

# Action<sup>®5</sup> & Action<sup>5</sup> Rigid



Découvrez l'Action<sup>5</sup> Family

LÉGER | RÉGLABLE | CONFIGURABLE



# Une solution pour tous

Le fauteuil roulant manuel Invacare **Action<sup>5</sup>** 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'**Action<sup>5</sup>** 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.

Disponible également avec des potences escamotables pour faciliter les transferts, le transport et le pliage du fauteuil.

Il existe une large gamme d'accoudoirs et d'accessoires permettant aux fauteuils **Action<sup>5</sup>** 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<sup>5</sup>** 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

### Action<sup>5</sup> Rigid

1

#### 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.



2

#### Compatible avec la motorisation E-Pilot Passez à la vitesse supérieure

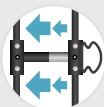


- Connectez l'**Action<sup>5</sup> Rigid** au dispositif alber qui transforme votre fauteuil roulant en scooter. Il propose une alternative de mobilité respectueuse de l'environnement tout en ayant un plaisir de conduite optimal. Le **E-Pilot** propose un nouveau moyen de mobilité innovant et amovible permettant aux utilisateurs de connecter ou déconnecter rapidement le **E-Pilot** selon leurs besoins.

## Action<sup>5</sup>

### Système de verrouillage Stable et sûr

✓ 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

✓ BREVETÉ



- ▶ 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**.

1



2



3



4



# Découvrez la gamme **Action<sup>5</sup>**

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

Elle propose une solution complète.



## **Action<sup>5</sup> Rigid**

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



## **Action<sup>5</sup>**

▲ Le choix adapté pour le transport et le stockage.

## **Tout en 1**

La gamme **Action<sup>5</sup>** 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**<sup>®</sup>

## **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](http://www.invacare.fr). Retrouvez-y le manuel d'utilisation ainsi que toutes les informations liées à ce produit.



Largeur d'assise ▼

305 / 330 / 355 /  
380 / 405 / 430 /  
455 / 480 / 505 /  
530 mm



Profondeur d'assise ▼

350 / 375 / 400 /  
425 / 450 / 475 /  
500 mm



Pente d'assise ▼

0 - 9 °



Hauteur d'assise ▼

Avant : 410 - 510 mm  
par palier de 25 mm  
Arrière : 385 - 485 mm  
par palier de 25 mm



Angle de dossier ▼

Dossier fixe à 90°  
Ou dossier réglable  
en continu 90°, de  
-15° à +15°



Hauteur du dossier ▼

Fixe  
300 / 325 / 350 /  
400 / 425 / 450 /  
475 / 500 mm  
Réglable en continu  
360 - 400 mm et  
410 - 490 mm



Angle des potences ▼

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



UL ▼

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



Hauteur des  
accoudoirs ▼

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



Largeur hors-  
tout<sup>1</sup> ▼

Largeur  
d'assise de  
+180 mm à  
+250 mm



Largeur pliée hors-  
tout ▼

Action<sup>5</sup>:  
320-380 mm  
Action<sup>5</sup> Rigid:  
485-780 mm



Longueur hors-tout  
avec potence<sup>1</sup> ▼

845-1205 mm



Longueur hors-tout  
sans potence ▼

670-860 mm



Hauteur hors-tout ▼

701-1108 mm



Pente max. de  
stabilité<sup>2</sup> ▼

7°



Rayon de giration<sup>3</sup> ▼

625 mm



Poids max.  
utilisateur ▼

100 & 130 kg



Poids du fauteuil ▼

Action<sup>5</sup>:  
A partir de 12.3 kg  
Action<sup>5</sup> Rigid:  
A partir de 10.8 kg



Poids de transport ▼

Action<sup>5</sup>: 8.3  
kg  
Action<sup>5</sup> Rigid:  
6.8 kg



Dimensions du  
fauteuil plié<sup>4</sup> ▼

670-860 mm

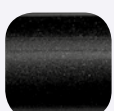
## Coloris de châssis ▼



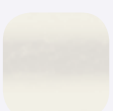
Rouge  
Foncé



Bleu Pop



Noir  
Anthracite



Blanc Perle



Vert  
Électrique



Violet  
Hypnotique



Gris Perle



Noir Mat



Jaune  
Ardent



Orange  
Vibrant

## Informations complémentaires ▼

### 1. Dimensions hors-tout :

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

### 2. Valeurs de stabilité :

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

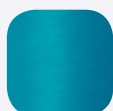
### 4. Dimensions du fauteuil plié (Action<sup>5</sup>)

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

## Colour accents ▼



Argent Mat  
(en standard)



Bleu



Violet



Nylon Noir /  
Mesh Gris

## Revêtement du siège ▼

## Données réglementaires ▼



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



Yes, you can.®