

1C64 Triton Heavy Duty

1 Adapter

Piramis adapter nagy szilárdságú titánból.

2 Egyedi beállítás

Cserélhető sarokék segítségével a talajra lépéskor egyedileg adaptálhatók az átgördülési tulajdonságok és a sarok keménysége.

3 Sarok-rugórendszer

Két karbonrugó csillapítja a talajra lépéskor fellépő erőket. Ugyanakkor a karbon rugók tárolják a mozgási energia egy részét, lehetővé téve ezzel a láb harmonikus átgördülését járás közben.

4 Előláb-rugórendszer

Karbon rugó gondoskodik járás közben a kellő szilárdságról és az energia-visszanyerésről.

5 Alapláb-rugórendszer

Az osztott alaprugó interaktív rugórendszert alkotva összeköti az előláb rugót és a sarok rugót. Az osztott alaprugónak köszönhetően a protézisláb jól alkalmazkodik különböző talajviszonyokhoz, megteremtve vele a biztonságot és a stabilitást járás közben.



max. 100 kg
Méret 21 - 24 cm



max. 150 kg
Méret 25 - 30 cm

A 1C64 Triton Heavy Duty az 1C60 Triton kiváló tulajdonságain alapul. Innovatív felépítése széles felhasználási spektrumot kínál a hétköznapi tevékenységektől a szabadidős sportig. A Triton Heavy Duty korrózióálló fémalkatrészeinek köszönhetően az eszköz vízálló. A titán adapter biztosítja, hogy az 1C64 Triton Heavy Duty különös mértékben teherbíró és alkalmas 3. és 4. aktivitás szintű, max. 150 kg testsúlyú páciensek számára.

1C64 Triton Heavy Duty

- Az 1C60 Triton kiváló dinamikája és flexibilitása
- Titán adapternek köszönhetően különösen teherbíróvá válik
- Vízálló
- 150 kg testsúlyú (3. és 4. aktivitási szintű) pácienseknek alkalmas

Műszaki információ

Aktivitási szint	MOBIS 3–4
Maximális testsúly	150 kg
Méret	21 cm - 30 cm
Kozmetikai borítás	Keskeny forma, 15 mm sarokmagassághoz (21 - 27 cm) Normál forma, 10 mm sarokmagassághoz (24 - 30 cm)
Csomag tartalma	A megrendelés tartalmazza a két sarokéket.
Súly (méret 26 cm)	kb. 535 g kozmetika nélkül kb. 755 g normál kozmetikával
Rendszer / beépítési magasság (26 cm mérethez)	131/149 mm
Ajánlott térdizületek 3. aktivitási szinthez	3R60, 3R46, 3R55, 3R95, 3R80, C-Leg, Genium
Ajánlott térdizületek 4. aktivitási szinthez	3R46, 3R55, 3R95, 3R80, C-Leg, Genium