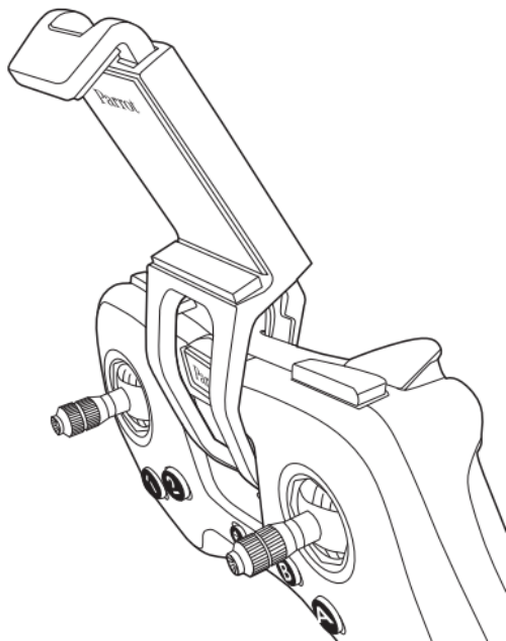
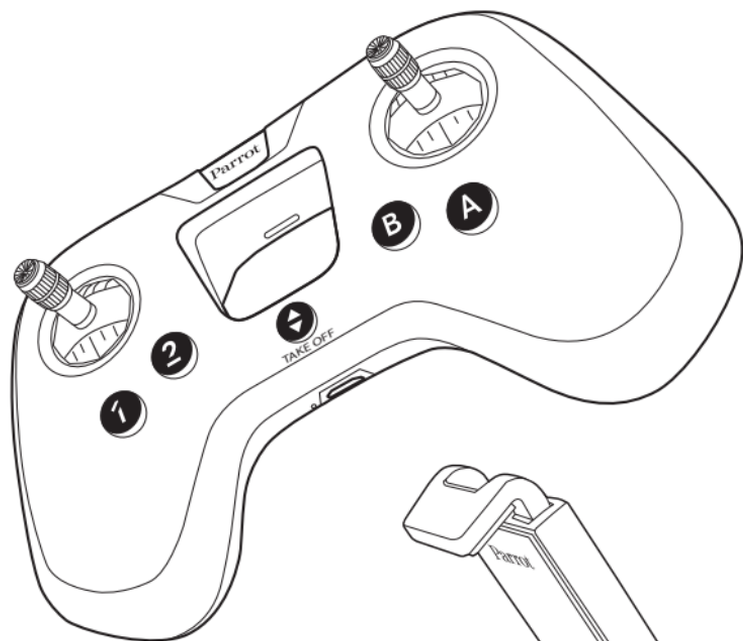


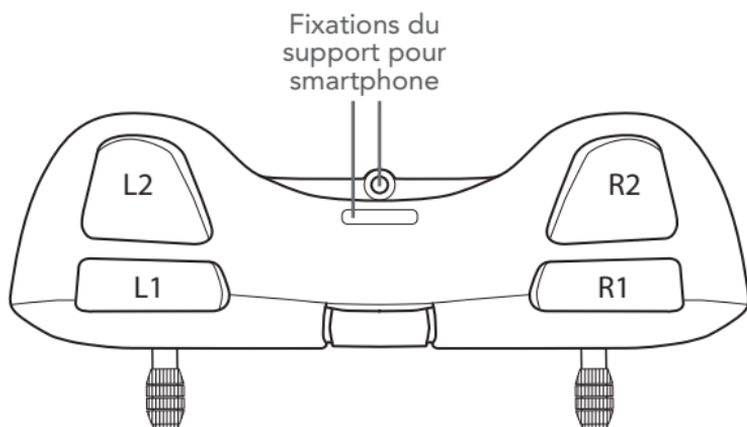
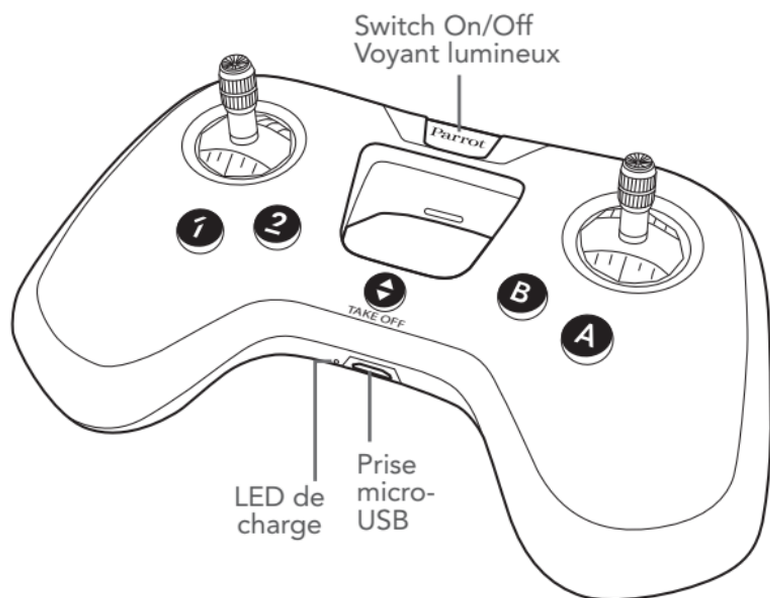
Parrot[®]

FLYPAD



GUIDE D'UTILISATION RAPIDE

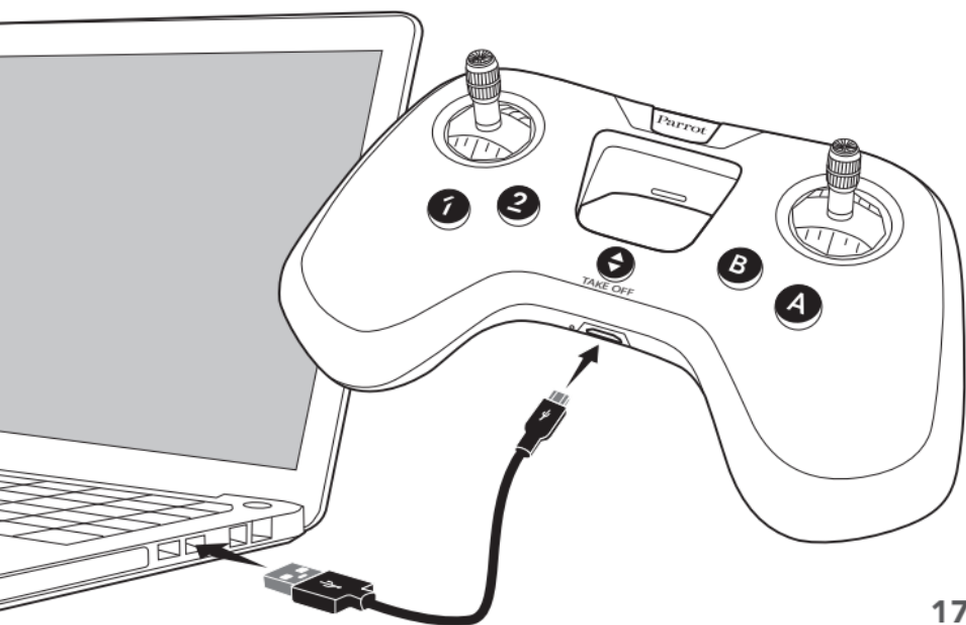
PRÉSENTATION DU PARROT FLYPAD



CHARGER LA BATTERIE

1. Branchez le câble micro-USB (fourni) au port micro-USB du Parrot Flypad.
2. Connectez le port USB à un ordinateur ou à un adaptateur secteur USB (non fourni).
 - La LED de charge est rouge pour indiquer que la charge est en cours. Une fois la charge terminée, la LED devient verte.

Le temps de charge est d'environ 2 heures quand le Parrot Flypad est éteint. Une fois chargé, le Parrot Flypad a une autonomie d'environ 6 heures.



CONNECTER LE PARROT FLYPAD À UN DRONE PARROT

1. Allumez votre drone Parrot
2. Appuyez sur le bouton On/Off du Parrot Flypad.
La connexion entre le drone Parrot et le Parrot Flypad se fait automatiquement.
 - Le voyant lumineux du Parrot Flypad clignote vert puis devient vert fixe une fois la connexion établie.

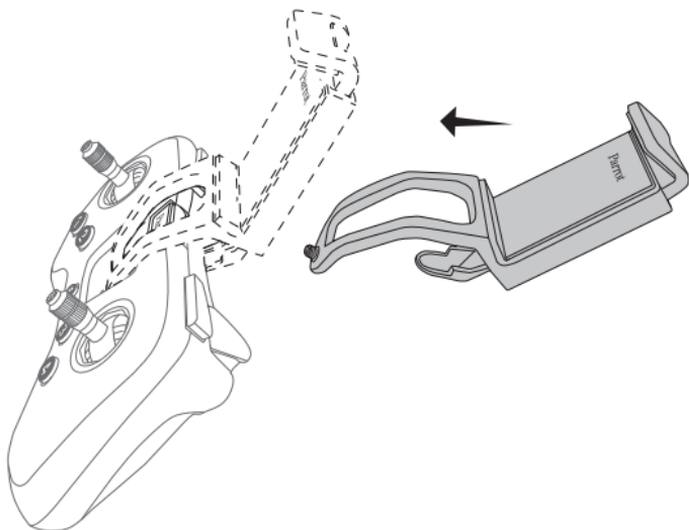
Vous êtes connecté. Vous pouvez piloter votre drone Parrot avec le Parrot Flypad.

FIXER LE SUPPORT POUR SMARTPHONE

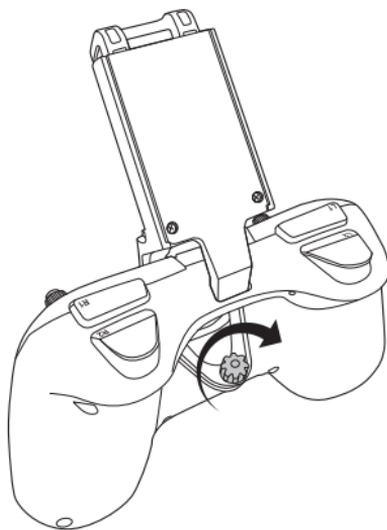
Avant d'utiliser le support pour smartphone du Parrot Flypad, assurez-vous que votre smartphone ne dépasse pas les dimensions suivantes :

- Largeur : 78 mm.
- Épaisseur : 9,8 mm.

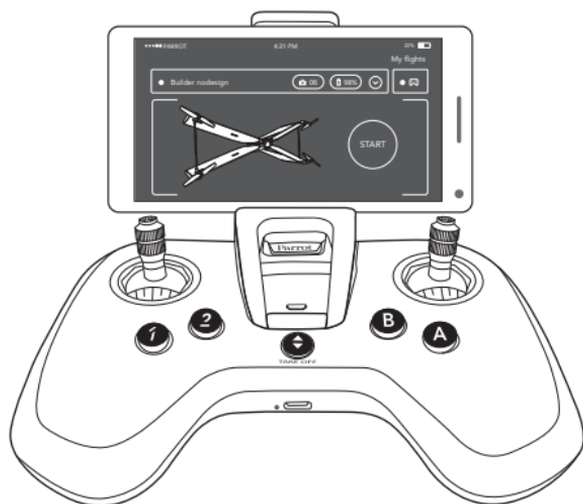
1. Fixez la languette du support pour smartphone dans l'encoche du Parrot Flypad.



2. Vissez le support.



3. Installez votre smartphone dans le support.



CONFIGURER LES BOUTONS DU PARROT FLYPAD

TÉLÉCHARGER L'APPLICATION FREEFLIGHT MINI

Connectez-vous sur l'App Store® ou sur Google Play™ et téléchargez l'application gratuite FreeFlight Mini.

CONNECTER VOTRE SMARTPHONE À VOTRE DRONE PARROT

1. Assurez-vous que votre Parrot Flypad est éteint.
2. Allumez votre drone Parrot.
3. Posez le drone Parrot sur une surface plane, les hélices vers le haut.
4. Attendez que le drone Parrot ait terminé de s'allumer.
5. Sur votre smartphone, activez la fonction *Bluetooth*[®] et ouvrez l'application FreeFlight Mini.
 - La liste des drones Parrot disponibles apparaît.
6. Sélectionnez votre drone Parrot.
 - L'application se connecte au drone Parrot.



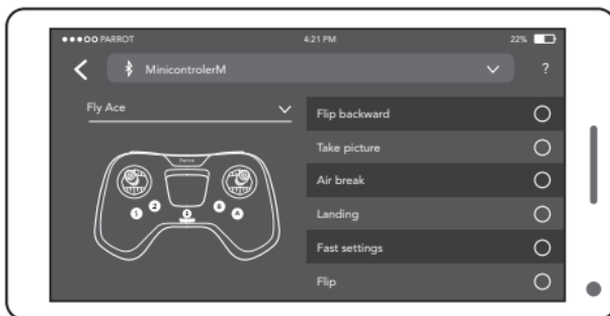
CONNECTER LE PARROT FLYPAD AU DRONE PARROT

1. Allumez votre Parrot Flypad.
 - > Le voyant lumineux clignote vert.
2. Dans l'application FreeFlight Mini, appuyez sur 
3. Appuyez sur  pour faire apparaître la liste déroulante.
4. Sélectionnez votre Parrot Flypad.
 - > Le voyant lumineux du Parrot Flypad devient vert fixe : vous êtes connecté. Vous pouvez configurer les boutons de votre Parrot Flypad.

CONFIGURER LES BOUTONS

Avant de commencer, assurez-vous que votre smartphone est connecté au Parrot Flypad et au drone Parrot.

1. Dans l'application FreeFlight Mini, appuyez sur 
 - > La liste des fonctions associées aux boutons du Parrot Flypad apparaît.



2. Dans l'application, appuyez sur la fonction à modifier pour la sélectionner.
3. Sur votre Parrot Flypad, appuyez sur le bouton auquel vous voulez associer la fonction sélectionnée.
 - Le bouton et la fonction sont associés.
4. Pour revenir à la configuration par défaut, appuyez sur Reset.

ÉTEINDRE PARROT FLYPAD

Pour éteindre le Parrot Flypad, appuyez longuement sur le bouton On/Off.

COMPORTEMENT DU VOYANT LUMINEUX

Vert	Le Parrot Flypad est connecté au drone Parrot ou à votre smartphone.
Vert clignotant	Le Parrot Flypad est en attente de connexion.
Rouge clignotant	Le Parrot Flypad est en attente de connexion mais sa batterie est faible. > Rechargez la batterie du Parrot Flypad.
Rouge	Le Parrot Flypad est connecté à votre smartphone ou à votre drone Parrot, mais sa batterie est faible. > Rechargez le Parrot Flypad.
Rouge et vibrations du Parrot Flypad	Le Parrot Flypad est connecté à votre smartphone ou à votre drone Parrot, mais la batterie du drone est faible. > Rechargez le drone Parrot.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Le Parrot Flypad est destiné à piloter un drone Parrot et ne convient pas aux enfants de moins de 14 ans.

Consultez la liste des drones compatibles avec le Parrot Flypad dans la section Support sur www.parrot.com.

Utilisez uniquement les accessoires spécifiés par Parrot Drones SAS.

Si du sable ou de la poussière pénètre dans le Parrot Flypad, celui-ci peut ne plus fonctionner correctement, de manière irréversible.

N'exposez pas le Parrot Flypad sous la pluie ou de façon prolongée au soleil.

N'utilisez pas cet appareil à proximité de substances liquides.

Risque d'ingestion de petits éléments. Les emballages ne font pas partie du produit et doivent être jetés par mesure de sécurité.

MISE EN GARDE CONCERNANT LE RESPECT DE LA VIE PRIVÉE ET RESPECT DE L'IMAGE DES BIENS

Enregistrer et diffuser l'image d'une personne sans son autorisation peut constituer une atteinte à sa vie privée et être susceptible d'engager votre responsabilité. Demandez l'autorisation avant de filmer des personnes, notamment, si vous souhaitez conserver vos enregistrements et/ou les diffuser sur Internet. Ne diffusez pas d'images dégradantes ou pouvant porter atteinte à la réputation ou à la dignité d'une personne.

Enregistrer et diffuser l'image d'un bien sans l'autorisation de son propriétaire et/ou de tout tiers disposant de droits de propriété intellectuelle sur le bien peut constituer une atteinte au droit à l'image du bien et être susceptible d'engager votre responsabilité. Demandez l'autorisation à son propriétaire et/ou de tout tiers disposant de droit de propriété intellectuelle sur le bien avant de filmer un bien.

GARANTIE

Pour connaître les conditions de garanties, merci de vous référer aux Conditions Générales de vente du revendeur auprès de qui vous avez acheté le Parrot Flypad.

COMMENT RECYCLER CE PRODUIT



Ce symbole sur le produit ou sa documentation indique qu'il ne doit pas être éliminé en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'élimination incontrôlée des déchets pouvant porter préjudice à l'environnement ou à la santé humaine, veillez à le séparer des autres types de déchets et le recycler de façon responsable. Vous favoriserez ainsi la réutilisation durable des ressources matérielles. Nous vous invitons à contacter votre revendeur ou à vous renseigner auprès de votre mairie afin de savoir où et comment le Parrot Flypad peut être recyclé.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

PARROT DRONES SAS, 174 quai de Jemmapes, 75010 Paris, France, déclare sous son unique responsabilité que le produit décrit dans le présent guide utilisateur est en conformité avec les normes techniques, EN 301489-17, EN300328, EN71-1, EN71-2, EN62115, EN62321 (1-7), suivant les dispositions de la directive R&TTE 1999/5/CE, la directive RoHS 2011/65/UE, et la directive de sécurité générale de produits 2001/95/CE.

<http://www.parrot.com/ce/?parrot-flypad>

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CANADA

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à l'ICES-003.

FCC/IC

Pour répondre aux exigences relatives à l'exposition RF de la FCC/IC pour les appareils de transmission, une distance d'au moins 20cm doit être maintenue entre l'antenne du produit et les personnes. Pour assurer la conformité, l'utilisation à une distance inférieure n'est pas recommandée.

BATTERIE

ATTENTION : Le non-respect de l'ensemble des instructions peut provoquer des blessures graves, endommager de façon irréversible la batterie et provoquer un incendie, un dégagement de fumée ou une explosion.

Toujours vérifier l'état de la batterie avant de la charger ou de l'utiliser. Remplacer la batterie si elle a subi un choc, ou en cas d'odeur, de surchauffe, de décoloration, de déformation ou de fuite. Ne jamais rien utiliser pour charger la batterie à l'exception d'un chargeur approuvé LiPo. Toujours utiliser un chargeur à équilibrage de cellules LiPo ou un équilibreur de cellules LiPo. Il est recommandé de ne pas utiliser un autre chargeur que celui fourni avec le produit. Ne jamais effectuer de chargement à régime lent, ou en dessous de 2,5 V par cellule. La température de la batterie ne doit jamais excéder les 60 °C (140 °F) sinon la batterie pourrait être endommagée ou s'enflammer. Ne jamais effectuer de charge sur un support inflammable, à proximité de produits inflammables ou à l'intérieur d'un véhicule (placer de préférence la batterie dans un récipient non inflammable et non conducteur). Ne jamais laisser la batterie sans surveillance durant le processus de charge. Ne jamais désassembler ou modifier le câblage du boîtier, ou percer les cellules. Toujours s'assurer que la tension de sortie du chargeur corresponde à la tension de la batterie. Ne pas mettre de batteries en court-circuit. Ne jamais exposer la batterie LiPo à l'humidité ou directement au soleil, ou dans un endroit où la température peut dépasser 60°C (voiture en plein soleil par exemple). **Toujours tenir hors de portée des enfants.** Une mauvaise utilisation de la batterie peut provoquer des incendies, des explosions ou d'autres dangers.



Les bornes de la batterie ne doivent pas être mises en court-circuit. Le produit doit uniquement être connecté au matériel de classe II portant le symbole ci-contre.

MARQUES

Parrot et les logos Parrot sont des marques enregistrées de Parrot S.A.
Parrot Flypad ainsi que son logo sont des marques déposées ou enregistrées de Parrot Drones S.A.S.

App Store est une marque de service d'Apple Inc.

Google Play est une marque de Google Inc.

Le nom et le logo *Bluetooth*[®] sont des marques déposées de *Bluetooth* SIG, Inc. et toute utilisation de ces derniers par Parrot Drones S.A.S. est faite sous licence.

Toutes autres marques mentionnées dans ce guide sont la propriété de leurs titulaires respectifs.

INFORMATIONS FABRIQUANT

Le Parrot Flypad est fabriqué par : PARROT DRONES SAS - 174 Quai de Jemmapes - 75010 Paris (France) - RCS Paris 808 408 074
www.parrot.com

