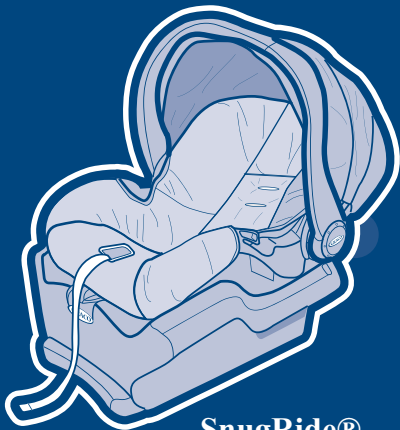




www.gracobaby.com



**SnugRide®
Classic Connect™ 35**

**Read this manual
KEEP INSTRUCTIONS FOR FUTURE USE.**

Even if using this infant restraint seems easy to figure out on your own, it is very important to **READ, UNDERSTAND AND FOLLOW THE OWNER'S MANUAL.**

Failure to properly use this infant restraint increases the risk of serious injury or death in a sudden stop or crash.

1.0	Warning to Parents and Other Users	4-5
2.0	Registration Information	6-7
2.1	Register Your Infant Restraint	6
2.2	For Recall Information	6
2.3	If You Need Help	7
2.4	Child Restraint Useful Life	7
3.0	Important Information	8-12
3.1	Warnings for Use as an Infant Restraint	8-9
3.2	Warning for Use With a Stroller	10
3.3	Additional Warnings for Use as a Carrier	11
3.4	Height and Weight Limits	12
4.0	Features and Components	13-19
4.1	Adjusting Handle	16
4.2	Removing and Attaching Infant Restraint.....	16
4.3	Attaching Canopy	17
4.4	2-Part Body Support	18
4.5	Cold Weather Boot (on certain models, styles vary)	19
4.6	Harness Covers (on certain models).....	19
5.0	Using Infant Restraint	20-25
5.1	Positioning Harness Straps	20-23
5.2	Securing Child in Infant Restraint.....	24-25

6.0	Choosing an Appropriate Vehicle Seat Location	26-32
6.1	Vehicle Seat Requirements	26-27
6.2	Vehicle Seat Belt Requirements.....	27
6.2.1	UNSAFE Vehicle Belt Systems	28
6.2.2	SAFE Vehicle Belt Systems	29-31
6.3	LATCH Locations	32
7.0	How to Install the Infant Restraint/Base	33-42
7.1	Installing the Infant Restraint Without Base Using Vehicle Belt	33-34
7.2	Installing the Infant Restraint Without Base Using Vehicle Belt (Alternate Method)	35-36
7.3	Installing the Infant Restraint and Base Using Vehicle Belt	36-38
7.4	Using LATCH to Install Base	39
7.5	Reclining Infant Restraint/Base	40-41
8.0	Additional Information	43-46
8.1	Airplane Use	43
8.2	Storing LATCH	43
8.3	Cleaning and Maintenance.....	44-45
8.3.1	Buckle Cleaning Process	46
	Replacement Parts	48

⚠ WARNING

DO NOT PLACE THIS INFANT RESTRAINT IN A VEHICLE SEATING LOCATION THAT HAS A FRONT AIR BAG. If the air bag inflates, it can hit the infant restraint with great force and cause serious injury or death to your child. Check vehicle owner's manual for information about side air bags and infant restraint installation. No infant restraint can guarantee protection from injury in every situation. However, proper use of this infant restraint reduces the risk of serious injury or death to your child.



Failure to properly use this infant restraint increases the risk of serious injury or death in a sharp turn, sudden stop or crash.

Your child's safety depends on you installing and using this infant restraint correctly.

Even if using this infant restraint seems easy to figure out on your own, it is very important to **READ, UNDERSTAND AND FOLLOW THE OWNER'S MANUAL.**

The manual is located in a pocket on the back of the infant restraint.

You must also read your vehicle owner's manual.

Your child's safety depends on:

- 1. Choosing a suitable location in your vehicle.** Some seating positions, such as those equipped with air bags, may not be safe locations for this infant restraint.
- 2. Inserting the harness straps** in the proper slots for your child.
- 3. Properly securing your child** in the infant restraint.
- 4. Placing infant restraint/base in a rear-facing position.**
- 5. Properly routing the vehicle seat belt or LATCH.**
- 6. Properly reclining** the infant restraint.
- 7. Properly securing the infant restraint in the vehicle** using a seat belt designed to restrain an infant restraint or by using **LATCH**. Many seat belts are NOT safe to use with infant restraints, even though they can easily be threaded through the infant restraint!

Model Number: _____

Date of Manufacture: _____

Purchase Date: _____

2.1 Register Your Infant Restraint

Please fill in the above information. The **model number and date of manufacture** can be found on a label on the bottom of your infant restraint. Fill out the prepaid registration postcard attached to the seat cover and mail it today.

Child restraints could be recalled for safety reasons. You must register this restraint to be reached in a recall. **Send your name, address and the restraints' model number and date of manufacture to:**

Graco Children's Products Inc.

Attn: Customer Service

3 Glenlake Parkway

Atlanta, GA 30328

or call 1-800-345-4109

or register online at:

<http://www.gracobaby.com/carseatregistration>

2.2 For Recall Information

- Call the U.S. Government's Vehicle Safety Hotline at 1-888-327-4236 (TTY:1-800-424-9153), or go to <http://www.NHTSA.gov>
- Graco: 1-800-345-4109 or www.gracobaby.com

2.3 If You Need Help

In the U.S.A, please contact our Customer Service Department with any questions you may have concerning parts, use, or maintenance. When you contact us, please have your product's **model number and date of manufacture** ready so that we may help you efficiently. These numbers can be found on a sticker on the underside of your infant restraint.

1-800-345-4109 or www.gracobaby.com

www.cpsc.gov

www.NHTSA.gov

www.seatcheck.org

2.4 Child Restraint Useful Life

STOP using this child restraint and throw it away 7 years after the date of manufacture.

Look for this sticker on rear of child restraint or on the base:

MODEL	NAME
Date of Manufacture	_____
	year month day
GRACO CHILDREN'S PRODUCTS, INC.	
ATLANTA, GA 30328 1-800-345-4109	
Made in China	

PD206938A

3.1 Warnings for Use as an Infant Restraint

WARNING

- **DO NOT INSTALL OR USE THIS INFANT RESTRAINT AND BASE UNTIL YOU READ AND UNDERSTAND THE INSTRUCTIONS IN THIS MANUAL AND IN YOUR VEHICLE OWNER'S MANUAL.** DO NOT let others install or use the infant restraint unless they understand how to use it.
- **FAILURE TO PROPERLY USE THIS INFANT RESTRAINT AND BASE INCREASES THE RISK OF SERIOUS INJURY OR DEATH IN A SUDDEN STOP OR CRASH.** Your child can be injured in a vehicle even if you are not in a crash. Sudden braking and sharp turns can injure your child if the infant restraint is not properly installed or if your child is not properly secured in the infant restraint.
- **PLACE THIS INFANT RESTRAINT IN A REAR-FACING POSITION** when using it in the vehicle.
- **SOME SPECIAL NEEDS CHILDREN**, such as pre-term babies or those who have tested positive for positional apnea, may be at increased risk of suffering breathing or other difficulties in an infant restraint. If your child has special needs, we recommend that you have your physician or hospital staff evaluate your child and recommend the proper infant restraint or car bed before using this product.

- According to accident statistics, **CHILDREN ARE SAFER WHEN PROPERLY RESTRAINED IN REAR VEHICLE SEATING POSITIONS, RATHER THAN FRONT SEATING POSITIONS.** For a vehicle with a front passenger air bag, refer to your vehicle owner's manual as well as these instructions for infant restraint installation.
- **NEVER LEAVE YOUR CHILD UNATTENDED.**
- **NEVER LEAVE AN INFANT RESTRAINT AND BASE UNSECURED IN YOUR VEHICLE.** An unsecured infant restraint or base can be thrown around and may injure occupants in a sharp turn, sudden stop or crash. Remove it or make sure that it is securely belted in the vehicle. If not using **LATCH**, make sure unsecured **LATCH** connectors are properly stored on base.
- **REPLACE THE INFANT RESTRAINT AND BASE AFTER AN ACCIDENT OF ANY KIND.** An accident can cause damage to the infant restraint that you may not be able to see.
- **DO NOT MODIFY YOUR INFANT RESTRAINT AND BASE** or use any accessories or parts supplied by other manufacturers.
- **NEVER USE INFANT RESTRAINT AND BASE IF IT HAS DAMAGED OR MISSING PARTS.** DO NOT use a cut, frayed or damaged infant restraint harness, vehicle seat belt or **LATCH** belt.
- **THE INFANT RESTRAINT CAN BECOME VERY HOT IF LEFT IN THE SUN.** Always touch the surface of any metal or plastic parts before putting your child in the infant restraint.
- **THIS INFANT RESTRAINT CONFORMS** to all applicable Federal Motor Vehicle Safety Standards and is certified for use in motor vehicles and aircraft.

- **NEVER** give this infant restraint and base to someone else without also giving them this manual.
- **NEVER** use a second-hand infant restraint and base or an infant restraint whose history you do not know.

3.2 Warning for Use With a Stroller

- **USE ONLY WITH STROLLERS THAT ARE PART OF THE GRACO CLASSIC CONNECT™ TRAVEL SYSTEM.** Refer to stroller instruction sheet for details about how to attach the infant restraint to your stroller. If you do not have an instruction sheet, please call toll-free, 1-800-345-4109 to obtain one, or visit our website, www.gracobaby.com.
- **Never use a Graco infant restraint with other manufacturer's strollers, as this may result in serious injury or death.**



3.3 Additional Warnings for Use as a Carrier

WARNING

- **FALL HAZARD:** Child's movements can slide carrier.
NEVER place carrier near edges of countertops, tables or other high surfaces. Always stay within arms reach whenever carrier is not on floor/ground.
BE SURE handle locks into position before lifting carrier.
NEVER place carrier on the top of a shopping cart.
- **SUFFOCATION HAZARD:** Infant carrier can roll over on soft surfaces and suffocate child. Never place carrier on beds, sofas or other soft surfaces.
- **STRANGULATION HAZARD:** Child can strangle in loose restraint straps. Always use harness. Never leave child in carrier when straps are loose or undone.
KEEP STRINGS AND CORDS AWAY FROM CHILD. Strings and cords can cause strangulation.
DO NOT place carrier near a window where cords from blinds or drapes can strangle a child.
DO NOT hang strings on or over the carrier.
DO NOT place items with a string around a child's neck, such as hood strings, pacifier cords, etc.
DO NOT attach strings to toys.

3.4 Height and Weight Limits

⚠ WARNING

TO AVOID SERIOUS INJURY OR DEATH DO NOT USE THE INFANT RESTRAINT WITH A CHILD LARGER OR SMALLER THAN THE WEIGHT AND HEIGHT RANGE LISTED BELOW.

Your child **MUST** meet the following requirements:

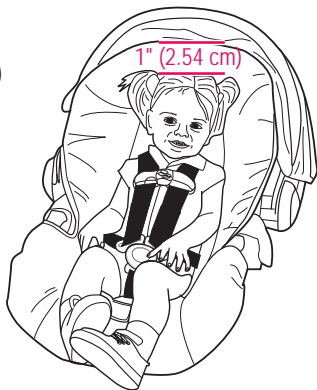
- **WEIGHT: 4-5 lbs. (1.8-2.3 kg) WITH full 2-part body support assembly**

5-35 lbs. (2.3-15.87 kg)

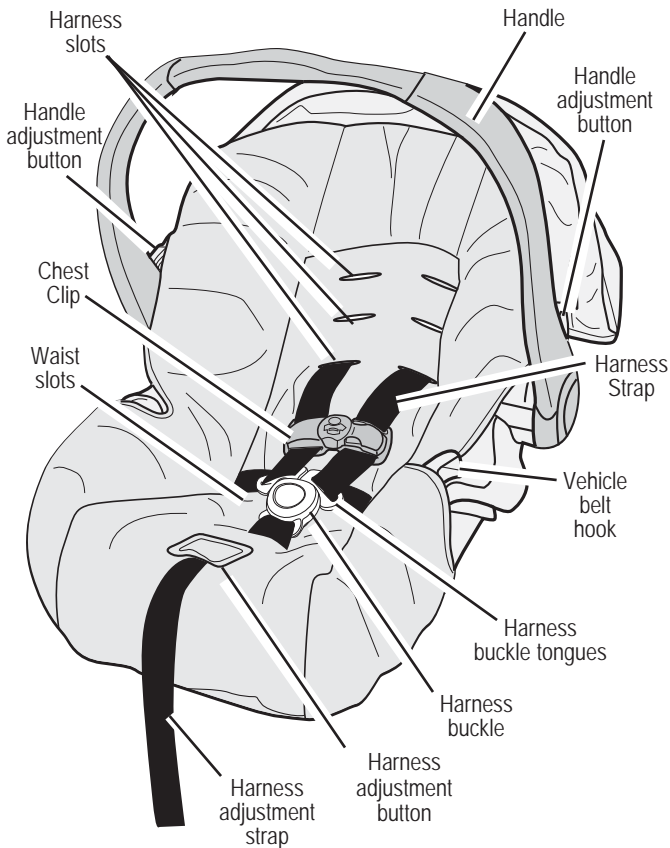
AND

- **HEIGHT: 32 inches (81 cm) or less in height.**

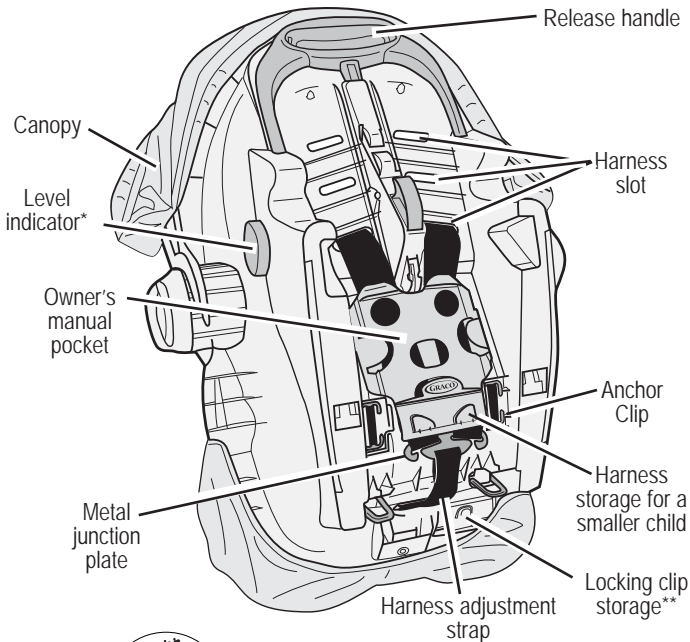
IMPORTANT: MAKE SURE the top of the child's head is at least 1" (2.54 cm) below the top of the infant restraint.



FRONT VIEW



REAR VIEW



*Level Indicator



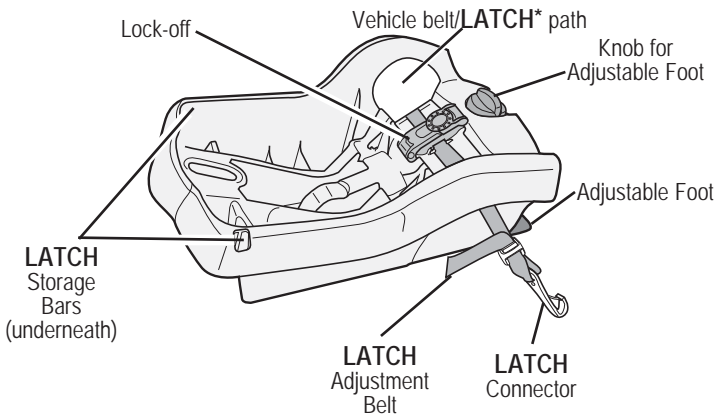
The level indicator is attached to the side of the infant restraint and indicates whether or not the infant restraint is properly reclined.

**Locking Clip



The locking clip is stored on the bottom of the infant restraint. You will need to use it with certain types of vehicle seat belts.

BASE



United States Federal Motor Vehicle Safety Standards have defined a system for installing car seats in vehicles. The system is called **LATCH**.

* **LATCH** may be used **IN PLACE** of vehicle belt **ONLY** if vehicle is equipped with **LATCH** anchor points. Please refer to vehicle owner's manual for **LATCH** locations.

4.1 Adjusting Handle

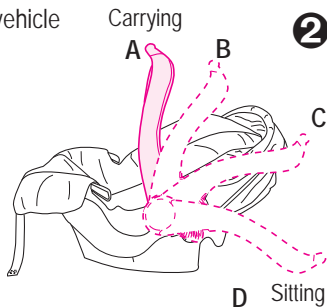
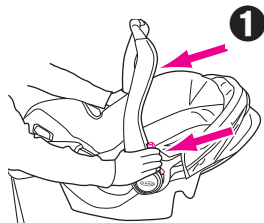
1. Press handle adjustment buttons on both sides of handle ❶.
2. Rotate handle until it clicks into any of the 4 positions:

Position **A**: **MUST** be used
when carrying by handle,

Position **A,B,C,D**: may be used in vehicle

BOTH handle adjustment
buttons must pop out to lock
handle in place ❷.

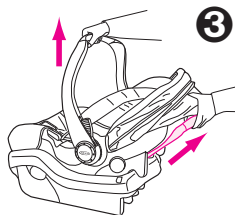
3. Push and pull on the handle
to be sure it is locked firmly in
position.



4.2 Removing and Attaching Infant Restraint

To remove, squeeze release handle at back of infant restraint and lift out of base as shown ❸.

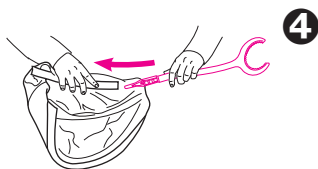
To put infant restraint in base, push infant restraint down until it clicks into base. **Pull up on infant restraint** to be sure it is latched firmly into base.



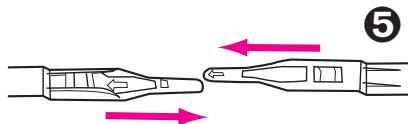
4.3 Attaching Canopy

1. Infant restraint comes with four identical canopy support parts.

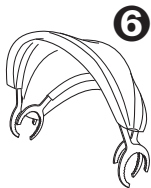
Thread one canopy support completely through sewn channel **4**.



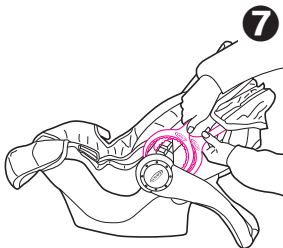
2. Slide straight end of a second support into the straight end of the first support and snap in place **5**.



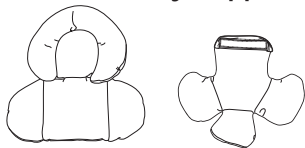
3. Repeat steps one and two for the other canopy tunnel. The canopy should appear as shown **6**.



4. Attach canopy in the areas between the infant restraint and the base of the handle **7**.



4.4 2-Part Body Support



Attach hook and loop on bottom support to back of top support ❶.

Infants 4-5 lbs. (1.8-2.3 kg) **MUST** use fully assembled 2 part body support ❷.

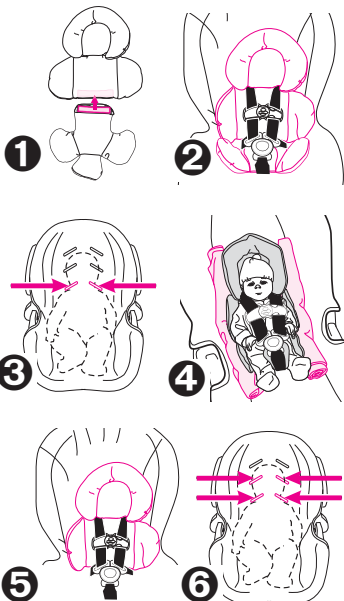
Infants over 5 lbs. (2.3 kg) **MAY** use fully assembled if their shoulders are still under the bottom harness slots. **CHECK** infants shoulder height without the bottom support attached, once infant's shoulders are higher than bottom slots ❸, **DO NOT** use bottom support.

Rolled towels can be added for additional support. **MAKE SURE THAT NOTHING INTERFERES WITH THE HARNESS.** Harness must still be flat and snug against your child's shoulders ❹.

Top support ❺ can be used alone for a larger infant in bottom 2 sets of harness slots only ❻.

⚠ WARNING

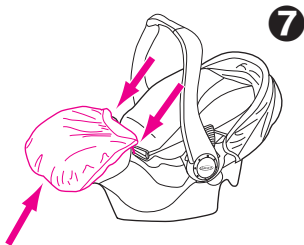
To prevent ejection in sudden stop or crash: shoulder straps must be threaded through slots and properly positioned on shoulders. Only use top body support in bottom 2 sets of harness slots.



4.5 Cold Weather Boot (on certain models, styles vary)



Some models come with a cold weather boot. To use, wrap elastic around bottom of seat and attach both elastic loops around vehicle belt hooks as shown 7.



4.6 Harness Covers (on certain models, styles vary)

⚠ WARNING

To prevent ejection in sudden stop or crash:

- Always make sure shoulder straps are threaded through slots and properly positioned on shoulders.
- Make sure that harness covers do not interfere with placement of the chest clip at armpit level.

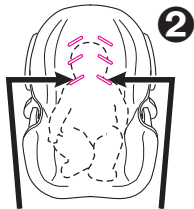


5.1 Positioning Harness Straps

⚠ WARNING

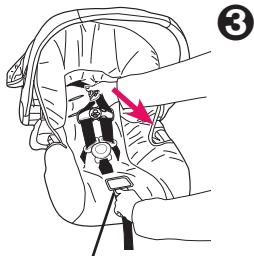
FAILURE TO PROPERLY ADJUST THE HARNESS STRAPS FOR YOUR CHILD INCREASES THE RISK OF SERIOUS INJURY OR DEATH IN THE EVENT OF A SHARP TURN, SUDDEN STOP OR CRASH. The harness straps must be properly adjusted to fit your child according to the following instructions.

1. Remove infant restraint from base and rotate handle down to sitting position. See "4.1 Adjusting Handle" and "4.2 Removing and Attaching Infant Restraint", page. 16.
2. Place child in infant restraint as shown **1**.
3. Determine which pair of harness slots are **even with or just below your child's shoulders** **2**. For infants 4-5 lbs. (1.8-2.3 kg) you must use the bottom slots and the 2-part body support, see page 18.
4. **If the harness straps must be adjusted:** remove child from infant restraint and move harness straps to the proper harness slots by doing the following:



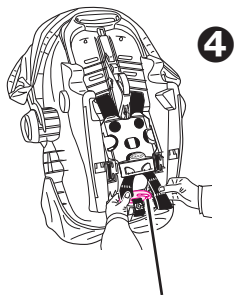
Use harness slots even with or just below child's shoulders

- A. Push the harness adjustment button under the seat flap. Pull the shoulder straps out to loosen the harness ③.
- B. From behind seat, pull the metal junction plate down behind the owner's manual pocket and remove the ends of the two shoulder straps from the metal junction plate ④.



Harness adjustment button

- C. From front, pull straps through the harness slots and then reinsert them through the appropriate slots. Both harness straps must be through the same set of slots in the seat and pad.
- D. From behind seat, push both shoulder straps **UNDER** owner's manual pocket and out the bottom ④.
- E. Depending on the size of your child, you may need to adjust the harness straps or waist straps as shown on pages 22-23. Reassemble the strap ends onto the metal junction plate ④. You will be able to use various combinations of shoulder strap loops and waist strap loops to get a snug fit for your child.



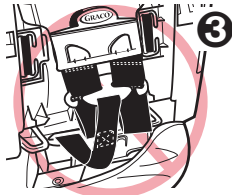
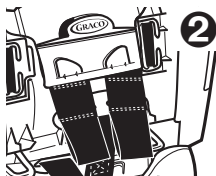
Metal junction plate

5. **SAFETY CHECK:**

- a) **CHECK** that straps are not twisted in front or back;
- b) **CHECK** that straps are secure by pulling on harness straps from the front of the seat.

Shoulder Straps for a SMALLER Baby:

For infants 4-5 lbs. (1.8-2.3 kg) you must use the 2 part body support, see page 18. Use the lower harness slots ❶ (if they are even with or just below your child's shoulders) and the upper strap loops ❷. The ends of the straps must hang in front of the metal junction plate as shown in ❷, not as shown in ❸.



CHECK that the loops are completely within junction plate slots ❹.

CHECK that straps are secure by pulling on them.

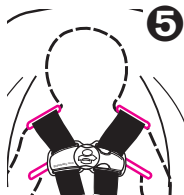


Shoulder Straps for a LARGER Baby:

Use middle or upper harness slots ❺ and the end strap loops ❻.

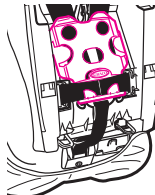
CHECK that the loops are completely within junction plate slots ❻.

CHECK that straps are secure by pulling on them.



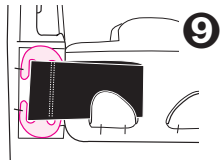
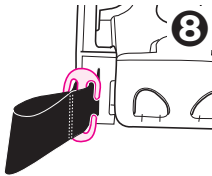
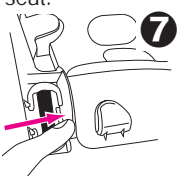
To Shorten Waist Straps for a SMALLER Baby:

For infants 4-5 lbs. (1.8-2.3 kg) you must use the 2 part body support, see page 18. The length of the waist strap can be shortened further by pushing aside the small tab that holds the anchor clips in place and pull the anchor clips out of their indentations **7**. Move the anchor clip to the second loop in the strap **8**.



CHECK that anchor clips are threaded properly. The ends of the straps must be inserted under the storage tabs as shown in **9**. Snap anchor clip into the seat indentations. Repeat on other side.

CHECK that straps are secure by pulling on them from the front of the seat.



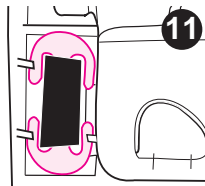
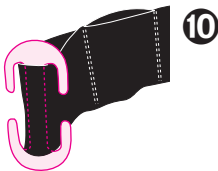
To Lengthen Waist Straps for a LARGER Baby:

Remove the anchor clip from the seat **7**. Move the anchor clip to the end of the strap. **CHECK** that the anchor clips are threaded properly **10**.

Snap anchor clips back into seat as shown in **11**.

Repeat on other side.

CHECK that straps are secure by pulling on them from the front of the seat.



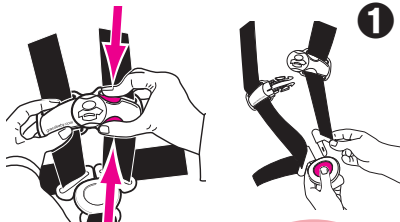
5.2 Securing Child in Infant Restraint

⚠ WARNING

Failure to properly secure your child in the infant restraint/carrier increases the risk of serious injury or death from suffocation or falls, or in the event of a sudden stop or crash. Even when used only as a carrier, make sure the harness straps are properly secured.

1. Move infant restraint handle to sitting position (see page 16).

2. Open chest clip by squeezing both sides and unbuckle as shown **1**.



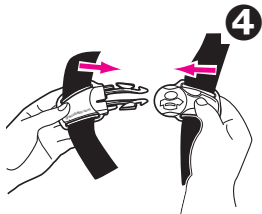
3. Place your child in the infant restraint as shown in **2**, **not** **3**. Place the harness straps around your child.



4. Insert the two buckle tongues into the harness buckle on the crotch strap. **Make sure that you hear each tongue click into the buckle.**

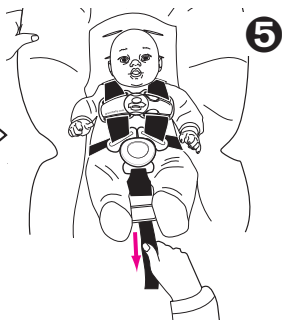
DO NOT use the infant restraint if the buckle tongues do not latch in place. Call Graco at 1-800-345-4109.

5. Snap chest clip pieces together ④.



6. Pull on harness adjustment strap to tighten straps as shown ⑤.
CHECK that both straps are flat and snug on shoulders and thighs.

7. Position chest clip in middle of chest, level with armpits and away from the neck ⑥. The symbol on the chest clip should be level with the armpits.



8. SAFETY CHECK:

a) CHECK that harness straps are not twisted.

b) CHECK that the harness is snug. You should **not** be able to pinch the harness if it is snug. A snug strap should not allow any slack. It lies in a relatively straight line without sagging. It does not press on the child's flesh or push the child's body into an unnatural position ⑥.



6.1 Vehicle Seat Requirements

⚠ WARNING

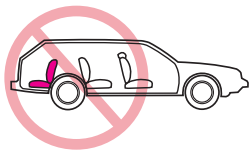
IMPROPER PLACEMENT OF THE INFANT RESTRAINT INCREASES THE RISK OF SERIOUS INJURY OR DEATH.

Some seating positions in your vehicle may not be safe for this infant restraint. Some vehicles do not have any seating positions that can be used safely with the infant restraint. If you are not sure where to place the infant restraint in your vehicle, consult your vehicle owner's manual or call Graco at 1-800-345-4109.

- Whenever possible, secure the infant restraint in the center position of the seat directly behind the front seats **1**. If you want to use **LATCH**, check your vehicle owner's manual for **LATCH** locations.
- **NEVER** place this infant restraint in a vehicle seating location that has a front air bag **2**. See "3.1 Warnings for Use as an Infant Restraint", page 8.



- The VEHICLE seat must face forward.



- **DO NOT** use infant restraint on vehicle seats with seat backs that will not lock in an upright position. **DO NOT** use seats that can fold down without having to release a lock or latch of some kind. These seats can fly forward and strike the child in a sudden stop or crash.

6.2 Vehicle Seat Belt Requirements

⚠ WARNING

MANY SEAT BELT SYSTEMS ARE NOT SAFE TO USE WITH THE INFANT RESTRAINT. THE VEHICLE SEAT BELT MUST BE DESIGNED TO HOLD THE INFANT RESTRAINT TIGHTLY AT ALL TIMES.

Pay careful attention to these systems; some of the seat belts that are not safe to use look very much like seat belts that are safe to use. If you are unsure, consult your vehicle owner's manual or call Graco at 1-800-345-4109.

6.2.1 UNSAFE Vehicle Belt Systems

LATCH can be used **IN PLACE OF** the vehicle belt system. Please refer to vehicle owner's manual for **LATCH** locations.

DO NOT use any of the following systems to secure the infant restraint.

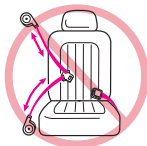
- **Lap Belts with Emergency Locking Retractor (ELR)**

This lap belt stays loose and can move until it locks in a crash or sudden stop.



- **Combination Lap/Shoulder Belt with Retractor**

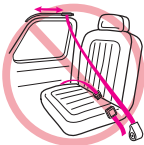
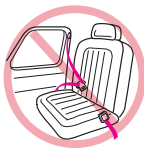
Each strap has a retractor at one end and is attached to the latch plate at the other end.



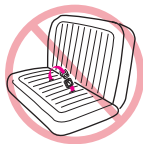
- **Passive Restraint - Lap Belt with Motorized Shoulder Belt**

- **Passive Restraint - Lap or Shoulder Belt Mounted on Door**

DO NOT use vehicle belts that are attached to the door in any way or that move along a track to automatically surround the passenger when the door is closed.



- **Lap Belts Forward of Seat Crease**



6.2.2 **SAFE** Vehicle Belt Systems

THE FOLLOWING BELT SYSTEMS CAN BE USED WITH YOUR INFANT RESTRAINT, IF the seat location meets all other requirements of these instructions and those in your vehicle owner's manual. **LATCH** can be used in place of the vehicle belt system. Please refer to vehicle owner's manual for **LATCH** locations.

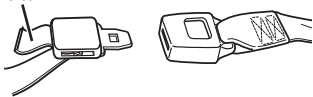
When using infant restraint **without** the base, adjust the belt as described in this section for these types of vehicle seat belts.

When using the base to install the infant restraint, you must **ALWAYS** use the Lock-off to secure the lap belt or lap/shoulder belt. See "7.3 Installing the Infant Restraint and Base Using Vehicle Belt", page 36 for installation instructions when using the base.

Some vehicle lap/shoulder seat belts have a plastic button on the belt. Do not allow the button to interfere with the belt routing through the vehicle belt path when installing the seat alone, or with the lock-off when installing the seat and the base.

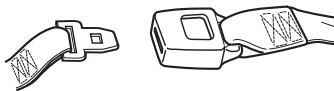
- **Lap Belts - Manually Adjusted**

Belt tail



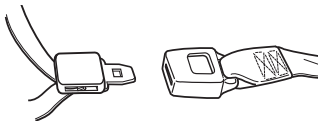
When buckled, the belt is tightened manually by pulling on the belt tail while pushing down hard on the child restraint.

- **Lap Belts with Automatic Locking Retractor (ALR)**



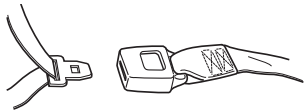
The automatic locking retractor will not permit the lap belt to lengthen once it is buckled. Tighten the belt by feeding the belt back into the retractor while pushing down hard on the infant restraint.

- **Combination Lap/Shoulder Belt with Locking Latch Plate**



Once it is buckled, this type of belt has a latch plate that will not allow the lap portion of the belt to loosen. Belt is tightened by pulling hard on the shoulder portion of the vehicle belt while pushing down hard on the infant restraint.

- **Combination Lap/Shoulder Belt with Sliding Latch Plate**



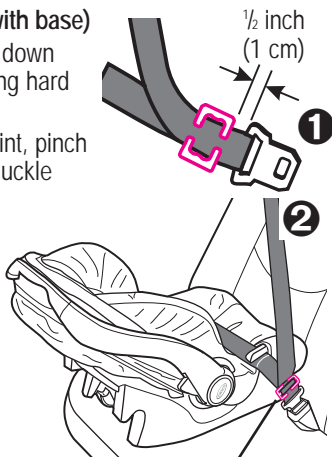
Locking clip

This belt has a latch plate that slides freely along the belt.

This belt **MUST** be converted to prevent movement of the lap portion of the belt. You must use a **locking clip** (provided with the infant restraint) when using the infant restraint **without the base** unless your vehicle's seat belt can be converted in another way as described in your vehicle owner's manual.


To Install Locking Clip: (DO NOT use with base)

1. Tighten the buckled belt by pushing down hard on the infant restraint and pulling hard on the shoulder belt.
2. While pushing down on infant restraint, pinch the two straps together behind the buckle tongue. Unbuckle the belt without allowing it to slip.
3. Connect lap and shoulder belts with locking clip as shown ① and ②.
4. Rebuckle belt. Check that lap belt does not move by pulling and pushing hard on infant restraint. If belt loosens or lengthens, repeat procedure.



Locking clip goes here,
1/2 inch (1 cm) from the buckle

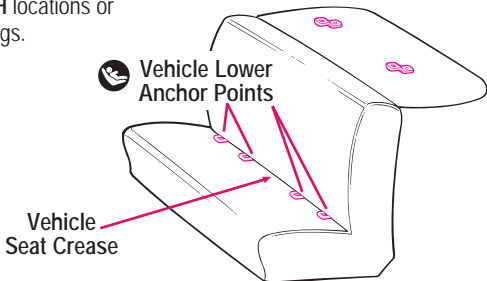
6.3 LATCH Locations

Newer vehicles may have one or more seating positions with **LATCH** anchorage systems. If vehicle is equipped with **LATCH**, the vehicle lower anchor points may be visible at the vehicle seat crease. If not visible, they may be marked with the symbol .

See your vehicle owner's manual for exact locations, anchor identification, and requirements for use with an infant restraint.

LATCH lower vehicle anchor points are defined as 11 inches from the center of one **LATCH** anchor to the center of another **LATCH** anchor. If allowed by your Vehicle Owners Manual, the center seating position maybe used if the anchor spacing is 11" or greater.

Typical seat in a passenger vehicle.
Other vehicle types may have different **LATCH** locations or different markings.



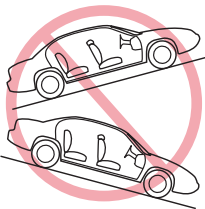
7.1 Installing the Infant Restraint Without Base Using Vehicle Belt

You must carefully follow the instructions provided by your vehicle manufacturer, in addition to the information in this manual. Before proceeding be sure you have read and understood section 6, "Choosing an Appropriate Vehicle Seat Location" on pages 26-32.

Make sure vehicle is on level ground **1** so that the level indicator, which is attached to the infant restraint, can be used to properly recline the infant restraint.

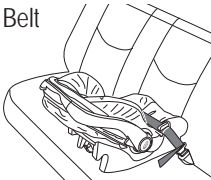


If a front passenger seat is used (see air bag warning, page 4), slide the vehicle seat rearward as far as possible from the dashboard. If a rear seat is used, make sure the seat in front of it is moved forward enough and is upright enough to allow room for the infant restraint.

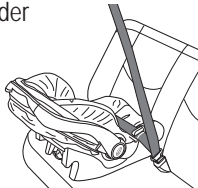


1. Place the infant restraint without base in a rear-facing position in a vehicle seat.
2. Thread the vehicle belt under both vehicle belt hooks:

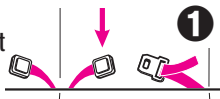
Lap Belt



Lap/Shoulder Belt



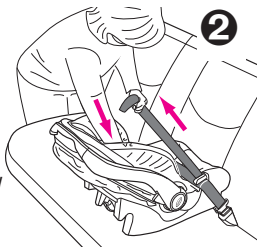
3. Buckle the vehicle belt. Make sure the buckle tongue goes into the correct buckle **1**. **The seat belt should not be twisted or turned.**



4. Tighten the vehicle seat belt. Refer to your vehicle owner's manual and the instructions in "6.2.2 SAFE Vehicle Belt Systems", page 29-31, on tightening your vehicle belt when using the infant restraint without base.

To create a secure installation, push down hard with your free hand on the infant restraint **2** and pull and tighten the vehicle belt.

5. Test infant restraint for secure installation as described in infant restraint "Final Safety Check" page 42.



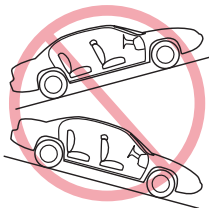
7.2 Installing the Infant Restraint Without Base Using Vehicle Belt (Alternate Method)

You must carefully follow the instructions provided by your vehicle manufacturer, in addition to the information in this manual. Before proceeding be sure you have read and understood section 6, "Choosing an Appropriate Vehicle Seat Location" on pages 26-32.

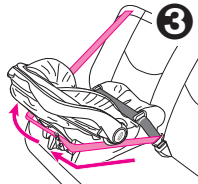
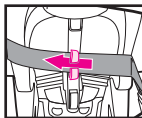
Make sure vehicle is on level ground **1** so that the level indicator, which is attached to the infant restraint, can be used to properly recline the infant restraint.

If a front passenger seat is used (see air bag warning, page 4), slide the vehicle seat rearward as far as possible from the dashboard. If a rear seat is used, make sure the seat in front of it is moved forward enough and is upright enough to allow room for the infant restraint.

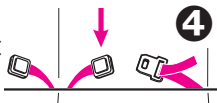
1. Place the infant restraint without base in a rear-facing position in a vehicle seat.
2. Thread only the vehicle lap belt under both vehicle belt hooks **2**. Fasten the vehicle belt.
3. Lift shoulder belt over handle and around the back of carseat as shown. Slide shoulder belt into the shoulder belt guide as shown **3**.



Lap/Shoulder Belt **2**



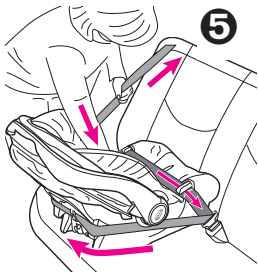
4. Buckle the vehicle belt. Make sure the buckle tongue goes into the correct buckle **4**. **The seat belt should not be twisted or turned.**



5. Tighten the vehicle seat belt. Refer to your vehicle owner's manual and the instructions in "6.2.2 SAFE Vehicle Belt Systems", page 29-31, on tightening your vehicle belt when using the infant restraint without base.

To create a secure installation, push down hard with your free hand in the infant restraint **5** and pull and tighten the vehicle belt.

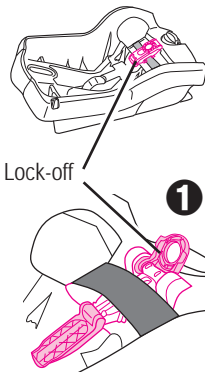
6. Test infant restraint for secure installation as described in infant restraint "Final Safety Check" page 42.



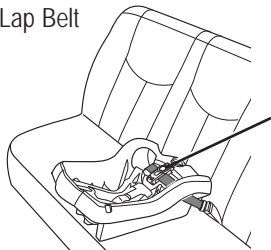
7.3 Installing the Infant Restraint and Base Using Vehicle Belt

When using the base to install the infant restraint, the lock-off is **ALWAYS** used to secure **both** belts of the lap or lap/shoulder belt.

1. Place the base in a rear-facing position on a vehicle seat.
2. Open the lock-off and route the vehicle belt through the belt path and over the lock-off. **1**



Lap Belt



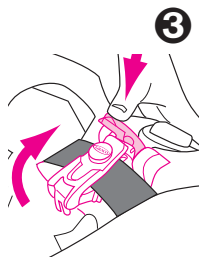
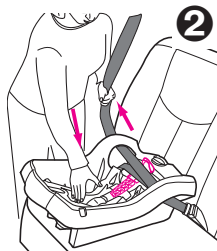
Lap/Shoulder Belt



3. To create a secure installation, while pushing down on the base, pull the free end of the lap belt or the shoulder portion of the lap/shoulder belt to tighten ②.
4. Close lock-off over lap belt AND free end or the lap/shoulder belts ③.

Make sure that you push the top of the lock-off all the way down.

5. Check that belt does not move by pulling and pushing hard on base. If belt loosens or lengthens, repeat procedure.

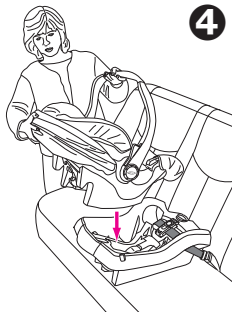


NEVER allow any object other than the vehicle belts to go under or interfere with the lock-off. If any other part of the vehicle belt interferes with the lock-off choose another seating location.

6. Push the infant restraint down into the base and make sure that you hear a “click” 4. Pull up on the infant restraint to be sure it is latched securely into the base.

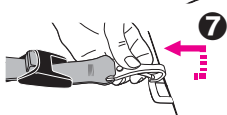
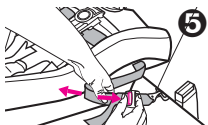
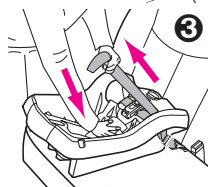
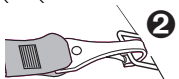
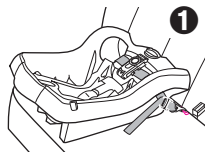
If the infant restraint does not securely latch into the base, the infant restraint provides **NO** protection for your child. **DO NOT** use the infant restraint/base if the infant restraint does not securely latch into the base.

7. Test infant restraint for secure installation as described in infant restraint “Final Safety Check” page 42.



7.4 Using LATCH to install Base

1. For ease of installation, extend **LATCH** to its maximum length and remove from storage bars.
2. Position base in vehicle seat as shown.
3. Make sure **LATCH** is through vehicle/**LATCH** belt path normally used for vehicle seat belt. **1**. **Belt must lay flat and not be twisted.**
4. Hook **Connectors** to vehicle lower anchors. Pull firmly on **Connectors** to be sure they are attached **2**.
5. Tighten **LATCH** by pushing down hard on base and pulling the adjustment belt **3**.
6. **NEVER** put two **LATCH** connectors on one vehicle **LATCH** anchor unless specifically allowed by the vehicle manufacturer **4**.
7. Test infant restraint for secure installation as described in infant restraint *"Final Safety Check"* page 42.
8. Check that the **LATCH** stays tight and does not slip from the tightened position. If it does not stay tight, try another seating position or contact Graco at 1-800-345-4109.
9. To remove **LATCH**, push button while pulling on the **LATCH** belt as shown **5**.
10. Press and hold **LATCH** release hinge **6**.
11. Push connector in, lift connector up and pull out (away from anchor point) **7**.
12. Repeat steps 10 and 11 for other connector.



7.5 Reclining Infant Restraint/Base

For your child's safety, it is important that your infant restraint/base be properly reclined. Attached to the side of your infant restraint is a level indicator to help properly recline the infant restraint/base on the vehicle seat.

WARNING

Failure to properly recline the infant restraint on the vehicle seat increases the risk of serious injury or death.

If the infant restraint is too upright, a child's head may drop forward and cause breathing problems.

If the infant restraint is too reclined, a crash could put too much force on a child's neck and shoulders.

The infant restraint must be properly reclined according to the following instructions.



Check the level indicator. You must look straight on at the indicator.

- If the indicator shows **ONLY** blue, the infant restraint is properly leveled.
- If any orange is showing in the level indicator adjust the recline.



To Adjust Recline on Base:

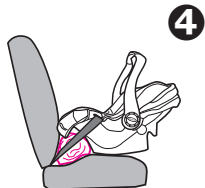
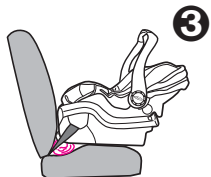
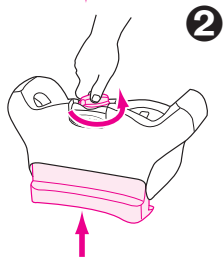
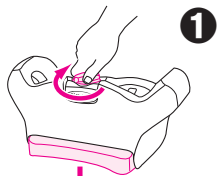
Turn the knob clockwise to lower the foot **1**.

Turn the knob counter clockwise to raise the foot **2**.

If there is still orange in the level indicator when the foot is completely extended then raise the foot and place a rolled towel under the foot **3** until ONLY blue shows.

When using only the infant restraint, if there is still orange in the level indicator when the infant restraint is resting on the vehicle seat then place a rolled towel under the infant restraint **4** until ONLY blue shows.

Readjust the vehicle seat belt as necessary to secure the infant restraint firmly in the vehicle seat.

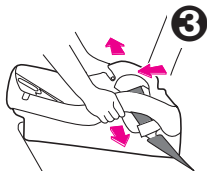
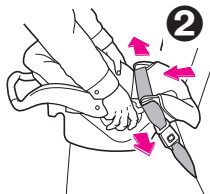


Final Safety Check: Every time you drive with your child,

PUSH DOWN on the top of the infant restraint slowly but firmly to make sure the vehicle belt does not lengthen at all and that the vehicle belt or **LATCH** is fastened securely around the infant restraint/base ❶.



Holding the infant restraint ❷ or base ❸ near the vehicle belt path, TWIST AND PULL the infant restraint forward and to both sides to make sure the vehicle belt or **LATCH** does not lengthen or loosen and the infant restraint does not easily move. The infant restraint should not move side to side or forward more than 1 inch (2.5 cm).



8.1 Airplane Use

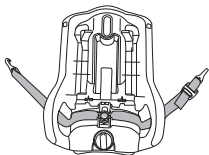
When installing in an airplane using the base, install the same way as in an automobile with a lap only belt leaving the lock off fully opened to allow for buckle clearance. If using the shell only installing follow the same instructions as an automobile. Notify the airline ahead of time that you intend to bring the seat on board.



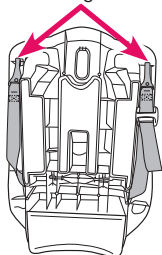
Use only in forward-facing aircraft seat. Follow the flight attendants instructions about infant restraint placement. Do not use this infant restraint if the airplane seat belt does not hold the infant restraint securely.

8.2 Storing LATCH

1. For ease of storing, extend **LATCH** to its maximum length.
2. Locate the storage bars on bottom of infant restraint base ❶.
3. Fasten connector (without adjustment belt) onto storage bar.
4. Repeat step 3 for connector with adjustment belt. After fastening onto storage bar, pull on adjustment belt to make sure **LATCH** is securely fastened.
5. **LATCH** storage should look like this when complete ❶.



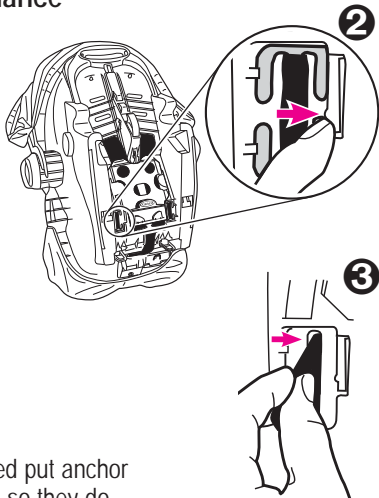
Storage bars ❶



Underside of base

8.3 Cleaning and Maintenance

TO REMOVE AND WASH INFANT RESTRAINT PAD, follow instructions in "5.1 Positioning Harness Straps", pages 20-23 to remove the harness straps from the metal junction plate. Push aside the small tab that holds the anchor clips in place **2** and pull the anchor clips out of their indentations. Remove the anchor clips from the harness straps and push straps through seat slots **3**.



Once seat pad has been removed put anchor clips back on the harness straps so they do not get misplaced.

Carefully remove the seat pad. Machine wash on delicate cycle and drip-dry. **DO NOT USE BLEACH.**

Reverse steps to reinstall seat pad. **Check** that harness system is not twisted, and pull on harness system to be sure harness is securely reinstalled.

- **INFANT RESTRAINT METAL AND PLASTIC PARTS** may be cleaned by wiping with a mild soap and water solution. **DO NOT USE BLEACH OR DETERGENT** which may weaken plastic parts.
- **HARNESS STRAPS** may be spot cleaned or replaced. **DO NOT IMMERSE THE HARNESS STRAPS IN WATER.** Doing so may weaken the harness straps. **NEVER** iron the harness straps.
- **IF HARNESS STRAPS** have cuts, fraying or become badly twisted, you must replace the straps.
- **DO NOT USE INFANT RESTRAINT** without seat pad.
- **CONTINUOUS USE OF INFANT RESTRAINT MAY CAUSE DAMAGE TO VEHICLE SEAT.** Use an infant restraint mat, towel or thin blanket to protect upholstery.

8.3.1 Buckle Cleaning Process

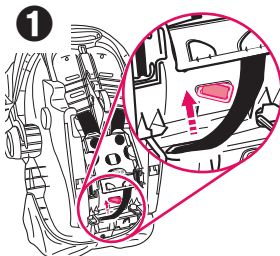
⚠️ WARNING

PREVENT SERIOUS INJURY OR DEATH:

- Buckle must be properly latched.
- Periodically inspect and clean buckle to remove objects or debris that could prevent latching.

1. Turn restraint over, push retainer through crotch strap slot **1**.
2. To clean buckle - place in a cup of warm water and gently agitate the buckle, press the red button several times while in the water **2**. **DO NOT SUBMERGE THE HARNESS WEBBING. DO NOT USE SOAPS or LUBRICANTS. DO NOT use household detergents. Never lubricate buckle.**
3. Shake out excess water and allow to air dry, harness webbing should be dry before use **3**.
4. Repeat Step 2 and 3 as needed. Buckle should fasten with a "click".
5. Re-attach buckle into the same slot from Step 1.

Re-check harness for correct installation before use.



To purchase parts or accessories or for warranty information in the United States, please contact us at the following:

www.gracobaby.com

or

1-800-345-4109



www.gracobaby.com



**SnugRide®
Classic Connect™ 35**

Lea este manual

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES PARA USO FUTURO.

A pesar de que el uso de este sistema de seguridad para bebés parezca fácil de describir, es muy importante **LEER, ENTENDER Y SEGUIR EL MANUAL DEL DUEÑO.**

No usar debidamente este sistema de seguridad para bebés aumenta el riesgo de lesiones serias o muerte en una parada repentina o accidente.

©2012 Graco PD216484A 10/12

US

1.0	Advertencias a padres y otros dueños	4-5
2.0	Información sobre el registro	6-7
2.1	Registro de su sistema de seguridad para bebés.....	6
2.2	Información sobre el retiro de productos del mercado.....	7
2.3	Si necesita ayuda	7
2.4	Vida útil del sistema de seguridad para niños	7
3.0	Información importante	8-12
3.1	Advertencias para uso como sistema de seguridad para bebés..	8-9
3.2	Advertencia para el uso con un cochecito	10
3.3	Advertencias adicionales para el uso como transportador	11
3.4	Limitaciones de peso y estatura.....	12
4.0	Funciones y componentes	13-19
4.1	Ajuste de la manija	16
4.2	Sacar y conectar el sistema de seguridad para bebés	16
4.3	Colocación de la capota	17
4.4	Soporte del cuerpo de 2 partes.....	18
4.5	Bota para tiempo frío (en ciertos modelos, los estilos varían)	19
4.6	Cubiertas de arnés (ciertos modelos)	19
5.0	Uso del sistema de seguridad para bebés	20-25
5.1	Colocación de las correas del arnés	20-23
5.2	Sujetar el niño en el sistema de seguridad	24-25

6.0	Cómo elegir un lugar apropiado para el asiento del vehículo.....	26-32
6.1	Requisitos del asiento del vehículo	26-27
6.2	Requisitos del cinturón de seguridad del vehículo.....	27
6.2.1	Sistemas PELIGROSOS de cinturones de vehículos....	28
6.2.2	Sistemas SEGUROS de cinturones de vehículos.....	29-31
6.3	Ubicación del LATCH	32
7.0	Instalación del sistema de seguridad para bebés/base	33-42
7.1	Instalación del sistema de seguridad para bebés sin la base usando el cinturón del vehículo.....	33-34
7.2	Instalación del sistema de seguridad para bebés sin la base usando el cinturón del vehículo (Método alternativo).....	33-36
7.3	Instalación del sistema de seguridad para bebés y la base usando el cinturón del vehículo.....	36-38
7.4	Utilización del LATCH para instalar la base	39
7.5	Inclinación del sistema de seguridad/base.....	40-41
8.0	Información adicional	43-46
8.1	Uso en aeronaves	43
8.2	Almacenamiento del LATCH	43
8.3	Limpieza y mantenimiento.....	44-45
8.3.1	Proceso de limpieza de la hebilla.....	46
	Piezas de repuesto.....	48

⚠️ ADVERTENCIA

NO PONGA ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS EN UN ASIENTO DEL VEHÍCULO EQUIPADO CON UNA BOLSA DE AIRE DELANTERA. Si la bolsa de aire se infla, puede golpear al sistema de seguridad para bebés con mucha fuerza y causar lesiones serias o la muerte de su niño. Consulte el manual del dueño del vehículo para obtener información sobre las bolsas de aire laterales y la instalación del sistema de seguridad para bebés. Ningún sistema de seguridad para bebés puede garantizar la protección contra las lesiones en todas las situaciones. Sin embargo, el uso apropiado de este sistema de seguridad para bebés reduce el riesgo de lesiones serias o la muerte a su niño.



No usar debidamente este sistema de seguridad para bebés aumenta el riesgo de lesiones serias o la muerte en una curva cerrada, parada repentina o accidente.

La seguridad de su niño depende de que usted instale y use este sistema de seguridad para bebés correctamente.

A pesar de que el uso de este sistema de seguridad para bebés parezca fácil de descifrar, es muy importante LEER, ENTENDER Y SEGUIR EL MANUAL DEL DUEÑO.

El manual se encuentra en el bolsillo trasero del sistema de seguridad para bebés.

También debe leer el manual del dueño de su vehículo.

La seguridad de su niño depende de:

- 1. Elegir un lugar apropiado en su vehículo.** Algunas posiciones del asiento, tales como aquellas equipadas con bolsas de aire, podrían ser lugares peligrosos para este sistema de seguridad para bebés.
- 2. Introduzca las correas de arnés** en las ranuras adecuadas para su niño.
- 3. Asegure debidamente a su niño** en el sistema de seguridad para bebés.
- 4. Ponga el sistema de seguridad para bebés/base en la posición mirando hacia atrás.**
- 5. Pase debidamente el cinturón de seguridad del vehículo o LATCH.**
- 6. Recline debidamente** el sistema de seguridad para bebés.
- 7. Asegure debidamente el sistema de seguridad para bebés en el vehículo** usando un cinturón del asiento diseñado para sujetar un sistema de seguridad para bebés o usando el **LATCH**. Muchos cinturones de seguridad NO son seguros para usar con sistemas de seguridad para bebés, a pesar de que se pueden colocar fácilmente a través del sistema de seguridad para bebés!

Número de modelo:

Fecha de fabricación:

Fecha de compra:

2.1 Registro de su sistema de seguridad para bebés

Por favor, complete la información que se solicita más arriba. El **número de modelo y la fecha de fabricación** se pueden encontrar en una etiqueta en el fondo de su sistema de seguridad para bebés. Llene la tarjeta postal de registro prepagada que se encuentra en la funda del asiento y envíela hoy mismo.

Los dispositivos de seguridad para niños podrán ser retirados del mercado por problemas de seguridad. Debe registrar este sistema para que lo podamos contactar en dicho caso. **Envíe su nombre y apellido, dirección y número de modelo/fecha de fabricación a:**

Graco Children's Products Inc.

Attn: Customer Service

3 Glenlake Parkway, Atlanta, GA 30328

o llame al 1-800-345-4109

o regístrelo en línea en:

<http://www.gracobaby.com/carseatregistration>

2.2 Información sobre el retiro de productos del mercado

- Llame a la Línea telefónica sobre seguridad en automóviles del gobierno de EE.UU. al 1-888-327-4236 (TTY: 1-800-424-9153), o visite <http://www.NHTSA.gov>
- Graco: 1-800-345-4109 o www.gracobaby.com

2.3 Si necesita ayuda

En los EE.UU. por favor, comuníquese con nuestro Departamento de Servicio al Cliente con cualquier pregunta que pudiera tener sobre piezas, uso o mantenimiento. Cuando se ponga en contacto con nosotros, por favor tenga listo el **número de modelo y la fecha de fabricación** para que lo podamos ayudar más eficientemente. Estos números pueden encontrarse en una etiqueta ubicada en la parte inferior de su sistema de seguridad para bebés.

1-800-345-4109 o www.gracobaby.com

www.cpsc.gov

www.NHTSA.gov

www.seatcheck.org

2.4 Vida útil del sistema de seguridad para niños

DEJE de usar este sistema de seguridad para niños y tírelo a la basura 7 años después de la fecha de fabricación.

Busque esta etiqueta en el trasero del asiento de seguridad o en la base:

MODEL	NAME
Date of Manufacture	_____ _____ _____ year month day
GRACO CHILDREN'S PRODUCTS, INC. ATLANTA, GA 30328 1-800-345-4109 Made in China	

PD206938A

3.1 Advertencias para uso como sistema de seguridad para bebés

ADVERTENCIA

- **NO INSTALE O USE ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS Y BASE HASTA QUE HAYA LEÍDO Y ENTENDIDO LAS INSTRUCCIONES EN ESTE MANUAL Y EN EL MANUAL DEL DUEÑO DE SU VEHÍCULO.** NO deje que otros instalen o usen el sistema de seguridad para bebés a menos que entiendan cómo usarlo.
- **NO USAR DEBIDAMENTE ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS Y BASE AUMENTA EL RIESGO DE LESIONES SERIAS O LA MUERTE EN UNA PARADA REPENTINA O ACCIDENTE.** Su niño puede sufrir una lesión en un vehículo aunque no sufra un accidente. Una frenada repentina o una curva cerrada puede lesionar a su niño si el sistema de seguridad para bebés no está debidamente instalado o si el niño no está debidamente sujetado en el sistema de seguridad para bebés.
- **PONGA ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS EN LA POSICIÓN MIRANDO HACIA ATRÁS** cuando lo usa en el vehículo.

- **ALGUNOS NIÑOS CON NECESIDADES ESPECIALES**, tales como bebés que nacen antes de tiempo o quienes sufren de apnea de posición, podrían sufrir más riesgo de sufrir problemas respiratorios u otras dificultades en un sistema de seguridad para bebés. Si su niño tiene necesidades especiales, recomendamos que su médico o personal del hospital evalúe a su niño y recomiende el sistema de seguridad para bebés adecuado para su bebé o cama para el automóvil adecuado antes de usar este producto.
- Según las estadísticas de accidentes, **LOS NIÑOS ESTÁN MÁS SEGUROS CUANDO ESTÁN DEBIDAMENTE SUJETADOS EN LOS ASIENTOS TRASEROS DEL VEHÍCULO EN LUGAR DE A LOS ASIENTOS DELANTEROS**. En el caso de un vehículo con una bolsa de aire para el pasajero delantero, consulte el manual del dueño de su vehículo así como estas instrucciones para la instalación del sistema de seguridad para bebés.
- **NUNCA DEJE A SU NIÑO SOLO**.
- **NUNCA DEJE UN SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS Y LA BASE SIN SUJETAR EN SU VEHÍCULO**. Un sistema de seguridad para bebés o base sin sujetar pueden ser arrojados y podrían lesionar a los ocupantes en una curva cerrada, parada repentina o accidente. Sáquelo o asegúrese de que esté debidamente sujetado en el vehículo. Si no usa el **LATCH**, asegúrese que los conectores del **LATCH** que no estén enganchados estén debidamente almacenados en la base.
- **CAMBIE EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS Y LA BASE DESPUÉS DE UN ACCIDENTE DE CUALQUIER TIPO**. Un accidente puede causar daño invisible al sistema de seguridad para bebés.
- **NO MODIFIQUE SU SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS Y LA BASE** ni use ningún accesorio o repuesto provisto por otro fabricante.

- **NUNCA USE EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS Y LA BASE SI HAN RESULTADO DAÑADOS O LE FALTAN PIEZAS.** NO use un arnés de sistema de seguridad para bebés o cinturón del asiento del vehículo o cinturón del **LATCH** rotos, deshilachados o dañados.
- **EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS PUEDE ALCANZAR ALTAS TEMPERATURAS SI LO QUEDA EN EL SOL.** Toque siempre la superficie de cualquier pieza de metal o de plástico antes de poner a su niño en el sistema de seguridad para bebés.
- **ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS CUMPLE** con todas las Normas Federales de Seguridad para Vehículos Automotor y ha sido certificado para el uso en vehículos automotor y aeronaves.
- **NUNCA ENTREGUE ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS Y BASE** a otra persona sin entregarles este manual.
- **NUNCA USE UN SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS Y BASE USADOS** o un sistema de seguridad para niños si no conoce su historia.

3.2 Advertencias para el uso con un cochecito

- **USAR SOLAMENTE CON COCHECITOS QUE SON PARTE DEL SISTEMA DE VIAJES CLASSIC CONNECT™ DE GRACO.** Consulte la hoja de instrucciones del cochecito para obtener más información sobre la conexión del sistema de seguridad para niños a su cochecito. Si no tiene una hoja de instrucciones, por favor llame gratis al 1-800-345-4109 para obtener una, o visite nuestro sitio Web, www.gracobaby.com.
- Nunca use un sistema de seguridad para bebés Graco con los cochecitos de otros fabricantes, ya que podría resultar en una lesión seria o la muerte.



3.3 Advertencias adicionales para el uso como transportador

ADVERTENCIA

- **PELIGRO DE CAÍDA:** Los movimientos del niño pueden mover el transportador.

NUNCA ponga el transportador cerca de los bordes de mesadas, mesas u otras superficies altas. Manténgase siempre cerca cuando el transportador no esté en el piso/tierra.

Antes de levantar el transportador, **ASEGÚRESE** que las manijas estén trabajadas en posición.

No ponga **NUNCA** el transportador encima de un carrito de compras.

- **PELIGRO DE ASFIXIA:** En superficies blandas, el transportador para bebé puede darse la vuelta y asfixiar al niño. Nunca ponga el transportador sobre una cama, sofá u otra superficie blanda.
- **PELIGRO DE ESTRANGULACIÓN:** El niño puede estrangularse con las correas de seguridad sueltas. Use siempre el arnés, no deje nunca al niño en el transportador cuando las correas estén sueltas o sin atar.

GUARDE LOS CORDONES Y CUERDAS FUERA DEL ALCANCE DEL NIÑO. Los cordones y cuerdas pueden causar la estrangulación.

NO coloque el transportador cerca de una ventana donde los cordones de las cortinas o persianas puedan estrangular al niño.

NO cuelgue cordones sobre o encima del transportador.

NO coloque artículos con un cordón alrededor del cuello del niño, tales como cordones de capucha, cordón del chupete, etc.

NO ponga cordones a los juguetes.

3.4 Limitaciones de peso y estatura

⚠️ ADVERTENCIA

PARA EVITAR LESIONES SERIAS O LA MUERTE NO USE EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS CON UN NIÑO QUE SEA MÁS GRANDE O MÁS PEQUEÑO QUE LA GAMA DE ALTURA Y PESO LISTADA A CONTINUACIÓN.

Su niño **DEBE** cumplir todos los requisitos:

- **PESO:** de 4 a 5 libras (1.8-2.3 kg) **CON** el ensamblaje completo del soporte del cuerpo de 2 partes

de 5 a 35 libras (2.3-15.87 kg)

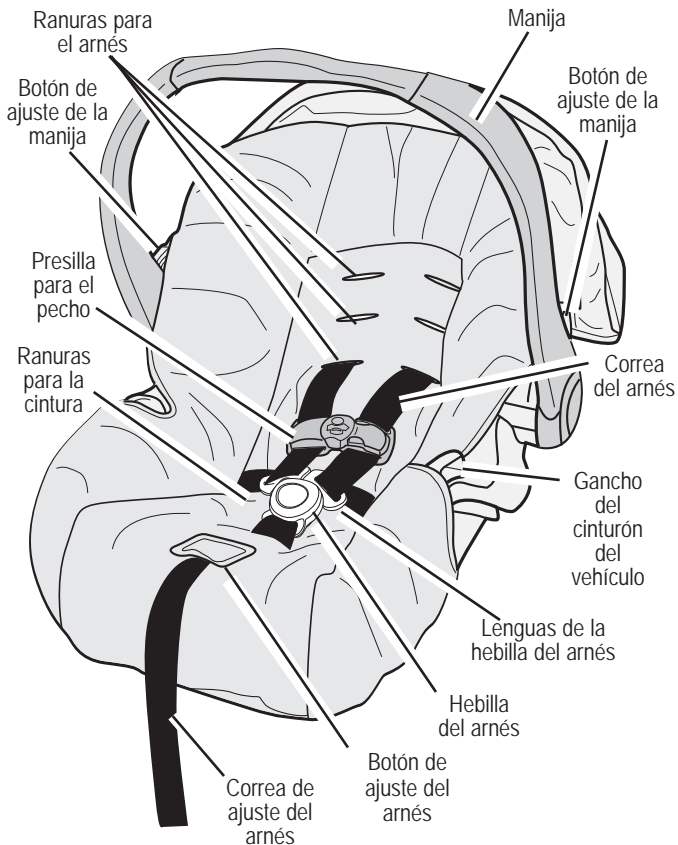
Y

- **ALTURA:** 32 pulgadas (81 cm) o menos de altura.

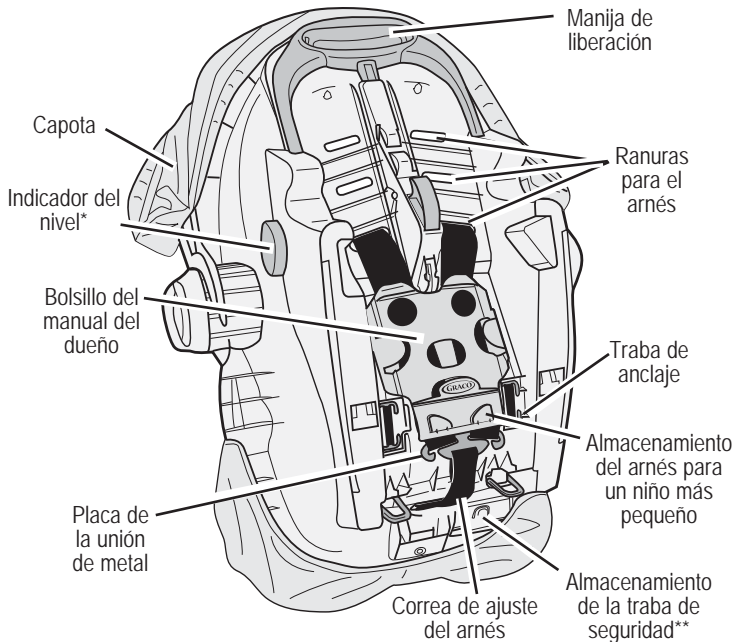
IMPORTANTE: TENGA LA SEGURIDAD de que la parte de arriba de la cabeza del niño esté por lo menos 1 pulgada (2.54 cm) por debajo de la parte de arriba del sistema de seguridad para bebé.



VISTA DELANTERA



VISTA TRASERA



*Indicador del nivel



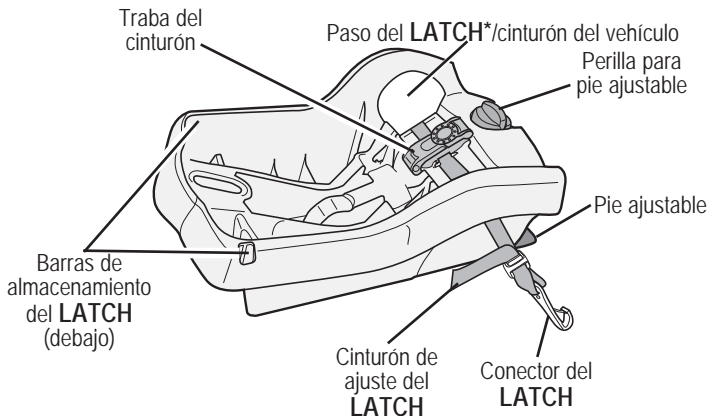
El indicador de nivel se conecta al costado del sistema de seguridad para bebés e indica si el sistema de seguridad para bebés está debidamente inclinado.

**Traba de seguridad



La traba de seguridad se guarda en el fondo del sistema de seguridad para bebés. Necesitará usarlo con ciertos tipos de cinturones de seguridad de automóviles.

BASE



Las Normas Federales para Seguridad de Automóviles de Estados Unidos han determinado un sistema de instalación de asientos de seguridad en los vehículos. El sistema se denomina **LATCH**.

* **LATCH** debe usarse **SOLAMENTE EN LUGAR** del cinturón del vehículo si el vehículo está equipado con puntos de anclaje **LATCH**. Por favor, consulte el manual del dueño del vehículo para identificar las ubicaciones donde debe instalarse el **LATCH**.

4.1 Ajuste de la manija

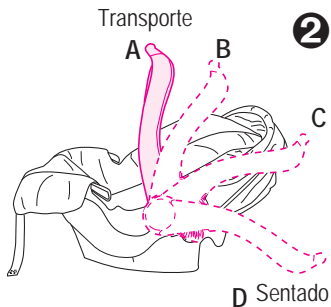
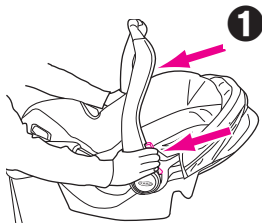
1. Apriete los botones de ajuste de la manija en ambos costados de la manija ❶.
2. Gire la manija hasta que se trabaje en una de las 4 posiciones:

Posición- **A**: **DEBE** usarse cuando se transporta de la manija,

Posiciones- **A,B,C,D**: pueden usarse en el vehículo.

AMBOS botones de ajuste de la manija deben saltar para trabar la manija en su lugar ❷.

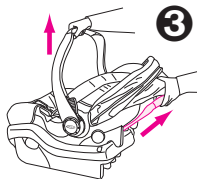
3. Empuje y tire de la manija para asegurarse que esté firmemente trabada en su lugar.



4.2 Sacar y conectar el sistema de seguridad para bebés

Para sacarlo, apriete la manija de liberación en la parte trasera del sistema de seguridad y levántelo de la base como se indica ❸.

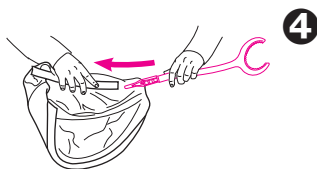
Para poner el sistema de seguridad para bebés en la base, empuje el sistema de seguridad para bebés hacia abajo hasta que se trabaje en la base. Tire hacia arriba del sistema de seguridad para bebés para asegurarse que esté trabado firmemente en la base.



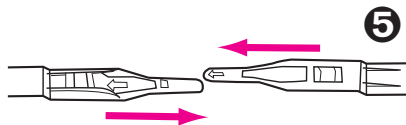
4.3 Colocación de la capota

1. El sistema de seguridad para bebés viene con cuatro piezas idénticas de soporte de la capota.

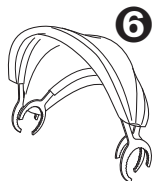
Pase un soporte de la capota completamente a través del túnel cosido **4**.



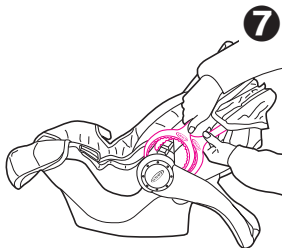
2. Deslice el extremo recto del segundo soporte en el extremo recto del primer soporte **5**.



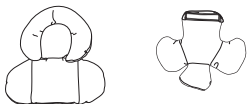
3. Repita los pasos uno y dos en el otro túnel de la capota. La capota deberá aparecer como se indica **6**.



4. Sujete la capota en los lugares entre el sistema de seguridad para bebés y la base de la manija **7**.



4.4 Soporte del cuerpo de 2 partes



Sujete la cinta de gancho y nudo desde el soporte inferior hasta la parte trasera del soporte superior ❶.

Los bebés de 1,8 a 2,3 kg (4 a 5 libras) **DEBEN** usar el soporte del cuerpo de 2 partes completamente armado ❷.

Los bebés que pesen más de 2,3 kg (5 libras) **PUEDEN** usarlo totalmente ensamblado si sus hombros todavía están debajo de las ranuras inferiores del arnés mientras que se saca el soporte inferior.

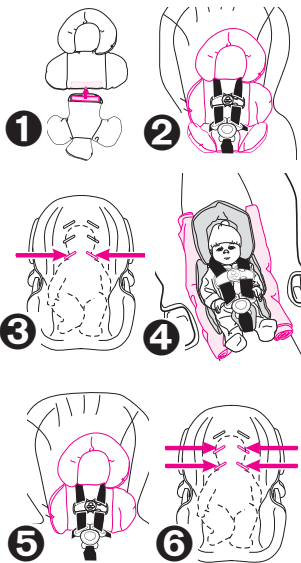
VERIFIQUE la altura de los hombros del bebé sin el soporte inferior sujetado, una vez que los hombros del bebé están más arriba que las ranuras inferiores ❸, **NO** use el soporte inferior.

Se pueden agregar toallas arrolladas para brindar soporte adicional. **ASEGÚRESE QUE NADA INTERFIERA CON EL ARNÉS.** Debe quedar plano y ajustado sobre los hombros de su niño. ❹.

Se puede usar el soporte superior ❺ solo en el caso de un bebé más grande en los 2 juegos de ranuras inferiores del arnés solamente ❻.

⚠ **ADVERTENCIA**

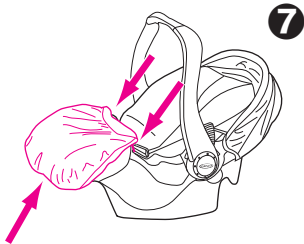
Para prevenir la eyección en un accidente o parada repentina, las correas del hombro deben pasar a través de las ranuras y estar debidamente colocadas sobre los hombros. Use el soporte superior del cuerpo solamente en los 2 juegos inferiores de las ranuras del arnés.



4.5 Bota para tiempo frío (en ciertos modelos, los estilos varían)



Algunos modelos vienen con una bota para tiempo frío. Para usarla, ponga el elástico alrededor del fondo del asiento y coloque los dos nudos elásticos alrededor de los ganchos del cinturón del vehículo como se indica 7.

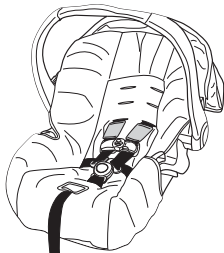


4.6 Cubiertas de arnés (ciertos modelos)

⚠ ADVERTENCIA

Para prevenir la eyección en un accidente o parada repentina:

- Asegúrese siempre que las correas del hombro pasan por las ranuras y están debidamente instaladas en los hombros.
- Asegúrese de que las cubiertas del arnés no interfieran con la colocación del pasador del pecho a la altura de las axilas.



5.1 Colocación de las correas del arnés

⚠ ADVERTENCIA

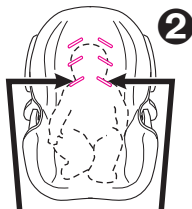
NO AJUSTAR DEBIDAMENTE LAS CORREAS DEL ARNÉS DEL NIÑO AUMENTA EL RIESGO DE SUFRIR LESIONES SERIAS O LA MUERTE EN CASO DE UNA CURVA CERRADA, PARADA REPENTINA O ACCIDENTE. Las correas del arnés deben estar debidamente ajustadas según el calce de su niño de acuerdo a las siguientes instrucciones.

1. Saque el sistema de seguridad para bebés de la base y gire la manija hacia abajo hasta la posición de sentado. Vea la sección "4.2 Sacar y conectar el sistema de seguridad para bebés" y "4.1 Ajuste de la manija" en la página 16.



2. Instale el sistema de seguridad para bebés como se indica **1**.

3. Determine qué par de ranuras del arnés están **parejas o apenas por debajo de los hombros de su niño** **2**. Para bebés que pesan de 1,8 a 2,3 kg (4 a 5 libras) debe usar las ranuras inferiores y el soporte del cuerpo de 2 partes, vea la página 18.



4. Si se deben ajustar las correas del arnés: saque al niño del sistema de seguridad para bebés y mueva las correas del arnés a las ranuras correctas del arnés.

Use las ranuras del arnés a la altura o apenas por debajo de los hombros del niño

A. Empuje el botón de ajuste del arnés debajo de la aleta del asiento. Tire las correas de los hombros para aflojar el arnés ③.

B. Detrás del asiento, tire de la placa de unión de metal atrás del bolsillo para el manual del dueño y saque los extremos de las dos correas para los hombros de la placa de unión de metal ④.

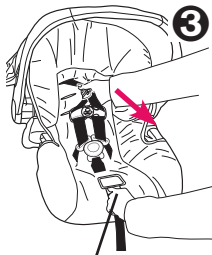
C. Desde adelante, pase las correas a través de las ranuras del arnés y luego vuelva a colocarlas a través de las ranuras apropiadas. Las dos correas del arnés deben pasar a través del mismo juego de ranuras.

D. Detrás del asiento, pase las dos correas de los hombros por **DEBAJO** del bolsillo del manual del dueño para que salgan de abajo ④.

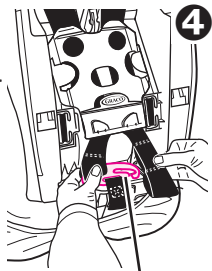
E. Dependiendo del tamaño de su niño, podría necesitar ajustar las correas del arnés o las correas de la cintura como se indica en las páginas 22 y 23. Vuelva a armar los extremos de las correas en la placa de unión de metal ④. Podrá usar varias combinaciones de nudos de la correa para los hombros y de la correa para la cintura para lograr un calce apretado para su niño.

5. VERIFICACIÓN DE SEGURIDAD:

- VERIFIQUE** que las correas del arnés no estén dobladas adelante o atrás;
- VERIFIQUE** que las correas estén aseguradas tirando de las correas del arnés desde el frente del asiento.



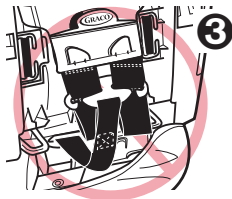
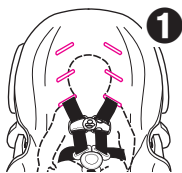
Botón de ajuste del arnés



Placa de unión de metal

Correas para los hombros para un niño PEQUEÑO:

Para bebés que pesan de 1,8 a 2,3 kg (4 a 5 libras) debe usar las ranuras inferiores y el soporte del cuerpo de 2 partes, vea la página 18. Use las ranuras inferiores del arnés **1** (si están a la par o apenas debajo de los hombros de su niño) y los nudos superiores de la correa **2**. Los extremos de las correas deben quedar al frente de la placa de unión de metal como se indica en **2**, no como se indica en **3**.



VERIFIQUE que los nudos estén completamente dentro de las ranuras de la placa de unión **4**.

VERIFIQUE que las correas están aseguradas tirando de las mismas.

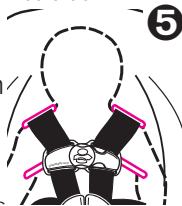


Correas para los hombros para un niño MÁS GRANDE:

Use las ranuras superiores o del medio del arnés **5** y los nudos del extremo de la correa **6**.

VERIFIQUE que los nudos estén completamente dentro de las ranuras de la placa de unión **6**.

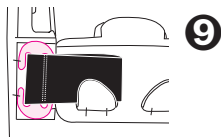
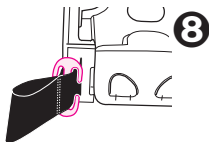
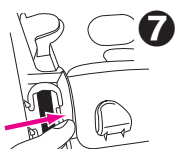
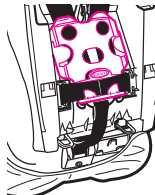
VERIFIQUE que las correas están aseguradas tirando de las mismas.



Cómo acortar las correas para la cintura para un niño PEQUEÑO: Para bebés que pesan de 1,8 a 2,3 kg (4 a 5 libras) debe usar las ranuras inferiores y el soporte del cuerpo de 2 partes, vea la página

18. La longitud de la correa para la cintura puede acortarse más al sacar la pequeña lengüeta que mantiene las hebillas de anclaje en su lugar y sacar las hebillas de anclaje fuera de las hendiduras ⑦. Mueva la hebilla de anclaje hasta el segundo nudo de la correa ⑧. **VERIFIQUE** que las hebillas de anclaje estén debidamente colocadas. Los extremos de las correas deben estar enganchados debajo de las lengüetas de almacenamiento como se indica en ⑨. Trabe la hebilla de anclaje en las hendiduras del asiento. Repita el procedimiento del otro lado.

VERIFIQUE que las correas están aseguradas tirando de las mismas desde el frente del asiento.

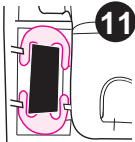
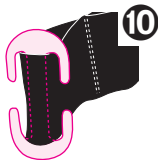


Cómo alargar las correas para la cintura para un niño MÁS GRANDE:

Saque la hebilla de anclaje del asiento ⑦. Mueva la hebilla de anclaje hasta el final de la correa. **VERIFIQUE** que las hebillas de anclaje estén debidamente colocadas ⑩.

Trábelas en el asiento como se indica en ⑪. Repita el procedimiento del otro lado.

VERIFIQUE que las correas estén aseguradas tirando de las mismas desde el frente del asiento.



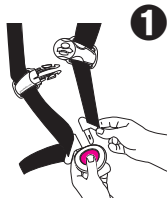
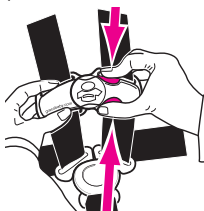
5.2 Sujetar el niño en el sistema de seguridad

⚠️ ADVERTENCIA

No ajustar debidamente a su niño en el sistema de seguridad para bebés/transportador aumenta el riesgo de lesiones serias o la muerte por asfixia, o caídas o en caso de una parada repentina o accidente. Inclusive cuando lo usa solamente como transportador, asegúrese que las correas del arnés estén debidamente ajustadas.

1. Mueva la manija del sistema de seguridad para bebés a la posición de sentado (vea la página 16).

2. Abra la precilla para el pecho apretando ambos costados y destrabándola como se indica ❶.



3. Coloque su niño en el sistema de seguridad para bebés como se indica en ❷, **no** ❸. Pase las correas del arnés sobre su niño.

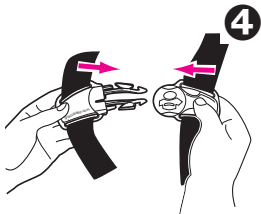


4. Inserte las dos lenguas de la hebilla en la hebilla del arnés en la correa de la entrepierna.

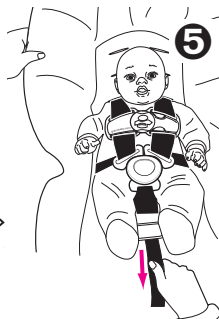
Asegúrese que escucha el clic de cada lengua en la hebilla.

NO use el sistema de seguridad para bebés si el lenguas de la hebilla no se traba en su lugar. Llame a Graco al 1-800-345-4109.

5. Trabe las piezas de la precilla para el pecho ④.



6. Tire de la correa de ajuste del arnés para ajustar las correas como se indica ⑤. ASEGÚRESE que ambas correas estén planas y ajustadas sobre los hombros y las caderas.

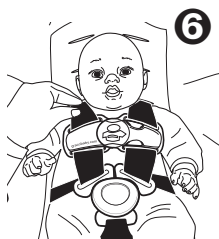


7. Coloque la precilla para el pecho en el medio del pecho, a nivel con las axilas y lejos del cuello ⑥. El símbolo de la precilla para el pecho deberá estar a nivel de las axilas.



8. VERIFICACIÓN DE SEGURIDAD:

- a) **VERIFIQUE** que las correas del arnés no estén dobladas.
- b) **VERIFIQUE** que el arnés esté tensionado. **No** debería poder apretar el arnés si está tensa. Una correa tensa no deberá estar floja. Se mantiene en una línea recta sin doblarse. No aprieta la carne del niño ni empuja el cuerpo del niño en una posición que no sea natural ⑥.



6.1 Requisitos del asiento del vehículo

⚠ ADVERTENCIA

LA COLOCACIÓN INADECUADA DEL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS AUMENTA EL RIESGO DE SUFRIR LESIONES SERIAS O LA MUERTE. Algunas posiciones de asiento en su vehículo podrían no ser seguras para este sistema de seguridad para bebés. Algunos vehículos no tienen posiciones de asiento que puedan usarse sin peligro con el sistema de seguridad para bebés. Si no está seguro dónde colocar el sistema de seguridad para bebés en su vehículo, consulte su manual del dueño del vehículo o llame a Graco al 1-800-345-4109.

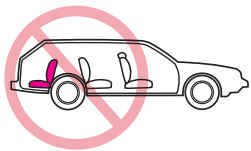
- Cuando sea posible, sujete el sistema de seguridad para bebés en la posición de asiento central directamente detrás de los asientos delanteros ❶. Si desea usar el LATCH, consulte su manual del dueño del vehículo para ubicar los LATCH.



- NUNCA ponga este sistema de seguridad para bebés en un asiento del vehículo que tenga instalado una bolsa de aire delantera ❷. Vea "3.1 Advertencias para uso como sistema de seguridad para bebés", página 8.



- El asiento del VEHÍCULO debe estar orientado hacia adelante.



- **NO USE** el sistema de seguridad para bebés en asientos del vehículo con respaldos que no traben en la posición vertical. **NO** use asientos que se puedan plegar sin tener que liberar una traba o dispositivo de algún tipo. Estos asientos pueden desplazarse hacia adelante y golpear al niño en un accidente o parada repentina.

6.2 Requisitos del cinturón de seguridad del vehículo

▲ ADVERTENCIA

MUCHOS SISTEMAS DE CINTURONES DE SEGURIDAD NO SE PUEDEN USAR CON CONFIANZA CON ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS. EL CINTURÓN DE SEGURIDAD DEL VEHÍCULO DEBE HABER SIDO DISEÑADO PARA RETENER AL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS DE MODO AJUSTADO EN TODO MOMENTO.

Preste mucha atención a estos sistemas ya que muchos de los sistemas de cinturones de seguridad que no son seguros se parecen mucho a los que no presentan peligro. Si no está seguro, consulte su manual del dueño del vehículo o llame a Graco al 1-800-345-4109.

6.2.1 Sistemas **PELIGROSOS** de cinturones de vehículos

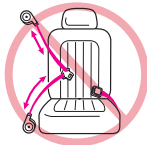
El **LATCH** puede usarse **EN LUGAR DEL** sistema de cinturones del vehículo. Por favor, consulte el manual del dueño del vehículo para identificar las ubicaciones donde debe instalarse el **LATCH**.

NO USE ninguno de los siguientes sistemas para sujetar el sistema de seguridad para bebés.

- **Cinturones de seguridad para la cintura con retractor de traba de emergencia (Emergency Locking Retractor, ELR)** Este cinturón de seguridad para la cintura se mantiene flojo y puede moverse hasta que se trabé en un accidente o parada repentina.



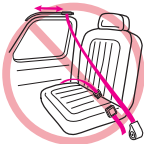
- **Combinación de cinturón para la cintura y el hombro con retractor** Cada correa tiene un retractor en una punta y está conectada a la placa de seguridad en la otra punta.



- **Sistema pasivo - Cinturón para la cintura con cinturón para el hombro motorizado**

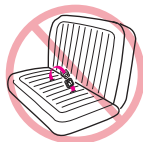


- **Sistema pasivo - Cinturón para el hombro o la cintura montado en la puerta**



NO use los cinturones del vehículo que estén conectados a la puerta de manera alguna o que se muevan a través de un carril para rodear automáticamente al pasajero cuando se cierra la puerta.

- **Cinturones de seguridad para la cintura que están más adelante del pliegue del asiento**



6.2.2 Sistemas **SEGUROS** de cinturones de vehículos

LOS SIGUIENTES CINTURONES DE SEGURIDAD PUEDEN USARSE CON SU SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS, SI el asiento cumple con todos los otros requisitos de estas instrucciones y los que se incluyen en su manual del dueño del vehículo. El **LATCH** puede usarse en lugar del sistema de cinturones del vehículo. Por favor, consulte el manual del dueño del vehículo para identificar las ubicaciones donde debe instalarse el **LATCH**.

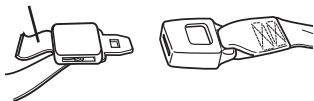
Cuando usa el sistema de seguridad para bebés **sin** la base, ajuste el cinturón como se describe en esta sección para estos tipos de cinturones del asiento del vehículo.

Cuando usa la base para instalar el sistema de seguridad para bebés, debe usar **SIEMPRE** la traba para asegurar cinturones de la cintura o del hombro y la cintura. Vea *"7.3 Instalación del sistema de seguridad para bebés y la base usando el cinturón del vehículo,"* página 36 para obtener las instrucciones para la instalación cuando usa la base.

Los cinturones de seguridad para el hombro y la cintura de algunos vehículos tienen un botón de plástico en el cinturón. No deje que el botón interfiera con el ruteo del cinturón a través del camino del cinturón del vehículo cuando instala el asiento solo o con la traba cuando instala el asiento y la base.

- **Cinturones de seguridad para la cintura - ajustado manualmente**

Cola del cinturón



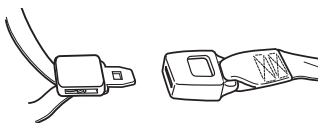
Cuando está trabado, se tensiona manualmente el cinturón tirando del exceso de la cola del cinturón mientras se empuja con fuerza hacia abajo sobre el sistema de seguridad para niños.

- **Cinturones de seguridad para la cintura con retractor de seguridad automático (ALR)**



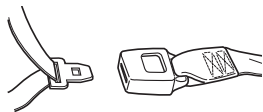
El retractor de seguridad automático no permitirá que el cinturón de seguridad para la cintura se extienda una vez que está sujeto en la hebilla. Ajuste el cinturón pasando el cinturón por el retractor mientras empuja con fuerza el sistema de seguridad para bebés hacia abajo.

- **Combinación cinturón para la cintura y el hombro con placa de seguridad con traba**



Una vez que está trabado en la hebilla, este tipo de cinturón tiene una placa de seguridad que no permitirá que la parte del cinturón de seguridad para la cintura se afloje. El cinturón se ajusta tirando con fuerza de la parte del hombro del cinturón del vehículo mientras empuja con fuerza el sistema de seguridad para bebés hacia abajo.

- **Combinación cinturón para la cintura y el hombro con placa de seguridad con traba móvil**

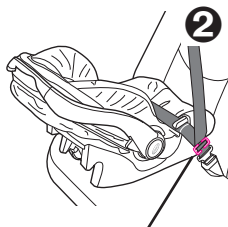
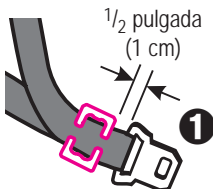


Este cinturón tiene una placa de seguridad que se mueve libremente a lo largo del cinturón.

Este cinturón **DEBE** convertirse para prevenir el movimiento de la parte de la cintura del cinturón. Debe usar una **traba de seguridad** (provista con el sistema de seguridad para bebés) cuando usa el asiento **sin la base** a menos que el cinturón del asiento del vehículo pueda ser convertido de otra manera según las instrucciones en su manual del dueño del vehículo.


Para instalar la traba de seguridad: (NO lo use con la base)

1. Ajuste el cinturón trabado empujando con fuerza el sistema de seguridad para bebés hacia abajo y tirando con fuerza el cinturón para el hombro.
2. Mientras empuja el sistema de seguridad para bebés hacia abajo, apriete las dos correas juntas detrás de la lengua de la hebilla. Destrabe el cinturón sin permitir que se mueva.
3. Conecte el cinturón de seguridad para la cintura y para el hombro con la traba de seguridad como se indica **1** y **2**.
4. Vuelva a poner el cinturón en la hebilla. Verifique que el cinturón de seguridad para la cintura no se mueve tirando y empujando con fuerza el sistema de seguridad para bebés. Si el cinturón se afloja o se alarga, repita el procedimiento.



La traba de seguridad va aquí, $\frac{1}{2}$ pulgada (1 cm) de la hebilla

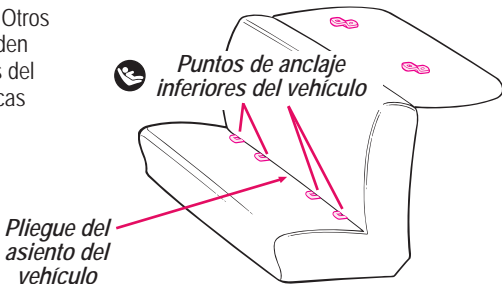
6.3 Ubicación del LATCH

Los vehículos nuevos tienen uno o varios asientos equipados con sistemas de anclaje **LATCH**. Si el vehículo viene equipado con el sistema **LATCH**, se pueden ver los puntos de anclaje inferiores en el pliegue del asiento del vehículo. Si no están visibles, pueden estar marcados con el símbolo .

Vea su manual del dueño del vehículo para informarse sobre las ubicaciones exactas, la identificación de los anclajes y los requisitos de uso con un sistema de seguridad para bebés.

Los puntos de anclaje **LATCH** inferiores del vehículo se definen como a 11 pulgadas desde el centro de un anclaje **LATCH** al centro de otro anclaje **LATCH**. Si lo permite el manual del propietario de su vehículo, la posición de sentado en el centro se puede usar si el espacio del anclaje es 11 pulgadas o más.

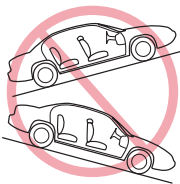
Un asiento típico de un vehículo de pasajeros. Otros tipos de vehículos pueden tener otras ubicaciones del sistema **LATCH** o marcas diferentes.



7.1 Instalación del sistema de seguridad para bebés/sin la base con el cinturón del vehículo

Debe seguir detenidamente las instrucciones provistas por el fabricante de su vehículo, además de la información de este manual. Antes de seguir, asegúrese de haber leído y entendido la sección 6, "Cómo elegir un lugar apropiado para el asiento del vehículo" en las páginas 26-32.

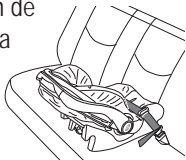
Asegúrese que el vehículo esté nivelado **1** de modo que el indicador de nivel, conectado al sistema de seguridad para bebés, pueda usarse para reclinar adecuadamente el sistema de seguridad para bebés.



Si va a usar el asiento delantero del pasajero (vea la advertencia de la bolsa de aire en la página 4), mueva el asiento del vehículo para atrás todo lo posible. Si usa un asiento trasero, asegúrese que el asiento de adelante está lo más adelante posible y en posición vertical para que haya suficiente espacio para el sistema de seguridad para bebés.

1. Coloque el sistema de seguridad para bebés sin la base orientado hacia atrás en un asiento del vehículo.
2. Pase el cinturón del vehículo debajo de los dos ganchos del cinturón del vehículo:

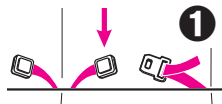
Cinturón de la cintura



Cinturón del hombro/cintura

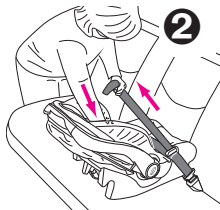


3. Trabe el cinturón del asiento. Asegúrese que la lengua de la hebilla pase por la hebilla correcta **1**. **El cinturón del vehículo no deberá estar doblado ni dar vuelta.**



4. Ajuste el cinturón de seguridad del vehículo. Consulte su manual del dueño del vehículo y las instrucciones en "6.2.2 Sistemas *SEGUROS de cinturones de vehículos*", páginas 29 a 31 sobre cómo tensionar el cinturón del vehículo cuando usa el sistema de seguridad para bebés solo.

Para crear una instalación bien ajustada, apriete hacia abajo con fuerza con su mano en del sistema de seguridad para bebés **2** y tire y apriete el cinturón de seguridad del vehículo.



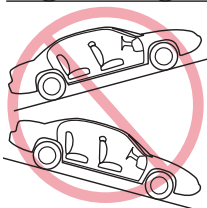
5. Pruebe el sistema de seguridad para bebés para determinar si la instalación está segura como se describe en la sección "Verificación final de seguridad" en la página 42.

7.2 Instalación del sistema de seguridad para bebés/sin la base con el cinturón del vehículo (Método alternativo)

Debe seguir detenidamente las instrucciones provistas por el fabricante de su vehículo, además de la información de este manual. Antes de seguir, asegúrese de haber leído y entendido la sección 6, "Cómo elegir un lugar apropiado para el asiento del vehículo" en las páginas 26-32.

Asegúrese que el vehículo esté nivelado **1** de modo que el indicador de nivel, conectado al sistema de seguridad para bebés, pueda usarse para reclinar adecuadamente el sistema de seguridad para bebés.

Si va a usar el asiento delantero del pasajero (vea la advertencia de la bolsa de aire en la página 4), mueva el asiento del vehículo para atrás todo lo posible. Si usa un asiento trasero, asegúrese que el asiento de adelante está lo más adelante posible y en posición vertical para que haya suficiente espacio para el sistema de seguridad para bebés.

**1**

Cinturón para la falda y el hombro

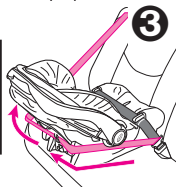
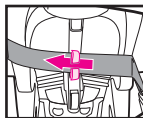
2

1. Coloque el sistema de seguridad para bebés sin la base orientado hacia atrás en un asiento del vehículo.

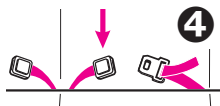
2. Pase solamente el cinturón de la falda del vehículo debajo de ambos ganchos del cinturón del vehículo

2. Sujete el cinturón de vehículo.

3. Levante el cinturón para el hombro por sobre la manija y alrededor del respaldo del asiento para automóvil como se indica. Pase el cinturón para el hombro por la guía del cinturón para el hombro como se indica **3**.

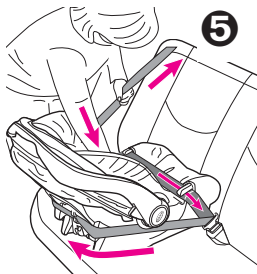
**3**

4. Trabe el cinturón del asiento. Asegúrese que la lengua de la hebilla pase por la hebilla correcta **4**. **El cinturón del vehículo no deberá estar doblado ni dar vuelta.**



5. Ajuste el cinturón de seguridad del vehículo. Consulte su manual del dueño del vehículo y las instrucciones en “6.2.2 Sistemas **SEGUROS** de cinturones de vehículos”, páginas 29 a 31 sobre cómo tensionar el cinturón del vehículo cuando usa el sistema de seguridad para bebés solo.

Para crear una instalación segura, empuje hacia abajo con fuerza con su mano en el sistema de seguridad para bebés **5** y tire y apriete el cinturón de seguridad del vehículo.

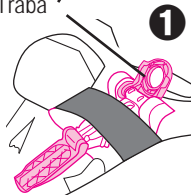
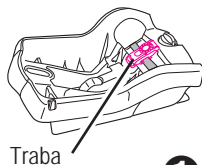


6. Pruebe el sistema de seguridad para bebés para determinar si la instalación está segura como se describe en la sección “*Verificación final de seguridad*” en la página 42.

7.3 Instalación del sistema de seguridad para bebés y la base usando el cinturón del vehículo

Cuando usa la base para instalar el sistema de seguridad para bebés, debe usar **SIEMPRE** la traba para asegurar **ambos** cinturones de la cintura o del hombro y la cintura.

1. Coloque la base orientada hacia atrás en un asiento del vehículo.
2. Abra la traba y pase el cinturón del vehículo a través de la vía del cinturón y sobre la traba. **1**



Cinturón de la cintura

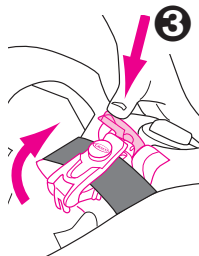
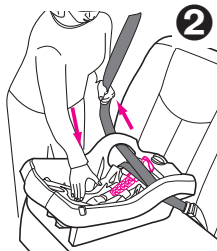


Cinturón para la cintura/cinturón para el hombro



Los cinturones **DEBEN** pasar debajo de la traba

3. Para crear una instalación bien ajustada, mientras empuja a la base hacia abajo, tire la punta libre del cinturón para la cintura o la parte del hombro del cinturón para el hombro/cintura para apretarlo ②.
4. Cierre la traba sobre ambos los cinturones del hombro Y la cintura ③.
Asegúrese que puede empujar la parte de arriba de la traba bien hacia abajo.
5. Verifique que al cinturón no se mueve tirando y empujando con fuerza la base. Si el cinturón se afloja o se alarga, repita el procedimiento.



NUNCA permita que ningún objeto que no sean los cinturones del vehículo pasen por debajo o interfieran con la traba. Si alguna otra parte del cinturón del vehículo interfiere con la traba, elija otro lugar en el asiento.

6. Empuje el sistema de seguridad para bebés hacia abajo en la base y asegúrese de que escucha un “clic” ④. Tire hacia arriba del sistema de seguridad para bebés para asegurarse que esté trabado apretadamente en la base.

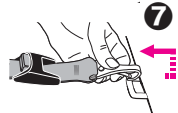
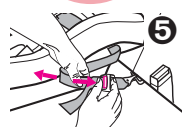
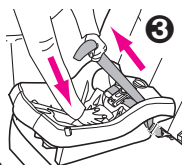
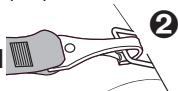
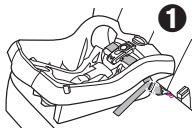
Si el sistema de seguridad para bebés no se traba apretadamente en la base, el sistema de seguridad para bebés **NO** proporciona ninguna protección a su niño. **NO** use la base/sistema de seguridad si el sistema de seguridad para bebés no está debidamente trabado en la base.

7. Pruebe el sistema de seguridad para bebés para determinar si la instalación está segura como se describe en la sección “*Verificación final de seguridad*” en la página 42.



7.4 Utilización del LATCH para instalar la base

1. Para facilitar la instalación, extienda el **LATCH** hasta su máxima longitud y sáquelo de las barras de almacenamiento.
2. Ponga la base en el asiento del vehículo como se indica.
3. Pase el **LATCH** por el recorrido del cinturón/**LATCH** en la base que normalmente se usa para el cinturón del asiento del vehículo **1**.
El cinturón debe mantenerse en posición plana sin doblarse.
4. Enganche los **Conectores** a los anclajes inferiores del vehículo. Tire firmemente de los **conectores** para asegurarse que estén enganchados **2**.
5. Ajuste el **LATCH** empujando con fuerza hacia abajo sobre la base y tirando el cinturón de ajuste **3**.
6. **NUNCA** ponga dos conectores **LATCH** en un anclaje **LATCH** del vehículo a menos que el fabricante lo haya permitido específicamente **4**.
7. Pruebe el sistema de seguridad para bebés para determinar si la instalación está segura como se describe en la sección "*Verificación final de seguridad*" en la página 42.
8. Verifique que el **LATCH** se mantiene apretado y no se suelta de la posición apretada. De no mantenerse apretado, colóquelo en otro asiento o póngase en contacto con el Servicio al Cliente.
9. Para sacar el **LATCH**, oprima el botón mientras tira del cinturón **LATCH** como se indica **5**.
10. Oprima y sujete la bisagra **LATCH** **6**.
11. Empuje el conector hacia dentro, levante el conector y jálelo (en el sentido opuesto al punto de anclaje) **7**.
12. Repita los pasos 10 y 11 para el otro conector.



7.5 Inclinación del sistema de seguridad para bebés/base

Es importante que su sistema de seguridad para bebés/base esté debidamente inclinado para mayor seguridad de su niño. En el costado de su sistema de seguridad para bebés hay un indicador del nivel para ayudar a reclinar debidamente el sistema de seguridad para bebés/base en el asiento del vehículo.

ADVERTENCIA

No inclinar debidamente el sistema de seguridad para bebés en el asiento del vehículo aumenta el riesgo de lesiones serias o la muerte.

Si el sistema de seguridad para bebés está demasiado vertical, la cabeza del niño podría caer hacia adelante y causar problemas a la respiración.

Si el sistema de seguridad para bebés está demasiado inclinado, un accidente podría ejercer demasiada fuerza en el cuello y hombros del niño.

El sistema de seguridad para bebés debe estar debidamente inclinado según las siguientes instrucciones.



Verifique el indicador del nivel. Debe mirar de frente al indicador.

- Si en el indicador aparece SOLAMENTE de color azul, el sistema de seguridad para bebés está debidamente nivelado.
- Si en el indicador aparece la zona de color naranja, ajuste la inclinación.



Para ajustar la inclinación sobre la base:

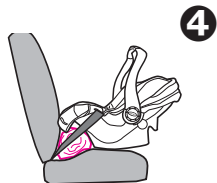
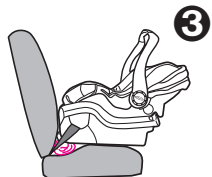
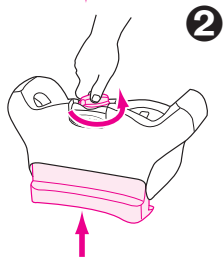
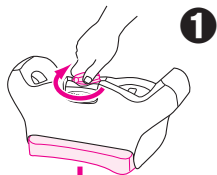
Gire la perilla en el sentido de las agujas del reloj hasta alcanzar el valor deseado para bajar el pie ❶.

Gire la perilla en el sentido contrario a las agujas del reloj para levantar el pie ❷.

Si todavía aparece la zona de color naranja en el indicador de nivel cuando el pie está completamente extendido, levante el pie y coloque una toalla enrollada debajo del pie ❸ SOLAMENTE hasta que aparezca la zona de color azul.

Cuando usa solamente el sistema de seguridad para bebés, si todavía aparece la zona de color naranja en el indicador de nivel cuando el sistema de seguridad para bebés está instalado en el asiento del vehículo, coloque una toalla enrollada debajo del sistema de seguridad para bebés ❹ hasta que SOLAMENTE se vea la zona de color azul.

Vuelva a ajustar el cinturón de seguridad del vehículo lo necesario para sujetar firmemente el sistema de seguridad para bebés al asiento del vehículo.

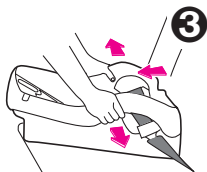
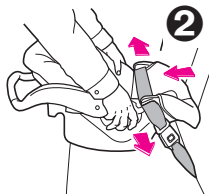


Verificación final de seguridad: Cada vez que sale en automóvil con su niño,

EMPUJE HACIA ABAJO lenta pero firmemente la parte de arriba del sistema de seguridad para bebés para asegurarse que el cinturón del vehículo no se alargue y que el cinturón del vehículo o el **LATCH** esté sujetado apretadamente alrededor de la base/ sistema de seguridad para bebés ❶.



Agarrando el sistema de seguridad para bebé ❷ o base ❸ cerca del recorrido del cinturón del vehículo, GIRE Y TIRE el asiento hacia adelante y hacia ambos costados para asegurarse que el cinturón del vehículo o **LATCH** no se alargue ni se afloje y que no se pueda mover el sistema de seguridad para bebés con facilidad. El sistema de seguridad para bebés no deberá moverse de un lado a otro ni hacia adelante más de 1 pulgada (2,5 cm).



8.1 Uso en aeronaves

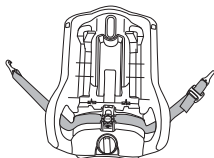
Cuando la instala en un avión usando la base, instálela de la misma manera que en un automóvil con el cinturón de la cintura solamente dejando la traba totalmente abierta para permitir espacio para la hebilla. Si solamente usa el armazón, instálela siguiendo las mismas instrucciones que para un automóvil. Notifique a la aerolínea con anticipación que piensa transportar una silla a bordo.



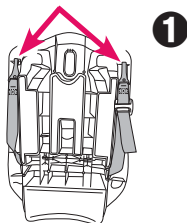
Úsela solamente en un asiento de la aeronave orientado hacia adelante. Cumpla las instrucciones del personal a bordo sobre la colocación del sistema de seguridad para bebés. No use este sistema de seguridad para bebés si el cinturón de seguridad de la aeronave no sujeta apretadamente al sistema.

8.2 Almacenamiento del LATCH

1. Para facilitar el almacenamiento, extienda el LATCH hasta el máximo.
2. Ubique las barras de almacenamiento en el fondo de la base del sistema de seguridad para bebés ❶.
3. Ajuste el extremo del LATCH (sin el cinturón de ajuste) sobre la barra de almacenamiento.
4. Repita el Paso 3 del **LATCH** con el cinturón de ajuste. Después de ajustarlo sobre la barra de almacenamiento, tire el cinturón de ajuste para asegurarse que el **LATCH** esté debidamente ajustado.
5. El almacenamiento del **LATCH** debería tener este aspecto cuando esté terminado ❶.



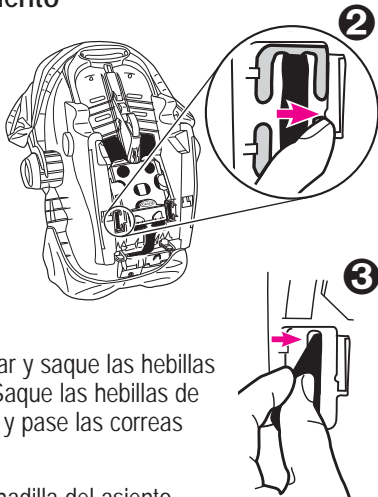
Barras de almacenamiento



Parte inferior de la base

8.3 Limpieza y mantenimiento

PARA SACAR Y LAVAR LA ALMOHADILLA DEL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS, siga las instrucciones en la sección 5.1 *“Colocación de las correas del arnés”*, en las páginas 20 a 23 para sacar las correas del arnés de la placa de unión de metal. Separe la pequeña lengüeta que mantiene las hebillas del anclaje **2** en su lugar y saque las hebillas del anclaje de sus hendiduras. Saque las hebillas de anclaje de las correas del arnés y pase las correas por las ranuras del asiento **3**.



Una vez que ha sacado la almohadilla del asiento, ponga las hebillas de anclaje en las correas del arnés para que no se pierdan.

Saque cuidadosamente la almohadilla del asiento. Se puede lavar a máquina por separado en el ciclo delicado y secar al aire. **NO USE BLANQUEADOR.**

Invierta los pasos para volver a instalar la almohadilla del asiento. **Verifique** que el sistema del arnés no esté doblado, y tire del sistema de arnés para asegurarse que esté debidamente instalado.

- **LAS PIEZAS DE METAL Y DE PLÁSTICO DEL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS** pueden limpiarse con una solución de jabón suave y agua. **NO USE BLANQUEADOR NI DETERGENTE** ya que podría afectar a las piezas de plástico.
- **LAS CORREAS DEL ARNÉS** pueden limpiarse a mano o cambiarse. **NO SUMERJA LAS CORREAS DEL ARNÉS EN AGUA.** Hacerlo podría debilitar las correas del arnés. **NUNCA** planche las correas del arnés.
- **SI LAS CORREAS DEL ARNÉS** están cortadas, deshilachadas o muy torcidas, debe cambiar las correas.
- **NO USE EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS** sin la almohadilla del asiento.
- **EL USO CONTINUO DEL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA BEBÉS PODRÍA CAUSAR DAÑOS AL ASIENTO DEL VEHÍCULO.** Use una estera, toalla o frazada fina con el sistema de seguridad para bebés para proteger el tapizado.

8.3.1 Proceso de limpieza de la hebilla

⚠ ADVERTENCIA

PREVENGA LESIONES GRAVES O LA MUERTE:

- La hebilla debe abrocharse correctamente.
- Inspeccione y limpie la hebilla periódicamente para quitar objetos o desechos que podrían impedir la sujeción.

1. De vuelta el sistema de seguridad, pase el retén por la ranura de la correa de la entrepierna **1**.

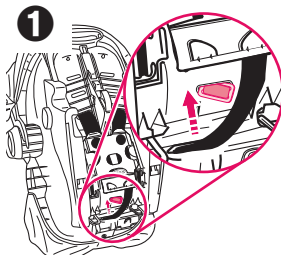
2. Para limpiar la hebilla, póngale en una taza de agua tibia y agite suavemente la hebilla, oprima el botón rojo varias veces mientras esté sumergida en el agua **2**. **NO SUMERJA LAS CORREAS DEL ARNÉS. NO USE JABONES ni LUBRICANTES. NO use detergentes para uso doméstico. Nunca lubrique la hebilla.**

3. Elimine el exceso de agua y permita que se seque al aire, la correa del arnés debe estar seca antes del uso **3**.

4. Repita los pasos 2 y 3 según sea necesario. La hebilla debe trabarse haciendo un "clic".

5. Vuelva a sujetar la hebilla en la misma ranura que en el Paso 1.

Vuelva a inspeccionar el arnés para determinar si la instalación es correcta antes de usarlo.



Para comprar piezas o accesorios o para obtener información sobre la garantía en los Estados Unidos, por favor comuníquese con nosotros en:

www.gracobaby.com

o

1-800-345-4109