

URBANGLIDE

Trottinette électrique
RIDE 100S

MANUEL D'UTILISATION



Besoin d'aide ? Rendez-vous sur <https://sav.darty.com>



RIDE 100s

Notice originale



URBANGLIDE est une marque importée par la société PACT GROUP,
Localisée au 33 rue du Ballon - 93160 Noisy Le Grand - France

Urbanglide.fr



Urbanglide



Urbanglide Channel





SOMMAIRE

SÉCURITE ET PRÉCAUTION

Équipement de protection	1
Conseil conducteur	1
Procédures et conditions de conduite	1
Utilisation du chargeur	2
Batterie	2
Entretien	3
Transport	3
Utilisation de la trottinette	3
Rebus	3
Sécurité	4

UTILISATION

Les différentes parties	5
Étapes du pliage	6
Étapes du dépliage	6
Utilisation de l'écran	7
Maintenance potence/frein	8

Sécurité et précaution

Merci de lire attentivement le manuel avant d'utiliser le produit, veuillez prendre connaissance des risques et des conseils de sécurité présents dans le manuel. L'utilisation d'un produit électrique peut être dangereux si l'utilisateur n'est pas vigilant. La mauvaise utilisation et le non-respect des consignes de sécurité ne mettent pas en cause l'entreprise en cas d'accident. L'utilisateur doit faire preuve d'auto-jugement et de bon sens pour détecter les dangers éventuels.

Veillez vérifier les réglementations et les lois en vigueur dans votre pays pour savoir où et comment utiliser votre produit légalement. Vous devez respecter les règles et les lois applicables aux véhicules et aux piétons.

- **Équipements de protection**



Veillez à toujours porter les équipements de sécurité suivant :

- Casque approuvé et certifié en fonction de votre localisation
- Genouillères et coudières
- Tee-shirt à manches longues et un pantalon long
- Gants
- Des chaussures avec des semelles en caoutchouc, ne jamais conduire pieds-nus ou en sandale. Vérifiez d'avoir les lacets faits, et de les maintenir le plus loin possible des roues et du système interne.

- **Conseils conducteur**

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 14 ans, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si les instructions relatives à l'utilisation de l'appareil, en toute sécurité, leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

Ne touchez pas le moteur ou les freins du produit juste après son utilisation, ces parties peuvent être extrêmement chaudes. Le poids maximum d'utilisation est de 100 kg.

Recommandation : Le propriétaire d'une trottinette électrique se doit d'avoir une assurance responsabilité civile. Cette assurance couvre les dommages causés à autrui (blessure d'un piéton, dégâts matériels sur un autre véhicule, ...). Contactez votre assureur pour plus d'informations.

- **Procédures et conditions de conduite**

Veillez vérifier les lois et les règles en vigueur dans votre pays avant d'utiliser le produit. Regardez autour de vous lorsque vous utilisez le produit, et prêtez attention à tous les risques éventuels. Il est important de respecter les droits et les propriétés de chacun. Pour votre sécurité n'enclenchez pas l'accélérateur si vous n'êtes pas sur le produit. Ce produit n'est pas conçu pour faire des sauts, des figures acrobatiques et des dérapages.

Ne conduisez jamais sur des routes, près de véhicule, d'escaliers, de collines, de piscine ou d'autres cours d'eau. Veuillez maintenir le guidon avec vos deux mains. Ne montez jamais à plus d'une personne sur le produit. Veuillez à garder vos doigts et toutes autres parties du corps loin des parties pouvant chauffer durant l'utilisation (Frein, moteur, chaîne). N'utilisez jamais le produit avec votre smartphone à la main.

Ne jamais utiliser le produit pour tirer quelque chose sous peine d'abîmer les composants et d'user la batterie. Ne mettez jamais le produit en contact avec de l'eau, les composants électriques peuvent s'endommager et créer une situation dangereuse.

Roulez uniquement sur des surfaces plates et solides. Evitez les surfaces avec du gravier, des trous, de la glace, ou toutes autres surfaces glissantes qui peuvent entraîner une perte de contrôle du produit. Ne roulez

pas la nuit ou dans des zones où la visibilité est réduite. Ne roulez pas non plus en intérieur, dans des endroits où la moquette et les tapis peuvent vous gêner.

Après chaque utilisation, vérifiez que chaque pièce est bien à sa place, et qu'elle n'est pas endommagée. Avant chaque utilisation, vérifiez les points suivants :

- Les freins sont en bon état de fonctionnement
- Tous les composants sont en état et bien à leur place
- Les pièces ayant présenté des anomalies lors de la dernière utilisation ont bien été réparées ou changées selon les conditions du fabricant.

Les personnes qui disposent d'un suivi médical ou d'un traitement tels que : les personnes cardiaques, les femmes enceintes, les personnes non responsables, les personnes qui ont un problème au dos ou au cou, ne doivent pas se servir du produit.

Lorsque vous n'utilisez pas votre trottinette, utilisez la béquille pour la maintenir debout. Pour cela, redressez la barre métallique située sous le plateau de votre trottinette. Vous pouvez régler la hauteur du guidon en utilisant les boutons situés sur la manche. Appuyez sur le bouton et tirez votre guidon vers le haut pour élever votre guidon.

- **Utilisation du chargeur**

Un capuchon en plastique est situé sur le port de chargement de votre trottinette, retirez-le pour charger votre produit, et n'oubliez pas de le remettre avant d'utiliser votre trottinette afin de ne pas abîmer le port de chargement. Avant d'utiliser le produit, il est nécessaire de le charger. Une longue charge peut être nécessaire avant la première utilisation. Veuillez vous fier au voyant présent sur la batterie. Il est possible de charger votre batterie à tout moment afin d'assurer une puissance constante, il n'est pas nécessaire d'attendre que la batterie soit entièrement vide pour la mettre en charge.

Il est impératif d'utiliser le chargeur fourni qui est spécialement conçu pour cette trottinette. Il est important de charger votre batterie au moins une fois tous les 3 mois, même si vous ne vous servez pas du produit, afin de lui assurer un cycle de vie normal.

Évitez les chocs et le contact avec l'eau, il s'agit de facteurs non-pris en charge par la garantie pouvant endommager la batterie.

Le chargeur fourni est « intelligent », il est pensé pour s'arrêter à 100% de la charge et ne pas endommager la batterie. Le chargeur doit être en parfait état à chaque utilisation, vérifiez les fils, l'état des embouts et des connecteurs. Si le produit ne charge pas, il se peut que le chargeur soit défectueux, il est alors nécessaire de le changer. Le chargeur doit être utilisé uniquement par un adulte, il est important de le débrancher des deux côtés lorsqu'il ne charge pas.

- **Batterie**

Veillez ne pas stocker la batterie à des températures trop extrêmes. En dessous de 0°C et au-dessus de 30°C. Si vous n'utilisez pas votre produit durant 60-90 jours ou si l'utilisation est trop soutenue dans le temps, il se peut que la batterie soit moins performante qu'au début. Cette perte d'autonomie est due au manque d'utilisation ou à l'utilisation extrême au fil des mois et n'est donc pas pris en charge par la garantie.

À la fin de son cycle, la batterie doit être jetée séparément des déchets génériques non différenciés. Jetez les batteries dans les conteneurs prévus à cet effet. La récupération et le recyclage des batteries contribuent à la protection de l'environnement et à la conservation des ressources matérielles.

- **Entretien**

Veillez stocker votre produit dans un endroit sec et sans poussière, et évitez de le laisser trop longtemps dans un espace humide ou sous le soleil. Pour nettoyer votre appareil, utilisez un chiffon humide et un détergent doux. N'utilisez pas d'alcool, d'essence, de kérosène ou d'autres solvants chimiques corrosifs, pour nettoyer votre appareil, ce qui endommagerait son apparence et sa structure. Ne stockez pas votre produit en hauteur, risque de blessure en cas de chute du produit.

Vérifiez constamment l'état des composants de votre produit, si une partie est endommagée, veuillez la remplacer avant d'utiliser le produit. Si une pièce n'est pas en état de fonctionner, vous risquez de tomber et de vous blesser. Ne pas démonter la trottinette en cas de panne, sous peine de voir s'annuler la garantie. Avant toute intervention, il est conseillé d'éteindre votre trottinette. Pour toutes pièces de rechange, veuillez contacter votre revendeur

- **Transport**

Si vous souhaitez transporter votre produit, ainsi que sa batterie, en avion ou via d'autres moyens de transport, veuillez contacter préalablement les autorités locales compétentes et le transporteur afin de vous informer sur les éventuelles interdictions et limites de transport. Les batteries au lithium sont considérées comme dangereuses dans de nombreux pays. Veuillez vous assurer avant un voyage, que l'accès et le transport soient autorisés. Le droit international interdit le transport par avion des batteries au lithium.

- **Utilisation de la trottinette**

Pour allumer votre produit, appuyez sur le bouton Power, puis appuyez sur l'accélérateur pour avancer. Pour avancer, placez vos deux pieds sur le plateau, et utilisez la gâchette de droite sur votre guidon pour faire avancer votre trottinette. Pour freiner, vous pouvez utiliser la gâchette de gauche située sur votre guidon, ou appuyez sur le garde boue arrière à l'aide de votre pied pour réduire la vitesse de votre trottinette. Avant chaque utilisation, veuillez vérifier que les roues ne sont pas encombrées, que les freins fonctionnent et qu'aucun message d'alerte ne s'affiche.

L'utilisation de la trottinette sur de longues durées peut entraîner des vibrations qui peuvent être désagréables, faites des pauses régulièrement. A l'arrêt, utilisez la béquille pour stabiliser votre produit. Dépliez-la à l'aide de votre pied. Utilisez la LED à l'avant de votre produit pour éclairer votre chemin dans les lieux sombres.

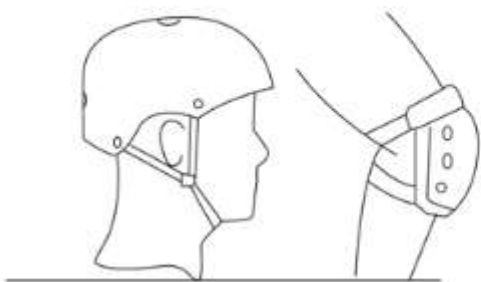
- **Rebus**

CETTE TROTTINETTE CONTIENT DES BATTERIES LITHIUM QUI DOIVENT ÊTRE RECYCLÉES DE FACON SÛRE. Recyclage : la batterie doit être retirée avant d'être mise au rebus. Avant toutes interventions, pensez à l'éteindre et la débrancher de la prise de courant.

En cas de fuite de la batterie :

- Ne pas utiliser une batterie qui fuit à proximité de flammes
- Si le liquide ou la fuite a une odeur piquante, la batterie doit être tenue éloignée des flammes au risque de s'enflammer et d'exploser
- Si le liquide entre en contact avec les yeux, rincer immédiatement avec de l'eau pure et consulter un ophtalmologue.

SÉCURITÉ



- Avant de conduire, prenez des mesures de sécurité, par exemple : portez des vêtements ou un équipement rétro-réfléchissant, un casque, des genouillères, des coudières, etc.
- NE PAS conduire quand il pleut.



- NE PAS conduire avec un chargement
- NE PAS conduire avec deux personnes ou plus, il est convenable que pour un seul conducteur.
- Les personnes âgées de 14 ans peuvent utiliser le produit, les femmes enceintes n'ont pas le droit d'utiliser la trottinette électrique.



- Charge maximale : 100 kg.



- NE PAS conduire après avoir bu ou pris des médicaments.



- NE PAS appeler ni écouter de la musique lorsque vous utilisez le scooter électrique.
- Faites attention à la route avec le barrage routier, le grès, les flaques, la boue, l'humidité, la glace et la neige, la pente (angle > 15 °), les escaliers, les zones sombres pendant la conduite.



- NE PAS utiliser dans une zone dangereuse, où une explosion ou un incendie peut être provoqué par un objet inflammable, explosif ou à la vapeur, de liquide, de poussière et de fibres.
- NE PAS conduire sur la route, chaussée ou trottoir (descendre et conduisez à la main sans utiliser le moteur, en agglomération utilisez les pistes et bandes cyclables lorsqu'il y en a, respecter le code de la route en vigueur dans le pays où vous roulez. Réglez votre vitesse, nous vous conseillons de rouler à la vitesse 2 (20km/h) et ne pas dépasser cette vitesse.

UTILISATION

Les différentes parties

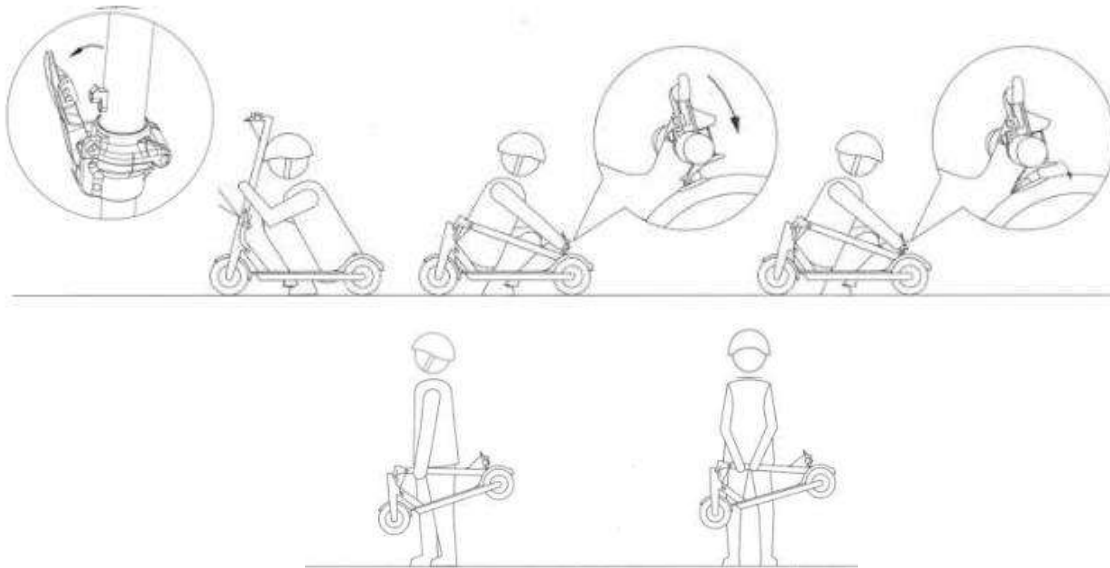


Pour avancer, placez vos deux pieds sur le plateau, et utilisez la gâchette de droite sur votre guidon pour faire avancer votre trottinette.

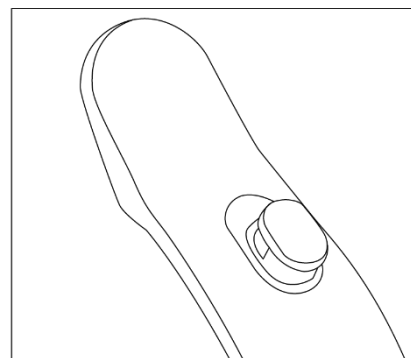
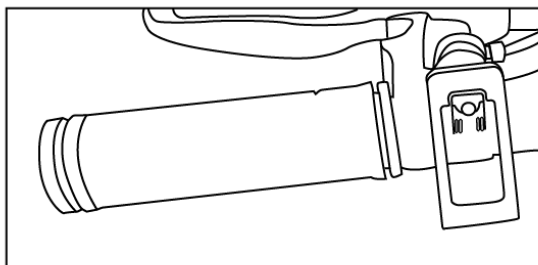
Pour freiner, vous pouvez utiliser la gâchette de gauche située sur votre guidon, ou appuyez sur le garde boue arrière à l'aide de votre pied pour réduire la vitesse de votre trottinette.

Les étapes du pliage

1. Éteignez la trottinette et rangez la béquille.
2. Appuyer sur le bouton situé sur le loquet et tirez ce dernier puis pliez la trottinette.
3. Continuez à plier jusqu'à ce que le crochet situé sur le guidon soit enclenché dans l'ouverture prévue à cet effet sur le garde-boue.
4. Vous pouvez porter votre trottinette à une ou deux mains comme sur le schéma ci-dessous.

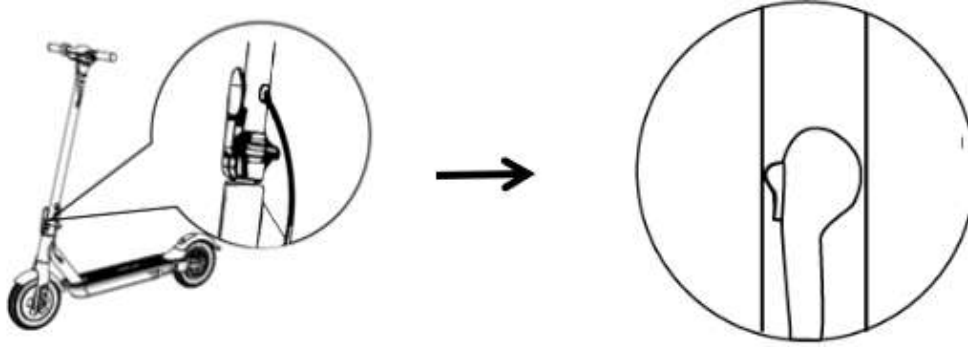


ATTENTION : Ne pas se pincer les doigts en pliant le scooter !



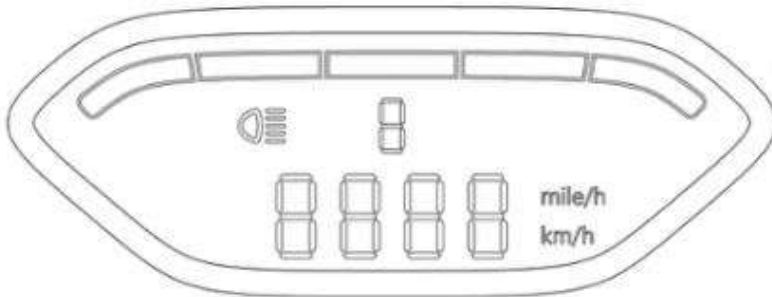
Pour maintenir votre trottinette en mode plié, amenez le crochet situé sur la gauche de votre guidon, jusqu'au crochet situé sur le garde boue arrière de votre trottinette.

Les étapes du dépliage



1. Pour déplier la trottinette, il faut d'abord mettre la trottinette droite puis appuyer sur le garde-boue pour décrocher le crochet, maintenir le plateau, lever le guidon jusqu'à l'emplacement de la potence et fermer le loquet de pliage/dépliage.

Utilisation de l'écran

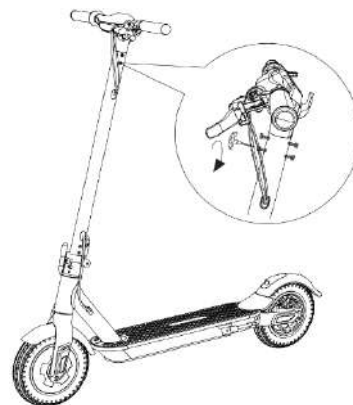


1. L'indicateur de la batterie indique en temps réel le niveau de batterie restant.
2. Pour allumer la trottinette appuyez pendant 1 à 2 secondes sur le bouton On/Off. Idem pour l'éteindre.
3. Une fois allumée, appuyez deux fois sur le bouton On/Off pour allumer la lumière avant. Appuyez 1 fois encore pour l'éteindre.
4. Pour changer les modes de vitesses « 1, 2 et 3 » appuyez brièvement sur le bouton On/Off.
 - Vitesse 1 : vitesse maximale de 6km/h
 - Vitesse 2 : vitesse maximale de 15km/h
 - Vitesse 3 : vitesse maximale de 25km/h

Montage du guidon

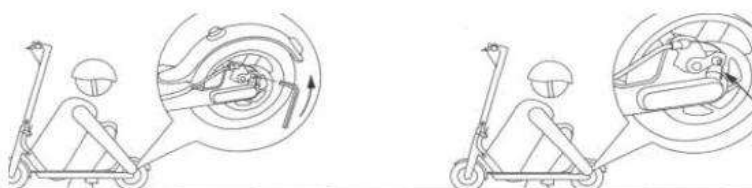


1. Entrez le guidon dans la potence sans coincer les câbles d'alimentation.

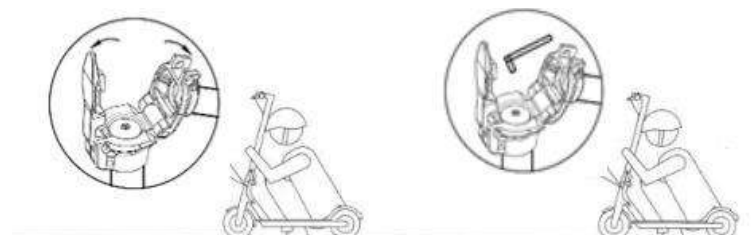


2. Fixez le guidon à l'aide des 4 vis fournis. Utilisez la clé M3 pour fixer votre guidon à votre trottinette. Assurez-vous qu'elle est bien fixée et que le guidon est stable avant d'utiliser votre trottinette.

Maintenance potence/frein



1. Si vous sentez que les freins sont trop serrés, veuillez utiliser la clé hexagonale M5 pour desserrer les vis de la plaque sur le frein à disque, ramener le câble de frein pour que la longueur soit légèrement plus courte, et bloquer les vis de la plaque ; Si vous sentez que le frein est trop desserré, relâchez les vis de la plaque, faites glisser le câble de frein pour que la longueur soit légèrement plus longue, et bloquez ensuite les vis de la plaque.
2. Si la potence de la trottinette tremble, veuillez utiliser la clé hexagonale M5 pour bloquer les deux vis du mécanisme de pliage.
3. Avant le réglage, assurez-vous que la trottinette soit stable et sécurisée pour éviter tout basculement.



DÉPANNAGE

Problème	Cause possible	Solution
Le produit ne fonctionne pas.	La batterie est déchargée.	Mettez la batterie en charge, vérifiez qu'un voyant rouge s'allume.
	Des connexions ou des câbles sont débranchés.	Vérifiez que la batterie est bien enclenchée dans le produit.
Le produit ne fonctionne pas longtemps.	La batterie a besoin d'être chargée.	Mettez la batterie en charge, vérifiez qu'un voyant rouge s'allume.
	La batterie ne prend pas entièrement la charge.	Assurez-vous que le flux de puissance est bien connecté. La batterie peut avoir besoin d'être changée.
Le produit s'est soudainement arrêté de fonctionner.	Surcharge, coupure.	Une surcharge peut entraîner une coupure du produit. Eteignez votre produit, patientez 15sec, puis rallumez-le.
	Fusible grillé.	Une surcharge peut griller des fusibles, il faut alors les changer. Pour cela contacter le service après-vente. Avant cela, vérifiez l'état de tous les câbles et connecteurs.
Le produit avance lentement.	Les freins ne sont pas correctement ajustés.	Vérifiez l'état des freins, et tentez de les desserrer. Si cette opération ne fonctionne pas, veuillez contacter le service après-vente.
	Le produit a fait une surcharge.	Vérifiez que l'utilisateur pèse moins que le poids recommandé précédemment. Vérifiez qu'aucun objet n'obstrue le bon fonctionnement du produit.
	Mauvaise condition de conduite.	Assurez-vous d'être sur un terrain plat, sec et constant.
	Les pneus/roues sont endommagés.	Vérifiez l'état des roues de votre produit.

Pour toutes informations, contactez notre service après-vente à l'adresse suivante :

Support@urbanglide.com

Vous retrouverez aussi de nombreuses vidéos tutoriels concernant l'entretien et la maintenance de votre produit sur notre chaîne YouTube :

[UrbanGlide Channel](#)

Enfin, n'hésitez pas à nous suivre sur nos réseaux sociaux Instagram et Facebook afin de suivre notre actualité.

Urbanglide.fr



Urbanglide



Urbanglide Channel



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Nous soussignés PACT GROUP déclarons par la présente que le produit.

Modèle : URBANGLIDE RIDE 100s

Type : Trottinette électrique

Fonction : Trottinette pour transport individuel

Description du produit : Trottinette électrique pliable dont la vitesse maximale est de 25Km/h.

Répond à toutes les normes et directives techniques ci-dessous :

DIRECTIVES

2014/30/EU	2014/35/EU	2006/42/EU	2011/65/UE
------------	------------	------------	------------

STANDARD DE TESTS

EN 55014-1:2017 EN55014-2:2015 EN61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012 EN61000-6-1:2007 EN61000-3-2:2014 EN61000-3-3:2013	EN 60335-1:2012+ A11:2014+A13:2017	EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:200+A1:2009+AC:2010
---	---------------------------------------	--

Tous les tests d'émission radio ont été effectués par les laboratoires mentionnés ci-dessous :

Guangdong UTL Co., Ltd.
 Lianding Testing Building, No.18 Center Road of Yayuan Industrial Zone, Nancheng District, Dongguan, Guangdong, China.

Dongguan UTL Electronic Technology Co., Ltd.
 1F, Hengzheng Bldg, North Road of Station, Nancheng District, Dongguan, Guangdong, China

Shen Zhen UONE Test Co., LTD
 Unit 4B, Building B4, China Merchants Guangming Science Park, Tourist Road 3009, Guangming New District, ShenZhen.

COORDONNEES DU FABRICANT OU MANDATAIRE :

PACT Group
 33 rue du ballon
 93160 Noisy le Grand – France

COORDONNEES DE LA PERSONNE AUTORISEE A EDITER LE DOCUMENT TECHNIQUE :

Michael Barreira
 33 rue du ballon
 93160 Noisy le Grand - France

La présente déclaration est délivrée sous la responsabilité du fabricant et, le cas échéant, de son mandataire le

21/07/2020.

Représentant de la société :

PACT GROUP
 33 rue du ballon –
 Maurice Bodokh
 PDG

