# **FWG81484WE NL**

## Waschmaschine (8 kg)















#### **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

FWG81484WE NL EAN 80 03437 20827 0

## **KOMFORT**

- · Mehrfachwasserschutz +
- Kindersicherung

## **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
- Schaumerkennung
- 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
- · Separate Programmablaufanzeige

## **VERBRAUCHSWERTE**

- 10 % sparsamer als der Grenzwert der Energieeffizienzklasse A+++, Schleudereffizienzklasse B1
- Bis zu 8 kg Fassungsvermögen
- Jahresenergieverbrauch: 177 kWh
- Jahreswasserverbrauch: 11650 Liter
- Energieverbrauch je Zyklus (8 kg Buntwäsche 60 °C): 0,98 kWh

## **ANSCHLUSS UND MASSE**

- Absicherung: 10 A, Spannung: 220-240 Volt/50 Hz, Leistung: 1850 W
- Anschlusskabellänge: 120 cm
- Gewicht brutto 72 kg, Gewicht netto 71 kg
- Masse (HxBxT): 84,5x59,5x63 cm
- Masse verpackt (HxBxT): 87x64x64,5 cm

## **TECHNISCHE DATEN**

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

1 Energieeffizienzklassen-Spektrum von A+++ bis D