



QUICKIE
Live without limits.

JIVE[®] UP
DÉCOUVRIR DE
NOUVELLES
PERSPECTIVES

ASSIS - DEBOUT - COUCHÉ

LA GRANDE AUTONOMIE

Découvrez le dernier né de la célèbre gamme Quickie JIVE – le Quickie JIVE UP, un fauteuil roulant électrique innovant.

Le JIVE UP conserve la maniabilité et les exceptionnelles performances de conduite du JIVE et les associe à des roues motrices centrales et un nouveau siège multifonctions pour vous offrir un confort inégalable en position assise, debout ou couchée comme en position détente ou transfert.

Il vous suffit d'appuyer sur une touche pour être à la même hauteur que les gens autour de vous et apprécier les avantages d'un fauteuil roulant électrique en position debout. Ainsi, par exemple, vous pouvez être plus autonome en voyage et participer activement à votre vie professionnelle.

Le JIVE UP vous ouvre de nombreuses possibilités.





TOUJOURS À LA HAUTEUR DE L'ACTION ...

Bénéficiez des nombreux avantages de la position debout:

- facilite la respiration
- réduit les pressions lorsque vous devez rester longtemps assis
- soulage les organes vitaux
- améliore la circulation sanguine
- réduit les raideurs musculaires et les spasmes
- favorise la santé des os et réduit les déformations du squelette
- renforce l'appareil cardiovasculaire et le système lymphatique
- tonifie l'appareil locomoteur et prévient les blocages articulaires

CHOISISSEZ LA POSITION QUE VOUS DÉSIREZ ...

... et découvrez de nouvelles perspectives!
Le JIVE UP dispose en option d'un boîtier de commande permettant de sélectionner directement cinq positions préprogrammées. Chaque position est directement accessible. Les cinq positions en mémoire peuvent être reprogrammées selon vos besoins grâce à une touche unique facilement identifiable.



→ BOITIER DE COMMANDE DU SIÈGE

Chaque symbole indique la fonction correspondante.

La flèche vers le bas remet le siège dans la position de base. La flèche vers le haut permet de le régler dans la position désirée.

La touche M peut être programmée dans une fonction de votre choix.



FLEXIBLE DANS TOUTES LES POSITIONS



→ TRANSFERT

L'inclinaison en avant du fauteuil roulant facilite le transfert, lorsque l'utilisateur monte ou descend du fauteuil.



→ RELAX / DÉTENTE

Le dossier s'incline en arrière et l'assise et les jambes se relèvent en position détente.



→ DEBOUT

Cette fonction préprogrammée permet à l'utilisateur de se tenir debout.



→ ASSIS

Fonction préprogrammée dans laquelle l'utilisateur se déplace dans le fauteuil roulant électrique.



→ COUCHÉ

Cette fonction permet à l'utilisateur d'être allongé à l'horizontale.



// COMMANDE INTUITIVE – UN CONTRÔLE FACILE AVEC LA COMMANDE R-NET

Adaptez parfaitement votre JIVE UP à vos besoins avec la commande R-Net, en configurant les fonctions et réglages que vous utilisez le plus souvent. La technologie tactile brevetée par Sunrise Medical offre de nombreuses possibilités conviviales intégrées dans le logiciel pour améliorer votre qualité de vie. Afin d'adapter votre commande à l'évolution de vos besoins, le fauteuil roulant électrique Quickie JIVE UP peut être reconfiguré à tout moment avec le configurateur en ligne Web iQ et la plate-forme de téléchargement www.sunmedwebiq.com.

TECHNOLOGIE SPIDERTRAC™

La suspension SpiderTrac™ garantit stabilité, sécurité et contrôle total sur tout type de terrain. L'innovant châssis breveté SpiderTrac™ des roues motrices centrales JIVE harmonise les mouvements de l'ensemble du fauteuil roulant électrique grâce à ses vérins à gaz comprimé. Les bras des roues motrices sont reliés par un système mécanique, ce qui permet de réduire au maximum le mouvement de l'assise.



→ Prêt pour regarder la
vidéo SpiderTrac™ ?
A découvrir maintenant!

COMMENT FONCTIONNE SPIDERTRAC™?

RENFORCER LA SÉCURITÉ

Le système Antipitch prévient le tangage avant du fauteuil roulant en descente ou lors du franchissement d'obstacles. Ainsi, les suspensions des roues avant ont une amplitude de plus de 10 cm vers le haut et vers le bas.

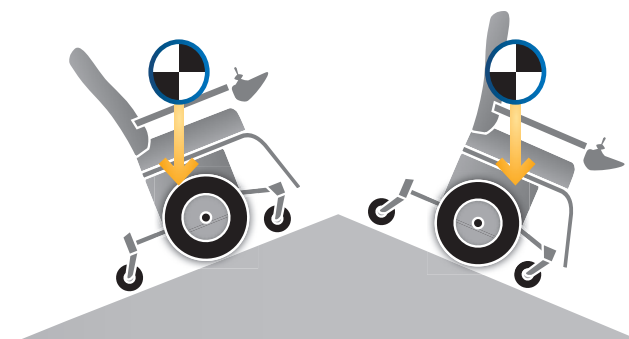
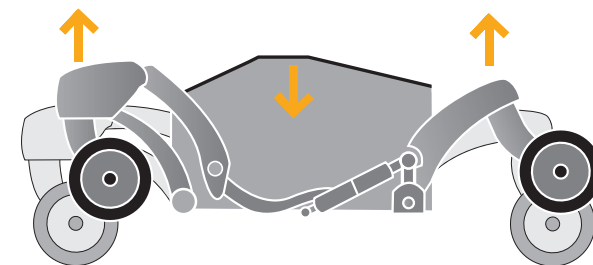
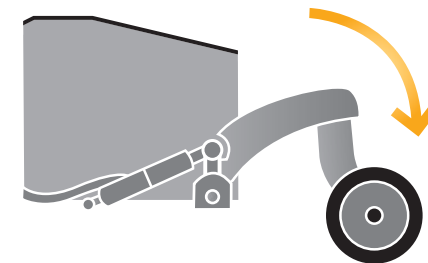
AMÉLIORER LA STABILITÉ D'ASSISE

Le vérins à gaz comprimé reliés par les bras des roues directrices avant et arrière réduisent les secousses dans le haut du corps et améliorent la stabilité d'assise pour une conduite plus fiable et plus agréable sur les terrains accidentés.

MAXIMISER LA TRACTION

Grâce à la suspension reliant mécaniquement les roues avant et arrière, les roues motrices centrales sont toujours en contact avec le sol, même en cas de franchissement d'obstacle ou de terrain fortement accidenté.

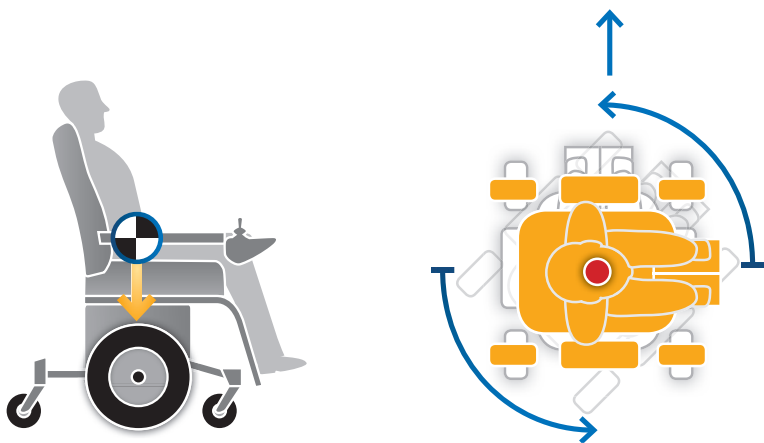
Les roues motrices et des roues directrices bougent dans différentes directions grâce aux suspensions reliant les roues et parviennent ainsi à une traction maximale, particulièrement pratique pour les changements de pente, et notamment les descentes de rampes.



MANŒUVRER PLUS FACILEMENT!

Tourner sur place, négocier un virage étroit – aucun problème avec le Quickie JIVE UP. Les roues motrices centrales offrent un système de suspension à six roues indépendantes. Les six roues sont donc constamment en contact avec le sol et l'utilisateur est toujours dans une position stable, ce qui permet de réduire considérablement l'apparition de spasmes.

Sécurité et confort de conduite – c'est le JIVE !



L'axe de rotation du fauteuil correspond exactement au centre gravité naturel du corps: stabilité élevée, conduite intuitive et traction maximale.

Grâce aux roues motrices centrales, le fauteuil peut tourner sur place et est plus facile à manœuvrer – même dans un espace exigu.





COMPACT EN INTÉRIEUR

Grâce aux roues motrices centrales, l'axe de rotation du fauteuil est exactement dans l'alignement du centre de gravité naturel du corps. Cela permet une conduite intuitive et assure un rayon de braquage très petit pour une manœuvrabilité optimale.

Les dimensions compactes du Quickie JIVE UP facilitent également la conduite dans les passages étroits et les espaces exigus. La hauteur d'assise minimale de 43 cm (avec module inclinaison siège) est idéale, notamment pour glisser le fauteuil sous une table ou le transporter dans un véhicule.

PERFORMANT EN EXTÉRIEUR

Le Quickie JIVE UP est également dans son élément en extérieur. La suspension SpiderTrac™ garantit une conduite stable et sécurisée et une traction maximale sur terrain accidenté.

Un large choix d'accessoires et d'options permet de compléter l'équipement du Quickie JIVE UP selon vos besoins. Fonctions électriques supplémentaires, commandes spéciales ou commande R-Net – de nombreuses possibilités s'offrent à vous.



JIVE[®] UP

CRASH TESTÉ POUR PLUS DE SÉCURITÉ LORS DU TRANSPORT

Le Quickie JIVE UP a été crash testé avec succès et répond aux exigences de performance ISO 7176-19. En conséquence, le transport des personnes assises dans leur fauteuil roulant électrique dans un véhicule est autorisé.



Configurez votre Quickie JIVE UP selon vos exigences personnelles. Choisissez parmi un large choix d'options.



// JAY COMFORT – SIÈGE AVEC APPUI-TÊTE

Le siège fait partie de l'équipement standard. Un large choix d'options pour coussins et dossiers offrant un excellent maintien est proposé.



// DOSSIER BIOMÉCANIQUE

Le Quickie JIVE UP dispose d'une compensation biomécanique de la longueur jusqu'à 120 mm. Cela permet de réduire les cisaillements engendrés.



// REPOSE-PIEDS ÉLECTRIQUES AVEC CALE-GENOUX REMBOURRÉES

L'inclinaison et la longueur des repose-pieds électriques peuvent être programmées pour toutes les positions du siège. Les cale-genoux rembourrés sont nécessaires en position debout.



// MAINTENANCE FACILE

Peu d'entretien et maintenance facile. Les batteries et autres composants électriques sont faciles d'accès.



// ÉCLAIRAGE À LED

Quickie JIVE UP dispose d'un éclairage et de clignotants à LED pour mieux voir et être mieux vu.



// MOTEUR À 4 PÔLES PUISSANT

Le Quickie JIVE UP est équipé d'un puissant moteur à 4 pôles. Il existe en deux versions: 10 km/h et 13 km/h.

DONNÉES TECHNIQUES

JIVE UP

Poids max. de l'utilisateur:	120 kg	Batteries:	70 Ah
Dimension roues:	14" roues arrière; 6" roues avant	Stabilité dynamique max.:	10° (18%)
Largeur du siège:	40 – 50 cm	Largeur totale:	63 cm
Profondeur du siège:	40 – 52 cm	Rayon de braquage:	55 cm
Inclinaison de l'assise:	0° – 22° électrique	Autonomie max. (ISO 7176-4):	35 km
Angle du dossier:	0° – 85° électrique (biomécanique)	Capacité de franchissement max.:	10 cm
Fonctions mémoire d'assise:	Position assise, debout, couchée, relax, transfert	Coloris:	13 coloris
Vitesse:	10 km/h, 13 km/h	Transport (ISO 7176-19):	Système d'ancrages à 4 points

Pour de plus amples renseignements, merci de consulter la documentation sur notre page Internet. Le service client Sunrise Medical se fera également un plaisir de répondre à vos questions.

Sous réserve de modifications techniques, d'adaptations et de fautes d'impression.



Sunrise Medical SA
Erlenauweg 17
CH-3110 Münsingen
Fon 031 958 3838
Fax 031 958 3848
info@sunrisemedical.ch
www.SunriseMedical.ch