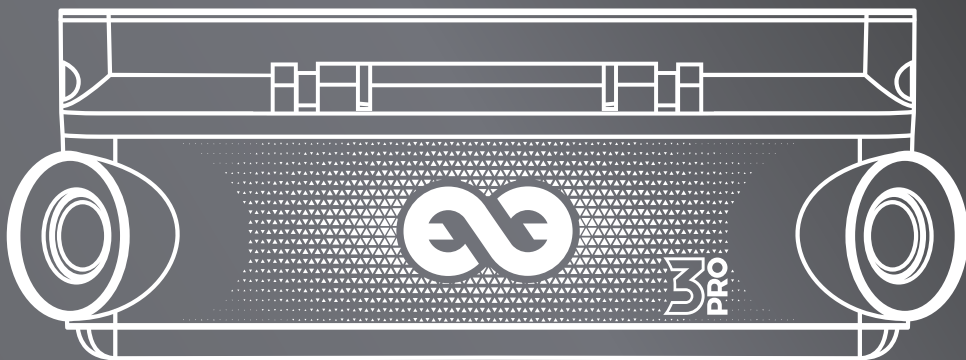


Guide de démarrage rapide Tikee 3 PRO



tikee∞**3**^{PRO}

A propos

Ce document est un guide de démarrage rapide et n'est donc pas exhaustif. Avant toute utilisation, consultez la notice originale disponible à l'adresse enlaps.io/fr/notice, où vous trouverez les consignes de sécurité et de mise en oeuvre relatives à votre Tikee.

Suivez-nous sur



Avant de commencer

Contenu de l'emballage



1x
Tikee 3 PRO



1x Guide
de démarrage



1x Clé
hexagonale



1x Lingette
microfibre



1x Valise de
transport

Prérequis

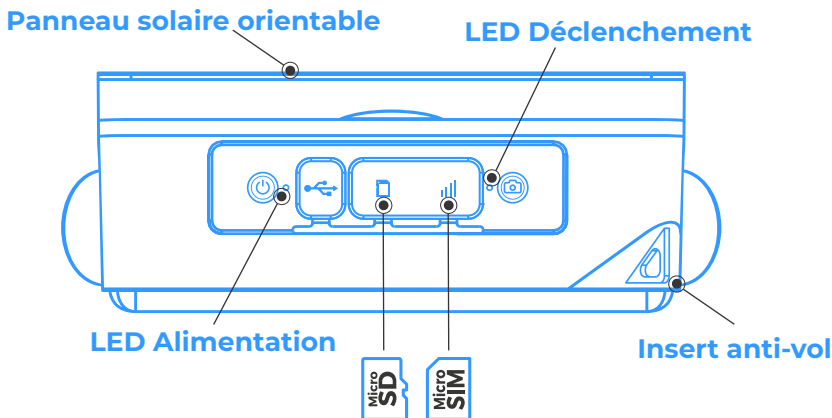
Une carte microSD (non fournie) est nécessaire pour utiliser votre Tikee :

- Cartes compatibles : microSDHC / microSDXC.
- Classes de vitesse : U1 ou U3
- Capacités : 8 à 512 Go
- Un SmartPhone / tablette connecté

Pour la connectivité 4G : une carte micro SIM activée (non fournie) avec un abonnement adapté est nécessaire pour profiter de l'upload des données en 4G.



Vue d'ensemble



Bouton d'alimentation

Un appui long (3 secondes) permet d'allumer/éteindre le Tikee.



Carte micro SIM

Emplacement prévu pour l'utilisation d'une carte micro SIM.



Port micro USB

Permet de recharger votre caméra.



Bouton de déclenchement

Démarre ou stoppe les séquences préalablement paramétrées.



Carte microSD

Emplacement prévu pour l'utilisation d'une carte mémoire.



LED Alimentation LED Déclenchement

Indiquent l'état du Tikee, son niveau de batterie et si une séquence est en cours.



Prise en main

1. Retirez le film du panneau solaire et chargez votre Tikee à l'aide d'un câble micro USB (non fourni).



Pour une utilisation optimale il est impératif de recharger complètement (jusqu'à ce que la LED d'alimentation soit bleue) la batterie de votre Tikee 3 PRO avant son utilisation. Cela peut prendre jusqu'à 48h selon le chargeur.

2. Créez un compte sur notre application web my.tikee.io puis téléchargez l'application Mobile **Tikee Remote** directement depuis le Google PlayStore ou l'AppStore.



3. Insérez une carte microSD dans votre Tikee 3 PRO.
Insérez une carte micro SIM pour utiliser la 4G.



*Ne pas insérer d'adaptateur SIM sans carte SIM à l'intérieur.
Ne pas utiliser d'outils pour insérer ou retirer les cartes microSIM et microSD*



4. Appuyez 3 secondes sur le **Bouton d'alimentation**  pour démarrer votre Tikee.



La LED d'alimentation clignote puis s'allume fixement. La couleur correspond au niveau de charge de la caméra.

5.a Activez le bluetooth et la localisation de votre smartphone/tablette. A proximité de votre Tikee, lancez l'application mobile **Tikee Remote** et connectez-vous à l'aide des identifiants créés à l'**étape 2**.

Sélectionnez votre Tikee dans la liste des caméras à proximité.

Vous accédez directement à l'écran des statuts du Tikee 

5.b Avant toute utilisation, vérifiez que la version firmware de la caméra soit la dernière en ligne. Si ce n'est pas le cas, allez sur notre site enlaps.io/fr/update et suivez les instructions.



Version de firmware du Tikee



6. Choisissez les paramètres sans fil :



Pour un usage hors connexion, cette étape est facultative.



Paramètres sans-fil



Wifi



3G / 4G

Test connexion

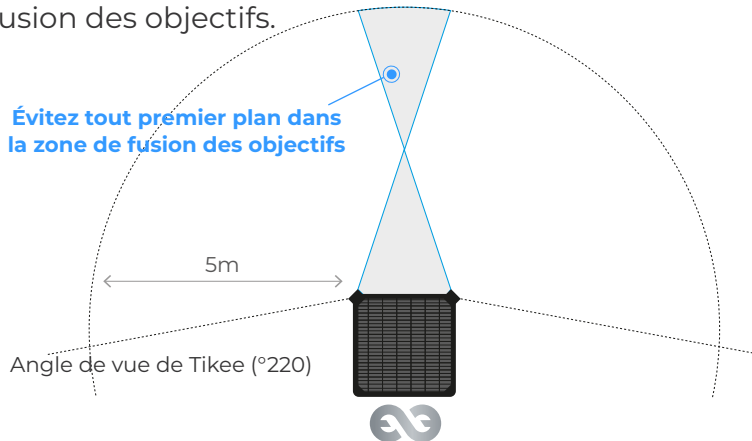
Sauver

Appuyez sur l'icône Wifi ou 4G, paramétrez la connexion puis testez la. Celle-ci permet l'envoi des données depuis la caméra vers l'application web MyTikee.



Veuillez contacter votre opérateur pour avoir les paramètres de connexion.

7. Positionnez votre caméra Tikee le plus à plat possible horizontalement et sans objet à moins de 5m dans la zone de fusion des objectifs.



8. Effectuez une prévisualisation pour vérifier le cadrage de votre caméra Tikee.



Uniquement disponible si la connectivité wifi ou 4G de la caméra est activée.



Prévisualisation



9. Créez votre première séquence :



Séquences TL



10. Choisissez votre type de séquence et paramétrez-la.



LONG TERME



RAFALE



ÉVÈNEMENT

Intervalle minimum	30 sec	5 sec	5 sec
Intervalle maximum	24 h	45 s	45 s
Intervalle recommandé	15 min	10 sec	10 sec
Format	JPEG* et/ou DNG	JPEG	JPEG
Durée	Date de début et date de fin ou Infini (selon intervalle, ensoleillement et connexion)	Limité à 2h30 / 200 images max (selon intervalle, ensoleillement et connexion)	Limité à 24h / 6000 images max (200 images min) (selon intervalle, ensoleillement et connexion)
Envoi des photos sur l'appli web	Oui**	Oui**	Non

**Photos envoyées uniquement au format JPEG, photos au format DNG uniquement sauvegardées sur la carte micro SD.*



*** Selon votre paramétrage du seuil d'envoi et au moins une fois par jour.*



11. Lancez votre timelapse en appuyant sur **Démarrer l'enregistrement** depuis l'application mobile ou en appuyant sur le bouton **Déclenchement**  du Tikee.



*La LED de déclenchement clignote toutes les 10 secondes. Le timelapse débutera à l'heure que vous avez indiquée. Vous pouvez mettre fin à une séquence en cours en appuyant de nouveau 3 secondes sur le bouton **Déclenchement**.*

Vous pouvez consulter à tout moment le statut du Tikee via l'onglet  dans l'application mobile Tikee Remote (à proximité de Tikee) ou via  dans l'application web Mytikee.

12. Suivez et éditez votre timelapse dans l'application web Mytikee.



Cette étape implique que vous ayez activé l'Upload des images durant l'étape 6.



Visualisez et partagez votre timelapse

Pour visualiser votre timelapse, rendez vous sur l'application web my.tikee.io et identifiez-vous. Le timelapse est visible lorsque 100 photos ont été uploadées.

Par défaut, les timelapses ne sont visibles que par le propriétaire du Tikee.

Faites-en profiter la communauté en les rendant publics !

Et n'oubliez pas le #tikee sur les réseaux sociaux pour que nous puissions les voir !)

Envie d'aller plus loin?



Il est possible d'éditer votre timelapse et de paramétrer votre Tikee à distance. Des tutoriels sont disponibles depuis le site web enlaps.io.

Pour toute question, n'hésitez pas à vous rendre sur la FAQ de notre site enlaps.io/fr/faq/ ou à nous contacter sur enlaps.io/fr/contact/



