

# Facts About Car Seats

The BEST place to find car seat information is the Instruction Manual of the car seat and the Owner's Manual to your car. They will teach you which type of seat belt system you have and how to install your car seat correctly.

## **INFANT SEATS (Rear-Facing Only)** – Seat weight limit range between 5-22 lbs., 5-32 lbs. and some 4-35 lbs.

- Infant seats should be installed to face the rear of the vehicle.
- Never install a rear facing car seat in the front seat of a car that has an air bag.
- Check owner's manual for position of car seat carrying handle while driving.
- The harness straps should be snug. No slack between the collar bone and the harness.
- The retainer clip should be at armpit level.
- Never place any extra padding between your child and the harness straps. That means no puffy coats, head positioners that did not come with the seat, or snow jumpsuits. In a crash, these will compress and give more room for your child to slip out.
- The harness straps should come out of the seat slots at or below child's shoulders when rear facing.
- All children should remain rear facing as long as possible. The American Academy of Pediatrics recommends a child stay rear-facing to the maximum rear facing height/weight limit of the car seat. When a child outgrows an infant seat, the next type should be a convertible (see below).



## **CONVERTIBLE SEATS (Rear & Forward-Facing)** – For children starting ~5 lbs up to 65 lbs.

- The harness straps should be snug, and the retainer clip should be at armpit level.
- When placed rear facing, follow the guidelines above.
- When placed forward facing, the tether strap should be hooked to a designated anchor point. If the car does not have an anchor point, the vehicle dealer may be able to install one for you.
- The harness straps should come out of the seat slots at or above child's shoulders when forward facing. Be sure to check the owners manual for the correct slots to use.
- All children should remain rear facing as long as possible. The American Academy of Pediatrics recommends a child stay rear-facing to the maximum rear facing height/weight limit of the car seat.



## **COMBINATION SEATS (Forward-Facing Only)** – For children who have maxed out rear facing.

- The harness straps should be snug, and the retainer clip should be at armpit level.
- When placed forward facing, the tether strap should be hooked to a designated anchor point. If the car does not have an anchor point, the vehicle dealer should be able to install one for you.
- The straps should come out of the seat slots at or above child's shoulders when forward facing.
- After max height/weight of the child the seat can be converted into a belt positioning booster seat. Refer to car seat owner's manual.



## **BOOSTER SEATS (Forward-Facing Only)** – For children under 4'9".

- Booster seats require a lap AND shoulder belt.
- All children under 4'9" should ride in a booster seat.
- Keep in mind that regular seat belts are designed to fit men who are 5'10" and who weigh 180 pounds. A child under 4'9" will not fit correctly in a seat belt alone.
- Booster seats cannot be used with a lap belt only.
- A backless booster can be used if your vehicle has an adjustable headrest, use a high back booster if your vehicle has no head protection for the child (bench seat or fixed headrest). According to Utah's law, children up to age 8 need to remain in a booster seat. However, they may still need to be in a booster past that if they are under 4'9".



**FOR MORE INFORMATION CALL 801- 851-7513**

National Highway Traffic Safety Administration [www.nhtsa.gov](http://www.nhtsa.gov) or Safe Kids Worldwide [www.safekids.org](http://www.safekids.org)



# Datos Sobre los Asientos de Seguridad

El MEJOR lugar para obtener información sobre el asiento de seguridad es el Manual de Instrucciones del asiento y el Manual del Propietario de su automóvil. Le enseñarán qué tipo de sistema de cinturones de seguridad tiene y cómo instalar correctamente su asiento de seguridad.

## **ASIENTOS DE INFANTE (solo orientados hacia atrás)– el limite de peso oscila entre 5-22 lbs, 5-32 lbs, y algunos 4-35 lbs.**



- Los asientos para bebés deben instalarse mirando hacia la parte trasera del vehículo.
- Nunca instale este tipo de asiento de seguridad en el asiento delantero del automóvil que tenga una bolsa de aire.
- Consulte el manual del propietario para conocer la posición de la manija mientras conduce el vehículo.
- Las correas del arnés deben estar ajustadas. No debe haber espacio entre la clavícula y el arnés.
- El broche retenedor del arnés debe estar al nivel de las axilas.
- Nunca coloque ningún acolchado adicional entre su hijo y las correas del arnés. Esto quiere decir no abrigos acolchados, posicionadores de cabeza que no vienen incluidos con el asiento de seguridad, o trajes para la nieve. En caso de choque, estos se comprimirán y darán mas espacio para que su hijo se deslice hacia afuera.
- Las correas del arnés deben salir de las ranuras del asiento de seguridad a la altura o por debajo de los hombros del niño al estar orientado hacia atrás .
- Todos los niños deben permanecer orientados hacia atrás el mayor tiempo posible. La Academia Americana de Pediatras recomienda que el niño/niña permanezca orientado(a) hacia atrás hasta el limite máximo de peso o estatura del asiento de seguridad. Cuando un niño supera el tamaño de un asiento de seguridad para bebés, el siguiente tipo debe ser un convertible (vea a continuación).

## **ASIENTOS CONVERTIBLES (orientados hacia atrás y hacia adelante ) – Para niños aproximadamente de 5 lbs a 65 lbs.**

- Las correas del arnés deben estar ajustadas y el clip de retención debe estar al nivel de las axilas.
- Cuando se instale orientado hacia atrás, siga las pautas anteriores.
- Cuando se instale orientado hacia adelante, la correa de sujeción debe engancharse en un punto de anclaje designado. Si el automóvil no tiene un punto de anclaje, el distribuidor puede instalar uno para usted.
- Usado orientado hacia adelante, las correas del arnés deben salir de las ranuras del asiento al nivel de los hombros del niño o por encima de los hombros. Asegúrese de consultar el manual de propietario para ver las ranuras correctas que debe usar.



## **ASIENTOS COMBINACIÓN (solo orientados hacia adelante) – Para niños que han llegado al máximo mirando hacia atrás.**

- Las correas del arnés deben estar ajustadas y el clip de retención debe estar al nivel de las axilas.
- Al instalarlo orientado hacia adelante, la correa de sujeción debe engancharse en un punto de anclaje designado. Si el automóvil no tiene un punto de anclaje el concesionario de autos debería poder instalar uno para usted.
- Al estar instalado orientado hacia adelante, las correas deben salir de las ranuras del asiento al nivel o por encima de los hombros del niño .
- Después de que alcance el niño los limites de estatura/peso para usar con el arnés de 5 puntos, se puede convertir en asiento elevado (booster). Consulte el manual del propietario del asiento de seguridad.



## **ASIENTOS ELEVADOS (solo orientados hacia adelante) – Para niños menos de 4'9".**

- Los asientos elevados o booster/búster requieren un cinturón de regazo y de hombro.
- Todos los niños menos de 4'9" deben viajar en un asiento elevado
- Tenga en cuenta que los cinturones de seguridad regulares están diseñados para hombres que miden 5'10" y que pesan 160 libras. Un niño menos de 4'9" no se ajustará correctamente solo con un cinturón de seguridad.
- Los asientos elevados no se pueden usar solo con un cinturón de regazo.
- Se puede usar un asiento elevado sin respaldo si su vehículo tiene un reposacabezas ajustable, use un asiento elevado con respaldo alto si su vehículo no tiene protección para la cabeza del niño.
- De acuerdo con la ley de Utah, hasta por lo menos a la edad de 8 años los niños deben permanecer en un asiento elevado. Sin embargo, es posible que aún necesiten estar en un asiento elevado/booster más allá de eso si la estatura es menos de 4'9".



PARA MAS INFORMACIÓN 801- 851-7528

