

# 1C10 Terion

## 1 Hliníkový adaptér

Vysoká pevnost a nízká hmotnost

## 2 Karbonová pružina

Zajišťuje dobrou stabilitu přednoží a efektivní navrácení energie. Dělená pružina přednoží navíc poskytuje bezpečnost při chůzi a ve stoji i na nerovném terénu.

## 3 Patní pěna

Pata z funkční pěny umožňuje komfortní a bezpečný došlap na patu. Uživatel profituje z hladkého postupu při odvalu a lehké mediolaterální flexibility.

Doposud byla technologie karbonových vláken používána zejména pro vybavení mimořádně aktivních uživatelů protéz. Díky chodidlu 1C10 Terion nyní můžou využívat výhod karbonového materiálu (nízká hmotnost, flexibilita, odolnost) také uživatelé se střední úrovní aktivity.

Minimalistický design s anatomicky tvarovanou elastickou patou a dělenou karbonovou pružinou umožňuje uživateli vysokou dynamiku a efektivní návrat energie při různých každodenních aktivitách.

## Výhody

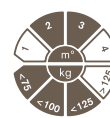
- Lehké, robustní a odolné karbonové chodidlo s nízkou stavební výškou
- Odolné proti prachu, špíně a odstříkující vodě
- Předem nainstalovaná prstová vložka do potahu slouží k prodloužení přednoží a umožňuje různé rychlosti chůze
- Potah chodidla přírůznutý na nízkou úroveň umožňuje ortotikovi-protetikovi snadný přístup k adjustačním šroubům
- Pro usnadnění základní stavby jsou na potahu chodidla a připojovací podložce vyznačeny stavební značky



max. 75 kg  
velikost  
22–23



max. 100 kg  
velikost  
24–25



max. 125 kg  
velikost  
26–28

## Technické údaje

Stupeň aktivity uživatele	SA 2 – SA 3
Max. tělesná hmotnost	125 kg
Velikosti	22–28 cm
Kosmetický kryt / potah chodidla	Úzký tvar s výškou podpatku 5 mm (22–23) Normální tvar s výškou podpatku 5 mm (24–28)
Hmotnost bez potahu*	cca 343 g
Hmotnost s normálním potahem*	cca 570 g
Systémová výška s normálním potahem*	49 mm
Stavební výška s normálním potahem*	67 mm
Doporučené kolenní klouby	3R78, 3R92, 3R106, 3R60, 3R62 Další doporučené možnosti kombinací najdete v katalogu 646K2.

\* Technické údaje se vztahují na velikost 26 cm

# 1C10 Terion

## Objednací formulář

Zákazník		Dodací adresa (pokud je odlišná od zákaznickovy adresy)	
Číslo zákazníka		Číslo zákazníka	
Firma		Firma	
Ulice		Ulice	
PSČ / Obec		PSČ / Obec	
Ortotik-protetik		Konečný zákazník	

### Informace pro objednání

#### Tabulka tuhosti

Velikosti	malý modul	střední modul	velký modul
Tělesná hmotnost	22–23 cm	24–25 cm	26–28 cm
do 75 kg	Tuhost 2	Tuhost 3	Tuhost 4
76–100 kg			
101–125 kg			

● k dispozici je úzký kosmetický kryt   ● k dispozici je normální kosmetický kryt

Strana	Velikost [cm]	Barva	Tvar
pravá R	22, 23, ..., 28	tělová	4 Velikost 22–23cm S
levá L		světle hnědá	15 Velikost 24–28cm N

### Objednací formulář pro chodidlo Terion

ks	Kód zboží	=	Strana	Velikost	-	Tuhost	-	P /	Barva	Tvar
	1C10	=		-		-	P /			
	1C10	=		-		-	P /			
	1C10	=		-		-	P /			

Příklad objednávky 1C10 = R 26 - 4 - P / 4N

### Objednací formulář pro kosmetický kryt chodidla

ks	Kód zboží	=	Strana	Velikost	/	Barva	Tvar
	2C12	=			/		
	2C12	=			/		
	2C12	=			/		

Příklad objednávky 2C12 = R26 / 4 N



V rozsahu dodávky je modul chodidla 1C10, kosmetický kryt chodidla 2C12 vč. prstové vložky s připojovací podložkou 2C13 a návlek Spectra



V rozsahu dodávky je kosmetický kryt 2C12 včetně prstové vložky s připojovací podložkou 2C13

Datum ..... Město ..... Podpis .....