

# Berle předloketní francouzská duralová

PN 0471/E/96

FD 93

## 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.

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 FD 93 má tyto části:

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

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 násadecem 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.

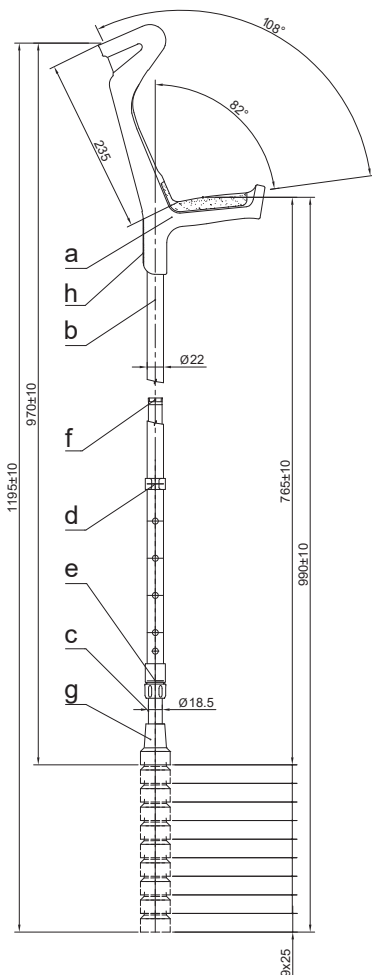
## 3. Hmotnost

Hmotnost berle FD 93

cca 600 g ± 3%

## 4. Rozměry

Délka berle min.:	970 ± 10 mm
Délka berle max.:	1 195 ± 10 mm
Vzdálenost držadla od lok. opěrky:	235 ± 2 mm
Vzdálenost držadla od země min.:	765 ± 10 mm
Vzdálenost držadla od země max.:	990 ± 10 mm



ERILENS s.r.o.

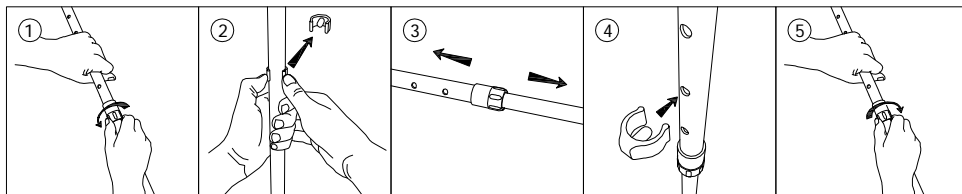
Papírenská 114/5, 160 00 Praha 6, ČESKÁ REPUBLIKA  
tel: +420 234 123 355 e-mail: info@erilens.cz www.erilens.cz



## 5. Nastavení délky berle

Při nastavování berle na potřebnou výšku se postupuje následujícím způsobem:

- uvolní se pojistná matice otáčením proti směru hodinových ručiček ①
- vyjme se třmen s kolíkem ②
- dolní nástavec se vysune na přibližně potřebnou výšku ③, přesná výška se nastaví vybráním jednoho ze dvou otvorů v dolním nástavci
- zpřesní se poloha otvorů nosníku dolního nástavce a zasune se třmen s kolíkem ④
- provede se pojištění nastavené délky dotažením pojistné matice otáčením ve směru hodinových ručiček ⑤



## 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.

# ZÁRUČNÍ LIST

**VÝROBCE:** ERILENS s.r.o., Papírenská 114/5, 160 00 Praha 6  
**VÝROBEK:** BERLE PŘEDLOKETNÍ FRANCOUZSKÁ DURALOVÁ  
**TYP:** FD 93  
**ČÍSLO PN:** 0471/E/96



Na výrobek se poskytuje záruka 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na opotřebením berle způsobeném 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.

**DATUM PRODEJE:** .....

**DATUM POSLEDNÍ REVIZE:** 1.05.2021

RAZÍTKO PRODEJNY

 ERILENS s.r.o.

Papírenská 114/5, 160 00 Praha 6, ČESKÁ REPUBLIKA  
tel: +420 234 123 355 e-mail: info@erilens.cz www.erilens.cz

