



Test de drones 2019						
						
Marque	Wingsland	Yuneec	Parrot	DJI	DJI	
Modèle	S6	Mantis Q	Anafi	Mavic Air	Mavic 2 Pro	
Poids (g)	230	480	320	430	907	
Temps de vol durant le test TCS (en min.)	6	27	24	18	28	
Résolution des photos	12 mégapixels	13 mégapixels	21 mégapixels <sup>(3)</sup>	12 mégapixels	20 mégapixels	
Résolution des vidéos	4K 30 fps	4K 30 fps	4K 30 fps	4K 30 fps	4K 30 fps	
Acheté chez	Microspot	Conrad	Conrad	Digitec	Digitec	
Prix (CHF) <sup>(1)</sup>	env. 200 (350) <sup>(2)</sup>	env. 650	env. 750	env. 900	env. 1700	
Pondération						
Caractéristiques de vol en extérieur et intérieur	0.30	45%	64%	72%	83%	88%
Fonctionnement et maniabilité	0.10	57%	67%	77%	80%	82%
Caméra	0.30	34%	54%	66%	72%	83%
Finition et sécurité	0.10	64%	52%	65%	84%	83%
Efficience	0.20	7%	61%	66%	56%	82%
Note globale		37%	59%	69%	74%	84%
Appréciation TCS		★★	★★★	★★★★	★★★★	★★★★★

<sup>(1)</sup> Fly-More Sets, à l'exception du S6

<sup>(2)</sup> Prix avec télécommande optionnelle pour le S6, l'inclusion d'une télécommande est standard pour les autres drones

<sup>(3)</sup> Mode large de la caméra, mode standard 16 mégapixels

Exigences requises pour la recommandation		
80-100%	★★★★★	excellent
60-79%	★★★★	très recommandé
40-59%	★★★	recommandé
20-39%	★★	recommandé avec réserve
0-19%	★	non recommandé