



# HOVERBOARD NINE

Lisez attentivement ce manuel avant la première utilisation

Notice Originale



Merci pour votre achat.  
Bienvenue dans la communauté des Yeeper's !

## TABLE DES MATIÈRES

<b>1. CONSIGNES DE SECURITE</b> .....	4
<b>2. CONTENU DE LA BOITE</b> .....	7
<b>3. PRESENTATION DE L'APPAREIL</b> .....	8
<b>4. GUIDE D'UTILISATION DE L'APPAREIL</b> .....	9
<b>5. DONNEES TECHNIQUES</b> .....	12
<b>6. BATTERIE</b> .....	13
<b>7. ENTRETIEN ET NETTOYAGE</b> .....	14
<b>8. FAQ</b> .....	14
<b>9. CONDITIONS DE GARANTIE ET LIMITE DE RESPONSABILITE</b> .....	16

*Avant d'utiliser le produit, veuillez lire attentivement les consignes d'utilisation. Celles-ci vous permettront de comprendre, d'utiliser et d'entretenir correctement ce produit, et de connaître ses performances et fonctionnalités. Conservez ce manuel pour toute référence ultérieure.*

# 1. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

**1.** Cet appareil est conçu pour les adolescents et les adultes. Ce n'est pas un jouet ni un accessoire de fitness. Il n'est pas conçu pour les sports extrêmes consistant à faire des sauts ou ollies sur des rampes, etc. ni pour réaliser des figures ou des actes dangereux.

**2.** Cet appareil peut être utilisé par les enfants de 12 ans et plus et les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissances, s'ils sont correctement surveillés ou si des consignes relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et s'ils comprennent les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

**3.** Cet appareil ne doit jamais être utilisé dans un skate park pour un usage « agressif » (figures difficiles, etc.).

**4.** Cet appareil doit être utilisé avec prudence sur une surface plane, propre, sèche, exempte de graviers et de graisse car l'appareil a besoin de friction entre les roues et le sol pour avancer.

Si possible, éloignez-vous des autres usagers et respectez les règles de la sécurité routière. Évitez les bosses et les grilles d'égouts pouvant provoquer des accidents.

**5.** Attention ! Veuillez respecter les réglementations locales et lois nationales en matière de circulation lorsque vous roulez avec l'appareil. Respectez toutes les règles et panneaux de circulation. Restez à l'écart des autres piétons et usagers sur la voie publique.

**6.** Effectuer la période d'apprentissage de l'appareil dans un lieu ouvert et plat sans trop d'usagers autour de vous, en prenant soin de porter un casque de protection.

**7.** Ne pas utiliser cet appareil si la visibilité est mauvaise.

**8.** Ne pas utiliser cet appareil pour porter une personne ou des biens.

**9.** Ne pas utiliser cet appareil si vous êtes sous l'emprise de l'alcool ou de

drogues. Pour votre sécurité, un tel usage est formellement interdit.

**10.** Assurez-vous que toutes les vis sont bien serrées avant chaque utilisation.

**11.** NE PAS UTILISER L'APPAREIL OU CHANGER LA BATTERIE DANS LES CIRCONSTANCES SUIVANTES:

- Le produit est endommagé.
- Une odeur et une chaleur anormales se dégagent de la batterie.
- Cessez l'utilisation et ne touchez aucun liquide émanant de l'appareil en cas de fuite. Le produit doit être rangé hors de portée des enfants.
- Les commandes de freins, autres dispositifs de freinage ou de sécurité (éclairages) sont endommagés.

Vérifier le bon fonctionnement de tous ces dispositifs de sécurité (freinage, éclairage). Le dispositif du système de pliage doit être bien verrouillé dans sa position de conduite.

**12.** La batterie de l'appareil ne doit pas être exposée à une chaleur excessive.

**13.** La batterie ne peut pas être remplacée par l'utilisateur. Veuillez consulter votre service après-vente pour toute modification/entretien de l'appareil.

**14.** Cet appareil est conçu pour un usage en extérieur. Il est de votre responsabilité de connaître et de respecter les réglementations en vigueur pour l'utilisation en lieu public.

**15.** Ne pas rouler sous la pluie, sous la neige, dans des flaques, dans la boue ou tout autre point humide qui permettrait à l'eau de s'infiltrer à l'intérieur de l'appareil. Pour le nettoyage de votre appareil, appliquer les consignes de la rubriques 7.1

**16.** Veuillez inspecter l'appareil et vérifier le niveau de la batterie avant de rouler.

**17.** La batterie comme les piles doivent être mises au rebut de manière convenable. Placez-les dans des containers prévus à cet effet (consultez votre revendeur pour plus d'informations) afin de protéger l'environnement.

**18.** Le dépassement de la limite de poids peut être une cause de blessure et d'endommagement de l'appareil. Le poids de l'utilisateur ne signifie pas que

sa taille peut convenir à garder le contrôle de l'appareil.








**19.** Attention : Un enfant de moins de 12 ans ne peut pas utiliser cet appareil. Tout utilisateur n'est pas en mesure de le maîtriser, en fonction de son poids, sa taille ou de son aptitude physique. Il en va de la responsabilité des parents et convient de ne jamais laisser un enfant sans surveillance utiliser cet appareil.

**20.** Lorsque vous vous déplacez avec le produit, vous devez toujours porter des chaussures solides et un pantalon. Ne faites pas fonctionner cet appareil si vous êtes pieds nus ou si vous portez des sandales ouvertes. Évitez de porter des vêtements trop amples ou munis de cordons ou d'attaches qui pendent, écharpes etc... qui pourraient être happés par la rotation de la roue pouvant entraîner des risques d'étouffement, de chute et/ou de collision.

**21.** Toute ouverture de l'appareil ou du produit peut engendrer une modification à la sécurité pour laquelle la marque ne se porte pas responsable. Il est important de noter également que cette ouverture annule la garantie dudit appareil ou produit. Si vous souhaitez malgré tout effectuer les réparations de votre appareil ou produit, la marque décline toute responsabilité quant à la fiabilité de la réparation et des potentiels dommages liés à cette réparation. Un accident qui pourrait survenir à la suite de cette réparation ne sera en rien la responsabilité de la marque. En cas de doute ou besoin d'assistance, veuillez vous rapprocher d'un revendeur agréé ou du support client de la marque.

**22.** Ne pas laisser le produit à la portée de quelconque personne pouvant démarrer le produit sans l'autorisation de l'utilisateur principal ou sans information et connaissance préalable de ces mesures/consignes de sécurité et utilisation.

Afin d'empêcher une utilisation non autorisée veuillez à utiliser le cadenas fourni ou un autre dispositif empêchant la mise en route de l'appareil.

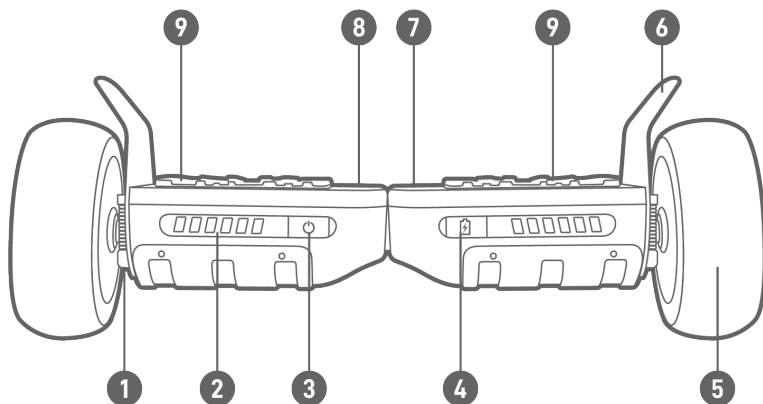
Pictogramme	Signification
	Lisez toujours attentivement la notice d'utilisation.
	Le point d'exclamation inscrit dans un triangle équilatéral indique la présence d'importantes consignes d'utilisation et d'entretien (entretien et réparation) dans la notice d'utilisation de l'appareil.
	Cet appareil ne doit pas entrer en contact avec l'eau. N'entreposez pas l'appareil dans un endroit humide.
	L'éclair fléché dans un triangle équilatéral indique la présence d'une « tension dangereuse » à l'intérieur de l'appareil et d'une valeur suffisante pour constituer un risque d'électrocution.
	Ce symbole indique que cet appareil est muni d'une double isolation électrique entre la tension (dangereuse) de la source d'alimentation et les parties accessibles par l'utilisateur.
	Attention ! Un équipement de protection comprenant des protections pour les poignets, des gants, des genouillères, un casque et des coudières doit être porté.
	Les équipements électriques et électroniques doivent être triés et mis au rebut séparément. Ne jetez pas les équipements électriques et électroniques avec les déchets ménagers normaux et non triés, mais rappez-les dans un centre de tri sélectif.

## 2. CONTENU DE LA BOITE

### Ce pack contient :

- Hoverboard yeep.me NINE
- Chargeur secteur d'origine
- Manuel utilisateur
- Déclaration CE
- Carte de garantie **A CONSERVER** (elle contient le n° de série de l'appareil et sa date de fabrication, informations indispensable pour la garantie de l'appareil)

## 3. PRESENTATION DE L'APPAREIL



**(1).** Amortisseur

**(2).** Voyants d'avertissement

**(3).** Bouton marche/arrêt

**(4).** Port de chargement

**(5).** Roue

**(6).** Garde-boue

**(7).** Voyant d'alimentation

**(8).** Voyant de statut

**(9).** Zones d'appui

### 3.1. MISE EN ROUTE DE L'APPAREIL

**1.** Appuyez sur le bouton d'alimentation **(3)** pendant 2 secondes pour allumer l'appareil.

**2.** Appuyez sur le bouton d'alimentation **(3)** pendant 2 secondes pour éteindre l'appareil.

**3.** Si l'appareil n'est pas utilisé pendant 10 min, il s'éteindra automatiquement.

### 3.2. CAPTEURS DES ZONES D'APPUI

- Quatre capteurs se trouvent sous les zones d'appui **(9)**. En montant sur les zones d'appui, l'appareil s'équilibre tout seul.

- Assurez-vous que les deux pieds sont placés sur les zones d'appui, ne montez sur aucune autre partie du plateau.

- Ne placez aucun autre objet sur les zones d'appui. Cela forcera l'arrêt de l'appareil et peut endommager les biens autour ou même blesser des personnes.



### 3.3. ÉCRAN D’AFFICHAGE

L'écran d'affichage se situe au milieu de l'appareil. Il affiche les informations suivantes :

**Voyant d'alimentation (7)** : Lorsque le voyant est vert, la batterie est complètement chargée.

Lorsque le voyant est jaune, la batterie est chargée à 50 %. Lorsque le voyant est rouge, la batterie n'est chargée qu'à 10 %. La batterie doit être bientôt rechargée.

**Voyant de statut (8)** : Lorsque l'utilisateur active les capteurs des zones d'appui, le voyant s'allume. En cas d'erreur pendant l'utilisation du produit, ce voyant deviendra rouge.

## 4. GUIDE D'UTILISATION DE L'APPAREIL

### 4.1 CHARGER LA BATTERIE

Chargez la batterie avant la première utilisation. Pour cela, veuillez charger cet appareil à l'aide du chargeur fourni.

**1.** Le voyant d'alimentation **(7)** de l'appareil s'allume en rouge, lorsque le niveau de la batterie n'est plus que de 10%. Chargez immédiatement la batterie !

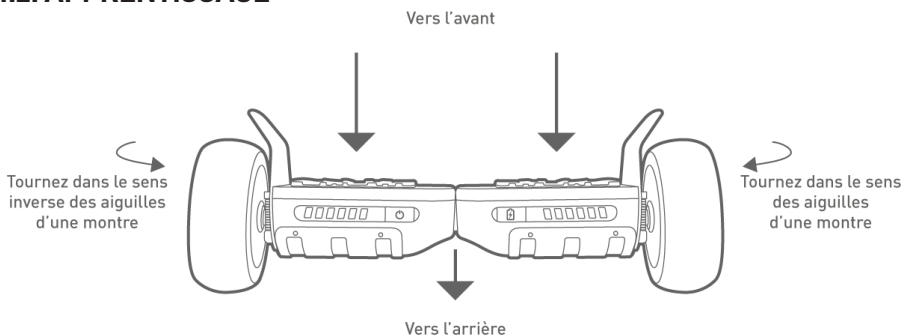
**2.** Le port de chargement de cet appareil **(4)** se trouve sur le côté. Branchez l'embout du câble de chargement à basse tension au port de chargement **(4)** avant de brancher l'autre embout à la source d'alimentation.

**3.** Une fois que la batterie est chargée à environ 80 %, un circuit d'équilibrage de la batterie permet de charger chaque accumulateur de la batterie au même niveau jusqu'à leur chargement complet.

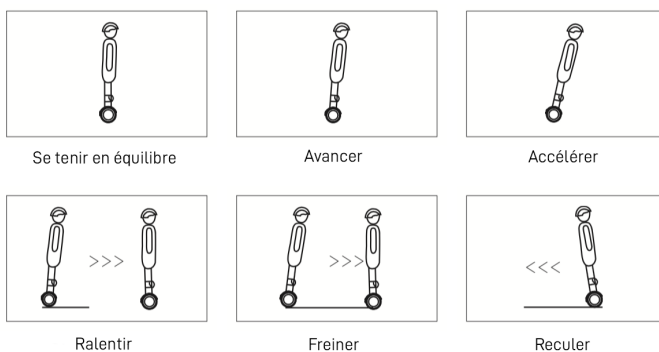
**4.** Le voyant de chargement du chargeur s'allume en rouge pendant le chargement.

**5.** Le voyant de chargement du chargeur s'allume en vert une fois le chargement terminé.

## 4.2. APPRENTISSAGE



- Allumez l'appareil.
- Utilisez des appuis tels qu'un mur, une poignée fixe ou une autre personne pour vous aider à monter sur l'appareil afin de ne pas perdre l'équilibre tout en restant droit.
- Attention ! S'il n'y a pas assez de poids sur l'appareil, car un seul pied se trouve sur la zone d'appui, il se peut que l'appareil se mette à remuer.
- Faites accélérer et dirigez l'appareil en vous penchant légèrement en avant ou en arrière pour exercer plus ou moins de pression sur les zones d'appui. Exercer une pression différente sur chaque zone d'appui permet de faire tourner l'appareil.
- Prenez tout votre temps pour vous familiariser avec les mouvements de l'appareil. Vous devrez vous entraîner pendant un certain temps si vous n'êtes pas un utilisateur expérimenté.



- L'appareil doit avancer à une certaine vitesse pour maintenir son équilibre. Il est stabilisé par un gyroscope intégré guidant l'utilisateur dans ses mouvements vers l'avant, l'arrière, dans ses arrêts et ses virages.
- Lorsque l'utilisateur se penche en avant, l'appareil comprend que l'utilisateur

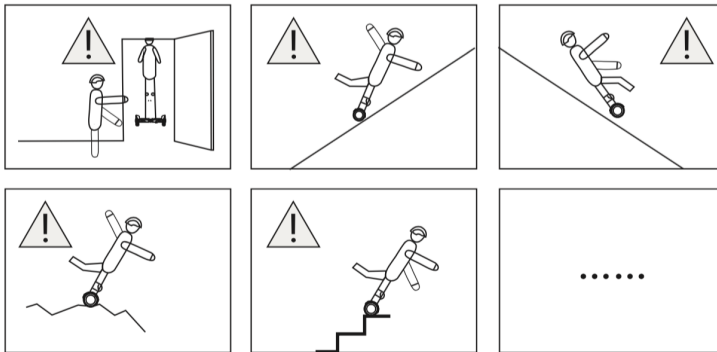
veut avancer.

- L'utilisateur peut reculer en penchant son corps en arrière.
- Exercer une pression avec votre pied droit pour tourner à gauche et inversement.
- Descendre de l'appareil par l'arrière et jamais par l'avant pour votre sécurité.

### 4.3. PRÉCAUTIONS PENDANT L'UTILISATION

Ne roulez pas dans les conditions inappropriées suivantes :

- Si des obstacles se trouvent juste au-dessus de votre tête
- Dans des pentes dépassant 20° d'inclinaison
- Sur des surfaces irrégulières ou dans des escaliers
- Ne pas rouler sous la pluie, la neige, les points d'eau (flaques, boue etc...)



N'allez pas trop vite avec l'appareil. Ralentissez dès que l'appareil dépasse une vitesse de 15 km/h. Une alarme retentit lorsque vous roulez à une vitesse dépassant la vitesse maximale.

Avertissement : Ne dépassez pas la vitesse maximale autorisée !

## 5. DONNÉES TECHNIQUES

<b>Batterie :</b>	Lithium-ion 4000mAh 36V
<b>Temps de chargement :</b>	4h env.
<b>Autonomie :</b>	10 km max*
<b>Vitesse :</b>	14 km/h max
<b>Moteur :</b>	2 x 300W Nominal
<b>Chargeur Input-output :</b>	100-240V - 42V 1,5A
<b>Poids maximal supporté :</b>	120 Kg
<b>Dimensions de l'appareil :</b>	710 x 210 x 268 mm
<b>Poids de l'appareil :</b>	15 Kg

D'une façon générale, l'autonomie et la vitesse sont données à titre indicatif. Elles varient selon le poids de l'utilisateur et les conditions d'utilisation (pente, température extérieure, hygrométrie, vitesse et sollicitation du moteur). Les spécifications sont susceptibles d'évoluer. Ces indications de vitesse et d'autonomie ne constituent pas un engagement contractuel de la part du revendeur ou de la société CIBOX INTERACTIVE.

## 6. BATTERIE

Une batterie au lithium perd de sa capacité au fil des cycles de charge et décharge tout au long de sa durée de vie. La notion de cycle de vie existe sur les batteries lithium (env. 300 sur une trottinette par exemple). C'est à dire qu'à partir de 300 cycles COMPLETS de charges et décharges, la batterie commencera à perdre de sa capacité (exemple du smartphone).

Cette perte de capacité partielle n'empêche pas la batterie de fonctionner mais altère ses performances et notamment son autonomie. Il est impératif d'utiliser l'appareil et surtout de recharger au moins une fois par mois sa batterie : en effet, une batterie au lithium se décharge seule même lorsque le produit est éteint. C'est pourquoi une batterie sans recharge pendant plusieurs semaines ou moins pourrait perdre de sa capacité et être dans l'impossibilité de se recharger. De plus, Il est possible de recharger une batterie au lithium après chaque utilisation car il n'y a pas d'effet mémoire.

**Afin de préserver au mieux la batterie de votre appareil, quelques rappels et conseils d'usage :**

- Ne débranchez pas le chargeur avant que la batterie soit complètement chargée.

- Stocker le produit contenant la batterie dans un endroit frais (température > 0°) la plus proche possible des 15°C. Attention, la chaleur excessive détériore également la batterie.
- Éviter les décharges profondes. Il est conseillé de recharger la batterie avant qu'elle soit en dessous de 40% de charge restante.
- Éviter les recharges à chaud. Laisser reposer la trottinette 15 minutes à 1 heure après utilisation avant de la recharger.
- Éviter les surcharges. Ne pas laisser le chargeur branché plus de 24 heures car il chauffe inutilement.
- En cas de non utilisation du produit, recharger la batterie 1 fois par mois.

## **7. ENTRETIEN ET NETTOYAGE**

Le produit ne nécessite aucun entretien ni réparation par l'utilisateur. Pour toute question, contactez le service client.

### **Quelques consignes et précautions pour le nettoyage de l'appareil :**

- Débranchez tous les câbles de chargement de l'appareil avant de le nettoyer.
- Ne l'immergez pas dans l'eau.
- Ne pas utiliser de nettoyeur haute pression, jet d'eau ou tout autre appareil et méthode de lavage qui permettrait à l'eau de s'infiltrer à l'intérieur de l'appareil.
- Il peut être nettoyé à l'aide d'un chiffon à poussière humide et entretenu comme tout autre mobilier.
- Soyez prudent(e) lorsque vous nettoyez et essuyez les parties en plastique.
- N'utilisez pas d'abrasifs ou de solvants pour nettoyer les parties en métal ou plastique.

## 8. FAQ

### **Votre appareil ne se recharge pas**

Vérifier que la connectique du produit et du chargeur d'origine ne soient pas endommagées.

Afin d'identifier si c'est le chargeur ou l'appareil qui est en défaut, vérifiez que le voyant de charge sur le chargeur est allumé correctement.

Lorsque le chargeur est branché au secteur et au produit, le voyant peut être :

- ROUGE non clignotant (signifie que l'appareil charge)
- VERT : signifie que l'appareil est chargé.
- ROUGE – VERT : clignotant de façon alternative. Cela peut arriver quand la batterie est très faible. Attendre 15 minutes en restant à proximité. Si le voyant passe au rouge, c'est que la charge normale a débuté.

Si le voyant reste clignotant c'est qu'il y a un problème de chargeur ou sur le produit (batterie, connecteur...).

### **Votre appareil ne s'allume plus**

Vérifier que le bouton ON/OFF n'est pas endommagé, et rechargez votre appareil avant de faire une nouvelle tentative.

### **Votre appareil sonne en permanence**

Votre appareil s'est mis en mode « défaut ». Réinitialisez l'appareil de la façon suivante :

- Eteindre l'appareil en appuyant sur le bouton ON/OFF.
- Poser l'appareil sur une surface plane.
- Appuyer 3 secondes sur le bouton ON/OFF.
- L'appareil va bipper.
- Attendre 10 secondes et éteindre à nouveau l'appareil en appuyant 3 secondes sur le bouton ON/OFF.
- Enfin, rallumez l'appareil normalement afin qu'il s'auto-équilibre.

### **Votre appareil fonctionne de manière saccadée ou penche vers l'arrière pendant l'utilisation**

Votre batterie n'est probablement pas assez chargée. Si vous sollicitez le moteur fortement alors que la batterie n'est pas complètement chargée, cela peut arriver. Il faut soit alors doser plus faiblement le moteur et surtout vérifier à bien recharger la batterie.

## 9. CONDITIONS DE GARANTIE ET LIMITES DE RESPONSABILITÉ

Ce produit est garanti pour une période de 24 mois (définie par la législation locale, période sur le ticket de caisse faisant foi). Cette garantie s'applique à partir de la date d'achat, contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication de matériaux et ne couvre pas les dommages résultant d'une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

La garantie couvre ainsi : la main d'œuvre, les pièces détachées, la batterie d'origine et les accessoires fonctionnels fournis dans l'emballage.

### **Plus précisément, la garantie ne couvre pas :**

- Les dommages ou problèmes causés par une utilisation incorrecte, un accident, un choc, une altération pour un branchement électrique d'intensité de tension inappropriée.
- Les produits modifiés, ceux dont le scellé de garantie ou le numéro de série ont été endommagés, altérés, supprimés ou oxydés.
- La défaillance de la batterie, survenue par un chargement trop long ou par le non-respect des consignes de sécurité expliquées dans la notice.

**Pour rappel :** L'intensité d'usage d'une batterie impacte sa durée de vie. Ainsi une batterie perdra de sa capacité pendant sa durée de vie qui est notamment liée au nombre de cycles de charge et décharge. Cette perte de capacité partielle n'empêche pas la batterie de fonctionner mais altérera les performances et notamment l'autonomie. Il est impératif d'utiliser son produit et donc de recharger au moins une fois par mois sa batterie. Une batterie sans recharge pendant plusieurs semaines ou mois pourrait perdre son fonctionnement et l'impossibilité de se recharger. La batterie ne serait plus garantie contre un vice de fabrication dans ce cas de figure. Il ne faut également pas laisser une batterie en charge trop longtemps.

- Les dommages esthétiques, incluant les rayures, bosses ou tout autre élément.
- Les dommages causés par toutes interventions effectuées par une personne non-agrèée.
- Les défauts causés par une utilisation anormale ou dus au vieillissement normal du produit.

- Les défaillances du produit dues à l'utilisation sans les accessoires fournis avec le produit ou homologués par le fabricant.
- Les produits oxydés suite à immersion ou car stockés dans un milieu humide.
- Les produits réparés ou remplacés avec des composants différents de ceux d'origine.
- Les pièces pour l'usure normale ou dommages d'utilisation : pneus, chambre à air, freins, ...

### **MODALITÉS DE MISE EN ŒUVRE**

Pour obtenir un service de prise en charge sous garantie, vous êtes priés de contacter votre revendeur ou de suivre la procédure de retour en direct fabricant le cas échéant :

- Muni de votre preuve d'achat (ticket de caisse, factures, ...),
- Du produit complet avec les accessoires et **chargeur initialement fournis**
- Et si possible son emballage d'origine.

**Il est indispensable d'avoir comme informations : la date d'achat, le modèle et le numéro de série de l'appareil** (Ces informations apparaissent généralement sur le produit, l'emballage ou votre preuve d'achat). Vous trouverez dans les documents qui accompagnent votre produit, une carte de garantie sur laquelle est reporté votre n° de série. Nous vous invitons à la conserver précieusement avec votre facture d'achat. Le numéro de série se trouve également sur une étiquette (sous le produit).

Dans le cadre de la demande en garantie, le service après-vente pourra à sa discrétion, en limite de la législation locale, soit :

- Réparer ou remplacer les pièces défectueuses.
- Échanger le produit retourné avec un produit qui a au moins les mêmes fonctionnalités et équivalent en termes de performance.



En cas de panne ou pour toute question relative à l'entretien, le fonctionnement, la sécurité ou toute autre demande sur votre appareil ou produit, écrivez à notre support client : [support@yeep.me](mailto:support@yeep.me)

Ainsi tout retour, pour demande de prise en charge sous garantie d'un produit ou situation faisant l'objet d'une exclusion de garantie ou un produit ne présentant aucune panne avérée ou si la panne n'est pas reproduite, fera selon le cas l'objet d'un devis pour réparation et/ou de frais liés au transport et/ou main d'œuvre pour les produits ne présentant aucune panne.

FR - Service Clients Cibox Interactive  
17 allée Jean Baptiste Preux, 94140 ALFORTVILLE.

 support@yeep.me

 <https://yeep.me>

# NINE / R9

CIBOX INTERACTIVE  
17 allée Jean Baptiste preux  
94140 ALFORTVILLE  
France

Made in China  
Produit en 2018

