



PARROT BEBOP 2 POWER : Repoussez les limites !

Parrot lève le voile sur le **Parrot Bebop 2 Power**, la nouvelle génération **suréquipée** de son célèbre quadricoptère.

Léger (525 gr), robuste, ultra-complet et accessible au plus grand nombre, le **Parrot Bebop 2 Power** intègre toutes les technologies et fonctionnalités dont peut rêver un pilote ou un amateur de vidéos aériennes.

- **Nouvelles options de prises de vue aériennes** : Assistance ou effets automatiques pour réaliser des images et vidéos dignes d'un pro.
- **Nouveaux modes de pilotage** : Sport ou Vidéo
- **Nouvelle autonomie** : 30 minutes de vol continu et 60 minutes cumulées grâce aux deux nouvelles batteries haute performance incluses!¹.
- **Nouveaux modes de décollage** : Lancé ou depuis le sol
- **Nouveau confort pour les vols en immersion** : Lunettes FPV Parrot Cockpitglasses 2, compactes, rétractables et légères.
- **Nouveau design** : Noir profond mat et noir brillant, pour une ligne encore plus racée
- **Et toujours** la télécommande Wifi **Parrot Skycontroller 2** pour un pilotage précis jusqu'à 2km²...

Parrot Bebop 2 Power n'a pas fini de vous surprendre !

Prix et disponibilités :

Le **Parrot Bebop 2 Power** est disponible dès **septembre 2017** dans les magasins d'électronique grand public et sur **parrot.com**

Contenu du pack: 1 Parrot Bebop 2 Power, 2 batteries haute capacité, 1 Parrot Skycontroller 2, 1 Parrot Cockpitglasses 2.

Prix généralement constaté : **699€**



Le drone hautes-performances

1 – Temps de vol théorique pour une batterie à pleine charge. Le temps de vol peut varier en fonction des usages, manœuvres réalisées et conditions météorologiques.

2 – Consulter la législation locale avant d'utiliser un drone.

Parrot

Compact, léger (525 gr) et ultrarésistant, grâce à sa structure en fibre de verre et Grilamid®, le **Parrot Bebop 2 Power** affiche un **nouveau design Dual Black** avec deux effets matières, noir mat et noir brillant.

Très simple à paramétrer et à piloter, via l'application **FreeFlight Pro**, le **Parrot Bebop 2 Power** s'accompagne d'une télécommande Wi-Fi, **Parrot Skycontroller 2**, pour explorer le monde **jusqu'à 2km²** !

Parrot Bebop 2 Power embarque les technologies et capteurs les plus performants pour lui garantir fiabilité et extrême stabilité en vol. Grâce à **deux nouvelles batteries haute capacité**, il offre jusqu'à **60 minutes de vol cumulées** (30 minutes par batterie¹)!



Filmez comme un pro!

Avec le **Parrot Bebop 2 Power**, réaliser des vidéos n'a jamais été aussi simple.

Que ce soit pour capturer la beauté d'un paysage, vous filmer ou filmer vos partenaires d'aventure, de nombreux modes de pilotage ou fonctionnalités, basés sur une technologie d'intelligence artificielle, vous accompagnent dans vos prises de vues aériennes.

Ainsi, les ingénieurs Parrot ont développé, pour le **Parrot Bebop 2 Power**, un véritable réseau neuronal capable d'analyser, en temps réel, les images captées par la caméra et de reconnaître des formes spécifiques (hommes, véhicules). Cette technologie rend le suivi visuel du **Parrot Bebop 2 Power** encore plus précis et la sélection des sujets à cadrer encore plus simple et rapide.

- **Cameraman** : Véritable **assistant cadreur**, il vous permet de réussir vidéos et compositions photographiques, sans effort. Grâce à l'intelligence artificielle du **Parrot Bebop 2 Power** la sélection du sujet à cadrer est simplifiée au maximum. Un « double tap » sur l'écran du smartphone suffit. D'un glissement de doigt, vous définissez le placement du sujet dans l'image aidé des lignes de force. Vous vous concentrez sur le pilotage, le **Parrot Bebop 2 Power** s'occupe du reste. Même si le sujet est en mouvement, le placement dans l'image reste invariablement le même.
- **Magic Dronies** : **4 mouvements automatisés** basés sur la reconnaissance visuelle et la position GPS du smartphone pour réaliser des « dronies » originaux sans effort. **Orbite, Tornade, Parabole** ou **Boomerang**, sélectionnez votre effet visuel avec l'assurance que vous serez toujours au centre de l'image.
- **Follow Me avec suivi GPS et visuel** : Intégrée au **Parrot Bebop 2 Power**, cette fonction permet au drone de vous suivre et d'enregistrer chacun de vos exploits en vous gardant au centre de l'image, même lors d'activités sportives extrêmes !
- **Auto Shots** : **4 mouvements de vols préprogrammés** pour réaliser des vidéos de paysage avec des mouvements de caméras complexes. Panoramiques, travelling et autres effets visuels n'auront plus de secret grâce aux fonctions **360, Reveal, Epic** et **Rise**.

Des images de haute qualité



Parrot Bebop 2 Power intègre une **lentille grand angle sur mesure** et un système anti-distorsion perfectionné pour des images aériennes d'une grande clarté.

Sa technologie brevetée de **stabilisation numérique sur 3 axes** garantit des images d'une stabilité remarquable en

réduisant toutes vibrations et effets d'aliasing (crénelage).

Son **capteur CMOS 1/2,3" de 14MPX** permet de filmer en **Full HD 30fps** et de prendre des photos en JPEG et Adobe DNG RAW pour des retouches en post-production.

Enfin, la nouvelle version de FreeFlight Pro affiche une nouvelle interface plus ergonomique avec un widget photo et vidéo.

Le plaisir du pilotage pour tous !

Avec le **Parrot Bebop 2 Power**, Parrot a totalement repensé l'ergonomie de pilotage pour offrir à tous le maximum de sensations grâce à de nouvelles fonctionnalités et modes de pilotage intelligents.

- **Décollage lancé**
Le **Parrot Bebop 2 Power** promet une expérience de vol nouvelle dès le décollage ! Ses capteurs détectent s'il est posé sur le sol ou sur la paume de votre main. S'il est dans votre main, les hélices du drone

1 – Temps de vol théorique pour une batterie à pleine charge. Le temps de vol peut varier en fonction des usages, manœuvres réalisées et conditions météorologiques.

2 – Consulter la législation locale avant d'utiliser un drone.

Parrot

tournent très lentement lorsque vous appuyez sur le bouton 'take-off' de l'App ou du **Parrot Skycontroller 2**. Lancez le **Parrot Bebop 2 Power** devant vous. Ses moteurs accélèrent jusqu'à stabiliser le quadricoptère. Il n'attend plus que vos commandes.

- **Des modes de pilotage adaptés à chaque usage**

Parrot Bebop 2 Power propose **2 préréglages de pilotage** selon l'usage que vous souhaitez faire du drone:

- Le mode '**Sport**' pour libérer toute la puissance de la machine. Idéal pour faire l'expérience des courses de drones en FPV, réaliser des pointes jusqu'à **65km/h**, s'incliner dans les virages tel un racer... sans rien perdre de la stabilité de l'appareil.
- Le mode '**Vidéo**' pour bénéficier de réglages adaptés à la réalisation de vidéos aériennes, avec des vitesses de déplacement et de rotation maîtrisées.

Chaque mode peut être personnalisé pour s'adapter à votre style de pilotage.

- **Touch & Fly : Vous pointez du doigt, il part explorer**

La fonctionnalité **Touch & Fly** est une fonction de navigation qui permet de sélectionner, du bout du doigt, une position sur la carte pour que le drone s'y rende automatiquement.

Maintenez le doigt sur la carte et vous ajoutez un point d'intérêt.



Une expérience immersive intense



Les nouvelles **Parrot Cockpitglasses 2** sont légères, compactes, rétractables et confortables grâce au réglage de l'espace inter pupillaire (distance entre les deux lentilles)

Compatibles avec la majorité des Smartphones (jusqu'à 6''), les **Parrot Cockpitglasses 2** vous projettent au cœur de l'action grâce à leur angle de vision de 96°. Les paysages survolés défilent sous vos yeux, vous maîtrisez vos prises de vue à la perfection avec une visualisation précise de l'image sans perturbation.

Tel un système d'affichage tête haute, les informations télémétriques du vol s'affichent devant vos yeux (altitude, vitesse, distance, niveau de batterie..).

Enfin, un bouton permet de basculer en mode de vue directe, c'est-à-dire de quitter le mode FPV pour voir le drone, sans quitter les lunettes.

Des vols fiables et sûrs

Parrot a équipé le **Bebop 2 Power** de nombreux systèmes qui renforcent la fiabilité du quadricoptère et la sécurité des vols :

- Un **flash bleu** électrique, positionné à l'arrière de l'appareil, permet de l'identifier en permanence, même à distance.
- Depuis l'application de pilotage **FreeFlight Pro**, vous gérez tous les paramètres de vol (vitesse, altitude...) et mettez en place une **géo-barrière** pour délimiter une zone de vol qu'il sera impossible de dépasser.
- Un appui sur le bouton '**Return Home**' de l'application de pilotage ou du **Parrot Skycontroller 2** et le **Bebop 2 Power** revient automatiquement à son point de décollage.
- Si besoin, la fonctionnalité **FindMyDrone**, vous indiquera la dernière position GPS de votre drone et vous guidera jusqu'à lui.



Volez responsable !

Pilotes experts et débutants doivent prendre les commandes d'un drone de loisirs de façon responsable et dans le respect des règles et législations en vigueur.

Pour profiter pleinement de votre drone, Parrot vous rappelle quelques règles d'usage :

- Ne perdez jamais de vue votre drone Parrot;
- Ne vous approchez pas / ne filmez jamais des personnes sans leur consentement ;
- Soyez très vigilant à la vie privée ;
- Ne dépassez pas l'altitude maximum autorisée dans votre pays ;
- Ne volez jamais à proximité des zones aéroportuaires, militaires, industrielles et autres zones sensibles ;
- Ne survolez pas les zones peuplées et les agglomérations ;

1 – Temps de vol théorique pour une batterie à pleine charge. Le temps de vol peut varier en fonction des usages, manœuvres réalisées et conditions météorologiques.

2 – Consulter la législation locale avant d'utiliser un drone.

Parrot®

- Ne volez pas par temps de pluie, neige, brouillard, vent fort ou de nuit ;
- Ne volez pas au-dessus des gares et lignes ferroviaires, des autoroutes.

Enfin, nous vous invitons à prendre connaissance de la législation locale en consultant le site de la Direction Générale de l'Aviation Civile à developpement-durable.gouv.fr

Prix et disponibilité :

Le nouveau **Parrot Bebop 2 Power - Pack FPV** est disponible fin **septembre 2017** dans les magasins d'électronique grand public et sur **parrot.com**.

Contenu de l'offre : 1 Parrot Bebop 2 Power, 2 batteries haute performance, 1 Parrot Skycontroller 2, 1 Parrot Cockpitglasses 2, Follow Me avec suivi GPS et visuel

Prix généralement constaté : **699€**



@Parrot #ParrotBebop2Power #limitlessfreedom

Pour plus d'informations, visitez www.Parrot.com ou contactez :



Parrot

Vanessa Loury - Fabien Laxague

vanessa.loury@Parrot.com / fabien.laxague@Parrot.com

Tel. +33 (0)1 48 03 60 58 / 89 83

Port. + 33 (0)6 86 56 81 33 / +33 (0)6 80 90 97 59

the messengers pour Parrot

Philippe Sergent

philippe@themessengers.fr

Tel. 01 40 41 19 63

À propos de Parrot Drones

Parrot Drones est une filiale de Parrot, entreprise fondée par Henri Seydoux en 1994.

Parrot conçoit, développe et commercialise des produits sans fil de haute technologie à destination du grand public et des grands comptes. L'entreprise s'appuie sur une expertise technologique commune pour se développer sur trois principaux secteurs :

- Les drones civils avec des drones de loisirs et des solutions destinées aux marchés professionnels.
- Les objets connectés dans les domaines du son et du jardin notamment.
- L'automobile avec la gamme la plus étendue du marché de systèmes de communication mains-libres et d'info-divertissement pour la voiture.

Parrot, dont le siège est à Paris, compte aujourd'hui plus de 700 collaborateurs dans le monde et réalise la grande majorité de ses ventes à l'international. Parrot est cotée depuis 2006 sur Euronext Paris (FR0004038263 – PARRO).

1 – Temps de vol théorique pour une batterie à pleine charge. Le temps de vol peut varier en fonction des usages, manœuvres réalisées et conditions météorologiques.

2 – Consulter la législation locale avant d'utiliser un drone.