



| | |
|----|---------------------|
| CA | Microones |
| DE | Benutzerhandbuch |
| NL | Gebruiksaanwijzing |
| RO | Cuptor cu microunde |

| | |
|---------------------|----|
| Manual de l'usuari | 2 |
| Mikrowellengerät | 19 |
| Magnetronoven | 38 |
| Manual de utilizare | 56 |



Electrolux

ÍNDEX

| | |
|----------------------------------|----|
| 1. INFORMACIÓ DE SEGURETAT | 3 |
| 2. INSTALLACIÓ | 7 |
| 3. DESCRIPCIÓ DEL PRODUCTE..... | 11 |
| 4. FUNCIONAMENT | 12 |
| 5. TRUCS I CONSELLS..... | 15 |
| 6. SOLUCIÓ DE PROBLEMES..... | 17 |
| 7. INFORMACIÓ TÈCNICA..... | 18 |
| 8. QÜESTIONS AMBIENTALS | 18 |

PENSEM EN ELS NOSTRES USUARIS

Gràcies per comprar un aparell d'Electrolux. Heu decidit comprar un producte que ve acompanyat de dècades d'experiència i innovació. Enginyós i elegant, s'ha dissenyat pensant en els usuaris. Així que sempre que el feu servir, podeu estar segurs que obtindreu uns molt bons resultats. Us donem la benvinguda a Electrolux.

Visiteu el nostre lloc web per:



Rebre consells d'ús, fullets, solucionar problemes i obtenir informació sobre el manteniment:

www.electrolux.com



Registrar el vostre producte per a obtenir un millor servei:

www.electrolux.com/productregistration



Comprar accessoris, consumibles i peces de recanvi pel vostre aparell:

www.electrolux.com/shop

SERVEI I ATENCIÓ AL CLIENT

Recomanem l'ús de peces de recanvi originals.

Quan us poseu en contacte amb el Servei, tingueu a mà les dades següents, que trobareu a la placa d'identificació: model, número del producte i número de sèrie.

Advertència/Precaució - Informació de seguretat

Informació general i consells

Informació ambiental

Subjecte a canvis sense avís previ.

1. INFORMACIÓ DE SEGURETAT

Els nens majors de 8 anys i les persones amb capacitats físiques, sensorials o mentals reduïdes, o que no tinguin experiència ni coneixement, poden fer servir aquest aparell si estan supervisats o han rebut instruccions relacionades amb l'ús segur de l'electrodomèstic i entenen els perills que implica. S'ha de vigilar els menors per garantir que no juguin amb l'aparell.

Els nens majors de 8 només poden fer la neteja i el manteniment d'usuari si estan supervisats.

Aquest aparell no s'ha dissenyat per a fer servir a alçades de més de 2 000 metres.

 **IMPORTANT! INSTRUCCIONS IMPORTANTS DE SEGURETAT: LLEGIU-LES ANTENTAMENT I GUARDEU-LES PER A FUTURES CONSULTES.**

 **ADVERTÈNCIA!**

No feu servir l'aparell sense el plat giratori ni el suport del plat giratori. No feu servir l'aparell si està buit.

 **ADVERTÈNCIA!**

Si la porta o les junes d'estanquitat de la porta estan fetes malbé, no feu funcionar el forn fins que un tècnic professional l'hagi reparat.

 **ADVERTÈNCIA!**

És perillós per a qualsevol persona, excepte si és un tècnic professional, fer una operació de servei o reparació que impliqui treure la tapa que protegeix de l'exposició a l'energia de les microones.

 **ADVERTÈNCIA!**

Els líquids i altres aliments no s'han d'escalfar en recipients hermètics ja que podrien explotar.

Aquest aparell s'ha dissenyat per a fer servir en entorns domèstics i similars com ara: zones de cuina del personal a botigues, oficines i altres ambients de treball; granges, per a clients d'hotels, motels i altres ambients residencials; allotjaments rurals.

Només es poden fer servir recipients i estris aptes per a microones.

Durant la cocció al microones, no es poden fer servir recipients metàl·lics per a aliments o begudes.

No deixeu el forn desatès si feu servir recipients alimentaris de plàstic, paper o altres materials combustibles.

El microones s'ha dissenyat per a escalfar aliments i begudes. L'assecat d'aliments o roba i l'escalfament de coixinets tèrmics, sabatilles, esponges, draps humits o altres productes semblants poden causar risc de lesions, ignició o foc.

Si el menjar que s'està escalfant comença a treure fum, NO OBRIU LA PORTA. Apagueu i desendolleu el forn i espereu fins que deixi de treure fum. Si obriu la porta mentre el menjar està fumejant, es podria encendre.

L'escalfament de begudes pot provocar una ebullició eruptiva retardada i, per tant, s'ha de tenir en compte quan es manipula el recipient.

El contingut dels biberons i els pots de farinetes s'han de remenar o sacsejar, i s'ha de comprovar la temperatura abans de consumir-lo per tal d'evitar cremades.

No feu coure ous amb closca ni escalfeu ous durs sencers al microones ja que poden explotar encara que s'hagi acabat la cocció.

1.1 Manteniment i neteja

Porta:

Per a treure tot rastre de brutícia, cal netejar ambdós cantons de la porta, les junes d'estanquitat i les superfícies de les junes amb un drap suau i humit. No feu servir productes de neteja abrasius ni rascadors metà·lics esmolats per a netejar el vidre de la porta del forn ja que poden ratllar la superfície i, en conseqüència, esquerdar el vidre.

Interior del forn:

Per a la neteja del forn, fregueu les esquitxades o els vessaments amb una esponja o drap humit i suau després de cada ús mentre el forn estigui calent. Per a vessaments més forts, feu servir un sabó suau i fregueu diverses vegades amb un drap humit fins que hagin marxat tots els residus. No traieu la tapa de la guia d'ones. Assegureu-vos que ni el sabó ni l'aigua penetrin a les petites reixes de les parets ja que podrien causar danys al forn.

No feu servir netejadors d'esprai a l'interior del forn. Netegeu la tapa de la guia d'ones, la cavitat del forn, el plat giratori i el suport del plat giratori després de fer servir el forn; han d'estar secs i sense greix. El greix incrustat es pot escalfar massa i començar a fumar o encendre's.

Exterior del forn:

L'exterior del forn es pot netejar fàcilment amb sabó suau i aigua. Esclariu bé el sabó amb un drap humit i eixugueu l'exterior amb una tovallola suau.

Tauler de control:

Obriu la porta abans de netejar per a desactivar el tauler de control. Netegeu el tauler de control amb molta cura. Feu servir un drap només humit amb aigua i netegeu suavament el tauler fins que quedi net. Eviteu fer servir una gran quantitat d'aigua. No feu servir cap mena de detergent abrasiu o químic.

Plat giratori i suport del plat giratori:

Retireu el plat giratori i el suport del plat giratori del forn. Netegeu el plat giratori i el suport del plat giratori amb aigua i sabó suau. Eixugueu-los amb un drap suau. Tant el plat giratori com el suport del plat giratori són aptes per a rentaplats.



IMPORTANT!

Netegeu el forn periòdicament i retireu totes les restes d'aliments. El fet de no mantenir el forn net podria provocar un deteriorament de la superfície que podria afectar negativament la vida útil de l'aparell i possiblement causar a una situació de perill.

S'ha de tenir cura de no deixar el plat giratori mal col·locat en treure els recipients de l'aparell.



IMPORTANT!

No feu servir una netejadora de vapor.

El microones s'ha dissenyat per a ser encastat.

L'aparell i les seves parts accessibles s'escalfen durant l'ús.



ADVERTÈNCIA!

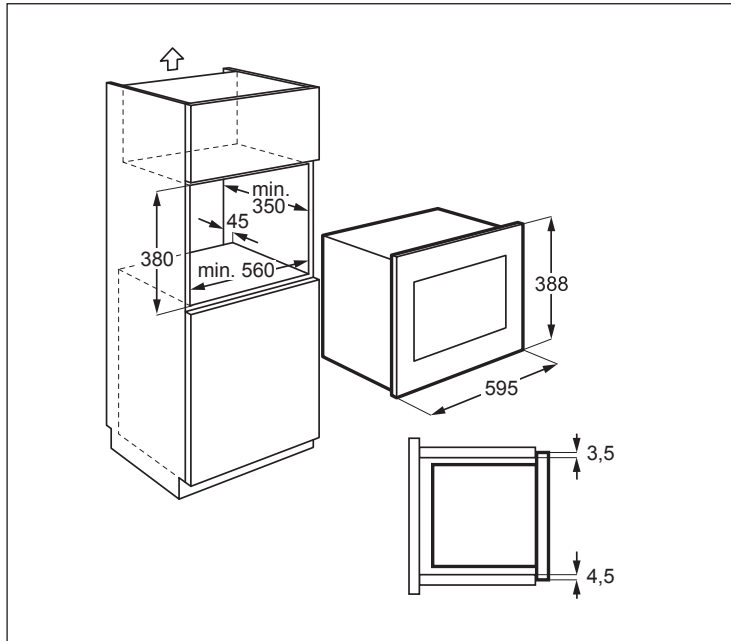
Els infants s'han de mantenir apartats per a evitar que es cremin.



IMPORTANT!

No feu servir netejadors de forn professionals, netejadores de vapor, productes de neteja forts o abrasius, qualsevol producte que contingui hidròxid de sodi o fregalls a cap part del microones.

2. INSTALLACIÓ



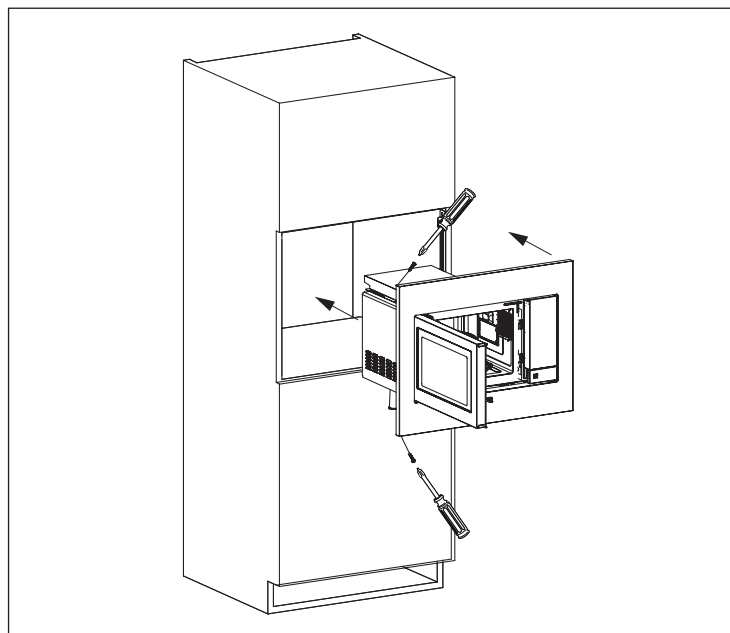
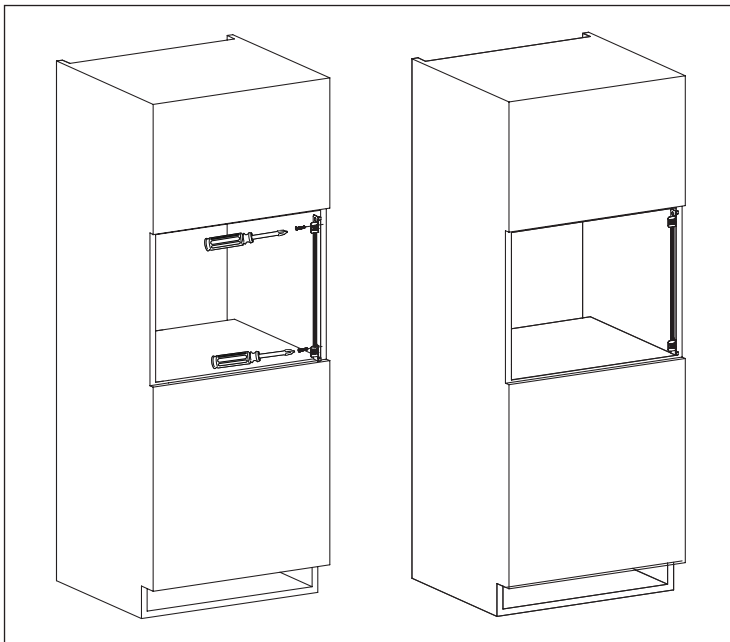
2.1 Instal·lació de l'aparell

1. Retireu tot l'embalatge i comproveu atentament si hi ha qualsevol senyal de danys.
2. Instal·leu la brida de fixació al costat dret de l'armari de la cuina fent servir la fulla d'instal·lació i els dos caragols inclosos.
3. Col·loqueu l'aparell a l'armari de la cuina lentament sense forçar-lo fins que encaixi als suports. L'aparell ha d'estar estable i centrat.
4. Fixeu el forn al costat esquerra fent servir els dos caragols inclosos.
5. L'estructura frontal de l'aparell ha d'encaixar amb l'obertura frontal de l'armari.

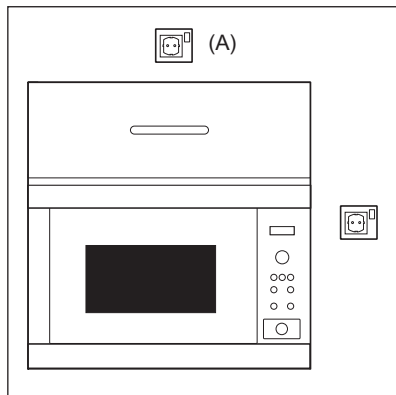


IMPORTANT!

No instal·leu aquest aparell en armaris de cuina sense la xemeneia posterior de 45 mm especificada. Una ventilació inadequada pot afectar negativament al rendiment i la vida de l'aparell.



2.2 Connexió de l'aparell a la xarxa elèctrica



- S'ha de poder accedir a la presa de corrent fàcilment per tal que la unitat es pugui desendollar fàcilment en cas d'emergència. O s'hauria de poder aillar el forn del subministrament elèctric incorporant un interruptor al cablat fix d'acord amb les normes de cablat.
- Només un electricista pot substituir el cable d'alimentació.
- Si el cable d'alimentació es fa malbé, per tal d'evitar qualsevol perill, només el fabricant, el seu servei tècnic o professionals qualificats el poden canviar.
- La presa no s'ha de col·locar darrere de l'armari.
- El millor lloc és damunt de l'armari, vegeu (A).
- Connecteu l'aparell a una corrent alterna monofàsica de 230 V/50 Hz a través d'una presa de terra correctament instal·lada. La presa s'ha de protegir amb un fusible de 10 A.
- Abans de la instal·lació, lligueu un tros de cordill al cable d'alimentació per a facilitar la connexió fins al punt (A) quan l'aparell s'està instal·lant.
- NO aixafeu el cable d'alimentació quan inseriu l'aparell a l'armari elevat.
- No submergiu el cable d'alimentació o l'endoll en aigua o en qualsevol líquid.
- No permeteu que el cable d'alimentació passi per sobre de cap superfície calenta o punxeguda como, per exemple, la zona de sortida de l'aire calent a la part superior del darrere del forn.

2.3 Consells addicionals

No feu servir el microones per a escalfar oli per a fregir. La temperatura no es pot controlar i l'oli es podria encendre. Per a fer crispetes, feu servir només marques de crispetes especials per a microones.

Les persones amb MARCAPASSOS han de consultar amb el seu metge, o fabricant del marcapassos, les precaucions relacionades amb els forns de microones.

Mai vesseu ni inseriu cap objecte a les obertures dels tancaments de les portes ni a les obertures de ventilació. En cas de vessament, apagueu i desendolleu el forn immediatament i truqueu a un servei tècnic ELECTROLUX autoritzat.

Mai modifiqueu el forn de cap manera.

Feu servir només el plat giratori i el suport del plat giratori dissenyats per aquest forn. No feu funcionar el forn sense el plat giratori.

Per a evitar que el plat giratori es pugui trencar:

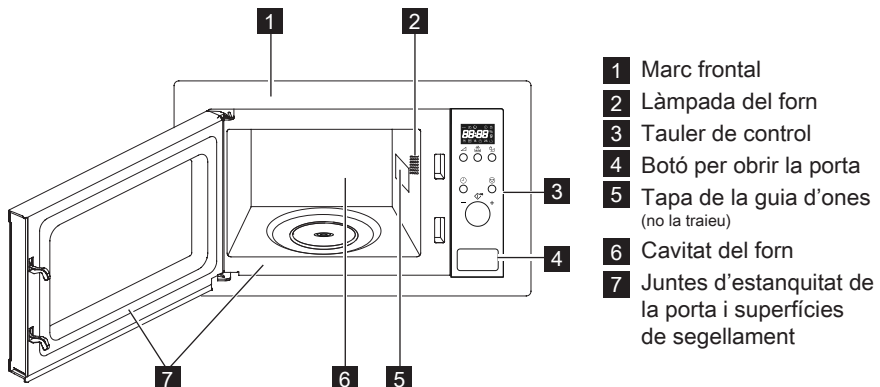
- Abans de netejar el plat giratori amb aigua, deixeu-lo refredar.
- No poseu aliments calents ni estris calents en un plat giratori fred.
- No poseu aliments freds ni estris freds en un plat giratori calent.

Ni el fabricant ni el distribuïdor es fan responsables de cap dany causat al forn ni de cap lesió personal derivats d'un procediment de connexió elèctrica incorrecte. A vegades es poden formar vapor o gotes d'aigua a les parets del forn o al voltant de les junes d'estanquitat de la porta i de les superfícies de segellament. Es totalment normal i no indica que el microones tingui una fuga o funcioni malament.

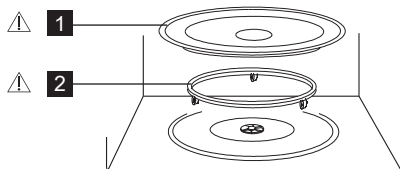
Pel que fa a les llàmpades d'aquest producte i les llàmpades de recanvi que es venen per separat: Aquestes llàmpades s'han dissenyat per a suportar condicions físiques extremes en aparells domèstics com ara la temperatura, les vibracions i la humitat, o s'han dissenyat per a donar informació sobre l'estat operatiu de l'aparell. No s'han dissenyat per a fer servir en altres aplicacions i no són adequades per a il·luminar una habitació domèstica.

3. DESCRIPCIÓ DEL PRODUCTE

3.1 Microones



3.2 Accessoris



Comproveu que s'inclouen els accessoris següents:

- 1** Plat giratori
2 Suport del plat giratori

- Col-loqueu el suport del plat giratori a la base de la cavitat.
- Tot seguit encaixeu el plat giratori amb el suport del plat giratori.
- Per tal d'evitar fer malbé el plat giratori, procureu que els plats o recipients no estiguin en contacte amb la vora del plat giratori en treure'l's del forn.

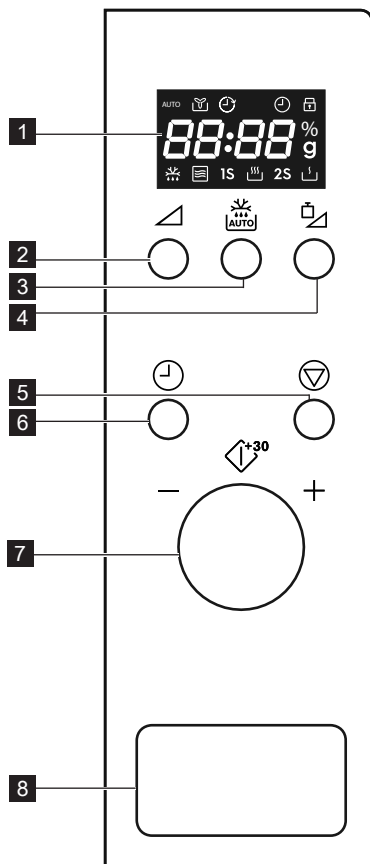
- i** Quan feu una comanda d'accessoris, indiqueu les dades següents al vostre distribuïdor o servei tècnic ELECTROLUX autoritzat: nom de la peça i nom del model.



ADVERTÈNCIA!

No feu servir el microones sense aquestes peces col·locades.

3.3 Tauler de control



| | |
|----------|------------------------------------|
| 1 | Indicadors de la pantalla digital: |
| | Automàtic |
| | Ventilador |
| | Rellotge |
| | Bloqueig de seguretat infantil |
| | Segments de la pantalla |
| | Nivell de potència del microones |
| | Pes |
| | Descongelació |
| | Microones |
| | Alt |
| | Baix |
| 2 | Botó Nivell de potència |
| 3 | Botó Descongelació automàtica |
| 4 | Botó Reglatge del pes |
| 5 | Botó Pausa/Cancel·la |
| 6 | Botó del rellotge |
| 7 | Botó regulador |
| 8 | Botó per obrir la porta |

4. FUNCIONAMENT

4.1 Endollar

Quan el forn s'endolla per primera vegada, hi ha l'opció de configurar el rellotge. El forn té un rellotge de 24 hores.

Exemple: Per a configurar el rellotge.

1. En el mode de repòs, premeu el botó **RELLOTGE** una vegada per a configurar el rellotge.
2. Gireu el botó regulador per ajustar l'hora.

3. Premeu el botó **RELLOTGE** per a confirmar.
4. Gireu el botó regulador per ajustar els minuts.
5. Premeu el botó **RELLOTGE** per a confirmar la configuració.

Durant la cocció, podeu prémer el botó **RELLOTGE** per a comprovar l'hora del dia.

4.2 Cocción al microones

La cocción al microones permet personalitzar el temps i la potència de cocción. El temps de cocción màxim és de 95 minuts.

Exemple: Per a cuore durant 5 minuts a un nivell de potència del 60 %.

1. Obriu la porta del forn i poseu el menjar a dins. Tanqueu la porta.
2. Premeu el botó **NIVELL DE POTÈNCIA** 3 vegades.
3. Gireu el botó regulador per indicar el temps de cocción.
4. Premeu el botó regulador per a començar la cocción.

i Per a comprovar el nivell de potència del microones durant la cocción, premeu el botó **NIVELL DE POTÈNCIA**. El nivell de potència per defecte és 100 %.

Al final de la cocción, el sistema emet un so i es visualitza "End" (Final).

Abans de començar una altra sessió de cocción, premeu qualsevol botó per a esborrar la pantalla i inicialitzar el sistema. Un nivell de potència massa alt o un temps de cocción massa llarg poden sobreescalfar els aliments i provocar un incendi.

| Botó Nivell de potència | Nivell de potència |
|-------------------------|--------------------|
| 1 vegada | 100 % |
| 2 vegada | 80 % |
| 3 vegada | 60 % |
| 4 vegada | 40 % |
| 5 vegada | 20 % |
| 6 vegada | 0 % |

4.3 Nivell de potència reduït

| Mode de cocción | Temps normal | Nivell de potència reduït |
|-----------------|--------------|---------------------------|
| Microones 100 % | 30'00 | Microones 80 % |

4.4 Inici ràpid

Podeu començar la cocción directament al 100 % durant 30 segons prement el botó regulador. Cada vegada que premeu el botó regulador, el temps de cocción augmentarà en 30 segons.

i Per afegir més temps, premeu el botó regulador.

4.5 Cocción automàtica

La cocción automàtica calcula automàticament el mode i temps de cocción correctes. Podeu escollir entre 8 menús.

| Cocción automàtica | Aliment | Pes |
|--------------------|-----------------------|---------------|
| A - 01 | Llet/café | 1 - 3 tasses |
| A - 02 | Arròs | 150-600 g |
| A - 03 | Espaguetis | 100-300 g |
| A - 04 | Patates | 1 - 3 unitats |
| A - 05 | Escalfament automàtic | 200-800 g |
| A - 06 | Peix | 200-600 g |
| A - 07 | Pizza | 150-450 g |
| A - 08 | Crispetes | 99 g |

1. Obriu la porta del forn i poseu el menjar a dins. Tanqueu la porta.
2. Gireu el botó regulador cap a l'esquerra per a seleccionar el tipus d'aliment.
3. Premeu el botó **REGLATGE DEL PES** per a seleccionar la quantitat o el pes.
4. Premeu el botó regulador per a començar la cocción.

i Quan el forn emeti un so, gireu els aliments, tanqueu la porta del forn i premeu el botó regulador per a reprendre la cocción.

4.6 Descongelació automàtica

La descongelació automàtica calcula automàticament el mode i temps de cocción correctes. Podeu descongelar entre 100 g i 1800 g de menjar.

Exemple: Per a descongelar 500 g de menjar.

1. Obriu la porta del forn i poseu el menjar a dins. Tanqueu la porta.
2. Premeu el botó **DESCONGELACIÓ AUTOMÀTICA** una vegada.
3. Premeu el botó **REGLATGE DEL PES** per a seleccionar el pes.
4. Premeu el botó regulador per començar a descongelar.

i Quan el forn emeti un so, gireu els aliments, tanqueu la porta del forn i premeu el botó regulador per a reprendre la cocción.

4.7 Bloqueig de seguretat infantil

El bloqueig de seguretat infantil evita que els menors puguin fer funcionar l'aparell sense vigilància. El bloqueig de seguretat infantil s'activa automàticament al cap d'1 minut d'inactivitat per part de l'usuari. Per a cancel·lar, obriu la porta.

4.8 Pausa

Per a fer una pausa mentre el microones està en marxa.

1. Premeu el botó **PAUSA/CANCEL·LA** una vegada per entrar al mode Pausa durant la cocción.
2. Premeu el botó regulador per a continuar amb la cocción.

Premeu el botó **PAUSA/CANCEL·LA** dues vegades per a cancel·lar la cocción.



El forn deixarà de funcionar quan la porta s'obri.

5. TRUCS I CONSELLS

5.1 Estris de cuina aptes per a microones

| Estris de cuina | Apte per a microones | Comentaris |
|---|----------------------|---|
| Paper d'alumini/ recipients | ✓/✗ | Es poden fer servir trossos de paper d'alumini petits per a evitar que els aliments s'escalfin massa. Mantingueu el paper d'alumini a una distància mínima de 2 cm de les parets del forn, ja que es poden generar arcs elèctrics. No es recomana l'ús d'envasos d'alumini a menys que el fabricant ho especifiqui. Seguiu les instruccions atentament. |
| Porcellana i ceràmica | ✓/✗ | Normalment, la porcellana, la ceràmica, la terrissa esmaltada i la porcellana fina son adequades sempre que no tinguin decoracions metàl·liques. |
| Recipients de vidre, p. ex. Pyrex ® | ✓ | S'ha de vigilar si es fan servir recipients de vidre ja que es poden trencar o esquerdar si s'escalfen massa de cop. |
| Metall | ✗ | No es recomana l'ús d'estris de cuina metàl·lics si es fa servir la funció de microones ja que generen un arc elèctric que podria produir un incendi. |
| Plàstic/poliestirè p. ex. envasos de menjar ràpid | ✓ | S'ha de vigilar ja que alguns envasos es deformen, es fonen o es decoloren a altes temperatures. |
| Bosses de congelar/rostir | ✓ | S'han de perforar perquè el vapor pugui sortir. Comproveu que les bosses són adequades per a microones. No feu servir brides de plàstic o metàl·liques ja que es poden fondre o encendre degut a la formació d'arcs elèctrics. |
| Plats de paper, tasses i paper de cuina | ✓ | Només feu-ho servir per escalfar o absorbir la humitat. Cal anar amb compte ja que el sobreescalfament pot provocar un incendi. |
| Recipients de palla i fusta | ✓ | Vigileu sempre el forn si feu servir aquests materials ja que el sobreescalfament pot provocar un incendi. |
| Diaris i paper reciclat | ✗ | Poden contenir restes metàl·liques que poden generar arcs elèctrics i provocar un incendi. |

5.2 Consells de cocción al microones

| Consells de cocción al microones | |
|----------------------------------|---|
| Composició | Els aliments en contingut alt de greix o sucre (p. ex. púding de Nadal, pastissos de carn picada) necessiten menys temps d'escalfament. Aneu amb compte ja que el sobreescalfament pot provocar un incendi. |
| Mida | Perquè la cocción sigui uniforme, totes els trossos han de ser de la mateixa mida. |
| Temperatura dels aliments | La temperatura inicial dels aliments té una relació directa amb el temps de cocción necessari. Talleu els aliments que porten farcit (p. ex. dònuts de melmelada) perquè la calor o el vapor puguin sortir. |
| Distribució | Col·loqueu les parts més gruixudes dels aliments cap a la part exterior del plat (p. ex. cuixes de pollastre) |
| Tapa | Feu servir film transparent per a microones o una tapa adequada. |
| Perforat | Els aliments amb closca, pell o membrana s'han de perforar diverses vegades abans de cuinar-los o escalfar-los ja que el vapor acumulat al seu interior pot fer que explotin (p. ex. patates, peix, pollastre, salsitxes). |
| |  IMPORTANT! Els ous no s'han d'escalfar amb la funció de microones ja que poden explotar encara que s'hagi acabat la cocción (p. ex. Escalfats, bullits). |
| Remeneu, gireu i recol·loqueu | Per aconseguir una cocción uniforme és important remenanar, girar i col·locar els aliments de manera diferent durant la cocción. Sempre remeneu i col·loqueu els aliments de manera diferent des de l'exterior cap al centre. |
| Repòs | El temps de repòs un cop acabada la cocción és necessari per tal que la calor s'escampi uniformement a tot el menjar. |
| Protecció | Les zones calentes es poden protegir amb trossos petits de paper d'alumini, que reflecteixen les microones (p. ex. les potes i ales d'un pollastre). |

-  Per evitar cremades, feu servir agafadors o guants de forn per a remenanar els aliments del forn. Obriu sempre els recipients, les bosses de crispètols, les bosses de cocción al forn, etc. Illuny de la cara i les mans per a evitar les cremades del vapor. Aparteu-vos sempre de la porta del forn en obrir-lo per a evitar les cremades provocades pel vapor i la calor que surten. Talleu els aliments farcits després d'escalfar-los per alliberar el vapor i evitar les cremades.

6. SOLUCIÓ DE PROBLEMES

| Problema | Comproveu si: . . . |
|--|--|
| L'aparell de microones no funciona correctament? | <ul style="list-style-type: none"> Els fusibles de la caixa de fusibles funcionen. Hi ha hagut un tall en el subministrament elèctric. Si els fusibles se segueixen fonent, poseu-vos en contacte amb un electricista professional. |
| El mode de microones no funciona? | <ul style="list-style-type: none"> La porta s'ha tancat correctament. Les junes d'estanquitat de la porta i les seves superfícies estan netes. S'ha premut el botó INICI. |
| El plat giratori no gira? | <ul style="list-style-type: none"> El suport del plat giratori està ben connectat a l'eix. La plata no ha de sobresortir del plat giratori. Els aliments no han de sobresortir de la vora del plat giratori impedint-li que giri. Hi ha alguna cosa a la cavitat sota del plat giratori. |
| El microones no s'apaga? | <ul style="list-style-type: none"> Aïlleu l'aparell de la caixa de fusibles. Poseu-vos en contacte amb un servei tècnic ELECTROLUX autoritzat. |
| La bombeta de l'interior no funciona? | <ul style="list-style-type: none"> Poseu-vos en contacte amb el vostre servei tècnic ELECTROLUX autoritzat. Només un servei tècnic ELECTROLUX autoritzat pot canviar la bombeta de l'interior. |
| Els aliments triguen més que abans a esclarfar-se i a cuinar-se? | <ul style="list-style-type: none"> Configureu un temps de cocció més llarg (quantitat doble = gairebé el doble de temps) o Si els aliments estan més freds de l'habitual, gireu-los o doneu-los la volta de tant en tant o Configureu un nivell de potència més alt. |



Si el forn funciona en qualsevol mode durant 3 minuts o més, el ventilador es mantindrà encès durant 2 minuts un cop acabada la cocció.

7. INFORMACIÓ TÈCNICA

| | | |
|--|-------------------------|--|
| Tensió de línia CA | 230 V, 50 Hz, monofàsic | |
| Disjuntor/fusible de la línia de distribució | Mínim 10 A | |
| Potència CA necessària: | Microones | 1.2 kW |
| Potència de sortida: | Microones | 700 W (IEC 60705) |
| Freqüència de les microones | | 2450 MHz ¹⁾ (Grup 2/Classe B) |
| Dimensions exteriors: | LMS2203EM | 595 mm (Am.) x 388 mm (Al.) x 347 mm (Pr.) |
| Dimensions de la cavitat | | 315 mm (Am.) x 210 mm (Al.) x 329 mm (Pr.) ²⁾ |
| Capacitat del forn | | 20 litres ²⁾ |
| Plat giratori | | ø 245 mm, vidre |
| Pes | | aprox. 12.8 kg |

- 1) Aquest producte compleix amb els requisits de la norma europea EN55011. De conformitat amb aquesta norma, aquest producte està classificat com equip de classe B del grup 2. Grup 2 vol dir que l'equip genera intencionadament energia de radiofreqüència en forma de radiació electromagnètica per al tractament tèrmic dels aliments. Equipament de classe B vol dir que és adequat per a fer servir en establiments domèstics.
- 2) La capacitat interna es calcula mesurant l'amplada, la profunditat i l'alçada màximes. La capacitat real per a contenir aliments és inferior.

8. QÜESTIONS AMBIENTALS

Recicleu els materials amb el símbol . Llenceu l'emballatge als contenidors adequats per a reciclar-lo.

Ajudeu a protegir el medi ambient i la salut humana i recicleu els residus dels aparells elèctrics i electrònics.

No llenceu els aparells marcats amb el símbol  als residus domèstics. Porteu el producte a la deixalleria local o poseu-vos en contacte amb la vostra oficina municipal.

INHALT

| | |
|---------------------------------------|-----|
| 1. WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE | .20 |
| 2. AUFSTELLANWEISUNGEN..... | .25 |
| 3. GERÄTEÜBERBLICK | .29 |
| 4. ANWENDUNG | .30 |
| 5. HINWEISE UND TIPPS..... | .33 |
| 6. WAS TUN, WENN | .35 |
| 7. TECHNISCHE DATEN | .36 |
| 8. UMWELTINFORMATION | .36 |

WIR DENKEN AN SIE

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Gerät von Electrolux entschieden haben. Sie haben ein Produkt gewählt, hinter dem jahrzehntelange professionelle Erfahrung und Innovation stehen. Bei der Entwicklung dieses großartigen und eleganten Geräts haben wir an Sie gedacht. So haben Sie bei jedem Gebrauch die Gewissheit, dass Sie stets großartige Ergebnisse erzielen werden. Willkommen bei Electrolux.

Besuchen Sie uns auf unserer Website, um:



Anwendungshinweise, Prospekte, Fehlerbehebungs- und Service-Informationen zu erhalten:
www.electrolux.com



Ihr erworbene nes Produkt zu registrieren, um den besten Service dafür zu gewährleisten:
www.electrolux.com/productregistration



Zubehör, Verbrauchsmaterial und Original-Ersatzteile für Ihr Gerät zu erwerben:
www.electrolux.com/shop

REPARATUR- UND KUNDENDIENST

Bitte verwenden Sie ausschließlich Original-Ersatzteile für Ihre Produkte.
Halten Sie folgende Angaben bereit, wenn Sie sich an den Kundendienst wenden
(diese Informationen finden Sie auf dem Typenschild): Modell, Produktnummer (PNC),
Seriennummer.

-  Warnungs-/ Sicherheitshinweise
-  Allgemeine Informationen und Empfehlungen
-  Informationen zum Umweltschutz

Änderungen vorbehalten.

1. WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten bzw. mit mangelnder Erfahrung verwendet werden, wenn sie unter Aufsicht stehen oder in die sichere Benutzung eingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder sind zu beaufsichtigen und sollten nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Benutzerwartung darf nicht von Kindern ausgeführt werden, es sei denn, sie sind über 8 Jahre alt und stehen dabei unter Aufsicht.

Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch in Höhen über 2000m vorgesehen.



WICHTIG! WICHTIG FÜR IHRE SICHERHEIT:
LESEN SIE DIE FOLGENDEN HINWEISE
AUFMERKSAM DURCH, UND BEWAHREN SIE
DIE BEDIENUNGSANLEITUNG AUF.



WARNUNG!

Verwenden Sie das Gerät nicht ohne Drehteller und Drehtellerhalterung. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es leer ist.



WARNUNG!

Falls die Tür bzw. die Türdichtungen beschädigt sind, darf das Gerät nicht weiter betrieben werden, bevor es durch eine kompetente Person repariert wurde.



WARNUNG!

Reparaturen, insbesondere solche, bei denen eine Abdeckung des Geräts entfernt werden muss, die vor Mikrowellenenergie schützt, dürfen ausschließlich von entsprechend qualifizierten Technikern vorgenommen werden.



WARNUNG!

Speisen in flüssiger und anderer Form dürfen nicht in verschlossenen Gefäßen erhitzt werden, da sie explodieren könnten.

Dieses Gerät ist für die Benutzung im Haushalt und für ähnliche Anwendungen ausgelegt, wie zum Beispiel: Personal-Küchenbereiche in Geschäften, Büros und anderen Arbeitsumgebungen; Bauernhäuser; zur Verwendung durch Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnumfeldern; in Pensionen und ähnlichen Beherbergungsbetrieben.

Nur für Mikrowellengeräte vorgesehene Behälter und Geschirr verwenden.

Metallbehälter für Lebensmittel und Getränke sind für das Kochen in der Mikrowelle nicht erlaubt.

Niemals das Gerät unbeaufsichtigt lassen, wenn Kunststoff-, Papier- oder andere brennbare Lebensmittelbehälter verwendet werden.

Der Mikrowellenherd ist nur für das Erwärmen von Nahrungsmitteln und Getränken vorgesehen. Das Trocknen von Nahrungsmitteln oder Bekleidung und das Erwärmen von Wärmekissen, Hausschuhen, Schwämmen, feuchten Tüchern und ähnlichen Produkten kann ein Verletzungs-, Entzündungs- oder Brandrisiko verursachen.

NIEMALS DIE TÜR ÖFFNEN, wenn im Gerät erwärmte Lebensmittel zu rauchen beginnen. Das Gerät ausschalten, den Netzstecker ziehen und warten, bis die Lebensmittel nicht mehr rauchen. Öffnen der Tür während der Rauchentwicklung kann Feuer verursachen.

Beim Erhitzen von Flüssigkeiten in Mikrowellengeräten beim Entnehmen des Behälters vorsichtig sein, da es zu einem verspätetem Aufwallen durch Siedeverzug kommen kann.

Der Inhalt von Saugflaschen und Babynahrungsbehältnissen sollte vor dem Gebrauch geschüttelt bzw. gerührt und die Temperatur sollte vor dem Verzehr geprüft werden, um Verbrennungen zu vermeiden.

Eier nicht in der Schale kochen. Hartgekochte Eier dürfen nicht in Mikrowellengeräten erwärmt werden, da sie selbst nach der Erwärmung explodieren können.

1.1 Reinigung & pflege

Gerätetür:

Die Tür, die Türdichtung und die Dichtungsoberflächen des öfteren mit einem feuchten Tuch abwischen, um Verschmutzungen zu entfernen. Keine starken, scheuernden Reinigungsmittel oder Metallschaber zum Reinigen der Glasscheibe des Geräts verwenden, da diese Hilfsmittel die Oberfläche verkratzen und das Glas somit zum Zerspringen bringen könnten.

Geräteinnenraum:

Nach jedem Gebrauch das noch warme Gerät zur Reinigung mit einem weichen, feuchten Tuch oder Schwamm abwischen, um leichte Verschmutzungen zu entfernen. Für starke Verschmutzungen eine milde Seifenlauge verwenden und mehrmals mit einem weichen, feuchten Tuch oder Schwamm gründlich nachwischen, bis alle Rückstände vollständig entfernt sind. Entfernen Sie nicht den Spritzschutz für den Hohlleiter. Sicherstellen, dass weder Seifenlauge noch Wasser durch die kleinen Öffnungen an der Wand eindringen, da dies das Gerät beschädigen kann.

Verwenden Sie keine Sprühreiniger im Garraum. Den Spritzschutz für den Hohlleiter, den Garraum, den Drehteller und den Drehteller-Träger nach der

Verwendung des Gerätes reinigen. Diese Bauteile sollten trocken und fettfrei sein. Zurückbleibende Fettspritzer können überhitzen, zu rauchen beginnen oder sich entzünden.

Gerätegehäuse:

Die Außenseite des Gerätes mit einer milden Seifenlauge reinigen. Die Seifenlauge gründlich mit einem feuchten Tuch abwischen und mit einem Handtuch nachtrocknen.

Bedienfeld:

Vor dem Reinigen die Tür öffnen, um das Bedienfeld zu inaktivieren. Das Bedienfeld vorsichtig mit einem feuchten Tuch reinigen. Niemals zuviel Wasser und keine chemischen oder scheuernden Reiniger verwenden, da das Bedienfeld dadurch beschädigt werden kann.

Drehteller und drehteller-träger:

Entfernen Sie zuerst den Drehteller und den Drehteller-Träger aus dem Garraum. Den Drehteller und den Träger mit einer milden Seifenlauge reinigen und mit einem weichen Tuch trocknen. Beide Teile sind spülmaschinenfest.



WICHTIG!

Säubern sie die mikrowelle in regelmässigen abständen und entfernen sie alle möglichen essensreste. Wird das Gerät nicht saubergehalten, kann dies die Oberfläche beeinträchtigen und sich negativ auf die Lebensdauer des Geräts auswirken. Schlimmstenfalls kann die Sicherheit des Geräts beeinträchtigt werden.

Wenn Sie Behälter aus dem Gerät nehmen, müssen Sie aufpassen, dass Sie den Drehteller nicht verstellen.

**WICHTIG!**

Dampfreiniger dürfen nicht verwendet werden.
Die Mikrowelle ist für den Einbau vorgesehen.
Das Gerät und seine zugänglichen Teile werden im Betrieb heiß.

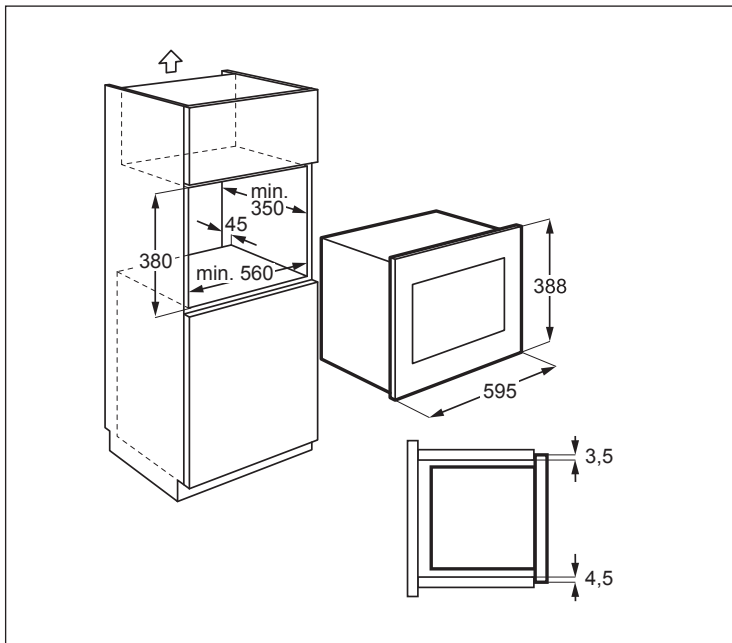
**WARNUNG!**

Kinder vom Türglas fernhalten, um Verbrennungen zu vermeiden.

**WICHTIG!**

Zur Reinigung dürfen keinesfalls kommerzielle Ofenreiniger, Dampfreiniger, Scheuermittel, scharfe Reinigungsmittel, Natriumhydroxid enthaltende Reinigungsmittel oder Scheuerschwämme verwendet werden. Dies gilt für alle Teile des Geräts.

2. AUFSTELLANWEISUNGEN



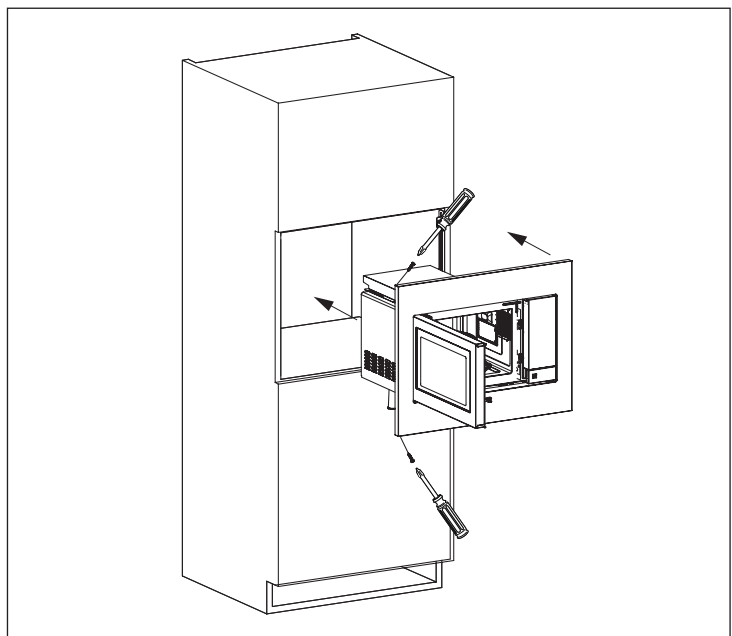
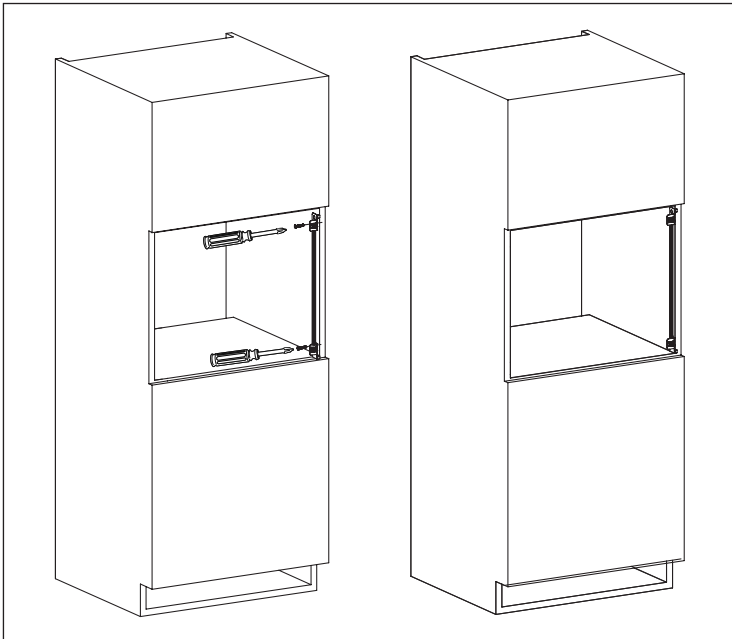
2.1 Das Gerät installieren

1. Entfernen Sie die gesamte Verpackung und prüfen Sie den Inhalt sorgfältig auf eventuelle Beschädigungen.
2. Befestigen Sie den Haltewinkel an der rechten Seite des Küchenschanks entsprechend des mitgelieferten Montageblatts und der beigelegten zwei Schrauben.
3. Setzen Sie das Gerät langsam und ohne Kraftaufwand in den Küchenschrank ein, bis es in die Halterungen einrastet. Vergewissern Sie sich, dass das Gerät stabil und mittig sitzt.
4. Montieren Sie den Ofen an der linken Seite und verwenden Sie dazu die beiden Schrauben.
5. Der vordere Rahmen des Geräts sollte an der vorderen Öffnung des Schranks abschließen.

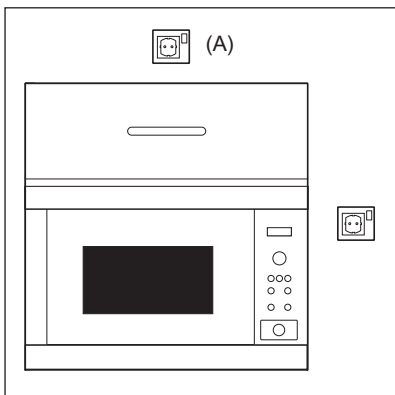


WICHTIG!

Bauen Sie dieses Gerät nicht in Küchenschränken ein, ohne hinten den Rauchabzug von 45 mm einzuhalten. Durch eine unzulängliche Belüftung kann die Leistung und Lebensdauer des Gerätes beeinträchtigt werden.



2.2 Netzanschluss



- Darauf achten, dass die Netzsteckdose leicht erreichbar ist, damit der Stecker im Notfall schnell abgezogen werden kann. Andernfalls sollte es möglich sein, das Gerät mithilfe eines Schalters vom Stromkreis zu trennen. Dabei sollten die geltenden Bestimmungen der elektrischen Sicherheitsnormen berücksichtigt werden.
- Das Netzkabel darf nur von einem Elektriker ausgetauscht werden.
- Wenn das Stromversorgungskabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, einem seiner Servicetechniker oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Steckdose nicht hinter dem Schrank anordnen.
- Die beste Stelle ist über dem Schrank, vgl. (A).
- Das Gerät an einer korrekt installierten geerdeten Steckdose mit einem einphasigen Wechselstromanschluss (230 V/50 Hz) verbinden. Steckdose mit einer Sicherung (10 A) absichern.
- Vor dem Aufstellen ein Stück Schnur am Netzkabel anbringen. Dadurch wird dann beim Einbau der Anschluss am Punkt (A) erleichtert.
- Beim Einsetzen des Gerätes in einen hohen Schrank darf das Netzkabel NICHT eingeklemmt werden.
- Netzkabel oder Stecker nicht in Wasser oder eine andere Flüssigkeit eintauchen.
- Das Netzkabel darf nicht über heiße oder scharfe Oberflächen geführt werden, wie zum Beispiel über den heißen Lüftungsöffnungen an der oberen Rückwand des Gerätes.

2.3 Zusätzliche hinweise

Das Mikrowellengerät nicht zum Frittieren von Lebensmitteln in Öl oder Fett verwenden. Temperaturen können nicht kontrolliert werden und das Fett kann sich entzünden. Zum Herstellen von Popcorn sollte nur für Mikrowellengeräte vorgesehenes Popkorn geschirr verwendet werden.

Personen mit HERZSCHRITTMACHERN sollten ihren Arzt oder den Hersteller des Herzschrittmachers nach Vorsichtsmaßnahmen bei Umgang mit Mikrowellengeräten befragen.

Niemals Flüssigkeiten in die Öffnungen der Türsicherheitsverriegelung oder Lüftungsöffnungen kommen lassen oder Gegenstände in diese Öffnungen stecken. Im Fall eines Lecks schalten Sie den Ofen sofort aus und ziehen Sie Stecker und rufen einen ELECTROLUX Service-Agenten an.

Niemals das Gerät auf irgendeine Weise verändern.

Nur den für dieses Gerät vorgesehenen Drehteller und den Drehteller-Träger verwenden. Benutzen Sie das Mikrowellengerät nicht ohne den Drehteller.

Um das Zerspringen des Drehtellers zu vermeiden:

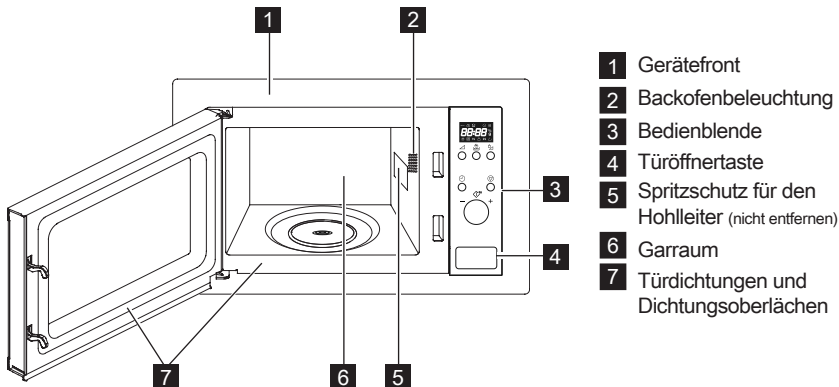
- Vor dem Reinigen, den Drehteller abkühlen lassen.
- Kein heißes Gargut oder heißes Geschirr auf den kalten Drehteller stellen.
- Keine kalten Lebensmittel oder kaltes Geschirr auf den heißen Drehteller stellen.

Sowohl der Hersteller als auch der Händler können keine Verantwortung für Beschädigungen des Gerätes oder Verletzungen von Personen übernehmen, die als Folge eines falschen elektrischen Anschlusses entstehen. Wasserdampf und Tropfen können sich auf den Wänden im Innenraum bzw. um die Türdichtungen und Dichtungsoberflächen bilden. Dies ist normal und ist kein Anzeichen für den Austritt von Mikrowellen oder einer sonstigen Fehlfunktion.

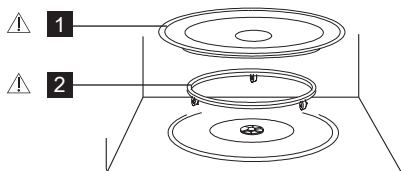
Bezüglich der Lampe(n) in diesem Gerät und separat verkaufter Ersatzlampen: Diese Lampen müssen extremen physikalischen Bedingungen in Haushaltsgeräten standhalten, wie z.B. Temperatur, Vibration, Feuchtigkeit, oder sollen Informationen über den Betriebszustand des Gerätes anzeigen. Sie sind nicht für den Einsatz in anderen Geräten vorgesehen und nicht für die Raumbeleuchtung geeignet.

3. GERÄTEÜBERBLICK

3.1 Mikrowellengerät



3.2 Zubehör



Überprüfen Sie, dass folgende Zubehörteile mitgeliefert wurden:

- 1** Drehteller
- 2** Drehteller-Träger
 - Setzen Sie den Drehteller-träger auf dem Boden des Hohlrums ab.
 - Dann den Drehteller darauf legen.
 - Um Schäden am Drehteller zu vermeiden, ist darauf zu achten, dass Geschirr und Behälter bei der Entnahme nicht den Rand des Drehtellers berühren.

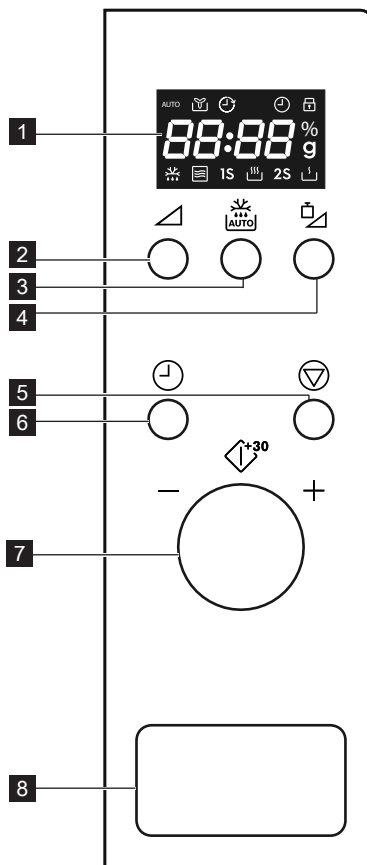
i Wenn Sie Zubehör bestellen, erwähnen Sie zwei Dinge: Bezeichnungen der Teile und Modellbezeichnung bei Ihrem Händler oder einem autorisierten ELECTROLUX Service-Agenten.



WARNUNG!

Nehmen Sie die Mikrowelle nicht in Betrieb, wenn diese Teile nicht angebracht sind.

3.3 Bedienblende



- | | | | |
|----------|----------------------|----------|-------------------------|
| 1 | Anzeigefeld symbole: | 2 | Leistungsstufe-Taste |
| | AUTO | 3 | Auto-Auftauen-Taste |
| | Lüfter | 4 | Gewichtsanpassung-Taste |
| | Uhr einstellen | 5 | Pause/Abbrechen-Taste |
| | Kindersicherung | 6 | Uhr-Taste |
| | Anzeige-Segmente | 7 | Drehknopf |
| | Leistungsstufen | 8 | Türöffner-Taste |
| | Menge | | |
| | AufTauen | | |
| | Mikrowellen | | |
| | Hoch | | |
| | Niedrig | | |

4. ANWENDUNG

4.1 Plugin

Wenn das Gerät zum ersten Mal eingeschaltet wird, haben Sie die Möglichkeit, die Uhr einzustellen. Der Ofen hat eine 24-Stunden-Uhr.

Beispiel: So stellen Sie die Uhr ein.

- Drücken Sie im Stand-by-Modus die Taste „CLOCK“ (UHR), um die Uhr einzustellen.
- Drehen Sie den Drehknopf, um die Stunde einzustellen.

- Drücken Sie zur Bestätigung die Taste „CLOCK“ (UHR).
- Drehen Sie den Drehknopf, um die Minuten einzustellen.
- Drücken Sie die Taste „CLOCK“ (UHR), um die Einstellung zu bestätigen.

Während des Garens können Sie die Taste „CLOCK“ (UHR) drücken, um die Uhrzeit aufzurufen.

4.2 Garen mit mikrowellen

Das Mikrowellengaren erlaubt Ihnen die individuelle Einstellung der Garleistung und der Zeit. Die max. Dauer ist 95 Minuten.

Beispiel: 5 Minuten mit 60 % Leistung garen.

1. Öffnen Sie die Gerätetür und stellen Sie die Lebensmittel in den Ofen. Schließen Sie die Tür.
2. Drücken Sie 3-mal die Taste „POWER LEVEL“ (LEISTUNGSSTUFE).
3. Drehen Sie den Knopf, um die Garzeit einzustellen.
4. Drücken Sie den Knopf, um mit dem Garen zu beginnen.

i Drücken Sie die Taste „POWER LEVEL“ (LEISTUNGSSTUFE), um die Mikrowellenleistung während des Garvorgangs zu überprüfen. Die voreingestellte Leistungsstufe ist 100 %. Am Ende des Garvorgangs ertönt ein Piepton und es wird „End“ (Ende) angezeigt. Vor dem Start eines neuen Garvorgangs müssen Sie eine beliebige Taste drücken, um die Anzeige zu löschen und das System zurückzusetzen. Zu hohe Leistungsstufen oder zu lange Garzeiten können das Gargut überhitzen und Feuer verursachen.

| Leistungsstufen-Taste | Leistungsstufe |
|-----------------------|----------------|
| x 1 | 100 % |
| x 2 | 80 % |
| x 3 | 60 % |
| x 4 | 40 % |
| x 5 | 20 % |
| x 6 | 0 % |

4.3 Reduzierte leistungsstufe

| Kochmodus | Standarzeit | Reduzierte Leistung |
|------------------|-------------|---------------------|
| Mikrowelle 100 % | 30'00 | Mikrowelle 80 % |

4.4 Schnellstart

Sie können das Garen sofort 30 Sekunden lang mit 100 % Leistung starten, wenn Sie den Knopf drücken. Die Garzeit verlängert sich mit jedem Knopfdruck um 30 Sekunden.

i Drücken Sie den Knopf, um die Zeit zu verlängern.

4.5 Automatisches Garen

Das automatische Garen nutzt automatisch den richtigen Garmodus und die richtige Garzeit. Sie können aus 8 Menüs auswählen.

| Automatisches Garen | Lebensmittel | Gewicht |
|---------------------|-------------------------|---------------|
| A - 01 | Milch/Kaffee | 1-3 Tassen |
| A - 02 | Reis | 150 bis 600 g |
| A - 03 | Spaghetti | 100 bis 300 g |
| A - 04 | Kartoffeln | 1-3 Stück |
| A - 05 | Automatisches Aufwärmen | 200 bis 800 g |
| A - 06 | Fisch | 200 bis 600 g |
| A - 07 | Pizza | 150 bis 450 g |
| A - 08 | Popcorn | 99 g |

1. Öffnen Sie die Gerätetür und stellen Sie die Lebensmittel in den Ofen. Schließen Sie die Tür.
2. Drehen Sie den Knopf gegen den Uhrzeigersinn, um das Lebensmittel auszuwählen.
3. Drücken Sie die Taste „WEIGHT ADJUST“ (GEWICHTSANPASSUNG), um die Menge oder das Gewicht des Lebensmittels auszuwählen.
4. Drücken Sie Drehtaste, um mit dem Garen zu beginnen.

i Wenn das Gerät piepst, wenden Sie das Essen, schließen die Ofentür und drücken den Knopf, um das Garen fortzusetzen.

4.6 Automatisches Entfrosten

Das automatische Entfrosten nutzt automatisch den richtigen Garmodus und die richtige Garzeit. Sie können Lebensmittel mit einem Gewicht zwischen 100 g und 1800 g auftauen.

Beispiel: Um Lebensmittel mit einem Gewicht von 500 g aufzutauen.

1. Öffnen Sie die Gerätetür und stellen Sie die Lebensmittel in den Ofen. Schließen Sie die Tür.
2. Drücken Sie einmal die Taste „AUTO DEFROST“ (AUTOMATISCHES ENTFROSTEN).

3. Drücken Sie die Taste „**WEIGHT ADJUST**“ (**GEWICHTSANPASSUNG**), um das Gewicht auszuwählen.
4. Drücken Sie den Drehknopf, um mit dem Auftauen zu beginnen.

 Wenn das Gerät piepst, wenden Sie das Essen, schließen die Ofentür und drücken den Knopf, um das Garen fortzusetzen.

4.7 Kindersicherung

Die Kindersicherung verhindert eine unbeaufsichtigte Bedienung durch Kinder. Die Kindersicherung wird automatisch aktiviert, wenn das Gerät 1 Minute lang nicht bedient wird. Zum Abbrechen öffnen Sie die Tür.

4.8 Pause

So schalten Sie auf Pause, während die Mikrowelle läuft.

1. Drücken Sie die Taste „**PAUSE/CANCEL**“ (**PAUSE/ABBRECHEN**), um während des Garens in den Pausenmodus zu schalten.
2. Drücken Sie den Drehknopf, um das Garen fortzusetzen.

Drücken Sie die Taste „**PAUSE/CANCEL**“ (**PAUSE/ABBRECHEN**), um mit dem Garen zu beginnen.

 Das Gerät stellt den Betrieb ein, wenn die Tür geöffnet wird.

5. HINWEISE UND TIPPS

5.1 Mikrowellensicheres kochgeschirr

| Kochgeschirr | Mikrowell-ensicher | Kommentare |
|--|--------------------|---|
| Alufolie/Behälter aus Alufolie | ✓ / X | Ein kleines Stück Alufolie kann dazu benutzt werden, die Nahrungsmittel vor dem Überhitzen zu schützen. Halten Sie die Folie mindestens 2 cm von den Herdwänden entfernt, da sonst Lichtbögen auftreten können. Behälter aus Alufolie sind nicht zu empfehlen, es sei denn sie sind vom Hersteller hierfür vorgesehen, befolgen Sie die Anweisungen sorgfältig. |
| Porzellan & Keramik | ✓ / X | Porzellan, Keramik, glasiertes Tongeschirr und feines Porzellan sind in der Regel geeignet, außer wenn es mit metallischem Dekor verziert ist. |
| Glaswaren, z. B. Pyrex ® | ✓ | Bei der Benutzung von Glaswaren sollte Vorsicht walten, da diese durch plötzliche Erhitzung zerbrechen oder springen können. |
| Metall | X | Kochgeschirr aus Metall sind bei der Benutzung von Mikrowellenenergie nicht geeignet da es zur Bildung von Lichtbögen kommen kann, die einen Brand auslösen können. |
| Kunststoff/ Styropor, z. B. Fastfood- Behälter | ✓ | Hierbei ist Vorsicht angesagt, da manche Behälter sich bei hohen Temperaturen verbiegen, schmelzen oder verfärbigen. |
| Gefrier-/Bratbeutel | ✓ | Müssen eingestochen werden, damit der Dampf entweichen kann. Stellen Sie sicher, dass die Beutel für die Benutzung in der Mikrowelle geeignet sind. Benutzen Sie keine Verschlüsse aus Kunststoff oder Metall, da diese schmelzen oder aufgrund der Bildung von Lichtbögen Feuer fangen können. |
| Papierteller undtassen und Küchenpapier | ✓ | Nur zum Erwärmen oder zum Absorbieren von Feuchtigkeit benutzen. Hier sollte Sorgfalt walten, da ein Überhitzen Feuer verursachen kann. |
| Stroh- und Holzbehälter | ✓ | Behalten Sie den Herd ständig im Auge, da ein Überhitzen dieser Materialien Feuer verursachen kann. |
| Recyceltes Papier und Zeitungen | X | Können u. U. Metallrückstände enthalten, die Lichtbögen verursachen und einen Brand auslösen können. |

5.2 Hinweis für das kochen mit mikrowellen

| Hinweis für das Kochen mit Mikrowellen | |
|---|--|
| Zusammen-setzung | Nahrungsmittel mit hohem Fett- oder Zuckergehalt (z. B. Plumpudding, gefülltes Gebäck) benötigen eine geringere Zeit zum Erwärmen. Hier sollte Sorgfalt walten, da ein Überhitzen Feuer verursachen kann. |
| Größe | Damit alle Stücke gleichmäßig gekocht werden, schneiden Sie sie alle gleichgroß. |
| Temperatur | Die Ausgangstemperatur der Nahrungsmittel beeinträchtigt die für sie erforderliche Kochzeit. Schneiden Sie gefüllte Nahrungsmittel, (wie einen Berliner), ein, um Wärme oder Dampf entweichen zu lassen. |
| Anordnen | Legen Sie die Nahrungsmittel mit dem dicksten Teil nach außen in die Schüssel. (z.B. Hähnchenkeule). |
| Abdecken | Benutzen Sie Mikrowellen-Folie oder einen geeigneten Deckel. |
| Einstechen | Nahrungsmittel mit Schale, Haut oder Membran müssen vor dem Kochen oder Aufwärmern an mehreren Stellen eingestochen werden, da sich sonst Dampf entwickeln würde, der das Nahrungsmittel zum explodieren bringen könnte. (z. B. Kartoffeln, Fisch, Hühnchen, Würstchen). |
| <p style="text-align: center;"> WICHTIG! Eier sollten nicht mit Mikrowellenenergie gekocht werden, da sie explodieren können, und dies sogar, nachdem der Kochvorgang abgeschlossen ist; (z. B. pochieren, hartkochen).</p> | |
| Umrühren, umdrehen & umarrangieren | Für gleichmäßiges Kochen ist es wichtig, dass die Nahrungsmittel während des Kochens umgerührt, umgedreht und umarrangiert werden. Immer von außen zur Mitte hin umrühren und umarrangieren. |
| Standzeit | Die Standzeit nach dem Kochen ist erforderlich, damit die Hitze sich gleichmäßig den Nahrungsmitteln verteilen kann. |
| Abdecken | Warme Bereiche können durch kleine Stücke Alufolie, welche die Mikrowellen reflektieren, abgedeckt und geschützt werden; (z. B. Hühnerflügel und –beine). |



Beim Entnehmen von Gargut aus dem Garraum sollten Topflappen o.ä. verwendet werden. Behälter, Popcorngeschirr, Kochbeutel, usw. immer vom Gesicht und den Händen abgewandt öffnen, um Verbrennungen durch Dampf zu vermeiden. Halten Sie beim Öffnen der Gerätetür ausreichenden Abstand, um Verbrennungen durch austretende Hitze oder Dampf zu vermeiden. Schneiden Sie gefüllte, gebackene Speisen nach dem Garen in Scheiben, um den Dampf entweichen zu lassen und Verbrennungen zu vermeiden.

6. WAS TUN, WENN

| Symptom | Überprüfen/Empfehlung ... |
|---|--|
| Das Mikrowellengerät nicht arbeitet? | <ul style="list-style-type: none"> Der Netzstecker eingesteckt ist. Die Sicherungen in der Installation in Ordnung sind. Eventuell der Strom ausgefallen ist. Sollten die Sicherungen mehrfach auslösen, rufen Sie bitte einen zugelassenen Elektroinstallateur. |
| Die Mikrowelle nicht arbeitet? | <ul style="list-style-type: none"> Die Tür richtig geschlossen ist. Die Türdichtungen und Türdichtungsflächen sauber sind. Die START-Taste wurde gedrückt. |
| Sich der Drehteller nicht dreht? | <ul style="list-style-type: none"> Das Drehkreuz richtig auf dem Antrieb sitzt. Geschirr verwendet wird, das über den Drehteller herausragt oder. Lebensmittel über den Drehteller ragen und ihn somit blockieren. Sich Speisereste unter dem Drehteller befinden. |
| Die Mikrowelle nicht abschaltet? | <ul style="list-style-type: none"> Ziehen Sie den Netzstecker oder schalten Sie die Sicherung aus. Rufen Sie einen autorisierten ELECTROLUX Service-Agenten an. |
| Die Garraumlampe ausfällt? | <ul style="list-style-type: none"> Rufen Sie Ihren autorisierten ELECTROLUX Service-Agenten an. Die Innenbeleuchtung kann nur von einem geschulten autorisierten ELECTROLUX Service-Agenten ausgetauscht werden. |
| Die Speisen langsamer heiß und gar werden als bisher? | <ul style="list-style-type: none"> Stellen Sie eine längere Garzeit ein (doppelte Menge = fast doppelte Zeit) oder, Wenn die Speisen kälter waren als sonst, drehen Sie diese zwischendurch um oder wenden Sie sie oder, Stellen Sie eine höhere Leistung ein. |

 Wenn der Ofen 3 Minuten oder länger in einem beliebigen Modus betrieben wird, bleibt der Ventilator nach Ende des Garvorgangs noch 2 Minuten lang eingeschaltet.

7. TECHNISCHE DATEN

| | | |
|-----------------------------|--|--------------------------------------|
| Stromversorgung | 230 V, 50 Hz, Einphasenstrom | |
| Sicherung/Sicherungsautomat | Mindestens 10 A | |
| Leistungsaufnahme: | Mikrowelle | 1.2 kW |
| Leistungsabgabe: | Mikrowelle | 700 W (IEC 60705) |
| Mikrowellenfrequenz | 2450 MHz ¹⁾ (Gruppe 2/Klasse B) | |
| Außenabmessungen: | LMS2203EM | 595 mm (B) x 388 mm (H) x 347 mm (T) |
| Garraumabmessungen | 315 mm (B) x 210 mm (H) x 329 mm (T) ²⁾ | |
| Garrauminhalt | 20 liter ²⁾ | |
| Drehsteller | Ø 245 mm, glass | |
| Gewicht | ca. 12.8kg | |

- ¹⁾ Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen des europäischen Standards EN55011.
Das Produkt wird standardkonform als Gerät der Gruppe 2, Klasse B eingestuft.
Gruppe 2 bedeutet, dass das Gerät zweckbestimmt hochfrequente Energie in Form elektromagnetischer Strahlen zur Wärmebehandlung von Lebensmitteln erzeugt.
Gerät der Klasse B bedeutet, dass das Gerät für den Einsatz im häuslichen Bereich geeignet ist.
- ²⁾ Der Garrauminhalt wird aus der max. gemessenen Breite, Tiefe und Höhe errechnet.
Die tatsächliche Aufnahmekapazität von Lebensmitteln ist jedoch geringer.

8. UMWELTINFORMATION

Ihre pflichten als endnutzer

 Dieses Elektro- bzw. Elektronikgerät ist mit einer durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern gekennzeichnet. Das Gerät darf deshalb nur getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall gesammelt und zurückgenommen werden, es darf also nicht in den Hausmüll gegeben werden. Das Gerät kann z. B. bei einer kommunalen Sammelstelle oder ggf. bei einem Vertrieber (siehe zu deren Rücknahmepflichten in Deutschland unten) abgegeben werden. Das gilt auch für alle Bauteile, Unterbaugruppen und Verbrauchsmaterialien des zu entsorgenden Altgeräts.

Bevor das Altgerät entsorgt werden darf, müssen alle Altbatterien und Akkumulatoren vom Altgerät getrennt werden, die nicht vom Altgerät umschlossen sind. Das gleiche gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können. Der Endnutzer ist zudem selbst dafür verantwortlich, personenbezogene Daten auf dem Altgerät zu löschen.

Hinweise zum recycling

 Helfen Sie mit, alle Materialien zu recyceln, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind. Entsorgen Sie solche Materialien, insbesondere Verpackungen, nicht im Hausmüll sondern über die bereitgestellten Recyclingbehälter oder die entsprechenden örtlichen Sammelsysteme.

Recyceln Sie zum Umwelt- und Gesundheitsschutz auch elektrische und elektronische Geräte.

Folgende Hinweise gelten ergänzend in Deutschland

Rücknahmepflichten der Vertreiber

Wer auf mindestens 400 m² Verkaufsfläche Elektro- und Elektronikgeräte vertreibt oder sonst geschäftlich an Endnutzer abgibt, ist verpflichtet, bei Abgabe eines neuen Geräts ein Altgerät des Endnutzers der gleichen Gerätart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, am Ort der Abgabe oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen. Das gilt auch für Vertreiber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Solche Vertreiber müssen zudem auf Verlangen des Endnutzers Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 cm sind (kleine Elektrogeräte), im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen; die Rücknahme darf in diesem Fall nicht an den Kauf eines Elektro- oder Elektronikgerätes geknüpft, kann aber auf drei Altgeräte pro Gerätart beschränkt werden.

Ort der Abgabe ist auch der private Haushalt, wenn das neue Elektro- oder Elektronikgerät dorthin geliefert wird; in diesem Fall ist die Abholung des Altgerätes für den Endnutzer kostenlos.

Die vorstehenden Pflichten gelten auch für den Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Vertreiber Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte bzw. Gesamtlager- und -versandflächen für Lebensmittel vorhalten, die den oben genannten Verkaufsflächen entsprechen. Die unentgeltliche Abholung von Elektro- und Elektronikgeräten ist dann aber auf Wärmeüberträger (z. B. Kühlschrank), Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 cm² enthalten, und Geräte beschränkt, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt. Für alle übrigen Elektro- und Elektronikgeräte muss der Vertreiber geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer gewährleisten; das gilt auch für kleine Elektrogeräte (s.o.), die der Endnutzer zurückgeben will, ohne ein neues Gerät zu kaufen.

INHOUD

| | |
|---|----|
| 1. BELANGRIJKE AANWIJZINGEN M.B.T. DE VEILIGHEID..... | 39 |
| 2. INSTALLATIE-AANWIJZING..... | 44 |
| 3. OVERZIJK VAN HET APPARAAT | 48 |
| 4. WERKING | 49 |
| 5. HINTS EN TIPS | 52 |
| 6. WAT TE DOEN ALS..... | 54 |
| 7. TECHNISCHE GEGEVENS..... | 55 |
| 8. MILIEUINFORMATIE | 55 |

WE DENKEN AAN U

Bedankt om een Electrolux-apparaat te kopen. U koos voor een product dat jaren professionele ervaring en innovatie bevat. Ingenieus en stijlvol, het werd ontworpen met u in het achterhoofd. Wanneer u het gebruikt, kunt u er op vertrouwen dat u keer op keer fantastische resultaten zult krijgen. Welkom bij Electrolux.

Ga naar onze website voor:



Advies over gebruik, brochures, het oplossen van problemen en onderhoudsinformatie:
www.electrolux.com



Registreer uw product voor een betere service:
www.electrolux.com/productregistration



Koop accessoires, verbruiksartikelen en originele reserveonderdelen voor uw apparaat:
www.electrolux.com/shop

KLANTENSERVICE

Wij raden altijd het gebruik van originele onderdelen aan.

Zorg er als u contact opneemt met de klantenservice voor dat u de volgende gegevens bij de hand hebt.

De informatie staat op het typeplaatje. model, productnummer, serienummer.

Waarschuwing - Belangrijke veiligheidsinformatie

Algemene informatie en tips

Milieu-informatie

Wijzigingen voorbehouden.

1. BELANGRIJKE AANWIJZINGEN M.B.T. DE VEILIGHEID

Dit apparaat mag alleen door kinderen vanaf acht jaar, personen met verminderde fysieke, motorieke of mentale vaardigheden of personen die onbekend zijn met het apparaat worden gebruikt, wanneer ze instructies voor veilig gebruik hebben gekregen en de risico's van het apparaat begrijpen of wanneer ze het apparaat onder toezicht van een volwassene bedienen. Op kinderen moet toezicht worden gehouden om te voorkomen dat ze met het apparaat spelen. Kinderen van acht jaar of ouder mogen het apparaat alleen reinigen of onderhouden als dit onder toezicht van een volwassene gebeurt.

Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik op hoogtes hoger dan 2000 m.

 **BELANGRIJK! BELANGRIJK VOOR UW VEILIGHEID: LEES DE VOLGENDE AANWIJZINGEN GOED DOOR EN BEWAAR DEZE GEBRUIKSAANWIJZING.**

 **WAARSCHUWING!**

Gebruik het apparaat niet zonder het draaiplateau en de steun van het draaiplateau. Gebruik het apparaat niet als dit leeg is.

 **WAARSCHUWING!**

Als de deur of de deurafdichtingen beschadigd zijn, dan mag de oven niet in gebruik worden genomen voordat deze door een bevoegd persoon is gerepareerd.



WAARSCHUWING!

Het is gevaarlijk voor iemand anders dan een bevoegd persoon om onderhouds- of reparatiewerkzaamheden uit te voeren waarbij een afdekking moet worden verwijderd die bescherming biedt tegen blootstelling aan microgolfenergie.



WAARSCHUWING!

Levensmiddelen in vloeibare en andere vorm mogen niet in afgesloten bakjes verwarmd worden; ze zouden kunnen exploderen.

Dit apparaat is alleen bedoeld voor huishoudelijke en vergelijkbare toepassingen, zoals: keukens voor personeel in winkels, kantoor en andere werkplekken; woonboerderijen; door gasten van hotels, motels en andere overnachtingsaccommodaties; omgevingen zoals bed-and-breakfasts.

Alleen voor magnetrons geschikt servies gebruiken.

Metalen houders voor eten of drinken zijn niet toegestaan in de magnetron.

Het apparaat nooit zonder toezicht laten, als u verpakkingen van kunststof, papier of ander brandbaar materiaal gebruikt.

De magnetronoven is bedoeld voor het verwarmen van voedsel en drank. Het drogen van voedsel of kleding en het verwarmen van warmtekussens, pantoffels, sponzen en vochtige doeken en dergelijke kan leiden tot kans op letsel, ontvlamming of brand.

NOOIT DE DEUR OPENEN, als in het apparaat verwarmde levensmiddelen beginnen te roken. Het apparaat uitschakelen, de stekker uit het stopcontact trekken en wachten tot de levensmiddelen niet meer roken. Als u de deur opent tijdens de rookontwikkeling kan dat brand veroorzaken.

Wees bij het verwarmen van vloeistoffen in de magnetron voorzichtig als u het kopje of de beker uit de oven neemt; het kan tot kookpuntvert-raging komen en de vloeistof kan plotseling hevig overkoken of spatten.

Om verbrandingen te voorkomen, dient de inhoud van zuigflessen en glazen potten met babyvoeding omgeroerd of geschud worden en de temperatuur gecontroleerd te worden, voordat u uw baby de voeding geeft.

Eieren niet in de dop koken. Hardgekookte eieren mogen niet in de magnetron verwarmd worden, omdat ze zelfs na het verwarmen kunnen exploderen.

1.1 Reiniging & onderhoud

Apparaatdeur:

De deur, de deurafdichting en de afsluitvlakken regelmatig met een vochtige doek afnemen om verontreinigingen te verwijderen. Gebruik geen agressieve schuurmiddelen of scherpe metalen schrapers om de ruit van de ovendeur te reinigen aangezien hierdoor krassen op het oppervlak kunnen ontstaan waardoor de ruit kan breken.

Ovenruimte:

Na elk gebruik het nog warme apparaat met een zachte, vochtige doek of spons afnemen, om lichte verontreinigingen te verwijderen. Voor sterke verontreinigingen een mild sopje gebruiken en verschillende keren met een zachte, vochtige doek of spons grondig afnemen, tot alle resten volledig verwijderd zijn. Verwijder nooit de afdekking van de microgolvengeleider. Let erop dat er geen zeepsop of water door de kleine openingen in de wand dringt, omdat het apparaat daardoor beschadigd kan raken. Gebruik geen reinigingsspray in de ovenruimte. De afdekking van

de microgolvengeleider, de ovenruimte, het draaiplateau en het draaimechanisme na gebruik van het apparaat reinigen. Deze onderdelen moeten droog en vetvrij zijn. Achterblijvende vetspatten kunnen oververhit raken, gaan roken of ontbranden.

Ommanteling:

De buitenkant van het apparaat met een mild sopje schoonmaken. Goed met een droge doek afnemen en met een handdoek nadrogen.

Bedieningspaneel:

Voor het reinigen de deur openen om het bedieningspaneel te deactiveren. Het paneel voorzichtig met een vochtige doek schoonmaken. Nooit te veel water en geen chemische of schurende reinigingsmiddelen gebruiken, omdat het bedieningspaneel daardoor kan worden beschadigd.

Draaiplateau & draimechanisme:

Verwijder eerst het draaiplateau en het draaimechanisme uit de ovenruimte. Draaiplateau en mechanisme met een mild sopje schoonmaken en met een zachte doek afdrogen. Beide delen kunnen in de afwasautomaat worden gereinigd.



BELANGRIJK!

Reinig de magnetronoven regelmatig en verwijder alle voedselresten. Als u de oven niet regelmatig reinigt dan kan dit slijtage van ovenbekleding veroorzaken waardoor de levensduur van het apparaat wordt verkort en gevaarlijke situaties kunnen ontstaan.

U dient ervoor te zorgen dat het draaiplateau niet wordt verplaatst als de houders uit het apparaat worden gehaald.



BELANGRIJK!

Gebruik geen stoomreiniger.

De magnetron is bedoeld om ingebouwd te worden.

Het apparaat en de toegankelijke onderdelen worden heet tijdens gebruik.



WAARSCHUWING!

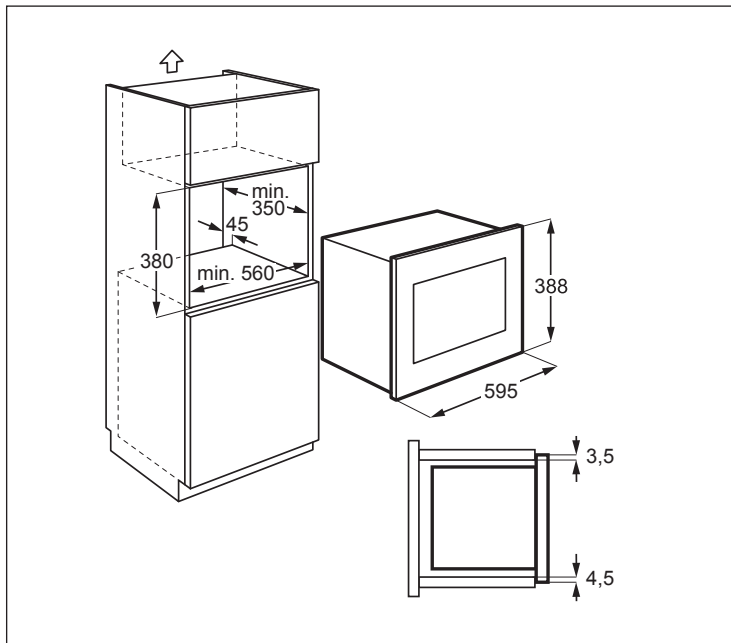
Houd kinderen uit de buurt van het deurvenster om verbranding te voorkomen.



BELANGRIJK!

Gebruik geen commerciële ovenreinigers, stoomreinigers, schurende reinigingsmiddelen, schoonmaakmiddelen die natriumhydroxide bevatten of schuursponsjes. dit geldt voor alle delen van uw magnetron.

2. INSTALLATIE-AANWIJZING



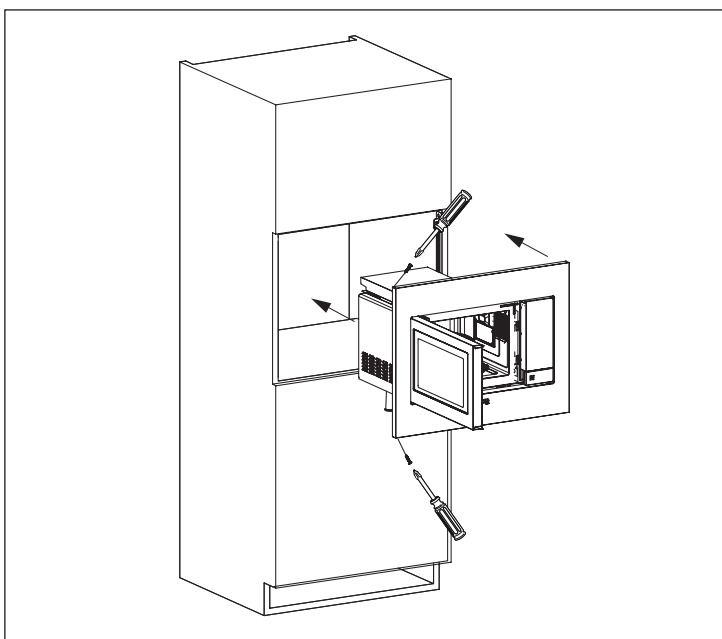
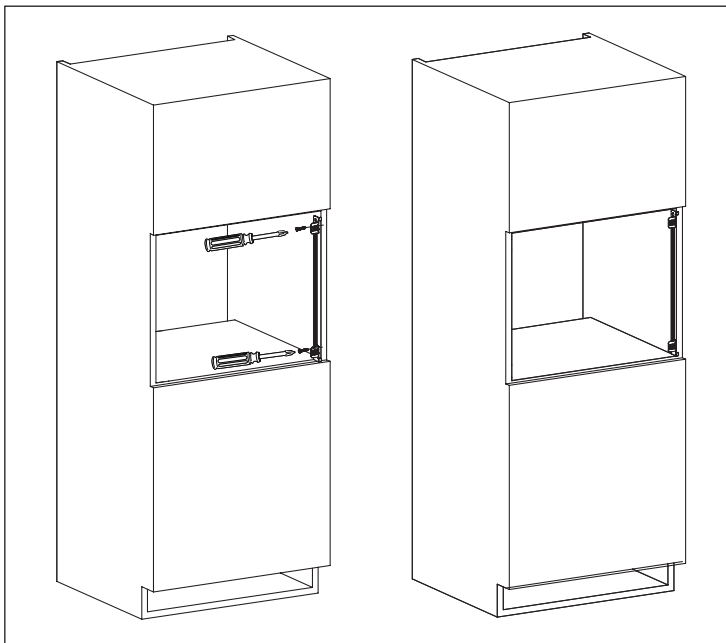
2.1 Het apparaat installeren

1. Verwijder al het verpakningsmateriaal en controleer het apparaat zorgvuldig op tekenen van schade.
2. Bevestig de bevestigingsbeugel aan de rechterkant van het keukenkastje. Gebruik hiervoor het installatieblad en de twee meegeleverde schroeven.
3. Plaats het apparaat langzaam en zonder overmatige krachtsinspanning in het keukenkastje totdat het vastklikt in de beugels. Zorg dat het apparaat stabiel en gecentreerd staat.
4. Bevestig de oven aan de linkerkant met de twee meegeleverde schroeven.
5. Het frontframe van het apparaat moet tegen de voorste opening van de kast zitten voor een goede afdichting.

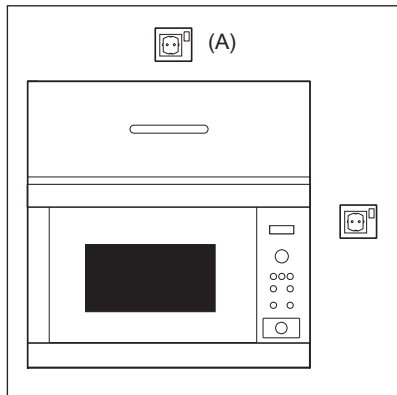


BELANGRIJK!

Installeer dit apparaat niet in keukenkastjes zonder de voorgeschreven 45 mm schoorsteen aan de achterkant. Onvoldoende ventilatie kan de prestaties en de levensduur van het apparaat negatief beïnvloeden.



2.2 Aansluiting op het stroomnet



- Zorg ervoor dat de stekker makkelijk bereikbaar is, zodat hij in geval van nood snel uit het stopcontact kan worden getrokken. Of het moet mogelijk zijn om de stroom naar de oven uit te schakelen door middel van een schakelaar die volgens de bedradingvoorschriften is opgenomen in de vaste bedrading.
- Het aansluitsnoer mag alleen door een erkend installateur worden vervangen.
- Als het netsnoer beschadigd is, dan dient dit vervangen te worden door de fabrikant, zijn servicevertegenwoordiger of een andere gekwalificeerde personen om gevaar te voorkomen.
- Plaats het stopcontact niet achter de kast.
- De best plek is boven de kast (A).
- Het apparaat aansluiten op een volgens de voorschriften geïnstalleerd stopcontact met randaarde met een eenfasige wisselspanningaansluiting (230 V/50 Hz). Stopcontact met 10 A zekeren.
- Vóór het opstellen een stuk touw aan het aansluitsnoer aanbrengen. Daardoor wordt dan bij het inbouwen de aansluiting aan punt (A) vereenvoudigd.
- Bij het inschuiven van het apparaat in een hoge kast mag het aansluitsnoer NOOIT beklemd raken.
- Aansluitsnoer of stekker niet in water of andere vloeistof dompelen.
- Het aansluitsnoer mag niet over hete of scherpe oppervlakken geleid worden, zoals voorbeeld de hete ventilatieopeningen bovenaan de achterwand van het apparaat.

2.3 Aanvullend advies

De magnetron niet gebruiken om levensmiddelen in olie of vet te frituren. De temperatuur kan niet gecontroleerd worden en het vet kan vlam vatten. Alleen speciaal daarvoor geschikte popcorn in de magnetron bereiden.

Personen met PACEMAKERS moeten bij hun arts of bij de fabrikant informeren naar voorzorgs-maatregelen bij het omgaan met magnetrons.

Nooit vloeistof in de openingen van de veiligheidsvergrendelingen van de deur of ventilatie-openingen laten komen of voorwerpen in deze openingen steken. In het geval van een lekkage dient u de oven onmiddellijk uit te schakelen, de stekker uit het stopcontact te halen en een erkende service agent van ELECTROLUX te bellen.

Breng op geen enkele wijze veranderingen aan het apparaat aan.

Alleen het voor dit apparaat bedoelde draaiplateau en draaimechanisme gebruiken. Gebruik de oven niet zonder het draaiplateau.

Om te voorkomen dat het draaiplateau barst:

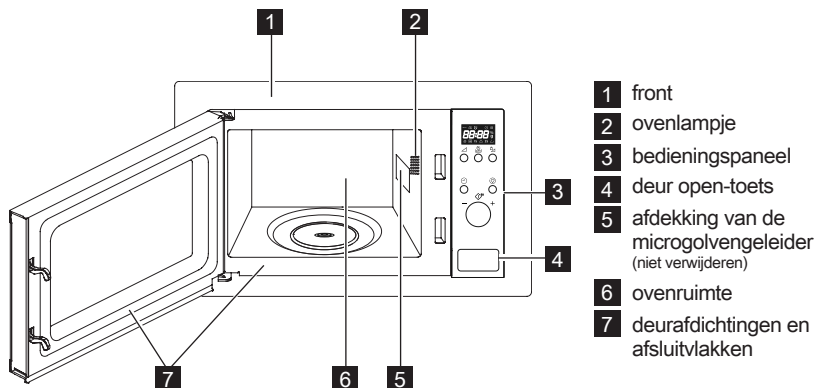
- Vóór het reinigen het draaiplateau laten afkoelen.
- Geen hete gerechten of heet servies op het koude draaiplateau zetten.
- Geen koude levensmiddelen of koud servies op het hete draaiplateau zetten.

Zowel de fabrikant als de handelaar kunnen geen verantwoording op zich nemen voor beschadigingen van het apparaat of verwondingen van personen, die als gevolg van een foutieve elektrische aansluiting ontstaan. Op de wanden in de ovenruimte resp. rond de deurafdichtingen en afsluitvlakken kunnen zich waterdamp en druppels vormen. Dit is normaal en is geen aanwijzing dat er microgolven naar buiten komen of dat er van een andere storing sprake is.

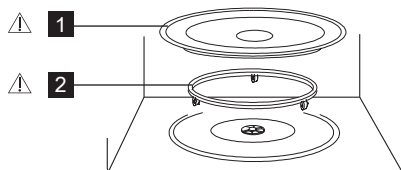
Met betrekking tot de lamp(en) in dit product en reservelampen die afzonderlijk worden verkocht: Deze lampen zijn bedoeld om bestand te zijn tegen extreme fysieke omstandigheden in huishoudelijke apparaten, zoals temperatuur, trillingen, vochtigheid, of zijn bedoeld om informatie te geven over de operationele status van het apparaat. Ze zijn niet bedoeld voor gebruik in andere toepassingen en zijn niet geschikt voor verlichting in huishoudelijke ruimten.

3. OVERZICHT VAN HET APPARAAT

3.1 Magnetronoven



3.2 Toebehoren



Controleer of de volgende onderdelen zijn meegeleverd:

- 1**: Draaiplateau
- 2**: Draaimechanisme
- Plaats het draaimechanisme op de bodem van de magnetron.
- Dan het draaiplateau erop zetten.
- Om schade aan het draaiplateau te voorkomen, moet u erop letten, dat servies bij het uitnemen niet de rand van het draaiplateau raakt.

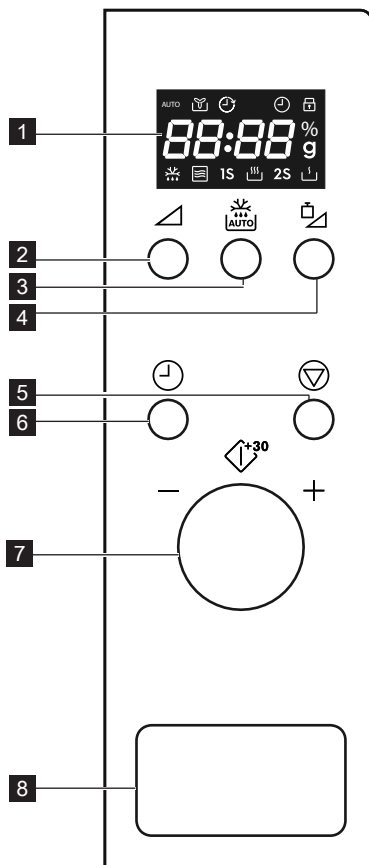
(i) Wanneer u accessoires wilt bestellen, gelieve dan twee gegevens te vermelden aan uw dealer of een erkende service agent van ELECTROLUX: naam van het onderdeel en het model.



WAARSCHUWING!

Gebruik de combi-magnetron niet als deze onderdelen niet gemonteerd zijn.

3.3 Bedieningspaneel



1 Display symbolen:

- | | |
|--|-------------------------------|
| | 2 Toets Vermogensniveau |
| | 3 Toets Automatisch ontdooien |
| | 4 Toets Gewicht aanpassen |
| | 5 Toets Pauzeren/ annuleren |
| | 6 Toets Klokk |
| | 7 Draaiknop |
| | 8 Toets Deur open |
| | |
| | |
| | |
| | |

4. WERKING

4.1 Inpluggen

Als u de stekker van de oven voor het eerst in het stopcontact steekt, dan kunt u de klok instellen. De oven heeft een 24-uurs klok.

Voorbeeld: om de klok in te stellen.

1. Druk in de stand-bymodus eenmaal op de toets **KLOK** om de klok in te stellen.
2. Draai aan de draaiknop om de uren in te stellen.

3. Druk ter bevestiging op de toets **KLOK**.

4. Draai aan de draaiknop om de minuten in te stellen.
5. Druk op de toets **KLOK** om de instelling te bevestigen.

i Tijdens de bereiding kunt u op de toets **KLOK** drukken om te kijken hoe laat het is.

4.2 Koken magnetronoven

Bij de bereiding van eten met de magnetronoven kunt u het vermogen en de tijd aanpassen. De maximale bereidingstijd is 95 minuten.

Voorbeeld: bereiden gedurende 5 minuten op 60% vermogensniveau.

1. Open de ovendeur en plaats de etenswaren in de oven. Sluit de deur.
2. Druk 3 keer op de toets **VERMOGENSNIVEAU**.
3. Draai aan de draaiknop om de bereidingstijd in te stellen.
4. Druk op de draaiknop om de bereiding te starten.

i Om het vermogensniveau van de magnetron tijdens de bereiding te controleren, drukt u op de knop **VERMOGENSNIVEAU**. Het standaard vermogensniveau is 100%. Aan het einde van de bereiding piept het systeem en verschijnt de melding "End". Alvorens u een ander gerecht gaat bereiden, drukt u op een willekeurige toets om het display te wissen en het systeem te resetten. Te hoge vermogensniveaus of te lange bereidingstijden kunnen leiden tot oververhitting en brand.

| Toets Vermogensniveau | Vermogen |
|---------------------------------|----------|
| x 1 | 100 % |
| x 2 | 80 % |
| x 3 | 60 % |
| x 4 | 40 % |
| x 5 | 20 % |
| x 6 | 0 % |

4.3 Verminderd vermogensniveau

| Kookmethode | Standaardtijd | Verlaagd vermogen |
|--------------------|---------------|-------------------|
| Magnetron 100 % | 30'00 | Magnetron 80 % |

4.4 Snelstart

U kunt de bereiding direct beginnen op 100% gedurende 30 seconden door op de draaiknop te drukken. Met elke druk op de knop verlengt u de bereidingstijd met 30 seconden.

i Druk op de draaiknop om meer tijd toe te voegen.

4.5 Automatisch koken

De modus Automatisch koken berekent automatisch de juiste modus en tijd. U kunt kiezen uit 8 menu's.

| Automatisch koken | Voedsel | Gewicht |
|-------------------|----------------------|------------|
| A - 01 | Melk/koffie | 1-3 kopjes |
| A - 02 | Rijst | 150-600 g |
| A - 03 | Spaghetti | 100-300 g |
| A - 04 | Aardappelen | 1-3 stuks |
| A - 05 | Automatisch opwarmen | 200-800 g |
| A - 06 | Vis | 200-600 g |
| A - 07 | Pizza | 150-450 g |
| A - 08 | Popcorn | 99 g |

1. Open de ovendeur en plaats de etenswaren in de oven. Sluit de deur.
2. Draai de draaiknop linksom om de etenswaren te selecteren.
3. Druk op de toets **GEWICHT AANPASSEN** om de hoeveelheid of het gewicht te selecteren.
4. Druk op de draaiknop om de bereiding te starten.

i Wanneer de oven piept, draait u de etenswaren om. Sluit de ovendeur en druk op de draaiknop om de bereiding te hervatten.

4.6 Automatisch ontgooien

De modus Automatisch ontgooien berekent automatisch de juiste bereidingswijze en bereidingstijd. U kunt etenswaren met een gewicht tussen de 100 g en 1800 g ontgieten.

Voorbeeld: etenswaren met een gewicht van 500 g ontgieten.

1. Open de ovendeur en plaats de etenswaren in de oven. Sluit de deur.
2. Druk eenmaal op de toets **AUTOMATISCH ONTDOOIEN**.
3. Druk op de toets **GEWICHT AANPASSEN** om het gewicht te selecteren.
4. Druk op de draaiknop om de ontgooing te starten.

i Wanneer de oven piept, draait u de etenswaren om. Sluit de ovendeur en druk op de draaiknop om de bereiding te hervatten.

4.7 Kinderslot

Het kinderslot voorkomt bediening door kinderen zonder toezicht. Het kinderslot wordt automatisch ingeschakeld als de gebruiker het apparaat gedurende 1 minuut niet bediend heeft. Om het kinderslot te annuleren, opent u de deur.

4.8 Pauze

Om te pauzeren terwijl de magnetron in werking is.

1. Druk eenmaal op de toets **PAUZEREN/ANNULLEREN** om de pauzestand tijdens de bereiding in te schakelen.
2. Druk op de draaiknop om de bereiding te hervatten.

Druk tweemaal op de toets **PAUZEREN/ANNULLEREN** om de bereiding te annuleren.

-  De oven stopt wanneer u de deur opent.

5. HINTS EN TIPS

5.1 Magnetronbestendig kookgerei

| Servies | Geschikt voor de magnetron | Opmerkingen |
|--|----------------------------|---|
| Aluminiumfolie/ servies van folie | ✓ / X | Kleine stukjes aluminiumfolie kunnen worden gebruikt om het voedsel tegen oververhitting te beschermen. Zorg ervoor dat het folie minstens 2 cm van de ovenwanden is verwijderd aangezien vonkvorming kan optreden. Servies van folie is niet aanbevolen, tenzij voorgeschreven door de fabrikant. Alle voorschriften nauwgezet opvolgen. |
| Porselein en keramiek | ✓ / X | Porselein, keramiek en geglazuurd aardewerk zijn doorgaans geschikt, behalve aardewerk met metalen versiering. |
| Glas bijv. Pyrex ® | ✓ | Wees voorzichtig met dun glas aangezien dit kan breken of scheuren als het plotseling wordt verwarmd. |
| Metaal | X | Het is niet aanbevolen om metalen servies in de magnetron te gebruiken. Dit veroorzaakt vonkvorming en kan tot brand leiden. |
| Kunststof/polystyreen bijv. servies waarin fastfood wordt verkocht | ✓ | Wees voorzichtig aangezien dergelijk servies kan vervormen, smelten of verkleuren bij hoge temperaturen. |
| Vries-/braadzakken | ✓ | Moeten ingeprikt worden om de stoom te laten ontsnappen. Controleer of de zakken geschikt zijn voor gebruik in de magnetron. Gebruik geen plastic of metalen binddraad aangezien dit kan smelten of vlam vatten door vonkvorming van het metaal. |
| Papier - borden, kopjes en keukenrol | ✓ | Gebruik papier uitsluitend om op te warmen of vocht te absorberen. Wees voorzichtig aangezien oververhitting brand kan veroorzaken. |
| Stro en hout | ✓ | Let altijd goed op bij het gebruik van dit materiaal aangezien oververhitting brand kan veroorzaken. |
| Kringlooppapier en krantenpapier | X | Kan stukjes metaal bevatten die vonkvorming veroorzaken en tot brand kunnen leiden. |

5.2 Tips Voor Het Koken In De Magnetronoven

| Tips voor het koken in de magnetronoven | |
|---|--|
| Samenstelling | Voedsel met een hoog vet- of suikergehalte (bijv. pasteitjes) vereist een kortere verwarmingstijd. Voorzichtigheid is geboden aangezien oververhitting brand kan veroorzaken. |
| Afmetingen | Zorg ervoor dat alle stukken dezelfde afmetingen hebben zodat ze gelijkmatig gaan worden. |
| Temperatuur | De oorspronkelijke temperatuur van het voedsel heeft invloed op de vereiste kooktijd. Prik met een vork in voedsel met vulling, (voorbeld donuts met jam), om de warmte of stoom te laten ontsnappen. |
| Rangschikken | Plaats de dikste gedeelten van het voedsel dichtbij de rand van de schaal. (Bijv. kippenpoten.) |
| Afdekken | Gebruik magnetronfolie of een geschikt deksel. |
| Doorprikkken | Voedsel met een schil of vel moet op verschillende plaatsen worden ingeprikt voor het koken of opwarmen aangezien de hoeveelheid stoom toeneemt en het voedsel kan laten ontploffken. (Bijv. aardappelen, vis, kip, worst.) |
| |  BELANGRIJK! Eieren mogen niet in de magnetron worden opgewarmd omdat ze kunnen ontploffken, zelfs na het koken. Bijv. gepocheerde, hardgekookte eieren. |
| Roeren, omkeren en anders rangschikken | Voor een gelijkmatig resultaat is het belangrijk om voedsel om te roeren, om te kerenen te anders rangschikken tijdens het koken. Het voedsel altijd vanaf de buitenkant naar het midden omroeren en herschikken. |
| Standtijd | Standtijd is nodig na het koken aangezien de warmte zich hierdoor gelijkmatig door het voedsel verspreidt. |
| Afdekken | De warme delen kunnen worden afgedekt met kleine stukjes folie die de microgolven weerkaatsen. (Bijv. kippenpoten en kippenvleugels.) |



Gebruik pannenlappen als u levensmiddelen uit de ovenruimte neemt. Schalen, popcorn-verpakkingen, braadzakjes enz. altijd van gezicht en handen afgewend openen om verbranding door stoom te voorkomen.

Houd bij het openen van de ovendeur voldoende afstand, om verbranding door vrijkomende hitte of stoom te voorkomen. Snijd gevulde, gebakken gerechten na het bereiden in plakken om de stoom te laten ontsnappen en verbranding te voorkomen.

6. WAT TE DOEN ALS

| Symptoom | Mogelijke oorzaken/oplossingen . . . |
|---|--|
| De magnetron niet goed functioneert? | <ul style="list-style-type: none"> • De zekering in de huisinstallatie in orde is. • De stroom misschien uitgevallen is. • Als de zekeringen in de huisinstallatie meermaals uitschakelen, neem dan contact op met een erkend elektro-installateur. |
| De magnetron niet werkt? | <ul style="list-style-type: none"> • De deur goed gesloten is. • De deurafdichtingen en de afsluitvlakken schoon zijn. • De START-toets is ingedrukt. |
| Het draaiplateau niet draait? | <ul style="list-style-type: none"> • Het draaimechanisme goed op de aandrijving zit. • Het gebruikte servies niet buiten het draaiplateau uitsteekt. • Levensmiddelen niet buiten het draaiplateau uitsteken en het zo blokkeren. • Zich geen etensresten onder het draaiplateau bevinden. |
| De magnetron niet uitschakelt? | <ul style="list-style-type: none"> • Trek de stekker uit het stopcontact of schakel de zekering in de huisinstallatie uit. • Bel een erkende service agent van ELECTROLUX. |
| De ovenverlichting uitvalt? | <ul style="list-style-type: none"> • Bel uw erkende service agent van ELECTROLUX. De binnenverlichting kan alleen worden vervangen door een erkende service agent van ELECTROLUX, die hiervoor opgeleid is. |
| De levensmiddelen langzamer heet en gaar worden dan voorheen? | <ul style="list-style-type: none"> • Stel een langere tijd in (dubbele hoeveelheid = bijna dubbele tijd) of • Als de levensmiddelen kouder zijn dan anders, tussendoor omroeren of omkeren of • Een hoger vermogen instellen. |

 Als de oven gedurende 3 minuten of langer in een willekeurige modus werkt, blijft de ventilator nog 2 minuten aan nadat het koken is beëindigd.

7. TECHNISCHE GEGEVENS

| | | |
|-----------------------|---|---|
| Aansluiting aan | 230 V, 50 Hz, één fase | |
| Zekering | min. 10 A | |
| Opgenomen vermogen: | magnetron | 1.2 kW |
| Nuttige vermogen: | magnetron | 700 W (IEC 60705) |
| Microgolvenfrequentie | 2450 MHz ¹⁾ (Groep 2/Klasse B) | |
| Buitenafmetingen: | LMS2203EM | breedte x hoogte x diepte: 595 mm x 388 mm x 347 mm |
| Afmetingen ovenruimte | breedte x hoogte x diepte: 315 mm x 210 mm x 329 mm ²⁾ | |
| Inhoud ovenruimte | 20 liter ²⁾ | |
| Draaiplateau | ø 245 mm, glass | |
| Gewicht | ca 12.8 kg | |

- 1) Dit apparaat voldoet aan de eisen van de Europese norm EN55011.
Het apparaat wordt overeenkomstig deze norm als apparaat in groep 2, klasse B geklassificeerd.
Groep 2 betekent dat het apparaat hoogfrequente energie in de vorm van elektromagnetische straling voortbrengt voor het verwarmen van levensmiddelen.
Apparaat uit klasse B betekent dat het apparaat geschikt is voor huishoudelijk gebruik.
- 2) De inhoud van de ovenruimte wordt bepaald door max. gemeten breedte, diepte en hoogte.
De daadwerkelijke opnamecapaciteit van levensmiddelen is echter geringer.

8. MILIEUINFORMATIE

Recycle de materialen met het symbool 
Gooi de verpakking in een geschikte verzamelcontainer om het te recyclen.

Help om het milieu en de volksgezondheid te beschermen en recycle het afval van elektrische en elektronische apparaten.

Gooi apparaten gemarkerd met het symbool  niet weg met het huishoudelijk afval. Breng het product naar het milieustation bij u in de buurt of neem contact op met de gemeente.

CONTINUT

| | |
|---|----|
| 1. INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ | 57 |
| 2. INSTALARE | 61 |
| 3. PREZENTAREA APARATULUI | 65 |
| 4. OPERARE | 66 |
| 5. SECRETE ȘI PONTURI | 69 |
| 6. CE SĂ FACEȚI DACĂ..... | 71 |
| 7. SPECIFICAȚII..... | 72 |
| 8. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL..... | 72 |

NE GÂNDIM LA DUMNEAVOASTRĂ

Vă mulțumim că ați achiziționat un aparat Electrolux. Ați ales un produs care include decenii de experiență profesională și de inovație. Ingenios și stilat, a fost conceput special pentru dumneavoastră. Pentru ca atunci când îl utilizați să veți întotdeauna aceleași rezultate extraordinare. Bine ați venit la Electrolux.

Vizitați website-ul la:



Aici găsiți sfaturi privind utilizarea, broșuri, informații care vă ajută la rezolvarea unor probleme apărute și informații despre service:
www.electrolux.com



Înregistrați-vă produsul pentru a beneficia de servicii mai bune:
www.electrolux.com/productregistration



Cumpărați accesorii, consumabile și piese de schimb originale pentru aparatul dvs:
www.electrolux.com/shop

SERVICIUL DE RELAȚII CU CLIENTII ȘI SERVICE

Vă recomandăm utilizarea pieselor de schimb originale.

Atunci când contactați unitatea de Service, asigurați-vă că aveți disponibile următoarele informații. Informațiile pot fi găsite pe plăcuța cu datele tehnice. Model, PNC, Număr de serie.



Avertisment / Atenție-Informații privind siguranța



Informații generale și recomandări



Informații privind mediul înconjurător

Ne rezervăm dreptul asupra efectuării de modificări fără preaviz.

1. INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ

Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vîrste de cel puțin 8 ani și de persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsite de experiență și cunoștințe numai cu condiția supravegherii sau instruirii lor cu privire la utilizarea aparatului într-un mod sigur și numai dacă înțeleg riscurile implicate. Copiii trebuie supravegheați, pentru a se asigura că nu se joacă cu aparatul. Curățarea și întreținerea ce cade în sarcina utilizatorului nu trebuie să fie efectuate de copii dacă aceștia nu au cel puțin 8 ani și dacă nu sunt supravegheați.

Acest dispozitiv nu a fost proiectat pentru a fi utilizat la înălțimi mai mari de 2000 m.

 **IMPORTANT! INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ: CITIȚI CU ATENȚIE MANUALUL ȘI PĂSTRAȚI-L PENTRU REFERINȚE ULTERIOARE.**

 **AVERTIZARE!**

Nu utilizați aparatul fără platoul rotativ și fără suportul acestuia. Nu utilizați aparatul când este gol.

 **AVERTIZARE!**

În cazul avarierii ușii sau a garniturilor ușii, cuporul nu poate fi utilizat până când nu este reparat de către o persoană specializată.

 **AVERTIZARE!**

Este periculos ca altcineva în afara de persoanele competente să realizeze reparații, care necesită îndepărarea carcasei care protejează împotriva expunerii la energia microundelor.

 **AVERTIZARE!**

Lichidele și alimentele nu trebuie încălzite în recipiente etanșe, deoarece recipientele pot exploda.

Acest aparat este destinat uzului în aplicații casnice și similare acestora ca de exemplu: bucătării pentru angajați în magazine, birouri și alte medii de lucru; case tip fermă; de către clienti în hoteluri, moteluri și alte medii rezidențiale; medii de tip bed & breakfast.

Folosiți doar recipiente și ustensile care prezintă siguranță la utilizarea cu cuptorul cu microunde.

Recipientele metalice pentru alimente și băuturi nu sunt permise în timpul preparării la microunde.

Nu folosiți cuptorul nesupravegheat când folosiți recipiente din plastic reciclabil, hârtie sau alte recipiente de mâncare inflamabile.

Cuptorul cu microunde este destinat încălzirii alimentelor și băuturilor. Uscarea alimentelor sau hainelor și încălzirea pernelor electrice, papucilor de casă, burețiilor, pânze umede și alte articole similare pot duce la riscul de vătămare, aprindere și incendiu.

Dacă mâncarea încălzită începe să fumege, NU DESCHIDEȚI UȘA. Oprîți cuptorul și scoateți ștecherul din priză, apoi așteptați până ce mâncarea nu mai fumegă. Pericol de incendiu, dacă deschideți ușa în timp ce mâncarea fumegă.

La încălzirea băuturilor în cuptorul cu microunde poate avea loc fierbere vulcanică întârziată, din acest motiv procedați cu grijă când manipulați recipientul.

Conținutul sticlelor pentru hrănirea sugarilor sau a borcanelor cu mâncare pentru copii trebuie amestecate sau agitate, iar temperatura trebuie verificată înainte de consumare pentru a preveni arsurile.

Nu preparați ouăle în coajă și evitați încălzirea acestora în cuptoarele cu microunde, deoarece ele pot exploda chiar după ce perioada de gătire s-a terminat.

1.1 Întreținere & curățare

Ușa:

Pentru a îndepărta toate urmele de murdărie, curățați cu regularitate ambele părți ale ușii, iar garniturile de etanșare ale ușii și suprafețele de etanșare curățați-le cu o cârpă umezită. Nu folosiți soluții de curățat abrazive, sau curățătoare din sărmă pentru curățirea geamului cuptorului deoarece acesta se poate zgâria sticla ceea ce poate duce la spargerea ei.

Interiorul cuptorului:

La curățare ștergeți petele și urmele cu o cârpă moale sau burete după fiecare utilizare, cât timp încă cuptorul este cald. Pentru pete persistente folosiți săpun slab și ștergeți de mai multe ori cu o cârpă umezită, până când toate reziduurile sunt îndepărtate. Nu scoateți plăcuța de protecție a ghidului de unde. Asigurați-vă că săpunul slab sau apa nu penetrează orificiile mici de ventilare din perete, ceea ce ar putea duce la defectarea cuptorului. Nu utilizați soluții de curățat de tip pulverizator pe interiorul cuptorului. După folosire curățați plăcuța de protecție a ghidului de unde, cavitatea cuptorului, platoul rotativ și suportul platoului rotativ. Ele trebuie să fie uscate și degresate. Grăsimea acumulată se poate încalzi, poate fumega și se poate aprinde.

Exteriorul cuptorului:

Exteriorul cuptorului poate fi curățat ușor cu apă săpunită. Asigurați-vă că săpunul este șters cu o cârpă umezită și apoi ștergeți exteriorul cu un ștergar moale.

Panou de control:

Înaintea curățării deschideți ușa, pentru a dezactiva panoul de control. Atenție când curățați panoul de control. Folosind o cârpă umezită doar cu apă, ștergeți ușor panoul de comandă până când devine curat. Evitați folosirea de cantități excesive de apă. Nu folosiți agenți de curățat chimici sau abrazivi.

Platou rotativ & suport platou rotativ:

Scoateți platoul rotativ și suportul platoului rotativ din cuptor. Spălați platoul rotativ și suportul platoului rotativ cu apă săpunită care nu are efecte corosive. Stergeți cu o cârpă moale. Atât platoul rotativ, cât și suportul platoului rotativ pot fi spălați cu detergent de vase.



IMPORTANT!

Curațați cuptorul la intervale regulate și înlăturați orice depuneri de alimente. Dacă nu mențineți cuptorul într-o stare curată, suprafața se poate deteriora și astfel durata de viață a cuptorului poate fi afectată, respectiv se pot produce situații de pericol.

Trebuie să fiți atenți pentru a nu deplasa discul rotativ atunci când scoateți recipientele din aparat.



IMPORTANT!

Nu folosiți dispozitiv de curățat cu abur.

Cuptorul cu microunde este conceput pentru a fi utilizat încorporat.

Aparatul și componente expuse ale acestuia se încălzesc în timpul utilizării.



AVERTIZARE!

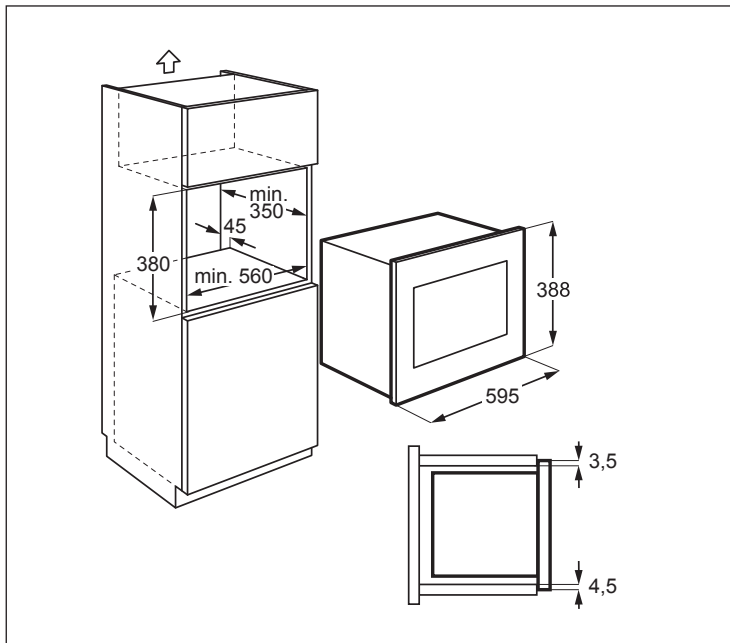
Țineți copiii la distanță de ușa sau de părțile accesibile care pot deveni fierbinți.



IMPORTANT!

Pentru curățarea oricărei părți a cuptorului cu microunde nu folosiți detergenți comerciali de curățat cuptorul, curățător cu aburi, produse abrazive dure respectiv nicio substanță cu conținut de hidroxid de sodiu sau spălătoare de sârmă.

2. INSTALARE



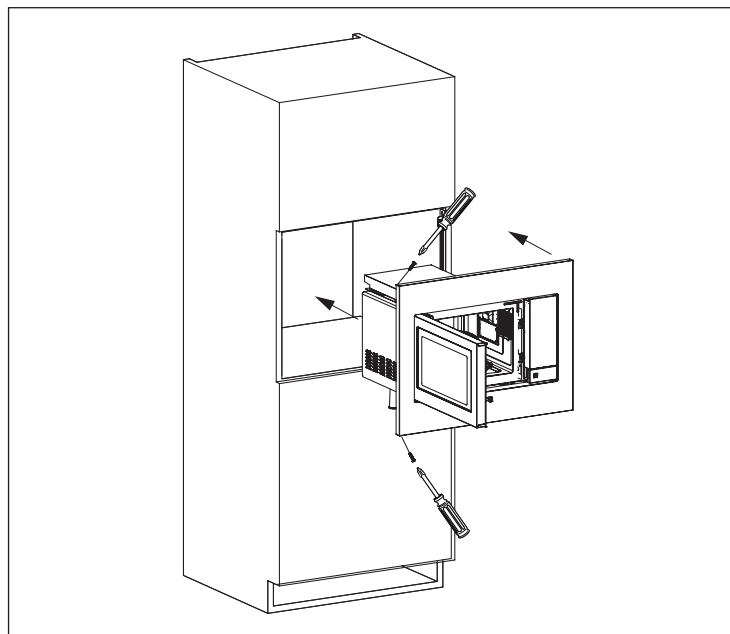
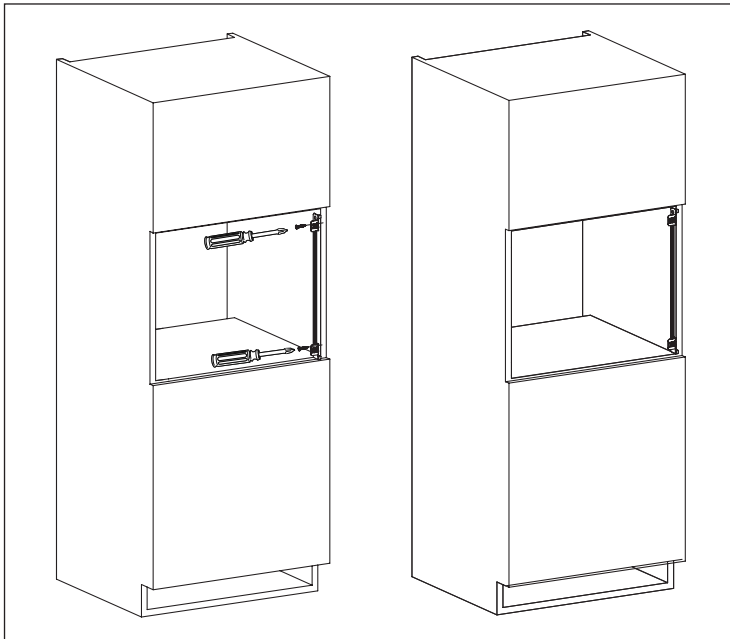
2.1 Instalarea aparatului

1. Scoateți ambalajul și verificați atent să nu existe semne de deteriorare.
2. Montați suportul de fixare pe partea dreaptă a dulapului de bucătărie, folosind fișă de instalare și cele două șuruburi furnizate.
3. Montați încet aparatul în dulapul de bucătărie, fără a-l forța, până când se fixează în suporturi. Asigurați-vă că aparatul este stabil și centrat.
4. Fixați cuptorul pe partea stângă, folosind cele două șuruburi furnizate.
5. Cadrul frontal al cuptorului ar trebui să fie fixat pe deschizătura frontală a dulapului.

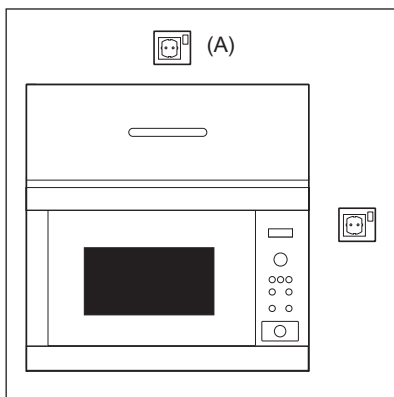


IMPORTANT!

Nu instalați acest aparat în dulapuri de bucătărie fără coșul spate specificat de 45 mm. Ventilația necorespunzătoare poate afecta performanțele și durata de viață a aparatului.



2.2 Racordarea aparatului la rețeaua electrică



- Priza electrică trebuie să fie într-un loc accesibil, astfel ca în caz de urgență ștecherul aparatul să poată fi scos ușor. Sau se poate izola cuptorul de la rețeaua electrică prin montarea unui întretrerupător în cablul fix, conform normelor de cablare.
- Cablul de alimentare poate fi înlocuit doar de către un electrician.
- În situația în care cablul de alimentare este defect, acesta trebuie înlocuit de producător, operatorul de service sau alte persoane calificate, pentru a evita apariția pericolelor.
- Priza nu trebuie pusă în spatele bufetului.
- Cea mai bună poziție este deasupra bufetului, vezi (A).
- Racordați aparatul la un curent alternativ monofazic, 230 V/50 Hz, printr-o priză montată corect și legată la pământ. Priză trebuie să fie legată la un circuit cu o siguranță de 10 A.
- Înaintea instalării, legați un șnur de cablul de alimentare, pentru a putea facilita conectarea la (A) când aparatul este instalat.
- Când introduceți aparatul în bufet, NU strivii cablul de alimentare.
- Nu scufundați cablul de alimentare sau ștecherul în apă sau în alte lichide.
- Nu permiteți trecerea cablului de alimentare peste suprafete tăioase, cum ar fi de exemplu zona de evacuare a aerului cald aflată pe partea de sus spate a cuptorului.

2.3 Sfat suplimentar

Nu folosiți cuptorul cu microunde la încălzirea uleiului pentru prăjire. Temperatura nu poate fi controlată și uleiul se poate aprinde. Pentru floricele (popcorn) folosiți aparate speciale cu microunde pentru producerea floricelelor.

Persoanele cu PACEMAKER trebuie să se consulte cu medicul lor sau cu producătorul pacemaker-ului privind măsurile de precauție la utilizarea cuptorului.

Niciodată nu turnați lichide și nu introduceți obiecte în orificiile închizătorilor de ușă sau în orificiile de ventilarie. În cazul unei vărsări accidentale, opriți și scoateți din priză imediat cuptorul și chemați un agent de service autorizat ELECTROLUX.

Niciodată nu modificați cuptorul.

Folosiți doar platoul rotativ și suportul platoului rotativ. Nu puneți în funcționare cuptorul fără platoul rotativ.

Pentru a preveni ruperea platoului rotativ:

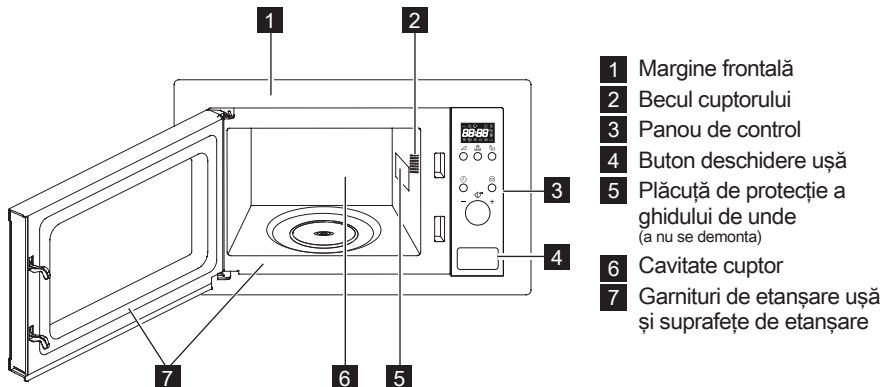
- Înaintea curățării platoului rotativ cu apă, lăsați-l să se răcească.
- Nu așezați alimente sau ustensile fierbinți pe platoul rotativ rece.
- Nu așezați alimente sau ustensile reci pe platoul rotativ fierbinte.

Nici producătorul și nici furnizorul nu își asumă răspunderea pentru deteriorarea cuptorului sau pentru accidentările apărute ca urmare a nerescpectării procedurilor corecte de racordare electrică. Ocazional pot apărea vapori de apă și picături pe peretii cuptorului sau în jurul garniturii de etanșare a ușii și pe suprafețele de etanșare. Acesta este un proces normal și nu este un semn de scurgere sau defectiune la cuptorul cu microunde.

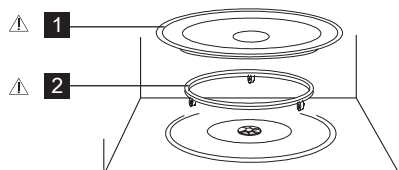
Referitor la becul (becurile) din acest produs și becurile de schimb vândute separat: Aceste becuri sunt concepute pentru a suporta situațiile fizice extreme din aparatele electrocasnice, cum ar fi cele de temperatură, vibrație, umiditate sau au rolul de a semnaliza informații privitoare la starea operațională a aparatului. Acestea nu sunt destinate utilizării în alte aplicații și nu sunt adecvate pentru iluminarea camerelor din locuință.

3. PREZENTAREA APARATULUI

3.1 Cuptorul cu microunde



3.2 Accesorii



Verificați să fie livrate toate accesorile:

- 1** Platou rotativ
- 2** Suport platou rotativ
- Așezați platoul rotativ la baza cavității.
- Apoi așezați platoul rotativ pe suport.
- Pentru a evita crăparea platoului rotativ, asigurați-vă că vasele sau recipientele sunt ridicate destul peste marginea platoului atunci când le scoateți din cuptor.

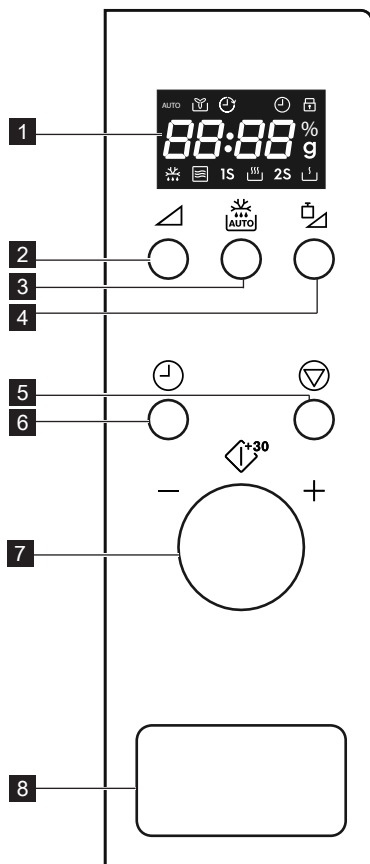
i Când comandați accesorii, vă rugăm să menționați vânzătorului sau agentului de service autorizat ELECTROLUX două lucruri: denumirea piesei și denumirea modelului.



AVERTIZARE!

Nu utilizați cuptorul cu microunde fără aceste componente montate.

3.3 Panou de control



- | | | | |
|---|---------------------------------|---|----------------------------|
| 1 | Indicatorii afișajului digital: | 2 | Buton nivel putere |
| | AUTO Automat | 3 | Buton decongelare automată |
| 2 | Ventilator | 4 | Buton de reglare greutate |
| 3 | Ceas | 5 | Buton pauză/anulare |
| 4 | Protecție copii | 6 | Buton ceas |
| 5 | 8888 Segmente de afișaj | 7 | Buton rotativ |
| 6 | % Nivel de putere microunde | 8 | Buton deschidere ușă |
| 7 | g Greutate | | |
| | Decongelare | | |
| | Cuptor cu microunde | | |
| | Ridicat | | |
| | Scăzut | | |

4. OPERARE

4.1 Conectare

Când cuptorul este conectat pentru prima dată, aveți opțiunea de a seta ceasul.

Cuptorul are un ceas cu format de 24 de ore.

Exemplu: Pentru a seta ceasul.

1. În modul Stand-by, apăsați butonul **CEAS** o dată pentru a seta ceasul.
2. Rotiți butonul rotativ pentru a fixa ora.

3. Apăsați butonul **CEAS** pentru confirmare.
4. Rotiți butonul rotativ pentru a fixa minutele.
5. Apăsați butonul **CEAS** pentru a confirma setarea.

i În timpul gătirii, puteți apăsa butonul **CEAS** pentru a verifica ora.

4.2 Gătirea folosind cuptorul cu microunde

Gătirea la microunde vă permite să personalizați timpul și puterea de gătire. Timpul maxim de gătire este de 95 de minute. **Exemplu:** Pentru a găti timp de 5 minute la un nivel de putere de 60 %.

1. Deschideți ușa cuptorului și așezați mâncarea înăuntru. Închideți ușa.
2. Apăsați butonul **PUTERE MICROUNDE** de 3 ori.
3. Rotiți butonul roataiv pentru a introduce timpul de gătire.
4. Apăsați butonul rotativ pentru a porni procesul de gătire.

i Pentru a verifica nivelul de putere al microundelor în timpul gătirii, apăsați butonul **PUTERE MICROUNDE**. Nivelul implicit de putere este 100 %. La sfârșitul procesului de gătire, sistemul va emite un semnal sonor și se afișează mesajul End. Înainte de a începe altă sesiune de gătire, apăsați orice buton pentru a sterge afișajul și a reseta sistemul. Nivelurile de putere prea ridicate sau timpii de gătire prea lungi pot supraîncălzi alimentele, ceea ce poate conduce la incendii.

| Buton nivel putere | Niveluri de putere |
|--------------------|--------------------|
| x 1 | 100 % |
| x 2 | 80 % |
| x 3 | 60 % |
| x 4 | 40 % |
| x 5 | 20 % |
| x 6 | 0 % |

4.3 Nivel de putere redus

| Regim de gătire | Perioadă standard | Nivel de putere redus |
|-----------------|-------------------|-----------------------|
| Microunde 100 % | 30'00 | Microunde 80 % |

4.4 Pornire rapidă

Puteți porni direct procesul de gătire la 100 % timp de 30 de secunde, apăsând butonul roataiv. De fiecare dată când apăsați butonul roataiv, timpul de gătire va crește cu 30 de secunde.

i Apăsați butonul roataiv pentru a mări timpul.

4.5 Gătirea automată

Funcția de gătire automată detectează timpul de gătire și modul de gătire corect. Puteți alege din 8 meniuuri.

| Gătire automată | Aliment | Greutate |
|-----------------|--------------------|-----------|
| A - 01 | Lapte/Cafea | 1-3 cești |
| A - 02 | Orez | 150-600 g |
| A - 03 | Spaghete | 100-300 g |
| A - 04 | Cartofi | 1-3 buc |
| A - 05 | Încălzire automată | 200-800 g |
| A - 06 | Pește | 200-600 g |
| A - 07 | Pizza | 150-450 g |
| A - 08 | Popcorn | 99 g |

1. Deschideți ușa cuptorului și așezați mâncarea înăuntru. Închideți ușa.
2. Rotiți butonul roataiv în sens antiorar pentru a selecta alimentele.
3. Apăsați butonul **REGLARE GREUTATE** pentru a selecta cantitatea sau greutatea.
4. Apăsați butonul rotativ pentru a porni procesul de gătire.

i Atunci când cuptorul emite un semnal sonor, întoarceti alimentele pe cealaltă parte, închideți ușa cuptorului și apăsați butonul rotativ pentru a relua procesul de gătire.

4.6 Auto-decongelare

Funcția de decongelare automată detectează timpul de gătire și modul de gătire corect. Puteți decongela alimente cu o greutate între 100 g și 1800 g.

Exemplu: Pentru a decongela 500 g de alimente.

1. Deschideți ușa cuptorului și așezați mâncarea înăuntru. Închideți ușa.
2. Apăsați butonul **DECONGELARE AUTOMATĂ** o dată.

3. Apăsați butonul **REGLARE GREUTATE** pentru a selecta greutatea.
4. Apăsați butonul rotativ pentru a porni procesul de decongelare.

 Atunci când cuptorul emite un semnal sonor, întoarceți alimentele pe cealaltă parte, închideți ușa cuptorului și apăsați butonul rotativ pentru a relua procesul de gătire.

4.7 Protecție copii

Protecția pentru copii împiedică utilizarea nesupraveghetă a aparatului de către copii. Protecția pentru copii este activată în mod automat după 1 minut de inactivitate a utilizatorului. Pentru a anula, deschideți ușa.

4.8 Pauză

Pentru a pune pe pauză funcționarea microundelor.

1. Apăsați butonul **PAUZĂ/ANULARE** o dată pentru a intra în modul pauză în timpul procesului de gătire.
2. Apăsați butonul rotativ pentru a continua procesul de gătire.

Apăsați butonul **PAUZĂ/ANULARE** de două ori pentru a anula procesul de gătire.

 Cuptorul va înceta să mai funcționeze la deschiderea ușii.

5. SECRETE ȘI PONTURI

5.1 Vase de gătit sigure pentru cuptorul cu microunde

| Vase de gătit | Siguranță sub acțiunea microundelor | Comentarii |
|---|-------------------------------------|--|
| Folie de aluminiu/ recipiente din folie | ✓ / X | Pentru a preveni supraîncălzirea alimentului, pot fi folosite bucăți mici de folie de aluminiu. Țineți folia la o distanță de cel puțin 2 cm față de perejii cuptorului, deoarece se poate forma un arc electric. Nu sunt recomandate recipientele din folie, dacă folosirea în cuptoare cu microunde nu este specificată de producători precum. Respectați întocmai instrucțiunile. |
| Porțelan și ceramice | ✓ / X | Porțelanul, olăria, ceramicele emailate și porțelanul fosfatice sunt potrivite de obicei, exceptând cele cu decorații metalice. |
| Produse din sticlă, de exemplu Pyrex ® | ✓ | Aveți grijă, deoarece produsele din sticlă se pot crăpa și sparge, dacă sunt încălzite brusc. |
| Metal | X | Nu se recomandă folosirea vaselor de gătit din metal, deoarece microundele pot produce arc electric și astfel incendiu. |
| Plastic/polistiren, de exemplu recipientele fast food | ✓ | Aveți grijă deoarece unele recipiente se deformază, se topesc sau se decolorează la temperaturi înalte. |
| Pungi de congelare/ de prăjire | ✓ | Trebuie tăiate pentru a se permite evacuarea aburului. Asigurați-vă că pungile sunt potrivite pentru folosirea în cuptorul cu microunde. Nu folosiți elemente de legare din plastic sau metal, deoarece ele se pot aprinde sub acțiunea arcului. |
| Tăvi de hârtie, pahare și hârtie de bucătărie | ✓ | Se folosesc doar pentru încălzire sau absorbirea umezelii. Aveți grijă, deoarece în urma supraîncălzirii se pot produce incendii. |
| Recipiente din paie și lemn | ✓ | Întotdeauna supravegheați cuptorul când folosiți aceste materiale, deoarece prin supraîncălzire se pot produce incendii. |
| Hârtie reciclată și ziare | X | Pot conține elemente de metal care în urma arcului electric pot produce incendii. |

5.2 Sfaturi privind gătirea folosind cuptorul cu microunde

| Sfaturi privind gătirea folosind cuptorul cu microunde | |
|--|--|
| Compoziție | Alimentele cu conținut mare de grăsimi sau zahăr (de ex. budinca de Crăciun, plăcinte cu fructe) necesită un timp mai scurt de încălzire. Aveți grijă, deoarece în urma supraîncălzirii se pot produce incendii. |
| Mărime | Pentru o coacere uniformă, toate bucățile trebuie să aibă aceeași mărime. |
| Temperatura alimentelor | Temperatura inițială a alimentelor afectează timpul de gătire necesar. Tăiați alimentele cu umplutură-de exemplu gogoșele-pentru a elimina căldura sau aburii. |
| Aranjare | Așezați partea mai groasă a alimentului către exteriorul farfuriei, (de exemplu pulpa de pasăre). |
| Capac | Folosiți folie adezivă cu aerisire pentru cuptoare cu microunde sau capac potrivit. |
| Despicare | Alimentele cu coajă, pielită sau membrană trebuie tăiate în mai multe locuri înaintea gătirii sau încălzirii, deoarece poate acumula abur și alimentul poate exploda. (Astfel de alimente sunt: cartofi, pește, pui, cârnați.) |
| |  IMPORTANT! Ouăle nu trebuie încălzite sau fierte folosind microundele, deoarece pot exploda și după ce procesul de gătire a luat sfârșit. |
| Agitare, întoarcere și rearanjare | Pentru o gătire uniformă este esențială agitarea, întoarcerea și rearanjarea alimentului în timpul gătirii. Întotdeauna agitați și rearanjați alimentele din exterior către centru. |
| Perioada de repaus | După gătire este important să lăsați alimentul câțiva timp, astfel căldura se va dispersa în mod egal. |
| Protejare | Zonele predispuse supraîncălzirii (-de exemplu picioarele și aripile puilor-) pot fi acoperite cu bucăți mici de folie ce reflectă microunde. |

-  Pentru a evita arsurile, când scoateți alimentele din cuptor folosiți mijloace de prindere a vaselor sau mănuși de bucătărie. Pentru evitarea arsurilor provocate de vaporii fierbinți, întotdeauna deschideți la distanță mare de față și mâini recipientele, pungile de popcorn, pungile de gătit, etc.
- La deschiderea ușii întotdeauna îndepărtați-vă de cuptor, pentru a evita producerea de arsuri de la aburul și căldura excesivă eliberată. După încălzire tăiați în felii alimentele umplute prăjite, pentru a permite eliberarea aburilor și a evita arsurile.

6. CE SĂ FACETI DACĂ

| Problemă | Verificați dacă ... |
|---|--|
| Cuptorul cu microunde nu funcționează corespunzător? | <ul style="list-style-type: none"> Siguranțele din cutia de siguranțe funcționează. Nu a căzut curentul. Dacă siguranțele continuă să ardă, contactați un electrician calificat. |
| Regimul de microunde nu funcționează? | <ul style="list-style-type: none"> Ușa este închisă corespunzător. Garniturile de etanșare de la ușă și suprafetele lor sunt curate. Butonul START a fost apăsat. |
| Platoul rotativ nu se rotește? | <ul style="list-style-type: none"> Suportul platoului rotativ este conectat corespunzător la mecanismul de acționare. Vasul de pe platoul rotativ nu trece dincolo de marginea platoului. Mâncarea nu trece dincolo de marginea platoului rotativ, împiedicând astfel rotirea acestuia. Nu există nimic sub platoul rotativ. |
| Cuptorul cu microunde nu decuplează? | <ul style="list-style-type: none"> Decuplați aparatul de la cutia de siguranțe. Chemați un agent de service autorizat ELECTROLUX. |
| Becul din interior nu se aprinde? | <ul style="list-style-type: none"> Chemați agentul dumneavoastră de service autorizat ELECTROLUX. Becul interior poate fi schimbat numai de un agent de service calificat autorizat ELECTROLUX. |
| Mâncarea este încălzită și gătită într-un timp mai lung ca înainte? | <ul style="list-style-type: none"> Setați o perioadă mai lungă de gătire (cantitate dublă = aproape timp dublu) sau, Dacă mâncarea este mai rece ca de obicei, rotați-o și întoarceți-o din când în când, sau, Setați un nivel de putere mai mare. |



În cazul în care cuptorul funcționează în orice mod timp de 3 minute sau mai mult, ventilatorul va rămâne pornit timp de 2 minute după ce se încheie procesul de gătire.

7. SPECIFICATII

| | | |
|--|--------------------------|--|
| Tensiune AC | 230 V, 50 Hz, monofazică | |
| Linie de siguranță Distribuție/întreruptor | | Minim 10 A |
| Putere AC consumată: | Microunde | 1.2 kW |
| Putere de ieșire: | Microunde | 700 W (IEC 60705) |
| Frecvență microunde | | 2450 MHz ¹⁾ (grupul 2/clasa B) |
| Dimensiuni exterioare: | LMS2203EM | 595 mm (L) x 388 mm (l) x 347 mm (A) |
| Dimensiuni cavitate | | 315 mm (L) x 210 mm (l) x 329 mm (A) ²⁾ |
| Capacitate captor | | 20 litri ²⁾ |
| Platou rotativ | | ø 245 mm, sticlă |
| Greutate | | aprox. 12,8 kg |

- ¹⁾ Acest produs satisfac cerințele Standardului European EN55011.
Conform acestui Standard, acest produs este încadrat ca echipament în grupul 2, clasa B. Echipamentul aparținând grupul 2 generează în mod intenționat energie de radiofrecvență sub forma radiației electromagnetice, necesară pentru tratarea termică a alimentelor. Echipamentul aparținând clasa B este potrivit uzului casnic.
- ²⁾ Capacitatea internă este calculată prin măsurarea lățimii, a adâncimii și a înălțimii, maxime. Capacitatea efectivă pentru alimente este mai mică.

8. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL

Reciclați materialele marcate cu simbolul . Pentru a recicla ambalajele, acestea trebuie puse în containerele corespunzătoare.

Ajutați la protejarea mediului și a sănătății umane și la reciclarea deșeurilor din aparatelor electrice și electrocasnice.

Nu aruncați aparatelor marcate cu acest simbol  împreună cu deșeurile menajere. Returnați produsul la centrul local de reciclare sau contactați administrația orașului dvs.

electrolux.com/shop



TINS-B554URR1

CE



Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillance
www.tuv.com
ID 1419066731

