



Invacare® | **ORION PRO**

Confort, sécurité et fiabilité...  
et performance



Idéal pour de longues balades en ville ou des après-midis au parc avec vos petits-enfants, le nouvel **Orion <sup>PRO</sup>** est ergonomique et plus puissant que sa version **Metro Orion**.

Avec des batteries plus importantes, de meilleures suspensions et des roues de 12", le nouvel **Orion <sup>PRO</sup>** convient aux utilisateurs qui recherchent davantage de performances.

L'**Orion <sup>PRO</sup>** combine ses hautes performances au confort, à la sécurité et à la fiabilité, ce qui le rend idéal pour les utilisateurs qui en demandent toujours plus.

### Des suspensions améliorées pour une conduite plus douce

Le nouveau système de suspensions présent sur l'**Orion <sup>PRO</sup>** a été conçu pour apporter de meilleures performances et offrir une conduite plus douce sur de multiples surfaces et terrains. De plus, l'**Orion <sup>PRO</sup>** présente un moteur puissant et des roues de 12" pour vous emmener où vous souhaitez, avec confort et style.

### Performance en toute sécurité

L'**Orion <sup>PRO</sup>** a été soumis aux tests du laboratoire indépendant allemand TÜV, assurant que ce scooter est conforme aux dernières normes de la Directive Européenne concernant les Dispositifs Médicaux.

De plus, un système de réduction automatique de la vitesse dans les virages est inclus, ce qui rend les manoeuvres confortables et sécurisées pour l'utilisateur. Son système de débrayage en deux étapes limite tous risques de roues libres involontaires.

### Maintenance facile et rapide

L'**Orion <sup>PRO</sup>** a été construit avec des composants de qualité qui nous ont permis de le rendre à la fois fiable et facile à entretenir. L'électronique et le moteur ont une protection supplémentaire pour les protéger contre l'eau et la corrosion, en préservant le fonctionnement vital du scooter contre tout dysfonctionnement. Le capot supérieur peut également être facilement retiré pour vérifier le moteur, les batteries, l'électronique et les câbles.





**Orion PRO 4 roues**



**Orion PRO 3 roues**



**Réglage de la colonne de direction**

Les utilisateurs peuvent facilement régler la colonne de direction en angle grâce au levier.



**Poignées de direction ergonomiques**

offre une conduite confortable avec une bonne traction et une bonne stabilité.



**Frein à main**

Assure un freinage immédiat, si besoin.



**Feux de stop**

S'allument automatiquement, lors de la décélération et le freinage.



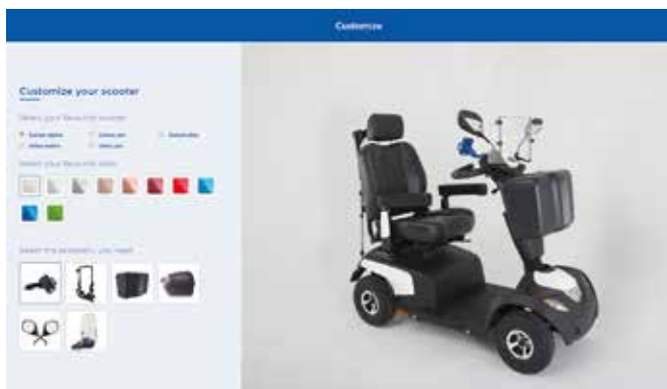
**Levier de débrayage en deux étapes**

Ce levier empêche le scooter de partir accidentellement en roue libre.



**Réducteur de la vitesse automatique**

La vitesse est automatiquement réduite lors des virages pour plus de sécurité.



**Personnalisez votre scooter grâce aux différents coloris de carénages et accessoires**

Choisissez parmi 10 coloris de carénages et plus de 25 accessoires pour personnaliser votre scooter. Pour en savoir plus, rendez-vous sur : [www.invacarescooter.com](http://www.invacarescooter.com).

## Données techniques

Pour plus de renseignements, rendez-vous sur notre site internet [www.invacare.fr](http://www.invacare.fr). Retrouvez-y le manuel d'utilisation ainsi que toutes les informations liées à ce produit.

	Largeur de dossier	Profondeur d'assise	Hauteur sol/siège	Hauteur de dossier	Largeur hors-tout	Longueur hors-tout	Poids du scooter
<b>3 roues</b>	510 mm	Comfort and Deluxe: 470 mm Premium: 460 mm	Min. 440 mm Max. 510 mm	Comfort: 500 mm Deluxe: 490 mm Premium: 630 mm	650 mm	1300 mm	126 kg
<b>4 roues</b>	510 mm	Comfort and Deluxe: 470 mm Premium: 460 mm	Min. 440 mm Max. 510 mm	Comfort: 500 mm Deluxe: 490 mm Premium: 630 mm	650 mm	1320 mm	136 kg

	Poids de la partie la plus lourde	Poids max. utilisateur	Batteries	Diamètre de giration	Franchissement	Garde au sol	Pente max. sécurité
<b>3 roues</b>	approx: 62 kg	127 kg	2 x 12 V/75 Ah (C20) AGM	2500 mm	100 mm	100 mm	10 °
<b>4 roues</b>	approx: 62 kg	160 kg	2 x 12 V/75 Ah (C20) AGM	2750 mm	100 mm	100 mm	10 °

	Autonomie	Vitesse	Moteurs
<b>3 roues</b>	52 km	10 / 12,8 / 15 km/h	10 km/h: 240 W / 600 W <sup>1</sup> 12,8 km/h: 550 W / 1600 W <sup>1</sup> 15 km/h: 550 W / 1600 W <sup>1</sup>
<b>4 roues</b>	52 km	6 / 10 / 12 / 12,8 / 15 km/h	6 km/h: 240 W / 500 W <sup>1</sup> 10 km/h: 240 W / 600 W <sup>1</sup> 12 km/h: 550 W / 1500 W <sup>1</sup> 12,8 km/h: 550 W / 1600 W <sup>1</sup> 15 km/h: 550 W / 1600 W <sup>1</sup>

1. Pic de performance

## Coloris des carénages



## Revêtement du siège



Tél.: +32 (0)50 - 83 10 10  
Fax: +32 (0)50 - 83 10 11  
Email: [belgium@invacare.com](mailto:belgium@invacare.com)  
[www.invacare.be/fr](http://www.invacare.be/fr)

Invacare N.V.  
Autobaan 22 - 8210 Loppem  
Belgium

Trusted Solutions,  
Passionate People

