

### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Flaschen- und Babykostwärmers mit LCD-Display.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Flaschen- und Babykostwärmer mit LCD-Display optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

- Flaschen- und Babykostwärmer mit LCD-Display
- Halterung mit Ring
- Messbecher
- Bedienungsanleitung

### Technische Daten

Betriebsspannung	220 bis 240 V
Frequenz	50/60 Hz
Leistung	400 W

### Produktdetails



1. Gehäuse
2. Bedienelement
3. Ring
4. Halterung
5. Messbecher

### Verwendung

Stellen Sie vor der Verwendung sicher, dass das Gerät und Zubehör keine sichtbaren Schäden aufweisen. Stellen Sie den Flaschen- und Babykostwärmer auf einen ebenen, hitzeresistenten Untergrund.

1. Messen Sie 20 ml Wasser mit dem Messbecher ab und füllen Sie es in den Flaschen- und Babykostwärmer.



#### HINWEIS:

Geben Sie immer mindestens 20 ml Wasser in das Gerät, wenn Sie Babyflaschen erwärmen. Zu wenig Wasser führt dazu, dass der Flascheninhalt nicht warm genug wird.

2. Stellen Sie die Babyflasche oder das Babykostgläschen in die Halterung und legen Sie den Ring auf die Halterung.
3. Setzen Sie dann die Halterung mitsamt Inhalt in den Flaschen- und Babykostwärmer.
4. Verbinden Sie das Gerät mit der Stromversorgung. Es ertönt ein Signalton und die LED-Anzeige **POWER** leuchtet.
5. Drücken Sie die **ON/OFF**-Taste, um das Gerät einzuschalten. Die Minutenanzeige blinkt im Display. Stellen Sie über die **▲▼**-Tasten die Minuten ein. Drücken Sie anschließend die **ON/OFF**-Taste erneut, um den Erwärmungsvorgang zu starten. Die LED-Anzeige **HEAT** geht an.
6. Wenn der Erwärmungsvorgang abgeschlossen ist, ertönt ein kurzer Signalton und das Gerät schaltet sich automatisch aus.
7. Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung.
8. Entnehmen Sie die Flasche oder das Babykostgläschen, gegebenenfalls mit Küchenhandschuhen.
9. Um die Wärme gleichmäßig zu verteilen und den Inhalt gut durchzumischen, schütteln Sie die Flasche. Rühren Sie den Inhalt des Gläschens mit einem Löffel gut um.
10. Überprüfen Sie die Temperatur der Babykost, bevor Sie Ihr Kind füttern.



#### HINWEIS:

Die ideale Temperatur für Babynahrung beträgt 37 °C. Überprüfen Sie die Temperatur der Babynahrung, indem Sie ein paar Tropfen auf die Unterseite Ihres Handgelenks geben



### Zeit-Einstellungen

Nach zwei Minuten hat die Nahrung die gewünschte Temperatur.

### Reinigung und Pflege

- 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 Reinigungs- oder Scheuermittel. Trocknen Sie es anschließend gründlich ab.
- Kalkrückstände entfernen Sie von der Heizplatte mit einer Lösung aus 1 Teil Essig und 2 Teilen Wasser. Geben Sie diese Essiglösung in das ausgeschaltete Gerät und lassen Sie sie ca. 1 Stunde einwirken. Gießen Sie anschließend die Lösung aus. Wischen Sie die Heizplatte mit einem angefeuchteten Tuch sauber und trocknen Sie sie gründlich ab.
- Tauchen Sie das Gerät nie in Wasser und waschen Sie es nicht in der Spülmaschine.
- Reinigen Sie den Ring, die Halterung und den Messbecher mit etwas Spülmittel und einem Schwamm in warmem Wasser. Spülen Sie alle Zubehöreile 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 gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Reparieren Sie ein defektes Stromkabel niemals selbst, lassen Sie es von Fachpersonal reparieren.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- 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.
- Berühren und bewegen Sie das Gerät nicht während des Betriebs.
- Trennen Sie das Gerät immer von der Stromversorgung, wenn Sie es nicht verwenden.
- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie das restliche Wasser ausgießen und das Gerät reinigen.
- Erwärmen Sie Babykost niemals öfter als einmal. Werfen Sie die Reste der Babynahrung weg.
- Überprüfen Sie die Temperatur der Babykost, bevor Sie Ihr Kind füttern.
- Legen Sie während des Betriebs keine Gegenstände auf das Gerät.
- Das Gerät ist für den haushaltsüblichen Gebrauch bestimmt.
- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Gerät, das Kabel oder der Stecker sichtbare Schäden aufweisen, darf das Gerät nicht benutzt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es eine Fehlfunktion hatte oder heruntergefallen ist.
- Verwenden Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen. Betreiben Sie es nie in Feuchträumen oder im Regen.
- Achten Sie auf einen sicheren Stand des Geräts.
- Halten Sie ausreichend Abstand zu anderen Wärmequellen wie z.B. Herdplatten oder Öfen, um Geräteschäden zu

vermeiden. Betreiben Sie das Gerät nie auf einem Kochfeld oder in der Nähe einer Gasquelle.

- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser (z.B. Badewanne, Waschbecken, Dusche). Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie in einem solchen Fall sofort den Netzstecker.
- 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.
- Verlegen Sie das Kabel so, dass es nicht gequetscht oder geknickt wird und nicht mit heißen Flächen in Berührung kommt.
- Schließen Sie das Gerät nur an die Stromversorgung an, wenn die Netzspannung mit dem auf dem Gerät angegebenen Wert übereinstimmt.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferten Zubehörteile.
- Das Gerät ist nicht dafür bestimmt, mit einem externen Timer oder einer anderen Art von Fernsteuerungssystem betrieben zu werden.
- Decken Sie das Gerät während des Betriebs nicht ab, um Brandgefahr zu vermeiden. Legen Sie keine brennbaren Materialien (Pappe, Kunststoff, Papier, etc.) auf oder in das Gerät.
- Reinigen Sie das Gerät nach jeder Benutzung wie unter **Reinigung und Pflege** beschrieben.
- 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-8044-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.



Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
23.03.2017

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-8044 ein.

### Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce chauffe-biberon avec écran LCD.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

### Contenu

- Chauffe-biberon/chauffe-repas pour bébé, avec écran LCD
- Support avec anneau
- Verre doseur
- Mode d'emploi

### Caractéristiques techniques

Tension de fonctionnement	220 à 240 V
Fréquence	50/60 Hz
Puissance	400 W

### Description du produit



1. Boîtier
2. Élément de commande
3. Anneau
4. Support
5. Verre doseur

### Utilisation

Avant l'utilisation, assurez-vous que l'appareil et ses accessoires ne présentent pas de traces visibles d'endommagement. Placez le chauffe-biberon/chauffe-repas sur une surface plane et résistant à la chaleur.

1. Préparez 20 ml d'eau à l'aide du verre doseur et versez-la dans le chauffe-biberon/chauffe-repas pour bébé.



#### NOTE :

Versez toujours au moins 20 ml d'eau dans l'appareil lorsque vous voulez réchauffer un biberon. Si la quantité d'eau est insuffisante, le contenu de la bouteille ne sera alors pas assez chaud.

2. Placez le biberon ou le petit pot dans le support, puis placez l'anneau sur le support.
3. Placez ensuite le support et son contenu dans le chauffe-biberon/chauffe-repas pour bébé.
4. Branchez l'appareil à l'alimentation secteur. Un signal sonore retentit et le voyant LED **POWER** s'allume.
5. Appuyez sur le bouton **ON/OFF** pour allumer l'appareil. L'affichage des minutes clignote à l'écran. Réglez les minutes à l'aide des boutons **▲▼**. Appuyez ensuite de nouveau sur le bouton **ON/OFF** pour démarrer le processus de réchauffage. Le voyant LED **HEAT** s'allume.
6. Lorsque le processus de réchauffage est terminé, un bref signal sonore retentit et l'appareil s'arrête alors automatiquement.
7. Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique.
8. Enlevez le biberon ou le petit pot de verre, si nécessaire à l'aide de gants de cuisine.
9. Pour répartir la chaleur de façon homogène et bien mélanger le contenu, secouez le biberon. Remuez bien le contenu du verre avec une cuillère.
10. Vérifiez toujours la température des aliments avant de donner à manger à votre bébé.



#### NOTE :

La température idéale pour les aliments pour bébé est de 37 °C. Vérifiez la température des aliments de votre bébé, en en plaçant quelques gouttes sur l'intérieur de votre poignet.



### Réglage de la durée

Pour éviter que le biberon soit trop chaud, ne le faites pas chauffer plus de 2 minutes.

### Nettoyage et entretien

- Avant de le nettoyer, laissez l'appareil refroidir entièrement et débranchez la fiche d'alimentation de la prise murale.
- Afin d'éviter les dépôts de calcaire, il est recommandé de nettoyer l'appareil après chaque utilisation avec un chiffon humide. N'utilisez jamais produits nettoyants ou abrasifs. Séchez-le ensuite soigneusement.
- Éliminez les traces de calcaire sur la plaque chauffante, en utilisant pour cela une solution faite d'1 portion de vinaigre et de 2 portions d'eau. Versez cette solution à base de vinaigre dans l'appareil éteint, et laissez-la agir pendant env. 1 heure. Videz ensuite la solution. Nettoyez la plaque chauffante avec un chiffon humide et séchez-la soigneusement.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau et ne le mettez pas au lave-vaisselle.
- Nettoyez l'anneau, le support et le verre doseur dans l'eau chaude, avec un peu de liquide vaisselle et une éponge. Rincez ensuite tous les accessoires sous l'eau chaude et séchez-les à l'aide d'un chiffon propre et sec.

**Consignes de sécurité**

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit.
- Ne tentez jamais de réparer vous-même un câble d'alimentation défectueux ; faites faire cela par un professionnel.
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Utilisez et maintenez l'appareil hors de portée des enfants.
- Posez l'appareil sur une surface plane et résistant à la chaleur.
- Ne touchez pas et ne déplacez pas l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement.
- Débranchez toujours l'appareil de l'alimentation électrique lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Laissez l'appareil refroidir complètement avant de vider l'eau restante et de le nettoyer.
- Ne réchauffez jamais les aliments pour bébé plus d'une fois. Jetez à la poubelle les restes d'aliments pour bébé.
- Vérifiez toujours la température des aliments avant de donner à manger à votre bébé.
- Pendant l'utilisation, ne placez aucun objet sur l'appareil.
- Ce produit est conçu pour un usage domestique.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une

personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

**Consignes importantes pour le traitement des déchets**

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

**Déclaration de conformité**

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-8044 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.



Service Qualité  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
23.03.2017

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à [qualite@pearl.fr](mailto:qualite@pearl.fr).