

I-PRO SERIE 5

HD80-A3959



- ✓ Drying-Lens: Versteht das Etikett
- ✓ Smart Home: Integrierte Wi-Fi – Steuerung per App möglich
- ✓ Wärmepumpen-Technologie: Sparsam und schonend
- ✓ i-Refresh-Dampfprogramm: Frischt Kleidung schnell auf
- ✓ Hygiene-Funktion: Entfernt zuverlässig Bakterien
- ✓ 3-in-1-Filter: Schnelle & einfache Reinigung
- ✓ i-Time: Flexible Trocknungsduer
- ✓ Pillow-Schontrommel: Perfekt für empfindliche Kleidungsstücke
- ✓ Startzeitvorwahl: Bis zu 24 Stunden
- ✓ Türanschlag wechselbar: Optimale Flexibilität
- ✓ Wärmepumpen-Technologie: Sparsam und schonend
- ✓ 3-in-1-Filter: Schnelle & einfache Reinigung
- ✓ Pillow-Schontrommel: Perfekt für empfindliche Kleidungsstücke
- ✓ i-Time: Flexible Trocknungsduer
- ✓ Startzeitvorwahl: Bis zu 24 Stunden

WICHTIGSTE MERKMALE

Produktnname/Handelscode	HD80-A3959-DE
Produktcode	31102598
EAN-Code	6921081596807
Hersteller	Qingdao Haier Washing Machine Co. Ltd.
Einbau/ Freistehendes Modell	Freistehend
Füllmenge Baumwolle (kg)	8

TECHNISCHE MERKMALE

Konnektivität	Fortschrittliche Fernsteuerung und zusätzliche Inhalte (Wi-Fi + BLUETOOTH®)
App	hOn
Trommelmaterial	Inox
Trommelvolumen (l)	112
Steckerart	Schuko
Spannung (V)	220-240
Motor	BPM
Full Reverse motor	Nein

PROGRAMME UND FUNKTION

Gesperrte Filteranzeige	Ja
Trocknungszeitwahl	Ja
Anzeige Zyklusende	Ja
Volltankanzeige	Ja
Elektronischer Feuchtesensor	Ja
Programmnummer	11+Remote
Optionen Startzeitverzögerung	Yes (up to 24h)
Refresh Pro	Nein
Drum light	Nein

ABMESSUNGEN

Höhe des Produkts (mm)	845
Breite des Produkts (mm)	595
Tiefe des Produkts (mm)	675
Cabinet depth mm (without pipes and door)	600

Verpacktes Produkt Höhe (mm)	890
Verpacktes Produkt Breite (mm)	668
Verpacktes Produkt Tiefe (mm)	748
Gesamtgewicht (kg)	57
Nettогewicht (kg)	51

AESTHETIK

Farbe des Geräts	Weiss
Farbe/Material der Tür	Schwarz
Reverse Door	Ja

ZUBEHÖR

Abwasserleitung	Ja
Klappbares Gestell	Nein

LEISTUNG UND VERBRAUCH

Energy Efficiency Class	C
Weighted Energy Cons. per cycle (kWh)	0,96
Der Energieverbrauch elektrische Trockner, Volllast - NEU (2010/30)	1,41
Condensation Efficiency Class	C
Condensation Efficiency	82
Kondensationseffizienzklasse	B
Acoustic Airborne Noise Emission Class	C
Acoustic Airborne Noise Emission dB(A)	66
Programme Duration (Rated)	185