

stryker

Power-PRO™ 2

Camilla motorizada para ambulancia



Respuesta inspirada en sus necesidades

Usted lo vive. Nosotros lo creamos.

Nadie sabe mejor que usted qué funciona en su campo. Es por eso que hemos reinventado nuestro diseño probado para redefinir a su compañero de escena, centrándonos en lo más importante para ayudarle en su trabajo.

Responde con fiabilidad

- Conseguir la altura de transporte óptima¹ con un solo botón y aumentar la maniobrabilidad utilizando un asa de transporte extensible
- Desplazarse por espacios más reducidos gracias a su nueva sección de pie retráctil (se extiende y se retrae 7,62 cm adicionales en cada sentido)
- Disminuir la fatiga corporal mediante una ergonomía mejorada durante la carga y descarga manuales



1. La altura de transporte óptima está predefinida en una posición de transporte baja para reducir el riesgo de caída del paciente y para que los cuidadores puedan acceder al paciente sin dificultad.



Responde con seguridad

- Elevar al paciente sin ningún esfuerzo y alcanzar la altura de carga óptima utilizando un sistema hidráulico más inteligente con detección de carga
- Ver y hacerse ver en entornos con escasa iluminación gracias a sus potentes luces y reflectores
- Reducir la posibilidad de daños en la camilla plegable y de lesiones al médico o al paciente con la nueva tecnología de detección de choque²



Responde con rapidez

- Realizar un seguimiento remoto de su flota con Smart Equipment Management (SEM) y localizar la camilla plegable gracias a la función de última ubicación conocida³
- Mejorar la vida útil y la gestión de la batería con su nueva batería de ion-litio e indicador de carga
- Limitar el tiempo de inactividad de la camilla plegable, reducir los costes imprevistos y tener sus ambulancias siempre listas



2. Al descargar la camilla plegable con el sistema de sujeción manual.

3. Recibir avisos sobre la actualización de la ubicación cuando esté conectada a una red Wi-Fi® activa y a un cargador inductivo Power-LOAD o Performance-LOAD. Se requiere un punto de acceso para utilizarlo sin conexión a la red (no facilitado por Stryker). La frecuencia de los avisos de actualización dependerá de su conexión.

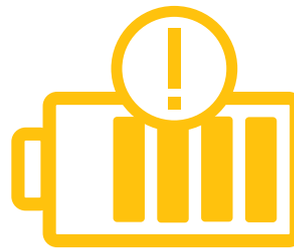
La primera camilla motorizada para ambulancia del sector

Smart Equipment Management

Realice un seguimiento automático del estado de la camilla plegable y gestione su flota a distancia a través de un cómodo panel interactivo.

\$ Maximice su inversión

- Prolongue la vida útil de su equipo evaluando el uso de la camilla plegable y rotando su flota.
- Identifique oportunidades de aprendizaje utilizando análisis detallados para ayudar a mejorar la seguridad de pacientes y médicos.
- Elimine las conjeturas sobre la sustitución de la batería gracias al control del uso a lo largo del tiempo.



88 % de vida útil
total de la batería

🕒 Minimice el tiempo de inactividad

- Tenga su flota siempre lista identificando qué camillas plegables necesitan atención.
- Ahorre tiempo y presupuesto solucionando el problema antes de recurrir a la reparación "in situ".
- Devuelva rápidamente su equipo al campo de acción con acceso directo a los servicios de ProCare.



Solucione
el problema

⚙️ Realice tareas de mantenimiento durante el servicio

- Empiece bien su turno con avisos de actualización sobre el estado de la batería y otra información clave de la camilla plegable.
- Localice su flota casi en tiempo real gracias a la función de última ubicación conocida.³
- Optimice los requisitos de planificación y generación de informes con acceso instantáneo a métricas esenciales del equipo.

Última ubicación conocida



3. Recibir avisos sobre la actualización de la ubicación cuando esté conectada a una red Wi-Fi® activa y a un cargador inductivo Power-LOAD o Performance-LOAD. Se requiere un punto de acceso para utilizarlo sin conexión a la red (no facilitado por Stryker). La frecuencia de los avisos de actualización dependerá de su conexión.

Un legado de confianza

Al trabajar en colaboración con nuestros clientes, Stryker desarrolla tecnologías y dispositivos para brindar a los equipos de primera intervención y a los hospitales más control durante una situación crítica. Nuestro compromiso inquebrantable con la calidad se traduce en un rendimiento del producto en el que puede confiar, de modo que, en situaciones críticas, pueda centrarse en lo que mejor sabe hacer: salvar vidas.



Póngase en contacto con su representante de ventas local o visite [stryker.com](https://www.stryker.com)

Emergency Care

Este documento va dirigido únicamente al personal sanitario. El profesional sanitario deberá confiar siempre en su propio criterio clínico profesional a la hora de decidir si usar un producto en concreto para el tratamiento de un determinado paciente. Stryker no ofrece asesoramiento médico y recomienda que los profesionales sanitarios se formen en el uso de cualquier producto antes de utilizarlo. La información que se presenta en este folleto va dirigida a hacer una demostración de la amplia gama de productos que ofrece Stryker. El profesional sanitario siempre debe consultar el folleto del envase, la etiqueta del producto y/o las instrucciones de uso antes de utilizar cualquier producto de Stryker.

Es posible que no todos los productos estén disponibles en todos los mercados, dado que la disponibilidad de los productos está sujeta a las prácticas reguladoras o médicas de cada mercado. Póngase en contacto con el representante comercial de Stryker si tiene alguna duda sobre la disponibilidad de los productos de Stryker en su zona.

Stryker Corporation o sus divisiones u otras entidades afiliadas corporativas poseen, utilizan o han solicitado el uso de las siguientes marcas comerciales o marcas de servicios: Power-LOAD, Power-PRO, Power-PRO 2: Clase I, Stryker. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios o titulares. Los productos que se muestran llevan la marca CE de acuerdo con las directrices y las normativas de la UE aplicables.



3800 E. Centre Avenue
Portage, MI 49002, EE. UU.
[stryker.com](https://www.stryker.com)