



FICHE D'INFORMATION

MARS 2017

MINI QUADRICOPTÈRE EN KIT

RÉFÉRENCE: K/RQC2

Montez votre propre mini quadricoptère avec émetteur et apprenez à voler grâce à ce kit de montage !

Suivez la **notice illustrée** pour apprendre à souder des composants afin de garantir un montage solide. En montant vous-même le mini quadricoptère, vous apprendrez à mieux comprendre les fonctions des pièces.

Après le montage, il est temps de piloter le quadricoptère. Le tutoriel en ligne vous explique les bases du pilotage et comment manier votre mini aéronef. Le quadricoptère est équipé d'un **gyroscope à 6 axes** pour un vol stable. Il convient donc aux débutants comme aux professionnels. La **technologie 2.4 GHz** élimine les interférences avec d'autres appareils.

Grâce à la puissante batterie Li-po rechargeable, le quadricoptère dispose d'un **temps de vol de 5 à 7 minutes** et d'une **portée de max. 30 m**.

**BUILD,
LEARN,
FLY!**

CARACTÉRISTIQUES

- notice de montage illustrée
- apprenez le fonctionnement du quadricoptère
- gyroscope à 6 axes pour une stabilité de vol
- stable, facile à piloter
- la technologie 2.4 GHz élimine toute interférence
- batterie Li-po (rechargeable par câble USB inclus)



SPÉCIFICATIONS

- canaux: 4
- alimentation:
- mini quadcoptère: batterie Li-po 3.7 V 150 mAh rechargeable (incl.)
- émetteur: 4 x 1.5 V AAA LR03 (not incl.)
- temps de charge: 30-45 min
- temps de vol: 5-7 min
- portée: ± 30m
- mode de charge: par câble USB (incl.)
- dimensions quadricoptère: 13.2 x 13.2 x 2.8cm

INCLUS

- toutes les pièces en plastique et composants électroniques servant à construire le quadcopteur et l'émetteur
- manuel d'assemblage et de navigation en ligne
- batterie lithium-polymère haute performance rechargeable (se recharge avec le câble USB inclus)

