



Clematis® Pro E-Tilt



Inclinaisons électriques pour une plus grande autonomie



Une évolution dans la gamme des fauteuils roulants multi-positions

Notre nouveau **Rea Clematis Pro E-Tilt** a été conçu pour offrir davantage d'autonomie à l'utilisateur et de confort aux tierce-personnes. Le système intuitif de **bascule d'assise** et **d'inclinaison de dossier électriques de série**, alimenté par batterie, est facile à utiliser et offre un confort et une indépendance supplémentaires.

Basé sur le célèbre **Rea Clematis**, le **Clematis Pro E-Tilt** apporte de nouvelles fonctionnalités pour assurer encore plus de confort, de stabilité et de sécurité.

Un confort optimal grâce au dossier modulable

Le **Clematis Pro E-Tilt** est doté de série d'un nouveau dossier souple qui, en combinaison du nouveau coussin de dossier Laguna, permet une meilleure immersion. Cela offre plus de confort, de stabilité latérale et de sécurité aux utilisateurs. Le système de dossier modulable permet de passer facilement et rapidement du dossier souple (avec ou sans sangle réglable en tension) à un dossier plus traditionnel avec une plaque rigide. Cela permet une adaptation rapide et facile aux différents besoins des utilisateurs. L'inclinaison électrique du dossier est de 30°.



DSS® (Dual Stability System)

La technologie unique du DSS permet de garantir la stabilité du fauteuil dans toutes les positions de bascule d'assise et d'inclinaison de dossier. La bascule d'assise à 25° a été élaborée de manière à améliorer la redistribution des points de pression et le point de pivot haut du dossier permet de réduire les effets de cisaillement.



Design Compact

La compacité du châssis procure une excellente manoeuvrabilité pour un usage intérieur. Les roues arrière ont été avancées pour faciliter l'accès aux mains-courantes et offrir une meilleure maniabilité lors de la propulsion. La largeur hors-tout a été optimisée et est de + 190 mm par rapport à la largeur d'assise.



7

CARACTÉRISTIQUES

1 Dossier modulable

- ▶ Rapide et facile à changer pour s'adapter au mieux aux besoins des utilisateurs
- ▶ Trois types de dossier disponibles sur la version configurée
- ▶ Adéquation précise en fonction des différentes pathologies

2 Bascule d'assise électrique

- ▶ Bascule d'assise de série à 25°
- ▶ Assure une bonne redistribution des points de pression

7 Nouveau système de réglage en largeur

- ▶ Système de double supports d'accoudoirs de série permettant d'augmenter la largeur d'assise de +50 mm (+25 mm par côté)
- ▶ Réglage simple, sans outil et facile d'accès
- ▶ Gouttières étroites sans rotation de série

3 Plaque d'assise réglable en profondeur

- ▶ Réglage en profondeur en continu et qui intègre les repose-jambes (système de tiroir)

6 Dual Stability System

- ▶ Stabilité accrue dans toutes les positions de bascule d'assise
- ▶ Dossier avec point de pivot haut, permet de réduire les effets de cisaillement

5 Châssis Compact

- ▶ Facile à manier dans les espaces les plus exigus
- ▶ Optimisé pour une utilisation intérieure
- ▶ Roulettes anti-bascules pour un maximum de sécurité

4 Repose-jambes à compensation

- ▶ Permettent de faire varier l'angulation des jambes
- ▶ Appui-mollets réglables en hauteur et en profondeur
- ▶ Palettes réglables en hauteur, en profondeur, en inclinaison et en largeur pour définir la position idéale des pieds
- ▶ Réglables en largeur (+50 mm par côté)

Autres caractéristiques

- ▶ Boutons facilement identifiables
 - On/Off
 - Bascule d'assise en vert
 - Inclinaison de dossier en jaune
- ▶ Possibilité de verrouiller 1 ou 2 fonctions électriques pour éviter les fausses manipulations
- ▶ Indicateur LED du niveau de batterie
- ▶ Télécommande dotée d'un crochet pouvant se fixer sur le protège vêtement




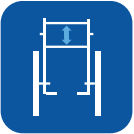











Autres options disponibles

- Tablette
- Demi-tablette et coussin de demi-tablette
- Plot d'abduction amovible
- Cale-troncs
- Gouttière à rotation latérale indexée
- Système de verrouillage des inclinaisons
- Support de repose-jambes à 85°
- Housse de coussin d'appui-tête
- Revêtements rembourrés pour palettes
- Protège-rayons

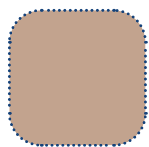


Caractéristiques techniques ▼

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 ▼	Hauteur d'assise ▼	Hauteur de dossier ▼	Hauteur d'accoudoirs ▼
Rea Clematis Pro E-Tilt	390 - 440 mm 440 - 490 mm 490 - 540 mm	430 - 500 mm	400 - 450 mm	570 mm - 710 mm	230 - 350 mm
					
	UL ▼	Bascule d'assise ▼	Inclinaison de dossier ▼	Largeur hors-tout ▼	Hauteur hors-tout ▼
Rea Clematis Pro E-Tilt	355 - 465 mm	0° - 25°	0° - 30°	Largeur d'assise + 190 mm	1200 - 1550mm
					
	Longueur hors-tout avec repose-jambes ▼	Poids du fauteuil ▼	Poids max. utilisateur ▼	Poids de transport ▼	Pente maximum d'utilisation de freins de stationnement ▼
Rea Clematis Pro E-Tilt	995 mm - 1470 mm	À partir de 35,5 kg	135kg	À partir de 25,5 kg	7°

Coloris de châssis ▼ Revêtement du siège ▼



Beige Nacré



Dartex noir TR26



Dual Stability System

Rea, Rea design et DSS (Dual Stability System) sont des marques déposées de Invacare International. Le Rea Clematis Pro est développé avec le DSS (Dual Stability system). Il offre à l'utilisateur une stabilité et une sécurité accrues lorsque la bascule d'assise ou l'inclinaison de dossier est activée.

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

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



Yes, you can.®

© 2020 Invacare International GmbH. Tous droits réservés. Indications données à titre d'information (non contractuelle).

Invacare se réserve le droit de modifier sans préavis les données techniques ou de présentation de ce produit. Rea Clematis

Pro E-Tilt - FR - 08/2019 - 1666012

