

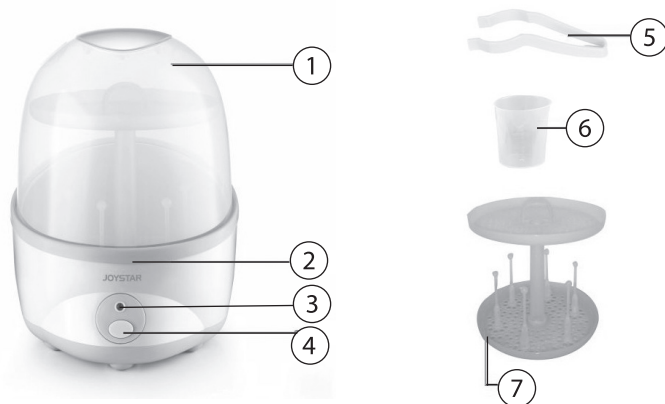
Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Babyflaschen-Sterilisators, mit dem Sie gleichzeitig 6 Flaschen sterilisieren können. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Babyflaschen-Sterilisator optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Babyflaschen-Sterilisator für 6 Flaschen
- Flaschen- und Zubehöralterung
- Messbecher
- Zange
- Bedienungsanleitung

Produktdetails



1. Abdeckung
2. Gehäuse
3. LED-Anzeige
4. Ein/Aus-Taste
5. Zange
6. Messbecher
7. Flaschenhalter mit Einsatz für Zubehör

Technische Daten

Betriebsspannung	220 bis 240 V
Frequenz	50/60 Hz
Leistung	500 W

Wichtige Hinweise zur Verwendung

- Verwenden Sie nur reines Wasser ohne Zusatzstoffe.
- Sorgen Sie für genügend Freiraum um und über dem Gerät. Es kommt bei Betrieb zu Dampfaustritt aus dem Deckel. Vorsicht Verbrühungsgefahr!
- Öffnen Sie die Abdeckung nicht während der Verwendung!
- Lassen Sie das Gerät ca. 5 Minuten abkühlen, bevor Sie den Deckel abnehmen. Lassen Sie die Flaschen ca. 5 Minuten im Gerät, bevor Sie sie entnehmen. Verwenden Sie gegebenenfalls die mitgelieferte Zange.

Verwendung

Stellen Sie vor der Verwendung sicher, dass das Gerät und Zubehör keine sichtbaren Schäden aufweisen. Stellen Sie den Babyflaschen-Sterilisator auf einen ebenen, hitzebeständigen Untergrund. Wischen Sie das Innere des Gehäuses mit einem feuchten Tuch aus, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal verwenden. Reinigen Sie die Abdeckung, Zange, den Messbecher und Flaschenhalter in warmem Wasser mit etwas Spülmittel. Spülen Sie die Zubehöerteile gründlich mit Wasser ab und trocknen Sie sie.

1. Messen Sie 60 ml Wasser mit dem Messbecher ab und füllen Sie es in den Babyflaschen-Sterilisator.



HINWEIS:

Geben Sie immer die richtige Menge Wasser in das Gerät. Zu wenig Wasser führt dazu, dass die Gegenstände nicht sterilisiert werden. Zu viel Wasser verlängert den Sterilisationsvorgang.

2. Setzen Sie die Babyflaschen kopfüber auf die Stäbe des Flaschenhalters. Legen Sie Zubehöerteile wie z.B. Flaschenverschlüsse und Schnuller auf den Einsatz des Flaschenhalters.
3. Stellen Sie den Flaschenhalter in das Gerät und setzen Sie die Abdeckung auf das Gehäuse.
4. Verbinden Sie den Babyflaschen-Sterilisator mit der Stromversorgung.

5. Schalten Sie den Babyflaschen-Sterilisator über die Ein/Aus-Taste ein. Die LED-Anzeige geht an und der Sterilisationsvorgang beginnt.
6. Der Babyflaschen-Sterilisator schaltet sich automatisch nach 10 Minuten aus.
7. Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung und lassen Sie es abkühlen, bevor Sie die Gegenstände entnehmen. Benutzen Sie die Zange, falls die Zubehöerteile noch heiß sein sollten.

Reinigung

- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie es reinigen.
- Um Kalkablagerungen zu vermeiden, sollten Sie das Gerät nach jedem Gebrauch mit einem feuchten Tuch auswischen. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel. Trocknen Sie das Gerät anschließend gründlich ab.
- Verwenden Sie keine Bleichmittel, Scheuermittel, antibakterielle Materialien oder Topfkratzer, um das Gerät zu reinigen.
- Entkalken Sie das Gerät ca. alle 6 Monate mit einem handelsüblichen Entkalkungsmittel.
- Tauchen Sie das Gerät nie in Wasser und waschen Sie es nicht in der Spülmaschine.
- Reinigen Sie die Abdeckung, Zange, den Messbecher und Flaschenhalter mit etwas Spülmittel und einem Schwamm in warmem Wasser. Spülen Sie alle Zubehöerteile mit heißem Wasser ab und trocknen Sie sie mit einem sauberen, trockenen Tuch.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Gehäuse niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Gerät und das Kabel fern von Hitze und direkter Sonneneinstrahlung.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Stellen Sie das Gerät auf einen ebenen, hitzebeständigen Untergrund.
- Warten Sie immer, bis das LED-Licht ausgeht, bevor Sie das Gerät öffnen.
- Waschen Sie Ihre Hände, bevor Sie die sterilisierten Objekte anfassen.
- Die sterilisierten Objekte sind heiß. Achtung Verbrennungsgefahr!
- Öffnen Sie das Gerät nicht während des Betriebs. Achtung Verbrennungsgefahr durch kochendes Wasser und Verbrühungsgefahr durch heißen Dampf. Wenn Sie den Sterilisationsvorgang abbrechen möchten, trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung und warten Sie mindestens 5 Minuten, bevor Sie das Gerät öffnen.
- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie das restliche Wasser ausgießen.
- Trennen Sie das Gerät immer von der Stromversorgung, wenn Sie es nicht verwenden.
- Verwenden Sie keine chemischen Sterilisierungslösungen oder -tabletten.
- Berühren und bewegen Sie das Gerät nicht während des Betriebs.

- Achten Sie darauf, dass das angeschlossene Netzkabel keine Stolpergefahr darstellt. Das Kabel darf nicht von der Aufstellfläche herabhängen, um ein Herunterreißen des Gerätes zu verhindern. Ziehen Sie niemals am Netzkabel, um das Gerät zu bewegen.
- Sterilisieren Sie keine Gegenstände aus Metall.
- Legen Sie während des Betriebs keine Gegenstände auf das Gerät.
- Das Gerät ist für den haushaltsüblichen Gebrauch bestimmt.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-8047 in Übereinstimmung mit der Produktsicherheit -Richtlinie 2001/95/EG, der EMV-Richtlinie 2004/108/EG, der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland



Leiter Qualitätswesen
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
16.04.2014

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de. Klicken Sie unten auf den Link **Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer NX-8047 ein.