## Consignes de sécurité du Produit Répéteur Bbox Wi-Fi® 6 de type Air4962 et du Produit Répéteur Bbox Wi-Fi® 6 de type Air4962-v2

Les instructions suivantes s'appliquent au « Produit » lequel désigne un ensemble : votre équipement Répéteur Bbox et ses accessoires (câbles, fils, bloc d'alimentation ...).

Veuillez les lire attentivement. Le non-respect de ces instructions peut être dangereux et, ou, illégal. Vous êtes seul responsable de la façon dont votre Produit est utilisé et des conséquences de son utilisation. Veuillez conserver ce manuel pour référence ultérieure.

Si vous avez un doute sur l'installation ou l'utilisation du Produit, besoin d'assistance ou de nous joindre, contactez-nous via l'adresse électronique de notre site internet https://www.assistance.bouyguestelecom.fr/s/contact.

## Sécurité et entretien

- Ne couvrez pas le Produit. Les ouvertures servent à la ventilation du Produit. Pour en assurer un fonctionnement fiable et sûr et pour le protéger de la surchauffe, ces ouvertures ne doivent pas être bloquées ou couvertes.
- Le bloc d'alimentation sert de dispositif de sectionnement et il doit être facilement accessible.
- Protégez le Produit et son bloc d'alimentation électrique des chutes ou chocs extérieurs. Ne les installez pas dans un lieu de passage (risque de choc).
- Le Produit ne doit jamais être placé à moins de 20 cm d'un radiateur ou d'une source de chaleur, ni dans une zone non ventilée correctement.
- Ne pas utiliser le Produit dans des lieux où l'émission d'ondes électromagnétiques est interdite, car il pourrait causer des interférences avec d'autres appareils (hôpitaux, cliniques, etc.).
- Garder le Produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Ils peuvent se blesser, causer des blessures aux autres ou endommager le Produit, qui contient de petites pièces pointues pouvant causer des blessures ou se détacher et être avalées.
- Le Produit peut consommer plus d'énergie que nécessaire si ces conditions ne sont pas respectées.
- Vous devez éteindre le Produit s'il se trouve dans une zone présentant un risque d'explosion comme une station essence, l'espace sous le pont d'un bateau, un lieu de transport ou de stockage de carburant ou de substances chimiques, ainsi que les zones où l'air contient des substances chimiques ou des particules (poussières, particules métalliques en suspension, etc.).
- les accessoires fournis avec le Produit sont suffisants pour son fonctionnement. N'utilisez pas ou ne récupérez pas de câbles d'une autre provenance pour le connecter et si vous branchez d'autres accessoires sur le Produit, assurez-vous que ceux-ci soient adaptés et compatibles avec le Produit. Lorsque vous restituez le Produit, joignez exclusivement ses accessoires et câbles d'origine.
- Utilisez uniquement le bloc d'alimentation livré avec le Produit. Tout autre bloc d'alimentation peut endommager le Produit.
- Assurez-vous d'avoir branché les câbles fournis avec le Produit dans les ports appropriés pour un bon fonctionnement.
- N'insérez jamais d'objets de quelque nature que ce soit dans le Produit à travers les ouvertures autres que le "RESET" car ils peuvent toucher des composants ou pistes électroniques et causer un court-circuit qui pourrait entraîner un incendie, une explosion ou une électrocution et endommager le Produit en permanence.
- Séchez-vous les mains avant de manipuler le Produit (risque de choc électrique).
- Ne placez rien sur votre Produit; les objets chauds (bougies...) et les récipients contenant des liquides doivent en être distants.
- Ne renversez jamais de liquide sur le Produit et ne l'utilisez jamais près de l'eau (près d'un bain ou d'une piscine, dans un sous-sol humide, etc.).
- N'exposez pas le Produit à l'humidité, à la poussière ou à des liquides corrosifs.
- Évitez d'utiliser ce Produit en cas d'orage.
- Évitez d'exposer ce Produit en plein soleil.
- Éteignez complètement le Produit avant de le nettoyer en débranchant le cordon d'alimentation de la prise murale et en déconnectant tout autre câble.
- Utilisez un chiffon humide pour le nettoyage. N'utilisez pas de liquide nettoyant ou d'aérosol.
- Ne pas ouvrir ou réparer votre Produit, y compris son bloc d'alimentation et ses câbles.
- Vérifiez régulièrement l'état de vos connexions électriques (fil d'alimentation, bloc d'alimentation) d'un simple contrôle visuel. Si vous constatez un quelconque dommage sur votre bloc d'alimentation (coque plastique entrouverte ou cassée, fil dénudé...), ne touchez rien et contactez le Service Clients pour connaître la marche à suivre.

Pour débrancher un bloc d'alimentation endommagé en toute sécurité, respectez les instructions suivantes :

- Avant toute manipulation, coupez l'alimentation de la prise électrique sur laquelle le bloc d'alimentation est branché ou coupez l'électricité du logement.
- Attendez 3 minutes après la coupure du courant électrique afin que le bloc d'alimentation se décharge.
- $\bullet \ \, {\sf D\'ebranchez} \ le \ bloc \ d'alimentation \ de \ la \ prise \ \'electrique \ sans \ toucher \ les \ composants \ internes.$
- Ne l'utilisez plus et suivez les indications fournies avec le bloc d'alimentation de remplacement.

Dans les conditions suivantes, votre Produit doit être traité par du personnel qualifié :

- Lorsque le cordon d'alimentation ou la fiche sont endommagés ou effilochés.
- Si du liquide est déversé dans le Produit.
- Si le Produit a été exposé à la pluie ou à l'eau.
- Si le Produit ne fonctionne pas normalement lorsque le mode d'emploi est suivi.
- Si le Produit est tombé ou a été endommagé.
- Si les performances du Produit changent, indiquant un besoin de réparation.

## Manutention et transport :

Manipulez le Produit avec précaution pour éviter tout dommage. Évitez de le laisser tomber ou de le heurter en le déplaçant.

## Restriction réglementaire d'utilisation :

Lorsque le Produit émet dans la bande de fréquence 5150 – 5350 MHz, son utilisation n'est autorisée qu'à l'intérieur d'un bâtiment et peut faire l'objet de restriction lorsqu'il est utilisé en : Belgique (BE), Bulgarie (BG), République Tchèque (CZ), Danemark (DK), Allemagne (DE), Estonie (EE), Irlande (IE), Grèce (EL), Espagne (ES), France (FR), Croatie (HR), Italie (IT), Chypre (CY), Lettonie (LV), Lituanie (LT), Luxembourg (LU), Hongrie (HU), Malte (MT), Pays-Bas (NL), Autriche (AT), Pologne (PL), Portugal (PT), Roumanie (RO), Slovénie (SI), Slovaquie (SK), Finlande (FI), Suède (SE), Norvège (NO), Islande (IS), Liechtenstein (LI), Suisse (CH), Turquie (TR), Royaume-Uni (Irlande du Nord) (UK/NI).

Ce symbole apposé sur votre Produit garantit qu'il satisfait aux exigences des Directives Européennes 2011/65/UE, 2009/125/CE et 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité, les informations concernant la consommation électrique et la façon d'activer et de désactiver les ports réseaux sans fil du Produit selon le règlement (UE) 2023/826, les informations selon le règlement (UE) 2019/1782 concernant les blocs d'alimentation électrique

du Produit sont disponibles à l'adresse internet www.bouyguestelecom.fr, qui donne aussi accès à la description des interfaces réseau et services exposés dans les paramètres par défaut du Produit Air4962-v2 selon la norme EN 18031-1.

Conformément à l'article 10.8 (a) et 10.8 (b) de la Directive 2014/53/UE, le tableau suivant fournit des informations sur les bandes de fréquences utilisées et les puissances d'émission radios maximales du Produit en vente dans l'Union Européenne :

Gamme de fréquence (MHz)	Canaux	Puissance Max. (dBm/mW)
2400-2483,5	1-13	OFDM: 19.9dBm (97.7mW)
		CCK: 17.9dBm (61.7mW)
5150-5250	36-48	22.9dBm (195mW)
5250-5350	52-64	22.9dBm (195mW) avec CPT*
		19.9dBm (97.7mW) sans CPT*
5470-5725	100-140	29.9dBm (977mW) avec CPT*
		26.9dBm (490mW) sans CPT*

<sup>\*</sup>CPT : Contrôle de puissance transmise.

Afin de limiter l'exposition aux radiofréquences, il est recommandé de maintenir une distance minimale de 20 cm entre le Produit et les personnes. Les ports réseaux sans fil (Wi-Fi®) peuvent être activés/désactivés par allumage/extinction du produit en appuyant sur le bouton On/Off situé à l'arrière du produit. (Notez que positionner le bouton sur Off arrête toutes les fonctions du Produit en le mettant hors service).

Wi-Fi® est une marque déposée de la Wi-Fi Alliance®.

Le marquage du Produit se situe sur le fond du Produit.

Des compléments à cette notice peuvent être apportés. Référez-vous à la dernière version disponible en ligne sur le site www.bouyguestelecom.fr

Le tableau ci-dessous décrit les symboles figurant sur le Produit et sur son emballage :

Symbole	Signification		
	Polarité du connecteur d'alimentation en courant continu		
♦ <del>•</del> ♦	Polarité du connecteur d'alimentation en courant continu		
<i>(</i> )	Association WPS		
()	Bouton de mise en service		
===	Courant continu		
$\sim$	Courant alternatif		
(€	Marquage CE		
	Pour utilisation à l'intérieur uniquement		
<u> </u>	Haut		
	Equipement de classe II		
VI	Efficacité de niveau VI		
X	Ne pas jeter avec les déchets ménagers.		
	Restrictions d'usage. Consultez la notice.		
모	Fragile		
宁	Garder au sec.		



Les Produits que Bouygues Telecom vous propose en location demeurent la propriété de Bouygues Telecom. Lorsqu'ils ne vous servent plus, Bouygues Telecom les reconditionne pour qu'ils durent plus longtemps ou les recycle. Pour savoir comment les restituer avec leurs accessoires (câbles, fils, bloc d'alimentation, ...) rendez-vous sur https://www.assistance.bouyguestelecom.fr/s/contact.

BOUYGUES TELECOM S.A.

Siège social:

13-15 avenue du Maréchal Juin – 92360 Meudon-la-Forêt Société anonyme au capital de 929 207 595,48 €

SIREN: 397 480 930 R.C.S NANTERRE