

# NÁVOD K POUŽITÍ

## SKLÁDACÍ HŮL

# 413 A, 413 AS, 413 AH



## POUŽITÍ

Hůl je součástí řady kompenzačních pomůcek, určených pro tělesně postižené osoby a osoby se sníženou schopností mobility. Hůl je určena pro oporu a odlehčení dolních končetin při chůzi, nácvičku chůze, poúrazových a pooperačních stavech a následné rehabilitaci.

## POPIS

Skládací výškově nastavitelná duralová konstrukce je doplněna pohodlným ergonomickým držadlem, poutkem a pryžovým protiskluzovým nástavcem (vnitřní průměr 18 mm). Jednotlivé typy se vzájemně liší velikostí – 413 AS nízká, 413 A střední a 413 AH vysoká.

## BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Před používáním hole konzultujte jeho vhodnost s ošetřujícím lékařem a pečlivě si přečtěte návod k použití a v případě jakýchkoliv nejasností kontaktujte vašeho dodavatele.

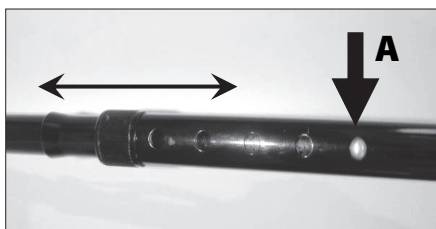
Hůl nepřetěžujte a nepřekračujte maximální nosnost 125 kg (viz štítek na produktu).

Při nastavování výšky, skládání a rozkládání hole postupujte opatrně, aby nedošlo k úrazu.

Dbejte zvýšené opatrnosti při chůzi ve vlhkém prostředí, hrozí nebezpečí úrazu.

Při chůzi s holí vždy použijte vhodnou obuv s pevnou patou.

## NASTAVENÍ VÝŠKY DRŽADLA



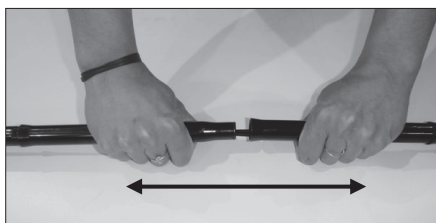
Umístění aretační pojistky

Pro nastavení výšky držadla zmáčkněte pojistku (A) a tahem/tlakem nastavte požadovanou délku nohy a tím i výšku držadla. Pojistku pak nechte samovolně zapadnout do zvoleného otvoru.

Optimální nastavení výšky držadla vždy konzultujte s vaším ošetřujícím lékařem nebo fyzioterapeutem.

## SLOŽENÍ A ROZLOŽENÍ HOLE

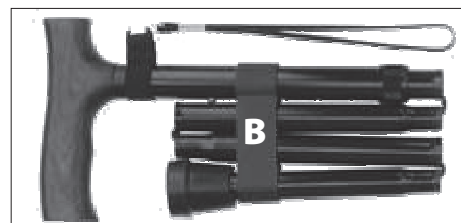
Dva sousední díly rozpojte tahem od sebe. Tímto způsobem lze rozpojit celou hůl na čtyři díly. Pro zajištění hole ve složeném stavu použijte plastovou fixaci (B). Při rozkládání hole postupujte opačně.



Rozpojení sousedních dílů



Složení hole



Použití plastového fixátoru

## ÚDRŽBA

Hůl lze čistit a udržovat běžnými čistícími, dezinfekčními a konzervačními prostředky, které neobsahují rozpouštědla. Pro zachování maximální stability doporučujeme pravidelně kontrolovat polohu a stav všech jisticích prvků, pryžových nástavců a aretačních pojistek, popř. odstranit mechanické nečistoty všech částí. V případě nutnosti vyměňte opotřebovaný pryžový nástavec (vnitřní průměr 18 cm).

## SERVIS A OPRAVY

V případě nutnosti odstranění závady nebo provedení servisu, vždy kontaktujte prodejce, který Vám poskytne veškeré informace.