



**Yes, you can.<sup>®</sup>**

## **Invacare<sup>®</sup> Meteor**

### **Klasse op hoog niveau**

*Invacare<sup>®</sup> Meteor* biedt u volledige vrijheid om te genieten van het onafhankelijke rijden. Met de nadruk op veiligheid, gebruiksgemak en unieke rijeigenschappen is deze scooter in staat hoge stoepen, steile hellingen en oneffen terrein te nemen. Deze krachtige scooter is ontworpen om een gewicht van 200 kg te dragen. De **Meteor** is voorzien van een logische eenvoudige bediening en de goede verstelbaarheid van de stuurkolom en stoel garanderen een comfortabel en veilig gebruik. De **Meteor** is leverbaar in een 3-wiel en een 4-wiel uitvoering.





### ➤ **Veilig en ongedwongen rijden**

Ontwikkeld met het oog op veiligheid en comfort geeft de *Invacare® Meteor* u volledige vrijheid. De stijlvol afgewerkte scooter is voorzien van een krachtige motor. Daarnaast beschikt de scooter over een uniek vormgegeven stuurkolom en een individueel instelbaar veersysteem. Het chassis is voorzien van een grote ruimte voor grote accu's om ongestoord te genieten van een lange rit door de natuur.

### ➤ **Voor gemak en onafhankelijkheid**

Deze stabiele, compacte scooter biedt veel beenruimte voor een ontspannen en plezierige rit. Een aangename zitpositie wordt bereikt door de in hoogte instelbare stoel welke tevens is voorzien van een rails welke het mogelijk maakt de stoel naar voren of naar achteren te verplaatsen. De instelbare armsteunen en de instelbare rughoek maken een ontspannen zithouding compleet. Om eenvoudig uit de scooter te komen is de stoel draaibaar en zijn de armsteunen opklapbaar.

### ➤ **Ervaar de ontspannen rij-sensatie**

Het unieke ontwerp van de stuurkolom en de bediening maken het de gebruiker makkelijk om de bediening in de juiste positie te plaatsen en te allen tijde een goed overzicht op de display te houden. De licht bedienbare toetsen reageren direct en een klein geel lichtje geeft aan dat de gekozen functie actief is. Met de grote centrale knop stelt u de snelheid in of u maakt gebruik van de snelheidsschakelaar om te wisselen van hoge naar lage snelheid.

### ➤ **Voor uw individuele wensen**

De elektronica is programmeerbaar en biedt daardoor de mogelijkheid om alle rijkarakteristieken aan te passen aan uw individuele wensen. De **Meteor** beschikt over twee oplaadcontacten; één contact bevindt zich aan de voorzijde van de chassisbekapping en de andere bevindt zich in de stuurkolom. De **Meteor** is voorzien van een verlichtingssysteem welke voldoet aan de laatste eisen van de wegenverkeerswet. De koplamp verlicht het wegdek onafhankelijk van de stand van de stuurkolom.



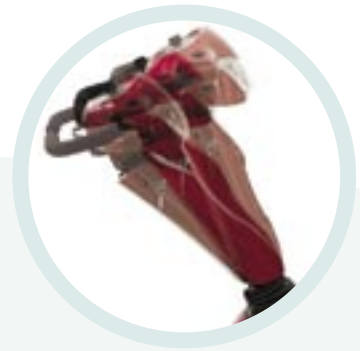


**De ruime display is voorzien van:**

- Makkelijk bedienbare knoppen
- Oplichtende diodes wanneer een knop is geactiveerd
- Nauwkeurige, eenvoudig leesbare accu indicator
- Makkelijke knop voor snelheidsinstelling



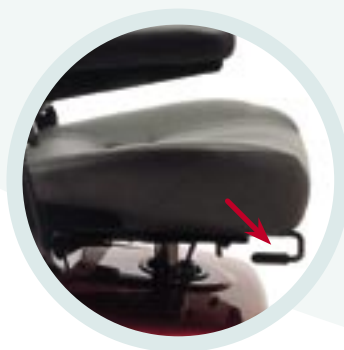
**Goed bereikbare greep voor verstelling van het stuur.**



**De koplamp verlicht de weg onafhankelijk van de stand van de stuurkolom.**



**De opklapbare armsteunen zijn in breedte en hoogte instelbaar.**



**Geleiderails voor verstelling van de positie van de zitting.**



**Extra laadcontact voor gebruik van een externe oplader.**

## Standaard uitvoering



### Draaibare stoel

Voor eenvoudige transfers van of naar de scooter.



### Instelbare rughoek

Individueel instelbaar voor comfort.



### Veiligheidsgordel

De standaard veiligheidsgordel biedt extra ondersteuning tijdens het rijden.



### Stuur

De ergonomische stuurgreep ondersteunt het lichte en makkelijke draaien.



### Bedieningshendel

De bedieningshendel is licht te activeren door een "trekfunctie".



### Contactslot

De sleutel is voorzien van een grote greep.



### Bumper – voorzijde

De bumper aan de voorzijde beschermt de chassiskappen tegen beschadiging.



### Bumper – achterzijde

De bumper aan de achterzijde beschermt de chassiskappen tegen beschadiging.



### Vloermatten

De vloermatten voorkomen krassen op de chassiskappen.

## Standaard uitvoering



### Oplaadcontact

Tweede laadpunt naar gebruikerskeuze.



### Verlichting

Strak vormgegeven verlichting; voldoet aan de laatste eisen van de wegverkeerswet.



### Ontkoppelingshendel

Om de scooter "vrij" te zetten en met de hand te verrijden.

## Opties



### Vering

Onafhankelijke vering op alle wielen.



### Handrem

Standaard voorzien van een handrem aan de rechterzijde.



### Stokhouder

Geschikt voor twee stokken of krukken.



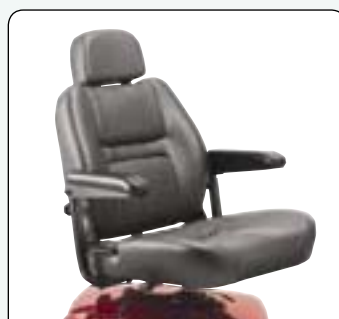
### Achteruitkijkspiegel

Zowel voor links als rechts verkrijgbaar.



### Opklapbare boodschappenmand

Deze ruime mand achterop kan, indien niet gebruikt, opgeklapt worden.



### Luxe stoel

Voorzien van hoge rugleuning voor meer comfort. Met hendel voor hoekverstelling.

## Technische gegevens

						
46 cm 44 - 55 cm*1	44 cm	46 - 51 cm*2	51 cm*3 70 cm*4	24 - 30 cm	0° / 10° / 15° / 30°	65 cm
						
3 W: 132 cm*5 141 cm*6 4 W: 137 cm*5 146 cm*6	3 W / 4 W 127 / 132 kg*7 80 / 85 kg*8 60 / 65 kg*9	3 W: 175 kg 4 W: 200 kg	2 x 70 Ah	3 W: R = 130 cm 4 W: R = 161 cm	11 cm	3 W: 15 km/h: 12° / 21%*10 10° / 17%*11 3 W: 10 km/h: 15° / 26%*11 4 W: 15 km/h: 12° / 21%*10 10° / 17%*12 4 W: 10 km/h: 15° / 26%*12
			<b>Verklaringen:</b>			
400 W	15 km/h: 50 km 10 km/h: 40 km*13	15 km/h 10 km/h	<ul style="list-style-type: none"> <li>*1 Armsteunbreedte</li> <li>*2 Mechanische zitkolom</li> <li>*3 Exclusief hoofdsteun</li> <li>*4 Inclusief hoofdsteun</li> <li>*5 Exclusief bumpers en anti-tip systeem</li> <li>*6 Inclusief bumpers en anti-tip systeem</li> <li>*7 Inclusief accu's (2x70Ah)</li> <li>*8 Exclusief accu's</li> <li>*9 Exclusief accu's en stoel</li> <li>*10 Maximaal gebruikersgewicht 150 kg</li> <li>*11 Maximaal gebruikersgewicht 175 kg</li> <li>*12 Maximaal gebruikersgewicht 200 kg</li> <li>*13 Gemeten conform ISO EN 12184</li> </ul>			

## Chassiskleuren



Saffier blauw



Robijn rood

## Bekleding



Grijs skai