

# Gebruikershandleiding

## Warmte-aangedreven kachelventilator

63095-63108

# toboli



*Afgebeeld product kan per model enigszins afwijken*

Lees vóór ingebruikname de gebruiksaanwijzing en de veiligheidsvoorschriften en neem deze in acht.

Onder voorbehoud van technische aanpassingen!

Als gevolg van voortdurende technische ontwikkelingen kunnen afbeeldingen, het stappenplan en de technische gegevens enigszins afwijken.



De in dit document verstrekte informatie kan zonder aankondiging vooraf worden gewijzigd. Het is niet toegestaan dit document (gedeeltelijk) te kopiëren of anderszins te vermenigvuldigen zonder voorafgaande schriftelijke toestemming. Alle rechten voorbehouden.

*WilTec Wildanger Technik GmbH* is niet aansprakelijk voor eventuele fouten in deze gebruiksaanwijzing of de aansluitschema's. Hoewel *WilTec Wildanger Technik GmbH* met de grootst mogelijke zorg deze gebruikershandleiding heeft samengesteld om ervoor te zorgen dat deze volledig, foutloos en actueel is, kunnen fouten niet volledig worden uitgesloten. Heeft u een fout geconstateerd of wilt u een suggestie ter verbetering doen, dan vernemen wij dat graag van u.

U kunt een e-mail sturen aan het onderstaand e-mailadres:

[service@wiltec.info](mailto:service@wiltec.info)

of gebruik het contactformulier op onze website:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

De actuele versie van deze handleiding is in meerdere talen te vinden in onze webshop:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Ons postadres is:

WilTec Wildanger Technik GmbH  
Königsbenden 12  
52249 Eschweiler  
Duitsland

Indien u een product ter reclamatie, reparatie, ruiling of om welke reden dan ook wilt terugsturen, verzoeken wij u het onderstaand adres te gebruiken. Let op: voor een probleemloze afhandeling van uw retourzending of klacht, verzoeken wij u contact op te nemen met ons Serviceteam voordat u het product aan ons terugstuurt.

WilTec Wildanger Technik GmbH  
Afdeling Retouren  
Königsbenden 28  
52249 Eschweiler, Duitsland

E-mail: **service@wiltec.info**  
Tel.: +49 2403 55592-0  
Fax: +49 2403 55592-15

## Inleiding

Bedankt voor de aanschaf van dit hoogwaardig product. Om het risico op ongelukken en letsel zo veel mogelijk te beperken, verzoeken wij u bij ingebruikname van dit product te allen tijde de basisveiligheidsvoorschriften in acht te nemen. Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door en zorg ervoor dat u deze begrijpt en toepast.

Bewaar deze handleiding zorgvuldig en op een veilige plaats.

## Veiligheidsaanwijzingen

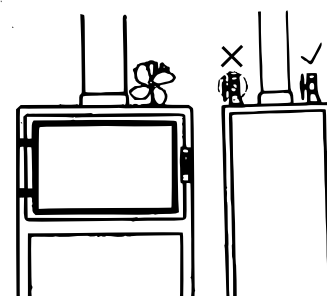
- Plaats de openhaardventilator niet op een onbeschermd oppervlak wanneer de basis nog heet is.
- Verplaats een werkende kachelventilator uitsluitend in noodgevallen. Trek handschoenen aan zodat u zich niet verbrandt of aan de rotor verwondt.
- Houd obstakels uit de buurt wanneer de haardventilator in werking is.
- Kinderen en huisdieren die zich in de buurt van de open haard en de haardventilator bevinden dienen continu onder toezicht van een volwassen persoon te staan.
- De kachelventilator begint te werken zodra de lucht opgewarmd is tot de in de onderstaande tabel aangegeven temperatuur. De ventilator draait sneller bij een stijgende temperatuur. Daalt de temperatuur, gaat de ventilator vanzelf langzamer draaien. De basis van de ventilator koelt tegelijk met de haard af wanneer de brandstof is opgebrand.

## Gebruiksaanwijzingen

- Voordat u de ventilator opstelt, dient u te controleren of de draagbeugel recht is.
- De ventilator is bedoeld voor het plaatsen op vrijstaande houtkachels waar de oppervlaktetemperatuur kan oplopen tot temperaturen die aangegeven zijn in de tabel onder het kopje 'technische eigenschappen'. Indien het oppervlak van de haard heter wordt, dient u de ventilator weg te nemen. De haard dient over een thermometer te beschikken die continu de actuele temperatuur weergeeft. Temperaturen hoger dan de aangegeven maximumtemperatuur kunnen de ventilator schade toebrengen.
- De ventilator hoeft niet op een extra stroombron aangesloten te worden. Het apparaat wordt door de vrijkomende warmte van de kachel aangedreven.
- De ventilator is met een warmtegevoelige veer aan de basis uitgerust, die de ventilator lichtjes laat kantelen. Deze kanteling wordt sterker wanneer de temperatuur toeneemt. Een kleine kanteling van 2 mm is normaal. Een sterke kanteling van 5 mm betekent dat de kachel te heet is en de ventilator (aan de draagbeugel) weggenomen dient te worden.

## Opstelling

1. Plaats de ventilator niet voor of in de buurt van de kachelpijp.
2. Gebruik het apparaat niet wanneer de werkelijke temperatuur hoger is dan de aangegeven temperatuur.
3. De aangegeven optimale temperatuur is slechts een indicatie en als leidraad bedoeld. In omgevingen die verschillen van de testomgeving met laboratoriumomstandigheden kan de temperatuur afwijken.



## Onderhoud

De openhaardventilator heeft geen speciaal onderhoud nodig. Bij normaal gebruik hoeft het slechts af en toe met een schone, vochtige doek te worden afgeveegd. Dompel het toestel niet in water of reinigingsmiddelen om het te reinigen. Bewaar de ventilator in de originele doos op een veilige plaats wanneer het niet wordt gebruikt.

Technische eigenschappen

Artikelnr.	Temperatuurbereik (bovenste oppervlak kachel) (°C)	Bladen (aantal)	Afmetingen (mm)			Gewicht (kg)
			Hoogte incl. vleugels	Breedte incl. vleugels	Breedte standvoet	
63095	70-350	2	235	210	100	0,76
63096		3	215	155	100	0,76
63097		4	215	180	100	0,79
63098		5	215	170	100	0,78
63099		2	210	215	100	0,82
63100		3	195	150	100	0,82
63101		4	195	185	100	0,84
63102		5	195	170	100	0,84
63103		50-300	3	230	155	120
63104	4		230	180	120	0,76
63105	5		230	170	120	0,76
63106	60-350	3	230	155	120	0,72
63107		4	230	180	65	0,74
63108		5	230	170	120	0,72

**Belangrijk:**

Het op welke manier dan ook kopiëren van deze handleiding en/of gebruik ervan voor commerciële doeleinden, is uitsluitend toegestaan met vooraf verkregen schriftelijke toestemming van *WilTec Wildanger Technik GmbH*.