

evenflo®

REVOLVE³⁶⁰ SLIM

Rotational Convertible Car Seat

Owner's Manual

Keep for future use.

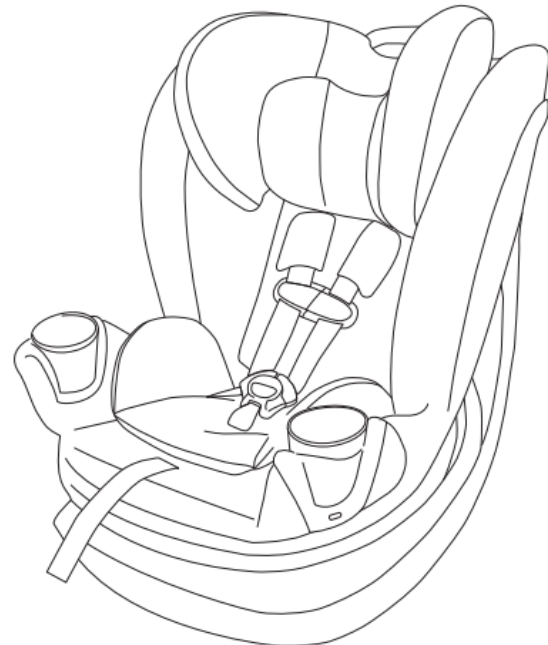
Siège d'auto rotatif convertible

Manuel du propriétaire

Conserver pour référence ultérieure.

WARNING: To reduce the risk of serious injury or death, read this owner's manual prior to installing and using this car seat.

© 2022 Evenflo Company, Inc.



AVERTISSEMENT : Afin de réduire le risque de blessures graves, voire mortelles, lire ce manuel du propriétaire avant d'installer et d'utiliser ce siège d'auto.

25701761 11/22

According to the U.S. National Highway Traffic Safety Administration (NHTSA), car seats and boosters provide protection for infants and children in a crash, yet car crashes are a leading cause of death for children.

To reduce the risk of **SERIOUS INJURY** or **DEATH**, read this owner's manual and your vehicle owner's manual before installing and using this Car Seat. Using a Car Seat makes a big difference. By properly using this Car Seat and following these instructions, the instructions on the Car Seat, and the instructions that accompany your vehicle, you will greatly reduce the risk of serious injury or death to your child from a crash. Do not be misled by the commonly used term "safety seat"; no restraint system can prevent all injuries in all crashes. Many properly restrained adults and children are injured in motor vehicle crashes, including relatively minor crashes. A properly used Car Seat is the best way to minimize injuries to your child and to increase the chances for your child's survival in most crashes.

**FEDERAL MOTOR VEHICLE SAFETY STANDARD NO. 213 (FMVSS 213)
Child Restraint Systems**

This Child Restraint conforms to all applicable Federal motor vehicle safety standards.

**CANADIAN REGULATORY NOTICE
(Model numbers ending in "C")**

This Child Restraint meets all applicable requirements of Canadian Motor Vehicle Safety Standards CMVSS 213, 213.1, and 213.2.

Table of Contents

IMPORTANT INFORMATION

Child Requirements	7
Rear-Facing Mode.....	10
Forward-Facing Mode.....	12
Warnings	14
Motor Vehicle/Aircraft Usage	33
Registration and Recall Information	34
Car Seat Features	36
Revolve360 Seat Rotation	40
Adjustable Buckle Strap	42
Body Pillow.....	43
Cup Holders	44
Harness Covers.....	45
Head Pillow	46
Height Adjustable Headrest.....	47
Lower Anchor Connectors.....	48
Quick Clean Cover and Seat Protector Insert	50
SensorSafe Chest Clip	51
Tether Strap	52

USING THE REVOLVE360 SLIM

Removing and Installing the Seat Shell from the Base	53
Removing the Seat Shell from the Base	53
Installing the Seat Shell to the Base.....	54
Lap/Shoulder Belt (Rear-Facing and Forward-Facing)	55
Installing Lap/Shoulder Belt (Preferred Method)	55
Removing Lap/Shoulder Belt.....	63

Table of Contents

Lap Belt Only (Rear-Facing and Forward-Facing)	65
Installing Lap Belt	65
Removing Lap Belt	72
LATCH/UAS (Rear-Facing and Forward-Facing)	74
Installing LATCH/UAS.....	74
Removing LATCH/UAS.....	81
Aircraft Installation	83
Installing a Child Restraint in an Aircraft.....	83
Installing the Revolve360 Slim in an Aircraft	84
GENERAL INFORMATION	
Securing the Child	88
Removing/Replacing the Seat Cover.....	96
Standard Seat Cover	96
Quick Clean Seat Covers	105
Care and Cleaning.....	113
Proper Disposal	114
Recording Model Information and Storing Your Instructions.....	115
Replacement Parts	116

Symbol Legend

	Air bag Symbol	Alerts you to important information about air bag safety.
	LATCH/UAS Symbol	Alerts you to important information about LATCH/UAS safety.
	Tether Anchor Symbol	Alerts you to important information about Tether Anchor safety.
	Aircraft Symbol	Alerts you to important information about aircraft safety.

Child Requirements

⚠️ **WARNING!** DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

This Car Seat is designed for use by children in both **REAR-FACING** and **FORWARD-FACING** mode. To use this Car Seat properly, children **MUST** meet the size and age requirements on the following pages. In addition, Evenflo recommends consulting with your child's physician before allowing your child to transition between modes.

The American Academy of Pediatrics (AAP) recommends keeping children **REAR-FACING** for as long as possible, until they reach the maximum height or weight for their Car Seat in **REAR-FACING** orientation.* Additionally, some states' laws require children to be **REAR-FACING** until age 2. Accordingly, you will see this guidance reflected in the Child Requirements on the following pages. Please review any applicable local, state or provincial laws related to child passenger safety before installing and using this Car Seat.

*Pediatrics. 2018;142(4):e20182460

Premature Infant Use

Before using this Child Restraint for preterm or low birth weight infants, ensure the Child Requirements are met and follow the guidelines in this section.

According to NHTSA, a properly installed Child Restraint reduces the risk of death by over 70% for infants involved in crashes. Federal Motor Vehicle Safety Standard (FMVSS) 213 establishes design and dynamic performance requirements for Child Restraint systems. However, the standard has no minimum weight limit and does not address the special medical needs of preterm or low birth weight infants. To ensure that preterm and low birth weight infants are transported safely, the guidelines published by the American Academy of Pediatrics (AAP) in Pediatrics 2009;123:1424–1429 (reaffirmed June 2018) must be followed.

Preterm and low birth weight infants are at additional risk of breathing difficulties and heart problems when placed in a Child Restraint. Evenflo requires that the evaluation recommended by the AAP be conducted for all infants born earlier than 37 weeks and all newborn infants who weigh less than 2.26 kg (5 lbs) at birth before their first car trip to check for breathing difficulties or heart rate problems when traveling in a **REAR-FACING** Child Restraint. Newborn infants should **NEVER** travel in a **FORWARD-FACING** Child Restraint.

Premature Infant Use

The AAP recommends that appropriate hospital staff observe your infant in the Child Restraint for a period of 90 to 120 minutes or the duration of travel, whichever is longer. This period of observation must be performed with the infant properly positioned as described in these instructions and with the Child Restraint placed at an angle that is approved for use in the vehicle. The hospital staff will check for any breathing difficulties or heart rate problems. Your child's pediatrician will let you know if there are any special considerations for travel. The number of trips and the duration of time the infant is seated in the Child Restraint should be minimized. A caregiver should ride in the back seat to monitor the infant during travel.

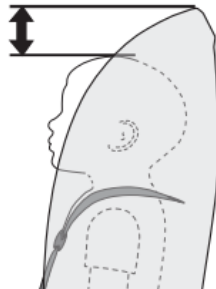
You can learn more about the AAP's recommendations as well as other resources for parents and medical professionals, at <https://www.healthychildren.org/english/safety-prevention/on-the-go/Pages/default.aspx>.

Child Requirements

Rear-Facing Mode

CHILD REQUIREMENTS

- 1.8 - 22.6 kg (4 - 50 lbs)
- 43 - 122 cm (17 - 48 in)
- Top of child's head is at least 2.5 cm (1 in) or more below the top of the Car Seat Headrest or Shell
- Harness Straps must be adjusted to be **AT** or **JUST BELOW** child's shoulders.



IMPORTANT: The American Academy of Pediatrics (AAP) recommends keeping children **REAR-FACING** for as long as possible, until they reach the maximum height or weight for their Car Seat in **REAR-FACING** orientation (see pg. 7). Once your child **exceeds** any of the size requirements above, they **MUST** use this Car Seat in the **FORWARD-FACING** orientation, if possible.

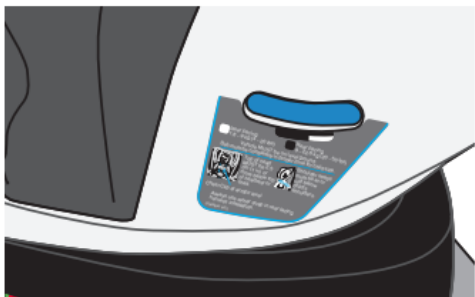
If your child **exceeds** any of the size requirements above **and** is less than 2 years old, you **MUST DISCONTINUE** use of this Car Seat.

Child Requirements

Rear-Facing Mode

For **REAR-FACING** installation, Recline Ball should be in correct zone for child size:

- White Zone: 1.8 - 9 kg (4 - 20 lbs)
- Black Zone: 9 - 22.6 kg (20 - 50 lbs)



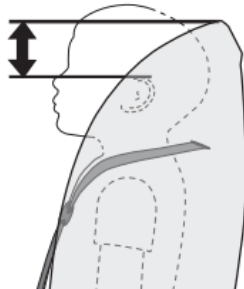
OPTIONAL: To ensure a better fit for smaller infants, the Body Pillow (pg. 43) and/or Head Pillow (pg. 46) may be used in **REAR-FACING** mode **ONLY**.

Child Requirements

Forward-Facing Mode

CHILD REQUIREMENTS

- 10 - 29.4 kg (22 - 65 lbs)
- 72 - 124 cm (28 - 49 in)
- Tops of the child's ears are at or below the top of the Car Seat headrest
- At least 2 years old
- Harness Straps must be adjusted to be **AT** or **JUST ABOVE** child's shoulders.



IMPORTANT: Once your child **exceeds** any of the size requirements for **FORWARD-FACING** use above, you **MUST** discontinue use of this Car Seat.

Child Requirements

Forward-Facing Mode

When used **FORWARD-FACING**,
make sure the Car Seat is in the
UPRIGHT position as shown.



⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Air bag Warnings

- **DO NOT** use this Car Seat in the front seat of a vehicle equipped with an air bag, unless the air bag has been deactivated. Interaction between a **REAR-FACING** Car Seat and air bags may cause serious injury or death. Air bags may cause serious injury or death to children 12 years of age and under. If your vehicle has an air bag, refer to your vehicle owner's manual for Car Seat installation.
- The back seat is the safest place for children 12 and under.
- **DO NOT** place any objects between the Car Seat and the side air bag, as an expanding air bag may cause the items to strike your child.

⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Air bag Warnings

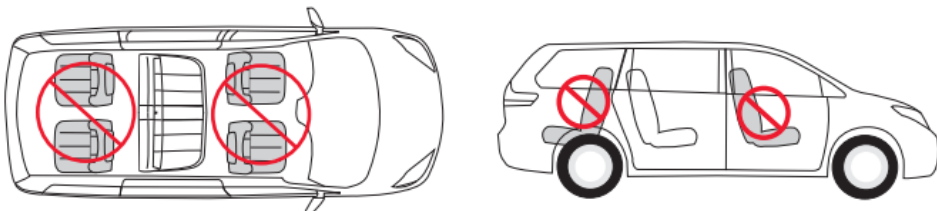
- If the rear seat of your vehicle is equipped with side air bags, refer to the following information for proper usage:

Vehicles built prior to the 2002 model year:

DO NOT use this Car Seat in a vehicle seating position equipped with a side air bag unless authorized by the vehicle manufacturer.

Model year 2002 and newer vehicles:

Refer to your vehicle owner's manual before placing this Car Seat in a seating position equipped with a side air bag.



The FORWARD-FACING back seat is the safest place for children 12 and under.

⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

General Warnings

- Failure to follow the **REAR-FACING** and **FORWARD-FACING** Child Usage Requirements for this car seat could result in serious injury or death. (See "Child Requirements" on pgs. 10 - 13).
- Failure to follow installation instructions and the instructions and warning labels on product can result in the child striking the vehicle's interior during a sudden stop or crash. Death or serious injury can occur. These instructions and the instructions in your vehicle owner's manual must be followed carefully. If there is a conflict between the two, the vehicle owner's manual regarding Car Seat installation must be followed.
- Children have **STRANGLED** in loose or partially buckled Harness Straps.
- **NEVER** leave child unattended.
- **DO NOT** use Car Seat if it is damaged, broken, or missing parts.
- **DO NOT** use this Car Seat if it has been involved in a crash. It must be replaced.
- **DO NOT** install or use seat shell in vehicle without base. Seat Shell is **NOT** a child restraint and will not restrain the child by itself.
- **DO NOT** use base in vehicle without seat shell. Base is **NOT** a child restraint and will not restrain the child by itself.

⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

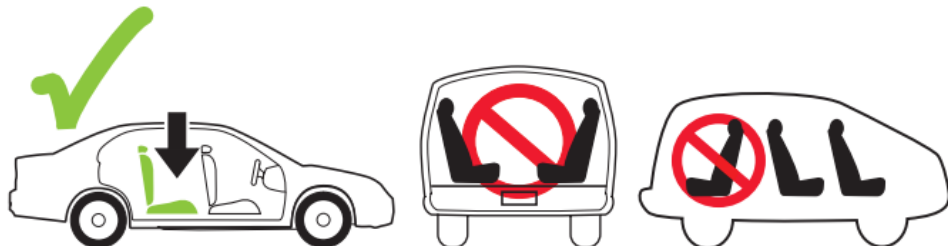
Location Warnings

- **ALWAYS** read and follow exactly the instructions that accompany your vehicle and Child Restraint.
- According to accident statistics, children are safer when properly restrained in the rear seating positions than in the front seating positions. Generally, the center rear position is safest and should be used if available.
- Some Car Seats do not fit all vehicles or all seating locations. There are many thousands of combinations of vehicle makes, models, Car Seat configurations, vehicle seat belt designs, and seat cushion shapes. The easiest way to determine whether your Car Seat is suitable for a particular seating position is to check for a tight installation. If the Car Seat cannot be properly installed, **DO NOT** use the Car Seat. Consult vehicle owner's manual, try a different seating location, or call Evenflo for further assistance.
- **NEVER** use this Car Seat in a vehicle seating position where it cannot be secured tightly. A loosely installed Car Seat will not protect your child in a crash.

⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Location Warnings

- **ONLY** use this Car Seat on **FORWARD-FACING** vehicle seats. **DO NOT** use this Car Seat with vehicle seats that face the rear or side.
- **ONLY** use this Car Seat on vehicle seats with backs that lock into place.



- **VEHICLE TYPES IN WHICH THE CAR SEAT SYSTEM CANNOT BE USED:**
This Car Seat is not to be used in vehicles that do not have vehicle seat belts or LATCH/UAS lower anchorages.
- **NEVER** use this Car Seat on boats, low speed vehicles (LSV), all-terrain vehicles (ATV), golf carts, or any other non-certified application.

WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Rear-facing Warnings

- Fold-down armrests could pose a hazard to a **REAR-FACING** child in certain types of collisions. Consult your vehicle owner's manual before installing any **REAR-FACING** Car Seat in front of a fold-down armrest.
- The headrest on the vehicle seat that the child faces when sitting **REAR-FACING** should be placed in the lowest position. The vehicle seat back that the child faces must be fully padded and free of any hard objects.
- **IMPORTANT:** Infants may have difficulty breathing when in an upright seated position. Make sure they recline enough for their head to lie back comfortably and safely.
- **DO NOT USE** this Car Seat if the top of your child's head is less than 2.5 cm (1 in) from the top of the Headrest or Shell, whichever is higher, when used **REAR-FACING**.
- The Revolve360 Slim **MUST BE LOCKED** for proper use when the vehicle is moving. This car seat is not designed to protect your child in a crash when the seat is not locked.
- **THE ROTATED POSITION IS FOR LOADING AND UNLOADING YOUR CHILD ONLY!** When properly installed, the Revolve360 Slim rotates in its base, making it easy to safely load and unload your child.

⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

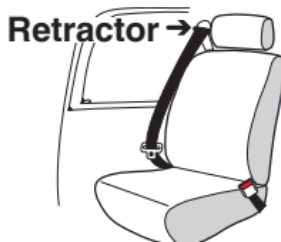
Forward-facing Warnings

- **DO NOT USE** this Car Seat **FORWARD-FACING** if your child is less than 2 years old.
- **Adjust or remove the vehicle headrest in the seat where the Car Seat is to be installed**, so the back of the Car Seat rests against the vehicle seat back.
- The headrest on the vehicle seat in front of the child should be put in its lowest position. The vehicle seat back that the child faces must be fully padded and free of any hard objects.
- **DO NOT USE** the optional Body Pillow or Head Pillow with this Car Seat in **FORWARD-FACING** mode.
- The Revolve360 Slim **MUST BE LOCKED** for proper use when the vehicle is moving. This car seat is not designed to protect your child in a crash when the seat is not locked.
- **THE ROTATED POSITION IS FOR LOADING AND UNLOADING YOUR CHILD ONLY!** When properly installed, the Revolve360 Slim rotates in its base, making it easy to safely load and unload your child.

⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Seat Belt Warnings

- **ALWAYS** read your vehicle owner's manual to determine what vehicle belts and retractors are used in your vehicle.
- **ALWAYS** lock your vehicle seat belt when installing the car seat in one of the harness modes. Check your vehicle owner's manual to determine how to lock your seat belt for Car Seat installation.
- **DO NOT** use this Car Seat if it moves more than 2.5 cm (1 in) side to side or front to back at the belt path in use. Serious injury or death may result from loose installation. If you cannot tightly secure the Car Seat, try again or move it to another location.
- **DO NOT** use this Car Seat in a seating position with door-mounted seat belts.



⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Seat Belt Warnings

- DO NOT** use this Car Seat in a vehicle with seat belts that automatically move along the vehicle frame when the door is opened.
- DO NOT** use this Car Seat in a vehicle equipped with lap belts that only lock during a sudden stop or crash (Emergency Locking Retractor - ELR). You must use a seating location with a lap/shoulder belt or a locking lap belt. Check your vehicle owner's manual to see if you have lap belts with ELRs.
- DO NOT** use on vehicle seats when both portions of the vehicle belts are positioned forward of the seat crease.



⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Seat Belt Warnings

- **DO NOT** use with lap/shoulder belts with two retractors. If the vehicle seat belts are not routed and fastened correctly, the Car Seat may not protect the child in a crash.



- **DO NOT** use this child restraint with inflatable seat belts.
- **DO NOT** allow the vehicle seat belt release button to touch the Car Seat. Accidental contact may cause the seat belt to release. If necessary, turn the seat belt release button away from the Car Seat or move the Car Seat to a different location.
- Failure to adjust the harness or vehicle seat belts snugly around the child may result in the child striking the vehicle's interior during a sudden stop or crash.
- This Child Restraint must be securely belted to the vehicle, **even when it is unoccupied**, since in a crash an unsecured Child Restraint system may injure other occupants.

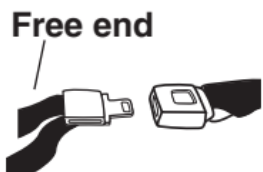
⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Seat Belt Warnings

If you have any of these types of vehicle belt systems listed, these are SAFE to use to install your Car Seat in the vehicle. Review vehicle owner's manual for specific instructions on Car Seat installation.

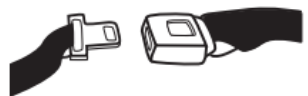
Lap Belt with Locking Latch Plate

Once buckled, the vehicle belt is tightened by pulling on the free end of the strap until the belt is tight.



Lap Belt with Automatic Locking Retractor (ALR)

The automatic locking retractor does not allow the lap belt to get longer once it is buckled. The vehicle belt is tightened by feeding seat belt webbing into retractor.



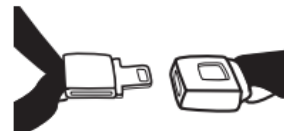
⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Seat Belt Warnings

Lap/Shoulder Belt with Locking Latch Plate

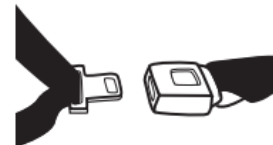
The lap portion of this belt does not loosen once the belt is buckled.

The vehicle belt is tightened by pulling up hard on shoulder belt and feeding the extra webbing into the retractor.



Lap/Shoulder Belt with Sliding Latch Plate with Locking Retractor

The latch plate slides freely along the lap/shoulder belt. Vehicle belts with sliding latch plates are typically locked at the shoulder belt retractor by buckling the belt and pulling all of the webbing out slowly to switch the retractor.



Check vehicle owner's manual for specific instructions. The vehicle belt is tightened after switching the retractor by pulling up on shoulder belt and feeding the webbing into the retractor.

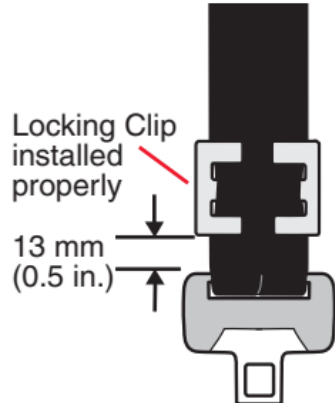
⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Seat Belt Warnings

LOCKING CLIP USE

- If your vehicle was built **prior to model year 1996**, and has a lap/shoulder belt that is equipped with an emergency locking retractor (ELR) AND sliding latch plate, you **MUST** use a Locking Clip. Check your vehicle owner's manual to identify which vehicle belt system is in your vehicle.
- If your vehicle is **model year 1996 or newer**, it likely has a vehicle belt system that can be locked when tightened, and will not require use of a Locking Clip. **Consult your vehicle owner's manual before installing a locking clip.**

If your vehicle requires a Locking Clip, please call ParentLink at 937-773-3971 to obtain a Locking Clip and instructions on how to install and use it. Remove Locking Clip from vehicle seat belt when not used with a Car Seat, or the vehicle seat belt will not properly restrain an adult or child. Death or serious injury can occur.

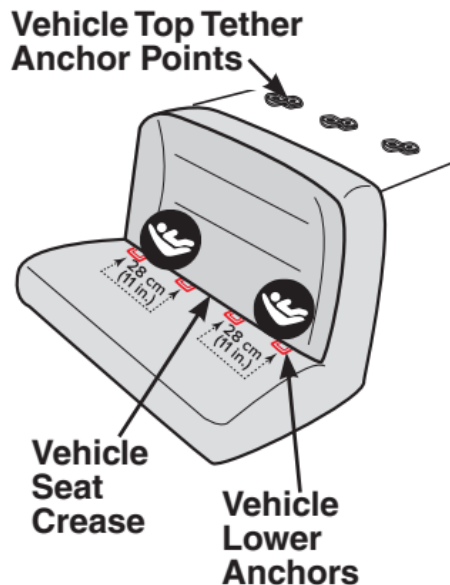


⚠️ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

LATCH/UAS Warnings

LATCH and **UAS** are acronyms for Lower Anchors and Tethers for **C**hildren (USA) and **U**niversal **A**nchorage **S**ystem (Canada), and refer to a pair of fixed Lower Anchors (or bars) and a Top Tether Anchor that are built into your vehicle, in vehicles built after September 1, 2002. Your vehicle owner's manual may also refer to this system as **I**SOFIX or **L**ower **U**niversal **A**nchorage **S**ystem (**LUAS**).

The lower LATCH/UAS anchors are located in the crease, or bight, between the vehicle seat back and seat cushion, and if not visible, will typically be indicated by the  symbol. Top Tether Anchors are located in various places behind the rear vehicle seat.



⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

LATCH/UAS Warnings

Center installation in a non-standard LATCH/UAS position:

Center installation of this Car Seat is permitted using inner Lower Anchor Bars from the outside seating positions if:

1. Your vehicle manual allows such installation; and
2. The inner Lower Anchor Bars from the outside seating positions are 28 - 51 cm (11 - 20 in) apart.

This Car Seat can be safely installed using either LATCH/UAS or vehicle belts and meets the requirements of Federal Safety Standard FMVSS 213 and Canadian Safety Standard CMVSS 213 with either installation method. Either method is safe for your child when installed correctly. When using either method with harness, **ALWAYS USE Tether**.

DO NOT install this Car Seat with LATCH/UAS and the vehicle's seat belts at the same time.

The LATCH/UAS system is intended to be used **ONLY** as described in these instructions. Refer to your vehicle Owner's Manual for lower anchor bar and Tether Anchor positions in your vehicle.

WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

LATCH/UAS Warnings

- **DO NOT** use the lower anchors of the Child Restraint anchorage system (LATCH/UAS system) to attach this Child Restraint when restraining a child weighing more than 15.9 kg (35 lbs) **REAR-FACING** or 18 kg (40 lbs) **FORWARD-FACING** with harness. **ONLY USE VEHICLE BELT INSTALLATION.**
- In addition to these instructions, read and follow your vehicle owner's manual regarding installation of the Child Restraint and LATCH/UAS. If there is a discrepancy, follow your vehicle owner's manual.
- **ONLY** use for securing Car Seat to vehicle lower anchor bars.
- **NEVER** attach two Lower Anchor Connectors to one vehicle lower anchor bar.
- **NEVER** use the vehicle seat belts when using the Lower Anchor Connector assembly. Using both together can cause slack in a sudden stop or crash.
- To avoid strangulation, you must store the unused LATCH/UAS straps, with all slack removed, in the storage areas on the sides of your Base. Roll or fold the excess LATCH/UAS strap and secure with a rubber band.

⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

LATCH/UAS Warnings

- **ALWAYS** be sure that the Lower Anchor Connectors are attached to the vehicle lower anchor bars by pulling hard on the Lower Anchor Connectors. If they are not attached, the Lower Anchor Connector assembly will not secure your Car Seat.
- **DO NOT** use this Car Seat if it moves more than 2.5 cm (1 in) side to side or front to back at the belt path. Serious injury or death may result from poor installation. If you cannot tightly secure the Car Seat, try again or move it to another location.

⚠️ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Tether Strap Warnings

- **ALWAYS USE A TETHER STRAP FOR INSTALLATION.**
- To avoid a strangulation hazard, you **MUST** tightly roll or fold excess of unused Tether Strap and secure with a rubber band. Attach the Tether hook to the storage clip on the underside of the base when not in use. This will keep an unused Tether or Tether hook from hitting someone during a crash.
- After adjusting the Tether Strap, you may have excess strap. **DO NOT** cut it off. If you do, it may not be long enough to use in another vehicle. Instead, tightly roll up the excess Tether Strap and place the rubber band around the bundle.

⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Additional Warnings

- **DO NOT** use the cup holder to store cans or hard cups. **DO NOT** place any cups that contain hot liquids in the cup holder.
- **DO NOT** use the cup holder for storage while the seat is being rotated.
- **DO NOT** attach additional padding, toys, or other devices not made by Evenflo or described in these instructions for the Car Seat. Items not tested with the Car Seat could injure the child. Additional pads or pillows may interfere with the function of the harness system, or cause breathing problems if the child's head falls forward, increasing the risk of serious injury or death.
- In hot or sunny weather, **ALWAYS** check the areas of the Car Seat that may contact your child (e.g., Buckle, Buckle Tongues, etc.) for hot areas before placing him/her into the Car Seat. The child could be burned. Cover the Car Seat with a light colored blanket when you leave the vehicle.
- In cold weather, **DO NOT** dress the child in bulky clothing like snowsuits if the child is riding in a Car Seat. Bulky coats/snowsuits make it difficult to properly tighten the harness to the child, which may allow the child to be ejected from the restraint during a crash. If necessary, place a blanket over the harnessed child without interfering with the Car Seat harness system.
- **NEVER** use this car seat without the seat pad.

Motor Vehicle/Aircraft Usage

Regulatory Notice: This Child Restraint system meets all applicable requirements of Federal Motor Vehicle Safety Standard (FMVSS) 213 and Canadian Motor Vehicle Safety Standards (CMVSS) 213, 213.1, and 213.2.

When used WITH the internal harness and properly installed pursuant to these instructions, this restraint is certified for use only in passenger and multi-purpose passenger motor vehicles, buses and trucks equipped with either lap belts only or lap/shoulder belt systems, and in aircraft.

Check with your airline before departure to make sure this restraint meets all requirements, then refer pages 83 - 87 for instructions on installing your child restraint in aircraft.

Registration and Recall Information

Recall Information for US Customers

- Child Restraints could be recalled for safety reasons. You must register this restraint to be reached in a recall. Send your name, address, email address if available, and the restraint's model number and manufacturing date to:

Evenflo Company, Inc.
1801 Commerce Dr.
Piqua, OH 45356
or call 1-800-233-5921
or register online at
www.evenflo.com/registercarseat

- 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>.

Consumer: Just fill in your name and address and e-mail address.

Your Name _____

Your Street Address _____

City _____ State _____ Zip Code _____

E-mail Address _____

CHILD RESTRAINT REGISTRATION CARD

For information on the Evenflo warranty for your specific product, please go to
www.evenflo.com/warranty

Registration and Recall Information

Public Notice for Canadian Customers

- 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 restraint's model number and manufacturing date to:

Evenflo Company, Inc.

1801 Commerce Dr.

Piqua, OH 45356

or call 937-773-3971

or register online at:

www.evenflo.com/registercarseatcanada

- For public notice information, call Transport Canada at 1-800-333-0510 (1-613-993-9851 in Ottawa region).

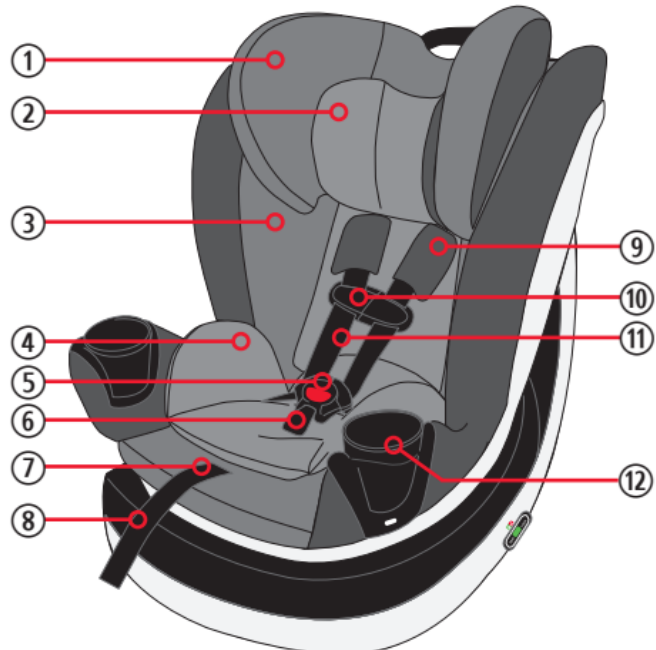
CANADIAN RESIDENTS ONLY DOMICILIÉS DU CANADA SEULEMENT	
PRODUCT REGISTRATION CARD CARTE D'ENREGISTREMENT DU PRODUIT	
1. Name Nom	
2. Street Address Adresse	
3. City Ville	4. Prov. Prov.
5. Postal Code Code postal	
6. Telephone Number (with Area Code) Num. de téléphone (et indicatif régional) ()	
7. Email Address Adresse électronique	
8. Date of Purchase Date d'achat	
ATTENTION: This card may be important to the safety of your child. Please complete using blue or black ink and mail this card so that you can be reached if there is a problem with your child's product. The information you provide must be complete. Or register online at www.evenflo.com/registercarseatcanada .	
ATTENTION: Ceci est une carte importante pour la sécurité de votre enfant. Veuillez remplir cette carte à l'encre bleue ou noire et la poster afin de pouvoir être contacté en cas d'un avis de défaut lié à la sécurité de ce produit. Les informations fournies doivent être complètes. Vous pouvez vous inscrire en ligne à www.evenflo.com/registercarseatcanada .	
PLACE DATE/MODEL # LABEL HERE. AFFIXER L'ETIQUETTE DE LA DATE ET DU NUMÉRO DE MODÈLE ICI.	

For information on the Evenflo warranty for your specific product, please go to
www.evenflo.com/warranty

Car Seat Features

Front View

1. Adjustable Headrest
2. Head Pillow (**REAR-FACING** Only)
3. Seat Pad*
4. Body Pillow (**REAR-FACING** Only)
5. Buckle
6. Buckle Strap
7. Harness Release Button (under flap)
8. Harness Adjustment Strap
9. Harness Covers
10. Chest Clip*
11. Harness Straps
12. Cup Holders (one each side)



* Styles May Vary

Car Seat Features

Rear View

13. Rotation Handles
(one each side)
14. Recline Adjuster (at back of
Seat Shell, see pg. 39)
15. Shell
16. Level Indicator (see pg. 38)
17. Seat Lock Indicator
18. Lower Anchor Assembly*
19. Headrest Height Adjustment
Handle
20. Base
21. Tether Strap (stored)
(see pg. 39)
22. Tether Storage (under base,
see pg. 39)



* Styles May Vary

Car Seat Features

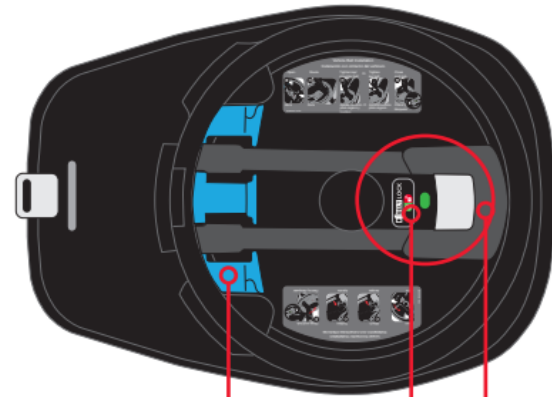
Level Indicator



For **REAR-FACING** installation, Recline Ball should be in correct zone for child size:

- White Zone: 1.8 - 9 kg (4 - 20 lbs)
- Black Zone: 9 - 22.6 kg (20 - 50 lbs)

Belt Path & LockStrong™



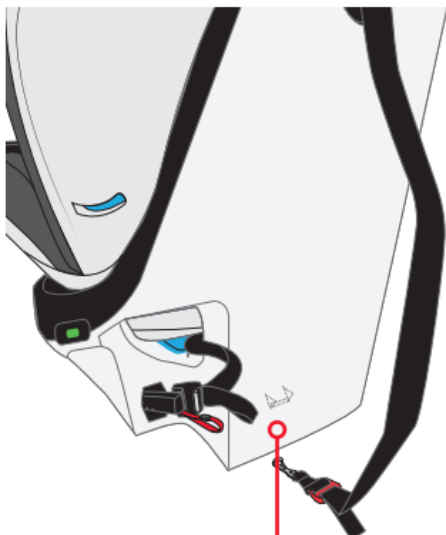
Belt Path Guide

Belt Lock Indicator

LockStrong Belt Tensioner

Car Seat Features

Tether Strap (Unstored) and Tether Storage Location



Tether Storage Location
(under base)

User Guide Storage and Recline Adjuster



User Guide Storage
Recline Adjuster

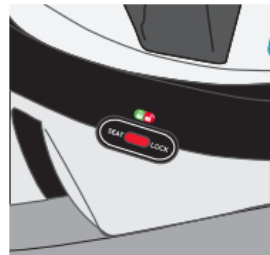
Car Seat Features

Revolve360 Seat Rotation

⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

- **NEVER** use this car seat in a vehicle seating position where it cannot be secured tightly. A loosely installed car seat will not protect your child in a crash.
- The Revolve360 Slim **MUST BE LOCKED** for proper use when the vehicle is moving. This car seat is not designed to protect your child in a crash when the seat is not locked.
- **THE ROTATED POSITION IS FOR LOADING AND UNLOADING YOUR CHILD ONLY!** When properly installed, the Revolve360 Slim rotates in its base, making it easy to safely load and unload your child.

To rotate the Revolve360 Slim, lift up on the Rotation Handle at either side of the headrest and turn the seat to the loading/unloading position. The Seat Lock Indicator will be RED.



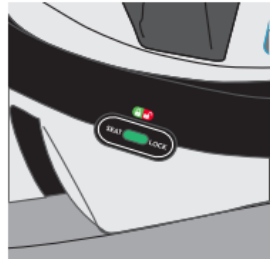
Car Seat Features

Revolve360 Seat Rotation

When your child is securely harnessed, rotate the seat either **FORWARD-FACING** or **REAR-FACING** based on their size (pgs. 10 and 12) and release the Rotation Handle.

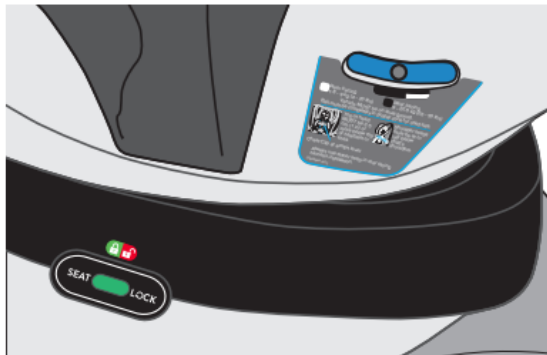
The Seat Lock Indicator will be GREEN.

NOTE: The Revolve360 Slim can only be rotated in the forward-facing direction in the most reclined position.



Before driving:

1. Make sure that the Seat Lock Indicator is GREEN.
2. For **REAR-FACING** mode ONLY, also make sure that the Level Indicator is in correct zone for child size:
 - White Zone: 1.8 - 9 kg (4 - 20 lbs)
 - Black Zone: 9 - 22.6 kg (20 - 50 lbs)

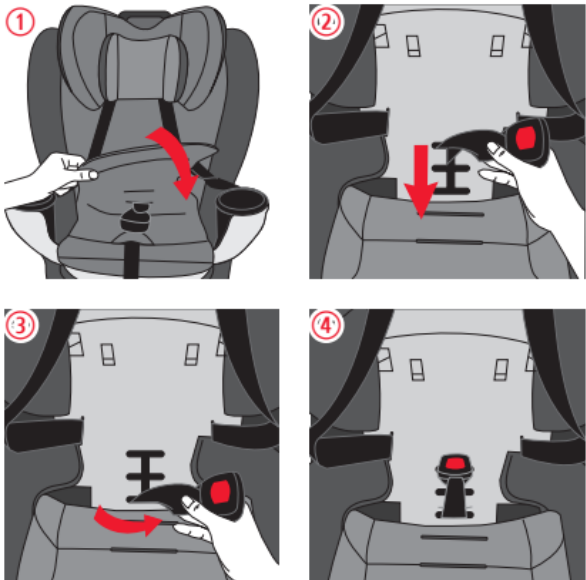


Car Seat Features

Adjustable Buckle Strap

As your child grows, you will need to change the Buckle Strap position. The Buckle Strap should **ALWAYS** be as close to but **NEVER** underneath your child's bottom.

1. Remove Body Pillow (pg. 43) and Seat Protector Insert (pg. 50) if used.
2. Pull the Seat Cover forward and slide the Buckle Strap through the pad opening ①.
3. Grasp the bottom of the Buckle Strap and twist it to align with the lengthwise slot ②.
4. Move to slot position closest to but not underneath your child's bottom ③.
5. Twist Buckle Strap back into position ④, then slide through pad opening and replace Seat Cover.



IMPORTANT: Children over 18 kg (40 lbs) **MUST** use the Buckle Strap in the outermost position from the seat back.

Car Seat Features

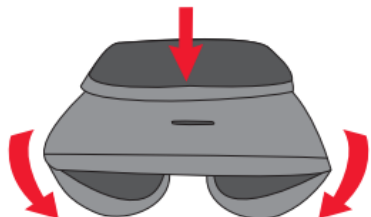
Body Pillow

The optional Body Pillow is for **REAR-FACING** use **ONLY** and, when placed in the Car Seat as shown, helps support your child.

When using the lower headrest/harness positions, make sure the bottom of the headrest flap is folded behind the body pillow flap as shown.

When used with a smaller child, the body pillow side wings can be folded under and the rear

flap can be folded forward to allow for better support of the child and to help with proper fit when securing the child with the harness (see pgs. 88 - 95).

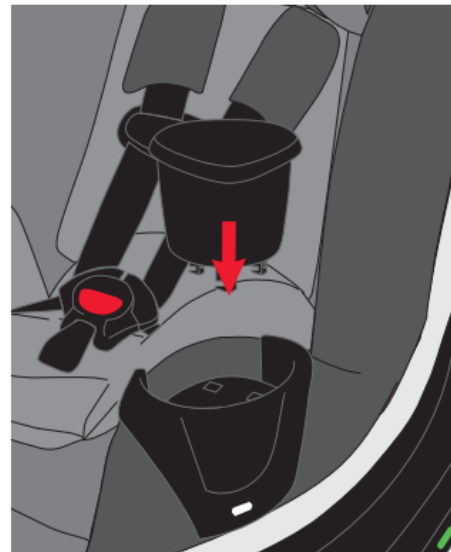


Car Seat Features

Cup Holders

The optional Cup Holders are removable and dishwasher safe (top rack only). To remove, push in white button on side of Cup Holder and pull up to release.

To re-install, align tabs on base of Cup Holder with slots on Seat Shell and push down into slots until it clicks.



Car Seat Features

Harness Covers

Install optional Harness Covers above Chest Clip for added comfort. Wrap Harness Covers around Harness Straps and attach hook-and-loop strips as shown.

Always check that the Harness Covers **DO NOT** bunch up when tightening the harness.



Car Seat Features

Head Pillow

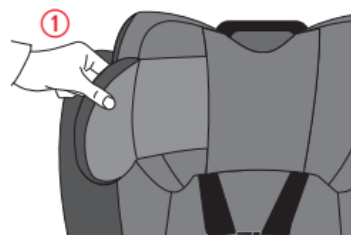
⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

- Infants may have difficulty breathing when in an upright seated position. Make sure they recline enough for their head to lie back comfortably and safely.
- Using additional padding or pillows other than the Head Pillow provided by Evenflo behind the infant's head, or failing to properly recline the car seat, could increase the child's risk of serious injury or death.

The optional Head Pillow is for **REAR-FACING** use **ONLY** and helps support your child's head. Your Head Pillow may be one of two different styles.

To install:

- Slide Head Pillow ① into sleeve on Headrest.
- Insert tabs on Head Pillow ② into slots on Headrest and attach hook-and-loop fasteners to back of Headrest.



Car Seat Features

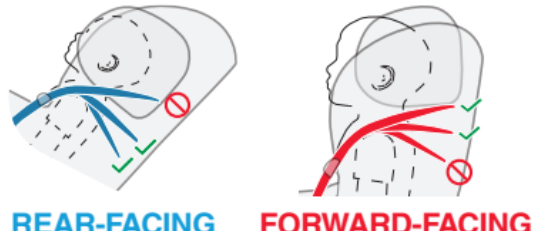
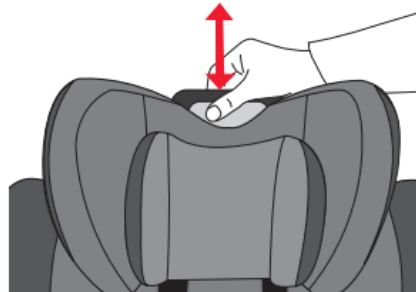
Height Adjustable Headrest

The seat has a Headrest that automatically adjusts harness height without the need to re-thread it. To adjust, lift the Headrest Height Adjustment Handle at the top of the Headrest and move to one of the 15 locked positions.

For **REAR-FACING** use, adjust Headrest so the Harness Straps are **AT OR JUST BELOW** the child's shoulders.

For **FORWARD-FACING** use, adjust Headrest so the Harness Straps are **AT OR JUST ABOVE** the child's shoulders.

NOTE: Regularly check for proper harness height as your child grows.



Car Seat Features

Lower Anchor Connectors

The Revolve360 Slim is equipped with either Mini Latch™ or Standard Hook Lower Anchor Connectors.



Mini Latch



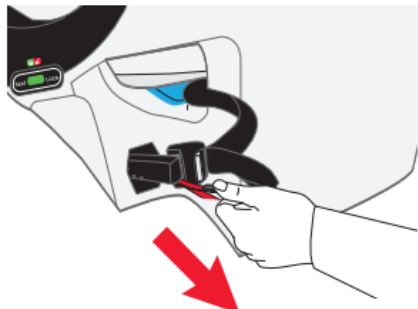
Standard Hook

Follow the instructions in this section to properly install the Lower Anchor Connectors on your Car Seat.

Removing the Lower Anchor Connector

To remove the Lower Anchor Connector from storage or vehicle LATCH/UAS anchors:

- **Mini Latch** - Pull the red Lower Anchor Connector Release Strap and pull the Connector out.
- **Standard Hook** - Squeeze, push in, and twist to remove the hook.

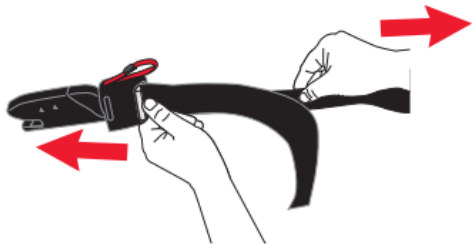


Car Seat Features

Lower Anchor Connectors

Loosening the Lower Anchor Strap

To loosen the Lower Anchor Connector, press down on the Adjuster button and pull to lengthen the strap.

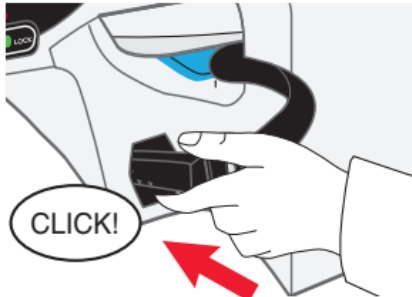


Storing the Lower Anchor Connector

Lower Anchor Connectors **MUST** be stored when not in use.

To store the Lower Anchor Connector, push **UNTIL** it clicks into position as shown.

NOTE: Do not over-tighten when storing.



Car Seat Features

Quick Clean Cover and Seat Protector Insert

The Evenflo Quick Clean Cover* can be easily removed and reinstalled using conveniently located zippers which are identified by the icon at right.



The optional Seat Protector Insert* included with the Quick Clean Cover may be installed rear facing for children up to 22.6 kg (50 lbs.) and forward facing for children up to 18 kg (40 lbs.) and provides an easily removable extra layer of protection against spills.

For instructions on removing and reinstalling the Quick Clean Cover, see pages 105 - 112.

For cleaning instructions, see page 113.



* Not available on all models

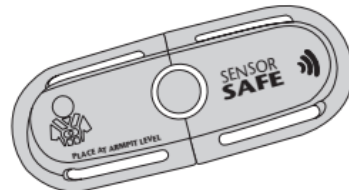
Car Seat Features

SensorSafe Chest Clip

This product may be equipped with a SensorSafe chest clip that works with the SensorSafe mobile app which can be downloaded from The Apple App Store® or Google Play™.*

The SensorSafe mobile app can provide the following information directly to your smartphone:

- Reminder that your child is still in your automobile
- Current temperature of your automobile interior
- Owners Manuals
- Customer care contact information



SensorSafe® Technology Questions? Comments?

See the SensorSafe Mobile App User Guide included with your product (if equipped) or contact Parentlink at 937-773-3971.

* Trademarks are the property of their respective owners.

Car Seat Features

Tether Strap

The Tether reduces Car Seat movement in a crash and helps to achieve a tight installation. **ALWAYS USE A TETHER STRAP FOR INSTALLATION.**

Tether Anchor locations vary from vehicle to vehicle, and some typical locations are shown here. Refer to your vehicle Owner's Manual for exact locations, anchor identification , and requirements.

Refer to the appropriate vehicle installation method for Tether installation and storage instructions.



Removing and Installing the Seat Shell from the Base

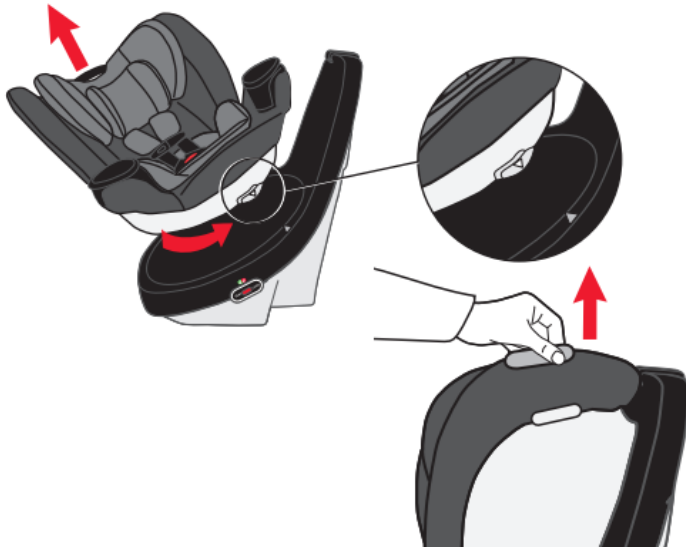
Removing the Seat Shell from the Base

⚠️ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

- **DO NOT** install or use seat shell in vehicle without base. Seat Shell is **NOT** a child restraint and will not restrain the child by itself.
- **DO NOT** use base in vehicle without seat shell. Base is **NOT** a child restraint and will not restrain the child by itself.

To remove the Seat Shell from the Base:

1. Locate the white arrow on the front of the Seat Shell.
2. Lift up on one of the two Rotation Levers at either side of the Headrest and rotate the Seat Shell until the arrow on the Seat Shell aligns with one of the white arrows on the Base.
3. Lift Seat Shell off of Base.



Removing and Installing the Seat Shell from the Base

Installing the Seat Shell to the Base

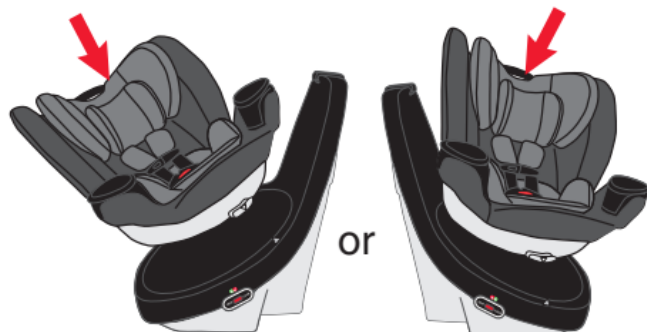
To install the Seat Shell to the Base:

1. Locate the white arrow on the front of the Seat Shell (see pg. 53).
2. Align the arrow on the Seat Shell with one of the two white arrows on the Base.
3. Place the Seat Shell on the Base.

NOTE: The Harness Adjustment Strap can interfere with the seat lock. **DO NOT** allow the strap to get caught between the Seat Shell and Base during installation.

4. Rotate the seat in either direction to ensure it is properly installed.

NOTE: The seat will not rotate in the forward-facing direction unless it is fully reclined.



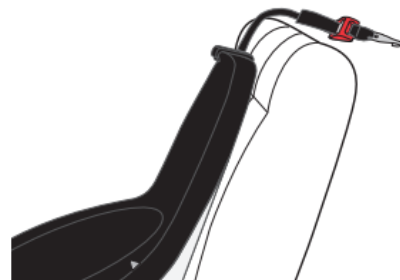
Lap/Shoulder Belt (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap/Shoulder Belt (Preferred Method)

ALWAYS USE A TETHER STRAP FOR INSTALLATION.

Before installing Car Seat, make sure vehicle is on level ground.

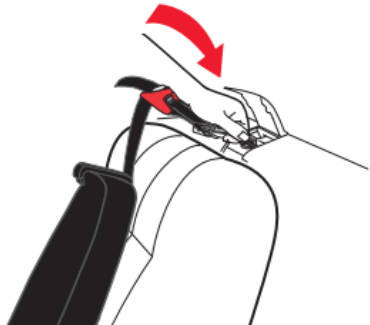
1. Before placing Car Seat in vehicle, remove Seat Shell from Base (see pg. 53).
2. Remove Tether from Tether Storage Location under the Base and place the Base in an approved rear vehicle seating location. Make sure the Base lies flat on the vehicle seat and firmly up against the seat back.



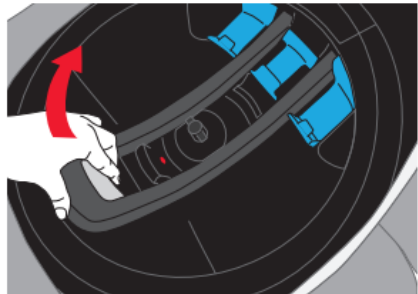
Lap/Shoulder Belt (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap/Shoulder Belt (Preferred Method)

3. Locate the Tether Anchor in your vehicle and loosely attach the Tether Hook to the Tether Anchor.



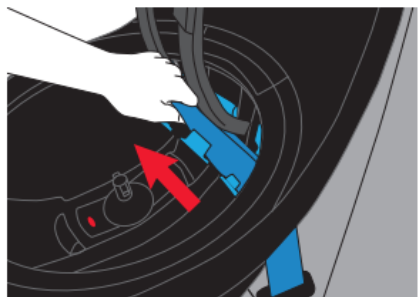
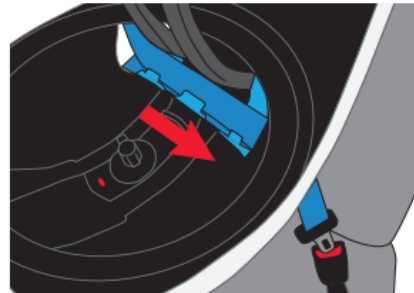
4. Squeeze handle on LockStrong belt tensioner until lock indicator turns RED, then lift up on belt tensioner to allow access to the belt path.



Lap/Shoulder Belt (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap/Shoulder Belt (Preferred Method)

5. Route lap/shoulder belt through belt path opening on shoulder belt side of base and feed through opposite belt path opening.
BUCKLE THE BELT.
6. The vehicle seat belt must be as tight as possible. Using your full weight, push the Base firmly into the vehicle seat as you tighten the vehicle seat belt.
7. Secure lap portion of belt under tabs in blue belt path guide, then pull up on shoulder belt from center of base to remove slack.



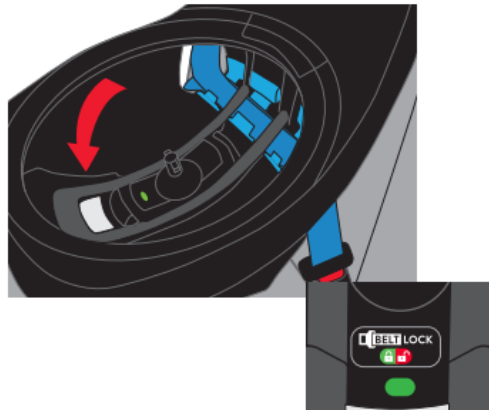
Lap/Shoulder Belt (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap/Shoulder Belt (Preferred Method)

8. Secure shoulder portion of belt under tabs in blue belt path guide and apply pressure to fully close the LockStrong. The Belt Lock indicator will turn GREEN when fully closed.

NOTE: If belt tensioner does not fully close (Belt Lock indicator still RED), open the LockStrong and try loosening the lap/shoulder belt strap slightly.

NEVER place any part of vehicle belt over LockStrong, even in a vehicle with longer Buckle Stalks. This will prevent proper operation of the Car Seat.

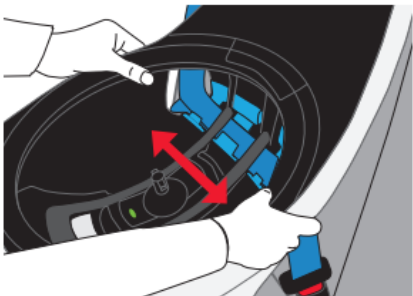
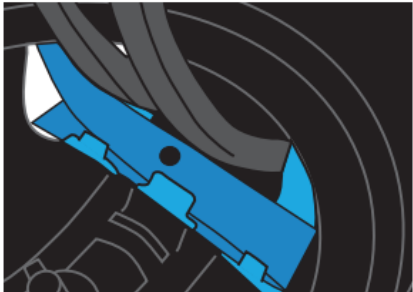


Lap/Shoulder Belt (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap/Shoulder Belt (Preferred Method)

Some vehicle lap/shoulder belts have a plastic button or extra fold of webbing on the belt. **Do not allow these to interfere with belt routing through LockStrong.** If they interfere:

- a. Shift the Base slightly to the left or right to eliminate the interference.
 - b. Use **LATCH** if within the weight limit, or
 - c. Move the Car Seat to a different location.
9. Grab Base near belt path as shown and pull side to side and front to back to make sure Base is installed tightly. Base should not move more than 2.5 cm (1 in) side to side or front to back at the Belt Path on the Car Seat.



Lap/Shoulder Belt (Rear-Facing and Forward-Facing)

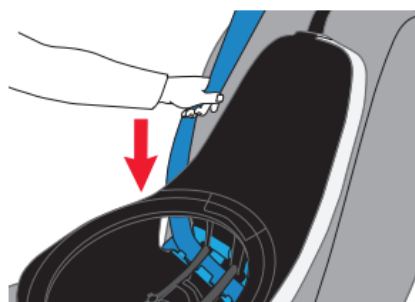
Installing Lap/Shoulder Belt (Preferred Method)

If Base moves more than 2.5 cm

(1 in), open LockStrong, tension vehicle belt a little more, and try again. If Base still moves too much, you may need to try a different vehicle seat location, installation method, or both.

10. Lock the seat belt. **In most vehicles,** you can switch your shoulder belt retractor into locking mode by pulling shoulder belt all the way out and letting it rewind into the retractor. Pull on shoulder belt to make sure it is locking.

NEVER install this Car Seat using a non-locking vehicle lap/shoulder belt.

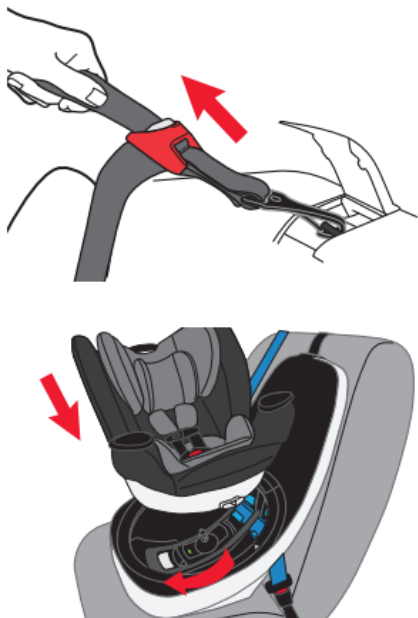


Lap/Shoulder Belt (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap/Shoulder Belt (Preferred Method)

NOTE: A locking clip may be needed (see pg. 26). Refer to your vehicle Owner's Manual for information.

11. Pull the Tether Adjuster Strap to tighten.
12. Install Seat Shell to Base (pg. 54), move Seat Shell to the appropriate **REAR-FACING** or **FORWARD-FACING** position based on the child's size (see pgs. 10 and 12), and lock into position.
13. Confirm that the seat is in a locked position by checking that the Seat Lock Indicator is GREEN.



Lap/Shoulder Belt (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap/Shoulder Belt (Preferred Method)

⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Failure to properly recline the Car Seat could increase the child's risk of death or serious injury. Infants may have difficulty breathing when in an upright seated position. Make sure they recline enough for their head to lie back comfortably and safely.

14. For **REAR-FACING** installation, lift up on Recline Adjuster (pg. 39) and tilt seat so that Recline Ball is in correct zone for child size:

- White Zone: 1.8 - 9 kg (4 - 20 lbs)
- Black Zone: 9 - 22.6 kg (20 - 50 lbs)

Check recline angle using Level Indicator.

15. For **FORWARD-FACING** installation, Car Seat should be fully upright.



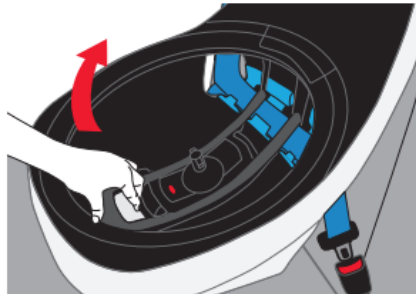
Lap/Shoulder Belt (Rear-Facing and Forward-Facing)

Removing Lap/Shoulder Belt

1. Remove Seat Shell from Base
(see pg. 53).



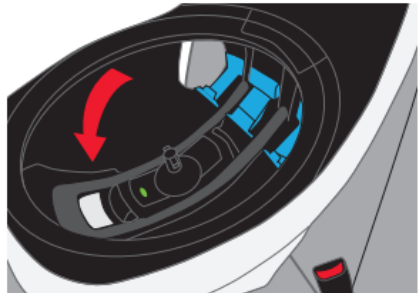
2. Unbuckle the lap/shoulder belt
and open the LockStrong.



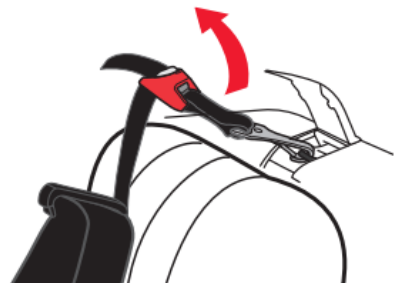
Lap/Shoulder Belt (Rear-Facing and Forward-Facing)

Removing Lap/Shoulder Belt

3. Remove lap/shoulder belt from belt path and close LockStrong.



4. Disconnect Tether.
 - a. Press Adjuster Release Button.
 - b. Lengthen the Tether Strap.
 - c. Unhook the Tether Strap from the Tether Anchor.
 - d. Store Tether in Tether Storage Location under Base.



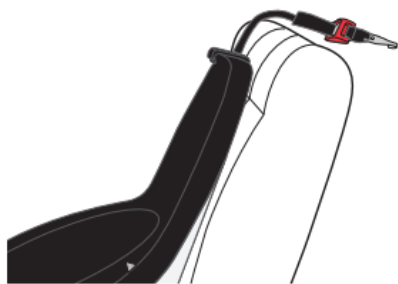
Lap Belt Only (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap Belt

ALWAYS USE A TETHER STRAP FOR INSTALLATION.

Before installing Car Seat, make sure vehicle is on level ground.

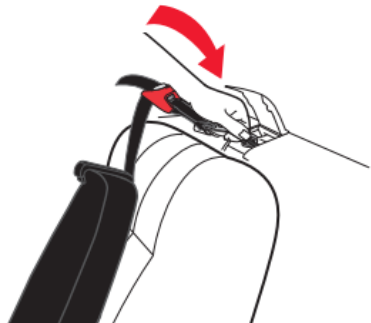
1. Before placing Car Seat in vehicle, remove Seat Shell from Base (see pg. 53).
2. Remove Tether from Tether Storage Location under the Base and place the Base in an approved rear vehicle seating location. Make sure the Base lies flat on the vehicle seat and firmly up against the seat back.



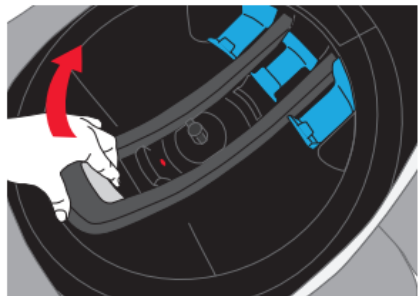
Lap Belt Only (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap Belt

3. Locate the Tether Anchor in your vehicle and loosely attach the Tether Hook to the Tether Anchor.



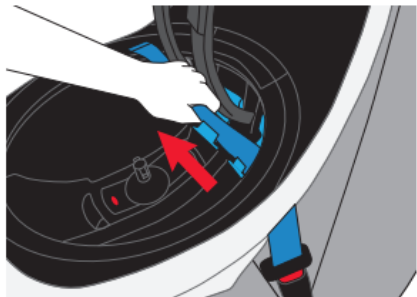
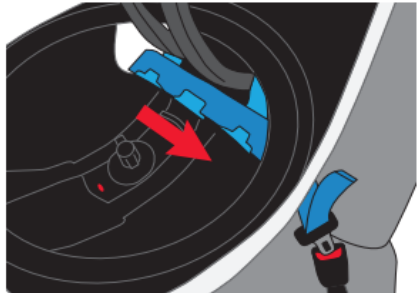
4. Squeeze handle on LockStrong belt tensioner until lock indicator turns RED, then lift up on belt tensioner to allow access to the belt path.



Lap Belt Only (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap Belt

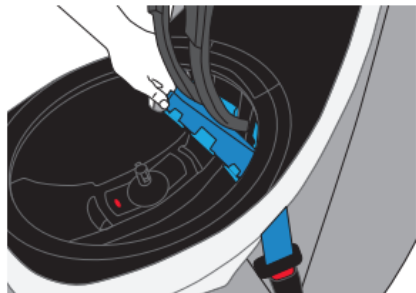
5. Route lap belt through belt path openings on base. **BUCKLE THE BELT.**
6. The vehicle seat belt must be as tight as possible. Using your full weight, push the Base firmly into the vehicle seat as you tighten the vehicle seat belt.
7. Secure lap belt under tabs in blue belt path guide, then pull up on free end of belt to remove slack.



Lap Belt Only (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap Belt

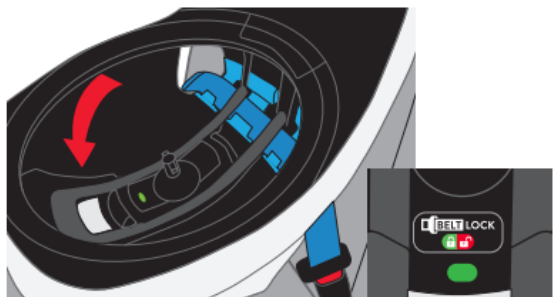
8. After tightening Lap Belt, secure the free end of the lap belt under the LockStrong.



9. Apply pressure to fully close the LockStrong. The lock indicator will turn GREEN when fully closed.

NOTE: If belt tensioner does not fully close (lock indicator still RED), open the LockStrong and try loosening the lap belt slightly.

NEVER place any part of vehicle belt over LockStrong, even in a vehicle with longer Buckle Stalks. This will prevent proper operation of the Car Seat.

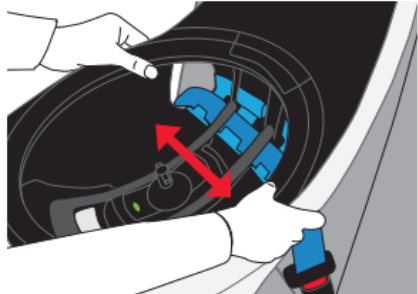


Lap Belt Only (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap Belt

10. Grab Base near belt path as shown and pull side to side and front to back to make sure Base is installed tightly. Base should not move more than 2.5 cm (1 in) side to side or front to back at the Belt Path on the Car Seat.

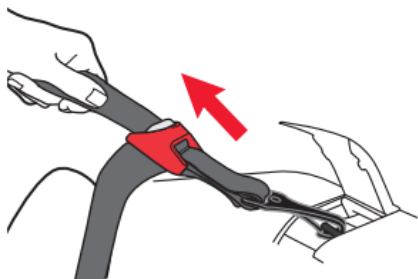
If Base moves more than 2.5 cm (1 in), open LockStrong, tension vehicle belt a little more, and try again. If Base still moves too much, you may need to try a different vehicle seat location, installation method, or both.



Lap Belt Only (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap Belt

11. Pull the Tether Adjuster Strap to tighten.



12. Install Seat Shell to Base (pg. 54), move Seat Shell to the appropriate **REAR-FACING** or **FORWARD-FACING** position based on the child's size (see pgs. 10 and 12), and lock into position.



13. Confirm that the seat is in a locked position by checking that the Seat Lock Indicator is GREEN.

Lap Belt Only (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing Lap Belt

⚠️ **WARNING!** DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Failure to properly recline the Car Seat could increase the child's risk of death or serious injury. Infants may have difficulty breathing when in an upright seated position. Make sure they recline enough for their head to lie back comfortably and safely.

14. For **REAR-FACING** installation, lift up on Recline Adjuster (pg. 39) and tilt seat so that Recline Ball is in correct zone for child size:

- White Zone: 1.8 - 9 kg (4 - 20 lbs)
- Black Zone: 9 - 22.6 kg (20 - 50 lbs)

Check recline angle using Level Indicator.

15. For **FORWARD-FACING** installation, Car Seat should be fully upright.



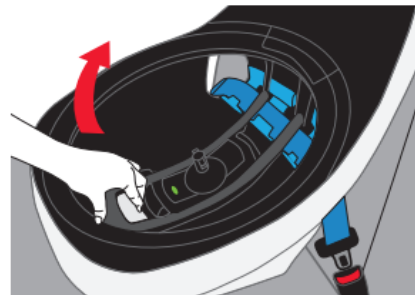
Lap Belt Only (Rear-Facing and Forward-Facing)

Removing Lap Belt

1. Remove Seat Shell from Base
(see pg. 53).



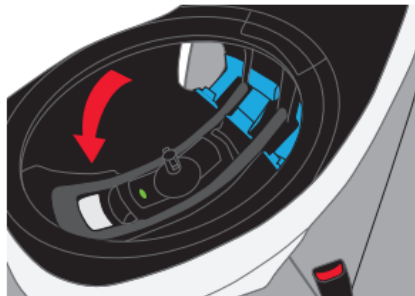
2. Unbuckle the lap belt and open the LockStrong.



Lap Belt Only (Rear-Facing and Forward-Facing)

Removing Lap Belt

3. Remove lap belt from belt path and close LockStrong.



4. Disconnect Tether.
 - a. Press Adjuster Release Button.
 - b. Lengthen the Tether Strap.
 - c. Unhook the Tether Strap from the Tether Anchor.
 - d. Store Tether in Tether Storage Location under Base.



LATCH/UAS (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing LATCH/UAS

⚠️ **WARNING!** DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

REAR-FACING: DO NOT install by this method for a child weighing more than 15.9 kg (35 lbs).

FORWARD-FACING: DO NOT install by this method for a child weighing more than 18 kg (40 lbs).

ALWAYS USE A TETHER STRAP FOR INSTALLATION.

Before installing Car Seat, make sure vehicle is on level ground.

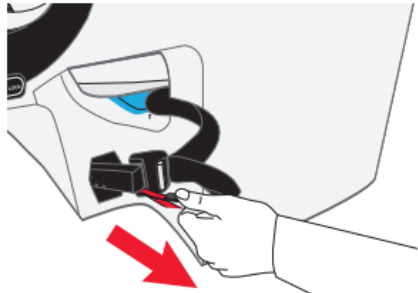
1. Before placing Car Seat in vehicle, remove Seat Shell from Base (see pg. 53).



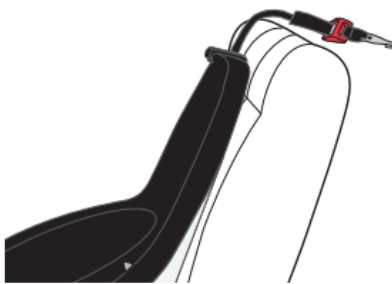
LATCH/UAS (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing LATCH/UAS

2. Remove LATCH/UAS anchors from storage locations on back side of base (see pg. 48).



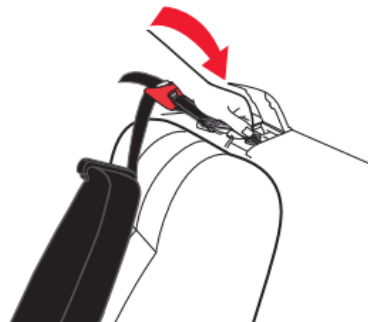
3. Remove Tether from Tether Storage Location under the Base and place the Base in an approved rear vehicle seating location. Make sure the Base lies flat on the vehicle seat and firmly up against the seat back.



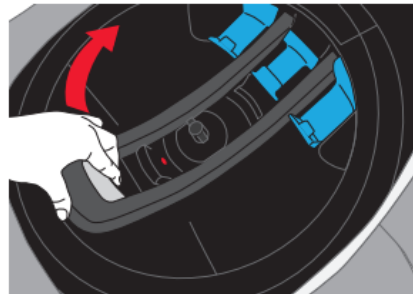
LATCH/UAS (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing LATCH/UAS

4. Locate the Tether Anchor in your vehicle and loosely attach the Tether Hook to the Tether Anchor.



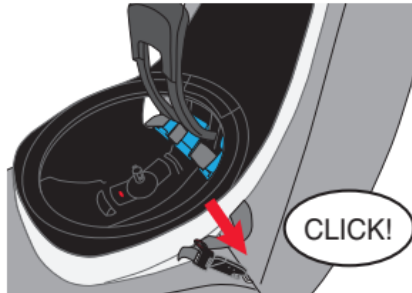
5. Squeeze handle on LockStrong belt tensioner until lock indicator turns RED, then lift up on belt tensioner to allow access to the belt path.



LATCH/UAS (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing LATCH/UAS

6. Attach LATCH/UAS Connectors to vehicle Lower Anchor Bars. Connectors will make an audible **CLICK** when attached. Make sure they are attached by pulling firmly on connectors. **If equipped with Mini-Latch, DO NOT pull on red Release Strap.**
7. The vehicle lower anchors must be as tight as possible. Using your full weight, push the Base firmly into the vehicle seat as you tighten the lower anchors.
8. Tension LATCH/UAS Strap by pulling on loop until snug.
9. After tightening LATCH/UAS, secure excess strap under the LockStrong.



LATCH/UAS (Rear-Facing and Forward-Facing)

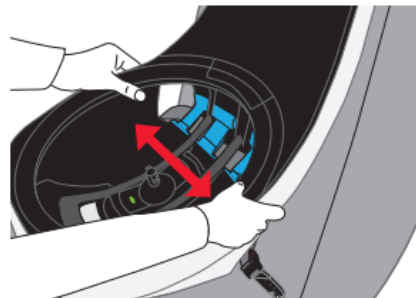
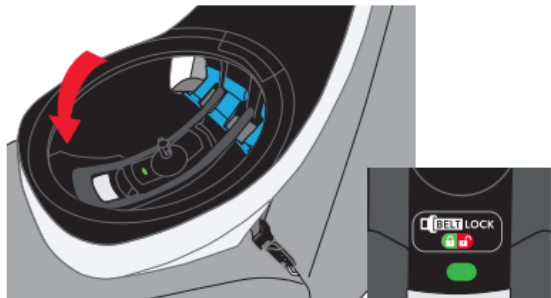
Installing LATCH/UAS

10. Apply pressure to fully close the LockStrong. The lock indicator will turn GREEN when fully closed.

NOTE: If belt tensioner does not fully close (lock indicator still RED), open the LockStrong and try loosening the LATCH/UAS strap slightly.

11. Grab Base near belt path as shown and pull side to side and front to back to make sure Base is installed tightly. Base should not move more than 2.5 cm (1 in) side to side or front to back at the Belt Path on the Car Seat.

If Base moves more than 2.5 cm (1 in), open LockStrong, tension LATCH/UAS strap a little more, and try again. If Base still moves too much, you may need to try a different

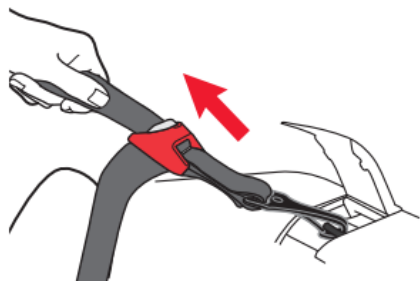


LATCH/UAS (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing LATCH/UAS

vehicle seat location, installation method, or both.

12. Pull the Tether Adjuster Strap to tighten.



13. Install Seat Shell to Base (pg. 54), move Seat Shell to the appropriate **REAR-FACING** or **FORWARD-FACING** position based on the child's size (see pgs. 10 and 12), and lock into position.



14. Confirm that the seat is in a locked position by checking that the Seat Lock Indicator is GREEN.

LATCH/UAS (Rear-Facing and Forward-Facing)

Installing LATCH/UAS

⚠️ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

Failure to properly recline the Car Seat could increase the child's risk of death or serious injury. Infants may have difficulty breathing when in an upright seated position. Make sure they recline enough for their head to lie back comfortably and safely.

15. For **REAR-FACING** installation, lift up on Recline Adjuster (pg. 39) and tilt seat so that Recline Ball is in correct zone for child size:

- White Zone: 1.8 - 9 kg (4 - 20 lbs)
- Black Zone: 9 - 22.6 kg (20 - 50 lbs)

Check recline angle using Level Indicator.

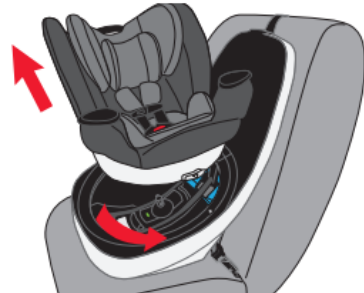
16. For **FORWARD-FACING** installation, Car Seat should be fully upright.



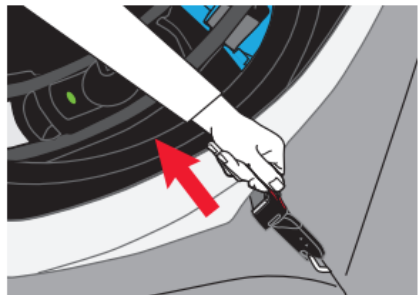
LATCH/UAS (Rear-Facing and Forward-Facing)

Removing LATCH/UAS

1. Remove Seat Shell from Base (see pg. 53).



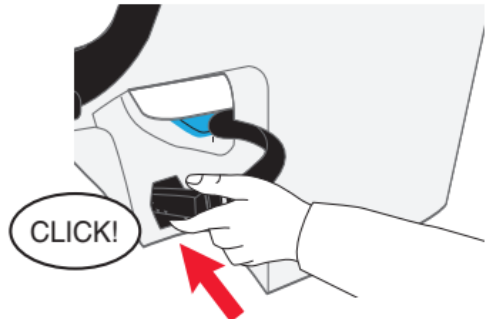
2. Disengage LATCH/UAS connectors on both sides of Car Seat (see pg. 48), then open LockStrong.



LATCH/UAS (Rear-Facing and Forward-Facing)

Removing LATCH/UAS

3. Store LATCH/UAS anchors in storage locations on back side of base.



4. Disconnect Tether.
 - a. Press Adjuster Release Button.
 - b. Lengthen the Tether Strap.
 - c. Unhook the Tether Strap from the Tether Anchor.
 - d. Store Tether in Tether Storage Location under Base.



Aircraft Installation

Installing a Child Restraint in an Aircraft

Although children under 2 years old may be held in your arms during a flight, it is highly recommended that you use an approved child restraint system (car seat) for all phases of the flight. Any car seat intended for use on board an aircraft must have a statement of compliance label indicating the date it was manufactured and confirming that it meets the applicable design standard.

The use of a car seat provides the best protection for the infant or child and minimizes the effects of unanticipated turbulence. Using a familiar car seat will make your child more comfortable, and you can also use it when you reach your destination.

Using a child car seat

If you decide to use a car seat, always:

- check with your airline for its specific policies
- follow the manufacturer's installation instructions
- tighten the aircraft seat belt through the correct path on the car seat
- secure straps out of the way since lower anchor and tether straps cannot be used on board the aircraft

Aircraft seats are designed to different standards than automobile seats, so restraint devices may work differently and fit differently in them.

Aircraft Installation

Installing the Revolve360 Slim in an Aircraft

1. Before placing Revolve360 Slim in aircraft seat, remove Seat Shell from Base (see pg. 53).



2. Raise aircraft armrest, then place Base in fully-upright aircraft seat.



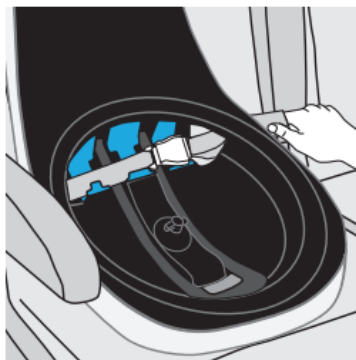
Aircraft Installation

Installing the Revolve360 Slim in an Aircraft

3. Route lap belt through belt path openings and **OVER THE TOP** of the LockStrong belt tensioner.

NOTE: Secure the belt under the blue tabs in the belt path guide if possible.

4. **BUCKLE BELT** and remove all slack by pulling through the belt path opening in a downward direction.
5. Grab Base near belt path and check for tightness as shown on pg. 69. Retighten if necessary.



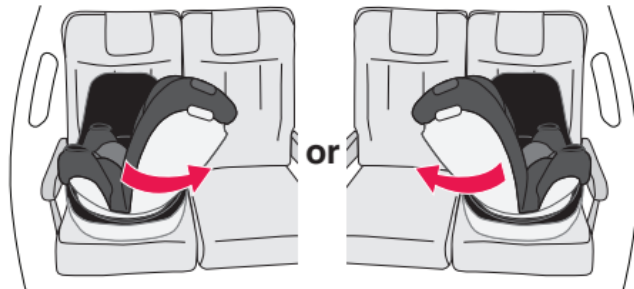
Aircraft Installation

Installing the Revolve360 Slim in an Aircraft

6. Place Seat Shell on Base as shown on pg. 53.



7. Rotate seat back toward aisle to place in appropriate **FORWARD-FACING** or **REAR-FACING** position.



Aircraft Installation

Installing the Revolve360 Slim in an Aircraft

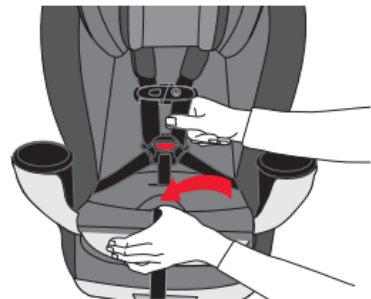
8. Place child in seat and secure as shown on pgs. 88 - 95.
9. If equipped, unfasten SensorSafe Chest Clip during Taxi, Takeoff, and Landing.

The SensorSafe Chest Clip may be refastened during flight or once the plane has safely landed and the use of electronic devices is permitted by the flight crew.

⚠ WARNING! DEATH or SERIOUS INJURY can occur.

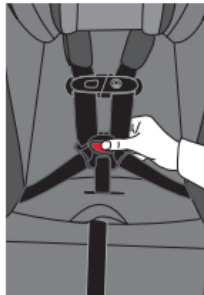
- **NEVER** secure child in Car Seat with child dressed in bulky or heavy clothing. Heavy clothing can prevent Harness from being properly tightened around the child.
- **NEVER** secure child in Car Seat with child wrapped in a blanket. To keep child warm, place a blanket over the child **AFTER** you have properly secured and tightened Harness around the child.

1. Loosen harness by firmly pressing down on the Harness Release Button while pulling forward on both Harness Straps.



Securing the Child

2. Press red button on Harness Buckle to release Buckle Tongues, then separate Chest Clip and spread Harness Straps apart.
3. Place child in Car Seat with child's back and bottom flat against the Car Seat. Pull Harness Straps over the child's shoulders and around the child's waist. Straps must lie flat, free of twists, and in the center of the child's shoulders.



NOTE: If Buckle Strap is under child, it will need to be adjusted (see pg. 42).

To ensure a better fit with smaller infants, the Body Pillow may need to be used (see pg. 43). **NEVER** place extra padding under or behind the child. **ONLY USE** the Body Pillow and/or optional Seat Protector Insert (see pg. 50) that comes with your original car seat.

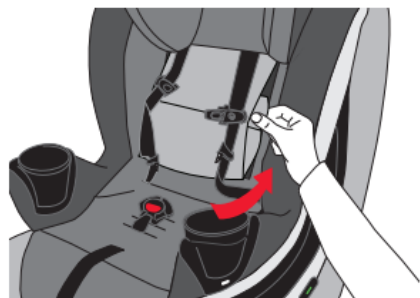


Securing the Child

4. Adjust the Headrest height (see pg. 47) so that the Harness Straps are positioned properly.



NOTE: The Headrest Flap is designed with three fold lines to allow for partial or full storage. If using the lower Headrest/Harness positions, make sure to tuck the excess Headrest Flap up behind itself.

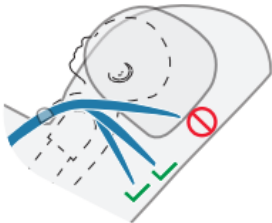


Securing the Child

REAR-FACING

Position the Harness Straps **AT or JUST BELOW** the child's shoulders.

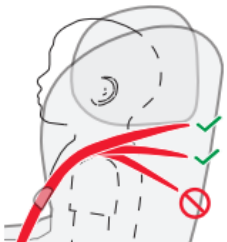
NOTE: Child's Head MUST be 2.5 cm (1 in) or more below the top of the Headrest or shell, whichever is higher.



FORWARD-FACING

Position the Harness Straps **AT or JUST ABOVE** the child's shoulders.

NOTE: Top of Child's ears MUST be below the top of the Headrest.



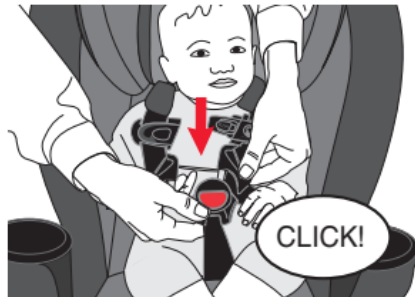
Securing the Child

- Fasten Buckle by inserting one tongue at a time into the Harness Buckle listening for an audible **CLICK**. Pull up firmly on both Buckle Tongues to make sure they are securely latched.

CHECK that the Buckle functions properly and is kept free of dirt and debris.

Make sure Harness Straps are not twisted.

- Fasten Chest Clip by snapping both sides together. Listen for a **CLICK**.



Securing the Child

- Push Chest Clip down away from the child's neck and towards the Harness Buckle.



- Pull up on both shoulder straps to remove all slack from the child's hips.



Securing the Child

9. While holding the Chest Clip so it does not ride up into the child's neck, slowly pull Harness Adjuster Strap to tighten Harness Straps until Harness is snug on child.

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.

If you can pinch the Strap at the child's shoulders, the Harness is too loose.

10. Position Chest Clip at armpit level as shown.



Securing the Child

11. To loosen Harness, firmly press down the Harness Release Button while pulling forward on both Harness Straps at shoulder level.



12. To remove child, press center buttons on Chest Clip and Harness Buckle and pull them apart.

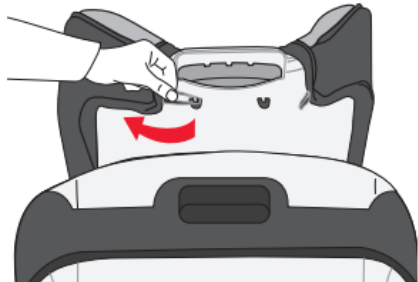
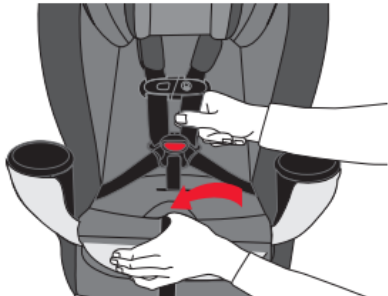


Removing/Replacing the Seat Cover

Standard Seat Cover

To Remove the Seat Cover:

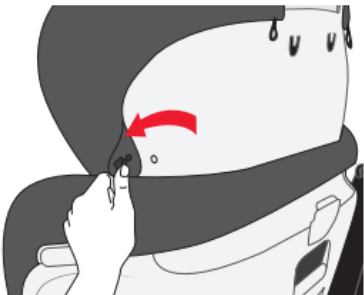
1. Push and hold the harness release button while pulling out on the Harness Straps.
2. Raise headrest and remove elastic straps from around headrest adjustment handle.



Removing/Replacing the Seat Cover

Standard Seat Cover

- Unsnap button behind headrest and slide headrest pad over headrest.



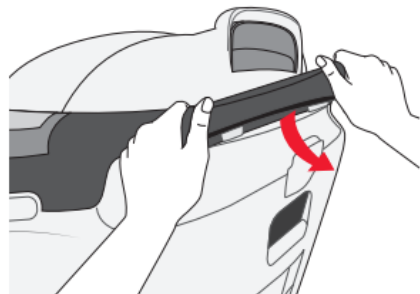
- Pull the harness strap out of the opening in the headrest pad, and remove headrest pad from seat.



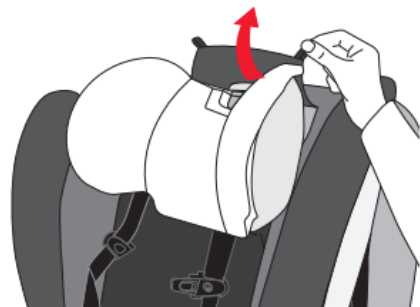
Removing/Replacing the Seat Cover

Standard Seat Cover

5. Lower the headrest. On the back of the car seat, pull fabric at the top down to release plastic tabs.



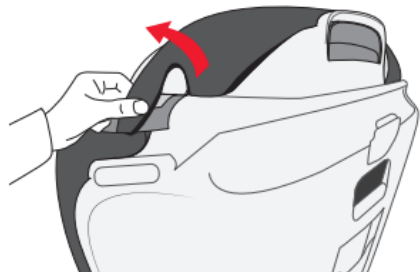
6. Locate flap on front side of the seatpad behind headrest and slide down to disconnect hooks from shell.



Removing/Replacing the Seat Cover

Standard Seat Cover

7. Lift up on back pad from rear of seat and pull out from around rotation handles on top of Seat Shell.



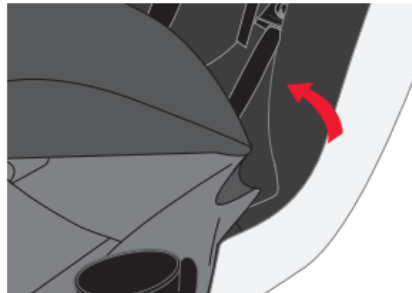
8. Disconnect the hook-and-loop connectors in the lower part of back pad, and remove back pad from around top of shell.



Removing/Replacing the Seat Cover

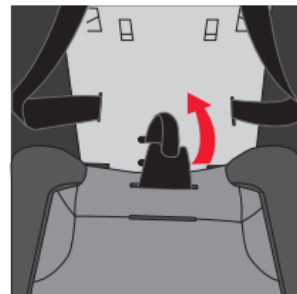
Standard Seat Cover

9. Remove elastic binding from around shell.



10. Push Buckle and harness adjustment strap through slot in seat. Remove seat pad from seat.

NOTE: While not necessary, removing the cup holders from the seat may make it easier to remove the seat pad.

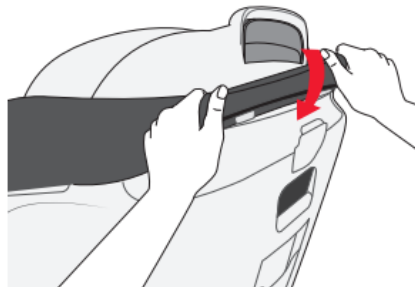


Removing/Replacing the Seat Cover

Standard Seat Cover

To Replace the Seat Cover:

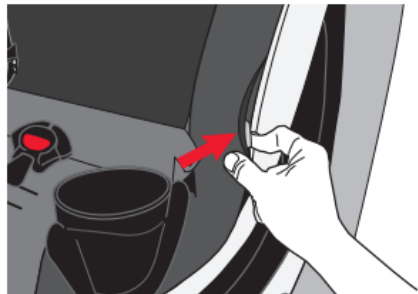
1. Lower the headrest.
2. Starting from the top of the seat, place the back pad around the upper Seat Shell, making sure to secure the two plastic tabs on the back of the seat.
3. Secure the flap on the front side of the seat to the Seat Shell using the two hooks on the flap.



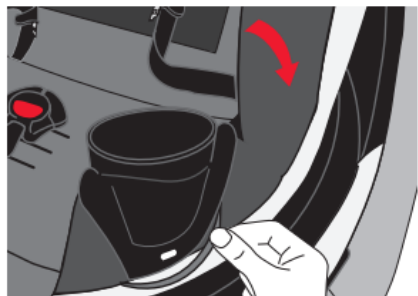
Removing/Replacing the Seat Cover

Standard Seat Cover

4. Tuck the plastic tabs located behind the cup holders on either side of the seat into the channel around the perimeter of the seat. Continue by tucking back pad into channel and around rotation handles until completely resecured.



5. Secure elastic binding around shell behind cup holder.

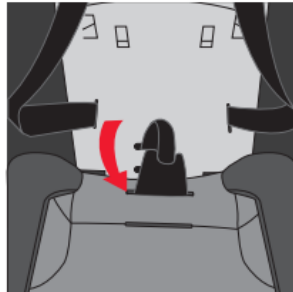


Removing/Replacing the Seat Cover

Standard Seat Cover

6. Pull seat pad over seat base. Pull harness adjustment strap through slot at front of seat pad, then pull Buckle Strap through appropriate slot in seat pad (see pg. 42).

NOTE: While not necessary, removing the cup holders from the seat may make it easier to replace the seat pad.



7. From the front of the seat, make sure the Harness Straps are properly routed and secure the hook-and-loop fasteners connecting the back pad to the seat pad.



Removing/Replacing the Seat Cover

Standard Seat Cover

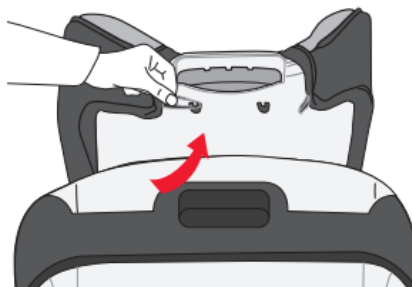
8. Raise the headrest and replace headrest pad, making sure to tuck the edges in around the headrest.



9. Replace the elastic straps and snaps at the back of the headrest.

NOTE: Pull the elastic into the channel around the headrest to snap the elastic into place.

10. Pull Harness Straps through opening in headrest pad, making sure Harness Straps are not twisted.

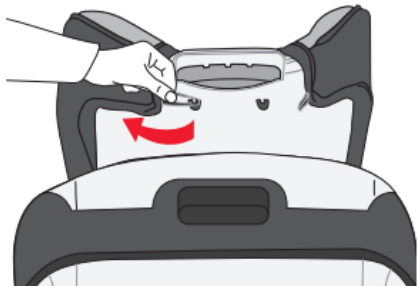
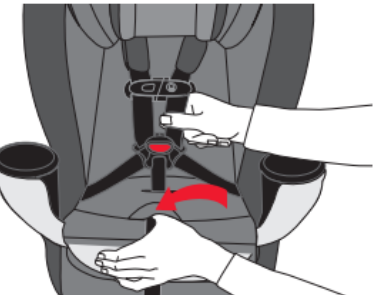


Removing/Replacing the Seat Cover

Quick Clean Seat Covers

To Remove the Seat Cover:

1. Push and hold the harness release button while pulling out on the Harness Straps.
2. Raise headrest and remove elastic straps from around headrest adjustment handle.



Removing/Replacing the Seat Cover

Quick Clean Seat Cover

- Unsnap button behind headrest and slide headrest pad over headrest.



- Pull the harness strap out of the opening in the headrest pad, and remove headrest pad from seat.



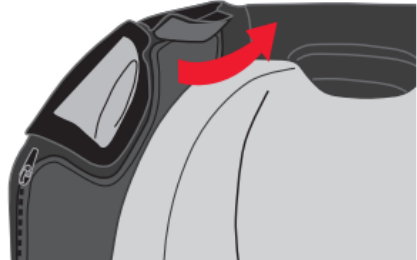
Removing/Replacing the Seat Cover

Quick Clean Seat Cover

5. Unzip the zipper on the sidewing.



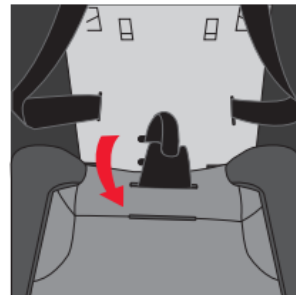
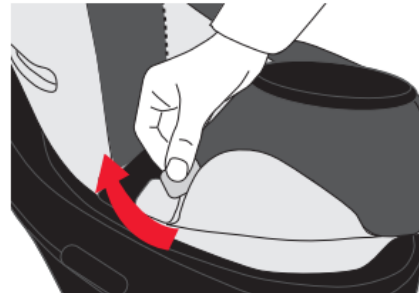
6. From behind the headrest, locate the flap at the top of the sidewing and lift up to disconnect hook-and-loop fasteners.
7. Remove sidewing, then repeat on other side.



Removing/Replacing the Seat Cover

Quick Clean Seat Cover

8. If used, remove the Seat Protector Insert (pg. 50).
9. Lift plastic tab on side of shell behind Cup Holder, then remove Cup Holder and repeat on other side.
10. Push Buckle and harness adjustment strap through slots in seat cover. Lift lower seat cover off of shell.

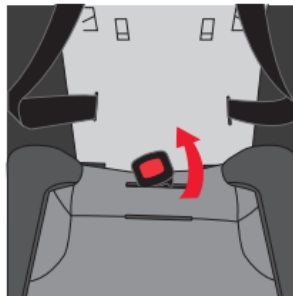


Removing/Replacing the Seat Cover

Quick Clean Seat Cover

To Replace the Seat Cover:

1. Place lower seat cover on shell, then thread harness adjustment strap and Buckle through slots in seat cover.



2. Tuck seat cover into channel in shell.



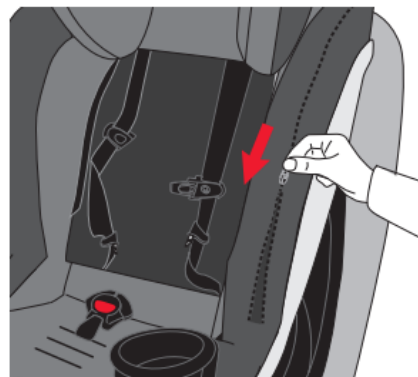
Removing/Replacing the Seat Cover

Quick Clean Seat Cover

3. Insert plastic tab into channel beside Cup Holder.
4. Replace Cup Holder, then repeat on other side.



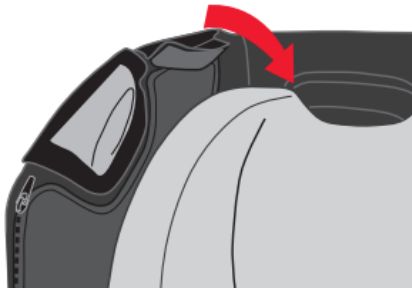
5. If used, replace the Seat Protector Insert (pg. 50).
6. Reattach sidewing and zip closed.



Removing/Replacing the Seat Cover

Quick Clean Seat Cover

7. Locate the flap at the top of the sidewing, press down to reconnect hook-and-loop fasteners, and repeat on other side.



8. From the front of the seat, make sure the Harness Straps are properly routed and secure the hook-and-loop fasteners connecting the back pad to the seat pad.



Removing/Replacing the Seat Cover

Quick Clean Seat Cover

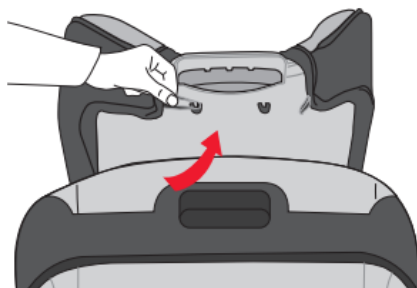
9. Raise the headrest and replace headrest pad, making sure to tuck the edges in.



10. Replace the elastic straps and snaps at the back of the headrest.

NOTE: Pull the elastic into the headrest channel to snap the elastic into place.

11. Pull Harness Straps through opening in headrest pad, making sure Harness Straps are not twisted.



Care and Cleaning

- **DO NOT** lubricate or immerse in water the LATCH/UAS connectors, the Buckle, or any other part of this Car Seat, unless rinsing is permitted, as stated on the back of the Buckle for your Car Seat.
- Plastic and metal parts may be wiped clean with mild soap and water and dried with a soft cloth. Do not use abrasive cleaners or solvents.
- Take care not to damage any labels.
- The harness can be wiped clean with mild soap and water. Allow harness to air dry.
- Machine wash soft goods separately in cold water, delicate cycle, NO CHLORINE BLEACH. Tumble dry 10 - 15 minutes on low heat. Remove immediately.
Soft goods include headrest pad, seat pad, head pillow, body pillow, harness covers, and any Quick Clean Covers.* Remove the foam inserts from the headrest pad prior to washing.
- **NEVER** use this car seat without the seat pad.
- To protect the car seat from damage caused by weather, rodents, and other elements common to garages, the outdoors, and other storage locations, remove the seat pad and thoroughly clean the Car Seat and pad prior to storage. Take care to clean in the areas where crumbs and other debris tend to accumulate.

TIP!

To help protect the vehicle upholstery, place a towel beneath and behind the Car Seat.

* Not all features are available on all models. Styles may vary.

Proper Disposal

When this Car Seat reaches the expiration date found on the date of manufacture label, Evenflo encourages you to dispose of it properly. Most components of this Car Seat are recyclable.

1. Remove all fabric and padding.
2. Remove all screws and disassemble the Car Seat.
3. Recycle all fabric, padding, plastic, foam and metal parts, if accepted by your local recycling center. Responsibly discard the rest.

If your local recycling center won't accept the padding, you may dispose of it in the landfill.

To prevent injury due to hidden damage, lost instructions, outdated technology, etc., **discontinue use of this Car Seat after the expiration date on the label or if it has been involved in a crash.**

Recording Model Information and Storing Your Instructions

For future reference, record the model number of your car seat **AND** the date of manufacture below.

Model Number:

Date of Manufacture:

After reading and following these instructions, store User Guide as shown in pocket on rear of car seat.



Replacement Parts

To order replacement parts you can order online at www.evenflo.com or contact ParentLink at 937-773-3971. When you contact us, please have the product model number and date of manufacture (found on the back of the car seat).



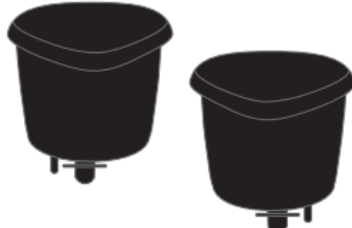
Base Assembly



Body Pillow and Head Pillow



Buckle

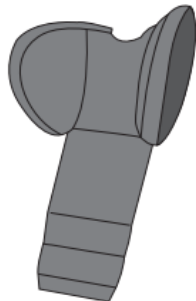


Cupholder (Left or Right)

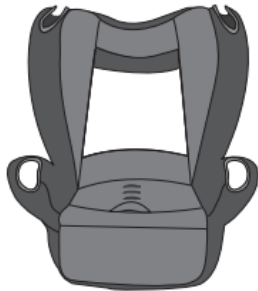


Harness Covers

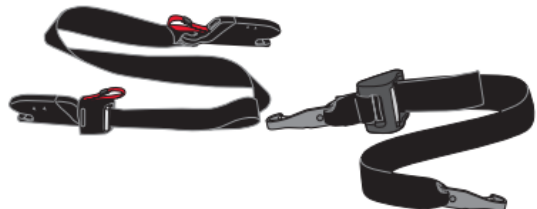
Replacement Parts



Headrest Pad



Seat Cover ⁽¹⁾⁽²⁾



LATCH Straps ⁽²⁾



Quick Clean Cover
and Seat Protector
Insert ⁽¹⁾⁽²⁾

- (1) Not available on all models
(2) Styles May Vary

Selon la National Highway Traffic Safety Administration des États-Unis (NHTSA), les sièges d'auto et les sièges d'appoint fournissent une protection pour les nourrissons et les enfants en cas de collision, bien que les collisions automobiles soient une cause importante des décès d'enfants.

Pour réduire le risque de **BLESSURES GRAVES**, voire **MORTELLES**, lire ce manuel du propriétaire et le manuel du propriétaire du véhicule avant d'installer et d'utiliser ce siège d'auto. L'utilisation d'un siège d'auto fait toute la différence. En utilisant correctement ce siège d'auto et en suivant ces instructions, celles sur le siège d'auto et les instructions jointes au véhicule, l'utilisateur réduira considérablement les risques de blessures graves, voire mortelles, de l'enfant suite à une collision. Ne pas se laisser induire en erreur par le terme courant « siège de sécurité »; aucun dispositif de retenue ne peut empêcher toutes les blessures dans toutes les collisions. Nombre d'adultes et d'enfants correctement maintenus subissent des blessures dans des collisions automobiles, même dans des collisions relativement mineures. Un siège d'auto utilisé correctement est le meilleur moyen de réduire au maximum les blessures de l'enfant et d'augmenter ses chances de survie dans la plupart des collisions automobiles.

NORME FÉDÉRALE DE SÉCURITÉ DES VÉHICULES AUTOMOBILES N° 213 (FMVSS 213)
Dispositifs de retenue pour enfant

Ce dispositif de retenue pour enfant est conforme à toutes les normes fédérales applicables à la sécurité des véhicules automobiles.

AVIS RÉGLEMENTAIRE DU CANADA
(Numéros de modèle se terminant par un « C »)

Ce dispositif de retenue pour enfant est conforme à toutes les exigences des normes canadiennes CMVSS 213, 213.1 et 213.2 applicables à la sécurité des véhicules automobiles.

Table des matières

INFORMATIONS IMPORTANTES

Conditions requises pour l'enfant	7
Mode face vers l'arrière	10
Mode face vers l'avant.....	12
Avertissements	14
Utilisation dans un véhicule automobile ou à bord d'un avion.....	33
Enregistrement et informations de rappel.....	34
Caractéristiques du siège d'auto	36
Rotation du siège Revolve360.....	40
Sangle de boucle réglable	42
Coussin de corps.....	43
Porte-gobelets	44
Couver-harnais.....	45
Oreiller.....	46
Appui-tête à hauteur réglable	47
Connecteurs de l'ancrage inférieur.....	48
Housse et insert de protection de siège à nettoyage rapide	50
Pince de poitrine SensorSafe.....	51
Courroie d'ancrage	52

UTILISATION DU REVOLVE360 SLIM

Retrait de la coque du siège de la base ou installation de la coque.....	53
Retrait de la coque du siège de la base	53
Installation de la coque du siège à la base	54
Ceinture sous-abdominale et baudrier (face vers l'arrière et face vers l'avant).....	55
Installation de la ceinture sous-abdominale et baudrier (méthode préférée)	55
Retrait de la ceinture sous-abdominale et baudrier.....	63

Table des matières

Ceinture sous-abdominale uniquement (face vers l'arrière et face vers l'avant)	65
Installation de la ceinture sous-abdominale	65
Retrait de la ceinture sous-abdominale	72
DUA/SAU (face vers l'arrière et face vers l'avant).....	74
Installation du DUA/SAU.....	74
Retrait du DUA/SAU	81
Installation dans un avion	83
Installation du dispositif de retenue pour enfant à bord d'un avion.....	83
Installation du Revolve360 Slim à bord d'un avion	84
INFORMATIONS GÉNÉRALES	
Sécurisation de l'enfant	88
Retrait ou remplacement de la housse du siège	96
Housse de siège standard.....	96
Housse de siège à nettoyage rapide	105
Entretien et nettoyage	113
Mise au rebut appropriée.....	114
Enregistrement de l'information sur le modèle et rangement du mode d'emploi.....	115
Pièces de rechange.....	116

Légende des symboles

	Symbol du sac gonflable	Attire l'attention sur les informations importantes concernant la sécurité des sacs gonflables.
	Symbol du DUA/SAU	Attire l'attention sur les informations importantes concernant la sécurité du DUA/SAU.
	Symbol du point d'ancrage	Attire l'attention sur les informations importantes concernant la sécurité du point d'ancrage.
	Symbol de l'avion	Attire l'attention sur les informations importantes concernant la sécurité à bord d'un avion.

⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Ce siège d'auto est conçu pour être utilisé par des enfants aussi bien en positions **FACE VERS L'ARRIÈRE** que **FACE VERS L'AVANT**. Pour utiliser ce siège d'auto pour enfant correctement, les enfants **DOIVENT** répondre aux conditions de taille et d'âge comme indiqué dans les pages suivantes. En outre, Evenflo recommande de consulter le médecin traitant de votre enfant avant de le changer d'un mode à l'autre.

L'Académie américaine de pédiatrie (American Academy of Pediatrics - AAP) recommande de garder les enfants en position **FACE VERS L'ARRIÈRE** le plus longtemps possible, jusqu'à ce qu'ils atteignent les limites de taille ou de poids du siège d'auto pour la position **FACE VERS L'ARRIÈRE***. En outre, la législation de certains états exige que les enfants restent **FACE VERS L'ARRIÈRE** jusqu'à l'âge de 2 ans. En conséquence, ces exigences sont prises en compte dans les « Conditions requises pour l'enfant » dans les pages suivantes. Consulter toute législation locale, provinciale ou fédérale régissant la sécurité des enfants passagers d'un véhicule avant d'installer et d'utiliser ce siège d'auto.

* Pediatrics. 2018;142(4) : e20182460

Utilisation avec un nourrisson prématuré

Avant d'utiliser ce dispositif de retenue pour enfant avec des nourrissons prématurés ou de faible poids à la naissance, s'assurer d'observer les conditions requises pour l'enfant et de suivre les directives de cette section.

Selon la NHTSA des États-Unis, un dispositif de retenue pour enfant installé correctement réduit le risque de décès des nourrissons impliqués dans des collisions automobiles de plus de 70 pour cent. La norme fédérale de sécurité des véhicules automobiles (FMVSS) 213 établit les critères de conception et de performance dynamique des dispositifs de retenue pour enfant. Toutefois, la norme n'a pas de critère de limite de poids minimum et n'adresse pas les besoins médicaux spéciaux des nourrissons prématurés ou de faible poids à la naissance. Afin d'assurer que le transport des nourrissons prématurés ou de faible poids à la naissance se fasse en toute sécurité, les directives publiées par l'Académie américaine de pédiatrie (American Academy of Pediatrics - AAP) dans Pediatrics 2009 [123:1424–1429] (confirmées en juin 2018) doivent être suivies.

Les nourrissons prématurés et de faible poids à la naissance font face à des risques additionnels de difficultés respiratoires et de problèmes cardiaques lorsqu'ils sont placés dans un dispositif de retenue pour enfant. Evenflo requiert que l'évaluation recommandée par la AAP soit effectuée pour tous les nourrissons nés avant 37 semaines de gestation et tous les nouveau-nés pesant moins de 2,26 kg (5 lb) à la naissance, avant leur premier voyage en voiture. Ce, afin de vérifier l'absence de difficultés respiratoires ou de problèmes cardiaques lorsqu'ils voyagent dans un dispositif de retenue pour enfant orienté **FACE VERS L'ARRIÈRE**. Les nouveau-nés prématurés ne doivent **JAMAIS** voyager dans un dispositif de retenue pour enfant orienté **FACE VERS L'AVANT**.

Utilisation avec un nourrisson prématûré

L'AAP recommande que du personnel hospitalier approprié observe le nourrisson dans le dispositif de retenue pour enfant pendant une période de 90 à 120 minutes ou pendant la durée du déplacement, selon la plus longue des deux périodes. Cette période d'observation doit être effectuée lorsque le nourrisson est positionné correctement selon ces instructions et que le dispositif de retenue pour enfant est incliné à un angle conforme à l'utilisation dans le véhicule. Le personnel hospitalier vérifiera si des difficultés respiratoires ou des troubles du rythme cardiaque sont présents. Le pédiatre de l'enfant vous fera savoir si des mesures particulières doivent être prises pour le voyage. Le nombre et la durée des déplacements pendant lesquels le nourrisson est assis dans le dispositif de retenue pour enfant doivent être réduits au maximum. Un assistant doit être assis sur le siège arrière pour surveiller le nourrisson pendant le déplacement.

Pour en savoir plus sur les recommandations de l'AAP ainsi que sur d'autres ressources pour les parents et les professionnels de la santé, consulter <https://www.healthychildren.org/english/safety-prevention/on-the-go/Pages/default.aspx>.

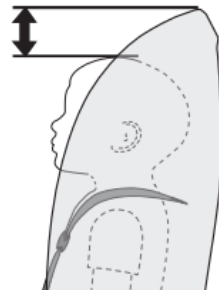
Mode face vers l'arrière

CONDITIONS REQUISSES POUR L'ENFANT

- 1,8 à 22,6 kg (4 à 50 lb)
- 43 à 122 cm (17 à 48 po)
- Le haut de la tête de l'enfant doit être au moins à 2,5 cm (1 po) ou plus, en dessous du haut du dossier du siège d'auto ou de la coque
- Les sangles du harnais doivent être positionnées **AU NIVEAU** ou **JUSTE EN DESSOUS** des épaules de l'enfant.

IMPORTANT : L'Académie américaine de pédiatrie (American Academy of Pediatrics AAP) recommande de garder les enfants en position **FACE VERS L'ARRIÈRE** le plus longtemps possible, jusqu'à ce qu'ils atteignent les limites de taille ou de poids de leur siège d'auto pour la position **FACE VERS L'ARRIÈRE** (voir la page 7). Lorsque l'enfant **dépasse** l'une des conditions de taille indiquées plus haut, il **FAUT** utiliser ce siège d'auto en position **FACE VERS L'AVANT**, si possible.

Toutefois, si l'enfant **dépasse** l'une des conditions de taille indiquées plus haut **et** qu'il a moins de 2 ans, il **FAUT CESSER** d'utiliser ce siège d'auto.

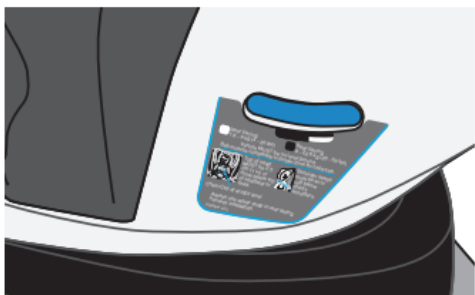


Conditions requises pour l'enfant

Mode face vers l'arrière

Pour l'installation **FACE VERS L'ARRIÈRE**, la bille d'inclinaison doit se trouver dans la zone correcte suivant la taille de l'enfant :

- Zone blanche : 1,8 à 9 kg (4 à 20 lb)
- Zone noir : 9 à 22,6 kg (20 à 50 lb)



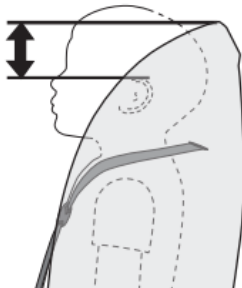
UTILISATION OPTIONNELLE : Pour assurer un meilleur ajustement pour les nourrissons de petite taille, l'oreiller pour le corps (p. 43) ou l'oreiller pour la tête (p. 46) peut être utilisé en mode **FACE VERS L'ARRIÈRE SEULEMENT**.

Conditions requises pour l'enfant

Mode face vers l'avant

CONDITIONS REQUISSES POUR L'ENFANT

- 10 à 29,4 kg (22 à 65 lb)
- 72 à 124 cm (28 à 49 po)
- Le dessus des oreilles de l'enfant se trouve au niveau (ou en dessous) de l'appui-tête du siège d'auto
- Au moins 2 ans
- Les sangles du harnais doivent être positionnées **AU NIVEAU** ou **JUSTE AU-DESSUS** des épaules de l'enfant.



IMPORTANT : Lorsque l'enfant **dépasse** l'une des conditions de taille indiquées plus haut pour l'orientation **FACE VERS L'AVANT**, il **FAUT** cesser d'utiliser ce dispositif siège d'auto.

Conditions requises pour l'enfant

Mode face vers l'avant

En cas d'utilisation **FACE VERS L'AVANT**,
s'assurer que le siège d'auto est en position
VERTICALE tel qu'illusttré.



AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant les sacs gonflables

- **NE PAS** utiliser ce siège d'auto sur le siège avant d'un véhicule équipé d'un sac gonflable, à moins de l'avoir désactivé. L'interaction entre un siège d'auto en position **FACE VERS L'ARRIÈRE** et des sacs gonflables risque de causer des blessures graves, voire mortelles. Les sacs gonflables peuvent occasionner des blessures graves, voire mortelles, aux enfants âgés de 12 ans et moins. Si le véhicule est équipé d'un sac gonflable, se référer au manuel du propriétaire du véhicule pour l'installation d'un siège d'auto.
- La banquette arrière est l'endroit le plus sûr pour les enfants âgés de 12 ans et moins.
- **NE PAS** placer d'objets entre le siège d'auto et le sac gonflable latéral, car le déploiement d'un sac gonflable risque de projeter ces objets sur l'enfant.

⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant les sacs gonflables

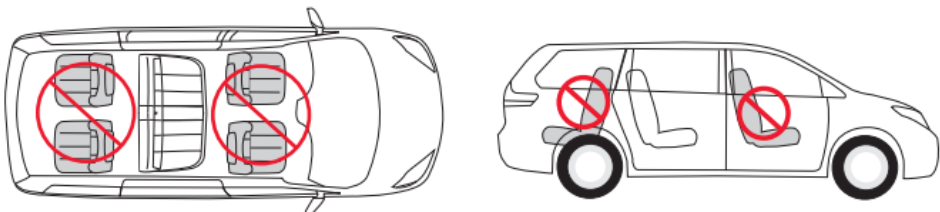
- Si la banquette arrière du véhicule est équipée de sacs gonflables latéraux, se référer aux informations suivantes pour une utilisation correcte :

Modèles de véhicule construits avant 2002 :

NE PAS utiliser ce siège d'auto dans un siège de véhicule équipé d'un sac gonflable latéral à moins que cela ne soit approuvé par le fabricant du véhicule.

Modèles 2002 et véhicules plus récents :

Se référer au manuel du propriétaire du véhicule avant de placer ce siège d'auto sur un emplacement de siège équipé d'un sac gonflable latéral.



La banquette arrière ORIENTÉE VERS L'AVANT est l'endroit le plus sûr pour les enfants âgés de 12 ans et moins.

AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements d'ordre général

- Le non-suivi des conditions requises pour l'enfant en cas d'orientation **FACE VERS L'ARRIÈRE** et **FACE VERS L'AVANT** de ce siège d'auto peut causer des blessures graves, voire mortelles. (Voir « Conditions requises pour l'enfant » aux pages 10 à 13).
- Le non-suivi des instructions d'installation et des instructions et étiquettes d'avertissement affixées sur le produit, peut entraîner l'enfant à se heurter contre l'intérieur du véhicule lors d'un arrêt brusque ou d'une collision. Des blessures graves, voire mortelles, peuvent se produire. Ces instructions et les instructions du manuel du propriétaire du véhicule doivent être rigoureusement observées. S'il existe une différence entre les deux, les instructions du manuel du propriétaire du véhicule concernant l'installation d'un siège d'auto doivent être suivies.
- Des enfants se sont **ÉTRANGLÉS** avec des sangles de harnais desserrées ou mal bouclées.
- **NE JAMAIS** laisser l'enfant sans surveillance.
- **NE PAS** utiliser ce siège d'auto s'il est endommagé, cassé ou si des pièces manquent.
- **NE PAS** utiliser ce siège d'auto s'il a été impliqué dans une collision. Il doit être remplacé.
- **NE PAS** installer ni utiliser la coque du siège dans un véhicule sans la base. La coque du siège **N'EST PAS** un dispositif de retenue pour enfant et ne retiendra pas l'enfant par elle-même.
- **NE PAS** utiliser la base dans un véhicule sans la coque du siège. La base **N'EST PAS** un dispositif de retenue pour enfant et ne retiendra pas l'enfant par elle-même.

⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

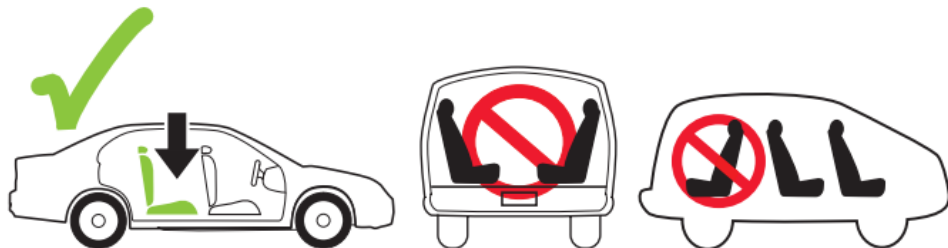
Avertissements concernant l'emplacement

- **TOUJOURS** lire et suivre à la lettre les instructions qui accompagnent le véhicule et le dispositif de retenue pour enfant.
- D'après les statistiques en matière d'accident, les enfants sont plus en sécurité lorsqu'ils sont correctement maintenus sur la banquette arrière plutôt que sur un siège avant. Généralement, la position au centre de la banquette arrière est celle qui offre le plus de sécurité et doit être utilisée, si disponible.
- Certains sièges d'auto ne s'adaptent pas dans tous les véhicules ou sur tous les emplacements de siège. Il existe des milliers de combinaisons de marques de véhicules, de modèles, de configurations de siège d'auto, de conceptions de ceintures de sécurité de véhicule et de formes de coussins de sièges. La meilleure façon de déterminer si le siège d'auto convient pour un emplacement de siège particulier est de vérifier s'il peut être bien serré lors de son installation. Si le siège d'auto ne peut pas être installé adéquatement, **NE PAS** l'utiliser. Consulter le manuel du propriétaire du véhicule, essayer un autre emplacement de siège ou appeler Evenflo pour toute aide complémentaire.
- **NE JAMAIS** utiliser ce siège d'auto sur un emplacement de siège de véhicule où il ne peut pas être attaché solidement. Un siège d'auto installé sans être bien serré ne protègera pas l'enfant lors d'une collision.

⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant l'emplacement

- **UNIQUEMENT** utiliser ce siège d'auto sur des **sièges de véhicule** orientés **FACE VERS L'AVANT**.
NE PAS utiliser ce siège d'auto sur des sièges orientés vers l'arrière ou sur les côtés du véhicule.
- **UNIQUEMENT** utiliser ce siège d'auto sur des sièges de véhicule dont les dossier se bloquent.



- **TYPES DE VÉHICULE DANS LESQUELS CE SYSTÈME DE SIÈGE D'AUTO NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ :**
Ce siège d'auto ne doit pas être utilisé dans des véhicules qui n'ont pas de ceintures de sécurité de véhicule ou d'ancrages inférieurs pour DUA/SAU.
- **NE JAMAIS** utiliser ce siège d'auto dans des bateaux, des véhicules à basse vitesse (VBV), des véhicules tout-terrain (VTT), des voiturettes de golf, ou toute autre application non homologuée.

AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant la position face vers l'arrière

- Les accoudoirs rabattables peuvent présenter un danger pour un enfant en position **FACE VERS L'ARRIÈRE** dans certains types de collisions. Consulter le manuel du propriétaire du véhicule avant d'installer un siège d'auto en position **FACE VERS L'ARRIÈRE** devant un accoudoir rabattable.
- L'appui-tête du siège du véhicule auquel l'enfant fait face, quand assis **FACE VERS L'ARRIÈRE**, doit être placé dans sa position la plus basse. Le dossier du siège du véhicule auquel l'enfant fait face doit être complètement rembourré et sans objet dur.
- **IMPORTANT** : Les nourrissons peuvent éprouver des difficultés respiratoires en position assise. S'assurer qu'ils sont suffisamment inclinés pour que leur tête repose confortablement vers l'arrière en toute sécurité.
- **NE PAS UTILISER** ce siège d'auto si le dessus de la tête de l'enfant se trouve à moins de 2,5 cm (1 po) du haut de l'appui-tête ou de la coque, selon celui qui est le plus élevé, lors de l'utilisation en position **FACE VERS L'ARRIÈRE**.
- Le Revolve360 Slim **DOIT ÊTRE VERROUILLÉ** pour une utilisation correcte lorsque le véhicule est en mouvement. Ce siège d'auto n'est pas conçu pour protéger l'enfant en cas de collision lorsque le siège n'est pas verrouillé.
- **LA POSITION PIVOTÉE EST RÉSERVÉE AU CHARGEMENT ET AU DÉCHARGEMENT DE L'ENFANT!** Quand il est correctement installé, le Revolve360 Slim pivote dans sa base, ce qui permet d'installer et de désinstaller facilement et en toute sécurité l'enfant.

AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

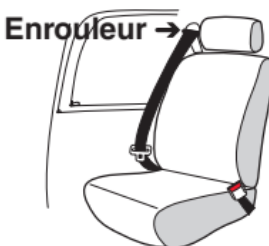
Avertissements concernant la position face vers l'avant

- **NE PAS UTILISER** ce siège d'auto **FACE VERS L'AVANT** si l'enfant a moins de 2 ans d'âge.
- **Ajuster ou retirer l'appui-tête du siège du véhicule sur lequel va être installé le siège d'auto**, afin que le dossier du siège d'auto repose contre le dossier du siège du véhicule.
- L'appui-tête du siège du véhicule qui se trouve devant l'enfant doit être réglé dans sa position la plus basse. Le dossier du siège du véhicule auquel l'enfant fait face doit être complètement rembourré et sans objet dur.
- **NE PAS UTILISER** le coussin de corps ou l'oreiller en option avec ce siège d'auto en mode **FACE VERS L'AVANT**.
- Le Revolve360 Slim **DOIT ÊTRE VERROUILLÉ** pour une utilisation correcte lorsque le véhicule est en mouvement. Ce siège d'auto n'est pas conçu pour protéger l'enfant en cas de collision lorsque le siège n'est pas verrouillé.
- **LA POSITION PIVOTÉE EST RÉSERVÉE AU CHARGEMENT ET AU DÉCHARGEMENT DE L'ENFANT!** Quand il est correctement installé, le Revolve360 Slim pivote dans sa base, ce qui permet d'installer et de désinstaller facilement et en toute sécurité l'enfant.

⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant les ceintures de sécurité

- **TOUJOURS** lire le manuel du propriétaire du véhicule pour déterminer quels enrouleurs et ceintures de sécurité sont utilisés dans le véhicule.
- **TOUJOURS** verrouiller la ceinture de sécurité du véhicule lors de l'installation du siège d'auto dans l'un des modes de harnais. Vérifier le manuel du propriétaire du véhicule afin de déterminer comment verrouiller la ceinture de sécurité pour installer le siège d'auto.
- **NE PAS** utiliser ce siège d'auto s'il bouge de plus de 2,5 cm (1 po) d'un côté vers l'autre ou de l'avant vers l'arrière à l'endroit de passage de la ceinture. Des blessures graves, voire mortelles, peuvent résulter d'une utilisation non conforme. Si le siège d'auto ne peut pas être bien attaché, essayer de le réinstaller ou le mettre à un autre emplacement.
- **NE PAS** utiliser ce siège d'auto sur un emplacement de siège où les ceintures de sécurité du véhicule sont montées sur la portière.



⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant les ceintures de sécurité

- **NE PAS** utiliser ce siège d'auto sur un siège de véhicule dont les ceintures de sécurité se déplacent automatiquement le long du châssis de la portière lorsque celle-ci est ouverte.
- **NE PAS** utiliser ce siège d'auto dans un véhicule équipé de ceintures de sécurité sous-abdominales qui ne se bloquent qu'en cas d'arrêt brusque ou de collision (enrouleurs à verrouillage d'urgence – ELR). Il faut utiliser un emplacement de siège équipé d'une ceinture sous-abdominale et baudrier ou d'une ceinture sous-abdominale se verrouillant. Consulter le manuel du propriétaire du véhicule pour voir s'il est équipé de ceintures sous-abdominales à enrouleurs à verrouillage d'urgence (ELR).
- **NE PAS** utiliser sur des sièges de véhicule où les deux parties des ceintures de sécurité du véhicule se trouvent devant le pli du siège.



⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant les ceintures de sécurité

- **NE PAS** utiliser avec des ceintures sous-abdominales ou baudrier à deux enrouleurs. Si les ceintures de sécurité du véhicule ne sont pas acheminées et attachées correctement, le siège d'auto peut ne pas protéger l'enfant lors d'une collision.
- **NE PAS** utiliser ce dispositif de retenue pour enfant avec des ceintures de sécurité gonflables.
- **NE PAS** permettre le contact entre le bouton de déblocage de la ceinture de sécurité et le siège d'auto. Un contact accidentel risque d'entrainer le déblocage de la ceinture de sécurité. Si nécessaire, tourner le bouton de déblocage de la ceinture de sécurité vers l'extérieur du siège d'auto ou mettre le siège d'auto à un autre emplacement.
- Si le harnais ou la ceinture de sécurité ne sont pas bien ajustés autour de l'enfant, celui-ci risque de se heurter contre l'intérieur du véhicule lors d'un arrêt brusque ou d'une collision.
- Ce dispositif de retenue pour enfant doit toujours être bien attaché dans le véhicule, **même s'il n'est pas occupé**, car lors d'une collision, un dispositif de retenue pour enfant non attaché peut occasionner des blessures aux autres passagers.



⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

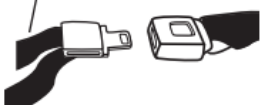
Avertissements concernant les ceintures de sécurité

Si le véhicule est équipé d'un des systèmes de ceinture de sécurité de véhicule indiqués ici, ceux-ci sont SÛRS et peuvent être utilisés pour installer le siège d'auto dans le véhicule. Se reporter au manuel du propriétaire du véhicule pour les instructions particulières concernant l'installation d'un siège d'auto.

Ceinture sous-abdominale avec plaque de verrouillage

Une fois bouclée, la ceinture de sécurité du véhicule se serre en tirant sur l'extrémité libre de la sangle jusqu'à ce qu'elle soit bien serrée.

Extrémité libre



Ceinture sous-abdominale avec enrouleur à blocage automatique (ALR)

L'enrouleur à blocage automatique ne permet pas d'allonger la ceinture sous-abdominale une fois bouclée. La ceinture de sécurité du véhicule se serre en alimentant la sangle de la ceinture dans l'enrouleur.



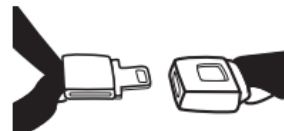
⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant les ceintures de sécurité

Ceinture sous-abdominale et baudrier avec plaque de verrouillage

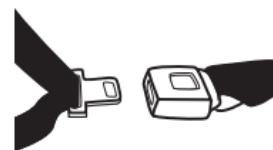
La partie sous-abdominale de cette ceinture ne se desserre pas une fois la ceinture bouclée.

La ceinture du véhicule se serre en tirant fort sur la sangle d'épaule (baudrier) et en alimentant l'excédent de sangle dans l'enrouleur.



Ceinture sous-abdominale et baudrier avec plaque de verrouillage coulissante avec enrouleur à blocage

La plaque de verrouillage glisse librement le long de la ceinture sous-abdominale et baudrier. Les ceintures de sécurité à plaques de verrouillage coulissantes se bloquent généralement à l'enrouleur de la ceinture baudrier en bouclant la ceinture et en tirant doucement toute la sangle hors de l'enrouleur pour activer celui-ci.



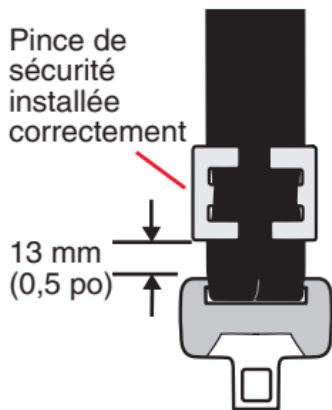
Se reporter au manuel du propriétaire du véhicule pour des instructions particulières. La ceinture du véhicule se serre après avoir activé l'enrouleur en tirant sur la ceinture baudrier et en alimentant la sangle dans l'enrouleur.

⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant les ceintures de sécurité

UTILISATION DE LA PINCE DE SÉCURITÉ

- Si le véhicule est un modèle construit **avant celui de l'année 1996** et est équipé d'une combinaison ceinture sous-abdominale et baudrier avec un enrouleur à verrouillage d'urgence (ELR) ET d'une plaque de verrouillage coulissante, il **FAUT** utiliser une pince de sécurité. Vérifier le manuel du propriétaire du véhicule pour identifier le système de ceinture de sécurité du véhicule.
- Si le véhicule est un **modèle de l'année 1996 ou plus récent**, il est probablement doté d'un système de ceinture de sécurité qui se bloque lorsqu'il est attaché et il ne sera pas nécessaire d'utiliser une pince de sécurité. **Consulter le manuel du propriétaire du véhicule avant d'installer la pince de sécurité.** Si le véhicule nécessite une pince de sécurité, appeler le ParentLink au 937-773-3971, pour obtenir une pince de sécurité et les instructions d'installation et d'utilisation. Retirer la pince de sécurité de la ceinture de sécurité du véhicule lorsqu'elle n'est pas utilisée avec un siège d'auto, car dans ce cas, la ceinture de sécurité ne maintiendra pas correctement un adulte ou un enfant. Des blessures graves, voire mortelles, peuvent se produire.

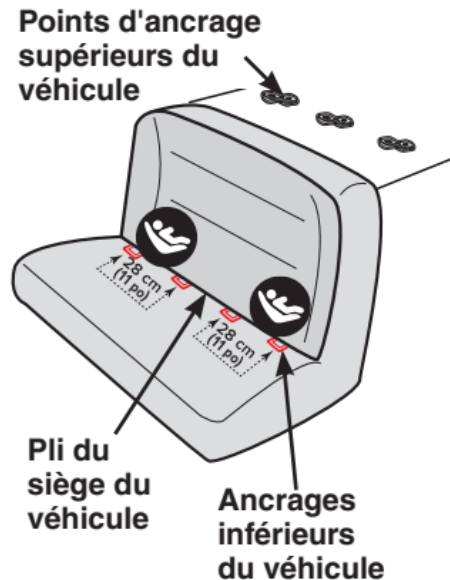


⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant le DUA/SAU

DUA et **SAU** sont des acronymes de Dispositif Universel d'Ancre pour **enfants** (É.-U.) et Système d'Ancre Universel (Canada) qui font référence à une paire d'ancrages inférieurs fixes (ou barres) et à un point d'ancrage supérieur intégré dans le véhicule, particulièrement les véhicules construits après le 1er septembre 2002. Le manuel du propriétaire du véhicule peut mentionner ce système sous le nom **ISOFIX** ou **Système d'Ancre Universel (SAU) inférieur**.

Les ancrages inférieurs du DUA ou SAU sont situés dans le pli du siège, aussi appelé jonction coussin-dossier, entre le dossier et le coussin du siège du véhicule et, s'ils ne sont pas visibles, sont généralement indiqués par le symbole . Les points d'ancrage supérieurs sont situés à divers endroits derrière la banquette arrière du véhicule.



AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant le DUA/SAU

Installation au centre dans une position du DUA ou SAU non-standard :

L'installation au centre de ce siège d'auto est permise en utilisant les barres internes d'ancrage inférieur situées dans les emplacements désignés des sièges extérieurs, si :

1. le mode d'emploi du véhicule permet une telle installation; et
2. les barres internes d'ancrage inférieur situées dans les emplacements désignés des sièges extérieurs sont à une distance de 28 à 51 cm (11 à 20 po).

Toutefois, ce siège d'auto peut être installé en toute sécurité à l'aide du DUA/SAU ou avec les ceintures de sécurité du véhicule et se conforme aux exigences de la norme fédérale américaine de sécurité des véhicules automobiles FMVSS 213, et de la norme canadienne CMVSS 213, applicable à la sécurité des véhicules automobiles avec l'une ou l'autre méthode d'installation. Si l'installation est correcte, l'enfant est en sécurité avec ces deux méthodes. Lors de l'utilisation de l'une ou l'autre méthode, **TOUJOURS UTILISER le point d'ancrage**.

NE PAS installer ce siège d'auto avec le DUA ou SAU et les ceintures de sécurité du véhicule, en même temps.

Le DUA ou SAU doit être utilisé **UNIQUEMENT** tel que décrit dans ces instructions. Se reporter au manuel du propriétaire du véhicule pour connaître l'emplacement de la barre d'ancrage inférieur et des points d'ancrage inférieur du véhicule.

⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant le DUA/SAU

- **NE PAS** utiliser les ancrages inférieurs du système d'ancrage du dispositif de retenue pour enfant (DUA/SAU) pour attacher ce dispositif de retenue pour enfant si celui-ci pèse plus de 15,9 kg (35 lb) et qu'il est maintenu en position **FACE VERS L'ARRIÈRE** ou 18 kg (40 lb) en position **FACE VERS L'AVANT** avec harnais. **UTILISER UNIQUEMENT L'INSTALLATION AVEC LA CEINTURE DE SÉCURITÉ DU VÉHICULE.**
- Outre ces directives, lire et suivre le manuel du propriétaire du véhicule concernant l'installation du dispositif de retenue pour enfant et le DUA ou SAU. S'il y a une différence, suivre celles du manuel du propriétaire du véhicule.
- **UNIQUEMENT** utiliser pour attacher le siège d'auto aux barres d'ancrage inférieur du véhicule.
- **NE JAMAIS** attacher deux connecteurs de l'ancrage inférieur à une seule barre d'ancrage inférieur du véhicule.
- **NE JAMAIS** se servir des ceintures de sécurité du véhicule lorsque l'ensemble du connecteur de l'ancrage inférieur est utilisé. L'utilisation des deux systèmes ensemble risque de causer du jeu lors d'un arrêt brusque ou d'une collision.
- Pour éviter l'étranglement, il faut ranger les sangles du DUA ou SAU non utilisées, en retirant tout jeu, dans les zones de rangement situées sur les côtés de la base. Enrouler ou replier tout excédent de courroie du DUA ou SAU et l'attacher avec un élastique.

AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant le DUA/SAU

- **TOUJOURS** s'assurer que les connecteurs de l'ancrage inférieur sont attachés aux barres d'ancrage inférieur du véhicule en tirant fermement sur les connecteurs de l'ancrage inférieur. S'il n'est pas attaché, l'ensemble du connecteur de l'ancrage inférieur ne maintiendra pas le siège d'auto.
- **NE PAS** utiliser ce siège d'auto s'il bouge de plus de 2,5 cm (1 po) d'un côté vers l'autre ou de l'avant vers l'arrière à l'endroit de passage de la ceinture. Des blessures graves, voire mortelles, peuvent résulter d'une installation non conforme. Si le siège d'auto ne peut pas être bien attaché, essayer de le réinstaller ou le mettre à un autre emplacement.

⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements concernant la courroie d'ancrage

- **TOUJOURS UTILISER UNE COURROIE D'ANCRAGE POUR L'INSTALLATION.**
- Pour éviter tout risque d'étranglement, il **FAUT** enrouler fermement ou replier la courroie d'ancrage inutilisée et l'attacher avec un élastique. Attacher le crochet d'ancrage à la pince de rangement sur le dessous de la base, lorsqu'il n'est pas utilisé. Ceci empêchera toute courroie ou crochet d'ancrage inutilisé de heurter un passager lors d'une collision.
- Le réglage de la courroie d'ancrage peut générer un excès de courroie. **NE PAS** la couper. Si elle est coupée, elle risque de ne pas être assez longue pour l'utiliser dans un autre véhicule. Enrouler plutôt tout excédent de courroie d'ancrage, en serrant bien et placer un élastique autour du rouleau.

AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Avertissements supplémentaires

- **NE PAS** utiliser le porte-gobelet pour y placer des boîtes ou des tasses en plastique dur. **NE PAS** placer de tasses contenant des liquides chauds dans le porte-gobelet.
- **NE PAS** utiliser le porte-gobelet comme lieu de rangement lorsque le siège est pivoté.
- **NE PAS** attacher de rembourrage supplémentaire, de jouets ou autres articles qui n'ont pas été fabriqués par Evenflo ou décrits dans ce mode d'emploi du siège d'auto. Les articles qui n'ont pas été testés avec ce siège d'auto pourraient blesser l'enfant. Du rembourrage ou des oreillers supplémentaires risquent d'entraver le fonctionnement du système de harnais ou causer des problèmes de respiration si la tête de l'enfant tombe vers l'avant, augmentant le risque de blessures graves, voire mortelles.
- Pendant les périodes de chaleur ou ensoleillées, **TOUJOURS** vérifier la température des zones du siège d'auto qui pourraient toucher l'enfant (par ex. : la boucle, les languettes de boucle, etc.) pour détecter des zones de chaleur, avant de mettre l'enfant dans le siège d'auto. L'enfant pourrait subir des brûlures. Couvrir le siège d'auto avec une couverture de couleur claire en quittant le véhicule.
- Par temps froid, **NE PAS** habiller l'enfant avec des vêtements épais, tels que des vêtements de neige, s'il est assis dans un siège d'auto. Les vêtements épais et les vêtements de neige ne permettent pas de serrer correctement le harnais autour de l'enfant; ceci pourrait causer la projection de l'enfant hors du dispositif de retenue lors d'une collision. Si nécessaire, placer une couverture par-dessus l'enfant attaché avec le harnais sans gêner le système de harnais du siège d'auto.
- **NE JAMAIS** utiliser ce siège d'auto sans le revêtement du siège.

Utilisation dans un véhicule automobile ou à bord d'un avion

Avis réglementaire : Ce dispositif de retenue pour enfant est conforme à toutes les exigences de la norme fédérale FMVSS 213 applicable à la sécurité des véhicules automobiles et aux normes canadiennes CMVSS 213, 213.1 et 213.2.

Lorsqu'il est utilisé AVEC le harnais intégré et installé conformément à ces instructions, ce dispositif de retenue est homologué pour être utilisé uniquement dans des véhicules automobiles et des véhicules de tourisme à usage multiple, dans des autobus ainsi que dans des camions équipés soit de ceintures de sécurité sous-abdominales uniquement ou de systèmes de ceintures baudrier et sous-abdominale, et à bord d'un avion.

Avant le départ, vérifier avec la compagnie aérienne si le dispositif de retenue est conforme à toute la réglementation, puis se reporter aux pages 83 à 87 pour les instructions relatives à l'installation du dispositif de retenue pour enfant dans l'avion.

Enregistrement et informations de rappel

Informations de rappel pour les consommateurs des É.-U.

- Les dispositifs de retenue pour enfant peuvent être rappelés pour des raisons de sécurité. Il est impératif d'enregistrer ce dispositif de retenue pour pouvoir être notifié en cas de rappel. Envoyer vos nom, adresse et adresse courriel, si disponibles, ainsi que le numéro de modèle du dispositif de retenue et la date de fabrication à :

Evenflo Company, Inc.

1801 Commerce Dr.

Piqua, OH 45356, É.-U.

ou appeler le 1-800-233-5921.

Il est aussi possible de s'enregistrer en ligne sur le site :

www.evenflo.com/registercarseat

- Pour les informations de rappel, appeler la ligne d'appel libre de la sécurité des véhicules automobiles du gouvernement des États-Unis au 1-888-327-4236 (TTY : 1-800-424-9153) ou visiter le site :
<http://www.NHTSA.gov>.

Consumer: Just fill in your name and address and e-mail address.

Your Name

Your Street Address

City

State

Zip Code

E-mail Address

CHILD RESTRAINT REGISTRATION CARD

Pour obtenir des informations sur la garantie Evenflo pour un produit spécifique, consulter le site
www.evenflo.com/warranty

Enregistrement et informations de rappel

Avis public pour les consommateurs canadiens

- Les dispositifs de retenue pour enfant peuvent être rappelés pour des raisons de sécurité. Il est impératif d'enregistrer ce dispositif de retenue pour pouvoir être notifié en cas de rappel. Pour ce faire, envoyer vos nom, adresse ainsi que le numéro de modèle du dispositif de retenue et sa date de fabrication à :

Evenflo Company, Inc.

1801 Commerce Dr.

Piqua, OH 45356, É.-U.

ou appeler le 937-773-3971.

Il est aussi possible de s'enregistrer en ligne sur le site :

www.evenflo.com/registercarseatcanada

- Pour les informations d'avis public, appeler Transport Canada au 1-800-333-0510 (1-613-993-9851 dans la région d'Ottawa).

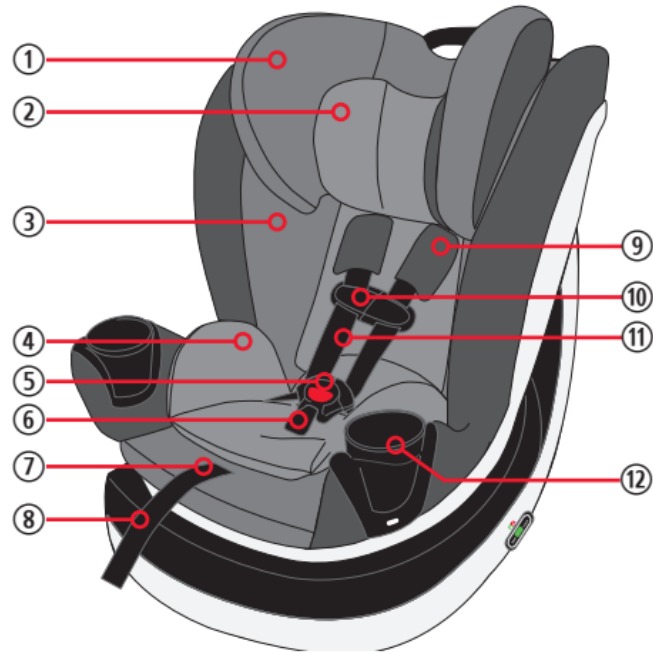
CANADIAN RESIDENTS ONLY DOMICILIÉS DU CANADA SEULEMENT	
PRODUCT REGISTRATION CARD CARTE D'ENREGISTREMENT DU PRODUIT	
1. Name Nom _____	2. Street Address Adresse _____
3. City Ville _____	4. Prov. Prov. _____
5. Postal Code Code postal _____	6. Telephone Number Num. de téléphone (et indicatif régional) _____
7. Email Address Adresse électronique _____	8. Date of Birth Date d'achat _____
ATTENTION: This card may be important to the safety of your child. Please complete using blue or black ink and mail this card so that you are notified in case of a recall or if there is a problem with your product. The information you provide must be complete. Or register online at www.evenflo.com/registercarseatcanada .	
ATTENTION: Ceci est une carte importante pour la sécurité de votre enfant. Veuillez remplir cette carte à l'encre bleue ou noire et la poster afin de pouvoir être contacté en cas d'un avis de rappel ou de la sécurité de ce produit. Toutes les informations fournies doivent être complètes. Pour vous inscrire en ligne, allez à www.evenflo.com/registercarseatcanada .	
PLACE DATE/MODEL # LABEL HERE. AFFRER L'ETIQUETTE DE LA DATE ET DU NUMÉRO DE MODÈLE ICI.	

Pour obtenir des informations sur la garantie Evenflo pour un produit spécifique, consulter le site
www.evenflo.com/warranty

Caractéristiques du siège d'auto

Vue avant

1. Appui-tête réglable
2. Oreiller (**FACE VERS L'ARRIÈRE**
uniquement)
3. Revêtement de siège*
4. Coussin de corps (**FACE VERS L'ARRIÈRE**
uniquement)
5. Boucle
6. Sangle de la boucle
7. Bouton de déblocage du harnais
(sous le rabat)
8. Sangle de réglage du harnais
9. Couvre-harnais
10. Pince de poitrine*
11. Sangles du harnais
12. Porte-gobelets (de chaque côté)



* Les styles peuvent varier

Caractéristiques du siège d'auto

Vue arrière

13. Poignées de rotation
(de chaque côté)
14. Réglage de l'inclinaison (au dos de la coque du siège, voir page 39)
15. Coque
16. Indicateur de niveau (voir page 38)
17. Témoin de verrouillage du siège
18. Ensemble de l'ancrage inférieur*
19. Poignée de réglage de la hauteur de l'appui-tête
20. Base
21. Courroie d'ancrage (rangée)
(voir page 39)
22. Rangement de la courroie d'ancrage
(sous la base, voir page 39)



* Les styles peuvent varier

Caractéristiques du siège d'auto

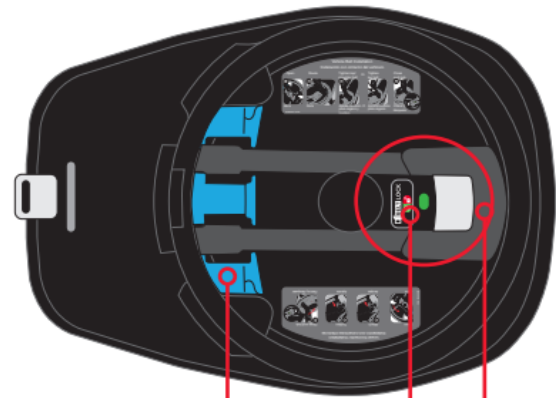
Indicateur de niveau



Pour l'installation **FACE VERS L'ARRIÈRE**, la bille d'inclinaison doit se trouver dans la zone correcte suivant la taille de l'enfant :

- Zone blanche : 1,8 à 9 kg (4 à 20 lb)
- Zone noir : 9 à 22,6 kg (20 à 50 lb)

Passage de la ceinture et LockStrong^{MC}



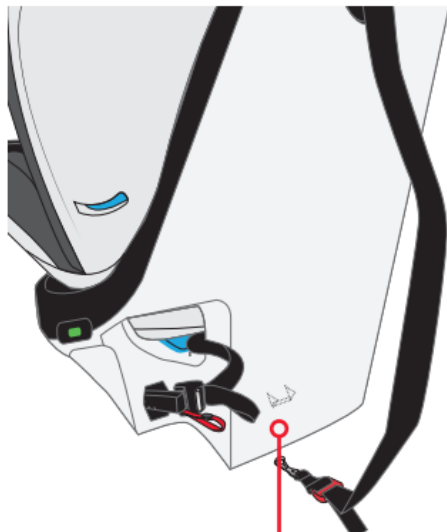
Guide du passage de la ceinture de sécurité

Indicateur de verrouillage de la ceinture de sécurité

Tendeur de ceinture Lockstrong

Caractéristiques du siège d'auto

Courroie d'ancrage (non rangée) et emplacement pour ranger la courroie d'ancrage



Emplacement pour ranger la courroie d'ancrage
(sous la base)

Rangement du mode d'emploi
et réglage de l'inclinaison



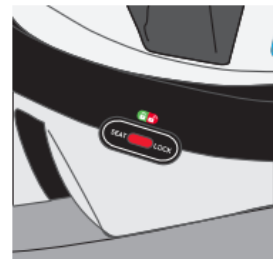
Rangement du mode
d'emploi
Réglage de l'inclinaison

Rotation du siège Revolve360

⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

- **NE JAMAIS** utiliser ce siège d'auto sur un emplacement de siège de véhicule où il ne peut pas être attaché solidement. Un siège d'auto installé sans être bien serré ne protègera pas l'enfant lors d'une collision.
- Le Revolve360 Slim **DOIT ÊTRE VERROUILLÉ** pour une utilisation correcte lorsque le véhicule est en mouvement. Ce siège d'auto n'est pas conçu pour protéger l'enfant en cas de collision lorsque le siège n'est pas verrouillé.
- **LA POSITION PIVOTÉE EST UNIQUEMENT RÉSERVÉE AU CHARGEMENT ET AU DÉCHARGEMENT DE L'ENFANT!** Quand il est correctement installé, le Revolve360 Slim pivote dans sa base, ce qui permet d'installer et de désinstaller facilement et en toute sécurité l'enfant.

Pour faire tourner le Revolve360 Slim, soulever la poignée de rotation de chaque côté de l'appui-tête et tourner le siège en position de chargement ou déchargement. L'indicateur de verrouillage du siège sera ROUGE.



Caractéristiques du siège d'auto

Rotation du siège Revolve360

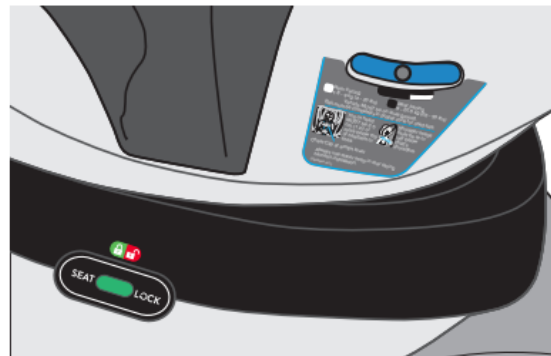
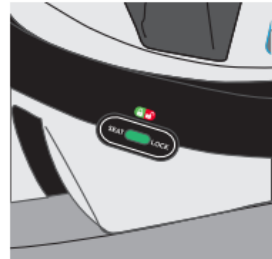
Lorsque l'enfant est bien attaché, faire pivoter le siège en position **FACE VERS L'AVANT** ou **FACE VERS L'ARRIÈRE** en fonction de la taille de l'enfant (pages 10 et 12) et libérer la poignée de rotation.

L'indicateur de verrouillage du siège sera VERT.

REMARQUE : Le Revolve360 Slim peut être uniquement pivoté vers l'avant, dans la position la plus inclinée.

Avant de commencer la conduite :

1. S'assurer que l'indicateur de verrouillage du siège est VERT.
2. Pour le mode **FACE VERS L'ARRIÈRE UNIQUEMENT**, s'assurer aussi que l'indicateur de niveau est dans la zone correcte pour la taille de l'enfant :
 - Zone blanche : 1,8 à 9 kg (4 à 20 lb)
 - Zone noir : 9 à 22,6 kg (20 à 50 lb)

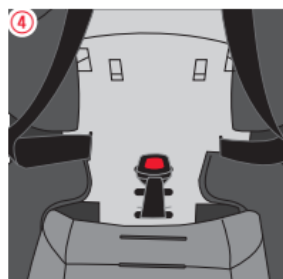
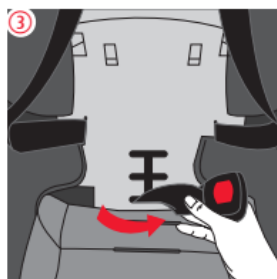
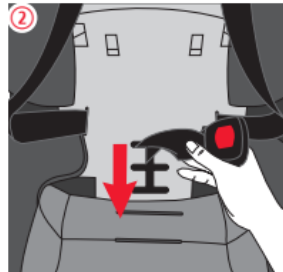


Caractéristiques du siège d'auto

Sangle de boucle réglable

Au fur et à mesure que l'enfant grandit, il faudra changer la position de la sangle de la boucle. La sangle de la boucle doit **TOUJOURS** se trouver le plus près possible mais **JAMAIS** en dessous du postérieur de l'enfant.

1. Retirer le coussin de corps (p. 43) et l'insert de protection de siège (p. 50) s'il a été utilisé.
2. Faire glisser la housse du siège vers l'avant et faire glisser la sangle de la boucle à travers la fente du revêtement de siège ①.
3. Prendre en main le bas de la sangle de la boucle et la tourner pour l'aligner à la longueur de la fente du revêtement de siège ②.
4. Positionner la sangle dans la fente la plus proche, mais pas en-dessous du postérieur de l'enfant ③.
5. Faire tourner la sangle de la boucle en position ④, puis la glisser dans la fente du revêtement de siège et replacer ensuite la housse du siège.



IMPORTANT : Les enfants de plus de 18 kg (40 lb) **DOIVENT** utiliser la courroie de la boucle dans la position la plus éloignée du dossier du siège.

Caractéristiques du siège d'auto

Coussin de corps

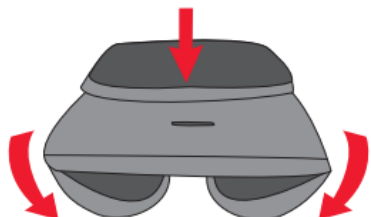
Le coussin de corps optionnel est pour l'utilisation en position **FACE VERS L'ARRIÈRE** **UNIQUEMENT** et, quand placé dans le siège d'auto comme illustré, il aide à soutenir l'enfant.

Quand les positions les plus basses de l'appui-tête ou du harnais sont utilisées, s'assurer que le bas du rabat de l'appui-tête est plié derrière le rabat du coussin de corps, comme illustré.

Lorsqu'il est utilisé avec un enfant plus petit, les ailes latérales

du coussin de corps peuvent être repliées et le rabat arrière peut être rabattu vers l'avant pour permettre un

meilleur soutien de l'enfant et pour aider à l'attacher correctement avec le harnais (voir p. 88 à 95).

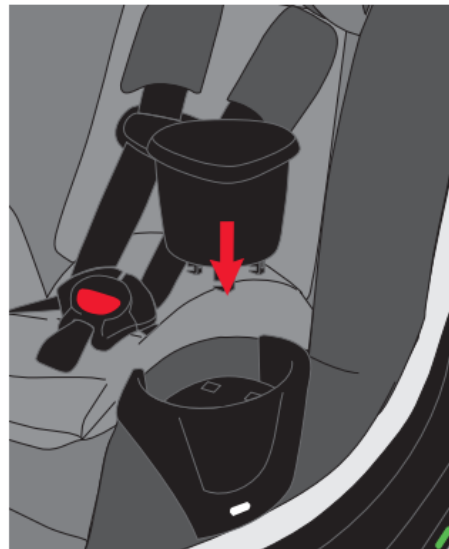


Caractéristiques du siège d'auto

Porte-gobelets

Les porte-gobelets en option sont détachables et lavables au lave-vaisselle (panier supérieur uniquement). Pour le retirer, appuyer sur le bouton blanc sur le côté du porte-gobelet et tirer vers le haut pour le relâcher.

Pour le réinstaller, aligner les languettes de la base du porte-gobelet avec les fentes de la coque du siège et les enfoncez dans les fentes jusqu'à enclenchement.



Caractéristiques du siège d'auto

Couvres-harnais

Installer les couvres-harnais optionnels au-dessus de la pince de poitrine pour plus de confort. Enrouler les couvre-harnais autour des sangles du harnais et attacher les languettes à crochets et à boucles, comme illustré.

Toujours s'assurer que les couvre-harnais **NE s'entassent PAS** lorsque le harnais est serré.



Oreiller

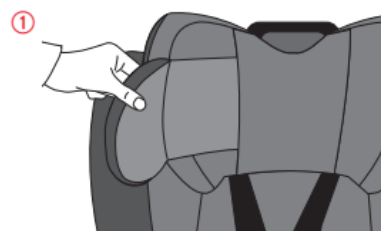
⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

- Les nourrissons peuvent éprouver des difficultés respiratoires en position assise. S'assurer qu'ils sont suffisamment inclinés pour que leur tête repose confortablement vers l'arrière en toute sécurité.
- L'utilisation de rembourrage ou d'oreillers autres que l'oreiller du siège fourni par Evenflo, derrière la tête du nourrisson ou une inclinaison incorrecte du siège d'auto peut augmenter le risque de blessures graves, voire mortelles, de l'enfant.

L'oreiller optionnel est pour l'utilisation en position **FACE VERS L'ARRIÈRE UNIQUEMENT** et aide à supporter la tête de l'enfant.
L'oreiller peut varier parmi deux styles différents.

Installation :

- Faire glisser l'oreiller ① dans la gaine de l'appui-tête.
- Insérer les languettes de l'oreiller ② dans les fentes de l'appui-tête et fixer les attaches à crochets et à boucles à l'arrière de l'appui-tête.



Caractéristiques du siège d'auto

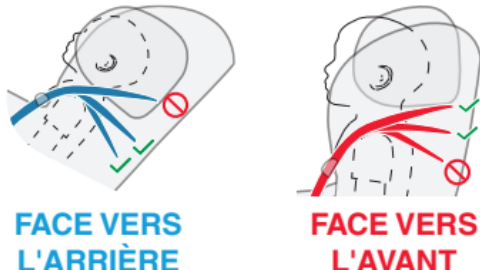
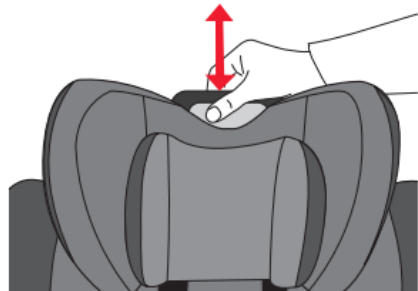
Appui-tête à hauteur réglable

Le siège est doté d'un appui-tête qui ajuste automatiquement la hauteur du harnais sans avoir besoin de le renfiler. Pour régler l'appui-tête, le soulever par la poignée de réglage de hauteur se trouvant sur le dessus de celui-ci et le déplacer dans l'une des 15 positions de verrouillage.

Pour l'utilisation **FACE VERS L'ARRIÈRE**, ajuster l'appui-tête jusqu'à ce que les sangles du harnais se trouvent **AU NIVEAU OU LÉGÈREMENT PLUS BAS** que les épaules de l'enfant.

Pour l'utilisation **FACE VERS L'AVANT**, ajuster l'appui-tête jusqu'à ce que les sangles du harnais se trouvent **AU NIVEAU OU LÉGÈREMENT PLUS HAUT** que les épaules de l'enfant.

REMARQUE : Vérifier fréquemment la hauteur du harnais au fur et à mesure que l'enfant grandit.



Caractéristiques du siège d'auto

Connecteurs de l'ancrage inférieur

Le Revolve360 Slim est équipé de connecteurs de l'ancrage inférieur soit de type Mini Latch^{MC} soit à crochet standard.



Mini Latch



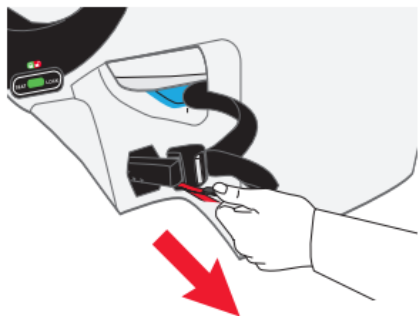
Crochet standard

Suivre les instructions de cette section pour installer correctement les connecteurs de l'ancrage inférieur sur le siège d'auto.

Retrait du connecteur de l'ancrage inférieur

Pour retirer le connecteur de l'ancrage inférieur du rangement ou les ancrages DUA ou SAU du véhicule :

- **Mini Latch** : tirer la sangle de déblocage rouge du connecteur de l'ancrage inférieur et extraire le connecteur.
- **Crochet standard** : appuyer, pousser vers l'intérieur et tourner pour retirer le cochet.

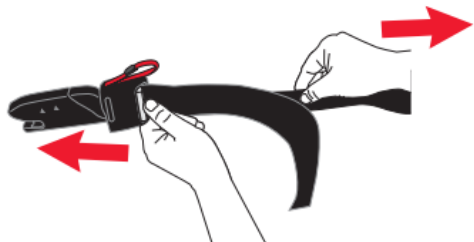


Caractéristiques du siège d'auto

Connecteurs de l'ancrage inférieur

Desserrage de la sangle de l'ancrage inférieur

Pour desserrer le connecteur de l'ancrage inférieur, appuyer sur le bouton de réglage et tirer pour allonger la sangle.

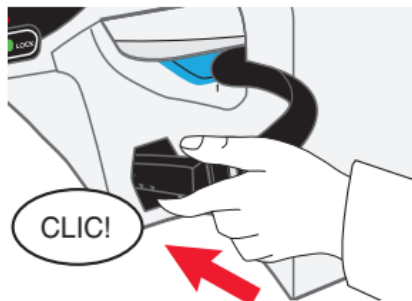


Rangement du connecteur de l'ancrage inférieur

Les connecteurs de l'ancrage inférieur **DOIVENT** être rangés quand ils ne sont pas utilisés.

Pour ranger le connecteur de l'ancrage inférieur, pousser **JUSQU'À** ce qu'il s'enclenche en position comme illustré.

REMARQUE : Ne pas trop serrer en cas de rangement.



Caractéristiques du siège d'auto

Housse et insert de protection de siège à nettoyage rapide

La housse à nettoyage rapide d'Evenflo* peut être facilement retirée et réinstallée à l'aide de fermetures à glissières bien placées, identifiées par l'icône à droite.



L'insert de protection du siège* en option, inclus avec la housse à nettoyage rapide, peut être installé en position face vers l'arrière pour les enfants jusqu'à 22,6 kg (50 lb) et en position face vers l'avant pour les enfants jusqu'à 18 kg (40 lb) et offre une couche de protection supplémentaire facilement amovible contre les éclaboussures.

Pour savoir comment retirer et réinstaller la housse de nettoyage rapide, voir les pages 105 à 112.

Pour l'entretien, voir la page 113.



* Non disponibles sur tous les modèles

Caractéristiques du siège d'auto

Pince de poitrine SensorSafe

Ce produit est équipé d'une pince de poitrine SensorSafe qui fonctionne avec l'application mobile SensorSafe qui peut être téléchargée de l'App Store^{MD} d'Apple ou de Google Play^{MC}.*

L'application mobile SensorSafe peut transmettre directement l'information suivante à un téléphone intelligent :

- rappel que l'enfant est toujours dans le véhicule;
- température intérieure actuelle du véhicule;
- manuel du propriétaire de l'utilisateur;
- coordonnées du service clientèle.



Technologie SensorSafe^{MD} Des questions? Des commentaires?

Consulter le guide d'utilisation de l'application mobile SensorSafe fourni avec ce siège d'auto ou contacter Parentlink au 937-773-3971.

* Les marques de commerce sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Caractéristiques du siège d'auto

Courroie d'ancrage

Un ancrage réduit les mouvements d'un siège d'auto lors d'une collision et permet d'obtenir une installation bien serrée. **TOUJOURS UTILISER UNE COURROIE D'ANCRAGE POUR L'INSTALLATION.**

L'emplacement des points d'ancrage varie d'un véhicule à l'autre et certains emplacements habituels sont illustrés ici. Se référer au manuel du propriétaire du véhicule pour l'emplacement, l'identification de l'ancrage  et les exigences.

Consulter la méthode d'installation du véhicule appropriée pour les instructions d'installation et de stockage de la courroie d'ancrage.



Retrait de la coque du siège de la base ou installation de la coque

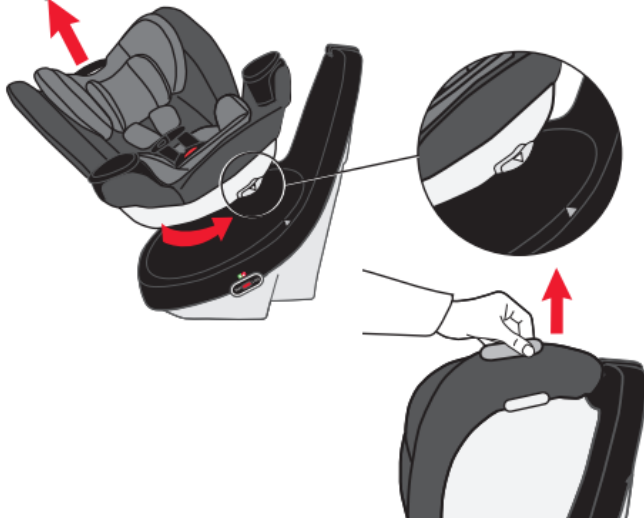
Retrait de la coque du siège de la base

⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

- **NE PAS** installer ni utiliser la coque du siège dans un véhicule sans la base. La coque du siège **N'EST PAS** un dispositif de retenue pour enfant et ne retiendra pas l'enfant par elle-même.
- **NE PAS** utiliser la base dans un véhicule sans la coque du siège. La base **N'EST PAS** un dispositif de retenue pour enfant et ne retiendra pas l'enfant par elle-même.

Pour retirer la coque du siège de la base :

1. Repérer la flèche blanche à l'avant de la coque de siège.
2. Soulever l'un des deux leviers de rotation de chaque côté de l'appui-tête et faire tourner la coque du siège jusqu'à ce que la flèche située sur la coque du siège s'aligne avec une des flèches blanches de la base.
3. Soulever la coque du siège de la base.



Retrait de la coque du siège de la base ou installation de la coque

Installation de la coque du siège sur la base

Installation de la coque du siège sur la base :

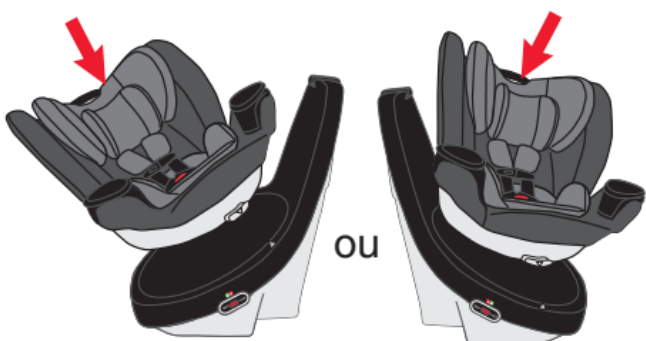
1. Repérer la flèche blanche à l'avant de la coque de siège (voir p. 53).
2. Aligner la flèche sur la coque de siège avec l'une des deux flèches blanches de la base.
3. Placer la coque du siège sur la base.

REMARQUE : La sangle de réglage du harnais peut interférer avec le verrouillage du siège.

NE PAS permettre que la sangle reste coincée entre la coque du siège et la base pendant l'installation.

4. Faire pivoter le siège dans n'importe quelle direction pour vérifier qu'il est correctement installé.

REMARQUE : Le siège ne peut pas pivoter dans le sens de la marche s'il n'est pas complètement incliné.



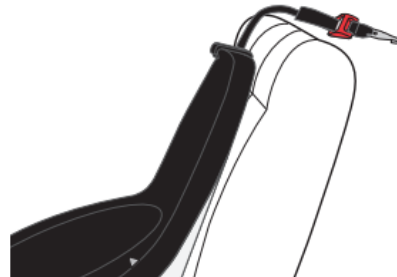
Ceinture sous-abdominale et baudrier (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale et baudrier (méthode préférée)

TOUJOURS UTILISER UNE COURROIE D'ANCRAGE POUR L'INSTALLATION.

Avant l'installation du siège d'auto, s'assurer que le véhicule se trouve sur une surface plane.

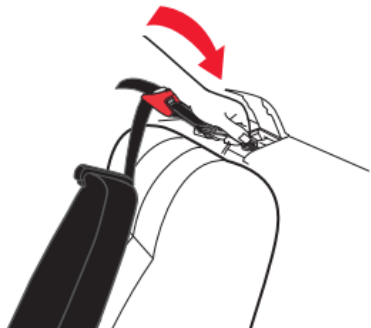
1. Avant de placer le siège d'auto dans le véhicule, retirer la coque du siège de la base (voir p. 53).
2. Retirer l'ancrage de l'emplacement où il est rangé sous la base et placer la base dans un endroit approuvé pour les sièges arrière des véhicules. Toujours s'assurer que la base est à plat sur le siège du véhicule et repose fermement contre le dossier du siège.



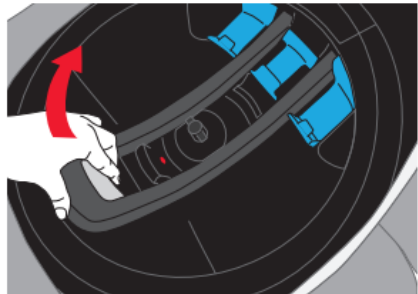
Ceinture sous-abdominale et baudrier (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale et baudrier (méthode préférée)

- Repérer le point d'ancrage du véhicule et attacher sans serrer le crochet d'ancrage au point d'ancrage.



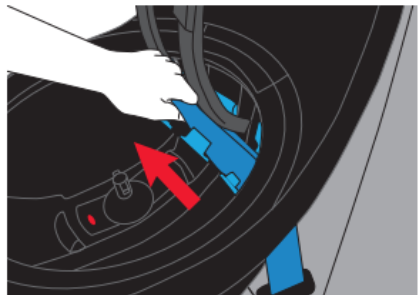
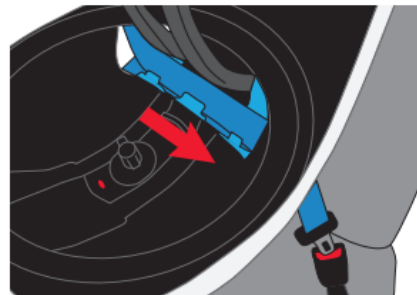
- Serrer la poignée du tendeur de ceinture LockStrong jusqu'à ce que l'indicateur de verrouillage devienne ROUGE, puis soulever le tendeur de ceinture pour permettre l'accès au passage de la ceinture.



Ceinture sous-abdominale et baudrier (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale et baudrier (méthode préférée)

5. Faire passer la ceinture sous-abdominale et baudrier par l'ouverture du passage de la ceinture baudrier sur le côté de la base où elle se trouve, et l'insérer à travers l'ouverture opposée de l'ouverture du passage de la ceinture. **BOUCLER LA CEINTURE.**
6. La ceinture de sécurité du véhicule doit être aussi serrée que possible. Utiliser tout son poids pour pousser la base fermement dans le siège du véhicule tout en serrant la ceinture de sécurité du véhicule.
7. Fixer la partie sous-abdominale de la ceinture sous les languettes du guide bleu de passage de la ceinture, puis tirer sur la ceinture baudrier à partir du centre de la base pour éliminer le jeu.



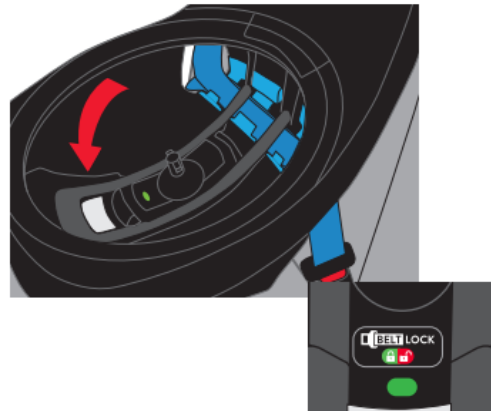
Ceinture sous-abdominale et baudrier (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale et baudrier (méthode préférée)

8. Fixer la partie baudrier de la ceinture sous les languettes du guide bleu de passage de la ceinture et appliquer une pression pour fermer complètement le LockStrong. L'indicateur du verrouillage de la ceinture sera de couleur VERTE quand il sera complètement fermé.

REMARQUE : Si le tendeur de la ceinture ne se ferme pas complètement (indicateur de verrouillage de la ceinture toujours ROUGE), ouvrir le LockStrong et essayer de desserrer légèrement la ceinture abdominale/baudrier.

NE JAMAIS mettre une quelconque partie de la ceinture de sécurité du véhicule par-dessus le LockStrong, même dans un véhicule équipé de tiges de support de boucle plus longues. Cela empêcherait un fonctionnement correct du siège d'auto.

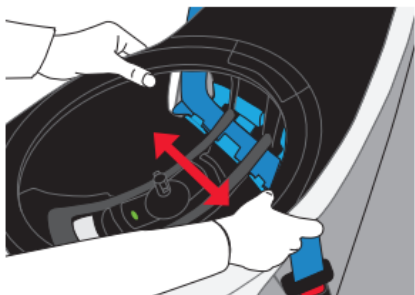
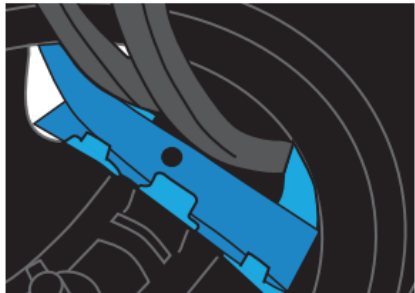


Ceinture sous-abdominale et baudrier (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale et baudrier (méthode préférée)

Certaines ceintures abdominales/baudrier de véhicules ont un bouton en plastique ou un pli supplémentaire de sangle sur la ceinture. **Ne pas les laisser interférer avec le passage de la ceinture dans le LockStrong.** En cas d'interférence :

- a. déplacer légèrement la base vers la gauche ou la droite pour éliminer l'interférence;
 - b. utiliser le système du **DUA** en cas de limite de poids; ou
 - c. déplacer le siège d'auto sur un autre emplacement.
9. Saisir la base au passage de la ceinture tel qu'illustré et la tirer d'un côté vers l'autre et de l'avant vers l'arrière pour s'assurer qu'elle est installée fermement. La base ne doit pas se déplacer de plus de 2,5 cm (1 po) d'un côté vers l'autre ou de l'avant vers l'arrière au passage de la ceinture du siège d'auto.



Ceinture sous-abdominale et baudrier (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale et baudrier (méthode préférée)

Si la base bouge de plus de 2,5 cm (1 po),

ouvrir le LockStrong, tendre encore un peu plus la ceinture du véhicule et réessayer.

Si la base bouge toujours trop, il faudra peut-être essayer un autre emplacement de siège de véhicule ou une autre méthode d'installation, ou les deux.

10. Verrouiller la ceinture de sécurité. **Dans la plupart des véhicules**, l'enrouleur de la ceinture baudrier peut être réglé en mode de blocage en déroulant complètement la sangle du baudrier hors de l'enrouleur et en la laissant s'enrouler de nouveau.
Tirer sur la ceinture baudrier pour s'assurer qu'elle se bloque.

NE JAMAIS installer ce siège d'auto avec une ceinture de sécurité de véhicule sous-abdominale et baudrier qui ne se verrouille pas.

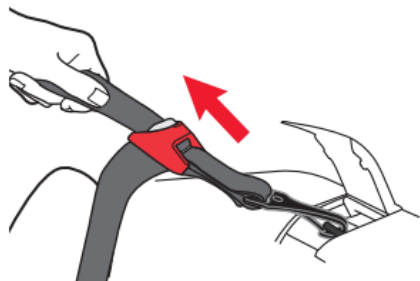


Ceinture sous-abdominale et baudrier (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale et baudrier (méthode préférée)

REMARQUE : Une pince de sécurité peut être nécessaire (Voir p. 26). Se reporter au manuel du propriétaire du véhicule pour toute information.

11. Tirer sur le réglage de la courroie d'ancrage pour serrer.
12. Fixer la coque du siège à la base (page 54), placer la coque du siège dans la position appropriée **FACE VERS L'ARRIÈRE** ou **FACE VERS L'AVANT**, en fonction de la taille de l'enfant (voir pages 10 et 12) et verrouiller en position.
13. Confirmer que le siège est en position verrouillée en vérifiant que l'indicateur de verrouillage du siège est VERT.



Installation de la ceinture sous-abdominale et baudrier (méthode préférée)

⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Une inclinaison incorrecte du siège d'auto augmente le risque de blessures graves, voire mortelles, de l'enfant. Les nourrissons peuvent éprouver des difficultés respiratoires en position assise. S'assurer qu'ils sont suffisamment inclinés pour que leur tête repose confortablement vers l'arrière en toute sécurité.

14. Pour l'installation **FACE VERS L'ARRIÈRE**, soulever le dispositif de réglage de l'inclinaison (page 39), puis incliner le siège, afin que la bille d'inclinaison soit dans la zone correcte suivant la taille de l'enfant :

- Zone blanche : 1,8 à 9 kg (4 à 20 lb)
- Zone noir : 9 à 22,6 kg (20 à 50 lb)

Vérifier l'angle d'inclinaison à l'aide de l'indicateur de niveau.

15. Pour l'installation **FACE VERS L'AVANT**, le siège d'auto doit être complètement vertical.



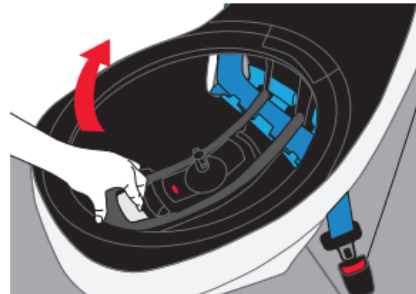
Ceinture sous-abdominale et baudrier (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Retrait de la ceinture sous-abdominale et baudrier

1. Retirer la coque du siège de la base (voir p. 53).



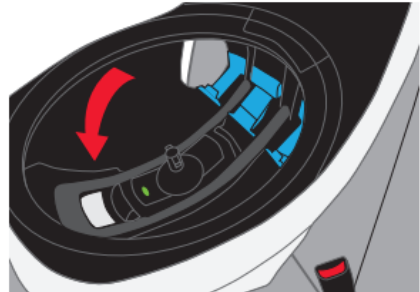
2. Détacher la ceinture sous-abdominale et baudrier et ouvrir le LockStrong.



Ceinture sous-abdominale et baudrier (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Retrait de la ceinture sous-abdominale et baudrier

3. Retirer la ceinture sous-abdominale et baudrier du passage de la ceinture et fermer le LockStrong.



4. Déconnecter l'ancrage.
 - a. Appuyer sur le bouton de déblocage du réglage.
 - b. Étendre la courroie d'ancrage.
 - c. Décrocher la courroie d'ancrage du point d'ancrage.
 - d. Ranger l'ancrage dans son compartiment de rangement sous la base.



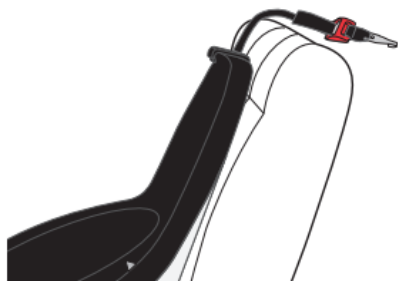
Ceinture sous-abdominale uniquement (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale

TOUJOURS UTILISER UNE COURROIE D'ANCRAGE POUR L'INSTALLATION.

Avant l'installation du siège d'auto, s'assurer que le véhicule se trouve sur une surface plane.

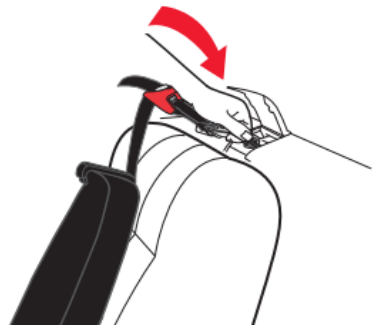
1. Avant de placer le siège d'auto dans le véhicule, retirer la coque du siège de la base (voir p. 53).
2. Retirer l'ancrage de l'emplacement où il est rangé sous la base et placer la base dans un endroit approuvé pour les sièges arrière des véhicules. Toujours s'assurer que la base est à plat sur le siège du véhicule et repose fermement contre le dossier du siège.



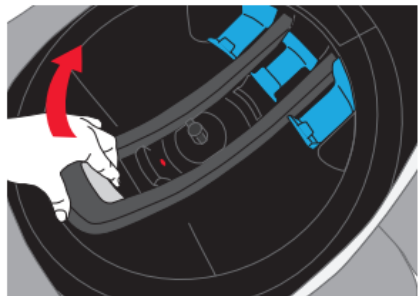
Ceinture sous-abdominale uniquement (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale

- Repérer le point d'ancrage du véhicule et attacher sans serrer le crochet d'ancrage au point d'ancrage.



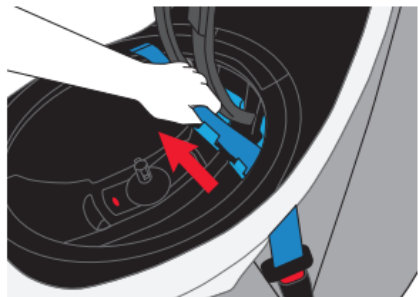
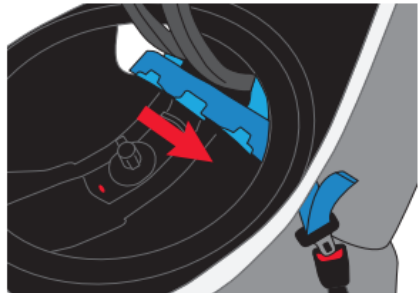
- Serrer la poignée du tendeur de ceinture LockStrong jusqu'à ce que l'indicateur de verrouillage devienne ROUGE, puis soulever le tendeur de ceinture pour permettre l'accès au passage de la ceinture.



Ceinture sous-abdominale uniquement (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale

5. Faire passer la ceinture sous-abdominale par l'ouverture du passage de la ceinture sur la base. **BOUCLER LA CEINTURE.**
6. La ceinture de sécurité du véhicule doit être aussi serrée que possible. Utiliser tout son poids pour pousser la base fermement dans le siège du véhicule tout en serrant les ceintures de sécurité du véhicule.
7. Fixer la ceinture sous-abdominale sous les languettes dans le guide bleu de passage de la ceinture, puis tirer vers le haut l'extrémité de la ceinture pour éliminer le jeu.



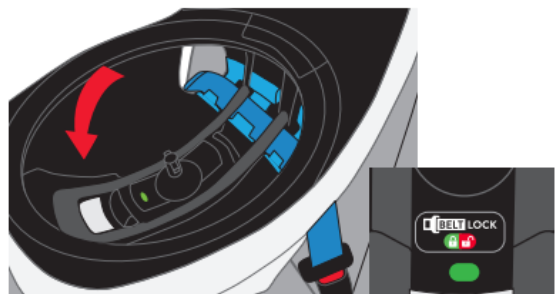
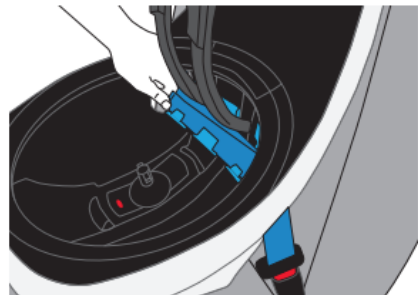
Ceinture sous-abdominale uniquement (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale

8. Après avoir serré la ceinture abdominale, fixer l'extrémité libre de la ceinture sous-abdominale sous le LockStrong.
9. Faire pression pour fermer complètement le LockStrong. L'indicateur de verrouillage sera de couleur VERTE quand il sera complètement fermé.

REMARQUE : Si le tendeur de la ceinture ne se ferme pas complètement (indicateur de verrouillage de la ceinture toujours ROUGE), ouvrir le LockStrong et essayer de desserrer légèrement la ceinture abdominale.

NE JAMAIS mettre une quelconque partie de la ceinture de sécurité du véhicule par-dessus le LockStrong, même dans un véhicule équipé de tiges de support de boucle plus longues. Cela empêcherait un fonctionnement correct du siège d'auto.

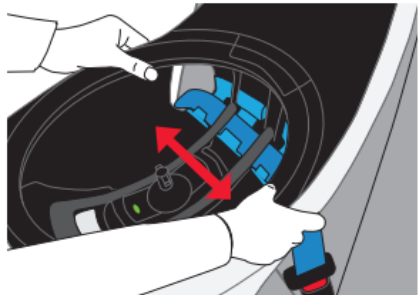


Ceinture sous-abdominale uniquement (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale

10. Saisir la base au passage de la ceinture tel qu'illustré et la tirer d'un côté vers l'autre et de l'avant vers l'arrière pour s'assurer qu'elle est installée fermement. La base ne doit pas se déplacer de plus de 2,5 cm (1 po) d'un côté vers l'autre ou de l'avant vers l'arrière au passage de la ceinture du siège d'auto.

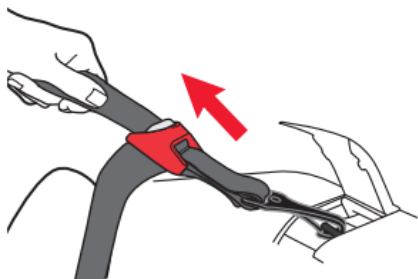
Si la base bouge de plus de 2,5 cm (1 po), ouvrir le LockStrong, tendre encore un peu plus la ceinture du véhicule et réessayer. Si la base bouge toujours trop, il faudra peut-être essayer un autre emplacement de siège de véhicule ou une autre méthode d'installation, ou les deux.



Ceinture sous-abdominale uniquement (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale

11. Tirer sur le réglage de la courroie d'ancrage pour serrer.



12. Fixer la coque du siège à la base (page 54), placer la coque du siège dans la position appropriée **FACE VERS L'ARRIÈRE** ou **FACE VERS L'AVANT**, en fonction de la taille de l'enfant (voir pages 10 et 12) et verrouiller en position.



13. Confirmer que le siège est en position verrouillée en vérifiant que l'indicateur de verrouillage du siège est VERT.

Ceinture sous-abdominale uniquement (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation de la ceinture sous-abdominale

⚠ AVERTISSEMENT!

Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Une inclinaison incorrecte du siège d'auto augmente le risque de blessures graves, voire mortelles, de l'enfant. Les nourrissons peuvent éprouver des difficultés respiratoires en position assise.

S'assurer qu'ils sont suffisamment inclinés pour que leur tête repose confortablement vers l'arrière en toute sécurité.

14. Pour l'installation **FACE VERS L'ARRIÈRE**, soulever le dispositif de réglage de l'inclinaison (page 39), puis incliner le siège, afin que la bille d'inclinaison soit dans la zone correcte suivant la taille de l'enfant :

- Zone blanche : 1,8 à 9 kg (4 à 20 lb)
- Zone noir : 9 à 22,6 kg (20 à 50 lb)

Vérifier l'angle d'inclinaison à l'aide de l'indicateur de niveau.

15. Pour l'installation **FACE VERS L'AVANT**, le siège d'auto doit être complètement vertical.



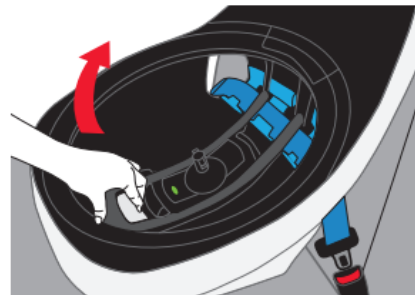
Ceinture sous-abdominale uniquement (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Retrait de la ceinture sous-abdominale

1. Retirer la coque du siège de la base (voir p. 53).



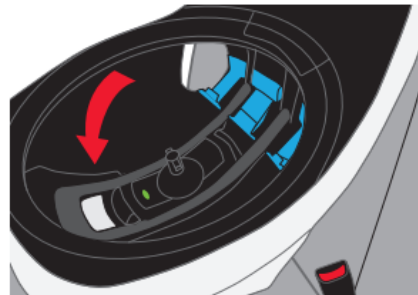
2. Détacher la ceinture sous-abdominale et ouvrir le LockStrong.



Ceinture sous-abdominale uniquement (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Retrait de la ceinture sous-abdominale

3. Retirer la ceinture sous-abdominale du passage de la ceinture et fermer le LockStrong.



4. Déconnecter l'ancrage.
 - a. Appuyer sur le bouton de déblocage du réglage.
 - b. Étendre la courroie d'ancrage.
 - c. Décrocher la courroie d'ancrage du point d'ancrage.
 - d. Ranger l'ancrage dans son compartiment de rangement sous la base.



Installation du DUA/SAU

⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

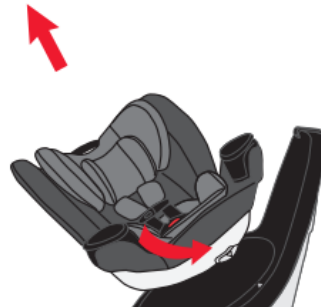
FACE VERS L'ARRIÈRE : NE PAS utiliser cette méthode d'installation pour un enfant pesant plus de 15,9 kg (35 lb).

FACE VERS L'AVANT : NE PAS utiliser cette méthode d'installation pour un enfant pesant plus de 18 kg (40 lb).

TOUJOURS UTILISER UNE COURROIE D'ANCRAGE POUR L'INSTALLATION.

Avant l'installation du siège d'auto, s'assurer que le véhicule se trouve sur une surface plane.

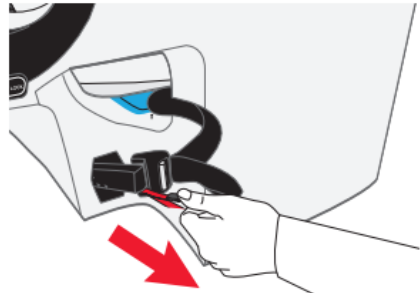
1. Avant de placer le siège d'auto dans le véhicule, retirer la coque du siège de la base (voir p. 53).



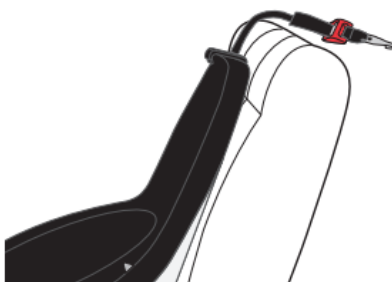
DUA/SAU (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation du DUA/SAU

2. Retirer les ancrages du DUA/SAU des espaces de rangement sur le côté arrière de la base (voir page 48).



3. Retirer l'ancrage de l'emplacement où il est rangé sous la base et placer la base dans un endroit approuvé pour les sièges arrière des véhicules. Toujours s'assurer que la base est à plat sur le siège du véhicule et repose fermement contre le dossier du siège.



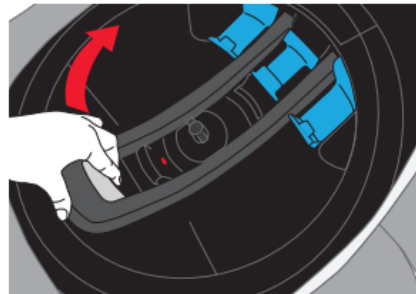
DUA/SAU (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation du DUA/SAU

4. Repérer le point d'ancrage du véhicule et attacher sans serrer le crochet d'ancrage au point d'ancrage.



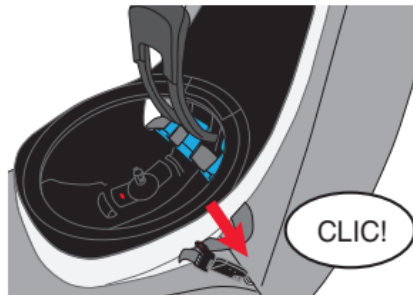
5. Serrer la poignée du tendeur de ceinture LockStrong jusqu'à ce que l'indicateur de verrouillage devienne ROUGE, puis soulever le tendeur de ceinture pour permettre l'accès au passage de la ceinture.



DUA/SAU (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation du DUA/SAU

6. Fixer les connecteurs du DUA/SAU sur les barres d'ancrage inférieur du véhicule. Un **DÉCLIC** se fait entendre lorsque chaque connecteur est attaché. S'assurer qu'ils sont bien attachés en tirant fermement sur les connecteurs. **S'il est équipé d'un connecteur Mini-Latch, NE PAS tirer sur la sangle de déblocage rouge.**
7. Les ancrages inférieurs du véhicule doivent être aussi serrés que possible. Utiliser tout son poids pour pousser la base fermement dans le siège du véhicule tout en serrant les ancrages inférieurs.
8. Tendre la sangle du DUA/SAU en tirant sur la boucle de serrage jusqu'à ce qu'elle soit bien ajustée.
9. Après avoir serré le DUA/SAU, fixer l'excédent de sangle sous le LockStrong.



DUA/SAU (face vers l'arrière et face vers l'avant)

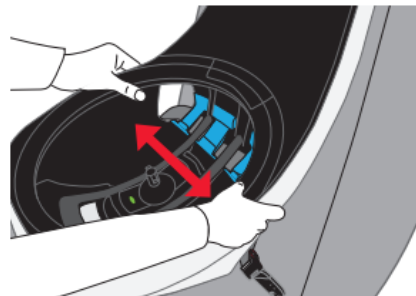
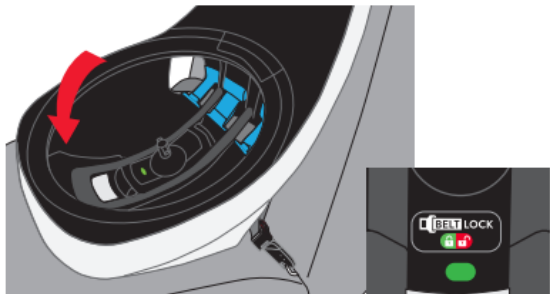
Installation du DUA/SAU

10. Faire pression pour fermer complètement le LockStrong. L'indicateur de verrouillage sera de couleur VERTE quand il sera complètement fermé.

REMARQUE : Si le tendeur de la ceinture ne se ferme pas complètement (indicateur de verrouillage toujours ROUGE), ouvrir le LockStrong et essayer de desserrer légèrement la sangle du DUA/SAU.

11. Saisir la base au passage de la ceinture tel qu'illustré et la tirer d'un côté vers l'autre et de l'avant vers l'arrière pour s'assurer qu'elle est installée fermement. La base ne doit pas se déplacer de plus de 2,5 cm (1 po) d'un côté vers l'autre ou de l'avant vers l'arrière au passage de la ceinture du siège d'auto.

Si la base bouge de plus de 2,5 cm (1 po), ouvrir le LockStrong, tendre encore un peu plus la sangle du DUA/SAU et réessayer.

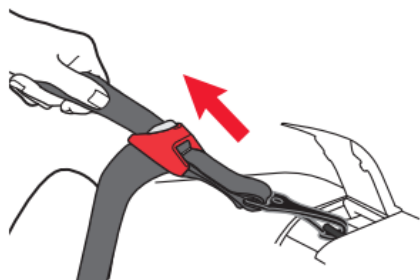


DUA/SAU (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Installation du DUA/SAU

Si la base bouge toujours trop, il faudra peut-être essayer un autre emplacement de siège de véhicule ou une autre méthode d'installation, ou les deux.

12. Tirer sur le réglage de la courroie d'ancre pour serrer.
13. Fixer la coque du siège à la base (page 54), placer la coque du siège dans la position appropriée **FACE VERS L'ARRIÈRE** ou **FACE VERS L'AVANT**, en fonction de la taille de l'enfant (voir pages 10 et 12) et verrouiller en position.
14. Confirmer que le siège est en position verrouillée en vérifiant que l'indicateur de verrouillage du siège est VERT.



Installation du DUA/SAU

⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

Une inclinaison incorrecte du siège d'auto augmente le risque de blessures graves, voire mortelles, de l'enfant. Les nourrissons peuvent éprouver des difficultés respiratoires en position assise. S'assurer qu'ils sont suffisamment inclinés pour que leur tête repose confortablement vers l'arrière en toute sécurité.

15. Pour l'installation **FACE VERS L'ARRIÈRE**, soulever le dispositif de réglage de l'inclinaison (page 39), puis incliner le siège, afin que la bille d'inclinaison soit dans la zone correcte suivant la taille de l'enfant :

- Zone blanche : 1,8 à 9 kg (4 à 20 lb)
- Zone noir : 9 à 22,6 kg (20 à 50 lb)

Vérifier l'angle d'inclinaison à l'aide de l'indicateur de niveau.

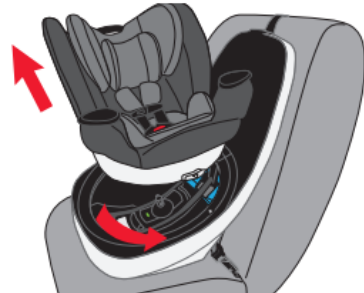
16. Pour l'installation **FACE VERS L'AVANT**, le siège d'auto doit être complètement vertical.



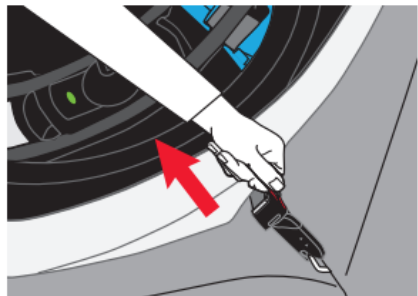
DUA/SAU (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Retrait du DUA/SAU

1. Retirer la coque du siège de la base (voir p. 53).



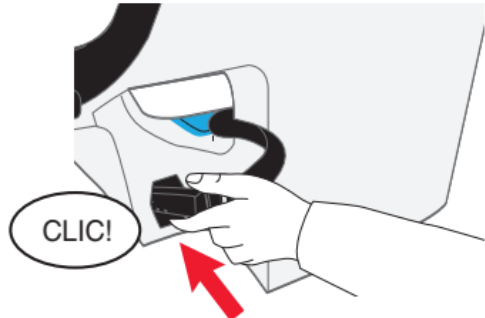
2. Désengager les connecteurs du DUA/SAU des deux côtés du siège d'auto (voir p. 48), puis ouvrir le LockStrong.



DUA/SAU (face vers l'arrière et face vers l'avant)

Retrait du DUA/SAU

3. Ranger les ancrages du DUA/SAU dans les espaces de rangement sur le côté arrière de la base.



4. Déconnecter l'ancrage.
 - a. Appuyer sur le bouton de déblocage du réglage.
 - b. Étendre la courroie d'ancrage.
 - c. Décrocher la courroie d'ancrage du point d'ancrage.
 - d. Ranger l'ancrage dans son compartiment de rangement sous la base.



Installation du dispositif de retenue pour enfant à bord d'un avion

Bien que les enfants de moins de 2 ans puissent être tenus dans les bras pendant un vol, il est vivement recommandé d'utiliser un dispositif de retenue pour enfants (siège d'auto) approuvé pour toutes les phases du vol. Tout siège d'auto destiné à être utilisé à bord d'un avion doit porter une étiquette de déclaration de conformité indiquant la date de sa fabrication et confirmant qu'il est conforme à la norme de conception applicable.

L'utilisation d'un siège d'auto offre la meilleure protection pour le nourrisson ou l'enfant et minimise les effets des turbulences imprévues. L'utilisation d'un siège d'auto familier rendra l'enfant plus confortable, et il pourra également être utilisé lors de l'arrivée à destination.

Utilisation d'un siège d'auto pour enfant

En cas de décision d'utiliser un siège d'auto, toujours :

- vérifier auprès de la compagnie aérienne ses politiques spécifiques;
- suivre les instructions d'installation du fabricant;
- faire passer la ceinture de sécurité de l'avion par le passage de ceinture approprié sur le siège d'auto;
- sécuriser les sangles en les dégageant, car les sangles de l'ancrage inférieur et la courroie d'ancrage ne peuvent pas être utilisées à bord de l'avion.

Les sièges d'avion sont conçus selon des normes différentes de celles des sièges d'automobile, de sorte que les dispositifs de retenue peuvent fonctionner différemment et s'y adapter de manière différente.

Installation dans un avion

Installation du Revolve360 Slim à bord d'un avion

1. Avant de placer le Revolve360 Slim dans un siège d'avion, retirer la coque du siège de la base (voir p. 53).



2. Lever l'accoudoir de l'avion, puis placer la base sur un siège d'avion complètement redressé.



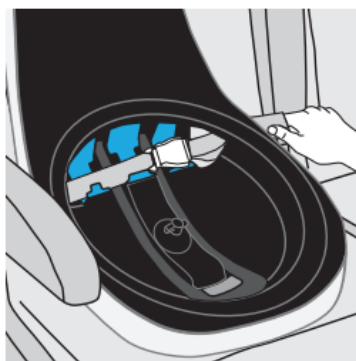
Installation dans un avion

Installation du Revolve360 Slim à bord d'un avion

3. Faire passer la ceinture abdominale par les ouvertures du passage de ceinture et **SUR LE HAUT** du tendeur de ceinture LockStrong.

REMARQUE : Si possible, fixer la ceinture sous les languettes bleues dans le guide de passage de la ceinture.

4. **BOUCLER LA CEINTURE** et éliminer tout jeu en tirant la ceinture à travers l'ouverture de passage de la ceinture et vers le bas.
5. Attraper la base près du passage de la ceinture et vérifier qu'elle est bien serrée, comme indiqué à la page 69. Resserrer si nécessaire.



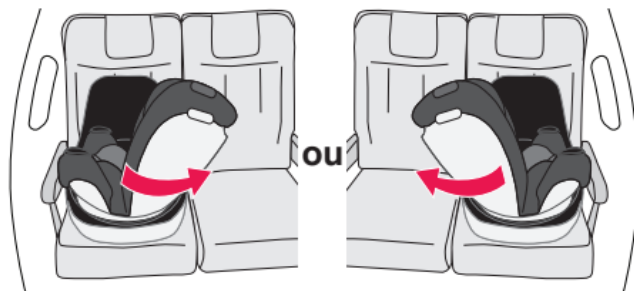
Installation dans un avion

Installation du Revolve360 Slim à bord d'un avion

6. Placer la coque du siège sur la base comme indiqué à la page 53.



7. Faire pivoter le dossier du siège vers l'allée pour le placer dans la position appropriée, **FACE VERS L'AVANT** ou **FACE VERS L'ARRIÈRE**.



Installation dans un avion

Installation du Revolve360 Slim à bord d'un avion

8. Placer l'enfant dans le siège et le fixer comme illustré aux pages 88 à 95.
9. Si le siège en est équipé, détacher la pince de poitrine SensorSafe pendant le roulage, le décollage et l'atterrissement.

La pince de poitrine SensorSafe peut être fixée de nouveau pendant le vol ou une fois que l'avion a atterri en toute sécurité et que l'utilisation d'appareils électroniques est autorisée par l'équipage.

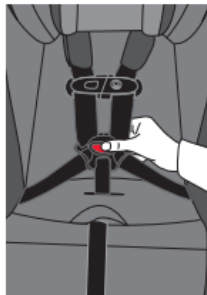
⚠ AVERTISSEMENT! Des BLESSURES GRAVES, voire MORTELLES peuvent se produire.

- **NE JAMAIS** attacher l'enfant dans le siège d'auto s'il porte des vêtements épais ou volumineux. Les vêtements épais peuvent empêcher le harnais d'être serré correctement autour de l'enfant.
 - **NE JAMAIS** attacher l'enfant dans le siège d'auto s'il est enroulé dans une couverture. Pour garder l'enfant au chaud, mettre une couverture sur l'enfant **APRÈS** avoir bien attaché et serré le harnais autour de l'enfant.
1. Desserrer le harnais en appuyant fermement sur son bouton de déblocage tout en tirant les deux sangles du harnais vers l'avant.



Sécurisation de l'enfant

2. Appuyer sur le bouton rouge de la boucle du harnais pour débloquer les languettes de boucle, puis séparer la pince de poitrine et positionner les sangles du harnais de chaque côté.
3. Mettre l'enfant dans le siège d'auto en plaçant son postérieur et son dos à plat contre le siège d'auto. Mettre les sangles du harnais par-dessus les épaules et autour de la taille de l'enfant. Les sangles doivent reposer à plat, sans être tordues, au milieu des épaules de l'enfant.



REMARQUE : Si la sangle de la boucle se trouve sous l'enfant, il faudra l'ajuster (voir p. 42).

Pour obtenir un meilleur ajustement pour les nourrissons plus petits, le coussin de corps peut être utilisé (voir p. 43). **NE JAMAIS** mettre de rembourrage supplémentaire sous l'enfant ou derrière celui-ci. **UNIQUEMENT UTILISER** le coussin de corps ou l'insert de protection du siège en option (voir p. 50) livré à l'origine avec le siège d'auto.

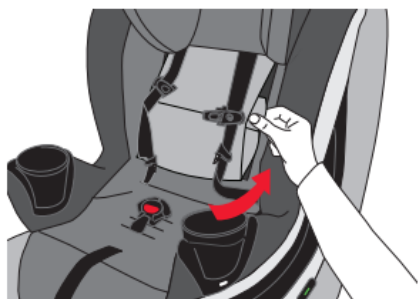


Sécurisation de l'enfant

4. Régler l'appui-tête (voir p. 47) afin que les sangles du harnais soient positionnées correctement.



REMARQUE : Le rabat de l'appui-tête est conçu avec trois lignes de pliure pour permettre un rangement partiel ou total. Si les positions les plus basses de l'appui-tête ou du harnais sont utilisées, s'assurer que l'excédent du rabat de l'appui-tête est inséré derrière le revêtement de l'appui-tête.

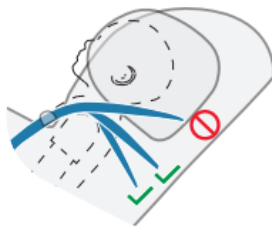


Sécurisation de l'enfant

FACE VERS L'ARRIÈRE

Positionner les sangles du harnais **AU NIVEAU** ou **JUSTE EN DESSOUS** des épaules de l'enfant.

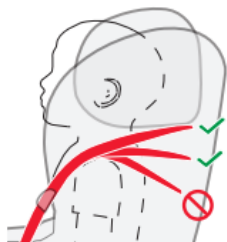
REMARQUE : La tête de l'enfant DOIT se trouver au moins à 2,5 cm (1 po) ou plus en dessous de la partie supérieure de l'appui-tête ou de la coque, celui qui sera le plus élevé.



FACE VERS L'AVANT

Positionner les sangles du harnais **AU NIVEAU** ou **JUSTE AU-DESSUS** des épaules de l'enfant.

REMARQUE : La partie supérieure des oreilles de l'enfant DOIT être sous la partie supérieure de l'appui-tête.



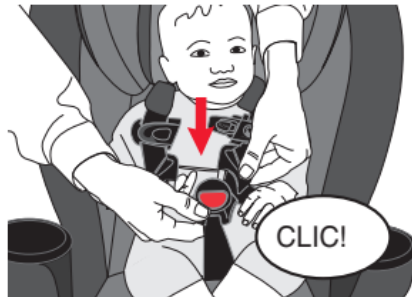
Sécurisation de l'enfant

5. Attacher la boucle du harnais en insérant une languette à la fois dans la boucle et s'assurer d'entendre un **DÉCLIC**. Tirer fermement sur les deux languettes de boucle pour s'assurer qu'elles sont bien enclenchées.

VÉRIFIER que la boucle fonctionne correctement et la garder libre de poussières et de débris.

S'assurer que les sangles du harnais ne sont pas tordues.

6. Attacher la pince de poitrine en enclenchant les deux côtés ensemble. Écouter un **DÉCLIC**.



Sécurisation de l'enfant

7. Pousser la pince de poitrine vers le bas, à l'écart du cou de l'enfant et vers la boucle du harnais.



8. Tirer les deux sangles d'épaule vers le haut pour retirer tout jeu des hanches de l'enfant.



Sécurisation de l'enfant

9. Tirer soigneusement sur la sangle de réglage du harnais pour serrer les sangles du harnais tout en tenant la pince de poitrine pour l'empêcher de s'approcher du cou de l'enfant, jusqu'à ce que le harnais soit bien ajusté.

Une sangle bien serrée ne doit avoir aucun jeu. Elle repose en position relativement droite sans s'affaisser. Elle n'appuie pas sur la chair de l'enfant ou ne repousse pas son corps dans une position qui n'est pas naturelle.

Si la sangle peut être pincée au niveau des épaules de l'enfant, le harnais n'est pas assez serré.

10. Placer la pince de poitrine au niveau des aisselles, comme illustré.



Sécurisation de l'enfant

11. Pour desserrer le harnais, appuyer fermement sur le bouton de réglage du harnais tout en tirant les deux sangles du harnais vers l'avant au niveau des épaules.



12. Pour sortir l'enfant du siège, appuyer sur les boutons au centre de la boucle du harnais et de la pince de poitrine et les séparer.

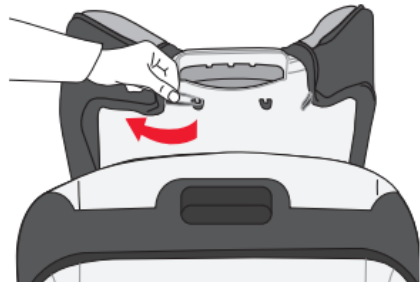
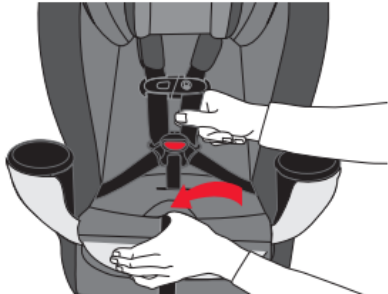


Retrait ou remplacement de la housse du siège

Housse de siège standard

Pour retirer la housse du siège :

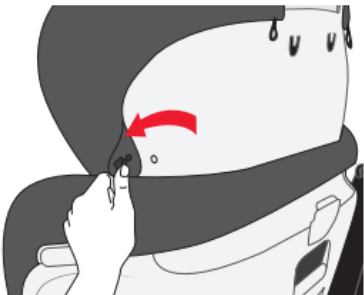
1. Maintenir appuyé le bouton de déblocage du harnais, tout en extrayant les sangles du harnais.
2. Monter l'appui-tête et enlever les sangles élastiques autour de la poignée de réglage de l'appui-tête.



Retrait ou remplacement de la housse du siège

Housse de siège standard

3. Détacher le bouton derrière l'appuie-tête et glisser le revêtement de l'appuie-tête sur celui-ci.



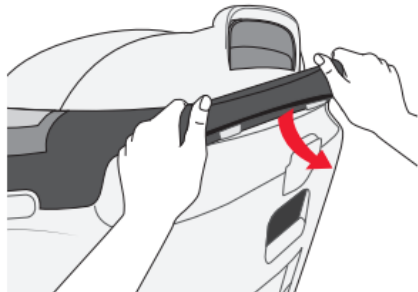
4. Tirer la sangle du harnais hors de l'ouverture du revêtement de l'appui-tête et retirer le revêtement de l'appui-tête du siège.



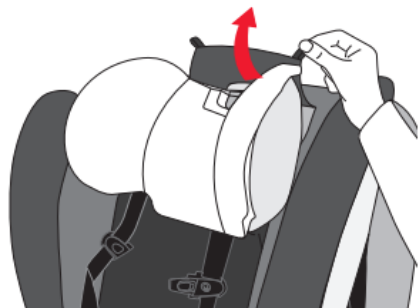
Retrait ou remplacement de la housse du siège

Housse de siège standard

5. Baisser l'appui-tête. Au dos du siège d'auto, tirer le tissu de la partie supérieure vers le bas pour débloquer les languettes de plastique.



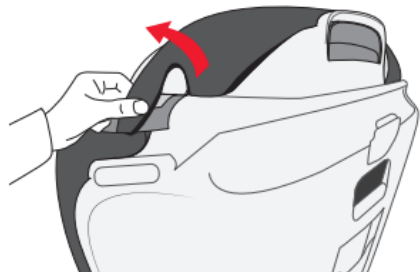
6. Repérer le rabat sur la face avant du revêtement de siège derrière l'appui-tête et le faire glisser vers le bas pour déconnecter les crochets de la coque.



Retrait ou remplacement de la housse du siège

Housse de siège standard

7. Soulever le revêtement du dossier à partir de l'arrière du siège et l'extraire des poignées de rotation situées sur le dessus de la coque du siège.



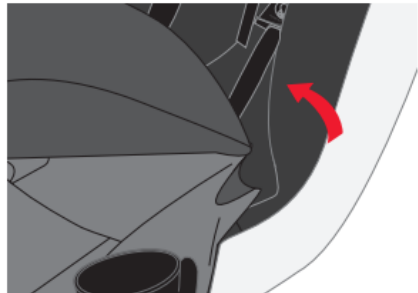
8. Détacher les connecteurs à crochets et à boucles de la partie basse du revêtement du dossier et retirer le revêtement du dossier entourant la partie supérieure de la coque.



Retrait ou remplacement de la housse du siège

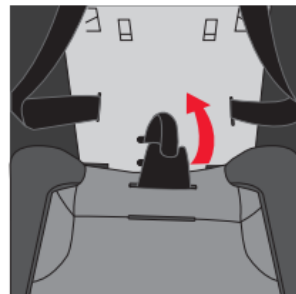
Housse de siège standard

9. Retirer l'élastique qui entoure la coque.



10. Pousser la boucle et la sangle de réglage du harnais à travers la fente du siège. Retirer le revêtement du siège.

REMARQUE : Bien que cela ne soit pas nécessaire, enlever les porte-gobelets du siège peut faciliter le retrait du revêtement du siège.

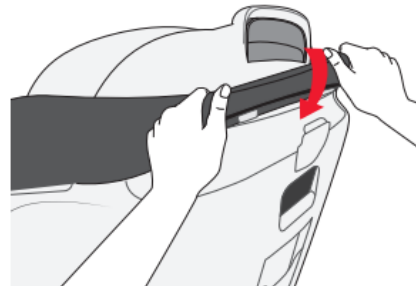


Retrait ou remplacement de la housse du siège

Housse de siège standard

Pour remplacer la housse du siège :

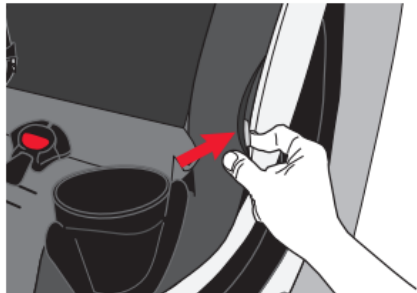
1. Baisser l'appui-tête.
2. En partant du dessus du siège, placer le revêtement du dossier autour de la coque supérieure du siège, en s'assurant de fixer les deux languettes de plastique sur le dos du siège.
3. Sécuriser le rabat sur le côté avant du siège à la coque du siège à l'aide des deux crochets du rabat.



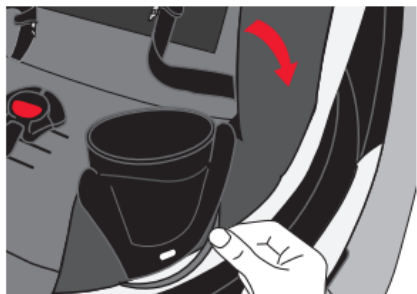
Retrait ou remplacement de la housse du siège

Housse de siège standard

4. Replier les languettes de plastique situées à l'arrière des porte-gobelets sur l'un des côtés du siège dans le logement autour du périmètre du siège. Continuer en repliant le revêtement du dossier dans le logement et autour des poignées de rotation jusqu'à ce qu'il soit complètement remis en place.



5. Fixer la bande élastique autour de la coque à l'arrière du porte-gobelet.

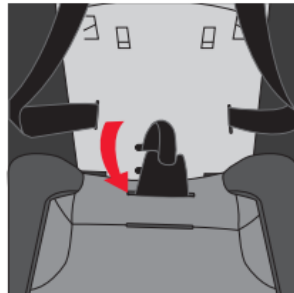


Retrait ou remplacement de la housse du siège

Housse de siège standard

6. Tirer le revêtement du siège par-dessus la base du siège. Tirer la sangle de réglage du harnais dans la fente située à l'avant du revêtement du siège, puis tirer la sangle de la boucle à travers la fente appropriée dans le revêtement du siège (p. 42).

REMARQUE : Bien que cela ne soit pas nécessaire, enlever les porte-gobelets du siège peut faciliter la réinstallation du revêtement du siège.



7. À partir de l'avant du siège, s'assurer que les sangles du harnais sont correctement acheminées et fixer les attaches à crochets et à boucles qui relient le revêtement du dossier et le revêtement du siège.



Retrait ou remplacement de la housse du siège

Housse de siège standard

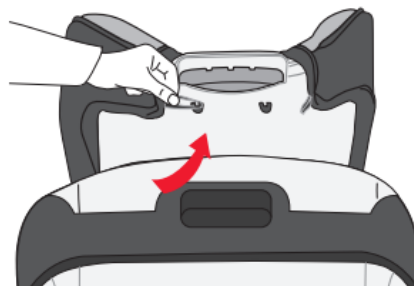
8. Relever l'appui-tête et replacer le revêtement de l'appui-tête, en veillant à bien rentrer les bords autour de l'appui-tête.



9. Replacer les sangles élastiques et boutons pressions à l'arrière de l'appui-tête.

REMARQUE : Tirer l'élastique dans le logement autour de l'appui-tête pour mettre l'élastique en place.

10. Tirer les sangles du harnais à travers l'ouverture du revêtement de l'appui-tête, en s'assurant que les sangles du harnais ne sont pas tordues.

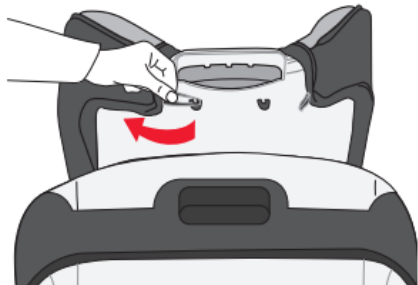
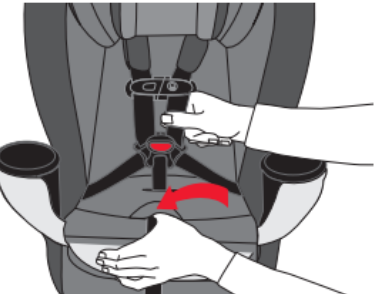


Retrait ou remplacement de la housse du siège

Housse de siège à nettoyage rapide

Pour retirer la housse du siège :

1. Maintenir appuyé le bouton de déblocage du harnais, tout en extrayant les sangles du harnais.
2. Monter l'appui-tête et enlever les sangles élastiques autour de la poignée de réglage de l'appui-tête.



Retrait ou remplacement de la housse de siège

Housse de siège à nettoyage rapide

3. Détacher le bouton derrière l'appuie-tête et glisser le revêtement de l'appuie-tête sur celui-ci.



4. Tirer la sangle du harnais hors de l'ouverture du revêtement de l'appui-tête et retirer le revêtement de l'appui-tête du siège.



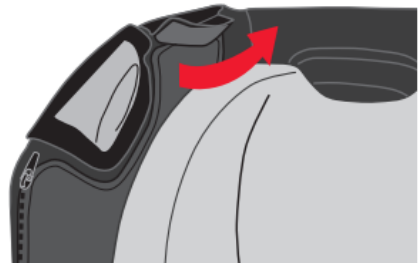
Retrait ou remplacement de la housse de siège

Housse de siège à nettoyage rapide

- Ouvrir la fermeture à glissière sur l'aile latérale.



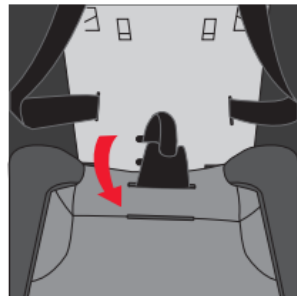
- Depuis l'arrière de l'appui-tête, repérer le rabat situé en haut de l'aile latérale et le soulever pour déconnecter les attaches à crochets et à boucles.
- Retirer l'aile latérale et répéter de l'autre côté.



Retrait ou remplacement de la housse de siège

Housse de siège à nettoyage rapide

8. S'il est utilisé, retirer l'insert de protection du siège (p. 50).
9. Soulever la languette en plastique sur le côté de la coque derrière le porte-gobelet, puis retirer le porte-gobelet et répéter de l'autre côté.
10. Pousser la boucle et la sangle de réglage du harnais à travers les fentes du siège. Soulever la housse du siège inférieur pour la retirer de la coque.

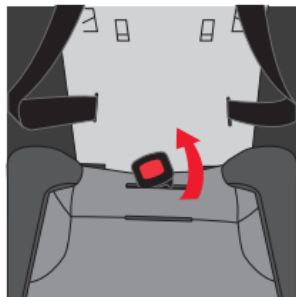


Retrait ou remplacement de la housse de siège

Housse de siège à nettoyage rapide

Pour remplacer la housse du siège :

1. Placer la housse de siège inférieure sur la coque, puis enfiler la sangle de réglage du harnais et passer la boucle dans les fentes de la housse de siège.



2. Insérer la housse de siège dans le logement de la coque.



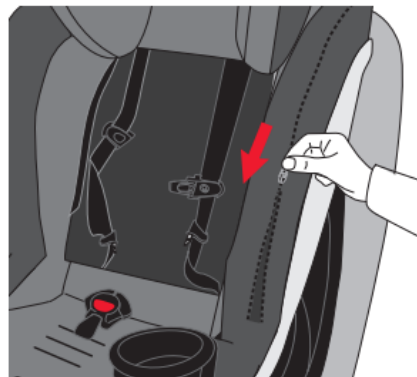
Retrait ou remplacement de la housse de siège

Housse de siège à nettoyage rapide

3. Insérer la languette en plastique dans le logement situé à côté du porte-gobelet.
4. Replacer le porte-gobelet, puis répéter de l'autre côté.



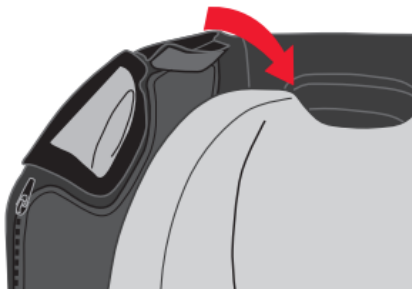
5. S'il est utilisé, replacer l'insert de protection du siège (p. 50).
6. Replacer l'aile latérale et fermer la fermeture à glissière.



Retrait ou remplacement de la housse de siège

Housse de siège à nettoyage rapide

7. Repérer le rabat en haut de l'aile latérale, appuyer dessus pour reconnecter les fermetures à crochet et à boucles, et répéter l'opération de l'autre côté.



8. À partir de l'avant du siège, s'assurer que les sangles du harnais sont correctement acheminées et fixer les attaches à crochets et à boucles qui relient le revêtement du dossier et le revêtement du siège.



Retrait ou remplacement de la housse de siège

Housse de siège à nettoyage rapide

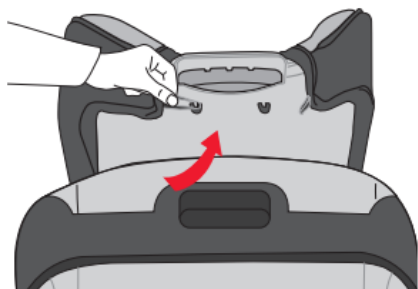
9. Relever l'appui-tête et replacer le revêtement de l'appui-tête, en veillant à bien rentrer les bords autour de l'appui-tête.



10. Replacer les sangles élastiques et boutons pressions à l'arrière de l'appui-tête.

REMARQUE : Tirer l'élastique dans le logement autour de l'appui-tête pour mettre l'élastique en place.

11. Tirer les sangles du harnais à travers l'ouverture du revêtement de l'appui-tête, en s'assurant que les sangles du harnais ne sont pas tordues.



Entretien et nettoyage

- **NE PAS** lubrifier ou immerger dans l'eau les connecteurs du DUA ou SAU, la boucle ou toute partie de ce siège d'auto, à moins que le rinçage ne soit permis selon les indications qui se trouvent derrière la boucle du siège d'auto.
- Les pièces en plastique et en métal peuvent être nettoyées avec une solution légère d'eau savonneuse et séchées avec un chiffon doux. Ne pas utiliser de nettoyants ou de solvants abrasifs.
- Prendre soin de ne pas endommager les étiquettes.
- Le harnais peut être nettoyé avec une solution légère d'eau savonneuse. Laisser le harnais sécher à l'air.
- Laver les éléments souples séparément en machine, à l'eau froide, en cycle délicat, PAS D'EAU DE JAVEL. Sécher dans la sécheuse 10 à 15 minutes à température basse. Retirer immédiatement.
Les éléments souples incluent le revêtement de l'appui-tête, le revêtement du siège, l'oreiller, le coussin de corps, les couvre-harnais et toute housse à nettoyage rapide.* Retirer les morceaux de mousse du revêtement de l'appui-tête avant le lavage.
- **NE JAMAIS** utiliser ce siège d'auto sans le revêtement du siège.
- Afin de protéger le siège d'auto des dégâts pouvant être causés par les intempéries, les rongeurs ou autres éléments communs aux garages, à l'extérieur ou autres endroits de rangement, retirer le revêtement du siège et nettoyer à fond le siège d'auto et le revêtement avant de le ranger. Prendre soin de nettoyer les endroits où les miettes et autres débris ont tendance à s'accumuler.

CONSEIL!

Afin de protéger la garniture intérieure du véhicule, placer une serviette sous et derrière le siège d'auto.

* Toutes les caractéristiques ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les styles peuvent varier.

Mise au rebut appropriée

Lorsque ce siège d'auto atteint la date d'expiration indiquée sur l'étiquette de la date de fabrication, Evenflo recommande sa mise au rebut de manière appropriée. La plupart des éléments de ce siège d'auto pour enfants sont recyclables.

1. Retirer tout le tissu et le rembourrage.
2. Retirer toutes les vis et démonter le siège d'auto.
3. Recycler tout le tissu, le rembourrage, le plastique, la mousse et les pièces en métal, si le centre de recyclage local les accepte. Mettre le reste au rebut de manière responsable.

Si le centre de recyclage local n'accepte pas le rembourrage, celui-ci peut être mis au rebut dans le lieu de décharge des déchets ménagers.

Pour éviter les blessures occasionnées par des dommages masqués, des instructions perdues, de la technologie dépassée, etc., **cesser d'utiliser ce siège d'auto après la date d'expiration indiquée sur l'étiquette ou s'il a été impliqué dans une collision.**

Enregistrement de l'information sur le modèle et rangement du mode d'emploi

Pour référence ultérieure, noter le numéro de modèle du siège d'auto **ET** la date de fabrication ci-dessous.

Numéro de modèle :

Date de fabrication :

Après avoir lu et suivi ces instructions à la lettre,
ranger le mode d'emploi dans la pochette à
l'arrière du siège d'auto, comme illustré.



Pièces de rechange

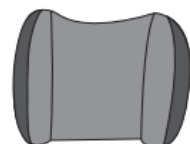
Pour obtenir des pièces de rechange, les commander en ligne à www.evenflo.com ou contacter ParentLink au 1-937-773-3971. Lors du contact, avoir sous la main le numéro de modèle et la date de fabrication du produit (ceux-ci se trouvent derrière le dossier du siège d'auto).



Assemblage de la base



Coussin de corps et oreiller



Boucle

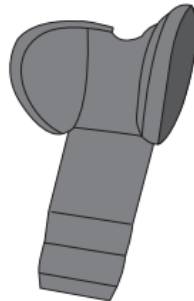


Porte-gobelet (gauche ou droit)

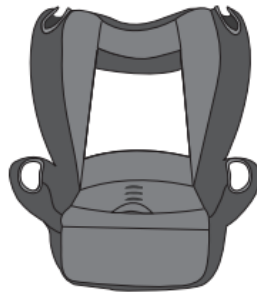


Couvre-harnais

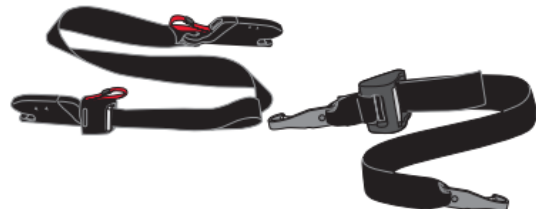
Pièces de rechange



Revêtement de l'appui-tête



Housse de siège⁽¹⁾⁽²⁾



Sangles du DUA⁽²⁾



Housse et insert de protection de siège à nettoyage rapide⁽¹⁾⁽²⁾

(1) Non disponibles sur tous les modèles

(2) Les styles peuvent varier

ParentLink[®]

answers. advice. affirmation.[™]

USA: 1-800-233-5921

Canada: 937-773-3971

8 AM to 5 PM E.T.

É.U. : 1-800-233-5921

Canada : 937-773-3971

8h à 17 h, HNE