

Storm[®] 4



Den ultimative udendørs
el-kørestol

LINX[®]



Storm⁴ har unikke udendørskøreegenskaber og skabt til den aktive bruger med et spændende design, en robust konstruktion og gode køreegenskaber.

Storm⁴ kan leveres med TT-motor, som er "motoren" til den kræsne bruger, der ønsker sig det bedste indenfor motor-teknologi og køreegenskaber. TT-motoren er totalt lydløs, har enestående acceleration og moment, og tilbyder op til 40% længere kørestrækning.

- **Lydløs**
- **Kraftfuld**
- **Lang kørestrækning**
- **Smart**

Smart og praktisk

Storm⁴ kan monteres med netop det sædesystem, der **tilfredsstiller** ønsker og behov.

Storm⁴ er forsynet med transportbeslag for **sikker** transport i bil eller bus og er crash testet.

Storm⁴ er forsynet med **moderne** LED lygter, der **lyser godt op**, når man kører udenfor i mørket.



Modulite sædehed

Storm⁴ leveres med det sædesystem, der passer til ønsker og behov fx **Modulite**, der er et **fleksibelt, funktionelt** og **komfortabelt** modulopbygget sædesystem. **Modulite** sædesystemet sammensættes fra et stort udvalg af rygbaser, rygpuder, sædepuder, armlæn, benstøtter og øvrigt tilbehør, med eller uden el-funktioner. **Modulite** giver god mulighed for **individuel** tilpasning og **optimal** positionering.

LiNX: Ny teknologi - Nye muligheder

LiNX er det perfekte match af **avanceret teknologi** og **innovative funktioner**. **LiNX** er revolutionerende og giver nye **unikke muligheder**, hvad angår køreegenskaber, programmering og brugerinterfacet. **LiNX** er innovativ og er forsynet med **ALC - Adaptive Load Compensation**, der overvåger og tilsikrer, at man uanset underlag, beskaffenhed og hastighed, altid får de **bedst mulige køreegenskaber**. **LiNX** kan monteres med **G-Trac[®]**, der giver retningsstabilitet og korrigerer ved kørsel på ujævnt underlag og forhindringer. **LiNX** kan kombineres og kontrolleres på mange måder fra en simpel joystickstyreboks, der er let at forstå, til den alternative styring, der passer bedst efter ønsker og behov.



Styreboks med touchskærm

LiNX REM400 kombinerer joystick og touchskærm. REM400 er programmerbar med mange valgmuligheder fx Swipe eller tryk, højre/venstre håndfunktion og 2 stk. programmerbare knapper fx til genvejstaster for el-funktioner.



Alternative styringer

LiNX styresystem kan tilpasses med alternative styringer efter ønsker og behov. **LiNX** kan kombineres med et bredt udvalg af alternative styringer, som fx mini-joystick, hagestyring, pust/sug eller hovedstyring.

Egenskaber og tilbehør



Moderne og smart

Storm⁴ er godt affjedret og er i smart og moderne og smart design.



LiNX med G-Trac[®]

G-Trac[®] giver retningsstabilitet og korrigerer for ujævnt underlag og forhindringer.



USB lader

USB lader (tilbehør) med 2 stk. USB 2.0 porte, der hver kan forsyne med max. 1A.



Lav sædehøjde

En min. sædehøjde på kun 400 mm gør det muligt at komme ind under borde og gøre forflytning lettere.



Glidende tyngdepunkt

El-kippet sikrer, at tyngdepunktet holdes over centrum af el-kørestolens base og minimerer risiko for uheld.



Teleskop sædehejs

Det elegante nye teleskop sædehejs tilbyder sædehejs på op til 250 mm. Stabilt og sikkert med minimal risiko for uheld.



Armlæn

Sædeenheden kan monteres med forskellige armlæn herunder aftagelige, opklappelige og medfælgende



Rygsystemer

Vælg mellem stropryg, fast ryg, **Matrx** eller støb med manuel eller elektrisk vinkeljustering.



Kraftig bærearmer

Det nye design med de lange bærearmer giver komfortable og retningsstabile køreegenskaber.



Modulite med C-profil

Modulite er et fleksibelt, funktionelt og komfortabelt sædesystem, der kan tilpasses ønsker og behov.



Servicevenlig

Batterierne er monteret på glideskinner for lettere servicering og udskiftning.



Smarte LED lygter

Storm⁴ kan leveres med smarte og moderne LED lygter, der er energibesparende og giver et godt lys.



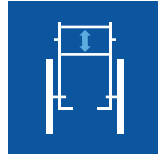


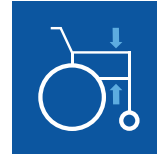






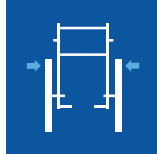



TT-motor:








Storm⁴ kan leveres med TT-motor, der er unik i hastighed, moment og kørestrækning.

Tekniske data

For yderligere oplysninger, tekniske data etc. om dette produkt, se venligst i brugermanualen, der kan downloades på www.invacare.dk.

	Sædebredde	Sædedybde	Ryghøjde	Totalhøjde	Rygvinke	Armlæns højde	Vægt
Module™	 380 - 530 mm	 410 - 510 mm	 480, 540, 560 mm ^{1,3}	 1020 - 1190 mm	 90 - 120°	 275 - 340/ 325 - 390 mm ¹¹ 245 - 310/ 295 - 360 mm	 174 kg ³

	Sædehøjde fra gulv	Længde på benstøtte	Tilt	Chassisbredde	Totallængde inkl. benstøtte	Totallængde uden benstøtte	Max. brugervægt
Invacare Storm⁴	 400 - 650 mm ⁴	 290 - 460 mm ⁵	 0° - 25° ⁹	 630 mm	 1190 mm ⁷	 910 mm	 150 kg

	Batterikapacitet	Vendediameter	Max. højde på forhindringer	Max. hældning	Batterikapacitet	Hastighed	Kørestrækning
Invacare Storm⁴	 73.5 Ah	 1770 mm	 60 / 100 mm	 20% (11.3°) 15% (8°) med hejs	 340 W	 10 km/t 13 km/t ²	 36 km ⁸ 59 km ²



Invacare® **Module™**

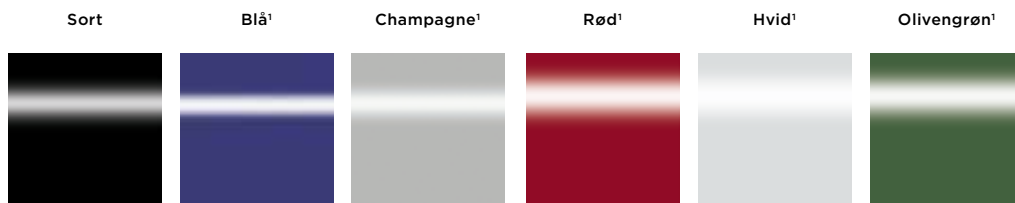


- Målt fra gulv til sædeplade
- Med TT-motorer og ACS styresystem
- Afhængig af konfigurationen
- Målt fra gulv til sædeplade
- Målt fra fodplade til sædeplade
- Sædebredden kan udvides med 50 mm ved at flytte armlænenne udad

- Med benstøtte i lodret position
- I henhold til ISO 7176-4:2008
- Med elektrisk tilt
- Invacare **Module™** anvender dele, 12 der er kompatible med Invacare's program af manuelle kørestole. Det giver mulighed for at udveksle dele,

justere på sædeenheden og forbedre siddekomforten i forhold til brugerens ønsker og behov og giver samtidig stor genbrugsværdi.

Farver



1. Denne farve kan bestilles efter aftale.

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

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

