



**MOPEDIA**

MA RP6XX 01 A\_02-2014

## **OCELOVÁ CHODÍTKA NÁVOD K POUŽITÍ**

---

**OBSAH**

<b>1. KÓDY</b> .....	<b>str.12</b>
<b>2. ÚVOD</b> .....	<b>str.12</b>
<b>3. ÚČEL VÝROBKU</b> .....	<b>str.12</b>
<b>4. PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EC</b> .....	<b>str.12</b>
<b>5. VAROVÁNÍ</b> .....	<b>str.13</b>
5.1 Obecná varování .....	<b>str.13</b>
5.2 Uživatelská varování.....	<b>str.13</b>
5.3 Nosnost.....	<b>str.13</b>
5.4 Upozornění pro sestavení.....	<b>str.13</b>
<b>6. PŘED POUŽITÍM</b> .....	<b>str.13</b>
<b>7. INSTRUKCE K SESTAVENÍ</b> .....	<b>str.14</b>
7.1 Před sestavením .....	<b>str.14</b>
<b>8. SESTAVENÍ</b> .....	<b>str.14</b>
8.1 Rozložení chodítka .....	<b>str.14</b>
8.2 Složení chodítka .....	<b>str.14</b>
8.3 Natavení rukojetí .....	<b>str.14</b>
8.4 Odkládací podnos (pouze RP685B a RP690B/R).....	<b>str.14</b>
8.5 Košík (pouze RP685B - RP690B/R - RP691).....	<b>str.14</b>
8.6 Taška (pouze RP685B).....	<b>str.15</b>
8.7 Sedadlo (pouze RP680-RP687-RP690B/RP691).....	<b>str.15</b>
8.8 Brzdy .....	<b>str.15</b>
<b>9. PRAKTICKÉ POUŽITÍ</b> .....	<b>str.15</b>
<b>10. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA</b> .....	<b>str.15</b>
11. ČIŠTĚNÍ .....	<b>str.16</b>
12. ÚDRŽBA KOL .....	<b>str.16</b>
13. TECHNICKÉ ÚDAJE .....	<b>str.16</b>
<b>14. NÁHRADNÍ DÍLY / PŘÍSLUŠENSTVÍ</b> .....	<b>str.17</b>
<b>15. ZÁRUKA</b> .....	<b>str.17</b>
15.1 Opravy.....	<b>str.18</b>
15.2 Náhradní díly.....	<b>str.18</b>
15.3 Osvobozující klauzule.....	<b>str.18</b>

Zdravotnický prostředek tř. I podle směrnice 93/42 / EHS  
a následných změn

### 1. Kódy

RP675	2-kolové ocelové chodítko bez sedačky POSEIDON
RP680	2- kolové ocelové chodítko vč. sedačky ZEUS
RP685B	3- kolové chodítko CRYO
RP687	3- kolové ocelové chodítko vč. sedačky SELENE
RP690B	4- kolové ocelové chodítko – modré DYONE
RP690R	4- kolové ocelové chodítko – červené DYONE
RP691	4- kolové ocelové chodítko s opěrou předloktí ERA

### 2. Úvod

Děkujeme vám, že jste si zakoupili chodítko z řady MOPEDIA, které pomáhá lidem s obtížemi v pohybu doma, na cestách i v každodenním životě. Výroba byla provedena podle nejvyšší kvality a bezpečnostních norem v souladu s evropskou směrnicí o zdravotnických prostředcích (93/42 / EEC).

Tento návod k obsluze obsahuje pokyny ke správnému používání a bezpečnosti. Doporučujeme si pečlivě přečíst tento návod k použití. V případě pochybností kontaktujte svého prodejce.

**Poznámka: Zkontrolujte všechny součásti a ověřte, zda nedošlo k poškození při přepravě. V případě poškození při přepravě výrobek nepoužívejte. Pro další pokyny se obraťte na prodejce.**

### 3. Účel výrobku

Toto chodítko je vhodné pro osoby s pohybovými problémy. Může být použito i jako pomocný prostředek k usnadnění ambulantní péče. Rozhodně ji nemohou používat lidé se zjevnou poruchou ruky a ramene, a to i lidé s poruchou rovnováhy. Chodítko lze použít v interiéru i exteriéru. Doporučujeme používat na rovném povrchu, kde se všechna kola dotýkají povrchu. Nesmí být používáno na kamenném povrchu ani na šikmé ploše, chodítko pak může být nestabilní. Zařízení není určeno k převážení lidí nebo věcí.



#### **VAROVÁNÍ!**

Nepoužívejte výrobek pro účely, které nejsou uvedeny v této příručce. Výrobce odmítá veškerou odpovědnost za jakékoli důsledky vyplývající z nesprávného použití tohoto výrobku a neoprávněné manipulace nebo změny na rámu výrobku. Výrobce může upravovat výrobek nebo návod k použití bez předchozího upozornění.

### 4. Prohlášení o shodě

Výrobce prohlašuje na vlastní odpovědnost, že výrobek jím vyráběný a prodávaný, který patří do sortimentu chodítek, je v souladu s evropskou směrnicí o zdravotnických prostředcích (93/42 / EEC). Výrobce zaručuje a prohlašuje na vlastní odpovědnost následující:

1. Zařízení, která jsou předmětem jednání, splňují základní požadavky požadované směrnicí 93/42 / EHS, jak je stanoveno v příloze VII uvedené směrnice.
2. Diskutovaná zařízení NEJSOU MĚŘICÍ NÁSTROJE.
3. Diskutovaná zařízení, NEJSO URČENA PRO KLINICKÉ TESTOVÁNÍ.

4. Diskutovaná zařízení, jsou dodávána v NESTERILNÍM BALENÍ.
5. Diskutovaná zařízení patří do třídy I °.
6. NENÍ povoleno používat a instalovat zařízení s výjimkou povolení výrobce. Výrobce ukládá technickou dokumentaci příslušným orgánům, aby prokázal shodu zařízení 92/42 / EHS.
7. Výrobce udržuje a poskytuje orgánům technickou dokumentaci prokazující splnění evropské směrnice o zdravotnických prostředcích (93/42 / EEC).

## 5. VAROVÁNÍ

### 5.1 Obecná varování

- NIKDY neinstalujte ani nepoužívejte přístroj dříve, než si přečtete a porozumíte této příručce. Pokud se vám nedaří porozumět varování, upozornění nebo pokynům, obraťte se na obchodního zástupce nebo na technický personál před pokusem o instalaci tohoto zařízení, aby nedošlo ke zranění nebo poškození přístroje;
- Chodítka by mělo být používáno pouze pacienty s dostatečnou motorikou, která zajistí bezpečné použití přístroje;
- Poradte se s lékařem nebo terapeutem o správném nastavení a správném použití;
- Lékař nebo terapeut by měl posoudit nastavení výšky maximální podpory, správnou aktivaci brzdy a obecné sestavení;
- Chodítka nejsou určena k použití jako samohybné zařízení.

### 5.2 Uživatelská varování

- Zajistěte, aby byl kabel brzdy správně nastaven;
- Ověřte správnou funkci brzdy po každém nastavení výšky, abyste zabránili volnému ohnutí kabelu;
- Porušení těchto základních pravidel může způsobit osobní újmu;
- Chodítka lze používat pouze na tvrdém a rovnoměrném povrchu. Nepoužívejte přístroj pro stoupání po schodech;
- Udržujte rovnováhu vždy na obou madlech;
- Věnujte zvláštní pozornost při pohybu po vlhkém, ledovém nebo zasněženém povrchu;
- Přístroj nepřetěžujte;
- Nepoužívejte sedačku (pokud je k dispozici) pro přepravu osob nebo majetku, sedadlo je určeno pouze pro uživatele a s aktivovanou parkovací brzdou;
- Všechna kola musí být během používání stále v kontaktu s povrchem, aby se zajistilo správné vyvážení chodítka a maximální bezpečnost;
- Před použitím sedadla musí být chodítka zabrzděna.

**Poznámka** Pokud je chodítka používáno jako opora v nehybné poloze, musí být ruční brzda zablokována.

### 5.3 Nosnost

- Chodítka může být používáno osobou s hmotností do 136 kg, VČETNĚ tašky;
- Max. nosnost tašky je 5 kg.

### 5.4 Upozornění pro sestavení

- Ověřte, zda jsou obě podpěrné trubky rukojeti správně zasunuty do rámu a pevně zajištěny pomocí zajišťovacích koleček zablokovaných do držáku pomocí hlavních křídlových matic a knoflíků bez pohybu;
- Obě rukojeti jsou bezpečně zajištěny v hlavní opěrné části s křídlovými maticemi a knoflíky;

- Abyste se vyhnuli poškození konstrukce, nezavěšujte nic na rám chodítka. Poškození rámu může způsobit zranění;
- Při rozkládání a skládání chodítka dbejte opatrnosti a zamezte zachycení prstů a / nebo oděvu.

#### 6. Před použitím

Vždy zkontrolujte:

1. Všechny části chodítka jsou bezpečně zajištěny;
2. Zkontrolujte, zda jsou všechny šrouby utažené;
3. Ujistěte se, že sedadlo je řádně zajištěno;
4. Zkontrolujte, zda je sedadlo správně zasunuto;
5. Zkontrolujte správnou funkci obou brzd.

#### 7. Instrukce k sestavení

##### 7.1 Před sestavením

Rozbalte produkt a zkontrolujte, zda během přepravy nedošlo k žádnému poškození. V případě, že je chodítko poškozeno, kontaktujte nejbližšího prodejce.

#### 8. Sestavení

##### 8.1 Rozložení chodítka

RP675-RP680-RP690B/R-RP691

Rozložte chodítko uchopením rámu a nohou.

RP685B-RP687

Roztáhněte rám chodítka a zatlačte na výztuhu v přední části dolů.

Umístěte rukojeti do rámu. Otočte zajišťovací knoflíky, dokud nejsou uzamčeny. Šestihřanný otvor je potřebný pro umístění hlavy šroubu.

##### 8.2 Složení chodítka

RP675-RP680- RP690B/R – RP691

Zatáhněte za postranní tyče a přisuňte přední část chodítka.

RP685B-RP687

Vyjměte úložný prostor, koš, tašku, zatáhněte páku a sklopte chodítko.

##### 8.3 Nastavení rukojetí

Nastavte výšku rukojetí pomocí postranních knoflíků. Odšroubujte knoflík, umístěte rukojeti do požadované výšky, otáčejte knoflíkem ve směru hodinových ručiček a opět jej utáhněte. Zopakujte s druhou rukojetí a ujistěte se, že obě rukojeti jsou umístěny ve stejné výšce.



**VAROVÁNÍ!** Ujistěte se, že pozice rukojetí je v souladu se směrem pohybu chodítka. Pokud rukojet' nezůstane rovná, hrozí nebezpečí, že se chodítko bude třást nebo se převrhne, zvláště pokud jej tlačíte větší silou.

**84 Odkládací podnos (pouze RP685B a RP690B/R)**

Slouží pouze k odkládání drobných předmětů.



**VAROVÁNÍ!** Nepokládejte horké, ostré nebo těžké předměty na podnos. Chcete-li připevnit odkl. podnos k rámu, vsuňte podpěru, která se nachází na zadní straně podnosu do odpovídajících otvorů na sedadle.

**85 Košík (pouze RP685B - RP690B/R - RP691)**

Nákupní košík je připevněn pomocí dvou háků k rámu chodítka.



**VAROVÁNÍ!** Používejte koš pouze pro drobné předměty. Nepřepíňujte košík, aby nedošlo k nerovnováze a riziku převrácení.

**86 Taška (pouze RP685B)**

Taška je upevněna k rámu chodítka pomocí svorek.



**VAROVÁNÍ!** Maximální nosnost vaku je 5 kg. Používejte tašku pouze pro malé předměty. Nepřepíňujte ji, aby nedošlo k nerovnováze a nebezpečí převrácení.

**87 Sedadlo (pouze RP680-RP687-RP690B/RP691)**

Před usednutím umístěte chodítko na rovnou a pevnou plochu a pak zajistěte brzdy. Ujistěte se, zda jsou brzdy pevně zajištěny a zda je chodítko ve stabilní poloze.



**VAROVÁNÍ!** Sedněte tak, abyste rozložili váhu na sedadlo. Nesedejte pouze k jedné straně.

**88 Brzdy**

**Jak zabrzdit**

Chcete-li zabrzdit chodítko, zatáhněte brzdovou páčkou prsty směrem nahoru, až se chodítko zpomalí nebo se zastaví. Chcete-li pokračovat v pohybu, uvolněte páčku brzdy.

**Zablokování kol**

Stiskněte brzdovou páčku dlaní. Když uslyšíte "kliknutí" kolečka jsou zablokována.



**VAROVÁNÍ!** Pokud se s chodítkem nepohybujete, vždy zabrzděte kola.

**Odblokování kol**

Zatáhněte za obě páčky brzdy, dokud se brzdy neuvolní.

**9. Praktické použití**

- Začněte tlačit chodítko, když jste ve vzpřímené poloze a s oběma rukama na rukojeti;



SELENE

Kód	RP687
Sedačka	42x28 cm
Rám	Ocel

Hmotnost a rozměry

RP687	58,5	82 99	50	58	33	25	6,5	20	20	136

DYONE

Kód	RP690B	RP690R
Barva	Modrá	Červená
Sedačka	38x16 cm	
Rám	Ocel	

Hmotnost a rozměry

RP690B RP690R	64	75 98	61	60	44	31	10	20	20	136

ERA

Kód	RP691
Sedačka	38x16 cm
Rám	Ocel

Hmotnost a rozměry

RP691	64	75 98	61	60	44	31	10	20	20	136

14. Náhradní díly / Příslušenství

Pro více informací kontaktujte distributora.

15. Záruka

Výrobce poskytuje záruku na materiál a výrobní vady 2 roky od data nákupu, s výjimkou možného vyloučení nebo omezení následujícím způsobem. Záruka se nevztahuje na škody způsobené nesprávným použitím, zneužitím nebo změnami a záruka nebude platná, pokud se návod k použití přísně nedodržuje. Správné zamýšlené použití je uvedeno v této příručce.



Výrobce není zodpovědný za následné škody, zranění nebo jakékoliv jiné následky způsobené v souvislosti s nesprávnou instalací nebo nesprávným používáním zařízení. Výrobce nezaručuje škody způsobené následujícími příčinami: přírodní katastrofou, neoprávněnou údržbou nebo opravami, poruchami způsobenými problémy s dodávkou elektřiny (v případě potřeby), použitím náhradních dílů, které nejsou pokryty výrobcem, nesprávným použitím, změnami nepovolenými, poškozením při přepravě (odlišné od původní zásilky výrobce) nebo v případě nedostatečné údržby, jak je uvedeno v příručce. Záruka se nevztahuje na součásti, které jsou vystaveny běžnému opotřebení při správném používání zařízení.

### 15.1 Opravy

**Záruční oprava:** Pokud přístroj v průběhu záruční doby vykazuje závady na materiálu či výrobní vady, výrobce spolu s klientem posoudí, zda se na vadu vztahuje záruka, po důkladném zvážení, může opravit či vyměnit produkt ve svém servisním středisku či u autorizovaného distributora. V případě záruky mohou být náklady s pojené s opravou hrazeny výrobcem. Oprava či výměna neprodlužují ani neruší lhůtu původní záruky.

**Oprava nekrytá zárukou:** Produkt, který nepodléhá záruce, smí být doručen k opravě až po výslovném povolení zákaznického servisu výrobce. Pracovní a přepravní náklady jsou v případě nezáruční opravy plně hrazeny klientem či distributorem. Garance na nezáruční opravy je 6 měsíců od převzetí opraveného produktu klientem.

**Závada nezjištěna:** Zákazník bude informován o tom, pokud po vrácení a vyzkoušení přístroje nebyla zjištěna závada. V takovém případě bude zboží vráceno zákazníkovi, poplatek za přepravu bude placen zákazníkem.

### 15.2 Náhradní díly

Originální díly podléhají záruce 6 měsíců od data převzetí

### 15.3 Osvobozující klauzule

Výrobce neposkytuje klientům žádné jiné záruky, podmínky ani garance, vyslovené či předpokládané než ty, které jsou explicitně uvedeny v tomto dokumentu, a to v souladu se zákonem. Výrobce nezaručuje, že používání příslušných produktů bude dlouhodobé a bez závad. Délka záruk, které mohou implicitně vyplývat ze zákona, je omezena na řádnou záruční lhůtu 2 roky. Některé státy a země nepovolují omezení a výjimky v délce záruky vyplývající náhodného nepřímého poškození produktu. V těchto státech či zemích se nemusí některá omezení či výjimky uvedené v této záruce vztahovat na klienta. Tyto záruční podmínky mohou být bez dalšího upozornění upravovány.



**Stamed s.r.o.**

telefon: +420 725 323 111

www: [www.stamed.cz](http://www.stamed.cz)

email: [obchod@stamed.cz](mailto:obchod@stamed.cz)

adresa: Toužimská 1705/25, 323 00 Plzeň