

# Einstellungsanleitung

Diese Einstellungsanleitung sollte nur als allgemeiner Hinweis verwendet werden. Nach einigen Anwendungen finden Sie selbst heraus, welche Einstellungen für Ihre Flaschen am besten geeignet sind. **Überprüfen Sie immer die Temperatur der Flasche, bevor Sie Ihr Baby füttern.**

babybrezza®  
safe+smart  
bottle warmer

## Schnelles Erwärmen ☁

🏠 Raumtemperatur 21°C

Babyflasche aus Kunststoff 🍼		Glasflasche 🍷	
30ml	1	30ml	×
60ml	2	60ml	×
90ml	3	90ml	1
120ml	4	120ml	2
150ml	5	150ml	3
180ml	6	180ml	4
210ml	7	210ml	5
240ml	8	240ml	6
270ml	9	270ml	6

## Schnelles Erwärmen ☁

❄ Kalttemperatur - GEKÜHLT 4°C

Babyflasche aus Kunststoff 🍼		Glasflasche 🍷	
30ml	1	30ml	×
60ml	2	60ml	×
90ml	3	90ml	1
120ml	4	120ml	2
150ml	5	150ml	3
180ml	6	180ml	3
210ml	7	210ml	4
240ml	8	240ml	5
270ml	9	270ml	6

## Langsames Erwärmen )))

🏠 Raumtemperatur 21°C

Babyflasche aus Kunststoff 🍼		Glasflasche 🍷	
30ml	1	30ml	×
60ml	2	60ml	1
90ml	3	90ml	2
120ml	4	120ml	4
150ml	5	150ml	4
180ml	6	180ml	5
210ml	7	210ml	7
240ml	8	240ml	7
270ml	9	270ml	7

## Langsames Erwärmen )))

❄ Kalttemperatur - GEKÜHLT 4°C

Babyflasche aus Kunststoff 🍼		Glasflasche 🍷	
30ml	1	30ml	×
60ml	2	60ml	1
90ml	3	90ml	2
120ml	4	120ml	3
150ml	5	150ml	4
180ml	6	180ml	5
210ml	7	210ml	6
240ml	8	240ml	7
270ml	9	270ml	7



babybrezza app

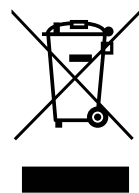


Anleitung

# ANWEISUNGEN ZUR SICHEREN VERWENDUNG.

Bei der Verwendung von Elektrogeräten sollten grundlegende Sicherheitsvorkehrungen beachtet werden, einschließlich der folgenden:

1. Lesen Sie vor der Verwendung die gesamten Anweisungen sorgfältig durch.
2. Berühren Sie keine heißen Oberflächen. Verwenden Sie Griffe.
3. Zum Schutz vor elektrischem Schlag und Verletzungen von Personen, das Netzkabel, Netzstecker, Wassertank oder Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen.
4. Eine strenge Überwachung ist erforderlich, wenn ein Gerät von oder in der Nähe von Kindern benutzt wird.
5. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn das Gerät nicht verwendet wird oder bevor Sie es reinigen. Lassen Sie das Gerät abkühlen, bevor Sie Teile einsetzen oder entfernen und es reinigen.
6. Betreiben Sie dieses Gerät nicht mit einem beschädigten Netzkabel oder Stecker. Wenn das Gerät fehlerhaft funktioniert oder auf irgendeine Weise beschädigt wurde, senden Sie es zur Überprüfung, Reparatur oder Einstellung an die nächstgelegene autorisierte Serviceeinrichtung zurück.
7. Die Verwendung von Zubehörteilen, die vom Gerätehersteller nicht empfohlen werden, kann zu Brand, Stromschlag oder Verletzung führen.
8. Benutzen Sie das Gerät auf einer ebenen Fläche und stellen Sie sicher, dass sich keine Fremdkörper unter dem Gerät befinden und die Gummipads die Oberfläche berühren.
9. Nur für den Hausgebrauch. Nicht im Freien verwenden.
10. Lassen Sie das Kabel nicht über die Tisch- oder Thekenkante hängen und es keine heißen Oberflächen berühren.
11. Beim Bewegen eines Geräts, das heiße Flüssigkeiten enthält, ist äußerste Vorsicht geboten.
12. Stellen Sie das Gerät nicht auf oder in die Nähe von Heißgas- oder Elektrobrennern oder in einen heißen Ofen.
13. Halten Sie sich an die bestimmungsgemäße Verwendung des Gerätes.
14. Zum Trennen des Gerätes von der Stromversorgung, schalten Sie das Gerät erst aus, bevor Sie den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
15. Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie den Netzstecker ziehen.
16. Ein kurzes Netzkabel wird mitgeliefert, um das Risiko eines Verwickelns oder Stolperns über ein längeres Kabel zu verringern. Längere abnehmbare Stromversorgungskabel oder Verlängerungskabel sind erhältlich und dürfen benutzt werden, unter der Voraussetzung, dass bei Ihrer Verwendung die notwendige Sorgfalt aufgebracht wird. Wenn Sie das Gerät mit einem Verlängerungskabel verwenden, stellen Sie sicher, dass das Netzkabel für die Leistung des Gerätes ausgelegt ist.
17. Das Verlängerungskabel sollte so angebracht sein, dass es nicht über eine Arbeitsplatte oder Tischplatte hängt, wo Kinderan ihm ziehen könnten, oder es versehentliches Stolpern verursachen könnte.
18. Stellen Sie vor dem Servieren sicher, dass die Nahrung die richtige Temperatur für Ihr Baby hat.
19. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie Milch oder im Gerät erwärmte Nahrung servieren.
20. Lassen Sie das Kabel nicht in Reichweite des Kindes.



**Korrekte Entsorgung dieses Produktes:** Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass dieses Produkt in der EU nicht über den Hausmüll entsorgt werden soll. Um die Schädigung der Umwelt oder der menschlichen Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie dieses Gerät verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Wiederverwertung von Materialressourcen zu fördern. Bitte entsorgen Sie Ihr gebrauchtes Gerät über das Rückgabe- und Sammelsystem oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Durch diese kann das Produkt umweltfreundlich recycelt werden.

**VORSICHT:** Um die Einhaltung der HF-Expositionsrichtlinie zu gewährleisten, muss das Gerät mit einem Abstand von mindestens 20 cm zu in der Nähe befindlichen Personen aufgestellt werden.

**VORSICHT:** Wenn auf dem Bildschirm für den Flaschenwärmer E1-, E2-, E3- oder E4-Fehlermeldungen angezeigt werden, wenden Sie sich an den Kundendienst, bevor Sie den Flaschenwärmer weiter verwenden.

## BEWAHREN SIE DIESE GEBRAUCHSANLEITUNG AUF.

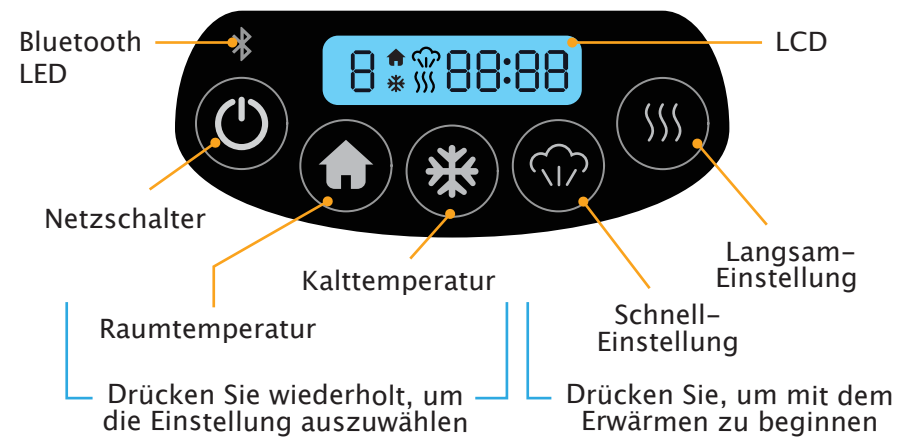
# SAFE + SMART BOTTLE WARMER TEILE



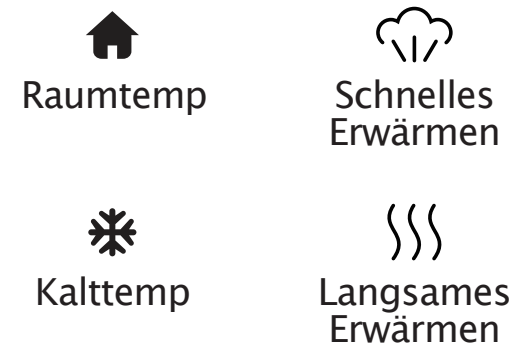
## TECHNISCHE DATEN

Modell: FRP00139 Versorgungsspannung: 220-240V ~ 50/60Hz Strom: 4.4A Heizleistung: 500W

## TOUCH-DISPLAY STEUERUNG

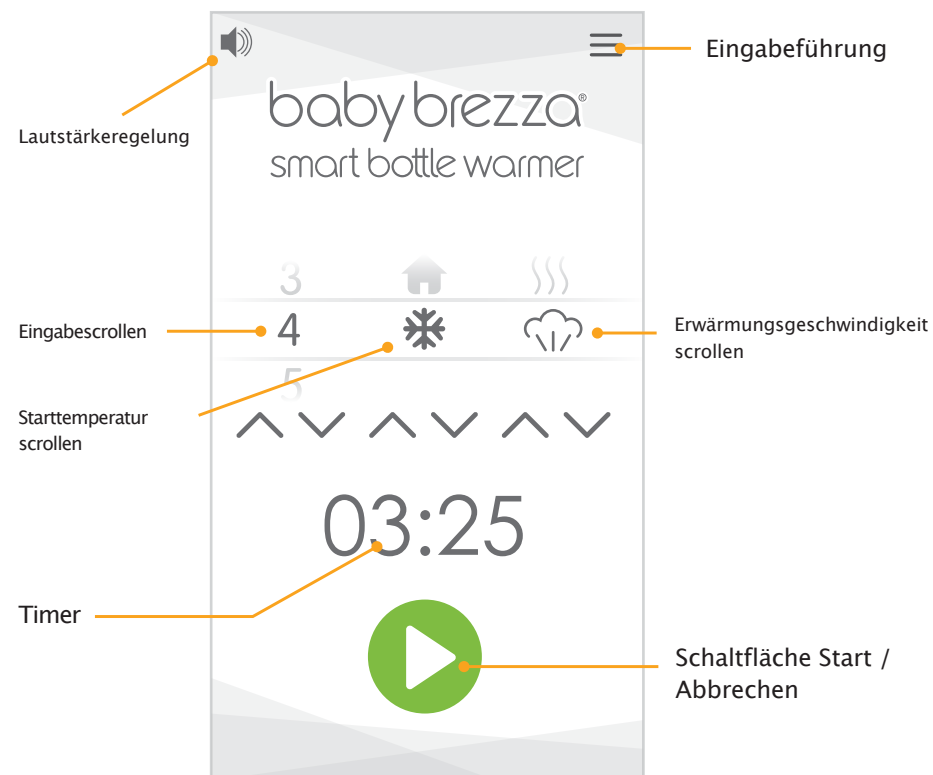


## Einstellungssymbole für LCD-Bildschirme:



## APP-SCHNITTSTELLE

Wenn die Verbindung hergestellt ist, wird der Einrichtungsbildschirm auf Ihrem Mobilgerät angezeigt.



## EIGENSCHAFTEN

- Beinhaltet 2 Erwärmungsmodi:  
 Modus Langsames Erwärmen: ein warmes Wasserbad erhitzt die Milch schonend auf Körpertemperatur und bewahrt die Nährstoffe in der Muttermilch, die bei hohen Temperaturen abgebaut werden können.  
 Modus Schnelles Erwärmen: Wasserdampf wird zur sicheren und effizienten Erwärmung von künstlicher Babymilch und Muttermilch benutzt.
- Einfaches Auftauen: Gefrorene Muttermilch in Beuteln sicher auftauen.
- Über das leicht zu benutzende Bedienfeld können Sie Ihren Flaschenwärmer entsprechend der Starttemperatur der Milch einstellen: Kalt- oder Raumtemperatur.
- Mit der Baby Brezza App können Sie den Flaschenwärmer von Ihrem Smartphone aus steuern, die Sie benachrichtigt, wenn Ihre Flasche fertig ist.
- Funktioniert mit allen Arten von Babyflaschen. Denken Sie daran, dass sich die Flaschen je nach Material unterschiedlich schnell erwärmen. Versuchen Sie eine höhere oder niedrigere Einstellung, wenn Ihre Flasche zu kalt oder zu heiß ist. Entfernen Sie beim Erwärmen immer die Belüftungssysteme. Flaschen mit Bodenventil können beim Erwärmen auslaufen.

## VERWENDUNG DER SAFE + SMART BOTTLE WARMER® MOBILE APP

Der Flaschenwärmer kann direkt von Ihrem Smartphone oder Tablet aus konfiguriert werden. Laden Sie die Baby Brezza Bottle Warmer App herunter und installieren Sie sie, die im App Store und bei Google Play erhältlich ist. Auf Ihrem Mobilgerät ist Bluetooth erforderlich, um eine Verbindung zum Safe + Smart Flaschenwärmer herzustellen.



Drücken Sie den "Ein- / Aus-Schalter", am Flaschenwärmer und berühren Sie das Bluetooth auf Ihrem Mobilgerät, um eine Verbindung herzustellen..







Stellen Sie die Flasche in den Flaschenwärmer und achten Sie darauf, dass die Laschen um den Flaschenhalterkranz auf die Schlitze im Flaschenwärmer ausgerichtet sind.

## WÄHLEN SIE EINEN ERWÄRMUNGSMODUS: LANGSAM ODER SCHNELL



DETAILS ZU JEDEM MODUS AUF DEN FOLGENDEN SEITEN →






## LANGSAMES ERWÄRMEN

1. Füllen Sie den Flaschenwärmer bis zum Milchstand in der Flasche mit Wasser. **Verwenden Sie immer Wasser mit Raumtemperatur, um die besten Erwärmungsergebnisse zu erzielen.**  
*Die Verwendung von warmem, heißem oder kaltem Wasser führt zu ungenauen oder gefährlichen Flaschentemperaturen.*
2. Schließen Sie den Flaschenwärmerdeckel.
3. Drücken Sie den  um das Gerät einzuschalten.
4. Verwenden Sie die Einstellungsanleitung auf der Rückseite dieses Handbuchs, um die Einstellung für Ihre Flasche zu bestimmen. Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Flaschengröße und Material auswählen..
5. Identifizieren Sie die **Starttemperatur** Ihrer Flasche.
  - Wenn Ihre Flasche **Raumtemperatur** (ca. 21°C) hat, drücken Sie wiederholt  "Raumtemperatur", um Ihre Einstellung auszuwählen.
  - Wenn Ihre Flasche **kalt** ist (gekühlt ca. 4°C), drücken Sie mehrmals "kalt", , um Ihre Einstellung auszuwählen.
6. Drücken Sie  um mit dem Erhitzen zu beginnen.
7. Der Flaschenwärmer piept, wenn die Flasche fertig ist. Nehmen Sie die Flasche sofort nach dem Aufwärmen heraus, schütteln Sie sie vorsichtig und überprüfen Sie die Temperatur, bevor Sie das Baby füttern.

Füllen Sie den Flaschenwärmer bis zum Milchstand in der Flasche.

 Wenn Sie mehrere Flaschen erwärmen, lassen Sie den Flaschenwärmer abkühlen, bevor Sie die nächste Flasche erwärmen.

## SCHNELLES ERWÄRMEN

1. Füllen Sie den Messbecher (auf der Rückseite des Flaschenwärmers enthalten) mit Wasser zu **Raumtemperatur**. **Verwenden Sie kein heißes oder kaltes Wasser, da dies zu ungenauen oder gefährlichen Flaschentemperaturen führen kann.** Leeren Sie den Messbecher wie abgebildet in den Flaschenwärmer.  Der Wasserstand befindet sich an der Füllmarkierung "Schnelles Erwärmen" – siehe Pfeil unten.
2. Schließen Sie den Flaschenwärmerdeckel.
3. Drücken Sie den  um das Gerät einzuschalten.
4. Verwenden Sie die Einstellungsanleitung auf der Rückseite dieses Handbuchs, um die Einstellung für Ihre Flasche zu bestimmen. Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Flaschengröße und das richtige Material auswählen.
5. Identifizieren Sie die **Starttemperatur** Ihrer Flasche.
  - Wenn Ihre Flasche **Raumtemperatur** (ca. 21°C) hat, drücken Sie mehrmals  "Raumtemperatur", um Ihre Einstellung auszuwählen.
  - Wenn Ihre Flasche **kalt** ist (gekühlt 4°C), drücken Sie wiederholt "kalt", , um Ihre Einstellung auszuwählen. Bitte beachten Sie: Im Modus Schnelles Erwärmen wird Wasserdampf zum Erwärmen der Flaschen benutzt.
6. Drücken Sie  um mit dem Aufwärmen zu starten.
7. Der Flaschenwärmer piept, wenn die Flasche fertig ist. Nehmen Sie die Flasche sofort nach dem Aufwärmen heraus, schütteln Sie sie vorsichtig und überprüfen Sie die Temperatur, bevor Sie das Baby füttern.

Seien Sie vorsichtig, wenn Sie den Deckel nach Abschluss des Erwärmszyklus öffnen. Verwenden Sie immer den orangefarbenen Flaschenhalter, um die Flasche aus dem Flaschenwärmer zu entfernen und heiße Bereiche des Flaschenwärmers nicht zu berühren. Unmittelbar nach dem Erwärmen kann die Außenseite der aufgewärmten Flasche heiß sein.

Füllen Sie den Flaschenwärmer bis zur Füllmarkierung Schnelles Erwärmen mit Wasser.

(Verwenden Sie den Messbecher, der im Lieferumfang des Flaschenwärmers enthalten ist.)

 Wenn Sie mehrere Flaschen erwärmen, lassen Sie den Flaschenwärmer abkühlen, bevor Sie die nächste Flasche erwärmen. Verwenden Sie niemals einen chemischen Entkalker in dem Gerät.

## AUFTAUEN GEFRORENER MILCHBEUTEL

Um die Auftaueinstellung zu verwenden, legen Sie einen Beutel mit gefrorener Milch in den Flaschenwärmer und füllen Sie diesen bis zum Milchstand im Beutel mit Wasser.

Drücken Sie die Temperatureinstellung ❄️ bis das Symbol "F" auf dem LCD-Bildschirm angezeigt wird,

Drücken Sie dann 🌀 um das Aufwärmen zu starten.



## REINIGUNG DES FLASCHENWÄRMERS

Lassen Sie den Flaschenwärmer immer abkühlen, bevor Sie ihn reinigen.



1 Ziehen Sie den Flaschenwärmer heraus und nehmen Sie das Flaschenfach aus dem Base.



2 Entleeren Sie vorsichtig das restliche Wasser im Basisgerät.



3 Wischen Sie alle Teile vor dem nächsten Gebrauch trocken. Wischen Sie gegebenenfalls die Außenseite des Basisgerätes mit einem feuchten Tuch ab. **Verwenden Sie zum Reinigen keine Stahlwoll-Pads, Scheuerschwämme oder Lösungsmittel.**

## ENTKALKUNG DES FLASCHENWÄRMERS

Es ist sehr wichtig, dieses Gerät alle 4 Wochen zu entkalken, damit es ordnungsgemäß funktioniert. Entleeren Sie das gesamte restliche Wasser aus dem Wasserbehälter. Zum Entkalken 60 ml weißen Essig mit 120 ml kaltem Wasser im Wasserbehälter mischen und dann bei Einstellung 5 einen Heizzyklus durchführen, bis der gesamte Kalk entfernt ist. Bitte sorgen Sie beim Entkalken mit Essig für ausreichende Belüftung.

## FEHLERBEHEBUNG

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Lösungen
Das Gerät lässt sich nicht einschalten.	Gerät ist nicht an die Stromversorgung angeschlossen.	Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker sicher in der Steckdose steckt.
	🔌 Die "Ein- / Aus-Taste", wird zu lange gedrückt.	🔌 Drücken Sie "power", um das Gerät einzuschalten. Halten Sie die Ein- / Aus-Taste nicht gedrückt.
Der Deckel lässt sich nicht schließen.	Der Flaschenhalter ist im Flaschenwärmer nicht korrekt ausgerichtet.	Stellen Sie sicher, dass der Flaschenhalter mit den Schlitzen im Flaschenwärmer ausgerichtet ist.
Das Gerät wird nicht mit dem Mobilgerät synchronisiert.	Die Bluetooth-Verbindung auf dem Mobilgerät ist nicht aktiviert.	Schalten Sie die Bluetooth-Verbindung auf Ihrem Mobilgerät ein, bevor Sie das Gerät synchronisieren.
	Mobiles Gerät ist außerhalb der Reichweite.	Das Mobilgerät muss sich innerhalb von 6 Metern vom Flaschenwärmer befinden.
Die erwärmte Flasche ist zu heiß. (Einstellung Schnelles Erwärmen)	Nicht genug Wasser im Flaschenwärmer.	Füllen Sie Wasser bis zur Füllmarkierung Schnell-Erwärmen nach.
	Die Einstellzeit ist zu lang oder die gewählte Einstellung ist falsch.	Versuchen Sie Ihrem Wunsch entsprechend eine niedrigere Einstellung.
Die erwärmte Flasche ist zu heiß. (Einstellung Langsames Erwärmen)	Nicht genug Wasser im Flaschenwärmer.	Fügen Sie Wasser hinzu, bis es dem Flüssigkeitstand in Ihrer Flasche entspricht.
	Die Einstellzeit ist zu lang oder die gewählte Einstellung ist falsch.	Versuchen Sie eine niedrigere Einstellung Ihrem Wunsch entsprechend.
Die erwärmte Flasche ist zu kalt. (Einstellung Schnelles und Langsames Erwärmen)	Dem Flaschenwärmer wurde zu viel Wasser hinzugefügt.	Reduzieren Sie das Wasser im Flaschenwärmer entsprechend Ihrer Einstellung auf das erforderliche Niveau (siehe Seite 5).
	Die Einstellzeit ist zu kurz oder es wurde eine falsche Einstellung gewählt.	Versuchen Sie eine höhere Einstellung Ihrem Wunsch entsprechend.
E5-Fehleranzeige auf dem LCD-Bildschirm oder "Fehler" - Anzeige auf der App.	Der Maschine wurde zu wenig oder kein Wasser hinzugefügt.	Geben Sie kaltes Wasser in das Gerät und lassen Sie es mindestens 5 Minuten lang abkühlen. Leeren Sie das kalte Wasser und starten Sie den Flaschenwärmer neu. Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Menge Wasser zum Erwärmen hinzufügen.
E1-, E2-, E3- oder E4-Fehleranzeige auf dem LCD-Bildschirm.	Interne Störung oder elektrischer Fehler.	Bitte wenden Sie sich an den Kundendienst.

Wenn Sie die Fehlerbehebung für das Gerät anhand der obigen Tabelle zur Fehlerbehebung nicht durchführen können, schicken Sie Ihren bottle warmer® nicht an den Hersteller zurück, sondern besuchen Sie bitte: [babybrezza.com/pages/international](http://babybrezza.com/pages/international), um Ihren örtlichen Kundendienstvertreter zu finden.

