



STAIRTRAINER

by liftup

Joustava StairTrainer!

Nopeaa ja turvallista kuntoutusta

Ainutlaatuisen StairTrainerin ansiosta kuntoutus on nyt mahdollista aloittaa hyvin varhaisessa vaiheessa. Patentoidun FlexStep™ -järjestelmän ansiosta voit aloittaa hyvin pienillä askelilla, aina 2,5 cm korkeudesta asti. Tämä antaa käyttäjälle mahdollisuuden harjoitella ilman, että hän pelkää korkeita askelmia tai pelkää putoamista pitkässä portaikossa.

Digitaalisessa näytössä askelkorkeuden säätö

Digitaalisen näytön avulla on mahdollista säätää tarkka sama korkeus, kuin edellisellä harjoituskerralla on ollut ja kartoittaa käyttäjän edistyminen kuntoutuksen edistyessä.

Kuljetettava

StairTraineria voidaan kuljettaa helposti, koska kääntöpyörät pysyvät aktiivisina, kun StairTrainer on lattialla. Siirrettäessä laitetta toiseen huoneeseen on oviaukon oltava vähintään 90 cm leveä.

Turvallisuus

StairTrainer on varustettu tukevalla kaiteella kummallakin puolella, joten käyttäjän ei tarvitse koskaan pelätä putoamista harjoittelun aikana.

EDUT & HYÖDYT

- Kuntoutus sairauden jälkeen
- Voimaharjoittelua henkilöille joilla kävely heikentynyt
- Kestävyysharjoittelua vanhuksille ja joilla kävely heikentynyt
- Useita harjoitustasoja
- Helppo kuljettaa
- Digitaalinen näyttö seuraa kuntoutuksen edistymistä





REFERENSSIT

PTU, Rødovre / Århus, DK

Svendborg Hospital, Physiotherapy, DK

Kennedy Center, Glostrup, DK

Østervang, Brønderslev, DK

Western Danish Center for Spinal Cord Injury, Viborg, DK

Nakimi Hospital, Japan

Clinic Witikon, Switzerland

New Tewkesbury Hospital, UK

Central Hospital Karlstad, Sweden

Rehabilitation Centre Maria Frieden, Germany

Kristian Bech, Brønderslev Neurorehabilitation Center: "Käytämme StairTraineria potilaille, joilla on tasapainohäiriöitä ja vaikeuksia nostaa jalkoja ja askeltaa, sekä potilaille, joiden kunto on heikentynyt."



SCAN
for
further info &

Löydä lähin jälleenmyyjä!



Tekniset tiedot:

- Pituus: 1650 mm.
 - Leveys: 820 mm.
 - Korkeus: 1085 mm.
 - Paino: 105 kg
 - Sähköliitäntä: 230 VAC – 10 A
 - Max.kuormitus 180 kg
- HUOM: Älä säädä korkeutta tms. käyttäjän ollessa laitteessa.