

Siemens EQ.9 TI9558X1DE macchina per caffè Automatica Macchina per espresso 2,3 L

Marchio : Siemens

Famiglia del prodotto: EQ.9

Codice prodotto: TI9558X1DE

Nome del prodotto :
TI9558X1DE

Siemens EQ.9 TI9558X1DE. Tipo di prodotto: Macchina per espresso, Tipologia macchina del caffè: Automatica, Capacità tanica acqua: 2,3 L, Tipologia di caffè utilizzato: Chicchi di caffè, Caffè macinato, Vaschetta per caffè preparato: Tazza, Capacità in tazze: 2 tazze, Macinatore integrato. Tipo di display: TFT. Potenza: 1500 W. Colore del prodotto: Nero, Acciaio inossidabile



Prestazione		Programmi e funzioni di cottura	
Tipologia macchina del caffè *	Automatica	Preparazione del caffè macchiato	✓
Vaschetta per caffè preparato *	Tazza	Preparazione di latte macchiato	✓
Capacità in tazze *	2 tazze	Preparazione di crema di caffè	✓
Massima pressione operativa	19 bar	Preparazione di latte caldo	✓
Macinatore integrato *	✓	Ergonomia	
Numero di macine	1 pz	Tipo di controllo *	Touch
Tipo di macinazione	Macinino in ceramica	Display incorporato *	✓
Capacità caffè in grani	290 g	Tipo di display	TFT
Densità del caffè regolabile *	✓	Display a colori	✓
Montalatte integrato	✓	Serbatoio acqua rimovibile	✓
Caraffa per il latte	✓	Colore del prodotto *	Nero, Acciaio inossidabile
Sistema di acqua calda *	✓	Vassoio anti-goccia rimovibile	✓
Livelli di temperatura dell'acqua calda	6	Lunghezza cavo	1 m
Temperatura regolabile	✓	Facile da pulire	✓
Combinazioni flusso d'aria/temperatura	6	Facile da utilizzare	✓
Scalda tazza	✓	Gestione energetica	
Filtro per l'acqua	✓	Potenza *	1500 W
Posizionamento dell'apparecchio *	Superficie piana	Carico di collegamento	1500 W
Tipo di prodotto *	Macchina per espresso	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Capacità tanica acqua *	2,3 L	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tipologia di caffè utilizzato *	Chicchi di caffè, Caffè macinato	Dimensioni e peso	
Autopulizia	✓	Larghezza	392 mm
Componenti lavabili in lavastoviglie	✓	Profondità	299 mm
Certificazione	CE, VDE	Altezza	470 mm
Programmi e funzioni di cottura		Peso	11,7 kg
Bevanda multipla *	✓	Dati su imballaggio	
Numero di programmi	10	Quantità per pacco	1 pz
Preparazione di caffè	✓	Larghezza imballo	357 mm
Preparazione di caffè espresso *	✓	Profondità imballo	428 mm
Preparazione di cappuccino *	✓	Altezza imballo	510 mm

Programmi e funzioni di cottura		Dati su imballaggio	
Preparazione di caffè americano	✓	Peso dell'imballo	13,3 kg
Preparazione di caffè ristretto	✓	Contenuto dell'imballo	
		Manuale dell'utente	✓
		Dati logistici	
		Ampiezza del pallet	12 cm
		Lunghezza del pallet	22 cm
		Altezza del pallet	8 cm
		Quantità per pallett	24 pz



4242003879450

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