



**25**  
AUTONOMIE (KM)

**136**  
POIDS MAX. UTILISATEUR (KG)

**8**  
VITESSE



- Principales caractéristiques**
- Assise pivotante à 360°, réglable en hauteur
  - Système breveté **LiteLock** pour un démontage simple et rapide et un transport aisé dans le coffre d'une voiture
  - Choix parmi 5 couleurs tendances
  - Version **Indoor** avec petites roues (200 x 50 mm) et petites batteries (12 Ah - jusqu'à 11 km d'autonomie)
  - Version **Outdoor** avec grandes roues (210 x 65 mm) et grandes batteries (18Ah - jusqu'à 25 km d'autonomie)

- Prix public 2021 :**
- Version 3 roues Indoor : **1145,00 € TTC**
  - Version 4 roues Indoor : **1245,00 € TTC**
  - Version 3 roues Outdoor : **1300,00 € TTC**
  - Version 4 roues Outdoor : **1750,00 € TTC**




**15**  
AUTONOMIE (KM)

**115**  
POIDS MAX. UTILISATEUR (KG)

**8**  
VITESSE



- Principales caractéristiques**
- Scoter pliant manuellement ou automatiquement
  - Déverrouillage par clé (version manuelle) ou par pavé numérique ou badge (version automatique)
  - Colonne de direction réglable en hauteur
  - Batteries lithium-ion (jusqu'à 15 km avec la batterie 11.6 Ah de série, jusqu'à 20 km avec la batterie 17.4 Ah disponible en accessoire)
  - Roues 8" en bandage
  - Feux LED
  - Allumage automatique des feux stop

- Prix public 2021 :**
- Version manuelle : **1990,00 € TTC**
  - Version automatique : **2790,00 € TTC**




**38**  
AUTONOMIE (KM)

**136**  
POIDS MAX. UTILISATEUR (KG)

**8**  
VITESSE



- Principales caractéristiques**
- Assise pivotante à 360°, réglable en hauteur et profondeur
  - Démontable en 5 parties
  - Guidon ergonomique
  - Equipement route avec phares et clignotants
  - Allumage automatique des feux stop

- Prix public 2021 :**
- Version 3 roues : **2100,00 € TTC**
  - Version 4 roues : **2100,00 € TTC**




**54**  
AUTONOMIE (KM)

**136**  
POIDS MAX. UTILISATEUR (KG)

**10-15**  
VITESSE \* 3 roues en 15km/h uniquement



- Principales caractéristiques**
- Assise pivotante à 360° réglable en hauteur et en profondeur, avec appui-tête
  - 4 suspensions
  - Colonne de direction avec guidon ergonomique et frein tambour
  - Allumage automatique des feux stop
  - Réduction automatique de la vitesse dans les virages

- Prix public 2021 :**
- Version 4 roues : **3049,00 € TTC**




**54**  
AUTONOMIE (KM)

**160**  
POIDS MAX. UTILISATEUR (KG)

**15**  
VITESSE



- Principales caractéristiques**
- Assise pivotante à 360°, réglable en hauteur et profondeur
  - 2 suspensions à l'avant et 1 suspension centrale à l'arrière
  - Un ordinateur de bord avec écran LCD intuitif : affichage de la vitesse, de l'heure, de la température et compteur kilométrique
  - Colonne de direction avec guidon ergonomique et frein tambour
  - Allumage automatique des feux stop
  - Réduction automatique de la vitesse dans les virages

- Prix public 2021 :**
- Version 4 roues, 10km/h : **3200,00 €**
  - Version 3 roues, 15km/h : **3640,00 €**
  - Version 4 roues, 15km/h : **3640,00 €**




**55**  
AUTONOMIE (KM)

**160**  
POIDS MAX. UTILISATEUR (KG)

**15**  
VITESSE



- Principales caractéristiques**
- Assise pivotante à 360°, réglable en hauteur et profondeur
  - 2 suspensions à l'avant et 1 suspension centrale à l'arrière
  - Un ordinateur de bord avec écran LCD intuitif : affichage de la vitesse, de l'heure, de la température et compteur kilométrique
  - Colonne de direction avec guidon ergonomique et frein tambour
  - Allumage automatique des feux stop
  - Réduction automatique de la vitesse dans les virages

- Prix public 2021 :**
- Version 4 roues : **4450,00 € TTC**




**49**  
AUTONOMIE (KM)

**160**  
POIDS MAX. UTILISATEUR (KG)

**10**  
VITESSE



- Principales caractéristiques**
- Puissance des moteurs : 650 Watts
  - Assise pivotante à 360°, réglable en hauteur et profondeur
  - Allumage automatique des feux stop
  - 2 suspensions à l'avant et 1 suspension centrale à l'arrière
  - Un ordinateur de bord avec écran LCD intuitif : affichage de la vitesse, de l'heure, de la température et compteur kilométrique
  - Colonne de direction avec guidon ergonomique et frein tambour
  - Allumage automatique des feux stop
  - Réduction automatique de la vitesse dans les virages

- Prix public 2021 :**
- Version 4 roues : **4590,00 € TTC**




**58**  
AUTONOMIE (KM)

**220**  
POIDS MAX. UTILISATEUR (KG)

**10**  
VITESSE



- Principales caractéristiques**
- Poids maximum utilisateur jusqu'à 220 kg
  - Assise Ultra de 26" pivotante à 360°, réglable en hauteur et profondeur
  - 4 suspensions
  - Un ordinateur de bord avec écran LCD intuitif : affichage de la vitesse, de l'heure, de la température et compteur kilométrique
  - Allumage automatique des feux stop
  - Accoudoirs et support d'assise renforcés
  - Réduction automatique de la vitesse dans les virages

- Prix public 2021 :**
- Version 4 roues : **3800,00 € TTC**




**44**  
AUTONOMIE (KM)

**226**  
POIDS MAX. UTILISATEUR (KG)

**15**  
VITESSE



- Principales caractéristiques**
- Scoter tout terrain au look sportif
  - Assise Captain de 56 cm de largeur avec de nombreux réglages
  - Ordinateur de bord avec écran LCD intuitif
  - Suspensions avant et arrière, et pneumatiques de 15"
  - Réduction automatique de la vitesse dans les virages
  - Équipement route
  - Paires de rétroviseurs inclus de série

- Prix public 2021 :**
- Version 4 roues : **5900,00 € TTC**



**Guide de choix**

	Colibri	Scorpius	Leo	Orion METRO	Orion PRO	Comet METRO	Comet ULTRA	Cetus
<b>Priorité d'utilisation ?</b>								
Domicile ou centre commercial aménagé	●	●	●	-	-	-	-	-
Promenades urbaines	●	●	●	●	●	●	●	●
Campagne	-	-	-	●	●	●	●	●
<b>Type d'environnement ?</b>								
Montagne/Sortie de parking ou garage à fort dénivelé	-	-	-	-	-	●	-	●
Colline	-	-	-	-	-	●	●	●
Plaine	●	●	●	●	●	●	●	●
Obstacle <sup>1)</sup>	-	-	-	●	●	●	●	●
<b>Autonomie souhaitée ?</b>								
1-15 km	●	●	●	●	●	●	●	●
15-25 km	-	-	-	●	●	●	●	●
25-35 km	-	-	-	●	●	●	●	●
35-50 km	-	-	-	●	●	●	●	●
<b>Mon poids ?</b>								
Inférieur à 115kg	●	●	●	●	● <sup>2)</sup>	●	●	●
Inférieur à 136kg	●	-	-	-	-	●	●	●
Inférieur à 160kg	-	-	-	-	-	● <sup>2)</sup>	●	●
Inférieur à 220kg	-	-	-	-	-	-	-	●
<b>Vitesse souhaitée ?</b>								
Jusqu'à 6km/h	●	●	●	●	●	●	●	●
Jusqu'à 8km/h	●	●	●	●	●	●	●	●
Jusqu'à 10km/h	-	-	-	●	●	●	●	●
Jusqu'à 15km/h	-	-	-	-	-	●	-	●
<b>Transport dans le coffre d'une voiture ?</b>	●	●	●	-	-	-	-	-

<sup>1)</sup> Trottoirs, sol inégal, rues pavées, sentiers de randonnées ..  
<sup>2)</sup> 160kg en 4 roues  
<sup>3)</sup> nécessite une grande voiture (transport occasionnel)

## Foire Aux Questions

Vous souhaitez nous consulter pour de plus amples informations, ou tout simplement faire un essai avec l'un de nos scooters ? C'est avec plaisir !

Nous sommes là pour vous.

Cachet du distributeur

### A qui s'adressent les scooters électriques Invacare ?

Tout le monde peut utiliser un scooter électrique : les enfants, les adolescents et les adultes. Ils permettent aux personnes qui perdent de leur mobilité de retrouver de l'autonomie. Toutefois, l'usage du scooter électrique est déconseillé aux personnes ayant des difficultés à conduire ou souffrant de troubles du sommeil ou d'épilepsie.

### Ai-je le droit de rouler sans permis ?

Oui ! Tous nos scooters sont utilisables sans détention de permis.

### Dois-je avoir obligatoirement une assurance ?

Tout utilisateur a pour obligation d'assurer son scooter à cause des dégâts physiques ou matériels qu'il pourrait faire subir à un tiers. Contactez votre assureur pour savoir quel contrat souscrire. L'assurance de votre scooter doit être couvert par la garantie "Responsabilité Civile" de l'assurance multirisque habitation.

### Quelle est la réglementation pour les scooters électriques ?

Un utilisateur de scooter électrique est assimilé à un piéton. Il peut rouler sur un trottoir, mais au maximum à 6km/h. Une utilisation sur route est possible, mais l'utilisateur doit dans ce cas respecter le code de la route. Le port du casque et du gilet de sécurité n'est pas obligatoire. Toutefois, le casque vous protège en cas de chute et le gilet vous permet d'être vu de loin pour éviter les accidents.

### Où puis-je stationner mon scooter ?

Partout où vous trouverez des garages à vélos.

### Puis-je essayer un scooter électrique avant de l'acheter ?

L'utilisateur doit contacter les revendeurs de scooters afin de prendre connaissance de leurs modalités pour un essai.

### Existe-t-il des aides pour financer l'achat d'un scooter électrique ?

Selon votre pathologie et votre projet de vie, des aides peuvent vous être attribuées. Pour en savoir plus, contactez votre revendeur ou rendez-vous sur [www.invacare.fr](http://www.invacare.fr)

### Combien de temps sont garantis les scooters électriques Invacare ?

Tous nos scooters sont garantis 2 ans. Les batteries sont quant à elles garanties 1 an.

### Que dois-je faire pour entretenir mon scooter électrique ?

Il est important d'entretenir régulièrement votre scooter afin de prolonger au maximum sa durée de vie et d'éviter certaines pannes. Les gestes à effectuer sont de vérifier la charge des batteries, de vérifier la pression des pneus, de nettoyer le scooter avec un chiffon humide. Vous devez également faire réviser votre scooter une fois par an par votre distributeur. Les consignes d'entretien sont indiquées dans le manuel d'utilisation.

### Où dois-je acheter les pièces détachées et les accessoires de mon scooter électrique ?

Les pièces détachées et accessoires sont disponibles chez votre distributeur de matériel médical.



Voici une des raisons pour laquelle vous pouvez vous sentir en sécurité : la réduction automatique de la vitesse dans les virages !

## Equipements et accessoires



○ Emplacement des accessoires

Photos non contractuelles. Dans le but d'améliorer constamment la qualité de ses produits, Invacare® se réserve le droit de modifier l'aspect technique et esthétique des produits présentés, sans préavis.

	Invacare® Colibri	Invacare® Scorpius	Invacare® Leo	Invacare® Orion <sup>METRO</sup>	Invacare® Orion <sup>PRO</sup>	Invacare® Comet <sup>PRO</sup>	Invacare® Comet <sup>Alpine+</sup>	Invacare® Comet <sup>ULTRA</sup>	Invacare® Cetus
<b>Performances</b>									
Poids maximum utilisateur	136 kg	115 kg	136 kg	136 kg	127 / 160 kg	160 kg	160 kg	220 kg	226 kg
Autonomie	11 / 25 km	15 / 20 km	38 km	43 km	54 km	55 km	49 km	58 km	44 km
Vitesse	8 km/h	8 km/h	8 km/h	6 / 10 km/h	10 / 15 km/h	15 km/h	10 km/h	10 km/h	15 km/h
Poids du scooter	49 kg	30 kg	83 kg	110 kg	136 kg	136 kg	143 kg	148 kg	178 kg
Largeur hors tout	50,5 cm	51,2 cm	59 cm	66 cm	65 cm	66,5 à 68,5 cm	66,5 - 68,5 cm	66,5 - 68,5 cm	72 cm
Garde au sol (hors roulette anti-basculer)	3 cm	4,3 cm	3,5 cm	10 cm	10 cm	10 cm	10 cm	10 cm	11 cm
<b>Equipements</b>									
Système d'éclairage	-	●	●	●	●	●	●	●	●
Feux Stop Automatique	-	●	●	●	●	●	●	●	●
Clignotants	-	●	●	●	●	●	●	●	●
Indicateur de charge	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Frein tambour	-	-	-	●	●	●	●	●	●
Réduction automatique de la vitesse dans les virages	-	-	-	●	●	●	●	●	●
Assise Deluxe	-	-	-	●	●	●	●	-	-
Assise Premium	-	-	-	○	○	○	○	-	-
Assise Ultra	-	-	-	-	-	-	-	●	-
Transportable facilement dans un coffre de voiture	●	●	●	-	-	-	-	-	-
Appui-tête	-	-	-	●	●	●	●	●	●
Suspensions	-	-	-	●	●	●	●	●	●
Accroche-taxi	-	-	-	●	●	●	●	●	●
<b>Accessoires (liste non exhaustive)</b>									
Kit de charge externe	○	-	○	-	-	-	-	-	-
Panier avant (1)	●	○	●	●	●	●	●	●	○
Panier arrière (2)	○	○	○	○	○	○	○	○	-
Coffre avant avec verrou (3)	-	-	○	○	○	○	○	○	-
Sac à dos (4)	-	○	-	○	○	○	○	○	○
Rétroviseur gauche/droite (5)	-	-	○	○	○	○	○	○	-
Rétroviseur deluxe (6)	-	-	○	○	○	○	○	○	-
Porte-cadre de marche (7)	○	-	○	○	○	○	○	○	○
Porte-canne (8)	-	-	○	○	○	○	○	○	○
Porte-bouteille à oxygène (9)	-	-	○	○	○	○	○	○	○
Porte-téléphone (10)	-	-	-	○	○	○	○	○	○
Prise de charge USB (11)	○	-	-	○	○	○	○	○	○
Porte-boisson (12)	-	-	○	○	○	○	○	○	-
Ceinture à boucle type automobile (13)	-	-	○	○	○	○	○	○	-
Pare-chocs avant (14)	-	-	-	○	○	○	○	○	○
Pare-chocs arrière (15)	-	-	-	○	○	○	○	○	○
Gilet de sécurité	○	-	○	○	○	○	○	○	○
Pare-brise (16)	-	-	-	○	○	○	○	○	-
Suspension d'assise (17)	-	-	○	-	-	○	○	○	○
Lift (système d'élévation électrique) (18)	-	-	-	-	-	○	○	○	○
Couverture de protection	-	-	○	○	○	○	○	○	○
Rampe	○	○	○	○	○	○	○	○	-
Protection d'assise (19)	-	-	-	○	○	○	○	○	-

● De série ○ En option



INVACARE  
SCOOTERS

INVACARE  
Yes, you can.



Invacare Poirier S.A.S  
Route de Saint Roch  
37230 Fondettes France  
Tél: +33 2 47 62 64 00  
Fax: +33 2 47 42 12 24  
Email: [contactfr@invacare.com](mailto:contactfr@invacare.com)  
[www.invacare.fr](http://www.invacare.fr)

1640225 - 10/2020 - © Invacare International Sàrl 2017 - Tous droits réservés