

**BEST CHOICE
TOP PRICE
BOXXX**



MODELL: 88280005/RD-40B
220-240V~50Hz / 50W

XXXLutz KG
Römerstraße 39
4600 Wels
Austria

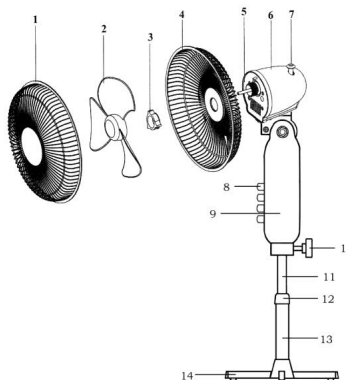
DE: BEDIENUNGSANLEITUNG

Sehr geehrte Kundin! Sehr geehrter Kunde!

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch, bevor Sie Ihr Gerät verwenden, um Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch zu vermeiden. Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise. Wenn Sie dieses Gerät an eine andere Person übergeben, muss diese Bedienungsanleitung ebenfalls mitgegeben werden.

FUNKTIONSÜBERSICHT

1. Vorderes Gitter
2. Rotor
3. Befestigungsmutter
4. Hinteres Gitter
5. Motorwelle
6. Motorgehäuse
7. Feststellknopf
8. Geschwindigkeitsregler
9. Ventilatorhals
10. Befestigungsknauf
11. Obere Stange
12. Stangenverbinder
13. Untere Stange
14. Sockel



SICHERHEITSHINWEISE

- Falsche Bedienung und unsachgemäßer Gebrauch können zu Beschädigungen des Geräts und Verletzungen des Benutzers führen.
- Das Gerät darf nur für den bestimmungsgemäßen Verwendungsweck genutzt werden. Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch oder einer Fehlbedienung des Geräts wird keine Haftung für Schäden übernommen.
- Überprüfen Sie vor dem Anschluss an die Stromversorgung, ob Stromstärke und Spannung mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmen.
- Tauchen Sie das Gerät und den Stecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Sollte das Gerät doch einmal in Wasser fallen, ziehen Sie sofort den Stecker und lassen Sie das Gerät vor der erneuten Verwendung von einer Fachperson überprüfen. Es besteht Stromschlaggefahr!
- Versuchen Sie niemals, das Gehäuse zu öffnen!
- Führen Sie keine Gegenstände in das Innere des Gehäuses ein.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen Händen, stellen Sie es nicht auf feuchtem Erdboden ab und verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es feucht ist.
- Ziehen Sie den Stecker niemals, wenn Ihre Hände feucht sind.

- Überprüfen Sie das Kabel und den Stecker regelmäßig auf Schäden. Falls ein Schaden vorhanden ist, müssen Kabel und Stecker von dem Hersteller oder einer qualifizierten Fachperson ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Das Gerät darf nicht verwendet werden, wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt ist oder wenn das Gerät heruntergefallen ist oder auf andere Weise beschädigt wurde. In einem solchen Fall muss das Gerät überprüft und gegebenenfalls von einer Fachperson repariert werden.
- Versuchen Sie niemals, das Gerät selbst zu reparieren. Es besteht Stromschlaggefahr!
- Das Netzkabel muss von scharfen Kanten, heißen Gegenständen und offenen Flammen ferngehalten werden. Ziehen Sie das Netzkabel nur am Stecker aus der Steckdose.
- Als zusätzlicher Schutz kann ein Fehlerstrom-Schutzschalter mit einem Nennauslösestrom von höchstens 30 mA im Sicherungskasten des Gebäudes verbaut werden. Lassen Sie sich von einem Elektriker beraten.
- Das Kabel bzw. Verlängerungskabel muss so verlegt werden, dass es nicht möglich ist, es aus Versehen herauszuziehen oder darüber zu stolpern.
- Wenn ein Verlängerungskabel verwendet wird, muss es für die Leistungswerte des Geräts geeignet sein, ansonsten können Kabel und/oder Stecker überhitzen.
- Dieses Gerät eignet sich nicht für gewerbliche Zwecke oder für eine Verwendung im Außenbereich.
- Lassen Sie das Gerät während des Gebrauchs niemals unbeaufsichtigt.
- Kinder und Menschen mit eingeschränkten geistigen Fähigkeiten verstehen die Gefahren beim Umgang mit elektrischen Geräten nicht. Daher dürfen sie elektrische Haushaltsgeräte niemals unbeaufsichtigt benutzen.
- Achtung! Das Gerät steht unter Strom, sobald es mit dem Stromnetz verbunden wird.
- Das Gerät darf nur mit seinem eigenen Netzkabel betrieben werden.
- Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, es sei denn sie werden beaufsichtigt oder wurden bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person unterwiesen.
- Kinder sind zu beaufsichtigen, um sicherzugehen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, Vertriebspartner oder ähnlich qualifiziertes Fachpersonal ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.

SPEZIELLE SICHERHEITSHINWEISE

- Das Schutzgitter muss bei Betrieb des Geräts sicher geschlossen sein.
- Es dürfen keine Gegenstände in das Schutzgitter des Geräts geschoben werden. Das Schutzgitter des Geräts darf während des Betriebs nicht abgedeckt werden.

VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

- Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
- Vor dem ersten Gebrauch muss das Gerät gemäß den Anweisungen für die Reinigung und Pflege gereinigt werden.

BEDIENUNGSANLEITUNG

- Verbinden Sie den Netzstecker mit einer geeigneten Steckdose.
 - Mithilfe des Reglers kann die gewünschte Geschwindigkeit in den Stufen 0/I/II/III eingestellt werden.
0 = Gerät ausgeschaltet
I = niedrige Geschwindigkeit
II = mittlere Geschwindigkeit
III = hohe Geschwindigkeit
 - Die Neigung des Ventilatorkopfes nach vorne bzw. hinten kann eingestellt werden.
 - Der Ventilator kann entweder stationär betrieben werden oder so eingestellt werden, dass er von einer Seite zur anderen schwenkt.
- Drücken Sie dafür den Knopf für den Schwenkbetrieb.
- Die Höhe des Ventilators kann angepasst werden. Lösen Sie den Feststellknopf am Ständer, um den Ventilatorkopf nach oben oder unten zu bewegen. Sichern Sie ihn anschließend mit dem Feststellknopf in der gewünschten Position.

PFLEGE UND INSTANDHALTUNG

- Halten Sie sich genauestens an alle Sicherheitsanweisungen.
- Ziehen Sie vor der Reinigung den Stecker aus der Steckdose.
- Reinigen Sie die Oberflächen des Geräts mit einem feuchten Tuch und ein wenig mildem Reinigungsmittel.
- Benzin oder Lösungsmittel dürfen nicht zur Reinigung des Geräts verwendet werden.
- Wenn der Rotor gereinigt werden muss, öffnen Sie das Gitter, indem Sie die Befestigungsschrauben lösen. Lösen Sie die Befestigungsmutter auf der Rotorwelle und nehmen Sie den Rotor von der Rotorwelle ab. Verwenden Sie für die Reinigung ein feuchtes Tuch und ein mildes Reinigungsmittel. Lassen Sie den Rotor anschließend gut trocknen. Anschließend kann das Gerät gemäß Montageanweisungen erneut zusammengebaut werden.
- Wenn der Ventilator nicht benötigt wird, muss er an einem kühlen, trockenen Ort aufbewahrt werden.
- Bei der Montage und Demontage von Komponenten muss immer der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden



Hinweise zum Umweltschutz

Dieses Gerät darf am Ende seiner Lebensdauer nicht im normalen Haushaltsmüll entsorgt werden, sondern an einer Sammelstelle für elektrische und elektronische Geräte. Das Symbol auf dem Gerät, der Bedienungsanleitung oder der Verpackung zeigt die korrekte Entsorgung an. Die Materialien sind gemäß Kennzeichnung wiederverwertbar. Durch die Wiederverwendung, das Recycling oder die Rückgewinnung von Wertstoffen aus Abfall leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeinde nach der zuständigen Entsorgungsstelle.

Symbolerklärung



Das Symbol des durchgestrichenen Müllbehälters besagt, dass dieses Elektro- bzw. Elektronikgerät am Ende seiner Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern vom Endnutzer einer getrennten Sammlung zugeführt werden muss.

Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer, vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten, Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

Batterien und Akkus sowie Lampen

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altkommakulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt nicht, soweit Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben. Zur Rückgabe stehen in Ihrer Nähe kostenfreie Sammelstellen für Elektroaltgeräte sowie gegebenenfalls weitere Annahmestellen für die Wieder-verwendung der Geräte zur Verfügung. Die Adressen können Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung erhalten. Auch Vertreiber mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 Quadratmetern sowie Vertreiber von Lebensmitteln mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 Quadratmetern, die mehrmals im Kalenderjahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen, sind verpflichtet unentgeltlich alte Elektro- und Elektronikgeräte zurückzunehmen. Diese müssen bei der Abgabe eines neuen Elektro- oder Elektronikgerätes an einen Endnutzer 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 sowie ohne Kauf eines Elektro- oder Elektronikgerätes auf Verlangen des Endnutzers bis zu drei Altgeräte pro Gerätart, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, im Einzelhandelsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe hierzu unentgeltlich zurückzunehmen. Bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln gelten als Verkaufsflächen des Vertreibers alle Lager- und Versandflächen.

Datenschutzhinweis

Sofern das alte Elektro- bzw. Elektronikgerät personenbezogene Daten enthält, sind Sie selbst für deren Lösung verantwortlich, bevor Sie es zurückgeben. Sofern dies ohne Zerstörung des alten Elektro- oder Elektronikgerätes möglich ist, entnehmen Sie diesem bitte alte Batterien oder Akkus sowie Altlampen, bevor sie es zur Entsorgung zurückgeben, und füren diese einer separaten Sammlung zu.

Weitere Informationen

Weitere Informationen zum Elektrogesetz finden Sie auf www.elektrogesetz.de. Informationen zur Erfüllung der quantitativen Zielvorgaben nach § 10 Abs. 3 ElektroG (Sammelquote) und § 22 Abs. 1 ElektroG (Verwertungsquoten):

Das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz veröffentlicht jährlich ausführliche Daten zu Elektro- und Elektronikgeräten und die in Deutschland erreichten und an die EU-Kommission zu übermittelnden quantitativen Zielvorgaben auf seiner Internetseite:

[https://www.bmuv.de/themen/wasser-ressourcenabfall/
kreislaufwirtschaft/statistiken/elektro-und-elektronikaltgeraete](https://www.bmuv.de/themen/wasser-ressourcenabfall/kreislaufwirtschaft/statistiken/elektro-und-elektronikaltgeraete).

Hinweise zur Abfallvermeidung

Nach den Vorschriften der Richtlinie 2008/98/EU über Abfälle und ihrer Umsetzung in den Gesetzgebungen der Mitgliedstaaten der Europäischen Union haben Maßnahmen der Abfallvermeidung grundsätzlich Vorrang vor Maßnahmen der Abfallbewirtschaftung. Als Maßnahmen der Abfallvermeidung kommen bei Elektro- und Elektronikgeräten insbesondere die Verlängerung ihrer Lebensdauer durch Reparatur defekter Geräte und die Veräußerung funktionstüchtiger gebrauchter Geräte anstelle ihrer Zuführung zur Entsorgung in Betracht.

Weitere Informationen enthält das Abfallvermeidungsprogramm des Bundes unter Beteiligung der Länder:

[https://www.bmu.de/publikation/abfallvermeidungsprogramm-desbundesunter-
beteiligung-der-laender/](https://www.bmu.de/publikation/abfallvermeidungsprogramm-desbundesunter-beteiligung-der-laender/)

WEEE-Registrierungsnummer und Kontaktdaten

Unter der WEEE-Registrierungsnummer DE 76956000 sind wir bei
BDSK Handels GmbH & Co. Kg.

Mergentheimer Str. 59, 97084 Würzburg,
als Händler und Inverkehrbringer von Elektro- und Elektronikgeräten registriert.

E-Mail-Adresse:

info@xxxlutz.at oder

info@moemax.at

Bezeichnung	Symbol	Wert	Einheit
Maximaler Volumenstrom	F	51.48	m³/min
Ventilator-Leistungsaufnahme	P	36.6	W
Serviceverhältnis	S _V	1.41	(m³/min)/W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	P _{SB}	-	W
Energieverbrauch, ausgeschaltet	P _{OFF}	0	W
Ventilator-Schallleistungspegel	L _{WA}	54.6	dB(A)
Maximale Luftgeschwindigkeit	C	2.58	m/s
Jahresenergieverbrauch	Q	11.712	kWh/a
Messnorm für die Ermittlung des Serviceverhältnisses	EN IEC 60879:2019		
Kontaktadresse für weitere Informationen	XXXLutz KG Römerstraße 39 4600 Wels Austria		

BEST CHOICE
TOP PRICE
BOXXX



MODEL: 88280005/RD-40B
220-240V~50Hz / 50W

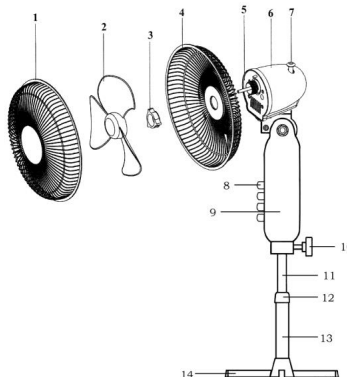
CZ: UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Vážená zákaznice! Vážený zákazníku!

Před použitím přístroje si prosím pozorně přečtěte tuto uživatelskou příručku, abyste předešli škodám způsobených neodborným používáním. Dodržujte bezpečnostní pokyny. Pokud přístroj předáte jiné osobě, je nutné předat i tuto uživatelskou příručku

PŘEHLED FUNKCÍ

1. přední mřížka
2. rotor
3. upevňovací matici
4. zadní mřížka
5. hřídel motoru
6. kryt motoru
7. zajíšťovací tlačítko
8. regulátor rychlosti
9. krk ventilátoru
10. upevňovací knoflík
11. horní tyč
12. tyčový konektor
13. spodní tyč
14. základna



BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Nesprávná obsluha a nesprávné použití mohou vést k poškození přístroje a zranění uživatele.
- Přístroj se smí používat pouze k určenému účelu. V případě nesprávného použití či nesprávné obsluhy přístroje, nepřebíráme žádnou odpovědnost za škody.
- Před připojením ke zdroji napájení zkонтrolujte, zda proud a napětí odpovídají údajům na typovém štítku.
- Neponořujte přístroj a zástrčku do vody nebo jiných tekutin. Pokud přístroj spadne do vody okamžitě jej odpojte od sítě a nechte jej před dalším použitím zkontrolovat odborníkem. Nebezpečí úderu elektrickým proudem!
- Nepokoušejte se otevřít kryt!
- Do krytu nevkládejte žádné předměty.
- Nedotýkejte se přístroje mokrýma rukama, nestavte jej na vlhkou zem a nepoužívejte jej, pokud je mokrý.
- Nikdy neodpojujte přístroj, když máte mokré ruce.

- Pravidelně kontrolujte kabel a zástrčku, zda nejsou poškozené. V případě poškození musí být kabel a zástrčka vyměněny výrobcem nebo kvalifikovaným odborníkem, aby se zabránilo nebezpečí.
- Přístroj se nesmí používat, pokud jsou kabel nebo zástrčka poškozené nebo pokud přístroj upadl či byl jinak poškozen. V takovém případě musí být přístroj

zkontrolován a případně opraven odborníkem.

- Nikdy se nepokoušejte přístroj opravit sami. Nebezpečí úderu elektrickým proudem!
- Sítový kabel je třeba uložit mimo dosah ostrých hran, horkých předmětů a otevřeného ohně. Nikdy nevytahujte zástrčku ze zásuvky taháním za kabel.
- Jako doplňkovou ochranu lze do pojistkové skříně nainstalovat proudový chránič se jmenovitou hodnotou nejvýše 30 mA. Nechte si poradit od elektrikáře.
- Kabel nebo prodlužovací kabel musí být položen tak, aby nebylo možné jej náhodně vytáhnout nebo o něj zakopnout.
- Pokud používáte prodlužovací kabel, musí být vhodný pro jmenovitý výkon přístroje, jinak by se kabel a/nebo zástrčka mohly přehřát.
- Toto zařízení není vhodné pro komerční nebo venkovní použití.
- Přístroj nenechávejte nikdy během provozu bez dozoru.
- Děti a osoby s omezenými mentálními schopnostmi nechápou nebezpečí spojená s používáním elektrických zařízení. Proto nikdy nesmí používat elektrické domácí spotřebiče bez dozoru.
- Upozornění! Přístroj je pod napětím, jakmile je připojen k elektrické síti.
- Přístroj lze provozovat pouze s dodaným sítovým kabelem.
- Tento přístroj nesmí být používán osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí. Tyto osoby ho smí používat pouze pokud byly poučeny o jeho používání, nebo jsou pod pohledem osoby, která je zodpovědná za jejich bezpečnost.
- Děti musí být pod dozorem, aby se zajistilo, že si s přístrojem nehrají.
- Je-li poškozen sítový kabel, musí ho vyměnit výrobce, servisní služba nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo nebezpečí.

ZVLÁŠTNÍ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Když je přístroj v provozu, musí být ochranná mřížka bezpečně uzavřena.
- Do ochranné mřížky přístroje se nesmí vkládat žádné předměty. Ochranná mřížka přístroje nesmí být během provozu zakrytá.

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

- Odstraňte veškerý balící materiál.
- Před prvním použitím je nutné přístroj vyčistit podle pokynů pro čištění a údržbu.

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

- Připojte síťovou zástrčku do vhodné elektrické zásuvky.
- Pomocí regulátoru lze nastavit požadované otáčky ve stupních 0/II/III.

0 = zařízení je vypnuto

I = nízká rychlos

II = střední rychlos

III = vysoká rychlos

• Sklon hlavy ventilátoru lze nastavit směrem dopředu nebo dozadu.

• Ventilátor lze provozovat buď v klidu, nebo jej lze nastavit tak, aby se kýval ze strany na stranu. Toho docílíte stisknutím tlačítka pro otáčení.

• Vyšku ventilátoru lze přizpůsobit. Uvolněte zajišťovací knoflík na stojanu, pro pohyb hlavy ventilátoru nahoru nebo dolů. Poté jej zajistěte v požadované poloze pomocí zajišťovacího knoflíku.

PÉČE A ÚDRŽBA

- Dodržujte všechny bezpečnostní pokyny.
- Před čištěním vytáhněte nejprve zástrčku ze zásuvky.
- Očistěte vnější část přístroje vlhkým hadříkem s trochu čisticího prostředku.
- K čištění přístroje se nesmí používat benzín ani rozpouštědla.
- Pokud je třeba rotor vyčistit, otevřete mřížku povolením upevňovacích šroubů. Povolte upevňovací matici na hřidele rotoru a sejměte z ní rotor. K čištění použijte vlhký hadřík a jemný čisticí prostředek. Poté nechte rotor důkladně vyschnout. Zařízení lze poté opětovně sestavit podle pokynů k montáži.
- Pokud ventilátor nepoužíváte, uložte jej na chladné a suché místo.
- Při montáži a demontáži součástí ventilátoru je nutné síťovou zástrčku vždy odpojit ze zásuvky.



Pokyny k ochraně životního prostředí

Toto zařízení nesmí být likvidováno na konci své životnosti s běžným domovním odpadem, ale je třeba je zlikvidovat na sběrném místě pro elektrická a elektronická zařízení. Symbol na přístroji, v uživatelské příručce nebo na obalu označuje správnou likvidaci.

Materiály jsou podle označení recyklovatelné. Opětovným použitím, recyklací nebo získáváním cenných materiálů z odpadu významně přispíváte k ochraně životního prostředí.

O určeném místě likvidace se informujte na svém obecním úřadě.

**BEST CHOICE
TOP PRICE
BOXXX**



MODELL: 88280005/RD-40B
220-240V~50Hz / 50W

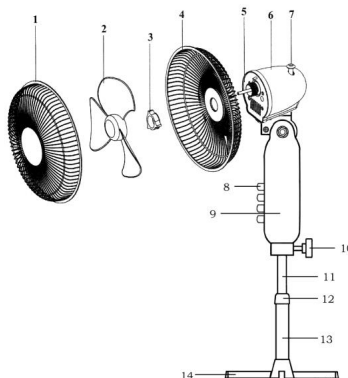
SE: BRUKSANVISNING

Bästa kund!

Vänligen läs denna bruksanvisning noggrant innan du använder apparaten för att undvika skador som resulterar av osakkunnig användning. Vänligen observera säkerhetsanvisningarna. Se till att även bifoga denna bruksanvisning om du ger apparaten till en tredje person.

FUNKTIONSSÖVRSIKT

1. Främre skyddsgaller
2. Rotor
3. Mutter
4. Bakre skyddsgaller
5. Motoraxel
6. Motorhöjde
7. Låsknapp
8. Hastighetsreglage
9. Fläktens hals
10. Skruv
11. Övre stång
12. Stängens koppling
13. Nedre stång
14. Bas



SÄKERHETSANVISNINGAR

- Felaktig hantering och osakkunnig användning kan leda till skada på apparaten och kroppsskada hos personen som använder apparaten.
- Apparaten får endast användas för det avsedda ändamålet. Vid ej avsedd användning eller felaktig användning av apparaten får du inget skadestånd.
- Innan du ansluter till strömförseringen ska du kontrollera att strömstyrkan och spänningen motsvarar specifikationerna på typskylden.
- Doppa inte apparaten eller stickproppen i vatten eller annan vätska. Dra genast ut stickproppen om apparaten hamnar i vatten. Låt apparaten kontrolleras av fackpersonal innan du använder den igen. Risk för elstöt.
- Försök aldrig att öppna höljet.
- För inte in några föremål i höljet.
- Rör inte apparaten med våta händer, placera den inte på fuktig mark och använd inte apparaten när den är fuktig.
- Dra aldrig ut stickproppen med våta händer.

- Kontrollera regelbundet om kabeln eller stickproppen är skadade. Om det finns några skador ska kabeln och stickproppen bytas ut av tillverkaren eller kvalificerad fackpersonal för att undvika fara.
- Apparaten får inte användas om kabeln eller stickproppen är skadad eller om apparaten fallit på golvet eller om du upptäcker några andra skador. I sådana fall ska apparaten kontrolleras och vid behov repareras av kvalificerad fackpersonal.
- Försök aldrig att reparera apparaten själv. Det finns risk för elstöt.
- Kabeln måste hållas borta från vassa kanter, varma föremål och öppen eld. Ta alltid tag i stickproppen om du vill dra ut kabeln ur vägguttaget.
- Som ytterligare skydd kan en jordfelsbrytare med en säkerhetsström på högst 30 mA installeras i byggnadens säkringslåda. Sök råd hos en elektriker.
- Kabeln eller förlängningskabeln ska förläggas på ett sådant sätt att det inte är möjligt att dra ut den oavsiktligt eller snubbla över den.
 - Om en förlängningskabel används måste den vara avsedd för apparatens effekt, annars kan kabeln och/eller stickproppen överhettas.
 - Denna apparat är inte avsedd för kommersiellt bruk och får inte användas utomhus.
 - Lämna aldrig apparaten utan uppsikt under användning.
 - Barn och personer med nedsatt mental förmåga förstår inte farorna i samband med användning av elektriska apparater. Därför får de aldrig använda elektriska hushållsapparater utan uppsikt.
 - OBS! Apparaten är strömförande så fort den ansluts till elnätet.
 - Apparaten får endast användas med den egena kabeln.
 - Apparaten är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, psykisk eller sensorisk förmåga eller av personer som saknar den kunskap och/eller erfarenhet som krävs om inte de personerna först får instruktioner hur man använder apparaten på ett säkert sätt och förstår de risker som finns.
 - Barn måste alltid hållas under uppsikt för att säkerställa att de inte leker med apparaten.
 - Om kabeln är skadad måste den bytas ut av tillverkare, återförsäljare eller annan kvalificerad fackpersonal för att undvika faror.

SPECIELLA SÄKERHETSANVISNINGAR

- Skyddsgallret måste vara ordentligt stängt när apparaten är i drift.
- Man får inte skjuta in föremål i apparatens skyddsgaller. Apparatens skyddsgaller får inte vara täckt under drift.

FÖRE FÖRSTA ANVÄNDNING

- Avlägsna allt förpackningsmaterial.
- Rengör apparaten enligt anvisningarna för rengöring och underhåll före första användning.

BRUKSANVISNING

- Koppla in stickproppen i ett avsett vägguttag.
- Ställ in önskad hastighet i steg 0/I/II/III med reglaget.

0 = Apparaten är avstängd

I = Låg hastighet

II = Mellan hastighet

III = Hög hastighet

- Fläktthuvudets lutning framåt eller bakåt kan justeras.
- Fläkten kan antingen användas stationärt eller ställas in för att svänga från sida till sida. Tryck därför på knappen för svepbar drift.
- Fläktens höjd kan anpassas. För att flytta fläktthuvudet uppåt eller nedåt, lossa skruvorna på stången. Sätt sedan fast den i önskat läge med skruven.

SKÖTSEL OCH UNDERHÅLL

- Följ alla säkerhetsanvisningar noggrant.
- Dra stickproppen ut ur vägguttaget innan du påbörjar rengöringen.
- Rengör apparatens ytor med en fuktig trasa och lite milt rengöringsmedel.
- Bensin eller lösningsmedel får inte användas för att rengöra apparaten.
- Om rotorn behöver rengöras öppnar du skyddsgallret genom att lossa skruvarna. Skruva loss muttern på rotoraxeln och avlägsna rotorn från rotoraxeln. Använd en fuktig trasa och milt rengöringsmedel för rengöring. Låt sedan rotorn torka ordentligt. Montera sedan ihop apparaten enligt monteringsanvisningarna.
- När fläkten inte behövs ska den förvaras på ett svalt och torrt ställe.
- När du monterar och demonterar delarna måste stickproppen alltid kopplas ut ur vägguttaget.



Information om miljöskydd

När apparaten har slutat fungera får den inte slängas i vanligt hushållsavfall, utan på en uppsamlingsplats för elektriska och elektroniska apparater. Symbolen på apparaten, bruksanvisningen eller förpackningen visar hur den ska slängas på rätt sätt.

Materialen är återvinningsbara enligt märkningen. Genom återanvändning eller återvinning av värdefulla material från avfall bidrar du på ett viktigt sätt till att skydda vår miljö.

Fråga din kommun om en lämpad återvinningsstation.

**BEST CHOICE
TOP PRICE
BOXXX**



MODEL: 88280005/RD-40B
220-240V~50Hz / 50W

SK: NÁVOD NA POUŽITIE

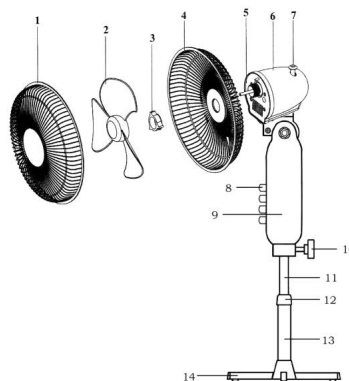
Vážená zákazníčka, vážený zákazník!

Pred použitím spotrebiča si, prosím, dôkladne prečítajte návod na použitie. Predídeť tak poškodeniu v dôsledku nesprávnej manipulácie.

Zohľadnite bezpečnostné pokyny. Keď tento spotrebič odovzdáte inej osobe, musíte priložiť aj tento návod na použitie.

PREHĽAD FUNKCIÍ

1. Predná mriežka
2. Rotor
3. Upevňovacia matica
4. Zadná mriežka
5. Hriadeľ motoru
6. Kryt motoru
7. Tlačidlo na nastavenie oscilácie
8. Regulátor rýchlosťi
9. Ovládacia jednotka
10. Upevňovacie koliesko
11. Horná tyč
12. Spojovač tyčí
13. Spodná tyč
14. Podstavec



BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Nesprávna obsluha a nevhodné používanie môže viesť k poškodeniu spotrebiča a zraneniu používateľa.
- Spotrebič sa smie používať len na stanovený účel. Za vzniknuté škody spôsobené nevhodnou manipuláciou alebo nesprávou obsluhou spotrebiča sa nevzťahuje záruka.
- Predtým, ako spotrebič zapojíte do elektrickej siete, skontrolujte, či intenzita prúdu a elektrické napätie zodpovedajú údajom uvedeným na typovom štítku spotrebiča.
- Neponárajte spotrebič a zástrčku do vody ani iných tekutín. Pokiaľ by však spotrebič spadol do vody, okamžite vytiahnite zástrčku zo zásuvky a dajte ho skontrolovať odborníkovi pred ďalším použitím. Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!
- Nikdy sa nepokúšajte otvárať kryt spotrebiča!
- Do krytu nevkladajte žiadne predmety.
- Nedotýkajte sa spotrebiča mokrými rukami, nekladte ho na vlhký povrch ani ho nepoužívajte, keď je vlhký.
- Nikdy nevyťahujte zástrčku zo zásuvky, keď máte vlhké ruky.

- Pravidelne kontrolujte kábel a zástrčku, či nie sú poškodené. V prípade poškodenia ich musí výrobca alebo iný kvalifikovaný odbornik vymeniť, aby sa predišlo zraneniu.
- Spotrebč sa nesmie používať, keď je poškodený kábel alebo zástrčka, keď spotrebč spadol alebo keď bol inak poškodený. V prípade poškodenia je potrebné spotrebč skontrolovať a podľa potreby ho musí odborník opraviť.
- Nikdy sa nepokúšajte spotrebč opravovať. Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!
- Nenechávajte napájací kábel visieť cez ostré hrany a uchovávajte ho mimo dosahu horúcich predmetov a otvoreného ohňa. Napájací kábel vyťahujte zo zásuvky len cez zástrčku.
- Ako dodatočnú ochranu je možné do poistkovej skrinky budovy nainštalovať prúdový chránič s menovitým vypínacím prúdom maximálne 30 mA. Poradte sa o tom s elektrikárom.
- Kábel alebo predlžovací kábel musí byť vedený tak, aby sa omyлом nevytiahol alebo oň nikto nezakopol.
- Keď použijete predlžovací kábel, musí byť v súlade s výkonom spotrebča. V opačnom prípade môže dôjsť k prehriatiu kábla a/alebo zástrčky.
- Tento spotrebč nie je vhodný na komerčné účely alebo na používanie v exteriéri.
- Nikdy nenechávajte spotrebč počas prevádzky bez dozoru.
- Kedže deti a ľudia s obmedzenými duševnými schopnosťami nerozumejú nebezpečenstvu, ktoré môže vzniknúť pri manipulácii s elektrickými spotrebčmi, nikdy by nemali pracovať s domácimi elektrickými spotrebčmi bez dozoru.
- Pozor! Spotrebč je pod prúdom, keď je zapojený do elektrickej siete.
- Spotrebč sa smie prevádzkovať len prostredníctvom vlastného napájacieho kábla.
 - Tento spotrebč nesmú používať osoby (vrátane detí) so zníženými fyzickými, senzorickými alebo mentálnymi vlastnosťami alebo s nedostatkom skúsenosti a znalostí o používaní výrobku, ak nie sú pod dohľadom alebo neboli poučené o bezpečnom používaní spotrebča osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.
 - Deti musia byť pod dozorom, aby sa zabezpečilo, že sa so spotrebčom nebudú hrať.
 - Keď je napájací kábel poškodený, musí byť vymenený výrobcom, distribučným partnerom alebo podobne kvalifikovaným odborným personálom, aby sa zabránilo nebezpečenstvu.

ŠPECIÁLNE BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Ochranná mriežka musí byť počas prevádzky zatvorená.
- Do ochrannej mriežky sa nesmú vkladať žiadne predmety a počas prevádzky nesmie byť zakrytá.

PRED PRVÝM POUŽITÍM

- Odstráňte všetky obalové materiály.
- Pred prvým použitím je potrebné spotrebč vyčistiť podľa pokynov na čistenie a údržbu.

NÁVOD NA POUŽITIE

- Zapojte sieťovú zástrčku do vhodnej zásuvky.
- Pomocou regulátora je možné nastaviť rýchlosť v stupňoch 0/I/II/III.

0 = bez prevádzky

I = nízka rýchlosť

II = stredná rýchlosť

III = vysoká rýchlosť

• Je možné nastaviť sklon hlavy ventilátora dopredu, resp. dozadu.

• Ventilátor je možné prevádzkovať bez funkcie otáčania alebo s funkciou otáčania zo strany na stranu. Na spustenie funkcie otáčanie stlačte

priľsušné tlačidlo.

• Výšku ventilátora je možné nastaviť. Aby sa hlava ventilátora pohybovala nahor alebo nadol, odblokujte tlačidlo na nastavenie oscilácie na stojane. Nakoniec zablokujte tlačidlo v požadovanej polohe.

STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA

- Dôsledne dodržiavajte všetky bezpečnostné pokyny.
- Pred čistením vytiahnite zástrčku zo zásuvky.
- Povrch spotrebiča vyčistite vlhkou handričkou a trochu jemného čistiaceho prostriedku.
 - Na čistenie spotrebiča sa nesmie používať benzín alebo rozpúšťadlo.
 - Keď je potrebné vyčistiť rotor, otvorte mriežku uvoľnením upevňovacích skrutiek. Uvoľnite upevňovaciu maticu na hriadeľi rotora a odstráňte rotor z hriadeľa. Na čistenie použite vlhkú handričku a jemný čistiaci prostriedok. Nakoniec dajte rotor vysušiť. Potom môžete spotrebič opäť zložiť podľa pokynov v návode na montáž.
- Keď nepoužívate spotrebič, je potrebné ho uskladniť na chladnom, suchom mieste.
- Pred montážou a demontážou musí byť sieťová zástrčka vždy vytiahnutá zo zásuvky.



Pokyny na ochranu životného prostredia

Po skončení svojej životnosti nesmie byť spotrebič zlikvidovaný spolu s domácim odpadom, ale je potrebné ho odviesť na zberné miesto na likvidáciu elektrických a elektronických zariadení. Symbol na výrobku, v návode na obsluhu alebo na obale znázorňuje správnu likvidáciu spotrebiča.

Podľa označenia sú materiály opäťovne zužitkovateľné. Opäťovným použitím, recykláciou alebo zhodnocovaním recyklovateľných materiálov z odpadu významne prispejete k ochrane životného prostredia.

O príslušných zbernych miestach sa informujte na svojom miestnom úrade.

**BEST CHOICE
TOP PRICE
BOXXX**



MODEL: 88280005/RD-40B
220-240V~50Hz / 50W

SI: NAVODILA ZA UPORABO

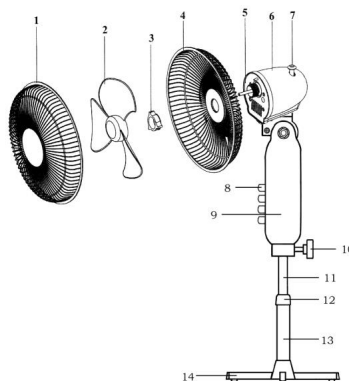
Spoštovana stranka!

Prosimo, da pred uporabo naprave natančno preberete navodila za uporabo, da se izognete poškodbam zaradi nepravilne uporabe.

Upoštevajte varnostna navodila. Če to napravo predate drugi osebi, ji morate izročiti tudi ta navodila za uporabo.

PREGLED FUNKCIJ

1. Sprednja rešetka
2. Rotor
3. Priridilna matica
4. Zadnja rešetka
5. Motorna gred
6. Ohišje motorja
7. Gumb za blokado
8. Regulator hitrosti
9. Vrat ventilatorja
10. Gumb za pririditev
11. Zgornja palica
12. Povezovalni element palic
13. Spodnja palica
14. Podstavek



VARNOSTNA OPORIZILA

- Nepravilna uporaba lahko poškoduje napravo in uporabnika.
- Napravo je dovoljeno uporabljati samo za predvideni namen. V primeru nepravilne uporabe naprave ne odgovarjam za škodo.
- Pred priključitvijo na električno omrežje preverite, ali se tok in napetost ujemata s podatki na tipski tablici.
- Naprave in vtiča ne potopite v vodo ali v druge tekočine. Če naprava pade v vodo, jo takoj izklučite iz električnega omrežja in pred ponovno uporabo dajte napravo na pregled strokovnjaku. Obstaja nevarnost električnega udara!
- Nikoli ne poskušajte odpreti ohišja!
- V notranjost ohišja ne vstavlajte nobenih predmetov.
- Naprave se ne dotikajte z mokrimi rokami, ne postavljajte je na vlažno površino in je ne uporabljajte, ko je vlažna.
- Nikoli ne vlecite vtiča z mokrimi rokami.

- Redno preverjajte, ali sta kabel in vtič poškodovana. Če pride do kakršnih koli poškodb, mora kabel in vtič zamenjati proizvajalec ali usposobljena oseba, da preprečite nevarnost.
- Naprave ne smete uporabljati, če je kabel ali vtič poškodovan, ali če je naprava padla na tla ali je kakor koli drugače poškodovana. V tem primeru mora napravo pregledati in po potrebi popraviti strokovnjak.
- Naprave nikoli ne poskusite popraviti sami. Obstaja nevarnost električnega udara!
- Napajalni kabel ne sme biti v bližini ostrih robov, vročih predmetov in odprtega ognja. Kabel vedno povlecite iz vtičnice samo za vtič.
- Za dodatno zaščito se lahko v omarmo z varovalkami zgradbe vgradi zaščitno stikalo na diferenčni tok z nazivnim sprožilnim tokom, ki ne presega 30 mA. Poiščite nasvet električarja.
- Kabel ali podaljšek mora biti napeljan tako, da ga ni mogoče po nesreči izvleči ali se ob njega spotakniti.
- Če uporabljate podaljšek, mora biti primeren za zmogljivost delovanja naprave, sicer se lahko kabel in/ali vtič pregrejata.
- Ta naprava ni primerena za komercialne namene ali za uporabo na prostem.
- Delujajoča napravo imejte vedno pod nadzorom.
- Otroci in osebe z omejenimi mentalnimi sposobnostmi ne razumejo nevarnosti rokovanja z električnimi napravami. Zato naj nikoli ne uporabljajo električnih gospodinjskih aparatov brez nadzora.
- Pozor! Naprava je pod napetostjo takoj, ko je priključena na električno omrežje.
- Napravo lahko uporabljate samo z lastnim kablom.
- Te naprave ne smejo uporabljati osebe (vključno z otroki) z omejenimi telesnimi, zaznavnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkljivimi izkušnjami in znanjem, razen če so pod nadzorom ali če jim je napotke za varno uporabo proizvoda dala oseba, odgovorna za njihovo varnost.
- Otroci morajo biti pod nadzorom, da se z napravo ne bi igrali.
- Če je kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, njegov pooblaščeni serviser ali usposobljen električar, da se preprečijo nevarnosti.

POSEBNA VARNOSTNA NAVODILA

- Med delovanjem naprave mora biti zaščitna rešetka dobro zaprta.
- V zaščitno rešetko naprave ne smete potiskati nobenih predmetov. Zaščitna rešetka naprave med delovanjem ne sme biti prekrita.

PRED PRVO UPORABO

- Odstranite ves embalažni material.
- Pred prvo uporabo je treba napravo očistiti v skladu z navodili za čiščenje in nego.

NAVODILA ZA UPORABO

- Vtič priključite v ustrezno vtičnico.
- Želeno hitrost lahko nastavite v stopnjah 0/I/II/III z regulatorjem.

0 = naprava izklopljena

I = nizka hitrost

II = srednja hitrost

III = visoka hitrost

- Naklon glave ventilatorja je mogoče nastaviti naprej ali nazaj.
- Ventilator lahko nastavite stacionarno ali pa tako, da niha z ene strani na drugo. Če želite to narediti, pritisnite gumb za vrtenje.
- Višino ventilatorja je mogoče nastaviti. Zrahljajte gumb za blokado na stojalu, da premaknete glavo ventilatorja navzgor ali navzdol. Nato ga pritrdite v želeni položaj z gumbom za blokado.

NEGA IN VZDRŽEVANJE

- Strogo upoštevajte vsa varnostna navodila.
- Pred čiščenjem izvlecite vtič iz vtičnice.
- Površine naprave očistite z vlažno krpo in malo blagega detergenta.
- Za čiščenje naprave ne smete uporabljati bencina ali topil.
- Če je treba rotor očistiti, odprite rešetko tako, da odvijete pritrtilne vijake. Odvijte pritrtilno matico na gredi rotorja in odstranite rotor z gredi rotorja. Za čiščenje uporabite vlažno krpo in blag detergent. Nato pustite, da se rotor temeljito posuši. Napravo lahko nato ponovno sestavite v skladu z navodili za montažo.
- Ko ventilatorja ne uporabljate, ga hranite na hladnem in suhem mestu.

Pri sestavljanju in razstavljanju komponent mora biti vtič vedno izvlečen iz vtičnice



Opombe o varstvu okolja

Po koncu življenjske dobe te naprave ne smete odvreči med običajne gospodinjske odpadke, temveč na zbirno mesto za električne in elektronske naprave. Simbol na napravi, navodilih za uporabo ali embalaži označuje pravilno odstranjevanje.

Materiale je mogoče reciklirati, kot je označeno. S ponovno uporabo, recikliranjem ali predelavo dragocenih materialov iz odpadkov pomembno prispevate k varovanju našega okolja.

Prosimo, da se pri vaši občini pozanimate o odgovornem mestu za odlaganje.

**BEST CHOICE
TOP PRICE
BOXXX**



MODELL: 88280005/RD-40B
220-240V~50Hz / 50W

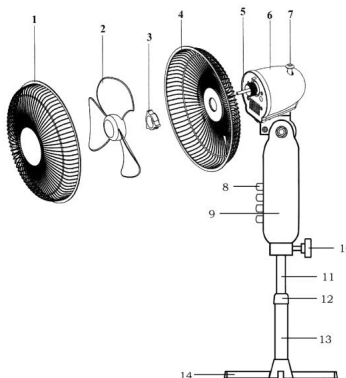
HU: HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Tiszttel Vásárlónk!

Kérjük, a készülék használata előtt figyelmesen olvassa el a használati útmutatót, hogy elkerülje a szakszerűtlen használatból eredő károkat. Kérjük, vegye figyelembe a biztonsági tudnivalókat. Amennyiben a készüléket továbbadja valakinek, a használati útmutatot is adja át.

FUNKCIÓK ÁTTEKINTÉSE

1. Elülső rács
2. Forgórész
3. Szorítóanya
4. Hátsó rács
5. Motortengely
6. Motorház
7. Állítógomb
8. Sebességszabályozó
9. Ventilátortest
10. Rögzítőgomb
11. Felső rúd
12. Rúdösszekötő
13. Alsó rúd
14. Talp



BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

- A helytelen vagy szakszerűtlen használat a készülék károsodásához és a felhasználó sérüléséhez vezethet.
- A készüléket kizárolag rendeltetésszerűen szabad használni. A készülék nem rendeltetésszerű használata vagy nem megfelelő működése esetén nem vállalunk felelősséget a károkért.
- Mielőtt csatlakoztatná az áramellátáshoz, ellenőrizze, hogy az áramerősség és a feszültség megegyezik-e a típustáblán található adatokkal.
- Ne merítse a készüléket vagy a hálózati csatlakozót vízbe vagy más folyadékba. Ha a készülék mégis vízbe esne, azonnal húzza ki a konnektorból, és ellenőriztesse szakemberrel, mielőtt újra használná. Áramütésveszély!
- Ne próbálja meg szétszerelni a motorházat!
- Ne helyezzen semmilyen tárgyat a motorház belsejébe.
- Ne érintse meg a készüléket nedves kézzel, ne tegye nedves talajra, és ne használja nedvesen.
- Soha ne húzza ki a konnektorból, ha nedves a keze.

- Rendszeresen ellenőrizze a kábelt és a csatlakozót sérülések szempontjából. Sérülés esetén a kábelt és a csatlakozót a gyártónak vagy egy szakképzett személynek kell kicsérálnie a veszélyek elkerülése érdekében.
- Ne használja a készüléket, ha a kábel vagy a csatlakozó sérült, vagy ha a készülék leesett vagy más módon megsérült. Ilyen esetben a készüléket szakembernek kell ellenőriznie és szükség esetén megjavítania.
- Soha ne próbálja meg megjavítani a készüléket. Áramütésveszély!
- A hálózati kábel távol kell tartani éles peremektől, forró tárgyaktól és nyílt lángtól. A hálózati kábel csak a csatlakozónál fogva húzza ki a konnektorból.
- További védelemként beépíthető egy legfeljebb 30 mA kioldó áramú hibaáram-védőkapcsoló az épület villanyszekrényébe. Kérjen tanácsot egy villanyszerelőtől.
- A kábelt, ill. hosszabbító kábelét úgy kell elhelyezni, hogy ne lehessen véletlenül kihúzni vagy megbotlani benne.
- Ha hosszabbító kábelt használ, annak meg kell felelnie a készülék teljesítményének, különben a kábel és/vagy a csatlakozó túlmelegedhet.
- Ez a készülék nem alkalmas kereskedelmi vagy kültéri használatra.
- Használat közben soha ne hagyja őrizetlenül a készüléket.
- A gyermekek és a korlátozott szellemi képességű személyek nincsenek tisztában az elektromos készülékek használatának veszélyeivel. Ezért soha nem szabad felügyelet nélkül használni az elektromos háztartási készülékeket.
- Figyelem! A készülék áram alatt van, amint csatlakoztatja a hálózathoz.
- A készüléket csak a saját hálózati kábelével szabad működtetni.
 - A készüléket nem működtethetik olyan személyek (gyermekek) mint a beleérte (akik csökkent fizikai, érzékelési vagy mentális képességekkel rendelkeznek vagy olyan személyek, akik nem rendelkeznek elég tapasztalattal és tudással, kivéve felügyelettel, vagy ha a biztonságukért felelős személytől felvilágosítást kaptak a termék biztonságos használatáról).
 - Felügyelje a gyermekeit, hogy ne játszhassanak a készülékkel.
- Ha a hálózati kábel megsérült, a veszély elkerülése érdekében a gyártónak, a forgalmazónak vagy hasonlóan képzett szakembernek kell kicsérálnie.

SPECIÁLIS BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

- A készülék működése közben a védőrácsnak biztonságosan zárva kell lennie.
- A készülék védőrácsába semmilyen tárgyat nem szabad bedugni. Működés közben nem szabad letakarni a védőrácsot.

ELŐ HASZNÁLAT

- Távolítsa el az összes csomagolóanyagot.
- A készüléket az elő használat előtt a tisztítási és karbantartási utasításoknak megfelelően meg kell tisztítani.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

- Csatlakoztassa a hálózati csatlakozót egy megfelelő aljzathoz.
- A szabályozó segítségével beállíthatja a kívánt fokozatot (0/I/II/III).

0 = a készülék ki van kapcsolva

I = alacsony sebesség

II = közepes sebesség

III = magas sebesség

• A ventilátorfej előre és hátra is dönthető.

• A ventilátor álló helyzetben vagy oszcilláló módban is működtethető. Ehhez nyomja meg az oszcilláló üzemmód gombot.

• A ventilátor magassága állítható. A ventilátorfej felfelé vagy lefelé mozgatásához

lazitsa meg az állványon lévő rögzítőgombot. Végül rögzítse a kívánt helyzetben a rögzítőgombbal.

ÁPOLÁS ÉS KARBANTARTÁS

• Szigorúan tartsa be az összes biztonsági előírást.

• Tisztítás előtt húzza ki a csatlakozót a konnektorból.

• A készülék felületeit nedves törlökendővel és némi enyhe tisztítószerrel tisztítsa.

• A készülék tisztításához nem szabad benzint vagy oldószert használni.

• Ha meg kell tisztítani a forgórészt, a rögzítőcsavarok meglazításával nyissa ki a rácsot. Lazitsa meg a motortengelyen lévő szorítóanyát, és vegye le a forgórészt a motortengelyről. Tisztításhoz használjon

nedves törlökendőt és enyhe tisztítószeret. Ezután hagyja megszáradni a forgórészt. Végül az összeszerelési útmutatónak megfelelően újra összeszerelheti a készüléket.

• Használaton kívül a ventilátor hűvös, száraz helyen kell tárolni.

• Az alkatrészek össze- és szétszerelésekor a

hálózati csatlakozót mindenki kell húzni a konnektorból.



Környezetvédelmi tanácsok

Élettartamának végén ezt a készüléket nem szabad a háztartási hulladékba dobni,

hanem az elektromos és elektronikus készülékek gyűjtőhelyén

kell leadni. A készüléken, a használati útmutatóban vagy

a csomagoláson található szimbólum a helyes ártalmatlanítást jelzi.

Az anyagok a jelölés szerint újrahasznosíthatók. A hulladékból származó értékes anyagok újrafelhasználásával, újrahasznosításával vagy visszanyerésével Ön jelentősen hozzájárul

környezetünk védelméhez.

A hulladékgyűjtő helyekről érdeklődjön a helyi önkormányzatról.

**BEST CHOICE
TOP PRICE
BOXXX**



MODEL: 88280005/RD-40B
220-240V~50Hz / 50W

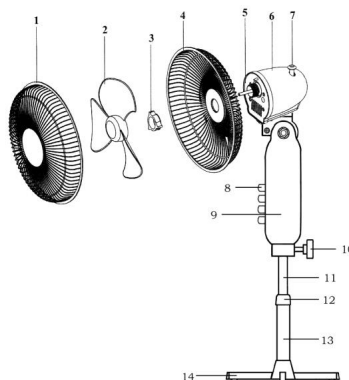
HR: UPUTA ZA KORIŠTENJE

Poštovani,

prije uporabe uređaja pažljivo pročitajte uputu za korištenje kako biste izbjegli oštećenja nepravilnim korištenjem. Molimo obratite pažnju na sigurnosne napomene. Ako uređaj dajete na raspolažanje trećim osobama, priložite i ovu uputu za korištenje.

PREGLED FUNKCIJA

1. Prednja rešetka
2. Rotor
3. Pričvršna matica
4. Stražnja maska
5. Vratilo motora
6. Kućište motora
7. Zaporna tipka
8. Regulator brzine
9. Upravljačka jedinica
10. Pričvršna drška
11. Gornja šipka
12. Spojnik šipki
13. Donja šipka
14. Postolje



SIGURNOSNE NAPOMENE

- Pogrešno i nepravilno korištenje može dovesti do oštećenja uređaja i ozljeda korisnika.
- Uredaj se smije koristiti isključivo u predviđenu svrhu. U slučaju nepravilne uporabe ili pogrešnog upravljanja uređajem ne preuzimamo odgovornost za štete.
- Prije priključivanja na dovod električne energije provjerite jesu li jakost struje i mrežni napon identični s podacima na tipskoj pločici.
- Ne uranljajte uređaj i utikač u vodu ili druge tekućine. U slučaju pada uređaja u vodu odmah izvucite utikač iz utičnice i prije ponovne uporabe odnesite uređaj ovlaštenom serviseru na provjeru. Postoji opasnost od strujnog udara!
- Nikada ne pokušavajte otvoriti kućište!
- Ne stavljamte predmete u unutrašnjost kućišta.
- Ne dodirujte uređaj mokrim rukama, ne postavljajte ga na vlažno tlo i ne koristite uređaj, ako je vlažan.
- Ne izvlačite utikač iz utičnice, ako su vam ruke vlažne.

- Redovito provjeravajte kabel i utikač na oštećenja. Ako postoje oštećenja, zamjenu kabela i utikača mora izvršiti proizvođač ili ovlašteni serviser kako biste izbjegli opasnosti.
- Ne koristite uređaj, ako su kabel ili utikač oštećeni te ako je uređaj pao na pod ili na neki drugi način oštećen. U takvom slučaju potrebna je provjera i eventualni popravak uređaja od strane ovlaštenog servisera.
- Nikada ne pokušavajte sami popraviti uređaj. Postoji opasnost od strujnog udara!
- Držite kabel podalje od oštih rubova, vrućih predmeta i otvorene vatre. Pri iskopčavanju uređaja primite utikač i izvucite ga iz utičnice.
- Kao dodatna zaštita u ormariću za osigurače od zgrade može se instalirati zaštitni uređaj struje kvara (FI) s nazivnom diferencijalnom strujom ne većom od 30 mA. Zatražite savjet od električara.
- Postavite kabel odn. produžni kabel tako da se ne može slučajno izvući te da ne predstavlja opasnost od spoticanja.
Ako koristite produžni kabel, isti mora odgovarati vrijednostima snage uređaja, u protivnom, kabel i/ili utikač mogu se pregrijati.
- Ovaj uređaj nije namjenjen za komercijalne svrhe ili vanjsku uporabu.
- Nikada ne ostavljajte uređaj bez nadzora tijekom rada.
- Djeca i osobe sa smanjenim psihičkim sposobnostima ne razumiju opasnosti pri rukovanju električnim uređajima. Stoga ne smiju koristiti kućanske uređaje bez nadzora.
- Pozor! Uređaj je pod naponom čim se uljubi u električnu mrežu.
- Uređaj se smije koristiti samo s vlastitim kabelom.
Osobe (ukl. djecu) sa smanjenim tjelesnim, senzoričkim ili mentalnim sposobnostima ili bez iskustva ili znanja potrebnog za rukovanje smiju koristiti ovaj uređaj samo, ako su pod nadzorom ili su dobine upute za sigurno korištenje uređaja.
- Djeca moraju biti pod nadzorom kako biste osigurali da se ne igraju s uređajem.
- Ako je kabel oštećen, zamjenu treba izvršiti proizvođač, distributer ili slično kvalificirana osoba kako bi se izbjegle opasnosti.

SPECIJALNE SIGURNOSNE NAPOMENE

- Zaštitna rešetka mora biti zatvorena tijekom rada uređaja.
- Ne stavljamte predmete u zaštitnu rešetku uređaja. Zaštitna rešetka uređaja ne smije se prekrivati tijekom rada.

PRIJE PRVOG KORIŠTENJA

- Uklonite sav ambalažni materijal.
- Prije prve uporabe potrebno je očistiti uređaj sukladno uputi za čišćenje i njegu.

UPUTA ZA KORIŠTENJE

- Stavite utikač u pogodnu utičnicu.
- Pomoću regulatora možete podesiti željenu brzinu u stupnjevima 0/I/II/III.

0 = uređaj isključen

I = mala brzina

II srednja brzina

III = velika brzina

- Nagib glave ventilatora možete podesiti prema naprijed odn. natrag.

- Ventilator se može fiksirati ili podesiti tako da se zakreće s jedne na drugu stranu. Za to pritisnite gumb za zakretnu funkciju.

- Visina ventilatora je podesiva. Otpustite dršku za fiksiranje na stalku

kako biste glavu ventilatora mogli pomicati prema gore ili dolje. Zatim fiksirajte ventilator u željenom položaju pomoću drške za fiksiranje.

NJEGA I ODRŽAVANJE

- Strogo se pridržavajte svih sigurnosnih napomena.

- Prije čišćenja izvucite utikač iz utičnice.

- Očistite površine uređaja vlažnom krpom i

blagim sredstvom za čišćenje.

- Ne koristite beniz ili otapala pri čišćenju uređaja.

- Ako treba očistiti rotor, otvorite rešetku

tako što ćete otpustiti pričvrse vijke. Otpustite pričvršnu maticu na osovini rotora

i skinite rotor s osovine rotora. Za čišćenje koristite vlažnu

krpu i blago sredstvo za čišćenje. Zatim ostaviti rotor da se dobro osuši. Zatim možete ponovno sastaviti uređaj sukladno uputi za montažu.

- Ako ne koristite ventilator, odložite ga na hladnom, suhom mjestu.

- Prije montaže i demontaže dijelova isključite uređaj i izvucite utikač iz utičnice.



Napomene o zaštiti okoliša

Ovaj se uređaj na kraju svojega vijeka trajanja ne smije zbrinjavati u komunalni otpad nego u sabirni centar za zbrinjavanje EE

otpada. Simbol na uređaju, u uputi za korištenje ili na ambalaži prikazuje pravilno zbrinjavanje.

Materijali se mogu reciklirati u skladu s oznakom. Ponovnom uporabom, recikliranjem ili oporabom materijala iz otpada dajete važan doprinos zaštiti našeg okoliša.

Za više informacija o zaduženom odlagalištu obratite se vašoj općini.

**BEST CHOICE
TOP PRICE
BOXXX**



МОДЕЛ: 88280005/RD-40B
220-240V~50Hz / 50W

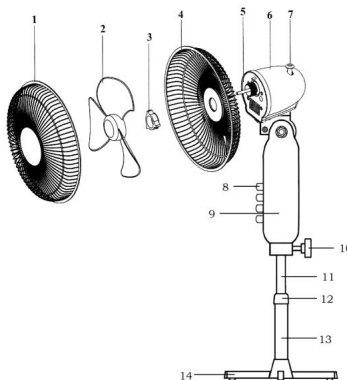
BG: ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Уважаеми клиенти!

Моля прочетете внимателно инструкциите за експлоатация, преди да ползвате Вашия уред, за да избегнете щети поради неправилна употреба. Моля следвайте указанията за безопасност. Ако давате този уред на друго лице, предайте също и тези инструкции за експлоатация.

ФУНКЦИОНАЛЕН ПРЕГЛЕД

1. Предна решетка
2. Ротор
3. Крепежна гайка
4. Задна решетка
5. Вал на двигателя
6. Кутия на двигателя
7. Фиксиращо копче
8. Регулатор на скоростта
9. Врат на вентилатора
10. Крепежно копче
11. Горна пръчка
12. Свързващ елемент на пръчките
13. Долна пръчка
14. Основа



УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Грешната експлоатация и грешната употреба могат да повредят уреда и да доведат до наранявания на потребителя.
- Уредът трябва да се използва само за предвидената цел. При нецелесъобразна употреба или грешна експлоатация на уреда не се поема отговорност за щети.
- Преди да включите уреда в електрическата мрежа проверете, дали силата на тока и напрежението съответстват на данните от фабричната табелка на уреда.
- Не потапяйте уреда и щепсела във вода или други течности. Ако уредът все пак падне във вода, веднага издърпайте щепсела и преди да го ползвате отново го занесете за проверка на специалист. Съществува опасност от токов удар!
- Никога не опитвайте да отваряте корпуса!
- Не вкарвайте никакви предмети във вътрешността на корпуса.
- Не докосвайте уреда с мокри ръце, не го поставяйте на влажна земя и не използвайте уреда, ако е мокър.
- Никога не дъргайте щепсела, ако ръцете Ви са влажни.

- Редовно проверявайте кабела и щепсела за щети. Ако е налице щета, кабелът и щепселят трябва да се сменят от производителя или от квалифициран специалист, за да се избегнат опасности.
- Уредът не бива да се ползва, ако кабелът или щепселят са повредени, ако уредът е падал на земята или ако е налице друга щета. В такъв случай уредът трябва да се прегледа и евентуално поправи от специалист.
- Никога не опитвайте сами да поправяте уреда. Съществува опасност от токов удар!
- Захранващият кабел трябва да се държи далеч от остри ръбове, горещи предмети и открити пламъци. Дърпайте захранващия кабел от контакта само като хващате щепсела.
- Като допълнителна защита в централното табло (кутията с предпазители) на сградата може да се инсталира дефектнотоков защитен прекъсвач с номинален ток на действие от максимум 30 mA. В това отношение се консултирайте с електротехник.
- Кабелът съответно удължителят трябва да се поставят така, че да не е възможно неволно да се издърпат или някой да се спъне в тях.
- Ако се използва удължител, той трябва да е подходящ за стойностите на мощност на уреда, в противен случай кабелът и/или щепселят могат да прегреят.
- Този уред е неподходящ за употреба с търговски цели или на открито.
- Никога не оставяйте уреда без наблюдение по време на употреба.
- Децата и хората с ограничени умствени способности не разбират опасностите при боравене с електрически уреди. За това те никога не бива да ползват електрически домакински уреди без надзор.
- Внимание! От момента на свързването му с електрическата мрежа уредът е под напрежение.
- Уредът може да се използва само с неговия собствен захранващ кабел.
- Този уред не може да се използва от лица (включително деца) с намалени физически, сентивни или умствени способности или с липса на опит и познания, освен ако не са под надзор или не са били инструктирани относно безопасната употреба на уреда от лице, отговорно за сигурността им.
- Децата трябва да се наблюдават, за да не се допусне играта с продукта.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, дистрибутора или от специализиран персонал с подобна квалификация, за да се избегнат опасности.

СПЕЦИАЛНИ УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- При работа на уреда защитната решетка трябва да е добре затворена.
- В защитната решетка на уреда не бива да се пъхат никакви предмети. При работа на уреда защитната решетка не бива да се покрива.

ПРЕДИ ПЪРВАТА УПОТРЕБА

- Отстранете всички опаковъчни материали.
- Преди първата употреба уредът трябва да се почисти съобразно инструкциите за почистване и грижа.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

- Включете щепсела в подходящ контакт.
- С помощта на регулатора можете да настроите желаната скорост на една от степените 0/I/II/III.
0= уредът е изключен
I = ниска скорост
II = средна скорост
III= висока скорост
- Наклонът на главата на вентилатора напред съответно назад може да се настрои.
- Вентилаторът може да работи в неподвижно състояние или да се настрои така, че да се върти от една страна на друга. За тази цел натиснете бутона за режим на въртене.
- Височината на вентилатора може да се регулира. Разхлабете крепежното копче на стойката, за да преместите главата на вентилатора нагоре или надолу. След това я закрепете в желаната позиция с помощта на крепежното копче.

ГРИЖА И ПОДДРЪЖКА

- Спазвайте точно всички инструкции за безопасност.
- Преди почистване дърпайте щепсела от контакта.
- Почиствайте повърхностите на уреда с влажна кърпа и малко мек почистващ препарат.
- За почистване на уреда не бива да се използват бензин или разтворители.
- Ако роторът трябва да се почисти, отворете решетката, като развиете фиксиращите винтове. Развийте крепежната гайка на роторния вал и свалете ротора от вала. За почистване използвайте влажна кърпа и мек почистващ препарат. След това оставете ротора да изсъхне добре. Последващо може отново да слободите уреда съобразно инструкциите за монтаж.
- Когато вентилаторът не е необходим, той трябва да се съхранява на хладно и сухо място.
- При монтаж и демонтаж на компоненти захранващият щепсел винаги трябва да е изключен от контакта.



Указания относно защитата на околната среда

В края на експлоатационния си период този уред не бива да се изхвърля заедно с обикновените битови отпадъци, а в пункт за събиране на електрически и електронни уреди. Символът върху уреда, в инструкциите за употреба или върху опаковката показва правилния начин на изхвърляне.

Материалите могат да се използват повторно според обозначените. Чрез повторната употреба, рециклирането или оползотворяването на ценни материали от отпадъци Вие давате важен принос за опазването на околната среда.

Моля попитайте във Вашата община за отговорния пункт за изхвърляне.

**BEST CHOICE
TOP PRICE
BOXXX**



MODEL: 88280005/RD-40B
220-240V~50Hz / 50W

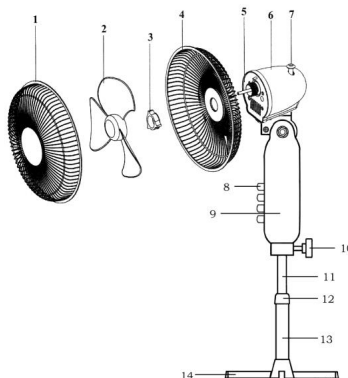
RO: INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Stimată Clientă, stimat Client,

Vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare înainte de a utiliza aparatul pentru a evita deteriorarea datorată utilizării necorespunzătoare. Vă rugăm să respectați instrucțiunile de siguranță. Dacă predați aparatul unei alte persoane, trebuie să îi înmânați și acest manual de utilizare.

PREZENTARE GENERALĂ A FUNCȚIILOR

1. grilă frontală
2. rotor
3. piuliță de fixare
4. grilă posterioară
5. axul motorului
6. carcasa motorului
7. buton de blocare
8. regulator de viteză
9. suportul unității motorului
10. șurub de fixare
11. tijă superioară
12. inel conector
13. tijă inferioară
14. soclu



INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

- Utilizarea greșită și necorespunzătoare poate duce la defecțiuni ale aparatului și leziuni ale utilizatorului.
- Aparatul poate fi folosit doar în scopul prevăzut. Nu suntem răspunzători pentru daune rezultate din utilizarea incorectă sau necorespunzătoare a aparatului.
- Înainte de a conecta aparatul la sursa de alimentare, verificați dacă amperajul și tensiunea corespund specificațiilor de pe plăcuța cu specificații tehnice.
- Nu scufundați aparatul sau ștecarul în apă sau alte lichide. Dacă aparatul cade în apă, scoateți-l imediat din priză și trimiteți-l unui specialist pentru a-l verifica înainte de a-l folosi din nou. Există pericolul de electrocutare!
- Nu încercați niciodată să deschideți carcasa!
- Nu introduceți obiecte în interiorul aparatului.
- Nu atingeți aparatul cu mâinile ude, nu-l așezați pe sol umed și nu utilizați aparatul când este ude.
- Nu scoateți niciodată aparatul din priză atunci când aveți mâinile ude.

- Verificați periodic cablul de alimentare și ștecarul pentru a detecta eventualele deteriorări. Dacă există vreo deteriorare, cablul și ștecherul trebuie înlocuite de producător sau de o persoană calificată pentru a evita un pericol.
- Aparatul nu trebuie utilizat în cazul în care cablul sau ștecherul este deteriorat sau dacă aparatul a fost scăpat sau deteriorat în orice alt mod. În acest caz, aparatul trebuie verificat și, dacă este necesar, reparat de un specialist.
- Nu încercați niciodată să reparați aparatul singuri. Există pericolul de electrocutare!
- Cablul de alimentare trebuieținut departe de marginile ascuțite, de obiectele fierbinți și de flăcările deschise. Trageți de ștecar pentru a-l scoate din priză.
- Ca protecție suplimentară, în cutia de siguranță a clădirii poate fi instalat un sigurantă diferențială pentru un curent nominal rezidual de cel mult 30 mA. Contactați un electrician.
- Cablul trebuie să fie așezat astfel încât să nu fie posibil să fie scos accidental din priză sau să se împiedice de el.
- Dacă se utilizează un cablu prelungitor, acesta trebuie să fie adecvat pentru puterea nominală a unității, în caz contrar cablul și/sau fișa se pot supraîncărzi.
- Acest aparat nu este potrivit pentru utilizare comercială sau în aer liber.
- Nu lăsați niciodată aparatul nesupravegheat în timpul utilizării.
- Copiii și persoanele cu abilități mentale limitate nu înțeleg pericolele utilizării aparatelor electrice. Prin urmare, aceștia nu trebuie să folosească niciodată aparate electrice de uz casnic nesupravegheata.
- Atenție! Aparatul este încărcat electric atât timp cât este conectat la sursa de curenț.
- Aparatul poate fi utilizat numai cu propriul cablu de rețea.
- Acest aparat nu poate fi utilizat de către persoane (inclusiv copii) cu capacitate fizice, senzoriale și mentale limitate sau de cele fără experiență și/sau cunoștințe decât atunci când acestea sunt supravegheate sau au primit indicații cu privire la utilizarea corectă a aparatului de la o persoană responsabilă pentru siguranța lor.
- Copiii trebuie supravegheați, pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Când cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie schimbat de către producător, distribuitorii acestuia sau o altă persoană cu o calificare asemănătoare, pentru a evita orice pericol.

INSTRUCȚIUNI SPECIALE DE SIGURANȚĂ

- Grila de protecție trebuie să fie bine închisă atunci când aparatul este în funcțiune.
- Nu este permisă introducerea niciunui obiect în grila de protecție a aparatului. Grila de protecție a aparatului nu trebuie să fie acoperită în timpul funcționării.

ÎNAINTEA PRIMEI UTILIZĂRI

- Îndepărtați toate materialele de ambalare.
- Înainte de a utiliza aparatul pentru prima dată, acesta trebuie curățat în conformitate cu instrucțiunile de curățare și îngrijire.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

- Conectați ștecărul la o priză corespunzătoare.
- Cu ajutorul regulatorului, viteza dorită poate fi setată la treptele 0/I/II/III.

0 = aparat oprit

I = viteză redusă

II = viteză medie

III = viteză ridicată

• Unghiul de înclinare spre spate sau față al ventilatorului poate fi reglat.

• Ventilatorul poate fi acționat fie în mod staționar, fie setat să oscileze dintr-o parte în alta. Pentru a face acest lucru, apăsați butonul pentru a activa funcția de oscilație.

• Înălțimea ventilatorului poate fi ajustată. Slăbiți butonul de blocare de pe suport

pentru a deplasa capul ventilatorului în sus sau în jos. Apoi fixați-l în poziția dorită cu ajutorul butonului de blocare.

ÎNGRIJIRE ȘI MENTENANȚĂ

- Respectați întocmai toate instrucțiunile de siguranță.
- Scoateți întâi ștecărul din priză înainte de curățare.
- Curățați carcasa aparatului cu o lavelă umedă și cu puțin detergent delicat.
- Nu folosiți benzină sau solventi pentru a curăta aparatul.
- Dacă este necesară curățarea rotorului, deschideți grila slăbind șuruburile de fixare. Pentru a scoate rotorul de pe motor, slăbiți piulița de fixare de pe axul motorului. Pentru curățare, utilizați o lavelă umedă și un detergent delicat. Lăsați rotorul să se usuce bine. Unitatea poate fi apoi reasamblată în conformitate cu instrucțiunile de asamblare.
- Atunci când ventilatorul nu este utilizat, acesta trebuie depozitat într-un loc răcoros și uscat.
- Ștecherul de rețea trebuie să fie întotdeauna deconectat de la priză înainte de a asambla șidezasambla componentele.



Indicații cu privire la protecția mediului

Nu aruncați aparatul la gunoiul menajer la sfârșitul duratei de funcționare, ci duceți-l la un centru de colectare autorizat pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Simbolul de pe aparat, de pe instrucțiunile de utilizare sau de pe ambalaj indică metoda corectă de reciclare.

Materialele sunt reciclabile conform etichetării. Prin reutilizarea, reciclarea sau recuperarea resurselor din deșeuri, contribuți în mod semnificativ la protejarea mediului înconjurător.

Interesați-vă la administrația dumneavoastră locală în legătură cu locațiile centrelor de colectare autorizate.

**BEST CHOICE
TOP PRICE
BOXXX**



MODEL: 88280005/RD-40B
220-240V~50Hz / 50W

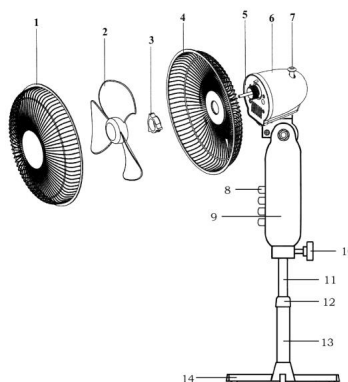
SR: UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Poštovani,

Pažljivo pročitajte ovo uputstvo za upotrebu pre prve upotrebe uređaja kako biste izbegli oštećenja usled nepravilne upotrebe. Obratite pažnju na bezbednosne napomene. Ako ovaj uređaj date trećim licima, obavezno priložite i ovo uputstvo za upotrebu.

PREGLED FUNKCIJA

1. Prednja zaštitna mreža
2. Propeler
3. Matica za pričvršćivanje
4. Zadnja zaštitna mreža
5. Vratilo motora
6. Kućište motora
7. Dugme za fiksiranje
8. Regulator brzine
9. Kontrolni panel
10. Dugme za pričvršćivanje
11. Gornji šipka
12. Konektor šipki
13. Donja šipka
14. Postolje



BEZBEDNOSNE NAPOMENE

- Nepravilan rad i nepravilna upotreba mogu oštetiti uređaj i povrediti korisnika.
- Uređaj sme da se koristi isključivo u predviđenu svrhu. U slučaju nepravilne upotrebe ili pogrešnog upravljanja uređajem ne preuzimamo odgovornost za nastale štete.
- Pre povezivanja na napajanje proverite da li jačina struje i napon odgovaraju podacima na tipskoj pločici.
- Uređaj i utikač nikada nemojte potapati u vodu ili druge tečnosti. Ako uređaj ipak padne u vodu, odmah izvucite utikač i odnesite uređaj na proveru kod stručnjaka pre nego što ga ponovo koristite. Postoji opasnost od strujnog udara!
- Nikada ne pokušavajte da otvorite kućište!
- Ne stavljajte nikakve predmete u unutrašnjost kućišta.
- Ne dodirujte uređaj mokrim rukama, ne stavljajte ga na vlažnu površinu i ne koristite uređaj kada je mokar.
- Nikada ne izvlačite utikač kada su vam ruke mokre.

- Redovno proveravajte da li kabl i utikač nisu oštećeni. U slučaju oštećenja kabl i utikač mora da zameni proizvođač ili kvalifikovana osoba kako bi se izbegla opasnost.
- Uredaj se ne sme koristiti ako su kabl ili utikač oštećeni, ili ako je uređaj pao ili oštećen na bilo koji drugi način. U tom slučaju uređaj mora da proveri i po potrebi popravi stručnjak.
- Uredaj nikada ne pokušavajte sami da popravite. Postoji opasnost od strujnog udara!
- Strujni kabl se mora držati dalje od oštih ivica, vrućih predmeta i otvorenog plamena. Strujni kabl izvučite iz utičnice držeći za utikač.
- Kao dodatna zaštita u kutiji sa osiguračima od zgrade može se instalirati zaštitni uređaj struje kvara sa nazivnom diferencijalnom strujom ne većom od 30 mA. Zatražite savet od električara.
- Kabl ili produžni kabl moraju biti postavljeni tako da se ne mogu slučajno izvući i da ne predstavlja opasnost od spoticanja.
- Ako koristite produžni kabl, isti mora da odgovara vrednostima snage uređaja, inače se kabl i/ili utikač mogu pregrevati
- Ovaj uređaj nije pogodan za komercijalne svrhe ili za spoljnu upotrebu.
- Nikada ne ostavljajte uređaj bez nadzora tokom rada.

Deca i osobe sa ograničenim mentalnim sposobnostima ne razumeju opasnosti rukovanja električnim uređajima. Iz tog razloga nikada ne smeju da koriste električne aparate za domaćinstvo bez nadzora.

- Pažnja! Uredaj je pod naponom čim je priključen na električnu mrežu.
- Uredaj sме da se koristi samo sa sopstvenim strujnim kablom.
- Ovaj uređaj se ne može koristiti od strane osoba (uključujući i decu) sa smanjenim fizičkim, motoričkim i mentalnim sposobnostima ili manjkom iskustva i znanja, osim ukoliko se ove osobe nadziru ili su upućene u bezbednu upotrebu uređaja od strane osobe odgovorne za njihovu sigurnost.
- Decu nadgledati i provjeriti da se ne igraju uređajem.
- Ukoliko je strujni kabl oštećen, mora da se zameni od strane proizvođača, prodajnog partnera ili sličnog kvalifikovanog stručnog osoblja, kako bi se izbegle opasnosti.

SPECIJALNE BEZBEDNOSNE NAPOMENE

- Zaštitna mreža mora biti dobro zatvorena tokom rada.
- Ne smeju se stavljati nikakve predmete u zaštitnu mrežu. Zaštitna mreža uređaja ne sme biti prekrivena tokom rada.

PRE PRVE UPOTREBE

- Uklonite sav ambalažni materijal.
- Pre prve upotrebe uređaja mora se očistiti u skladu sa uputstvima za čišćenje i negu.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

- Priklučite strujni utikač u odgovarajuću utičnicu.
- Željena brzina se može podešiti u brzinama 0/I/II/III pomoću regulatora.

0 = uređaj je isključen

I = mala brzina

II = srednja brzina

III = velika brzina

- Nagib glave ventilatora može se podešiti napred ili nazad.

- Ventilator se može fiksirati ili podešiti tako da se okreće s jedne na drugu stranu. Za to pritisnite dugme za okretanje.

- Visina ventilatora se može podešiti. Otpustite dugme za fiksiranje na stalku kako biste pomerili glavu ventilatora gore ili dole. Zatim fiksirajte ventilator u željenom položaju pomoću dugmeta za fiksiranje.

NEGA I ODRŽAVANJE

- Strogo se pridržavajte svih bezbednosnih uputstava.

- Pre čišćenja uređaja izvucite utikač iz utičnice.

- Očistite površine uređaja vlažnom krpom i malo

blagog sredstva za čišćenje.

- Za čišćenje uređaja ne smeju se koristiti benzin ili rastvarači.

- Ako želite da čistite propeler, otvorite zaštitnu mrežu

tako što ćete otpustiti zavrtnje za pričvršćivanje. Otpustite maticu za pričvršćivanje na osovinu propelera i skinite propeler sa osovine propelera. Za čišćenje koristite

vlažnu krpu i blago sredstvo za čišćenje. Zatim ostavite propeler da se dobro osuši. Uređaj se zatim može ponovo sastaviti u skladu sa uputstvima za montažu.

- Kada ventilator ne koristite, čuvajte ga na hladnom i suvom mestu.

- Prilikom montaže i demontaže komponenti strujni utikač uvek mora biti izvučen iz utičnice.



Napomene o zaštiti životne sredine

Na kraju životnog veka ovaj uređaj se ne sme odlagati sa uobičajenim kućnim otpadom, već na mestu za sakupljanje električne i elektronske
uređaje. Simbol na uređaju, u uputstvu za upotrebu ili na
ambalaži označava pravilno odlaganje.

Materijali se mogu reciklirati kao što je označeno. Ponovnom upotrebom, recikliranjem
ili rekuperacijom materijala iz otpada dajete važan doprinos
zaštiti naše životne sredine.

Za više informacija o zaduženom mestu za odlaganje obratite se vašoj opštini.

**BEST CHOICE
TOP PRICE
BOXXX**



MODÈLE : 88280005/RD-40B
220-240V~50Hz / 50W

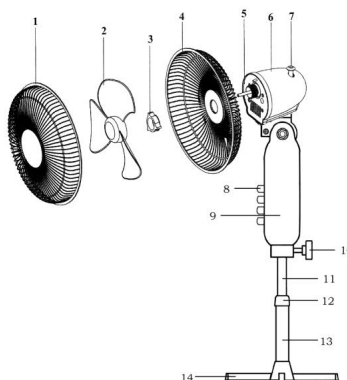
FR : MODE D'EMPLOI

Chère cliente, Cher client,

Veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser votre appareil, afin d'éviter de l'endommager en raison d'une utilisation non conforme. Veuillez respecter les consignes de sécurité. Si vous cédez cet appareil à une autre personne, assurez-vous de lui remettre également ce mode d'emploi.

APERÇU DES FONCTIONS

1. Grille avant
2. Rotor
3. Écrou de fixation
4. Grille arrière
5. Arbre du moteur
6. Boîtier du moteur
7. Bouton de blocage
8. Régulateur de vitesse
9. Col du ventilateur
10. Bouton de fixation
11. Barre supérieure
12. Connecteur de barre
13. Barre inférieure
14. Socle



CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Une manipulation et une utilisation non conformes peuvent endommager l'appareil et blesser l'utilisateur.
- L'appareil doit uniquement être utilisé pour l'usage auquel il est destiné. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'utilisation non conforme ou de mauvaise utilisation de l'appareil.
- Avant de raccorder l'appareil à l'alimentation électrique, vérifiez que l'intensité et la tension correspondent bien aux indications de la plaque signalétique.
- Ne plongez pas l'appareil ni la prise dans l'eau ou dans d'autres liquides. Si toutefois l'appareil devait tomber dans l'eau, débranchez la prise et faites contrôler l'appareil par un professionnel avant de le réutiliser. Il y a risque de choc électrique.
- N'essayez jamais d'ouvrir le boîtier !
- N'introduisez aucun objet à l'intérieur du boîtier.
- Ne touchez pas l'appareil avec des mains mouillées, ne le placez pas sur un sol humide et n'utilisez pas l'appareil dans un environnement humide.
- Ne retirez jamais la prise avec des mains humides.

- Vérifiez régulièrement si le câble ou la prise ne sont pas endommagés. En cas de dommage, le câble et la prise doivent être remplacés par le fabricant ou par un professionnel qualifié afin d'éviter tout danger.
- L'appareil ne doit pas être utilisé si le câble ou la prise sont endommagés ou si l'appareil est tombé ou qu'il a été endommagé d'une autre manière. Dans ces cas, l'appareil doit être contrôlé et éventuellement réparé par un professionnel qualifié.
- N'essayez jamais de réparer l'appareil par vous-même. Il y a un risque de choc électrique.
- Le câble d'alimentation doit être maintenu à l'écart des bords tranchants, des surfaces chaudes et des flammes nues. Retirez le câble d'alimentation uniquement par la prise de la prise murale.
- Un disjoncteur différentiel avec un courant de déclenchement nominal de 30 mA maximum peut être installé dans la boîte à fusibles du bâtiment comme protection supplémentaire. Faites vous conseiller par un électricien.
- Le câble ou la rallonge doit être installé de sorte qu'il ne soit pas possible de le débrancher par mégarde ou de trébucher dessus.
- Si vous utilisez une rallonge, veillez à ce qu'elle soit adaptée à la puissance de l'appareil, sinon le câble et/ou la prise peuvent surchauffer.
- Cet appareil n'est pas adapté à un usage commercial ou à une utilisation en extérieur.
- Ne laissez jamais l'appareil en marche sans surveillance.
- Les personnes aux capacités intellectuelles réduites ne comprennent pas les dangers liés à l'utilisation d'appareils électriques. C'est pourquoi ils ne doivent jamais utiliser des appareils électriques domestiques sans surveillance.
- Attention ! L'appareil est sous tension dès qu'il est relié au réseau électrique.
- L'appareil doit fonctionner uniquement avec son propre câble d'alimentation.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou n'ayant pas l'expérience et les connaissances nécessaires, sauf si elles sont supervisées ou ont été formées à l'utilisation sûre de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, le distributeur ou un professionnel de qualification similaire afin d'éviter tout danger.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ PARTICULIÈRES

- La grille de protection doit être bien fermée lorsque l'appareil en fonctionnement.
- Aucun objet ne doit être inséré dans la grille de protection de l'appareil. Ne pas recouvrir la grille de protection de l'appareil pendant le fonctionnement.

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

- Retirez tous les matériaux d'emballage.
- L'appareil doit être nettoyé selon les instructions de nettoyage et d'entretien avant la première utilisation.

MODE D'EMPLOI

- Branchez la prise d'alimentation sur une prise murale adaptée.
- À l'aide du régulateur, il est possible de régler la vitesse souhaitée sur les niveaux 0/I/II/III.
0 = appareil éteint
I = vitesse faible
II = vitesse moyenne
III = vitesse élevée
- Il est possible de régler l'inclinaison de la tête du ventilateur vers l'avant ou vers l'arrière.
- Le ventilateur peut fonctionner soit en mode fixe, soit il peut être réglé pour pivoter d'un côté à l'autre. Pour cela, appuyez sur le bouton pour le fonctionnement en mode pivotant.
- La hauteur du ventilateur peut être ajustée. Desserrez le bouton de blocage sur le support pour déplacer la tête du ventilateur vers le haut ou vers le bas. Fixez-la ensuite dans la position souhaitée à l'aide du bouton de blocage.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

- Conformez-vous scrupuleusement aux consignes de sécurité.
- Retirez la prise d'alimentation de la prise murale avant le nettoyage.
- Nettoyez les surfaces de l'appareil avec un chiffon humide et un peu de détergent doux.
- Ne pas utiliser d'essence ou de solvant pour nettoyer l'appareil.
- Lorsque le rotor doit être nettoyé, veuillez ouvrir la grille en dévissant les vis de fixation. Desserrez l'écrou de fixation sur l'arbre du rotor et retirez le rotor de son arbre. Pour le nettoyage, utilisez un chiffon humide et un détergent doux. Ensuite, laissez sécher entièrement le rotor. L'appareil peut alors être réassemblé conformément aux instructions de montage.
- Le ventilateur doit être stocké dans un endroit frais et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Toujours débrancher la prise d'alimentation de la prise murale lors du montage et du démontage de composants.



Remarques sur la protection de l'environnement

En fin de vie, cet appareil ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers normaux, mais dans un point de collecte pour les appareils électriques et électroniques. Ce symbole sur l'appareil, le mode d'emploi ou l'emballage indique l'élimination correcte.

Les matériaux sont recyclables conformément au marquage. En réutilisant, en recyclant ou en récupérant des matériaux recyclables à partir de déchets, vous contribuez de manière importante à la protection de notre environnement.

Veuillez vous renseigner auprès de votre commune sur le centre de recyclage compétent.

