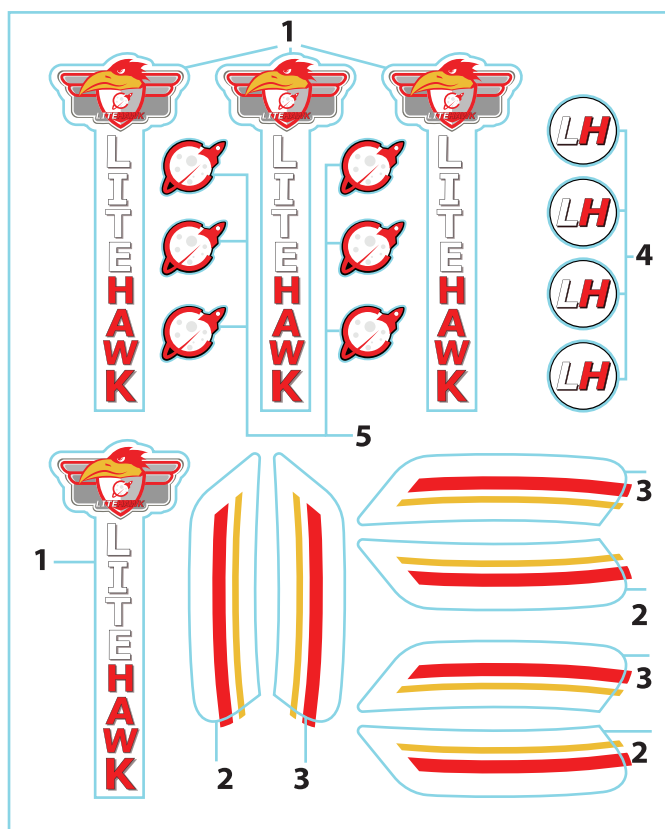
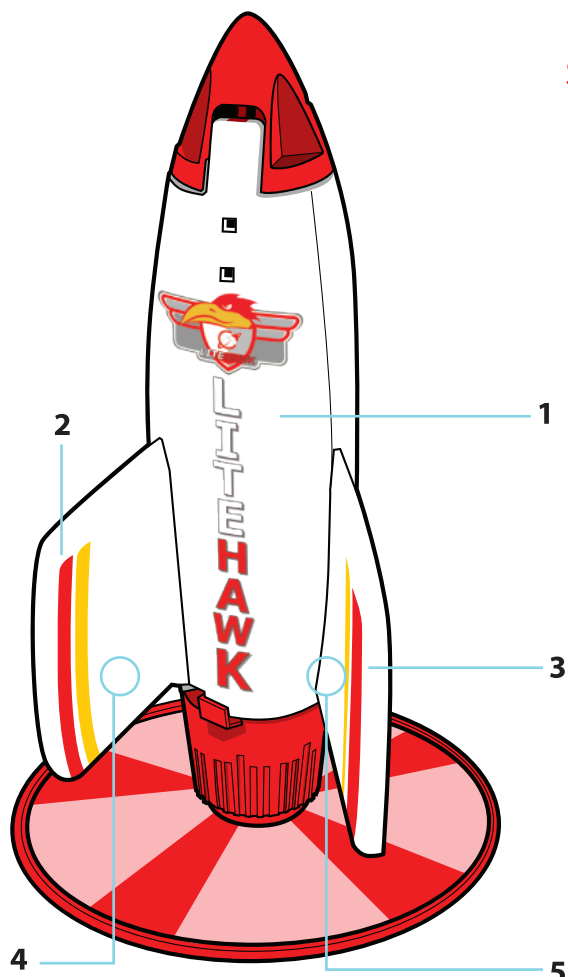
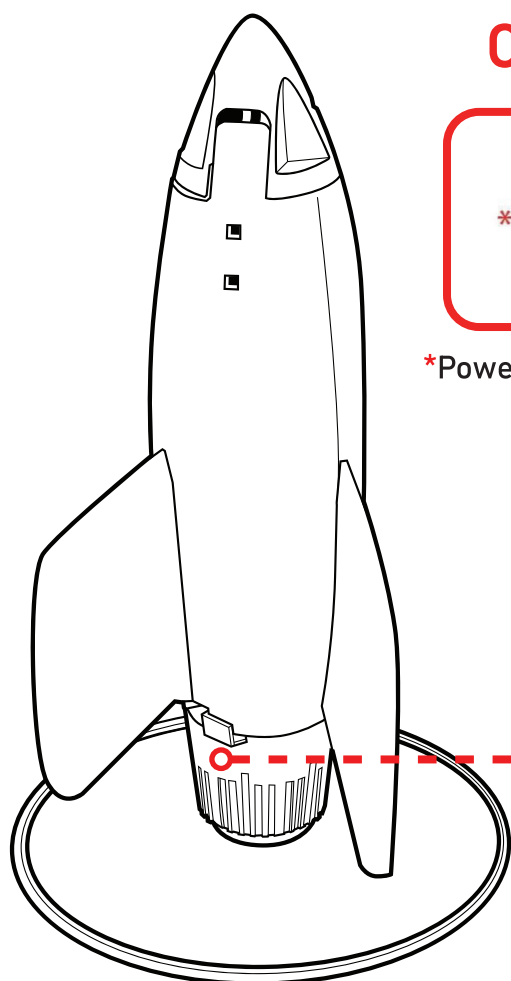


## Quickstart Sticker Placement

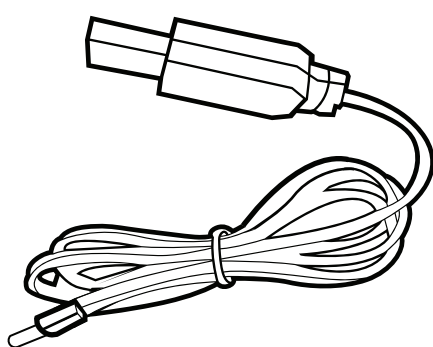


## Charging The Rocket



AC ADAPTOR  
MODEL: [ NAME . NUMBER ]  
INPUT: 100 - 240V-50-60Hz 0.35A  
\* OUTPUT: 5V - 2A  
EFFICIENCY LEVEL: (V)  
FC CE RoHS

\*Power adaptor cannot exceed 5v



Plug your USB charger into a USB port.

1.

Connect the Charger to the rocket. A red light will come on.

2.

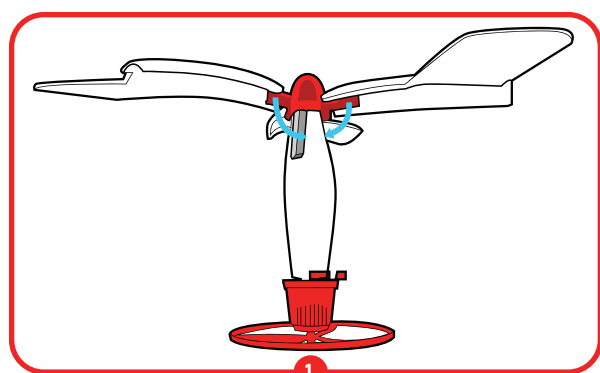
When the battery is charged, the red light will turn off. Charging takes about 30 minutes.

3.

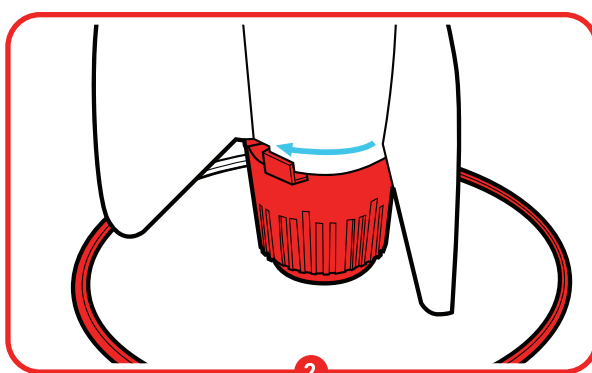
\*Your rocket is ready for approximately 20 launches until you need to recharge again.

\*ATTENTION: The rocket is suitable for open spaces without barriers. Please avoid hitting anything while flying and landing. Wind has a great influence on flying dynamics. Please launch with low wind conditions.

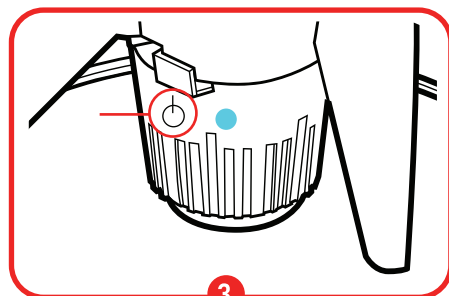
## Rocket Launch!



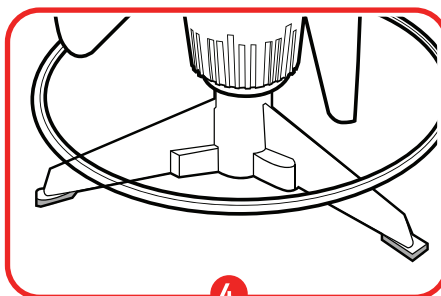
Align the 3 red prongs to the foam slots.



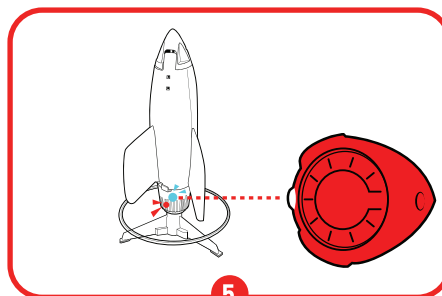
With the prongs aligned, push the bottom of all 3 ferns into the holder below.



Push and hold the power button for 2 seconds. A blue light will come on and stays solid blue.



Place the rocket in the stand.



Press the remote button to activate and wait. The blue and red lights start to flash, the launch sequence begins.

\*To abort the launch, press the remote one more time. The blue LED will turn back to a solid blue. The rocket will turn itself off if left alone.

\*When finished flying, press and hold the power button on the rocket to turn it off. No LED should be on when not in use.

**LiteHawk HAWKROCKET Precautions** - The LiteHawk HAWKROCKET is not intended for children under the age of 5 unless closely supervised by an adult. Improper use may cause serious injury. Do not run in rain, snow or if there is lightning and/or thunder. Do not touch ANY moving parts while the toy is powered.

**WARNING: CHOKING HAZARD** - Small parts. Not For Children under 3 years

**CAUTION:** Do not touch the running model! Adult supervision is required!

**CAUTION:** Never insert any sharp objects, pins or screws into the model as this may puncture the internal battery!

### SAFETY PRECAUTIONS

- Keep hands, hair and loose clothing away from moving parts and propeller when the model is powered ON.
- Turn off the model when not in use
- Parental guidance is recommended for use.
- Keep your HAWKROCKET in your sight so that you can supervise it at all times.
- Make sure to place the model stand on a flat level surface
- Make sure no objects (eg. blades of grass) protrude into the rotating blades.

### BATTERY SAFETY INFORMATION

- Batteries are small objects.
- Replacement of batteries must be done by adults.
- Follow the polarity (+/-) diagram.
- DO NOT incinerate used batteries
- DO NOT dispose of batteries in fire, as batteries may explode or leak.
- Dispose of used batteries properly.

### CARE AND MAINTENANCE

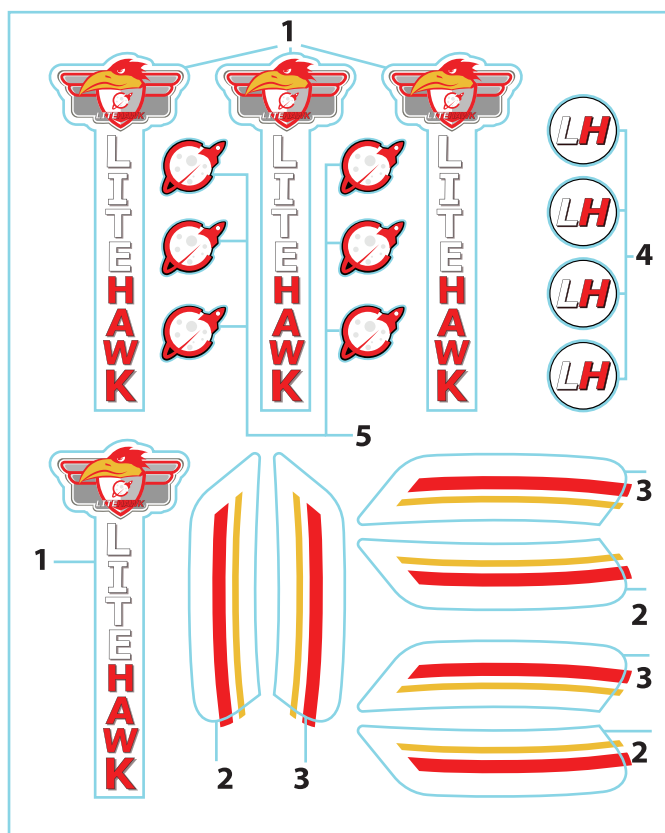
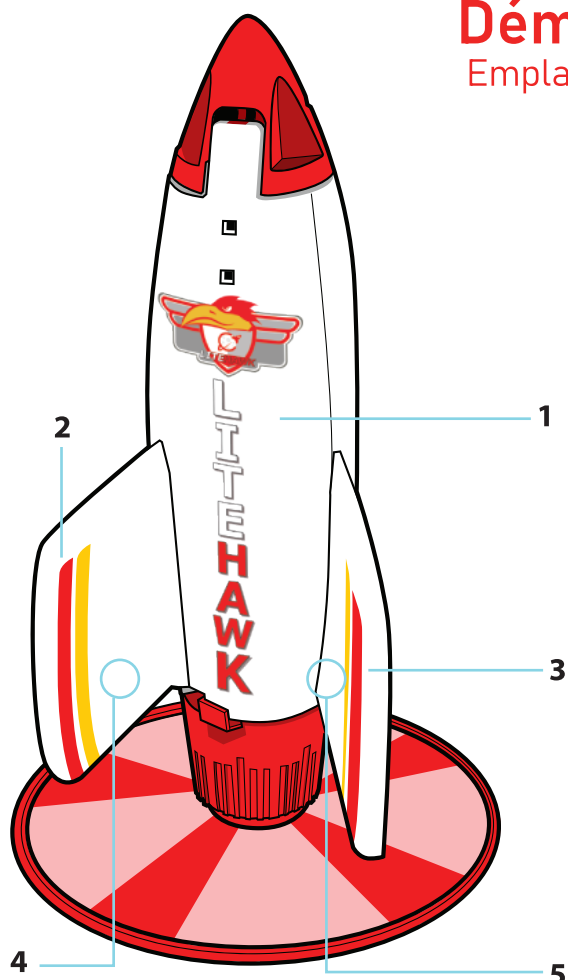
- Keep the toy away from direct heat or extreme cold.
- Do not expose the toy's interior to water or moisture. This can damage the electronic assemblies.

### Before charging the LiteHawk HAWKROCKET please read the following!

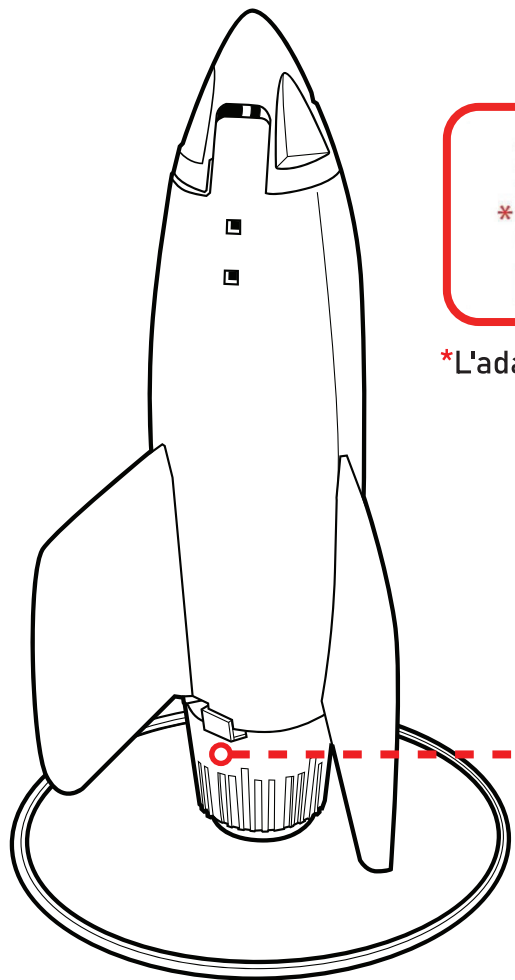
- DO NOT leave the toy unattended during charging.
- DO NOT leave the toy plugged into the charger any longer than 2 hours maximum. If the light at the base of the rocket does not turn off in this time, the charger or battery could be faulty - unplug immediately!
- DO NOT charge if the toy or USB are wet.

# Démarrage Rapide

Emplacement de l'autocollant

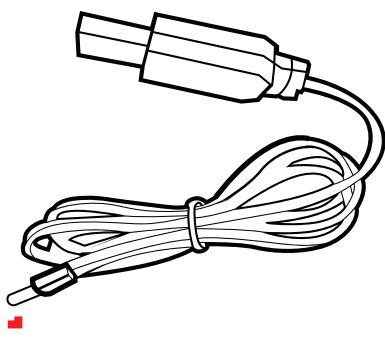


## Charger la Fusée



AC ADAPTOR  
MODEL: [ NAME . NUMBER ]  
INPUT: 100 - 240V-50-60Hz 0.35A  
\* OUTPUT: 5V - 2A  
EFFICIENCY LEVEL: VI  
FCC CE RoHS

\*L'adaptateur secteur ne peut pas dépasser 5v



1. Branchez votre chargeur USB sur un port USB.

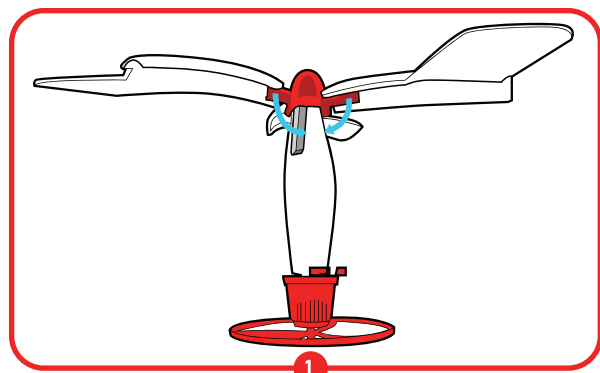
2. Connectez le chargeur à la fusée. Un voyant rouge s'allumera.

3. Lorsque la batterie est chargée, le voyant rouge s'éteint. La charge prend environ 30 minutes.

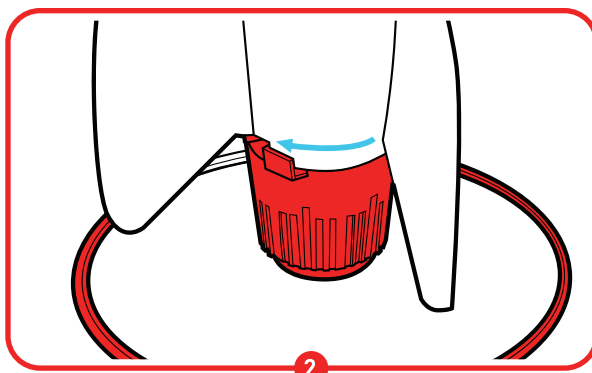
\*Votre fusée est prête pour environ 20 lancements jusqu'à ce que vous ayez besoin de recharger.

\*ATTENTION : La fusée convient aux espaces ouverts sans barrières. Veuillez éviter de heurter quoi que ce soit pendant le vol et l'atterrissage. Le vent a une grande influence sur la dynamique de vol. Veuillez lancer avec des conditions de vent faible.

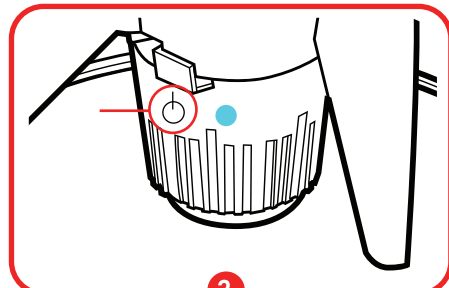
## Lancement de Fusée!



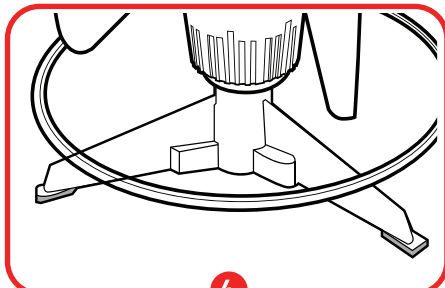
1. Alignez les 3 broches rouges sur les fentes en mousse.



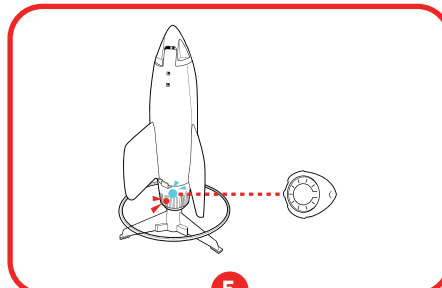
2. Avec les dents alignées, poussez le bas des 3 fougères dans le support ci-dessous.



3. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant 2 secondes. Un voyant bleu s'allume et reste bleu fixe.



4. Placer la fusée dans la tribune.



5. Appuyez sur le bouton de la télécommande pour activer et patientez. Les voyants bleu et rouge commencent à clignoter, la séquence de lancement commence.

\*Pour annuler le lancement, appuyez une fois de plus sur la télécommande. La LED bleue redeviendra bleue fixe. La fusée s'éteindra si elle est laissée seule.

\*Une fois le vol terminé, maintenez enfoncé le bouton d'alimentation de la fusée pour l'éteindre. Aucune LED ne doit être allumée lorsqu'elle n'est pas utilisée.

**Précautions concernant le LiteHawk HAWKROCKET** - Le LiteHawk HAWKROCKET n'est pas destiné aux enfants de moins de 5 ans, à moins qu'ils ne soient étroitement surveillés par un adulte. Une mauvaise utilisation peut entraîner des blessures graves. Ne courez pas sous la pluie, la neige ou s'il y a des éclairs et/ou du tonnerre. Ne touchez AUCUNE pièce mobile lorsque le modèle est sous tension.

**AVERTISSEMENT: RISQUE D'ÉTOUFFEMENT** - Petites pièces. Pas pour les enfants de moins de 3 ans

**AVERTISSEMENT:** Ne touchez pas le modèle en cours d'exécution! La surveillance d'un adulte est requise!

**AVERTISSEMENT:** N'insérez jamais d'objets pointus, d'épingles ou de vis dans le modèle car cela pourrait perforer la batterie interne!

### PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

- Gardez les mains, les cheveux et les vêtements amples éloignés des pièces mobiles et de l'hélice lorsque le modèle est sous tension.
- Éteignez le modèle lorsqu'il n'est pas utilisé - Assurez-vous de placer le support du modèle sur une surface plane
- La surveillance parentale est recommandée pour l'utilisation.
- Assurez-vous qu'aucun objet (par ex. des brins d'herbe) ne dépasse des lames rotatives.
- Gardez votre HAWKROCKET dans votre champ de vision afin de pouvoir le surveiller à tout moment.

### INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ DE LA BATTERIE

- Les piles sont de petits objets.
- Le remplacement des piles doit être effectué par des adultes.
- Respectez le diagramme de polarité (+/-).
- NE PAS incinérer les piles usagées
- NE PAS jeter les piles au feu, car les piles peuvent exploser ou fuir.
- Jetez correctement les piles usagées.

### ENTRETIEN ET ENTRETIEN

- Gardez le jouet à l'abri de la chaleur directe ou du froid extrême.
- N'exposez pas l'intérieur du jouet à l'eau ou à l'humidité. Cela peut endommager les assemblages électroniques.

### Avant de charger le LiteHawk HAWKROCKET, veuillez lire ce qui suit !

- NE LAISSEZ PAS le jouet sans surveillance pendant le chargement.
- NE PAS laisser le jouet branché sur le chargeur plus de 2 heures maximum. Si la lumière à la base de la fusée ne s'éteint pas pendant ce temps, le chargeur ou la batterie pourrait être défectueux - débranchez-le immédiatement !
- NE PAS charger si le jouet ou la clé USB sont mouillés.