

TERAPIAPYÖRÄT

# Hoening Copilot

## LIKKUMISEN ILOA PYÖRÄILLEN

**Jos liikuntaeste tai vamma rajoittaa omatoimista pyöräilyä, tarjoaa terapiapyörä hauskan ja tasapainoisen vaihtoehdon.**

Copilot on kahden hengen tandempyörä, jossa takana istuva henkilö kontrolloi pyöräilyä. Kummallakin pyöräilijällä on kuitenkin vahva ajotuntuma – molemmat ohjaavat, polkevat ja jarruttavat.





## KAKSOISOHJAUS

- taaimmainen pyöräilijä kontrolloi ajoa
- takana polkeva voi säädellä sitä, polkeeko edessä istuva henkilö

## COPILOT 24

- yli 4-vuotiaille lapsille

## COPILOT 26

- suunniteltu aikuisille ja nuorille
- jos Copilot 24 on lapselle liian pieni, voidaan mallia 26 muokata lapselle sopivaksi

## LISÄVARUSTEET

- mm. jalka- ja selkätuet, apu- ja sähkömoottorit

|                                 | Copilot 24                         | Copilot 26 |
|---------------------------------|------------------------------------|------------|
| Jalkojen pituus, edessä polkeva | 47–71 cm (pieni)<br>65–79 cm (iso) | 66–91 cm   |
| Jalkojen pituus, takana polkeva | 73–94 cm                           | 81–94 cm   |
| Pituus                          | 236 cm                             | 258 cm     |
| Leveys                          | 40 cm                              | 67 cm      |
| Paino                           | 29 kg                              | 31 kg      |
| Renkaat                         | 24" x 1,75                         | 26" x 1,75 |
| Pyörällenuskorkeus              | 43 cm                              | 45 cm      |
| Satulakorkeus, edessä           | 65–92 cm                           | 81–110 cm  |
| Satulakorkeus, takana           | 80–110 cm                          | 90–113 cm  |
| Poljinkorkeus                   | 13 cm                              | 13 cm      |
| Väri                            | sininen                            | punainen   |
| Maksimikuorma, edessä           | 80 kg                              | 100 kg     |
| Maksimikuorma, takana           | 100 kg                             | 100 kg     |