

## Samsung WW80T304MWW lavatrice Caricamento frontale 8 kg 1400 Giri/min Bianco

**Marchio :** Samsung

**Codice prodotto:** WW80T304MWW/ET

**Nome del prodotto :** WW80T304MWW

- Capacità Max: 8 Kg
  - Motore Digital Inverter
  - Slim: 46.5 cm di profondità
  - Fine Programmata
- D, 8 kg, 73 dB, 1400 rpm

Samsung WW80T304MWW lavatrice Caricamento frontale 8 kg 1400 Giri/min Bianco:

Capi puliti in pochi minuti

Lavaggio Rapido

Il programma Lavaggio Rapido permette di lavare in modo veloce ed efficiente piccoli carichi\* poco sporchi, per un bucato pulito in soli 18 minuti\*\*. Perfetto per chi è sempre di fretta, per chi desidera avere i propri capi preferiti sempre a disposizione o per chi vuole evitare pile enormi di panni sporchi, ottenendo risultati eccezionali in poco tempo.

Samsung WW80T304MWW. Tipo di carica: Caricamento frontale. Capacità cestello: 8 kg, Classe di efficienza della centrifuga: B, Silenziosità (centrifuga): 73 dB, Silenziosità (lavaggio): 62 dB, Velocità di centrifuga massima: 1400 Giri/min. Colore del prodotto: Bianco. Larghezza: 595 mm, Profondità: 465 mm, Altezza: 850 mm. Classe efficienza energetica: D



### Design

Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione
Tipo di carica *	Caricamento frontale
Colore del prodotto *	Bianco
Display incorporato *	✓
Tipo di display	LED
Tipo di controllo *	Pulsanti, Manopola
Cerniera porta *	Sinistra
Finestra visuale	✓

### Prestazione

Capacità cestello *	8 kg
Velocità di centrifuga massima *	1400 Giri/min
Classe di efficienza della centrifuga *	B
Classe emissione rumore *	B
Silenziosità (centrifuga) *	73 dB
Silenziosità (lavaggio) *	62 dB
Durata del ciclo (max)	218 min
Programmi di lavaggio *	Lana, Intenso, Mix, Rapido, Sintetico, Risciacquo e centrifuga
Velocità di centrifuga regolabile	✓
Sistema di sicurezza Aquastop *	✗
Sistema di controllo schiuma *	✗

### Prestazione

Temperatura regolabile	✓
Funzione aggiungi indumento (pausa)	✓

### Ergonomia

Protezione per i bambini *	✓
Autopulizia *	✓
Indicatore di messaggio di errore	✓
Pulsante on/off	✓

### Gestione energetica

Scala di efficienza energetica	Da A a G
Classe efficienza energetica *	D
Consumo energetico per 100 cicli *	73 kWh
Consumo di acqua per ciclo *	48 L

### Dimensioni e peso

Larghezza	595 mm
Profondità	465 mm
Altezza	850 mm
Peso	58 kg

### Dati su imballaggio

Larghezza imballo	660 mm
Profondità imballo	575 mm
Altezza imballo	890 mm
Peso dell'imballo	61 kg



8806090743719

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 17-JAN-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date