



Alber® | **e-motion® DuoDrive**

Hjælpemotor med uanede muligheder



Alber e-motion

Som kørestolsbruger er der man udfordringer at skulle forholde sig til i hverdagen.

For nogle er det en udfordring at skulle klare sig selv over længere indendørs i det daglige gøremål og for andre kan det være en udfordring at komme rundt udendørs i de daglige gøremål eller de steder de gerne vil.

Alber E-motion DuoDrive kan afhjælpe ift. funktionsnedsættelse, lette den daglige tilværelse i og udenfor hjemmet, samt være det, der gør forskellen ift. at:

- Komme ud og rundt.
- Udføre daglige gøremål:
- handle og lufte hund.
- Komme frem til uddannelse eller job.
- Følge børn til institution, skole og sport.



Overskud i hverdagen

E-motion DuoDrive giver overskud i hverdagen til at klare **de daglige gøremål**. Indendørs kan **E-motion DuoDrive** manøvreres via drivringene, kontrolleret og præcist, med et **minimum af kræfter**.

Når der er plads fx udenfor, i indkøbscentret eller i lufthavnen kan den smarte **Cruise Mode funktion**, hurtig og let aktiveres ved hjælp af kontrolenheden. Når Cruise Mode er aktiveret **kører kørestolen selv** i den hastighed man ønsker og så skal man bare fokusere på at styre og bremse

E-motion DuoDrive har to forskellige **køreprofiler**, der kan indstilles, som man ønsker det fx til langsom kørsel indendørs og hurtigere kørsel udendørs.



Styrk og bevar en stærk krop

En sund og stærk krop er vigtig for ens velbefindende og fysisk træning er vigtig for at styrke krop, kredsløb og mobilitet. Som kørestolsbruger har man en øget **risiko for slitage og smerter** i skuldre, arme og håndled. Det er derfor vigtigt at være opmærksom på at træne, men ikke at overbelaste sin krop. Det er også vigtigt at man allerede på et tidligt tidspunkt **passer sine** skuldre, arme og håndled

Med **E-motion DuoDrive** er det muligt køre kørestolen med drivringene, når man har overskud til det og køre med Cruise Mode funktion på de mindre gode dage eller på de længere ture.

Med **e-motion DuoDrive** nedsætter man belastningen markant af skuldre, arme og håndled.

E-motion DuoDrive giver tid til at restituere, samt forebygger og afhjælper skader.

Egenskaber



Transport af e-motion

Den kompakte og lette hjælpemotor er nem at transportere fx i bilens bagagerum.



Justerbar følsomhed

Hjælpe motoren aktiveres via drivringene, der kan justeres individuelt i følsomhed for højre og venstre side.



Batterier

Lithium-ion-teknologi sikrer dig kraftoverskud, stor rækkevidde og lang batterilevetid.



Drivhjul

Motorene og batterierne er indbygget i drivhjulene. Hjulene er lette at på- og afmontere. Fås i 22", 24" og 25".



Batterilader

Lader med magnetisk ladestik, automatisk frakobling og lysindikator.

Options



DuoDrive Kontrolenhed

Med DuoDrive kontrolenheden kan man hurtigt skifte mellem kørsel med drivringe og Cruise Mode funktion. Med kontrolenheden kontrolleres hastighed, køreprogram, batterikapacitet, frikobling, samt tænd/sluk-funktion.



Håndbetjening

DuoDrive kontrolenheden kan forbindes til både håndbetjening og kontrolenhed (dog ikke på samme tid). Med håndbetjeningen kan man bl.a. indstille køreprogrammer, aktivere "forsinket tilbageløb" og se batterikapacitet.



Antitip

Anvend kørestolen egne anti-tip eller Albers specielt designede anti-tip.



Holder for håndbetjening

Holder til placering af håndbetjening under kørsel.



Drivringe

Mulighed for montering af forskellige drivringe. Kontakt os for yderligere information.



Dæk

Mulighed for montering af forskellige dæk. Kontakt os for yderligere information.

e-motion og smartphones - en smart kombination

Smartphones er blevet en fast del af vores hverdag og **Alber** har udviklet en app kompatibel med **e-motion**, kaldet "**e-motion** M25". App'en er kompatibel med både Apple og Android smartphones. Det er hurtigt og let, at forbinde din telefon med **e-motion** via Bluetooth. Anvendelse af app'en giver dig en masse ekstra muligheder og funktioner, men **e-motion** kan også sagtens anvendes til normal daglig brug, uden at være tilsluttet til din smartphone.

Med din smartphone forbundet til e-motion kan du se:

- Batterikapacitet
- Hastighed
- Tilbagelagt distance

Du får mulighed for:

- At vælge mellem forskellige køreprofiler
- Gemme informationer fra dine køreture
- Aktivere fly-mode
- Aflade batterierne i forbindelse med opbevaring eller transport

Til din smartphone er det muligt at tilkøbe ekstra funktioner:

- **Cruise mode** funktionen minder om den fartpilot vi kender fra biler og giver dig mulighed for, at køre med en konstant hastighed med kun et enkelt tag i drivringen, så skal du bare koncentrere dig om at styre kørestolen i den ønskede retning
- **Fjernkontrol** af kørestolen, der kan køre kørestolen væk, når du ikke anvender den
- **Navigation**

Cruise Mode



Fjernkontrol



EasyNavi



Tekniske data

For mere information om dette produkt henvises til www.invacare.dk. For oplysninger om anvendelse se venligst brugervejledningen, der kan downloades på www.invacare.dk.

Hastighed	Rækkevidde	Motorer	Vægt	Max. brugervægt	
Alber e-motion M25	8,5 km/t	25 km (iht. til ISO 7176)	2 x 80 W	15,6 kg (7,8 kg pr. stk)	150 kg



Tlf.: 3690 0000
Fax: 3690 0001
denmark@invacare.com
www.invacare.dk

Invacare A/S
Sdr. Ringvej 37, 2605 Brøndby
Danmark

