

KODO™

Quadricoptère Radiocommandé



Avant le premier vol, téléchargez le manuel complet du KODO depuis www.dromida.com.

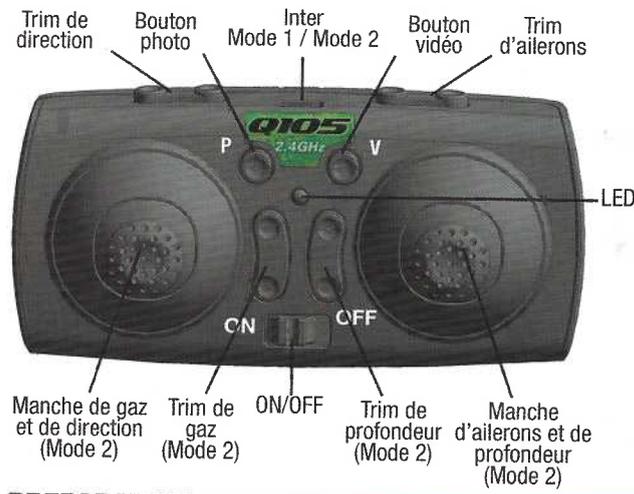
CHARGE

Branchez le chargeur sur un port USB ou sur l'adaptateur secteur (non fourni) comme représenté et branchez l'accu. La LED du chargeur clignote lentement durant la charge. La LED reste allumée fixe quand l'accu est chargé.



- **NE LAISSER JAMAIS** l'accu en charge sans surveillance.
- **NE LAISSER JAMAIS** la prise USB sans alimentation tant que l'accu est branché sur le chargeur.
- **TOUJOURS** débrancher le chargeur du port USB et l'accu du chargeur quand la charge est terminée.

RADIO



AJUSTEMENT DE LA SENSIBILITE

Appuyez sur le manche de gauche pour modifier la sensibilité des commandes.

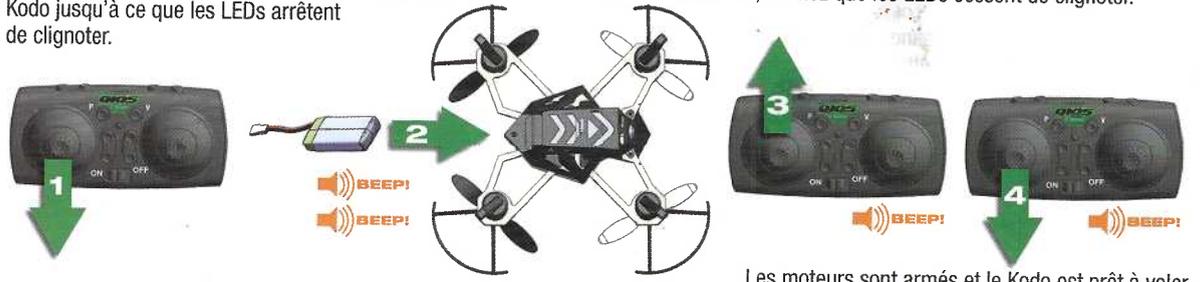
Faible (défaut) **BEEP!**

Moyenne **BEEP! X2**

Maximum **BEEP! X3**

PREPARATION

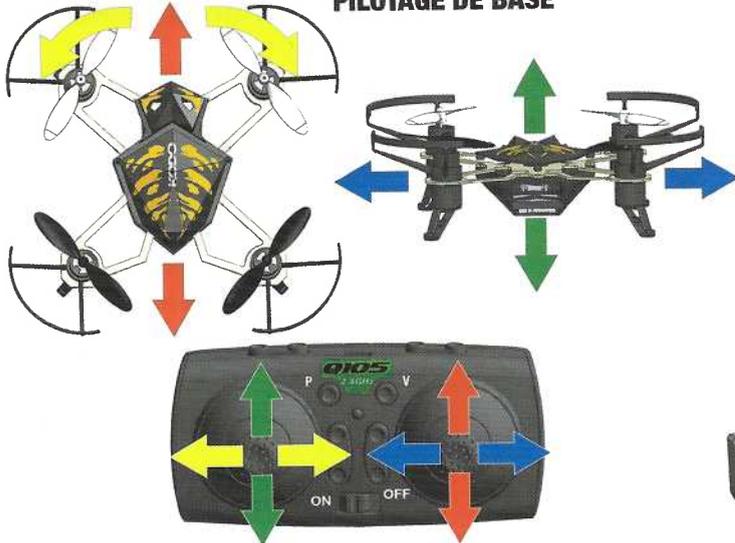
1. Allumez l'émetteur avec le manche de gaz tout en bas.
2. Posez le KODO sur une surface horizontale et branchez l'accu. Le Kodo va émettre deux bips. Ne bougez pas le Kodo jusqu'à ce que les LEDs arrêtent de clignoter.
3. Monter le manche de gaz tout en haut, un bip est émis.
4. Ramenez le manche de gaz tout en bas. Un autre bip est émis, vérifiez que les LEDs cessent de clignoter.



Les moteurs sont armés et le Kodo est prêt à voler.

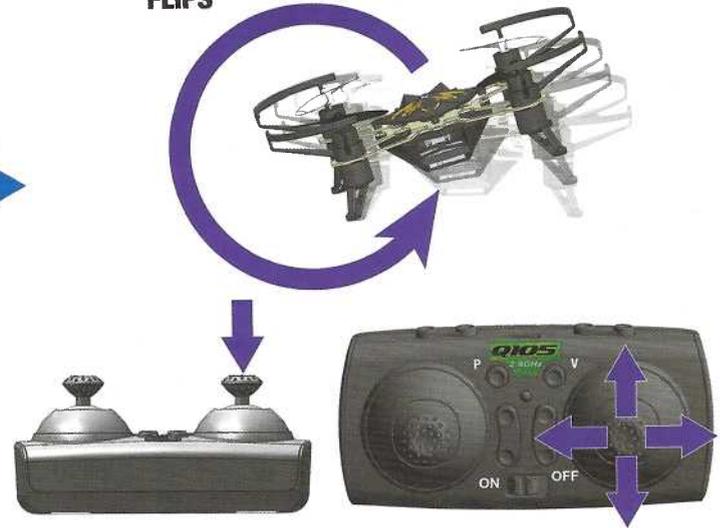
COMMENT PILOTER

PILOTAGE DE BASE



Les LEDs sur le Kodo clignoteront si la tension de l'accu est faible. Posez le quadricoptère aussi vite que possible. Rechargez l'accu avant de ranger le Kodo.

FLIPS



Pour lancer un flip, appuyez sur le manche de droite et relâchez-le. Maintenez le manche de droite dans n'importe quelle direction et relâchez-le quand le flip est terminé. L'émetteur émet des bips jusqu'à ce que le manche de droite soit relâché.

CORRECTION DE LA DERIVE

TRIM VERS L'AVANT

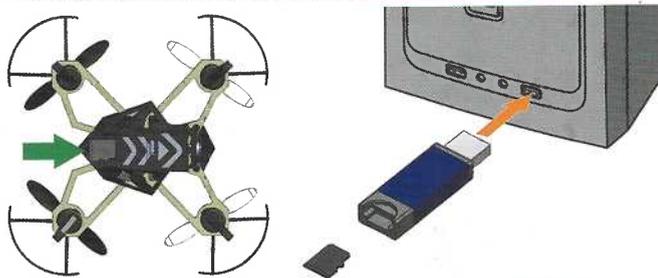


Il est normal que le Kodo dérive légèrement. Toutefois, s'il dérive exagérément dans n'importe quelle direction, appuyez sur le bouton de trim opposé au mouvement autant de fois que nécessaire pour éliminer la dérive.

TRIM VERS LA GAUCHE TRIM VERS LA DROITE



UTILISATION DE LA CAMÉRA

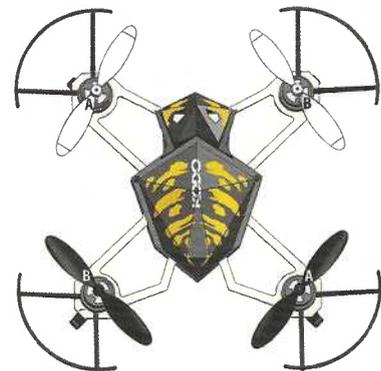


Appuyez sur le bouton photo pour prendre une photo. BEEP!
Appuyez sur le bouton vidéo pour démarrer l'enregistrement. BEEEEEP!
Il faut appuyer à nouveau sur le bouton vidéo pour arrêter l'enregistrement et sauvegarder la vidéo sur la carte mémoire. Le bouton photo est inopérant durant l'enregistrement d'une vidéo.

REMPACEMENT DES HÉLICES

NOTE : Les hélices *doivent* être montées comme représenté.

AVANT
Hélices
blanches,
LEDs bleues



ARRIERE
Hélices
noires,
LEDs Rouges

DEPANNAGE

PROBLEME : Le quadricoptère ne réagit pas aux ordres de la radio.
SOLUTION : (1) Chargez ou changez l'accu sur le quadricoptère.
(2) Eteignez l'émetteur et débranchez l'accu du Kodo. Re-apparez le quadricoptère et l'émetteur.

PROBLEME : La LED rouge de l'émetteur clignote après appairage.
SOLUTION : Mettez des piles AAA neuves.

PROBLEME : Impossible de faire des flips.
SOLUTION : Tension de l'accu trop faible.

PROBLEME : Le gyroscope ne fonctionne pas correctement.
SOLUTION : (1) Tension de l'accu trop faible. (2) Refaire l'appairage.
(3) Poser à plat sur le sol pendant 3 secondes et redécoller.

PROBLEME : Il ne décolle pas.
SOLUTION : Les hélices sont mal montées. Voyez le chapitre sur le remplacement des hélices.

PROBLEME : Le quadricoptère vibre.
SOLUTION : Vérifiez si la carrosserie, le châssis, les moteurs ou les hélices n'ont pas de dommages.