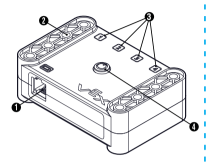


P/N 269-6683 VEX Go Brain

vex.com/help■

Ages 8+ Ans 8+

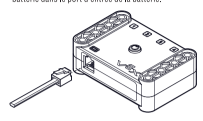


- 1. Battery Input Port Port d'entrée de hatterie 2. Structure Mounting Structure de montage
- 3. Motor or Sensor Port Port moteur ou capteur 4. Power/Pairing Button/ Status LED Bouton Power / Pairing /

LED d'état

To install Battery Box 269-6689 (sold separately): Pour installer le Battery Box 269-6689 (vendu séparément):

Insert Battery Power Connector into Battery Input Port Insérez le connecteur d'alimentation de la batterie dans le port d'entrée de la batterie.



Status LED LED d'état



Solid Green - Brain on, not connected to Rluetooth® device



Slow Blinking Green - searching for Bluetooth® device.



Fast Blinking Green - Connected to Bluetooth® device.









To pair Brain to Smartphone or Tablet using Bluetooth®:

- 1. Download VEX Pilot app
- 2. Open app, select "Connect"
- 3. Turn on Brain, then double tap 🖒 button to pair.
- 4. When status LED changes from slow to tast blink pairing is complete.

Pour associer Cerveau à un smartphone ou une tablette à l'aide de Bluetooth®:

- 1. Télécharger l'application VEX Pilot
- 2. Ouvrez l'application, sélectionnez "Connect"
- 3. Activez Cerveau, puis appuvez deux fois sur le bouton pour jumeler.
- 4. Lorsque le voyant d'état passe du cliquotement lent au clignotement rapide. L'appairage est terminé.



This equipment complies with FCC/ IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations FCC/IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être situé au même endroit ou fonctionner avec une autre antenne ou un autre émetteur.

FCC Noted/Mention de la FCC

"This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide I reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no quarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful I interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by consulting with the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

· Reorient or relocate the receiving antenna.

• Increase the separation between the equipment and receiver.

 Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for

NOTE: Changes or modifications not expressively approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment."



Custom manufactured in China for Innovation First Trading SARL, Distributed in the U.S.A. Mexico. Caribbean, Central & South America by VEX Robot cs. Inc., 6725 W. FM 1570, Greenville, TX 75402. U.S.A. Distributed in China by Innovation First International (Shenzhen), Ltd., Suite 1906, Excellence Tower, 98 Fuhua Yi Road, Futian, Shenzhen, Guangdong, China 518048, Distributed in other regions by Innovation First Trading SARL, Innovation First Trading SARL, Parc Logistique Eurohub Sud, 3434 -Dudelange, Luxembourg +352 27 86 04 87. Distributed in Canada by / Distribuè au Canada par / Innovation First Trading, LLC, 6725 W. FM 1570, Greenville, TX 75402, U.S.A. ©2019 VEX Robotics, Inc. All rights reserved. Tous droits réservés.

PLEASE KEEP THESE INSTRUCTIONS.

Veuillez conserver le mode d'emploi./Por favor conserve la quía de instrucciones./Diese Anleitung bitte aufbewahren./Conservare gueste istruzioni.



- Battery must be recycled or disposed of properly. If at any time in the future you should need to dispose of this product please note that Waste Electrical Products should NOT be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or retailer for recycling advice. (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive).
- La pile doivent être recyclées ou jetées dans un réceptacle prévu à cet effet. Si vous deviez jeter ce produit un jour, veuillez noter que les appareils électriques N'ONT PAS leur place dans les sacs à déchets. Veuillez le recycler dans un endroit bénéficiant des installations nécessaires. Renseignez-vous auprès des autorités locales ou de votre détaillant pour obtenir des conseils sur le recyclage de cet appareil. (Directive sur le déchet d'équipement électrique et électronique).
- La pila se deben reciclar o desechar de manera adecuada. Si en cualquier momento en el futuro necesitara desechar este producto por favor tenga en cuenta que los Ploductos Eléctricos de Desecho NO se deben desechar con los desechos domésticos. Por favor recicle cuando existan las facilidades. Solicite consejo a su autoridad local o comerciante minorista en cuanto a reciclate. (Directiva de Equipos Eléctricos y Efectrónicos de Desecho).
- Die Batterie muss vorschriftsgemäß recycelt oder entsorgt werden. Bitte beachten Sie, dass elektrische Geräte gemäß der Elektro- und Elektronik-Altgeräte-Verordnung (ElektroV) NICHT als Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sollten Sie dieses Erzeugnis zu einem späteren Zeitpunkt entsorgen wollen, geben Sie es bitte zum Recycling. Weitere Informationen dazu erhalten Sie von Ihrem Händler vor Ort oder den örtlichen Behörden.
- La pile devono essere riciclati o smaltiti in modo corretto. Se in qualsiasi momento in futuro fosse necessario smaltire questo prodotto, si noti che i rifiuti di materiale elettrico NON vanno gettati nei rifiuti domestici. Si prega di riciclare laddove esistano gli appositi impianti. Chiedere consigli sul riciclaggio alle autorità locali o al rivenditore. (Direttiva sui Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche).

INDUSTRY CANADA COMPLIANCE STATEMENT CONFORMITÉ AUX NORMES D'INDUSTRIE CANADA

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS Standards. Operation is subject to the following two conditions: 1) this device may not cause interference, and 2) this device must accept any intereference, including interference that may cause undesired operation of the device. Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de license d'Industrie Canada. Son utilisation doit répondre aux deux conditions suivantes :(1) cet appareil ne doit pas générer d'interférences et (2) il doit supporter toutes les interférences, y compris les interférences susceptibles de provoquer des dysfonctionnements.

Model/Modèle: 269-6683, IC: 6811A-RAD13

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google

Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.