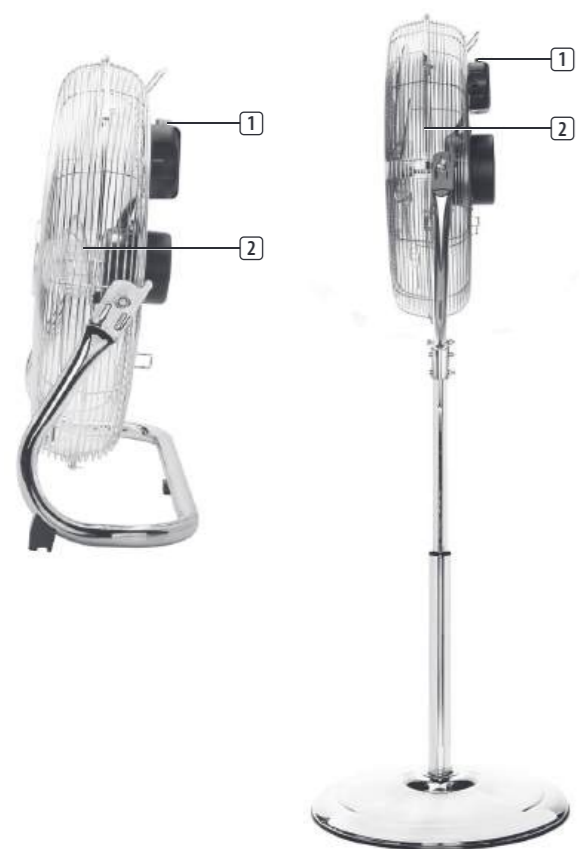




EN | Instruction manual
NL | Gebruiksaanwijzing
FR | Mode d'emploi
DE | Bedienungsanleitung
ES | Manual de usuario
PT | Manual de utilizador
IT | Manuale utente
SV | Bruksanvisning
PL | Instrukcja obsługi
CS | Návod na použití
SK | Návod na použitie

**VE-5933 / VE-5935
VE-5936 / VE-5975**

PARTS DESCRIPTION / ONDERDELENBESCHRIJVING / DESCRIPTION DES PIÈCES / TEILEBESCHREIBUNG / DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS / DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES / DESCRIZIONE DELLE PARTI / BESKRIVNING AV DELAR / OPIS CZĘŚCI / POPIS SOUČÁSTÍ / POPIS SÚČÁSTÍ



This product complies with conformity requirements of the applicable European regulations or directives.



Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your local Authority or local store for recycling advice.

The Green Dot is the registered trademark of Der Grüne Punkt – Duales System Deutschland GmbH and is protected as a trademark worldwide. The logo may only be used by customers of DSD GmbH holding a valid trademark usage contract or by engaged waste management companies within the Federal Republic of Germany. This also applies to reproduction of the logo by third parties in a dictionary, an encyclopaedia or an electronic database containing a reference manual.

The product and packaging materials are recyclable, subject to extended manufacturer responsibility. Dispose it separately, following the illustrated packaging symbols, for better waste treatment. The Triman logo is valid in France only.

PARTS DESCRIPTION
1. Speed adjustment knobs
2. Fan

ASSEMBLY OF THE FAN

- Remove the base block and base screw from the standing pipe.
- Insert the standing pipe into the hole of base, put the heavy block under the base and then fit the base block back to the heavy block and screw by the base screw. Tighten it well.
- Insert the screws through the holes of the neck lock and standing pipe, tighten them well.
- Place the fan into the neck lock and secure it with the screws.
- Double check if all the screws are tightly secured.



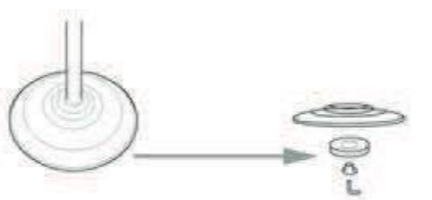
WWW.TRISTAR.EU

Tristar Europe B.V. | Swardenvestraat 65
5048 AV Tilburg | The Netherlands

EN Instruction manual

Safety

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- By ignoring the safety instructions the manufacturer cannot be held responsible for the damage.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Never move the appliance by pulling the cord and make sure the cord cannot become entangled.
- The appliance must be placed on a stable, level surface.
- The user must not leave the appliance unattended while it is connected to the supply.
- This appliance is only to be used for household purposes and only for the purpose it is made for.
- To protect yourself against an electric shock, do not immerse the cord, plug or appliance in the water or any other liquid.
- Never insert your fingers or any other object into the air outlet. Take special care to warn children of these dangers.
- Do not use the unit:
 - near a source of fire.
 - in an area exposed to direct sunlight.
 - in an area where water is likely to splash.
 - near a bath, a shower or a swimming pool.
- WARNING:** Do not wrap the cable around the main body of the appliance during or after use.
- WARNING:** Misuse of the appliance could cause personal injury.
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:
 - Staff kitchen areas in shops, offices and other working environments.
 - By clients in hotels, motels and other residential type environments.
 - Bed and breakfast type environments.
 - Farm houses.



BEFORE THE FIRST USE

- Take the appliance and accessories out of the box. Remove the stickers, protective foil or plastic from the device.
- Place the device on a flat stable surface and ensure a minimum of 10 cm, free space around the device. This device is not suitable for installation in a cabinet or for outside use.
- Put the power cable into the socket. (Note: Make sure the voltage which is indicated on the device matches the local voltage before connecting the device. Voltage 220V-240V ~ 50-60Hz).
- Be careful when mounting the blades (the blades can be sharp).

USE

- Use the speed control knobs to choose the desired ventilation level.

TABLE VE-5933

Information requirements for comfort fans		P
Information to identify the model(s) to which the information relates to:		
Description	Symbol	Value
Maximum fan flow rate	F	40.81 m³/min
Fan power input	P	48.6 W
Service value	Sv	0.84 (m³/min)/W
Standby power consumption	Psb	- W
Off power consumption	Poff	0 W
Fan sound power level	Lwa	59.10 dB(A)
Maximum air velocity	C	2.98 meters/sec
Season electricity consumption	Q	15.23 kWh/a
Measurement standard for service value	IEC 60879: 1986 (corr. 1992)	

TABLE VE-5935 & VE-5936

Information requirements for comfort fans		P
Information to identify the model(s) to which the information relates to:		
Description	Symbol	Value
Maximum fan flow rate	F	104.85 m³/min
Fan power input	P	78.50 W
Service value	Sv	1.34 (m³/min)/W
Standby power consumption	Psb	- W
Off power consumption	Poff	0 W
Fan sound power level	Lwa	64.34 dB(A)
Maximum air velocity	C	3.87 meters/sec
Season electricity consumption	Q	25.12 kWh/a
Highest rotate speed	-	1324 rpm
Measurement standard for service value	IEC 60879: 1986 (corr. 1992)	

CLEANING AND MAINTENANCE

- Clean the appliance with a damp cloth. Never use harsh and abrasive cleaners, scouring pad or steel wool, which damages the device.
- Never immerse the electrical device in water or any other liquid. The device is not dishwasher proof.

ENVIRONMENT



This appliance should not be put into the domestic garbage at the end of its durability, but must be offered at a central point for the recycling of electric and electronic domestic appliances. This symbol on the appliance, instruction manual and packaging puts your attention to this important issue. The materials used in this appliance can be recycled. By recycling of used domestic appliances you contribute an important push to the protection of our environment. Ask your local authorities for information regarding the point of recollection.

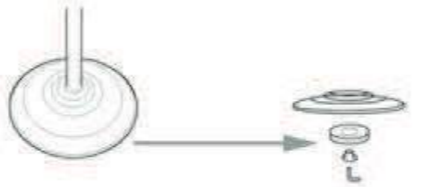
Support

You can find all available information and spare parts at www.tristar.eu!

NL Gebruiksaanwijzing

VEILIGHEID

- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan de benodigde ervaring en kennis indien ze onder toezicht staan of instructies krijgen over hoe het apparaat op een veilige manier kan worden gebruikt alsook de gevaren begrijpen die met het gebruik samenhangen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud mogen niet worden uitgevoerd door kinderen indien ze niet onder toezicht worden gehouden.
- Als u de veiligheidsinstructies negeert, kan de fabrikant niet verantwoordelijk worden gehouden voor de mogelijke schade.
- Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant, de onderhoudsmonteur van de fabrikant of door personen met een soortgelijke kwalificatie om gevaar te voorkomen.
- Verplaats het apparaat nooit door aan het snoer te trekken en zorg dat het snoer niet in de war kan raken.
- Het apparaat moet op een stabiele, vloakke ondergrond worden geplaatst.
- De gebruiker mag het apparaat niet onbeheerd achterlaten terwijl het op de voeding is aangesloten.



Dit apparaat is uitsluitend voor huishoudelijk gebruik en voor het doel waar het voor bestemd is.

- Dompel het snoer, de stekker of het apparaat niet onder in water of andere vloeistoffen om elektrische schokken te voorkomen.
- Steek nooit uw vingers of een voorwerp in de luchtuitleat. Waarschuw kinderen voor deze gevaren.

Gebruik het apparaat niet:

- in de buurt van vuur.
- in een gebied dat wordt blootgesteld aan direct zonlicht.
- in een gebied met een grote kans op spattend water.
- in de buurt van een bad, douche of zwembad.

WAARSCHUWING: Wikkel het snoer tijdens of na gebruik niet om het hoofddeel van het apparaat.

WAARSCHUWING: Onjuist gebruik van het apparaat kan leiden tot persoonlijk letsel.

Dit apparaat is bedoeld voor huishoudelijk en soortgelijk gebruik, zoals:

- Personalekseken in winkels, kantoren en andere werkomgevingen.
- Door gasten in hotels, motels en andere residentiële omgevingen.
- Bed&Breakfast-type omgevingen.
- Boerderijen.

Stroomverbruik in uitgeschakelde stand	Poff	0	W
Geluidsniveau van ventilator	Lwa	59.10	dB(A)
Maximale luchtstromen snelheid	C	2.98	meter/sec
Seizoensgebonden stroomverbruik	Q	15.23	kWh/a
Meetstandaard voor servicewaarde	IEC 60879 :1986 (corr.1982)		

TABEL VE-5935 EN VE-5936

Ventilatorspecificaties		P
Informatie om na te gaan over welk model de informatie gaat:		
Beschrijving	Symbol	Waarde
Maximale luchtstroming van ventilator	F	104.85 m³/min
Inkomend vermogen van ventilator	P	78.50 W
Servicewaarde	Sv	1.34 (m³/min)/W
Stroomverbruik in stand-bystand	Psb	- W
Stroomverbruik in uitgeschakelde stand	Poff	0 W
Geluidsniveau van ventilator	Lwa	64.34 dB(A)
Maximale luchtstromen snelheid	C	3.87 meter/sec
Seizoensgebonden stroomverbruik	Q	25.12 kWh/a
Maximale rotatiesnelheid	-	1324 rpm
Meetstandaard voor servicewaarde	IEC 60879: 1986 (corr. 1992)	

REINIGING EN ONDERHOUD

- Reinig het apparaat met een vochtige doek. Gebruik nooit agressieve en schurende reinigingsmiddelen, schuursponsjes of staalwol, die het apparaat beschadigen.
- Dompel het apparaat nooit onder in water of andere vloeistoffen. Het apparaat is niet vatwaterbestendig.

MILIEU

Dit apparaat mag aan het einde van de levensduur niet bij het normale huisvuil worden gedeponeerd, maar moet bij een speciaal inzamelpunt voor hergebruik van elektrische en elektronische apparaten worden aangeboden. Het symbool op het apparaat, in de gebruiksaanwijzing en op de verpakking attireert u hierop. De in het apparaat gebruikte materialen kunnen worden gerecycled. Met het recyclen van gebruikte huishoudelijke apparaten levert u een belangrijke bijdrage aan de bescherming van ons milieu. Informeer bij uw lokale overheid naar het inzamelpunt.

Support

U kunt alle beschikbare informatie en reserveonderdelen vinden op www.tristar.eu!

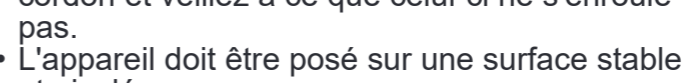
FR Manuel d'instructions

SÉCURITÉ

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans ou plus et des personnes présentant un handicap physique, sensoriel ou mental voire ne disposant pas des connaissances et de l'expérience nécessaires en cas de surveillance ou d'instructions sur l'usage de cet appareil en toute sécurité et de compréhension des risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance utilisateurs ne doivent pas être confiés à des enfants sans surveillance.

MONTAGE VAN DE VENTILATOR (VE-5975)

- Verwijder het basisblok en de basischroef uit de staande buis.
- Doe de staande buis in het gat van de basis, plaat het zwarte blok onder de basis en zet het basisblok terug op het zwarte blok. Zet het blok vast met de basischroef. Draai de schroef goed vast.
- Doe de schroeven door de gaten van de halsbevestiging en de staande buis. Draai ook deze schroeven goed vast.
- Plaats de ventilator in de halsbevestiging en zet hem vast met de schroeven.
- Controleer nog een keer of alle schroeven goed zijn vastgedraaid.



ONDERDELENBESCHRIJVING

- 1. Snelheidsknopen
- 2. Ventilator

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

- Sortez l'appareil et les accessoires hors de la boîte. Retirez les autocollants, le film protecteur ou le plastique de l'appareil.
- Mettez l'appareil sur une surface stable plate et assujetez un dégagement tout autour de l'appareil d'

Niveau de puissance sonore du ventilateur	Lwa	64,34	dB(A)
Vitesse maximale de l'air	C	3,87	mètres/s
Consommation électrique saisonnière	Q	25,12	kWh/a
Vitesse de rotation maximale	-	1324	tr/min
Norme de mesure pour la consommation électrique en fonctionnement	IEC 60879:1986 (corr. 1992)		

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Nettoyez l'appareil à l'aide d'un chiffon humide. Veillez à ne jamais utiliser de nettoyants durs et abrasifs, tampons récurants ou laine d'acier, susceptibles d'endommager l'appareil.
- N'immergez jamais l'appareil dans l'eau ni aucun autre liquide. L'appareil ne peut pas être nettoyé en lave-vaisselle.

ENVIRONNEMENT

Cet appareil ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers à la fin de sa durée de vie. Il doit être remis à un centre de recyclage pour les appareils électriques et électroniques. Ce symbole sur l'appareil, le manuel d'utilisation et l'emballage attire votre attention sur un point important. Les matériaux utilisés dans cet appareil sont recyclables. En recyclant vos appareils, vous contribuez de manière significative à la protection de notre environnement. Renseignez-vous auprès des autorités locales pour connaître les centres de collecte des déchets.

Support
Vous retrouvez toutes les informations et pièces de rechange sur www.tristar.eu !

DE Bedienungsanleitung

SICHERHEIT

- Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und Kenntissen verwendet werden, sofern diese Personen beaufsichtigt oder über den sicheren Gebrauch des Geräts unterrichtet wurden und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen.
- Beim Ignorieren der Sicherheitshinweise kann der Hersteller nicht für Schäden haftbar gemacht werden.
- Ist das Netzkabel beschädigt, muss es vom Hersteller, dem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Bewegen Sie das Gerät niemals durch Ziehen am Kabel, und stellen Sie sicher, dass sich das Kabel nicht verwickeln kann.
- Das Gerät muss auf einer ebenen, stabilen Fläche platziert werden.
- Das Gerät darf nicht unbeaufsichtigt sein, wenn es eingesetzt ist.
- Dieses Gerät darf nur für den Haushaltgebrauch und nur für den Zweck benutzt werden, für den es hergestellt wurde.
- Tauchen Sie das Kabel, den Stecker oder das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten, um einen elektrischen Schlag zu vermeiden.
- Stecken Sie keinesfalls Ihre Finger oder Gegenstände in die Luftaußensicherung. Weisen Sie insbesondere Kinder auf solche Gefahren hin.
- Benutzen Sie das Gerät nicht: in der Nähe einer Feuerstelle in Bereichen, die direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind in Bereichen, in denen Wasser verspritzt werden könnte in der Nähe einer Badewanne, Dusche oder eines Swimmingpools
- WARNUNG:** Wickeln Sie das Kabel beim oder nach dem Betrieb nicht um das Gehäuse.
- WARNUNG:** Die unsachgemäße Benutzung des Geräts kann zu Verletzungen führen.
- Dieses Gerät ist dazu bestimmt, im Haushalt und ähnlichen Anwendungen verwendet zu werden, wie beispielsweise:
 - In Küchen für Mitarbeiter in Läden, Büros und anderen gewerblichen Bereichen.
 - Von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohneinrichtungen.
 - In Frühstückspensionen.
 - In Guthäusern.



Dieses Produkt erfüllt die Konformitätsanforderungen geltender EU-Vorschriften oder -Richtlinien.



Ektroaltgeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Bitte zur Weiterverwertung in vorhandenen Einrichtungen abgeben. Erkundigen Sie sich bei den zuständigen Behörden oder im Fachhandel nach Recycling-Möglichkeiten.



Der Grüne Punkt ist das eingetragene Markenzeichen der „Der Grüne Punkt – Duales System Deutschland GmbH“ und ist weltweit als Marke geschützt. Das Logo darf nur von Kunden der DSD GmbH, welche über einen gültigen Markennutzungsvertrag verfügen, oder von beauftragten Entsorgungsunternehmen innerhalb der Bundesrepublik Deutschland genutzt werden. Dies gilt auch für die Darstellung des Logos durch Dritte in einem Wörterbuch, einer Enzyklopädie oder einer elektronischen Datenbank, welche ein Nachschlagewerk enthält.



Das Produkt und die Verpackungsmaterialien sind recycelbar und unterliegen der erweiterten Herstellerverantwortung. Entsorgen Sie es separat und legen Sie den auf der Verpackung abgebildeten Symbolen für eine bessere Abfallbehandlung. Das Triman-Logo ist nur in Frankreich gültig.

TEILEBESCHREIBUNG

- Geschwindigkeitseinstellknöpfe
- Ventilator

MONTIEREN SIE DEN LÜFTER (VE-5975)

- Entfernen Sie den Sockelblock und die Sockelschraube vom Standrohr.
- Setzen Sie das Standrohr dann in das Loch im Sockel ein; tun Sie den schweren Sockel unter den Sockel. Befestigen Sie den Sockelblock am schweren Block und schrauben Sie ihn mit der Sockelschraube fest. Ziehen Sie die Schraube fest an.
- Setzen Sie die Schrauben in die Löcher der Halterung und des Standrohrs ein und ziehen Sie sie fest an.
- Setzen Sie den Lüfter in die Halterung ein und fixieren Sie ihn mit den Schrauben.
- Kontrollieren Sie sorgfältig, ob alle Schrauben korrekt angezogen sind.

VOR DER ERSTEN INBETRIEBNAHME

- Nehmen Sie das Gerät und das Zubehör aus der Verpackung. Entfernen Sie sämtliche Aufkleber, Schutzfolien und Transportsicherungen vom Gerät.
- Stellen Sie das Gerät auf eine ebene und stabile Fläche und halten Sie einen Abstand von mindestens 10 cm um das Gerät herum ein. Dieses Gerät ist nicht für den Anchluss oder die Verwendung in einem Schrank oder im Freien geeignet.
- Put the power cable into the socket. (Note: Make sure the voltage which is indicated on the device matches the local voltage before connecting the device. Voltage 220V-240V ~ 50-60Hz).
- Seien Sie vorsichtig bei der Montage der Klingen (die Klingen können scharf sein).

- Wählen Sie mit den Geschwindigkeitsregelknöpfen die gewünschte Ventilationsstärke.

TABELLE

Informationsanforderungen für Komfortlüfter			
Information zur Identifizierung des Modells bzw. der Modellmodelle, auf das sich die Information bezieht:			
Beschreibung	Symbol	Wert	Einheit
Maximaler Lüfterleistung	F	40,81	m³/min
Eingangsleistung	P	48,6	W
Servicewert	Sv	0,84	(m³/min)/W
Leistungsaufnahme im Betriebszustand	Psb	-	W
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	Poff	0	W
Lüftergeräusch	Lwa	59,10	dB(A)
Maximaler Luftstrom	C	2,98	m/s
Saisonabhängige Leistungsaufnahme	Q	15,23	kWh/a
Messnorm für Servicewert	IEC 60879: 1986 (corr.1992)		

TABELLE VE-5935 + VE-5936

Informationsanforderungen für Komfortlüfter			
Information zur Identifizierung des Modells bzw. der Modelle, auf das sich die Information bezieht:			
Beschreibung	Symbol	Wert	Einheit
Maximale Lüfterleistung	F	104,85	m³/min
Eingangsleistung	P	78,50	W
Servicewert	Sv	1,34	(m³/min)/W
Leistungsaufnahme im Betriebszustand	Psb	-	W
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	Poff	0	W
Lüftergeräusch	Lwa	64,34	dB(A)
Maximaler Luftstrom	C	3,87	m/s
Saisonabhängige Leistungsaufnahme	Q	25,12	kWh/a
Messnorm für Servicewert	IEC 60879: 1986 (corr.1992)		

REINIGUNG UND PFLEGE

- Das Gerät mit einem feuchten Tuch reinigen. Verwenden Sie niemals scharfe und scheuernde Reinigungsmittel, Scheuerschwämme oder Stahlwolle, die das Gerät beschädigen.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Das Gerät in nicht spülmaschinenfest.

Umwelt

Dieses Gerät darf am Ende seiner Lebenszeit nicht im Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an einer Sammelstelle für das Recyceln von elektrischen und elektronischen Haushaltsgeräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Gerät, in der Bedienungsanleitung und auf der Verpackung macht Sie auf dieses wichtige Thema aufmerksam. In diesem Gerät verwendeten Materialien können recycelt werden. Durch das Recyceln gebrauchter Haushaltsgeräte leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz. Fragen Sie Ihr örtliche Behörde nach Informationen über eine Sammelstelle.

Support
Sämtliche verfügbaren Informationen und Ersatzteile finden Sie unter www.tristar.eu!

ES Manual de instrucciones

SEGURIDAD

- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o que no tengan experiencia ni conocimientos, sin ser supervisados o instruidos en el uso del aparato de forma segura y entiendan los riesgos implicados. Los niños no pueden jugar con el aparato. Los niños no podrán realizar la limpieza ni el mantenimiento reservado al usuario a menos que cuenten con supervisión.
- Si ignora las instrucciones de seguridad, eximirá al fabricante de toda responsabilidad por posibles daños.

USO

- Utilice los mandos de control de velocidad para seleccionar el nivel de ventilación deseado.

ANTES DEL PRIMER USO

- Saque el aparato y los accesorios de la caja. Quite los adhesivos, la lámina protectora o el plástico del dispositivo.
- Coloque el dispositivo sobre una superficie plana estable y asegúrese de tener un mínimo de 10 cm de espacio libre alrededor del mismo. Este dispositivo no es apropiado para ser instalado en un armario o para el uso en exteriores.
- Put the power cable into the socket. (Note: Make sure the voltage which is indicated on the device matches the local voltage before connecting the device. Voltage 220V-240V ~ 50-60Hz).
- Lleve cuidado cuando monte las aspas (pueden estar afiladas).

TABLE

Requisitos en materia de información para ventiladores			
Información para identificar los modelos a los que hace referencia la información:			
Descripción	Símbolo	Valor	Unidad
Flujo máximo del ventilador	F	40,81	m³/min
Entrada de alimentación del ventilador	P	48,6	W
Valor de servicio	Sv	0,84	(m³/min)/W
Consumo energético en espera	Psb	-	W
Consumo energético apagado	Poff	0	W
Nivel de potencia de sonido del ventilador	Lwa	59,10	dB(A)
Velocidad máxima del aire	C	2,98	m/s
Consumo de electricidad estacional	Q	15,23	kWh/a
Estándar de medición para el valor de servicio	IEC 60879 :1986 (corr.1982)		

- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, o seu representante de assistência técnica ou alguém com qualificações semelhantes para evitar perigos.
- Nunca desloque o aparelho puxando pelo cabo e certifique-se de que este nunca fica preso.
- O aparelho deve ser colocado numa superfície plana e estável.
- O utilizador não deve abandonar o aparelho enquanto este estiver ligado à alimentação.
- Este aparelho destina-se a apenas a utilização doméstica e para os fins para os quais foi concebido.
- Para se proteger contra choques elétricos, não mergulhe o cabo, a ficha nem o aparelho em água ou qualquer outro líquido.
- Nunca introduza os dedos ou qualquer objeto na saída de ar. Tenha o especial cuidado de avisar as crianças destes perigos.

TABLE

Requisitos en materia de información para ventiladores			
Información para identificar los modelos a los que hace referencia la información:			
Descripción	Símbolo	Valor	Unidad
Flujo máximo del ventilador	F	104,85	m³/min
Entrada de alimentación del ventilador	P	78,50	W
Valor de servicio	Sv	1,34	(m³/min)/W
Consumo energético en espera	Psb	-	W
Consumo energético apagado	Poff	0	W
Nivel de potencia de sonido del ventilador	Lwa	64,34	dB(A)
Velocidad máxima del aire	C	3,87	m/s
Consumo de electricidad estacional	Q	25,12	kWh/a
Máxima velocidad de rotación	-	1324	rpm
Estándar de medición para el valor de servicio	IEC 60879: 1986 (corr.1982)		

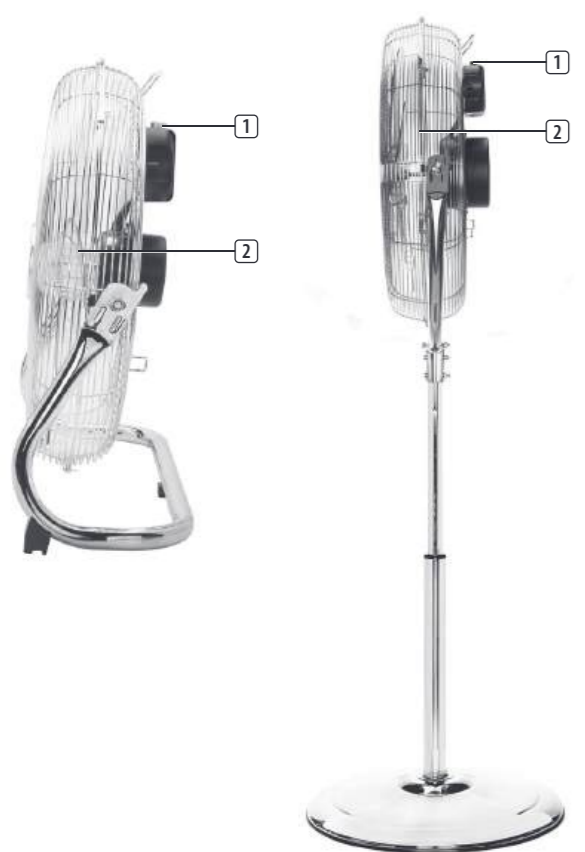
TABLE VE-5935 & VE-5936

Requisitos en materia de información para ventiladores			

</



PARTS DESCRIPTION / ONDERDELENBESCHRIJVING / DESCRIPTION DES PIÈCES / TEILEBESCHREIBUNG / DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS / DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES / DESCRIZIONE DELLE PARTI / BESKRIVNING AV DELAR / OPIS CZĘŚCI / POPIS SOUČÁSTÍ / POPIS SÚČÁSTÍ



WWW.TRISTRAR.EU

Tristar Europe B.V. | Swardenstraat 65
5048 Tilburg | The Netherlands

EN | Instruction manual
NL | Gebruiksaanwijzing
FR | Mode d'emploi
DE | Bedienungsanleitung
ES | Manual de usuario
PT | Manual de utilizador
IT | Manuale utente
SV | Bruksanvisning
PL | Instrukcja obsługi
CS | Návod na použití
SK | Návod na použitie

vicino a fiamme libere o fuochi;
in zone esposte alla luce diretta del sole;
in luoghi dove potrebbe essere esposto a
schizzi di acqua;
vicino a bagni, docce o piscine.
• **AVVERTENZA:** Non avvolgere il cavo attorno
al corpo principale dell'apparecchio durante o
dopo l'uso.
• **AVVERTENZA:** L'uso improprio
dell'apparecchio può causare lesioni
personali.
• Questo apparecchio è concepito per uso
domestico e applicazioni simili come:
- Aree cucine per il personale in negozi, uffici e altri ambienti
lavorativi.
- Per i clienti in hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale.
- Ambienti di tipo Bed and breakfast.
- Fattorie.



Questo prodotto è conforme ai requisiti di conformità delle normative o
direttive europee applicabili.



I prodotti elettrici a fine vita non devono essere smaltiti con i rifiuti
domestici. Conferire presso gli appositi punti di riciclaggio. Richiedere al
proprio Comune o al rivenditore di zona informazioni sul corretto
conferimento e smaltimento.



The Green Dot è un marchio registrato di Der Grüne Punkt –
Duales System Deutschland GmbH e è protetto come marchio in tutto
il mondo. Il logo può essere utilizzato unicamente dai clienti di DSD
GmbH titolari di un valido contratto di utilizzo del marchio o da società di
gestione dei rifiuti impegnate all'interno della Repubblica Federale di
Germania. Quanto sopra si applica anche alla riproduzione del logo da
parte di terzi in un dizionario, un'encyclopédia o una banca dati
elettronica contenente un manuale di riferimento.



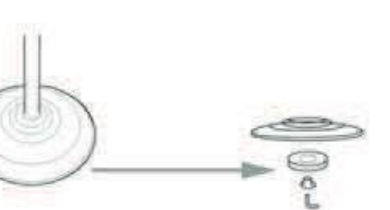
Il prodotto e i materiali di imballaggio sono riciclabili, a
condizione che la responsabilità del produttore sia estesa. Smaltirli
separatamente, seguendo i simboli di imballaggio illustrati, per un
ottimale trattamento dei rifiuti. Il logo Triman è valido solo in Francia.

DESCRIZIONE DELLE PARTI

- 1. Manopole di regolazione della velocità
- 2. Ventilatore

MONTARE IL VENTILATORE (VE-5975)

- Rimuovere il fermo e la vite della base dall'asta di sostegno.
- Inserire l'asta di sostegno nel foro della base, posizionare il blocco pesante sotto la base e installare il fermo sotto al blocco pesante e fissarlo serrando la vite della base. Serrare saldamente.
- Inserire le viti attraverso i fori del supporto a U e dell'asta di sostegno e serrare saldamente.
- Posizionare il ventilatore nel supporto a U e fissarlo con le viti.
- Controllare due volte se tutte le viti sono fissate saldamente.



PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO

- Estrarre apparecchio e accessori dall'imballaggio. Rimuovere adesivi, pellicola protettiva o plastica dall'apparecchio.
- Posizionare l'apparecchio su una superficie piana stabile e assicurare un minimo di 10 cm di spazio libero intorno. Questo apparecchio non è dotato per l'installazione in un armadietto o per uso all'aperto.
- Collegare il cavo di alimentazione alla presa. (Nota: Make sure the voltage which is indicated on the device matches the local voltage before connecting the device. Voltage 220V-240V ~ 50-60Hz).
- Prestare attenzione durante il montaggio delle lame (possono essere reperibili).

USO

- Usare le manopole di controllo della velocità per impostare il livello di ventilazione desiderato.

TABELLA

Informazioni sui requisiti per i ventilatori	P		
Informazioni per identificare il modello o i modelli a cui si riferiscono le informazioni:			
Descrizione Simbolo Valore Unità			
Portata massima del ventilatore	F	40.81	m³/min
Potenza assorbita del ventilatore	P	48.6	W
Valore di esercizio	Sv	0.84	(m³/min)/W
Consumo in standby	Psb	-	W
Consumo elettrico in Off	Poff	0	W
Livello di potenza sonora del ventilatore	Lwa	59.10	dB(A)
Velocità massima dell'aria	C	2.98	metri/s
Consumo elettrico stagionale	Q	15.23	kWh/a
Norme di misurazione del valore di esercizio	IEC 60879: 1986 (corr.1982)		

TABELLA VE-5935 & VE-5975

Informazioni sui requisiti per i ventilatori	P		
Informazioni per identificare il modello o i modelli a cui si riferiscono le informazioni:			
Descrizione Simbolo Valore Unità			
Portata massima del ventilatore	F	104.85	m³/min
Potenza assorbita del ventilatore	P	78.50	W
Valore di esercizio	Sv	1.34	(m³/min)/W
Consumo in standby	Psb	-	W
Consumo elettrico in Off	Poff	0	W
Livello di potenza sonora del ventilatore	Lwa	64.34	dB(A)
Velocità massima dell'aria	C	3.87	metri/s
Consumo elettrico stagionale	Q	25.12	kWh/a
Norme di misurazione del valore di esercizio	IEC 60879: 1986 (corr.1982)		

Portata massima del ventilatore	F	104.85	m³/min
Potenza assorbita del ventilatore	P	78.50	W
Valore di esercizio	Sv	1.34	(m³/min)/W
Consumo in standby	Psb	-	W
Consumo elettrico in Off	Poff	0	W
Livello di potenza sonora del ventilatore	Lwa	64.34	dB(A)
Velocità massima dell'aria	C	3.87	metri/s
Consumo elettrico stagionale	Q	25.12	kWh/a
Alta velocità	-	1324	rpm
Standard di misurazione del valore di esercizio	IEC 60879: 1986 (corr.1992)		

PULIZIA E MANUTENZIONE

- Pulire il dispositivo con un panno umido. Non utilizzare mai detergenti abrasivi, pagliette o spugne metalliche che potrebbero danneggiare il dispositivo.
- Per i clienti in hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale.
- Ambienti di tipo Bed and breakfast.
- Fattorie.

AMBIENTE



Questo apparecchio non deve essere posto tra i rifiuti domestici alla fine del suo ciclo di vita, ma deve essere smaltito in un centro di riciclaggio per dispositivi elettrici ed elettronici domestici. Questo simbolo sull'apparecchio, il manuale di istruzioni e la confezione sottolineano tale importante questione. I materiali usati in questo apparecchio possono essere riciclati. Riciclando gli apparecchi domestici è possibile contribuire alla protezione dell'ambiente. Contattare le autorità locali per informazioni in merito ai punti di raccolta.

Assistenza

Tutte le informazioni e le parti di ricambio sono disponibili sul sito [www.tristar.eu!](http://www.tristar.eu)

SV Instruktionshandbok

SÄKERHET

- Apparaten kan användas av barn från och med 8 års ålder och av personer med ett fysiskt, sensoriskt eller mentalt handikapp eller brist på erfarenhet och kunskap om de övervakas eller instrueras om hur apparaten ska användas på ett säkert sätt och förstår de risker som kan uppkomma. Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och underhåll ska inte utföras av barn utan tillsyn.
- Om dessa säkerhetsanvisningar ignoreras kan inget ansvar utkrävas av tillverkaren för eventuella skador som uppkommer.
- Om nätsladden är skadad måste den bytas ut tillverkaren, dess servicerepresentant eller liknande kvalificerade personer för att undvika fara.
- Flytta aldrig apparaten genom att dra den i sladden och se till att sladden inte kan trassla in sig.
- Apparaten måste placeras på en stabil, jämn yta.
- Användaren får inte lämna apparaten obevakad när den är ansluten till elnätet.
- Denna apparat får endast användas för hushållsändamål och endast för det syfte den är konstruerad för.
- För att undvika elektriska stötar ska du aldrig sänka ned sladden, kontakten eller apparaten i vatten eller någon annan vätska.
- För aldrig i dina fingrar eller några andra objekt i luftutloppet. Var extra varsam och varna barn om dessa faror.
- Använd inte enheten i näheten av en brandkälla, i ett område med direkt solljus.
- I ett område där det kan skvätta vatten.
- I näheten av ett badkar, en dusch eller en pool.
- **VARNING:** Linda inte kabeln runt fläktkroppen under eller efter användning.
- **VARNING:** Om enheten används på fel sätt kan det leda till personskador.
- Denna apparat är avsedd för hushållsbruk och liknande användningsområden, såsom:

- Personalkök i butiker, på kontor och i andra arbetsmiljöer.
- Av gäster på hotell, motell och andra liknande boendemiljöer.
- "Bed and breakfast" och liknande boendemiljöer.
- Bondgårdar.



Den här produkten uppfyller överensstämmelsekraven i gällande europeiska förordningar och direktiv.



Avalf som innehåller eller utgörs av elektriska eller elektroniska produkter får inte kastas med hushållsavfall. Atervinn sätter avfall på lämpliga inräntningar. Kontakta kommunen om du behöver återvinningsråd.

OMGIVNING



Denna apparat ska ej slängas bland vanligt hushållsavfall när den slutat fungera. Den ska slängas vid en återvinningstation för elektriskt och elektroniskt hushållsavfall. Denna symbol är på apparaten, bruksanvisningen och förpackningen gör dig uppmärksam på detta. Materialen som används i denna apparat kan återvinnas. Genom att återvinna hushållsapparaterna gör du en viktig insats för att skydda vår miljö. Fråga de lokala myndigheterna var det finns insamlingsställen.

Support

Du hittar all tillgänglig information och reservdelar på [www.tristar.eu!](http://www.tristar.eu)

PL Instrukcje użytkowania

BEZPIECZEŃSTWO

- Z urządzeniem mogą korzystać dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych i psychicznych bądź nieposiadające odpowiedniej wiedzy i doświadczenia, pod warunkiem, że są nadzorowane lub otrzymały instrukcje dotyczące bezpiecznego użytkowania urządzenia,

a także rozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja dozwolona dla użytkownika nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.

- Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia w przypadku nieprzestrzegania instrukcji bezpieczeństwa.
- W przypadku uszkodzenia kabla zasilania, aby uniknąć zagrożenia, musi on być wymieniony przez producenta, jego agenta serwisowego lub osoby o podobnych kwalifikacjach.

- Nie wolno przesuwać urządzenia, ciągnąć za przewód ani dopuszczać do zapłatania kabla.
- Urządzenie należy umieścić na stabilnej i wypoziomowanej powierzchni.
- Urządzenia nie należy pozostawiać bez nadzoru, kiedy jest podłączone do zasilania.
- Urządzenia przeznaczone jest tylko do eksploatacji w gospodarstwie domowym, w sposób zgodny z jego przeznaczeniem.
- Aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym, nie należy zanurzać przewodu, wtyczki ani urządzenia w wodzie bądź w innej cieczy.
- Nigdy nie wkładaj palców ani innych przedmiotów do wylotu powietrza. Zadbaj o to, aby przestrzec dzieci przed takimi zagrożeniami.

- Nie używaj urządzenia: w pobliżu źródła ognia, w miejscu wystawionym na bezpośrednie światło słoneczne, w miejscu, w którym są możliwe rozbryzgi wody, w pobliżu wanny, prysznica lub basenu do pływania.

OSTRZEŻENIE: Nie owijaj kabla wokół głównego korpusu urządzenia w trakcie użytkowania ani później.

- OSTRZEŻENIE: Nieprawidłowa eksploatacja urządzenia może spowodować obrażenia ciała. Urządzenie zaprojektowane do użycia w domu oraz w celu podobnych zastosowań w miejscowościach takich jak:

 - Pomięsczenia kuchenne w sklepach, biurach i innych miejscach pracy.
 - Przez klientów w hotelach, motelach i innych ośrodkach tego typu.
 - Ośrodki oferujące noclegi ze śniadaniem.
 - Gospodarstwa rolne.

CZYŚCZENIE I KONSERWACJA

- Urządzenie należy czyścić wilgotną ściereczką. Nigdy nie używać ostrych i ślicznych środków

- Nikdy nestrekajte prsty ani žádný předmět do vzduchového výstupu. Obzvlášť upozorněte na to nebezpečí dětí.
- Jednotku nepoužívejte:
 - v blízkosti zdrojů ohně;
 - na místech vystavených přímému slunečnímu záření;
 - na místech, kde hrozí postřikání vodou;
 - v blízkosti vany, sprchy nebo bazénu.
- VAROVÁNÍ:** Během používání ani po použití neobratujte kabel kolem hlavní části spotřebiče.
- VAROVÁNÍ:** Nesprávné použití spotřebiče může mít za následek zranění osob.
- Tento spotřebič je určený k použití v domácnosti a k podobnému používání, jako například:
 - kuchyňský personál v obchodech, kancelářích a na jiných pracovištích.
 - Klienty v hotelích, motelech a jiných ubytovacích zařízeních.
 - V penzionech.
 - Na statcích a farmách.



Tento výrobek splňuje požadavky týkající se shody s platnými evropskými nařízeními nebo směrnicemi.



Výrobené elektrické výrobky nesmí být likvidovány společně s domovním odpadem. Zajistěte jejich recyklaci v příslušném sběrném místě. Se žádostí o informace ohledně recyklace se obrátěte na místní úřad nebo místní obchod.



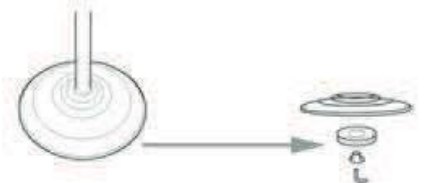
Zelená tečka je registrovaná ochranná známka Der Grüne Punkt – Duales System Deutschland GmbH a je celosvětově chráněna jako ochranná známka. Logo mohou používat pouze zákazníci společnosti DSD GmbH, kteří mají platnou smlouvu o používání ochranné známky, nebo společnosti zabývající se nakládáním s odpady na území Spolkové republiky Německo. Platí to i pro reprodukci loga třetími stranami ve slovníčkách, encyklopédích nebo elektronických databázích obsahujících referenční příručku.



V rámci rozšířené zodpovědnosti výrobce lze produkt i obalové materiály recyklovat. V zájmu efektivnějšího nakládání s odpadem je likvidovat zvášť podle symbolů na balení. Logo Triman platí pouze ve Francii.

POPIΣ SOUČÁSTI

- Knoflíky nastavení rychlosti
 - Ventilátor
- SESTAVENÍ VENTILÁTORU (VE-5975)**
- Výšroubujte blok podstavce a šroub podstavce z trubky stojanu.
 - Vložte trubku stojanu do otvoru v podstavci, umístěte těžký blok pod podstavcem a potom připevněte blok podstavce zpět k těžkému bloku a přisroubujte jej pomocí šroubu podstavce. Šroub pevně utáhněte.
 - Umištěte ventilátor do otvoru v zajišťovacím krku a trubce stojanu a pevně utáhněte.
 - Znovu zkонтrolujte, zda jsou všechny šrouby utaženy.



PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

- Spotřebič a příslušenství vyjměte z krabice. Ze spotřebiče odstraňte pálepy, ochrannou fólii nebo plast.
- Umištěte spotřebič na rovný stabilní povrch a zajistěte minimálně 10 cm volného prostoru kolem spotřebiče. Tento spotřebič není vhodný pro instalaci do skříně nebo pro venkovní použití.
- Put the power cable into the socket. (Note: Make sure the voltage which is indicated on the device matches the local voltage before connecting the device. Voltage 220V-240V ~ 50-60Hz).
- Při instalaci lopatok budete opatrní (lopatky mohou být ostré).

- POUŽITÍ**
- Na volbu požadované rychlosti ventilace použijte knoflíky ovládání rychlosti.

TABULKA

Informační požadavky pro ventilátory		P
Informace pro identifikaci modelů, kterých se informace týkají:		
Popis	Symbol	Hodnota
Maximální proudění ventilátoru	F	40,81
Příkon ventilátoru	P	48,6
Provozní hodnota	Sv	0,84 (m³/min)/W
Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu	Psb	- W
Spotřeba energie ve vypnutém stavu	Poff	0 W
Hladina akustického výkonu ventilátoru	Lwa	59,10 dB(A)
Maximální rychlosť proudění vzduchu	C	2,98 m/s
Sezónní spotřeba elektrické energie	Q	15,23 kWh/a
Standard měření pro servisní hodnotu	IEC 60879 :1986 (corr.1982)	

TABULKA VE-5935 A VE-5936

Požadavky na informace u komfortních ventilátorů		P
Informace k určení modelů, na které se informace vztahují:		
Popis	Označení	Hodnota
Maximální průtok ventilátoru	F	104,85 m³/min
Příkon ventilátoru	P	78,50 W
Provozní hodnota	Sv	1,34 (m³/min)/W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	Psb	- W
Spotřeba energie ve vypnutém stavu	Poff	0 W
Hladina akustického výkonu ventilátoru	Lwa	64,34 dB(A)
Maximální rychlosť proudění vzduchu	C	3,87 m/s
Sezónní spotřeba elektrické energie	Q	25,12 kWh/a
Standard měření pro servisní hodnotu	IEC 60879: 1986 (opr. 1992)	



Tento produkt splňuje požadavky na zhodu podle platných predpisov alebo smernic EU.



Elektroodpad by sa nemal likvidovať spolu s domovým odpadom. Recykluje ho v zariadeniach, ktoré sú na to určené. Poradenstvo v oblasti recyklácie získejte na miestnom úrade alebo v miestnom obchode.



The Green Dot je registrovanou obchodnou značkou Der Grüne Punkt – Duales System Deutschland GmbH a ako obchodná značka je celosvetovo chránená. Toto logo smú používať výlučne zákazníci spoločnosti DSD GmbH, ktorí majú platnú zmluvu o používaní ochranej známky, alebo spoločnosti zaobrájajúcej sa odpadovým hospodárstvom v rámci Spolkovej republiky Nemecko. To platí aj pre reprodukciu loga tretími stranami v slovníku, encyklopédii alebo elektronickej databáze, ktorá obsahuje referenčnú príručku.



Výrobok a obalové materiály sú recyklované pod podmienkou rozšírennej zodpovednosti výrobca. V záujme lepšieho spracovania odpadu ho zlikvidujte oddeľene podľa znázornených symbolov na obale. Logo Triman platí len vo Francúzsku.



POPIΣ KOMPONENTOV

1. Regulátor nastavenia rýchlosťi

2. Ventilátor

MONTÁŽ VENTILÁTORA (VE-5975)

- Vyberte blok základne a skrutky základne zo stojanové trubice. Symbol na spotřebiči, návod k obsluze a obal vás na tento dležitý problém upozorňuje. Materiály použité v tomto spotřebiči sú recyklovateľné. Recyklační používaní domácich spotřebičov významně prispieva k ochrane životného prostredia. Informace vztahujúce se k sběrnému místu se zeptejte na místním obecním úřadě.

Podpora

Všetky dostupné informace a náhradné diely nájdete na adrese www.tristar.eu!



PROSTŘEДÍ



Tento spotřebič by neměl být po ukončení životnosti vyhazován do domovního odpadu, ale musí být dovezen na centrální sběrné místo k recyklaci elektroniky a domácích elektrických spotřebičů. Symbol na spotřebiči, návod k obsluze a obal vás na tento dležitý problém upozorňuje. Materiály použité v tomto spotřebiči sú recyklovateľné. Recyklační používaní domácich spotřebičov významně prispieva k ochrane životného prostredia. Informace vztahujúce se k sběrnému místu se zeptejte na místním obecním úřadě.

Podpora

Všetky dostupné informace a náhradné diely nájdete na adrese www.tristar.eu!



ČISTENÍ A ÚDRŽBA

- Očistěte spotřebič zvnějšku měkkým vlnkým hadříkem. Nepoužívejte abrazivní a agresivní čisticí prostředky ani drátkenu, mohlo by dojít k poškození zařízení.
- Zařízení nikdy neponárajte do vody ani jiné kapaliny. Zařízení není vhodné pro mytí v myčce.



POPOΣ KOMPONENTOV

1. Regulátor nastavenia rýchlosťi

2. Ventilátor

MONTÁŽ VENTILÁTORA (VE-5975)

- Vyberte blok základne a skrutky základne zo stojanové trubice. Založte stojanovou trubici do otvoru v základni, pod základňu dajte tažký blok a potom primontujte blok základne späť k tažkému bloku a priskrutujte ho skrutkami základne. Dobre ich dotiahnite.
- Do otvoru v poistnom uzáveru spojovacieho hrdla a stojanovej trubice vložte skrutku. Dobre ich dotiahnite.
- Do poistného uzáveru spojovacieho hrdla založte ventilátor a zabezpečte ho skrutkami.
- Dokonale skontrolujte, či sú všetky skrutky pevne zabezpečené.

POPOΣ KOMPONENTOV

Všetky dostupné informace a náhradné diely nájdete na adrese www.tristar.eu!



PRED PRVNÝM POUŽITÍM

- Spotřebič a příslušenství vyberte z obalu. Zo spotřebiča odstráňte nálepky, ochrannou fólii alebo plastové vrecko.
- Zariadenie umiestnite na rovnú stabilnú plochu, pričom dbajte na to, aby okolo zariadenia ostal voľný priestor minimálne 10 cm. Tento výrobok nie je vhodný pre inštaláciu do skriniek ale skrinečku.
- Put the power cable into the socket. (Note: Make sure the voltage which is indicated on the device matches the local voltage before connecting the device. Voltage 220V-240V ~ 50-60Hz).
- Pri montáži cezepí postupujte opatrnne (čepely môžu byť ostré).

POUŽIVANIE

Pomocou regulátorov rýchlosťi nastavte požadovanú úroveň ventilácie.



TABULKA

Požadavky na informácie pre komfortné ventilátory		P
Informácie na identifikáciu modelov, na ktoré sa tieto informácie vzťahujú:		
Popis	Symbol	Hodnota
Maximálny prietok ventilátora	F	40,81 m³/min
Vstup napájania ventilátora	P	48,6 W
Servisná hodnota	Sv	0,84 (m³/min)/W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	Psb	- W
Spotřeba energie vo vypnutom stavu	Poff	0 W
Úroveň hlučnosti ventilátora	Lwa	59,10 dB (A)
Maximálna rýchlosť vzduchu	C	2,98 m/s
Spotřeba energie za sezónu	Q	15,23 kWh/a
Štandard merania servisnej hodnoty	IEC 60879 :1986 (corr.1982)	

TABULKA VE-5935 A VE-5936

Požadavky na informácie pre komfortné ventilátory		P
Informácie na identifikáciu modelov, na ktoré sa tieto informácie vzťahujú:		
Popis	Symbol	Hodnota
Maximálny prietok ventilátora	F	104,85 m³/min
Vstup nap		