

**AT51048**

**NÁVOD K POUŽITÍ  
RREHABILITAČNÍ CHODÍTKO S BRZDAMI A PŘÍDAVNÝMI KOLEČKY**



Cs

Děkujeme, že jste si zakoupili náš výrobek, a pečlivě si přečtěte návod k použití. Nepoužívejte výrobek před přečtením a pochopením tohoto návodu. Pokud nerozumíte varováním, upozorněním a doporučením, obraťte se na svého zdravotnického pracovníka nebo prodejce, aby nedošlo k poškození výrobku nebo zranění osob.

**POZNÁMKA:** Zkontrolujte všechny díly, zda nebyly poškozeny při přepravě. Pokud takové poškození zjistíte, výrobek NEPOUŽÍVEJTE. Další informace získáte od výrobce.

#### **APLIKACE**

Rehabilitační Chodžko je určen pro osoby s problémy se vzpřímeným postavením, s poruchami pohybového aparátu nebo osoby s problémy s rovnováhou při chůzi. Rehabilitační chodítko poskytuje uživateli oporu a snižuje riziko pádu.

#### **INDIKACE**

Výrobek je určen k podpoře mobility osob s omezenou schopností chůze. Rehabilitační chodítko je určeno pro jednu osobu. Výrobek najde využití v:

- Trénink rovnováhy: Rehabilitační chodítko umožňuje pacientům trénovat udržování rovnováhy, což je důležité v rehabilitačním procesu po úrazech nebo neurologických poruchách.
- Udržování správného držení těla: Pacienti mohou používat rehabilitační chodítko k nácviку správného držení těla, což je důležité zejména pro osoby s vadami držení těla nebo problémy se stabilitou.
- Zlepšení pohybové koordinace: Cvičení s rehabilitačním chodítkem může pomoci zlepšit koordinaci a kontrolu pohybů, což je důležité pro osoby s neurologickými poruchami.
- Pomoc při rehabilitaci po úrazu: Pomáhá při rehabilitaci po úrazech dolních končetin: rehabilitační chodítko lze použít v procesu rehabilitace po úrazech dolních končetin a pomáhá pacientům postupně získat zpět pohyblivost.
- Zvyšování nezávislosti: Pro některé pacienty může být rehabilitační chodítko nástrojem, který zvyšuje nezávislost v každodenním životě a umožňuje samostatný pohyb.

#### **KONTRAINDIKACE**

Fyzická nebo mentální omezení (např. zrakové postižení), která brání bezpečné manipulaci.

- Nedostatečná stabilita páteře: Lidé s vážnými problémy se stabilitou páteře nebo s poraněním páteře nemusí být vhodnými kandidáty pro používání rehabilitačního chodítka, protože to může zvýšit riziko dalšího zranění.
- Nekontrolované záchvaty: U osob s nekontrolovanými záchvaty nebo epilepsií může být používání rehabilitačního chodítka nebezpečné jak pro pacienta, tak pro jeho okolí.
- Příliš slabá svalová síla: U osob s velmi omezenou svalovou silou může být používání rehabilitačního chodítka obtížné nebo neúčinné. V takových případech může být nutný jiný přístup k rehabilitaci, například manuální terapie nebo cvičení na podporu svalové síly.
- Problémy s rovnováhou: U pacientů s vážnými problémy s rovnováhou může být používání chodítka nebezpečné, protože může zvýšit riziko pádu a dalších zranění.
- Nesoulad rehabilitačního chodítka: Nesprávné nasazení rehabilitačního chodítka na pacienta může vést k dalšímu zranění nebo zhoršení stavu.

#### **FUNKCE**

Rehabilitační chodítko poskytuje uživateli oporu a snižuje riziko pádu. Výrobek se osvědčí při učení chůze nebo po úrazu.

- vyrobeno ze zesíleného hliníku
- vybaven sadou dvou koleček a nožiček
- snadné skládání a přeprava, skládání stisknutím tlačítka
- 8 stupňů nastavení výšky
- Rukojeť z černého PVC, vybavená samosvornou brzdou.
- ergonomické rukojeti
- snadné skladování díky skládacímu rámu.
- H-rám je vyroben z bezešvých ocelových trubek svařených dohromady s robustní a odolnou konstrukcí.
- Přední trubka stupačky je vybavena sadou 5palcových brzdových koleček a zadní trubka stupačky je vybavena šedými TPR destičkami. Každá z nich má 5 otvorů pro nastavení a nastavitelná výška je 10 cm.

#### **SPECIFIKACE**

**Velikost:** výška 84-94 cm šířka 60 cm délka. 37cm

**Hmotnost:** Maximální hmotnost uživatele 125 kg



**TATO ZNAČKA UDÁVÁ MAXIMÁLNÍ HMOTNOST UŽIVATELE**

#### **ROZSAH DODÁVKY**

Rehabilitační chodítko, přídatná kolečka, návod k použití

#### **NEŽADOUČÍ PŘÍHODA**

V případě "vážného incidentu" souvisejícího s produktem, který vede přímo nebo nepřímo, může nebo by mohla vést k některé z následujících událostí:

- a) úmrtí pacienta, uživatele nebo jiné osoby,
- b) dočasné nebo trvalé zhoršení zdravotního stavu pacienta, uživatele nebo jiné osoby,
- c) vážné ohrožení veřejného zdraví

tato "závažná událost" musí být nahlášena výrobcí a příslušnému orgánu členského státu, v němž má uživatel nebo pacient bydliště. V případě ČR je příslušným orgánem SÚKL (Státní ústav pro kontrolu léčiv, Odbor zdravotnických prostředků. Uživatel/pacient jsou povinni písemně oznámit výrobcí nebo zplnomocněnému zástupci a SÚKL jakoukoliv nežádoucí příhodu, která vznikla v souvislosti s použitím zdravotnického prostředku.

#### PROHLÁŠENÍ

Na tento výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě s Nařízením (EU) MDR 2017/745 v platném znění a ve shodě s legislativními požadavky ČR na zdravotnické prostředky v platném znění.

#### UPOZORNĚNÍ:

Před použitím rehabilitačního chodítka si přečtěte tento návod k použití a uschovejte si jej pro budoucí použití.

Používání rehabilitačního chodítka na nepoddajném povrchu, tj. na mokřem, zledovatělém, mastném nebo velmi prašném povrchu, není povoleno z důvodu rizika pádu.

Před každým použitím proveďte vizuální kontrolu všech konstrukčních součástí výrobku, včetně: - pečlivě zkontrolujte stabilitu a stav nosného rámu.

Rehabilitační chodítka slouží pouze jako opora pro jednoho uživatele, je zakázáno na rehabilitačním chodítku stát.

Maximální výšková hladina by neměla být překročena.

V skládací části rámu rehabilitačního chodítka může dojít k zaseknutí prstů.

Nepoužívejte Rehabilitační chodítka, pokud je viditelně nebo znatelně poškozený (např. rozbitý rám), protože to může způsobit nehodu.

Nevyklánějte se mimo obvod rámu rehabilitačního chodítka. To může způsobit pád uživatele.

Nehoupejte se na rehabilitačním chodítku. Hrozí riziko, že se uživatel převrátí.

Nepoužívejte, pokud hmotnost uživatele přesahuje 125 kg.

Vyhnete se kontaktu s otevřeným ohněm. Výrobek se může vznítit.

#### POZNÁMKY:

Pokud se u vás objeví bolest, alergické reakce nebo jiné znepokojivé, nejasné příznaky související s používáním zdravotnického prostředku, poraďte se s lékařem.

**POZNÁMKA: je zakázáno používat výrobek k jinému než určenému účelu.**

**UPOZORNĚNÍ:** Výrobce neodpovídá za škody způsobené nedbalým čištěním a údržbou nebo vzniklé nedodržením pokynů uvedených v tomto návodu.

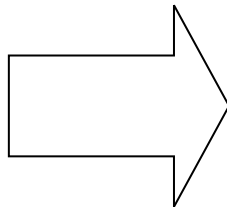
#### CÍLOVÁ SKUPINA PACIENTŮ

Osoby trpící nemocemi, dysfunkcemi nebo zraněními, k jejichž léčbě/rehabilitaci nebo kompenzaci je tento přístroj určen (viz část o určeném použití přístroje v tomto návodu k použití). Přístroj si může uživatel zakoupit samostatně nebo na doporučení lékaře, terapeuta či jiného odborníka. Ať už si přístroj zakoupíte sami nebo na doporučení lékaře/terapeuta/jiného odborníka, musíte vzít v úvahu dostupné velikosti/potřebné funkce a varianty přístroje, indikace a kontraindikace použití a informace poskytnuté výrobcem.

#### POUŽITÍ

##### SLOŽENÍ/ROZLOŽENÍ REHABILITAČNÍHO CHODÍTKA

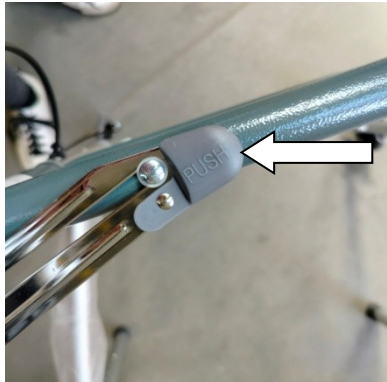
Chcete-li rozložit Rehabilitační chodítka, odklopte boční rámy, dokud neuslyšíte "cvaknutí".



### SKLÁDÁNÍ REHABILITAČNÍHO CHODÍTKA

Chcete-li Rehabilitační chodítko složit, stiskněte šedá tlačítka s nápisem PUSH na horní straně rámu a poté Rehabilitační chodítko složte silou ruky.

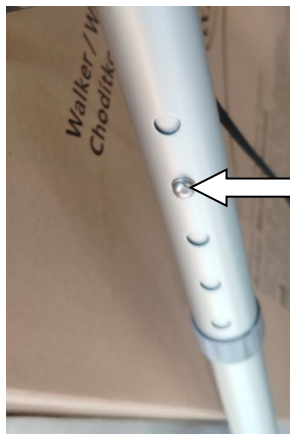
**UPOZORNĚNÍ:** NETAHEJTE ZA ŠEDÉ ČÁSTI SMĚREM NAHORU, HROZÍ POŠKOZENÍ VÝROBKU.



### VÝMĚNA PATEK KOL A NASTAVENÍ VÝŠKY

Rehabilitační chodítko je vybaven přídatnou sadou koleček, která lze namontovat místo obvyklých nožiček. Kola by měla být upevněna pomocí tlačítkových západek.

**POZNÁMKA:** Je důležité nastavit výšku paralelních nohou/kol na stejnou výšku!



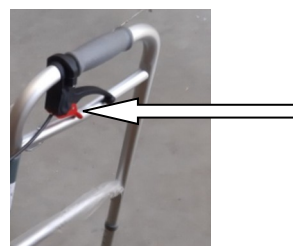
### BRZDĚNÍ

Rehabilitační chodítko je vybaven zajišťovacími brzdami.

Chcete-li zabrzdít, stiskněte brzdu/zatáhněte rukojeť brzdy směrem nahoru.

Pokud chcete aktivovat zámek brzdy, utáhněte rukojeť brzdy, dokud neuslyšíte "cvaknutí".

Chcete-li uvolnit brzdový zámek, zatáhněte za červené výstupky směrem dolů.



### ČIŠTĚNÍ A PÉČE

Výrobek je třeba pravidelně čistit vodou a čisticími prostředky. Výrobek může být vystaven dezinfekčním prostředkům. Pokud se výrobek nepoužívá, měl by se skladovat v suchu.

Pro zajištění dlouhodobého a bezpečného provozu výrobku se doporučuje pravidelně kontrolovat všechny šrouby a montážní součásti. Před každým použitím výrobku zkontrolujte, zda jsou všechny šrouby řádně dotaženy a zda nevykazují známky uvolnění.

Pravidelně kontrolujte, zda výrobku nechybí žádné součásti a zda jsou všechny komponenty v dobrém stavu. Pokud zjistíte opotřebení, mechanické poškození nebo chybějící díly, okamžitě přestaňte výrobek používat a kontaktujte servisní oddělení výrobce, abyste předešli riziku nehody nebo dalšího poškození.

Dávejte pozor na neobvyklé zvuky nebo vibrace, které mohou znamenat uvolněné součásti nebo jiné technické problémy.

Při výměně šroubů nebo součástí nezapomeňte používat pouze originální díly doporučené výrobcem.

#### **SKLADOVÁNÍ**

Výrobek skladujte v suché a chladné místnosti, mimo dosah vlhkosti a přímého slunečního záření.

#### **LIKVIDACE PRODUKTU**

Při likvidaci použitého výrobku je nutné dodržovat příslušné předpisy pro likvidaci odpadu. Výrobek nepatří do komunálního odpadu.

Výrobek obsahuje části, které lze dále recyklovat. Proto jej po ukončení používání zlikvidujte předáním do sběrného dvora.

## **ZÁRUČNÍ LIST**

Datum prodeje:

Razítko a čitelný podpis prodávajícího:

- 1) Firma Ortgroup Medical s.r.o., 1. Máje 3236/103, 703 00 Ostrava – Vítkovice tímto dává záruku na výrobek 2 roky ode dne vydání zboží kupujícímu.
- 2) V záruční době se Ortgroup Medical s.r.o. zavazuje vykonat nevyhnutelné opravy za účelem možnosti opětovného používání zboží v termínu do 30 dní od obdržení reklamace.
- 3) Ortgroup Medical s.r.o. si vyhrazuje právo výměny zboží v případě, že náklady na opravu uzná za nerentabilní.