

elvie
pump

Bedienungsanleitung

elvie.com



Bitte laden Sie Elvie Pump auf und laden Sie die App herunter.

Gebrauchsanweisung

- Laden Sie die Elvie Pump App herunter, um die intelligenten Funktionen zu nutzen: Milchmenge in Echtzeit überwachen, Sitzungen nachverfolgen und Elvie Pump fernsteuern.
- Die App ist für Geräte mit Bluetooth Low Energy verfügbar. Bei iPhones benötigen Sie Version 5S oder höher und iOS10 oder höher. Bei Android-Smartphones benötigen Sie Version 6 oder höher.
- Unter elvie.com/languages erhalten Sie Informationen in weiteren Sprachen.
- Aktuelle Informationen finden Sie auf elvie.com

Weitere Fragen?

Weitere Unterstützung erhalten Sie im Hilfe-Bereich der Elvie Pump App oder auf elvie.com. Auf unserer Website finden Sie die Kontaktdaten des Kundendienstes für Ihre Region.

1. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

1.1 Anwendungshinweise

Elektrische Milchpumpe für Frauen zum Abpumpen und Auffangen von Milch während der Stillzeit. Das Gerät ist für Einzelanwender bestimmt.

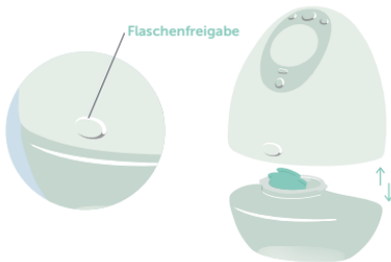
1.2 Lebensdauer

- Die Lebensdauer des Pumpaufsatzes beträgt etwa 500 Stunden.
- Die zu erwartende Lebensdauer der austauschbaren waschbaren Komponenten beträgt 6 Monate.
- Es wird empfohlen, die waschbaren Komponenten nach einer längeren Aufbewahrungszeit oder vor dem Abpumpen für Ihr nächstes Kind auszuwechseln.

2. Erste Schritte

2.1 Elvie Pump auseinandernehmen

1. Drücken Sie auf die Flaschenfreigabe, um die Flasche vom Pumpaufsatz zu lösen.



2. Nehmen Sie das Ventil vom Ausgießer ab.



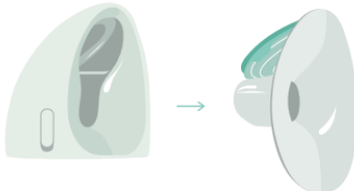
3. Mit dem Ausgießer können Sie die abgepumpte Milch zur Aufbewahrung oder Fütterung in einen Behälter Ihrer Wahl füllen.



4. Drehen Sie den Ausgießer von der Flasche ab.



5. Nehmen Sie die Brustschale vom Pumpaufsatz ab.



6. Nehmen Sie die Dichtung von der Brustschale ab.



2. Erste Schritte

2.2 Reinigung vor dem ersten Gebrauch

Elvie Pump wird nicht steril geliefert. Sie muss vor dem ersten Gebrauch gereinigt und sterilisiert werden. Vor dem Reinigen oder Sterilisieren stets in ihre Einzelteile zerlegen.

Pumpaufsatz: Zum Schutz der Elektronik:



Darf nicht nass werden!



Der Pumpaufsatz enthält elektronische Teile, die trocken bleiben sollten. Der Pumpaufsatz kann mit einem sauberen, feuchten Tuch gereinigt werden. Der schwarze Halbkreis an der Unterseite des Pumpaufsatzes überwacht die Milchmenge. Bitte halten Sie diesen Bereich trocken und frei von Rückständen. Jede andere Reinigungsmethode wird in Bezug auf die Garantie als missbräuchliche Verwendung eingestuft (siehe Abschnitt 4).

Waschbare Komponenten



Das Reinigen der waschbaren Komponenten, die mit der Milch in Berührung kommen, verhindert eine Ablagerung angetrockneter Milchrückstände, die eine Bakterienbildung verursachen und die für Sie und Ihr Baby schädlich sein können.

2. Erste Schritte

Vor dem ersten Gebrauch

Waschbare Komponenten nach einem der folgenden Verfahren reinigen:

1. unter kaltem, klarem Wasser (ca. 20 °C) abspülen
 2. in warmem Wasser (ca. 30 °C) mit mildem Geschirrspülmittel reinigen und anschließend mit einem sauberen Tuch abtrocknen
 3. unter kaltem, klarem Wasser (ca. 20 °C) 10 bis 15 Sekunden abspülen
-

ODER

in den oberen Geschirrkorb
der Spülmaschine geben.



Sterilisieren Sie waschbare Komponenten.

Fünf Minuten lang in Wasser
auskochen.

ODER

auch für Mikrowellen-,
Dampf- oder Kaltwasser-
Sterilisationsverfahren geeignet.
Wir empfehlen, nicht länger als fünf
Minuten in der Mikrowelle oder
unter Dampf zu sterilisieren. *

Vor dem Zusammensetzen vollständig trocknen lassen.

* Richten Sie sich stets nach den Herstellerangaben und beachten Sie, dass bei einigen Dampf- und Mikrowellen-Sterilisationsverfahren hohe Temperaturen erreicht werden, bei denen die Gefahr besteht, dass sich Kunststoffteile verziehen können. Eine UV-Sterilisation wird nicht empfohlen.

2 Erste Schritte

2.3 Ladevorgang

1. Wenn der Akkustand niedrig ist, leuchtet die Akkuanzeige rot.
2. Während des Ladevorgangs leuchtet die Akkuanzeige orange und Elvie Pump lässt sich nicht einschalten.
3. Ist der Akku vollständig aufgeladen, leuchtet die Akkuanzeige grün.

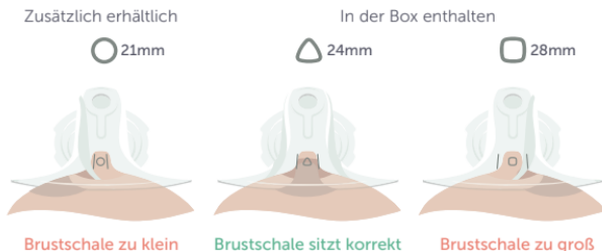


Akkustand niedrig

2.4 Größenbestimmung der Brustschale

Elvie Pump wird mit Brustschalen in zwei Größen geliefert, um Ihnen eine angenehme Passform zu ermöglichen. Bei Bedarf ist eine kleinere Brustschale über elvie.com oder autorisierte Händler erhältlich.

1. Um die richtige Größe zu bestimmen, legen Sie die Brustschale mit dem Passformsymbol nach oben an und platzieren Sie Ihre Brustwarze zwischen die Passlinien. Die Passlinien sollten mit den Außenseiten der Brustwarze eine Linie bilden.
2. Probieren Sie verschiedene Brustschalen aus, um die für Sie beste Passform zu finden.
3. Um bequem auf beiden Seiten zu pumpen, wiederholen Sie diesen Vorgang bei der anderen Brustwarze, um sicherzustellen, dass Sie für jede Brustwarze die richtige Brustschale verwenden.



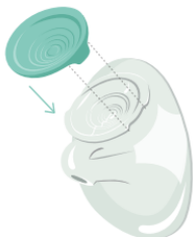
Richten Sie die Brustschale beim Anlegen in Richtung Ihrer Brustwarze aus:

- Beugen Sie sich nach vorne und umfassen Sie Ihre Brust von unten.
- Führen Sie die Brustschale zu Ihrer Brust und achten Sie dabei auf die Richtung Ihrer Brustwarze.
- Beim Ausrichten der Brustwarze können Sie sich an den Markierungen der Brustschale orientieren.

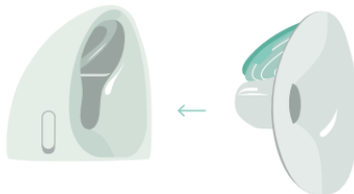
2. Erste Schritte

2.5 Zusammensetzen von Elvie Pump

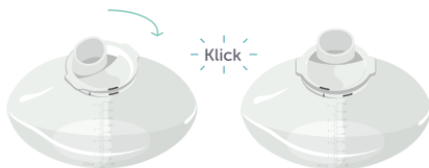
1. Stellen Sie sicher, dass alle Teile trocken sind, bevor Sie sie zusammensetzen.



2. Schieben Sie die Brustschale in den Pumpaufsatz.



3. Drehen und klicken Sie den Ausgießer auf die Flasche.



4. Setzen Sie das Ventil auf den Ausgießer.



5. Klicken Sie die Flasche an den Pumpaufsatz.



3. Verwendung von Elvie Pump

3.1 Elvie Pump einschalten

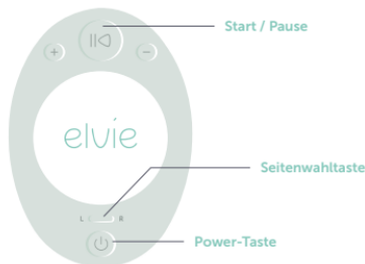
Nachdem Elvie Pump vollständig zusammengesetzt wurde, drücken Sie die Power-Taste. „Start / Pause“ blinkt.

3.2 Sicherstellen der richtigen Kompression

Elvie Pump ist so konzipiert, dass Sie sie in einem normalen Still-BH tragen und sowohl im Sitzen als auch im Stehen verwenden können. Elvie Pump sollte eng an Ihre Brust angelegt werden, so dass keine Zwischenräume zwischen Elvie Pump und der Brust verbleiben. Achten Sie vor jeder Sitzung auf die richtige Kompression. Verwenden Sie den BH-Regulierer, wenn Sie mehr Raum schaffen möchten.

Das Elvie-Logo auf dem BH-Regulierer sollte dabei nach außen zeigen.

Tip: Die BH-Regulierer sind maschinenwaschbar. Zusätzliche BH-Regulierer erhalten Sie auf elvie.com oder bei einem autorisierten Fachhändler.



3.3 Beginn Ihrer Sitzung

Wenn Elvie Pump eingeschaltet und in Ihrem BH positioniert ist, drücken Sie „Start / Pause“, um mit dem Abpumpen zu beginnen.

3.4 Intensitätsstufen und Betriebsarten

Betriebsarten:

- Elvie Pump hat zwei Betriebsarten: Stimulation und Abpumpen. Elvie Pump startet immer im Stimulationsmodus. Dies ist ein schnellerer Pumprhythmus, der den Milchfluss anregen soll.
- Elvie Pump schaltet automatisch in den Abpumpmodus, entweder wenn sie erkennt, dass die Milch bereits fließt, oder nach etwa zwei Minuten.

Seitenwechsel:

- Wenn Sie die Brust wechseln, stellen Sie sicher, dass Sie die Seitenwahltaste drücken, solange Elvie angehalten ist. Wenn Sie Elvie Pump an Ihrer anderen Brust erneut starten, beginnt sie wieder im Stimulationsmodus.

Intensitätsstufen:

- Elvie Pump verfügt über sieben Intensitätsstufen, damit Sie auswählen können, welche Saugstärke sich im Stimulationsmodus und im Abpumpmodus angenehm anfühlt und am besten funktioniert.
- Wenn Sie das Saugen an Ihrer Brustwarze spüren, verwenden Sie + -, um die Intensität anzupassen und Ihre bevorzugte Saugstärke in beiden Betriebsarten zu finden. „Start/Pause“ leuchtet dreimal auf, wenn Sie die maximale bzw. minimale Intensitätsstufe erreicht haben.

Hinweis: Eine Liste mit allen automatischen Funktionen finden Sie unter elvie.com

3. Verwendung von Elvie Pump

3.5 Auswechseln der Flasche

Elvie Pump hält automatisch an, wenn die Flasche voll ist, was Sie an der Flaschenanzeige erkennen können. Bevor Sie die Sitzung fortführen, muss die Flasche ausgeleert werden.

Drücken Sie auf die Flaschenfreigabe, um die volle Flasche vom Pumpaufsatz zu lösen.

Ersetzen Sie die volle Flasche durch eine leere Flasche oder schütten Sie die abgepumpte Milch in einen Behälter Ihrer Wahl und fahren Sie mit derselben Flasche fort. Klicken Sie die leere Flasche an den Pumpaufsatz.



3.6 Beenden Ihrer Sitzung

1. Drücken Sie „Start / Pause“, um das Abpumpen zu beenden.
2. Lösen Sie mit dem Finger das Vakuum um Ihre Brustwarze, um eine Verletzung der Brustwarze zu vermeiden.
3. Nehmen Sie Elvie Pump aus Ihrem BH.
4. Drücken Sie zum Ausschalten die Power-Taste.

3.7 Reinigung

Reinigen Sie die waschbaren Komponenten wie angegeben nach jedem Gebrauch.

3.8 Aufbewahrung Ihrer Milch

Sie können Ihre abgepumpte Milch in der Flasche aufbewahren und hierzu den Deckel aufsetzen (beide sind kühl- und gefrierschrankgeeignet). Achten Sie bei der Aufbewahrung immer darauf, dass die Flasche vom Pumpaufsatz gelöst wurde.

3.9 Wie Sie Elvie Pump aufbewahren

Kurzzeitige Aufbewahrung

Bewahren Sie Elvie Pump zwischen den Sitzungen außerhalb direkter Sonneneinstrahlung auf und stellen Sie sicher, dass die waschbaren Teile trocken sind. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Nach dem Abpumpen sofort wieder aufladen, wenn ein schwacher Akkustand angezeigt wird.

Langfristige Aufbewahrung

Laden Sie Elvie Pump vor einer langfristigen Aufbewahrung mit dem mitgelieferten Ladekabel auf und schützen Sie sie vor direkter Sonneneinstrahlung. Diese Maßnahmen erhöhen die Lebensdauer Ihrer Elvie Pump. Nach der Aufbewahrung sollten Sie das Ladekabel anschließen und Ihre Elvie Pump in etwa zwei Stunden vollständig aufladen.

Die waschbaren Teile sollten vor einer längerfristigen Aufbewahrung gewaschen und getrocknet werden. Lagern Sie sie außerhalb direkter Sonneneinstrahlung, um Verfärbungen zu vermeiden.

4. Garantie

Elvie Pump wird durch eine begrenzte Herstellergarantie gegen Material- und/oder Verarbeitungsfehler abgesichert: der Pumpaufsatz zwei (2) Jahre und die waschbaren Komponenten 90 Tage lang ab dem ursprünglichen Kaufdatum. Mängel, die innerhalb der Garantiezeit entdeckt werden, sollten der Firma Chiaro Technology Limited, „Chiaro“, gemeldet werden. Diese Garantie wird kostenlos gewährt und ist unabhängig von allen Rechten, die aufgrund von Verbrauchergesetzen oder -vorschriften im Kaufland gewährt werden. Verbraucherrechte oder Rechtsansprüche, die sich aus nationalen Gesetzen zum Verkauf von Konsumgütern ergeben, werden durch sie nicht ausgeschlossen, beschränkt oder beeinträchtigt. Diese Garantie unterliegt den Rechtsvorschriften, in deren Rahmen das Produkt gekauft wurde, und wurde gemäß diesen Rechtsvorschriften erstellt. Chiaro behält sich das Recht auf eine Untersuchungsfrist vor, um die Ursache des Mangels zu ermitteln und kann ihren Ermessensspielraum nutzen um zu entscheiden, ob ein kostenloser Ersatz geleistet wird oder nicht.

Die Garantie gilt nicht für optische Beeinträchtigungen oder Beschädigungen, die durch normalen Verschleiß, physikalische oder natürliche Abnutzung, Unachtsamkeit, Fehlanwendung, Nachlässigkeit oder andere extern bedingte Ursachen entstanden sind. Jeder Versuch den Pumpaufsatz auseinanderzunehmen führt zum Erlöschen dieser Garantie.

Die Garantie gilt nicht für den Kauf bei nicht autorisierten Wiederverkäufern.

Alle Garantieansprüche müssen mittels angemessener Beweise belegt werden, einschließlich des Nachweises des Kaufdatums sowie dieser Garantiebedingungen. Chiaro ist über alle Mängel zu unterrichten. Sie erhalten dann von uns eine Warenrücksendegenehmigungsnummer, welche gut sichtbar auf der Verpackung anzubringen ist. Sollte Chiaro sich entschließen, ein Ersatzprodukt zur Verfügung zu stellen, wird die Garantiefrist hierdurch nicht verlängert.

Es handelt sich um ein Produkt für Einzelanwender. Eine Verwendung durch mehrere Personen kann eine Gesundheitsgefährdung darstellen und führt zum Erlöschen der Garantie.

Bitte bewahren Sie Ihren Kaufbeleg auf für den Fall, dass Sie den Kundendienst kontaktieren müssen.

5. Produktbeschreibung

5.1 Technische Angaben

| | |
|--|--|
| Unterdruckbereich: | 40 bis 220 mmHg |
| Strom: | 5 V DC, 3A max. |
| Akkukapazität und -typ: | 1460 mAh Lithium-Polymer |
| Größe: | 128 mm x 110 mm x 68 mm |
| Gewicht: | 225 g |
| Bluetooth-Information: | Bluetooth v5 (Bluetooth Low Energy) Reichweite bis zu 10 m |
| Betriebstemperatur: | +5 bis +30 °C |
| Transport-/Lagertemperatur: | -20 bis +60 °C |
| Betriebluftfeuchtigkeit: | 15 bis 90 % |
| Luftfeuchtigkeit bei Transport/Lagerung: | 15 bis 90 % |
| Umgebungsdruck: | 90 bis 106 kPa |
| Infrarotdaten: | Spitzenfrequenz: 319 THz, Strahlungsleistung: 55 mW |

5.2 Transport, Aufbewahrung und Entsorgung

Transport

Verwenden Sie auf Reisen das mitgelieferte Ladekabel und verbinden Sie es mit einer für Ihren aktuellen Standort geeigneten Stromquelle. Bitte holen Sie vor einer Flugreise den Rat der Fluggesellschaft hinsichtlich des Mitführens und Benutzens von Elvie Pump während des Fluges ein.

Temperatur: -20 bis +60 °C

Relative Luftfeuchtigkeit: 15 bis 90 %

Aufbewahrung

Temperatur: -20 bis +60 °C

Relative Luftfeuchtigkeit: 15 bis 90 %

Umgebungsdruck: 90 bis 106 kPa

Entsorgung

Elvie Pump enthält einen wiederaufladbaren Lithium-Polymer-Akku. Bitte entsorgen Sie den Pumpaufsatz an einer ausgewiesenen Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronik-Altgeräten. Die sachgerechte Entsorgung von Elvie Pump trägt dazu bei, die natürlichen Ressourcen zu schonen und eine Wiederverwertung im Sinne des Gesundheits- und Umweltschutzes zu gewährleisten. Für weitere Informationen zur Entsorgung wenden Sie sich bitte an Ihre örtliche Behörde oder den Ort, an dem Sie das Produkt erworben haben.

5. Produktbeschreibung

5.3 Elektromagnetische Verträglichkeit

Erklärung zur elektromagnetischen Verträglichkeit (EMC): Nur zur Information.

FCC-Erklärung: Dieses Gerät entspricht Abschnitt 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) das Gerät muss empfangene Störungen aufnehmen, auch wenn diese zu Betriebsstörungen führen können.

Dieses Gerät wurde geprüft und entspricht gemäß Abschnitt 15 der FCC-Vorschriften den Grenzwerten eines digitalen Geräts der Klasse B. Diese Grenzwerte bieten einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen bei Aufstellung des Geräts in einer Wohngegend.

Dieses Gerät erzeugt, verwendet und kann Hochfrequenzenergie abstrahlen und kann – falls nicht in Übereinstimmung mit den Bedienungsanweisungen installiert und verwendet – Störungen der Funkkommunikation verursachen. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät beim Radio- oder Fernsehempfang Störungen verursacht, was Sie feststellen können, indem Sie das Gerät aus- und wieder einschalten, können Sie versuchen, mit einer oder mehreren der folgenden Maßnahmen dieses Problem zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder stellen Sie sie an einen anderen Ort.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät und den Empfänger an zwei unterschiedliche Stromkreise an.
- Wenden Sie sich an den Fachhändler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker.

Stapeln: Dieses Gerät sollte nicht neben oder gestapelt mit anderen Geräten verwendet werden. Sollte eine Verwendung neben oder gestapelt mit anderen Geräten erforderlich sein, so sollte dieses Gerät beobachtet werden, um sicherzustellen, dass es in der Konfiguration, in der es verwendet werden soll, normal betrieben werden kann.

FCC-Erklärung zur Strahlungsexposition: Dieses Gerät entspricht den FCC-Grenzwerten für die Strahlungsexposition, die für eine unkontrollierte Umgebung festgelegt wurden. Dieser Sender darf nicht gemeinsam mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sender aufgestellt oder betrieben werden.

Vorsicht: Der Benutzer wird darauf hingewiesen, dass ihm aufgrund von Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Konformität verantwortlichen Stelle genehmigt wurden, die Betriebserlaubnis für das Gerät entzogen werden kann.

Hergestellt und vertrieben durch Chiaro Technology Limited

Modell-Nummer: EP01

Nummer des Dokuments: EP-S-0005

Überarbeitungsnummer: 9

6. Sicherheit

6.1 Warnhinweise

- Es handelt sich um ein Produkt für Einzelanwender. Eine Verwendung durch mehrere Personen kann eine Gesundheitsgefährdung darstellen und führt zum Erlöschen der Garantie.
- Es wird empfohlen, sich vor der Verwendung von Elvie Pump mit einem Arzt zu beraten, wenn Sie ein aktives implantiertes Gerät tragen, das durch Magnetfelder beeinträchtigt wird (z. B. Herzschrittmacher, implantierbaren Kardioverter-Defibrillator).
- Waschbare Komponenten, die mit Brust und Muttermilch in Berührung kommen, vor dem ersten Gebrauch auf Beschädigungen untersuchen, reinigen und sterilisieren.
- Alle Teile, die mit Brust und Muttermilch in Berührung kommen, nach jeder Verwendung reinigen und auf Beschädigungen untersuchen.
- Elvie Pump kann sich bei normalem Gebrauch teilweise erwärmen. Entspricht die Umgebungstemperatur während der maximalen Abpumpdauer (40 Min.) der oberen Betriebstemperaturgrenze (30 °C), kann die Temperatur der Brustschale bis zu 43 °C erreichen.
- Der schwarze Halbkreis an der Unterseite des Pumpaufsatzes misst beim Abpumpen mithilfe von Infrarotstrahlung die Milchmenge in der Flasche. Stellen Sie sicher, dass der schwarze Halbkreis während des Abpumpens nicht direkt mit der Haut in Kontakt kommt.
- Räumen Sie nasse oder feuchte Teile nicht ein, da sich Schimmel bilden könnte.
- Tauchen Sie den Pumpaufsatz nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Reiben Sie ihn mit einem sauberen, feuchten Tuch ab.
- Dieses Produkt enthält Kleinteile und ein Kabel, die Gefährdungen darstellen können. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Verwenden Sie für Elvie Pump nur von Elvie hergestellte Teile, einschließlich Ladekabel.
- Es wird empfohlen, einen Adapter zu verwenden, der sowohl den Anforderungen der IEC 60601-1 als auch denen der regionalen Stromversorgung entspricht.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in die Öffnungen des Pumpaufsatzes gelangen/ gesteckt werden und schließen Sie nach jedem Ladevorgang die Schutzkappe.
- Betreiben Sie Elvie Pump niemals, wenn sie beschädigt wurde, nicht richtig funktioniert oder ins Wasser gefallen ist. Stellen Sie den Gebrauch sofort ein, wenn eine Beschädigung entdeckt wurde.
- Wirkt die Verpackung vor der Verwendung beschädigt oder manipuliert, verwenden Sie die Pumpe nicht und senden Sie eine E-Mail an Kundendienst. Die Kontaktdaten für die Kundendienst in Ihrer Region finden Sie auf unserer Website.
- Elvie Pump und ihre Bestandteile sind nicht hitzebeständig. Von Wärmequellen fernhalten
- Verwenden Sie keine leicht entzündlichen Materialien, wenn Sie Elvie Pump verwenden oder an ein Ladegerät anschließen.
- Elvie Pumpe sollte nicht im Liegen oder bei anstrengenden oder gefährlichen Tätigkeiten verwendet werden.

- Verwenden Sie Elvie Pump nicht, wenn Sie schlafen oder sehr schläfrig sind.
- Tragen Sie Elvie Pump nur während des Abpumpens.
- Versuchen Sie nicht, Elvie Pump während der Benutzung zurückzusetzen.
- Verwenden Sie Elvie Pump nicht beim Autofahren oder Bedienen schwerer Maschinen.
- Elvie Pump arbeitet mit der Bluetooth-Technologie. Bitte beachten Sie die Regeln der Fluggesellschaften für die Verwendung von tragbaren elektronischen Geräten an Bord. Darüber hinaus beeinflussen große Höhen, selbst in einer unter Druck stehenden Flugzeugkabine, die Leistung von Elvie Pump.
- Lösen Sie immer das Vakuum um Ihre Brustwarze, bevor Sie Elvie Pump abnehmen.
- Pumpen Sie nicht vor der Geburt, da ein Abpumpen Wehen einleiten kann.
- Tragbare Kommunikationsgeräte, die Mobilfunkfrequenzen nutzen, können die Milchpumpe beeinflussen.
- Verwenden Sie Elvie Pump nur für den in diesem Handbuch beschriebenen bestimmungsgemäßen Gebrauch.

6.2 Vorsichtsmaßnahmen

- Elvie Pump funktioniert nicht, wenn sie an ein Ladegerät angeschlossen ist. Nehmen Sie vor ihrer Verwendung immer das Ladekabel ab und schließen Sie die Schutzkappe.
- Stellen Sie stets sicher, dass alle Teile vor dem Zusammenbau vollständig getrocknet sind.
- Legen Sie den Pumpaufsatz nicht in den Kühl- oder Gefrierschrank.
- Wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Ihre Hebamme, wenn Sie nur wenig oder keine Milch haben oder das Abpumpen Schmerzen bereitet.
- Bei Fragen zur Größenanpassung und zum Komfort der Brustschale konsultieren Sie bitte Abschnitt 2.4 oder wenden Sie sich an eine Stillberaterin oder Hebamme.
- Stellen Sie die Verwendung ein, wenn Sie einen Leistungsverlust bemerken oder wenn der voll aufgeladene Akku weniger als zwei Stunden ununterbrochen verwendbar ist. Der Akku ist nicht austauschbar.
- Waschen Sie Ihre Hände gründlich mit Wasser und Seife, bevor sie Elvie Pump, ihre Bestandteile oder Ihre Brüste berühren, und vermeiden Sie es, die Innenseite der Flasche oder des Deckels zu berühren.
- Nur Wasser mit Trinkwasserqualität aus dem Hahn oder abgefülltes Wasser zum Reinigen der Teile verwenden, die mit der Milch in Berührung kommen.
- Verwenden Sie zum Reinigen der Brustschale, der Flasche, des Ventils, des Ausgießers oder der Dichtung keine scharfen Reinigungsmittel.
- Bei einer Lagerung im niedrigsten oder höchsten Lagertemperaturbereich (siehe Abschnitt 5.2) warten Sie bitte 24 Stunden, damit die Pumpe vor Gebrauch eine normale Betriebstemperatur erreichen kann.
- Schützen Sie Elvie Pump und ihre Teile vor direkter Sonneneinstrahlung.*

Hinweis: Die komplette Fehlersuchliste für Elvie Pump, einschließlich Alarmsignalen, Warnhinweisen und der Zurücksetzung auf die Werkseinstellungen, finden Sie unter elvie.com

6. Sicherheit

6.3 Symbole

| | |
|---|---|
|  | Ein/Aus |
|  | Intensität erhöhen |
|  | Intensität verringern |
| L R | Wahl der linken und rechten Seite |
|  | Start/Pause |
|  | Gebrauchsanweisung beachten |
|  | Hersteller |
|  | Herstellungsdatum |
|  | Entsorgen Sie das Gerät nicht über den unsortierten Hausmüll (beachten Sie die örtlichen Vorschriften) |
|  | Einhaltung der internationalen Anforderungen zum Schutz vor Stromschlag (Anwendungsteile vom Typ BF) |
| IP22 | Schutz gegen das Eindringen von festen Fremdkörpern und gegen schädliche Einwirkungen durch das Eindringen von Wasser |
| CE | Der Hersteller hat alle erforderlichen Maßnahmen ergriffen, um sicherzustellen, dass das Produkt den geltenden Sicherheitsvorschriften für den Vertrieb in der Europäischen Gemeinschaft entspricht |
| SN | Seriennummer |
| LOT | Los-Nummer |

elvie.com



PKPRN05033

S-0005-009