

Notice d'utilisation pour le dispositif DHP 40

Étape 1 : Ouverture de la mallette

Ouvrez votre mallette. Vous y trouverez l'intégralité du contenu, à savoir :

- Un support de batterie
- Une batterie et son chargeur
- Le dispositif de poudrage DHP 40
- Un gros aiguillon et un petit aiguillon
- Deux télécommandes
- Un tour de cou
- Un jeu de supports adaptés à votre perche ou universels, si celle-ci n'a pas encore été développée.



Étape 2 : Préparation du dispositif DHP 40

1. Prenez votre dispositif DHP 40 et dévissez la partie supérieure (cheminée).



2. En dessous, vous trouverez une chambre permettant d'insérer la poudre.



3. Déposez la bonne quantité de poudre en fonction de la taille du nid :

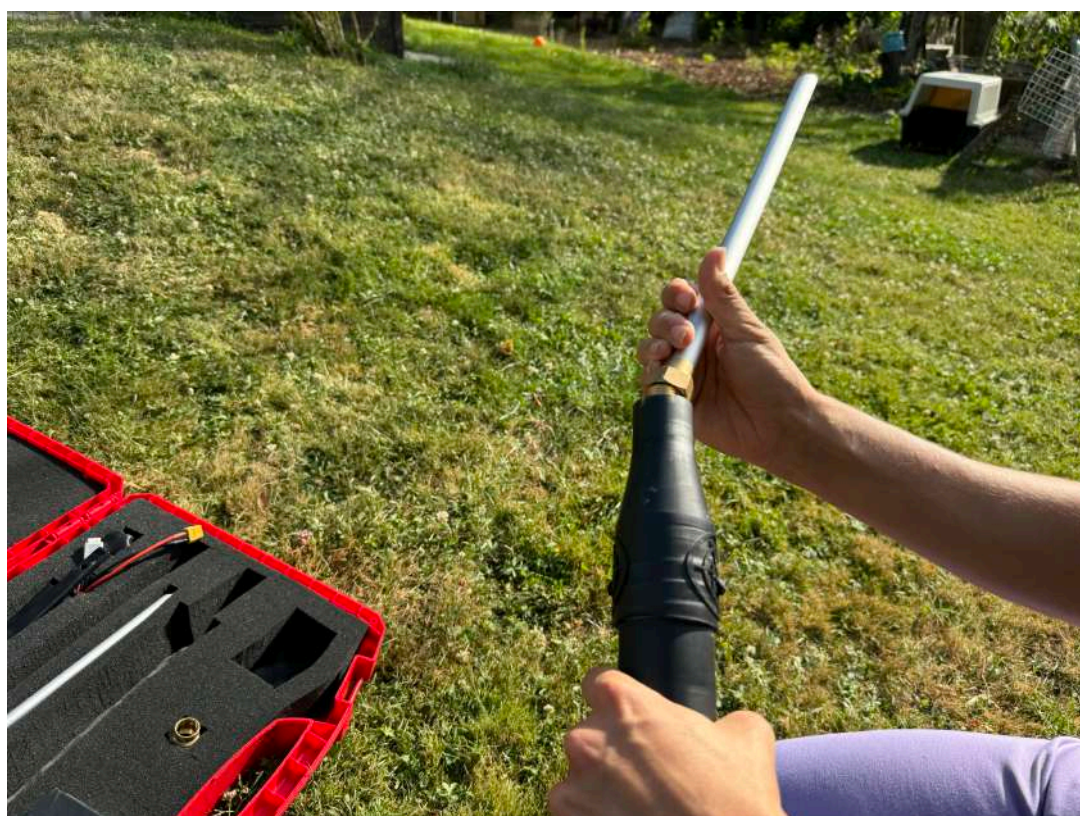
- Moins de 10 g pour un nid de la taille d'un ballon de football.
- Entre 10 et 20 g pour un nid de taille intermédiaire (ballon de football à ballon de basket).
- Jusqu'à 40 g pour un nid deux fois plus grand qu'un ballon de basket, voire la taille d'un ballon de gymnastique

4. Revissez la cheminée sur le dispositif DHP 40.



Étape 3 : Installation de l'aiguillon

1. Installez l'aiguillon adapté à la situation.
2. Vissez l'écrou de maintien sur la tête de la cheminée.





Étape 4 : Choix de la méthode de support

- Si vous tenez le dispositif à la main, veillez à supporter la batterie grâce à son support inférieur, afin de maintenir le dispositif et éviter que la batterie ne pende en dessous. (les câbles ne sont pas prévus pour supporter le poids de la batterie.)
- Si vous utilisez une perche :
 1. Installez d'abord le support inférieur.
 2. Installez le support supérieur avec le velcro autour du dispositif, après avoir desserré les écrous.
 3. Serrez ensuite les écrous pour assurer un bon maintien sur la perche.







Étape 5 : Connexion de la batterie
Connectez maintenant la batterie. Vous êtes prêt à atteindre le nid à traiter et à déclencher le poudrage.



Étape 6 : Utilisation de la télécommande

- ****Premier bouton**** : Il possède une fonction mémoire. Une première pression déclenche le dispositif, et une seconde l'arrête.
- ****Bouton inférieur**** : C'est un bouton de déclenchement instantané. Le dispositif fonctionnera tant que vous maintenez la pression, et s'arrêtera dès que vous relâchez.





Déclenchement du dispositif

Le dispositif est prévu pour une utilisation continu jusqu'à 15 secondes maximum. Il est obligatoire de faire des coupures entre deux utilisations pour une durée plus longue que celle-ci

La poudre est éjecter en deux secondes ; 5 à 10, si une galette est venue boucher la tête de l'aiguillon ensuite il est obligatoire d'éteindre le dispositif et de le relancer pour une durée équivalente après une quinzaine de secondes de repos,

La forte puissance dans les circuits électroniques de celui-ci peuvent créer des échauffements et en endommager le dispositif en cas de non respect de cette consigne.

Entretien du dispositif

- Nettoyez votre dispositif avec une chiffonnette. Évitez tout contact avec l'eau ou les liquides.

! Interdiction d'utiliser une soufflette ! pour nettoyer la turbine.

Si vous devez le faire, démontez totalement le dispositif et nettoyez la turbine uniquement avec un chiffon, en évitant de forcer la rotation. L'utilisation d'une soufflette pourrait créer un courant dans les parties électroniques et endommager le dispositif par la rotation forcée de la turbine.

Chargement de la batterie

Il est conseillé de charger la batterie une fois par semaine pour éviter qu'elle ne soit trop déchargée

En cas de stockage pour la période de l'hiver, il est conseillé de stocker la batterie avec une charge d'environ 50 %

À l'heure actuelle, le nombre d'utilisation totale pour une batterie pleinement chargé n'est pas encore connu malgré tous les essais de terrain. Celle-ci semble tenir plusieurs semaines sans problème.

Retrouvez batterie supplémentaire accessoires, etc. sur Notre site www.vespikill.fr