



Yes, you can.



Kom i gang med din nye  
**e-motion M25 DuoDrive!**



# TAKK - OG GRATULERER!

## **Først og fremst: Gratulerer med å ha tatt et godt valg!**

Når du velger et drivaggregat fra Alber, velger du også optimal komfort, bunnsolid kvalitet, økt frihet og uante muligheter! Med et elektrisk drivaggregat påkoblet rullestolen får du ekstra krefter når du trenger det, økt rekkevidde, og ikke minst får du muligheten til å sanke nye og spennende opplevelser enten på egenhånd – eller sammen med de du er glad i.

Alber er markedsleder internasjonalt på brukervennlige og praktiske drivaggregat til manuelle rullestoler, og vi i Invacare er stolte av å kunne levere disse kvalitetsproduktene i Norge. Vi håper denne guiden kan gi deg en best mulig start med ditt nye drivaggregat, og at du på en enklere måte kommer i gang med ditt nye Alber-produkt.

Takk for at du valgte oss! Og gratulerer igjen med et godt valg.



# Få en god start!

**For å komme best mulig i gang med din nye e-motion M25 DuoDrive, anbefaler vi deg å ta en titt på de generelle sikkerhetsinstruksjonene under.**

- Les brukermanualen og følg sikkerhetsinstruksjonene før første gangs bruk.
- Husk å overholde og respektere maksimal personvekt for produktet. Maksimal brukervekt for e-motion M25 DuoDrive er 150 kg.
- Ikke bruk rullestolen og drivaggregatet i brattere terreng enn det det er ment for.
- Prøvekjør alltid på et åpent område og i god avstand fra potensielle faresoner som trapper, vann og høye kanter/hindringer.
- Kjør kun med lav hastighet mot og over hindringer.
- Start og stopp rolig og kontrollert i spesielt oppover- og nedoverbakker.
- Ved bremsing i cruisemodus: brems farten med kontrollenheten, og ikke ved å holde på drivringene.
- E-motion M25 DuoDrive skal alltid brukes på en rullestol som er utstyrt med to parkeringsbremseser og et sett med tippesikringer.
- Se til at både din fysiske og psykiske helsetilstand gjør deg i stand til å bruke et elektrisk drivaggregat.



**Se video av  
e-motion M25 DuoDrive**



**Last ned  
brukermanual**



# SKRU AV OG PÅ DRIVAGGREGATET

Av- og på-knappen for drivhjulene til e-motion M25 DuoDrive er en stor og synlig knapp rett ved batteriindikatoren på drivhjulet (se bilde). Når drivhjulene slås av og på, høres to signaltoner.

*Merk at av- og på-knappen også fungerer som ladepunkt når drivaggregatet skal lades.*



# TA AV OG PÅ DRIVHJULENE

Press først tippesikringene ned for å få drivhjulene fri fra underlaget.

**For å ta drivhjulet av**, trykk på den store utløserknappen midt på hjulet, og trekk hjulet av.

**For å ta drivhjulet på**, forsikre deg om at hurtigkoblingen låses i korrekt posisjon og at hjulene er i kontakt med festet på rullestolen (utfør ristetest).

**VIKTIG:** Med e-motion DuoDrive må du alltid være helt sikker på at drivhjulene er festet på riktig side (høyre og venstre), ellers vil systemet bevege seg bakover. Hva som er høyre og hva som er venstre er merket med klistremerker på hvert drivhjul.





# LADING AV DRIVHJULENE

**For å lade drivaggregatet,** sett magnetpluggen på laderen inn i ladekontakten på drivhjulet (1). Dette er samme punkt som av/på-knappen til drivhjulene.

Lad opp drivhjulene etter hver bruk. *Bruk kun den medfølgende Alber-laderen som er beregnet for dette formålet.*

Displayet på hjulene, med de 5 små LED-lampene (2), viser den aktuelle ladingens fremdrift. Hver LED-lampe representerer 20 % ladekapasitet. Når batteriet er fulladet, lyser alle 5 LED-lampene.



# BRUK OG LADING AV KONTROLLENHETEN

**For å slå på kontrollenheten,** hold inne knappen på siden av kontrollenheten (se bilde under) i ca 1 sekund. Bluetooth-forbindelsen til drivhjulene vil opprettes automatisk. Når tilkoblingsprosessen foregår kan det hende at en LED-lampe på kontrollenheten blinker med blått lys. Når Bluetooth-tilkoblingen er aktiv, vil et LED-display på kontrollenheten vise batteristatusen til drivhjulene.

**For å slå av kontrollenheten,** hold samme knapp inne i ca 2 sekunder. Drivhjulene går deretter i standby-modus i 48 timer.

**Lading av kontrollenheten** anbefales etter hver bruk. Ladekontakten finnes på baksiden av kontrollenheten.





# JUSTERING AV SENSORENES FØLSOMHET

Ved behov for å justere sensorenes følsomhet, kan dette justeres ved å skru opp eller ned sensitiviteten (-3 til +3) på hvert drivhjul. Kompenser for venstre/høyre-dysbalanse om nødvendig, for å sikre optimal rettkjøring.

*Merk også at sensorinnstillingen har innvirkning på styre- og bremseegenskapene ved bruk av cruisekontroll.*





# VALG AV KJØREPROFIL

Den praktiske kontrollenheten gir deg mulighet til å veksle mellom to ulike kjøreprofiler samt aktivere cruisekontroll – der du kun trenger å berøre drivringene for å styre.

Kjøreprofil 1 brukes vanligvis innendørs, mens kjøreprofil 2 brukes utendørs.



**For å veksle mellom kjøreprofil 1 og 2**, trykk på knappen på siden av kontrollenheten to ganger (se bilde til høyre). Dette fordrer at DuoDrive er påslått, men *ikke* i fart. **Husk også:** For å stoppe stolen under kjøring i cruisemodus, må kontrollenheten trykkes *inn* før man stopper rullestolen manuelt. Dette for å deaktivere cruisemodusen først.

**For å aktivere eller deaktivere cruisekontroll**, trykk én gang på knappen på kontrollenheten. Øk eller reduser farten på cruisekontrollen ved å skru frem og tilbake på hjulet (se bilde under).





# REISE OG TRANSPORT

## Transport av e-motion M25 DuoDrive i bil

Ved transport av drivhjulene i bil, plasser drivhjulene med baksiden av hjulet vendt nedover/innover. Ta av hurtigkoblingsboltene. Fest de enkelte delene godt slik at de blir liggende trygt og i ro under transport.



## Transport av e-motion M25 DuoDrive på fly

Lithium-ion-batteriet og -teknologien til e-motion M25 DuoDrive er godkjent for flytransport. Husk likevel å kontakte flyselskapet du skal reise med i god tid før avreise, og husk også å medbringe flysertifikatet for ditt drivaggregat.

Les mer og last ned ditt flysertifikat her

