

# Leo<sup>®</sup>

Conçu pour plus de robustesse et de sécurité



Yes, you can.

# Partez en exploration avec notre scooter compact et sécurisé

Le scooter Invacare Leo® est conçu pour les personnes au désir d'indépendance souhaitant se déplacer sans aide. La sécurité est une caractéristique essentielle du Leo®, mais cela n'enlève rien à son aspect élégant et sportif. Savourez votre liberté grâce à la confiance que vous apportera le Leo®, lors de vos sorties quotidiennes. Avec des normes de conception et de sécurité très élevées, ce scooter est sans aucun doute la référence en matière de sécurité.



## Pour une conduite sûre et puissante

- L'Invacare Leo® offre une conduite douce et sûre de par son aisance de contrôle. Le pack d'éclairage intelligent Leo® comprend des indicateurs qui s'éteignent automatiquement et un feu de freinage arrière pour une conduite sécurisée. En plus d'un avertissement visuel pour l'affichage du niveau de la batterie, les utilisateurs sont également alertés par un signal sonore « bip » lorsque la batterie doit être rechargée.

## Fiable

- Les utilisateurs font confiance au Leo® pour les emmener partout où ils le souhaitent et quand ils le désirent. Qu'il s'agisse d'une sortie dans les magasins ou d'une promenade au parc, le Leo® est solide et fiable grâce à son ingénierie électronique et à son alimentation de qualité irréprochable.

Ces éléments sont protégés de la corrosion et de l'eau (protection contre les éclaboussures), ce qui préserve les rouages du scooter ainsi que de la saleté et de l'humidité. Un levier de débrayage à deux niveaux empêche le scooter de partir en roue libre s'il est désengagé par inadvertance du mode de conduite. Le système d'éclairage est conçu de telle sorte que si l'un des feux s'éteint, tous les autres continuent de fonctionner.

## Compact

- Le Leo® est un mini-scooter compact qui peut être facilement démontable pour le transport lors de longs voyages ou durant les week-ends. Avec une conduite souple et maniable, vous pouvez vous faufiler dans les lieux les plus étroits. Accès facile à la batterie et à l'électronique pour l'entretien et la maintenance.



## Caractéristiques et Accessoires



### Ajustement du guidon

Les utilisateurs peuvent facilement régler le guidon pour l'adapter à leurs besoins.



### Feu de freinage

Le feu de freinage arrière avertit les autres usagers que le scooter est en train de ralentir, ce qui permet d'éviter les collisions.



### Sièges confortables

La fonctionnalité de pivotement et rails coulissants assurent une position assise agréable.



### Levier de débrayage à deux niveaux

Ce concept empêche le scooter de se mettre accidentellement en roue libre.



### Protections anti-éclaboussures intégrées

Protègent l'électronique et la boîte à vitesses de la saleté et de l'eau.



### Démontage en six parties

Aucun outil n'est nécessaire pour démonter le Leo.



### Porte-béquilles et cannes

Maintient votre béquille ou votre canne stable pendant le trajet.



### Coffre avant verrouillable

Coffre sécurisé pour vos objets personnels.



### Ceinture de sécurité

Maintient l'utilisateur bien positionné sur le siège.



### Grand rétroviseur

Peut être monté à gauche ou droite.



### Housse de rangement résistante

Permet de garder le scooter propre et sec.



### Chargement

Il suffit de retirer les batteries pour les charger avec le kit de chargement.



### Suspension de siège

Pour un confort supplémentaire durant la conduite.



### Pare-brise

Protège l'utilisateur du vent.

## 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 d'assise ▼  | Profondeur d'assise ▼   | Hauteur siège/<br>plancher ▼  | Hauteur du dossier ▼  |
| 470 mm  | 410 mm  | 460 - 560 mm  | 475 mm  |
|    |    |    |    |
| Largeur hors-tout ▼   | Longueur hors-tout ▼  | Poids du scooter ▼  | Poids max utilis-<br>teur ▼   |
| 590 mm  | 1220 mm   | 59 kg (Sans batterie)<br>83 kg (Avec batterie)                                      | 136 kg  |
|    |    |    |    |
| Batteries ▼   | Diamètre de giration ▼  | Franchissement ▼  | Garde au sol ▼  |
| 2 x 36 Ah   | 2620 mm   | 60 mm   | 70 mm   |
|  |  |  |  |
| Pente max sécurité ▼  | Puissance moteur ▼  | Autonomie ▼   | Vitesse ▼   |
| 10°   | 240 W   | 38 km   | 8 km/h  |

### Coloris



Rouge  
Rubis



Bleu Onyx

### Revêtement du siège



Vinyle Noir