



SOFEXI

- CAMÉRA 4K
- SYSTÈME ANTI-COLLISION
- AUTONOMIE DE 27 MINUTES

MAVIC PRO COMBO

Drone



PRATIQUE

- Petit, compact & pliable
- Léger : 743 g
- Déploiement en 4 secondes
- Détection et évitement des obstacles, jusqu'à 15 m
- Mode « Retour à la maison »
- Radiocommande avec écran, portée de 7 km

AUTONOMIE OPTIMALE

- Batteries haute capacité permettant 27 minutes de temps de vol avec une vitesse de pointe de 65 km/h, soit 13 km de distance
- Autonomie en capteur abandonné de 2 h



PERFORMANT

- Caméra 4k stabilisée 3 axes (4096 x 2160 px), 30 images /secondes
- Capteur CMOS 1/2,3" – résolution 12,35 MP – champ de vision de 78°
- 4 moteurs



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids	743 g (batterie incluse)
Vitesse max	65 km/h
Altitude de vol max	500 m
Autonomie de vol	27 minutes 2 h en capteur abandonné (enregistrement et transmission des informations, sans vol)
Vitesse ascensionnelle max	5 m/s
Vitesse de descente max	3 m/s
Positionnement satellite	GPS et GLONASS
Température de fonctionnement	De 0°C à 40°C
Nacelle, plage contrôlable	Tilt: de -90° à +30° (déplacement horizontal) Roll: de 0° à 90° (déplacement vertical)
Capteurs	1/2.3" Pixels effectifs : 12.35 MP
Résolution Vidéo	4K à 60 Mbps
Résolution Photo	12,35 MegaPixels Photo de nuit
Modes de vol intelligent	<ul style="list-style-type: none">▪ Mode Active Track : Suivre automatiquement un objet (vélo, voiture, coureur, ...) déterminé▪ Mode Sport : Vitesse maximale de 65 km/h▪ Mode « Retour à la maison » : Le drone revient à son point de départ en toute autonomie▪ Mode Tripod : Réduire la vitesse du drone pour gagner en précision

Contenu

