Action® & Action Rigid



Découvrez l'Action⁵ Family



Une solution pour tous

Le fauteuil roulant manuel Invacare *Action*⁵ a été conçu pour les utilisateurs actifs à la recherche d'un fauteuil abordable avec d'excellentes performances de conduite. Avec son design caractéristique, ce fauteuil peut répondre à de nombreux besoins et exigences grâce à ses importantes possibilités de réglage et ses multiples options de configuration. Il peut également répondre aux besoins évolutifs des utilisateurs.

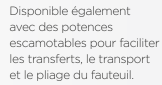


Personnalisez-le

En plus de son large choix d'options et accessoires, ce fauteuil propose également une large gamme de coloris de châssis ainsi que des colour accents supplémentaires pour les axes, les fourches, platines arrière.

Ultra configurable

L'Action⁵ est proposé dans une version à cadre rigide pour les utilisateurs à la recherche d'un look plus actif et un poids total du fauteuil moins important.



Il existe une large gamme d'accoudoirs et d'accessoires permettant aux fauteuils **Action**⁵ d'être configurés pour répondre aux besoins de chacun.





Ajustements rapides et précis

Notre technologie unique et brevetée permet de régler en continu l'angle du dossier lorsque l'utilisateur est positionné dans le fauteuil sans qu'aucun transfert ne soit nécessaire. Le dossier dispose également de deux échelles de réglage permettant un ajustement de l'angle de dossier plus précis et permet d'avoir un réglage symétrique des cannes de dossier.



Les autres réglages pouvant être réalisés sur le fauteuil **Action**⁵ sont :

- + Profondeur d'assise
- + Pente d'assise
- + Hauteur d'assise, avant et arrière
- + Angle du dossier
- + Hauteur du dossier
- Longueur des tubes porte-palettes
- Hauteur des accoudoirs





LES CARACTÉRISTIQUES CLÉS EN UN COUP D'ŒIL

Action⁵ Rigid

Cadre rigide léger Excellentes performances

de conduite



▶ Idéal pour les utilisateurs actifs, ce fauteuil demande peu d'effort pour se propulser grâce à son châssis en aluminium soudé qui offre rigidité et robustesse, limitant la perte d'énergie lors de la propulsion. Cela réduit les tensions et les efforts sur les épaules et les membres supérieurs. Disponible avec des potences escamotables pour des transferts plus aisés.



Compatible avec la motorisation E-Pilot

Passez à la vitesse supérieure

➤ Connectez l'Action⁵ Rigid au dispositif alber qui transforme votre fauteuil roulant en scooter. Il propose une alternative de mobilité respectueuse de l'environnement tout en ayant un plaisir de conduite optimal. Le *E-Pilot* propose un nouveau moyen de mobilité innovant et amovible permettant aux utilisateurs de connecter ou déconnecter rapidement le *E-Pilot* selon leurs besoins.





Action⁵

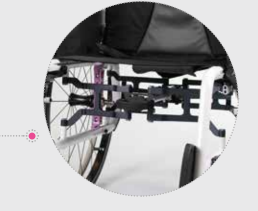
Système de verrouillage

Stable et sûr

Ø BREVETÉ



▶ Le mécanisme de pliage horizontal "en forme de H" breveté améliore la stabilité par rapport aux autres fauteuils pliants du marché. Son système de verrouillage assure une position d'assise sécurisante et améliore les performances de conduite du fauteuil.



Mécanisme de pliage unique

Une conception compacte avec une stabilité importante

ØBREVETÉ



▶ Le design innovant du mécanisme de pliage permet d'avoir un **encombrement réduit** du châssis et un dossier qui se rabat facilement sur l'assise, rendant ainsi le fauteuil très **compact**. Son système de pliage simple **facilite** sa manipulation, son stockage et son transport.





Découvrez la gamme **Action**⁵

Elle fait partie intégrante des fauteuils roulants manuels de la gamme *Action*.

Elle propose une solution complète.





Action⁵ Rigid

Un fauteuil roulant très robuste et rigide avec un châssis soudé offrant d'excellentes performances de conduite.

Action⁵

▲ Le choix adapté pour le transport et le stockage.

Tout en 1

La gamme **Action**⁵ offre une solution complète et configurable pour répondre aux besoins d'un grand nombre d'utilisateurs tout en facilitant le travail du prestataire.

- ► Pièces interchangeables
- ► Réglages simples pour chaque fauteuil
- ► Intercompatibilité des pièces détachées et des options
- ▶ Complexité réduite
- Compatible avec les motorisations alber®

Options et accessoires disponibles

- ► Centre de gravité et carrossage réglables
- ► Large gamme de potences escamotables 70°, 80° et 90° et de nombreuses options
- ► Une gamme d'accoudoirs dont des accoudoirs relevables et amovibles
- ► Gamme de poignées à pousser réglables
- ► Roulettes anti-bascule
- Large choix de roues avant
- ► Garde-boue léger

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.















Largeur d'assise ▼ Profondeur d'assise ▼

Pente d'assise ▼

Hauteur d'assise ▼

Angle de dossier ▼ Hauteur du dossier ▼ Angle des potences ▼

305 / 330 / 355 / 380 / 405 / 430 / 455 / 480 / 505 / 350 / 375 / 400 / 425 / 450 / 475 / 500 mm

0 - 9°

Avant: 410 - 510 mm Dossier fixe à 90° Avant : 410 - 310 mm.
par palier de 25 mm Ou dossier réglable
Arrière : 385 - 485 mm en continu 90°, de

300 / 325 / 350 / 400 / 425 / 450 / 475 / 500 mm Réglable en continu

360 - 400 mm et 410 - 490 mm

Potences fixes 80° Potences escamotables 70°/80°/90° Repose-jambes 0-80°









Largeur pliée hors-







UL 🔻

Hauteur des accoudoirs 🔻

Largeur horstout¹ ▼

avec potence¹ ▼

Longueur hors-tout Longueur hors-tout Hauteur hors-tout V sans potence V

Potences escamotables 160 - 525 mm Potences fixes 320 - 500 mm

150-265 mm 205-280 mm 250-375 mm

Largeur d'assise de +180 mm à

Action5 320-380 mm Action⁵ Rigid: 485-780 mm

845-1205 mm

670-860 mm

701-1108 mm







Rayon de giration³ V



Poids max. utilisateur 🔻





Poids du fauteuil ▼ Poids de transport ▼



Dimensions du fauteuil plié⁴▼

100 & 130 kg

Action⁵: A partir de 12.3 kg . Action⁵ Rigid: A partir de 10.8 kg

Action⁵: 8.3 kg Action⁵ Rigid: 6.8 kg 670-860 mm

Coloris de châssis 🔻



Violet



Bleu Pop Noir

Noir Mat



Blanc Perle



Vert Électrique



Orange Jaune Ardent

Revêtement

du siège 🔻

Informations complémentaires 🔻

Dans certaines configurations, la largeur ou longueur hors-tout excédent les limites autorisées et l'accès aux évacuations d'urgence n'est plus possible

2. Valeurs de stabilité :

1. Dimensions hors-tout:

Pente maximale d'utilisation de freins de stationnement = 7° Stabilité statique en arrière = 14° - 21° Stabilité statique en avant = 9,4° - 25.5° Stabilité statique latérale = 20° - 24°

3. Rayon de giration

Rayon de giration maximum = 625 mm Largeur du pivot = 1050 - 1180 mm

4. Dimensions du fauteuil plié (Action5)

Données réglementaires v

Hauteur = 450 - 720 mm Profondeur = 620 - 1020 mm Largeur = 320 - 380 mm

Colour accents



Argent Mat (en standard)



Gris Perle

Violet



Nylon Noir /

Mesh Gris

COMPATIBLE $A\;L\;B\;E\;R$



reddot award 2015



Les couleurs peuvent légèrement varier de celles présentées ci-dessus.

Tel: +33 2 47 62 64 00 Fax: +33 2 47 42 12 24 contactfr@invacare.com www.invacare.fr

Invacare Poirier S.A.S Route de Saint Roch -37230 Fondettes France

