

Invacare® | **Leo™**



Existe en version  
3 roues



### **Robuste, fiable, sécurisant: Invacare Leo**

Invacare **Leo** est un scooter 3 roues ou 4 roues conçu pour tous ceux qui sont attachés à leur autonomie et qui souhaitent pouvoir sortir en toute indépendance. La sécurité est un point clé du **Leo**, tout comme son design et son look sportif. Le **Leo** offre à l'utilisateur la capacité de réaliser ses sorties quotidiennes et ses promenades urbaines en toute liberté.

Grâce à sa conception unique, le **Leo** apporte un maximum de sécurité et devient ainsi le nouveau scooter compact de référence.



**Yes, you can.®**



### Pour une conduite en toute sécurité !

Le scooter **Invacare Leo** offre une conduite agréable et sûre ce qui facilite le contrôle et les manœuvres. Le système d'éclairage intelligent du **Leo** inclut un feu stop qui s'allume automatiquement à chaque ralentissement du scooter. Le tableau de bord est clair et offre une réelle aide : arrêt automatique des clignotants, alerte visuelle et sonore (ex : charge des batteries faible).

### Compact !

Le **Leo** est un scooter compact qui peut être démonté en 5 parties sans outils pour l'emmener avec soi en voyage ou en week-end. Il suffit de retirer le carénage pour accéder aux batteries et à l'électronique, au moteur et aux câblages. Son faible encombrement le rend aussi à l'aise en extérieur que dans des espaces intérieurs. Grâce à un diamètre de braquage plus court de 300 mm et une meilleure maniabilité, le **Leo 3** roues offre une conduite idéale dans les endroits exigus en toute sécurité.

### Sécurité et fiabilité en 3 ou 4 roues

Avec le **Leo**, l'utilisateur peut aller où bon lui semble en toute confiance. Qu'il s'agisse d'une promenade urbaine ou d'une excursion dans un parc, les composants de qualité rendent le **Leo** robuste et fiable. L'électronique et le moteur sont protégés de la corrosion

et de l'eau grâce à des garde-boue de manière à préserver les éléments vitaux du scooter et ainsi augmenter sa durée de vie.

Le débrayage en deux temps permet d'éviter tous phénomènes de « roues-libres » involontaires.

## Caractéristiques et accessoires



#### La colonne de direction

Les utilisateurs peuvent régler l'angle de la colonne de direction pour obtenir une position de conduite idéale.



#### Feu stop

S'allume automatiquement à toutes décélérations du scooter.



#### Siège confortable

Siège pivotant sur 360°, réglable en hauteur et en profondeur. Permet de trouver une position d'assise optimale.



#### Levier de débrayage

Permet de débloquer le frein moteur pour déplacer le scooter manuellement.

## Caractéristiques et accessoires



### Garde-boue

Protègent les composants électroniques de la saleté et des projections d'eau.



### Démontage en 5 parties

Sans outils, simple, rapide, fiable.



### Porte-canne

Permet de ranger la canne pendant l'utilisation du scooter.



### Coffre avant avec clé

Idéal pour ranger des objets personnels.



### Ceinture à boucle

Aide à conserver une bonne position et assure une conduite en toute sécurité.



### Rétroviseur

Peut se monter à droite et/ou à gauche.



### Protection pour pluie et soleil

Permet à l'utilisateur de se protéger des intempéries et de profiter du scooter en toutes circonstances.



### Suspension d'assise

Améliore le confort de conduite.



### Roue bandage 10"







Permet d'éviter les crevaisons.













### Pare-brise

Protège l'utilisateur du vent.

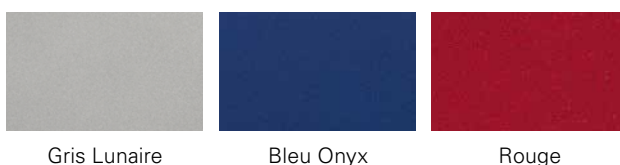
## Données techniques

|         |   |   |   |   |  |   |
|---------|---|---|---|---|--|---|
|         |  |  |  |  |  |  |
| 3 roues | 470 mm  | 410 mm  | 460 - 560 mm  | 475 mm  | 590 mm   | 1200 mm   |
| 4 roues | 470 mm  | 410 mm  | 460 - 560 mm  | 475 mm  | 590 mm   | 1220 mm   |

|         |   |   |   |   |  |   |
|---------|---|---|---|---|--|---|
|         |  |  |  |  |  |  |
| 3 roues | 54 kg (sans batt.)<br>78 kg (avec batt)   | 136 kg  | 2 x 36 Ah   | 2320 mm   | 60 mm  | 70 mm   |
| 4 roues | 59 kg (sans batt.)<br>83 kg (avec batt)   | 136 kg  | 2 x 36 Ah   | 2620 mm   | 60 mm  | 70 mm   |

|         |  |  |  |  |
|---------|--|--|--|--|
|         |  |  |  |  |
| 3 roues | 10°  | 240 W  | 36 km  | 8 km/h   |
| 4 roues | 10°  | 240 W  | 38 km  | 8 km/h   |

## Coloris



## Revêtement du siège



Vinyle Noir

Invacare Poirier S.A.S.  
Route de Saint Roch  
37230 Fondettes - France  
Tel. : +33 2 47 62 64 66  
Fax : +33 2 47 42 12 24  
Email : [contactfr@invacare.com](mailto:contactfr@invacare.com)  
[www.invacare.fr](http://www.invacare.fr)

© 2014 Invacare International Sàrl  
Tous droits réservés.

Indications données à titre d'information (information non contractuelle).  
Invacare se réserve le droit de modifier sans préavis les données techniques ou de présentations de ce produit.

Leo - FR - 01/2014 - 1553180

