

Guide des réglages

Le guide ci-dessous n'est fourni qu'à des fins de référence. Après quelques utilisations, vous serez mieux en mesure de déterminer les réglages à convenant le mieux au type de biberon que vous utilisez. **Vérifiez toujours la température du lait avant de donner un biberon à votre bébé.**

Chauffage rapide

🏠 Biberon à température ambiante 21 °C / 70 °F

Plastique		Verre	
30 ml / 1 oz	réglage 1	30 ml / 1 oz	✗
60 ml / 2 oz	réglage 2	60 ml / 2 oz	✗
90 ml / 3 oz	réglage 3	90 ml / 3 oz	réglage 1
120 ml / 4 oz	réglage 4	120 ml / 4 oz	réglage 2
150 ml / 5 oz	réglage 5	150 ml / 5 oz	réglage 3
180 ml / 6 oz	réglage 6	180 ml / 6 oz	réglage 4
210 ml / 7 oz	réglage 7	210 ml / 7 oz	réglage 5
240 ml / 8 oz	réglage 8	240 ml / 8 oz	réglage 6
270 ml / 9 oz	réglage 9	270 ml / 9 oz	réglage 6

Chauffage rapide

❄️ Biberon froid RÉFRIGÉRÉ 4 °C / 39 °F

Plastique		Verre	
30 ml / 1 oz	réglage 1	30 ml / 1 oz	✗
60 ml / 2 oz	réglage 2	60 ml / 2 oz	✗
90 ml / 3 oz	réglage 3	90 ml / 3 oz	réglage 1
120 ml / 4 oz	réglage 4	120 ml / 4 oz	réglage 2
150 ml / 5 oz	réglage 5	150 ml / 5 oz	réglage 3
180 ml / 6 oz	réglage 6	180 ml / 6 oz	réglage 3
210 ml / 7 oz	réglage 7	210 ml / 7 oz	réglage 4
240 ml / 8 oz	réglage 8	240 ml / 8 oz	réglage 5
270 ml / 9 oz	réglage 9	270 ml / 9 oz	réglage 6

Chauffage constant

🏠 Biberon à température ambiante 21 °C / 70 °F

Plastique		Verre	
30 ml / 1 oz	réglage 1	30 ml / 1 oz	✗
60 ml / 2 oz	réglage 2	60 ml / 2 oz	réglage 1
90 ml / 3 oz	réglage 3	90 ml / 3 oz	réglage 2
120 ml / 4 oz	réglage 4	120 ml / 4 oz	réglage 4
150 ml / 5 oz	réglage 5	150 ml / 5 oz	réglage 4
180 ml / 6 oz	réglage 6	180 ml / 6 oz	réglage 5
210 ml / 7 oz	réglage 7	210 ml / 7 oz	réglage 7
240 ml / 8 oz	réglage 8	240 ml / 8 oz	réglage 7
270 ml / 9 oz	réglage 9	270 ml / 9 oz	réglage 7

Chauffage constant

❄️ Biberon froid RÉFRIGÉRÉ 4 °C / 39 °F

Plastique		Verre	
30 ml / 1 oz	réglage 1	30 ml / 1 oz	✗
60 ml / 2 oz	réglage 2	60 ml / 2 oz	réglage 1
90 ml / 3 oz	réglage 3	90 ml / 3 oz	réglage 2
120 ml / 4 oz	réglage 4	120 ml / 4 oz	réglage 3
150 ml / 5 oz	réglage 5	150 ml / 5 oz	réglage 4
180 ml / 6 oz	réglage 6	180 ml / 6 oz	réglage 5
210 ml / 7 oz	réglage 7	210 ml / 7 oz	réglage 6
240 ml / 8 oz	réglage 8	240 ml / 8 oz	réglage 7
270 ml / 9 oz	réglage 9	270 ml / 9 oz	réglage 7

babybrezza®

chauffe-biberon
pour lait maternel et
préparation lactée

Directives

d'installation, d'utilisation et de nettoyage



PRÉCAUTIONS IMPORTANTES

Avant d'utiliser un appareil électrique, prenez toujours des précautions de base :

1. Lisez tout mode d'emploi avant utilisation.
2. Ne touchez à aucune surface chaude. Utilisez les poignées.
3. Pour éviter tout risque d'électrocution ou de blessures, ne pas immerger le cordon, la fiche, le réservoir d'eau ou l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
4. Exercez toujours une surveillance étroite lorsque l'appareil est utilisé par des enfants ou à proximité d'enfants.
5. Débrancher l'appareil lorsqu'il ne fonctionne pas et avant de le nettoyer. Laisser l'appareil refroidir avant d'insérer ou de retirer des pièces et avant de le nettoyer.
6. N'utilisez jamais un appareil dont le cordon ou la fiche est endommagé. Si l'appareil fonctionne mal ou s'il a été endommagé de quelque manière que ce soit, communiquez avec Elfe Juvenile Products au 1-800-667-8184 ou à l'adresse : service@elfe.ca.
7. L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant de l'appareil peut causer des incendies, des décharges électriques ou des blessures.
8. Utilisez l'appareil sur une surface plane. Veillez à ce qu'aucun débris ne se trouve sous l'appareil et que les coussinets en caoutchouc soient en contact avec la surface.
9. Usage domestique seulement. N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.
10. Ne laissez pas le câble pendre sur le bord d'une table ou d'un comptoir ni entrer en contact avec une surface chaude.
11. Faites preuve d'une prudence extrême lorsque vous déplacez un appareil qui contient du liquide chaud.
12. Ne posez pas l'appareil sur ou à proximité d'un brûleur à gaz ou électrique chaud ni dans un four chaud.
13. N'utilisez pas l'appareil à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu.
14. Cet appareil est muni d'une fiche polarisée (une broche est plus large que l'autre). Pour réduire les risques de décharge électrique, cette fiche ne peut être insérée que d'un seul sens dans une prise polarisée. Si la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, inversez-la. Si elle ne s'insère toujours pas, communiquez avec un électricien qualifié. N'essayez jamais de modifier la fiche.
15. Pour débrancher, éteignez l'appareil, puis retirez la fiche de la prise murale.
16. Assurez-vous que l'appareil est éteint avant de le débrancher.
17. Un cordon d'alimentation court est fourni afin de réduire les risques d'enchevêtrement ou de trébuchement. Il est possible de se procurer une rallonge ou un cordon d'alimentation amovible plus long; toutefois, ceux-ci doivent être utilisés avec prudence. Si une rallonge est utilisée, il faut s'assurer que la puissance nominale est adéquate pour l'appareil.
18. La rallonge ne doit pas pendre du comptoir ou de la table; elle doit être placée de façon qu'un enfant ne puisse pas trébucher ou la tirer accidentellement.
19. Vérifiez toujours que la nourriture est à une température sécuritaire avant de la servir.
20. Retirez la fiche de la prise murale avant de servir du lait ou de la nourriture chauffée à l'aide de l'appareil.
21. Gardez le cordon d'alimentation hors de portée des enfants.

⚠ ATTENTION : Si le message d'erreur E1, E2, E3 ou E4 s'affiche à l'écran de l'appareil, communiquez avec le service à la clientèle avant d'utiliser le chauffe-biberon de nouveau.

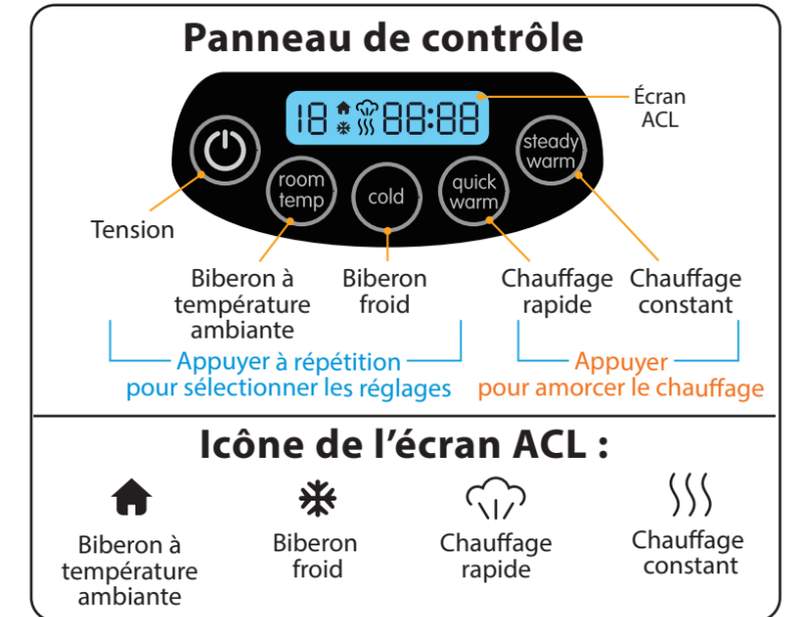
DONNÉES TECHNIQUES

Modèle : BRZ0084 Tension d'alimentation : 120V ~ 60Hz Current: 4.4A Puissance du chauffe-biberon : 500W

Conservez ce mode d'emploi

Chauffe-biberon pour lait maternel et préparation lactée

Pièces et boutons de commande



Chauffage constant (idéal pour réchauffer du lait maternel)

1. Placez le biberon dans le panier et versez de l'eau dans le chauffe-biberon à égalité avec le niveau de lait dans le biberon. **Pour de meilleurs résultats, utilisez toujours de l'eau à la température ambiante.** Si vous utilisez de l'eau chaude ou froide, le biberon pourrait être chauffé à une température incorrecte ou dangereuse.
2. Fermez le couvercle du chauffe-biberon.
3. Appuyez sur  pour mettre l'appareil en marche.
4. Utilisez le guide des réglages sur la couverture arrière du présent livret pour déterminer le réglage pour votre biberon. Assurez-vous de sélectionner correctement la capacité du biberon et le matériau dont il est fabriqué.
5. Identification de la **température de départ** du biberon.
 - Si le biberon que vous faites chauffer est à la **température ambiante** (environ 21 °C ou 70 °F), appuyez sur  à répétition pour sélectionner le réglage.
 - Si le biberon est **froid** (réfrigéré 39 °F/4 °C) appuyez sur  à répétition pour sélectionner le réglage.
6. Appuyez sur  pour mettre l'appareil en marche.
7. Le chauffe-biberon émettra un bip lorsque le biberon sera prêt. Retirez immédiatement le biberon une fois que le chauffage est terminé. Remuez le biberon et vérifiez la température avant de donner un biberon à votre bébé.

Remplir le chauffe-biberon d'eau à égalité avec le lait contenu dans le biberon.

 Si vous faites chauffer plusieurs biberons, laissez l'appareil refroidir entre chaque cycle.



Chauffage rapide (idéal pour réchauffer de la préparation lactée ou de la nourriture pour bébé)

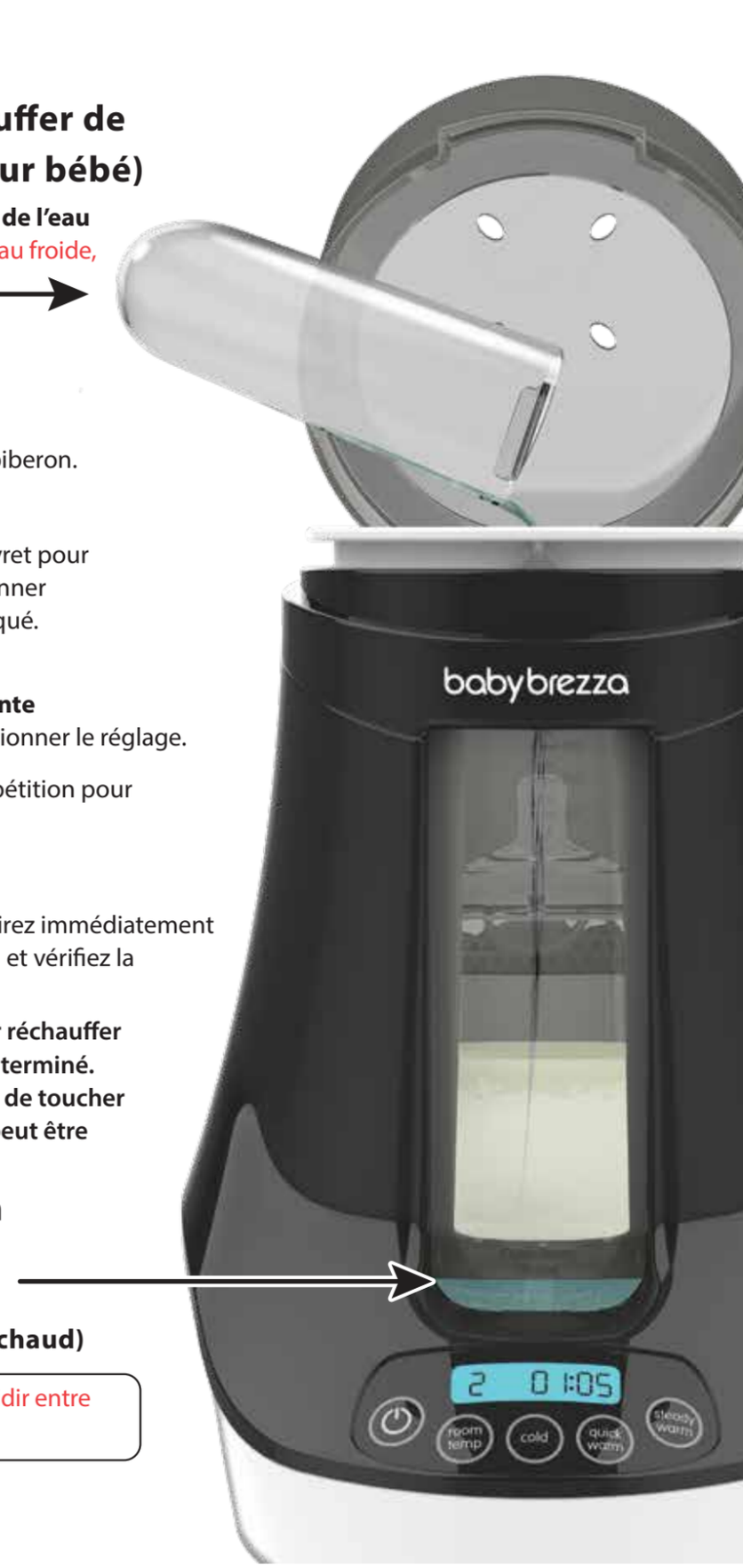
1. Remplissez le contenant à mesurer (inclus derrière le réchaud) avec **de l'eau à la température ambiante.** N'utilisez pas de l'eau chaude ou de l'eau froide, car le biberon pourrait être chauffé à une température incorrecte ou dangereuse. Videz le contenant à mesurer dans le réchaud comme cela est illustré. L'eau montera jusqu'à la ligne de remplissage pour le chauffage rapide (Quick Warm); voir la flèche ci-dessous.
2. Placez le biberon dans le panier et fermez le couvercle du chauffe-biberon.
3. Appuyez sur  pour mettre l'appareil en marche.
4. Utilisez le guide des réglages sur la couverture arrière du présent livret pour déterminer le réglage pour votre biberon. Assurez-vous de sélectionner correctement la capacité du biberon et le matériau dont il est fabriqué.
5. Identification de la **température de départ** du biberon.
 - Si le biberon que vous faites chauffer est à la **température ambiante** (environ 21 °C ou 70 °F), appuyez sur  à répétition pour sélectionner le réglage.
 - Si le biberon est **froid** (réfrigéré 39 °F/4 °C) appuyez sur  à répétition pour sélectionner le réglage.
6. Appuyez sur  pour mettre l'appareil en marche.
7. Le chauffe-biberon émettra un bip lorsque le biberon sera prêt. Retirez immédiatement le biberon une fois que le chauffage est terminé. Remuez le biberon et vérifiez la température avant de donner un biberon à votre bébé.

Remarque : le mode de chauffage rapide utilise de la vapeur pour réchauffer les biberons. Enlevez le couvercle avec prudence une fois le cycle terminé. Utilisez toujours le panier orange pour retirer le biberon et évitez de toucher les surfaces chaudes du chauffe-biberon. L'extérieur du biberon peut être chaud immédiatement après le chauffage.

Versez de l'eau dans le chauffe-biberon jusqu'à la ligne de remplissage pour le chauffage rapide (Quick Warm).

(Utilisez le contenant à mesurer inclus derrière le réchaud)

 Si vous faites chauffer plusieurs biberons, laissez l'appareil refroidir entre chaque cycle.

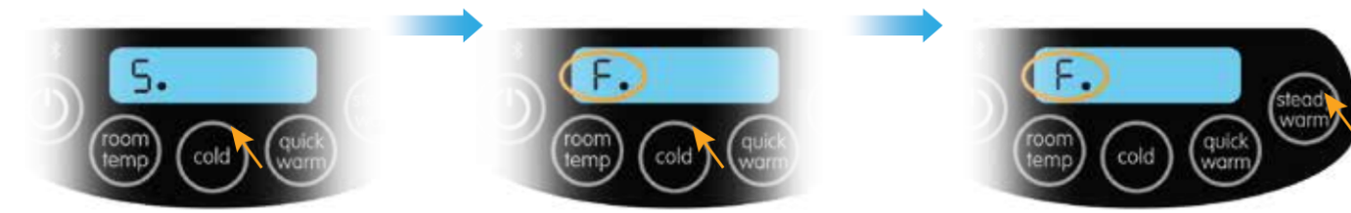


Décongélation de sachets de lait congelés

Pour utiliser la fonction de décongélation, placez un sachet de lait congelé dans le chauffe-biberon et versez de l'eau à égalité avec le lait contenu dans le sachet.

Appuyez sur la commande de température **cold** jusqu'à ce que l'icône « F » apparaisse à l'écran.

Appuyez sur **steady warm** pour mettre l'appareil en marche.



Nettoyage du chauffe-biberon

Laissez toujours refroidir le chauffe-biberon avant de le nettoyer



Débranchez le chauffe-biberon et retirez le panier de la base.



Videz délicatement la base de toute eau résiduelle



Essuyez l'intérieur de la base avant la prochaine utilisation. Au besoin, essuyez l'extérieur de la base avec un linge humide.
Remarque : N'utilisez pas un tampon à récurer, un nettoyant abrasif ou un solvant pour le nettoyage.

Détartrage du chauffe-biberon

Il est important de détartre l'appareil toutes les quatre semaines pour en assurer le bon fonctionnement. Videz le réservoir à eau de toute eau résiduelle. Versez une solution composée de 60 ml (2 oz) de vinaigre blanc et de 120 ml (4 oz) d'eau froide dans le réservoir à eau, puis lancer un cycle de chauffage (réglage 5) jusqu'à ce que tout le tartre soit éliminé. Pendant le détartage au vinaigre, assurez-vous que la pièce est bien aérée.

Dépannage

Situation	Cause possible	Solution possible
L'appareil ne se met pas en marche.	L'appareil est débranché.	Assurez-vous que l'appareil est branché sur une prise murale.
	La touche power est maintenue enfoncée trop longtemps.	Appuyez sur power pour mettre l'appareil en marche. Ne maintenez pas le bouton enfoncé.
Le couvercle ne ferme pas.	Le panier à biberon est mal placé dans l'appareil.	Assurez-vous que les languettes du panier sont insérées dans les fentes du chauffe-biberon.
Le biberon est trop chaud. (Réglage de chauffage rapide).	Le chauffe-biberon ne contient pas assez d'eau.	Ajoutez de l'eau jusqu'à la ligne de remplissage.
	Un temps de chauffage trop long ou un mauvais réglage a été sélectionné.	Essayez un réglage plus faible selon vos préférences.
Le biberon est trop chaud. (Réglage de chauffage constant).	Le chauffe-biberon ne contient pas assez d'eau.	Ajoutez de l'eau jusqu'à ce qu'elle soit à égalité avec le lait contenu dans le biberon.
	Un temps de chauffage trop long ou un mauvais réglage a été sélectionné.	Essayez un réglage plus faible selon vos préférences.
Le biberon est trop froid. (Réglages de chauffage rapide et de chauffage constant).	Le chauffe-biberon contient trop d'eau.	Réduisez la quantité d'eau dans le chauffe-biberon selon le réglage choisi (consultez le page 5).
	Un temps de chauffage trop court ou un mauvais réglage a été sélectionné.	Essayez un réglage plus fort selon vos préférences.
Le message E5 s'affiche sur l'écran du chauffe-biberon ou un message d'erreur s'affiche dans l'application.	Le chauffe-biberon ne contient pas d'eau ou la quantité d'eau est insuffisante.	Versez de l'eau froide dans le chauffe-biberon et laissez celui-ci refroidir pendant 5 minutes. Videz l'eau froide et redémarrez le chauffe-biberon. Assurez-vous d'ajouter la bonne quantité d'eau pour le chauffage.
Le message E1, E2, E3 ou E4 s'affiche sur l'écran du chauffe-biberon.	Défectuosité interne du chauffe-biberon.	Communiquez avec le service à la clientèle avant d'utiliser le chauffe-biberon de nouveau.

Si le problème persiste malgré l'application des solutions de dépannage ci-dessus, ne retournez pas votre chauffe-biberon Baby Brezza au magasin, communiquez avec le service à la clientèle au 1-800-667-8184 ou à l'adresse: service@elfe.ca.

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

La garantie limitée s'applique uniquement aux produits achetés auprès de revendeurs autorisés, et utilisés aux au Canada. L'achat du produit auprès d'un revendeur non autorisé ou son utilisation hors du Canada annule automatiquement cette garantie. La présente garantie n'est offerte qu'aux consommateurs. Consommateur désigne ici toute personne qui possède un chauffe-biberon pour lait maternel et préparation lactée de Baby Brezza acheté au détail à des fins personnelles, familiales ou domestiques. Sauf dispositions contraires des lois applicables, cette garantie n'est pas offerte aux détaillants ni aux personnes qui achètent ou possèdent le produit à des fins commerciales. Pendant un an à compter de la date d'achat originale, nous garantissons le chauffe-biberon pour lait maternel et préparation lactée de Baby Brezza contre les vices de matériaux ou de fabrication s'il fait l'objet d'un usage domestique normal. Pour ce prévaloir de la garantie, le client devra présenter la preuve d'achat originale. En cas d'absence de la preuve d'achat originale, la période de garantie sera calculée à compter de la date de fabrication du produit. Si le chauffe-biberon fait défaut durant la période de garantie, nous le remplacerons, si nous jugeons un remplacement nécessaire. Pour obtenir les services de garantie, veuillez contacter notre service à la clientèle au 1-800-667-8184 ou à l'adresse : service@elfe.ca.

Mise en garde : Toute modification qui n'a pas été expressément approuvée par la partie responsable de la conformité risque d'annuler le droit d'utiliser l'appareil.