



WOLTURNUS

Tukan

Fauteuil roulant rigide
à châssis ouvert



» J'ai toujours aimé ce modèle minimaliste. Lorsque vous vous sentez en harmonie avec votre fauteuil roulant, les possibilités sont infinies."

Birgitte Pedersen, utilisatrice du fauteuil roulant

Elégant et robuste pour une vie indépendante

TUKAN est un fauteuil roulant robuste et rigide avec châssis ouvert qui donne au fauteuil de la légèreté et un aspect élégant. Ce châssis permet de faciliter les transferts dans un véhicule ou le rangement.

Le TUKAN est un fauteuil roulant rigide, solide et durable dans le temps avec un châssis très robuste, une allure élégante et de la légèreté. Le cadre est en aluminium 7020, plus fort alliage d'aluminium pouvant être soudé.

Le cadre ouvert rend le TUKAN facile à nettoyer et à ranger dans une petite voiture. Cela fait du TUKAN un choix idéal pour les utilisateurs qui ont une vie active, mobile et indépendante.

Le TUKAN possède un dossier et un essieu arrière entièrement soudés. Cela le rend préférable pour les clients expérimentés, qui connaissent tous leurs besoins et souhaits spécifiques.

De plus, le TUKAN est également disponible avec de nombreuses fonctionnalités réglables. Cela garantit une flexibilité maximale quant à l'ajustement individuel de la position du siège. L'essieu arrière, le dossier pliable ainsi que le repose-pied peuvent être réglés en séquence.

Principales caractéristiques du TUKAN

- › Fauteuil roulant rigide actif à cadre ouvert
- › Standard et modèles personnalisables
- › S'adapte à vos besoins
- › Facile à manipuler et à manœuvrer avec un minimum d'effort
- › Facile à ranger dans la voiture et à nettoyer
- › Très grande stabilité et un faible poids
- › Les cadres sont réalisés en aluminium 7020
- › Conception et fabrication danoise
- › Poids de propulsion de 9 kg
- › Poids utilisateur max 120 kg



› LE CADRE OUVERT

Le cadre ouvert rend le TUKAN facile à nettoyer et à ranger dans une petite voiture.



› ESSIEU ARRIÈRE

Un essieu arrière réglable permet une adaptation continue de la position du siège.



› CADRE ENTIÈREMENT SOUDÉ

Choisissez un dossier, un essieu arrière et un repose-pied entièrement soudés pour réduire le poids du fauteuil roulant.