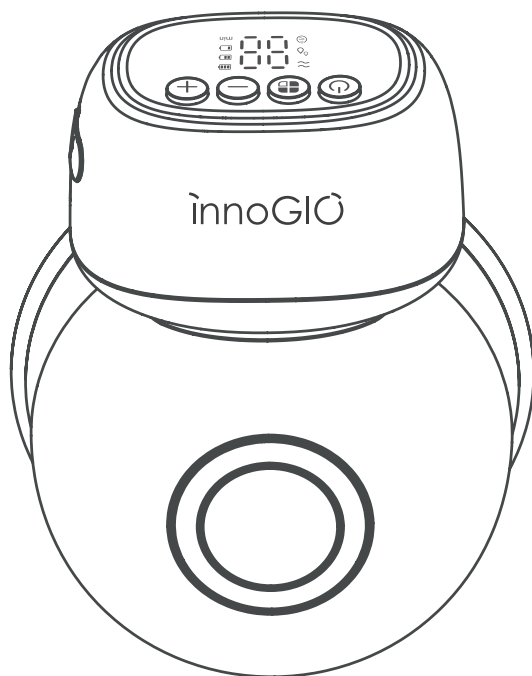


GIO-3531 FR

innoGIO

# GIOluna Smart

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!

# Problèmes fréquents chez les mères

## 1. Pompage lent

- La vitesse de pompage varie d'une personne à l'autre. Une plus grande quantité de lait et une succion plus forte ne signifient pas nécessairement un pompage plus rapide. La structure mammaire, la perméabilité des seins, l'humeur, etc. ont une incidence sur le pompage. Il est donc normal que certaines femmes pompent moins rapidement que d'autres. De plus, un pompage régulier rendra le processus plus fluide.
- Solution pour un pompage lent: avant de pomper, utilisez une serviette chaude pour comprimer le sein, puis massez pendant 2 minutes en mode lactation, et le programme passera automatiquement en mode pompage. Réglez la succion sur forte en mode pompage, vous pouvez également masser avec vos mains pour stimuler le sein.

## 2. Échec du pompage du lait ou douleur mammaire

- Les seins sont gonflés et douloureux, mais le lait ne sort pas. Cela peut être dû à une obstruction des glandes mammaires ; l'obstruction des glandes mammaires peut provoquer une mastite, veuillez vous rendre à l'hôpital à temps. La douleur lors du pompage peut également être causée par une mastite légère. Vider les seins en temps opportun permet de prévenir la mastite.
  - Solution pour le blocage des seins et la douleur lors du pompage.
- A. Vous pouvez vous rendre à la pharmacie pour acheter des pissenlits, les faire bouillir dans de l'eau, les envelopper dans de la gaze, les appliquer sur la bosse, les réchauffer s'ils refroidissent, les laisser en place pendant 2 à 3 heures, répéter l'opération environ 5 fois par jour, et la douleur diminuera, voire disparaîtra le lendemain.
- B. Massage des seins:



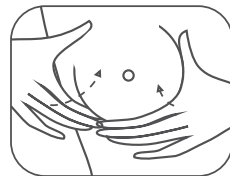
### Massage circulaire

Placez vos mains au-dessus et en dessous des seins et massez l'ensemble des seins dans un mouvement circulaire.



### Massage en spirale

Tenez le sein d'une main, puis frottez le mamelon en spirale avec l'index et le pouce de l'autre main.



### Massage shiatsu

Placez vos mains ouvertes de chaque côté de vos seins et pressez depuis les seins vers les mamelons.

- C. Gardez une humeur joyeuse et dormez suffisamment. (Le fait que garder une humeur joyeuse puisse favoriser la sécrétion de lait n'est pas une simple affirmation, des recherches scientifiques ont confirmé que la dépression provoque la libération par les glandes surrénales de l'hormone du stress, l'épinéphrine, ce qui provoque le resserrement des vaisseaux sanguins autour du sein, réduisant ainsi l'effet de l'ocytocine sur le réflexe de lactation des glandes mammaires, ce qui retarde l'écoulement du lait et empêche l'expression du lait.)

### 3. Douleur lors du tirage

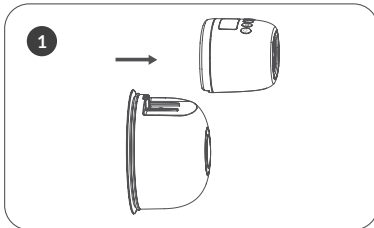
- La force exercée sur le corps humain n'est pas toujours la même, c'est comme aller dans un salon de massage pour se faire masser: certaines personnes sont très résistantes à la force, tandis que d'autres crient de douleur sous une légère pression. Si vous ressentez une douleur pendant l'aspiration, d'une part, redressez le capuchon évasé pour vous assurer que le mamelon est aligné avec le trou; d'autre part, réduisez le niveau d'aspiration, car à mesure que le nombre de pompages augmente, le corps humain s'adaptera à cette aspiration et ne ressentira plus de douleur.

### 4. Il y a du lait après avoir pressé à la main

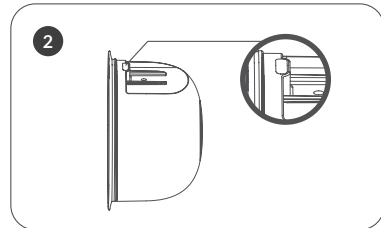
- La structure du sein humain est divisée en un réseau de canaux, et aucune méthode d'expression ne permet d'extraire complètement tout le lait. Cela dépend de l'intensité de l'expression et de la fréquence du pompage. Après chaque méthode d'expression du lait, une méthode d'expression différente entraînera une fuite de lait.
- Après une succion électrique, vous pouvez toujours exprimer le lait manuellement; et inversement, après une expression manuelle, vous pouvez également exprimer le lait à l'aide d'un tire-lait électrique.

## Méthode de versement appropriée

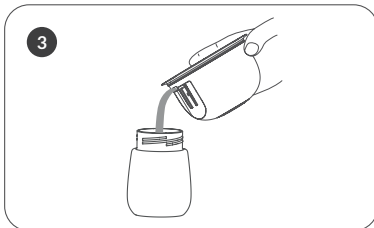
**Remarque: ce kit ne comprend pas de flacon de conservation, vous devrez l'acheter séparément.**



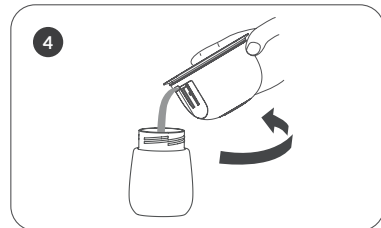
Remarque: ce kit ne comprend pas de biberon de conservation, vous devrez l'acheter séparément.



L'orifice de sortie est indiqué sur la figure (ne pas retourner pour éviter de renverser le lait maternel).



Verser le lait de la coque dans le biberon de conservation.



Lorsque vous versez du lait, vous pouvez faire pivoter la coque pour verser le reste du lait.

## Méthode de versement appropriée

Le tire-lait électrique portable est spécialement conçu pour les mères qui allaitent. Il simule le rythme de succion du bébé à l'aide d'une technologie de conversion de fréquence par micro-ordinateur et dispose de 9 niveaux de réglage de succion et de 3 modes: lactation, succion et stimulation. Léger, compact, simple, équipé d'une batterie au lithium, discret, pratique et rapide à utiliser, il offre aux mères une expérience de collecte de lait efficace et confortable.



### Mode de conversion de fréquence intelligent

Les trois modes d'allaitement, de pompage et de stimulation permettent de résoudre efficacement les problèmes rencontrés par les mères lors de la sécrétion précoce et du pompage.



### Bouclier mammaire doux et agréable pour la peau

Matériau de qualité alimentaire, conception douce pour la peau, contact délicat avec le sein, pour un pompage sans douleur pour les mères.



### Mode mémoire intelligent

Paramètres de mémoire intelligents, mémorisation automatique du niveau approprié avant l'arrêt, plus pratique pour l'expression du lait.



### Conception compacte et portable

Emportez-le avec vous, modèle intégré sans tube de connexion, portable, pour que vous puissiez sortir librement, l'emporter au travail, ce qui aide les mères qui travaillent.



### Batterie lithium grande capacité

La batterie lithium intégrée de grande capacité 1400 mAh permet plusieurs utilisations avec une seule charge et répond aux besoins à la maison et lors de vos déplacements.



### Moins d'accessoires, facile à assembler

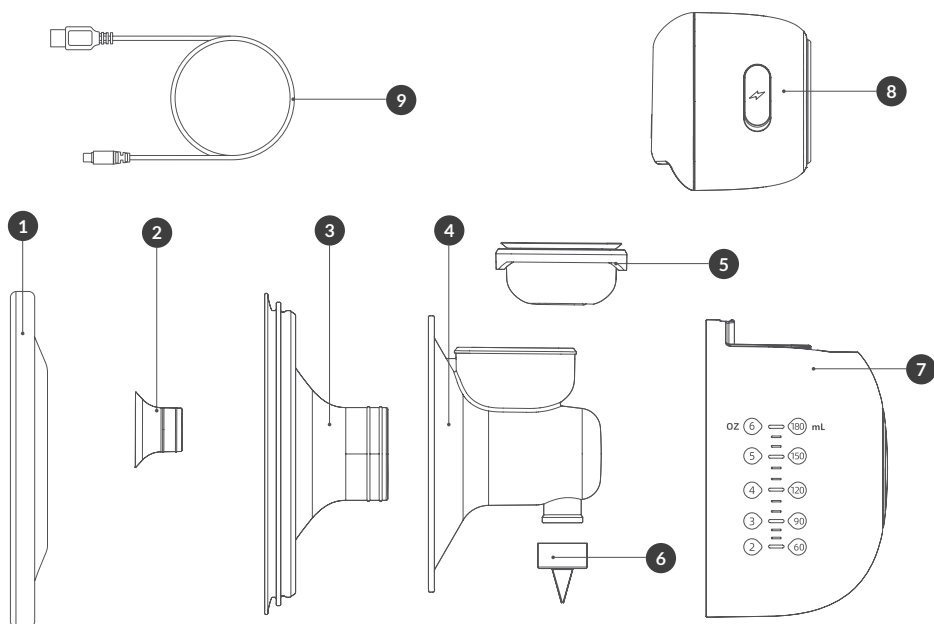
Moins d'accessoires, plus pratique à assembler et à démonter, vous pouvez retirer l'unité principale, et il est plus pratique de nettoyer les accessoires.

## Spécifications du produit

Nom	InnoGIO GIOluna Smart	Modèle	GIO-353I
Tension d'entrée	DC 5V 1A	Puissance nominale	5 W
Batterie au lithium	1200 mAh 5,18 Wh	Tension de la batterie	DC 3,7 V
Emballage	1 pièce	Lieu d'origine	Chine
Température ambiante recommandée	5°C à 40°C	Année de fabrication	Indiquée sur la boîte
Environnement d'utilisation	À l'intérieur		

\*Remarque: veuillez utiliser l'adaptateur 5 V-1 A avec une puissance de sortie maximale inférieure à 15 W.

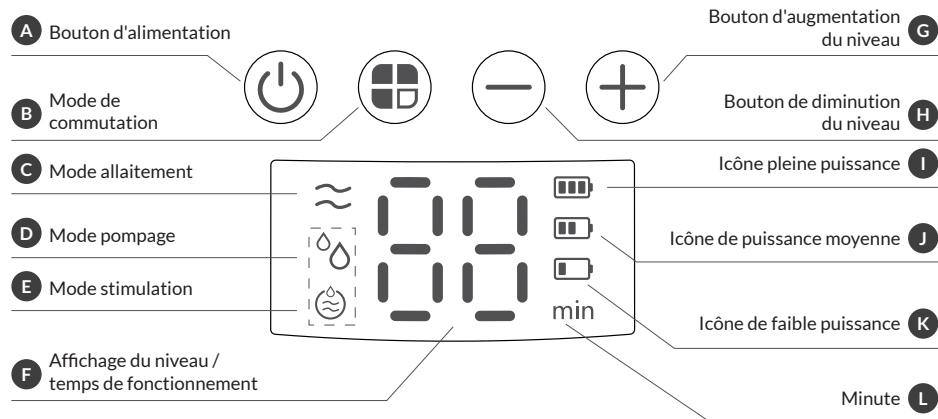
## Pièces du produit







N	Nom	Matériau	Résistance à la température	Q
1	Couvercle anti-poussière	PP	-20 °C à 120 °C	1
2	Insert à bride 24 mm	Silicone	-20 °C à 200 °C	1
3	Bonnets (27 mm)*	Silicone	-20 °C à 200 °C	1
4	Corps du connecteur	PP	-20 °C à 120 °C	1
5	Membrane	Silicone	-20 °C à 200 °C	1
6	Soupape à bec de canard	Silicone	-20 °C à 200 °C	2
7	Coque de collecte	PP	-20 °C à 120 °C	1
8	Unité principale	-	-	1
9	Câble USB	-	-	1

\*Remarque: l'insert à bride de 24 mm, la tétérulle (27 mm), le corps du connecteur, la membrane et la valve à bec de canard sont des composants destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

## Affichage du panneau



## Description des boutons

-  **Bouton d'alimentation**  
Appuyez et maintenez enfoncé pendant 2 secondes pour allumer/éteindre, appuyez pour mettre en pause, l'appareil s'éteint automatiquement après 5 minutes d'inactivité; le produit s'éteint automatiquement après 30 minutes de fonctionnement.
-  **Mode commutateur**  
Appuyez pour passer du mode allaitement au mode pompage et au mode stimulation.
-  **Augmenter le niveau**  
Bouton d'augmentation de la succion. (9 niveaux au total, le niveau 9 étant le plus puissant)
-  **Diminuer le niveau**  
Bouton de diminution de la succion. (9 niveaux au total, le niveau 1 étant le plus faible)

## Description des icônes



### Mode allaitement

Au total, 9 niveaux avec une fréquence de pompage rapide et une aspiration faible pour stimuler efficacement la glande mammaire en vue de la lactation.

---



### Mode pompage

Au total, 9 niveaux avec une fréquence de pompage lente et une grande puissance d'aspiration, adaptés à une collecte rapide du lait.

---



### Mode stimulation

Au total, 9 niveaux, les modes lactation et pompage sont combinés pour simuler le pompage du bébé, rendant le processus de pompage plus immersif.

---







### Affichage du niveau/temps de fonctionnement

Affiche le niveau de fonctionnement actuel de l'appareil et le temps de fonctionnement cumulé actuel.

---



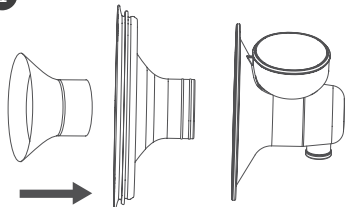
### Affichage de la puissance de la batterie

La puissance est suffisante , la moitié de la puissance est consommée , la puissance est insuffisante , l'appareil s'éteindra automatiquement sous peu .

# Méthode d'assemblage

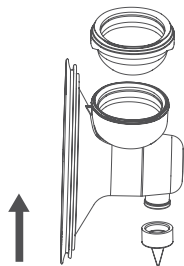
**Veillez vérifier que les accessoires correspondants sont correctement assemblés avant de pomper.**

1



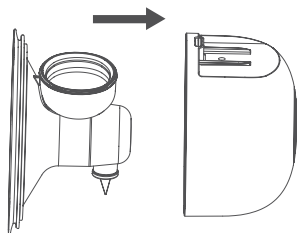
Insérez l'insert à bride dans la têterelle et assurez-vous qu'il est bien ajusté.

2



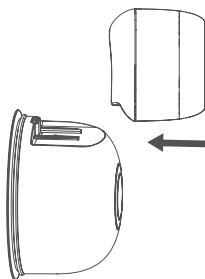
Fixez la membrane et la valve à bec de canard au corps du connecteur. (Comme indiqué sur la figure).

3



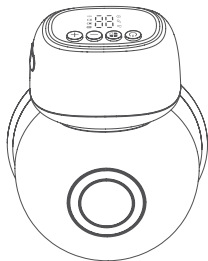
Fixez l'ensemble de la coque de collecte au corps du connecteur, en vous assurant qu'il est bien ajusté. (Comme illustré dans la figure).

4



Fixez l'unité principale sur l'ensemble de la coque de collecte, en vous assurant qu'elle est bien ajustée. (Comme indiqué sur la figure).

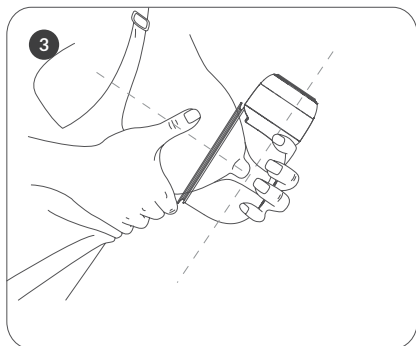
5



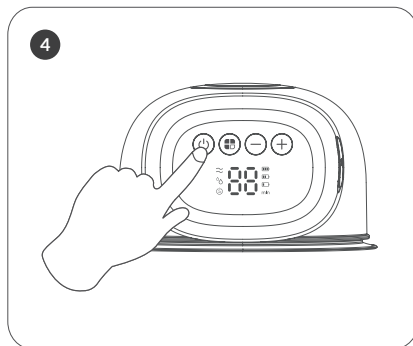
L'assemblage est terminé (comme indiqué sur la figure).

# Mode d'emploi

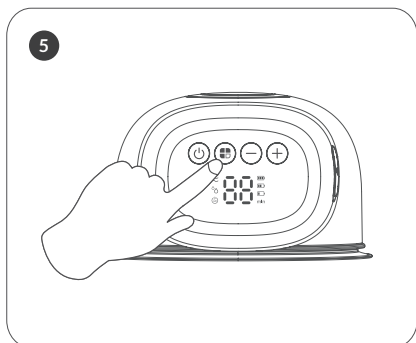
- 1 Lavez-vous les mains avant utilisation, vérifiez que le tire-lait est parfaitement propre et correctement installé conformément aux instructions de montage.
- 2 Utilisez des serviettes chaudes pour comprimer et masser le sein avant de pomper, afin d'obtenir un meilleur effet de pompage.




Alignez le centre de la tétérelle assemblée avec la tétine et maintenez-la près du sein, puis soutenez le sein avec l'autre main pour éviter que de l'air ne pénètre.  
(Figure 1).



Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pour démarrer, appuyez dessus pour mettre le pompage en pause, appuyez à nouveau pour reprendre le pompage.  
(Figure 2).



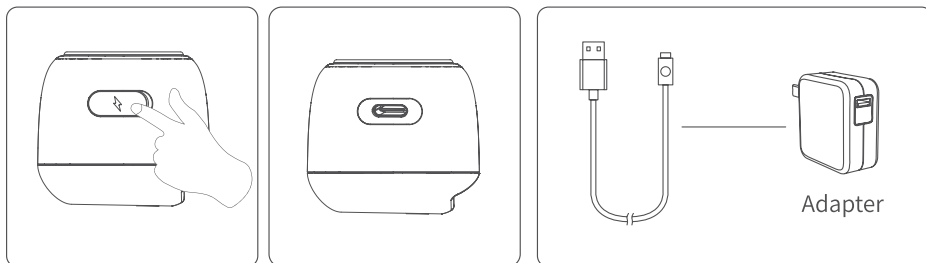
Le produit est en mode allaitement par défaut après le démarrage. Appuyez sur le bouton d'alimentation  pendant le fonctionnement pour passer par les trois modes, à savoir allaitement, pompage et stimulation.  
(Figure 3).








Pendant le fonctionnement normal de l'appareil, appuyez sur « + » et « - » pour passer d'un niveau de 1 à 9.  
(Figure 4).

## Connexion électrique

Veillez ouvrir le bouchon en silicone du port de chargement situé sur le côté de l'unité principale, brancher le connecteur de type C du câble d'alimentation USB dans le port de chargement situé sur le côté de l'appareil, puis brancher l'autre extrémité du connecteur USB dans l'adaptateur DC5V/1A, la batterie externe ou le port USB.  
(Comme indiqué sur la figure).



### L'appareil reconnaît automatiquement le niveau de batterie

- Lorsque la batterie est faible, le voyant d'alimentation clignote en rouge. Veuillez recharger l'appareil à temps .
- Lorsque la batterie est pleine, l'écran affiche .
- Lorsque la moitié de la batterie est consommée, l'écran affiche  (Batterie faible).
- Lorsque la batterie est faible, l'écran affiche  (Batterie faible).
- Pendant le chargement, le voyant d'alimentation clignote  (charge en cours). Une fois la batterie complètement chargée, il reste allumé.

Remarque: ne l'utilisez pas pendant le chargement. (Vous devez disposer de votre propre adaptateur secteur, spécifications: DC5V/1A).

## Connexion électrique

Problème	Solution
L'appareil ne fonctionne pas	<ul style="list-style-type: none"><li>• La batterie est faible ; veuillez la charger complètement avant utilisation, vérifiez si le port CC est correctement inséré pendant la charge.</li></ul>
Aspiration faible ou inexistante	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez que toutes les pièces sont bien connectées, assurez-vous qu'il n'y a pas de fuites d'air;</li><li>• Remontez l'appareil conformément à la procédure d'assemblage.</li><li>• Vérifiez que la sortie d'air de la valve à bec de canard s'ouvre et se ferme normalement;</li><li>• Vérifiez que la têterelle s'adapte parfaitement au sein.</li></ul>
Le voyant d'alimentation affiche le code « E1 ».	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lorsque l'indicateur de niveau de l'adaptateur est supérieur à 6,5 V, il affiche le code « E1 », l'unité principale entre en mode de protection contre les surtensions et ne peut pas être chargée;</li><li>• Veuillez utiliser un adaptateur 5 V pour recharger l'appareil, qui reprendra alors son chargement normal.</li></ul>

## Précautions de nettoyage

- Veuillez lire attentivement le manuel avant d'utiliser ce produit.
- Nettoyez immédiatement après utilisation les parties en contact avec le lait maternel afin d'éviter les résidus de lait et la prolifération bactérienne.
- Avant le nettoyage, veuillez retirer tous les accessoires qui entrent en contact avec le sein ou le lait maternel (à l'exception de l'unité principale).
- Lors du démontage ou du montage, veuillez assembler chaque pièce dans l'ordre; lors du démontage et du nettoyage, veuillez faire attention aux petites pièces, afin d'éviter toute perte qui pourrait rendre le montage impossible ou empêcher le fonctionnement de l'appareil.
- Après le nettoyage, placez le récipient collecteur et l'ensemble bouclier mammaire dans le pot de stérilisation pour les stériliser (à l'exception de l'unité principale et du câble USB).
- Ne plongez pas l'unité principale du tire-lait dans l'eau pour le nettoyer et le désinfecter; ne le placez pas dans le stérilisateur à vapeur pour le stériliser.
- Ne placez pas le produit ou ses pièces démontées dans des endroits accessibles aux nourrissons et aux jeunes enfants afin d'éviter tout danger.
- Si vous souhaitez utiliser le tire-lait pendant la phase de faible production de lait, veuillez l'utiliser conformément aux conseils de votre médecin ou du personnel infirmier.
- Si l'unité principale est endommagée, ne la démontez pas vous-même. Elle doit être réparée ou remplacée par le fabricant ou par des professionnels. Le produit et toutes les pièces de l'emballage doivent être tenus hors de portée des enfants.

## Avertissement

1. Ce produit peut être utilisé par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances, à condition qu'elles aient reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
2. Ce produit doit être alimenté uniquement à une tension de sécurité extra-basse correspondant au marquage figurant sur l'appareil.
3. Ce produit contient des piles non remplaçables.
4. Afin d'éviter toute infection ou maladie, ce produit est destiné à un usage unique.

## Précautions d'utilisation des piles au lithium

- Il est interdit de démonter, de frapper, d'écraser ou de jeter au feu les piles.
- Ne pas laisser dans des environnements à haute température.
- En cas de gonflement important, ne continuez pas à l'utiliser.
- N'essayez pas de remplacer la batterie vous-même, car cela pourrait l'endommager et provoquer une surchauffe, un incendie ou des blessures.
- Ne démontez pas la batterie, certains composants des batteries au lithium sont inflammables, nocifs et peuvent causer des blessures, un incendie, des fissures ou une explosion.
- Il est interdit de démonter, d'ouvrir, de couper ou de gratter la batterie ou le bloc-batterie avec un objet métallique.
- Utilisez uniquement un adaptateur standard conforme à la norme de charge, sinon cela pourrait être dangereux. Ne chargez pas le bloc-batterie pendant une longue période.
- Les piles au lithium ne peuvent être remplacées que par la société ou des prestataires de services agréés. Le remplacement par un modèle de pile inadapté présente un risque d'explosion. L'appareil doit être éteint avant de retirer la pile.
- Éliminez les piles ou les blocs-piles usagés conformément à la réglementation nationale en matière de protection de l'environnement.

## Mise au rebut de votre pompe

À la fin de sa durée de vie, séparez toutes les pièces de votre tire-lait.

Le cache-poussière, l'insert de bride, le corps du connecteur, la ventouse, la valve et le collecteur de lait sont en plastique ou en silicone. Vous pouvez les trier conformément aux systèmes locaux de collecte et de recyclage.

Le moteur de la pompe, y compris le câble de recharge USB (équipement électronique), peut contenir des substances dangereuses et ne doit pas être jeté avec les déchets municipaux non triés. La batterie intégrée ne doit pas être retirée pour être jetée. En cas de fuite de la batterie, le tire-lait doit être jeté.


















**Les produits électroniques et électriques (EEE)  
sont signalés par le symbole suivant:**

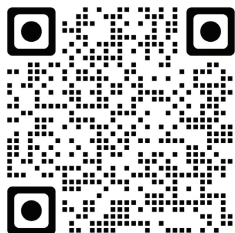


Dans l'Union européenne, au Royaume-Uni et en Suisse, le fabricant ou son distributeur doit reprendre les déchets d'EEE. D'autres pays peuvent disposer de systèmes de collecte et de recyclage similaires. Ce produit contient des piles non remplaçables qui ne doivent pas être retirées pour être éliminées.

### AVIS

Éliminez les déchets conformément à la réglementation locale. Renseignez-vous auprès du point de vente ou contactez les autorités locales pour connaître les points de collecte appropriés pour les déchets. La collecte et le recyclage séparés de vos déchets au moment de leur élimination contribueront à préserver les ressources naturelles et à garantir qu'ils sont recyclés d'une manière qui protège la santé humaine et l'environnement.

-  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](http://www.innogio.fr)



@innogIO.official



@innogio\_com