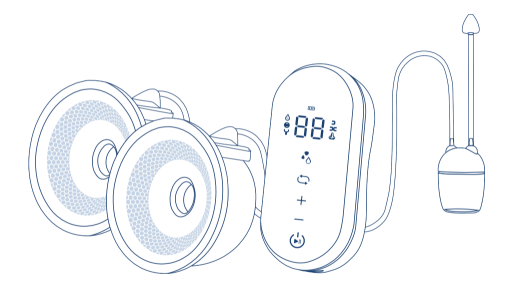
ìnnoGIO



GIO mum Line Soft

Tiralatte elettrico doppio con aspiratore nasale

MANUALE ISTRUZIONI

LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI PRMA DI UTILIZZARE IL PRODOTTO E CONSERVARLE PER RIFERIMENTI FUTURI

INTRODUZIONE

La scelta migliore per la salute del tuo bambino è nutrirlo con il latte materno ogni giorno. Ma a volte non è possibile per la mamma allattare direttamente il bambino:

puoi scegliere il tiralatte elettrico doppio con aspiratore nasale GlOmum Line Soft GIO-360.

GlOmum Line Soft: il tiralatte elettrico doppio con aspiratore nasale imita la suzione del bambino, può stimolare la produzione di latte materno, lenisce il dolore del seno (dovuto a abbondante presenza di latte nel seno). Estrai il latte per congelare e allatta esclusivamente al seno il tuo bambino quando la mamma è fuori casa o al lavoro. Supporta l'aspirazione nasale durante i periodi in cui il bambino è malato.

CARATTERISTICHE

- La doppia pompa aumenta l'efficienza e riduce i tempi di estrazione.
- Coppa a mani libere, si adatta al reggiseno, non c'è bisogno di tenerla durante l'estrazione.
- Può essere a singola o doppia aspirazione. Simboli intuitivi e facili da usare.
- 2 in 1: tiralatte con funzione di aspirazione del naso, pieno di strumenti, facile da installare e pulire.
- Aspiratore nasale in morbido silicone, comodo per il bambino.
- Comandi a LED con pulsanti a sfioramento.
- Pompaggio forte e regolare con 3 modalità di aspirazione: modalità massaggio/modalità stimolazione/ modalità di estrazione (9 livelli).
- Grande capacità della batteria ricaricabile fino a 2200 mAh per un lungo periodo di utilizzo.
- Dispositivo antiriflusso con valvola unidirezionale.
- Batteria ricaricabile.

3 MODALITÀ DI ASPIRAZIONE

Modalità massaggio :

Tutti i livelli nella fase di massaggio lavorano a ritmo regolare e moderato con aspirazione media per stimolare efficacemente il latte. In modalità massaggio, la pompa ha 9 livelli tra cui scegliere;

Con un livello più alto, la potenza di suzione aumenterà di conseguenza e l'aspirazione diventerà più rilassata e vigorosa e anche il tempo di suzione è più lungo. La pompa aumenta il livello di aspirazione premendo il pulsante di accensione.

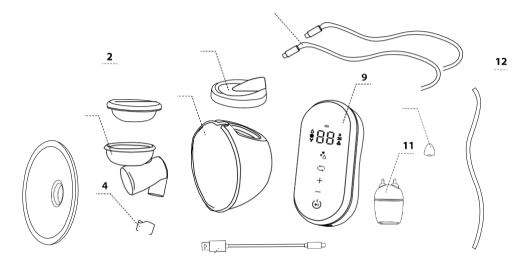
• Expression Mode:

- Tutti i livelli nella fase di estrazione lavorano a ritmo regolare e moderato con una forte aspirazione per estrarre il latte in modo efficace. In modalità estrazione, la pompa ha 9 livelli tra cui scegliere;
- Con un livello più alto, la potenza di suzione aumenterà di conseguenza e l'aspirazione diventerà più rilassata e vigorosa e anche il tempo di suzione è più lungo.

• Stimulation Mode:

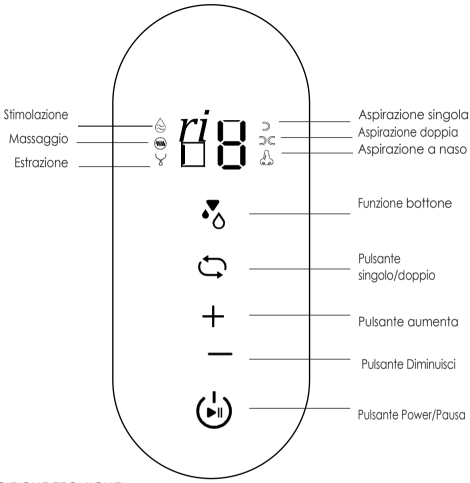
In modalità di stimolazione, la pompa ha 9 livelli tra cui scegliere. Ad ogni livello, adotta tre aspirazioni leggere di seguito e un'aspirazione piu' intensa, il che significa tre volte di massaggio e una volta estrazione. Questo aiuta a stimolare la produzione di latte.

COMPONENTI



No.	Nome	Quant.	Materiali	Resistenza al calore
1	Coppe per il seno 24	2	Silicone	180°C
	mm			
2	Aspirazioni in silicone	2	Silicone	- 180°C
3	Linker	2	Polipropilene (PP)	- 120°C
4	Valvole di aspirazione	2	Silicone	180°C
5	Coperture superiori	2	Polipropilene (PP)	- 120°C
6	Raccoglitori di latte	2	Polipropilene (PP)	120°C
7	Cavo USB	1	Xx	Xx
8	Tubi dell'aria	2	Polivinil-Clorua (PVC)	- 120°C
9	Motore	1	Xx	Xx
10	Tubo di aspirazione	1	Silicone	180°C
	nasale			
11	Coppa del fluido nasale	1	Polipropilene (PP)	- 120°C
12	Tubo dell'aria nasale	1	Polivinil-Clorua (PVC)	120°C

SCHERMO LED



SPECIFICHE TECNICHE

- Alimentazione: 100-240V 50/60Hz con adattatore AC DC SV 1A (non incluso)
- Potenza: 5W; Capacità della batteria: 2200 mAh
- Vuoto max.: 315 mmHg + 7,5 mmHg
- Rumorosità complessiva: 0,63 kg
- Temperatura di stoccaggio: da 5° a 40°C
- Umidita di stoccaggio: 10% 90% RH
- Pressione atmosferica: 850 Hpa 1060 Hpa

FASI DI MONTAGGIO







Inserire le ventose in silicone (2) sul linker (3). Premere attorno ai bordi della ventosa in silicone per coprire completamente il linker.

Spingere saldamente la ventosa di aspirazione (4) sulla base del linker (3).

Step 3 Posizionare il linker (3) nella fessura interna del raccoglitore del latte (6). Spingi il linker e fallo incastrare nella fessura.







Step 4 Posizionare la coppa per il seno (1) nel raccoglitore del latte (6). Allineare il beccuccio della coppa per il seno e il collettore.

Step 5 Posizionare i coperchi superiori (5) sul raccoglitore del latte (6).

Step 6 Collegare un'estremità del primo tubo dell'aria (8) al coperchio superiore (\$) del primo raccoglitore di latte.







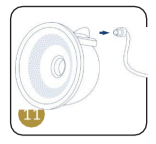
Step 7 Collegare un'estremità del secondo tubo dell'aria (8) al coperchio superiore (5) del secondo raccoglitore.

Step 8 Collegare le altre 2 estremità di entrambi i tubi dell'aria (8) ai 2 fori dell'aria del motore (9).

Step 9 Utilizzare il cavo USB (7) per caricare il motore (9) prima o dopo ogni utilizzo.

FASI DI MONTAGGIO







Step 10 Posiziona 2 coppe per il seno all'interno del reggiseno. Assicurati che la coppa per il seno sia premuta contro il torace e che il tubo dell'aria non sia ostruito.

Step 11 Dopo il pompaggio, estrarre i tubi dell'aria (8).

Step 12 Versare il latte materno all'interno del raccoglitore del latte (6) in un biberon.

Nota:

• Per aspirazione singola \supset , si prega di collegare al foro di aerazione sinistro. Questa è la posizione predefinita per l'aspirazione singola, il foro dell'aria destro non può essere utilizzato per l'aspirazione.

• I simboli di aspirazione sono mostrati in modo specifico accanto a ciascun foro per l'aria.





Assicurati che la coppa per il seno sia aderente al seno.



Assicurarsi che i connettori del tubo dell'aria siano fissati saldamente.



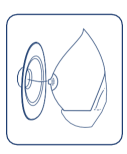
Controllare che il silicone di aspirazione (2) sia ben aderente il linker (3).



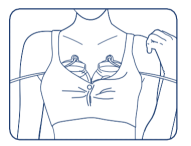
Verificare che la valvola di aspirazione (4) sia montata e posizionata correttamente con la barra inserita nel linker (3).

AVVISO IMPORTANTE

Per evitare perdite, seguire le istruzioni seguenti.







Il corretto allineamento dei capezzoli nella coppa per il seno è il punto chiave per il comfort, l'estrazione.

Il capezzolo deve essere correttamente posizionato nell'imbuto della coppa prima dell'estrazione per evitare disagio.

Istruzioni per la postura

La migliore posizione per l'allattamento al seno è sedersi in posizione eretta e piegarsi leggermente in avanti. Quando si è seduti o in piedi, sporgersi in avanti può facilitare l'estrazione del latte. In questa posizione, la madre può sentirsi più a suo agio. Sdraiarsi per l'estrazione farà sì che la copertura del seno del tiralatte sia più bassa della porta di perdita del latte e il latte rifluirà e non potrà essere aspirato normalmente. Quella che segue è la tabella posturale dell'utilizzo del tiralatte.



Sedersi in posizione eretta è una buona posizione quando utilizzi il tiralatte.





Appoggiarsi all'indietro e non fare un buon lavoro di estrazione, il che potrebbe causare perdite di latte.



Sedersi dritto e sporgersi in avanti è il modo ideale quando estrai il latte.





L'allattamento al seno non può essere effettuato utilizzando la posizione sdraiata sdraiata o laterale.

ISTRUZIONI PER L'USO

- 1. Sterilizzare le parti a contatto con il latte del tiralatte.
- 2. Lavarsi le mani, quindi assemblare i componenti sterilizzati seguendo le FASI DI MONTAGGIO.
- 3. Siediti con la postura più comoda con la parte superiore del corpo leggermente inclinata in avanti.
- 4. Massaggia delicatamente il seno o comprimi il seno con un asciugamano caldo.
- Metti il capezzolo nella valvola massaggiante in modo che la protezione possa coprire saldamente il seno.

GUIDA ALL'ESTRAZIONE

- 1. Modalità Massaggio / Stimolazione / Estrazione:
- Tocca e tieni premuto il tasto per 2 secondi per vedere la luce LED accendersi e la pompa si avvia automaticamente in modalità singola con la modalità di aspirazione e il livello memorizzati dall'uso precedente. Lo schermo LED dell'ora mostra "00" e inizia a contare il ltempo . Toccare il pulsante Singolo/Doppio per passare alla Doppia aspirazione
- Toccare il pulsante funzione per scegliere la modalità di stimolazione e iniziare con il livello memorizzato dalla modalità di stimolazione precedente con il simbolo . Usa i pulsanti e per selezionare il livello di aspirazione (L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7, L8, L9). Ci sono 9 livelli di stimolazione. Toccare brevemente il pulsante per mettere in pausa la pompa.
- Toccare il pulsante funzione → per scegliere la modalità massaggio e iniziare con il livello memorizzato dalla modalità di stimolazione precedente con il simbolo → Usa i pulsanti + e → per selezionare il livello di aspirazione (L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7, L8, L9). Ci sono 9 livelli di massaggio. Toccare brevemente il pulsante → per mettere in pausa la pompa.
- Toccare il pulsante funzione $\sqrt[8]{}$ per scegliere la modalità estrazione e iniziare con il livello memorizzato dalla modalità di estrazione precedente con il simbolo $\sqrt[8]{}$. Usa i pulsanti $\sqrt[8]{}$ e $\sqrt[8]{}$ per selezionare il livello di estrazione (L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7, L8, L9). Ci sono 9 livelli di massaggio. Toccare brevemente il pulsante $\stackrel{(1)}{}$ per mettere in pausa la pompa
- 1. La pompa si spegne automaticamente dopo 30 minuti di lavoro.
- 2. Premere il pulsante () per 2 secondi per spegnere la pompa.

ATTENZIONE

- 1. Sterilizzare tutti i componenti separati prima e dopo ogni utilizzo.
- 2. Cerca di familiarizzare con il controllo dell'aspirazione del tiralatte prima di utilizzarlo. Posizionando l'imbuto contro la mano o il braccio, puoi esercitarti a usare questo tiralatte.
- Assicurarsi che tutte le parti siano prive di crepe e che non vi siano errori di adattamento, in particolare la testa della valvola che si adatta al corpo dello scudo in quanto ciò influirà sull'aspirazione del tiralatte.
- 4. Contatta il tuo medico o uno specialista dell'allattamento al seno se riesci a estrarre solo una quantità minima o nessuna quantità di latte o se l'estrazione è dolorosa.
- 5. Questo non è un giocattolo, si prega di tenere fuori dalla portata dei bambini.
- 6. NON posizionare il prodotto vicino a fonti di calore come termosifoni, finestre soleggiate, ecc.

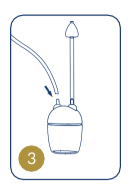
CONSIGLI:

- Se il latte non scorre, rilassati e riposiziona la coppa per il seno sul seno e ricomincia
- Non continuare a estrarre il latte per più di 5 minuti se non si riesce a estrarre il latte. Prova a
 pompare in un altro momento.
- Consulta il tuo il tuo medico se ti senti a disagio o doloroso durante l'estrazione.
- È più efficace e migliore per il seno quando si tira frequentemente (ogni 2-3 ore).
- Per ottenere i migliori risultati, utilizzare sempre un adattatore CA, ove possibile, anziché il funzionamento a batteria.

GUIDA ALL'ASPIRAZIONE DEL NASO







Step 1 Unire il tappo con il corpo della coppa del fluido nasale.

Step 2 Inserire il tubo di aspirazione nasale (10) nel primo foro della coppa del fluido nasale.

Step 3 Inserire il tubo dell'aria nasale (12) nel foro rimanente della coppa del fluido nasale (11).







Step 4 Collegare l'estremità dell'ordine del tubo dell'aria anteriore (12) al foro dell'aria sinistro (9).

Step 5 Posiziona l'altra estremità del tubo di aspirazione nasale (10) nel naso del tuo bambino, quello che è più comodo.

Toccare il pulsante , quindi toccare il pulsante funzione selezionare la modalità di aspirazione del naso .

Funzione di aspirazione del naso:

Step 6

- 1. Il tubo di aspirazione, il tubo dell'aspirazione nasale e la coppa del fluido nasale vanno sterilizzati prima e dopo l'aspirazione.
- 2. Assicurarsi che tutti i collegamenti siano stretti per aumentare l'efficienza di aspirazione.
- 3. Il foro dell'aria sinistro è l'impostazione predefinita per la modalità di aspirazione del naso, il foro dell'aria destro non può essere utilizzato.

4.Premi il pulsante di accensione-pausa (), premi il pulsante () per selezionare la modalita aspirazione nasale. Regolare il livello di aspirazione per adattarlo al bambino. Usa i pulsanti + e — per selezionare il livello di aspirazione. Ci sono 9 livelli del naso aspirazione (L1, L2, L3, L4, L5, L6, L7, L8, L9). Toccare lil pulsant per mettere in pausa la pompa.

PULIZIA DELLA POMPA

Smontare tutti i componenti del tiralatte e lavare accuratamente con acqua calda e sapone. Si consiglia di sterilizzare il prodotto mettendoli in acqua bollente per circa 2-3 minuti o utilizzando lo sterilizzatore a vapore/sterilizzatore UV/microonde. Quindi asciugare tutte le parti e conservarle in un luogo fresco e asciutto.



Ebollizione Acqua Vapore sterilizzatore UV Sterilizzatore Microonde

Le parti in plastica possono essere danneggiate o deformate se esposte a temperature elevate per lungo tempo.

ALIMENTAZIONE

Inserire il connettore CC della linea USB nell'adattatore della presa USB, inserire la spina dell'adattatore nella presa di corrente.



Utilizzare solo l'adattatore CA originale. Altri adattatori possono causare danni alla batteria.

BATTERIA AGLI IONI DI LITIO

Questo modello è dotato di una batteria ricaricabile agli ioni di litio incorporata, che lo rende ancora più facile da trasportare, in quanto è possibile collegarlo per caricarlo quando necessario. La batteria deve essere completamente carica prima del primo utilizzo. Non caricare la batteria per molto tempo. La ricarica di 4 ore può richiedere più di 2 ore (è vietato estrarre la batteria al litio interna). Quando il simbolo della batteria lampeggia, significa che la carica è bassa, caricarla in tempo.

Nota:

- Quando il motore funziona senza alimentazione principale, verrà visualizzato lo stato di alimentazione.
- Se la batteria al litio viene utilizzata per molto tempo, la batteria si scarica completamente.
- Se la batteria del tiralatte è scarica, è necessario collegarla all'alimentazione per l'attivazione.
 Attendere circa 10 minuti affinché lo schermo si illumini per continuare la ricarica. Se la batteria non viene attivata per più di mezz'ora, consultare il servizio clienti InnoGIO.

Questo prodotto adotta la modalità di ricarica USB, può caricare con adattatore/computer e power bank. Più facile da usare quando si è fuori, più comodo da usare per la mamma.

COME CONSERVARE IL LATTE MATERNO

La bottiglia di raccolta del latte è pronta per essere servita. Nel caso in cui non sia possibile allattare direttamente il bambino, il latte materno fresco deve essere conservato in un contenitore datato, pulito e sigillato. È possibile utilizzare una bottiglia di latte o una sacca del latte.

Linee guida per il tempo massimo di conservazione del latte materno.

	Congelatore (18°C)	Frigorifero (4°⊂)	Impacc o di ghiaccio (15°C)	Temperatura ambiente (22-26°C)
Fresco	3 mesi	1 giorno	8 ore	3-4 ore
Scongelare in frigorifero	Non ricongelare	1 giorno	Non conservare	3-4 ore
Scongelare in acqua riscaldata	Non ricongelare	4 ore	Non conservare	Nutrire il bambino in breve tempo

Nota:

- Non conservare il latte quando fa caldo.
- Non utilizzare acqua riscaldata a una temperatura superiore a 60°C per scongelare il latte materno.
- Non cuocere il latte materno nel microonde.
- Non aggiungere latte fresco al latte materno congelato.

RISOLUZIONE PROBLEMI

	Cause	Verifica e soluzioni	
Motore non funzionante	Potenza	Verificare che l'adattatore CA sia collegato saldamente all'alimentazione principale e all'unità principale. Controllare se l'alimentazione è accesa. Contattare il distributore InnoGIO se la pompa non funziona all'accensione.	
	Batteria	Controllare se questo simbolo lampeggia, caricare la batteria.	
Basso o nullo aspirazione	Montaggio errato	Verificare che non manchino parti. Assicurati che il massaggiatore in silicone sia sigillato attorno al bordo dell'imbuto della coppa per il seno. Montare saldamente il set per il vuoto e la coppa per il seno. Controllare se l'anello in silicone è posizionato correttamente. La valvola in silicone è saldamente posizionata. Controllare se il tubo in silicone è collegato all'unità principale, Avvitare saldamente la pompa sulla bottiglia.	
	Parti danneggiate	Controllare che tutte le parti siano intatte e prive di difetti come crepe, controllare frequentemente la valvola in silicone. Per i pezzi di ricambio contattare l'InnoGIO per ottenere la sostituzione,	
	Fuga d'aria sul seno	Premere saldamente la coppa per il seno con il massaggiatore in silicone. Riposiziona la coppa per il seno sul seno.	
Disagio o dolore	Regolare la pressione di aspirazione inferiore. Cambia la posizione della coppa per il seno sul seno. Se il dolore persiste, consulta il tuo consulente per l'allattamento o il tuo medico.		

Questo apparecchio non deve essere gettato nei rifiuti domestici alla fine della sua vita utile, ma deve essere smaltito in un punto centrale per il riciclaggio di elettrodomestici elettrici ed elettronici.



