

Philips Series 5500 EP5547/90 Macchina per caffè completamente automatica

Marchio : Philips

Codice prodotto: EP5547/90

Nome del prodotto : Series 5500 EP5547/90 Macchina per caffè completamente automatica



- Impostazione ECO
- Supporto della macchina su HomeID
- Temperatura e aroma perfetti
- Filtro AquaClean
- QuickStart
- Macine completamente in ceramica
- Tecnologia SilentBrew
- Sistema del latte veloce da pulire*
- Sistema del latte LatteGo
- Display intuitivo
- 20 bevande calde o ghiacciate
- Aggiungi una dose extra

Philips Series 5500 Macchina per caffè completamente automatica

Philips Series 5500 EP5547/90 Macchina per caffè completamente automatica:

Lattego, il sistema del latte più veloce da pulire*

Il modo più semplice per gustare ricette con caffè caldo e freddo

Scegli una delle 20 deliziose ricette a base di caffè disponibili su LatteGo 5500. Dal latte macchiato al rinfrescante caffè freddo, ogni bevanda viene erogata alla temperatura ideale, con una schiuma morbida e vellutata e un aroma delizioso. Inoltre, la pulizia di LatteGo è estremamente semplice.

Prestazione		Prestazione	
Tipologia macchina del caffè *	Automatica	Compatibilità del filtro	AquaClean
Vaschetta per caffè preparato *	Tazza	Programmi e funzioni di cottura	
Capacità in tazze *	2 tazze	Preparazione di caffè	✓
Massima pressione operativa	15 bar	Preparazione di caffè espresso *	✓
Macinatore integrato *	✓	Preparazione di cappuccino *	✓
Tipo di macinazione	Macinino in ceramica	Preparazione di caffè americano	✓
Impostazioni regolabili macinatore	✓	Preparazione di caffè ristretto	✓
numero di impostazioni macinatore	12	Preparazione caffè latte	✓
Capacità caffè in grani	275 g	Preparazione di latte macchiato	✓
Densità del caffè regolabile *	✓	Preparazione di crema di caffè	✓
Numero di impostazioni dell'intensità del caffè	5	Ergonomia	
Caraffa per il latte	✓	Tipo di controllo *	Touch
Capacità della brocca	0,26 L	Display incorporato *	✓
Altezza del beccuccio del caffè regolabile	✓	Tipo di display	TFT
Intervallo regolabile dell'altezza dell'ugello di erogazione del caffè	85 - 145 mm	Colore del prodotto *	Nero, Cromo
Sistema di acqua calda *	✓	Lunghezza cavo	1,2 m
Combinazioni flusso d'aria/temperatura	3	Gestione energetica	
Posizionamento dell'apparecchio *	Superficie piana	Potenza *	230 W
Tipo di prodotto *	Macchina per espresso	Tensione di ingresso AC	230 V
Capacità tanica acqua *	1,8 L	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Tipologia di caffè utilizzato *	Chicchi di caffè	Classe efficienza energetica	A
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	246 mm
		Profondità	371 mm
		Altezza	433 mm
		Peso	8 kg



8720389032370

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