



Vornado® Turm-Zirkulatoren

701491

Höhe

84
cm



Versa-Flow™ Technologie



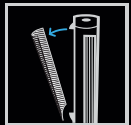
Kontrollpanel



1-8 Stunden Auto-Timer



Mit Fernbedienung



Einfache Reinigung



Leise im Betrieb



5 JAHRE
GARANTIE*



Tower M

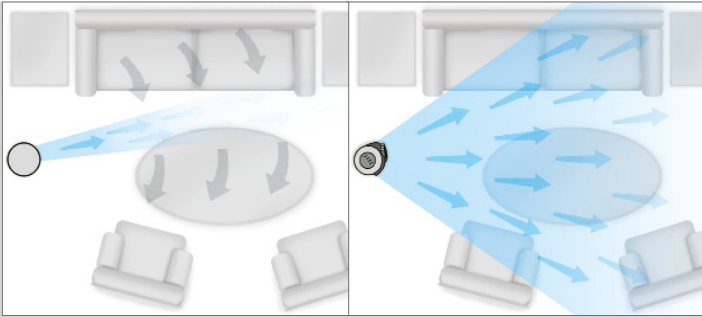
Der platzsparende Design-Zirkulator

Dieser brandneue Lüfter sieht nicht nur gut aus, sondern überzeugt auch auf der technischen Seite zu 100%. Durch die innovative Versa-Flow™ Technologie, werden große Mengen Luft kontinuierlich bewegt und eine gleichmäßige Zirkulation erzeugt. Durch Anwendung dieser Technik, muss ein Vornado Tower nicht oszillieren wie andere Ventilatoren. Als Folge daraus ergibt sich weniger Verschleiß, keine störenden Geräusche und eine viel angenehmere Luftbewegung.

Ein solider Standfuß verhindert das typische Wackeln herkömmlicher Geräte. 5 Geschwindigkeiten und ein 1 – 8 Stunden Auto-Timer lassen Sie immer die richtige Einstellung finden. Das Schutzgitter lässt sich abnehmen, so dass Sie den Vornado leicht reinigen können.

Der Vornado® Tower M ist eine platzsparende Lösung für mittlere bis große Räume. Der erzeugte Luftstrom hat eine Reichweite von bis zu 21 Metern.

- **Frühjahr/Herbst:** Verteilt frische Luft vom geöffneten Fenster gleichmäßig im Raum.
- **Sommer:** Sorgt überall für eine frische Brise und verteilt die Kaltluft von Klimaanlage gleichmäßig im gesamten Zimmer.
- **Winter:** Verteilt die Wärme von Heizung und Kamin sowie die unter der Zimmerdecke gestaute Warmluft gleichmäßig im gesamten Raum.

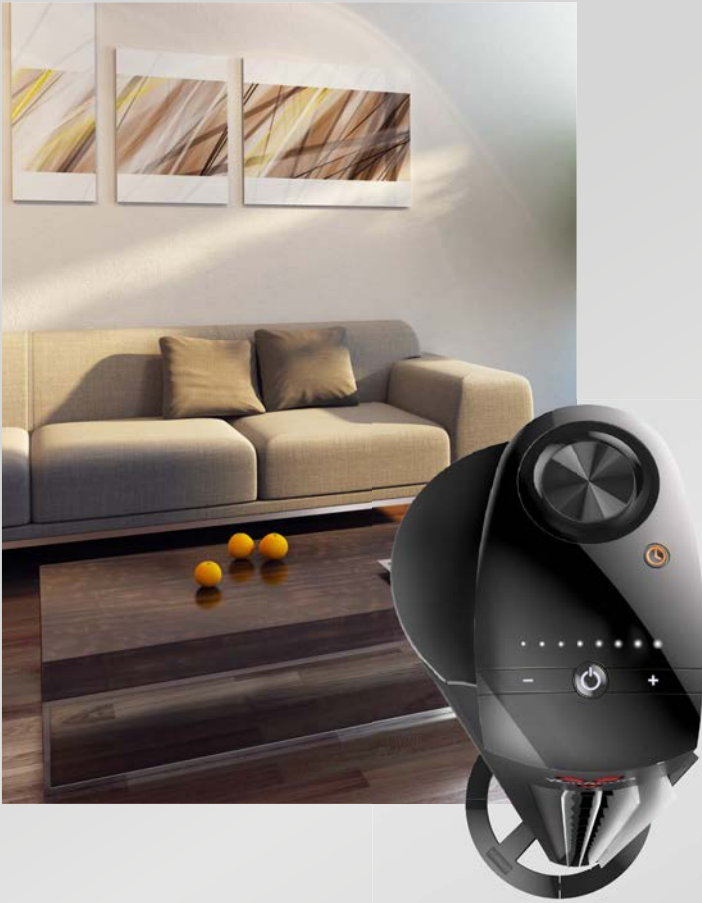


Herkömmlicher Ventilator

Typische Turmventilatoren oszillieren aufgrund ihrer begrenzten Spannweite der Luftbewegung. Sie spüren den Luftstrom immer nur für einige Sekunden.

Vornado® Turm-Zirkulator

Versa-Flow™ Zirkulation erzeugt einen konstanten Luftstrom mit großer Spannweite, der eine echte Ganzraumzirkulation ermöglicht.



Frischer Wind aus den USA – jetzt auch in Deutschland, Österreich und der Schweiz!

Schickes Design, effiziente Technologie – in den USA ist Vornado® bereits zur Kultmarke avanciert und bietet seit 1945 Lifestyle und innovative Technik in perfekter Symbiose. Der entscheidende Vorteil der Vornado-Geräte liegt in der bereits zu großen Teilen patentierten Rotations- und Ansaugtechnologie. Im Vergleich zu Produkten anderer Anbieter sind Vornado-Zirkulatoren in der Lage, ein einheitliches Raumklima zu erzeugen.

Technische Daten

	STUFE I	STUFE II	STUFE III	STUFE IV	STUFE V
Lautstärke dB	39	43	47	51	53
Luftdurchsatz m³/Std	240	300	360	420	480

Höhe Turmlüfter	84 cm
Max. Reichweite Luftstrom	21 m
Umdrehungen/Minute	-
Max. Lautstärke	53 dB
Max. Luftvolumen	480 m³/Stunde
Max. Leistungsaufnahme	78 W
Geschwindigkeits-Stufen	5
Garantie	5 Jahre*

- Fernbedienung
- Luftstrom: 21 Meter
- Material: Bruchfestes Polystyren
- 5-Stufen-Regulierung
- Timerfunktion

- 5 Jahre Garantie*
- Mehrsprachige Anleitung
- Service-Hotline

* 5 Jahre eingeschränkte Herstellergarantie

Bei Material- oder Verarbeitungsmängeln, die zu einem Defekt führen, hat der Kunde Anspruch auf Nachbesserung innerhalb der ersten 5 Jahre nach Kaufdatum. Die Ware wird kostenlos direkt vom Hersteller repariert oder ausgetauscht. Davon ausgeschlossen sind Schäden durch nicht sachgerechte Nutzung oder Nutzung des Produkts nicht in Übereinstimmung mit der Anleitung, z. B. wenn das Produkt Nässe oder extremen Temperatur- oder Umweltbedingungen, Korrosion oder Oxidation ausgesetzt wurde, oder Flüssigkeiten darüber verschüttet wurden oder chemische Substanzen eingewirkt haben, oder durch sonstige Ereignisse, die nicht im zumutbaren Einflussbereich des Herstellers liegen. Voraussetzung für eine Bearbeitung im Service ist die Vorlage eines Kassenbons oder einer Rechnung.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten | © Alle Rechte vorbehalten
Vertrieb durch Lived non food GmbH | Friedrich-Seele-Straße 20 | D-38122 Braunschweig

E-Mail: info@lived-non-food.de | Fax: +49 (0) 531 224 356-11 |
Telefon: +49 (0) 531 224 356-10 Montag – Freitag, 8:00 – 18:00 Uhr
(zum Ortstarif innerhalb Deutschland)

Produkt	Artikel Nr.	EAN	Abm. Verpackung	Abm. Artikel cm	Gewicht inkl. Verpackung	Verpackungseinheit	Abm. Verpackungseinheit
Tower M	701491	4250679504583		28 x 28 x 84			