

WASSER UND LUFT - DIE GRUNDLAGEN UNSERES LEBENS

Sie brauchen wie jeder Mensch sauberes Wasser und saubere Luft zum Leben. Um gesund und aktiv zu sein täglich 2 bis 3 Liter Wasser zum Trinken und rund 12.000 Liter Luft zum Atmen. Sind Wasser und Luft verschmutzt, hat das dramatische Auswirkungen auf Ihre Gesundheit und Leistungsfähigkeit. Mit unseren Wasserspendern WPD, den Wasseraufbereitungsanlagen WPC und den Luftreinigern AF und AFG schützen Sie Ihre Gesundheit. Damit Sie gesund trinken und frei atmen können.



Inhaltsverzeichnis Wasser und Luft

Wasserspender

Seite 366

Luftreinigung

Seite 372



AF 100 / AFG 100 – für klare, saubere Luft

Wenn die Innenraumluft belastet ist und Sie sich unwohl fühlen – machen Sie sich einfach frische Luft auf Knopfdruck. Unsere neuen Luftreiniger AF 100 und AFG 100 erzeugen für Sie überall und unter allen Umständen reine und frische Luft. Mit den verschiedenen Luftfiltern haben Sie für jede Art von Schmutzpartikeln in der Luft die richtige Lösung.

WPD 50 Ws – für eine neue Wasserkategorie

Unser WPD 50 Ws markiert die neue Mittelklasse unserer Wasserspenderfamilie. Dieser kompakte Wasserspender ist ideal bei begrenztem Platzangebot und stellt gekühltes Wasser mit und ohne CO₂ bereit. Sie werden die intuitive Bedienung mit den kapazitiven Tasten lieben.

Wie Sie die Gerätenamen richtig lesen:

Modell	Filterleistung	Filterart
Beispiel: WPC	100	RO
WPC = Water Purifier Commercial WPD = Water Purifier Dispenser	Liter pro Stunde	RO = Reverse Osmosis UF = Ultra Filtration
Beispiel: AFG	100	
AF = Air Filter AFG = Air Filter Germicidal	für bis zu 100 m ² Raumgröße geeignet	



1 Frische Luft - immer und überall

Belastete Luft ist immer ein Problem, durch Ausdünstungen von Teppichen, Pollenflug, Keime, schlechte Luft nach einer langen Konferenz im Besprechungsraum oder Gerüche beim Frisör oder in Behandlungszimmern. Die Folgen davon können Konzentrationsstörungen, Kopfschmerzen, eine verstopfte Nase und sogar Asthmaanfälle sein. Mit unserem Luftreiniger lassen Sie diese Probleme einfach hinter sich: Schalten Sie den Luftreiniger an - und atmen Sie frei durch.



2 Unsere Wasserspender - eine Wasserkategorie für sich

Trinkbares Leitungswasser ist gut. Wasser aus einem Kärcher Wasserspender WPD ist besser. Wasser zum Leben. Durch ihr einzigartiges Filter- und Hygienekonzept erzeugen unsere WPD rund um die Uhr Wasser in höchster Lebensmittelqualität. Je nach Gerät ungekühlt, gekühlt, sprudelnd oder heiß, auf Knopfdruck. Hygienisch, kalorienfrei und rein. Wir erreichen dies durch eine automatische thermische Desinfektion, ein Wasserausgabeventil mit Berührungsschutz und das innovative Filterkonzept aus Active-Pure-Filter und Hy-Protect-Filter. Der Active-Pure-Filter sorgt für reinen Geschmack. Der Hy-Protect-Filter arbeitet mit Ultrafiltration ohne Zusatz von Chemikalien und hält mit seiner feinporigen Membran Bakterien und Viren zuverlässig zurück.

WASSERSPENDER WPD 100 / 200 / 600



Standgerät



Made in Germany



Tischgerät

Einfach einzigartig: Wasserspender nach Maß

Die konfigurierbaren Wasserspender bieten erstmalig die Möglichkeit, sich individuell an den unterschiedlichen Kundenbedürfnissen (z. B. Land, Zielgruppe, Aufstellort) hinsichtlich Kühlleistung, Elektronik- und Produktausstattung auszurichten.



1



2



3



4

1 Ein echter Blickfang

- Erhältlich in Weiß oder Schwarz.
- Individuell bedruckbare Glasscheibe - ideal als kostenlose Werbefläche oder zur Präsentation Ihres Firmenlogos.
- Wasserausgabebereich mit LED-Beleuchtung.
- Extrahoher Wasserausgabebereich.

2 Gesundes Wasser aus einer immer hygienisch reinen Quelle

- Alle wasserführenden Leitungen, das Heiz- und Kühlmodul, der Ultrafilter sowie das Ausgabeventil werden regelmäßig automatisch mit Heißwasser desinfiziert - ohne jeglichen Einsatz von Chemikalien.
- Bakterien und Viren werden zuverlässig abgetötet. Der Spülprozess nach der Hygienisierung erfolgt automatisch, ganz ohne Arbeitsaufwand, und kann auf einen beliebigen Zeitpunkt eingestellt werden.
- Die patentierte thermische Desinfektion von Kärcher bietet die größtmögliche Sicherheit.

3 Alle wichtigen Informationen auf einen Blick

- Advanced-Paket: Über ein hochauflösendes Farbdisplay können Sie Abgabemenge, CO₂-Intensität und Wassertemperatur einstellen. Die Anzeige informiert Sie zudem über anstehende Filterwechsel und den CO₂-Vorrat.
- Die M2M*-Kommunikation Kärcher Fleet stellt eine direkte Kommunikation zwischen Wasserspender und PC bzw. Smartphone her. Sie haben umfassende Überwachungsmöglichkeiten und können dadurch unnötige Serviceeinsätze vermeiden. (* Machine-to-Machine)

4 Einfache CO₂-Versorgung

- Im WPD 100 können Sie jede handelsübliche 425-Gramm-CO₂-Flasche einsetzen.
- Die kleinste CO₂-Flasche mit 425 Gramm reicht bereits für über 60 Liter sprudelndes Wasser.
- Kinderleichter Wechsel der Flasche direkt am Gerät.
- Leere CO₂-Flaschen sind wiederbefüllbar - seien Sie aktiv für den Schutz der Umwelt.

SO INDIVIDUELL WIE GUTER GESCHMACK.

- Wasserarten:**
-  ungekühlt
 -  gekühlt
 -  gekühlt mit CO₂ (Medium)
 -  gekühlt mit CO₂ (Classic)
 -  heiß
 -  extra heiß

- Elektronikpakete:**
- Basic
 - Advanced

- 3 Kühlklassen:**
- WPD 100: < 50 Nutzer
 - WPD 200: < 100 Nutzer
 - WPD 600: > 100 Nutzer

Kärcher Fleet
Flottenmanagement



Servicepakete:
Kärcher Inspect
Kärcher Maintain
Kärcher Full Service



Individuelles Frontdesign



In verschiedenen Farben erhältlich:
Weiß
Schwarz

Version:
Tischgerät
Standgerät



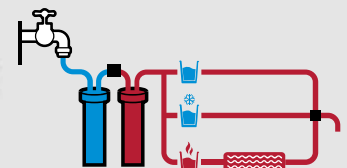
CO₂-Flasche:
425-g-, 6-kg-, 10-kg-Flasche



Filter:
Active-Pure-Filter
Hy-Protect-Filter
Hy-Pure-Filter (2-in-1-Filter)



UV-Lampe:
UV-Protect



Hygienische Reinigung:
Chemisch
Thermisch

WASSER UND LUFT



Wasserart
Je nach Elektronikpaket stehen bis zu 6 verschiedene Wasserarten zur Auswahl: ungekühlt, gekühlt, gekühlt mit Medium (wenig) oder Classic (viel) CO₂, sowie heiß und extra heiß.



Farbvarianten
In hygienisch reinem Weiß und klassischem Schwarz kann der WPD in allen Umgebungen punkten.



Filterkombination
Wählen Sie nach persönlichem Bedarf die für Sie beste Kombinationsmöglichkeit aus: Active-Pure-Filter, Hy-Protect-Filter, Hy-Pure-Filter oder UV-Protect.



Individuelles Frontdesign
Die Glasscheibe kann mit kundenspezifischem Folienhintergrund (z. B. Farben der Firmen-Cl) gestaltet werden oder als kostenlose Werbefläche genutzt werden.

PATENTIERTE SPITZENTECHNOLOGIE GARANTIERT HÖCHSTE QUALITÄT.



WPD 600

WPD 200

WPD 100

Adv

Basic

Adv

Basic

Adv

Basic

Technische Daten		Adv	Basic	Adv	Basic	Adv	Basic
Stromart	V / Hz	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50-60	220-240 / 50	220-240 / 50
Leistungsaufnahme	kW	1,9	0,6	1,9	0,3	1,9	0,3
Schalldruckpegel	dB(A)	45	45	45	45	45	45
Kühlmittel R134a	kg	0,15	0,15	0,10	0,10	0,07	0,07
Wasserabgabe, still, ungekühlt	l/h	120	120	120	120	120	120
Wasserabgabe, still, gekühlt	l/h	80	80	40	40	20	20
Kaltwassertemperatur	°C	4-12	4-12	4-12	4-12	4-12	4-12
Wasserabgabe, still, heiß	l/h	10	-	10	-	10	-
Heißwassertemperatur	°C	80-95	-	80-95	-	80-95	-
Wasserabgabe gekühlt mit CO ₂	l/h	80	80	40	40	20	20
CO ₂ -Gehalt im Wasser	g/l	4,5 (Medium) 6,5 (Classic)	6,5 (Classic)	4,5 (Medium) 6,5 (Classic)	6,5 (Classic)	4,5 (Medium)	4,5 (Medium)
CO ₂ -Flaschengröße im Tischgerät	kg	-	-	-	-	0,425	0,425
CO ₂ -Flaschengröße im Standgerät	kg	max. 10	max. 10	max. 10	max. 10	max. 10	max. 10
Gewicht Tischgerät	kg	-	-	35	35	30	30
Gewicht Standgerät	kg	65	65	50	50	45	45
Abmessungen Tischgerät (L x B x H)	mm	-	-	465 x 365 x 528	465 x 365 x 528	465 x 365 x 528	465 x 365 x 528
Abmessungen Standgerät (L x B x H)	mm	1432 x 365 x 528	1432 x 365 x 528	1432 x 365 x 528	1432 x 365 x 528	1432 x 365 x 528	1432 x 365 x 528
Ausgabehöhe	mm	300	300	300	300	300	300
Anzahl Benutzer		mehr als 100	mehr als 100	bis zu 100	bis zu 100	bis zu 50	bis zu 50
Bestell-Nr.		1.024-920.2	1.024-920.2	1.024-920.2	1.024-920.2	1.024-920.2	1.024-920.2

WASSERSPENDER



WPD 200 Advanced Tischgerät, weiß



WPD 200 Advanced Tischgerät, schwarz

Technische Daten

Stromart	V/Hz	220-240 / 50	220-240 / 50
Wasserabgabe, still ungekühlt (ambient)	l/h	120	120
Wasserabgabe still gekühlt (chilled)	l/h	40	40
Wasserabgabe gekühlt mit CO ₂	l/h	40	40
CO ₂ -Gehalt im Wasser	g/l	4,5 ** 6,5 *	4,5 ** 6,5 *
Wasserabgabe still heiß	l/h	10	10
Heißwassertemperatur	°C	80-95	80-95
Gewicht	kg	35	35
Abmessungen (L x B x H)	mm	465 x 365 x 528	465 x 365 x 528
Ausgabehöhe	mm	300	300

Ausstattung

Wasserarten	ungekühlt, gekühlt, gekühlt + CO ₂ + heiß	ungekühlt, gekühlt, gekühlt + CO ₂ + heiß
Farbe	weiß	schwarz
Hygienische Reinigung	thermisch	thermisch
Filter	Active-Pure-Filter + Hy-Protect-Filter	Active-Pure-Filter + Hy-Protect-Filter
Steuerung	Advanced (Multifunktionales Farbdisplay)	Advanced (Multifunktionales Farbdisplay)
Tropfschalenablauf	ja, in Kanister	ja, in Kanister
Standfuß	nein	nein
Bestell-Nr.	0.300-187.0	0.300-233.0
Preis	3.722,37	3.727,20

* Classic (=prickelnd) ** Medium (=mild) CO₂ Flasche ist nicht im Lieferumfang enthalten. Unverbindlich empfohlener Verkaufspreis exkl. MwSt.



WPD 200 Advanced Standgerät, weiß



WPD 200 Advanced Standgerät, schwarz

Technische Daten

Stromart	V/Hz	220-240 / 50	220-240 / 50
Wasserabgabe, still ungekühlt (ambient)	l/h	120	120
Wasserabgabe still gekühlt (chilled)	l/h	40	40
Wasserabgabe gekühlt mit CO ₂	l/h	40	40
CO ₂ -Gehalt im Wasser	g/l	4,5 ** 6,5 *	4,5 ** 6,5 *
Wasserabgabe still heiß	l/h	10	10
Heißwassertemperatur	°C	80-95	80-95
Gewicht	kg	35	35
Abmessungen (L x B x H)	mm	1432 x 365 x 528	1432 x 365 x 528
Ausgabehöhe	mm	300	300

Ausstattung

Wasserarten	ungekühlt, gekühlt, gekühlt + CO ₂ + heiß	ungekühlt, gekühlt, gekühlt + CO ₂ + heiß
Farbe	weiß	schwarz
Hygienische Reinigung	thermisch	thermisch
Filter	Active-Pure-Filter + Hy-Protect-Filter	Active-Pure-Filter + Hy-Protect-Filter
Steuerung	Advanced (Multifunktionales Farbdisplay)	Advanced (Multifunktionales Farbdisplay)
Tropfschalenablauf	ja, in Kanister	ja, in Kanister
Standfuß	ja	ja
Bestell-Nr.	0.300-173.0	0.300-232.0
Preis	4.062,62	4.067,45

* Classic (=prickelnd) ** Medium (=mild) CO₂ Flasche ist nicht im Lieferumfang enthalten. Unverbindlich empfohlener Verkaufspreis exkl. MwSt.

FÜR DEN VOLLEN TRINKGENUSS: ORIGINALZUBEHÖR

Mit original Kärcher Zubehör für Wasserspender WPD wird der Trinkgenuss grenzenlos. In den Karaffen, Trinkflaschen und Bechern kann das Wasser so ansprechend ausgedient werden, wie es schmeckt. Damit das dauerhaft so bleibt, sind die Kärcher Desinfektions- und Reinigungsmittel speziell auf die Anforderungen des WPD zugeschnitten.



	Produktbeschreibung	Bestell-Nr.	UT	Preis
Karaffen/Krüge				
1	Designerkaraffe Eva Solo 1 l aus Glas	6.641-763.0	02	auf Anfrage
2	Krug 1 l aus Glas mit Deckel	6.641-761.0	02	auf Anfrage
Trinkflaschen				
3	Trinkflasche 0,6 l aus Tritan, spülmaschinengeeignet	6.640-469.0	02	15,90
4	Trinkflasche 0,5 l aus Tritan, spülmaschinenfest	6.640-430.0	02	4,54
4	Trinkflasche 0,75 l aus Tritan, spülmaschinenfest	6.640-512.0	02	6,08
Becher				
5	Kunststoffbecher aus PP (ohne Aufdruck, 200 ml, VPE 3.000 Stk)	6.640-454.0	02	160,96
6	Hartpapierbecher (auch für Heißgetränke, ohne Aufdruck, 180 ml, VPE 2.500 Stk)	6.640-455.0	02	293,76
7	Kunststoffbecher aus PP (mit Kärcher Aufdruck, 200 ml, VPE 3.000 Stk)	6.640-453.0	02	245,38
8	Hartpapierbecher (mit Kärcher Aufdruck, 180 ml, VPE 2.500 Stk)	6.640-460.0	02	321,41
Hygiene und Pflege				
9	Chemisches Reinigungsmittel mit hygienischer Reinigungswirkung	6.295-891.0	05	23,32
CO₂-Flasche				
10	Filterkartusche zur Durchführung der chemischen Reinigung	2.643-308.0	02	68,04

Unverbindlich empfohlener Verkaufspreis exkl. MwSt.



LUFTENTKEIMER AFG 100



Entspannt durchatmen

Mit neuartiger Plasmatechnologie und einer innovativen Kombination aus Vorfilter und 3-Stufen-Filter (EPA-Filter E11, Katalysator und Aktivkohlefilter) eliminiert unser Luftreiniger AFG 100 jede Art von Luftverschmutzung. Nichts bleibt übrig, kein Haar, kein Staub, keine Milbe, kein Rauch. Nicht einmal Bakterien oder Viren. Räume bis zu 100 m² sind in kürzester Zeit entkeimt und Sie können wieder entspannt durchatmen.



1 Mehrstufiges Filtersystem

- Kombination aus Vorfilter, Plasmafilter und 3-Stufen-Filter.
- Entfernt Partikel, Gase und Keime aus der Raumluft und vernichtet diese wirkungsvoll.
- Ein hoher Luftdurchsatz gewährleistet eine sehr effektive Luftreinigung.

2 Modernes, schlankes und kompaktes Gerätedesign

- Fügt sich unauffällig in jedes Ambiente ein.
- Beleuchtung bei Bedarf vielfältig anpassbar.

3 Einzigartige Plasmafiltration

- Der Plasmagenerator zerstört jede Art von Verschmutzung in der Raumluft und sorgt für Keimfreiheit.
- In Verbindung mit dem EPA- und Aktivkohlefilter werden alle schädlichen Stoffe aus der Raumluft entfernt.
- Für jede Art von Luftverschmutzung einsetzbar.

4 Einfache Handhabung

- Intuitive Bedienung und Steuerung des Geräts.
- Mit Filterwechselanzeige. Der Filterwechsel ist problemlos selbstständig möglich.
- Abnutzungs- und wartungsfreier Plasmagenerator garantiert konstant höchste Reinigungsleistung.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG



AFG 100 White



AFG 100 Anthrazit

- Komplettlösung zur Reinigung und Entkeimung der Raumluft
- Sensorbasierte, automatische Messung der Luftqualität
- Zeitliche Flexibilität durch Timer-Funktion

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220-240 / 50-60	1 / 220-240 / 50-60
Schalldruckpegel	dB(A)	max. 53	max. 53
CADR PM 2,5	m ³ /h	> 120	> 120
CADR Rauch	m ³ /h	> 127	> 127
CADR Pollen	m ³ /h	> 139	> 139

Ausstattung

Vorfilter	■	■
Plasmagenerator	■	■
EPA Filter	■	■
Aktivkohlefilter	■	■
Automatikmodus	■	■
Bedienungspanel	■	■
Verstellbare Beleuchtung	■	■
Bestell-Nr.	1.024-800.0	1.024-801.0
Preis	1.250,00	1.250,00

■ Im Lieferumfang enthalten. Unverbindlich empfohlener Verkaufspreis exkl. MwSt.



LUFTREINIGER AF 100



Luft. So sauber wie frisch gewaschen

Nur ein paar Minuten benötigt unser Luftreiniger AF 100, um in bis zu 100 m² großen Räumen für frische und saubere Luft zu sorgen. Mit 5 speziellen Filtereinsätzen individualisierbar – von antibakterieller Wirkung bis zur Beseitigung flüchtiger organischer Verbindungen. Ein präziser Sensor überwacht dabei die Luftqualität, zeigt diese auf einem Display an und steuert das Gerät automatisch.



1 Fünf Filtereinsätze für unterschiedliche Anwendungsschwerpunkte

- Spezielle Filter zur Eliminierung von Bakterien, Allergenen, Gerüchen und flüchtiger organischer Verbindungen.

2 Kompaktes Design und hohe Mobilität

- Einfacher Transport zwischen Räumen dank robuster Rollen am Gerät.

3 Leistungsstarker Motor für Raumgrößen von bis zu 100 m²

- Lüfter mit 3 Geschwindigkeitsstufen.

4 Intuitive Bedienung und einfache Wartung

- Filterstandzeit auf dem Display ablesbar. Einfacher Filterwechsel durch den Kunden.

TECHNISCHE DATEN UND AUSSTATTUNG



AF 100

- Verschiedene Filter für jede Anforderung
- Präzise, sensorgestützte Messung der Luftqualität
- Robuste Rollen sorgen für ein hohes Maß an Mobilität

Technische Daten

Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220-240 / 50-60
Schalldruckpegel	dB(A)	max. 48
CADR PM 2,5	m³/h	> 750
CADR Formaldehyd	m³/h	> 350
CCM PM 2,5		P4
CCM Formaldehyd		F4
Geeignete Raumgröße	m²	bis zu 100

Ausstattung

Vorfilter	■
Universal Pure Filter	■
Allergie Filter	Optional
Antibakterieller Filter	Optional
Rauch Filter	Optional
TVOC Filter	Optional
Indikator Filteraustausch	■
Automatikmodus	■
Nachtmodus	■
Bedienungspanel	■
Rollen	■
Bestell-Nr.	1.024-810.0
Preis	599,00

■ Im Lieferumfang enthalten. Unverbindlich empfohlener Verkaufspreis exkl. MwSt.

