## **Avionaut** MaxSpace Smart



## Valoración general: \*\*\*

Asiento infantil para niños a partir de 4 años, fácil de usar, con opción de fijación adicional a los anclajes Isofix (en vehículos homologados). Esto aumenta la estabilidad lateral y evita que la silla vuelque en las curvas. En algunos casos, la silla es más estable en el vehículo si se quita o se vuelve a colocar el reposacabezas en sentido contrario a la marcha.

Los asientos elevadores con respaldo sólo son ideales para niños de 4 años o más, ya que los más pequeños todavía son inquietos y tienden a inclinarse hacia adelante cuando se quedan dormidos.

Según el fabricante, el producto no debe utilizarse durante más de 12 años.

Descripción	Homologación: Altura del cuerpo desde 100 cm hasta 150 cm	
	Asiento elevador con respaldo para niños de 100-150 cm (aprox. de 4 a 12 años)	
	Peso del asiento: 8,3 kg	
	Posiciones sentada y reclinada	
Instalación en el	Orientado en el sentido de la marcha con cinturón de 3 puntos, opcionalmente	
vehículo	también conectado a Isofix (sólo en vehículos homologados)	

	Ventajas	Desventajas
Seguridad	<ul> <li>Buen recorrido del cinturón</li> <li>El sistema de retención infantil es estable en el vehículo.</li> </ul>	<ul> <li>Riesgo medio de lesiones en caso de colisión frontal</li> <li>Riesgo medio de lesiones en caso de colisión lateral</li> </ul>
Facilidad de uso	<ul> <li>Bajo riesgo de instalación incorrecta</li> <li>Fácil de abrochar</li> <li>Fácil instalación</li> <li>Conversión de tamaño rápida y muy fácil.</li> <li>La funda del asiento se puede lavar a máquina.</li> </ul>	<ul> <li>Instrucciones y advertencias bastante fáciles de entender.</li> <li>Es difícil quitar la funda.</li> <li>Calidad del acabado ligeramente defectuosa.</li> </ul>
Ergonomía	<ul> <li>Buen soporte para las piernas</li> <li>Posición de asiento muy cómoda</li> <li>Requiere poco espacio</li> <li>Mucho espacio para el niño</li> </ul>	<ul> <li>Acolchado fino</li> <li>La visión del niño es limitada</li> </ul>
Sustancias nocivas	<ul> <li>Muy baja contaminación</li> </ul>	
Contaminantes ambientales	Bajo contenido de PFAS	