

Chicco Kiros i-Size + Kiros i-Size Base



Evaluación: una estrella

Portabebés instalado con base Isofix, fácil de usar pero que presenta importantes debilidades en términos de seguridad. En las pruebas de impacto frontal y lateral realizadas, el sistema de retención se desprende de la base, saliendo despedido dentro del habitáculo del vehículo.

Cuando se asegura con el cinturón de seguridad del vehículo (en lugar de con el sistema Isofix), el portabebés proporciona una buena protección en caso de accidente.

Según el fabricante, el producto no debe utilizarse durante más de 5 años.

descripción	<p>Rango UN-R129 i-Size: 40 cm a 78 cm</p> <p>Asiento portabebés con arneses para niños de 40-78 cms</p> <p>Peso del asiento: 5,0 kg, Base: 7,6 kg</p>
Montaje en el vehículo	<p>En sentido inverso a la marcha:</p> <ul style="list-style-type: none"> • en una base con isofix y pata de apoyo (solo en vehículos aprobados) • o con cinturón de 3 puntos <p>¡Atención! ¡No utilice esta silla en un asiento equipado con airbag frontal!</p>

	Ventajas	Desventajas
Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> • Buen recorrido del cinturón • El sistema de retención infantil es estable en el vehículo 	<ul style="list-style-type: none"> • Alto riesgo de lesiones en caso de colisión frontal • Alto riesgo de lesiones en caso de colisión lateral
Manejo	<ul style="list-style-type: none"> • Bajo riesgo de instalación incorrecta • Fácil abrochado • Fácil instalación del asiento 	<ul style="list-style-type: none"> • El manual del usuario y las advertencias de uso muestran ligeras deficiencias • Silla pesada
Ergonomía	<ul style="list-style-type: none"> • Buen soporte para las piernas • Buen acolchado • Buena visibilidad del exterior para el niño • Postura adecuada del niño en la silla • Buen espacio para el niño 	<ul style="list-style-type: none"> • Se requiere mejora del espacio
Características de uso	<ul style="list-style-type: none"> • Funda fácil de retirar • Acabado de excelente calidad 	
Sustancias perjudiciales	<ul style="list-style-type: none"> • Bajos niveles de sustancias contaminantes 	