

MiDRONE

14+



Retour vidéo en temps réel sur smartphone

Real time video transmission on smartphone



MiDRONE Vision 220 HD Wifi FPV



Caméra intégrée
Integrated camera
Photo / Video



Autonomie de vol
Flying time
8-10min



Portée Télécommande
Remote control range
100m max



Portée Smartphone Wifi
Smartphone Wifi range
30m max

Technical specifications :

Technical specifications :

- Drone size open: 295x285x65mm
- Drone size folded : 140x80x70mm
- Drone weight with battery and camera: 133g
- Flight stability with 6 axis gyro, 4 channels
- Camera HD 720P vue angle 120° - Real time video transmission on smartphone
- Video resolution 720P 30fps - Photo resolution 2 Megapixels
- Rechargeable LiPo battery 900mAh 3.7V
- Fly time: 8-10 min in good conditions
- Charging time: about 80min
- 3 flight speed, Direction lock (headless)
- Return to remote control - Orbit Mode (follow a drawing)
- Auto take-off - Auto landing - Altitude hold
- Range with 2,4Ghz remote control: about 80m (max 100m)
- WiFi range with Smartphone: about 30m
- APP MiDrone for iOS and Android for control via smartphone

Box content :

- MiDrone Vision 220HD Wifi
- Remote control 2.4Ghz with holder for smartphone
- Integrated camera HD 720p
- 4 blades installed + 4 blades spare parts
- 4 blade protections - Screwdriver + spare screws
- Battery LiPo 900mAh 3.7V + USB Charger

*4 batteries AA 1.5V needed for remote controller
(not included in the pack)

Spécifications techniques :

Spécifications techniques :

- Taille du drone déplié: 295x285x65mm
- Taille du drone plié : 140x80x70mm
- Poids avec batterie et caméra: 133g
- Stabilité de vol par gyroscope 6 axes, 4 canaux
- Caméra HD 720P vision 120° - Retour video en temps réel sur smartphone
- Résolution vidéo 720P 30fps - Résolution photo 2 Megapixels
- Batterie rechargeable LiPo 900mAh 3.7V
- Autonomie de vol: 8 à 10 min dans de bonnes conditions
- Temps de charge : environ 80min
- 3 vitesses de vol, blocage de direction (Headless)
- Retour vers télécommande - Mode Orbit (le drone suit un chemin défini par un dessin)
- Auto-décollage - Auto-atterrissage - Maintien de l'altitude
- Portée avec la télécommande 2,4Ghz: environ 80m (max 100m)
- Portée en wifi sur Smartphone: environ 30m
- APP MiDrone pour iOS et Android pour les contrôles via smartphone

Contenu de la boîte :

- MiDrone Vision 220HD Wifi
- Télécommande 2.4Ghz avec support pour smartphone
- Caméra HD 720p intégrée
- 4 hélices installées + 4 hélices de rechange
- 4 protections d'hélice - Tournevis + vis
- Batterie LiPo 900mAh 3.7V + Chargeur USB

* Besoin de 4 piles AA 1.5V pour la télécommande
(non-comprises dans le pack)

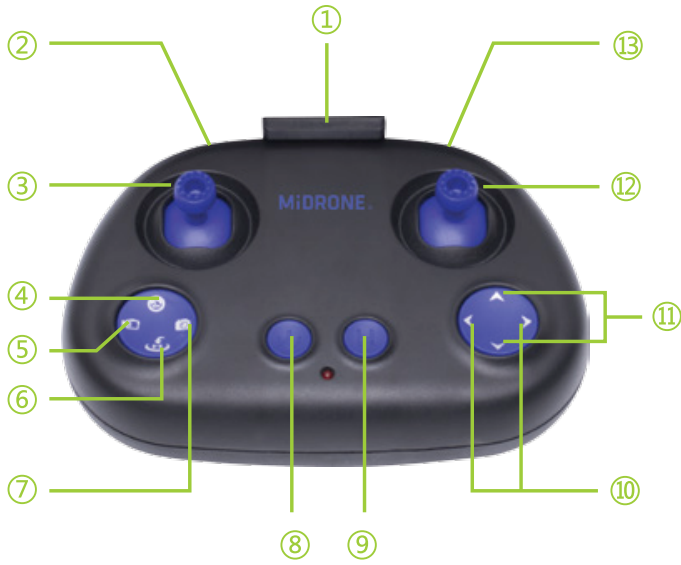
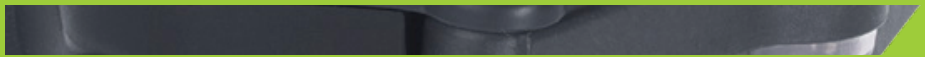
Code
MIDR_HD220W
EAN13
5425025787678
QTY per Carton
5pcs

MiDrone APP available for Android & iOS
APP MiDrone disponible pour Android et iOS



© Midrone 2017. All rights reserved.
The specifications and/or design of the product can change without prior notice. All brands and trademarks are the property of their respective owners. Google Play is a trademark of Google Inc. App Store is a trademark of Apple Inc.





Telecommande 2.4G Controller

14+

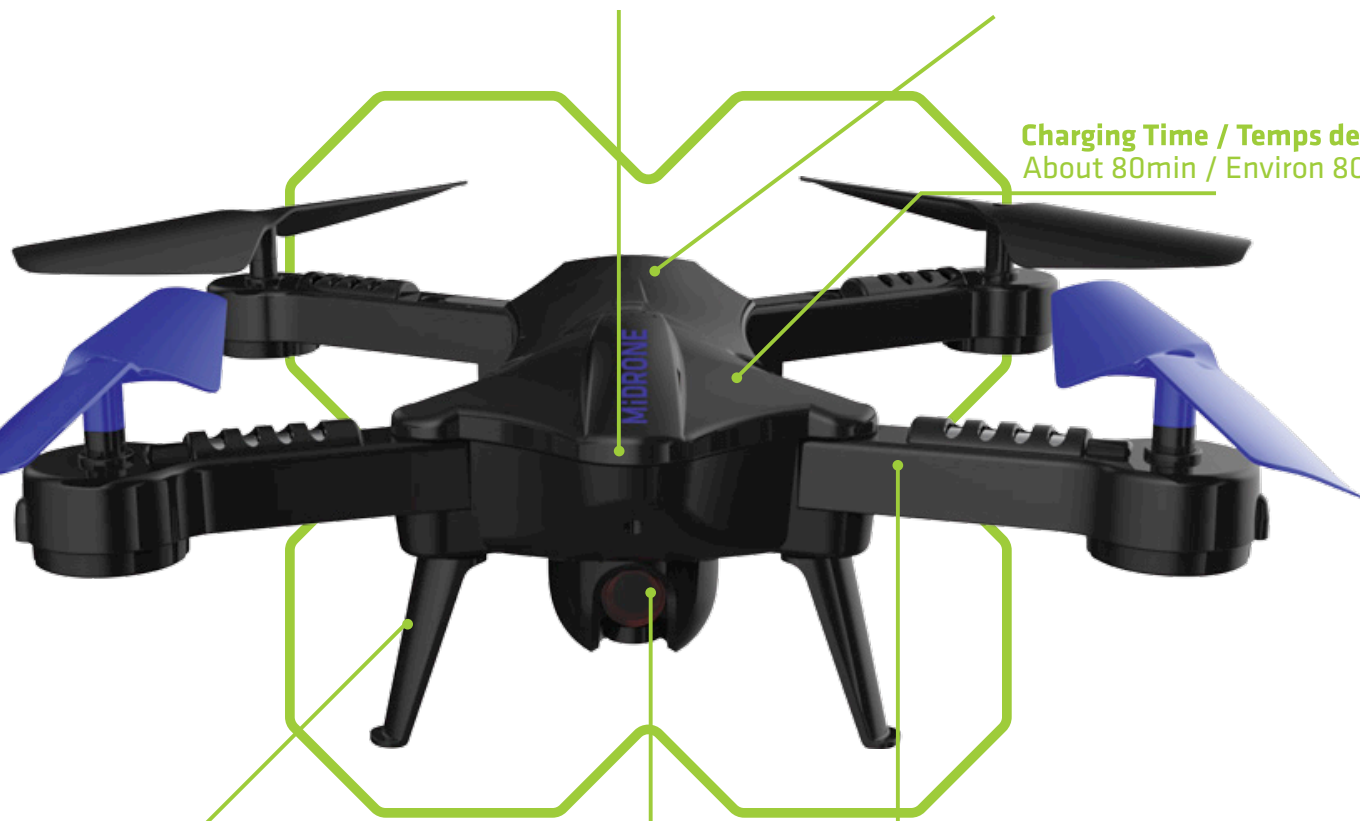
4XAAA (NOT INCLUDED)
BATTERY (NON-COMPRISES)

- | | |
|---|---|
| 1. Support téléphone intégré | 8. Allumer / Eteindre télécommande |
| 2. Mode blocage de direction (Headless) | 9. Décollage / Atterrissage automatique |
| 3. Manette de gauche (monter/descendre/tourner) | 10. Micro ajustements gauche / droite |
| 4. Sélection de vitesse | 11. Micro ajustements avant / arrière |
| 5. Prise de vidéo | 12. Manette de droite (vol avant / arrière/gauche/droite) |
| 6. Retour par une touche | 13. Activer/désactiver les lumières LED |
| 7. Prise de photo | |

Gyroscope:
6-Axis 4-Channels
6 Axes 4 Canaux

Flying Time / Temps de vol:
10-8 minutes

Charging Time / Temps de charge:
About 80min / Environ 80min



Drone Size / Taille drone:
295x285x65mm

Functions / Fonctions:
2 speed - Headless - 3D Flip
2 vitesses - Direction lock - Flip 360°

HD camera / Caméra HD:
Video 720p, Photo 2Megapixels