



AIRSELECT STANDARD WALKER-ORTOOSI



234,00 €

- Postoperatiivisesti nilkan ja jalkaterän vammoissa
- Posttraumaattisesti nilkan ja jalkaterän vammoissa
- Kipsin korvike
- Akilleksen konservatiivinen tai postoperatiivinen kuntoutus akillesjänteen repeämien yhteydessä
- Vamman nopeaan, turvalliseen ja aktiiviseen kuntoutukseen

Tuotteen lisäosana saatavilla erikseen [Vaihtopehmuste sekä -pohja](#)

SKU: 1001EF

Tuote: Nykyaikainen matalaprofiilinen walker

**Koko- ja tilaustiedot:**

Koko määrittyy kengän koon mukaan.

Koko	Kengän koko
XS	< 35,5
S	35,5-39,5
M	39,5-43
L	43-47
XL	> 47

Lisätiedot:**Edut ja ominaisuudet:**

- Markkinoiden nykyaikaisin ja miellyttävin malli
- Matalaprofiilinen pohjaratkaisu joka mahdollistaa luonnollisen askeleen
- Tuen sivuilla olevat Duplex ilmakennot (2kpl) mahdollistavat yksilöllisen, sopivan tuennan ja mahdollistavat tehokkaan turvotuksen hoidon
- Walkerin umpinainen rakenne mahdollistaa myös akilleksen kuntoutuksen ja erillisten kantakiilojen käytön
- Edessä oleva muovinen etupaneeli tasaa remmien paineen tasaisesti jalalle
- Monipuoliset lisä- / vaihtovarustemahdollisuudet
- Puolieroton
- Pehmusteen pesu: käsinpesu, 30°, mieto pesuaine.

Tuotemerkki: DJO

Myymälähinta: 234

Toimitusaika: varastotuote

KUVAT



SoftStrike Technology

A patented grid design puts a matrix of shock-absorbing material in direct contact with the heel, providing structured cushioning that reduces heel loading and helps prevent impact-related stresses.¹



Heel strike is absorbed and dissipated by the patented SoftStrike technology.

Mid-stance section is designed to minimize hip differential and knee flexion movement.¹

Toe-off section continues the rocking motion, enhancing mobility for the continuation of everyday tasks.

Non-marking, skid resistant rubber tread for greater traction and longer wear.



Low-profile rocker sole enables a normal walking gait with less forefoot angulation, preventing excessive hyperextension of the knee.¹

Duplex™ Technology

Multiple aircells are layered within the semi-rigid shell to provide pulsating compression with each step. This design is clinically proven to reduce edema 3x faster, relieve pain, and speed healing.^{1,2}

Fully integrated inflation technology permits quick and easy customization.



During gait process, the overlapping aircells start to fluctuate — resulting in a massaging motion that milks the edema up and away from the injured area.

Ultra Light Technology

Semi-rigid shell has structurally engineered vents that maximize airflow and minimize mass, without compromising support.



Trimable and heat-moldable semi-rigid shell for a custom fit and better patient compliance.

Shell, open-frame design for ventilation and maximum patient protection.

Shell contours around the malleolus to help eliminate pressure for sustained comfort.

Three-strap system disperses pressure evenly and helps reduce pooling of edema.

