



¿POR QUÉ DEBEN LOS NIÑOS USAR ASIENTOS ELEVADOS*?

***Conocidos en inglés como "booster seats"**

Los cinturones de seguridad no están diseñados para niños. A partir de los 4 años de edad, muchos niños ya son muy grandes para los asientos de seguridad para niños pequeños, pero aún son muy pequeños para los cinturones de seguridad para adultos. Un asiento elevado ("booster seat") es un accesorio que se coloca sobre el asiento del automóvil para elevar al niño de tal forma que el cinturón de seguridad le quede ajustado y lo proteja debidamente.

El cinturón de seguridad de hombro debe cruzarle el pecho al niño y descansar ajustadamente sobre el hombro. El cinturón de seguridad de regazo debe descansar a lo largo de la pelvis o del área de la cadera y nunca a lo largo del abdomen (estómago).

¿Necesita ayuda con su asiento elevado?
Visite en su localidad una estación de inspección de asientos de seguridad para niños.

Para encontrar una estación visite:

<http://www.nhtsa.dot.gov/cps/cpsfitting>

o llame al:

888-327-4236

Los asientos elevados ("booster seats") están de venta en tiendas de juguetes, tiendas por departamentos y otros establecimientos de ventas al detalle.



Para más información sobre asientos elevados y otros asuntos relacionados con la seguridad del niño como pasajero, visite el sitio Web de la Administración Nacional de Seguridad del Tráfico en las Carreteras (National Highway Traffic Safety Administration o NHTSA por sus siglas en inglés) en:

www.boosterseat.gov

o llame a la línea de información del Departamento de Transporte al **888-327-4236**.

4 ETAPAS PARA NIÑOS



Departamento de Transporte
Administración Nacional de Seguridad del Tráfico en las Carreteras

DOT HS 809 503
Octubre 2005



UNA GUÍA PARA PADRES PARA LA COMPRA Y USO DE

Asientos Elevados "booster seats" PARA LA SEGURIDAD DEL NIÑO



4 ETAPAS PARA NIÑOS



La mayoría de niños los de 4-8 años de edad necesitan asientos elevados ("booster seats").

www.nhtsa.dot.gov
nhtsa
people saving people

¿Cuándo deben usar los niños un asiento elevado*?

*Conocidos en inglés como “booster seats”

Cuando sus hijos ya estén muy grandes para el asiento de seguridad para niños pequeños.

Los niños que ya son demasiado grandes para el asiento de seguridad para niños pequeños (pero que aún no tienen 8 años de edad o miden menos de 4'9") necesitan usar un asiento elevado (“booster seat”) para sujetarlos adecuadamente. Un asiento elevado es un accesorio que se coloca sobre el asiento del automóvil para elevar al niño de tal forma que el cinturón de seguridad le quede ajustado y lo proteja debidamente.

— Administración Nacional de Seguridad del Tráfico en las Carreteras



1 ASIENTO DE SEGURIDAD PARA INFANTES INSTALADO MIRANDO HACIA ATRÁS que se coloca sobre el asiento trasero del automóvil para bebés recién nacidos hasta el primer año de edad (y que pesen menos de 20 libras).



2 ASIENTO DE SEGURIDAD PARA NIÑOS PEQUEÑOS INSTALADO MIRANDO HACIA ADELANTE que se coloca sobre el asiento trasero del automóvil para niños entre las edades de 1-4 años (y que pesen de 20-40 libras).



3 ASIENTO ELEVADO (“BOOSTER SEAT”) que se coloca sobre el asiento trasero del automóvil para niños entre las edades de 4 - 8 años de edad (y que midan menos de 4'9”).



4 CINTURÓN DE SEGURIDAD para niños mayores de 8 años que midan más de 4'9”. Por ley, todos los niños de 12 ó menos años de edad deben sentarse en el asiento trasero del automóvil.

TIPOS DE ASIENTOS ELEVADOS (“BOOSTER SEATS”) QUE PUEDE USAR:

1



ASIENTO ELEVADO “BOOSTER SEAT” DE ESPALDAR ALTO CON AJUSTES PARA EL CINTURÓN DE SEGURIDAD

Existen dos tipos de asientos elevados de espaldar alto con hebilla de ajuste de posición. Ambos tipos de asiento elevan al niño para que el cinturón de seguridad le quede bien ajustado. Cada lado del asiento tiene una hebilla de ajuste de posición por donde se pasa el cinturón de seguridad de regazo y hombro que tiene cada automóvil. Cada hebilla de ajuste tiene tres posiciones para ajustar el cinturón de seguridad según el tamaño del niño.

- 1 Un tipo de asiento le brinda soporte a la cabeza y al cuello del niño en caso que el asiento trasero del automóvil no tenga un respaldo para la cabeza. Este asiento debe usarse con el cinturón de seguridad de regazo y hombro. Nunca debe usarse solamente con el cinturón de seguridad de regazo.
- 2 El otro tipo de asiento es uno de combinación que se convierte de un asiento de seguridad para niños pequeños instalado mirando hacia adelante a un asiento elevado equipado con un arnés de restricción. Este asiento puede usarse por niños entre las edades de 1-4 años de edad y que pesen de 20-40 libras. Cuando el niño crezca y pase a edad preescolar, se le puede desenganchar el arnés para usarse como un asiento elevado pasando el cinturón de seguridad de regazo y hombro por las respectivas hebillas de ajuste de posición para así ajustar el cinturón de seguridad según el tamaño del niño.

2



3



ASIENTO ELEVADO “BOOSTER SEAT” SIN ESPALDAR CON AJUSTES PARA EL CINTURÓN DE SEGURIDAD

- 3 Este tipo de asiento también eleva el asiento del niño para que el cinturón de seguridad le quede ajustado y lo proteja mejor. Este modelo se usa con el cinturón de seguridad de regazo y hombro, y sólo debe usarse en automóviles que tienen respaldo para la cabeza.

Por ley se requiere que todos los asientos elevados “booster seats” cumplan con las mismas normas de seguridad que los asientos de seguridad para niños. Todo asiento elevado debe tener una etiqueta estableciendo que el asiento cumple con las normas de seguridad para vehículos de motor establecidas por el gobierno federal.

CONSEJOS DE SEGURIDAD PARA ASIENTOS ELEVADOS “BOOSTER SEATS”

- * El cinturón de hombro nunca debe ser colocado detrás de la espalda o debajo del brazo de un niño. Si hace esto, su hijo puede morir o quedar gravemente herido en caso de un choque automovilístico.



Debido a que muchas leyes a nivel estatal sólo requieren asientos de seguridad para niños hasta los 4 años de edad, muchos padres asumen que sus hijos mayores de 4 años están seguros con tal sólo usar el cinturón de seguridad de los adultos. Sin embargo, todos los niños necesitan tener la protección correcta de acuerdo a su tamaño cada vez que se monten en un vehículo de motor... En todo viaje y todo el tiempo.