

# TDX<sup>®</sup> SP2



Överlägsen säkerhet,  
stabilitet och en  
elegan design

LINX<sup>®</sup>

INVACARE<sup>®</sup>  
Yes, you can.<sup>®</sup>

*Invacare* **TDX SP2** med sitt kompakta smala chassi är både slitstark och högpresterande. Lättmanövrerad inomhus såväl som utomhus och med ett brett urval av sitalternativ för bästa individuella komfort. Sammantaget gör detta **TDX SP2** till en elrullstol för den som kräver full funktionalitet men inte vill kompromissa med design. I jämförelse med **TDX SP2<sup>NB</sup>** är denna version godkänd för en högre brukarvikt och den klarar en högre batterikapacitet vilket ger en längre körsträcka.

- **Lättmanövrerad och stabil**
- **Intuitiv körteknik**
- **Simply Smart LiNX kontrollsystem**



### Lättmanövrerad och stabil

**TDX SP2** är beprövad och tålig. Den erbjuder maximalt med grepp, stabilitet och säkerhet. **Stability Lock** säkerställer att alla sex hjulen stannar på marken även under körning i ojämn terräng. Den patenterade **SureStep**<sup>®</sup> teknologin möjliggör en mjuk gång samtidigt som den övervinner hinder.

### Intuitiv körteknik

Användare av *Invacare* **TDX SP2** kan säga "ja" till framkomlighet och "nej" till kompromisser. Med en anmärkningsvärt liten svängradie, med ett kompakt chassi och tack vare mitthjulsdriften erbjuds en utmärkt manövrerbarhet och en intuitiv körupplevelse.

## Simply Smart LiNX kontrollsystem: Redefining Mobility

*Invacare* **LiNX** är vårt senaste användarvänliga kontrollsystem, som lär sig över tid och på så sätt erbjuder en banbrytande körupplevelse för varje individ. Detta moduluppbyggda kontrollsystem expanderas smidigt för att följa med in i framtiden och kan skraddarsys för varje enskild användare om så krävs. Simply Smart teknologin möjliggör att servicetekniker kan ansluta till kontrollsystemet via Bluetooth, vilket i sin tur möjliggör programmering och uppdateringar, såväl som felsökning och diagnos i realtid. Med enkel access till statistik och diagnosinformation, ger **LiNX** en transparens för den som skall arbeta med produkten.



### Modern pekskärms-teknologi

Manöverboxen REM400 har en imponerande 3,5" pekskärm i färg som kräver minimal kraft att använda. Denna interaktiva manöverbox kan konfigureras för att anpassas till användarens fysiska och kognitiva förmåga.



### Alternativa styrningar

För dem som inte kan använda sig av manöverenheterna som är standard, finns ett brett urval av alternativa styrningar framtaget till **LiNX**, allt för att underlätta kontroll och oberoende. Joystick Compact, Low Force, Extremity, hakstyrningsbox eller en vårdarstyrningsbox finns bland annat i urvalet.



### Inbyggd Bluetooth

Manöverboxen REM400 tillåter användaren att ansluta till tre olika enheter samtidigt, inklusive PC.



## Egenskaper och Tillbehör



### LiNX G-Trac® teknologi

**G-Trac** ger elrullstolen unik riktinstabilitet och förbättrade köregenskaper



### SureStep® och Stability Lock

Hjälper till att övervinna hinder med enkelhet och ge en mjuk nedgång från trottoaren.



### Elektrisk "enkel" tilt

Elektrisk tilt möjliggör en lutning på upp till 20°



### Singel-länkhjulsgaffel

Minskar bredden över länkhjulen och minskar risken för skador vid körning inomhus, då inga skruvar skjuter ut.



### Mitthjulsdrivet chassi

Möjliggör en smidig manövrerbarhet i trånga utrymmen och en intuitiv körteknik.



### Elektrisk CoG tilt

En maximal sitsvinkel på 30° ger förutsättningar till ökad komfort och fullgod tryckavlastning samt innefattar tyngdpunktsförskjutning.

### El-rygg

El-ryggen har en hög ledpunkt för en naturlig rörelse. Quick release-funktion möjliggör att ryggen kan fällas vid transport. Kan eftermonteras.

### USB-ladduttag

2 x USB 2.0 portar ger upp till 1A vilket hjälper till att enheterna behåller sin batterikapacitet längre. Kan monteras i sidoskenan för att enklare nås.



### DuraWatt drivenhet

Tystare motorer tack vare de förseglade kolborstarna som håller genom hela motorns livstid och inte ger några toleransproblem.



### Svarta däck

Svarta däck, "Non-Marking"-säkra, på både driv- och länkhjul tillsammans med svarta fälgar ger ett modernt utseende.



### LED-belysning

Attraktiva, energisparande LED-lampor finns som ett tillval och är dessutom integrerade i ett väl skyddat läge i den bakre kåpan.



### Sitslyft

Hjälper till att nå högre och möjliggör social kontakt i ögonhöjd. Tilten hjälper till med tryckavlastning och positionering.



### Sidomonterade benstöd

Välj mellan ett stort urval av manuella eller elektriska benstöd.



### Centralt placerade benstöd

Erbjuder ett aktivt sittande.

### Teleskoperande innerram

Det finns en version vid montering av tilt- och lyftmoduler. Därmed kan användaren placeras så lågt som möjligt vid exempelvis förflyttning.

1. Invacare **Modulite™** är korskompabil med stora delar av Invacares sortiment av elrullstolar och delvis med Invacare Rea®-familjen

## Tekniska data

Ytterligare information om denna produkt och dess tillbehör, så som t.ex. manualer finns på vår hemsida, [www.invacare.se](http://www.invacare.se)

	Sittbredd	Sittdjup	Ryggstödshöjd	Totalhöjd	Intervall ryggstöds vinkel	Intervall armstöds höjd	Vikt
<b>Module™</b> Hel sitsplatta	440 - 480 mm <sup>1</sup>	410 - 510 mm 510 - 560 mm <sup>3</sup>	480 mm <sup>7</sup>	1010 mm <sup>11</sup>	90° - 120°	275 - 340/ 325 - 390 mm	154 kg <sup>11</sup>
<b>Module™</b> Teleskoperande sramsram	380 - 530 mm <sup>2</sup>	410 - 510 mm	480, 540, 560 mm <sup>7</sup>	1010 - 1170 mm <sup>11</sup>	90° - 120°	245 - 310/ 295 - 360 mm	154 kg <sup>11</sup>
<b>Max sits</b>	490 - 610 mm <sup>2</sup>	560 / 600 / 630 mm	570 - 680 mm <sup>7,11</sup>	1100 - 1125 mm <sup>11</sup>	90° - 115°	250 - 340 mm 290 - 380 mm	154 kg <sup>11</sup>

	Sitthöjd	Benstödslängd	Sitsvinkel	Totalbredd	Totallängd inkl fotplatta	Totallängd utan benstöd	Max brukarvikt
<b>Module™</b> Hel sitsplatta	450 mm <sup>4</sup>	290 - 460 mm <sup>8</sup>	0 - 8°	650 mm <sup>10</sup>	1160 mm <sup>9</sup>	980 mm	180 kg / 160 kg <sup>5</sup>
<b>Module™</b> Teleskoperande sramsram	450 / 475 mm <sup>4,11</sup> 475 - 775 mm <sup>6</sup>	290 - 460 mm <sup>8</sup>	0 - 20° / 0 - 30° <sup>5,6</sup>	650 mm <sup>10</sup>	1160 mm <sup>9</sup>	980 mm	180 kg / 160 kg <sup>5</sup>
<b>Max sits</b>	470 / 495 mm <sup>4</sup>	290 - 460 mm <sup>8</sup>	0 - 20° <sup>5</sup>	650 mm <sup>10</sup>	1240 mm	970 mm	180 kg / 160 kg <sup>5</sup>

	Batterikapacitet	Svängradie	Max hindertagning	Max lutning vid användning av parkeringsbroms	Motorkapacitet	Hastighet	Körsträcka
	73.5 Ah (C20)	1120 mm	75 mm	9° / 16 %	2 x 324 W	6, 8 och 10 km/h	upp till 31 km <sup>12</sup>



1. Sittdyna 430 mm
2. Ytterligare 100 mm med armstödsjustering
3. Möjlighet till större sitsdjup
4. Golv till sitsplatta utan dyna
5. Med sitslyft eller el-tilt
6. Med lyft
7. Mätt från sitsplattan
8. Mätt från fotplatta till sitsplatta

9. Beroende på sitsen position
10. Hjulbas
11. Beroende på konfiguration
12. Enligt ISO 7176-4:2008 med 73.5 Ah batterier @ 6 km/h
13. Invacare **Module™** är korskompatibel med stora delar av Invacares sortiment av elrullstolar och delvis med Invacare Rea®-familjen.

## Kåpor och fälginlägg färg

Blå azur	Svart matt	Röd	Vit	Silvergrå
Grön	Orange	Blå	Svart blank	Lila

Varumärket LiNX och logotyper är registrerade varumärken och ägs av Dynamic Controls och all användning av Invacare sker med licens.

Kom ihåg att du kan anpassa din **TDX SP2** med hjälp av tjänsten Invacare UNIQUE.



Scanna denna QR-kod för att komma till LiNX microsite

Kundservice: 08-761 70 90  
 Fax 08-761 81 08  
[sweden@invacare.com](mailto:sweden@invacare.com)  
[www.invacare.se](http://www.invacare.se)

Invacare AB  
 Box 66 - 163 91 Spånga  
 Sweden



Yes, you can.®

