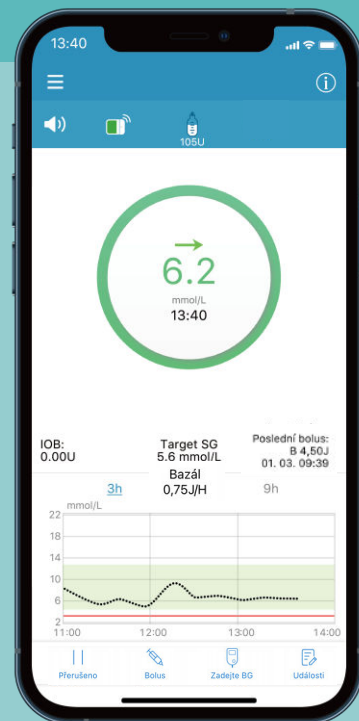


Aplikace EasyPatch

System inzulinové pumpy

Průvodce rychlým startem (mmol/L)



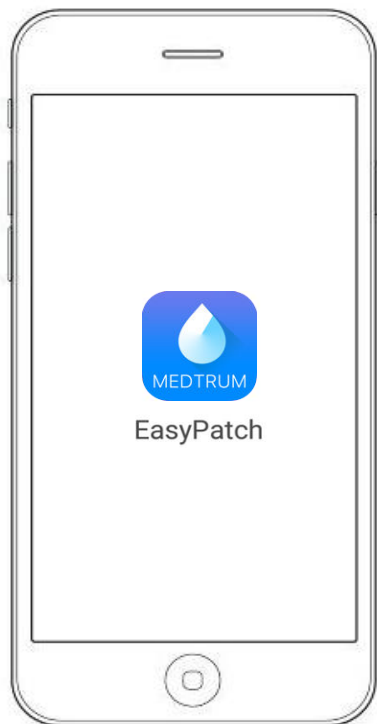
<https://naplastova-pumpa.cz>

Jednodušší Diabetes

Medtrum

Obsah

Přehled EasyPatch _____	1
Nastavení telefonu _____	3
Instalace a registrace _____	4
Registrace a přihlášení _____	5
Obrazovka monitorace a hlavní nabídka _____	6
Nastavení inzulinové pumpy _____	7
Nová náplast _____	10
Dočasný bazál _____	14
Podání bolusu _____	15
Bolusový kalkulátor _____	16
Přerušit a obnovit _____	17
Deaktivace náplasti _____	18
Čtení údajů pumpy _____	19
Výstrahy a lékárnička _____	20
Statistika _____	21
Události _____	22
Upomínky _____	23
Osobní nastavení _____	25



Systém EasyPatch se skládá z:

- Chytrého telefonu s nainstalovanou aplikací Medtrum EasyPatch
- Náplastové pumpy

Mobilní aplikace Medtrum EasyPatch monitoruje a řídí vaši pumpu skrze Bluetooth. Uchovává data z pumpy po dobu 90 dní.

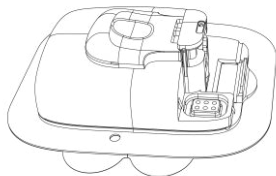
Aby mohla aplikace EasyPatch řídit a monitorovat vaši pumpu, je nutné povolit Bluetooth komunikaci. Aplikace zjistí přerušení spojení a informuje vás o něm.

Pokud je komunikace přerušena, bude pumpa i nadále aplikovat bazální inzulín na základě naprogramovaného nastavení, provádět bezpečnostní kontroly. Pokud nastanou závažné podmínky, dojde k automatickému přerušení aplikace inzulínu.

Aplikaci je možné používat, i když se váš telefon nabíjí a je zapnutý. V případě vypnutí telefonu se hned po jeho restartu a restartu aplikace pumpa s aplikací automaticky spojí.

Systém inzulinové pumpy

Náplast se zásobníkem



Základna pumpy



- Ultra tenká náplastová pumpa se skládá ze základny pumpy (MD0201), která je pro opakované použití a jednorázového zásobníku (MD0200), který pojme až 200 j inzulinu a vydrží až tři dny.
- Základna pumpy ukládá data o nastavení aplikace inzulinu a pomocí Bluetooth Low Energy posílá data do aplikace EasyPatch App (komunikační dosah 4 metry bez překážek).
- Náplastová pumpa (spojená základna se zásobníkem) je voděodolná do hloubky 2,5 m po dobu 60 min (IP28).
- Základnu pumpy a zásobník skladujte při teplotách mezi -10 °C a 55 °C.
- Provozní teploty systému inzulinové pumpy je mezi 5 °C a 40 °C .

Požadavky pro zařízení

- Zařízení IOS: systém IOS 9.3.5 nebo vyšší
- Zařízení Android: systém Android 8.0 nebo vyšší
- Pro seznam kompatibilních mobilních telefonů použijte QR kód.



Doporučené nastavení chytrého zařízení

Informace o nastavení naleznete v návodu k použití vašeho zařízení.

Pro použití aplikace EasyPatch nastavte následující:

- Bluetooth: dostupný a zapnutý
- Tichý režim a nerušit: vypnuto
- Hlasitost: dostatečná, abyste slyšeli upomínky a alarmy.
- Internet: ujistěte se, že má aplikace EasyPatch povoleno využívat wi-fi a mobilní data.
- Fotoaparát: povolte aplikaci EasyPatch přístup k fotoaparátu.
- Oznámení: zapněte oznámení pro aplikaci EasyPatch.
- Čas: neměňte ručně čas na svém telefonu – byl by pak odlišný od času monitorace.
- Režim šetření baterie: neaktivujte režim nízkého stavu baterie. Aplikace by přestala stahovat data na pozadí.
- Ponechte aplikaci EasyPatch otevřenou a spuštěnou na pozadí

- Po restartování telefonu restartujte aplikaci EasyPatch.

Pokud instalujete aplikaci na zařízení s IOS:

- Ujistěte se, že je zapnutá obnova pozadí pro aplikaci EasyPatch App.

Pokud instalujete aplikaci na zařízení Android:

- Ujistěte se, že má aplikace povolený přístup k poloze zařízení, aby bylo možné používat Bluetooth.
- Ujistěte se, že je aplikace zamčená na pozadí.
- Otevřete auto run v nabídce smart manage (Samsung).

Instalace a registrace

1. Stáhněte a nainstalujte aplikaci EasyPatch

V AppStore nebo GooglePlay vyhledejte „Medtrum“



2. Otevřete aplikaci Medtrum EasyPatch

3. Registrujte se pomocí emailu

Pokud účet Medtrum nemáte, klikněte ve spodním levém rohu na **Registrovat**. Otevře se obrazovka pro registraci.

Pro volbu země klikněte na **státní vlajku**.

A screenshot of the 'Registrace' (Registration) screen. At the top, there is a blue header with a back arrow on the left, the word 'Registrace' in the center, and a Czech flag on the right. Below the header, there is an email input field with an envelope icon and the placeholder text 'Email'. At the bottom of the screen, there is a large blue button labeled 'Získat kód' (Get code).

Jako název účtu zadejte svoji emailovou adresu.

Klikněte na **Získat kód** a obdržíte 6-místný ověřovací kód.

Zadejte 6-místný ověřovací kód.

A screenshot of the 'Přihlášení' (Login) screen. It has a blue header with a back arrow, the word 'Přihlášení', and a Czech flag. Below the header, there are two input fields: the first one has a person icon and placeholder text 'Mob. číslo/Email/Uživ. jméno', and the second one has a lock icon and placeholder text 'Heslo'. A large blue button labeled 'Přihlášení' is at the bottom. At the very bottom, there are links for 'Registrace' and 'Zapomenuté heslo?'.A screenshot of the 'Registrace' (Registration) screen after the user has entered their email and clicked 'Získat kód'. The email 'easypatch-mira2@centrum.cz' is shown with a green checkmark. Below it is the received 6-digit code '366449'. Underneath the code is the username 'Antonín Novák' with a person icon. At the bottom, there is a large blue button labeled 'Dále' (Next).

4. Nastavte heslo

- ✓ Heslo musí obsahovat znaky alespoň ze tří z následujících čtyř kategorií:
 - Velké písmeno bez diakritiky (A až Z)
 - Malé písmeno bez diakritiky (a až z)
 - Základní číslice (0 až 9)
 - Jiný znak včetně ~!@#\$%^&*()_-=+`{}|[]\:"';<>.,
- ✓ Heslo musí obsahovat 6 až 20 znaků.
- ✓ Heslo se musí lišit od vašeho uživatelského jména (emailové adresy).
- ✓ Heslo nesmí obsahovat tři po sobě jdoucí číslice (např: 123, 321).
- ✓ Heslo nesmí obsahovat tři po sobě jdoucí písmena (např: abc, cba).
- ✓ Heslo nesmí obsahovat mezery.

5. Vytvořte si účet

Po přečtení podmínek a udělení souhlasu zaškrtněte malé čtverečky a klikněte na **Vytvořit účet**.

Vaše zdravotnická data zpracováváme pouze prostřednictvím aplikace Medtrum / webu s vaším souhlasem. Pokud se rozhodnete zaregistrovat svůj účet Medtrum a přistupovat k naší aplikaci pomocí účtu, budou zdravotní údaje zaznamenány v aplikaci nahrány na náš server v Evropě a budou uchovávány po dobu 2 let. Máte právo nenahrávat do aplikace žádná data zařízení. V takovém případě nebudou data přístupná ostatním. Pokud se rozhodnete neregistrovat se v aplikaci Medtrum nebo na webových stránkách, jediný záznam vašich zdravotních údajů je na samotném zařízení. Pokud máte méně než 16 let, budete potřebovat souhlas svého rodiče nebo zákonného zástupce k registraci v této aplikaci.

☒ Souhlasím s podmínkami užití společnosti Medtrum

☒ Souhlasím se zásadami ochrany o osobních údajích společnosti Medtrum

Vytvořit účet

6. Přihlaste se k účtu Medtrum

Pokud již účet u společnosti Medtrum máte, klikněte v pravém horním rohu na vlajku a zvolte zemi, kterou jste zadali při registraci. Poté se přihlaste pomocí svého uživatelského jména a hesla.

Přihlášení

easypatch-mira@centrum

Heslo

Přihlášení

Registrace Zapomenuté heslo?

Vyberte zemi/region

Země/Region Česko

Austrálie

Bosna a Hercegovina

Bulharsko

Česko

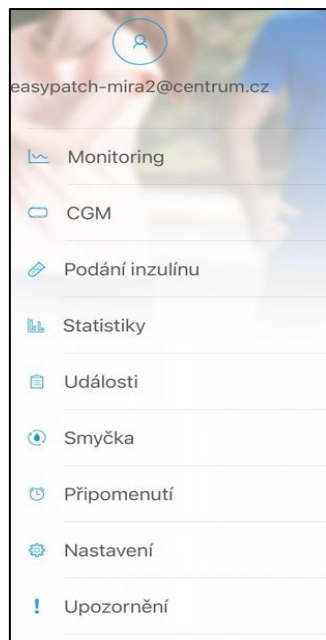
Čína – kontinentální

Dánsko

Zrušit Hotovo

Obrazovka monitorace a hlavní nabídka

Hlavní nabídka



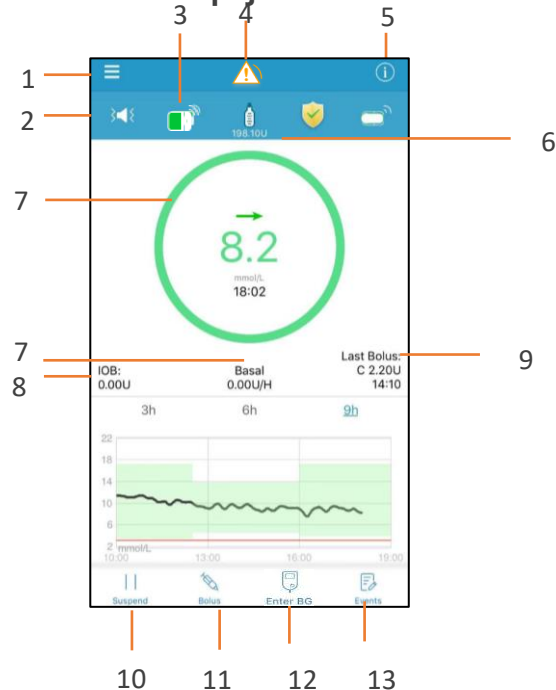
Nepřipojeno



1. Hlavní nabídka
2. Možnosti pumpy
3. RF signál pumpy
4. Alarm/Výstraha
5. Stav
6. Zbývajcí inzulín

Obrazovka monitorace

Připojeno

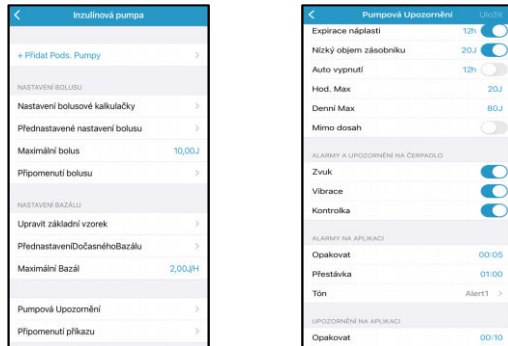


7. Stav aplikace
8. IOB
9. Poslední bolus
10. Zastavit/Resume
11. Aplikovat bolus
12. Zadat G
13. Přidat událost

Nastavení inzulinové pumpy

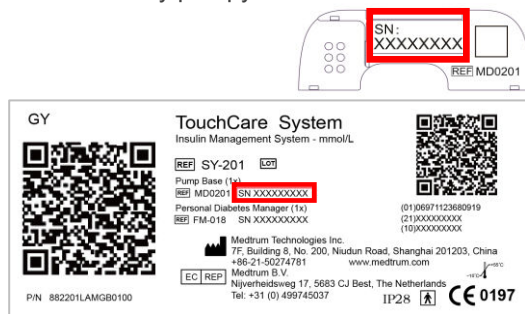
1. Možnosti audia náplastové pumpy

Hlavní nabídka → Nastavení → Inzulínová pumpa → Výstrahy pumpy → Možnosti audia



2. Kde nalézt SN základny pumpy

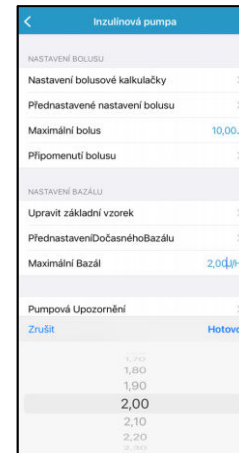
SN základny pumpy naleznete na krabičce nebo zadní straně základny pumpy.



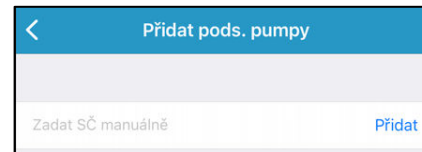
3. Přidání SN základny pumpy

Hlavní nabídka → Inzulínová pumpa → Přidat základnu

a. QR kód můžete ze zadní strany základny nebo z krabičky produktu naskenovat pomocí kamery telefonu.



b. Můžete také kliknout na **Zadat kód ručně** a zadat kód do aplikace ručně.



Nastavení inzulínové pumpy - Bazál

1. Max Bazál

Hlavní nabídka → Nastavení → Inzulínová pumpa → Max Bazál

2. Úprava bazálního profilu

1. Klikněte na Upravit bazál a poté zvolte profil, který chcete upravit
2. Zvolte bazální rychlost
 - Pro nastavení rychlosti klikněte na modré pole j/hod.
 - Bazální rychlost můžete nastavit v hodnotách 0 až Max bazální rychlost, v krocích po 0,05 j/hod.
3. Přidejte časový úsek
 - Pro přidání nového časového úseku klikněte na +Přidat časový úsek.
 - Na každý den můžete nastavit až 48 časových úseků.
4. Vymažte časový úsek
 - Přejeďte po požadovaném úseku směrem doleva a stiskněte Vymazat. Upraví se počáteční čas následujícího úseku.
5. Listováním nahoru a dolů zobrazíte všechny úseky.
6. Pro uložení nastavení stiskněte Hotovo.

3. Volba bazálního profilu

Hlavní nabídka → Bazál → Zvolit profil

Inzulínová pumpa

NASTAVENÍ BOLUSU

Nastavení bolusové kalkulačky >

Přednastavené nastavení bolusu >

Maximální bolus 10.00J

Připomenutí bolusu >

NASTAVENÍ BAZÁLU

Upravit základní vzorek >

Přednastavení Dočasněho Bazálu >

Maximální Bazál 2.00j/h

Pumpová Upozornění >

Zrušit Hotovo

Standard		Hotovo
Celkem 24-hod.: 13.70J		
Bazál (j/h)		
Start		
0:00	0.50	
3:00	0.70	
9:00	0.60	
19:00	0.40	
+ Přidat čas. dílek		
Prohlédnout bazální schéma		

Standard Hotovo

Celkem 24-hod.: 13.70J

Bazál (j/h)

Start

0:00 0.50

3:00 0.70

9:00 0.60

19:00 0.40

+ Přidat čas. dílek

Prohlédnout bazální schéma

Zrušit Hotovo

Upravit základní vzorek	
Standard	13.70J
Cvičení	0.00J
Prázdniny	0.00J
Schéma A	0.00J
Schéma B	18.00J ✓
Schéma C	0.00J
Schéma D	0.00J

Nastavení inzulinové pumpy - Bolus

1. Max Bolus

Hlavní nabídka → Nastavení → Inzulinová pumpa → Nastavení bolusu

Max Bolus

22.35U

2. Nastavení bolusového kalkulátoru

- Zapněte/Vypněte bolusová kalkulator
- Nastavte IC poměry
- Nastavte citlivost na inzulin
- Nastavte cílovou G
- Nastavte čas IOB (dobu aktivního inzulinu)

Nastavení bolusové kalkulačky

Bolus Kalkulátor ☒

ISP Poměr >

Inzulinová citlivost (FIC) >

GK Cíl >

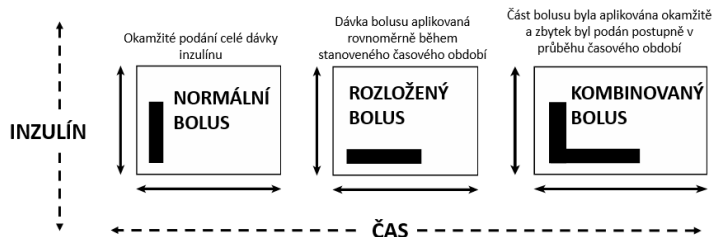
Čas akt. Inzulinu 3h

ISP Poměr		
Start	Inzulin (J)	Sacharidy (g)
0:00	1	15
0:30	1	12
+ Přidat čas. dílek		

Inzulinová citlivost (FIC)		
Start	Inzulin (J)	GK (mmol/L)
0:00	1	2,8
8:30	1	3,2
+ Přidat čas. dílek		

GK Cíl		
Start	Nízký limit	Vysoký limit (mmol/L)
0:00	3,8	12,4
8:30	4,0	13,8
+ Přidat čas. dílek		

3. Normální, rozložený a kombinovaný bolus



4. Připomenutí příkazu

Připomenutí příkazu Uložit

Připomenutí příkazu ☐

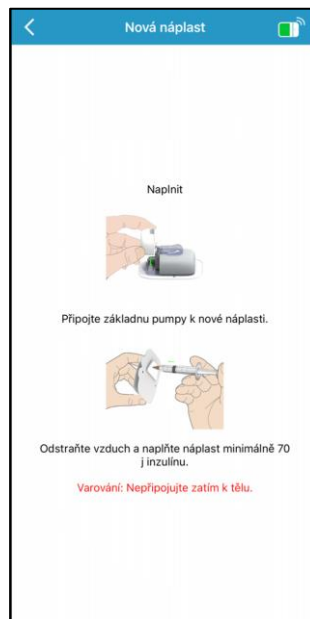
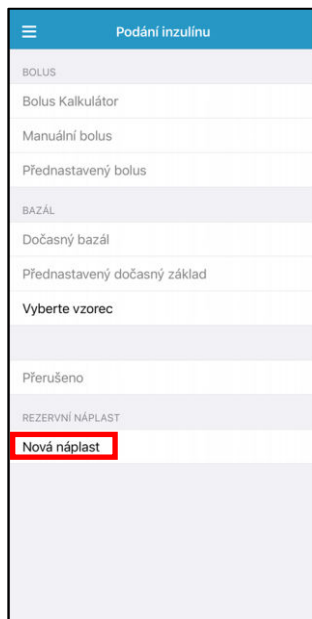
Je-li příkaz připomenutí zapnutý, je třeba k dodání bolusu nebo změně bazálu dvakrát klepnout na čerpadlo.

Nová náplast

Aplikace nové náplasti

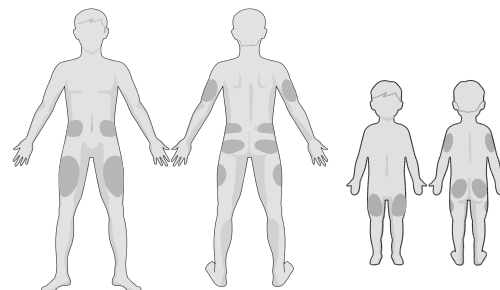
Hlavní nabídka → Aplikace inzulínu → Nová náplast

- Pokud není žádná náplast aktivní nebo pokud jste odstranili starou, přejděte do nabídky **Aplikace inzulínu**, kde aktivujete **novou náplast**. Zkontrolujte, zda jste do aplikace správně zadali SN základny pumpy.
- Mezi deaktivací staré náplasti a aktivací nové náplasti je zapotřebí minimálně 2 minutového časového odstupu.



1. Zvolte místo aplikace

- Čisté, bez ochlupení, s dostatkem tuku (alespoň 5 mm), mimo pupík.
- Nové místo pro aplikaci musí být alespoň 2,5 cm od předchozího.
- Pokud zvolíte aplikaci na břicho, záda nebo hýždě, umístěte náplast na šířku.
- Pokud zvolíte aplikaci na horní část paže nebo stehno, umístěte náplast na výšku.



Pozn: Vybírejte, prosím, místo pro aplikaci senzoru a náplasti pozorně, aby docházelo k co nejnižšímu rušení komunikace.

2. Připravte místo aplikace

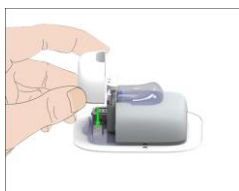
- Umyjte si ruce mýdlem a vodou.
- Vyčistěte místo aplikace alkoholem, aby náplast lépe držela.
- Nechte pokožku úplně oschnout.

Připojte základnu pumpy a náplast se zásobníkem

Hlavní nabídka → Aplikace inzulínu → Nová náplast

**Očistěte kontakty
základny pumpy.**

Opatrně vložte základnu pumpy a stiskněte ji tak, aby byla pevně zacvaknutá do zásobníku.



Pumpa 4 x zapípá.

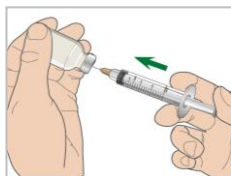
Nová náplast

3. Naplňte nový zásobník

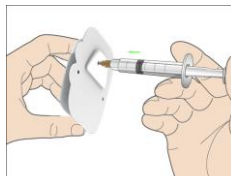
Množství inzulínu, které použijete do zásobníku (70 – 200 j) konzultujte se svým lékařem.

Varování: Neplňte port vzduchem. Následkem toho by mohlo dojít k nechtěné aplikaci inzulínu nebo k přerušení aplikace.

1. Natlačte do lahvičky vzduch. 2. Naplňte stříkačku inzulínem. 3. Držte stříkačku kolmo na základnu pumpy a držte jehlu uvnitř plnicího portu. Vytažením pístu odstraňte zbytkový vzduch.



4. Tlačte na píst dokud nevidíte kapku inzulínu na špičce jehly. 5. Pomalu naplňte zásobník inzulínem.

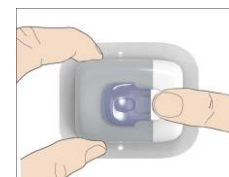


Varování: Důkladně odstraňte vzduchové bublinky z inzulínu, zvláště u inzulínů Fiasp a Lyumjev, které mohou jemně perlit.

Varování: Náplast plňte inzulínem pomalu, nikdy nepoužívejte velký tlak na píst stříkačky.

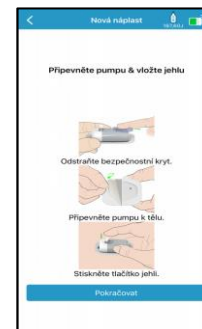


Stiskněte tlačítko jehly
Nezačínajte plnění dříve, než stisknete tlačítko jehly.





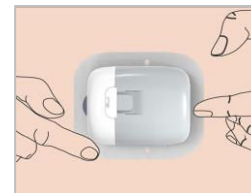
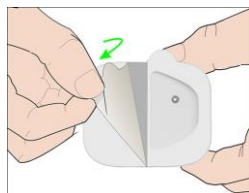
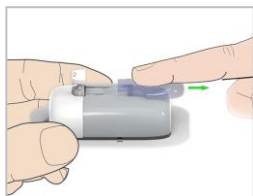
Plnění trvá přibližně 3 minuty.



4. Umístěte náplast

1. Odstraňte bezpečnostní zámek. 2. Odstraňte ochranné pásy. 3. Přitlačte pumpu na pokožku.

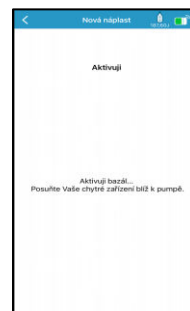
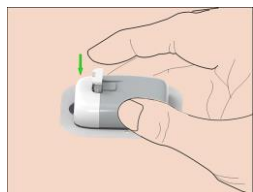
4. Přejeďte prstem okolo celého okraje lepicí pásy.



5. Jedním rychlým pohybem stlačte tlačítko jehly, aby byla správně aplikovaná.

5. Začněte aplikovat inzulín

Po aplikaci jehly stiskněte **Pokračovat**.



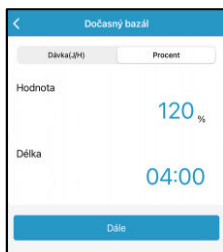
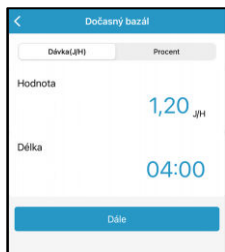
Dočasný bazál

1. Aktivujte dočasný bazál

Hlavní nabídka → Aplikace inzulínu → Dočasný bazál

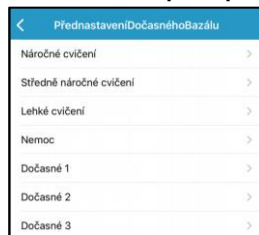
Pomocí dočasného bazálu na krátkou dobu uzpůsobíte bazální rychlost.

Zvolte typ bazálu, rychlost nebo procenta a dobu. Dvakrát klepněte na pumpu a na obrazovce se zobrazí oznámení o aktivaci dočasného bazálu. Pro návrat na obrazovku **Monitor** klikněte na **Zpět**.



3. Nastavit přednastavený dočasný bazál

Hlavní nabídka → Nastavení → Inzulínová pumpa → Přednastavit dočasný bazál



2. Zrušte dočasný bazál

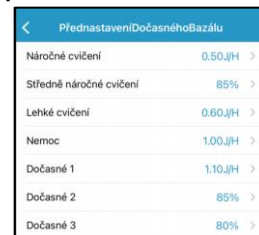
Hlavní nabídka → Přerušit

Hlavní nabídka → Aplikace inzulínu → Zrušit dočasný bazál



4. Aktivujte přednastavený dočasný bazál

Hlavní nabídka → Aplikace inzulínu → Přednastavit dočasný bazál



1. Hlavní nabídka → Aplikace inzulinu → Manuální bolus

2. Nastavte dávku bolusu

3. Zvolte typ bolusu

4. Zrušení aktivního bolusu

Hlavní nabídka → Aplikace inzulinu → Zrušit bolus

Normální bolus



Rozložený bolus

Nastavte dobu

Kombinovaný bolus

Pro nastavení poměru normálního a rozloženého bolusu klikněte na modré/fialové plus

Nastavte dobu



Bolusový kalkulátor

1. Hlavní nabídka →
Aplikace inzulínu →
Kalkulátor bolusu

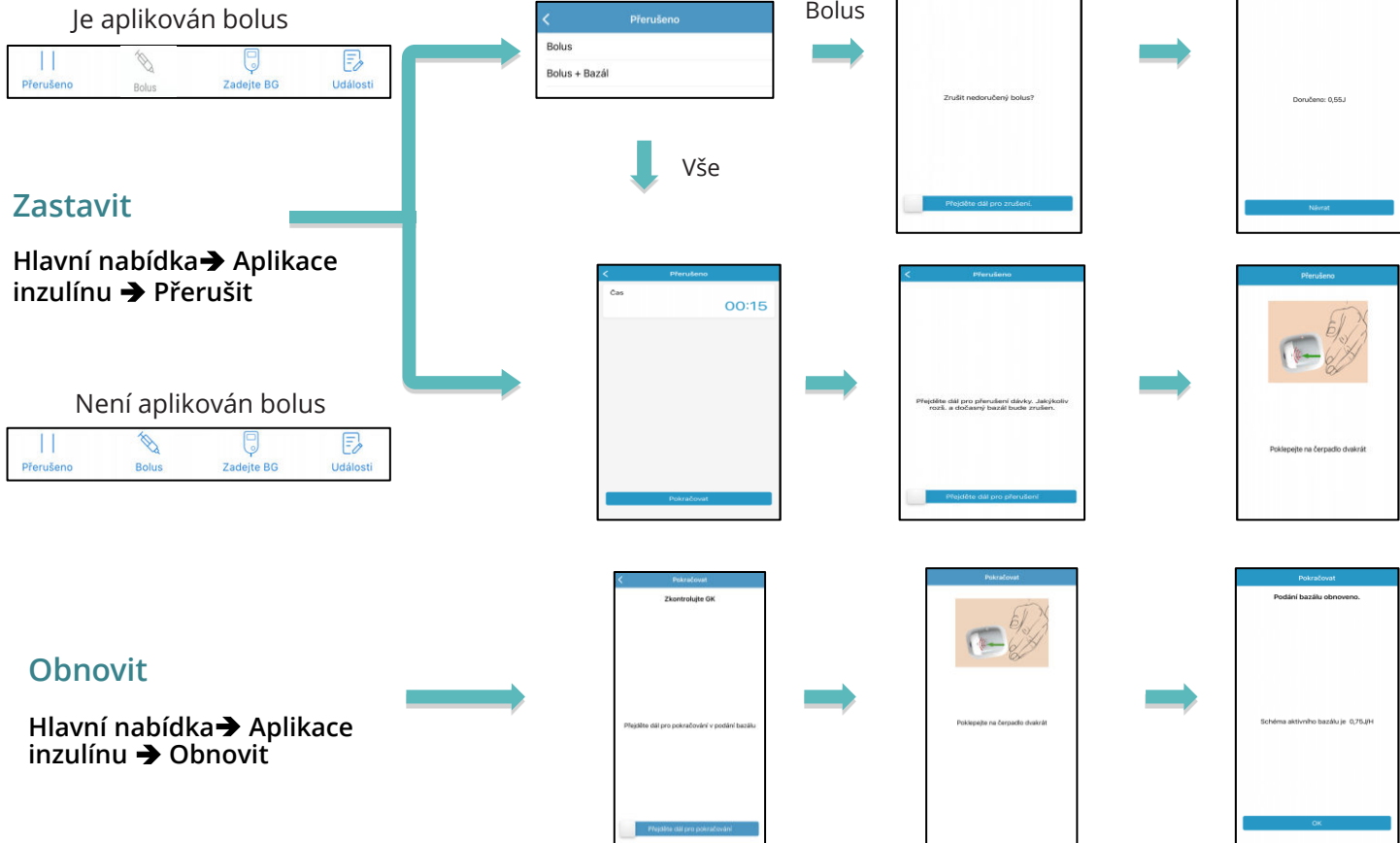
2. Zadejte G,
sacharidy nebo
obojí

3. Zvolte dávku
a typ bolusu

Normální bolus

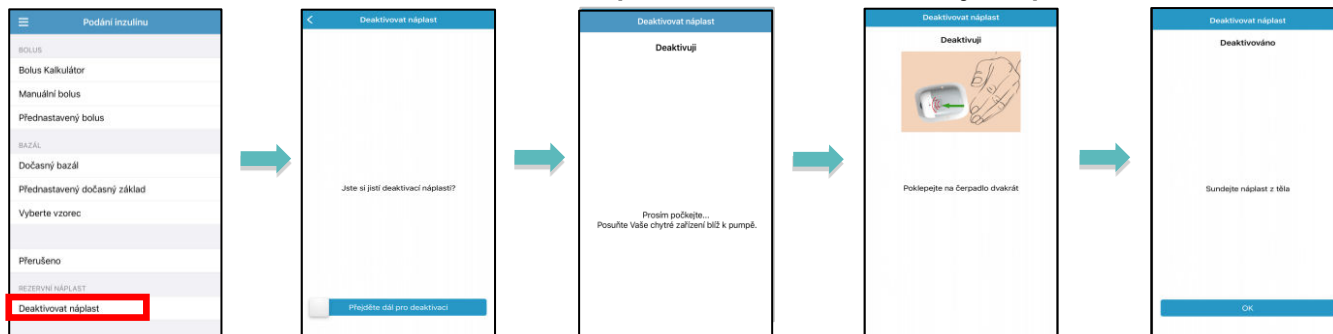
Rozložený bolus

Kombinovaný bolus



Deaktivace náplasti

Nabídka → Aplikace inzulínu → Deaktivujte náplast



Odstraňte náplast

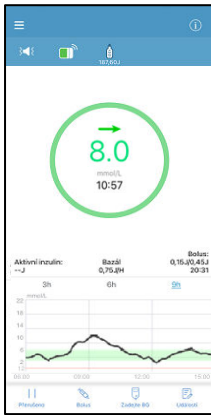
- Po deaktivaci náplasti se zásobníkem vyjměte jehlu pomocí nástroje na její vysunutí.
- Opatrně odstraňte celou náplastovou pumpu. Pokud je to nutné, použijte odstraňovač lepidla nebo dětský olej.
- Zlomte destičku zásobníku a vyjměte bázi ze staré náplasti.
- Zlikvidujte náplast se zásobníkem podle místních pravidel pro nakládání s odpady. Základnu pumpy **NEVYHAZUJTE**, slouží k opakovanému použití. **Před dalším použitím očistěte kontakty základny lihem !**



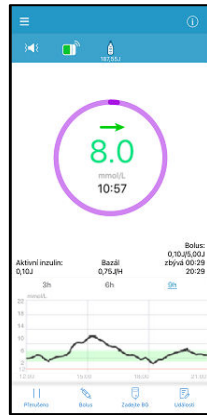
Varování: Jakmile náplast odstraníte z pokožky, nepokoušejte se znovu aplikovat jehlu. Došlo by ke zranění.

Obrazovka Monitorace

Aplikace bazálu



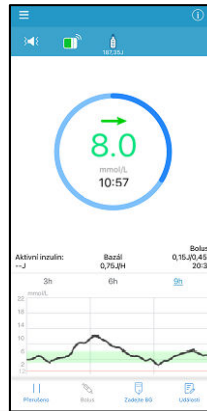
Aplikace rozloženého bolusu



Aplikace zastavena



Aplikace normálního bolusu



Stav aplikace

Ikona	Tvar a barva	Popis
	Šedý kruh	Šedý kruh značí, že není aktivní žádná pumpa.
	Zelený kruh	Zelený kruh značí aplikaci bazálu.
	Zelený a tmavě zelený kruh	Zelený kruh s tmavě zelenou částí značí dočasný bazál, tmavě zelená část označuje, jaká část dočasného bazálu byla aplikována.
	Modrý a tmavě modrý kruh	Modrý kruh značí normální bolus, tmavě modrá část označuje průběh aplikace.
	Fialový a tmavě fialový kruh	Fialový kruh značí rozložený bolus, tmavě fialová část označuje průběh aplikace.
	Červený kruh	Červený kruh značí, že byla aplikace inzulínu zastavena.

Výstrahy a lékárnička

Výstraha



Zpráva aplikace	Kroky k řešení
KONEC ZASTAVENÍ	Zkontrolujte G. Pokud je to nutné, obnovte aplikaci bazálu.
NÍZKÝ STAV ZÁSOBNÍKU	Brzy vyměňte náplast.
NÁPLAST SKONČÍ ZA 1 H	Brzy vyměňte náplast.
NÍZKÝ STAV BATERIE NÁPLASTI	Vyměňte zásobník na inzulin.

Alarm (Střední priorita)



Zpráva aplikace	Kroky řešení
NÁPLAST SKONČILA	Vyměňte náplast. Zkontrolujte glykémii.
PRÁZDNÝ ZÁSOBNÍK	Vyměňte náplast. Zkontrolujte glykémii.
PŘEKROČENA MAX CDD	Vyměňte náplast. Zkontrolujte glykémii. Zkontrolujte historii.
PUMPA MIMO DOSAH	Přiblížte telefon k pumpě. Pokud nedojde k obnovení signálu, vyměňte náplast.
RESTART PUMPY	Náplast vyměněna? Zavolejte zákaznickou linku.

Alarm (Vysoká priorita)



Zpráva aplikace	Kroky řešení
ZJIŠTĚNA OKLUZE	Vyměňte náplast. Zkontrolujte glykémii.
CHYBA NÁPLASTI	Vyměňte náplast. Zkontrolujte glykémii.
CHYBA ZÁKLADNY	Odstraňte pumpu. Zavolejte zákaznickou linku. Zkontrolujte glykémii.

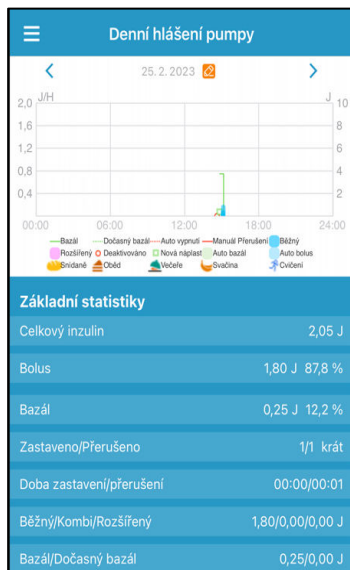
Lékárnička

Noste u sebe stále lékárničku, abyste měli všechny potřeby v dosahu. Informujte o jejím u místě člena rodiny, spolupracovníka nebo přítele.

Lékárnička by měla obsahovat následující:

- Glukózové tablety nebo gel
- Potřeby pro monitoraci glykémie (senzory, glukometr)
- Potřeby pro testování ketonů v moči
- Stříkačka s inzulinem
- Inzulin s rychlým účinkem U-100
- Náhradní náplasti se zásobníkem Medtrum 2,0 ml
- Power Banka
- Pokyny lékaře o množství inzulinu, které je třeba aplikovat, pokud je aplikace pumpou přerušena
- Tampóny s alkoholem
- Glukagon
- Telefonní čísla pro případ pohotovosti
- Pokyny lékaře pro bezpečnost v letadle, pokud cestujete

Data pumpy si můžete prohlížet kliknutím na  nebo pomocí šipek < >.



Denní záznamy pumpy




Time	Dosing Type	Value
15:09	Bolus	0,75 J/H
15:08	Event	Manuál Přerušení
15:00	Bolus	0,75 J/H
14:59	Bolus	Dočasný bazál 0,75 J/H 100%
14:49	Bolus	0,75 J/H
14:48	Event	Nová náplast
14:37	Event	Zastav.

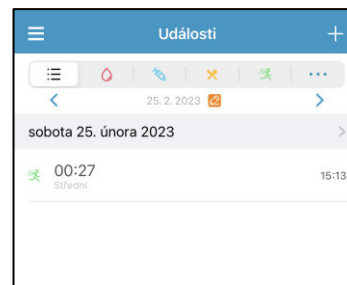
Podrobnosti o denní aplikaci

Datum	Test GK #/Průměr (mmol/L)	Sacharidy #/Celkem (g)	Inzulíninjekce (J)	Cvičení #/Doba
12.02.	--/--	--/--	--	--/--
13.02.	--/--	--/--	--	--/--
14.02.	--/--	--/--	--	--/--
15.02.	--/--	--/--	--	--/--
16.02.	--/--	--/--	--	--/--
17.02.	--/--	--/--	--	--/--
18.02.	--/--	--/--	--	--/--
Celkem	--/--	--/--	--	--/--

Shrnutí událostí

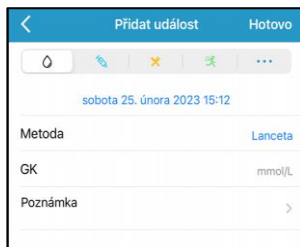
Hlavní nabídka → Události

Na této obrazovce vidíte všechny události do určitého data, které je možné změnit tlačítkem  nebo pomocí šipek  .



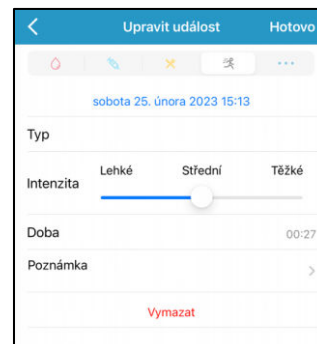
1. Přidání události

Pro přidání G, injekce, sacharidů v jídle, cvičení nebo dalších událostí, klikněte na .



2. Úprava události

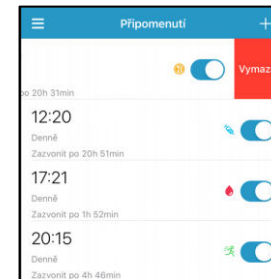
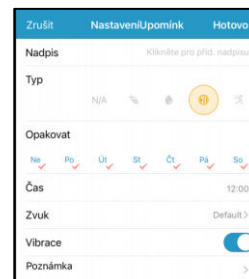
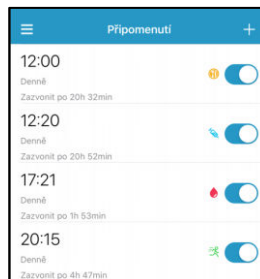
Klikněte na **Hotovo** pro uložení změn nebo na **Vymazat** pro vymazání události.



1. Osobní upomínka

Osobní upomínky vám připomenou, kdy zkontrolovat glykémii, aplikovat bolus, atd.

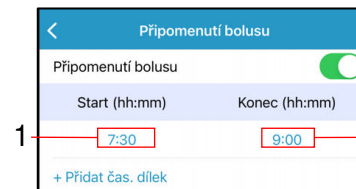
Pro přidání upomínky stiskněte **+**.
Pro vymazání události po ní přejedte zprava doleva a stiskněte **Vymazat**.



2. Upomínka bolusu

Hlavní nabídka → Nastavení → Inzulínová pumpa → Upomínka bolusu

Pokud si mezi bodem A a B zapomenete aplikovat bolus, obdržíte v bodě B upomínku.

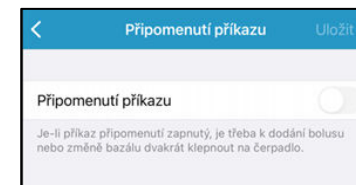


1. Časový bod A
2. Časový bod B

3. Upomínka příkazu

Upomínka příkazu je pouze pro inzulínovou pumpu. Když je upomínka příkazu zapnutá, musíte potvrdit aplikaci bolusu nebo změnu bazálu dvojitým klepnutím na pumpu.

Pokud na pumpu dvakrát neklepnete do 30 sekund, bude podání bolusu nebo změna bazálu zrušena.



Osobní nastavení

Max bazál rychlost: _____ j/h

Název bazálního profilu: _____

Poč. čas	Rychlost (j/h)	Poč. čas	Rychlost (j/h)
:		:	
:		:	
:		:	
:		:	
:		:	
:		:	
:		:	

Název	Rychlost	Trvání
Těžká zátěž	_____ % nebo _____ j/h	:
Střední zátěž	_____ % nebo _____ j/h	:
Lehká zátěž	_____ % nebo _____ j/h	:
Nemoc	_____ % nebo _____ j/h	:
Temp 1	_____ % nebo _____ j/h	:
Temp 2	_____ % nebo _____ j/h	:
Temp 3	_____ % nebo _____ j/h	:

Sacharidový poměr (I:C)

Poč. čas	I:C (g sach)
:	1 j : _____ g
:	1 j : _____ g
:	1 j : _____ g

Citlivost na inzulín

Poč. čas	ISF (mmol/L)
:	1 j : _____ mmol/l
:	1 j : _____ mmol/l
:	1 j : _____ mmol/l

Cíl G (mmol/l)

Poč. čas	Limit nízké	Limit vysoké
:		
:		
:		

Max Bolus: _____ j

IOB: _____ : _____

Výrobce:

Medtrum Technologies Inc.
7F, Building 8, No. 200, Niudun Road
Shanghai 201203, China
Tel: +86-21-50274781
Fax: +86-21-50274779

Evropský zástupce:

Medtrum B.V.
Nijverheidsweg 17
5683 CJ Best
The Netherlands
Tel: +31 (0) 499745037

Dovozce a Distributor:

MEDISTA spol.s r.o.
Dělnická 12
170 00 Praha 7

CE 0197

Tento produkt odpovídá směrnici 93/42/EEC
(MDD) a směrnici 2014/53/EU (RED).

Zákaznická linka:

Iveta Fůrstová **604 767 722** (objednávky, reklamace)

Poslední aktualizace
Verze: 09.2023

Edukační tým:

Ing. Rostislav Marek **602 507 511**
Josef Turek **602 771 099**
Jaroslava Svobodová **728 221 245**
Ing. Miroslav Doležal **792 301 934**

Jednodušší Diabetes
Medtrum



Instagram
[@medtrum_cz](https://www.instagram.com/medtrum_cz)



<https://naplastova-pumpa.cz>