



Bedienungsanleitung / Operating Instructions

Mod.: TWV 336 (30 cm) 12"
TWV 436 (40 cm) 16"

D	Tischventilator	Bedienungsanleitung
GB	Desk Fan	User- instruction
CZ	Stolní ventilátor	Návod k montáži a obsluze
SK	Stolový ventilátor	Návod k montáži a obsluhe
H	Asztali ventilátor	Használati útmutató
RO	Ventilátor de birou	Manual de utilizare

143X210MM

Deutsch

Sehr geehrter Kunde,
wir bedanken uns, dass Sie unser Produkt erworben haben. Bitte lesen Sie folgende Hinweise vor Inbetriebnahme unbedingt sorgfältig durch. Sie geben wichtige Informationen für Ihre Sicherheit und den Gebrauch des Gerätes.

Wichtige Sicherheitsvorschriften

Das Gerät darf nur, wie in der Bedienungsanleitung beschrieben, verwendet werden! Jeder andere Gebrauch ist unzulässig! Bei Schäden durch falsche Bedienung oder Nichtbeachten der Sicherheitsvorschriften erlischt jegliche Haftung und Garantie!

- Prüfen Sie vor Inbetriebnahme, ob die örtliche Netzspannung mit der Spannungsangabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Nehmen Sie das Gerät keinesfalls in Betrieb, wenn das Gerät, die Netzanchlussleitung oder der Netzstecker in irgendeiner Form eine Beschädigung aufweist.
- Schützen Sie das Netzkabel unbedingt vor scharfen Kanten, Einklemmen sowie vor jeder Hitzeinwirkung und legen oderwickeln Sie es niemals über oder um das Gerät. Die Anschlussleitung darf während des Betriebes nicht mit dem Gerät in Berührung kommen.
- Das Gerät nur mit vollständig abgewickeltem Netzkabel betreiben. Überhitzungsgefahr!
- Das Gerät darf nur mit der bereits montierten Netzeitung und dem Netzstecker an einer einphasigen Steckdose mit der auf dem Typenschild angegebener Netzspannung angeschlossen werden.
- Stets den Netzstecker ziehen, wenn der Ventilator nicht gebraucht, oder wenn dieser gereinigt wird. Zum Herauzziehen des Netzsteckers nicht an der Schnur ziehen.
- Die Steckdose muss jederzeit frei zugänglich sein, um ein schnelles Entfernen des Netzsteckers zu ermöglichen.
- Wenn die Anschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden. Durch unsachgemäße Reparatur können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.
- Wenn Sie das Gerät bewegen oder auf einen anderen Platz stellen möchten, schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Verwenden Sie den Ventilator nicht unbeaufsichtigt und verlassen Sie nicht das Haus oder die Wohnung, wenn Sie das Gerät betreiben.
- Decken Sie das Gerät keinesfalls ab.
- Niemals unter Spannung stehende Teile berühren! Lebensgefahr!
- Gerät niemals mit nassen oder feuchten Händen berühren! Lebensgefahr!
- Das Gerät darf nur auf einer sicheren Standfläche in Betrieb genommen werden! Achten Sie auf eine stabile, flache, ebene und trockene Standmöglichkeit, um ein Umfallen zu vermeiden.
- Das Gerät niemals an Wänden oder Decken befestigen oder montieren. Stellen Sie das Gerät nicht neben Gardinen oder Pflanzen oder in deren unmittelbarer Umgebung.
- Halten Sie einen Sicherheitsabstand vom Gerät zu anderen Gegenständen oder Objekten von mind. 50 cm ein.
- Das Gerät ist nicht für die Nutzung im Freien geeignet.
- Das Gerät darf nicht in unmittelbarer Umgebung eines Heizgerätes, Heizkörpers, Öfen oder anderen Produkten die Wärme erzeugen oder an offenem Feuer betrieben werden. Halten Sie den Ventilator von entflammablen Gegenständen fern!
- Den Ventilator nicht in Feuer- oder Explosion gefährdeten Räumen oder leicht entzündbarer Atmosphäre benutzen. Brandgefahr!
- Niemals das Gerät ohne fest montierte Schutzgitter betreiben! Verletzungsgefahr! Das Schutzgitter muss bei Betrieb fest verschlossen sein.
- Stecken Sie niemals Finger oder andere Gegenstände, wie Stifte oder ähnliches bei abgeschaltetem oder laufendem Betrieb in den Gerätekorb oder in die Gehäuseöffnungen des Ventilators. Achten Sie darauf, dass keine Gegenstände innerhalb bzw. in das Innere des Gerätekorb gelangen!!
- Während des Betriebes des Ventilators achten Sie darauf, dass Sie mit keinem Körperteil oder Haaren mit den rotierenden Lüfterflügeln in Berührung kommen, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnd Erfahrung und/oder Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen! Das Gerät ist kein Spielzeug!

- Das Gerät darf nicht in Feuchträumen oder in der Nähe eines Bades, Duschen, Badewannen, Wasch- oder Schwimmbecken oder anderen Orten, wo ein Kontakt mit Wasser, Dampf oder anderen Flüssigkeiten möglich wäre, betrieben werden.
- Das Gerät, Netzkabel oder Netzstecker niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.
- Das Gerät ist nur für den haushaltsüblichen Gebrauch bestimmt.
- Dieses Gerät ist nicht für den gewerblichen Gebrauch vorgesehen.
- Das Gerät nicht mit einem Verlängerungskabel, einer zwischengeschalteten Zeitschaltuhr, oder einer anderen Vorrichtung betreiben, die das Gerät automatisch ein- oder ausschaltet, da dies zu Überhitzung und Brandgefahr führen kann.
- Das Gerät nicht mit einem stufenlosen Geschwindigkeitsregler benutzen, da dies zu einer Überhitzung, Brand- oder Stromschlag führen kann.
- Keinesfalls den Ventilator an geöffneten Fenstern benutzen (Gefahr durch Stromschlag bei Regen!)
- Benutzen Sie den Ventilator nicht während Sie schlafen.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist.
- Das Gerät darf nicht in einer staubhaltigen Umgebung benutzt werden.
- Das Gerät darf nicht aufgestellt oder benutzt werden, wo es mechanischer Erschütterungen, Stößen oder einer mangelnden Luftzufuhr ausgesetzt ist, wie zum Beispiel einem Regal, Bücherregal, Schrank oder ähnliches.
- Während Montage oder Demontage darf der Ventilator nicht am Stromnetz angeschlossen sein. Der Netzstecker darf erst nach vollständig ausgeführter und korrekter Montage in die Steckdose eingesteckt werden.
- Verlegen Sie das Kabel niemals unter Teppichen, Vorlegern, Läufern oder ähnliche Gegenstände und halten Sie es von belebten Bereichen fern. Vorsicht Stolpergefahr oder Beschädigung des Gerätes!
- Lassen Sie zur Sicherheit Ihrer Kinder keine Verpackungsstücke (Plastikbeutel, Karton, Styropor usw.) erreichbar liegen.

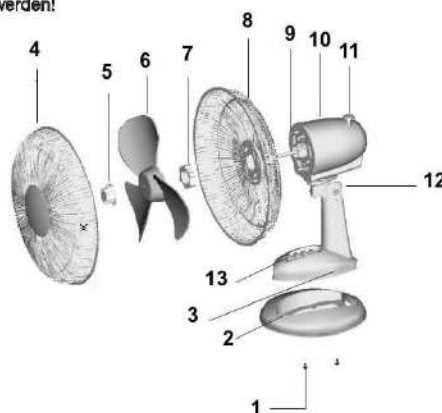
Die Bedienungsanleitung gehört zum Gerät und ist inklusive Garantieschein, Kassenbon und nach Möglichkeit Originalkarton mit Innenverpackung sorgfältig aufzubewahren. Bei Besitzerwechsel muss die Anleitung mit ausgehändigt werden.

Verpackung:

- Nach dem Ausepacken das Gerät auf Transportschäden und den Lieferumfang auf Vollständigkeit überprüfen! Bei Schäden oder unvollständiger Lieferung wenden Sie sich bitte an Ihr Fachgeschäft, wo Sie das Gerät gekauft haben.
- Werfen Sie den Originalkarton nicht weg, dieser wird zum Aufbewahren außerhalb der Saison sowie zum Versenden benötigt.
- Verpackungsmaterial ordnungsgemäß entsorgen! Plastikbeutel können zu einem lebensgefährlichen Spielzeug für Kinder werden!

Beschreibung

- | | |
|----|-----------------------|
| 1 | Schrauben |
| 2 | Standfuß |
| 3 | Standsockel |
| 4 | Schutzgitter vorn |
| 5 | Befestigungsschraube |
| 6 | Lüfterflügel |
| 7 | Befestigungsring |
| 8 | Schutzgitter hinten |
| 9 | Motorwelle/Motorfront |
| 10 | Motorgehäuse |
| 11 | Oszillationsknopf |
| 12 | Motorbefestigung |
| 13 | Drucktaster |



(Modellbeispiel)

Montage:

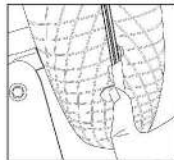
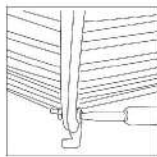
Achtung! Während der Montage des Gerätes darf der Ventilator nicht am Stromnetz angeschlossen sein.

Sollten die Teile Standfuß (2) und Standsockel (3) nicht miteinander verbunden sein, so montieren Sie bitte wie folgt:

- Verbinden Sie den Standsockel (3) mit dem Standfuß (2) und befestigen Sie diese mittels der beiliegenden zwei Schrauben.

Montieren Sie bitte weiter wie folgt:

- Lösen Sie die Befestigungsschraube (5) von der Motorwelle/Motorfront (9) durch Drehen im Uhrzeigersinn.
- Lösen Sie nun den Befestigungsring (7) durch Drehen entgegen dem Uhrzeigersinn von der Motorwelle/Motorfront (9).
- Hintere Schutzgitter (8) auf die Motorwelle/Motorfront (9) aufschieben bis die Sicherungselemente in die entsprechende Aussparung des Gitters eingreifen. Achten Sie auf einen korrekten Sitz.
- Befestigen Sie mit dem Befestigungsring (7) das hintere Schutzgitter (8) an der Motorfront (9).
- Schieben Sie den Lüfterflügel (6) auf die Motorwelle (9).
- Mit der Befestigungsschraube (5) den Lüfterflügel (6) entgegen dem Uhrzeigersinn festschrauben.
- Verbinden Sie nun das vordere Schutzgitter (4) mit dem hinteren Schutzgitter (8) und befestigen Sie beide Schutzgitter miteinander mittels der Klemmen und mitgelieferten Schraube und Mutter – s. Abb.



Achten Sie darauf, dass alle Teile fest miteinander verbunden sind.

Bedienungshinweise:

Der Ventilator darf erst nach vollständiger Montage an das Stromnetz angeschlossen werden!

- Vor dem Anschließen des Gerätes überprüfen Sie bitte, ob die Netz- und Gerätespannung übereinstimmen.
- Stellen Sie den Ventilator auf eine stabile, ebene und trockene Fläche auf und achten Sie auf einen festen und sicheren Stand.
- Prüfen Sie, ob der Ventilator ausgeschaltet ist.
- Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose, das Gerät ist nun betriebsbereit.
- Durch Betätigen der Drucktasten (13) kann die gewünschte Geschwindigkeitsstufe gewählt werden.

Modell: TWV 336, TWV 436:

- 0 = Aus
- 1 = niedrige Geschwindigkeit
- 2 = mittlere Geschwindigkeit
- 3 = hohe Geschwindigkeit

Oszillation:

- Durch Hereindrücken oder Herausziehen des Oszillationsknopfes (11) können Sie die Oszillation EIN oder AUS schalten.

Einstellungen:

Achtung! Gerät bitte vorher ausschalten und den Netzstecker aus der Steckdose ziehen, wenn Sie die Änderung der Einstellung vornehmen:

- Die Richtung des Luftstromes kann durch Einstellung der Drehschraube an der Motorbefestigung (12) nach oben oder unten eingestellt werden.

Ausschalten des Gerätes:

- **Achtung:** Das Gerät ist betriebsbereit solange es am Stromnetz angeschlossen ist.
- Um das Gerät komplett auszuschalten, drücken Sie die Taste „0“ = AUS und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Stets den Netzstecker ziehen, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist.

Reinigung:

- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig.
- Vor jeder Reinigung das Gerät ausschalten und immer den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Tauchen Sie niemals das Gerät, Kabel oder Teile des Gerätes in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten über das Gerät geschüttet oder gespritzt werden und dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in den Motorinnenraum oder in das Innere des Motors gelangen! **Lebensgefahr!**
- Der Ventilator sollte mit einem trockenen weichen Tuch vom Staub befreit werden.
- Halten Sie die Lüftungsschlitzte an der Rückseite des Motorgehäuses frei von Staub und Flusen.
- Verwenden Sie bitte keine scheuernden oder ätzenden Reinigungsmittel oder Polituren, da dies zu Beschädigungen der Oberfläche führen kann.
- Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, sollten Sie es vor übermäßigen Staub und Schmutz schützen.

Aufbewahrung:

Bitte heben Sie den Originalkarton des Gerätes für die Aufbewahrung außerhalb der Saison auf. Das Gerät nur entsprechend gereinigt verpacken und an einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren.

Sonstige Hinweise:

- Dieses Gerät ist nicht für den industriellen Einsatz geeignet.
- Versuchen Sie bitte nicht, das Gerät selbst zu öffnen oder zu reparieren, da dies zum Verfall der Garantie führt und Personen und Sachschäden nach sich ziehen kann. Reparaturen dürfen nur von autorisierten Fachbetrieben oder durch unseren Kundendienst durchgeführt werden.

Technische Daten:

Modell	Nennspannung	Nennleistung	Schutzklasse
TWV 336	220-240V ~ 50 Hz	40 W	II
TWV 436	220-240V ~ 50 Hz	50 W	II

CE-Kennzeichnung

Die CE-Kennzeichnung belegt, dass das Gerät alle grundlegenden Anforderungen erfüllt Richtlinie über die „Elektromagnetische Verträglichkeit“ (Richtlinie 2004/108/EG) und „Niederspannungsrichtlinie“(Richtlinie 2006/95/EG).

Entsorgung

Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produktes schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Weitere Informationen über das Recycling dieses Produktes erhalten Sie von Ihrer zuständigen örtlichen Entsorgungsstelle, Ihrer Müllabfuhr oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben. Dieses Symbol ist nur in der Europäischen Union gültig.

Gewährleistung und Kundenservice

- Die Gewährleistung für dieses Gerät erfolgt auf Basis der gesetzlichen Bestimmungen. Als Nachweis für den Gewährleistungsanspruch dient eine Kopie des Kaufbeleges.
- Schäden, die auf natürliche Abnutzung, Transportschäden, Überlastung, Nichtbeachtung der Montage-/Bedienungsanleitung oder unsachgemäße Behandlung zurück zu führen sind, bleiben von der Garantie ausgeschlossen. Der Hersteller haftet nicht für indirekte Folge- und Vermögensschäden.
- Beanstandungen können nur dann anerkannt werden, wenn das Gerät im Originalzustand, in der Originalverpackung und frachtfrei an den Lieferanten bzw. den Kundenservice des Herstellers zurück gesandt wird.
- Technische Änderungen in Bezug auf die Weiterentwicklung des Gerätes sind vorbehalten.

English

Dear Customer,
We congratulate you for having chosen our product. Please read the following information's carefully before using the appliance for the first time for your own safety and to ensure correct use.

Safety Information

The appliance must only be used as described in the instructions for use. Use for any other purpose is inadmissible! Any damage attributed to incorrect operation, improper use or non-observance of the safety information will invalidate all liability and the warranty!

- Before connecting the appliance check that voltage indicated on the type plate corresponds to the mains voltage in your home! Only connect the appliance to a.c. mains as specified on the rating plate!
- Do not use the fan with a damaged plug, power cord, housing, or after a mal function or if it has been dropped or suffered any kind of damage.
- Do not let the power cord over a sharp edge of a table or counter, or let it not come into contact with any hot surface and protect it against pinch, where it can be damaged. Never place or wind the power cord around the device. During the operation of the device the power cord may not come in contact with the running fan.
- Only operate the device with fully unwound power cord. Danger of overheating and fire!
- Always unplug the device after each use or before you clean it. Do not pull at the power cord to disconnect the plug.
- The socket-outlet must be accessible at all times to enable the mains plug to be disconnected as quickly as possible!
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard. Improper repairs can expose the user to considerable danger!
- Always disconnect the fan when adjusting it or moving it from one location to another, when not in use or when you clean the fan.
- Allow to pursue the device not unsupervised and do not leave the house or your home if you use the device.
- Do not cover the device.
- Never touch live parts! Danger to life!
- Never operate or touch the appliance with wet or moist hands! Danger to life!
- Be sure fan is placed on an even, flat, stable and dry surface when operating to avoid overturning. Do not use the fan on uneven surface.
- Do not hang or mount the fan on a wall or ceiling. Do not place the appliance near curtain or plants or in their vicinity.
- Maintain a safety distance of at least 50 cm from device to other objects.
- Do not use the fan outdoors.
- Do not place fan or any parts of the fan near an open flame, heat registers, cooking or other heating appliances or other products that produce heat. Keep away the fan from flammable objects.
- Do not use the appliance in flammable atmospheres (e.g. in the vicinity of combustible gases or sprays)! Fire hazard!
- Do not use the appliance without fix assembled fan-grille! Risk of Injury. The fan-grille must be securely closed during operation.
- Never insert fingers, pencils or other objects through the grille when fan is in operating or disconnected. Do not insert any foreign objects into the grille or in the appliance openings. Risk of injury (electric shock) and damage to the appliance!
- Avoid contact with moving parts or running fan blades with any part of your body or your hair. Danger to injuries and damages!
- This device is not determined to be used by person (including children) with limited physical, sensory or mental abilities or in the absence of experience and / or in the absence of knowledge, unless, they are supervised by a responsible person for your security or got from your instructions how the device is to be used.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. This appliance is not a toy.
- This appliance may not be used in bathrooms, showers, wash bowl, swimming pool or immediate vicinity of water, damp or other liquids etc. or where there is a risk of immersion or splashing.
- Do not immerse unit, plug or cord in water or other liquids.
- The device is for household use only.
- The device is not for commercial use.
- Do not operate the appliance with an extension-cord or an interposed time switch clock or with other means which switch the device automatically on or off as this can cause overheating and fire.

- Do not use this fan with any solid state speed control device to reduce the risk of electric shock, overheating and fire.
- Do not use fan in windows. Rain may create electrical hazard! Danger to life!
- Do not use the product while sleeping.
- Never place the device where it could be subject to direct sunlight or excessive dust.
- Never place the unit where it could be subject to mechanical vibration or shock or lack of ventilation.
- During assembling or disassembling the fan may not connect to the electric circuit. Connect to the mains supply only after the fan has been fully and correct assembled.
- Do not place the power cord under the carpet or hang the carpet not over the power cord. The power cord should not cross any passage of people or articles to avoid tripping hazard or damage of the device.
- Pay attention to the security of your children and keep away all packaging parts (plastic bag, cardboard, styropor etc.) from them.

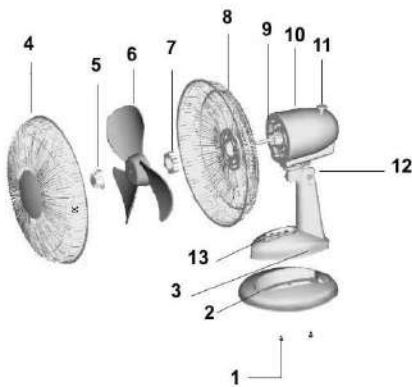
These instruction for use belong to the appliance and must be kept in a save place. When changing owners, this instruction must be surrendered to the new owner.

Packing:

- After unpacking the appliance, check the same for transport damage and the contents for completeness! In the event of damage or an incomplete delivery, contact your authorised retailer!
- Do not discard the original box! It can be used for storage and dispatch to avoid transport damage.
- Dispose of the packing material in a proper manner. Plastic bags should keep away from children!

Description:

- | | |
|----|---------------------------|
| 1 | Screws |
| 2 | Base surround |
| 3 | Stand/Locking lug |
| 4 | Front grille |
| 5 | Blade retaining knob |
| 6 | Fan blade |
| 7 | Grille retaining ring |
| 8 | Rear grille |
| 9 | Motor shaft / Motor front |
| 10 | Motor housing |
| 11 | Oscillating control knob |
| 12 | Motor housing assembly |
| 13 | Swivel adjustment knob |
| | Fan control switch |



(Sample of the model)

Assembly:

Caution! The fan should always be switched off and does not connect to the mains supply, if you mounting the fan.

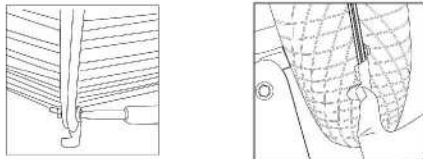
Should the parts base surround (2) and stand/locking lug (3) not assembled so mounting these parts as followed:

- Fix the Stand/locking lug (3) on the base surround (2) by position the surround on the moulded retaining clips on the base and snap into place. Ensure that the surround has clipped firmly into position onto the fan base and mount them with the provided 2 screws (1). Do not over-tighten these screws.

Please assemble ahead as follows:

- Un-screw the blade retaining knob (5) from the motor shaft (9) by rotating it clockwise.
- Un-screw the grill retaining ring (7) from the motor front (9) by rotating it anti-clockwise.
- Position the rear grille (8) on the motor shaft/motor housing (9) and ensuring that the locating

- pegs are engaged correctly in the holes in the grille.
- Screw the grille retaining ring (7) firmly onto the projecting thread on the motor shaft/motor housing (9) by rotating clockwise and tighten firmly.
- Place the fan blade (6) onto the motor shaft (9), locating the slot at the back of the blade on the drive pin that passes through the motor shaft (9).
- Screw the blade retaining knob (5) onto the motor shaft (9) by rotating it anti-clockwise, and tighten firmly against the front the fan blade (6).
- Un-screw the locking screw mounted on the grille. Mount front grille (4) onto the rear grille (8) with the small round holes matched for passage of locking screw. Fix both grilles with the clips and then use screw driver to tighten the locking screw – s. Figures:



Pay attention that all parts are correct and firmly connected with each other.

Operating Instructions:

Connect to the mains supply only after the fan has been fully assembled.

- Before you connect the appliance please proof if you have the right main voltage and unit voltage.
- Place the fan on a stable, flat, dry surface and lock for a firm and secure stand.
- Check the fan is switched off.
- Insert the plug of the fan into a suitable socket outlet. The fan is ready to operate.
- By pushing the fan control switch (13) you can choose the speed levels of the fan.

Model: TWV 336, TWV 436:

0 = OFF
1 = low speed
2 = medium speed
3 = high speed

Oscillation:

- When you push and pull the oscillating control knob (11) you can switch the oscillating function ON or OFF.

Adjustments:

Caution: The fan should always be switched off and disconnected from the mains supply when making this adjustment.

- To adjust the air flow upward or mild downward, simply loosen the swivel adjustment knob (12) and move to desired angle then retighten it.

Switch off the Fan:

- The fan is connected to the mains supply and ready to operate as long as it is plugged in.
- To completely switch off the fan, push the button „0“ (Off) and pull the power plug from the socket outlet.
- Always disconnect the mains plug from the socket outlet when the fan is not in use.

Cleaning:

- Clean the device regularly.
- Before cleaning, switch off the device and unplug the fan from the socket outlet. Never clean this appliance when it is plugged in!
- Do not immerse the device, power cord, plug or parts of the fan in water or other liquid or pour water or other liquid over the fan. Do not spray the fan with liquids!
Do not allow any water or other liquid to enter the motor housing. **Danger to life!**
- Take a soft dry cloth if you want to make the appliance free from dust and fluff.

- Keep the ventilation slots on the back of the motor housing free of dust and fluff.
- Do not use detergents, abrasive cleaning powder or polish of any part of the device, as these can damage the surface finish.
- If you do not use the appliance any time you should safe the fan for exceeding dust and dirt.

Storage:

Please keep the original carton box of the appliance about to store the fan out of the cooling season. Store the unit in a clean and packaged status and stock the appliance on a cool and dry place.

Notes:

- This device is not suitable for industrial use.
- Never try to open or repair the device by yourself as this can lost the guarantee and could also result in damage to property and injury to people. In case of repair please contact your service station. Repairs are performed only by authorized specialist or through our customer service.

Technical details:

Model	Rated voltage	Power	Class of protection
TWV 336	220-240V ~ 50 Hz	40 W	II
TWV 436	220-240V ~ 50 Hz	50 W	II

CE-marking:

The CE mark shows that the unit meets all essential Directive "Electromagnetic Compatibility" (Directive 2004/108/EC) and "Low Voltage Directive" (Directive 2006/95/EC).

Disposal



The symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local authority, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product. This symbol is only valid in the European Union.

Guarantee

If problems occur with the device never try to open or repair by yourself. Every intervention in the unit for the change of original condition leads inevitably to the loss of the guarantee claim. Contact the retailer where you have purchased the appliance. The guarantee for this device is based on the guarantee instructions. Damages which occur to transport, overloading, natural erosion, non observance of the Mounting-/ User-instructions or improper treatment will be excluded from the guarantee. Technical changes concerning the advancement are reserve.

CZ

Vážený zákazníku,
děkujeme vám, že jste si zvolil náš výrobek. Pročtěte si pečlivě návod k obsluze ještě před prvním použitím přístroje a návod uschovejte pro případnou pozdější potřebu.

Důležité bezpečnostní pokyny

Přístroj se smí používat pouze tak, jako je popsáno v návodu. Každé jiné použití je nepřípustné! Jakékoli poškození způsobené nesprávným ovládáním, nevhodným použitím a nedodržením bezpečnostních předpisů je důvodem k zániku veškerých záruk!

- Před uvedením přístroje do provozu si pozorně přečtěte následující pokyny. Obsahují důležité informace pro Vaši bezpečnost a bezpečné používání zakoupeného přístroje.
- Před zapojením přístroje zkontrolujte, zda napájení v síti odpovídá údajům na typovém štítku ventilátoru. Přístroj připojte pouze k jednofázové zásuvce s napájením uvedené na štítku.
- Neprovádíte přístroj v žádném případě, pokud přívodní kabel vykazuje jakékoli známky poškození.
- Přívodní kabel nevedete přes roh stolu nebo přes topná tělesa ani v jejich blízkosti. Přívodní kabel nepokládejte přes horké plochy. Přívodní šňůru chráťte před teplem. Počas provozu se el. kabel nesmí dotýkat přístroje. Nezapojujte el. kabel do produkčního kabelu. Nebezpečí přehřátí a požáru!
- Síťovou zástrčku vytáhněte vždy ze zásuvky, jestliže se ventilátor nepoužívá. Při vytahování síťové zástrčky neřádte za kabel.
- Během provozu musí být zásuvka snadno přístupná, aby bylo možné síťovou zástrčku rychle vytáhnout!
- Nezapřejte spotřebič, pokud je viditelně poškozen (mechanické poškození, zlomený) nebo je poškozen el. přívod, případně vidlice.
- Před každým použitím zkontrolujte, zda není přístroj nebo napájecí kabel poškozen. Nikdy nepoužívejte, je-li přístroj nebo napájecí kabel poškozen. Nebezpečí zranění!
- Výměnu poškozeného připojného kabelu musí provést výrobce nebo výrobcem pověřené servisní středisko, anebo kvalifikovaný odborník, aby se předešel veškerému riziku. Neodborné opravy mohou způsobit značné ohrožení uživatelů!
- Při manipulaci nebo čištění ventilátoru, odpojte ventilátor ze sítě.
- Nenechávejte spořebič bez dozoru, pokud je zapnutý, popřípadě zapojený do zásuvky elektrického napájení. Během provozu neopouštějte dům.
- **Přístroj nikdy nezakryjte!** Jeho zakrytím vzniká riziko požáru.
- Nikdy se nedotýkejte dílu, které jsou pod proudem. Nebezpečí ohrožení života!
- Přístroj nikdy neovládejte vlnkýma rukama. Nebezpečí ohrožení života!
- Přístroj lze provozovat pouze na rovné stabilní ploše. Přístroj umístěte na rovný stabilní a suchý povrch. Ujistěte se, že ventilátor bezpečně stojí a nemůže se naklonit ani pefvrhnout.
- Před umísťením dbejte na dostatek volného prostoru v okolí ventilátoru, neumísťujte ho na nerovné plochy (možnost pádu nebo zničení).
- Tento přístroj v žádném případě neupovírujte na stěnu nebo strop. Neumísťujte přístroj vedle záclon nebo květin nebo v jejich blízkém okolí.
- Od ostatních předmětů dodržujte bezpečnou vzdálenost nejméně 50 cm.
- Přístroj není vhodný pro používání venku.
- Ventilátor nenechávejte v blízkosti hořlavých předmětů. Přístroj nesmí být v provozu v bezprostřední blízkosti topných těles nebo otevřeného ohně.
- Ventilátor nepoužívejte v lehké zápalné atmosféře (např. v blízkosti hořlavých plynů nebo sprejů). Nebezpečí výbuchu a požáru.
- Nikdy neprovádějte přístroj bez ochranné mřížky!
- Vždy vytáhněte vidlici napájení ze zásuvky, pokud přístroj nepoužíváte. Netahejte za kabel při vytahování vidlice.
- Do kože přístroje nikdy nestrkejte prsty nebo předměty jako tužky apod., pokud je přístroj v provozu nebo vypnut. Dbejte na to, aby se dovnitř kože nedostaly žádné předměty.
- Nevkládejte nikdy žádné předměty do ventilátoru, protože by tím mohlo být způsobeno poranění elektrickým proudem, oheňem nebo poškození přístroje.
- Pokud není ventilátor v provozu, nenechávejte vidlici v zásuvce. To platí také i v případě, že chcete přístroj přemístit na jiné místo.
- Nedotýkejte se prsty vrtule, ani nevkládejte žádné předměty do ventilátoru (vrtule je velice nebezpečná – zamezte přístup dětem). Žádnou částí těla se nedotýkejte otácejících se listů vrtule. Můžete se zranit nebo přístroj poškodit.
- Nenechávejte přístroj běžet bez dozoru.

- Přístroj není určen k používání osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi a také s nedostatkem zkušeností nebo s nedostatkem znalosti, pokud nejsou pod dohledem zodpovědné osoby, nebo zajistěte pro ně návod i použití zařízení.
- Děti měly být pod dohledem, aby si nehráli s přístrojem.
- Nenechávejte děti v blízkosti přístroje! Přístroj není hračkou
- Přístroj se nesmí provozovat ve vlhkých prostorách nebo v blízkosti vody, sprchy, umyvadel nebo jiných míst, kde by byl možný kontakt s vodou.
- Nenamáčejte ventilátor, ani jeho části do vody a ani do žádné jiné tekutiny.
- Spotřebič je vhodný pouze pro použití v domácnosti.
- Přístroj není vhodný pro průmyslové použití.
- Nepoužívejte tento spotřebič programem, časovým spínačem nebo jakoukoliv jinou součástí, která spiná spotřebič automaticky, protože, pokud je spotřebič zakryt nebo nesprávně umístěn, může dojít k vzniku požáru.
- Nezapojujte spotřebič do rozbočovacích zásuvek a prodlužovacích přívodů.
- Nepoužívejte další rozmanité regulátory rychlosti. Přístroj se může přehřát, což může vést ke vzniku požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poškození přístroje.
- Přístroj nikdy neprovozujte venku nebo v otevřeném oknu (nebezpečí blesku při dešti!)
- Nepoužívejte přístroj ve spánku.
- Nedávajte přístroj na přímé slunce ani do silně prašného prostředí. Přístroj nepoužívejte v prášném prostředí.
- Nepoužívejte spotřebiče, na vlhkých místech, v blízkosti chemikálií, olejů a prachu.
- Kvůli ochraně proti úrazu elektrickým proudem neuvolňujte jiné součástky, než jaké jsou uvedeny v tomto návodu.
- Přístroj nesmíte umístit, kde jsou mechanické otvory, posuny nebo špatný přívod vzduchu, jako např. regál, knihovní regál, skříň nebo podobně.
- Počas skládání a rozkládání přístroje musí být odpojený od el. sítě.
- Přístroj zapojte do el. sítě až po úplně dokončené montáži.
- Nikdy nezapínajte ventilátor, pokud není úplně sestaven.
- Vždy odpojte ventilátor, pokud jej nepoužíváte.
- Neumisťujte elektrický kabel pod koberec, ani nedávajte koberec na kabel. El kabel neumisťujte do prostoru, kde chodi hodně lidí, protože hrozí nebezpečí
- Věnujte pozornost bezpečí Vašich dětí a nenechávejte v blízkosti přístroje obaly (igelitové, tašky, kartony, polystyren atd.).

Balení

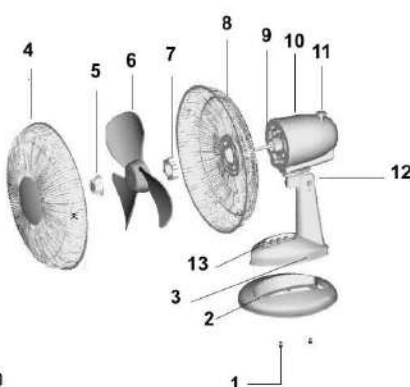
- Po vybalení zkontrolujte, zda při dopravě nedošlo k poškození přístroje a zda je dodávka úplná. V případě poškození nebo neúplné dodávky se obrátěte na specializovanou prodejnou!
- Originální krabici nevyhazujte! Budete ji potřebovat k uložení a zasihlání přístroje, aby se zabránilo poškození při přepravě!
- Ostatní obalové materiály zlikvidujte předepsaným způsobem! Plastové sáčky se pro děti mohou stát hračkou ohrožující jejich život!

Popis ventilátoru:

- úsporný a tichý provoz
- více rychlosťí otáček
- automatické natáčení
- možnost nastavení vertikální polohy

Popis součástek ventilátoru:

- součástky
- základ stojanu
- tělo stojanu
- přední kryt vrtule
- matice na přichycení vrtule
- vrťule
- matice na přichycení zadního krytu vrtule
- zadní kryt vrtule
- hřídel motoru
- kryt motoru
- automatické otáčení
- zajištění vertikálního otáčení
- ovládací tlačítka



Montáž ventilátoru:

UPOZORNĚNÍ : Vždy když budete skládat ventilátor musí být vypnutý a odpojený z el. sítě

1. vybaťte všechny součásti ventilátoru
2. odstraníte matice č.5 a č.7
3. nasadte zadní kryt č.8 na tělo motoru
4. namontujete matici č.6
5. nasadte vrtuli č.6 na hřídel motoru č.9 tak, aby čep zapadl do drážky.
6. namontujete matici
7. nasadte přední kryt vrtule č.4 a dotáhněte součástku na obvodě krytu vrtule.
8. nasadte tělo stojanu č.3 do základny stojanu č.2 a zajistěte montovacími součástkami č.1

Přesvědčte se o tom, že jsou všechny části ventilátoru správně a pevně spojeny.

Obsluha ventilátoru:

- Před zapnutím přístroje zkontrolujte jestli el.zásuvka má požadované el.napětí.
- Ventilátor umístěte na stabilní, rovný a suchý povrch. Zkontrolujte, zda ventilátor stojí na stabilním povrchu.
- Zkontrolujte, zda je ventilátor vypnutý.
- Zástrčku zasuňte do zásuvky. Ventilátor je připravený na provoz.
- S tlačením ovládacích tlačitek (13) můžeme měnit úrovnu rychlosti ventilátoru.

- 0 – vypnutí
1 – nižší otáčky
2 – vyšší otáčky
3 – maximální otáčky

Nastavení:

Upozornění: Ventilátor musí být vždy vypnutý pokud chceme měnit otáčení.

- Pokud zapínáte, nebo vypínáte otáčení používejte spínač na otáčení (11) v poloze „ON“ , nebo „OFF“ .
- Vertikální polohu nastavíte pomocí šroubu (12)

Vypnutí ventilátoru:

- Pro úplné vypnutí ventilátoru dejte přepínač do polohy "0" a odpojte ho z el. sítě.
- Vždy, když se ventilátor nepoužívá, musí být odpojený z el. sítě.

Čištění:

- Přístroj pravidelně čistěte.
- Před čištěním ventilátor vypněte a odpojte od el.proudů. Nikdy nečistěte ventilátor když je zapnutý v el.proudů !
- Nenamáčejte ventilátor ani jeho části do vody a ani do žádné jiné tekutiny.
- Zabraňte kontaktu vody,nebo jiné tekutiny s motorem,jinak hrozí nebezpečí!
- Čistěte a oprášujte ventilátor a jeho části jen suchým hadrem.
- Chraňte ventilátor a jeho části před prachem a špinou .
- Nepoužívejte na čištění agresivní čistidlá prostředky,v opačném případě hrozí poškození povrchové úpravy.
- Když dlouho přístroj nepoužíváte,chráňte ho před špinou a prachem.

Skladování:

Prosím, odložte ventilátor po sezóně do originální krabice. Vyčistěte ho a skladujte i s krabici na suchém a tepém místě.

Pozor:

- Nepoužívejte zářič v průmyslové výrobě.
- Prosíme Vás, aby jste sami neotvírali a neopravovali výrobek, protože přijde o záruku a můžete tímto způsobem způsobit škody na zdraví i majetku.

Opravy a zásahy do přístroje smí provádět pouze autorizovaný odborný personál.

Technické parametry

MODEL	El. napětí	Příkon	Izolační třída	Hlučnost'
TWV 336	220-240V ~ 50 Hz	40 W	II	49.0dB(A)
TWV 436	220-240V ~ 50 Hz	50 W	II	50.6dB(A)

Certifikace:

Certifikované značky CE deklarují, že výrobek je v souladu se směrnicí EU o "Elektromagnetické kompatibilitě" (Směrnice 2004/108/EC) a "Nízké spotřebě" (Směrnice 2006/95/EC).

Likvidace



Symbol na výrobku nebo jeho balení udává, že tento výrobek nepatří do domácího odpadu. Je nutné odvézt ho do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací tohoto výrobku. Podrobnejší informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního úřadu, služby pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

Tento symbol je platný jen v Evropské unii.

Záruka

V případě problémů s ventilátorem se podívejte do instrukcí o záručních podmínkách.
Záruční doba je 2 roky. Během této doby budou vadné části opravené a nebo zdarma vyměněny jestli to zapříčinily výrobní vadu. V tomto případě to konzultujte se svým prodejcem.
Prosíme Vás, aby jste sami neotvírali a neopravovali výrobek, protože přijdete o záruku a můžete tímto konáním způsobit škody na zdraví a majetku.
Práva na technické změny jsou vyhrazeny.

Vážený zákazník,

blahoželáme Vám ku kúpe nášho výrobku. Prosíme Vás, prečítajte si pozorne nasledujúce informácie z návodu na použitie pred prvým použitím výrobku a návod uschovajte pre prípadné využitie v budúcnosti.

Dôležité bezpečnostné pokyny

Pri stroj sa smie používať len tak, ako je napísané v návode. Každá iné použitie je neprípustné! Akékoľvek poškodenie spôsobené nesprávnym ovládaním, nevhodným použitím a nedodržaním bezpečnostných predpisov je dovođom k zániku všetkých záruk!

- Pred uvedením stroja do prevádzky si pozorne prečítajte nasledujúce pokyny. Obsahujú dôležité informácie pre Vašu bezpečnosť a bezpečné používanie zakúpeného stroja.
- Pred zapojením stroja skontrolujte, či napätie v sieti odpovedá údajom na typom ťitku ventilátora.
- Neprevádzkujte stroj v žiadnom prípade, pokiaľ prívodný kábel vykazuje akékoľvek známky poškodenia.
- Neukladajte el. kábel na roh stola, alebo na vykurovacie telesá, ani do ich blízkosti.
- Prívodný kábel neukladajte na horúce plochy. Prívodnú šnúru chráňte pred teplom.
- Počas prevádzky sa el. kábel nesmie dotýkať stroja.
- Nezapájajte el. kábel do predĺžovačky. Nebezpečenstvo prehriaťia a požiaru!
- Stroj pripojte len k jednofázovej zásuvke s napätiom uvedeným na ťitku.
- Sieťovú zástrčku vytiahnite vždy zo zásuvky, ak sa ventilátor nepoužíva. Pri vytiahovaní sieťovej zástrčky nedržať za šnúru.
- Behom prevádzky musí byť zásuvka fakto prístupná, aby bolo možné sieťovú zástrčku rýchlo vytiahať!
- Nezapínajte spotrebč, pokiaľ je viditeľne poškodený (mechanicky poškodený, zlomený) alebo je poškodený el. prívod, prípadne vidlice.
- Pred každým použitím skontrolujte, či stroj alebo napájací kábel nie je poškodený. Nikdy nepoužívajte stroj, ak je stroj alebo napájací kábel poškodený. Nebezpečie zranenia.
- Výmenu poškodeného pripojovacieho kablu musí previesť výrobcu alebo výroboom poverené servisné stredisko, alebo kvalifikovaný odborník, aby sa predišlo riziku.
Neodborné opravy môžu spôsobiť značné ohrozenie užívateľovi
- Pri manipulácií alebo čistení ventilátora, odpojte ventilátor zo siete.
- Nenechávajte spotrebč bez dozoru, pokiaľ je zapnutý, poprípade zapojený do zásuvky elektrického napäcia. Behom prevádzky neopúšťajte dom.
- **Stroj nikdy nezakrývajte.** Jeho zakrytím vzniká riziko požiaru.
- Nikdy sa nedotýkajte dielov, ktoré sú pod prúdom! Nebezpečie ohrozenia života!
- **Stroj nikdy neovládajte vlhkými rukami.** Nebezpečie ohrozenia života!
- **Stroj ide prevádzkovať len na rovnnej stabilnej ploche.** Stroj umiestnite na rovný stabilný a suchý povrch. Uistite sa, že ventilátor bezpečne stojí a sa nemože nakloniť ani prevrhnúť.
- Tento stroj v žiadnom prípade neupravujte na stene alebo strepe. Neumiestňujte stroj vedľa záclon alebo kvetin alebo v blízkom okoli.
- Pred umiestnením dbejte na dostaťok voľného priestoru v okolí ventilátora, neumiestňujte ho na nerovné plochy (možnosť pádu alebo zničenia). Od ostatných predmetov dodržujte bezpečnú vzdialenosť najmenej 50 cm.
- **Stroj nie je vhodný pre používanie vonku.**
- Ventilátor nenechávajte v blízkosti horľavých predmetov. Stroj nemieňte byť v prevádzke v bezpredstenej blízkosti vykurovacích telies alebo otvoreného ohňa.
- Ventilátor nepoužívajte v fahko zápalnej atmosféri (napr. v blízkosti horľavých plynov alebo sprejov)! Nebezpečie výbuchu a požiaru.
- **Nikdy neprevádzkujte stroj bez ochrannej mriežky!**
- **Vždy vytiahnite vidlicu napájania zo zásuvky, pokiaľ vykurovacie teleso nepoužívate. Neťahajte za kábel pri vytiahovaní vidlice.**
- Do koša stroja nikdy nestrikajte prty alebo predmety ako perá a pod, pokiaľ je stroj v prevádzke alebo vypnutý. Dbať na to, aby sa do vnútra koša nedostali žiadne predmety.
- Neukladajte nikdy žiadne predmety do ventilátora, pretože by tým mohlo byť sposobené poranenie el. prúdom, ohňom alebo poškodenie telesa.
- **Pokiaľ nie je ventilátor v prevádzke, nenechávajte vidlicu v zásuvke.** To platí tiež i v prípade, že chcete stroj premiestniť na iné miesto.
- Nedotýkajte sa prstami vrtule, ani neukladajte žiadne predmety do ventilátora (vrtuľa je veľmi nebezpečná – zamezdza prístup deťom). Žiadnu časť tela sa nedotýkajte rotujúcich listov vrtuľ. Môžete sa zraniť alebo stroj poškodiť!

- Nenechávajte prístroj bežať bez dozoru.
- Nenechávajte deti v blízkosti prístroja! Prístroj nie je hračka!
- Prístroj nie je určený k používaniu osobami (vrátane detí) s omezenými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami a tiež s nedostatkom skúsenosťí alebo s nedostatkom znalostí, pokiaľ nie sú pod dohľadom zodpovednej osoby, alebo zaistite pre ne návod na použitie zariadenia..
- Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa nehráli s prístrojom.
- Prístroj sa nesmie prevádzkovať vo vlhkých priestoroch alebo v blízkosti vody, sprchy, umývadiel alebo iných miest, kde by bol možný kontakt s vodou.
- Nemamáčajte ventilátor, ani je časťi do vody ani do žiadnej inej tekutiny
- Spotrebčí je vhodný len pre použitie v domácnosti.
- Prístroj nie je vhodný pre priemyselné použitie.
- Nepoužívajte tento spotrebčí s programom, časovým spínačom alebo akoukoľvek inou súčasťou, ktorá spôsobí spotrebčí automaticky, pretože, pokiaľ je spotrebčí zakrytý alebo nasprávne umiestnený, môže vzniknúť požiar.
- Nezapojujte spotrebčí do rozbočovacích zásuviek a predĺžovacích privedov.
- Nepoužívajte ďalšie rozmietacie regulátory rýchlosťi. Prístroj sa môže prehriť, čo može viesť ku vzniku požiaru, úrazu elektrickým prúdom alebo poškodenie prístroja.
- Prístroj nikdy neprevádzkujte vonku alebo v otvorenom okne (nebezpečie blesku pri daždi)
- Nepoužívajte prístroj v spánku.
- Nedávajte prístroj na priame slnko ani na silné prašné prostredie. Prístroj nepoužívajte v prášnom prostredí.
- Nepoužívajte spotrebčí , na vlhkých miestach, v blízkosti chemikálií, olejov a prachu.
- Kvôli ochrane proti úrazu elektrickým prúdom neuvoľňujte iné súčiastky, než aké sú uvedené v tomto návode.
- Prístroj nesmiete umiestniť, kde sú mechanické otrasy, vibrácie alebo zlý prívod vzduchu, ako napr. regál, knihový regál, skriňa alebo pod.
- Počas skladania a rozkladania prístroja musí byť odpojený od el. siete.
- Zapojte do el. siete prístroj až úplnom poskladaní.
- Nikdy nezapínať ventilátor, pokiaľ nie je úplne poskladaný.
- Neumiestňujte el. kábel prístroja pod koberec, ani neukladajte koberec na kábel. El. kábel neumiestňujte do priestoru, kde chodí veľa ľudí, pretože hrozí nebezpečie.
- Venujte pozornosť bezpečie Vašich detí a nenechávajte v blízkosti prístroja obaly (igelitové, tašky, kartóny, polystyrén atď.).

Návod na použitie patrí k prístroju a je potrebné ho starostlivo uschovať! Pri zmene majiteľa je potrebné odovzdať mu tento návod!

Balenie

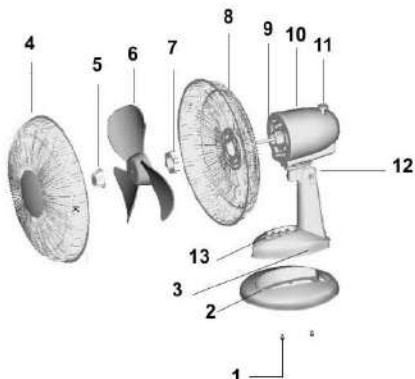
- Po vybalení skontrolujte, či pri doprave nedošlo k poškodeniu prístroja a či je dodávka úplná. V prípade poškodenia alebo neúplnej dodávky sa obráťte na špecializovanú predajňu!
- Originálnu krabici nevyhadzujte! Budete ju potrebovať k uloženiu a zaslaniu prístroja, aby sa zabránilo poškodeniu pri preprave!
- Ostatné obalové materiály zlikvidujte predpísaným spôsobom! Plastové sáčky sa pre deti môžu stať hračkou ohrozujúcou ich život!

Popis ventilátora

- Úspomá a lieča prevádzka
- tri rýchlosťi otáčok
- automatické natáčanie
- možnosť nastavenia vertikálnej polohy

Popis súčasti ventilátora

1. skrutky
2. základ stojanu
3. telo stojanu
4. predný kryt vrtule
5. matica na prichytenie vrtule
6. vrtuľa
7. matica na prichytenie zadného krytu vrtule
8. zadný kryt vrtule
9. hriadeľ motoru
10. kryt motora
11. aretácia automatického natáčania
12. zaistenie vertikálneho natáčania
13. ovládacie tlačidlá



Montáž ventilátora :

UPOZORNENIE : Vždy keď budete skiebať ventilátor musí byť vypnutý a vytiahnutý z el. siete.

Skiebanie ventilátora :

1. Vybaľte všetky súčasti ventilátora
2. Odskrutkujte matice č. 5 a č. 7
3. Nasadte zadný kryt č. 8 na teleso motora
4. Naskrutkujte maticu č. 7
5. Nasadte vrtuľu č. 6 na hriadeľ motoru č. 9 tak, aby čap zapadol do drážky
6. Naskrutkujte maticu č. 5
7. Nasadte predný kryt vrtule č. 4 a dotiahnite skrutku na obvode krytu vrtule.
8. Nasadte telo stojanu č. 3 do základne stojanu č. 2 a zaistite zaistovacími skrutkami č. 1.

Dbajte na to, aby jednotlivé časti ventilátora boli spolu správne a pevne zložené.

Obsluha ventilátora:

- pred zapnutím prístroja skontrolujte, či el. zásuvka má požadované el. Napätie
- Prístroj umiestnite na rovný stabilný a suchý povrch. Uistite sa, že ventilátor bezpečne stojí a sa nemože nakloniť ani prevrhnúť.
- Zkontrolujte, zda je ventilátor vypnutý.
- Zapojte el. kábel do el. siete. Ventilátor je pripravený na prevádzku.
- sťačením ovládacích tlačidiel (13) možete meniť úroveň rýchlosťi ventilátora.

- 0 – vypnutie
1 - nižšie otáčky
2 - vyššie otáčky
3- maximálne otáčky

Nastavanie:

Upozornenie: Ventilátor musí byť vždy vypnutý ak chceme meniť natáčanie.

- Ak zaplnate, alebo vyplnate otáčanie používajte spínač na otáčanie (11) v polohe „ON“ , alebo „OFF“ .
- Vertikálnu polohu nastavite pomocou skrutky (12)

Vypnutie ventilátora:

- Pre úplné vypnutie ventilátor dajte prepínač do polohy „ 0 “ a odpojte ho z el. siete.
- Vždy keď sa ventilátor nepoužíva, musí byť odpojený z el. siete

Čistenie:

- spotrebčí pravidelne čistite
- pred čistením ventilátor vypnite a odstavte od prúdu. Nikdy nečistite ventilátor, keď je zapnutý a pod prúdom.
- nemamáčajte ventilátor, ani je časti do vody ani do žiadnej inej tekutiny
- zabráňte vniknutiu vody, alebo inej tekutiny do motoru inak hrozí nebezpečenstvo
- čistite a oprášujte ventilátor a jeho časti len suchou handrou
- chráňte ventilátor a jeho časti pred prachom a špinou
- nepoužívajte na čistenie agresívne čistiacie prostriedky, v opačnom prípade hrozí poškodenie povrchovej úpravy
- ak dlhodobo nepoužívate prístroj, chráňte ho pred špinou a prachom

Skladovanie:

Prosím, odložte ventilátor po sezóne do originálnej krabice. Vyčistite ho a skladujte aj s krabicou na suchom a teplom mieste.

Pozor:

- Nepoužívajte žiarič v priemyslovej výrobe.
- Prosíme Vás, aby ste sami neotvárali a neopravovali výrobok, pretože prídate o záruku a možete týmto konaním sposobiť škody na zdraví i majetku.

Technické parametre

MODEL	El. napätie	Prikon	Stupeň ochrany	Hlučnosť*
TWV 336	220-240V ~ 50 Hz	40 W	II	49.0dB(A)
TWV 436	220-240V ~ 50 Hz	50 W	II	50.6dB(A)

Certifikácia:

Certifikačné značky CE deklarujú, že výrobok je v súlade so smernicami EU o "Elektromagnetickej kompatibilite" (Smernica 2004/108/EC) a " Nízkej spotrebe " (Smernica 2006/95/EC).

Likvidácia

Symbol na výrobku alebo jeho balení udáva, že tento výrobok nepatrí do domáceho odpadu. Je nutné odviesť ho do zberného miesta pre recykláciu elektrického a elektronického zariadenia. Zaistením správnej likvidácie tohto výrobku pomožete zabrániť negatívnym dosledkom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak bolo sposobené nevhodnou likvidáciou tohto výrobku. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku zistite u príslušného mestského úradu, služby pre likvidáciu domového odpadu alebo v obchode, kde ste výrobok zakúpili. Tento symbol je platný len v Európskej únii.

ZÁRUKA

V prípade problémov s ventilátorom si pozrite inštrukcie o záručných podmienkach.

Záručná doba je 2 roky. Počas tejto doby budú vadné časti opravené alebo vymenené zdarma ak to zapríčinili výrobné vady. V takomto prípade to konzultujte so svojim predajcom.

Prosíme Vás, aby ste sami neotvárali a neopravovali výrobok, pretože prídate o záruku a možete týmto konaním sposobiť škody na zdraví i majetku.

Práva na technické zmeny sú vyhradené.

H

A készülék üzembe helyezése előtt a megfelelő és biztonságos használat érdekében, kérjük figyelmesen olvassa el a használati útmutatót.

A biztonságos működtetés szabályai:

A készüléket az előírások szerint kell használni. Bármilyen más célra történő felhasználás, nem engedélyezett. A nem megfelelő használatból illetve a biztonsági előírások be nem tartásából eredő bármiben személyi vagy anyagi kár esetén a gyártó illetve a forgalmazó nem vállal felelősséget.

- A készülék üzembe helyezése előtt győződjön meg arról, hogy az elektromos hálózati feszültség megfelel a készülék adatlapon feltüntetett értéknél. Csak az adatlapon feltüntetett értéknél megfelelő hálózathoz csatlakoztassa a készüléket.
- Ne használja a ventilátort abban az esetben, ha sérült a hálózati kábel, a csatlakozódugasz vagy a készülék külső háza illetve a készülék leesett vagy egyéb módon megsérült.
- Figyeljen rá, hogy a kábel ne érintkezzen az asztal sarkával vagy bármilyen éles tárggyal, ne érjen meg felületéhez és ne csipődön be seholva. A kábel ne helyezze és ne tekerje a készülékre illetve köré. Működés közben a vezeték nem érintkezhet a ventilátorral.
- A készüléket csak teljesen ép és sérületlen vezetékkel használja, ellenkező esetben Túlmelegedés és tüzeszély léphet fel.
- Használat után minden húzza ki a hálózati csatlakozót az aljzatból. Ne a vezetéknél fogva húzza ki az aljzatból.
- Az aljzatnak minden hozzáférhetőnek kell lennie, hogy a hálózati csatlakozót addott esetben minél gyorsabban kihúzza.
- Amennyiben a hálózati kábel vagy a készülék olyan mértékben sérült, hogy az elektronikus részek károsodnak azonnal áramtalanítja a készüléket és hívja fel a szervizt. A nem megfelelően elvégzett javítás veszélynek teszi ki a felhasználót.
- A ventilátor tisztításakor, karbantartásakor vagy mikor nem használja illetve mikor egyik helyről áthelyezi a másikra a készüléket minden húzza ki a hálózati csatlakozót az aljzatból.
- Használat közben ne hagyja felügyelet nélkül a készüléket, ha elhagyja a helyiséget kapcsolja ki.
- A készüléket ne fedje le.
- Mozgó részeket soha ne érintse meg! Életveszélyes!
- Nedvek kezzel, lábbal ne nyúljon a készülékez, életveszélyes.
- A működtetéshez sima és stabil felületre helyezze a ventilátort, hogy elkerülje annak eldőrését. Mindig száraz felületen használja!
- A készüléket ne szereesse fel falra vagy mennyezetre. Ne helyezze a készüléket függöny vagy növények közelébe.
- A készülék körül legfeljebb 50cm szabad területet.
- A készüléket ne használja a szabadban.
- Soha ne helyezze a ventilátort vagy annak bármely részét nyílt láng, fűző- vagy fütőberendezés, vagy bármilyen hő leadó készülék közelébe. A készüléket tartsa távol a gyúlékony anyagoktól.
- A készüléket ne használja robbanásveszélyes pl. benzincsí, hígító tartalmazó helyeken. Tűzveszély!
- A készüléket csak megfelelően rögzített védőráccsal egyléte használja. Balesetveszély. Működés közben a védőráccanak zárt, rögzített állapotban kell lennie.
- A ventilátor működtetése közben ne nyúljon a védőrácsba, illetve ceruzát vagy bármilyen más tárgyat ne dugjon bele. Ügyeljen rá, hogy a védőrácon belül ne kerüljön semmilyen tárgy. Balesetveszély.
- Ne érjen hozzá semmilyen testrésszel vagy a hajával, a mozgó részekhez és a forgó ventilátor lapátokhoz. Balesetveszély.
- A készüléket felügyelet nélkül, nem használhatják csökken fizikai vagy mentális képességgel személyek valamint gyermekek, illetve olyan személyek aikik nem ismerik a használatát.
- Kérjük figyeljen rá, hogy gyermekek és állatok ne játszanak a készülék közelében. A készülék nem járék.
- Ne használja a készüléket fürdőszobában, zuhanyzóban, uszodában vagy egyéb olyan helyen ahol fennáll a veszély, hogy víz fröccsen a készülékre.
- Áramütés elkerülése érdekében soha ne helyezze vízbe, vagy egyéb folyadékba, vagy azok közelébe a készüléket, a vezetéket, vagy a csatlakozó dugót.
- A termék KIZÁRÓLAGOSAN otthoni használatra készült. Nem használható kereskedelmi és vendéglátó ipari egységekben történő üzemeltetésre, ipari célokra. Ilyen irányú használat a garancia megvonását vonja maga utáni!
- Kerülje a hosszabbító kábel és a különböző időzítővel, vagy bármilyen olyan eszközzel történő használatot, amely automatikusan ki- és bekapcsolja a készüléket.
- Ne használja a készüléket sebesség szabályzóval, mivel az túlmelegedést okozhat.
- Ne használja a készüléket ablak közelében mivel a rácsoppanó eső áramütést okozhat valamint a függönyt a ventilátor magára szívhatja, szállal elakad, túlmelegedést, tüzet illetve áramütést okozhat.

- Alvás közben ne használja a készüléket.
- Ne helyezze a készüléket, olyan helyre ahol közvetlen napfénynek vagy pomak van kitéve.
- Ne helyezze a készüléket, olyan helyre ahol rázkódhátról vagy nem szellőzik.
- A készülék össze- és szétszerelése előtt, áramtalanítani kell. Csak a készülék teljes és megfelelő összeszerelés után csatlakoztassa a ventilátort az elektromos hálózathoz.
- A vezetéket ne helyezze a szönyeg alá, illetve ne lögassa a szönyeget a vezeték fölé. A vezetéket úgy helyezze el, hogy senki ne essen el benne, vagyis ne boruljon fel és ne sérüljön meg a készülék.
- A csomagolóanyagot tartsa távol a gyermekektől.
- Ne helyezze a készüléket esőbe, nyírkos vagy magas páratartalmú helyiségbe. A készülékre soha ne permetezzen folyadékot.
- Nem megfelelő üzembe helyezés illetve használat esetén tüzeletkezhet, áramutás és sérülés veszélye állhat fenn, emiatt minden felelősséggel a felhasználót terhel!
- A készüléket ne helyezze közvetlenül a fal csatlakozó aljzat közelébe.

A használati útmutatót, kérjük őrizze meg egy biztonságos helyen.

Csomagolás:

A készülék kicsomagolása után ellenőrizze, hogy a készülék nem sérült és minden része megvan.

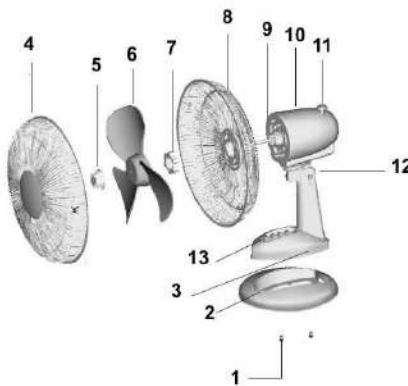
Amennyiben sérült vagy hiányos kérjük lejön kapcsolatba a viszonteladóval.

Az eredeti doboz ne dobja ki! A készülék tárolására valamint az esetleges későbbi szállításhoz használhatja majd és ezáltal megőrzi a készülék sérülésekétől.

A csomagoló anyagokat megfelelően tárolja! A műanyag zacskókat tartsa gyermekektől távol!

Tartozékok:

1. CSAVAROK
2. TALPRÉSZ
3. TARTÓÁLLVÁNY
4. ELSŐ VÉDÖRÁCS
5. LAPÁTRÖGZÍTÓ HOLLANDER
6. VENTILÁTORLAPÁT
7. RÁCSRÖGZÍTŐ ANYA
8. HÁTSÓ VÉDÖRÁCS
9. MOTORTENGELY/ MOTOR ELEJE
10. MOTORHÁZ
11. FORGÁS BE/KI KAPCSOLÓ
12. MOTOR ÁLLVANY RÖGZÍTŐ CSAVAR
DÖLÉSI SZÖG ÁLLÍTÁSI
LEHETŐSÉGGEL
13. FOKOZATKAPCSOLÓ



Összeszerelés:

Figyelem! A készülék összeszerelése előtt kapcsolja ki a ventilátort és a hálózati csatlakozót húzza ki az aljzatból.

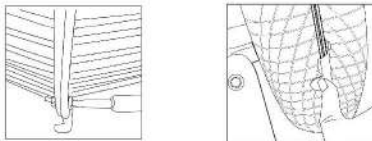
Amennyiben a talprész (2) és az állvány (3) nincsenek összeszerelve a következő módon szerelje őket össze:

- Rögzítse az állványt (3) a talprészhez (2) vagyis helyezze rá az állványt a talprészen kialakított rögzítő fogantyúra majd patíntsza a helyére. Ellenőrizze, hogy az állvány megfelelően lett rögzítve és csavarozza össze őket a csomagban található 2 db csavarral (1). Ne húzza meg túlságosan a csavarokat.

Ezután kérjük a következő módon folytassa az összeszerelést:

1. Az óra járásával megegyező irányba csavarozza le a motortengelyen (9) található lapátrögzítő hollandert (5).
2. Az óra járásával ellentétes irányba csavarozza le a motor elején (9) található rácsrögzítő anyát (7).
3. Helyezze a hátsó védőrácsot (8) a motorházra (9) és bizonyosodjon meg arról, hogy az ékek a motorháznál megfelelően illeszkednek a védőrács lyukaihoz.
4. Az óra járásával megegyező irányba, a motorház tengelyére (9), csavarozza fel a rácsrögzítő anyát (7) majd szorítsa meg.
5. Vegye le a motortengelyről (5) a műanyag borítást, amennyiben van rajta.
6. Helyezze fel a ventilátorlapátot (6) a motortengelyre (9).

- Az óra járásával ellentétes irányba csavarozza fel a lapátrögzítő hollandert (5) a motortengelyre (9) és erősen szorítsa a ventilátorlapát (6) elejéhez.
- A rácson lévő csavart csavarozza le. Helyezze az első védőrácsot (4) a hátsó védőrácshoz (8) úgy, hogy a lyukak illeszkedjenek és átmenjen rajtuk a lecsavart csavar. A kapcsok segítségével rögzítse a védőrácsokat és utána szorítsa meg a csavart.



Figyeljen rá hogy minden alkatrész megfelelően legyen rögzítve.

Működés:

- A készülék üzembehozása előtt győződjön meg arról, hogy az elektromos hálózati feszültség megfelel a készülék adatlapon feltüntetett értéknél.
- A ventilátor egyenletes, száraz felületre állítsa.
- Ellenőrizze, hogy a készülék kikapcsolt állapotban van.
- Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózathoz.
- A fokozatkapszoló gomb (13) megnyomásával kiválaszthatja a megfelelő sebességfokozatot.

Modell: TWV 336, TWV 436:

- 0= kikapcsolt állapot
1= alacsony fokozat
2= közepes fokozat
3= magas fokozat

Oszcilláló mozgás

- A forgásszabályzó gomb (11) benyomásával és felhúzásával indíthatja el és állíthatja le a forgást.

Beállítások

Figyelem: a készüléket mindig kapcsolja ki, mielőtt bármit átállít a készüléken!

- A levegő fel-le irányuló kiáramlásának a beállításához egyszerűen lazítsa meg a dölesi szöget szabályozó csavart (12), állítsa be a kívánt dölésszöget majd húzza meg a csavart.

Ventilátor kikapcsolása

A készülék csak akkor működik, ha be van dugva a konnektorba.

- A készülék a „0” gomb megnyomásával kapcsolható ki.
- Amennyiben nem használja a készüléket minden esetben húzza ki a hálózati csatlakozót az ajzatból.

Tisztítás:

A készüléket rendszeres időközönként tisztítani kell.

Tisztítás előtt az elektromos csatlakozót távolítsa el a dugaszoló ajzatból. Soha ne tisztítson olyan elektromos készüléket, amely nincsen kihúzva az elektromos hálózatból!

Soha ne helyezze vízbe vagy egyéb folyadékba a készüléket vagy annak bármelyik részét!

Vigyázzon, hogy tisztítás közben a motorba ne kerüljön víz vagy bármilyen folyadék! Életveszélyes!

A készülékről a port puha, száraz ruhával törölje le!

A motorház hátlóján a ventilátor csatlakozásokat tartsa tisztán a portól és pihéktől.

Ne használjon maró hatású vagy por állagú tisztító szert, mivel azok rongálhatják a felületet.

Szétszereléshez kövesse az összeszerelési útmutatót, fordított sorrendben!

Tárolás:

Amennyiben nem használja hosszabb ideig a készüléket, olyan helyen tárolja ahol nem érheti por vagy egyéb piszok. Hűvös, száraz helyen tárolja lehetőleg a saját dobozában.

Megjegyzés:

A termék kizárolag otthoni, háztartási használatra készült. Nem használható ipari célokra. Az elektromos részek javítását szakemberrel végeztesse! A nem megfelelő használatból eredő károkért sem a forgalmazót, sem pedig a gyártót felelősség nem terheli, valamint a rendeltetésselenten használat a garancia megvonását eredményezheti.

Technikai adatok:

Modell	Feszültség - frequencia	Teljesítmény	Védelmi osztály	Zajszint
TWV 336	220-240 V ~ 50 Hz	40 W	II	49.0dB(A)
TWV 436	220-240 V ~ 50 Hz	50 W	II	50.6dB(A)

CE-jelzés:

A CE jel azt mutatja, hogy a készülék megfelel az "Elektromágneses Kompatibilitás"-ra (2004/108/EC) és az "Alacsony feszültség"-re (2006/95/EC) vonatkozó összes direktívának.



A készüléken található jelzés megfelel az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló 2002/96/EK európai irányelvben (WEEE) foglalt előírásoknak. A hulladékká vált termék szabályszerű elhelyezésével Ön segít elkerülni a környezettel és az emberi egészséggel kapcsolatos azon esetleges negatív következményeket, amelyeket a termék nem megfelelő hulladékkezelése egyébként okozhatna. A terméken vagy a termékhez mellékelt dokumentumokon feltüntetett jelzés arra utal, hogy ez a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. Ehelyett a terméket a vásárlás helyén vagy más olyan visszagyűjtést végző helyen kell leadni ahonnan azt majd a villamos és elektronikus berendezések újrahasznosítását végző telephelyek valamelyikére szállíttják. Kiselejtezéskor a hulladékeltávoltásra vonatkozó helyi környezetvédelmi előírások szerint kell eljárni. A termék kezelésével, hasznosításával és újrahasznosításával kapcsolatos bővebb tájékoztatásért forduljon a lakóhelye szerinti polgármesteri hivatalhoz, a háztartási hulladékok kezelését végző társasághoz vagy ahol a terméket vásárolta.

Garancia

A garancia ideje alatt a meghibásodott alkatrészeket díjmentesen kicseréljük, amennyiben a meghibásodás gyártási hibából ered. Ebben az esetben kérjük, lépjön kapcsolatba a kiskereskedővel, ahol a készüléket vásárolta. Kérjük, ne próbálja meg a készüléket felnyitni, és egyedül megjavítani, mivel ez anyagi kárt és személyi sértést is okozhat és a garancia megvonását vonja maga után. A szállításból, túlterhelésből, természetes katasztrófából, a használati útmutatóban leírtak be nem tartása miatt illetve a nem megfelelő kezelés miatt keletkező bárminden kár, nem tartozik a szavatosság hatáskörébe. A technikai paraméterek változtatásának jogát fenntartjuk.

FONTOS TUDNIVALÓK

A jótállással kapcsolatban

FIGYELEM! A MEGVÁSÁROLT TERMÉK HÁZTARTÁSI CÉLOKRA KÉSZÜLT, EZÉRT ELSÓSORBAN HÁZTARTÁSBAN TÖRTÉNŐ HASZNÁLATRA ALKALMAS! AZ ETTŐL ELTÉRŐ JELLEGŰ HASZNÁLAT RENDLETÉS ELLENESNEK MINŐSÜL ÉS AJÓTÁLLÁSI JOG MEGVONÁSÁT VONHATJA MAGA UTÁNI!

A fogyasztó jogait a PTK. 1959. évi IV. törvény 305-311/A §, 248.§, 685.§ e) pont, valamint a 49/2003.(VII.30.) GKM rendelet, és a 151/2003.(IX.22.) kormányrendelet szabályozza. A jótállás a fogyasztó törvényből eredő jogait nem érinti.

A fogyasztó jótállási és szavatossági igényét a jótállási jeggyel és az áru ellenértékének megfizetéséről szóló fizetési bizonylaival érvényesítheti, ezért kérjük, gondosan őrizze meg ezeket.
Jótállási kötelezettség terhére, javítási munkát kizárolag csak az érvényes jótállási jegy alapján végezhet a központi márkaszerviz, illetve annak szerződött partnere. Meghibásodás esetén a hibabejelentést minden esetben a hótoldalon található központi márkaszerviz telefonszámról vagy a vásárlás helyén lehet jelezni.

A fogyasztó jótálláson és szavatosságon alapuló jogai:

A jótállási jogokat a fogyasztási cikk tulajdonosa érvényesítheti feltéve, hogy fogyasztónak minősül. (Fogyasztó a gazdasági vagy szakmai tevékenység körén kívül eső céből szerződést kötő személy – Ptk. 685. d) pont). A jótállási határidő fogyasztási cikk fogyasztó részére történő átadásának napjával kezdődik.
Az eladószerv köteles a termékkel együtt külön kérés nélkül a jótállási jegyet átadni a fogyasztó részére.
Az eladószerv a fogyasztási cikk értékesítésekor köteles a jótállási jegyen az alábbiakat feltüntetni:
Az eladó nevét és címét, a termék megnevezését, típusát, és amennyiben van úgy a termék gyártási számát, valamint a vásárlás időpontját.
Kérjük, hogy vásárláskor ellenőrizze a jótállási jegy kitöltését. Ha hibát vagy hiányosságot észlel, úgy azt jelezze az eladószerv felé.

A termék cseréje, javítása:

A fogyasztó a fogyasztási cikk meghibásodása miatt a vásárlástól számított három munkanapon belül csereigényét érvényesítheti, feltéve, hogy a meghibásodás a rendeltetésszerű használatot akadályozza.
Rendelettel szállított használat, helytelen beüzemelés, külön sérülés, törés, idegen beavatkozás esetén a csere nem kérhető. Ilyen esetben a jótállási kötelezettség fennmaradása is csak a központi márkaszerviz bevizsgálási eredményét követően kerül megállapításra.
Megalapozott, jogosnak minősülő hibabejelentés esetén a szerviznek törekednie kell arra, hogy a javítást úgy végezze, hogy az a hibabejelentéstől illetve a készülék javításra történő rendelkezésre bocsátásától számított 15 napon, de maximum a törvényben előírt határidőn belül elkezöljön. Amennyiben erre nem kerül sor úgy a fogyasztó jogára szerint a készüléket ki kell cserélni vagy a vételárat részre vissza kell adni. A javítás során a készülékbe csak új alkatrész építhető be.
A jótállás keretébe tartozó javítás esetén a javítást végző szerviz, a jótállási jegy javításra vonatkozó adatsorait mindenkorral köteles kitölteni.

Eljárás a hiba jellegével kapcsolatos vita esetén:

Az eladó ill. a szerviz köteles a fogyasztó kifogásáról jegyzőkönyvet felvenni, melyben rögzíti:
A fogyasztó nevét, címét, az áru megnevezését és ha van gyártási számát, vételárát, a vásárlás időpontját, a hiba bejelentés időpontját, hiba leírását, a fogyasztó igényét, a kifogás rendezésének módját (indoklását).
A jegyzőkönyv másolatát a fogyasztónak át kell adni.
Ha a hiba jellege, illetve a jótállási időn túli szavatossági igény esetén, a hiba keletkezésének oka, időpontja, jogossága megállapításához különleges szakértelem szükséges, úgy a fogyasztó a Nemzeti Fogyasztóvédelmi Hatóságtól vagy más akkreditált vizsgáló intézettől szakvéleményt kérhet. Az erre vonatkozó törvényben foglaltak nem érinthetik a feleknek azt a jogát, hogy a fogyasztói szerződésből eredő igényeiket bírósági eljárás keretében érvényesítsék.

Üzembehelyezés:

Amennyiben szükséges úgy a készülék üzembehelyezését, használatának bemutatását, bármely, engedélyel rendelkező szerviz elvégezheti, melyről kérjen igazolást és csatolja a jótállási jegyhez. Későbbi kellemetlen ségek megelőzése végett javasoljuk, hogy a jótállási jegyen feltüntetett központi márkaszerviz vagy az általa ajánlott szerződött szerviz illetve szolgáltatását vegye igénybe. Szakaserűtlen üzembe helyezésből, helytelen kezelésből keletkező kár megszüntetése nem tartozik a jótállási kötelezettségek körébe.
Az üzembehelyezés, illetve használat bemutatása az Üzemeltetés helyén a fogyasztó költségére történik!

A jótállási és szavatossági javítás helye:

10kg-nál könnyebb vagy tömegközlekedési eszközön kézi csomagként szállítható eszköz esetében:
A készüléket a központi márkaszerzőbe vagy a vásárlás helyére kell visszajuttatni, ahonnan javításra az üzlet továbbítja. A megjavított készülék a központi szervizben vagy az üzletben vehető át. Utánvétellel feladott készüléket nem áll módunkban átvenni.

10kg-nál nehezebb vagy tömegközlekedési eszközön kézi csomagként nem szállítható, valamint rögzített bekötésű eszköz esetében:

A javítást lehetőság szerint az üzemeltetés helyén végezzük. Ha a javítás az üzemeltetés helyén nem végezhető el, a le- és felszerelésről, valamint az el- és visszaszállításról a forgalmazó gondoskodik.

A fogyasztó jótálláson alapuló igényének bejelentése:

A fogyasztónak a jótállás keretébe tartozó meghibásodás elhárítására vonatkozó javítási igényét az eladást végző egységen, vagy a Szervizközpontnak kell bejelentenie. Fogyasztó köteles a hiba felfedezése után a kifogását haladéktalanul a központi márkaszerzővel közölni. Ennek elmaradása esetén a készülékekben keletkezeti további károsodás megszüntetésének költségei a fogyasztót terhelik.

Jótállási felelősségnk kizárasa:

1. A jótállási felelősségnk nem áll fenn, ha a hiba rendeltetéssellenes használat, átalakítás, szakszerűtlen kezelés, helytelen tárolás, elemi kár, túlfeszültség, villámcsapás, környezeti behatás, vegyi hatás, a normál használathoz szükségtől eltérő környezeti behatás (pl. fagyás, erős napugárás), nem a kijelölt garanciális szerviz által végzett javítási beavatkozás vagy egyéb, a vásárlás után keletkezett oikból következett be. (Rendeltetéssellenes használatnak minősül például a háztartási készülékek ipari vagy termelő tevékenységre történő használata).
2. A rendeltetéssellenes használat elkerülése céljából a termékhez használati (kezelési) útmutatót mellékelünk és kérjük, hogy az abban foglaltakat saját érdekkében tartsa be. A használati utasításban leírtaktól eltérő használat miatt bekötött hiba esetén a készülék jótállása megszűnik.

A jótállási határidő kezdete:

A jótállási határidő a vásárlás napjával vagy üzemebe helyezésre kötelezettségi termék esetében az üzemebe helyezés napjával kezdődik.

A termék kijárvása esetén a jótállás időtartama meghosszabbodik a hiba közlésének napjától az idővel, amely alatt a fogyasztó a terméket a hiba miatt rendeltetésszerűen nem használhatta.

A hosszú ideig és nem megfelelő körülmények között történő tárolás a fogyasztási cikk műszaki állapotának romlását idézheti elő. Ebben az esetben a készüléket üzemebe helyezése előtt át kell vizsgálni a biztonságos üzemeltetés érdekében. Az átvizsgálás költsége nem tartozik a jótállási kötelezettség körébe.

Megfelelőségi nyilatkozat: A készülék az elektromágneses kompatibilitás tekintetében a 89/336/EEC a biztonság tekintetében pedig a 73/23/EEC direktívának felel meg, melyeknek alapján Magyarországon forgalomba hozható. Ez a készülék az elhasznált villamosági és elektronikai készülékekkel szemben 2002/96/EK irányelvnek megfelelő jelölést kapott. Az irányelv a használaton kívül került készülékek visszavételének és hasznosításának az EU-ban érvényes kereteit határozza meg.

A cserére jogosító igazolást,

a csere jogosultságát igazoló dokumentumok alapján csak a Szervizközpont állíthatja ki.
Szervizközpontunk címe és a HELLER termékek kizárolagos magyarországi forgalmazója:

INFOTEK Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

2314 Halásztelek, Rákóczi F. út 104.

Garanciális és egyéb technikai ügyekben hivatal:

Szervizközpont: 06-24-521-280 Fax: 06-24-521-282

e-mail: szerviz@infotek.hu

www.infotek.hu



JÓTÁLLÁSI JEGY

A készülék forgalmazója, az Infotek Kereskedelmi és Szolgáltató Kft., mint importőr, kizárolag az általa Magyarországon nagykereskedelmi forgalomba hozott - Magyarország területén, fogyasztói szerződés értelmében, kiskereskedelmi forgalomban értékesített (belföldi számlával rendelkező) – új tartós fogyasztási cikkekre a vásárlástól számított **12 hónapig** jótállást vállal.

Az eladó szerv tölti ki!

Termék típusa, megnevezése: Gyártási száma:

A vásárlás napja:

20 hó nap
(betűvel) (P.H. aláírás)

<u>Garanciális javítási szelvény:</u> Bejelentés időpontja:..... Hiba megszüntetésének időpontja:..... Bejelentett hiba:..... Javítás leírása:..... Jótállás új határideje:..... Kelt: 20 hó..... nap (P.H. aláírás)	<u>Levágandó szelvény:</u> Tipus: Gyárt.szám:..... Eladás kelte:.....év hó..... nap (betűvel) Eladó szerv: (P.H. aláírás) Javítás leírása:.....
<u>Garanciális javítási szelvény:</u> Bejelentés időpontja:..... Hiba megszüntetésének időpontja:..... Bejelentett hiba:..... Javítás leírása:..... Jótállás új határideje:..... Kelt: 20 hó..... nap (P.H. aláírás)	<u>Levágandó szelvény:</u> Tipus: Gyárt.szám:..... Eladás kelte:.....év hó..... nap (betűvel) Eladó szerv: (P.H. aláírás) Javítás leírása:.....
<u>Garanciális javítási szelvény:</u> Bejelentés időpontja:..... Hiba megszüntetésének időpontja:..... Bejelentett hiba:..... Javítás leírása:..... Jótállás új határideje:..... Kelt: 20 hó..... nap (P.H. aláírás)	<u>Levágandó szelvény:</u> Tipus: Gyárt.szám:..... Eladás kelte:.....év hó..... nap (betűvel) Eladó szerv: (P.H. aláírás) Javítás leírása:.....

Română

*Stimați clienți,
vă mulțumim că ați ales produsul nostru. Pentru siguranță și pentru o utilizare corespunzătoare, citiți cu atenție informațiile următoare Inainte de a utiliza prima dată aparatul.*

Măsuri de siguranță

Aparatul trebuie să fie utilizat doar în modul descris în instrucțiunile de utilizare. Utilizarea în alte scopuri este interzisă! Producătorul nu este responsabil de eventualele avarii care apar în urma unei utilizări încorrecte sau nerespectării măsurilor de siguranță!

- Înainte de a conecta aparatul, verificați dacă voltajul indicat pe plăcuța cu date tehnice corespunde cu cel al sursei alimentare! Conectați aparatul doar la o priză AC, așa cum este specificat pe plăcuța cu date tehnice!
- Nu utilizați ventilatorul în cazul în care ștecherul, cablul sau carcasa sunt deteriorate, după o defectiune sau orice tip de avarie.
Protejați cablul de alimentare de căldură. Protejați necondiționat cordonul electric de muchiile ascuțite, presiune precum și de orice influențe, acțiuni termice și nicioadă nu-l înțăruiți deasupra sau în jurul aparatului.
- Aparatul poate fi conectat la o priză monofazată cu tensiunea rețelei indicată pe placă de construcție numai cu cordonul de alimentare și ștecherul de alimentare deja montat.
- Scoateți întotdeauna ștecherul cablului de alimentare din priză după fiecare utilizare.
Pentru a scoate aparatul din priză, trageți întotdeauna de ștecher; nu trageți de cablu.
- Priza trebuie să fie accesibilă în orice moment, pentru a permite scoaterea ștecherului din priză cât mai repede cu puțință.
- Înainte de fiecare utilizare, verificați aparatul și cablul dacă prezintă deteriorări. În cazul în care cablul sau aparatul este deteriorat, este interzisă punerea în funcționare a aerotermei. Pericol de rănire!
- În cazul în care cablul este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit de către producător sau de serviciul său de asistență tehnică, sau în orice caz de către o persoană cu calificare similară, astfel încât să se prevină orice fel de riscuri.
Prin reparării necorespunzătoare pot rezulta situații deosebit de periculoase pentru utilizator!
- Scoateți ștecherul cablului de alimentare din priză atunci când deplasați aparatul, când nu este utilizat sau atunci când îl curățați.
- Dacă dorîți să mutați aparatul în alt loc, opriți aparatul și scoateți ștecherul din priză (pentru scoaterea ștecherului, nu trageți de cablu).
- Dacă mutați sau dorîți să mutați aparatul pe un alt loc, trebuie să deconectați aparatul și să scoateți ștecherul de alimentare din priză.
- Nu lăsați aparatul nesupraveghet și nu părăsiți casa sau apartamentul, dacă aparatul funcționează.
- Nu acoperiți aparatul decarece se poate produce un incendiu.
- Nu atingeți părțile prin care trece curentul electric. **Pericol de electrocutare!**
- Nu atingeți niciodată aparatul cu mâinile ude! **Pericol de moarte!**
- Atunci când este utilizat, așezați ventilatorul pe o suprafață plată, stabili, pentru a evita răsturnarea acestuia. Utilizați-l întotdeauna pe o suprafață dreaptă și ușoară.
- Nu puneți ventilatorul în funcționare dacă este amplasat pe suprafețe instabile. Pentru a preveni orice pericol, așezați ventilatorul pe o suprafață plană.
- Niciodată nu se ațârna sau montează aparatul pe perete sau tavan. Nu așezați aparatul lîngă perdele sau plante sau în mijlocuri apropiere de acestea.
- Respectați o distanță de siguranță de minimum 50 cm dintre aparat și alte obiecte.
- Nu îl utilizați în aer liber.
- Nu se permite de a folosi aparatul în spații umede, sau în apropierea băi, dusului, chiuvetelor, piscinelor sau altor locuri unde ar fi posibilă contactul cu aburi sau lichide.
- Nu așezați ventilatorul sau alte părți componente în apropierea unui foc deschis, a unor apărate pentru prepararea alimentelor sau de încălzire.
- Nu se permite de a pune în mișcare aparatul în apropierea unui aparat de încălzire, calorifer, sobă sau alte obiecte care produc căldură sau lîngă un foc deschis. Așezați-l departe de obiectele inflamabile!
- Nu utilizați aparatul într-un mediu inflamabil (de exemplu în apropierea gazelor combustibile sau a spray-urilor). Există pericol de incendiu!
- Niciodată nu se pune în funcționare aparatul fără a fi strîns montate grilajele de protecție! **Pericol de traumă!** Grilajul de protecție trebuie să fie închis în timpul funcționării.
- Nu introduceți degetele, pixuri sau alte obiecte prin grilajul ventilatorului în timp ce acesta funcționează. Aveți grijă să nu pătrundă obiecte străine prin grilajul ventilatorului. Evitați contactul cu părțile mobile ale acestuia.

- Nu băgați niciodată degetele sau alte obiecte, cum ar fi creioane sau obiecte asemănătoare în tamburul aparatului sau deschiderile carcasei ventilatorului cînd acesta este deconectat sau este pus în funcție. Aveți grijă ca să nu ajungă nici un obiect în interiorul tamburului obiectului!
- Fiți atenți ca în timpul funcționării ventilatorului să nu atingeți ou o parte a corpului sau păr elicele ventilatorului rotitor, pentru a evita traumele sau daunele.
- Acest aparat nu poate fi utilizat de persoane (inclusiv copii) cu capacitate fizice, senzoriale sau psihice reduse sau care nu dețin experiență și/sau cunoștințele necesare, ci numai dacă acestea sunt supravegheate de o persoană responsabilă de siguranța acestora sau au primit de la aceasta instrucțiuni pentru utilizarea aparatului.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a se asigura că aceștia nu se joacă cu aparatul! Aparatul nu este o jucărie!
- Nu expuneți aparatul la ploale, umedeală sau alte lichide. Nu străpijiți ventilatorul cu lichide!
- Acest aparat nu trebuie să fie utilizat în baie, la duș, piscină sau în apropierea apei.
- Aparatul este destinat pentru uz casnic și nu poate fi utilizat în scop industrial.
- Pentru a vă proteja împotriva electrocucării, nu introduceți aparatul, ștecherul sau cablul de alimentare în apă. Există pericol de electrocucare!
- Nu utilizați ventilatorul cu un prelungitor sau cu timer intercalat.
- Nu folosiți aparatul fără reglatorul vitezei pe trepte, deoarece aceasta poate duce la o supraîncălzire, și ardere sau electrocucare.
- Nu utilizați ventilatorul în dreptul ferestrelor. Ploaia poate fi periculoasă! Există pericolul de electrocucare!
- Nu folosiți ventilatorul în timp ce dormiți.
- Asigurați-vă că aparatul nu este expus razelor solare directe.
- Nu se permite folosirea aparatului într-un mediu cu mult praf.
- Nu se permite de a monta aparatul în locul unde este expus la vibrații mecanice sau este o deficiență a circulației aerului, cum ar fi de exemplu un raft, poliță de cărți, dulap etc.
- Nu se conectează ventilatorul la rețea sau de curent în timpul asamblării sau dezasamblării. Ștecherul de alimentare poate fi introdus în priză abia atunci cînd s-a executat montarea complet și corect.
- Evități utilizarea unui prelungitor. Așezați cablul de alimentare la distanță de zonele cu trafic pentru a nu fi călcat în picioare.
- Pentru siguranța copiilor dumneavoastră, nu lăsați la indemâna pieșe de ambalaj (pungă din plastic, carton, polistiren, etc.).

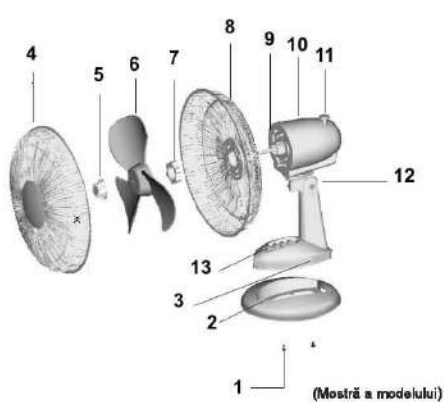
Aceste instrucțiuni de utilizare trebuie să fie păstrate pentru referințe ulterioare. Atunci când acest aparat este predat unui alt utilizator, instrucțiunile trebuie să fie predate împreună cu aparatul.

Ambalajul:

- După ce ați destăcătat ambalajul, verificați dacă aparatul prezintă avariile și conținutul este complet. În cazul unor avariile produse în timpul transportului, contactați dealer-ul dumneavoastră!
- Nu aruncați cutia originală! Aceasta poate fi utilizată pentru depozitare în timpul transportului, pentru a evita avarierea aparatului.
- Recicleați materialele ambalajului. Nu lăsați pungile la indemâna copiilor!

Prezentarea aparatului :

- | | |
|----|---|
| 1 | Șuruburi |
| 2 | Bază |
| 3 | Picioară de susținere |
| 4 | Grilajul frontal |
| 5 | Buton pentru fixarea paletelor |
| 6 | Paletele ventilatorului |
| 7 | Inel de fixare al grilajului |
| 8 | Grilajul din spate |
| 9 | Axul motorului / Partea frontală a motorului |
| 10 | Carcasa motorului |
| 11 | Buton control mișcare |
| 12 | Dispozitiv de prindere a carcasei / Surub de reglaj |
| 13 | Butoanele de control ale ventilatorului |



Asamblare:

Atenție! Ventilatorul trebuie să fie întotdeauna oprit și deconectat de la sursa de alimentare cu energie electrică, atunci când este montat.

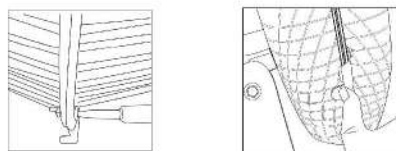
Asamblarea aparatului:

În cazul în care baza (2) și piciorul suport (3) nu sunt asamblate, acestea trebuie să fie montate astfel:

- Fixați piciorul suport (3) de bază (2) prin pozitionarea bazei pe clemele de prindere până se fixează. Prindeți clemele cu cele 2 șuruburi furnizate (1). Nu le strângeți prea tare.

Continuați asamblarea în felul următor:

- Desurubați butonul pentru fixarea paletelor (5) de pe axul motorului (9) prin rotirea în sensul acelor de ceasornic.
- Desurubați inelul de fixare al grilajului (7) de pe partea frontală a motorului (9) prin rotirea în sens invers acelor de ceasornic.
- Poziționați grilajul din spate (8) asigurându-vă de faptul că dispozitivele de prindere de pe carcasa motorului (9) sunt prinse în orificile de pe grilaj.
- Înșurubați bine inelul de fixare al grilajului (7) pe axul motorului (9) prin rotirea în sensul acelor de ceasornic.
- Așezați paletele ventilatorului (6) pe axul motorului (9), poziționând orificiul din spatele paletelor pe ax (9).
- Înșurubați butonul de fixare (5) pe axul motorului (9) prin rotirea în sensul invers acelor de ceasornic și strângeți bine în partea frontală a paletelor (6).
- Desurubați șurubul de prindere de pe grilaj. Montați grilajul frontal (4) de grilajul din spate (8) cu orificiul rotund pentru trecerea șurubului de fixare. Fixați grilajele cu cleme și utilizați o șurubelnită pentru a strânge șurubul de fixare:



Verificați dacă toate părțile componente există în ambalaj.

Instrucțiuni de utilizare:

Ştecherul de alimentare poate fi introdus în priză abia atunci cînd s-a executat montarea complet și corect.

- Înainte de a conecta aparatul, verificați dacă voltajul de alimentare corespunde cu cel indicat pe aparat.
- Aparatul poate fi pus în funcțiune numai pe o suprafață de suport sigură! Avertizați să fie un suport stabil, plat, nivelat, uscat pentru a evita căderea aparatului.
- Verificați ventilatorul este oprit.
- Introduceți ștecherul de alimentare în priză. Aparatul este în stare de funcțiune.
- Prin apăsarea butonului pentru controlul ventilatorului (13), puteți alege treapta de viteză pentru funcționarea ventilatorului.

Model: TWV 336, TWV 436:

- 0 = OFF (oprit)
1 = viteză mică
2 = viteză medie
3 = viteză mare

Oscilațiile:

- Prin apăsarea sau tragerea ușoară a butonului de control a oscilațiilor (11) puteți CONECTA sau DECONECTA oscilațiile.

Reglarea:

Atenție! Deconectați aparatul și scoateți ștecherul de alimentare înainte de a face modificări de reglare:

- Prin intermediul schimbării carcasei motorului în jos, sau în sus poate fi reglat vertical curentul de aer (12).

OPRIT:

- Aparatul este în stare de funcționare atât timp cît el este conectat la rețea de curent.
- Pentru a deconecta complet aparatul, apăsați butonul „0” = DECONNECTAT și scoateți ștecherul de alimentare din priză .
- Întotdeauna, scoateți ștecherul cablului de alimentare al ventilatorului din priză dacă nu încă nu mai utilizați

Curățare

- Curățați unitatea în mod regulat.
- Opriți aparatul și scoateți ștecherul cablului de alimentare din priză înainte de a-l curăța. Nu curățați aparatul dacă este conectat la sursa de alimentare cu energie electrică!
- Nu scufundați niciodată aparatul, cordonul de conexiune sau alte părți ale aparatului în apă sau alte lichide. Aveți grijă ca să nu se verse în spațiul interior al motorului sau în interiorul motorului apă sau alte lichide! Pericol pentru viață!
- Ștergeți aparatul de praf cu ajutorul unui material uscat și moale
- Păstrați crăpăturile de aerasire de pe partea posterioară a carcasei motorului neprăfuite și fără scamă.
- Nu utilizați detergenți sau produse abrazive și nu lăsați apa să pătrundă în interiorul aparatului.
- Dacă nu utilizați aparatul în orice moment, protejați-l împotriva prafului și a murdăriei.

Depozitare

Păstrați cutia originală a aparatului pentru a-l depozita în sezonul rece. Depozitați aparatul curat, într-un mediu răcoros și uscat.

Observații:

- Acest aparat este destinat pentru uz casnic și nu poate fi utilizat în scop industrial.
- Nu încercați să desfaceți sau să reparați singuri aparatul, deoarece acest lucru va duce la pierderea garanției și la avarierea aparatului Reparațiile trebuie să fie realizate doar de către personalul calificat al unui centru de service autorizat. Nu ne asumăm responsabilitatea pentru avariiile produse în urma utilizării necorespunzătoare.

Detalii tehnice:

Model	Voltaj	Putere	Clasă de protecție	Nivel de zgomot
TWV 336	220-240V~ 50 Hz	40 W	II	49.0dB(A)
TWV 436	220-240V~ 50 Hz	50 W	II	50.6dB(A)

Semnul de marcă CE

Semnul de marcă – CE demonstrează faptul că aparatul corespunde tuturor cerințelor fundamentale – directiva despre „Compatibilitatea electromagnetică” (directiva 2004/108/EG) și „Directiva de joasă tensiune” (directiva 2006/95/EG).



Simbolul de pe produs sau de pe ambalaj indică faptul că este interzisă aruncarea acestui aparat împreună cu gunoiul menajer. Acest aparat trebuie depozitat numai la centrele specializate pentru colectarea aparatelor electrice și electrocasnice. În acest mod, se evită consecințele negative pe care le poate avea asupra mediului depozitarea incorectă a acestor produse. Pentru mai multe detalii referitoare la depozitarea și reciclarea acestui produs, vă rugăm să luați legătura cu autoritățile locale sau cu un centru de service autorizat. Acest simbol este valabil numai pentru țările membre ale Uniunii Europene.

Garantie

Pentru detalii referitoare la garanție, vă rugăm să citiți certificatul de garanție care a fost furnizat împreună cu factura de cumpărare.

Nu încercați să desfaceți sau să reparați singuri aparatul, deoarece acest lucru va duce la pierderea garanției și la avarierea aparatului. Orice reparații trebuie realizate numai la centrele de service autorizate.

Specificațiile tehnice sunt supuse modificărilor fără o notificare prealabilă.

**Verordnung (EU) Nr. 206/2012 vom 06. März 2012
Informationseanforderungen für Komfortventilator gemäß Tabelle 3
Information requirements for comfort fans according table 3**

Mod.: TWV 336
(RT-30)

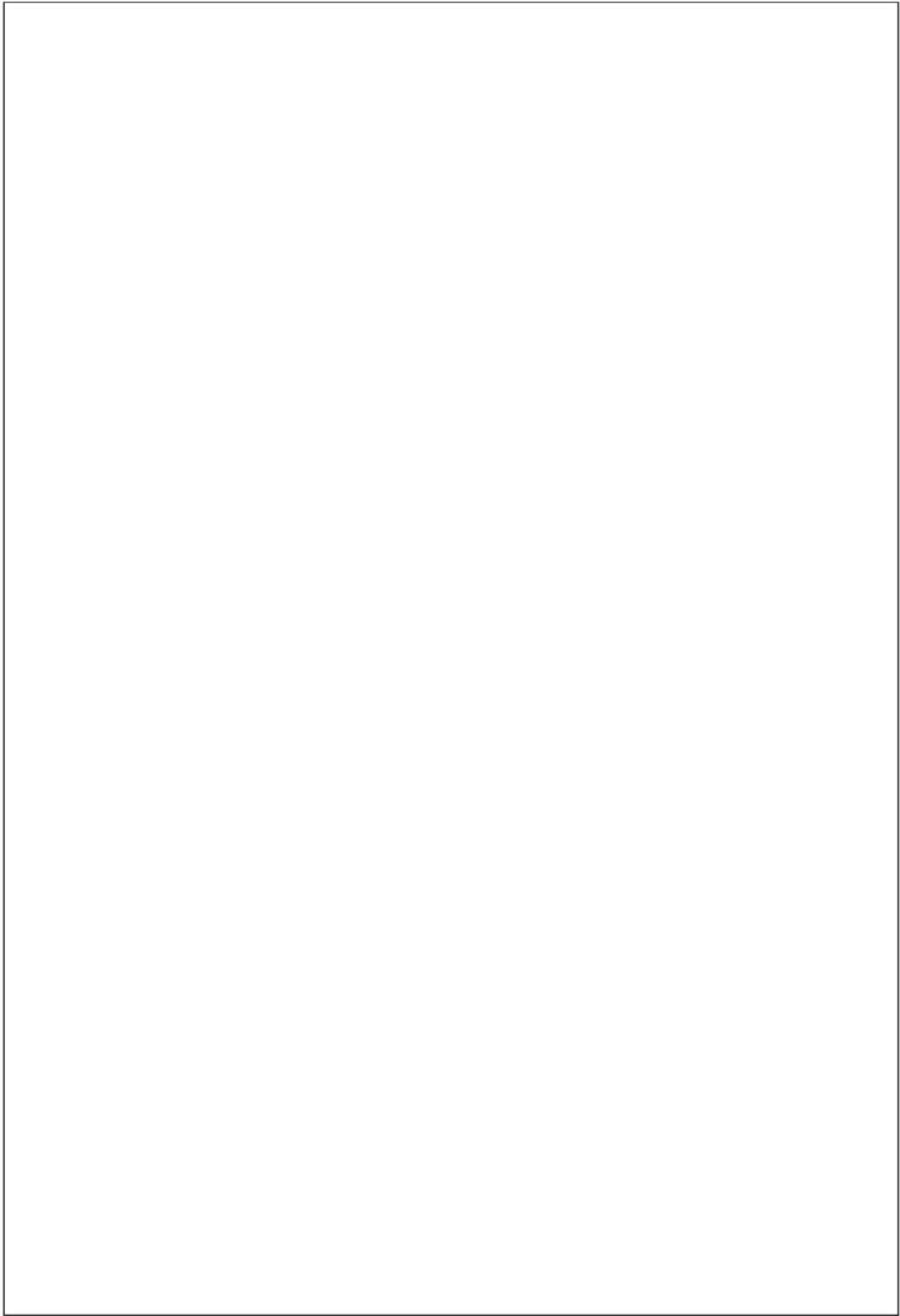
D EN CZ SK HU RO	Bezeichnung Description Popis Opis Leírás Descriere	Symbol Symbol Označení Symbol Jel Simbol	Wert Value Hodnota Érték Valoare	Einheit Unit Jednotka Érték Mértékegység Unitate
D EN CZ SK HU RO	Maximaler Volumenstrom Maximum fan flow rate Maximální průtok ventilátoru Maximálny prívok ventilátora Maximális ventilátor-légtömegáram Debitul maxim al ventilatorului	F	(28.44)	m^3/min
D EN CZ SK HU RO	Ventilator-Leistungsaufnahme Fan power input Příkon ventilátoru Príkon ventilátora A ventilátor bemeneti elektromos teljesítménye Puterea de întrare a ventilatorului	P	(34.40)	W
D EN CZ SK HU RO	Serviceverhältnis Service value Provozní hodnota Prevádzkové hodnota Üzemérték Valoarea de uz	SV	(0.77)	$(m^3/min)/W$
D EN CZ SK HU RO	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand Standby power consumption Spotřeba energie v poholovostním režimu Spotreba energie v poholovostním režime Energiatogyeztés készénítő üzemmódban Consumul de putere în modul standby	P_{SB}	(0.00)	W
D EN CZ SK HU RO	Saisonaler Stromverbrauch Seasonal electricity consumption Sezonní spotřeba elektrické energie Sezonnej spotreby elektrickej energie A sziszemális energiafogyasztás Consumului sezonier de energie electrică	Q	(11.01)	kWh/a $kWh/év$
D EN CZ SK HU RO	Ventilator-Schallleistungspegel Fan sound power level Hlídina akustického výkonu ventilátoru Hlídina akustického výkonu ventilátora A ventilátor hangteljesítményszintje Nivelul de putere acustică al ventilatorului	L_{WA}	(49.0)	dB(A)
D EN CZ SK HU RO	Maximale Luftgeschwindigkeit Maximum air velocity Maximální rychlosť proudu vzduchu Maximális rýchlosť prúdenia vzduchu Legnagyobb légebbelesség Viteza maximă a aerului	c	(2.52)	m/s $meters/sec$ $metry/s$ m/s m/sec m/sec
D EN CZ SK HU RO	Messnorm für die Ermittlung des Serviceverhältnisses Measurement standard for service value Norma pro měření provozní hodnoty Norma měřená pro prevádzkovú hodnotu Az Üzemérték méréséhez alkalmazott szabvány Standartul de măsurare pentru valoarea de uz	Commission Regulation (EU) no 206/2012 IEC 60878:1986 EN 50564:2011 EN 60704-2-7 :1998 EN 60704-1:1997		
D EN CZ SK HU RO	Kontaktdaten für weitere Informationen Contact details for obtaining more information Kontaktní údaje, které poskytnou další informace Kontaktné údaje na získanie ďalších informácií Kapcsolatfelvételi adatok további információk beszerzéséhez Datele de contact pentru informații suplimentare	Heller Elektro-Hausgeräte GmbH Möhler Straße 34 D-04895 Falkenberg/Elster Tel.: +49 35365 4300 Email: info@heller-elektro.de www.heller-elektro.de		

Das Gerät erfüllt auch die Anforderungen der Verordnung (EU) Nr. 206/2012 gemäß Tabelle 7 ab 2014.
The device complies with the requirements for regulation (EU) no. 206/2012 according table 7 in 2014.

Verordnung (EU) Nr. 206/2012 vom 06. März 2012
Information requirements for comfortventilator gemäß Tabelle 3
Information requirements for comfort fans according table 3
Mod.: TWV 436
(RT-40)

D EN CZ SK HU RO	Bezeichnung Description Popis Opis Leírás Descriere	Symbol Symbol Označení Symbol Jel Simbol	Wert Value Hodnota Hodnota Érték Valoare	Einheit Unit Jednotka Jednotka Mértékegység Unitate
D EN CZ SK HU RO	Maximaler Volumenstrom Maximum fan flow rate Maximální průtok ventilátoru Maximálny prítok ventilátora Maximális ventilátor-légtömegáram Debitul maxim al ventilatorului	F	(41.30)	m³/min
D EN CZ SK HU RO	Ventilator-Leistungsaufnahme Fan power input Příkon ventilátoru Príkon ventilátora A ventilátor bemeneti elektromos teljesítménye Putarea de întrare a ventilatorului	P	(38.40)	W
D EN CZ SK HU RO	Serviceverhältnis Service value Právovní hodnota Prevádzková hodnota Üzemértek Valoarea de uz	SV	(1.06)	(m³/min)/W
D EN CZ SK HU RO	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand Standby power consumption Spotreba energie v pohotovostním režimu Spotreba energie v pohotovostnom režime Energiapotreba kleszeneti üzemmódban Consumul de putere în modul standby	P _{SB}	(0.00)	W
D EN CZ SK HU RO	Saisonaler Stromverbrauch Seasonal electricity consumption Sezónní spotřeba elektrické energie Sezonnej spotreby elektrickej energie A szisztemális energiaterfogyasztás Consumului sezonier de energie electrică	Q	(12.29)	kWh/a kWh/év
D EN CZ SK HU RO	Ventilator-Scheillieferungspegel Fan sound power level Hlídina akustického výkonu ventilátoru Hlédina akustického výkonu ventilátora A ventilátor hangteljesítményszintje Nivelul de putere acustică al ventilatorului	L _{WA}	(50.6)	dB(A)
D EN CZ SK HU RO	Maximale Luftgeschwindigkeit Maximum air velocity Maximální rychlosť prouďenia vzduchu Maximálne rýchlosť prúdenia vzduchu Legnagyobb légsébesség Vítszsa maximál a aerul	C	(2.39)	m/s meter/sec metry/s m/s m/sec m/sec
D EN CZ SK HU RO	Mesennorm für die Ermittlung des Serviceverhältnisses Measurement standard for service value Norma pro měření provozní hodnoty Norma merania pre prevádzkovú hodnotu Az üzemértek mérésehez alkalmazott szabvány Standardul de măsurare pentru valoarea de uz	Commission Regulation (EU) no 206/2012 IEC 60879:1986 EN 50584:2011 EN 60704-2-7:1998 EN 60704-1:1997		
D EN CZ SK HU RO	Kontaktdaten für weitere Informationen Contact details for obtaining more information Kontaktní osoby, které poskytnou další informace Kontaktné údaje na získanie dôležitých informácií Kapcsolatfelvételi adatok további információk beszerzéséhez Datele de contact pentru informații suplimentare	Heller Elektro-Hausgeräte GmbH Mühlberger Straße 34 D-04895 Falkenberg/Elster Tel.: +49 36385 4300 Email: info@heller-elektro.de www.heller-elektro.de		

Das Gerät erfüllt auch die Anforderungen der Verordnung (EU) Nr. 206/2012 gemäß Tabelle 7 ab 2014.
The device complies with the requirements for regulation (EU) no. 206/2012 according table 7 in 2014.



Heller Elektro-Hausgeräte GmbH
Mühlberger Straße 34
D-04895 Falkenberg/Elster

Kundendienst Tel.: 035385 / 430-15
Email: info@heller-elektro.de
www.heller-elektro.de