



**VTUD 7455**

**29"-Säulenventilator**



**Bitte lesen Sie diese Informationen sorgfältig durch und bewahren Sie sie für zukünftige Referenzen auf**

**BEDIENUNGSANLEITUNG**

Bitte lesen Sie alle Anleitungen sorgfältig durch.

## **Erste Schritte**

- Nehmen Sie den Säulenventilator aus der Verpackung.
- Entfernen Sie jegliches Verpackungsmaterial vom Produkt.
- Legen Sie das Verpackungsmaterial in das Innere des Kartons und bewahren Sie diesen dann an einem sicheren Platz auf.

## **Im Karton befindet sich**

- 29"-Säulenventilator mit Standfuß
- Bedienungsanleitung

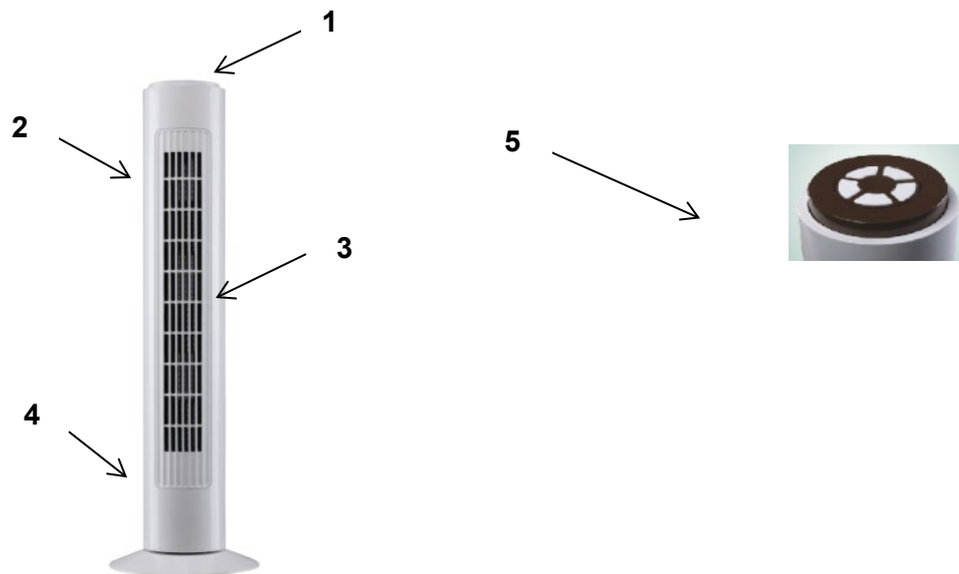
## **Produktsicherheit**

**Lesen Sie diese Informationen und bewahren Sie sie für eine zukünftige Benutzung auf.**

---

- Lesen Sie diese Informationen und bewahren Sie sie für eine zukünftige Benutzung auf.
  - Ein nicht ordnungsgemäßer Zusammenbau kann Brand, elektrischen Schock oder schwere Personenverletzungen zur Folge haben.
  - Ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose, bevor Sie das Produkt reinigen, warten, reparieren oder es umstellen.
  - Der Ventilator sollte während des Betriebs auf einer ebenen und stabilen Oberfläche stehen, um einem Überdrehen vorzubeugen.
  - Der Ventilator sollte nicht an einem feuchten Platz oder an Orten mit hoher Luftfeuchtigkeit (wie beispielsweise das Badezimmer) aufgestellt werden.
  - Stecken Sie weder Finger noch irgendwelche Gegenstände durch das Schutzgitter.
  - Trennen Sie das Produkt vom Stromnetz, wenn Sie es nicht benutzen.
  - Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
  - Wenn das Netzkabel beschädigt ist, dann ist dieses zur Gefahrenvorbeugung durch eine Vertragswerkstatt oder einer anderen qualifizierten Person zu ersetzen.
  - Dieses Gerät kann von Kindern im Alter von über 8 Jahren und von Personen mit verminderten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder fehlender Erfahrung oder Kenntnis verwendet werden, wenn sie unter Aufsicht stehen oder Anleitungen bezüglich der sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die damit zusammenhängenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
  - Stellen Sie sicher, dass der Ventilator ausgeschaltet ist, bevor Sie das Schutzgitter abnehmen.
-

## Teilebezeichnungen

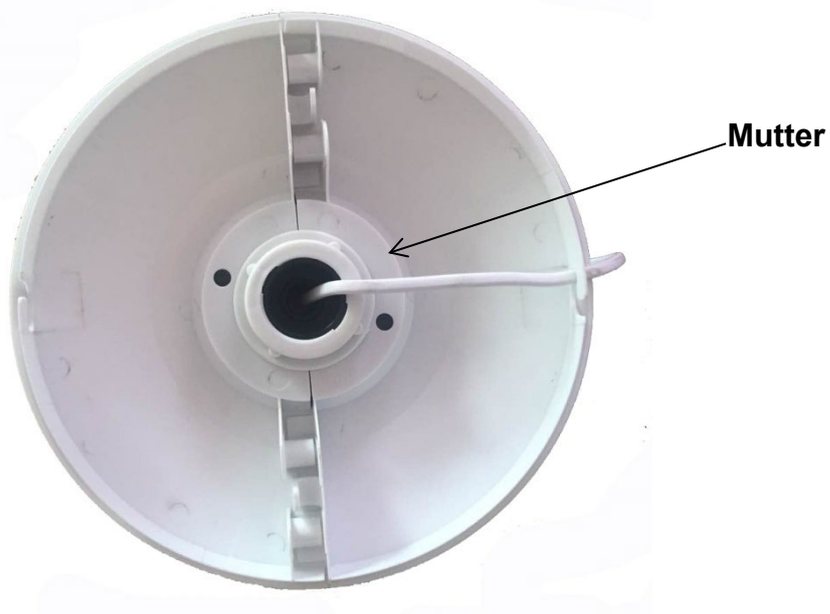


1. Bedienfeld
2. Hintere Abdeckung
3. Vordere Abdeckung
4. Standfuß
5. Geschwindigkeitsumschalter

## Benutzungsanweisungen

### Zusammenbau

1. Klipsen Sie die beiden Standfußteile zusammen und führen Sie das Netzkabel sowie den Netzstecker durch den Standfuß nach draußen.
2. Drehen Sie die Mutter am Standfuß fest.



## **Bedienungshinweise**

1. Stecken Sie den Netzstecker in eine geeignete Netzsteckdose.
2. Wählen Sie durch Drehen des Geschwindigkeitsumschalters die gewünschte Geschwindigkeit aus.  
AUS – Ausgeschaltet  
1 – Geringe Geschwindigkeit  
2 – Mittlere Geschwindigkeit  
3 – Hohe Geschwindigkeit



– Mit Schwenken

## **Reinigung und Pflege**

Schalten Sie das Produkt aus und trennen Sie es anschließend vom Stromnetz, bevor Sie den Raum verlassen, in dem es steht und bevor Sie es reinigen, auseinandernehmen und zusammenbauen. Tauchen Sie das Gerät NIEMALS in Wasser.

Reinigen Sie das Produkt mit einem weichen Tuch.

Trennen Sie das Produkt nach seiner Benutzung vom Stromnetz, reinigen Sie es dann und bewahren Sie es anschließend an einem sicheren Ort auf.

## **Anweisungen und Verbote**

1. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Netzsteckdose, bevor Sie das Produkt reinigen, warten, reparieren oder es umstellen.
2. Der Ventilator sollte während des Betriebs auf einer ebenen und stabilen Oberfläche stehen, um einem Überdrehen vorzubeugen.
3. Trennen Sie das Produkt vom Stromnetz, wenn Sie es nicht benutzen.
4. Stellen Sie den Ventilator nicht an einem feuchten Platz oder an Orten mit hoher Luftfeuchtigkeit (wie beispielsweise das Badezimmer) auf.
5. Stecken Sie weder Finger noch irgendwelche Gegenstände durch das Schutzgitter.

## **Technische Daten**

Stromversorgung: 220 – 240 V~/50 Hz.

Nennleistung: 50 W

Schutzklasse: II



## **AT | Entsorgung**

Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern eine separate Entsorgung erfordert. Sie können das Altgerät kostenfrei bei einer geeigneten kommunalen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof, abgeben. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Alternativ können Sie Elektroaltgeräte beim Kauf eines neuen Geräts der gleichen Art und mit derselben Funktion bei einem stationären Händler unentgeltlich zurückgeben. Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe eines Altgeräts im Fall der Auslieferung des neuen Geräts, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Bitte Entnehmen Sie – sofern möglich – vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können.

Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät selbst verantwortlich sind.

Das Gerät kann Stoffe enthalten, die bei falscher Entsorgung Umwelt und menschliche Gesundheit gefährden können. Das Materialrecycling hilft, Abfall zu reduzieren und Ressourcen zu schonen. Durch die getrennte Sammlung von Altgeräten und deren Recycling tragen Sie zur Vermeidung negativer Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit bei.

## **Hinweise zur Konformität**

Hiermit erklärt die baytronic Handels GmbH, dass sich das Produkt NABO VTUD 7455 in Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen befindet: 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU & 1907/2006/EC.



Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter: <https://content.nabo.at/>

### **Hersteller / Importeur:**

Baytronic Handels GmbH  
Harterfeldweg 4; A-4481 Asten  
[www.nabo.at](http://www.nabo.at) | [office@baytronic.at](mailto:office@baytronic.at)