

Wood's®

ivkrause

www.iv-krause.de

BRAND OF SWEDEN 

SO EINFACH FINDEN SIE DAS PASSENDE
GERÄT FÜR IHREN EINSATZZWECK

Das Wood's-Konzept



Luftentfeuchter

Mobile Klimageräte

Luftreiniger

Luftbefeuchter

Ozongeneratoren

SO EINFACH FINDEN SIE DEN PASSENDEN

Luftentfeuchter



Kellerräume

4-9



Wohnräume

10-15



Badezimmer

16-21



Wäschetrocknung

in Kellerräumen

22-27



Wohnmobile, Wohnwagen
und Boote

28-31



Professionelle
Bautrocknung

32-37



Zubehör

80

SO EINFACH FINDEN SIE DAS PASSENDE

Mobile Klimagerät



Räume
bis zu 20 m²

38-41



Räume
bis zu 26 m²

42-45



Räume
bis zu 35 m²

46-49



Räume
bis zu 53 m²

50-53



Räume
bis zu 64 m²

54-55



Zubehör

81

SO EINFACH FINDEN SIE DEN PASSENDEN

Luftreiniger

SO EINFACH FINDEN SIE DEN PASSENDEN

Luftbefeuchter



Räume bis zu 30 m² 56-59



Räume bis zu 50 m² 60-61



Räume bis zu 40 m² 64-67



Räume bis zu 50 m² 68-69



Räume bis zu 120 m² 62-63



Zubehör 82



Räume bis zu 100 m² 70-71



Zubehör 82

SO EINFACH FINDEN SIE DEN PASSENDEN

Ozongenerator



100 mg pro Stunde 72-73



400 mg pro Stunde 74-75



500 mg pro Stunde 76-77



Zubehör 83

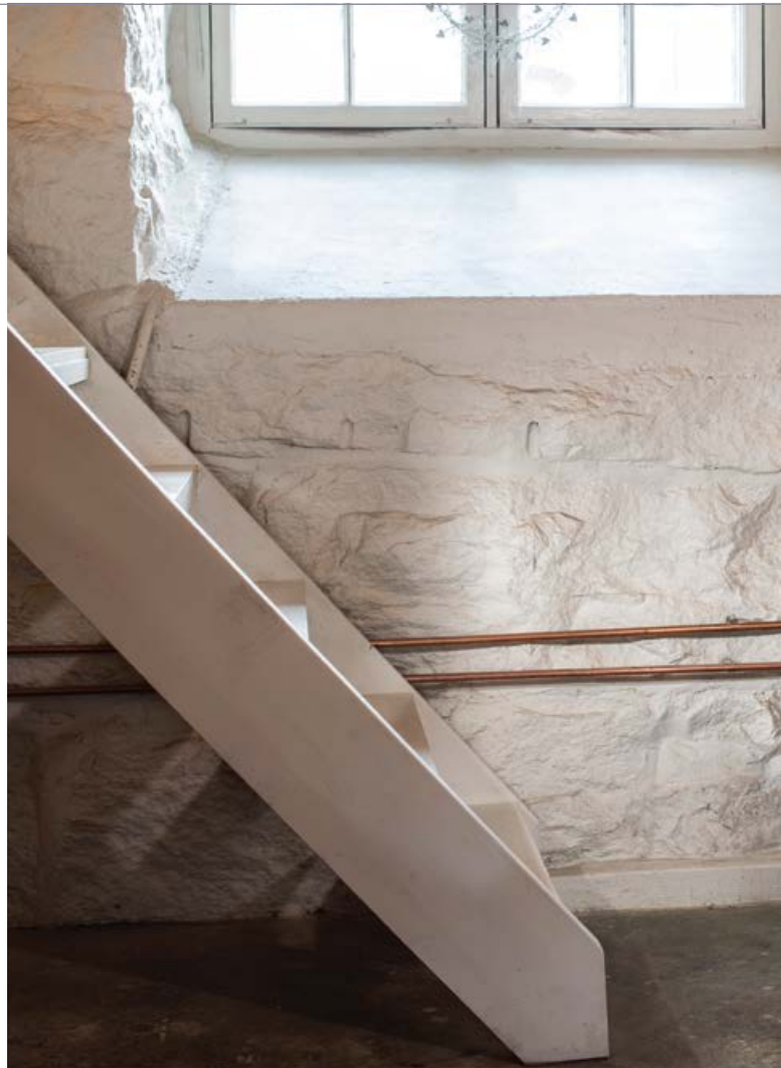
LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN





Luftentfeuchter für Kellerräume.

Effektiver Schutz

bei Feuchtigkeit, Schimmel und Gerüchen

Ob Altbaukeller, Souterrain oder Lagerraum – Keller sind oft kühl, schlecht belüftet und dauerhaft zu feucht. Die Folgen: modriger Geruch, Stockflecken, Schimmel oder sogar Bauschäden. Regelmäßiges Lüften reicht hier nicht aus – im Gegenteil: Im Sommer bringt warme Außenluft zusätzliche Feuchtigkeit ins Mauerwerk. Ein Luftentfeuchter hält die Luftfeuchte konstant im Idealbereich von 45–55 % – und schützt damit zuverlässig vor Schäden.

SW-Serie – robust, effizient, kälteresistent

Die Wood's SW-Serie wurde speziell für anspruchsvolle Kellerbedingungen entwickelt. Dank des intelligenten iEco-Defrost-Systems arbeiten die Geräte schon ab +2 °C energieeffizient – durch gezielte Abtauung nur bei Bedarf. Das spart Strom, verlängert die Laufzeit und macht die SW-Serie ideal für unbeheizte Räume.

Die Geräte sind auf Dauerbetrieb ausgelegt, lassen sich per Ablaufschlauch oder optionaler Pumpe betreiben und sind mit einem stabilen Stahlgehäuse sowie Hygrostatsteuerung ausgestattet. Einfach aufstellen – und zuverlässig trocknen lassen.

Auch bei Wasserschäden eine starke Lösung

Nach Starkregen, Rückstau oder Überflutung hilft die SW-Serie, Schäden schnell zu begrenzen. Sie nutzt die gleiche Technik wie die WCD-Bautrockner, verzichtet aber auf große Räder, Tragebügel und Zähler – ideal für den privaten Einsatz mit professionellem Innenleben.

Typische Einsatzbereiche

- Keller- und Souterrainräume
- Technik-, Lager- und Archivräume
- Garagen, Dachböden oder Werkstätten
- Weinkeller

Schwedische Qualität mit langer Garantie

Die SW-Serie wird in Schweden entwickelt und gefertigt – für langfristige Nutzung bei minimalem Wartungsaufwand. 6 Jahre Garantie bei Registrierung und jährlichem Filterwechsel inklusive.



Leistungsstarker Luftentfeuchter für Kellerräume.

Der **Luftentfeuchter SW45FB** – Made in Sweden – ist speziell für große Keller sowie Garagen, Dachböden und andere unbeheizte Räume konzipiert. Durch die intelligente iECO-Defrost-Steuerung ist bereits ab +2°C eine effiziente Trocknungsleistung in 2 unterschiedlichen Lüftungsstufen möglich. Über den integrierten Hygrostat-Drehknopf kann die gewünschte Luftfeuchtigkeit in 12,5% Schritten eingestellt werden. Gebaut aus stabilem schwedischem Stahlblech verfügt das Gerät über 4 flexible Lenkrollen, einen versenkten Tragegriff, einen integrierten Anti-Schimmel-Filter sowie eine Abschaltautomatik mit optischem Signal bei vollem Wasser-

tank. Optional ist das Gerät mit einem Kondensat-Pump-System ausrüstbar.

Die Ausführung des SW45FB ist umfassend getestet und erfüllt auch im Dauerbetrieb höchste Sicherheitsstandards bei bis zu 6 Jahren Garantie!

Wood's Raum-/Gebäudetrockner sind in Skandinavien mehrfach mit „Best in Test“ ausgezeichnet und bei über 600 000 Kunden im Einsatz. Zuverlässigkeit und einzigartige Leistungsfähigkeit bei geringstem Energieverbrauch unter anspruchsvollen Einsatzbedingungen sind unschlagbare Kriterien.



EMPFOHLENE RAUMGRÖSSE BIS 115 M²



BIS ZU 315 M³/H LUFTMENGE



ENTFEUCHTUNG BIS 25,5 L/24H



BIS ZU 6 JAHRE GARANTIE



MIT SCHLAUCHANSCHLUSS

TECHNISCHE DATEN

Farbe	schwarz
Max. Raumgröße	190m ²
Empfohlene Raumgröße	bis 115m ²
Luftmenge niedrig	180m ³ /h
Luftmenge hoch	315m ³ /h
Lüfterstufen	2
Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% r.F.	12L/24h
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% r.F.	25,5L/24h
Energiebedarf bei 20°C/70% r.F.	420W
Energiebedarf bei 30°C/80% r.F.	550W
Funktionstemperatur	2-35°C
Tankvolumen	11,4L
Geräuschpegel	37-56dB
Gewicht	24kg
Betriebsspannung	230V
Frequenz	50Hz
Schutzklasse	IPX1
Kältemittel (umweltfreundlich)	R290
Abmessungen in mm (L x B x H)	495×345×527
ARTIKELNUMMER	W2018
EAN	7332857501069



Servicefreundliche
Wartung und einfacher
Filterwechsel

Hygrostat-
Drehknopf zur
Einstellung der
Luftfeuchtigkeit

Versenkter
Tragegriff
zum einfachen
Transport oder
Platzwechsel

Anti-Schimmel-Filter

CO₂-neutrales
Kältemittel R290
+ 20 % stärkere
Effizienz

Elektronisches
Alarmsignal
und automatische
Abschaltung bei
vollem Wassertank



iEco Defrost
für stärkste
Effizienz von
2 – 35 °C

Drehknopf für
Lüfterstufen-
regulierung

4 multidirektionale
Lenkrollen



Robuste Konstruktion
und ergonomisches
Design

- 11,4 Liter Wassertank
- Anschluss für Drainageschlauch
- Ergänzung mit einem Kondensat-Pump-System

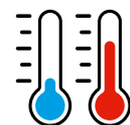


- Optimal für große Kellerräume, Garagen, Dachböden und andere unbeheizte Räume
- Effiziente Reduktion überhöhter Gebäudefeuchtigkeit
- Energieeffizient durch Wärmepumpen-Effekt
- Effektive Luftreinigungs-Funktion
- iECO-Steuerung = Intelligente Defrost-Automatik
- Einsatztemperaturbereich +2 °C bis +35 °C
- Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert

- Stabiles, belastbares Gehäuse aus schwedischem Stahlblech
- Umweltfreundliches CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Hygrostat-Drehknopf zur Einstellung der Ziel-Luftfeuchtigkeit
- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfache Reinigung spart Arbeitszeit und Kosten
- Nachhaltig und umweltbewusst in Schweden produziert



durch Registrierung
und bei jährlichem
SM-Filterwechsel



Beheizte und
kalte Räume

Professionelle Luftentfeuchter für Kellerräume.

Die **Luftentfeuchter der Serie SW-FX** – Made in Sweden – sind speziell für große Keller sowie Garagen, Dachböden und andere unbeheizte Räume konzipiert. Durch die intelligente iECO-Defrost-Steuerung ist bereits ab +2°C eine effiziente Trocknungsleistung in 2 unterschiedlichen Lüftungsstufen möglich. Über den integrierten Hygrostat-Drehknopf kann die gewünschte Luftfeuchtigkeit in 12,5 % Schritten eingestellt werden. Gebaut aus stabilem schwedischem Stahlblech mit spezieller Design-Frontblende verfügt das Gerät über 4 flexible Lenkrollen, einen versenkten Tragegriff, einen integrierten Anti-Schimmel-Filter sowie eine Abschaltautomatik mit optischem Signal bei vollem Wassertank. Optional ist das Gerät mit einem Kondensat-Pump-System ausrüstbar.

Die Ausführung der Serie SW-FX ist umfassend getestet und erfüllt auch im Dauerbetrieb höchste Sicherheitsstandards bei bis zu 6 Jahren Garantie! Das System mit Wärmepumpen-Effekt ermöglicht eine stromsparende Trocknung im Umluftverfahren!

Wood's Raum-/Gebäudetrockner sind in Skandinavien mehrfach mit „The Best in Test“ ausgezeichnet. Zuverlässigkeit und einzigartige Leistungsfähigkeit bei geringstem Energieverbrauch und unter anspruchsvollen Einsatzbedingungen sind die unschlagbaren Kriterien. Deswegen sind Wood's-Trockner bei über 600.000 Kunden im Einsatz.



-  **EMPFOHLENE RAUMGRÖSSE BIS 84 M²**
-  **BIS ZU 336 M³/H LUFTMENGE**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 19 L/24H**
-  **BIS ZU 6 JAHRE GARANTIE**
-  **MIT SCHLAUCHANSCHLUSS**

TECHNISCHE DATEN

Modell	SW38FX	SW42FX	SW59FX
Farbe	silber-metallic	silber-metallic	silber-metallic
Max. Raumgröße	140m ²	190m ²	230m ²
Empfohlene Raumgröße	bis 84m ²	bis 115m ²	bis 162m ²
Luftmenge	190-336m ³ /h	180-315m ³ /h	129-296m ³ /h
Lüfterstufen	2	2	2
Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% r.F.	11L/24h	12L/24h	25L/24h
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% r.F.	19L/24h	25,5L/24h	41L/24h
Energiebedarf bei 20°C/70% r.F.	320W	420W	500W
Energiebedarf bei 30°C/80% r.F.	425W	550W	690W
Funktionstemperatur	2-35°C	2-35°C	2-35°C
Tankvolumen	11,4L	11,4L	11,4L
Geräuschpegel	37-54dB	37-54dB	37-54dB
Gewicht	21,5kg	24kg	24kg
Betriebsspannung	230V	230V	230V
Frequenz	50Hz	50Hz	50Hz
Schutzklasse	IPX1	IPX1	IPX1
Kältemittel (umweltfreundlich)	R290	R290	R290
Abmessungen in mm (L x B x H)	495×345×527	495×345×527	495×345×527
ARTIKELNUMMER	W2028	W2032	W2024
EAN	7332857500529	7332857500536	7332857500543



Servicefreundliche
Wartung und einfacher
Filterwechsel

Hygrostat-
Drehknopf zur
Einstellung der
Luftfeuchtigkeit

Versenkter
Tragegriff
zum einfachen
Transport oder
Platzwechsel

Anti-Schimmel-Filter

Elektronisches
Alarmsignal
und automatische
Abschaltung bei
vollem Wassertank

Drehknopf für
Lüfterstufen-
regulierung

CO₂-neutrales
Kältemittel R290
+ 20 % stärkere
Effizienz



iEco Defrost
für stärkste
Effizienz von
2 – 35 °C

4 multidirektionale
Lenkrollen

Design-Frontblende und
robuste Konstruktion

- 11,4 Liter Wassertank
- Anschluss für Drainageschlauch
- Ergänzung mit einem Kondensat-Pump-System

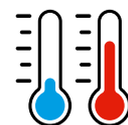


- Optimal für große Kellerräume, Garagen, Dachböden und andere unbeheizte Räume
- Effiziente Reduktion überhöhter Gebäudefeuchtigkeit
- Energieeffizient durch Wärmepumpen-Effekt
- Effektive Luftreinigungs-Funktion
- iECO-Steuerung = Intelligente Defrost-Automatik
- Einsatztemperaturbereich +2 °C bis +35 °C
- Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert

- Stabiles, belastbares Gehäuse aus schwedischem Stahlblech
- Umweltfreundliches CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Hygrostat-Drehknopf zur Einstellung der Ziel-Luftfeuchtigkeit
- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfache Reinigung spart Arbeitszeit und Kosten
- Nachhaltig und umweltbewusst in Schweden produziert



durch Registrierung und bei jährlichem SM-Filterwechsel



Beheizte und kalte Räume





Luftentfeuchter für Wohnräume.

Für ein gesundes Raumklima im Alltag – unauffällig, effizient und geräuscharm

Ob Wohnzimmer, Schlafzimmer, Büro oder Flur – ein ausgeglichenes Raumklima ist entscheidend für Wohlbefinden, Gesundheit und Werterhalt. Besonders in gut gedämmten Gebäuden, bei unzureichender Lüftung im Winter oder auch im Sommer bei feuchter Außenluft kann die Raumfeuchte dauerhaft zu hoch sein. Die Folgen: Schimmelbildung, muffiger Geruch oder allergische Reaktionen. Ein Luftentfeuchter hält die Luftfeuchtigkeit vollautomatisch im Idealbereich – ganz ohne bauliche Maßnahmen.

Ideal für beheizte Wohnräume

Die Geräte dieser Rubrik sind speziell für den Einsatz in beheizten Räumen ausgelegt. Im Gegensatz zu Kellergeräten konzentrieren sie sich auf geräuscharmen Betrieb, dezente Optik und Bedienkomfort – perfekt für den Alltag in Wohn-, Schlaf- oder Arbeitsbereichen. Ob das Gerät im Schlafzimmer auch nachts läuft, hängt jedoch immer vom persönlichen Geräuschempfinden ab.

Empfohlene Modelle für den Wohnbereich:

- MRD20GW
App-steuerbar, mit Hygrostat, Nachtmodus und Oberluftauslass – smart und effizient.
- AD20
Kombination aus Entfeuchtung und Luftreinigung – ideal bei Allergien.

Hochwertige Qualität von Wood's

Die Wohnraumgeräte von Wood's sind energieeffizient, hochwertig verarbeitet und intuitiv zu bedienen. Bei Registrierung erhalten Sie 3 Jahre Garantie – für dauerhaft gesunde Luft in Ihren Wohnräumen.



Stilvoll und flexibel – Luftentfeuchter für Wohnräume.

Der Wood's **MRD20G | GW** ist ein kompakter und äußerst einfach zu bedienender Luftentfeuchter. Der **MRD20G | GW** ist dabei perfekt für Wohn- und Arbeitsräume geeignet. Er ist weiters ideal, um in beheizten Räumen Wäsche zu trocknen.

Der an der Oberseite des **MRD20G | GW** ausströmende warme, trockene Luftstrom trocknet dabei sanft und effektiv die Kleidungsstücke.

Der stilvolle Luftentfeuchter verfügt über einen geräumigen Wasserbehälter, der 3,8 Liter aufnehmen kann. Wenn der Wasserbehälter voll ist, schaltet sich der Luftentfeuchter automatisch ab. Alternativ kann ein Kondensat-Abflussschlauch angeschlossen werden. Weiters bietet das Gerät

eine Timerfunktion (2 h, 4 h, 6 h) und eine Abtauautomatik sowie eine automatische Abschaltung bei Erreichen des eingestellten Feuchtigkeitswertes. Es können 40 %, 50 % oder 60 % Zielluftfeuchtigkeit hinterlegt werden. Beim **MRD20GW** lassen sich diese Funktionen per App über das Smartphone steuern.

Mit seinen praktischen Tragegriffen und den 4 multidirektionalen Lenkrollen lässt sich der Entfeuchter leicht an jeden Standort transportieren. So sorgt der **MRD20G | GW** da, wo er gerade gebraucht wird, für ein angenehmes, trockenes Wohnklima.



-  **EMPFOHLENE RAUMGRÖSSE BIS 60 M²**
-  **BIS ZU 175 M³/H LUFTMENGE**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 20 L/24H**
-  **BIS ZU 3 JAHRE GARANTIE**
-  **MIT SCHLAUCHANSCHLUSS**

TECHNISCHE DATEN

Modell	MRD20G	MRD20GW  (mit WIFI-Modul)
Max. Raumgröße	70m ²	70m ²
Empfohlene Raumgröße	bis 60m ²	bis 60m ²
Luftmenge niedrig	130m ³ /h	130m ³ /h
Luftmenge hoch	175m ³ /h	175m ³ /h
Lüfterstufen	3	3
Thermostatregelung	ja	ja
Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% r.F.	10L/24h	10L/24h
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% r.F.	20L/24h	20L/24h
Energiebedarf bei 20°C/70% r.F.	225W	225W
Energiebedarf bei 30°C/80% r.F.	280W	280W
Funktionstemperatur	5-35°C	5-35°C
Geräuschpegel	max. 48dB	max. 48dB
Tankvolumen	3,8L	3,8L
Gewicht	15,5kg	15,5kg
Betriebsspannung	230V	230V
Frequenz	50Hz	50Hz
Schutzklasse	IPX4	IPX4
Kältemittel (umweltfreundlich)	R290 (60g)	R290 (60g)
Abmessungen in mm (L x B x H)	355x252x567	355x252x567
ARTIKELNUMMER	W2306	W2312
EAN	7332857500987	7332857501922



Timer für programmierbare Abschaltung und Thermostatregelung (automatische Ein- und Ausschaltung bei zu kalten Temperaturen)



Benutzerfreundliches Bedienfeld mit Filterreinigungsanzeige
Integriertes WIFI-Modul bei Modell GW



Elektronisch schwenkbare Luftausblasklappe

Einfache Reinigung und Wartung

Praktische Griffe

CO₂-neutrales Kältemittel R290 + 20 % stärkere Effizienz

Kindersicherung

Automatische Abschaltung bei Erreichen der Ziel-Luftfeuchtigkeit

Effiziente Defrost-Abtautechnologie

4 multidirektionale Lenkrollen für einfachen Transport

• 3,8 Liter Wassertank
• Anschluss für Drainageschlauch

Füllstandanzeige und automatische Abschaltung bei vollem Wassertank

- Optimal für Wohn- und Arbeitsräume sowie zur Trocknung von Wäsche in beheizten Räumen
- Effiziente Reduktion überhöhter Gebäudefeuchtigkeit
- Energieeffizient durch Wärmepumpen-Effekt
- Defrost – Automatisches Abtauen
- Einsatztemperaturbereich +5 °C bis +35 °C

- Kompaktes, platzsparendes Design
- Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Benutzerfreundliches Bedienfeld zur Einstellung der Ziel-Luftfeuchtigkeit
- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfache Reinigung spart Arbeitszeit und Kosten



durch Registrierung







Luftentfeuchter für Badezimmer.

Zuverlässige Entfeuchtung – dort, wo es oft am feuchtesten ist

Duschen, Baden, Wäsche – in keinem Raum entsteht so schnell so viel Feuchtigkeit wie im Bad. Besonders in fensterlosen oder schlecht belüfteten Badezimmern steigt die Luftfeuchte nach dem Duschen schnell auf über 80 %. Die Folge: beschlagene Spiegel, feuchte Wände, muffiger Geruch – und langfristig Schimmelbildung oder Fugenverfärbung. Ein Luftentfeuchter reduziert die Feuchtigkeit spürbar und schützt dauerhaft – ohne Umbauten oder bauliche Nachrüstungen.

Badgeeignet – schlank, geräuscharm und einfach zu bedienen

Die Luftentfeuchter von Wood's für das Badezimmer sind speziell für kleine, beheizte Räume entwickelt. Sie arbeiten geräuscharm und effizient – und lassen sich durch ihr schmales Design auch in Nischen oder neben der Dusche platzieren. Die Bedienung erfolgt bequem über LED-Panel oder Hygrostat, mit automatischer Abschaltung bei vollem Tank. Ideal für den täglichen Einsatz nach dem Duschen oder Baden.

Empfohlene Modelle für das Badezimmer:

- MRD10 & MRD14
Kompakte Geräte mit Hygrostat, Tragegriff und Abschaltautomatik – ideal für kleinere Bäder und Gäste-WCs.
- MDX14
Praktischer Luftentfeuchter mit Touch-Bedienfeld und schwenkbarer Luftausblasklappe – für mittlere Badezimmer.

Sichere Qualität für den täglichen Einsatz

Die Badezimmergeräte von Wood's sind energieeffizient, elegant verarbeitet und einfach zu reinigen. Sie arbeiten optimal bei Raumtemperaturen ab ca. 15–20 °C. Bei Registrierung erhalten Sie 3 Jahre Garantie – für dauerhaft zuverlässigen Schutz in feuchten Räumen.



Kompakter Luftentfeuchter speziell für Badezimmer.

Der **MDX14** von Wood's ist ein kompakter und praktischer Luftentfeuchter - ideal für Badezimmer und andere kleinere, beheizte Räume. Ausgestattet mit einem praktischen Bedienfeld, über das die Einstellungen vorgenommen werden, ist der **MDX14** sehr leicht zu bedienen.

Er verfügt über eine Timerfunktion von 1–24 Stunden, eine Abtauautomatik und eine automatische Abschaltung bei Erreichen des eingestellten Feuchtigkeitswertes. Dieser kann von 35 % – 85 % in Stufen von 5 % gewählt werden. Im Automatikbetrieb ist der Standardfeuchtigkeitswert mit

50 % hinterlegt, auch nur das Einschalten des Ventilators ohne Entfeuchtungsfunktion ist möglich. Sparsam agiert das Gerät außerdem im Eco Mode. Eine Kindersicherung sowie eine automatische Abschaltung bei vollem Wassertank sind vorhanden.

Mit einer Entfeuchtungsleistung von bis zu 10 Litern pro Tag und seinen 4 flexiblen Lenkrollen ist der **MDX14** das ideale Modell für Badezimmer und andere kleinflächigere, beheizte Bereiche!



-  **EMPFOHLENE RAUMGRÖSSE BIS 20 M²**
-  **BIS ZU 120 M³/H LUFTMENGE**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 10 L/24H**
-  **BIS ZU 3 JAHRE GARANTIE**
-  **MIT SCHLAUCHANSCHLUSS**

TECHNISCHE DATEN

Max. Raumgröße	40m ²
Empfohlene Raumgröße	bis 20m ²
Luftmenge	120m ³ /h
Timer	ja
Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% r.F.	6L/24h
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% r.F.	10L/24h
Energiebedarf bei 30°C/80% r.F.	220W
Funktionstemperatur	5-35°C
Geräuschpegel	ca. 43dB
Tankvolumen	1,5L
Gewicht	9,1kg
Betriebsspannung	230V
Frequenz	50Hz
Schutzklasse	IPX2
Kältemittel (umweltfreundlich)	R290 (40g)
Abmessungen in mm (L x B x H)	293×183×493
ARTIKELNUMMER	W2230
EAN	7332857501113



Top-Design aus weißem ECO-Kunststoff

CO₂-neutrales Kältemittel R290 + 20 % stärkere Effizienz

Effiziente Defrost-Abtautechnologie

Einfache Reinigung und Wartung

4 multidirektionale Lenkrollen

Benutzerfreundliches Bedienfeld

Timer für programmierbare Abschaltung

- 1,5 Liter Wassertank
- Anschluss für Drainageschlauch

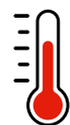
Füllstandanzeige und automatische Abschaltung bei vollem Wassertank

- Optimal für Badezimmer und andere kleine, beheizte Räume
- Effiziente Reduktion überhöhter Gebäudefeuchtigkeit
- Energieeffizient durch Wärmepumpen-Effekt
- Defrost – Automatisches Abtauen
- Einsatztemperaturbereich + 5°C bis +35 °C

- Modernes, platzsparendes Design
- Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Benutzerfreundliches Bedienfeld zur Einstellung der Ziel-Luftfeuchtigkeit
- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfache Reinigung spart Arbeitszeit und Kosten



durch Registrierung



Beheizte Räume

Stilvoll und flexibel – Luftentfeuchter für Badezimmer.

Der **MRD10G** | **14G** von Wood's ist ein kompakter und äußerst einfach zu bedienender Luftentfeuchter. Der **MRD10G** | **14G** fügt sich problemlos in kleine Räume ein und eignet sich hervorragend für kompakte Badezimmer. Er ist außerdem ideal, um in beheizten Räumen kleinere Mengen Wäsche zu trocknen. An der Geräteoberseite des **MRD10G** | **14G** strömt dafür warme, trockene Luft aus. Dieser Luftstrom trocknet die Wäsche effektiv.

Der platzsparende Luftentfeuchter verfügt über einen großzügigen Wasserbehälter, der 2 Liter aufnehmen kann. Wenn der Wasserbehälter voll ist, schaltet sich der Luftentfeuchter

automatisch ab. Alternativ ist der Anschluss eines Kondensat-Ablaufschlauches möglich. Außerdem bietet er eine Timerfunktion (2 h, 4 h, 6 h) und eine Abtauautomatik sowie eine automatische Abschaltung bei Erreichen des eingestellten Feuchtigkeitswertes. Es können 40 %, 50 % oder 60 % Zielluftfeuchtigkeit hinterlegt werden.

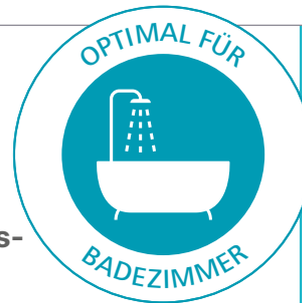
Mit seinem praktischen Griff und den 4 Lenkrollen lässt sich der Entfeuchter leicht an jeden Standort transportieren. So sorgt der **MRD10G** | **14G** da wo er gerade gebraucht wird, für ein angenehmes, trockenes Wohnklima.



-  **EMPFOHLENE RAUMGRÖSSE BIS 70 M²**
-  **BIS ZU 175 M³/H LUFTMENGE**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 20 L/24H**
-  **BIS ZU 3 JAHRE GARANTIE**
-  **MIT SCHLAUCHANSCHLUSS**

TECHNISCHE DATEN

Modell	MRD10G	MRD14G
Max. Raumgröße	40m ²	60m ²
Empfohlene Raumgröße	bis 25m ²	bis 40m ²
Luftmenge	102m ³ /h	113m ³ /h
Timer	ja	ja
Thermostatregelung	ja	ja
Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% r.F.	5,5L/24h	5,8L/24h
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% r.F.	10L/24h	12L/24h
Energiebedarf bei 20°C/70% r.F.	152W	151W
Energiebedarf bei 30°C/80% r.F.	180W	180W
Funktionstemperatur	5-35°C	5-35°C
Geräuschpegel	max. 44dB	max. 45dB
Tankvolumen	2L	2L
Gewicht	11kg	11,3kg
Betriebsspannung	230V	230V
Frequenz	50Hz	50Hz
Schutzklasse	IPX4	IPX2
Kältemittel (umweltfreundlich)	R290 (60g)	R290 (47g)
Abmessungen in mm (L x B x H)	290×240×476	290×240×476
ARTIKELNUMMER	W2302	W2304
EAN	7332857500963	7332857500970



Timer für programmierbare Abschaltung und Thermostatregelung (automatische Ein- und Ausschaltung bei zu kalten Temperaturen)



Benutzerfreundliches Bedienfeld mit Filterreinigungsanzeige

Einfache Reinigung und Wartung

CO₂-neutrales Kältemittel R290 + 20 % stärkere Effizienz

Automatische Abschaltung bei Erreichen der Ziel-Luftfeuchtigkeit

Effiziente Defrost-Abtautechnologie

4 Lenkrollen für einfachen Transport



Praktischer Griff

Verstellbare Luftausblasklappe



Füllstandanzeige und automatische Abschaltung bei vollem Wassertank

- 2 Liter Wassertank
- Anschluss für Drainageschlauch

- Optimal für Badezimmer und andere kleine, beheizte Räume sowie zur Trocknung kleinerer Mengen Wäsche in beheizten Räumen
- Effiziente Reduktion überhöhter Gebäudefeuchtigkeit
- Energieeffizient durch Wärmepumpen-Effekt
- Defrost – Automatisches Abtauen
- Einsatztemperaturbereich +5 °C bis +35 °C

- Kompaktes, platzsparendes Design
- Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Benutzerfreundliches Bedienfeld zur Einstellung der Ziel-Luftfeuchtigkeit
- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfache Reinigung spart Arbeitszeit und Kosten



durch Registrierung



Beheizte Räume





Luftentfeuchter zur Wäschetrocknung im Keller.

Trockene Wäsche – auch bei kühlem Raumklima

Wäschekeller sind oft unbeheizt und schlecht belüftet. Die feuchte Luft kann dort nicht entweichen – sie kondensiert an kalten Wänden, erhöht die Luftfeuchtigkeit im Raum und verzögert den Trocknungsprozess deutlich. Die Folge: klamme Kleidung, Schimmelbildung und muffige Gerüche. Ein Luftentfeuchter von Wood's sorgt auch bei niedrigen Temperaturen für effiziente, schnelle und sichere Wäschetrocknung – unabhängig vom Wetter.

Entwickelt für kalte Kellerräume

Die Geräte der Wood's LD-Serie sind speziell für den Einsatz in unbeheizten Kellerräumen konstruiert. Dank iEco-Defrost-Technologie arbeiten sie bereits ab +2 °C zuverlässig – mit gezielter Abtauautomatik für maximale Energieeffizienz. Der Luftauslass an der Oberseite fördert eine gleichmäßige Luftzirkulation über der aufgehängten Wäsche. Alle Modelle verfügen über Hygrostatsteuerung, Schlauchanschluss und stabile Stahlblechgehäuse – ideal für den wartungsarmen Dauerbetrieb.

Empfohlene Modelle für den Keller:

- LD40Pro
Modelle mit manueller Steuerung, kompakt und besonders robust. Geeignet für große Wäscheräume.
- LD44 & LD48Pro
Digitale Modelle mit LED-Display, intelligenter Steuerung und hoher Entfeuchtungsleistung – ideal für mittlere bis große Räume mit regelmäßigem oder intensivem Wäscheaufkommen.

Qualität made in Schweden – 10 Jahre Garantie

Die LD-Serie wird in Schweden entwickelt und gefertigt – für härteste Bedingungen. Durch Registrierung und jährlichen Filterwechsel sichern Sie sich bis zu 10 Jahre Herstellergarantie – ein echtes Qualitätsmerkmal.



Energieeffizienter Luftentfeuchter zur Wäschetrocknung.

Der **LD40 PRO** von Wood's – Made in Sweden – trocknet Wäsche extrem effektiv und kostengünstig! Er ist der Spezialist für professionelle Wäschetrocknung in Waschräumen und ist auch für Kellerräume hervorragend geeignet. Die nach oben ausgeblasene Luft strömt direkt über die aufgehängte Wäsche – nach 4 bis 8 Stunden sind 4 Kilo Wäsche in der Regel trocken (abhängig von den Rahmenbedingungen). Die gewünschte Luftfeuchtigkeit kann über den eingebauten Hygrostat-Drehknopf in 12,5 %-Schritten

eingestellt werden. Eine integrierte Thermostatregelung sorgt für die automatische Sicherheits-Deaktivierung außerhalb der Einsatztemperaturen.

Der **LD40 PRO** verfügt außerdem über ein Gehäuse aus schwedischem Stahlblech, eine integrierte Abtauautomatik, 4 flexible Lenkrollen, einen integrierten Anti-Schimmel-Filter sowie eine automatische Abschaltung bei vollem Wassertank. Das Gerät kann bei Bedarf mit einem Kondensat-Pump-System ergänzt werden. Garantie bis zu 10 Jahre!



EMPFOHLENE RAUMGRÖSSE BIS 180 M²



BIS ZU 300 M³/H LUFTMENGE



ENTFEUCHTUNG BIS 31 L/24H



BIS ZU 10 JAHRE GARANTIE



MIT SCHLAUCHANSCHLUSS

TECHNISCHE DATEN

Max. Raumgröße	180m ²
Empfohlene Raumgröße	10-180m ²
Luftmenge	300m ³ /h
Thermostatregelung	ja
Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% r.F.	16L/24h
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% r.F.	31L/24h
Energiebedarf bei 20°C/70% r.F.	450W
Energiebedarf bei 30°C/80% r.F.	630W
Funktionstemperatur	2-35°C
Tankvolumen	11,4L
Geräuschpegel	54dB
Gewicht	25kg
Betriebsspannung	230V
Frequenz	50Hz
Schutzklasse	IPX1
Kältemittel (umweltfreundlich)	R290 (110g)
Abmessungen in mm (L x B x H)	460x345x580
ARTIKELNUMMER	W2420
EAN	7332857502028



Elektronisches Alarmsignal und automatische Abschaltung bei vollem Wassertank

Einstellbarer Auslass zum Ausrichten der Heißluft

Hygrostat-Drehknopf zur Einstellung der Luftfeuchtigkeit

Servicefreundliche Wartung und einfacher Filterwechsel

CO₂-neutrales Kältemittel R290 + 20 % stärkere Effizienz



iEco Defrost für stärkste Effizienz von 2 – 35 °C

4 multidirektionale Lenkrollen

Robuste Konstruktion und ergonomisches Design



Anti-Schimmel-Filter



- 11,4 Liter Wassertank
- Anschluss für Drainageschlauch
- Ergänzung mit einem Kondensat-Pump-System

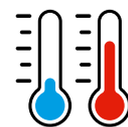


- Optimal zur Wäschetrocknung sowie für Wasch- und Kellerräume
- Effiziente Reduktion überhöhter Gebäudefeuchtigkeit
- Energieeffizient durch Wärmepumpen-Effekt
- Effektive Luftreinigungs-Funktion
- iECO-Steuerung = Intelligente Defrost-Automatik
- Einsatztemperaturbereich +2 °C bis +35 °C
- Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert

- Stabiles, belastbares Gehäuse aus schwedischem Stahlblech
- Umweltfreundliches CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Hygrostat-Drehknopf zur Einstellung der Ziel-Luftfeuchtigkeit
- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfache Reinigung spart Arbeitszeit und Kosten
- Nachhaltig und umweltbewusst in Schweden produziert



durch Registrierung und bei jährlichem Filterwechsel



Beheizte und kalte Räume

Professioneller Luftentfeuchter zur Wäschetrocknung.

Der **LD44 | 48 PRO** von Wood's – Made in Sweden – ist ein sehr effektiver Luftentfeuchter, der vorwiegend als Spezialist zur Wäschetrocknung in Waschräumen entwickelt wurde und auch perfekt zur Trocknung von Kellerräumen geeignet ist. Die nach oben ausgeblasene Luft strömt direkt über die aufgehängte Wäsche – nach 4 bis 6,5 Stunden sind 4 Kilo Wäsche in der Regel trocken (abhängig von den Rahmenbedingungen). Über das digitale Display können 4 intelligente Betriebsfunktionen gewählt werden. Die gewünschte Luftfeuchtigkeit kann in Schritten von je einem Prozentpunkt auf 35–75 % eingestellt werden. Alternativ kann das Gerät auf voller Entfeuchtungsleistung betrieben werden oder im Easy-

Mode auf 50 % eingestellt werden. Im Fan-Mode läuft der Ventilator unabhängig von der Luftfeuchtigkeit. Der **LD44 | 48 PRO** verfügt außerdem über ein Gehäuse aus schwedischem Stahlblech, eine integrierte Abtauautomatik, 4 flexible Lenkrollen, einen integrierten Anti-Schimmel-Filter, eine automatische Abschaltung bei vollem Wassertank sowie eine Display-Sperrfunktion. Aktuelle Raumtemperatur und Raumluftfeuchtigkeit werden am Display angezeigt. Der **LD44 | 48 PRO** kann bei Bedarf mit einem Kondensat-Pump-System ergänzt werden. Garantie bis zu 10 Jahre!



-  **EMPFOHLENE RAUMGRÖSSE BIS 180 M²**
-  **BIS ZU 300 M³/H LUFTMENGE**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 31 L/24H**
-  **BIS ZU 10 JAHRE GARANTIE**
-  **MIT SCHLAUCHANSCHLUSS**

TECHNISCHE DATEN

Modell	LD44	LD48 PRO
Max. Raumgröße	140m ²	180m ²
Empfohlene Raumgröße	bis 140m ²	bis 180m ²
Luftmenge	160-300m ³ /h	160-300m ³ /h
Lüfterstufen	2	2
Thermostatregelung	ja	ja
Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% r.F.	11L/24h	16L/24h
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% r.F.	19L/24h	31L/24h
Energiebedarf bei 20°C/70% r.F.	285W	450W
Energiebedarf bei 30°C/80% r.F.	390W	630W
Funktionstemperatur	2-35°C	2-35°C
Geräuschpegel	11,4L	11,4L
Tankvolumen	47-52dB	48-60dB
Gewicht	22,5kg	27,5kg
Betriebsspannung	230V	230V
Frequenz	50Hz	50Hz
Schutzklasse	IPX1	IPX1
Kältemittel (umweltfreundlich)	R290 (115g)	R290 (130g)
Abmessungen in mm (L x B x H)	460×345×575	460×345×580
ARTIKELNUMMER	W2414	W2422
EAN	7332857502004	7332857501991



Elektronisches Alarmsignal und automatische Abschaltung bei vollem Wassertank

Einstellbarer Auslass zum Ausrichten der Heißluft

Digitaldisplay mit vier intelligenten Betriebsfunktionen

Servicefreundliche Wartung und einfacher Filterwechsel

CO₂-neutrales Kältemittel R290 + 20 % stärkere Effizienz



iEco Defrost für stärkste Effizienz von 2 - 35 °C

4 multidirektionale Lenkrollen

Robuste Konstruktion und ergonomisches Design

Anti-Schimmel-Filter



- 11,4 Liter Wassertank
- Anschluss für Drainageschlauch
- Ergänzung mit einem Kondensat-Pump-System



- Optimal zur Wäschetrocknung sowie für Wasch- und Kellerräume
- Effiziente Reduktion überhöhter Gebäudefeuchtigkeit
- Energieeffizient durch Wärmepumpen-Effekt
- Effektive Luftreinigungs-Funktion
- iECO-Steuerung = Intelligente Defrost-Automatik
- Einsatztemperaturbereich +2 °C bis +35 °C
- Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert

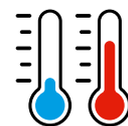
- Stabiles, belastbares Gehäuse aus schwedischem Stahlblech
- Umweltfreundliches CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Digitaldisplay mit vier intelligenten Betriebsfunktionen
- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfache Reinigung spart Arbeitszeit und Kosten
- Nachhaltig und umweltbewusst in Schweden produziert



Made in Sweden



durch Registrierung und bei jährlichem Filterwechsel



Beheizte und kalte Räume

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN





Luftentfeuchter zur Wäschetrocknung in Wohnräumen.

Perfekt für Wohnungen ohne Waschküche

Wenn kein separater Trockenraum vorhanden ist, wird die Wäsche oft in Wohnräumen wie Wohnzimmer, Schlafzimmer oder Bad getrocknet. Dabei entsteht schnell hohe Luftfeuchtigkeit – vor allem bei eingeschränkter Lüftung. Die Folge: stickiges Raumklima, Kondenswasser an Fenstern und Schimmelrisiko. Ein Luftentfeuchter schafft gezielt Abhilfe – ganz ohne bauliche Maßnahmen.

Wohnraumgeeignet – effektiv für Wäsche und Raumklima

Die Luftentfeuchter von Wood's für den Wohnbereich sind besonders kompakt, geräuscharm und elegant im Design – ideal für den Einsatz in bewohnten Räumen. Alle Modelle verfügen über einen oberen Luftauslass, der den feuchten Luftstrom direkt über der Wäsche verteilt – für schnelles, schonendes Trocknen.

Empfohlene Modelle für den Wohnbereich:

- MRD25G: Kompakter Allrounder für den Alltag – mit Tragegriff, Hygrostat und Nachtmodus.
- MDX20P: Leistungsstark und mit integrierter Kondensatpumpe – ideal bei häufiger Nutzung.
- MRD20GW: Smarte Lösung mit WiFi-App-Steuerung – alle Einstellungen bequem per Smartphone.
- AD30: Hybridgerät mit HEPA-Luftfilter – trocknet nicht nur Wäsche, sondern verbessert auch die Raumluftqualität.

Für gesundes Raumklima und trockene Kleidung

Alle Modelle dieser Rubrik sind auf den Betrieb in beheizten Wohnräumen ausgelegt. Sie sorgen für gleichmäßige Entfeuchtung, schützen vor Feuchteschäden und schonen Ihre Textilien – ideal für alle, die ihre Wäsche schnell und diskret im Wohnraum trocknen und zusätzlich ihr Raumklima verbessern möchten.

Garantie: bis zu 6 Jahre für den AD30, bis zu 3 Jahre bei allen anderen Modellen dieser Rubrik.



Hybrid-Luftentfeuchter/Luftreiniger für gesundes Wohnen.

Der **AD30 HYBRID-Luftentfeuchter/Luftreiniger** ist als Kombi-Lösung in dieser Art einmalig auf dem Markt. Der Einsatz nur als Luftreiniger oder als Kombination aus Luftentfeuchter und Luftreiniger bildet die ideale Lösung für gesunde Luft und konstante Luftfeuchtigkeit im Wohn- und Schlafbereich. Die Technik der Luftentfeuchtung verfügt über einen hohen, energieeffizienten, verlässlichen Standard. Die gleichzeitige Luftreinigung erfolgt mit dem patentierten Active ION HEPA-Filtersystem – Made in Sweden. Der **AD30** entfernt zuverlässig Schimmelsporen, Viren, Pollen, Feinstaub sowie überschüssige Luftfeuchtigkeit aus der

Raumluft. Er verfügt über 4 praktische Lenkrollen, eine automatische Hygrostat-Steuerung, einen Luftqualitätssensor, eine entsprechende Timerfunktion von 1–12 Stunden und eine Kindersicherung.

Das Entfeuchtungslevel kann auf die gewünschte Zielluftfeuchtigkeit bedarfsbezogen festgelegt werden, die Ventilationsstufe passt sich dabei automatisch der Entfeuchtungsleistung an. Die Luftqualität zeigt das Gerät in den Farben grün, blau, gelb, violett und rot an – ein integrierter Luftqualitätssensor steuert die Luftreinigungsstufe entsprechend automatisch.



-  **EMPFOHLENE RAUMGRÖSSE BIS 80 M²**
-  **BIS ZU 315 M³/H LUFTMENGE**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 26 L/24H**
-  **BIS ZU 6 JAHRE GARANTIE**
-  **MIT SCHLAUCHANSCHLUSS**

TECHNISCHE DATEN

Max. Raumgröße	120m ²
Empfohlene Raumgröße	bis 80m ²
Luftmenge Entfeuchtung Luftmenge Luftreinigung	240m ³ /h 315m ³ /h
Lüfterstufen	5
Timer	ja
Entfeuchtungsleistung bei 27°C/60% r.F.	16L/24h
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% r.F.	26L/24h
Energiebedarf Entfeuchtung bei 30°C/80% r.F. Luftreinigung	320W 5,5-44W
CADR (Durchgangswert für saubere Luft)	300m ³ /h
Funktionstemperatur	5-35°C
Tankvolumen	4L
Geräuschpegel	ca. 52dB
Gewicht	16kg
Betriebsspannung	230V
Frequenz	50Hz
Schutzklasse	IPX1
Kältemittel (umweltfreundlich)	R290 (105g)
Luftfilter	Active ION HEPA
Abmessungen in mm (L x B x H)	343x300x617
ARTIKELNUMMER	W1130
EAN	7332857500772

2in1

Luftreiniger +
Luftentfeuchter

Elektronisch
schwenkbare Luft-
ausblasklappe

CO₂-neutrales
Kältemittel R290
+ 20 % stärkere
Effizienz

Effiziente Defrost-
Abtautechnologie

Einfache Reinigung
und Wartung

Füllstandanzeige
und automatische
Abschaltung bei
vollem Wassertank

4 multidirektionale
Lenkrollen

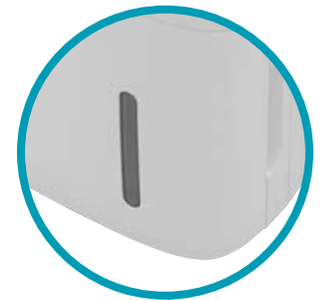
Benutzer-
freundliches
Touchbedienfeld

Praktischer,
aufklappbarer
Tragegriff

Timer für
programmierbare
Abschaltung

Anzeige für die
aktuelle Luftqualität

· 4 Liter Wassertank
· Anschluss für
Drainageschlauch

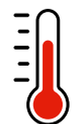


- Hybridgerät aus Luftentfeuchter und Luftreiniger
- Optimal für Wohn-, Schlaf- und Büroräume
- Effiziente Reduktion überhöhter Gebäudefeuchtigkeit
- Effektive Luftreinigung durch Active ION-HEPA Filter
- Defrost – Automatisches Abtauen
- Einsatztemperaturbereich +5°C bis +35°C

- Modernes Gerätedesign in hochwertiger Ausführung
- Leise
- Umweltfreundliches CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Digitales Touchbedienfeld zur Einstellung der Ziel-Luftfeuchtigkeit
- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfache Reinigung und Wartung



durch Registrierung
und bei jährlichem
Filterwechsel



Beheizte
Räume

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN





Luftentfeuchter für Wohnmobile, Boote & Gartenhäuser.

Zuverlässig auch bei niedrigen Temperaturen

Ob im Winterlager, auf Reisen oder im Alltag: In geschlossenen mobilen Räumen wie Wohnmobilen, Wohnwagen, Booten oder Gartenhäusern sammelt sich schnell Feuchtigkeit – durch Atemluft, Kochen, nasse Kleidung oder Temperaturunterschiede. Kondenswasser an Fenstern, modriger Geruch und Schimmel sind häufige Folgen. Klassische Kondenstrockner stoßen in solchen Umgebungen schnell an ihre Grenzen. Wood's bietet hier die optimale Lösung: Trockenmittelentfeuchter, die auch bei sehr niedrigen Temperaturen zuverlässig arbeiten.

WDD-Serie – ideal für kalte und unbeheizte Umgebungen

Die Geräte der Wood's WDD-Serie arbeiten mit Trockenmittel-Technologie (Adsorption) und kommen ohne Kompressor und Kühlmittel aus. Das macht sie besonders leise, wartungsarm und temperaturunabhängig – mit voller Leistung schon ab 0 °C. Ideal für Wintercamping oder für feuchte Gartenhäuser und Boote im Frühjahr. Durch ihr kompaktes Format lassen sie sich flexibel in kleinen Räumen einsetzen.

Empfohlene Modelle für mobile Einsätze:

- WDD80: Kompakter Trockenmittelentfeuchter für kleine Räume, Campingfahrzeuge oder Boote.

Mobil, leise und platzsparend

Ob Wohnmobil, Wohnwagen, Segelboot, Garage oder Gartenhaus – die WDD-Serie entfeuchtet platzsparend auch bei Kälte. Für alle, die ihre Fahrzeuge und Räume ganzjährig vor Feuchteschäden, Schimmel oder Geruchsbildung schützen möchten.

Bis zu 3 Jahre Garantie bei Registrierung inklusive.



Platzsparender Luftentfeuchter für kalte Umgebungen.

Der **Luftentfeuchter WDD80** ist ein Trockenmittel-Entfeuchter. Dadurch bietet er auch bei niedrigen Temperaturen bis 0 °C herausragende Leistung. Er ist perfekt für kalte Umgebungen wie beispielsweise Wohnwägen, Wohnmobile, Boote oder Gartenhäuser geeignet.

Die Luftfeuchtigkeit des **WDD80** kann auf 40 %, 50 % oder 60 % festgelegt werden. Bei Erreichen der gewünschten Luftfeuchtigkeit schaltet das Gerät automatisch ab und auch wieder ein. Alternativ können Sie den Dauerentfeuchtungs-

modus einstellen. Durch Aktivierung des Ionisators können Sie die Luft gleichzeitig reinigen.

Der **WDD80** verfügt außerdem über einen Timer mit Abschaltautomatik in den Abstufungen 1 h, 2 h, 4 h und 8 h. Hinzu kommen eine verstellbare Ausblasklappe, eine automatische Abschaltfunktion mit Alarmsignal bei vollem Wassertank, 3 Ventilationsstufen, ein optionaler Drainageschlauch-Anschluss, sowie eine Memoryfunktion bei Stromausfall.



-  **EMPFOHLENE RAUMGRÖSSE BIS 40 M²**
-  **BIS ZU 120 M³/H LUFTMENGE**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 8 L/24H**
-  **BIS ZU 3 JAHRE GARANTIE**
-  **MIT SCHLAUCHANSCHLUSS**

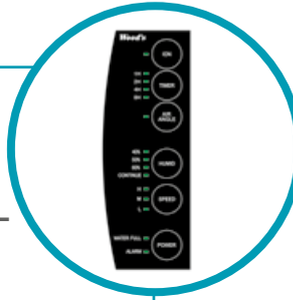
TECHNISCHE DATEN

Max. Raumgröße	60m ²
Empfohlene Raumgröße	bis 40m ²
Luftmenge	85-120m ³ /h
Lüfterstufen	3
Timer	ja
Entfeuchtungsleistung	8L/24h
Energiebedarf	640W
Funktionstemperatur	0-37°C
Geräuschpegel	36-59dB
Tankvolumen	2L
Gewicht	6,5kg
Abmessungen in mm (L x B x H)	351×180×500
ARTIKELNUMMER	W2310
EAN	7332857502264



Integrierter Ionisator zur Luftreinigung

Benutzerfreundliches Bedienfeld
LED-Anzeige für Luftfeuchtigkeit



Interne Trocknungsfunktion zur Schimmelvermeidung

Verstellbare Luftausblasklappe

Einfache Reinigung und Wartung

Timer für programmierbare Abschaltung

nur 6,5 kg leicht



Füllstandanzeige und automatische Abschaltung bei vollem Wassertank

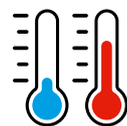
• 2 Liter Wassertank
• Anschluss für Drainageschlauch

- Optimal für kalte Umgebungen wie beispielsweise Wohnwägen, Wohnmobile, Boote und Gartenhäuser
- Trockenmittel-Entfeuchter
- Effiziente Reduktion überhöhter Gebäudefeuchtigkeit bei sehr niedrigen Temperaturen
- Interne Trocknungsfunktion zur Schimmelvermeidung

- Ionisator zur Luftreinigung
- Einsatztemperaturbereich 0°C bis +35 °C
- Elegantes, platzsparendes Design
- Benutzerfreundliches Bedienfeld zur Einstellung der Ziel-Luftfeuchtigkeit inkl. LED-Anzeige
- Sehr wartungsfreundlich
- Einfache Reinigung spart Arbeitszeit und Kosten



durch Registrierung



Beheizte und kalte Räume





Professionelle Bautrockner.

Zuverlässige Leistung bei Sanierung, Neubau und Wasserschäden

Ob Neubau, Altbausanierung oder Wasserschaden – überall dort, wo große Feuchtigkeitsmengen schnell und zuverlässig entfernt werden müssen, sind leistungsstarke Bautrockner unverzichtbar. Feuchte Wände und Böden verzögern Bauzeiten, gefährden Materialien und können zu teuren Folgeschäden führen. Die professionellen Luftentfeuchter der Wood's WCD-Serie wurden genau für solche Einsätze entwickelt – robust, leistungsstark und effizient.

WCD-Serie – für härteste Einsatzbedingungen

Die Geräte der Wood's WCD-Serie basieren auf der gleichen energieeffizienten Wärmepumpentechnik wie die bewährte SW-Serie – sind jedoch speziell für den professionellen Einsatz ausgelegt: stapelbar, mobil und ausgestattet mit großen Laufrollen, Tragebügel sowie integriertem Betriebsstundenzähler. Ein waschbarer Langzeitfilter sorgt für geringen Wartungsaufwand. Dank iEco-Defrost-Technologie arbeiten die Geräte zuverlässig bereits ab +2 °C – ideal für kalte Baustellen, Rohbauten oder unbeheizte Räume. Ein automatischer Abschaltschutz außerhalb der Betriebstemperatur rundet das Sicherheitskonzept ab – eine zentrale Funktion im harten Baualltag.

Professionelle Ausstattung:

- Besonders robuste Ausführung für Dauerbetrieb
- Betriebsstundenzähler, Hygrostat und Schlauchanschluss
- Hohe Luftleistung bei kompaktem Format
- Optional mit Heißgasabtauung oder elektrischer Heizeinheit (beim WCD8HG / WCD8HGH)

Empfohlene Modelle für den professionellen Einsatz:

- WCD2 / WCD3 / WCD4
Stapelbare Bautrockner für mittlere bis große Trocknungsflächen – energiesparend und leistungsstark.
- WCD8HG / WCD8HGH
Spitzenklasse mit besonders hoher Entfeuchtungsleistung. Die HG-Variante bietet zusätzlich eine Heißgasfunktion – die HGH-Ausführung ergänzt diese um eine integrierte elektrische Heizung.



Effizienter Bautrockner für den professionellen Einsatz.

Die **WCD PRO- Serie** besteht aus effizienten Luftentfeuchern für die Bau- und Objekt-trocknung, zur Wasserschaden-sanierung und für anspruchsvollste gewerbliche Anwendungen. Durch die intelligente iECO-Defrost-Steuerung – die derzeit wahrscheinlich beste Abtauautomatik am Markt – ist bereits ab +2°C eine effiziente Gebäude-Trocknung möglich. Eine integrierte Thermostatregelung sorgt für die automatische Sicherheits-Deaktivierung außerhalb der Einsatz-temperaturen: Vor allem für Baustellen und unbeheizte Räume eine unverzichtbare Sicherheits-Ausstattung.

Das Trocknungsgerät ist für sicheres Manövrieren mit extra großen Rädern sowie einem einklappbaren Bügelgriff ausgestattet. Bis zu 3 Geräte können platzsparend aufeinander gestapelt werden. Ein Betriebsstundenzähler ist im Gerät ebenfalls inkludiert. Optional kann der WCD2 PRO mit einem Kondensat-Pump-System ausgerüstet werden. Die Ausführung der WCD PRO-Geräte ist umfassend getestet und erfüllt höchste Sicherheitsstandards auch im Dauerbetrieb.

Das System mit Wärmepumpen-Effekt ermöglicht eine stromsparende Trocknung im Umluftverfahren.



-  **EMPFOHLENE RAUMGRÖSSE BIS 162 M²**
-  **BIS ZU 296 M³/H LUFTMENGE**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 41 L/24H**
-  **BIS ZU 6 JAHRE GARANTIE***
-  **MIT SCHLAUCHANSCHLUSS**

TECHNISCHE DATEN

Modell	WCD2 PRO	WCD3 PRO	WCD4 PRO
Max. Raumgröße	140m ²	190m ²	230m ²
Empfohlene Raumgröße	bis 100m ²	bis 115m ²	bis 162m ²
Luftmenge	190-336m ³ /h	197-336m ³ /h	296m ³ /h
Lüftungsstufen	2	2	2
Thermostatregelung	ja	ja	ja
Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% r.F.	11L/24h	12L/24h	25L/24h
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% r.F.	19L/24h	25,5L/24h	41L/24h
Energiebedarf bei 20°C/70% r.F.	320W	420W	500W
Energiebedarf bei 30°C/80% r.F.	425W	550W	690W
Funktionstemperatur	2-35°C	2-35°C	2-35°C
Geräuschpegel	37-56dB	37-56dB	37-58dB
Tankvolumen	11,4L	11,4L	11,4L
Gewicht	26kg	28kg	28kg
Betriebsspannung	230V	230V	230V
Frequenz	50Hz	50Hz	50Hz
Schutzklasse	IPX1	IPX1	IPX1
Kältemittel (umweltfreundlich)	R290	R290	R290 (150g)
Abmessungen in mm (L x B x H)	510×464×595	510×464×595	508×464×595
ARTIKELNUMMER	W3010	W3012	W3014
EAN	7332857500642	7332857500659	7332587500666



Stabiler, abklappbarer Fahrbügel

Moderner Hochleistungs-Antrieb für sparsamen, geräuscharmen Betrieb

CO₂-neutrales Kältemittel R290 + 20 % stärkere Effizienz

Sofortiger Betrieb nach liegendem Transport möglich



iEco Defrost für stärkste Effizienz von 2 – 35 °C

Stabile, belastbare Gehäusekonstruktion aus schwedischem Stahlblech

Betriebsstundenzähler, Hygrostat- und Lüfterstufen-Drehknopf geschützt durch 27 mm hohe Stahlblech-aufkantung



Waschbarer Longlife-Filter



- 11,4 Liter Wassertank
- Anschluss für Drainageschlauch
- Ergänzzbar mit einem Kondensat-Pump-System



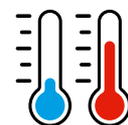
3-fach stapelbar

- Optimal zur Bautrocknung und zur Wasserschadenbeseitigung
- Effiziente Reduktion überhöhter Gebäudefeuchtigkeit
- Energieeffizient durch Wärmepumpen-Effekt
- Effektive Luftreinigungs-Funktion
- iECO-Steuerung = Intelligente Defrost-Automatik
- Einsatztemperaturbereich +2 °C bis +35 °C
- Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert

- Stabiles, belastbares Gehäuse aus schwedischem Stahlblech
- Umweltfreundliches CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Elektrostatischer Entladungsschutz
- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfache Reinigung und Wartung spart Arbeitszeit und Kosten
- Nachhaltig und umweltbewusst in Schweden produziert



*durch Registrierung und bei jährlichem SM-Filterwechsel – ausgenommen gewerbliche Nutzung durch Trocknungsfirmer



Beheizte und kalte Räume

Unser leistungsstärkster Bautrockner für den professionellen Einsatz.

Der **WCD8 HG PRO | WCD8 HGH PRO** ist der leistungsstärkste Luftentfeuchter im Wood's-Sortiment. Der WCD8 HG Pro ist die Spitzenklasse der schwedischen Trocknerentwicklung und Trocknerkonstruktion. Er ist ideal für jegliche Art von Einsatzbereichen mit höchsten Anforderungen in der Bautrocknung und der Wasserschadensanierung. Das iEco Defrost-System ermöglicht eine breite Arbeitstemperatur von +2°C bis +35°C. Darüber hinaus noch zwischen 35°C und 40°C (mit kurzzeitiger Unterbrechungsfunktion). Das intelligente Abtausystem macht die Entfeuchtung schneller und energieeffizienter. Der WCD8 Pro wurde entwickelt, um auch die anspruchsvollsten Anforderungen von Entfeuchtungsprofis zu erfüllen.

Basis ist ein leistungsstarker Rotationskompressor und ein 3-Reihen Kondensator. Alle exponierten Teile sind für den Einsatz in aggressiven Umgebungen geeignet. Optional ist auch eine passende Kondensatpumpe verfügbar.

Heißgasfunktion: Das Heißgasventil ermöglicht zusätzlich zu iEco Defrost noch effizienteres Aufheizen der Gerätekreisläufe, um die Abtauzeit zu beschleunigen. Dadurch können die Geräte bei niedrigeren Temperaturen nochmals effizienter arbeiten.

Beim WCD8 HGH sorgt eine zusätzliche elektrische Heizeinheit für eine bessere Erwärmung der Luft – für eine noch effektivere Entfeuchtung.



MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 450 M²



BIS ZU 300 M³/H LUFTMENGE



ENTFEUCHTUNG BIS 49 L/24H



BIS ZU 6 JAHRE GARANTIE*



MIT SCHLAUCHANSCHLUSS

TECHNISCHE DATEN

Modell	WCD8 HG PRO	WCD8 HGH PRO
Max. Raumgröße	450m ²	450m ²
Luftmenge	296m ³ /h	300m ³ /h
Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% r.F.	27L/24h	27L/24h
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% r.F.	49L/24h	49L/24h
Energiebedarf bei 20°C/70% r.F.	440W	440W
Energiebedarf bei 30°C/80% r.F.	650W	650W
Funktionstemperatur	3-35°C	3-35°C
Geräuschpegel	54dB	54dB
Tankvolumen	9L	9L
Gewicht	35kg	35kg
Betriebsspannung	230V	230V
Frequenz	50Hz	50Hz
Schutzklasse	IPX4	IPX4
Kältemittel (umweltfreundlich)	R290 (200g)	R290 (200g)
Abmessungen in mm (L x B x H)	440×540×980	440×540×980
ARTIKELNUMMER	W3060	W3064
EAN	7332857501250	7332857501250

*Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

Alle Angaben sind Näherungswerte und abhängig von äußeren Einflüssen wie z.B. Temperatur, Belüftung und Feuchtigkeit.



Stabiler Fahrbügel

Feuchtigkeitsregler

Betriebsstundenzähler

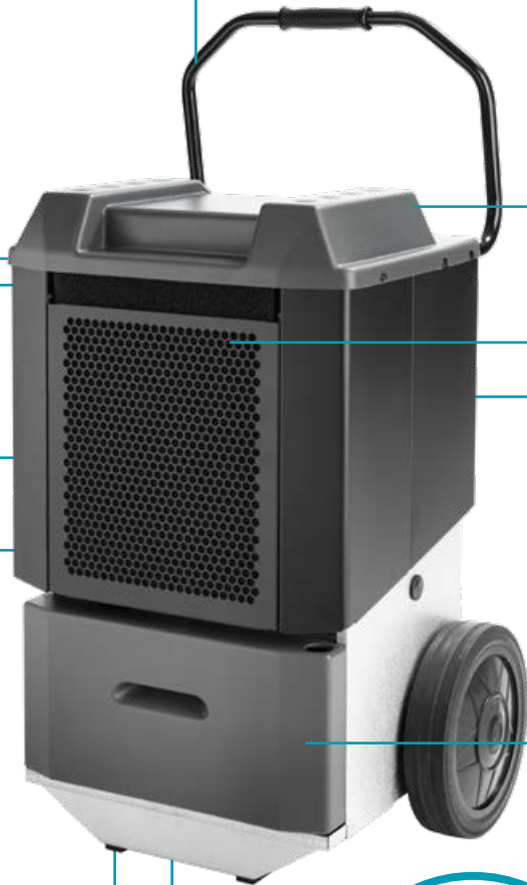
CO₂-neutrales Kältemittel R290 + 20 % stärkere Effizienz

Sofortiger Betrieb nach liegendem Transport möglich



iEco Defrost für stärkste Effizienz von 2 – 35 °C

Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert



Heißgasfunktion

Waschbarer Longlife-Filter

Zusätzliche elektrische Heizeinheit bei HGH PRO



- 11,4 Liter Wassertank
- Anschluss für Drainageschlauch
- Ergänzung mit einem Kondensat-Pump-System



2-fach stapelbar

- Optimal zur Bautrocknung und zur Wasserschadenbeseitigung
- Effiziente Reduktion überhöhter Gebäudefeuchtigkeit
- Energieeffizient durch Wärmepumpen-Effekt
- Effektive Luftreinigungs-Funktion
- iECO-Steuerung = Intelligente Defrost-Automatik
- Einsatztemperaturbereich +2 °C bis +35 °C
- Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert

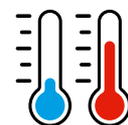
- Stabiles, belastbares Gehäuse aus schwedischem Stahlblech
- Umweltfreundliches CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Elektrostatischer Entladungsschutz
- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfache Reinigung und Wartung spart Arbeitszeit und Kosten
- Nachhaltig und umweltbewusst in Schweden produziert



Made in Sweden



*durch Registrierung und bei jährlichem SM-Filterwechsel – ausgenommen gewerbliche Nutzung durch Trocknungsfirmen



Beheizte und kalte Räume





Mobile Klimageräte.

Sofortige Abkühlung – flexibel, leistungsstark und anschlussbereit

Wenn es draußen heiß wird, bringen mobile Klimageräte von Wood's schnelle Erleichterung – ohne feste Installation. Ob in der Wohnung, im Büro, im Ferienhaus oder im Schlafzimmer: anschließen, einschalten – kühle Luft genießen.

Für jede Anwendung die passende Lösung

Wood's bietet ein breites Sortiment an mobilen Klimageräten – von kompakten Raumkühlern bis hin zu Hochleistungsmodellen mit Heizfunktion. Alle Geräte sind sofort betriebsbereit, mobil verwendbar und basieren auf in Schweden getesteter Kühltechnologie.

Modellübersicht nach Funktion:

- Klimageräte zum Kühlen
z. B. Palermo 22K – eines der leistungsstärksten mobilen Klimageräte am Weltmarkt. Perfekte Abkühlung für zu Hause oder große Büros.
- Klimageräte zum Kühlen & Heizen
Die Modelle Milan 7K Duo oder Cortina 12K Duo – ganzjährig einsetzbar, ideal für wechselnde Außentemperaturen.
- Klimageräte mit App-Steuerung über das Smartphone
Smart-Modelle wie der Cortina XL 18K WiFi – mit WiFi-Funktion für flexible Steuerung von unterwegs oder aus dem Nebenraum.
- Cortina 12K AirSwitch Duo A+ –
die Weltneuheit fürs Schlafzimmer
Kompaktes, besonders leises Gerät, das nachts gezielt kühle Außenluft ins Zimmer führt – leise, kontrolliert und energieeffizient. Ideal für Schlafzimmer!

Schnell aufgestellt – sofort einsatzbereit

Alle Modelle werden mit einem Fensteranschluss-Set geliefert. Passende Abdichtsätze für Fenster, Dachfenster, Türen oder große Glasflächen sind optional erhältlich. Die Bedienung erfolgt je nach Modell über Display, Fernbedienung oder App.

Skandinavische Abkühlung für heiße Tage

Wood's Klimageräte sind mobil, durchdacht und zuverlässig – entwickelt für den flexiblen Einsatz mit extrem effizienter Kühltechnik!

Kleine Räume kühlen und heizen: MILAN 7K WIFI DUO

Die mobile **Klimaanlage MILAN 7K WIFI Smart Home DUO** von Wood's besitzt sowohl eine Kühl- als auch eine Heizfunktion. Mit einer Kühlleistung von 2 kW können kleinere Räume oder Büros von 20 m² gekühlt werden. Die Heizfunktion liefert eine Leistung von 1,5 kW. Das fahrbare Klimagerät verfügt über ein benutzerfreundliches Bedienfeld für die Temperatursteuerung mit zusätzlicher 24-Stunden-Timerfunktion. Es bietet außerdem eine entsprechende App-Steuerung und ist alternativ per Fern-

bedienung steuerbar. 2 Lüftungsstufen mit einem maximalen Luftstrom von 350 m³/h stehen zur Auswahl. Das Klimagerät kann zusätzlich zum im Lieferumfang enthaltenen Fenster-Anschlussset, optional mit einem Fenster-, Tür- oder Dachfenster-Abdichtungssatz ergänzt werden.

Das Klimagerät **MILAN 7K WIFI Smart Home DUO** ist sehr effizient und verfügt über Energieklasse A. Der Energieverbrauch beträgt nur 750 W beim Kühlen und sogar nur 600 W beim Heizen. Garantie bis zu 3 Jahre!



-  **MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 20 M²**
-  **BIS ZU 2 KW KÜHLLLEISTUNG**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 0,8 L/H**
-  **BIS ZU 3 JAHRE GARANTIE**

TECHNISCHE DATEN

Max. Raumgröße	20m ²
Kühlleistung	2kW (7.000BTU)
Heizleistung	1,5kW
Leistungsaufnahme (Kühlung)	750W
Leistungsaufnahme (Heizung)	600W
Energieklasse	A
Leistungszahl im Kühlbetrieb (EER)	2,6
Leistungszahl im Heizbetrieb (COP)	2,5
Lüfterstufen	2
Entfeuchtungsleistung	0,8L/h
Umluftleistung	350m ³ /h
Funktionstemperatur	17-43 °C
Timer	Ja
Abluftschlauch Länge Ø	1,5m 155mm
Betriebsspannung	230V/50Hz
Schallleistungspegel	<51dB
Kältemittel	R290
Gewicht	22kg
Abmessungen in mm (L x B x H)	355×350×700
Zubehör	Integriertes Fenster-Anschlussset Optional: Fenster-, Tür- oder Dachfenster-Abdichtungssatz
ARTIKELNUMMER	W5058
EAN	7332857502455

Elektronisch
schwenkbare
Luftausblasklappe



Benutzer-
freundliches
Bedienfeld

Integriertes
WIFI-Modul



DUO-Funktion:
Kühlen und Heizen
mit Wärmepumpe



Programmierbarer
Timer



Staubfilter

Mehrere Lüfterstufen

Praktische Griffe

Energieeffizient
(Klasse A)

4 multidirektionale Lenkrollen
zum bequemen Verfahren



Fenster-Anschlussset
und Fernbedienung
im Lieferumfang
enthalten

- Optimal für Räume bis 20 m²
- DUO-Funktion: Kühlen und Heizen mit Wärmepumpe
- Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Energieeffizienter Betrieb (Klasse A)
- Kompaktes, platzsparendes Design

- Über die Wood's Connect App steuerbar
- Fenster-Anschlussset im Lieferumfang enthalten
- Zusätzlicher Abdichtungssatz für Fenster, Tür oder Dachfenster erhältlich



Tested in Sweden



durch
Registrierung

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN

Kleine Räume kühlen und heizen: MILAN 9K WIFI DUO

Die mobile **Klimaanlage MILAN 9K WIFI Smart Home DUO** von Wood's besitzt sowohl eine Kühl- als auch eine Heizfunktion. Mit einer Kühlleistung von 2,6 kW können mittlere Räume oder Büros von 26 m² gekühlt werden. Die Heizfunktion liefert eine Leistung von 2 kW.

Das fahrbare Klimagerät verfügt über ein benutzerfreundliches Bedienfeld für die Temperatursteuerung mit zusätzlicher 24-Stunden-Timerfunktion. Es bietet außerdem eine entsprechende App-Steuerung, mit der Sie Ihre gewünschte Temperatur auch jederzeit aus der Ferne einstellen können.

Alternativ ist das Gerät per Fernbedienung steuerbar. 2 Lüftungsstufen mit einem maximalen Luftstrom von 350 m³/h stehen zur Auswahl. Das Klimagerät kann zusätzlich zum inkludierten Fenster-Anschlussset optional mit einem Fenster-, Tür- oder Dachfenster-Abdichtungssatz ergänzt werden.

Die **MILAN 9K WIFI Smart Home DUO** ist sehr effizient und verfügt über Energieklasse A. Der Energieverbrauch beträgt nur 950 W beim Kühlen und sogar nur 750 W beim Heizen. Garantie bis zu 3 Jahre!



-  **MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 26 M²**
-  **BIS ZU 2,6 KW KÜHLLLEISTUNG**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 1 L/H**
-  **BIS ZU 3 JAHRE GARANTIE**

TECHNISCHE DATEN

Max. Raumgröße	26m ²
Kühlleistung	2,6kW (9.000BTU)
Heizleistung	2kW
Leistungsaufnahme (Kühlung)	950W
Leistungsaufnahme (Heizung)	750W
Energieklasse	A
Leistungszahl im Kühlbetrieb (EER)	2,7
Leistungszahl im Heizbetrieb (COP)	2,6
Lüfterstufen	3
Entfeuchtungsleistung	1L/h
Umluftleistung	350m ³ /h
Funktionstemperatur	17-43 °C
Timer	Ja
Abluftschlauch Länge Ø	1,5m 155mm
Betriebsspannung	230V/50Hz
Schallleistungspegel	<51dB
Kältemittel	R290
Gewicht	24kg
Abmessungen in mm (L x B x H)	355×350×700
Zubehör	Integriertes Fenster-Anschlussset Optional: Fenster-, Tür- oder Dachfenster-Abdichtungssatz
ARTIKELNUMMER	W5060
EAN	7332857502462

Elektronisch
schwenkbare
Luftausblasklappe



Benutzer-
freundliches
Bedienfeld

Integriertes
WIFI-Modul



DUO-Funktion:
Kühlen und Heizen
mit Wärmepumpe



Programmierbarer
Timer

Mehrere Lüfterstufen

Praktische Griffe



Staubfilter

Energieeffizient
(Klasse A)

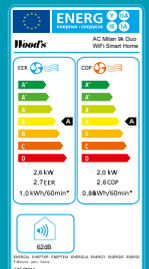
4 multidirektionale Lenkrollen
zum bequemen Verfahren



Fenster-Anschlussset
und Fernbedienung
im Lieferumfang
enthalten

- Optimal für Räume bis 26 m²
- DUO-Funktion: Kühlen und Heizen mit Wärmepumpe
- Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Energieeffizienter Betrieb (Klasse A)
- Kompaktes, platzsparendes Design

- Über die Wood's Connect App steuerbar
- Fenster-Anschlussset im Lieferumfang enthalten
- Zusätzlicher Abdichtungssatz für Fenster, Tür oder Dachfenster erhältlich



Tested in Sweden



durch
Registrierung

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN

Energieeffizientes, flexibles Klimagerät für kleine bis mittelgroße Räume.

Die **Cortina 9K Eco** ist eine kompakte und flexible Klimaanlage, die schnell und wirksam die Temperatur in Ihren Wohnräumen oder an Ihrem Arbeitsplatz senkt. Sie verfügt über ein digitales Display sowie ein benutzerfreundliches Bedienfeld über das die gewünschte Temperatur ganz bequem eingestellt werden kann. Auch eine Timerfunktion ist vorhanden.

Das flexible Klimagerät von Wood's lässt sich ganz bequem überallhin fahren, wo es gerade gebraucht wird. Mit dem

mitgelieferten Fenster-Anschlussset lassen sich Löcher in der Wand vermeiden. Optional kann dieses mit einem Abdichtungssatz für Fenster, Tür oder Dachfenster ergänzt werden.

In der **Cortina 9K Eco** wird das umweltfreundliche und energieeffiziente Kältemedium „R-290“ eingesetzt. Dadurch verfügt die Klimaanlage über die hervorragende Energieklasse A+!



-  **MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 26 M²**
-  **BIS ZU 2,6 KW KÜHLLLEISTUNG**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 1 L/H**
-  **BIS ZU 3 JAHRE GARANTIE**

TECHNISCHE DATEN

Max. Raumgröße	26m ²
Kühlleistung	2,6kW (12.000BTU)
Leistungsaufnahme	845W
Energieklasse	A+
Leistungszahl im Kühlbetrieb (EER)	3,1
Lüfterstufen	3
Entfeuchtungsleistung	1L/h
Umluftleistung	380m ³ /h
Funktionstemperatur	bis 45 °C
Timer	Ja
Abluftschlauch Länge Ø	1,5m 150mm
Betriebsspannung	230V/50Hz
Schallleistungspegel	53-64dB
Kältemittel	R290 (280g)
Gewicht	33,5kg
Abmessungen in mm (L x B x H)	471×355×850
Zubehör	Integriertes Fenster-Anschlussset Optional: Fenster-, Tür- oder Dachfenster-Abdichtungssatz
ARTIKELNUMMER	W5028
EAN	7332857501168

Elektronisch
schwenkbare Luft-
ausblasklappe



Digitales Display
und benutzer-
freundliches
Bedienfeld



Mehrere Lüfterstufen



Staubfilter

Äußerst
energieeffizient
(Klasse A⁺)



4 multidirektionale Lenkrollen
zum bequemen Verfahren

Programmierbarer
Timer



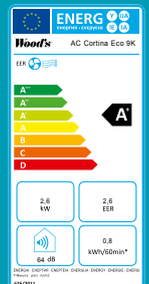
Praktisches Fach für
die Fernbedienung



Fenster-Anschlussset
und Fernbedienung
im Lieferumfang
enthalten

- Optimal für Räume bis 26 m²
- Schnelle und wirksame Kühlung
- Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Äußerst energieeffizienter Betrieb (Klasse A⁺)
- Modernes, elegantes Design

- Fenster-Anschlussset im Lieferumfang enthalten
- Zusätzlicher Abdichtungssatz für Fenster, Tür oder Dachfenster erhältlich



durch
Registrierung

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN

Kompaktes, flexibles Klimagerät für mittelgroße Räume.

Fünf Jahre in Folge hat die Klimaanlage **Cortina 12K DUO** von Wood's Bestnoten erhalten. In der einmaligen **DUO**-Funktion kann das Gerät nicht nur kühlen, sondern auch heizen. Im Test der besten mobilen Klimaanlage auf dem Markt wurde sie von „Aftonbladet“, einer der größten skandinavischen Tageszeitungen, zur klaren Testsiegerin gekürt! Die kompakte, leistungsstarke Klimaanlage **Cortina 12K DUO** von Wood's senkt die Temperatur in Ihrem Zuhause oder an Ihrem Arbeitsplatz schnell und effizient. Aufgrund der zusätzlichen Heizfunktion sorgt sie auf diese Weise das ganze Jahr über für ein angenehmes Klima.

Die **Cortina 12K DUO** verfügt über ein digitales Display, mit benutzerfreundlichem Bedienfeld. Sie lässt sich ganz bequem überallhin fahren, wo sie gerade gebraucht wird. Durch das mitgelieferte Fenster-Anschlussset lassen sich Löcher in der Wand vermeiden. Alternativ kann dieser mit einem optionalen Abdichtsatz für Fenster, Türen oder Dachfenster ergänzt werden.

In der **Cortina 12K DUO** wird das umweltfreundliche Kältemedium „R290“ eingesetzt. Der Einsatz von R290 ist wesentlich energieeffizienter als FKW-Gase! Daher verfügt das Klimagerät über Energieklasse A.



-  **MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 35 M²**
-  **BIS ZU 3,5 KW KÜHLLEISTUNG**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 1,5 L/H**
-  **BIS ZU 3 JAHRE GARANTIE**

TECHNISCHE DATEN

Max. Raumgröße	35m ²
Kühlleistung	3,5kW (12.000BTU)
Leistungsaufnahme	1310W
Energieklasse	A
Leistungszahl im Kühlbetrieb (EER)	2,7
Lüfterstufen	3
Entfeuchtung	1,5L/h
Umluftleistung	430m ³ /h
Funktionstemperatur	bis 45 °C
Timer	Ja
Abluftschlauch Länge Ø	1,5m 155mm
Betriebsspannung	230V/50Hz
Schalleistungspegel	53-64dB
Kältemittel	R290 (280g)
Gewicht	33,5kg
Abmessungen in mm (L x B x H)	471×355×850
Zubehör	Integriertes Fenster-Anschlussset Optional: Fenster-, Tür- oder Dachfenster-Abdichtungssatz
ARTIKELNUMMER	W5030
EAN	7332857501175

OPTIMAL FÜR
35 m²
RÄUME BIS ZU 35 m²

Elektronisch
schwenkbare Luft-
ausblasklappe

Digitales Display
und benutzer-
freundliches
Bedienfeld

Mehrere Lüfterstufen

DUO-Funktion:
Kühlen und Heizen
mit Wärmepumpe

Programmierbarer
Timer



Staubfilter



Praktisches Fach für
die Fernbedienung

Energieeffizient
(Klasse A)



Fenster-Anschlussset
und Fernbedienung
im Lieferumfang
enthalten

4 multidirektionale Lenkrollen
zum bequemen Verfahren

- Optimal für Räume bis 35 m²
- Mehrfacher Testsieger
- DUO-Funktion: Kühlen und Heizen mit Wärmepumpe
- Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Energieeffizienter Betrieb (Klasse A)
- Modernes, elegantes Design

- Fenster-Anschlussset im Lieferumfang enthalten
- Zusätzlicher Abdichtungssatz für Fenster, Tür oder Dachfenster erhältlich



durch
Registrierung

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN

WELTNEUHEIT.

Flüsterleises 4-in-1-Klimagerät.

Das mobile **Klimagerät Cortina AirSwitch** von Wood's ist die brandneueste Entwicklung in der mobilen Klimatechnik. Sie baut auf dem Erfolg der mehrfach ausgezeichneten AC Cortina auf. Dieses innovative System bietet nicht nur eine klassische **Kühl- und Heizfunktion** sowie eine Steuerung per **WIFI** über das **Smartphone**, vielmehr zeichnet es sich durch unseren weltweit einmaligen zusätzlichen **AirSwitch-Modus** aus.

DAS IST AIRSWITCH: Hierbei kühlt die Klimaanlage Ihren Raum mühelos mit **nächtlicher Kaltluft von außen** und erreicht dadurch **bemerkenswerte Energieeffizienz**. Das Gerät agiert so ohne Kompressorengeräusch in entspannt leisem Betrieb.

Beim Cortina AirSwitch geht es um mehr als nur Kühlung. Es geht darum, eine **ruhige Oase der Frische** zu schaffen. Mit seinem speziell entwickelten **HEPA-Filter** bekämpft AirSwitch gleichzeitig Pollen und andere Partikel in der Luft. So stellt das Klimagerät sicher, dass die eingeatmete Luft ebenso sauber wie kühl ist, während es leise **ohne Kompressorengeräusch im AirSwitch-Modus** läuft. Übrigens wird die Raumluft auch im klassischen Kühlmodus gefiltert. Erleben Sie den Unterschied mit dem AC Cortina AirSwitch, einer **zum Patent angemeldeten schwedischen Innovation**.



- MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 35 M²**
- BIS ZU 3,5 KW KÜHLLEISTUNG**
- ENTFEUCHTUNG BIS 1,4 L/H**
- BIS ZU 6 JAHRE GARANTIE**

TECHNISCHE DATEN

Max. Raumgröße	12,5-35m ²
Kühlleistung	3,5KW (12.000 BTU)
Heizleistung	2,9KW (9.895 BTU)
Leistungsaufnahme Kühlung Heizung AirSwitch	1.120W 960W 32W
Energieklasse	A+
Leistungszahlen Kühlung (EER) Heizung (COP) AirSwitch	3,1 3,0 8,0
Funktionstemperatur	5-43°C
Entfeuchtungsleistung	1,4L/h
Lüfterstufen	3
Umluftleistung	220-330m ³ /h
Betriebsspannung	230V/50Hz
Schallleistungspegel (Kühlung)	49-64dB
Schallleistungspegel (AirSwitch)	35-51dB
Kältemittel	R290 (250 g)
Abluftschlauch Länge Ø	je 1,5m je 150mm
Gewicht	31kg
Abmessungen in mm (L x B x H)	471×400×850
Zubehör	Integriertes Fenster-Anschlussset Optional: Fenster-, Tür- oder Dachfenster-Abdichtungssatz
ARTIKELNUMMER	W5068
EAN	7332857502646

Elektronisch
schwenkbare Luft-
ausblasklappe

Programmierbarer
Timer

Mehrere
Lüfterstufen

Sehr leiser Betrieb
im AirSwitch-Modus

Staubfilter

Äußerst
energieeffizient
(Klasse A⁺)

4 multidirektionale Lenkrollen
zum bequemen Verfahren

Digitales Display
und Benutzer-
freundliches
Bedienfeld

Integriertes
WIFI-Modul



**4-IN-1-
KLIMAGERÄT**

Kühlen, Heizen,
Frischlufte,
Luftreinigung

Praktisches Fach für
die Fernbedienung

Fenster-Anschlussset
und Fernbedienung
im Lieferumfang
enthalten

- Weltneuheit!
- Patent pending
- 4-in-1-Gerät: Kühlen, Heizen, Frischluft-Funktion, Luftreinigung
- Optimal für Räume bis 35 m²
- Sehr leiser Betrieb im AirSwitch-Modus – dadurch auch für Schlafzimmer geeignet
- Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290

- Äußerst energieeffizienter Betrieb (Klasse A⁺)
- Modernes, elegantes Design
- Integrierter HEPA-Filter für gesunde Luft
- Über die Wood's Connect App steuerbar
- Fenster-Anschlussset im Lieferumfang enthalten
- Zusätzlicher Abdichtungssatz für Fenster, Tür oder Dachfenster erhältlich



durch Registrierung
und bei jährlichem
Filterwechsel

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN

Leistungsstarkes Klimagerät mit integriertem WIFI-Modul.

Der **Cortina XL 18K WIFI** ist eine leistungsstarke und flexible Klimaanlage, die schnell und effizient die Temperatur in Wohn- und Arbeitsräumen von bis zu 53 m² senkt. Sie ist vergleichsweise leise, kompakt und effizient!

Das Klimagerät **Cortina XL 18K WIFI** verfügt neben einem benutzerfreundlichen Bedienfeld auch über ein integriertes WIFI-Modul, worüber die Klimaanlage über das Smartphone gesteuert werden kann. Das Gerät kann in 3 Lüfterstufen betrieben werden und verfügt außerdem über einen integrierten Timer. Die Klimaanlage lässt sich über seine 4 multi-

direktionalen Räder bequem überallhin fahren, wo sie gerade gebraucht wird. Mit dem mitgelieferten Fenster-Anschlussset lassen sich Löcher in der Wand vermeiden. Je nach Fenster, kann dieses bei Bedarf mit einem Fenster-, Tür- oder Dachfenster-Abdichtungssatz ergänzt werden. In der Klimaanlage **Cortina XL 18K WIFI** wird das umweltfreundliche Kältemittel „R290“ eingesetzt. Der Einsatz von R290 ist außerdem wesentlich energieeffizienter als FKW-Gase!



-  **MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 53 M²**
-  **BIS ZU 5 KW KÜHLLLEISTUNG**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 2,9 L/H**
-  **BIS ZU 3 JAHRE GARANTIE**

TECHNISCHE DATEN

Max. Raumgröße	25-53m ²
Kühlleistung	5kW (18.000BTU)
Leistungsaufnahme	1750W
Energieklasse	A
Leistungszahl im Kühlbetrieb (EER)	2,6
Lüfterstufen	3
Entfeuchtungsleistung	2,9L/h
Umluftleistung	480m ³ /h
Funktionstemperatur	17-35 °C
Timer	Ja
Abluftschlauch Länge Ø	1,5m 150mm
Betriebsspannung	230V/50Hz
Schalleistungspegel	49-64dB
Kältemittel	R290 (295g)
Gewicht	30kg
Abmessungen in mm (L x B x H)	440×410×770
Zubehör	Integriertes Fenster-Anschlussset Optional: Fenster-, Tür- oder Dachfenster-Abdichtungssatz
ARTIKELNUMMER	W5034
EAN	7332857502844

Elektronisch
schwenkbare Luft-
ausblasklappe



Benutzer-
freundliches
Bedienfeld

Integriertes
WIFI-Modul



Mehrere Lüfterstufen



Staubfilter

Energieeffizient
(Klasse A)



4 multidirektionale Lenkrollen
zum bequemen Verfahren

Programmierbarer
Timer



Praktisches Fach für
die Fernbedienung



Fenster-Anschlussset
und Fernbedienung
im Lieferumfang
enthalten

- Optimal für Räume bis 53 m²
- Mehrfacher Testsieger
- Schnelle und wirksame Kühlung
- Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Energieeffizienter Betrieb (Klasse A)
- Modernes, elegantes Design

- Über die Wood's Connect App steuerbar
- Fenster-Anschlussset im Lieferumfang enthalten
- Zusätzlicher Abdichtungssatz für Fenster, Tür oder Dachfenster erhältlich



durch
Registrierung

Leistungsstark und energieeffizient: Klimaanlage für große Räume.

Die **mobile Klimaanlage Palermo 18K** von Wood's ist eine der leistungsstärksten Klimaanlagen auf dem Markt. Mit bis zu 18.000 BTU (5,3 kW) Kühlleistung senkt sie die Raumtemperatur in größeren Räumen schnell und effizient. Sie kann in Räumen von bis zu 53 Quadratmetern eingesetzt werden. Dabei ist die gefühlte Kühlleistung noch besser als beim Modell Venezia.

Das Klimagerät **Palermo 18K** verfügt über ein benutzerfreundliches Bedienfeld, einen integrierten Timer, sowie zwei Lüfterstufen mit bis zu 950 m³/h Luftleistung. Über 4 multidirektionale Lenkrollen lässt es sich einfach überallhin

transportieren, wo es gerade gebraucht wird. Ein großes Plus ist der vergleichsweise geringe Energieverbrauch zum großartigen Output von 5,3 kW Kühlleistung. Daher zählt der Palermo zu den Klimaanlagen der Energieeffizienzklasse A! Im Lieferumfang enthalten ist ein Fenster-Anschluss-Set, über das die warme Luft leicht durch ein Fenster nach draußen abgeleitet wird. Dieses kann je nach Fenster bei Bedarf mit einem Fenster-Abdichtungssatz ergänzt werden. Aufwändiges Bohren in Wänden entfällt damit. Dank des großen Einsatzbereichs des **Palermo 18K** von 16–43 °C lässt sich für Großräume in Ihrem Zuhause oder Büro leicht das perfekte Klima erreichen.



-  **MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 53 M²**
-  **BIS ZU 5,3 KW KÜHLLEISTUNG**
-  **ENTFEUCHTUNG BIS 2,5 L/H**
-  **BIS ZU 3 JAHRE GARANTIE**

TECHNISCHE DATEN

Max. Raumgröße	53m ²
Kühlleistung	5,3kW (18.000BTU)
Leistungsaufnahme	2030W
Energieklasse	A
Leistungszahl im Kühlbetrieb (EER)	2,6
Lüfterstufen	2
Entfeuchtungsleistung	2,5L/h
Umluftleistung	950m ³ /h
Funktionstemperatur	16-43 °C
Timer	Ja
Abluftschlauch Länge Ø	1,5m 200mm
Betriebsspannung	230V/50Hz
Schallleistungspegel	63-65dB
Kältemittel	R290
Gewicht	55kg
Abmessungen in mm (L x B x H)	540×695×1140
Zubehör	Integriertes Fenster-Anschlussset Optional: Fenster-, Tür- oder Dachfenster-Abdichtungssatz
ARTIKELNUMMER	W5050
EAN	7332857501793



LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN



Kaltluft-Auslass

Benutzer-
freundliches
Bedienfeld

Mehrere Lüfterstufen

Programmierbarer
Timer

Seitlicher Schlauch-
anschluss für Abluft

Staubfilter

Energieeffizient
(Klasse A)

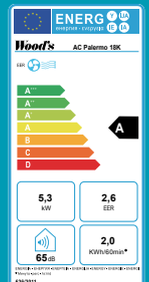


Fenster-Anschlussset
und Fernbedienung
im Lieferumfang
enthalten

4 multidirektionale Lenkrollen
zum bequemen Verfahren

- Optimal für große Räume bis 53 m²
- Extrem leistungsstarke und effiziente Kühlung
- Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Energieeffizienter Betrieb (Klasse A)
- Modernes Design

- Fenster-Anschlussset im Lieferumfang enthalten
- Zusätzlicher Abdichtungssatz für Fenster, Tür oder Dachfenster erhältlich



durch
Registrierung

Unsere leistungsstärkste mobile Klimaanlage für große Räume.

Die mobile **Klimaanlage Palermo 22K** ist die leistungsstärkste mobile Klimaanlage auf dem Markt. Mit 22.000 BTU senkt sie die Raumtemperatur in größeren Räumen schnell und effizient. Die **Palermo 22K** eignet sich perfekt zur Kühlung von Räumen bis zu 64 Quadratmetern.

Sie verfügt über ein benutzerfreundliches, digitales Touch-Bedienfeld und lässt sich einfach überallhin transportieren, wo sie gerade gebraucht wird. Ein Fenster-Anschlussset ist ebenfalls im Lieferumfang enthalten, damit die warme Luft leicht durch ein Fenster abgeleitet werden kann. Optional

kann dieses mit einem Abdichsatz für Fenster, Türen oder Dachfenster ergänzt werden. Aufwendiges Bohren in Wänden kann somit entfallen.

Dank eines großen Temperaturbereichs lässt sich bei Ihnen zu Hause oder im Büro leicht das perfekte Klima erreichen. Die **Palermo 22K** bietet außerdem zwei verschiedenen Gebläsegeschwindigkeiten. Auf diese Weise können Sie die Kühlung ganz leicht auf Ihre Bedürfnisse abstimmen. Die **Palermo 22K** wird mit dem umweltfreundlichen und energieeffizienten Kältemittel R290 betrieben. Trotz gigantischer Kühlleistung verfügt sie über Energieklasse A.



m² MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 64 M²

 BIS ZU 6,4 KW KÜHLLLEISTUNG

 ENTFEUCHTUNG BIS 2,7 L/H

 BIS ZU 3 JAHRE GARANTIE

TECHNISCHE DATEN

Max. Raumgröße	64m ²
Kühlleistung	6,4kW (22.000BTU)
Leistungsaufnahme	2500W
Energieklasse	A
Leistungszahl im Kühlbetrieb (EER)	2,6
Lüfterstufen	2
Entfeuchtungsleistung	2,7L/h
Umluftleistung	950m ³ /h
Funktionstemperatur	16-43 °C
Timer	Ja
Abluftschlauch Länge Ø	1,5m 200mm
Betriebsspannung	230V/50Hz
Schallleistungspegel	63-65dB
Kältemittel	R290
Gewicht	55kg
Abmessungen in mm (L x B x H)	540×695×1140
Zubehör	Integriertes Fenster-Anschlussset Optional: Fenster-, Tür- oder Dachfenster-Abdichtungssatz
ARTIKELNUMMER	W5052
EAN	7332857501762



Kaltluft-Auslass

Benutzer-
freundliches
Bedienfeld

Mehrere Lüfterstufen

Programmierbarer
Timer

Seitlicher Schlauch-
anschluss für Abluft

Staubfilter

Energieeffizient
(Klasse A)

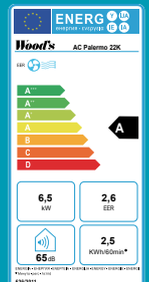


Fenster-Anschlussset
und Fernbedienung
im Lieferumfang
enthalten

4 multidirektionale Lenkrollen
zum bequemen Verfahren

- Optimal für sehr große Räume bis 64 m²
- Das leistungsstärkste mobile Klimagerät am Markt
- Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Energieeffizienter Betrieb (Klasse A)

- Modernes Design
- Fenster-Anschlussset im Lieferumfang enthalten
- Zusätzlicher Abdichtungssatz für Fenster, Tür oder Dachfenster erhältlich



durch
Registrierung

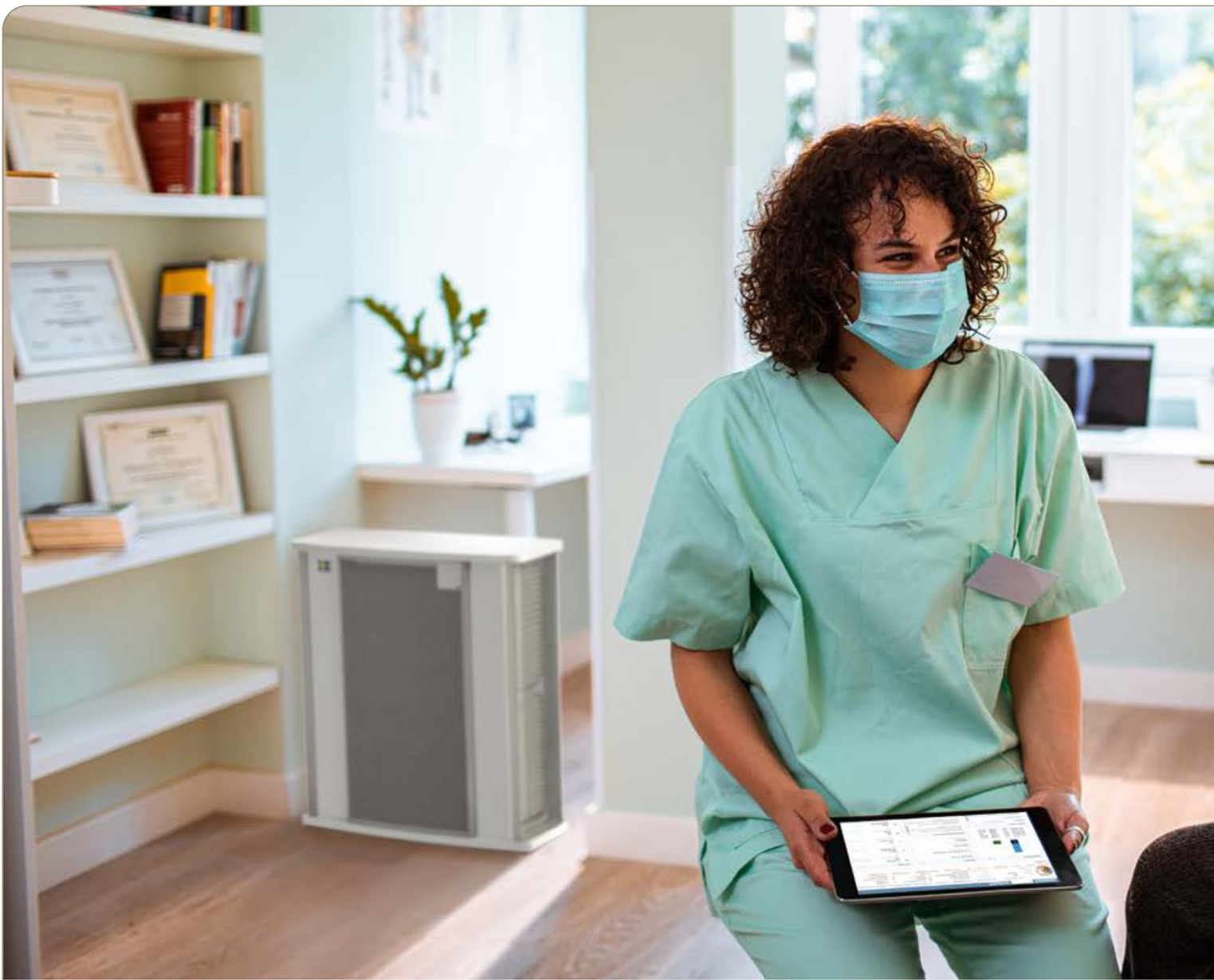
LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN





Schwedische Luftreiniger der Spitzenklasse.

Saubere Luft für gesundes Leben – zertifiziert, geräuscharm, energieeffizient

Luftverschmutzung, Pollen, Viren und Feinstaub belasten unsere Atemluft – besonders in Innenräumen. Wood's Luftreiniger mit Active ION HEPA™-Technologie sorgen zuverlässig für hygienische Luftqualität, ganz ohne Ozon oder UVC. Ideal für Wohn- und Schlafräume, Büros, Praxen und sensible Bereiche.

Zertifizierte Sicherheit – Active ION HEPA™ & CADR

Die patentierte Active ION HEPA™-Filtertechnik bietet 99,98 % Filterleistung bis zu 0,0003 mm Partikelgröße – feiner als viele Viren. Durch Ionisierung wird die Luft aktiv gereinigt, bei deutlich geringerem Luftwiderstand, leiserem Betrieb und geringerem Energieverbrauch als klassische HEPA 14-Lösungen. Alle Geräte sind nach CADR/AHAM-Standard geprüft – dem weltweit anerkannten Zertifizierungsverfahren für die reale Filterleistung kompletter Luftreiniger.

Empfohlene Modelle:

- TALL 155
Kompakt & leise: Für Schlafzimmer, Kinderzimmer und kleinere Räume
- AL 310
Der Klassiker: Vielseitig und effizient in mittelgroßen Räumen.
- AL 310 FC
Mit integriertem Filtercheck: Automatische Anzeige für maximale Betriebssicherheit.
- GRAN 900
Maximale Leistung: Ideal für große Räume, Praxen, Gastronomiebetriebe, etc.

Wood's Qualität – Made in Schweden

Wood's entwickelt und fertigt seit über 50 Jahren Luftreiniger in Schweden. Die Gerätegehäuse bestehen aus schwedischem Stahlblech, alle Komponenten sind auf Langlebigkeit, Effizienz und Nachhaltigkeit ausgelegt. Bei halbjährlichem Filterwechsel erhalten registrierte Kunden 10 Jahre Garantie.



Der sparsame und kompakte Luftreiniger für kleine Räume.

Schlank, kompakt und flüsterleise – der Wood's **TALL 155** ist die perfekte Wahl für Schlafzimmer/Kinderzimmer oder andere Räume, wo es so leise wie möglich sein muss. Befestigen Sie den TALL 155 an der Wand oder verwenden Sie ihn freistehend (Standfüße optional). Sie erhalten sofort saubere und gesunde Luft. Dabei verbrauchen Sie nicht mehr Energie als Ihr Radiowecker. Die puristische Bauweise passt sich jedem Einrichtungsstil unauffällig an.



Der TALL 155 wird in Schweden gefertigt und mit dem patentierten Active ION HEPA™-Filter geliefert. Die vordere Abdeckung des Luftreinigers ermöglicht einen einfachen Zugang zum Filterwechsel.

Einsatzbereiche

Der TALL 155 ist konzipiert für kleinere Räume von 10 – 30 m² Grundfläche (Raumhöhe 2,5 m).

Privater Anwendungsbereich

- Schlafzimmer
- Kinderzimmer
- Homeoffice
- Kleinere Wohnzimmer

Gewerblicher Anwendungsbereich

- Kleinere Büros
- Behandlungszimmer
- Wartezimmer
- Hotelzimmer

 **MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 30 M²**

 **BIS ZU 99,98 % REINIGUNGSLEISTUNG**

 **PATENTIERTE ACTIVE ION HEPA-FILTRATION**

 **BIS ZU 10 JAHRE GARANTIE**

TECHNISCHE DATEN

Lüftergeschwindigkeiten	stufenlos
Max. Raumgröße	30m ²
Empfohlene Raumgröße	12m ²
Energieverbrauch	4-18W
Geräuschpegel	ab 25dB
Reinigungsleistung	99,98%
Betriebsspannung	12V (Stromversorgung Netzkabel 230V)
Gewicht	6,9kg
Abmessungen L x B x H	500×105×502mm
Anzahl der Filter	1 x Active ION HEPA
CADR Rauch	143m ³ /h
CADR Staub	160m ³ /h
CADR Pollen	192m ³ /h
CADR je Watt	8,9
Zubehör	–
Garantie	bis 10 Jahre
ARTIKELNUMMER	W1010
EAN	7332857500253



Kompakte/schlanke Bauweise

Stufenlose Einstellung der Lüftergeschwindigkeit

Einfacher Wechsel des Active ION HEPA Filters



AHAM zertifiziert



Sehr leise

Einfache Reinigung und Wartung

Wandmontage oder freistehend mit optionalen Standfüßen



- Optimal für Schlaf- und Kinderzimmer sowie kleinere Räume und Büros
- Patentierte Active ION HEPA-Filtration
- Effiziente Reduktion der Feinstaubbelastung
- Extrem energieeffizient
- Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert

- Stabiles, belastbares Gehäuse aus schwedischem Stahlblech
- Stufenlose Einstellung der Lüftergeschwindigkeit
- Einfacher Filterwechsel spart Arbeitszeit und Kosten
- Sicherheit durch AHAM-Zertifizierung
- Nachhaltig und umweltbewusst in Schweden produziert

Nachhaltig, umweltbewusst und klimafreundlich in Schweden produziert



durch Registrierung und bei halbjährlichem Filterwechsel

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN

Leistungsstarker Luftreiniger für mittlere Raumgrößen.

Leistungsstark, kompakt, geräuscharm im Betrieb und mit einem geringen Verbrauch ist der **AL 310** von Wood's ein hocheffizienter und vielseitiger Luftreiniger. Er ist tausendfach bewährt und der meistverkaufte Luftreiniger in über 30 Ländern weltweit. Sicher durch 12 Volt Betriebsspannung. Durch das unauffällige und zugleich elegante Design passt der AL 310 perfekt in jeden Raum. Dort sorgt er dann geräuscharm, schnell und zuverlässig für reine gesunde Atemluft.



Der **AL 310 FC*** ist zusätzlich mit einer integrierten Filterprüfung ausgestattet und informiert Sie automatisch, wenn der Filter gewechselt werden muss. Diese moderne Analysetechnik (kein Betriebsstundenzähler) garantiert höchste Sicherheit beim Betrieb, weil dadurch immer 100 % Filterleistung gewährleistet werden kann.

Privater Anwendungsbereich

- Schlafzimmer
- Wohnzimmer
- Kinderzimmer
- Homeoffice
- Fitnessraum / Hobbyraum

Gewerblicher Anwendungsbereich

- Büros
- Besprechungsräume
- Praxen / Behandlungszimmer
- Wartezimmer
- Kleinere Restaurants
- Geschäftsräume

m² MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 50 M²

BIS ZU 99,98 % REINIGUNGSLEISTUNG

PATENTIERTE ACTIVE ION HEPA-FILTRATION

BIS ZU 10 JAHRE GARANTIE

TECHNISCHE DATEN

Modell	AL 310	AL 310 FC
Lüftergeschwindigkeiten	stufenlos	stufenlos
Max. Raumgröße	50m ²	50m ²
Empfohlene Raumgröße	19m ²	19m ²
Energieverbrauch	4-19W	4-19W
Geräuschpegel	ab 27dB	ab 27dB
Reinigungsleistung	99,98%	99,98%
Betriebsspannung	12V (Stromversorgung Netzkabel 230V)	12V (Stromversorgung Netzkabel 230V)
Gewicht	12kg	12kg
Abmessungen L x B x H	510×160×610mm	510×160×610mm
Anzahl der Filter	1 x Active ION HEPA	1 x Active ION HEPA
CADR Rauch	224m ³ /h	224m ³ /h
CADR Staub	247m ³ /h	247m ³ /h
CADR Pollen	274m ³ /h	274m ³ /h
CADR je Watt	12,9	12,9
Zubehör	Aktivkohlefilter	Aktivkohlefilter
Garantie	bis 10 Jahre	bis 10 Jahre
ARTIKELNUMMER	W1014	W1016
EAN	7332857500307	7332857501038

Integrierter
Automatic
Filtercheck



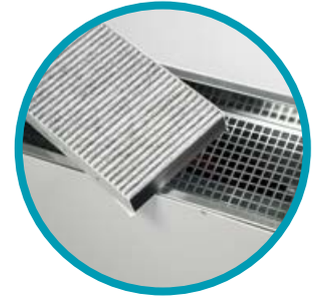
Kompakte Bauweise, unauffällig und elegant

Stufenlose Einstellung der Lüftergeschwindigkeit

Integrierter Automatic Filtercheck



Aktivkohlefilter (optional)



Extrem leise

AHAM zertifiziert



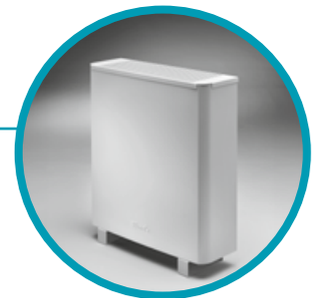
Einfacher Wechsel des Active ION HEPA Filters



Einfache Reinigung und Wartung



Wandmontage oder freistehend



- Optimal für mittelgroße Räume wie Büros, Besprechungszimmer, Wartezimmer, Schlafzimmer etc.
- Patentierte Active ION HEPA-Filtration
- Effiziente Reduktion der Feinstaubbelastung
- Extrem energieeffizient
- Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert

- Stabiles, belastbares Gehäuse aus schwedischem Stahlblech
- Stufenlose Einstellung der Lüftergeschwindigkeit inkl. Filterwechselanzeige
- Einfacher Filterwechsel spart Arbeitszeit und Kosten
- Sicherheit durch AHAM-Zertifizierung
- Nachhaltig und umweltbewusst in Schweden produziert

Nachhaltig, umweltbewusst und klimafreundlich in Schweden produziert



durch Registrierung und bei halbjährlichem Filterwechsel

Sehr leistungsfähiger Luftreiniger für größere Räume.

Der **GRAN 900** von Wood's ist einer der leistungsfähigsten Luftreiniger seiner Klasse. Trotz seiner Hochleistungsbilanz glänzt er durch sehr geringen Energieverbrauch und ist vergleichsweise leise.

Der Wood's GRAN 900 ist ein freistehender Luftreiniger, der für große und anspruchsvolle Bereiche entwickelt wurde. Er verfügt über doppelte Active ION HEPA-Filter für schnelle und effiziente Luftreinigung.

Der leistungsstärkste Luftreiniger von Wood's wird in Schweden gefertigt und ist mit zwei Active ION HEPA-Filtern ausgestattet. Drehen Sie den oberen Gehäusedeckel, um die Verriegelung zu öffnen und auf die Filter zugreifen zu können. Optional können Sie außerdem zwei Kohlefilter einsetzen, mit denen Sie zusätzlich auch Gerüche filtern können.



Privater Anwendungsbereich

- Wohnzimmer
- Homeoffice
- Fitnessraum
- Hobbyraum

Gewerblicher Anwendungsbereich

- Büros
- Besprechungsräume
- Praxen / Behandlungszimmer
- Wartezimmer
- Kleinere Restaurants
- Geschäftsräume

m² MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 120 M²

BIS ZU 99,98 % REINIGUNGSLEISTUNG

**PATENTIERTE
ACTIVE ION HEPA-FILTRATION**

BIS ZU 10 JAHRE GARANTIE

TECHNISCHE DATEN

Lüftergeschwindigkeiten	4
Max. Raumgröße	120m ²
Empfohlene Raumgröße	60-80m ²
Energieverbrauch	24-75W
Geräuschpegel	ab 30dB
Reinigungsleistung	99,98%
Betriebsspannung	220-230V
Gewicht	15,2kg
Abmessungen L x B x H	220x565x615 mm
Anzahl der Filter	2 x Active ION HEPA
CADR Rauch	552m ³ /h
CADR Staub	555m ³ /h
CADR Pollen	588m ³ /h
CADR je Watt	7,9
Zubehör	Aktivkohlefilter (2er-Set)
Garantie	bis 10 Jahre
ARTIKELNUMMER	W1020
EAN	7332857000586

4 Lüfter-
geschwindigkeiten
über Drehknopf
einstellbar



Einfacher Wechsel
beider Active ION
HEPA Filter



Sehr leise

Aktivkohlefilter
(optional)



Freistehend

AHAM zertifiziert



Einfache Reinigung
und Wartung

- Optimal für größere Räume wie Wohnzimmer, Hobbyräume, Besprechungsräume, Geschäftsräume etc.
- Patentierte Active ION HEPA-Filtration
- Effiziente Reduktion der Feinstaubbelastung
- Extrem energieeffizient
- Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert

- Stabiles, belastbares Gehäuse aus schwedischem Stahlblech
- Stufenlose Einstellung der Lüftergeschwindigkeit inkl. Filterwechselanzeige
- Einfacher Filterwechsel spart Arbeitszeit und Kosten
- Sicherheit durch AHAM-Zertifizierung
- Nachhaltig und umweltbewusst in Schweden produziert

Nachhaltig,
umweltbewusst
und klimafreundlich
in Schweden
produziert



durch Registrierung
und bei halb-
jährlichem
Filterwechsel

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN





Komfortable Luftbefeuchter.

Für gesunde Luft in trockenen Räumen – geräuscharm, zuverlässig und hygienisch

Trockene Raumluft entsteht vor allem im Winter, wenn Heizungen laufen und wenig gelüftet wird. Sinkt die Luftfeuchtigkeit unter 40 %, drohen gereizte Schleimhäute, Hustenreiz, trockene Haut oder ein geschwächtes Immunsystem. Ein Luftbefeuchter bringt das Raumklima wieder ins Gleichgewicht – für besseren Schlaf, mehr Wohlbefinden und stabile Raumluft.

Gesundes Raumklima mit System

Wood's Luftbefeuchter erhöhen die Luftfeuchte kontrolliert auf das empfohlene Niveau von 40–60 % – ideal für Wohn- und Schlafräume, Kinderzimmer oder Büros bis ca. 100 m². Die Geräte arbeiten besonders geräuscharm und sind leicht zu reinigen – perfekt für den täglichen Einsatz in der Heizperiode.

Empfohlene Modelle für trockene Innenräume:

- HSW100
Verdunstungsbefeuchter mit antibakteriellem Wabenfilter – kondensatfreier, unsichtbarer Kaltnebel durch Verdunstung. Besonders hygienisch und energiesparend, ideal bis 100 m².
- WHU400
Kompakter Ultraschallbefeuchter – Kaltnebel durch Ultraschall-Verdunstung, ideal für Wohnräume bis ca. 40 m².
- WHU600
Mit digitalem Display und Timer – Kaltnebel oder Heißdampf durch Ultraschall-Verdunstung, bis 50 m².

Einfach in der Wartung – effektiv in der Wirkung

Beim HSW100 ist ein jährlicher Filterwechsel empfohlen. Die WHU-Modelle sind filterlos – eine regelmäßige Reinigung des Gerätes genügt.

Bitte keine ätherischen Öle verwenden.

Bewusst atmen – besser leben

Ein Luftbefeuchter von Wood's verbessert das Raumklima spürbar – geräuscharm, zuverlässig und hygienisch.

Leiser und kompakter Luftbefeuchter für kleinere und mittlere Räume.

Der **Luftbefeuchter WHU400** von Wood's ist ein leiser und flexibler Luftbefeuchter, der sich perfekt für Schlafzimmer, Kinderzimmer oder Büros geeignet. Er verfügt über einen stufenlosen Hygrostat und einen durchsichtigen Tank, der leicht zu befüllen und zu reinigen ist. Zudem können Sie deutlich sehen, wie viel Wasser noch im Tank ist. Wenn der WHU400 im Nachtmodus läuft, geben Tank und Schalter ein dezentes, blaues Licht ab. Der WHU400 ist sehr leise und kann dadurch auch in Schlafzimmern eingesetzt werden. Er findet praktisch überall Platz und ist sehr energieeffizient.

Ein Luftbefeuchter erhöht die Luftfeuchtigkeit in der kalten Jahreszeit, wenn die Luft sehr trocken ist. Indem Sie die Luftfeuchtigkeit erhöhen, können Sie einer Reihe verschiedener Beschwerden wie trockener und rissiger Haut, trockenen Augen und gereizten Schleimhäuten vorbeugen. Darüber hinaus schützt ein Luftbefeuchter vor Schäden und Rissen in Textilien, Einrichtungsgegenständen, Möbeln und Musikinstrumenten.



m² MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 40 M²



VERDUNSTUNGSRATE BIS 7,2 L/TAG



BIS ZU 3 JAHRE GARANTIE

TECHNISCHE DATEN

Befeuchtungsart	Ultraschall
Maximale Raumgröße	40m ²
Empfohlene Raumgröße	bis 20m ²
Leistungsaufnahme (Nebel / Dampf)	30W
Lüfterstufen	1
Feuchtigkeitsintervall	45-75%
Nachtmodus	Ja
Verdunstungsrate	7,2Liter/Tag
Fassungsvermögen Wassertank	3,5Liter
Geräuschpegel	< 35dB
Abmessungen (L x B x H)	334×275×140 mm
Gewicht	2,2kg
Zubehör	Wasserfilter (optional)
ARTIKELNUMMER	W4014
EAN	7332857501687



Befeuchtung mit Ultraschall

Durchsichtiger Tank: Wasserstand immer im Blick

Sehr energieeffizient

Leicht zu befüllen und zu reinigen



Stufenloser Hygrostat

Dezente Beleuchtung im Nachtmodus



Kompaktes, schickes Design

Effektiver Wasserfilter (optional)

- Optimal für kleinere Räume wie Schlafzimmer, Kinderzimmer, Büros usw.
- Leise – dadurch auch für Schlafzimmer geeignet
- Effiziente Befeuchtung trockener Luft
- Energieeffiziente Ultraschall-Verdampfung

- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfach und leicht zu befüllen
- Flexibel einsetzbar
- Kompaktes, schickes Design



Tested in Sweden



durch Registrierung

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN

Effektiver Luftbefeuchter mit Hybrid-Funktion.

Der **Luftbefeuchter WHU600** von Wood's ist ein äußerst effektiver Luftbefeuchter, der Ihnen ein gesünderes und angenehmeres Raumklima bietet.

Dieser Hybrid-Luftbefeuchter kann sowohl Kaltnebel als auch Heißdampf abgeben und verfügt über ein übersichtliches und leicht ablesbares Display, das sowohl die aktuelle Temperatur als auch die aktuelle Luftfeuchtigkeit anzeigt. Der WHU600 ist sehr einfach zu bedienen. Sein durchsichtiger Wassertank ist leicht zu befüllen und zu reinigen. Zudem können Sie deutlich sehen, wie viel Wasser noch im Tank ist. Der Wood's Luftbefeuchter WHU600 ist energieeffizient

und leise. Mit der beweglichen Ausströmdüse können Sie die Vernebelung beliebig ausrichten.

Ein Luftbefeuchter erhöht die Luftfeuchtigkeit in der kalten Jahreszeit, in der die Luft sehr trocken ist. Indem Sie die Luftfeuchtigkeit erhöhen, können Sie einer Reihe verschiedener Beschwerden wie trockener und rissiger Haut, trockenen Augen und gereizten Schleimhäuten vorbeugen. Darüber hinaus schützt ein Luftbefeuchter vor Schäden und Rissen in Textilien, Einrichtungsgegenständen, Möbeln und Musikinstrumenten.



MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 50 M²



VERDUNSTUNGSRATE ≥ 7,2 L/TAG



BIS ZU 3 JAHRE GARANTIE

TECHNISCHE DATEN

Befeuchtungsart	Hybrid (Kaltnebel oder Heißdampf)
Maximale Raumgröße	50m ²
Empfohlene Raumgröße	bis 30m ²
Leistungsaufnahme (Nebel / Dampf)	30W Luftbefeuchtungsleistung 80 W Heizleistung 110 W Gesamtleistung
Lüfterstufen	3
Feuchtigkeitsintervall	40-75%
Nachtmodus	Ja
Ionisator	Ja
Timer	Ja
Verdunstungsrate	≥ 7,2Liter/Tag
Fassungsvermögen Wassertank	5,5Liter
Geräuschpegel	ca. 35dB
Abmessungen (L x B x H)	340×200×230mm
Gewicht	2,2kg
Zubehör	Wasserfilter (optional)
ARTIKELNUMMER	W4016
EAN	7332857501694



Hybrid-Befeuchtung
Kaltnebel
oder Heißdampf

Bewegliche
Ausströmdüse
zur Ausrichtung
der Vernebelung

Wasserstand
immer im Blick
Leicht zu befüllen
und zu reinigen

Timer

3 Lüfterstufen

Digitaler
Hygrostat

Luftreinigungs-
funktion (Ionisator)

Dezente Beleuchtung
im Nachtmodus

Sehr
energieeffizient

Kompaktes,
modernes Design

Fernbedienung

- Optimal für kleinere und mittelgroße Räume wie Schlafzimmer, Kinderzimmer, Büros usw.
- Leise – dadurch auch für Schlafzimmer geeignet
- Effiziente Befeuchtung trockener Luft
- Energieeffiziente Ultraschall-Verdampfung

- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfach und leicht zu befüllen
- Flexibel einsetzbar
- Kompaktes, schickes Design



Tested in Sweden



durch
Registrierung

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN

Professioneller Luftbefeuchter mit äußerst niedrigem Energieverbrauch.

Der **Vienna HSW100** von Wood's ist ein hochwertiger Luftbefeuchter, der in Schweden hergestellt wird. Er wird aus verzinktem Stahl gefertigt. So ist auch in rauer Umgebung eine lange Lebensdauer garantiert. Das Metall ist außerdem sehr hygienisch und leicht zu reinigen.

Das Gerät verfügt über einen Wasserstandssensor. Ein Verdunstungsfilter scheidet Mineralien und andere Verunreinigungen ab, um zu verhindern, dass sie in die Elektronik gelangen oder sich auf Oberflächen absetzen. Hygienischer, unsichtbarer Nebel wird freigesetzt und verteilt sich in der Luft.

Der HSW100 zeichnet sich durch einen äußerst niedrigen Energieverbrauch und eine stufenlose Befeuchtungsregelung aus. Auch bei ganzjährigem Betrieb rund um die Uhr verbraucht er nicht mehr als 26 kWh. Damit ist der Verbrauch viermal niedriger als bei einer auf dieselbe Weise genutzten Energiesparlampe. Der Vienna HSW100 ist somit der perfekte Luftbefeuchter für große Räume wie Wohnzimmer, Büros, Besprechungsräume, etc. Außerdem ist er bei Musikern und Sammlern von kostbaren Instrumenten und Wertgegenständen aller Art (Gitarren, Saiteninstrumenten, Antiquitäten, usw.) sehr beliebt.



MAXIMALE RAUMGRÖSSE BIS 100 M²



VERDUNSTUNGSRATE ≥ 24 L/TAG



BIS ZU 6 JAHRE GARANTIE

TECHNISCHE DATEN

Befeuchtungsart	Kondensatfreier unsichtbarer Kaltnebel
Maximale Raumgröße	100m ²
Empfohlene Raumgröße	bis 80m ²
Leistungsaufnahme	4-20W
Befeuchtungsstufen	stufenlos
Lüfterleistung	60-300m ³ /h
Verdunstungsrate	> 24Liter/Tag
Fassungsvermögen Wassertank	9,3Liter
Füllstandsanzeige Wassertank	ja
Betriebsspannung	12V (Netzteil 230V)
Abmessungen (L x B x H)	558×416×304mm
Gewicht	14,5kg
Zubehör	Wasserfilter (optional)
ARTIKELNUMMER	W4020
EAN	3285750132752



Befeuchtung durch kondensatfreien, unsichtbaren Kaltnebel

Hochwertiger Ventilator

Sehr energieeffizient

Stufenlose Befeuchtungsregelung

Wasserstandssensor LED

Leicht zu befüllen und zu reinigen

Effektiver Verdunstungsfilter



Sehr robust (verzinkter Stahl)

Überragende Lebensdauer

Großer Wassertank mit 9,3 Liter



- Professioneller Luftbefeuchter mit vielseitigem Einsatzzweck
- Optimal für große Räume wie Wohnzimmer, Büros, Besprechungsräume, etc.
- Ideal für Sammler von wertvollen, sensiblen Wertgegenständen und Instrumenten
- Unsichtbarer Kaltnebel – kondensiert nicht auf Gegenständen und Flächen
- Reinigt gleichzeitig die Luft und filtert Verunreinigungen aus dem Wasser

- Extrem energieeffiziente Befeuchtung trockener Luft
- Gehäuse aus hochwertigem schwedischem Stahlblech
- Einfach und leicht zu befüllen
- Großer Wassertank mit 9,3 l
- Nachhaltig und umweltbewusst in Schweden produziert



durch Registrierung und bei jährlichem Filterwechsel.





Ozon- generatoren für geruchsfreie Räume.

Professionelle Geruchsneutralisation mit Ozon

Wood's Ozongeneratoren neutralisieren Gerüche dort, wo klassische Reinigungsmethoden nicht mehr ausreichen – effizient, kontrolliert und rückstandsfrei.

Ozon (O_3) wird im Gerät über eine Keramikplatte oder eine Ozonröhre erzeugt und gezielt an die Umgebung abgegeben. Dort oxidiert es Geruchsmoleküle, Schimmelsporen, Bakterien und Viren. Anschließend zerfällt es rückstandslos zu Sauerstoff.

Wood's Airmaster – leistungsstark, robust und vielseitig

Die Wood's WOZ-Geräte sind in mehreren Ausführungen erhältlich – analog oder digital mit Timersteuerung, je nach Modell mit 12 V- oder 230 V-Anschluss. Einsatzbereiche reichen von Fahrzeugen, Hotelzimmern, Industriebetrieben und Sanierungsobjekten bis hin zu allen Bereichen des Lebens, wo es unangenehm riecht.

Empfohlene Modelle:

- WOZ 100
Der Einsteiger: Für Fahrzeuge, Kleinstobjekte, Nischen - auch für Privatanwender
- WOZ 400
Der analoge Klassiker: Für Hotelzimmer, Sozialräume, kleinere Lagereinheiten, etc.
- WOZ 500
Der meistgekaufteste digitale Allrounder: Für Sanierung, Hotelzimmer, KFZ-Betriebe, gewerbliche Zwecke, etc.
- WOZ 2000 / 3000 / 4000 / 6000
Die Profi-Ozongeräte: Für anspruchsvolle Industrieanwendungen, Wasserwirtschaft, Brandschäden, Schiffsbau oder großvolumige Raumluftbehandlungen

Qualität made in Schweden

Entwickelt und gefertigt in Schweden – kompakt, robust und zuverlässig für professionelle Einsätze.



Kompakter Ozongenerator. Beseitigt effektiv unangenehme Gerüche.

Der Wood's **Airmaster WOZ100** eignet sich zur effizienten Geruchsbeseitigung. Er wird in erster Linie in Kraftfahrzeugen, kleinen Räumen, Schränken oder Nischen eingesetzt. Das über die Keramikplatte erzeugte Ozon fungiert als Aktiv-Sauerstoff und hat daher die Eigenschaft Geruchsmoleküle zu neutralisieren. So kann zum Beispiel Zigarettengeruch eliminiert werden, wenn in einem Auto geraucht wurde. Der aus Edelstahl in Schweden gefertigte Ozongenerator liefert auch unter anspruchsvollen Betriebsbedingungen viele Jahre optimale Leistung. Er wird mit 12 V betrieben und kann somit an Stellen eingesetzt werden, an denen 230 Volt nicht zur Verfügung stehen. In der Automobilaufbereitung ist der Betrieb optional auch über ein Zigarettenanzünder-Kabel möglich.



Der kompakteste Ozongenerator im Wood's Sortiment ist außerdem mit einem Vorfilter ausgestattet, der das Ozongerät schützt. Sowohl Vorfilter als auch Keramikplatte sind Verschleißteile, die abhängig von der Häufigkeit der Nutzung ca. alle 6 bis 12 Monate getauscht werden sollten.

Einsatzbereiche

Der **WOZ100** ist optimal für Anwendungsbereiche mit kleinerer Grundfläche. Er ist u.a. geeignet für:

- KFZ-Aufbereitung, -Handel und -Vermietungen
- Taxibetriebe
- Bootsverleih
- Kleine Räume, Schränke und Nischen im Hausgebrauch
- Ferienhäuser
- Modrige Keller



OZONERZEUGUNG BIS 100 MG/H



LÜFTERLEISTUNG BIS 40 M³



OZONPRODUKTION DURCH KERAMIKPLATTE

TECHNISCHE DATEN

Ozonerzeugung	0-100mg/h
Stufen Ozondosierung	1
Lüfterleistung	40m ³ /h
Technik	Keramikplatte
Timer	-
Schlauch	-
Temperaturbereich	1-35 °C
Leistungsaufnahme	8W / 12V DC (100-240V AC, Netzteil inklusive)
Ausführung	Edelstahl
Abmessungen (L x B x H)	196×113×85 mm
Gewicht	0,79kg
optionales Zubehör	12V-Kabel zum Anschluss an den Zigarettenanzünder
ARTIKELNUMMER	W6000
EAN	7332857501496

Handliches, kompaktes
Gerät mit Tragegriff

Korrosionsbeständiger,
lackierter Edelstahl



Hocheffiziente
Umwandlung in Ozon
über Keramikplatte



Geringer
Energieverbrauch



12V-Betrieb über
Zigarettenanzünder
möglich

Einfache Wandmontage
(„Schlüssellochlösung“)



Schutz und lange
Lebensdauer
durch Vorfilter

Ein-/Ausschalter

- Optimal zum Einsatz in KFZ, Booten, kleinen Räumen, Ferienhäusern und Kellern
- Effektive Neutralisierung von unangenehmen Gerüchen
- Energieeffizienter 12V-Betrieb (auch über Zigarettenanzünder möglich)

- Sicherheit und Langlebigkeit durch Produktion in Schweden
- Nachhaltig und umweltbewusst produziert
- Wood's ist Mitglied im Europäischen Ozonhandelsverband EUOTA und Mitinhaber des EUOTA-Ozon-Dossiers für aktive Biozide



Hochwertiger mobiler Ozongenerator zur Geruchsbeseitigung.

Der Wood's **Airmaster WOZ400** Ozongenerator wird aus Edelstahl in Schweden gefertigt. Er wird sehr vielseitig in der Geruchsbeseitigung eingesetzt. Das über die hochwertige Ozonröhre aus Quarzglas erzeugte Ozon fungiert als Aktiv-Sauerstoff und hat daher die Eigenschaft unangenehme Gerüche wie z. B. Rauch oder Körpergerüche zu neutralisieren. Der **WOZ400** produziert konstant 400 mg Ozon pro Stunde. Er wird mit 12 V betrieben und kann somit an Stellen eingesetzt werden, an denen 230 Volt nicht zur Verfügung stehen. In Autos ist der Betrieb z. B. über ein Zigarettenanzünder-Kabel möglich.

Das Ozongerät ist mit einem schützenden Vorfilter ausgestattet. Die eingesetzte Ozonröhrentechnologie ist außerdem sehr zuverlässig und robust. Über einen integrierten Schlauchanschluss kann das Ozon auch gezielt in Wände, Anlagen, Gegenstände oder Lüftungsrohre geleitet werden.

Einsatzbereiche

Der **WOZ400** ist optimal für Anwendungsbereiche wie:

- Hotelzimmer
- Restaurants, Küchen, Kühlräume
- Pflegeheime
- Facility Management
- KFZ-Aufbereitung, -Handel und -Vermietung
- Taxibetriebe
- Bus- und Bahnunternehmen
- Medizinische Einrichtungen
- Produktinstandsetzung / Second-Hand-Aufbereitung
- Industriebetriebe mit allen Arten von Gerüchen
- Brand- und Wasserschadensanierung
- Krematorien, Leichenräume, Leichentransporte
- Tatortreinigung
- etc.



OZONERZEUGUNG BIS 400 MG/H



LÜFTERLEISTUNG BIS 116 M³



OZONRÖHRENTECHNOLOGIE MIT SCHLAUCHANSCHLUSS

TECHNISCHE DATEN

Ozonerzeugung	0-400 mg/h
Stufen Ozondosierung	1
Lüfterleistung	116m³/h
Technik	Ozonröhre (Quarzglas)
Timer	-
Schlauchanschluss	Ja
Temperaturbereich	1-35 °C
Leistungsaufnahme	20W / 12V DC (100-240 V AC, Netzteil inklusive)
Ausführung	Edelstahl
Abmessungen (L x B x H)	270×180×160 mm
Gewicht	2,8kg
optionales Zubehör	Zuluftfilter, Silikonschlauch, 12V-Kabel zum Anschluss an den Zigarettenanzünder
ARTIKELNUMMER	W6010
EAN	7332857501526

Handliches Gerät
mit Tragegriff

Korrosionsbeständiger,
lackierter Edelstahl



Hocheffiziente
Umwandlung in Ozon
über Ozonröhre



Geringer
Energieverbrauch

Einfache Wandmontage
(„Schlüssellochlösung“)

Schutz und lange
Lebensdauer
durch Vorfilter



Ein-/Ausschalter



Anschluss
für optio-
nalen Silikon-
schlauch



Anschluss
für optio-
nalen Zuluftfilter



12V-Betrieb über
Zigarettenanzünder
möglich



Feinsicherung

- Vielseitiges Einsatzgebiet von Hotelzimmern, über Pflegeheime, der KFZ-Wirtschaft bis hin zu industriellen Anwendungen, der Brandschadensanierung u. v. m.
- Effektive Neutralisierung von unangenehmen Gerüchen
- Energieeffizienter 12V-Betrieb (auch über Zigarettenanzünder möglich)

- Sicherheit und Langlebigkeit durch Produktion in Schweden
- Nachhaltig und umweltbewusst produziert
- Wood's ist Mitglied im Europäischen Ozonhandelsverband EUOTA und Mitinhaber des EUOTA-Ozon-Dossiers für aktive Biozide



Made in Sweden



EUO₃TA.org
European Ozone Trade Association

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN

Mobiler Ozongenerator. Der Allrounder für vielseitige Einsatzgebiete.

Der Wood's **Airmaster WOZ500** wird aus Edelstahl in Schweden gefertigt. Er ist sehr vielseitig zur effizienten Geruchs-beseitigung einsetzbar. Das über die hochwertige Ozonröhre aus Quarzglas erzeugte Ozon fungiert als Aktiv-Sauerstoff und hat daher die Eigenschaft Gerüche wie z. B. Rauch oder Abfallgestank zu entfernen.

Der **WOZ500** produziert bis zu 500 mg Ozon pro Stunde. Das digitale Bedienfeld stellt eine einfache und präzise Steuerung sicher. So kann die Ozonerzeugung von 1% bis 100% dosiert werden. Ein Abschalttimer sowie ein Intervall- und ein 24-h-Timer stehen ebenfalls zur Verfügung. Das Ozongerät ist mit einem schützenden Vorfilter ausgestattet. Die eingesetzte Ozonröhrentechnologie ist außerdem sehr zuverlässig und robust. Über einen integrierten Schlauchanschluss kann das Ozon auch gezielt in Wände, Anlagen, Gegenstände oder Lüftungsrohre geleitet werden.



Einsatzbereiche

Der **WOZ400** ist optimal für Anwendungsbereiche wie:

- Hotelzimmer
- Restaurants, Küchen, Kühlräume
- Pflegeheime
- Sanitäranlagen
- Facility Management
- KFZ-Aufbereitung, -Handel und -Vermietung
- Taxibetriebe
- Bus- und Bahnunternehmen
- Müllräume und Abfallpressen
- Leergut-Rückgabestellen
- Wasserwirtschaft, Pump- und Wasserstationen
- Produktinstandsetzung / Second-Hand-Aufbereitung
- Medizinische Einrichtungen
- Industriebetriebe mit allen Arten von Gerüchen
- Brand- und Wasserschadensanierung
- Krematorien, Leichenräume, Leichentransporte
- Tatortreinigung
- etc.



OZONERZEUGUNG BIS 500 MG/H



LÜFTERLEISTUNG BIS 116 M³



OZONRÖHRENTECHNOLOGIE MIT SCHLAUCHANSCHLUSS

TECHNISCHE DATEN

Ozonerzeugung	0-500 mg/h
Stufen Ozondosierung	stufenlos in 1 %-Schritten
Lüfterleistung	116m ³ /h
Technik	Ozonröhre (Quarzglas)
Timer	Abschalt-, Intervall- und 24h-Timer
Schlauchanschluss	Ja
Temperaturbereich	1-35 °C
Leistungsaufnahme	12W / 100-230V
Ausführung	Edelstahl
Abmessungen (L x B x H)	270×180×160 mm
Gewicht	3kg
optionales Zubehör	Zuluftfilter, Silikonschlauch, Ozonmessgerät
ARTIKELNUMMER	W6012
EAN	7332857501540

Handliches Gerät mit Tragegriff

Digitales Display mit Eingabetasten für:
- Ozondosierung
- Abschalt-, Intervall- und 24h-Timer

Hocheffiziente Umwandlung in Ozon über Ozonröhre



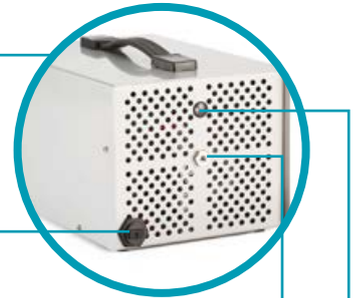
Geringer Energieverbrauch

Einfache Wandmontage („Schlüssellochlösung“)

Schutz und lange Lebensdauer durch Vorfilter



Korrosionsbeständiger, lackierter Edelstahl



Anschluss für optionalen Silikon-schlauch



Anschluss für optionalen Zuluftfilter



USB-Anschluss für optionales Ozonmessgerät

Ein-/Ausschalter

Feinsicherung

- Vielseitiges Einsatzgebiet von Hotelzimmern, über Pflegeheime, der KFZ-Wirtschaft bis hin zu industriellen Anwendungen, der Brandschaden-sanierung u. v. m.
- Effektive Neutralisierung von unangenehmen Gerüchen
- Energieeffizienter Betrieb

- Sicherheit und Langlebigkeit durch Produktion in Schweden
- Nachhaltig und umweltbewusst produziert
- Wood's ist Mitglied im Europäischen Ozonhandelsverband EUOTA und Mitinhaber des EUOTA-Ozon-Dossiers für aktive Biozide



Made in Sweden



EUO₃TA.org
European Ozone Trade Association

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN

ZUBEHÖR FÜR

Luftentfeuchter

Der **SMF-Filter** von Wood's ist ein einzigartiger Anti-Schimmel-Filter. Er reinigt die Luft von Pollen, Schimmelpilzsporen, Staub und anderen schädlichen Partikeln, die beim Trocknen feuchter Räume freigesetzt werden. Der SMF-Filter sorgt für ein noch besseres Raumklima, da die Luft nicht nur entfeuchtet, sondern dabei auch gereinigt wird!

Passend für LD-Serie / SW-Serie / ED-Serie



ARTIKELNUMMER: **W2510**
1 STÜCK



ARTIKELNUMMER: **W2520**
5 STÜCK

Waschbarer Dauerfilter, Schwammfilter. In Schweden hergestellt

Passend für WCD2 / WCD3 / WCD4



ARTIKELNUMMER: **W3510**
1 STÜCK

Passend für WCD8HG PRO / WCD8HGH PRO



ARTIKELNUMMER: **W3520**
1 STÜCK

Der **Active ION HEPA-Filter** von Wood's wird mit einem speziellen synthetischen Medium hergestellt. Die Fasern werden hierbei schwach elektrisch aufgeladen, wodurch die Luftpartikel sehr effizient aufgenommen und 99,98 % aller schädlichen Partikel gefiltert werden.

Passend für AD-Serie



ARTIKELNUMMER: **W1540**
1 STÜCK

Leiten Sie Kondenswasser ganz bequem aus Ihrem Luftentfeuchter ab, ohne einen Wassertank leeren zu müssen. Das **Kondensat-Pump-System** ist ideal, wenn der Luftentfeuchter an schwer zugänglichen Stellen wie beispielsweise einem Hausfundament angeordnet ist.

Passend für LD-Serie / SW-Serie / ED-Serie / WCD2 / WCD3 / WCD4



ARTIKELNUMMER: **W3910**
1 STÜCK



ZUBEHÖR FÜR Mobile Klimageräte

Halten Sie die Kühlleistung in Ihren Räumen aufrecht – ganz ohne aufwendige Wandöffnungen!
Mit den **Abdichtungssätzen** von Wood's vermeiden Sie, dass Wärme, Staub, Schmutz und Insekten in den Raum gelangen.
Passend für alle Modelle, außer Cortina 12K AirSwitch Duo A+.

Fenster-Abdichtungssatz



ARTIKELNUMMER: **W6910**
1 STÜCK

Dachfenster-Abdichtungssatz



ARTIKELNUMMER: **W6930**
1 STÜCK

Tür-Abdichtungssatz



ARTIKELNUMMER: **W6920**
1 STÜCK

Die brandneuen **Thermo-Plus-Kits** von Wood's mit doppeltem Reißverschluss bieten optimalen Halt für Geräte mit einem oder zwei Abluftschläuchen. Diese **Abdichtungssätze** sind daher auch für den Cortina 12K AirSwitch Duo A+ geeignet. Das verbesserte isolierende Thermo-Schutz-Material minimiert Wärmeverluste, verbessert die Effizienz und maximiert die Kühlleistung.

Fenster-Thermo-Plus- Abdichtungssatz



ARTIKELNUMMER: **W6950**
1 STÜCK

Dachfenster-Thermo-Plus- Abdichtungssatz



ARTIKELNUMMER: **W6970**
1 STÜCK

Tür-Thermo-Plus- Abdichtungssatz



ARTIKELNUMMER: **W6960**
1 STÜCK

ZUBEHÖR FÜR
Luftreiniger

Der **Active ION HEPA-Filter** von Wood's ist das Geheimnis, das hinter der hohen Leistung, dem niedrigen Energieverbrauch und dem leisen Betrieb der Luftreiniger von Wood's steckt.

Passend für TALL 155



ARTIKELNUMMER: **W1510**
 1 STÜCK

Passend für AL 310/AL 310 FC



ARTIKELNUMMER: **W1520**
 5 STÜCK

Passend für GRAN 900



ARTIKELNUMMER: **W1530**
 1 FILTERPAAR

Die **Chem Control Carbon Filter** von Wood's werden aus hochwertiger Aktivkohle in Deutschland hergestellt. Chem Control Kohlefilter werden verwendet, um Rauch, Gase und Gerüche aus der Raumluft zu entfernen.

Passend für AL 310 /
 AL 310 FC (130 g)



ARTIKELNUMMER: **W1560**
 1 STÜCK

Passend für AL 310/
 AL 310 FC (650 g)



ARTIKELNUMMER: **W1562**
 1 STÜCK

Passend für GRAN 900

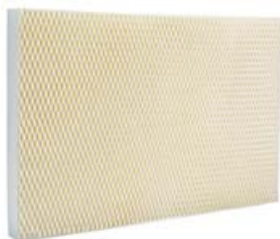


ARTIKELNUMMER: **W1564**
 1 FILTERPAAR

ZUBEHÖR FÜR
Luftbefeuchter

Ein umweltfreundlicher **Filter** mit antibakterieller / antimikrobieller Behandlung. Hergestellt aus hochwertigem Zellstoffpapier mit Wabenstruktur – für maximale Wasseraufnahme und optimale Feuchtigkeitsabgabe. Zur Geruchsabsorption ist der Filter außerdem mit einer Aktivkohleschicht ausgestattet.

Passend für HSW 100



ARTIKELNUMMER: **W4510**
 1 STÜCK



ZUBEHÖR FÜR

Ozongeneratoren

Der **Vorfilter** schützt das Ozongerät und sorgt für eine effektive Ozonproduktion und eine lange Lebensdauer. Er sollte bei Bedarf ausgetauscht werden (alle 6–12 Monate).

Passend für WOZ100



ARTIKELNUMMER: **W6508**
3ER-SET

Passend für WOZ400 / 500



ARTIKELNUMMER: **W6510**
3ER-SET

Die **Ozonröhre** für den Wood's Airmaster WOZ 400 und 500 ist ein in Schweden hergestelltes Elektrodenrohr aus den hochwertigen Materialien Edelstahl, Aluminium und Quarzglas. Die Ozonröhre ist ein Verschleißteil, das regelmäßig ausgetauscht werden muss. Wir empfehlen, die Röhre einmal im Jahr auszutauschen. Beim Austausch der Ozonröhre sollte der Ozongenerator gereinigt werden.

Passend für WOZ400 / 500



ARTIKELNUMMER: **W6614**
1 STÜCK

Die **Keramikplatte** für Wood's Airmaster WOZ 100. Die Keramikplatte ist ein Verschleißteil und muss regelmäßig ausgetauscht werden. Wir empfehlen, die Platte einmal im Jahr auszutauschen. Beim Austausch der Keramikplatte sollte der Ozongenerator auch gereinigt werden.

Passend für WOZ100



ARTIKELNUMMER: **W6602**
1 STÜCK

LUFTENTFEUCHTER

MOBILE KLIMAGERÄTE

LUFTREINIGER

LUFTBEFEUCHTER

OZONGENERATOREN

Wood's®



WOODS.DE

FÜR SAUBERE UND GESUNDE RAUMLUFT

Technische Änderungen und Verbesserungen sowie unwahrscheinliche Druckfehler vorbehalten.
Alle Angaben sind Näherungswerte und abhängig von äußeren Einflüssen wie z. B. Temperatur, Belüftung und Feuchtigkeit.

Überreicht durch:

Wood's-Generalimporteur Deutschland

FAWAS® *Die Experten*

SAUBERE GESUNDE

LEBENSÄUME

FAWAS GmbH

D-72581 Dettingen an der Erms · Vogelsangstraße 26/2B

Telefon +49 (0)71 23/96 18 20 · Telefax +49 (0)71 23/96 18 30

E-Mail: info@fawas.de · www.fawas.de