



Options et Accessoires



LIVE WITHOUT LIMITS







COUSSIN JAY CONFORT	4
DOSSIER JAY CONFORT	6
COUSSINS JAY - VUE D'ENSEMBLE	8
DOSSIER JAY 3	9
RÉGLAGE DU SIÈGE	10
RÉGLAGE DU DOSSIER	12
ACCOUDOIRS & PROTÈGE-VÊTEMENTS	13
REPOSE-PIEDS	16
Repose-pieds central Palettes	
APPUI-TÊTE	21
COMMANDE R-NET Commande	22
Joystick Montage Joystick	
Écran OMNI & commandes spéciales	27
Éclairage & clignotants à LEDÉlectroniques complémentaires / modulesÉlectroniques	
Commandes spéciales	
Périphérique pour commandes spécialesFixation pour commandes spéciales	
ROUES MOTRICES	35
ROUES AVANT/ARRIÈRE	36
BATTERIES & CHARGEUR	37
ACCESSOIRES	38
OPTIONS POUR LE JOYSTICK	40
QUICKIE WEB IQ	42

Coussin JAY Confort

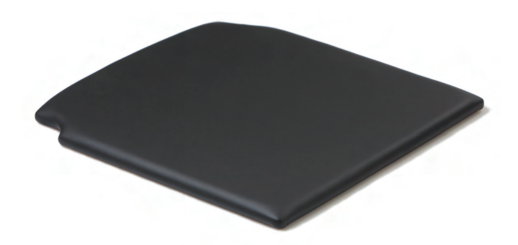
Coussin JAY Confort

Le coussin Jay Confort a été spécialement conçu pour offrir un confort maximal et répondre à des besoins cliniques allant de doux à modérés.

Plaque d'assise Jay Confort

Cette plaque d'assise solide et légèrement rembourrée est une base idéale pour tous les modèles de coussin d'assise.

Dotée d'une housse d'incontinence facile à nettoyer, cette plaque d'assise existe en différentes tailles.





Coussin Jay confort "Standard" - housse stretch résistante à l'incontinence*

Ce coussin en mousse légèrement galbé se compose d'un socle en hêtre de 12 mm et présente un angle d'assise de 2 cm.

JIV020201



Coussin Jay confort "Optimum" - housse stretch résistante à l'incontinence*

Ce coussin ergonomique en mousse se compose d'un socle en hêtre de 12 mm.



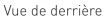
Dossier JAY Confort

Dossier Jay Confort - sans sangle horizontale ajustable (rigide)

Ce dossier ergonomique recouvert d'un velours doux donne une agréable sensation de chaleur et de confort tout en apportant un bon support. Une housse facile à nettoyer sur le côté et en arrière. Revêtement latéral et arrière facile à nettoyer.

JIV040001







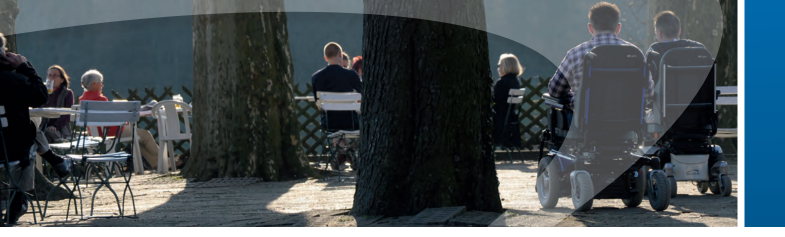
Dossier Jay Confort - avec sangles horizontales ajustables

Ce dossier Confort standard en velours avec sangles horizontales ajustables s'adapte à la carrure des patients pour leur offrir une meilleure stabilité posturale et une plus grande flexibilité.



Vue de derrière





Dossier Jay Confort "Deep Contour" Forme active

Ce dossier Confort ergonomique au galbe profond offre une excellente stabilité posturale au niveau du bassin et une grande mobilité au niveau des épaules afin de répondre aux besoins des patients actifs.

Les sangles horizontales ajustables permettent d'optimiser la stabilité et la flexibilité.

JIV040004





Vue de derrière

Dossier Jay Confort "Deep Contour" Forme passive

Ce dossier Confort ergonomique au galbe profond offre une excellente stabilité posturale de l'ensemble du dos pour les patients passifs à mobilité réduite.

Les sangles horizontales ajustables permettent d'optimiser la stabilité et la flexibilité.

JIV040005







Tous les dossiers Jay Confort sont également disponibles avec housse circulation d'air (en option).

Coussins JAY - vue d'ensemble

Coussins JAY

Atteindre la position assise optimale, procurer une bonne stabilité posturale et garantir une excellente distribution de la pression, tout en respectant la morphologie de chaque patient - telle est la mission de JAY®.

JAY® un chef d'oeuvre de technologie, alliant stabilité, efficacité posturale, gestion de la pression, manipulation simple et confort optimal.

Pour plus d'informations, veuillez vous référer au prospectus JAY® et aux bons de commande correspondants.







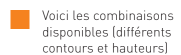
Lite



Dossier JAY 3

Les dossiers JAY® ont été conçus pour maintenir le buste en toutes circonstances et éviter, voire corriger, les dommages liés à une mauvaise posture. Les nombreuses possibilités de réglage permettent de les adapter aux besoins de chacun. Les dossiers JAY® sont légers, ajustables et faciles à installer. En améliorant la stabilité posturale, les dossiers JAY® contribuent à réduire les signes de fatigue et à améliorer les fonctions corporelles importantes. Ils offrent également confort et stabilité aux clients chaque jour et partout.

Pour plus d'informations, veuillez vous référer au prospectus JAY® et aux bons de commande correspondants.







Peu profond (SC)





Moyen profond (MC)









Profond bassin

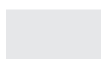
(PDC)

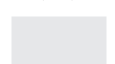


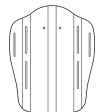
Thoracique moven (MT)











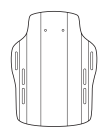
Thoracique supérieur (UT)











Hauteur d'épaule (SH)

Largeurs dossier:

Pelotes latérales, appui-tête et ceinture disponibles









41, 46 et 51 cm

Réglage du siège

Modules électriques

Quickie Jive offre différentes possibilités pour régler facilement la position du siège. Les options suivantes sont disponibles:

Inclinaison électrique (0° à 30°)

L'inclinaison électrique du Quickie Jive permet un réglage de l'inclinaison de 0° à 30° (pilotage par le Joystick ou par autres commandes spéciales).

JIV030002

Inclinaison électrique (0° à 50°)

L'inclinaison électrique additionnelle du Jive permet un réglage de l'inclinaison de 0° à 50° (pilotage par le Joystick ou par autres commandes spéciales).

JIV030003





Inclinaison électrique de -5° à 25°





Module combinant inclinaison & élévation électrique

Le module inclinaison & élévation électrique permet de rehausser le Quickie Jive de 30 cm (élévation) et de l'incliner de 0° à 30° (pilotage par le Joystick ou par autres commandes spéciales).

JIV030006



Module d'inclinaison manuelle

Lorsque le réglage électrique de l'assise n'est pas nécessaire, on peut utiliser un module d'inclinaison. Ceci permet un réglage manuel de l'inclinaison de 0°, 3°, 6° ou 9° (pré-réglage d'usine: 3°).

JIV030001



Poignées réglables en hauteur

JIV090503



Montage dossier JAY J3

Réglable en continu de -22° à 22°.



Réglage du dossier

Angel du dossier réglable mécaniquement

L'angle du dossier est réglable mécaniquement de -5° à 12°.

Un réglage rapide et facile: il suffit de desserrer la vis de fixation, d'ajuster l'angle à son gré et de resserrer la vis.

Angle du dossier réglable par vérin à gaz

Vous recherchez un système de dossier vous permettant de le régler à votre gré sans enlever le patient du fauteuil roulant? Alors le réglage de l'angle du dossier par vérin à gaz répond parfaitement à vos attentes.

Grâce au vérin à gaz, les accompagnants peuvent régler l'angle du dossier de -10° à 30° alors que le patient est assis dans le JIVE.

JIV040602

JIV040601



Angle du dossier réglable électriquement

Idéal pour les clients, qui aimeraient ajuster l'angle du dossier sans aide extérieure.

L'angle du dossier est réglable de -10° à 40°.



Angle du dossier réglable électriquement avec adaptation en longueur

(-10° à 40°)

JIV040603



Accoudoirs & protège-vêtements



Accoudoir amovible, régl. en hauteur

Accoudoir réglable en hauteur et amovible, avec différents capitonnages. Disponible en version courte et longue.

JIV050001



Accoudoir inclinable, relevable et réglable en hauteur

JIV050002



Protège-vêtements standard

Ce protège-vêtements est fixé à l'accoudoir et n'est amovible qu'avec l'accoudoir (longueur 36 cm).



Protège-vêtements Confort

Grâce à son capitonnage moelleux et son revêtement facile à nettoyer, cet accoudoir offre un plus grand confort au quotidien.

Le protège-vêtements Confort n'est amovible qu'avec l'accoudoir.

JIV050102 JIV050103

13

Capitonnage - gauche et droit

Capitonnage standard



Long

Longueur 35 cm et rembourré - le capitonnage long de Quickie a fait ses preuves.

JIV050201 - JIV050202



Confort

Un accoudoir légèrement galbé pour plus de stabilité et de confort (longueur 42 cm).

JIV050203 - JIV050204

Capitonnage confort



Rembourré, housse en vinyl

L'accoudoir Confort avec rembourrage additionnel est doté d'une housse en vinyl facile à nettoyer (40 x 8.5 cm).

JIV050251 - JIV050252



Profilé, rembourré, housse en vinyl

Cet accoudoir rembourré en forme de P est le plus large (40 x 12.5 cm) de la gamme Confort

JIV050253 - JIV050254





Capitonnage "HEMI"

Gouttières "Hemi"

La gouttière Hemi offre plus de stabilité et un meilleur appui. Disponible en 3 tailles: petite 23 cm, moyenne 28 cm et grande 33 cm.

JIV050205 - JIV050210



Appui palmaire plat "Hemi"

Disponible en 2 tailles:

Petit 11 x 18 cm Grand 14 x 23 cm

Combiné à la gouttière Hemi, cet appui palmaire offre un bon soutien au niveau des bras/mains.



JIV050281 - JIV050284

Repose-pieds

Repose-pieds rabattables

Rabattable 70°

Appuyez sur le bouton de déclenchement et pivotez les repose-pieds. Les repose-pieds rabattables peuvent être commandés dans tous les coloris disponibles.

JIV060101



Rabattable 75°

Les repose-pieds rabattables à 75° avec palette monobloc plus étroite de 5 cm offrent un plus grand soutien des jambes et une plus grande manœuvrabilité dans les endroits étroits.

JIV060102



Tubes de repose-pieds

Longueur des jambes:

JIV060201 Court: 32 cm - 40 cm JIV060202 Moyen: 32 cm - 46 cm JIV060203 Long: 35 cm - 52 cm







Repose-pieds relevables

Relevables séparément en hauteur, réglage manuel (ELR)

Le réglage manuel de la hauteur des reposepieds s'effectue facilement et vite grâce au levier de déblocage.

Swing-away, amovible et avec appui-mollets.

JIV060104



Relevables séparément en hauteur, réglage électrique (ELR)

Le réglage électrique de la hauteur des reposepieds s'effectue facilement grâce au pupitre de commande.

Swing-away, amovible et avec appui-mollets.

JIV060107 Connexion sans câble disponible

JIV060105



Réglage électrique, avec adaptation en longueur (ALR)

Idéal pour les patients requérant des besoins cliniques spécifiques et facile à manoeuvrer grâce au pupitre de commande: ajustement automatique de la longueur en relevant les repose-pieds.

JIV060107 Connextion sans câble disponible



Repose-pieds

Connexion sans câble (pour repose-pieds, réglage électrique)

JIV060107



Repose-pieds central

avec palette monobloc escamotable & appui-mollets

Repose-pieds central

Une solution idéale pour les patients ayant besoin de plus de stabilité et de soutien au niveau des jambes. La version standard est équipée d'un repose-pieds avec appui-mollets. La palette peut être escamotable. Les tailles suivantes sont disponibles:

JIV060001 Court: 20.5 cm - 31.5 cm (90° fixe) JIV060002 Moyen: 34 cm - 47 cm (90° fixe) JIV060003 Long: 42 cm - 55 cm (90° fixe)



Repose-pieds central & réglage électrique

Une solution idéale pour les patients ayant besoin d'un bon soutien des jambes et d'un repose-pieds réglable électriquement en hauteur (35 cm - 48 cm).







Palettes

En plastique, séparées

Nos palettes Quickie en plastique ont fait leurs preuves: légères et stables à la fois.

JIV060301



En aluminium, séparées / réglables en angle

Palettes séparées en aluminium: bonne stabilité, réglables en angle et escamotables.



Palettes

En aluminium, monobloc / réglable en angle

Cette palette monobloc en aluminium léger est réglable en angle et offre à la fois une grande solidité et stabilité. On peut la débloquer d'un coté pour la rabattre.

JIV060303



Accessoires pour repose-pieds

Soutien mollet

JIV060401



Appui-mollets standard

Les appui-mollets standard sont proposés en version standard avec les repose-pieds avec réglage électrique ou manuel de la hauteur (ELR) et les repose-pieds avec réglage électrique de la hauteur et de la longueur (ALR).



Appui-mollets confort

Légèrement galbés, les appui-mollets confort sont rembourrés de mousse moelleuse et recouverts d'une housse facile à nettoyer pour un plus grand confort.







Appui-tête

Appui-tête incurvé, moyen (20 cm x 11 cm)

JIV040501

Appui-tête incurvé, grand (23 cm x 11 cm)

JIV040502



Appui-tête ergonomique

Les rembourrages latéraux s'ajustent horizontalement pour offrir un support optimal au patient.

JIV040503



Appui-tête confort - standard

Cet appui-tête confortable recouvert d'un velours doux donne une agréable sensation de chaleur tout en apportant un bon support de la tête.

JIV040504



Appui-tête confort – flexible

Cet appui-tête confort flexible présente les mêmes caractéristiques que le modèle confort standard tout en offrant de plus grandes possibilités de réglage (meilleur soutien latéral et plus grande adaptabilité aux besoins du patient).



Commande R-Net

Commande moteur R-Net PG

Si vous souhaitez combiner une fonctionnalité élevée et une bonne traction, le système de commande modulaire R-Net est la solution idéale. Différents modèles de joysticks (LED ou LCD) et de commandes spéciales avec interface OMNI permettent une configuration personnalisée sur mesure pour une utilisation facile.

Les fonctions infrarouges incorporées et la "technologie tactile" brevetée par Sunrise Medical facilitent considérablement le quotidien.

Commande moteur R-Net (90 A)

La commande moteur 90 A, en standard avec un servomoteur. Combinée avec le module d'assise R-Net intelligent (ISM), la commande moteur 90 A standard peut commander jusqu'à six fonctions.





Commande moteur R-Net Heavy Duty (120 A)

La commande moteur 120 A permet une meilleure traction en terrain accidenté.

Cette option est recommandée pour les moteurs jusqu'à 13 km/h afin d'obtenir un couple plus élevé (en particulier en terrain escarpé).







Joystick R-NET

Joystick R-Net avec affichage à LED (sans éclairage & clignotants)

Technologie tactile pour une commande conviviale.

JIV100151



Joystick R-Net avec affichage à LED (éclairage, clignotants & vérins)

Technologie tactile pour une commande conviviale.



Joystick R-Net

Joystick R-Net avec écran LCD couleur

Ce joystick avec écran LCD couleur permet au patient d'avoir un retour visuel plus large. Les fonctions s'affichent plus clairement grâce aux grands symboles et au texte programmable.

Jusqu'à 8 profils de conduite personnalisables avec réglage individuel de la vitesse. L'affichage de l'heure, de la vitesse et du compteur kilométrique sont d'autres éléments utiles de ce joystick de qualité avec écran LCD couleur.

2 ports (3.5 mm) pour périphérique externe (On/Off et mode); d'autres fonctions (4 au total) sont possibles avec un splitter ou un programmateur pour PC.

Technologie tactile pour une commande conviviale.

JIV100153



Joystick R-Net additionnel pour accompagnateur

Un joystick compact pour accompagnateur est fixé à l'arrière droit du fauteuil.

Grâce à ce joystick, l'accompagnateur peut commander toutes les fonctions du fauteuil.

JIV100201



Montage du joystick R-Net à l'arrière (et non pas à l'avant)







Montage du Joystick R-Net

Montage fixe du joystick

Le montage fixe du joystick R-Net est le montage standard proposé pour les fauteuils roulants électriques Quickie.

JIV100250



Rabattable sur le côté et coulissant vers l'arrière

Les solutions de réglage horizontal permettent de positionner le joystick en fonction des besoins et des préférences du patient.

JIV100251



Montage central sur barre, rabattable



Montage du Joystick R-Net

Joystick au centre de la table de thérapie, escamotable

Fixée au centre de la table de thérapie, cette commande escamotable bascule sous la table de manière à permettre d'autres utilisations (travail, repas, etc.) sur une surface plane. La commande peut facilement et rapidement être à nouveau rabattue sur la table pour être utilisée.

JIV100253



Commande FORUS pour accompagnateur (montage à l'arrière)

La commande Forus permet à l'accompagnateur de diriger le fauteuil roulant électrique Quickie Jive de manière plus intuitive tout en le poussant avec les poignées fixées à l'arrière du fauteuil.







Écran OMNI & commandes spéciales

Écran en couleur OMNI R-Net

L'écran Omni R-Net a essentiellement trois fonctions:

Il sert d'interface pour tous les types de commandes spéciales, p. ex. la commande occipitale ou la commande au menton.

De plus, Omni est équipé d'un grand écran en couleur avec un menu personnalisable, et de la technologie à infrarouges, qui permet de télécommander les appareils à proximité grâce à un émetteur à infrarouges (par exemple, ouvre-portes, téléviseur ou lecteur DVD).



JIV100401

Commande pour accompagnateur

(joystick supplémentaire, montage à l'arrière)

JIV100201



Montage à l'avant, fixation réglable

(hauteur réglable jusqu'à 30 cm)

La fixation réglable permet d'ajuster la hauteur de l'écran jusqu'à 30 cm afin de trouver la position la plus adaptée pour les yeux de l'utilisateur.



Éclairage & clignotants à LED

Éclairage & clignotants à LED

La lumière à LED éclaire grâce à de puissants faisceaux de lumière et permet non seulement de mieux voir (sécurité active) mais également d'être mieux vu (sécurité passive). De plus, les ampoules et les clignotants à LED consomment peu l'énergie des batteries et durent beaucoup plus longtemps que les ampoules classiques.

Éclairage & clignotants à LED, avant & arrière









Électroniques complémentaires / modules

Module d'assise et d'éclairage R-Net (ISM-6L)

Le module d'assise et d'éclairage R-Net offre plus de fonctions électriques d'assise ainsi qu'un éclairage et des clignotants.





Module Souris Bluethooth R-Net (émetteur)

Le module Souris Bluetooth R-Net permet de commander un PC/ Laptop à partir du joystick de commande du fauteuil (ou, le cas échéant, à partir de modules comme la commande au menton, etc.).

Important: le PC/Laptop doit avoir une fonction Bluetooth sans quoi un adaptateur Bluetooth est nécessaire. (RNT090516)



JIV100503

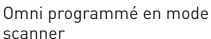
R-NET IO (module commande environnementale)

(7 sorties)



Commandes spéciales R-NET





Joystick Compact HMC, commande manuelle/au menton (proportionnelle)



Joystick Switch-IT 0-Way, commande manuelle

JIV100550

JIV100551

JIV100553



Montage à l'avant, fixe



Montage à l'avant, rabattable

JIV100601





Périphérique pour commandes

spéciales



Commande occipitale Switch-It - adultes

Cette commande occipitale Switch-it se connecte avec le module Omni R-Net. Elle permet une conduite dans toutes les directions (commutation avant/arrière) et un changement de mode en option.

JIV100701



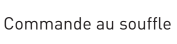
(nécessite Omni, 2 Buddy Buttons recommandés)

JIV100703



Commande au menton proportionnelle

Connexion par Omni R-Net. Permet une conduite proportionnelle dans toutes les directions.



Connexion par Omni R-Net. 3 différentes configurations de commande possibles.

JIV100705

Périphérique pour commandes spéciales

Mini Joystick HMC

Le Mini Joystick HMC est connecté par R-Net Omni. Existe en commande manuelle ou commande au menton.

JIV100706 - JIV100552



Commande occipitale proportionnelle Switch-It

La commande occipitale proportionnelle Switch-It est également connectée par Omni R-Net. Elle permet une conduite proportionnelle dans toutes les directions (commutation avant/arrière) et un changement de mode en option.



JIV100707

Joystick Compact HMC (commande manuelle ou au menton)

En plus de la commande proportionnelle, ce module contient 2 boutons de commande (3.5 mm) intégrés et réglables. Ceux-ci peuvent servir de contacteur "On/Off", mais également d'accès aux profils et aux modes (par ex. moteur du réglage de l'assise).



JIV100708 - JIV100551



Fixation pour commandes spéciales

Bras rabattable électriquement

pour commande au menton / commande au souffle



Rabattable manuellement

Cette fixation est montée en série pour toutes les commandes au menton. Des Buddy Buttons peuvent également être installés directement sur la fixation afin de faciliter la commande de votre fauteuil Jive.



Fixation pour commandes spéciales

Rabattable électriquement avec Buddy Button

Toutes les commandes au menton peuvent être utilisées avec Buddy Buttons ou Ribbon Switch (voir ci-dessous).

Monté sur une fixation réglable, ce bras rabattable électriquement pour commande au menton ou commande au souffle et aspiration est actionné par simple pression du Buddy Button.



JIV100802

Rabattable électriquement avec Ribbon Switch

Monté sur une fixation réglable, ce bras rabattable électriquement pour commande au menton ou commande au souffle et aspiration est actionné par simple effleurement du Ribbon Switch.

JIV100803



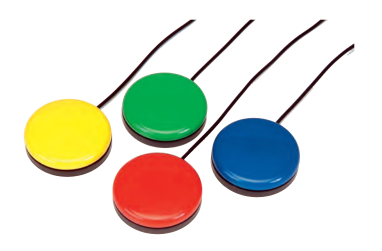
Buddy Buttons

 1x Rouge
 JIV100901
 2x Rouge
 JIV100905

 1x Vert
 JIV100902
 2x Vert
 JIV100906

 1x Jaune
 JIV100903
 2x Jaune
 JIV100907

 1x Bleu
 JIV100904
 2x Bleu
 JIV100908







Roues motrices

14" Pneumatique "V-Type"14" Flexel "V-Type"

JIV090101 Pneumatique "V-Type" JIV090102 Flexel "V-Type"



14" Pneumatique "Knobby"14" Flexel "Knobby"

La roue motrice "Knobby" entre en scène dès lors qu'on se heurte aux éléments. Idéale pour les trajets en extérieur – avec une adhérence particulièrement bonne sur les terrains difficilement praticables.

Disponible en version pneumatique ou flexel pour forces motrices 10 ou 13 km/h.

JIV090103 Pneumatique "Knobby" JIV090104 Flexel "Knobby"



Roues avant/arrière

JIVE M (version motrice central)

Toujours avec roues 6" (pneus pleins) en avant et arrière.

JIV080101



9" x 2.5" Flexel 9" x 2.5" Pneumatique

JIV080001 JIV080002



10" x 3" Flexel10" x 3" Pneumatique

JIV080003 JIV080004





Batteries & chargeur

Batterie 70 Ah sans entretien

JIV090202



220V / 10A chargeur automatique

À utiliser avec batteries 70 Ah et forces motrices de 10 ou 13 km/h.



Accessoires

Fourche avant standard

JIV080201



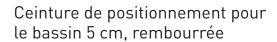
Rétroviseur

JIV090502



Ceinture de positionnement pour le bassin 5 cm

JIV020901









Convertisseur 24V/12V DC/DC

Ce convertisseur permet de transformer la tension initiale de 24V en 12V afin de pouvoir alimenter des appareils externes en 12V – par ex, un chargeur de téléphone mobile.

JIV090504



Monte-trottoir

Permet de franchir facilement des obstacles d'une hauteur de 10 cm max. (uniquement avec roue motrice arrière RWD).



Accessoires

Table de thérapie rabattable

La table de thérapie est un support solide pour travailler ou manger, facile à nettoyer ainsi que amovible et rabattable sans effort.

JIV090512 (LS 40 - 51 cm)



Options pour le Joystick



TE Same

JIV090505

Balle de golf



T-Bar

JIV090506



Balle en mousse







JIV090508



Commande au menton

JIV090509



Bâton

JIV090510

Bouton champignon



QUICKIE WEB 1Q

Grâce à la programmation pour PC et au programmateur R-Net manuel, les revendeurs peuvent facilement et à tout moment reconfigurer et personnaliser les fauteuils Quickie Jive.

Programmateur manuel DTT (Diagnostics Test Tool)

Grâce au programmateur manuel DTT R-Net, le revendeur peut régler ou reconfigurer quasiment tous les paramètres du fauteuil roulant. L'appareil peut être utilisé non seulement comme instrument de diagnostic complet mais également comme instrument de mesure des paramètres critiques, comme l'alimentation électrique et la tension du fauteuil roulant.

JIV090513



Programmation R-Net pour PC

La programmation R-Net pour PC permet de reconfigurer et programmer à tout moment le fauteuil roulant électrique Jive. Le fauteuil roulant peut ainsi être facilement et rapidement configuré selon les nouvelles exigences et répondre ainsi aux besoins de chaque patient. Convient également aux fonctions test et diagnostic pour la maintenance du fauteuil.

JIV090515



Récepteur Bluetooth R-Net de la souris (USB)





Web IQ: configurateur en ligne et plateforme de téléchargement

Web IQ est un outil interactif programmable en ligne permettant aux revendeurs de créer, modifier et sauvegarder les profils de leurs clients – le tout sur un serveur sécurisé et protégé.

Quelques caractéristiques:

- Possibilité de télécharger la configuration d'un fauteuil roulant électrique Jive et de le reconfigurer
- Possibilité de télécharger l'historique d'un fauteuil roulant
- Sauvegarder les profils de conduite sur un serveur protégé (situé chez Sunrise Medical)
- Télécharger des fichiers particuliers (d'un fauteuil roulant électrique) avec Quickie Web IQ

www.sunmedwebiq.com



B4M – Built 4 me



Chaque personne est unique - comme l'empreinte digitale. C'est pour cette raison que nous fabriquons des fauteuils roulants aussi aux souhaits et besoins personnels.



Contactez-nous à l'adresse suivante! b4m.sunrisemedical.eu

Exemple Quickie Jive M:

- Table de thérapie avec commande HUKA (réversible)
- Caméra de marche arrière
- Coloris d'habillage spécial: vert herbe
- Système d'assise JAY Confort dans une teinte spéciale
- Base complète en noir
- Pneus noirs



Sous réserve de modifications. Pour plus d'informations, prière de consulter nos bons de commande ou de contacter notre service clients.











Sunrise Medical SA

Erlenauweg 17 CH-3110 Münsingen Fon +41 (0)31 958 3838 Fax +41 (0)31 958 3848 info@sunrisemedical.ch www.SunriseMedical.ch