

Scooters Invacare® - la Gamme et ses accessoires



Invacare® Lynx : emmenez le partout !



Invacare® Lynx : très certainement, le scooter le plus aisément transportable au monde !



Léger, facilement transportable

Le scooter **Lynx** se transporte aisément dans un coffre de voiture. Une fois démonté, chacun de ses 4 éléments présente un faible poids et un faible encombrement. La colonne de direction s'incline très bas pour gagner de la place lors du rangement. Une poignée sur la partie arrière du scooter facilite sa manutention. Aucun câble à connecter ou déconnecter : les connexions électriques sont intégrées dans les différents éléments du scooter.



Très à l'aise à l'intérieur !

Compagnon idéal pour se déplacer dans les centres commerciaux, comme dans les magasins de centre-ville, le scooter **Lynx** permet d'accomplir tous les déplacements de la vie quotidienne avec aisance et facilité. Son démontage ultra facile et son faible poids permettent de le glisser facilement dans un coffre de voiture pour qu'il vous suive partout là où vous en avez besoin.

8 km/h en toute sécurité

Le scooter **Lynx** est léger mais suffisamment puissant et stable pour emmener une charge utile de 135 kg maximum à 8 km/h et en toute sécurité.

Tout en confort !

Avec son siège pivotant à 360°, réglable en hauteur, sa colonne de direction inclinable et ses accoudoirs réglables, le scooter **Lynx** offre un confort et une qualité de conduite tout à fait surprenant au regard de sa taille.

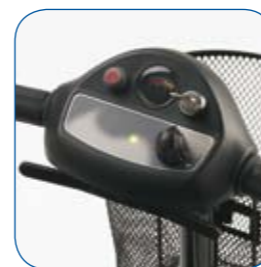


Pour toutes ces raisons, Invacare® Lynx est sûrement le meilleur scooter léger de sa génération.

Le scooter *Invacare® Lynx* offre, de série, de nombreux éléments de sécurité :

Tableau de bord simplifié

- Très intuitif et facile à utiliser
- Indication du niveau de charge des batteries.



Signal sonore de recul

Un bip sonore signale la mise en marche arrière du scooter.

Châssis hyper-solide

Le châssis a été conçu pour supporter un poids utilisateur allant jusque 136 Kg.

Fiabilité du système électrique

Les éléments de câblage et de connectique embarqués utilisent des matériaux haut de gamme pour garantir une très haute fiabilité.

Châssis Anti-corrosion

Le châssis bénéficie d'un traitement anti-corrosion intérieur et extérieur qui augmente considérablement sa durée de vie.



Accessoires



Porte canne

Indispensable pour les utilisateurs de canne.



Panier arrière

Permet un rangement important.



Housse de protection

Protège de la poussière et de la pluie.

Le scooter compact de référence : Invacare® Leo



Leo vous aide à garder votre indépendance en vous permettant de vous déplacer là où vous le voulez et quand vous le voulez. Vos déplacements se font en toute sécurité, en tout confort et... avec classe !

Vous prévoyez un voyage ou un week-end en déplacement ? **Leo** se démonte aisément en 5 parties et se range ainsi dans le coffre de pratiquement n'importe quelle voiture. Aucun outil n'est nécessaire pour le montage et le démontage de ce scooter.



LE MEILLEUR CHOIX

Tout le travail de développement du scooter **Leo** a eu pour but de le rendre facile à utiliser et d'apporter le maximum de sécurité à son utilisateur. Avec de telles exigences, **Leo** devient le choix évident pour quiconque recherche un scooter compact avec une conduite confortable et sécurisante.

Bonne route !

ROBUSTE, FIABLE, FACILE À UTILISER

Le scooter **Leo** deviendra rapidement le compagnon de vos sorties quotidiennes, de vos loisirs et de vos promenades urbaines. C'est un scooter compact, aussi à l'aise en extérieur que dans des espaces intérieurs aménagés comme les centres commerciaux ou les bâtiments publics. Avec un châssis robuste, un moteur puissant, une électronique 'intelligente' et un look moderne, il est actuellement le meilleur scooter compact du marché.



LE SCOOTER INVACARE LEO OFFRE, DE SERIE, DE NOMBREUX ELEMENTS DE SECURITE :



Feu Stop

Nouveauté : un feu stop à l'arrière pour prévenir des manœuvres de freinage de l'utilisateur.



Signal sonore de recul

Un bip sonore signale la mise en marche arrière du scooter.



Fiabilité du système électrique

Les éléments de câblage et de connectique embarqués utilisent des matériaux haut de gamme pour garantir une très haute fiabilité.

Levier de débrayage en 2 temps

Ce levier permet de débrayer le scooter en toute sécurité et prévient tout débrayage accidentel.

Châssis Anti-corrosion

Le châssis bénéficie d'un traitement anti-corrosion intérieur et extérieur qui augmente considérablement sa durée de vie.

Fiabilité garantie

Le scooter Leo introduit de nouvelles exigences techniques aussi bien dans les domaines mécanique qu'électronique. Chacun des composants a été soigneusement sélectionné, travaillé et testé. Le châssis par exemple est traité anti-corrosion dans sa partie intérieure pour augmenter sa durée de vie. L'ensemble du câblage et de la connectique répond à des standards bien supérieurs à ceux utilisés dans la conception des scooters. Des garde-boues intégrés ont été ajoutés pour protéger toute l'électronique de l'eau et la poussière, principales sources de défaillance.

Tableau de bord intuitif et clair

- Le tableau de bord est simple et intuitif avec des boutons de commande en relief pour un accès facile.
- Des indications visuelles (Voyant) et sonores (BIP) confirment l'utilisation des bons boutons de commandes.

Alerte de batteries faibles

Il existe un double système d'alerte : visuel (voyant clignotant) et sonore (bip) quand les batteries ont besoin d'être rechargées.

Châssis hyper-solide

Le châssis a été conçu pour supporter un poids utilisateur allant jusqu'à 136 kg.

Système d'éclairage et de signalisation performant

Le système d'éclairage de type Xénon permet de mieux voir et mieux être vu la nuit, tout en consommant moins. Les clignotants intégrés s'arrêtent automatiquement après 20 secondes en cas d'oubli.



Rétroviseur

Réglable, monté à gauche (de série).



Porte canne

Indispensable pour les utilisateurs de canne.



Coffre avant avec clé

Lieu sûr pour protéger ses effets personnels durant le déplacement.



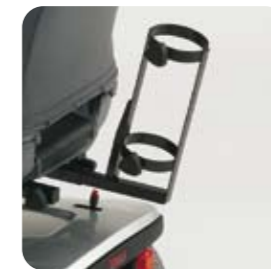
Porte déambulateur

Indispensable pour les utilisateurs de déambulateur.

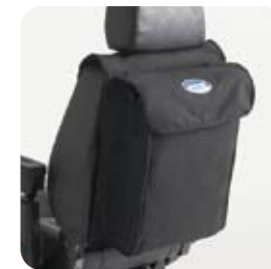


Panier arrière

Permet un rangement important.



Support bouteille à oxygène



Sac de transport



Kit chargeur externe

Pour une mise en charge autonome des batteries.



Ceinture

Aide à conserver une bonne position.



Housse de protection

Protège de la poussière et de la pluie.

ACCESSOIRES

Stable, Sécurisant et Compact : Invacare® Orion



La conception du scooter **Orion** assure une fiabilité durable afin de vous procurer l'aisance d'une conduite nouvelle. Vous passerez de longues heures aux commandes du scooter **Orion** en totale sécurité et complète autonomie. Pour profiter d'une promenade à la campagne ou pour aller faire du shopping, **Invacare® Orion** vous apporte Liberté et Indépendance. La combinaison de l'adaptabilité et du style, le choix du scooter compact 4 roues **Orion** devient une évidence pour une conduite relaxante et sécurisante.



CONÇU POUR DURER

Non seulement la qualité des composants rend le scooter **Orion** fiable, mais facilite aussi l'entretien du véhicule. Il suffit de retirer le carénage pour accéder aux batteries et à l'électronique, au moteur et aux câblages. Les gardes-boue protègent le moteur et l'électronique de la corrosion permettant ainsi de protéger les éléments vitaux du scooter contre la saleté et les projections d'eau.

Invacare® Orion est équipé d'un réducteur automatique de vitesses qui réduit la vitesse dans les virages pour plus de sécurité et de confort à tous moments lors des manœuvres.

UN ESPRIT LIBRE

TECHNOLOGIE ET CONFORT

La ligne anatomique du scooter **Orion** a tout particulièrement été conçue pour soulager les membres supérieurs pendant la conduite. Le réglage en angle de la colonne de direction est situé à gauche à l'opposé du frein tambour et s'opère par une simple pression. Pour un confort et un positionnement optimal, l'assise pivotante est dotée de coussins rembourrés et d'accoudoirs relevables.



Fiable, Robuste et Nerveux ! Invacare® Comet, Comet^{Alpine}, Comet^{HD}

POUR UNE CONDUITE SÛRE



POUR UNE CONDUITE EN TOUTE SÉCURITÉ

Grâce à ses larges roues, à la puissance du moteur et au système de réglage des suspensions à l'avant et à l'arrière du châssis, la gamme **Invacare® Comet Family** invite à l'aventure. Les scooters sont équipés d'une réduction automatique de la vitesse en virage ce qui assure une sécurité et un confort d'utilisation à tout moment. Les utilisateurs avertis qui souhaitent contrôler eux-mêmes la vitesse pourront déconnecter cette fonction par une simple pression sur un bouton. Une alarme sonore et visuelle indique la nécessité de recharger les batteries. Les scooters disposent de larges dispositifs d'éclairage à l'avant et à l'arrière. La gamme **Comet Family** dispose d'un système unique de feu STOP qui se déclenche automatiquement dès que le scooter décélère. Cette fonction exclusive permet de prévenir toutes manœuvres de freinage de l'utilisateur. Chaque scooter est également doté d'un frein tambour pour plus de sécurité.

DÉTENTE ET LOISIRS

Les scooters de la gamme **Invacare® Comet Family** ont été conçus pour votre confort et votre sécurité. Les larges poignées anatomiques permettent à l'utilisateur d'effectuer des manœuvres précises même dans les espaces les plus exigus, offrant tout le confort nécessaire pour les membres supérieurs durant de longues trajectoires. Les scooters sont dotés d'un frein tambour et d'un réglage en angle de la colonne de direction ainsi que d'un réglage de l'assise pivotante en profondeur pour faciliter les transferts. Le confort de l'assise offre un positionnement idéal pendant la conduite. Le levier de débrayage sur 2 positions permet de passer en « roues-libres » lorsque le scooter est éteint.



La configuration des scooters de la gamme **Invacare® Comet Family** rend la conduite agréable, sûre et rapide. La fiabilité est aussi l'un des avantages de ces scooters dynamiques et résolument tendances ! Adapté pour faire ses courses au supermarché ou pour profiter de ses performances en plein air, l'utilisateur pourra compter sur la gamme **Invacare® Comet Family** pour aller où bon lui semble. Le **Comet** est la solution pour les déplacements combinant à la fois ergonomie, confort et vigueur. Le **Comet^{Alpine}** offre des performances supérieures, idéales pour une utilisation dans des endroits vallonnés. Le **Comet^{HD}** est idéal pour les utilisateurs dont le poids varie entre 150 kg et 220 kg.



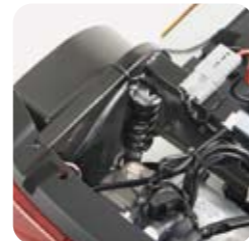
ORION ET COMET FAMILY, UNE LARGE GAMME D'ACCESSOIRES POUR VOTRE PLAISIR ET VOTRE SÉCURITÉ



Frein tambour
Assure le freinage instantané



Réducteur de vitesse automatique
Le scooter ralentit dans les virages pour un maximum de sécurité.



Suspensions
Réglages des suspensions des roues arrière.



Système d'éclairage à double bulles

Améliore la visibilité. Les indicateurs s'éteignent automatiquement au bout de 20 secondes. Ils peuvent être programmés avec ou sans signaux auditifs.

Alarme sonore et visuel de faible charge

Indique le besoin de recharger les batteries.

De larges roues

Pour une sécurité accrue dans les virages et afin de passer certains obstacles.



Feu Stop

Prévient l'environnement extérieur des manœuvres de freinage de l'utilisateur. Allumage automatique à chaque décélération
Exclusivité Invacare

Signal auditif de recul

Une alarme sonore permet d'avertir les personnes de la manœuvre (supprimable).

Roulettes anti-bascule

Prévient le scooter de la bascule arrière.

Châssis anti-corrosion

Permet d'accroître la longévité du scooter.



Gardes boue

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

Electronique dépendante

Electronique de haute performance afin d'optimiser la fiabilité.

Facile à entretenir

Les composants électroniques et les batteries sont facilement accessibles.

La colonne de direction

Vous pouvez régler l'angle de la colonne de direction pour une adaptation sur mesure.



Levier de débrayage

Débloquer le frein moteur pour déplacer le scooter manuellement.

Tableau de bord

Un large tableau de bord vous permet de contrôler les fonctions du scooter. Des signaux auditifs et sonores vous indiquent le déclenchement de chaque fonction.



Poignée anatomique

Soulage les membres supérieurs pendant de longs trajets.

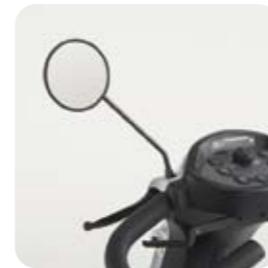
Comet HD : assise extra large (66 cm) avec réglage d'un coussin lombaire.

**ORION ET
COMET FAMILY :
LES ACCESSOIRES**

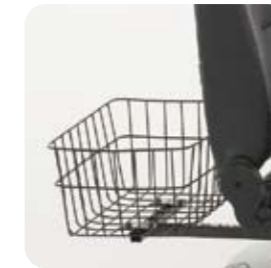
Seulement disponible sur Comet & Comet *Alpine*



Lift - Système d'élévation électronique de l'assise pour être libre d'accéder à l'inaccessible (hauteur des rayons au Supermarché, Distributeurs de billets, guichets etc...). Amplitude de levage : 45,5 cm à 58 cm.



Rétroviseur
Démontable, peut être monté à gauche ou à droite.



Panier arrière
Pratique pour faire vos courses.



Porte bouteille oxygène
Compatible avec les bouteilles d'HomeFill® II.



Porte-canne
Maintien cannes et cannes anglaises pendant la conduite.



Coffre avant à verrou
Verrouillage à clé du coffre.



Module de suspension de l'assise
Améliore le confort du conducteur pendant la conduite.



Ceinture à boucle type automobile



Porte déambulateurs et porte cannes horaire



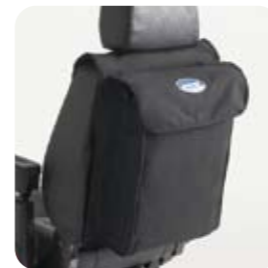
Porte-boissons
Permet de suspendre une boisson.



Couverture de protection
Permet de conserver le scooter propre et sec.



Chargeur externe
Retirer les batteries pour les recharger à l'aide du kit externe.



Sac de transport

**ORION ET
COMET FAMILY :
LES ACCESSOIRES**

Caractéristiques techniques et accessoires (loisirs et sécurité)

Vous trouverez dans ce tableau comparatif tous les éléments disponibles sur votre scooter afin que vous trouviez celui qui correspond à votre besoin.



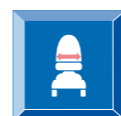
Jusqu'à 220 kg

ACCESSOIRES

	LYNX	LEO	ORION	COMET	COMET Alpine	COMET HD
Rétroviseur		•	•	•	•	•
Panier arrière	•	•	•	•	•	•
Sac de transport		•	•	•	•	•
Porte bouteille à oxygène		•	•	•	•	•
Porte-canne et canne anglaise	•	•	•	•	•	•
Couverture de protection	•	•	•	•	•	•
Ceinture à boucle type automobile		•	•	•	•	•
Porte-déambulateur		•	•	•	•	•
Coffre avant avec verrou (Onyx Bleu)		•	•	•	•	•
Coffre avant avec verrou (Gris Lunaire)		•	•	•	•	•
Kit chargeur externe 8 A		•	•	•	•	•
Pare-chocs			•	•	•	•
Porte boisson			•	•	•	•
Lift (système d'élévation de l'assise)				•	•	
Coloris de châssis :						
Gris lunaire	•	•	•	•		
Bleu Onyx	•	•	•	•		
Gris Ardoise					•	•
Coloris siège :						
Vinyle noir	•	•	•	•	•	•

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

• LYNX • LEO • ORION • COMET • COMET^{Alpine} • COMET^{HD}



- 43 cm
- 47 cm
- 51 cm
- 51 cm
- 51 cm
- 66 cm*



- 38 cm
- 41 cm
- 47 cm
- 48 cm
- 48 cm
- 53 cm



- 37 - 42 cm
- 46 - 56 cm
- 42 - 49,5 cm
- 44 - 51,5 cm
- 44 - 51,5 cm
- 44 - 51,5 cm



- 40 cm
- 47,5 cm
- 51 cm
- 50 cm
- 50 cm
- 61 cm



- 50 cm
- 59 cm
- 62,5 cm
- 66 cm
- 66 cm
- 66 cm



- 101 cm
- 122 cm
- 129 cm
- 147,5 cm
- 147,5 cm
- 147,5 cm



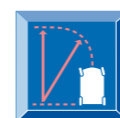
- 49 kg
- 83 kg
- 110 kg
- 136 kg
- 143 kg
- 148 kg



- 135 kg
- 136 kg
- 136 kg
- 160 kg
- 160 kg
- 220 kg



- 2 x 12 Ah
- 2 x 36 Ah
- 2 x 50 Ah
- 2 x 75 Ah
- 2 x 75 Ah
- 2 x 75 Ah



- 127 cm
- 131 cm
- 140 cm
- 163 cm
- 163 cm
- 163 cm



- 5 cm
- 6 cm
- 8 cm
- 10 cm
- 10 cm
- 10 cm



- 4 cm
- 7 cm
- 9 cm
- 13,5 cm
- 13,5 cm
- 13,5 cm



- 8°
- 10°
- 12°
- 10°
- 10°
- 10°



- 150 W
- 240 W
- 240 W
- 250 W
- 650 W
- 650 W



- 16 km
- 36 km
- 42 km
- 55 km
- 50 km
- 50 km



- 8 km/h
- 8 km/h
- 10 km/h
- 15 km/h
- 10 km/h
- 10 km/h

* largeur d'assise : 66 cm / largeur hors tout avec accoudoirs : 75 cm

CARACTERISTIQUES DE SECURITE

	LYNX	LEO	ORION	COMET	COMET ^{Alpine}	COMET ^{HD}
Tableau de bord : clavier clair et intuitif	•	•	•	•	•	•
Tableau de bord : boutons en relief, alarmes visuelles et auditives		•	•	•	•	•
Alarme visuelle et auditive de recharge batteries		•	•	•	•	•
Frein tambour			•	•	•	•
Réduction automatique de la vitesse			•	•	•	•
Réglage des suspensions			•	•*	•*	•*
Grandes roues		•	•	•	•	•
Levier de débrayage		•	•	•	•	•
Système d'éclairage complet – Double bulles			•	•	•	•
Système d'éclairage complet – Style Xenon		•				
Feu Stop intégré		•	•	•	•	•
Signal auditif de feu de recul	•	•	•	•	•	•
Roulettes anti-basculé	•	•	•	•	•	•
Châssis anti-corrosion	•	•	•	•	•	•
Garde-boue		•	•	•	•	•
Electronique indépendante	•	•	•	•	•	•
Garantie	•	•	•	•	•	•

* réglage avant et arrière



INVACARE® POIRIER® S.A.S.
Route de Saint Roch - 37230 Fondettes France
Tél. : +33 2 47 62 64 66 - Fax : +33 2 47 42 12 24
Email : contactfr@invacare.com
www.invacare.fr

Reproduction, même partielle, interdite sans l'accord écrit de Invacare®. Les photos ne sont pas contractuelles. Dans le but d'améliorer constamment la qualité de ses produits, Invacare® se réserve le droit de modifier l'aspect technique ou esthétique des produits présentés, sans préavis.