





## **PELER**

Verdunstungskühler für ein  
sofortiges Gefühl der Frische



## Neues Design, optimale Benutzerfreundlichkeit und Luftqualität

Dank des innovativen Designs von Olympia Splendid wird die Luftverteilung optimiert. Und abwechslungsreiche Ästhetik für jeden Einrichtungsstil

### Die Black & White Olympia Splendid

Essentiell in der Form, kennzeichnend in der Farbe. Die Klimageräte der Reihe Pelèr zeichnen sich durch ihre große Kompaktheit und deutlichen Farbkontraste aus.

### 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.

### Indoor Air Quality

Um das Wohlbefinden zu einem ganzheitlichen 360°-Erlebnis zu machen, sind die Modelle der Reihe Pelèr mit einem integrierten Ionisator ausgestattet, um auch die Qualität der aufbereiteten Luft zu verbessern. Durch die negative Aufladung der Luft ermöglicht der Ionisator, dass sich Sauerstoffmoleküle an schädliche Partikel anbinden und zu Boden fallen, wodurch das Risiko einer Einatmung verringert wird.

## Verdunstungskühler

	> 4 litre	> 6 litre	> 10 litre	> 20 litre
STANDARD	<p><b>PELER 4D</b> (99308)</p>	<p><b>PELER 6C</b> (99310)</p>	<p><b>PELER 10 WIFI</b> (99242)</p>	<p><b>PELER 20</b> (99355)</p>
SÄULEN	<p><b>PELER TOWER</b> (99312)</p>			

Luftkühler mit integriertem Ionisator

Klimaanlage mit integriertem Wlan



# PELER 4D

Der kompakte und praktische Verdunstungsluftkühler

Cod. 99308



## 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.



## HORIZONTALSCHWINGUNG

Kontinuierliche und automatische Ausrichtung der Luft von rechts nach links



## INTEGRIERTER TIMER

Automatische Abschaltung bis zu 8 Stunden

## EIGENSCHAFTEN

Maximale Leistungsaufnahme: 75W (maximaler)  
Luftdurchsatz: 350 m<sup>3</sup>/h (maximale)  
Luftgeschwindigkeit: 7 m/s  
Maximaler Schallleistungspegel: 57 dB(A)  
Fassungsvermögen des Tanks: 4 l  
Touch-Bedienfeld  
Praktische Räder für den Transport  
Horizontale Schwingungsweise des Luftflusses  
Inklusive Fernbedienung  
Timer bis zu 8 h 3  
3 Ventilationsgeschwindigkeiten (niedrig, mittel, hoch)  
3 Betriebsarten (normal, natürlich, Ruhe)  
Inklusive Eisbox



# PELER 6C

Der benutzerfreundliche Verdunstungsluftkühler mit gradlinigem Design

Cod. 99310



## 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.



## INTEGRIERTER IONISATOR

Durch die negative Aufladung der Luft können sich die Sauerstoffmoleküle an schädliche Partikel anbinden und zu Boden fallen, wodurch das Risiko einer Einatmung verringert wird.



## INTEGRIERTER TIMER

Automatische Abschaltung bis zu 12 Stunden

## EIGENSCHAFTEN

Maximale Leistungsaufnahme: 75W  
Luftdurchfluss (maximal): 450 m<sup>3</sup>/h  
Luftgeschwindigkeit (maximal): 8,5 m/s  
Maximaler Schallleistungspegel: 62 dB(A)  
Befüllung von oben oder unten  
Touch-Display: LED und Touch-Steuerungen  
3 Betriebsarten (normal, natürlich, Ruhe)  
3 Ventilationsgeschwindigkeiten (niedrig, mittel, hoch)  
Großer abnehmbarer Wassertank (bis zu 6 Liter)  
Integrierter Ionisator  
Luftreinigung mit Luftfilter und Wabenverdunsterplatte  
Timer 1-12 h  
Staubfilter  
Horizontaler Luftstrom-Oszillationsmodus  
Manuelle Einstellung der vertikalen Klappen  
Inklusive benutzerfreundlicher Fernbedienung  
Kompaktes Design  
Räder für einfachen Transport  
Ice-Box im Lieferumfang enthalten



# PELER 10 WIFI

Der Kühler, den Sie über Ihr Smartphone bedienen können

Cod. 99242



## INTEGRIERTES WI-FI

Durch das Herunterladen der OS Home App, können alle Funktionen über das Smartphone, auch von unterwegs, verwaltet werden.



## TANK 10L

Großer Wassertank für längere Lebensdauer, ausgestattet mit Wasserstandssensor.



## TOUCHSCREEN-DISPLAY

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



## DOPPELTE FUNKTION: VENTILATOR / KÜHLER

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

## EIGENSCHAFTEN

Maximale Leistungsaufnahme: 60 W  
Luftdurchfluss (maximal): 200 m<sup>3</sup>/h  
Luftgeschwindigkeit (maximal): 5 m/s  
Maximaler Schallleistungspegel: 55 dB(A)  
3 Lüftungsgeschwindigkeiten  
Horizontaler Luftstrom-Oszillationsmodus  
Manuelle Einstellung der vertikalen Klappen  
Timer 2-4-8 h  
Touch-Steuerungen  
Luftreinigung mit Luftfilter und Wabenverdunsterplatte  
10-Liter-Tank mit großem Fassungsvermögen  
Fernbedienung im Lieferumfang enthalten  
Kompaktes Design  
Praktische Räder für n Transport  
Ice Box im Lieferumfang enthalten





# PELER 20

## Leicht zu befüllender Tank-Verdunstungsluftkühler

Cod. 99355



### TANK 20 L MIT BEFÜLLUNG VON OBEN ODER VON UNTEN

Großer 20-Liter-Tank für lange Autonomie. Der Tank kann einfach von oben befüllt werden, ohne dass der Tank vom unteren Teil ausgebaut werden muss.



### AUTOMATISCHE SCHWINGUNG DES HORIZONTALEN LUFTFLUSSES

Kontinuierliche und automatische Ausrichtung der Luft von rechts nach links



### DOPPELTE FUNKTION: VENTILATOR / KÜHLER

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



### 4 FUNKTIONSSTUFEN

SILENT, NACHT, MITTEL und HOCH: Belüftung mit drei Luftdurchsätzen zur Regulierung der Intensität.

### EIGENSCHAFTEN

Maximale Leistungsaufnahme: 110 W (maximaler)  
Luftdurchsatz: 600 m<sup>3</sup>/h (maximale)  
Luftgeschwindigkeit: 9 m/s  
Maximaler Schallleistungspegel: 60 dB(A)  
4 Lüftungsgeschwindigkeiten  
Tasche für Fernbedienung Slim  
Horizontale Schwingungsweise des Luftflusses  
Timer bis 1-2-4-8 h  
Touch-Bedienelemente  
Staubfilter  
Tank mit großem Fassungsvermögen mit 20 Litern  
Praktische Räder für den Transport  
Kabeltrommel



# PELER TOWER

Der säulenförmige Luftkühler für eine optimale Verteilung und Luftqualität

Cod. 99312



## DREHSOCKEL

Für eine bessere Luftverteilung



## INTEGRIERTER IONISATOR

Durch die negative Aufladung der Luft können sich die Sauerstoffmoleküle an schädliche Partikel anbinden und zu Boden fallen, wodurch das Risiko einer Einatmung verringert wird.



## TOUCHSCREEN-DISPLAY

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



## 3 FUNKTIONSSTUFEN

Unterschiedliche Luftdurchsätze zur Anpassung der Intensität

## EIGENSCHAFTEN

Maximale Leistungsaufnahme: 65 W (maximaler)  
Luftdurchsatz: 300 m<sup>3</sup>/h (maximale)  
Luftgeschwindigkeit: 6 m/s  
Maximaler Schallleistungspegel: 64 dB(A)  
Fassungsvermögen des Tanks: 3,5 l  
Drehbare Basis  
Integrierter Ionisator  
LED-Display und Touch-Bedienelementen  
Inklusive Fernbedienung  
Integrierter Timer bis 12 Stunden  
3 Ventilationsgeschwindigkeiten (niedrig, mittel, hoch)  
3 Betriebsarten (normal, natürlich, Ruhe)  
Inklusive Eisbox





# Verdunstungskühler

		PELER 4D	PELER 6C	PELER 10 WIFI	PELER 20 EU
<b>PRODUKTCODE</b>		99308	99310	99242	99355
<b>EAN CODE</b>		8021183993080	8021183993103	8021183992427	8021183993554
Stromversorgung	V/f/Hz	220-240 /1/50 - 60	220-240/1/50-60	220-240/1/50-60	220-240/1/50
Max. Leistungsaufnahme	W	75	75	60	110
Leistungsaufnahme in Stand-by	W	-	0,4	≤1	0,45
Lüftungsgeschwindigkeit	n	3	3	3	4
Luftdurchsatz (max)	m³/h	350	450	200	600
Luftgeschwindigkeit (max)	m/s	7	8,5	5	9,0
Schalldruckpegel (1)	dB(A)	-	50	44	51
Maximaler Schallleistungspegel (1)	dB(A)	57	62	55	60
Isolierungsklasse		II	II	II	II
Stromkabel	n / mm²	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75
Fassungsvermögen Wassertank	l	4	6,0	10,0	20,0
Verdunstungstuch		Warbenstruktur	Warbenstruktur	Warbenstruktur	Warbenstruktur
Bedienfeld		Touch	Touch	Touch	Touch
Konformitätsmarkierungen		CE	CE	CE	CE
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	235 x 610 x 260	260 x 700 x 300	264 x 770 x 270	342 x 897 x 390
Verpackungsmaße (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	285 x 630 x 310	316 x 792 x 355	337 x 870 x 340	405 x 960 x 440
Gewicht (ohne Verpackung)	kg	4,5	6,6	6,8	8,0
Gewicht (mit Verpackung)	kg	5,5	7,6	8,0	10,5
Timer		✓	✓	✓	✓
Herausnehmbarer Wassertank		✓	✓	✓	✓
Schwingungsfunktion		✓	✓	✓	✓
Fernbedienung		✓	✓	✓	✓
Ionisator		-	✓	-	-
Aufschalter		-	-	✓	✓
Gehäuse für Stromkabel		-	-	-	✓

		PELER TOWER
<b>PRODUKTCODE</b>		99312
<b>EAN CODE</b>		8021183993127
Stromversorgung	V/f/Hz	220-240/1/50
Max. Leistungsaufnahme	W	65
Leistungsaufnahme in Stand-by	W	-
Lüftungsgeschwindigkeit	n	3
Luftdurchsatz (max)	m³/h	300
Luftgeschwindigkeit (max)	m/s	6
Schalldruckpegel (1)	dB(A)	50-52
Maximaler Schallleistungspegel (1)	dB(A)	64
Isolierungsklasse		II
Stromkabel	n / mm²	2 x 0,75
Fassungsvermögen Wassertank	l	3,5
Verdunstungstuch		Warbenstruktur
Bedienfeld		Touch
Konformitätsmarkierungen		CE
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	320 x 1100 x 320
Verpackungsmaße (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	245 x 1125 x 230
Gewicht (ohne Verpackung)	kg	5,0
Gewicht (mit Verpackung)	kg	6,0
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 (1 m Abstand bei Code 99242) gemessen, wobei sich das Mikrofon in einer Höhe von 1 m befand. Während der Messung sind alle Gerätefunktionen außer der Oszillation (falls vorhanden) aktiviert.