

FWG91484WE NL

Whirlpool

Waschmaschine (9 kg)



A+++

15°
Colours15°

1400

A+++
-10%

TOP 4

- FreshCare+ – hemmt Gerüche und Knitterfalten mit der natürlichen Kraft des Dampfes
- Clean+ – das extra Plus an Sauberkeit
- 15° Green&Clean – erhält die Brillanz der Farben
- 2-in-1 Display mit Restzeitanzeige sowie Temperaturvorwahl

Weiss

FWG91484WE NL

EAN 80 03437 20828 7

KOMFORT

- Mehrfachwasserschutz +
- Kindersicherung
- Leicht zugängliche Fremdkörperfalle

PROGRAMME

- Spezielle Programme für Baumwolle Eco 60 °C, Feinwäsche, Mischwäsche, Weisse Wäsche, Wolle, Synthetik, Kurz 30', Jeans, Sport, Baby, Grosse Wäschestücke, Baumwolle, Täglich 30°
- Abgestimmte Farbprogramme: Weisse Wäsche
- Kurz 30' – schnelle Wäsche in 30 Minuten

AUSSTATTUNG

- Elektronische Steuerung
- Unwucht-Korrektursystem

ZUSATZFUNKTIONEN

- **FreshCare+** – hemmt schlechte Gerüche und Knitterfalten durch automatische Trommelbewegungen und die Zugabe von Dampf bis zu 6 Stunden nach Zyklusende
- 15° Green&Clean – erhält die Brillanz der Farben
- Clean+ – das extra Plus an Sauberkeit
- Intensivspülen, Spülen und Schleudern, Schleudern und Abpumpen, Drehzahlreduzierung, Abpumpen, Start/Pause
- Kurz-Taste
- Mögliche Eingabe des Verschmutzungsgrades

DISPLAY

- 2-in-1 Display mit Restzeitanzeige sowie Temperaturvorwahl
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Separate Programmablaufanzeige

VERBRAUCHSWERTE

- 10 % sparsamer als der Grenzwert der Energieeffizienzklasse A+++; Schleudereffizienzklasse B¹
- Bis zu 9 kg Fassungsvermögen
- Jahresenergieverbrauch: 196 kWh
- Jahreswasserverbrauch: 11690 Liter
- Energieverbrauch je Zyklus (9 kg Buntwäsche 60 °C): 1,03 kWh

ANSCHLUSS UND MASSE

- Absicherung: 10 A, Spannung: 220-240 Volt/50 Hz, Leistung: 1850 W
- Anschlusskabelänge: 120 cm
- Gewicht brutto 72 kg, Gewicht netto 71 kg
- Masse (HxBxT): 85x59,5x63 cm
- Masse verpackt (HxBxT): 87x64x64,5 cm

TECHNISCHE DATEN

- Geräuschemission Waschen/Schleudern (Schalleistung): 52/79 dB(A) re 1pW
- Türanschlag links
- Tür-Öffnungswinkel 172°

¹ Energieeffizienzklassen-Spektrum von A+++ bis D