



BRANDSON[®]
- EQUIPMENT -

BEDIENUNGSANLEITUNG
USER MANUAL

TURMVENTILATOR
TOWER FAN

Mod.-Nr. :
307260

Table of contents

1. Deutsch	3
2. English	15



<https://model.ganzeinfach.de/307260>

GER: Aktuelle Treiber, Bedienungsanleitungen und sonstige relevante Dokumente zu diesem Produkt finden Sie auf unserer Homepage.

ENG: Current drivers, user manuals and other relevant documents for this product can be found on our homepage.

FRA: Les pilotes actuels, les modes d'emploi et les autres documents relatifs à ce produit sont disponibles sur notre site Internet.

ITA: I driver aggiornati, le istruzioni per l'uso e altri documenti rilevanti per questo prodotto sono disponibili sulla nostra homepage.

ESP: Los controladores actuales, las instrucciones de uso y otros documentos relevantes para este producto se pueden encontrar en nuestra página web.

Wichtige Sicherheitshinweise für dieses Gerät

- Benutzen Sie das Gerät nur für den privaten und den dafür vorgesehenen Zweck. Dieses Gerät ist nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Verwenden Sie es nicht im Freien und halten Sie es vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung fern.
- Stellen Sie das Produkt nicht in direkter Nähe von Wasserquellen wie Badewanne, Dusche, Waschbecken oder Schwimmbecken auf.
- Benutzen Sie dieses Gerät nicht mit feuchten Händen.
- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser ein.

- Ziehen Sie sofort den Netzstecker, falls das Produkt feucht oder nass geworden ist. Achten Sie dabei auf Ihre eigene Sicherheit und berühren Sie keine leitenden Materialien am Gerät.
- Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit, scharfen Kanten oder großen Staubquellen. Es darf auf keinen Fall in Flüssigkeit getaucht werden.
- Stellen Sie das Gerät nicht direkt neben Hitzequellen (z.B. Öfen oder Heizung) auf.
- Wählen Sie eine geeignete Unterlage, damit das Gerät nicht umkippen kann.
- Ziehen Sie den Netzstecker bei Nichtbenutzung, zum Transport oder zur Reinigung aus der Steckdose.

- Lassen Sie den Ventilator nie unbeaufsichtigt und wählen Sie den Standort so, dass keine Tiere oder Kinder in Reichweite gelangen können.
- Betreiben Sie das Gerät entsprechend der Gerätekennzeichnung ausschließlich mit der Spannung.
- Dieses Gerät kann von Kinder ab 8 Jahren und Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung oder Wissen benutzt werden, wenn sie von einer Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, beaufsichtigt oder von ihr bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und sie die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Lassen Sie zur Sicherheit Ihrer Kinder keine Verpackungsteile (Plastikbeutel, Folien, Karton oder Styropor) erreichbar liegen.
- Lassen Sie Kleinkinder nicht mit Folie oder Plastikbeuteln spielen! Es besteht Erstickungsgefahr!
- Betreiben Sie das Gerät nur mit geschlossenem Schutzgitter.
- Der Lüfter sowie Dreh-Steuerung und Schalter dürfen nicht blockiert werden.
- Es ist untersagt, das Gitter zur Reinigung zu entfernen, sobald der Ventilator montiert wurde.
- Stecken Sie niemals Körperteile (z.B. Finger) oder Gegenstände durch das Schutzgitter.

- Achten Sie darauf, dass keine Haare in Reichweite des Schutzgitters gelangen. Diese können durch den Luftstrom angesaugt werden
- 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.
- Kinder dürfen Reinigungs- und Wartungsarbeiten nur unter Aufsicht durchführen.
- Dieses Gerät darf nicht über ein externes Schaltgerät, wie z.B. eine Zeitschaltuhr, versorgt oder an einen Stromkreis angeschlossen werden, der regelmäßig vom Stromversorger ein- und ausgeschaltet wird.

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von Brandson entschieden haben. Damit Sie auch lange Freude mit Ihrem erworbenen Gerät haben, lesen Sie sich bitte die nachfolgende Kurzanleitung aufmerksam durch. Prüfen Sie vor Inbetriebnahme der gelieferten Ware, ob diese vollständig, fehlerfrei und unbeschädigt ist.

1. Lieferumfang

- Ventilator
- Fernbedienung inkl. CR2025
- Kurzanleitung

2. Technische Daten

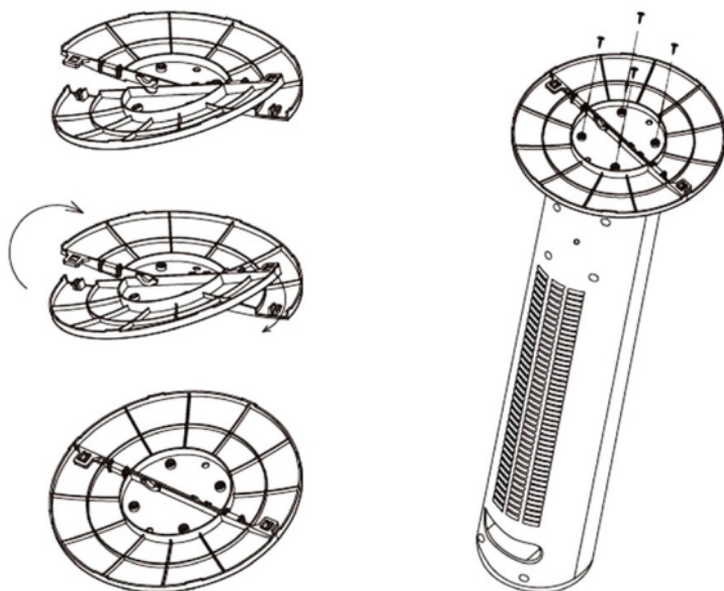
Eingangsspannung	220-240VAC 50-60Hz, 50W, Schutzklasse II
Geräuschentwicklung	53 dB
Geschwindigkeitsstufen	3
Features	<ul style="list-style-type: none">• Fernbedienung• Timerfunktion• Oszillation

3. Funktionen

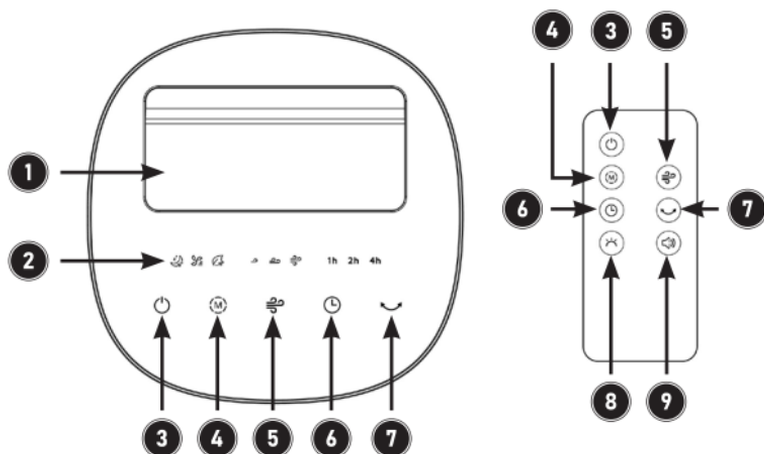
Der Brandson Turmventilator sorgt mit einem leistungsstarken Motor auch an warmen Tagen für eine optimale Belüftung. Mit drei Geschwindigkeitsstufen und der Oszillation können Sie den Ventilator Ihren Bedürfnissen individuell anpassen.

4. Montage

Entnehmen Sie das Gerät aus der Verpackung und entsorgen Sie sämtliches Verpackungsmaterial. Setzen Sie den Standfuß wie auf der nachfolgenden Grafik gezeigt zusammen und schrauben Sie diesen an die Unterseite des Turmventilators fest.



5. Bedienelemente / Fernbedienung



Nr.	Beschreibung
1	Fach für die Fernbedienung
2	Displaysymbole
3	ON/OFF-Taste
4	Mode-Taste
5	Speed-Taste
6	Timer-Taste
7	Oszillations-Taste
8	Display-Helligkeits-Taste
9	Mute-Taste

6. Benutzung

Stellen Sie den Ventilator an einem geeigneten Standort auf und schließen Sie das Gerät an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an. Entfernen Sie den Sicherheitsstreifen aus dem Batteriefach der Fernbedienung.

Oszillation

Drücken Sie auf der Fernbedienung oder an dem Ventilator die Oszillations-Taste (), um die Oszillation einzuschalten.

Drücken Sie auf der Fernbedienung oder an dem Ventilator die ON/OFF-Taste (), um den Ventilator einzuschalten.

Lüftergeschwindigkeit

Drücken Sie auf der Fernbedienung die Speed-Taste (), um die Geschwindigkeit des Ventilators einzustellen. Der Ventilator besitzt drei verschiedene Geschwindigkeitsstufen. (Stufe 1 ; Stufe 2 ; Stufe 3 )

Timerfunktion

Der Ventilator bietet 7 verschiedene Timerstufen, die sich bis zu einer maximalen Zeit von 7 Stunden verstellen lassen. Drücken Sie hierfür die "Timer"-Taste () auf der Fernbedienung oder auf dem Bedienfeld des Ventilators. Durch ein wiederholtes Drücken erhöhen Sie die Dauer des Timers. Die eingestellte Dauer wird im Display angezeigt. (Einstellbare Timerstufen: 1 Std, 2 Std, 3 Std(1h+2h), 4 Std, 5 Std(1h+4h), 6 Std (2h+4h), 7 Std (1h+2h+4h))

Display-Helligkeit

Drücken Sie auf der Fernbedienung die „Display-Helligkeits“-Taste (), um die Helligkeit des Displays umzuschalten. Sie können zwischen 3 Helligkeitsstufen wählen: 100% - 50% - aus.

Signaltöne stummschalten

Drücken Sie auf der Fernbedienung die "Mute"-Taste (), um die Signaltöne des Ventilators ein- oder auszuschalten.

Gerät ein- oder ausschalten

Drücken Sie auf der Fernbedienung oder an dem Ventilator die "ON/OFF"-Taste (), um das Gerät ein- oder auszuschalten.

7. Modi

Das Gerät hat 3 verschiedene Modi. Diese Modi können Sie mithilfe der “Mode”-Taste durchschalten.

Modus	Beschreibung
 Sleep	Der “Sleep”-Modus verringert die Geschwindigkeitsstufe (wenn Stufe 2 oder 3. ausgewählt wurde) im 30 Minuten Takt, bis diese in Geschwindigkeitsstufe 1 verbleibt.
 Normal	Der “Normal”-Modus lässt den Ventilator in der eingestellten Geschwindigkeit konstant drehen.
 Natur	Im „Natur“-Modus variiert die Geschwindigkeit in unregelmäßigen Windstößen. Dazu muss mindestens Geschwindigkeitsstufe 2 ausgewählt werden.

8. Reinigung

Achtung! Bitte ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie mit der Reinigung beginnen!

Benutzen Sie zur Reinigung ein leicht mit Wasser angefeuchtetes Tuch. Das Gerät darf auf keinen Fall zum Reinigen in Wasser getaucht werden. Dies könnte zu einem elektrischen Schlag oder zu einem Brand führen!

9. Sicherheitshinweise und Haftungsausschluss

Versuchen Sie nie das Gerät zu öffnen, um Reparaturen oder Umbauten vorzunehmen. Vermeiden Sie Kontakt zu den Netzspannungen. Schließen Sie das Produkt nicht kurz. Das Gerät ist nicht wasserdicht, bitte verwenden Sie es nur im Trockenen. Schützen Sie es vor hoher Luftfeuchtigkeit, Wasser und Schnee. Halten Sie das Gerät von hohen Temperaturen fern.

Setzen Sie das Gerät keinen plötzlichen Temperaturwechseln oder starken Vibrationen aus, da dies die Elektronikteile beschädigen könnte. Prüfen Sie vor der Ver-

wendung das Gerät auf Beschädigungen. Das Gerät sollte nicht benutzt werden, wenn es einen Stoß abbekommen hat oder in sonstiger Form beschädigt wurde. Beachten Sie bitte die nationalen Bestimmungen und Beschränkungen. Nutzen Sie das Gerät nicht für andere Zwecke als die, die in der Anleitung beschrieben sind. Dieses Produkt ist kein Spielzeug.

Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern oder geistig beeinträchtigten Personen auf. Jede Reparatur oder Veränderung am Gerät, die nicht vom ursprünglichen Lieferanten durchgeführt wird, führt zum Erlöschen der Gewährleistungs- bzw. Garantieansprüche. Das Gerät darf nur von Personen benutzt werden, die diese Anleitung gelesen und verstanden haben. Die Gerätespezifikationen können sich ändern, ohne dass vorher gesondert darauf hingewiesen wurde.

Achtung!

Bewahren Sie die Batterien und das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Batterien enthalten gesundheitsschädliche Säuren. Schwache Batterien sollten schnellstmöglich ausgetauscht werden, um ein Auslaufen zu vermeiden! Verwenden Sie in keinem Fall neue und alte Batterie oder Batterien eines unterschiedlichen Typs gleichzeitig. Werfen Sie Batterien niemals ins Feuer und schließen Sie diese nicht kurz. Laden Sie keinesfalls die Batterien auf und nehmen Sie diese bitte nicht auseinander. Es besteht Explosionsgefahr!

10. Entsorgungshinweise

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können. Sie sind als Verbraucher nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung oder/und der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

11. Hinweise zur Batterieentsorgung

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien oder mit der Lieferung von Geräten, die Batterien enthalten, ist der Anbieter verpflichtet, den Kunden auf folgendes hinzuweisen:

Der Kunde ist zur Rückgabe gebrauchter Batterien als Endnutzer gesetzlich verpflichtet. Er kann Altbatterien, die der Anbieter als Neubatterien im Sortiment führt oder geführt hat, unentgeltlich am Versandlager (Versandadresse) des Anbieters zurückgeben. Die auf den Batterien abgebildeten Symbole haben folgende Bedeutung: Pb = Batterie enthält mehr als 0,004 Masseprozent Blei, Cd = Batterie enthält mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium, Hg = Batterie enthält mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber.



Das Symbol der durchgekreuzten Mülltonne bedeutet, dass die Batterie nicht in den Hausmüll gegeben werden darf.



WEEE Richtlinie: 2012/19/EU
WEEE Register-Nr: DE 67896761

Hiermit erklärt die Firma WD Plus GmbH, dass sich das Gerät 307260 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinien befindet. Eine vollständige Konformitätserklärung erhalten Sie bei: WD Plus GmbH, Wohlenbergstraße 16, 30179 Hannover, <https://downloads.ganzeinfach.de/>

Important safety instructions for this device

- Use the device only for private and intended purposes. This device is not intended for commercial use. Do not use it outdoors and keep it away from heat and direct sunlight.
- Do not place the product in close proximity to water sources such as a bathtub, shower, sink or swimming pool.
- Do not use this device with wet hands.
- Never immerse the device in water.
- If the product gets wet or moist, unplug the power plug immediately. In doing so, pay attention to your own safety and do not touch any conductive materials on the device.

- Protect the product from moisture, sharp edges or large sources of dust. Under no circumstances should it be immersed in liquid.
- Do not place the device directly next to heat sources (e.g. ovens or heaters).
- Choose a suitable base so that the device cannot tip over.
- Unplug the power plug from the socket when not in use, for transport or for cleaning.
- Never leave the fan unattended and choose a location so that no animals or children can reach it.
- Operate the device only with the voltage specified on the device label.

- This device can be used by children aged 8 and up and by persons with limited physical, sensory or mental abilities or a lack of experience or knowledge if they are supervised by a person responsible for their safety or have been instructed by this person on how to use the device safely and have understood the resulting dangers.
- Children must not play with the device.
- For the safety of your children, do not leave any packaging materials (plastic bags, films, cardboard or polystyrene) within reach.
- Do not allow small children to play with the film or plastic bags! There is a danger of suffocation!

- Only operate the device with the protective grille closed.
- The fan, control dial and switches must not be obstructed.
- It is not permitted to remove the grille for cleaning once the fan has been installed.
- Never insert any part of your body (e.g. fingers) or any objects through the protective grille.
- Make sure that no hair gets into the protective grille. This can be sucked in by the air flow.
- If the power cord of this device is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its customer service or a similarly qualified person in order to avoid hazards.

- Children may only carry out cleaning and maintenance work under supervision.
- This device must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the power company.

Thank you for purchasing a Brandson product. To ensure that you get many years of use out of your device, please read the following brief instructions carefully. Before using the delivered goods, check that they are complete, free of defects and undamaged.

1. Scope of delivery

- Fan
- Remote control incl. CR2025
- Quick guide

2. Technical data

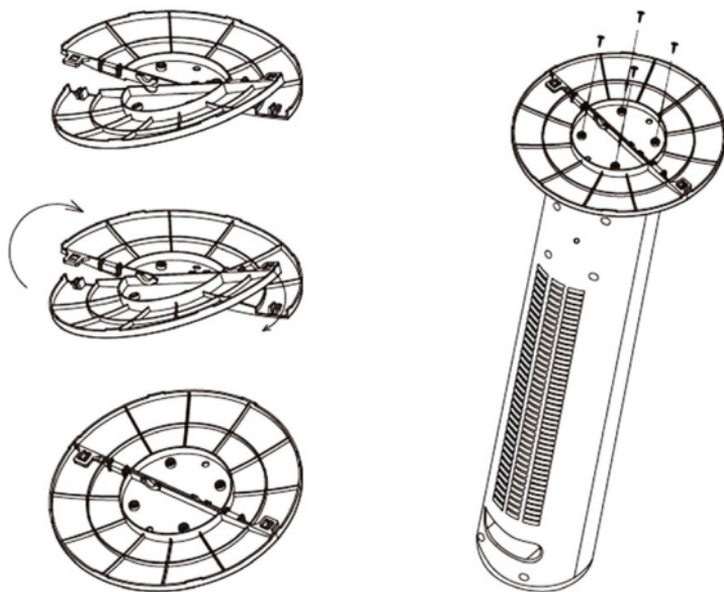
Input voltage	220-240VAC 50-60Hz, 50W, protection class II
Noise level	53 dB
Speed levels	3
Features	<ul style="list-style-type: none">• Remote control• Timer function• Oscillation

3. Functions

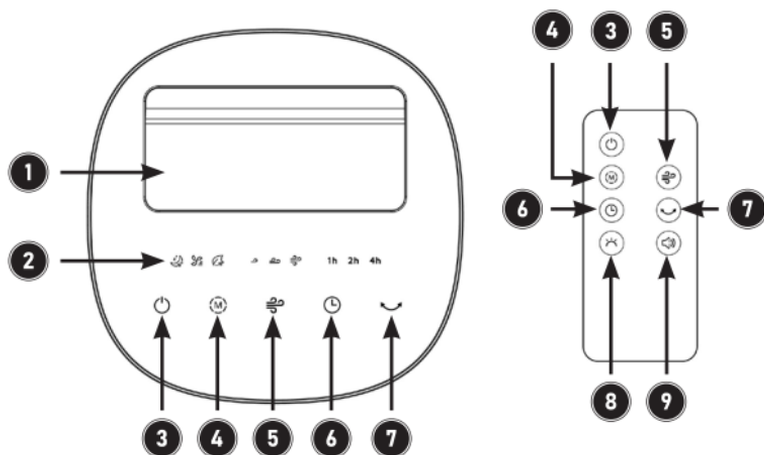
With its powerful motor, the Brandson tower fan ensures optimum ventilation even on warm days. With three speed levels and oscillation, you can customise the fan to suit your needs.

4. Assembly

Remove the appliance from the packaging and dispose of all packaging material. Assemble the stand as shown in the diagram below and screw it to the underside of the tower fan.



5. Controls / remote control



No.	Description
1	Compartment for the remote control
2	Display symbols
3	ON/OFF button
4	Mode button
5	Speed button
6	Timer button
7	Oscillation button
8	Display brightness button
9	Mute button

6. Utilisation

Set up the fan in a suitable location and connect the appliance to a properly installed socket. Remove the safety strip from the battery compartment of the remote control.

Oscillation

Press the oscillation button on the remote control or on the fan () to switch on oscillation.

Press the ON/OFF button on the remote control or on the fan () to switch on the fan.

Fan speed

Press the speed button on the remote control () to set the speed of the fan. The fan has three different speed levels. (Level 1 ; Level 2 ; Level 3 )

Timer function

The fan offers 7 different timer settings that can be adjusted up to a maximum time of 7 hours. To do this, press the 'Timer' button () on the remote control or on the control panel of the fan. Press repeatedly to increase the duration of the timer. The set duration is shown on the display. (Adjustable timer levels: 1 hour, 2 hours, 3 hours (1h+2h), 4 hours, 5 hours (1h+4h), 6 hours (2h+4h), 5 hrs(1h+4h), 6 hrs (2h+4h), 7 hrs (1h+2h+4h))

Display brightness

Press the 'Display brightness' button on the remote control () to switch the brightness of the display. You can choose between 3 brightness levels: 100% - 50% - off.

Mute the signal tones

Press the 'Mute' button on the remote control() to switch the fan beeps on or off.

Switching the device on or off

Press the 'ON/OFF' button on the remote control or on the fan () to switch the device on or off.

7. Modes

The device has 3 different modes. You can switch through these modes using the 'Mode' button.

Mode	Description
 Sleep	The 'Sleep' mode reduces the speed level (if level 2 or 3 has been selected) every 30 minutes until it remains at speed level 1.
 Normal	The 'Normal' mode allows the fan to rotate constantly at the set speed.
 Nature	In 'Nature' mode, the speed varies in irregular gusts of wind. At least speed level 2 must be selected for this.

8. Cleaning

Attention! Please disconnect the mains plug from the socket before you start cleaning!

Use a cloth slightly dampened with water for cleaning. The appliance must never be immersed in water for cleaning. This could lead to an electric shock or fire!

9. Safety instructions and disclaimer

Never attempt to open the appliance to carry out repairs or modifications. Avoid contact with the mains voltage. Do not short-circuit the product. The device is not waterproof, please only use it in dry conditions. Protect it from high humidity, water and snow. Keep the device away from high temperatures.

Do not expose the device to sudden temperature changes or strong vibrations, as this could damage the electronic parts. Check the device for damage before use. The appliance should not be used if it has been knocked or damaged in any other way. Please observe the national regulations and restrictions. Do not use the device for purposes other than those described in the instructions. This product is not a toy.

Keep it out of the reach of children or mentally impaired persons. Any repair or modification to the appliance that is not carried out by the original supplier will invalidate the warranty or guarantee. The appliance may only be used by persons who have read and understood these instructions. The device specifications may change without prior notice.

 **Attention!**

Keep the batteries and the appliance out of the reach of children. Batteries contain acids that are harmful to health. Weak batteries should be replaced as soon as possible to prevent leakage! Never use new and old batteries or batteries of different types at the same time. Never throw batteries into a fire and do not short-circuit them. Never charge the batteries and do not take them apart. There is a risk of explosion!

10. Disposal instructions

According to the European WEEE Directive, electrical and electronic devices may not be disposed of with household waste. Their components must be recycled or disposed of separately, as toxic and hazardous components can cause lasting damage to the environment if disposed of incorrectly. As a consumer, you are obliged under the Electrical and Electronic Equipment Act (ElektroG) to return electrical and electronic equipment free of charge at the end of its life to the manufacturer, the point of sale or to public collection centres set up for this purpose. Details are regulated by the respective state law. The symbol on the product, the operating instructions and/or the packaging refers to these regulations. By separating, recycling and disposing of old appliances in this way, you are making an important contribution to protecting our environment.

11. Notes on battery disposal

In connection with the sale of batteries or the delivery of devices containing batteries, the supplier is obliged to inform the customer of the following:

The customer is legally obliged to return used batteries as the end user. The customer can return used batteries, which the supplier carries or has carried as new batteries in the range, free of charge to the supplier's dispatch warehouse (dispatch address). The symbols shown on the batteries have the following meaning: Pb = battery contains more than 0.004 per cent lead by mass, Cd = battery contains more than 0.002 per cent cadmium by mass, Hg = battery contains more than 0.0005 per cent mercury by mass.

 The crossed-out dustbin symbol means that the battery must not be disposed of with household waste.



WEEE Directive: 2012/19/EU
WEEE Register No.: DE 67896761

Hereby, WD Plus GmbH declares that the device 307260 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the directives. A complete declaration of conformity can be obtained from: WD Plus GmbH, Wohlenbergstraße 16, 30179 Hannover, Germany, <https://downloads.ganzeinfach.de/>

Directive 206/2012 Ecodesign Performance			
Item	Symbol	Unit	Value
Maximum fan flow rate	F	m^3/min	19.8
Fan power input	P	W	25.6
Service value	SV	$(m^3/min)/W$	0.8
Standby power consumption	P_{SB}	W	0.2
Seasonal electricity consumption	Q	kWh/a	8.4
Fan sound power level	L_{wa}	$dB(A)$	53
Maximum air velocity	c	$meters/sec$	3.3
Measurement standard for Service Value	<i>EN IEC 60879:2019</i>		

CONTACT US



feedback@ganzeinfach.de



(DE) 0800 72 444 05
+49 511 / 13221 710
(UK) +49 511 / 13221 720
(FR) +49 511 / 13221 730
(IT) +49 511 / 13221 740
(ES) +49 511 / 13221 750

MO-FR 9:30am - 18pm CET



brandson-equipment.de

WD Plus GmbH
Wohlenbergstraße 16 · 30179 Hannover, DE

V1.2