

Berle předloketní francouzská duralová

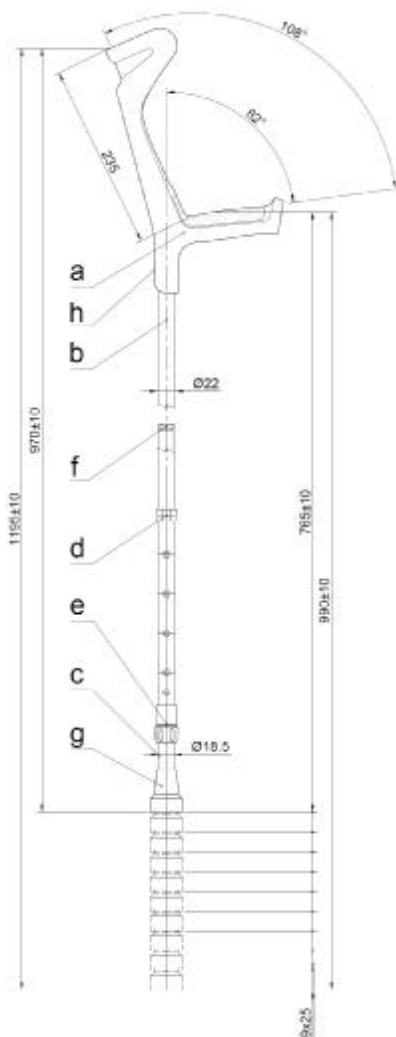
VERA

Číslo výrobku: **793 141 150 000**PN **0222/E/09****1. Použití výrobku**

Berle se používá při chůzi pro odlehčení dolní končetiny nebo při amputaci jedné dolní končetiny tak, že částečná váha těla spočívá na ruce držící rukojeť a opírající se o opěru předloktí. Horní část rukojeti je vyměkčena. Zadní část monobloku je opatřena odrazkou.

Berle je konstruována pouze pro používání ve funkční poloze (t.j. svislé s odchylkami v rozmezí potřebném pro chůzi) pro převážné zatížení vzpěrem. Berle není konstruována pro vyšší zatížení ohybem, zatížení v její vodorovné poloze a v poloze do sklonu 45°.

Je určena pro max. tělesnou hmotnost uživatele do 150 kg !

**2. Popis výrobku**

Předloketní francouzská duralová berle **VERA** má tyto části:

- monoblok (loketní opěrka s držadlem)
- nosník
- nástavec
- třmen kolíkem
- pouzdro s maticí
- vymezovací vložka
- násadec
- odrazka

Monoblok má horní část rukojeti vyměkčenou. Zadní část monobloku je opatřena odrazkou červené barvy.

Monoblok má ve spodní části vsazen nosník. Nosník má na spodním konci naraženo pouzdro s pojistnou maticí.

Do dolní části nosníku je vsunut nástavec ukončený na spodní části protiskluzovým pryžovým násadcem s vloženou ocelovou podložkou. V horní části má naraženu plastovou vymezovací vložku, která společně s pojistnou maticí vymezuje vůli mezi nástavcem a nosníkem.

Vzájemná poloha nosníku a nástavce (10 poloh nastavení výšky rukojeti po 25 mm) je zajištěna třmenem s kolíkem zasunutým do příslušných otvorů v nosníku a nástavci a pojištěna dotažením pojistné matice.

3. HmotnostHmotnost berle **VERA**

cca 600 g ±3%

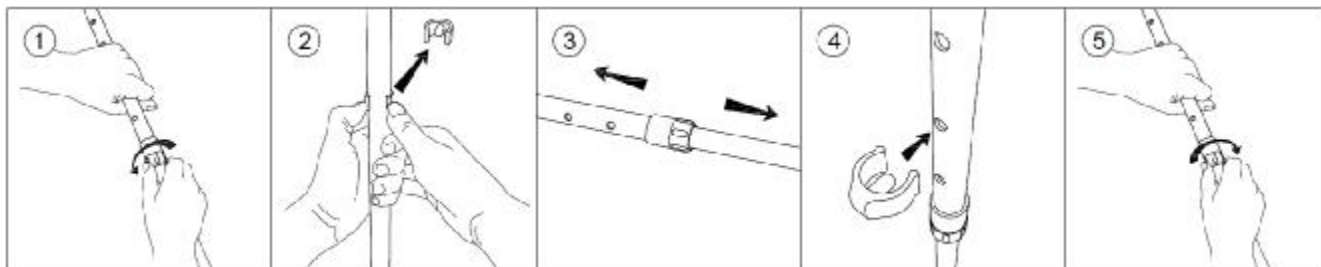
4. Rozměry

Délka berle min. (mm)	970 ± 10 mm
Délka berle max. (mm)	1195 ± 10 mm
Vzdálenost držadla od lok.opěrky(mm)	235 ± 2 mm
Vzdálenost držadla od země min.(mm)	765 ± 10 mm
Vzdálenost držadla od země max. (mm)	990 ± 10 mm

5. Nastavení délky berle

Při nastavování berle na potřebnou výšku se postupuje následujícím způsobem:

- uvolní se pojistná matice otáčením proti směru hodinových ručiček •
- vyjme se třmen s kolíkem ,
- vysune se dolní nástavec na potřebnou výšku *f*
- zpřesní se poloha otvorů nosníku dolního nástavce a a zasune třmen s kolíkem „
- provede se pojištění nastavené délky dotažením pojistné matice otáčením ve směru hodinových ručiček...



6. Údržba

Přibližně po 1 měsíci užívání je nutno provést kontrolu dílů berle. Při případném poškození nebo opotřebením některého dílu je ho nutno vyměnit za nový originální díl nebo berli vyřadit z používání. K čištění berle lze použít běžné saponátové přípravky a pak berli otřít do sucha.

Nesmí být použito organických rozpouštědel.

7. Ekologická informace

Použitý obal odevzdejte do sběru druhotných surovin.

Výrobek je zhotoven z recyklovatelných materiálů. Poškozený nebo nefunkční výrobek odevzdejte do sběru druhotných surovin.

Z Á R U Č N Í L I S T

VÝROBCE: **ERILENS s.r.o., Papírenská 114/5, 160 00 Praha 6**

VÝROBEK: **BERLE PŘEDLOKETNÍ FRANCOUZSKÁ DURALOVÁ**

TYP: **VERA**

ČÍSLO VÝROBKU: 793 141 150 000

ČÍSLO PN: 0222/E/09



Na výrobek se poskytuje záruka 24 měsíců .

Záruka se nevztahuje na opotřebením berle způsobené jejím obvyklým užíváním, podle § 619, odst.2, zákona č.136/2002 Sb .

Reklamacce se uznává jen na základě předložení řádně vyplněného záručního listu a reklamovaného výrobku.

ZNAČKA KONTROLY:



Datum prodeje:

Razítko prodejny: