

Hinweise:

- Bevor Sie das Gerät ausschalten, sollten Sie es mindestens 5 Minuten lang mit der höchsten Ventilatorgeschwindigkeit laufen lassen, damit das Innere des Geräts trocknet.
- Nachdem Sie den Wassertank gefüllt haben, lassen Sie das Gerät mindestens 3 Minuten lang stehen, damit sich der Filter vollsaugt, und schalten Sie es erst dann ein. Das Gerät kühlt dadurch schneller und effizienter.
- Sie profitieren am meisten von der Luftkühlung, wenn Sie sich in der Nähe des Geräts aufhalten. Der Kühlungseffekt ist am grössten, wenn Sie direkt davor stehen.
- Mit einer Tankfüllung funktioniert das Gerät ungefähr 5 Stunden bei niedriger Ventilatorgeschwindigkeit. Solange der Filter feucht ist, kühlt das Gerät auch mit leerem Wassertank.

Den Filter auswechseln

Je nach Häufigkeit des Gebrauchs und Sauberkeit der Umgebung empfiehlt es sich, den Filter alle 6-9 Monate auszuwechseln. Ersatzfilter sind unter der Artikelnummer 961561 erhältlich.

Gehen Sie zum Auswechseln des Filters wie folgt vor:

1. Entriegeln Sie das Frontgitter, indem Sie die Lasche in der Mitte am unteren Rand nach oben drücken. Ziehen Sie dann das Gitter vom Gerät ab.
2. Nehmen Sie den verbrauchten Filter heraus.
3. Setzen Sie den neuen Filter in das Gerät ein.
4. Haken Sie das Gitter zuerst am oberen Rand des Geräts ein. Drücken Sie dann auf den unteren Teil des Gitters, bis es richtig festsitzt.



Technische Daten

Modell:	TY-EA-002
Stromversorgung:	DC 5 V / 2 A (USB-Netzgerät)
Leistung:	5 W
Fassungsvermögen des Tanks:	730 ml (ausreichend für eine Betriebsdauer von 3-5 Stunden)
Abmessungen:	ca. 17 x 18 x 17 cm
Gewicht:	ca. 900 g

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

Intertronic

Mini-Luftkühler

Bedienungsanleitung

Sicherheitsvorkehrungen und wichtige Hinweise

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanleitung vor Inbetriebnahme des Geräts genau durch. Bewahren Sie die Anleitung für späteres Nachschlagen an einem sicheren Ort auf. Wenn Sie das Gerät an eine andere Person weitergeben, denken Sie daran, auch die Gebrauchsanleitung beizulegen.

- Wird dieses Produkt zweckentfremdet, falsch bedient oder nicht fachgerecht repariert, kann keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen werden.
- Dieses Gerät ist nicht für die Benutzung durch Personen (einschliesslich Kinder) mit verminderten körperlichen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten bestimmt, und nicht für solche Personen, die nicht die nötige Erfahrung und das nötige Wissen für die Benutzung aufweisen – es sei denn, ihnen wird eine Überwachung oder Anweisung zum Betrieb durch eine für ihre Sicherheit verantwortliche Person gegeben.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Das Gerät ist für den Gebrauch in Wohn- und Büroräumen bestimmt.
- Verwenden Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen. Setzen Sie es weder Regen noch Feuchtigkeit aus. Tauchen Sie das Gerät nicht zur Reinigung ins Wasser.
- Wenn das Gerät versehentlich nass wird (z.B. wenn beim Füllen des Tanks Wasser über das Gerät läuft), stecken Sie das Netzgerät aus und lassen Sie das Gerät 24 Stunden lang trocknen, bevor Sie es wieder in Betrieb nehmen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht an extrem heissen, kalten oder staubigen Orten. Staub- und Schmutzablagerungen können die Funktionstüchtigkeit des Geräts beeinträchtigen und seine Lebensdauer verringern.
- Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe der Heizkörper und anderer Wärmequellen.
- Setzen Sie das Gerät nicht der direkten Sonneneinstrahlung aus. Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe von offenen Flammen (z.B. Kerzen).



Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (anzuwenden in den Ländern der europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem für diese Geräte).

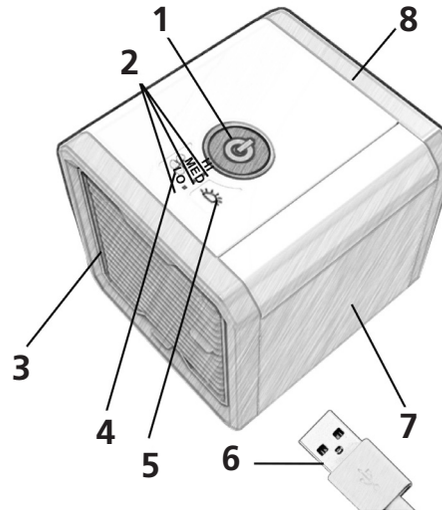
Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern. Weitere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer Gemeinde, den kommunalen Entsorgungsbetrieben oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.



- Stellen Sie das Gerät auf einer ebenen, stabilen und rutschfesten Unterlage auf.
- Heben Sie das Gerät nicht an, wenn es mit Wasser gefüllt ist. Es befindet sich möglicherweise noch Wasser im Innern des Geräts, selbst wenn der Wassertank leer ist.
- Verwenden Sie nur das mitgelieferte USB-Netzgerät und das mitgelieferte USB-Verbindungskabel.
- Vergewissern Sie sich vor dem Anschliessen des Netzgeräts an der Steckdose, dass die angezeigte Nennspannung mit der hausinternen übereinstimmt.
- Schliessen Sie das Netzgerät an eine leicht zugängliche Steckdose an, damit Sie es im Notfall sofort ausstecken können. Das Gerät wird erst durch Ausstecken des Netzgeräts komplett ausgeschaltet.
- Verlegen Sie das Kabel so, dass es nirgends eingeklemmt und nicht durch scharfe Gegenstände beschädigt wird.
- Verlegen Sie das Kabel so, dass niemand daran hängen bleiben oder darüber stolpern kann.
- Stellen Sie das Gerät auf einem Tisch o. ä. auf. Der Raum wird dadurch besser und schneller gekühlt, und es besteht keine Gefahr, dass das Gerät umgestossen wird.
- Stellen Sie das Gerät ausser Reichweite von Kindern auf.
- Die Gitter auf der Front- und Rückseite des Geräts müssen immer sauber sein. Wenn die Gitter durch Staub- und Schmutzablagerungen verstopft sind, müssen sie gereinigt werden, da die Luft sonst nicht mehr richtig zirkuliert. Die Reinigung kann mit einer weichen Bürste oder mit Hilfe des Staubsaugers ausgeführt werden.
- Stecken Sie keine Gegenstände durch die Gitteröffnungen.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf dem Gerät ab. Decken Sie das Gerät während des Betriebs niemals ab.
- Stellen Sie das Gerät nie auf den Kopf.
- Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe von Elektrogeräten.
- Fassen Sie das den Luftkühler, das Kabel und das Netzgerät nicht mit nassen Händen an.
- Stecken Sie das Netzgerät aus, bevor Sie den Filter auswechseln und bevor Sie das Gerät reinigen oder an einen anderen Ort stellen.
- Füllen Sie den Tank nur mit sauberem, klarem Wasser. Verwenden Sie destilliertes Wasser, wenn die Wasserqualität in Ihrer Gegend nicht einwandfrei oder das Wasser zu hart ist.
- Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht verwenden, leeren Sie zuerst den Wassertank. Schalten Sie dann das Gerät ein und lassen Sie es mindestens 4 Stunden bei höchster Ventilatorgeschwindigkeit laufen. Auf diese Weise werden der Filter und das Innere des Geräts getrocknet.

- Angesichts der Vielfalt an Oberflächenmaterialien von Möbeln ist nicht ausgeschlossen, dass diese durch Kontakt mit dem Gerät unliebsame Spuren erhalten. Der Hersteller kann nicht für Rückstände und Schäden an Möbeln u. ä. haftbar gemacht werden.

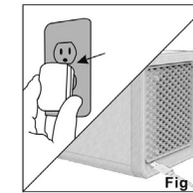
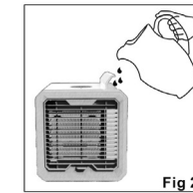
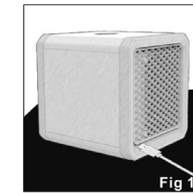
Teilebezeichnung



- 1 Ein-/Ausschalter
- 2 LED-Leuchten zur Anzeige der Ventilatorgeschwindigkeit
- 3 Vorderes Gitter
- 4 Einstellung der Ventilatorgeschwindigkeit
- 5 Einstellung des Lichteffekts
- 6 USB-Kabel
- 7 Wassertank
- 8 Hinteres Gitter

Inbetriebnahme

1. Stellen Sie den Luftkühler auf einer ebenen, stabilen Fläche auf.
2. Klappen Sie den Deckel des Wassertanks nach oben und füllen Sie den Tank mit Wasser. Am besten verwenden Sie dazu einen Krug oder einen Messbecher.
3. Schliessen Sie das mitgelieferte USB-Netzgerät an die Steckdose. Schliessen Sie dann den USB-A-Stecker an das Netzgerät, und den Micro-USB-Stecker an die Buchse auf der Rückseite des Luftkühlers.



Achtung:

Das Gerät kann nicht durch den USB-Anschluss des PCs betrieben werden, da dieser zu wenig Strom liefert.

Anwendung

1. Schalten Sie das Gerät mit der Taste ein.
2. Stellen Sie durch mehrmaliges Drücken der Taste die Ventilatorgeschwindigkeit ein. Sie können zwischen niedriger, mittlerer und hoher Geschwindigkeit wählen. Die LEDs rechts von der Taste zeigen die ausgewählte Geschwindigkeit an:
 - 1 LED leuchtet = niedrige Geschwindigkeit
 - 2 LEDs leuchten = mittlere Geschwindigkeit
 - 3 LEDs leuchten = hohe Geschwindigkeit
3. Wählen Sie durch mehrmaliges Drücken der Taste den gewünschten Lichteffekt aus. Die Farbe des Lichts wechselt bei jedem Tastendruck wie folgt: grün – rot – weiss – hellblau – gelb – violett – dunkelblau – automatischer Farbwechsel – aus.
4. Drücken Sie wieder die Taste , um das Gerät auszuschalten.

