

X Serie 11

HW90-BD14CIGU1



- ✓ Ultra Fresh
- ✓ Direct Motion Motor und AI Dynamic Balance System
- ✓ Top-Energieklasse
- ✓ Direct Motion Motor
- ✓ Intelligentes Waschen, individuell auf dich abgestimmt
- ✓ X11 - Smart Dosing
- ✓ Intelligenter AI-Zyklus
- ✓ Intelligente Reinigung für eine frischere, länger haltbare Maschine
- ✓ Refresh-Dampfprogramm
- ✓ Antibakterielle Technologie (ABT®)
- ✓ Pillow-Schontrommel: Perfekt für empfindliche Kleidungsstücke
- ✓ AI DBS - Dynamic Balance System
- ✓ Fleckenoptionen
- ✓ Extragrosses Fassungsvermögen
- ✓ Grosse Türöffnung
- ✓ Endzeitvorwahl
- ✓ Geräuscharm
- ✓ Premium TFT Touch-Display
- ✓ Trommelinnenbeleuchtung

WICHTIGSTE MERKMALE

Produktnamen/Handelscode	HW90-BD14CIGU188
Produktcode	31020143
EAN-Code	6921081503546
Hersteller	Qingdao Haier Washing Machine Co. Ltd.
Max. Füllmenge Baumwolle (kg)	9

Maximale Schleuderdrehzahl (rpm)	1400
Einbau / Solo	Freistehend
Ladungsart	Frontlader

TECHNISCHE MERKMALE

App	hOn
Elektronik	TFT display
Motor	Direct Motion
Trommelmaterial	Edelstahl
Trommelvolumen	78
Steckerart	Schweiz
Spannung (V)	220-240
Konnektivität	Fortschrittliche Fernsteuerung und zusätzliche Inhalte (Wi-Fi + BLUETOOTH®)

PROGRAMME UND FUNKTION

Aquastop	no
Anzahl Programme	16
Optionen Startzeitverzögerung	Yes (up to 24h)
Autodose	Ja
Dampf-Funktion	Ja

AESTHETIK

Farbe des Geräts	Weiss
Farbe / Blende	Schwarz
Farbe/Material der Tür	Schwarz

LEISTUNG UND VERBRAUCH

Energieeffizienzklasse	A
------------------------	---

Spin-drying efficiency class	B
Weighted energy consumption [100 cycles, eco 40-60]	25
Programme duration Rated capacity	3:48
Water consumption	47
Geräuschemission Schleudern Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3	70
Airborn acoustical noise emission class	A

ABMESSUNGEN

Höhe des Produkts (mm)	850
Breite des Produkts (mm)	595
Tiefe des Produkts (mm)	679
Cabinet depth mm (without pipes and door)	629
Verpacktes Produkt Höhe (mm)	888
Verpacktes Produkt Breite (mm)	653
Verpacktes Produkt Tiefe (mm)	725
Nettogewicht (kg)	75
Gesamtgewicht (kg)	84