

Mifold Hifold Fit and Fold Booster



Valoración general: tres estrellas

Se trata de un SRI plegable relativamente fácil de utilizar, pensado para poder viajar en diferentes medios de transporte o para quienes comparten vehículo. Es ligero y ocupa relativamente poco espacio una vez plegado. Protege adecuadamente en caso de accidente. Este tipo de sillas con respaldo son perfectas para niños a partir de los 15 kilos de peso. Es posible que los niños más pequeños se queden demasiado tendidos hacia adelante cuando estén dormidos. En algunos casos se puede mejorar la estabilidad si se retira el reposacabezas del vehículo o se coloca a contramarcha.

Descripción	Grupo UN-R44: II / III Asiento elevador con respaldo para niños de 15 a 36 kg (aprox. de 4 a 12 años) Peso del asiento:4,4 kg
Montaje en el vehículo	En sentido de la marcha con un cinturón de seguridad de 3 puntos.

	Ventajas	Desventajas
Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> • Buen recorrido del cinturón 	<ul style="list-style-type: none"> • Riesgo moderado de lesión en caso de colisión frontal • Riesgo relativamente alto de lesión en caso de colisión lateral • El sistema de retención no se puede asegurar con firmeza al asiento del vehículo
Manejo	<ul style="list-style-type: none"> • Riesgo bajo de instalación incorrecta • Fácil abrochado • Fácil instalación • Instrucciones y advertencias fáciles de entender • Peso muy ligero 	
Ergonomía	<ul style="list-style-type: none"> • Buen soporte para las piernas • Buena visibilidad del exterior para el niño • Postura adecuada del niño en la silla • Requiere muy poco espacio • Mucho espacio para el niño 	<ul style="list-style-type: none"> • Acolchado fino
Características de uso	<ul style="list-style-type: none"> • La funda del asiento se puede lavar a máquina • Acabado de buena calidad 	<ul style="list-style-type: none"> • Dificultad para retirar la funda
Sustancias perjudiciales	<ul style="list-style-type: none"> • Niveles de contaminación bajos 	<ul style="list-style-type: none"> • Niveles de contaminación ligeramente aumentados