

# **5 IN 1**

## **Ultimate Multi-Function Cordless Portable Combo Kit**

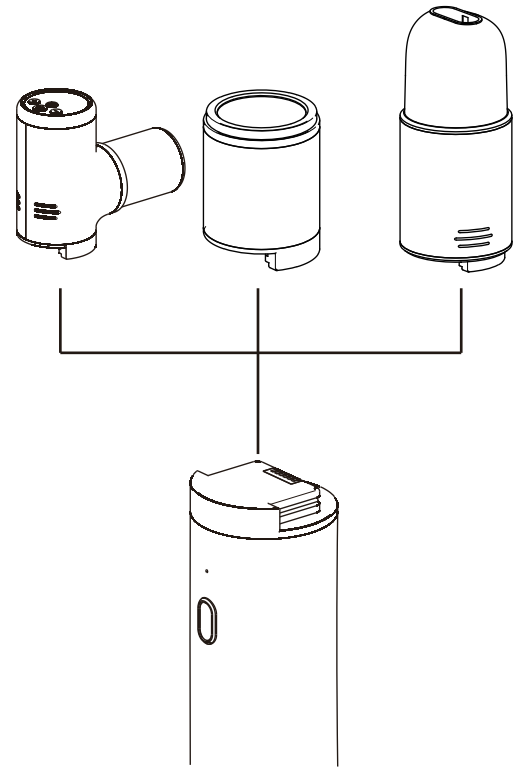
### **User Manual**

**EN CZ DE ES FR IT  
NL PL PT RO RU SK AR**



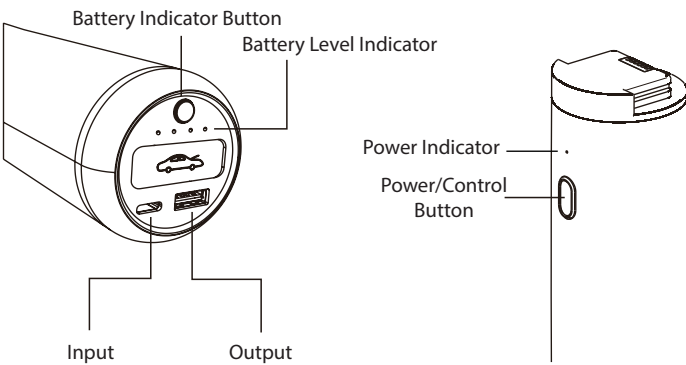
# User Manual

## 5 In 1 Ultimate Multi-Function Cordless Portable Combo Kit



## Jump Starter - Multi-Purpose Inflator - Vacuum Cleaner - Led Flashlight - Power Bank

### Power Bank's Diagram



### Charging

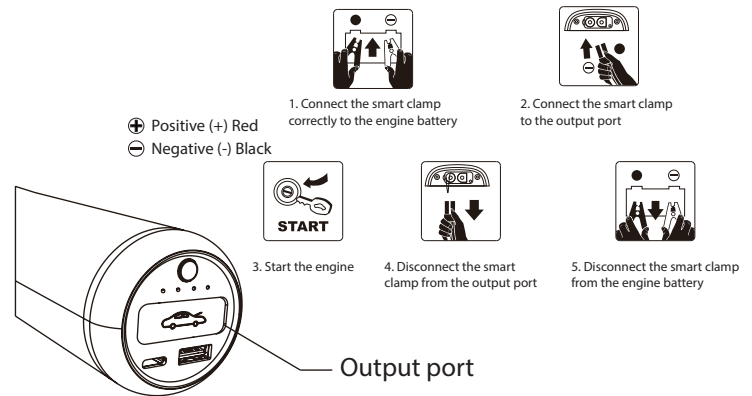
Click the Indicator Button once to display the current power value of the device. Connect the USB type C cable to the input interface and connect the other end of the cable to a charger (Socket). When charging the battery indicator will flash one by one. When all battery indicators are on, it means that battery is in full level, please disconnect the charger after the device being fully charged.

Plug the USB cable into the output interface and connect the other end to a device, press the indicator button to start charging. When the Output Port does not detect the load for 30 seconds, it automatically turns off the power. 5V/3.0A Output can charge smart phones, tablets, personal gadgets, etc...

### Battery Level Comparison Sheet

Battery Level Indicator	○○○○	○●○○	●○○○	●●○○	●●●○	●●●●
Corresponding power value	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
	○ Light off	○ Flicker	● Light on			

### Jump Starter Operation Steps

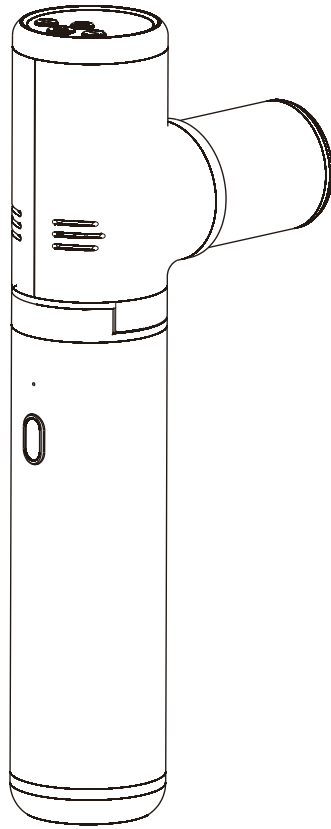


1. Connect the smart clamp correctly to the engine battery, red cable to positive (+) and black cable to negative (-).
2. Connect the smart clamp to the output port and make sure it's fully in place.
3. The green light is on and the buzzer sounds for one second, indicating the start status is on.
4. Make sure the green light of the smart clamp is on.
5. Start the engine within 30 seconds.
6. After starting the engine, disconnect the smart clamp from the output port within 30 seconds and then disconnect from the engine battery.

Smart Clamp Status Table	
Standby Status	The red & green lights flashes alternatively
Normal Connection Status	Green light beep
Short Circuit Protection	Red light, long beep ———
Timeout & High Temperature Protection	Red light, beep
Reverse Connection Protection	Red light, short beep - - - -

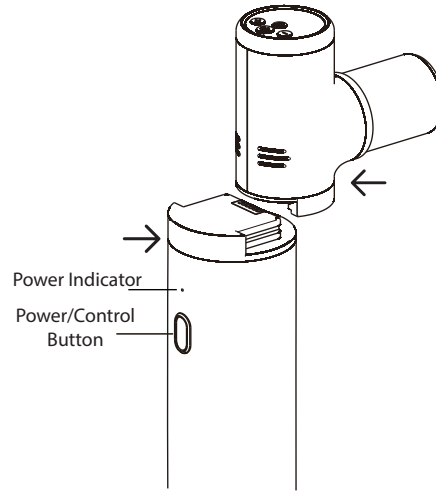
"-" Represents the frequency of the buzzer.

# Multi-function Inflater



## Multi-function Inflater Diagram

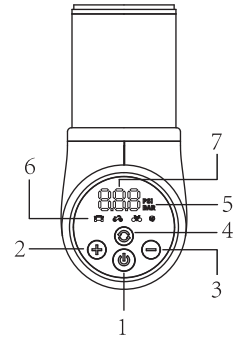
Connection diagram of air pump and power bank



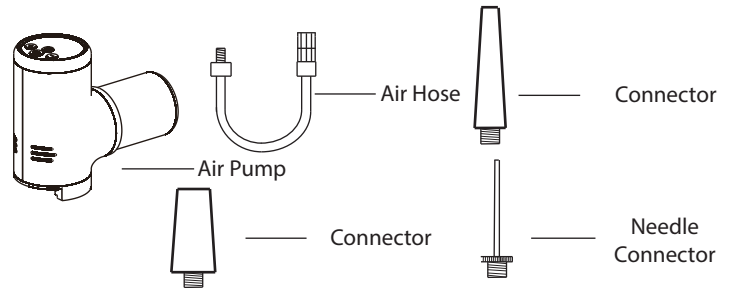
Power Indicator  
Power/Control Button

## Control Panel

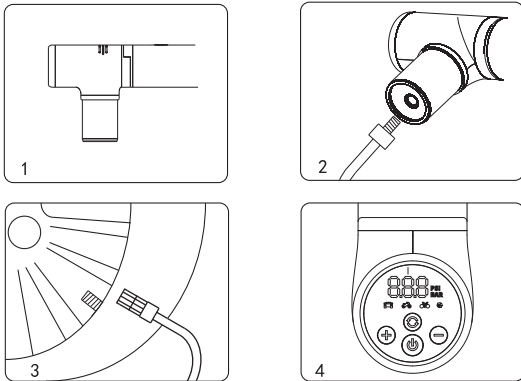
1. Start/Stop
2. + Increase
3. - Reduce
4. Inflation mode switching
5. Air pressure unit
6. Mode display
7. Numerical Unit



## Accessories



## Operation Steps



1. Connect the air pump to the power bank, press the power button, the panel control will be on.
2. Connect the air hose to the air pump.
3. Connect the other end of the air hose to a desired item, make sure it's correctly connected. The screen will display the current pressure value.
4. Select the inflation mode, adjust pressure (+/-) if required, press the start button to start inflation.
5. You can adjust the pressure setting anytime.
6. Automatically stop inflation when the pressure reaches the set value.
7. Long press the power button to shut down.

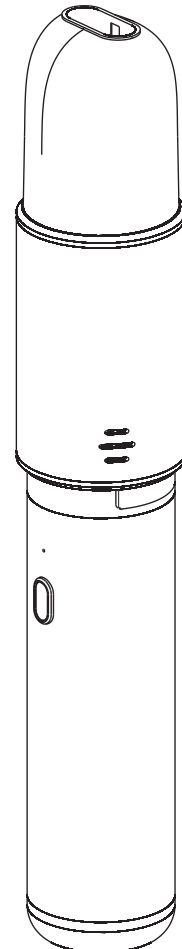
### Panel Buttons Functions

	1. Single press to start inflation. 2. Single press to stop inflation.
	Press to switch the inflation mode. Modes: Car / Motorcycle / Bicycle / Ball.
	Manually set the pressure value.

### Attention:

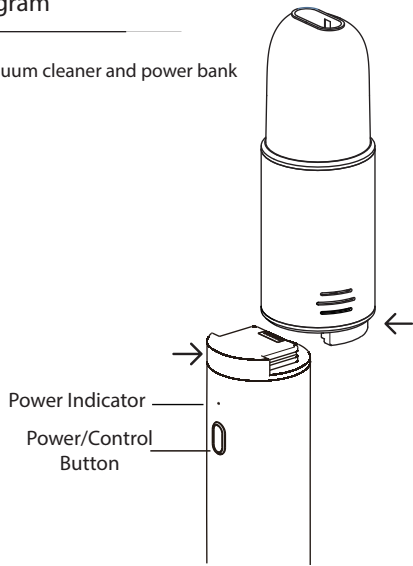
The air pump will automatically enter sleep mode after 5 minutes without operation, press the start/stop button to wake up.  
To protect pump and prevent components from being damaged by high temperature due to continuous operation, it's preset to automatically stop inflating, you can restart again after cooling down for 5 minutes.

## Vacuum Cleaner

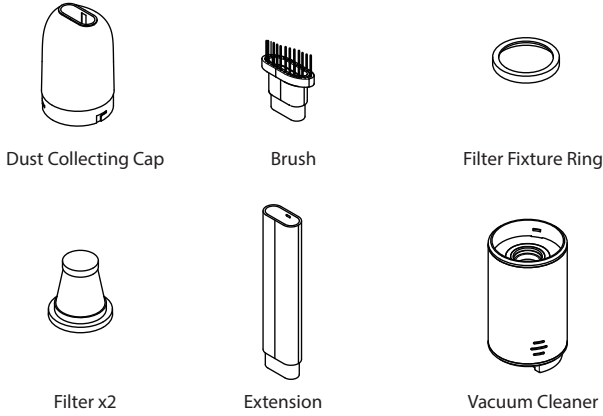


## Vacuum Cleaner Diagram

Connection diagram of vacuum cleaner and power bank

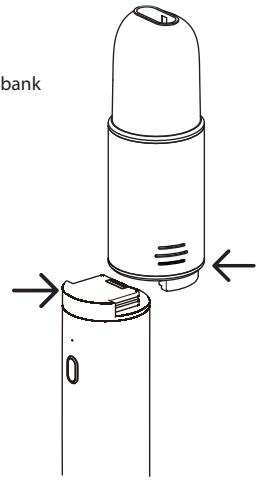


### Accessories

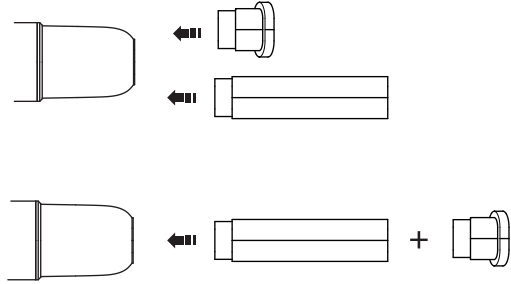


## Operation Steps

Connection diagram of vacuum cleaner and power bank



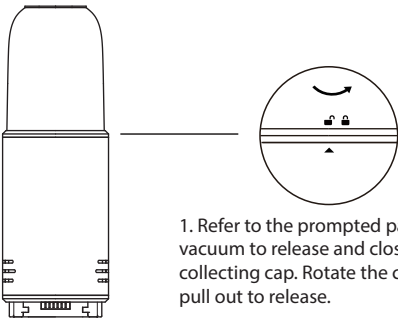
Select the appropriate suction head according to use. The two suction heads can be used either separately or together.



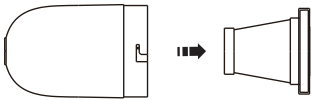
1. Press the power button to switch on.
2. Press the power/control button repeatedly to change the speed level.
3. Long press the power button to shut down.

Attention:  
During usage, make sure that the shrapnel in the dust storage cap is not stuck, or the inhaled debris may fall out.

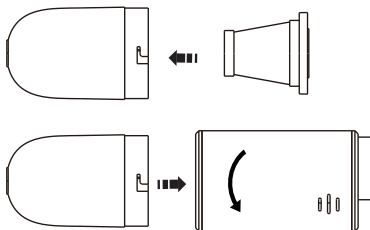
## Maintenance



2. Extract the filter.

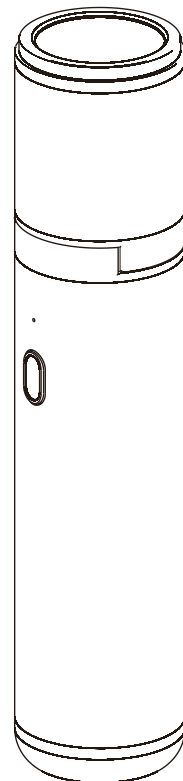


3. The dust collecting cup and filter elements can be cleaned with water, and then assembled in sequence after drying.



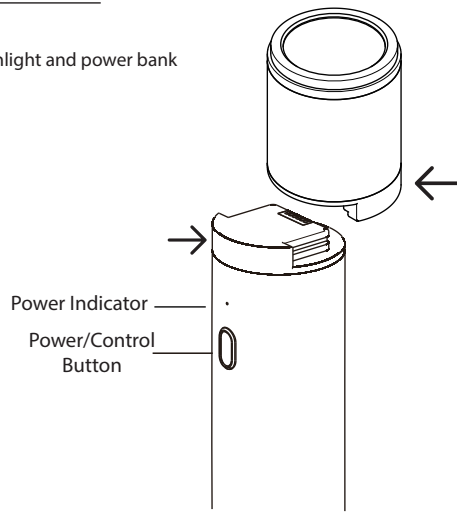
Attention:  
The device body cannot be washed, only use a soft wet cloth.

## LED Flashlight



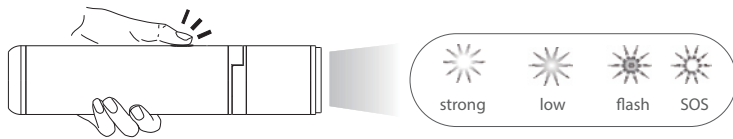
## LED Flashlight Diagram

Connection diagram of LED Flashlight and power bank



Usage Mode:

1. Press the power button to switch on.
2. Press the power/control button repeatedly to change the mode (Strong, Low, Flash & SOS).
3. Long press the power button to shut down.



## Specification

Product Name:	5 IN 1 Ultimate Multi-Function Cordless Portable Combo Kit
Size:	<p>φ 55X188mm (Power Bank)</p> <p>φ 55X364mm (Vacuum Cleaner)</p> <p>φ 55X270X136mm (Multi-Purpose Inflator)</p> <p>φ 55X250mm (LED Flashlight)</p>
Product Materials:	Aluminium Case + Plastic
Battery Capacity:	10,000mAh 14.8V 38.48Wh (2600mAh X 4)
USB Output:	5V $\overline{\text{---}}$ 3A
USB Type-C Input:	5V $\overline{\text{---}}$ 2A

Duration Full Battery Level: (Boosting cycles varies with different engines)

Jump Starter:	<20 Times
Multipurpose Cleaner:	<6 Times
Vacuum Cleaner:	<20 Minutes
LED Flashlight:	<12 Hours

## FAQ

### Jump Starters

- How many times can you start a car?

It depends on the engine size and the battery condition, for common cars under 20 times.

- How long does the power bank last when fully charged?

It can be maintained about 6 months after full charge, mainly depends on the storage condition, low & high temperature have an impact on it. Check the battery every month and discharge and charge occasionally.

- What engine size can be started?

That depends on the actual condition of the engine, for gasoline engines tested on 6.0L and for diesel engines tested on 3.0L. Older vehicles may not start easily due to the aging of the starting systems.

### Caution

For best results make sure the power bank battery indicator has 3 lights on.

Make sure you connect to a 12V system.

Make sure connections between the clamps and the battery are clean and with good bite.

To protect the pump and prevent components from being damaged by high temperature due to continuous operation, it's preset to automatically stop inflating, you can restart again after cooling down for 5 minutes.

The product (Inflator & vacuum) has DC motor which may produce sparks during operation, don't use in flammable or explosive environment.

Attention: the device body cannot be washed, only use a soft wet cloth.

To ensure safety, keep checking the inflation pressure of the deflated item and avoid excessive inflation to avoid injuries.

Don't use vacuum for any type of liquids.

Don't use vacuum for any burning or smoking objects.

Maintain the dust collector cap empty to protect the vacuum.



CAMO LICENSING S.L.  
[WWW.CAMOLICENSING.COM](http://WWW.CAMOLICENSING.COM)  
 OMP MECCANICA LICENSED BY  
 OMP RACING (ITALY)

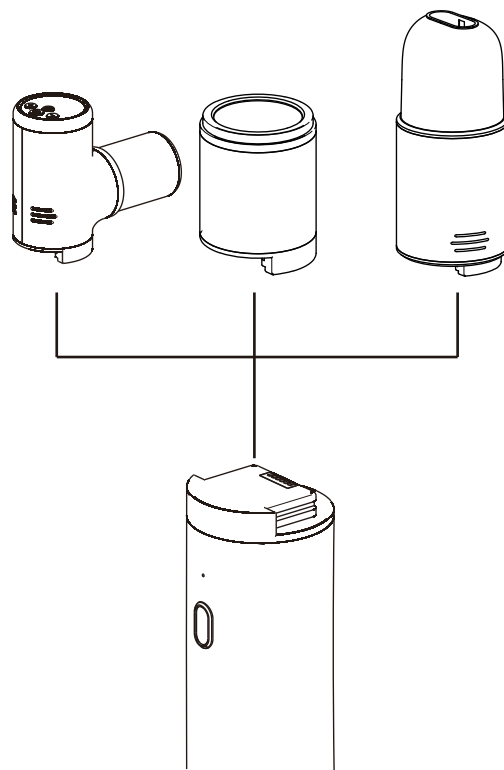
Scan to read in different languages:  
**EN CZ DE ES FR IT NL PL PT RO RU SK AR**



Keep away from high temperature & moisture ambient.  
 Contains parts classified as dangerous goods, avoid inappropriate use and collisions.  
**WARNING: CHOCKING HAZARD - SMALL PARTS.**  
 Keep away from children, adult supervision required for operation.

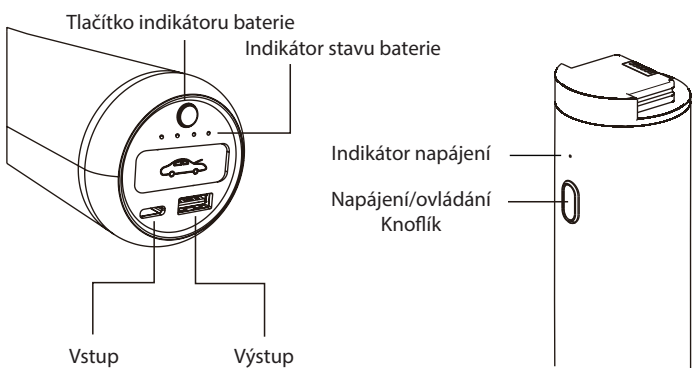
# Uživatelský manuál

Špičkový multifunkční systém 5 v 1  
Bezdrátová přenosná kombinovaná sada



Startér – víceúčelový nafukovač –  
Vysavač - LED svítilna -  
Záložní baterie

## Schéma powerbanky



## Nabíjení

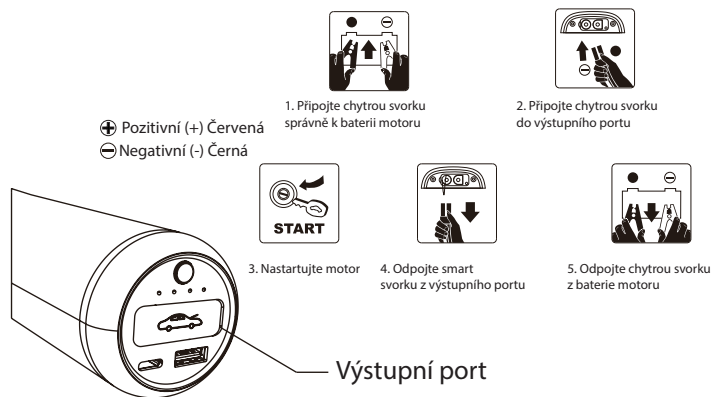
Jedním kliknutím na tlačítko indikátoru zobrazíte aktuální hodnotu výkonu zařízení.  
Připojte kabel USB typu C ke vstupnímu rozhraní a druhý konec kabelu připojte k nabíječce (zásuvce).  
Při nabíjení bude indikátor baterie blikat jeden po druhém. Když svítí všechny indikátory baterie, znamená to, že baterie je plně nabitá, po úplném nabití zařízení odpojte nabíječku.

Zapojte USB kabel do výstupního rozhraní a druhý konec připojte k zařízení, stiskněte tlačítko indikátoru pro zahájení nabíjení. Když výstupní port nedetekuje zátěž po dobu 30 sekund, automaticky vypne napájení. Výstup 5V/3,0A může nabíjet chytré telefony, tablety, osobní gadgety atd...

## Srovnávací list baterie

Indikátor stavu baterie	○○○○	○●○○	●○○○	●●○○	●●●○	●●●●
Odpovídající hodnota výkonu	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
	○ Zhasnout	○ Blikat	● Rozsvítit			

## Kroky provozu pomocného startéru

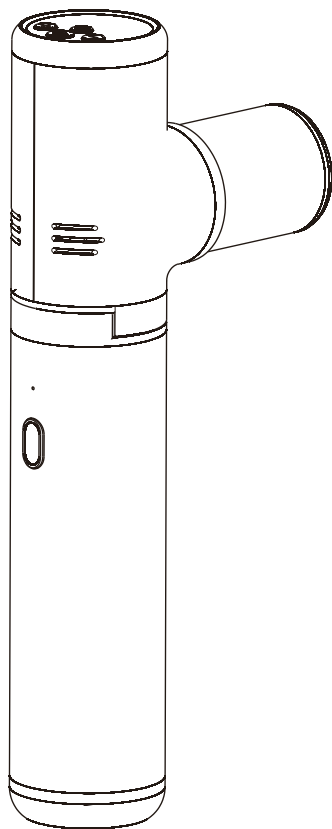


1. Připojte chytrou svorku správně k baterii motoru, červený kabel ke kladnému (+) a černý kabel ke zápornému pólu (-).
2. Připojte chytrou svorku k výstupnímu portu a ujistěte se, že je zcela na svém místě.
3. Svítí zelené světlo a na jednu sekundu se rozezná bzučák, což znamená, že stav spuštění je zapnutý.
4. Ujistěte se, že svítí zelená kontrolka chytré svorky.
5. Nastartujte motor do 30 sekund.
6. Po nastartování motoru odpojte inteligentní svorku od výstupního portu do 30 sekund a poté odpojte od baterie motoru.

Tabulka stavu inteligentních svorek	
Pohotovostní stav	Střídavě blikají červené a zelené světlo
Normální stav připojení	Pípnutí zeleného světla
Ochrana proti zkratu	Červené světlo, dlouhé pípnutí ———
Timeout & High Temperature Protection	Červené světlo, pípnutí
Ochrana proti zpětnému připojení	Červené světlo, krátké pípnutí - - - -

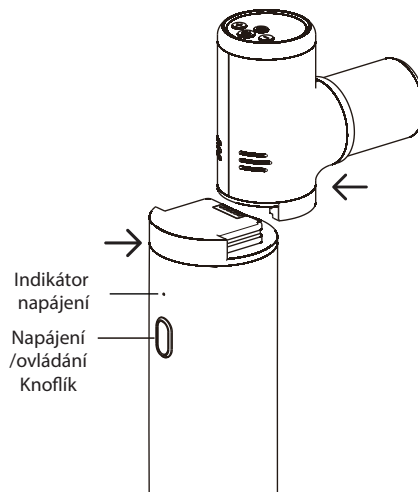
"-" Představuje frekvenci bzučáku.

# Multifunkční hustilka



## Schéma multifunkčního nafukovače

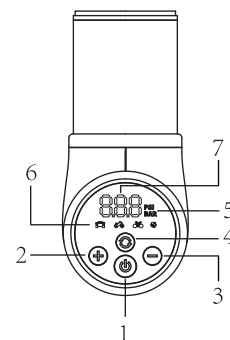
Schéma zapojení vzduchového čerpadla a powerbanky



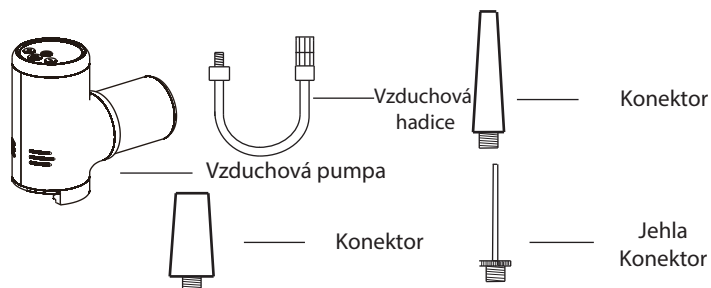
Indikátor napájení  
Napájení / ovládání  
Knoflík

## Kontrolní panel

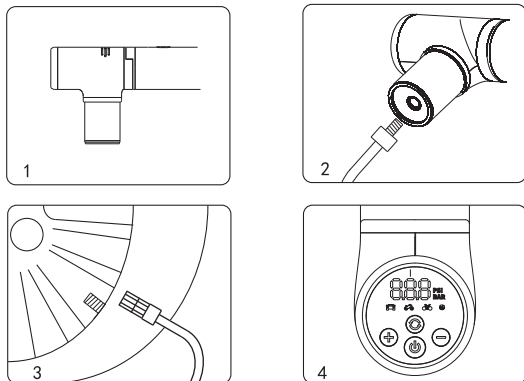
1. Start/Stop
2. + Zvýšit
3. - Snížit
4. Přepínání režimu inflace
5. Jednotka tlaku vzduchu
6. Zobrazení režimu
7. Číselná jednotka



## Příslušenství



## Operační kroky



1. Připojte vzduchové čerpadlo k powerbance, stiskněte tlačítko napájení, ovládání panelu se zapne.
2. Připojte vzduchovou hadici ke vzduchovému čerpadlu.
3. Připojte druhý konec vzduchové hadice k požadované položce a ujistěte se, že je správně připojena. Na obrazovce se zobrazí aktuální hodnota tlaku.
4. Zvolte režim nafukování, v případě potřeby upravte tlak (+/-), stisknutím tlačítka start začnete nafukování.
5. Nastavení tlaku můžete kdykoli upravit.
6. Automaticky zastaví nafukování, když tlak dosáhne nastavené hodnoty.
7. Dlouhým stisknutím tlačítka napájení vypnete.

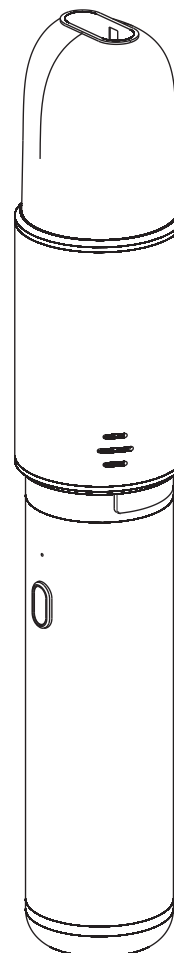
### Funkce tlačítek na panelu

	1. Jedním stisknutím zahájíte nafukování. 2. Jedním stisknutím zastavíte nafukování.
	Stisknutím přepnete režim nafukování. Režimy: Auto / Motocykl / Kolo / Míč.
	Ručně nastavte hodnotu tlaku.

#### Pozornost:

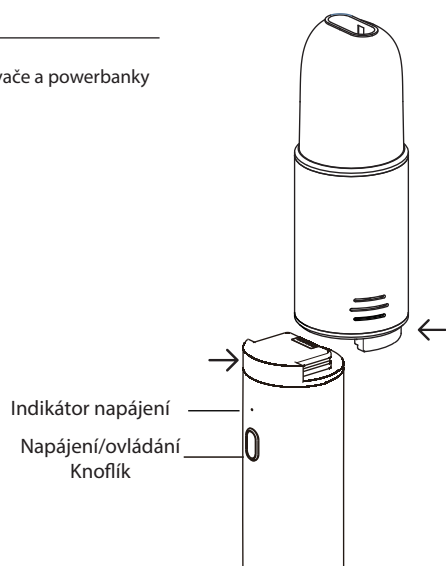
Vzduchové čerpadlo se automaticky přepne do režimu spánku po 5 minutách bez provozu, stisknutím tlačítka start/stop se probudí.  
Pro ochranu pumpy a zabránění poškození součástí vysokou teplotou v důsledku nepřetržitého provozu je pumpa přednastavena na automatické zastavení nafukování, po vychladnutí na 5 minut jej můžete znovu spustit.

## Vysavač



## Schéma vysavače

Schéma zapojení vysavače a powerbanky



## Příslušenství



Čepice na sběr prachu



Štětec



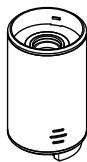
Upínací kroužek filtru



Filtr x2



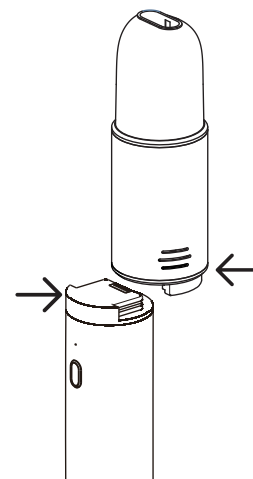
Rozšíření



Vysavač

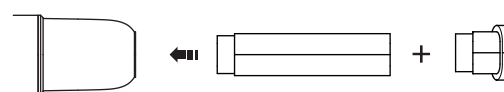
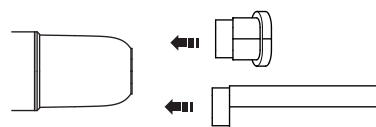
## Operační kroky

Schéma zapojení vysavače a powerbanky



### Instalace přípojek

Vyberte vhodnou sací hlavu podle použití.  
Dvě přísavky lze použít samostatně nebo společně.



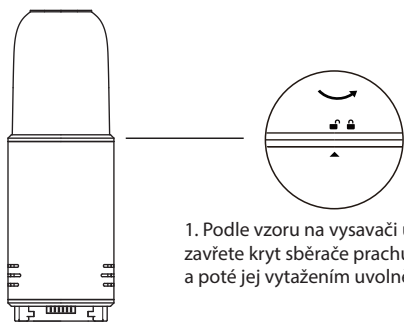
### Režim použití:

1. Stisknutím tlačítka napájení zapněte.
2. Opakovaným stisknutím tlačítka napájení/ovládání změňte úroveň rychlosti.
3. Dlouhým stisknutím tlačítka napájení vypněte.

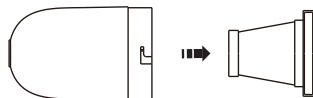
### Pozornost:

Během používání se ujistěte, že šrapnel v krytu pro ukládání prachu není přilepený, jinak by mohly vdechnuté nečistoty vypadnout.

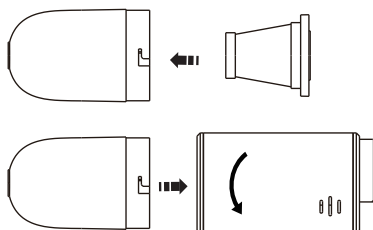
## Údržba



2. Vytáhněte filtr.



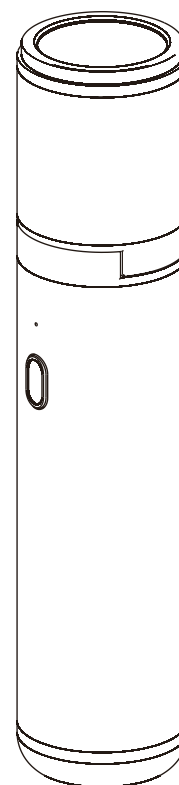
3. Nádobku na zachycování prachu a filtrační prvky lze vyčistit vodou a po vysušení je postupně sestavit.



### Pozornost:

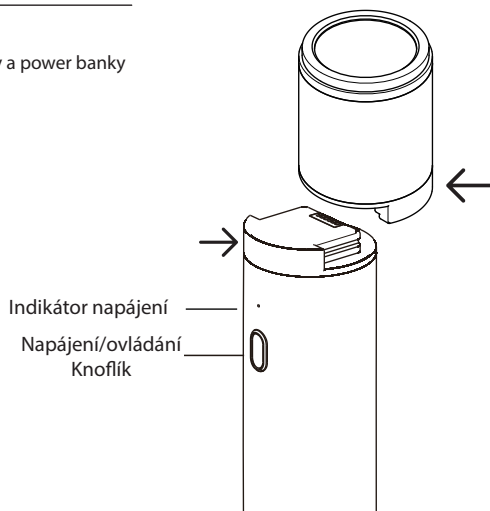
Tělo přístroje nelze umýt, používejte pouze měkký vlhký hadřík.

## LED svítilna



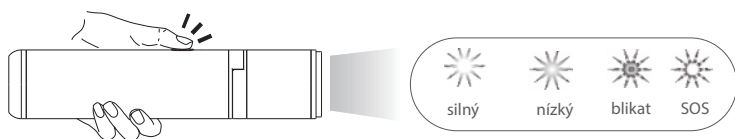
## Schéma LED svítilny

Schéma zapojení LED svítilny a power banky



### Režim použití:

1. Stisknutím tlačítka napájení zapnete.
2. Opakovaným stisknutím tlačítka napájení/ovládání změníte režim (Silný, Nízký, Blesk & SOS).
3. Dlouhým stisknutím tlačítka napájení vypnete.



## Specifikace

Jméno výrobku:	Konečná multifunkční přenosná bezdrátová kombinovaná sada 5 V 1
Velikost:	Φ 55X188mm (Záložní baterie) Φ 55X364mm (Vysavač) Φ 55X270X136mm (Víceúčelový nafukovač) Φ 55X250mm (LED svítilna)
Materiály produktu:	Hliníkové pouzdro + plast
Kapacita baterie:	10,000mAh 14.8V 38.48Wh (2600mAh X 4)
USB výstup:	5V $\overline{\text{---}}$ 3A
Vstup USB Type-C:	5V $\overline{\text{---}}$ 2A

### Doba trvání Plný stav baterie: (Cykly posilování se u různých motorů liší)

Skokový startér:	<20 krát
Víceúčelový čistič:	<6 krát
Vysavač:	<20 minut
LED svítilna:	<12 Hodiny

## FAQ

### Skokové startéry

- Kolikrát můžete nastartovat auto?  
Záleží na velikosti motoru a stavu baterie, u běžných aut pod 20x.

- Jak dlouho powerbanka vydrží při plném nabití?  
Může být udržována asi 6 měsíců po plném nabití, závisí hlavně na podmínkách skladování, nízké a vysoké teploty na to mají vliv. Baterii kontrolujte každý měsíc a občas ji vybijte a nabijte.

- Jakou velikost motoru lze nastartovat?  
To závisí na skutečném stavu motoru, u benzínových motorů testovaných na 6,0 l a u dieselových motorů testovaných na 3,0 l. Starší vozidla nemusí snadno startovat kvůli stárnutí startovacích systémů.

### Pozor

Pro dosažení nejlepších výsledků se ujistěte, že indikátor baterie power banky svítí 3 kontrolkami.

Ujistěte se, že jste připojeni k 12V systému.

Ujistěte se, že spoje mezi svorkami a baterií jsou čisté a mají dobrý záběr.

Pro ochranu pumpy a zabránění poškození součástí vysokou teplotou v důsledku nepřetržitého provozu je pumpa přednastavena na automatické zastavení nafukování, po vychladnutí na 5 minut ji můžete znovu spustit.

Výrobek (nafukovač a vysavač) má stejnosměrný motor, který může během provozu vytvářet jiskry, nepoužívejte jej v hořlavém nebo výbušném prostředí.

Pozor: tělo přístroje nelze umýt, používejte pouze měkký vlhký hadřík.

Pro zajištění bezpečnosti průběžně kontrolujte tlak nahuštěného předmětu a vyhněte se nadměrnému nafukování, abyste předešli zranění.

Nepoužívejte vakuum pro žádný typ kapaliny.

Nepoužívejte vysavač pro hořící nebo kouřící předměty.

Udržujte kryt sběrače prachu prázdný, abyste chránili vysavač.



CAMO LICENSING S.L.  
WWW.CAMOLICENSING.COM  
OMP MECCANICA LICENSED BY  
OMP RACING (ITALY)

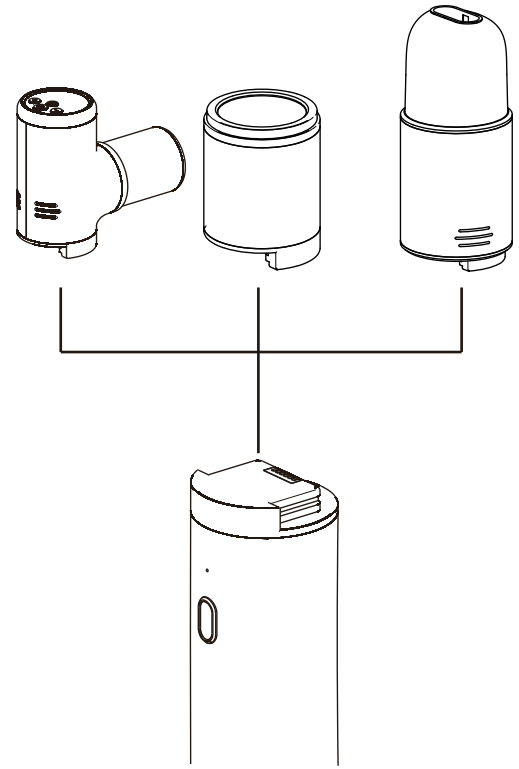
Skenujte a čtěte v různých jazycích:  
EN CZ DE ES FR IT NL PL PT RO RU SK AR



Chraňte před vysokou teplotou a vlhkostí okolí.  
Obsahuje části klasifikované jako nebezpečné zboží, aviod nevhodné použití a kolize.  
VAROVÁNÍ: RIZIKO ODDĚLENÍ – MALÉ DÍLY.  
Uchovávejte mimo dosah dětí, provoz vyžaduje dohled dospělé osoby.

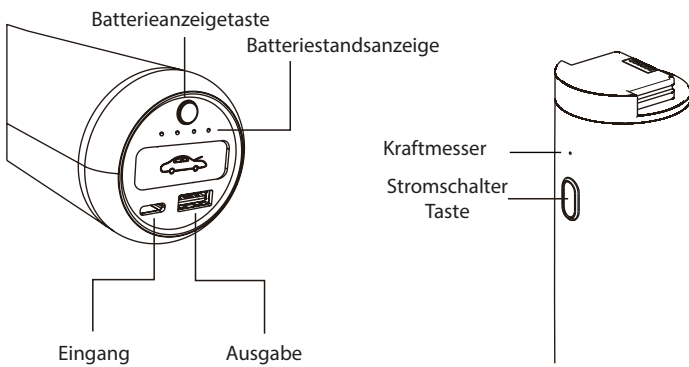
# Benutzerhandbuch

## 5-in-1-ultimate Multifunktion Kabelloses, tragbares Combo-Kit



## Starthilfe – Mehrzweck-Inflator – Staubsauger - LED-Taschenlampe - Powerbank

### Diagramm der Power Bank



### Aufladen

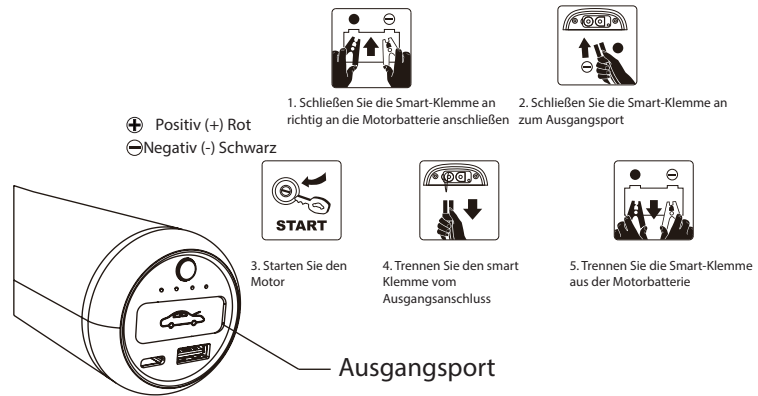
Klicken Sie einmal auf die Anzeigeschaltfläche, um den aktuellen Leistungswert des Geräts anzuzeigen.  
Schließen Sie das USB-Typ-C-Kabel an die Eingangsschnittstelle an und verbinden Sie das andere Ende des Kabels mit einem Ladegerät (Steckdose).  
Während des Ladevorgangs blinkt die Akkuanzeige nacheinander. Wenn alle Akkuanzeigen leuchten, bedeutet dies, dass der Akku voll ist. Bitte trennen Sie das Ladegerät, nachdem das Gerät vollständig aufgeladen ist.

Stecken Sie das USB-Kabel in die Ausgangsschnittstelle und verbinden Sie das andere Ende mit einem Gerät. Drücken Sie die Anzeigetaste, um den Ladevorgang zu starten. Wenn der Ausgangsport die Last 30 Sekunden lang nicht erkennt, schaltet er den Strom automatisch aus. Der 5V/3,0A-Ausgang kann Smartphones, Tablets, persönliche Geräte usw. aufladen.

### Vergleichsblatt zum Batteriestand

Batteriestandsanzeige	○○○○	○●○○	●○○○	●●○○	●●●○	●●●●
Entsprechender Leistungswert	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
	○ Licht aus ○ Flackern ● Licht an					

### Schritte zum Betrieb des Starthilfegeräts

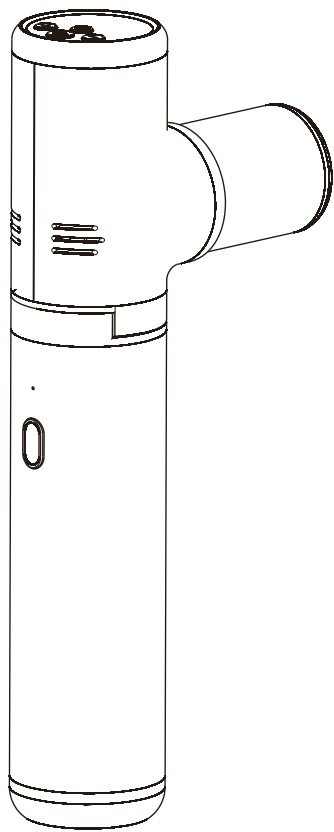


- Schließen Sie die Smart-Klemme richtig an die Motorbatterie an, das rote Kabel an Plus (+) und das schwarze Kabel an Minus (-).
- Schließen Sie die Smart-Klemme an den Ausgangsanschluss an und stellen Sie sicher, dass sie vollständig angebracht ist.
- Das grüne Licht leuchtet und der Summer ertönt eine Sekunde lang, um anzuzeigen, dass der Startstatus aktiviert ist.
- Stellen Sie sicher, dass das grüne Licht der Smart Clamp leuchtet.
- Starten Sie den Motor innerhalb von 30 Sekunden.
- Nachdem Sie den Motor gestartet haben, trennen Sie die Smart-Klemme innerhalb von 30 Sekunden vom Ausgangsanschluss und trennen Sie sie dann von der Motorbatterie.

Smart-Clamp-Statustabelle	
Standby-Status	Die roten und grünen Lichter blinken abwechselnd
Normaler Verbindungsstatus	Grüner Lichtton
Kurzschlusschutz	Rotes Licht, langer Piepton ———
Timeout- und Hochtemperaturschutz	Rotes Licht, Piepton
Verpolungsschutz	Rotes Licht, kurzer Piepton - - - -

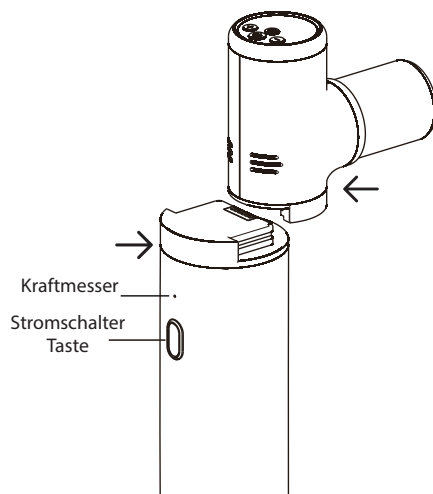
"-" Stellt die Frequenz des Summers dar.

# Multifunktions-Inflator



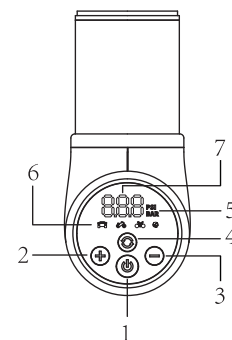
## Diagramm des Multifunktions-Inflators

Anschlussplan von Luftpumpe und Powerbank

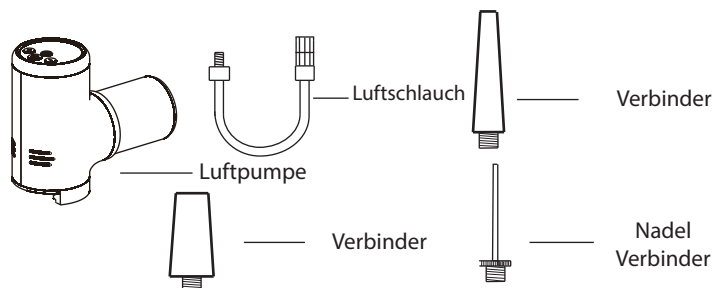


### Bedienfeld

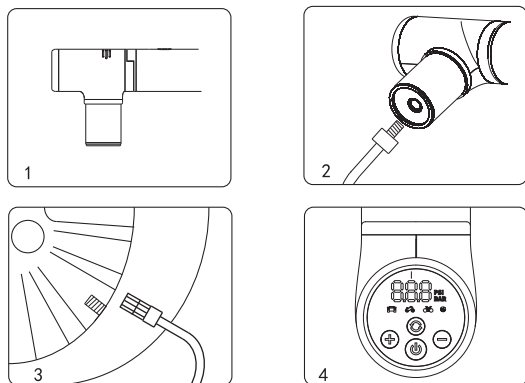
1. Start/Stopp
2. + Erhöhen
3. - Reduzieren
4. Umschaltung des Inflationsmodus
5. Luftdruckeinheit
6. Modusanzeige
7. Numerische Einheit



### Zubehör



### Bedienungsschritte



1. Schließen Sie die Luftpumpe an die Powerbank an, drücken Sie den Netzschalter, die Bedienfeldsteuerung wird eingeschaltet.
2. Schließen Sie den Luftschlauch an die Luftpumpe an.
3. Verbinden Sie das andere Ende des Luftschlauchs mit dem gewünschten Gegenstand und stellen Sie sicher, dass es richtig angeschlossen ist. Auf dem Bildschirm wird der aktuelle Druckwert angezeigt.
4. Wählen Sie den Aufblasmodus, passen Sie bei Bedarf den Druck (+/-) an und drücken Sie die Starttaste, um mit dem Aufpumpen zu beginnen.
5. Sie können die Druckeinstellung jederzeit anpassen.
6. Stoppen Sie das Aufblasen automatisch, wenn der Druck den eingestellten Wert erreicht.
7. Drücken Sie lange auf den Netzschalter, um das Gerät auszuschalten.

#### Funktionen der Bedienfeldtasten

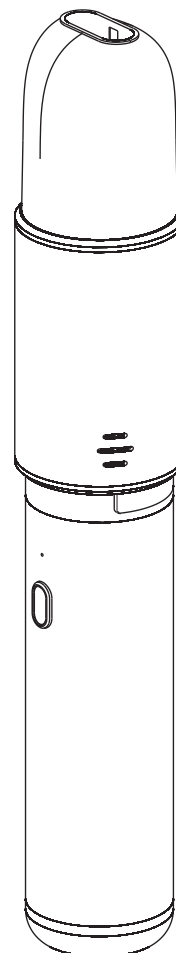
	1. Einmal drücken, um das Aufpumpen zu starten. 2. Einmal drücken, um das Aufblasen zu stoppen.
	Drücken Sie diese Taste, um den Aufblasmodus umzuschalten. Modi: Auto / Motorrad / Fahrrad / Ball.
	Stellen Sie den Druckwert manuell ein.

#### Aufmerksamkeit:

Die Luftpumpe wechselt nach 5 Minuten ohne Betrieb automatisch in den Schlafmodus. Drücken Sie zum Aufwachen die Start-/Stopp-Taste.

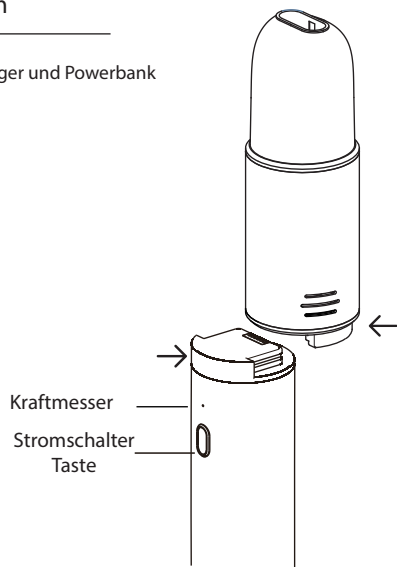
Um die Pumpe zu schützen und zu verhindern, dass Komponenten durch hohe Temperaturen im Dauerbetrieb beschädigt werden, ist sie so voreingestellt, dass das Aufpumpen automatisch stoppt. Nach 5-minütiger Abkühlung können Sie es erneut starten.

### Staubsauger

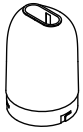


## Staubsaugerdiagramm

Anschlussplan von Staubsauger und Powerbank



## Zubehör



Staubsaugerkappe



Bürste



Filterbefestigungsring



Filter x2



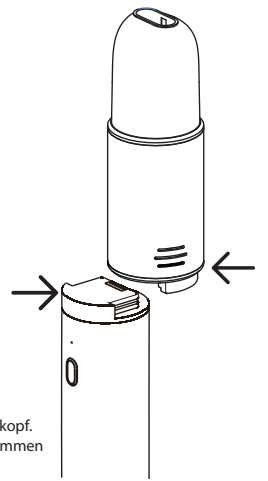
Verlängerung



Staubsauger

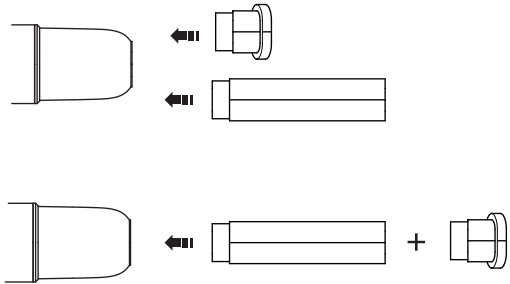
## Bedienungsschritte

Anschlussplan von Staubsauger und Powerbank



### Installation von Verbindungen

Wählen Sie je nach Verwendungszweck den passenden Saugkopf. Die beiden Saugköpfe können entweder einzeln oder zusammen verwendet werden.



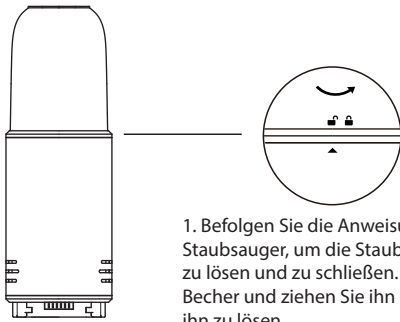
### Nutzungsmodus:

1. Drücken Sie zum Einschalten die Ein-/Aus-Taste.
2. Drücken Sie wiederholt die Einschalt-/Steuertaste, um die Geschwindigkeitsstufe zu ändern.
3. Drücken Sie lange auf den Netzschalter, um das Gerät auszuschalten.

### Aufmerksamkeit:

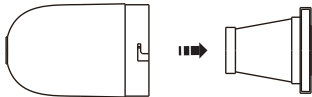
Stellen Sie während des Gebrauchs sicher, dass die Splitter in der Staubaufbewahrungskappe nicht hängen bleiben, da sonst eingeatmete Rückstände herausfallen könnten.

## Wartung

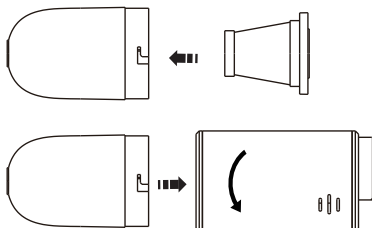


1. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Staubsauger, um die Staubsaugerkappe zu lösen und zu schließen. Drehen Sie den Becher und ziehen Sie ihn dann heraus, um ihn zu lösen.

2. Nehmen Sie den Filter heraus.



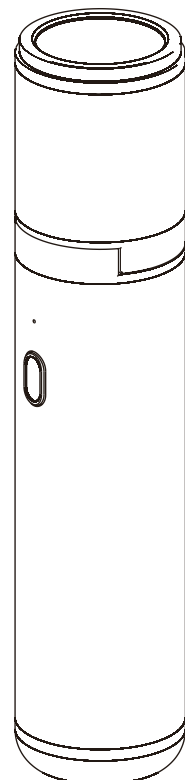
3. Der Staubsaugerbecher und die Filterelemente können mit Wasser gereinigt und nach dem Trocknen der Reihe nach wieder zusammgebaut werden.



### Aufmerksamkeit:

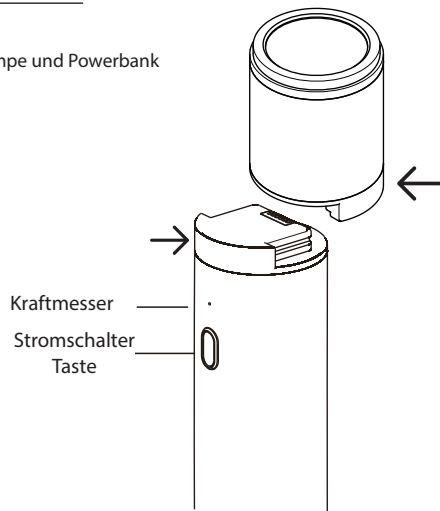
Das Gerätegehäuse kann nicht gewaschen werden. Verwenden Sie dazu nur ein weiches, feuchtes Tuch.

## LED-Taschenlampe



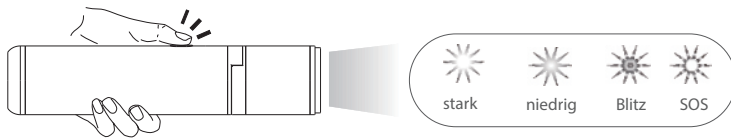
## LED-Taschenlampendiagramm

Anschlussplan von LED-Taschenlampe und Powerbank



### Nutzungsmodus:

1. Drücken Sie zum Einschalten die Ein-/Aus-Taste.
2. Drücken Sie wiederholt die Ein-/Aus-Taste, um den Modus zu ändern (Stark, Niedrig, Blitz und SOS).
3. Drücken Sie lange auf den Netzschalter, um das Gerät auszuschalten.



## Spezifikation

Produktname:	5-in-1-ultimatives, kabelloses, tragbares Multifunktions-Kombiset
Größe:	φ 55X188mm (Powerbank) φ 55X364mm (Staubsauger) φ 55X270X136mm(Mehrzweck-Inflator) φ 55X250mm (LED-Taschenlampe)
Produktmaterialien:	Aluminiumgehäuse + Kunststoff
Batteriekapazität:	10,000mAh 14.8V 38.48Wh (2600mAh X 4)
USB-Ausgang:	5V $\overline{\text{---}}$ 3A
USB-Typ-C-Eingang:	5V $\overline{\text{---}}$ 2A

### Dauer voller Akkustand: (Boosting-Zyklen variieren je nach Motor)

Starthilfe:	<20 mal
Mehrzweckreiniger:	<6 mal
Staubsauger:	<20 Minuten
LED-Taschenlampe:	<12 Stunden

## FAQ

### Starthilfe

- Wie oft kann man ein Auto starten?

Es hängt von der Motorgröße und dem Zustand der Batterie ab, bei herkömmlichen Autos unter 20 Mal.

- Wie lange hält die Powerbank bei voller Ladung?

Nach dem vollständigen Aufladen kann die Batterie etwa 6 Monate lang aufrechterhalten werden, was hauptsächlich von den Lagerbedingungen abhängt. Niedrige und hohe Temperaturen wirken sich darauf aus. Überprüfen Sie den Akku jeden Monat und entladen und laden Sie ihn gelegentlich.

- Welche Motorgröße kann gestartet werden?

Das hängt vom tatsächlichen Zustand des Motors ab, bei Benzinmotoren, die mit 6,0 l getestet wurden, und bei Dieselmotoren, die mit 3,0 l getestet wurden. Ältere Fahrzeuge lassen sich aufgrund der Alterung der Startsysteme möglicherweise nicht mehr leicht starten.

### Vorsicht

Um optimale Ergebnisse zu erzielen, stellen Sie sicher, dass die Batterieanzeige der Power Bank drei Lichter hat. Stellen Sie sicher, dass Sie eine Verbindung zu einem 12-V-System herstellen. Stellen Sie sicher, dass die Verbindungen zwischen den Klemmen und der Batterie sauber und fest sind.

Um die Pumpe zu schützen und zu verhindern, dass Komponenten durch hohe Temperaturen im Dauerbetrieb beschädigt werden, ist sie so voreingestellt, dass das Aufpumpen automatisch stoppt. Nach 5-minütiger Abkühlung können Sie es erneut starten.

Das Produkt (Inflator & Vakuum) verfügt über einen Gleichstrommotor, der während des Betriebs Funken erzeugen kann. Nicht in brennbaren oder explosiven Umgebungen verwenden.

Achtung: Das Gerätegehäuse kann nicht gewaschen werden, verwenden Sie nur ein weiches, feuchtes Tuch.

Um die Sicherheit zu gewährleisten, überprüfen Sie ständig den Fülldruck des entleerten Artikels und vermeiden Sie übermäßiges Aufpumpen, um Verletzungen vorzubeugen.

Verwenden Sie kein Vakuum für Flüssigkeiten jeglicher Art.

Verwenden Sie den Staubsauger nicht für brennende oder rauchende Gegenstände.

Halten Sie die Staubsammelkappe leer, um den Staubsauger zu schützen.



CAMO LICENSING S.L.  
WWW.CAMOLICENSING.COM  
OMP MECCANICA LICENSED BY  
OMP RACING (ITALY)

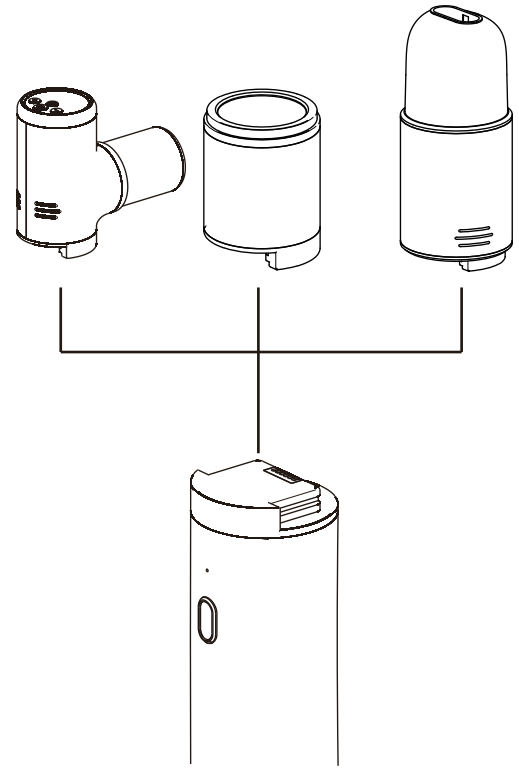
Scannen, um in verschiedenen Sprachen zu lesen:  
EN CZ DE ES FR IT NL PL PT RO RU SK AR



Von Umgebungen mit hohen Temperaturen und Feuchtigkeit fernhalten. Enthält Teile, die als Gefahrgut eingestuft sind unsachgemäßer Verwendung und Kollisionen. WARNUNG: VERSTICKUNGSGEFAHR – KLEINE TEILE. Von Kindern fernhalten, für den Betrieb ist die Aufsicht eines Erwachsenen erforderlich.

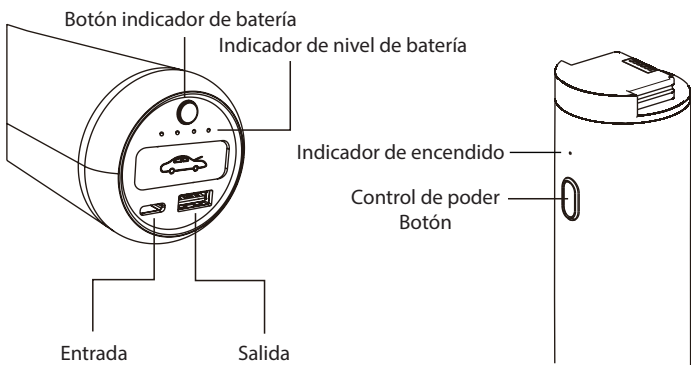
# Manual de usuario

**Multifunción definitiva 5 en 1  
Kit combinado portátil inalámbrico**



**Arrancador auxiliar - Inflador multiusos-  
Aspiradora - Linterna Led -  
Banco de energía**

## Diagrama del banco de energía



## Carga

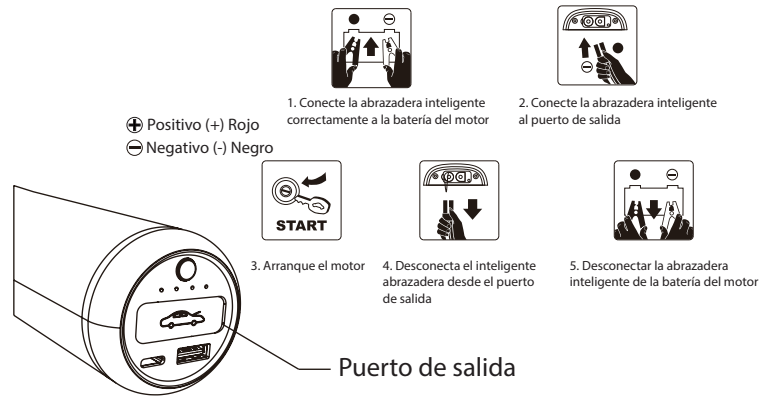
Haga clic en el botón indicador una vez para mostrar el valor de energía actual del dispositivo. Conecte el cable USB tipo C a la interfaz de entrada y conecte el otro extremo del cable a un cargador (Socket). Al cargar, el indicador de batería parpadeará uno por uno. Cuando todos los indicadores de batería están encendidos, significa que la batería está en su nivel máximo; desconecte el cargador después de que el dispositivo esté completamente cargado.

Conecte el cable USB a la interfaz de salida y conecte el otro extremo a un dispositivo, presione el botón indicador para comenzar a cargar. Cuando el puerto de salida no detecta la carga durante 30 segundos, apaga automáticamente la alimentación. La salida de 5V/3.0A puede cargar teléfonos inteligentes, tabletas, dispositivos personales, etc.

## Hoja de comparación de niveles de batería

Indicador de nivel de batería	○○○○	○○○○	●○○○	●●○○	●●●○	●●●●
Valor de potencia correspondiente	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
○ Luz apagada ○ Parpadeo ● Luces encendidas						

## Pasos de operación del arrancador auxiliar

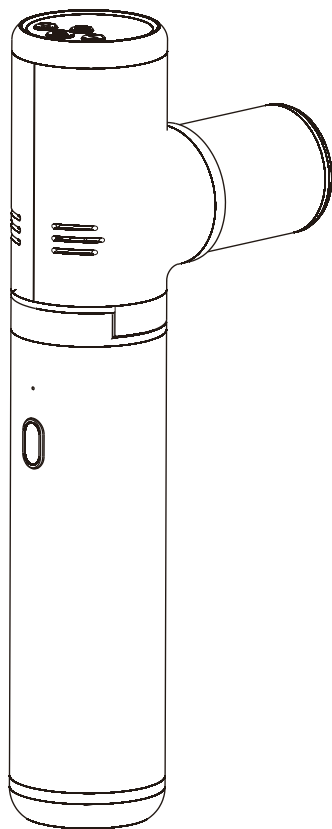


1. Conecte correctamente la abrazadera inteligente a la batería del motor, el cable rojo al positivo (+) y el cable negro al negativo (-).
2. Conecte la abrazadera inteligente al puerto de salida y asegúrese de que esté completamente en su lugar.
3. La luz verde está encendida y el timbre suena durante un segundo, lo que indica que el estado de inicio está activado.
4. Asegúrese de que la luz verde de la abrazadera inteligente esté encendida.
5. Arranque el motor en 30 segundos.
6. Después de arrancar el motor, desconecte la abrazadera inteligente del puerto de salida dentro de los 30 segundos y luego desconéctela de la batería del motor.

Estado de espera	Las luces roja y verde parpadean alternativamente
Estado de conexión normal	Pitido de luz verde
Protección contra cortocircuitos	Luz roja, pitido largo ———
Tiempo de espera y protección contra altas temperaturas	Luz roja, pitido
Protección de conexión inversa	Luz roja, pitido corto - - - -

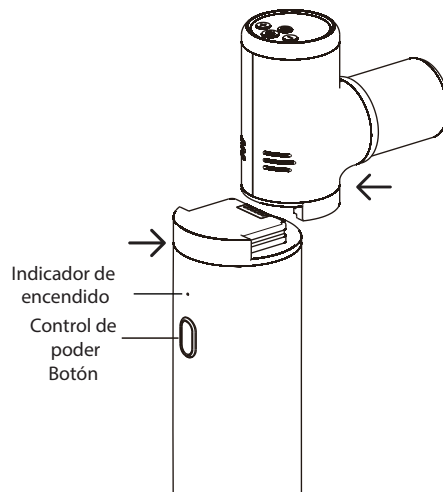
"-" Representa la frecuencia del zumbador.

# Inflador multifunción



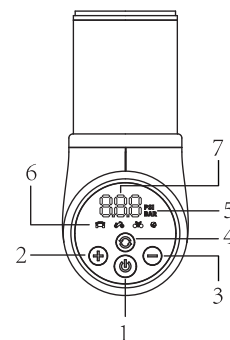
## Diagrama del inflador multifunción

Diagrama de conexión de bomba de aire y banco de energía.

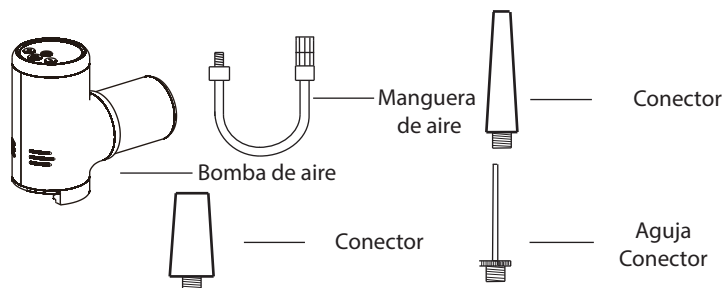


## Panel de control

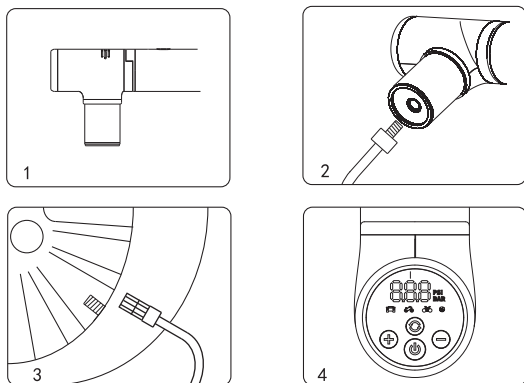
1. Iniciar/Parar
2. + Aumento
3. - Reducir
4. Cambio de modo de inflación
5. Unidad de presión de aire
6. Visualización del modo
7. Unidad numérica



## Accesorios



## Pasos de operación



1. Conecte la bomba de aire al banco de energía, presione el botón de encendido, el control del panel estará encendido.
2. Conecte la manguera de aire a la bomba de aire.
3. Conecte el otro extremo de la manguera de aire al elemento deseado y asegúrese de que esté conectado correctamente. La pantalla mostrará el valor de presión actual.
4. Seleccione el modo de inflado, ajuste la presión (+/-) si es necesario, presione el botón de inicio para iniciar el inflado.
5. Puede ajustar la configuración de presión en cualquier momento.
6. Detenga automáticamente la inflación cuando la presión alcance el valor establecido.
7. Mantenga presionado el botón de encendido para apagar.

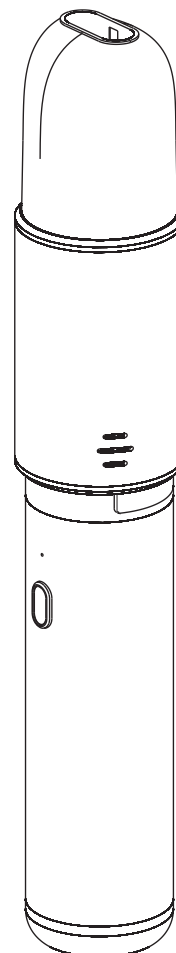
### Funciones de los botones del panel

	1. Presione una vez para iniciar la inflación. 2. Presione una vez para detener la inflación.
	Presione para cambiar el modo de inflación. Modos: Coche/Moto/Bicicleta/Pelota.
	Configure manualmente el valor de presión.

### Atención:

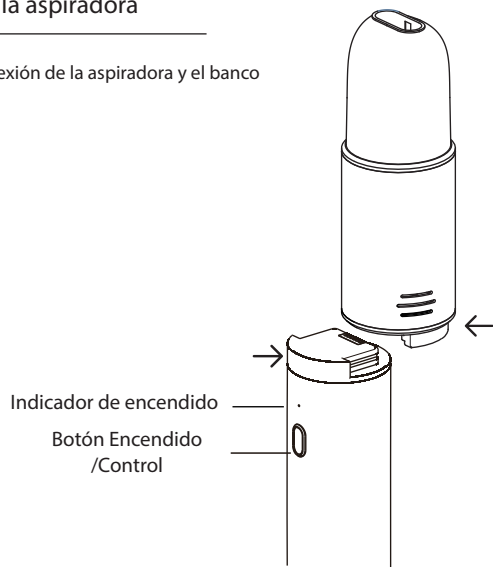
La bomba de aire entrará automáticamente en modo de suspensión después de 5 minutos sin funcionamiento, presione el botón de inicio/parada para despertarse. Para proteger la bomba y evitar que los componentes se dañen por las altas temperaturas debido al funcionamiento continuo, está preestablecida para detener el inflado automáticamente; puede reiniciarla nuevamente después de enfriarse durante 5 minutos.

## Aspiradora



## Diagrama de la aspiradora

Esquema de conexión de la aspiradora y el banco de alimentación

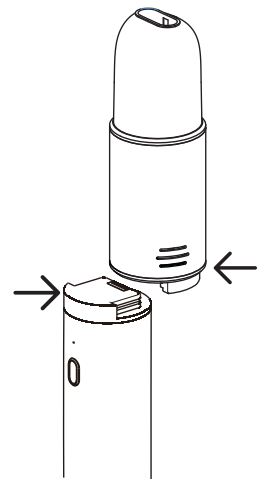


## Accesorios



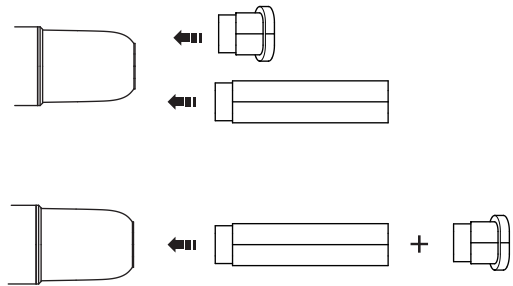
## Pasos de la operación

Esquema de conexión de la aspiradora y el banco de alimentación



### Instalación de conexiones

Seleccione el cabezal de aspiración adecuado según su uso. Los dos cabezales de aspiración pueden utilizarse por separado o juntos.



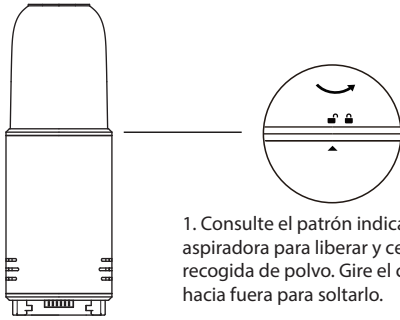
### Modo de uso:

1. Pulse el botón de encendido para encender.
2. Pulse el botón de encendido/control repetidamente para cambiar el nivel de velocidad.
3. Mantenga pulsado el botón de encendido para apagar.

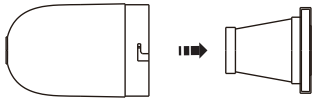
### Atención:

Durante el uso, asegúrese de que la metralleta de la tapa de almacenamiento de polvo no esté atascada, ya que de lo contrario podrían caer los residuos inhalados.

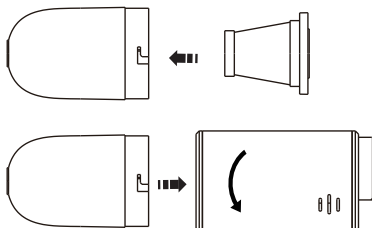
## Mantenimiento



### 2. Extraiga el filtro.



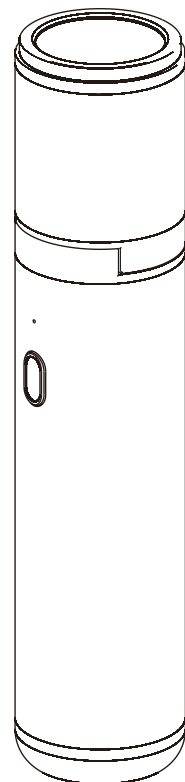
### 3. El vaso colector de polvo y los elementos filtrantes pueden limpiarse con agua y montarse en secuencia después del secado.



### Atención:

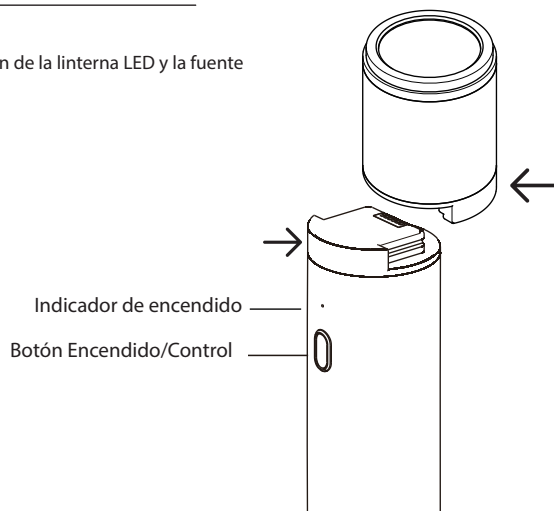
El cuerpo del aparato no se puede lavar, utilice sólo un paño suave húmedo.

## Linterna LED



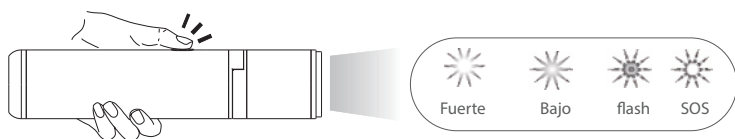
## Diagrama de la linterna LED

Esquema de conexión de la linterna LED y la fuente de alimentación



Modo de uso:

1. Pulse el botón de encendido para encender.
2. Pulse el botón de encendido/control repetidamente para cambiar el modo (Fuerte, Bajo, Flash y SOS).
3. Mantenga pulsado el botón de encendido para apagar.



## Especificación

Nombre del producto:	Kit combinado portátil inalámbrico multifunción definitivo 5 en 1
Tamaño:	$\phi$ 55X188mm (Banco de energía) $\phi$ 55X364mm (Aspiradora) $\phi$ 55X270X136mm (Inflador multiusos) $\phi$ 55X250mm (Linterna LED)
Materiales del producto:	Caja de aluminio + plástico.
Capacidad de la batería:	10,000mAh 14.8V 38.48Wh (2600mAh X 4)
Salida USB:	5V $\overline{\text{---}}$ 3A
Entrada USB tipo C:	5V $\overline{\text{---}}$ 2A

Duración Nivel de batería completa: (Los ciclos de impulso varían según los diferentes motores)

Arrancador:	<20 Veces
Limpiador multiusos:	<6 Veces
Aspiradora:	<20 Veces
Linterna LED:	<12 Horas

## FAQ

### Arrancadores

- ¿Cuántas veces puedes arrancar un coche?

Depende del tamaño del motor y del estado de la batería, para coches comunes de menos de 20 veces.

- ¿Cuánto dura el power bank cuando está completamente cargado?

Se puede mantener aproximadamente 6 meses después de la carga completa, depende principalmente de las condiciones de almacenamiento, las temperaturas altas y bajas tienen un impacto en él. Revise la batería todos los meses y descárguela y cárguela ocasionalmente.

- ¿Qué tamaño de motor se puede arrancar?

Eso depende de la condición real del motor, para motores de gasolina probados en 6.0L y para motores diésel probados en 3.0L. Es posible que los vehículos más antiguos no arranquen fácilmente debido al envejecimiento de los sistemas de arranque.

### Precaución

Para obtener mejores resultados, asegúrese de que el indicador de batería del banco de energía tenga 3 luces encendidas.

Asegúrese de conectarse a un sistema de 12 V.

Asegúrese de que las conexiones entre las pinzas y la batería estén limpias y con buena mordida.

Para proteger la bomba y evitar que los componentes se dañen por las altas temperaturas debido al funcionamiento continuo, está preestablecida para dejar de inflarse automáticamente; puede reiniciarla nuevamente después de enfriarse durante 5 minutos.

El producto (inflador y aspiradora) tiene un motor de CC que puede producir chispas durante el funcionamiento; no lo utilice en entornos inflamables o explosivos.

Atención: el cuerpo del dispositivo no se puede lavar, utilice únicamente un paño suave y húmedo.

Para garantizar la seguridad, siga comprobando la presión de inflado del artículo desinflado y evite un inflado excesivo para evitar lesiones.

No utilice la aspiradora para ningún tipo de líquido.

No utilice la aspiradora para objetos que se quemen o humeen.

Mantenga la tapa del colector de polvo vacía para proteger la aspiradora.



CAMO LICENSING S.L.  
WWW.CAMOLICENSING.COM  
OMP MECCANICA LICENSED BY  
OMP RACING (ITALY)

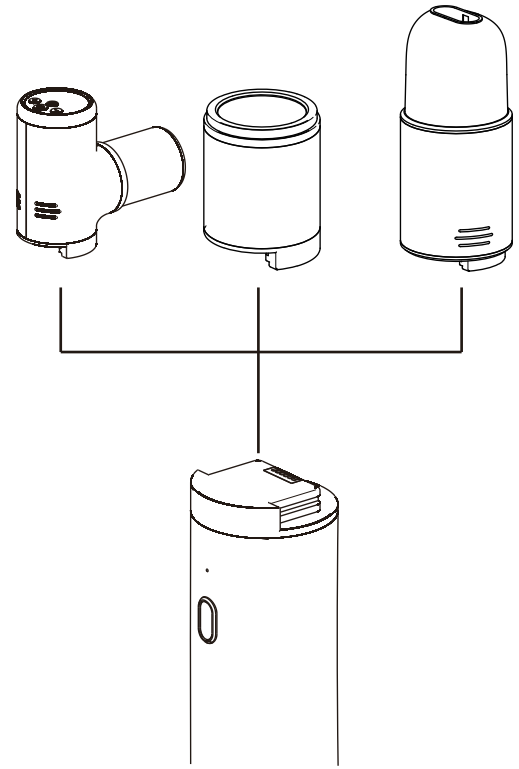
Escanea para leer en diferentes idiomas:  
EN CZ DE ES FR IT NL PL PT RO RU SK AR



Mantener alejado de altas temperaturas y humedad ambiente. Contiene piezas clasificadas como mercancías peligrosas, uso aviodinapropiado y colisiones. ADVERTENCIA: PELIGRO DE CHOQUE - PIEZAS PEQUEÑAS. Mantener alejado de los niños, se requiere la supervisión de un adulto para su funcionamiento.

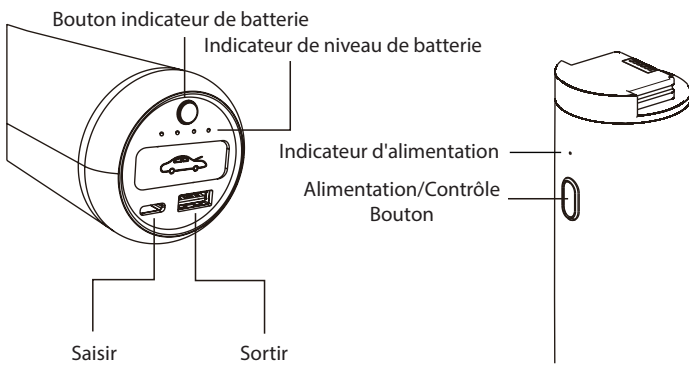
# Manuel de l'Utilisateur

## Multifonction ultime 5 en 1 Kit combiné portatif sans fil



## Jump Starter - Gonfleur polyvalent - Aspirateur - Lampe de poche LED - Banque de puissance

### Schéma de la banque d'alimentation



### Mise en charge

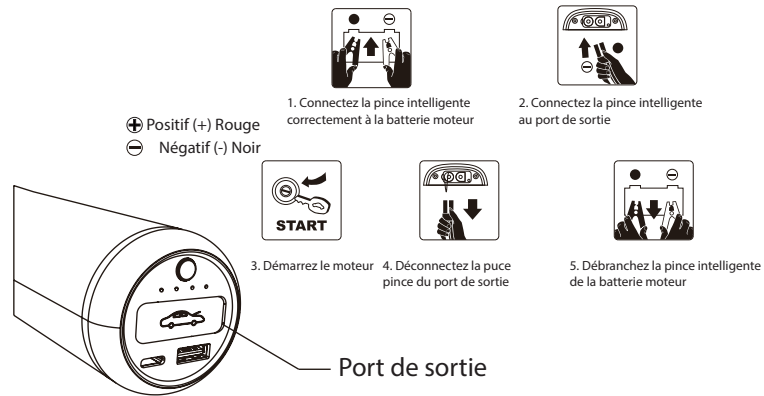
Cliquez une fois sur le bouton indicateur pour afficher la valeur de puissance actuelle de l'appareil.  
Connectez le câble USB type C à l'interface d'entrée et connectez l'autre extrémité du câble à un chargeur (Socket).  
Lors du chargement, l'indicateur de batterie clignote un par un. Lorsque tous les indicateurs de batterie sont allumés, cela signifie que la batterie est au maximum, veuillez débrancher le chargeur une fois l'appareil complètement chargé.

Branchez le câble USB sur l'interface de sortie et connectez l'autre extrémité à un appareil, appuyez sur le bouton indicateur pour commencer le chargement.  
Lorsque le port de sortie ne détecte pas la charge pendant 30 secondes, il coupe automatiquement l'alimentation. La sortie 5 V/3,0 A peut charger des téléphones intelligents, des tablettes, des gadgets personnels, etc.

### Feuille de comparaison du niveau de batterie

Indicateur de niveau de batterie	○○○○	○●○○	●○○○	●●○○	●●●○	●●●●
Valeur de puissance correspondante	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
○ Lumière éteinte ○ Vaciller ● Lumière allumée						

### Étapes de fonctionnement du démarreur de saut

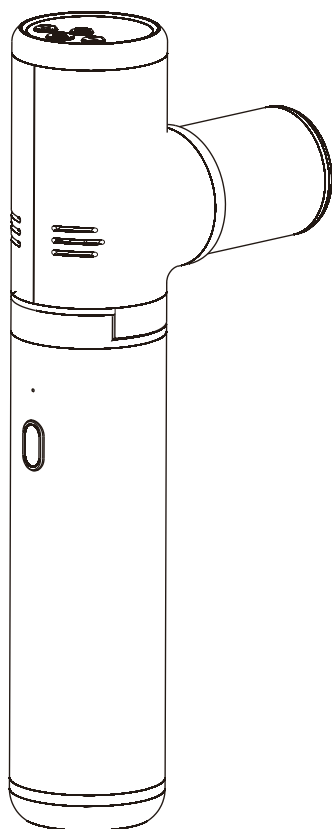


1. Connectez correctement la pince intelligente à la batterie moteur, le câble rouge au positif (+) et le câble noir au négatif (-).
2. Connectez la pince intelligente au port de sortie et assurez-vous qu'elle est complètement en place.
3. Le voyant vert est allumé et le buzzer retentit pendant une seconde, indiquant que l'état de démarrage est activé.
4. Assurez-vous que le voyant vert de la pince intelligente est allumé.
5. Démarrez le moteur dans les 30 secondes.
6. Après avoir démarré le moteur, déconnectez la pince intelligente du port de sortie dans les 30 secondes, puis déconnectez-la de la batterie du moteur.

Tableau d'état des pinces intelligentes	
Statut de veille	Les voyants rouge et vert clignotent alternativement
État de connexion normal	Bip lumineux vert
Protection de court circuit	Lumière rouge, bip long ———
Délai d'attente et protection contre les hautes températures	Lumière rouge, bip
Protection de connexion inversée	Lumière rouge, bip court - - - -

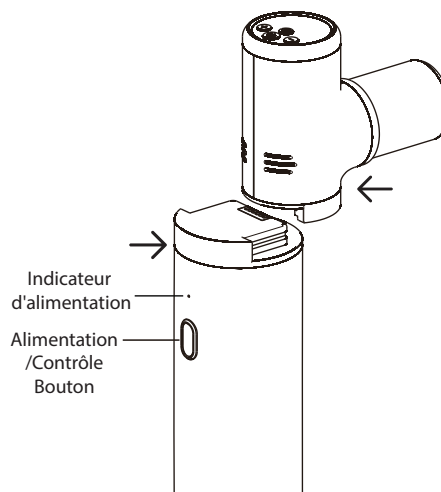
"-" Représente la fréquence du buzzer.

## Gonfleur multifonction



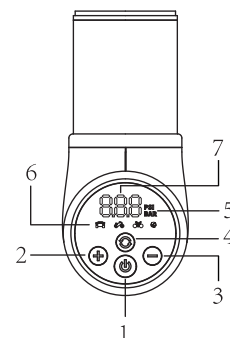
## Schéma du gonfleur multifonction

Schéma de connexion de la pompe à air et de la banque d'alimentation

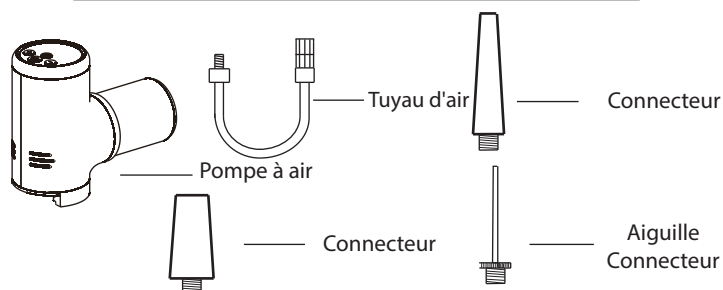


## Contrôle Panneau

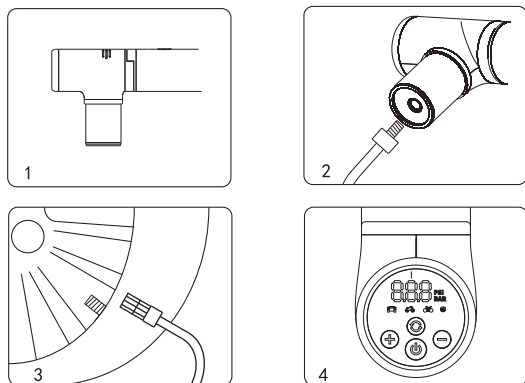
1. Démarrer/Arrêter
2. + Augmentation
3. - Réduire
4. Changement de mode de gonflage
5. Unité de pression d'air
6. Affichage des modes
7. Unité numérique



## Accessoires



## Étapes de fonctionnement



1. Connectez la pompe à air à la banque d'alimentation, appuyez sur le bouton d'alimentation, le panneau de commande sera allumé.
2. Connectez le tuyau d'air à la pompe à air.
3. Connectez l'autre extrémité du tuyau d'air à l'élément souhaité, assurez-vous qu'il est correctement connecté. L'écran affichera la valeur de pression actuelle.
4. Sélectionnez le mode de gonflage, ajustez la pression (+/-) si nécessaire, appuyez sur le bouton de démarrage pour démarrer le gonflage.
5. Vous pouvez ajuster le réglage de la pression à tout moment.
6. Arrêtez automatiquement le gonflage lorsque la pression atteint la valeur définie.
7. Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation pour éteindre.

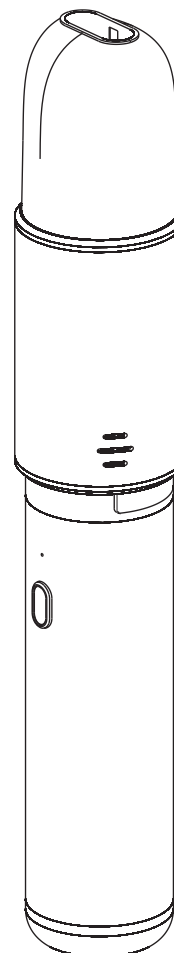
### Fonctions des boutons du panneau

	1. Appuyez une fois pour démarrer le gonflage. 2. Appuyez une fois pour arrêter le gonflage.
	Appuyez pour changer le mode de gonflage. Modes : voiture/moto/vélo/ballon.
	Réglez manuellement la valeur de pression.

### Attention:

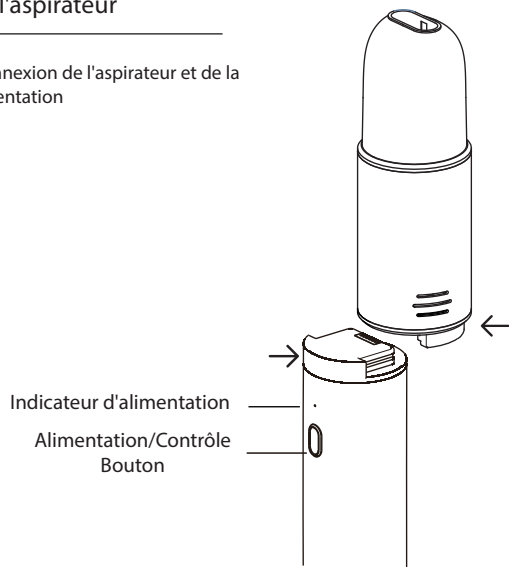
La pompe à air entrera automatiquement en mode veille après 5 minutes sans fonctionnement, appuyez sur le bouton marche/arrêt pour se réveiller. Pour protéger la pompe et éviter que les composants ne soient endommagés par une température élevée due à un fonctionnement continu, elle est prédéfinie pour arrêter automatiquement le gonflage, vous pouvez redémarrer après un refroidissement de 5 minutes.

## Aspirateur

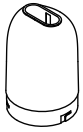


## Schéma de l'aspirateur

Schéma de connexion de l'aspirateur et de la banque d'alimentation



## Accessoires



Capuchon collecteur de poussière



Brosse



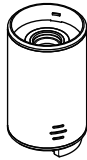
Anneau de fixation du filtre



Filter x2



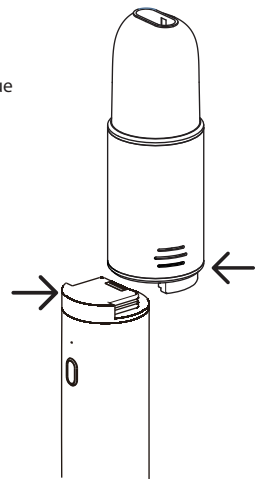
Extension



Aspirateur

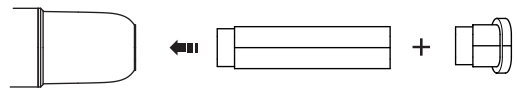
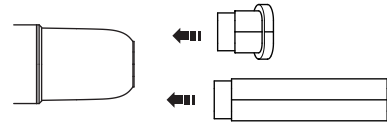
## Étapes de fonctionnement

Schéma de connexion de l'aspirateur et de la banque d'alimentation



### Installation des connexions

Sélectionnez la tête d'aspiration appropriée en fonction de l'utilisation. Les deux têtes d'aspiration peuvent être utilisées séparément ou ensemble.



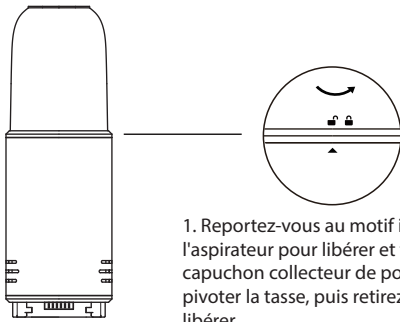
### Mode d'utilisation :

1. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer.
2. Appuyez plusieurs fois sur le bouton d'alimentation/contrôle pour modifier le niveau de vitesse.
3. Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation pour éteindre.

### Attention:

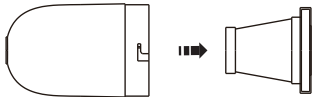
Pendant l'utilisation, assurez-vous que les éclats d'obus dans le capuchon de stockage de poussière ne sont pas coincés, sinon les débris inhalés pourraient tomber.

## Entretien

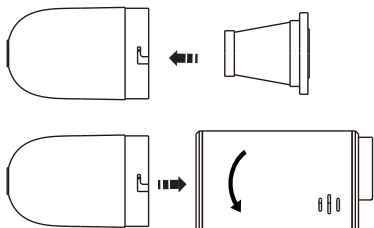


1. Reportez-vous au motif indiqué sur l'aspirateur pour libérer et fermer le capuchon collecteur de poussière. Faites pivoter la tasse, puis retirez-la pour la libérer.

2. Extrayez le filtre.



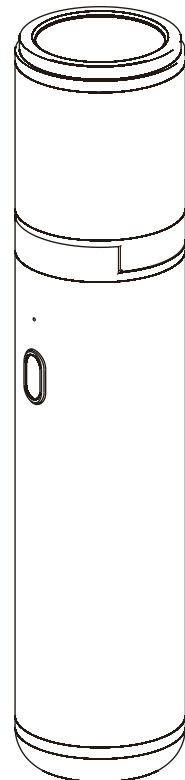
3. Le godet collecteur de poussière et les éléments filtrants peuvent être nettoyés avec de l'eau, puis assemblés en séquence après séchage.



### Attention:

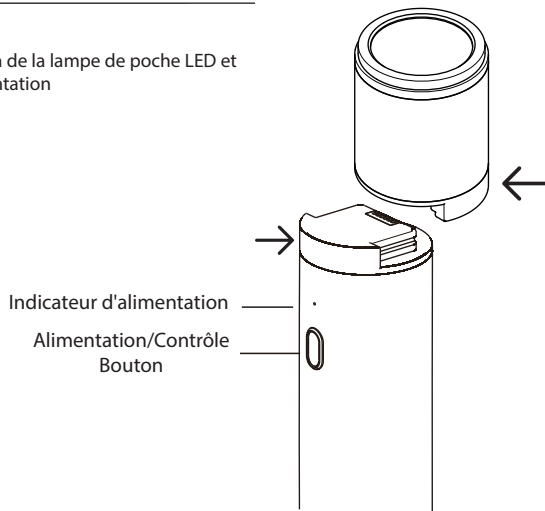
Le corps de l'appareil ne peut pas être lavé, utilisez uniquement un chiffon doux et humide.

## Lampe de poche LED



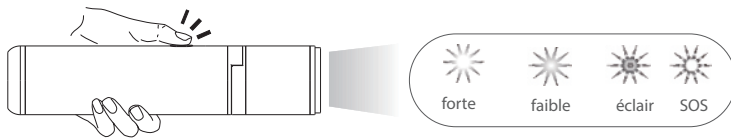
## Diagramme de lampe de poche LED

Schéma de connexion de la lampe de poche LED et de la banque d'alimentation



Mode d'utilisation :

1. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer.
2. Appuyez plusieurs fois sur le bouton d'alimentation/contrôle pour changer le mode (Fort, Faible, Flash et SOS).
3. Appuyez longuement sur le bouton d'alimentation pour éteindre.



## spécification

Nom du produit :	5 IN 1 Ultimate Multi-Function Cordless Portable Combo Kit
Taille:	φ 55X188mm (Banque externe) φ 55X364mm (Aspirateur) φ 55X270X136mm (Gonfleur polyvalent) φ 55X250mm (Lampe de poche LED)
Matériaux du produit :	Boîtier en aluminium + plastique
Capacité de la batterie:	10,000mAh 14.8V 38.48Wh (2600mAh X 4)
Sortie USB :	5V $\overline{\text{---}}$ 3A
Entrée USB Type-C :	5V $\overline{\text{---}}$ 2A

Durée Niveau de batterie complet : (Les cycles de suralimentation varient selon les différents moteurs)

Démarrreur :	<20 Fois
Nettoyant polyvalent :	<6 Fois
Aspirateur:	<20 minutes
Lampe de poche LED :	<12 Heures

## FAQ

### Démarrreurs

- Combien de fois peut-on démarrer une voiture ?

Cela dépend de la cylindrée du moteur et de l'état de la batterie, pour les voitures courantes, moins de 20 fois.

- Combien de temps dure la banque d'alimentation lorsqu'elle est complètement chargée ?

Il peut être maintenu environ 6 mois après une charge complète, cela dépend principalement des conditions de stockage, les températures basses et élevées ont un impact sur celui-ci. Vérifiez la batterie tous les mois, déchargez-la et chargez-la de temps en temps.

- Quelle cylindrée de moteur peut-on démarrer ?

Cela dépend de l'état réel du moteur, pour les moteurs à essence testés sur 6,0 L et pour les moteurs diesel testés sur 3,0 L. Les véhicules plus anciens peuvent avoir du mal à démarrer en raison du vieillissement des systèmes de démarrage.

### Prudence

Pour de meilleurs résultats, assurez-vous que l'indicateur de batterie de la banque d'alimentation est allumé à 3 lumières.

Assurez-vous de vous connecter à un système 12 V.

Assurez-vous que les connexions entre les pinces et la batterie sont propres et bien mordantes.

Pour protéger la pompe et éviter que les composants ne soient endommagés par une température élevée due à un fonctionnement continu, elle est prédéfinie pour arrêter automatiquement le gonflage, vous pouvez redémarrer après un refroidissement de 5 minutes.

Le produit (gonfleur et aspirateur) est doté d'un moteur à courant continu qui peut produire des étincelles pendant le fonctionnement. Ne pas utiliser dans un environnement inflammable ou explosif.

Attention : le corps de l'appareil ne peut pas être lavé, utilisez uniquement un chiffon doux et humide.

Pour garantir la sécurité, continuez à vérifier la pression de gonflage de l'article dégonflé et évitez un gonflage excessif pour éviter les blessures. N'utilisez pas d'aspirateur pour aucun type de liquide.

N'utilisez pas d'aspirateur pour des objets brûlants ou fumants.

Maintenez le capuchon du collecteur de poussière vide pour protéger l'aspirateur.

**OMP**  
MECCANICA

CAMO LICENSING S.L.  
[WWW.CAMOLICENSING.COM](http://WWW.CAMOLICENSING.COM)  
OMP MECCANICA LICENSED BY  
OMP RACING (ITALY)

Scannez pour lire dans différentes langues :  
**EN CZ DE ES FR IT NL PL PT RO RU SK AR**



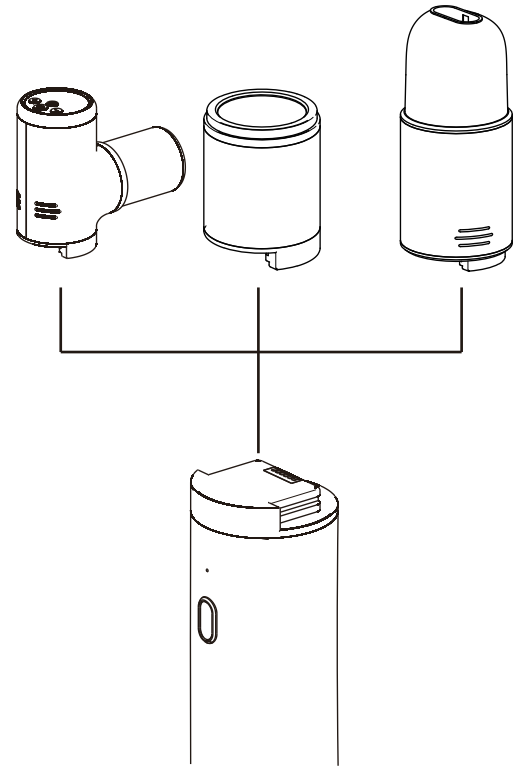
Tenir à l'écart des températures ambiantes élevées et de l'humidité. Contient des pièces classées comme marchandises dangereuses, évitez utilisation inappropriée et collisions.

**AVERTISSEMENT : RISQUE D'ÉTOUFFEMENT - PETITES PIÈCES.**

Tenir hors de portée des enfants, surveillance d'un adulte requise pour le fonctionnement.

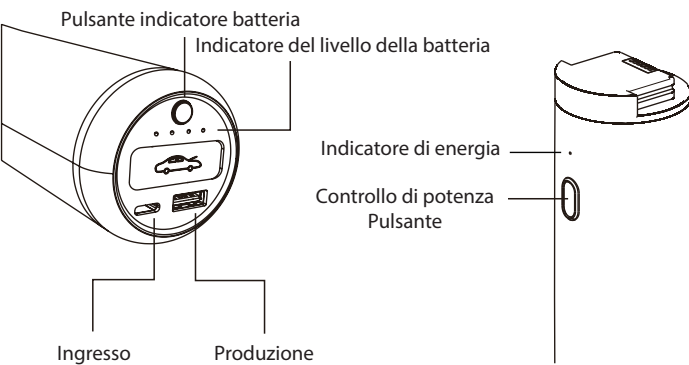
# Manuale d'uso

## Multifunzione definitiva 5 in 1 Kit combinato portatile senza fili



## Jump Starter - Gonfiatore multiuso - Aspirapolvere - Torcia Led - Accumulatore di energia

### Diagramma del Power Bank



### In carica

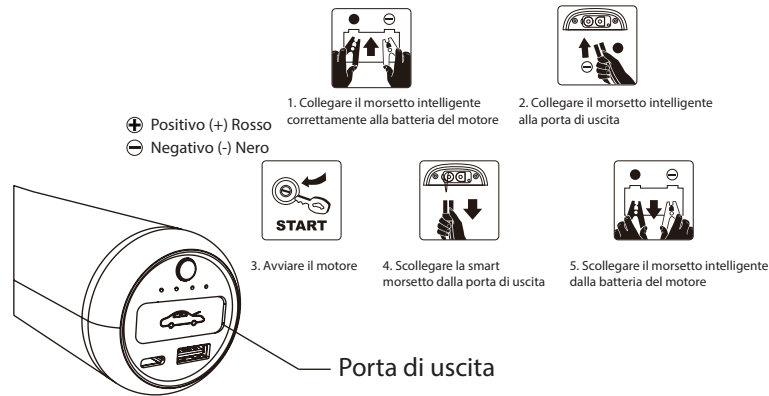
Fare clic una volta sul pulsante Indicatore per visualizzare il valore di potenza corrente del dispositivo.  
Collegare il cavo USB di tipo C all'interfaccia di ingresso e collegare l'altra estremità del cavo a un caricabatterie (presa).  
Durante la ricarica, l'indicatore della batteria lampeggerà uno alla volta. Quando tutti gli indicatori della batteria sono accesi, significa che la batteria è al livello massimo, scollegare il caricabatterie dopo che il dispositivo è completamente carico.

Collegare il cavo USB all'interfaccia di uscita e collegare l'altra estremità a un dispositivo, premere il pulsante indicatore per avviare la ricarica. Quando la porta di uscita non rileva il carico per 30 secondi, spegne automaticamente l'alimentazione. L'uscita 5 V/3,0 A può caricare smartphone, tablet, gadget personali, ecc...

### Foglio di confronto del livello della batteria

Indicatore del livello della batteria	○○○○	○●○○	●○○○	●●○○	●●●○	●●●●
Valore di potenza corrispondente	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
○ Luci spente ○ Sfarfallio ● Accendi						

### Passaggi operativi dell'avviatore di emergenza

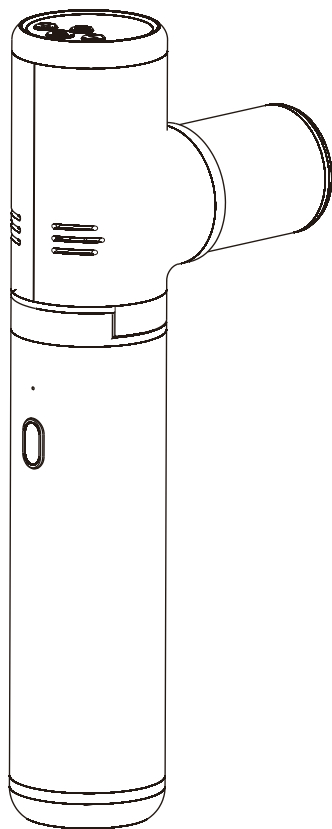


1. Collegare correttamente la pinza intelligente alla batteria del motore, cavo rosso al positivo (+) e cavo nero al negativo (-).
2. Collega il morsetto intelligente alla porta di uscita e assicurati che sia completamente in posizione.
3. La luce verde è accesa e il cicalino suona per un secondo, indicando che lo stato di avvio è attivo.
4. Assicurarsi che la luce verde della pinza intelligente sia accesa.
5. Avviare il motore entro 30 secondi.
6. Dopo aver avviato il motore, scollegare il morsetto intelligente dalla porta di uscita entro 30 secondi, quindi scollegarlo dalla batteria del motore.

Tabella di stato del morsetto intelligente	
Stato di attesa	Le luci rossa e verde lampeggiano alternativamente
Stato di connessione normale	Segnale acustico della luce verde
Protezione da cortocircuito	Luce rossa, segnale acustico lungo ———
Timeout e protezione dalle alte temperature	Luce rossa, segnale acustico
Protezione dalla connessione inversa	Luce rossa, segnale acustico breve - - - -

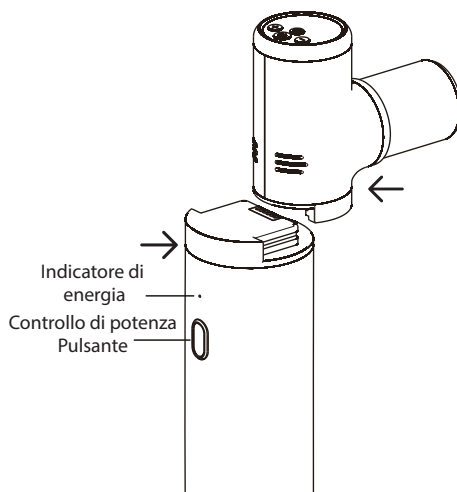
"-" Rappresenta la frequenza del cicalino.

## Gonfiatore multifunzione



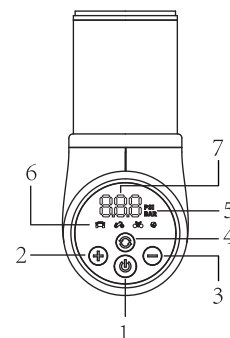
## Diagramma del gonfiatore multifunzione

Schema di collegamento della pompa dell'aria e del power bank

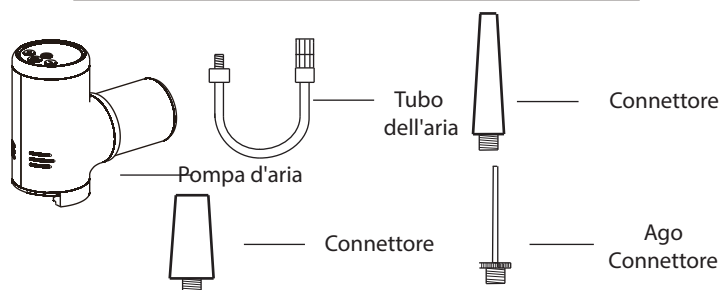


## Controllo Pannello

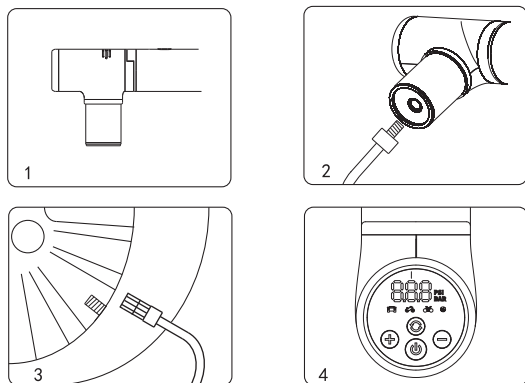
1. Avvia/Arresta
2. + Aumenta
3. - Ridurre
4. Commutazione della modalità di gonfiaggio
5. Unità di pressione dell'aria
6. Visualizzazione della modalità
7. Unità numerica



## Accessori



## Passaggi operativi



1. Collegare la pompa dell'aria al power bank, premere il pulsante di accensione, il controllo del pannello si accenderà.
2. Collegare il tubo dell'aria alla pompa dell'aria.
3. Collegare l'altra estremità del tubo dell'aria all'articolo desiderato, assicurarsi che sia collegato correttamente. Lo schermo visualizzerà il valore attuale della pressione.
4. Selezionare la modalità di gonfiaggio, regolare la pressione (+/-) se necessario, premere il pulsante di avvio per avviare il gonfiaggio.
5. È possibile regolare l'impostazione della pressione in qualsiasi momento.
6. Interrompere automaticamente l'inflazione quando la pressione raggiunge il valore impostato.
7. Premere a lungo il pulsante di accensione per spegnere.

### Funzioni dei pulsanti del pannello

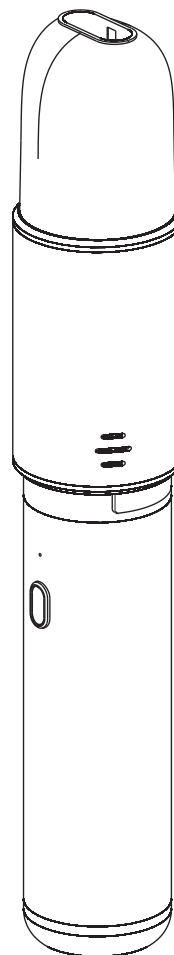
	1. Premere una volta per avviare l'inflazione. 2. Premere una volta per fermare l'inflazione.
	Premere per cambiare la modalità di gonfiaggio. Modalità: Auto/Moto/Bicicletta/Palla.
	Impostare manualmente il valore della pressione.

### Attenzione:

La pompa dell'aria entrerà automaticamente in modalità di sospensione dopo 5 minuti di inattività, premere il pulsante di avvio/arresto per riattivarla.

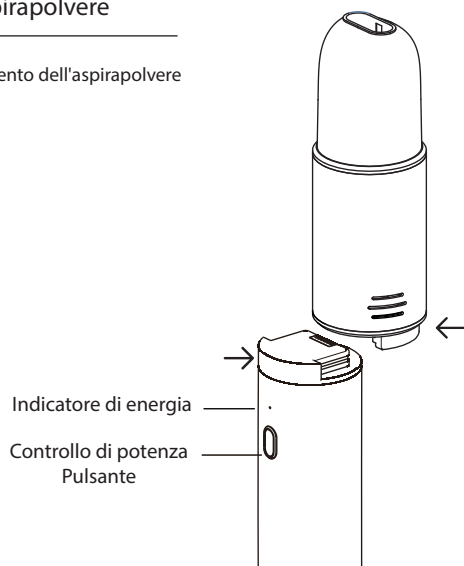
Per proteggere la pompa ed evitare che i componenti vengano danneggiati dall'alta temperatura dovuta al funzionamento continuo, è preimpostata per interrompere automaticamente il gonfiaggio, è possibile riavviare nuovamente dopo essersi raffreddata per 5 minuti.

## Aspirapolvere



## Schema dell'aspirapolvere

Schema di collegamento dell'aspirapolvere e del power bank



## Accessori



Tappo raccogli polvere



Spazzola



Anello di fissaggio del filtro



Filtra x2



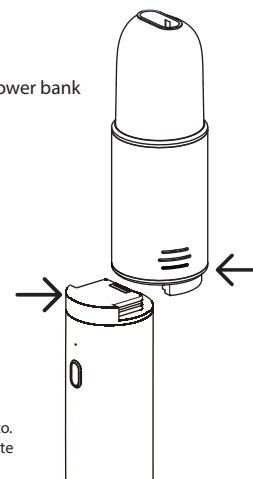
Estensione



Aspirapolvere

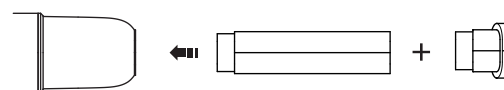
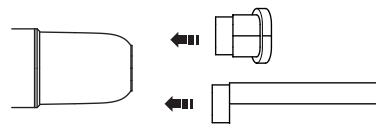
## Passaggi operativi

Schema di collegamento dell'aspirapolvere e del power bank



### Installazione delle connessioni

Selezionare la testa di aspirazione adeguata in base all'utilizzo. Le due teste di aspirazione possono essere utilizzate separatamente o insieme.



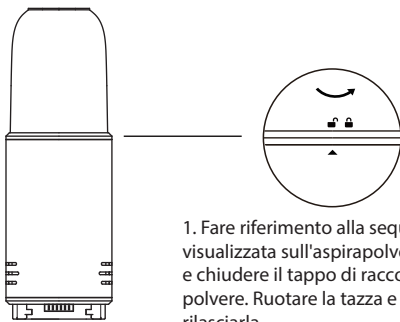
### Modalità d'uso:

1. Premere il pulsante di accensione per accendere.
2. Premere ripetutamente il pulsante di accensione/controllo per modificare il livello di velocità.
3. Premere a lungo il pulsante di accensione per spegnere.

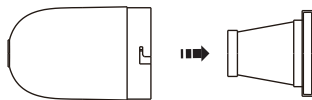
### Attenzione:

Durante l'uso, assicurarsi che le schegge nel cappuccio di stoccaggio della polvere non siano bloccate, altrimenti i detriti inalati potrebbero cadere.

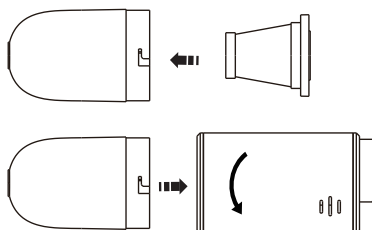
## Manutenzione



### 2. Estrarre il filtro.



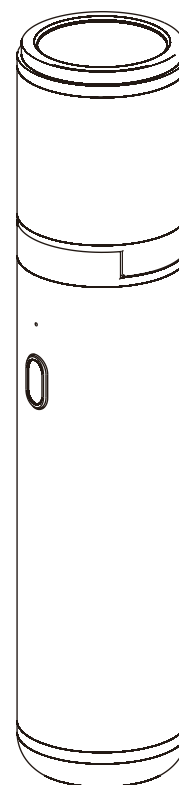
3. La coppa di raccolta della polvere e gli elementi filtranti possono essere puliti con acqua e quindi assemblati in sequenza dopo l'asciugatura.



### Attenzione:

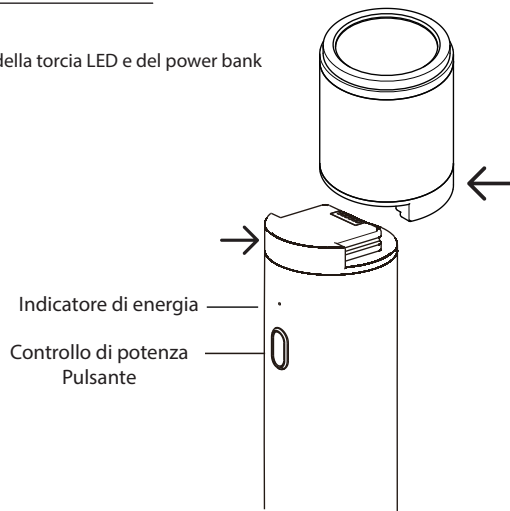
Il corpo del dispositivo non può essere lavato, utilizzare esclusivamente un panno morbido e umido.

## Torcia elettrica a LED



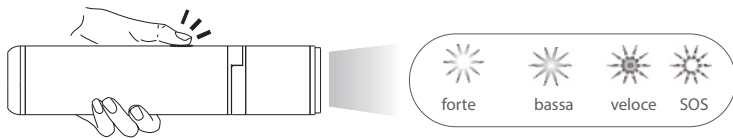
## Diagramma della torcia a LED

Schema di collegamento della torcia LED e del power bank



Modalità d'uso:

1. Premere il pulsante di accensione per accendere.
2. Premere ripetutamente il pulsante di accensione/controllo per modificare la modalità (Forte, Bassa, Flash e SOS).
3. Premere a lungo il pulsante di accensione per spegnere.



## Specifica

Nome del prodotto:	Kit combinato portatile senza fili multifunzione 5 IN 1
Misurare:	φ 55X188mm (Accumulatore di energia) φ 55X364mm (Aspirapolvere) φ 55X270X136mm (Gonfiatore multiuso) φ 55X250mm (Torcia elettrica a LED)
Materiali del prodotto:	Custodia in alluminio + plastica
Capacità della batteria:	10,000mAh 14.8V 38.48Wh (2600mAh X 4)
Uscita USB:	5V $\overline{\text{---}}$ 3A
Ingresso USB di tipo C:	5V $\overline{\text{---}}$ 2A

Durata Livello batteria completo: (I cicli di potenziamento variano a seconda dei diversi motori)

Avviatore di salto:	<20 volte
Detergente multiuso:	<6 volte
Aspirapolvere:	<20 Minuti
Torcia elettrica a LED:	<12 Ore

## FAQ

### Avviatori di salto

- Quante volte puoi avviare una macchina?  
Dipende dalla cilindrata del motore e dalle condizioni della batteria, per le auto comuni meno di 20 volte.

- Quanto dura il power bank quando è completamente carico?  
Può essere mantenuto per circa 6 mesi dopo la carica completa, dipende principalmente dalle condizioni di conservazione, le basse e le alte temperature hanno un impatto su di esso. Controllare la batteria ogni mese e scaricarla e ricaricarla di tanto in tanto.

- Quale cilindrata può essere avviata?  
Ciò dipende dalle condizioni effettive del motore, per i motori a benzina testati su 6.0L e per i motori diesel testati su 3.0L. I veicoli più vecchi potrebbero non avviarsi facilmente a causa dell'invecchiamento dei sistemi di avviamento.

### Attenzione

Per ottenere i migliori risultati, assicurati che l'indicatore della batteria del power bank abbia 3 luci accese.  
Assicurati di connetterti a un sistema a 12V.  
Assicurarsi che i collegamenti tra i morsetti e la batteria siano puliti e con una buona presa.  
Per proteggere la pompa ed evitare che i componenti vengano danneggiati dalle alte temperature dovute al funzionamento continuo, è preimpostata per interrompere automaticamente il gonfiaggio, è possibile riavviare nuovamente dopo essersi raffreddata per 5 minuti.  
Il prodotto (gonfiatore e aspiratore) è dotato di motore CC che potrebbe produrre scintille durante il funzionamento, non utilizzare in ambienti infiammabili o esplosivi.  
Attenzione: il corpo del dispositivo non può essere lavato, utilizzare esclusivamente un panno morbido e umido.  
Per garantire la sicurezza, continuare a controllare la pressione di gonfiaggio dell'articolo sgonfio ed evitare un gonfiaggio eccessivo per evitare lesioni.  
Non utilizzare il vuoto per nessun tipo di liquidi.  
Non utilizzare l'aspirapolvere per oggetti che bruciano o fumano.  
Mantenere vuoto il tappo del raccogliore di polvere per proteggere l'aspirapolvere.

**OMP**  
MECCANICA

CAMO LICENSING S.L.  
WWW.CAMOLICENSING.COM  
OMP MECCANICA LICENSED BY  
OMP RACING (ITALY)

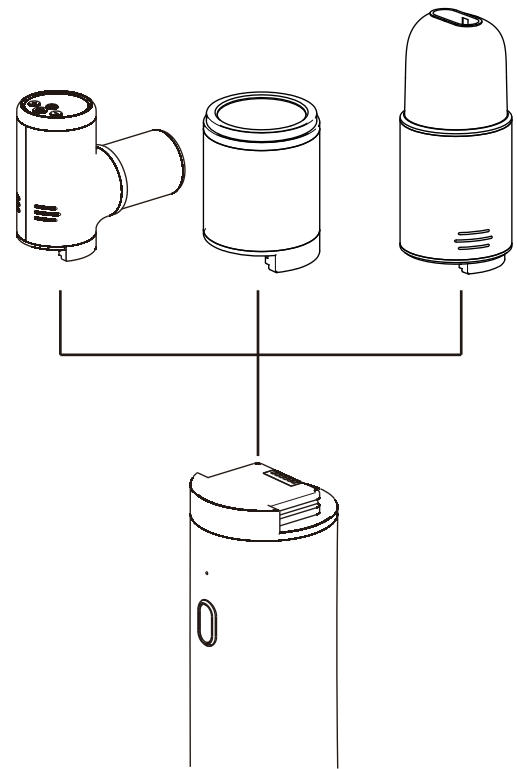
Scansiona per leggere in diverse lingue:  
EN CZ DE ES FR IT NL PL PT RO RU SK AR



Tenere lontano da temperature elevate e umidità ambientale.  
Contiene parti classificate come merci pericolose, aviod uso improprio e collisioni.  
ATTENZIONE: PERICOLO DI SOFFOCAMENTO - PARTI PICCOLE.  
Tenere lontano dalla portata dei bambini, per il funzionamento è necessaria la supervisione di un adulto.

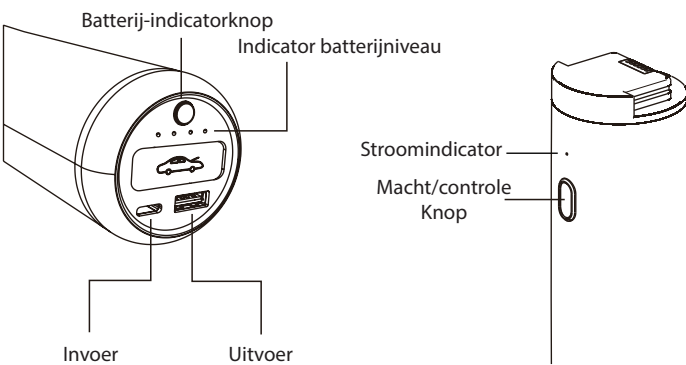
# Handleiding

## 5 in 1 ultieme multifunctioneel Draadloze draagbare combokit



## Jump Starter - Multifunctionele inflator - Stofzuiger - Led-zaklamp - Powerbank

### Het diagram van de Power Bank



### Opladen

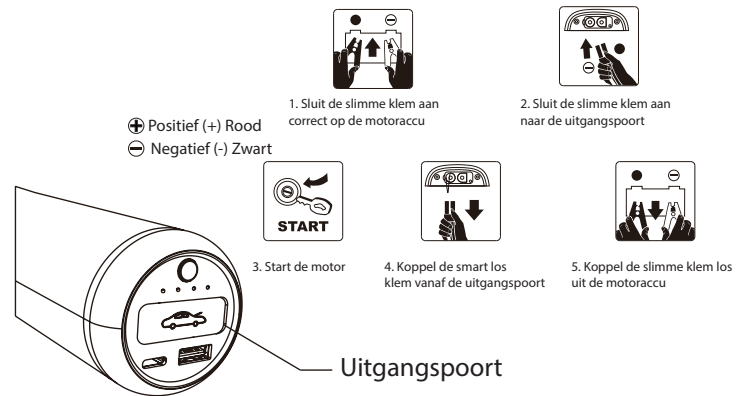
Klik één keer op de indicatorknop om de huidige vermogenswaarde van het apparaat weer te geven. Sluit de USB type C-kabel aan op de ingangsiinterface en sluit het andere uiteinde van de kabel aan op een oplader (stopcontact). Tijdens het opladen knippert de batterij-indicator één voor één. Wanneer alle batterij-indicatoren branden, betekent dit dat de batterij volledig opgeladen is. Koppel de oplader los nadat het apparaat volledig is opgeladen.

Sluit de USB-kabel aan op de uitvoerinterface en sluit het andere uiteinde aan op een apparaat. Druk op de indicatorknop om te beginnen met opladen. Wanneer de uitgangspoort de belasting gedurende 30 seconden niet detecteert, wordt de stroom automatisch uitgeschakeld. 5V/3,0A-uitgang kan smartphones, tablets, persoonlijke gadgets, enz. opladen

### Vergelijkingsblad batterijniveau

Indicator batterijniveau	○○○○	○●○○	●○○○	●●○○	●●●○	●●●●
Overeenkomstige vermogenswaarde	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
	○ Lichten uit ○ Flikkeren ● Licht aan					

### Bedieningsstappen van de Jumpstarter

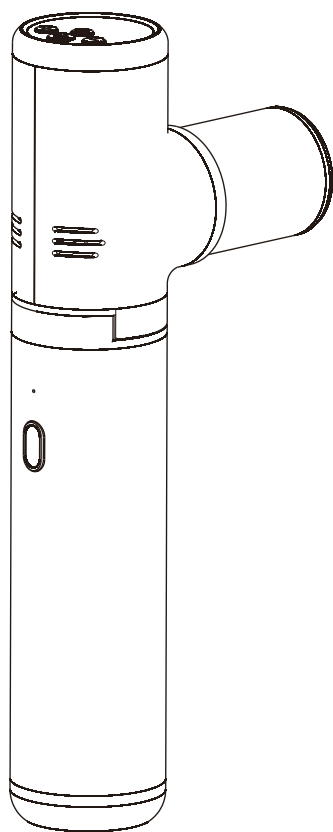


1. Sluit de slimme klem correct aan op de motoraccu, rode kabel op positief (+) en zwarte kabel op negatief (-).
2. Sluit de slimme klem aan op de uitgangspoort en zorg ervoor dat deze volledig op zijn plaats zit.
3. Het groene lampje brandt en de zoemer klinkt gedurende één seconde, wat aangeeft dat de startstatus aan is.
4. Zorg ervoor dat het groene lampje van de slimme klem brandt.
5. Start de motor binnen 30 seconden.
6. Nadat u de motor hebt gestart, koppelt u de slimme klem binnen 30 seconden los van de uitgangspoort en vervolgens van de motoraccu.

Statustabel Smart Clamp	
Stand-bystatus	De rode en groene lampjes knipperen afwisselend
Normale verbindingstatus	Groen licht piepje
Kortsluitingsbeveiliging	Rood licht, lange piep ———
Time-out en bescherming tegen hoge temperaturen	Rood licht, piep
Bescherming tegen omgekeerde verbinding	Rood licht, korte pieptoon - - - -

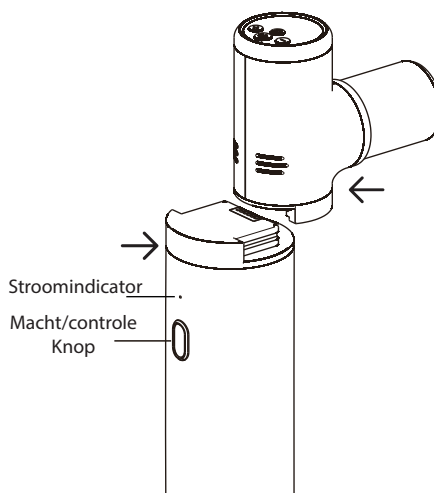
"-" Rood licht, korte pieptoon - - - -

# Multifunctionele inflator



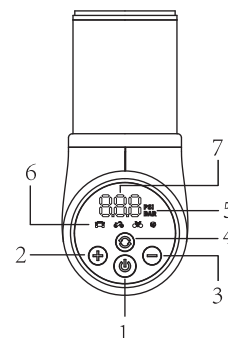
# Multifunctioneel inflatordiagram

Aansluitschema van luchtpomp en powerbank

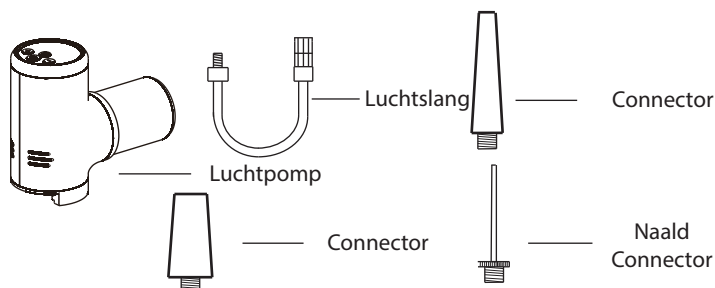


## Controle Paneel

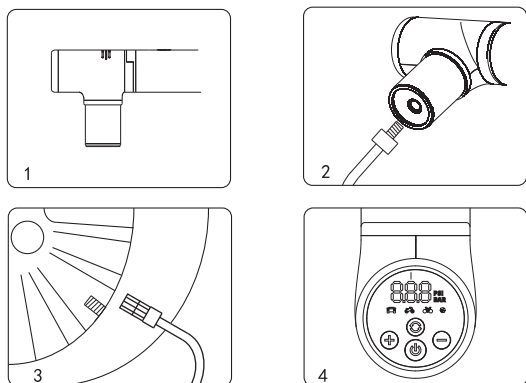
1. Starten/stoppen
2. + Verhogen
3. - Verminderen
4. Omschakelen van de inflatiemodus
5. Luchtdrukeenheden
6. Modusweergave
7. Numerieke eenheid



## Accessoires



## Operatiestappen



1. Sluit de luchtpomp aan op de powerbank, druk op de aan/uit-knop, de paneelbediening is ingeschakeld.
2. Sluit de luchtslang aan op de luchtpomp.
3. Sluit het andere uiteinde van de luchtslang aan op een gewenst item en zorg ervoor dat deze correct is aangesloten. Het scherm geeft de huidige drukwaarde weer.
4. Selecteer de opblaasmodus, pas de druk aan (+/-) indien nodig, druk op de startknop om het opblazen te starten.
5. U kunt de drukeinstelling op elk gewenst moment aanpassen.
6. Stop automatisch met opblazen wanneer de druk de ingestelde waarde bereikt.
7. Druk lang op de aan/uit-knop om uit te schakelen.

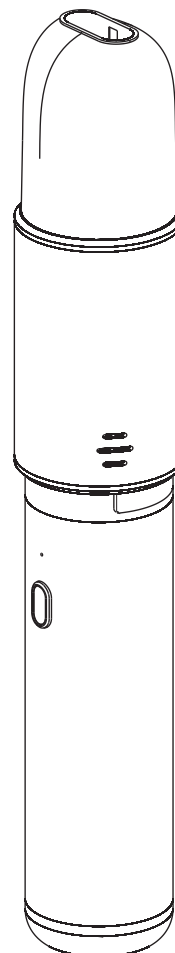
### Funcities van paneelknoppen

	1. Druk één keer om het opblazen te starten. 2. Druk één keer om het oppompen te stoppen.
	Druk hierop om de opblaasmodus te wijzigen. Modi: Auto / Motor / Fiets / Bal.
	Stel de drukwaarde handmatig in.

#### Aandacht:

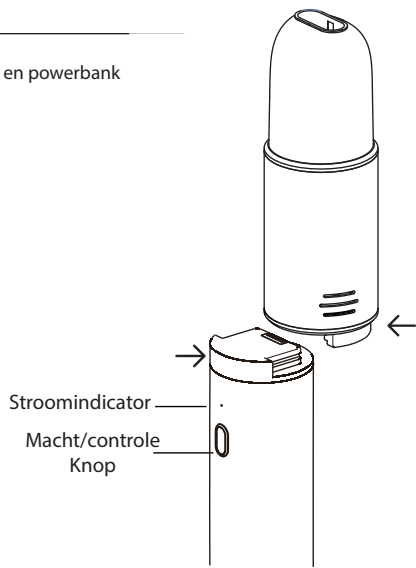
De luchtpomp gaat automatisch naar de slaapmodus na 5 minuten zonder bediening. Druk op de start/stop-knop om te ontwakken. Om de pomp te beschermen en te voorkomen dat onderdelen beschadigd raken door hoge temperaturen als gevolg van continu gebruik, is het vooraf ingesteld om het oppompen automatisch te stoppen. U kunt opnieuw opstarten na 5 minuten afkoelen.

## Stofzuiger



## Stofzuigerdiagram

Aansluitschema stofzuiger en powerbank



## Accessoires



Stofopvangdop



Borstel



Filterbevestigingsring



Filterx2



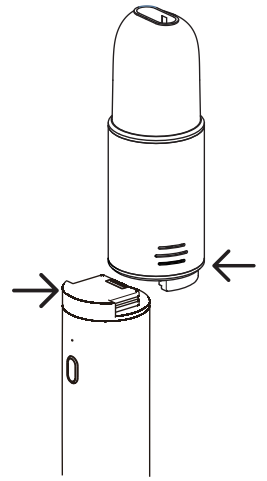
Verlenging



Stofzuiger

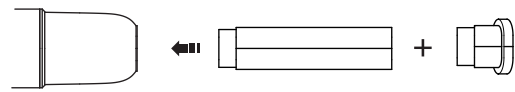
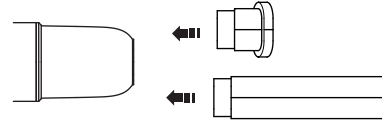
## Operatiestappen

Aansluitschema stofzuiger en powerbank



### Installatie van aansluitingen

Selecteer de juiste zuigkop afhankelijk van het gebruik. De twee zuigkoppen kunnen afzonderlijk of samen worden gebruikt.



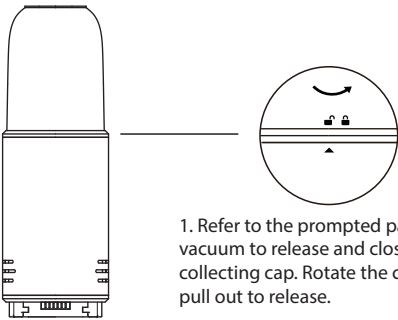
### Gebruiksmodus:

1. Druk op de aan/uit-knop om in te schakelen.
2. Druk herhaaldelijk op de aan/uit-/bedieningsknop om het snelheidsniveau te wijzigen.
3. Druk lang op de aan/uit-knop om uit te schakelen.

### Aandacht:

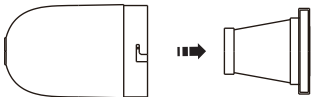
Zorg er tijdens het gebruik voor dat de granaatscherven in de stofopslagkap niet vast komen te zitten, anders kan het ingeademde vuil eruit vallen.

## Maintenance

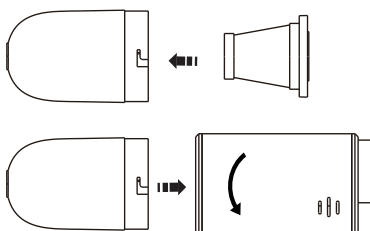


1. Refer to the prompted pattern on the vacuum to release and close the dust collecting cap. Rotate the cup and then pull out to release.

2. Extract the filter.



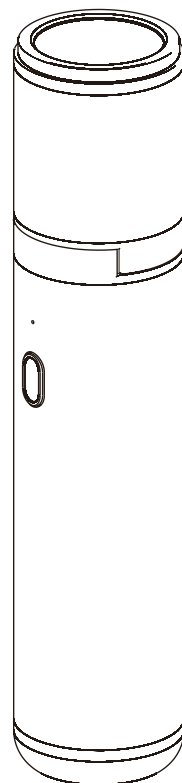
3. The dust collecting cup and filter elements can be cleaned with water, and then assembled in sequence after drying.



### Attention:

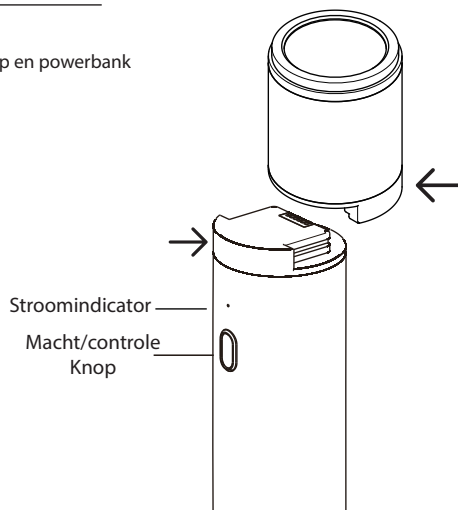
The device body cannot be washed, only use a soft wet cloth.

## LED zaklamp



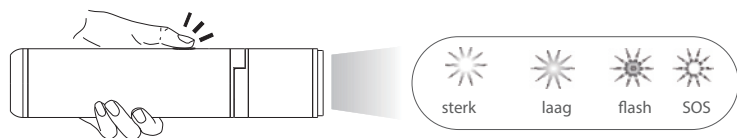
## LED-zaklampdiagram

Aansluitschema van LED-zaklamp en powerbank



Gebruiksmodus:

1. Druk op de aan/uit-knop om in te schakelen.
2. Druk herhaaldelijk op de aan/uit-/bedieningsknop om de modus te wijzigen (Sterk, Laag, Flits & SOS).
3. Druk lang op de aan/uit-knop om uit te schakelen.



## Specificatie

Productnaam:	5 IN 1 Ultimate Multi-Function Cordless Portable Combo Kit
Maat:	φ 55X188mm (Powerbank) φ 55X364mm (Stofzuiger) φ 55X270X136mm (Multifunctionele inflator) φ 55X250mm (LED zaklamp)
Productmaterialen:	Aluminium behuizing + kunststof
Batterij capaciteit:	10,000mAh 14.8V 38.48Wh (2600mAh X 4)
USB-uitgang:	5V --- 3A
USB Type-C-ingang:	5V --- 2A

Duur Volledig batterijniveau: (Boostcycli variëren per motor)

Jumpstarter:	<20 keer
Multifunctionele reiniger:	<6 keer
Stofzuiger:	<20 Minuten
LED zaklamp:	<12 Uur

## FAQ

### Jumpstarters

- Hoe vaak kun je een auto starten?

Het hangt af van het motorvermogen en de staat van de accu, voor gewone auto's onder de 20 keer.

- Hoe lang gaat de powerbank mee als deze volledig is opgeladen?

Het kan ongeveer 6 maanden worden bewaard nadat het volledig is opgeladen, afhankelijk van de opslagomstandigheden. Lage en hoge temperaturen hebben hier invloed op. Controleer de accu elke maand en ontlad en laad af en toe op.

- Welk motorvermogen kan worden gestart?

Dat hangt af van de daadwerkelijke staat van de motor, voor benzinemotoren getest op 6.0L en voor dieselmotoren getest op 3.0L. Oudere voertuigen starten mogelijk niet gemakkelijk vanwege de veroudering van de startsystemen.

### Voorzichtigheid

Voor de beste resultaten zorgt u ervoor dat de batterij-indicator van de powerbank 3 lampjes heeft.

Zorg ervoor dat u verbinding maakt met een 12V-systeem.

Zorg ervoor dat de verbindingen tussen de klemmen en de accu schoon zijn en goed vastzitten.

Om de pomp te beschermen en te voorkomen dat componenten beschadigd raken door hoge temperaturen als gevolg van continu gebruik, is deze vooraf ingesteld om automatisch te stoppen met oppompen. U kunt opnieuw opstarten na 5 minuten afkoelen.

Het product (inflator en vacuüm) heeft een gelijkstroommotor die tijdens het gebruik vonken kan produceren. Gebruik het product niet in een ontvlambare of explosieve omgeving.

Let op: de behuizing van het apparaat kan niet worden gewassen, gebruik alleen een zachte, natte doek.

Om de veiligheid te garanderen, moet u de opblaasdruk van het leeggelopen artikel blijven controleren en overmatig opblazen vermijden om verwondingen te voorkomen.

Gebruik geen vacuüm voor welk type vloeistof dan ook.

Gebruik geen stofzuiger voor brandende of rokende voorwerpen.

Houd de stofopvangkap leeg om het vacuüm te beschermen.

**OMP**  
MECCANICA

CAMO LICENSING S.L.  
[WWW.CAMOLICENSING.COM](http://WWW.CAMOLICENSING.COM)  
OMP MECCANICA LICENSED BY  
OMP RACING (ITALY)

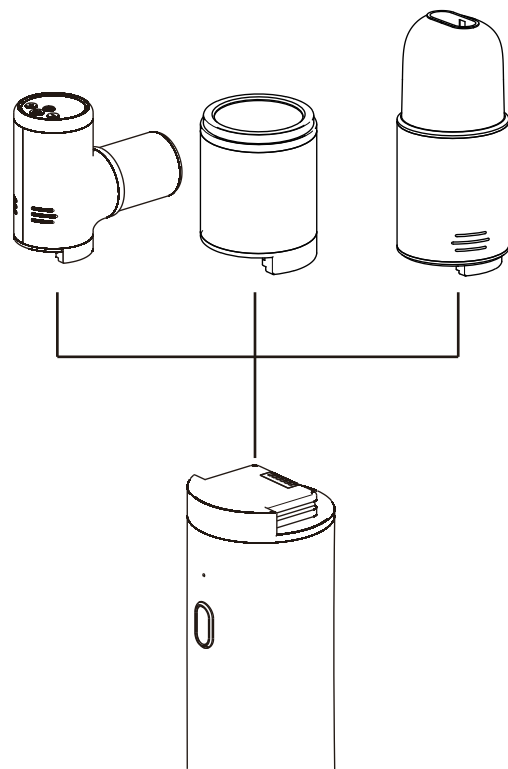
Scannen om in verschillende talen te lezen:  
**EN CZ DE ES FR IT NL PL PT RO RU SK AR**



Keep away from high temperature & moisture ambient.  
Contains parts classified as dangerous goods, avoid inappropriate use and collisions.  
WARNING: CHOCKING HAZARD - SMALL PARTS.  
Keep away from children, adult supervision required for operation.

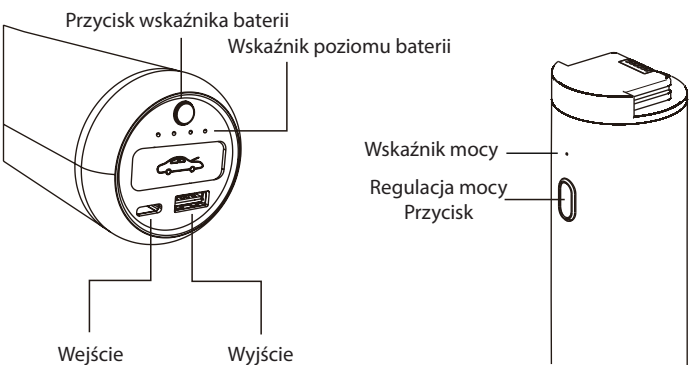
# Instrukcja obsługi

Najlepsze urządzenie wielofunkcyjne 5 w 1  
Bezprzewodowy przenośny zestaw Combo



## Urządzenie do awaryjnego uruchamiania — uniwersalny inflator — Odkurzacz - Latarka LED - Powerbank

### Schemat Power Banku



### Ładowanie

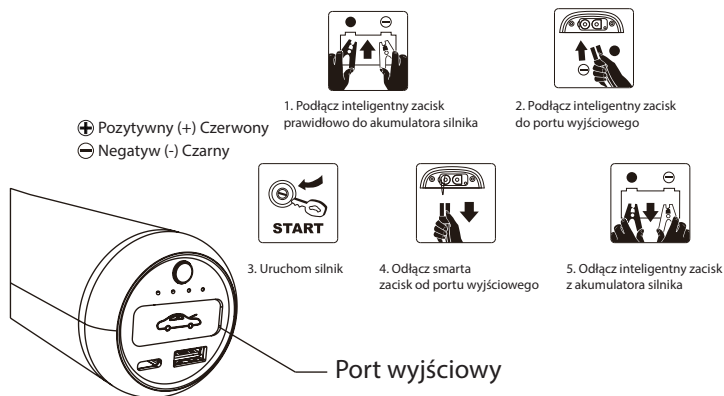
Kliknij raz przycisk wskaźnika, aby wyświetlić aktualną wartość mocy urządzenia. Podłącz kabel USB typu C do interfejsu wejściowego, a drugi koniec kabla podłącz do ładowarki (gniazda). Podczas ładowania wskaźnik akumulatora będzie migał jeden po drugim. Gdy świecą się wszystkie wskaźniki baterii, oznacza to, że bateria jest w pełni naładowana. Po całkowitym naładowaniu urządzenia należy odłączyć ładowarkę.

Podłącz kabel USB do interfejsu wyjściowego i podłącz drugi koniec do urządzenia, naciśnij przycisk wskaźnika, aby rozpocząć ładowanie. Jeśli Port wyjściowy nie wykryje obciążenia przez 30 sekund, automatycznie wyłączy zasilanie. Wyjście 5 V/3,0 A umożliwi ładowanie smartfonów, tabletów, gadżetów osobistych itp.

### Arkuszy porównawczy poziomu naładowania baterii

Wskaźnik poziomu baterii	○○○○	○●○○	●●○○	●●●○	●●●●	●●●●●
Odpowiednia wartość mocy	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
	○ Wyłącz światło	○ Migotanie	● Włącz światło			

### Kroki operacji rozrusznika skokowego

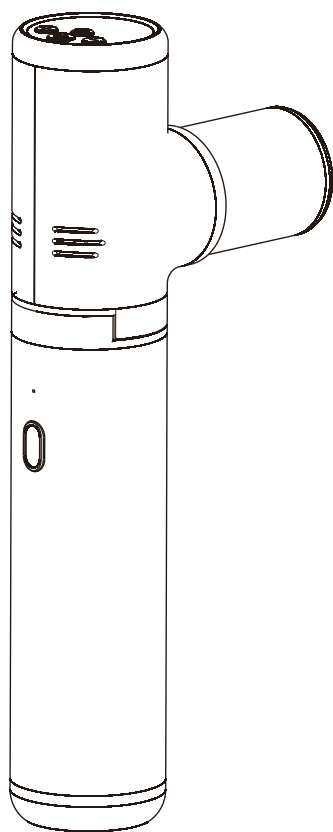


1. Podłącz inteligentny zacisk prawidłowo do akumulatora silnika, czerwony kabel do plusa (+), a czarny kabel do minusa (-).
2. Podłącz inteligentny zacisk do portu wyjściowego i upewnij się, że jest dobrze osadzony.
3. Zaświeci się zielone światło i na jedną sekundę rozlegnie się sygnał dźwiękowy, wskazując, że status startu jest włączony.
4. Upewnij się, że świeci się zielona lampka inteligentnego zacisku.
5. Uruchom silnik w ciągu 30 sekund.
6. Po sprawdzeniu silnika odłącz inteligentny zacisk od portu wyjściowego w ciągu 30 sekund, a następnie odłącz od akumulatora silnika.

Tabela stanu inteligentnego zacisku	
Stan gotowości	Czerwone i zielone światła migają na przemian
Normalny stan połączenia	Sygnał zielonego światła
Zabezpieczenie przed zwarcieniem	Czerwone światło, długi sygnał dźwiękowy
Ochrona przed przekroczeniem limitu czasu i wysoką temperaturą	Czerwone światło, sygnał dźwiękowy
Ochrona przed odwrotnym połączeniem	Ochrona przed odwrotnym połączeniem

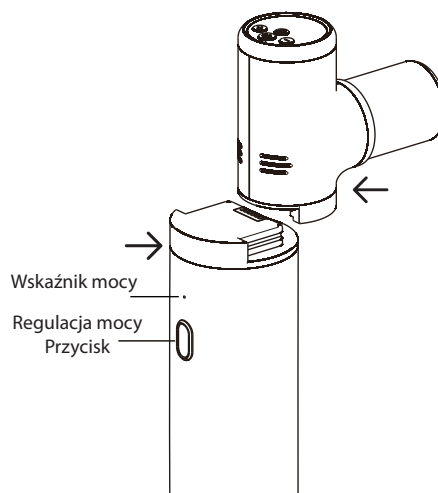
"-" Represents the frequency of the buzzer.

# Wielofunkcyjny inflator



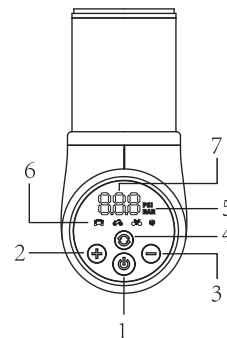
## Schemat wielofunkcyjnego inflatora

Schemat podłączenia pompy powietrza i power banku

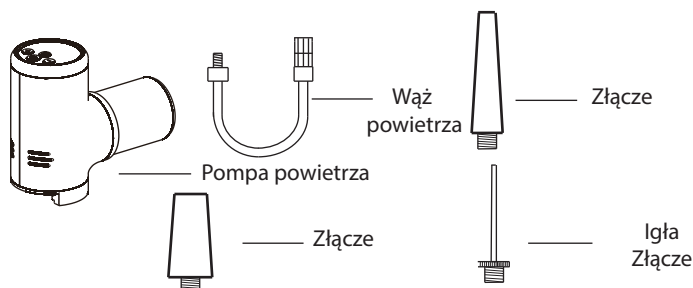


## Kontrola Płyta

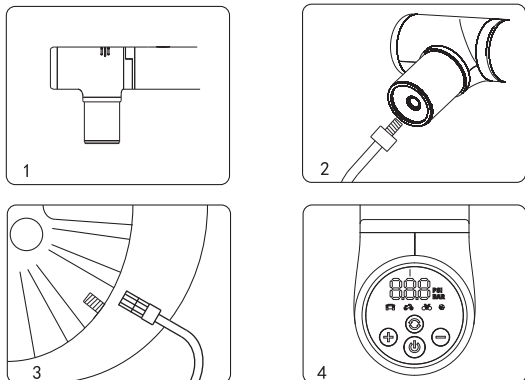
1. Uruchom/Zatrzymaj
2. + Wzrost
3. - Zmniejsz
4. Przełączanie trybu inflacji
5. Jednostka ciśnienia powietrza
6. Wyświetlacz trybu
7. Jednostka liczbowa



## Akcesoria



## Kroki operacji



1. Podłącz pompkę powietrza do power banku, naciśnij przycisk zasilania, sterowanie na panelu zostanie włączone.
2. Podłącz wąż powietrza do pompy powietrza.
3. Podłącz drugi koniec węża powietrznego dożądanego elementu, upewnij się, że jest prawidłowo podłączony. Na ekranie wyświetli się aktualna wartość ciśnienia.
4. Wybierz tryb pompowania, w razie potrzeby wyreguluj ciśnienie (+/-), naciśnij przycisk start, aby rozpocząć pompowanie.
5. Możesz w każdej chwili dostosować ustawienie ciśnienia.
6. Automatycznie zatrzymaj pompowanie, gdy ciśnienie osiągnie ustaloną wartość.
7. Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania, aby wyłączyć.

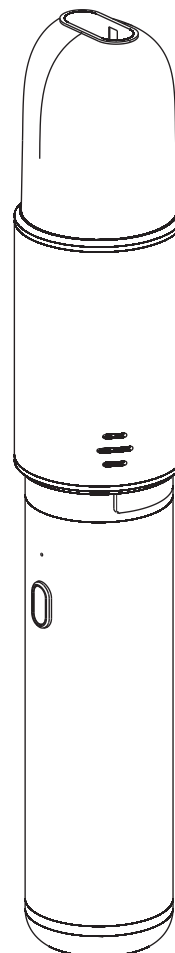
### Funkcje przycisków panelu

	1. Pojedyncze naciśnięcie powoduje rozpoczęcie napełniania. 2. Pojedyncze naciśnięcie powoduje zatrzymanie inflacji.
	Naciśnij, aby przełączyć tryb napełniania. Tryby: samochód / motocykl / rower / piłka.
	Ręcznie ustaw wartość ciśnienia.

#### Uwaga:

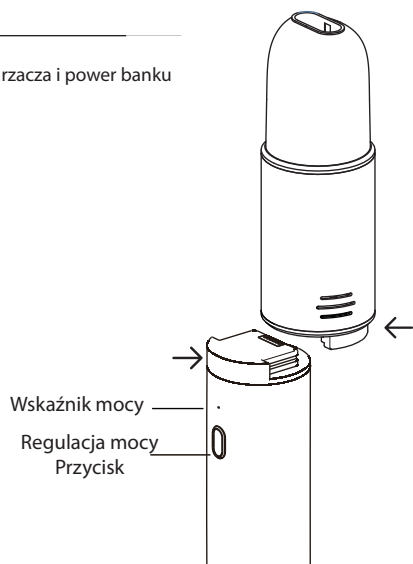
Pompa powietrza automatycznie przejdzie w tryb uśpienia po 5 minutach bezczynności. Naciśnij przycisk Start/Stop, aby się obudzić.  
Aby chronić pompę i zapobiec uszkodzeniu elementów przez wysoką temperaturę w wyniku ciągłej pracy, pompowanie jest ustawione tak, aby automatycznie zatrzymywało pompowanie i można je ponownie uruchomić po 5 minutach ostygnięcia.

## Odkurzacz



## Schemat odkurzacza

Schemat podłączenia odkurzacza i power banku



## Akcesoria



Nasadka zbierająca kurz



Szczotka



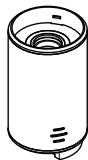
Pierścień mocowania filtra



Filtruj x2



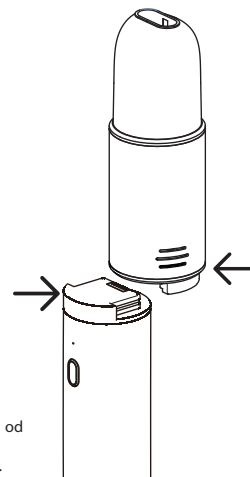
Rozszerzenie



Vacuum Cleaner

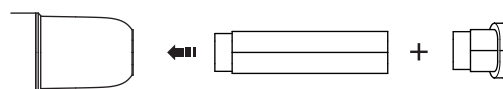
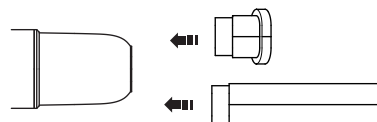
## Kroki operacji

Schemat podłączenia odkurzacza i power banku



### Instalacja połączeń

Wybierz odpowiednią wysokość ssania w zależności od zastosowania.  
Obie głowice ssące mogą być używane oddzielnie lub razem.



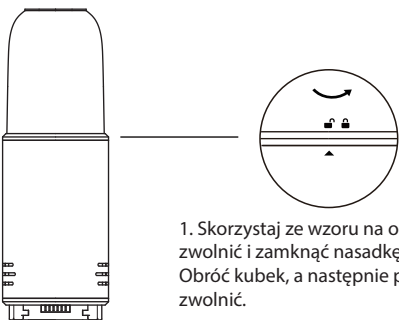
### Tryb użytkowania:

1. Naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć.
2. Naciśnij kilkakrotnie przycisk zasilania/sterowania, aby zmienić poziom prędkości.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania, aby wyłączyć.

### Uwaga:

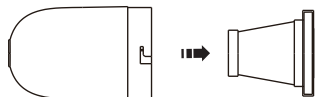
Podczas użytkowania należy uważać, aby odłamek w korku pojemnika na kurz nie utknął, w przeciwnym razie wdychane zanieczyszczenia mogą wypaść.

## Konserwacja

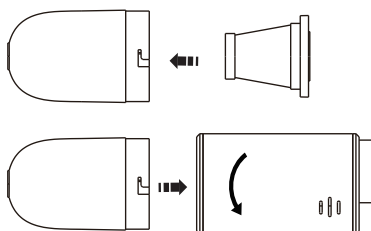


1. Skorzystaj ze wzoru na odkurzaczu, aby zwolnić i zamknąć nasadkę zbierającą kurz. Obróć kubek, a następnie pociągnij, aby go zwolnić.

### 2. Wyjmij filtr.



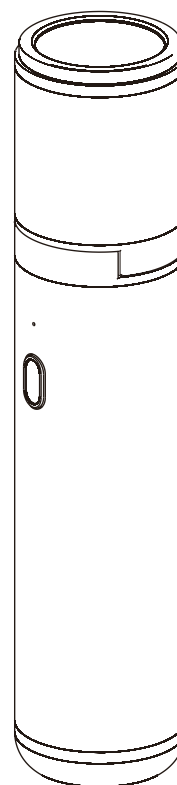
3. Zbiornik na kurz i elementy filtra można oczyścić wodą, a następnie po wysuszeniu zmontować w odpowiedniej kolejności.



### Uwaga:

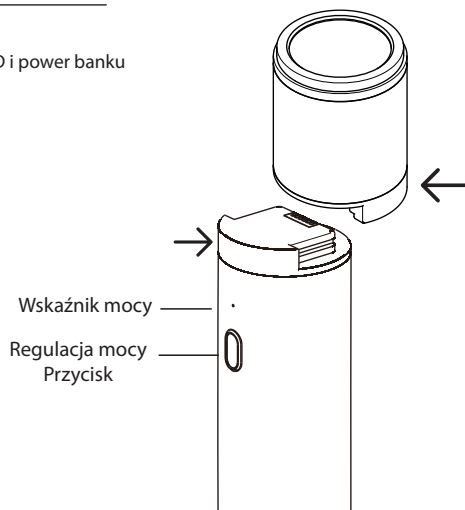
Korpusu urządzenia nie można myć, należy używać wyłącznie miękkiej, wilgotnej ściereczki.

## Lampa błyskowa typu LED



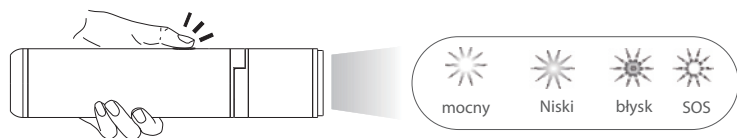
## Schemat latarki LED

Schemat podłączenia latarki LED i power banku



Tryb użytkowania:

1. Naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć.
2. Naciśnij kilkakrotnie przycisk zasilania/sterowania, aby zmienić tryb (Silny, Niski, Flash i SOS).
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania, aby wyłączyć.



## Specyfikacja

Nazwa produktu:	Doskonały, wielofunkcyjny, przenośny zestaw bezprzewodowy 5 w 1
Rozmiar:	φ 55X188mm (Powerbank) φ 55X364mm (Odkurzacz) φ 55X270X136mm (Inflator wielofunkcyjny) φ 55X250mm (Lampa błyskowa typu LED)
Materiały produktu:	Obudowa aluminiowa + tworzywo sztuczne
Pojemność baterii:	10,000mAh 14.8V 38.48Wh (2600mAh X 4)
Wyjście USB:	5V --- 3A
Wejście USB typu C:	5V --- 2A

Czas trwania pełnego poziomu baterii: (Cykli zwiększania różnią się w zależności od silnika)

Skok startowy:	<20 Czasy
Uniwersalny środek czyszczący:	<6 Czasy
Odkurzacz:	<20 Minuty
Lampa błyskowa typu LED:	<12 godziny

## FAQ

### Rozruszniki skoków

- Ile razy możesz uruchomić samochód?

Zależy to od wielkości silnika i stanu akumulatora, w przypadku zwykłych samochodów poniżej 20 razy.

- Jak długo wytrzyma power bank po pełnym naładowaniu?

Można go przechowywać przez około 6 miesięcy po pełnym naładowaniu, zależy to głównie od warunków przechowywania, mają na to wpływ niska i wysoka temperatura. Sprawdzaj akumulator co miesiąc i od czasu do czasu rozładuj go i naładuj.

- Jakiej wielkości silnik można uruchomić?

Zależy to od faktycznego stanu silnika, dla silników benzynowych testowanych na 6,0L i dla silników Diesla testowanych na 3,0L. Starsze pojazdy mogą nie uruchamiać się łatwo ze względu na starzenie się układów rozruchowych.

### Ostrożność

Aby uzyskać najlepsze rezultaty, upewnij się, że wskaźnik baterii power banku świeci 3 diodami.

Upewnij się, że podłączasz się do systemu 12 V.

Upewnij się, że połączenia między zaciskami a akumulatorem są czyste i dobrze zgrzyzają.

Aby chronić pompę i zapobiec uszkodzeniu elementów przez wysoką temperaturę w wyniku ciągłej pracy, pompowanie jest ustawione tak, aby automatycznie zatrzymywało pompowanie i można je ponownie uruchomić po 5 minutach ostygnięcia.

Produkt (inflator i odkurzacz) jest wyposażony w silnik prądu stałego, który może wytwarzać iskry podczas pracy. Nie należy go używać w środowisku łatwopalnym lub wybuchowym.

Uwaga: korpusu urządzenia nie można myć, należy używać wyłącznie miękkiej, wilgotnej szmatki.

Aby zapewnić bezpieczeństwo, stale sprawdzaj ciśnienie w napompowanym przedmiocie i unikaj nadmiernego napompowania, aby uniknąć obrażeń.

Nie używaj odkurzacza do żadnego rodzaju cieczy.

Nie używaj odkurzacza do płonących lub dymiących przedmiotów.

Utrzymuj pustą pokrywę pojemnika na kurz, aby chronić odkurzacz.

**OMP**  
MECCANICA

CAMO LICENSING S.L.  
WWW.CAMOLICENSING.COM  
OMP MECCANICA LICENSED BY  
OMP RACING (ITALY)

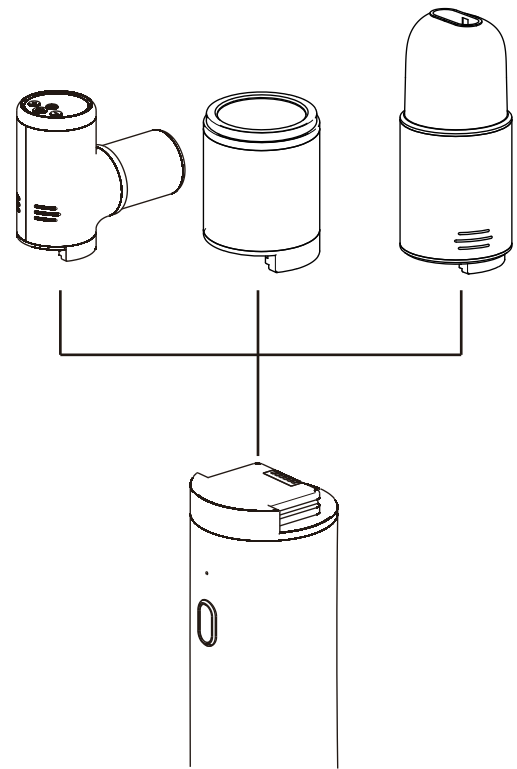
Zeskanuj, aby przeczytać w różnych językach:  
EN CZ DE ES FR IT NL PL PT RO RU SK AR



Trzymać z dala od otoczenia o wysokiej temperaturze i wilgoci.  
Zawiera części sklasyfikowane jako towary niebezpieczne, których należy unikać niewłaściwego użytkowania i kolizji.  
OSTRZEŻENIE: NIEBEZPIECZEŃSTWO ZŁASZCZENIA — MAŁE CZĘŚCI.  
Trzymać z dala od dzieci. Do obsługi wymagany jest nadzór osoby dorosłej.

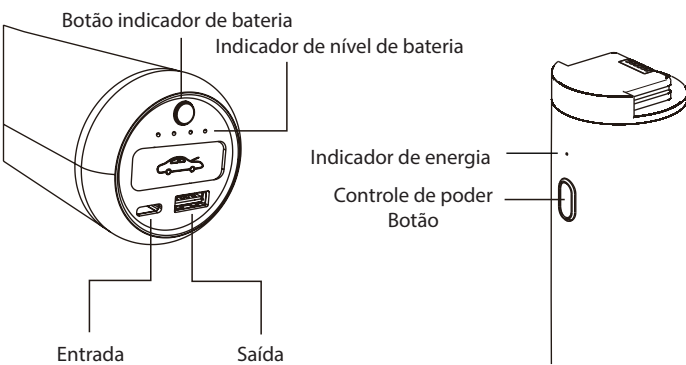
# Manual do usuário

5 em 1 multifuncional definitivo  
Kit combinado portátil sem fio



## Jump Starter - Inflador Multiuso - Aspirador de Pó - Lanterna Led - Banco de poder

### Diagrama do Power Bank



### Carregando

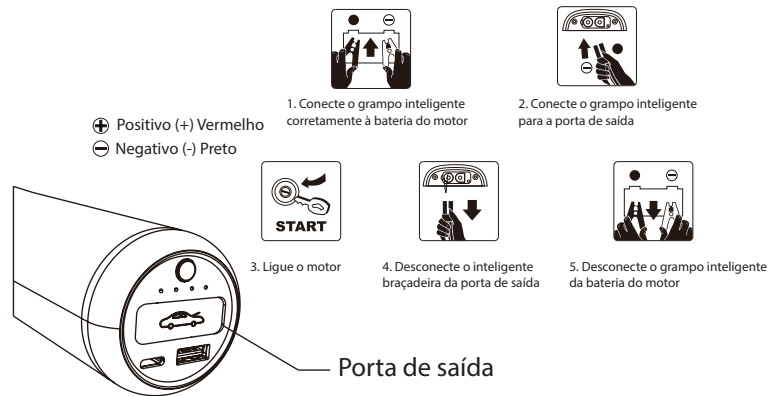
Clique no botão indicador uma vez para exibir o valor de potência atual do dispositivo. Conecte o cabo USB tipo C à interface de entrada e conecte a outra extremidade do cabo a um carregador (Socket). Durante o carregamento, o indicador da bateria piscará um por um. Quando todos os indicadores de bateria estão acesos, significa que a bateria está totalmente carregada. Desconecte o carregador depois que o dispositivo estiver totalmente carregado.

Conecte o cabo USB na interface de saída e conecte a outra extremidade a um dispositivo, pressione o botão indicador para iniciar o carregamento. Quando a porta de saída não detecta a carga por 30 segundos, ela desliga automaticamente a energia. A saída 5V / 3,0A pode carregar smartphones, tablets, dispositivos pessoais, etc.

### Folha de comparação de nível de bateria

Indicador de nível de bateria	○○○○	○●○○	●○○○	●●○○	●●●○	●●●●
Valor de potência correspondente	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
○ Luz apagada ○ Cintilação ● Luzes ligadas						

### Etapas de operação do Jump Starter

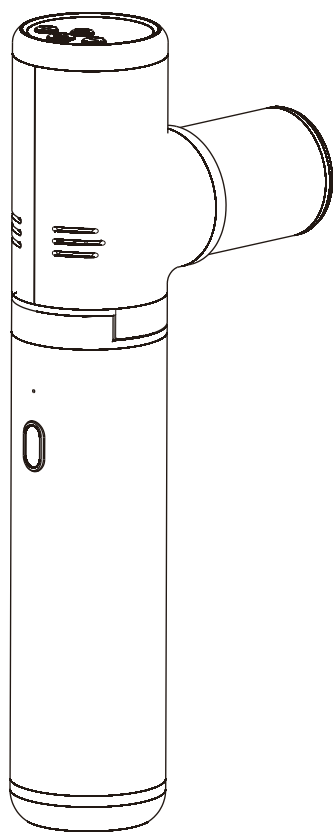


1. Conecte a pinça inteligente corretamente à bateria do motor, o cabo vermelho ao positivo (+) e o cabo preto ao negativo (-).
2. Conecte o grampo inteligente à porta de saída e certifique-se de que esteja totalmente encaixado.
3. A luz verde acende e a campainha soa por um segundo, indicando que o status de inicialização está ativado.
4. Certifique-se de que a luz verde do grampo inteligente esteja acesa.
5. Dê partida no motor em 30 segundos.
6. Depois de ligar o motor, desconecte a pinça inteligente da porta de saída dentro de 30 segundos e, em seguida, desconecte da bateria do motor.

Tabela de status do grampo inteligente	
Status de espera	As luzes vermelha e verde piscam alternadamente
Status de conexão normal	Bipe de luz verde
Proteção contra curto-circuito	Red light, long beep ———
Timeout & High Temperature Protection	Luz vermelha, bipe
Proteção de conexão reversa	Luz vermelha, bipe curto - - -

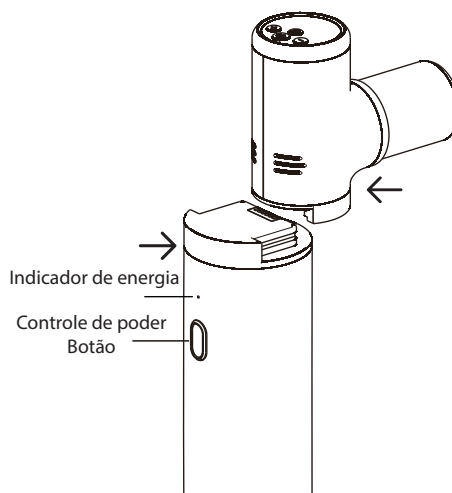
"-" Representa a frequência da campainha.

# Inflador multifuncional



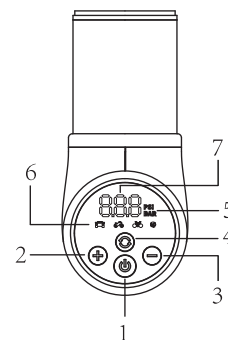
## Diagrama do inflador multifuncional

Diagrama de conexão da bomba de ar e banco de potência

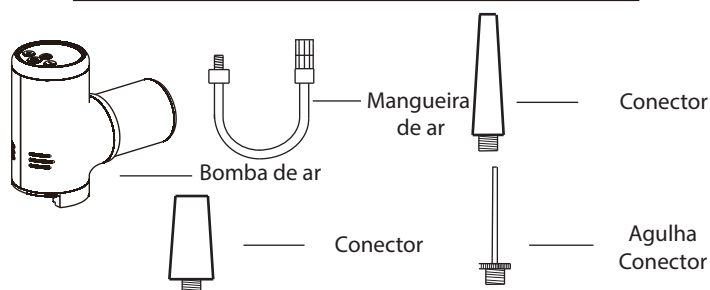


## Ao controle Painel

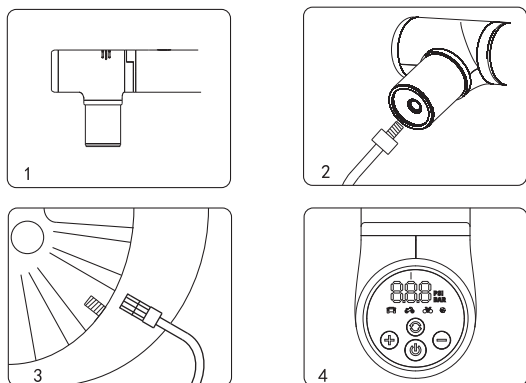
1. Iniciar/Parar
2. + Aumento
3. - Reduzir
4. Mudança do modo de inflação
5. Unidade de pressão de ar
6. Exibição de modo
7. Unidade Numérica



## Acessórias



## Etapas da operação



1. Conecte a bomba de ar ao banco de potência, pressione o botão liga / desliga e o controle do painel será ligado.
2. Conecte a mangueira de ar à bomba de ar.
3. Conecte a outra extremidade da mangueira de ar ao item desejado, certifique-se de que esteja conectada corretamente. A tela exibirá o valor da pressão atual.
4. Selecione o modo de inflação, ajuste a pressão (+/-) se necessário, pressione o botão Iniciar para iniciar a inflação.
5. Você pode ajustar a configuração de pressão a qualquer momento.
6. Pare automaticamente a inflação quando a pressão atingir o valor definido.
7. Pressione longamente o botão liga/desliga para desligar.

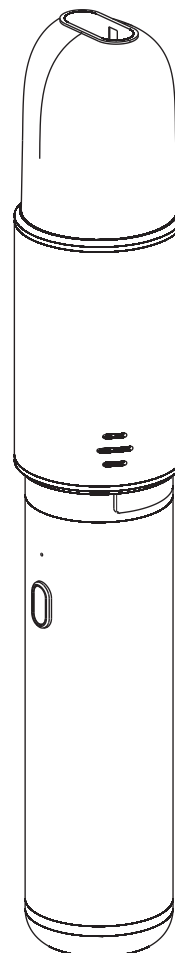
### Funções dos botões do painel

	1. Pressione uma vez para iniciar a inflação. 2. Pressione uma vez para interromper a inflação.
	Pressione para mudar o modo de inflação. Modos: Carro/Moto/Bicicleta/Bola.
	Defina manualmente o valor da pressão.

### Atenção:

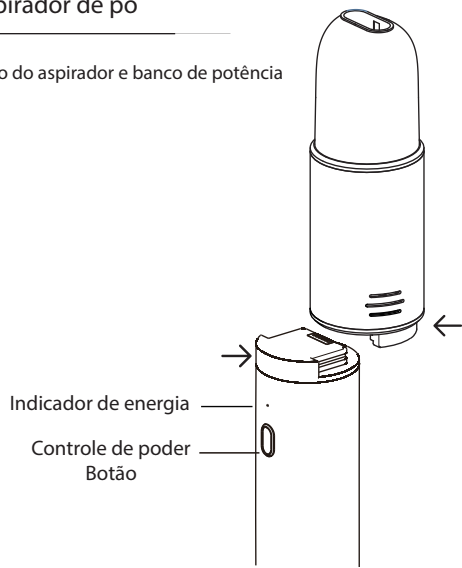
A bomba de ar entrará automaticamente no modo de espera após 5 minutos sem operação, pressione o botão iniciar/parar para acordar.  
Para proteger a bomba e evitar que os componentes sejam danificados por altas temperaturas devido ao funcionamento contínuo, ela está predefinida para parar automaticamente de inflar, você pode reiniciar novamente após esfriar por 5 minutos.

## Aspirador de pó



## Diagrama de aspirador de pó

Diagrama de conexão do aspirador e banco de potência



## Acessórias



Tampa coletora de poeira



Escovar



Anel de fixação de filtro



Filtro x2



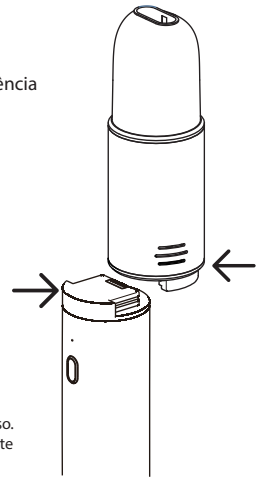
Extensão



Aspirador de pó

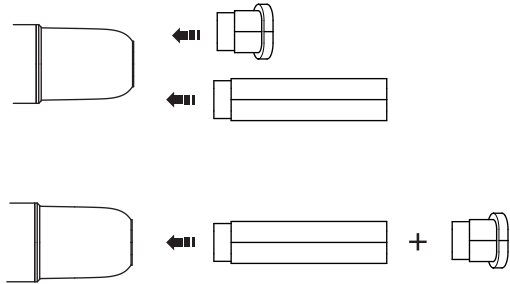
## Etapas da operação

Diagrama de conexão do aspirador e banco de potência



### Instalação de Conexões

Selecione a cabeça de sucção apropriada de acordo com o uso. As duas cabeças de sucção podem ser usadas separadamente ou em conjunto.



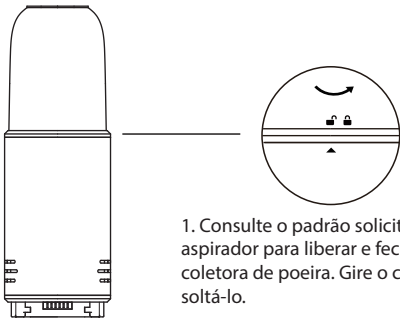
### Modo de uso:

1. Pressione o botão liga/desliga para ligar.
2. Pressione o botão liga/desliga repetidamente para alterar o nível de velocidade.
3. Pressione longamente o botão liga / desliga para desligar.

### Atenção:

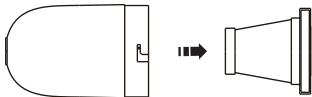
Durante o uso, certifique-se de que os estilhaços na tampa de armazenamento de pó não estejam presos, ou os detritos inalados podem cair.

## Manutenção

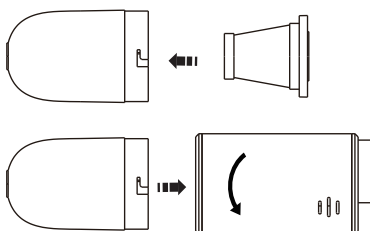


1. Consulte o padrão solicitado no aspirador para liberar e fechar a tampa coletora de poeira. Gire o copo e puxe para soltá-lo.

2. Extraia o filtro.



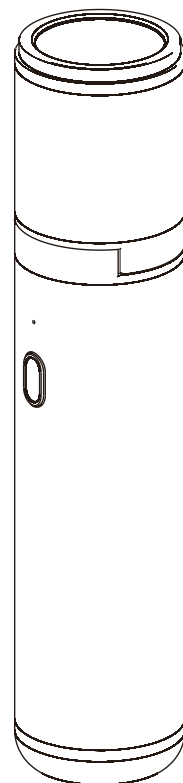
3. O copo coletor de poeira e os elementos do filtro podem ser limpos com água e montados em sequência após a secagem.



### Atenção:

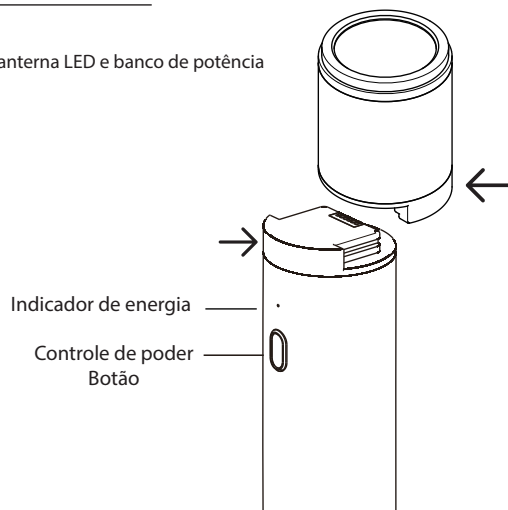
O corpo do aparelho não pode ser lavado, use apenas um pano macio e úmido.

## Lanterna LED



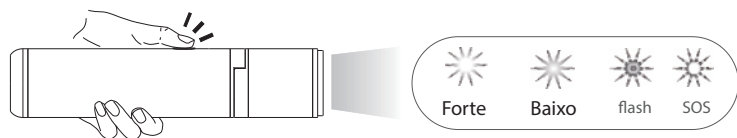
## Diagrama de lanterna LED

Diagrama de conexão da lanterna LED e banco de potência



Modo de uso:

1. Pressione o botão liga/desliga para ligar.
2. Pressione o botão liga / desliga repetidamente para alterar o modo (Forte, Baixo, Flash e SOS).
3. Pressione longamente o botão liga / desliga para desligar.



## Especificação

Nome do Produto:	5 IN 1 Ultimate Multi-Function Cordless Portable Combo Kit
Tamanho:	φ 55X188mm (Banco de poder) φ 55X364mm (Aspirador de pó) φ 55X270X136mm (Inflador multifuncional) φ 55X250mm (Lanterna LED)
Materiais do produto:	Caixa de alumínio + plástico
Capacidade de carga:	10,000mAh 14.8V 38.48Wh (2600mAh X 4)
Saída USB:	5V --- 3A
Entrada USB tipo C:	5V --- 2A

Duração Nível total da bateria: (Os ciclos de reforço variam de acordo com os diferentes motores)

Arrancador de saltos	<20 vezes
Limpador multiuso:	<6 vezes
Aspirador de pó:	<20 minutos
Lanterna LED:	<12 horas

## FAQ

Saltar para iniciantes

- Quantas vezes você consegue ligar um carro?  
Depende do tamanho do motor e do estado da bateria, para carros comuns com menos de 20 vezes.
- Quanto tempo dura o banco de potência quando totalmente carregado?  
Pode ser mantido cerca de 6 meses após a carga completa, dependendo principalmente das condições de armazenamento, baixas e altas temperaturas têm impacto sobre ele. Verifique a bateria todos os meses e descarregue-a e carregue-a ocasionalmente.
- Qual tamanho de motor pode ser iniciado?  
Isso depende da condição real do motor, para motores a gasolina testados em 6,0L e para motores diesel testados em 3,0L. Os veículos mais antigos podem não arrancar facilmente devido ao envelhecimento dos sistemas de arranque.

Cuidado

Para obter melhores resultados, certifique-se de que o indicador da bateria do banco de potência esteja com 3 luzes acesas.  
Certifique-se de conectar a um sistema de 12V.  
Certifique-se de que as conexões entre as pinças e a bateria estejam limpas e bem encaixadas.  
Para proteger a bomba e evitar que os componentes sejam danificados por altas temperaturas devido ao funcionamento contínuo, ela está predefinida para parar de inflar automaticamente, você pode reiniciar novamente após esfriar por 5 minutos.  
O produto (inflador e vácuo) possui motor DC que pode produzir faíscas durante o funcionamento, não utilize em ambiente inflamável ou explosivo.  
Atenção: o corpo do aparelho não pode ser lavado, utilize apenas um pano macio e úmido.  
Para garantir a segurança, continue verificando a pressão de inflação do item vazio e evite a inflação excessiva para evitar lesões.  
Não use vácuo para nenhum tipo de líquido.  
Não use aspirador para objetos queimados ou fumegantes.  
Mantenha a tampa do coletor de pó vazia para proteger o vácuo.

**OMP**  
MECCANICA

CAMO LICENSING S.L.  
[WWW.CAMOLICENSING.COM](http://WWW.CAMOLICENSING.COM)  
OMP MECCANICA LICENSED BY  
OMP RACING (ITALY)

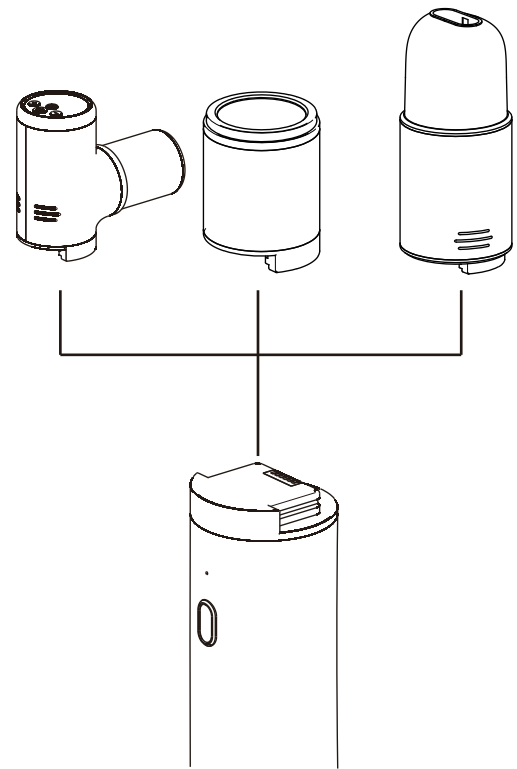
Scansiona per leggere in diverse lingue:  
EN CZ DE ES FR IT NL PL PT RO RU SK AR



Tenere lontano da temperature elevate e umidità ambientale.  
Contiene parti classificate come merci pericolose, aviod uso improprio e collisioni.  
ATTENZIONE: PERICOLO DI SOFFOCAMENTO - PARTI PICCOLE.  
Tenere lontano dalla portata dei bambini, per il funzionamento è necessaria la supervisione di un adulto.

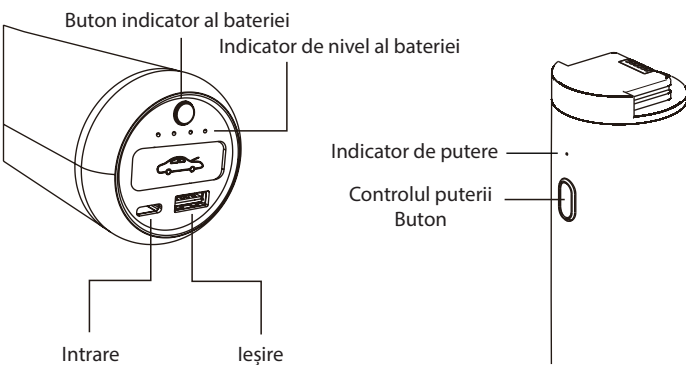
# Manual de utilizare

## 5 în 1 Ultimate Multi-Function Kit combinat portabil fără fir



## Jump Starter - umflator multifuncțional - Aspirator - Lanterna LED - Power Bank

### Diagrama Power Bank



### Încărcare

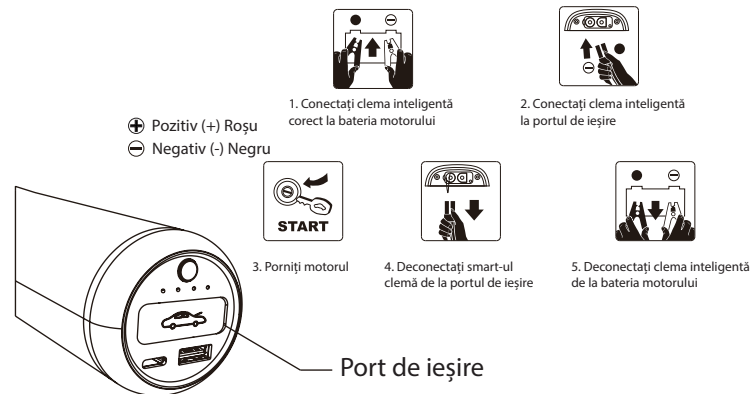
Faceți clic o dată pe butonul Indicator pentru a afișa valoarea curentă a puterii dispozitivului.  
Conectați cablul USB de tip C la interfața de intrare și conectați celălalt capăt al cablului la un încărcător (priză).  
La încărcare, indicatorul bateriei va clipi unul câte unul. Când toți indicatorii bateriei sunt aprinși, înseamnă că bateria este la nivel maxim, vă rugăm să deconectați încărcătorul după ce dispozitivul este complet încărcat.

Conectați cablul USB la interfața de ieșire și conectați celălalt capăt la un dispozitiv, apăsați butonul indicator pentru a începe încărcarea. Când portul de ieșire nu detectează sarcina timp de 30 de secunde, oprește automat alimentarea. Ieșirea 5V/3.0A poate încărca telefoane inteligente, tablete, gadgeturi personale etc...

### Foaie de comparație a nivelului bateriei

Indicator de nivel al bateriei	○○○○	○●○○	●○○○	●●○○	●●●○	●●●●
Valoarea puterii corespunzătoare	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
	○ Lumina stinsa	○ Pălpâi	● Lumina pe			

### Pașii operației Jump Starter

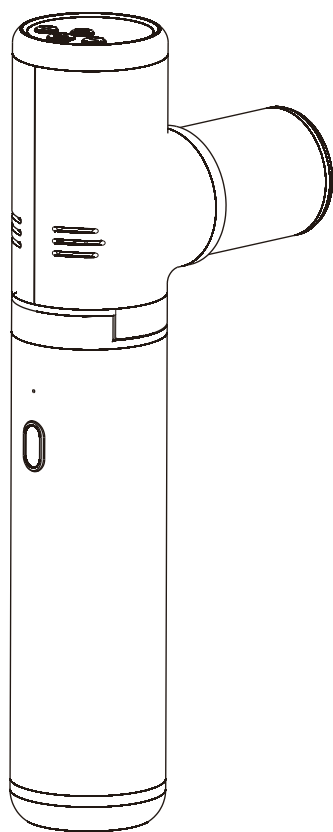


1. Conectați corect clema inteligentă la bateria motorului, cablul roșu la pozitiv (+) și cablul negru la negativ (-).
2. Conectați clema inteligentă la portul de ieșire și asigurați-vă că este complet în poziție.
3. Lumina verde este aprinsă și soneria se aude timp de o secundă, indicând starea de pornire aprinsă.
4. Asigurați-vă că lumina verde a clemii inteligente este aprinsă.
5. Porniți motorul în 30 de secunde.
6. După ce ați oprit motorul, deconectați clema inteligentă de la portul de ieșire în decurs de 30 de secunde și apoi deconectați-l de la bateria motorului.

Tabel de stare a clemelor inteligente	
Stare de așteptare	Luminile roșii și verzi clipește alternativ
Stare normală a conexiunii	Bip de lumină verde
Protecție la scurtcircuit	Lumină roșie, bip lung —
Timeout și protecție la temperatură ridicată	Lumină roșie, bip
Protecția conexiunii inverse	Lumină roșie, bip scurt - - -

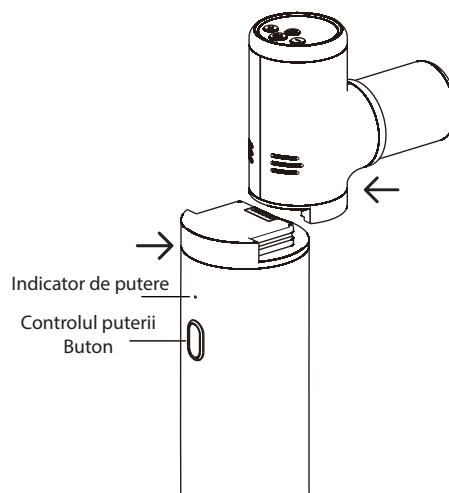
"-" Reprezintă frecvența soneriei.

## Gonflator multifuncțional



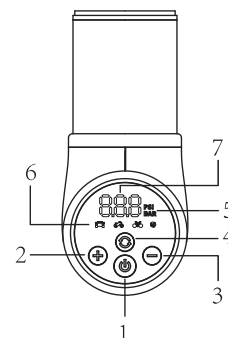
## Diagrama umflatorului multifuncțional

Schema de conectare a pompei de aer și a bancului de alimentare

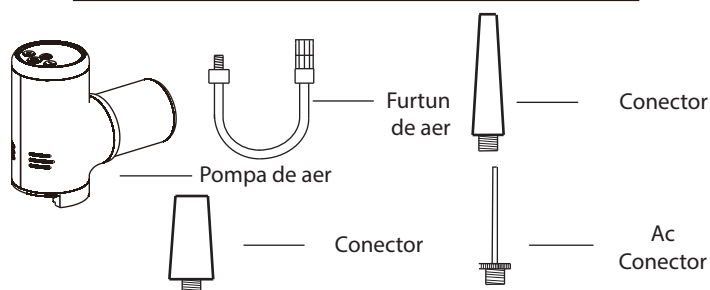


### Control Panou

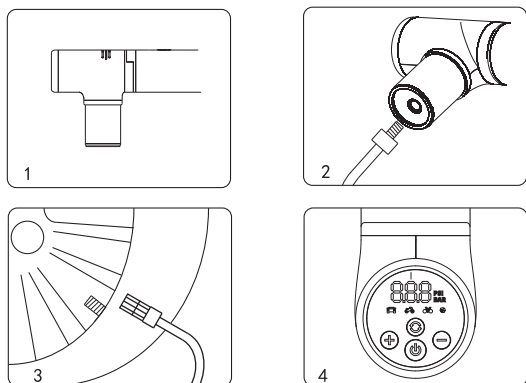
1. Pornire/Oprire
2. + Creștere
3. - Reduceri
4. Comutarea modului de umflare
5. Unitate de presiune a aerului
6. Afisare mod
7. Unitatea numerică



### Accesorii



### Etapele operației



1. Conectați pompa de aer la banca de alimentare, apăsați butonul de alimentare, controlul panoului va fi pornit.
2. Conectați furtunul de aer la pompa de aer.
3. Conectați celălalt capăt al furtunului de aer la un element dorit, asigurați-vă că este conectat corect. Ecranul va afișa valoarea curentă a presiunii.
4. Selectați modul de umflare, reglați presiunea (+/-) dacă este necesar, apăsați butonul de pornire pentru a începe umflarea.
5. Puteți regla oricând setarea presiunii.
6. Opriți automat umflarea când presiunea atinge valoarea setată.
7. Apăsați lung butonul de pornire pentru a opri.

#### Butoanele panoului Funcții

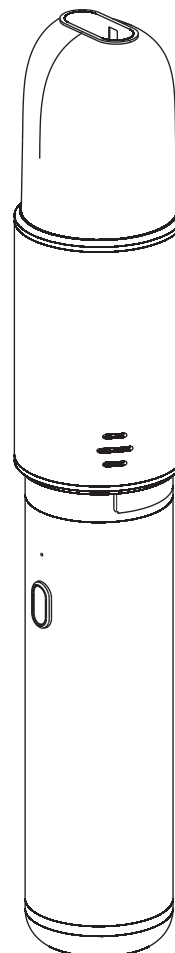
- |  |  |
|--|--|
|  | 1. Apăsați o singură dată pentru a începe umflarea.<br>2. Apăsați o singură dată pentru a opri umflarea. |
|  | Apăsați pentru a comuta modul de umflare.<br>Moduri: Mașină / Motocicletă / Bicicletă / Minge.           |
|  | Setați manual valoarea presiunii.  |

#### Attention:

The air pump will automatically enter sleep mode after 5 minutes without operation, press the start/stop button to wake up.

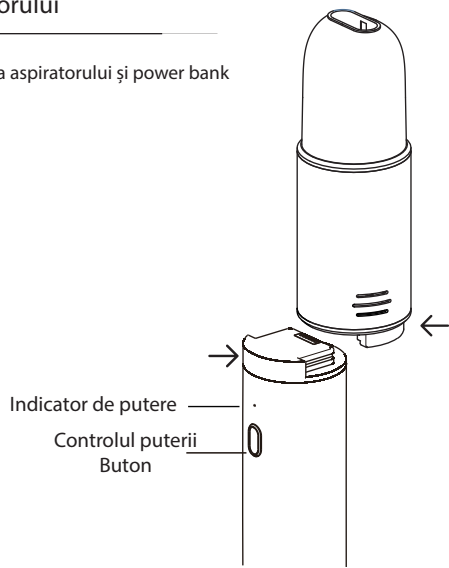
To protect pump and prevent components from being damaged by high temperature due to continuous operation, it's preset to automatically stop inflating, you can restart again after cooling down for 5 minutes.

### Aspirator

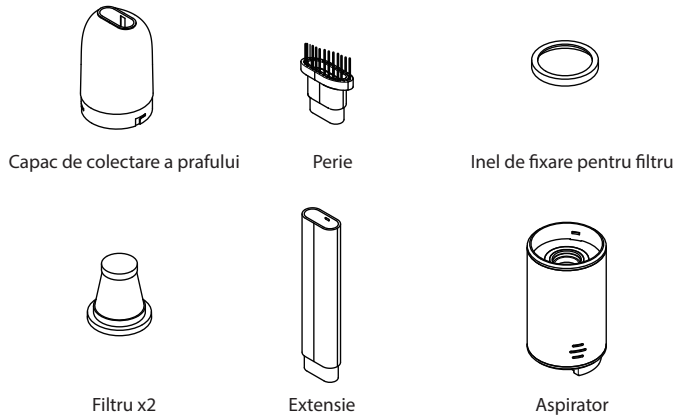


## Diagrama aspiratorului

Schema de conectare a aspiratorului și power bank

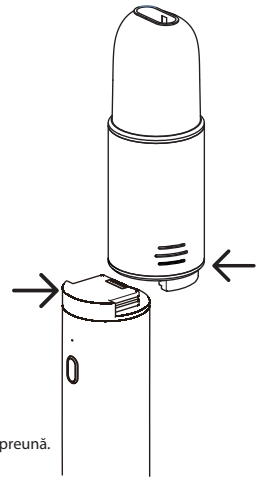


### Accesorii



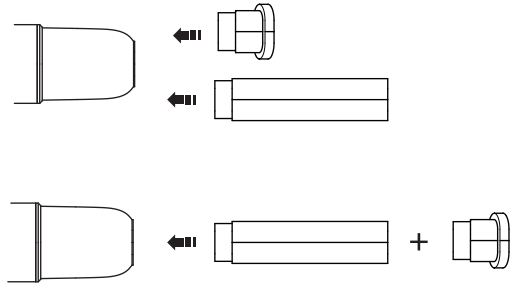
## Etapele operației

Schema de conectare a aspiratorului și power bank



### Instalarea conexiunilor

Selectați capul de aspirație potrivit în funcție de utilizare.  
Cele două capete de aspirație pot fi folosite fie separat, fie împreună.



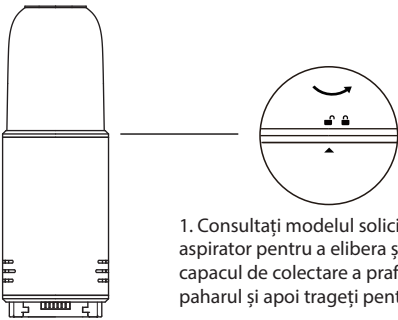
### Mod de utilizare:

1. Apăsați butonul de pornire pentru a porni.
2. Apăsați în mod repetat butonul de pornire/control pentru a schimba nivelul de viteză.
3. Apăsați lung butonul de pornire pentru a opri.

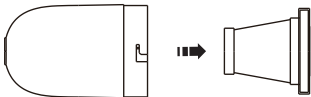
### Atenție:

În timpul utilizării, asigurați-vă că șrapnelul din capacul de depozitare a prafului nu este blocat, sau resturile inhalate pot cădea.

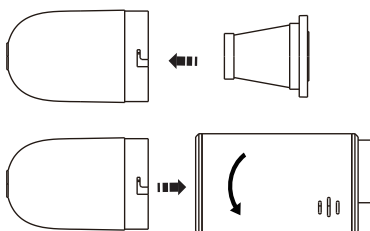
## Întreținere



### 2. Extrageți filtrul.



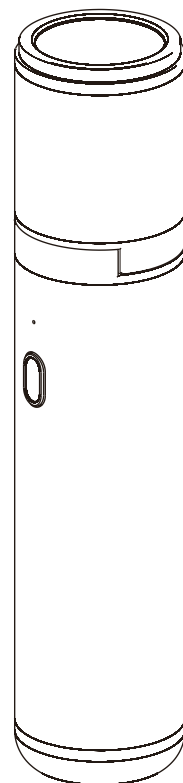
3. Cupa de colectare a prafului și elementele de filtrare pot fi curățate cu apă și apoi asamblate în ordine după uscare.



### Atenție:

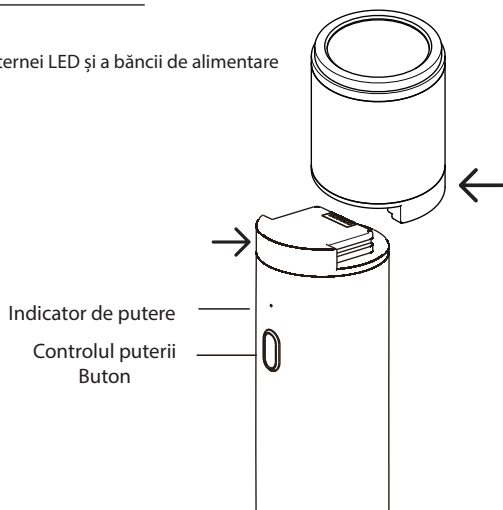
Corpul dispozitivului nu poate fi spălat, utilizați doar o cârpă moale umedă.

## Lanterna LED



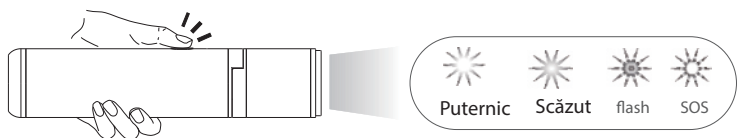
## Diagrama lanternei LED

Schema de conectare a lanternei LED și a băncii de alimentare



Mod de utilizare:

1. Apăsăți butonul de pornire pentru a porni.
2. Apăsăți butonul de pornire/control în mod repetat pentru a schimba modul (Puternic, Scăzut, Flash și SOS).
3. Apăsăți lung butonul de pornire pentru a opri.



## Specificație

Numele produsului:	5 ÎN 1 Kit combinat portabil multifuncțional fără fir
Mărimea:	φ 55X188mm (Banca de putere) φ 55X364mm (Aspirator) φ 55X270X136mm (Umflator multifuncțional) φ 55X250mm (Lanternă LED)
Materiale produs:	Carcasa din aluminiu + plastic
Capacitatea bateriei:	10,000mAh 14.8V 38.48Wh (2600mAh X 4)
Ieșire USB:	5V --- 3A
Intrare USB tip C:	5V --- 2A

Durată Nivelul complet al bateriei: (Cicurile de amplificare variază în funcție de motoare)

Jump Starter:	<20 Times
Produs de curățare multifuncțional:	<6 Times
Aspirator:	<20 Minute
Lanternă LED:	<12 Ore

## FAQ

### Jump Starters

- De câte ori poți porni o mașină?

Depinde de dimensiunea motorului și de starea bateriei, pentru mașinile obișnuite sub 20 de ori.

- Cât durează power bank-ul când este complet încărcat?

Poate fi menținut aproximativ 6 luni după încărcarea completă, depinde în principal de starea de depozitare, temperatura scăzută și ridicată are un impact asupra acesteia. Verificați bateria în fiecare lună și descărcați și încărcați ocazional.

- Ce dimensiune a motorului poate fi pornit?

Asta depinde de starea reală a motorului, pentru motoarele pe benzină testate pe 6.0L și pentru motoarele diesel testate pe 3.0L. Este posibil ca vehiculele mai vechi să nu pornească ușor din cauza îmbătrânirii sistemelor de pornire.

### Prudență

Pentru cele mai bune rezultate, asigurați-vă că indicatorul bateriei power bank are 3 lumini aprinse.

Asigurați-vă că vă conectați la un sistem de 12 V.

Asigurați-vă că conexiunile dintre cleme și baterie sunt curate și cu o mușcătură bună.

Pentru a proteja pompa și a preveni deteriorarea componentelor de temperatura ridicată din cauza funcționării continue, este prestabilită pentru a opri automat umflarea, puteți reporni din nou după răcire timp de 5 minute.

Produsul (umflator și aspirator) are un motor DC care poate produce scântei în timpul funcționării, nu îl utilizați în medii inflamabile sau explozive.

Atenție: corpul dispozitivului nu poate fi spălat, utilizați doar o cârpă moale umedă.

Pentru a asigura siguranța, verificați în continuare presiunea de umflare a articolului dezumflat și evitați umflarea excesivă pentru a evita rănirea.

Nu folosiți aspiratorul pentru orice tip de lichide.

Nu folosiți aspiratorul pentru obiecte care arde sau fumează.

Păstrați capacul colectorului de praf gol pentru a proteja aspiratorul.



CAMO LICENSING S.L.  
WWW.CAMOLICENSING.COM  
OMP MECCANICA LICENSED BY  
OMP RACING (ITALY)

Scanați pentru a citi în diferite limbi:  
EN CZ DE ES FR IT NL PL PT RO RU SK AR



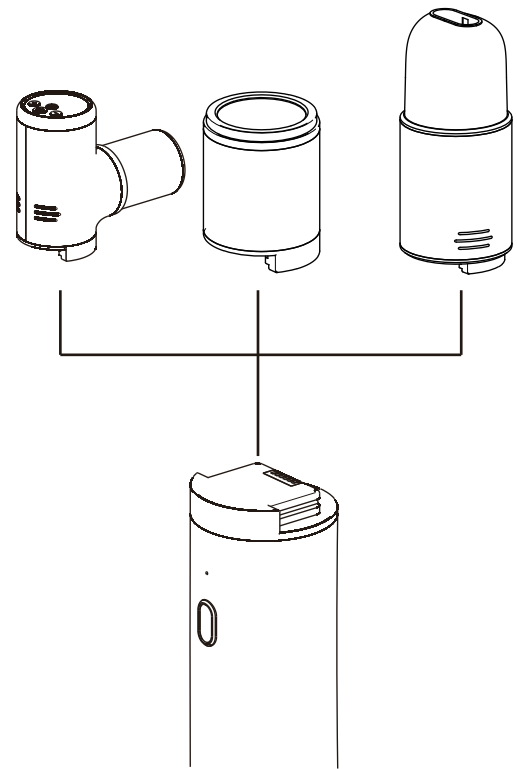
A se păstra departe de temperatură ridicată și umiditate. Contine piese clasificate ca marfuri periculoase, aviod utilizare necorespunzătoare și coliziuni.

AVERTISMENT: PERICOL DE ÎNCOCARE - PIESE MICI.

A se păstra departe de copii, pentru funcționare este necesară supravegherea unui adult.

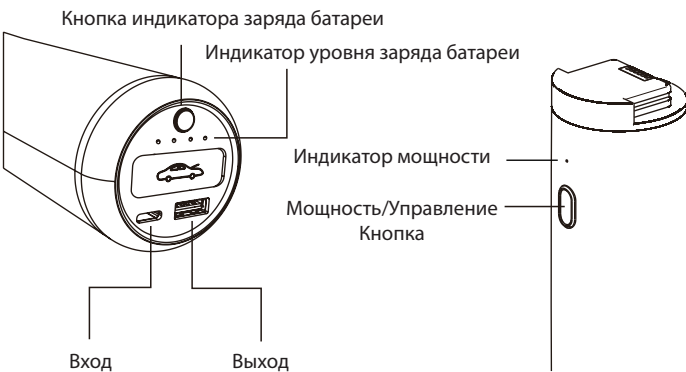
# Руководство пользователя

5 в 1 Ultimate Многофункциональность  
Беспроводной портативный  
комбинированный комплект



Стартер - Многоцелевой насос -  
Пылесос - Светодиодный фонарик -  
Внешний аккумулятор

## Схема Power Bank



## Зарядка

Нажмите кнопку индикатора один раз, чтобы отобразить текущее значение мощности устройства.  
Подключите кабель USB типа C к входному интерфейсу и подключите другой конец кабеля к зарядному устройству (розетке).  
Во время зарядки индикатор батареи будет мигать один за другим. Когда все индикаторы батареи горят, это означает, что батарея заряжена полностью.  
Отсоедините зарядное устройство после полной зарядки устройства.

Подключите USB-кабель к выходному интерфейсу, подключите другой конец к устройству и нажмите кнопку-индикатор, чтобы начать зарядку. Если выходной порт не обнаруживает нагрузку в течение 30 секунд, он автоматически отключает питание. Выход 5 В/3,0 А позволяет заряжать смартфоны, планшеты, персональные гаджеты и т. д.

## Сравнительный лист уровня заряда батареи

Индикатор уровня заряда батареи	○○○○	○●○○	●●○○	●●●○	●●●●	●●●●●
Соответствующее значение мощности	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
○ Выключить свет ○ Мерцание ● Включить свет						

## Этапы работы пускового устройства

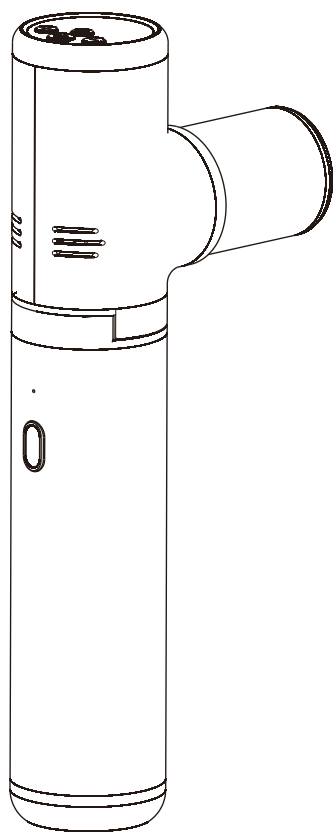


1. Правильно подсоедините интеллектуальный зажим к аккумулятору двигателя: красный кабель к плюсу (+), а черный кабель к минусу (-).
2. Подключите интеллектуальный зажим к выходному порту и убедитесь, что он полностью на месте.
3. Загорится зеленый свет, и в течение одной секунды будет звучать зуммер, указывая на то, что статус запуска включен.
4. Убедитесь, что зеленый индикатор интеллектуального зажима горит.
5. Запустите двигатель в течение 30 секунд.
6. После запуска двигателя отсоедините интеллектуальный зажим от выходного порта в течение 30 секунд, а затем отсоедините аккумулятор двигателя.

Таблица состояния интеллектуальных зажимов	
Статус ожидания	Красный и зеленый индикаторы мигают попеременно
Нормальное состояние соединения	Зеленый световой сигнал
Защита от короткого замыкания	Красный свет, длинный звуковой сигнал
Тайм-аут и защита от высокой температуры	Красный свет, звуковой сигнал
Защита от обратного подключения	Красный свет, короткий звуковой сигнал

"-" Представляет частоту зуммера.

# Многофункциональный инфлятор



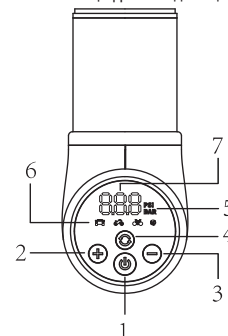
## Схема многофункционального инфлятора

Схема подключения воздушного насоса и павербанка

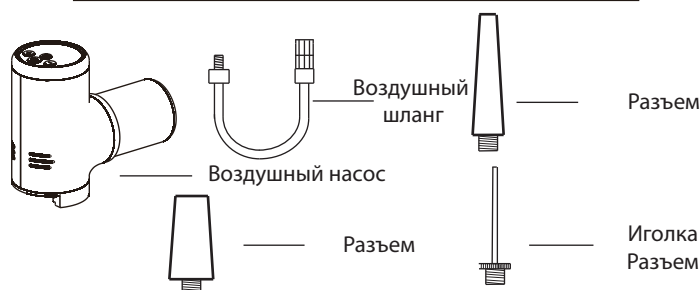


## Контроль Панель

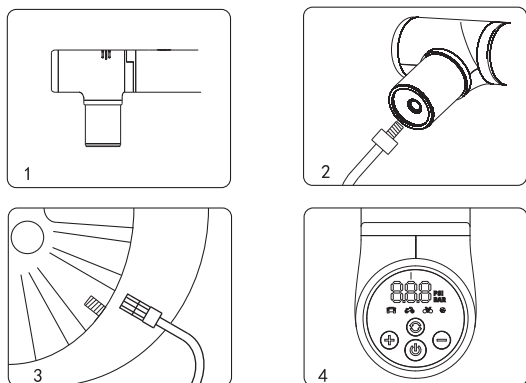
1. Старт/Стоп
2. + Увеличение
3. - Уменьшить
4. Переключение режима инфляции.
5. Блок давления воздуха
6. Индикация режима
7. Цифровая единица



## Аксессуары



## Этапы работы



1. Подключите воздушный насос к блоку питания, нажмите кнопку питания, панель управления включится.
2. Подсоедините воздушный шланг к воздушному насосу.
3. Подсоедините другой конец воздушного шланга к нужному предмету, убедитесь, что он правильно подсоединен. На экране отобразится текущее значение давления.
4. Выберите режим надувания, при необходимости отрегулируйте давление (+/-), нажмите кнопку запуска, чтобы начать надувание.
5. Вы можете отрегулировать давление в любое время.
6. Автоматически останавливает надувание, когда давление достигает заданного значения.
7. Нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы выключиться.

### Функции кнопок панели

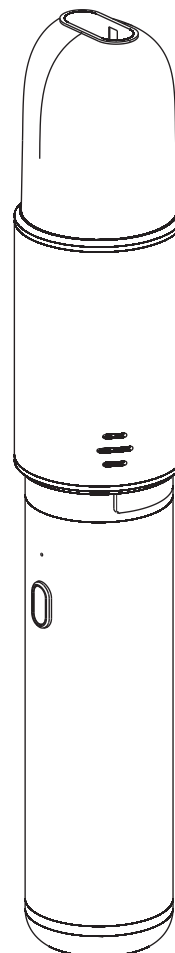
	1. Одно нажатие, чтобы начать инфляцию. 2. Одно нажатие, чтобы остановить инфляцию.
	Нажмите, чтобы переключить режим инфляции. Режимы: Автомобиль/Мотоцикл/Велосипед/Мяч.
	Вручную установите значение давления.

### Внимание:

Воздушный насос автоматически перейдет в спящий режим через 5 минут бездействия. Нажмите кнопку «Пуск/Стоп», чтобы проснуться.

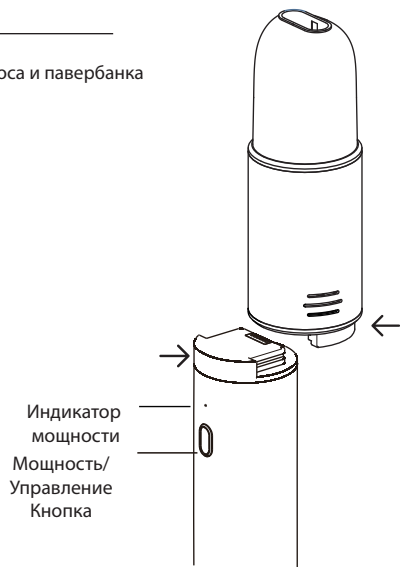
Чтобы защитить насос и предотвратить повреждение компонентов из-за высокой температуры из-за непрерывной работы, он настроен на автоматическую остановку накачивания, и вы можете перезапустить его снова после охлаждения в течение 5 минут.

## Пылесос



## Схема пылесоса

Схема подключения пылесоса и павербанка



## Аксессуары



Крышка для сбора пыли



Щетка



Кольцо крепления фильтра



Фильтр x2



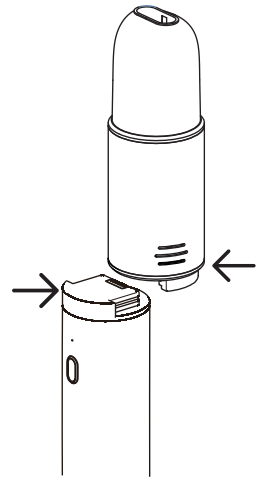
Расширение



Пылесос

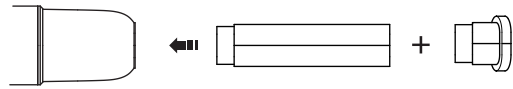
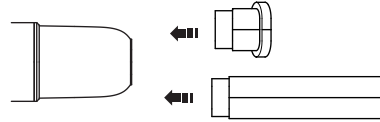
## Этапы работы

Схема подключения пылесоса и павербанка



### Установка соединений

Выберите подходящую высоту всасывания в зависимости от использования. Две всасывающие головки можно использовать как по отдельности, так и вместе.



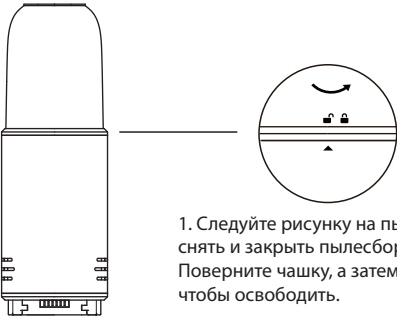
### Режим использования:

1. Нажмите кнопку питания, чтобы включить.
2. Несколько раз нажмите кнопку питания/управления, чтобы изменить уровень скорости.
3. Нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы выключить.

### Внимание:

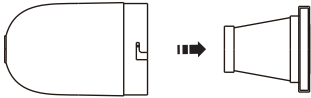
Во время использования следите за тем, чтобы шrapнель в пылезашитном колпачке не застряла, иначе вдыхаемый мусор может выпасть.

## Обслуживание

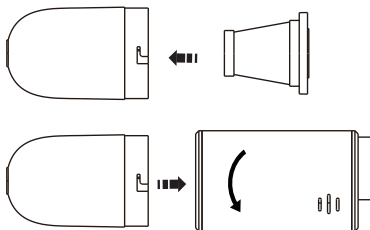


1. Следуйте рисунку на пылесосе, чтобы снять и закрыть пылесборную крышку. Поверните чашку, а затем вытяните ее, чтобы освободить.

2. Извлеките фильтр.



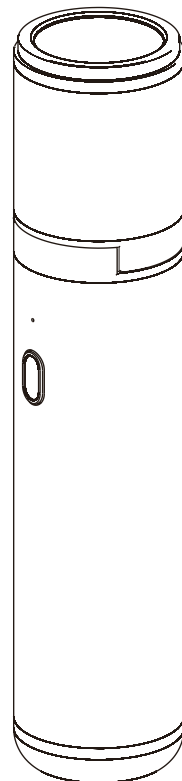
3. Пылесборник и фильтрующие элементы можно очистить водой, а затем последовательно собрать после высыхания.



### Внимание:

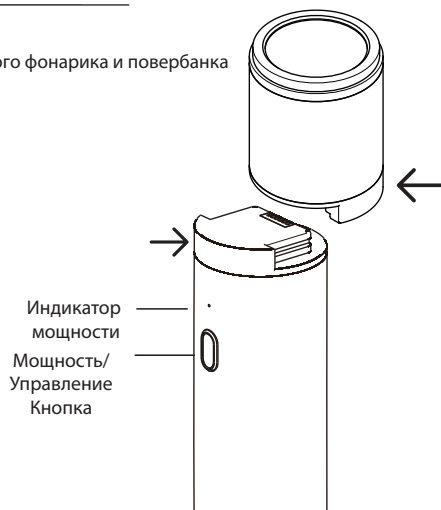
Корпус устройства нельзя мыть, используйте только мягкую влажную ткань.

## Светодиодный фонарик



## Схема светодиодного фонарика

Схема подключения светодиодного фонарика и повербанка



Режим использования:

1. Нажмите кнопку питания, чтобы включить.
2. Несколько раз нажмите кнопку питания/управления, чтобы изменить режим (Сильный, Низкий, Вспышка и SOS).
3. Нажмите и удерживайте кнопку питания, чтобы выключить.



## Спецификация

Наименование товара:	Универсальный портативный комбинированный комплект 5 в 1
Размер:	φ 55X188mm(Внешний аккумулятор) φ 55X364mm (Пылесос) φ 55X270X136mm (Многоцелевой инфлятор) φ 55X250mm (Светодиодный фонарик)
Материалы продукта:	Алюминиевый корпус + пластик
Емкость батареи:	10,000mAh 14.8V 38.48Wh (2600mAh X 4)
USB-выход:	5V --- 3A
USB-вход типа C:	5V --- 2A

Продолжительность полного уровня заряда батареи:

(Циклы надува различаются в зависимости от двигателя)

Стартер:	<20 Время
Многоцелевой очиститель:	<6 Время
Пылесос:	<20 Минуты
Светодиодный фонарик:	<12 Часы

## FAQ

### Стартеры

- Сколько раз можно завести машину?

Это зависит от объема двигателя и состояния аккумулятора, для обычных автомобилей до 20 раз.

- Как долго работает повербанк при полной зарядке?

Его можно хранить около 6 месяцев после полной зарядки, в основном это зависит от условий хранения, на него влияют низкие и высокие температуры. Проверяйте батарею каждый месяц, периодически разряжайте и заряжайте.

- Какой объём двигателя можно завести?

Это зависит от фактического состояния двигателя: для бензиновых двигателей, протестированных на 6,0 л, и для дизельных двигателей, протестированных на 3,0 л. Старые автомобили могут с трудом заводиться из-за старения систем запуска.

### Осторожность

Для достижения наилучших результатов убедитесь, что индикатор заряда аккумулятора Power Bank светится тремя индикаторами. Убедитесь, что вы подключены к системе с напряжением 12 В. Убедитесь, что соединения между зажимами и аккумулятором чистые и имеют хороший прикус.

Чтобы защитить насос и предотвратить повреждение компонентов из-за высокой температуры из-за непрерывной работы, он настроен на автоматическую остановку накачивания, и вы можете перезапустить его снова после охлаждения в течение 5 минут.

Изделие (инфлятор и вакуум) оснащено двигателем постоянного тока, который может вызывать искры во время работы. Не используйте его в легковоспламеняющихся или взрывоопасных средах.

Внимание: корпус устройства нельзя мыть, используйте только мягкую влажную ткань.

В целях безопасности постоянно проверяйте давление в спущенном предмете и избегайте чрезмерного надувания во избежание травм.

Не используйте вакуум для любых типов жидкостей.

Не используйте пылесос для горящих или дымящихся предметов.

Держите крышку пылесборника пустой, чтобы защитить пылесос.



CAMO LICENSING S.L.  
WWW.CAMOLICENSING.COM  
OMP MECCANICA LICENSED BY  
OMP RACING (ITALY)

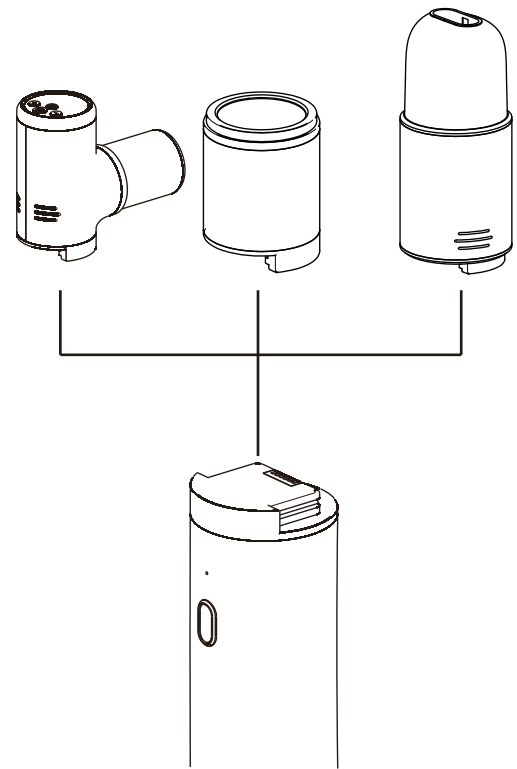
Сканируйте, чтобы читать на разных языках:  
EN CZ DE ES FR IT NL PL PT RO RU SK AR



Беречь от высокой температуры и влажности окружающей среды. Содержит детали, классифицированные как опасные грузы, ненадлежащее использование и коллизии. ВНИМАНИЕ: ОПАСНОСТЬ УПОРЕНИЯ – МЕЛКИЕ ДЕТАЛИ. Хранить в недоступном для детей месте, для работы требуется присмотр взрослых.

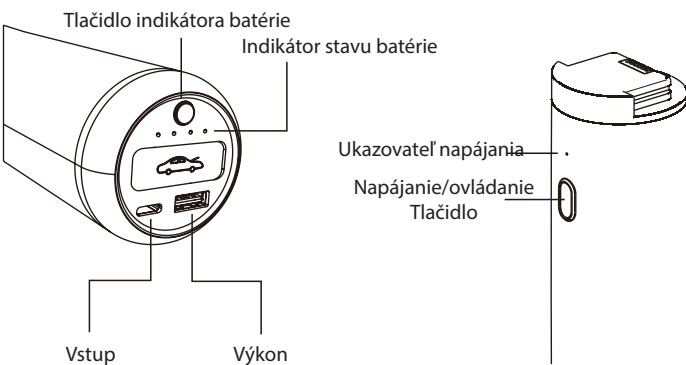
# Používateľská príručka

Špičkové multifunkčné zariadenie 5 v 1  
Bezdrôtová prenosná kombinovaná súprava



## Jump Starter - Multi-Purpose Inflator - Vacuum Cleaner - Led Flashlight - Power Bank

### Schéma power banky



### Nabíjanie

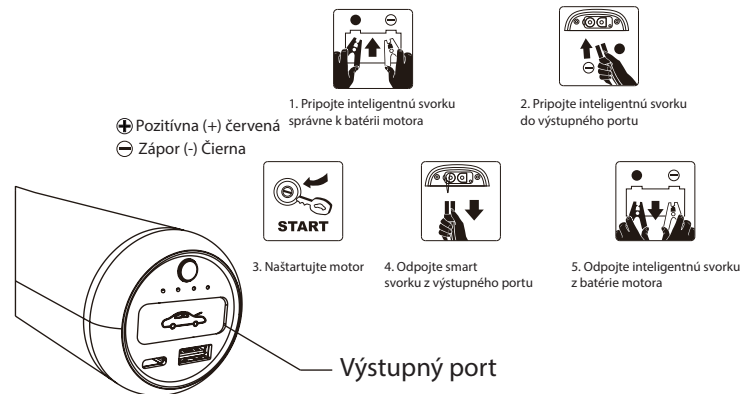
Jedným kliknutím na tlačidlo indikátora zobrazíte aktuálnu hodnotu výkonu zariadenia.  
Pripojte kábel USB typu C k vstupnému rozhraniu a druhý koniec kábla pripojte k nabíjačke (zásuvke).  
Počas nabíjania bude indikátor batérie blikať jeden po druhom. Keď svietia všetky indikátory batérie, znamená to, že batéria je úplne nabitá, po úplnom nabití zariadenia odpojte nabíjačku.

Zapojte kábel USB do výstupného rozhrania a druhý koniec pripojte k zariadeniu, stlačením tlačidla indikátora spustíte nabíjanie. Keď výstupný port nezistí záťaž po dobu 30 sekúnd, automaticky vypne napájanie. Výstup 5V/3,0A dokáže nabíjať inteligentné telefóny, tablety, osobné prístroje atď...

### Porovnanie úrovne batérie

Indikátor stavu batérie	○○○○	○●○○	●○○○	●●○○	●●●○	●●●●
Zodpovedajúca hodnota výkonu	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
○ Svetlo vypnuté ○ Blikanie ● Svetlo zapnuté						

### Kroky prevádzky štartéra

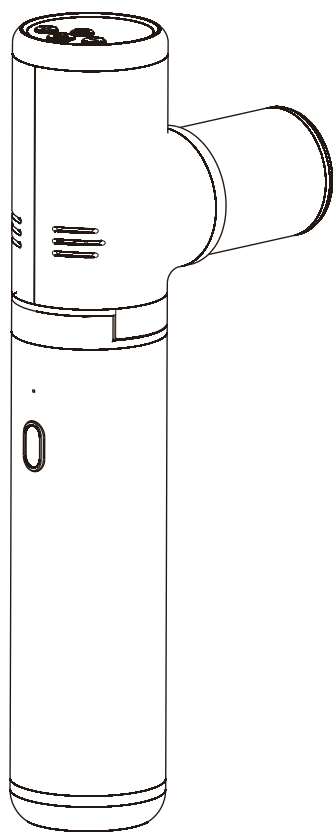


1. Pripojte inteligentnú svorku správne k batérii motora, červený kábel na kladný (+) a čierny kábel na záporný (-).
2. Pripojte inteligentnú svorku k výstupnému portu a uistite sa, že je úplne na svojom mieste.
3. Rozsvieti sa zelené svetlo a na jednu sekundu zaznie bzučiaci, čo znamená, že stav spustenia je zapnutý.
4. Skontrolujte, či svieti zelené svetlo inteligentnej svorky.
5. Naštartujte motor do 30 sekúnd.
6. Po naštartovaní motora odpojte inteligentnú svorku od výstupného portu do 30 sekúnd a potom odpojte od batérie motora.

Tabuľka stavu inteligentnej svorky	
Pohotovostný stav	Striedavo blikajú červené a zelené svetlá
Normálny stav pripojenia	Zelené pípnutie
Ochrana proti skratu	Červené svetlo, dlhé pípnutie ———
Timeout & High Temperature Protection	Červené svetlo, pípnutie
Ochrana proti spätnému pripojeniu	Červené svetlo, krátke pípnutie - - - -

"-" Predstavuje frekvenciu bzučiaci.

# Multifunkčný nafukovač

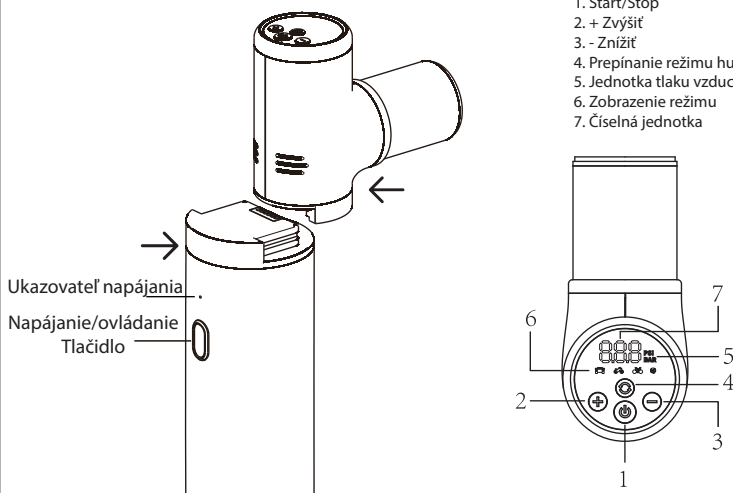


## Schéma multifunkčného nafukovacieho zariadenia

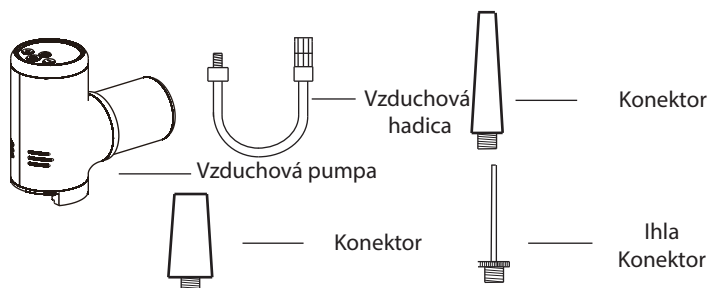
Schéma zapojenia vzduchového čerpadla a power banky

### Kontrola Panel

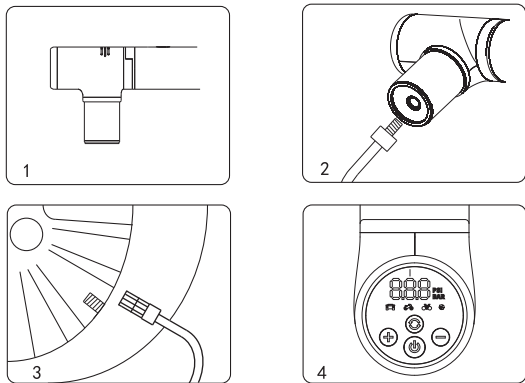
1. Štart/Stop
2. + Zvýšiť
3. - Znížiť
4. Prepínanie režimu hustenia
5. Jednotka tlaku vzduchu
6. Zobrazenie režimu
7. Číselná jednotka



### Príslušenstvo



## Prevádzkové kroky



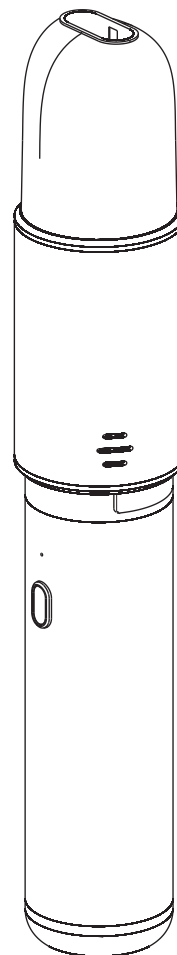
1. Pripojte vzduchovú pumpu k powerbanke, stlačte tlačidlo napájania, ovládací panel sa zapne.
2. Pripojte vzduchovú hadicu k vzduchovému čerpadlu.
3. Pripojte druhý koniec vzduchovej hadice k požadovanej položke a uistite sa, že je správne pripojená. Na obrazovke sa zobrazí aktuálna hodnota tlaku.
4. Zvoľte režim hustenia, v prípade potreby upravte tlak (+/-), stlačte tlačidlo štart pre spustenie hustenia.
5. Nastavenie tlaku môžete kedykoľvek upraviť.
6. Automaticky zastaví nafukovanie, keď tlak dosiahne nastavenú hodnotu.
7. Dlhým stlačením vypínača sa vypne.

### Funkcie tlačidiel na paneli

	1. Jedným stlačením spustíte nafukovanie. 2. Jedným stlačením zastavíte nafukovanie.
	Stlačením prepnete režim nafukovania. Režimy: Auto / Motocykel / Bicykel / Lopta.
	Manuálne nastavte hodnotu tlaku.

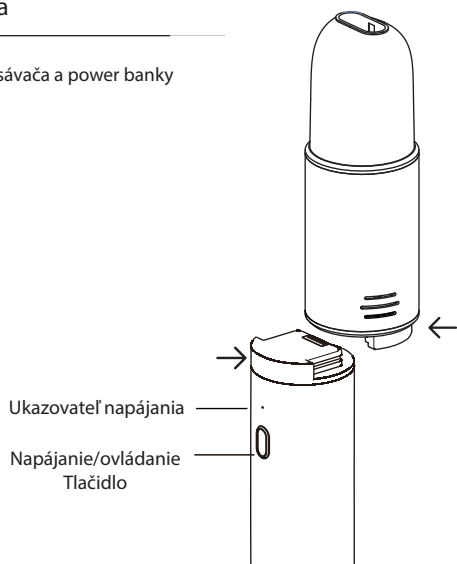
**Pozor:**  
Vzduchové čerpadlo sa automaticky prepne do režimu spánku po 5 minútach bez prevádzky, stlačením tlačidla štart/stop sa prebudí.  
Na ochranu pumpy a zabránenie poškodeniu komponentov vysokou teplotou v dôsledku nepretržitej prevádzky je pumpa prednastavená na automatické zastavenie nafukovania, po vychladnutí na 5 minút ju môžete znova spustiť.

## Vysávač

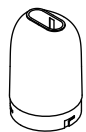


## Schéma vysávača

Schéma zapojenia vysávača a power banky



## Príslušenstvo



Čiapka na zachytávanie prachu



Kefa



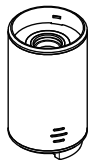
Krúžok na upevnenie filtra



Filter x2



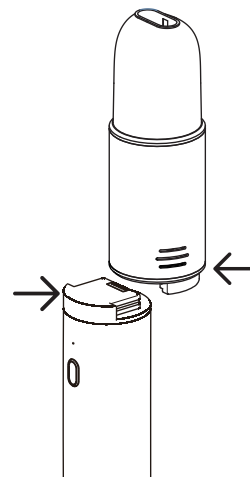
Rozšírenie



Vysávač

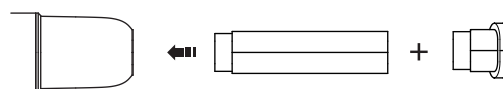
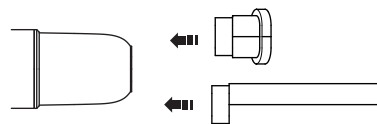
## Prevádzkové kroky

Schéma zapojenia vysávača a power banky



### Inštalácia prípojok

Vyberte vhodnú saciu hlavu podľa použitia.  
Dve sacie hlavice je možné použiť buď samostatne, alebo spolu.



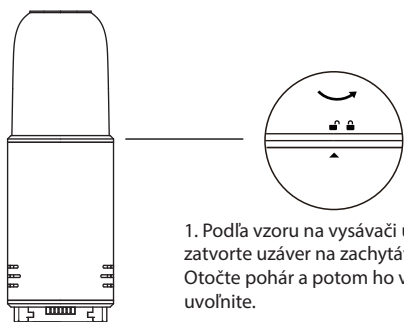
### Režim použitia:

1. Zapnite ho stlačením tlačidla napájania.
2. Opakovaným stláčaním tlačidla napájania/ovládania zmeňte úroveň rýchlosti.
3. Dlhým stlačením vypínača sa vypne.

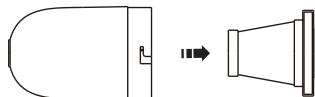
### Pozor:

Počas používania sa uistite, že črepina v uzáveru na uloženie prachu nie je prilepená, inak môžu vdýchnuté nečistoty vypadnúť.

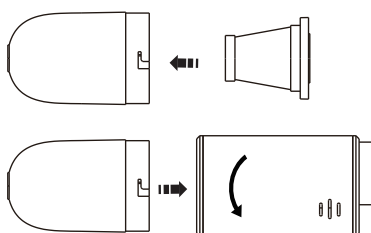
## Údržba



2. Vyberte filter.



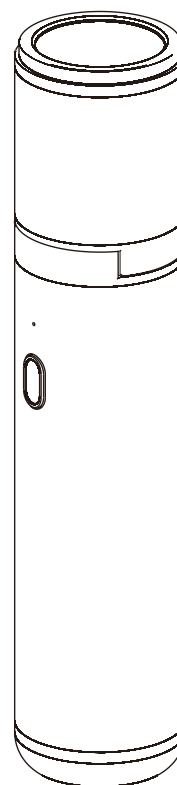
3. Nádobu na zachytávanie prachu a filtračné prvky je možné vyčistiť vodou a po vysušení ich postupne zostaviť.



### Pozor:

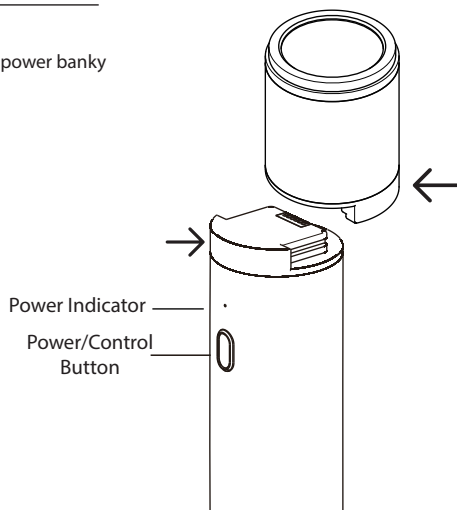
Telo prístroja nie je možné umývať, používajte iba mäkkú vlhkú handričku.

## LED baterka



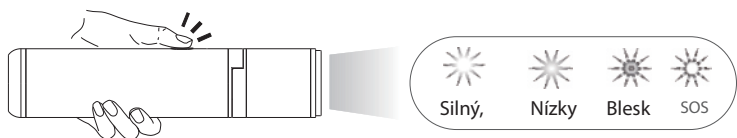
## Schéma LED baterky

Schéma zapojenia LED baterky a power banky



Režim použitia:

1. Zapnite ho stlačením tlačidla napájania.
2. Opakovaným stláčaním tlačidla napájania/ovládania zmeňte režim (Silný, Nízky, Blesk & SOS).
3. Dlhým stlačením vypínača sa vypne.



## Špecifikácia

Meno Produktu:	Konečná multifunkčná bezdrôtová prenosná kombinovaná súprava 5 V 1
Veľkosť:	φ 55X188mm (Externá batéria) φ 55X364mm (Vysávač) φ 55X270X136mm (Viacúčelový nafukovač) φ 55X250mm (LED baterka)
Materiály produktu:	Hliníkové puzdro + plast
Kapacita batérie:	10,000mAh 14.8V 38.48Wh (2600mAh X 4)
USB výstup:	5V --- 3A
Vstup USB Type-C:	5V --- 2A

Trvanie Plná úroveň nabitia batérie: (Cykly posilňovania sa líšia podľa rôznych motorov)

Skokový štartér:	<20 Times
Viacúčelový čistič:	<6 Times
Vysávač:	<20 Minúty
LED baterka:	<12 Hodiny

## FAQ

### Skokové štartéry

- Koľkokrát môžete naštartovať auto?  
Závisí od veľkosti motora a stavu batérie, pri bežných autách pod 20-krát.
- Ako dlho vydrží powerbanka pri plnom nabití?  
Môže sa udržiavať asi 6 mesiacov po úplnom nabití, závisí najmä od podmienok skladovania, má na to vplyv nízka a vysoká teplota. Batériu kontrolujte každý mesiac a občas ju vybite a nabite.
- Aký objem motora je možné naštartovať?  
To závisí od skutočného stavu motora, pre benzínové motory testované na 6,0 l a pre dieselové motory testované na 3,0 l. Staršie vozidlá sa nemusia ľahko naštartovať kvôli starnutiu štartovacích systémov.

### Pozor

Abyste dosiahli čo najlepšie výsledky, uistite sa, že indikátor batérie powerbanky má zapnuté 3 kontrolky. Uistite sa, že sa pripájate k 12V systému. Uistite sa, že spoje medzi svorkami a batériou sú čisté a majú dobrý záber. Na ochranu pumpy a zabránenie poškodeniu komponentov vysokou teplotou v dôsledku nepretržitej prevádzky je pumpa prednastavená na automatické zastavenie nafukovania, po vychladnutí na 5 minút ju môžete znova spustiť. Výrobok (nafukovač a vysávač) má jednosmerný motor, ktorý môže počas prevádzky vytvárať iskry, nepoužívajte ho v horľavom alebo výbušnom prostredí. Pozor: telo prístroja nie je možné umývať, používajte iba mäkkú vlhkú handričku. Pre zaistenie bezpečnosti priebežne kontrolujte tlak hustenia vyfúknutého predmetu a vyhýbajte sa nadmernému nafukovaniu, aby ste predišli zraneniam. Nepoužívajte vákuum pre žiadne druhy tekutín. Nepoužívajte vysávač na horiace alebo dymiace predmety. Udržujte uzáver zberača prachu prázdny, aby ste chránili vysávač.

**OMP**  
MECCANICA

CAMO LICENSING S.L.  
WWW.CAMOLICENSING.COM  
OMP MECCANICA LICENSED BY  
OMP RACING (ITALY)

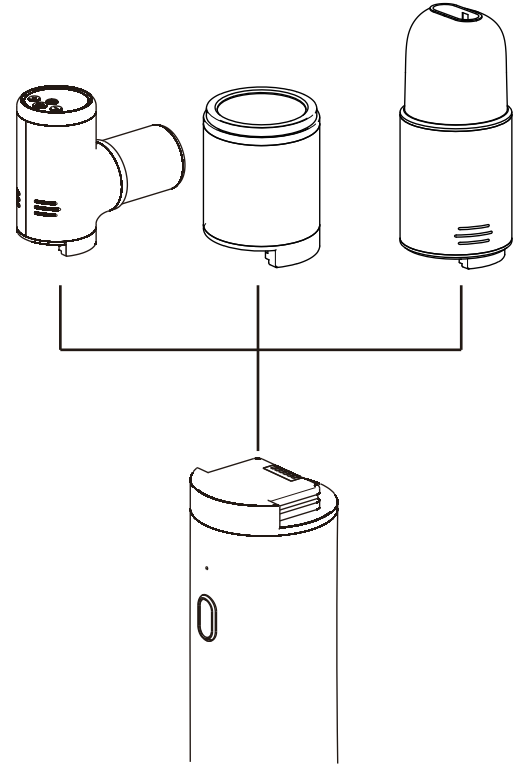
Skenovaním môžete čítať v rôznych jazykoch:  
EN CZ DE ES FR IT NL PL PT RO RU SK AR



Uchovávajte mimo dosahu vysokej teploty a vlhkosti okolia. Obsahuje časti klasifikované ako nebezpečný tovar, aviod nevhodné použitie a kolízie. VAROVANIE: RIZIKO ZAHRNUTIA – MALÉ ČASTI. Uchovávajte mimo dosahu detí, prevádzka vyžaduje dohľad dospelšej osoby.

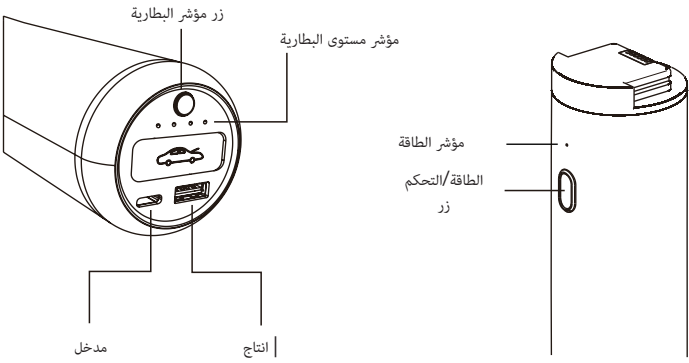
# دليل الاستخدام

في 1 متعدد الوظائف 5  
كومبو كي المحمول اللاسلكي



- جامب ستارتر - منفاخ متعدد الأغراض  
- مكنسة كهربائية - مصباح يدوي  
أداة للشحن

## مخطط بنك الطاقة



## الشحن

انقر فوق زر المؤشر مرة واحدة لعرض قيمة الطاقة الحالية للجهاز.  
بواجهة الإدخال وقم بتوصيل الطرف الآخر من الكابل بالشاحن (المقبس) C من النوع USB قم بتوصيل كابل عند الشحن، يومض مؤشر البطارية وأحدًا تلو الآخر. عندما تكون جميع مؤشرات البطارية قيد التشغيل، فهذا يعني أن البطارية في المستوى الكامل، يرجى فصل الشاحن بعد شحن الجهاز بالكامل.

بواجهة الإخراج وقم بتوصيل الطرف الآخر بجهاز، اضغط على زر المؤشر لبدء الشحن. عندما لا يكتشف منفذ USB قم بتوصيل كابل الإخراج الحمل لمدة 30 ثانية، فإنه يقوم تلقائيًا بإيقاف تشغيل الطاقة. يمكن لمخرج 5 فولت/3.0 أمبير شحن الهواتف الذكية والأجهزة... للوحية والأدوات الشخصية وما إلى ذلك

## ورقة مقارنة مستوى البطارية

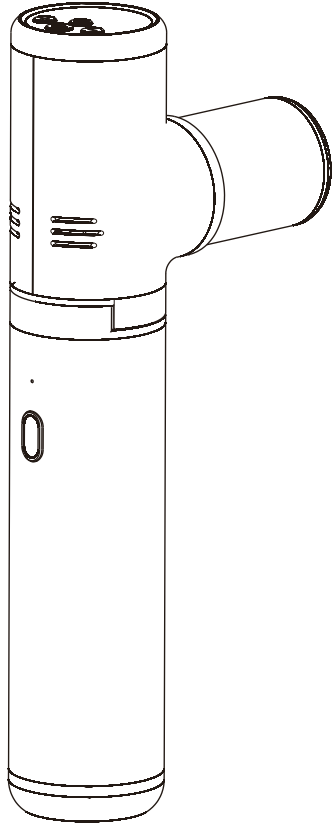
مؤشر مستوى البطارية	○○○○	○○○○	●○○○	●●○○	●●●○	●●●●
قيمة الطاقة المقابلة	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
○ الإضاءة مطفئة	○ رمش	● الضوء يعمل				

## خطوات تشغيل مشغل القفز السريع



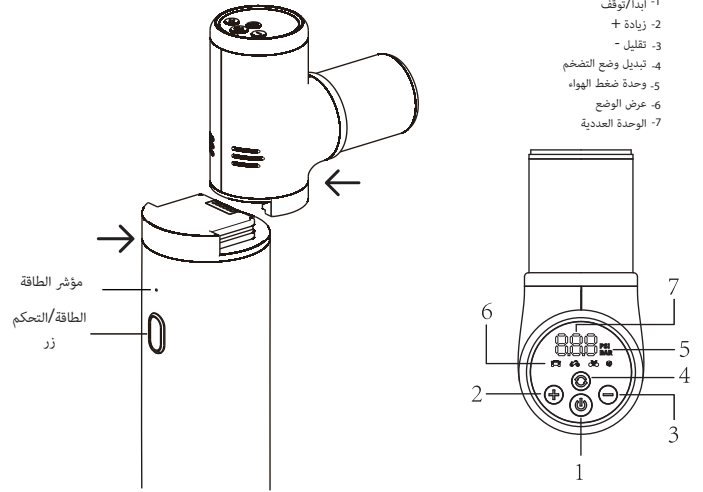
- 1- قم بتوصيل المشبك الذي يشكل صحيح ببطارية المحرك، والكابل الأحمر إلى الموجب (+) والكابل الأسود إلى السالب
- 2- قم بتوصيل المشبك الذي بمنفذ الإخراج وتأكد من أنه في مكانه بالكامل
- 3- يضيء الضوء الأخضر ويصدر صوت الجرس لمدة ثانية واحدة، مما يشير إلى أن حالة البدء قيد التشغيل
- 4- تأكد من تشغيل الضوء الأخضر للمشبك الذي
- 5- قم بتشغيل المحرك خلال 30 ثانية
- 6- بعد تشغيل المحرك، فصل المشبك الذي من منفذ الإخراج خلال 30 ثانية ثم افصله عن بطارية المحرك

جدول حالة المشبك الذي	
حالة الاستعداد	تومض الأضواء الحمراء والخضراء بالتناوب
حالة الاتصال العادية	صافرة الضوء الأخضر
حماية ماس كهربائي	ضوء أحمر، صافرة طويلة
المهله وحماية درجة الحرارة العالية	الضوء الأحمر، صافرة
حماية الاتصال العكسي	ضوء أحمر، إشارة صوتية قصيرة - - -

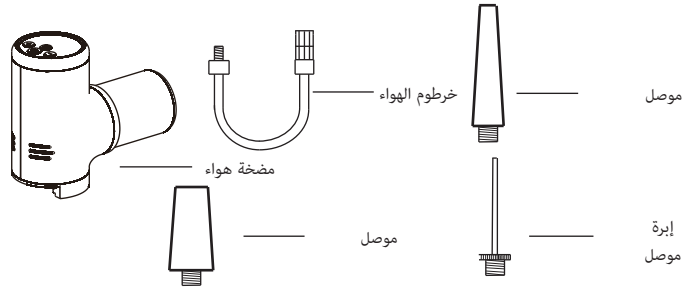


تحكم لوحة

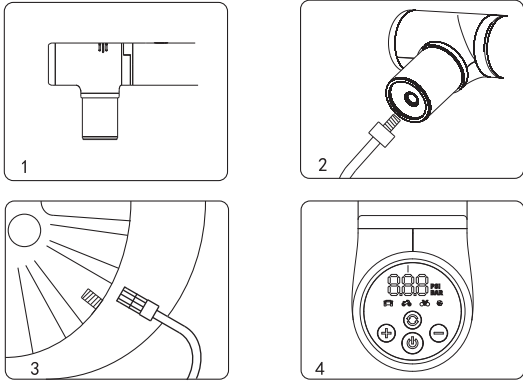
- 1- ابدأ/توقف
- 2- زيادة +
- 3- تقليل -
- 4- تبديل وضع التضخم
- 5- وحدة ضغط الهواء
- 6- عرض الوضع
- 7- الوحدة العدديّة



مُكَمَّلَات

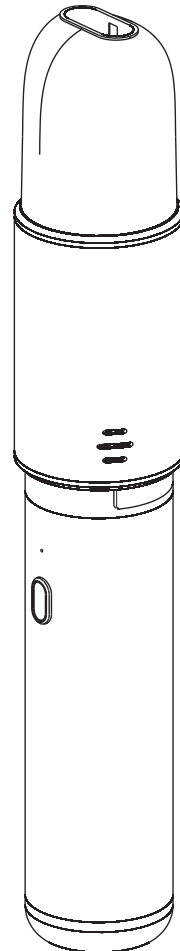


خطوات العملية



- 1- قم بتوصيل مضخة الهواء ببنك الطاقة، واضغط على زر الطاقة، وسيتم تشغيل لوحة التحكم
- 2- قم بتوصيل خرطوم الهواء بمضخة الهواء
- 3- قم بتوصيل الطرف الآخر من خرطوم الهواء بالعنصر المطلوب، وتأكد من توصيله بشكل صحيح، ستعرض الشاشة قيمة الضغط الحالية .
- 4- حدد وضع النفخ، واضبط الضغط (+/-) إذا لزم الأمر، اضغط على زر البدء لبدء النفخ
- 5- يمكنك ضبط إعدادات الضغط في أي وقت
- 6- إيقاف التضخم تلقائيًا عندما يصل الضغط إلى القيمة المحددة
- 7- اضغط لفترة طويلة على زر الطاقة لإيقاف التشغيل .

مكنسة كهربائية



وظائف أزرار اللوحة

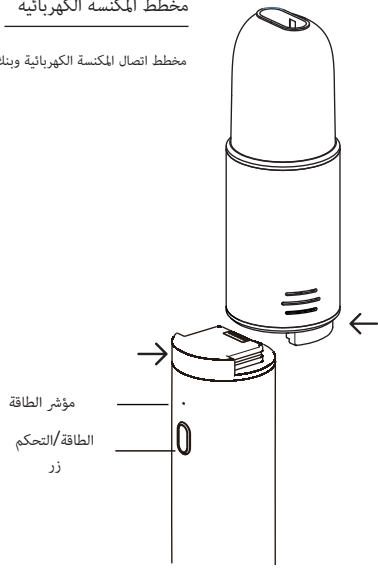
⏻	1- اضغط مرة واحدة لبدء التضخم 2- ضغطة واحدة لوقف التضخم
↻	اضغط لتبديل وضع النفخ الأوضاع: سيارة / دراجة نارية / دراجة / كرة
+ -	ضبط قيمة الضغط يدويًا

انتباه:

ستدخل مضخة الهواء تلقائيًا في وضع النوم بعد 5 دقائق بدون تشغيل، اضغط على زر التشغيل/الإيقاف لاستيقاظ لحماية المضخة ومنع تلف المكونات بسبب ارتفاع درجة الحرارة بسبب التشغيل المستمر، ثم ضبطها مسبقًا على إيقاف النفخ تلقائيًا، ويمكنك إعادة التشغيل مرة أخرى بعد التبريد لمدة 5 دقائق.

## مخطط المنكسة الكهربائية

مخطط اتصال المنكسة الكهربائية وبنك الطاقة



مؤشر الطاقة  
زر الطاقة/التحكم

مُكَمَّلَات



غطاء جمع الغبار



فرشاة



حلقة تركيب الفلتر



تنصيف 2x



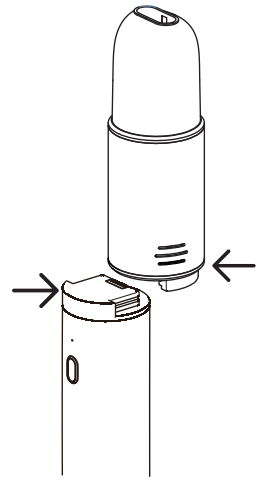
امتداد



منكسة كهربائية

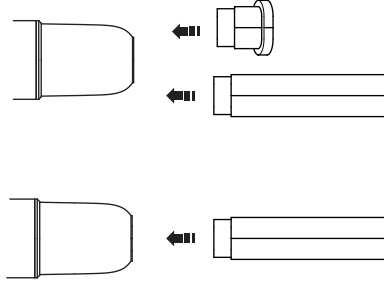
## خطوات العملية

مخطط اتصال المنكسة الكهربائية وبنك الطاقة



تركيب الاتصالات

اخاري رأس الشفط المناسب حسب الاستخدام  
يمكن استخدام رأسي الشفط بشكل منفصل أو معًا



1- وضع الاستخدام

2- اضغط على زر الطاقة للتشغيل

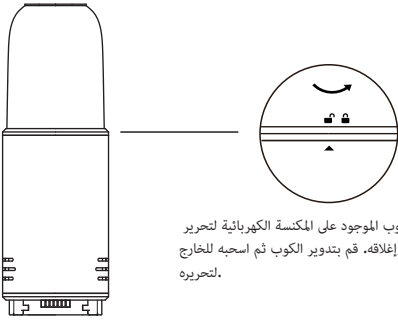
3- اضغط على زر الطاقة/التحكم بشكل متكرر لتغيير مستوى السرعة .

اضغط لفترة طويلة على زر الطاقة لإيقاف التشغيل

انتباه:

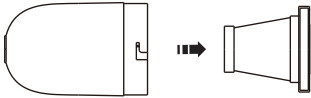
أثناء الاستخدام، تأكد من أن الشظايا الموجودة في غطاء تخزين الغبار ليست عالقة، وإلا فقد تتساقط الحطام المستنشقة

## صيانة

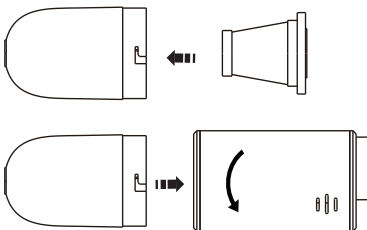


1- ارجع إلى النموذج المطلوب الموجود على المنكسة الكهربائية لتحرير  
غطاء تجميع الغبار وإغلاقه، قم بتدوير الكوب ثم اسحبه للخارج  
لتحريره.

2- قم باستخراج الفلتر



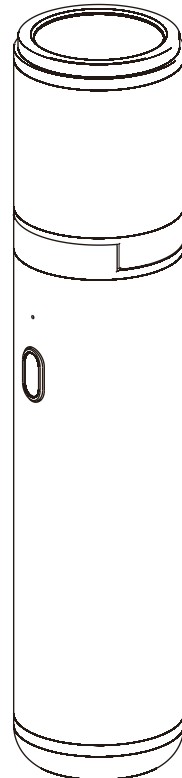
3- يمكن تنظيف كوب تجميع الغبار وعناصر الفلتر بالماء، ومن ثم تجميعها بالتسلسل بعد التجفيف

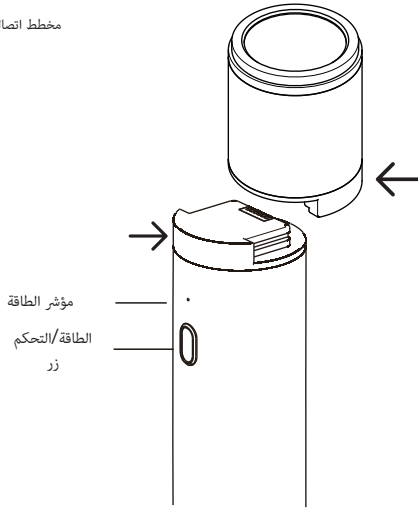


انتباه:

لا يمكن غسل جسم الجهاز، فقط استخدم قطعة قماش مبللة ناعمة

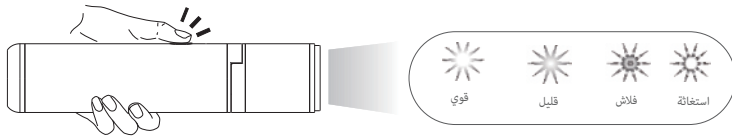
## مصباح يدوي





## وضع الاستخدام

- 1- اضغط على زر الطاقة للتشغيل
- 2- قوي، منخفض، فلاش و) اضغط على زر الطاقة/التحكم بشكل متكرر لتغيير الوضع (SOS).
- 3- اضغط لفترة طويلة على زر الطاقة لإيقاف التشغيل



اسم المنتج	مجموعة كومبو محمولة لاسلكية متعددة الوظائف 5 في 1
مقاس	Φ 55X188mm (أداة للشحن) Φ 55X364mm (مكنسة كهربائية) Φ 55X270X136mm (منفاخ متعدد الأغراض) Φ 55X250mm (مصباح يدوي)
مواد المنتج	حالة الألومنيوم + البلاستيك
قدرة البطارية	10,000mAh 14.8V 38.48Wh (2600mAh X 4)
مخرج USB	5V --- 3A
C من النوع USB مدخل	5V --- 2A

مدة امتلاء مستوى البطارية بالكامل: (تختلف دورات التعزيز باختلاف المحركات)

مشغل سريع	مرة <20
منظف متعدد الأغراض	مرة <6
مكنسة كهربائية	الدقائق <20
مصباح يدوي	ساعة <12

## التعليمات

## مبتدئين القفز

كم مرة يمكنك تشغيل السيارة؟ -  
يعتمد ذلك على حجم المحرك وحالة البطارية، بالنسبة للسيارات الشائعة التي تقل عن 20 مرة

ما هي مدة عمل بنك الطاقة عند شحنه بالكامل؟ -  
يمكن الحفاظ عليه لمدة 6 أشهر تقريباً بعد الشحن الكامل، ويعتمد ذلك بشكل أساسي على حالة التخزين، حيث تؤثر درجات الحرارة المنخفضة والعالية عليه، افحص البطارية كل شهر وقم بتفريغها، وشحنها من حين لآخر

ما هو حجم المحرك الذي يمكن تشغيله؟ -  
يعتمد ذلك على الحالة الفعلية للمحرك، بالنسبة لمحرك البنزين التي تم اختبارها على 6.0 لتر ولمحركات الديزل التي تم اختبارها على 3.0 لتر. قد لا تبدأ المركبات القديمة بسهولة بسبب قدم أنظمة التشغيل

## حذر

للحصول على أفضل النتائج، تأكد من أن مؤشر بطارية بنك الطاقة لديه 3 مصابيح مضاءة. تأكد من الاتصال بنظام 12 فولت

تأكد من أن التوصيلات بين المشابك والبطارية نظيفة وذات قبضة جيدة لحماية المضخة ومنع تلف المكونات بسبب ارتفاع درجة الحرارة بسبب التشغيل المستمر، تم ضبطها مسبقاً على إيقاف النفخ تلقائياً، ويمكنك إعادة التشغيل مرة أخرى بعد التبريد لمدة 5 دقائق المنتج (النافخة والمكنسة الكهربائية) مزود بمحرك يعمل بالتيار المستمر والذي قد ينتج عنه شرارة أثناء التشغيل، لا يستخدم في البيئات القابلة للاشتعال أو الانفجار

انتبه: لا يمكن غسل جسم الجهاز، فقط استخدم قطعة قماش مبللة ناعمة. لضمان السلامة، استمر في التحقق من ضغط النفخ للمنتج المفرغ وتجنب النفخ المفرط لتجنب الإصابات

لا تستخدم المكنسة الكهربائية لأي نوع من السوائل  
لا تستخدم المكنسة الكهربائية لأي أشياء مشتعلة أو مدخنة  
احتفظ بغطاء مجمع الغبار فارغاً لحماية المكنسة الكهربائية

**OMP**  
MECCANICA

CAMO LICENSING S.L.  
WWW.CAMOLICENSING.COM  
OMP MECCANICA LICENSED BY  
OMP RACING (ITALY)

امسح ضوئياً للقراءة بلغات مختلفة:  
EN CZ DE ES FR IT NL PL PT RO RU SK AR



يُحفظ بعيداً عن درجات الحرارة العالية والرطوبة المحيطة. يحتوي على أجزاء مصنفة كسلاح خطرة واستخدامات خطيرة وتصادمات، تحذير: خطر الاصطدام - الأجزاء الصغيرة، يُحفظ بعيداً عن تناول الأطفال، يجب أن يكون هناك إشراف من الكبار للتشغيل