



TRConseil®
www.TRConseil.com

TR CONNECT
ELECTRIC CAR

NOTICE D'INSTALLATION

*KIT FLIP FLOP GENESIS 250-300
POUR E-Z-GO TXT & FREEDOM TXT*



PIÈCES INCLUSES

INCLUDED:

Hardware Packs 1-7
Grab Bar
Lean Back Brackets
Footrest
Bagwell Brackets
Main Brackets
Main Frame
Arm Rests

TOOLS NEEDED:

Drill
17mm Wrench
17mm Socket
#3 Phillips Bit
14 mm Socket
10mm Socket
3/8" Drill Bit
13mm wrench



Grab Bar

Lean Back Brackets



Main Seat Brackets



Bagwell Brackets



Armrests



Footrest

Main Frame

ATTENTION

Nous vous recommandons une installation professionnelle. Si vous choisissez de ne pas faire installer ce produit par un professionnel, nous vous recommandons fortement de faire preuve de prudence, de soin et de patience lors de l'installation de ce produit, car cela implique de percer des trous dans la carrosserie de votre golfette. Assurez-vous que l'interrupteur de marche/arrêt est en position arrêt ou déconnectez la batterie si elle ne l'est pas.

ÉTAPE 1

Retirez les montants et l'ensemble panier. Retirez la visserie des montants et détachez le toit. Utilisez un support pour maintenir le toit en place. Conservez la visserie.



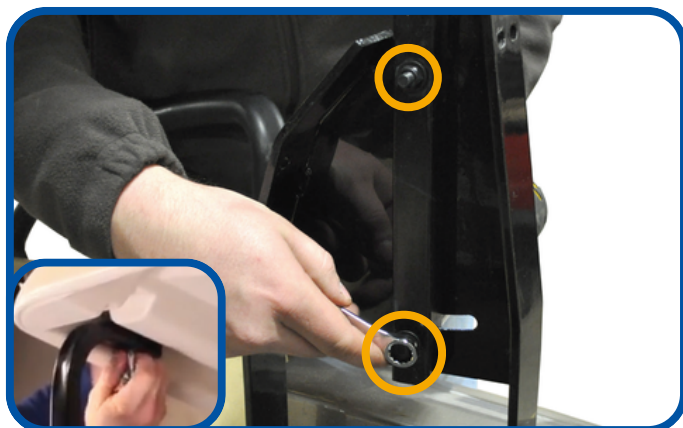
ÉTAPE 2

Fixez le support principal du siège à l'aide des vis du pack 1. La plaque latérale du support doit être orientée vers l'extérieur de la voiturette. Serrez la visserie.



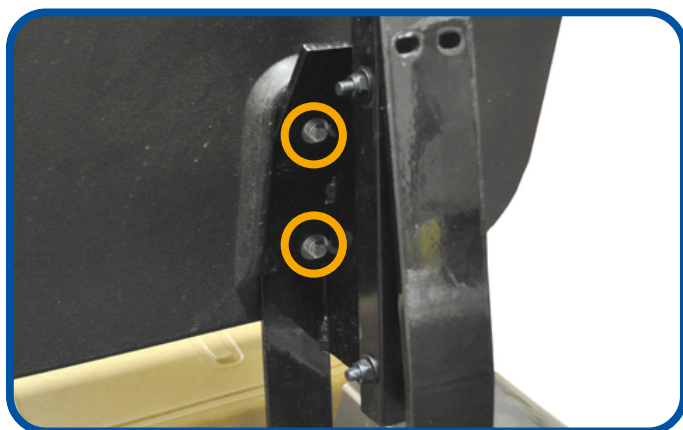
ÉTAPE 3

Fixez les montants du toit d'origine à l'aide de la visserie restante du pack 1. Réinstallez le toit d'origine en utilisant la visserie conservée à l'étape 1.



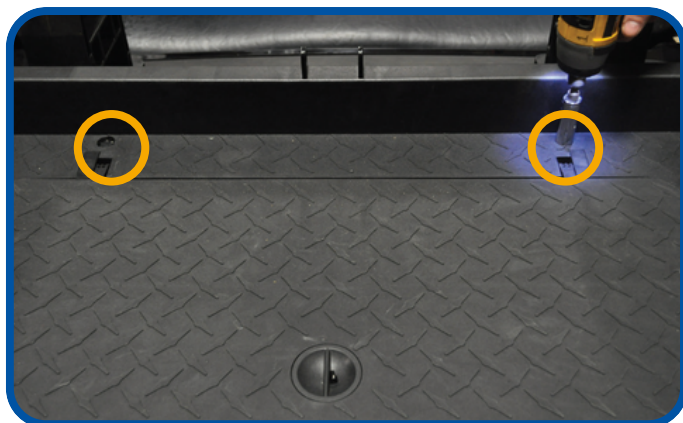
ÉTAPE 4

Fixez les coussins de dossier d'origine à l'aide de la visserie conservée de l'étape 1.



ÉTAPE 5

Fixez le cadre principal au support principal à l'aide de la visserie du pack 2 et serrez.



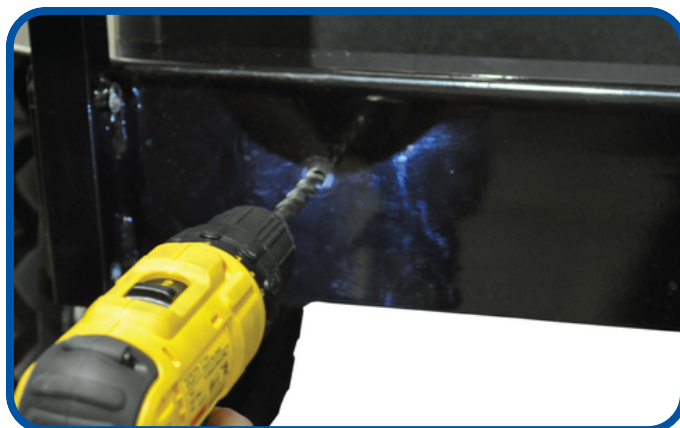
ÉTAPE 6

Fixez le support de coffre au cadre du siège en polyboard comme indiqué, en utilisant la visserie de 10 mm du pack 2.



ÉTAPE 7

Utilisez un foret de 3/8 po pour percer les trous marqués à travers le pare-chocs extérieur jusqu'au coffre.



ÉTAPE 8

Fixez le support de coffre à l'arrière de la voiturette comme indiqué, en utilisant la visserie du pack 2.



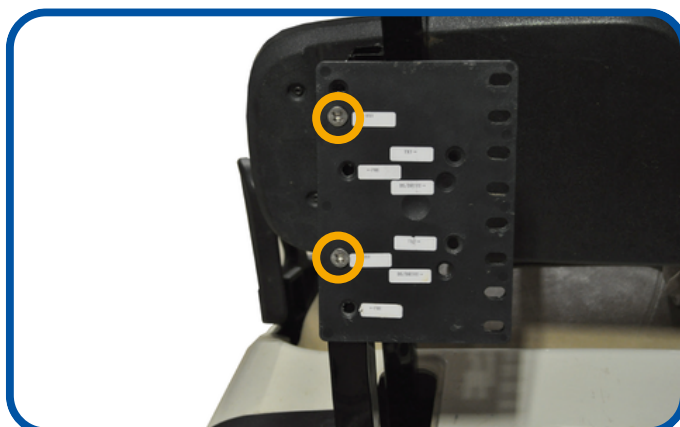
ÉTAPE 9

Fixez l'accoudoir au cadre principal à l'aide de la visserie du pack 3. Répétez l'opération de l'autre côté et serrez.



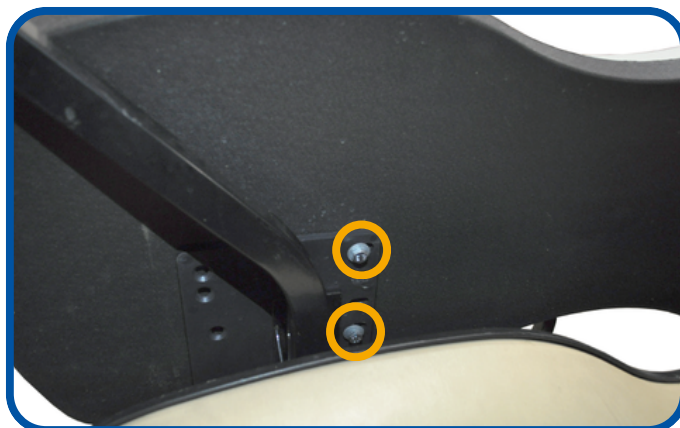
ÉTAPE 10

En utilisant le trou approprié pour votre modèle de voiturette, fixez le support de dossier au support principal du siège à l'aide de la visserie du pack 4.



ÉTAPE 11

Choisissez la hauteur souhaitée et fixez le coussin au support de dossier à l'aide de la visserie du pack 5.



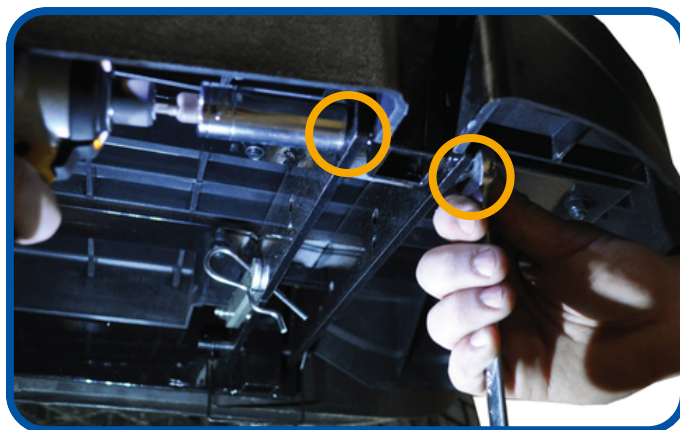
ÉTAPE 12

Fixez le repose-pieds au support de coffre à l'aide de la visserie de 10 mm du pack 6. Répétez l'opération de l'autre côté et serrez.



ÉTAPE 13

Fixez la barre de maintien au repose-pieds comme indiqué, en utilisant la visserie du pack 6.



ÉTAPE 14

Fixez le repose-pieds comme indiqué, en utilisant les clips de fixation rapide du pack 6.



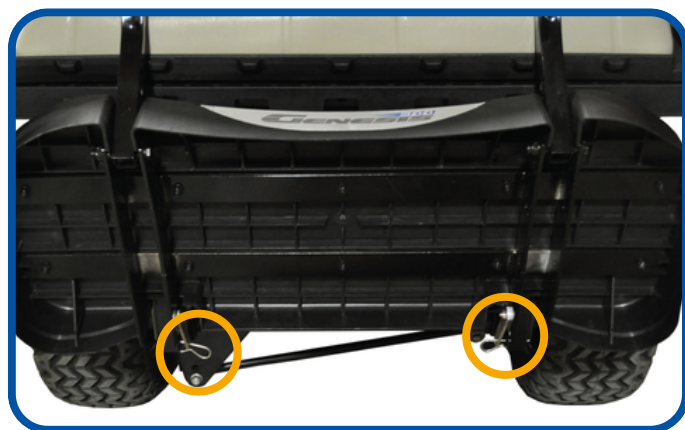
ÉTAPE 15

Fixez le coussin d'assise comme indiqué, en utilisant la visserie du pack 7.



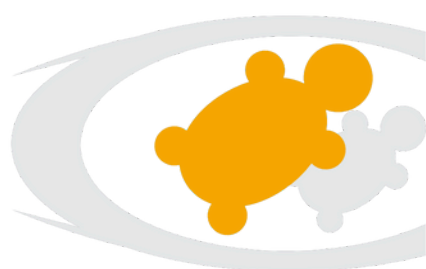
ÉTAPE 16

Le repose-pieds peut être replié en retirant les quatre clips de fixation rapide et en le rabattant vers l'avant. Pour le verrouiller en position relevée, utilisez les supports comme indiqué.



INSTALLATION TERMINÉE

Si vous avez d'autres questions merci de contacter notre équipe au 04 67 58 38 57



TRConseil®

www.TRConseil.com

TR CONNECT
ELECTRIC CAR

Packs de visserie

Pack 1

- 4 – Boulons hexagonaux 10x25 mm
- 4 – Rondelles plates 10x20 mm
- 2 – Rondelles frein 10 mm
- 12 – Rondelles en caoutchouc
- 4 – Boulons hexagonaux 8x45 mm
- 8 – Rondelles plates 8x20 mm
- 4 – Écrous frein 8 mm

Pack 2

- 2 – Boulons hexagonaux 8x60 mm
- 4 – Rondelles plates 8x15 mm
- 2 – Écrous frein 8 mm
- 2 – Boulons fraisés 10x70 mm cruciforme #3
- 2 – Rondelles plates 10x20 mm
- 2 – Écrous frein 10 mm
- 10 – Rondelles en caoutchouc
- 2 – Boulons hexagonaux 10x50 mm
- 4 – Rondelles plates 10 mm
- 4 – Écrous frein 10 mm

Pack 3

- 4 – Boulons hexagonaux 8x30 mm
- 4 – Rondelles plates 8x15 mm

Pack 4

- 4 – Boulons fraisés 8x30 mm cruciforme #3
- 4 – Rondelles plates 8x15 mm
- 4 – Écrous frein 8 mm

Pack 5

- 4 – Boulons hexagonaux 6x25 mm
- 4 – Rondelles plates 6x15 mm
- 4 – Rondelles frein 6 mm

Pack 6

- 4 – Boulons hexagonaux 10x75 mm
- 8 – Rondelles plates 10x20 mm
- 4 – Écrous frein 10 mm
- 4 – Goupilles de fixation rapide (pour repliement facile de la plaque repose-pieds)
- 8 – Rondelles en caoutchouc

Pack 7

- 8 – Boulons fraisés 8x40 mm

