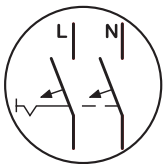


DE	Montage- und Betriebsanleitung	4 - 6
FR	Instructions de montage et de service	10 - 12
ES	Manual de instrucciones	16 - 18
DK	Betjeningsvejledningen	22 - 24
FI	Käyttöohje	28 - 30
EE	Kasutusjuhend	34 - 36
SK	Návod na použitie	40 - 42
CZ	Návod k obsluze	46 - 48
NL	Gebruiksaanwijzing	52 - 54

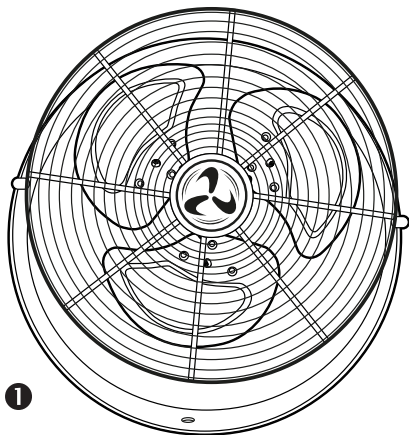
GB	Mounting and operating manual	7 - 9
IT	Istruzioni per il montaggio e l'uso	13 - 15
PT	Instruções de utilização	19 - 21
SE	Bruksanvisningen	25 - 27
NO	Bruksanvisningen	31 - 33
SI	Navodila za uporabo	37 - 39
PL	Instrukcja obsługi	43 - 45
HU	Kezelési útmutató	49 - 51
RU	Руководство по эксплуатации и сборке	55 - 57



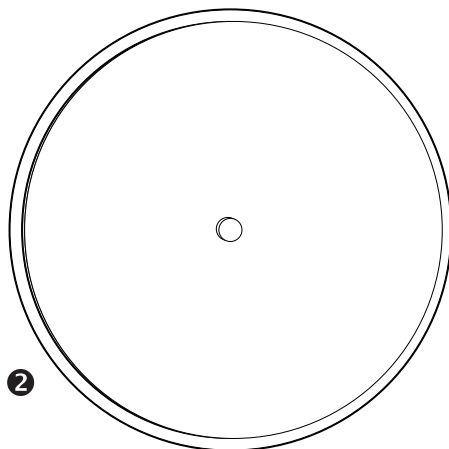
**IP54**

**DESK2PROTECT**

<b>DE</b> Inhalt der Verpackung	<b>GB</b> Contents of packing	<b>FR</b> Contenu de l'emballage
<b>IT</b> Contenuto dell'imballo	<b>ES</b> Contenido del embalaje	<b>PT</b> Conteúdo da embalagem
<b>DK</b> Pakkeindhold	<b>SE</b> Paketinnehåll	<b>FI</b> Pakkauksen sisältö
<b>NO</b> Innholdet i pakken	<b>EE</b> Pakendi sisu	<b>SI</b> Vsebina pakiranja
<b>SK</b> Obsah balenia	<b>PL</b> Zawartość opakowania	<b>CZ</b> Obsah balení
<b>HU</b> Csomag tartalma	<b>NL</b> Inhoud verpakking	<b>RU</b> Содержание пакета



1



2



3



4



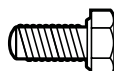
5



4



6



7

- 
- DE** Schrauben und Unterlegscheiben sind im Produkt eingeschraubt.  
**GB** The screws and washers are already screwed into the product.  
**FR** Les vis et rondelles sont déjà vissées dans le produit.  
**IT** Le viti e le rondelle sono già avvitate nel prodotto.  
**ES** Los tornillos y las arandelas ya están atornillados en el producto.  
**PT** Os parafusos e as anilhas já estão aparafusados no produto.  
**DK** Skruerne og skiverne er allerede skruet ind i produktet.  
**SE** Skruvarna och brickorna är redan skruvade i produkten.  
**FI** Ruuvit ja aluslaatat on jo ruuvattu tuotteeseen.

## Angaben gem. Verordnung Nr. 206/2012 der EU Kommission

	Symbol	Einheit	Wert DESK2PROTECT
Maximaler Volumenstrom	F	m <sup>3</sup> /min	40,38
Ventilator-Leistungsaufnahme	P	W	40,34
Serviceverhältnis	SV	(m <sup>3</sup> /min)W	1,00
Ventilator-Schalleistungspegel	L <sub>WA</sub>	dB(A)	58,4
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	P <sub>SB</sub>	W	0,0
Maximale Luftgeschwindigkeit	C	m/sec	2,63
Messnorm für die Ermittlung des Serviceverhältnisses	IEC 60879:1986; EN 62301:2006; EN 3741:2011		

*Informativ:*

Schalldruck L <sub>p</sub> (-3m)		dB(A)	40,8
Maximaler Volumenstrom		m <sup>3</sup> /h	2.422,8

## Data according EU Commission Regulation No 206/2012

	Reference parameter	Unit of measurement	Value DESK2PROTECT
Maximum fan flow rate	F	m <sup>3</sup> /min	40.38
Fan power input	P	W	40.34
Service value	SV	(m <sup>3</sup> /min)W	1.00
Fan sound power level	L <sub>WA</sub>	dB(A)	58.4
Standby power consumption	P <sub>SB</sub>	W	0.0
Max. air velocity	C	m/sec	2.63
Measurement standards for service value	IEC 60879:1986; EN 62301:2006; EN 3741:2011		

*Informative:*

Sound pressure L <sub>p</sub> (-3m)		dB(A)	40.8
Maximum fan flow rate		m <sup>3</sup> /h	2,422.8

**NO** Skruene og skivene er allerede skrudd inn i produktet.

**EE** Kruvid ja seibid on juba toote sisse keeratud.

**SI** Vijaki in podložke so že priviti v izdelek.

**SK** Skrutky a podložky sú už do výrobu zaskrutkované.

**PL** Śruby i podkładki są już wkręcone w produkt.

**CZ** Šrouby a podložky jsou již ve výrobku přišroubovány.

**HU** A csavarok és alátétek már be vannak csavarva a termékbe.

**NL** De schroeven en onderlegingen zijn al in het product geschroefd.

**RU** В изделие вкручиваются винты и шайбы.

## Sicherheitshinweise

- Die Spannungsangabe auf dem Typenschild muss mit der vorhandenen Netzspannung übereinstimmen.
- Gerät darf nur vollständig montiert betrieben werden!
- Das Gerät muss auf einer ebenen, stabilen Unterlage betrieben werden.
- Netzkabel so führen, dass keine Stolpergefahr und somit kein Umwerfen oder Herunterziehen des Gerätes möglich ist.
- Keine Gegenstände durch das Schutzgitter stecken! Lose Gegenstände, die angesaugt werden können, vor dem Einschalten des Ventilators aus dem Ansaugbereich entfernen! Lose Kleidung wie z.B. Schals mit Fransen vom Schutzgitter fernhalten!
- Die Geräte niemals mit nassen oder feuchten Händen berühren. Die Geräte niemals verwenden, wenn Sie barfuß sind.
- Tauchen Sie ein Elektrogerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Benutzen Sie kein Verlängerungskabel, das nicht von der Behörde oder einem qualifizierten Techniker geprüft wurde.
- Das Gerät keinen schädlichen Umwelteinflüssen aussetzen (Regen, starke Sonneneinstrahlung usw.).
- Ziehen Sie den Netzstecker nicht am Kabel aus der Steckdose. Greifen Sie beim Herausziehen den Stecker und nicht das Kabel.
- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist, vor dem Reinigen und wenn Sie den Ventilator von einer Stelle an eine andere stellen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht an Stellen, wo es ins Wasser fallen oder hineingestoßen werden kann. Niemals nach dem Gerät greifen, das ins Wasser gefallen ist. Schalten Sie sofort die Netzsicherung aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen eingesetzt werden, wenn eine angemessene Aufsicht oder ausführliche Anleitung zur Benutzung des Geräts in einer sicheren Weise gegeben wurde und sie verstehen, welche Gefahren damit verbunden sind.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um jegliche Gefahren zu vermeiden.



## Über diese Betriebsanleitung

Bevor Sie den CasaFan-Ventilator benutzen, lesen Sie bitte die Betriebsanleitung aufmerksam durch. Bewahren Sie die Betriebsanleitung griffbereit auf. Geben Sie den CasaFan-Ventilator nie ohne Betriebsanleitung an andere Personen weiter.

<b>Zeichenerklärung:</b>		
<b>WARNUNG:</b> Elektrische Spannung	<b>VORSICHT:</b>	<b>ACHTUNG:</b>
Warnt vor unmittelbarer Lebensgefahr durch elektrische Spannung.	Weist auf Gefahren für Ihre Gesundheit und mögliche Verletzungsrisiken hin.	Weist auf wichtige Informationen (z.B. Sachschäden) hin
<p><b>Bestimmungsgemäße Verwendung:</b> Der Ventilator dient zur Umwälzung von Raumluft. Er ist gem. Maschinenrichtlinie 2006/42/EC Teil 1 auch für die Verwendung im Gewerbe geeignet. Er verfügt über ein Kabel H07RN-F 3 × 1,0 mm<sup>2</sup> (für hohe mechanische Belastung) mit einer Länge von 2,5 m.</p> <p><b>Bestimmungswidrige Verwendung:</b> Der Einsatz in Maschinen, ungeschützt im Freien, in Garagen sowie in feuer- und explosionsgefährdeten Räumen ist nicht gestattet. Umbauten am Gerät sind nicht zulässig.</p>		
<b>Technische Daten:</b>		
<b>Windmaschine</b>	<b>DESK2PROTECT</b>	
<b>Spannung</b>	220 - 240 V, 50 Hz	
<b>Leistung max.</b>	42 W	
<b>Schutzklasse/Schutzart</b>	I / IP54	
<b>Anzahl der Stufen</b>	3	
<b>Schalleistungspegel</b>	62,9 dB(A)	
<b>Schalldruck -3 m Freifeld</b>	40,8 dB(A)	
<b>Maße B x H x T (mm)</b>	485 × 495 × 485	
<b>Gewicht (kg)</b>	5,1 kg	

## Montage

- Das Gerät auspacken, auf Vollständigkeit und sichtbare Beschädigungen prüfen (s. Seite 2).
- Montieren Sie den Ventilator wie auf Seite 58 (fig.1, fig.2) gezeigt.

## Bedienung (Seite 59)


**WARNUNG: Verletzungs- und Brandgefahr!** Überprüfen Sie regelmäßig, aber unbedingt vor jedem Einsatz, das Netzkabel und den Netzstecker auf Beschädigungen. Sind Beschädigungen sichtbar, darf das Gerät nicht verwendet werden.

**VORSICHT: Verletzungsgefahr!** Ventilator nur auf einem stabilen, ebenen Untergrund betreiben.

**ACHTUNG:** Mindestens 30 cm Abstand zur Wand lassen - Überhitzungsgefahr!


- Nach dem Einstecken des Netzsteckers schalten Sie das Gerät am Hauptschalter (A) ein.
- Wählen Sie am Stufenschalter (B) durch Herunterdrücken die gewünschte Betriebsstufe.
- Schalten Sie nach der Verwendung das Gerät am Hauptschalter (A) wieder aus.

## Verhalten im Notfall

 **VORSICHT: Verletzungsgefahr!** Schalten Sie das Gerät bei sichtbaren Schäden, beim Auftreten ungewöhnlicher Geräusche, starken Vibrationen und/oder mangelhafter Funktion sofort aus.

1. Ziehen Sie im Notfall den Netzstecker aus der Steckdose.
  2. Bringen Sie Personen aus dem Gefahrenbereich.
  3. Sichern Sie den Ventilator gegen Inbetriebnahme.
- Den Ventilator erst wieder in Betrieb nehmen, wenn eine qualifizierte Elektrofachkraft die Ursache der Störung beseitigt und ihn zur Wiederverwendung freigegeben hat.

## Wartungs-/Reinigungshinweise

 **WARNUNG:** Das Gerät vor Ausführung jeglicher Reinigungs- oder Wartungsarbeiten, durch Ausstecken des Steckers oder Abschalten der elektrischen Anlage, vom Stromnetz trennen.


- Die Routinewartung muss einmal jährlich, bei starker Verschmutzung früher, durchgeführt werden.
- Reinigen Sie die Oberfläche des Gehäuses sowie das Schutzgitter mit einem leicht feuchten Putzlappen und einem weichen Pinsel. Verwenden Sie kein Benzin oder ein ähnlich leicht entflammables Reinigungsmittel.
- Das Gerät ist ansonsten wartungsfrei.

## Aufbewahrung

- Sollten Sie den Ventilator längere Zeit nicht benutzen, so bewahren Sie ihn in einem trockenen Raum auf.
- Sie können das Gerät abdecken, um es vor Staub- oder Schmutzablagerungen zu schützen.

Hilfe bei Störungen		
Störung	Ursache	Abhilfe
Flügelrad läuft nicht	Drehzahlstufe auf „0“	Gerät am Stufenschalter einschalten
	Netzstecker nicht eingesteckt	Netzstecker einstecken
	Haushaltssicherung ist defekt	Haushaltssicherung überprüfen
	Motorüberhitzungsschutz angesprochen	Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Gerät ersetzen
Ist die Störung nicht mit den aufgeführten Abhilfen zu beseitigen, geben Sie das Gerät zur Reparatur an eine autorisierte Kundendienststelle.		

## Reparatur

 **WARNUNG:** Reparaturen dürfen nur von einer qualifizierten Elektrofachkraft ausgeführt werden. Nicht fachgerecht reparierte Geräte stellen eine große Gefahr für die Gesundheit der Nutzer dar.

- Bei Beschädigung des Netzkabels darf dieses nur durch eine vom Hersteller benannte Reparaturwerkstatt ersetzt werden, da Spezialwerkzeug erforderlich ist.

## Entsorgung

 **Bedeutung des Symbols „Mülltonne“**

**Werfen Sie das Gerät keinesfalls in den normalen Hausmüll.** Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie 2012/19/EU. Diese Richtlinie gibt für eine EU-weit gültige Rücknahme und Verwertung der Altgeräte den Rahmen vor.

- Entsorgen Sie Verpackungsmaterialien und ausgediente Geräte immer nach den geltenden örtlichen Entsorgungsvorschriften. Beachten Sie hierzu die Hinweise auf Seite 60 und 62.

## Safety informations

- The voltage indicated on the nameplate must correspond to the available mains voltage. The domestic electrical system must be earthed and properly fused.
- Only operate the unit when completely assembled!
- Position the mains cable such that no danger of tripping is possible in order to avoid throwing the unit.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard.
- The unit may only be operated on level, stable ground.
- Do not push objects through the guard. Any loose objects which could be sucked in are to be removed from the suction area before switching the fan on. Keep loose clothing, such as scarves with fringes, away from the guard.
- The units are never be touched when having wet or moist hands. The units are never be used if you are barefooted.
- Do not expose the fan to a direct water jet.
- Never immerse an electrical device in water or other liquids.
- Extension cords must be tested by a qualified technician and be suitable for the specified performance.
- Do not expose the device to harmful environmental influences (rain, strong sunlight, etc.).
- To unplug the power cord from the outlet, pull on the plug and not the cord.
- Switch off the device and pull the plug when not in use, prior to cleaning, and when moving the fan to a different location.
- Do not use the device in locations where it could fall or be knocked into water. Never reach for the device if it falls into water. Turn off the power at the circuit breaker immediately and then pull the plug.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understands the hazards involved.
- Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Dispose of the packaging material in an environmentally friendly manner and inaccessible to children. There is a danger of suffocation, e.g. by swallowing!

## About this operating instructions



Before using the CasaFan fan, read the operating instructions carefully. Keep the operating instructions within reach. Never pass the fan onto another person without the operating instructions.

Explanation of symbols:		
<b>WARNING:</b> Electric voltage	<b>CAUTION:</b>	<b>IMPORTANT:</b>
Warns the user of the danger to the life and health due to electrical voltage	Indicates risks to your health and possible injury risks	Indicates important information (e.g. material damage)
<p><b>Intended use:</b> The fan is for circulating room air. It is acc. Machinery Directive 2006/42/EC suitable for commercial use. It is equipped with a cable H07RN-F 3 × 1.0 mm<sup>2</sup> (for high mechanical load) with a length of 2.5 m.</p> <p><b>Improper use:</b> Their use in machines which are outside and unprotected, in garages or rooms in danger of fire or explosion, is not permitted. Modifications to the device are not permitted.</p>		
Technical data:		
Windmachine	DESK2PROTECT	
Mains voltage	220 - 240 V, 50 Hz	
Power max.	42 W	
Insulation class/Protection rating	I / IP54	
No of speeds	3	
Sound power level	62.9 dB(A)	
Sound pressure level (-3 m under freefield)	40.8 dB(A)	
Dimensions W × H × D (mm)	485 × 495 × 485	
Weight (kg)	5.1 kg	

## Mounting

- Unpack the CasaFan fan, check if everything is present and for visible signs of damage.
- Mount the fan as shown on page 58 (fig. 1, fig. 2).



### Operation (Page 59)

**WARNING: Risk of injury and fire!** Check the mains cable and the mains plug for damage regularly, but absolutely before each use. If damage is visible, do not use the device again.



**CAUTION: Risk of injury!** Only place the fan on a stable, level floor.




**IMPORTANT:** Leave a distance of at least 30 cm from the wall - risk of overheating!

- After plugging in the mains plug, switch on the device at the main switch (A).
- Select the desired operating speed at the speed switch (B) by pressing it down.
- After use, switch off the power to the unit at the main switch (A).




## Behaviour in an emergency

 **CAUTION: Risk of injury!** Switch off the device immediately in case of visible damage, unusual noise, strong vibration and/or malfunction.

1. Pull the mains plug from the socket in an emergency.
2. Take persons out of the danger area.
3. Secure the fan against start-up.
  - The fan must not be put back into operation until a qualified electrician has eliminated the cause of the fault and released it for reuse.

## Maintenance/cleaning instructions

 **WARNING:** Disconnect the device from the mains supply by unplugging the plug or switching off the electrical system before carrying out any cleaning or maintenance work.


- Routine maintenance must be carried out once a year, earlier if it is very dirty.
- Clean the surface of the housing and the protective grille with a dry cloth and a soft brush. Do not use petrol or a similarly inflammable cleaning agent.
- The device is otherwise maintenance-free.

## Storage

- If you are not going to use the fan for a long time, keep it in a dry room.
- You can also cover your unit to protect it from dust or dirt deposits.

Help with faults		
Fault	Cause	Remedy
Blade does not turn	Speed setting to „0“	Switch on device
	Mains plug not correctly inserted	Insert mains plug
	Household fuse blown/trip defective	Check household fuse/trip
	Motor overheating protection tripped	Pull the mains plug out of the socket. Replace device
If the fault cannot be rectified by the means listed above, take the device to an authorised service centre for repair.		

## Repair

 **WARNING:** Repairs may only be carried out by qualified personnel a qualified electrician. Improperly repaired devices pose a great danger to the health and life of the users of the device.

- If the mains cable to this unit is damaged, then it can only be repaired by a repair workshop named by the manufacturer, due a special tool being needed.

## Disposal

 **Meaning of the “Wheelie Bin” Symbol**

**Never dispose of the appliance in normal household waste.** This product is subject to European Directive 2012/19/EU. This directive provides the framework for the EU-wide take-back and recycling of waste equipment.

- Dispose of packaging material, decommissioned appliances and used batteries in accordance with the current regulations in your country. Please refer to the information on page 60.

## Consignes de sécurité




*Traduction de la notice d'utilisation d'origine*

- La tension indiquée sur la plaque signalétique doit correspondre à la tension secteur disponible. Le système électrique domestique doit être mis à la terre et correctement protégé par des fusibles.
- L'appareil ne doit être utilisé qu'entièrement assemblé !
- L'appareil ne doit être utilisé que sur un terrain plat et stable.
- Acheminez le câble d'alimentation de telle sorte qu'il n'y ait aucun risque de trébuchement et donc aucune possibilité de renversement de l'appareil.
- Ne pas introduire d'objets à travers la grille de protection ! Enlever de la zone d'aspiration tous les objets non fixés pouvant être aspirés avant de mettre en marche le ventilateur ! Maintenir éloignés de la grille de protection tout vêtement lâche tel que des écharpes à franges !
- Ne jamais toucher l'appareil avec des mains mouillées ou humides. N'utilisez jamais le ventilateur si vous êtes pieds nus.
- N'exposez pas le ventilateur à un jet d'eau direct.
- Ne jamais immerger un appareil électrique dans l'eau ou d'autres liquides.
- Les rallonges doivent être testées par un technicien qualifié et être adaptées aux performances spécifiées.
- Ne pas exposer l'appareil à des conditions ambiantes négatives (pluies, forts rayonnements solaires etc.)
- Ne pas enlever la prise secteur en tirant sur le câble. Tirer sur la prise elle-même et non sur le câble.
- Eteindre l'appareil et tirer la prise secteur chaque fois que l'appareil n'est pas en fonctionnement, avant le nettoyage et si vous souhaitez déplacer le ventilateur.
- Ne pas utiliser l'appareil là où il risquerait de tomber ou de basculer dans l'eau. Ne jamais attraper un appareil qui vient de tomber dans l'eau. Tirer immédiatement le fusible et enlever la prise secteur.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et les personnes ayant des capacités ou le manque d'expérience et de connaissances physiques, sensorielles ou mentales réduites si elles sont sans surveillance ou instruction concernant l'utilisation de l'appareil d'une manière sûre et comprend la risques impliqués.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Nettoyage et entretien utilisateur ne doit pas être fait par des enfants sans surveillance.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou son agent de service ou une personne qualifiée afin d'éviter tout danger.
- Assurez-vous que le ventilateur est éteint à partir du réseau d'alimentation avant de retirer la garde.
- Éliminez le matériel d'emballage de manière écologique et inaccessible aux enfants. Il y a un risque d'étouffement, par exemple en avalant !



## A propos du mode d'emploi


Lisez attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le ventilateur CasaFan. Conservez-le à portée de la main. Ne donnez jamais le ventilateur à une autre personne sans son mode d'emploi.


Explication des symboles :		
 <b>AVERTISSEMENT : Tension électrique</b>	 <b>ATTENTION :</b>	 <b>IMPORTANT:</b>
Avertit d'un danger immédiat pour la vie dû à la tension électrique	Indique les risques pour votre santé et les risques de blessures éventuelles	Indique des informations importantes (p.e. dommages matériels)
<p><b>Utilisation prévue :</b> Le ventilateur sert à la circulation de l'air ambiant. Il est acc. Directive Machines 2006/42/CE adapté pour une utilisation dans le commerce. Il dispose d'un câble H07RN-F 3 x 1,0 mm<sup>2</sup> équipée (pour une charge mécanique élevée) avec une longueur de 2,5 m.</p> <p><b>Utilisation contraire à la finalité prévue :</b> L'utilisation dans des machines non protégées à l'extérieur, dans des garages ainsi que des locaux exposés aux risques d'explosion est interdite. Il n'est pas permis de modifier l'appareil.</p>		
Caractéristiques techniques :		
Générateur de vent	DESK2PROTECT	
Tension nominale	220 - 240 V, 50 Hz	
Puissance max.	42 W	
Classe de protection	I / IP54	
Vitesses	3	
Niveau de puissance acoustique	62,9 dB(A)	
Pression sonore ( -3 m en champ libre )	40,8 dB(A)	
Dimensions L x H x P (mm)	485 x 495 x 485	
Poids (kg)	5,1 kg	


## Montage

- Déballer le ventilateur CasaFan, vérifier qu'il est complet et qu'il ne présente pas de dommages visibles (voir page 2).
- Montez le ventilateur comme indiqué aux pages 58 (fig. 1, fig. 2).

## Usage (page 59)


 **AVERTISSEMENT: Risque de blessure et d'incendie !** Avant chaque utilisation, vérifiez régulièrement, mais absolument avant chaque utilisation, que le câble d'alimentation et la fiche secteur ne sont pas endommagés. Si des dommages sont visibles, l'appareil ne doit plus être utilisé.

 **ATTENTION : Risque de blessure !** Ne faire fonctionner le ventilateur que sur une surface stable et plane.

 **IMPORTANT :** Laissez une distance d'au moins 30 cm par rapport au mur - risque de surchauffe !


- Après avoir branché la fiche secteur, allumez l'appareil à l'aide de l'interrupteur principal (A).
- Appuyer sur l'interrupteur (B) pour sélectionner l'étape de fonctionnement souhaitée.
- Après utilisation, couper l'alimentation électrique de l'appareil à l'aide de l'interrupteur principal (A).

## Comportement en cas d'urgence

 **ATTENTION : Risque de blessure !** En cas de dommages visibles, de bruits inhabituels, de fortes vibrations et/ou de fonctionnement défectueux, éteignez immédiatement l'appareil, retirez la fiche secteur et empêchez toute remise en marche.

1. En cas d'urgence, retirez la fiche de la prise de courant.
  2. Faire sortir les personnes de la zone de danger.
  3. Protégez le ventilateur contre le démarrage.
- Le ventilateur ne doit pas être remis en service avant qu'un électricien qualifié ait éliminé la cause de la panne et l'ait libéré pour le réutiliser.

## Instructions d'entretien/nettoyage

 **AVERTISSEMENT :** Débrancher l'appareil du secteur en débranchant la fiche ou en coupant l'alimentation électrique avant d'effectuer des travaux de nettoyage ou d'entretien.

- L'entretien de routine doit être effectué une fois par an, plus tôt en cas de fort encrassement.
- Nettoyez la surface du boîtier ainsi que la grille de protection avec un chiffon sec et une brosse douce et n'utilisez pas d'essence ou d'un produit de nettoyage inflammable similaire.
- Pour le reste, l'appareil ne nécessite aucun entretien.

## Conservation

- Si vous n'utilisez pas le ventilateur pendant une longue période, gardez-le dans un endroit sec.
- Vous pouvez également recouvrir votre appareil pour le protéger de la poussière ou de la saleté.


Aide en cas d'incident		
Incident	Cause	Remède
Le rotor ne tourne pas.	Vitesse positionnée sur « 0 »	Mettre l'appareil en marche
	Fiche secteur non branchée	Brancher la fiche secteur
	Le fusible de l'installation domestique est défectueux	Vérifier le fusible de l'installation domestique
	La protection contre la surchauffe du moteur s'est déclenchée	Retirez la fiche de la prise de courant. Remplacer l'appareil
Si l'incident ne trouve pas sa solution avec les remèdes proposés, contacter un centre de services agréé.		

## Réparation

 **AVERTISSEMENT :** L'ouverture de l'appareil est l'affaire exclusive d'un spécialiste !

- Si le câble secteur de cet appareil est endommagé, il ne doit être remplacé que par l'atelier de réparations désigné par le fabricant un outillage spécial étant nécessaire.

## Aliénation

 **Signification du symbole « Élimination »**

**Ne jetez en aucun cas l'appareil avec les déchets ménagers normaux.** Ce produit est soumis à la directive européenne 2012/19/UE. Cette directive définit le cadre d'une reprise et d'un recyclage des appareils usagés valables dans toute l'UE.

- Éliminez les matériaux d'emballage et les appareils mis hors service conformément aux dispositions actuellement en vigueur dans votre pays. Reportez-vous aux instructions de la page 60.

## Informazioni sulla sicurezza




*Traduzione delle istruzioni originali*

- La tensione indicata sulla targa dati deve corrispondere alla tensione di rete disponibile. L'impianto elettrico domestico deve essere collegato a terra e deve essere adeguatamente fuso.
- L'apparecchio deve essere messo in funzione solo completamente assemblato!
- L'apparecchio può essere utilizzato solo su una superficie piana e stabile.
- Posare la linea di alimentazione in modo che non vi sia pericolo di inciampo e che quindi non vi sia la possibilità di ribaltare l'apparecchio.
- Non inserire alcun oggetto attraverso la griglia di protezione! Prima di mettere in funzione il ventilatore, rimuovere gli oggetti che possono essere aspirati dall'area di aspirazione! Tenere gli indumenti larghi, ad es. sciarpe con frange, lontani dalla griglia di protezione!
- Non toccare mai l'unità con le mani bagnate o umide. Non utilizzare mai i dispositivi se si è a piedi nudi.
- Non esporre il ventilatore ad un getto d'acqua diretto.
- Non immergere mai un apparecchio elettrico in acqua o altri liquidi.
- Le prolunghie devono essere testate da un tecnico qualificato e devono essere adatte alle prestazioni specificate.
- Non esporre l'apparecchio a influssi ambientali dannosi (pioggia, forte irraggiamento solare, ecc.).
- Non scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro. Afferrare la spina e non il cavo quando lo si estrae.
- Spegnerne l'unità e scollegare il cavo di alimentazione prima di effettuare la pulizia e quando si sposta la ventola.
- Non utilizzare il dispositivo in luoghi dove possa cadere in acqua o essere spinto all'interno dello stesso. Non raggiungere mai l'apparecchio che è caduto in acqua. Disinserire immediatamente il fusibile di rete e scollegare la spina di rete.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o con scarsa esperienza e conoscenza, a condizione che sia stata fornita una supervisione adeguata o istruzioni dettagliate per l'uso dell'apparecchio e che questi ne comprendano i pericoli.
- I bambini non possono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate dai bambini senza la supervisione di un adulto.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o dal suo rappresentante di assistenza o da una persona qualificata per evitare qualsiasi rischio.
- Smaltire il materiale d'imballaggio in modo che sia inaccessibile ai bambini. Pericolo di soffocamento!



## Sulle istruzioni per l'uso


Prima di utilizzare il ventilatore CasaFan, leggete con attenzione le relative istruzioni e conservatele a portata di mano. In caso di trasferimento del ventilatore a terzi, accludete sempre le relative istruzioni per l'uso.


Significato dei simboli:		
 <b>AVVERTENZA:</b> Tensione elettrica	 <b>ATTENZIONE:</b>	 <b>IMPORTANTE:</b>
Avverte di un pericolo immediato per la vita a causa della tensione elettrica	Richiama l'attenzione sui pericoli per la salute e possibili rischi di lesioni	Indica informazioni importanti (p.e., danni alla proprietà)
<p><b>Uso previsto:</b> Il ventilatore serve a far circolare l'aria nella stanza. Lui è acc. Direttiva macchine 2006/42/CE adatto per l'uso nel commercio. Ha un cavo H07RN-F 3 × 1,0 mm<sup>2</sup> attrezzato (per alto carico meccanico) con una lunghezza di 2,5 m.</p> <p><b>Uso contrario allo scopo previsto:</b> Non è consentito l'impiego del ventilatore all'interno di macchinari, in luoghi aperti non protetti, garage e locali umidi o con rischio d'incendio ed esplosione. Non sono consentite modifiche al dispositivo.</p>		
Dati tecnici:		
Machina del vento	DESK2PROTECT	
Tensione di rete	220 - 240 V, 50 Hz	
Potenza max.	42 W	
Classe di protezione	I / IP54	
Regolazioni velocità	3	
Potenza sonora	62,9 dB(A)	
Pressione sonora (-3 m in campo libero)	40,8 dB(A)	
Dimensioni L × A × P (mm)	485 × 495 × 485	
Peso (kg)	5,1 kg	

## Montaggio

- Rimuovere l'imballo del ventilatore CasaFan. Verificarne la completezza e i danni visibili (vedere pagina 2).
- Montare il ventilatore come indicato a pagina 58 (fig. 1, fig. 2).

## Operazione (pagina 59)

 **AVVERTENZA: Pericolo di lesioni e di incendio!** Controllare regolarmente, ma assolutamente prima di ogni utilizzo, l'eventuale presenza di danni al cavo e alla spina di rete. Se il danno è visibile, l'apparecchio non può più essere utilizzato.

 **ATTENZIONE: Rischio di lesioni!** Utilizzare il ventilatore solo su una superficie stabile e piana.

 **IMPORTANTE:** Mantenere una distanza di almeno 30 cm dalla parete - rischio di surriscaldamento!

- Dopo aver inserito la spina di rete, accendere l'apparecchio con l'interruttore principale (A).
- Premere l'interruttore a gradino (B) per selezionare il livello di funzionamento desiderato.
- Dopo l'uso, disinserire l'alimentazione elettrica dell'apparecchio con l'interruttore principale (A).



## Comportamento in caso di emergenza

**ATTENZIONE: Rischio di lesioni!** In caso di danni visibili, rumori insoliti, forti vibrazioni e/o funzionamento difettoso, spegnere immediatamente l'apparecchio, estrarre la spina di rete e assicurarlo contro la riaccensione.

1. In caso di emergenza, estrarre la spina dalla presa.
  2. Allontanare le persone dalla zona di pericolo.
  3. Bloccare la ventola contro l'avviamento.
- Il ventilatore non deve essere rimesso in funzione finché un elettricista qualificato non ha eliminato la causa del guasto e lo ha rilasciato per il riutilizzo.



## Istruzioni di manutenzione/pulizia

**AVVERTENZA:** Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica scollegando la spina o spegnendo l'impianto elettrico prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia o manutenzione.

- La manutenzione ordinaria deve essere effettuata una volta all'anno, o prima in caso di sporco intenso.
- Pulire la superficie dell'alloggiamento e la griglia di protezione con un panno asciutto e una spazzola morbida. Non utilizzare benzina o un detergente infiammabile simile.
- Inoltre, il apparecchio non richiede manutenzione.

## Magazzinaggio

- Se non si utilizza il ventilatore per lungo tempo, conservarlo in un locale asciutto.
- È inoltre possibile coprire il dispositivo per proteggerlo da polvere o depositi di sporco.

Istruzioni per la risoluzione dei guasti		
Problema	Causa	Soluzione
Le pale non girano	Velocità di rotazione „0“	Accendere l'apparecchio
	La spina non è inserita nella presa	Inserire la spina
	Difetto di funzionamento delle protezioni dell'impianto domestico	Controllare le protezioni dell'impianto
	È intervenuta la protezione contro il surriscaldamento del motore	Estrarre la spina di rete dalla presa. Sostituire l'apparecchio
Se gli interventi sopra consigliati non sono sufficienti a risolvere il problema di funzionamento, contattare un centro di assistenza autorizzato.		



## Riparazione

**AVVERTENZA:** L'apparecchio può essere smontato e riparato solo ed esclusivamente da un tecnico specializzato!

- In caso di danneggiamento del cavo di alimentazione, lo stesso può essere sostituito solo da un centro di assistenza approvato dal costruttore, poiché sono necessarie attrezzature speciali.

## Smaltimento



**Significato del simbolo "Eliminazione"**

**Non smaltire mai l'apparecchio nei normali rifiuti domestici.** Questo prodotto è soggetto alla Direttiva europea 2012/19/UE. Questa direttiva fornisce il quadro di riferimento per il ritiro e il riciclaggio dei rifiuti di apparecchiature in tutta l'UE.

- Smaltire i materiali di imballaggio e i vecchi apparecchi secondo le norme vigenti nel proprio Paese. Consultare le informazioni a pagina 60.

## Indicaciones de seguridad

*Traducción de las instrucciones originales*




- La tensión indicada en la placa de características debe coincidir con la tensión de red existente. El sistema eléctrico doméstico debe estar conectado a tierra y debidamente fusionado.
- El aparato sólo se puede utilizar completamente montado!
- La unidad sólo puede ser operada en un terreno nivelado y estable.
- Tender el cable de red de forma que no haya peligro de tropezar y, por lo tanto, no haya riesgo de que la unidad se vuelque o se caiga.
- No introduzca objetos a través de la rejilla protectora! Antes de conectar el ventilador, retire los objetos sueltos que puedan aspirarse de la zona de aspiración. Mantenga la ropa suelta, como bufandas con flecos, lejos de la rejilla protectora!
- Nunca toque los dispositivos con las manos mojadas o húmedas. Nunca utilice los dispositivos si están descalzos.
- No exponga el ventilador a un chorro de agua directo.
- Nunca sumerja un aparato eléctrico en agua u otros líquidos.
- Los cables de extensión deben ser probados por un técnico calificado y ser adecuados para el rendimiento especificado.
- No exponga el aparato a influencias ambientales perjudiciales (lluvia, luz solar intensa, etc.).
- No desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente. Al desenchufar, sujete el enchufe y no el cable.
- Apague el aparato y desenchúfelo de la toma de corriente cuando no esté en uso, antes de limpiarlo y cuando mueva el ventilador de un lugar a otro.
- No utilice el aparato en lugares donde pueda caer al agua o ser empujado dentro del mismo. Nunca intente alcanzar el dispositivo que ha caído en el agua. Desconecte inmediatamente el fusible de red y desenchufe el cable de alimentación.
- Este dispositivo puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años de edad y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales limitadas o con falta de experiencia y conocimientos, siempre y cuando hayan sido supervisados adecuadamente o hayan recibido instrucciones detalladas sobre cómo utilizar el dispositivo de forma segura y comprendan los peligros que entraña.
- No se permite que los niños jueguen con el dispositivo. Los niños no deben realizar la limpieza y el mantenimiento por parte del usuario sin supervisión.
- Deshágase del material de embalaje de una manera inaccesible para los niños. ¡Peligro de asfixia!





## Acerca del manual de instrucciones


Deberá leer atentamente el manual de instrucciones de servicio antes de utilizar el ventilador CasaFan. Guarde el manual en un lugar de fácil y rápido acceso. No entregue nunca el ventilador a otra persona sin el manual de instrucciones de servicio.


Leyenda:		
 <b>ADVERTENCIA:</b> <b>Tensión eléctrica</b>	 <b>ATENCIÓN:</b>	 <b>IMPORTANTE:</b>
Advierte del peligro inmediato para la vida por el voltaje eléctrico	Indica los riesgos para su salud y los posibles riesgos de lesiones	Indica información importante (p.e., daños materiales)
<p><b>Uso previsto:</b> El ventilador sirve para hacer circular el aire del local. Según la Directiva de Máquinas 2006/42/CE, también es adecuado para uso comercial. Está equipado con un cable H07RN-F de 3 × 1,0 mm<sup>2</sup> (para cargas mecánicas elevadas) con una longitud de 2,5 m.</p> <p><b>Uso contrario a lo previsto:</b> No está permitido su uso en máquinas, al aire libre sin protección, en garajes y en salas con riesgo de incendio y explosión. No se permiten modificaciones en la unidad.</p>		
Datos técnicos:		
Máquina de viento	DESK2PROTECT	
Tensión nominal	220 - 240 V, 50 Hz	
Potencia máx.	42 W	
Clase de protección	I / IP54	
Graduaciones de velocidad	3	
Nivel de potencia acústica	62,9 dB(A)	
Presión sonora (-3 m campo libre)	40,8 dB(A)	
Dimensiones An × Al × Pr (mm)	485 × 495 × 485	
Peso (kg)	5,1 kg	


## Montaje

- Desembale el ventilador CasaFan, compruebe que está completo y que no presenta daños visibles (consulte la página 2).
- Monte el ventilador como se indica en la página 58 (fig. 1, fig. 2).

## Uso (página 59)

 **ADVERTENCIA: ¡Riesgo de lesiones y fuego!** Compruebe regularmente si el cable de alimentación y el enchufe están dañados, pero siempre antes de usarlos. Si se observa algún daño, el aparato no debe volver a utilizarse.

 **ATENCIÓN: ¡Peligro de lesiones!** Utilice el ventilador únicamente sobre una superficie estable y nivelada.

 **IMPORTANTE:** Mantenga una distancia de al menos 30 cm de la pared - ¡riesgo de sobrecalentamiento!

- Después de enchufar el enchufe de red, encienda el aparato en el interruptor principal (A).
- Pulse el interruptor de paso (B) para seleccionar el paso de funcionamiento deseado.
- Después del uso, desconectar la alimentación eléctrica del aparato en el interruptor principal (A).



## Comportamiento en una emergencia

**ATENCIÓN: ¡Peligro de lesiones!** En caso de daños visibles, ruidos extraños, vibraciones fuertes y/o averías, apague inmediatamente el aparato, desenchúfelo de la red eléctrica y asegúrelo para que no pueda volver a encenderse.

1. En caso de emergencia, saque el enchufe de la toma de corriente.

2. Sacar a las personas de la zona de peligro.

3. Asegure el ventilador contra el arranque.

- Il ventilatore non deve essere rimesso in funzione finché un elettricista qualificato non ha eliminato la causa del guasto e lo ha rilasciato per il riutilizzo.



## Instrucciones de mantenimiento y limpieza

**ADVERTENCIA:** Desconecte el aparato de la red eléctrica desenchufando el enchufe o desconectando el sistema eléctrico antes de realizar cualquier trabajo de limpieza o mantenimiento.

- El mantenimiento rutinario debe realizarse una vez al año, o antes en caso de mucha suciedad.

- Limpie la superficie de la carcasa y la rejilla protectora con un paño seco y un cepillo suave, y no utilice gasolina o un producto de limpieza inflamable similar.

- Además, el aparato no necesita mantenimiento.

## Conservación

- Si no utiliza el ventilador durante mucho tiempo, guárdelo en un lugar seco.

- También puede cubrir el dispositivo para protegerlo del polvo o la suciedad.

## Ayuda en caso de averías

Avería	Causa	Solución
No se mueve el rotor de aspas	Se ha ajustado el nivel de velocidad a "0"	Conecte el aparato
	No está enchufado	Enchúfelo
	El fusible de la casa está defectuoso	Compruebe el fusible de la casa
	La protección contra el sobrecalentamiento del motor se disparó	Saque el enchufe de la toma de corriente. Sustituir el aparato

Si no fuera posible subsanar la avería con las soluciones arriba indicadas es imprescindible desenchufar el aparato.



## Reparación

**ADVERTENCIA:** ¡Sólo un técnico especialista está autorizado a abrir el aparato y realizar las reparaciones!

- En caso de haberse dañado el cable de alimentación de la red del aparato, éste deberá sustituirse exclusivamente en un taller autorizado por el fabricante, puesto que se necesita una herramienta especial.

## Evacuación



**Significado del símbolo "cubo de basura"**

**No tire nunca el aparato a la basura doméstica normal.** Este producto está sujeto a la Directiva Europea 2012/19/UE. Esta directiva establece el marco para la recogida y el reciclaje de residuos de aparatos en toda la UE.

- Elimine los materiales de embalaje y los aparatos viejos de acuerdo con la normativa vigente en su país. Consulte la información de la página 60.




## Indicações de segurança

- A tensão de alimentação tem de estar de acordo com os dados da tensão especificados na placa de características. O sistema eléctrico doméstico deve ser ligado à terra e devidamente fundido.
- O ventilador não pode ser colocado em funcionamento sem estar totalmente montado!
- A unidade só pode ser operada em terreno plano e estável.
- O cabo de alimentação deve ser disposto de forma a evitar qualquer risco de tropeçar e consequente derrube ou queda do aparelho.
- Não introduzir objetos no interior da grelha de proteção! Antes de ligar o ventilador, retire da zona de admissão de ar os objetos soltos que possam ser sugados! Não usar roupa folgada perto da grelha de proteção, por ex. lenços/cachecóis com franjas!
- Nunca tocar no aparelho com as mãos molhadas ou húmidas. Se estiver descalço, não toque no aparelho.
- Não exponha o ventilador a um jacto de água directo.
- Nunca mergulhe um aparelho eléctrico em água ou outros líquidos.
- Os cabos de extensão devem ser testados por um técnico qualificado e ser adequados para o desempenho especificado.
- Não expor o aparelho a influências prejudiciais do meio ambiente (chuva, radiação solar intensa, etc.).
- Não puxe a ficha pelo cabo, quando a quiser retirar da tomada. Ao puxar, para retirar da tomada, segure a ficha e não o cabo.
- Desligue o ventilador e retire-o da tomada, sempre que não o estiver a utilizar, antes de o limpar e quando o mudar de sítio.
- Não utilize o aparelho em locais com risco de queda ou derrube para dentro de água. Se o aparelho cair para dentro de água, não pegue nele. Desligue imediatamente o fusível de alimentação eléctrica e retire a ficha da tomada.
- Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais limitadas, ou falta de experiência e conhecimentos, contanto que estas se encontrem sob supervisão adequada ou recebam orientação detalhada sobre a utilização segura do aparelho e que estejam cientes dos perigos a que estão sujeitas.
- As crianças não podem brincar com o aparelho. Os trabalhos de limpeza e manutenção a cargo do utilizador não podem ser executados por crianças sem supervisão.
- Eliminar o material de embalagem de uma forma inacessível para as crianças. Perigo de asfixia!



## Acerca das instruções de utilização

Antes de utilizar a ventoinha CasaFan, leia atentamente as instruções de utilização. Guarde as instruções de utilização e tenha-as sempre à mão. Nunca dê a ventoinha a outras pessoas sem lhes passar também as instruções de utilização.

<b>Legenda:</b>		
 <b>ADVERTÊNCIA:</b> <b>Tensão eléctrica</b>	 <b>CUIDADO:</b>	 <b>ATENÇÃO:</b>
Avisos de perigo imediato de vida por voltagem eléctrica	Advierte de los peligros para su salud y de los posibles riesgos de lesiones	Indica información importante (p.e., daños materiales)
<b>Utilização pretendida:</b> A função do ventilador é forçar a circulação do ar ambiente. O ventilador é também adequado para o uso comercial, nos termos da Diretiva de Máquinas 2006/42/CE. O aparelho está equipado com um cabo H07RN-F 3 x 1,0 mm <sup>2</sup> (para cargas mecânicas elevadas), com um comprimento de 2,5 m.		
<b>Utilização contrária à finalidade pretendida:</b> Não é permitido o uso em máquinas, ao ar livre sem proteção, em garagens, bem como em salas em perigo de incêndio e explosão. Modificações no dispositivo não são permitidas.		
<b>Dados técnicos:</b>		
<b>Ventiladora de alta potência</b>	<b>DESK2PROTECT</b>	
<b>Tensão nominal</b>	220 - 240 V, 50 Hz	
<b>Potência máx.</b>	42 W	
<b>Tipo de protecção</b>	I / IP54	
<b>Velocidades de rotação</b>	3	
<b>Nível de potência sonora</b>	62,9 dB(A)	
<b>Pressão sonora (-3 m em campo livre)</b>	40,8 dB(A)	
<b>Dimensões L x A x P (mm)</b>	485 x 495 x 485	
<b>Peso (kg)</b>	5,1 kg	

## Montagem

- Desembalar o ventilador, verificar se está completo e se existem danos visíveis (ver página 2).
- Montar a ventoinha como indicado na página 58 (fig. 1, fig. 2).

## Operação (Página 59)



**ADVERTÊNCIA: Risco de ferimentos e incêndio!** Verifique regularmente o cabo de alimentação e a ficha quanto a danos, mas sempre antes de usar. Se qualquer dano for visível, o aparelho não deve ser utilizado novamente.



**CUIDADO: Perigo de ferimento!** Operar o ventilador apenas numa superfície estável e nivelada.



**ATENÇÃO:** Manter uma distância de pelo menos 30 cm da parede - risco de sobreaquecimento!

- Depois de introduzir a ficha na tomada, ligue o aparelho no interruptor principal (A).
- Prima o interruptor (B) até escolher o nível de operação pretendido.
- Depois de usar o aparelho, volte a desligá-lo da alimentação no interruptor principal (A).

## Comportamento em uma emergência

**!** **CUIDADO: Perigo de ferimento!** Em caso de danos visíveis, a ocorrência de ruídos estranhos, vibrações fortes e/ou funcionamento defeituoso, desligue imediatamente o aparelho, puxe a ficha da rede eléctrica e proteja-o contra ser ligado novamente.

1. Em caso de emergência, puxe a ficha da tomada.
2. Tirar as pessoas da zona de perigo.
3. Proteja o ventilador contra o arranque.
  - O ventilador não deve ser colocado novamente em funcionamento até que um electricista qualificado tenha eliminado a causa da falha e o tenha libertado para reutilização.

## Indicações de manutenção/limpeza

**⚡** **ADVERTÊNCIA:** Antes de realizar trabalhos de limpeza ou de manutenção no aparelho, desligue-o da corrente, retirando a ficha da tomada ou desligando o quadro eléctrico.

- A manutenção de rotina deve ser efectuada uma vez por ano, ou mais cedo em caso de sujidade intensa.
- Limpe a superfície da estrutura base e a grelha de protecção com um pano de limpeza seco e um pincel de cerdas suaves. Não limpar com gasolina ou qualquer outro produto de limpeza facilmente inflamável.
- De resto, o aparelho não necessita de manutenção.

## Armazenamento

- Se não for utilizar o ventilador durante um longo período de tempo, guarde-o num local seco.
- Pode também cobrir o aparelho, se pretender protegê-lo de deposições de pó ou sujidade.

Resolução de problemas		
Problema	Causa	Resolução
As pás não rodam	A velocidade de rotação está em „0“	Ligue o aparelho
	A ficha não está ligada à tomada	Ligue a ficha
	O disjuntor geral tem um defeito	Verifique o disjuntor geral
	A protecção de sobreaquecimento do motor disparou	Puxe a ficha da tomada para fora da tomada. Substituir o aparelho
Se estes passos não resolverem o problema, contacte um centro de assistência autorizado.		

## Reparação

**⚡** **ADVERTÊNCIA:** O aparelho só pode ser aberto e reparado por um técnico devidamente qualificado!

- Se o cabo de alimentação deste aparelho estiver danificado, o mesmo só deve ser substituído por um serviço de reparações designado pelo fabricante devido à necessidade de ferramentas especializadas.

## Eliminação

**⌘** **Significado do símbolo „caixote do lixo“**

**Nunca elimine o aparelho no lixo doméstico normal.** Este produto está sujeito à Directiva Europeia 2012/19/UE. Esta directiva fornece o quadro para a recolha e reciclagem de resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos a nível da UE.

- Elimine os materiais de embalagem e os aparelhos velhos de acordo com as normas em vigor no seu país. Consulte as informações na página 60.

- Spændingen, der er angivet på typeskiltet, skal være i overensstemmelse med den eksisterende netspænding. Det elektriske husnetværk skal være jordet og korrekt sikret.
- Apparatet må kun være i drift, når det er komplet monteret!
- Enheden må kun betjenes på jævnt, stabilt underlag.
- Ledningen skal lægges således, at der ikke er fare for at snuble, og at apparatet derved ikke kan vælte eller trækkes ned fra underlaget.
- Stik ikke genstande gennem beskyttelsesgitret! Løse genstande, der kan suges ind i ventilatoren, skal fjernes fra indsugningsområdet, inden ventilatoren tændes! Løst tøj som f. eks. tørklæder med frynser må ikke komme i nærheden af beskyttelsesgitret!
- Rør aldrig ved apparatet med våde eller fugtige hænder. Brug aldrig apparatet i bare tæer.
- Udsæt ikke ventilatoren for direkte vandstråler.
- Nedsænk aldrig et elapparat i vand eller andre væsker.
- Forlængerledninger skal kontrolleres af en kvalificeret tekniker og egnet til den specificerede ydelse.
- Udsæt ikke apparatet for skadelige udefra kommende påvirkninger (regn, kraftig sol osv.).
- Træk ikke i ledningen, når stikket skal trækkes ud af stikkontakten. Tag fat i selve stikket og ikke i ledningen.
- Sluk for apparatet, og træk netstikket, når apparatet ikke er i brug, når det skal rengøres og når du flytter det.
- Brug ikke apparatet på steder, hvor det kan falde/skubbes i vandet. Grib aldrig efter apparatet, hvis det er faldet i vandet. Sluk straks for strømmen, og træk stikket.
- Dette apparat kan bruges af børn fra 8 år og af personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller intellektuelle evner eller manglende erfaring og viden, hvis de er under passende opsyn eller hvis der er givet udførlige instruktioner om sikker brug af apparatet og personerne forstår, hvilke farer der er forbundet med brugen.
- Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og vdligeholdelse må kun udføres af børn, hvis de er under opsyn.
- Bortskaf emballagematerialet, som børn ikke har adgang til. Der er en risiko for kvælning, f.eks. ved at sluge!



## Om betjeningsvejledningen

Inden du tager CasaFan-ventilatoren i brug, skal betjeningsvejledningen læses omhyggeligt igennem. Gem betjeningsvejledningen, så den altid er ved hånden. Overdrag aldrig ventilatoren uden betjeningsvejledning til en anden person.

<b>Signaturforklaring:</b>		
<b>ADVARSEL:</b> <b>Elektrisk spænding</b>	<b>FORSIGTIG:</b>	<b>VIGTIGT:</b>
Advarer brugeren mod skader forårsaget af elektrisk spænding	Advarer om farer for dit helbred og mulig risiko for personskade	Angiver vigtige oplysninger (f.eks. materielle skader)
<p><b>Tilsigtet anvendelse:</b> Ventilatoren er beregnet til at cirkulere luften i rum. I henhold til maskindirektiv 2006/42/EC er den også velegnet til erhvervmæssig brug. Den er udstyret med en ledning H07RN-F 3 × 1,0 mm<sup>2</sup> (til høj mekanisk belastning), der er 2,5 m lang.</p> <p><b>Forkert brug:</b> Det er ikke tilladt at bruge den i maskiner, i garager, i brand- og eksplosionsfarlige rum eller ubeskyttet udendørs. Ændringer af enheden er ikke tilladt.</p>		
<b>Technical data:</b>		
<b>Vindmaskine</b>	<b>DESK2PROTECT</b>	
<b>Netspænding</b>	220 - 240 V, 50 Hz	
<b>Effekt maks.</b>	42 W	
<b>Beskyttelsesklasse</b>	I / IP54	
<b>Antal hastighedstrin</b>	3	
<b>Lydeffektniveau</b>	62,9 dB(A)	
<b>Lydtryk (-3 m frit felt)</b>	40,8 dB(A)	
<b>Dimensioner B x H x D (mm)</b>	485 × 495 × 485	
<b>Vægt (kg)</b>	5,1 kg	

## Montering

- Pak CasaFan-ventilatoren ud, kontroller, at den er komplet, og at der ikke er synlige skader (se side 2).
- Monter ventilatoren som vist på side 58 (fig. 1, fig. 2).



### Betjening (Side 59)

**ADVERSEL: Risiko for personskade og brand!** Kontroller strømkablet og stikket regelmæssigt for skader, men altid inden hver brug. Hvis der er skade, kan enheden muligvis ikke længere bruges.



**FORSIGTIG: Risiko for personskade!** Brug kun ventilatoren på en stabil, plan overflade.



**VIGTIGT:** Hold en afstand på mindst 30 cm fra væggen - risiko for overophedning!

- Når netstikket er i stikkontakten, tænd apparatet ved hovedafbryderen (A).
- Vælg det ønskede trin ved at trykke på kontakten med trinindstilling (B).
- Sluk apparatet ved hovedafbryderen (A) efter endt brug.



## Opførsel i en nødsituation

**FORSIGTIG: Risiko for personskade!** I tilfælde af synlig skade, usædvanlig støj, stærke vibrationer og / eller dårlig funktion, skal du straks slukke for enheden, trække netstikket ud og sikre det mod at blive tændt igen.

1. Træk netstikket ud af stikkontakten i en nødsituation.
2. Bring folk ud af fareområdet.
3. Sik ventilatoren mod opstart.

- Ventilatoren må først tages i brug igen, når en kvalificeret elektriker har fjernet årsagen til fejlen og har frigivet den til genbrug.



## Vedligeholdelses-/rengøringsanvisninger

**ADVARSEL:** Inden enhver type af rengørings- eller vedligeholdelsesarbejde skal apparatets strømfor- syning afbrydes ved at trække stikket eller ved at slukke apparatet.

- Rutinemæssig vedligeholdelse skal udføres en gang om året, eller tidligere i tilfælde af kraftig tilsmudsning.
- Rengør kabinettets overflade og beskyttelsesgitret med en tør klud og en blød pensel. Brug ikke benzin eller andre let antændelige rengøringsmidler.
- Enheden er ellers vedligeholdelsesfri.

## Opbevaring

- Hvis ventilatoren ikke bruges i længere tid, skal den opbevares i et tørt rum.
- Du kan desuden tildække apparatet for at beskytte det mod støv eller smudsaflejring.

Afhjælpning af fejl		
Fejl	Årsag	Afhjælpning
Rotor kører ikke	Omdrejningstal på trin "0"	Apparatet tændes
	Stikket er ikke sat i	Stikket sættes i stikkontakten
	Stikket sættes i stikkontakten	Sikringen i husinstallationen kontrolleres
	Beskyttelse mod overophedning af motor udløst	Træk stikket ud af stikkontakten. Udskift apparat
Kan fejlen ikke afhjælpes ved de nævnte tiltag, skal du kontakte et autoriseret kundeservice-center.		



## Reparere

**ADVARSEL:** Apparatet må kun åbnes og repareres af en fagmand!

- Såfremt netledningen på dette apparat beskadiges, må det kun udskiftes af et af producenten anvist værksted, da der kræves specialværktøj.



## Bortskaffelse

**Betydningen af symbolet „skraldespand“**

**Bortskaf aldrig apparatet med det almindelige husholdningsaffald.** Dette produkt er omfattet af det europæiske direktiv 2012/19/EU. Dette direktiv danner rammen for tilbagetagelse og genbrug af affaldsudstyr i hele EU.

- Bortskaf emballagematerialer og gamle apparater i overensstemmelse med de gældende regler i dit land. Der henvises til oplysningerne på side 60.



## Säkerhetsinformation




Översättning av den ursprungliga bruksanvisningen

- Spänningen som anges på typskylten måste överensstämma med den befintliga nätspänningen. Elhusnätet måste vara jordat och ordentligt säkrat.
- Utrustningen får endast användas komplett monterad!
- Enheten får endast användas på jämnt, stabilt underlag.
- Lägg nätkabeln på ett sätt så att den inte utgör någon snubbelrisk och att det därmed inte är möjligt att välta eller dra ned utrustningen.
- Stick inte in föremål genom skyddsgallret! Ta bort lösa föremål som fläkten kan suga till sig innan du slår på fläkten! Håll löst sittande kläder såsom t ex halsdukar med fransar borta från skyddsgallret!
- Rör aldrig vid utrustningen med våta eller fuktiga händer. Använd aldrig utrustningen när du är barfota.
- Utsätt inte fläkten för direkta vattenstrålar.
- Doppa aldrig elektrisk utrustning i vatten eller andra vätskor.
- Förlängningssladdar måste kontrolleras av en kvalificerad tekniker och lämpliga för den angivna prestanda.
- Utsätt inte utrustningen för skadlig miljöpåverkan (regn, starkt solljus osv.).
- Dra inte ut nätkontakten ur vägguttaget genom att hålla i sladden. Ta tag i kontakten och inte i kabeln när du drar ut kontakten.
- Stäng av utrustningen och dra ut nätkontakten när utrustningen inte används, före rengöring, och när fläkten flyttas från ett ställe till ett annat.
- Använd inte utrustningen på platser där den kan falla eller knuffas ned i vattnet. Försök aldrig gripa tag i utrustningen om den fallit ner i vattnet. Stäng omedelbart av nätsäkring och dra ut nätkontakten.
- Denna utrustning kan användas av barn från 8 år och personer med begränsad fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller bristande erfarenhet och kunskap om de hålls under lämplig uppsikt eller om de har instruerats utförligt om en säker användning av utrustningen och om de förstår vilka faror som användningen kan medföra.
- Barn får inte leka med utrustningen. Rengöring och användarunderhåll får ej utföras av barn utan uppsikt.
- Kassera förpackningsmaterialet på ett miljömedvetet sätt och otillgängliga för barn. Det finns en risk för kvävning, t.ex. genom att svälja!



## Om betjeningsvejledningen

Inden du tager CasaFan-ventilatoren i brug, skal betjeningsvejledningen læses omhyggeligt igennem. Gem betjeningsvejledningen, så den altid er ved hånden. Overdrag aldrig ventilatoren uden betjeningsvejledning til en anden person.

<b>Signaturforklaring:</b>		
 <b>VARNING:</b> Elektrisk spänning	 <b>OBS:</b>	 <b>VIKTIGT:</b>
Varnar användaren för skador som orsakas av elektrisk spänning	Varnar för faror för din hälsa och risk för skador	Anger viktig information (t.ex. egendomsskador)
<p><b>Avsedd användning:</b> Fläkten används för att cirkulera rumsluften. Enligt maskindirektivet 2006/42/EC den även lämplig för kommersiell användning. Den är utrustad med en kabel H07RN-F 3 × 1,0 mm<sup>2</sup> (för stor mekanisk belastning) med en längd på 2,5 m.</p> <p><b>Felaktig användning:</b> Användning i maskiner, oskyddad utomhus, i garage samt i utrymmen med brand- och explosionsrisk är inte tillåten. Ändringar av enheten är inte tillåtna.</p>		
<b>Technical data:</b>		
<b>Vindmaskin</b>	<b>DESK2PROTECT</b>	
<b>Spänning i huvudledning</b>	220 - 240 V, 50 Hz	
<b>Effekt max.</b>	42 W	
<b>Skyddsklass</b>	I / IP54	
<b>Antal varvtal</b>	3	
<b>Ljudeffektnivå</b>	62,9 dB(A)	
<b>Ljudtryck (-3 m fritt fält)</b>	40,8 dB(A)	
<b>Mått B × H × D (mm)</b>	485 × 495 × 485	
<b>Vikt (kg)</b>	5,1 kg	

## Montering

- Packa upp CasaFan-ventilatorn, kontrollera att den är komplett och att inga synliga skador finns (se sidan 2).
- Montera fläkten enligt bild på sidorna 58 (fig. 1, fig. 2).

## Användning (Sidans 59)

 **VARNING: Risk för personskador och brand!** Kontrollera nätsladden och kontakten regelbundet för skador, men alltid före varje användning. Om skador är synliga kan enheten inte längre användas.

 **OBS: Risk för skador!** Ventilator får endast användas på ett stabilt och jämnt underlag.

 **VIKTIGT:** Håll ett avstånd på minst 30 cm till väggen - risk för överhettning!

- Koppla in utrustningen med huvudströmbrytaren (A) när du har satt i nätkontakten.
- Tryck på omkopplaren (B) för att välja önskad hastighetsnivå.
- Efter användning ska utrustningen åter göras spänningslös med hjälp av huvudströmbrytaren (A).

## Uppförande i en nödsituation



**VARNING: Risk för skador!** Vid synliga skador, ovanligt ljud, starka vibrationer och / eller dålig funktion, stäng av enheten omedelbart, dra ut nätkontakten och säkra den mot att den slås på igen.

1. Dra i nätkontakten ur uttaget i en nödsituation.
  2. Ta människor ur faroområdet.
  3. Säkra fläkten mot uppstart.
- Fläkten får endast tas i drift igen efter att en kvalificerad elektriker har tagit bort orsaken till felet och släppt den för återanvändning.

## Underhålls-/rengöringsinstruktioner



**OBS:** Skilj utrustningen från elnätet genom att dra ut kontakten eller genom att stänga av elsystemet innan du utför rengörings- eller underhållsarbeten.

- Rutinmässigt underhåll måste utföras en gång per år, eller tidigare vid kraftig nedsmutsning.
- Rengör kåpans yta samt skyddsgallret med en torr trasa och en mjuk pensel. Använd ingen bensin eller liknande lättantändliga rengöringsmedel.
- I övrigt är enheten underhållsfri.

## Förvaring

- Om du inte tänker använda fläkten under en längre tid ska den förvaras i ett torrt utrymme.
- Du kan dessutom täcka över din utrustning för att skydda den mot damm eller smutsavlagringar.

Hjälp vid störningar		
Störning	Orsak	Avhjälpling
Fläkthjulet går inte	Varvtalsnivå på "0"	Lülitage seade sisse
	Nätkontakten är inte instucken	Stick in nätkontakten
	Hushållssäkringens är defekt	Kontrollera hushållssäkringens
	Motorns överhettningsskydd utlöste	Dra ut nätkontakten ur uttaget. Byt ut apparat
Om störningen inte kan åtgärdas med ovanstående medel, ta enheten till ett auktoriserat servicecenter för reparation.		

## Reparation



**VARNING:** Endast en fackman får öppna och utföra reparationer av apparaten!

- Vid skador på denna apparats nätledning får denna endast ersättas av en av tillverkaren nämnd reparationsverkstad, eftersom specialverktyg krävs.

## Avfallshantering



**Betydelsen av symbolen „soptunna på hjul“**

**Släng aldrig apparaten i det vanliga hushållsavfallet.** Denna produkt omfattas av det europeiska direktivet 2012/19/EU. Detta direktiv ger ramarna för återtagande och återvinning av avfallsapparater i hela EU.




- Kassera förpackningsmaterial och gamla apparater i enlighet med de bestämmelser som gäller i ditt land. Se informationen på sidan 60.

- Nimikilvessä ilmoitetun jännitteen on vastattava olemassa olevaa verkkojännitettä. Sähkötaloverkko on maadoitettava ja kiinnitettävä kunnolla.
- Laitetta saa käyttää vain kokonaan koottuna!
- Laitetta saa käyttää vain tasaisella, vakaalla alustalla.
- Lead-virtajohto niin, että laukaisua ei vaaraa ja näin ollen ei nakuksen tai vetämällä laite on mahdollinen.
- Älä laita mitään esineitä suojaverkon läpi! Poista irralliset esineet, jotka voidaan imeä imualueelta ennen puhaltimen kytkemistä! Loose vaatteet kuten Pidä huivit, joiden reunat ovat pois vartiosta!
- Älä kosketa laitetta märillä tai kosteilla käsillä. Älä koskaan käytä laitetta, kun olet paljain jaloin.
- Älä altista tuuletinta suoralle vesisuihkuille.
- Älä koskaan upota sähkölaitetta veteen tai muihin nesteisiin.
- Valmistuneen tekniikan on tarkistettava jatkojohdot, jotka sopivat määritettyyn suorituskäyttöön.
- Älä altista laitetta haitallisille ympäristövaikutuksille (sade, voimakas auringonvalo jne.).
- Älä vedä verkkovirtajohtoa kaapelilla pistorasiasta. Vedä ulos, taru pistokkeesta, ei kaapelia.
- Sammuta laite ja irrota virtajohto, kun laite ei ole käytössä, kun teet ennen puhdistusta ja tuulettimen paikasta toiseen.
- Älä käytä laitetta paikoissa, joissa se voi kaatua tai työntää veteen. Älä koskaan pääse laitteeseen, joka putosi veteen. Sammuta virtapistoke välittömästi ja vedä pistoke pistorasiasta.
- Tätä laitetta voi käyttää lapset 8 vuotta tai vanhempi ja henkilöiden käytettäväksi fyysinen tai henkinen toimintakyky tai joilta puuttuu kokemusta ja tietoa, jos annettu ohjeet ja neuvot käyttää laitetta sijoitettiin turvallisesti ja he ymmärtävät vaarat siihen liittyvä.
- Lapset eivät saa pelata laitteen kanssa. Lapset eivät saa suorittaa puhdistusta ja ylläpitoa ilman valvontaa.
- Hävitä pakkausmateriaali tavalla, johon lapset eivät pääse. Tukehtumisvaara!



## Käyttöohjeesta


Ennen CasaFan tuulettimen käyttöä lue käyttöohje tarkasti. Pidä käyttöohje saatavilla. Älä koskaan anna tuuletinta käytettäväksi kolmannelle henkilölle ilman käyttöohjetta.

Tunnusten selitykset:		
 <b>VAROITUS:</b> Vaarallinen jännite	 <b>HUOMIO:</b>	 <b>TÄRKEÄ:</b>
Varnar användaren för skador som orsakas av elektrisk spänning	Varoittaa terveydelle aiheutuvista vaaroista ja mahdollisesta loukkaantumisriskistä	Ilmaisee tärkeitä tietoja (esim. omaisuusvahingot)
<p><b>Käyttötarkoitus:</b> Puhallinta käytetään ympäröivän ilman kierrättämiseen. Konedirektiivin 2006/42/EY mukaan se soveltuu myös ammattikäyttöön. Se on kaapeli H07RN-F 3 x 1,0 mm<sup>2</sup> varustettu (suurella mekaanisella kuormituksella), pituus 2,5 m.</p> <p><b>Väärä käyttö:</b> Ei saa käyttää koneissa, ulkona ilman suojausta, autotalleissa eikä tiloissa, joissa on tulipalo- ja räjähdysvaara. Laitteen muutokset eivät ole sallittuja.</p>		
Tekniset tiedot:		
Tuulikone	DESK2PROTECT	
Pääjännite	220 - 240 V, 50 Hz	
Teho max.	42 W	
Suojausluokka	I / IP54	
Nopeuksia	3	
Äänitehotaso	62,9 dB(A)	
Äänenpaine (-3 m vapaa kenttä)	40,8 dB(A)	
Mitat L x K x S (mm)	485 x 495 x 485	
Paino (kg)	5,1 kg	


## Asennus

- Pura CasaFan-tuuletin pakkauksesta, tarkista sen täydellisyys ja näkyvät vauriot (katso sivu 2).
- Asenna tuuletin sivulla 58 esitetyllä tavalla (fig. 1, fig. 2).

## Käyttö (sivu 59)

 **VAROITUS: Loukkaantumis- ja tulipalovaara!** Tarkista virtajohto ja pistoke säännöllisesti vaurioiden varalta, mutta aina ennen jokaista käyttöä. Jos vaurioita on näkyvissä, laitetta ei ehkä enää käytetä.

 **HUOMIO: Loukkaantumisvaara!** Käytä puhallinta vain vakaalla, tasaisella alustalla.

 **TÄRKEÄ:** Pidä vähintään 30 cm etäisyys seinästä - ylikuumenemisvaara!

- Kytke virta pääkytkimestä (A) laitteen verkkovirtapistokkeen asettamisen jälkeen.
- Valitse haluttu toimintataso painamalla käännytkintä (B).
- Käytön jälkeen kytke laite uudelleen pääkytkimestä (A) uudelleen.

## Käyttäytyminen hätätilanteessa



**HUOMIO: Loukkaantumisvaara!** Jos havaitset näkyviä vaurioita, epätavallisia ääniä, voimakasta värinää ja/tai toimintahäiriöitä, kytke laite välittömästi pois päältä, irrota verkkopistoke pistorasiasta ja varmista, ettei sitä kytketä uudelleen päälle.

1. Vedä verkkopistoke pistorasiasta hätätilanteessa.
2. Vie ihmiset pois vaara-alueelta.
3. Varmista tuuletin käynnistystä vastaan.

- Puhallin voidaan ottaa uudelleen käyttöön vasta, kun pätevä sähköasentaja on poistanut vian syyn ja vapauttanut sen uudelleenkäyttöön.

## Huolto / puhdistus ohjeet



**VAROITUS:** Irrota laite virtalähteestä ennen puhdistus- tai huoltotoiden suorittamista, pistokkeen irrottamisen tai sähköjärjestelmän sammuttamisen.

- Rutiinihuolto on suoritettava kerran vuodessa tai aikaisemmin, jos likaantuminen on voimakasta.
- Puhdista kotelon pinta ja suojaava säleikkö kuivalla kankaalla ja pehmeällä harjalla. Älä käytä bensiiniä tai vastaavaa syttyvää puhdistusainetta.
- Laite on muuten huoltovapaa.

## Varastointi

- Jos et aio käyttää tuuletinta pitkään, pidä se kuivassa huoneessa.
- Voit myös peittää laitteen suojaamaan sitä pölyltä tai likaantumiselta.

<b>Vianetsintä</b>		
<b>Varoitus:</b> Älä koskaan käytä vaurioitunutta laitetta tai laitetta, jolla on vaurioitunut virtajohto.		
<b>Vika</b>	<b>Syy</b>	<b>Toimenpide</b>
Tuuletin ei pyöri	Nopeus säädetty nolnaan	Säädä laite
	Pistoke väärin kytketty	Kytke oikein
	Varoke rikki	Tarkista varokkeet
	Moottorin ylikuumentumissuoja lauennut	Vedä verkkopistoke pistorasiasta. Laitteen vaihtaminen
Jos vikaa ei voida korjata luetelluilla keinoilla, vie laite valtuutettuun asiakaspalvelukeskukseen korjausta varten.		



## Korjaus

**VAROITUS:** Laitteen avaamisen ja korjaamisen saa suorittaa vain valtuutettu henkilö.

- Jos pääkaapeli on vaurioitunut, sen saa korjata vain pätevä sähkökorjaamo, koska siihen tarvitaan erikoistyökaluja.

## Hävittäminen



„Jäteastian“ symbolin merkitys

**Älä koskaan hävitä laitetta tavalliseen kotitalousjätteeseen.** Tätä tuotetta koskee eurooppalainen direktiivi 2012/19/EU. Tämä direktiivi tarjoaa puitteet EU:n laajuiselle laitteiden jätteiden takaisinotolle ja kierrätykselle.

- Hävitä pakkausmateriaali ja käytöstä poistetut laitteet oman maasi määräysten mukaisesti. Huomioi sivulla 61 olevat tiedot.

## Sikkerhetsinstruksjoner

*Øversettelse av de originale bruksanvisningen*

- Spenningen som er angitt på merkeskiltet, må samsvare med eksisterende nettspenning. Det elektriske husnettets må være jordet og ordentlig sikret.
- Apparatet må kun betjenes helt sammen!
- Enheten må bare brukes på jevn, stabil grunn.
- Før den strømkabelen, slik at ingen fare tripping og derfor ikke slå eller trekke-enheten er mulig.
- Ikke legg gjenstander gjennom beskyttelsesgitteret! Fjern løse gjenstander som kan suges fra sugepunktet før du slår på viften! Løse klær som Hold skjerf med frynser vekk fra vakt!
- Ikke rør utstyret med våte eller fuktige hender. Bruk aldri utstyret når du er barfot.
- Ikke utsett viften for direkte vannstråler.
- Ikke senk et elektrisk apparat i vann eller andre væsker.
- Forlengerledningene må kontrolleres av en kvalifisert tekniker og egnet for den spesifiserte ytelsen.
- Ikke utsett enheten for skadelige miljøpåvirkninger (regn, sterkt sollys osv.).
- Trekk ikke støpselet ut av stikkontakten. Når du trekker ut, ta tak i kontakten og ikke kabelen.
- Slå av enheten og trekk ut strømledningen når enheten ikke er i bruk når du gjør før rengjøring og viften fra ett sted til et annet.
- Ikke bruk enheten på steder der den kan falle eller skyves i vannet. Ikke nå for enheten som falt i vannet. Slå nettstrømsikringen av umiddelbart og trekk ut støpselet.
- Denne enheten kan brukes av barn 8 år og eldre og personer med begrenset fysisk, sensoriske eller mentale evner, eller manglende erfaring og kunnskap, hvis gitt innføring eller instruksjon om bruken av apparatet ble plassert på en sikker måte, og de forstår farene forbundet med det.
- Barn kan ikke leke med enheten. Rengjøring og vedlikehold av brukeren må ikke utføres av barn uten tilsyn.
- Kast emballasjen på en måte som er utilgjengelig for barn. Kvelningsfare!



## Om bruksanvisningen

Les igjennom bruksanvisningen næye før du bruker CasaDan-ventilatoren. Oppbevar bruksanvisningen på et lett tilgjengelig sted. Gi aldri ventilatoren til andre personer uten bruksanvisningen.

Tegnforklaring:		
<b>ADVERSEL:</b> <b>Elektrisk spenning</b>	<b>FORSIKTIG:</b>	<b>VIKTIG:</b>
Advarer om øyeblikkelig livsfare fra elektrisk spenning	Advarer om farer for helsen din og mulig risiko for personskade	Indikerer viktig informasjon (f.eks.skade på eiendom)

**Beregnet bruk:** Viften tjener til å sirkulere luften i rommet. I henhold til maskindirektivet 2006/42/CE det også egnet for kommersiell bruk. Den er utstyrt med en kabel H07RN-F på 3 × 1,0 mm<sup>2</sup> (for høye mekaniske belastninger) med en lengde på 2,5 m.

**Feil bruk:** Ikke tillatt for bruk på maskiner, utendørs uten beskyttelse, i garasjer og i rom med brann- og eksplosjonsfare. Endringer på enheten er ikke tillatt.

### Technical data:

Vindmaskin	DESK2PROTECT
Spänning i Hovedledning	220 - 240 V, 50 Hz
Effekt maks.	42 W
Beskyttelse klasse	I / IP54
Antall Omdreiningstall	3
Lydeffektnivå	62,9 dB(A)
Lydtrykk (-3 m fritt felt)	40,8 dB(A)
Dimenjoner B × H × D (mm)	485 × 495 × 485
Vikt (kg)	5,1 kg

## Montering

- Pakk ut CasaFan-ventilatoren, kontroller at den er hel og at den ikke har synlige skader (se side 2).
- Monter viften som vist på side 58 (fig.1, fig.2).

## Drift (Side 59)

**ADVERSEL: Fare for personskade og brann!** Kontroller strømleningen og støpselet regelmessig for skader, men alltid før hver bruk. Hvis det er synlig skade, kan det hende at enheten ikke lenger brukes.

**FORSIKTIG: Risiko for personskader!** Viften må kun brukes på et stabilt, jevnt underlag.

**VIKTIG:** Hold en avstand på minst 30 cm fra veggen - fare for overoppheting!

- Når du har satt i støpselet, slår du på enheten på hovedbryteren (A).
- Velg ønsket driftsnivå ved å trykke på lastbryteren (B).
- Etter bruk, slå av enheten på hovedbryteren (A) igjen.



## Oppførsel i en nødsituasjon



**FORSIKTIG: Risiko for personskader!** Ved synlige skader, unvanlige lyder, sterke vibrasjoner og/eller funksjonsfeil må du umiddelbart slå av apparatet, trekke ut støpselet og sikre det mot å bli slått på igjen.

1. Koble strømledningen fra stikkkontakten i nødstilfeller.
2. Ta folk ut av faresonen.
3. Sikre viften mot oppstart.

- Viften må bare tas i bruk igjen etter at en kvalifisert elektriker har fjernet årsaken til feilen og har sluppet den for gjenbruk.

## Vedlikehold / rengjøringsanvisninger



**ADVERSEL:** Enheten før foretar noen rengjøring eller vedlikehold, ved å ta ut pluggen eller slå av det elektriske systemet, kobles fra strømmettet.

- Rutinemessig vedlikehold må utføres en gang i året, eller tidligere ved sterk tilsmussing.
- Rens overflaten av huset og den beskyttende skjerm med en tørr bomullspinne og en myk Pinsel. Verwenden Ikke bruk bensin eller lignende lett antennelige rensedmidler.
- Enheten er ellers vedlikeholdsfri.

## Lagring

- Hvis du ikke skal bruke viften lenge, må du holde den på et tørt rom.
- Du kan også dekke enheten din for å beskytte den mot støv eller smuss.

Hjelp ved forstyrrelser		
Forstyrrelse	Årsak	Hjelp
Viftehjulet går ikke	Omdreingsnivå på "0"	Slå på apparatet
	Stikkkontakten er ikke satt i	Sett i stikkkontakten
	Husets sikring er defekt	Kontroller sikringen
	Motorens overopphetingsvern beskyttet	Trekk støpselet ut av kontakten. Bytte ut apparatet
Om problemet ikke lar seg løse med disse forslag, ta enheten til et autorisert servicesenter for reparasjon.		

## Reparasjon



**ADVERSEL:** Reparasjoner må kun utføres av en kvalifisert elektriker. Enheter som ikke er reparert på riktig måte utgjør en stor risiko for brukernes helse.

- Hvis strømkabelen er skadet, kan den bare byttes ut av et verksted som er navngitt av produsenten, da det kreves spesialverktøy.

## Avhending



**Betydningen av symbolet „avfallsbeholder på hjul“**

**Kast aldri apparatet i vanlig husholdningsavfall.** Dette produktet er underlagt det europeiske direktivet 2012/19/EU. Dette direktivet fastsetter rammene for retur og resirkulering av avfall-sutstyr i hele EU.




- Kasser emballasjemateriale og utrangert utstyr i henhold til gjeldende forskrifter i ditt land.

- Tüübisildil toodud pinge spetsifikatsioon peab vastama olemasolevale võrgupingele. Elektrimaja võrk peab olema maandatud ja korralikult kinnitatud.
- Seadet tohib kasutada ainult täielikult kokkupanduna!
- Juhtige toitejuhe nii, et pole ohtu komistamiseks ja seetõttu seadme ümberminekuks.
- Kui toitekaabel on kahjustatud, tuleb selle ohu vältimiseks välja vahetada tootja või selle klienditeenindaja või samaväärse kvalifikatsiooniga isik.
- Seadet tohib kasutada ainult tasasel, stabiilsel pinnal.
- Ärge kunagi kasutage seadet kohtades, kus see võib vette kukkuda või sinna suruda.
- Ärge pange esemeid läbi kaitsevõre! Enne ventilaatori sisselülitamist eemaldage imemispüürkonnast kõik lahtised esemed! Lahtised riided nagu Hoidke narmastega sallid kaitsevõrest eemal!
- Ärge kunagi puudutage seadet märgade või niiskete kätega.
- Ärge jätke ventilaatorit otsese veejoa poole.
- Ärge kunagi kastke elektriseadet vette ega muudesse vedelikesse.
- Ärge jätke seadet kahjulike keskkonnamõjude (vihm, tugev päikesevalgus jne) kätte.
- Ärge tõmmake pistikut pistikupesast kaabli küljest. Välja tõmmates haarake pistikust, mitte kaablist.
- Lülitage seade pärast kasutamist välja.
- Ühendage seade enne puhastamist ja ventilaatori ühest kohast teise teisaldamiseks lahti, kui seda ei kasutata.
- Pikenduskaablid peavad vastama ettenähtud jõudlusele ja neid peab kontrollima kvalifitseeritud elektrik.
- Seda seadet saavad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ja piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimetega inimesed või kogemuste ja teadmiste puudumisega inimesed, kui seadme kasutamisel on ohutult tagatud piisav juhendamine või üksikasjalikud juhised ja nad saavad aru ohtudest. sellega seotud.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi puhastada ega hooldada ilma järelevalveta.
- Kõrvaldage pakendimaterjal keskkonnateadlikult ja lastele kättesaamatuks. On lämbumisoht, nt. neelates.



## Kasutusjuhendist

Enne ventilaatori CasaFan kasutamist lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi. Hoidke kasutusjuhendit käepärast. Ärge kunagi andke ventilaatorit teistele isikutele ilma kasutusjuhendita.

Sümbolite selgitus:		
 <b>HOIATUS:</b> <b>Elektrisk spenning</b>	 <b>ETTEVAATUST:</b>	 <b>OLULINE:</b>
Hoiatage kasutajat elektrist tingitud ohtude eest	Hoiatab terviseohtude ja võimalike vigastuste ohu eest	Tähistab olulist teavet (nt varakahju)

**Sihipärane kasutamine:** Ventilaator on ette nähtud ruumis õhuringluse tekitamiseks. Vastavalt masinadirektiivile 2006/42/EÜ sobib see ka kaubanduslikuks kasutamiseks. Ventilaatoril on suurt mehaanilist koormust taluv H07RN-F 3 × 1,0 mm<sup>2</sup> kaabel pikkusega 2,5 m.

**Vale kasutamine:** Kasutamine masinates, kaitsmata kujul vabas õhus, garaažides ning tule- ja plahvatusohtlikes ruumides ei ole lubatud. Seadme muutmise pole lubatud.


### Technical data:

Tuule masin	DESK2PROTECT
Võrgupinge	220 - 240 V, 50 Hz
Võimsus max.	42 W
Kaitseklass	I / IP54
Kiiruste arv	3
Helivõimsuse tase	62,9 dB(A)
Helirõhk (-3 m vaba väli)	40,8 dB(A)
Mõõtmed L × K × S (mm)	485 × 495 × 485
Mass (kg)	5,1 kg

## Assamblee

- Pakkige ventilaator CasaFan lahti ja kontrollige, kas kõik osad on olemas (vt lk 2) ning ega ei esine nähtavaid märke kahjustustest.
- Paigaldage ventilaator, nagu on näidatud leheküljel 58 (fig. 1, fig. 2).

## Kasutamine (lk 59)

 **HOIATUS: Vigastus- ja tuleoht!** Kontrollige toitejuhet ja pistikut regulaarselt kahjustuste suhtes, kuid alati enne iga kasutamist. Kui kahjustus on nähtav, ei pruugita seadet enam kasutada.

 **ETTEVAATUST: Vigastusoh!** Kasutage ventilaatorit ainult stabiilsel, tasasel pinnal.

 **OLULINE:** Hoidke seinast vähemalt 30 cm kaugus - ülekuumenemise oht!

- pärast pistiku ühendamist pistikupessa lülitage seade pealülitist (A) sisse.
- Valige režiimilülitiga (B) soovitud töörežiim.
- Lülitage pärast seadme kasutamist pealüliti (A) välja.

## Käitumine hädaolukorras



**ETTEVAATUST: Vigastusoh!** Nähtavate kahjustuste, ebahariliku müra, tugeva vibratsiooni ja / või halva toimimise korral lülitage seade viivitamatult välja, tõmmake pistik pistikupesast välja ja kinnitage uuesti sisselülitamise eest.

1. Tõmmake hädaolukorras pistik pistikupesast välja.

2. Viige inimesed ohualast välja.

3. Kindlustage ventilaator käivitumise vastu.

- Ventilaatorit tohib uuesti tööle panna alles siis, kui kvalifitseeritud elektrik on rikke põhjuse kõrvaldanud ja selle taaskasutamiseks lasknud.



## Hooldus-/puhastusjuhised

**HOIATUS:** Seade tuleb enne puhastus- ja hooldustöid toitevõrgust lahutada kas pistiku pistikupesast eemaldamise või elektriseadme väljalülitamise teel.

- Rutiinne hooldus tuleb teha kord aastas või tugeva määrumise korral varem.

- Puhastage korpuse pinda ja kaitsevõret kuiva lapi ja pehme pintsliga. Ärge kasutage bensiini või muid kergestisüttavaid puhastusvahendeid.

- Muidu on seade hooldusvaba.

## Ladustamine

- Kui te ventilaatorit pikemat aega ei kasuta, hoidke seda kuivas ruumis.

- Seadme kaitsmiseks tolmu või määrumise eest võite selle lisaks katte alla panna.

## Abi rikete korral

Rike	Põhjus	Vastuabinõud
Labad ei pöörle	Kiirus on sätitud "0" peale	Lülitage seade sisse
	Toitepistik ei ole õigesti sisestatud	Sisestage pistik vooluvõrku
	Kaitse on läbi / vabasti on vigane	Kontrollige kaitset/vabastit
	Mootori ülekuumenemise kaitse käivitus	Tõmmake pistik pistikupesast välja. Vahetage seade välja

Kui rikke ei saa loetletud abinõudega kõrvaldada, viige seade volitatud klienditeenindusse parandamiseks.



## Remont

**HOIATUS:** remonti tohib teha ainult kvalifitseeritud elektrik. Korrektselt parandamata seadmed kujutavad suurt ohtu kasutajate tervisele.

- Kui toitejuhe on kahjustatud, saab seda vahetada ainult tootja poolt nimetatud töökojas, kuna selleks on vaja spetsiaalseid tööriistu.

## Kasutuselt kõrvaldamine



**Sümboli „ratastega prügikast“ tähendus**

**Ärge kunagi visake seadet tavaliste olmejäätmete hulka.** Selle toote suhtes kohaldatakse Euroopa direktiivi 2012/19/EL. See direktiiv sätestab raamistiku kogu ELi hõlmava seadmete jäätmete tagasivõtmise ja ringlussevõtu jaoks.

- Hävitage pakendimaterjal ja kasutuselt kõrvaldatud seadmed vastavalt oma riigi eeskirjadele. Lugege teavet leheküljel 61.

## Varnostni napotki

*Prevod originalnih navodil za uporabo*

- Navedba napetosti na tipski tablici se mora skladati z obstoječo napetostjo električnega omrežja. Električna hišna mreža mora biti ozemljena in pravilno pritrjena.
- Napravo uporabljate le, če je v celoti montirana!
- Napravo ne smete uporabljati samo na ravnih in stabilnih tleh.
- Omrežni kabel položite tako, da ne bo predstavljal nevarnosti za spotikanje ter da naprave ni mogoče prevrniti ali jo povleči na tla.
- Ne vtikajte predmetov skozi zaščitno rešetko!
- Pred vklopom ventilatorja odstranite prostostoječe predmete, ki jih naprava lahko posesa!
- Pazite, da ohlapna oblačila, kot so npr. šali z resicami, ne pridejo v stik z varnostno rešetko!
- Ne dotikajte se naprave z mokrimi ali vlažnimi rokami. Naprave ne uporabljajte, če ste bos!
- Ventilatorja ne izpostavljajte neposrednim vodnim curkom.
- Ne potaplajte električne naprave v vodo ali druge tekočine.
- Podaljševalne kable mora preveriti usposobljen strokovnjak in primerne za določene zmogljivosti.
- Naprave ne izpostavljajte škodljivim okoljskim vplivom (dež, močna sončna svetloba, itd.).
- Ne vlecite omrežni vtič iz vtičnice za kabel. Ko ga izvlčete, ga primite za vtič in ne za kabel.
- Če naprava ni v uporabi, preden jo čistite in ko ventilator prestavljate iz enega mesta na drugo mesto, napravo izklopite in izvlecite kabel iz vtičnice.
- Naprave ne uporabljajte na mestih, kjer lahko pade v vodo ali jo vanjo s sunkom lahko potisnemo. Nikoli ne segajte po napravi, ki je padla v vodo. Takoj izklopite omrežno varovalko in izvlecite omrežni vtič.
- To napravo lahko uporabljajo otroci stari 8 let ali več in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi, ali osebe s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so pri tem pod ustreznim nadzorom ali so bile seznanjene z navodili za uporabo naprave na varen način ter razumejo s tem povezane posledične nevarnosti.
- Otroci se z napravo ne smejo igrati. Čiščenja in uporabniškega vzdrževanja otroci ne smejo izvajati, če pri tem niso pod nadzorom.
- Embalažo zavržite na način, ki ni dostopen otrokom. Nevarnost zadušitve!



## 0 navodilih za uporabo

Preden začnete uporabljati ventilator CasaFan, pazljivo preberite navodila za uporabo. Shranite navodila tako, da vam bodo vedno pri roki. Če izročite ventilator drugi osebi, ji obvezno izročite tudi navodila za uporabo.

Pojasnilo znakov:		
<b>OPOZORILO:</b> <b>Električna napetost</b>	<b>POZOR:</b>	<b>POMEMBNO:</b>
Opozarja uporabnika na nevarnost, ki jo lahko povzroči električna napetost	Opozori na nevarnosti za vaše zdravje in morebitno nevarnost poškodb	Označuje pomembne informacije (npr. materialna škoda)
<p><b>Predvidena uporaba:</b> Ventilator služi prečrpavanju zraka v prostoru. V skladu z Direktivo o strojih 2006/42/EC je primeren tudi za uporabo v poslovne namene. Ima kabel H07RN-F 3 × 1,0 mm<sup>2</sup> (za visoke mehanske obremenitve) dolžine 2,5 m.</p> <p><b>Neprimerna uporaba:</b> Uporaba v strojih, nezavarovano na prostem, v garažah, pa tudi v okoljih, kjer obstaja nevarnost požara ali eksplozije, ni dovoljena. Spremembe naprave niso dovoljene.</p>		
Tehnični podatki:		
Vetrni stroj	DESK2PROTECT	
Imenska napetost	220 - 240 V, 50 Hz	
Moč max.	42 W	
Vrsta zaščite	I / IP54	
Hitrosti vrtenja	3	
Raven zvočne moči	62,9 dB(A)	
Zvočni tlak (-3 m prostega polja)	40,8 dB(A)	
Mere Š × V × G (mm)	485 × 495 × 485	
Teža (kg)	5,1 kg	

## Montaža

- Razpakirajte ventilator CasaFan, preverite popolnost in vidne poškodbe (glejte stran 2).
- Ventilator namestite, kot je prikazano na straneh 58 (fig. 1, fig. 2).

## Uporaba (Stran 59)

**OPOZORILO: Nevarnost telesnih poškodb in požara!** Redno preverjajte napajalni kabel in napajalni kabel, vendar vedno pred vsako uporabo. Če so vidne poškodbe, naprave morda ne boste več uporabljali.

**POZOR: Nevarnost poškodb!** Ventilator upravljajte le na stabilni, ravni površini.

**POMEMBNO:** Od stene naj bo oddaljen vsaj 30 cm - nevarnost pregrevanja!

- Ko ste omrežni vtič vstavili v vtičnico, napravo vklopite preko glavnega stikala (A).
- Na nivojskem stikalu (B) s pritiskom navzdol izberite želeno stopnjo obratovanja.
- Po uporabi napravo preko glavnega stikala (A) spet odklopite iz napetosti.

## Obnašanje v sili

**!** **POZOR: Nevarnost poškodb!** V primeru vidnih poškodb, nenavadnega hrupa, močnih vibracij in / ali slabega delovanja naprave takoj izklopite, izvlecite omrežni vtič in ga zavarujte pred ponovnim vklopom.

1. V sili izvlecite omrežni vtič iz vtičnice.
  2. Vzemite ljudi iz nevarnega območja.
  3. Zavarujte ventilator pred zagonom.
- Ventilator lahko začnete ponovno obratovati šele, ko kvalificirani električar odstrani vzrok napake in ga sprostí v ponovno uporabo.

## Napotki za vzdrževanje/čiščenje

**⚠** **OPOZORILO:** Napravo pred vsakim čiščenjem ali vzdrževalnimi deli odklopite iz električnega omrežja tako, da izvlečete vtič ali izklopite oskrbo z elektriko.

- Redno vzdrževanje je treba opraviti enkrat na leto, v primeru močnega onesnaženja pa prej.
- Površino ohišja in zaščitno rešetko očistite s suho krpo in mehkim čopičem. Ne uporabljajte bencina ali primerljivih hitro vnetljivih čistilnih sredstev.
- Sicer enota ne potrebuje vzdrževanja.

## Shranjevanje

- Če ventilatorja dalj časa ne boste uporabljali, ga shranite na suhem mestu.
- Dodatno lahko napravo pokrijete, da jo zavarujete pred prahom in kopičenjem umazanije.

Pomoč v primeru motenj		
Motnja	Vzrok	Pomoč
Vetrnica se ne vrti	Hitrost vrtenja je nastavljena na „0“	Vklopite napravo
	Vtič ni priključen v vtičnico	Priključite vtič v vtičnico
	Varovalka je pregorela.	Preverite varovalko
	Izključena zaščita pred pregrevanjem motorja	Izvlecite omrežni vtič iz vtičnice. Nadomestiti aparat
Če napake ni mogoče odpraviti s seznanji, odnesite napravo v pooblaščen servisni center.		

## Popravilo

**⚠** **OPOZORILO:** Popravila sme opraviti samo usposobljeni električar. Naprave, ki niso pravilno popravljene, predstavljajo veliko tveganje za zdravje uporabnikov.

- Če je napajalni kabel poškodovan, ga sme zamenjati samo servisna delavnica, ki jo je imenoval proizvajalec, ker je za to opravilo potrebno posebno orodje.

## Odlaganje med odpadke



Pomen simbola „smetnjak na kolesih“

**Naprave nikoli ne odvrzite med običajne gospodinjske odpadke.** Za ta izdelek velja Evropska direktiva 2012/19/EU. Ta direktiva določa okvir za prevzem in recikliranje odpadne opreme po vsej EU.

- Embalažni material in zavrženo opremo odstranite v skladu s predpisi svoje države. Preberite informacije na strani 61.

## Bezpečnosť

*Preklad originálneho návodu na obsluhu*

- Napätie uvedené na typovom štítku musí zodpovedať existujúcemu sieťovému napätiu. Elektrická domová sieť musí byť uzemnená a riadne zabezpečená.
- Prístroj smie byť riadený len úplne!
- Zariadenie sa smie prevádzkovať iba na vodorovnej a stabilnej zemi.
- Sieťový kábel vytiahnite tak, aby nedošlo k žiadnemu nebezpečenstvu vypnutia a tým k prevrhnutiu alebo vytiahnutiu zariadenia.
- Neumiestňujte žiadne predmety cez ochrannú mriežku! Pred zapnutím ventilátora odstráňte voľné predmety, ktoré sa môžu odsať zo sacieho priestoru! Voľné oblečenie ako napr. Udržujte šály so strapcami mimo strážcu!
- Nikdy sa nedotýkajte zariadenia mokrými alebo vlhkými rukami. Nikdy nepoužívajte zariadenie, ak ste bosí.
- Nevystavujte ventilátor priamym prúdom vody.
- Nikdy neponárajte elektrický spotrebič do vody alebo iných kvapalín.
- Predlžovacie káble musia byť skontrolované kvalifikovaným technikom a vhodné pre špecifikovaný výkon.
- Nevystavujte zariadenie škodlivým vplyvom prostredia (dážď, silné slnečné žiarenie atď.).
- Neťahajte sieťovú zástrčku káblom zo zásuvky. Pri vytiahnutí uchopte zástrčku a nie kábel.
- Pred čistením a pri presúvaní ventilátora z jedného miesta na druhé vypnite napájanie a odpojte napájací kábel, keď ho nepoužívate.
- Zariadenie nepoužívajte na miestach, kde by mohlo dôjsť k pádu alebo do vody. Nikdy sa nedotýkajte zariadenia, ktoré padlo do vody. Ihneď vypnite sieťovú poistku a vytiahnite sieťovú zástrčku.
- Tento prístroj môže byť použitý u detí od 8 rokov a staršie a osoby s obmedzenými telesnými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak pod dohľadom alebo inštrukcie týkajúce sa použitia zariadenia bola umiestnená bezpečným spôsobom a chápu nebezpečenstvo s ním spojené.
- Deti sa s prístrojom nemôžu hrať. Čistenie a údržbu používateľa nesmú vykonávať deti bez dohľadu.
- Baliaci materiál zlikvidujte spôsobom, ktorý je pre deti neprístupný. Nebezpečenstvo udusení!





## O návode na použitie

Pred použitím ventilátora CasaFan si, prosím, pozorne prečítajte návod na použitie. Uchovávajte návod na použitie na dosah. Ventilátor nedávajte iným osobám bez návodu na použitie.

<b>Vysvetlenie značiek:</b>		
<b>VAROVANIE:</b> <b>Elektrické napätie</b>	<b>UPOZORNENIE:</b>	<b>DÔLEŽITÉ:</b>
Varuje pred bezprostredným ohrozením života elektrickým napätím	Označuje nebezpečenstvo pre vaše zdravie a možné riziko zranenia	Označuje dôležité informácie (napr. škody na majetku)
<p><b>Zamýšľané použitie:</b> Ventilátor sa používa na cirkuláciu vzduchu v miestnosti. V súlade so smernicou o strojových zariadeniach 2006/42/ES je vhodný aj na komerčné použitie. Má kábel H07RN-F 3 × 1,0 mm<sup>2</sup> (pre vysoké mechanické zaťaženie) s dĺžkou 2,5 m.</p> <p><b>Nesprávne použitie:</b> Používanie v strojoch, nechránených vonku, v garážach, ako aj v oblastiach s nebezpečenstvom požiaru a výbuchu nie je povolené. Úpravy zariadenia nie sú povolené.</p>		
<b>Technické údaje:</b>		
<b>Veterné stroje</b>	<b>DESK2PROTECT</b>	
<b>Menovité napätie</b>	220 - 240 V, 50 Hz	
<b>Výkon max.</b>	42 W	
<b>Trieda ochrany</b>	I / IP54	
<b>Stupne otáčok</b>	3	
<b>Hladina akustického výkonu</b>	62,9 dB(A)	
<b>Akustický tlak (-3 m voľné pole)</b>	40,8 dB(A)	
<b>Rozmery Š × V × H (mm)</b>	485 × 495 × 485	
<b>Hmotnosť (kg)</b>	5,1 kg	

## Montáž

- Ventilátor CasaFan vybaľte, skontrolujte jeho kompletnosť a viditeľné poškodenia (pozri stranu 2).
- Ventilátor namontujte podľa obrázku na strane 58 (fig. 1, fig. 2).



### Operácie (Strana 59)

**VAROVANIE: Riziko poranenia a požiaru!** Napájací kábel a zástrčku pravidelne kontrolujte, či nie je poškodený, ale vždy pred každým použitím. Ak je viditeľné poškodenie, zariadenie sa už viac nesmie používať.



**UPOZORNENIE: Riziko poranenia!** Ventilátor prevádzkujte len na stabilnom, rovnom povrchu.



**DÔLEŽITÉ:** Dodržiavajte vzdialenosť aspoň 30 cm od steny - riziko prehriatia!

- po vložení sieťovej zástrčky zapnite zariadenie na hlavnom vypínači (A).
- Zvoľte požadovanú prevádzkovú úroveň stlačením prepínača na odber (B).
- Po použití znovu vypnite prístroj na hlavnom vypínači (A).

## Správanie v prípade núdze

**UPOZORNENIE: Riziko poranenia!** V prípade viditeľného poškodenia, nezvyčajného hluku, silných vibrácií alebo nesprávneho fungovania zariadenie okamžite vypnite, vytiahnite sieťovú zástrčku a zaistíte proti opätovnému zapnutiu.

1. V prípade núdze vytiahnite zástrčku zo zásuvky.

2. vyvedte ľudí z nebezpečnej oblasti.

3. Zaistíte ventilátor proti uvedeniu do prevádzky.

- Ventilátor sa smie znovu uviesť do prevádzky až po tom, čo kvalifikovaný elektrikár odstráni príčinu poruchy a uvoľnil ju na opätovné použitie.

## Návod na údržbu / čistenie

**VAROVANIE:** Pred vykonaním čistenia alebo údržby odpojte prístroj od elektrickej siete, odpojte zástrčku alebo vypnite elektrický systém.

- Bežná údržba sa musí vykonávať raz ročne, v prípade silného znečistenia aj skôr.

- Očistite povrch plášte a ochrannej mriežky suchou handričkou a mäkkou kefou.

Nepoužívajte benzín alebo podobne horľavé čistiace prostriedky.

- Jednotka je inak bezúdržbová.

## Skladovanie

- Ak dlhší čas nepoužívate ventilátor, nechajte ho v suchej miestnosti.

- Môžete tiež zakryť vaše zariadenie, aby ste ho chránili pred prachom alebo nečistotami.

## Pomoc pri poruchách

Porucha	Príčina	Riešenie
Lopatkové koleso nebeží	Stupeň otáčok nastavený na „0“	Zapnite prístroj
	Sieťová zástrčka nie je zasunutá	Zasuňte zástrčku do siete
	Domová poistka je pokazená	Skontrolujte domovú poistku
	Ochrana motora proti prehriatiu bola vypnutá	Vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky. Vymeniť prístroj

Ak sa chyba nedá odstrániť pomocou uvedených nápravných opatrení, odneste zariadenie do opravy do autorizovaného zákaznického servisu.

## Oprava

**VAROVANIE:** Opravy smie vykonávať iba kvalifikovaný elektrikár. Zariadenia, ktoré nie sú správne opravené, predstavujú veľké riziko pre zdravie používateľov.

- Ak je napájací kábel poškodený, môže ho vymeniť len výrobcom určený servis, pretože je potrebné špeciálne náradie.

## Likvidácia



**Význam symbolu „odpadkový kôš na kolieskach“**

**Spotrebič nikdy nevyhadzujte do bežného domového odpadu.** Tento výrobok podlieha európskej smernici 2012/19/EÚ. Táto smernica stanovuje rámec pre spätný odber a recykláciu použitých zariadení v celej EÚ.

- Obalový materiál a vyradené zariadenie zlikvidujte v súlade s predpismi vašej krajiny.

Prečítajte si informácie na strane 61.

## Instrukcje bezpieczeństwa




*Tłumaczenie oryginalnej instrukcji obsługi*

- Napięcie podane na tabliczce znamionowej musi odpowiadać istniejącemu napięciu sieciowemu. Domowa instalacja elektryczna musi być uziemiona i odpowiednio zabezpieczona.
- Urządzenie może być obsługiwane tylko w pełni zmontowane!
- Urządzenie można eksploatować tylko na poziomym, stabilnym podłożu.
- Poprowadzić kabel sieciowy w taki sposób, aby nie było niebezpieczeństwa potknięcia i tym samym ryzyka przewrócenia lub przeciągnięcia urządzenia w dół.
- Nie wkładać żadnych przedmiotów przez kratkę ochronną! Przed włączeniem wentylatora należy usunąć luźne przedmioty, które można zasysać z obszaru ssania! Trzymaj luźne ubrania, takie jak chusty z frędzlami z dala od siatki ochronnej!
- Nigdy nie dotykać urządzeń mokrymi lub wilgotnymi rękami. Nigdy nie używać urządzeń, jeśli są boso.
- Nie należy wystawiać wentylatora na bezpośredni strumień wody.
- Nigdy nie zanurzać urządzenia elektrycznego w wodzie lub innych płynach.
- Przedłużacze muszą zostać przetestowane przez wykwalifikowanego technika i muszą być odpowiednie do określonych parametrów pracy.
- Nie wystawiać urządzenia na działanie szkodliwych czynników środowiskowych (deszcz, silne światło słoneczne itp.).
- Nie odłączać przewodu zasilającego od gniazdka. Podczas odłączania wtyczki należy chwycić wtyczkę, a nie kabel.
- Wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdka, gdy nie jest używane, przed czyszczeniem i podczas przenoszenia wentylatora z jednego miejsca w drugie.
- Nie należy używać urządzenia w miejscach, w których może ono wpadać do wody lub być do niej wepchnięte. Nigdy nie sięgać po urządzenie, które spadło do wody. W tym celu należy natychmiast wyłączyć bezpiecznik sieciowy i wyjąć wtyczkę sieciową.
- Z urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub braku doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem, że otrzymały one odpowiedni nadzór lub szczegółowe instrukcje dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia i zrozumienia związanych z tym zagrożeń.
- Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja przez użytkownika nie może być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Materiał opakowaniowy należy utylizować w sposób niedostępny dla dzieci. Niebezpieczeństwo uduszenia się!



## O informacje dotyczące instrukcji obsługi


Przed użyciem wentylatora CasaFan należy dokładnie zapoznać się z instrukcją obsługi. Instrukcję tę należy przechowywać w dostępnym miejscu. Przekazując wentylator innym osobom, należy pamiętać o przekazaniu instrukcji.


Objaśnienie symboli:		
 <b>OSTRZEŻENIE:</b> <b>Napięcie elektryczne</b>	 <b>UWAGA:</b>	 <b>WAŻNE:</b>
Ostrzega użytkownika przed uszkodzeniami, do których może dojść w wyniku napięcia elektrycznego	Varuje przed niebezpieczeństwem pre użytkownika	Wskazuje ważne informacje (np. o symbolach materialnych)
<p><b>Przeznaczenie:</b> Wentylator służy do cyrkulacji powietrza w pomieszczeniu. Nadaje się również do użytku komercyjnego zgodnie z dyrektywą maszynową 2006/42/WE. Jest on wyposażony w kabel H07RN-F 3 × 1,0 mm<sup>2</sup> (do dużych obciążeń mechanicznych) o długości 2,5 m.</p> <p><b>Użycie niezgodne z przeznaczeniem:</b> Stosowanie w maszynach, na zewnątrz, w garażach i w pomieszczeniach zagrożonych pożarem i wybuchem jest niedozwolone. Modyfikacje urządzenia są niedozwolone.</p>		
<b>Dane techniczne:</b>		
<b>Wiatrak</b>		<b>DESK2PROTECT</b>
<b>Napięcie znamionowe</b>		220 - 240 V, 50 Hz
<b>Moc maks.</b>		42 W
<b>Klasa ochrony</b>		I / IP54
<b>Liczba prędkości</b>		3
<b>Poziom mocy akustycznej</b>		62,9 dB(A)
<b>Ciśnienie akustyczne (-3 m w polu swobodnym)</b>		40,8 dB(A)
<b>Wymiary S × W × G (mm)</b>		485 × 495 × 485
<b>Ciężar (kg)</b>		5,1 kg

## Montaż

- Rozpakować wentylator CasaFan, sprawdzić kompletność przesyłki i widoczne uszkodzenia (patrz strona 2).
- Zamontować wentylator w sposób pokazany na str. 58 (fig. 1, fig. 2).

## Działanie (strona 59)

 **OSTRZEŻENIE: Niebezpieczeństwo obrażeń i pożaru!** Regularnie sprawdzaj kabel zasilający i wtyczkę pod kątem uszkodzeń, ale zawsze przed użyciem. Jeśli widoczne są jakiegokolwiek uszkodzenia, nie wolno ponownie używać urządzenia.

 **UWAGA: Ryzyko obrażeń!** Wentylatora należy używać wyłącznie na stabilnej, równej powierzchni.

 **WAŻNE:** Zachować odległość co najmniej 30 cm od ściany - ryzyko przegrzania!

- Po podłączeniu wtyczki sieciowej należy włączyć urządzenie za pomocą przełącznika głównego (A).
- Nacisnąć przełącznik kroku (B), aby wybrać żądany krok obsługi.
- Po użyciu należy wyłączyć zasilanie urządzenia za pomocą wyłącznika głównego (A).

## Zachowanie w nagłych wypadkach

**! UWAGA: Ryzyko obrażeń!** W przypadku widocznych uszkodzeń, pojawienia się nietypowych odgłosów, silnych wibracji i/lub wadliwego działania, należy natychmiast wyłączyć urządzenie, wyciągnąć wtyczkę sieciową i zabezpieczyć przed ponownym włączeniem.

1. w sytuacji awaryjnej, wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
2. wyprowadzić ludzi z obszaru zagrożenia.
3. Zabezpieczyć wentylator przed uruchomieniem.
  - Wentylator nie może być ponownie uruchomiony, dopóki wykwalifikowany elektryk nie usunie przyczyny usterki i nie zwołni go do ponownego użycia.

## Instrukcje konserwacji/czyszczenia

**⚡ OSTRZEŻENIE:** Przed przystąpieniem do czyszczenia lub prac konserwacyjnych należy odłączyć urządzenie od sieci elektrycznej, odłączając wtyczkę lub wyłączając instalację elektryczną.

- Rutynowa konserwacja musi być przeprowadzana raz w roku lub wcześniej w przypadku silnego zabrudzenia.
- Powierzchnię obudowy oraz kratkę ochronną oczyścić suchą szmatką i miękką szczotką. Nie używać benzyny lub podobnego łatwopalnego środka czyszczącego.
- Poza tym urządzenie nie wymaga konserwacji.

## Przechowywanie

- Jeśli nie używasz wentylatora przez długi czas, przechowuj go w suchym pomieszczeniu.
- Można również przykryć urządzenie, aby chronić je przed kurzem lub osadem brudu.

Pomoc w przypadku awarii		
Awaria	Przyczyna	Pomoc
Skrzydła wentylatora nie kręcą się	Włącznik na „0“	Włączyć urządzenie
	Wtyczki nie włożono do gniazdka	Wtyczkę włożyć do gniazdka
	Spalony bezpiecznik główny	Sprawdzić bezpiecznik główny
	Zadziałało zabezpieczenie przed przegrzaniem silnika	Wyciągnąć wtyczkę sieciową z gniazdka. Wymienić urządzenie
Jeśli usterki nie można usunąć za pomocą wymienionych środków zaradczych, należy oddać urządzenie do autoryzowanego serwisu w celu naprawy.		

## Naprawa

**⚡ OSTRZEŻENIE:** Naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka. Sprzęt, który nie został prawidłowo naprawiony, stanowi poważne zagrożenie dla zdrowia użytkownika.

- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, może być wymieniony tylko przez warsztat naprawczy wyznaczony przez producenta, ponieważ wymagane są specjalne narzędzia.

## Utylizacja



**Znaczenie symbolu „Pojemnik na śmieci“**

**Nigdy nie wyrzucaj urządzenia do zwykłych odpadów domowych.** Ten produkt podlega europejskiej dyrektywie 2012/19/UE. Dyrektywa ta zapewnia ramy dla ogólnoeuropejskiego odbioru i recyklingu zużytego sprzętu.




- Materiał opakowaniowy i zużyty sprzęt należy utylizować zgodnie z przepisami obowiązującymi w danym kraju. Należy zapoznać się z informacjami na stronie 61.

- Údaj o napětí na typovém štítku musí odpovídat přítomnému napětí vaší elektrické sítě. Elektrická domovní síť musí být uzemněna a řádně zajištěna.
- Příklad lze používat pouze ve zcela smontovaném stavu!
- Příklad smí být provozován pouze na vodorovné a stabilní zemi.
- Síťový kabel ved'te tak, aby nehrozilo nebezpečí zakopnutí a v jeho důsledku k převržení nebo sesunutí přístroje.
- Nestrkejte žádné předměty přes ochrannou mřížku! Volné předměty, které může ventilátor nasát, umístěte ještě před zapnutím ventilátoru dál od oblasti nasávání! Volné oblečení jako např. šály s třásněmi umístěte dál od ochranné mřížky!
- Nikdy se nedotýkejte přístrojů s mokřýma nebo vlhkýma rukama. Nikdy nepožívejte přístroj, pokud jste bosí.
- Nevystavujte ventilátor přímým proudům vody.
- Nikdy neponořujte elektrický přístroj do vody nebo jiných tekutin.
- Prodlužovací kabely musí být zkontrolovány kvalifikovaným technikem a vhodné pro specifikovaný výkon.
- Příklad nevystavujte škodlivým vlivům životního prostředí (déšť, silné sluneční záření atd.).
- Nevytahujte zástrčku ze zásuvky za kabel. Při vytahování uchopte za zástrčku, nikoliv za kabel.
- Příklad vypněte a vytáhněte zástrčku, pokud se zařízení nepoužívá, před čištěním a pokud ventilátor přemístíte z místa na místo.
- Nepoužívejte přístroj na místech, kde může spadnout nebo být svržen do vody. Nikdy nesahejte na přístroj, který spadl do vody. Ihned vypněte síťovou pojistku a vytáhněte zástrčku.
- Tento přístroj mohou používat děti od 8 let a osoby s omezenými tělesnými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud je jim poskytnut náležitý dozor nebo podrobný návod k používání přístroje bezpečným způsobem a pokud tyto osoby chápou, jaká nebezpečí jsou s tím spojena.
- Děti si s přístrojem nesmí hrát. Čištění a údržbu uživatelem nesmí provádět děti bez dozoru.
- Balicí materiál zlikvidujte způsobem, který je pro děti nepřístupný. Nebezpečí udušení!



## O návodu k obsluze


Před použitím ventilátoru CasaFan si prosím pozorně přečtěte návod k obsluze. Návod k obsluze uložte tak, aby byl po ruce. Ventilátor nikdy nepředávejte jiným osobám bez návodu k obsluze.


<b>Vysvětlivky k obrázku:</b>		
 <b>VAROVÁNÍ:</b> <b>Elektrické napětí</b>	 <b>POZOR:</b>	 <b>DŮLEŽITÉ:</b>
Varuje před bezprostředním ohrožením života elektrickým napětím	Označuje nebezpečí pro vaše zdraví a možné riziko zranění	Označuje důležité informace (např. škody na majetku)
<p><b>Zamýšlené použití:</b> Ventilátor slouží k cirkulaci vzduchu v uzavřeném prostoru. Podle směrnice o strojních zařízeních 2006/42/ES je vhodný pro komerční použití. Disponuje kabelem H07RN-F 3 × 1,0 mm<sup>2</sup> (pro vysoké mechanické zatížení) o délce 2,5 m.</p> <p><b>Nesprávné použití:</b> Není povoleno používat přístroj ve strojích, nechráněném venkovním prostoru, v garážích ani v prostorách s nebezpečím výskytu ohně a exploze. Úpravy zařízení nejsou povoleny.</p>		
<b>Technická data:</b>		
<b>Větrný stroj</b>	<b>DESK2PROTECT</b>	
<b>Jmenovité napětí</b>	220 - 240 V, 50 Hz	
<b>Výkon max.</b>	42 W	
<b>Třída ochrany</b>	I / IP54	
<b>Stupně otáček</b>	3	
<b>Hladina akustického výkonu</b>	62,9 dB(A)	
<b>Akustický tlak (-3 m volné pole)</b>	40,8 dB(A)	
<b>Rozměry Š × V × H (mm)</b>	485 × 495 × 485	
<b>Hmotnost (kg)</b>	5,1 kg	

## Montáž

- Ventilátor CasaFan vybalte, zkontrolujte jeho kompletnost a viditelná poškození (viz strana 2).
- Ventilátor namontujte podle obrázku na straně 58 (fig. 1, fig. 2).

## Použití (Strana 59)


 **VAROVÁNÍ: Nebezpečí zranění a požáru!** Napájecí kabel a zástrčku pravidelně kontrolujte, zda není poškozený, ale vždy před každým použitím. Pokud je viditelné poškození, zařízení již nemusí být používáno.

 **POZOR: Nebezpečí zranění!** Ventilátor provozujte pouze na stabilním, rovném povrchu.

 **DŮLEŽITÉ:** Dodržujte vzdálenost alespoň 30 cm od stěny - hrozí nebezpečí přehřátí!

- Po zastrčení zástrčky zapněte přístroj hlavním spínačem (A).
- Zmáčknutím stupňového spínače (B) vyberte požadovaný provozní stupeň.
- Po použití přístroj vypněte opět hlavním spínačem (A) do stavu bez napětí.

## Chování v případě nouze

 **POZOR: Nebezpečí zranění!** V případě viditelného poškození, neobvyklého hluku, silných vibrací nebo špatné funkce zařízení okamžitě vypněte, vytáhněte síťovou zástrčku a zajistěte ji proti opětovnému zapnutí.

1. V případě nouze vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

2. vyvedte lidi z nebezpečného prostoru.

3. Zajistěte ventilátor proti spuštění.

- Ventilátor smí být znovu uveden do provozu až poté, co kvalifikovaný elektrikář odstraní příčinu poruchy a uvolnil ji pro opětovné použití.

## Pokyny pro údržbu a čištění

**VAROVÁNÍ:** Přístroj odpojte před prováděním jakýchkoliv čistících nebo údržbových prací z elektrické sítě a to tak, že vytáhnete zástrčku nebo vypnete elektrické zařízení.

- Běžnou údržbu je třeba provádět jednou ročně, v případě silného znečištění i dříve.

- Povrch pouzdra a ochrannou míříčku čistěte suchým hadrem a měkkým štětcem.

- Nepoužívejte benzín ani podobné lehce hořlavé čisticí prostředky.

- Jinak je jednotka bezúdržbová.

## Skladování

- Pokud ventilátor nebudete delší dobu používat, tak ho uskladněte v suché místnosti.

- Svůj přístroj můžete dodatečně přikrýt, abyste ho ochránili před prachem nebo usazováním nečistot.

## Pomoc při závadách

Závada	Příčina	Odstranění
Lopatkové kolo se netočí	Regulace otáček je na „0“	Přístroj zapněte
	Není zasunutá síťová zástrčka	Zasuňte síťovou zástrčku
	Vadná domovní pojistka	Zkontrolujte domovní pojistku
	Ochrana proti přehřátí motoru byla aktivována	Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky. Vyměňte přístroj

Pokud není možno závadu odstranit podle uvedených pokynů, odneste zařízení do autorizovaného servisního střediska k opravě.

## Oprava

**VAROVÁNÍ:** Opravy smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář. Zařízení, která nejsou správně opravena, představují velké riziko pro zdraví uživatelů.

- Pokud je napájecí kabel poškozen, může jej vyměnit pouze servisní středisko určené výrobcem, protože je k tomu zapotřebí speciální nářadí.

## Likvidace

 Význam symbolu „koš na kolečkách“

**Spotřebiči nikdy nevyhazujte do běžného domovního odpadu.** Na tento výrobek se vztahuje evropská směrnice 2012/19/EU. Tato směrnice stanoví rámec pro zpětný odběr a recyklaci odpadních zařízení v celé EU.

- Obalový materiál, vyřazené spotřebiče a použité baterie zlikvidujte v souladu s platnými předpisy ve vaší zemi. Vezměte prosím na vědomí informace na straně 61.



## Biztonsági utasítások




Fordítása az eredeti használati utasítás

- A típustáblán megadott feszültségadatnak meg kell egyeznie az adott hálózati feszültség értékével. Az elektromos ház hálózatát földelni és megfelelően biztosítani kell.
- A készüléket csak teljesen összeszerelt állapotban szabad működtetni.
- A készüléket csak sík, stabil talajon szabad üzemeltetni.
- A hálózati tápkábelt úgy kell elvezetni, hogy ne okozzon botlásveszélyt és ezáltal ne fordulhasson elő a készülék lelökése vagy lerántása.
- Nem szabad tárgyakat a védőrácson keresztül átdugni! A könnyen beszívható, laza tárgyakat a ventilátor bekapcsolása előtt el kell távolítani! Laza ruhákat, mint pl. rojtos sálak, a védőrácstól távol kell tartani!
- A készüléket soha ne érintse meg vizes vagy nedves kézzel. A készüléket soha ne használja mezítláb.
- Ne tegye ki a ventilátort közvetlen vízsugarainak.
- Soha ne merítsen elektromos készüléket vízbe vagy más folyadékba.
- A hosszabbító vezetékeket szakképzett szakembernek ellenőriznie kell, és a megadott teljesítményhez megfelelőnek kell lennie.
- Ne tegye ki káros környezeti hatásoknak a készüléket (eső, erős napsütés stb.).
- Ne a kábelnél fogva húzza ki a hálózati tápcsatlakozót a csatlakozóaljzatból. Kihúzáskor a csatlakozót fogja meg, ne a kábelt.
- Kapcsolja ki a készüléket és húzza ki hálózati tápcsatlakozót, amikor a készülék nincs használatban, tisztítás előtt és amikor a ventilátort egyik helyről egy másikra viszi.
- Ne használja a készüléket olyan helyeken, ahol vízbe eshet vagy vízbe lökhetik. Soha ne nyúljon a készülék után, ha az vízbe esett. Azonnal kapcsolja ki a hálózati biztosítékot és húzza ki a hálózati tápcsatlakozót.
- A készüléket legalább 8 éves korú gyermekek és korlátozott fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel vagy hiányos ismeretekkel és tudással rendelkező személyek használhatják, ha megfelelő felügyelet biztosított vagy a készülék biztonságos használatáról részletes útmutatásban részesültek és megértették, hogy milyen veszélyek merülhetnek fel.
- Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. A felhasználó részéről történő karbantartást és tisztítást gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetik el.
- A csomagolóanyagot a gyermekek számára hozzáférhetetlen módon ártalmatlanítsa. Fulladásveszély, pl. nyeléssel!



## A kezelési útmutatóról


Mielőtt a CasaFan ventilátort használná, kérjük, olvassa át figyelmesen ezt a kezelési útmutatót. Tárolja kezelési útmutatót a keze ügyében. A ventilátort soha ne adja tovább más személynek a kezelési útmutató nélkül.


<b>Jelmagyarázat:</b>		
 <b>FIGYELEM:</b> <b>Elektromos feszültség</b>	 <b>VIGYÁZAT:</b>	 <b>FONTOS:</b>
Figyelmezteti az elektromos feszültség közvetlen veszélyét az életre	Felhívja a figyelmet az egészségügyi veszélyekre és a lehetséges sérülésveszélyre	Jelzi a fontos információkat (pl. vagyoni kár)
<p><b>Rendeltetésszerű használat:</b> A ventilátor a helyiség levegőjének keverésére szolgál. A 2006/42/EK gépirányelv szerint alkalmas a kereskedelemben való használatra. Egy 2,5 m hosszúságú H07RN-F 3 × 1.0 mm<sup>2</sup> keresztmetszetű kábellel rendelkezik (nagy mechanikai terheléshez).</p> <p><b>Nem megfelelő használat:</b> Nem engedélyezett a gépekben, védelem nélkül szabadban, garázsokban valamint tűz- és robbanásveszélyes helyeken történő használat. Az eszköz módosítása nem engedélyezett.</p>		
<b>Műszaki adatok:</b>		
<b>Szélgépp</b>	<b>DESK2PROTECT</b>	
<b>Névleges feszültség</b>	220 - 240 V, 50 Hz	
<b>Teljesítmény max.</b>	42 W	
<b>Védelmi osztály</b>	I / IP54	
<b>Fordulatszám-fokozatok száma</b>	3	
<b>Hangteljesítményszint</b>	62,9 dB(A)	
<b>Hangnyomásszint (-3 m szabad térben)</b>	40,8 dB(A)	
<b>Méretek S × M × M (mm)</b>	485 × 495 × 485	
<b>Súly (kg)</b>	5,1 kg	


## Összeszerelés

- Csomagolja ki a CasaFan ventilátort, ellenőrizze a teljességet és a látható sérüléseket (lásd a 2. oldalt).
- Szerelje fel a ventilátort az 58. oldalon látható módon (fig. 1, fig. 2).

## Kezelés (Oldal 59)

 **FIGYELEM: Sérülés és tűz veszélye!** Rendszeresen ellenőrizze a tápkábelt és a csatlakozódugót, hogy sérültek-e, de minden használat előtt. Ha látható sérülés, akkor az eszközt már nem szabad használni.

 **VIGYÁZAT: Sérülésveszély!** A ventilátort csak stabil, sík felületen működtesse. Ne helyezze asztalra vagy hasonlóra.

 **FONTOS:** Tartson legalább 30 cm távolságot a faltól - túlmelegedés veszélye!

- hálózati tápcsatlakozó csatlakoztatása után kapcsolja be a készüléket a főkapcsolóval (A).
- A fokozatkapcsoló (B) lenyomásával válassza ki a kívánt üzemeltetési fokozatot.
- Használat után ismét áramtalanítsa a készüléket a főkapcsoló (A) kikapcsolásával.

## Viselkedés vészhelyzetben

**⚠ VIGYÁZAT: Sérülésveszély!** Látható sérülések, szokatlan zaj, erős rezgések és / vagy rossz működés esetén azonnal kapcsolja ki a készüléket, húzza ki a hálózati csatlakozót és biztosítsa az újbóli bekapcsolódást.

1. Vészhelyzetben húzza ki a hálózati csatlakozót az aljzatból.
  2. Húzza ki az embereket a veszélyes területről.
  3. Rögzítse a ventilátort az indítás ellen.
- A ventilátort csak akkor szabad újra üzembe helyezni, ha egy képzett villanyszerelő eltávolította a hiba okát, és újrafelhasználás céljából elengedte.

## ⚠ Karbantartási-/tisztítási utasítások

**FIGYELEM:** A készüléket minden tisztítási vagy karbantartási munkát előtt a tápcsatlakozó kihúzásával vagy a villamos berendezés lekapcsolásával le kell választani az áramhálózatról.

- A rendszeres karbantartást évente egyszer kell elvégezni, vagy erős szennyeződés esetén hamarabb.
- Tisztítsa meg a burkolat felületét valamint a védőrácsot száraz törlőkendővel és puha ecsettel. Ne használjon benzint vagy hasonló, könnyen begyulladó tisztítószeret.
- Az egység egyébként karbantartásmentes.

## Tárolás

- Ha a ventilátort hosszabb ideig nem használja, akkor száraz helyen tárolja.
- Ezenkívül le is takarhatja a készüléket, így védve portól vagy szennyeződés lerakódásától.

Üzemzavar elhárítás		
Üzemzavar	Ok	Elhárítás
A járókerék nem forog	A fordulatszám-fokozat: „0”	Kapcsolja be a készüléket
	A hálózati dugasz nincs bedugva	Dugja be a hálózati dugaszt
	Meghibásodott a házi hálózat biztosító	Ellenőrizze a biztosítékot
	A motor túlmelegedés elleni védelme kioldott	Húzza ki a hálózati csatlakozót az aljzatból. Cserélje ki a készüléket
Ha az üzemzavar a fenti módszerekkel nem elhárítható, vigye a készüléket javításra egy hivatalos szervizközpontba.		

## Javítás

**⚠ FIGYELEM:** A javítást csak szakképzett villanyszerelő végezheti. A nem helyesen javított készülékek nagy kockázatot jelentenek a felhasználók egészségére.

- Ha a tápkábel sérült, azt csak a gyártó által megjelölt javítóműhely cserélheti, mert ehhez speciális szerszám szükséges.

## Ártalmatlanítás

**⚠ A „kuka” piktogram jelentése**

**Soha ne dobja a készüléket a normál háztartási hulladékba.** Ez a termék a 2012/19/EU európai irányelv hatálya alá tartozik. Ez az irányelv az egész EU-ra kiterjedő keret biztosít a hulladékkészülékek visszavételéhez és újrafeldolgozásához.

- A csomagolóanyagot és a kiselejtezett berendezéseket az országában érvényes előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa. Kérjük, olvassa el a 63. oldalon található információkat.

## Veiligheidsinstructies



*Vertaling van de originele gebruiksaanwijzing*

- De op het typeplaatje aangegeven spanning moet overeenkomen met de bestaande netspanning. De elektrische huishouding moet geaard en goed gezekeerd zijn.
- Het apparaat mag alleen volledig gemonteerd worden gebruikt!
- Het apparaat mag alleen worden gebruikt op een vlakke, stabiele ondergrond.
- Leid het netsnoer zo dat er geen struikelgevaar bestaat en er dus geen risico bestaat dat het apparaat omvalt of naar beneden wordt getrokken.
- Steek geen voorwerpen door het beschermingsrooster! Voordat u de ventilator inschakelt, verwijdt u de losse voorwerpen die uit het aanzuiggebied kunnen worden aangezogen! Houd losse kleding zoals sjaals met franjes weg van het beschermrooster!
- Raak de apparaten nooit aan met natte of vochtige handen. Gebruik de apparaten nooit op blote voeten.
- Stel de ventilator niet bloot aan een directe waterstraal.
- Dompel een elektrisch apparaat nooit onder in water of andere vloeistoffen.
- Verlengsnoeren moeten door een gekwalificeerde technicus worden getest en geschikt zijn voor de gespecificeerde prestaties.
- Stel het apparaat niet bloot aan schadelijke milieu-invloeden (regen, sterk zonlicht, enz.).
- Trek de stekker van het netsnoer niet uit het stopcontact. Pak bij het loskoppelen de stekker vast en niet de kabel.
- Schakel het apparaat uit en trek de stekker van het apparaat uit het stopcontact als het niet in gebruik is, voor het reinigen en bij het verplaatsen van de ventilator van de ene locatie naar de andere.
- Gebruik het apparaat niet op plaatsen waar het in het water kan vallen of in het water kan worden geduwd. Reik nooit naar het apparaat dat in het water is gevallen. Schakel de netzekering onmiddellijk uit en trek de stekker uit het stopcontact.
- Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens of een gebrek aan ervaring en kennis, op voorwaarde dat zij voldoende toezicht of gedetailleerde instructies hebben gekregen over hoe zij het apparaat op een veilige manier kunnen gebruiken en de gevaren ervan begrijpen.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud door de gebruiker mag niet zonder toezicht door kinderen worden uitgevoerd.
- Gooi het verpakkingsmateriaal op een milieuvriendelijke manier weg en ontoegankelijk voor kinderen. Er bestaat verstikkingsgevaar, bijvoorbeeld door inslikken!



## Over de gebruiksaanwijzing

Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door, alvorens de CasaFan-Ventilator in gebruik te nemen. Bewaar deze gebruiksaanwijzing tevens op een handige plek. Geef de ventilator nooit zonder de gebruiksaanwijzing aan anderen.

Verklaring van de gebruikte symbolen:		
 <b>WAARSCHUWING:</b> Elektrische spanning	 <b>VOORZICHTIG:</b>	 <b>BELANGRIJK:</b>
Waarschuwt voor onmiddellijk levensgevaar door elektrische spanning	Geeft de risico's voor uw gezondheid en mogelijke letselsrisico's aan	Geeft belangrijke informatie aan (bv. materiële schade)
<p><b>Bedoeld gebruik:</b> De ventilator wordt gebruikt voor de circulatie van de kamerlucht. Volgens de Machinerichtlijn 2006/42/EG is het ook geschikt voor commercieel gebruik. Het is uitgerust met een kabel H07RN-F 3 x 1,0 mm<sup>2</sup> (voor hoge mechanische belasting) met een lengte van 2,5 m.</p> <p><b>Gebruik in strijd met het beoogde doel:</b> Niet toegestaan voor gebruik op machines, buiten zonder bescherming, in garages en in ruimten met brand- en explosiegevaar. Wijzigingen aan het apparaat zijn niet toegestaan.</p>		
<b>Technische gegevens:</b>		
<b>Windmachine</b>	<b>DESK2PROTECT</b>	
<b>Nominale spanning</b>	220 - 240 V, 50 Hz	
<b>Vermogen max.</b>	42 W	
<b>Beschermingsklasse/-graad</b>	I / IP54	
<b>Toerentalniveaus</b>	3	
<b>Geluidsvermogen</b>	62,9 dB(A)	
<b>Geluidsdruk (-3 m vrij veld)</b>	40,8 dB(A)	
<b>Afmetingen B x H x D (mm)</b>	485 x 495 x 485	
<b>Gewicht (kg)</b>	5,1 kg	

## Montage

- Pak de CasaFan-Ventilator uit en controleer aan de hand van de afbeelding of alles compleet is en kijk alles na op zichtbare beschadigingen.
- Monteer de ventilator zoals weergegeven op pagina 58 (fig. 1, fig. 2).



### Operatie (pagina 59)

**WAARSCHUWING: Risico op letsel en brand!** Controleer het netsnoer en de stekker regelmatig, maar altijd voor gebruik, op beschadigingen. Als er schade zichtbaar is, mag het apparaat niet opnieuw worden gebruikt.



**VOORZICHTIG: Gevaar voor letsel!** Gebruik de ventilator alleen op een stabiele, vlakke ondergrond.



**BELANGRIJK:** Houd minstens 30 cm afstand van de muur - risico op oververhitting!

- Na het inpluggen van de netstekker schakelt u het apparaat in met de hoofdschakelaar (A).
- Druk op de stapschakelaar (B) om de gewenste bedieningsstap te selecteren.
- Schakel na gebruik de stroomtoevoer naar het apparaat uit met de hoofdschakelaar (A).

## Gedrag bij noodgevallen



**VOORZICHTIG: Gevaar voor letsel!** In geval van zichtbare schade, het optreden van ongewone geluiden, sterke trillingen en/of foutieve bediening, het apparaat onmiddellijk uitschakelen, de netstekker eruit trekken en beveiligen tegen herinschakelen.

1. Trek in geval van nood de stekker uit het stopcontact.
  2. personen uit de gevarenszone te halen.
  - 3 Beveilig de ventilator tegen opstarten.
- De ventilator mag pas weer in gebruik worden genomen als een gekwalificeerde elektricien de oorzaak van de storing heeft weggenomen en deze voor hergebruik heeft vrijgegeven.



## Onderhoud/reinigingsinstructies

**WAARSCHUWING:** Koppel het apparaat los van het stroomnet door de stekker uit het stopcontact te trekken of het elektrische systeem uit te schakelen voordat u reinigings- of onderhoudswerkzaamheden uitvoert.

- Routineonderhoud moet eenmaal per jaar worden uitgevoerd, of eerder in geval van sterke vervuiling.
- Reinig het oppervlak van de behuizing en het beschermingsrooster met een droge doek en een zachte borstel. Gebruik geen benzine of een soortgelijk brandbaar reinigingsmiddel.
- Het apparaat is verder onderhoudsvrij.

## Bewaring

- Als u de ventilator lange tijd niet gebruikt, bewaar hem dan in een droge ruimte.
- U kunt uw apparaat ook afdekken om het te beschermen tegen stof of vuilafzettingen.

Hulp bij storingen		
Storing	Oorzaak	Oplossing
Propeller draait niet	Toerentalniveau staat op "0"	Apparaat aanzetten.
	Stekker zit niet in het stopcontact	Doe de stekker in het stopcontact
	Stop is kapot	Controleer de stoppen
	De oververhittingsbeveiliging van de motor is geactiveerd	Trek de stekker uit het stopcontact. Vervang het apparaat
Als de storing niet met de genoemde middelen kan worden verholpen, dient u het apparaat voor reparatie terug te sturen naar een geautoriseerd servicecentrum.		



## Reparatie

**WAARSCHUWING:** Reparaties mogen alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerde elektricien. Apparatuur die niet goed is gerepareerd, vormt een ernstig risico voor de gezondheid van de gebruiker.

- Als de voedingskabel beschadigd is, mag deze alleen worden vervangen door een door de fabrikant aangewezen reparatiewerkplaats.

## Verwijdering



**Betekenis van het "vuilnisbak"-symbool**

**Gooi het apparaat nooit bij het normale huishoudelijke afval.** Dit product valt onder de Europese richtlijn 2012/19/EU. Deze richtlijn vormt het kader voor de EU-brede terugname en recycling van afgedankte apparatuur, omdat hiervoor speciaal gereedschap nodig is.

- Voer verpakkingsmateriaal en buiten gebruik gestelde apparaten af volgens de in uw land geldende voorschriften. Zie de informatie op pagina 61.

**Указания по технике безопасности** инструкции по эксплуатации

- Значение напряжения, указанное на паспортной табличке, должно соответствовать значению текущего сетевого напряжения. Бытовая электросистема должна быть заземлена и надлежащим образом защищена предохранителем.
- Эксплуатация устройства допускается только в полностью собранном виде!
- Устройство может эксплуатироваться только на ровной, устойчивой поверхности.
- Прокладывайте сетевой кабель таким образом, чтобы не создавать опасности спотыкания о кабель и, следовательно, не допускать опрокидывания или выключения устройства.
- Не вставляйте предметы в защитную решетку! Перед включением вентилятора удалите из области всасывания незакрепленные предметы, которые могут попасть внутрь вентилятора! Держите свободные детали одежды, такие как шарфы с бахромой, на безопасном расстоянии от защитной решетки!
- Ни в коем случае не прикасайтесь к устройству влажными или мокрыми руками. Ни в коем случае не пользуйтесь устройством, если вы ходите босиком.
- Не подвергайте вентилятор прямой струе воды.
- Ни в коем случае не погружайте электроприбор в воду или другие жидкости.
- Удлинитель должны быть проверены квалифицированным специалистом и пригодны для указанной производительности.
- Не подвергайте устройство неблагоприятным воздействиям окружающей среды (дождь, интенсивный солнечный свет и т. д.).
- Не извлекайте вилку питания из розетки, держась за кабель. При извлечении держитесь за вилку, а не за кабель.
- Если устройство не используется, перед очисткой и при перемещении вентилятора из одного места в другое отключайте питание и отсоединяйте вилку питания.
- Не используйте устройство в тех местах, где оно может упасть или оказаться в воде. Ни в коем случае не беритесь за устройство, упавшее в воду. Немедленно выключите сетевой предохранитель и извлеките вилку питания.
- Настоящее устройство может использоваться детьми в возрасте от 8 лет, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или лицами с недостаточным опытом и знаниями только при условии организации надлежащего надзора или проведения подробного инструктажа по безопасному использованию устройства, и если эти лица понимают связанные с ним опасности.
- Не разрешайте детям играть с устройством. Очистка и обслуживание не должны выполняться детьми без присмотра.
- Утилизируйте упаковочный материал в недоступном для детей месте. Опасность удушья!

**О данном руководстве по эксплуатации**

Пожалуйста, перед началом работы с вентилятором CasaFan внимательно прочтите руководство по эксплуатации. Храните руководство по эксплуатации в доступном месте. Никогда не передавайте вентилятор CasaFan другим лицам без руководства по эксплуатации.

<b>легенда:</b>		
 <b>Предупреждение:</b> электрическое напряжение	 <b>Внимание:</b>	 <b>Важно:</b>
Предупреждает об опасности для жизни и здоровья, связанной с электрическим напряжением	Указывает на риски для здоровья и возможные риски получения травм	Указывает на важную информацию (например, ущерб имуществу)
<p><b>Целевое использование:</b> Вентилятор используется для циркуляции воздуха в помещении. Согласно Директиве по машинному оборудованию 2006/42/ЕС вентилятор также подходит для промышленного применения. Он оборудован кабелем H07RN-F 3 × 1,0 мм<sup>2</sup> (для высокой механической нагрузки) длиной 2,5 м.</p> <p><b>Использовать не по назначению:</b> Не разрешается использовать на машинах, на открытом воздухе без защиты, в гаражах и в помещениях, где существует риск возгорания и взрыва. Изменения в устройстве не допускаются.</p>		
<b>Технические данные:</b>		
<b>Ветродув</b>	<b>DESK2PROTECT</b>	
<b>Напряжение</b>	220 - 240 V, 50 Hz	
<b>Мощность макс.</b>	42 W	
<b>Класс защиты</b>	I / IP54	
<b>Количество ступеней</b>	3	
<b>Уровень звуковой мощности</b>	62,9 dB(A)	
<b>Уровень звукового давления (свободное поле -3 м)</b>	40,8 dB(A)	
<b>Габариты Ш × В × Г (мм)</b>	485 × 495 × 485	
<b>Вес (кг)</b>	5,1 kg	

**Сборка**

- Распакуйте прибор, проверьте комплектность и наличие видимых повреждений (см. стр. 2).
- Установите вентилятор, как показано на стр. 58 (fig. 1, fig. 2).

**Операция (стр. 59)**

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Опасность травмирования и пожара!** Регулярно, но всегда перед использованием проверяйте шнур питания и вилку на наличие повреждений. В случае видимых повреждений прибор больше нельзя использовать.

 **Внимание: опасность получения травмы!** Используйте вентилятор только на устойчивой, ровной поверхности.

 **Важно:** Держите на расстоянии не менее 30 см от стены - опасность перегрева!

- Вставьте вилку вилития и включите устройство с помощью главного выключателя (А).
- Выберите необходимый рабочий режим, нажав на ступенчатый переключатель (В).
- После использования снова выключите устройство с помощью главного выключателя (А)



## Поведение в чрезвычайных ситуациях

**Внимание: Опасность травмирования!** При наличии видимых повреждений немедленно выключите устройство. Необычные шумы, сильная вибрация и/или плохое функционирование.

1. Выньте вилку из розетки.
  2. Удалите людей из опасной зоны.
  3. Зафиксируйте вентилятор от запуска.
- Не включайте вентилятор до тех пор, пока квалифицированный электрик не устранил причину неисправности и не освободит его для повторного использования.

## Инструкции по обслуживанию/очистке

**Предупреждение:** Перед проведением работ по чистке или техническому обслуживанию отключите прибор от сети питания, выдернув вилку из розетки или выключив питание.

- Текущее обслуживание необходимо проводить раз в год или раньше в случае сильного загрязнения.
- Очищайте верхнюю поверхность корпуса и защитную решетку сухой тряпкой и мягкой щеткой. Не используйте бензин или аналогичные легковоспламеняющиеся чистящие средства.
- В остальном устройство не требует обслуживания.

## Хранение

- Если вы не собираетесь использовать вентилятор в течение длительного времени, храните его в сухом месте. Чтобы предотвратить накопление пыли и грязи, устройство можно накрыть крышкой.

Помощь при неисправностях		
Неисправность	Причина	Помощь
Крыльчатка не крутится.	Степень скорости вращения установлена на „0“.	Включите прибор на устройстве РПН
	Сетевая вилка не вставлена в розетку	Вставьте сетевую вилку
	Неисправен бытовой предохранитель	Проверьте бытовой предохранитель
	Защита двигателя от перегрева адрес	Выньте сетевую вилку из розетки. Замените прибор
Если неисправность не удастся устранить вышеуказанными способами, сдайте прибор в авторизованный сервисный центр для ремонта.		

## Ремонт

**Предупреждение:** Ремонт должен выполняться только квалифицированным электриком. Неправильно отремонтированные устройства представляют большой риск для здоровья пользователей.

- При повреждении сетевого кабеля он должен быть заменен только в указанной производителем ремонтной мастерской, так как для этого потребуются специальные инструменты.

## Утилизация

**Значение символа „мусорный контейнер“** Не выбрасывайте устройство вместе с обычными бытовыми отходами. На данное изделие распространяется действие Европейской директивы 2012/19/EU. Эта директива обеспечивает основу для возврата и переработки отработавшего оборудования на территории всего ЕС.

- Утилизация упаковочных материалов, выведенных из эксплуатации компонентов и отработанных батарей производится в соответствии с действующими в вашей стране правилами.

fig. 1

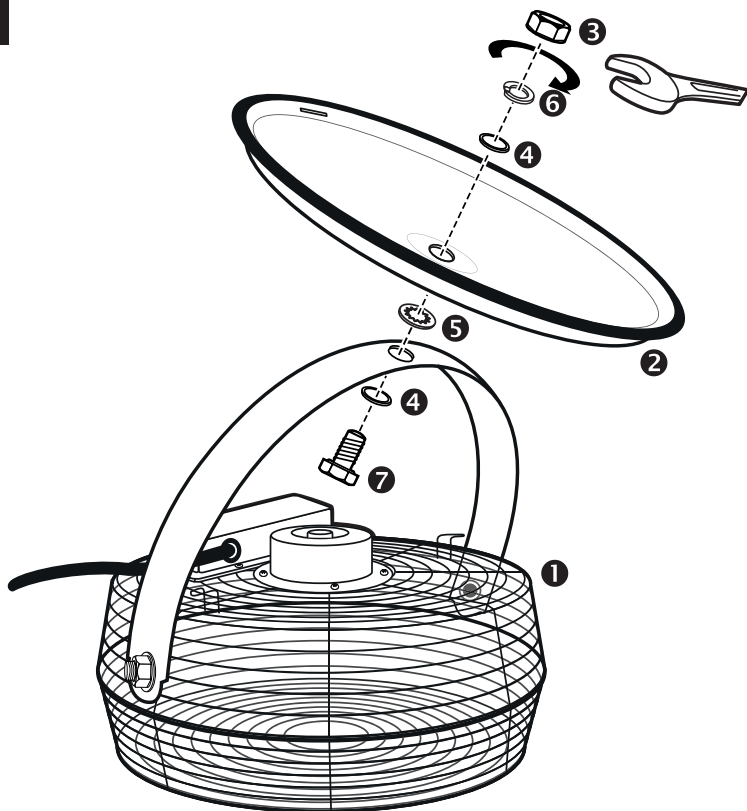
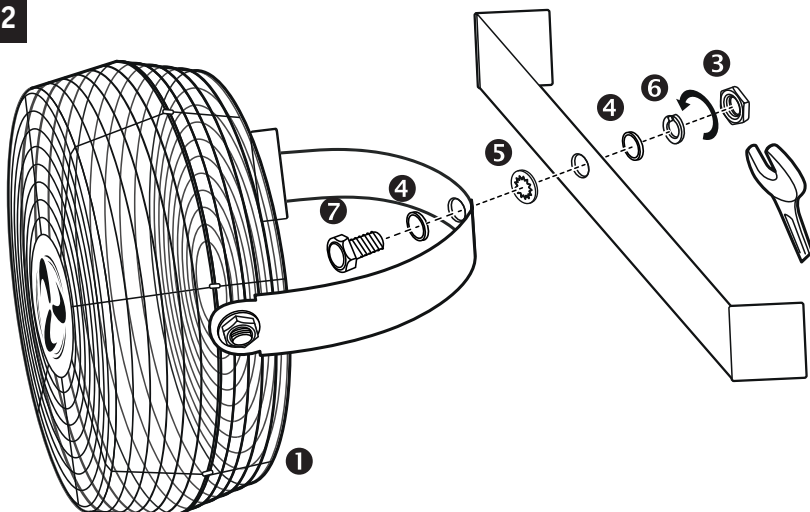


fig. 2



**DE** Bedienung  
**PT** Operação  
**EE** Operatsioon  
**HU** Művelet

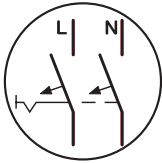
**GB** Operation  
**DK** Brug  
**SI** Operacije  
**NL** Gebruik

**FR** Utilisation  
**SE** Användning  
**SK** Operácie  
**RU** Операция

**IT** Utilizzo  
**FI** Käyttö  
**PL** Obsługa

**ES** Manejo  
**NO** Bruk  
**CZ** Obsluha

**A**



**DE** Hauptschalter

**GB** Main switch

**FR** Interrupteur principal

**IT** Interruttore principale

**ES** Interruptor principal

**PT** Interruptor principal

**DK** Hovedafbryderen

**SE** Huvudströmbrytare

**FI** Pääkytkin

**NO** Hovedbryteren

**EE** Pealüliiti

**SI** Glavno stikalo

**SK** Hlavný vypínač

**PL** Wyłącznik główny

**CZ** Hlavní vypínač

**HU** Főkapcsoló

**NL** Hoofdschakelaar

**RU** Главный выключатель

**B**

0 - 1 - 2 - 3 - 0

**DE** Schonen Sie unsere Umwelt: das Produkt und die Verpackungsmaterialien sind recycelbar, entsorgen Sie sie getrennt für eine bessere Abfallverwertung.




 Nutzen Sie die für die Entsorgung von hochwertigen Materialien wie etwa Altbatterien vorgesehenen Sammelstellen. Sie leisten damit Ihren Beitrag zur Wiederverwertung, zum Recycling und zu anderen Formen der Verwertung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten.

Informationen über die verfügbaren Sammelsysteme erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung.

**GB** Protect our environment, the product and packaging materials are recyclable, dispose of them separately for better waste recycling.




 Use the collection points provided for the disposal of used batteries and high-grade materials. By doing so, you are making your contribution to the reuse, recycling and other forms of recovery of waste electrical and electronic equipment.

Information on the available collection systems can be obtained from your municipal administration.

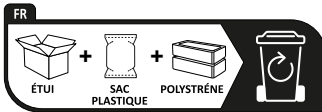
**FR** Préservez notre environnement, le produit et les matériaux d'emballage sont recyclables, éliminez-les séparément pour une meilleure valorisation des déchets.



 Utilisez les points de collecte prévus pour l'élimination des piles usagées et des matériaux de haute qualité. Vous contribuerez ainsi à la réutilisation, au recyclage et à d'autres formes de valorisation des déchets d'équipements électriques et électroniques.

Vous pouvez obtenir des informations sur les systèmes de collecte disponibles auprès de votre administration communale.


**Valable uniquement en France**



Points de collecte sur [www.quefairemesdechets.fr](http://www.quefairemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

**IT** Proteggere l'ambiente: il prodotto e i materiali di imballaggio sono riciclabili, smaltirli separatamente per un migliore riciclaggio dei rifiuti.




 Utilizzate i punti di raccolta previsti per lo smaltimento delle batterie usate e dei materiali di alta qualità. In questo modo si contribuisce al riutilizzo, al riciclaggio e ad altre forme di recupero dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Per informazioni sui sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi all'amministrazione comunale.

**ES** Proteja nuestro medio ambiente, el producto y los materiales de embalaje son reciclables, deséchelos por separado para un mejor reciclaje de los residuos.




 Utilice los puntos de recogida previstos para la eliminación de pilas usadas y materiales de alta calidad. De este modo, contribuirá a la reutilización, el reciclado y otras formas de valorización de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.

Puede obtener información sobre los sistemas de recogida disponibles en su administración municipal.

**PT** Proteger o nosso ambiente, o produto e os materiais de embalagem são recicláveis, descarte-os separadamente para uma melhor reciclagem de resíduos.




 Utilizar os pontos de recolha previstos para a eliminação de pilhas usadas e materiais de alta qualidade. Ao fazê-lo, está a dar a sua contribuição para a reutilização, reciclagem e outras formas de recuperação de resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos.

Informações sobre os sistemas de recolha disponíveis podem ser obtidas junto da sua administração municipal.

**DK** Beskyt vores miljø, produktet og emballagematerialerne er genanvendelige, smid dem separat for bedre genanvendelse af affald.




 Brug de indsamlingssteder, der er til rådighed til bortskaffelse af brugte batterier og materialer af høj kvalitet. Dermed yder du dit bidrag til genbrug, genanvendelse og andre former for genanvendelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr.

Du kan få oplysninger om de tilgængelige indsamlingssystemer hos din kommuneadministration.

**SE** Skydda vår miljö, produkten och förpackningsmaterialet är återvinningsbart, släng dem separat för bättre avfallsåtervinning.



 Använd de insamlingsställen som finns tillgängliga för avfallshandling av förbrukade batterier och högkvalitativa material. På så sätt bidrar du till återanvändning, återvinning och andra former av återvinning av avfall från elektrisk och elektronisk utrustning.

Information om de tillgängliga insamlingssystemen kan du få från din kommunala förvaltning.

- FI** Suojele ympäristöä, tuote ja pakkausmateriaalit ovat kierrätettäviä, hävitä ne erikseen jätteiden kierrätyksen parantamiseksi.



Käytä käytettyjen paristojen ja korkealaatuisten materiaalien hävittämiseen tarkoitettuja keräyspisteitä. Näin edistät omalta osaltasi sähkö- ja elektroniikkalaiteromun uudelleenkäyttöä, kierrätystä ja muuta hyödyntämistä.

Tietoa käytettävissä olevista keräysjärjestelmistä saat kunnanhallituksestasi.

- EE** Kaitske meie keskkonda, toode ja pakendimaterjalid on taaskasutatavad, visake need jäätmete paremaks taaskasutamiseks eraldi ära.



Kasutage kasutatud patareide ja kõrgekvaliteediliste materjalide kõrvaldamiseks ettenähtud kogumispunkte. Sellega annate oma panuse elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete korduvkasutamis- ning ringlussevõttu ja muudesse taaskasutamise vormidesse.

Teavet olemasolevate kogumissüsteemide kohta saate oma kohaliku omavalitsuse ametiasutustest.

- SI** Zaščitite naše okolje, izdelke in embalažni materiali so primerni za recikliranje, za boljše recikliranje odpadkov jih odstranite ločeno.



Za odlaganje izrabljenih baterij in visokokakovostnih materialov uporabite predvidena zbirna mesta. S tem prispevate k ponovni uporabi, recikliranju in drugim oblikam predelave odpadne električne in elektronske opreme.

Informacije o razpoložljivih sistemih zbiranja dobite pri občinski upravi.

- SK** Chráňte naše životné prostredie, výrobok a obalové materiály sú recyklovateľné, pre lepšiu recykláciu odpadu ich likvidujte oddelene.



Na likvidáciu použitých batérií a vysokokvalitných materiálov použite zberné miesta. Týmto spôsobom prispievate k opätovnému použitiu, recyklácii a iným formám zhodnocovania odpadu z elektrických a elektronických zariadení.

Informácie o dostupných systémoch zberu získate na obecnom úrade.

- PL** Chroń nasze środowisko, produkt i materiały opakowaniowe nadają się do recyklingu, wyrzuć je oddzielnie, aby zapewnić lepszy recykling odpadów.



Korzystaj z punktów zbiórki przewidzianych do utylizacji zużytych baterii i materiałów wysokogatunkowych. W ten sposób przyczyniasz się do ponownego użycia, recyklingu i innych form odzysku zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

Informacje o dostępnych systemach zbiórki można uzyskać w administracji miejskiej.

- CZ** Chraňte naše životní prostředí, výrobek a obalové materiály jsou recyklovatelné, pro lepší recyklaci odpadu je likvidujte odděleně.



K likvidaci vybitých baterií a vysoce kvalitních materiálů používejte sběrná místa k tomu určená. Tím přispějete k opětovnému použití, recyklaci a dalším formám využití odpadních elektrických a elektronických zařízení.

Informace o dostupných systémech sběru získáte na obecním úřadě.

- HU** Védje környezetünket, a termék és a csomagolóanyagok újrahasznosíthatóak, a jobb hulladék-újrahasznosítás érdekében dobja ki őket külön.



Használja a kiegészítő elemek és a nagy értékű anyagok ártalmatlanítására szolgáló gyűjtőhelyeket. Ezzel Ön is hozzájárul az elektromos és elektronikus berendezések hulladékának újrafelhasználásához, újrafeldolgozásához és egyéb hasznosítási formáihoz.

A rendelkezésre álló gyűjtőrendszerekről az Ön önkormányzatánál kaphat tájékoztatást.

- NL** Bescherm ons milieu: het product en het verpakkingsmateriaal zijn recycleerbaar, gooi ze apart weg voor een betere afvalrecycling.



Gebruik de inzamelpunten voor gebruikte batterijen en hoogwaardige materialen. Zo draagt u bij tot het hergebruik, de recycling en andere vormen van terugwinning van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur.

Informatie over de beschikbare inzamelingsystemen is verkrijgbaar bij uw gemeentebestuur.

## Informationen für private Haushalte

Das Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) enthält eine Vielzahl von Anforderungen an den Umgang mit Elektro- und Elektronikgeräten. Die wichtigsten sind hier zusammengestellt.

### 1. 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.

### 2. Batterien und Akkus sowie Lampen

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, 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.

### 3. 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. Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m<sup>2</sup> für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m<sup>2</sup>, die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m<sup>2</sup> betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m<sup>2</sup> betragen. Vertreter haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten. Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreter unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.



### 4. Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“

Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

**EU Konformitätserklärung**  
*EU Declaration of Conformity*

**Wir, die Firma**  
*We, the company*

**CasaFan GmbH**  
Senefelderstr. 8  
Hasselroth, 63594  
Germany

**erklären in alleiniger Verantwortung, dass das weiter unten genannte Produkt**  
*declare under our sole responsibility that the following product*

Geräteart/ *type of product:* Tischventilator/Bodenventilator/Standventilator

Handelsmarke/ *trademark:* CasaFan

Modell <i>model</i>	Artikelnummer <i>article-no</i>	weitere Angaben <i>further details</i>
------------------------	------------------------------------	---

DESK2PROTECT	#303508, 303512	
SPEED2PROTECT	#304509, 304514	
FLOOR2PROTECT	#304510, 304515	

**die grundlegenden Anforderungen der aufgeführten EU-Richtlinien erfüllt:**

2014/35/EG	Niederspannungsrichtlinie
2014/30/EU	Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit
2015/863/EU	Richtlinie zur Beschränkung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
2009/125/EG	Richtlinie über die Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte

*meets the essential requirements of the following EU-Directives:*

2014/35/EC	<i>Low Voltage Directive</i>
2014/30/EU	<i>Directive on Electromagnetic Compatibility</i>
2015/863/EU	<i>Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment</i>
2009/125/EC	<i>Directive for the setting of ecodesign requirements for energy-related products</i>

angewandte Standards und Verordnungen/ *applied standards and regulations:*

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019	
EN 60335-2-80:2003 + A1:2004 + A2:2009	EN 50581:2012
EN 62233:2008	
EN 55014-1:2017	Regulation (EU) 206/2012
EN 55014-2:2015	
EN 61000-3-2:2014	
EN 61000-3-3:2013	

**Bevollmächtigter zur Zusammenstellung der technischen Unterlagen:**

*Authorized person for technical documentation:*

Name/ *name*, Position: Stephan Willemsen, Geschäftsführer/*general manager*

Hasselroth, 22.05.2023

.....  
Datum/ *Date*

  
.....  
Unterschrift/ *Signature*

Produktänderungen, die der Verbesserung dienen, behalten wir uns ohne besondere Ankündigung vor.  
CasaFan reserves the right to make any changes to the product without prior notice.  
CasaFan se réserve d'apporter tous changements susceptibles d'améliorer les produits en vente.  
CasaFan si riserva di apportare tutte le varianti migliorative ai prodotti in corso di vendita.  
CasaFan se reserva el derecho de realizar cambios en el producto sin previo aviso.  
CasaFan reserva-se o direito de fazer alterações ao produto sem aviso prévio.  
CasaFan forbeholder sig retten til at foretage ændringer af produktet uden forudgående varsel.  
CasaFan förbehåller sig rätten att göra ändringar i produkten utan föregående meddelande.  
CasaFan pidättää oikeuden tehdä muutoksia tuotteeseen ilman ennakoilmoitusta.  
CasaFan forbeholder seg retten til å gjøre endringer i produktet uten forvarsel.  
CasaFan jätab endale õiguse teha tootes muudatusi ilma eelneva etteteatamiseta.  
CasaFan si pridržuje pravico do sprememb izdelka brez predhodnega obvestila.  
CasaFan si vyhradzuje právo na akékoľvek zmeny produktu bez predchádzajúceho upozornenia.  
CasaFan zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w produkcie bez wcześniejszego powiadomienia.  
CasaFan si vyhrazuje právo provádět jakékoli změny produktu bez předchozího upozornění.  
CasaFan fenntartja a jogot, hogy a termékén előzetes értesítés nélkül bármilyen változtatást eszközöljön.  
CasaFan behoudt zich het recht voor om verbeteringen aan te brengen aan de te koop aangeboden producten.  
CasaFan оставляет за собой право вносить любые изменения в продукт без предварительного уведомления.

**CasaFan GmbH, Senefelderstr. 8, 63594 Hasselroth, Germany**



© CasaFan 2023 v9.1