



Philips Series 3200
Connected
Macchine da caffè
completamente
automatiche

- 5 bevande
- LatteGo
- Argento
- Display touch

EP3546



5 deliziose varietà di caffè da chicchi freschi, senza sforzi

LatteGo, il sistema del latte più veloce da pulire di sempre*

Prepara facilmente gustose bevande a base di caffè come espresso, caffè, cappuccino e latte macchiato premendo semplicemente un pulsante.

Vari tipi di caffè adatti al tuo gusto

- Goditi 5 tipi di caffè quando vuoi, compreso il cappuccino
- Facilmente regolabile in base ai tuoi gusti, grazie al macinacaffè con 12 impostazioni
- Schiuma di latte liscia come la seta grazie al sistema LatteGo a velocità elevata
- Regola l'intensità dell'aroma e la quantità tramite My Coffee Choice

Caffè di qualità da chicchi freschi

- The perfect temperature, aroma and crema cup after cup**
- Pulsante semplice per l'acquisto dei chicchi di caffè preferiti tramite Amazon

Utilizzo e pulizia semplici per l'uso quotidiano

- LatteGo è estremamente facile da pulire: 2 pezzi e nessun tubo
- Fino a 5000 tazze*** senza decalcificazione grazie al filtro AquaClean
- Controllo a distanza della macchina senza problemi tramite l'app Coffee+

PHILIPS

Macchine da caffè completamente automatiche
5 bevande LatteGo, Argento, Display touch

In evidenza

5 tipi di caffè



Goditi i tuoi caffè preferiti nei momenti speciali. Se sei amante del caffè espresso o di una precisa ricetta a base di caffè o latte, la tua macchina espresso completamente automatica ti darà un perfetto risultato in tazza senza seccature e in un batter d'occhio!

Caraffa LatteGo



Completa il tuo caffè con una schiuma di latte liscia come la seta. LatteGo mescola latte e aria a velocità elevata nello scomparto tondo e poi versa senza spruzzi lo strato di schiuma di latte nella tua tazza alla giusta temperatura.

My Coffee Choice



Regola l'intensità e la quantità della tua bevanda con il menu My Coffee Choice sul nostro

display touch intuitivo. Scegli facilmente tra tre impostazioni diverse in base alle tue esigenze.

Regolazione del macinacaffè a 12 passaggi



Esalta tutto il gusto del tuo caffè con il nostro macinacaffè in ceramica resistente all'usura. I nostri macinacaffè con bordi affilati estraggono il meglio dai chicchi di caffè. Realizzati in ceramica al 100%, che garantisce una durata per almeno 20.000 tazze, da grossolane a ultra sottili.

Temperatura e aroma perfetti



Il sistema Aroma Extract trova in maniera intelligente l'equilibrio ottimale tra la temperatura di erogazione e l'estrazione dell'aroma mantenendo la temperatura dell'acqua tra i 90 e i 98 °C, regolando al tempo stesso la velocità del flusso d'acqua, in modo da poterti gustare deliziosi caffè.

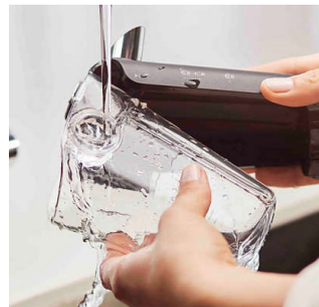
EP3546/70R1

Prepara il tuo caffè personalizzato in remoto



Ovunque tu sia, il prossimo caffè è a portata di clic. Scegli una ricetta, personalizzala e preparala tramite l'app Coffee+.

Sistema del latte senza tubi, 2 pezzi



Il nostro sistema del latte a 2 pezzi non comprende tubi o pezzi nascosti e può essere facilmente pulito in soli 15 secondi sotto l'acqua corrente** o in lavastoviglie.

Filtro AquaClean



La macchina ti avvertirà quando è il momento di sostituire il filtro, non dovrai eseguire la decalcificazione fino a 5000 tazze*** e potrai usufruire di un'acqua pura e limpida. Con Amazon Smart Reorders, puoi impostare la consegna automatica di AquaClean e senza decalcificanti per non rimanerne mai senza.

Specifiche

Paese di origine

- Fabbricato in: Romania
- Progettato in: Italia

Personalizzazione

- Impostazioni di intensità dell'aroma: 3
- Impostazioni del macinacaffè: 12
- Lunghezza del caffè e del latte: Regolabile
- Controllo dell'aroma pre-infusione
- Impostazioni della temperatura: 3

Varietà

- Bevande: Espresso, Acqua calda, Cappuccino, Caffè, Latte macchiato, Americano
- Opzione polvere di caffè
- Doppia tazza
- Doppia tazza latte: No

Altre funzioni

- Gruppo caffè estraibile
- Coperchio salva aroma
- Decalcificazione guidata
- AquaClean

Accessori

- In dotazione: Filtro AquaClean, Tubetto di grasso, Misurino del caffè, Linguetta per il test della durezza dell'acqua, Coperchio di LatteGo

Connettività

- Tecnologia Wi-Fi wireless: 802.11 b/g/n (2,4 GHz)
- Compatibilità Android: Telefono e tablet con connessione Wi-Fi da Android 8.0 e versioni successive.
- Compatibilità iOS: iPhone/iPad a partire da iOS 12.0 e versioni successive.

Specifiche tecniche

- Lunghezza cavo: 100 cm
- Voltaggio: 230 V
- Frequenza: 50 Hz
- Capacità caraffa per il latte: 0,26 L
- Capacità del serbatoio dell'acqua: 1,8 L
- Capacità contenitore fondi del caffè: 12 porzioni
- Peso del prodotto: 8 Kg
- Capacità contenitore caffè in grani: 275 g
- Recipiente per scarti: Accesso frontale
- Serbatoio dell'acqua: Accesso frontale
- Compatibilità dei filtri: AquaClean
- Pressione pompa: 15 bar
- Colore e finitura: Nero, Colore argento
- Dimensioni del prodotto: 246x371x433 mm

Caratteristiche generali

- Soluzione a base di latte: LatteGo
- Altezza beccuccio regolabile: 85-145 mm
- Pulizia e manutenzione semplificate: Compatibile con filtro AquaClean
- Componenti lavabili in lavastoviglie: Vassoio antigoccia, LatteGo
- Interfaccia utente: Display touchscreen
- App Coffee+

Assistenza

- Garanzia di 2 anni

Sostenibilità

- Impostazione ECO
- Classificazione energetica: Classe A
- Consumo energetico erogazione: 1500 W
- Materiali della confezione riciclabili: > 95%



Data di rilascio
2023-12-02

Versione: 2.2.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com

* In base a test condotti su consumatori in Germania al fine di confrontare macchine per espresso leader azionabili con un solo tocco (caffè + latte) completamente automatiche (2018).

** In base a una temperatura di 70-82 °C

*** Sulla base di 8 sostituzioni del filtro come indicato dalla macchina. Il numero effettivo di tazze dipende dalle varietà di caffè selezionate e dai metodi adottati per il risciacquo e la pulizia.