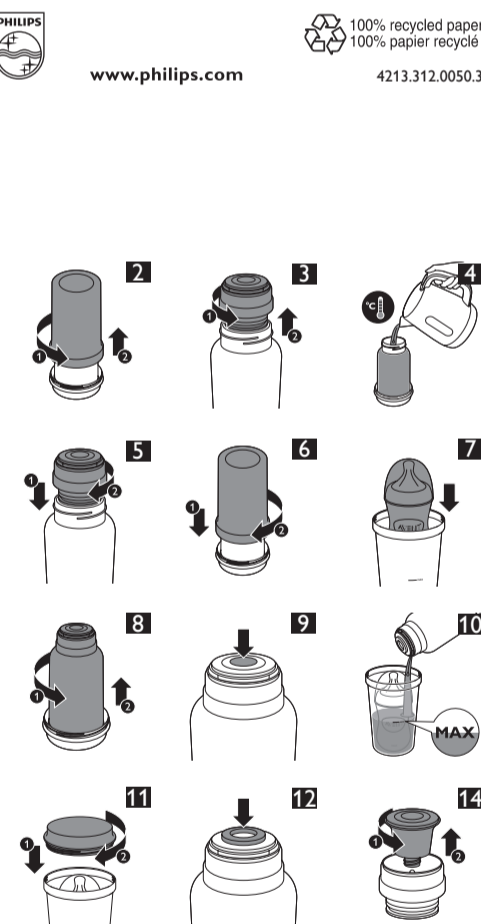


SCF256



PHILIPS
AVVENT

1



13

	5°C / 40°F	20°C / 70°F
125 ml / 4 oz	3.5 min	2 min
150 ml / 5 oz		
180 ml / 6 oz	5 min	2.5 min
210 ml / 7 oz		
240 ml / 8 oz	6.5 min	3 min
260 ml / 9 oz		
290ml / 10 oz	9 min	4.5 min
330ml / 11 oz		

• 5°C / 40°F: EN: Out-of-fridge temperature, DA: Temperatur lige fra køleskabet, DU: Temperatur aus dem Kühlschrank, FI: Jääkaapilämpötila, FR: Température du réfrigérateur, NL: Koelkasttemperatuur, NO: Kjøleskapstempertatur, PL: Temperatura po wyciągu z lodówki, SV: Kylläskäskall temperatur
• 20°C / 70°F: EN: Room temperature, DA: Stuetemperatur, DU: Raumtemperatur, FI: Huonelämpötila, FR: Température ambiante, NL: Kamertemperatuur, NO: Romtemperatur, PL: Temperatura pokojowa, SV: Rumstemperatur

- Si vous réchauffez des aliments ou une boisson. La procédure est la même pour réchauffer des aliments ou une boisson à l'aide du chauffe-biberon thermique, mais le réchauffement des aliments prend quelques minutes en plus. Mélangez les aliments et testez leur température afin de vous assurer qu'ils ne sont pas trop chauds pour votre bébé.

Nettoyage

Attention : N'utilisez jamais de détergents agressifs, de dissolvants ou de produits chimiques pour nettoyer le chauffe-biberon thermique.

Ne nettoyez pas la bouteille au lave-vaisselle.

1 Videz le bol et la bouteille après chaque utilisation.

2 Nettoyez le bol et la bouteille à l'eau chaude savonneuse.

3 Rincez soigneusement le bol et la bouteille à l'eau claire.

4 Pour nettoyer le couvercle verseur, tournez la partie supérieure dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (1) pour l'enlever de la partie inférieure (2). Nettoyez les deux parties à l'eau chaude savonneuse et rincez-les soigneusement à l'eau claire. (fig. 14)

Remarque : Manipulez les deux parties du couvercle verseur avec soin.

5 Laissez sécher complètement toutes les parties du chauffe-biberon thermique.

Garantie et assistance

Si vous avez besoin d'informations supplémentaires ou si vous rencontrez un problème, Philips AVENT est toujours là pour vous aider. Consultez le site Web de Philips à l'adresse www.philips.com/support.

NEDERLANDS

Algemene beschrijving (fig. 1)

- 1 Opwarmbeker met opwarminstucties
- 2 Beschermdeksel
- 3 Schenkdeksel met knop OPEN en ring CLOSE
- 4 Fles

Belangrijk Waarschuwing

- Pas op, er kan zich heet water in de fles en opwarmbeker bevinden, wat risico op verbranding met zich meebrengt.
- Plaats altijd een fles of beker in de opwarmbeker voor u water in de opwarmbeker giet.
- De buitenkant van de opwarmbeker kan heet worden wanneer deze met heet water uit de fles wordt gevuld.
- De tijden in de opwarminstucties moeten als richtlijn worden beschouwd.
- Wanneer u een fles of beker volgens de tijden in de opwarminstucties opwarmt, verwijder de fles of beker dan onmiddellijk uit de opwarmbeker nadat deze tijd verstrekken is. Als u de fles of beker langer in de opwarmbeker laat staan, kan de drank of het voedsel te heet worden.
- Controleer de temperatuur van de drank of het voedsel altijd voor u uw baby voedt.
- Houd alle delen buiten het bereik van kinderen.

Let op

- Gebruik de fles niet om koolzuurhoudende dranken in te bewaren of mee te nemen.
- Gebruik de fles niet om warme dranken of warm babyvoeding in te bewaren of mee te nemen om bacterievermindering te beperken.
- Gebruik geen agressieve schoonmaakmiddelen, oplosmiddelen of chemische stoffen om de flessenopwarmset schoon te maken.
- Maak de flessenopwarmset niet schoon in de vaatwasmachine.
- Plaats de flessenopwarmset niet in een sterilisator.
- Verwarm de fles met water voor om de warmte optimaal te behouden.
- Zet de flessenopwarmset nooit in een magnetron of conventionele oven.
- Gebruik de flessenopwarmset altijd op een vlok, hittebestendig oppervlak.
- Zorg ervoor dat het schenkdeksel goed is bevestigd om lekkern te voorkomen.
- Kontroller alltid temperaturen på dricken eller maten.

De flessenopwarmset gebruiken Klaarmaken voor gebruik

Tip: Om het water in de fles zolang mogelijk warm te houden, verwarm u de binnenkant van de fles voor door de vloeistof, voor u deze vult, te spoelen met heet water.

1 Draai de opwarmbeker linksom (1) en neem deze van de fles (2). (fig. 2)

2 Draai het schenkdeksel linksom (1) en neem het van de fles (2) (fig. 3).

3 Giet 500 ml vers gekookt water in de fles. (fig. 4)

Opmerking: Doe de fles niet te vol om te voorkomen dat het hete water eruit spat.

4 Plaats het schenkdeksel terug op de thermosfles (1) en draai het rechtsom om het vast te zetten (2). (fig. 5)

Opmerking: Zorg dat het schenkdeksel goed vast en dicht zit.

5 Plaats de opwarmbeker opnieuw op de fles (1) en draai de opwarmbeker rechtsom om deze vast te zetten (2) (fig. 6).

De flessenopwarmset is nu klaar voor gebruik.

Een fles of beker opwarmen

- 1 Draai de opwarmbeker linksom (1) en neem deze van de fles (2) (fig. 2).
- 2 Plaats een fles of beker in de opwarmbeker (fig. 7).
- 3 Draai de fles linksom (1) en neem deze van het beschermdeksel (2) (fig. 8).
- 4 Om het schenkdeksel te openen, drukt u stevig op de knop OPEN in het midden van het deksel (fig. 9).
- 5 Giet heet water in de opwarmbeker (fig. 10).

Opmerking: Zorg er altijd voor dat het water niveau onder de hals van de fles of beker blijft. Overschrijd de MAX-aanduiding op de opwarmbeker niet.

6 Plaats het beschermdeksel op de opwarmbeker (1) en draai het rechtsom om het te bevestigen (2). Zo wordt de drank of het voedsel snel en handig verwarmd (fig. 11).

7 Om het schenkdeksel te sluiten, drukt u op de ring CLOSE (fig. 12).

Tip: Raadpleeg de opwarminstucties voor indicaties van de opwarmtijden (zie hoofdstuk 'Opwarminstucties').

8 Verwijder de fles of beker voorzichtig uit de opwarmbeker en controleer de temperatuur van de drank of het voedsel.

Opmerking: Controleer de temperatuur van de drank of het voedsel voor uw baby voedt. Als u denkt dat de temperatuur te laag is, zet de fles of beker dan terug in de opwarmbeker en laat deze nog enkele seconden opwarmen.

Opwarminstucties (fig. 13)

De opwarminstucties (fig. 13) geven een indicatie van de benodigde tijd voor het opwarmen van melk in de flessenopwarmset.

De opwarminstucties zijn gebaseerd op plastic Philips AVENT-flessen, glazen Philips AVENT-flessen en Philips AVENT-bevbabekers met melk op koelkast (-5°C) of kamertemperatuur (20°C), in warm water dat 4 uur in de thermosfles (circa 80°C tot 90°C) heeft gezeten. De werkelijke opwarmtijden zijn afhankelijk van de volgende factoren:

- De hoeveelheid drank of voedsel in de fles of beker.
- De begin temperatuur van de drank of het voedsel voor het opwarmen.
- De temperatuur van het water in de fles.
- Het materiaal en de vorm van de fles of beker.
- Of u voedsel of drank opwarmt. Voedsel opwarmen met de flessenopwarmset werkt hetzelfde als het opwarmen van drank, maar duurt enkele minuten langer. Roer het voedsel en de test de temperatuur om ervoor te zorgen dat deze niet te heet is voor uw baby.

Schoonmaken

Let op: Gebruik nooit agressieve schoonmaakmiddelen, oplosmiddelen of chemische stoffen om de flessenopwarmset schoon te maken.

Maak de fles niet schoon in de vaatwasmachine.

1 Leeg de beker en de fles na ieder gebruik.

2 Maak de beker en de fles schoon met warm water en wat afwasmiddel.

3 Spoel de beker en de fles grondig met vers water.

4 Om het schenkdeksel schoon te maken, draait u het bovenste deel linksom (1) om het van het onderste deel te verwijderen (2). Maak beide delen schoon met warm water en wat afwasmiddel en spoel deze grondig met vers water. (fig. 14)

Opmerking: Wees voorzichtig met beide delen van het schenkdeksel.

5 Laat alle delen van de flessenopwarmset volledig drogen.

Garantie en ondersteuning

Als u informatie nodig hebt of als u een probleem hebt, staat Philips AVENT altijd voor u klaar. Ga naar de Philips-website www.philips.com/support.

NORSK

Generell beskrivelse (fig. 1)

- 1 Beger med referanseveileddningen for oppvarming
- 2 Beskyttende lokk
- 3 Lokk med helletut med åpneknapp (OPEN) og lukkering (CLOSE)
- 4 Flaske

Viktig Advarsel

- Vær forsiktig. Flasken og begeret kan inneholde varmt vann, og derfor utgiøre en fare for skaldning.
- Sett alltid en flaske eller beholder i begeret før du holder vann i begeret.
- Utseiden av begeret kan bli varmt når det fylles med vann vann fra flasken.
- Tidene som er oppgitt i referanseveileddningen for oppvarming bør brukes som retningslinjer.
- Når du varmer opp en flaske eller beholder i henhold til tidene som er oppgitt i referanseveileddingen for oppvarming må du unngå å løfte den med hånden.

Referanseveileddingen for oppvarming (fig. 13) gir indikatorer på oppvarmingstiden som kreves for å varme opp melk i den termiske flaskevarmeren.

Referanseveileddingen for oppvarming er basert på Philips AVENT-plastflasker, Philips AVENT-glassflasker og Philips AVENT-oppbevaringsbeholder, fylt med melk ved kjøleskapstemperatur (-5°C) eller romtemperatur (20°C), omgitt av varmt vann som er blitt oppvarpet i termosflasken i fire timer (ca. 80-90 °C).

Faktiske oppvarmingstider kan variere etter følgende forhold:

- Mengden mat eller drikk i flasken eller beholderen.
- Starttemperaturen på maten eller drikkene for oppvarming.
- Temperaturen til vannet fra flasken.
- Materialer og formen til flasken eller beholderen.
- Om du varmer opp mat eller drikk. Å varme opp mat med den termiske flaskevarmeren fungerer på samme måte som å varme opp drikkene, men det tar noen få minutter ekstra. Rør i maten og test temperaturen for å kontrollere at det ikke er for varmt for babyen.

Referanseveiledding for oppvarming (fig. 13)

Referanseveileddingen for oppvarming (fig. 13) gir indikatorer på oppvarmingstiden som kreves for å varme opp melk i den termiske flaskevarmeren.

Referanseveileddingen for oppvarming er basert på Philips AVENT-plastflasker, Philips AVENT-glassflasker og Philips AVENT-oppbevaringsbeholder, fylt med melk ved kjøleskapstemperatur (-5°C) eller romtemperatur (20°C), omgitt av varmt vann som er blitt oppvarpet i termosflasken i fire timer (ca. 80-90 °C).

Faktiske oppvarmingstider kan variere etter følgende forhold:

- Mengden mat eller drikk i flasken eller beholderen.
- Starttemperaturen på maten eller drikkene for oppvarming.
- Temperaturen til vannet fra flasken.
- Materialer og formen til flasken eller beholderen.
- Om du varmer opp mat eller drikk. Å varme opp mat med den termiske flaskevarmeren fungerer på samme måte som å varme opp drikkene, men det tar noen få minutter ekstra. Rør i maten og test temperaturen for å kontrollere at det ikke er for varmt for babyen.

Opmerking: Sprawdź temperaturę napoju lub jedzenia przed podaniem go dziecku. Jeśli uważasz, że temperatura jest zbyt niska, wilź butelkę lub pojemnik z powrotem do naczynia i zaczekaj kilka sekund, aż się nagrzej.

Rengjøring

Forsiktig: Ikke bruk kraftige rengjøringsmidler, løsemidler eller kjemikalier for å rengjøre den termiske flaskevarmeren.

Ikke vask flasken i oppvaskmaskinen.

1 Tøm begeret og flasken etter hver bruk.

2 Rengjør begeret og flasken med varmt vann og litt oppvaskmiddel.

3 Skill begeret og flasken grundig med friskt vann.

4 Når du skal rengjøre lokket med helletut, skrur du den øverste delen mot klokken (1) for å ta den av den nedre delen (2). Rengjør begge delene med varmt vann og litt oppvaskmiddel, og skill dem grundig med friskt vann. (fig. 14)

Opmerking: Vær forsiktig når du håndterer begge delene av lokket med helletut.

5 La alle delene til den termiske flaskevarmeren tørke fullstendig.

Garanti og støtte

Hvis du trenger informasjon, eller hvis du har et problem, er Philips AVENT alltid klar til å hjelpe deg. Gå til webområdet til Philips på www.philips.com/support.

POLSKI

Opis ogólny (rys. 1)

- 1 Pokrywka do zatrzymywania podgrzewacza
- 2 Pojemnik na mleko
- 3 Podgrzewacz z zamkiem CLOSE
- 4 Termos

Ważne

Ostrzeżenie</h

ENGLISH

General description (Fig. 1)

- 1 Beaker with warming reference guide
- 2 Protective lid
- 3 Pouring lid with OPEN button and CLOSE ring
- 4 Flask

Important Warning

- Be careful, the flask and beaker may contain hot water and therefore be a potential scalding hazard.
- Always place a bottle or container in the beaker before you pour water into the beaker.
- The outside of the beaker can become hot when it is filled with hot water from the flask.
- The times stated in the warming reference guide should be considered as guidelines.
- When you heat a bottle or container according to the times indicated in the warming reference guide, remove the bottle or container from the beaker immediately after this time has passed. If you leave it in the beaker longer, the drink or food may become too hot.
- Always check the temperature of the drink or food before you feed your baby.
- Keep all parts out of reach of children.

Caution

- Do not use the flask to store or carry carbonated drinks.
- To minimise bacterial growth, do not use the flask to store or carry warm drinks or warm baby food.
- Do not use aggressive cleaning agents, solvents or chemicals to clean the thermal bottle warmer.
- Do not clean the thermal bottle warmer in the dishwasher.
- Do not put the thermal bottle warmer in a steriliser.
- Preheat the flask with water to ensure optimal heat retention.
- Never put the thermal bottle warmer in a microwave or conventional oven.
- Always use the thermal bottle warmer on a flat and heat-resistant surface.
- Make sure the pouring lid is fixed properly to prevent leakage.
- Make sure the silicone ring on the pouring lid is in place and intact to prevent leakage.

Using the thermal bottle warmer

Preparing for use

Tip: Keep the water in the flask hot as long as possible, preheat the inside of the flask by rinsing it with hot water before you fill it.

- 1 Turn the beaker anticlockwise (1) and lift it off the flask (2). (Fig. 2)

- 2 Turn the pouring lid anticlockwise (1) and lift it off the flask (2). (Fig. 3).

- 3 Pour 500ml freshly boiled water into the flask. (Fig. 4)

Note: Do not overflow the flask to avoid splashing of hot water.

- 4 Place the pouring lid back onto the flask (1) and turn it clockwise to fix it (2). (Fig. 5)

Note: Make sure the pouring lid is fixed properly and is closed.

- 5 Place the beaker over the flask again (1) and turn it clockwise to fix it (2). (Fig. 6).

The thermal bottle warmer is now ready to go.

Heating up a bottle or container

- 1 Turn the beaker anticlockwise (1) and lift it off the flask (2). (Fig. 2).

- 2 Place a bottle or container in the beaker (Fig. 7).

- 3 Turn the flask anticlockwise (1) and lift it off the protective lid (2). (Fig. 8).

- 4 To open the pouring lid, press firmly on the OPEN button in the centre of the lid (Fig. 9).

- 5 Pour hot water into the beaker (Fig. 10).

Note: Always make sure the water level stays below the neck of the bottle or container. Do not exceed the MAX indication on the beaker.

- 6 Place the protective lid on the beaker (1) and turn it clockwise to fix it (2). This ensures fast and convenient warming of the drink or food (Fig. 11).

- 7 To close the pouring lid, press the CLOSE ring (Fig. 12).

Tip: Consult the warming reference guide for indications of warming times (see chapter 'Warming reference guide').

- 8 Carefully remove the bottle or container from the beaker and check the temperature of the drink or food.

Note: Check the temperature of the drink or food before you feed it to your baby. If you think that the temperature is too low, put the bottle or container back into the beaker and let it heat up for a few seconds.

Warming reference guide (Fig. 13)

The warming reference guide (Fig. 13) provides indications of the warming time required for warming up milk in the thermal bottle warmer.

The warming reference guide is based on Philips AVENT plastic bottles, Philips AVENT glass bottles and Philips AVENT storage containers, filled with milk at out-of-fridge (5°C/40°F) or room temperature (20°C/70°F), surrounded by hot water that has been stored in the thermos flask for 4 hours (approx. 80°C to 90°C/176°F to 194°F). Actual warming times may vary depending on the following factors:

- The amount of the food or drink in the bottle or container.
- The starting temperature of the food or drink before warming.
- The temperature of the water from the flask.
- The material and shape of the bottle or container.

- 7 For at lukke hældelåget skal du trykke på CLOSE-ringen (fig. 12).

Tip: Se referencetiden til opvarmning for at få anvisninger vedrørende opvarmning (se afsnittet "Referencetide til opvarmning").

- 8 Fjern forsigtigt flasken eller beholderen fra bægeret, og kontroller temperaturen på drikken eller maden.

Bemærk: Kontroller temperaturen på drikken eller maden, inden du giver den dit barn. Hvis du synes, at temperaturen er for lav, skal du sætte flasken eller beholderen tilbage i bægeret og opvarme den i et par sekunder mere.

Referencetide til opvarmning (fig. 13)

Referencetiden til opvarmning (fig. 13) angiver den opvarmningstid, der kræves til opvarmning af mælk i termoflaskevarmerne.

Referencetiden til opvarmning er baseret på Philips AVENT-plastflasker, Philips AVENT-glasflasker og Philips AVENT-opbevaringsbehæltere, fyldt med mælk ligesom fra køleskabet (5°C) eller ved stuetemperatur (20°C), omgivet af varmt vand, der har været opbevaret i termoflaske i 4 timer (ca. 80°C til 90°C).

De faktiske opvarmningstider varierer afhængigt af følgende faktorer:

- Mængden af mad eller drikke i flasken eller beholderen.
- Starttemperaturen for mad og drikke før opvarmning.
- Temperaturen på vandet i flasken.
- Flaskens eller beholderens materialer og form.
- Unset om du opvarmer mad eller drikke.
- Opvarmning af mad med termoflaskevarmerne fungerer på samme måde som opvarmning af en drik, men tager et par minutter mere. Rør rundt i maden, og test temperaturen for at sikre, at den ikke er for varm til dit barn.

Rengøring

Forsigtig: Brug aldrig skrappe rengøringsmidler, oplosningsmidler eller kemikalier til rengøring af termoflaskevarmeren.

Flasken tåler ikke opvaskemaskine.

- 1 Tøm bægeret og flasken efter hver brug.
- 2 Rengør bægeret og flasken med varmt vand og lidt opvaskemiddel.
- 3 Sky bægeret og flasken grundigt med rent vand.
- 4 For at rengøre hældelåget skal du dreje den øverste del mod uret (1) for at fjerne den fra den nederste del (2). Rengør begge dele med varmt vand og lidt opvaskemiddel, og sky dem grundigt med rent vand. (fig. 14)

Bemærk: Håndter begge dele af hældelåget med forsigtighed.

- 5 Lad alle dele af termoflaskevarmeren tørre helt.

Forsigtig

Hvis du har behov for oplysninger eller har et problem, er Philips AVENT altid klar til at hjælpe dig. Besøg Philips' website på www.philips.com/support.

DEUTSCH

Allgemeine Beschreibung (Abb. 1)

- 1 Becher mit Leitfaden zum Aufwärmen
- 2 Schutzdeckel
- 3 Deckel zum Ausgießen mit OPEN-Taste und CLOSE-Ring
- 4 Flasche

Wichtig Warnhinweis

Häufig kann die Bakterienanzahl bei einem Becherglas oder einer Flasche höher sein als in einem Flaschenwärmer. Bringen Sie daher das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.

Bringen Sie das Becherglas oder die Flasche nicht in einen Spülmaschinen oder in einen Sterilisator.