

SÉRIE Q700[®]

Votre Expérience Ultime



Série Q
Fauteuils Roulants Électriques

Advanced engineering. Customized for you.



Q700
SEDEO PRO



Q700
SEDEO ERGO



Q700 UP
SEDEO ERGO UP

A man in a grey jacket and cap stands on the left, his hand on the shoulder of a woman in a white long-sleeved shirt who is seated in a black and red electric wheelchair. They are both looking out over a vast, rugged mountain landscape at sunset. The sky is filled with soft, orange and purple clouds, and the sun is low on the horizon, casting a warm glow over the scene. The woman's wheelchair has the brand name 'QUICKIE' visible on the backrest.

TECHNOLOGIE DE POINTE. ADAPTÉE A VOS BESOINS.

QUICKIE, JAY, WHITMYER et SWITCH-IT vous apportent la gamme la plus complète de fauteuils roulants électriques Premiums, innovants et techniquement très avancés, pour répondre aux besoins uniques de chacun.

LA PUISSANCE DE QUICKIE®

Une large gamme de bases motrices, systèmes d'assises, électroniques, commandes et accessoires peuvent être combinés pour apporter une solution aux besoins spécifiques de chacun.

BESOINS CLINIQUES



Q500

ASSISE
SEDEO PRO

BASES
RMC
RMP



Q700

ASSISE
SEDEO ERGO
SEDEO PRO

BASES
RMC
RMP
RMT



Q700 UP

ASSISE
SEDEO ERGO UP

BASES
RMC
RMT

RMP: Roues Motrices Propulsion
 RMC: Roues Motrices Centrales
 RMT: Roues Motrices Traction

PERFORMANCES BASES MOTRICES

SÉRIE Q700

Un choix de trois systèmes d'assise haut de gamme (SEDEO PRO, SEDEO ERGO et SEDEO ERGO UP) pour couvrir différents besoins cliniques combinés à trois options de bases motrices haute performance (propulsion, centrale et traction) pour répondre aux préférences des Utilisateurs et à leur mode de vie. Large choix de commandes de pointe (R-Net et SWITCH-IT).



ROUES MOTRICES
PROPULSION

**Q700 AVEC
SEDEO PRO**



ROUES MOTRICES
CENTRALES



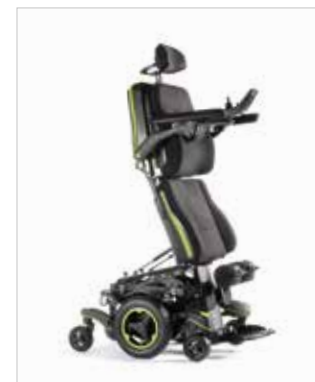
ROUES MOTRICES
TRACTION



**Q700 AVEC
SEDEO ERGO**



**Q700 AVEC
SEDEO ERGO UP**



FAUTEUILS ÉLECTRIQUES HAUTE PERFORMANCE

Cette brochure vous donne un aperçu des caractéristiques et des options de la toute nouvelle série QUICKIE Q700. Laissez-vous guider à travers les bases motrices et leurs performances, les systèmes d'assise et leurs solutions cliniques et enfin l'électronique pour garder le contrôle quel que soit le type de commande.



BASES MOTRICES

Q700 M: Roues Motrices Centrales

Q700 R: Roues Motrices Propulsion

Q700 F: Roues Motrices Traction

SYSTÈMES D'ASSISE

SEDEO® PRO

SEDEO ERGO

SEDEO ERGO UP

JAY & WHITMYER

ÉLECTRONIQUE

R-NET - commandes

SWITCH-IT - commandes spéciales

LINK-IT - systèmes de fixation

REMOTE SEATING - application

DESIGN

DESIGN et choix de couleurs

VOTRE BASE MOTRICE: TRACTION, PROPULSION OU ROUES CENTRALES

	Q700 R	Q700 M	Q700 F
Type roues motrices	Propulsion	Centrales	Traction
Rayon de giration	960 mm	560-630 mm	735 mm
Roues motrices	14"	14"	14"
Roues directrices	9" & 10"	6"	9" & 10"
Vitesse maximale	6, 8 & 10 km/h	6, 8 & 10 km/h	6, 8 & 10 km/h
Batteries	60 Ah; 80 Ah	60 Ah; 80 Ah	60 Ah; 80 Ah
Largeur pour 1/2 tour	1285 mm	1100 mm	1240 mm
Pente max. sécurité	10°	10°	8°
Franchissement max.	100 mm (avec monte-trottoir) 80 mm (sans monte-trottoir)	100 mm 70 mm (Q700-UP M)	70 mm
Autonomie max. (*)	32 km (batteries 60 Ah) 40 km (batteries 80 Ah)	32 km (batteries 60 Ah) 40 km (batteries 80 Ah)	32 km (batteries 60 Ah) 40 km (batteries 80 Ah)
Largeur totale	640 mm	630 mm	640 mm
Longueur totale	Max. 1180-1370 mm	Max. 1100-1190 mm	Max. 1340 mm

(*) selon ISO 7176-4

Le choix de la base motrice influence le comportement du fauteuil selon les situations et l'environnement. QUICKIE Q700 propose la gamme de bases motrices la plus vaste du marché. Ainsi chaque Utilisateur peut faire le meilleur choix en fonction de ses besoins cliniques, personnels, de son expérience, de son mode de vie et de ses besoins environnementaux.

Q700 R ROUES MOTRICES PROPULSION

La traction arrière est le type de conduite classique et impressionne par sa stabilité et ses excellentes caractéristiques de maniabilité, même à pleine vitesse. Sa grande capacité de franchissement ne laissera pas indifférent tous les amateurs de grands espaces.



Toutes les bases motrices du Q700 offrent des performances exceptionnelles en extérieur. Moteurs 4 poles puissants, roues équipées d'une suspension indépendante pour un maximum de confort et de traction, vitesse jusqu'à 10 km/h et batteries de 80 Ah pour encore plus d'autonomie.

Q700 M **ROUES MOTRICES CENTRALES**

La base roues motrices centrales offre une manœuvrabilité inégalée avec un encombrement réduit par rapport à la base traction ou propulsion. Elle a le rayon de braquage le plus compact et un mode de conduite extrêmement intuitif.



Q700 F **ROUES MOTRICES TRACTION**

Les roues motrices placées à l'avant favorisent la traction et optimisent ses performances à l'extérieur. Grande maniabilité à l'intérieur.

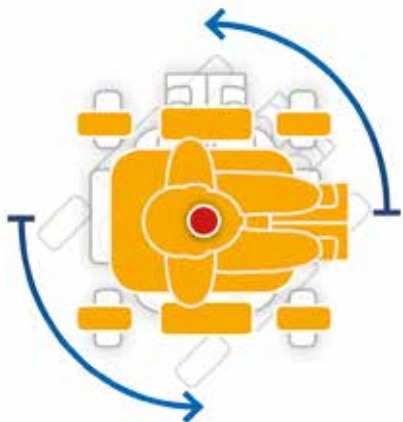


BASES MOTRICES

Q700 M

ROUES MOTRICES CENTRALES

La base roues motrices centrales du Q700 établit de nouvelles normes pour les fauteuils roulants électriques, pour un usage intérieur et extérieur. Avec ses performances de conduite supérieures, votre autonomie prend une autre dimension.



MANIABLE COMME JAMAIS A L'INTÉRIEUR

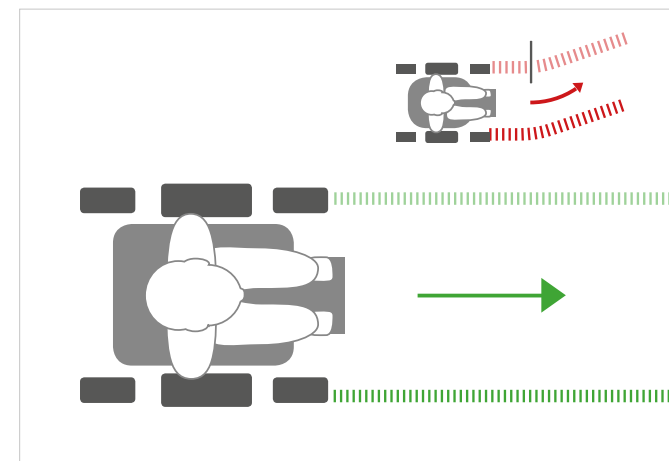
En tournant sur propre axe, vous profitez d'une conduite intuitive et d'une excellente manoeuvrabilité dans les espaces exigus grâce à sa base étroite (630 mm) et à son rayon de giration de 630 mm. De plus, vous vous glissez facilement sous les tables et accédez aux véhicules aménagés avec une hauteur d'assise à partir de 415 mm avec l'assise SEDEO PRO et 430 mm avec l'assise SEDEO ERGO.



PERFORMANCES EXTÉRIEURES HORS NORMES

Sentez-vous en sécurité lors de franchissement d'obstacles ou sur des terrains irréguliers grâce au **système de suspension SpiderTrac 2.0** et les mouvements indépendants des six roues.

Une expérience de conduite comme jamais auparavant.



SUSPENSION SPIDERTRAC 2.0

Stabilité, sécurité et contrôle total sur n'importe quelle surface avec SPIDERTRAC. Le système d'articulation révolutionnaire et breveté SpiderTrac 2.0 harmonise les mouvements de l'ensemble du fauteuil via six amortisseurs. Le Q700 M monte et descend des obstacles tout en conservant les six roues en contact avec le sol. A cette agilité absolue s'ajoute la technologie anti-tangage apportant une adhérence supérieure pour plus de stabilité et de confort.

AUTONOMIE MAXIMALE

Le Q700 est équipé de grandes roues motrices, de moteurs puissants 4 poles et vous propose une motorisation 6, 8 ou 10 km/h avec des batteries de 60 Ah ou 80 Ah. Voyagez en toute confiance avec le Q700 M.

GARDEZ LA TRAJECTOIRE

Le module optionnel Gyro détecte et corrige le moindre petit écart de trajectoire par rapport à la direction prévue. Votre sécurité est ainsi assurée sur les surfaces difficiles et la conduite vous demande moins d'efforts - particulièrement appréciable si votre fauteuil est équipé d'une commande spéciale.

BASES MOTRICES

Q700 F

BASE MOTRICE TRACTION

Le Q700 F avec ses **roues avant motrices** est réactif à l'extérieur et se faufile aussi bien dans les lieux très fréquentés que dans les intérieurs les plus étroits. Le Q700 F réunit le meilleur des deux mondes!

Puissance, réactivité et efficacité, le Q700 F et Q700 R raviront les Utilisateurs qui apprécient de relever des défis à l'extérieur. Leur hauteur d'assise (415 mm avec l'assise SEDEO PRO et 430 mm avec l'assise SEDEO ERGO) vous permettra d'accéder aisément aux véhicules aménagés, tables et bien plus encore.

Q700 R

BASE MOTRICE PROPULSION

Le Q700 R se conduit et se manipule de façon intuitive grâce à ses **roues motrices** placées à l'arrière. Il se distingue par sa **grande capacité de franchissement** jusqu'à 100 mm avec un monte trottoir ou 80 mm sans.



PERFORMANCES EXTÉRIEURES REDOUTABLES

La conception du Q700 F et du Q700 R combinée à la suspension exceptionnelle des quatre roues, à la technologie Leveller et à des puissants moteurs, procure une traction et un contrôle incroyables pour une conduite extérieure inégalée.



SUSPENSION FULLTRACK

Confort optimal grâce à ses suspensions indépendantes aux quatre roues. Avec le système de suspension FullTrack (FTSS) vous franchissez n'importe quel obstacle sans même le ressentir. Associé à la technologie Leveller vous êtes assuré d'une conduite souple et confortable quel que soit le terrain!



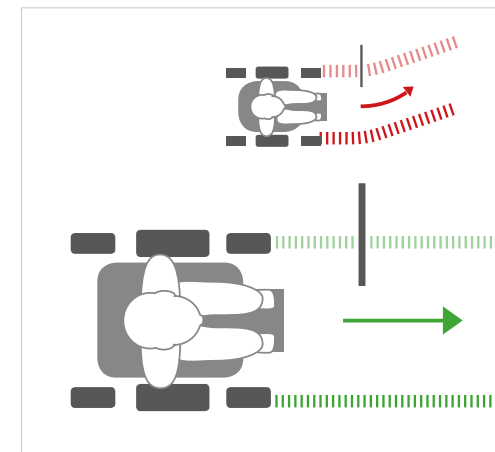
TECHNOLOGIE LEVELLER

Traction maximale grâce à l'unique technologie Leveller. Le système de palonnier reliant les roues motrices assure une traction optimale. Il force la roue motrice à rester en contact avec le sol malgré la force centrifuge. Une fois en action, les inégalités du sol sont compensées et absorbées et vous gardez ainsi le contrôle.



AUTONOMIE MAXIMALE

Le Q700 est équipé de grandes roues motrices, de moteurs puissants 4 poles et vous propose une motorisation 6, 8 ou 10 km/h et des batteries de 60 Ah ou 80 Ah. Voyagez en toute confiance avec le Q700 F et Q700 R.



GARDEZ LA TRAJECTOIRE

Le module optionnel Gyro détecte et corrige le moindre petit écart de trajectoire par rapport à la direction prévue. Votre sécurité est ainsi assurée sur les surfaces difficiles et la conduite vous demande moins d'efforts - particulièrement appréciable si votre fauteuil est équipé d'une commande spéciale.

VOTRE SYSTÈME D'ASSISE: SEDEO PRO, SEDEO ERGO, OU SEDEO ERGO UP

	SEDEO PRO	SEDEO ERGO	SEDEO ERGO UP
Besoins cliniques	Modérés à élevés	Élevés	Élevés
Largeur d'assise réglable	380-560 mm	400-560 mm	400-500 mm
Profondeur d'assise réglable	400-600 mm	400-560 mm	400-540 mm
Hauteur de dossier	530-720 mm	560-700 mm	560-610 mm
Position debout	-	-	Oui
Position couchée	-	Oui	Oui
Prog. positions d'assise	-	Oui	Oui
Angle dossier électrique	90°/150°	90°/175°	90°/175°
Compensation sur	100 mm	180 mm	180 mm
Rappel changement position	-	Oui	Oui
Bascule d'assise	30°/50°	50°	22°
Lift	300 mm	300 mm	200 mm
JAY & WHITMYER	Oui	Oui	Oui
Application Remote Seating	-	Oui	Oui
Poids max. Utilisateur	160 kg	160 kg	120 kg

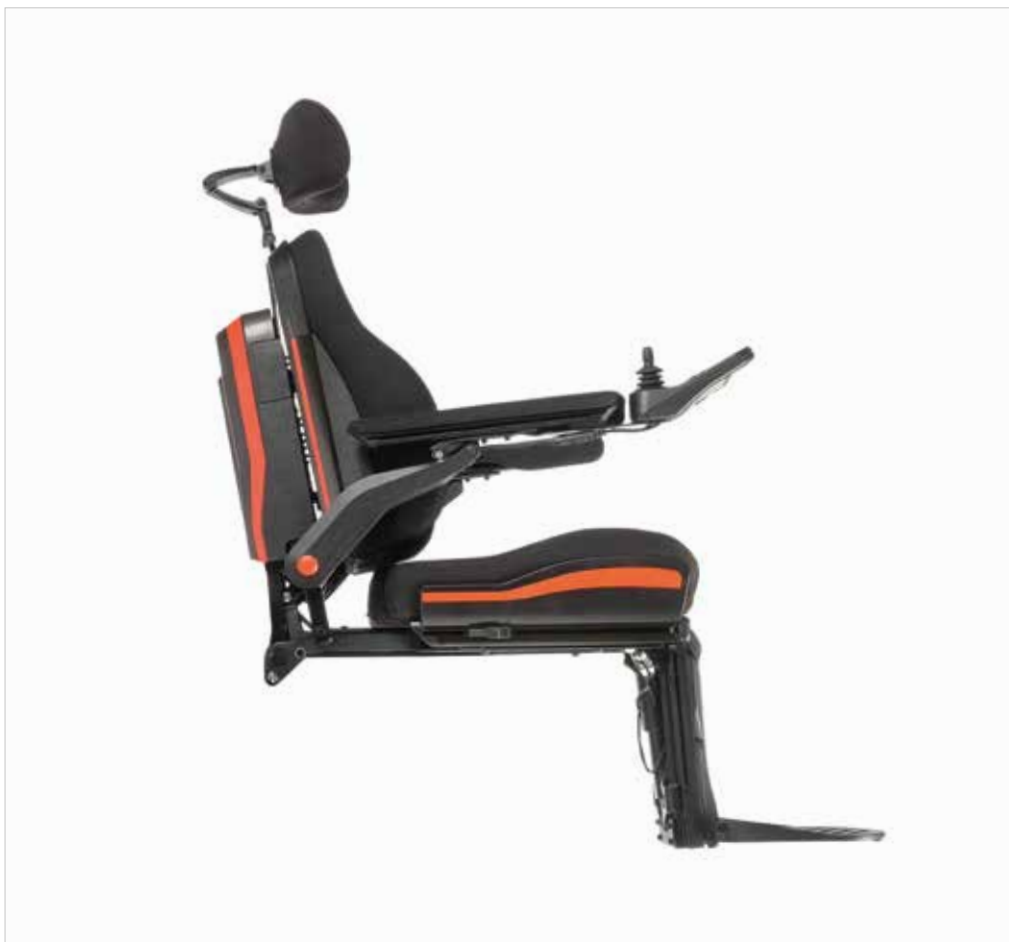
SEDEO PRO

Cadre d'assise haut de gamme entièrement réglable et configurable avec une large gamme de coussins de confort et d'options de positionnement. Avec une importante gamme d'accoudoirs, de manchettes d'accoudoirs, de repose-jambes, de coussins d'assise et de dossier, d'appui-tête et d'accessoires de positionnement, SEDEO PRO offre une grande flexibilité pour s'adapter aux besoins individuels des Utilisateurs.



SEDEO ERGO

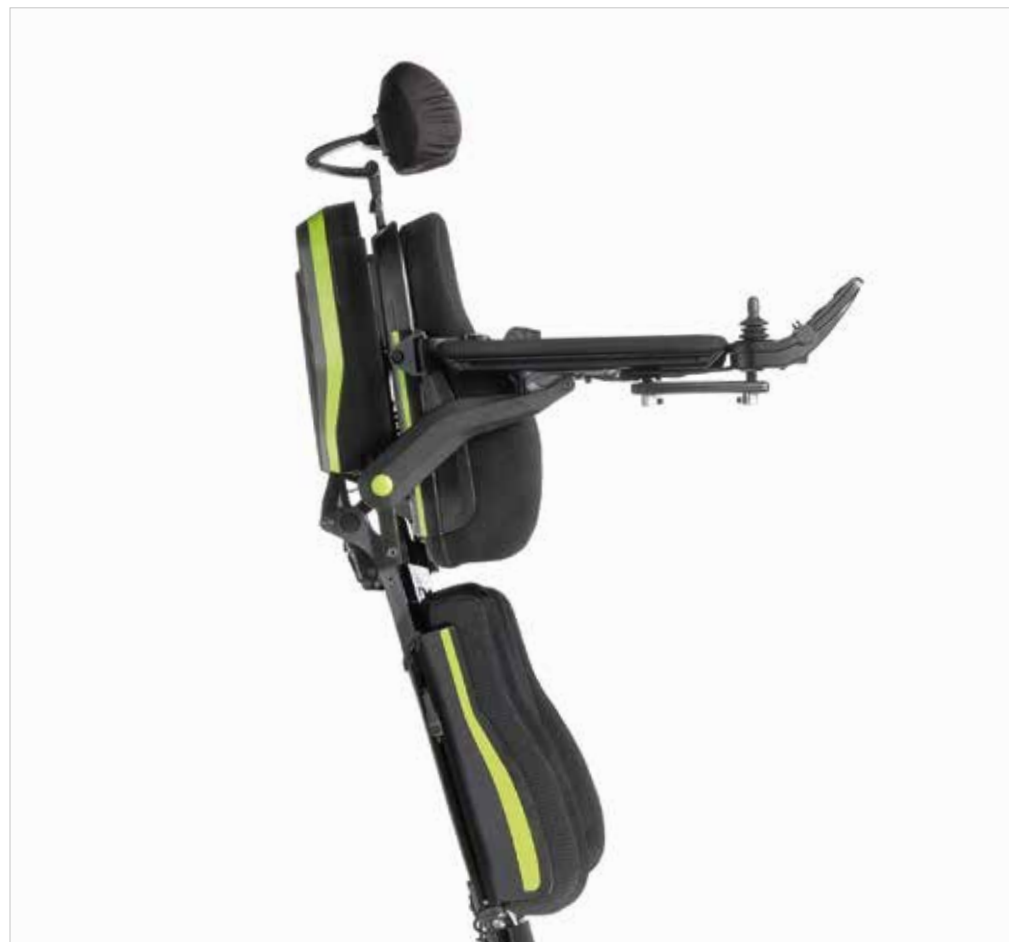
Système d'assise Biomécanique haut de gamme avec mémorisation et programmation des positions d'assise. SEDEO ERGO couvre les besoins cliniques les plus exigeants avec un dossier à compensation sinusoïdale sur 180 mm. Il dispose également d'une fonction de repositionnement biométrique, d'un cadre d'assise et de dossier réglable en continu, d'un coussin en trois parties facilitant les transferts, d'un angle à 90° en position assise et d'un rappel de changements de position pour soulager les points de pression.



SEDEO ERGO UP

Système d'assise Biomécanique haut de gamme avec la sélection de six positions d'assise programmables incluant une fonction de verticalisation.

Tous les avantages de l'assise SEDEO ERGO avec la possibilité supplémentaire de se tenir debout. SEDEO ERGO UP offre un angle de verticalisation jusqu'à 85° avec une très grande stabilité.



SEDEO PRO

Système d'assise **SEDEO PRO** entièrement **ajustable** et **personnalisable** avec un large choix de coussins, de dossiers et d'accessoires de positionnement pour couvrir vos besoins cliniques, modérés à élevés. Avec son **dossier rabattable sur l'assise**, votre Q700 est facilement transportable dans le coffre d'un véhicule.

Confort absolu au quotidien avec l'assise **SEDEO PRO** ... pour vivre votre indépendance en toute sérénité.

FACILE & RAPIDE A PERSONNALISER

Le cadre d'assise et de dossier **SEDEO PRO** offre une grande flexibilité en étant entièrement ajustable. Tous les réglages sont rapides et très simples à effectuer avec un seul outil, sans devoir transférer l'Utilisateur hors de son fauteuil. Personnalisable à tout moment pour obtenir le positionnement adéquat quelle que soit l'évolution des besoins.



SYSTÈME D'ASSISE HAUTEMENT RÉGLABLE



DOSSIER À COMPENSATION

Découvrez le nouveau dossier électrique avec une compensation sinusoïdale sur 100 mm pour éviter toute friction entre le coussin et vous. De plus, le système d'assise SEDEO PRO est disponible avec un dossier fixe ou inclinable par vérin à gaz.

REPOSE-JAMBES ÉLECTRIQUES

Les repose-jambes électriques et à compensation vous permettent d'atteindre la meilleure position. Autres possibilités: potences escamotables 70°, repose-jambes manuels et repose-jambes central.

COUSSINS DE DOSSIER

SEDEO PRO propose pour votre confort différents types de coussins de dossier. Incluant un dossier profilé ou profilé avec des sangles réglables ou pour les personnes plus passives, un dossier enveloppant et flexible pour un maintien du buste supérieur. Associé à un coussin de siège SEDEO PRO vous avez la garantie d'une assise ultra-confortable.

ÉLÉMENTS DE POSITIONNEMENT

Nombreux accessoires de positionnement disponibles comme l'appui-tête SEDEO, des cales-tronc escamotables, des cales cuisses et cales genoux. Tous ces éléments étant escamotables ou amovibles.

ACCOUDOIRS RELEVABLES À COMPENSATION

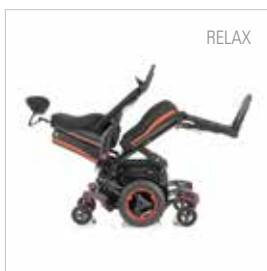
L'accoudoir relevable offre un espace dépourvu de toutes pièces facilitant vos transferts latéraux.

Autres types au choix: accoudoirs escamotables et accoudoirs amovibles, tous compatibles avec cinq modèles de manchettes.

SEDEO ERGO

Une assise ergonomique de première classe spécialement conçue pour s'adapter à votre corps.

L'assise SEDEO ERGO offre un positionnement sans égal grâce à son système unique breveté de Repositionnement Biométrique. Plus efficace que tout autre système d'assise, chaque position est indépendante et accessible au gré de vos besoins et de vos envies.



ASSISE PROGRAMMABLE

Le système d'assise SEDEO ERGO permet de programmer et de mémoriser jusqu'à 6 positions d'assise selon vos besoins. Chaque position est personnalisable à souhait.

SYSTÈME D'ASSISE INTELLIGENT



REPOSITIONNEMENT BIOMÉTRIQUE

Sortir d'une position inclinée ou revenir à sa position d'assise initiale nécessite souvent de basculer l'assise. Avec le système breveté de Repositionnement Biométrique, de la position allongée à assise, le système SEDEO ERGO passe par une position intermédiaire de bascule, utilisant la gravité pour réaligner votre bassin en un seul mouvement fluide et sans effort.

DOSSIER À COMPENSATION

175° d'inclinaison de dossier avec variation de la vitesse de compensation sur 180 mm. Ce système unique et breveté supprime tout effet de cisaillement, maintient la posture sur toute la phase d'inclinaison.

RAPPEL DE CHANGEMENT DE POSITION

Une technologie de pointe qui vous rappelle quand changer de position d'assise et ainsi soulager vos points de pression. Journal des données consultable par l'équipe médicale.

ADAPTABLE À VOS BESOINS

Appui-tête entièrement ajustable et amovible. Réglages en continu de la largeur et de la profondeur avec un seul outil. Siège et dossier s'ajustent indépendamment l'un de l'autre. Accoudoirs dotés d'un réglage en angle, en profondeur et en hauteur.

SE TRANSFÉRER

Coussin d'assise en 3 éléments. Les deux coussinets latéraux s'escamotent et se retirent pour assurer des transferts dans de bonnes conditions.

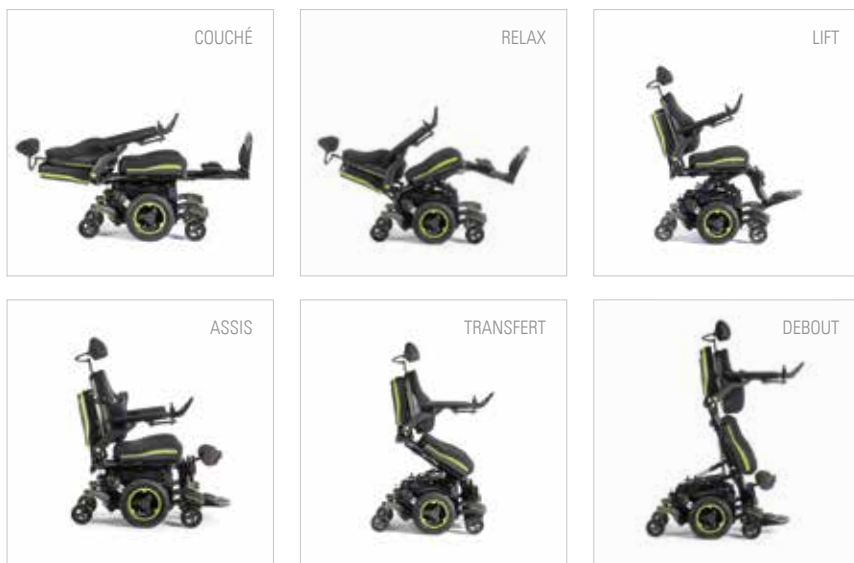
REPOSE-PIEDS AU SOL

Les palettes descendant jusqu'au sol, vous pouvez effectuer vos transferts debout.

SEDEO ERGO UP

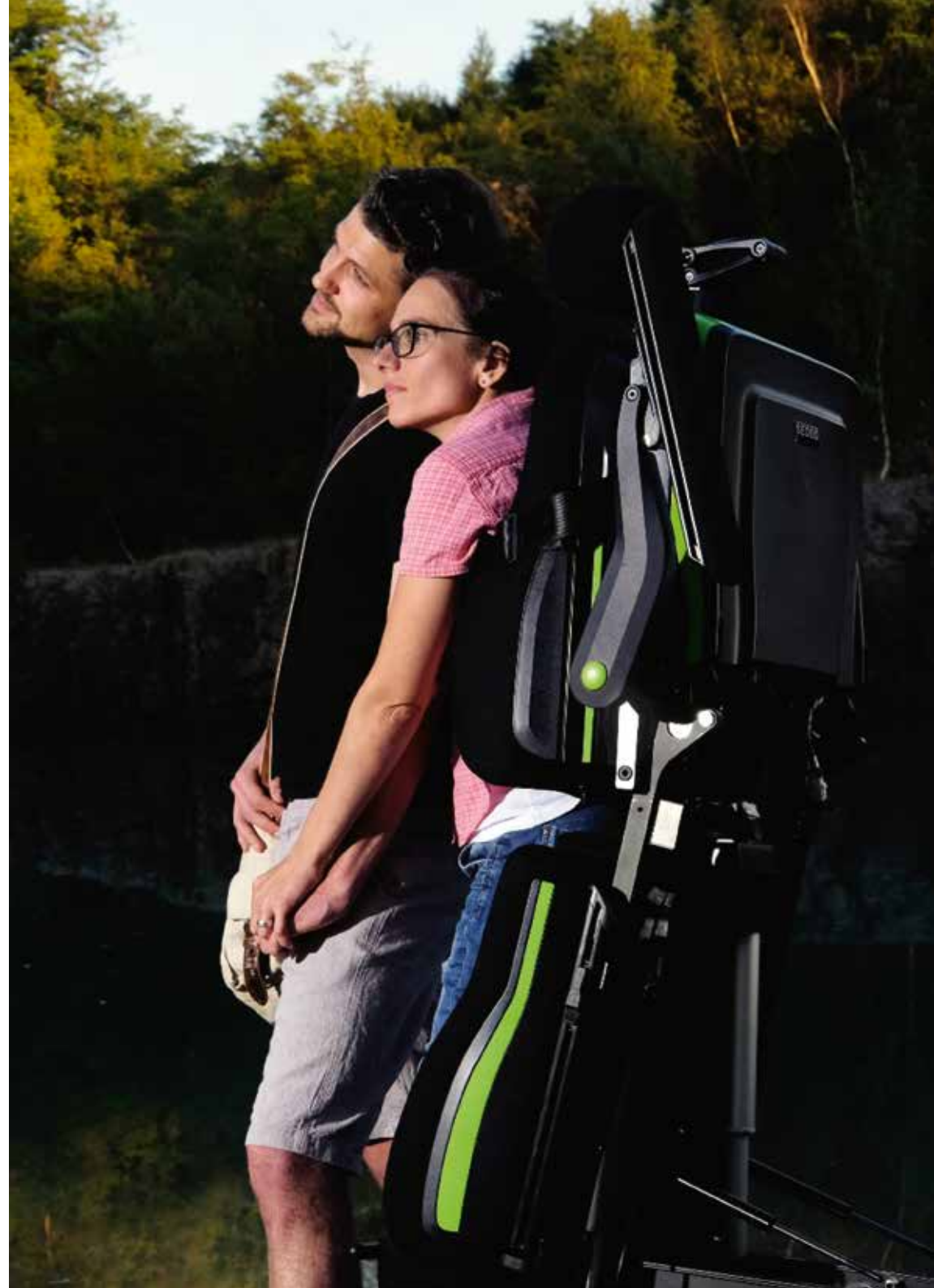
Observez ce qui vous entoure d'un autre point de vue! Combinez tous les avantages du système d'assise SEDEO ERGO avec le pouvoir de vous tenir debout quand vous le désirez.

SEDEO ERGO UP disponible sur la base motrice motrice Q700 M (roues motrices centrales) et prochainement sur la base traction Q700 F.



POSITIONS MÉMORISÉES

Enregistrez jusqu'à 6 positions d'assise avec la fonction de mémorisation du système d'assise SEDEO ERGO UP.



SYSTÈME D'ASSISE AVEC VERTICALISATION



L'angle de verticalisation à 85° de l'assise SEDEO ERGO UP apporte de nombreux avantages cliniques, fonctionnels et sociaux.

BÉNÉFICES DE LA VERTICALISATION

- Soulage de manière régulière la pression exercée sur les surfaces les plus exposées en position assise. La verticalisation réduit les risques d'escarre et peut s'inscrire dans un programme de prévention.
- Bénéfices psycho-sociaux en augmentant votre niveau de participation au sein de votre cercle social, en accédant à votre environnement en toute autonomie ...
- Améliore la capacité et l'amplitude de mouvements et réduit le risque de contractures
- Favorise les fonctions des organes vitaux: augmente la capacité pulmonaire entraînant une meilleure oxygénation du sang, facilite la respiration, améliore la fonction intestinale et vésicale, ainsi que la digestion.
- Améliore la santé des os: en réduisant la perte de densité minérale osseuse, en retardant les déformations squelettiques
- Réduit le tonus musculaire anormal et la spasticité excessive

ANGLE À 90°

En position assise, le nouveau repose-jambes central permet un véritable angle des genoux à 90°. L'appui sous-rotulien est à la fois ergonomique et réglable en profondeur et en hauteur.

JAY[®] & WHITMYER[®]

OPTIONS DE POSITIONNEMENT

Une large gamme d'appuis-tête WHITMYER, de coussins et de dossiers JAY disponibles avec les assises SEDEO PRO, SEDEO ERGO et SEDEO ERGO UP pour répondre aux besoins cliniques de chaque Utilisateur et leur garantir le meilleur positionnement.

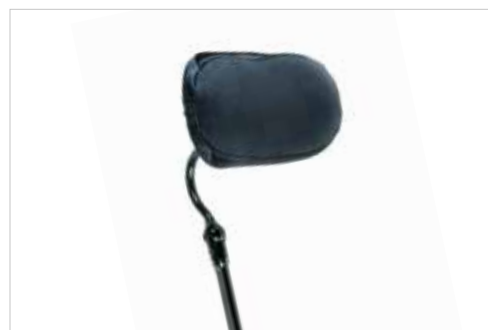


APPUIS-TÊTE WHITMYER

Une gamme complète pour le positionnement des cervicales et de la tête. Des solutions répondant aux besoins les plus simples aux plus complexes, grâce à une variété de coussinets, de barres de montage et d'accessoires.

COUSSINS & DOSSIERS JAY

Conçus pour la stabilité du bassin, la protection de la peau et le confort. Les coussins et dossiers JAY sont disponibles en divers tailles, formes, contours, matières, degrés de prévention... pour couvrir tous les besoins.



SWITCH-IT[®]

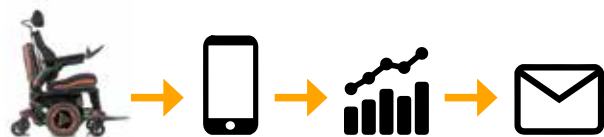
REMOTE SEATING APP



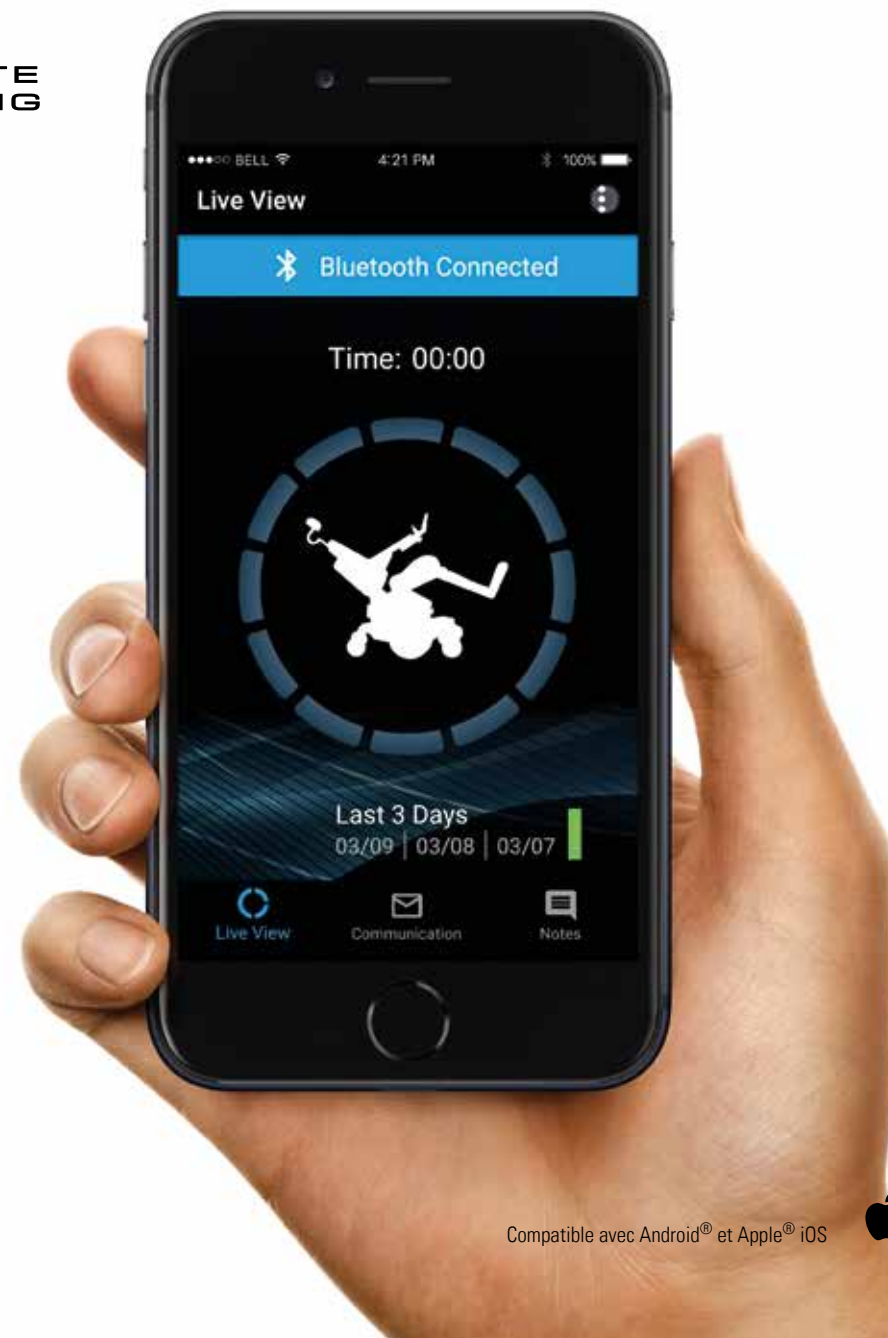
L'application Switch-It Remote Seating joue un rôle important dans la gestion du soulagement des points de pression. Avec cette application, le patient peut surveiller lui-même la progression de son protocole de changement de position. Le soulagement des points de pression ayant pour objectif d'améliorer l'état de santé de l'utilisateur.

TRANSFERT DES DONNÉES. QUAND VOUS VOULEZ. OÙ VOUS VOULEZ.

Affichage des angles d'inclinaison du fauteuil, de la fréquence et de la durée des changements de position. Possibilité de partager les rapports statistiques avec l'équipe soignante par email.



- La technologie Bluetooth se connecte de façon transparente à votre fauteuil
- Création de protocoles de changement de position: bascule d'assise, inclinaison de dossier, élévation des jambes.
- Aide à la mise en place d'un programme de soulagement des points de pression
- Envoi de notifications permettant de rappeler à l'utilisateur de changer sa position d'assise



ÉLECTRONIQUE

PRENEZ LE CONTRÔLE

Soyez le maître de votre environnement avec les fauteuils de la Série Q700 et son électronique intégrant une technologie de pointe. Non seulement vous commandez votre Q700 selon vos souhaits, mais aussi vos appareils électroménagers, informatiques et de communication.



R-NET

TECHNOLOGIE DE POINTE

Chaque Q700 est équipé de la technologie **R-Net** pour une expérience de conduite unique. Différents manipulateurs pour répondre à divers besoins, tous simples d'emploi et intuitifs. Tel que le boîtier, de série, **R-Net LCD** doté d'un écran couleur pour un visuel clair et précis ou pour rester connecté à votre environnement le modèle **R-Net Advanced** aux multiples fonctionnalités intégrées.

INFRAROUGE

Prenez le contrôle de votre environnement en utilisant la fonctionnalité **Infrarouge intégrée**. Contrôlez simplement par votre joystick, vos appareils, tels que téléviseur, DVD, station d'accueil ... ou encore allumez et éteignez les lumières de votre intérieur.

BLUETOOTH & iDEVICE

Le manipulateur R-Net Advanced intègre à la fois l'**Infrarouge** et le **Bluetooth**. Ainsi vous pouvez contrôler vos équipements informatiques. L'électronique R-Net peut se connecter jusqu'à quatre appareils, deux appareils PC, Android et deux appareils IOS, iPhone, iPad et dispose d'une fonction d'émulation de souris.

ASSIGNATION DE BOUTONS BREVETÉE

Changez la fonction de n'importe quel bouton par celle de votre choix, grâce à la technologie d'**assignation** brevetée QUICKIE. De plus, vous pouvez attribuer une **seconde fonction** (appui long) à un même bouton, vous donnant un accès plus rapide, plus simple et plus fluide aux fonctions que vous utilisez régulièrement sans avoir à utiliser votre joystick.



Manipulateur
R-Net Advanced

SWITCH-IT

COMMANDES INNOVANTES

Activez confortablement vos 5 positions d'assise avec le boîtier Ctrl+5, la parfaite combinaison avec la **Mémorisation des Positions d'Assise**. Il vous permet d'accéder directement à la fonction souhaitée sur simple pression d'un bouton. Toutes les fonctions du fauteuil peuvent être assignées sur le boîtier Ctrl+5.

COMMANDES DE CONDUITE ALTERNATIVES

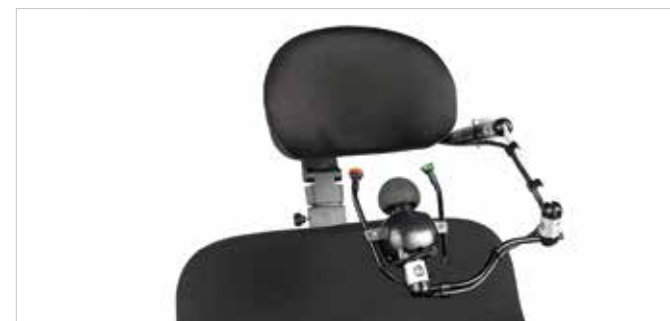
Si vous ne pouvez pas conduire votre fauteuil avec un joystick traditionnel, un large choix de commandes spéciales vous permettent de profiter pleinement des capacités et des avantages de votre fauteuil. Ci-dessous trois exemples.



1 - Commande occipitale Dual Pro: contacteurs sensitifs et à pression pour une conduite proportionnelle, coussinets latéraux ronds ou ovales (au choix)



2 - Commande proportionnelle manuelle MicroPilot: joystick isométrique, force de poussée 10 à 50 gr, débattement 0°. Commande fixée sur plateau appui-palmaire.



3 - Commande au menton Mo-Vis Allround: joystick compact. Supports de fixation possibles: plastron, bras manuel ou électrique escamotable.

LINK-IT

SYSTÈME DE MONTAGE

Discrétion, simplicité et personnalisation. Ce nouveau système Link-It facilite le montage de **contacteurs additionnels** ou de **commandes spéciales**.

Grâce à ses **combinaisons infinies** constituées de modules et de tiges, Link-It répond à tous les besoins cliniques, des plus simples au plus complexes. Non seulement, positionner les éléments Link-It est un jeu d'enfant, ils sont également très discrets et modernes. L'ajout de commandes et contacteurs ne compromet en rien le design élégant de votre fauteuil roulant.

Ainsi, que ce soit un manipulateur complémentaire à ajouter sur l'accoudoir, un bouton poussoir ou un contacteur sur le dossier, just link it!





QUICKIE



DESIGN

STYLE ET RAFFINEMENT

Avec le Q700 le style atteint un niveau supérieur. Châssis noir mat, aucun câble ni composant visibles, le tout combiné à une sellerie taillée sur mesure, le design contemporain et l'élégance sont en parfaite harmonie.

Personnalisez votre Q700!

Apportez une touche personnelle à votre fauteuil roulant électrique Q700 avec six coloris d'inserts en combinaison avec le système d'assise SEDEO ERGO ou sept avec l'assise SEDEO PRO. Des couleurs modernes complétant parfaitement la base noire mate. Une envie de changement? Remplacez simplement les détails de couleur. Personnaliser votre fauteuil n'a jamais été aussi simple!





Sunrise Medical SAS
ZAC de la Vrillonnerie
17 Rue Michaël Faraday
37170 Chambray-Lès-Tours
Tél.: +33 (0) 2 47 55 44 00
Fax: +33 (0) 2 47 55 44 03
E-Mail: info@sunrisemedical.fr
www.SunriseMedical.fr

Pour plus d'informations, sur les fonctions, options et accessoires, veuillez vous référer à la fiche de mesure. Sunrise Medical se réserve le droit de modifier les données techniques de ses produits sans préavis.