



MWST Nr.
CHE-113.604.739 MWST

Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 29.04.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Woods MDX14 Luftentfeuchter

Bestell- und Artikelnummer: 6020101

Listenpreis CHF 308.09

Fuxpreis CHF 271.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 40.00

Beschreibung

- Klimafreundliches + CO2 neutrales Kühlmittel R290
- Erfüllt EU-ÖKO-Norm zur CO2-Reduktion
- Mit Spezial ECO-MODE für tiefste Betriebskosten
- MIT AUTO -MODE: der Entfeuchter arbeitet je nach Raumfeuchte auf maximaler, mittlerer oder minimaler Leistung
- Mit einschaltbarer Kindersicherung
- Schaltet bei Wasservollstand automatisch aus
- Zeigt aktuelle Luftfeuchtigkeit an
- Mit 24h programmierbarem Timer
- Seitliche Tragegriffe für einfachen Transport
- 4 Multidirektionale Rollen für Transport ohne Anheben
- Luftauslass oben um optimal Wäsche zu trocknen
- Automatische Ausschaltfunktion bei erreichter Zielfeuchte
- Kompakt und energieeffizient
- Schlauchanschluss für direkte Wasserausgabe
- Long-life Staubfilter für effiziente Luftreinigung, mit Wasser und Seife abwaschbar
- Automatischer Restart nach Stromausfall, die eingestellten Daten bleiben gespeichert
- Top Design aus weissem ECO-Kunststoff
- Automatische Defrost-Funktion, arbeitet von 5-34°C
- Mit nur 42 dB einer der leisesten Entfeuchter auf dem Markt



Technische Daten

- Maximaler Arbeitsraum 120 m³
- Luftstrom 100, 120 m³/h
- Timer in h 1, 2, 3... 24h
- Leistung bei 20°C & 70% rel. Luftfeuchtigkeit 6 Liter / 24h
- Leistung bei 30°C & 80% rel. Luftfeuchtigkeit 10 Liter / 24h
- Leistung bei 35°C & 80% rel. Luftfeuchtigkeit 13 Liter / 24h
- Konsumtion bei 20°C & 70% rel. Luftfeuchtigkeit 180 W
- Funktionstemperatur 5-40°C
- Tankvolumen 1.5 Liter
- Ventilationsstufen 2
- Geräuschpegel 42 dB
- Kühlmittel (CO₂ – neutral) R290
- Anschluss 230V / 6A
- IP Klassierung IPX2
- Masse (LxTxH) 293 x 183 x 493 mm

- Gewicht 9.1 kg