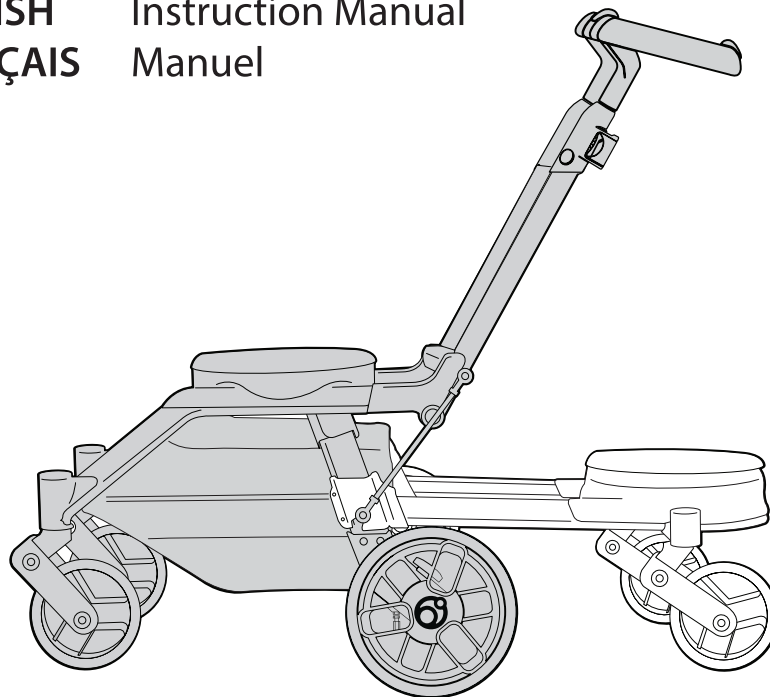




**orbit baby**

3 - 15 ENGLISH Instruction Manual  
17 - 29 FRANÇAIS Manuel



**HELIX<sup>+</sup>**<sup>®</sup>

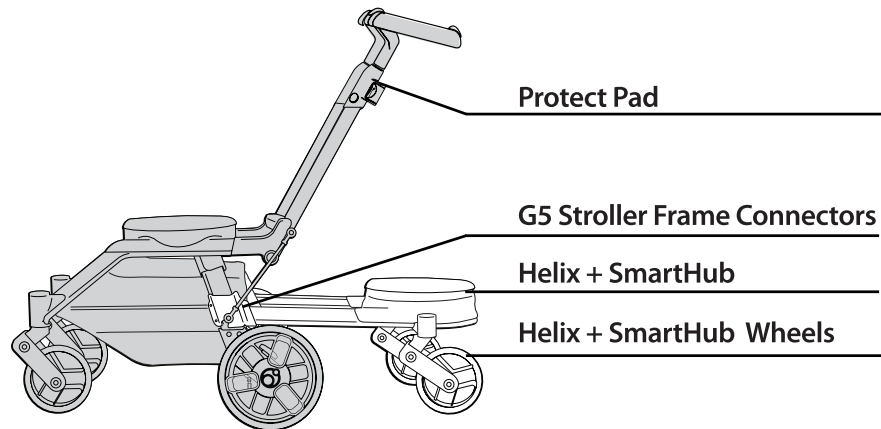
for GS Stroller



## Instruction Manual - Orbit Baby Helix+

**Important:** Read these instructions carefully before use and keep them for future reference. Your children’s safety may be affected if you do not follow these instructions.

The **Orbit Baby Helix+** is made up of six parts ; a **Helix+ SmartHub**, two **Helix+ SmartHub Wheels**, two **G5 Stroller Frame Connectors**, and a **Protect Pad**.



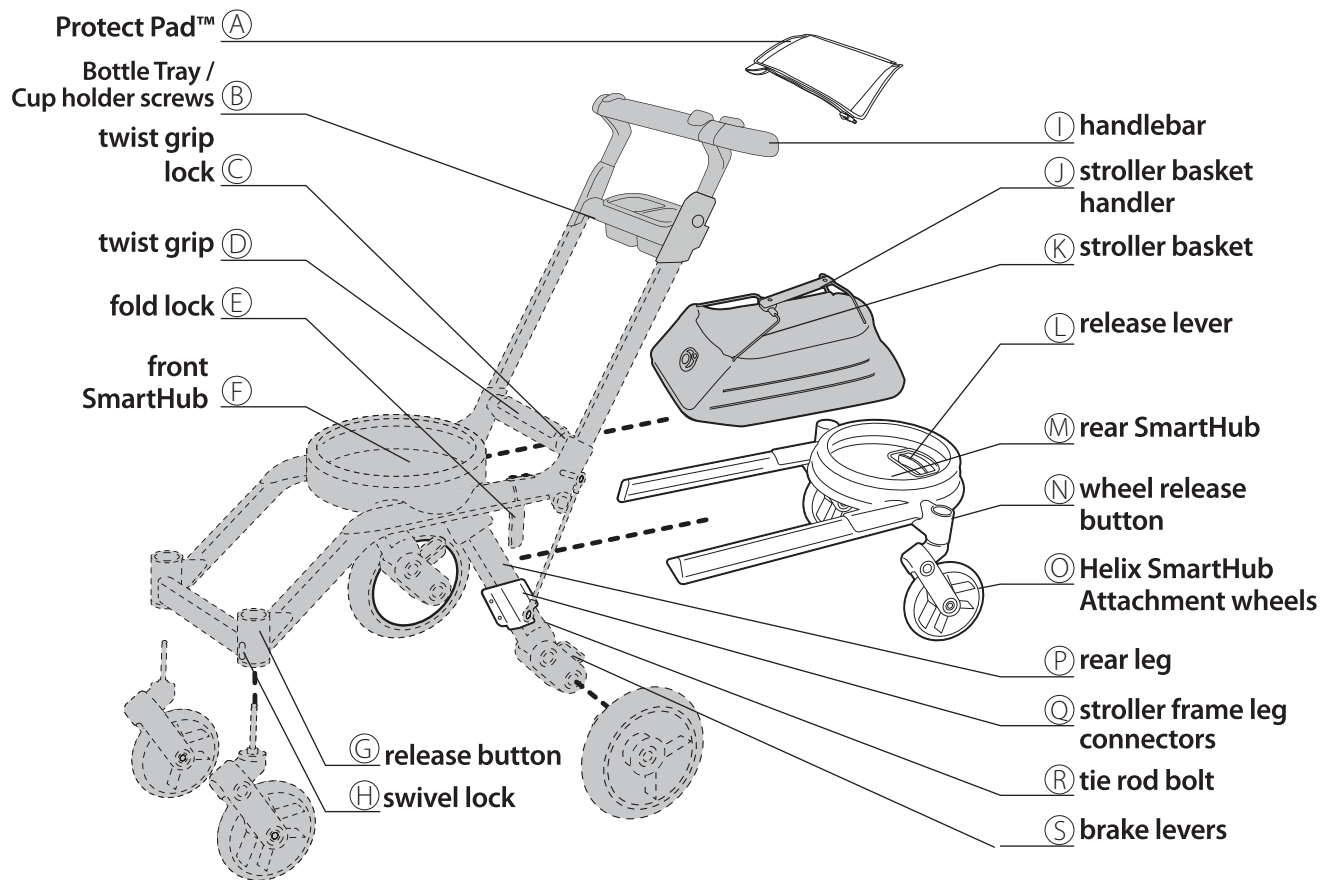
### Using this Instruction Manual :

Numbers like **01** in this manual refer to the related sections in the manual foldout. Boxes like  in the manual refer to the individual steps illustrated in the sections of the manual foldout.

Letters like **(A)** refer to the product parts identified on the labeled illustrations located both in this manual and in the manual foldout.

**Some generic product names may differ by country.** Stroller may be called pushchair. Bassinet may be called carry cot. Bassinet on a stroller frame may be called pram. Rocker may be called stand.

All product specifications are subject to change.



## **WARNING**

### **FAILURE TO FOLLOW THESE WARNINGS AND THE INSTRUCTIONS COULD RESULT IN SERIOUS INJURY OR DEATH**

- Do not let others use the Orbit Baby Helix+ or other connected Orbit Baby products unless they understand how to properly use them.
- Do not use the stroller if any parts are damaged, broken or missing. If the instruction manual is missing or you need replacement parts or assistance, see the contact information included with this manual.

### **PREVENT SERIOUS INJURY OR DEATH**

- NEVER leave your child unattended.
- Always provide the supervision necessary for the continued safety of your child.
- Stroller must be fully erected and locked in position prior to use. Listen for the audible CLICK to confirm that it is fully deployed.
- Maximum child weight in the G5 Stroller Frame is 50 lbs (23 kg). Maximum child weight for the compatible seat on the Helix + Frame is 40 lbs (18 kg). Maximum child height for the compatible seat on the Helix+ Frame is 34 in (86 cm). Note that 34 in (86 cm) is a reduced height limit for the stroller seat when using it on the SmartHub of Helix+ Frame.
- Never use Orbit Baby Toddler Car Seat on the Helix+ SmartHub.

### **FALL HAZARD: Avoid serious injury from falls or tipover**

- Always make sure the Helix+ SmartHub is securely locked into the G5 Stroller Frame Connectors before placing your child into the stroller or starting to stroll. Pull backwards on the Helix+ SmartHub and check that the red stripes on both sides are NOT visible.
- Adult control required. Do not allow your child to stand on, sit on or play with the Helix+ Frame. It is not a toy.
- Never let your child climb into or out of a seat unassisted.
- Always make sure the stroller seat or infant car seat on the Helix+ SmartHub is locked in the forward-facing position before strolling. Side-facing locked positions are for stationary use only.

## **WARNING**

### **FALL HAZARD: Avoid serious injury from falls or tipover**

- DO NOT use stroller on stairs or escalators with children in it.
- DO NOT try to lift or carry stroller with children in it.

### **PREVENT STROLLER TIPOVER AND CHILD'S SUDDEN CONTACT WITH STROLLER**

- Use caution when maneuvering curbs and irregular surfaces. Always use curb ramps and never try to lift the stroller onto the curb. Do not allow the stroller to drop off the curb.

### **PREVENT STROLLER TIPOVER**

- Do not place parcels or accessory items in the stroller unless made by or specifically approved by Orbit Baby. Added parcels or accessory items can make the stroller become unstable.

### **AVOID BURN INJURY**

- When using Helix+ always use the Protect Pad instead of the bottle tray. These liquids may splash and spill onto your child and cause injury.

### **AVOID LOSS OF CONTROL OF THE STROLLER :**

- Always use front wheel swivel locks when pushing the stroller on uneven terrain.
- Use caution when pushing stroller on uneven terrain or hills.
- Always lock the parking brake when the stroller is stopped.
- NEVER leave the stroller unattended on a hill or incline even when the stroller brake is locked.

**AVOID PINCH INJURY :**

- Keep fingers clear of stroller when folding and unfolding the stroller.
- Keep your children's hands and fingers clear of moving parts when adjusting the stroller.
- Keep your children's arms, legs and feet clear when rotating seats and adjusting the seat recline.

**Getting Started**

Remove all the parts from the box. You should have received a Helix+ SmartHub, two (2) Helix SmartHub wheels, two (2) stroller frame leg connectors, and a Protect Pad. These parts are illustrated in your manual foldout.

** WARNING ****PINCH HAZARD :**

- Avoid injury from pinching or finger entrapment. Keep children away when unfolding the stroller. Keep your hands clear of moving parts when folding and unfolding the stroller.

### 01 Removing your Bottle Tray / Cup Holder and replacing it with the Protect Pad

- Start by opening up your G5 Stroller frame to an erect position. Locate the Bottle Tray / Cup Holder on the G5 Stroller handle bar. Locate the two screws under the tray and using a Phillips screwdriver, unscrew the two screws.
- Once the two screws are removed, you can now remove the tray by pulling up firmly.
- Once your tray is removed you can now place our Protective Pad in its place. You will place the Pad over the support bar and zip it secure. This will give your child more room and protection when in the Helix+.
- Please make sure to keep your Bottle Tray / Cup Holder and the screws in a safe place in case you want to replace it at a later date.

### **WARNING**

- For your children's protection make sure that the Protect Pad is properly placed on the handle connecting frame.

### 02 Attaching the G5 Stroller Frame Leg Connectors

- Locate your two G5 Stroller Frame Leg Connector 'Q' assemblies that came with your Helix+ kit. You will be able to open up the Leg Connector by removing the two Phillips screws that are loosely threaded into the Leg Connector. Position each Leg Connector against the corresponding rear stroller frame leg, so that the triangle Helix+ SmartHub openings are on the inside of the rear leg 'P'. Slide the open Leg Connector over the rear leg and around the G5 Stroller tie rod bolt.
- Close the Leg Connector over the rear stroller frame leg. Using the Phillips screwdriver tool, fully tighten the two mounting bolts to secure the Leg Connector in place. Check your installation by twisting on the Leg Connector to ensure it does not move. Repeat with the other Leg Connector.



## **WARNING**




### **PINCH HAZARD :**

- Avoid injury from pinching or finger entrapment. Keep children away when inserting the Helix+ SmartHub. Keep your hands clear of moving parts when inserting and removing the Helix+ SmartHub.

### **FALL HAZARD**

- Always check that the Helix+ SmartHub is securely locked into the stroller frame leg connectors before placing your child into stroller or starting to stroll. Pull backwards on the Helix+ SmartHub and check that the red stripes on both sides are NOT visible.

### **03 Assembling and attaching the Helix+ SmartHub**

- Insert the two Helix+ SmartHub wheels . You will hear a CLICK when they are locked in place.
- Grasp the Helix+ SmartHub with one hand while holding the stroller frame with your other hand. Pull on the release lever  and guide both tube ends into the stroller frame Leg Connectors  until they are fully inserted. You will hear a CLICK when the Helix+ SmartHub is locked into place.

**Assembly of the Orbit Baby Helix+ is now complete**



## Using your Orbit Baby seats with the Helix+

### **WARNING**

**FALL HAZARD :** Avoid serious injury from falls or sliding out.

- Restraint harness use is required for all use modes when harness is present on the product. Always secure your child to avoid serious injury from falling or sliding out. Always use both the shoulder and lap portions of the harness.
- Never let your child climb into or out of a seat unassisted.

#### **STRANGULATION HAZARD :**

- Children have STRANGLED in loose or partially buckled harness straps. Fully restrain the child at all times.

#### **PINCH HAZARD :**

- When docking or adjusting your seats, keep hands and fingers, especially those of children, clear of moving parts and the SmartHubs.
- Keep SmartHub areas clean. Keep all metal and plastic parts clear of objects, debris and liquids to allow proper and safe functionality.
- Listen for audible CLICK which indicates that seats are locked into the SmartHubs.
- Always check that the Orbit Baby seats are securely locked into the SmartHubs by tugging upwards and turning.
- Lock the stroller wheels and check stability of the stroller before placing your children in or removing your children from seats.
- When using the seat on the Helix+ rear SmartHub make sure that the seat is locked in forward-facing position.

#### 04 Loading your child into the rear SmartHub seat

- Rotate the G3/G5 Infant Car Seat or G3/G5 Stroller Seat by pulling on one or both levers and rotating the seat into the sideways loading position.
- Place your child in the seat and secure according to the seat's instruction manual. Rotate the seat forward-facing to begin strolling.

#### 05 Restrictions on the double stroller mode

- Never use both stroller seats in the position shown in the diagram 05 ; a child's feet could become pinched between the footrests. Avoid injury to the child in rear seat from kicking or contact with footrest on stroller seat; only use footrest adjustment position 1 when stroller seat is rear-facing on the front SmartHub.
- The Orbit Baby Helix+ double stroller rear SmartHub fits the G3/G5 Infant Car Seat and the G3/G5 Stroller seat. Seats must be forward facing for strolling but be in side position for viewing and loading.
- Maximum child weight on rear SmartHub (front or rear) is 40 lbs (18 kg). Maximum height for the rear SmartHub is 34 in (86 cm). Note that 34 in (86 cm) is a reduced height limit for the stroller seat when used on the Helix+ SmartHub.

### **WARNING**

- Do not place more than 5 lb (2 kg) in the stroller basket. Do not use the stroller basket as a child or pet carrier. Excessive weight may cause a hazardous unstable condition to exist.

### 06 Using the stroller basket

- To access the main compartment of the basket, pull open the front or rear stroller basket door. There are two additional zippered storage pockets on the sides of the basket.

### **WARNING**


#### PREVENT STROLLER TIPOVER AND CHILD'S SUDDEN CONTACT WITH STROLLER :

- Use caution when maneuvering curbs and irregular surfaces. Always use curb ramps and never try to lift the stroller onto the curb.

### **WARNING**

- ALWAYS use the front wheel swivel locks when pushing the stroller on uneven terrain.
- Use caution when pushing the stroller on uneven terrain or hills.


### 07 Locking the front wheels

- For bumpy terrain, use the front wheel swivel locks . To lock the front wheel forward-facing, press down on the front wheel swivel lock button. To unlock, push up on the same button.

## **WARNING**

- ALWAYS lock the parking brake when the stroller is stopped.
- NEVER leave the stroller unattended on a hill or incline even when parking brake is locked.

### **08** Using the stroller brakes

- Lock the brakes by pressing firmly down on red brake lever  with your foot. Be sure that the brake is engaged by gently rocking the stroller.
- Unlock the brakes by pressing on green brake lever.

## **WARNING**

- ALWAYS remove your child from the rear SmartHub seat before removing the Helix+ SmartHub from the stroller.
- Always remove the Helix+ SmartHub before attaching the Orbit Baby Sidekick Stroller Board to the rear wheels. Child must hold on to stroller handlebar when riding or standing on the Sidekick.

### **PINCH HAZARD :**

- Keep child's hands clear of all moving parts when making adjustments or docking the seat.

### 09 Converting your stroller into single mode

- Remove the Helix+ SmartHub by grasping the release lever (L) and pulling back.

The Orbit Baby Sidekick Stroller Board can be used in this mode.



## Traveling and Storing

### **WARNING**

#### PINCH HAZARD :

- Keep children clear of the stroller when folding or unfolding it.
- Keep your hands and fingers clear of moving parts as you fold the stroller.
- Do not allow children to touch or climb on the folded stroller.

### 10 Detaching and folding the double stroller frame

- Remove children from both seats. Undock the seats from the SmartHubs and set aside where children cannot access them.
- Remove contents from the cargo basket.
- Remove the Helix+ SmartHub by grasping the release lever (L) and pulling back.
- Release the twist grip lock (C) on the stroller frame.

- Grasp the twist grip (D) on the stroller frame.
- Rotate the twist grip (D) and lift to fold the stroller.
- The fold lock (E) will engage when the stroller is fully folded. You will hear a CLICK.

### 11 Packing the double stroller frame for travel or storage

- Remove both of the stroller front wheels by pressing the release button (G) and pulling down on the wheel.
- Remove both of the Helix+ SmartHub wheels by pressing the release button (N) and pulling down on the wheel. Nest the stroller and Helix+ SmartHub.



## Cleaning

Avoid excessive exposure to sun or heat, which may cause fading or warping. Keep the SmartHubs, twist grip and stroller frame leg connectors free of abrasive grime and moisture. If wet, use a soft cloth to dry. Regularly check all rivets, screws and safety devices for tightness and security. Inspect wheels and brakes and replace if necessary.

All hard goods (plastic and metal) may be wiped clean with a damp cloth. Never use bleach or detergents. Do not submerge or use running water on any metal or plastic parts of the stroller. The stroller basket can be spot cleaned with a clean, wet cloth and dried in place.

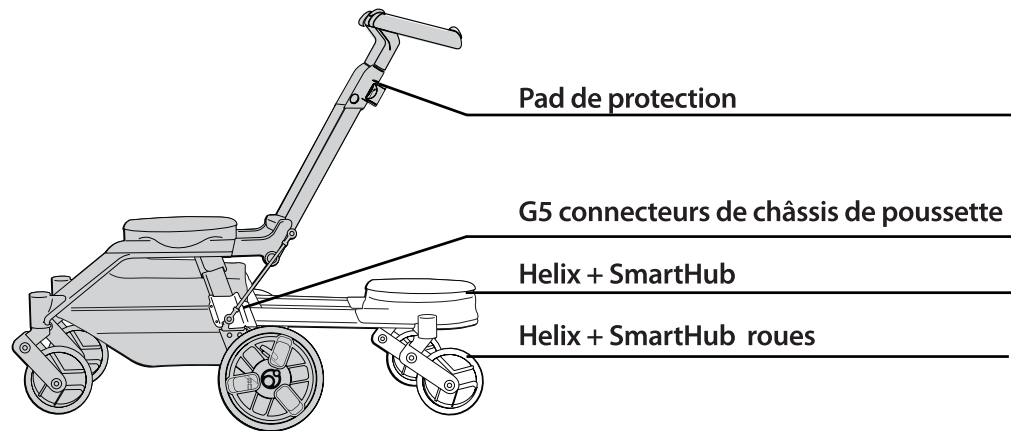




**Manuel d'utilisation - Orbit Baby Helix+**

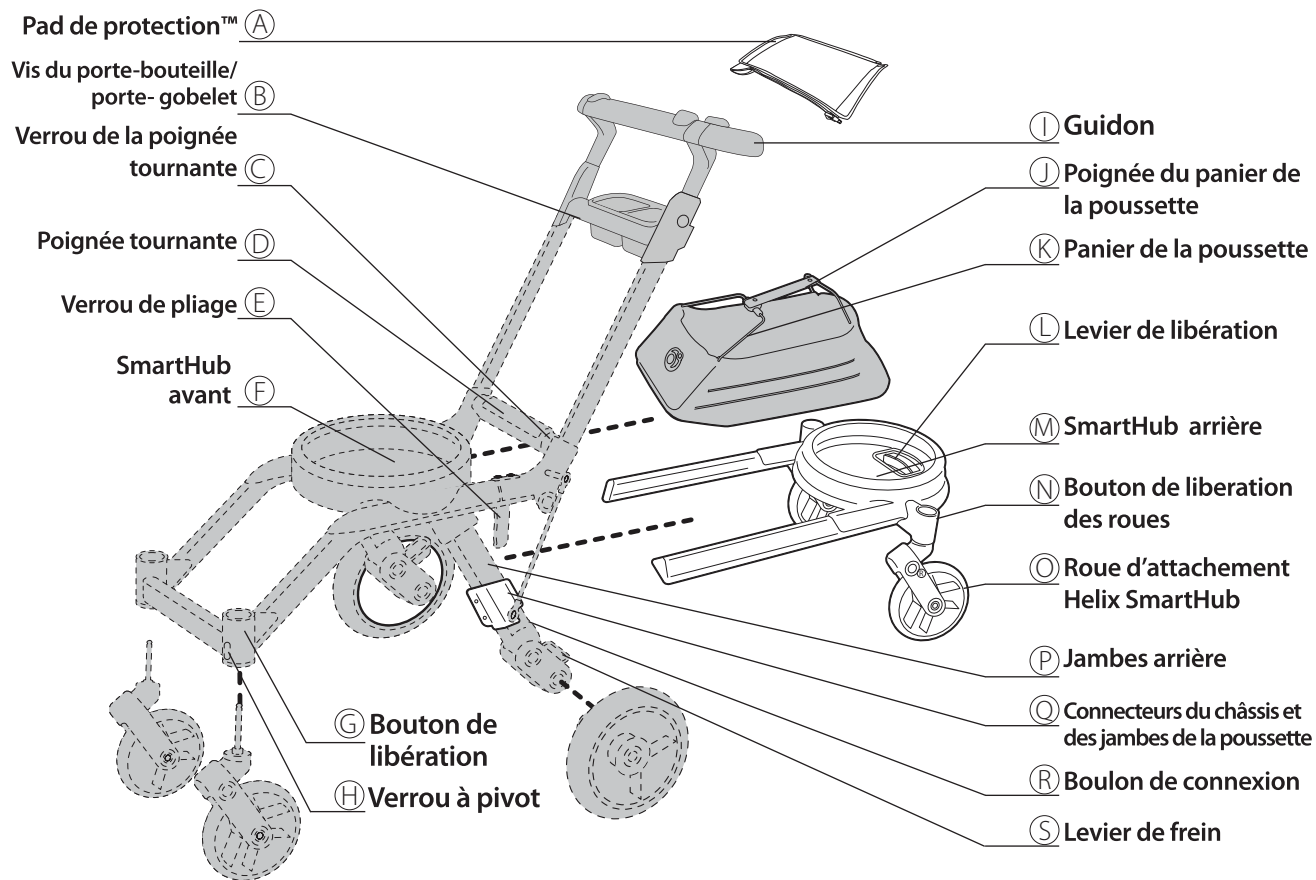
**Important:** Lisez ces instructions attentivement avant utilisation et préservez le pour future référence. La sécurité de votre enfant peut être affecté si vous ne suivez pas ces instructions.

L'Orbit Baby Helix+ est composé de six parties, un Helix+ SmartHub, deux Helix+ SmartHub roues, deux G5 connecteurs de châssis de poussette, et un Pad de protection.

**Utilisation de ce manuel :**

Les numéros comme **01** figurant dans ce manuel réfèrent aux sections du dépliant. Les boîtes  dans le manuel réfèrent aux étapes particulières illustrées dans la section du dépliant.

Les lettres comme le **A** réfèrent aux parties du produits identifiées sur l'illustration libellée situé à la fois dans le manuel et dans le dépliant



## **AVERTISSEMENT**

### **NE PAS RESPECTER CES AVERTISSEMENTS ET INSTRUCTIONS PEUT ENGENDRER DES BLESSURES GRAVES OU LA MORT**

- Ne laissez pas d'autre personne utiliser l'Orbit Baby Helix+ ou autre produit Orbit Baby lié à moins qu'ils ne sachent comment les utiliser correctement.
- N'utilisez pas la poussette si l'une des parties est endommagée, cassée ou manquante. Si le manuel d'utilisation est manquant ou vous avez besoin d'une pièce de rechange ou d'assistance, référez-vous aux informations de contact incluse dans ce manuel.

### **PREVENTION DE BLESSURE GRAVE OU MORT**

- Ne laissez JAMAIS votre enfant sans surveillance.
- Surveillez toujours votre enfant autant que nécessaire pour sa sécurité continue.
- La poussette doit toujours être érigée et en position bloqué avant toute utilisation. Vous pouvez entendre un Click sonore, confirmant le déploiement complet de la poussette.
- Le poids maximal d'un enfant supporté par le châssis de la poussette G5 est de 50 lbs (23 kg). Le poids maximal d'un enfant supporté par le siège compatible au châssis Helix + est de 40 lbs (18 kg). La taille maximale d'un enfant supporté par le siège compatible au châssis Helix + est de 34 in (86 cm). Notez que 34 in (86 cm) est une limite de taille réduite lors de l'utilisation du SmartHub du châssis Helix+.
- N'utilisez jamais le siège bébé Orbit Baby sur l'Helix+ SmartHub.

### **RISQUE DE CHUTE: Evitez les risque de blessure grave due à une chute ou un basculement**

- Soyez toujours sûre que l'Helix+ SmartHub est correctement bloqué dans le connecteurs du châssis de la poussette avant de placer l'enfant dans la poussette ou commencer à rouler. Tirer vers l'arrière l'Helix+ SmartHub et vérifier que les lignes rouges des deux côtés ne sont PAS visibles.
- Le contrôle d'un adulte est requis. N'autorisez pas votre enfant à se lever, s'asseoir dans ou jouer avec l' Helix+ Frame. Ce n'est pas un jouet.
- Ne laissez jamais votre enfant monter ou descendre de la poussette sans assistance .
- Soyez toujours sûr que le siège de la poussette ou le siège bébé de voiture de l'Helix+ SmartHub est bloqué, faisant face à l'avant de la poussette avant de roulé. La position faisant face à l'arrière de la poussette n'est que pour une utilisation stationnaire.

## **AVERTISSEMENT**

### **RISQUE DE CHUTE : Evitez les risque de blessure grave due à une chute ou un basculement**

- N'utilisez PAS la poussette dans les escaliers ou les escalateurs avec un enfant dedans.
- N'essayez PAS de soulever ou porter la poussette avec un enfant dedans.

### **EVITER LE BASCULEMENT DE LA POUSSETTE ET LE SOUDAIN CONTACT DE L'ENFANT**

- Manoeuvrer la poussette avec précaution dans les trottoirs et les surfaces irrégulières. Soyez prudent lorsque vous manoeuvrez dans les virages ou sur des surfaces irrégulières. Utilisez toujours les trottoirs et n'essayez pas de soulever la poussette sur le trottoir. Ne laissez pas la poussette tomber du trottoir.

### **EVITER LE BASCULEMENT DE LA POUSSETTE**

- Ne placer pas de parties ou d'accessoire dans la poussette, à part s'ils sont fait par ou approuvé par Orbit Baby. Les parties ou accessoires ajoutés peuvent rendre la poussette instable.

### **EVITER LES BRULURES**

- Lors de l'utilisation de l'Helix+, utilisez toujours le pad de protection au lieu du porte-bouteille. Les liquides peuvent se renverser et éclaboussez sur votre enfant, causant des blessures.

### **EVITER LA PERTE DE CONTROLE DE LA POUSSETTE :**

- Utilisez toujours le verrou à pivot des roues avant lorsque vous poussez la poussette sur un terrain instable.
- Soyez prudent lorsque vous poussez la poussette sur un terrain instable ou une pente.
- Bloquez toujours le frein à main lorsque la poussette est à l'arrêt.
- Ne laissez JAMAIS la poussette sans surveillance sur pente même le frein à main est bloqué.

### EVITER LES BLESSURE DE PINCEMENT :

- Faites attention à vos doigts lorsque vous pliez ou dépliez la poussette.
- Ne laissez pas vos enfants placer leurs mains et doigts sur les parties mouvantes de la poussette lorsque que vous l'ajustez.
- Faites attention aux bras, jambes et pieds de votre enfant lorsque vous tournez ou ajustez l'inclinaison du siège.



## Getting Started

Retirez toutes les pièces de la boîte. Vous devriez avoir reçu un Helix+ SmartHub, deux (2) Helix+ SmartHub roues, deux (2) G5 connecteurs de châssis de poussette, et un Pad de protection. Ces pièces sont illustrées dans le dépliant.

## **AVERTISSEMENT**

### RISQUE DE PINCEMENT

- Evitez les blessures due au pincement ou coincement de doigt. Garder les enfants à l'écart lors du déploiement de la poussette.  
Gardez vos mains éloignées des parties mouvantes de la poussette lorsque que vous la plier ou la déplier.

### 01 Retirer le porte-bouteille et placer le pad de protection

- Commencez avec un châssis de poussette complètement ouvert et érigé. Avec un tournevis Phillips, dévissez complètement la vis **(B)** sous le porte-bouteille de la poussette Orbit BabyG5.
- Retirer le porte-bouteille en tirant dessus.
- Placez le pad de protection **(A)** sur le châssis de connexion de la poignée, à la place du porte-bouteille. Placez le pad sur la barre de soutien et zippez-le. Cela donnera à votre enfant plus d'espace et de protection un fois dans l'Helix+
- Soyez sûre de garder le porte-bouteille et les vis dans un endroit sûr au cas où vous voudriez les réutiliser dans le futur

### **AVERTISSEMENT**

- Pour la protection de votre enfant, soyez sûr que le pad de protection est correctement placé sur le châssis de connexion de la poignée.

### 02 Attacher le connecteur du châssis et des jambes de la poussette

- Ouvrez les connecteurs du châssis et des jambes de la poussette **(C)** en retirant les deux vis Phillips passant à travers le connecteur. Placez chaque connecteur de jambe sur les jambes arrière, de façon à ce que l'ouverture soit à l'intérieur des jambes arrière **(P)**.
- Fermer les connecteurs. En utilisant le tournevis Phillips, serrez complètement les deux boulons pour bloquer le connecteur. Vérifiez l'installation en tournant le connecteur pour être sûre que rien ne bouge. Répétez avec l'autre connecteur.

## **AVERTISSEMENT**




### **RISQUE DE PINCEMENT :**

- Évitez toute blessure due à un pincement ou un coincement des doigts. Gardez les enfants à l'écart lors de l'insertion de l'Helix+ SmartHub. Gardez vos mains éloignées des parties mouvantes lors de l'insertion et la désinstallation de l'Helix+ SmartHub.

### **RISQUE DE CHUTE**

- Vérifiez toujours que l'Helix+ SmartHub est correctement bloqué dans le châssis des jambes arrière de la poussette avant de placer votre enfant dans la poussette ou commencer à rouler. Tirer vers l'arrière l'Helix+ SmartHub et vérifier que les lignes rouges des deux côtés ne sont PAS visibles.

### **03 Assembler et attacher l'Helix+ SmartHub**

- Insérer les deux roues Helix+ SmartHub . Vous pouvez entendre un Click sonore lorsqu'ils sont correctement fixés.
- Saisissez l'Helix+ SmartHub d'une main tout en tenant le châssis de la poussette de l'autre main. Tirer sur le levier de libération  et placer les deux extrémités dans les connecteurs du châssis et des jambes de la poussette  jusqu'à ce qu'ils soient complètement insérés. Vous pouvez entendre un Click sonore lorsque le Helix+ SmartHub est correctement fixé.

**L'assemblage de l'Orbit Baby Helix+ est maintenant complet**



## Utiliser votre siège Orbit Baby avec l'Helix+

### **⚠ AVERTISSEMENT ⚠**

#### **RISQUE DE CHUTE : Evitez les blessures graves due à une chute**

- Le harnais de retenue est requis pour tous mode d'utilisation lorsque celui-ci est présent avec le produit. Sécurisez toujours votre enfant pour éviter toute blessure grave due à une chute. Utiliser toujours à la fois la partie des épaules du harnais et celle des jambes.
- Ne laissez jamais votre enfant monter ou descendre de la poussette sans assistance.

#### **RISQUE DE STRANGULATION :**

- Les enfants peuvent s'ETRANGLER avec une ceinture de harnais ample ou partiellement fermé. Restreignez toujours complètement le harnais.

#### **RISQUE DE PINCEMENT :**

- Gardez vos mains et celle de votre enfant éloigné des parties mouvantes et du SmartHubs, lorsque vous installez et ajustez le siège.
- Gardez les parties du SmartHub propre. Gardez toutes les parties métalliques et plastiques libre d'objet, de débris ou liquide pouvant obstruer leur utilisation pour permettre une utilisation correcte et sécurisée.
- Vous pouvez entendre un Click sonore indiquant que le siège est correctement bloqué dans le SmartHubs.
- Vérifiez toujours que le siège Orbit Baby est correctement bloqué dans le SmartHubs en le tirant et le faisant pivoter.
- Bloquez les roues de la poussette et vérifiez la stabilité de la poussette avant de placer votre enfant dedans ou avant de le faire sortir du siège.
- Lors de l'utilisation de siège sur le SmartHub arrière Helix+, soyez sûre que le siège est bloqué en position avant.



**04 Placer votre enfant dans le siège arrière SmartHub**

- Faites pivoter le siège voiture en tirant sur l'un ou les deux leviers et en faisant pivoter le siège en position de chargement latéral.
- Placez votre enfant dans le siège et sécurisez-le en suivant les instructions du manuel d'utilisation. Pivotez le siège en position avant pour commencer à rouler.

**05 Restriction concernant le mode poussette double**

- N'utilisez jamais les deux sièges de la poussette dans la position montrée sur le diagramme ; le pied d'un enfant pourrait se retrouver bloquer entre le repose-pied. Evitez toute blessure en position arrière due à un coup de pied ou un contact avec le repose-pied; n'utilisez la position d'ajustement 1 du repose-pied que lorsque le siège de la poussette est en position arrière, à l'avant du SmartHub.
- Le bassin Orbit Baby, le siège voiture ou le siège poussette peuvent être utilisés à l'avant du SmartHub. Le siège voiture Orbit Baby ou le siège poussette peuvent être utilisés à l'arrière du SmartHub. Les sièges doivent être en position avant pour rouler mais peuvent être en position latéral pour le chargement.
- Le poids maximal d'un enfant supporté par le châssis de la poussette G5 est de 50 lbs (23 kg). Le poids maximal d'un enfant supporté par le siège compatible au châssis Helix + est de 40 lbs (18 kg). La taille maximale d'un enfant supporté par le siège compatible au châssis Helix + est de 34 in (86 cm). Notez que 34 in (86 cm) est une limite de taille réduite lors de l'utilisation du SmartHub du châssis Helix+.

** AVERTISSEMENT **

- Ne placez pas plus de 5 lb (2 kg) dans le panier de la poussette. N'utilisez pas le panier de la poussette comme porte bébé ou animal. Un poids excessif peut causer une détérioration du produit, entraînant une instabilité.

## 06 Utiliser le panier de la poussette

- Pour accéder au compartiment principal du panier, ouvrez la porte arrière ou latéral du panier de la poussette.

### **AVERTISSEMENT**

EVITEZ LE BASCULEMENT DE LA POUSSETTE ET LE CONTACT SOUDAIN DE L'ENFANT AVEC LA POUSSETTE:

- Soyez prudent lorsque vous manœuvrez dans les virages ou sur des surfaces irrégulières. Utilisez toujours les trottoirs et n'essayez pas de soulever la poussette sur le trottoir.

### **AVERTISSEMENT**

- Utilisez TOUJOURS le verrou à pivot des roues avant lorsque vous poussez la poussette sur un terrain instable.
- Soyez prudent lorsque vous poussez la poussette sur un terrain instable ou une pente


## 07 Bloquer les roues avant

- Pour les terrains cahoteux, utilisez le verrou à pivot des roues avant (H). Pour bloquer les roues avant, pressez vers le bas bouton du verrou à pivot. Pour le débloquer, soulever le même bouton.

## **AVERTISSEMENT**

- Bloquez TOUJOURS le frein à main lorsque la poussette est à l'arrêt.
- Ne laissez JAMAIS la poussette sans surveillance sur pente même le frein à main est bloqué.

### **08** Utiliser le frein de la poussette

- Bloquer le frein en pressant vers le bas le levier de frein rouge  avec votre pied.  
Vérifiez que le frein fonctionne bien en poussant légèrement la poussette.
- Débloquer le frein en pressant le levier de frein vert.

## **AVERTISSEMENT**

- Enlever TOUJOURS votre enfant du siège arrière SmartHub avant de retirer l'Helix+ SmartHub de la poussette.
- Retirez toujours l'Helix+ SmartHub avant d'attacher le plateau de poussette Orbit Baby Sidekick aux roues arrière. L'enfant doit tenir le guidon lorsqu'ils sont sur le Sidekick.

### **RISQUE DE PINCEMENT :**

- Gardez les mains votre enfant éloigné des parties mouvantes lorsque vous ajustez ou installez le siège.

### 09 Convertissez la poussette en mode individuel

- Retirez l'Helix+ SmartHub en saisissant le levier de libération (L) et en le tirant. Le plateau de l'Orbit Baby Sidekick Stroller peut être utilisé dans ce mode.



## Transport et stockage

### **AVERTISSEMENT**

#### RISQUE DE PINCEMENT :

- Gardez les mains de votre enfant éloignées des parties mobiles lorsque vous le pliez ou le dépliez.
- Gardez les mains de votre enfant éloignées des parties mobiles lorsque vous pliez la poussette.
- Ne laissez pas les enfants toucher ou grimper sur la poussette pliée.

### 10 Détacher et plier le double châssis de la poussette

- Retirez les enfants des deux sièges. Désamarrés les sièges de SmartHubs et laissez-les hors de portée des enfants.
- Retirez le contenu du panier de la poussette.
- Retirez l'Helix+ SmartHub en saisissant le levier de libération (L) et en le tirant.
- Relâchez le verrou de la poignée tournante (C) sur le châssis de la poussette.

- Saisissez la Poignée tournante (D) sur le châssis de la poussette.
- Pivotez la Poignée tournante (D) et soulevez pour plier la poussette.
- Le verrou de pliage (E) se bloquera lorsque la poussette sera complètement pliée. Vous entendrez un CLICK.

### **11 Ranger le châssis double de la poussette pour le transport et le stockage**

- Retirez les deux roues avant de la poussette en appuyant sur le bouton de libération (G) et en poussant les roues vers le bas.
- Retirez les deux roués de l'Helix+ SmartHub en appuyant sur le bouton de libération (N) et en poussant les roues vers le bas. Rangez la poussette et l'Helix+ SmartHub.



## **Lavage**

Évitez l'exposition excessive au soleil ou à la chaleur, pouvant causer une décoloration ou une distorsion des matériaux. Gardez le SmartHub, la poignée tournante et le connecteur du châssis et des jambes de la poussette loin de composant abrasif ou de l'humidité. Si mouillé, utilisez un linge doux pour le sécher. Vérifiez régulièrement la sécurité et la rigueur de tous les rivets, boulons et appareil de sécurité. Inspectez les roues et les freins et remplacez-les si nécessaire.

Tous les biens solides (plastique et métal) peuvent être nettoyé avec un linge humide. N'utilisez jamais d'eau de javel ou de détergent. Ne submergez pas ou utilisez de l'eau courante sur l'une des parties métallique ou plastique de la poussette. Le panier de la poussette peut être nettoyer avec un linge propre et humide et séchez naturellement.



**[www.orbitbabyusa.com](http://www.orbitbabyusa.com)**

ORB310505 / Rev 2.0

©2020 Orbit Baby. All rights reserved.

ORBIT BABY® and related logo, SMARTHUB®, and STRONGARM® are registered trademarks of Orbit Baby in the United States and certain other jurisdictions.

ORBIT BABY® et le logo associé, et SMARTHUB® sont des marques déposées d'Orbit Baby aux États-Unis et certaines autres juridictions.