



## Korisnički priručnik Električna pumpa za grudi

Zahvaljujemo što ste kupili proizvod naše marke.

Želimo Vam ugodno korištenje

Prije prve uporabe uređaja, pročitajte korisnički priručnik.

## Sadržaj

1.	Značajke i ključne značajke .....	3
2.	Važno, pročitajte prije uključivanja uređaja! .....	4
3.	Mjere opreza .....	4
4.	Tehničke specifikacije: .....	5
5.	Savjeti za korištenje uređaja .....	5
6.	Opis uređaja .....	6
7.	Priprema uređaja za čišćenje .....	8
8.	Priprema uređaja za rad .....	9
9.	Uvod u uređaj .....	10
10.	Čišćenje i dezinfekcija .....	11
11.	Skladištenje i zagrijavanje majčinog mlijeka .....	11
12.	Riješite jednostavne probleme. ....	12

Pumpa za grudi MM-428 Profi Specialist ima jedinstven dizajn koji vam omogućuje da bude udobna položaj tijekom pumpanja. Meka masažna podloga pruža osjećaj mekoće i toplo. Uređaj oponaša sisanje bebe, čini da mlijeko tiho, lagano teče u bočicu. Pumpa za grudi je kompaktna, lako se sastavlja..

Stručnjaci za dojenje potvrđuju da je majčino mlijeko najbolja hrana za bebe ispod jedne godine starosti. Bebe nakon 4-6 mjeseci starosti mogu se nastaviti dojiti i postupno dodajte komplementarnu hranu. Za potrebe je posebno pogodno majčino mlijeko vašoj bebi, a antitijela pomažu u zaštiti vaše bebe od infekcija i alergija.

Pumpa za grudi može pomoći produljiti trajanje dojenja. Mlijeko možete izdajati ranije, a pohranite ih kasnije. Čak i ako ne možete sami dojiti, vaša beba i dalje može mogu uživati u vašem mlijeku. Zbog svoje male veličine, pumpa za grudi nije baš vidljivo kod izdajanja mlijeka, možete ga nositi sa sobom, izdajati mlijeko u prigodnom trenutku, a zatim dajte mlijeko svojoj bebi.

- **Trofazni: način stimulacije, način izražavanja, način masaže**
- Podešavanje snage usisavanja u 9 koraka
- Podešavanje snage stimulacije u 9 koraka
- Podešavanje snage masaže u 9 koraka
- **Prikaz radnog vremena**
- **2 vrste napajanja** (električna mreža i baterija)
- mogućnost brzog punjenja putem USB kabela - priključak na powerbank, računalo
- Ugrađena baterija: 2 sata punjenja osiguravaju rad oko 90 minuta, bez potrebe za priključkom na napajanje
- Kapacitet boce: 150ml
- Veliki kapacitet usisnog lijevka
- Siguran i udoban za upotrebu - dizajniran za održavanje ugodnog položaja tijekom izražavanja mlijeka
- Ultra tiho-električni: <45dB
- Jednostavna upravljačka ploča
- Male veličine, lagane i praktične
- Moderan dizajn
- Lako se čisti – jednostavno rastavljanje svakog dijela, sterilizacija u prokuhanoj vodi ili sterilizatoru
- EKO
  - boca izrađena od biorazgradivog materijala
  - automatsko isključivanje uređaja (nakon 30 minuta rada)
- **Dodatna oprema:**
  - poklopac za spremanje hrane u hladnjak, o sisa s čepom i poklopcem, adapter za bocu sa širokim vratom o higijenska kapa za lijevak Kabel USB s adapterom na električnu utičnicu
  - Bez BPA (Bisphenol A)

#### **NAPOMENA:**

**2.**

## Važno, pročitajte prije uključivanja uređaja!

- Inhalator je električni uređaj - pažljivo pročitajte cijeli priručnik s uputama i slijedite preporuke sadržane u njemu. Nepridržavanje sigurnosnih mjera može dovesti do ozljeda tijela ili uređaja.
- Provjerite jesu li instalirani svi dodaci.
- Nije dopuštena nikakva izmjena ovog uređaja.
- Otvaranje ili pokušaj odvrtanja vanjskog kućišta uređaja poništava **jamstvo**.

### NAPOMENA:

Jamstvo za uređaj **ne pokriva** oštećenja nastala nepravilnom uporabom, ne u skladu s uputama za uporabu

**3.**

## Mjere opreza



Upozorenje.

Uređaj nije igračka.

Ovu opremu smiju koristiti samo djeca mlađa od najmanje 8 godina i osobe s fizičkim, mentalnim i neiskusnim i nepoznatim sposobnostima ako se pruža nadzor ili upute o tome kako koristiti opremu na siguran način kako bi se razumjeli uključeni rizici. Djeca se ne bi trebala igrati opremom. Djeca bez nadzora ne smiju obavljati čišćenje i održavanje opreme.



Pumpa za izdajanje je osobni proizvod. Ne smije se dijeliti s drugim ljudima.



Prilikom sastavljanja i rasklapanja elemenata pumpe za izdajanje mora se paziti da se ne ošteti nijedan dio.



Ne izlažite se suncu. Uređaj nemojte koristiti ili čuvati u prašnjavim ili prljavim područjima.



Nikada ne koristite uređaj ako je bilo koji njegov dio oštećen ili ako je uređaj pao ili je uronjen u vodu. Odmah pošaljite uređaj natrag u servisni centar na pregled i popravak.



Uređaj se ne smije koristiti u blizini zapaljivih tvari: plina ili aerosola.



Ne koristite dodatnu opremu osim one koju preporučuje proizvođač.



Ne rastavlajte, ne mijenjajte konfiguraciju vlastitim snagama. Osim slučajeva opisanih u priručniku – poglavje RJEŠAVANJE JEDNOSTAVNIH PROBLEMA – uređaj ne smijete sami popravljati. U slučaju problema s uređajem, prijavite kvar usluzi Mescomp

Technologies ili ovlaštenom servisu (popis usluga dostupan je na web mjestu Mescomp Technologies).

## 4.

### Tehničke specifikacije:

Sila usisavanja: 0-350mm Hg

#### Tri načina:

##### Način stimulacije:

- Podešavanje usisavanja:1-9
- 20 - 75 mmhg
- 105 - 150 ciklusa / min

##### Način masaže:

- Podešavanje usisavanja:1-9
- 20 - 80 mmhg
- 58 - 70 ciklusa / min

##### Način usisavanja:

- Regulacija sile ssanja:1-9
- 130 - 350 mmhg
- 12 - 46 ciklusa /min

Kapacitet boce: ----- 150 ml

Ugrađena punjiva baterija: ----- 90 min

Automatsko isključivanje: ----- 30 min

Snaga: ----- 5 V (USB)

Napajanje: ----- Ulaz 100-240V 50/60Hz 0.25A Max  
----- Izlaz 5V 1000mA .

Prikaz LED

Radna temperatura 0 - 40 °C

Neto težina 0,5 kg

Dimenzija 29 x 9,5 x 24 cm

Oprema: upravljačka ploča, tijelo s lijevkom, silikonska membrana, kapa, silikonska cijev, ventil, diplomirana boca za hranjenje (ml / oz), higijenska kapica lijevka, jastučić za masažu, USB zidni punjač, zaštitna kapica za dudu, duda, dodatni poklopac za spremanje hrane u hladnjak, ručka, kućište, priručnik s uputama

## 5.

### Savjeti za korištenje uređaja

Odaberite najbolje doba dana za izražavanje majčinog mlijeka, na primjer ujutro kada je majčino mlijeko u izobilju, prije ili nakon prvog dojenja, ili kada dijete nije popušilo sve majčino mlijeko. Ako ste na poslu, možete izraziti tijekom pauze.



Možda ćete morati napraviti nekoliko pokušaja prije nego što možete izraziti mlijeko. Pumpa za izdajanje je jednostavna za upotrebu i sastavljanje, tako da je možete lako koristiti.

Prije prve uporabe pogledajte odjeljak

- Početak **rada s uređajem**. Pronadite slobodan trenutak u kojem vam ništa neće smetati. Fotografija vašeg djeteta može vam pomoći u dobivanju refleksa laktacije.
- Toplina također pomaže u izražavanju mlijeka. Možete pokušati koristiti pumpu za izdajanje nakon kupanja ili zamotati grudi u ručnik.

Također možete koristiti pumpu za izdajanje kada vaša beba sisa drugu dojku ili neposredno nakon dojenja.

Ako osjetite bol prilikom izražavanja mlijeka pumpom za izdajanje, preporučuje se da prestanete koristiti uređaj. U tom slučaju trebate se posavjetovati sa stručnjakom za dojenje.

### Kada izraziti mlijeko ?

Ako je moguće, pričekajte da izlučivanje mlijeka i vrijeme dojenja postanu redoviti (osim ako vaš stručnjak za dojenje nema druge preporuke) - najmanje 2 do 4 tjedna nakon rođenja djeteta. **Iznimke:**

- Moraš dojiti u bolnici.
- Kada osjetite bol u dojkama, možete sisati malu količinu mlijeka prije hranjenja ili između dva hranjenja kako biste ublažili bol i olakšali djetetu sisanje iz dojke.
- Kada bradavica boli ili je napuknuta, možete nastaviti usisavanje prije nego što bradavica zacijeli.
- Kada ste odvojeni od djeteta, ali namjeravate nastaviti dojiti, trebali biste redovito izražavati majčino mlijeko za to vrijeme kako biste potaknuli izlučivanje mlijeka.

## 6.

### Opis uređaja

#### a. Prikaži opis



1. Razina čvrstoće odabranog načina rada

2. Razina baterije

3. Promjena načina rada
4. Ikone načina rada – stimulacija, masaža, pumpanje
5. Povećanje razine radne snage
6. Gumb - Uključeno (OFF/ON)
7. Smanjenje razine radne snage

## b. Opis uređaja



1. higijenska kapica lijevka
2. umetak za masažu
3. tijelo s lijevkom
4. silikonska membrana (za električnu verziju)
5. CAP (za električnu verziju)
6. silikonska cijev
7. ventil
8. Postupna bočica za hranjenje (ml/oz)
9. zaštitni poklopac za dudu, sisa
10. upravljačka ploča
11. USB kabel sa zidnim punjačem
12. dodatni poklopac za spremanje hrane u hladnjak

### Opće napomene

- Prije prve uporabe potrebno je oprati i očistiti sve dijelove pumpe za grudi dezinficiran prema poglavlju "Čišćenje i dezinfekcija".
- Sve komponente moraju se oprati nakon svake uporabe.
- Osim toga, sve komponente moraju se dezinficirati prije svake uporabe.

### Sastavljanje uređaja

1. Uvjerite se da su sve komponente pumpe za izdajanje očišćene i dezinficirane.
2. Prije dodirivanja očišćenih dijelova temeljito operite ruke.
3. Budite oprezni, očišćeni dijelovi mogu i dalje biti vrući.

**Prije sastavljanja uređaja dezinficirajte njegove dijelove i temeljito operite ruke. Savjet:** Pumpa za izdajanje može se lakše sklopiti kada su dijelovi malo vlažni.

7.

## Priprema uređaja za čišćenje



### Za pranje/dezinfekciju pumpe za izdajanje:

1. Uklonite higijensku kapu na lijevku, uklonite umetak za masažu iz lijevka.
2. Uklonite kapu, uklonite membranu, odvrnute bocu iz tijela.
3. Uklonite ventil povlačenjem ručke.

4. Pripremite cijev, dudu.
5. Upravljačka ploča može se očistiti samo vlažnom krpom.
6. Idite na odjeljak - **Čišćenje i Dezinfekcija**.

## 8.

### Priprema uređaja za rad



1. Postavite ventil na dno tijela držeći ventil izvana (ne središte ventila).



2. Čvrsto zavijte bocu na tijelo.



3. Umetnute membranu u gornji dio tijela. Pritisnite i povucite prst po obodu membrane. Provjerite je li ispravno postavljen u središte tijela.



4. Nanesite kapu na gornji dio tijela. S jedne strane spojite silikonsku cijev na poklopac, a drugu stranu spojite na upravljačku ploču.



5. Umetnite jastučić za masažu u lijevak. Zatim pažljivo rastegnjite košuljicu na lijevak. Uvjerite se da jastučić za masažu čvrsto pristaje uz lijevak. Na kraju spojite USB adapter za napajanje na upravljačku ploču.

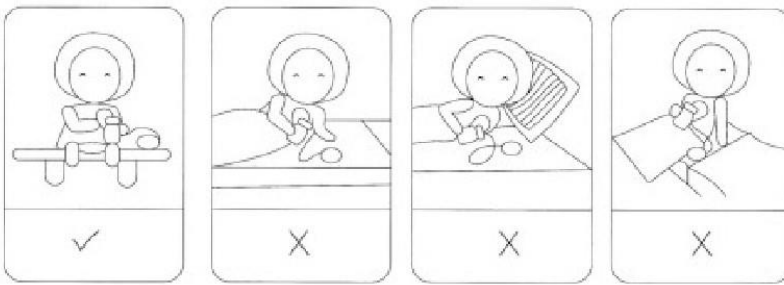
## 9.

## Uvod u uređaj

1. Temeljito operite ruke, provjerite jesu li vam grudi čiste.

Opustite se i sjednite u udobnu fotelju ili stolicu (možete koristiti jastuk za naslon). Ako je potrebno, pripremite čašu vode za piće.

**Održavajte ispravno držanje tijela prilikom izražavanja.**



2. Nježno držite dojku, stavite pumpu za izdajanje na dojku, provjerite je li bradavica u sredini.
3. Dodirnite i držite ikonu Uključivanje/isključivanje. Tags. Pumpa za izdajanje će se uključiti. Prvi način rada – stimulacija – automatski će se uključiti. *Natpis stimulira* na zaslonu.
4. Pomoću tipki odaberite , intenzitet stimulacije.
  
5. Da biste prešli na sljedeći način rada - masaža - dodirnite ikonu Način rada. Masaža se pojavljuje na zaslonu. Pomoću tipki odaberite intenzitet masaže. ,
6. Kada mlijeko počne teći iz dojke, ponovno dodirnite ikonu Način rada da biste prešli na sljedeći način pumpanja. Pumpanje će se pojavit na zaslonu. Pomoću tipki , možete postaviti najprikladniju frekvenciju i snagu usisavanja za vas.

**Napomena:** Ne morate koristiti maksimalnu snagu usisavanja, samo odaberite postavke zbog kojih ćete se osjećati najudobnije.

1. Nakon izražavanja isključite pumpu za izdajanje, a zatim pažljivo odmaknite pumpu za izdajanje od dojke.
1. Odvijte bocu iz pumpe za izdajanje. **Očistite komponente pumpe za izdajanje** prema uputama u **Čišćenje i dezinfekcija**.
2. Isključite napajanje (ako je spojeno).

#### Komentari:

1. Svaki pritisak na gumb povećava razinu čvrstoće odabranog načina rada.
2. Zadano radno vrijeme je 30 minuta. Nakon tog vremena, pumpa za izdajanje automatski se isključuje.
3. Mlijeko ne smije biti iznad razine na kojoj se nalazi ventil.
4. Nakon 2 sata punjenja, pumpa za izdajanje ima radno vrijeme od približno 90 minuta.

- Prije prve uporabe potrebno je očistiti i dezinficirati sve elemente pumpe za izdajanje.
- Prije svake uporabe operite sve dijelove pumpe za izdajanje (osim upravljačke ploče).
- Prije pranja pumpe za izdajanje uklonite sve elemente, uključujući ventil.
- Budite oprezni pri uklanjanju i čišćenju ventila Ako je ventil oštećen, pumpa za izdajanje neće raditi ispravno. Da biste uklonili ventil, nježno **povucite ručku po obodu ventila (ne središta)**.
- Sve komponente temeljito očistite vrućom vodom i malom količinom deterdženta, a zatim temeljito isperite.
- Da biste očistili ventil, nježno ga obrišite topлом vodom s nekoliko kapi tekućine za čišćenje.
- Ne umećite nikakav predmet u ventil koji ga može oštetiti.
- Dezinficirajte sve elemente posebnim sterilizatorom ili kuhajte u kipućoj vodi **5 minuta**.

### Skladištenje majčinog mlijeka

- Kada je sva hrana u boci, čvrsto je zatvorite posebnim poklopcem za skladištenje.
  - Mlijeko treba odmah staviti u hladnjak. Izraženo mlijeko može se čuvati u hladnjaku ili zamrznuti.
1. Mlijeko se može čuvati u hladnjaku 48 sati ili zamrznuti maksimalno 3 mjeseca.

### Zagrijavanje majčinog mlijeka

- Nakon odmrzavanja hrane, zagrijte je u uređaju za grijanje mlijeka
- Ne koristite mikrovalnu pećnicu ili kipuću vodu za zagrijavanje mlijeka kako biste izbjegli gubitak hranjivih tvari
- Nakon što se mlijeko zagrije, možete ga hraniti bebom.

### Komentari:

- Ako želite zamrznuti majčino mlijeko, nemojte napuniti cijelu bocu ili vrećicu za spremanje mlijeka.
- Napunite do najviše 3/4 volumena.
- Ne čuvajte mlijeko na vratima hladnjaka. Da biste sačuvali nutritivnu vrijednost majčinog mlijeka, stavite mlijeko u zamrzivač.
- Najbolje je odmrznuti hranu 12 sati prije uporabe. Da biste to učinili, koristite tekuću, toplu vodu za zagrijavanje boce / vrećice za mlijeko.
- Lagano protresite bocu ili vrećicu mlijeka kako biste pomiješali mlijeko.
- Ne zagrijavajte smrznuto mlijeko u mikrovalnoj pećnici ili kipućoj vodi kako biste izbjegli gubitak nutritivne vrijednosti i spalili bebu.
- Odmrznuto majčino mlijeko ne može se ponovno zamrznuti.

- Ne miješajte svježe mlijeko s odmrznutim mlijekom.

12.

## Riješite jednostavne probleme.

### Nema sile usisavanja

- Provjerite jesu li sve komponente pumpe za izdajanje ispravno sastavljene.
- Provjerite da ventil nije oštećen (ne zaboravite ga ne trljati kako tijekom čišćenja).
- Provjerite jesu li kapica i dijafragma sigurno pričvršćeni na glavno tijelo pumpe za izdajanje kako biste postigli savršeno stanje brtvljenja.

### Mlijeko nije izraženo

- Provjerite jeste li potrošili dovoljno crpne snage.
- Provjerite sadrži li pumpa za izdajanje sve komponente i je li ispravno sastavljena.
- Opustite se i pokušajte ponovno. Nakon nekoliko pokušaja, trebali biste moći izraziti mlijeko.
- Pogledajte odjeljak "**Savjeti za uređaje**".

### Bol u dojkama pri izražavanju

- Možda koristite previše usisne snage. Nije potrebno koristiti maksimalnu silu usisa.
- Prvo upotrijebite nisku razinu snage usisavanja.
- Također se možete posavjetovati sa zdravstvenim stručnjakom ili zdravstvenim stručnjakom za dojenje.