosti topného tělesa a teplo na těchto površích stoupá. Ohřívač instalujte nebo provozujte vedle takových obkladů stěn. Používání ohřívače v místech, kde se vyskytují látky znečišťující ovzduší (např. tabákový kouř), může vést k mírnému zabarvení obložení stěn. Pokud má být spotřebič připevněn na sádrokartonovou nebo dřevěnou rámovou konstrukci, je třeba zkontolovat stabilitu a nosnost stěny pro připevnění spotřebiče. Za těchto okolností musí být parozábrana a/nebo konstrukce na svém místě, aby nedošlo k poškození prvků kostry domu. Pokud si nejste jisti, zda stěna spotřebič unese a/nebo jaký typ upevnění stěny byste měli použít, měli byste požádat o radu odborníka a zakoupit správné upevňovací prvky. Případně můžete vyhledat vhodnější umístění na stěně.

## Návod k instalaci a použití

Nezabudovávejte žádnou část spotřebiče do zdi a neveděte napájecí kabel pod koberci.

Spotřebič neumístujte na místa, kde by jej mohly zakrýt záclony, závěsy nebo jiné měkké materiály, např. pod podpěrou boudy.

Nevybírejte umístění za otevíracími dveřmi, kde by mohlo dojít k mechanickému nárazu/poškození.

Nevybírejte místo, kde by se hlavní kabel mohl stát nebezpečím zakopnutí. Na spotřebiči neseděte ani nestůjte a netahejte za něj silou.

Nezakrývejte spotřebič a nevkládejte do otvorů přístroje žádné předměty. Nepoužívejte spotřebič k sušení prádla.

Nepoužívejte spotřebič ve venkovním prostředí.

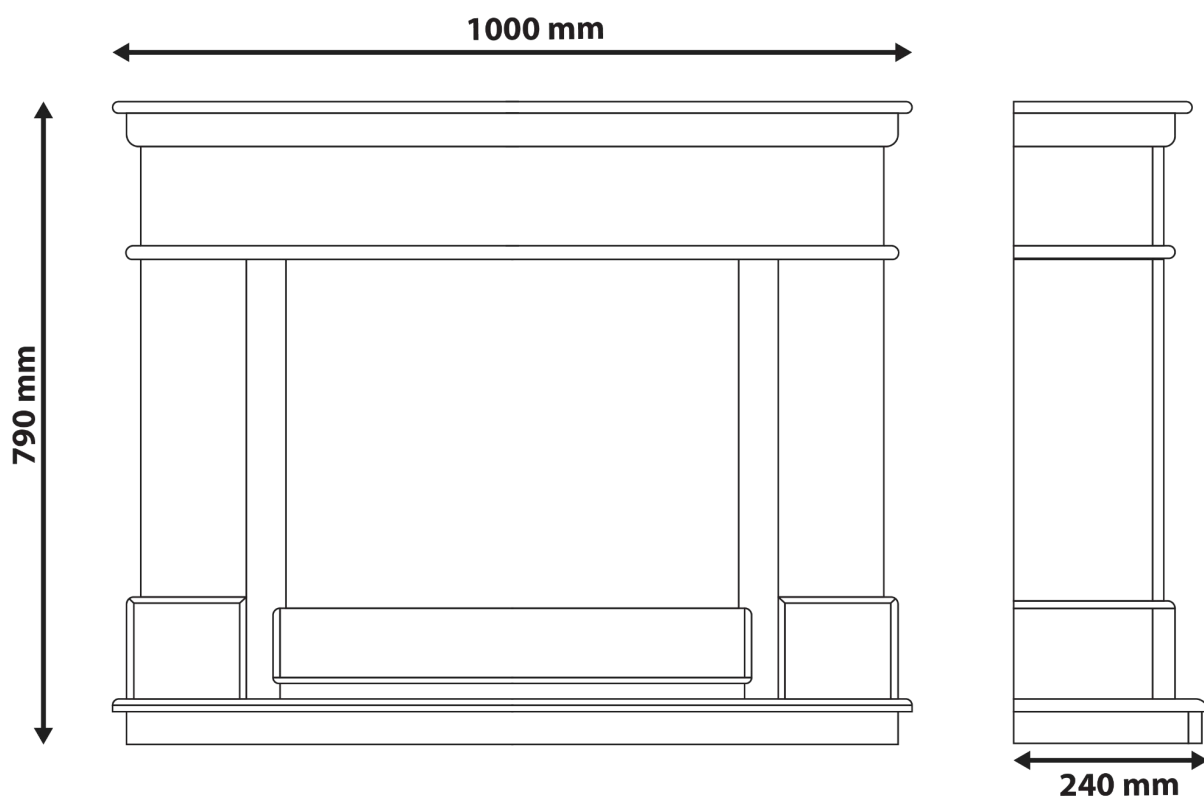
## Rozměry

Dodržujte minimální vzdálenosti mezi jednotkou a hořlavými materiály.

Minimální vzdálenosti závisí na místě instalace, jak je uvedeno níže:

Minimální vzdálenost od přední části jednotky je 90 cm.

Minimální vzdálenost od horní části a boků spotřebiče není stanovena. Dbejte však na to, aby se v blízkosti spotřebiče nenacházely žádné záclony apod.



## Vybalení spotřebiče

Instalaci musí provádět dvě dospělé osoby, aby nedošlo ke zranění nebo poškození. Pokud je spotřebič přesto příliš těžký, je třeba požádat o pomoc další osoby.

Při zvedání vždy dbejte na co nejrovnější záda a pokrčená kolena. Vyvarujte se zvedání horní polovinou těla. Ohýbejte kolena, nikoliv boky. Při přenášení spotřebiče se nenaklánějte dopředu ani do stran.

Přístroj vždy pevně držte dlaněmi. Nepoužívejte pouze konečky prstů.

Snažte se držet přístroj co nejblíže u těla. Tím se přesune těžiště přístroje.

Pro lepší úchop používejte pracovní rukavice.

Přístroj vybalte a opatrně jej vyjměte z obalu. Umístěte spotřebič na rovný povrch předním panelem směrem dopředu.

**UPOZORNĚNÍ:** Před instalací se ujistěte, že je celý rozsah dodávky kompletní (viz kapitola „Obsah balení“).

## Pokyny k instalaci



**Pozor!** Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Spotřebič nepřipojujte k elektrické síti před instalací a pouze tehdy, je-li zcela sestaven a bezpečně upevněn.

Výrobce nenesе odpovědnost za škody nebo zranění způsobené nesprávnou instalací nebo nesprávným zacházením.

Odstraňte všechny ochranné fólie z vnějších povrchů, pokud jsou přítomny.

Vyberte vhodné místo pro instalaci. Zvažte stabilitu stěny, na kterou má být spotřebič připevněn.

Ujistěte se, že nosnost stěny a přídržná kapacita upevňovacích prvků jsou dostatečné. Spotřebič by měl být instalován až po dokončení všech mokrých omítek a/nebo broušení sádrokartonu a malování stěn.

Větrací otvory spotřebiče nesmí být zablokovány. Stěna, na kterou se spotřebič instaluje, musí být rovná. Vyhnete se šikmým povrchům. Instalace na jinou než svislou stěnu může vést k požáru, poškození nebo zranění.

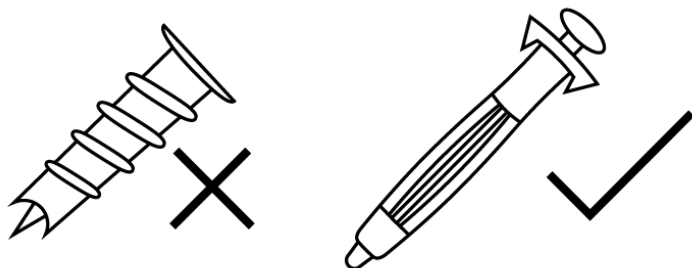
Pokud má být spotřebič instalován na vnitřní stranu běžné dutinové stěny nebo pevné stěny, lze použít dodané hmoždinky a upevňovací šrouby.

V závislosti na typu stěny může být nutné použít další upevňovací prvky.

V takovém případě by měly mít dodatečné upevňovací prvky a hmoždinky stejnou velikost a zadání jako dodané. Pokud má být spotřebič namontován na sádrokartonovou nebo dřevěnou rámovou stěnu, zkuste jej namontovat ve svislé poloze do jednoho z dřevěných čepů nebo nosných dřevěných prvků stěny pomocí dodaných upevňovacích šroubů. Pokud to není možné, je třeba stěnu využít vhodnými stavebními materiály.



**Pozor!** Nebezpečí zranění a možných škod na majetku z důvodu nedostatečné nosnosti!



Stěna, na které má být spotřebič instalován, musí být trvalá, měla by být přijata další opatření k zajištění dostatečné stability, aby odolala síle zemětřesení, vibracím a dalším vnějším vlivům. Upevnění sádrokartonu, které unese hmotnost spotřebiče.

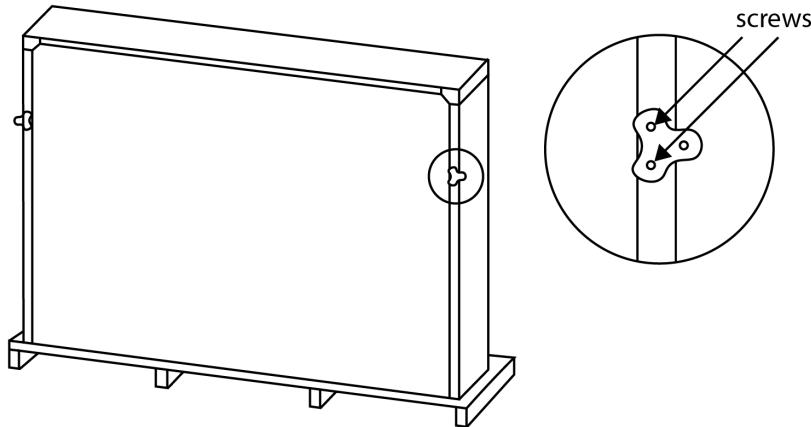
## Montáž na stěnu

**UPOZORNĚNÍ:** Před instalací se ujistěte, že je podlaha i stěna v rovině.

Ujistěte se, že ve stěně, do které chcete vrtat, nejsou žádné kabely nebo vodiče. Pokud o tom máte pochybnosti, obrátěte se na odborníka. Pokud instalujete spotřebič s dutinou za ním, jsou nutné vhodné stěnové prvky (nejsou součástí dodávky). V případě pochybností se obrátěte na prodejce s příslušnou kvalifikací.

1. Pomocí šroubů 4x12 mm na pravé straně spotřebiče připevněte na zadní stranu každého okraje obložení montážní držák (viz obrázek níže).
2. Opřete spotřebič o stěnu a označte otvory pro držáky na obou stranách.
3. Vyvrtejte přibližně 35 mm hluboký otvor o průměru 6 mm ve zdi na dvou označených místech.
4. Do otvorů zasuňte hmoždinky do zdi.

- Umístěte napájecí kabel tak, aby vycházel ze stejné strany jako zdroj napájení, a dbejte na to, aby zařízení nestálo na napájecím kabelu.
- Zařízení upevněte pomocí 4x šroubů o průměru 30 mm (jsou součástí dodávky).



## Návod k obsluze zařízení

- Zasuňte sítovou zástrčku do zásuvky.
- Otočte sítový vypínač do polohy „T“ (zapnuto).
- Stisknutím tlačítka napájení spotřebič zapněte.
- Jedním stisknutím tlačítka ohřevu aktivujte nastavení nízkého ohřevu. Chcete-li aktivovat nastavení vysokého ohřevu, stiskněte tlačítko ohřevu ještě jednou. Když stisknete tlačítko ohřevu potřetí, funkce ohřevu se vypne.
- Pokud znova stisknete tlačítko zapnutí/vypnutí, spotřebič přejde do pohotovostního režimu.
- Otočením vypínače do polohy „O“ (VYPNUTO) spotřebič zcela vypněte.

## Obsluha dálkového ovládání

- Přepněte sítový vypínač do polohy „T“ (zapnuto).
- Stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí na dálkovém ovladači. Rozsvítí se obrazovka LCD.
- Několikrát stiskněte tlačítko plamene na dálkovém ovladači a zvolte jas plamene. Můžete si vybrat mezi 3 úrovněmi jasu.
- Stisknutím příslušného tlačítka zvolte úroveň ohřevu: stisknutím tlačítka HEAT I aktivujete nízkou úroveň ohřevu nebo HEAT II vysokou úroveň ohřevu. Chcete-li funkci ohřevu vypnout, stiskněte toto tlačítko znovu.

**UPOZORNĚNÍ:** Aby funkce vytápění fungovala, musí být nastavená teplota vyšší než teplota v místnosti.

## Funkce automatického ovládání

Chcete-li teplotu zvýšit, stiskněte tlačítko "+" na dálkovém ovladači.

Chcete-li teplotu snížit, stiskněte tlačítko "-" na dálkovém ovladači.

Teplotu lze nastavit v rozmezí 15 °C až 30 °C.

Chcete-li aktivovat funkci automatické regulace, stiskněte tlačítko AUTO.

Přístroj automaticky aktivuje/deaktivuje/vypne následující funkce: Pokud je teplota v místnosti vyšší než nastavená teplota, topení se vypne. Pokud během několika sekund nestisknete žádné tlačítko, zobrazí se na dálkovém ovladači aktuální pokojová teplota.

Pokud je aktivována funkce automatické regulace, tlačítka vytápění se automaticky deaktivují.

## Nastavení aktuálního data a času

1. Stiskněte tlačítko data a času na dálkovém ovladači.
2. Na displeji blikají tlačítka nahoru a dolů pro nastavení požadovaného dne v týdnu. Třetím stisknutím tlačítka data/času potvrďte požadovaný den v týdnu.
3. Jakmile je zvolen den v týdnu, začne blikat hodinový displej. Pomocí tlačítek "+" a "-" nastavte aktuální hodinu.
4. Jakmile nastavíte hodinu, začne blikat zobrazení minut. Pomocí tlačítek "+" a "-" nastavte aktuální minutu.
5. Stisknutím tlačítka "+" nebo "-" potvrďte výběr.

## Nastavení časovače

1. Stiskněte tlačítko nastavení časovače na dálkovém ovladači. Číslice časovače blikají.
2. Pomocí tlačítek "+" nebo "-" vyberte požadovaný cyklus časovače.
3. Stisknutím tlačítka nastavení časovače potvrďte. Pod dnem v týdnu bliká malý černý trojúhelník, který signalizuje, že nastavení pro tento den v týdnu lze zrušit.
4. Stisknutím tlačítka Delete (Smazat) časovač zrušíte.

## Výběr dne

1. Pomocí tlačítek Nahoru a Dolů nastavte požadovaný den v týdnu od „SUN“ do „SAT“. Z výroby je nastaven den „SUN“ (Neděle).
2. Nastavený den potvrďte stisknutím tlačítka "+".
3. Stisknutím tlačítka nastavení časovače potvrďte.

4. Opakováním kroku 1 přidáte do zvoleného cyklu časovače další dny nebo stisknutím tlačítka “-” vybraný den vymažete.
5. Stisknutím tlačítka Nastavení časovače potvrďte.

### **Nastavení vypnutí časovače**

Na LCD displeji se rozsvítí ikona „On“, která signalizuje, že je třeba časový spínač nastavit na čas.

1. Stisknutím tlačítka “+” nebo “-” nastavte hodinu a stisknutím tlačítka nastavení časovače potvrďte.
2. Stisknutím tlačítka “+” nebo “-” nastavte minutu a stisknutím tlačítka nastavení časovače potvrďte. Symbol „On“ na displeji zhasne a rozsvítí se symbol „Off“.

### **Nastavení času vypnutí časovače**

Na LCD displeji se rozsvítí symbol „Off“, což znamená, že je třeba nastavit čas vypnutí časovače.

1. Stisknutím tlačítka “+” nebo “-” nastavte hodinu a stisknutím tlačítka nastavení časovače nastavení potvrďte.
2. Stisknutím tlačítka “+” nebo “-” nastavte minutu a stisknutím tlačítka nastavení časovače potvrďte.

### **Nastavení teploty**

Po nastavení časů časovače začne blikat LCD displej.

1. Stisknutím tlačítka “+” nebo “-” nastavte požadovanou teplotu (mezi 15 °C a 30 °C). Výchozí nastavení je 20 °C.
2. Stisknutím tlačítka AUTO a tlačítka Časovač zapnutí/vypnutí aktivujete časovač ohřevu.

**UPOZORNĚNÍ:** Pokud chcete nastavit několik časových cyklů, zkuste tento postup zopakovat.

### **Detekce poklesu teploty**

Pokud je tato funkce aktivována, může být zařízení detekováno při poklesu teploty v místnosti, například při otevřených oknech nebo dveřích. Při zahřívání se rozsvítí výstražné kontrolky.

1. Tuto funkci zapnete stisknutím tlačítka okna.
2. Funkci opět vypněte tlačítkem okna.

## **Vypnutí bezpečnostního systému**

Nezavírejte větrací šachty systému. Zařízení je vybaveno zařízením pro bezpečné vypnutí: automatický přepínací systém. Tato funkce se aktivuje, když je zablokován větrací otvor nebo větrací šachta.

Pokud dojde k zablokování větracích šachet, dojde k přehřátí přístroje. Při teplotě nad 85 °C se topení automaticky vypne, dokud nebude znova dosaženo bezpečné teploty. Pokud je aktivováno bezpečnostní vypnutí, topení se vypne. V takovém případě můžete spotřebič resetovat následujícím způsobem:

1. Zavřete systém.
2. Odpojte napájení ze zásuvky, aniž byste spotřebič připojili na dobu alespoň 10 minut.
3. Ujistěte se, že nejsou zablokovány ventilační kanály.
4. Zasuňte zástrčku do zásuvky ve zdi.
5. Spotřebič znova zapněte.
6. Pokud spotřebič nefunguje, zkontrolujte pojistku na zástrčce.
7. Pokud jsou pojistky na zástrčce v pořádku, ale spotřebič nefunguje, zavolejte kvalifikovaného opraváře.

## **Čištění**

Přístroj stačí omýt suchým hadříkem. Nepoužívejte čisticí prostředky nebo saponáty, aby nedošlo k poškození spotřebiče. Zajistěte mřížku (vedle „-“). Tyto hadice neobsahují žádný prach, zvířecí chlupy ani jiné látky znečišťující ovzduší. Pravidelně vysávejte vzduchové kanály pomocí vysavače s kartáčovým nástavcem, abyste odstranili prach.

## **Výměna baterie dálkového ovládání**

Použití baterie: 2xAAA 1.5 V

1. Vysuňte přihrádku na baterie a vyjměte z dálkového ovladače dvě použité baterie.
2. Vložte dvě náhradní baterie do přihrádky na baterie na pravé straně. Otočte baterii a přidržte ji na místě.
3. Zavřete přihrádku na baterie.

## **Údržba**

Uvnitř zařízení nejsou žádné opravitelné součásti. Pravidelně kontrolujte bezpečnost všech zařízení a hlavních kabelů, jakož i připojení a spojení se stěnami. Pokud napájení nefunguje, je třeba přivolat elektrikáře.

## Řešení problémů

<b>Zařízení se nezapíná</b>	Zkontrolujte, zda je zapnutý hlavní vypínač. Vyměňte pojistku v zástrčce.
<b>Polena svítí, ale efekt plamene nefunguje</b>	Zkontrolujte, zda otáčející se motor funguje. Pokud ne, obratěte se na odborníky.
<b>Topení nefunguje, ale přepínače/tlačítka napájení a topení jsou v poloze „ON“.</b>	Přepněte všechny spínače/tlačítka do polohy „OFF“ a odpojte přístroj na 5 minut ze zásuvky. Po 5 minutách jednotku opět zapojte do zásuvky a pokračujte jako obvykle.
<b>Oheň se zdá být hlučný</b>	Při používání plamenného efektu je slyšet určitý hluk způsobený motorem, který pomáhá efekt vytvářet. Tento hluk je slyšet, i když na pozadí není žádný jiný hluk. S motorem ohřívače je spojena vyšší úroveň hluku; je to způsobeno průtokem vzduchu, který je nutný při zvoleném ohřevu.

## Poznámky k likvidaci



Pokud ve vaší zemi platí zákony upravující nakládání s elektrickými a elektronickými zařízeními, tento symbol znamená, že s výrobkem nesmí být nakládáno jako s domovním odpadem. Místo toho by měl být odvezen na místo, kde bude recyklován.

Informace o zpracování získáte u místních úřadů nebo ve středisku pro zpracování domovního odpadu.

Tento výrobek obsahuje baterie. Baterie se nesmí likvidovat společně s odpadem. Seznamte se s místními zákony pro likvidaci baterií. Pokud budete dodržovat předpisy, ochráníte životní prostředí a zdraví ostatních před škodlivými účinky.

## Změna vyhrazena

Beliani si vyhrazuje právo provádět změny nebo úpravy produktu bez upozornění.

## **Prohlášení o výkonu**



Tento výrobek splňuje požadavky na shodu podle příslušných evropských předpisů nebo směrnic.

Zpráva číslo: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Testováno podle:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Toto osvědčení o shodě je vydáno na dobrovolném základě v souladu se směrnicí 2014/30/EU o elektromagnetické kompatibilitě. Potvrzuje, že uvedená zařízení splňují požadavky na základní ochranu. Požadavky směrnice a vychází z technických specifikací platných v době vydání. Vztahuje se pouze na příslušný vzorek předložený ke kontrole shody.

Podrobnosti lze nalézt na adrese: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Jedinečný identifikační kód typu výrobku: LJSF4016E

Dovozce: Beliani GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Švýcarsko

Telefon +41 43 5082233

Jmérem dovozce a výrobce podepisuje:

Michael Widmer, výkonný ředitel

6340 Baar, 30.09.2024

# Dansk (DK)

## Instruktioner til montering af pejs

Producent og importør:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Schweiz



### Brugsanvisning:

Sørg for at læse denne brugsanvisning omhyggeligt før installation.

Tillykke med købet af dette apparat. Læs venligst de følgende instruktioner omhyggeligt og følg dem for at undgå mulige skader. Vi påtager os intet ansvar for skader forårsaget af manglende overholdelse af instruktionerne og forkert brug.

## Tekniske produktdaten

Varenummer	35610
Strømforsyning	220-240V~50 Hz
Strømforbrug	2000 W

Model	NAMIB 35610				
Produkt	Symbol	Værdi	Enhed		
<b>Varmeydelse</b>				<b>Typer af varmetilførsel, til elektrisk opbevaring lokalt kun til rumopvarmning</b>	
Nominel varmeydelse	Pwom	2.0	KW	Manuel styring af varmeforsyning med integreret termostat	Nej
Minimum varmeydelse	Pmin	1.0	KW	Manuel varmeladningsstyring med tilbagemelding på rum- og/eller udetemperatur	Nej

Maksimal kontinuerlig varmeydelse	P <sub>max</sub> , c	2.0	KW	Elektronisk styring af varmeladning med rum- og/eller udetemperatur tilbagemelding	Ja
-----------------------------------	----------------------	-----	----	--	----

Forbrug af hjælpestørsm				Ventilatorassisteret varmeeffekt	N/A
Nominel varmeydelse	elmax	2.05	KW	<b>Type varmeeffekt/styring af rumtemperatur</b>	
Minimum varmeydelse	elmin	1.05	KW	Varmeeffekt i ét trin og ingen styring af rumtemperaturen	Nej
I standby mode	elSB			To eller flere manuelle trin uden temperaturkontrol	Nej
				Med mekanisk termostat til styring af rumtemperaturen	Nej
				Elektronisk styring af rumtemperatur plus dagtimer	Ja
				Elektronisk styring af rumtemperatur plus dagtimer	Ja
				Elektronisk styring af rumtemperatur plus ugetimer	Ja
				<b>Andre kontrolmuligheder</b>	
				Kontrol af rumtemperatur med tilstedeværelsесregistrering	Nej
				Kontrol af rumtemperatur med registrering af åbent vindue	Ja

	Med mulighed for afstandskontrol	Nej
	Med adaptiv startkontrol	Ja
	Med arbejdstidsbegrænsning	Nej
	Med sort lampesensor	Nej

## Sikkerhedsinstruktioner

- Før brug skal du kontrollere spændingsspecifikationerne på mærkepladen og kun tilslutte apparatet
- Tilslut apparatet til stikkontakter, der svarer til apparatets nominelle spænding.
- Hvis hovedkablet er beskadiget, skal det udskiftes af en kvalificeret fagmand.
- Placer ikke ildstedet direkte under stikkontakten.
- Hold en meters afstand til brændbare materialer som møbler, gardiner eller lignende.
- Brug apparatet uden for børns rækkevidde. Børn må kun betjene apparatet under opsyn.
- Apparatet er udelukkende beregnet til brug i hjemmet og lignende miljøer.
- Den er ikke beregnet til kommercial brug.
- Brug ikke apparatet, hvis det ikke fungerer korrekt eller er beskadiget på nogen måde.
- Reparationer må kun udføres af uddannede specialister.
- Der er risiko for personskade, hvis reparationer udføres forkert eller uden tilladelse.
- Læg ikke hovedkablet under tæpper eller gulvtæpper.
- Sørg for, at ledningen ikke kommer i kontakt med skarpe kanter eller varme overflader.
- Dæk ikke ildstedet til for at undgå overophedning.
- Brug ikke apparatet sammen med en ekstern timer, en fjernbetjent stikkontakt eller en anden enhed, der er beregnet til automatisk at tænde og slukke for ildstedet.
- Apparatet må ikke nedsænkes i vand eller andre væsker.
- Brug ikke apparatet i nærheden af badekar, brusere eller svømmebassiner.
- Brug ikke apparatet udendørs.
- Brug ikke apparatet med våde hænder.
- Brug ikke apparatet på eller i nærheden af varme overflader.
- Brug ikke apparatet med et beskadiget strømkabel.
- Afbryd apparatet fra strømforsyningen før rengøring, og lad det køle helt af.
- Brug ikke slibende rengøringsmidler til rengøring.

- Brug kun tilbehør, der udtrykkeligt er godkendt til dette formål.
- Børn fra 8 år og opefter samt mentalt, sensorisk og fysisk handicappede personer må kun bruge apparatet, hvis de er blevet informeret detaljeret om funktionerne og sikkerhedsforanstaltningerne af en ansvarlig tilsynsførende.
- Informer dig selv på forhånd og forstå de risici, der er forbundet med det.
- Sørg for, at børn ikke leger med apparatet.



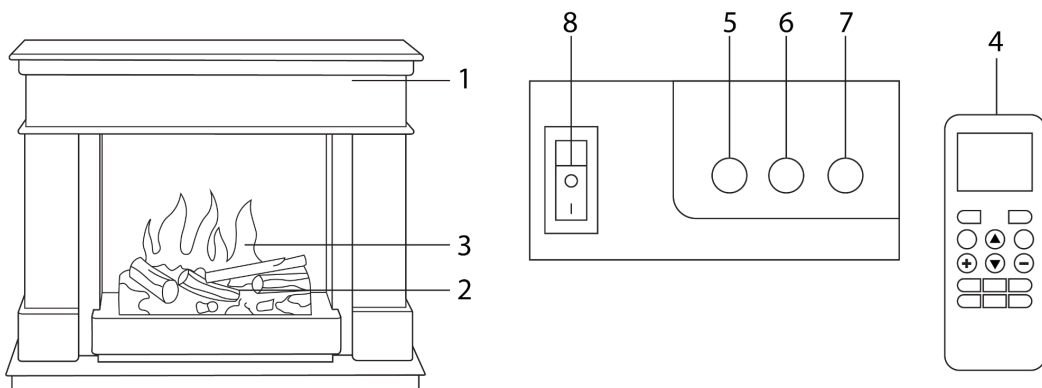
**Forsiktig:**

Nogle dele af apparatet kan blive meget varme. Pas på ikke at brænde dig selv eller dine børn.

**Pakkeindhold**

- 1 x Skorsten
- 1 x Håndbog
- 2 x Dybler
- 2 x Beslag
- 2 x Skruer (4x30 mm)
- 4 x Skruer (4x12 mm)
- 1 x Fjernbetjening

**Konstruktion af enheden**



Del	Beskrivelse	Del	Beskrivelse
1	Kappe	5	Varme-knap

<b>2</b>	Småsten	<b>6</b>	Flamme-knap
<b>3</b>	LED Flamme	<b>7</b>	On/Off Knap
<b>4</b>	Fjernbetjening	<b>8</b>	Strømafbryder

## Fjernbetjening

Før du bruger fjernbetjeningen, skal du trykke på batteriet og skubbe det ud af rummet (på bagsiden af fjernbetjeningen). Sæt to AAA-batterier i, og sorg for, at batteriernes plus- og minuspoler passer med markeringerne i batterirummet. Luk batterirummet. Fjernbetjeningen reagerer kun, når det digitale display lyser, som i tilfælde af dvaletilstand. Før opstart skal du trykke én gang på en vilkårlig knap for at tænde det digitale lys. Tryk ikke på displayet for at aktivere fjernbetjeningen. For at sikre korrekt drift må du ikke trykke på knapperne på fjernbetjeningen mere end én gang inden for to sekunder. Vent, indtil modtageren reagerer på senderen.

## Krav til installation

Apparatet leveres med et forkoblet, trebenet stik og et 1,69 meter langt strømkabel. Det er derfor nødvendigt, at der er en passende stikkontakt inden for denne afstand, og at den er let tilgængelig. Dette apparat er designet til at blive monteret på væggen ved hjælp af de medfølgende vægbeslag/fastgørelser. Sørg for, at ingen dele af apparatet trænger ind i væggen. Dette apparat er egnet til installation i stationære campingvogne.

## Krav til placering

Apparatet genererer varme luftstrømme. Disse luftstrømme transporterer den varme luft til vægoverfladerne i nærheden af varmeapparatet, og varmen stiger på disse overflader. Installer eller brug varmeapparatet ved siden af sådanne vægpaneler. Brug af varmeapparatet på steder, hvor der er luftforurening (f.eks. tobaksrøg), kan medføre en let misfarvning af vægbeklædningen.

Hvis apparatet skal fastgøres til en gipsvæg eller en trærammekonstruktion, skal væggens stabilitet og bæreevne til fastgørelse af apparatet kontrolleres. Under disse omstændigheder skal dampspærren og/eller strukturen være på plads, så husets rammer ikke bliver beskadiget. Hvis du ikke er sikker på, om væggen kan bære apparatet, og/eller hvilken type vægbeslag du skal bruge, bør du søge råd hos en fagmand og købe de rigtige beslag. Alternativt kan du lede efter en mere egnet vægplacering.

## Instruktioner til installation og brug

Byg ikke nogen del af apparatet ind i væggen, og før ikke strømkablet under tæpper.

Placer ikke apparatet, hvor gardiner eller andre bløde materialer kan dække det, f.eks. under en skurvogn.

Vælg ikke en placering bag en dør, der kan åbnes, hvor der kan opstå mekanisk påvirkning/skade.

Vælg ikke et sted, hvor hovedkablet kan udgøre en snublefare. Sid eller stå ikke på apparatet, og træk ikke kraftigt i det.

Dæk ikke apparatet til, og stik ikke genstande ind i apparatets åbninger. Brug ikke apparatet til at tørre vasketøj.

Brug ikke apparatet udendørs.

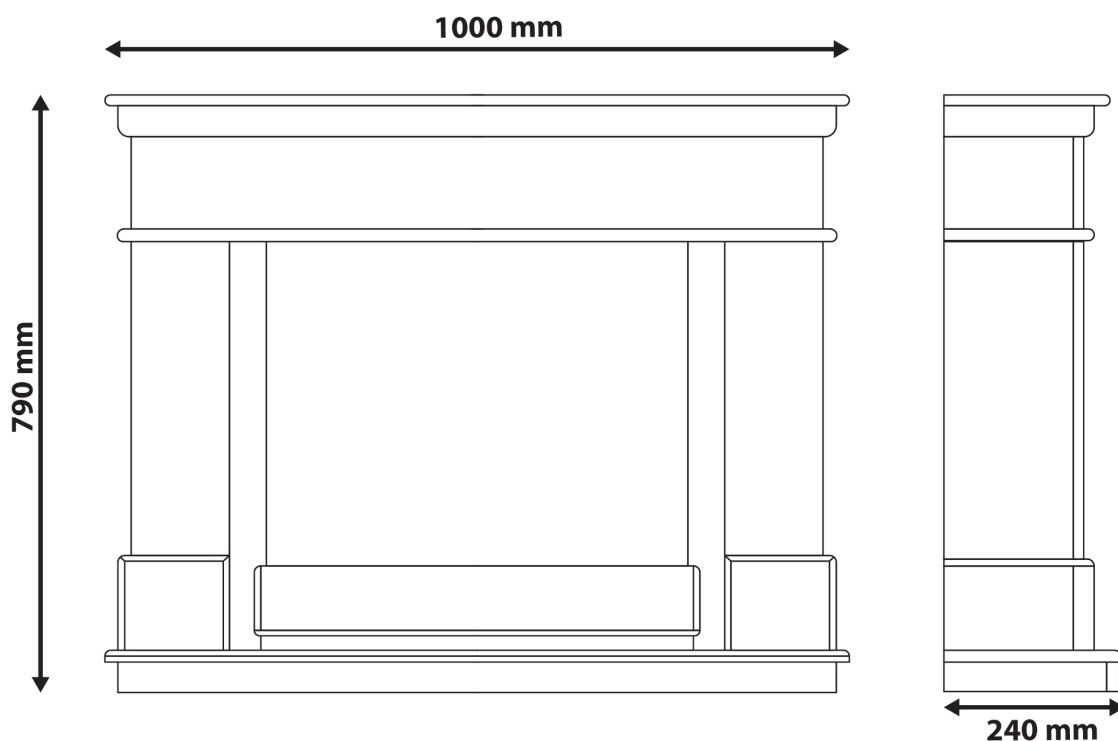
## Dimensioner

Overhold minimumsafstanden mellem enheden og brændbare materialer.

Minimumsafstandene afhænger af installationsstedet, som vist nedenfor:

-Minimumsafstanden fra enhedens forside er 90 cm.

-Der er ingen minimumsafstand fra apparatets top og sider. Sørg dog for, at der ikke er gardiner eller lignende i nærheden af apparatet.



## **Udpakning af apparatet**

Installationen skal udføres af to voksne for at undgå skader. Hvis apparatet stadig er for tungt, skal man bede andre personer om at hjælpe.

Når du løfter, skal du altid sørge for at holde ryggen så lige som muligt og bøje knæene. Undgå at løfte med den øverste halvdel af kroppen. Bøj i knæene og ikke i hofterne. Læn dig ikke forover eller til siden, mens du bærer apparatet.

Hold altid godt fast i apparatet med håndfladerne. Brug ikke kun fingerspidserne.

Prøv at holde apparatet så tæt på kroppen som muligt. Det flytter tyngdepunktet.

Brug arbejdshandsker for at få ekstra godt greb.

Pak apparatet ud, og løft det forsigtigt ud af emballagen. Placer apparatet på en flad overflade med frontpanelet vendt fremad.

**BEMÆRK:** Før installationen skal du sikre dig, at hele leveringsomfanget er komplet (se afsnittet "Pakkens indhold").

## **Installationsvejledning**



**FORSIGTIG!** Risiko for elektrisk stød! Tilslut ikke apparatet til strømforsyningen, før det er installeret, og kun når det er helt samlet og forsvarligt fastgjort.

Producenten kan ikke holdes ansvarlig for skader som følge af forkert installation eller forkert håndtering.

Fjern alle beskyttelsesfilm fra de ydre overflader, hvis de findes.

Vælg et passende installationssted. Overvej stabiliteten af den væg, som apparatet skal monteres på.

Sørg for, at væggens belastningskapacitet og fastgørelsernes bæreevne er tilstrækkelig.

Apparatet må først installeres, når al vådpudsning og/eller slibning af gipsvægge og maling af vægge er afsluttet.

Apparatets ventilationsåbninger må ikke blokeres. Væggen, som apparatet installeres på, skal være plan. Undgå skrånende overflader. Installation på en anden væg end en lodret væg kan resultere i brand, skader eller personskade.

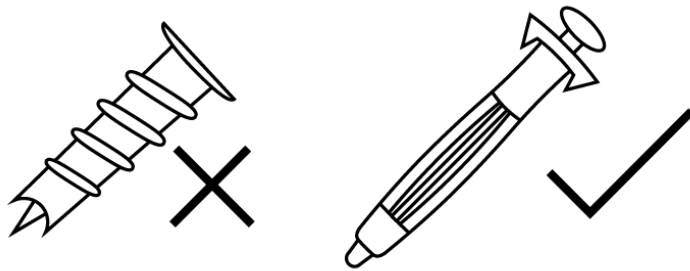
Hvis apparatet skal installeres på indersiden af en konventionel hulmur eller en massiv væg, kan de medfølgende rawlplugs og fastgørelsesskruer anvendes.

Afhængigt af vægttypen kan det være nødvendigt at bruge yderligere fastgørelser.

I så fald skal de ekstra beslag og dybler have samme størrelse og indgang som de medfølgende. Hvis apparatet skal monteres på en gipsvæg eller en trærammevæg, skal du prøve at montere det lodret i en af træstolperne eller de bærende træelementer i væggen ved hjælp af de medfølgende skruer. Hvis dette ikke er muligt, skal væggen forstærkes med egnede byggematerialer.



**FORSIGTIG!** Fare for kvæstelser og mulige materielle skader på grund af utilstrækkelig bæreevn!



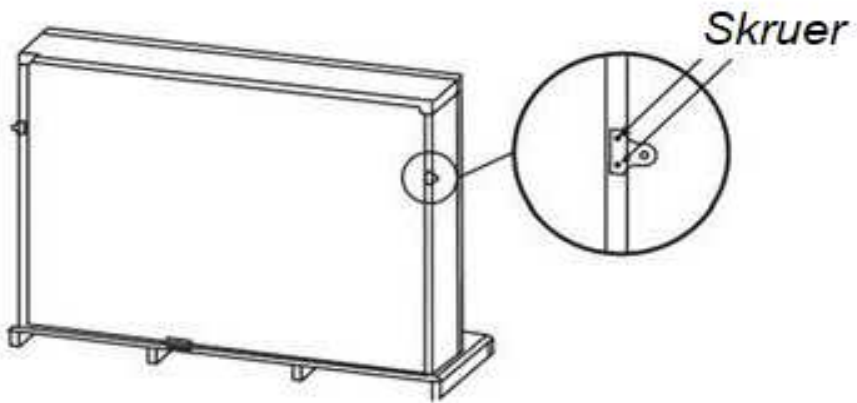
Væggen, som apparatet skal installeres på, skal være permanent, og der skal træffes yderligere foranstaltninger for at sikre tilstrækkelig stabilitet til at modstå kraften fra jordskælv, vibrationer og andre eksterne påvirkninger. Fastgørelse af gipsplader for at understøtte apparatets vægt.

### Installationsvejledning (montering på væggen)

**BEMÆRK:** Sørg for, at gulv og væg er i vater før installation.

Sørg for, at der ikke er kabler eller ledninger i den væg, du vil bore i. Hvis du er i tvivl om dette, skal du kontakte en specialist. Hvis du installerer apparatet med et hulrum bagved, skal du bruge passende vægelementer (medfølger ikke). Hvis du er i tvivl, skal du kontakte en kvalificeret forhandler.

1. Fastgør et monteringsbeslag på bagsiden af hver kant af panelet (se illustrationen nedenfor) ved hjælp af 4x12 mm-skruerne på højre side af apparatet.
2. Læn apparatet mod væggen, og marker beslagets huller på begge sider.
3. Bor et ca. 35 mm stort hul med en diameter på 6 mm i væggen ved de to markerede punkter.
4. Sæt rawlplugs i hullerne.
5. Placer strømkablet, så det kommer ud fra samme side som strømforsyningen, og sørg for, at enheden ikke står på strømkablet.
6. Fastgør enheden med 4x 30 mm skruer (medfølger).



## Instruktioner til hvordan man betjener enheden

1. Sæt stikket i stikkontakten.
2. Drej hovedafbryderen til positionen "T" (On).
3. Tryk på tænd/sluk-knappen for at tænde for apparatet.
4. Tryk én gang på varmeknappen for at aktivere den lave varmeindstilling. For at aktivere den høje varmeindstilling skal du trykke på varmeknappen igen. Når du trykker på varmeknappen en tredje gang, slukkes varmefunktionen.
5. Hvis du trykker på tænd/sluk-knappen igen, går apparatet i standbytilstand.
6. Drej afbryderen til positionen "O" (OFF) for at slukke apparatet helt.

## Betjening af fjernbetjening

- Drej hovedafbryderen til positionen "T" (On).
- Tryk på On/Off-knappen på fjernbetjeningen. LCD-skærmen lyser op.
- Tryk flere gange på flammeknappen på fjernbetjeningen for at vælge flammens lysstyrke. Du kan vælge mellem 3 lysstyrkeniveauer.
- Vælg varmeniveau ved at trykke på den tilsvarende knap: Tryk på knappen HEAT I for at aktivere det lave varmeniveau, eller HEAT II for det høje varmeniveau. Tryk på knappen igen for at slukke for varmefunktionen.

**Bemærk:** Den indstillede temperatur skal være højere end rumtemperaturen, for at varmefunktionen kan fungere.

## **Automatisk kontrolfunktion**

Tryk på +-knappen på fjernbetjeningen for at øge temperaturen.

Tryk på knappen - på fjernbetjeningen for at sænke temperaturen.

Temperaturen kan indstilles mellem 15°C og 30°C.

Tryk på AUTO-knappen for at aktivere den automatiske kontrolfunktion.

Enheden aktiverer/deaktiverer automatisk følgende funktioner: Hvis rumtemperaturen er højere end den indstillede temperatur, slukkes der for varmen. Hvis der ikke trykkes på en knap inden for nogle sekunder, viser fjernbetjeningen den aktuelle rumtemperatur.

Når den automatiske reguleringsfunktion er aktiveret, deaktiveres varmeknapperne automatisk.

## **Indstilling af aktuel dato og klokkeslæt**

1. Tryk på dato/tid-knappen på fjernbetjeningen.
2. Displayet blinker knapperne op og ned for at indstille den ønskede ugedag. Tryk på dato/tid-knappen for at bekræfte den ønskede ugedag.
3. Så snart ugedagen er valgt, begynder timevisningen at blinke. Brug knapperne + og - til at indstille den aktuelle time.
4. Så snart du har indstillet timen, begynder minutdisplayet at blinke. Brug knapperne + eller - til at indstille det aktuelle minut.
5. Tryk på knappen + eller - for at bekræfte.

## **Indstilling af timer**

1. Tryk på knappen til indstilling af timeren på fjernbetjeningen. Timerens cifre blinker.
2. Brug knapperne + eller til at vælge den ønskede timercyklus.
3. Tryk på knappen til indstilling af timeren for at bekræfte. En lille sort trekant blinker under ugedagen for at vise, at indstillingen for denne ugedag kan annulleres.
4. Tryk på knappen Delete for at slette timeren.

## **Vælg dag**

1. Brug op- og nedknapperne til at indstille den ønskede ugedag fra "søn" til "lør".  
Fabriksdagen er "søn" (søndag).
2. Tryk på +-knappen for at bekræfte den indstillede dag.
3. Tryk på knappen til indstilling af timeren for at bekræfte.

4. Gentag trin 1 for at tilføje andre dage til den valgte timercyklus, eller tryk på knappen - for at slette den valgte dag.
5. Tryk på knappen Timer Set for at bekræfte

## **Indstil timeren til at slukke**

Ikonet "On" lyser på LCD-skærmen for at indikere, at timeren skal indstilles på tid.

1. Tryk på knapperne + eller - for at indstille timen, og tryk på knappen Timer Set for at bekræfte.
2. Tryk på knapperne + eller - for at indstille minutten, og tryk på knappen til indstilling af timeren for at bekræfte. "On"-symbolet slukkes, og "Off"-symbolet lyser på skærmen.

## **Indstilling af timerens slukketid**

"Off"-symbolet lyser på LCD-skærmen og indikerer, at timerens slukningstid skal indstilles.

1. Tryk på knapperne + eller - for at indstille timen, og tryk på knappen timer set for at bekræfte.
2. Tryk på knapperne + eller - for at indstille minutten, og tryk på knappen til indstilling af timeren for at bekræfte.

## **Indstilling af temperature**

Når timertiderne er indstillet, begynder displayet på LCD-skærmen at blinke.

1. Tryk på knapperne + eller - for at indstille den ønskede temperatur (mellem 15 °C og 30 °C). Standardindstillingen er 20 °C.
2. Tryk på AUTO-knappen og Timer On/Off-knappen for at aktivere opvarmningstimeren.

**Bemærk:** Prøv at gentage dette, hvis du vil indstille flere tids cyklusser.

## **Hiv nedad**

Hvis denne funktion er aktiveret, kan enheden registreres, når rumtemperaturen falder, f.eks. ved åbne vinduer eller døre. Advarselslamper lyser ved opvarmning.

1. Tryk på vinduesknappen for at slå denne funktion til.
2. Slå funktionen fra igen med vinduer.

## **Sluk for sikkerhedssystemet**

Luk ikke systemets ventilationsskakter. Enheden har en sikker slukkeanordning

Et automatisk omskiftningssystem. Denne funktion aktiveres, når lufthullet eller luftskakten blokeres.

Hvis ventilationsskakterne blokeres, overophedes besætningen. Ved en temperatur

Over 85 °C, varme lukker automatisk, indtil sikkerhedstemperaturen er nået igen. Hvis sikkerhedsnedlukningen er aktiveret.

Varmen er slukket. I dette tilfælde kan du nulstille dit apparat på følgende måde:

1. Luk systemet.
2. Afbryd strømmen fra væggen uden at tilslutte apparatet i mindst 10 minutter.
3. Sørg for, at ventilationskanalerne ikke er blokeret.
4. Sæt stikket i stikkontakten.
5. Tænd for apparatet igen.
6. Hvis apparatet ikke virker, skal du kontrollere sikringen på stikket.
7. Hvis sikringen på stikket er god, men apparatet ikke virker, skal du ringe til en kvalificeret reparatør.

## Rengøring

Normalt vil det være tilstrækkeligt at rengør produktet med en tør klud. Der bør stadig ikke anvendes rengøringsmidler eller vaskemidler for at undgå skader på apparatet. Fastgør gitteret (ved siden af -). Disse slanger indeholder ikke støv, dyrehår eller andre luftforurenende stoffer støvsug med en børsteholder regelmæssigt for at fjerne luftkanalerne.

## Udskiftning af fjernbetjeningens batteri

Brug batteri: 2xAA 1,5 V

1. Tag batterirummet ud, og tag to brugte batterier ud af fjernbetjeningen.
2. Sæt de to udskiftningsbatterier i batteriboksen på højre side. Vend batteriet om, og hold det på plads.
3. Luk batterirummet.

## Vedligeholdelse

Der er ingen komponenter inde i enheden, der kan repareres. Kontrollér regelmæssigt sikkerheden for alle enheder og hovedkabler samt tilslutning og kobling til vægge. Hvis strømforsyningen ikke fungerer, skal der tilkaldes en elektriker.

## Feljfinding

<b>Enheden tænder ikke</b>	Sørg for, at hovedafbryderen er tændt. Udskift sikringen i stikket.
<b>Småstenene lyser, men flammeeffekten virker ikke</b>	Tjek, om den roterende motor fungerer. Hvis ikke, skal du kontakte specialister.
<b>Varmeapparatet virker ikke, men kontakterne/knapperne til strøm og varmeapparat er i positionen "ON".</b>	Drej alle kontakter/knapper til positionen "OFF", og tag stikket ud af stikkontakten i 5 minutter. Efter 5 minutter sættes stikket i stikkontakten igen, og enheden fungerer som normalt.
<b>Ilden virker støjende</b>	Der er et vist støjniveau, når flammeeffekten er i brug, forårsaget af en motor, der hjælper med at generere effekten. Denne støj vil kunne høres, når der ikke er anden baggrundsstøj. Der er et højere støjniveau forbundet med varmelegemets motor; det skyldes den luftstrøm, der kræves, når der er valgt varme.

## Noter om bortskaffelse



Hvis dit land har love, der regulerer behandlingen af elektrisk og elektronisk udstyr, betyder dette symbol, at produktet ikke må behandles som husholdningsaffald. I stedet skal det bringes til et sted, hvor det bliver genbrugt.

Kontakt de lokale myndigheder eller dit behandlingscenter for husholdningsaffald for at få oplysninger om behandlingen.

Dette produkt indeholder batterier. Batterier må ikke bortskaffes sammen med affald. Kend din lokale lovgivning for bortskaffelse af batterier. Hvis du overholder reglerne, beskytter du miljøet og andres helbred mod skadelige virkninger.

## Med forbehold for ændringer

Beliani forbeholder sig ret til at foretage ændringer eller produktmodifikationer uden varsel.

### **Erklæring om ydeevne**



Dette produkt overholder overensstemmelseskravene i de gældende europæiske forordninger eller direktiver.

Rapport Nr.: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Testet i henhold til:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Dette overensstemmelsescertifikat udstedes på frivillig basis i overensstemmelse med direktiv 2014/30/EU om elektromagnetisk kompatibilitet. Det bekræfter, at de anførte enheder overholder de grundlæggende beskyttelseskrav i grundlæggende beskyttelseskrav i direktivet og er baseret på de tekniske specifikationer, der er gyldige på udstedelsestidspunktet. Den henviser kun til den respektive prøve, der er indsendt for overensstemmelse.

Detaljer kan findes på: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Unik produkttype identifikations kode: LJSF4002ME

Importør: Beliani (International) GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Schweiz

Telefonnummer: +41 43 5082233

Underskrevet på vegne af importøren og producenten af:

Michael Widmer, Administrerende direktør

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Michael Widmer".

6340 Baar, 30.09.2024

# Nederlands (NL)

## Montage-instructies voor de haard

Fabrikant en importeur:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Zwitserland



### Gebruiksaanwijzing:

Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voor de installatie.

Proficiat met de aankoop van dit product. Lees de volgende instructies zorgvuldig door en volg ze op om mogelijke schade te voorkomen. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor schade veroorzaakt door het niet opvolgen van de instructies en onjuist gebruik.

## TECHNISCHE PRODUCTGEGEVENS

Artikelnummer	35610		
Stroomvoorziening	220-240V~50 Hz		
Stroomverbruik	2000 W		

Model	NAMIB 35610				
Item	Symbol	Waarde	Eenheid		
<b>Warmtevermogen</b>					<b>Soorten verwarming, voor elektrische lokale opslag alleen elektrische verwarming</b>
Nominaal warmtevermogen	P <sub>wom</sub>	2.0	KW	Handmatige warmtelaadregeling met geïntegreerde thermostaat	Nee
Minimaal warmtevermogen	P <sub>min</sub>	1.0	KW	Handmatige warmtelastregeling met terugkoppeling van kamer- en/of buitentemperatuur	Nee
Maximale constante verwarming vermogen	P <sub>max, c</sub>	2.0	KW	Elektronische warmtelaadregeling met kamer- en/of buitentemperatuur terugkoppeling	Ja

<b>Huishoudelijk elektriciteitsverbruik</b>				Ventilatorondersteunde warmteafgifte	N.V.T.
Bij nominaal verwarmingsvermogen	elmax	2.05	KW	<b>Type warmteafgifte/kamertemperatuurregeling</b>	
Bij minimaal warmtevermogen	elmin	1.05	KW	Enkelfasige warmteafgifte en geen regeling van de kamertemperatuur	
In stand-bymodus	elSB			Twee of meer handmatige fasen geen temperatuurregeling	
				Met mechanische thermostaat ruimtetemperatuurregeling	Nee
				Elektronische kamertemperatuurregeling plus dagtimer	Ja
				Elektronische kamertemperatuurregeling plus dagtimer	Ja
				Elektronische kamertemperatuurregeling plus weektimer	Ja
				<b>Andere besturingsopties</b>	
				Kamertemperatuurregeling met aanwezigheidsdetectie	Nee
				Kamertemperatuurregeling met detectie van open ramen	Ja
				Met afstandsbedieningsoptie	Nee
				Met automatische startregeling	Ja
				Met werktijdlimiet	Nee
				Met zwarte lamp sensor	Nee

## **Veiligheidsinstructies**

- Controleer voor gebruik de spanningsspecificaties op het typeplaatje en sluit het apparaat alleen zo aan.
- Sluit het apparaat aan op stopcontacten die overeenkomen met de nominale spanning van het apparaat.
- Als de kabel beschadigd is, laat deze dan vervangen door een gekwalificeerde vakman.
- Plaats de haard niet recht onder de stopcontacten.
- Houd een afstand van één meter aan tot brandbare materialen zoals meubels, gordijnen en dergelijke.
- Gebruik het apparaat buiten het bereik van kinderen. Kinderen mogen het apparaat alleen onder toezicht bedienen.
- Het apparaat is uitsluitend bedoeld voor gebruik thuis en in soortgelijke omgevingen.
- Het is niet bedoeld voor commercieel gebruik.
- Gebruik het apparaat niet als het niet goed werkt of op een of andere manier beschadigd is.
- Reparaties mogen alleen worden uitgevoerd door daartoe opgeleide specialisten.
- Er bestaat een risico op letsel als reparaties onjuist of zonder toestemming worden uitgevoerd.
- Leg de hoofdkabel niet onder tapijten of vloerkleden.
- Zorg ervoor dat het netsnoer niet in contact komt met scherpe randen of hete oppervlakken.
- Dek de haard niet af om oververhitting te voorkomen.
- Gebruik het apparaat niet met een externe timer, een stopcontact met afstandsbediening of een ander apparaat dat bedoeld is om de haard automatisch aan en uit te zetten.
- Dompel het apparaat niet onder in water of andere vloeistoffen.
- Gebruik het apparaat niet in de buurt van badkuipen, douches of zwembaden.
- Gebruik het apparaat niet buitenhuis.
- Gebruik het apparaat niet met natte handen.
- Gebruik het apparaat niet op of in de buurt van hete oppervlakken.
- Gebruik het apparaat niet met een beschadigd netsnoer.
- Haal de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat schoonmaakt en laat het volledig afkoelen.
- Gebruik geen schurende schoonmaakmiddelen voor het reinigen.

- Gebruik alleen accessoires die uitdrukkelijk voor dit doel zijn goedgekeurd
- Kinderen vanaf 8 jaar en personen met een verstandelijke, zintuiglijke of lichamelijke beperking mogen het apparaat alleen gebruiken als ze door een verantwoordelijke begeleider uitvoerig zijn geïnformeerd over de functies en veiligheidsmaatregelen.
- Laat u vooraf informeren en begrijp de risico's.
- Zorg ervoor dat kinderen niet met het apparaat spelen.



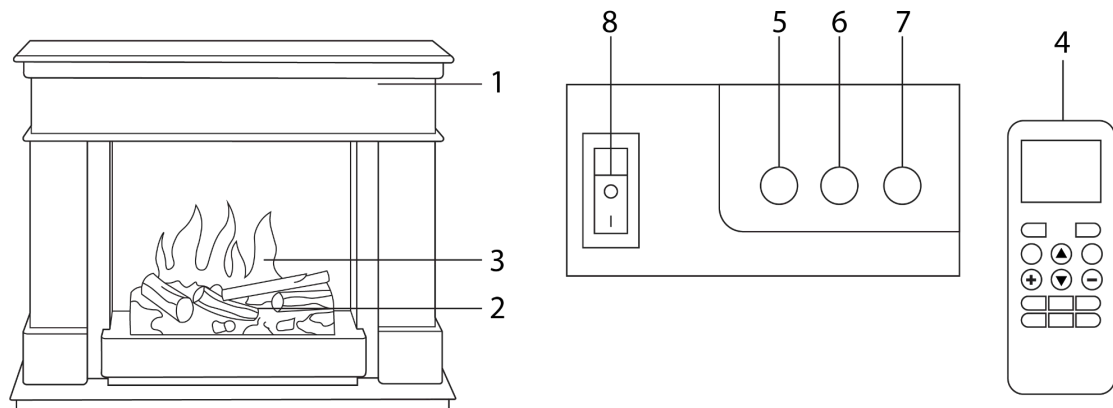
**Let op:**

Sommige delen van het apparaat kunnen zeer heet worden. Pas op dat u zichzelf of uw kinderen niet brandt.

### Inhoud van het pakket

- A. 1 x Open haard
- B. 1 x Handleiding
- C. 2 x Deuvels
- D. 2 x Beugels
- E. 2 x Schroeven (4x30 mm)
- F. 4 x Schroeven (4x12 mm)
- G. 1 x Afstandsbediening

### Bouw van het apparaat



<b>Item</b>	<b>Beschrijving</b>	<b>Item</b>	<b>Beschrijving</b>
<b>1</b>	Mantel	<b>5</b>	Warmteknop
<b>2</b>	Houtblokken	<b>6</b>	Vlamknop
<b>3</b>	LED vlam	<b>7</b>	Aan/uit-schakelaar
<b>4</b>	Afstandsbediening	<b>8</b>	Stroomschakelaar

### **Afstandsbediening**

Voordat u de afstandsbediening gebruikt, drukt u op het batterijvakje en schuif het eruit (aan de achterkant van de afstandsbediening). Plaats twee AAA batterijen en zorg ervoor dat de positieve en negatieve polen van de batterijen overeenkomen met de markeringen op het batterijvakje. Sluit het batterijvakje.

De afstandsbediening werkt alleen als de digitale display oplicht, zoals in de slaapstand. Druk voor het opstarten één keer op een willekeurige knop om de digitale verlichting in te schakelen. Druk niet op het display om de afstandsbediening te activeren. Druk voor een correcte werking binnen twee seconden niet meer dan één keer op de knoppen van de afstandsbediening. Wacht tot de ontvanger reageert op de zender.

### **Installatievereisten**

Het apparaat wordt geleverd met een bedrade, driepins stekker en een netsnoer van 1,69 meter. Het is daarom noodzakelijk dat er zich binnen deze afstand een geschikt stopcontact bevindt en dat deze gemakkelijk bereikbaar is. Dit apparaat is ontworpen om aan de muur bevestigd te worden met behulp van de meegeleverde muurbeugels/bevestigingen. Zorg ervoor dat er geen delen van het apparaat door de muur steken. Dit apparaat is geschikt voor installatie in stacaravans.

### **Locatievereisten**

Het apparaat genereert warme luchtstromen. Deze luchtstromen transporteren de warme lucht naar de wandoppervlakken in de buurt van de verwarming en de warmte stijgt op deze oppervlakken op. Installeer of gebruik de verwarming naast dergelijke wandbekleding. Het gebruik van een verwarming op plaatsen waar luchtverontreinigende stoffen (zoals tabaksrook) aanwezig zijn, kan leiden tot lichte verkleuring van de wandbekleding.

Als het apparaat aan een gipsplaat- of houtskeletconstructie moet worden bevestigd, moeten de stabiliteit en de draagkracht van de muur voor de bevestiging van het apparaat worden

gecontroleerd. In deze omstandigheden moet het dampscherm en/of de structuur op zijn plaats zitten, zodat elementen van het huisframe niet worden beschadigd.

Als je niet zeker weet of de muur het apparaat kan dragen en/of welk type muurbevestiging je moet gebruiken, vraag dan advies aan een vakman en schaf de juiste bevestigingen aan. U kunt ook op zoek gaan naar een geschiktere muur.

### **Installatie- en gebruiksinstructies**

Bouw geen enkel deel van het apparaat in de muur en laat het netsnoer niet onder tapijten lopen.

Plaats het apparaat niet op een plek waar gordijnen of andere zachte materialen het apparaat kunnen bedekken, bijvoorbeeld onder een afdakje.

Kies geen locatie achter een openstaande deur waar mechanische schokken/beschadigingen kunnen optreden.

Kies geen locatie waar de hoofdkabel struikelgevaar kan opleveren. Ga niet op het apparaat zitten of staan en trek er niet met kracht aan.

Dek het apparaat niet af en steek geen voorwerpen in de openingen van het apparaat. Gebruik het apparaat niet om wasgoed te drogen.

Gebruik het apparaat niet buiten.

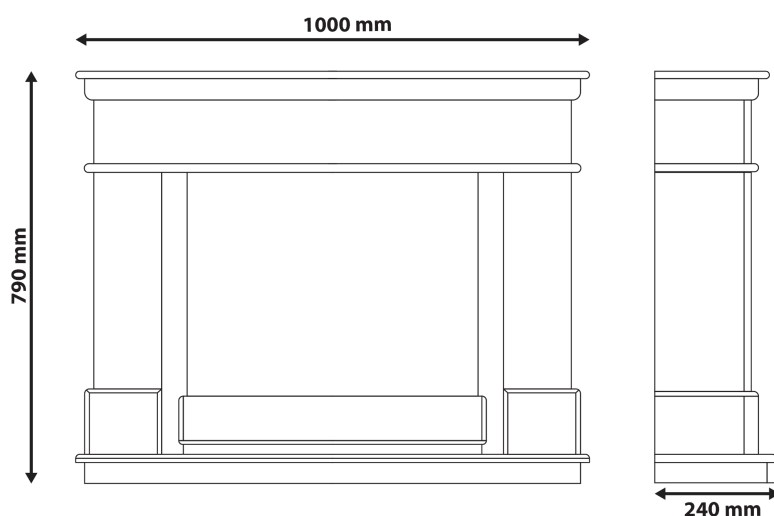
### **Afmetingen**

Houd de minimumafstanden tussen het apparaat en brandbare materialen aan.

De minimumafstanden zijn afhankelijk van de installatielocatie, zoals hieronder weergegeven:

De minimale afstand vanaf de voorkant van het apparaat is 90 cm.

Er is geen minimale afstand tussen de bovenkant en de zijkanten van het apparaat. Zorg er echter wel voor dat er zich geen gordijnen en dergelijke in de buurt van het apparaat bevinden.



## Het apparaat uitpakken

De installatie moet worden uitgevoerd door twee volwassenen om letsel of schade te voorkomen.

Als het apparaat toch te zwaar is, moet u andere mensen vragen om te helpen.

Let er bij het tillen altijd op dat u uw rug zo recht mogelijk houdt en uw knieën buigt. Vermijd tillen met de bovenste helft van uw lichaam. Buig je knieën en niet je heupen. Leun niet voorover of zijwaarts terwijl u het apparaat draagt.

Houd het apparaat altijd stevig vast met uw handpalmen. Gebruik niet alleen uw vingertoppen.

Probeer het apparaat zo dicht mogelijk bij uw lichaam te houden. Hierdoor verschuift het zwaartepunt.

Gebruik werkhandschoenen voor extra grip.

Pak het apparaat uit en til het voorzichtig uit de verpakking. Plaats het apparaat op een vlakke ondergrond met het voorpaneel naar voren gericht.

**Let op:** Controleer voor de installatie of de volledige inhoud van de levering aanwezig is (zie sectie "Inhoud van het pakket").

## Installatie-instructies



**Let op!** Gevaar voor elektrische schokken! Sluit het apparaat niet aan op het elektriciteitsnet voordat het geïnstalleerd is en alleen als het volledig gemonteerd en stevig bevestigd is.

De fabrikant kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade of letsel als gevolg van onjuiste installatie of onjuiste bediening.

Verwijder alle beschermfolies van de buitenoppervlakken, indien aanwezig.

Kies een geschikte installatieplaats. Houd rekening met de stabiliteit van de muur waaraan het apparaat moet worden bevestigd. Controleer of de belastbaarheid van de muur en het draagvermogen van de bevestigingen voldoende zijn. Het apparaat mag pas worden geïnstalleerd nadat al het natte pleisterwerk en/of het schuren van de gipsplaat en het schilderen van de muur is voltooid.

De ventilatieopeningen van het apparaat mogen niet geblokkeerd worden. De muur waarop het apparaat wordt geïnstalleerd moet vlak zijn. Vermijd schuine oppervlakken. Installatie op een muur die niet verticaal is, kan brand, schade of letsel veroorzaken.

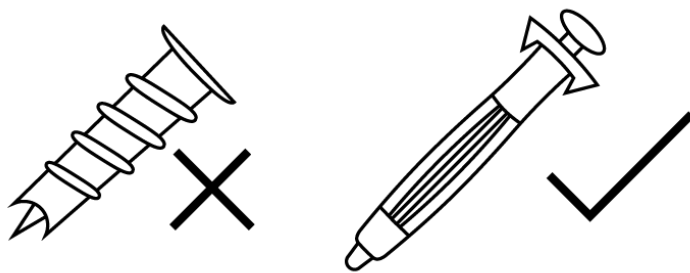
Als het apparaat aan de binnenkant van een gewone spouwmuur of een massieve muur moet worden geïnstalleerd, kunnen de meegeleverde pluggen en bevestigingsschroeven worden gebruikt.

Afhankelijk van het type muur kan het nodig zijn om extra bevestigingen te gebruiken.

In dat geval moeten de extra bevestigingen en pluggen dezelfde afmetingen hebben en dezelfde invoer hebben als de meegeleverde pluggen en schroeven. Als het apparaat op een gipsplaat of houtskelwand moet worden gemonteerd, probeer het dan verticaal in een van de houten stijlen of dragende houten elementen van de wand te monteren met behulp van de meegeleverde bevestigingsschroeven. Als dit niet mogelijk is, moet de muur worden verstevigd met geschikte bouwmateriaLEN.



**Let op!** Risico op letsel en mogelijke materiële schade door onvoldoende draagvermogen!



De muur waarop het apparaat wordt geïnstalleerd moet permanent zijn, er moeten extra maatregelen worden genomen om voldoende stabiliteit te garanderen om de kracht van aardbevingen, trillingen en andere externe effecten te weerstaan. Bevestiging van de gipsplaat om het gewicht van het apparaat te dragen.

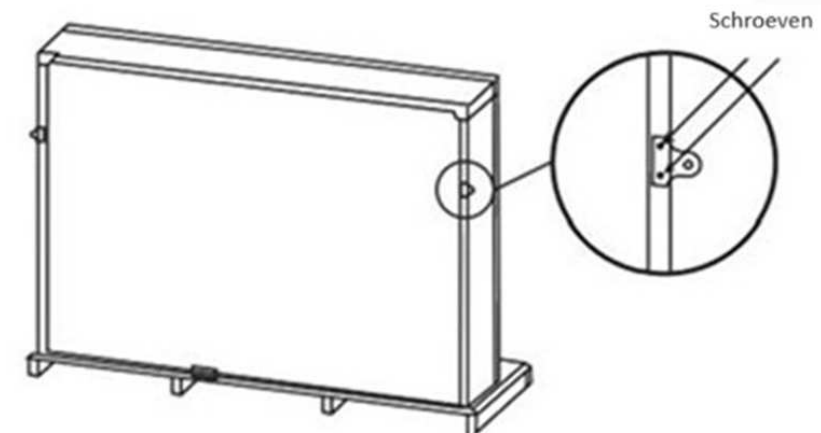
### Montage aan de muur

**Opmerking:** Controleer voor de installatie of de vloer en de muur waterpas zijn.

Zorg ervoor dat er geen kabels of bedrading in de muur zit waar je in wilt boren. Raadpleeg een specialist als u hierover twijfelt. Als je het apparaat installeert met een spouw erachter, zijn geschikte muurelementen (niet meegeleverd) vereist. Als je twijfelt, neem dan contact op met een gekwalificeerde verkoper.

1. Bevestig een montagebeugel aan de achterkant van elke rand van de panelen (zie onderstaande afbeelding) met 4x12 mm schroeven aan de rechterkant van het apparaat.

2. Zet het apparaat tegen de muur en markeer de bevestigingsgaten aan beide zijden.
3. Boor op de twee gemarkeerde punten een gat van ca.35 mm met een diameter van 6 mm in de muur.
4. Plaats de muurpluggen in de gaten.
5. Plaats het snoer zo dat het aan dezelfde kant uitkomt als de voeding en zorg ervoor dat het apparaat niet op het snoer staat.
6. Zet het apparaat vast met 4x 30 mm schroeven (inbegrepen).



### Instructies voor de bediening van het apparaat

1. Steek de stekker in het stopcontact.
2. Zet de hoofdschakelaar in positie "T" ( Aan).
3. Druk op de aan/uit-knop om het apparaat in te schakelen.
4. Druk één keer op de warmteknop om de lage warmtestand te activeren. Druk nogmaals op de verwarmingsknop om de hoge warmtestand te activeren. Als je een derde keer op de verwarmingsknop drukt, wordt de verwarmingsfunctie uitgeschakeld.
5. Als u nogmaals op de aan/uit-knop drukt, gaat het apparaat in stand-bymodus.
6. Zet de aan/uit-schakelaar in de stand "O" ("UIT") om het apparaat volledig uit te schakelen.

### Afstandsbediening

1. Zet de hoofdschakelaar in positie "T" ( Aan).
2. Druk op de knop On/Off op de afstandsbediening. Het LCD-scherm licht op.
3. Druk verschillende keren op de vlamknop op de afstandsbediening om de felheid van de vlam te selecteren. Je kunt kiezen uit 3 felheidsniveaus.
4. Selecteer het verwarmingsniveau door op de bijbehorende knop te drukken: druk op de HEAT I knop om het lage verwarmingsniveau te activeren, of HEAT II voor het hoge verwarmingsniveau. Druk nogmaals op deze knop om de verwarmingsfunctie uit te schakelen.

**OPMERKING:** De ingestelde temperatuur moet hoger zijn dan de kamertemperatuur om de verwarmingsfunctie te laten werken.

### Automatische bedieningsfunctie

Druk op de knop + op de afstandsbediening om de temperatuur te verhogen.

Druk op de toets - op de afstandsbediening om de temperatuur te verlagen.

De temperatuur kan worden ingesteld tussen 15°C en 30°C.

Druk op de knop AUTO om de automatische bedieningsfunctie te activeren.

Het apparaat schakelt automatisch de volgende functies in/uit: als de kamertemperatuur hoger is dan de ingestelde temperatuur, wordt de verwarming uitgeschakeld. Als er binnen enkele seconden geen knop wordt ingedrukt, geeft de afstandsbediening de huidige kamertemperatuur weer.

Als de automatische regelfunctie is geactiveerd, worden de verwarmingstoetsen automatisch gedeactiveerd.

### De huidige datum en tijd instellen

1. Druk op de knop Date/Time op de afstandsbediening.
2. Op het display knipperen de toetsen omhoog en omlaag om de gewenste dag van de week in te stellen. Druk op de datum/tijd-knop om de gewenste dag van de week te bevestigen.
3. Zodra de dag van de week is geselecteerd, begint de uurweergave te knipperen. Gebruik de toetsen + en - om de huidige tijd in te stellen.
4. Zodra je het uur hebt ingesteld, begint de minuutweergave te knipperen. Gebruik de knoppen + of - om de huidige minuut in te stellen.
5. Druk op de knop + of - om te bevestigen.

### Timer instellen

1. Druk op de timertoets op de afstandsbediening. De timercijfers knipperen.
2. Gebruik de knoppen + of - om de gewenste timercyclus te selecteren.
3. Druk op de instelknop van de timer om te bevestigen. Er knippert een klein zwart driehoekje onder de dag van de week om aan te geven dat de instelling voor deze dag van de week kan worden geannuleerd.
4. Druk op de knop Delete om de timer te verwijderen.

## Dag selecteren

1. Gebruik de knoppen Up (Omhoog) en Down (Omlaag) om de gewenste dag van de week in te stellen van "Sun" (Zon) tot "SAT" (Zat). In de standaardinstelling is de dag "Sun" (zondag).
2. Druk op de knop + om de ingestelde dag te bevestigen.
3. Druk op de instelknop van de timer om te bevestigen.
4. Herhaal stap 1 om andere dagen toe te voegen aan de geselecteerde timercyclus of druk op de -knop om de geselecteerde dag te verwijderen.
5. Druk op de knop Timer Set om te bevestigen.

## Schakel timer uit

Het icoontje "On" licht op op het LCD-scherm om aan te geven dat de tijdschakelaar op tijd moet worden gezet.

1. Druk op de knoppen + of - om het uur in te stellen en druk op de instelknop van de timer om te bevestigen.
2. Druk op de knoppen + of - om de minuten in te stellen en druk op de knop voor het instellen van de timer om te bevestigen. Het symbool "Aan" gaat uit en het symbool "Uit" licht op op het scherm.

## Uitschakeltijd timer instellen

Het symbool "Off" licht op op het LCD-scherm om aan te geven dat de timer moet worden uitgeschakeld.

1. Druk op de knoppen + of - om het uur in te stellen en druk op de instelknop om te bevestigen.
2. Druk op de knoppen + of - om de minuten in te stellen en druk op de instelknop van de timer om te bevestigen.

## Temperatuur instellen

Zodra de timer-tijden zijn ingesteld, begint het display op het LCD-scherm te knipperen.

1. Druk op de knoppen + of - om de gewenste temperatuur in te stellen (tussen 15 °C en 30°C). De standaardinstelling is 20 °C.
2. Druk op de knop AUTO en de knop Timer On/Off om de verwarmingstimer te activeren.

**Opmerking:** Herhaal dit als u meerdere tijdcycli wilt instellen.

## **Terugdraaien**

Als deze functie geactiveerd is, kan het apparaat gedetecteerd worden wanneer de kamertemperatuur daalt, bijvoorbeeld bij open ramen of deuren. Waarschuwingslampjes gaan branden wanneer het apparaat opwarmt.

1. Druk op de knop Windows om deze functie in te schakelen.
2. Schakel de functie weer uit met Windows.

## **Uitschakelen van het veiligheidssysteem**

Sluit de ventilatieschachten van het systeem niet af. Het apparaat heeft een veilige automatische uitschakelfunctie. Deze functie wordt geactiveerd wanneer het luchtgat of de luchtschacht geblokkeerd is.

Als de ventilatieschachten geblokkeerd raken, raakt deze oververhit bij een temperatuur van boven de 85 °C. Sluit automatisch tot de veiligheid tot de juiste temperatuur weer is bereikt.

Als de veiligheidsuitschakeling is geactiveerd  
wordt de verwarming uitgeschakeld.

In dit geval kunt u uw apparaat als volgt resetten:

1. Sluit het systeem af.
2. Haal de stekker uit het stopcontact en sluit het apparaat gedurende minstens 10 minuten niet aan.
3. Zorg ervoor dat de ventilatiekanalen niet geblokkeerd zijn.
4. Steek de stekker in het stopcontact.
5. Zet het apparaat weer aan.
6. Als het apparaat niet werkt, controleer dan de zekering op de stekker.
7. Als de zekeringen op de stekker goed zijn, maar het apparaat niet werkt, neem dan contact op met een gekwalificeerde reparateur.

## **Reinigen**

Normaal gesproken zou het voldoende zijn om het product met een droge doek af te wassen. Reinigingsmiddelen of schoonmaakmiddelen dienen niet gebruikt te worden om schade aan het apparaat te voorkomen. Verwijder het rooster (naast -). Verwijder stof, haren van huisdieren of andere luchtverontreinigende stoffen, stofzuig regelmatig met een borstelhouder om de luchtkanalen te reinigen.

## **Batterij van de afstandsbediening vervangen**

Gebruik batterij: 2x AAA 1,5 V

1. Verwijder het batterijvakje en verwijder twee gebruikte batterijen uit de afstandsbediening.
2. Plaats de twee vervangingsbatterijen in het batterijvak aan de rechterkant  
Keer de batterij om en houd hem op zijn plaats.
3. Sluit het batterijvak.

## Onderhoud

Het apparaat bevat geen onderdelen binnin die gerepareerd kunnen worden. Controleer regelmatig de veiligheid van alle apparaten en hoofdkabels, evenals de aansluiting en aansluiting op muren. Als de voeding niet werkt, moet er een elektricien worden ingeschakeld.

## Probleemoplossing

<b>Het apparaat gaat niet aan</b>	Controleer of de hoofdschakelaar is ingeschakeld. Vervang de zekering in de stekker.
<b>Houtblokken gloeien, maar vlameffect werkt niet</b>	Controleer of de draaiende motor werkt. Zo niet, neem dan contact op met specialisten.
<b>De verwarming werkt niet, maar de aan/uit-schakelaar en de verwarmingsknop staan op "ON".</b>	Zet alle schakelaars/knoppen op "OFF" en haal de stekker van het apparaat 5 minuten uit het stopcontact. Steek na 5 minuten de stekker weer in het stopcontact en gebruik het apparaat zoals normaal.
<b>Vuur maakt veel lawaai</b>	Er is een geluidsniveau wanneer het vlameffect in gebruik is, veroorzaakt door een motor die helpt bij het genereren van het effect. Dit geluid is hoorbaar als er geen andere achtergrondgeluiden zijn. Er is een hoger geluidsniveau bij de verwarmingsmotor; dit komt door de luchtstroom die nodig is wanneer warmte is geselecteerd.

## Toelichting op verwijdering



Als er in uw land wetten gelden voor de behandeling van elektrische en elektronische apparatuur, betekent dit symbool dat het product niet als huishoudelijk afval mag worden behandeld. In plaats daarvan moet het naar een plaats worden gebracht waar het wordt gerecycled.

Voor informatie over de verwerking kunt u contact opnemen met uw lokale overheid of uw verwerkingscentrum voor huishoudelijk afval.

Dit product bevat batterijen. Batterijen mogen niet samen met het afval worden weggegooid. Lees de plaatselijke wetgeving voor het verwijderen van batterijen. Als u zich aan de voorschriften houdt, beschermt u het milieu en de gezondheid van anderen tegen schadelijke effecten.

## Wijzigingen voorbehouden

Beliani behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen of productaanpassingen door te voeren.

## Prestatieverklaring



Dit product voldoet aan de conformiteitseisen van de toepasselijke Europese verordeningen of richtlijnen.

Rapportnummer: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Getest volgens:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Dit conformiteitscertificaat wordt op vrijwillige basis afgegeven in overeenstemming met Richtlijn 2014/30/EU inzake elektromagnetische compatibiliteit. Het bevestigt dat de vermelde apparaten voldoen aan de basisbeschermingseisen van de richtlijn en is gebaseerd op de technische specificaties die geldig waren op het moment van afgifte. Het verwijst alleen naar het betreffende monster dat is ingediend voor conformiteit. Details zijn te vinden op: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Unieke producttype-identificatiecode: LJSF4016E

Importeur: Beliani (International) GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar  
Zwitserland  
Telefoon +41 43 5082233  
Ondertekend namens de importeur en fabrikant door:  
Michael Widmer, algemeen directeur

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Widmer".

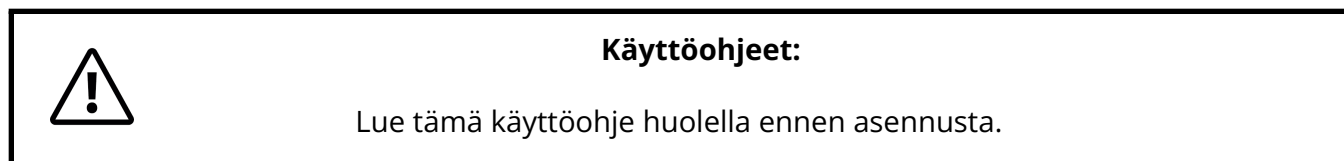
6340 Baar, 30-09-2024

# Suomi (FI)

## Sähkötakka asennus- ja käyttöohjeet

Valmistaja ja maahantuoja:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Sveitsi



Onnittelut tämän tuotteen hankinnasta. Lue seuraavat käyttöohjeet huolellisesti ja noudata niitä mahdollisten vahinkojen välttämiseksi. Emme ota vastuuta vahingoista, jotka johtuvat ohjeiden noudattamatta jättämisestä ja epäasianmukaisesta käytöstä.

## Tuotteen tekniset tiedot

Tuotenumero	35610
Virtalähde	220-240V~50 Hz
Virrankulutus	2000 W

Malli	NAMIB 35610				
Nimike	Symboli	Arvo	Yksikkö		
<b>Lämmöntuotto</b>				<b>Lämmöntuoton tyypit, vain sähkökäyttöisille varavaalle tilalämmittimille</b>	
Nimellinen lämmöntuotto	P <sub>wom</sub>	2.0	KW	Manuaalinen lämmitysvarauksen ohjaus integroidulla termostaatilla	Ei
Vähimmäislämmöntuotto	P <sub>min</sub>	1.0	KW	Manuaalinen lämmitysvarauksen ohjaus huoneen ja/tai ulkolämpötilan palautteella	Ei
Suurin jatkuva lämmöntuotto	P <sub>max, c</sub>	2.0	KW	Elektroninen lämmitysvarauksen ohjaus huoneen ja/tai ulkolämpötilan palautteella	Kyllä

<b>Sähkön lisäkulutus</b>				Tuulettimen avustama lämmöntuotto	N/A				
Nimellisellä lämmöntuotolla	elmax	2.05	KW	<b>Lämmöntuoton tyyppi/huonelämpötilan säätö</b>					
Vähimmäis-lämmöntuotolla	elmin	1.05	KW	Yksivaiheinen lämmöntuotto, ei huonelämpötilan säätöä	Ei				
Valmiustilassa	elSB			Kaksi tai useampi manuaalivaihe, ei lämpötilan säätöä	Ei				
		Huoneen lämpötilan säätö mekaanisella termostaattilla		Ei					
		Elektroninen huonelämpötilan säätö		Kyllä					
		Elektroninen huonelämpötilan säätö plus päivääjastin		Kyllä					
		Elektroninen huonelämpötilan säätö plus viikkoajastin		Kyllä					
<b>Muut säätömahdollisuudet</b>									
Huonelämpötilan säätö tunnistimella									
Huonelämpötilan säätö avoimen ikkunan tunnistuksella									
Etäisyyden säätömahdollisuus									
Mukautuva käynnistyksen ohjaus									
Toiminta-aikarajoitus									
Valoanturi									

## Turvallisuusohjeet

- Tarkista ennen käyttöä nimikilvessä olevat jännitemääritykset ja kytke laite vasta tämän jälkeen.
- Kytke laite pistorasioihin, jotka vastaavat laitteen nimellisjännitettä.
- Jos pääkaapeli on vaurioitunut, vaihdatuta se ammattilaisella.
- Älä aseta takkaa suoraan pistorasian alle.
- Pidä yhden metrin etäisyys syttivistä materiaaleista, kuten huonekaluista, verhoista tai vastaanista.
- Käytä laitetta lasten ulottumattomissa. Lapset saavat käyttää laitetta vain aikuisen valvontan alaisena.
- Laite on tarkoitettu käytettäväksi yksinomaan kotona ja vastaanissa ympäristöissä.
- Laitetta ei ole tarkoitettu kaupalliseen käyttöön.
- Älä käytä laitetta, jos siinä on toimintahäiriötä tai se on vaurioitunut.
- Korjausia saavat tehdä vain koulutetut asiantuntijat.
- On olemassa loukkaantumisvaara, jos korjaukset tehdään väärin tai ilman lupaa.
- Älä aseta pääkaapelia mattojen alle.
- Varmista, että pääkaapeli ei joudu kosketuksiin terävien reunojen tai kuumien pintojen kanssa.
- Älä peitä takkaa ylikuumenemisen välttämiseksi.
- Älä käytä laitetta ulkoisen ajastimen, kauko-ohjattavan pistorasian tai muun sellaisen laitteen kanssa, jonka tarkoituksesta on kytkeä takka automaattisesti päälle ja/tai pois päältä.
- Älä upota laitetta veteen tai muihin nesteisiin.
- Älä käytä laitetta ammeiden, suihkujen tai uima-altaiden läheisyydessä.
- Älä käytä laitetta ulkona.
- Älä käytä laitetta kostein käsin.
- Älä käytä laitetta kuumilla pinnoilla tai niiden läheisyydessä.
- Älä käytä laitetta, jos virtajohto on vaurioitunut.
- Irrota laite virtalähteestä ja anna sen jäähtyä kokonaan ennen puhdistusta.
- Älä käytä puhdistukseen hankaavia puhdistusaineita.
- Käytä vain sellaisia lisävarusteita, jotka on nimenomaisesti hyväksytty tähän tarkoitukseen.
- Vähintään 8-vuotiaat lapset sekä henkisesti, aistinvaraistesti tai fyysisesti toimintarajoitteiset henkilöt saavat käyttää laitetta vain, jos vastuussa oleva valvoja on kertonut heille yksityiskohtaisesti laitteen toiminnoista ja turvatoimista.
- Informoi itseäsi etukäteen ja ymmärrä tuotteeseen sekä sen käyttöön liittyvät riskit.
- Varmista, että lapset eivät leiki tuotteella.



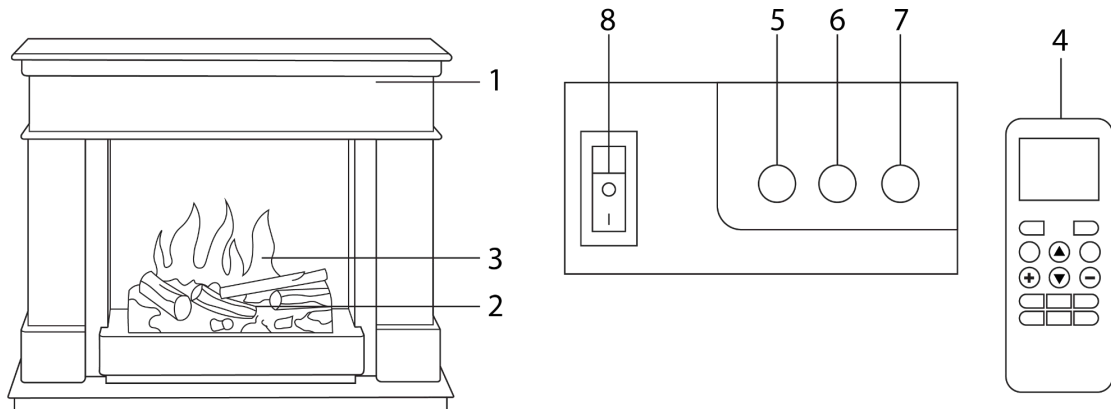
### Varoitus:

Palovammojen vaara! Jotkin laitteen osat voivat kuumentua erittäin kuumiksi.  
Ole varovainen, ettet polta itseäsi tai lapsiasi.

### Pakkauksen sisältö

- A. 1x Takka
- B. 1x Ohjekirja
- C. 2x Tappi
- D. 2x Kannatin
- E. 2x Ruuvi (4x30 mm)
- F. 4x Ruuvi (4x12 mm)
- G. 1x Kaukosäädin

### Tuotteen yleiskuvaus



Kohta	Kuvaus	Kohta	Kuvaus
1	Takanreunus	5	Lämpöpainike
2	Puut	6	Liekkipainike
3	LED-liekki	7	ON/OFF-kytkin
4	Kaukosäädin	8	Virtakytkin

## **Kaukosäädin**

Ennen kaukosäätimen käyttöä paina paristolokeron kantta ja liu'uta se ulos lokerosta (kaukosäätimen takaossa). Aseta sisään kaksi AAA-paristoa ja varmista, että paristojen positiiviset ja negatiiviset navat vastaavat paristolokerossa olevia merkintöjä. Sulje paristolokero.

Kaukosäädin reagoi vain, kun digitaalinäytö syttyy, kuten lepotilassa. Paina ennen käynnistystä mitä tahansa painiketta kerran, jotta digitaalinen valo syttyy. Älä paina näytöä kaukosäätimen aktivoimiseksi. Varmistaaksesi oikean toiminnon, älä paina kaukosäätimen painikkeita useammin kuin kerran sekunnin sisällä. Odota, kunnes vastaanotin reagoi lähettimeen.

## **Asennusvaatimukset**

Tuotteen mukana toimitetaan valmiiksi kytketty kolminapainen pistoke ja 1,69 metrin pituinen virtajohto. Siksi on välttämätöntä, että tämän etäisyyden sisällä on sopiva ja helposti saavutettava pistorasia. Tämä laite on suunniteltu asennettavaksi seinälle mukana toimitettujen seinäkiinnikkeiden avulla. Varmista, ettei mikään laitteen osa läpäise seinää. Tämä laite soveltuu asennettavaksi paikoillaan oleviin asuntovaunuihin.

## **Sijaintia koskevat vaatimukset**

Laite tuottaa lämpimiä ilmavirtauksia. Nämä ilmavirtaukset kuljettavat lämmintä ilmaa lämmittimen lähellä oleviin seinäpintoihin, ja lämpö nousee näitä pintoja pitkin. Asenna tai käytä lämmittintä seinäpaneelien vieressä. Lämmittimen käytäminen paikoissa, joissa on ilmansaasteita (esim. tupakansavu), voi johtaa seinäpaneelien lievään värväytymiseen.

Jos laite on tarkoitettu kiinnittää kipsilevyyn tai puurunkoiseen rakenteeseen, on seinän vakuus ja kantavuus tarkistettava ennen laitteen kiinnittämistä. Tällaisissa olosuhteissa höyrynsulun ja/tai rakenteen on oltava paikallaan, jotta talon runkoelementit eivät vaurioidu.

Jos et ole varma, kestäkö seinä laitetta ja/tai minkälaisista seinäkiinnitystä tulisi käyttää, kysy neuvoa ammattilaiselta ja osta oikeat kiinnikkeet. Vaihtoehtoisesti voit etsiä sopivamman seinäpaikan.

## **Asennusta ja käyttöä koskevat ohjeet**

Älä kiinnitä mitään laitteen osaa seinään, äläkä vie virtajohtoa mattojen alta.

Älä sijoita laitetta paikkaan, jossa verhot, kaihitimet tai muut pehmeät materiaalit voivat peittää laitteen, esim. rakenteen tukiosan alle.

Älä sijoita laitetta avautuvan oven taakse, jossa saattaa tapahtua mekaanisia iskuja/vaurioita.

Älä valitse paikkaa, jossa pääkaapelista voi tulla kompastumisvaara. Älä istu tai seiso laitteen päällä, äläkä siirrä siitä voimalla.

Älä peitä laitetta äläkä työnnä esineitä laitteen aukkoihin. Älä käytä laitetta pyykin kuivaamiseen.

Älä käytä laitetta ulkona.

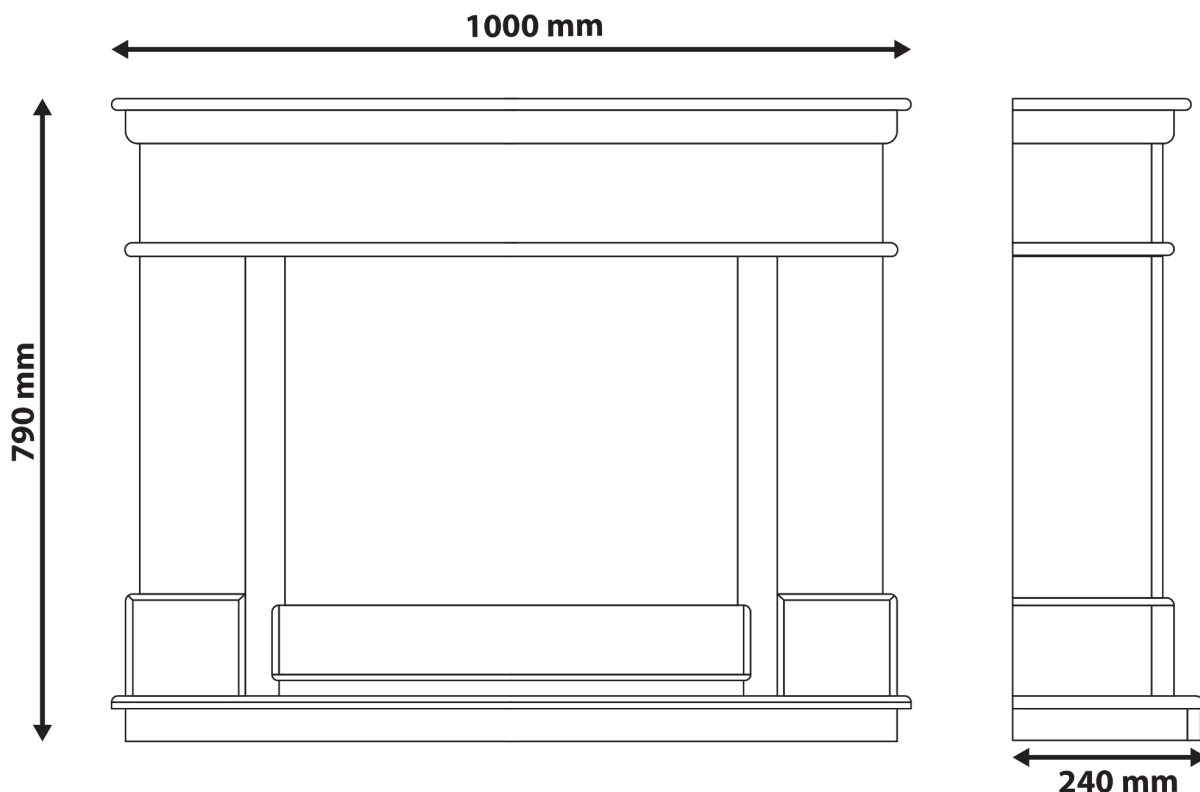
## Mittasuhteet

Noudata vähimmäisetäisyksiä laitteen ja syttyvien materiaalien välillä.

Vähimmäisetäisydet riippuvat asennuspaikasta, kuten alla on esitetty:

Vähimmäisetäisyys laitteen etuosasta on 90 cm.

Vähimmäisetäisyystä laitteen yläreunaan ja sivuille ei ole määritetty. Varmista kuitenkin, että laitteen lähellä ei ole verhoja tai muita paloturvallisuutta vaarantavia asioita.



## Tuotteen purkaminen pakkauksesta

Asennus on suoritettava kahden aikuisen voimin loukkaantumisten tai vaurioiden välttämiseksi. Jos laite on kuitenkin liian painava, asennukseen tarvitaan lisäkäsiä.

Nostettaessa on aina varmistettava, että selkä on mahdollisimman suorassa ja polvet koukussa. Vältä nostamista ylävartalolla. Taivuta polvia, älä lantiota. Älä nojaa eteenpäin tai sivuttain, kun kannat laitetta.

Pidä laitteesta tukevasti kiinni kämmenilläsi. Älä käytä vain sormenpäitäsi.

Pyri pitämään laitetta mahdollisimman lähellä vartaloasi. Tämä siirtää painopistettä.

Käytä työkäsineitä tuomaan lisäpitoa.

Pura ja nosta laite varovasti ulos pakkauksesta. Aseta laite tasaiselle alustalle etupaneeli eteenpäin.

**HUOMIO:** Ennen asennusta varmista, että koko toimitus on suoritettu loppuun (ks. kohta "Pakkausen sisältö").

## Asennusohjeet



**Varoitus!** Sähköiskun vaara! Älä kytke laitetta virtalähteenseen ennen asennusta vaan vasta sitten, kun se on täysin koottu ja tukevasti kiinnitetty.

Valmistaja ei ole vastuussa vahingoista tai vaurioista, jotka johtuvat virheellisestä asennuksesta tai epääsianmukaisesta käsitellystä.

Poista kaikki mahdolliset suojakalvot ulkopinnoilta.

Valitse sopiva asennuspaikka. Ota huomioon seinän vakaus, johon laite kiinnitetään. Varmista, että seinän kantavuus ja kiinnikkeiden pitokyky ovat riittävät. Laite on asennettava vasta sitten, kun kaikki märkärappaus ja/tai kipsilevyn hionta ja seinän maalaus on suoritettu.

Laitteen ilmanvaihtokanavia ei saa tukkia. Seinän, johon laite asennetaan, on oltava tasainen. Vältä kaltevia pintoja. Asennus muulle kuin pystysuoralle seinälle voi aiheuttaa tulipalovaaran, vaurioita tai tapaturman.

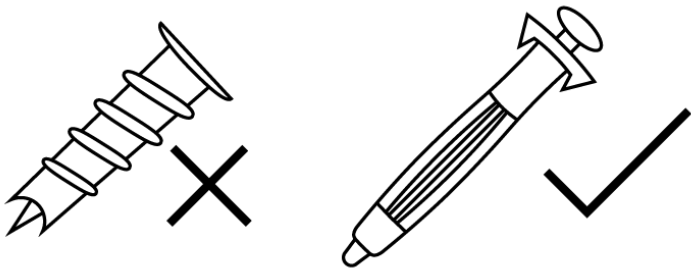
Jos laite asennetaan tavanomaiseen onteloseinään tai massiiviseinään sisäpuolelle, voidaan mukana toimitettuja seinätulppia ja kiinnitysruuveja käyttää.

Seinätypistä riippuen voi olla tarpeen käyttää ylimääräisiä kiinnikkeitä.

Tällaisissa tapauksissa lisäkiinnikkeiden ja -tulppien on oltava samankokoisia ja -kantaisia kuin mukana toimitetut. Jos laite asennetaan kipsilevy- tai puurunkoiseen seinään, yritä asentaa se pystysuoraan johonkin seinän puutapeista tai kantavista puuelementeistä mukana toimitetuilla kiinnitysruuveilla. Jos tämä ei ole mahdollista, seinä on vahvistettava sopivilla rakennusmateriaaleilla.



**Varoitus!** Loukkaantumisvaara ja mahdolliset omaisuusvahingot riittämättömän kantavuuden vuoksi!



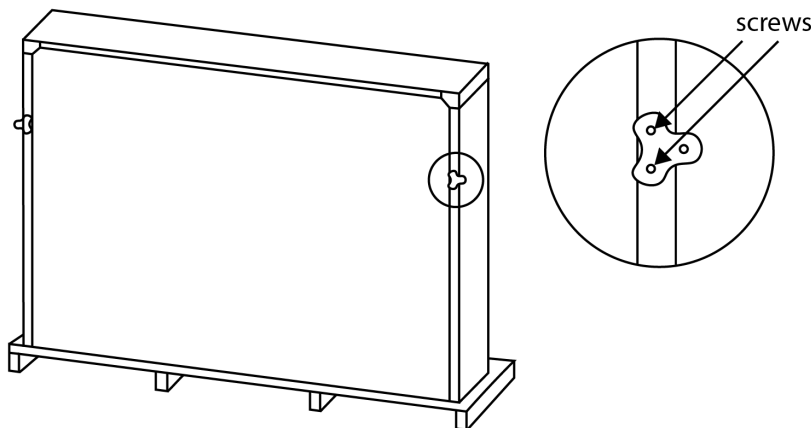
Seinän, johon laite asennetaan, on oltava pysyvä. Lisäksi on toteutettava lisätoimenpiteitä, joilla varmistetaan riittävä vakuus maanjäristysten, tärinän ja muiden ulkoisten vaikutusten kestämiseksi. Kipsilevyjen kiinnitykset laitteen painon kantamiseksi.

### Laitteen asennus seinälle

**HUOMIO:** Varmista ennen asennusta, että lattia ja seinä ovat tasaiset.

Varmista, että seinässä, johon haluat porata, ei ole kaapeleita tai johtoja. Jos olet epävarma tästä, ota yhteys asiantuntijaan. Jos asennat laitteen niin, että sen takana on ontelo, tarvitaan sopivia seinäelementtejä (eivät sisälly toimitukseen). Jos sinulla on epäilyksiä, ota yhteyttä pätevään jälleenmyyjään.

1. Kiinnitä asennuskannatin paneelin kummankin reunan takaosaan (ks. alla oleva kuva) käyttämällä 4x12 mm:n ruuveja laitteen oikealla puolella.
2. Nojaa laite seinää vasten ja merkitse kiinnikkeen reiät molemmille puolille.
3. Poraat seinään noin 35 mm:n syväinen reikä, jonka halkaisija on 6 mm, kahteen merkityyn kohtaan.
4. Aseta seinätulpat reikiin.
5. Aseta virtajohto niin, että se tulee ulos samalta puolelta kuin virtualähde, ja varmista, että laite ei seiso virtajohdon päällä.
6. Kiinnitä laite 4x30 mm:n ruuveilla (sisältyy).



## Laitteen manuaalinen käyttö

1. Aseta verkkopistoke seinäpistorasiaan.
2. Käännä verkkokytkin T-asentoon (ON).
3. Kytke laite päälle painamalla virtapainiketta.
4. Paina lämpöpainiketta kerran aktivoidaksesi alhaisen lämmitysasetuksen. Aktivoi korkea lämmitysasetus painamalla lämpöpainiketta uudelleen. Kun painat lämpöpainiketta kolmannen kerran, lämmitystoiminto kytkeytyy pois päältä.
5. Jos painat ON/OFF-painiketta uudelleen, laite siirtyy valmiustilaan.
6. Käännä virtakytkin O-asentoon (OFF) kytkeäksesi laitteen kokonaan pois päältä.

## Laitteen käyttö kaukosäätimellä

1. Käännä verkkokytkin T-asentoon (ON).
2. Paina kaukosäätimen ON/OFF-painiketta. LCD-näyttö syttyy.
3. Paina kaukosäätimen liekkipainiketta useita kertoja liekin kirkkauden valitsemiseksi. Voit valita kolmen kirkkaustason väliltä.
4. Valitse lämmitystaso painamalla vastaavaa painiketta: paina HEAT I-painiketta alhaisen lämmitysasetuksen aktivoimiseksi tai HEAT II-painiketta korkean lämmitysasetuksen aktivoimiseksi. Voit kytkeä lämmitystoiminnon pois päältä painamalla tätä painiketta uudelleen.

**HUOMIO:** Asetetun lämpötilan on oltava korkeampi kuin huoneen lämpötilan, jotta lämmitystoiminto toimisi.

## Automaattinen säätötoiminto

Nosta lämpötilaa painamalla kaukosäätimen +-painiketta.

Laske lämpötilaa painamalla kaukosäätimen --painiketta.

Lämpötila voidaan asettaa 15 °C ja 30 °C välille.

Aktivoi automaattinen säätötoiminto painamalla AUTO-painiketta.

Laite aktivoi/kykee pois automaattisesti seuraavat toiminnot: Jos huonelämpötila on korkeampi kuin asetettu lämpötila, lämmitys kytkeytyy pois päältä. Jos mitään painiketta ei paineta muutaman sekunnin kuluessa, kaukosäädin näyttää nykyisen huonelämpötilan.

Kun automaattinen säätötoiminto on aktivoitu, lämmityspainikkeet kytkeytyvät automaattisesti pois päältä.

### **Päivämäärä ja kellonajan asettaminen**

1. Paina kaukosäätimen päivämäärä/aikapainiketta.
2. Näyttö alkaa vilkkuva, käytä ylös- ja alas-painikkeita halutun viikonpäivän asettamiseksi. Vahvista haluamasi viikonpäivä painamalla päivämäärä/aikapainiketta uudelleen.
3. Heti kun viikonpäivä on valittu, tuntinäyttö alkaa vilkkuva. Aseta nykyinen tunti + ja - -painikkeilla.
4. Heti kun olet asettanut tunnin, minuuttinäyttö alkaa vilkkuva. Aseta nykyinen minuutti + ja - -painikkeilla.
5. Vahvista painamalla + tai - -painiketta.

### **Ajastimen asettaminen**

1. Paina kaukosäätimen ajastimen asetuspainiketta. Ajastimen numerot alkavat vilkkuva.
2. Valitse haluamasi ajastinjakso + tai - -painikkeella.
3. Vahvista painamalla ajastimen asetuspainiketta. Pieni musta kolmio vilkkuu viikonpäivän alla, mikä osoittaa, että tämän viikonpäivän asetus voidaan peruuttaa.
4. Poista ajastin painamalla Delete-painiketta.

### **Päivän valitseminen**

1. Aseta haluamasi viikonpäivä ylös- ja alas-painikkeilla välillä "SUN" – "SAT". Tehdasasetuksena "SUN" (sunnuntai) on viikon ensimmäinen päivä.
2. Vahvista asetettu päivä painamalla +-painiketta.
3. Vahvista painamalla ajastimen asetuspainiketta.
4. Toista vaihe 1 lisätäksesi muita päiviä valittuun ajastinjaksoon tai paina --painiketta poistaaksesi valitun päivän.
5. Vahvista painamalla ajastimen asetuspainiketta.

## **Aseta ajastimen sammus**

Näytöllä oleva "ON"-symboli syttyy ilmaisemaan, että ajastimen kytkin on asetettava oikeaan aikaan.

1. Paina + tai - -painiketta asettaaksesi tunnit ja paina ajastimen asetuspainiketta vahvistaaksesi.
2. Paina + tai - -painiketta asettaaksesi minuutit ja paina ajastimen asetuspainiketta vahvistaaksesi. "ON"-symboli sammuu ja "OFF"-symboli syttyy näytölle.

## **Aseta ajastimen sammusaika**

Näytöllä oleva "OFF"-symboli syttyy ilmaisemaan, että ajastimen sammusaika on asetettava.

1. Paina + tai - -painiketta asettaaksesi tunnit ja paina ajastimen asetuspainiketta vahvistaaksesi.
2. Paina + tai - -painiketta asettaaksesi minuutit ja paina ajastimen asetuspainiketta vahvistaaksesi.

## **Lämpötilan asettaminen**

Kun ajastimen ajat on asetettu, LCD-näyttö alkaa vilkkuva.

1. Aseta haluttu lämpötila (15 °C ja 30 °C välillä) painamalla + tai - -painiketta. Oletusasetus on 20 °C.
2. Paina AUTO-painiketta ja Timer ON/OFF-painiketta lämmitysajastimen aktivoimiseksi.

**HUOMIO:** Yritä toistaa tämä, jos haluat asettaa useita aikajaksoja.

## **Crank down-toiminto**

Jos tämä toiminto on aktivoitu, laite havaitsee, kun huoneen lämpötila laskee, esimerkiksi ikkunoiden tai ovien ollessa auki. Varoitusvalot syttyvät lämpenemisen yhteydessä.

1. Kytke tämä toiminto päälle painamalla ikkunapainiketta.
2. Kytke toiminto pois päältä painamalla uudelleen ikkunapainiketta.

## **Turvajärjestelmän nollaus**

Älä tuki laitteen ilmanvaihtokanavia. Laitteessa on turvasulkutoiminto, joka perustuu automaattiseen järjestelmään. Tämä toiminto aktivoituu, kun ilma-aukko tai ilmakanava tukkeutuu.

Jos ilmanvaihtokanavat tukkeutuvat, järjestelmä ylikuumenee. Yli 85 °C:n lämpötilassa laite sammuu automaattisesti, kunnes turvallinen lämpötila on jälleen saavutettu. Jos turvasulkutoiminto aktivoituu, lämmitys kytkeytyy pois päältä. Tässä tapauksessa voit nollata laitteen seuraavasti:

1. Sulje järjestelmä.
2. Irrota pistoke seinästä ja ole kytkemättä laitetta vähintään 10 minuuttiin.
3. Varmista, että ilmanvaihtokanavat eivät ole tukossa.
4. Aseta pistoke takaisin seinäpistorasiaan.
5. Kytke laite uudelleen päälle.
6. Jos laite ei toimi, tarkista pistokkeessa oleva sulake.
7. Jos pistokkeessa olevat sulakkeet ovat kunnossa, mutta laite ei toimi, soita osaavalle korjaajalle.

## Puhdistus

**HUOMIO:** Sammuta laite ja irrota pistoke pistorasiasta aina ennen puhdistamista. Odota, että laite on jäähdytynyt kokonaan ennen puhdistamista.

Laitteen puhdistamiseen riittää, että se pyhitään kuivalla liinalla. Puhdistus- ja pesuaineita ei saa käyttää laitteen vaurioitumisen estämiseksi. Varmista, että säleiköt (kohdan “–” vieressä) ovat vapaat pölystä, lemmikkieläinten karvoista ja muista kodin ilmassa olevista epäpuhtauksista. Imuroi ilmakanavat säännöllisesti harjaspäisellä pölynimurin suuttimella poistaaksesi pölyt.

## Kaukosäätimen paristojen vaihtaminen

Käyttöparisto: 2x AAA 1,5 V

1. Irrota paristolokeron kansi ja poista molemmat käytetyt paristot kaukosäätimestä.
2. Aseta kaksi korvaavaa paristoa paristokoteloon oikein päin.
3. Sulje paristolokero.

## Huolto

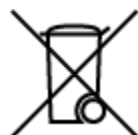
Laitteen sisällä ei ole korjattavissa olevia osia. Tarkista säännöllisesti laitteen ja kaikkien pääkaapeleiden turvallisuus sekä liitäntä ja kytkentä seiniin. Jos virtalähde ei toimi, on kutsuttava sähköasentaja.

## Vianmääritys

<b>Laite ei käynnisty</b>	Varmista, että pääkytkin on päällä. Vaihda pistokkeessa oleva sulake.
---------------------------	--

<b>Puut hehkuват, mutta liekkiefekti ei toimi</b>	Tarkista, toimiiko pyörivä moottori. Jos ei, ota yhteyttä ammattilaisiin.
<b>Lämmitin ei toimi, mutta virta- ja lämmitykytkimet/painikkeet ovat ON-asennossa</b>	Käännä kaikki kytkimet/painikkeet OFF-asentoon ja irrota laite pistorasiasta 5 minuutiksi. Kytke laite takaisin pistorasiaan 5 minuutin kuluttua ja käytä sitä normaaliiin tapaan.
<b>Tuli vaikuttaa meluisalta</b>	Liekkiefektiin ollessa käytössä esiintyy jonkin verran melua, jonka aiheuttaa efektiin tuottamiseen käytettävä moottori. Tämä ääni kuuluu, kun ei ole muuta taustamelua. Lämmittimen moottorin liittyy korkeampi melutaso; tämä johtuu ilmavirrasta, jota tarvitaan valittuun lämpöasetukseen.

## Tuotteen hävitys



Jos maassasi on sähkö- ja elektroniikkalaitteiden käsittelyä koskevia lakeja, tämä symboli tarkoittaa, että tuotetta ei saa käsittää kotitalousjätteenä. Sen sijaan se on vietävä paikkaan, jossa se kierrätetään.

Lisätietoja käsittelystä saat paikalliselta viranomaiselta tai kotitalousjätteen käsittelykeskuksilta.

Tämä tuote sisältää paristoja. Paristoja ei saa hävittää sekajätteen mukana. Tunne paikalliset paristojen hävittämistä koskevat lait. Noudattamalla määräyksiä suojelet ympäristöä ja muiden terveyttä haitallisia vaikutuksilta.

## Muutokset mahdollisia

Beliani pidättää oikeuden tehdä muutoksia tai tuotemuutoksia ilman erillistä ilmoitusta.

## Suoritustasoilmoitus



Tämä tuote täyttää sovellettavien Euroopan unionin asetusten ja direktiivien vaatimukset.

Testattu seuraavien standardien mukaisesti:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Tämä vaatimustenmukaisuustodistus annetaan vapaaehtoisesti sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevan direktiivin 2014/30/EU mukaisesti. Todistus vahvistaa, että luetellut laitteet täyttävät direktiivin perussuojavaatimukset ja perustuvat myöntämishetkellä voimassa oleviin teknisiin eritelmiin. Se koskee vain vaatimustenmukaisuustarkastukseen toimitettua näytettä. Lisätietoja löytyy osoitteesta: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Tuotetyypin yksilöllinen tunnistuskoodi: LJSF4016E

Maahantuоja: Beliani GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Sveitsi

Puhelin +41 43 5082233

Maahantuojan ja valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Michael Widmer, toimitusjohtaja



6340 Baar, 30.09.2024

# Français (FR)

## Instructions de montage de la cheminée

Fabricant et importateur :

Beliani (International) GmbH Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Suisse



### Mode d'emploi :

Veillez à lire attentivement ce manuel avant de procéder à l'installation.

Nous vous félicitons d'avoir acheté cet appareil. Veuillez lire attentivement les instructions suivantes et les respecter afin d'éviter tout dommage. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages causés par le non-respect des instructions et une mauvaise utilisation du produit.

## Caractéristiques techniques du produit

Numéro d'article	35610
Alimentation	220-240V~50 Hz
Consommation	2000 W

Modèle	NAMIB 35610				
Article	Symbol	Valeur	Unité		
<b>Puissance thermique</b>				<b>Types d'apport de chaleur, uniquement pour les chauffages locaux électriques à accumulation</b>	
Puissance thermique nominale	P <sub>wom</sub>	2.0	KW	Contrôle manuel de la charge thermique avec thermostat intégré	Non
Puissance thermique minimale	P <sub>min</sub>	1.0	KW	Régulation manuelle de la charge thermique avec retour d'information sur la température ambiante et/ou extérieure	Non
Puissance thermique maximale continue	P <sub>max, c</sub>	2.0	KW	Régulation électronique de la charge thermique avec retour d'information sur la température ambiante et/ou extérieure	Oui

Consommation d'électricité auxiliaire				Chauffage assisté par ventilateur	N/A
Débit thermique nominal	elmax	2.05	KW	Type de chauffage/régulation de la température ambiante	
Débit thermique minimal	elmin	1.05	KW	Chauffage en une seule étape sans régulation de température ambiante	Non
En mode veille	eISB			Deux ou plusieurs étapes manuelles sans régulation de température	Non
				Avec thermostat mécanique pour la régulation de la température ambiante	Non
				Contrôle électronique de la température ambiante avec minuterie journalière	Oui
				Contrôle électronique de la température ambiante avec minuterie journalière	Oui
				Contrôle électronique de la température ambiante avec minuterie hebdomadaire	Oui
				<b>Autres options de contrôle</b>	
				Contrôle de la température ambiante avec détection de présence	Non
				Contrôle de la température ambiante avec détection des fenêtres ouvertes	Oui
				Avec option de contrôle distance	Non
				Avec contrôle de démarrage adaptatif	Oui
				Avec une limite de temps	Non
				Avec détecteur de lampe noire	Non

## **CONSIGNES DE SÉCURITÉ**

- Avant toute utilisation, vérifiez la tension indiquée sur la plaque signalétique et ne branchez l'appareil que sur des prises correspondant à la tension nominale de l'appareil.
- Si le câble principal est endommagé, faites-le remplacer par un professionnel qualifié.
- Ne placez pas le foyer directement sous la prise de courant.
- Gardez une distance d'un mètre par rapport aux matériaux inflammables tels que les meubles, les rideaux ou autres.
- Utilisez l'appareil hors de portée des enfants. Les enfants ne peuvent utiliser l'appareil que sous surveillance.
- L'appareil est destiné exclusivement à un usage domestique et à des environnements similaires.
- Le produit n'est pas destiné à un usage commercial.
- N'utilisez pas l'appareil s'il fonctionne mal ou s'il est endommagé.
- Les réparations ne doivent être effectuées que par des spécialistes qualifiés.
- Les réparations non conformes ou non autorisées peuvent entraîner des blessures.
- Ne posez pas le câble principal sous des tapis ou des moquettes.
- Veillez à ce que le câble d'alimentation ne soit pas en contact avec des rebords tranchants ou des surfaces chaudes.
- Ne couvrez pas le foyer pour éviter toute surchauffe.
- N'utilisez pas l'appareil avec une minuterie externe, une prise télécommandée ou tout autre dispositif destiné à allumer et à éteindre automatiquement le feu.
- N'immergez pas l'appareil dans l'eau ou dans d'autres liquides.
- N'utilisez pas l'appareil à proximité d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.
- N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.
- N'utilisez pas l'appareil avec des mains mouillées.
- N'utilisez pas l'appareil sur des surfaces chaudes ou à proximité de celles-ci.
- N'utilisez pas l'appareil si le câble d'alimentation est endommagé.
- Débranchez l'appareil avant de le nettoyer et laissez-le refroidir complètement.
- N'utilisez pas de produits abrasifs pour le nettoyage.
- N'utilisez que des accessoires expressément autorisés à cet effet.
- Les enfants à partir de 8 ans et les personnes souffrant d'un handicap mental, sensoriel ou physique ne peuvent utiliser l'appareil que s'ils ont été

informés de toutes les modalités d'utilisation et des mesures de sécurité par un responsable.

- Informez-vous au préalable et comprenez les risques encourus.
- Veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec l'appareil.



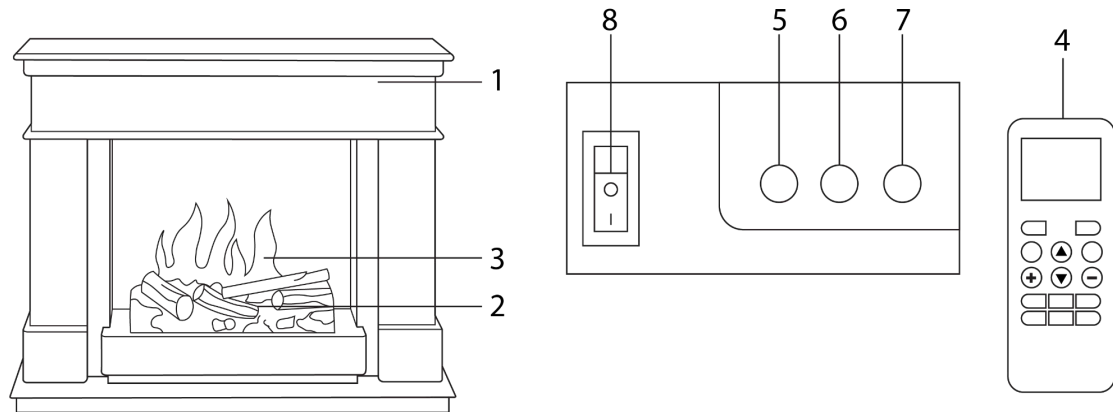
**Attention :**

Certaines parties de l'appareil peuvent devenir très chaudes. Veillez à ne pas vous brûler vous ou vos enfants.

### Contenu de l'emballage

- A. 1 x Cheminée
- B. 1 x Manuel
- C. 2 x Chevilles
- D. 2 x Supports de fixation
- E. 2 x Vis (4x30 mm)
- F. 4 x Vis (4x12 mm)
- G. 1 x Télécommande

### Aperçu de l'appareil



Article	Description	Article	Description
1	Encadrement	5	Bouton de chauffage

<b>2</b>	Bûches	<b>6</b>	Bouton de flamme
<b>3</b>	Flamme LED	<b>7</b>	Interrupteur On/Off
<b>4</b>	Télécommande	<b>8</b>	Interrupteur d'alimentation

## Télécommande

Avant d'utiliser la télécommande, appuyez sur la pile et faites-la glisser hors du compartiment (au dos de la télécommande). Insérez deux piles AAA et assurez-vous que les pôles positif et négatif des piles correspondent aux marques sur le compartiment à piles. Fermez le compartiment à piles.

La télécommande ne réagit que lorsque l'écran numérique s'allume, comme dans le cas du mode veille. Avant la mise en service, appuyez une fois sur n'importe quelle touche pour allumer l'affichage numérique. N'appuyez pas sur l'écran pour activer la télécommande. Pour garantir un fonctionnement correct, n'appuyez pas plus d'une fois sur les touches de la télécommande en l'espace de deux secondes. Attendez que le récepteur réagisse à l'émetteur.

## Conditions d'installation

L'appareil est fourni avec une prise pré-câblée à trois broches et un câble d'alimentation de 1,69 mètre. Il est donc nécessaire qu'il y ait une prise de courant appropriée à cette distance et qu'elle soit facilement accessible. Cet appareil est conçu pour être fixé au mur à l'aide des supports/fixations muraux fournis. Veillez à ce qu'aucune partie de l'appareil ne pénètre dans le mur. Cet appareil peut être installé dans des caravanes stationnaires.

## Conditions de placement

L'appareil génère des courants d'air chaud. Ces courants d'air transportent l'air chaud vers les surfaces murales proches du chauffage où la chaleur s'élève. Installez ou utilisez le chauffage à proximité d'un tel revêtement mural. L'utilisation d'un appareil de chauffage dans des endroits où des polluants atmosphériques (par exemple la fumée de tabac) sont présents peut entraîner une légère décoloration du revêtement mural.

Si l'appareil doit être fixé à une cloison sèche ou à une construction à ossature en bois, il convient de vérifier la stabilité et la capacité de charge du mur pour la fixation de l'appareil. Dans ce cas, le pare-vapeur et/ou la structure doivent être en place afin de ne pas endommager la construction de la maison.

Si vous n'êtes pas sûr(e) que le mur puisse supporter l'appareil et/ou le type de fixation murale à utiliser, vous devez demander l'avis d'un professionnel et acheter les fixations adéquates. Vous pouvez également rechercher un emplacement mural plus approprié.

## **Instructions pour l'installation et l'utilisation**

N'encastrez aucune partie de l'appareil dans le mur et ne faites pas passer le câble d'alimentation sous les tapis.

Ne placez pas l'appareil dans un endroit où des rideaux ou d'autres matériaux souples pourraient le recouvrir, par exemple sous un support de cabane.

Ne choisissez pas un emplacement situé derrière une porte, où des chocs ou des dommages de nature mécanique pourraient se produire.

Ne choisissez pas un emplacement où le câble principal peut constituer un risque de trébuchement. Ne pas s'asseoir ou se tenir debout sur l'appareil et ne pas tirer dessus avec force.

Ne couvrez pas l'appareil et n'introduisez pas d'objets dans les ouvertures de l'appareil. Ne pas utiliser l'appareil pour sécher du linge.

N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.

## **Dimensions**

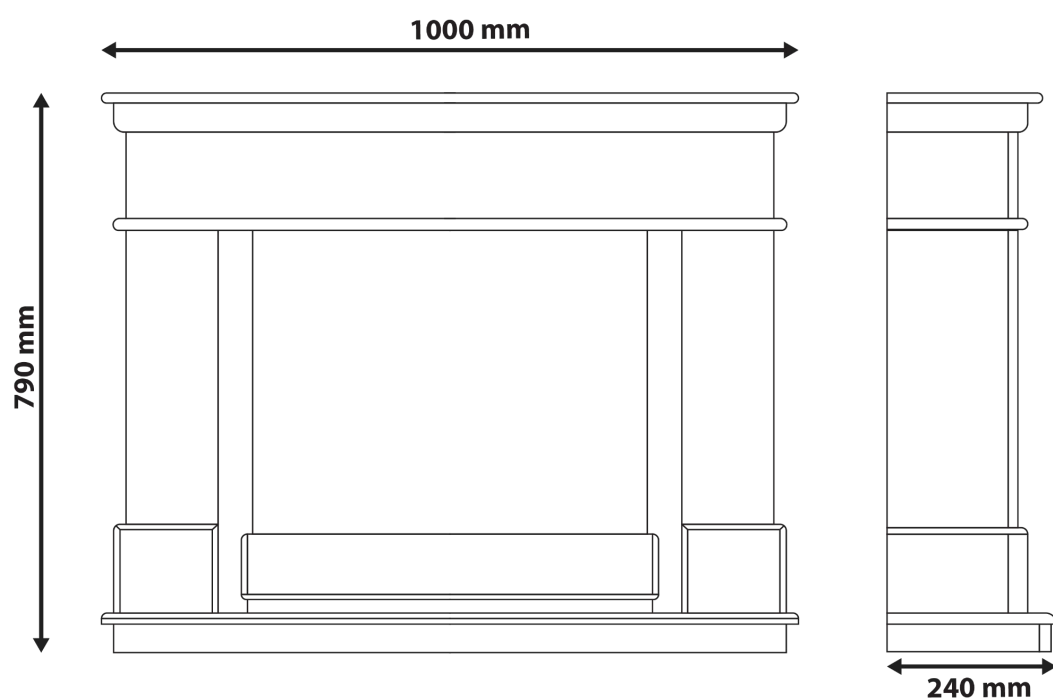
Respectez les distances minimales entre l'appareil et les matériaux inflammables.

Les distances minimales dépendent de l'emplacement, comme indiqué ci-dessous :

La distance minimale par rapport à l'avant de l'appareil est de 90 cm.

Il n'y a pas de distance minimale par rapport au dessus et aux côtés de l'appareil.

Veillez toutefois à ce qu'il n'y ait pas de rideaux ou autres matériaux inflammables à proximité de l'appareil.



## Déballage de l'appareil

L'installation doit être effectuée par deux adultes afin d'éviter toute blessure ou tout dommage. Si l'appareil est encore trop lourd, il faut demander l'aide d'autres personnes.

Lorsque vous soulevez l'appareil, veillez toujours à garder le dos aussi droit que possible et à plier les genoux. Évitez de soulever l'appareil avec la partie supérieure de votre corps. Pliez les genoux et non les hanches. Ne vous penchez pas en avant ou sur le côté lorsque vous portez l'appareil.

Tenez toujours l'appareil fermement avec la paume des mains. N'utilisez pas uniquement le bout de vos doigts.

Essayez de tenir l'appareil le plus près possible de votre corps. Cela permet de déplacer le centre de gravité.

Utilisez des gants de travail pour une meilleure prise en main.

Déballez l'appareil et retirez-le délicatement de l'emballage. Placez l'appareil sur une surface plane, le panneau avant orienté vers l'avant.

**REMARQUE :** Avant de procéder à l'installation, assurez-vous que l'ensemble du contenu de la livraison est complet (voir la section "Contenu de l'emballage").

## Instructions d'installation



**Attention !** Risque d'électrocution ! Ne branchez pas l'appareil à l'alimentation électrique avant l'installation mais seulement lorsqu'il est entièrement assemblé et solidement fixé.

Le fabricant ne peut être tenu responsable des dommages ou blessures résultant d'une installation incorrecte ou d'une mauvaise manipulation.

Enlever tous les films de protection des surfaces extérieures, le cas échéant.

Sélectionnez un lieu d'installation approprié et tenez compte de la stabilité du mur sur lequel l'appareil doit être fixé.

Assurez-vous que la capacité de charge du mur et la capacité de maintien des fixations soient suffisantes. L'appareil ne doit être installé que si les travaux de plâtrage humide et/ou de ponçage des cloisons sèches et de peinture murale ont été achevés.

Les ouvertures de ventilation de l'appareil ne doivent pas être obstruées. Le mur sur lequel l'appareil est installé doit être vertical. Évitez les surfaces inclinées.

L'installation sur un mur autre qu'un mur vertical peut entraîner un incendie, des dommages ou des blessures.

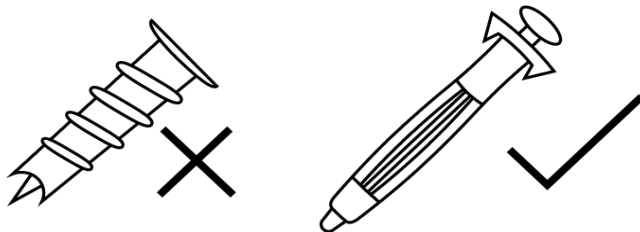
Si l'appareil doit être installé à l'intérieur d'un mur creux conventionnel ou d'un mur massif, les chevilles et les vis de fixation fournies peuvent être utilisées.

Selon le type de mur, il peut être nécessaire d'utiliser des fixations supplémentaires.

Dans ce cas, les fixations et chevilles supplémentaires doivent être de la même taille et avoir le même diamètre que celles fournies. Si l'appareil doit être monté sur une cloison sèche ou un mur à ossature en bois, essayez de le fixer en position verticale dans l'un des montants ou éléments porteurs en bois du mur à l'aide des vis de fixation fournies. Si cela n'est pas possible, le mur doit être renforcé avec des matériaux de construction appropriés.



**Attention !** Risque de blessures et d'éventuels dommages matériels en raison d'une capacité de charge insuffisante !



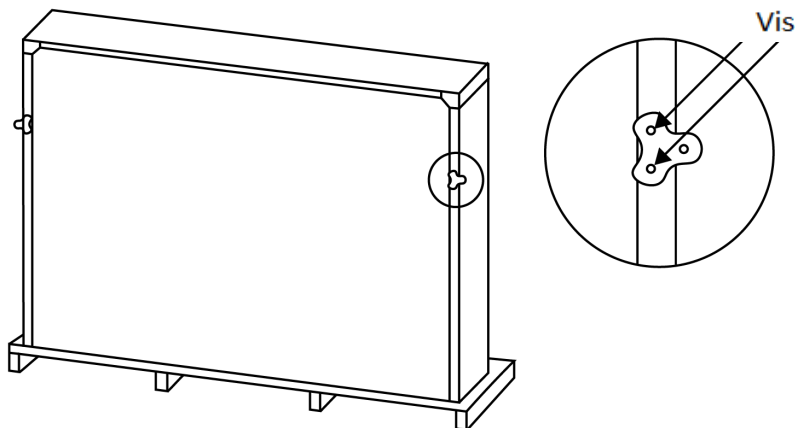
Le mur sur lequel l'appareil doit être installé doit être fixe, des mesures supplémentaires doivent être prises pour assurer une stabilité suffisante afin de résister à la force des tremblements de terre, aux vibrations et autres facteurs externes. Des plaques de plâtre peuvent être fixées pour supporter le poids de l'appareil.

### Instructions d'installation (montage au mur)

**Remarque:** Avant l'installation, assurez-vous que le sol et le mur sont bien à niveau.

Assurez-vous qu'il n'y a pas de câbles ou de fils dans le mur que vous voulez percer. Si vous avez des doutes à ce sujet, consultez un spécialiste. Si vous installez l'appareil avec une cavité à l'arrière, des éléments muraux appropriés (non fournis) sont nécessaires. En cas de doute, contactez un revendeur qualifié.

1. Fixez un support de montage à l'arrière de chaque bord de la façade (voir illustration ci-dessous) à l'aide des vis de 4 x 12 mm situées sur le côté droit de l'appareil.
2. Appuyez l'appareil contre le mur et marquez les trous de fixation des deux côtés.
3. Percez un trou d'environ 35 mm et d'un diamètre de 6 mm dans le mur aux deux points marqués.
4. Insérez les chevilles dans les trous.
5. Placez le câble d'alimentation de manière à ce qu'il sorte du même côté que l'alimentation, en veillant à ce que l'appareil ne repose pas sur le câble d'alimentation.
6. Fixez l'appareil à l'aide de 4 vis de 30 mm (incluses).



## Fonctionnement manuel

1. Insérez la prise secteur dans la prise murale.
2. Placez l'interrupteur principal sur la position "T" (On).
3. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer l'appareil.
4. Appuyez une fois sur la touche "heat" pour activer la chaleur faible. Pour activer la chaleur élevée, appuyez à nouveau sur le bouton de chaleur. Lorsque vous appuyez une troisième fois sur le bouton de chauffage, la fonction est désactivée.
5. Si vous appuyez à nouveau sur la touche On/Off, l'appareil passe en mode veille.
6. Tournez l'interrupteur en position "O" (OFF) pour éteindre complètement l'appareil.

## Fonctionnement à distance

1. Placez l'interrupteur principal sur la position "T" (On).
2. Appuyez sur le bouton On/Off de la télécommande. L'écran LCD s'allume.
3. Appuyez plusieurs fois sur le bouton flamme de la télécommande pour sélectionner la luminosité de la flamme. Vous avez le choix entre 3 niveaux de luminosité.
4. Sélectionnez le niveau de chaleur en appuyant sur le bouton correspondant : appuyez sur le bouton HEAT I pour activer le niveau de chaleur faible, ou HEAT II pour le niveau de chaleur élevé. Pour désactiver la fonction de chauffage, appuyez à nouveau sur le bouton.

**Remarque :** La température sélectionnée doit être supérieure à la température ambiante pour que la fonction de chauffage fonctionne.

## Fonctionnement de contrôle automatique

Pour augmenter la température, appuyez sur la touche + de la télécommande. Pour diminuer la température, appuyez sur la touche - de la télécommande.

La température peut être réglée entre 15°C et 30°C.

Pour activer la fonction de contrôle automatique, appuyez sur la touche AUTO.

L'appareil active/désactive automatiquement les fonctions suivantes : si la température ambiante est supérieure à la température réglée, le chauffage s'éteint. Si aucune touche n'est actionnée dans les secondes qui suivent, la télécommande affiche la température ambiante actuelle. Lorsque la fonction de contrôle automatique est activée, les touches de chauffage sont automatiquement désactivées.

### **Réglage de la date et de l'heure**

1. Appuyez sur la touche date/heure de la télécommande.
2. L'écran fait clignoter les touches vers le haut et vers le bas pour régler le jour de la semaine souhaité. Appuyez sur la touche date/heure pour confirmer le jour de la semaine souhaité.
3. Dès que le jour de la semaine a été sélectionné, l'affichage des heures commence à clignoter. Utilisez les boutons + et - pour définir l'heure en cours.
4. Appuyez sur la touche + ou - pour confirmer.

### **Réglage de la minuterie**

1. Appuyez sur la touche de réglage de la minuterie de la télécommande. Les chiffres de la minuterie clignotent.
2. Utilisez les touches + ou - pour sélectionner le cycle de minuterie souhaité.
3. Appuyez sur la touche de réglage de la minuterie pour confirmer. Un petit triangle noir clignote sous le jour de la semaine, indiquant que le réglage peut être annulé.
4. Appuyez sur la touche Supprimer pour supprimer la minuterie.

### **Sélectionner le jour**

Utilisez les boutons Haut et Bas pour régler le jour de la semaine souhaité de "Sun" à "SAT". Le jour d'usine est "Sun" (dimanche).

Appuyez sur le bouton + pour confirmer le jour réglé.

1. Appuyez sur le bouton de réglage de la minuterie pour confirmer.
2. Répétez l'étape 1 pour ajouter d'autres jours au cycle de minuterie sélectionné, ou appuyez sur la touche - pour supprimer le jour sélectionné.

3. Appuyez sur la touche Timer Set pour confirmer.

### Réglage d'arrêt de la minuterie

L'icône "On" s'allume sur l'écran LCD pour indiquer que la minuterie doit être activée.

1. Appuyez sur les boutons + ou - pour régler l'heure et appuyez sur le bouton de réglage de la minuterie pour confirmer.
2. Appuyez sur les boutons + ou - pour régler les minutes et appuyez sur le bouton de réglage de la minuterie pour confirmer. Le symbole "On" s'éteint et le symbole "Off" s'allume à l'écran.

### Réglage de l'heure d'arrêt de la minuterie

Le symbole "Off" s'allume sur l'écran LCD, indiquant que l'heure d'arrêt de la minuterie doit être réglée.

1. Appuyez sur les boutons + ou - pour régler l'heure et appuyez sur le bouton de réglage de la minuterie pour confirmer.
2. Appuyez sur les boutons + ou - pour régler les minutes et appuyez sur le bouton de réglage de la minuterie pour confirmer.

### Réglage de la température

Une fois les durées de la minuterie réglées, l'affichage sur l'écran LCD commence à clignoter.

1. Appuyez sur les boutons + ou - pour régler la température souhaitée (entre 15 °C et 30°C). Le réglage par défaut est de 20 °C.
2. Appuyez sur le bouton AUTO et sur le bouton Marche/Arrêt de la minuterie pour activer la minuterie de chauffage.

**Remarque :** Essayez de répéter cette opération si vous souhaitez régler plusieurs cycles de temps.

### Réduction de puissance

Si cette fonction est activée, l'appareil peut détecter lorsque la température ambiante baisse, par exemple lorsque les fenêtres ou les portes sont ouvertes. Les voyants lumineux s'allument lors de la montée en température.

1. Pour activer cette fonction, appuyez sur le bouton des fenêtres.
2. Désactivez à nouveau la fonction avec les fenêtres.

## **Désactiver le système de sécurité**

Ne fermez pas les conduits d'aération du système. L'appareil est doté d'un dispositif d'arrêt automatique. Cette fonction de sécurité est activée lorsque le trou d'air ou le puits d'air est bloqué.

Si les conduits d'aération sont bloqués, l'appareil surchauffe. À une température supérieure à 85 °C, le chauffage se ferme automatiquement jusqu'à ce que la sécurité soit rétablie et la température normale à nouveau atteinte. Si l'arrêt de sécurité est activé, le chauffage s'éteint. Dans ce cas, vous pouvez réinitialiser votre appareil de la manière suivante :

1. Fermez le système.
2. Débranchez l'alimentation électrique sans connecter l'appareil pendant au moins 10 minutes.
3. Assurez-vous que les conduits de ventilation ne sont pas obstrués.
4. Insérez la prise dans la prise murale.
5. Remettez l'appareil en marche.
6. Si l'appareil ne fonctionne pas, vérifiez le fusible de la prise.
7. Si les fusibles de la prise sont bons, mais que l'appareil ne fonctionne pas, veuillez faire appel à un réparateur qualifié.

## **Nettoyage**

Le nettoyage de l'équipement n'a pas été explicitement demandé. Normalement, il suffit de laver le produit avec un chiffon sec. Les produits de nettoyage ou les détergents ne doivent toutefois pas être utilisés pour éviter d'endommager l'appareil. Vérifiez que les bouches d'aération (à côté des interrupteurs) sont exemptes de poussière, de poils d'animaux ou d'autres polluants de l'air de la maison. Passez régulièrement l'aspirateur avec une brosse pour nettoyer les conduits d'aérations

## **Remplacement de la pile de la télécommande**

Utilisez des piles : 2xAAA 1,5 V

1. Retirez le compartiment à piles et enlevez les deux piles usagées de la télécommande.
2. Insérez les deux piles de remplacement dans le compartiment à piles sur le côté droit. Retournez la pile et maintenez-la en place.
3. Refermez le compartiment à piles

## **Maintenance**

Il n'y a pas de composants réparables à l'intérieur de l'appareil. Vérifiez régulièrement la sécurité de tous les appareils et des câbles principaux, ainsi que le raccordement et le couplage aux murs. Si l'alimentation électrique ne fonctionne pas, il est nécessaire de faire appel à un électricien.

## **Dépannage**

<b>L'appareil ne s'allume pas</b>	Assurez-vous que l'interrupteur principal est enclenché. Remplacez le fusible dans la prise.
<b>Les bûches brillent, mais l'effet de flamme ne fonctionne pas</b>	Vérifiez si le moteur de rotation fonctionne. Si ce n'est pas le cas, contactez des spécialistes.
<b>Le chauffage ne fonctionne pas, interrupteurs/boutons d'alimentation chauffage sont sur "ON"</b>	Mettez tous les interrupteurs/boutons sur "OFF" et débranchez l'appareil de la prise murale pendant 5 minutes. Ensuite, rebranchez l'appareil à la prise murale et faites-le fonctionner normalement.
<b>Le feu semble bruyant</b>	Lorsque l'effet de flamme est utilisé, il y a un certain niveau de bruit généré par le moteur qui permet de produire cet effet. Ce bruit est perceptible lorsqu'il n'y a pas d'autres bruits de fond. Le niveau de bruit associé au moteur du chauffage est plus élevé en fonction du niveau de chaleur qui a été sélectionnée et au flux d'air nécessaire.

## Élimination du produit



Si votre pays dispose de lois régissant le traitement des équipements électriques et électroniques, ce symbole signifie que le produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Il doit au contraire être déposé dans un lieu où il sera recyclé.

Pour obtenir des informations sur le traitement des déchets, veuillez contacter votre administration locale ou votre centre de traitement des déchets ménagers.

Ce produit contient des piles. Les piles ne doivent pas être jetées avec les déchets. Renseignez-vous sur les lois locales relatives à l'élimination des piles. Si vous respectez les réglementations, vous protégez l'environnement et la santé d'autrui contre les effets nocifs.

## Sous réserve de modifications

Beliani se réserve le droit d'apporter des changements ou des modifications aux produits sans préavis.

### Déclaration de performance



Ce produit est conforme aux exigences de conformité des règlements ou directives européens applicables.

Rapport N°: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Testé selon :

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Ce certificat de conformité est délivré sur une base volontaire conformément à la directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique. Il confirme que les appareils répertoriés sont conformes aux exigences de protection de base de la directive et repose sur les spécifications techniques en vigueur au moment de l'émission. Il se réfère uniquement à l'échantillon respectif soumis pour conformité. Les détails sont disponibles à l'adresse : [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Code d'identification unique du produit: LJSF4016E

Importateur : Beliani (International) GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Suisse

Téléphone +41 43 5082233

Signé au nom de l'importateur et du fabricant par :

Michael Widmer, Directeur général

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Michael Widmer".

6340 Baar, 30.09.2024

**Magyar (HU)**

Kandalló összeszerelési útmutató

Gyártó és importőr:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Svájc



#### Használati utasítás:

Kérjük, hogy a telepítés előtt figyelmesen olvassa el az útmutatót.

Gratulálunk a készülék megvásárlásához! Kérjük, figyelmesen olvassa el és kövesse az alábbi utasításokat a lehetséges károk elkerülése érdekében. Nem vállalunk felelősséget a használati utasítás figyelmen kívül hagyásából vagy helytelen használatból eredő károkért.

### Műszaki termékkadatok

Cikkszám:	35610
Áramellátás:	220-240V~50 Hz
Teljesítményfelvétel:	2000 W

Modell	NAMIB 35610				
Tétel	Szimbólum	Érték	Egység		
<b>Hőteljesítmény</b>				<b>Hőleadási típusok, kizárolag hőtárolós elektromos egyedi helyiségekben berendezések esetében</b>	
Névleges hőteljesítmény	P <sub>wom</sub>	2.0	KW	Kézi hőtöltés-szabályozás integrált termosztáttal	Nem
Minimális hőteljesítmény	P <sub>min</sub>	1.0	KW	Kézi hőtöltés-szabályozás szobai és/vagy kültéri hőmérséklet-visszacsatolással	Nem
Maximális folyamatos hőteljesítmény	P <sub>max, c</sub>	2.0	KW	Elektronikus hőtöltés-szabályozás szobai és/vagy kültéri hőmérséklet-visszacsatolással	Igen

<b>Kiegészítő áramfogyasztás</b>				Ventilátoros hőleadás	N/A
Névleges	el <sub>max</sub>	2.05	KW	<b>Hőleadási típus/szobahőmérséklet-szabályozás</b>	

hőteljesítmény mellett							
Minimális hőteljesítmény mellett	elmin	1.05	KW	Egyszintű hőleadás, szobahőméréséklet-szabályozás nélkül	Nem		
Készenléti üzemmódban	elSB			Két vagy több manuális fokozat, szobahőméréséklet-szabályozás nélkül	Nem		
		Mechanikus termosztáttal ellátott szobahőméréséklet-szabályozás		Nem			
		Elektronikus szobahőméréséklet-szabályozás		Igen			
		Elektronikus szobahőméréséklet-szabályozás napi időzítővel		Igen			
		Elektronikus szobahőméréséklet-szabályozás heti időzítővel		Igen			
<b>Egyéb vezérlési lehetőségek</b>							
Jelenlétérzékelővel ellátott szobahőméréséklet-szabályozás				Nem			
Nyitott ablak érzékeléssel ellátott szobahőméréséklet-szabályozás				Igen			
Távirányítós vezérlés lehetősége				Nem			
Adaptív indítás vezérlés				Igen			
Működési idő korlátozás				Nem			
Fekete lámpás érzékelő				Nem			

## Biztonsági utasítások

- Használat előtt ellenőrizze a típushatóban feltüntetett feszültségértékeket, és csak ezeknek megfelelően csatlakoztassa a készüléket.
- A készüléket olyan aljzathoz csatlakoztassa, amely megfelel a készülék névleges feszültségének.
- Ha a tápkábel sérült, forduljon szakképzett személyhez annak cseréje érdekében.
- Ne helyezze a kandallót közvetlenül a konnektor alá.
- Tartsa a készüléket legalább egy méter távolságra gyúlékony anyaguktól, például bútoruktól, függönyöktől vagy hasonló tárgyaktól.
- A készüléket gyermekektől elzárt helyen használja. Gyermekek csak felügyelet mellett kezelhetik a készüléket.
- A készülék kizárálag otthoni és hasonló környezetben való használatra készült.
- A készülék nem alkalmas kereskedelmi célú használatra.
- Ne használja a készüléket, ha az meghibásodott vagy bármilyen módon sérült.
- Javításokat kizárálag szakképzett személy végezhet.
- Helytelen vagy jogosulatlan javítás esetén sérülésveszély áll fenn.
- Ne helyezze a tápkábelt szőnyeg alá.
- Ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne érintkezzen éles szélekkel vagy forró felületekkel.
- Ne takarja le a kandallót, hogy elkerülje a túlmelegedést.
- Ne használja a készüléket külső időzítővel, távirányítós aljzattal vagy más olyan eszközzel, amely automatikusan ki- és bekapsolná a kandallót.
- Ne merítse a készüléket vízbe vagy más folyadékba.
- Ne használja a készüléket fürdőkád, zuhanyzó vagy úszómedence közelében.
- Ne használja a készüléket szabadban.
- Ne kezelje a készüléket nedves kézzel.
- Ne használja a készüléket forró felületeken vagy azok közelében.
- Ne használja a készüléket sérült tápkábellel.
- Tisztítás előtt válassza le a készüléket az áramforrásról, és hagyja teljesen kihűlni.
- Ne használjon súrolószereket a tisztításhoz.
- Csak kifejezetten a készülékhez engedélyezett tartozékokat használjon.
- 8 év feletti gyermekek, valamint szellemi, érzékszervi vagy fizikai korlátozottsággal élő személyek csak akkor használhatják a készüléket, ha részletes tájékoztatást kaptak a funkcióról és biztonsági óvintézkedésekről egy felelős felügyelőtől.
- Tájékozódjon előzetesen, és értsen meg minden lehetséges kockázatot.
- Ügyeljen arra, hogy gyermekek ne játszanak a készülékkal.



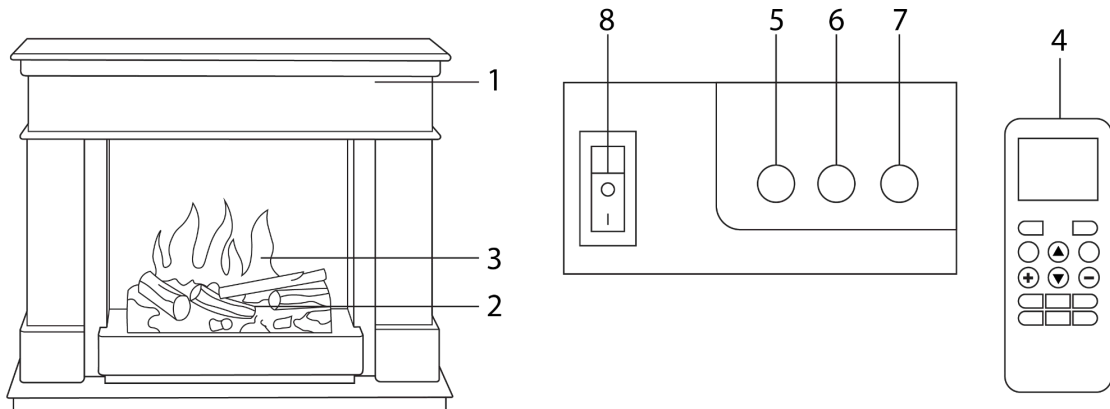
### Figyelmeztetés:

A készülék egyes részei nagyon felforrósodhatnak.  
Ügyeljen arra, hogy ne égesse meg magát vagy gyermekét.

### Csomag tartalma

- A. 1 x Kémény
- B. 1 x Használati útmutató
- C. 2 x Típli
- D. 2 x Konzol
- E. 2 x Csavar (4x30 mm)
- F. 4 x Csavar (4x12 mm)
- G. 1 x Távirányító

### A készülék felépítése



Elem	Leírás	Elem	Leírás
1	Kandallóburkolat	5	Hőfokszabályzó gomb
2	Rönkök	6	Lángszabályzó gomb
3	LED-láng	7	Be-/Ki kapcsoló gomb
4	Távirányító	8	Főkapcsoló

## **Távirányító**

A távirányító használata előtt nyomja meg az elemtartót, majd csúsztassa ki a távirányító hátulján található rekeszből. Helyezzen be két AAA elemet, ügyelve arra, hogy az elemek pozitív és negatív pólusai megfeleljenek az elemtartó rekesz jelöléseinek. Zárja vissza az elemtartót.

A távirányító csak akkor reagál, ha a digitális kijelző világít, például alvó üzemmódban. Indítás előtt nyomjon meg egy gombot egyszer, hogy bekapcsolja a digitális világítást. Ne nyomja meg a kijelzőt a távirányító aktiválásához. A megfelelő működés érdekében ne nyomja meg a távirányító gombjait kétszer két másodpercen belül. Várjon, amíg a vevő reagál az adóra.

## **Telepítési követelmények**

A készülék előre bekötött, hárompólusú dugóval és egy 1,69 méter hosszú tápkábellel van ellátva. Ezért szükséges, hogy a megfelelő aljzat ezen távolságon belül legyen, és könnyen hozzáférhető maradjon. A készüléket falra szerelésre terveztek, a mellékelt fali konzolok/rögzítőelemek használatával. Ügyeljen arra, hogy a készülék egyetlen része se hatoljon át a falon. A készülék telepítésre alkalmas állandó helyen álló lakókocsikban is.

## **Helyigények**

A készülék meleg légáramlatokat generál. Ezek a légáramlatok a meleg levegőt a fűtőtesthez közeli falfelületekre szállítják, és a hő ezeken a felületeken felfelé áramlik. A fűtőtestet olyan falburkolat mellett telepítse vagy üzemeltesse, amelyben a meleg levegő áramlása nem fog kárt tenni. A fűtőtest használata olyan helyeken, ahol légszennyező anyagok (pl. dohányfüst) vannak jelen, a falburkolat enyhe elszíneződéséhez vezethet.

Amennyiben a készüléket gipszkarton vagy fa vázas szerkezetre kívánja rögzíteni, ellenőrizni kell a fal stabilitását és teherbíró képességét. Ilyen esetekben biztosítani kell a párazáró réteg és/vagy a szerkezet épsegét, hogy a ház vázelemei ne sérüljenek.

Ha nem biztos abban, hogy a fal elbírja-e a készüléket, illetve hogy milyen típusú falrögzítést kell használni, forduljon szakemberhez, és szerezze be a megfelelő rögzítőelemeket. Alternatív megoldásként keressen egy alkalmasabb helyet a készülék számára.

## **Telepítési és használati utasítások**

Ne építse be a készülék egyetlen részét sem a falba, és ne vezesse a tápkábelt szőnyeg alá.

Ne helyezze a készüléket olyan helyre, ahol függönyök, drapériák vagy más puha anyagok eltakarhatják, például egy fészer támasztékai alá.

Ne válasszon olyan helyet, amely egy nyíló ajtó mögött van, ahol mechanikai hatás vagy sérülés érheti a készüléket.

Ne helyezze a készüléket olyan helyre, ahol a tápkábel botlásveszélyt jelenthet. Ne üljön vagy álljon a készülékre, és ne húzza meg erővel.

Ne takarja le a készüléket, és ne helyezzen tárgyakat a készülék nyílásaiba. Ne használja a készüléket ruhák szárítására.

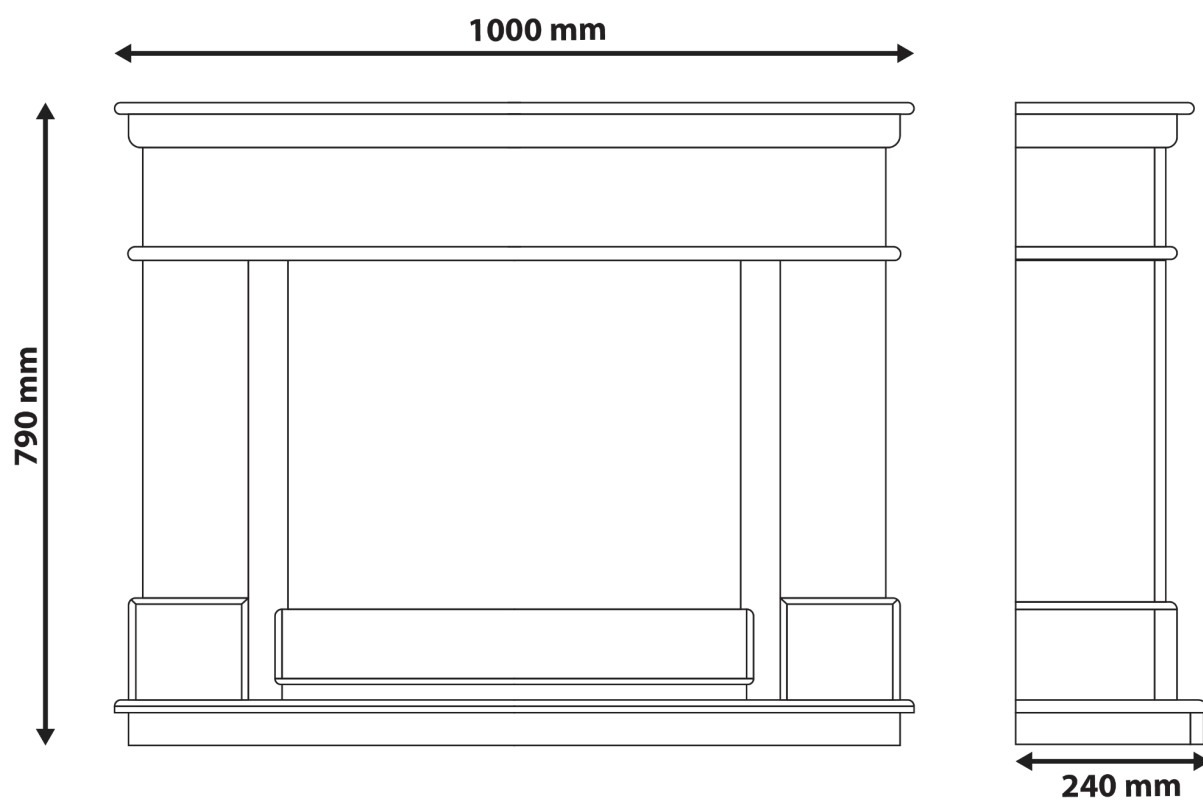
Ne használja a készüléket szabadban.

## Méretek

Tartsa be a készülék és a gyúlékony anyagok közötti minimális távolságokat.

A minimális távolságok a telepítési helytől függnek, az alábbiak szerint:

- A készülék elejétől számított minimális távolság: 90 cm.
- A készülék tetejétől és oldalaitól nincs meghatározott minimális távolság. Azonban ügyeljen arra, hogy a készülék közelében ne legyenek függönyök vagy hasonló anyagok.



## A készülék kicsomagolása

A telepítést két felnőttnek kell elvégeznie, hogy elkerülje a sérüléseket vagy a készülék károsodását. Ha a készülék még így is túl nehéz, kérjen segítséget másoktól.

Emeléskor minden ügyeljen arra, hogy a háta a lehető legegyenesebb legyen, és térdeit hajlítsa be. Ne a felsőtestével emeljen. A térdeit hajlítsa, ne a csípőjét. Ne dőljön előre vagy oldalra a készülék hordozása közben.

Mindig biztonságosan, a tenyereivel tartsa a készüléket. Ne csak az ujjbegyeit használja. Próbálja a készüléket a testéhez minél közelebb tartani, ezáltal a súlypont áthelyeződik.

Használjon munkavédelmi kesztyűt a jobb fogás érdekében.

Csomagolja ki a készüléket, és óvatosan emelje ki a csomagolásból. Helyezze a készüléket sík felületre úgy, hogy az előlap előrefelé nézzen.

**MEGJEGYZÉS:** A telepítés előtt győződjön meg arról, hogy a teljes csomag hiánytalan (lásd a „Csomag tartalma” című részt).

## Telepítési utasítások



**Figyelem!** Áramütés veszélye! Ne csatlakoztassa a készüléket az áramforráshoz a telepítés előtt, csak akkor, ha az teljesen összeszerelt és biztonságosan rögzített.

A gyártó nem vállal felelősséget a nem megfelelő telepítésből vagy helytelen kezelésből eredő sérülésekért vagy károkért.

Távolítsa el az összes védőfóliát a készülék külső felületeiről, ha van ilyen.

Válasszon megfelelő telepítési helyet. Vegye figyelembe annak a falnak a stabilitását, amelyhez a készüléket rögzíteni fogja. Győződjön meg arról, hogy a fal teherbírása és a rögzítőelemek tartókapacitása elegendő.

A készüléket csak akkor telepítse, ha az összes vakolási és/vagy gipszkarton csiszolási és festési munka befejeződött.

Ne akadályozza a készülék szellőzőnyílásait. A készülék telepítésére használt falnak síknak kell lennie. Kerülje a lejtős felületeket. Függőleges faltól eltérő falra történő telepítés tüzet, sérülést vagy kárt okozhat.

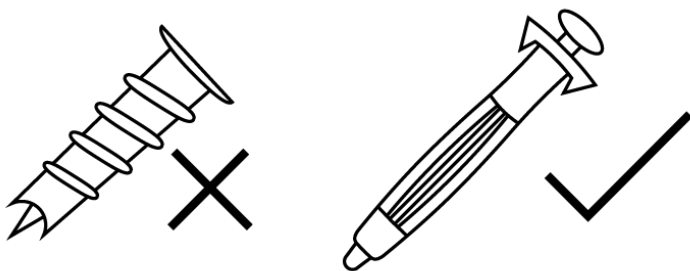
Ha a készüléket hagyományos üreges falba vagy tömör falba kívánja beépíteni, használja a mellékelt tipliket és rögzítőcsavarokat.

A fal típusától függően további rögzítőelemek használatára lehet szükség.

Ebben az esetben a további rögzítők és tiplik méretének meg kell egyeznie a mellékelt elemek méretével. Ha a készüléket gipszkartonra vagy fa vázas falra szeretné felszerelni, próbálja azt a fal függőleges, teherbíró faszerkezeti elemeire rögzíteni a mellékelt csavarokkal. Ha ez nem lehetséges, a falat megfelelő építőanyagokkal meg kell erősíteni.



**Figyelem!** Sérülés és esetleges anyagi kár kockázata a nem megfelelő teherbírás miatt!



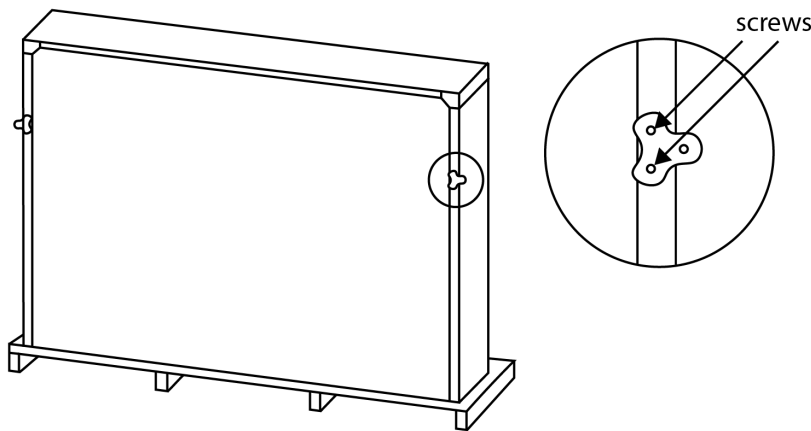
A készülék telepítésére szánt falnak állandónak kell lennie. További intézkedéseket kell tenni annak érdekében, hogy elegendő stabilitást biztosítsanak a földrengések, rezgések és egyéb külső hatások által kifejtett erők elviseléséhez. Gipszkarton rögzítőelemeket kell használni, amelyek alkalmasak a készülék súlyának megtartására.

## Felszerelés a falra

**MEGJEGYZÉS:** A telepítés előtt győződjön meg arról, hogy a padló és a fal egyenes.

Ellenőrizze, hogy a fűrni kívánt falban nincsenek kábelek vagy vezetékek. Ha ebben bizonytalan, forduljon szakemberhez. Ha a készüléket olyan falra szereli, amely mögött üreg található, megfelelő fali elemekre lesz szükség (nem tartozék). Ha kétségei vannak, lépj kapcsolatba egy megfelelő képesítéssel rendelkező forgalmazóval.

1. Rögzítse a rögzítőkonzolt a burkolat minden szélénél a hátfalra (lásd az alábbi ábrát) a készülék jobb oldalán található 4x12 mm-es csavarokkal.
2. Támassza a készüléket a falhoz, és jelölje meg a konzol furatainak helyét minden oldalon.
3. Fúrjon kb. 35 mm mély, 6 mm átmérőjű lyukat a falba a megjelölt pontokon.
4. Helyezze be a tipliket a furatokba.
5. Úgy vezesse el a tápkábelt, hogy az a tápegységgel azonos oldalon helyezkedjen el, ügyelve arra, hogy a készülék ne nehezedjen a kábelre.
6. Rögzítse a készüléket a mellékelt 4x30 mm-es csavarokkal.



## A készülék üzemeltetése

1. Csatlakoztassa a hálózati dugót a konnektorba.
2. Állítsa a főkapcsolót "T" (Be) pozícióba.
3. Nyomja meg a bekapcsoló gombot a készülék bekapcsolásához.
4. Nyomja meg egyszer a hőfokszabályzó gombot az alacsony fűtési fokozat aktiválásához. A magasabb hőfok beállításához nyomja meg újra a hőfokszabályzó gombot. Ha harmadszorra is megnyomja, a fűtési funkció kikapcsol.
5. Ha ismét megnyomja a be-/kikapcsoló gombot, a készülék készenléti üzemmódba kerül.
6. Állítsa a főkapcsolót "O" (Kikapcsolt) állásba a készülék teljes kikapcsolásához.

## Távirányító használata

- Állítsa a főkapcsolót "T" (Be) pozícióba.
- Nyomja meg a távirányítón a be-/kikapcsoló gombot. Az LCD-kijelző bekapcsol.
- A távirányítón található lángszabályzó gombot többször megnyomva választhat a lángfény három fényerősségi szintje közül.
- A fűtési szint kiválasztásához nyomja meg a megfelelő gombot: a HEAT I gomb az alacsony fűtési szint, a HEAT II gomb pedig a magas fűtési szint aktiválására szolgál. A fűtési funkció kikapcsolásához nyomja meg ismét ezt a gombot.

**MEGJEGYZÉS:** A beállított hőmérsékletnek magasabbnak kell lennie, mint a szobahőmérséklet, hogy a fűtési funkció működjön.

## Automatikus vezérlési funkció

A hőmérséklet növeléséhez nyomja meg a + gombot a távirányítón.

A hőmérséklet csökkentéséhez nyomja meg a - gombot a távirányítón.

A hőmérséklet 15°C és 30°C között állítható be.

Az automatikus vezérlési funkció aktiválásához nyomja meg az AUTO gombot.

A készülék automatikusan aktiválja/deaktiválja a következő funkciókat: ha a szobahőmérséklet magasabb, mint a beállított hőmérséklet, a fűtés kikapcsol. Ha néhány másodpercig nem nyom meg gombot, a távirányító megjeleníti az aktuális szobahőmérsékletet.

Az automatikus vezérlési funkció aktiválása esetén a fűtési gombok automatikusan deaktiválódnak.

### **A jelenlegi dátum és idő beállítása**

1. Nyomja meg a Date/Time gombot a távirányítón.
2. A kijelző villog, és lehetőséget ad a hét kívánt napjának beállítására a "+" és "-" gombok segítségével. A kívánt nap megerősítéséhez nyomja meg ismét a Date/Time gombot.
3. Miután kiválasztotta a hét napját, az óra kijelzése villogni kezd. Állítsa be az aktuális órát a "+" és "-" gombokkal.
4. Amint az órát beállította, a percek kijelzése kezd villogni. Az aktuális perc beállításához használja a "+" és "-" gombokat.
5. Nyomja meg a "+" vagy "-" gombot a beállítás megerősítéséhez.

### **Időzítő beállítása**

1. Nyomja meg az Timer Set gombot a távirányítón. Az időzítő számjegyei vilognak.
2. Használja a "+" vagy "-" gombokat a kívánt időzítési ciklus kiválasztásához.
3. Nyomja meg a Timer Set gombot a megerősítéshez. Egy kis fekete háromszög villog a hét adott napja alatt, jelezve, hogy az időzítő aktív az adott napon.
4. Az időzítő törléséhez nyomja meg a Delete gombot.

### **A nap kiválasztása**

1. Használja a Fel és Le gombokat a hét kívánt napjának kiválasztásához "SUN" (vasárnap) és "SAT" (szombat) között. A gyári alapértelmezett nap: "SUN" (vasárnap).
2. Nyomja meg a "+" gombot a kiválasztott nap megerősítéséhez.
3. Nyomja meg az Timer Set gombot a mentéshez.
4. Ismételje meg az 1. lépést, hogy további napokat adjon hozzá a kiválasztott időzítési ciklushoz, vagy nyomja meg a "-" gombot a kiválasztott nap törléséhez.
5. Nyomja meg a Timer Set gombot a megerősítéshez.

## **Az időzítő kikapcsolásának beállítása**

Az "On" ikon világít az LCD-képernyőn, jelezve, hogy az időzítő kikapcsolási idejét be kell állítani.

1. Nyomja meg a "+" vagy "-" gombokat az óra beállításához, majd nyomja meg a Timer Set gombot a megerősítéshez.
2. Nyomja meg a "+" vagy "-" gombokat a perc beállításához, majd nyomja meg az Timer Set gombot a megerősítéshez. Az "On" szimbólum eltűnik, és az "Off" szimbólum jelenik meg a képernyőn.

## **Az időzítő kikapcsolási idejének beállítása**

Az "Off" szimbólum világít az LCD-képernyőn, jelezve, hogy az időzítő kikapcsolási idejét meg kell adni.

1. Nyomja meg a "+" vagy "-" gombokat az óra beállításához, majd nyomja meg a Timer Set gombot a megerősítéshez.
2. Nyomja meg a "+" vagy "-" gombokat a perc beállításához, majd nyomja meg a Timer Set gombot a megerősítéshez.

## **A hőmérséklet beállítása**

Miután az időzítő időpontjait beállította, az LCD-képernyőn a kijelző villogni kezd.

1. Nyomja meg a "+" vagy "-" gombokat a kívánt hőmérséklet (15 °C és 30 °C között) beállításához. Az alapértelmezett beállítás 20 °C.
2. Nyomja meg az AUTO gombot és az időzítő Be-/Kikapcsoló gombot a fűtési időzítő aktiválásához.

**MEGJEGYZÉS:** Ha több időzítési ciklust szeretne beállítani, ismételje meg ezeket a lépéseket.

## **Lehűtési funkció**

Ha ez a funkció aktiválva van, a készülék érzékeli a hőmérséklet csökkenését a helyiségen, például nyitott ablakok vagy ajtók esetén. Figyelmeztető fények világítanak, amikor a készülék felmelegszik.

1. A funkció bekapcsolásához nyomja meg az "ablak" gombot.
2. A funkció kikapcsolásához ismét nyomja meg az "ablak" gombot.

## A biztonsági rendszer kikapcsolása

Kérjük, ne zárja le a rendszer szellőzőnyílásait. A készülék biztonsági kikapcsoló funkcióval rendelkezik: egy automatikus átkapcsoló rendszerrel. Ez a funkció akkor aktiválódik, ha a légnyílás vagy a légcsatorna elzáródik.

Ha a szellőzőnyílások elzáródnak, a készülék túlmelegszik. 85 °C feletti hőmérséklet esetén a fűtés automatikusan kikapcsol, amíg a biztonságos hőmérséklet vissza nem áll. Ha a biztonsági kikapcsolás aktiválódik, a fűtés kikapcsol. Ebben az esetben a készüléket az alábbiak szerint állíthatja vissza:

1. Zárja le a rendszert.
2. Húzza ki a csatlakozót a konnektorból, és legalább 10 percig ne csatlakoztassa vissza a készüléket.
3. Ellenőrizze, hogy a szellőzőcsatornák nincsenek-e elzáródva.
4. Csatlakoztassa újra a csatlakozót a konnektorba.
5. Kapcsolja be újra a készüléket.
6. Ha a készülék nem működik, ellenőrizze a biztosítékot a csatlakozón.
7. Ha a csatlakozó biztosítékai rendben vannak, de a készülék nem működik, forduljon szakképzett szerelőhöz.

## Tisztítás

A termék tisztításához elegendő egy száraz ruhával áttörölni. Tisztítószerek vagy mosószerök használata nem ajánlott, hogy elkerülje a készülék károsodását. Ügyeljen a rácsra (a “-” mellett). Ezek a csövek nem tartalmaznak port, állatszórt vagy más légszennyező anyagokat. Használjon rendszeresen porszívót kefeadapterrel, hogy eltávolítsa a port a légcsatornákból.

## A távirányító elemének cseréje

Használt elem típusa: 2xAAA 1,5 V

1. Nyissa ki az elemtartó rekeszt, és távolítsa el a távirányítóból a két használt elemet.
2. Helyezze a két csereelemet az elemtartó rekeszbe, ügyelve a helyes polaritásra.
3. Zárja vissza az elemtartó rekeszt.

## Karbantartás

A készülékben nincsenek javítható alkatrészek. Rendszeresen ellenőrizze a készülékek és a főkabelek állapotát, valamint a falhoz történő csatlakozásukat és rögzítésüket. Ha a tápegység nem működik, forduljon szakképzett villanyszerelőhöz.

## Hibaelhárítás

<b>A készülék nem kapcsol be</b>	Győződjön meg arról, hogy a főkapcsoló be van kapcsolva. Cserélje ki a biztosítékot a csatlakozóban.
<b>A rönkök világítanak, de a lánghatás nem működik</b>	Ellenőrizze, hogy a forgómotor működik-e. Ha nem, forduljon szakemberhez.
<b>A fűtés nem működik, de a főkapcsoló és a fűtéskapcsolók/gombok pozícióban vannak</b>	Kapcsolja az összes kapcsolót/gombot „KI” pozícióba, és húzza ki a készüléket a fali aljzatból 5 percre. 5 perc elteltével csatlakoztassa újra a készüléket a hálózathoz, és használja normál módon.
<b>A láng zaja túl hangosnak tűnik</b>	A lánghatás használatakor zaj hallható, amelyet a hatás létrehozásához használt motor okoz. Ez a zaj jobban érzékelhető, ha nincs egyéb háttérzaj. A fűtőmotorral összefüggésben nagyobb zajszint tapasztalható; ez a fűtési beállítás által igényelt légáramlás miatt fordul elő.

## **Ártalmatlanítás**



Ha az Ön országában vannak jogszabályok az elektromos és elektronikus berendezések kezelésére, ez a szimbólum azt jelenti, hogy a terméket nem szabad háztartási hulladékként kezelní. Ehelyett el kell vinni egy újrahasznosításra kijelölt helyre.

Az újrahasznosítással kapcsolatos információkért forduljon a helyi önkormányzathoz vagy a háztartási hulladékkezelő központhoz.

Ez a termék elemeket tartalmaz. Az elemeket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kidobni. Ismerje meg az elemek ártalmatlanítására vonatkozó helyi jogszabályokat. A szabályok betartásával megóvhatja a környezetet és mások egészségét a káros hatásoktól.

## **Változtatás jogá**

A Beliani fenntartja a jogot, hogy értesítés nélkül módosításokat hajtson végre a termékeken vagy azok specifikációin.

## **Teljesítménynyilatkozat**



Ez a termék megfelel a vonatkozó európai rendeletek vagy irányelvek megfelelőségi követelményeinek.

Jelentés száma: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Vizsgálati szabványok:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Ez a megfelelőségi nyilatkozat önkéntes alapon készült a 2014/30/EU elektromágneses kompatibilitási irányelv alapján. Igazolja, hogy a felsorolt eszközök megfelelnek az irányelv alapvető védelmi követelményeinek, és a kibocsátás időpontjában érvényes műszaki előírásoknak megfelelően készültek. A megfelelőség kizárolag az adott mintára vonatkozik, amelyet a tanúsítványban megvizsgáltak.

Részletek elérhetők: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Egyedi terméktípus-azonosító kód: LJSF4016E

Importőr: Beliani GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Svájc

Telefon: +41 43 5082233

A gyártó és importőr nevében aláírta:

Michael Widmer, ügyvezető igazgató

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Michael Widmer".

6340 Baar, 2024.09.30

# Italiano (IT)

## Istruzioni per il montaggio del caminetto

Produttore e importatore:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Svizzera

### Istruzioni per l'uso:



Prima dell'installazione, leggere attentamente il presente manuale di istruzioni.

Congratulazioni per l'acquisto di questo apparecchio. Leggere attentamente le seguenti istruzioni e seguirle per evitare possibili danni. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per i danni causati dalla mancata osservanza delle istruzioni e dall'uso improprio.

## Dati Tecnici del Prodotto

Numero di articolo	35610
Alimentazione	220-240V~50 Hz
Consumo di energia	2000 W

Modello	NAMIB 35610				
Articolo	Simbolo	Valore	Unità		
<b>Potenza termica</b>				<b>Tipi di apporto di calore, solo per riscaldatori elettrici locali ed accumulo</b>	
Potenza termica nominale	Pwom	2.0	KW	Controllo manuale della carica termica con termostato integrato	No
Potenza termica minima	Pmin	1.0	KW	Controllo manuale della carica termica con feedback della temperatura ambiente e/o esterna	No
Potenza massima di calore continuo	Pmax, c	2.0	KW	Controllo elettronico della carica termica con feedback della temperatura ambiente e/o esterna	Si

<b>Consumo di elettricità ausiliaria</b>				Potenza termica assistita da ventilatore	N/A		
Potenza termica nominale	elmax	2.05	KW	<b>Tipo di potenza termica/controllo della temperatura ambiente</b>			
Potenza termica minima	elmin	1.05	KW	Potenza termica a singolo stadio e nessun controllo della temperatura ambiente			
Modalità stand by	elSB			Due o più stadi manuali senza controllo della temperatura			
		Con termostato meccanico per il controllo della temperatura ambiente		No			
		Controllo elettronico della temperatura		Si			
		Controllo elettronico della temperatura ambiente e timer giornaliero		Si			
		Controllo elettronico della temperatura ambiente e timer settimanale		Si			
<b>Altre opzioni di controllo</b>							
				Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza	No		
				Controllo della temperatura ambiente con rilevamento della finestra aperta	Si		
				Opzione di controllo della distanza	No		
				Controllo adattivo dell'avviamento	Si		
				Limite di tempo di funzionamento	No		
				Sensore a luce nera	No		

### Istruzioni di Sicurezza

- Prima dell'uso, verificare le specifiche di tensione riportate sulla targhetta e collegare l'apparecchio soltanto.

- Collegare l'apparecchio a prese di corrente corrispondenti alla tensione nominale dell'apparecchio.
- Se il cavo principale è danneggiato, farlo sostituire da un professionista qualificato.
- Non collocare il caminetto direttamente sotto la presa di corrente.
- Mantenere una distanza di un metro da materiali infiammabili come mobili, tende o simili.
- Utilizzare l'apparecchio fuori dalla portata dei bambini. I bambini possono utilizzare l'apparecchio solo sotto sorveglianza.
- L'apparecchio è destinato esclusivamente all'uso in casa e in ambienti simili.
- Non è destinato all'uso commerciale.
- Non utilizzare l'apparecchio se è difettoso o danneggiato in qualche modo.
- Le riparazioni possono essere effettuate solo da personale specializzato.
- Se le riparazioni vengono eseguite in modo improprio o senza autorizzazione, sussiste il rischio di incidenti.
- Non posare il cavo principale sotto tappeti o moquette.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non venga a contatto con spigoli o superfici calde.
- Non coprire il caminetto per evitare il surriscaldamento.
- Non utilizzare l'apparecchio con un timer esterno, una presa di corrente telecomandata o qualsiasi altro dispositivo destinato ad accendere e spegnere automaticamente il caminetto.
- Non immergere l'apparecchio in acqua o altri liquidi.
- Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di vasche da bagno, docce o piscine.
- Non utilizzare l'apparecchio all'aperto.
- Non utilizzare l'apparecchio con le mani bagnate.
- Non utilizzare l'apparecchio su o vicino a superfici calde.
- Non utilizzare l'apparecchio con un cavo di alimentazione danneggiato.
- Prima della pulizia, scolare l'apparecchio dall'alimentazione elettrica e lasciarlo raffreddare completamente.
- Non utilizzare detergenti abrasivi per la pulizia.
- Utilizzare solo accessori espressamente autorizzati per questo scopo.
- I bambini a partire dagli 8 anni e le persone con disabilità mentali, sensoriali e siche possono utilizzare l'apparecchio solo se sono stati informati dettagliatamente sulle funzioni e sulle precauzioni di sicurezza da un supervisore responsabile.
- Informarsi in anticipo per comprendere i rischi connessi.
- Assicurarsi che i bambini non giochino con l'apparecchio.



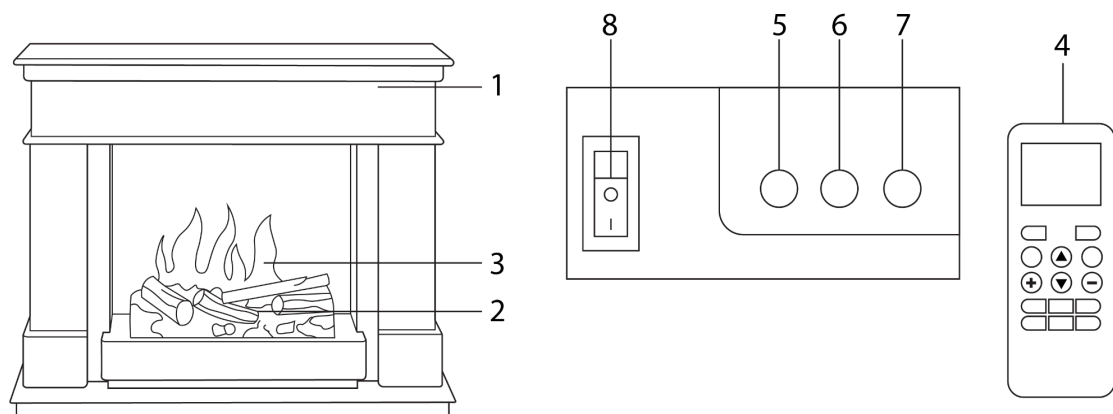
### Attenzione:

Alcune parti del dispositivo possono diventare molto calde. Fare attenzione a non scottarsi e a non bruciare i bambini.

### Contenuto della confezione

- A. 1 x Camino
- B. 1 x Manuale
- C. 2 x Tasselli
- D. 2 x Staffe
- E. 2 x Viti (4x30 mm)
- F. 4 x Viti (4x12 mm)
- G. 1 x Telecomando

### Panoramica del Dispositivo



Articolo	Descrizione	Articolo	Descrizione
1	Mantello	5	Pulsante di riscaldamento
2	Pietre	6	Pulsante di accensione fiamma
3	Fiamma LED	7	Interruttore on/off

<b>4</b>	Telecomando	<b>8</b>	Interruttore di alimentazione
----------	-------------	----------	-------------------------------

## **Telecomando**

Prima di utilizzare il telecomando, premere sulla batteria e farla scivolare fuori dal vano (sul retro del telecomando). Inserire due batterie AAA e accertarsi che i poli positivo e negativo delle batterie corrispondano ai segni sul vano batterie. Chiudere il vano batterie.

Il telecomando reagisce solo quando il display digitale si accende, come nel caso della modalità sleep. Prima dell'avvio, premere una volta un pulsante qualsiasi per accendere la luce digitale. Non premere il display per attivare il telecomando. Per garantire il corretto funzionamento, non premere i pulsanti del telecomando più di una volta nell'arco di due secondi. Attendere che il ricevitore reagisca al trasmettitore.

## **Requisiti per l'installazione**

L'apparecchio viene fornito con una spina a tre poli precablata e un cavo di alimentazione di 1,69 metri. È pertanto necessario che a tale distanza sia presente una presa di corrente adeguata e facilmente accessibile. Questo apparecchio è stato progettato per essere montato a parete utilizzando le staffe/fissaggi in dotazione. Assicurarsi che nessuna parte dell'apparecchio penetri nella parete. Questo apparecchio è adatto all'installazione in caravan fissi.

## **Requisiti della posizione**

L'apparecchio genera correnti d'aria calda. Queste correnti d'aria trasportano l'aria calda verso le superfici delle pareti vicine al riscaldatore e il calore sale su queste superfici. Installare o far funzionare il riscaldatore in prossimità di tali rivestimenti a parete. L'utilizzo del riscaldatore in luoghi in cui sono presenti agenti inquinanti (ad esempio il fumo di tabacco) può provocare un leggero scolorimento dei rivestimenti delle pareti.

Se l'apparecchio deve essere fissato a una struttura in legno o a secco, è necessario verificare la stabilità e la capacità di carico della parete per il fissaggio dell'apparecchio. In questi casi, la barriera al vapore e/o la struttura devono essere a posto in modo da non danneggiare gli elementi del telaio della casa. Se non si è sicuri che la parete sia in grado di sostenere l'apparecchio e/o quale tipo di fissaggio a parete utilizzare, è necessario rivolgersi a un professionista e acquistare i fissaggi corretti. In alternativa, si può cercare una collocazione a parete più adatta.

## **Istruzioni per l'installazione e l'uso**

Non incassare alcuna parte dell'apparecchio nel muro e non far passare il cavo di alimentazione sotto i tappeti.

Non posizionare l'apparecchio in luoghi dove tende, drappeggi o altri materiali morbidi possano coprirlo o entrare in contatto con il fuoco.

Non scegliere una posizione dietro una porta aperta in cui si possano verificare urti/danni meccanici.

Non scegliere una posizione in cui il cavo principale possa diventare un pericolo di inciampo.

Non sedersi o stare in piedi sull'apparecchio e non tirarlo con forza.

Non coprire l'apparecchio e non inserire oggetti nelle aperture dell'apparecchio.

Non utilizzare l'apparecchio per asciugare la biancheria.

Non utilizzare l'apparecchio all'aperto.

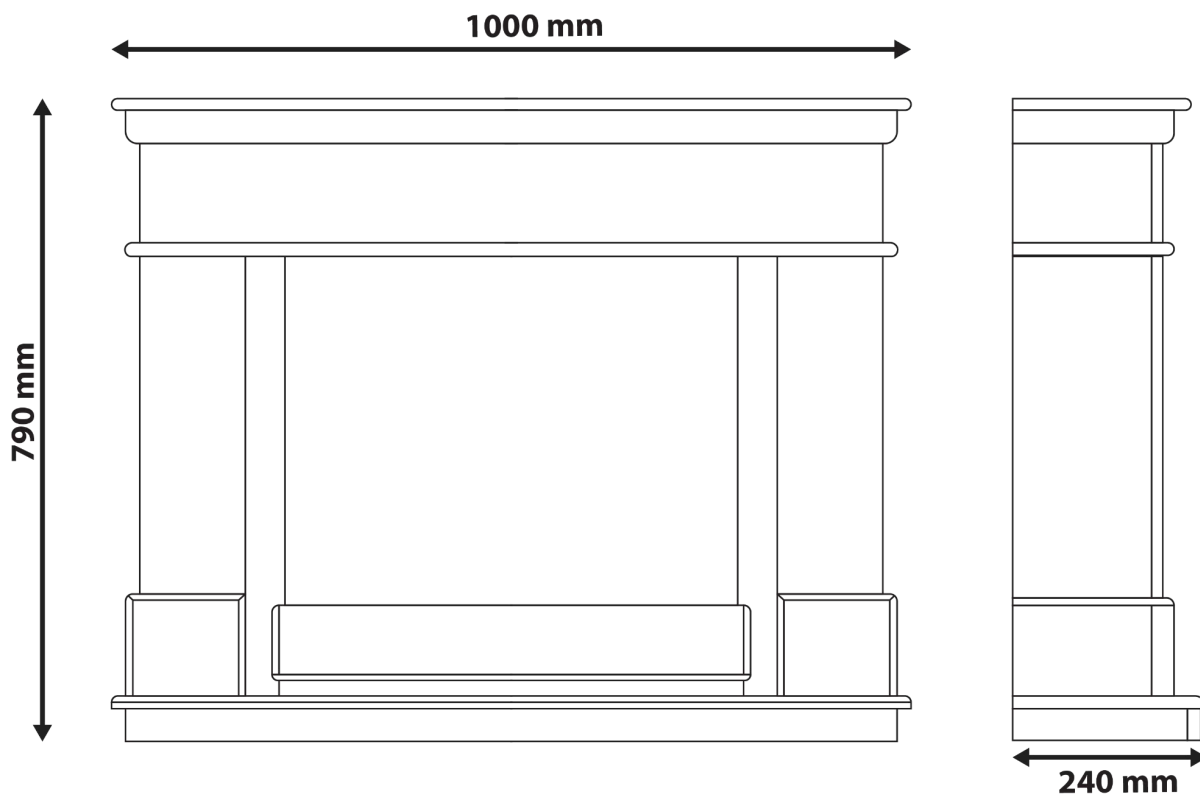
## Dimensioni

Rispettare le distanze minime tra l'unità e i materiali infiammabili.

Le distanze minime dipendono dalla posizione di installazione, come indicato di seguito:

La distanza minima dalla parte anteriore dell'unità è di 90 cm.

Non esiste una distanza minima dalla parte superiore e dai lati dell'apparecchio. Tuttavia, assicurarsi che non vi siano tende o simili in prossimità dell'apparecchio.



## **Disimballaggio dell'apparecchio**

L'installazione deve essere eseguita da due adulti per evitare lesioni o danni. Se l'apparecchio è ancora troppo pesante, è necessario chiedere l'aiuto di altre persone.

Durante il sollevamento, assicurarsi sempre di tenere la schiena il più possibile dritta e di piegare le ginocchia. Evitare di sollevare la parte superiore del corpo. Piegare le ginocchia e non le anche. Non piegarsi in avanti o di lato mentre si trasporta l'apparecchio.

Tenere sempre l'apparecchio in modo sicuro con i palmi delle mani. Non usare solo la punta delle dita.

Cerca di tenere l'apparecchio il più vicino possibile al corpo. In questo modo si sposta il centro di gravità.

Utilizza guanti da lavoro per una maggiore presa.

Disimballare l'apparecchio e sollevarlo con cautela dall'imballaggio. Posizionare l'apparecchio su una superficie piana con il pannello frontale rivolto in avanti.

**NOTA:** Prima dell'installazione, accertarsi che l'intera fornitura sia stata completata (vedere il paragrafo "Contenuto della confezione").

## **Istruzioni per l'installazione**



**Attenzione!** Rischio di scosse elettriche! Non collegare l'apparecchio alla rete elettrica prima dell'installazione e solo quando è assemblato e fissato saldamente.

Il venditore non può essere ritenuto responsabile per danni o lesioni derivanti da un'installazione non corretta o da un uso improprio.

Rimuovere tutte le pellicole protettive dalle superfici esterne, se presenti.

Scegliere una posizione di installazione adeguata. Considerare la stabilità della parete a cui deve essere fissato l'apparecchio. Assicurarsi che la capacità di carico della parete e la capacità di tenuta dei fissaggi siano sufficienti. L'apparecchio deve essere installato solo dopo aver completato l'intonacatura a umido e/o la carteggiatura del muro a secco e la pittura della parete.

Le aperture di ventilazione dell'apparecchio non devono essere bloccate. La parete su cui è installato l'apparecchio deve essere piana. Evitare le superfici inclinate. L'installazione su una parete diversa da quella verticale può provocare incendi, danni o lesioni.

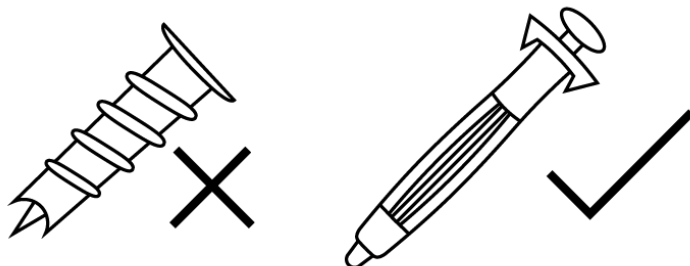
Se l'apparecchio deve essere installato all'interno di una parete a intercapedine convenzionale o di una parete solida, è possibile utilizzare i tasselli e le viti di fissaggio in dotazione.

A seconda del tipo di parete, potrebbe essere necessario utilizzare altri elementi di fissaggio.

In questo caso, i fissaggi e i tasselli aggiuntivi devono avere le stesse dimensioni e la stessa entrata di quelli forniti. Se l'apparecchio deve essere montato su una parete in cartongesso o in legno, provare a montarlo in posizione verticale in uno dei montanti in legno o degli elementi portanti in legno della parete utilizzando le viti di fissaggio in dotazione. Se ciò non è possibile, la parete deve essere rinforzata con materiali da costruzione adeguati.



**Attenzione!** Pericolo di lesioni e possibili danni materiali a causa di una capacità di carico insufficiente!



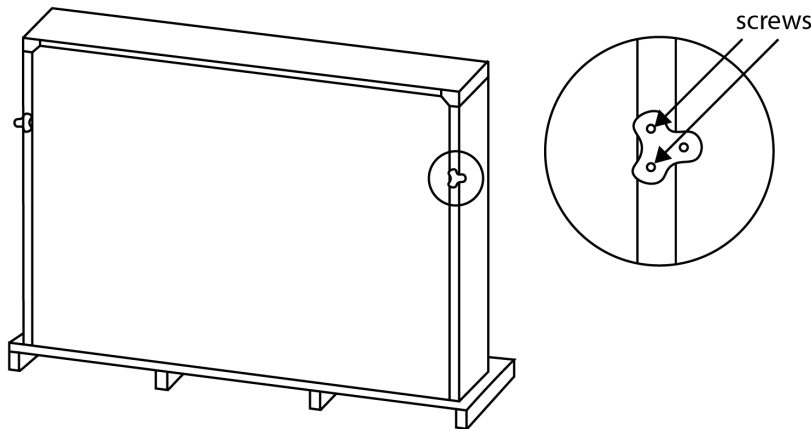
La parete su cui deve essere installato l'apparecchio deve essere permanente; è necessario adottare misure aggiuntive per garantire una stabilità sufficiente a resistere alla forza di terremoti, vibrazioni e altri agenti esterni. Fissaggi in cartongesso per sostenere il peso dell'apparecchio.

### Montaggio a parete

**NOTA:** Prima dell'installazione, accertarsi che il pavimento e la parete siano in piano. Assicuratevi che non ci siano cavi o li nella parete che volete forare. In caso di dubbi, consultare uno specialista. Se si installa l'apparecchio con un'intercapedine alle spalle, sono necessari elementi a parete adeguati (non inclusi). In caso di dubbi, rivolgersi a un rivenditore qualificato.

1. Fissare una staffa di montaggio sul retro di ciascun bordo del rivestimento (vedere l'illustrazione seguente) utilizzando le viti da 4x12 mm sul lato destro dell'apparecchio.
2. Appoggiare l'apparecchio alla parete e segnare i fori delle staffe su entrambi i lati.
3. Praticare un foro di circa 35 mm con un diametro di 6 mm nella parete in corrispondenza dei due punti contrassegnati.
4. Inserire i tasselli nei fori.

5. Posizionare il cavo di alimentazione in modo che esca dallo stesso lato dell'alimentatore, assicurandosi che il dispositivo non si trovi sul cavo di alimentazione
6. Fissare il dispositivo con 4 viti da 30 mm (incluse).



## **Manuale di funzionamento**

1. Inserire la spina di rete nella presa di corrente.
2. Portare l'interruttore di rete in posizione "T" (On).
3. Premere il pulsante di accensione per accendere l'apparecchio.
4. Premere una volta il pulsante di riscaldamento per attivare l'impostazione di calore basso. Per attivare l'impostazione di calore alto, premere nuovamente il pulsante di riscaldamento. Premendo una terza volta il pulsante di riscaldamento, la funzione di riscaldamento viene disattivata.
5. Se si preme nuovamente il pulsante di accensione/spegnimento, l'apparecchio passa in modalità standby.
6. Portare l'interruttore di alimentazione in posizione "O" (OFF) per spegnere completamente l'apparecchio.

## **Funzione del telecomando**

- Portare l'interruttore di rete in posizione "T" (On).
- Premere il tasto On/Off del telecomando. Lo schermo LCD si accende.
- Premere più volte il pulsante della fiamma sul telecomando per selezionare la luminosità della fiamma. È possibile scegliere tra 3 livelli di luminosità. 4.
- Selezionare il livello di calore premendo il pulsante corrispondente: premere il pulsante RISCALDAMENTO I per attivare il livello di riscaldamento basso, oppure

RISCALDAMENTO II per il livello di riscaldamento alto. Per disattivare la funzione di riscaldamento, premere nuovamente questo pulsante.

**NOTA:** Affinché la funzione di riscaldamento funzioni, la temperatura impostata deve essere superiore alla temperatura ambiente.

### **Funzione di controllo automatico**

Per aumentare la temperatura, premere il tasto + del telecomando.

Per diminuire la temperatura, premere il tasto - del telecomando.

La temperatura può essere impostata tra 15°C e 30°C.

Per attivare la funzione di controllo automatico, premere il pulsante AUTO.

L'apparecchio attiva/disattiva automaticamente le seguenti funzioni: se la temperatura ambiente è superiore alla temperatura impostata, il riscaldamento viene spento. Se non viene premuto alcun tasto entro alcuni secondi, il telecomando visualizza la temperatura ambiente attuale.

Quando si attiva la funzione di regolazione automatica, i pulsanti di riscaldamento vengono automaticamente disattivati.

### **Impostazione della data e dell'ora corrente**

1. Premere il tasto data/ora del telecomando.
2. Il display fa lampeggiare i pulsanti in alto e in basso per impostare il giorno della settimana desiderato. Premere il pulsante data/ora per confermare il giorno della settimana desiderato.
3. Non appena viene selezionato il giorno della settimana, il display dell'ora inizia a lampeggiare. Utilizzare i pulsanti + e - per impostare l'ora corrente.
4. Appena impostata l'ora, il display dei minuti inizia a lampeggiare. Utilizzare i pulsanti + o - per impostare i minuti correnti.
5. Premere il pulsante + o - per confermare.

### **Impostazioni del timer**

1. Press the timer set button on the remote control. The timer digits flash.
2. Use the "+" or "-" buttons to select the desired timer cycle.
3. Press the timer set button to confirm. A small black triangle flashes under the day of the week, indicating that the setting for this day of the week can be cancelled.
4. Press the Delete button to delete the timer.

## **Selezione del giorno**

Utilizzare i pulsanti Su e Giù per impostare il giorno della settimana desiderato, da "SUN" a "SAT". Il giorno di fabbrica è "SUN" (domenica).

1. Premere il pulsante "+" per confermare il giorno impostato.
2. Premere il pulsante di impostazione del timer per confermare.
3. Ripetere il punto 1 per aggiungere altri giorni al ciclo del timer selezionato, oppure premere il pulsante "-" per eliminare il giorno selezionato.
4. Premere il pulsante Imposta timer per confermare.

## **Disattivare l'interruttore del timer**

L'icona "On" si accende sullo schermo LCD per indicare che l'interruttore del timer deve essere impostato in tempo.

1. Premere i pulsanti "+" o "-" per impostare l'ora e premere il pulsante di impostazione del timer per confermare.
2. Premere i pulsanti "+" o "-" per impostare i minuti e premere il pulsante di impostazione del timer per confermare. Sullo schermo si spegne il simbolo "On" e si accende il simbolo "Off".

## **Impostazione dell'orario di spegnimento del timer**

Sullo schermo LCD si accende il simbolo "Off", a indicare che è necessario impostare l'ora di spegnimento del timer.

1. Premere i pulsanti "+" o "-" per impostare l'ora e premere il pulsante di impostazione del timer per confermare.
2. Premere i pulsanti "+" o "-" per impostare i minuti e premere il pulsante di impostazione del timer per confermare.

## **Impostazione della temperatura**

Una volta impostati i tempi del timer, il display dello schermo LCD inizia a lampeggiare.

Premere i pulsanti "+" o "-" per impostare la temperatura desiderata (tra 15 °C e 30°C). L'impostazione predefinita è 20 °C.

Premere il pulsante AUTO e il pulsante Timer On/Off per attivare il timer di riscaldamento.

**NOTA:** Cercare di ripetere questa operazione se si desidera impostare più cicli di tempo.

### **Manovella giù**

Se questa funzione è attivata, il dispositivo può essere rilevato quando la temperatura ambiente si abbassa, ad esempio con le finestre o le porte aperte. Le spie si accendono durante il riscaldamento.

1. Per attivare questa funzione, premere il pulsante con la finestra.
2. Disattivare nuovamente la funzione con il pulsante con la finestra.

### **Disattivare il sistema di sicurezza**

Non chiudere i pozzetti di ventilazione del sistema. L'apparecchio è dotato di un dispositivo di spegnimento sicuro: un sistema di commutazione automatica. Questa funzione si attiva quando il foro dell'aria o il condotto dell'aria sono bloccati.

Se i condotti di ventilazione si bloccano, l'equipaggio si surriscalda. A una temperatura superiore a 85 °C, il riscaldamento si spegne automaticamente fino a quando non viene raggiunta nuovamente una temperatura sicura. Se si attiva l'arresto di sicurezza, il riscaldamento si spegne. In questo caso, è possibile ripristinare l'apparecchio come segue:

1. Chiudere il sistema.
2. Scollegare l'alimentazione dalla parete senza collegare l'apparecchio per almeno 10 minuti.
3. Assicurarsi che i condotti di ventilazione non siano ostruiti.
4. Inserire la spina nella presa di corrente.
5. Riaccendere l'apparecchio.
6. Se l'apparecchio non funziona, controllare il fusibile sulla spina.
7. Se i fusibili sulla spina sono buoni, ma l'apparecchio non funziona, rivolgersi a un tecnico qualificato.

### **Pulizia**

È sufficiente lavare il prodotto con un panno asciutto. Non utilizzare detergenti o detersivi per evitare di danneggiare l'apparecchio. Fissare la griglia (accanto a "-"). Questi tubi non contengono polvere, peli di animali domestici o altri inquinanti atmosferici. Passare regolarmente l'aspirapolvere con un supporto a spazzola per rimuovere la polvere dai condotti dell'aria.

### **Sostituzione della batteria del telecomando**

Utilizzare la batteria: 2xAAA 1,5 V

- Estrarre il vano batterie e rimuovere le due batterie usate dal telecomando.
- Inserire le due batterie di ricambio nel vano batterie sul lato destro.
- Chiudere il vano batterie.

## Manutenzione

All'interno del dispositivo non vi sono componenti riparabili. Controllare regolarmente la sicurezza di tutti i dispositivi e dei cavi principali, nonché il collegamento e l'accoppiamento alle pareti. Se l'alimentazione non funziona, è necessario rivolgersi a un elettricista.

## Risoluzione dei problemi

<b>Il dispositivo non si accende</b>	Verificare che l'interruttore principale sia acceso. Sostituire il fusibile nella spina
<b>Le pietre si illuminano ma l'effetto fiamma non funziona</b>	Verificare se il motore di rotazione funziona. In caso contrario, contattare gli specialisti.
<b>Il riscaldamento non funziona, ma gli interruttori/pulsanti dell'alimentazione e del riscaldamento sono in posizione "ON".</b>	Portare tutti gli interruttori/pulsanti in posizione "OFF" e scollegare l'unità dalla presa di corrente per 5 minuti. Dopo 5 minuti, ricollegare l'apparecchio alla presa di corrente e farlo funzionare normalmente.
<b>Il fuoco sembra rumoroso</b>	Quando l'effetto fiamma è in funzione, si avverte un certo livello di rumore, causato da un motore che contribuisce a generare l'effetto. Questo rumore si sente in assenza di altri rumori di fondo. Il motore del riscaldatore produce un livello di rumore più elevato, dovuto al flusso d'aria necessario quando si seleziona il calore.

## Note sulla vendita



Se nel tuo Paese vigono leggi che regolano il trattamento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche, questo simbolo indica che il prodotto non deve essere trattato come rifiuto domestico. Deve invece essere portato in un luogo dove verrà riciclato.

Per informazioni sul trattamento, contattare l'amministrazione locale o il centro di trattamento dei rifiuti domestici.

Questo prodotto contiene batterie. Le batterie non devono essere smaltite insieme ai rifiuti. Conoscere le leggi locali sullo smaltimento delle batterie. Se si rispettano le norme, si protegge l'ambiente e la salute degli altri dagli effetti nocivi.

## Soggetto a modifiche

Beliani si riserva il diritto di apportare cambiamenti o modifiche al prodotto senza preavviso.

## Dichiarazione di prestazione



Questo prodotto è conforme ai requisiti di conformità dei regolamenti o delle direttive europee applicabili

Report No: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Testato secondo:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Questo certificato di conformità è rilasciato su base volontaria in conformità alla Direttiva 2014/30/UE sulla compatibilità elettromagnetica. Conferma che i dispositivi elencati soddisfano i requisiti essenziali di protezione previsti dalla direttiva e si basano sulle specifiche tecniche valide al momento del rilascio. Si riferisce esclusivamente al campione specifico sottoposto a verifica di conformità.

I dettagli sono disponibili all'indirizzo: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Codice unico di identificazione del tipo di prodotto: LJSF4016E

Venditore: Beliani GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Svizzera

Phone +41 43 5082233

Firmato a nome dell'importatore e del produttore da:

Michael Widmer, Direttore generale

6340 Baar, 30.09.2024

# Norsk (NO)

## Monteringsveiledning for peis

Produsent og importør:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Sveits



### Bruksanvisning:

Les nøye gjennom denne bruksanvisningen før installasjon.

Gratulerer med kjøpet av dette produktet. Les nøye gjennom følgende bruksanvisning og følg den for å unngå eventuelle skader. Vi er ikke ansvarlig for skader som skyldes manglende oppfølging av anvisningene og feilaktig bruk.

## Technical Product Data

Artikkelenummer	35610
Strømforsyning	220-240V~50 Hz
Strømforbruk	2000 W

Model	NAMIB 35610				
Item	Symbol	Verdi	Enhet		
<b>Varmeffekt</b>			<b>Typer varmetilførsel, for elektriske lokale lagringsovner kun romoppvarmere</b>		
Nominell varmeeffekt	P <sub>wom</sub>	2.0	KW	Manuell varmeregulering med integrert termostat	Nei
Minimum varmeeffekt	P <sub>min</sub>	1.0	KW	Manuell varmeregulering med rom- og/eller utetemperatur-tilbakemelding	Nei
Maksimal kontinuerlig varmeeffekt	P <sub>max, c</sub>	2.0	KW	Elektronisk varmestyring med regulering av rom-og/eller utetemperatur-tilbakemelding	Ja

<b>Ekstra strømforbruk</b>				Vifteassistert varmeeffekt	N/A
Ved nominell varmeeffekt	elmax	2.05	KW	<b>Type varmeeffekt/regulering av romtemperatur</b>	
Ved minimum varmeeffekt	elmin	1.05	KW	Ett-trinns varmeeffekt og ingen temperaturregulering	Nei
I ventemodus	elSB			To eller flere manuelle trinn uten temperaturkontroll	Nei
				Med mekanisk termostat for regulering av romtemperatur	Nei
				Elektronisk temperaturkontroll pluss døgntimer	Ja
				Elektronisk temperaturkontroll pluss døgntimer	Ja
				Elektronisk temperaturkontroll pluss uketimer	Ja
				<b>Andre kontrollalternativer</b>	
				Temperaturkontroll med nærværsregistrering	Nei
				Temperaturkontroll med registrering av åpent vindu	Ja
				Med mulighet for fjernkontroll	Nei
				Med adaptiv startkontroll	Ja
				Med arbeidstidsgrense	Nei
				Med en svart lampesensor	Nei

## Sikkerhetsinstruksjoner

- Før bruk må du kontrollere spenningen på typeskiltet og kun koble til apparatet.

- Koble apparatet til stikkontakter som tilsvarer den nominelle spenningen til apparatet.
- Hvis hovedkabelen er skadet, må den skiftes ut av en kvalifisert fagperson.
- Ikke plasser peisen rett under stikkontakten.
- Hold en meters avstand fra brennbare materialer som møbler, gardiner eller lignende.
- Bruk enheten utilgjengelig for barn. Barn må kun bruke produktet under oppsyn.
- Enheten er beregnet for bruk i hjemmet og lignende miljøer.
- Den er ikke beregnet for kommersiell bruk.
- Ikke bruk apparatet hvis det ikke fungerer som det skal eller er skadet på noen måte.
- Reparasjoner må kun utføres av kvalifiserte fagpersoner.
- Det er fare for personskade hvis reparasjoner utføres på feil måte eller uten tillatelse.
- Ikke legg hovedkabelen under tepper eller gulvtepper.
- Sørg for at hovedkabelen ikke kommer i kontakt med skarpe kanter eller varme overflater.
- Ikke dekk til peisen for å unngå overoppheeting.
- Ikke bruk produktet sammen med et eksternt tidsur, en fjernstyrt stikkontakt eller andre enheter som er beregnet på å slå peisen av og på automatisk.
- Ikke senk apparatet ned i vann eller andre væsker.
- Ikke bruk enheten i nærheten av badekar, dusjer eller svømmebassenger.
- Ikke bruk produktet utendørs.
- Ikke bruk enheten med våte hender.
- Ikke bruk apparatet på eller i nærheten av varme overflater.
- Ikke bruk enheten med en skadet strømkabel.
- Koble enheten fra strømforsyningen før rengjøring, og la den kjøle seg helt ned.
- Ikke bruk slipende rengjøringsmidler til rengjøring.
- Bruk kun tilbehør som er spesielt beregnet for dette formålet.
- Barn fra 8 år og oppover og personer med psykiske, sensoriske og fysiske funksjonsnedsettelser må bare bruke produktet hvis de har fått detaljert informasjon om funksjonene og sikkerhetsreglene av en ansvarlig veileder.
- Vær informert på forhånd og ta hensyn til risikoen.
- Sørg for at barn ikke leker med enheten.



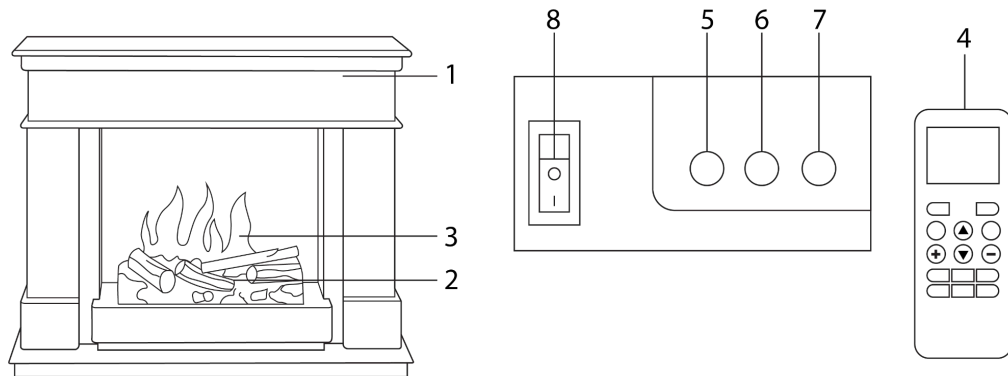
### Advarsel:

Enkelte deler av enheten kan bli svært varme. Vær forsiktig så du ikke skader deg selv eller barna dine.

### Pakkens innhold

- A. 1 x Skorstein
- B. 1 x Håndbok
- C. 2 x Dybler
- D. 2 x Klammer
- E. 2 x Skruer (4x30 mm)
- F. 4 x Skruer (4x12 mm)
- G. 1 x Fjernkontroll

### Konstruksjon av enheten



Artikkel	Beskrivelse	Artikkel	Beskrivelse
1	Mantel	5	Varmeknapp
2	Småstein	6	Flammeknapp
3	LED-flamme	7	På/av-bryter
4	Fjernkontroll	8	Strømbryter

## **Fjernkontroll**

Før du bruker fjernkontrollen, må du trykke på batteriet og skyve det ut av batterirommet (på baksiden av fjernkontrollen). Sett inn to AAA-batterier, og pass på at pluss- og minuspolene på batteriene stemmer overens med markeringene på batterirommet. Lukk batterirommet.

Fjernkontrollen fungerer bare når det digitale displayet lyser, som i hvilemodus. Før du starter opp, trykker du én gang på en hvilken som helst knapp for å slå på det digitale lyset. Ikke trykk på displayet for å aktivere fjernkontrollen. For å sikre at fjernkontrollen fungerer korrekt, må du ikke trykke på knappene på fjernkontrollen mer enn én gang i løpet av to sekunder. Vent til enheten reagerer på signalen.

## **Krav til installasjon**

Apparatet leveres med en tre-polet støpsel og en 1,69 meter lang strømkabel. Det er derfor nødvendig at det finnes en egnet stikkontakt innenfor denne avstanden, og at den er lett tilgjengelig. Denne enheten er beregnet for veggmontering ved hjelp av de medfølgende veggbrakettene/festeanordningene. Sørg for at ingen deler av apparatet kommer inn i veggen. Dette apparatet er egnet for montering i campingvogner.

## **Krav til plassering**

Enheten genererer varme luftstrømmer. Disse luftstrømmene transporterer den varme luften til veggflatene i nærheten av varmeapparatet, og varmen stiger opp på disse overflatene. Installer eller bruk varmeapparatet ved siden av slike veggpaneler. Bruk av varmeapparatet på steder der det finnes luftforurensende stoffer (f.eks. tobakksrøyk) kan føre til en lett misfarging av veggpanelene.

Hvis apparatet skal festes til en gipsvegg eller en trekonstruksjon, må det sikres at veggen er stabil og har bæreevne til å feste apparatet. I slike tilfeller må dampsperran og/eller konstruksjonen være på plass slik at deler av husets rammeverk ikke blir skadet.

Hvis du er usikker på om veggen kan bære enheten og/eller hvilken type veggfeste du bør bruke, anbefaler vi at du søker råd hos en fagperson og kjøper de riktige festene. Alternativt kan du finne en mer egnet vegglassering.

## **Instruksjoner for installasjon og bruk**

Ikke bygg noen del av enheten inn i veggen, og ikke trekk strømkabelen under tepper.

Ikke plasser enheten på steder der gardiner, forheng eller andre myke materialer kan dekke over den, f.eks. under en skurstøtte.

Ikke plasser den bak en dør som kan åpnes, der det kan oppstå mekanisk påvirkning/skade.

Ikke velg et sted der hovedkabelen kan medføre risiko for å snuble.

- Ikke sitt eller stå på enheten, og ikke dra i den med kraft.
- Ikke dekk til apparatet eller stikk gjenstander inn i åpningene.
- Ikke bruk apparatet til å tørke tøy.
- Ikke bruk apparatet utendørs.

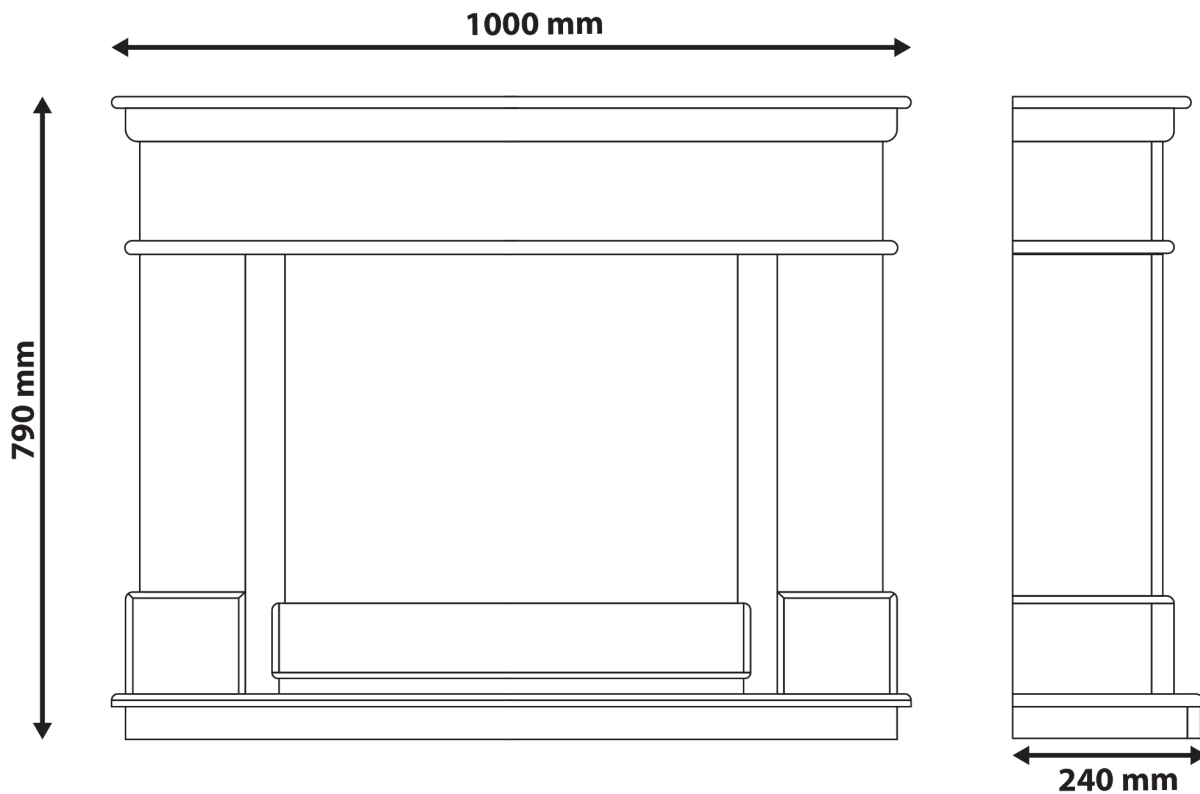
## **Dimensjoner**

Overhold minimumsavstanden mellom enheten og brennbare materialer.

Minimumsavstandene avhenger av installasjonsstedet, som vist nedenfor:

Minimumsavstanden fra fronten av apparatet er 90 cm.

Det er ingen minimumsavstand fra toppen og sidene av apparatet. Sørg imidlertid for at det ikke er noen gardiner eller lignende i nærheten av apparatet.



## **Utpakking av enheten**

Installasjonen må utføres av to voksne for å unngå personskader. Hvis apparatet likevel er for tungt, må du be andre personer om å hjelpe til.

Når du løfter, sørg alltid for å holde ryggen så rett som mulig og bøy knærne. Unngå å løfte med øvre halvdel av kroppen. Bøy knærne og ikke hofte. Ikke len deg forover eller til siden mens du bærer apparatet.

Hold alltid apparatet godt fast med håndflatene. Ikke bruk bare fingertuppene.

Prøv å holde apparatet så nær kroppen som mulig. Dette forskyver tyngdepunktet.

Bruk arbeidshansker for ekstra godt grep.

Pakk ut apparatet og løft det forsiktig ut av emballasjen. Plasser enheten på et flatt underlag med frontpanelet vendt forover.

**MERK:** Før installasjonen må du forsikre deg om at hele leveransen er fullført (se avsnittet "Pakkens innhold").

### Instruksjoner for montering



**Advarsel!** Fare for elektrisk støt! Ikke koble apparatet til strømforsyningen før det er installert, og bare når det er ferdig montert og forsvarlig festet.

Produsenten tar ikke ansvar for skader eller personskader som skyldes feil installasjon eller feil håndtering.

Fjern all eventuell beskyttelsesfolie fra de ytre overflatene.

Velg et egnet installasjonssted. Vurder stabiliteten til veggen som apparatet skal festes til. Sørg for at veggen har tilstrekkelig bæreevne og at festeelementene har tilstrekkelig festekapasitet. Apparatet skal kun installeres etter at all våtpussing og/eller pussing av gipsvegger og maling av veger er fullført.

Ventilasjonskanaler på apparatet må ikke blokkeres. Veggen som apparatet monteres på, må være på samme nivå. Unngå skrånende overflater. Installasjon på en annen vegg enn en vertikal vegg kan føre til brann, skade eller personskade.

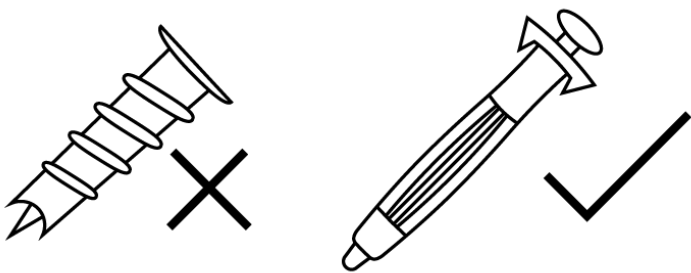
Hvis apparatet skal installeres på innsiden av en vanlig hulvegg eller en massiv vegg, kan du bruke de medfølgende pluggene og festeskruene.

Avhengig av veggtype kan det være nødvendig å bruke ekstra festemidler.

I dette tilfellet bør de ekstra festene og pluggene være av samme størrelse og ha samme innstikk som de medfølgende. Hvis apparatet skal monteres på en gipsvegg eller en bindingsverksvegg, må du prøve å montere det vertikalt i en av trebjelkene eller de bærende treelementene i veggen ved hjelp av de medfølgende festeskruene. Hvis dette ikke er mulig, bør veggan forsterkes med egned byggemateriale.



**Advarsel!** Fare for personskader og mulig skade på eiendom på grunn av utilstrekkelig bæreevne!



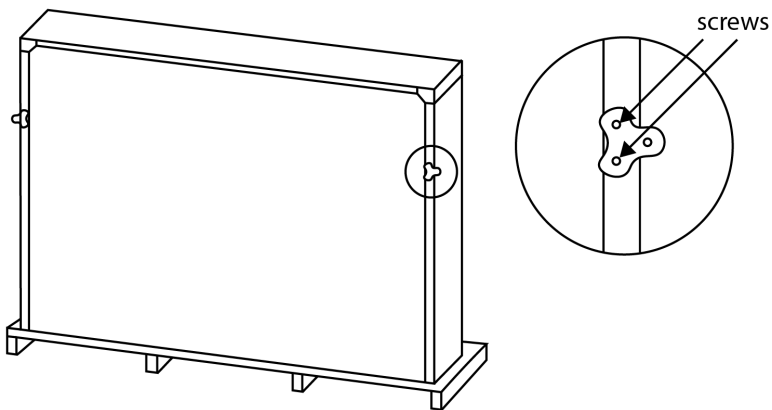
Vegg som apparatet skal monteres på, må være solid, og det bør gjennomføres ekstra tiltak for å sikre tilstrekkelig stabilitet til å motstå jordskjelv, vibrasjoner og andre ytre påvirkninger. Gipsplatene må festes for å bære vekten av apparatet.

### Mounting on the wall

**MERK:** Før installasjonen må du forsikre deg om at gulvet og veggen er på samme nivå.

Forsikre deg om at det ikke er kabler eller ledninger i veggen. Hvis du er usikker på dette, bør du kontakte en fagperson. Hvis du skal installere apparatet med et tomrom bak, må du bruke egnede veggelementer (følger ikke med). Hvis du er i tvil, må du kontakte en kvalifisert forhandler.

1. Fest en monteringsbrakett på baksiden av hver kant av panelet (se illustrasjonen nedenfor) ved hjelp av de 4x12 mm store skruene på høyre side av apparatet.
2. Len apparatet mot veggen og merk av braketthullene på begge sider.
3. Bor et ca. 35 mm hull med en diameter på 6 mm i veggen på de to markerte punktene.
4. Sett veggpluggene inn i hullene.
5. Plasser strømkabelen slik at den kommer ut fra samme side som strømforsyningen, og pass på at enheten ikke står på strømkabelen.
6. Fest enheten med 4 x 30 mm skruer (inkludert).



## Instruksjoner om hvordan man bruker enheten

1. Sett hovedstøpselet inn i stikkontakten.
2. Vri hovedbryteren til «T» (på) -posisjon.
3. Trykk på strømknappen for å slå på apparatet.
4. Trykk én gang på varmeknappen for å aktivere den lave varmeinnstillingen. Trykk på varmeknappen igjen for å aktivere høy varmeinnstilling. Når du trykker på varmeknappen en tredje gang, slås varmefunksjonen av.
5. Hvis du trykker på av/på-knappen igjen, går apparatet i ventemodus.
6. Vri strømbryteren til «O» (OFF) for å slå apparatet helt av.

## Bruk av fjernkontroll

1. Vri hovedbryteren til «T» (på).
2. Trykk på On/Off-knappen på fjernkontrollen. LCD-skjermen tennes.
3. Trykk flere ganger på flammeknappen på fjernkontrollen for å velge lysstyrke på flammen. Du kan velge mellom 3 lysstyrkenivåer. 4.
4. Velg varmenivå ved å trykke på den tilsvarende knappen: Trykk på knappen HEAT I for å aktivere lavt varmenivå, eller HEAT II for høyt varmenivå. For å slå av varmefunksjonen trykker du på denne knappen igjen.

**MERK:** Den innstilte temperaturen må være høyere enn romtemperaturen for at varmefunksjonen skal fungere.

## Automatisk kontrollfunksjon

Trykk på + knappen på fjernkontrollen for å øke temperaturen.

For å senke temperaturen trykker du på - knappen på fjernkontrollen.

Temperaturen kan stilles inn mellom 15 °C og 30 °C.

Trykk på AUTO-knappen for å aktivere den automatiske reguleringsfunksjonen.

Enheten aktiverer/deaktiverer automatisk følgende funksjoner: Hvis romtemperaturen er høyere enn den innstilte temperaturen, slås oppvarmingen av. Hvis det ikke trykkes på noen knapp i løpet av noen sekunder, viser fjernkontrollen den aktuelle romtemperaturen.

Når den automatiske reguleringsfunksjonen er aktivert, deaktivertes varmeknappene automatisk.

## Stille inn aktuell dato og klokkeslett

1. Trykk på dato/klokkeslett-knappen på fjernkontrollen.

2. Skjermen blinker med knappene opp og ned for å stille inn ønsket ukedag. Trykk på dato/klokkeslett-knappen for å bekrefte ønsket ukedag.
3. Så snart ukedagen er valgt, begynner timevisningen å blinke. Bruk knappene «+» og «-» for å stille inn den aktuelle timen.
4. Så snart du har stilt inn timen, begynner minutvisningen å blinke. Bruk knappene «+» eller «-» for å stille inn det aktuelle minuttet.
5. Trykk på «+» eller «-»-knappen for å bekrefte.

## **Stille inn timeren**

1. Trykk på knappen for tidsinnstilling på fjernkontrollen. Sifrene for tidtakeren blinker.
2. Bruk knappene «+» eller «-» for å velge ønsket tidssyklus.
3. Trykk på timerinnstillingsknappen for å bekrefte. En liten svart trekant blinker under ukedagen, noe som indikerer at innstillingen for denne ukedagen kan kanselleres.
4. Trykk på Delete-knappen for å slette timeren.

## **Velge dag**

1. Bruk opp- og ned-knappene til å stille inn ønsket ukedag fra «SUN» til «SAT». Fabrikkinnstillingen er «SUN» (søndag).
2. Trykk på «+»-knappen for å bekrefte den innstilte dagen.
3. Trykk på timerinnstillingsknappen for å bekrefte.
4. Gjenta trinn 1 for å legge til andre dager i den valgte tidtakersyklusen, eller trykk på «-»-knappen for å slette den valgte dagen.
5. Trykk på Timer Set-knappen for å bekrefte.

## **Innstilling av tidsbryteren**

"På"-symbolet vil lyse på LCD-skjermen for å vise at tidsbryteren må stilles inn på tid.

1. Trykk på knappene «+» eller «-» for å stille inn timen, og trykk på timerinnstillingsknappen for å bekrefte.
2. Trykk på knappene «+» eller «-» for å stille inn minutt, og trykk på timerknappen for å bekrefte. «På»-symbolet slukkes og «Av»-symbolet lyser på skjermen.

## **Stille inn utkoblingstiden for timeren**

"Av"-symbolet lyser på LCD-skjermen, noe som viser at timerens av-tid må stilles inn.

1. Trykk på knappene «+» eller «-» for å stille inn timen, og trykk på timer-knappen for å bekrefte.

- Trykk på knappene «+» eller «-» for å stille inn minutt, og trykk på timerknappen for å bekrefte.

## Innstilling av temperatur

Når tiden er stilt inn, begynner displayet på LCD-skjermen å blinke.

- Trykk på knappene «+» eller «-» for å stille inn ønsket temperatur (mellan 15 °C og 30 °C). Standardinnstillingen er 20 °C.
- Trykk på AUTO-knappen og Timer On/Off-knappen for å aktivere oppvarmingstimeren.

**MERK:** Prøv å gjenta dette hvis du ønsker å stille inn flere tidssykluser.

## Crank down

Hvis denne funksjonen er aktivert, kan enheten oppdages når romtemperaturen synker, for eksempel ved åpne vinduer eller dører. Advarselslamper tennes når enheten varmes opp.

- For å slå på denne funksjonen trykker du på Windows-knappen.
- Slå av funksjonen igjen med Windows-knappen.

## Slå av sikkerhetssystemet

Vennligst ikke lukk ventilasjonskanaler til systemet. Enheten har en sikker utkoblingsanordning: et automatisk omkoblingssystem. Denne funksjonen aktiveres når lufthullet eller luftsjakten blokkeres.

Hvis ventilasjonskanalene blokkeres, vil mannskapet bli overopphevet. Ved en temperatur over 85 °C slås varmen automatisk av til en trygg temperatur er nådd igjen. Hvis sikkerhetsavstengningen aktiveres, slås oppvarmingen av. I dette tilfellet kan du tilbakestille apparatet på følgende måte:

- Koble fra systemet.
- Koble fra strømmen fra veggen uten å koble til apparatet i minst 10 minutter.
- Kontroller at ventilasjonskanalene ikke er blokkert.
- Sett støpselet inn i stikkontakten.
- Slå på apparatet igjen.
- Hvis apparatet ikke fungerer, må du kontrollere sikringen på støpselet.
- Hvis sikringene på støpselet er i orden, men apparatet ikke fungerer, må du ringe en kvalifisert elektriker.

## Rengjøring

Det er nok å vaske produktet med en tørr klut. Rengjøringsmidler eller vaskemidler bør ikke brukes for å unngå skade på enheten. Fest gitteret (ved siden av «-»). Disse rørene må ikke inneholde støv, dyrehår eller andre stoffer. Støvsug med en børsteholder regelmessig for å fjerne støv fra luftkanalene.

## Bytte batteri på fjernkontrollen

Bruk batteri: 2xAAA 1.5 V

1. Ta ut batterirommet og fjern de to brukte batteriene fra fjernkontrollen.
2. Sett de to nye batteriene inn i batteriboksen på høyre side.
3. Lukk batterirommet

## Vedlikehold

Det finnes ingen komponenter som kan repareres inne i enheten. Kontroller regelmessig sikkerheten til alle enheter og hovedkabler, samt tilkoblingen og koblingen til veggene. Hvis strømforsyningen ikke fungerer, må en elektriker kontaktes.

## Feilsøking

<b>Enheten slås ikke på</b>	Kontroller at hovedbryteren er på. Skift ut sikringen i stikkontakten.
<b>Småsteinene gløder, men flammeeffekten fungerer ikke</b>	Kontroller om spinnmotoren fungerer. Hvis ikke, må du kontakte spesialister.
<b>Varmeapparatet fungerer ikke, men bryterne/knappene for strøm og varmeapparat står i «ON»-posisjon</b>	Vri alle brytere/knapper til «OFF»-posisjon og koble enheten fra stikkontakten i 5 minutter. Etter 5 minutter kobler du enheten til stikkontakten igjen, og den fungerer som normalt.
<b>Ilden virker bråkete</b>	Når flammeeffekten er i bruk, oppstår det en viss støy fra motoren som bidrar til å generere effekten. Denne støyen vil høres når det ikke er annen bakgrunnsstøy. Det er et høyere lydnivå knyttet til varmemotoren; dette skyldes luftstrømmen som kreves når varmeinnstillingen er valgt.

## **Noter om avhendelse**



Hvis ditt land har lover som regulerer behandlingen av elektrisk og elektronisk utstyr, betyr dette symbolet at produktet ikke må behandles som husholdningsavfall. I stedet skal det leveres til et sted der det blir resirkulert.

For informasjon om behandling, vennligst kontakt din kommune eller ditt behandlingsanlegg for husholdningsavfall.

Dette produktet inneholder batterier. Batterier må ikke kastes sammen med avfall. Følg de lokale lovene for avhending av batterier. Hvis du overholder forskriftene, beskytter du miljøet og andres helse mot skadelige effekter.

## **Med forbehold om endringer**

Beliani forbeholder seg retten til å gjøre endringer eller produktmodifikasjoner uten varsel.

## **Ytelseserklæring**



Dette produktet er i samsvar med kravene til samsvar i gjeldende europeiske forskrifter eller direktiver.

Rapport nr : CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Testet i henhold til:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Dette sertifikatet for samsvar er utstedt på frivillig basis i samsvar med direktiv 2014/30/EU om elektromagnetisk kompatibilitet. Det bekrefter at de oppførte enhetene er i samsvar med de grunnleggende beskyttelseskravene i direktivet og er basert på de tekniske spesifikasjonene som gjelder på utstedelsestidspunktet. Den refererer kun til det respektive eksemplaret som er sendt inn for samsvar.

Detaljer finner du på: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Unik identifikasjonskode for produkttype: LJSF4016E

Importør: Beliani GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Sveits

Tlf. +41 43 5082233

Signert på vegne av importør og produsent av:

Michael Widmer, daglig leder

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Michael Widmer".

6340 Baar, 30.09.2024

# Polski (PL)

## Instrukcja montażu kominka elektrycznego

Producent i importer:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Szwajcaria

### Instrukcja użytkowania:



Niniejszą instrukcję użytkowania należy dokładnie przeczytać przed montażem.

Gratulujemy zakupu tego urządzenia. Należy uważnie przeczytać poniższe instrukcje i postępować zgodnie z nimi, aby uniknąć ewentualnych uszkodzeń. Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprzestrzeganiem instrukcji i niewłaściwym użytkowaniem.

## Dane techniczne produktu

Numer produktu	35610
Zasilanie	220-240V~50 Hz
Moc	2000 W

Model	NAMIB 35610				
	Symbol	Wartość	Jednostka		
<b>Moc cieplna</b>					<b>Rodzaje dostarczanego ciepła, dla akumulatorów elektrycznych * tylko ogrzewacze</b>
Nominalna moc cieplna	P <sub>wom</sub>	2.0	KW	Ręczna kontrola ładowania ciepła z wbudowanym termostatem	Nie
Minimalna moc grzewcza	P <sub>min</sub>	1.0	KW	Ręczne sterowanie doładowaniem ciepła ze sprzężeniem zwrotnym temperatury w pomieszczeniu i/lub temperatury zewnętrznej	Nie
Maksymalna ciągła moc grzewcza	P <sub>max, c</sub>	2.0	KW	Elektroniczna kontrola ładowania ciepła z temperaturą pomieszczenia i/lub temperatury zewnętrznej	Tak

<b>Pomocnicze zużycie energii elektrycznej</b>				Moc grzewcza wspomagana wentylatorem	N/A
Przy nominalnej mocy cieplnej	elmax	2.05	KW	<b>Typ mocy grzewczej/regulacja temperatury w pomieszczeniu</b>	
Przy minimalnej mocy cieplnej	elmin	1.05	KW	Jednostopniowa moc grzewcza i brak regulacji temperatury w pomieszczeniu	Nie
W trybie czuwania	elSB			Co najmniej dwa stopnie regulacji bez kontroli temperatury	Nie
				Z mechanicznym termostatem do regulacji temperatury w pomieszczeniu	Nie
				Elektroniczna kontrola temperatury w pomieszczeniu	Tak
				Elektroniczna kontrola temperatury w pomieszczeniu plus zegar sterujący	Tak
				Elektroniczna kontrola temperatury w pomieszczeniu plus tygodniowy wyłącznik czasowy	Tak
<b>Pozostałe opcje</b>					
Kontrola temperatury w pomieszczeniu z wykrywaniem obecności					
Kontrola temperatury w pomieszczeniu z wykrywaniem otwartego okna					
Z opcją kontroli odległości					
Z adaptacyjnym sterowaniem rozruchem					
Z ograniczeniem czasu pracy					
Z czujnikiem czarnej żarówki					

## Instrukcje bezpieczeństwa

- Przed użyciem należy sprawdzić specyfikację napięcia na tabliczce znamionowej i podłączyć tylko urządzenie.
- Urządzenie należy podłączać do gniazd odpowiadających napięciu znamionowemu urządzenia.
- Jeśli główny przewód jest uszkodzony, należy zlecić jego wymianę wykwalifikowanemu specjalistie.
- Nie należy umieszczać kominka bezpośrednio pod gniazdkiem elektrycznym.
- Zachowaj odległość jednego metra od materiałów łatwopalnych, takich jak meble, zasłony itp.
- Urządzenie należy używać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Dzieci mogą obsługiwać urządzenie wyłącznie pod nadzorem.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego i w podobnych środowiskach.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku komercyjnego.
- Nie używaj urządzenia, jeśli działa ono nieprawidłowo lub jest w jakikolwiek sposób uszkodzone.
- Naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez przeszkolonych specjalistów.
- W przypadku nieprawidłowego lub nieautoryzowanego wykonywania napraw istnieje ryzyko obrażeń.
- Nie należy kłaść przewodu zasilającego pod dywanami lub wykładzinami.
- Należy upewnić się, że przewód zasilający nie styka się z ostrymi krawędziami lub gorącymi powierzchniami.
- Nie należy przykrywać kominka, aby uniknąć przegrzania.
- Nie używaj urządzenia z zewnętrznym wyłącznikiem czasowym, zdalnie sterowanym gniazdkiem lub innym urządzeniem, które ma automatycznie włączać i wyłączać kominek.
- Nie należy zanurzać urządzenia w wodzie lub innych płynach. Nie należy używać urządzenia w pobliżu wannы, prysznica lub basenu.
- Nie należy używać urządzenia na zewnątrz. Nie należy używać urządzenia z mokrymi rękami.
- Nie należy używać urządzenia na gorących powierzchniach lub w ich pobliżu.
- Nie należy używać urządzenia z uszkodzonym kablem zasilającym.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy odłączyć urządzenie od źródła zasilania i odczekać, aż całkowicie ostygnie.
- Do czyszczenia nie należy używać ściernych środków czyszczących. Należy używać wyłącznie akcesoriów wyraźnie dopuszczonych do tego celu.
- Dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby niepełnosprawne umysłowo, sensorycznie i fizycznie mogą korzystać z urządzenia tylko wtedy, gdy zostały szczegółowo poinformowane o funkcjach i środkach ostrożności przez odpowiedzialnego opiekuna.
- Należy się wcześniej zapoznać z obsługą urządzenia i zrozumieć związane z niepoprawnym użytkowaniem ryzyko.

- Należy dopilnować, aby dzieci nie bawiły się urządzeniem.



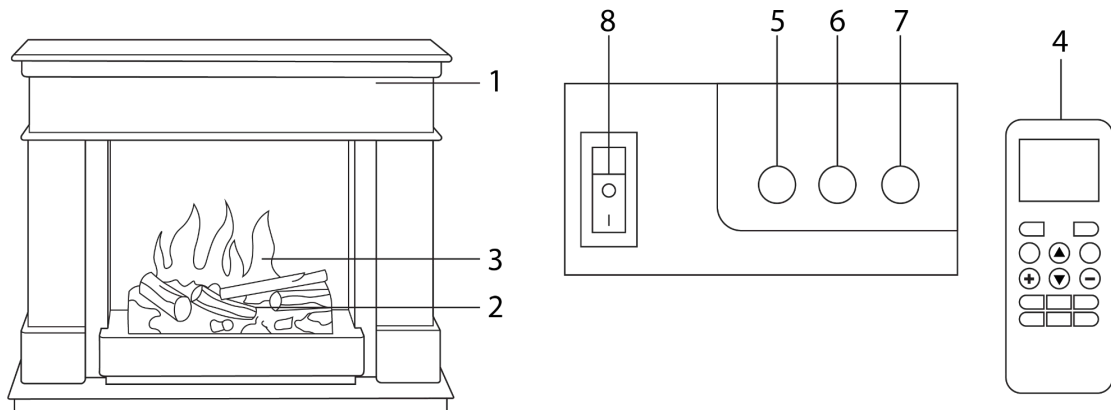
**Uwaga:**

Niebezpieczeństwo poparzenia! Niektóre części urządzenia mogą być bardzo gorące. Należy uważać, aby nie poparzyć siebie ani dzieci.

## Zawartość opakowania

- 1 x Kominek
- 1 x Instrukcja
- 2 x Kołki
- 2 x Wsporniki
- 2 x Śruby (4x30 mm)
- 4 x Śruby (4x12 mm)
- 1 x Pilot

## Montaż kominka



Nr	Opis	Nr	Opis
1	Portal	5	Przycisk ogrzewania
2	Kłody	6	Przycisk aktywacji płomienia
3	Płomień LED	7	Włącznik/wyłącznik
4	Pilot	8	Przełącznik zasilania

## **Pilot zdalnego sterowania**

Przed użyciem pilota naciśnij baterię i wysuń ją z komory (z tyłu pilota). Włóż dwie baterie AAA i upewnij się, że biegony dodatni i ujemny baterii są zgodne z oznaczeniami na komorze baterii.

Pilot zdalnego sterowania reaguje tylko wtedy, gdy świeci się wyświetlacz cyfrowy tak jak w przypadku trybu uśpienia. Przed uruchomieniem naciśnij jeden raz dowolny przycisk, aby włączyć podświetlenie cyfrowe. Nie naciskaj wyświetlacza, aby aktywować pilota zdalnego sterowania. Aby zapewnić prawidłowe działanie, nie należy naciskać przycisków na pilocie zdalnego sterowania więcej niż raz w ciągu dwóch sekund. Poczekaj, aż odbiornik zareaguje na nadajnik.

## **Wymagania instalacyjne**

Urządzenie jest dostarczane z fabrycznie podłączoną, trójbolcową wtyczką i kablem zasilającym o długości 1,69 metra. W związku z tym konieczne jest, aby w tej odległości znajdowało się odpowiednie gniazdko i aby było ono łatwo dostępne. To urządzenie jest przeznaczone do montażu na ścianie przy użyciu dostarczonych uchwytówściennych/mocowań. Należy upewnić się, że żadna część urządzenia nie przenika przez ścianę. To urządzenie nadaje się do instalacji w stacjonarnych przyczepach campingowych.

## **Wymagania dotyczące lokalizacji**

Urządzenie generuje strumienie ciepłego powietrza. Te prądy powietrza transportują ciepłe powietrze do powierzchni ścian w pobliżu grzejnika, a ciepło unosi się na tych powierzchniach. Grzejnik należy zainstalować lub użytkować w pobliżu takich paneliściennych. Używanie grzejnika w miejscach, w których obecne są zanieczyszczenia powietrza (np. dym tytoniowy), może prowadzić do nieznacznego odbarwienia paneliściennych.

Jeśli urządzenie ma zostać przymocowane do płyty gipsowo-kartonowej lub drewnianej konstrukcji szkieletowej, należy sprawdzić stabilność i nośność ściany pod kątem przymocowania urządzenia. W takich okolicznościach paroizolacja i/lub konstrukcja muszą być na miejscu, aby elementy szkieletu domu nie zostały uszkodzone.

Jeśli nie masz pewności, czy ściana może utrzymać urządzenie i/lub jakiego rodzaju mocowanieściennego powinieneś użyć, powinieneś zasięgnąć porady profesjonalisty i zakupić odpowiednie mocowania. Alternatywnie, można poszukać bardziej odpowiedniego miejsca na ścianie.

## **Instrukcje instalacji i użytkowania**

Nie należy zabudowywać żadnej części urządzenia w ścianie i prowadzić kabla zasilającego pod dywanami.

Nie należy umieszczać urządzenia w miejscu, w którym zasłony, firany lub inne miękkie materiały mogą zakryć urządzenie, np. pod wsparniękiem szafki.

Nie należy umieszczać urządzenia za otwieranymi drzwiami, gdzie mogą wystąpić uderzenia/uszkodzenia mechaniczne.

Nie należy wybierać miejsca, w którym główny kabel może stanowić zagrożenie potknięciem. Nie siadaj ani nie stawaj na urządzeniu i nie ciągnij go na siłę.

Nie należy przykrywać urządzenia ani wkładać żadnych przedmiotów do jego otworów. Nie należy używać urządzenia do suszenia prania.

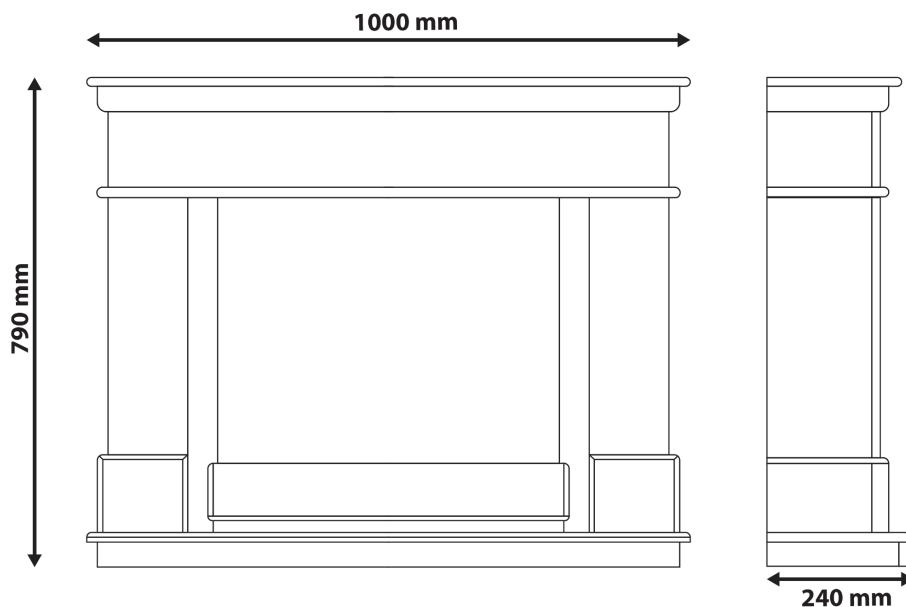
Nie należy używać urządzenia na zewnątrz.

## **Wymiary**

Należy przestrzegać minimalnych odległości między urządzeniem a materiałami łatwopalnymi.

Minimalne odległości zależą od miejsca instalacji, jak pokazano poniżej:

- Minimalna odległość od przodu urządzenia wynosi 90 cm.
- Nie ma minimalnej odległości od góry i boków urządzenia. Należy jednak upewnić się, że w pobliżu urządzenia nie znajdują się żadne tekstylia.



## **Rozpakowywanie urządzenia**

Instalacja musi być przeprowadzona przez dwie osoby dorosłe, aby uniknąć obrażeń lub uszkodzeń. Jeśli urządzenie jest zbyt ciężkie, należy poprosić o pomoc inne osoby.

Podczas podnoszenia należy zawsze utrzymywać plecy jak najbardziej wyprostowane i zginać kolana. Należy unikać podnoszenia górną połową ciała. Należy zginać kolana, a nie biodra. Nie pochylaj się do przodu ani na boki podczas przenoszenia urządzenia.

Urządzenie należy zawsze pewnie trzymać dłońmi. Nie używaj tylko opuszków palców.

Staraj się trzymać urządzenie jak najbliżej ciała. Spowoduje to przesunięcie środka ciężkości.

Używaj rękawic roboczych, aby zapewnić lepszy chwyt.

Rozpakuj urządzenie i ostrożnie wyjmij je z opakowania. Umieść urządzenie na płaskiej powierzchni z panelem przednim skierowanym do przodu.

**UWAGA:** Przed instalacją należy upewnić się, że cały zakres dostawy został skompletowany (patrz sekcja "Zawartość opakowania").

## Instrukcje instalacji



**Uwaga!** Ryzyko porażenia prądem! Nie należy podłączać urządzenia do zasilania przed instalacją i tylko wtedy, gdy jest w pełni zmontowane i bezpiecznie zamocowane.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia lub obrażenia wynikające z nieprawidłowej instalacji, lub niewłaściwej obsługi.

Usuń wszystkie folie ochronne z powierzchni zewnętrznych, jeśli są obecne.

Wybierz odpowiednie miejsce instalacji. Należy wziąć pod uwagę stabilność ściany, do której urządzenie ma zostać przykręcane. Należy upewnić się, że nośność ściany i zdolność mocowania elementów mocujących są wystarczające. Urządzenie należy instalować dopiero po zakończeniu tynkowania na mokro i/lub szlifowania płyt kartonowo-gipsowych oraz malowania ścian.

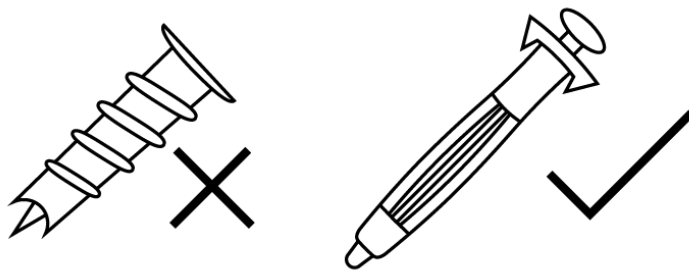
Otwory wentylacyjne urządzenia nie mogą być zablokowane. Ściana, na której instalowane jest urządzenie, musi być równa. Należy unikać pochyłych powierzchni. Instalacja na ścianie innej niż pionowa może spowodować pożar, uszkodzenia lub obrażenia ciała.

Jeśli urządzenie ma zostać zainstalowane po wewnętrznej stronie konwencjonalnej ściany wnękowej lub ściany litej, można użyć dostarczonych kołków rozporowych i śrub mocujących.

W zależności od rodzaju ściany może być konieczne użycie dodatkowych elementów mocujących.



**Uwaga!** Ryzyko obrażeń i możliwych szkód materialnych z powodu niewystarczającej nośności!



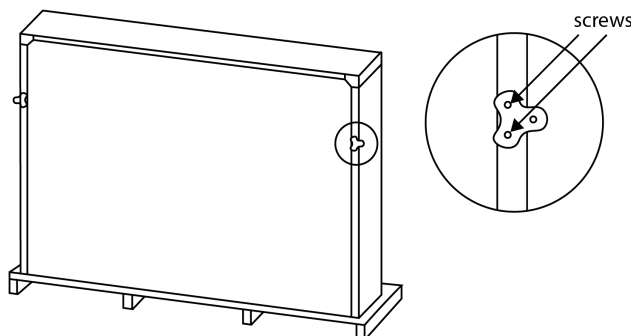
Ściana, na której ma zostać zainstalowane urządzenie, musi być trwała, należy podjąć dodatkowe środki w celu zapewnienia wystarczającej stabilności, aby wytrzymać siłę trzęsień ziemi, wibracje i inne efekty zewnętrzne. Mocowania płyt gipsowo-kartonowych, aby utrzymać ciężar urządzenia.

### Instrukcje instalacji (montaż na ścianie)

**UWAGA:** Przed instalacją upewnij się, że podłoga i ściana są wypoziomowane.

Upewnij się, że w ścianie, w której chcesz wywiercić otwór, nie ma żadnych kabli ani przewodów. W razie wątpliwości należy skonsultować się ze specjalistą. W przypadku instalacji urządzenia z wnęką za nim, wymagane są odpowiednie elementy ścienne (brak w zestawie). W razie wątpliwości należy skontaktować się z odpowiednio wykwalifikowanym sprzedawcą.

1. Przymocuj wspornik montażowy z tyłu każdej krawędzi panelu (patrz ilustracja poniżej) za pomocą śrub 4x12 mm po prawej stronie urządzenia.
2. Oprzyj urządzenie o ścianę i zaznacz otwory wspornika po obu stronach.
3. Wywierć w ścianie otwory o średnicy 6 mm i średnicy ok. 35 mm w dwóch zaznaczonych punktach.
4. Włożyć kołki rozporowe do otworów.
5. Umieść kabel zasilający tak, aby wychodził z tej samej strony co zasilacz, upewniając się, że urządzenie nie stoi na kablu zasilającym.
6. Przymocuj urządzenie za pomocą śrub 4 x 30 mm (w zestawie).



## Instrukcja obsługi kominka

1. Włóż wtyczkę sieciową do gniazda ścienneego.
2. Ustaw przełącznik zasilania w pozycji "T" (Wł.).
3. Naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć urządzenie.
4. Naciśnij przycisk ogrzewania jeden raz, aby aktywować niskie ustawienie ogrzewania. Aby aktywować ustawienie wysokiej temperatury, naciśnij przycisk ogrzewania ponownie. Naciśnięcie przycisku ogrzewania po raz trzeci spowoduje wyłączenie funkcji ogrzewania.
5. Po ponownym naciśnięciu przycisku włączania/wyłączania urządzenie przejdzie w tryb czuwania.
6. Ustaw przełącznik zasilania w pozycji "O" (OFF), aby całkowicie wyłączyć urządzenie.

## Zdalne sterowanie

1. Ustaw przełącznik zasilania w pozycji "T" (On).
2. Naciśnij przycisk On/Off na pilocie zdalnego sterowania. Ekran LCD zaświeci się.
3. Naciśnij kilkakrotnie przycisk płomienia na pilocie, aby wybrać jasność płomienia. Do wyboru są 3 poziomy jasności.
4. Wybierz poziom ogrzewania, naciskając odpowiedni przycisk: naciśnij przycisk HEAT I, aby włączyć niski poziom ogrzewania, lub HEAT II, aby włączyć wysoki poziom ogrzewania. Aby wyłączyć funkcję ogrzewania, należy ponownie nacisnąć ten przycisk.

**UWAGA:** Aby funkcja ogrzewania działała, ustawiona temperatura musi być wyższa niż temperatura w pomieszczeniu.

## Funkcja automatycznego sterowania

Aby zwiększyć temperaturę, naciśnij przycisk + na pilocie zdalnego sterowania.

Aby zmniejszyć temperaturę, naciśnij przycisk - na pilocie zdalnego sterowania.

Temperaturę można ustawić w zakresie od 15°C do 30°C.

Aby aktywować funkcję automatycznego sterowania, naciśnij przycisk AUTO.

Urządzenie automatycznie włącza/wyłącza następujące funkcje: jeśli temperatura w pomieszczeniu jest wyższa niż ustawiona, ogrzewanie zostaje wyłączone. Jeśli w ciągu kilku sekund nie zostanie naciśnięty żaden przycisk, pilot zdalnego sterowania wyświetli aktualną temperaturę w pomieszczeniu.

Gdy funkcja automatycznego sterowania jest aktywna, przyciski ogrzewania są automatycznie dezaktywowane.

## **Ustawianie bieżącej daty i godziny**

1. Naciśnij przycisk daty/godziny na pilocie zdalnego sterowania.
2. Na wyświetlaczu zamigają przyciski w górę i w dół, aby ustawić żądany dzień tygodnia.  
Naciśnij przycisk daty/godziny, aby potwierdzić żądany dzień tygodnia.
3. Po wybraniu dnia tygodnia zacznie migać wskazanie godziny. Użyj przycisków + i -, aby ustawić bieżącą godzinę.
4. Po ustawieniu godziny zacznie migać wskazanie minut. Użyj przycisków + lub -, aby ustawić aktualną minutę.
5. Naciśnij przycisk + lub -, aby potwierdzić.

## **Ustawianie timera**

1. Naciśnij przycisk ustawiania timera na pilocie zdalnego sterowania. Cyfry timera zaczynają migać.
2. Użyj przycisków + lub -, aby wybrać żądany cykl timera.
3. Naciśnij przycisk ustawiania timera, aby potwierdzić. Pod dniem tygodnia zamiga mały czarny trójkąt, wskazując, że ustawienie dla tego dnia tygodnia można anulować.
4. Naciśnij przycisk Delete (Usuń), aby usunąć timer.

## **Wybór dnia**

1. Za pomocą przycisków w górę i w dół ustaw żądany dzień tygodnia od "Sun" do "Sat". Fabrycznie ustawionym dniem jest "Sun" (niedziela).
2. Naciśnij przycisk +, aby potwierdzić ustawiony dzień.
3. Naciśnij przycisk ustawiania timera, aby potwierdzić.
4. Powtórz krok 1, aby dodać inne dni do wybranego cyklu timera lub naciśnij przycisk -, aby usunąć wybrany dzień.
5. Naciśnij przycisk ustawień timera, aby potwierdzić.

## **Wyłącznik czasowy**

Ikona "On" zaświeci się na ekranie LCD, wskazując, że włącznik czasowy musi być ustawiony na czas.

1. Naciśnij przyciski + lub -, aby ustawić godzinę i naciśnij przycisk ustawiania timera, aby potwierdzić.
2. Naciśnij przyciski + lub -, aby ustawić minutę i naciśnij przycisk ustawiania timera, aby potwierdzić. Symbol "On" zgaśnie, a na ekranie zaświeci się symbol "Off".

## **Ustawianie czasu wyłączenia timera**

Na ekranie LCD podświetlony będzie symbol "Off", co oznacza, że należy ustawić czas wyłączenia timera.

1. Naciśnij przyciski + lub -, aby ustawić godzinę i naciśnij przycisk ustawiania timera, aby potwierdzić.
2. Naciśnij przyciski + lub -, aby ustawić minutę i naciśnij przycisk ustawiania timera, aby potwierdzić.

## **Ustawianie temperatury**

Po ustawieniu czasu timera wyświetlacz na ekranie LCD zacznie migać.

1. Naciśnij przyciski + lub -, aby ustawić żądaną temperaturę (od 15 °C do 30 °C). Ustawienie domyślne to 20 °C.
2. Naciśnij przycisk AUTO i przycisk włączania/wyłączania timera, aby aktywować timer ogrzewania.

**Uwaga:** Spróbuj powtórzyć tę czynność, jeśli chcesz ustawić kilka cykli czasowych.

## **Korba w dół**

Jeśli ta funkcja jest włączona, urządzenie może zostać wykryte, gdy temperatura w pomieszczeniu spadnie, na przykład przy otwartych oknach lub drzwiach. Podczas nagrzewania zapalają się lampki ostrzegawcze.

1. Aby włączyć tę funkcję, naciśnij przycisk okna.
2. Ponownie wyłącz funkcję za pomocą okien.

## **Wyłączanie systemu bezpieczeństwa**

Nie należy zamykać szybów wentylacyjnych systemu. Urządzenie posiada bezpieczne urządzenie wyłączające.

System automatycznego przełączania jest aktywowany w przypadku zablokowania otworu wentylacyjnego lub szybu wentylacyjnego.

Jeśli szyby wentylacyjne zostaną zablokowane, kominek przegrzeje się. W temperaturze powyżej 85°C ogrzewanie zamyka się automatycznie, aż bezpieczna temperatura zostanie ponownie osiągnięta. Jeśli wyłącznik bezpieczeństwa zostanie aktywowany, ogrzewanie zostanie wyłączone. W takim przypadku można zresetować urządzenie w następujący sposób:

1. Zamknij system.
2. Odłącz zasilanie od ściany bez podłączania urządzenia przez co najmniej 10 minut.
3. Upewnij się, że kanały wentylacyjne nie są zablokowane.
4. Włóż wtyczkę do gniazdka ściennego.
5. Ponownie włącz urządzenie.
6. Jeśli urządzenie nie działa, sprawdź bezpiecznik na wtyczce.
7. Jeśli bezpieczniki na wtyczce są sprawne, ale urządzenie nie działa, należy wezwać wykwalifikowanego serwisanta.

## Czyszczenie

Czyszczenie kominka nie jest wyraźnie wymagane. Zwykle wystarczy umyć produkt suchą szmatką. Nie należy używać środków czyszczących ani detergentów, aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia. Należy zabezpieczyć kratkę (obok -). Odkurzacz z uchwytem na szczotkę regularnie czyści kanały powietrzne.

## Wymiana baterii pilota zdalnego sterowania

Używana bateria: 2xAAA 1.5 V

1. Wyjmij komorę baterii i wyjmij dwie zużyte baterie z pilota zdalnego sterowania.
2. Włóż dwie zapasowe baterie do pojemnika na baterie po prawej stronie. Odwróć baterię i przytrzymaj ją na miejscu.
3. Zamknij komorę baterii.

## Konserwacja

Wewnątrz urządzenia nie ma żadnych elementów podlegających naprawie. Należy regularnie sprawdzać bezpieczeństwo wszystkich urządzeń i głównych kabli, a także połączenia ze ścianami. Jeśli zasilanie nie działa, należy wezwać elektryka.

## Rozwiązywanie problemów

<b>Urządzenie nie włącza się</b>	Upewnij się, że główny wyłącznik jest włączony. Wymień bezpiecznik we wtyczce.
<b>Kłody świecą się, ale efekt płomienia nie działa</b>	Sprawdź, czy silnik obracający się działa. Jeśli nie, skontaktuj się z elektrykiem.
<b>Grzałka nie działa, ale przełączniki/przyciski</b>	Ustaw wszystkie przełączniki/przyciski w pozycji „OFF” i odłącz urządzenie od gniazdka ściennego na 5 minut.

<b>zasilania i grzałki znajdują się w pozycji "ON"</b>	Po 5 minutach podłącz urządzenie z powrotem do gniazdka ściennej i działaj normalnie.
<b>Urządzenie działa głośno</b>	Podczas korzystania z efektu płomienia występuje pewien poziom hałasu, spowodowany przez silnik, który pomaga wygenerować efekt. Hałas ten będzie słyszalny, gdy w tle nie będzie żadnych innych dźwięków. Występuje wyższy poziom hałasu związany z silnikiem grzałki; jest to spowodowane przepływem powietrza wymaganym po wybraniu ogrzewania.

### **Uwagi dotyczące utylizacji**



Jeśli w danym kraju obowiązują przepisy regulujące postępowanie ze sprzętem elektrycznym i elektronicznym, symbol ten oznacza, że produkt nie może być traktowany jako odpad domowy. Zamiast tego należy go dostarczyć do miejsca, w którym zostanie poddany recyklingowi.

Aby uzyskać informacje na temat przetwarzania, należy skontaktować się z władzami lokalnymi lub centrum przetwarzania odpadów z gospodarstw domowych.

Ten produkt zawiera baterie. Baterii nie wolno wyrzucać razem z odpadami. Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji baterii. Przestrzeganie przepisów pozwoli chronić środowisko i zdrowie innych przed szkodliwymi skutkami.

### **Podlega zmianom**

Beliani zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian lub modyfikacji produktu bez wcześniejszego powiadomienia.

## Deklaracja zgodności



Ten produkt spełnia wymagania zgodności z obowiązującymi przepisami lub dyrektywami europejskimi.

Raport nr: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Przetestowano zgodnie z:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Niniejszy certyfikat zgodności jest wydawany na zasadzie dobrowolności zgodnie z dyrektywą 2014/30/UE w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej. Potwierdza on, że wymienione urządzenia są zgodne z podstawowymi wymaganiami ochrony wymagania dyrektywy i jest oparty na specyfikacjach technicznych obowiązujących w momencie wydania.

Odnosi się wyłącznie do danej próbki przedłożonej do oceny zgodności. Szczegóły można znaleźć na stronie: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Unikalny kod identyfikacyjny typu produktu: LJSF4016E

Importer: Beliani GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Szwajcaria

Telefon +41 43 5082233

Podpisano przez importera i w imieniu producenta:

Michael Widmer, Dyrektor zarządzający

6340 Baar, 30.09.2024

# Português (PT)

## Instruções de montagem de lareira

Fabricante e importador:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Suiça



### Instruções de uso:

Leia atentamente este manual de instruções antes da montagem.

Damos-lhe os parabéns pela aquisição deste artigo. Leia e siga atentamente as instruções que se seguem para evitar possíveis danos. Não nos responsabilizamos por danos causados pelo não cumprimento das instruções e/ou por uma utilização incorreta.

## Informações técnicas do produto

Número do artigo	35610
Fonte de alimentação	220-240V~50 Hz
Consumo de energia	2000 W

Modelo	NAMIB 35610				
Artigo	Símbolo	Valor	Unidade		
<b>Potência térmica</b>					<b>Tipos de entrada de calor, só para aquecedores elétricos acumulação local</b>
Potência térmica nominal	Pwom	2.0	KW	Controlo manual da potência térmica com termóstato integrado	Não
Potência térmica mínima	Pmin	1.0	KW	Controlo manual da potência térmica com indicação da temperatura ambiente e/ou exterior	Não
Potência térmica máxima contínua	Pmax, c	2.0	KW	Controlo eletrónico da potência térmica com indicação da temperatura ambiente e/ou exterior	Sim

<b>Consumo de energia auxiliar</b>				Saída de calor com ventoinha	N/A
Com potência térmica nominal	elmax	2.05	KW	<b>Tipo de saída de calor/controlo da temperatura ambiente</b>	
Com a potência térmica mínima	elmin	1.05	KW	Saída de calor de fase única e sem controlo da temperatura ambiente	
No modo espera	elSB			Duas ou mais fases manuais sem controlo da temperatura	
				Com termóstato mecânico para controlo da temperatura ambiente	Não
				Controlo eletrónico da temperatura ambiente e temporizador diurno	Sim
				Controlo eletrónico da temperatura ambiente e temporizador semanal	Sim
<b>Outras opções de controlo</b>					
Controlo da temperatura ambiente com deteção de presença					
Controlo da temperatura ambiente com deteção de janela aberta					
Com opção de controlo à distância					
Com controlo de arranque adaptativo					
Com limite de tempo de funcionamento					
Com sensor de luz preta					

## Instruções de segurança

- Antes da utilização, verifique as especificações de tensão na placa de características e só depois faça a ligação ao aparelho.
- Apenas ligue o aparelho a tomadas que correspondam à tensão nominal do produto.
- Se o cabo principal estiver danificado, deve ser substituído por um profissional qualificado.
- Não coloque a lareira diretamente sob a tomada de corrente.
- Manter uma distância mínima de um metro de materiais inflamáveis, tais como móveis, cortinas ou similares.
- Deixe o aparelho fora do alcance das crianças. As crianças só devem utilizar o aparelho sob supervisão.
- O aparelho destina-se exclusivamente a ser utilizado em casa e em ambientes semelhantes.
- O aparelho não se destina a utilização comercial.
- Não utilize o aparelho se este estiver avariado ou danificado de alguma forma.
- As reparações só podem ser efetuadas por especialistas qualificados.
- Existe o risco de ferimentos se as reparações forem efetuadas de forma incorreta ou sem autorização.
- Não coloque o cabo de alimentação debaixo de tapetes ou carpetes.
- Certifique-se de que o cabo de alimentação não entra em contacto com arestas afiadas ou superfícies quentes.
- Não cubra a lareira de forma a evitar o seu sobreaquecimento.
- Não utilize o aparelho com um temporizador externo, uma tomada controlada remotamente ou qualquer outro dispositivo destinado a ligar e desligar automaticamente a lareira.
- Não mergulhe o aparelho em água ou outros líquidos.
- Não utilize o aparelho perto de banheiras, duches ou piscinas.
- Não utilize o aparelho em espaços exteriores.
- Não utilize o aparelho com as mãos molhadas.
- Não utilize o aparelho sobre ou perto de superfícies quentes.
- Não utilize o aparelho com um cabo de alimentação danificado.
- Desligue o aparelho da tomada de alimentação e deixe-o arrefecer completamente antes de o limpar.
- Não utilize produtos de limpeza corrosivos para a limpeza.
- Utilize apenas acessórios expressamente autorizados para o efeito.
- As crianças com idade igual ou superior a 8 anos e as pessoas com deficiências mentais, sensoriais ou físicas só podem utilizar o aparelho se tiverem sido informadas em pormenor sobre as funções e as precauções de segurança por um supervisor responsável.

- Informe-se previamente e compreenda os riscos envolvidos.
- Assegure-se que as crianças não brincam com o aparelho.



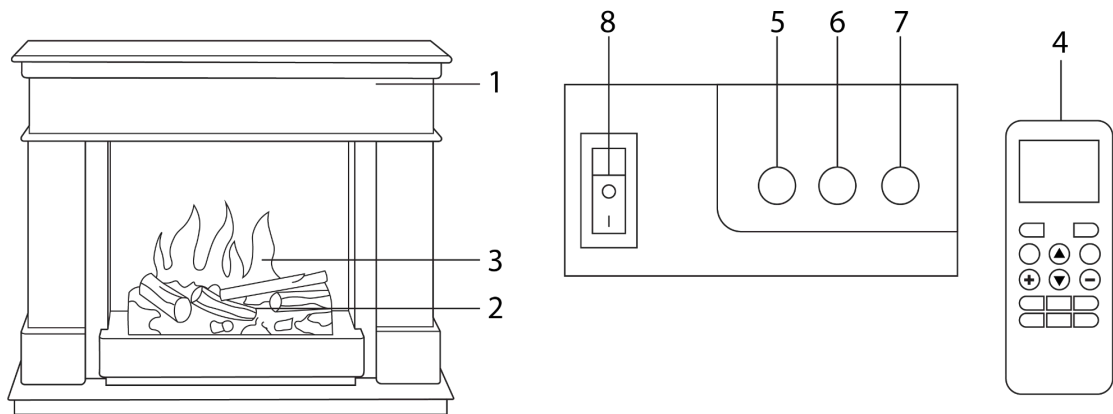
**Cuidado:**

Perigo de queimaduras! Algumas partes do aparelho podem ficar muito quentes. Tenha cuidado para não se queimar ou queimar os seus filhos.

**Conteúdo da embalagem**

- 1 x Lareira
- 1 x Manual de instruções
- 2 x Cavilhas
- 2 x Suportes de fixação
- 2 x Parafusos (4x30 mm)
- 4 x Parafusos (4x12 mm)
- 1 x Comando remoto

**Montagem do aparelho**



Artigo	Descrição	Artigo	Descrição
1	Lareira	5	Botão de aquecimento
2	Troncos decorativos	6	Botão de chama

<b>3</b>	Chama LED	<b>7</b>	Interruptor ON/OFF
<b>4</b>	Comando remoto	<b>8</b>	Interruptor de alimentação

### **Comando remoto**

Antes de utilizar o comando remoto, pressione o compartimento das pilhas e faça-o deslizar para fora (na parte de trás do comando remoto). Introduza duas pilhas AAA e certifique-se de que os pólos positivo e negativo das pilhas correspondem às marcações no compartimento das pilhas. Feche o compartimento das pilhas.

O telecomando só reage quando o visor digital se acende, como no caso do modo de repouso. Antes de iniciar o funcionamento, prima uma vez qualquer botão para acender a luz digital. Não prima o visor para ativar o telecomando. Para garantir um funcionamento correto, não prima os botões do telecomando mais do que uma vez no espaço de dois segundos. Aguarde até que o receptor reaja ao transmissor.

### **Requisitos para a montagem**

O aparelho é fornecido com uma ficha de três pinos pré-cablada e um cabo de alimentação de 1,69 metros. O aparelho é fornecido com uma ficha de três pinos pré-instalada e um cabo de alimentação de 1,69 metros. Por conseguinte, é necessário que exista uma tomada elétrica adequada a esta distância e que esta seja facilmente acessível. Este aparelho foi concebido para ser montado na parede utilizando os suportes/fixações de parede fornecidos. Certifique-se de que nenhuma parte do aparelho atravessa a parede. Este aparelho pode ser montado em caravanas fixas.

### **Requisitos de localização**

O aparelho gera correntes de ar quente. Estas correntes de ar transportam o ar quente para as superfícies das paredes próximas do aquecedor e o calor aumenta nestas superfícies. Monte ou opere o aquecedor junto dessas superfícies. A utilização de um aparelho de aquecimento em locais onde estão presentes poluentes atmosféricos (por exemplo, fumo de tabaco) pode provocar uma ligeira descoloração do revestimento das paredes.

Se o aparelho for fixado a uma construção de pladur ou de madeira, é necessário verificar a estabilidade e a capacidade de suporte da parede para fixar o aparelho. Nestas circunstâncias, a barreira de vapor e/ou a estrutura devem estar instaladas de modo a não danificar os elementos da estrutura da casa.

Se não tiver a certeza se a parede pode suportar o aparelho e/ou que tipo de fixação de parede deve utilizar, recomenda-se o aconselhamento de um profissional e a compra das fixações corretas. Em alternativa, pode procurar uma localização mais adequada para o aparelho.

## Instruções de montagem e utilização

Não incorpore nenhuma parte do aparelho à parede e não passe o cabo de alimentação por baixo de tapetes.

Não coloque o aparelho em locais onde cortinas ou outros materiais macios possam cobri-lo.

Não coloque o aparelho atrás de uma porta aberta pois podem ocorrer impactos/danos mecânicos.

Não escolha um local onde o cabo de alimentação possa constituir perigo de queda. Não se sente ou fique de pé em cima do aparelho e não o puxe com força.

Não cubra o aparelho ou insira objetos nas ranhuras da unidade. Não use o aparelho para secar roupa.

Não utilize o aparelho em locais exteriores.

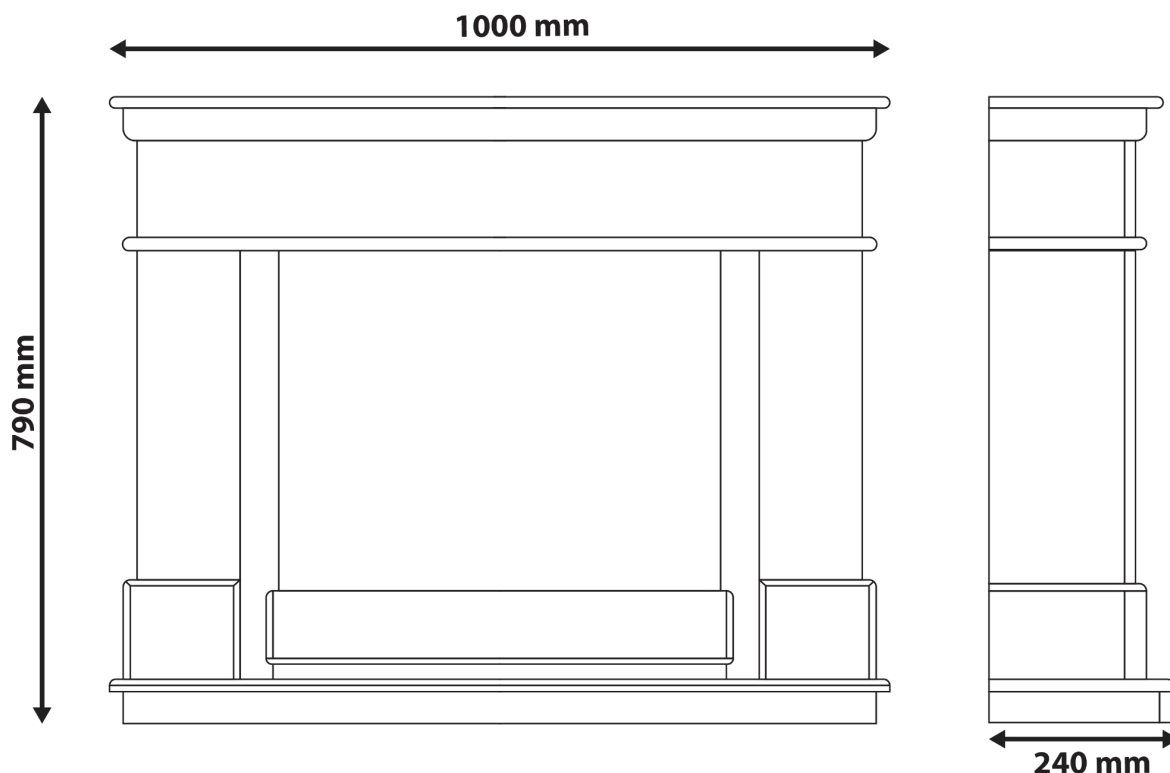
## Dimensões

Respeite as distâncias mínimas entre o aparelho e os materiais inflamáveis.

As distâncias mínimas dependem do local de montagem, como indicado abaixo:

A distância mínima a partir da parte frontal do aparelho é de 90 cm.

Não existe uma distância mínima em relação à parte superior e aos lados do aparelho. No entanto, certifique-se de que não existem cortinas ou objetos semelhantes perto do aparelho.



## **Desembalar o aparelho**

A montagem deve ser efetuada por dois adultos para evitar ferimentos ou danos. Se o aparelho continuar a ser demasiado pesado, é necessário pedir ajuda a outras pessoas.

Ao levantar, certifique-se sempre de que mantém as costas o mais direitas possível e dobra os joelhos. Evite levantar com a metade superior do seu corpo. Dobre os joelhos e não as ancas. Não se incline para a frente ou para os lados enquanto transporta o aparelho.

Segure sempre o aparelho de forma segura com as palmas das suas mãos. Não utilize só a ponta dos dedos.

Tente segurar o aparelho o mais próximo possível do seu corpo. Isto desloca o seu centro de gravidade.

Utilize luvas de trabalho para maior aderência.

Desembale o aparelho e retire-o cuidadosamente da embalagem. Coloque o aparelho sobre uma superfície plana com o painel frontal virado para a frente.

**NOTA:** antes da montagem, certifique-se de que todo o material fornecido está completo (ver secção "Conteúdos da embalagem").

## **Instruções de montagem**



**Cuidado!** Risco de choque elétrico! Não ligar o aparelho à rede de alimentação elétrica antes da montagem e apenas quando estiver completamente montado e bem fixado.

O fabricante não pode ser responsabilizado por danos ou ferimentos resultantes de uma montagem incorreta ou de um manuseamento inadequado.

Remover todas as películas de proteção das superfícies exteriores, se presentes.

Selecionar um local de montagem adequado. Considerar a estabilidade da parede à qual o aparelho vai ser afixado. Assegurar-se de que a capacidade de carga da parede e a capacidade de retenção das fixações são suficientes. O aparelho só deve ser montado depois de ter sido feito todo o reboco húmido e/ou lixado e a parede pintada.

As aberturas de saída de ar do aparelho não devem ser bloqueadas. A parede em que o aparelho é montado deve estar nivelada. Evitar as superfícies inclinadas. A montagem numa parede que não seja vertical pode provocar um incêndio, danos ou ferimentos.

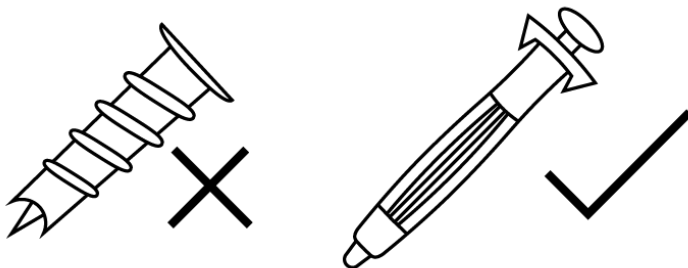
Se o aparelho for montado no interior de uma parede com cavidades convencionais ou de uma parede sólida, podem ser utilizadas as tomadas de parede e os parafusos de fixação fornecidos.

Dependendo do tipo de parede, pode ser necessário utilizar fixações adicionais.

Neste caso, as fixações e as cavilhas adicionais devem ter o mesmo tamanho e a mesma entrada que as fornecidas. Se o aparelho for montado numa parede de gesso ou de madeira, tente montá-lo na posição vertical numa das vigas de madeira ou nos elementos de madeira de suporte da parede, utilizando os parafusos de fixação fornecidos. Se tal não for possível, a parede deve ser reforçada com materiais de construção adequados.



**Cuidado!** Risco de ferimentos e eventuais danos materiais devido a capacidade de carga insuficiente!



A parede na qual o aparelho vai ser montado deve ser permanente, devendo ser tomadas medidas adicionais para garantir uma estabilidade suficiente para suportar a força dos sismos, das vibrações e de outros efeitos externos. As fixações devem ser feitas em gesso cartonado (pladur) para suportar o peso do aparelho.

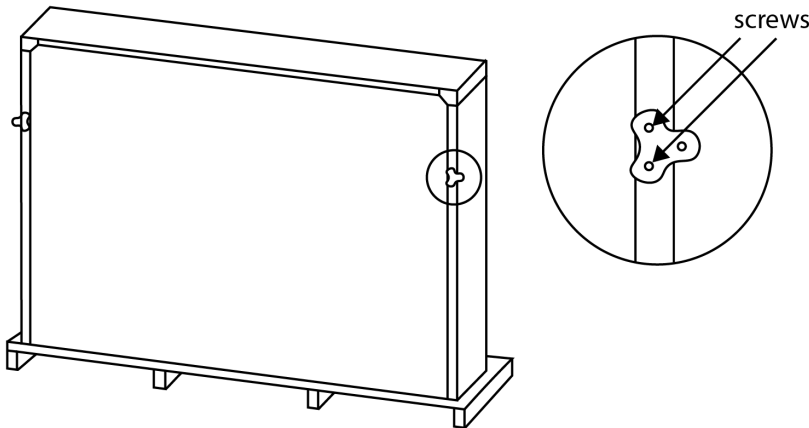
### **Montagem na parede**

**NOTA:** antes da montagem, certifique-se de que o chão e a parede estão nivelados.

Certifique-se de que não existem cabos ou fios na parede que pretende perfurar. Se tiver dúvidas, consulte um especialista. Se estiver a montar o aparelho com uma cavidade por trás, são necessários elementos de parede adequados (não incluídos). Em caso de dúvida, contacte um revendedor devidamente qualificado.

1. Coloque um suporte de montagem na parte de trás de cada extremidade do revestimento (ver figura abaixo) utilizando os parafusos de 4x12 mm no lado direito do aparelho.
2. Encoste o aparelho à parede e marque os furos dos suportes em ambos os lados.
3. Faça um furo de cerca de 35 mm com um diâmetro de 6 mm na parede nos dois pontos marcados.
4. Coloque as buchas nos orifícios.

5. Posicione o cabo de alimentação de modo a que saia do mesmo lado que a fonte de alimentação, certificando-se de que o dispositivo não está em cima do cabo de alimentação.
6. Fixe o aparelho com 4 parafusos de 30 mm (incluídos).



## Funcionamento manual

1. Introduza a ficha de alimentação na tomada.
2. Coloque o interruptor de rede na posição "T" (ON).
3. Prima o botão de alimentação para ligar o aparelho.
4. Prima o botão de aquecimento uma vez para ativar a definição de aquecimento baixo. Para ativar o aquecimento elevado, prima novamente o botão de aquecimento. Se premir o botão de aquecimento uma terceira vez, a função de aquecimento é desligada.
5. Se premir novamente o botão ligar/desligar, o aparelho entra no modo de espera.
6. Coloque o interruptor de alimentação na posição "O" (OFF) para desligar completamente o aparelho.

## Funcionamento do comando remoto

1. Rode o botão principal para a posição "T" (ON).
2. Prima o botão "ON/OFF" no controlo remoto. O ecrã LCD irá acender-se.
3. Prima várias vezes o botão da chama no controlo remoto para selecionar o brilho da chama. Pode escolher entre 3 níveis de brilho.
4. Selecione o nível de aquecimento premindo o botão correspondente: prima o botão "HEAT I" para ativar o nível de aquecimento baixo, ou "HEAT II" para o nível de aquecimento alto. Para desligar a função de aquecimento, prima novamente este botão.

**NOTA:** a temperatura definida deve ser superior à temperatura ambiente para que a função de aquecimento funcione.

## **Função de controlo automático**

Para aumentar a temperatura, prima o botão "+" no comando remoto.

Para diminuir a temperatura, prima o botão "-" no comando remoto.

A temperatura pode ser regulada entre 15°C e 30°C.

Para ativar a função de controlo automático, prima o botão "AUTO".

A unidade ativa/desativa/desativa automaticamente as seguintes funções: se a temperatura ambiente for superior à temperatura definida, o aquecimento é desligado. Se não for premido nenhum botão durante alguns segundos, o comando remoto apresenta a temperatura ambiente atual.

Quando a função de controlo automático é ativada, os botões de aquecimento são automaticamente desativados.

## **Definir a data e hora atuais**

1. Prima o botão de data/hora no comando remoto.
2. O ecrã faz piscar os botões para cima e para baixo para definir o dia da semana pretendido. Prima o botão data/hora para confirmar o dia da semana pretendido.
3. Assim que o dia da semana tiver sido selecionado, a indicação das horas começa a piscar. Utilize os botões "+" e "-" para definir a hora atual.
4. Assim que tiver definido a hora, o ecrã dos minutos começa a piscar. Utilize os botões "+" ou "-" para definir o minuto atual.
5. Prima o botão "+" ou "-" para confirmar.

## **Definir o temporizador**

1. Prima o botão de definição do temporizador no controlo remoto. Os dígitos do temporizador piscam.
2. Utilize os botões "+" ou "-" para selecionar o ciclo do temporizador pretendido.
3. Prima o botão de configuração do temporizador para confirmar. Um pequeno triângulo preto irá piscar por baixo do dia da semana, indicando que a definição para esse dia da semana pode ser cancelada.
4. Prima o botão "CLEAR" para apagar o temporizador.

## **Selecionar dia**

1. Use os botões “Para cima” e “Para baixo” para definir o dia da semana pretendido, de “SUN” a “SAT”. O dia de fábrica é “SUN” (domingo).
2. Prima o botão “+” para confirmar o dia definido.
3. Prima o botão de definição do temporizador para confirmar.
4. Repita o passo 1 para adicionar outros dias ao ciclo do temporizador selecionado, ou prima o botão “-” para eliminar o dia selecionado.
5. Prima o botão “Timer Set” temporizador para confirmar.

## **Desligar o temporizador**

O ícone “ON” (ligado) acende-se no ecrã LCD para indicar que o interruptor do temporizador tem de ser ligado a tempo.

1. Prima os botões “+” ou “-” para definir a hora e prima o botão de definição do temporizador para confirmar.
2. Prima os botões “+” ou “-” para definir o minuto e prima o botão de definição do temporizador para confirmar. O símbolo “ON” apaga-se e o símbolo “OFF” acende-se no ecrã.

## **Definir a hora de desativação do temporizador**

O símbolo “OFF” (desligado) acende-se no ecrã LCD, indicando que o tempo de desligamento do temporizador deve ser definido.

1. Prima os botões “+” ou “-” para definir a hora e prima o botão de definição do temporizador para confirmar.
2. Prima os botões “+” ou “-” para definir os minutos e prima o botão de definição do temporizador para confirmar.

## **Definição da temperatura**

Uma vez definidos os tempos do temporizador, a indicação no ecrã LCD começa a piscar.

1. Prima os botões “+” ou “-” para definir a temperatura desejada (entre 15 °C e 30°C). A configuração padrão é 20 °C.
2. Prima o botão “AUTO” e o botão “ON/OFF” do temporizador para ativar o temporizador de aquecimento.

**NOTA:** repita este procedimento se quiser definir vários ciclos de tempo.

## **Baixar a temperatura**

Se esta função estiver ativada, o aparelho pode ser detetado quando a temperatura ambiente desce, por exemplo, com janelas ou portas abertas. As luzes de aviso acendem-se durante o aquecimento.

1. Para ativar esta função, prima o botão das janelas.
2. Desligue esta função com o mesmo botão das janelas.

## **Desligar o sistema de segurança**

Não feche as condutas de ventilação do sistema. O aparelho dispõe de um dispositivo de desativação seguro. Um sistema de comutação automática é ativado quando as grelhas de ventilação estão bloqueadas.

Se as condutas de ventilação ficarem bloqueadas, o aparelho sobreaquecerá. A uma temperatura acima de 85 °C, o aparelho desligar-se-à automaticamente até que o nível de segurança seja reposto. Se a paragem de segurança for ativada, o aquecimento será desativado. Neste caso, o aparelho pode ser reposto da seguinte forma:

1. Desligue o sistema.
2. Desligue a alimentação da parede sem ligar o aparelho durante pelo menos 10 minutos.
3. Certifique-se de que as condutas de ventilação não estão bloqueadas.
4. Introduzir a ficha na tomada de parede.
5. Ligue novamente o aparelho.
6. Se o aparelho não funcionar, verifique o fusível da ficha.
7. Se os fusíveis da ficha estiverem funcionais, mas o aparelho não ligar, entre em contacto com um técnico qualificado.

## **Limpeza**

Limpe regularmente o aparelho com um pano seco. Não utilize agentes de limpeza agressivos ou abrasivos, pois estes podem danificar a superfície do dispositivo. Certifique-se de que as grelhas de ventilação (próximas aos interruptores) estão livres de poeira, pelos de animais e outros contaminantes presentes no ar doméstico. Limpe as grelhas de ventilação regularmente usando um aspirador com acessório de escova.

## **Substituir a pilha do comando remoto**

Use pilhas: 2xAAA 1,5 V

1. Remova a capa do compartimento das pilhas e retire as duas pilhas usadas do comando remoto.
2. Insira as duas pilhas de substituição no comando na parte direita.
3. Feche o compartimento da bateria.

## **Manutenção**

Não existem componentes reparáveis no interior do aparelho. Verifique regularmente a segurança de todos os equipamentos e cabos principais, bem como a ligação e o acoplamento às paredes. Se a alimentação elétrica não funcionar, é necessário chamar um eletricista.

## **Problemas e respetiva solução**

<b>O aparelho não liga</b>	Verifique se o interruptor principal está ligado. Substitua o fusível na ficha.
<b>Os troncos brilham, mas o efeito de chama não funciona</b>	Verifique se o motor de rotação está a funcionar. Caso contrário, contacte um especialista.
<b>O aquecimento não funciona, mas os interruptores/botões de alimentação e de aquecimento estão na posição "ON"</b>	Coloque todos os interruptores/botões na posição "OFF" e desligue o aparelho da tomada durante 5 minutos. Após 5 minutos, volte a ligar o aparelho à tomada e opere normalmente.
<b>O fogo parece ser ruidoso</b>	Existe um nível de ruído quando o efeito de chama está a ser utilizado, causado por um motor que ajuda a gerar o efeito. Este ruído será ouvido quando não houver outro ruído de fundo. Há um nível de ruído mais elevado associado ao motor do aquecedor; isto deve-se ao fluxo de ar necessário quando o aquecimento é selecionado

## **Notas sobre a eliminação de resíduos**



Se o seu país tiver legislação que regule o tratamento de equipamento elétrico e eletrónico, este símbolo significa que o produto não deve ser tratado como lixo doméstico. Em vez disso, deve ser levado para um local onde será reciclado.

Para obter informações sobre o tratamento, contacte o governo local ou o centro de tratamento de resíduos domésticos.

Este produto contém pilhas. As pilhas não devem ser eliminadas juntamente com o lixo. Informe-se sobre as leis locais relativas à eliminação de pilhas. Se cumprir os regulamentos, estará a proteger o ambiente e a saúde de outras pessoas dos efeitos de resíduos nocivos.

## **Sujeito a alterações**

A Beliani reserva-se o direito de efetuar alterações ou modificações no produto sem aviso prévio.

## **Declaração de desempenho**



Este produto está em conformidade com os requisitos de conformidade dos regulamentos ou diretivas europeias aplicáveis.

Relatório nº: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Testado de acordo com:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Este certificado de conformidade é emitido numa base voluntária, de acordo com a Diretiva 2014/30/EU sobre a compatibilidade eletromagnética. Confirma que os dispositivos listados cumprem os requisitos básicos de proteção básica da diretiva e baseia-se nas especificações técnicas válidas no momento da emissão. Refere-se apenas à respetiva amostra submetida para conformidade. Os pormenores podem ser consultados em: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

## **Declaração de desempenho**

Código único de identificação do tipo de produto: LJSF4016E

Importador: Beliani (International) GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Suiça

Contacto telefónico: +351 22 145 0745

Assinado em nome do importador e do fabricante por:

Michael Widmer, Diretor executivo

6340 Baar, 30.09.2024

# Română (RO)

## Instrucțiuni de asamblare a șemineului

Producător și importator:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Elveția

### Instrucțiuni de utilizare:



Asigurați-vă că citiți cu atenție acest manual de instrucțiuni înainte de instalare.

Felicitări pentru achiziționarea acestui aparat. Vă rugăm să citiți cu atenție următoarele instrucțiuni și să le urmați pentru a evita posibilele daune. Nu ne asumăm nicio responsabilitate pentru daunele cauzate de nerespectarea instrucțiunilor și utilizarea necorespunzătoare.

## Date tehnice ale produsului

Număr articol	35610
Voltaj/Frecvență	220-240V~50 Hz
Putere consumată	2000 W

Model	NAMIB 35610				
Articol	Simbol	Valoare	Unitate		
<b>Putere încălzire</b>				<b>Tipuri de intrare a căldurii, doar pentru încălzitoare electrice de încălzire locală cu acumulare</b>	
Putere nominală încălzire	Pwom	2.0	KW	Control manual al încărcării termice cu termostat integrat	Nu
Putere minimă încălzire	Pmin	1.0	KW	Control manual al încărcării termice cu feedback de temperatură din cameră și/sau din exterior	Nu
Putere maximă de încălzire continuă	Pmax, c	2.0	KW	Control electronic al încărcării termice cu feedback de temperatură din cameră și/sau din exterior	Da

<b>Consum de electricitate auxiliar</b>				Putere de încălzire asistată de ventilator	N/A
La puterea nominală de încălzire	el <i>max</i>	2.05	KW	<b>Tipul de ieșire a căldurii/ de control al temperaturii camerei</b>	
La puterea minimă de încălzire	el <i>min</i>	1.05	KW	Putere termică într-o singură treaptă și fără control al temperaturii camerei	Nu
În modul standby	el <i>SB</i>			Două sau mai multe trepte manuale, fără control al temperaturii	Nu
				Cu control al temperaturii camerei prin termostat mecanic	Nu
				Control electronic al temperaturii camerei	Da
				Control electronic al temperaturii camerei plus temporizator zilnic	Da
				Control electronic al temperaturii camerei plus temporizator săptămânal	Da
				<b>Alte opțiuni de control</b>	
				Control al temperaturii camerei cu detectare a prezenței	Nu
				Control al temperaturii camerei cu detectare a ferestrei deschise	Da
				Cu opțiune de control la distanță	Nu
				Cu control adaptiv al pornirii	Da
				Cu limitare timp de funcționare	Nu
				Cu senzor lampă neagră	Nu

## Instrucțiuni de siguranță

- Înainte de utilizare, verificați specificațiile de tensiune de pe plăcuța de identificare și conectați aparatul doar dacă acestea corespund.
- Conectați aparatul la prize care corespund tensiunii nominale a aparatului. Nu utilizați aparatul dacă observați deteriorări la nivelul cablului de alimentare, solicitați înlocuirea acestuia de către un electrician calificat.
- Nu plasați șemineul direct sub priza electrică.
- Păstrați o distanță de un metru față de materialele inflamabile, cum ar fi mobilierul, draperiile sau altele de acest tip.
- Folosiți aparatul departe de zona de acces a copiilor. Copiii pot utiliza aparatul doar sub supraveghere.
- Aparatul este destinat exclusiv pentru uz casnic și în medii similare.
- Nu este destinat pentru uz comercial.
- Nu utilizați aparatul dacă este defect sau avariat în vreun fel.
- Reparațiile pot fi efectuate doar de specialiști instruiți.
- Există un risc de rănire dacă reparațiile sunt efectuate incorrect sau fără autorizație.
- Nu așezați cablul principal sub covoare sau perdele.
- Asigurați-vă că, cablul principal nu intră în contact cu margini ascuțite sau suprafete fierbinți.
- Nu acoperiți șemineul pentru a evita supraîncălzirea.
- Nu utilizați aparatul cu un temporizator extern, o priză controlată de la distanță sau orice alt dispozitiv care are rolul de a porni și opri semineul automat.
- Nu introduceți aparatul în apă sau alte lichide.
- Nu utilizați aparatul în apropierea căzilor, dușurilor sau piscinelor.
- Nu utilizați aparatul în exterior.
- Nu utilizați aparatul cu mâinile ude.
- Nu utilizați aparatul pe suprafete fierbinți sau în apropierea acestora.
- Nu utilizați aparatul dacă, cablul de alimentare este deteriorat.
- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare înainte de a-l curăța și lăsați-l să se răcească complet.
- Nu folosiți produse de curățare abrazive.
- Folosiți doar accesorii care sunt în mod expres autorizate pentru acest scop.
- Copiii cu vârstă de 8 ani și peste, precum și persoanele cu dizabilități mentale, senzoriale sau fizice pot utiliza aparatul doar dacă au fost informate în detaliu despre funcțiile și măsurile de siguranță de către un supraveghetor responsabil.
- Informați-vă în prealabil și înțelegeți riscurile implicate.
- Asigurați-vă că, aparatul nu este la îndemâna copiilor.



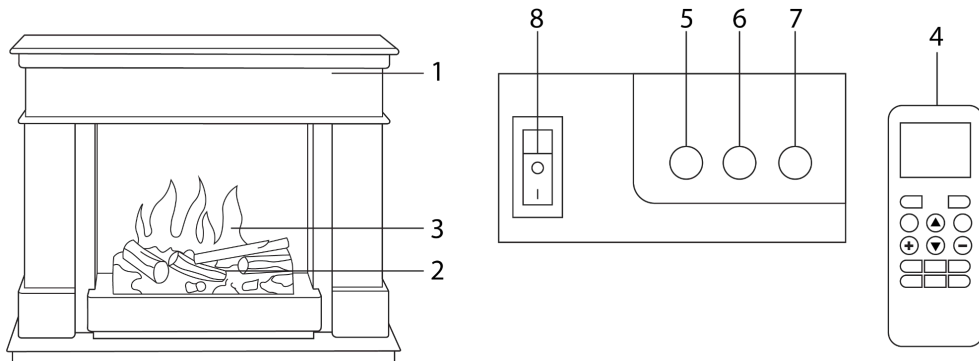
### Atenție:

Unele părți ale dispozitivului se pot încălzi foarte tare. Aveți grijă să nu vă ardeți pe dumneavoastră sau pe copiii dumneavoastră.

### Conținutul pachetului

- A. 1 x Horn
- B. 1 x Manual de utilizare
- C. 2 x Diblu
- D. 2 x Suport/Consolă
- E. 2 x Șurub (4x30 mm)
- F. 4 x Șurub (4x12 mm)
- G. 1 x Telecomandă

### Construcția dispozitivului



Articol	Denumire	Articol	Denumire
1	Ramă	5	Buton de încălzire
2	Bușteni	6	Buton de flacără
3	Flacără LED	7	Buton de pornire/oprire
4	Telecomandă	8	Comutator de alimentare

## **Telecomanda**

Înainte de a utiliza telecomanda, apăsați pe capacul compartimentului bateriilor și glisați-l în afară. Introduceți două baterii AAA și asigurați-vă că polii pozitiv și negativ ai bateriilor se potrivesc cu marcajele din compartimentul bateriilor. Închideți capacul compartimentului bateriilor.

Telecomanda reacționează doar când ecranul digital se aprinde, așa cum se întâmplă în modul de economisire a energiei. Înainte de a porni, apăsați o dată orice buton pentru a aprinde lumina digitală. Nu apăsați pe ecran pentru a activa telecomanda. Pentru a asigura o funcționare corectă, nu apăsați butoanele telecomenției mai mult de o dată în decurs de două secunde. Așteptați până când receptorul reacționează la transmîtător.

## **Cerințe de instalare**

Aparatul este furnizat cu un priza precablată cu trei pini și un cablu de alimentare de 1,69 metri. Prin urmare, este necesar ca în apropiere să existe o priză adecvată, ușor accesibilă. Acest aparat este proiectat pentru a fi montat pe perete folosind suporturile/elementele de fixare furnizate. Asigurați-vă că niciun component al aparatului nu pătrunde în perete. Acest aparat este potrivit pentru instalarea în caravane staționare.

## **Cerințe de amplasare**

Aparatul generează curenti de aer cald. Acești curenti de aer transportă aerul cald către suprafetele de perete din apropierea încălzitorului, iar căldura se ridică pe aceste suprafete. Instalați sau utilizați încălzitorul lângă astfel de panouri de perete. Utilizarea unui încălzitor în locuri unde sunt prezente poluanți ai aerului (de exemplu, fumul de țigară) poate duce la o ușoară decolorare a panourilor de perete.

Dacă aparatul urmează să fie montat pe un perete de gips-carton sau pe o structură din lemn, trebuie verificată stabilitatea și capacitatea de încărcare a peretelui pentru fixarea aparatului. În aceste condiții, trebuie să fie prezentă o barieră de vapori și/sau structura corespunzătoare pentru a nu deteriora elementele structurale ale casei.

Dacă nu sunteți sigur dacă peretele poate susține aparatul și/sau ce tip de fixare de perete trebuie să utilizați, ar trebui să solicitați sfatul unui specialist și să achiziționați elementele de fixare corecte. Alternativ, puteți căuta o locație mai potrivită pentru montarea pe perete.

## **Instrucțiuni pentru instalare și utilizare**

Nu integrați nici o parte a aparatului în perete și nu treceți cablul de alimentare sub covoare.

Nu plasați aparatul într-un loc unde draperiile sau alte materiale moi ar putea acoperi aparatul, de exemplu, sub un suport de adăpost.

Nu alegeți un loc în spatele unei uși care se deschide, unde ar putea apărea șocuri/deteriorări mecanice.

Nu alegeți o locație unde cablul principal poate deveni un pericol de împiedicare. Nu stați sau nu vă așezați pe aparat și nu trageți de acesta cu forță.

Nu acoperiți aparatul și nu introduceți obiecte în deschiderile unității. Nu folosiți aparatul pentru a usca rufe.

Nu utilizați aparatul în aer liber.

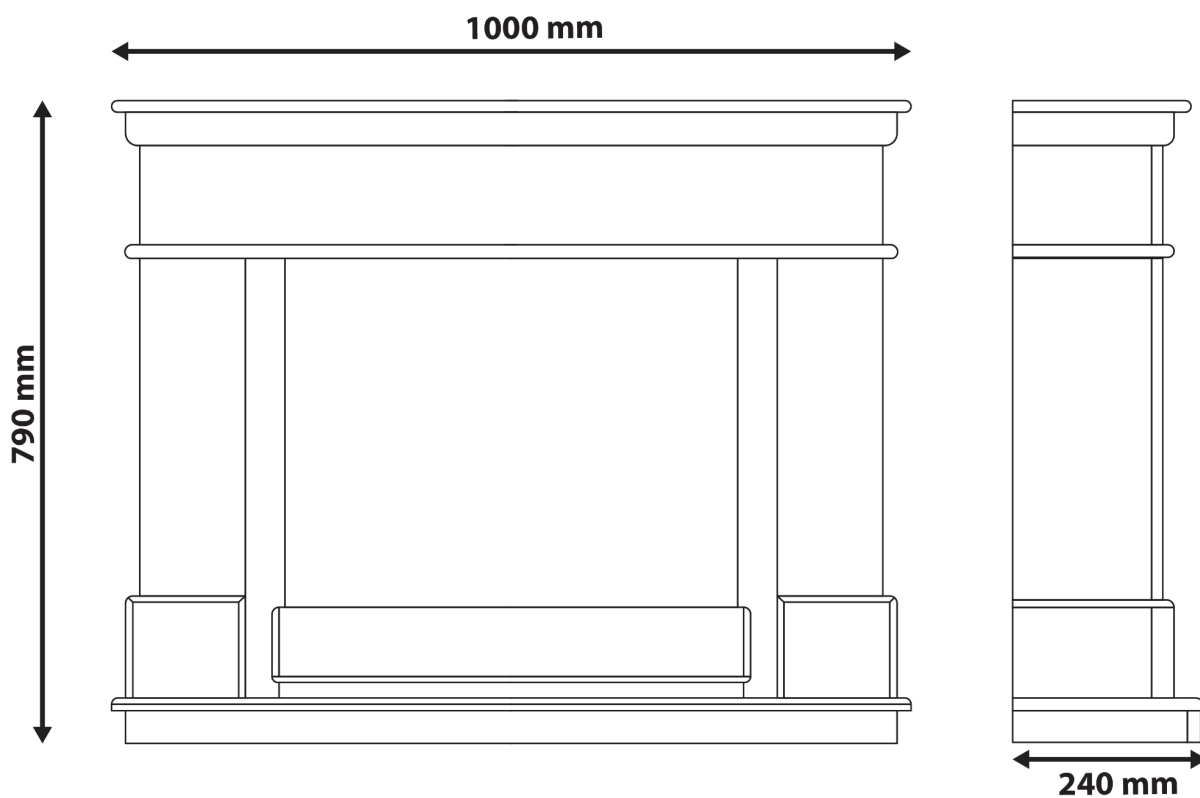
## Dimensiuni

Respectați distanțele minime între unitate și materialele inflamabile.

Distanțele minime depind de locația de instalare, după cum urmează:

Distanța minimă față de partea din față a unității este de 90 cm.

Nu există o distanță minimă față de partea superioară și laturile aparatului. Totuși, asigurați-vă că nu sunt perdele sau alte materiale similare în apropierea aparatului.



## **Dezambalarea aparatului**

Instalarea trebuie să fie efectuată de două persoane adulte pentru a evita accidentele sau deteriorările. Dacă aparatul este încă prea greu, trebuie solicitat ajutorul altor persoane.

Atunci când ridicați, asigurați-vă întotdeauna că vă mențineți spatele cât mai drept posibil și îndoiti genunchii. Evitați să ridicați cu partea superioară a corpului. Îndoiti genunchii, nu șoldurile. Nu vă aplecați înainte sau lateral în timp ce transportați aparatul.

Tineți întotdeauna dispozitivul ferm cu palmele mâinilor. Nu folosiți doar vârfurile degetelor.

Încercați să țineți dispozitivul cât mai aproape de corpul dumneavoastră posibil. Acest lucru va muta centrul de greutate.

Folosiți mănuși de lucru pentru o aderență suplimentară

Dezambalați aparatul și ridicați-l cu grijă din ambalaj. Așezați aparatul pe o suprafață plană, cu panoul frontal orientat spre înainte.

**NOTĂ:** Înainte de instalare, asigurați-vă că întregul conținut al pachetului este complet (vezi secțiunea „Conținutul pachetului”).

## **Instrucțiuni de instalare**



**Atenție!** Pericol de electrocutare! Nu conectați aparatul la sursa de alimentare înainte de instalare și doar după ce este complet asamblat și fixat în siguranță.

Producătorul nu poate fi făcut responsabil pentru daune sau vătămări rezultate dintr-o instalare incorrectă sau dintr-o utilizare necorespunzătoare.

Îndepărtați toate foliile de protecție de pe suprafetele exterioare, dacă sunt prezente.

Alegeți o locație adecvată pentru instalare. Luați în considerare stabilitatea peretelui la care urmează să fie fixat aparatul. Verificați dacă peretele are suficientă capacitate de încărcare și dacă elementele de fixare sunt adecvate pentru susținere. Aparatul trebuie instalat doar după ce toate lucrările de tencuiala umedă și/sau șlefuirea gips-cartonului și vopsirea peretilor au fost finalizate.

Deschiderile de ventilație ale aparatului nu trebuie să fie blocate. Peretele pe care este instalat aparatul trebuie să fie drept. Evitați suprafetele înclinate. Instalarea pe un perete care nu este vertical poate duce la incendii, deteriorări sau vătămări.

Dacă aparatul urmează să fie instalat pe partea interioară a unui perete cu cavitate convențională sau pe un perete solid, se pot folosi diblurile și șuruburile de fixare furnizate.

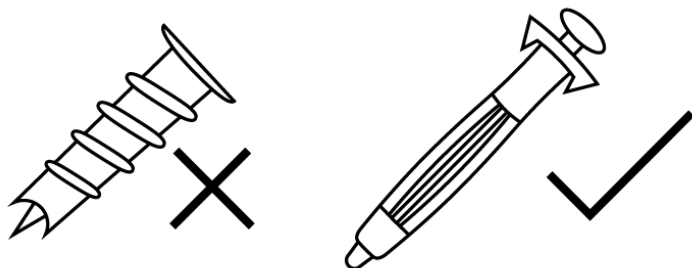
În funcție de tipul de perete, poate fi necesar să se utilizeze elemente de fixare suplimentare.

În acest caz, elementele de fixare suplimentare și diblurile trebuie să fie de aceeași dimensiune și să fie introduse la fel ca cele furnizate. Dacă aparatul urmează să fie montat pe un perete de gips-carton sau

pe un perete cu structură din lemn, încercați să-l montați într-o poziție verticală, pe unul dintre stâlpii de lemn sau elementele de susținere din lemn ale peretelui, utilizând șuruburile de fixare furnizate. Dacă acest lucru nu este posibil, peretele trebuie întărit cu materiale de construcție adecvate.



**Atenție!** Pericol de accidentare și posibile daune materiale din cauza capacitatei insuficiente de susținere!



Peretele pe care urmează să fie instalat aparatul trebuie să fie permanent. Trebuie luate măsuri suplimentare pentru a asigura o stabilitate suficientă, pentru a rezista la forțele seismice, vibrații și alte efecte externe. Fixările pentru gips-carton trebuie să susțină greutatea aparatului.

### **Montarea pe perete**

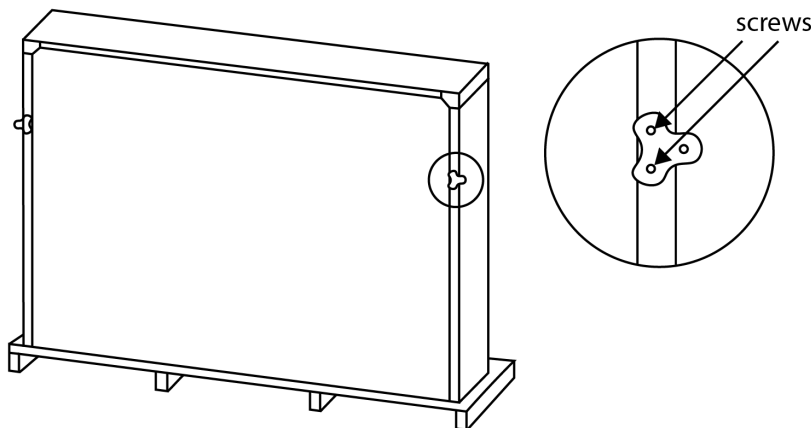
**NOTĂ:** Înainte de instalare, asigurați-vă că podeaua și peretele sunt drepte.

Asigurați-vă că nu există cabluri sau fire în peretele în care intenționați să faceți găuri. Dacă aveți nelămuriri, consultați un specialist.

Dacă instalați aparatul cu o cavitate în spatele său, sunt necesare elemente de perete adecvate (care nu sunt incluse).

Dacă aveți orice îndoială, contactați un dealer calificat.

1. Ataşați un suport de montaj la fiecare margine din spatele panoului (vezi ilustrația de mai jos) folosind șuruburile de 4x12 mm situate pe partea dreaptă a aparatului.
2. Sprijiniți aparatul de perete și marcați găurile suportului de pe ambele laturi.
3. Găuriți două orificii de aproximativ 35 mm adâncime și cu diametru de 6 mm în perete, la cele două puncte marcate.
4. Introduceți dibrurile în găurile făcute.
5. Poziționați cablul de alimentare astfel încât să iasă pe aceeași parte cu sursa de alimentare, având grijă ca dispozitivul să nu stea pe cablul de alimentare.
6. Fixați aparatul cu șuruburi de 4 x 30 mm (incluse).



## Instrucțiuni pentru utilizarea aparatului

1. Conectați ștecherul principal la priza de perete.
2. Rotiți comutatorul principal în poziția „T” (Pornit).
3. Apăsați butonul de alimentare pentru a porni aparatul.
4. Apăsați o dată butonul de încălzire pentru a activa setarea de căldură redusă. Pentru a activa setarea de căldură ridicată, apăsați din nou butonul de încălzire. Când apăsați a treia oară butonul de încălzire, funcția de încălzire se oprește.
5. Dacă apăsați din nou butonul de pornire/oprit, aparatul va intra în modul de repaus.
6. Rotiți comutatorul principal în poziția „O” (Oprit) pentru a opri complet aparatul.

## Operarea telecomenzi

1. Puneți comutatorul principal în poziția „T” (Pornit).
2. Apăsați butonul On/Off de pe telecomandă. Ecranul LCD se va aprinde.
3. Apăsați de mai multe ori butonul de flacără de pe telecomandă pentru a selecta intensitatea luminii flăcării. Puteți alege între 3 nivele de luminozitate.
4. Selectați nivelul de căldură apăsând butonul corespunzător: apăsați butonul HEAT I pentru a activa nivelul redus de căldură sau HEAT II pentru nivelul ridicat de căldură. Pentru a opri funcția de încălzire, apăsați din nou acest buton.

**NOTĂ:** Temperatura setată trebuie să fie mai mare decât temperatura camerei pentru ca funcția de încălzire să funcționeze.

## Funcția de control automat

Pentru a crește temperatură, apăsați butonul + de pe telecomandă.

Pentru a reduce temperatură, apăsați butonul - de pe telecomandă.

Temperatura poate fi setată între 15°C și 30°C.

Pentru a activa funcția de control automat, apăsați butonul AUTO.

Unitatea activează/dezactivează automat următoarele funcții: dacă temperatura camerei este mai mare decât temperatura setată, încălzirea se oprește. Dacă niciun buton nu este apăsat timp de câteva secunde, telecomanda va afișa temperatura curentă a camerei.

Când funcția de control automat este activată, butoanele de încălzire sunt automat dezactivate.

### **Setarea datei și orei curente**

1. Apăsați butonul Date/Time de pe telecomandă.
2. Ecranul va clipi pentru a selecta ziua săptămânii dorită. Apăsați butonul date/time pentru a confirma ziua săptămânii dorită.
3. După ce ziua săptămânii a fost selectată, afișajul orei va începe să clipească. Utilizați butoanele „+” și „-“ pentru a seta ora curentă.
4. După ce ati setat ora, afișajul minutelor va începe să clipească. Utilizați butoanele „+“ sau „-“ pentru a seta minutul curent.
5. Apăsați butonul „+“ sau „-“ pentru a confirma.

### **Setarea temporizatorului**

1. Apăsați butonul de setare a temporizatorului de pe telecomandă. Cifrele temporizatorului vor începe să clipească.
2. Utilizați butoanele „+“ sau „-“ pentru a selecta ciclul dorit al temporizatorului.
3. Apăsați butonul de setare a temporizatorului pentru a confirma. Un mic triunghi negru va clipește sub ziua săptămânii, indicând faptul că setarea pentru această zi a săptămânii poate fi anulată.
4. Apăsați butonul Delete pentru a șterge temporizatorul.

### **Selectarea zilei**

1. Utilizați butoanele Up și Down pentru a selecta ziua dorită a săptămânii, de la „SUN“ (Duminică) la SAT (Sâmbătă). Ziua prestată din fabrică este SUN (Duminică).
2. Apăsați butonul „+“ pentru a confirma ziua setată.
3. Apăsați butonul Timer Set pentru a confirma.
4. Repetați pasul 1 pentru a adăuga alte zile la ciclul de temporizator selectat, sau apăsați butonul „-“ pentru a șterge ziua selectată.
5. Apăsați butonul Timer Set pentru a confirma.

## **Setarea temporizatorului pe oprire**

Iconița „On” se va aprinde pe ecranul LCD pentru a indica faptul că comutatorul temporizatorului trebuie setat la timp.

1. Apăsați butoanele „+” sau „-” pentru a seta ora, apoi apăsați butonul de setare a temporizatorului pentru a confirma.
2. Apăsați butoanele „+” sau „-” pentru a seta minutul, apoi apăsați butonul de setare a temporizatorului pentru a confirma. Simbolul „On” se stinge, iar simbolul „Off” se aprinde pe ecran.

## **Setarea orei de oprire a temporizatorului**

Simbolul „Off” se aprinde pe ecranul LCD, indicând faptul că trebuie setată ora de oprire a temporizatorului.

1. Apăsați butoanele „+” sau „-” pentru a seta ora, apoi apăsați butonul de setare a temporizatorului pentru a confirma.
2. Apăsați butoanele „+” sau „-” pentru a seta minutul, apoi apăsați butonul de setare a temporizatorului pentru a confirma.

## **Setarea temperaturii**

După ce orele temporizatorului au fost setate, afișajul de pe ecranul LCD începe să clipească.

1. Apăsați butoanele „+” sau „-” pentru a seta temperatura dorită (între 15 °C și 30 °C). Setarea implicită este 20 °C.
2. Apăsați butonul AUTO și butonul Timer On/Off pentru a activa temporizatorul de încălzire.

**NOTĂ:** Încercați să repetați acest pas dacă doriți să setați mai multe cicluri de timp.

## **Funcția de fereastră deschisă**

Dacă această funcție este activată, dispozitivul detectează atunci când temperatura din cameră scade, de exemplu, în cazul ferestrelor sau ușilor deschise. Luminile de avertizare se aprind atunci când aparatul începe să se încălzească.

1. Pentru a activa această funcție, apăsați butonul fereastră.
2. Pentru a dezactiva această funcție, apăsați din nou butonul fereastră.

## **Dezactivarea sistemului de siguranță**

Vă rugăm să nu închideți fantele de ventilație ale sistemului. Dispozitivul dispune de un sistem de oprire sigură: un sistem automat de schimbare a funcționării. Această funcție se activează atunci când orificiul de aer sau fanta de aer este blocată.

Dacă fantele de ventilație devin blocate, echipamentul se va supraîncălzi. La o temperatură de peste 85 °C, încălzirea se va opri automat până când se va atinge din nou o temperatură sigură. Dacă oprirea de siguranță este activată, încălzirea este oprită. În acest caz, puteți reseta aparatul astfel:

1. Închideți sistemul.
2. Deconectați alimentarea de la priză fără a reconecta aparatul timp de cel puțin 10 minute.
3. Asigurați-vă că, conductele de ventilație nu sunt blocate.
4. Introduceți ștecherul în priza de perete.
5. Porniți din nou aparatul.
6. Dacă aparatul nu funcționează, verificați siguranța din ștecher.
7. Dacă siguranțele din ștecher sunt în regulă, dar aparatul nu funcționează, vă rugăm să contactați un specialist calificat pentru reparații.

## **Curățarea**

Este suficient să curățați produsul cu o cârpă uscată. Nu se recomandă utilizarea agenților de curățare sau detergenților pentru a preveni deteriorarea aparatului. Asigurați-vă că grila este fixată corect (lângă semnul „-“). Aceste furtunuri nu conțin praf, păr de animale sau alți poluanți ai aerului. Este recomandat să aspirați regulat cu o perie pentru a îndepărta praful din conductele de aer.

## **Înlocuirea bateriilor telecomenzi**

Utilizați baterii: 2xAAA 1.5 V

1. Deschideți compartimentul pentru baterii și îndepărtați cele două baterii vechi din telecomandă.
2. Introduceți cele două baterii de schimb în compartimentul pentru baterii, pe partea dreaptă.
3. Închideți compartimentul pentru baterii.

## Întreținere

Dispozitivul nu conține componente reparabile. Se recomandă verificarea periodică a siguranței tuturor aparatelor și a cablurilor principale, precum și a conexiunilor și cuplărilor la perete. În cazul în care alimentarea electrică nu funcționează, este necesar să apelați la un electrician autorizat.

## Depanare

<b>Dispozitivul nu pornește</b>	Asigurați-vă că întrerupătorul principal este pornit. Înlocuiți siguranța din ștecher.
<b>Lemnele de foc luminează, dar efectul de flacără nu funcționează</b>	Verificați dacă motorul de rotație funcționează. Dacă nu, contactați specialiștii.
<b>Încălzitorul nu funcționează, deși butoanele sau comutatoarele de Power și Heater sunt în poziția „ON”</b>	Puneți toate comutatoarele/butoanele în poziția „OFF” și deconectați unitatea din priza de perete timp de 5 minute. După 5 minute, reconectați unitatea la priză și operați-o normal.
<b>Semineul pare zgomotos</b>	Există un nivel de zgomot atunci când efectul de flacără este activat, cauzat de un motor care ajută la generarea acestui efect. Acest zgomot va fi auzit atunci când nu există alte zgomote de fundal. Un nivel mai ridicat de zgomot este asociat cu motorul încălzitorului, din cauza fluxului de aer necesar atunci când setarea de căldură este selectată.

## Informații privind eliminarea



Dacă țara dumneavoastră are legi care reglementează tratarea echipamentelor electrice și electronice, acest simbol înseamnă că produsul nu trebuie tratat ca deșeu menajer. În schimb, acesta trebuie dus într-un loc unde va fi reciclat.

Pentru informații despre procesarea deșeurilor, vă rugăm să contactați autoritățile locale sau centrul de tratament al deșeurilor menajere.

Acest produs conține baterii. Bateriile nu trebuie eliminate împreună cu deșeurile menajere. Informați-vă despre legislația locală privind eliminarea bateriilor. Respectând reglementările, veți proteja mediul și sănătatea celor din jur de efectele dăunătoare.

### **Supus modificărilor**

Beliani își rezervă dreptul de a efectua modificări sau schimbări ale produsului fără notificare prealabilă.

## **Informații finale**



Acest produs respectă cerințele de conformitate ale reglementărilor sau directivelor europene aplicabile.

Numărul raportului: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Testat conform cu:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Acest certificat de conformitate este emis pe bază voluntară, în conformitate cu Directiva 2014/30/UE privind compatibilitatea electromagnetică. Aceasta confirmă că dispozitivele enumerate îndeplinesc cerințele de protecție de bază ale directivei și se bazează pe specificațiile tehnice valabile la momentul emiterii. Se referă doar la exemplarul respectiv prezentat pentru conformitate.

Detalii pot fi găsite pe: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Cod de identificare unic al tipului de produs: LJSF4016E

Importator: Beliani GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Elveția

Telefon +41 43 5082233

Semnat în numele importatorului și al producătorului de către:

Michael Widmer, Director general

6340 Baar, 30.09.2024

# Español (ES)

## Instrucciones de montaje de la chimenea

Fabricante e importador:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Suiza



### Instrucciones de uso:

Leer atentamente este manual de instrucciones antes de la instalación.

Enhorabuena por la compra de este electrodoméstico. Leer atentamente las siguientes instrucciones y seguirlas para evitar posibles daños. No aceptamos ninguna responsabilidad por los daños causados por el incumplimiento de las instrucciones y el uso inadecuado.

## Datos técnicos del producto

Artículo número	35610
Alimentación	220-240V~50 Hz
Consumo energético	2000 W

Modelo	NAMIB 35610				
Elemento	Símbolo	Valor	Unidad		
<b>Potencia calorífica</b>				<b>Tipos de entrada de calor, solo para acumuladores eléctricos de calor locales</b>	
Potencia calorífica nominal	Pwom	2.0	KW	Control manual de la carga térmica con termostato integrado	N/A
Potencia calorífica mínima	Pmin	1.0	KW	Control manual de la carga térmica con realimentación de la temperatura ambiente y/o exterior	N/A
Potencia calorífica máxima continua	Pmax, c	2.0	KW	Control electrónico de la carga térmica con retroalimentación de la temperatura ambiente y/o exterior	N/A

<b>Consumo eléctrico auxiliar</b>				Potencia calorífica asistida por ventilador	N/A
Con la potencia calorífica nominal	<i>elmax</i>	2.05	KW	<b>Tipo de potencia calorífica/regulación de la temperatura ambiente</b>	
Con la potencia calorífica mínima	<i>elmin</i>	1.05	KW	Potencia calorífica de una etapa y sin control de la temperatura ambiente	No
En modo de espera	<i>elSB</i>			Dos o más etapas manuales sin control de temperatura	No
				Con termostato mecánico de control de la temperatura ambiente	No
				Control electrónico de la temperatura ambiente más temporizador diario	Sí
				Control electrónico de la temperatura ambiente más temporizador diario	Sí
				Control electrónico de la temperatura ambiente más temporizador semanal	Sí
<b>Otras opciones de control</b>					
				Control de temperatura ambiente con detección de presencia	No
				Control de temperatura ambiente con detección de ventana abierta	Sí
				Con opción de control de distancia	No
				Con control de arranque adaptativo	Sí
				Con límite de tiempo de funcionamiento	No
				Con sensor de luz negra	No

## Instrucciones de seguridad

- Antes de utilizar el aparato, comprobar la tensión indicada en la placa de características y conectarlo únicamente a la red eléctrica.
- Conectar el aparato a tomas de corriente que correspondan a la tensión nominal del aparato.
- Si el cable principal está dañado, ha de sustituirlo un profesional cualificado.
- No colocar la chimenea directamente debajo de la toma de corriente.
- Mantener a una distancia de un metro de materiales inflamables como muebles, cortinas, etc.
- Utilizar el aparato fuera del alcance de los niños. Los niños solo deben manejar el aparato bajo supervisión.
- El aparato está destinado exclusivamente al uso doméstico y en entornos similares.
- No está destinado a uso comercial.
- No utilizar el aparato si está averiado o dañado de algún modo.
- Las reparaciones solo deben realizarlas especialistas formados.
- Existe riesgo de lesiones si las reparaciones se realizan inadecuadamente o sin autorización.
- No colocar el cable principal debajo de alfombras o moquetas.
- El cable de alimentación no debe entrar en contacto con bordes afilados ni superficies calientes.
- No cubrir la chimenea para evitar el sobrecalentamiento.
- No utilizar el aparato con un temporizador externo, un enchufe con mando a distancia o cualquier otro dispositivo destinado a encender y apagar automáticamente la chimenea.
- No sumergir el aparato en agua u otros líquidos.
- No utilizar el aparato cerca de bañeras, duchas o piscinas.
- No utilizar el aparato en el exterior.
- No utilizar el aparato con las manos mojadas.
- No utilizar el aparato sobre o cerca de superficies calientes.
- No utilizar el aparato con un cable de alimentación dañado.
- Desconectar el aparato de la red eléctrica antes de limpiarlo y dejar que se enfrie completamente.
- No utilizar limpiadores abrasivos para la limpieza.
- Utilizar únicamente accesorios expresamente autorizados para este fin.
- Los niños a partir de 8 años y las personas con discapacidades psíquicas, sensoriales y físicas solo deben utilizar el aparato si han sido informados detalladamente sobre las funciones y precauciones de seguridad por un supervisor responsable.
- Informarse de antemano y comprender los riesgos que conlleva.

- Evitar que los niños jueguen con el aparato.



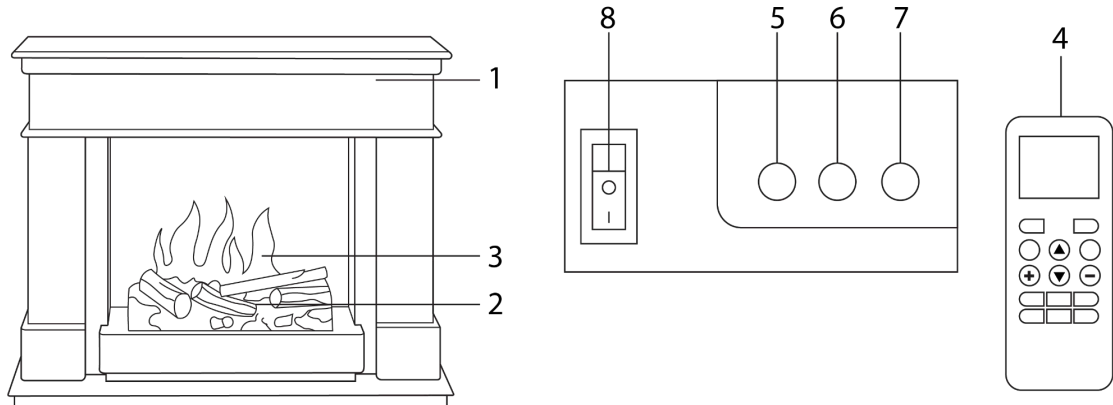
**Precaución:**

Algunas partes del aparato pueden calentarse mucho. Tener cuidado de no quemarse ni quemar a los niños.

### Contenido del paquete

- A. 1 x Chimenea
- B. 1 x Manual
- C. 2 x Clavijas
- D. 2 x Soportes
- E. 2 x Tornillos (4x30 mm)
- F. 4 x Tornillos (4x12 mm)
- G. 1 x Mando a distancia

### Construcción del dispositivo



Artículo	Descripción	Artículo	Descripción
1	Marco	5	Botón de calor
2	Leños	6	Botón de llama

<b>3</b>	Llama LED	<b>7</b>	Interruptor de encendido/apagado
<b>4</b>	Mando a distancia	<b>8</b>	Interruptor de alimentación

### **Mando a distancia**

Antes de utilizar el mando a distancia, apretar la pila y sacarla del compartimento (en la parte posterior del mando a distancia). Insertar dos pilas AAA y asegurarse de que los polos positivo y negativo de las pilas coinciden con las marcas del compartimento de las pilas. Cerrar el compartimento de las pilas.

El mando a distancia solo reacciona cuando se enciende la pantalla digital, como en el caso del modo de espera. Antes de la puesta en marcha, pulsar una vez cualquier botón para encender la luz digital. No pulsar la pantalla para activar el mando a distancia. Para garantizar un funcionamiento correcto, no pulsar los botones del mando a distancia más de una vez en dos segundos. Esperar a que el receptor reaccione al emisor.

### **Requisitos de instalación**

El aparato se suministra con un enchufe precableado de tres clavijas y un cable de alimentación de 1,69 metros. Por lo tanto, es necesario que haya una toma de corriente adecuada a esta distancia y que sea fácilmente accesible. Este aparato está diseñado para ser montado en la pared utilizando los soportes/fijaciones de pared suministrados. Evitar que ninguna parte del aparato penetre en la pared. Este aparato es adecuado para su instalación en caravanas fijas.

### **Requisitos de colocación**

El aparato genera corrientes de aire caliente. Estas corrientes transportan el aire caliente a las superficies de las paredes cercanas al calefactor y el calor sube por estas superficies. Instale o haga funcionar el calefactor cerca de tales revestimientos murales. El uso de un calefactor en lugares con presencia de contaminantes atmosféricos (por ejemplo, humo de tabaco) puede provocar una ligera decoloración del revestimiento de las paredes.

Si el aparato va a fijarse a una construcción de paneles de yeso o de entramado de madera, deberá comprobarse la estabilidad y la capacidad de carga de la pared para fijar el aparato. En estas circunstancias, la barrera de vapor y/o la estructura deben estar colocadas de forma que no se dañen los elementos estructurales de la casa.

Si duda si la pared puede soportar el aparato o qué tipo de fijación debe utilizar, pida consejo a un profesional y adquiera las fijaciones adecuadas. También puede buscar una ubicación más adecuada en la pared.

## Instrucciones de instalación y uso

No empotrar ninguna parte del aparato en la pared ni pasar el cable de alimentación por debajo de alfombras.

No colocar el aparato donde puedan cubrirlo cortinas u otros materiales blandos, por ejemplo, debajo del soporte de una caseta.

No colocar el aparato detrás de una puerta abierta donde puedan producirse impactos/daños mecánicos.

No elegir un lugar en el que el cable principal pueda suponer un peligro de tropiezo. No sentarse ni ponerse de pie sobre el aparato ni tirar de él con fuerza.

No cubrir el aparato ni introducir objetos en las aberturas del mismo. No utilizar el aparato para secar ropa.

No utilizar el aparato en el exterior.

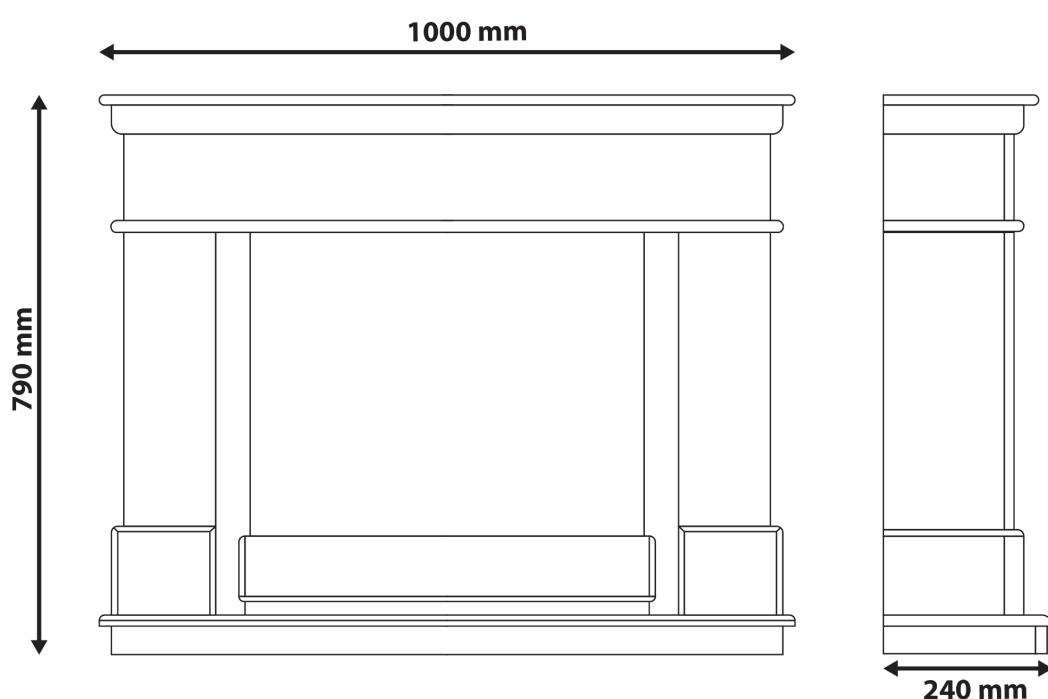
## Dimensiones

Respetar las distancias mínimas entre la unidad y los materiales inflamables.

Las distancias mínimas dependen del lugar de instalación, como se indica a continuación:

La distancia mínima desde la parte frontal del aparato es de 90 cm.

No hay distancia mínima desde la parte superior y los laterales del aparato. No obstante, asegurarse de que no haya cortinas o similares cerca del aparato.



## **Desembalaje del aparato**

La instalación debe ser realizada por dos adultos para evitar lesiones o daños. Si el aparato pesa demasiado, pedir ayuda a otras personas.

Al levantar el aparato, mantener siempre la espalda lo más recta posible y flexionar las rodillas. Evitar levantar el aparato con la mitad superior del cuerpo. Flexionar las rodillas y no las caderas. No inclinarse hacia delante ni hacia los lados mientras se transporta el aparato.

Sujetar siempre el aparato firmemente con las palmas de las manos. No utilizar solo las yemas de los dedos.

Intentar sujetar el dispositivo lo más cerca posible del cuerpo. Esto desplaza el centro de gravedad.

Utilizar guantes de trabajo para mayor agarre.

Desembalar el aparato y sacarlo con cuidado del embalaje. Colocar el aparato sobre una superficie plana con el panel frontal hacia delante.

**NOTA:** Antes de la instalación, asegurarse de que se ha completado todo el conjunto de la entrega (véase el apartado «Contenido del paquete»).

## **Instrucciones de instalación**



**¡Precaución!** Peligro de descarga eléctrica. No conectar el aparato a la red eléctrica antes de la instalación y únicamente cuando esté completamente montado y bien sujeto.

El fabricante no se hace responsable de los daños o lesiones derivados de una instalación incorrecta o una manipulación inadecuada.

Retirar todas las películas protectoras de las superficies exteriores, si las hubiera.

Seleccionar un lugar de instalación adecuado. Tener en cuenta la estabilidad de la pared a la que se va a fijar el aparato. Asegurarse de que la capacidad de carga de la pared y la capacidad de sujeción de las fijaciones son suficientes. El aparato solo debe instalarse después de haber finalizado el enlucido húmedo y/o el lijado de la pared de yeso y la pintura de la pared.

Las aberturas de ventilación del aparato no deben estar obstruidas. La pared en la que se instale el aparato debe estar nivelada. Evitar las superficies inclinadas. La instalación en una pared que no sea vertical puede provocar incendios, daños o lesiones.

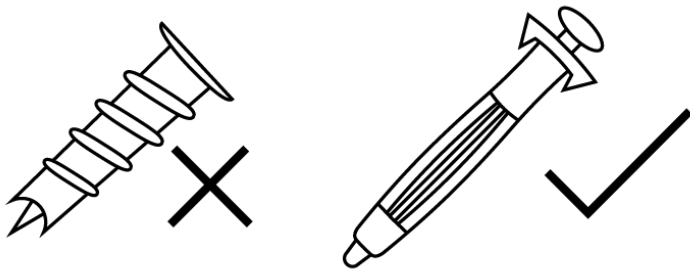
Si el aparato se instala en el interior de una pared hueca convencional o en una pared maciza, pueden utilizarse los tacos y tornillos de fijación suministrados.

Dependiendo del tipo de pared, puede ser necesario utilizar fijaciones adicionales.

En este caso, las fijaciones y tacos adicionales deberán ser del mismo tamaño y entrar como los suministrados. Si el aparato se va a montar en una pared de paneles de yeso o de entramado de madera, se recomienda intentar montarlo en posición vertical en uno de los montantes de madera o elementos de madera de carga de la pared utilizando los tornillos de fijación suministrados. Si esto no fuera posible, deberá reforzarse la pared con materiales de construcción adecuados.



**¡Advertencia!** Peligro de lesiones y posibles daños materiales debido a una capacidad de carga insuficiente.



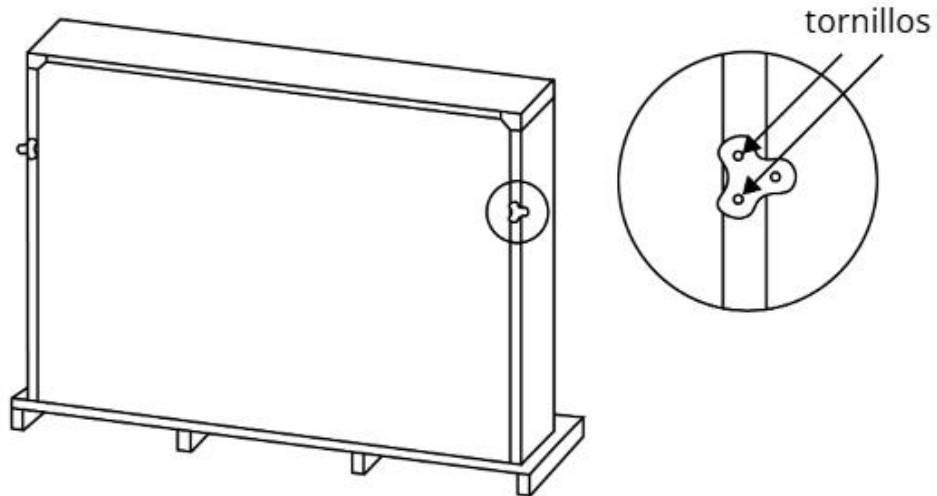
La pared en la que vaya a instalarse el aparato debe ser permanente; deben tomarse medidas adicionales para garantizar una estabilidad suficiente para soportar la fuerza de terremotos, vibraciones y otros efectos externos. Fijaciones de cartón yeso para soportar el peso del aparato.

### **Montaje en la pared**

**NOTA:** Antes de la instalación, hay que asegurarse de que el suelo y la pared estén nivelados. Comprobar que no haya cables o hilos en la pared que se quiere perforar. En caso de duda, consultar a un especialista. Si se va a instalar el aparato con una cavidad detrás, se necesitarán elementos de pared adecuados (no incluidos). En caso de duda, ponerse en contacto con un distribuidor debidamente cualificado.

1. Fijar un soporte de montaje en la parte posterior de cada borde del panelado (ver ilustración inferior) utilizando los tornillos de 4 x 12 mm situados en el lado derecho del aparato.
2. Apoyar el aparato contra la pared y marcar los orificios de los soportes a ambos lados.
3. Taladrar un orificio de unos 35 mm y 6 mm de diámetro en la pared en los dos puntos marcados.
4. Insertar los tacos en los orificios.

5. Colocar el cable de alimentación de forma que salga por el mismo lado que la fuente de alimentación, asegurándose de que el aparato no está apoyado sobre el cable de alimentación.
6. Fijar el aparato con 4 tornillos de 30 mm (incluidos).



### Instrucciones de uso del aparato

1. Insertar el enchufe en la toma de corriente.
2. Girar el interruptor de red a la posición «T» (Encendido).
3. Pulsar el botón de encendido para encender el aparato.
4. Pulsar el botón HEAT (calor) una vez para activar el ajuste de calor bajo. Para activar el ajuste de calor alto, pulsar de nuevo el botón HEAT (calor). Al pulsar el botón HEAT por tercera vez, se desactiva la función de calefacción.
5. Si se vuelve a pulsar el botón de encendido/apagado, el aparato pasará al modo de espera.
6. Girar el interruptor de encendido a la posición «O» (Apagado) para apagar completamente el aparato.

### Funcionamiento del mando a distancia

1. Colocar el interruptor de red en la posición «T» (Encendido).
2. Pulsar el botón ON/OFF (encendido/apagado) del mando a distancia. La pantalla LCD se enciende.
3. Pulsar varias veces el botón FLAME (llama) del mando a distancia para seleccionar el brillo de la llama. Se puede elegir entre 3 niveles de brillo.
4. Seleccionar el nivel de calefacción pulsando el botón correspondiente: pulsar el botón HEAT I para activar el nivel de calefacción bajo, o HEAT II para el nivel de

calefacción alto. Para desactivar la función de calefacción, pulsar de nuevo este botón.

**NOTA:** La temperatura ajustada debe ser superior a la temperatura ambiente para que la función de calefacción funcione.

### **Función de control automático**

Para aumentar la temperatura, pulsar el botón + del mando a distancia.

Para disminuir la temperatura, pulsar el botón - del mando a distancia.

La temperatura puede ajustarse entre 15 °C y 30 °C.

Para activar la función de regulación automática, pulsar el botón AUTO.

El aparato activa/desactiva automáticamente las siguientes funciones: si la temperatura ambiente es superior a la temperatura ajustada, se desconecta la calefacción. Si no se pulsa ninguna tecla en unos segundos, el mando a distancia muestra la temperatura ambiente actual.

Cuando se activa la función de control automático, los botones de calefacción se desactivan automáticamente.

### **Ajuste de la fecha y hora actuales**

1. Pulsar el botón DATE/TIME (fecha/hora) del mando a distancia.
2. En la pantalla parpadean los botones arriba y abajo para ajustar el día de la semana deseado. Pulsar el botón DATE/TIME (fecha/hora) para confirmar el día de la semana deseado.
3. En cuanto se haya seleccionado el día de la semana, la hora empezará a parpadear. Utilizar los botones + y - para ajustar la hora actual.
4. En cuanto se haya ajustado la hora, empezará a parpadear la indicación de los minutos. Utilizar los botones + o - para ajustar el minuto actual.
5. Pulsar la tecla DATE/TIME para confirmar.

### **Ajuste del temporizador**

1. Pulsar el botón TIMER SET (ajuste del temporizador) en el mando a distancia. Los dígitos del temporizador parpadean.
2. Utilizar las teclas + o - para seleccionar el ciclo deseado.

3. Pulsar el botón TIMER SET (ajuste del temporizador) para confirmar. Un pequeño triángulo negro parpadea bajo el día de la semana, indicando que el ajuste para este día de la semana puede ser cancelado.
4. Pulsar el botón CLEAR (borrar) para borrar el temporizador.

### **Seleccionar el día**

1. Utilizar los botones Arriba y Abajo para ajustar el día de la semana deseado entre «Sun» (domingo) y «SAT» (sábado). El día de fábrica es «Sun» (domingo).
2. Pulsar la tecla + para confirmar el día ajustado.
3. Pulsar la tecla TIMER SET para confirmar.
4. Repetir el paso 1 para añadir otros días al ciclo de temporizador seleccionado, o pulsar el botón - para eliminar el día seleccionado.
5. Pulsar el botón TIMER SET para confirmar.

### **Apagar el temporizador**

El icono «On» se encenderá en la pantalla LCD para indicar que el temporizador debe ponerse en hora.

1. Pulsar los botones + o - para ajustar la hora y pulsar el botón TIMER SET para confirmar.
2. Pulsar los botones + o - para ajustar los minutos y pulsar el botón TIMER SET para confirmar. El símbolo «On» se apaga y el símbolo «Off» se enciende en la pantalla.

### **Ajuste de la hora de apagado del temporizador**

El símbolo «Off» se ilumina en la pantalla LCD, indicando que debe ajustarse la hora de apagado del temporizador.

1. Pulsar los botones + o - para ajustar la hora y pulsar el botón TIMER SET para confirmar.
2. Pulsar los botones + o - para ajustar los minutos y pulsar el botón TIMER SET para confirmar.

### **Ajuste de la temperatura**

Una vez ajustados los tiempos del temporizador, la visualización en la pantalla LCD comienza a parpadear.

1. Pulsar los botones + o - para ajustar la temperatura deseada (entre 15 °C y 30°C). El ajuste predeterminado es 20 °C.

2. Pulsar el botón AUTO y el botón TIMER ON/OFF para activar el temporizador de calefacción.

**NOTA:** Probar a repetir esto si desean establecer varios ciclos de tiempo.

### **Disminución**

Si esta función está activada, el aparato puede detectar cuando baja la temperatura ambiente, por ejemplo, con ventanas o puertas abiertas. Las luces de advertencia se encienden al calentarse.

1. Para activar esta función, pulsar el botón WINDOW (ventana).
2. Volver a desconectar la función con WINDOW (ventana).

### **Desconectar el sistema de seguridad**

No cerrar los conductos de ventilación del sistema. El aparato dispone de un dispositivo de desconexión segura. Un sistema de cambio automático. Esta función se activa cuando se bloquea el orificio o el conducto de ventilación.

Si los conductos de ventilación se bloquean, el equipo se sobrecalentará. A una temperatura superior a 85 °C, la calefacción se cerrará automáticamente hasta que se alcance de nuevo la temperatura de seguridad. Si se activa el cierre de seguridad, la calefacción se desconecta. En este caso, puede restablecer su aparato de la siguiente manera:

1. Cerrar el sistema.
2. Desconectar la alimentación de la pared sin conectar el aparato durante al menos 10 minutos.
3. Comprobar que los conductos de ventilación no estén obstruidos.
4. Insertar el enchufe en la toma de corriente.
5. Volver a encender el aparato.
6. Si el aparato no funciona, comprobar el fusible del enchufe.
7. Si los fusibles del enchufe están en buen estado, pero el aparato no funciona, llamar a un técnico cualificado.

### **Limpieza**

Bastará con limpiar el producto con un paño seco. No deben utilizarse productos de limpieza ni detergentes para evitar daños en el aparato. Comprobar que las rejillas de ventilación (junto a los interruptores) están libres de polvo, pelo de animales domésticos y otros contaminantes del aire de la vivienda. Aspirar regularmente las rejillas de ventilación con un aspirador con cepillo.

### **Cambiar la pila del mando a distancia**

Usar pilas: 2 x AAA 1,5 V

1. Extraer el compartimento de las pilas y sacar las dos pilas usadas del mando a distancia.
2. Insertar las dos pilas de repuesto en el compartimento de pilas del lado derecho.
3. Cerrar el compartimento de las pilas.

## Mantenimiento

No hay componentes reparables en el interior del aparato. Comprobar regularmente la seguridad de todos los dispositivos y cables principales, así como la conexión y el acoplamiento a las paredes. Si la alimentación eléctrica no funciona, es necesario llamar a un electricista.

## Diagnóstico de averías

<b>El aparato no se enciende</b>	Asegurarse de que el interruptor principal está encendido. Cambiar el fusible del enchufe.
<b>Los leños brillan, pero el efecto llama no funciona</b>	Comprobar si el motor giratorio funciona. Si no es así, contactar con un especialista.
<b>El calefactor no funciona, pero los interruptores y botones de encendido y calefacción están en la posición «ON»</b>	Girar todos los interruptores / botones a la posición «OFF» y desenchufar la unidad de la toma de corriente durante 5 minutos. Transcurridos 5 minutos, volver a enchufar la unidad a la toma de corriente y hacerla funcionar con normalidad.
<b>El fuego hace ruido</b>	Cuando se utiliza el efecto de llama, se produce un nivel de ruido causado por un motor que ayuda a generar el efecto. Este ruido se oirá cuando no haya otro ruido de fondo. Hay un nivel de ruido más alto asociado con el motor del calentador; esto se debe al flujo de aire necesario cuando se ha seleccionado el calor.

## **Notas sobre su eliminación**



Si en su país existen leyes que regulan el tratamiento de aparatos eléctricos y electrónicos, este símbolo significa que el producto no debe tratarse como basura doméstica. En su lugar, debe llevarse a un lugar donde será reciclado.

Para obtener información sobre el tratamiento, ponerse en contacto con la administración local o con el centro de tratamiento de residuos domésticos.

Este producto contiene baterías. No deben desecharse con la basura. Consultar la legislación local sobre la eliminación de las baterías. Si cumple la normativa, protegerá el medio ambiente y la salud de los demás de efectos nocivos.

## **Sujeto a cambios**

Beliani se reserva el derecho a realizar cambios o modificaciones en los productos sin previo aviso.

## **Declaración de prestaciones**



Este producto cumple los requisitos de conformidad de los Reglamentos o Directivas europeos aplicables.

Informe n.º: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Probado según:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Este certificado de conformidad se emite con carácter voluntario de acuerdo con la Directiva 2014/30/UE sobre compatibilidad electromagnética. Confirma que los dispositivos enumerados cumplen los requisitos básicos de protección de la directiva y se basa en las especificaciones técnicas válidas en el momento de su emisión. Se refiere únicamente a la muestra respectiva presentada para su conformidad.

Más información en: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Código único de identificación del tipo de producto: LJSF4016E

Importador: Beliani GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Suiza

Teléfono +34 93 271 40 61

Firmado en nombre del importador y fabricante por:

Michael Widmer, Director General

6340 Baar, 30.09.2024

# Svenska (SE)

## Monteringsanvisningar för eldstad

Tillverkare och importör:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Schweiz



### Bruksanvisning:

Läs noga igenom denna bruksanvisning före installationen.

Gratulerar till köpet av denna apparat. Läs noga igenom följande anvisningar och följ dem för att undvika eventuella skador. Vi tar inget ansvar för skador som orsakas av att anvisningarna inte följs eller av felaktig användning.

## Tekniska specifikationer

Artikelnummer	35610
Strömförsörjning	220-240V~50 Hz
Strömförbrukning	2000 W

Modell	NAMIB 35610				
Artikel	Symbol	Värde	Enhet		
<b>Värmeeffekt</b>				<b>Typer av värmetillförsel, enbart för elektriska rumsvärmare</b>	
Nominell värmeeffekt	P <sub>wom</sub>	2.0	KW	Manuell värmeladdningskontroll med integrerad termostat	Nej
Minsta värmeeffekt	P <sub>min</sub>	1.0	KW	Manuell värmeladdningsreglering med återkoppling av rums- och/eller utomhus temperatur	Nej
Maximal kontinuerlig värmeeffekt	P <sub>max, c</sub>	2.0	KW	Elektronisk värmeladdningsreglering med återkoppling av rums- och/eller utomhus temperatur	Ja

<b>Förbrukning av hjälpelektricitet</b>				Fläktassisterad värmeeffekt	N/A
Vid nominell värmeeffekt	elmax	2.05	KW	<b>Typ av värmeeffekt/reglering av rumstemperatur</b>	
Vid lägsta värmeeffekt	elmin	1.05	KW	Enstegs värmeeffekt utan rumstemperaturreglering	Nej
I standby-läge	elSB			Två eller flera manuella steg utan temperaturreglering	Nej
				Med mekanisk termostat för temperaturreglering	Nej
				Elektronisk rumstemperaturreglering plus dagtimer	Ja
				Elektronisk rumstemperaturreglering plus dagtimer	Ja
				Elektronisk rumstemperaturreglering plus veckotimer	Ja
<b>Andra kontrollalternativ</b>					
				Rumstemperaturreglering med rörelsedetektor	Nej
				Rumstemperaturreglering med detektering av öppet fönster	Ja
				Med möjlighet till avståndsstyrning	Nej
				Med adaptiv startkontroll	Ja
				Med arbetstidsbegränsning	Nej
				Med sensor för svart lampa	Nej

## Säkerhetsinstruktioner

- Kontrollera spänningsangivelserna på märkskylten före användning och anslut endast apparaten.
- Anslut apparaten till uttag som motsvarar apparatens märkspänning.
- Om huvudkabeln är skadad ska den bytas ut av en kvalificerad yrkesman.
- Placera inte eldstaden direkt under ett eluttag.
- Håll ett avstånd på en meter från lättantändliga material som möbler, gardiner, eller liknande.
- Placera apparaten oåtkomligt för barn. Barn får endast använda apparaten under uppsikt.
- Apparaten är endast avsedd för användning i hemmet och liknande miljöer.
- Den är inte avsedd för kommersiellt bruk.
- Använd inte apparaten om den inte fungerar som den ska eller om den är skadad på något sätt.
- Reparationer får endast utföras av utbildad specialistpersonal.
- Det finns risk för personskador om reparationer utförs på felaktigt sätt eller utan behörighet.
- Lägg inte huvudkabeln under mattor.
- Se till att huvudkabeln inte kommer i kontakt med vassa kanter eller varma ytor.
- Undvik att täcka över eldstaden då den riskerar att bli överhettad.
- Använd inte apparaten med en extern timer, ett fjärrstyrkt uttag eller någon annan anordning som är avsedd att automatiskt sätta på och stänga av eldstaden.
- Apparaten får inte sänkas ned i vatten eller andra vätskor.
- Använd inte apparaten i närheten av badkar, duschar eller pooler.
- Använd inte apparaten utomhus.
- Använd inte apparaten med blöta händer.
- Använd inte apparaten på eller i närheten av varma ytor.
- Använd inte apparaten med en skadad strömkabel.
- Koppla bort apparaten från strömförsörjningen före rengöring och låt den svalna helt.
- Använd inte slipande rengöringsmedel för rengöring.
- Använd endast tillbehör som uttryckligen är godkända för detta ändamål.
- Barn från 8 år och uppåt samt personer med psykiska, sensoriska eller fysiska funktionsnedsättningar får endast använda apparaten om de har fått detaljerad information om funktioner och säkerhetsföreskrifter av en ansvarig person.
- Informera dig i förväg och förstå de risker som är förknippade med denna produkt.
- Se till att barn inte leker med apparaten.



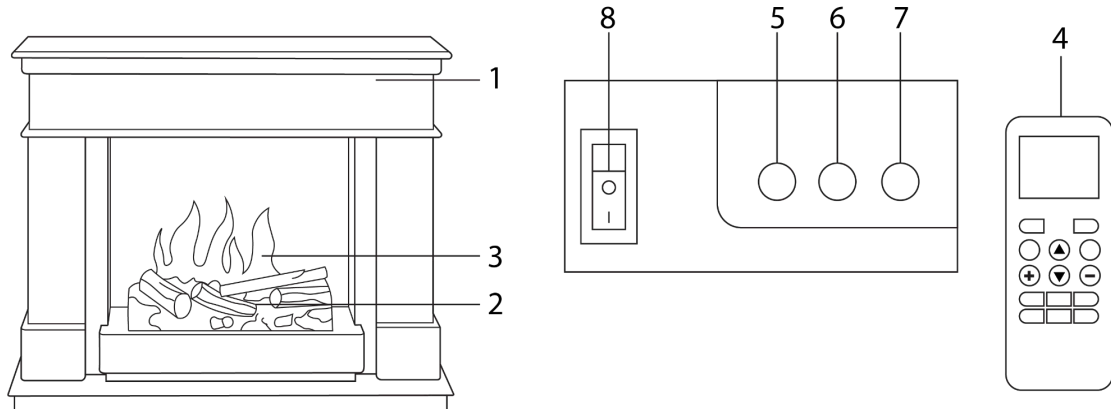
### Varning:

Vissa delar av apparaten kan bli mycket varma. Var försiktig så att varken du eller dina barn bränner er.

### Paketets innehåll

- A. 1 x Eldstad
- B. 1 x Manual
- C. 2 x Pluggar
- D. 2 x Fästen
- E. 2 x Skruvar (4x30 mm)
- F. 4 x Skruvar (4x12 mm)
- G. 1 x Fjärrkontroll

### Översikt av enheten



Artikel	Beskrivning	Artikel	Beskrivning
1	Manteln	5	Knapp för värme
2	Stockar	6	Knapp för flamma
3	LED-flamma	7	On/off-strömbrytare
4	Fjärrkontroll	8	Strömbrytare

## **Fjärrkontroll**

Innan du använder fjärrkontrollen ska du trycka på batteriet och skjuta ut det ur facket på fjärrkontrollens baksida. Sätt i två AAA-batterier och se till att batteriernas plus- och minuspoler stämmer överens med markeringarna i batterifacket. Stäng sedan batterifacket.

Fjärrkontrollen reagerar endast när den digitala displayen tänds, till exempel i viloläget. Tryck en gång på valfri knapp innan du startar för att tända den digitala belysningen, men tryck inte på displayen för att aktivera fjärrkontrollen. För att säkerställa korrekt funktion ska du inte trycka på fjärrkontrollens knappar mer än en gång inom två sekunder. Vänta tills mottagaren reagerar på sändaren innan du trycker igen.

## **Installationskrav**

Produkten levereras med en förkopplad stickkontakt med tre poler och en 1,69 meter lång strömkabel. Därför är det nödvändigt att det finns ett lämpligt uttag inom detta avstånd och att det är lätt att komma åt. Produkten är avsedd att monteras på väggen med hjälp av de medföljande väggfästena/fästena. Se till att inga delar av apparaten tränger in i väggen. Produkten är lämplig för installation i stationära husvagnar.

## **Platsspecifika krav**

Apparaten genererar varma luftströmmar som transporterar den varma luften till väggtyorna i näheten av värmaren, vilket resulterar i att värmen stiger på dessa ytor. Installera eller använd värmaren intill sådana väggpaneler.

Vid användning av värmaren på platser där det finns luftföroreningar, såsom tobaksrök, kan det leda till lätt missfärgning av väggpanelen. Vid montering på en gipsvägg eller träkonstruktion måste väggens stabilitet och bärformåga kontrolleras noggrant för att säkerställa att den kan bära produkten. Under sådana omständigheter måste ångspärren och/eller konstruktionen vara ordentligt förstärkt för att undvika skador på husets stomme.

Om du är osäker på väggens bärkapacitet eller vilket typ av väggfäste som ska användas, bör du rådfråga en professionell installatör och använda lämpliga fästelement. Alternativt kan du överväga att hitta en annan plats på väggen som kan vara mer lämplig för montering av produkten.

## **Instruktioner för montering och användning**

Bygg inte in någon del av produkten i väggen och dra inte strömkabeln under mattor.

Placer inte apparaten där gardiner eller andra mjuka material kan täcka över den, t.ex. under ett skåp.

Välj inte en plats bakom en öppningsbar dörr där mekanisk påverkan/skada kan uppstå.

Välj inte en plats där huvudkabeln kan utgöra en snubbelrisk. Sitt eller stå inte på enheten och dra inte i den med våld.

Täck inte över enheten och för inte in föremål i enhetens öppningar. Använd inte produkten för att torka tvätt.

Använd inte produkten utomhus.

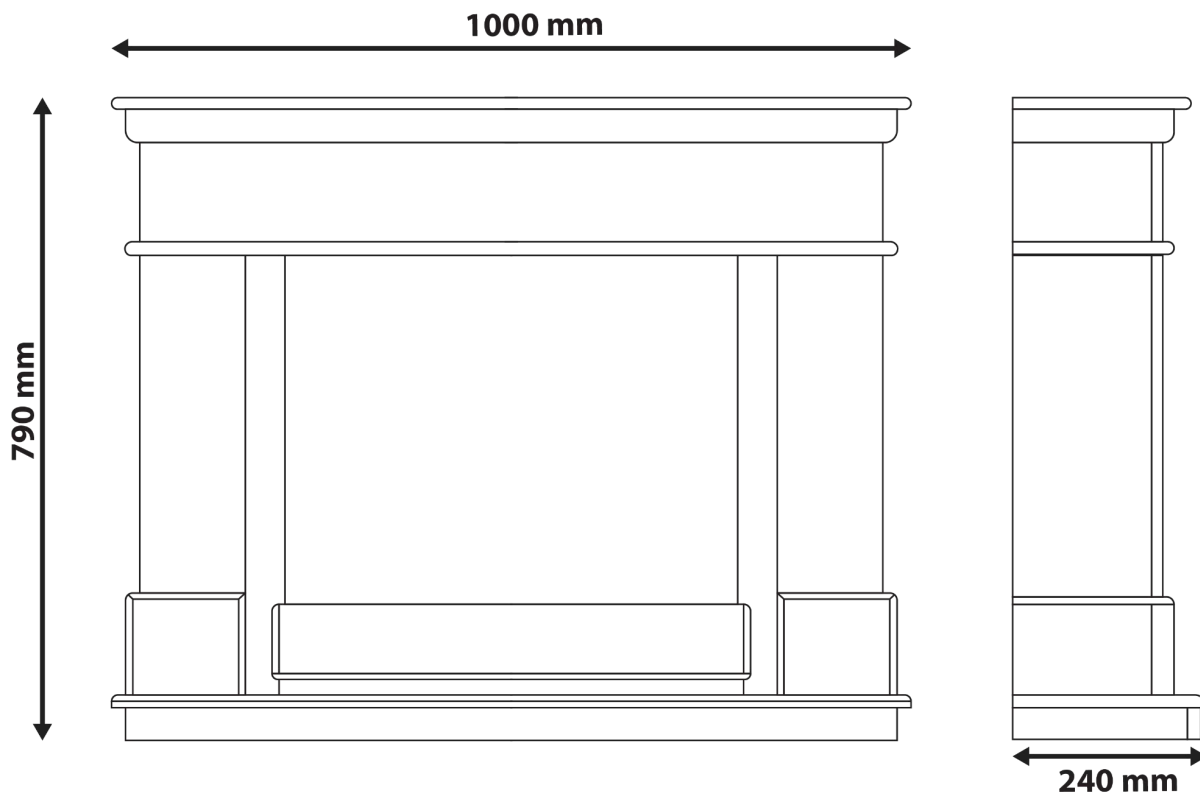
## Dimensioner

Observera minimiavstånden mellan enheten och brandfarliga material.

Minimiavstånden beror på installationsplatsen, enligt nedan:

Minsta avstånd från enhetens framsida är 90 cm.

Det finns inget minimiavstånd från apparatens ovansida och sidor. Se dock till att det inte finns några gardiner eller liknande i närheten av apparaten.



## Uppackning av apparaten

Installationen måste utföras av två vuxna för att undvika personskador eller skador på produkten. Om produkten fortfarande är för tung måste du be ytterligare personer att hjälpa till.

När du lyfter ska du alltid se till att hålla ryggen så rak som möjligt och böja knäna. Undvik att lyfta med övre delen av kroppen. Böj knäna och inte höftarna. Luta dig inte framåt eller i sidled när du bär produkten.

Håll alltid fast apparaten ordentligt med handflatorna. Använd inte bara fingertopparna.

Försök att hålla produkten så nära kroppen som möjligt. På så sätt förskjuts tyngdpunkten.

Använd arbetshandskar för extra bra grepp.

Packa upp produkten och lyft försiktigt ut den ur förpackningen. Placera enheten på en plan yta med frontpanelen vänd framåt.

**OBS:** Kontrollera att hela leveransen är komplett före installation (se avsnitt "Paketets innehåll").

## Installationsanvisningar



**Warning!** Risk för elektriska stötar! Anslut inte apparaten till strömförsörjningen före installationen och endast när den är helt monterad och ordentligt fastsatt.

Tillverkaren ansvarar inte för skador som orsakas av felaktig installation eller hantering.

Ta bort alla skyddsfilmer från de yttre delarna om sådana finns.

Välj en lämplig installationsplats med en stabil vägg för att fästa apparaten. Kontrollera att väggen och infästningarna är tillräckligt starka. Installera enheten först när all våtputs, slipning av gipsväggar och väggmålning är slutförd.

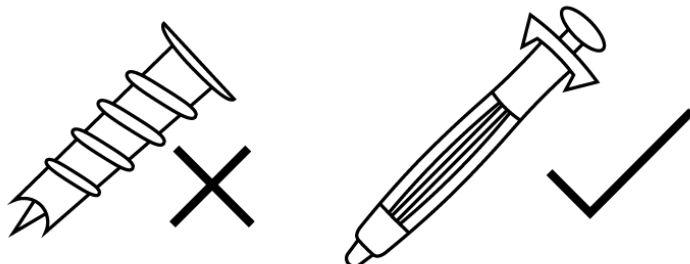
Blockera inte apparatens ventilationsöppningar. Väggen där apparaten installeras måste vara plan och vertikal. Installation på lutande ytor eller andra typer av väggar kan orsaka brand, skador eller personskador.

För installation på en konventionell hålvägg eller massiv vägg kan de medföljande väggpluggarna och skruvarna användas. Beroende på väggtyp kan ytterligare fästen behövas.

Om så är fallet, använd extra fästelement och pluggar av samma storlek som de medföljande. Vid installation på en gipsvägg eller vägg med träram, försök att montera apparaten vertikalt på en träregel eller bärande trælement med de medföljande skruvarna. Om detta inte är möjligt, förstärk väggen med lämpligt byggmaterial.



**Varng!** Risk för personskador och eventuella egendomsskador på grund av otillräcklig bärformåga!



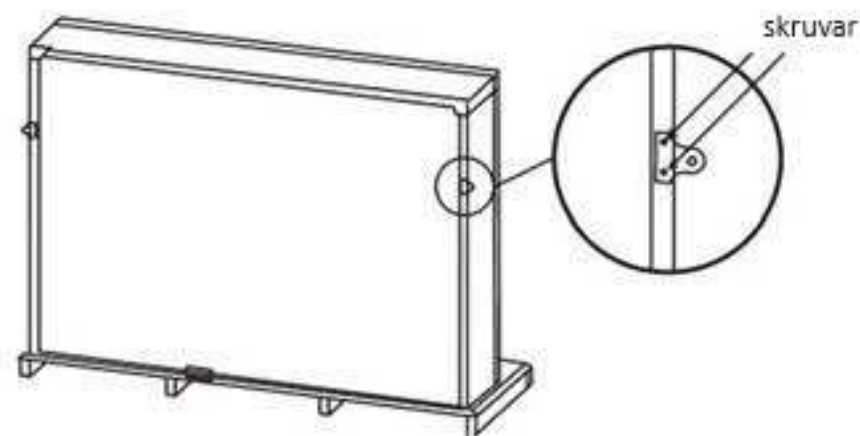
Väggen som enheten ska installeras på måste vara permanent, ytterligare åtgärder bör vidtas för att säkerställa tillräcklig stabilitet för att motstå kraften från jordbävningar, vibrationer och andra yttre effekter. Gipsskivornas fästen ska bära enhetens vikt.

### Montering på vägg

**OBS:** Kontrollera att golv och vägg är i jämnhöjd före installationen.

Innan du börjar borra i väggen, se till att det inte finns några kablar eller ledningar som kan komma i vägen. Om du är osäker på detta, rekommenderar vi att du rådfrågar en specialist. Om du planerar att montera produkten där det finns ett hålrum bakom, se till att du använder lämpliga väggfästen (dessa medföljer inte). Vid osäkerhet är det bäst att kontakta en kvalificerad återförsäljare för ytterligare rådgivning.

1. Fäst ett monteringsfäste på baksidan av varje kant på panelen med hjälp av de 4x12 mm skruvorna som finns på enhetens högra sida.
2. Luta enheten mot väggen och markera konsolhålen på båda sidor.
3. Borra ett hål med en diameter på ca 6 mm och en djup på ca 35 mm i väggen vid de två markerade punktarna.
4. Sätt in väggpluggarna i hålen.
5. Placer strömkabeln så att den kommer ut från samma sida som strömförseringen och se till att enheten inte står på strömkabeln.
6. Fäst enheten med de medföljande 4x30 mm skruvorna.



## Instruktioner för användning av enheten

1. Sätt i kontakten i vägguttaget.
2. Vrid huvudströmbrytaren till läge "T" (On).
3. Tryck på strömbrytaren för att slå på apparaten.
4. Tryck en gång på värmeknappen för att aktivera låg värme. För att aktivera hög värme, tryck på värmeknappen igen. När du trycker på värmeknappen en tredje gång stängs värmefunktionen av.
5. Om du trycker på on/off-knappen igen, går apparaten in i standby-läge.
6. Vrid strömbrytaren till läge "O" (Off) för att stänga av apparaten helt.

## Användning av fjärrkontroll

- Vrid huvudströmbrytaren till läge "T" (On).
- Tryck på On/Off-knappen på fjärrkontrollen. LCD-skärmen tänds.
- Tryck flera gånger på knappen "Flame" på fjärrkontrollen för att välja ljusstyrka på lågan. Du kan välja mellan tre ljusstyrkenivåer.
- Välj värmennivå genom att trycka på motsvarande knapp: tryck på knappen "HEAT I" för att aktivera den låga värmennivån eller "HEAT II" för den höga värmennivån. För att stänga av värmefunktionen, tryck på knappen igen.

**OBS:** Den inställda temperaturen måste vara högre än rumstemperaturen för att värmefunktionen ska fungera.

## Automatisk kontrollfunktion

För att höja temperaturen, tryck på + knappen på fjärrkontrollen.

För att sänka temperaturen, tryck på - knappen på fjärrkontrollen.

Temperaturen kan ställas in mellan 15°C och 30°C.

För att aktivera den automatiska reglerfunktionen, tryck på AUTO-knappen.

Följande funktioner aktiveras/avaktiveras automatiskt: Om rumstemperaturen är högre än den inställda temperaturen stängs värmens av. Om ingen knapp trycks in inom några sekunder visar fjärrkontrollen den aktuella rumstemperaturen.

När den automatiska reglerfunktionen är aktiverad avaktiveras värmeknapparna automatiskt.

### **Ställa in aktuellt datum och tid**

1. Tryck på knappen Datum/Tid på fjärrkontrollen.
2. Displayen blinkar uppåt och nedåt för att välja veckodag. Tryck på knappen Datum/Tid för att bekräfta önskad veckodag.
3. Så snart veckodagen har valts börjar timvisningen att blinka. Använd knapparna + och - för att ställa in aktuell timme.
4. Så snart du har ställt in timmen börjar minutvisningen att blinka. Använd knapparna + eller - för att ställa in aktuell minut.
5. Tryck på knappen + eller - för att bekräfta.

### **Ställa in timern**

1. Tryck på knappen för timerinställning på fjärrkontrollen. Timerns siffror blinkar.
2. Använd knapparna + eller - för att välja önskad timercykel.
3. Tryck på knappen för timerinställning för att bekräfta. En liten svart triangel blinkar under veckodagen och visar att inställningen för denna veckodag kan avbrytas.
4. Tryck på Delete-knappen för att radera timern.

### **Välja dag**

1. Använd upp- och nedknapparna för att ställa in önskad veckodag från "SUN" till "SAT". Den fabriksinställda dagen är "SUN" (söndag).
2. Tryck på knappen + för att bekräfta den inställda dagen.
3. Tryck på knappen för timerinställning för att bekräfta.
4. Upprepa steg 1 för att lägga till andra dagar i den valda timercykeln, eller tryck på knappen - för att ta bort den valda dagen.
5. Tryck på knappen Timer Set för att bekräfta.

### **Ställ in timer för avstängning**

Ikonen "On" tänds på LCD-skärmen för att indikera att timern måste ställas in på tid.

1. Tryck på knapparna + eller - för att ställa in timmen och tryck på knappen Timer Set för att bekräfta.

2. Tryck på knapparna + eller - för att ställa in minuten och tryck på knappen Timer Set för att bekräfta. Symbolen "On" släcks och symbolen "Off" tänds på skärmen.

## Ställ in timerns avstängningstid

Symbolen "Off" tänds på LCD-skärmen och indikerar att timerns avstängningstid måste ställas in.

1. Tryck på knappen + eller - för att ställa in timmen och tryck på knappen Timer Set för att bekräfta.
2. Tryck på knappen + eller - för att ställa in minuten och tryck på knappen Timer Set för att bekräfta.

## Ställa in temperatur

När timertiderna har ställts in börjar displayen på LCD-skärmen att blänka.

1. Tryck på knapparna + eller - för att ställa in önskad temperatur (mellan 15 °C och 30 °C). Standardinställningen är 20 °C.
2. Tryck på AUTO-knappen och Timer On/Off-knappen för att aktivera uppvärmningstimern.

**OBS:** Försök att upprepa detta om du vill ställa in flera tidscykler.

## Crank down

Om denna funktion är aktiverad kan enheten detektera när rumstemperaturen sjunker, t.ex. vid öppna fönster eller dörrar. Varningslampor tänds vid uppvärmning.

1. För att slå på denna funktion, tryck på fönsterknappen.
2. Stäng av funktionen igen med fönsterknappen.

## Stäng av säkerhetssystemet

Stäng aldrig systemets ventilationsschakt. Enheten har en säker avstängningsanordning: ett automatiskt växlingssystem. Denna funktion aktiveras när lufthålet eller luftschaktet blockeras.

Om ventilationsaxlarna blockeras kommer enheten att överhettas. Vid en temperatur över 85 °C stängs varmen automatiskt tills säker temperatur uppnås igen. Om säkerhetsavstängningen är aktiverad stängs varmen av. I detta fall kan du återställa din apparat enligt följande:

1. Stäng systemet.
2. Koppla bort strömmen från väggen utan att ansluta till apparaten under minst 10 minuter.

3. Se till att ventilationskanalerna inte är blockerade.
4. Sätt i kontakten i vägguttaget.
5. Slå på apparaten igen.
6. Om apparaten inte fungerar, kontrollera säkringen i stickkontakten.
7. Om säkringarna i stickproppen är oskadade men apparaten ändå inte fungerar, kontakta en behörig reparatör.

## Rengöring

Normalt räcker det med att tvätta produkten med en torr trasa. Rengöringsmedel eller diskmedel bör dock inte användas för att undvika skador på apparaten. Sätt fast gallret (bredvid -). Inget damm, husdjurshår eller andra luftföroringar ska samlas i slangarna. Dammsug luftkanalerna regelbundet med en borsthållare för att hålla dem rena.

## Batteribyte för fjärrkontrollen

Använd batterier: 2xAAA 1.5 V

1. Ta bort batterifacket och ta ut de två förbrukade batterierna ur fjärrkontrollen.
2. Sätt i de två ersättningsbatterierna i batterilådan på höger sida. Vänd på batteriet och håll det på plats.
3. Stäng batterifacket.

## Underhåll

Det finns inga reparerbara komponenter inuti enheten. Kontrollera regelbundet säkerheten för alla enheter och huvudkablar samt anslutningen och kopplingen till väggar. Om strömförsörjningen inte fungerar måste en elektriker tillkallas.

## Felsökning

<b>Enheten slås inte på</b>	Kontrollera att huvudströmbrytaren är påslagen. Byt ut säkringen i stickproppen.
<b>Stockarna lyser, men flammans effekt fungerar inte</b>	Kontrollera att den roterande motorn fungerar. Om inte, kontakta en specialist.
<b>Värmaren fungerar inte, men strömbrytare/knappar för el och värmare är i läget "ON"</b>	Vrid alla strömbrytare/knappar till läge "OFF" och koppla bort enheten från vägguttaget i 5 minuter. Efter 5 minuter ska du koppla in enheten i vägguttaget igen och använda den som vanligt.

<b>Elden är högljudd</b>	När flammans effekt används hörs ett visst ljud från en motor som hjälper till att generera effekten. Detta ljud hörs när det inte finns något annat bakgrundsljud. Det finns en högre ljudnivå i samband med värmemotorn; detta beror på det luftflöde som krävs när värme har valts.
--------------------------	--

## Noteringar om kassering



Om ditt land har lagar som reglerar hanteringen av elektrisk och elektronisk utrustning innebär denna symbol att produkten inte får hanteras som hushållsavfall. Istället ska den lämnas till en plats där den kan återvinnas.

För information om avfallshantering, vänligen kontakta din lokala myndighet eller återvinningscentral.

Denna produkt innehåller batterier och får inte kastas tillsammans med vanligt hushållsavfall. Vänligen ta reda på de lokala bestämmelserna angående batterihantering för att säkerställa att du följer riktlinjerna. Genom att göra detta bidrar du till att skydda miljön och andra från potentiella skadliga effekter.

## Med reservation för ändringar

Beliandi förbehåller sig rätten att göra ändringar eller produktmodifieringar utan förvarning.

## Deklaration av prestanda



Denna produkt uppfyller kraven på överensstämmelse i tillämpliga europeiska förordningar eller direktiv.

Rapport nr: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Testad enligt följande:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Detta intyg om överensstämmelse utfärdas på frivillig basis i enlighet med direktiv 2014/30/EU om elektromagnetisk kompatibilitet. Det bekräftar att de listade enheterna uppfyller de grundläggande skyddskraven i direktivet och är baserat på de tekniska specifikationer som var giltiga vid tidpunkten för utfärdandet. Det hänvisar endast till respektive prov som lämnats in för överensstämmelse. Mer information finns på: [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Unik identifieringskod för produkttyp: LJSF4016E

Importör: Beliani GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Schweiz

Telefon +41 43 5082233

Undertecknat för importörens och tillverkarens räkning av:

Michael Widmer, Managing Director

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Michael Widmer".

6340 Baar, 30.09.2024

# Slovenčina (SK)

## Návod na montáž krbu

Výrobca a dovozca:

Beliani GmbH, Haldenstrasse 5, 6340 Baar, Švajčiarsko



### Návod na použitie:

Pred inštaláciou si pozorne prečítajte tento návod na použitie.

Blahoželáme vám k zakúpeniu tohto produktu. Pozorne si prečítajte nasledujúce pokyny a postupujte podľa nich, aby sa predišlo prípadnému poškodeniu. Za škody spôsobené nedodržaním pokynov a nesprávnym používaním nenesieme žiadnu zodpovednosť.

## Technické údaje o produkте

Číslo položky	35610
Napájanie	220-240V~50 Hz
Spotreba energie	2000 W

Model	NAMIB 35610				
Položka	Symbol	Hodnota	Jednotka		
<b>Tepelný výkon</b>					<b>Typy tepelného príkonu, len pre elektrické akumulačné lokálne ohrievače priestoru</b>
Nominálny tepelný výkon	P <sub>wom</sub>	2.0	kW	Manuálna regulácia tepelnej náplne s integrovaným termostatom	Nie
Minimálny tepelný výkon	P <sub>min</sub>	1.0	kW	Manuálna regulácia tepelnej náplne so spätnou väzbou izbovej a/alebo vonkajšej teploty	Nie
Maximálny stály tepelný výkon	P <sub>max, c</sub>	2.0	kW	Elektronická regulácia tepelnej náplne so spätnou väzbou izbovej a/alebo vonkajšej teploty	Áno

Spotreba pomocnej elektrickej energie				Tepelný výkon s podporou ventilátora	N/A
Pri nominálnom výkone	elmax	2.05	kW	<b>Typ tepelného výkonu/regulácie teploty v miestnosti</b>	
Pri minimálnom výkone	elmin	1.05	kW	Jednostupňový tepelný výkon bez regulácie teploty v miestnosti	Nie
V pohotovostnom režime	elSB			Dva alebo viac manuálnych stupňov, žiadna regulácia teploty	Nie
				S mechanickým termostatom na reguláciu teploty v miestnosti	Nie
				Elektronická regulácia izbovej teploty	Áno
				Elektronická regulácia izbovej teploty plus denný časovač	Áno
				Elektronická regulácia izbovej teploty plus týždenný časovač	Áno
<b>Ďalšie možnosti ovládania</b>					
Regulácia teploty v miestnosti s detekciou prítomnosti					
Regulácia izbovej teploty s detekciou otvoreného okna					
S možnosťou ovládania vzdialenosťi					
S adaptívnym riadením štartu					
S časovým limitom chodu zariadenia					
So senzorom čiernej lampy					

## **Bezpečnostné pokyny**

- Pred použitím skontrolujte údaje o napäti na typovom štítku a až potom zariadenie pripojte.
- Zariadenie pripojte do zásuviek, ktoré zodpovedajú jeho nominálnemu napätiu.
- Ak je hlavný kábel poškodený, nechajte ho vymeniť kvalifikovaným odborníkom.
- Neumiestňujte krb priamo pod zásuvku.
- Udržujte vzdialenosť jeden meter od horľavých materiálov, ako je nábytok, záclony a podobne.
- Zariadenie používajte mimo dosahu detí. Deti môžu zariadenie obsluhovať len pod dohľadom dospelej osoby.
- Zariadenie je určené výlučne na používanie v domácnosti a v podobnom prostredí.
- Nie je určené na komerčné použitie.
- Nepoužívajte toto zariadenie, ak je nefunkčné alebo akýmkolvek spôsobom poškodené.
- Opravy môžu vykonávať len kvalifikovaní odborníci.
- Pri neodborných alebo neoprávnených opravách hrozí nebezpečenstvo úrazu.
- Hlavný kábel neukladajte pod koberce alebo predložky.
- Zabezpečte, aby sa sietový kábel nedostal do kontaktu s ostrými hranami alebo horúcimi povrchmi.
- Nezakrývajte krb, aby sa predišlo prehriatiu.
- Nepoužívajte toto zariadenie s externým časovačom, zásuvkou ovládanou na diaľku alebo iným zariadením na automatické zapínanie a vypínanie krbu.
- Neponárajte zariadenie do vody alebo iných kvapalín.
- Nepoužívajte zariadenie v blízkosti vane, sprchy alebo bazéna.
- Nepoužívajte zariadenie vo vonkajšom prostredí.
- Nepoužívajte zariadenie s mokrými rukami.
- Nepoužívajte zariadenie na horúcich povrchoch alebo v ich blízkosti.
- Nepoužívajte zariadenie s poškodeným napájacím káblom.
- Pred čistením odpojte zariadenie od elektrickej siete a počkajte, kým úplne vychladne.
- Na čistenie nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky.
- Používajte len príslušenstvo, ktoré je na tento účel výhradne určené.
- Deti od 8 rokov a osoby s mentálnym, zmyslovým a telesným postihnutím môžu zariadenie používať len vtedy, ak ich zodpovedný dozor podrobne oboznámil s funkciami a bezpečnostnými opatreniami.
- Vopred sa informujte a oboznámte so súvisiacimi rizikami.
- Dohliadnite na to, aby sa deti nehrali so zariadením.



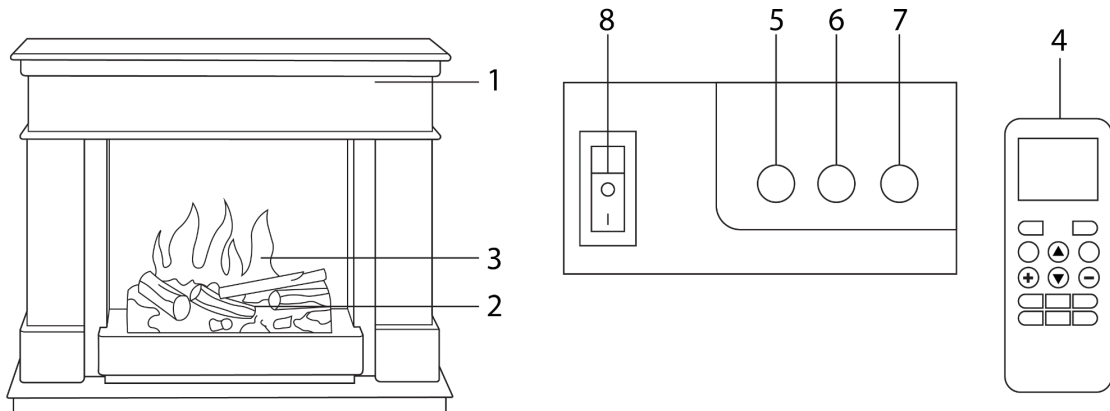
### Upozornenie:

Niektoré časti zariadenia môžu byť veľmi horúce. Dávajte pozor, aby ste nepopálili seba alebo svoje deti.

### Obsah balenia

- A. 1 x komín
- B. 1 x príručka
- C. 2 x hmoždinky
- D. 2 x držiaky
- E. 2 x skrutky (4 x 30 mm)
- F. 4 x skrutky (4 x 12 mm)
- G. 1 x diaľkový ovládač

### Konštrukcia zariadenia



Položka	Popis	Položka	Popis
1	Krb	5	Ohrev
2	Polená	6	Plameň
3	LED plameň	7	Zapnúť/Vypnúť
4	Diaľkový ovládač	8	Sieťový vypínač

## **Diaľkové ovládanie**

Pred použitím diaľkového ovládača zatlačte na kryt batérie a vysuňte ho z otvoru (je umiestnený na zadnej strane diaľkového ovládača). Vložte dve batérie typu AAA a uistite sa, že kladný a záporný pól batérií sa zhoduje s označením v otvore určenom na batérie. Otvor na batérie zatvorte.

Diaľkový ovládač reaguje len vtedy, keď sa rozsvieti digitálny displej, ako v prípade spánkového režimu. Pred spustením raz stlačte ľubovoľné tlačidlo, aby sa digitálny displej rozsvietil. Na aktiváciu diaľkového ovládania nestláčajte displej. Na zabezpečenie správnej prevádzky nestláčajte tlačidlá na diaľkovom ovládači viac ako raz v priebehu dvoch sekúnd. Počkajte, kým prijímač zareaguje na vysielač.

## **Požiadavky na inštaláciu**

Zariadenie sa dodáva s vopred zapojenou trojkolíkovou zástrčkou a 1,69 m dlhým napájacím káblom. Je preto potrebné, aby sa v tejto vzdialnosti nachádzala vhodná zásuvka a bola ľahko prístupná. Toto zariadenie je určené na montáž na stenu pomocou dodaných nástenných držiakov. Dbajte na to, aby žiadna časť zariadenia neprenikla do steny. Toto zariadenie je vhodné na inštaláciu v stacionárnych karavanoch.

## **Požiadavky na umiestnenie**

Zariadenie vytvára prúdy teplého vzduchu, ktoré prenášajú teply vzduch na povrhy stien v blízkosti ohrievača a teplo na týchto povrchoch stúpa. Ohrievač inštalujte alebo prevádzkujte vedľa takýchto obkladov stien. Používanie ohrievača na miestach, kde sú prítomné látky znečistujúce ovzdušie (napr. tabakový dym), môže viest' k miernemu zafarbeniu obkladu stien.

Ak sa má zariadenie pripojiť na sadrokartónovú alebo drevenú rámovú konštrukciu, je potrebné skontrolovať stabilitu a nosnosť steny na pripojenie zariadenia. Za týchto okolností musí byť na mieste parozábrana a/alebo konštrukcia, aby nedošlo k poškodeniu častí konštrukcie domu.

Ak si nie ste istí, či stena unesie zariadenie a/alebo aký typ upevnenia na stenu by ste mali použiť, mali by ste požiadať o radu odborníka a zakúpiť správne upevňovacie držiaky. Prípadne môžete nájsť vhodnejšiu stenu na umiestnenie zariadenia.

## **Pokyny na inštaláciu a používanie**

Žiadna časť tohto zariadenia nesmie byť zabudovaná do steny a napájací kábel nesmie byť vedený popod koberec.

Zariadenie nedávajte na miesta, kde by ho mohli zakryť záclony, závesy alebo iné mäkké materiály.

Neumiestňujte za otváracie dvere, kde môže dôjsť k mechanickému nárazu/poškodeniu.

Neumiestňujte tam, kde by hrozilo nebezpečenstvo zakopnutia o hlavný kábel. Na zariadenie nesadajte a ani na ňom nestojte a netlačte naň silou.

Zariadenie nezakrývajte a do otvorov nevkladajte žiadne predmety. Nepoužívajte ho na sušenie bielizne.

Nepoužívajte vo vonkajšom prostredí.

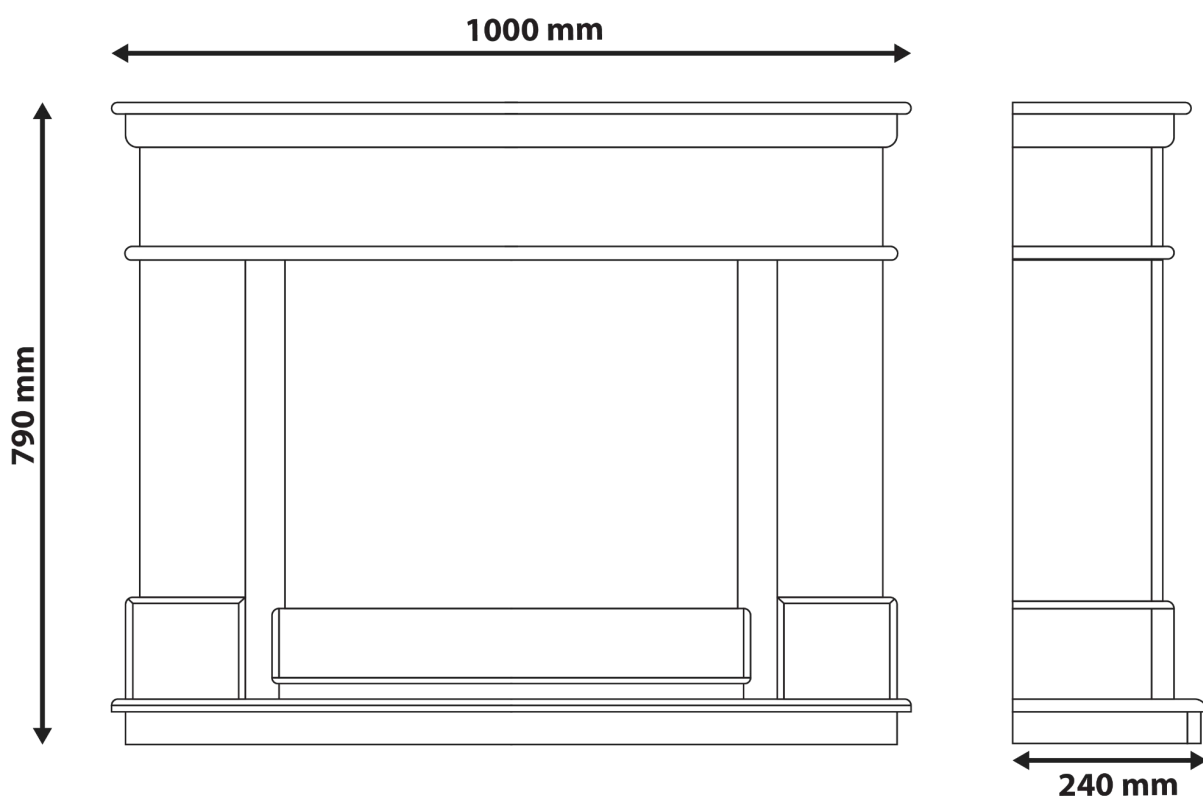
### Rozmery

Dodržiavajte minimálne vzdialosti medzi zariadením a horľavými materiálmi.

Minimálne vzdialosti závisia od miesta inštalácie, ako je uvedené nižšie:

Minimálna vzdialenosť od prednej časti zariadenia je 90 cm.

Minimálna vzdialenosť od hornej časti a bočných strán nie je stanovená. Dbajte však na to, aby sa v blízkosti zariadenia nenachádzali žiadne záclony alebo podobné predmety.



## Vybalenie zariadenia

Inštaláciu musia vykonávať dve dospelé osoby, aby nedošlo k zraneniu alebo poškodeniu. Ak je zariadenie stále príliš tăžké, je potrebné požiadala o pomoc ďalšie osoby.

Pri zdvívaniu vždy dbajte na to, aby ste mali čo najrovnejší chrbát a pokrčené kolená. Vyhnite sa zdvívaniu hornou polovicou tela. Ohýbajte kolená a nie boky. Pri prenášaní zariadenia sa nenakláňajte dopredu ani do strán.

Zariadenie vždy pevne držte dlaňami. Nepoužívajte iba končeky prstov.

Snažte sa ho držať čo najbližšie k telu. Tým sa presunie tăžisko.

Používajte pracovné rukavice na lepšie uchopenie.

Rozbalte zariadenie a opatrne ho vyberte z obalu. Položte ho na rovný povrch predným panelom smerom dopredu.

**POZNÁMKA:** Pred inštaláciou sa uistite, či je balenie úplne kompletné (pozrite si časť „Obsah balenia“).

## Pokyny na inštaláciu



**Upozornenie!** Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom! Zariadenie nepripájajte k elektrickej sieti pred inštaláciou, ale až keď je úplne zmontované a bezpečne upevnené.

Výrobca nenesie zodpovednosť za škody alebo zranenia spôsobené nesprávnou inštaláciou alebo nesprávnou manipuláciou.

Ak sú na vonkajších povrchoch ochranné fólie, všetky odstráňte.

Vyberte vhodné miesto na inštaláciu. Zvážte stabilitu steny, na ktorú sa má zariadenie pripojiť. Uistite sa, že nosnosť steny a upevňovacích prvkov je postačujúca. Zariadenie by sa malo inštalovať až po dokončení všetkých mokrých omietok a/alebo brúsenia sadrokartónu a maľovania stien.

Ventilačné otvory zariadenia nesmú byť nijako zablokované. Stena, na ktorej je zariadenie nainštalované, musí byť rovná. Vyhnite sa šikmým povrchom. Inštalácia na inú ako zvislú stenu môže spôsobiť požiar, poškodenie alebo zranenie.

Ak sa má zariadenie nainštalovať na vnútornú stranu bežnej dutej steny alebo pevnej steny, možno použiť dodané hmoždinky a upevňovacie skrutky.

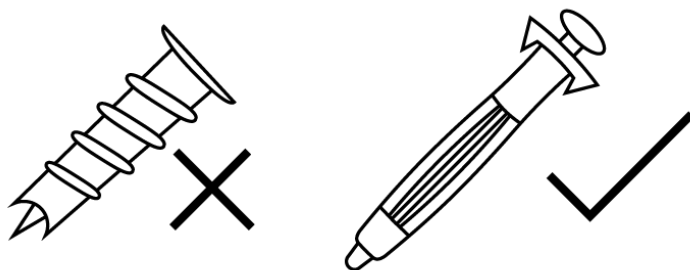
V závislosti od typu steny môže byť potrebné použiť ďalšie upevňovacie prvky.

V takom prípade by mali mať dodatočné upevňovacie prvky a hmoždinky rovnakú veľkosť a vstup ako tie dodané. Ak má byť zariadenie namontované na sadrokartónovú stenu alebo stenu s dreveným rámom, skúste ho namontovať vo vertikálnej polohe do jedného z drevených stĺpikov alebo nosných

drevených prvkov steny pomocou priložených upevňovacích skrutiek. Ak to nie je možné, stena by mala byť vystužená vhodnými stavebnými materiálmi.



**Upozornenie!** Nebezpečenstvo úrazu a možných škôd na majetku v dôsledku nedostatočnej nosnosti!



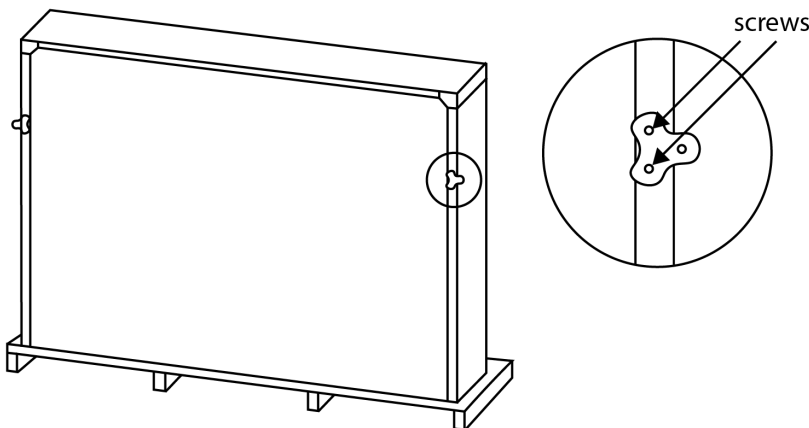
Stena, na ktorej má byť zariadenie nainštalované, musí byť stála. Mali by byť prijaté ďalšie opatrenia na zabezpečenie dostatočnej stability, aby odolala sile zemetrasenia, vibráciám a iným vonkajším vplyvom. Spevnenie sadrokartónovej dosky pomôže udržať hmotnosť zariadenia.

## Montáž na stenu

**POZNÁMKA:** Pred inštaláciou sa uistite, že podlaha a stena sú v rovine.

Uistite sa, že v stene, do ktorej chcete vŕtať, nie sú žiadne káble ani vodiče. V prípade pochybností sa poradte s odborníkom. Ak inštalujete zariadenie, za ktorým je dutina, sú potrebné vhodné stenové prvky (nie sú súčasťou balenia). Ak máte pochybnosti, obrátte sa na kvalifikovaného odborníka.

1. Priepnute upevňovací držiak na zadnú stranu každého okraja (pozrite si obrázok nižšie) pomocou skrutiek 4 x 12 mm na pravej strane zariadenia.
2. Zariadenie opríte o stenu a na oboch stranách si poznačte otvory na skrutky na držiaky.
3. V oboch označených miestach vyvŕtajte do steny asi 35 mm otvor s priemerom 6 mm.
4. Do otvorov zasuňte nástenné hmoždinky.
5. Napájací kábel umiestnite tak, aby vychádzal z rovnakej strany ako zdroj napájania, pričom dbajte na to, aby zariadenie nestálo na napájacom kábli.
6. Zariadenie zaistite pomocou skrutiek 4 x 30 mm (sú súčasťou balenia).



## Návod na obsluhu zariadenia

1. Zasuňte sietovú zástrčku do zásuvky.
2. Prepnite sietový vypínač do polohy „T“ (zapnuté).
3. Zapnite zariadenie stlačením tlačidla Zapnút/Vypnút.
4. Stlačte tlačidlo HEAT raz, aby ste aktivovali nastavenie nízkeho ohrevu. Ak chcete aktivovať nastavenie vysokého ohrevu, stlačte tlačidlo ešte raz. Keď stlačíte tlačidlo tretíkrát, funkcia ohrevu sa vypne.
5. Ak znova stlačíte tlačidlo Zapnút/Vypnút, zariadenie prejde do pohotovostného režimu.
6. Prenutím sietového vypínača do polohy „O“ (vypnuté) zariadenie úplne vypnete.

## Diaľkové ovládanie

- Prepnite sietový vypínač do polohy „T“ (zapnuté).
- Na diaľkovom ovládači stlačte tlačidlo Zapnút/Vypnút. LCD displej sa rozsvieti.
- Niekoľkokrát stlačte tlačidlo FLAME na diaľkovom ovládači na zvolenie jasu plameňa. Môžete si vybrať z 3 úrovní jasu.
- Stlačením príslušného tlačidla vyberte úroveň ohrevu: stlačením tlačidla HEAT I aktivujete nízky ohrev a stlačením tlačidla HEAT II vysoký ohrev. Ak chcete funkciu ohrevu vypnúť, stlačte toto tlačidlo ešte raz.

**POZNÁMKA:** Aby funkcia vykurovania/ohrevu fungovala, nastavená teplota musí byť vyššia ako teplota v miestnosti.

## Funkcia automatickej regulácie

Ak chcete zvýšiť teplotu, stlačte tlačidlo + na diaľkovom ovládači.

Ak chcete znížiť teplotu, stlačte tlačidlo - na diaľkovom ovládači.

Teplotu je možné nastaviť v rozmedzí od 15 °C do 30 °C.

Ak chcete aktivovať funkciu automatickej regulácie, stlačte tlačidlo AUTO.

Prístroj automaticky aktivuje/deaktivuje/vypne nasledujúce funkcie: Ak je teplota v miestnosti vyššia ako nastavená teplota, vykurovanie sa vypne. Ak do niekoľkých sekúnd nestlačíte žiadne tlačidlo, na diaľkovom ovládači sa zobrazí aktuálna teplota v miestnosti.

Ak je aktivovaná funkcia automatickej regulácie, tlačidlá ohrevu sa automaticky deaktivujú.

### **Nastavenie aktuálneho dátumu a času**

1. Stlačte tlačidlo dátumu a času (DATE/TIME) na diaľkovom ovládači.
2. Na displeji začnú blikat tlačidlá nahor a nadol, ktorými nastavíte požadovaný deň v týždni. Stlačením tlačidla dátumu/času potvrdte požadovaný deň v týždni.
3. Po nastavení dňa v týždni začnú na displeji blikat hodiny. Pomocou tlačidiel + a - nastavte hodinu.
4. Po nastavení danej hodiny začnú na displeji blikat minúty. Pomocou tlačidiel + a - nastavte minúty.
5. Nastavenie potvrdte stlačením tlačidla +.

### **Nastavenie časovača**

1. Stlačte tlačidlo nastavenia časovača na diaľkovom ovládači. Číslice časovača začnú blikat.
2. Pomocou tlačidiel + alebo - vyberte požadovaný cyklus časovača.
3. Potvrďte stlačením tlačidla nastavenia časovača. Pod dňom v týždni bliká malý čierny trojuholník, čo znamená, že nastavenie pre tento deň v týždni je možné zrušiť.
4. Stlačením tlačidla Delete (Vymazat) vymažete časovač.

### **Výber dňa**

1. Pomocou tlačidiel nahor a nadol nastavte požadovaný deň v týždni od „Sun“ po „Sat“. Predvoleným dňom nastaveným z výroby je „Sun“ (Sunday).
2. Stlačením tlačidla + potvrdte nastavený deň.
3. Potvrďte stlačením tlačidla nastavenia časovača.
4. Zopakujte krok 1, ak chcete do zvoleného cyklu časovača pridať ďalšie dni, alebo stlačte tlačidlo -, ak chcete vymazať zvolený deň.
5. Potvrďte stlačením tlačidla nastavenie časovača.

## **Nastavenie vypnutia časovača**

Na LCD displeji sa rozsvieti ikona „On“, ktorá signalizuje, že je potrebné nastaviť čas na časovači.

1. Stlačením tlačidiel + alebo - nastavte hodinu a stlačením tlačidla nastavenia časovača potvrďte.
2. Stlačením tlačidiel + alebo - nastavte minúty a stlačením tlačidla nastavenia časovača potvrďte. Symbol „On“ na obrazovke zhasne a rozsvieti sa symbol „Off“.

## **Nastavenie času vypnutia časovača**

Na LCD displeji sa rozsvieti „Off“, čo znamená, že je potrebné nastaviť čas vypnutia časovača.

1. Stlačením tlačidiel + alebo - nastavte hodinu a stlačením tlačidla nastavenia časovača potvrďte.
2. Stlačením tlačidiel + alebo - nastavte minúty a stlačením tlačidla nastavenia časovača potvrďte.

## **Nastavenie teploty**

Po nastavení časov časovača začne na LCD displeji blikat zobrazenie teploty.

1. Stlačením tlačidiel + alebo - nastavte požadovanú teplotu (v rozmedzí od 15 °C do 30 °C). Predvolené nastavenie je 20 °C.
2. Stlačením tlačidla AUTO a tlačidla zapnutia/vypnutia časovača aktivujte ohrev.

**POZNÁMKA:** Ak chcete nastaviť niekoľko časových cyklov, postup zopakujte.

## **Kľučka nadol**

Ak je táto funkcia aktivovaná, zariadenie dokáže rozpoznať, keď teplota v miestnosti klesne, napríklad pri otvorených oknách alebo dverách. Pri zahrievaní sa rozsvietia výstražné kontrolky.

1. Ak chcete zapnúť túto funkciu, stlačte tlačidlo Okná.
2. Funkciu vypnete opäťovným stlačením rovnakého tlačidla.

## **Vypnutie bezpečnostného systému**

Nezavárajte vetracie otvory systému. Prístroj má zariadenie na bezpečné vypnutie. Automatický systém prepínania: Táto funkcia sa aktivuje, keď sa zablokuje vzduchový alebo vetrací otvor.

Ak sa vetracie otvory zablokujú, dôjde k prehriatiu. Pri teplote nad 85 °C sa ohrev automaticky vypne, kým sa opäť nedosiahne bezpečná teplota. Ak sa aktivuje bezpečnostné vypnutie, ohrev sa vypne. V takom prípade môžete zariadenie reštartovať nasledujúcim spôsobom:

1. Vypnite systém.
2. Odpojte zástrčku zo zásuvky na stene a zariadenie nepripájajte po dobu najmenej 10 minút.
3. Skontrolujte, či nie sú zablokované ventilačné otvory.
4. Zasuňte zástrčku do zásuvky na stene.
5. Zariadenie opäť zapnite.
6. Ak zariadenie nefunguje, skontrolujte poistku na zástrčke.
7. Ak sú poistky na zástrčke v poriadku, ale zariadenie nefunguje, zavolajte kvalifikovaného opravára.

## **Čistenie**

Špeciálne čistenie krbu sa vyslovene nevyžaduje. V prípade potreby postačí, ak ho pretriete suchou handričkou. Nepoužívajte silné alebo abrazívne čistiace prostriedky, aby nedošlo k poškodeniu povrchu zariadenia. Vetracie mriežky pravidelne čistite od prachu, chlpov domácich zvierat a iných nečistôt prenášaných vzduchom pomocou vysávača s nadstavcom so štetinami.

## **Výmena batérií v diaľkovom ovládači**

Použite batérie 2 x AAA 1.5 V

1. Otvorte kryt a vyberte z diaľkového ovládača dve použité batérie.
2. Vložte dve náhradné batérie do otvoru na batérie na pravej strane. Otočte batériu a podržte ju na mieste.
3. Zatvorte otvor na batérie.

## **Údržba**

Vo vnútri zariadenia sa nenachádzajú žiadne opravitelné komponenty. Pravidelne kontrolujte bezpečnosť všetkých zariadení a hlavných káblov, ako aj pripojenie a spojenie so stenami. Ak napájanie nefunguje, je potrebné zavolať elektrikára.

## **Riešenie problémov**

<b>Zariadenie sa nezapína</b>	Uistite sa, že je zapnutý hlavný vypínač. Vymeňte poistku v zástrčke.
<b>Polená svietia, ale efekt plameňa nefunguje</b>	Skontrolujte, či funguje otáčajúci sa motor. Ak nie, obrátte sa na odborníkov.
<b>Ohrievač nefunguje, ale sietový</b>	Prepnite všetky vypínače/tlačidlá do polohy

<b>vypínač a tlačidlá ohrevu sú zapnuté (v polohe „ON“)</b>	„OFF“ a zariadenie na 5 minút odpojte z elektrickej zásuvky. Po 5 minútach ho pripojte späť do zásuvky a postupujte ako zvyčajne.
<b>Oheň sa zdá byť hlučný</b>	Pri používaní plameňového efektu je prítomný určitý hluk spôsobený motorom, ktorý pomáha vytvárať efekt. Môže ho byť počut, keď nie je v pozadí žiadny iný hluk. S motorom ohrievača je spojená vyššia úroveň hlučnosti – je to spôsobené prúdením vzduchu, ktorý je potrebný pri režime ohrevu.

## Likvidácia



Ak vo vašej krajine platia zákony o zaobchádzaní s elektrickými a elektronickými zariadeniami, tento symbol znamená, že výrobok nepatrí do domového odpadu. Mal by byť odovzdaný na zberné miesto na recykláciu podobných zariadení.

Informácie o spracovaní tohto výrobku vám poskytnú miestne úrady alebo stredisko na spracovanie a likvidáciu domového odpadu.

Súčasťou tohto výrobku sú batérie. Batérie sa nesmú vyhadzovať do odpadu. Oboznámite sa s miestnymi zákonmi o likvidácii batérií. Ak budete dodržiavať predpisy, ochránite životné prostredie a zdravie ostatných pred škodlivými vplyvmi.

## Zmena vyhradená

Beliani si vyhradzuje právo na zmeny alebo úpravy produktov bez predchádzajúceho upozornenia.

## Vyhlásenie o výkone



Tento výrobok spĺňa príslušné požiadavky podľa platných európskych predpisov a smerníc.

Správa č.: CE2306WDG0139 BUREAU VERITAS

Testované v súlade s:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN IEC 55014-2:2021

Toto vyhlásenie o zhode bolo vydané dobrovoľne v súlade so smernicou 2014/30/EÚ o elektromagnetickej kompatibilite. Potvrdzuje, že uvedené zariadenia spĺňajú základné bezpečnostné požiadavky smernice a vychádza z technických špecifikácií platných v čase vydania. Vzťahuje sa len na príslušnú vzorku predloženú na posúdenie zhody. Podrobnosti sú dostupné na adrese [www.bureauveritas.com/cps](http://www.bureauveritas.com/cps)

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: LJSF4016E

Dovozca: Beliani GmbH

Haldenstrasse 5

6340 Baar

Švajčiarsko

Telefónne číslo: +41 43 5082233

V mene dovozcu a výrobcu podpísal:

Michael Widmer, generálny riaditeľ

6340 Baar 30. 09. 2024