

# Luvele

Luv life. Luv health.

LUVELE FRESH VACUUM CANISTER  
- FOUR PIECE SET -



Instruction  
Booklet  
LFVC4SETEU



PLASTIC-FREE FOOD STORAGE

Luvele.eu

## Safety

**Please be sure to read all instructions before using the Luvele Fresh Vacuum Canister set. Keep these instructions for future reference.**

The included Portable Hand Pump is intended to be exclusively used with Luvele glass canisters to create an effective vacuum seal for long-lasting food storage. It may only be used with the accessories supplied or approved by Luvele. Any other use is considered improper and may result in personal injury or property damage. The Hand Pump is intended for domestic use only. It is not intended for commercial use. Do not use the appliance on yourself, other persons or animals.

- Remove all packaging material before using your canister set for the first time.
- Do not place your canister set near the edge of a bench or table during operation. Ensure the surface is level, free of liquids or other substances.
- Use only the provided attachments to vacuum seal the glass canisters.
- Improper handling of the Hand Pump causes the risk of fire. Only charge the battery using the included connecting cable. Do not disassemble the battery.
- Make sure that the connecting cable is not knotted or pinched and make sure that the connecting cable and the Hand Pump do not come in contact with sources of heat (e.g. hobs, gas flames).
- Always unplug the power adapter from the socket, do not pull the connecting cable.
- In the event of danger or a defect, unplug the power adapter connected to the connecting cable from the socket immediately.
- Unplug the Hand Pump from the connecting cable prior to cleaning or maintenance .
- **IMPORTANT:** As long as the power adapter is plugged in, there is a voltage inside the appliance, even if the Hand Pump is switched off.
- Never remove the connecting cable with wet hands, lay the cable on a hot surface, or let the cable come into contact with oil.
- Never dismantle the Hand Pump and do not make any technical modifications.
- Never use a faulty appliance or faulty accessories.
- Do not try and perform any maintenance, other than cleaning. For any maintenance issues please contact Luvele Europe at [support@luvele.eu](mailto:support@luvele.eu)
- Do not operate outdoors.
- Do not microwave canisters with the lid on.
- Use a fire blanket only to extinguish fires on appliance.
- The appliance is not designed for commercial or industrial use, it is for household use only.

## Congratulations

on the purchase of your new Luvele Fresh Vacuum Canister Set



## Safety

This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:

- Staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
- Farm houses;
- By clients in hotels, motels and other residential type environments;
- Bed and breakfast type environments

This appliance is not intended for use by persons ( including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

Children 8 years and above can use this appliance, however, they should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. Children should not play with the appliance.

Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 years old and supervised.

Keep the appliance and its connecting cable out of reach of children less than 8 years.

Keep children away from the packaging material. It poses a risk of suffocation. The device has a permanently installed battery.

Use only designated accessories enclosed.

**Please be sure to read all of the following instructions before using the Luvele Fresh Vacuum Canister set. Keep the instructions for future reference.**

## Introduction

The Luvele Fresh Vacuum Canister Set lets you enjoy the convenience and benefits of storing pre-made meals, preserving leftovers, controlling portion sizes and simplifying reheating in a vacuum sealed, plastic free environment, allowing food to last up to 3-5 times longer.

They are great for storing foods or other items in the refrigerator, freezer or in the pantry.

The glass canisters are dishwasher, oven and microwave safe (without lids). Use the glass canisters to cook meals in the oven (without lid), or reheat your left over in the microwave (without lid).

### Hand Pump Technical Information:

Battery Specification : 3.7V, Li-Ion,1500mA

Power : 2.5W

Charging cable : Type C, Length 1.0m

Charge current: 500mA

Charge time : ~ 4 hours

Dimensions (DxH) : 5.5cm \* 13cm

Net Weight: 0.3 kg

Material : Stainless steel + ABS plastic, Silicone

### Items Included:

1x Portable Hand Pump

1x Hand Pump Storage case

1x Connecting Cable **(USB power point adaptor not included)**

1x 450ml Glass Canister

1x 750ml Glass Canister

1x 1300ml Glass Canister

1x 2500ml Glass Canister

## Features

### Air Release Valve

Press down fully when vacuum sealing. To release the vacuum pressure, place your finger on the Air Release Valve and pull back slowly.

### Food Grade Stainless Steel Lid

Made with high quality 304 stainless steel for plastic free food storage.

### Stackable System

The stainless steel lid is designed with a flat surface to make the canisters stackable.



### Borosilicate Glass - Canister Base

The glass canister base can be used in the oven and microwave oven. It is dishwasher safe and can be stored in the freezer.

### Silicone Seal

Medical grade, non-toxic silicone seal.



### WARNING:

Do not wash lid in a dishwasher. Do not place in a microwave.  
Do not put in an oven.

## Features

### Portable Hand Pump

Use the battery powered, Portable Hand Pump to vacuum seal your canisters at home or on the go.



### Storage Case

The convenient padded storage case will protect your Hand Pump and Connecting Cable during storage.



### TYPE C USB Connecting Cable

Use the Connecting Cable to recharge the Hand Pump. Simply plug it into an existing USB charge point.

## Features

The Hand Pump sits over the Air Release Valve, and when activated will create a vacuum in the canister.



### Glass Canister Sizes

There are four sizes of Luvele Fresh Vacuum Canisters included, the 450ml, 750ml, 1300ml and 2500ml. and keep free of food debris for a hygienic friendly appliance.

450ml

750ml

1300ml

2500ml



## For Sale

Packs of three glass canisters are available in each size for separate purchase at [luvele.eu](http://luvele.eu).

Visit our website today to expand your plastic-free storage capacity. Spare parts and accessories also available.



3x450ml



3x750ml



3x1300ml



3x2500ml

## Operation

### Vacuum Sealing Canisters with the Portable Hand Pump



#### IMPORTANT:

Charge the Hand Pump fully before the first use.  
Follow instruction on page 11.

#### STEP 1

Place the Hand Pump over the Air Release Valve on the canister lid.

#### STEP 2

Press the On/Off button on the Hand Pump and press down lightly for 2 seconds until it grips. The white LED power light will turn on.

#### STEP 3

Remove your hand and allow the Hand Pump to vacuum seal the canister.

#### STEP 4

The vacuum sealing will stop automatically when the vacuum pressure reaches the optimal level. The white LED light will turn off.

#### STEP 5

Remove the Hand Pump and store canister.

#### NOTE:

The vacuum sealing process can be manually stopped at any time by pressing the On/Off button.

#### NOTE:

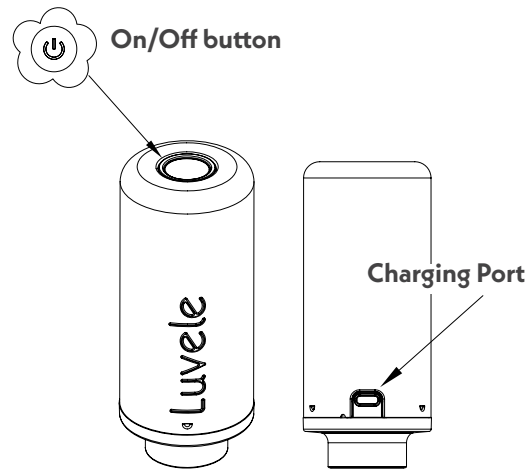
The duration of the vacuum sealing process depends on the size of the canister and it's content. For example, if a canister is smaller or more full, the vacuum sealing process is faster.

#### NOTE:

Do not touch the Air Release Valve during storage.

## Operation

### Charging the Portable Hand Pump



#### IMPORTANT:

Charge the Hand Pump fully before the first use.



#### NOTE:

To maintain optimal battery function, charge the Hand Pump at least once every 3 to 6 months.

#### STEP 1

Connect the included TYPE C USB Connecting Cable to an existing USB charging point or plug, and the charging port on the side of the Hand Pump.

#### STEP 2

The red LED power light will begin to flash slowly.

#### STEP 3

Charging may take up to 4 hours.

#### STEP 4

When the Hand Pump is fully charged, the LED power light will turn white and stop flashing.

#### STEP 5

Disconnect the Connecting Cable and the Hand Pump is ready for use.

## Operation

### Preparing a Canister for Vacuum Sealing

#### STEP 1

When placing food or liquids into a glass canister be sure not to overload the canister. Check the Silicon Seal and Air Release Valve are clean from any food or liquid debris.

#### IMPORTANT:



Make sure the food inside the canister does not come in contact with the Air Release Valve on the inside of the lid. We recommend a 2cm gap between the bottom of the Air Release Valve on the inside of the lid and the food in the canister.

#### STEP 2

Press the lid down firmly onto the glass canister, then make sure the air release valve is pressed down completely flat.

#### STEP 3

Follow the instructions on page 10, to vacuum seal the canister.

To release the vacuum pressure, place your finger on the Air Release Valve and pull back slowly. The air pressure will be released; it is now ready to remove the lid.



## Tips

Make sure there are no crumbs or food debris on the canister lid or Air Release Valve, as gaps or an improper seal will prevent air from being removed.

Do not overfill the canister with food or liquid.

Easily cook food in an oven or microwave in your glass canister, simply remove the lid and place the glass canister in your oven or microwave.

Some deformation of the canister lid may occur during vacuuming. This is normal and does not affect performance.



### IMPORTANT:

Do not vacuum seal soft cheese, mushrooms, onions or garlic.

The Luvele Fresh Vacuum Canisters can be used in the freezer.

Cruciferous vegetables such as broccoli, cauliflower, cabbage and brussels sprouts give off gases when they are stored. Vegetables should be blanched before vacuum sealing in bags or canisters. This process stops the enzyme action that could lead to loss of flavour, colour and texture.

Store the vacuum sealed canister in an upright position.



### IMPORTANT:

Vacuum sealing food is not a substitute for refrigeration or freezing. Any perishable foods that require refrigeration must still be refrigerated after vacuum sealing.

## Cleaning

### Cleaning the Hand Pump



### IMPORTANT:

Do not vacuum seal soft cheese, mushrooms, onions or garlic.

### STEP 1

Only use a dry or slightly damp cloth to clean the body of the Hand Pump. DO NOT submerge in water.



### IMPORTANT:

Do not put any parts of the Hand Pump into the dishwasher.

### STEP 2

To clean the Silicone Seal, remove it from the body of the Hand Pump by gently pulling downwards and clean it with warm soapy water. Dry thoroughly before placing it back into position.

### Cleaning the Stainless Steel Lids

Wash the stainless steel lids in warm, soapy water, rinse well and dry thoroughly.

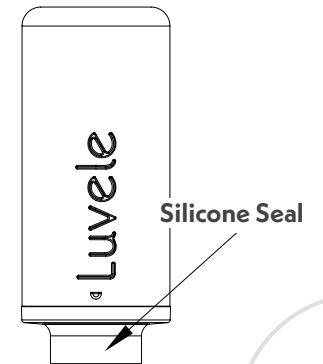


### IMPORTANT:

Do not wash the stainless steel lids in a dishwasher.

### Cleaning the Glass Canisters

The glass canisters can be safely washed in the top rack of the dishwasher. You can also wash them in warm soapy water, then rinse well and dry thoroughly.



## Warranty

Luvele Fresh Vacuum Canisters are backed by our 1 Year Total Cover Warranty. Our warranty will cover any manufacturing fault with the product and will also cover damage caused during transit.

Your warranty starts from the purchase date of your Luvele product. Please visit [luvele.eu](https://www.luvele.eu) to register your warranty. Further instructions can be found on your warranty card.



## Warranty

### Warranty Process

We want to make any warranty claim as simple as possible for you. All you need to do is contact us at [support@luvele.eu](mailto:support@luvele.eu) and provide us information about the problem you are having with your item. Firstly, we will suggest some troubleshooting ideas to establish whether or not the issue can be fixed without a return. Photos and videos of the fault may be requested if and where appropriate, and if it will ensure a faster resolution.

Generally, if you have an issue with your item within 30 days of receiving it, we will email you a prepaid return label that can be printed out and used to send the item back with. We will then generally send you a brand new item. The new item will be shipped within 48 hours of receiving the faulty item back. A confirmation email will be sent when your faulty item is received back.

If you have an issue after the 30 day period we will consider repairing your item if suitable. If it cannot be repaired it will be replaced with a brand new item. Refunds will only be offered within the 30 day money back guarantee, if you choose this option over a new replacement. Outside of this 30 day period, your item will be repaired or replaced.

We are here to help, so please email us and the best solution to meet your needs will be offered. [support@luvele.eu](mailto:support@luvele.eu) | [luvele.eu](https://www.luvele.eu)



Notes



# Luvele

Luv life. Luv health.

LUVELE FRESH VAKUUMBEHÄLTER  
- VIERTEILIGES SET -



Gebrauchsanleitung  
LFVC4SETEU



PLASTIKFREIE LEBENSMITTELAUFBEWAHRUNG

Luvele.de

## Sicherheit

**Lesen Sie bitte die komplette Anleitung, bevor Sie die Luvele Fresh Vakuumbehälter verwenden. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.**

Die mitgelieferte tragbare Handpumpe ist ausschließlich für die Verwendung mit Luvele-Glasbehältern bestimmt, um eine effektive Vakuumversiegelung für eine lange Aufbewahrung von Lebensmitteln zu erreichen. Sie darf nur mit dem mitgelieferten oder von Luvele zugelassenen Zubehör verwendet werden. Jede andere Verwendung gilt als unsachgemäß und kann zu Personen- oder Sachschäden führen. Die Handpumpe ist nur für den Hausgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Gebrauch geeignet. Verwenden Sie das Gerät nicht an sich selbst, anderen Personen oder Tieren.

- Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial, bevor Sie Ihr Behälterset das erste Mal verwenden.
  - Stellen Sie die Behälter während der Nutzung nicht zu nah an die Kante der Arbeitsfläche oder des Tisches.
  - Vergewissern Sie sich, dass die Oberfläche eben und frei von Flüssigkeiten und anderen Substanzen ist.
  - Verwenden Sie zum Vakuumieren der Glasbehälter nur die mitgelieferten Aufsätze.
  - Bei unsachgemäßer Verwendung der Handpumpe besteht Brandgefahr. Laden Sie den Akku nur mit dem mitgelieferten Ladekabel auf. Nehmen Sie den Akku nicht auseinander.
  - Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht verknotet oder eingeklemmt ist und dass Kabel und Handpumpe nicht mit Wärmequellen (z. B. Herdplatten, Gasflammen) in Kontakt kommen.
  - Ziehen Sie immer das Netzteil aus der Steckdose und ziehen Sie nie am Kabel.
  - Ziehen Sie bei Gefahr oder einem Defekt sofort das mit dem Ladekabel verbundene Netzteil aus der Steckdose.
  - Entfernen Sie vor der Reinigung oder Wartung der Handpumpe das Ladekabel.
- WICHTIG:** Solange das Netzteil eingesteckt ist, steht das Gerät unter Spannung – auch wenn die Handpumpe ausgeschaltet ist.
- Entfernen Sie das Ladekabel niemals mit nassen Händen, legen Sie das Kabel niemals auf eine heiße Oberfläche und lassen Sie das Kabel nicht in Kontakt mit Öl kommen.
  - Zerlegen Sie die Handpumpe nicht und nehmen Sie keine technischen Veränderungen vor.
  - Verwenden Sie niemals ein defektes Gerät oder defektes Zubehör.
  - Versuchen Sie nicht, selbstständig Wartungsarbeiten durchzuführen (außer Reinigung). Bei Problemen kontaktieren Sie bitte Luvele Europe unter [support@luvele.de](mailto:support@luvele.de).
  - Nicht im Freien verwenden.
  - Stellen Sie die Behälter nicht mit geschlossenem Deckel in die Mikrowelle.
  - Ein brennender Behälter darf nur mit einer Feuerlöschdecke gelöscht werden.
  - Die Behälter sind nicht für die kommerzielle oder industrielle Nutzung vorgesehen, sondern nur für den Gebrauch im Haushalt.

## Herzlichen Glückwunsch

zum Kauf Ihres neuen Luvele Fresh Vakuumbehälter-Sets

## Sicherheit

Dieses Gerät ist für den Gebrauch im Haushalt und in ähnlichen Anwendungsbereichen vorgesehen. Dies sind zum Beispiel:

- Mitarbeiterküchen in Läden, Büros und anderen Arbeitsumgebungen;
- Bauernhäuser;
- Nutzung durch Kunden in Hotels, Motels und anderen Umgebungen, die einem Wohnumfeld gleichen;
- Frühstückspensionen und ähnliche Umgebungen

Dieses Gerät sollte nicht von Personen (inklusive Kindern) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten, oder von Personen mit mangelnder Erfahrung und Kenntnis verwendet werden, außer wenn diese von jemandem, der für die Sicherheit dieser Personen verantwortlich ist, beaufsichtigt werden oder in den Betrieb des Gerätes eingewiesen wurden.

Kinder, die 8 Jahre alt oder älter sind, können dieses Gerät benutzen, sollten jedoch beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

Die Reinigung und Pflege des Geräts sollte nicht von Kindern durchgeführt werden, außer wenn diese älter als 8 Jahre sind und beaufsichtigt werden.

Das Gerät und das Kabel sollten außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden, wenn diese jünger als 8 Jahre sind.

Halten Sie das Verpackungsmaterial von Kindern fern. Es besteht Erstickungsgefahr. Das Gerät hat eine fest eingebaute Batterie.

Verwenden Sie nur das beiliegende und vorgesehene Zubehör.

**Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen vollständig durch, bevor Sie das Luvele Fresh Vakuumbehälter-Set verwenden. Bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.**

## Einleitung

Das Luvele Fresh Vakuumbehälter-Set ermöglicht es Ihnen, fertige Mahlzeiten und Reste aufzubewahren, Gerichte in Portionen aufzuteilen und Speisen in vakuumierten, plastikfreien Behältern aufzuwärmen, wodurch Lebensmittel 3-5-mal länger haltbar sind.

Sie eignen sich auch hervorragend zur Aufbewahrung von Lebensmitteln oder anderen Dingen im Kühlschrank, Gefrierschrank oder in der Speisekammer.

Die Glasbehälter sind spülmaschinen-, backofen- und mikrowellenfest (ohne Deckel). Verwenden Sie die Glasbehälter zum Garen von Speisen im Backofen (ohne Deckel) oder zum Aufwärmen von Resten in der Mikrowelle (ohne Deckel).

### Technische Daten der Handpumpe:

Batteriedaten: 3,7 V, Li-Ion, 1500 mA

Leistung: 2,5 W

Ladekabel: Typ C, Länge: 1,0 m

Ladespannung: 500 mA

Ladedauer: ~ 4 Stunden

Maße (T x H) : 5,5 cm x 13 cm

Nettogewicht: 0,3 kg

Material: Edelstahl + ABS-Kunststoff, Silikon

### Lieferumfang:

1x tragbare Handpumpe

1x Aufbewahrungsbeutel für die Handpumpe

1x Ladekabel **(USB-Netzadapter nicht im Lieferumfang enthalten)**

1x 450 ml Glasbehälter

1x 750 ml Glasbehälter

1x 1300 ml Glasbehälter

1x 2500 ml Glasbehälter

## Funktionen

### Entlüftungsventil

Beim Vakuumieren ganz nach unten drücken. Um den Vakuumdruck abzulassen, legen Sie Ihren Finger auf das Entlüftungsventil und ziehen Sie es langsam zurück.

### Deckel aus lebensmittelechtem Edelstahl

Hergestellt aus hochwertigem 304er-Edelstahl zur plastikfreien Aufbewahrung von Lebensmitteln.

### Stapelbar

Der Edelstahldeckel ist flach, damit die Behälter gestapelt werden können.



### Behälter aus Borosilikatglas

Der Glasbehälter ist backofen- und mikrowellengeeignet. Er ist spülmaschinenfest und kann im Gefrierschrank aufbewahrt werden.

### Silikondichtung

Ungiftige Silikondichtung in medizinischer Qualität.



### ACHTUNG:

Der Deckel darf nicht in der Spülmaschine gereinigt werden und ist nicht für die Mikrowelle und den Backofen geeignet.

## Funktionen

### Tragbare Handpumpe

Verwenden Sie die batteriebetriebene, tragbare Handpumpe, um Ihre Behälter zu Hause oder unterwegs zu vakuumieren.



### Aufbewahrungsbeutel

Der praktische gefütterte Aufbewahrungsbeutel schützt Ihre Handpumpe und das Ladekabel während der Lagerung.



### TYP C USB-Ladekabel

Mit dem Ladekabel laden Sie die Handpumpe auf. Stecken Sie es einfach in einen USB-Anschluss ein.

## Funktionen

Die Handpumpe befindet sich auf dem Entlüftungsventil und erzeugt ein Vakuum im Behälter.



### Größen der Glasbehälter

Die Luvele Fresh Vakuumbehälter gibt es in vier Größen: 450 ml, 750 ml, 1300 ml und 2500 ml.

450ml

750ml

1300ml

2500ml



## Kaufen

Die Glasbehälter sind in jeder Größe im Dreierpack erhältlich und können separat auf [luvele.de](https://www.luvele.de) erworben werden.

Besuchen Sie gleich heute unsere Website, um noch mehr Lebensmittel plastikfrei zu lagern. Ersatzteile und Zubehör sind dort ebenfalls erhältlich.



3x450ml



3x750ml



3x1300ml



3x2500ml

## Betrieb

### Behälter mit der tragbaren Handpumpe luftdicht verschließen



#### WICHTIG:

Laden Sie die Handpumpe vor der ersten Benutzung vollständig auf.  
Befolgen Sie dazu die Anleitung auf Seite 11.

#### SCHRITT 1

Platzieren Sie die Handpumpe auf dem Entlüftungsventil am Deckel des Behälters.

#### SCHRITT 2

Betätigen Sie die Ein/Aus-Taste an der Handpumpe und drücken Sie die Pumpe zwei Sekunden lang leicht nach unten, bis sie einrastet. Die weiße LED-Anzeige leuchtet auf.

#### SCHRITT 3

Lassen Sie die Pumpe los und warten Sie, bis der Behälter luftdicht verschlossen ist.

#### SCHRITT 4

Der Vakuumiervorgang endet automatisch, sobald der Vakuumdruck den optimalen Wert erreicht hat. Das weiße LED-Licht erlischt.

#### SCHRITT 5

Nehmen Sie die Handpumpe ab und lagern Sie den Behälter ein.

#### HINWEIS:

Der Vakuumiervorgang kann jederzeit durch Drücken der Ein-/Aus-Taste manuell gestoppt werden.



#### HINWEIS:

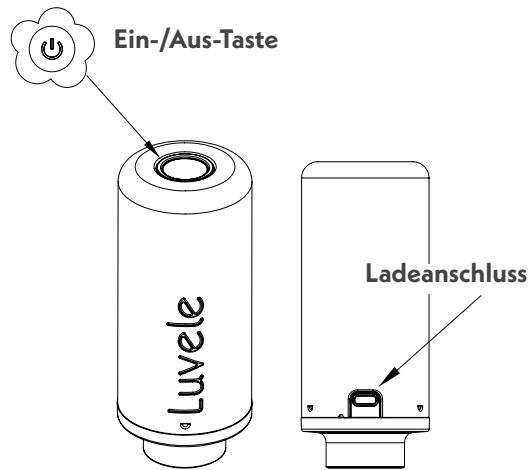
Die Dauer des Vakuumiervorgangs hängt von der Größe des Behälters und seinem Inhalt ab. Kleinere oder vollere Behälter werden schneller luftdicht verschlossen.

#### HINWEIS:

Berühren Sie das Entlüftungsventil während der Lagerung nicht.

## Betrieb

## Aufladen der tragbaren Handpumpe

**WICHTIG:**

Laden Sie die Handpumpe vor der ersten Benutzung auf.

**HINWEIS:**

Um eine optimale Batteriefunktion zu gewährleisten, laden Sie die Handpumpe alle 3 bis 6 Monate mindestens einmal auf.

**SCHRITT 1**

Stecken Sie das mitgelieferte TYP C USB-Ladekabel in eine USB-Ladestation oder einen USB-Anschluss ein und verbinden Sie es mit dem Ladeanschluss an der Seite der Handpumpe.

**SCHRITT 2**

Die rote LED-Anzeige beginnt langsam zu blinken.

**SCHRITT 3**

Das Aufladen kann bis zu vier Stunden dauern.

**SCHRITT 4**

Wenn die Handpumpe vollständig aufgeladen ist, leuchtet die LED-Leuchte weiß und hört auf zu blinken.

**SCHRITT 5**

Stecken Sie das Verbindungskabel aus. Die Handpumpe ist jetzt einsatzbereit.

## Betrieb

## Vorbereitung eines Behälters zur Vakuumversiegelung

**SCHRITT 1**

Achten Sie beim Einfüllen der Lebensmittel oder Flüssigkeiten darauf, den Glasbehälter nicht zu überladen. Prüfen Sie, ob die Silikonichtung und das Entlüftungsventil frei von Lebensmittel- und Flüssigkeitsresten sind.

**WICHTIG:**

Achten Sie darauf, dass die Lebensmittel im Behälter nicht das Entlüftungsventil an der Innenseite des Deckels berühren. Wir empfehlen einen Abstand von 2 cm zwischen der Unterseite des Entlüftungsventils an der Innenseite des Deckels und den Lebensmitteln im Behälter.

**SCHRITT 2**

Drücken Sie den Deckel fest auf den Glasbehälter und vergewissern Sie sich, dass das Entlüftungsventil vollkommen flach ist.

**SCHRITT 3**

Befolgen Sie die Anleitung auf Seite 10, um den Behälter luftdicht zu verschließen.

Um den Vakuumdruck zu lösen, legen Sie Ihren Finger auf das Entlüftungsventil und ziehen Sie es langsam zurück. Die Luft einweicht und der Deckel kann abgenommen werden.



## Tipps

Vergewissern Sie sich, dass sich keine Krümel oder Essensreste auf dem Deckel oder dem Entlüftungsventil befinden, da Lücken oder eine undichte Dichtung verhindern, dass dem Behälter Luft entzogen werden kann.

Geben Sie nicht zu viel Essen oder Flüssigkeiten in den Behälter.

Garen Sie die Speisen im Glasbehälter ganz einfach im Backofen oder in der Mikrowelle, achten Sie aber darauf, den Deckel abzunehmen.

Beim Vakuumiervorgang kann sich der Deckel etwas verformen. Dies ist normal und beeinträchtigt das Ergebnis nicht.



### WICHTIG:

Weichkäse, Champignons, Zwiebeln und Knoblauch dürfen nicht vakuumiert werden.

Die Luvele Fresh Vakuumbehälter können im Gefrierschrank aufbewahrt werden. Kohlgemüse wie Brokkoli, Blumenkohl, Kohl und Rosenkohl gibt bei der Lagerung Gase ab. Gemüse sollte blanchiert werden, bevor es in Beuteln oder Behältern vakuumiert wird. Dadurch wird die Enzymaktivität gestoppt, welche Geschmack, Farbe und Konsistenz beeinträchtigen kann.

Lagern Sie die vakuumversiegelten Behälter aufrecht.



### WICHTIG:

Das Vakuumieren von Lebensmitteln ersetzt das Kühlen oder Einfrieren nicht. Verderbliche Lebensmittel, die gekühlt werden müssen, müssen auch nach dem Vakuumieren gekühlt werden.

## Reinigung

### Reinigung der Handpumpe



#### WICHTIG:

Stecken Sie die Handpumpe aus und entfernen Sie das Ladekabel, bevor Sie sie reinigen.

#### SCHRITT 1

Reinigen Sie das Gehäuse der Handpumpe nur mit einem trockenen oder leicht feuchten Tuch. Tauchen Sie es NICHT in Wasser ein.



#### WICHTIG:

Reinigen Sie keine Teile der Handpumpe in der Spülmaschine.

#### SCHRITT 2

Um die Silikondichtung zu reinigen, entfernen Sie sie vom Gehäuse der Handpumpe, indem Sie sie vorsichtig nach unten ziehen. Reinigen Sie sie mit warmem Seifenwasser und trocknen Sie sie gründlich ab, bevor Sie sie wieder einsetzen.

### Reinigung der Edelstahldeckel

Waschen Sie die Edelstahldeckel in warmer Seifenlauge, spülen Sie sie gut ab und trocknen Sie sie gründlich.

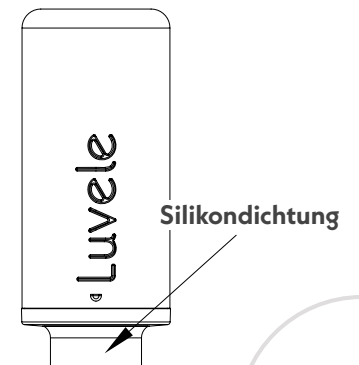


#### WICHTIG:

Reinigen Sie die Edelstahldeckel nicht in der Spülmaschine.

### Reinigung der Glasbehälter

Die Glasbehälter können im oberen Fach der Spülmaschine gereinigt werden. Sie können sie aber auch mit warmem Seifenwasser waschen, gut abspülen und gründlich abtrocknen.



**Garantie**

Das Luvele Fresh Vakuumbehälter-Set verfügt über eine Garantie von 1 Jahr. Unsere Garantie deckt Produktionsfehler während der Herstellung ebenso ab wie Schäden, die während des Transports entstanden sind.

Der Garantiezeitraum beginnt ab dem Kaufzeitpunkt Ihres Luvele-Produkts. Bitte besuchen Sie [www.luvele.de](http://www.luvele.de), um sich für die Garantie zu registrieren. Weitere Anweisungen finden Sie auf Ihrer Garantiekarte.

**Garantie****Garantieabwicklung**

Wir möchten es Ihnen so einfach wie möglich machen, einen Garantiefall zu melden. Alles, was Sie hierfür tun müssen, ist, uns über [support@luvele.de](mailto:support@luvele.de) zu kontaktieren und uns über die Probleme, die Sie mit Ihrem Produkt haben, zu informieren. Im ersten Schritt werden wir Ihnen einige Lösungsvorschläge machen, um herauszufinden, ob das Problem möglicherweise auch ohne eine Rücksendung gelöst werden kann. Gegebenenfalls bitten wir Sie um Fotos oder ein kurzes Video des Mangels, sofern dies einer schnelleren Lösung des Problems dient.

Wenn ein Problem innerhalb von 30 Tagen nach Erhalt des Produkts auftritt, erhalten Sie ein im Voraus bezahltes Rücksendetikett per E-Mail, das Sie ausdrucken und zur Rücksendung des Produkts verwenden können. Normalerweise senden wir Ihnen in diesem Fall ein komplett neues Produkt zu. Das neue Produkt wird innerhalb von 48 Stunden, nachdem wir das mangelhafte Produkt erhalten haben, an Sie versendet. Sie erhalten eine E-Mail zur Bestätigung, dass wir das mangelhafte Produkt von Ihnen zurückerhalten haben.

Wenn ein Problem erst nach diesem 30-tägigen Zeitraum auftritt, überprüfen wir, ob wir das Produkt reparieren können. Wenn es nicht repariert werden kann, ersetzen wir es durch ein neues Produkt. Rückerstattungen werden nur innerhalb der 30-tägigen Geld-zurück-Garantie angeboten, wenn Sie diese Option gegenüber einem neuen Ersatzartikel wählen. Außerhalb dieses 30-tägigen Zeitraums wird Ihr Produkt repariert oder ersetzt.

Wir helfen Ihnen gerne weiter. Schreiben Sie uns einfach eine E-Mail und wir werden die beste Lösung für Ihre Bedürfnisse finden. [support@luvele.de](mailto:support@luvele.de) | [www.luvele.de](http://www.luvele.de)



ANLEITUNG | S15

Notizen



LUVELE FRESH VAKUUMBEHÄLTER  
GEBRAUCHSANWEISUNG & BENUTZERHANDBUCH  
Luvele life. Luvele health.



# Luvele

Luvele life. Luvele health.

RECIPIENTE AL VACÍO LUVELE FRESH  
- SET DE CUATRO PIEZAS -



Instrucciones  
LFVC4SETEU



ALMACENAMIENTO DE ALIMENTOS SIN PLÁSTICO

[Luvele.es](https://www.luvele.es)

## Seguridad

### Lea todas las instrucciones antes de usar los recipientes al vacío Luvele Fresh por primera vez. Conserve estas instrucciones para futuras consultas.

La bomba de mano portátil incluida con este producto debe ser usada únicamente para el sellado al vacío de los recipientes de vidrio Luvele, que le permitirá almacenar alimentos por largos períodos de tiempo. Solo debe ser utilizada con accesorios suministrados o aprobados por Luvele. Cualquier otro uso se considerará inapropiado y podría resultar en lesiones personales o daños materiales. La bomba de mano está diseñada únicamente para uso doméstico. No ha sido diseñada para uso comercial. No utilice este aparato en su cuerpo, el de otras personas o en animales.

- Antes de utilizar el set de recipientes por primera vez, retire todo el material de embalaje.
  - No coloque los recipientes cerca del borde de mesas o mesadas mientras los utiliza. Asegúrese de que la superficie en la que los coloca esté nivelada y libre de líquidos u otras sustancias.
  - Utilice solo los accesorios suministrados para sellar al vacío los recipientes de vidrio.
  - La manipulación incorrecta de la bomba de mano puede provocar riesgos de incendio. Cargue la batería únicamente con el cable suministrado. No desmonte la batería.
  - Compruebe que el cable de conexión no esté enredado ni apretado y asegúrese de que tanto el cable de conexión como la bomba manual no entren en contacto con fuentes de calor (como quemadores o llamas de gas).
  - Desenchufe correctamente el adaptador de la toma de corriente, nunca tire del cable para desconectarlo.
  - En caso de presentarse un peligro o un defecto en el aparato, desenchufe inmediatamente el adaptador de la toma de corriente.
  - Desconecte la bomba de mano del cable de conexión antes de realizar tareas de limpieza o mantenimiento.
- IMPORTANTE:** Siempre que el adaptador esté enchufado, habrá tensión en el interior del dispositivo, incluso si la bomba de mano está apagada.
- Nunca retire el cable de conexión con las manos mojadas, no lo coloque sobre superficies calientes ni permita que el cable entre en contacto con aceite.
  - Nunca desmonte ni realice modificaciones técnicas en la bomba de mano.
  - Nunca utilice un dispositivo o accesorios que presenten defectos.
  - No intente realizar ningún otro mantenimiento además de la limpieza. Para cualquier problema de mantenimiento, póngase en contacto con Luvele Europe en [support@luvele.es](mailto:support@luvele.es)
  - No utilizar al aire libre.
  - No introduzca los recipientes en el microondas con la tapa puesta.
  - Para apagar un eventual incendio del aparato, utilice solo una manta ignífuga.
  - Este dispositivo no ha sido diseñado para uso comercial o industrial, sino únicamente para uso doméstico.

## Enhorabuena

por la compra de su nuevo set de recipientes al vacío Luvele Fresh

## Seguridad

Este aparato ha sido diseñado para su uso en ámbitos domésticos y otros similares, como:

- Zonas de cocina para el personal de tiendas, oficinas y otros entornos laborales;
- Casas rurales;
- Para el uso de clientes en hoteles, moteles y otros entornos residenciales;
- Para alojamientos de tipo «Bed & Breakfast»

Este aparato no debe ser manipulado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas (incluidos niños), o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que estén supervisados o sean instruidos para su uso por una persona que se haga responsable de su seguridad.

Los niños mayores de 8 años pueden utilizar este aparato, pero siempre bajo la supervisión de un responsable que asegure que el dispositivo no sea utilizado para jugar. Los niños no deben jugar con el aparato.

Las tareas de limpieza y mantenimiento no deben ser realizadas por niños, a menos que sean mayores de 8 años y estén bajo supervisión.

Mantenga el aparato y el cable de conexión fuera del alcance de los niños menores de 8 años.

Mantenga los materiales de embalaje fuera del alcance de los niños. Pueden implicar un riesgo de asfixia.

El dispositivo tiene una batería fija incorporada.

Utilice únicamente los accesorios designados incluidos.

**Asegúrese de leer estas instrucciones en su totalidad antes de utilizar el set de recipientes al vacío Luvele Fresh. Conserve estas instrucciones para futuras consultas.**

## Introducción

El set de recipientes al vacío Luvele Fresh le permitirá disfrutar de la comodidad y las ventajas de almacenar comidas preparadas, conservar sobras, controlar el tamaño de las porciones y simplificar el recalentamiento en un envase sin plástico y sellado al vacío, que extenderá la vida útil de sus alimentos hasta 3-5 veces.

Son ideales para almacenar alimentos u otros artículos en el refrigerador, el congelador o la despensa.

Estos recipientes de vidrio son aptos para lavavajillas, horno y microondas (excepto las tapas). Utilice los recipientes de vidrio para cocinar comidas en el horno (sin tapa) o recalentar sobras en el microondas (sin tapa).

### Información técnica de la bomba de mano:

Especificaciones de la batería: 3,7 V, Li-Ion, 1500 mA

Potencia: 2,5 W

Cable de carga: tipo C, 1 m de longitud

Corriente de carga: 500 mA

Tiempo de carga: ~4 horas

Dimensiones (prof. x alt.): 13 cm x 5,5 cm

Peso neto: 0,3 kg

Material: acero inoxidable + plástico ABS, silicona

### Elementos incluidos:

1x bomba de mano portátil

1x funda de la bomba de mano

1x cable de conexión **(adaptador de alimentación USB no incluido)**

1x recipiente de vidrio de 450 ml

1x recipiente de vidrio de 750 ml

1x recipiente de vidrio de 1300 ml

1x recipiente de vidrio de 2500 ml

## Características

### Válvula de descarga de aire

Presione completamente para sellar al vacío. Para liberar la presión, coloque el dedo sobre la válvula y tire lentamente hacia atrás.

### Tapa de acero inoxidable para uso alimentario

Fabricada con acero inoxidable 304 de alta calidad para el almacenamiento de alimentos sin plástico.

### Sistema apilable

La tapa de acero inoxidable está diseñada con una superficie plana para que los recipientes sean apilables.



### Vidrio de borosilicato - Base del recipiente

La base del recipiente de vidrio se puede utilizar en hornos comunes y hornos microondas. Puede lavarlos en el lavavajillas y guardarlos en el congelador.

### Junta de silicona

Junta de silicona no tóxica de grado médico.



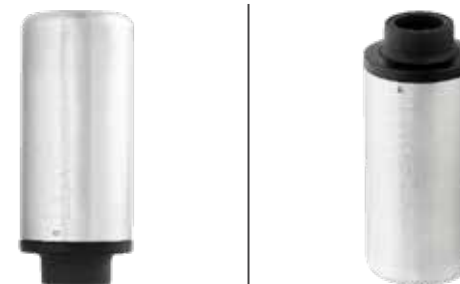
### ADVERTENCIA:

No lave la tapa en el lavavajillas. No la utilice en el hornos microondas.  
No colocar dentro del horno.

## Características

### Bomba de mano portátil

Utilice la bomba de mano portátil alimentada por batería para sellar los recipientes al vacío, ya sea en casa o en un viaje.



### Funda

Esta cómoda funda acolchada protegerá la bomba de mano y el cable de conexión cuando desee guardarlos.



### Cable de conexión USB TIPO C

Utilice el cable de conexión para recargar la bomba de mano. Solo debe conectarlo a un punto de carga USB existente.

## Características

La bomba de mano se coloca sobre la válvula de descarga de aire y, al activarla, crea un vacío en el recipiente.



### Tamaños de los recipientes de vidrio

Se incluyen recipientes al vacío Luvele Fresh de cuatro tamaños: 450 ml, 750 ml, 1300 ml y 2500 ml.

450ml

750ml

1300ml

2500ml



## A la venta

Disponemos de paquetes de tres contenedores de vidrio de cada tamaño para su compra por separado en [luvele.es](http://luvele.es).

Visite nuestro sitio web hoy mismo para ampliar su capacidad de almacenamiento libre de plástico. También encontrará accesorios y piezas de repuesto.



3x450ml



3x750ml



3x1300ml



3x2500ml

## Funcionamiento

### Sellar al vacío los recipientes con la bomba de mano portátil



#### IMPORTANTE:

Cargue la bomba de mano completamente antes de usarla por primera vez. Siga las instrucciones de la página 11.

**PASO 1**

Coloque la bomba de mano sobre la válvula de descarga de aire que se encuentra en la tapa del contenedor.

**PASO 2**

Pulse el botón de encendido/apagado de la bomba de mano y presione hacia abajo ligeramente durante 2 segundos hasta que se agarre. Se encenderá el indicador LED de color blanco.

**PASO 3**

Suelte la bomba de mano y deje que selle el recipiente al vacío.

**PASO 4**

El proceso de sellado se detendrá automáticamente cuando la presión de vacío alcance el nivel óptimo. El indicador LED de color blanco se apagará.

**PASO 5**

Retire la bomba de mano y guarde el recipiente.

#### NOTA:

Puede detener el proceso de sellado al vacío en cualquier momento pulsando el botón de encendido/apagado.

#### NOTA:

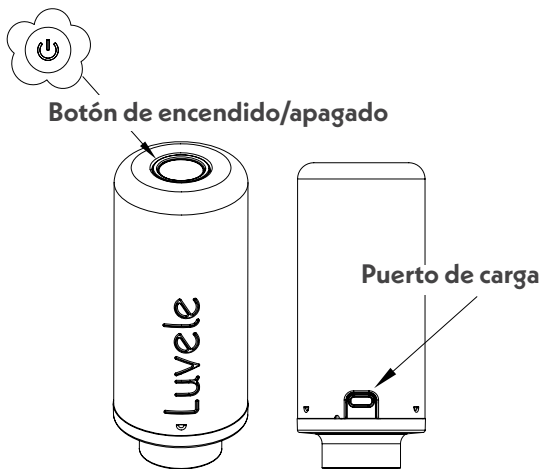
La duración del proceso de sellado al vacío dependerá del tamaño del recipiente y de su contenido. Por ejemplo, en los recipientes más pequeños o más llenos, el proceso será más rápido.

#### NOTA:

No toque la válvula de descarga de aire mientras el recipiente esté almacenado.

## Funcionamiento

### Cargar la bomba de mano portátil



**! IMPORTANTE:**  
Cargue la bomba de mano completamente antes de usarla por primera vez.

**! NOTA:**  
Para un funcionamiento óptimo de la batería, cargue la bomba de mano al menos una vez cada 3 a 6 meses.

**PASO 1**

Conecte un extremo del cable USB TIPO C a un punto de carga o enchufe USB, y el otro extremo al puerto de carga que se encuentra en el lateral de la bomba de mano.

**PASO 2**

La luz LED roja de encendido comenzará a parpadear lentamente.

**PASO 3**

La carga puede tardar hasta 4 horas.

**PASO 4**

Cuando la bomba de mano esté completamente cargada, la luz LED de alimentación se verá de color blanco y dejará de parpadear.

**PASO 5**

Desconecte el cable. La bomba de mano ya está lista para usar.

## Funcionamiento

### Preparar un recipiente para el sellado al vacío

**PASO 1**

No sobrecargue los recipientes de vidrio con alimentos o líquidos. Compruebe que la junta de silicona y la válvula de descarga de aire estén libres de restos de comida o líquido.

#### ! IMPORTANTE:

**!**

Asegúrese de que los alimentos que se encuentran en el interior del recipiente no entren en contacto con la válvula de liberación de aire en la parte interior de la tapa. Recomendamos dejar un espacio de 2 cm entre la parte inferior de la válvula de liberación del interior de la tapa y los alimentos almacenados en el recipiente.

**PASO 2**

Presione la tapa firmemente en el recipiente y, a continuación, asegúrese de que la válvula de descarga de aire esté completamente plana.

**PASO 3**

Para sellar el recipiente al vacío, siga las instrucciones de la página 10.

Para liberar la presión de vacío, coloque el dedo en la válvula de descarga de aire y empújela lentamente hacia atrás. La presión será liberada y ya podrá retirar la tapa.



## Consejos

Asegúrese de que no queden migas o restos de alimentos en la tapa del contenedor o la válvula de descarga, ya que un cierre incorrecto impedirá eliminar el aire del interior del recipiente.

No llene los recipientes excesivamente con alimentos o líquidos.

Puede cocinar alimentos en estos recipientes, simplemente quite la tapa y coloque el recipiente de vidrio en su horno o microondas.

Durante el proceso de sellado al vacío la tapa del recipiente puede deformarse un poco. Esto es normal y no afectará los resultados.



### IMPORTANTE:

No selle al vacío queso blando, champiñones, cebollas o ajo.

Los recipientes al vacío Luvele Fresh se pueden almacenar en el congelador.

Las verduras crucíferas, como el brócoli, la coliflor, la col y las coles de Bruselas, desprenden gases mientras están almacenadas. Se debe blanquear las verduras antes de sellarlas al vacío en bolsas o contenedores. Este proceso detiene la acción enzimática que puede producir pérdida de sabor, color y textura.

Guarde los recipientes sellados al vacío en posición vertical.



### IMPORTANTE:

El sellado al vacío de alimentos no sustituye su refrigeración o congelación. Cualquier alimento perecedero que requiera refrigeración debe ser refrigerado después de sellarlo al vacío.

## Limpieza

### Limpieza de la bomba de mano



#### IMPORTANTE:

Desenchufe el adaptador de corriente y desconecte el cable de la bomba de mano antes de proceder a su limpieza.

PASO  
1

Utilice únicamente un paño seco o ligeramente húmedo para limpiar la superficie de la bomba de mano. NO la sumerja en agua.



#### IMPORTANTE:

No lave ninguna pieza de la bomba de mano en el lavavajillas.

PASO  
2

Para limpiar la junta de silicona, retírela de la bomba de mano tirando suavemente hacia abajo y lávela con agua tibia y jabón. Séquela bien antes de volver a colocarla en su lugar.

### Limpieza de las tapas de acero inoxidable

Lave las tapas de acero inoxidable con agua tibia y jabón, enjuáguelas y séquelas bien.

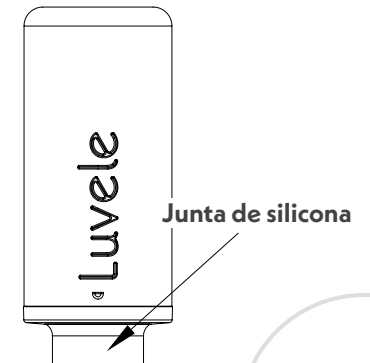


#### IMPORTANTE:

No lave las tapas en el lavavajillas.

### Limpieza de los recipientes de vidrio

Los recipientes se pueden lavar de forma segura en la rejilla superior del lavavajillas. También puede lavarlos con agua tibia y jabón, enjuagarlos bien y secarlos a fondo.



Junta de silicona

## Garantía

El set de recipientes al vacío Luvele Fresh está respaldado por nuestra garantía de cobertura total de 1 año. Nuestra garantía cubrirá cualquier fallo de fabricación del producto, así como cualquier daño causado durante el transporte.

La garantía comienza a partir de la fecha de compra de su producto Luvele. Visite [www.luvele.es](http://www.luvele.es) para registrar su garantía. Puede encontrar más instrucciones en su tarjeta de garantía.



## Garantía

### Proceso de garantía

Queremos que las reclamaciones de garantías sean completamente sencillas para usted.

Todo lo que debe hacer es ponerse en contacto con nosotros en [support@luvele.es](mailto:support@luvele.es) y proporcionarnos información sobre el problema que tiene con su artículo. En primer lugar, le sugeriremos algunas ideas para solucionar el problema y determinar si es posible arreglarlo sin necesidad de devolver el producto. Si fuera oportuno, podríamos solicitar fotos de la avería si esto asegura una resolución más rápida.

Por lo general, si tiene algún problema con su artículo dentro de los 30 días a partir de su recepción, le enviaremos una etiqueta prepaga por correo electrónico, que podrá imprimir y utilizar para devolvernos el artículo. Posteriormente, le enviaremos un artículo nuevo. El nuevo artículo se enviará dentro de un plazo de 48 horas a partir de la recepción del artículo defectuoso. Cuando recibamos la devolución del artículo defectuoso, le enviaremos un correo electrónico de confirmación.

Si tiene un problema con su artículo después del periodo de 30 días, consideraremos la posibilidad de reparar el artículo, si procede. Si no se puede reparar, se sustituirá por un artículo nuevo. Solo se realizarán reembolsos dentro de los 30 días de garantía de devolución de dinero, en caso de que usted elija esta opción en lugar de un artículo nuevo de reemplazo. Una vez transcurrido este período de 30 días, el artículo será reparado o reemplazado.

Estamos aquí para ayudarle, envíenos un correo electrónico y le brindaremos la mejor solución para satisfacer sus necesidades. [support@luvele.es](mailto:support@luvele.es) | [www.luvele.es](http://www.luvele.es)



Notas



RECIPIENTE AL VACÍO LUVELE FRESH  
INSTRUCCIONES DE USO Y GUÍA DEL USUARIO  
Luvele life. Luvele health.



# Luvele

Luvele life. Luvele health.



RÉCIPIENT SOUS VIDE LUVELE FRESH  
- ENSEMBLE DE QUATRE PIÈCES -

Instructions  
LFVC4SETEU



STOCKAGE DES ALIMENTS SANS PLASTIQUE

Luvele.fr

## Sécurité

**Veillez à lire toutes les instructions avant d'utiliser le kit du récipient sous vide Luvele. Conservez ces instructions pour vous y référer ultérieurement.**

La pompe à main portable incluse est destinée à être utilisée exclusivement avec les récipients en verre Luvele afin de créer un vide efficace pour une conservation longue durée des aliments. Elle ne peut être utilisée qu'avec les accessoires fournis ou approuvés par Luvele. Toute autre utilisation est considérée comme inappropriée et peut entraîner des blessures corporelles ou des dommages matériels. La pompe à main est destinée à un usage domestique uniquement. Elle n'est pas destinée à un usage commercial. N'utilisez pas l'appareil sur vous-même, d'autres personnes ou des animaux.

- Retirez tous les matériaux d'emballage avant d'utiliser votre kit pour la première fois.
  - Ne placez pas votre kit près du bord d'un banc ou d'une table pendant le fonctionnement. Assurez-vous que la surface est plane, exempte de liquides ou d'autres substances.
  - Utilisez uniquement les accessoires fournis pour sceller sous vide les récipients en verre.
  - Une manipulation incorrecte de la pompe à main entraîne un risque d'incendie. Chargez la batterie uniquement à l'aide du câble de connexion fourni. Ne démontez pas la batterie.
  - Veillez à ce que le câble de raccordement ne soit pas noué ou pincé et veillez à ce que le câble de raccordement et la pompe à main n'entrent pas en contact avec des sources de chaleur (par exemple, plaques de cuisson, flammes à gaz).
  - Débranchez toujours l'adaptateur électrique de la prise, ne tirez pas sur le câble de connexion.
  - En cas de danger ou de défaut, débranchez immédiatement de la prise de courant l'adaptateur électrique relié au câble de raccordement.
  - Débranchez la pompe à main du câble de raccordement avant de procéder au nettoyage ou à l'entretien.
- IMPORTANT :** Tant que l'adaptateur électrique est branché, il y a une tension à l'intérieur de l'appareil, même si la pompe à main est éteinte.
- Ne retirez jamais le câble de connexion avec des mains mouillées, ne posez jamais le câble sur une surface chaude et ne laissez jamais le câble entrer en contact avec de l'huile.
  - Ne démontez jamais la pompe à main et n'apportez aucune modification technique.
  - N'utilisez jamais un appareil défectueux ou des accessoires défectueux.
  - N'essayez pas d'effectuer une maintenance autre que le nettoyage. Pour tout problème de maintenance, veuillez contacter Luvele Europe à l'adresse [support@luvele.fr](mailto:support@luvele.fr).
  - N'utilisez pas à l'extérieur.
  - Ne mettez pas les récipients au micro-ondes avec le couvercle.
  - Utilisez une couverture anti-feu uniquement pour éteindre les feux sur l'appareil.
  - L'appareil n'est pas conçu pour un usage commercial ou industriel, il est destiné à un usage domestique uniquement.

## Félicitations

pour l'achat de votre nouveau récipient sous-vide Luvele Fresh

## Sécurité

Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et similaires telles que:

- Les cuisines du personnel dans les magasins, les bureaux et autres environnements de travail ;
- Les maisons de ferme ;
- Par les clients des hôtels, des motels et d'autres environnements de type résidentiel ;
- Les environnements de type chambre d'hôte

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

Les enfants de 8 ans et plus peuvent utiliser cet appareil, mais ils doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. 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, sauf s'ils ont plus de 8 ans et sont surveillés.

Gardez l'appareil et son câble de raccordement hors de portée des enfants de moins de 8 ans.

Tenez les enfants éloignés du matériau d'emballage. Il présente un risque d'étouffement. L'appareil est équipé d'une batterie installée en permanence.

Utilisez uniquement les accessoires désignés ci-joints.

**Veillez à lire toutes les instructions suivantes avant d'utiliser le kit de récipient sous vide Luvele Fresh. Conservez ces instructions pour pouvoir vous y référer ultérieurement.**

## Sécurité

Le kit de récipient sous vide Luvele Fresh vous permet de profiter de la commodité et des avantages de la conservation des plats préparés, de la préservation des restes, du contrôle de la taille des portions et de la simplification du réchauffage dans un environnement scellé sous vide, sans plastique, permettant aux aliments de durer jusqu'à 3 à 5 fois plus longtemps.

Ils sont parfaits pour conserver des aliments ou d'autres articles au réfrigérateur, au congélateur ou dans le garde-manger.

Les récipients en verre peuvent être utilisés au lave-vaisselle, au four et au micro-ondes. (sans couvercle). Utilisez les récipients en verre pour cuire des repas au four (sans couvercle), ou réchauffez vos restes au micro-ondes (sans couvercle).

### Pompe à main Informations techniques :

Spécifications de la batterie : 3,7V, Li-Ion, 1500 mA

Puissance : 2,5 W

Câble de charge : Type C, Longueur 1,0 m Courant de charge : 500mA

Temps de charge : ~ 4 heures

Dimensions ( P x H ) : 5,5 cm \* 13 cm

Poids net : 0,3 kg

Matériau : Acier inoxydable + plastique ABS, Silicone

### Articles inclus :

1x Pompe à main portable

1x Mallette de rangement pour pompe à main

1x Câble de connexion **(adaptateur de point d'alimentation USB non inclus)**

1x récipient en verre de 450 ml

1x récipient en verre de 750ml

1x récipient en verre de 1 300ml

1x récipient en verre de 2 500ml

## Introduction

### Valve de libération d'air

Appuyez à fond lors de la mise sous vide. Pour relâcher la pression du vide, placez votre doigt sur la valve de libération d'air et tirez lentement vers l'arrière.

### Couvercle en acier inoxydable de qualité alimentaire

Fabriqué en acier inoxydable 304 de haute qualité pour le stockage des aliments sans plastique.

### Système empilable

Le couvercle en acier inoxydable est conçu avec une surface plate pour que les récipients soient empilables.



### Verre borosilicaté - Base de boîte de conserve

La base de boîte de conserve en verre peut être utilisée au four et au four à micro-ondes. Elle peut être mise au lave-vaisselle et peut être conservée au congélateur.

### Joint en silicone

Joint en silicone de qualité médicale et non toxique.

### AVERTISSEMENT:

Ne lavez pas le couvercle dans un lave-vaisselle. Ne le placez pas dans un micro-ondes. Ne le mettez pas au four.

## Caractéristiques

### Pompe à main portable

Utilisez la pompe à main portable à piles pour mettre sous vide vos récipients, à la maison ou lors de vos déplacements.



### Étui de rangement

L'étui de rangement rembourré pratique protégera votre pompe manuelle et le câble de connexion pendant le stockage.



### Câble de connexion USB TYPE C

Utilisez le câble de connexion pour recharger la pompe à main. Il suffit de le brancher sur un point de charge USB existant.



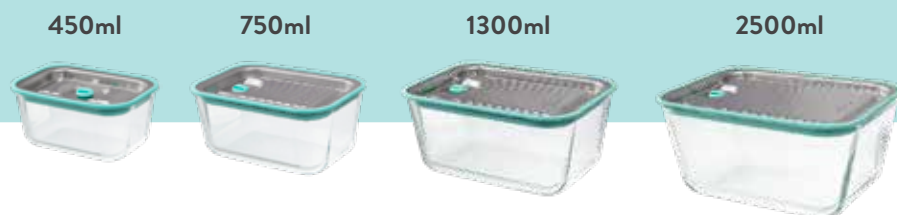
## Caractéristiques

La pompe manuelle se trouve au-dessus de la valve de libération d'air, et lorsqu'elle est activée, elle crée un vide dans le récipient.



### Dimensions du récipient en verre

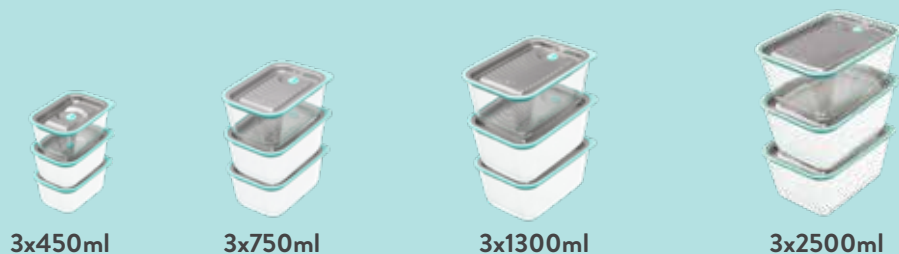
Quatre tailles de récipient sous vide Luvele Fresh sont incluses : 450 ml, 750 ml, 1300 ml et 2500 ml.



## En vente

Des packs de trois bidons en verre sont disponibles dans chaque taille pour un achat séparé sur [luvele.fr](http://luvele.fr).

Visitez notre site internet dès aujourd'hui pour développer votre programme de stockage « sans plastique ». Pièces de rechange et accessoires également disponibles.



## Fonctionnement

### Sceller des récipients sous vide avec la pompe manuelle portable



#### IMPORTANT:

Chargez complètement la pompe à main avant la première utilisation. Suivez les instructions de la page 11.

#### ÉTAPE 1

Placez la pompe manuelle sur la valve de libération d'air du couvercle du récipient.

#### ÉTAPE 2

Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt de la pompe manuelle et appuyez légèrement dessus pendant 2 secondes jusqu'à ce qu'elle s'accroche. Le voyant d'alimentation blanc s'allume.

#### ÉTAPE 3

Enlevez votre main et laissez la pompe manuelle faire le vide dans le récipient.

#### ÉTAPE 4

Le scellage sous vide s'arrête automatiquement lorsque la pression du vide atteint le niveau optimal. Le témoin lumineux blanc s'éteint.

#### ÉTAPE 5

Retirez la pompe manuelle et rangez le récipient.

#### REMARQUE:

Le processus de scellage sous vide peut être arrêté manuellement à tout moment en appuyant sur le bouton Marche/Arrêt.

#### REMARQUE:

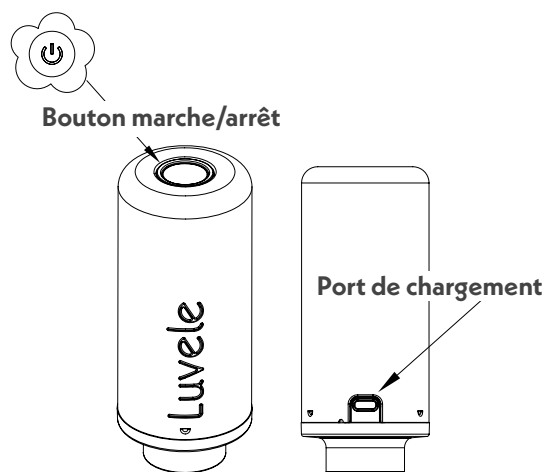
! la durée du processus de mise sous vide dépend de la taille de la boîte et de son contenu. Par exemple, si la boîte est plus petite ou plus pleine, le processus de mise sous vide est plus rapide.

#### REMARQUE:

Ne touchez pas la valve de libération d'air pendant le stockage.

## Opération

## Chargement de la pompe manuelle portable



**IMPORTANT:**  
 Chargez complètement la pompe manuelle avant la première utilisation.

**REMARQUE:**  
 Pour maintenir un fonctionnement optimal de la batterie, chargez la pompe manuelle au moins une fois tous les 3 à 6 mois.

**ÉTAPE 1** Connectez le câble de connexion USB TYPE C inclus à une prise ou un point de charge USB existant, et au port de charge sur le côté de la pompe à main.

**ÉTAPE 2** Le voyant d'alimentation rouge se met à clignoter lentement.

**ÉTAPE 3** La charge peut prendre jusqu'à 4 heures.

**ÉTAPE 4** Lorsque la pompe manuelle est entièrement chargée, le voyant d'alimentation devient blanc et cesse de clignoter.

**ÉTAPE 5** Débranchez le câble de connexion et la pompe est prête à être utilisée.

## Fonctionnement

## Préparation d'un récipient pour la mise sous vide

**ÉTAPE 1**

Lorsque vous placez des aliments ou des liquides dans un récipient en verre, veillez à ne pas surcharger le récipient. Vérifiez que le joint en silicone et la valve de libération d'air sont exempts de tout débris alimentaire ou liquide.

**IMPORTANT:**

!

Veillez à ce que les aliments contenus dans le récipient n'entrent pas en contact avec la valve d'évacuation d'air située à l'intérieur du couvercle. Il est recommandé de laisser un espace de 2 cm entre le bas de la valve d'évacuation d'air située à l'intérieur du couvercle et les aliments contenus dans le récipient.

**ÉTAPE 2**

Appuyez fermement le couvercle sur le récipient en verre, puis assurez-vous que la valve de dégagement d'air est complètement à plat.

**ÉTAPE 3**

Suivez les instructions de la page 10, pour sceller le récipient sous vide.

Pour relâcher la pression du vide, placez votre doigt sur la valve de libération d'air et tirez lentement vers l'arrière. La pression d'air sera relâchée ; il est maintenant prêt à être retiré du couvercle.



## Conseils

Veillez à ce qu'il n'y ait pas de miettes ou de débris alimentaires sur le couvercle du récipient e ou sur la valve d'évacuation de l'air, car des interstices ou une mauvaise étanchéité empêcheront l'évacuation de l'air.

Ne remplissez pas trop le récipient avec de la nourriture ou du liquide.

Faites facilement cuire des aliments au four ou au micro-ondes dans votre récipient en verre. Il suffit de retirer le couvercle et de placer le récipient en verre dans votre four ou votre micro-ondes.

Une certaine déformation du couvercle du récipient peut se produire pendant l'aspiration. Ce phénomène est normal et n'affecte pas les performances.



### IMPORTANT:

Ne mettez pas les fromages à pâte molle, les champignons, les oignons ou l'ail sous vide.

Les récipients sous vide Luvele Fresh peuvent être utilisés dans le congélateur. Les légumes crucifères tels que le brocoli, le chou-fleur, les choux et les choux de Bruxelles dégagent des gaz lorsqu'ils sont stockés. Les légumes doivent être blanchis avant d'être mis sous vide et scellés dans des sacs ou des récipients. Ce procédé permet de stopper l'action des enzymes qui pourrait entraîner une perte de saveur, de couleur et de texture.

Conservez le récipient sous vide en position verticale.



### IMPORTANT:

La mise sous vide des aliments ne remplace pas la réfrigération ou la congélation. Tous les aliments périssables qui doivent être réfrigérés doivent l'être après la mise sous vide.

## Nettoyage

### Nettoyage de la pompe



#### IMPORTANT:

Débranchez l'adaptateur électrique et déconnectez la pompe du câble de raccordement avant de la nettoyer.

#### ÉTAPE 1

Utilisez uniquement un chiffon sec ou légèrement humide pour nettoyer le corps de la pompe. NE l'immergez PAS dans l'eau.



#### IMPORTANT:

Ne mettez pas de pièces de la pompe dans le lave-vaisselle.

#### ÉTAPE 2

Pour nettoyer le joint en silicone, retirez-le du corps de la pompe en le tirant doucement vers le bas et nettoyez-le à l'eau chaude savonneuse. Séchez-le soigneusement avant de le remettre en place.

### Nettoyage des couvercles en acier inoxydable

Lavez les couvercles en acier inoxydable à l'eau chaude savonneuse, rincez-les bien et séchez-les soigneusement.

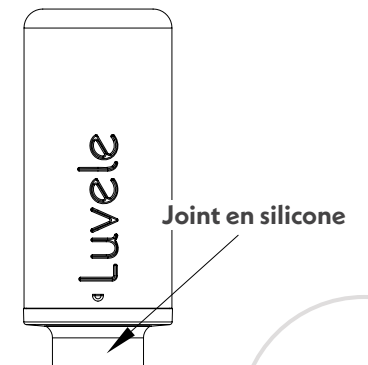


#### IMPORTANT:

Ne mettez pas les couvercles en acier inoxydable dans un lave-vaisselle.

### Nettoyage des récipients en verre

Les récipients en verre peuvent être lavés en toute sécurité dans le panier supérieur du lave-vaisselle. Vous pouvez également les laver à l'eau chaude savonneuse, puis les rincer abondamment et les sécher soigneusement.



## Garantie

Le kit de récipients sous vide Luvele Fresh est couvert par notre garantie totale d'un an. Notre garantie couvre tout défaut de fabrication du produit et couvre également les dommages causés pendant le transport.

Votre garantie commence à partir de la date d'achat de votre produit Luvele. Veuillez visiter [www.luvele.fr](http://www.luvele.fr) pour enregistrer votre garantie. Vous trouverez d'autres instructions sur votre carte de garantie.



## Garantie

### Processus de garantie

Nous voulons rendre toute demande de garantie aussi simple que possible pour vous. Il vous suffit de nous contacter à l'adresse [support@luvele.fr](mailto:support@luvele.fr) et de nous communiquer des informations sur le problème que vous rencontrez avec votre article. Dans un premier temps, nous vous proposerons quelques idées de dépannage afin d'établir si le problème peut être résolu sans retour. Des photos et des vidéos du problème peuvent être demandées si nécessaire et si cela permet une résolution plus rapide.

En général, si vous avez un problème avec votre article dans les 30 jours suivant sa réception, nous vous enverrons une étiquette de retour prépayée par courriel que vous pourrez imprimer et utiliser pour renvoyer l'article. Nous vous enverrons alors généralement un article neuf. Le nouvel article sera expédié dans les 48 heures suivant la réception de l'article défectueux. Un courriel de confirmation vous sera envoyé dès réception de votre article défectueux.

Si vous avez un problème après la période de 30 jours, nous envisagerons de réparer votre article si cela est possible. S'il ne peut être réparé, il sera remplacé par un article neuf. Les remboursements ne seront effectués que dans le cadre de la garantie de remboursement de 30 jours, si vous choisissez cette option plutôt qu'un nouveau remplacement. En dehors de cette période de 30 jours, votre article sera réparé ou remplacé.

Nous sommes là pour vous aider, alors envoyez-nous un courriel et nous vous proposerons la meilleure solution pour répondre à vos besoins. [support@luvele.fr](mailto:support@luvele.fr) | [www.luvele.fr](http://www.luvele.fr)



INSTRUCTION | P15

## Notes



RÉCIPIENT SOUS VIDE LUVELE FRESH  
MODE D'EMPLOI ET GUIDE DE L'UTILISATEUR  
Luv life. Luv health.



# Luvele

Luv life. Luv health.



CONTENITORE SOTTOVUOTO LUVELE FRESH  
- SET DA QUATTRO PEZZI -

Istruzioni  
LFVC4SETEU



CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI SENZA L'USO DI PLASTICA

[Luvele.it](http://Luvele.it)

## Sicurezza

**Ti preghiamo di leggere tutte le istruzioni con attenzione prima di usare il set di contenitori sottovuoto Luvele. Conserva queste istruzioni per future consultazioni.**

La pompa manuale portatile inclusa deve essere utilizzata esclusivamente con i contenitori in vetro di Luvele per creare un efficace sottovuoto adatto ad una conservazione duratura degli alimenti. Deve essere utilizzata solo con gli accessori forniti o approvati da Luvele. Qualsiasi altro uso è considerato improprio e potrebbe provocare lesioni personali o danni alla proprietà. La pompa manuale è destinata esclusivamente all'uso domestico. Non è destinata all'uso commerciale. Non utilizzare l'apparecchio su se stessi, altre persone o animali.

- Rimuovi tutto il materiale d'imballaggio prima d'utilizzare il tuo set di contenitori per la prima volta.
- Non posizionare il set di contenitori vicino al bordo di un bancone o di un tavolo durante il funzionamento.
- Assicurati che la superficie sia piana, senza la presenza di liquidi o altre sostanze.
- Utilizza solo gli accessori forniti per sigillare sottovuoto i contenitori in vetro.
- L'uso improprio della pompa a mano potrebbe provocare rischi d'incendio. Carica la batteria solo con il cavo di collegamento incluso. Non smontare la batteria.
- Assicurati che il cavo di collegamento non sia annodato o schiacciato e che il cavo di collegamento e la pompa manuale non vengano a contatto con fonti di calore (ad esempio fornelli, fiamme del gas).
- Scollega sempre l'adattatore d'alimentazione dalla presa, non tirare il cavo di collegamento.
- In caso di pericolo o di un difetto, scollega immediatamente l'adattatore d'alimentazione connesso al cavo di collegamento dalla presa elettrica.
- Scollega la pompa manuale dal cavo di collegamento prima della pulizia o della manutenzione.
- **IMPORTANTE:** Finché l'adattatore di alimentazione è collegato, sarà sempre presente una certa tensione all'interno dell'apparecchio, anche se la pompa manuale è spenta.
- Non rimuovere mai il cavo di collegamento con le mani bagnate, appoggiare il cavo su una superficie calda o lasciare che il cavo entri in contatto con olio.
- Non smontare mai la pompa manuale e non eseguire alcuna modifica tecnica.
- Non usare mai un apparecchio difettoso o accessori danneggiati.
- Non provare ad eseguire alcuna manutenzione, a parte la pulizia. Per qualsiasi tipo di manutenzione ti preghiamo di contattare Luvele Europe at [support@luvele.it](mailto:support@luvele.it)
- Non utilizzare all'esterno.
- Non mettere i contenitori nel forno a microonde con il coperchio.
- Per spegnere un incendio sull'apparecchio usa solo una coperta ignifuga.
- L'apparecchio non è progettato per l'uso industriale o commerciale, ma solo per l'utilizzo domestico.

## Congratulazioni

per l'acquisto del tuo nuovo set di contenitori sottovuoto Luvele Fresh

## Sicurezza

Questo apparecchio è inteso solo per l'utilizzo domestico ed altri applicazioni simili come

- Zone cucina per il personale in negozi, uffici e altri ambienti di lavoro;
- Cascine;
- Da clienti in hotel, motel ed altri ambienti residenziali;
- Ambienti di tipo bed and breakfast

Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano state supervisionate o istruite sull'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.

I bambini d'età superiore ad 8 anni possono usare questo apparecchio, ma devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio. I bambini non devono giocare con l'apparecchio.

La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini a meno che non abbiano più di 8 anni e siano sorvegliati.

Mantieni l'apparecchio ed il cavo di connessione lontano dalla portata dei bambini d'età inferiore ad 8 anni.

Tenere il materiale d'imballaggio lontano dalla portata dei bambini. Presenta un rischio di soffocamento.

L'apparecchio ha una batteria installata in modo permanente.

Usa solo gli accessori designati in dotazione.

**Ti preghiamo di leggere tutte le seguenti istruzioni prima d'utilizzare il set di contenitori per sottovuoto Luvele Fresh. Conserva le istruzioni per future consultazioni.**

## Introduzione

Il set di contenitori sottovuoto Luvele Fresh ti permette d'approfittare della comodità e dei vantaggi di conservare i pasti precotti, conservare gli avanzi, controllare le dimensioni delle porzioni e semplificare il riscaldamento in un ambiente sigillato sottovuoto e privo di plastica, permettendo al cibo di durare fino a 3-5 volte più a lungo.

Sono perfetti per conservare alimenti o altri oggetti nel frigorifero, nel congelatore o nella dispensa.

I contenitori in vetro sono adatti per la lavastoviglie, utilizzabili in forno e forno a microonde (senza coperchio). Usa i contenitori in vetro per cucinare i pasti nel forno (senza coperchio), o riscaldare i tuoi avanzi nel forno a microonde (senza coperchio).

### Informazioni tecniche della pompa manuale:

Specifiche batteria: 3.7V, Li-Ion, 1500mA

Alimentazione : 2.5W

Cavo di ricarica : tipo C, lunghezza 1 m

Corrente di carica: 500mA

Tempo di carica : ~ 4 ore

Dimensioni (DxH) : 5.5cm \* 13cm

Peso netto: 0,3 kg

Materiale : Acciaio inox + plastica ABS, silicone

### Articoli inclusi:

1 pompa manuale portatile

1 contenitore per la pompa manuale

1 cavo di connessione **(Adattatore USB non incluso)**

1 contenitore vetro 450 ml

1 contenitore vetro 750 ml

1 contenitore vetro 1300 ml

1 contenitore vetro 2500 ml

## Funzioni

### Valvola di rilascio dell'aria

Premi a fondo per sigillare sottovuoto. Per rilasciare la pressione, metti il tuo dito sulla valvola di rilascio dell'aria e tira lentamente.

### Coperchio in acciaio inox di grado alimentare

Realizzato con acciaio inox 304 d'alta qualità per la conservazione del cibo senza l'uso di plastica.



### Sistema impilabile

Il coperchio in acciaio inox è progettato con una superficie piana che rende i contenitori impilabili.

### Base del contenitore in vetro borosilicato

La base del contenitore in vetro può essere usata nel forno e nel microonde. Può essere messa in lavastoviglie e nel freezer.

### Sigillo in silicone

Sigillo in silicone non tossico di grado medico.



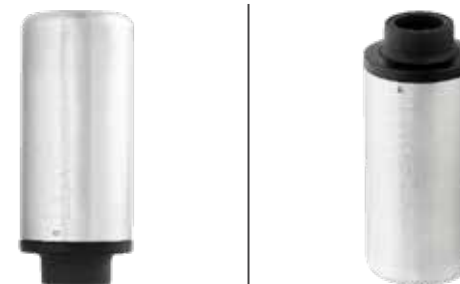
### ATTENZIONE:

Non lavare il coperchio nella lavastoviglie. Non metterlo nel microonde. Non metterlo nel forno.

## Funzioni

### Pompa manuale portatile

Usa la pompa manuale portatile alimentata a batteria per sigillare sottovuoto i tuoi barattoli a casa o in viaggio.



### Custodia

La comoda custodia imbottita protegge la pompa manuale e il cavo di collegamento durante la conservazione.



### Cavo di connessione USB tipo C

Usa il cavo di connessione per ricaricare la pompa manuale. Dovrai solo inserirlo in un punto di ricarica USB esistente.



## Funzioni

La pompa manuale si posiziona sopra la valvola di rilascio dell'aria e quando attivata creerà un sottovuoto nel contenitore.



### Dimensioni dei contenitori di vetro

Nella confezione sono inclusi i seguenti contenitori per sottovuoto Luvele Fresh: 450 ml, 750 ml, 1300 ml e 2500 ml.

450ml

750ml

1300ml

2500ml



## In vendita

Sono inoltre disponibili confezioni di tre contenitori in vetro in ogni dimensione per l'acquisto separato a [luvele.it](http://luvele.it).

Visita il nostro sito web per aumentare la tua capacità di conservazione senza l'uso di plastica. Sono anche disponibili accessori e parti di ricambio.



3x450ml



3x750ml



3x1300ml



3x2500ml

## Funzionamento

### Sigillatura sottovuoto di contenitori con la pompa manuale portatile



#### IMPORTANTE:

Carica completamente la pompa manuale prima del primo utilizzo. Segui le istruzioni a pagina 11.

**PASSO 1**

Posiziona la pompa manuale sopra la valvola di rilascio dell'aria sul coperchio del contenitore.

**PASSO 2**

Premi il pulsante On/Off sulla pompa manuale e premi leggermente per 2 secondi finché non fa presa. Si accenderà l'indicatore LED di colore bianco.

**PASSO 3**

Togli la mano e consenti alla pompa manuale di mettere sottovuoto il contenitore.

**PASSO 4**

La sigillatura sottovuoto si arresterà automaticamente quando la pressione sottovuoto raggiungerà il livello ottimale. L'indicatore LED di colore bianco si spegnerà.

**PASSO 5**

Rimuovi la pompa manuale e riponi il contenitore.

#### NOTA:

Il processo di sigillatura sottovuoto può essere arrestato manualmente in ogni momento premendo il pulsante On/Off.

#### NOTA:



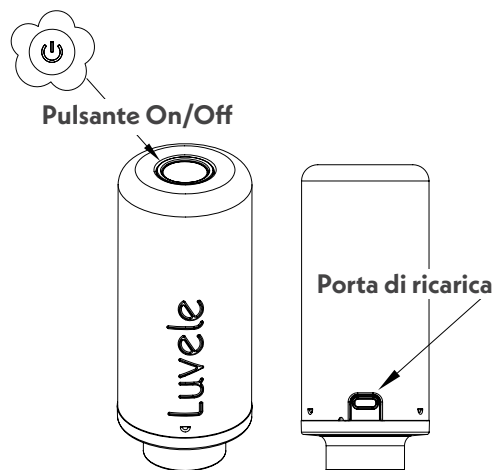
La durata del processo di sigillatura sottovuoto dipenderà dalla dimensione del contenitore e dal suo contenuto. Per esempio, se un contenitore è piccolo o più pieno, il processo di sigillatura sottovuoto sarà più veloce.

#### NOTA:

Non toccare la valvola di rilascio dell'aria mentre il contenitore viene conservato.

## Funzionamento

### Caricare la pompa manuale portatile



**! IMPORTANTE:**  
Carica completamente la pompa manuale prima del primo utilizzo.

**! NOTA:**  
Per mantenere un funzione ottimale della batteria, carica la pompa manuale almeno una volta ogni 3 - 6 mesi.

**PASSO 1** Collega un'estremità del cavo di connessione USB di tipo C ad un punto o una presa di ricarica USB esistente e l'altra estremità alla porta di ricarica che si trova sul lato

**PASSO 2** La luce LED rossa dell'alimentazione inizierà a lampeggiare lentamente.

**PASSO 3** La ricarica può richiedere fino a 4 ore.

**PASSO 4** Quando la pompa manuale è totalmente carica, la luce LED d'alimentazione diventerà bianca e smetterà di lampeggiare.

**PASSO 5** Disconnetti il cavo. La pompa manuale è pronta per l'uso.

## Funzionamento

### Preparare un contenitore per la sigillatura sottovuoto

**PASSO 1**

Non riempire troppo i contenitori in vetro con cibo o liquidi. Assicurati che nel sigillo in silicone e nella valvola di rilascio dell'aria non siano presenti resti di cibo o di liquido.

**! IMPORTANTE:**

**!**

Assicurati che il cibo all'interno del contenitore non entri in contatto con la valvola di rilascio dell'aria che si trova nella parte interna del coperchio. Consigliamo uno spazio di 2 cm tra la parte inferiore della valvola di rilascio dell'aria e gli alimenti all'interno del contenitore.

**PASSO 2**

Premi saldamente il coperchio sul contenitore di vetro, poi assicurati che la valvola di rilascio dell'aria sia completamente piatta.

**PASSO 3**

Segui le istruzioni a pagina 10 per sigillare sottovuoto il contenitore.

Per rilasciare la pressione del sottovuoto, metti il dito sulla valvola di rilascio dell'aria e tira indietro lentamente. La pressione dell'aria sarà rilasciata e sarai pronto a rimuovere il coperchio.



## Consigli

Assicurati che non rimangano briciole o resti di cibo sul coperchio del contenitore o sulla valvola di rilascio dell'aria, poichè spazi vuoti o una guarnizione scorretta impedirà all'aria d'essere rimossa dal contenitore.

Non riempire troppo il contenitore con cibo o liquidi.

Puoi cucinare gli alimenti nel forno o nel microonde nel tuo contenitore di vetro, semplicemente rimuovi il coperchio e metti il contenitore di vetro nel forno o nel microonde.

Una certa deformazione del coperchio del contenitore può verificarsi durante l'aspirazione. Questo è normale e non influisce sulle prestazioni.



### IMPORTANTE:

Non sigillare sottovuoto formaggio morbido, funghi, cipolle o aglio.

I contenitori per sottovuoto Luvele Fresh possono essere usati in freezer.

Le verdure crocifere come broccoli, cavolfiori, cavoli e cavoletti di Bruxelles emettono gas quando sono conservati. Le verdure dovrebbero essere sbollentate prima di essere sigillate in sacchetti o barattoli. Questo processo blocca l'azione enzimatica che potrebbe portare alla perdita di sapore, colore e consistenza.

Conserva il contenitore sigillato sottovuoto in posizione verticale.



### IMPORTANTE:

La sigillatura sottovuoto degli alimenti non sostituisce la refrigerazione o il congelamento. Tutti gli alimenti deperibili che richiedono la refrigerazione devono essere comunque refrigerati dopo la sigillatura sottovuoto.

## Pulizia

### Pulire la pompa manuale



#### IMPORTANTE:

Scollega l'adattatore d'alimentazione e disconnetti la pompa manuale dal cavo di connessione prima della pulizia.

**PASSO**  
**1**

Utilizza solo un panno asciutto o leggermente umido per pulire il corpo della pompa manuale. NON immergere in acqua.



#### IMPORTANTE:

Non mettere parti della pompa manuale in lavastoviglie.

**PASSO**  
**2**

Per pulire la guarnizione in silicone, rimuovilo dal corpo della pompa manuale tirando gentilmente verso il basso e puliscilo con acqua tiepida e sapone. Asciugalo bene prima di rimetterlo in posizione.

### Pulizia dei coperchi in acciaio inox

Lava i coperchi in acciaio inox con acqua calda e sapone, risciacquali e asciugali bene.



#### IMPORTANTE:

Non lavare i coperchi in acciaio inox nella lavastoviglie.

### Pulizia dei contenitori in vetro

I contenitori di vetro possono essere tranquillamente lavati nel ripiano superiore della lavastoviglie. Puoi anche lavarli in acqua calda e sapone per poi risciacquare e asciugare bene.



## Garanzia

Il set di contenitori per sottovuoto Luvele Fresh è coperto dalla nostra garanzia di copertura totale della durata di 1 anno. La nostra garanzia coprirà eventuali danni di fabbricazione del prodotto oltre ad eventuali danni causati durante il trasporto.

La tua garanzia sarà valida a partire dalla data d'acquisto del tuo prodotto Luvele. Ti preghiamo di visitare visit **www.luvele.it** per registrare la tua garanzia. Puoi trovare ulteriori istruzioni sulla scheda della garanzia.

### Procedura di garanzia

Desideriamo che qualsiasi richiesta di garanzia da parte tua sia più semplice e veloce possibile. Tutto quello che devi fare è contattarci a **support@luvele.it** e fornirci le informazioni sul problema che stai riscontrando con il tuo articolo. Per prima cosa, ti offriremo alcuni suggerimenti di risoluzione del problema per stabilire se può essere risolto o meno senza un reso. Se e dove appropriato, potrebbero essere richieste foto e video in modo da garantire una rapida soluzione.

Generalmente, se hai un problema con il tuo articolo entro 30 giorni dal suo ricevimento, t'inverremo via e-mail un'etichetta di reso prepagata che può essere stampata ed usata per rispedire l'articolo. In seguito, t'inverremo generalmente un nuovo articolo. Il nuovo articolo ti sarà inviato entro 48 ore dal ricevimento del prodotto difettoso. Un'e-mail di conferma ti sarà inviata quando avremo ricevuto il tuo articolo difettoso.

Se si verifica un problema dopo il periodo di 30 giorni considereremo la possibilità di riparare il tuo articolo, se adatto. Se non può essere riparato sarà sostituito con un nuovo prodotto. I rimborsi saranno offerti solo all'interno della garanzia soddisfatti o rimborsati che ha una durata di 30 giorni, se hai scelto questa opzione piuttosto che la sostituzione con un nuovo articolo. Dopo questo periodo di 30 giorni, il tuo articolo sarà riparato o sostituito.

Siamo qui per assisterti, pertanto non esitare ad inviarci una e-mail e ti sarà offerta la migliore soluzione possibile per soddisfare le tue esigenze. **support@luvele.it | www.luvele.it**

## Note

