

Elrullstolar

# Eldriven ståfunktion



permobil



# Kompromisslöst stående

Att stå upp är ett effektivt sätt att få större självständighet och minska risken för komplikationer i samband med långtidssittande i rullstol. Permobil's elrullstolar gör det möjligt för dig att använda ståstöd för aktiviteter i det dagliga livet, möjlighet att köra när du står upp i sociala miljöer, på arbetet och i utbildningssmiljöer för att förbättra din mentala hälsa och livskvalitet. Med fullt programmerbara ståsekvenser som gör att du kan optimera din position med hjälp av liggande, halvliggande eller sittande-till-stående.





M Corpus® VS

## Mitthjulsdrivet stående

M Corpus VS kombinerar en kompakt bas och fjädring som ger stabilitet, dragkraft och åkkomfort för en klassledande ståupplevelse med en mitthjulsdriven bas. M Corpus VS är utformad med användaren i åtanke och gör det enkelt att justera ståsekvensen och positioneringen efter dina behov i realtid.

Standing &  
0-300 mm Active Height

Helt Anpassningsbara  
ståsekvenser

Svängbart knästöd  
eller fast löstagbart  
knästöd

Tillval finns för både F5 Corpus VS  
och M Corpus VS

Tillval endast tillgängligt på  
specifik stol

Funktionell  
körhastighet i  
stående position



F5 Corpus® VS

## Framhjulsdrevet stående

F5 Corpus VS har en helt individuell fjädring på alla hjul som ger komfort, kraft och stabilitet, vilket är särskilt fördelaktigt vid aktiv utomhuskörning. Genom att enkelt kunna justera ståekvensen kan du optimera din position samtidigt som de lätta och svängbara knästöden ger ökad komfort och smidig förvaring för större självständighet.

Justerbart bröststöd

Breda inställnings-  
möjligheter av tilt,  
lutnings- och benstödslägen

Standing &  
0-350 mm Active Height

Låg höjd mellan sits  
och golv

Fotplatta med ledad kraft



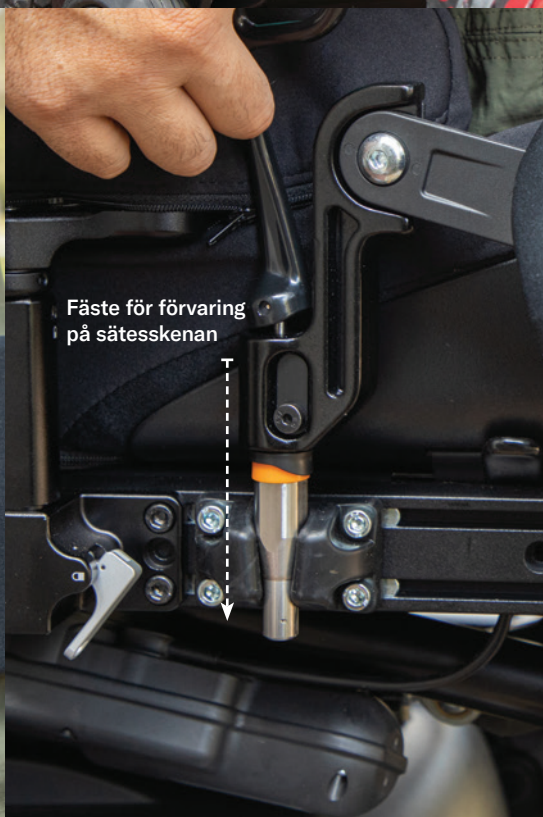


# Utformad för självständighet

Tack vare den lätta konstruktionen kan våra svängbara knästöd flyttas och hanteras oberoende av varandra med hjälp av den lättåtkomliga frigöringsmekanismen – även vid begränsad handfunktion. Finjustera enkelt placeringen av knästöden efter behov med den integrerade BOA®-ratten\* för optimal passform och komfort för dina individuella behov.

Finns i två storlekar. Välj det alternativ som passar dig bäst.

\*BOA® Fit System ger mikrojusterbar, precisionsanpassad passform med en lättanvänd ratt





# Stående underlättar interaktioner ansikte mot ansikte

och möjliggör förbättrade hälsoresultat.

Den påverkan som en eldriven stårullstol kan ha är bland annat flera hälsorelaterade fördelar samt vilka aktiviteter du kan delta i och hur självständig du är.

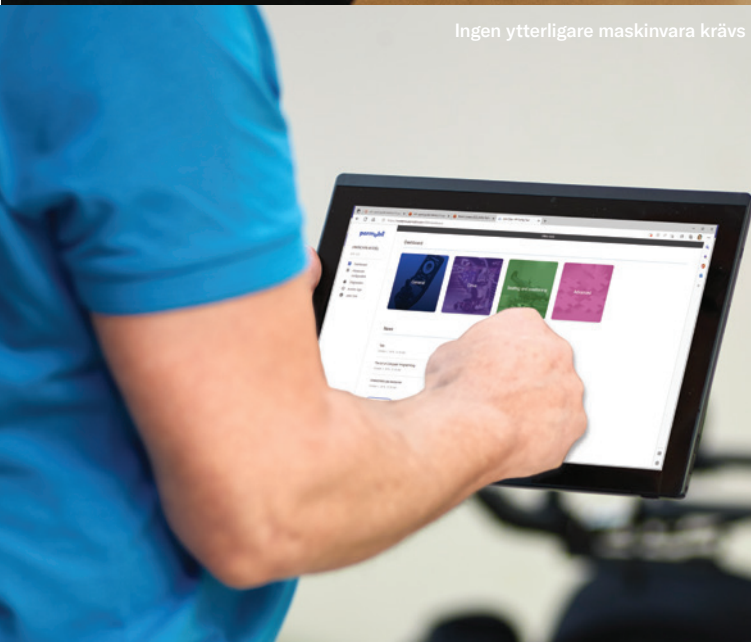
Identifierade fördelar med att använda en eldriven stårullstol med stöd av högkvalitativ evidens, bland annat:

- tryckomfördelning
- blåsa, tarm, matsmältningsfunktion
- rörelse och muskellängd
- dagliga aktiviteter, personlig/medicinsk vård och fritidsaktiviteter
- funktionell räckvidd
- kommunikation
- deltagande i sociala miljöer, arbetsmiljöer och utbildningsmiljöer
- självständighet

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



Ingen ytterligare maskinvara krävs



## Förenklad programmering

Med QuickConfig, den nya programmeringsappen för Permobilens elrullstolar med Power Platform, blir programmeringen både snabbare, enklare och mer intuitiv. Framtagen för servicetekniker, konsulenter, terapeuter och övriga vårdgivare som erbjuder ett enklare sätt att konfigurera parametrar med ett intuitivt gränssnitt för att ställa in F5 Corpus VS och M Corpus VS med de kör- och sitsinställningar samt ståsekvens som rullstolsanvändaren föredrar.

Skanna  
för mer  
information



Tillgänglig för nedladdning från  
App Store och Google Play



App Store är ett varumärke som tillhör Apple Inc. Google Play är ett varumärke som tillhör Google LLC.