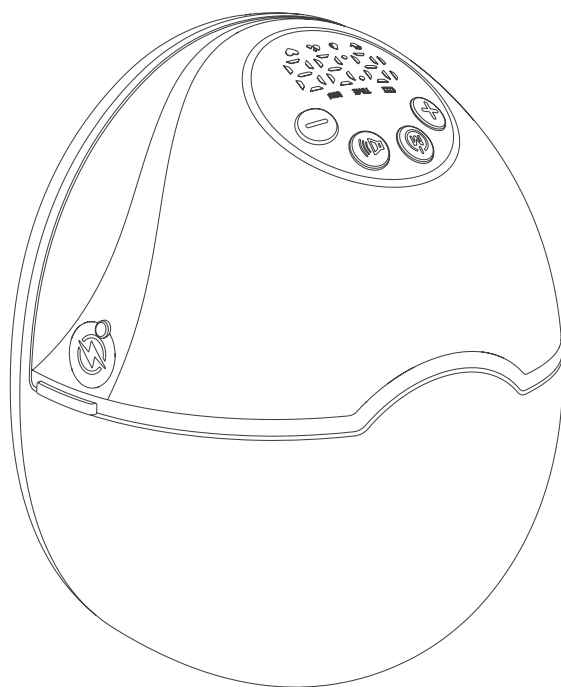


GIO-362I FR

innoGIO

GIO Luna Maxi Flow

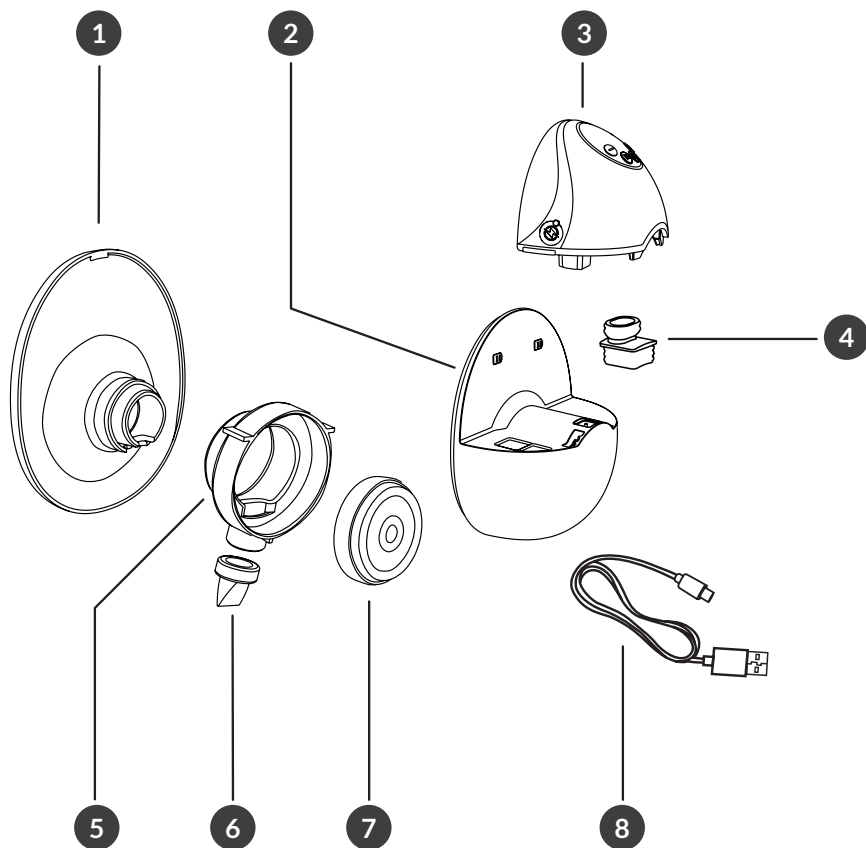
Tire-lait électrique portable



MANUEL D'UTILISATION

Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation avant utilisation;
conservez-le dans un endroit sûr après utilisation, merci!

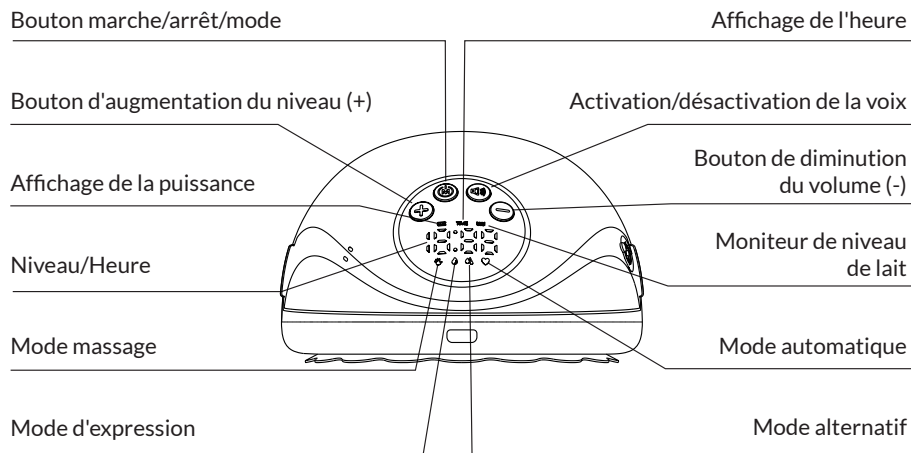
Structure du produit



Liste des pièces:

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| 1. Bouclier mammaire en silicone x1 | 5. Raccord en T x 1 |
| 2. Collecteur de lait x1 | 6. Valve à bec de canard x1 |
| 3. Moteur de pompe x1 | 7. Diaphragme x1 |
| 4. Bouchon en silicone x1 | 8. Câble de recharge USB-C x1 |

Panneau de commande



Remarque. Cet appareil est équipé d'une batterie au lithium intégrée. Lorsque le voyant de la batterie clignote en bleu, nous vous recommandons d'utiliser une alimentation certifiée 5 V = 1 A pour recharger l'appareil principal le plus rapidement possible.

Nettoyage et désinfection

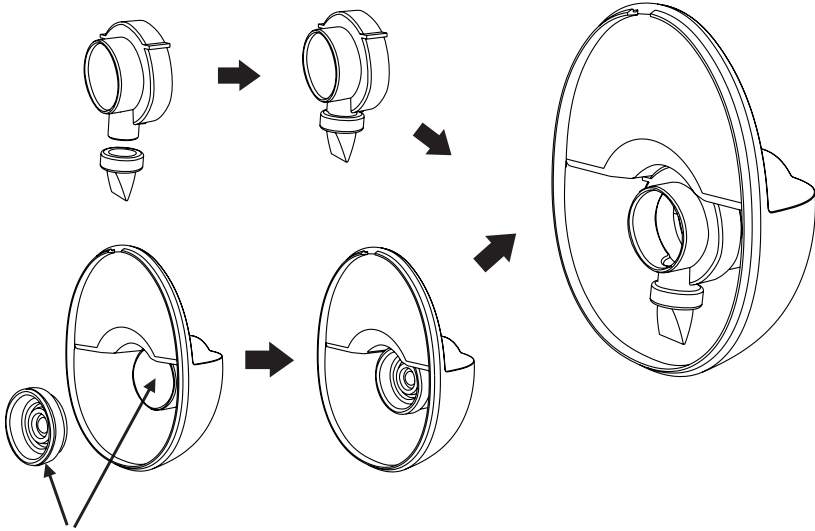
1. Avant chaque utilisation, démontez, lavez et désinfectez les pièces qui entrent en contact avec le lait maternel (collecteur de lait, tétérèlle en silicone).
2. La valve à bec de canard ne doit pas être démontée et lavée séparément afin d'éviter de perdre la pièce, car cela affecterait le fonctionnement normal du tire-lait.
3. Démontez et nettoyez les pièces qui entrent en contact avec votre sein et votre lait maternel immédiatement après avoir utilisé l'appareil afin d'éviter les résidus de lait maternel et la prolifération bactérienne.
4. Il est recommandé de nettoyer l'appareil à l'eau potable.

Précautions d'emploi

1. Ne lavez et ne désinfectez jamais le moteur de la pompe, car le lait maternel n'entre pas en contact avec celui-ci. Vous pouvez nettoyer cette partie à l'aide d'un chiffon doux.
2. Nettoyez soigneusement la tétérèlle en silicone, car si vous l'endommagez, le tire-lait ne fonctionnera pas correctement.
3. Nettoyez le récipient collecteur de lait. Ne le frottez pas et ne mettez rien à l'intérieur, car vous risqueriez de l'endommager. Il est recommandé de le nettoyer à l'eau potable.
4. La valve en bec de canard ne doit pas être démontée et lavée séparément afin d'éviter de perdre la pièce, car cela affecterait le fonctionnement normal du tire-lait.

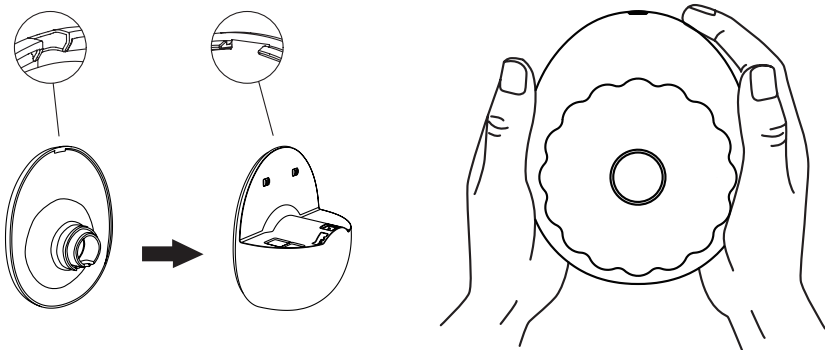
Assemblage de l'appareil

1. Assemblez la valve à bec de canard et le diaphragme comme indiqué sur la figure ci-dessous. Assurez-vous que la valve à bec de canard est correctement positionnée, puis insérez la jonction en T dans le collecteur de lait comme indiqué sur la figure ci-dessous. (Assurez-vous qu'elle est correctement positionnée)

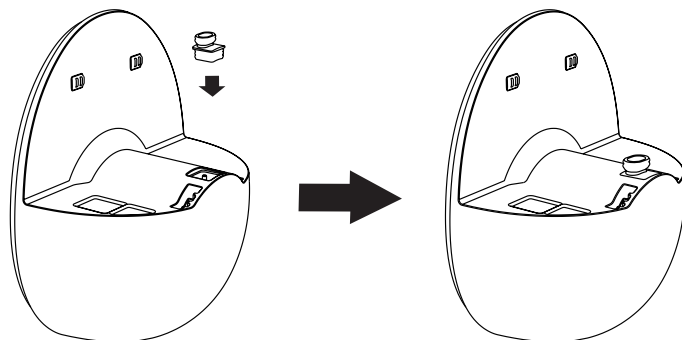


Remarque: assurez-vous que l'intérieur du diaphragme et du collecteur de lait est sec.

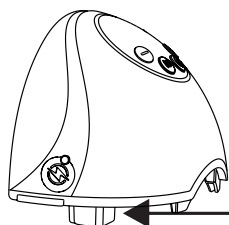
2. Remarque: assurez-vous que l'intérieur du diaphragme et du collecteur de lait est sec. Pour installer la tétérèle en silicone sur un collecteur de lait, assurez-vous que la rainure de dérivation de la tétérèle en silicone est alignée avec la rainure de retour du collecteur de lait, puis appuyez sur les bords avec les deux mains pour vous assurer que le joint est bien en place.



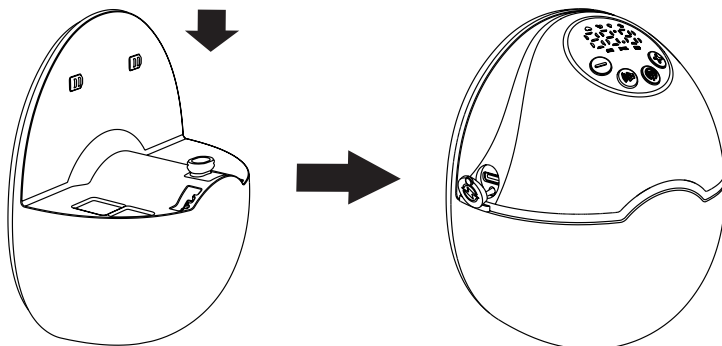
3. Insérez le bouchon en silicone dans le collecteur de lait et appuyez dessus pour que les surfaces soient bien alignées et créer une étanchéité parfaite.



4. Montez le moteur de la pompe sur le collecteur de lait, alignez la rainure sous le moteur de la pompe avec le collecteur de lait, puis appuyez sur le collecteur de lait vers le bas pour garantir une étanchéité parfaite.



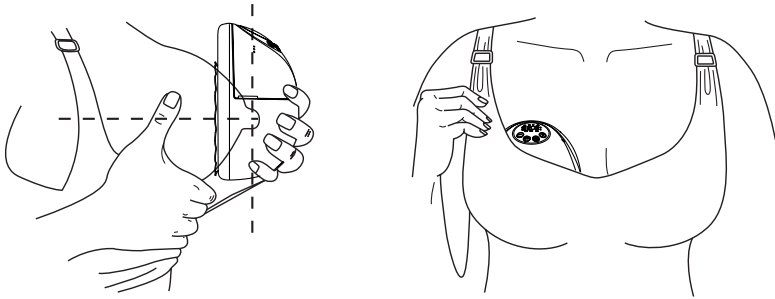
Remarque:
veillez à ce que le capteur reste sec
(cette fonctionnalité est facultative)




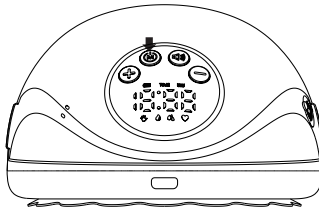
Remarque: les adaptateurs secteur sont des accessoires standard couramment disponibles. Ils ne sont pas fournis avec le tire-lait et peuvent être achetés séparément si nécessaire.
Spécifications de l'adaptateur secteur: 5 V $\bar{\bar{}}$ 1 A.



Guide d'utilisation du tire-lait

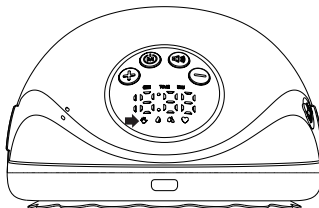
1. Appuyez fermement la tétérelle en silicone contre votre sein et assurez-vous que votre mamelon est centré. Maintenez-la en position verticale. Veillez à ne pas modifier la position de l'appareil et de votre poitrine, sinon le tire-lait n'aura pas d'aspiration.





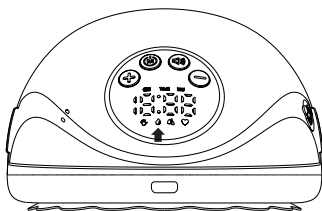
2. Appuyez longuement  pendant deux secondes pour allumer le tire-lait, puis appuyez à nouveau longuement pendant deux secondes pour l'éteindre. Le tire-lait s'éteindra automatiquement après 20 minutes de fonctionnement et l'écran s'éteindra après 15 secondes de fonctionnement. Appuyez sur n'importe quel bouton pour réactiver l'appareil.





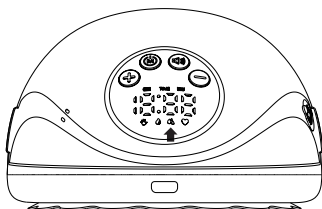
3. Appuyez brièvement  sur le bouton pour sélectionner le mode massage . Ce mode est plus rapide que le mode expression et a une puissance d'aspiration plus faible. Pendant l'allaitement post-partum, les seins sont sujets à des gonflements, des douleurs, des bosses et d'autres causes d'inconfort. L'utilisation de ce mode peut aider à soulager ces problèmes.





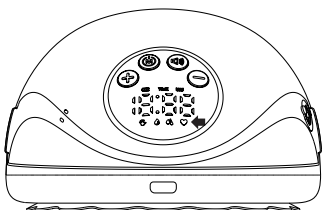
4. Appuyez brièvement  sur le bouton pour sélectionner le mode expression  .
Ce mode est plus lent que le mode massage, mais il offre une puissance d'aspiration supérieure et simule avec précision la succion du bébé, ce qui contribue à stimuler une production de lait encore plus fluide.





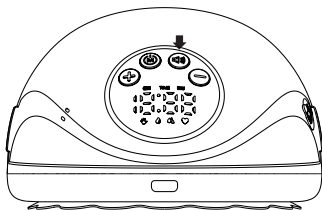
5. Appuyez brièvement  sur le bouton pour sélectionner le mode alternatif  .
Ce mode consiste en une traction longue et neuf courtes. Au début de la période post-partum, les canaux mammaires ne s'ouvrent pas facilement. Le tire-lait peut stimuler vos seins et favoriser la sécrétion de lait maternel en utilisant ce mode.




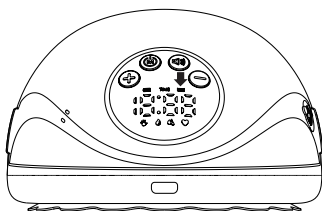
6. Appuyez brièvement  sur le bouton pour sélectionner le mode automatique  .
Ce mode se situe entre le mode massage et le mode expression. La puissance d'aspiration est stable. Dans ce mode, la puissance augmente d'un niveau toutes les 15 secondes, puis reste au 9e niveau. Pendant le processus d'augmentation, vous pouvez utiliser les boutons d'augmentation et de diminution pour arrêter l'augmentation.



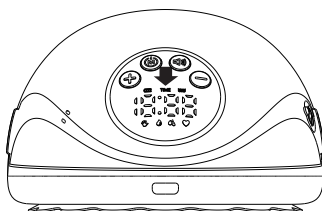
7. Bouton Voice ON/OFF (Activation/désactivation de la voix): par défaut, la voix est désactivée après la mise en marche de l'appareil. Appuyez brièvement sur  pour activer ou désactiver le son. Après avoir appuyé sur le bouton Mode ou sur les boutons d'augmentation et de diminution du niveau, un message vocal sera diffusé . Si vous maintenez enfoncé le même bouton d'augmentation ou de diminution du niveau, aucun message ne sera diffusé. Si le niveau est maintenu pendant plus d'une seconde, un message vocal sera à nouveau diffusé. Le temps d'expression sera communiqué toutes les 10 minutes, et l'appareil s'éteindra automatiquement avec ou sans message vocal à la fin de l'expression.



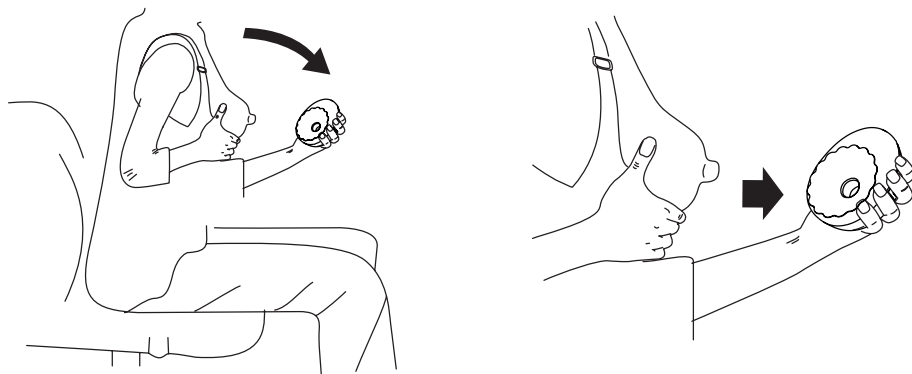
8. Moniteur de niveau de lait: appuyez longuement sur le bouton d'activation/désactivation de la voix pour activer la détection du capteur. L'icône  s'allume et la durée d'expression est communiquée toutes les 10 minutes. Il s'éteint automatiquement lorsqu'il est plein. (Cette fonction est facultative.)



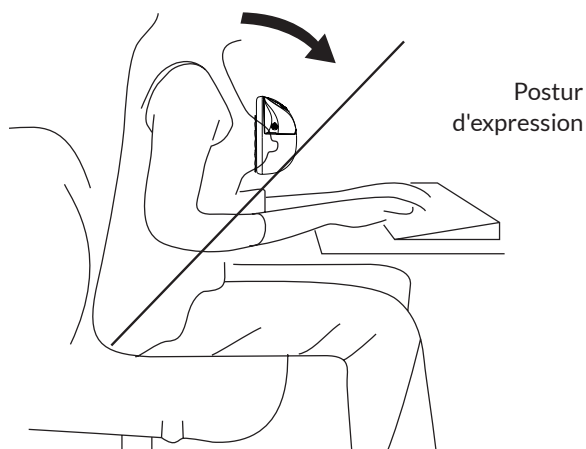
9. Affichage du niveau/temps : le réglage par défaut est de 1 niveau, et l'affichage indique « 1 »; il y a 12 niveaux au total. Il est recommandé de commencer par le mode massage lors de la première utilisation et d'augmenter le niveau en fonction de votre niveau de confort. Après 5 secondes d'activation du niveau sélectionné, l'appareil passe en mode minuterie, l'affichage « TIME » s'allume et le temps est mesuré en « minutes/secondes ».



10. Une fois que vous avez fini de tirer votre lait, utilisez le bouton d'alimentation pour éteindre l'appareil, penchez-vous légèrement vers l'avant et retirez délicatement le tire-lait. S'il reste une petite quantité de lait maternel dans la téterelle en silicone, versez délicatement le lait maternel restant de la téterelle en silicone dans le biberon en inclinant le tire-lait.



Détendez-vous et asseyez-vous dans un fauteuil confortable en vous penchant légèrement vers l'avant (utilisez des coussins pour soutenir votre dos). Cette position permet d'incliner légèrement vers le haut la partie supérieure de la téterelle en silicone, ce qui facilite l'écoulement du lait maternel dans le collecteur et réduit la quantité de lait résiduel dans la téterelle en silicone.

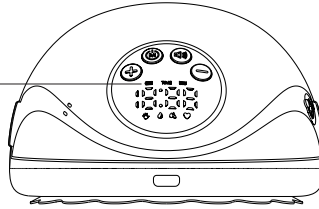


Charge

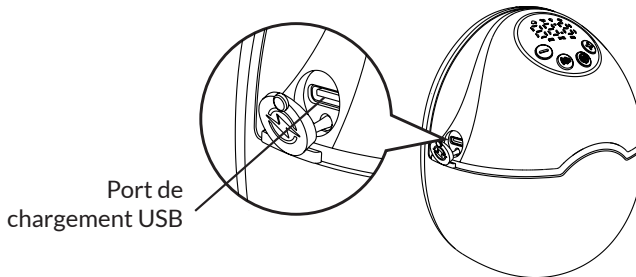
Affichage de la puissance:

1. Le voyant bleu clignote (lorsque la tension de la batterie est de 3,2 V), indiquant que l'appareil doit être rechargé dès que possible ; lorsque la puissance est trop faible, l'appareil s'éteint automatiquement (lorsque la tension de la batterie est de 3 V) ;
2. Pendant la charge, les voyants bleu et vert clignotent alternativement; le voyant devient vert lorsque l'appareil est complètement chargé.
3. Lorsque la batterie est chargée, le voyant vert est allumé; le voyant bleu s'allume entre 30% et 70%.

Affichage
de la puissance



Ouvrez le couvercle USB pour insérer le câble USB, puis connectez l'adaptateur à l'autre extrémité pour charger le moteur.



Remarque:

1. Vous ne pouvez pas utiliser l'appareil pendant qu'il est en charge.
2. Cet appareil dispose d'une fonction mémoire. Lorsque vous l'allumez, il passe automatiquement au dernier mode de fonctionnement et au dernier niveau d'aspiration utilisés.
3. L'appareil s'éteint automatiquement après 20 minutes de fonctionnement.
4. La durée de fonctionnement continu varie en fonction de la batterie ou des conditions de travail.
5. Le temps de charge peut varier en fonction de la puissance restante, de la température ou des conditions de charge.
6. Un adaptateur secteur USB est un accessoire standard couramment disponible. Il n'est pas inclus et peut être acheté séparément si nécessaire.
Spécifications de l'adaptateur secteur: 5 V = 1 A.

Instructions pour verser le lait maternel

Après avoir pompé, retirez le tire-lait de votre sein et maintenez-le en position verticale. Retirez ensuite le moteur du tire-lait et versez le lait maternel recueilli dans le biberon, en veillant à ce que la partie rainurée du collecteur de lait soit alignée avec l'ouverture du biberon afin d'éviter que le lait ne se renverse.

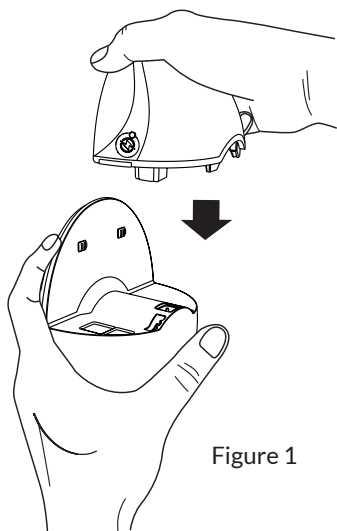


Figure 1

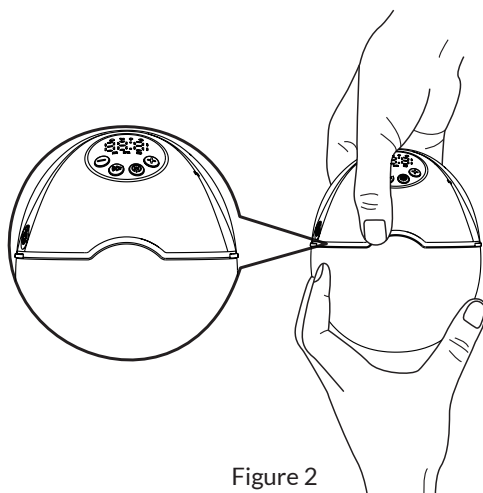


Figure 2

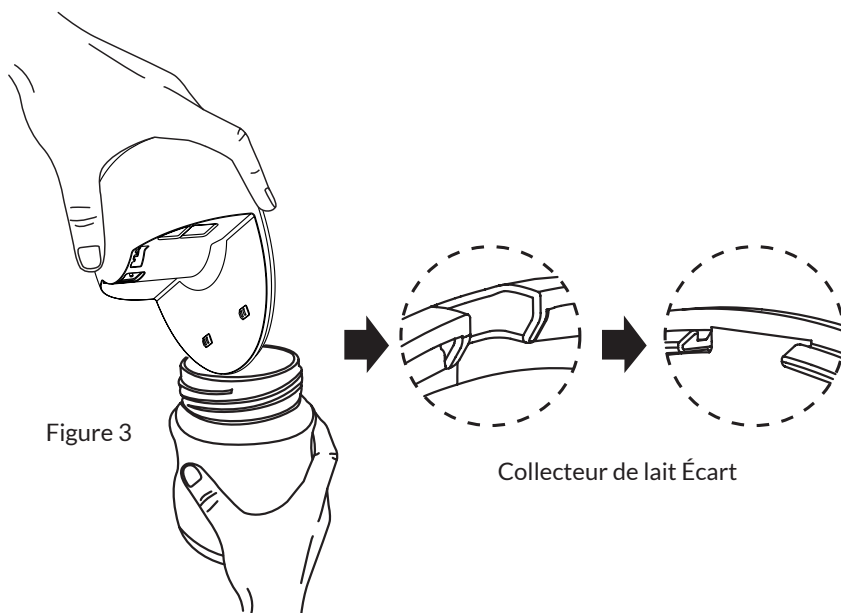


Figure 3

Collecteur de lait Écart

Paramètres de l'appareil

Nom du produit	InnoGIO GIOluna Maxi Flow - tire-lait électrique
Modèle	GIO-362I
Tension de charge	DC5V = 1A
Courant de charge	730 mA
Type de batterie	Batterie polymère
Capacité de la batterie	1200 mAh
Tension nominale	3,7 V
Courant nominal	1 A max
Autonomie	>2 h
Limite de bruit	≤50 dB
Limite d'intensité d'extraction	40 mmHg-300 mmHg
Environnement de travail	10-30°C, HR 15%-93%, 700-1060 hPa
Environnement de stockage et de transport	-25-50°C, HR 15%-93%, 700-1060 hPa

Conservation du lait maternel

Attention

1. Ne congelez pas le lait maternel à plusieurs reprises.
2. Ne mélangez pas le lait maternel frais avec le lait maternel congelé.
3. Jetez tout reste de lait maternel après l'allaitement.

Remarque: ne conservez que le lait maternel recueilli à l'aide d'un tire-lait stérilisé.

Conservation de votre lait maternel

Le lait exprimé peut être placé dans un sac de conservation propre et stérilisé ou dans un biberon muni d'un bouchon hermétique. Réfrigérez ou congelez immédiatement.

Attention: le lait exprimé peut être conservé au réfrigérateur pendant 48 heures maximum ou congelé pendant trois mois maximum.


















Indiquez clairement la date et l'heure de l'expression sur le biberon ou le sac de conservation. Consommez en premier le lait exprimé le plus ancien.

Décongélation du lait maternel

Pour décongeler du lait maternel congelé, conservez-le dans le congélateur de votre réfrigérateur pendant la nuit. En cas d'urgence, vous pouvez décongeler le lait maternel dans un bol d'eau chaude. Une fois décongelé, le lait maternel doit être consommé dans les 24 heures. Pour réchauffer le lait maternel, placez le biberon à la verticale dans un bol d'eau chaude ou utilisez un chauffe-biberon et un chauffe-plat pour le réchauffer rapidement et en toute sécurité.

Avertissement

1. N'oubliez pas ! Vérifiez toujours la température de votre lait maternel avant de nourrir votre bébé!
2. Ne réchauffez pas le lait maternel au micro-ondes, car cela peut détruire des nutriments et des anticorps importants.
3. De plus, un chauffage inégal peut entraîner une surchauffe localisée, susceptible de causer des brûlures.
4. Ne chauffez pas le biberon de lait en le plongeant dans de l'eau bouillante, car cela pourrait le fissurer.

-  Scan the QR code to download the manual
-  Zeskanuj kod QR, aby pobrać instrukcję
-  Scannen Sie den QR-Code, um das Handbuch herunterzuladen
-  Scannez le code QR pour télécharger le manuel
-  Escanee el código QR para descargar el manual
-  Digitalize o código QR para descarregar o manual
-  Scansiona il codice QR per scaricare il manuale
-  Scan de QR-code om de handleiding te downloaden
-  Скануйте QR-код, щоб завантажити інструкцію
-  Naskenujte QR kód a stáhněte si návod k použití
-  Naskenujte QR kód a stiahnite si príručku
-  Scanează codul QR pentru a descărca manualul
-  Nuskaitykite QR kodą, kad atsisiųstumėte instrukciją
-  Nolasiet QR kodu, lai lejupielādētu rokasgrāmatu
-  Lae juhend alla, skannides QR-koodi
-  A használati utasítás letöltéséhez olvassd be a QR-kódot
-  لتنزيل الدليل (QR) امسح رمز الاستجابة السريعة



innogIO

Fabriqué en Chine pour **InnoGIO GLOBAL** sp. z o.o.
rue Ostródzka 74H, 03-289 Varsovie, Pologne

www.innogio.fr



@innogIO.official



@innogio_com