

# AWCH 6610

Toplader-Waschmaschine (6 kg)

Whirlpool



## TOP 4

- 6<sup>th</sup> Sense – die optimierte Mengenautomatik erkennt die Wäschemenge und passt die Waschparameter darauf an
- 15° Green&Clean – erhält die Brillanz der Farben
- Display mit Restzeitanzeige
- Startzeitvorwahl

Weiß

**AWCH 6610**

EAN 80 03437 04967 5

## KOMFORT

- **6<sup>th</sup> Sense** – die optimierte Mengenautomatik erkennt die Wäschemenge und passt die Waschparameter darauf an
- Mehrfachwasserschutz +
- Kindersicherung
- Automatische Trommelpositionierung
- Leicht zugängliche Fremdkörperfalle

## PROGRAMME

- Energieoptimierte Grundprogramme: Eco 40-60, 20 °C, Spülen + Schleudern, Schleudern, Mischwäsche, Baumwolle, Wolle/Handwäsche, Pflegeleicht, Buntwäsche
- Zeitoptimierte Programme: Kurz 30'
- Spezielle Programme: Antiflecken
- Spezielle Farbpflege: Colors 15°
- Kurz 30' – schnelle Wäsche in 30 Minuten

## AUSSTATTUNG

- Elektronische Steuerung
- Schaumerkennung
- Überlaufschutz
- Unwucht-Korrektursystem

## ZUSATZFUNKTIONEN

- 15° Green&Clean – erhält die Brillanz der Farben
- Temperaturvorwahl, Favoritenspeicher, Intensivspülen, Schleudern, Spülen und Schleudern, Schleudern und Abpumpen, Drehzahlreduzierung, Start/Pause, Löschen-Taste
- Kurz-Taste

## DISPLAY

- Display mit Restzeitanzeige
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Separate Programmablaufanzeige
- Anzeige für: Tür frei, Wasserhahn zu, Pumpe,

## Service

### VERBRAUCHSWERTE

- Energieeffizienzklasse D<sup>1</sup>
- Bis zu 6 kg Fassungsvermögen
- Schleuderdrehzahl: 1200 U/min, Schleudereffizienzklasse B
- Luftschallemissionen im Schleudergang: 76 dB(A), Luftschallemissionsklasse B
- Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen: 64 kWh
- Gewichteter Wasserverbrauch pro Betriebszyklus: 43 Liter
- Programmdauer „eco 40-60“: 3:15 h

### ANSCHLUSS UND MASSE

- Absicherung: 10 Ampere, Spannung 220-230 Volt/50 Hz, 2100 W Leistung
- Anschlusskabellänge: 120 cm
- Gewicht brutto 58 kg, Gewicht netto 57 kg
- Maße (HxBxT): 90x40x60 cm
- Maße verpackt (HxBxT): 94x45x70 cm

<sup>1</sup> Energieeffizienzklassen-Spektrum von A bis G