

Joustava haarukka – Hopea



Itsenäisempää ruokailua – mukautuu juuri sinun tarpeisiisi

Tämä innovatiivinen joustava haarukka on suunniteltu erityisesti henkilöille, joilla on rajoittunut käsienviivien ja käsivarsien tai niskan liikkuvuus. Haarukan taipuisa kahva voidaan muotoilla yksilöllisesti ilman lämmitystä, ja se säilyttää muotonsa, kunnes se taivutetaan uudelleen. Olipa kyseessä vapina, sormien tunnottomuus tai motoriset haasteet, tämä ruokailuväline tukee itsenäistä ja mukavaa ruokailua.

Ominaisuudet:

Taivutettavissa yksilölliseen muotoon ilman työkaluja

Vakaa ja tukeva ote – auttaa kompensoimaan vapinaa

Pitkä kahva mahdollistaa useita otteita

Valmistettu korkealaatuisesta ruostumattomasta teräksestä ja silikonista

BPA-vapaa ja elintarviketurvallinen

100 % valmistettu Saksassa

Tekniset tiedot:

Pituus: 44 cm

Halkaisija: 1,5 cm

Paino: 180 g

Materiaali: Ruostumaton teräs, silikoni

Hoito: Ei konepesun tai mikroaaltouunin kestävä

Sopii erityisesti:

Niskan nivelten rajoituksiin

Vapinaan tai käsienviivien tärinään

Sormien tunnottomuuteen

Motorisiin haasteisiin kässä ja käsivarsissa

Lisää ostoskoriin

Katso myös

Flexible Fork, silver

- bend into a customised shape without heating
- the handle retains its shape until it is bent again
- the handle length (can be changed on request) allows many positions for holding the cutlery
- the weight can help to compensate for a tremor
- made of high-quality stainless steel and silicone
- BPA-free, food-safe, 100 % Made in Germany

Diameter: 1.5 cm

Length: 44 cm

Material: Stainless steel, silicon

Use & care: BPA-free, food-safe, not dishwasher safe, not microwaveable

Uses: cervical joint restriction, finger numbness, motor impairment in the arms, hands, fingers, tremor (shaky hands)

Weight: 180 g

FUNCTIONALITY AND DESIGN

If hand or arm motor skills are limited, or if movement is restricted in the shoulder or cervical vertebrae, the flexible cutlery helps to maintain and promote independent eating. The flexible handle can be adapted to the individual needs of the user without heating or similar. Whether the handle is placed around the wrist for stabilisation or the bending of the wrist is simulated by the handle, the perfect bending position can be found for everyone. This position is maintained until the cutlery is bent again. The length of the handle also offers the option of gripping either close to the piece of cutlery or further away. Here too, everyone can find the best, individual position. And the weight of the cutlery, in combination with the thicker handle, can help to compensate for a tremor by gripping and lifting firmly.