

ONCE YOU PARK, STOP. LOOK. LOCK.

**Hot Car Deaths
can happen
even at 60°F.**



Prevent Hot
Car Deaths



ad COUNCILS NHTSA

Did You Know...

- Pediatric vehicular heatstroke is one of the leading causes of non-crash, vehicle-related deaths for children age 14 and younger.
- Heatstroke begins when the core body temperature reaches approximately 104° F.
 - A core temperature of approximately 107° F is lethal.
- Children are more sensitive to heat than adults.
 - Children are at a higher risk because their body temperature rises 3 to 5 times faster than an adult's.
- The children most at-risk for heatstroke are those younger than 1 year of age.
- In 10 minutes, a car can heat up by as much as 20° F.
 - Rolling down a window does little to keep a vehicle cool.



You say you'd never forget them,
but never happens.



Prevent Hot
Car Deaths
STOP. LOOK. LOCK.

ad COUNCILS NHTSA

What You Can Do...



Prevent Hot
Car Deaths
STOP. LOOK. LOCK.

ad COUNCILS NHTSA

These tips could save a child's life:

- 1 NEVER leave a child in a vehicle unattended.
- 2 Make it a habit to look in the back seat EVERY time you exit the car.
- 3 ALWAYS lock the car and put the keys out of reach.
 - Teach children that a vehicle is not a play area.
- 4 If you see a child in distress in a vehicle, act.
 - Call 911 immediately and get help.



www.facebook.com/pakidstravelsafe.org

1-800-CAR-BELT

www.pakidstravelsafe.org



CUANDO APARQUE, DETÉNGASE. MIRE. CIERRE.

1 de cada 4 muertes en autos calientes ocurre cuando un niño se sube a un auto y no puede salir.



Prevenga Muertes
en Autos Calientes



ad COUNCIL NHTSA

¿Sabía que...?

- Los golpes de calor en niños en vehículos son una de las principales causas de muerte, no relacionadas con accidentes de tráfico, en niños menores de 14 años.
- Un golpe de calor empieza cuando la temperatura central del cuerpo alcanza aprox. los 104° F.
 - Una temperatura central de aproximadamente 107° F es mortal.
- Los niños son más sensibles al calor que los adultos.
 - Los niños corren mayor riesgo porque su temperatura corporal sube de 3 a 5 veces más rápido que la de un adulto.
- Los niños con mayor riesgo de golpe de calor son los menores de 1 año.
- En 10 minutos, un vehículo puede calentarse 20° F.
 - Abrir un poco la ventana no ayuda a mantener el vehículo fresco.



Lo que puede hacer...



Estos consejos pueden salvar la vida de un niño:

- 1 NUNCA deje a un niño solo en un vehículo.
- 2 Acostúmbrese a mirar en el asiento trasero CADA VEZ que salga del vehículo.
- 3 SIEMPRE cierre el vehículo y deje las llaves fuera del alcance.
 - Enseñe a los niños que un vehículo no es una zona de juego.
- 4 Si ve a un niño en peligro dentro de un vehículo, actúe.
 - Llame inmediatamente al 911 para pedir ayuda.



www.facebook.com/pakidstravelsafe.org

1-800 -CAR-BELT

www.pakidstravelsafe.org

