

Cybex Solution S i-Fix



Evaluación: cuatro estrellas

Sistema de retención infantil de buena calidad para niños de hasta 150 cms de estatura, que dispone de unos puntos de ajuste adicionales para anclajes Isofix (en vehículos aprobados por el fabricante). Este sistema aumenta la estabilidad lateral y evita que el asiento se incline al maniobrar con el vehículo.

Esta silla está homologada de acuerdo con el UN ECE Reg.129, y se puede instalar en asientos catalogados «i-Size» y en vehículos que hayan sido aprobados por el fabricante. En algunos casos, el asiento es más estable en el vehículo cuando se retira el reposacabezas del vehículo o se vuelve a insertar hacia atrás.

Según el fabricante, y para un uso normal, el sistema de retención está diseñado para una vida útil de aproximadamente 9 años. La tapicería o funda debe lavarse antes de su primer uso.

descripción	Rango UN-R129 i-Size: 100 cm a 150 cm Sistema de retención (elevador con respaldo) para niños de 100 a 150 cm Peso del asiento: 6,3 kg
Montaje en el vehículo	En sentido de la marcha con cinturón de 3 puntos, y de forma adicional con Isofix (sólo en vehículos aprobados)

	Ventajas	Desventajas
Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> • Bajo riesgo de lesiones en colisión frontal • Muy bajo riesgo de lesiones en caso de accidente lateral • Buen recorrido del cinturón y fácil ajuste al niño. • El sistema de retención infantil es estable en el vehículo 	
Manejo	<ul style="list-style-type: none"> • Bajo riesgo de instalación incorrecta • Fácil abrochado • Fácil instalación del asiento • Manuales y advertencias de usuario fáciles de entender 	
Ergonomía	<ul style="list-style-type: none"> • Buen soporte para las piernas • Muy buen acolchado • Buena visibilidad del exterior para el niño • Postura muy adecuada del niño en la silla • Requisitos de espacio bajo • Buen espacio para el niño 	
Características de uso	<ul style="list-style-type: none"> • Funda fácil de retirar • Acabado de muy buena calidad 	
Sustancias perjudiciales	<ul style="list-style-type: none"> • Muy bajos niveles de sustancias contaminantes 	