

- Stellen Sie den Babykostwärmer so auf, dass er fest und gerade steht und von Ihrem Kind nicht umgekippt oder am Kabel vom Tisch oder der Küchenzeile heruntergezogen werden kann.
- Das Gerät nicht in der Nähe von heißen Flächen, in beheizten Öfen oder in der Nähe von Gas- oder Elektrogeräten aufstellen, da das Gerät dadurch beschädigt werden könnte.
- Das Kabel darf nicht mit Wasser oder einer Herdplatte in Berührung kommen, um Sie vor einem elektrischen Schlag zu schützen.
- **Nach der Erwärmung:** Röhren Sie den Inhalt des Gläschens um. Bevor Sie Ihr Kind füttern, prüfen Sie auf der Innenseite Ihres Handgelenks ob die Nahrungstemperatur für Ihr Baby unbedenklich ist. Sollte dies nicht der Fall sein, dann erwärmen Sie das Gläschen wieder auf. Andernfalls besteht die Gefahr, dass das Kind die Nahrungstemperatur übersteigt.
- Das Gerät darf nicht eingeschaltet werden, wenn es nicht von Ihnen benutzt wird.
- Trennen Sie nach dem Gebrauch das Gerät vom Netz, damit es nicht unbeabsichtigt eingeschaltet werden kann.

#### Erwärmen von Babyflaschen und Gläschern

1. Schließen Sie den Babykostwärmer mit dem Stecker an die Steckdose an.
2. Nehmen Sie den Messbehälter aus dem Halter (Abb. 1).
3. Füllen Sie den Messbehälter exakt mit der Wassermenge entsprechend der folgenden Tabelle:

Flasche / Gläschchen	Notwendige Wassermenge bei	
	Raumtemperatur	Kühlschranktemperatur
125 ml Babyflasche	8 ml	12 ml
150 ml Babyflasche	9 ml	12 ml
250 ml Babyflasche	10 ml	14 ml
300 ml Babyflasche	10 ml	14 ml
130 g Gläschchen	10 ml	18 ml
190 g Gläschchen	12 ml	20 ml

Achtung! Benutzen Sie zum Füllen stets den Messbehälter, da der Babykostwärmer sonst überfüllt und das Gerät beschädigt werden könnte.

#### Hinweis: Je nach Angstempfertur, Menge und Art der Babynahrung kann die erzielte Temperatur etwas unterschiedlich sein.

4. Gießen Sie die abgemessene Wassermenge in den Innenbehälter des Babykostwärmers (Abb. 2).

#### Achtung!

Bei Verwendung von zu viel Wasser wird die Nahrung zu lange erhitzt und die Nahrungstemperatur kann für Ihr Baby zu heiß werden.

#### Achtung!

Wenden Sie sich an einen Altersberater, falls das Gerät nicht wie vorgesehen funktioniert.

#### Achtung!

Benutzen Sie den Babykostwärmer nicht, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert.

#### Achtung!

Benutzen Sie den Babykostwärmer nicht, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert.

#### Achtung!

Benutzen Sie den Babykostwärmer nicht, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert.

#### Achtung!

Benutzen Sie den Babykostwärmer nicht, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert.

#### Achtung!

Benutzen Sie den Babykostwärmer nicht, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert.

#### Achtung!

Benutzen Sie den Babykostwärmer nicht, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert.

#### Achtung!

Benutzen Sie den Babykostwärmer nicht, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert.

#### Achtung!

Benutzen Sie den Babykostwärmer nicht, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert.

#### Achtung!

Benutzen Sie den Babykostwärmer nicht, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert.

#### Achtung!

Benutzen Sie den Babykostwärmer nicht, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert.

#### D Liebe Eltern,

der NUK Babykostwärmer bringt Babyflaschen und Babygläschchen auf die richtige Temperatur. Die Bedienung ist denkbar einfach. Diese Anleitung erklärt Ihnen alles, was Sie wissen müssen. Bitte lesen Sie die Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie den Babykostwärmer zum ersten Mal benutzen. NUK wünscht Ihnen Baby einen guten Appetit!

#### Verwendungszweck

Dieser Babykostwärmer dient dazu, Babynahrung in Gläschchen oder Fläschchen zu erwärmen. Abweichend zu der unter „Sicherheitshinweise“ genannten Altersgruppe empfiehlt NUK die Benutzung des Gerätes nach Einweisung erst ab einem Alter von 12 Jahren.

Der NUK Babykostwärmer ist für den privaten Gebrauch bestimmt sowie für die Verwendung im Haushalt und ähnlichen Anwendungen wie beispielsweise:

- in Küchen für Mitarbeiter in Läden, Büros und anderen gewerblichen Bereichen;
- in landwirtschaftlichen Anwesen;
- von Kunden in Hotels, Motels und anderen Wohnenrichtungen;
- in Frühstücksstationen;
- bed and breakfast type environments.

This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:

- staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
- by clients in hotels, motels and other residential type environments

This appliance should not be used for direct commercial purposes or operated in moving vehicles - railway carriages, for example.

**NUK First Choice Flasche und NUK Muttermilchbehälter** werden ohne Ring und Körbchen in den Babykostwärmer gestellt (Abb. 3b).

Zum Erwärmen von Gläschchen platzieren Sie erst das Körbchen ohne Ring in den Babykostwärmer. Nehmen Sie dann den Deckel vom Babygläschchen und stellen das Gläschchen anschließend in das Körbchen (Abb. 3c).

Schalten Sie den Babykostwärmer ein. Dazu drücken Sie den Schalter nach unten (Abb. 3d). Der Schalter leuchtet auf.

**Hinweis:** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden.

Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Halten Sie Ihre Hände vom heißen Wasserdampf des Babykostwärmer fern. Während der Babykostwärmer heizt oder mit heißem Wasser gefüllt ist, dienen diese nicht umstellen oder verschieben.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Halten Sie Ihre Hände vom heißen Wasserdampf des Babykostwärmer fern. Während der Babykostwärmer heizt oder mit heißem Wasser gefüllt ist, dienen diese nicht umstellen oder verschieben.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Halten Sie Ihre Hände vom heißen Wasserdampf des Babykostwärmer fern. Während der Babykostwärmer heizt oder mit heißem Wasser gefüllt ist, dienen diese nicht umstellen oder verschieben.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

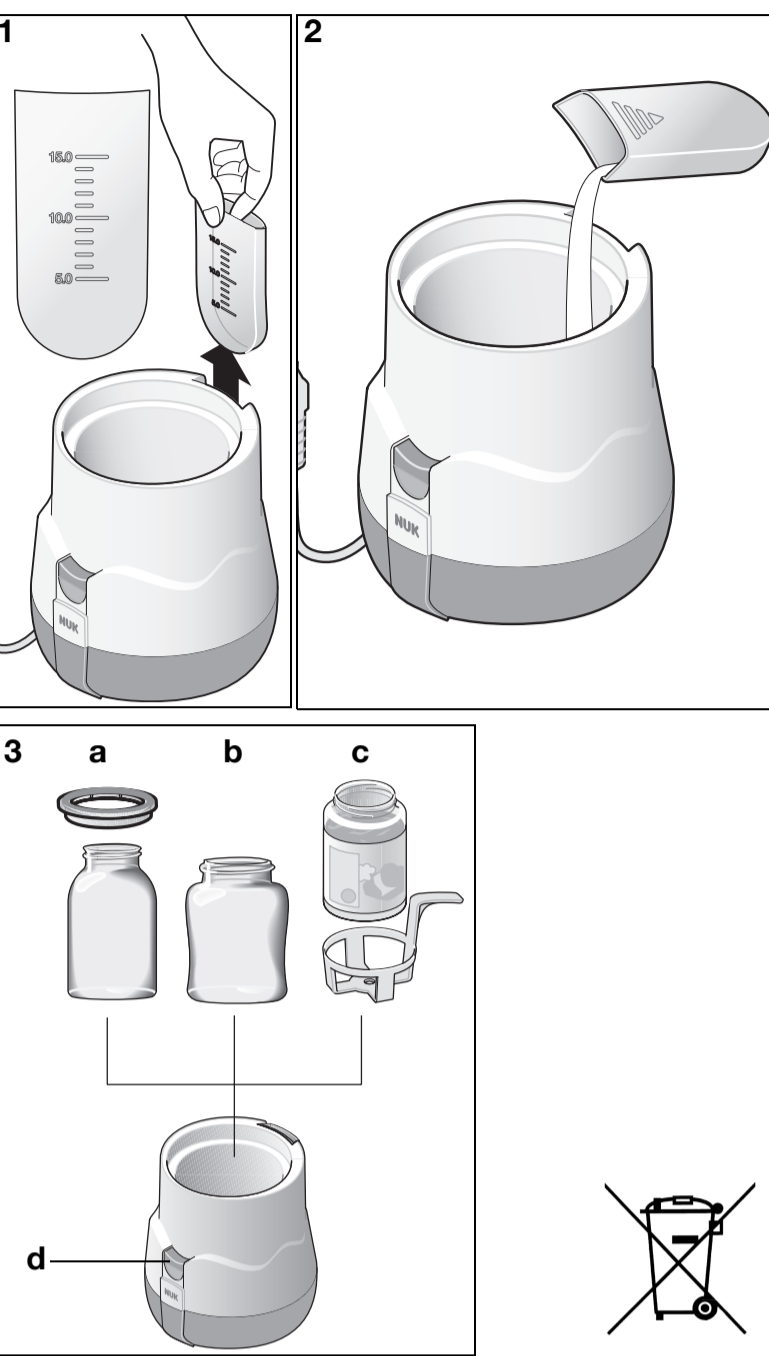
**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.

**Achtung!** Das Gerät kann mit dem Schalter nicht ausgeschaltet werden. Das Gerät schaltet sich zum Ende des Heizzyklus automatisch ab. Ein vorzeitiges Abschalten ist durch Ziehen des Steckers möglich.



presión excesiva (peligro de explosión/daños materiales).

• El aparato no se debe sumergir en agua ni utilizar al aire libre.

• El aparato no se debe utilizar con un reloj programador externo o un sistema de funcionamiento remoto separado, como por ejemplo un enchufe programable, ya que el aparato no se debe utilizar nunca sin supervisión, con el fin de intervenir a tiempo en caso de que se produzcan averías en el funcionamiento.

• Utilice el aparato solamente para calentar el alimento para bebés en el hogar. Un uso indebido supone riesgos para el usuario.

• Coloque el calentador para comida infantil de forma que esté situado estable y recto frente a usted y su hijo no pueda derribarlo, o tirar del cable hacia abajo de la mesa o el estante de la cocina.

• No coloque el aparato cerca de superficies muy calientes, en hornos calientes o cerca de aparatos eléctricos o de gas, ya que el aparato podría resultar dañado por ello.

• El cable no debe entrar en contacto con agua ni con una placa de cocina a fin de que usted esté protegido contra una descarga eléctrica.

• **Después del calentamiento:** remueve el contenido del tarro. Antes de dar de comer a su bebé, compruebe en la parte interior de la muñeca si la temperatura del alimento es adecuada para él. Una temperatura razonable se sitúa en aprox. 37°C, lo equivalente a la temperatura de su propio cuerpo.

• Desconecte el aparato de la red después de su utilización, para que no pueda ser conectado accidentalmente.

#### Calentar biberones y tarros

1. Enfrihe el calentador para bebés a la red.

2. Saque el recipiente graduado del soporte (ver Fig. 1).

3. Llene el recipiente graduado exactamente con la cantidad de agua según la siguiente tabla:

Biberón/ Tarrito	Cantidad de agua necesaria
Biberón de 125 ml	8 ml
Biberón de 150 ml	9 ml
Biberón de 250 ml	10 ml
Biberón de 300 ml	10 ml
Tarrito de 130 g	10 ml
Tarrito de 190 g	12 ml
	20 ml

• **Atención!** Para el llenado utilice siempre el recipiente graduado, ya que, de lo contrario, el calentador para bebés podría llenarse en exceso y podría resultar dañado el aparato.

**Nota:** Dependiendo de la temperatura inicial, la cantidad y el tipo de alimento para bebés, la temperatura que se alcance puede variar algo.

4. Vierta la cantidad de agua medida en el recipiente interno del calentador para bebés (ver Fig. 2).

• **Atención!** Utilizando demasiada agua el alimento se calienta durante demasiado tiempo y su temperatura puede resultar excesivamente caliente para su bebé.

5. Para calentar biberones estándar NUK coloque el aro sobre la abertura del calentador para bebés (ver Fig. 3a). El biberón se estabiliza con el aro.

El biberón First Choice NUK y el recipiente para leche materna de NUK se colocan directamente en el calentador para bebés (ver Fig. 3b).

Para calentar tarros coloque primero el cestillo en el aro en el calentador para bebés (ver Fig. 3c).

• **Atención!** Utilizando demasiada agua el alimento se calienta durante demasiado tiempo y su temperatura puede resultar excesivamente caliente para su bebé.

6. Ponga en marcha el calentador para bebés. Para ello pulse el interruptor hacia abajo (ver Fig. 3d). El interruptor se enciende.

**Nota:** El aparato no se puede desconectar mediante el interruptor. El aparato se desconecta automáticamente al finalizar el ciclo de calentamiento. Se puede desconectar prematuramente tirando del enchufe.

• **Atención!** Mantenga las manos alejadas del vapor de agua caliente del calentador para bebés. No cambie de lugar ni traslade el calentador para bebés mientras esté calentando o lleno de agua caliente.

- El alimento para bebés se calienta con el vapor del agua. Cuando el agua produce vapor y el alimento para bebés se ha calentado, el calentador para bebés se desconecta automáticamente. La luz del interruptor se apaga.
- Saque con cuidado el biberón o el tarro del calentador para bebés.
- Para que el calor se distribuya homogéneamente, agite el biberón cerrado o remueva el la comida para bebés en el tarro.

• **Importante!** Antes de alimentar a su bebé, cerciórese de que su temperatura no es excesivamente alta.

**Consejo:** Si el alimento para bebés no se calienta suficientemente, la próxima vez que lo utilice ponga un poco más de agua en el calentador para bebés. Si el alimento para bebés se calienta excesivamente, la próxima vez que lo utilice ponga un poco menos en el calentador para bebés.

10. Al finalizar el calentamiento, espere unos minutos hasta que el calentador para bebés se haya enfriado y se pueda conectar nuevamente, antes de utilizarlo otra vez.

11. No olvide desenchufar el aparato después de cada uso.

#### Limpieza y mantenimiento

Basta que limpia de vez en cuando la carcasa y el recipiente interior con un paño húmedo y un poco de detergente. Para hacerlo, desenchufe siempre primero el aparato y límpielo solamente cuando esté frío.

**Advertencia:** No sumerja nunca el aparato en agua y no lo lave en el lavavajillas. No utilice ningún agente de limpieza agresivo ni agentes o estropajos abrasivos. Pueden deteriorar la superficie o el aparato.

Puede lavar en el lavavajillas el recipiente graduado, el cestillo y el aro. Alternativamente, puede limpiar las piezas a mano con agua jabonosa caliente y luego aclararlas con agua y secarlas.

#### Descalificación

Tras algún tiempo, debido al uso, se deposita cal en el aparato (dependiendo de la dureza del agua corriente utilizada). Estas incrustaciones deben eliminar periódicamente para garantizar el funcionamiento del aparato. Las incrustaciones de cal pueden empeorar considerablemente el rendimiento.

• **Precaución!** No utilice un descalcificador habitual en el mercado, tampoco el descalcificador que viene con el aparato.

1. Para la eliminación de sedimentos de cal recomendamos llenar el aparato con agua tibia y 100 ml de agua hirviendo, y dejar que actúe durante 30 minutos.

• **Aviso:** Los tiempos de actuación más largos no mejoran la descalcificación, y además pueden dañar a la taza el aparato.

2. Vaciar a continuación, enjuagar dos veces con agua clara y después dejar secar.

#### Eliminación

El símbolo de un contenedor de residuos sobre ruedas cruzado significa que en la Unión Europea el producto debe ser depositado en un centro de reciclaje adecuado. Esto aplica-se a todo el producto y a todos los accesorios ostentando ese símbolo. Los productos assimilados no podrán ser mezclados con el lodo doméstico normal, sino encamados para reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. El reciclaje ayuda a reducir o consumo de materia prima y a poupar o meio ambiente.

#### Datos técnicos

Tensão: 230 V ~ / 50 Hz

Consumo de potencia: 300 Watt

Certificado de seguridad: GS / CE

#### Garantía

Además de las obligaciones de garantía del vendedor constante do contrato de compra y venda, o el aparato dispone ainda de uma garantia de fabricante de 24 meses a partir da data da aquisição do aparelho, se este for utilizado devidamente e em conformidade com o manual de instruções. A data de aquisição e o tipo de aparelho têm de ser comprovados através de um recibo de compra.

Os direitos legais do comprador não são limitados por esta garantia do fabricante.

Comprometemo-nos a eliminar, dentro do período de garantia, todas as falhas associadas a defeitos de fabrico ou do material. As peças desgastadas não são abrangidas pela garantia.

A garantia não cobre desvios menores na composição do produto que não alteram a funcionalidade deste e tão pouco o desvalorizam. Da mesma forma, nem prestações garantidas que não dependem da correcta utilização do aparelho, nem que não sejam necessárias, daí uma utilização incorrecta ou de um cuidado insuficiente, ou se o aparelho for submetido a intervenções por pessoas não autorizadas por nós para esse fim.

• Utilize o aparelho apenas para aquecer a comida do bebé em casa. Uma utilização inadequada implica vários perigos para o utilizador.

• Coloque o aquecedor de comida para bebé num local seguro y plano, y de forma que a o bebé não o possa tirar ou puxar pelo cabo y fazé-lo caer da mesa o da bancada da cozinha.

A forma de preterção de garantia fica ao nosso critério, podendo optar-se pela reparação, substituição de peças ou substituição do aparelho. A realização de prestações de garantia não prolonga nem reinicia o período de garantia. O prazo de garantia para peças sobressalentes muda termina juntamente com o prazo de garantia para todo o aparelho.

Excluem-se quaisquer direitos que possam vir a ser reivindicados para além do âmbito de vigência de garantia, em particular toda e qualquer indemnização de danos causados fora do aparelho, se daí lei não resultar obrigatoriedade responsabilidade maior.

Não assumimos a responsabilidade por custos e riscos de transporte.

O envio de um aparelho sem comprovação da data de aquisição é tratado como um caso de reparação. A reparação do aparelho só é realizada depois de se consultar o cliente.

Em caso de reclamação, pedimos-lhe que guarde a referência e o número LOT.

#### RUS

#### Дорогие родители,

Подогреватель детского питания NUK подогревает детское питание в бутылочках и баночках до нужной температуры. Пользоваться им очень просто. В этой инструкции приведена информация, которую необходимо знать. Пожалуйста, внимательно прочитайте инструкцию по применению перед первым использованием подогревателя детского питания.

• **Акция! Бутылочки и баночки с детским питанием:**

1. Вставьте вилку подогревателя детского питания в розетку.

2. Выньте мерную емкость из держателя (см. рисунок 1).

3. Заполните мерную емкость водой в соответствии с приведенной ниже таблицей:

#### Требуемое количество воды

Бутылочка / баночка	Детское питание комнатной температуры	Детское питание из холодильника
Бутылочка 125 мл	8 мл	12 мл
Бутылочка 150 мл	9 мл	12 мл
Бутылочка 250 мл	10 мл	14 мл
Бутылочка 300 мл	10 мл	14 мл
Боул 130 г	10 мл	18 мл
Боул 190 г	12 мл	20 мл

• **Внимание!** Для заполнения всегда используйте мерную емкость, иначе подогреватель может оказаться переполненным, что может привести к поломке устройства.

• **Примечание:** В зависимости от начальной температуры, количества и вида детского питания конечная температура может немного отличаться.

4. Налейте отмеренное количество воды во внутреннюю емкость подогревателя (см. рисунок 2).

• **Атенто!** Сразу после того как выньте мерную емкость из держателя, чтобы не испачкать ее.

5. Вставьте мерную емкость в держатель (см. рисунок 3).

6. Вставьте вилку подогревателя детского питания в розетку (см. рисунок 4).

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.

• **Атенто!** Для подогрева бутылочек и баночек с детским питанием потребуется время.