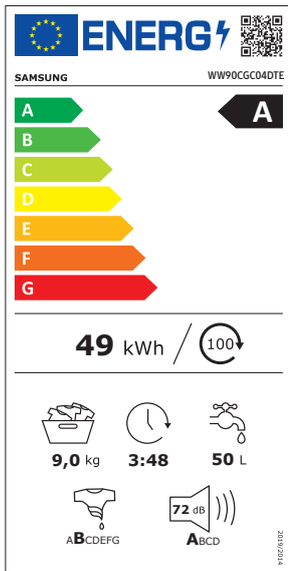


SAMSUNG

Lavatrice Serie 5000T
Crystal Clean

WW90CGC04DTE

- Efficienza Energetica **A**
- Capacità:
- lavaggio **9 kg**
- Velocità Centrifuga
1.400 giri
- Dimensioni (LxAxP in cm)
60x85x55
- Finitura
bianca con display nero



Wifi Connetti il tuo bucato

Energy Saving Pianifica il lavaggio tramite App | Monitora e riduce i consumi | Propone il programma ottimale

Gestione da remoto grazie all'App **SmartThings**

Cassetto Autopulente Stay Clean

Display Led Touch



Cestello Diamond



- VAPORE IGIENIZZANTE
- ECOBUBBLE™
- SMACCHIA TUTTO PLUS
- LED TOUCH
- LESS MICROFIBER
- AI ENERGY MODE

- CASSETTO AUTOPULENTE STAY CLEAN
- ECO PULIZIA CESTELLO
- CESTELLO DIAMOND
- SMART CHECK
- SCHEDA PROTETTA
- FINE PROGRAMMATA 1-23h

SAMSUNG

WW90CGC04DTE

Cod. EAN
8806095210803



SCHEDA TECNICA

Produttore	Samsung
Codice Modello	WW90CGC04DTE
Capacità	9 kg
Classe efficienza energetica	A
Indice di efficienza lavaggio	1.03
Efficacia risciacquo (g/kg)	5.0
Consumo energetico per ciclo (ECO 40-60) in kWh ²	0.494
Consumo idrico per ciclo (ECO 40-60) ³	50
Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C)	
- pieno carico	31
- metà carico	27
- un quarto di carico	21
Umidità residua (%)	
- pieno carico	50
- metà carico	51
- un quarto di carico	53
Classe di efficienza centrifuga	B
Velocità centrifuga max (n° giri/min)	1400
Durata del programma (h:min)	
- pieno carico	3:48
- metà carico	2:54
- un quarto di carico	2:36
Rumorosità centrifuga dB(A)	72
Classe di rumorosità	A
Consumo energetico W	
- spento/standby	0,50 / -
- partenza ritardata/standby in rete	4.00 / N./A.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni in cm (LxAxP)	60 x 85 x 55
Peso netto (kg)	65
Tensione/Frequenza	220-240 V / 50Hz
Colore oblò	Bianco
Colore pannello	Nero
Ampiezza oblò	32 cm

TECNOLOGIE

Ecobubble™	•
AI Wash	-
Motore	DIT
Sistema anti-vibrazioni	-
Cestello	Diamond
Resistenza Anticalcare	•
Sistema automatico pesatura carico	•
Fuzzy Logic (regolazione automatica dei consumi)	•
Display	LED Touch
Smart Control (Wi-Fi)	•
Smart Check	•
AddWash™	-

SICUREZZA

Volt Control (protezione da sbalzi di tensione)	•
Scheda protetta impermeabile	•
Tubo drenaggio (pulizia filtro)	•
Sicurezza Bambini (blocco tasti)	•

PROGRAMMI

Eco 40-60°C	•
Vapore Igienizzante	•
AI Wash	-
Rapido 15'	•
Capi Sportivi	-
Baby care	-
Biancheria da letto	•
Giornata nuvolosa	-
Cotone	•
Colorati	•
Delicati	•
Jeans	-
Scarico/Centrifuga	•
Intenso a freddo	•
Misti	•
Outdoor	-
Risciacquo+Centrifuga	•
Camicie	-
Silenzioso	-
Sintetici	•
Asciugamani	-
Lana	•
Eco Pulizia Cestello	•
Smacchia Tutto	Plus
Ecolavaggio® Rapido (5 Kg in 59 min)	-

OPZIONI

Selezione temperatura	•
Selezione / Esclusione centrifuga	•
Selezione Risciacqui ⁴	5
Fine programmata	•
Stiro facile	da 15 a 30 min
Prelavaggio	•
Lavaggio intensivo	•
Miei Programmi	-
Selezione/Esclusione Programmi	•

GARANZIE

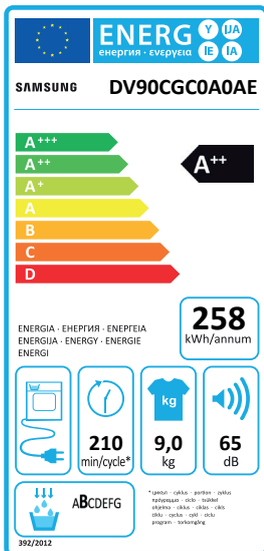
Totale	2 anni
Motore Digital Inverter™	20 anni

SAMSUNG

Asciugatrice Serie 5000T
Crystal EcoDry

DV90CGC0A0AE

- Efficienza Energetica **A++**
- Capacità:
- asciugatura **9 kg**
- Dimensioni (LxAxP in cm)
60x85x60
- Finitura
bianca con oblò e display nero



Wifi

Connetti il tuo bucato

SmartThings

AI
 Pianifica il lavaggio
tramite App

Si adatta alle tue
preferenze

Propone il
programma ottimale

Gestione da remoto grazie all'App SmartThings



- POMPA
DI CALORE**

**ASCIUGA
9 KG**

SENSOR
**OPTIMAL DRY
SENSOR**

**FILTRO
2 IN 1**

**CESTELLO
DIAMOND**
-
- LUCE LED
INTERNA**

**PORTA
REVERSIBILE**

**CESTELLO
LANA E SCARPE**

**CRYSTAL
GLOSS DESIGN**

**SMART
CHECK**

SAMSUNG

DV90CGCOA0AE

Cod. EAN
8806095190341



SCHEDA TECNICA

Produttore	Samsung
Codice Modello	DV90CGCOA0AE
Capacità	9 kg
Classe efficienza energetica	A++
Consumo di energia annuo (kWh/anno)**	258
Tipologia	Automatico
Consumo energetico programma (kWh): - cotone standard a pieno carico - cotone standard a carico parziale	2,15 1,12
Consumo energetico modalità spento/stand-by (W)	0,5/5
Durata modalità stand-by	10 min.
Programma cotone standard ¹ Durata ponderata programma cotone standard a pieno carico e carico parziale	174 min.
Durata programma: - cotone standard a pieno carico - cotone standard a carico parziale	210 min. 145 min.
Classe di efficienza di condensazione ²	B
Efficienza di condensazione media programma: - cotone standard a pieno carico - cotone standard a carico parziale	86% 86%
Efficienza di condensazione ponderata programma cotone standard a pieno carico e carico parziale	86%
Rumorosità dB(A)	65

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni in cm (LxAxP)	60 x 85 x 60
Peso netto (kg)	48
Tensione/Frequenza	220-240 V / 50Hz
Colore oblò	Nero
Colore pannello	Nero
Cestello Volume (lt)	115
Potenza massima assorbita	0,9 kW

TECNOLOGIE

Tecnologia di asciugatura	Pompa di calore
Motore	Universal
Cestello	Diamond
Optimal Dry Sensor	•
Display	LED Touch
Smart Check	•
Q-rator	-
Smart Control (Wi-Fi)	•

SMART DEVICE

Indicatore Asciugatura	•
Indicatore Tempo	•
Segnale Pulizia Filtro	•
Indicatore Blocco Filtro	•
Indicatore Livello Acqua	•
Indicatore Fine ciclo	•
Filtro interno doppio	•
Filtro esterno con segnale acustico	•
Porta Reversibile	•
Sicurezza bambini (blocco tasti)	•
Kit drenaggio acqua	•
Cestello Lana / Scarpe	•

PROGRAMMI AUTOMATICI***

Air Wash	-
Pronto Stiro	•
Delicati	•
Lana	•
Asciugamani	•
Trapunte	•
Outdoor	•
Cotone	•
Misti	•
Sintetici	•
Camicie	•
EcoAsciugatura rapida	-
Silenzioso	-

PROGRAMMI MANUALI

Rapido 35'	•
Refresh con aria fredda	•
Aria calda	•
Asciutto a tempo	•

OPZIONI

Fine Programmata	•
Luce Interna	•
Asciugatutto con segnale acustico	•
Stiro Facile (Antipiega)	•
Selezione tempo	•
Selezione asciugatura	3 livelli

GARANZIE

Totale	2 anni
--------	--------

* Conforme al Regolamento delegato (UE) N°392/2012.

¹ Il programma standard per tessuti in cotone usato a pieno carico e a carico parziale è il programma di asciugatura standard cui si riferiscono l'etichetta e la scheda prodotto. Questo programma è adatto ad asciugare biancheria bagnata di cotone normale e è il più efficiente in termini di consumo energetico per il cotone.

** Basato su 160 cicli di asciugatura del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico e a carico parziale e consumo dei modi a basso consumo energetico. Il consumo effettivo per ciclo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio. ² Su una scala da G (efficienza minima) ad A (efficienza massima).

*** Si avvalgono dei sensori Smart Drying Sensor sia per l'asciugatura di capi in cotone sia per l'asciugatura di capi sintetici.