

Elektro Dehmer

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

Miele WWD 120 WPS | Iotosweiß

Artikelnummer 14723



Produkt-Highlights

- Schonende Wäschepflege dank Miele Schontrommel
- Bügeln leicht gemacht dank Vorbügeln
- Die perfekte Ergänzung für spezielle Anwendungen - CapDosing
- Einfache Bedienung per Fingertipp - DirectSensor
- Sparsam, leistungsstark, verschleißfrei - der ProfiEco Motor
- Schontrommel Perfekte Wäscheschonung Streichelsanft: Die wabenförmige Struktur der Schontrommel lässt die Wäsche auf einem feinen Wasserfilm gleiten.

Produkttyp

- Bauart: Stand-Waschmaschine

Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2014
- Energieeffizienzklasse: A
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Schleudereffizienzklasse: B
- Restfeuchte nach dem Schleudervorgang: 53 %
- Programmdauer des Eco-Programms: 219 Min.
- Betriebsgeräusch Schleudern: 70 dB(A)
- Geräuschemissionsklasse: A
- gewichteter Wasserverbrauch pro Betriebszyklus (Waschen): 47 l

- gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen: 47 kWh

Ausstattung & Technik

- Fassungsvermögen Wäsche: 8 kg
- U/Min. in der max. Schleuderstufe: 1400 Upm
- Trommel-Ausführung: Edelstahl-Trommel, Trommel mit Waben-Struktur (Schontrommel)
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Handwasch-Programm für Wolle

Gehäuseeigenschaften

- Säulenfähigkeit: säulenfähig
- Höhe: 85 cm

- Breite: 59,60 cm
- Tiefe: 63,60 cm
- Gewicht: 86 kg
- Breite mit Verpackung: 66 cm
- Höhe mit Verpackung: 94 cm
- Tiefe mit Verpackung: 69 cm
- Gewicht mit Verpackung: 90 kg
- Farbe: weiß

Händler-Kontaktdaten:

Elektro Dehmer
Hauptstraße 48
63619 Bad Orb
06052 060522562
Elektro_Dehermer@t-online.de
www.iq-elektro-dehmer.de

Ihr Ansprechpartner:

Bettina Walter
Elektro_Dehermer@t-online.de

Unsere Öffnungszeiten:

Montag	09:00 - 12:30 / 14:30 - 17:30
Dienstag	09:00 - 12:30 / 14:30 - 17:30
Mittwoch	09:00 - 12:30 / 14:30 - 17:30
Donnerstag	09:00 - 12:30 / 14:30 - 17:30
Freitag	09:00 - 12:30 / 14:30 - 17:30
Samstag	09:30 - 12:30