

Klimaanlage AC Milan 9K Smart Home

Art. Nr.: 7000021 | EAN: 7332857501946

- ✓ Verknüpfbar mit Smart Home Systemen: Google Home | alexa
- ✓ Klimafreundliches und CO₂ neutrales Kältemittel R290: 20% energieeffizienter bei gleicher Menge an Kältemittel.
- ✓ Erfüllt EU-ÖKO-Norm zur CO₂-Reduktion
- ✓ 3 Jahre Garantie bei Registration unter woods-schweiz.ch
- ✓ 5 Sterne "Top Model" (Aftonbladet 2022)
- ✓ Beste Energieeffizienz! Energieklasse A
- ✓ Optische Anzeige der Temperatur an der Frontseite
- ✓ Kaltluftklappe mit ein- und ausschaltbarer Swing-Funktion
- ✓ Optionaler Entfeuchtungs- oder Lüftungsmodus
- ✓ Beschichtetes Kältereister für maximale Temperaturabsenkung
- ✓ Eine der ruhigsten Klimaanlagen - Dual-Turbolüfter: Reduzierte Drehzahl senkt den Schalldruck
- ✓ Kältetechnik geprüft und ausgezeichnet durch schwedische Klimaingenieure
- ✓ Waschbarer Staubfilter schützt vor Staubablagerungen im Inneren
- ✓ Digitales Display zum Einstellen der gewünschten Temperatur
- ✓ Eine der ruhigsten Klimaanlagen: Dual-Turbolüfter: Reduzierte Drehzahl senkt den Schalldruck
- ✓ Wasserbecken und Warmluftauslass an der Rückseite
- ✓ Robuste Rollen für einfachen Transport
- ✓ Mit Fernbedienung
- ✓ Handgriffe für optimales und ausbalanciertes Tragen
- ✓ Inklusive PVC-Platten zur Fensterspalt-Abdichtung
- ✓ Nachtmodus für extra leiser Betrieb und minierte Tastenleuchtstärke
- ✓ Timer auf Ansprechverzögerung oder Laufzeit timer programmierbar
- ✓ Wood's: Seit 1950 in Forschung und Entwicklung von Klimaprodukten tätig



Maximaler Arbeitsraum	80 m ³
Kühlstärke	2600 W (9000 BTU)
Maximaler Stromverbrauch	960 W
Luftstrom / 2 Stufig	380 m ³ /h
Maximale Entfeuchtung	43.2 Liter / 24h
Geräuschpegel	54 dB
Gewicht	19 kg
Masse (LxHxT)	320 x 330 x 630mm
Kühlmittel (CO ₂ neutral)	R290
Energieeffizienzklasse	A
GWP (Global Warming Potential)	3
Anschluss	230V
WiFi (Google Home, Alexa) Smart Home	Ja
IP Klassierung	IP21 (X1)
Schlauchlänge Durchmesser	1.5m 150mm

Angaben ohne Gewähr



Die Wood's Klimaanlagen und Luftentfeuchter verzichten seit 2018 vollständig auf fluoridierte Treibhausgase (Kühlmittel R134 A, R410, R407c etc.) um höchste Energieeffizienz zu gewährleisten und CO₂-neutral sowie klimaschonend zu arbeiten. Erfüllen die F-GAS Verordnung EU Nr. 517/2014 (GWP <150).