



### ALL TERRAIN

Trekinetics 3-hjuls design gør det muligt for en GTE at klare stort set ethvert terræn, du udfordrer den med, inklusive mudder, sand, sne og grus. Med en vendehøjde på 1 m er den også fantastisk, når du skal rundt i byen og være inden-dørs.

### LETVÆGT

Ved hjælp af et kulfiberchassis kan vi holde stolens vægt nede, samtidig med at den holdes stærk. Med en startvægt på 34 kg er dette en af de letteste terrængående elstole, der findes.

### BEKVEM

Vores unikke kulfibersæde er designet til at være både støttende og behageligt, da det naturligt følger den menneskelige kropsform.

# TREKINETIC GTE



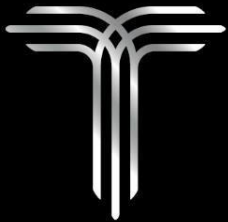
Den prisvindende Trekinetic GTE er en elstol som ingen anden. Ved hjælp af banebrydende Formel 1-teknologier blev GTE designet som en hverdagskørestol, der skubber grænserne for, hvad en kørestol skal kunne. Bygget i England fra start til slut er dette en af de mest avancerede elektriske kørestole på jorden.

Trekinetic har den holdning, at kørestolsbrugere skal kunne komme ud i forskellige typer af terræn uden at sidde fast. At have bare tre hjul medfører, at alle kørestolens hjul forbliver i kontakt med underlaget, selv når det er ujævnt. Det betyder en forbedret stabilitet og trækraft, når du har mest brug for det. GTE er også fantastisk, når du skal rundt i byen og den passerer gennem en dørkarm i standardbredde\*.



Som en af de mest moderne kørestole har vi afskaffet det traditionelle metalchassis og erstattet det med et superlet kulfibersæde. Dette reducerer stolens vægt samtidig med, at den er stærk og stabil. I en nylig kundeundersøgelse sagde 96% af brugerne, at deres GTE havde givet dem mere uafhængighed.

\*Baseret på vores standard 40 cm's sæde



### ALSIDIG

GTE er designet til at være så stabil som muligt offroad, men så praktisk som muligt indendørs. Vores Varicam-system giver dig mulighed for at ændre hjulets vinkel ved blot at dreje på en stang under sædet.

### SIKKER

Sikkerhed er vigtig. GTE er kollisionstestet i henhold til ISO 7176-19, så du kan sidde i din stol, mens du sidder i et køretøj i bevægelse. Kræver vores 5-punkts køretøjsfastholdelses-system.

### FLEKSIBEL

GTE fås med et bredt udvalg af muligheder, herunder sædeforing, nakkestøtter og meget mere. Vi tilbyder også en "barn-til-voksen"-sædeindsats, som lader barnet vokse, til det passer helt i sin GTE-kørestol.



Vores patenterede bageste støddæmper hjælper med at sikre en jævn kørsel til enhver tid, samtidig med at den fungerer som en kippemekanisme for at ændre sædets vinkel. Dette giver dig mulighed for at ændre vægtfordelingen i stolen, øge frihøjden af fodstøtten eller vinkle sædet ved kørsel ned ad bakke.

GTE'ens kraft leveres direkte fra to 24V 120W-motorer i forhjulene, der leverer hastigheder på op til 6 km/t, hvilket gør den perfekt til brug på fortove eller enhver anden type terræn. Det betyder også, at hvis du fjerner hjulene, reduceres kørestolens vægt, så du kan løfte den ind i et køretøj, ét stykke ad gangen.



Trekinetic GTE blev designet til at folde ned og passe ind i en almindelig bil. Forhjulene tages af med et enkelt klik på en knap, og baghjulet foldes ned bag sædet. GTE er også designet til at passe ind i de fleste større køretøjer med forhjulene på.

### Har du lyst til en demo?

Kontakt os via vores hjemmeside, e-mail eller telefon:

GLORIA MUNDI CARE APS  
www.gmcare.dk  
kundeservice@gmcare.dk  
(45) 5115 0110





Alle oplyste dimensioner og vægte er omtrentlige. Alle oplysninger gives i god tro og er korrekte i skrivende stund.

Alle nye Trekinetic kørestole leveres med 12 måneders reservedele, arbejdskraft og garanti samt 24 måneders reklamationsret. OBS! Ovenstående omfatter ikke forbrugsvarer, slitage og brug, der ligger ud over producentens anbefalinger.

Trekinetic anbefaler, at du får din stol serviceet efter de første seks måneder og derefter typisk hver 12. måned, afhængigt af brug. En serviceplan fås fra producenten.

Trekinetic forbeholder sig retten til at variere, ændre eller forbedre specifikationen uden forudgående varsel eller offentliggørelse.

# TEKNISKE SPECIFIKATIONER

## Basis specifikationer

Drivsystem	EI
Sædebredde	40 cm el. 48 cm
Kørestolens bredde (40 cm sæde) min/max*	71-86 cm
Kørestolens bredde (48 cm sæde) min/max*	79-90 cm
Kørestolens længde	114 cm
Kørestolens højde (standard længde ben for bruger) min/max**	78-85 cm
Kørestolens højde (ved lange ben for bruger) min/max **	84-91 cm
Kørestolens vægt***	34 kg
Hjulvægt (pr. forhjul)	8 kg
Kørestolens vægt*** (uden forhjul)	18 kg
Maks. brugervægt	114 kg
Vendediameter	100 cm
Crash testet†	Ja
Topfart****	6 km/t

## Batteri specifikationer

### Ni-MH (Nikkel Metal Hydride)

Batteriets vægt	4 kg
Spænding	24 V
Amp/hour rating	6,7 ah
Watt/hour rating	160 wh

### Li-ion (Lithium Ion)

Batteriets vægt	4 kg
Spænding	25 V
Amp/hour rating	11,8 ah
Watt/hour rating	295 wh

\*Afhængigt af camber-indstillinger

\*\*Med sammenklappeligt styr

\*\*\*Med start fra (uden ekstraudstyr monteret)

\*\*\*\*I strømtilstand

† Med Trekinetic's 5-punkts fastholdessystem til køretøjer (medfølger ikke, men kan købes som ekstraudstyr)

Trekinetic All Terrain Ltd,  
29 Chancerygate Business Centre,  
Whiteleaf Road,  
Hemel Hempstead

HP3 9HD



www.trekinetic.com