

## Berle podpažní dřevěná

BPD 96

Číslo výrobku: **793 141 120 ...**  
PN **0509/E/96**

---

### 1. Použití výrobku

Berle se používá při chůzi pro odlehčení dolních končetin nebo při amputaci jedné dolní končetiny tak, že částečná váha těla spočívá na ruce držící rukojeť a na podpažní opěrce.

**Berle je určena pro max. tělesnou hmotnost uživatele do 100 kg !**

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, tj. v úhlu přesahujícím 30° od svislé polohy.

### 2. Popis výrobku

Berle podpažní dřevěná **BPD 96** má tyto části:

- a) 2 vzpěry
- b) výsuvný díl
- c) podpažní opěrku
- d) rukojeť
- e) osa rukojeti
- f) 2 matice rukojeti
- g) povlak podpažní opěrky
- h) násadec
- i) spojovací materiál

Berle tvoří dvě vzpěry, která jsou pomocí kolíků spojeny s podpažní opěrkou. Ve spodní části je mezi ně vsazen výsuvný díl. Spoj je proveden dvěma šrouby s maticemi. Ve střední části je mezi vzpěrami upevněna rukojeť. Spoj je proveden osou rukojeti a dvěma samojistnými maticemi. Rukojeť je výškově stavitelná. Na podpažní opěrku je nasazen povlak z latexu, výsuvný díl je opatřen násadcem.

Berle se vyrábí ve čtyřech velikostech. Velikost A a B se vyrábí s možností nastavení 8 délek s odstupňováním po 35 mm. Rukojeť je možno nastavit ve 4 polohách po 35 mm.

Velikost C se vyrábí s možností nastavení 11 délek s odstupňováním po 25 mm. Rukojeť je možno nastavit ve 3 polohách po 32 mm.

Velikost D se vyrábí s možností nastavení 8 délek s odstupňováním po 32 mm. Rukojeť je možno nastavit ve 3 polohách po 32 mm.

### 3. Nastavení délky berle

Při nastavování berle na potřebnou výšku a nastavování rukojeti do požadované polohy se postupuje následujícím způsobem:

- a) vyšroubují se matice šroubů nebo jedna matice osy držadla
- b) šrouby nebo osa se vysune
- c) výsuvný díl nebo držadlo se nastaví do požadované polohy
- d) zasunou se šrouby nebo osa, nasadí podložky a našroubují matice
- e) matice se dotáhnou

Při nastavování polohy držadla je většinou nutno povolit i matice výsuvného dílu.

### 4. Hmotnost

Hmotnost berle BPD 96

velikost A	cca 850 g
velikost B	cca 900 g
velikost C	cca 800 g
velikost D	cca 900 g

## 5. Rozměry

	vel. A	vel. B	vel. C	vel. D
Délka berle min (mm)	1100	1355	778	990
Délka berle max (mm)	1345	1600	1025	1214
Vzdálenost rukojeti od podpažní opěrky min (mm)	425	530	225	330
Vzdálenost rukojeti od podpažní opěrky max (mm)	540	645	289	394

## 6. Údržba

Přibližně po 1 měsíci užívání je nutno provést kontrolu dílů berle, zkontrolovat dotažení všech šroubových spojů. 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 biologicky rozložitelného materiálu. Poškozený nebo nefunkční výrobek je možno odložit do sběru domovního odpadu, nebo ho zlikvidovat spálením.

---

### 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 PODPAŽNÍ DŘEVĚNÁ**

TYP: ČÍSLO VÝROBKU:  
BPD 96 A 793 141 120 100  
BPD 96 B 793 141 120 200  
BPD 96 C 793 141 120 300  
BPD 96 D 793 141 120 400

ČÍSLO PN: 0509/E/96



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 .

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

ZNAČKA KONTROLY:



Datum prodeje:

Razítko prodejny: