



KRYPTON

REDESCUBRE EL CARBONO



UN SUEÑO DE INGENIERÍA

En Sunrise Medical nos esforzamos por ir siempre un paso por delante. Hace algún tiempo nos propusimos crear un buque insignia que encarnara la esencia misma de nuestra búsqueda continua de la mejora. Con la ingeniería más avanzada, el diseño más audaz y los materiales más innovadores, hoy tenemos el placer de presentar la última creación de QUICKIE: la **NUEVA Krypton**.

Sin concesiones. Sólo había un material que pudiéramos utilizar para lograr este alto nivel de rendimiento: la fibra de carbono diseñada para la industria aeroespacial. El resultado es una silla con una rigidez excepcional y una flexibilidad y suavidad de rodaje indescriptibles, pero que a la vez conserva una amplia capacidad de ajustes. ¡La silla de carbono definitiva!





LIGEREZA
AJUSTES
RENDIMIENTO

ALTA TECNOLOGÍA EN FIBRA DE CARBONO

El carbono tiene propiedades únicas, como una resistencia increíble (es 5 veces más fuerte que el acero), un peso liviano y una gran capacidad de flexión y absorción de vibraciones. Pero el carbono no es nada sin la ingeniería. En la fabricación de Quickie Krypton hemos aplicado la tecnología de carbono más avanzada, combinando únicamente filamentos de la más alta calidad para garantizar el mejor ratio de resistencia-elasticidad-peso.

Cada tubo, cada detalle, es un plan táctico para conseguir el resultado deseado: una silla de ruedas ultraligera, con múltiples ajustes y una rigidez insuperable, pero a la vez con una conducción sensible que te permitirá obtener la máxima comodidad en tu día a día. ¡Notarás la diferencia!

* Pesos mínimos orientativos para una silla de 36 cm de ancho x 40 cm de profundidad, protector lateral ligero de carbono, tapicería Superlight, freno compacto ligero y respaldo de carbono sin empuñaduras.



6,2 kg

KRYPTON R

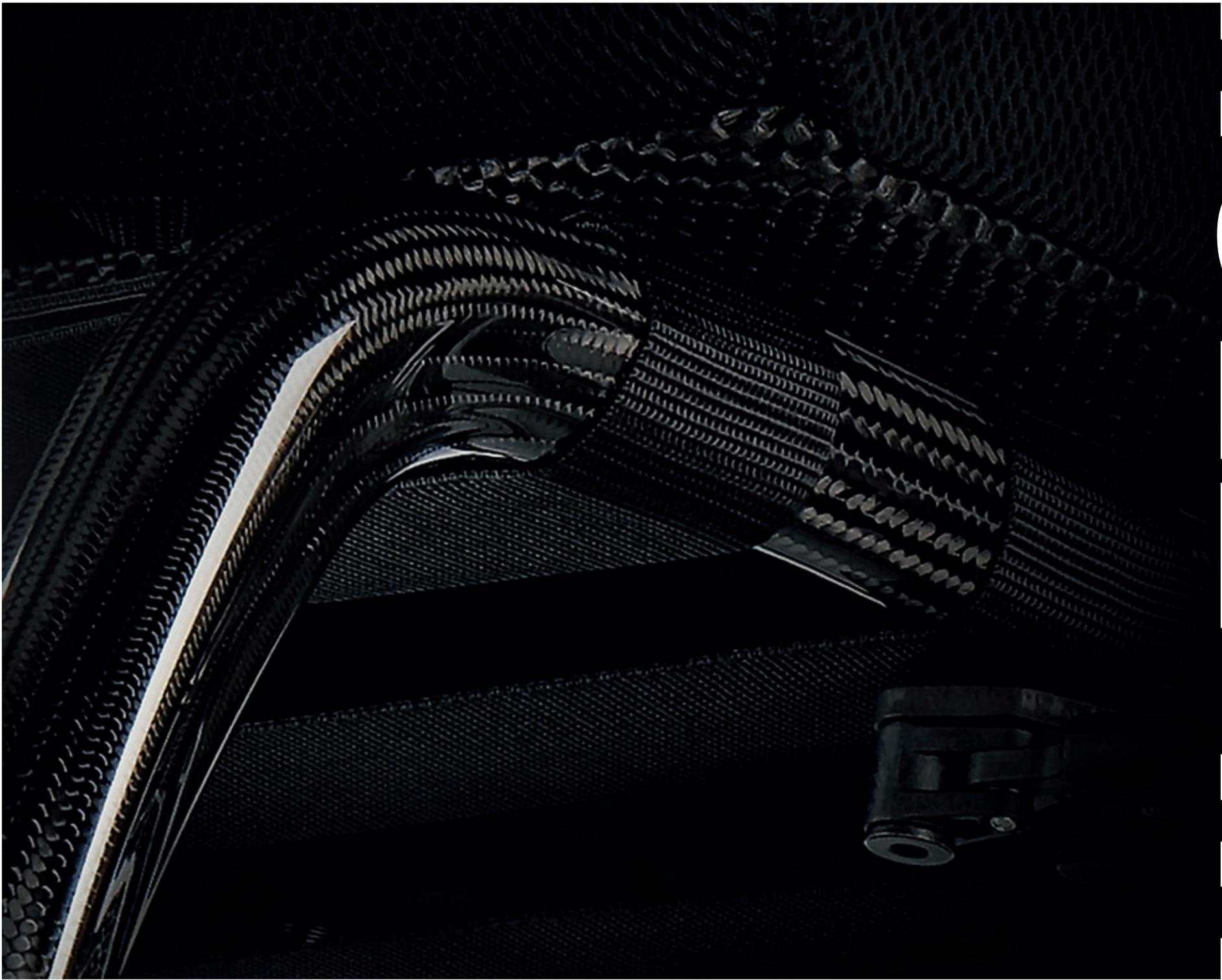
Chasis rígido de carbono, completamente **ajustable**.
Desde 6,2 kg*

8,3 kg

KRYPTON F

Chasis plegable de carbono, completamente **ajustable**.
Desde 8,3 kg*





HI-TECH

INGENIERÍA REVOLUCIONARIA

En la industria existen distintas técnicas para confeccionar tubos de carbono. En Sunrise Medical somos pioneros en la aplicación de una nueva tecnología patentada de trenzado sin costuras, conocida como **BRAID** Technology.

Gracias a esta nueva técnica, hemos sido capaces de construir el armazón perfecto. Fuerte en los puntos donde es necesario, pero ligero al mismo tiempo. Siguiendo los estándares más altos de fabricación y con un proceso automatizado, preciso y confiable.

El resultado es una silla extremadamente ligera, pero con una rigidez y resistencia insuperables...
¡Con Krypton hemos reinventado el concepto de carbono!



Proceso de trenzado de los filamentos de carbono realizado por robots para confeccionar los tubos de armazón de la Krypton.



Auditoría de calidad en todo el proceso.



Moldeado e inyección de resina

FUERZA

RIGIDEZ



CONCEBIDA PARA PERDURAR EN EL TIEMPO

No hemos escatimado esfuerzos para garantizar la fiabilidad de Krypton. Cada componente ha sido minuciosamente evaluado por nuestro equipo de ingenieros y aprobado sólo cuando estaban 100% satisfechos con el resultado. Así, las rigurosas pruebas de estrés a las que se ha sometido a esta silla durante las evaluaciones del control de calidad han arrojado unos resultados increíbles.

El armazón ha sido testado bajo las condiciones meteorológicas más extremas (De -20° a 70° C) y las pruebas de envejecimiento han verificado su gran resistencia a la corrosión. Krypton ha sido diseñada para permanecer imparable al paso del tiempo.

RESISTENCIA





CONDUCCIÓN DE AUTÉNTICO DEPORTIVO

¡Prepárate para una experiencia de conducción indescriptible! Como material, el carbono presenta unas características de conducción excelentes; no en vano es el material más utilizado en el mundo de la Fórmula 1, el motociclismo, la industria aeronáutica o las bicis de competición.

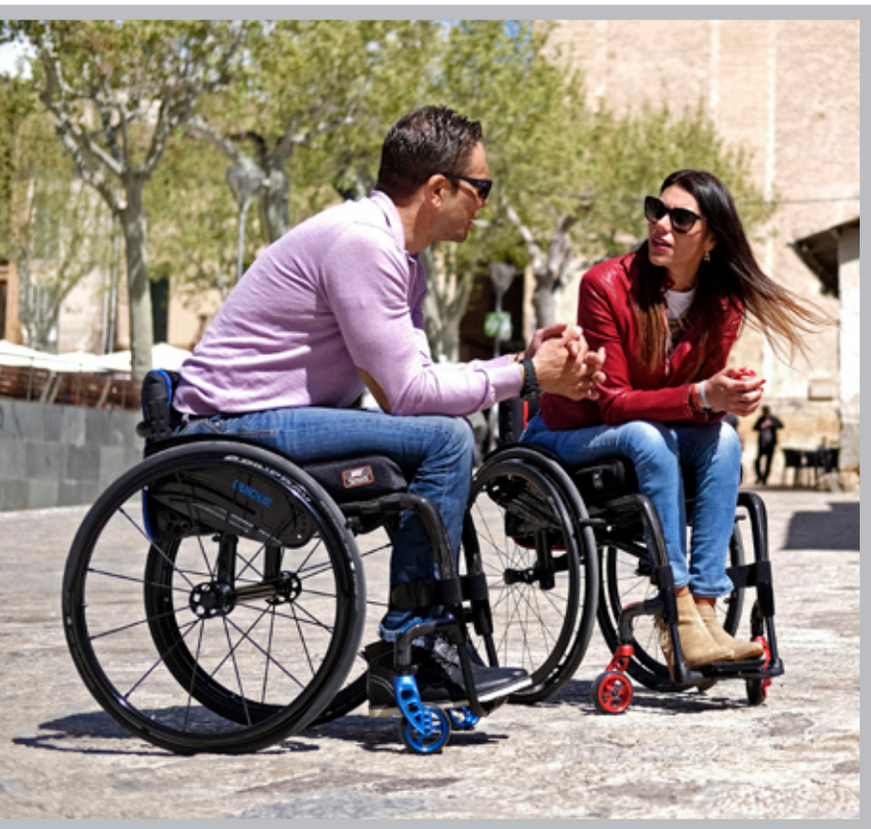
Su destacada rigidez se ve recompensada con un gran poder de flexión que aporta un extra de amortiguación para absorber mejor las vibraciones del asfalto y que puedas disfrutar de largos paseos sin sentirte destrozado al final del día.

No podrás creerte la suavidad con la que manejas esta silla, ¡como si te movieras sobre una alfombra de seda!



FLEXIBILIDAD
CONFORT

DOS SILLAS – UN ALMA



KRYPTON R

CHASIS RIGIDO - AGILIDAD Y RIGIDEZ EN SU MÁXIMA EXPRESIÓN

Krypton R no sólo llama la atención por la exquisitez de sus materiales y por su estilo seductor, sino también por la agilidad y rendimiento que ofrece su armazón rígido. Sus ajustes en el centro de gravedad, la altura de asiento o el ángulo de respaldo confirman que Krypton R ha sido diseñada para algo realmente especial.

KRYPTON F

LA SILLA DE RUEDAS PLEGABLE MÁS LIGERA

Desde todos los ángulos, Krypton F desprende belleza. El corazón de esta silla es su cruceta; con un diseño especial que encaja tan perfectamente bajo el asiento que apenas percibirás que se trata de una silla plegable.





BELLEZA SUBLIME

Decantarse por una Krypton es sólo el comienzo. Las diferentes opciones de acabados disponibles te permitirán crear una silla de ruedas que acaricie tu estilo personal.

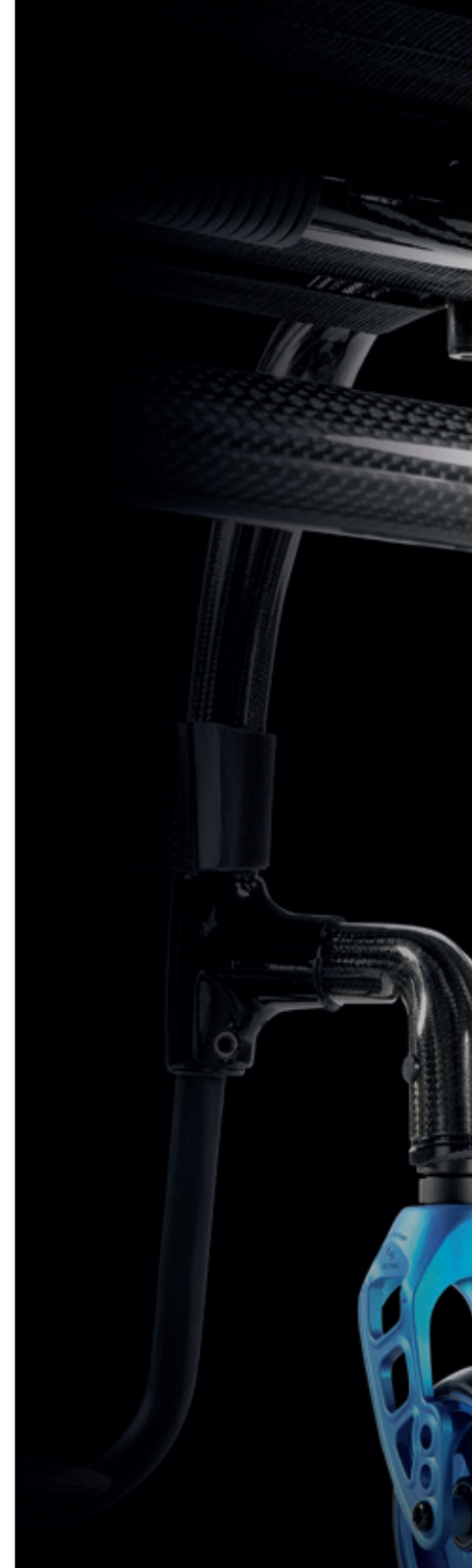
OPCIONES DE ACABADOS

Brillante – revestimiento de lujo en alto brillo.

Mate – elegante y sobrio.

Pintado en negro – acabado mate o brillante.

Carbono natural – sin revestimiento; la versión más purista. Permite un ahorro de peso de 100 gramos y el acabado final es muy similar al revestimiento mate.





DOS POSICIONES DE HORQUILLA

Una hacia dentro y más retrasada que facilita la maniobrabilidad en espacios confinados.

La otra hacia fuera y más adelantada; lo que proporciona una mayor estabilidad frontal.



VERSATILIDAD
CLASE

DETALLES EN COLOR

Con el toque inconfundible de las sillas Quickie y 5 estilos distintivos para customizar las horquillas, las ruedas, los adhesivos o los ribetes de la tapicería EXO.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	Krypton R – Silla de Carbono rígida	Krypton F – Silla de Carbono plegable
Peso máximo de usuario:	125 kg	110 kg
Armazón:	Rígido (no plegable)	Plegable
Material:	Fibra de carbono	Fibra de carbono
Anchura de asiento:	32 a 46 cm (en incrementos de 2 cm)	32 a 46 cm (en incrementos de 2 cm)
Profundidad de asiento:	34 a 48 cm (en incrementos de 2 cm)	34 a 48 cm (en incrementos de 2 cm)
Altura de asiento delantera:	43 a 55 cm	43 a 55 cm
Altura de asiento trasera:	38 a 50 cm (ajustable +/- 1 cm)	37 a 50 cm (ajustable)
Altura de respaldo:	25 a 45 cm	25 a 47,5 cm
Ángulo de respaldo:	-31° a 15° (ajustable)	-15° a 13° (ajustable)
Centro de Gravedad (COG):	Ajustable de 5,6 a 10,4 cm	Ajustable de 4 a 13 cm
Camber:	0°/3°	0°/2°/4°
Anchura total:	Anchura de asiento + 17 cm (camber a 0°)	Anchura de asiento + 17 cm (camber a 0°)
Ángulo de armazón:	100 / 92°	100° / 92°
Curvatura de armazón:	1 / 3 cm (a cada lado)	1 cm (a cada lado)
Peso de la silla:	desde 6,2 kg (desde 3,65 kg sin ruedas traseras)	desde 8,3 kg (desde 5,8 kg sin ruedas traseras)
Acabados de armazón:	Revestimiento brillo o mate, pintado en negro o carbono natural	Revestimiento brillo o mate, pintado en negro o carbono natural
Crash tested:	No	No



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.

