

Elektrische rolstoelen

# Elektrisch staan



permobil

# Staan zonder compromissen

Staan is een effectieve manier om een grotere onafhankelijkheid te bevorderen en het risico op secundaire complicaties te verminderen die het gevolg kunnen zijn van langdurig zitten in een rolstoel. Elektrische stastoelen van Permobil stellen u in staat om te gaan staan voor dagelijkse activiteiten, inclusief de mogelijkheid om staand te rijden, in een sociale, werkmatige en onderwijssetting, voor een positieve impact op uw mentale gesteldheid en kwaliteit van leven. Met volledig programmeerbare stasequenties waarmee u uw positie kunt optimaliseren met behulp van technieken voor rugligging, half achterover leunen of zitten-naar-staan.



M Corpus® VS

# Staan met midden- wielaandrijving

De M Corpus VS combineert een compact onderstel met vering die stabiliteit, tractie en rijcomfort biedt voor een best-in-class elektrische stafunctie met een middenwielaandrijving. De M Corpus VS is ontworpen met het oog op de gebruiker en maakt het mogelijk om de stasequentie en positionering in real time eenvoudig aan te passen aan uw specifieke behoeften.

Staan en 0-300 mm  
Active Height

Volledig aanpasbare  
stasequenties

Wegklapbare  
of eenkoloms  
kniesteunopties

— Optie beschikbaar op zowel  
F5 Corpus VS als M Corpus VS

— Optie alleen beschikbaar op  
specifieke rolstoel

Functionele  
rijshelmen in  
staande positie



F5 Corpus® VS

## Staan met voorwiel aandrijving

De F5 Corpus VS heeft een volledig onafhankelijke vering op alle wielen die comfort, tractie en stabiliteit biedt, wat met name gunstig is voor actief buiten rijden. Eenvoudige aanpassing van de stasequenties stelt u in staat om uw positie te optimaliseren, terwijl de lichte, wegklapbare kniesteunen meer comfort en een flexibele opbergmogelijkheid op de stoel bieden, voor een grotere onafhankelijkheid.

Verstelbare borststeun

Volledig verstelbare elektrische kanteling, rughoek en beensteunhoogte

Staan en 0-350 mm  
Active Height

Lage, functionele zitting-tot-grond hoogte

Scharnierende elektrische voetplaat



# Ontworpen voor onafhankelijkheid

Dankzij het lichte ontwerp kunnen onze wegklapbare kniesteunen afzonderlijk worden bewogen en gehanteerd met behulp van het goed toegankelijke ontgrendelingsmechanisme, ook met een beperkte handfunctie. Met de geïntegreerde BOA®-draaiknop\* kunt u de positie van de pads eenvoudig afstellen op basis van uw specifieke behoeften, voor een perfecte pasvorm en optimaal comfort.

De pads zijn beschikbaar in twee maten, zodat u de optie kunt kiezen die het beste bij u past.

\*Het BOA® Fit System biedt een micro-verstelbare, nauwkeurige afstemming in een gebruiksvriendelijke draaiknop



Staan ondersteunt

## face-to-face interacties

en zorgt voor een betere gezondheid.

De impact die elektrische starolstoelen kunnen hebben, omvat meerdere gezondheidsgerelateerde voordelen en bepaalt ook aan welke activiteiten u kunt deelnemen en hoe onafhankelijk u bent.

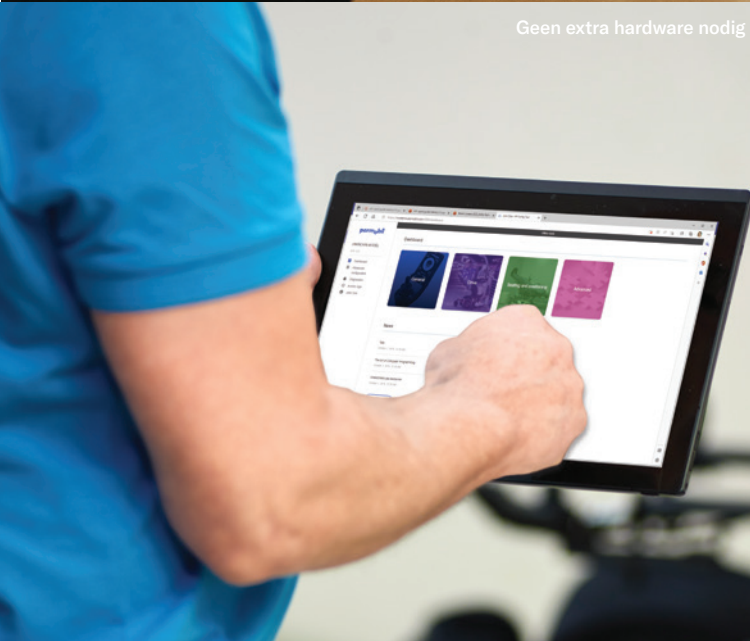
Geïdentificeerde voordelen van het gebruik van een elektrische starolstoel op basis van hoogwaardig bewijsmateriaal zijn onder meer:

- Drukverdeling
- Blaas-, darm-, spijsverteringsfuncties
- Bewegingsbereik en spierlengte
- Dagelijkse activiteiten, persoonlijke/medische verzorging en vrijetijdsbesteding
- Functioneel bereik
- Communicatie
- Deelname in sociale, werkmatige- en onderwijssettings
- Onafhankelijkheid

Referentie: Nooijen C, Ostendorf P, Bernstein J (2023) Permobil White Paper: A summary of the evidence on power standing wheelchairs



Geen extra hardware nodig



## Programmeren vereenvoudigd

Het programmeren van wijzigingen is sneller en intuïtiever met QuickConfig, de nieuwe draadloze programmeer-app voor elektrische rolstoelen van Permobil die zijn uitgerust met Power Platform. Ontworpen voor servicemonteurs, artsen en zorgverleners, die het eenvoudiger maakt om parameters in te stellen en een intuïtieve interface biedt om de F5 Corpus VS en M Corpus VS af te stellen op basis van de door de gebruiker gewenste rij- en zitkenmerken en stasequentie.

Scan voor  
meer informatie



Te downloaden via  
de App Store en Google Play



App Store is een handelsmerk van Apple Inc. Google Play is een handelsmerk van Google LLC.

permobil

permobil.nl

GR3903-01NL230620