

# WTCH 6930 CH/N

Toplader-Waschmaschine (6,5 kg)

**Bauknecht**

Für mich und mein Zuhause



6,5 KG



## TOP 4

- Antimacchia – rimuove più di 100 macchie a soli 20 °C, senza nessun trattamento preliminare<sup>1</sup>
- Posizionamento automatico del cestello
- Breve 30' – lavaggio rapido in 30 min
- Mobile grazie alle rotelle

BIANCO

WTCH 6930 CH/N  
EAN 40 11577 73432 4

## COMFORT

- Protezione antiaggancio completa
- Sicura per bambini – meno preoccupazioni, meno stress
- Posizionamento automatico del cestello
- Mobile grazie alle rotelle

## PROGRAMMI

- Programmi base con energia ottimizzata: Eco 40-60, Misti, Cotone, Tessuti sintetici, Delicati, Lana, Centrifuga, Risciacquo + centrifuga, 20 °C
- Programmi con tempo ottimizzato: Breve 30'
- Programmi speciali: Aqua saver, Antimacchia, Capi sportivi
- Speciale cura dei colori: Colorati
- **Antimacchia** – rimuove più di 100 macchie a soli 20 °C, senza nessun trattamento preliminare<sup>1</sup>
- Breve 30' – lavaggio rapido in 30 min
- Programma Sport per un trattamento delicato dei capi sportivi e dei tessuti sensibili
- Aqua saver: programma di risparmio con consumo di acqua fortemente ridotto

## DOTAZIONE

- Riconoscimento schiuma

## FUNZIONI SUPPLEMENTARI

- **FreshFinish** – evita efficacemente la formazione di pieghe
- 15° Green&Clean – mantiene la brillantezza dei colori
- Memoria preferiti, Prelavaggio, Lavaggio intensivo, Centrifuga, Risciacquo e centrifuga, Riduzione del numero di giri, Start/Pausa, Tasto cancellazione
- Pulsante programma Breve

## DISPLAY

- Possibilità di preselezione del tempo di inizio 1 – 23 ore

## VALORI DI CONSUMO

- Classe di efficienza energetica C<sup>2</sup>
- Capacità max. di 6,5 kg
- Velocità di rotazione: 1200 (rpm), Classe di efficienza della centrifugaasciugatura B

## ALLACCIAMENTO E MISURE

- 10 Ampere
- Lunghezza del cavo di allaccio: 120 cm
- Peso lordo 57 kg, peso netto 56 kg
- Dimensioni (AxLxP): 94x45x70 cm
- Dimensioni (AxLxP): 90x40x60 cm

<sup>1</sup> Antimacchia

<sup>2</sup> Gamma di classi di efficienza energetica da A a G