



Kompakti sivulle kääntyvin jalkatuin - Meyra NANO S 1.157

Meyran NANO -aktiivipyörätuoliperheessä on useita eri malleja kiinteärunkoisesta ristikkorunkoiseen. Kiinteärunkoinen NANO 1.155 on saanut rinnalleen ristikkorunkoisesta, sulavasti käsiteltävän ja ajo-ominaisuuksiltaan kiinteärunkoisesta kaltaisen NANO S -pyörätuolin.

Kokoontaittava NANO S on kompakti ristikkorunkoinen aktiivipyörätuoli sivulle käännettävillä jalkatuilla. Pyörätuolin litteäprofiilinen kaksoisristikko jättää rungon ilmavaksi ja vapaaksi tehden samalla taittoiminnosta ainutlaatuisen. NANO S pysyy turvallisesti nipussa kokoon taitettunakin. Lisäksi avorunkoisessa NANO S -pyörätuolissa on ainutlaatuisia kevyesti sivulle käännettävät ja irrotettavat jalkatuet, mikä helpottaa siirtymistilanteista ja useita arjen toimia. Pyörätuolissa on useita säätömahdollisuuksia ja monipuolinen lisävarustevalikoima, mm. säädettävät ja taakse taitettavat käsitet, istuimen päälle taitettava selkätuki. Kevyestä painostaan huolimatta kestävä ja tukeva.

Ajo-ominaisuuksista tinkimättä – NANO S!





Kevyt jalkatuen vapautusmekanismi, ei vaadi voimaa eikä tarkkoja otteita.



Tyylikäs muotoilu.



Korkeussäädettävä käsituki ja hallittavissa yksikätisesti.



Kaksoisristikkorunko takaa kiinteärunkoista muistuttavan ajokokemuksen.



- + Tukeva, avoin runko ja ketterästi ajettava.
- + Helposti käsiteltävät jalkatuet.
- + NANO-pyörätuoliperheen osien modulaarisuus ja yhteensopivuus.

TEKNISET TIEDOT

Istuinleveydet	32-48 cm (2 cm välein)
Istuinsyvyyydet	38-50 cm (2 cm välein)
Istuinkorkeus edessä/takana	45-55 cm / 36-51 cm
Selkätuen korkeus	25-45 cm, säätö +/- 1,5 cm
Selkätuen kulmansäätö	Vakio 90°, säädöt -5°/+5°/+10°
Tukipyörät	4"/5"/5,5"/7" ja 7,2"
Kelauspyörät	24", 25" ja 26"
Camber-kulma	0°/3°
Kokonaispituus jalkat. kanssa	83,5-99,5 cm, riippuen runkopituudesta ja kelauspyörän koosta
Kokonaisleveys (0° camber)	istuinleveys + 17 cm
Käyttäjän maksimipaino	130 kg
Paino käyttövalmiina	alk. 10 kg
Kuljetuspaino	alk. 6,5 kg
Runkoväri	10 eri vaihtoehtoa

Runkoväri vaihtoehdot:



Pyörätuoli on törmäystestattu ja hyväksytty ISO 7176-19 standardin mukaisesti. Tuote on CE-merkitty lääkinällinen laite.