





PELER

Verdunstungskühler für ein
sofortiges Gefühl der Frische



Vielseitigkeit, Innovation und Stil im Dienste des Komforts

Dank des innovativen Designs von Olympia Splendid wird die Luftverteilung optimiert und die Ästhetik so variiert, dass sie zu jedem Einrichtungsstil passt.

Lösungen für Umgebungen aller Art

Die Verdunstungskühler von Olympia Splendid passen sich an alle Gegebenheiten an, vom Wohnbereich bis zum Gewerbe. Mit Modellen für den Innen- und Außenbereich bieten wir maßgeschneiderte Lösungen für jeden Raum und Bedarf.

Benutzerfreundliche Technologie

Maximale Aufmerksamkeit für die Benutzerfreundlichkeit des Produkts. Die verschiedenen Funktionen werden über ein Touchscreen-Display eingestellt, und die Instandhaltung ist dank der Lösungen für die Befüllung von oben oder unten extrem einfach.

Verdunstungskühler

small	medium	big
<p>NEW</p>  <p>PELER 4T (99211)</p>	<p>NEW</p>  <p>PELER 7T (99210)</p>	<p>NEW</p>  <p>PELER 25 WIFI (99209)</p>
	<p>NEW</p>  <p>PELER TOWER 10 (99208)</p>	<p>NEW</p>  <p>PELER 40 (99207)</p>

 Integriertes WLAN

 Doppelte Funktion

NEW

PELER 4T

Der Verdunstungskühler mit linearem Design.

Cod. 99211



DOPPELTE FUNKTION: VENTILATOR / KÜHLER

Betrieb mit oder ohne Wasser, d.h. als Kühler oder Ventilator.



BEFÜLLUNG VON OBEN ODER UNTEN

Der Tank muss nicht vom Boden entfernt werden



TOUCHSCREEN-DISPLAY

Touch-Bedienfeld, mit minimaler ästhetischer Wirkung, das eine präzise Steuerung ermöglicht.



AUTOMATISCHE SCHWINGUNG DES HORIZONTALEN LUFTFLUSSES

Kontinuierliche und automatische Ausrichtung der Luft von rechts nach links

EIGENSCHAFTEN

- Maximale Leistungsaufnahme: 60W
- Luftdurchfluss (maximal): 140 m³/h
- Luftgeschwindigkeit (maximal): 7,2 m/s
- Maximaler Schallleistungspegel: 60 dB(A)
- Befüllung von oben oder unten
- Touchscreen-Display
- LED-Display, das die Raumtemperatur anzeigt
- 3 Betriebsmodi (normal, natürlich, Ruhephase)
- 3 Lüftungsgeschwindigkeiten (niedrig, mittel, hoch)
- Herausziehbarer Wassertank (bis zu 4 Liter)
- Reinigung mit Luftfilter und Wabenverdunstungsplatte
- Timer 1-12h
- Staubfilter
- Horizontaler Luftstrom-Oszillationsmodus
- Manuelle Einstellung der vertikalen Klappen
- Benutzerfreundliche Fernbedienung im Lieferumfang enthalten
- Kompaktes Design
- Räder für einfachen Transport
- Eisbox im Lieferumfang enthalten



TRAGBARE

UNICO

MONO UND MULTISPLIT

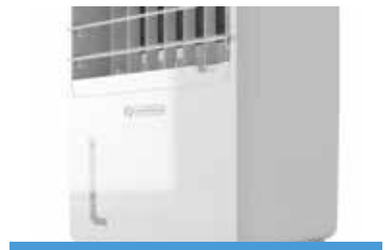
VERDUNSTUNGSKÜHLER

NEW

PELER 7T

Der benutzerfreundliche Verdunstungsluftkühler mit gradlinigem Design

Cod. 99210



DOPPELTE FUNKTION: VENTILATOR / KÜHLER

Betrieb mit oder ohne Wasser, d.h. als Kühler oder Ventilator.



TOUCHSCREEN-DISPLAY

Touch-Bedienfeld, mit minimaler ästhetischer Wirkung, das eine präzise Steuerung ermöglicht.



AUTOMATISCHE SCHWINGUNG DES HORIZONTALEN LUFTFLUSSES

Kontinuierliche und automatische Ausrichtung der Luft von rechts nach links



INTEGRIERTER TIMER

Automatische Abschaltung bis zu 7 Stunden

EIGENSCHAFTEN

- Maximale Leistungsaufnahme: 80W
- Luftdurchfluss (maximal): 300 m³/h
- Luftgeschwindigkeit (maximal): 7,0 m/s
- Maximaler Schallleistungspegel: 60 dB(A)
- Befüllung von oben oder unten (Sie können von unten befüllen, indem Sie die Schraube am hinteren Gitter entfernen)
- Touchscreen-Display mit LED
- 3 Betriebsmodi (normal, natürlich, Ruhephase)
- 3 Lüftungsgeschwindigkeiten (niedrig, mittel, hoch)
- Großer Wassertank (bis zu 7 Liter) mit Entleerung durch einen Spezialverschluss
- Reinigung mit Luftfilter und Wabenverdunstungsplatte
- Timer 1-7h
- Staubfilter
- Horizontaler Luftstrom-Oszillationsmodus
- Manuelle Einstellung der vertikalen Klappen
- Benutzerfreundliche Fernbedienung im Lieferumfang enthalten
- Super kompaktes Design
- Räder für einfachen Transport
- Eisbox im Lieferumfang enthalten



NEW

PELER TOWER 10

Der Verdunstungskühler mit Doppelventilator

Cod. 99208



DOPPELTE FUNKTION: VENTILATOR / KÜHLER

Betrieb mit oder ohne Wasser, d.h. als Kühler oder Ventilator.



DRY AIR FUNCTION

Funktion zur Trocknung der Verdampferplatte, um die Bildung von Schimmel und Bakterien zu verhindern.



DOPPELTER VENTILATOR

Turm-Design mit doppelten Ventilatoren für eine bessere Luftverteilung im Raum.



AUTOMATISCHE SCHWINGUNG DES HORIZONTALEN LUFTFLUSSES

Kontinuierliche und automatische Ausrichtung der Luft von rechts nach links

EIGENSCHAFTEN

- Maximale Leistungsaufnahme: 38W
- Luftdurchfluss (maximal): 1000 m³/h
- Luftgeschwindigkeit (maximal): 6,5 m/s
- Luftabstand bis zu 12 m
- Maximaler Schallleistungspegel: 63dB(A)
- Befüllung direkt aus dem Tank
- LED-Display
- 3 Betriebsmodi (normal, natürlich, Ruhephase)
- 24 Lüftungsgeschwindigkeiten
- Wassertank mit einer Kapazität bis zu 10 Liter
- Reinigung mit Luftfilter und Wabenverdunstungsplatte
- Timer 1-24h
- Staubfilter
- Automatische horizontale Luftstrom-Oszillation
- Pumpenschutzsystem
- Blinklicht, bei Wassermangel
- Benutzerfreundliche Fernbedienung im Lieferumfang enthalten
- Memory-Funktion
- Einfache Demontage und Zusammenklappbarkeit (Oberteil im Tank versenkt), für Platzeinsparung am Ende der Verwendung
- Räder für einfachen Transport
- Eisbox im Lieferumfang enthalten



TRAGBARE

UNICO

MONO UND MULTISPLIT

VERDUNSTUNGSKÜHLER

NEW

PELER 25 WIFI

Der ideale Verdunstungskühler für einen höheren Komfort.

Cod. 99209



DOPPELTE FUNKTION: VENTILATOR / KÜHLER

Betrieb mit oder ohne Wasser, d.h. als Kühler oder Ventilator.



DIGITALE BEDIENELEMENTE

Bedienfeld der neuesten Generation zur präzisen Steuerung aller Funktionen.



DRY AIR FUNCTION

Funktion zur Trocknung der Verdampferplatte, um die Bildung von Schimmel und Bakterien zu verhindern.



PLASMA FUNCTION

Luftionisierungsfunktion (immer eingeschaltet) für bessere Qualität

EIGENSCHAFTEN

- Maximale Leistungsaufnahme: 90W
- Luftdurchfluss (maximal): 1500 m³/h
- Luftgeschwindigkeit (maximal): 8,0 m/s
- Luftabstand bis zu 13 m
- Maximaler Schallleistungspegel: 58dB(A)
- AC Motor
- Befüllung direkt aus dem Tank
- LED-Display
- 3 Betriebsmodi (normal, natürlich, Ruhephase)
- 3 Lüftungsgeschwindigkeiten (niedrig, mittel, hoch)
- 3 Lufteinlässe für erhöhten Luftstrom
- Großer Wassertank (bis zu 25 Liter)
- Reinigung mit Luftfilter und Wabenverdunstungsplatte
- Timer 1-9h
- Staubfilter
- Automatische Oszillation mit 360° Drehung
- Blinklicht, bei Wassermangel
- Benutzerfreundliche Fernbedienung im Lieferumfang enthalten
- Einfache Demontage und Zusammenklappbarkeit (Oberteil im Tank versenkt), für Platzeinsparung am Ende der Verwendung
- Räder für einfachen Transport
- Ideal für mittelgroße Flächen (z. B. Innenräume) und Außenbereiche (z. B. Veranden, Terrassen)
- Eisbox im Lieferumfang enthalten



NEW

PELER 40

Der ideale Verdunstungskühler für große Räume und Außenbereiche

Cod. 99207



GROSSE RÄUME UND AUSSENBEREICHE
 Dank des großen Luftstroms und des Wirbelsystems, ideal für große Räume, Geschäfte, Restaurants und Außenbereiche.

DOPPELTE FUNKTION: VENTILATOR / KÜHLER
 Betrieb mit oder ohne Wasser, d.h. als Kühler oder Ventilator.

DRY AIR FUNCTION
 Funktion zur Trocknung der Verdampferplatte, um die Bildung von Schimmel und Bakterien zu verhindern.

TOUCHSCREEN-DISPLAY
 Touch-Bedienfeld, mit minimaler ästhetischer Wirkung, das eine präzise Steuerung ermöglicht.

- EIGENSCHAFTEN**
- Maximale Leistungsaufnahme: 120W
 - Luftdurchfluss (maximal): 1800 m³/h
 - Luftgeschwindigkeit (maximal): 7,0 m/s
 - Luftabstand bis zu 14,4 m
 - Maximaler Schallleistungspegel: 65dB(A)
 - Befüllung direkt aus dem Tank
 - Touchscreen-Display
 - 3 Betriebsmodi (normal, natürlich, Ruhephase)
 - 3 Lüftungsgeschwindigkeiten (niedrig, mittel, hoch)
 - 3 Lufteinlässe für erhöhten Luftstrom
 - Wassertank mit einer Kapazität bis zu 40 Liter
 - Reinigung mit Luftfilter und Wabenverdunstungsplatte
 - Timer 1-9h
 - Staubfilter
 - Automatische horizontale Luftstrom-Oszillation
 - Pumpenschutzsystem
 - Blinklicht, bei Wassermangel im Tank
 - Benutzerfreundliche Fernbedienung im Lieferumfang enthalten
 - Räder für einfachen Transport
 - Entleeren des Tanks über den entsprechenden Deckel
 - Ideal für große Räume und Außenbereiche
 - Eisbox im Lieferumfang enthalten



TRAGBARE

UNICO

MONO UND MULTISPLIT

VERDUNSTUNGSKÜHLER

Verdunstungskühler

		NEW	NEW	NEW	NEW	NEW
		PELER 4T	PELER 7T	PELER TOWER 10	PELER 25 WIFI	PELER 40
PRODUKTCODE		99211	99210	99208	99209	99207
EAN CODE		8021183992113	8021183992106	8021183992083	8021183992090	8021183992076
Stromversorgung	V/F/Hz	220-240 /1/50 - 60	220-240 /1/50 - 60	220-240 /1/50 - 60	220-240 /1/50 - 60	220-240 /1/50 - 60
Max. Leistungsaufnahme	W	60	80	38	90	120
Leistungsaufnahme in Stand-by	W	-	0,2	0,4	0,5	0,5
Lüftungsgeschwindigkeit	n	3	3	24	3	3
Luftdurchsatz (max)	m³/h	140	300	1000	1500	1800
Luftgeschwindigkeit (max)	m/s	7,2	7	6,5	8,0	7,0
Schalldruckpegel (1)	dB(A)	45	60	55	44	65
Maximaler Schallleistungspegel (1)	dB(A)	 60	 60	 63	 58	 65
Isolierungsklasse		II	II	II	II	II
Stromkabel	n / mm²	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75
Fassungsvermögen Wassertank	l	3,8	7	10	25	40
Verdunstungstuch		Warbenstruktur	Warbenstruktur	Warbenstruktur	Warbenstruktur	Warbenstruktur
Bedienfeld		Touch	Touch	Digital	Digital	Touch
Konformitätsmarkierungen		CE	CE	CE	CE	CE
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	260 x 600 x 232	235 x 567 x 260	309 x 938 x 279	333 x 840 x 418	485 x 1009 x 403
Verpackungsmaße (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	293 x 630 x 265	286 x 593 x 311	340 x 775 x 330	386 x 600 x 454	560 x 1090 x 490
Gewicht (ohne Verpackung)	kg	4,0	3,6	6,1	7,1	14,1
Gewicht (mit Verpackung)	kg	5,3	4,4	8,5	10,5	18,0
Timer		✓	✓	✓	✓	✓
Herausnehmbarer Wassertank		✓	-	✓	✓	-
Schwingungsfunktion		✓	✓	✓	✓	✓
Fernbedienung		✓	✓	✓	✓	✓
Ionisator		-	-	-	✓	-
Aufschalter		-	-	-	-	-
Gehäuse für Stromkabel		-	-	-	-	-

(1) Prüfbedingungen: Die Werte des Schallleistungspegels wurden in einem halbrelexionsfreiem Raum in einem Abstand von 2 m von der Vorderseite des Geräts gemessen, wobei sich das Mikrofon in einer Höhe von 1 m befand. Während der Messung sind alle Gerätefunktionen außer der Oszillation (falls vorhanden) aktiviert.