

Samsung Lavatrice Crystal Clean™ 9 kg WW90CGC04DAEET

Marchio : Samsung

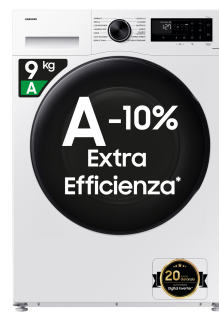
Codice prodotto: WW90CGC04DAEET

Nome del prodotto : Lavatrice Samsung Crystal Clean™ 9 kg WW90CGC04DAEET

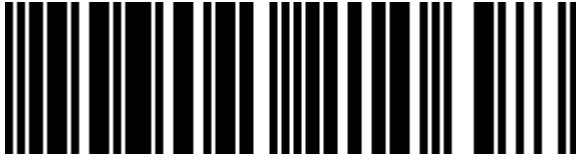
- Extra efficienza del 10%: Il 10% più efficiente rispetto al limite massimo della classe energetica A
- ECOBUBBLE™: lava a freddo come a caldo e risparmia fino al 70% di energia
- WIFI integrato: Semplifica e ottimizza l'uso della lavatrice grazie all'app SmartThings
- 20 anni di garanzia sul motore Digital Inverter™

Lavatrice Samsung Crystal Clean™ 9 kg WW90CGC04DAEET

Samsung Lavatrice Crystal Clean™ 9 kg WW90CGC04DAEET. Tipo di carica: Caricamento frontale. Capacità cestello: 9 kg, Classe di efficienza della centrifuga: B, Silenziosità (centrifuga): 72 dB, Velocità di centrifuga massima: 1400 Giri/min. Colore del prodotto: Bianco. Larghezza: 600 mm, Profondità: 550 mm, Altezza: 850 mm. Classe efficienza energetica: A



Design		Prestazione	
Posizionamento dell'apparecchio *	Libera installazione	Opzione rimuovi macchia	✓
Tipo di carica *	Caricamento frontale	Supporto smartphone da remoto	✓
Colore del prodotto *	Bianco	Wi-Fi comandato	✓
Tecnologia Inverter	✓	Ergonomia	
Display incorporato *	✓	Protezione per i bambini *	✓
Tipo di controllo *	Manopola, Touch	Autopulizia *	✓
Cerniera porta *	Sinistra	Indicatore del tempo rimanente *	✓
Colore della porta	Nero	Caratteristiche speciali	
Tipo di cestello	Diamond Drum	Tecnologie Samsung (cura dei vestiti)	ecobubble™
Prestazione		Gestione energetica	
Capacità cestello *	9 kg	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Velocità di centrifuga massima *	1400 Giri/min	Classe efficienza energetica *	A
Classe di efficienza della centrifuga *	B	Consumo energetico per 100 cicli *	44 kWh
Classe emissione rumore *	A	Consumo di energia per lavaggio	0,444 kWh
Silenziosità (centrifuga) *	72 dB	Consumo di acqua per ciclo *	50 L
Partenza differita *	✓	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Durata del ciclo (max)	228 min	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Programmi di lavaggio *	A colori, Cotone, Delicati/Seta, Eco, Igiene/Allergy Care, Intenso, Microfibra, Mix, Risciacquo & centrifuga, Sintetico, Lana	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Mezzo carico	✓	Dimensioni e peso	
Sistema protezione traboccamento acqua *	✓	Larghezza	600 mm
Velocità di centrifuga regolabile	✓	Profondità	550 mm
Sistema di bilanciamento carico *	✓	Altezza	850 mm
Sistema di sicurezza Aquastop *	✗	Peso	65 kg
Umidità residua	53,9%	Dati su imballaggio	
Temperatura regolabile	✓	Larghezza imballo	670 mm
Funzione stiratura facile	✓	Profondità imballo	660 mm
		Altezza imballo	890 mm
		Peso dell'imballo	67 kg



8806095210698

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