

Comet[®] Pro



**Puissance et performance
pour un scooter premium**



Comet ^{PRO}

Que ce soit pour aller faire des courses en ville, vous balader ou aller plus loin, le nouveau **Comet Pro** vous apportera confort, stabilité et style.

Ses puissantes capacités en extérieur, combinées à des options avancées de sécurité, vous assurent une conduite puissante, rapide et fiable.

Avec ses capacités de conduite exceptionnelles et son esthétique moderne, le **Comet Pro** offre puissance et performance dans un design premium.

Performance et contrôle premium

Grâce à ses caractéristiques de conduite améliorées et ses deux batteries de 75 Ah, le **Comet Pro** vous offre de longues et agréables balades, au-delà des limites de la ville. Ses larges roues de 13", associées à un système de suspensions performant, vous permettent de franchir trottoirs et obstacles d'une façon confortable et douce. De plus, la réduction automatique de la vitesse lors des virages accroît la stabilité du scooter et votre sécurité.

Testé au TÜV

Le **Comet Pro** a été soumis aux tests du laboratoire indépendant allemand TÜV, vous donnant la certitude de sa qualité. Ses équipements avancés de sécurité, comme le levier de débrayage et sa réduction automatique de la vitesse vous offrent davantage de sérénité partout où vous allez.

Design compact et moderne

Conçu avec comme critères principaux le confort et la précision, le **Comet Pro** offre une maniabilité et un contrôle exceptionnels, même dans les espaces étroits. Ses poignées ergonomiques assurent une conduite optimale pour un trajet plus relaxant et plus agréable.



Caractéristiques et options



Suspensions améliorées

Pour une conduite plus douce et plus confortable, même sur terrain varié.



Meilleure stabilité de la direction

Garde votre direction, même à grande vitesse, pour plus de sécurité et de stabilité.



Réglage de la colonne de direction

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



Poignées de direction ergonomiques

Les nouvelles poignées de direction sont ergonomiques pour offrir une conduite confortable avec une bonne traction et une bonne stabilité.



Écran LCD intuitif

Facile à comprendre, cet écran affiche des informations pendant votre conduite comme l'heure, la vitesse et le niveau de batteries.



Feux de stop

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



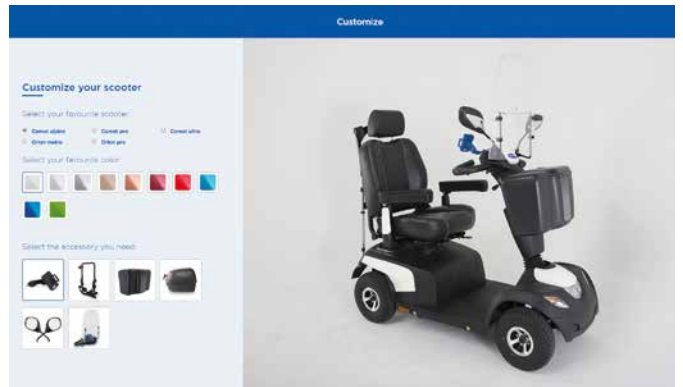
Levier de débrayage

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



Élévation de l'assise

Élève l'assise électriquement pour adapter votre hauteur de conduite. (Lift, en option)





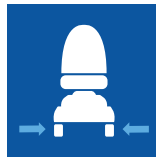














Personnalisez votre scooter grâce aux différents coloris de carénages et accessoires !

Choisissez parmi 10 coloris de carénages et plus de 25 accessoires pour personnaliser votre scooter selon votre style. Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.invacarescooter.com

Données techniques

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

	<p>Largeur de dossier</p>  <p>510 mm</p>	<p>Profondeur d'assise</p>  <p>Deluxe : 470 mm Premium: 460 mm</p>	<p>Hauteur siège/plancher</p>  <p>Min. 440 mm Max. 515 mm</p>	<p>Hauteur de dossier</p>  <p>Deluxe: 490 mm Premium: 630 mm</p>	<p>Largeur hors-tout</p>  <p>665 mm - 685 mm</p>	<p>Longueur hors-tout</p>  <p>1450 mm</p>	<p>Poids du scooter</p>  <p>136 kg</p>
	<p>Poids de la partie la plus lourde</p>  <p>Environ : 63 kg</p>	<p>Poids max. utilisateur</p>  <p>160 kg</p>	<p>Batteries</p>  <p>2 x 12 V/ 75 Ah AGM</p>	<p>Diamètre de giration</p>  <p>2750 mm</p>	<p>Franchissement</p>  <p>100 mm</p>	<p>Garde au sol ¹</p>  <p>30 mm</p>	<p>Pente max. sécurité</p>  <p>10°</p>
	<p>Autonomie</p>  <p>55 km</p>	<p>Vitesse</p>  <p>15 km/h</p>	<p>Moteurs</p>  <p>550 W / 1600 W 2</p>	<p>1. Sous dispositif anti-bascule 2. Pic de performance</p>			

Coloris des carénages

Blanc Givré	Bleu Bondi	Vert Pyhon	Champagne Anodisé	Cuivre Anodisé	Rouge Métallisé	Chrome	Gris Argenté
							
Bleu Anodisé	Rouge Grenat						
							

Revêtement du siège

Vinyle Noir

