







Q700 SEDEO PRO



Q700 SEDEO ERGO



Q700 UP



NECESIDADES CLÍNICAS

THE POWER OF QUICKIE®

Tanto si necesitas una silla de ruedas eléctrica que te proporcione movilidad, como si precisas una rehabilitación más compleja, ¡hay una QUICKIE ideal para ti! Las series Q de Quickie están disponibles con una amplia gama de bases, tracciones de conducción, sistemas de asiento, sistemas electrónicos, controles y accesorios, que pueden ser combinados con el fin de crear la silla perfecta en torno a las necesidades individuales de cada persona.





Q100

ASIENTO TAPICERÍA

BASE T. TRASERA



0200

ASIENTO TAPICERÍA BASE T. TRASERA



Q400

SEDEO LITE

BASE T. DELANTERA T. TRASERA



Q500

T. CENTRAL T. DELANTERA T. TRASERA



Q700

ASIENTO SEDEO ERGO SEDEO PRO

T. CENTRAL T. DELANTERA T. TRASERA



Q700 UP

ASIENTO SEDEO ERGO UP T. CENTRAL

T. DELANTERA

RENDIMIENTO DE LA BASE

SERIE 0700

Elige entre los tres sistemas de asiento de alta gama (SEDEO PRO, SEDEO ERGO o SEDEO ERGO UP) el que mejor se adapte a tus necesidades clínicas individuales. Combínalo con las tres opciones de bases de alto rendimiento (tracción trasera, central o delantera) que cumplen a la perfección con las preferencias y necesidades vitales de cada persona y escoge entre una amplia gama de controles avanzados (R-Net y SWITCH-IT).



TRACCIÓN TRASERA



TRACCIÓN CENTRAL

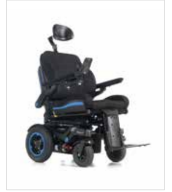


TRACCIÓN DELANTERA



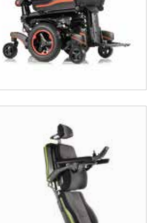
Q700 CON **SEDEO ERGO**

Q700 CON **SEDEO PRO**





Q700 CON **SEDEO ERGO UP**





SILLAS DE RUEDAS ELÉCTRICAS DE ALTO RENDIMIENTO

Descubre las características y opciones de la Serie Q700 de Quickie. Navega a través de las diferentes alternativas de conducción que proporcionan el máximo rendimiento a tu silla de ruedas eléctrica, explora los diferentes sistemas de asiento que favorecen las necesidades clínicas y funcionales y disfruta de la más alta tecnología. ¡Todo al alcance de tus manos!



BASES DE ALTO RENDIMIENTO

Q700 M: Tracción central Q700 R: Tracción trasera Q700 F: Tracción delantera

SISTEMAS DE ASIENTO

SEDEO® PRO
SEDEO ERGO
SEDEO ERGO UP
JAY Y WHITMYER

CONTROLES Y CONECTIVIDAD

App REMOTE SEATING
Controles R-NET
Mandos especiales SWITCH-IT
Sistema de montaje LINK-IT

ESTILO ROMPEDOR

DISEÑO DISTINGUIDO- Opciones de colores

ELIGE TU BASETRACCIÓN DELANTERA, TRASERA O CENTRAL

	Q700 R	Q700 M	Q700 F	
Tipo de tracción	Tracción trasera	Tracción central	Tracción delantera	
Radio de giro	95 cm	56-63 cm	73,5 cm	
Ruedas motrices	14"	14"	14"	
Ruedas pequeñas	9" y 10"	6"	9" y 10"	
Velocidad	10 km/h (6, 8 y 13 km/h opcionales)			
Baterías	80 Amp (60 Amp opcionales)			
Pendiente max. seguridad	10°	10°	8°	
Subebordillos	8 cm (10 cm con subebordillos)	10 cm	7 cm	
Anchura total	64 cm	62-66 cm	64 cm	
Longitud total	118-137 cm	110-119 cm	134 cm	

En función de la base de conducción por la que se opte, la silla se comportará de una manera o de otra en diferentes situaciones y entornos. QUICKIE Q700 ofrece la gama más completa de bases del mercado, para que cada persona pueda seleccionar la opción que más se adecúe a sus preferencias personales, experiencia, estilo de vida o necesidades clínicas y vitales.

0700 R

TRACCIÓN TRASERA

La conducción de tracción trasera proporciona estabilidad y una gran facilidad a la hora de subir bordillos. Es sencilla de conducir y ofrece un gran control con mandos de conducción especiales no proporcionales.



Todas las bases de las Q700 ofrecen el máximo rendimiento en exteriores gracias a sus potentes motores de 4 polos, suspensión para un máximo confort y tracción, grandes ruedas, velocidad de hasta 13 km/h y potentes baterías de 80 Amp.

Q700 M

TRACCIÓN CENTRAL

La conducción de tracción central proporciona una maniobrabilidad sin igual, con una base más compacta que la de tracción trasera o delantera. Tiene el radio de giro más reducido y es extremadamente intuitiva de conducir y de controlar.



Q700 F

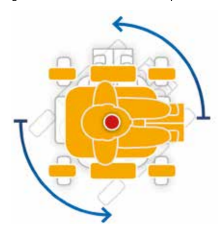
TRACCIÓN DELANTERA

La conducción de tracción delantera ofrece a los usuarios más experimentados un gran rendimiento en exteriores y una gran maniobrabilidad en interiores, así como la mejor estabilidad a la hora de descender pendientes .



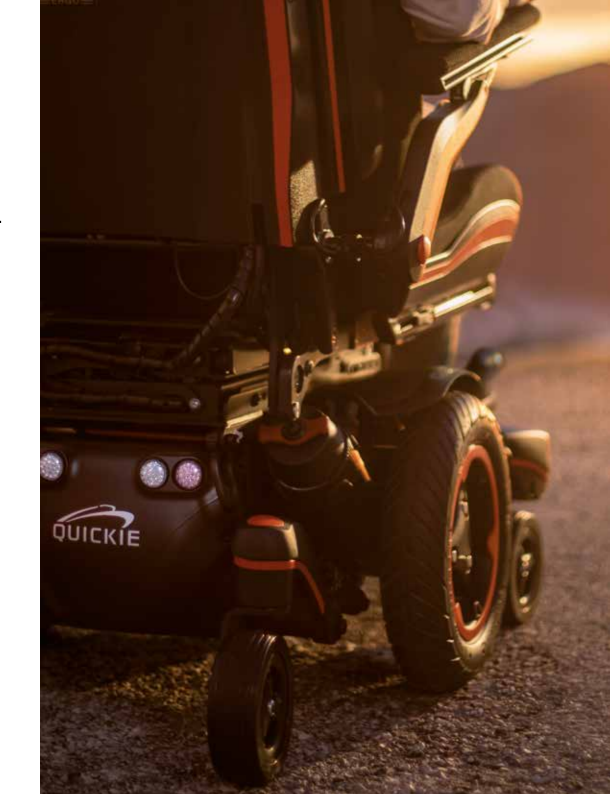
Q700 MBASE CON TRACCIÓN CENTRAL

La base con tracción central de las Q700 marca un antes y un después en el mundo de la tecnología de las sillas de ruedas eléctricas, con unos resultados de conducción excelentes tanto en exteriores como en interiores. ¡Viaja más lejos gracias a su rendimiento superior!



MANIOBRABILIDAD EN INTERIORES

Girando sobre su propio eje, te ofrece una conducción muy sencilla e intuitiva y una excelente maniobrabilidad en espacios interiores y confinados gracias a su estrecha base (desde 62 cm) y a su radio de giro (desde 56 cm). Además, ofrece una altura de asiento baja (desde solo 41,5 cm con el asiento SEDEO PRO y 44,5 cm con el SEDEO ERGO), para que puedas acceder fácilmente a mesas y vehículos adaptados para sillas de ruedas.



DISEÑADA PARA RENDIR EN EXTERIORES

Siéntete seguro desafiando todo tipo de terrenos gracias al sistema revolucionario de suspensión SpiderTrac 2.0 y al movimiento independiente de sus 6 ruedas. ¡Disfruta de una experiencia de conducción sin igual!





SIN GYRO CON GYRO

SUSPENSIÓN SPIDERTRAC 2.0

Sube bordillos de hasta 10 cm y disfruta de una conducción más segura y confortable en cualquier terreno gracias al sistema revolucionario de suspensión SpiderTrac 2.0. El movimiento independiente de todas sus ruedas otorga a la base de la Ω700 M la habilidad de subir y bajar rampas o bordillos manteniendo las 6 ruedas en constante contacto con el suelo – incluso ascendiendo pendientes de hasta 10°.

LIBERTAD ABSOLUTA

Viaja siempre con confianza con la Q700 M gracias a sus potentes motores de 4 polos que proporcionan velocidades de hasta 13 km/h y con baterías de 80 Amp de serie para maximizar su alcance.

MANTÉNTE SIEMPRE EN TU CAMINO CON EL MÓDULO DE CONTROL GYRO

El módulo de control opcional Gyro detecta y corrige automáticamente cualquier pequeña desviación de la dirección prevista. Proporcionando una conducción segura y precisa, reduce el número de acciones físicas o cognitivas requeridas para mantener la dirección correcta— lo que permite una conducción menos exigente (especialmente si se utilizan controles especiales).

Q700 FBASE CON TRACCIÓN DELANTERA

Tanto la Q700 F como la Q700 R ofrecen una altura de asiento al suelo muy reducida (desde 41,5 cm con asiento SEDEO PRO y desde 43,5 cm con asiento SEDEO ERGO), lo que facilita las transferencias de la silla y el acceso a vehículos adaptados o mesas, entre otros.

Q700 RBASE CON TRACCIÓN TRASERA

La Q700 R con tracción trasera proporciona una conducción manejable e intuitiva gracias a la posición de la rueda de tracción en la silla. Podrás subir bordillos de hasta 8 cm o 10 cm (con la opción de subebordillos).





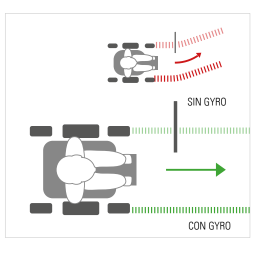
MÁXIMO RENDIMIENTO EXTERIOR

El diseño de la base en las Q700 F y Q700 R combinado con la máxima suspensión en las cuatro ruedas, su tecnología niveladora y potentes motores, ofrece una tracción y control excepcionales para un rendimiento sin igual al aire libre.









SUSPENSIÓN EN TODAS LAS RUEDAS

Óptimo confort gracias a la suspensión indendiente en las cuatro ruedas. Con el sistema de suspensión Full Track podrás hacer frente a cualquier obstáculo sin apenas sentirlo. La comodidad se optimiza, ya que absorbe todos los pequeños impactos del día a día.

TECNOLOGÍA NIVELADORA

Una tracción sin igual gracias a la tecnología niveladora única de la base. El sistema de suspensión de un brazo conecta las ruedas entre sí garantizando que permanezcan siempre en contacto con el suelo. De esta manera, se absorben las vibraciones hacia un lado al moverte por curvas a gran velocidad, para que ambas ruedas mantengan la máxima tracción en todo momento.

LIBERTAD ABSOLUTA

Ruedas grandes y potentes motores de 4 polos que proporcionan velocidades de hasta 13 km/h y baterías de 80 Amp para maximizar la autonomía. ¡Con la Q700 F y la Q700 R viajarás en todo momento con absoluta confianza!

MANTÉNTE SIEMPRE EN TU CAMINO CON EL MÓDULO DE CONTROL GYRO

El módulo de control opcional Gyro detecta y corrige automáticamente cualquier pequeña desviación de la dirección prevista. Proporcionando una conducción segura y precisa, reduce el número de acciones físicas o cognitivas requeridas para mantener la dirección correcta—lo que permite una conducción menos exigente (especialmente si se utilizan controles especiales).

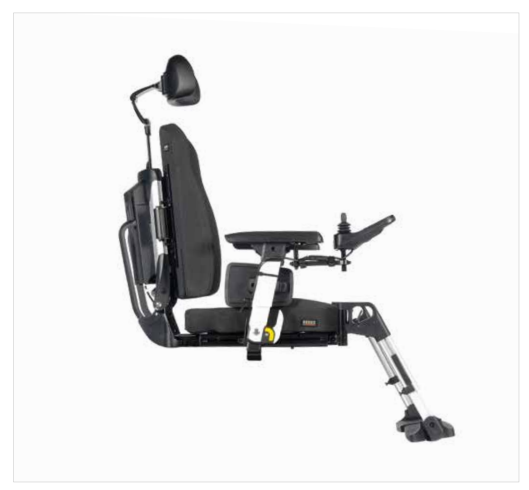
ELIGE TU ASIENTO:

SEDEO PRO, SEDEO ERGO, SEDEO ERGO UP

	SEDEO PRO	SEDEO ERGO	SEDEO ERGO UP
Necesidades clínicas del usuario	Media	Media/Alta	Alta
Anchura de asiento	38-56 cm	40-56 cm	40-50 cm
Profundidad de asiento	40-56 cm	40-56 cm	40-54 cm
Altura respaldo	44-62 cm	51-61 cm	51-61 cm
Bipedestación	-	-	Sí
Posición de acostado	-	Sí	Sí
Posiciones de asiento programables	-	Sí	Sí
Reclinación eléctrica	0° a 60°	-5° a 85°	-5° a 85°
Rango desplazamiento anti-fricción	100 mm	180 mm	180 mm
Recordatorios alivio de presión	-	Sí	Sí
Ángulo basculación	0° a 9° manual (eléctrica opcional)	0° a 50°	-10° a 22°
Elevación	30 cm (opcional)	30 cm	30 cm
Opciones JAY & WHITMYER	Sí	Sí	Sí
App Remote Seating	-	Sí	Sí
Peso máx. usuario	160 kg	160 kg	120 kg

SEDEO PRO

Sistema de asiento de alta gama completamente configurable y ajustable con una extensa gama de confortables cojines y opciones de posicionamiento disponibles. Podrás escoger entre una gran variedad de reposabrazos, almohadillas para reposabrazos, reposapiés, cojines y respaldos, reposacabezas y accesorios de posicionamiento. Y es que SEDEO PRO ofrece una gran flexibilidad para adaptarse a las necesidades específicas de la persona.



SEDEO ERGO

Sistema de asiento biomecánico de alta gama que cuenta con diferentes posiciones de asiento programables. SEDEO ERGO cubre las necesidades clínicas más demandadas gracias a un rango de desplazamiento anti-fricción de 18 cm, un sistema único patentado de transición de movimientos biométrica, un asiento y respaldo infinitamente ajustables, la facilidad a la hora de realizar transferencias, las rodillas a 90° en posición de sentado y los recordatorios de alivio de presión.



SEDEO ERGO UP

Sistema de asiento biomecánico de alta gama, con una extensa gama de posiciones de asiento programables y bipedestación. Ofrece todos los beneficios del sistema de asiento SEDEO ERGO más la función adicional de bipedestación. SEDEO ERGO UP proporciona un ángulo de bipedestación de hasta 85°, con la mayor seguridad y firmeza.



SEDEO PRO

El sistema de asiento SEDEO PRO combina un asiento altamente ajustable y configurable con una excelente variedad de soportes y accesorios de posicionamiento, incluyendo una amplia gama de asientos SEDEO PRO y respaldos y cojines JAY para necesidades clínicas leves o moderadas. SEDEO PRO es muy cómodo de usar y favorece la independencia en el día a día.

FÁCIL Y RÁPIDO DE AJUSTAR

El sistema de asiento SEDEO PRO otorga una gran flexibilidad ya que es totalmente ajustable. Todos los ajustes se pueden realizar de manera rápida y sencilla usando una única herramienta, incluso con la propia persona sentada sobre la silla. Puede ser fácilmente personalizado para adecuarse a las necesidades individuales de cada individuo y se adapta rápidamente a cualquier cambio precisado.







ASIENTO AJUSTABLE Y CONFIGURABLE



RESPALDO RECLINABLE ANTI-FRICCIÓN

Descubre la opción de respaldo reclinable eléctrico con un rango de deslizamiento antifricción de 100 mm que asegura que no haya roces entre tu cojín y tu espalda. El asiento SEDEO PRO también está disponible con respaldo fijo u otras dos opciones de respaldo reclinable: mecánico o con actuadores.

REPOSAPIÉS ELEVABLES ELÉCTRICOS

Las distintas opciones de reposapiés eléctricos con ajuste independiente te permiten obtener la mejor posición. Disponibles en versión central o abatibles. Puedes elegir entre el ángulo de reposapiés standard o el elevable eléctrico a 70° o reposapiés elevable manualmente.

RESPALDO ANATÓMICO SEDEO PRO

Podrás seleccionar entre una amplia gama de cojines y respaldos SEDEO PRO, como el respaldo anatómico con cinchas ajustables y soporte lateral que proporciona un confort excepcional y un posicionamiento sencillo.

ELEMENTOS POSICIONADORES

Consigue un posicionamiento personalizado con los reposacabezas SEDEO y WHITMYER, soportes laterales abatibles, soporte de muslos o soporte de rodillas. Todos los elementos de posicionamiento son fácilmente abatibles o desmontables.

REPOSABRAZOS ABATIBLES HACIA ATRÁS

Los reposabrazos abatibles hacia atrás son muy sencillos de manejar y te proporcionan un amplio espacio a la hora de realizar transferencias. Podrás elegir entre la versión desmontables o reclinables. Todos son compatibles con 5 opciones de almohadillado de reposabrazos.

SEDEO ERGO

Asiento de primera clase diseñado específicamente para adaptarse a ti. El asiento SEDEO ERGO, con su sistema único patentado de transición de movimientos biométrica, es más efectivo que cualquier otro sistema de asiento cuando se trata de realizar los cambios posturales prescritos para el alivio de presión.

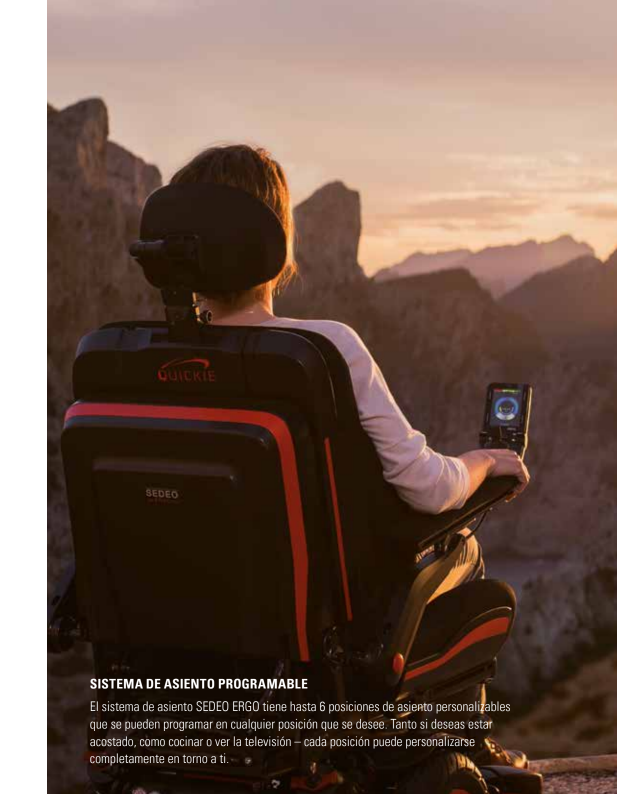








Saca el mayor partido a tu SEDEO ERGO con la memoria de posiciones de asiento. Guarda hasta 6 posiciones programables con solo presionar un botón pulsador.



SISTEMA DE ASIENTO INTELIGENTE



SISTEMAS DE ASIENTO

TRANSICIÓN DE MOVIMIENTOS BIOMÉTRICA

Con el sistema patentado de transición de movimientos biométrica, durante el cambio de posición de acostado a sentado, el asiento SEDEO ERGO pasa por una posición intermedia de basculación, que mantiene el cuerpo en una postura natural, siempre en contacto con el asiento, reduciendo así el riesgo de deslizamiento, usando la gravedad para realinear la pelvis con un movimiento suave y sin esfuerzo.

SISTEMA PATENTADO DE RECLINACIÓN DEL RESPALDO> ANTIFRICCIÓN

La transición de movimientos no tiene por qué ser incómoda. El sistema único de respaldo antifricción del SEDEO ERGO dispone de un rango de desplazamiento de 180 mm que, además de evitar roces, hace que elementos como el reposacabezas o los controles de cabeza o mentón se mantengan en su posición durante todo el proceso de reclinado, asegurándote siempre una postura correcta.

RECORDATORIOS PARA ALIVIO DE PRESIÓN

Los recordatorios para alivio de presión te avisan de cuándo es el momento de cambiar tu posición. El historial con los cambios realizados se puede guardar y enviar al profesional de la salud para evaluar y controlar la rutina de ejercicios.

AJUSTABLE PARA ADAPTARSE A TI

La altura del reposacabezas puede ajustarse fácilmente y también retirarse si así fuera necesario. Todas las anchuras y profundidades del asiento son infinitamente ajustables con solo una herramienta. Además, la anchura del asiento y del respaldo se pueden ajustar independientemente el uno del otro. Incluso la altura de los reposabrazos y el ángulo son fáciles de ajustar también.

TRANSFERENCIAS SENCILLAS

El cojín de asiento está dividido en 3 partes. Los dos cojines laterales se pueden abatir o retirar, asegurando una transferencia cómoda. En caso de necesidades específicas de posicionamiento, puede seleccionarse en su lugar una amplia gama de cojines JAY.

SIEMPRE EN CONTACTO CON EL SUELO

La plataforma de reposapiés desciende hasta el nivel del suelo, lo que facilita que puedas incorporarte de una manera segura cuando vayas a realizar las transferencias desde y hacia tu silla de ruedas.

SEDEO ERGO UP

¡Asciende a una nueva dimensión con SEDEO ERGO UP! Combina todos los beneficios del sistema de asiento SEDEO ERGO con el poder de la bipedestación. ¡Podrás incorporarte y observar el mundo desde otra perspectiva!













POSICIONES DE MEMORIA

SEDEO ERGO UP permite almacenar en su memoria hasta 6 posiciones de asiento, que podrás personalizar completamente según tus necesidades, simplemente presionando el botón pulsador de memoria.





Con un ángulo de bipedestación de hasta 85°, el sistema de asiento SEDEO ERGO UP te permitirá adoptar la postura que necesites en cada momento y disfrutar de todos los beneficios clínicos y sociales que ofrece la bipedestación.

BENEFICIOS DE LA BIPEDESTACIÓN

Alivia la presión de la zona isquiática, previniendo la aparición de úlceras por presión en esa zona. Esto es importante, sobre todo, en personas que no pueden realizar cambios de peso o tienen que permanecer mucho tiempo sentadas.

Mejora tu funcionalidad en el trabajo, estudio o en tus actividades diarias para que puedas participar más activamente y disfrutes de una mayor integración.

Proporciona una mayor amplitud de movimientos, y reduce el riesgo de contracturas musculares.

Favorece la función de órganos vitales: facilita la respiración permitiendo que los pulmones se expandan en su totalidad, mejora el drenaje urinario, el tránsito intestinal y la digestión, y activa la presión sanguínea mejorando la circulación.

Contribuye a la salud de los huesos, reduciendo el riesgo de aparición de enfermedades como la osteoporosis.

Reduce el tono muscular y la espasticidad.

RODILLAS A 90°

El nuevo reposapiés con montaje central proporciona un ángulo real de rodilla de 90° en posición sentada. Las almohadillas ergonómicas de soporte también son ajustables en profundidad.

JAY[®] & WHITMYER[®] POSICIONAMIENTO

Junto con los sistemas de asiento SEDEO PRO, SEDEO ERGO Y SEDEO ERGO UP existe una amplia gama de reposacabezas WHITMYER y cojines y respaldos JAY, disponibles para dar solución a las necesidades clínicas de cada usuario.

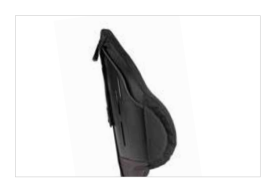


REPOSACABEZAS WHITMYER

Creado para abordar diferentes necesidades, desde soporte básico hasta control de múltiples puntos. Disponibles con diferentes opciones de almohadillas, tamaños y brazos de soporte para cubrir y personalizar todas las necesidades individuales, desde las más básicas a las más desafiantes.

COJINES Y RESPALDOS JAY

Diseñados para ofrecer estabilidad pélvica, protección de la piel y confort, los cojines y respaldos JAY son altamente personalizables y están disponibles en una gran variedad de tallas y modelos para satisfacer las diferentes necesidades de soporte postural y protección de la piel.









SWITCH-IT® APP REMOTE SEATING



MONITORIZA, ACTÚA, PROGRESA.

La aplicación Switch-It Remote Seating* juega un papel importante en el manejo de la presión. Gracias a ella, podrás monitorizar tu progreso en los ejercicios de alivio de presión y compartir los datos de forma segura con tus médicos. La aplicación realiza un seguimiento de las posiciones de asiento claves, como basculación, reclinación y elevación de piernas, así como la duración de estas posiciones.

DATOS. CUANDO QUIERAS. DONDE QUIERAS.

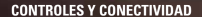
La aplicación Switch-It Remote Seating mide y hace seguimiento de las posiciones de asiento de la silla de ruedas y las compara con la rutina prescrita por el médico, para mejorar la salud del paciente monitorizando los ejercicios de alivio de presión realizados.



- Mediante Bluetooth, la App se comunica con un programa de seguimiento integrado en la propia silla de ruedas
- o Creación de informes a tiempo real sobre el ángulo y la duración de la postura de alivio de presiones, reclinación y elevación de piernas
- o Los informes se pueden compartir con terapeutas y médicos por correo electrónico
- o Ayuda a gestionar programas de rutinas de alivio de presión
- Genera avisos para realizar cambios de posición



Compatible con Android® y Apple® iOS



EL CONTROL EN TU MANO

Controla tu entorno con la Serie Q700 y su avanzada tecnología electrónica. No solo podrás controlar tu Q700 como desees, sino también tus electrodomésticos, Smartphones y ordenadores.



R-NETMANDO DE CONTROL ADVANCED

Equipadas de serie con el mando de control R-Net Advanced que permite una operativa muy intuitiva gracias a su gran pantalla HD de fácil lectura y sus cómodos botones.

CONECTIVIDAD IR

Controla tu entorno usando la funcionalidad infrarroja integrada. Dirige el sistema de entretenimiento de tu casa, televisión, DVD y otros sistemas de domótica, todo simplemente a través de tu joystick.

BLUETOOTH & IDRIVE

Maneja tu Smartphone, ordenador, tablet y cualquier otro dispositivo electrónico por Bluetooth con esta herramienta opcional. Conecta y controla hasta cuatro dispositivos.

BOTONES ASIGNABLES PATENTADOS DE QUICKIE

Cambia la función de cualquier botón de tu mando cuando desees, gracias a la función de botones asignables patentada de QUICKIE. Para tener un acceso más rápido, sencillo y suave a las funciones que usas habitualmente sin tener que utilizar el joystick, también puedes asignar una segunda función a los botones mediante pulsación larga.



SWITCH-ITCONTROLES INNOVADORES

Accede cómodamente a las 5 posiciones programadas con la caja de control opcional Ctrl+5 — una combinación perfecta con la memoria de posiciones de asiento. Te permite ir directamente a la función que necesitas con tan solo tocar un botón.

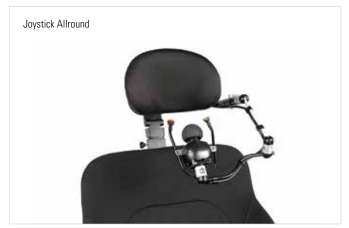
CONTROLES DE CONDUCCIÓN ALTERNATIVOS

Si conducir con el joystick tradicional no te resulta la mejor opción, los controles de conducción alternativos te permitirán experimentar completamente las capacidades y beneficios de conducción de tu silla









CONTROLES Y CONECTIVIDAD

LINK-ITSISTEMA DE MONTAJE

¿Necesitas usar controles adicionales o especiales? No hay problema, conéctalos fácilmente con el sistema universal de montaje Link-It.

Usando una combinación de módulos y conexiones disponibles, puedes crear un número infinito de combinaciones para adaptarte a lo que necesites. No solo es sencillo de colocar, Link-It también te asegura que el diseño minimalista y limpio de tu silla de ruedas no se vea comprometido con la instalación desordenada de controles opcionales. Tanto si se trata de un mando especial en el reposabrazos, como de un botón en el respaldo o un pulsador en el reposacabezas, simplemente...link-it.













ESTILO ROMPEDOR

Con la serie Q700, hemos llevado el estilo al siguiente nivel. Con un acabado del chasis en negro mate, cableado oculto y componentes combinados con una tapicería de gran calidad, dispone de un diseño fresco y distinguido.

¿Te apetece un cambio?

Las Q700 ofrecen la opción de elegir entre una gama de detalles de color contemporáneos para complementar a la perfección su sorprendente base en negro mate. Simplemente reemplaza los detalles de color. Personalizar tu silla nunca había sido tan sencillo.



















Crash Tested: Estas sillas de ruedas han superado las pruebas de colisión Crash Tested de conformidad con ISO 7176-19 utilizando un sistema de retención con 4 puntos de anclaje (2 cinchas simples en la parte delantera y 2 dobles en la parte trasera). *Calificación general del alojamiento del cinturón según ISO 7176-19: 2008 AnneX D = A*.

Tolerancia de Fábrica: +/-1 cm



Sunrise Medical S.L. Polígono Bakiola, 41 48498 Arrankudiaga, Vizcaya Tel.: 902 14 24 34 Fax: 94 648 15 75 www.SunriseMedical.es Para ampliar información sobre opciones y disponibilidad por favor consulte la hoja de pedido. Nuestros productos están en constante proceso de mejora, por lo que Sunrise Medical se reserva el derecho de cambiar el diseño de los mismos y las especificaciones indicadas sin previo aviso.

