

Freestyle Flex™

CZ Elektrická odsávačka
Návod k použití

NL Elektrische borstkolf
Gebruiksaanwijzing

IT Tiralatte elettrico
Istruzioni per l'uso

DE Elektrische Milchpumpe
Gebrauchsanweisung

FR Tire-lait électrique
Mode d'emploi



ČESKY CZ
4–51

DEUTSCH DE
52–99


NEDERLANDS NL
100–147

FRANÇAIS FR
100–147

ITALIANO IT
196–243

1. Důležité bezpečnostní informace

4

 Před použitím tohoto výrobku si pečlivě prostudujte přiložený návod. Uchovejte tento návod pro budoucí použití.

Výstrahy označují všechny pokyny důležité z důvodu bezpečnosti. Nedodržení těchto pokynů může vést k poranění nebo k poškození výrobku.

Následující symboly a signální slova indikují míru nebezpečí souvisejícího s výstrahou:

 **VAROVÁNÍ**

Může způsobit vážný úraz nebo smrt.

 **UPOZORNĚNÍ**

Může způsobit menší poranění.

POZNÁMKA

Může vést ke hmotným škodám (nesouvisejícím s újmou na zdraví).

 **Informace**

Užitečné nebo důležité informace nesouvisející i s bezpečností.

Při používání elektrických výrobků, zejména v přítomnosti dětí, musí být vždy dodržována základní bezpečnostní opatření.

VAROVÁNÍ

Předcházení požáru, poranění elektrickým proudem nebo závažným popáleninám:

- Když je odsávačka připojena ke zdroji energie, neměla by nikdy zůstat bez dozoru.
- Nikdy neprovozujte elektrické zařízení, pokud má poškozený kabel nebo zástrčku, pokud nefunguje správně, bylo upuštěno nebo poškozeno nebo pokud spadlo do vody. Pokud zjistíte poškození, okamžitě přestaňte používat napájecí adaptér a zavolejte zákaznický servis Medela.
- Nepoužívejte elektrický výrobek, který byl vystaven vodě nebo jiným kapalinám, včetně:
 - Příklad nepoužívejte při koupání nebo sprchování.
 - Nedávejte ani neponořujte do vody či jiné kapaliny.
 - Na jednotku odsávačky nepouštějte vodu.
 - Pokud byl elektrický výrobek vystaven vodě nebo jiným kapalinám, nedotýkejte se ho, odpojte zařízení od elektrické zásuvky, vypněte jej a kontaktujte výrobce.

VAROVÁNÍ

Chcete-li předejít zdravotním rizikům a snížit riziko poranění:

- Nepoužívejte odsávačku Freestyle Flex při řízení motorového vozidla.
- Odsávání může vyvolat porod. Nezačínejte s odsáváním před porodem. Pokud otěhotníte během kojení nebo odsávání mateřského mléka, poradte se před dalším kojením či odsáváním s kvalifikovaným zdravotnickým pracovníkem.
- Pro matky infikované hepatitidou B, C nebo virem HIV: odsávání mateřského mléka nesnižuje ani neeliminuje riziko přenosu viru na dítě prostřednictvím mateřského mléka.
- Umyjte díly, které se dostanou do styku s prsem nebo mateřským mlékem ihned po jejich použití.
- Je-li odsávačka mateřského mléka nebo příslušenství používána v blízkosti dětí, je nutný pečlivý dohled.
- Tento spotřebič není určen k použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud na ně není dohlíženo nebo jim není poskytnut návod k použití spotřebiče osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.
- Děti by měly být pod dohledem, aby se zajistilo, že si s přístrojem nebudou hrát.
- S tímto zařízením mohou manipulovat děti od osmi let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání zařízení a rozumějí výsledným rizikům.
- S přístrojem si nesmí hrát děti.
- Čištění a údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

UPOZORNĚNÍ

Předcházení požáru nebo popálení:

- Zkontrolujte, zda napětí uvedené na síťovém adaptéru odpovídá napětí sítě. V **kapitole 19** najdete technické specifikace.
- Po ukončení používání vždy odpojte elektrické výrobky ze zásuvky, s výjimkou nabíjení.
- Neukládejte ani nepoužívejte zařízení na místě, kde hrozí, že spadne na zem nebo bude staženo do vany či umyvadla.
- Zařízení a příslušenství nejsou tepelně odolné. Udržujte mimo dosah horkých povrchů nebo otevřeného ohně.
- Nepoužívejte v blízkosti hořlavých materiálů.

UPOZORNĚNÍ

Chcete-li předejít zdravotním rizikům a snížit riziko poranění:

- Tento výrobek je určen pouze pro jednoho uživatele. Používání více osobami může způsobit ohrožení zdraví a zároveň zaniká záruka na výrobek.
- Tento výrobek nemůže být servisován ani opravován. Neopravujte zařízení sami.
- Neopravujte zařízení.
- Poškozený produkt nikdy nepoužívejte. Vadné nebo opotřebované díly vyměňte.
- Toto zařízení používejte pouze k výše uvedenému určenému účelu popsanému v návodu k použití.
- Nepoužívejte zařízení, když spíte nebo v případě nadměrné únavy.
- Je-li v hadičce plíseň, přestaňte ji používat a vyměňte ji.
- Mateřské mléko neohřívejte v mikrovlnné troubě, ani jej nevařte. Ohřívání v mikrovlnné troubě může způsobit závažné popáleniny úst dítěte v důsledku horkých míst, které ohřívání v mikrovlnné troubě vytváří (ohřívání v mikrovlnné troubě může rovněž měnit složení mateřského mléka.).

UPOZORNĚNÍ

Chcete-li předejít zdravotním rizikům a snížit riziko poranění:

- Před prvním použitím očistěte a dezinfikujte všechny části, které se dostanou do styku s prsem nebo mateřským mlékem.
- S odsávačkou Freestyle Flex používejte pouze doporučené díly Medela.
- Pokud je odsávání nepříjemné nebo způsobuje bolest, vypněte přístroj, prstem oddělte těsnění mezi prsem a nástavcem na prsu a sundejte nástavec z prsu.
- I když při prvním použití odsávačky můžete pociťovat určité nepohodlí, používání odsávačky by nemělo způsobovat bolest. Pokud si nejste jisti správnou velikostí nástavců na prsa, navštivte **www.medela.cz** nebo laktační poradkyni/specialistu na kojení, kteří vám pomohou s určením správné velikosti.
- Obráťte se na svého zdravotnického pracovníka nebo odborníka na kojení, pokud můžete odsávat pouze minimální nebo žádné mléko nebo pokud je odsávání bolestivé. Další informace najdete v **kapitole 6**.

POZNÁMKA

S láhvemi i s jednotlivými díly manipulujte opatrně:

- Plastové láhve a jednotlivé díly mohou být po zmrazení křehké a mohou se při pádu z výšky rozbít.
- Láhve a jednotlivé díly se mohou při nesprávném zacházení poškodit (např. při nárazu, po příliš silném utažení nebo převrhnutí).
- Mateřské mléko nepoužívejte, pokud láhve nebo jednotlivé díly vykazují známky poškození.

1. Důležité bezpečnostní informace	4
2. Účel použití	11
3. Popis výrobku	11
3.1 Popis zařízení	11
3.2 Součástí zařízení je	12
4. Začínáme s odsáváním	14
4.1 Příprava na odsávání	14
4.2 Nabíjení odsávačky	14
5. Čištění	15
5.1 Přehled čištění	16
5.2 Demontáž	17
5.3 Mytí	18
5.4 Dezinfekce	19
5.5 Čištění motoru	20
5.6 Čištění hadiček	21
6. Velikost prsního nástavce	22
6.1 Výběr správné velikosti prsního nástavce	22
6.2 Optimalizace velikosti prsního nástavce	23
7. Sestavení odsávačky	24
7.1 Sestavení odsávací soupravy	24
7.2 Příprava na odsávání z jednoho prsu	26
7.3 Příprava na odsávání z obou prsů současně	27
7.4 Odsávání bez pomoci rukou s pásem pro snadné odsávání	28
8. Ovládání odsávačky	29
8.1 Termíny a označení	29
8.2 Ovládací a zobrazovací prvky	29
8.3 Nabíjení baterie	31
8.4 Odsávání mateřského mléka	32
9. Nalezení pohodlné úrovně podtlaku	35
10. Speciální funkce	36
10.2 Opožděný start	36
11. Skladování a rozmrazování mateřského mléka	37

11.1	Obecné pokyny pro skladování	39
11.2	Skladování mléka v chladicí tašce Medela	39
11.3	Zmrazení	40
11.4	Rozmrazování	40
11.5	Krmení mateřským mlékem	40
12.	Údržba a péče	41
12.1	Péče o napájecí adaptér	41
12.2	Údržba baterie	41
12.3	Dlouhodobé skladování	42
13.	Řešení problémů	43
14.	Informace o objednání	45
15.	Záruka	46
16.	Likvidace	46
17.	Význam symbolů	47
18.	Mezinárodní předpisy	50
18.1	Elektromagnetická kompatibilita (EMC)	50
18.2	Pomůcka pro pití	50
19.	Technické údaje	51

2. Účel použití

Odsávačka mléka Freestyle Flex je elektrická odsávačka, která je určena pro kojící ženy k odsávání a uchování mateřského mléka. Odsávačka mléka Freestyle Flex je určena pro jednoho uživatele.

3. Popis produktu

3.1 Popis zařízení

Freestyle Flex je elektrická odsávačka pro osobní potřebu, která obsahuje technologii 2-fázového odsávání a je s ní možné odsávání z každého prsu zvlášť nebo odsávání z obou prsů současně. Provozní životnost odsávačky mateřského mléka Freestyle Flex je 250 hodin.

Popis produktu

12

3.2 Součástí zařízení je

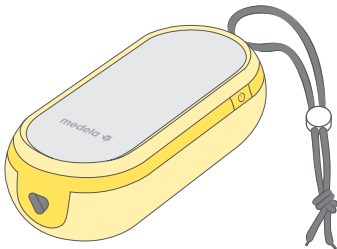
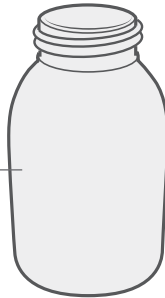
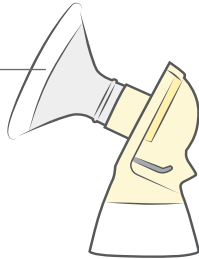
2x PersonalFit Flex
prsni nástavec (21 mm)

2x PersonalFit Flex
prsni nástavec (24 mm)

Další velikosti prsního
nástavce naleznete
v kapitole 6

4x Láhev

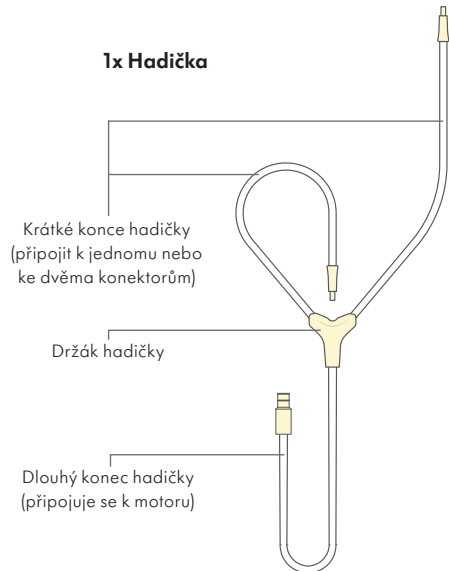
1x Motor



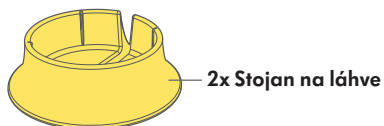
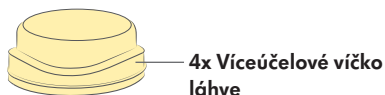
2x PersonalFit Flex konektor



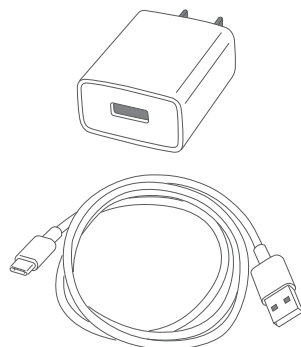
1x Hadička



Náhradní díly a příslušenství, které lze objednat, naleznete v kapitole 14.



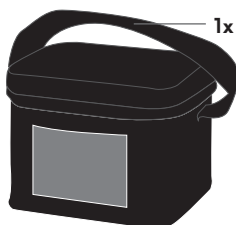
1x napájecí adaptér s kabelem



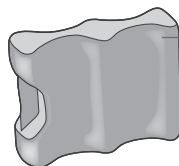
1x Taška odsávačky



1x Chladicí taška



1x Chladicí médium
(součástí chladicí tašky)



Náhradní díly a příslušenství, které lze objednat, naleznete v **kapitole 14**.

Všechny obrázky zobrazené v tomto návodu slouží pouze pro ilustraci. Skutečný produkt se může lišit v důsledku místních rozdílů nebo vylepšení produktu.

Společnost Medela si vyhrazuje právo nahradit jakoukoliv součást nebo příslušenství náhradou za rovnocenný výkon.

4. Začínáme s odsáváním

14

4.1 Příprava na odsávání

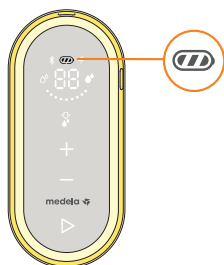
Abyste byli připraveni na odsávání mléka, proveďte před prvním použitím odsávačky následující kroky:

1. Nabíjejte baterii odsávačky mléka Freestyle Flex dvě hodiny - viz **část 8.3**.
2. Před čištěním oddělte všechny části, které jsou vystaveny prsům nebo mateřskému mléku - viz **část 5.2**.
3. Vyčistěte a dezinfikujte díly - viz **části 5.3 a 5.4**.

4.2 Napájení odsávačky

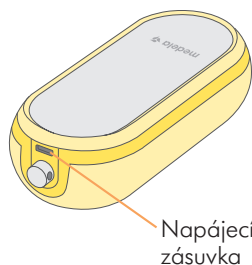
Existují dva způsoby, jak napájet odsávačku pro odsávání:

Dobíjecí baterií



nebo

Síťovým adaptérem/kabelem



Před prvním použitím nabíjezte baterii odsávačky po dobu dvou hodin pomocí napájecího adaptéru.

→ Po dokončení nabíjení se na displeji baterie zobrazí všechny tři pruhy.

Podrobnosti o displeji baterie viz **část 8.2**.

Zastrčte napájecí kabel do napájecí zásuvky na horní straně na motorové jednotce.

Podrobnosti o napájení odsávačky/nabíjení baterie viz **část 8.3**.

5. Čištění

Potřebné vybavení:

- Jemná tekutina na mytí
- Čistý měkký kartáč
- Čisté umyvadlo
- Pitná voda
- Čistý hrnec na vařící vodu

Části k mytí nebo dezinfekci:

- Prsní nástavce
- Láhve na mateřské mléko
- Víčka
- Konektory
- Membrány

UPOZORNĚNÍ

Udržování dílů odsávačky v čistotě a hygieně:

- Ihned po použití oddělte a umyjte všechny díly, které jsou ve styku s mateřským mlékem. Pomůže to odstranit zbytky mateřského mléka a zabránit množení bakterií.
- Důkladně si umyjte ruce vodou a mýdlem.
- K čištění používejte pouze pitnou vodu z vodovodu nebo balenou vodu.
- Části odsávačky nedávejte za účelem opláchnutí nebo umytí přímo do dřezu. Používejte čisté umyvadlo, které používáte pouze pro předměty určené pro krmení dítěte.
- K utření či osušení předmětů nepoužívejte utěrku na nádobí.
- K čištění nepoužívejte dezinfekční prostředky.

POZNÁMKA

Zabránění poškození hadičky.

- Nečistěte hadičku zde popsaným způsobem ani pomocí sáčků Quick Clean v mikrovlnné troubě. Dodržujte pokyny uvedené v **části 5.6**.

POZNÁMKA

Věnujte pozornost následujícímu:


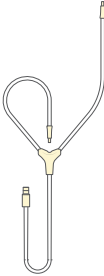
- Dávejte pozor, abyste během čištění nepoškodili díly odsávací soupravy.
- Suchou odsávací soupravu uchovávejte v čisté tašce/krabičce až do příštího použití.
- Neskladujte mokré nebo vlhké díly, protože může dojít ke vzniku plísně.
- Pokud po vyvaření dílů zaznamenáte bílé zbytky, je možné, že voda, ve které jste je vyvařili, má vysoký obsah minerálů. Odstraňte tyto zbytky otřením čistým ručníkem a nechte díly přirozeně vyschnout.
- Destilovaná voda se k převaření dílů doporučuje, pokud chcete předejít hromadění minerálů, které vzniká postupem času a předejít tak zničení dílů odsávačky.

5.1 Přehled čištění

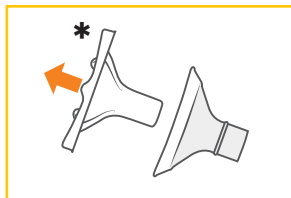
Mytí a dezinfekce jsou dvě různé činnosti. Mytí a dezinfekci je třeba provádět odděleně z důvodu vaší ochrany, ochrany vašeho dítěte a zachování účinnosti zařízení.

Mytí – Čištění povrchů jednotlivých dílů fyzickým odstraněním nečistot.

Dezinfekce – Likvidace mikroorganismů, jako jsou například bakterie a viry, které mohou být přítomny na povrchu dílů odsávačky.

<p>Kdy vyčistit</p>	<p>Prsní nástavce</p> 	<p>Konektory a membrány</p> 	<p>Láhve & víčka</p> 
<p>Před prvním použitím</p>	<p>Rozložte díly podle části 5.2 Díly umyjte podle části 5.3 Dezinfikujte díly podle části 5.4</p>		
<p>Po každém použití</p>	<p>Rozložte díly podle části 5.2 Díly umyjte podle části 5.3</p>		
<p>Jednou denně</p>	<p>Rozložte díly podle části 5.2 Dezinfikujte díly podle části 5.4</p>		
<p>Kdy vyčistit</p>	<p>Hadice</p> 	<p>Motor</p> 	
<p>Podle potřeby</p>	<p>Umývejte pouze pokud je znečištěna nebo je v ní mléko. Viz část 5.6.</p>	<p>Otřete čistým vlhkým ručníkem. Viz část 5.5.</p>	

5.2 Demontáž



Před prvním použitím

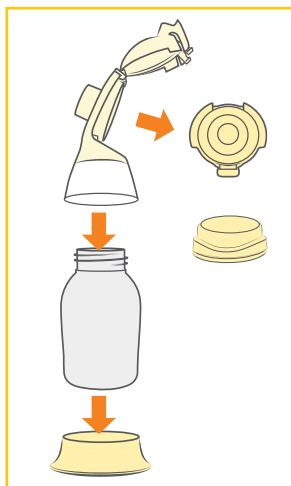
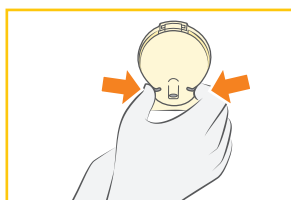
Sejměte a zlikvidujte ochranný kryt* z prsního nástavce.



Po každém použití

Rozložte odsávací soupravu na jednotlivé díly (prsní nástavec, konektor a láhev s mlékem) následujícím způsobem:

1. Odstraňte prsní nástavec z konektoru.
2. Otevřete zadní kryt konektoru stisknutím obou klapek a otočením krytu nahoru.
3. Odstraňte membránu z těla konektoru.
4. Oddělte láhve na mléko, víčka a stojany na láhve.

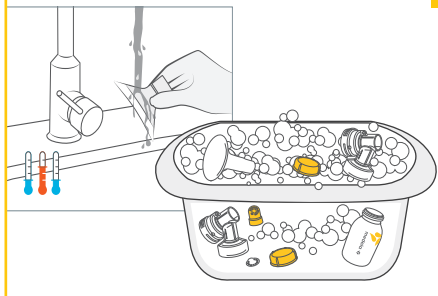


5.3 Mytí

Mytí je důležité z hygienického hlediska a slouží k čištění povrchu dílů fyzickým odstraněním nečistot. Díly myjte buď ručně, nebo v myčce nádobí.

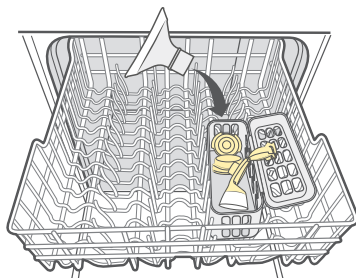
Před prvním použitím a po každém použití

Ruční oplachování a mytí



nebo

Mytí v myčce nádobí



Nevkládejte díly přímo do kuchyňského dřezu pro opláchnutí a mytí. Pro kojenecké potřeby používejte vyhrazené umyvadlo.

1. Demontované díly, s výjimkou hadičky, opláchněte studenou a čistou pitnou vodou (přibližně 20 °C).
2. Vyčistěte tyto díly dostatečným množstvím teplé mýdlové vody (při teplotě přibližně 30 °C). Použijte běžně dostupný mycí prostředek, nejlépe bez umělých vůní a barviv (pH neutrální).
3. Díly oplachujte studenou vodou po dobu 10–15 sekund (při teplotě asi 20 °C).
4. Po umytí nechte vyschnout.

1. Umístěte rozložené díly, s výjimkou hadičky, do horního koše nebo do přihrádky na příbory. Použijte běžně dostupný čistící prostředek určený pro myčky nádobí.
2. Po umytí nechte vyschnout.

i Informace

Při používání myčky může dojít ke změně barvy dílů. To neovlivní funkci součástí. Hadička by se měla umýt, pouze pokud je znečištěna nebo pokud je v ní mléko. Další informace naleznete v **části 5.6**.

Sušení

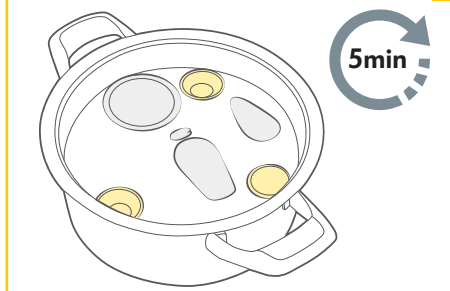
1. Nechte přirozeně vyschnout na čisté a nepoužité utěrce nebo papírovém ubrusku.

5.4 Dezinfekce

Dezinfekce je důležitá pro hygienu a slouží k usmrcování živých organismů, jako jsou bakterie nebo viry. Převařte části buď na varné desce, nebo použijte mikrovlnné sáčky Quick Clean.

Před prvním použitím a potom jednou denně

Dezinfekce na sporáku



nebo

Dezinfekce v mikrovlnné troubě



1. Ponořte rozložené a umyté díly, s výjimkou hadičky, do vody a vyvařujte po dobu alespoň 5 minut.
2. Po dezinfekci nechte vyschnout.

1. Při použití sáčků Quick Clean v mikrovlnné troubě postupujte dle návodu k použití uvedeném na sáčku.
2. Po dezinfekci nechte vyschnout.

Sušení

1. Nechte přirozeně vyschnout na čisté a nepoužité utěrce nebo papírovém ubrusku.
2. Čisté a suché části uložte do čistého skladovacího sáčku nebo do čistého prostředí. Neskladujte díly ve vzduchotěsné nádobě nebo sáčku, pokud jsou vlhké. Je důležité, aby veškerá zbytková vlhkost vyschla.

5.5 Čištění motoru

Potřebné vybavení:

- Pitná voda
- Jemný čistící prostředek
- Čistý ručník nebo papírová utěrka

Potřebné díly:

- Motor

⚠ UPOZORNĚNÍ



- Před čištěním motoru odsávačku odpojte.
- Neponořujte motor do vody; nepouštějte vodu na motor.

POZNÁMKA

- Nestříkejte a nelijte kapalinu přímo na odsávačku.
- Při čištění displeje motoru používejte pouze vlhký měkký ručník s jemným čistícím prostředkem. Jiné čistící prostředky nebo abrazivní oděvy mohou snížit výkon displeje.



1. Vypněte odsávačku mléka.
2. Odpojte odsávačku od zdroje energie.



3. Motor ořete čistým ručníkem navlhčeným pitnou vodou.
4. Motor ořete do sucha čistým suchým ručníkem.

5.6 Čištění hadičky

Obvykle není čištění hadičky nutné. Hadici je nutné umýt pouze v případě, že je znečištěná nebo je v ní mléko, jak je popsáno v tomto návodu.

Potřebné vybavení:

- Pitná voda
- Jemný čistící prostředek

Potřebné díly:

- Hadička

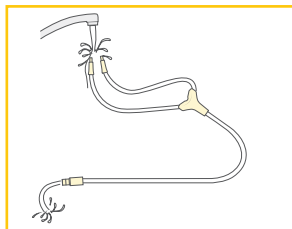
POZNÁMKA

- Je-li v hadičce plíseň, přestaňte ji používat a vyměňte ji. Příslušenství dostupné na objednávku naleznete v **kapitole 14**.
- **Nepoužívejte odsávačku s mokrou hadičkou; Mohlo by dojít k poškození odsávačky.**

i Informace

- Hadičku umyjte, pouze pokud je znečištěná nebo pokud je v ní mléko.
- Není nutné čistit hadičku, pokud uvnitř dochází ke kondenzaci, kterou způsobilo předchozí promývání nebo atmosférické podmínky.
V takovém případě postupujte podle pokynů pro sušení.

Mytí hadičky



1. Vypněte odsávačku.
2. Vyjměte hadičku z motoru.
3. Vyjměte hadičku z víčka konektoru.
4. Hadičku opláchněte tak, že do obou krátkých konců hadičky nalejete studenou vodu, dokud nevyteče z dlouhého konce hadičky.
5. Umyjte hadičku v teplé mýdlové vodě.
6. Opláchněte hadičku čistou vodou.

Sušení hadiček

1. Vytřepejte z hadičky kapky vody.
2. Zavěste hadičku a nechte ji přirozeně vyschnout.
3. Před použitím se ujistěte, že je hadička úplně suchá.

6. Velikost prsního nástavce

22

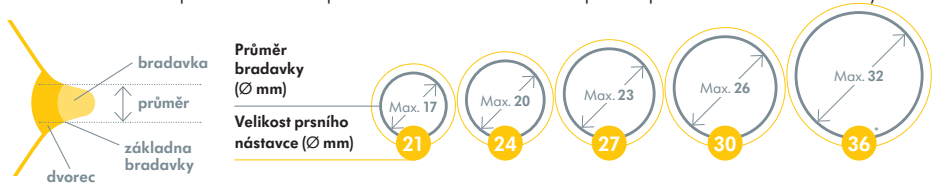
6.1 Výběr správné velikosti prsního nástavce

Ujistěte se, že používáte správnou velikost prsního nástavce. Je nezbytnou součástí účinného odsávání a pomáhá optimalizovat tok mléka.

Porozumění velikosti prsních nástavců Medela

Odsávání by nemělo být bolestivé. Pro maximální pohodlí a účinnost odsávání nabízí Medela několik velikostí prsních nástavců.*

Tento návod vám pomůže určit optimální velikost nástavce podle průměru vaší bradavky.



Krok 1

Pomocí pravítka nebo měřicí pásky změřte průměr vaší bradavky u základny (přes střed) v milimetrech (mm). Při měření vynechte prsní dvorec.

Krok 2

Podle změřeného průměru určete svou velikost prsního nástavce Medela. Příklad: Pokud je průměr vaší bradavky 16 mm, pak doporučená velikost prsního nástavce Medela je 21 mm.

i Informace

Prsní nástavce PersonalFit Flex jsou k dispozici ve velikostech do 30 mm. Pokud potřebujete větší prsní nástavec (36 mm), obraťte se na místního prodejce Medela nebo na www.medela.cz.

*Informace o objednání najdete v kapitole 14.

6.2 Optimalizace velikosti prsního nástavce

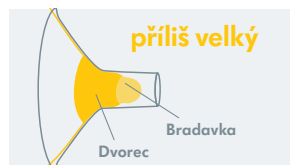
- Nejprve vyzkoušejte prsní nástavec dodaný s odsávačkou nebo použijte nástavec vybraný podle změřeného průměru bradavky.
- Umístěte bradavku do středu tunelu a jemně přidržujte prsní nástavec na prsu.
- Nastavte maximálně pohodlný podtlak (viz **kapitola 9**) pro dosažení optimální úrovně sání.
- Při odsávání v odsávací fázi (po stimulační fázi) postupujte podle obrázků níže.



- Bradavka se odírá o strany tunelu prsního nástavce.
- Vyzkoušejte větší velikost.



- Bradavka je umístěna ve středu tunelu nástavce a pohybuje se volně.



- Bradavka a nadměrná část prsního dvorce jsou vtahovány do tunelu prsního nástavce.
- Vyzkoušejte menší velikost.

Důvody pro vyzkoušení jiné velikosti prsního nástavce

- Pokud se vaše bradavka tře o strany tunelu natolik, že způsobí nepohodlí.
- Pokud je do tunelu vtahována nadměrná část dvorce.
- Pokud dojde ke zčervenání.
- Pokud vám bradavka nebo dvorec zbělá.
- Pokud cítíte v prsu po odsávání neodsáté mléko.

Pokud nastane některá z těchto podmínek, zvažte vyzkoušení jiné velikosti podle výše uvedených pokynů k měření.

V případě, že si stále nejste jistá, zda jste zvolila správnou velikost, poraďte se s laktiční poradkyní nebo specialistou v oblasti kojení.

7. Sestavení odsávačky

Při sestavení odsávačky používejte pouze čisté a suché díly. Informace o čištění naleznete v kapitole 5.

7.1 Sestavení odsávačky

Potřebné díly:

- Hadička
- Motor
- Prsní nástavce
- Láhve na mléko
- Víčko
- Konektory
- Membrány



⚠ UPOZORNĚNÍ

Prevence kontaminace mateřského mléka:

- Než se dotknete jednotky odsávačky, jednotlivých dílů a prsů, důkladně si umyjte ruce vodou a mýdlem.
- Osušte si ruce čistou utěrkou nebo jednorázovou papírovou utěrkou.
- Nedotýkejte se vnitřní strany lahví a víček.

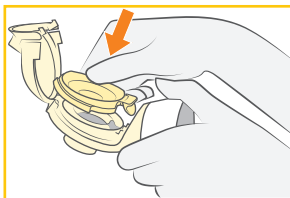
Ujistěte se, že zařízení funguje správně a bezpečně:

Před použitím zkontrolujte, zda komponenty odsávací soupravy nejsou opotřebované nebo poškozené. V případě potřeby je vyměňte.

- Před použitím vždy zkontrolujte, zda jsou všechny díly čisté. Pokud nejsou díly čisté, vyčistěte je podle postupu v kapitole 5.
- Používejte pouze originální díly Medela. Podrobnosti najdete v kapitole 14.

POZNÁMKA

Aby nedošlo k poškození jednotky odsávačky, musí být všechny díly před použitím zcela suché.



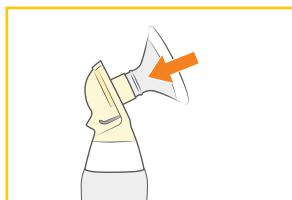
1. Opatrně zasuňte (tmavě žlutou) membránu s klapkou do otvoru těla konektoru.
→ Ujistěte se, že membrána těsní okraj těla konektoru.



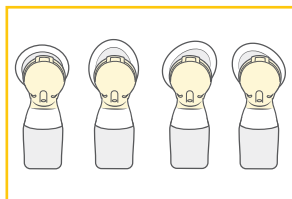
2. Zaklapněte kryt konektoru. Uzavření indikuje slyšitelné cvaknutí.



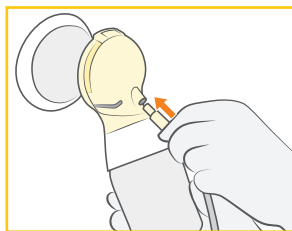
3. Našroubujte konektor na láhev.



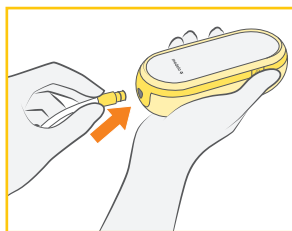
→ Opatrně nasadte prsní nástavec do konektoru. Vyberte si velikost prsního nástavce, která vám vyhovuje. Výběh správného nástavce viz **kapitola 6**.



4. S oválným prsním nástavcem lze otáčet (360°) a umístit jej do požadované polohy, která je pro vás nejpohodlnější.

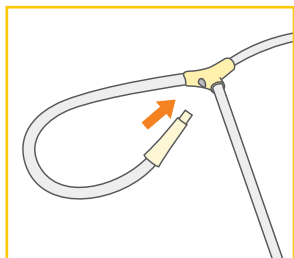


5. Zasuňte kratší konec hadičky do odpovídajícího otvoru v uzávěru konektoru.

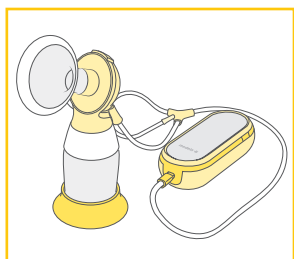


6. Dlouhý konec hadičky zasuňte do jednotky odsávačky až nadoraz.

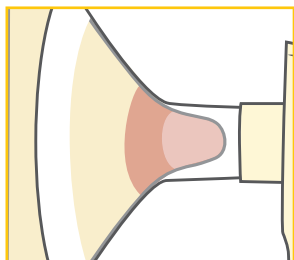
7.2 Příprava na odsávání z jednoho prsu



1. Zasuňte volný konec hadičky do držáku hadičky.



→ Správně sestavený systém (pro odsávání z jednoho prsu).



2. Umístěte prsní nástavec na prs tak, aby bradavka byla správně uprostřed tunelu.

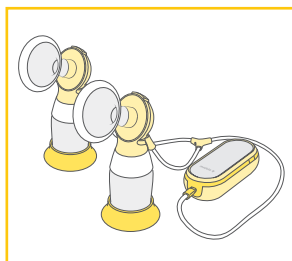


3. Přidržte prsní nástavec na prsu palcem a ukazováčkem.
4. Podepřete prs dlaní ruky.
5. Začněte odsávat podle popisu v **části 8.4.**

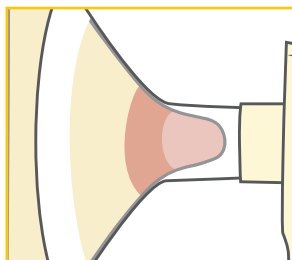
7.3 Příprava na odsávání z obou prsů současně

i Informace

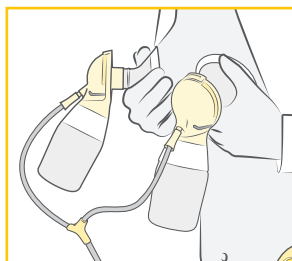
- Dvojité odsávání šetří čas a zvyšuje nutriční hodnotu mléka.
- Možná budete chtít spustit odsávačku mléka pomocí funkce odloženého startu, která vám umožní mít obě ruce volné při zahájení odsávání.
Funkce odloženého startu viz **část 10.2**.
- Pro odsávání bez pomoci rukou můžete vyzkoušet Pás pro snadné odsávání (dostupný na www.medela.cz).



1. Sestavte dvě odsávací soupravy tak, jak je popsáno v **části 7.1**.
→ Správně sestavený systém (pro odsávání z obou prsů).



2. Umístěte prsní nástavce na prsy tak, aby bradavka byla správně uprostřed tunelu.



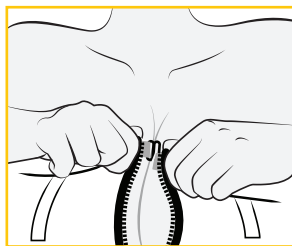
3. Přidržte prsní nástavec a konektor na prsu palcem a ukazováčkem.
4. Podpřete prs dlaní ruky.
5. Začněte odsávat podle popisu v **části 8.4**.

*Dostupnost ve vaší zemi najdete na místních webových stránkách/v obchodech.

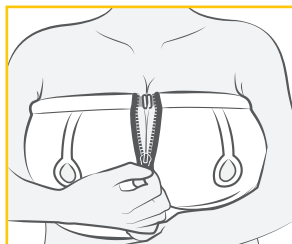
7.4 Příprava na odsávání bez držení odsávací soupravy pomocí Pásu pro snadné odsávání

i Informace

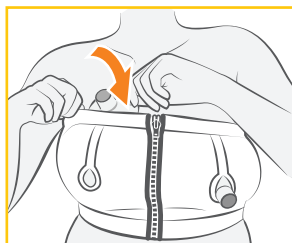
Pás pro snadné odsávání je třeba zakoupit zvlášť. Další informace naleznete na www.medela.cz.



1. Nasadte si Pás pro snadné odsávání a sepněte jej pomocí háčku na vrchní straně.



2. Ponechte zip lehce rozepnutý.




3. Umístěte prsní nástavec na prs pod pásem tak, aby bradavka byla správně ve středu tunelu prsního nástavce.
4. Uzavřete zip pro bezpečné uchycení poprsí.



5. Připojte sestavenou odsávací soupravu k prsním nástavcům.
6. Začněte odsávat podle popisu v **části 8.4**.

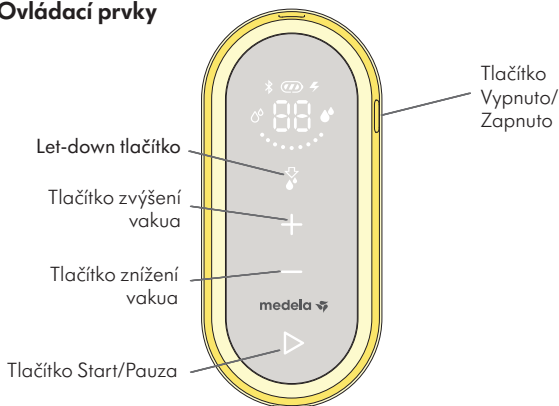
8. Ovládání odsávačky

8.1 Podmínky a označení

2-fázové odsávání		Díky výzkumu Medela zjistila, že děti se krmí ve dvou fázích - stimulační a odsávací. Tento výzkum je základem pro technologii používané ve většině odsávaček mléka Medela.
Stimulační fáze		Režim rychlého sání /odsávání ke stimulaci toku mléka.
Odsávací fáze		Pomalejší režim sání/odsávání pro jemné a efektivní odsávání mléka poté, co mléko začalo odtékat.
Pohodlná úroveň podtlaku		Nejvyšší nastavení vakua, kdy je odsávání stále příjemné. U každé matky se liší.
Let-down		Reflex, díky němuž mléko začne vytékat z prsu (přepnutí do odsávací fáze).

8.2 Ovládací a zobrazovací prvky

Ovládací prvky



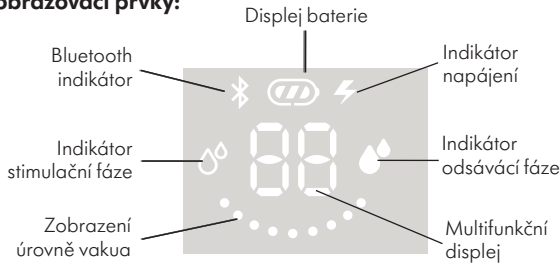
Pokyny pro uživatele:

Ovládací a zobrazovací prvky nejsou vždy viditelné. Když je odsávačka zapnutá, aktivní prvky se rozsvítí.

Ovládání odsávačky

30







Zobrazovací prvky:



Multifunkční displej zobrazuje v závislosti na stavu zařízení následující informace:

- Čas relace v sekundách (první minuta odsávání), poté v minutách
- L1 až L9 pro úroveň vakua (spolu se zobrazením úrovně vakua)
- Párovací kód (během připojení Bluetooth)
- Zpoždění spuštění v sekundách

Zobrazení stavu napájení a baterie

	Indikátor napájení (symbol blesku) označuje, zda je připojen napájecí adaptér. → Pokud se rozsvítí, je připojen napájecí adaptér.
	Displej baterie zobrazuje stav baterie a její úroveň nabití. → Displej všech tří pruhů indikuje, že je baterie nabitá.
	Při snižování kapacity baterie se objeví méně pruhů. → Dva pruhy: přibl. zbývá 75 % kapacity. → Jeden pruh: přibl. zbývá 40 % kapacity.
 (blikání)	→ Když odsávačka vydává zvukový signál a jedna poslední čára bliká, baterie je téměř vybitá.
 (blikání)	→ Po vyslání druhého zvukového signálu, zatímco bliká obrys displeje baterie, se odsávačka zastaví a po pěti sekundách se úplně vypne.
 (blikání)	Pokud všechny tři pruhy a obrys displeje baterie blikají současně, znamená to, že baterie je přehřátá nebo vadná. Viz Řešení problémů (kapitola 13) nebo volejte zákaznický servis Medela.

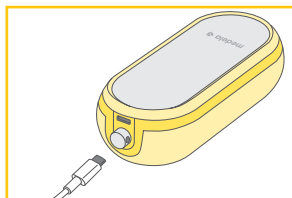
8.3 Nabíjení baterie

VAROVÁNÍ

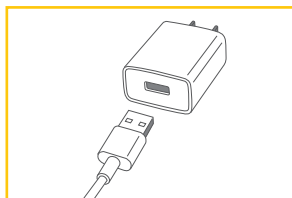
Používejte pouze napájecí adaptér a kabel dodávaný s odsávačkou. Nedostatečný zdroj energie nebo kabel může mít za následek požár, úraz elektrickým proudem nebo poruchu zařízení.

Informace

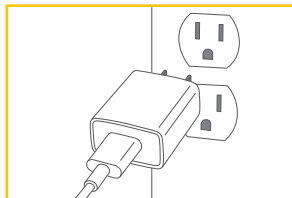
- Při nabíjení baterie můžete odsávačku mléka používat. Baterie se nabije, jakmile je odsávačka připojena ke zdroji energie. Když je odsávačka v provozu, bude se nabíjet v pomalejším režimu.



1. Připojte napájecí kabel k motoru.



2. Připojte napájecí kabel k napájecímu adaptéru.



3. Zapojte napájecí adaptér do zásuvky ve zdi.

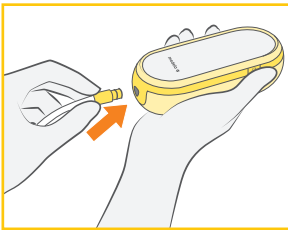
8.4 Odsávání mateřského mléka

⚠ UPOZORNĚNÍ

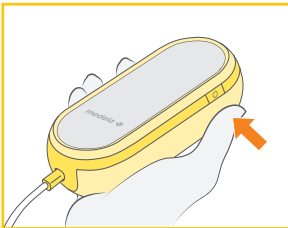
- Nedržte odsávací soupravu za láhev. Mohlo by dojít ke stlačení a zablokování mlékovodů a nalití prsu.
- Nepokoušejte se odsávat s vakuem, jehož intenzita je příliš vysoká a nepříjemná (bolestivá). Bolest spolu s potenciálním poraněním prsu a bradavek mohou snížit produkci mléka.
- Pokud odsajete jen málo mléka nebo vůbec žádné mléko, nebo pokud je odsávání bolestivé, obraťte se na laktiční poradkyni nebo na odborníka na kojení.


POZNÁMKA

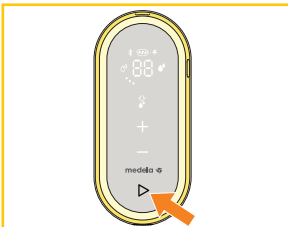
Během odsávání se ujistěte, že hadička není překroucená nebo stisknutá.




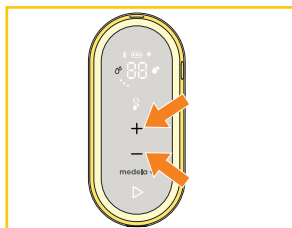
1. Pokud to již není uděláno, připojte sestavenou odsávačku k hadičce na přední straně odsávačky.
2. Ujistěte se, že je odsávací souprava správně připojena a umístěna.



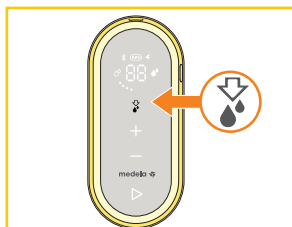
3. Držte tlačítko On/Off  na boku, dokud odsávačka nevydá zvukový signál, poté tlačítko uvolněte.
→ Odsávačka je nyní v pohotovostním režimu.



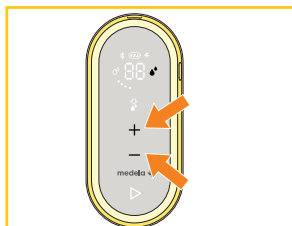
4. Stisknutím tlačítka Start/Pause  zahájíte odsávání.
→ Odsávačka začíná ve stimulační fázi.



5. Upravte intenzitu vakua pomocí tlačítek Zvýšit intenzitu vakua (+) a Snížit intenzitu vakua (—), a naleznete pro vás pohodlnou intenzitu (pohodlná úroveň podtlaku viz kapitola 9).



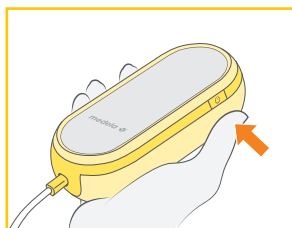
6. Jakmile začne mléko odtékat, stisknutím tlačítka Let-down přejděte do odsávací fáze.
 → Odsávačka pokračuje v odsávací fázi.
 → Nestisknete-li přepínací tlačítko Let-down do dvou minut, odsávačka se automaticky přepne do odsávací fáze.



7. Upravte vakuum pomocí tlačítek Zvýšit intenzitu vakua (+) a Snížit intenzitu vakua (—), abyste našli pohodlnou úroveň podtlaku (viz kapitola 9).



8. Když je váš odsávací cyklus ukončen, stisknutím tlačítka Start/Pause ▸ zastavíte odsávání.
 → Pokud nedojde k žádné interakci matky s odsávačkou, odsávačka se sama automaticky zastaví po 30 minutách.



9. Vypněte odsávačku mateřského mléka stisknutím tlačítka On/Off ⏻.

Pozastavení

Odsávačka může být pozastavena ve fázi stimulace i odsávání. Umožní vám to upravit vaši polohu či odsávací soupravu nebo věnovat pozornost svému okolí.

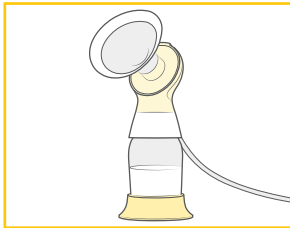
1. Když je odsávačka v provozu, stiskněte pro její pozastavení tlačítko Start/Pauza ▷. Odsávání se zastaví a tlačítko Start/Pauza a zobrazení času blikají.
2. Chcete-li opět zahájit odsávání, stiskněte znovu tlačítko Start/Pauza ▷.

Chcete-li zahájit zcela nový odsávací cyklus, vypněte a znovu zapněte odsávačku mateřského mléka dvojitým stisknutím tlačítka On/Off. ⏻.

i Informace

- Pokud se odsávání opět nespustí do dvou minut, odsávačka se automaticky vypne.
- Chcete-li pokračovat v odsávání, budete muset zahájit nový odsávací cyklus.
- Pokud potřebujete pozastavit odsávání na dobu delší než dvě minuty, doporučujeme znovu použít stimulační fázi.

Po odsávání



Připravte mléko pro skladování následujícím způsobem:

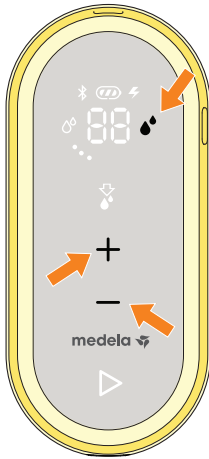
1. Abyste zabránili převrácení láhve, použijte stojan na láhve.




2. Uzavřete láhev víčkem.

Informace o skladování mléka naleznete v **kapitole 11**.

9. Nalezení pohodlné úrovně podtlaku



Jakmile odsáváte v **odsávací fázi** , zvýšte podtlak pomocí tlačítka Zvýšit intenzitu vakua (+) a zvyšujte intenzitu vakua až do okamžiku, kdy bude odsávání mírně nepříjemné (ne bolestivé), potom stiskněte tlačítko Snížit intenzitu vakua (—) a vakuum nepatrně snižte.

35

i Informace

- Pohodlná úroveň podtlaku je nejvyšší nastavení vakua, při kterém je odsávání stále příjemné. Je to u každé ženy individuální.
- Stimulace by měla být na pohodlné úrovni vakua, snaha o maximální úroveň zde není nutná.
- Po celou dobu odsávání vyhodnocujte, která intenzita vakua je pro vás nejpohodlnější. S každým stadiem kojení se může měnit.

10. Speciální funkce

36

10.1 Opožděný start

Odsávačka Freestyle Flex je vybavena funkcí opožděného startu. Díky tomu se odsávačka spustí se zpožděním deseti sekund.

To je užitečné v případě, že chcete mít při zahájení odsávání volné ruce (např. pro držení prsních nástavců při odsávání z obou prsů).



1. Chcete-li aktivovat zpoždění, stiskněte a podržte tlačítko Start/Pauza ▷ po dobu dvou sekund v pohotovostním režimu nebo v režimu pozastavení.

→ Odsávačka mateřského mléka vydá zvukový signál, který indikuje spuštění zpoždění.

→ Během doby zpoždění bliká tlačítko Start/Pauza ▷

a multifunkční displej zobrazuje zbývající čas v sekundách.
→ Po uplynutí doby zpoždění začne odsávačka mléka pracovat.



→ Chcete-li zpoždění přeskočit, stiskněte tlačítko Start/Pauza ▷.

→ Odsávačka mléka začne fungovat okamžitě.

11. Skladování a rozmrazování mateřského mléka

11.1 Skladování

Pokyny pro skladování čerstvě odsátého mateřského mléka (pro zdravé donošené děti)

Pokojevá teplota 16 to 25°C (60 to 77°F)	Lednice 4°C (39°F) nebo chladnější	Mraznička -18°C (0°F) nebo chladnější	Mateřské mléko rozmražené v lednici
Nejlépe do 4 hodin	Nejlépe do 3 dnů	Nejlépe do 6 měsíců	Při pokojové teplotě: Do 2 hodin
*Do 6 hodin pro mléko odsávané za velmi čistých podmínek	*Do 5 dnů pro mléko odsávané za velmi čistých podmínek	*Do 9 měsíců pro mléko odsávané za velmi čistých podmínek	Lednice: Do 24 hodin Nezmrazujte opakovaně!

*Pokyny pro odsávání mléka za velmi čistých podmínek:

Před odsáváním mateřského mléka by si matky měly umýt ruce mýdlem a vodou nebo alkoholovým desinfekčním prostředkem. Díly odsávačky, láhve a místo pro odsávání musí být čisté. Prsy a bradavky není nutné před odsáváním umývat.

- Tyto pokyny pro skladování a rozmrazování mateřského mléka jsou pouhá doporučení. Pro další informace se obraťte na svou laktační poradkyni nebo odborníka/ci na kojení.
- Uchovávejte mateřské mléko v nejchladnější části lednice (zadní část skleněné police nad přihrádkou na zeleninu).

11.2 Skladování mateřského mléka v chladicí tašce Medela

Vaše chladicí taška Medela obsahuje jedno chladicí médium Medela. Až čtyři 150 ml láhve s mateřským mlékem zůstanou chladné po dobu až deseti hodin v prostředí pokojové teploty uvnitř tašky odsávačky. Až čtyři 150 ml láhve s mateřským mlékem zůstanou chladné po dobu až osmi hodin v prostředí pokojové teploty uvnitř chladicí tašky, která není uložena v tašce odsávačky.

- Jakmile dokončíte odsávání, vložte láhev mateřského mléka nebo sáček na skladování mateřského mléka do chladicí tašky s chladicím médiem.
- Jakmile jste doma, přeneste láhve s mateřským mlékem nebo sáčky na skladování mateřského mléka do lednice nebo mrazničky.

11.3 Zmrazení

POZNÁMKA

- Opakované zmrazování/rozmrazování ničí strukturu mléka. Proto nikdy mateřské mléko opětovně nezmrázujte.
- Odsáté mateřské mléko je možné zmrazit v plastových lahvích nebo v sáčcích na skladování mléka. Nikdy neplňte lahve nebo sáčky do více než 3/4 objemu kvůli možnému rozpínání.
- Označte lahve nebo sáčky štítkem s datem odsátí a množstvím odsátého mléka.
- Plastové lahve a jednotlivé díly mohou být po zmrazení křehké a mohou se při pádu z výšky rozbít.
- Mateřské mléko nepoužívejte, pokud lahve nebo jednotlivé díly vykazují znaky poškození.

11.4 Rozmrazování

⚠ UPOZORNĚNÍ

Mateřské mléko nerozmrazujte ani neohřívejte v mikrovlnné troubě, ani v nádobě s vroucí vodou. To pomůže zachovat důležité složky a brání v popálení.

- Pro zachování složek rozmrazte mateřské mléko ponecháním přes noc v lednici
- Případně lze láhev nebo sáček podržet pod proudem teplé vody (max. 37 °C / 98,6 °F).

POZNÁMKA

Opětovného vmísení oddělených tuků dosáhnete jemným kroužením láhve nebo sáčkem. Mléko neprotřepávejte, ani nemíchejte.

11.5 Krmení mateřským mlékem

Před krmením z láhve se doporučuje, aby bylo kojení dobře zavedeno.

- Lahvičku, savičku a další součásti vždy zkontrolujte bezprostředně před a po každém použití. Pokud se zdá, že je savička prasklá nebo natržená, okamžitě ji přestaňte používat.
- Abyste předešli možnému nebezpečí udušení, vyzkoušejte pevnost savičky zatažením za její konec.
- Nepokoušejte se zvětšovat otvor v savičce.
- Kojenci nesmí být krmeni z láhve bez dozoru dospělé osoby.
- Nepoužívejte savičku láhve jako dudlík.

Další informace o sběru a skladování mateřského mléka naleznete na adrese www.medela.cz.

12. Údržba a péče

12.1 Péče o napájecí adaptér



POZNÁMKA

Abyste udrželi napájecí adaptér a kabel v dobrém provozním stavu, věnujte pozornost následujícímu:
Neodpojujte kabel ani napájecí adaptér taháním za kabel, ale držte jej za konektor kabelu a tělo adaptéru.

Cestování do zahraničí

i Informace

Tipy na cestování s odsávačkou

Při cestování do zahraničí doporučujeme zakoupit cestovní adaptér (není součástí produktu), který odpovídá odpovídající zásuvce. Poradte se s lidmi ze země, kterou navštívíte, abyste zjistili, jaký typ adaptéru bude fungovat nejlépe. Napájecí adaptér odsávačky mléka je dvojitý a nevyžaduje uzemněnou zásuvku.

12.2 Údržba baterie

Vaše odsávačka obsahuje zabudovanou (nevyměnitelnou) lithium-iontovou dobíjecí baterii.

POZNÁMKA

V případě zcela vybité baterie nelze odsávačku ihned po připojení k napájecímu adaptéru použít. Před zapnutím odsávačky nechte baterii nabíjet alespoň 15 minut.

POZNÁMKA

- Pro optimální výkon odsávačky a baterie použijte napájecí adaptér dodávaný s odsávačkou.
- Ujistěte se, že napětí napájecího adaptéru je kompatibilní se zdrojem napájení.

i Informace

Chcete-li zachovat životnost baterie:

- Uchovávejte odsávačku na chladném místě.
- Dobijte baterii, než se zcela vybije. To je lepší pro životní cyklus baterie.
- Před skladováním odsávačky plně nabijte baterii.

Informace o stavu nabití baterie najdete v **části 8.2**.

- Pokud byla vaše odsávačka uložena na horkém místě, nemusí se okamžitě napájet z baterie. Chcete-li obnovit normální funkci baterie, nechte odsávačku vychladnout po dobu jedné hodiny. Během této doby můžete odsávačku napájet pomocí napájecího adaptéru zapojeného do zásuvky ve zdi.

Cestování do zahraničí

i Informace

Tato odsávačka mléka má lithium-iontovou baterii. Přeprava takových baterií v letadle může být omezena zemí, kterou navštívujete. Poradte se se zemí, kterou navštívujete, abyste zjistili, zda existují nějaká omezení týkající se cestování s lithium-iontovými bateriemi.

12.3 Dlouhodobé skladování

Vaše odsávačka obsahuje dobíjecí baterii. Aby se zachovala odsávačka, pokud ji delší dobu nepoužíváte, automaticky se přepne do režimu skladování.

Chcete-li jej přepnout z režimu skladování, připojte odsávačku k externímu zdroji energie a nabíjejte baterii po dobu dvou hodin.

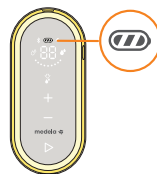
Před skladováním odsávačky na delší dobu nezapomeňte:



- Vyčistit odsávačku a láhve (viz **kapitola 5**)



- Vyčistit motor (viz **kapitola 5.5**)



- Ujistit se, že je baterie nabitá (viz níže)

Nejllepší je plně nabít baterii před dlouhodobým skladováním odsávačky mléka. Informace o stavu nabití baterie najdete v **části 8.2**.

13. Řešení problémů

V případě neočekávaného chování odsávačky zkontrolujte tabulku řešení problémů. Vyhledejte problém ve sloupci „Problém“ a postupujte podle pokynů ve sloupci „Řešení“.

Tabulka řešení problémů

Problém	Řešení
Po stisknutí tlačítka On/Off se odsávačka mléka nepřepne do pohotovostního režimu	<ul style="list-style-type: none">• Držali jste tlačítko On/Off příliš krátce nebo příliš dlouho.• Stiskněte tlačítko On/Off, dokud neuslyšíte zvukový signál, a poté jej uvolněte. Pokud je odsávačka v režimu skladování, bude trvat o něco déle (přibližně jednu sekundu), dokud nebude vydán zvukový signál.
Po stisknutí tlačítka On/Off se displej nerozsvítí	<ul style="list-style-type: none">• Chcete-li odsávačku resetovat, stiskněte a podržte tlačítko On/Off (na boku) po dobu sedmi až deseti sekund.• Pokud nedojde ke změně, ujistěte se, že je odsávačka mateřského mléka připojena ke správně fungujícímu zdroji energie.• Pokud stále nedojde ke změně, kontaktujte zákaznický servis Medela.
Časovač po stisknutí tlačítka Start/Pause nefunguje	<ul style="list-style-type: none">• Kontaktujte zákaznický servis Medela.
Odsávačka po stisknutí tlačítka Start/Pause neprodukuje žádné vakuum (motor nefunguje)	<ul style="list-style-type: none">• Ujistěte se, že je odsávačka zapnutá.• Kontaktujte zákaznický servis Medela.
Odsávačka místo sání vytváří pouze konstantní vakuum	<ul style="list-style-type: none">• Kontaktujte zákaznický servis Medela.
Odsávačka mléka přestane fungovat nebo ji nelze zapnout (vydává zvukový signál a všechny prvky displeje baterie blikají)	<ul style="list-style-type: none">• Odsávačka mléka odmítá operaci kvůli přehřátí baterie. Nechte motorovou jednotku vychladnout a poté odsávačku znovu spusťte.
Všechny prvky na displeji baterie blikají, když se pokoušíte nabít odsávačku	<ul style="list-style-type: none">• Nabíjení není možné, pokud je teplota baterie příliš vysoká. Nechte motor vychladnout a poté pokračujte v nabíjení.

<p>Sání je slabé nebo žádné</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ujistěte se, že jsou všechny díly odsávaček čisté a suché a že připojení jsou zabezpečena. • Počas odsávání zkontrolujte, zda prsní nástavec správně těsní prs po celém obvodu. • Při odsávání z jednoho prsu zasuňte nepoužitou hadičku do držáku hadičky. • Pokud se sání po provedení těchto kroků nezlepší, kontaktujte zákaznický servis Medela.
<p>Odsávačka nereaguje podle očekávání</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Chcete-li odsávačku resetovat, stiskněte a podržte tlačítko On/Off (na boku) po dobu sedmi sekund. • Pokud nedojde ke změně, kontaktujte zákaznický servis Medela.
<p>Pokud odsávačka navlhne</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Odpojte síťový adaptér z elektrické zásuvky a vypněte odsávačku. • Uložte odsávačku na 24 hodin na suché a teplé místo.
<p>Odsávačka mléka byla ponořena do vody</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Odpojte síťový adaptér z elektrické zásuvky a vypněte odsávačku. • Kontaktujte zákaznický servis Medela.

Pokud se vám problém s odsávačkou nepodařilo vyřešit nebo máte další dotazy, obraťte se na zákaznický servis Medela. Kontaktní údaje naleznete na adrese **www.medela.com**. V části „Kontakt“ vyberte svou zemi.

14. Příslušenství

Příslušenství

Číslo výrobku	Produkt
101033956*	Prsní nástavec PersonalFit Flex S (21 mm)
101033990*	Prsní nástavec PersonalFit Flex M (24 mm)
101033995*	Prsní nástavec PersonalFit Flex L (27 mm)
101034000*	Prsní nástavec PersonalFit Flex XL (30 mm)
101038574	Freestyle Flex hadička
101034008	PersonalFit Flex konektor

* Pokud je výsledek odsávání neuspokojivý nebo je odsávání bolestivé, obraťte se na Vaši laktiční poradkyni nebo odborníka na kojení. Při použití jiné velikosti prsního nástavce může být odsávání příjemnější a úspěšnější.

V případě potíží s hledáním požadovaného příslušenství kontaktujte zákaznický servis Medela. Kontaktní údaje najdete na www.medela.cz v části „Kontakt“.

Pro výměnu ztracených nebo vadných dílů kontaktujte zákaznický servis Medela.

Další produkty Medela jsou k dispozici na webu www.medela.cz

Podrobné informace o záruce naleznete v brožůře „Mezinárodní záruka“.

16. Likvidace

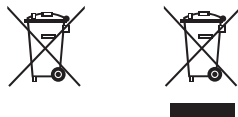
Likvidace zařízení

Na konci své provozní životnosti oddělte jednotlivé díly odsávačky a zlikvidujte je v souladu s následujícími pokyny.

První nástavce, konektor, hadičky a příslušenství

Díly jsou vyrobeny z plastů, které nepoškozují životní prostředí, pokud jsou likvidovány jako odpad z domácnosti. Recyklujte nebo likvidujte podle místních předpisů.

Motor a síťový adaptér



Nelikvidujte elektrická/elektronická zařízení spolu s netříděným komunálním odpadem, třídte toto zařízení určené k likvidaci.

V Evropské unii má výrobce nebo prodejce povinnost převzít zařízení určené k likvidaci. Jiné země mohou mít zavedeny podobné systémy sběru a recyklace. Zlikvidujte použité zařízení v souladu s místními předpisy.

Na odpovídající místa sběru zařízení určeného k likvidaci se informujte v místě prodeje nebo se obraťte na místní úřad.

Tříděný sběr a recyklace vašeho zařízení určeného k likvidaci pomůže zachovat přírodní zdroje a zajistí, že bude recyklováno způsobem, který chrání lidské zdraví a životní prostředí.

UPOZORNĚNÍ

Nebezpečné materiály přítomné v elektrických/elektronických zařízeních mohou poškodit lidské zdraví a životní prostředí, nejsou-li tato zařízení vhodným způsobem zlikvidována.

17. Význam symbolů

Následující tabulky vysvětlují význam symbolů, které se nacházejí na částech produktu a jeho obalu.

Symbole použité v tomto návodu



Obecný výstražný symbol bezpečnosti upozorňující na informace související s bezpečností.



Určuje rozsah teplot (např. pro provoz, přepravu nebo skladování).



Určuje rozsah relativní vlhkosti (např. pro provoz, přepravu nebo skladování).



Tento symbol označuje omezení atmosférického tlaku (např. pro provoz, přepravu a skladování).



Označuje, že toto zařízení disponuje bezdrátovou technologií Bluetooth.

Symbole na motoru



Označuje umístění tlačítka On/Off.



Označuje výrobce.



Označuje datum výroby.



Označuje číslo dílu zařízení.



Označuje výrobní číslo zařízení.



Označuje shodu s mezinárodními požadavky týkajícími se ochrany před úrazem elektrickým proudem (použité součásti typu BF).



Nelikvidujte elektrická/elektronická zařízení spolu s netříděným komunálním odpadem (zařízení likvidujte v souladu s místními předpisy).



Označuje soulad s dalšími bezpečnostními požadavky USA a Kanady na zdravotnické elektrické přístroje.



Tento symbol označuje, že je potřeba dodržovat pokyny k použití.



Označuje soulad s požadavky Federal Communications Commission.



Označuje, že toto zařízení disponuje bezdrátovou technologií Bluetooth.



Označení shody s předpisy označuje shodu s požadavky EMC a bezpečnostními požadavky v Austrálii.



Značka CE označuje shodu s evropskou směrnicí o nízkém napětí, elektromagnetické kompatibilitě a rádiových zařízeních.

Význam symbolů
















46

Symbole na napájecím adaptéru

Symbole na napájecím adaptéru se mohou lišit v závislosti na trhu, kde se jednotka prodává.

	Označuje střídavý proud.
	Označuje stejnosměrný proud.
	Označuje polaritu USB výstupu napájení.
	Označuje, že zařízení je elektrickým spotřebičem třídy II (s dvojitou izolací).
	Označuje, že zařízení je určeno pouze pro použití v interiéru.
	Přečtěte si pokyny a postupujte podle nich.
	Označuje úroveň účinnosti pro externí zdroje napájení.
	Nelikvidujte elektrická/elektronická zařízení spolu s netříděným komunálním odpadem (zařízení likvidujte v souladu s místními předpisy).
	Značka CE označuje shodu s evropskou směrnicí o nízkém napětí a elektromagnetické kompatibilitě. Označuje, že výrobek je v souladu s evropskými směrnici pro snížení obsahu nebezpečných látek.
	Označuje, že zařízení je oddělovací bezpečnostní transformátor pro ochranu proti zkratu.
	Označuje, že elektronické zařízení obsahující transformátor(y) a elektronický obvod(y) převádí elektrické napájení na jednoduché nebo vícenásobné výstupy napájení.
	Označení EAC (Eurasian Conformity) označuje, že produkt splňuje základní požadavky na bezpečnost podle technických předpisů Eurasijské celní unie.
	Značka UL LISTED označuje, že výrobek je vyroben v souladu s bezpečnostními požadavky UL pro USA a Kanadu.
	Označuje soulad s požadavky Federal Communications Commission.
	Značka NOM (Norma Oficial Mexicana) NYCE označuje, že produkt byl shledán splňujícím platné požadavky Mexika.
	Značka shody s předpisy označuje shodu s australskými požadavky na elektromagnetickou kompatibilitu a bezpečnost.
	Označuje shodu s požadavky na povinnou certifikaci v Číně – „China Compulsory Certification“.
	Označuje, že období, kdy je používání šetrné k životnímu prostředí „Environment Friendly Use Period“ je deset let (kontrola znečištění v Číně).
	Značka PSE označuje, že výrobek je certifikován podle japonského zákona o bezpečnosti elektrických spotřebičů a materiálů.
	Značka SAFETY označuje, že výrobek je registrován jako kontrolované zboží podle singapurských předpisů na ochranu spotřebitele.

Symbole na obalu výrobku

	Označuje výrobce.
	Označuje číslo dílu zařízení.
	Obsahuje křehké zboží. Vyžaduje opatrnou manipulaci.
	Uchovávejte mimo sluneční světlo.
	Uchovávejte mimo dosah deště. Uchovávejte v suchu.
	Určuje rozsah teplot pro přepravu nebo skladování.
	Určuje rozsah relativní vlhkosti pro přepravu nebo skladování.
	Tento symbol označuje omezení atmosférického tlaku pro přepravu nebo skladování.
	Obal obsahuje látky, které mohou přicházet do kontaktu s potravinami dle nařízení (ES) 1935/2004.
	Označení CE označuje shodu s příslušnými evropskými směrnici.
	Přečtěte si pokyny a postupujte podle nich.
	Nelikvidujte elektrická/elektronická zařízení spolu s netříděným komunálním odpadem (zařízení likvidujte v souladu s místními předpisy).
	Označuje, že materiál je recyklovatelný.
	Označuje, že obal je vyroben z papírové lepenky.
	Symbol MCMC (Malaysian Communications and Multimedia Commission) označuje soulad s požadavky na rádiový přenos v Malajsii.
	Označení EAC (Eurasian Conformity) označuje, že produkt splňuje základní požadavky na bezpečnost podle technických předpisů Eurasijské celní unie.

18. Mezinárodní předpisy

48

18.1 Elektromagnetická kompatibilita (EMK)

Odsávačka Freestyle Flex splňuje všechny požadavky příslušných norem a předpisů týkající se elektromagnetického vyzařování a odolnosti proti rušení.

VAROVÁNÍ

Elektrická odsávačka mateřského mléka Freestyle Flex by se neměla používat ani ukládat v blízkosti jiného zařízení. Je-li použití nebo uložení v blízkosti jiných zařízení nezbytné, je třeba elektrickou odsávačku Freestyle Flex sledovat a ověřovat normální provoz v konfiguraci, ve které bude používána.

Bezdrátová komunikační zařízení, jako jsou domácí síťová bezdrátová zařízení, mobilní telefony, bezdrátové telefony a jejich základny nebo vysílačky, mohou ovlivnit provoz elektrické odsávačky a měla by proto být umístěna alespoň ve vzdálenosti 30 cm od zařízení.

18.2 Pomůcka pro pití

Díly určené pro krmení dítěte jsou v souladu s evropskou normou EN 14350.

19. Technické údaje

Souhrn důležitých technických specifikací

Výkon vakuua (v nadmořské výšce 500 m
[atmosferický tlak 954,62 hPa])

-45 to -245 mmHg

45 to 111 cpm

Síťový adaptér (Model: S010BL*0500200)

*kód země

Vstup	Výstup
100 - 240 V~ 50/60 Hz	5 V ---
max. 0.4 A	2 A

Kapacita a typ baterie

3.7 V, 2750 mAh

Li-ion

Velikost

148 x 66 x 46.5 mm

Váha

273 g



Rozsah provozních teplot



Rozsah provozní vlhkosti



Rozsah okolního tlaku



Převážení/skladovací teplota



Převážení/skladovací rozsah vlhkosti

Výstupní výkon Bluetooth 0 dBm (třída 3)

Frekvenční pásmo 2400-2483,5 MHz Frekvenční rozprostřené spektrum podle základní specifikace Bluetooth.

Bluetooth je zabudován v zařízení kvůli připojitelnosti odsávačky k aplikaci MyMedela. Tato aplikace však není zatím v ČR a SR podporována, pracujeme na tom.

Materiály dotýkající se kůže nebo přicházející do styku s mlékem

- Prsní nástavec: Polypropylen, termoplastický elastomer
- Tělo konektoru: Polypropylen
- Láhev: Polypropylen
- Víčko: Polypropylen

Všechny části, které přicházejí do styku s mateřským mlékem, neobsahují BPA (bisfenol A).



Medela AG

Lättichstrasse 4b
6340 Baar, Switzerland
www.medela.com

International Sales

Medela AG
Lättichstrasse 4b
6340 Baar
Switzerland
Phone +41 41 562 51 51
www.medela.com

Výhradní distributor pro ČR

DN FORMED Brno s.r.o.
Hudcova 76a, 612 48 Brno
Telefon: +420 532 198 888
E-mail: dnformed@dnformed.cz
www.dnformed.cz
www.medela.cz

Výhradný distribútor pre SR:

DN FORMED Brno s.r.o.
organizačná zložka
Sibírska 1329/2, 908 51 Holíč
Telefón: +421 948 792 576
Fax: +420 532 198 889
E-mail: dnfomed@dnformed.cz
E-mail: medela@medela.sk
www.dnformed.cz
www.medela.sk

