

**techkidz®**



## **Manuel d'utilisation**

Modèle : Avion de chasse télécommandé  
2.4Ghz

# À LIRE AVANT UTILISATION

## ■ CONSIGNES

Notre société se réserve le droit de modifier le contenu du présent mode d'emploi sans préavis. La notice présente correspond au modèle vendu à la période où elle a été éditée. Il se peut qu'elle soit modifiée et mise à jour au fil du temps.

## ■ CARACTÉRISTIQUES

- **Composition** : Mousse EPP + PCB
- **Dimensions** : 39 x 28 cm
- **Système one-key** : Décollage et atterrissage en 1 clic
- **Accéléromètre 3 vitesses**
- **Système d'auto-stabilité de vol**
- **Décollage sur piste ou depuis la main**
- **Autonomie** : 15min
- **Fréquence** : 2.4Ghz
- **Distance** : 120m
- **Piles** : 3xAAA non fournies (pour télécommande)
- **Âge recommandé** : +8 ans
- **Certifié aux normes européennes - EN71**

## ■ INSTRUCTIONS

Veillez respecter les instructions ci-dessous. Si celles-ci ne sont pas respectées et que votre produit est endommagé, nous ne pourrions être tenus pour responsables.

- Utiliser le produit dans un endroit sec. Si le produit a un contact prolongé avec l'air humide ou un environnement liquide, il peut être endommagé.
- Ne pas laisser le produit de manière prolongée au soleil ou sous haute température, il peut être endommagé.
- Inspecter le produit avant chaque utilisation.
- Tenir le produit éloigné de la chaleur et du feu.
- Tenir éloigné des enfants de moins de 6 ans, ou utiliser en présence d'un adulte.
- Ne pas laisser l'emballage à portée des enfants.
- Ne pas utiliser dans la boue ou sur toute autre surface humide.

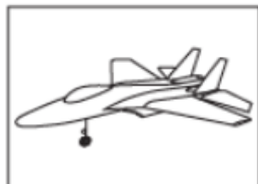
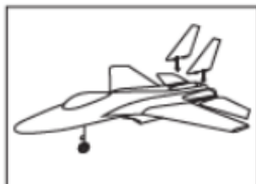
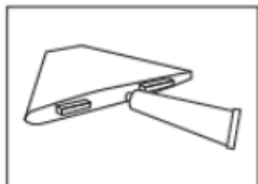
Petites pièces, risques d'étouffement. Ne pas laisser à la portée des enfants de moins de 3 ans

# UTILISATION DU PRODUIT

## Installation

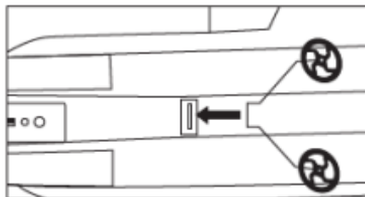
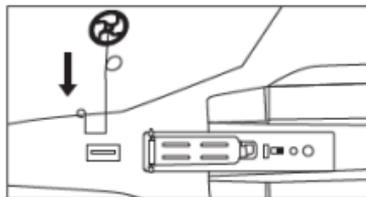
### 1. Ailerons

Mettez de la glue sur le côté des ailerons et installez-les sur l'avion comme indiqué ci-dessous (il faut compter 10 à 30 minutes pour que la colle soit fixée).



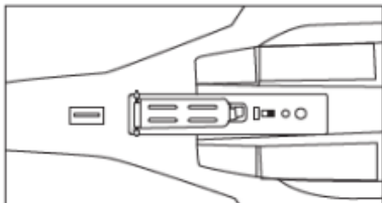
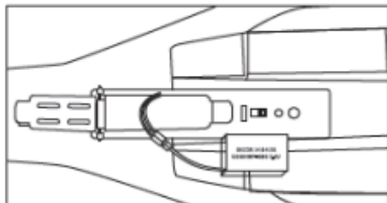
### 2. Train d'atterrissage

Installez les trains d'atterrissage comme indiqué ci-dessous.

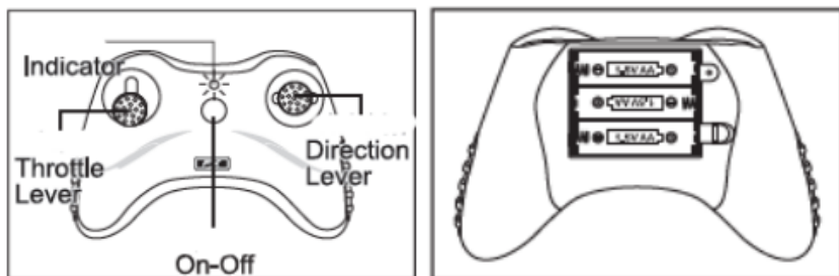


### 3. Batterie

Installez la batterie et refermez le cache comme indiqué ci-dessous



## Télécommande



Alarme de batterie faible : si l'indicateur continue de clignoter après la synchronisation du signal, cela indique que les piles sont faibles, veuillez remplacer les piles avant de jouer (3 piles AA, non incluses).

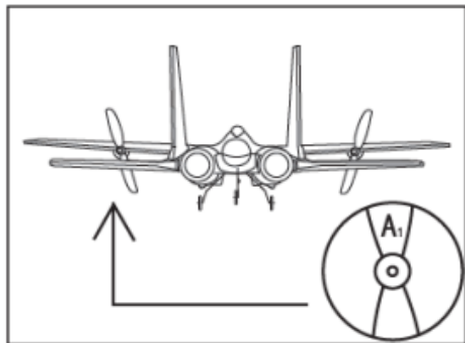
Attention : les différents types de piles ou les piles neuves et usagées ne doivent pas être mélangées. Insérez les piles dans le compartiment à piles en respectant la polarité.

### Synchronisation du signal pour 2.4 GHz

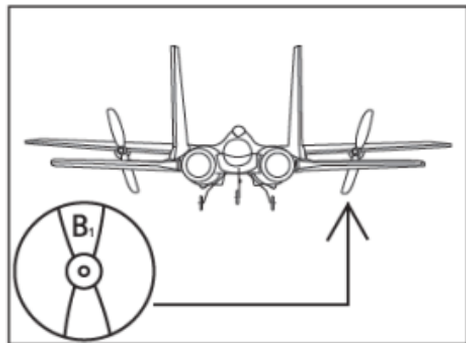
1. Allumez le produit, le témoin lumineux clignotera, cela indique que l'avion est en train d'appairer le signal.
2. Placez le levier d'accélérateur à la position la plus basse et allumez la télécommande, le témoin continuera à clignoter, il indique que le contrôleur est en train d'appairer le signal.
3. Lorsque les témoins lumineux de l'avion et de la télécommande arrêtent de clignoter et restent allumés, cela indique que la synchronisation est réussie. Vous êtes désormais en mesure de contrôler l'avion.

## Remplacement des hélices

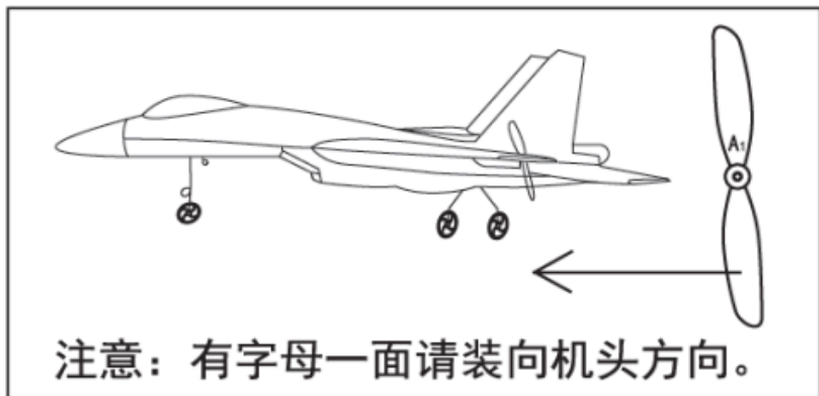
Si les hélices sont cassées ou pliées pendant le vol, veuillez les remplacer par les hélices de rechange incluses. Assurez-vous de remplacer les hélices par des types corrects, comme indiqué ci-dessous



Les hélices indiquées par un A1 ou A2 sont à installer à la gauche de l'avion.



Les hélices indiquées par un B1 ou B2 sont à installer à la droite de l'avion.

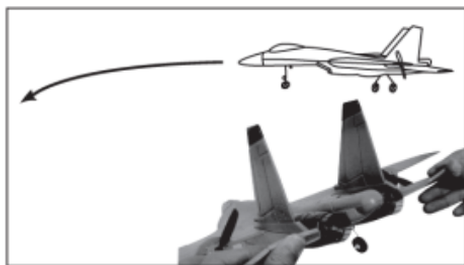


Les indications doivent être placées vers l'avant de l'avion.

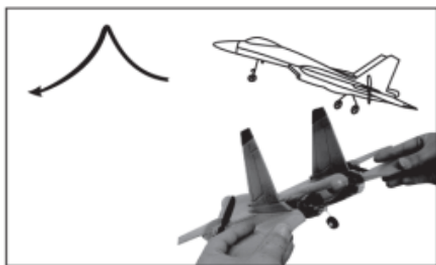
## Maniabilité

Lorsque vous contrôlez l'avion, utilisez le levier de direction par appui ponctuel, ne poussez pas et ne maintenez pas le levier afin d'éviter que l'avion ne chute rapidement en spirale et provoque un crash.

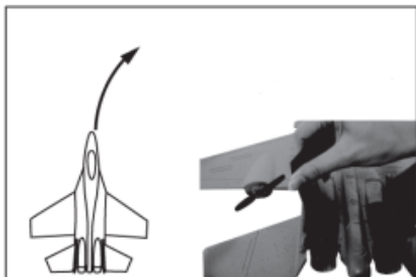
L'avion vole beaucoup plus vite sous le vent, prenez garde à contrôler sa trajectoire.



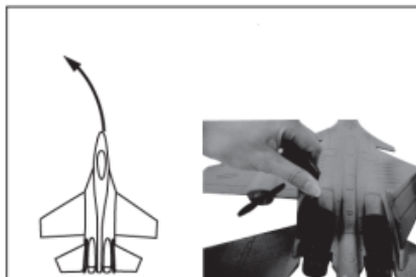
La tête est trop lourde en vol, repliez le bord de la queue horizontale vers le haut



La tête est trop légère en vol, repliez le bord de la queue horizontale vers le bas



L'avion s'incline vers la droite pendant le vol, repliez la queue verticale vers la gauche



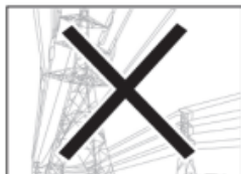
L'avion s'incline vers la gauche pendant le vol, repliez la queue verticale vers la droite

## Chargement

1. Connectez la broche de chargement de la batterie à l'USB et branchez l'USB à une prise secteur. Le voyant rouge sur l'USB s'allumera, il indique que la batterie est en cours de charge.
2. La recharge prend environ 40 minutes. Lorsque le voyant USB s'éteint, cela indique que la charge est terminée.
3. Si le témoin lumineux sur le port USB continue de clignoter, cela indique que le port USB ou la batterie est endommagée, veuillez les remplacer.

## Environnement

Ne pas utiliser dans les environnements ci-dessous :



## Décollage au sol

Placez l'avion sur un sol plat, face au vent, accélérez progressivement jusqu'en haut, l'avion avancera et décollera du sol. Lorsqu'il est dans les airs à une certaine altitude, vous pouvez régler le levier d'accélérateur pour contrôler la hauteur de vol et utiliser le levier de direction pour contrôler la direction du vol.

## Décollage à la main

Tenez l'avion à la main et accélérez progressivement, les hélices tourneront rapidement et propulseront l'avion obliquement contre le vent. Une fois qu'il est dans les airs, utilisez le levier d'accélérateur pour contrôler la hauteur de vol et le levier de direction pour contrôler la direction du vol.



# techkidz®

Copyright Techkidz® All rights reserved.  
JG FASHION SARL | 38110 DOLOMIEU | FRANCE  
[www.techkidz.eu](http://www.techkidz.eu)

Toutes les marques présentes appartiennent à leurs propriétaires respectifs. All trademarks are the property of their respective owners.

Produits importés par JG FASHION SARL. Fabriqué en Chine.  
Imported by JG FASHION SARL. Made in China.



**Attention! Petits éléments.  
Danger d'étouffement.  
Warning! Small parts.  
Chocking hazard.**



LDPE



Merci de recycler cet emballage !  
Please recycle the package. Thanks !