

SPOT TUNE | STREAM

ÉMETTEUR DE MUSIQUE EN STREAMING SANS FIL



Manuel Utilisateur

INDEX

1	Remarques importantes	Page 4
2	Consignes de sécurité importantes	Page 7
3	Introduction	Page 8
4	Installation	Page 10
5	Contenu de la boîte	Page 12
6	Spécifications Techniques	Page 13
7	Conformité et Licence	Page 14

1 . REMARQUES IMPORTANTES



Le symbole de l'éclair avec une pointe de flèche, dans un triangle équilatéral, est destiné à alerter l'utilisateur de la présence d'une " tension dangereuse" non isolée dans l'enceinte du produit qui peut être d'une amplitude suffisante pour constituer un risque de choc électrique pour les personnes..



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence d'instructions importantes du fonctionnement et de maintenance dans la documentation accompagnant l'appareil.

ATTENTION (Le cas échéant): Les bornes marquées du symbole " " peuvent avoir une amplitude suffisante pour constituer un risque de choc électrique. Le câblage externe connecté aux bornes nécessite une installation par une personne qualifiée ou l'utilisation de fils ou cordons prêts à l'emploi.

ATTENTION Pour éviter tout risque d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet équipement à la pluie ou à l'humidité.

ATTENTION Ce produit ne doit en aucun cas être jeté en tant que déchet urbain non trié. Apportez-vous au centre de traitement des déchets électriques et électroniques le plus proche.



REMARQUE La société Spottune décline toute responsabilité pour tout dommage pouvant être causé à des personnes, des animaux ou des objets en raison du non-respect des avertissements ci-dessus.

2. CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

1. Lisez ces instructions.
2. Conservez ces instructions.
3. Tenez compte tous les avertissements.
4. Suivez toutes les instructions.
5. N'utilisez pas cet appareil près de l'eau.
6. Utilisez uniquement un chiffon sec pour le nettoyage.
7. Ne bloquez aucune ouverture de ventilation. Suivez les instructions d'installation du fabricant.

8. N'installez pas cet appareil à proximité d'une quelconque source de chaleur, telle qu'un radiateur, une arrivée d'air chaud, un four ou tout autre appareil (y compris les amplificateurs) produisant de la chaleur.

9. Ne désactivez pas l'objectif de sécurité de la fiche polarisée ou de mise à la terre. Les fiches polarisées sont équipées de deux bornes de largeurs différentes. Les fiches de type terre sont équipées de deux bornes et d'un orifice pour la mise à la terre. Ces deux types de dispositifs ont pour but d'assurer votre sécurité. Si la prise fournie ne s'adapte pas à votre prise de courant, consultez un électricien pour qu'il remplace cette prise obsolète.

10. Protégez le cordon d'alimentation contre les risques de piétinement ou de pincement, notamment au niveau des fiches, des prises de courant et des branchements à l'appareil.

11. Utilisez uniquement les fixations / accessoires spécifiés par le fabricant.
Débranchez cet appareil pendant un orage ou en cas d'inutilisation prolongée. Confiez toute réparation à du personnel qualifié. Une réparation est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque façon que ce soit, par exemple, endommagement du cordon d'alimentation ou de la fiche électrique, renversement d'un liquide ou de tout objet sur l'appareil, exposition de l'appareil à la pluie ou à l'humidité, dysfonctionnement ou chute de l'appareil.

12. Déconnexion du réseau : En éteignant l'interrupteur POWER, toutes les fonctions et les voyants lumineux du Spottune Stream s'arrêtent. La déconnexion complète du Spottune Stream du secteur se fait en débranchant le cordon d'alimentation de la prise d'entrée du secteur. Pour cette raison, il doit toujours rester facilement utilisable.

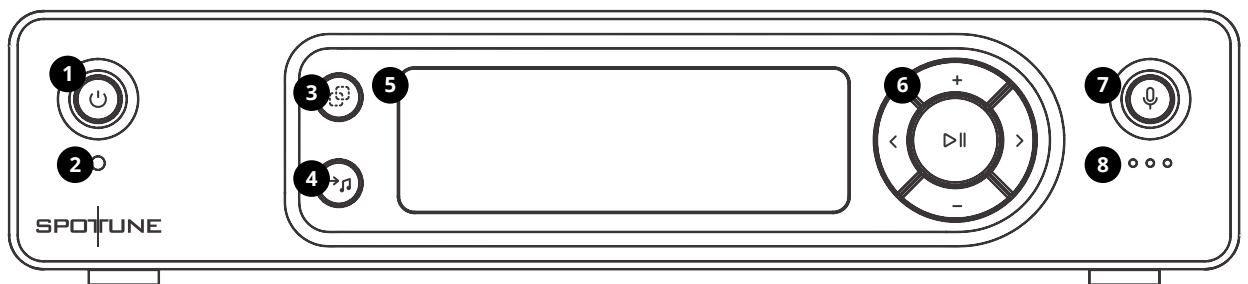
13. L'équipement est connecté à une prise de courant avec mise à la terre au moyen d'un cordon d'alimentation.

14. Les informations de marquage se trouvent au bas de l'appareil.

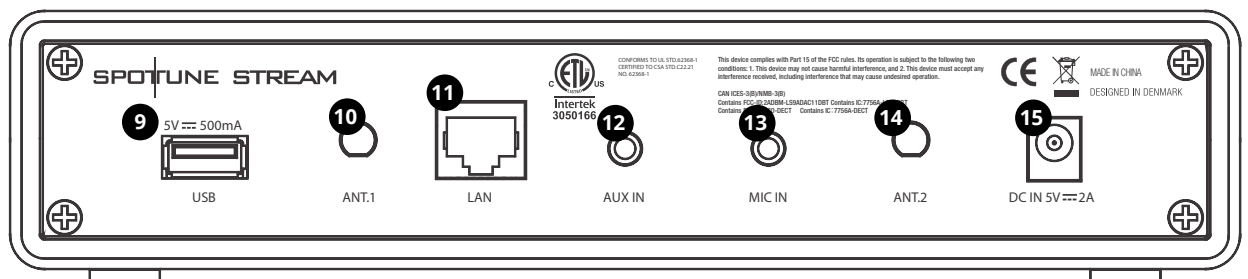
15. L'appareil ne doit pas être exposé à des gouttes ou des éclaboussures et aucun objet rempli de liquides, par exemple des vases, ne doit pas être placé sur l'appareil.

3. INTRODUCCIÓN

- | | | | |
|----|---|-----|--------------------------------|
| 1. | Bouton ON/OFF | 9. | Port USB |
| 2. | Voyant indicateur ON/OFF | 10. | Antenne 1 |
| 3. | Bouton de zone | 11. | Port Ethernet |
| 4. | Bouton de source de musique | 12. | Prise AUX |
| 5. | Interface Affichage OLED | 13. | Prise MIC |
| 6. | Navigation musicale. Augmentation/
diminution du volume, Avant/Arrière,
Lecture/pause | 14. | Antenne 2 |
| 7. | Bouton d'activation du microphone | 15. | Entrée de la source de courant |
| 8. | Microphone | | |



FRONT



ARRIERE

4. INSTALLATION

Placement

- Placez l'émetteur Spottune Stream de manière libre et visible, et non dans des compartiments fermés. Évitez de placer l'émetteur Spottune Stream à proximité ou avec des matériaux métalliques bloquants autour de l'émetteur Spottune Stream.
- Lors de l'installation, placez l'émetteur Spottune Stream le plus au centre possible du système audio où sont placés les enceintes sans fil. Spottune Stream transmet de manière égale tout autour de l'émetteur.

Comment l'installer

- Retirez l'émetteur Spottune Stream de sa boîte et le connecter à la prise de courant, dans sa disposition finale. Connectez votre lecteur de musique via la prise "AUX IN".
- Vous pouvez également transmettre du contenu musical à partir de l'entrée USB ou le connecter au réseau.

Instalación

1. Commencez par placer et mettre en marche votre enceinte Spottune Omni à son emplacement final.
2. Connectez le Spottune Stream à votre réseau via l'entrée LAN située à l'arrière du Spottune Stream.

También puede conectar el Spottune Stream a su red WiFi. Simplemente busque el Spottune Stream XX (MAC-ID) WiFi en su ordenador, tableta o dispositivo móvil e introduzca la dirección IP del Spottune Stream (192.168.43.1) en su navegador, luego siga las instrucciones.*

*En versions spéciales

3. L'émetteur Spottune Stream est automatiquement en PAIRING MODE" / "MODE D'APPARIAGE" - il recherche les enceintes Spottune Omni en PAIRING MODE" / "MODE D'APPARIAGE " - lors de la première mise sous tension.
4. L'appairage se fait automatiquement, et l'émetteur Spottune Stream affichera alors les enceintes Spottune Omni appariées.
5. Après 3 minutes, Spottune Stream quittera automatiquement le PAIRING MODE" / "MODE D'APPARIAGE".
6. Les enceintes Spottune Omni et l'émetteur Spottune Stream seront connectés automatiquement après les prochains redémarrages.

Ajouter des enceintes Spottune Omni

1. Placez et allumez votre nouvelle enceinte Spottune Omni.
2. Votre nouvelle enceinte Spottune Omni sera automatiquement en "PAIRING MODE" / "MODE D'APPAIRAGE", lors de sa première mise sous tension, et la "LED d'état" clignotera en vert.
3. Entrez le "PAIRING MODE" / "MODE D'APPAIRAGE" sur l'émetteur Spottune Stream en appuyant sur le "bouton de zone" pendant 5 secondes.
4. L'enceinte Spottune Omni fournira un retour audio et changera la couleur de la "LED d'état" en vert lorsqu'il est appairé.
5. Une fois appairé, appuyez sur le "bouton de zone" de l'émetteur Spottune Stream et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes pour sortir du "PAIRING MODE" / "MODE D'APPAIRAGE".

Lecture à partir d'une source de musique

1. Sélectionnez "ZONE 1", "ZONE 2" ou "ZONE 1+2" en appuyant sur le "bouton de zone".
2. Sélectionnez la source en appuyant sur "Bouton de source de musique" AUX, USB, RÉSEAU, BLUETOOTH (BT)*
3. Contrôlez et réglez le volume sur les boutons de navigation Musique "+" et "-".
4. Lecture/Pause, Avant/Arrière pour contrôler la musique avec une source USB, RÉSEAU, BLUETOOTH (BT)*
*En versions spéciales

Annonces

1. Faites une annonce avec le microphone intégré ou connectez votre système de sonorisation existant à l'émetteur Spottune Stream via la prise "MIC IN".
2. Veuillez noter que les annonces faites avec le microphone intégré ou la prise "MIC IN" seront prioritaires et mettront en sourdine le flux de musique normal.
3. Appuyez et maintenez le "bouton d'activation du microphone" tout en parlant dans le microphone, qui est situé sous le "bouton d'activation du microphone".

5. CONTENU DE LA BOÎTE

La boîte de Spottune Omni contient:

- Spottune Stream Transmitter
- 2 x Antennes sans fil
- Adaptateur secteur 5V DC 2A
- Manuel utilisateur

6. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Couleurs	NOIR
Spécifications	Sortie vers 1 ou 2 zones de musique
Fonctionnalités sans fil	Transmission digital de Audio RF bande 1,8 - 1,9 GHz Portée jusqu'à 50-100 m (selon les conditions))
Entrées	Ports Ethernet pour plusieurs services de streaming Mini Jack, AUX IN Mini Jack, MIC IN (MIC / PA externe) USB 2.0 Type A WiFi* Bluetooth* Gestion Cloud* *En versions spéciales
Adaptateur secteur	100 - 220V 50/60Hz, 5V DC 2A
Dimensions	Hauteur: 45 mm Largeur: 230 mm Longueur: 200 mm
Poids	0,6 kg
SKU	S1-F-B

7. CONFORMITÉ ET LICENCE

Cet appareil est conforme à la partie 15 de la réglementation de la FCC. L'utilisation de cet appareil est soumise aux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et
2. Cet appareil doit tolérer les interférences externes, y compris celles susceptibles de provoquer un dysfonctionnement

REMARQUE

Cet appareil a fait l'objet de tests prouvant sa conformité aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 de la réglementation de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et est susceptible d'émettre de l'énergie à des fréquences radio. À ce titre, s'il n'est pas installé ou utilisé conformément aux instructions, il est susceptible de perturber les communications radio. Cependant, il n'est nullement garanti que de telles perturbations ne se produisent pas dans une installation donnée. Si cet appareil perturbe effectivement la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être vérifié en allumant et en éteignant l'appareil, vous êtes invité à tenter de

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance séparant le matériel du récepteur.
- Connectez l'appareil à une prise reliée à un circuit différent de celui auquel est branché l'amplificateur.
- Consultez votre revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Veillez noter que les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorisation de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

REMARQUE

Ce dispositif contient un ou plusieurs émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes au(x) RSS exempt(s) de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles qui peuvent causer un fonctionnement non désiré du dispositif.

Limitée par les réglementations locales, la version pour l'Amérique du Nord ne comporte pas d'option de sélection de la région.

Le dispositif, destiné à être utilisé sur la fréquence 5150-5250 MHz, est réservé à un usage intérieur afin de réduire la possibilité d'interférences nuisibles aux systèmes mobiles par satellite à canal commun

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations FCC/IC RSS-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

Cet émetteur radio a été approuvé (IC:7756A-DECT) par Industrie Canada pour fonctionner avec les types d'antennes énumérés ci-dessous au gain maximum autorisé et à l'impédance d'antenne requise pour chaque type d'antenne énuméré. Les types d'antennes ne figurant pas dans cette liste, qui ont un gain supérieur au gain maximal indiqué pour ce type, sont strictement interdits pour l'utilisation de cet appareil.

Gain d'antenne : 2dBi maximal

Type d'antenne : 50ohm,

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations FCC/IC RSS-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

SPOTTUNE | Dänemark

www.spottune.com