

## 5. Záruka

Za tento výrobek přebíráme záruku podle zákonných ustanovení. Záruka se vztahuje na vady materiálu.

Vyloučeny jsou opotřebitelné díly a díly konstrukční skupiny, které podléhají opotřebení v souladu s jejich účelem určení a škody, které jsou následkem nadměrného namáhání, nesprávného zacházení, násilného poškození nebo nepřípustné změny/opravy.

V případě uplatnění záruky se obraťte na prodejce, u něhož jste výrobek zakoupili.

Záruční lhůta: 2 roky od data prodeje.

Z důvodu odpovědnosti za výrobek smí opravy a údržbu provádět pouze autorizovaný prodejce za použití originálních náhradních dílů. Změny podmíněné technickým zlepšením a modifikace designu vyhrazeny.

**Před použitím si přečtěte návod a uchovejte jej k použití až do konce životnosti produktu!**

## VÝROBCE

MEYRA GmbH  
Meyra-Ring 2  
D-32689 Kalletal-Kalldorf  
[www.meyra.de](http://www.meyra.de)

## DISTRIBUCE A SERVIS ČR

MEYRA ČR s.r.o  
Hrusická 2538/5  
141 00 Praha 4 - Spořilov  
Tel.: +420 272 761 102  
e-mail: [meyra@meyra.cz](mailto:meyra@meyra.cz)  
[www.meyra.cz](http://www.meyra.cz)

Rev. 2018

## NÁVOD K POUŽITÍ

### Chodítka čtyřbodové pevné neskládací 3060112



## 1. Využití

Pevné chodítko je pomůcka usnadňující pohyb a přesun osob s motorickými poruchami. Chodítko může být používáno jako opora pro pacienty po operaci dolních končetin, kteří nemohou použít berle, netrpí poruchami koordinace, a pro pacienty s mírnou dysfunkcí dolních končetin nebo jejich slabostí. Použití pevného chodítka pomůže zajistit bezpečnou chůzi a úlevu dolních končetin od zatížení. Pomůcka také slouží jako podpora pro geriatrické pacienty.

Kontraindikace:

Neschopnost udržení vzpřímené pozice, úrazy a dysfunkce horních končetin, porucha koordinace a vnímání.

### 1. Technické údaje

Maximální hmotnost uživatele: 100 kg

Výška chodítka (výška rukojeti) 800-900 mm, možnost nastavení v krocích po 25 mm.

Výšku rukojeti lze nastavit stiskem pružinového aretačního čepu, nacházejícího se na trubce chodítka, následným vzájemným posuvem dvou trubek a konečně zavedením zmíněného čepu do požadovaného otvoru.

Vyhrazujeme si právo na dodatečné provedení případných nutných změn.

### 2. Použití

Při použití chodítka dbejte na pokyny odborného lékaře, fyzioterapeuta (nebo prodejce). Chodítko je vhodné k použití jak v interiéru, tak i v exteriéru.

Výšku chodítka nastavte na rovném a zpevněném terénu tak, aby byla pozice lokte uživatele, stojícího v chodítku, mírně ohnutá, avšak aby se při opření se o dlaně tato pozice narovнала bez vysunutí ramenou nahoru.

**Doporučený postup v případě výuky chůze:** v první fázi kroku umístíme chodítko asi o půl kroku dopředu, následně s nemocnou, slabou či bolavou nohou vkročíme do chodítka tak, že se přitom o něj kolmo opíráme (ulevíme tak nemocné noze), a následně zdravou nohou vkročíme mírně před něj.

Vhodnou úlevu od zatížení dosáhneme tak, že se kolmo opřeme o chodítko, a vykročíme tak, že bolavou nohu podržíme ve vzduchu. Za zatížení se nepovažuje, pokud se noha mírně dotkne země.

## 4. Údržba

### 4.1. Čištění

Chodítko očistěte vyždímanou utěrkou navlhčenou ve vodě obsahující neabrazivní saponát. Následně chodítko utřete do sucha druhou vyždímanou utěrkou navlhčenou v čisté vodě.

Všechny části chodítka lze čistit, resp. ošetřit obvyklými domácími čisticími a dezinfekčními prostředky.

Doporučuje se občas zbavit plastovou rukojeť usazených nečistot.

### 4.2. Údržba:

Chodítko nevyžaduje žádnou pravidelnou údržbu, ale šrouby, které se během použití případně uvolnily, je nutné dotáhnout! Po použití v mokřem prostředí se doporučuje utřít rám chodítka do sucha.

### POZOR!

- **Chodítko nesmí být zatěžované bočním směrem!**
- **Chodítko používejte na rovném a zpevněném povrchu. Boční sklon terénu nesmí překročit 5 %.**
- Pryžové násadce je nutné v případě opotřebení (prošoupání, deformování) vyměnit, v opačném případě hrozí riziko uklouznutí nebo převrácení.
- Produkt se smí používat výhradně s předepsanými pryžovými násadci, vnitřní rozměry Ø 25 mm!
- V případě poškození kteréhokoli čepu sloužícího k nastavení výšky rukojeti se chodítko nesmí dál používat! Poškozené díly se musí vyměnit!

V případě poškození plastové rukojeti se chodítko nesmí používat! Nutná výměna!

**Náhradní součástky a díly lze zakoupit v místě zakoupení nebo pořízení produktu.**

### 4.3. Skladování

Chodítko skladujte ve svislé poloze na rovné podlaze.

### 4.4. Likvidace

Produkt neobsahuje žádné nebezpečné látky. Rámovou konstrukci odevzdejte v místě sběru kovového odpadu.