

# Portfolio Scooters®



Yes, you can.

# Sommaire :

## Introduction

## Utilisation de ce portfolio

## Nos produits

## Guide de choix

## Caractéristiques des scooters

- Les dimensions
- Les poids
- Les équipements

## Les options

- Les carénages

## Les accessoires

- My Blanket
- Accessoires Scooters

## Compatibilité avec les accessoires

## Les Pneus & Batteries

## Combinaisons de touches

- Colibri
- Leo®
- Orion® Family et Comet® Family

## Dimensions des scooters démontés (Colibri, Leo)

- Colibri®
- Leo®

# Introduction :

La gamme de scooters **Invacare**® évolue en permanence afin de proposer des solutions toujours plus innovantes et parfaitement adaptées aux besoins des utilisateurs.

Conçue pour offrir un confort optimal, notre série de scooters électriques garantit une conduite fluide, agréable et intuitive. Grâce à la variété de modèles et d'options disponibles, chacun peut trouver le scooter qui correspond le mieux à ses attentes.

Dans cette perspective, nous avons conçu le **Portfolio Invacare**® **Scooters**, un outil pensé pour simplifier la compréhension de notre gamme et en optimiser l'utilisation.

Vous y découvrirez :

- Une comparaison détaillée des modèles à partir de leurs caractéristiques techniques.
- Une vue d'ensemble des possibilités d'inter-compatibilité entre les différents scooters.
- Une présentation visuelle de chaque option et accessoire, illustrée par des images.

Ce portfolio a été développé pour vous guider vers la solution la plus adaptée et rendre votre expérience avec les scooters **Invacare**® plus simple, plus transparente et plus agréable.

# Utilisation du portfolio :

Lorsqu'une option ou un accessoire est soit compatible soit disponible sur un de nos scooters, le code de l'option est noté dans la colonne de droite.

Tous les options et accessoires disponibles sur les scooters **Invacare**® sont listés dans les pages suivantes et sont classés par catégories et sous-catégories.

*Indications données à titre d'information (informations et photos non contractuelle).*

*Invacare® se réserve le droit de modifier sans préavis les données techniques ou de présentations de ce produit.*

## Les produits :



### Caractéristiques **Colibri®** :

- Autonomie : 11 km
- Poids max. utilisateur : 136 kg
- Vitesse : 8 km/h



### Caractéristiques **Colibri® Outdoor** :

- Autonomie : 25 km
- Poids max. utilisateur : 136 kg
- Vitesse : 8 km/h
- Catégorie scooter : **Classe B**



### Caractéristiques **Leo®** :

- Autonomie : 38 km
- Poids max. utilisateur : 136 kg
- Vitesse : 8 km/h
- Catégorie scooter : **Classe B**



### Caractéristiques **Orion Metro®** :

- Autonomie : 38 km
- Poids max. utilisateur : 136 kg
- Vitesse : 8 km/h



#### **Caractéristiques Orion Pro® :**

- Autonomie : 54 km
- Poids max. utilisateur : 160 kg
- Vitesse : 10 à 15 km/h
- Catégorie scooter : **Classe C** (version 10km/h)



#### **Caractéristiques Comet Alpine +® :**

- Autonomie : 49 km
- Poids max. utilisateur : 160 kg
- Vitesse : 10 km/h
- Catégorie scooter : **Classe C**



#### **Caractéristiques Comet Pro® :**

- Autonomie : 55 km
- Poids max. utilisateur : 160 kg
- Vitesse : 15 km/h











#### **Caractéristiques Comet Ultra® :**

- Autonomie : 58 km
- Poids max. utilisateur : 220 kg
- Vitesse : 10 km/h
- Catégorie scooter : **Classe C**













# Guide de choix :

<b>Priorité d'utilisation ?</b>	<b>Colibri</b>	<b>Colibri Outdoor</b>	<b>Leo</b>	<b>Orion Metro</b>	<b>Orion Pro</b>	<b>Comet Alpine+</b>	<b>Comet Pro</b>	<b>Comet Ultra</b>
Domicile ou centre commercial aménagé	●	●	●					
Promenades urbaines	●	●	●	●				
Campagne				●	●	●	●	●
<b>Type d'environnement ?</b>								
Montagne / sortie de parking à fort dénivelé						●		
Colline						●	●	●
Plaine	●	●	●	●	●	●	●	●
Obstacle					●	●	●	●
<b>Autonomie souhaitée ?</b>								
1 à 15 km	●	●	●	●	●	●	●	●
15 à 25 km		●	●	●	●	●	●	●
25 à 35 km			●	●	●	●	●	
35 à 50 km	●			●	●	●	●	●
<b>Mon poids ?</b>								
Inférieur à 115 kg	●	●	●	●	●	●	●	●
Inférieur à 136 kg		●	●	●	●	●	●	●
Inférieur à 160 kg					●	●	●	●
Inférieur à 220 kg								●
<b>Vitesse souhaitée ?</b>								
Jusqu'à 6 km/h	●	●	●	●	●	●	●	●
Jusqu'à 8 km/h	●	●	●	●	●	●	●	●
Jusqu'à 10 km/h				●	●	●	●	●
Jusqu'à 15 km/h					●		●	
<b>Transport dans le coffre d'une voiture ?</b>								
	●	●	●					

# Caractéristiques des scooters :

	Colibri	Colibri Outdoor	Leo	Orion Metro	Orion Pro	Comet Alpine +	Comet Pro	Comet Ultra
<b>Usage principal</b>	Intérieur extérieur	Intérieur extérieur	Intérieur extérieur	Intérieur extérieur	Intérieur extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur
<b>Coloris</b>	Rouge rubis 	Vert Python  Bleu électrique 	Rouge rubis  Bleu Onyx 	Rouge grenat  Gris argenté 	Gris argenté 			
<b>Autonomie</b>	11 km	25 km	38 km	54 km	54 km	55 km	55 km	58 km
<b>Batteries</b>	2 x 12 Ah	2 x 18 Ah	2 x 36 Ah	50 Ah	75 Ah AGM	75 Ah AGM	75 Ah AGM	75 Ah AGM
<b>Puissance des moteurs</b>	200 W	200 W	240 W	240 W	240 ou 550 W	650 W	550 W	650 W
<b>Vitesse</b>	8 km/h	8 km/h	8 km/h	10 km/h	10 / 15 km/h	10 km/h	15 km/h	10 km/h

# Dimensions et poids :

		COLIBRI®	COLIBRI® OUTDOOR	LEO®	ORION® METRO	ORION® PRO	COMET® ALPINE +	COMET® PRO	COMET® ULTRA
Diamètre de giration		1940 mm	2320 mm	2320 mm	2250 mm	1940 mm	2750 mm	2750 mm	2750 mm
Pente max sécurité		6°	6°	10°	6°	10°	10°	10°	10°
Garde au sol		30 mm	30 mm	70 mm	78 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Hauteur siège / plancher		370-420 mm	370-420 mm	460-560 mm	460-560 mm	440-510 mm	440-510 mm	440-510 mm	440-510 mm-
Franchissement		45 mm	50 mm	60 mm	80 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Garde au sol		30 mm	30 mm	70 mm	78 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Largeur hors-tout base		505 mm	505 mm	590 mm	660 mm	650 mm	665 mm – 685 mm	665 mm – 685 mm	665 mm – 685 mm
Largeur hors-tout assise selon réglage des accoudoirs		545 – 610 mm	545 – 610 mm	580 – 730 mm	660 – 685 mm	630 – 725 mm	730 – 840 mm	730 – 840 mm	730 – 840 mm
Longueur hors tout		1010 mm	1010 mm	1220 mm	1270 mm	1320 mm	1450 mm	1450 mm	1450 mm
Profondeur d'assise		400 mm	400 mm	410 mm	470 mm	470 mm	470 mm	470 mm	470- 535 mm
Poids du scooter		44 kg (Batt.12Ah)	49 kg (Batt.18Ah)	83 kg (avec batteries)	110 kg	136 kg	143 kg	136 kg	148 kg
Élément le plus lourd		15,6 kg	15,6 kg	25 kg	57 kg	62 kg	63 kg	63 kg	63 kg
Poids de l'assise		9,6 kg	9,6 kg	14 kg	21 kg	21 kg	21 kg	21 kg	26 kg
Poids des batteries		2 x 9,4 kg	2 x 14,1 kg	2 x 12 kg	2 x 26 kg	2 x 26 kg	2 x 26 kg	2 x 26 kg	2 x 26 kg
Poids max. utilisateur		136 kg	136 kg	136 kg	136 kg	136 kg	160 kg	160 kg	220 kg

## Equipements :

	COLIBRI®	COLIBRI® OUTDOOR	LEO®	ORION® METRO	ORION® PRO	COMET® ALPINE +	COMET® PRO	COMET® ULTRA
<b>Suspensions</b>	Non	Non	Non	Oui (4 suspensions)	Oui (4 suspensions)	Oui (3 suspensions)	Oui (3 suspensions)	Oui (4 suspensions)
<b>Frein tambour</b>	Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Rotation du siège à 360°</b>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Siège réglable en profondeur</b>	Non	Non	50 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
<b>Siège réglable en hauteur</b>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Accoudoirs relevables</b>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Panier avant (poids max : 3 Kg)</b>	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
<b>Démontable</b>	Oui (5 parties) *	Oui (5 parties) *	Oui (6 parties) *	Non	Non	Non	Non	Non
<b>Hauteur scooter replié</b>	77 cm	77 cm	82 cm	96 cm	97 cm	109.5 cm	105 cm	110.5 cm
<b>Electronic Control Dynamic</b>	Permet de personnaliser le fonctionnement et les performances du scooter selon les besoins et les préférences de l'utilisateur.							

## Coloris :






# Les accessoires :

La couverture optimale pour scooter électrique.



Convient également aux utilisateurs de fauteuils roulants manuels et électriques.



## Caractéristiques Produits



		
S'installe en position assise	100% imperméable et coupe-vent	Matériaux de haute qualité

## Données techniques





Dimensions	38 cm x 24 cm x 8 cm	
Poids	De 0.58 à 0.83 kg	
Tailles disponibles	S-M L-XL	 Printemps /été  Automne/hiver



## Accessoires Colibri :




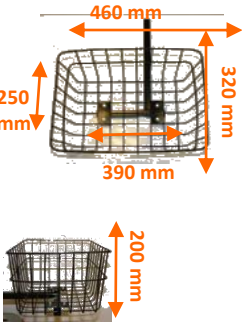


Accessoires	Références	Remarques	Photos
Porte-canne complet Colibri	AP1645007 <i>Nécessite la référence SP1507388</i>	<i>Pour les utilisateurs ayant besoin d'une canne, cet accessoire vous permet de la stocker en toute sécurité jusqu'à votre destination.</i>	
Kit éclairage	AP1647216		

## Accessoires Leo :

Accessoires	Références	Remarques	Photos
Ceinture à boucle type automobile	SP1509362	<i>Aide à conserver une bonne position.</i>	
Coffre avant avec verrou (Gris Lunaire) (Rouge Rubis) (Bleu Onyx)	SP1521595 SP1551638 SP1521661	<i>Lieu sûr pour protéger ses effets personnels durant le déplacement.</i>	
Suspension assise Hauteur 535 mm Hauteur 560 mm	SP1541628 SP1541629	<i>Améliore le confort de conduite.</i>	
Roue bandage 10 pouces - roue arrière, l'unité	SP1543155	<i>Permet d'éviter les crevaisons.</i>	
Roue bandage 10 pouces (Leo 4 roues) roue avant, l'unité	SP1543156		










# Accessoires Leo, Orion Family, Comet Family :

A noter : Orion Family : Orion Metro, et Orion Pro / Comet Family : Comet Pro, Comet Alpine+ et Comet Ultra

Accessoires	Références	Disponibles sur ...	Photos	Dimensions	Remarques
Panier avant	SP1577430	Colibri® Orion® Family Comet® Family Leo®		Largeur : 300 mm Profondeur : 220 mm Hauteur : 210 mm	Livré de série  Charge max : 3 kg Contenance : 10.5 L  Accessoire <b>non compatible</b> avec : coffre avant et panier avant XL
Panier avant XL	SP1637915	Colibri® Orion® Family Comet® Family		Largeur : 390 mm Profondeur : 280 mm Hauteur : 270 mm	Charge : 3 kg Contenance : 14 L  Accessoire <b>non compatible</b> avec : coffre avant et panier avant
Panier arrière	SP1505727	Leo® Orion® Family Comet® Family			Accessoire <b>non compatible</b> avec : porte-déambulateur, porte-cadre de marche, porte-bouteille à oxygène, sac de transport, coffres arrière.  Poids maximum supporté : 10 kg  Nécessite la référence : SP1577455
Coffre avant avec verrou Gris Lunaire Bleu Onyx Gris Ardoise	SP1521595 SP1521661 SP1537710	Leo®, Orion®, Comet®, Comet® Alpine		Largeur : 430 mm Profondeur : 230 mm Hauteur : 300 mm Poids max : 3 kg	Lieu sûr pour protéger ses effets personnels durant le déplacement.
Coffre avant avec verrou Noir	SP1637910	Orion® Family, Comet® Family		Largeur : 430 mm Profondeur : 230 mm Hauteur : 300 mm Poids max : 3 kg	Coffre à verrou, étanche.  A l'intérieur : 3 compartiments démontables. Accessoire <b>non compatible</b> avec : panier avant et panier avant XL

Coffre arrière verrouillable noir, Style Top Case	AP1637913	Leo®, Orion® Family, Comet® Family		Largeur : 385 mm Profondeur : 378 mm Hauteur : 280 mm Poids max : 5 kg	Accessoire <b>non compatible</b> avec : sac de transport, porte-cadre de marche, porte déambulateur, panier arrière, porte-bouteille à oxygène
Sac de transport	SP1505731	Orion® Family Comet Pro Comet® Alpine +			Matière : nylon imperméable.  Par défaut, le sac est livré sans pré trou pour le passage des appuis tête.  Accessoire <b>non compatible</b> avec : panier arrière, coffres arrière, porte bouteille à oxygène, porte-cadre de marche et porte-déambulateur.
Porte-canne	SP1528274	Colibri® Leo® Orion® Comet® Pro Comet® Alpine+			Accessoire <b>non compatible</b> avec : porte-déambulateur et porte-cadre de marche.
Porte bouteille à oxygène	SP1505729	Leo® Orion® Family Comet® Family Colibri®			Compatible avec les bouteilles de 11 cm de diamètre.  Accessoire <b>non compatible</b> avec : panier arrière, coffres arrière, porte bouteille à oxygène, porte-cadre de marche et porte-déambulateur.
Porte-cadre de marche	SP1505728	Leo® Orion® Family Comet® Family Colibri			Accessoire <b>non compatible</b> avec : panier arrière, coffres arrière, sac de transport, porte-bouteille à oxygène, porte-déambulateur et porte-canne.
Extension support d'accessoires pour Comet® Ultra	SP1541502	Comet® Ultra			Utile avec le dossier du Comet® Ultra pour fixer les accessoires suivants : porte-canne, porte-cadre de marche, porte-bouteille...
Porte-déambulateur	SP1553851	Leo®, Orion® Family, Comet® Family		Largeur hors-tout augmentée en fonction des déambulateurs.	Accessoire <b>non compatible</b> avec : panier arrière, coffres arrière, sac de transport, porte-bouteille à oxygène, porte-cadre de marche et porte-canne

Porte-boisson	SP1521594	Orion® Family Comet® Family			Ce porte boisson peut se fixer à n'importe quel endroit sur la colonne de direction.  Diamètre réglable de 6 à 10 cm.
Porte-téléphone	SP1637912	Orion® Family Comet® Family			Se fixe au même endroit que les rétroviseurs, grâce à une bague de fixation
Rétroviseur (à l'unité)	SP1518241	Leo® Orion® Family Comet® Family			Ce rétroviseur peut se fixer à droite ou à gauche. Il peut se monter de manière à ne pas augmenter la largeur hors tout du scooter. Accessoire compatible avec le porte-téléphone
Rétroviseur Deluxe (la paire)	SP1637911	Leo® Orion® Family Comet® Family			Accessoire compatible avec le pare-brise
Pare-chocs avant	SP1638965	Orion® Family			<b>Non compatible</b> avec scooters 3 roues
	SP1528298	Comet® Family			
Pare-chocs arrière	SP1638966	Orion® Family			
	AP1638967	Comet® Family			
Ceinture à boucle type automobile	SP1509362	Leo®			
	SP1518274	Orion® Comet® Family			















Pare-brise	SP1543160	<i>Colibri® Leo® Orion® Family Comet® Family</i>			Pare-brise fourni avec deux kits de fixation.
Kit de charge externe 8 Ah	SP1521644	<i>Orion® Family Comet® Family</i>		Longueur: 430 mm	Permet de recharger les batteries en les enlevant du scooter.
Couverture de protection	SP1509434	<i>Colibri® Leo®</i>			Matière : nylon imperméable. Nécessite de rabattre le dossier avec la manette de réglage d'inclinaison du dossier facilement accessible.
Couverture de protection	SP1518240	<i>Orion® Family Comet® Family</i>			
Rampe basic 2 parties télescopiques	1654128	<i>Colibri® Leo® Orion® Family Comet® Family</i>			Aluminium Revêtement antidérapant Système de verrouillage 8,8 kg la paire Capacité maximum : 270 kg
Rampe Quick2go compact 3 parties télescopiques	1654129	<i>Colibri® Leo® Orion® Family Comet® Family</i>		Compacte (longueur repliée : 87cm)	Aluminium Revêtement antidérapant système de verrouillage et poignée de portage. 13,6 kg la paire Capacité maximum : 260kg
Mono rampe pliante en aluminium :	1654130	<i>Colibri® Leo® Orion® Family Comet® Family</i>			Pliable en deux dans la longueur Simple à positionner Poignée de portage. 13,9 kg Capacité maximum : 300 kg
Suspension d'assise	SP1640422	<i>Orion® Family</i>		Hauteur 508,5 mm	Poids maximum de l'utilisateur : 100 kg
	SP1640424			Hauteur 533,5 mm	
	SP1640426			Hauteur 558,5 mm	

Suspension d'assise	SP1640423	<i>Orion® Family</i>		Hauteur 508,5 mm	Poids maximum de l'utilisateur : 160 kg
	SP1640425			Hauteur 533,5 mm	
	SP1640427			Hauteur 558,5 mm	
Suspension d'assise	SP1640428	<i>Comet® Family</i>		Hauteur 508,5 mm	Poids maximum de l'utilisateur : 100 kg
	SP1640429			Hauteur 533,5 mm	
	SP1640430			Hauteur 558,5 mm	
Suspension d'assise	SP1640447	<i>Comet® Family</i>		Hauteur 508,5 mm	Poids maximum de l'utilisateur : 160 kg
	SP1640448			Hauteur 533,5 mm	
	SP1640449			Hauteur 558,5 mm	

# Compatibilité avec les accessoires :

A noter :

- Vert : Compatible
- Rouge : Non Compatible

	Pare-brise 	Rétroviseur 	Panier arrière 	Sac de transport 	Porte bouteille à oxygène 	Porte déambulateur 	Porte canne 
Pare-brise 							
Rétroviseur 							
Panier arrière 							
Sac de transport 							
Porte bouteille à oxygène 							
Porte déambulateur 							
Porte canne 							

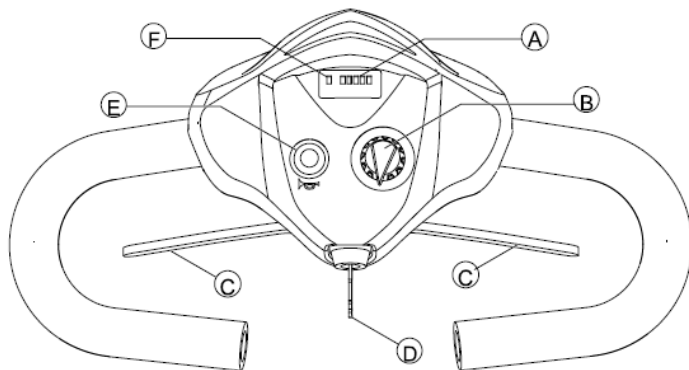
# Les pneus et roues :

	COLIBRI® 4 roues	COLIBRI® OUTDOOR 4 roues	LEO®	ORION® METRO 4 roues	ORION® PRO 4 roues	COMET® ALPINE + 4 roues	COMET® PRO 4 roues	COMET® ULTRA 4 roues	
<b>Taille roues avant &amp; arrière (Diamètre X largeur)</b>	200 x 50 mm	210 x 65 mm	260 x 80 mm	11"	12"	13"	13"	13"	
<b>Références pneus</b>	<b>Pneumatique Avant (Roue complète)</b>	SP1577425	SP1577452	1505592 SP1578947 (avec jante)	SP1654164	SP1654266	SP1654351	SP1654351	SP1654351
	<b>Pneumatique Arrière (Roue complète)</b>	SP1577448	SP1577451	1505675 SP1578948 (avec jante)	SP1654166	SP1654270 (Droite) SP1654272 (Gauche)	SP1654383	SP1654383	SP1654383
	<b>Bandage Avant (Roue complète)</b>	-	-	SP1543156	SP1654244	SP1654267	SP1654357	SP1654357	SP1654357
	<b>Bandage Arrière (Roue complète)</b>	-	-	SP1543155	SP1654269	SP1654271 (Droite) SP1654322 (Gauche)	SP1654383	SP1654383	SP1654383
	<b>Taille Basse Avant (Roue complète)</b>	-	-	-	SP1608794	SP1608796	SP1608797	SP1608797	SP1608797
	<b>Taille Basse Arrière (Roue complète)</b>	-	-	-	SP1608799	SP1637432 (Droite) SP1608812 (Gauche)	SP1654386 (Droite) SP1654385 (Gauche)	SP1654386 (Droite) SP1654385 (Gauche)	SP1654386 (Droite) SP1654385 (Gauche)
<b>Pneumatique</b>	-	-	1505590	SP1586109 SP1638977 (Taille basse)	SP1640319 SP1638974 (Taille basse)	SP1640471 SP1638843 (Taille basse)	SP1640471 SP1638843 (Taille basse)	SP1640471 SP1638843 (Taille basse)	
<b>Bandage plein</b>	-	-	-	SP1586110	SP1638976	SP1586119	SP1586119	SP1586119	
<b>Chambre à air</b>	-	-	1515289	SP1527606 Pneumatique	SP1640320 Pneumatique	SP1527714 Pneumatique	SP1527714 Pneumatique	SP1527714 Pneumatique	
<b>Chargeurs</b>	SP1577437	SP1578923	SP1578923	SP1606541	SP1606541	SP1606541	SP1606541	SP1606541	
<b>Références Batteries</b>	SP1506493	SP1577442	1505498	SP1521695	SP1522026	SP1522026	SP1522026	SP1522026	

# Combinaisons de touches :

## Colibri®

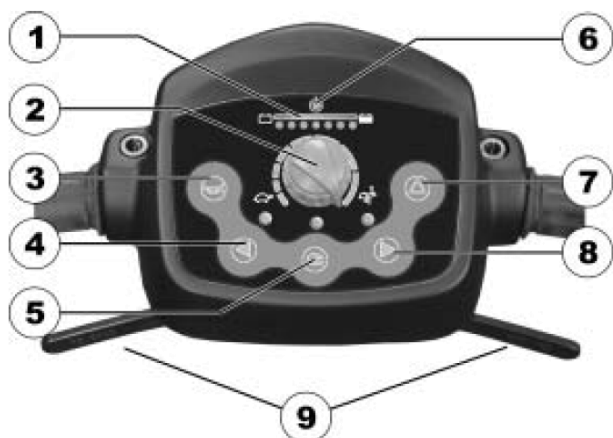
Disposition du tableau de bord pour le scooter **Colibri®** :



A	Affichage de charge de batterie
B	Régulateur de vitesse
C	Levier de commande
D	Interrupteur à clé (MARCHE/ARRÊT)
E	Signal sonore
F	Affichage d'état / diode (MARCHE/ARRÊT)

## Leo®

Disposition du tableau de bord pour le scooter **Leo®** :



1	Affichage de charge de batterie
2	Régulateur de vitesse
3	Signal sonore
4	Clignotant à gauche (s'arrête automatiquement au bout de 30 secondes)
5	Feux
6	Ecran d'état
7	Signal de détresse
8	Clignotant à droite (s'arrête automatiquement au bout de 30 secondes)
9	Levier de commandes

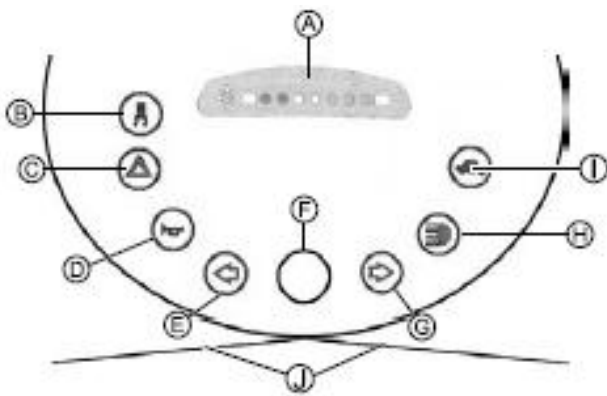
Pour activer ou désactiver un signal sonore sur les scooters **Leo®**, **Orion Metro®** & **Orion Pro®**, **Comet Alpine +®** et **Comet Ultra®** pour une fonction, procéder comme suit :

- 1) Mettre le dispositif électronique hors service
- 2) Appuyer et maintenir la combinaison de touches
- 3) Mettre le dispositif électronique en service
- 4) Attendre deux secondes jusqu'à ce que le code de clignotement correspondant apparaisse à l'affichage de charge de batterie, puis lâcher la combinaison de touches. Ne pas appuyer plus de cinq secondes sur la combinaison de touches
- 5) Lorsque la diode lumineuse D7 clignote ensuite cinq fois, cela signifie que le signal sonore a été activé avec succès
- 6) Le dispositif électronique retourne automatiquement au mode de service normal

## Combinaisons de touches **Leo**<sup>®</sup>

Signal sonore	Combinaisons de touches	LED allumées	Etat
Batterie faible	Feux <b>C</b> + Clignotant de gauche <b>D</b>	1	Désactivé
		1 + 2	Activé
Clignotants	Feux <b>C</b> + Clignotant de droite <b>E</b>	3	Désactivé
		3 + 4	Activé
Feux de détresse	Feux <b>C</b> + Clignotant de détresse <b>F</b>	5	Désactivé
		5 + 6	Activé

## Disposition du tableau de bord pour le scooter **Orion Metro**<sup>®</sup> :

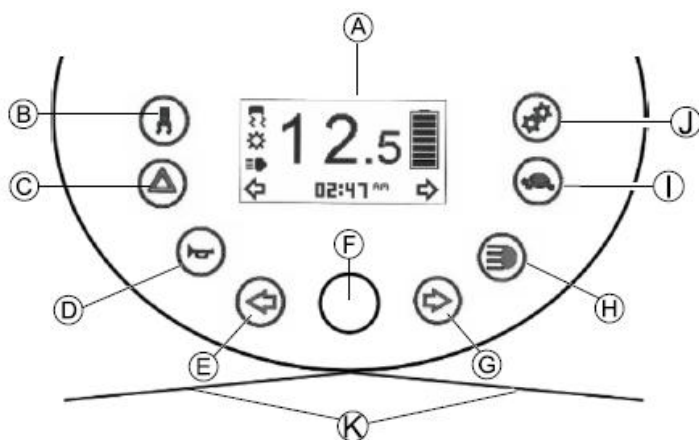


A	Ecran d'état
B	Activation / Désactivation du contrôle de virage (réduction de la vitesse lors de la prise de virages)
C	Feux de détresse
D	Signal sonore
E	Clignotant à gauche (s'arrête automatiquement au bout de 30 secondes)
F	Cadran de contrôle de vitesse (potentiomètre)
G	Clignotant à droite (s'arrête automatiquement au bout de 30 secondes)
H	Feux de route
I	Mode Vitesse Réduite
J	Levier de conduite

## Combinaisons de touches **Orion Metro**<sup>®</sup> :

Fonction	Combinaison	LED	Condition
Signal sonore lorsque la batterie est déchargée	Feux + clignotant gauche	2	Activé
		2 + 3	Désactivé
Signal sonore lorsque les clignotants sont activés	Feux + clignotant droit	4	Activé
		4 + 5	Désactivé
Signal sonore lorsque les feux de détresse sont activés	Feux + feux de détresse	6	Activé
		6 + 7	Désactivé
Signal sonore lorsque la marche arrière est activée	Feux + réduction de la vitesse	2 + 3 + 4	Activé
		5 + 6 + 7	Désactivé

Disposition du tableau de bord pour les scooters **Orion Pro®** et **Comet Pro®, Comet Alpine +®, Comet Ultra®** (version LCD) :



A	Affichage d'état
B	Régulateur de vitesse
C	Mettre la réduction de vitesse en service et hors service lors de déplacement dans des virages
D	Signal sonore
E	Clignotant à gauche (s'arrête automatiquement au bout de 30 secondes)
F	Cadran de contrôle de vitesse
G	Clignotant à droite (s'arrête automatiquement au bout de 30 secondes)
H	Feux
I	Mode vitesse réduite
J	Réglage
K	Levier de contrôle

### Écran d'état



A	Ecran d'état
B	Témoin d'anomalie
C	Témoin de contrôle de virage
D	Témoin de maintenance (1)
E	Témoin de feu avant
F	Témoin du clignotant gauche
G	Paramètres affichés : ODO, TRIP, TEMP, TIME
H	Témoin du clignotant droit
I	Etat de la batterie
J	Témoin de sélection de vitesse réduite

(1) Si ce symbole se met à clignoter pendant une minute à chaque mise en marche du scooter, contactez votre revendeur.

Combinaisons de touches **Orion Pro®, Comet Pro®, Comet Alpine +® et Comet Ultra®** (version LCD)

Merci de vous référer à votre manuel d'utilisation.

# Dimensions des scooters démontés (Colibri & Leo) :

Colibri®

		Longueur	Profondeur	Hauteur	Photo
Panier		32 cm	23 cm	26 cm (Au plus bas : 21 cm)	
Assise	Avec accoudoirs	58 cm	47 cm	40 cm	
	Sans accoudoirs	48 cm	47 cm	40 cm	
Bloc batterie (Outdoor)		39 cm	24 cm	23 cm	
Bloc moteur (partie arrière)		53 cm	38 cm	25 cm	
Avant du scooter		83 cm	46 cm	46 cm	

	Longueur	Profondeur	Hauteur	Photo
<p>Panier</p> <p><i>Le panier peut se loger entre la colonne de direction et le plancher</i></p>	32 cm	23 cm	26 cm (Au plus bas : 21 cm)	
<p>Assise</p> <p>Sans accoudoirs</p>	46,5 cm	61 cm	44 cm	
<p>Batterie (à l'unité)</p>	19.5 cm	13 cm	18 cm	
<p>Bloc moteur</p>	32 cm	55 cm	40 cm	
<p>Avant du scooter</p>	96 cm	53 cm	59 cm	
<p>Carénage arrière</p>	52 cm	57 cm	24 cm	



Tel: +33 (0)2 47 62 64 00  
Fax: +33 (0)2 47 42 12 24  
[contactfr@invacare.com](mailto:contactfr@invacare.com)  
[www.invacare.fr](http://www.invacare.fr)

**Invacare Poirier SAS**  
Route de St Roch  
37230 Fondettes



© 2026 Invacare International Sarl. Tous droits réservés. Tout a été mis en œuvre pour que le contenu de cette publication soit le plus actuel possible au moment de l'impression. Dans le cadre d'un perfectionnement continu des produits, Invacare se réserve le droit d'entreprendre à tout moment des modifications sur les modèles présentés. Toute utilisation de ce catalogue, dans son intégralité ou par extraits, ainsi que toute reproduction des illustrations sont interdites sans autorisation préalable écrite de la part d'Invacare.

