



Invacare® | **Pronto™ M41**

Fleksibel, kompakt og  
manøvreedygtig

Trusted Solutions,  
Passionate People



Invacare **Pronto M41** er en el-kørestol, der tilbyder den optimale kombination af små dimensioner og stor funktionalitet. **Pronto M41** er for dig, som har brug for en manøvreedygtig el-kørestol.

**Pronto M41** er designet så den er let at manøvrere med indendørs samtidig med, at den har køreegenskaber til at komme ud og rundt i nærområdet, fx på indkøb, kulturelle oplevelser og cafebesøg.

**Pronto M41** har en lav sædehøjde, der sikrer at det er muligt for dig, at komme helt ind under borde og dermed opnå optimal sidestilling fx ved spising, aktivitet og andre daglige gøremål.

**Pronto M41** er fleksibel og kan tilpasses, såvel mekanisk som elektrisk, og monteres med mange forskellige dele og tilbehør, så den passer til netop dine ønsker og behov.



### ”Ægte” centerhjulsdrev

En ”ægte” centerhjulsdrevet el-kørestol har drivhjulene placeret præcis i midten af kørestolen. Ved at placere drivhjulene præcis i midten, opnås den mindst mulige venderadius. Centerhjulsdrev sikrer at **Pronto M41** følger dine bevægelser og den er derfor let at manøvrere for såvel ældre uøvede, som yngre mere øvede brugere.

### Personlig tilpasning

**Pronto M41** kan tilpasses så den passer til netop dine ønsker og behov fx med forskellige løsninger for sædeenhed, benstøtter, ryg etc. Udgangspunktet vil typisk være Invacare **Modulite™** sædesystemet, der er forsynet med c-profil på siderne og kan monteres med hhv. fast ryg eller stropryg, med faste/aftagelige armlæn, opklappelige eller medfølgende, armlænsputer, samt ryg- og sædeputer efter behov.

### Komfort og sikkerhed

**Pronto M41** er designet så alle hjulene, de bevægelige svinghjul og drivhjulene, altid er i kontakt med underlaget ved såvel kørsel over, som ned ad forhindringer.

**Pronto M41** kører komfortabelt og sikkert med et minimum af bump og rystelser, selv på ujævne underlag og lignende.

## Egenskaber og tilbehør



### Patenteret hjulophæng

Det patenterede hjulophæng er med til at gøre **Pronto M41** sikker, stabil og komfortabel.



### Design

**Pronto M41** er både smart og moderne i designet, men samtidig praktisk og sikker.



### Fastspændingsbeslag

**Pronto M41** er Crash-testet og forsynet med fastspændingsbeslag for sikker transport i bil eller bus.



### Servicevenlig

**Pronto M41** er servicevenlig og giver adgang til bl.a. batterier uden brug af værktøj.



### Rygvingling

**Modulite™** ryggen 30° vinkeljusterbar, manuel eller elektrisk og har et højt pivot.



### T-armlæn

T-armlæn kan justeres ud/ind, frem-/tilbage og op/ned, samt vælges med forskellige typer armlænsputer.



### Opklappelige-armlæn

**Pronto M41** kan monteres med forskellige opklappelige armlæn, der følger ryggen eller forbliver i samme position, som sædeenheden, når ryggen justeres frem eller tilbage. Opklappelige armlæn kan vælges med forskellige typer armlænsputer.



### Matrx faste rygge

**Pronto M41** og kan monteres med fx **Matrx** faste rygge.



### Flex3 rygssystemer

**Pronto M41** kan monteres med fx **Flex 3** fast ryg eller stroppryg.



### Centerbenstøtte

Forskellige typer centerbenstøtter tilbydes, der er manuelle eller elektrisk vinkeljusterbare.



### Sidehængte benstøtter

Forskellige sidehængte benstøtter tilbydes, der er manuel eller elektrisk vinkeljusterbar.

### Sædetilt

Det 30° elektriske sædetilt med glidende tyngdepunkt, giver mulighed for at opnå en behagelig og afslappende sidde- eller hvilestilling.



### Alternativ styring

**Pronto M41** kan tilpasses med en lang række forskellige alternative styringer som fx hagestyring. Samtidigt er det muligt at få en håndbetjening eller markedets mest brugervenlig ledsagerstyring monteret.



### Elektrisk sædehejs

El-hejs sikrer at du kan tilpasse højden i din hverdag og give god arbejdshøjde for hjælpere.



### Hastighedreduktion

**Pronto M41** er forsynes med en føler, der reducerer hastigheden, hvis man kører uden at sædeenheden er i neutral position.

## Tekniske data

For yderligere oplysninger, tekniske data etc. om dette produkt, se venligst i brugermanualen, der kan downloades på [www.invacare.dk](http://www.invacare.dk).

	Sædebredde	Sædedybde	Sædehøjde fra gulv	Ryghøjde	Armlæns højde fra sædeplade	Længde på benstøtte	Sædevinkel
<i>Invacare Pronto M41</i>	380 - 530 mm <sup>1</sup>	410 - 510 mm <sup>2</sup> 510 - 560 mm <sup>2</sup>	420 - 720 mm <sup>3</sup>	480 - 660 mm <sup>4</sup>	245 - 310 mm <sup>5</sup> 230 - 360 mm <sup>6</sup>	290 - 460 mm <sup>4</sup>	0 - 30°
	Rygvinkel	Totalhøjde	Chassisbredde	Totallængde inkl. benstøtte <sup>4</sup>	Totallængde ekskl. benstøtte	Max. brugervægt	Batterikapacitet
<i>Invacare Pronto M41</i>	90 - 120°	1030 - 1090 mm <sup>4</sup>	610 - 690 mm <sup>7</sup>	1030 mm <sup>4</sup>	830 mm	136 kg	2 x 12V 32 Ah
	Vendediameter	Max.. højde på forhindringer	Max. hældning	Motorer	Kørestrækning	Hastighed	Vægt
<i>Invacare Pronto M41</i>	1075 mm	50 mm	7° / 12.3%	2 x 250 W	up to 21 km <sup>8</sup>	6 km/h	112 to 128 kg <sup>4</sup>



- Andre str. kan leveres på forespørgsel
- Trinløs justerbar (andre sædedybder kan tilpasses)
- Til top af sædeplade inkl. el-hejs
- Afhængig af konfigurationen
- For T-armlæn
- For opklappelige armlæn
- Afhængig af sædebredde
- I henhold til ISO 7176-4:2008
- Mange dele på sædeenheten er identiske med dele, der anvendes på Invacare Rea kørestole
- Denne el-kørestol overholder "forordningen om restriktioner om farlige stoffer/materialer, der bruges i elektronisk- og elektrisk udstyr" - RoHS (2011/65/EC)
- Denne el-kørestol overholder "forordningen om anvendelse af kemikalier, der er dokumenteret med hensyn til sikkerhed for mennesker og miljø" - REACH

## Chassisfarve

Flammerød



Yderligere oplysninger om tekniske data, sikker anvendelse og transport, optioner og tilbehør, findes i kørestolens brugermanual.

Tlf.: 3690 0000  
Fax: 3690 0001  
[denmark@invacare.com](mailto:denmark@invacare.com)  
[www.invacare.dk](http://www.invacare.dk)

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

Trusted Solutions,  
Passionate People

