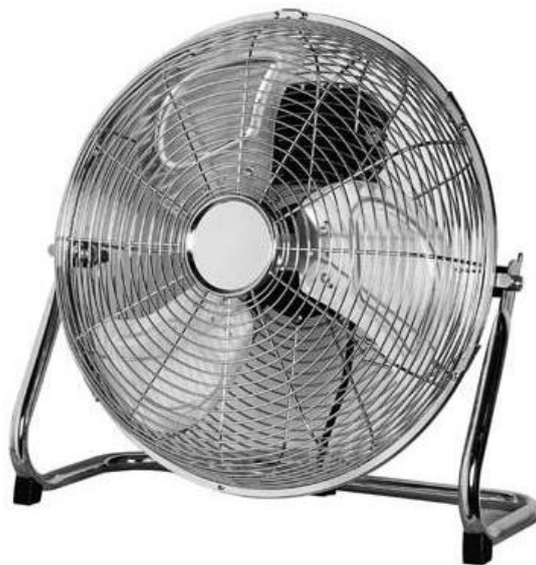


Montage- und Bedienungsanleitung

Bodenventilator TT-BV 01/02



Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
Vielen Dank für den Kauf eines unserer Produkte.
Diese Montage- und Bedienungsanleitung richtet sich an den Besitzer des Produkts
oder an die für die Pflege des Produkts verantwortlichen Person.

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Bitte beachten Sie alle
Hinweise und Informationen. Die Nichtbeachtung der Hinweise kann zu
Sachschaden oder Verletzungen führ



SICHERHEITSHINWEISE

1. Lesen Sie alle Anweisungen und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.
2. Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und mangels Wissens 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.
3. Kleine Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
4. Ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht benutzen.
5. Um das Gerät vom Stromnetz zu trennen, schalten Sie den Regler auf AUS und ziehen Sie den Netzstecker.
6. Fassen Sie das Gerät zum Ausstecken immer am Stecker an, ziehen Sie nicht am Kabel.
7. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
8. Nicht im Freien verwenden. Dieses Gerät ist nur für den Hausgebrauch bestimmt.
9. Verlegen Sie das Netzkabel außerhalb von Bereichen, in denen sich Personen aufhalten, damit nicht darauf getreten oder darüber gestolpert werden kann.
10. Verwenden Sie das Gerät immer auf einer flachen, stabilen Oberfläche.
11. Verwenden oder lagern Sie das Gerät nicht an Orten, an denen es Wasser oder anderen Flüssigkeiten ausgesetzt sein könnte. Verwenden Sie das Gerät nicht in oder in der Nähe eines Badezimmers, in der Nähe von Fenstern usw.
12. Reinigen Sie das Gerät niemals, wenn es eingesteckt ist. Tauchen Sie es nicht in Wasser ein. Reinigen Sie die Außenflächen mit einem feuchten Tuch oder einer weichen Bürste und trocknen Sie sie mit einem weichen, trockenen Tuch ab.
13. Verwenden Sie das Gerät nur gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung. Missbräuchliche Verwendung kann zum Erlöschen Ihrer Garantie führen.
14. Vermeiden Sie den Kontakt mit beweglichen Teilen; stecken Sie keine Gegenstände durch das Gitter, wenn der Ventilator in Betrieb ist.



BETRIEBSANLEITUNG

- Stellen Sie sicher, dass die verwendete Spannung mit der angegebenen Spannung übereinstimmt.
- Drehen Sie den Geschwindigkeitsregler auf die ausgewählten Geschwindigkeiten: 0 (aus) und die Stufen 1, 2, 3 (langsam, mittel, schnell).
- Kippwinkel - Durch Drücken des Kippschutzes können Sie den Ventilator auf die gewünschte Höhe einstellen.
- Berühren Sie niemals die Flügel mit der Hand oder einem Gegenstand, wenn der Ventilator eingesteckt ist.
- Ziehen Sie nicht am Kabel, sondern fassen Sie den Stecker selbst an. Wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt sind, müssen sie vor der weiteren Verwendung von einem qualifizierten Reparateur repariert werden.

Trennen Sie elektrische Geräte immer vom Stromnetz, bevor Sie sie reinigen. Zum Reinigen der Messer- und Grillbaugruppe nehmen Sie zunächst den vorderen Grill vom hinteren Grill ab. Der vordere Grill lässt sich aus Sicherheitsgründen nicht einfach abnehmen. Er wird durch Verriegelungslaschen, die im hinteren Grill angebracht sind, sowie durch eine Sicherheitsschraube und eine Mutter an der Unterseite des Grills in Position gehalten. Drücken Sie den Rand leicht zusammen und heben Sie ihn von unten an, um die Sicherungsschraube zu lösen. Die Lüfterflügelbaugruppe lässt sich von der Motorspindel abziehen, nachdem Sie die Befestigungsschraube an der Lüfter- und Motorwelle gelöst haben. Wischen Sie das Gitter und die Schaufeln mit einem leicht angefeuchteten Schwamm sauber. Stellen Sie sicher, dass sie trocken sind, bevor Sie das Gebläse wieder zusammenbauen.

Reinigen Sie das Motorgehäuse und die Baugruppe mit einem sauberen, trockenen Tuch.

Besprühen Sie den Chrom-Bodenventilator niemals mit Flüssigkeiten und tauchen Sie ihn nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.

Wenn der Stecker und das Netzkabel beschädigt sind, müssen sie durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine geeignete qualifizierte Person ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung: AC 220-240V 50Hz

Leistungsaufnahme: 70W // 100W (Modellabhängig)

HINWEIS: Aufgrund ständiger Verbesserungen können das Design und die technischen Daten des Produkts geringfügig von dem abgebildeten Gerät abweichen.

Elektro- und Elektronikgeräte – Informationen für private Haushalte

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

Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

Batterien und Akkus

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen. Dies gilt nicht, soweit die Altgeräte bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern abgegeben und dort zum Zwecke der Vorbereitung zur Wiederverwendung von anderen Altgeräten separiert werden.

Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen abgeben. Ein Onlineverzeichnis der Sammel- und Rücknahmestellen finden Sie hier: <https://www.ear-system.de/ear-verzeichnis/sammel-und-ruecknahmestellen.jsf>

Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“

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

Weitere Informationen

Wir sind Mitglied des Rücknahmesystems „take-e-back“. Weitere Informationen finden Sie unter www.take-e-back.de.

Elektro- und Elektronikgeräteabfallnummer bei der Stiftung EAR (Elektro-Altgeräte Register): 76436902

Hinweis zur Entsorgung von Altbatterien nach §18 BattG

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

Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

Batterien und Akkus

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen. Dies gilt nicht, soweit die Altgeräte bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern abgegeben und dort zum Zwecke der Vorbereitung zur Wiederverwendung von anderen Altgeräten separiert werden.

Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen abgeben. Ein Onlineverzeichnis der Sammel- und Rücknahmestellen finden Sie hier: <https://www.ear-system.de/ear-verzeichnis/sammel-und-ruecknahmestellen.jsf>

Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“

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

Als Hersteller im Sinne des ElektroG sind wir bei der zuständigen Stiftung Elektro-Altgeräte Register (Benno- Strauß- Str. 1, 90763 Fürth) unter der folgenden Registrierungsnummer registriert: 76436902





Impressum

Hersteller:

Tronitechnik GmbH, Ellerkampstraße 75, 32609 Hüllhorst Deutschland

Durchwahl Zentrale: +49 (3221) 100 25 70

E-Mail: info@tronitechnik.de

Urheberrecht / Copyright

Das Urheberrecht verbleibt bei der Tronitechnik GmbH.

Der Inhalt darf weder vollständig noch teilweise vervielfältigt, verbreitet oder zu Zwecken des Wettbewerbs unbefugt verwendet oder anderen mitgeteilt werden.

© 2023 Tronitechnik GmbH

