

# PHILIPS

Sistema di nutrizione  
per il bambino

SCF230/00



# In evidenza

## Sistema di regolazione della temperatura

L'innovativa tecnologia di riscaldamento è basata su un elemento riscaldante di tipo PTC e due sensori che garantiscono che l'acqua all'interno del bicchiere raggiunga rapidamente la temperatura ideale e la mantenga al livello ottimale, per evitare di bruciare la bocca del bambino con pappe o latte troppo caldi.

## Protezione contro il sovrariscaldamento

Per non correre il rischio di bruciare accidentalmente la bocca del bambino, la funzione di spegnimento automatico impedisce che gli alimenti si riscaldino eccessivamente.

## Elemento riscaldante di tipo PTC

Per non correre il rischio di bruciare accidentalmente la bocca del bambino, la funzione di spegnimento automatico impedisce che gli alimenti si riscaldino eccessivamente.

## Doppio isolamento

Per garantire massima sicurezza e praticità, lo scaldabiberon a doppio isolamento può essere utilizzato in qualsiasi stanza della casa, non soltanto in combinazione con una presa di corrente con messa a terra. Non ci sono parti metalliche esposte che possono risultare pericolose.

## Sistema di sterilizzazione per microonde

Riscaldando un recipiente pieno d'acqua a più di 95 gradi in un forno a microonde, i batteri e i germi nocivi vengono completamente eliminati.

## Disinfezione completa

Per proteggere il neonato da tutti i batteri e germi domestici disinfettando biberon, tettarelle, succhiotti e piccoli giocattoli di plastica.

## 4-6 biberon di capacità

Disporre di uno sterilizzatore facile da utilizzare significa poter contare su biberon sterilizzati in qualsiasi momento. Vale a dire che è possibile sterilizzare tutti i biberon della giornata con una sola operazione.

## Non richiede l'impiego di sostanze chimiche

I residui di sostanze chimiche negli alimenti dei bambini sono un vero incubo e, per evitare questo problema, la sterilizzazione viene eseguita utilizzando vapore ad alta temperatura.

## Sistema di sollevamento per bottiglie e vasi

La pratica leva consente di rimuovere facilmente anche le bottiglie e i vasi di piccole dimensioni.

## Impostazione della temperatura tramite manopola a scatti

Grazie all'impostazione tramite la manopola a scatti è possibile regolare la giusta temperatura dei diversi tipi di pappa, biberon e vasetti da riscaldare.

## Adatto per tutti i tipi di biberon e vasetti

L'apparecchio è stato realizzato in modo da consentire il riscaldamento di biberon e vasetti di qualsiasi dimensione.

# Specifiche

## Comodità

Power on indication

## Specifiche tecniche

Heating time: 8-10 minute(s)

Classe di sicurezza: Classe 2

## Funzioni utili

Spegnimento automatico

Fits all bottles: Tutti i tipi di biberon e vasi

Ready indicator

## Assorbimento

Scaldabiberon: 220/240 V

## Specifiche tecniche

Tempo di sterilizzazione: 8-12 minute(s)

