



# X-FAMILY

LA FAMILLE IDÉALE



# Vous pouvez compter sur le X-Family2

Le X-Family2 est synonyme de fiabilité et de modularité.

Les pièces communes présentent un excellent rapport qualité-prix. La fonctionnalité permet un bon positionnement individuel de l'utilisateur.

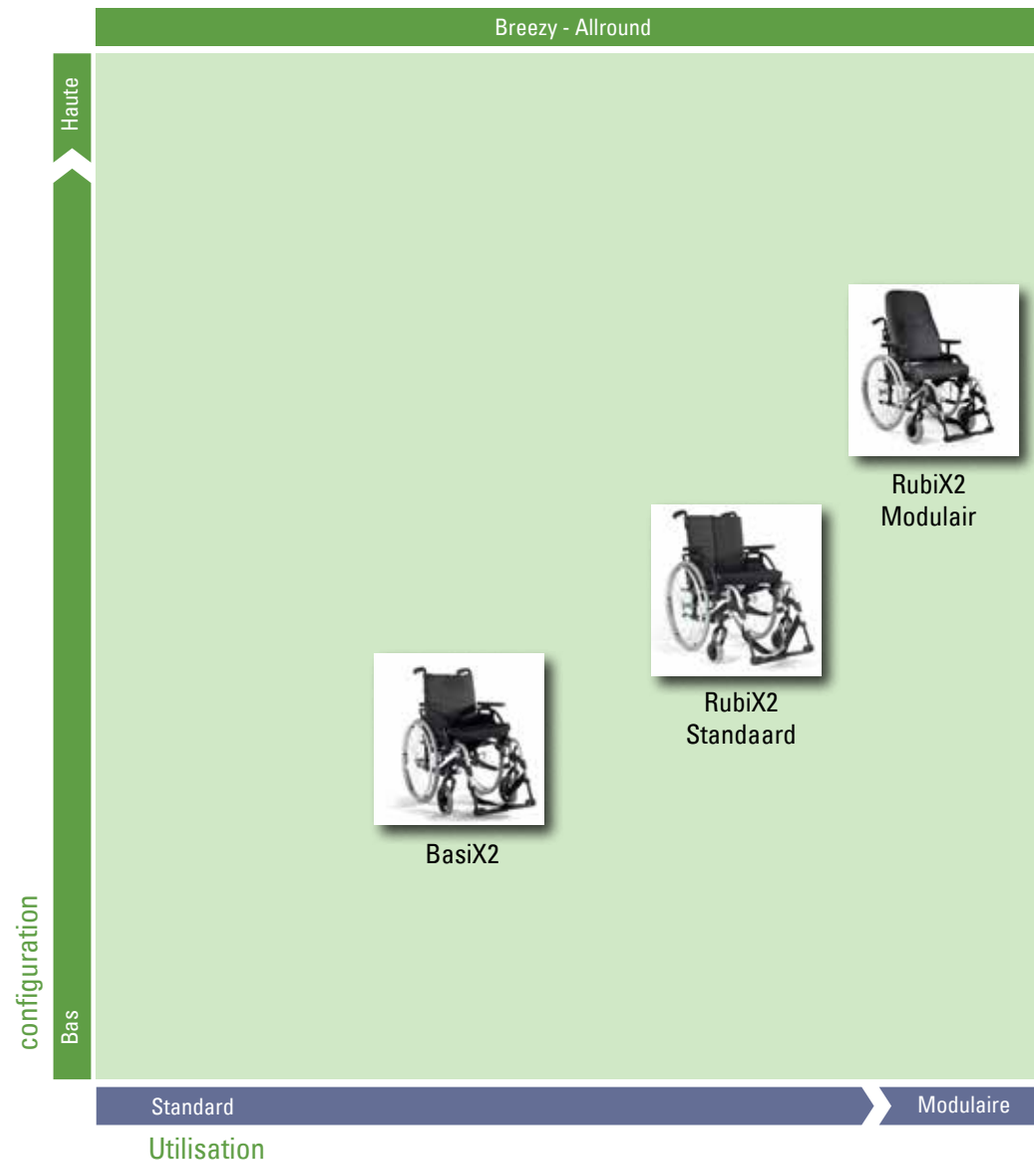


# Le X-Family2 - tres fauteuils, un seul concept

Vous pouvez changer les pièces et réaliser des adaptations individuelles en un rien de temps. La combinaison idéale !

Les avantages en un clin d'œil :

- Assortiment avancé – vous êtes en mesure de proposer une offre complète de produits
- Pièces communes
- Réutilisation aisée – offre une grande flexibilité qui vous permet de répondre rapidement aux exigences demandées



# Utilisation maximale des parties communes

Étonnamment simple et pourtant si génial :

Le principe mini-maxi de la X-Family2. L'utilisation de pièces communes garantit une grande flexibilité.

Le principe du Mini-Max de la famille X est impressionnant, non seulement en raison de la gamme disponible et de l'approche, mais aussi parce qu'il est rentable pour vous.

	BasiX2	RubiX2 S	RubiX2 M
Toile d'assise à tension réglable	●	●	●
Tube du dossier, poignée de poussée réglable en hauteur	●	●	●
Accoudoir réglable en hauteur	●	●	●
Repose-pieds escamotable	●	●	●
Repose-jambes avec adaptation longueur	●	●	●
Repose-jambe amputée	●	●	●
Repose-pieds réglables en angle	●	●	●
Système anti-bascule	●	●	●
Fourche : Courte 6" /Longue 8"	●	●	●
Roue arrière à frein à tambour 22" /24"	●	●	●
Freins à débattement (mécanisme ouvert)	●	—	—
Freins à débattement (mécanisme fermé)	—	●	●
Rallonges de freins	●	●	●
JAY Comfort	—	—	●





# BasiX<sup>2</sup>

Le confort en aluminium.



Triple croisillon solide.



Système de tête de fourche réglable pour ajuster la hauteur d'assise et l'inclinaison du siège (0°, 3° et 6°).



Réglage de la plaque d'axe pour ajuster la hauteur du siège et le centre de gravité.

- Le Breezy BasiX2 est crash testé avec succès selon ISO 7176-19 avec un système de fixation à 4-points.

# RubiX<sup>2</sup>

## Standard.

Fauteuil roulant en aluminium configurable pour répondre à tous les besoins.



Système de tête de fourche réglable pour ajuster la hauteur d'assise et l'inclinaison du siège (0°, 3° et 6°).



Quadruple croisillon pour le modèle Heavy Duty (170 kg).



Accoudoirs réglables en hauteur avec repose-bras long / court réglable.

• Le Breezy RubiX2 est crash testé avec succès selon ISO 7176-19 avec un système de fixation à 4-points.

# RubiX<sup>2</sup>

## Modulaire.

Aluminium configurable

Fauteuil roulant pour une utilisation polyvalente.

**JAY** COMFORT



Siège Jay profilé confort. Faible risque d'escarres et grande liberté de mouvement.



Jay Optima Comfort. Singulier. Meilleure répartition de la pression et meilleure stabilité.



Dossier profilé Jay.



Dossier actif Jay. Inclinaison.

- Le Quickie RubiX2 est crash testé avec succès selon ISO 7176-19 avec un système de fixation à 4-points.

# Options, accessoires, possibilités de réglage et d'ajustement.



Les poignées de poussée sont réglables en hauteur et intégrées dans les tubes du dossier.



Accoudoirs amovibles et escamotables avec manchettes réglables en profondeur (long et court).



Accoudoirs amovibles et escamotables avec manchettes réglables en hauteur (long et court).



Accoudoir confortable à angles arrondis.



Toile de dossier réglable en tension - bande velcro à 4 sangles.



Toile de dossier nylon réglable en tension avec barre de stabilisation pliable.



Simple toile de dossier en nylon à 3 sangles.

Le X-Family2 propose de base un vaste assortiment d'options et de possibilités de réglage et d'ajustement.



Ceinture de sécurité.



Tablette de travail coulissant.





Repose-pieds rabattable à 70° vers l'intérieur et l'extérieur.



Repose-jambes de confort avec correction de la longueur et appui-mollets concaves.



Palettes plastiques réglables en angle et talonnières.



Repose-jambe amputée réglable en inclinaison et en profondeur.



Roues arrière de 24 pouces (à rayons radiaux).



Protège-rayons transparente.



One Arm Drive (montée à droite ou à gauche).



Système anti-bascule rabattable vers le haut.



Lever arrière de basculement de série intégré au cadre.



Porte-canne.



Freins à débattement (mécanisme ouvert).



Rallonges de freins.



# Le X-Family<sup>2</sup>!



	<b>BasiX<sup>2</sup></b>	<b>RubiX<sup>2</sup> S</b>	<b>RubiX<sup>2</sup> M</b>
Largeur d'assise	380 - 520 mm	380 - 600 mm	380 - 600 mm
Profondeur d'assise	410 - 460 mm	410 - 510 mm	410 - 510 mm
Hauteur d'assise - avant	425 - 505 cm	355 - 530 mm	355 - 530 mm
Inclinaison du siège	0° - 6°	0 - 60 mm	0 - 60 mm
Largeur totale	LA +190 mm	LA +190 mm	LA +190 mm
Longueur totale	770 - 1100 mm	770 - 1090 mm	770 - 1090 mm
Hauteur de dossier	410 - 460 mm	350 - 500 mm	350 - 500 mm
Toile de dossier réglable en tension	oui	oui	oui
Réglage de l'angle du dossier	-	-5° - 20°	-5° - 20°
Centre de gravité	-25 - +50 mm	-50° of +50°	-50° of +50°
Cambres	-	0° of 3°	0° of 3°
Charge de transport à partir de	8.4 kg	8,2 kg	8,2 kg
Poids à partir de	14.9 kg	13,9 kg	13,9 kg
Charge maximale	125 kg	125 kg	125 kg
Charge maximale HD	-	170 kg	170 kg
Coloris	Brilliant Silver	Brilliant Red, Brilliant Silver, Brilliant Black	Brilliant Red, Brilliant Silver, Brilliant Black
Crash testé (ISO 7176-19)	oui	oui	oui





**EDUCATION  
IN MOTION**



[www.SunriseMedical.be](http://www.SunriseMedical.be)