

El Sistema LATCH permite que la instalación del asiento de seguridad para niños sea tan fácil como contar 1, 2 y 3

¿Qué significa LATCH? (Anclajes Inferiores y correas de anclaje para niños)

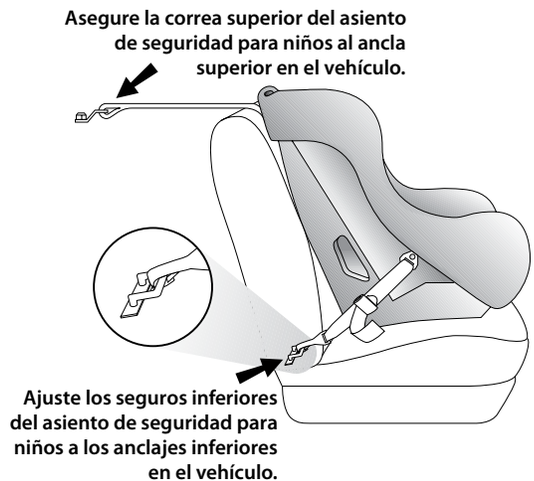
LATCH es un sistema que facilita la instalación del asiento de seguridad para niños sin necesidad de utilizar los cinturones de seguridad. El sistema LATCH es requerido en los asientos de seguridad para niños y en los vehículos que han sido ensamblados después del 1 de septiembre de 2002. El sistema no se requiere para utilizar asientos elevados (booster seats), cunas para el auto ni chalecos.

¿Cómo funciona el sistema LATCH?

Los vehículos equipados con el sistema LATCH tienen por lo menos dos juegos de barras pequeñas llamadas anclas, localizadas en el asiento trasero donde se unen los cojines. Los asientos de seguridad para niños equipados con el sistema LATCH tienen unos ganchos que se abrochan a estas anclas del vehículo. La mayoría de los asientos de seguridad que miran hacia adelante tienen también una correa en la parte de arriba (correa superior) que se ajusta a un ancla en el vehículo. El conjunto de éstos conforma el sistema LATCH.

¿Cómo se instala un asiento de seguridad equipado con el sistema LATCH?

1. Lea **SIEMPRE** y siga las instrucciones del manual de propietario del vehículo y las instrucciones del fabricante del asiento de seguridad, para lograr una instalación correcta y un uso adecuado.
2. Asegure los ganchos inferiores del asiento de seguridad a los anclajes inferiores del vehículo. Apriete y ajuste de acuerdo a las instrucciones y revise que se tenga un ajuste perfecto.
3. Asegure la correa superior del asiento de seguridad al ancla superior del vehículo y jale para ajustarla. El asiento de seguridad no debe moverse más de una pulgada hacia adelante o hacia los lados.
NOTA: Las correas no se utilizan en la mayoría de los asientos de seguridad que miran hacia atrás.



NOTA: La mayoría de los vehículos tienen anclas inferiores en los asientos traseros izquierdo y derecho. Si no tiene anclas en el asiento del medio, usted puede instalar cualquier asiento de seguridad utilizando un cinturón de seguridad.

¿Qué pasa si el asiento de seguridad es un asiento viejo que no está equipado con el sistema LATCH?

Estos asientos deben cumplir con los mismos estándares y también son seguros si: son instalados de acuerdo con el manual de propietario del vehículo y las instrucciones del fabricante del asiento de seguridad, no han sido retirados del mercado y no han sido estropeados. Los asientos de seguridad que no tienen el sistema LATCH deben ser instalados utilizando los cinturones de seguridad, aún en los vehículos equipados con el sistema.

Antes de instalar un asiento de seguridad de un modelo viejo, refiérase a las instrucciones del fabricante para averiguar por cuánto tiempo puede ser utilizado el asiento.

¿Y si el vehículo no está equipado con el sistema LATCH?

Cualquier asiento de seguridad para niños puede ser instalado de manera segura utilizando los cinturones de seguridad y, si está disponible, también utilizando la correa superior siguiendo las instrucciones del manual del propietario del vehículo y las instrucciones del fabricante del asiento de seguridad.

Si el vehículo no tiene un ancla superior, llame al fabricante o concesionario para saber si se puede instalar. Recuerde, los niños viajan de la manera más segura cuando están asegurados apropiadamente en el asiento trasero. Para saber dónde puede encontrar un técnico certificado que revise la instalación del asiento de seguridad, llame al **1-866-SEAT-CHECK** o visite la página de Internet **www.seatcheck.org**. Para más información visite la página de Internet **www.nhtsa.gov**.



U.S. Department of Transportation
National Highway Traffic Safety Administration

