

Philips
Babyfläschchenwärmer

SBCSC250



Die perfekte Temperatur in drei Minuten

Wenn Ihr Baby nach seinem Fläschchen schreit, ist schnelle Hilfe gefragt.

Schnelle und einfache Nahrungszubereitung

- Kurze Fläschchen und Gläschen bequem aus dem Wärmer heben
- Babynahrung wird innerhalb von drei Minuten sicher auf 37 °C erwärmt
- Superschneller Fläschchenwärmer erwärmt Nahrung in 3 Minuten
- Für jeden Flaschenhals geeignet: oval, rund und weit

Babys Essen ist nie zu heiß

- Doppelte Isolierung für die Nutzung im ganzen Haus
- Mit Überhitzungsschutz wird die Babynahrung nie zu heiß
- Ein sicheres Produkt mit der neuesten PTC-Heiztechnologie
- Temperaturkontrollsystem sorgt für immer gleiche Temperatur
- Präzise Einstellung der Temperatur auf den gewünschten Wert.

PHILIPS

Technische Daten

Komfort

- Automatische Abschaltung
- **Passt auf alle Fläschchen:** Für alle Babyfläschchen und -gläser
- **Heizzeit (auf 37 Grad C):** 3

- Stromanzeige
- Bereitschaftsanzeige

Zubehör

- Betriebsanleitung

Wichtige Produktinfos

Fläschchenheber

Mit dem praktischen Hebegriff können Sie auch kurze Fläschchen und Gläschen einfach und bequem aus dem Fläschchenwärmer herausheben.

Perfekt temperiert in nur 3 Minuten

Der extrem schnelle Fläschchenwärmer erwärmt Fläschchen und Gläschen auf genau die richtige Temperatur in weniger als drei Minuten – Sie sparen kostbare Zeit. Und Sie brauchen sich dank der innovativen Heiztechnologie keine Sorgen zu machen, dass sich das Baby den Mund verbrüht.

Superschneller Fläschchenwärmer

Bringen Sie Babynahrung und Milch in beliebigen Fläschchen und Gläschen in drei Minuten auf die genau richtige Temperatur. Das Gerät eignet sich auch hervorragend für abgepumpte Milch, die nicht in der Mikrowelle erwärmt werden darf.

Für alle Fläschchen und Gläschen

Das Produkt ist auf größtmögliche Flexibilität ausgelegt, so dass Fläschchen und Gläschen jeder Form und Größe passen.

Doppelte Isolierung

Der doppelt isolierte Fläschchenwärmer sorgt für Sicherheit und Komfort, denn er kann in jedem Raum genutzt werden, selbst dort, wo keine geerdete Steckdose verfügbar ist. Es sind keine frei liegenden Metallteile vorhanden, die unter Strom gesetzt werden könnten.

Überhitzungsschutz

Der Überhitzungsschutz schaltet automatisch aus, sobald eine bestimmte Temperatur erreicht ist, und verhindert so, dass Sie versehentlich den Mund Ihres Babys verbrühen.

PTC-Heizelement

Das kontrollierte Erhitzungsverfahren nutzt ein PTC-Heizelement und zwei Sensoren und ist somit ideal geeignet, um Babynahrung gleichmäßig zu erhitzen und warm zu halten.

Temperaturkontrollsystem

Ein PTC-Heizelement und zwei Sensoren sorgen dafür, dass das Wasser im Becher schnell die ideale Temperatur erreicht und diese beibehält, damit keine Verbrühungsgefahr durch zu heiße Milch oder Babynahrung besteht.

Stufenweise Temperaturregelung

Mit der Temperatureinstellung können Sie stufenweise die gewünschte Temperatur für Fläschchen und Gläschen ganz nach Bedarf festlegen.



Ausstellungsdatum
2006-07-07

Version: 6.0

12 NC: 9082 100 03062
EAN: 87 10895 82494 1

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.
© 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.
www.philips.com