

Maxi-Cosi Pearl S + FamilyFix S



Evaluación global: ***

Asiento infantil seguro en el que los niños de hasta 4 años aproximadamente pueden ir sujetos en sentido contrario a la marcha y que, por tanto, ofrece una protección superior a la media en caso de impacto frontal.

El asiento forma parte de un sistema modular en el que pueden fijarse diferentes asientos infantiles a la misma base ISOFIX. Puede utilizarse en asientos de vehículos con etiquetado "i-Size" y en vehículos homologados en la lista de tipos del fabricante del asiento infantil. Como el asiento no puede girarse hacia un lado, resulta difícil abrochar al niño en sentido contrario a la marcha.

Según el fabricante, el asiento infantil y la estación ISOFIX se han desarrollado para un uso intensivo durante unos 12 años.

Descripción	Homologación: i-Size, altura corporal de 61 cm a 105 cm (< 18 kg) Silla infantil con arnés para niños de 61 a 105 cm (aprox. de 1 a 4 años) Peso del asiento: 7,2 kg, base 6,5 kg sentada y reclinada
Instalación en el vehículo	Sobre una base ISOFIX con pata de apoyo (sólo en automóviles homologados): <ul style="list-style-type: none"> • de 61 cm a 105 cm orientado hacia atrás • o de 76 cm a 105 cm mirando hacia delante Atención: El airbag frontal debe estar desactivado cuando se utiliza orientado hacia atrás en el asiento del acompañante.

	Ventajas	Desventajas
Seguridad	- Bajo riesgo de lesiones en caso de colisión frontal - Buen guiado de la correa - El sistema de retención infantil puede fijarse firmemente al asiento del vehículo	- Riesgo medio de lesiones en colisión lateral
Usabilidad	- Bajo riesgo de instalación incorrecta - Fácil instalación - Conversión de tallas rápida y muy fácil - Instrucciones y advertencias fáciles de entender - ligereza - Funda de asiento lavable a máquina - Buena calidad de acabado	- Abrocharse el cinturón, complicado - Es difícil quitar la tapa
Ergonomía	- Buen acolchado - Cómoda posición de asiento - Mucho espacio para el niño	- El soporte para las piernas no es ideal - Mayor necesidad de espacio - La visión del niño es limitada
Sustancias nocivas	- Baja contaminación	
Contaminantes medioambientales	- Contenido muy bajo de PFAS	