

Q700[®] SERIES

L'Expérience Ultime



Série Q
Fauteuils Roulants Électriques

Ingénierie de pointe. Adaptée à vos besoins.



Q700
SEDEO PRO



Q700
SEDEO PRO ADVANCED



Q700-UP
SEDEO PRO ADVANCED UP

A man and a woman are seen from behind, looking out over a vast mountain range at sunset. The sky is filled with soft, golden light, and the mountains are silhouetted against the bright horizon. The man is wearing a cap and a jacket, and the woman is wearing a dark top. The overall mood is serene and contemplative.

TECHNOLOGIE DE POINTE ADAPTÉE A VOS BESOINS.

QUICKIE®, SEDEO®, 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'assise, électroniques, commandes et accessoires peuvent être combinés pour apporter une solution aux besoins spécifiques de chacun.

BESOINS CLINIQUES



Q50

ASSISE TOILE BASE R



Q100

ASSISE TOILE BASE R



Q200

ASSISE TOILE BASE R

- Bases Motrices -

- R : Roues Motrices Arrière Propulsion
- F : Roues Motrices Avant Traction
- M : Roues Motrices Centrales
- H : Hybride



Q300

ASSISES - SEDEO LITE - KIDS BASE M



Q400

ASSISE SEDEO LITE BASES M R



Q500

ASSISE SEDEO PRO BASES M R H



Q700

ASSISES - SEDEO PRO - SEDEO PRO ADVANCED

NEW !



Q700-UP

ASSISE SEDEO PRO ADVANCED UP

NEW !

BASES M F

BASES M F R (SEDEO PRO)

PERFORMANCES BASE MOTRICE

SÉRIE Q700

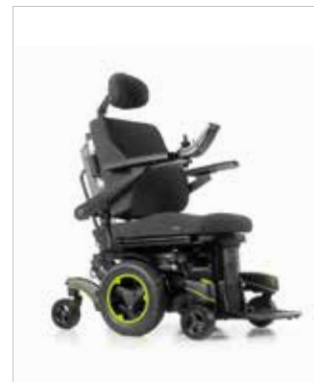
Un choix de trois systèmes d'assise haut de gamme (SEDEO PRO, SEDEO PRO ADVANCED et SEDEO PRO ADVANCED UP) pour couvrir différents besoins cliniques combinés à trois options de bases motrices haute performance (propulsion, centrale et traction) pour répondre aux préférences des Utilisateurs et à leur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



**ROUES ARRIÈRE MOTRICES
PROPULSION**



**ROUES MOTRICES
CENTRALES**



**ROUES MOTRICES AVANT
TRACTION**

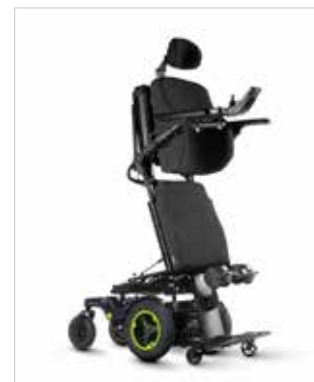
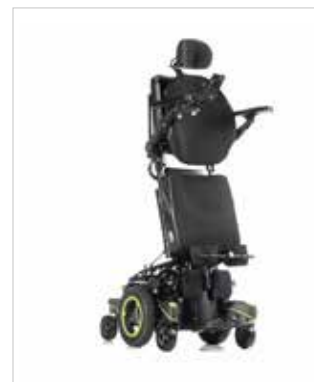


**Q700 AVEC
SEDEO PRO**

**Q700 AVEC
SEDEO PRO ADVANCED**



**Q700 AVEC
SEDEO PRO ADVANCED 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.

Fonction C-Me

Voyez tout à hauteur d'yeux. Avec C-Me, la hauteur du siège se lève jusqu'à 300 mm et vous roulez jusqu'à 4.8 km/h.



BASES MOTRICES

Q700 M: Roues Motrices Centrales

Q700 R: Roues Motrices Arrière Propulsion

Q700 F: Roues Motrices Avant Traction

SYSTÈMES D'ASSISE

SEDEO® PRO ADVANCED UP

SEDEO PRO ADVANCED

SEDEO PRO

JAY & WHITMYER

ÉLECTRONIQUE

REMOTE SEATING - application

R-NET - commandes

SWITCH-IT - commandes spéciales

LINK-IT - systèmes de fixation

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	950 mm	560-630 mm	860 mm
Roues motrices	14"	14"	14"
Roues directrices	9" & 10"	6"	9"
Vitesse max.	6 km/h 8 km/h 10 km/h		
Batteries	60 Ah 80 Ah		
Largeur pour 1/2 tour	1285 mm	1100 mm	1380 mm
Pente max. sécurité	6°	6°	6°
Franchissement max.	100 mm (avec monte-trottoir) 80 mm (sans monte-trottoir)	75 mm 75 mm (Q700-UP M)	70 mm* / 90 mm** 70 mm (Q700-UP F)
Autonomie max. selon ISO 7176-4	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	622-660 mm	640 mm
Longueur totale	Max. 1180-1370 mm	Max. 1100-1190 mm	Max. 1300 mm

70 mm* : roulettes anti-bascule en position basse
90 mm** : roulettes anti-bascule en position haute

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 pôles puissants, roues équipées d'une suspension indépendante pour un maximum de confort et de traction. Les larges roues permettent de franchir facilement les obstacles et les batteries de 80 Ah d'aller encore plus loin à la vitesse de 10 km/h.

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 en extérieur. Grande maniabilité à l'intérieur. Le fauteuil répond directement à vos actions, vous manoeuvrez facilement dans les espaces exigus.

Grâce à l'amélioration de la stabilité et de la traction, la base motrice traction Q700 F offre d'excellentes performances en extérieur, sur les pentes et en terme de franchissement.



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.

- **CONDUITE INTUITIVE :**

- le point de rotation est localisé en dessous de vous. Le fauteuil suit vos mouvements

- **GRANDE MANIABILITÉ :**

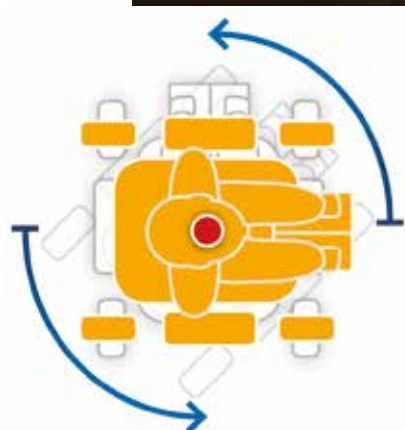
- le fauteuil tournant sur lui-même le rayon de giration est ultra-court (630mm)

- **STABILITÉ :**

- votre poids étant au-dessus des roues motrices, la répartition du poids est meilleure rendant le fauteuil plus stable, notamment sur les rampes d'accès et sur des plans inclinés.

- **HAUTEUR D'ASSISE :**

- 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 PRO ADVANCED.



PERFORMANCES EXTÉRIEURES HORS NORMES

Sentez-vous en sécurité sur les terrains difficiles grâce au système de suspension fiable et au mouvement indépendant des 6 roues.

Une expérience de conduite comme jamais auparavant.



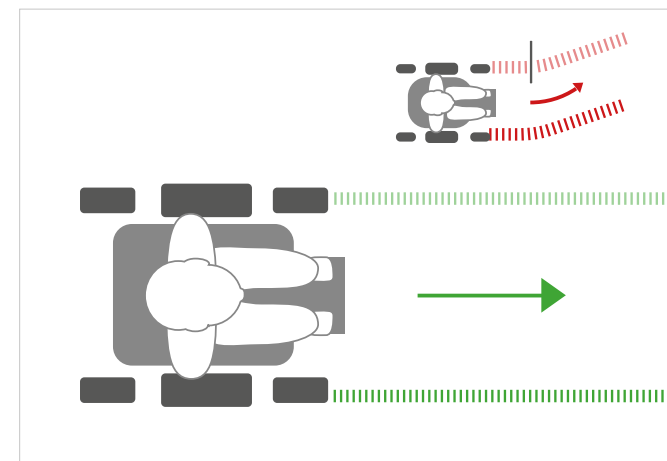
SUSPENSION OPTIMALE

Stabilité, sécurité et contrôle total sur n'importe quelle surface grâce au système de suspension révolutionnaire. Le système d'articulation harmonise les mouvements de l'ensemble du fauteuil via six amortisseurs. Le Q700 M monte et descend des obstacles jusqu'à 75 mm 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.

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. Puissance, réactivité et efficacité, le Q700 R pour ceux qui apprécient de relever des défis à l'extérieur. Equipé de l'assise Sedeo Pro, le Q700 R vous séduira à tous les niveaux.

- **STABILITÉ :**

- les bases motrices propulsion sont stables et offrent une bonne tenue de route à toutes les vitesses, même sur un sol accidenté.

- **FRANCHISSEMENT :**

- le Q700 R se distingue particulièrement par sa **grande capacité de franchissement** jusqu'à 80 mm et même 100 mm lorsqu'il est équipé d'un monte-trottoir.

- **HAUTEUR D'ASSISE :**

- à partir de 415 mm avec l'assise SEDEO PRO, vous permettra d'accéder aisément aux véhicules aménagés, tables et bien plus encore.

CONFORTABLE COMME JAMAIS

Souhaitez-vous effectuer un parcours plus sportif, ou plutôt calme et confortable ? Peu importe vos préférences, vous pouvez régler le Q700 R précisément à vos besoins. La suspension à technologie "Leveler" unique, assure une excellente traction et une conduite plus douce et confortable.



PERFORMANCES EXTÉRIEURES REDOUTABLES

La conception 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.



SUSPENSIONS

Confort optimal grâce à ses suspensions indépendantes aux quatre roues. Le confort de conduite est optimisé par la suspension des bras avec de l'élastomère de haute qualité, capable d'affronter les terrains les plus difficiles.



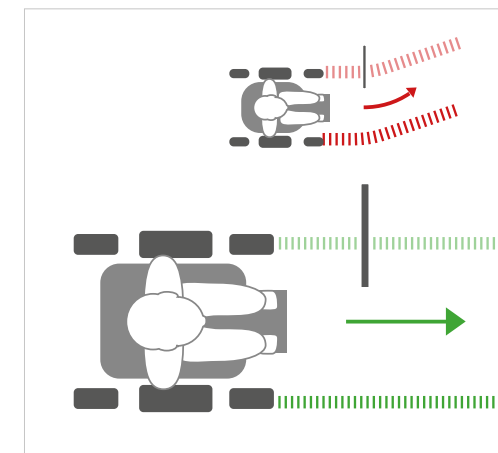
TECHNOLOGIE LEVELLER

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.



MAXIMUM FREEDOM

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 plus loin et en toute confiance avec le 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.

Q700 F

BASE MOTRICE TRACTION

La base motrice Q700 F, avec sa **stabilité** et ses **performances** améliorées, offre ce qu'il y a de mieux en matière de capacités extérieures pour les utilisateurs exigeants, et reste très maniable dans des espaces restreints avec un rayon de giration de seulement 735 mm.

- **PERFORMANCES et TRACTION SUPÉRIEURES :**

- **Système de suspension** entièrement **indépendant** (chaque roue est suspendue séparément) pour une **meilleure traction** et capacité de **franchissement**
- **Roulettes anti-bascule** (5") **articulées** et **suspendues** pour accompagner le franchissement.

- **CONFORT ET STABILITÉ OPTIMISÉS :**

- **Base motrice plus longue** permettant de reculer le centre de gravité pour plus de stabilité et de confort
- **Excellente répartition** de la charge sur le fauteuil
- **Suspensions supérieures** pour moins de tangage

- **FONCTION C-Me :**

- **Fonction C-Me** pour rouler jusqu'à 4.5 km/h tout en étant lifté à 30 cm
- Suspension illimitée pour une conduite confortable même en utilisant le C-Me



CONFORT et STABILITÉ OPTIMALES



SUSPENSION

Confort optimal grâce à ses suspensions indépendantes aux quatre roues. Avec le système de suspension des bras avec de l'élastomère de haute qualité, 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!



LE PERFORMEUR A L'EXTÉRIEUR COMME A L'INTÉRIEUR

Grâce aux caractéristiques de la base motrice traction, le Q700 F devient un redoutable performeur et franchisseur pour toutes vos sorties. Stabilité, confort et puissance avec ses moteurs 4 pôles de 450W ou 500W de série, vous serez conquis au premier essai ! Profitez de sa grande maniabilité en intérieur. Le QUICKIE Q700 F assure un rayon de braquage compact, réagit intuitivement et est facile à manipuler.



MODULE GYRO

Le **module Gyro de série** 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 PRO ADVANCED, SEDEO PRO ADVANCED UP

	SEDEO PRO	SEDEO PRO ADVANCED	SEDEO PRO ADV. UP
Fonction C-Me	Oui	Oui	Non
Besoins cliniques	Modérés à élevés	Elevés	Elevés / Verticalisation
Largeur d'assise réglable	380-560 mm	380-560 mm	380-560 mm
Profondeur d'assise réglable	400-560 mm	400-560 mm	400-540 mm
Hauteur de dossier	530-720 mm	510-760 mm	510-760 mm
Position debout	-	-	Oui
Position couchée	-	Oui	Oui
Programmation positions d'assise	-	Oui	Oui
Inclinaison dossier électrique	90°/150°	85°/175°	85°/175°
Dossier à compensation	sur 100 mm (option)	sur 180 mm	sur 180 mm
Rappels changement positions	-	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 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 PRO ADVANCED

Système d'assise Biomécanique haut de gamme avec mémorisation et programmation des positions d'assise. SEDEO PRO ADVANCED 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'accoudoirs multi-réglables et relevables 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. Disponible avec la fonction C-Me.



SEDEO PRO ADVANCED UP

Système d'assise Biomécanique, avec la sélection de positions d'assise programmables incluant une fonction de verticalisation. Tous les avantages de l'assise SEDEO PRO ADVANCED avec en plus la possibilité de se tenir debout SEDEO PRO ADVANCED UP, disponible sur les bases motrices M et F. SEDEO PRO ADVANCED UP offre un angle de station debout stable de 85° grâce à la technologie de pointe du module d'assise et à une assise biomécanique haut de gamme, avec programmation et mémorisation des positions.



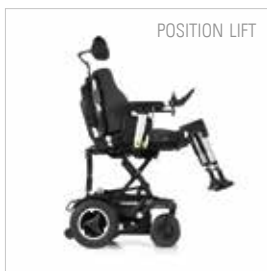
SEDEO PRO

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 A 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.

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 pour les personnes plus passives, un **dossier enveloppant et flexible** pour un maintien supérieur du buste. Associé à un coussin de siège SEDEO PRO vous avez la garantie d'une assise ultra-confortable.

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.

FONCTION C-Me

Cette fonction vous permet de vous déplacer jusqu'à 4.5 km/h avec votre assise surélevée de 30 cm.

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.

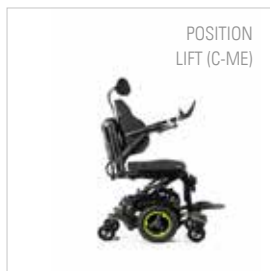
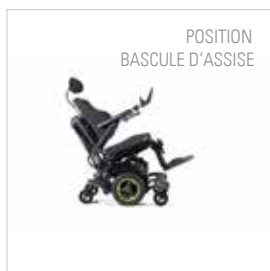
ÉLÉMENTS DE POSITIONNEMENT

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.

SEDEO PRO ADVANCED

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

L'assise SEDEO PRO ADVANCED 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

Profitez au maximum des options électriques de l'assise SEDEO PRO ADVANCED avec la fonction **BREVETÉE** Memory Seating. Le système d'assise SEDEO PRO ADVANCED permet de programmer et de mémoriser jusqu'à 6 positions d'assise selon vos besoins. Que vous souhaitiez vous allonger, cuisiner ou regarder la télévision, chaque position peut être entièrement adaptée à vos souhaits.

SYSTÈME D'ASSISE INTELLIGENT DOTÉE D'UNE TECHNOLOGIE INNOVANTE

RÉGLABLE POUR S'ADAPTER À VOS BESOINS

Avec l'assise SEDEO PRO ADVANCED, toutes les largeurs et profondeurs sont réglables en continu. De plus, la largeur de l'assise et du dossier peut être réglée indépendamment l'une de l'autre. Hauteur et angle de l'accoudoir sont simples à régler. Si nécessaire, l'appui-tête haut de gamme peut être facilement ajusté ou retiré.



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 PRO ADVANCED passe par une position intermédiaire de bascule, utilisant la gravité pour réaligner votre bassin en un seul mouvement fluide et sans effort.

INCLINAISON ÉLECTRIQUE OPTIMISÉE

L'inclinaison électrique permet de réduire le risque cutané, soulager les points de pression et d'augmenter le confort. L'assise SEDEO PRO ADVANCED offre la plus grande plage d'inclinaison avec 150° et 165° -175°.

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.

JAY SYNCRA & CRYO FLUID

La nouvelle assise JAY Syncra exclusivement développée pour SEDEO PRO ADVANCED est une solution complète conçue spécifiquement pour l'inclinaison et la relaxation. Le coussin de dossier Syncra est conçu pour s'adapter aux mouvements du bassin lors de l'inclinaison, tandis que sa coque encourage une meilleure posture. Combiné à la technologie **BREVETÉE** Cryo, l'ensemble **JAY Syncra** est la solution optimale pour les utilisateurs de fauteuils roulants électriques avec des antécédents d'escarres.

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.

NOUVEAUX ACCOUDOIRS MULTIRÉGLABLES ET RELEVABLES

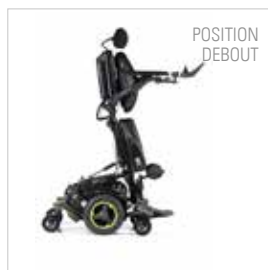
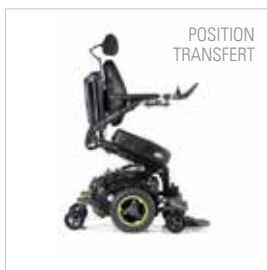
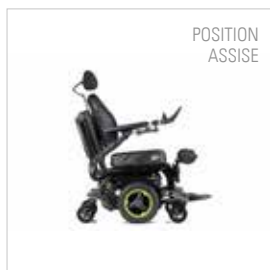
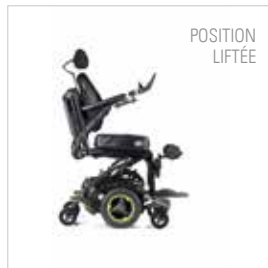
La nouvelle conception de l'accoudoir inclinable et multiréglable s'enroule autour du dossier, ce qui permet de maintenir la structure de l'accoudoir aussi proche que possible du fauteuil tout en offrant un espace libre pour les transferts.

REPOSE-PIED AVEC DESCENTE AU SOL

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

SEDEO PRO ADVANCED UP

Pouvoir se verticaliser à tout moment, augmente l'indépendance et diminue les risques de complications liées à une position assise prolongée. Découvrez SEDEO PRO ADVANCED UP combinant tous les avantages du système d'assise SEDEO PRO ADVANCED avec le pouvoir de vous tenir debout quand vous le désirez.



POSITIONS MÉMORISÉES

Profitez au maximum des options électriques de l'assise SEDEO PRO ADVANCED UP avec la fonction **BREVETÉE** Memory Seating. Enregistrez jusqu'à 6 positions d'assise avec la fonction de mémorisation et passez d'une position à une autre d'une simple pression sur un bouton.



SYSTÈME D'ASSISE AVEC VERTICALISATION



Avec un angle stable de verticalisation jusqu'à 85°, l'assise SEDEO PRO ADVANCED 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 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 PRO ADVANCED et SEDEO PRO ADVANCED UP pour répondre aux besoins cliniques de chaque Utilisateur et leur garantir le meilleur positionnement.

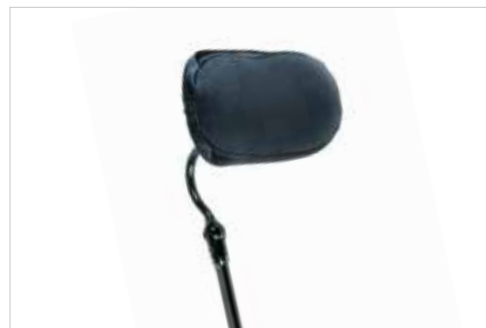


APPUIS-TÊTE WHITMYER

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

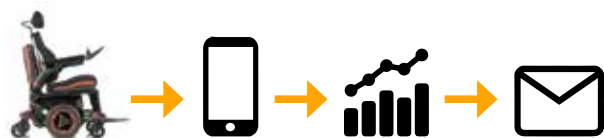
REMOTE SEATING APP



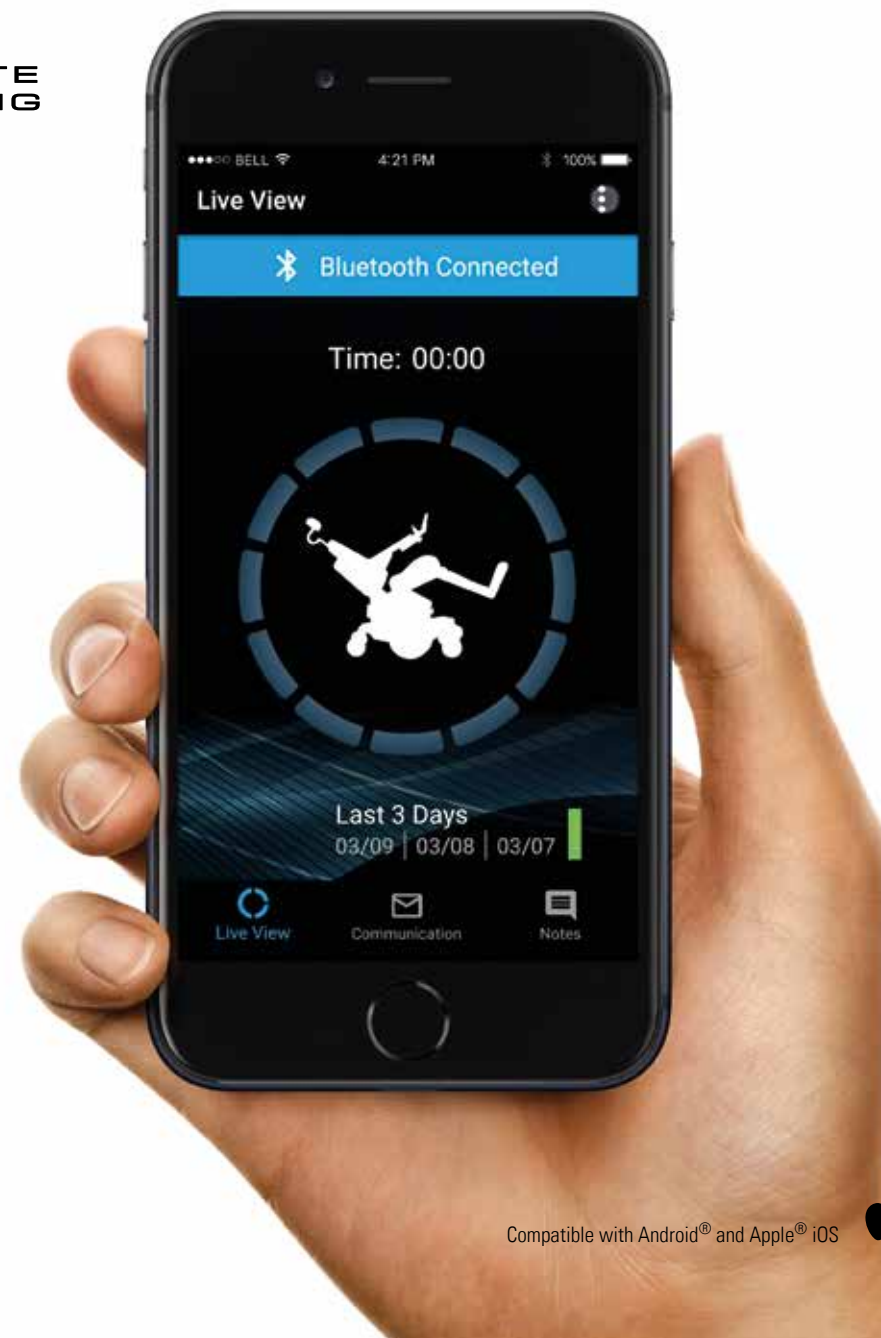
L'application Switch-It Remote Seating joue un rôle important dans la gestion du soulagement des points de pression. Avec cette application, le patient peut surveiller lui-même la progression de son protocole de changement de position. Le soulagement des points de pression ayant pour objectif d'améliorer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

CONNEXION 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.

CONNEXION BLUETOOTH

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.



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

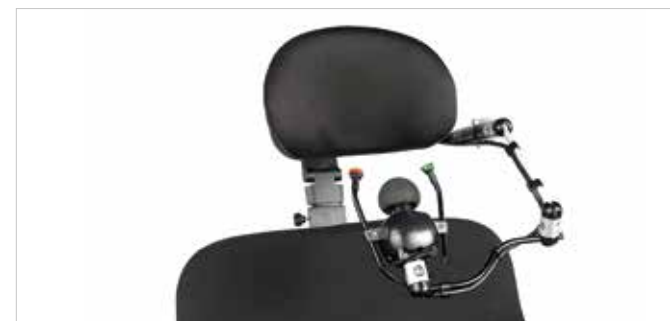
Si vous ne pouvez pas conduire votre fauteuil avec un joystick traditionnel, un large choix de commandes spéciales vous permettent de profiter pleinement des capacités et des avantages de votre fauteuil. Ci-dessous trois exemples.



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 de grande qualité, 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. 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!



INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Série Q700

Crash test:

Approuvé pour le transport dans un véhicule face à la route (ISO 7176-19). Fixation: 4 points de fixation du siège avec 2 sangles doubles à l'arrière et 2 sangles simples à l'avant.
Classement général du système de retenue selon la norme ISO 7176-19:2008 AnneX D=A. Les ceintures de sécurité ancrées ne sont pas autorisées. La facilité d'accès et la manœuvrabilité dans les véhicules dépend de la taille du fauteuil roulant.

DAHL:

Q700 M avec SEDEO PRO ADVANCED, Q700 M avec SEDEO PRO & Q700 R avec SEDEO PRO ont été approuvés au crash-test avec la station d'accueil DAHL pour un poids maximum utilisateur de 136 kg.

Transport à vide:

Fixer le fauteuil roulant en toute sécurité dans le véhicule (ex. voiture ou avion).

Usage et environnement:

Pour les personnes à mobilité réduite, utilisation à l'intérieur et à l'extérieur. Fauteuil roulant de classe B.

«Les photos figurant sur la présente brochure et sur les autres documents commerciaux de la société SUNRISE MEDICAL ne constituent en aucun cas un descriptif technique précis des fonctionnalités du produit concerné. Pour une information complète et précise sur les caractéristiques et ses conditions d'utilisation, reportez-vous à la fiche technique ou au manuel d'utilisation ».



Sunrise Medical SAS
ZAC de la Vrillonnerie
17 Rue Michaël Faraday
37170 Chambray-Lès-Tours
Tél.: +33 (0) 2 47 55 44 00
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.