



Escanea el código QR con tu móvil para acceder al configurador online de la QUICKIE Nitrum.

# ENERGY INTO MOTION

Cuando la energía se transforma en movimiento

# NITRUM





**NITRUM**

Desde hace muchos años nos mueve nuestra pasión por crear sillas de alto rendimiento, capaces de proporcionarte el más alto nivel de independencia. Creemos firmemente que tu silla de ruedas, no solo debe cumplir con los más altos requisitos de calidad, sino que además debe ser un fiel reflejo de tu estilo de vida activo e independiente.

Para desarrollar la Nitrum® hemos empleado todos nuestros conocimientos y experiencia y, sobre todo, nuestro valor más importante: la opinión de las personas que utilizan nuestros productos. La premisa era crear una silla no solo elegante, sino también la más ligera en su categoría y con una respuesta inmediata capaz de convertir eficientemente tu energía en movimiento.



D

Diseño sofisticado, innovación con nuevas patentes y detalles inteligentes; con la Nitrum descubrirás un nuevo nivel, sin límites. ¡Energy into Motion!





## NO RENUNCIAS A NADA

Para conseguir la silla más ligera sin comprometer la estabilidad ni la resistencia, hemos llevado a cabo un proyecto de desarrollo innovador junto con la tecnología más puntera, utilizando materiales de la más alta calidad.

El diseño minimalista de armazón está fabricado en aluminio aeroespacial especialmente procesado, de la serie 7000. Con sus tubos ovalados (tecnología patentada) y gracias al nuevo diseño del brazo de la horquilla, hemos conseguido minimizar el peso de la silla y por tanto la masa total que es crucial para su propulsión.

El resultado es un armazón ultra rígido y una silla de ruedas que transforma el impulso de propulsión directamente en movimiento para una experiencia de conducción incomparable. Para que puedas llegar más lejos, más rápido, sin cansarte.

rigidez



Porque te mereces una silla de ruedas que se adapte a tus necesidades individuales, cada curva del armazón de la Nitrum ha sido diseñada pensando en tu forma y características individuales.

Cada armazón se suelda a mano en nuestra fábrica de Alemania. Ofrecemos 3 ángulos de hanger distintos (100°, 92°, 88°) y 3 estrechamientos de reposapiés (0, 10 o 30 mm) para que puedas posicionar tus piernas y pelvis en la posición más óptima para una propulsión eficiente.

El posicionamiento único de las ruedas delanteras garantiza una mayor distancia entre ejes para una conducción suave, pero también un armazón delantero estrecho para una maniobrabilidad optimizada.



Escanea el código QR con tu móvil para ver la QUICKIE Nitrum en tu entorno gracias a la aplicación de Realidad Virtual.

# ajustable



NITRUM – LA MÁS LIGERA DE SU CATEGORÍA

ultra-ligera



## LA PRIMERA SILLA CON LUCES LED INTEGRADAS

El nuevo e innovador diseño patentado del brazo de la horquilla impresiona por sus líneas deportivas y sus excelentes resultados en la conducción.

En lugar de estar formado por múltiples piezas soldadas, el brazo de la horquilla lo compone un único elemento forjado. La ausencia de partes móviles le brinda un rendimiento de conducción asombroso: ultraligero pero resistente, duradero, pero sin comprometer la capacidad de ajuste.

Una posición optimizada de las ruedas delanteras para cada configuración de silla garantiza el mejor manejo, giros más fáciles y una eficiencia de propulsión maximizada.



Las luces LED integradas aseguran tu visibilidad en la oscuridad y le dan a tu silla de ruedas un diseño futurista. Las luces LED están discretamente integradas en los brazos de la horquilla. Su carcasa es resistente al agua y a los golpes, y la caja de control, incluida la batería de Ion de Litio, se puede desmontar fácilmente para recargarla.

# sercille



## DETALLES QUE MARCAN LA DIFERENCIA

Con la nueva pletina del respaldo, fabricada en aluminio forjado, el ajuste en ángulo del respaldo es independiente del plegado. Este rediseño tiene entre sus principales ventajas un funcionamiento optimizado, sin holguras, y una mayor resistencia. Permanece firme con el paso del tiempo y proporciona gran comodidad.



# F

## FUNCIONALIDAD, EN UN SUSPIRO



### Nuevo sistema de cinchas en el asiento (Block & Tackle)

El nuevo sistema de cinchas de la tapicería del asiento hace que se necesite una menor fuerza para realizar el ajuste en tensión. Además, una vez ajustadas, éstas permanecen tensas, sin aflojarse, incluso durante un largo periodo de tiempo para ofrecerte un soporte eficaz.



### NUEVA OPCIÓN de Respaldo Twist-lock con plegado mediante giro - Diseño innovador patentado

Gracias a la nueva opción de plegado mediante giro podrás plegar el respaldo de tu silla Nitrum con una sola mano y en un solo movimiento (simplemente girando la muñeca)

El respaldo estándar de la Nitrum incluye una barra que, empujándola hacia arriba, permite liberar rápida y ergonómicamente el mecanismo de plegado del respaldo. También está disponible como opción una versión más ligera del respaldo, además de nuestro elegante respaldo integrado Freestyle con Jay 3 de Carbono.



### Nuevo Freno compacto EVO – frenado seguro, menos peso

La nueva opción de freno compacto EVO, totalmente rediseñado, no interfiere en las transferencias y ofrece una estabilidad mejorada, durabilidad y un frenado seguro bajo cualquier condición.

También está disponible en versión ligera, para un ahorro de peso aún mayor (180 gramos menos)



## DALE TU TOQUE PERSONAL... ¡Y HAZLA TUYA!

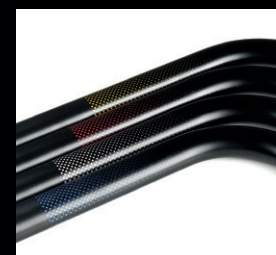
Configura la Nitrum a tu gusto con las múltiples opciones de personalización disponibles. Podrás elegir entre una gran variedad de colores y gráficos para el armazón, así como soportes de respaldo, ruedas delanteras y horquillas en diferentes colores para una silla totalmente única.

O decídate por nuestra selección de opciones "súper-ligeras" como por ejemplo las ruedas delanteras con llanta de carbono, los ejes de desmontaje rápido de titanio o la barra del eje de carbono para reducir el peso de tu silla al mínimo.





Respaldo Freestyle



Gráficos para el armazón



Protector ligero pequeño



Horquilla Carbotecture®



Aros Ellipse 3R, color negro



Tapicería de respaldo EXO PRO



Horquilla de aluminio de 1 solo brazo

# estilo

¡Descubre el configurador online para diseñar la QUICKIE Nitrum de tus sueños!



Escanea el código QR con tu móvil para acceder al configurador online de la QUICKIE Nitrum.

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Peso máx. de usuario</b>	125 kg 100 kg con ruedas Proton / 85 kg con tapicería de asiento AirFlow
<b>Anchura de asiento</b>	320 a 500 mm (en incrementos de 20 mm)
<b>Profundidad de asiento</b>	340 a 500 mm (en incrementos de 20 mm)
<b>Altura delantera de asiento</b>	430 a 570 mm
<b>Altura trasera de asiento</b>	370 a 500 mm
<b>Altura de respaldo</b>	250 a 450 mm
<b>Ángulo de respaldo</b>	De -17,5° a +10°
<b>Anchura total</b>	Anchura de asiento +170/240/300/370 mm con camber de 0°/3°/6°/9° y ruedas traseras de 25"
<b>Longitud total</b>	992 mm
<b>Altura total</b>	1000 mm
<b>Armazón</b>	Rígido
<b>Ángulo de hanger</b>	100°, 92°, 88°
<b>Estrechamiento de reposapiés</b>	0 mm / 10 mm / 30 mm (a cada lado)
<b>Camber</b>	0° / 3° / 6° / 9°
<b>Centro de Gravedad</b>	Ajustable de 20 a 104 mm
<b>Ruedas delanteras</b>	3", 4", 5", 6"
<b>Ruedas traseras</b>	24", 25"
<b>Peso total de la silla</b>	Desde 7,5 kg
<b>Peso sin ruedas</b>	Desde 4,9 kg
<b>Color de armazón</b>	32 colores
<b>Crash tested</b>	Si (aprobada para el transporte en vehículos según ISO 7176-19)

Tolerancia de fábrica: +/- 10 mm

 **SUNRISE**  
MEDICAL®

ortésica  
protésica **garo**



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.

