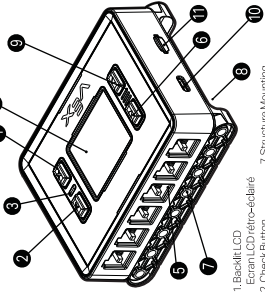


VEX IQ

P/N 228-6480
IQ Robot Brain (2nd generation)



- 1. Backlit LCD
Écran LCD rétro-éclairé
- 2. Check Button
Bouton valider
- 3. Status LED
LED d'état
- 4. Power Button
Bouton X
- 5. (12x) SmartPort
Port Smart (x 12)
- 6. Left & Right Buttons
Bouton
- 7. Structure Mounting
Structure de montage
- 8. Battery Slot
Emplacement de la batterie
- 9. Headset
Casque
- 10. USB Port
Port USB
- 11. MicroSD Slot
Fente microSD

To turn on Robot Brain, press the check button.
Pour allumer le cerveau du robot, presser le bouton valider.

To turn off Robot Brain, press the X button.
Pour éteindre le cerveau du robot, presser le bouton X.

Robot Status LED/État de la LED d'état

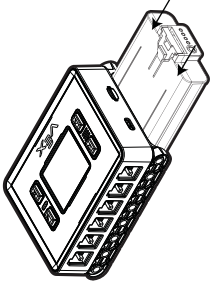
- Solid Green** - Robot Brain on, Wi-Fi Radio Link
Vert fixe - Cerveau du robot allumé, Pas de connexion radio
- Blinking Green** - Robot Brain on, Radio Link
Vert clignotant - Cerveau du robot allumé, Connexion radio
- Solid Red** - Battery low, Wi-Fi Radio Link
Rouge fixe - Batterie faible, Pas de connexion radio
- Blinking Red** - Battery low, Radio Link
Rouge clignotant - Batterie faible, Connexion radio

For additional information about using VEX IQ products, visit www.vexrobotics.com/vexiqsupport
Pour plus d'informations sur l'utilisation des produits VEX IQ, visitez www.vexrobotics.com/vexiqsupport

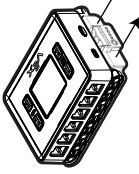
For Software Updates, visit www.vexrobotics.com/firmware
Pour les mises à jour logicielles, visitez <http://www.vexrobotics.com/firmware>

PLEASE KEEP THESE INSTRUCTIONS.
Please keep them in a safe place.
Bitte bewahren Sie diese Anleitungen auf.
Conservare queste istruzioni.

To install Robot Battery:
228-1045 sold separately
Please refer to the battery
228-7045 (see separate page)
Please place the Robot Brain
Glosser la batterie dans le cerveau du robot.



To remove Robot Battery:
Depress battery latch and pull out battery.
Appuyer sur le loquet et retirer la batterie.



To pair Robot Brain and Controller 228-6470:

- 1. On the Robot Brain go to Settings.
 - 2. Navigate to "Pair Controller"
 - 3. Follow on screen instructions to pair.
- Pour coupler le cerveau du robot et la manette V2 228-6470:**
- 1. Sur le cerveau du robot, aller dans Paramètres.
 - 2. Accéder à "Pair Controller"
 - 3. Suivre les instructions à l'écran pour coupler.



FCC Note: 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 reasonable protection against radio frequency interference and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur under certain conditions. The user is encouraged to take the following steps to reduce the possibility of interference: (1) Increase the separation between the equipment and receiver. (2) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. (3) Avoid using the same circuit as the receiver. (4) Shielded cables must be used with this unit to ensure compliance with the Class B FCC limits. Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

FCC Statement: This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference. (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note FCC: Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites de la FCC. Le fonctionnement est prévu dans des conditions normales d'utilisation. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences radio, mais elles ne garantissent pas l'absence d'interférences radio. Cependant, il n'est pas garanti qu'il n'y aura pas d'interférences radio dans certaines situations particulières. Si cet équipement cause des interférences radio, nous recommandons à l'utilisateur de prendre les mesures suivantes pour réduire la possibilité d'interférences radio: (1) Augmenter la séparation entre l'appareil et le récepteur. (2) Brancher l'appareil sur une prise à courant alternatif différente de celle à laquelle le récepteur est raccordé. (3) Éviter d'utiliser le même circuit que le récepteur. (4) Utiliser des câbles blindés avec cette unité pour garantir le respect des limites de la FCC. Avertissement: Tout changement ou modification de cet appareil non expressément approuvé par le fabricant peut causer des interférences radio, même si le brouillage est susceptible d'être corrigé. Les modifications ou modifications à cette unité non approuvées par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorisation de l'utilisateur d'utiliser l'équipement.

Declaration of the FCC: Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est prévu dans des conditions normales d'utilisation. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences radio, mais elles ne garantissent pas l'absence d'interférences radio. Cependant, il n'est pas garanti qu'il n'y aura pas d'interférences radio dans certaines situations particulières. Si cet équipement cause des interférences radio, nous recommandons à l'utilisateur de prendre les mesures suivantes pour réduire la possibilité d'interférences radio: (1) Augmenter la séparation entre l'appareil et le récepteur. (2) Brancher l'appareil sur une prise à courant alternatif différente de celle à laquelle le récepteur est raccordé. (3) Éviter d'utiliser le même circuit que le récepteur. (4) Utiliser des câbles blindés avec cette unité pour garantir le respect des limites de la FCC. Avertissement: Tout changement ou modification de cet appareil non expressément approuvé par le fabricant peut causer des interférences radio, même si le brouillage est susceptible d'être corrigé. Les modifications ou modifications à cette unité non approuvées par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorisation de l'utilisateur d'utiliser l'équipement.

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSSI(s). Operation is subject to the following two conditions:

- 1. This device must not cause interference.
- 2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Science et Développement économique Canada pour les produits radio sans licence. L'exploitation de cet appareil est soumise aux deux conditions suivantes:

- 1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage.
- 2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Custom manufactured in China for Innovation First Trading SARL, Distributed in the U.S.A, Mexico, Caribbean, Central & South America by VEX Robotics, 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, People's Republic of China, 518042. Distributed in Europe by Innovation First Trading, Wolferstraße, 315 3434 - Dürdalenque, Luxembourg +352 27 86 04 87. Distributed in Canada by Distributeur au Canada par Innovation First Trading, LLC, 6725 W. FM 1570, Greenville, TX 75402, U.S.A. ©2022 VEX Robotics, Inc. All rights reserved. Tous droits réservés.

Ages 8+
Ans 8+

getStarted.vex.com

This product is not a toy and should be used as part of the VEX IQ system.

WARNING: CHOKING HAZARD - Small parts. Not for children under 3 years.

AVERTISSEMENT: RISQUE D'ÉTOUFFEMENT - Composants petits. Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.

Warning: CHOKING HAZARD - Small parts. Not for children under 3 years.
Avertissement: RISQUE D'ÉTOUFFEMENT - Composants petits. Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.



228-6480-750

