

ARCAM | solo *uno*

SYSTÈME HAUTE-FIDÉLITÉ SANS FIL

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

1. Lire ces instructions
2. Conserver ces instructions
3. Tenir compte de tous ces avertissements
4. Suivre toutes les instructions
5. Ne pas utiliser cet appareil près de l'eau
6. Ne nettoyer qu'avec un linge sec
7. Ne pas obstruer les ouvertures de ventilation. Installer l'appareil conformément aux instructions du fabricant.
8. Ne pas installer à proximité de sources de chaleur comme les radiateurs, les bouches de chaleur, des poêles ou autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
9. Ne pas contourner l'objectif de sécurité de la fiche polarisée ou de mise à la terre. Une fiche polarisée possède deux lames dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche de type mise à la terre a deux lames et une troisième broche de mise à la terre. La lame large ou la troisième broche sont prévues pour votre sécurité. Si la fiche fournie ne rentre pas dans votre prise, consulter un électricien pour le remplacement de la prise obsolète.
10. Protéger le cordon d'alimentation pour éviter qu'il ne soit piétiné ou pincé, en particulier au niveau des fiches, du réceptacle et de l'endroit où le cordon sort de l'appareil.
11. N'utiliser que les accessoires spécifiés par le fabricant.
12.  N'utiliser qu'avec le chariot, la base, le trépied, les éléments de montage ou la table spécifiés par le fabricant, ou vendus avec l'appareil. Lorsqu'un chariot est utilisé, faire attention en déplaçant la combinaison chariot/appareil afin d'éviter les blessures causées par le basculement du chariot.
13. Débrancher cet appareil pendant les orages ou en cas d'inutilisation prolongée.
14. Confier toutes les réparations à du personnel de service qualifié. Une réparation est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque façon que ce soit, par exemple si le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé, si du liquide a été renversé ou si des objets sont tombés dans l'appareil, si l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, ne fonctionne pas normalement ou est tombé.
15. L'appareil ne doit pas être exposé à des gouttes ou à des éclaboussures et les objets remplis de liquide, comme des vases, ne doivent pas être placés sur l'appareil.
16. L'appareil doit être raccordé à une prise de courant avec une prise de terre de protection.
17. La fiche secteur doit être facilement accessible pour débrancher l'équipement.
18. Les objets remplis de liquides, comme les vases, ne doivent pas être placés sur l'appareil.
19. **AVERTISSEMENT :** Pour réduire les risques d'incendie ou de décharge électrique, ne pas exposer cet appareil à la pluie, à l'humidité, aux gouttes ou aux éclaboussures.



Ce symbole de foudre avec une flèche à l'intérieur d'un triangle équilatéral est destiné à avertir l'utilisateur de la présence d'une « tension dangereuse » non isolée à l'intérieur du boîtier du produit qui pourrait être d'une magnitude suffisante pour constituer un risque de décharge électrique.

AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque d'électrocution, ne pas retirer le couvercle (ou l'arrière), car il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur. Confier l'entretien à un personnel qualifié.

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

 Cet équipement est un appareil électrique de classe II ou à double isolation. Il a été conçu de telle manière qu'il ne nécessite pas de connexion de sécurité à la terre électrique.

BIENVENUE...

FR

Merci d'avoir acheté le système Solo Uno haute-fidélité sans fil Arcam.

Arcam produit des composants audio de haute qualité depuis plus de quarante ans. Au cours de cette période, nous avons accumulé une mine de connaissances sur la conception et la construction de composants audio afin d'offrir les meilleures performances sonores au meilleur rapport qualité/prix.

Ce manuel fournit des conseils pour la connexion et l'utilisation de votre Solo Uno.

Nous espérons que votre Solo Uno vous procurera des années d'opération sans problème. Dans le cas peu probable d'une panne ou si vous avez simplement besoin d'informations complémentaires sur les produits Arcam, notre réseau de revendeurs se fera un plaisir de vous aider. De plus amples informations sont disponibles sur le site Arcam au www.arcam.co.uk.

L'équipe Solo Uno de développement

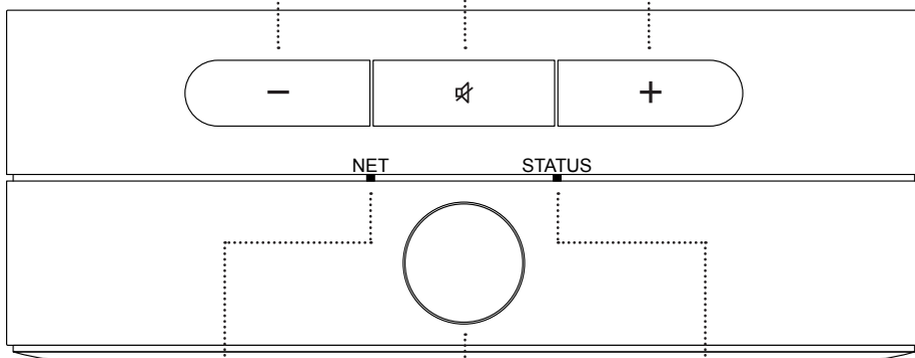
BRANCHEMENTS, INDICATEURS ET COMMANDES

SOURDINE / SÉLECTION ENTRÉE AUXILIAIRE

Voir "Utilisation de l'entrée AUX" on page FR-8

BAISSER LE VOLUME

AUGMENTER LE VOLUME



NET

STATUS

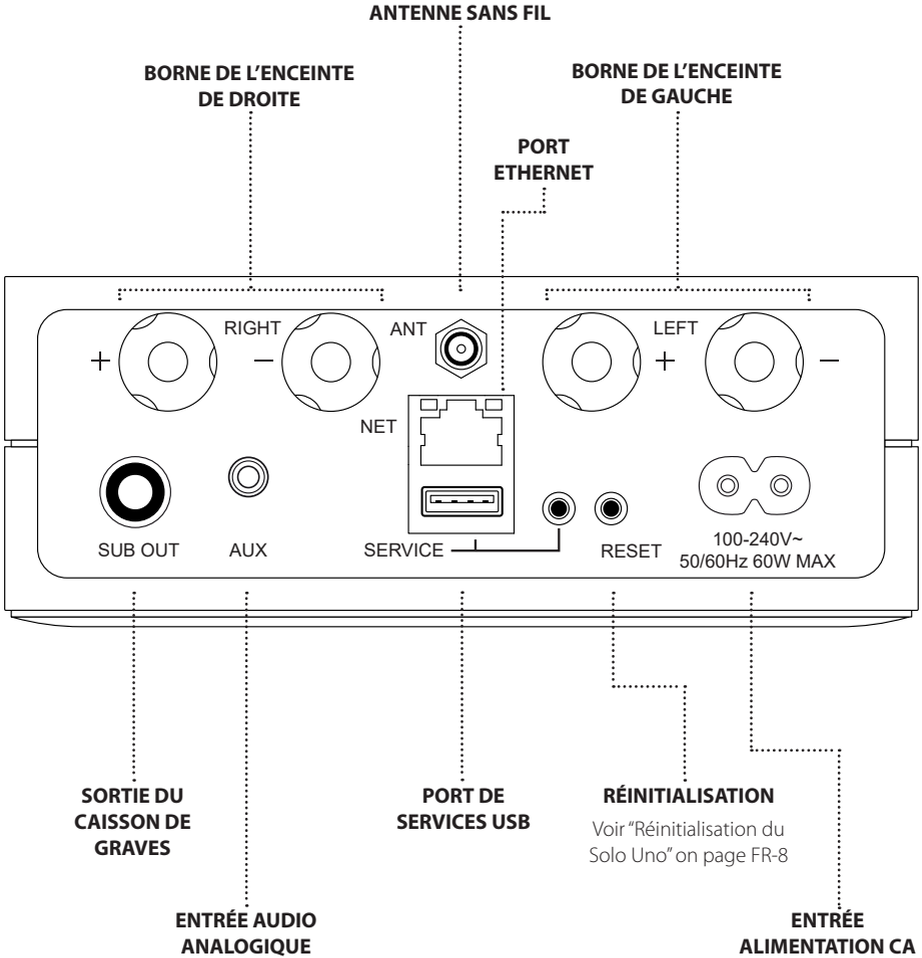
INTERRUPTEUR D'ALIMENTATION

INDICATEUR DE LIAISON RÉSEAU

Voir "VOYANT DE RÉSEAU" on page FR-9

INDICATEUR DE STATUT

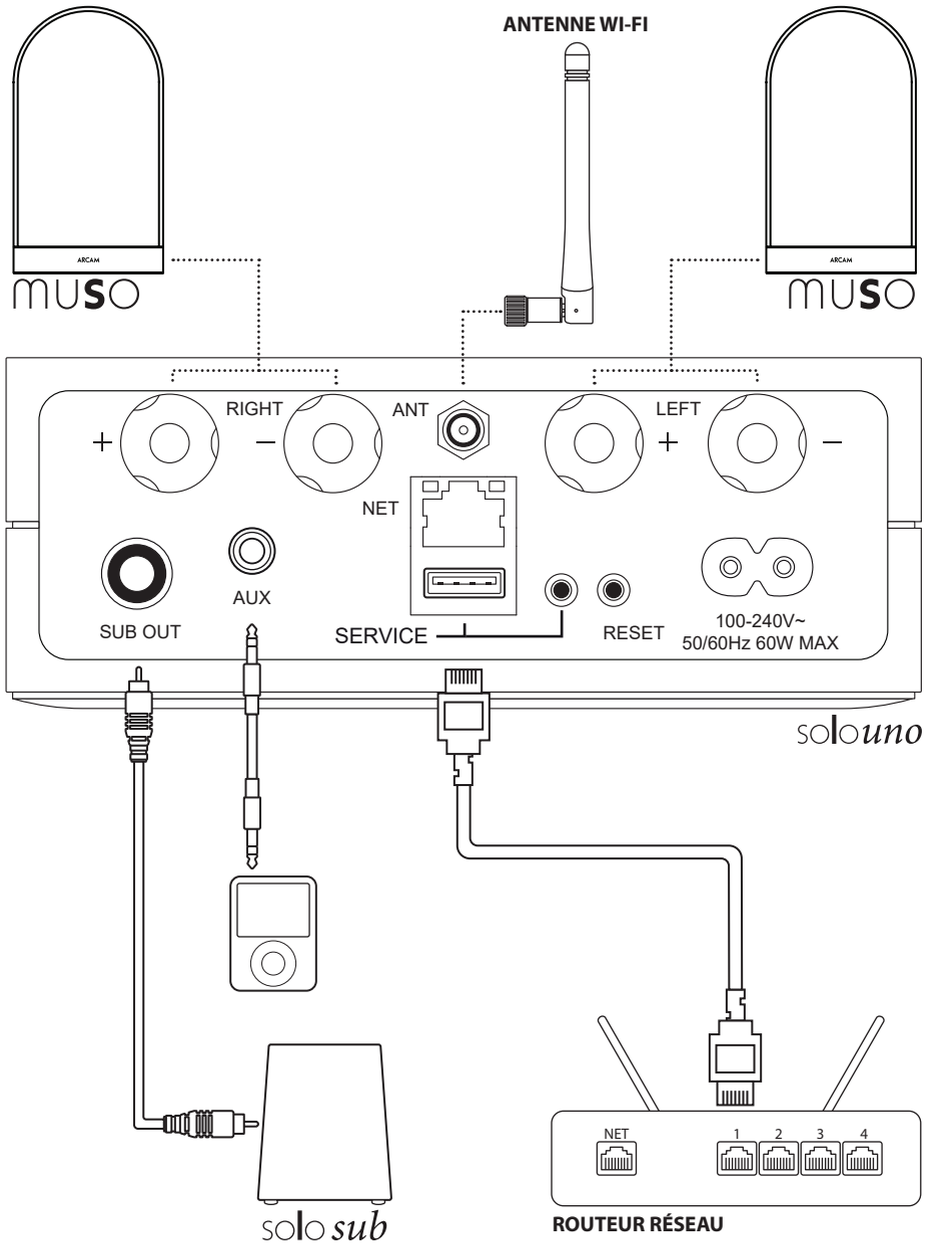
Voir "VOYANT DE STATUT" on page FR-9



Voir « Utilisation de l'entrée AUX » à la page FR-8)

Voir "Réinitialisation du Solo Uno" on page FR-8

BRANCHEMENTS



CONFIGURATION

Connexion à un réseau

Afin d'utiliser les fonctions de diffusion audio en continu, votre Solo Uno a besoin d'être connecté à votre réseau local par câble ou par réseau sans fil.

Branchement à un réseau câblé

Lors de la configuration de votre Solo Uno par branchement câblé, branchez le câble Ethernet avant de mettre l'appareil sous tension. Mettez l'appareil sous tension et laissez-le démarrer. Une fois la connexion câblée établie, le **VOYANT RÉSEAU** deviendra BLEU et le **VOYANT DE STATUT** deviendra VIOLET.

Connexion à un réseau sans fil

Lors de la configuration du Solo Uno avec une connexion sans fil, attendez toujours que l'appareil redémarre. Le Solo Uno est prêt quand le voyant de statut devient ROUGE et le VOYANT DE RÉSEAU commence à clignoter en BLEU.

Connexion à Google Home

1. Téléchargez et lancez l'**application Google Home** sur téléphone ou sur tablette.
2. Connectez votre téléphone ou votre tablette sur le même réseau où vous désirez connecter le Solo Uno.
3. Configurez votre Solo Uno dans l'**application Google Home**.
4. Le Solo Uno est maintenant configuré et prêt à l'emploi.



Connexion sans fil par AirPlay

5. Sélectionnez les paramètres du réseau sans fil sur votre appareil iOS.
6. Accédez aux paramètres Wi-Fi de votre appareil mobile et naviguez jusqu'à « SET UP NEW AIRPLAY SPEAKER... »
7. Choisissez le haut-parleur nommé « Solo Uno-XXXXXX » (où XXXXXX est un numéro unique assigné à Solo Uno).
8. Choisissez le réseau auquel vous désirez que Solo Uno se connecte et pressez « Next ».
9. Suivez les instructions à l'écran pour compléter la configuration du Solo Uno comme haut-parleur AirPlay.



OPÉRATION

Lecture de musique sur Chromecast built-in

1. Lancez l'application Chromecast built-in sur votre téléphone ou votre tablette.
2. Appuyez sur l'icône  dans l'application et sélectionnez Solo Uno.
3. Appuyez sur « Play » dans l'application.

Utilisation d'AirPlay sur votre appareil iOS

1. Repérez et appuyez sur l'icône  de votre appareil iOS.
2. Choisissez le Solo Uno comme haut-parleur AirPlay.
3. Choisissez votre musique et lancez la lecture.

Utilisation de l'entrée AUX

Pour utiliser l'entrée **AUX** appuyez et maintenez enfoncée la touche **MUTE** pendant 3 secondes avant de relâcher. Le **VOYANT DE STATUT** d'état tournera au **VERT**.

L'entrée **AUX** est active jusqu'à ce qu'un flux audio AirPlay ou GoogleCast soit envoyé vers le Solo Uno.

Mise à jour du logiciel Solo Uno

Le Solo Uno téléchargera automatiquement toutes les mises à jour logicielles disponibles lorsqu'il est connecté à un réseau.

Si le Solo Uno est laissé en marche, ces mises à jour seront installées pendant la nuit lorsque l'appareil est inactif. Si l'appareil est éteint pendant la nuit, la mise à jour sera installée la prochaine fois que l'appareil sera allumé.

Le **VOYANT RÉSEAU** clignotera deux fois en **BLEU** pour indiquer qu'une mise à jour est en cours.

Réinitialisation du Solo Uno

Pour réinitialiser le Solo Uno sans perdre les réglages mémorisés, il suffit d'appuyer brièvement sur la touche **RESET** située sur le panneau arrière. Les voyants changeront de couleur pour indiquer que l'appareil est en redémarrage.

Pour rétablir le Solo Uno à ses valeurs par défaut d'usine, y compris pour supprimer les informations de réseau Wi-Fi enregistrées, appuyez sur le bouton **RESET** sur le panneau arrière et maintenez-le enfoncé pendant plus de 3 secondes. Les deux voyants s'illumineront brièvement en **BLEU** pour indiquer que la réinitialisation aux valeurs par défaut est en cours.

INDICATEURS DE STATUT

VOYANT DE RÉSEAU

État du voyant	Signification
Pulsation BLEUE	Le Solo Uno est en attente d'une configuration pour la connexion sans fil.
Clignotement BLEU	Le Solo Uno tente une connexion à un réseau.
BLEU fixe	Le Solo Uno est connecté à un réseau.
Éteint	Le Solo Uno est en redémarrage.

VOYANT DE STATUT

Mode Solo Uno	État du voyant	Signification
En lecture continue	BLANC fixe	Le Solo Uno est sous tension, connecté à un réseau et en cours de lecture.
	VIOLET fixe	Le Solo Uno est sous tension, connecté à un réseau et il n'y a pas de lecture ou la lecture est en pause.
	ROUGE fixe	Le Solo Uno est sous tension, mais non connecté à un réseau.
Entrée AUX	VERT fixe	Le Solo Uno est en mode d'entrée de ligne (auxiliaire).
Tous les modes	ORANGE fixe	Le Solo Uno est en sourdine.
	Clignotant ORANGE	Le Solo Uno est en cours d'initialisation ou de mise à jour.
	Clignotement ROUGE/BLEU	L'amplificateur a surchauffé. Mettez l'appareil hors tension et laissez-le revenir à la température ambiante avant de redémarrer.
	Clignotement VIOLET/BLEU	Défaillance de l'amplificateur. Mettez l'appareil hors tension et vérifiez le câblage des enceintes pour détecter les courts-circuits avant de redémarrer.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Réponse de fréquence	10 Hz à 20 kHz	
Rapport signal/bruit (pondéré en gamme A)	117 dB	
Puissance de sortie (1 kHz, 1 % THD, générée par un canal)	4 Ω	50 W
	8 Ω	25 W
Sensibilité entrée AUX	2 V	
Caisson de graves	Niveau de sortie	2,1 V
	Fréquence de transition	80 Hz
Alimentation électrique	100 – 240 V c.a., 50/60 Hz	
Dimensions (l x H x P) (y compris les bornes de haut-parleur)	140 x 52 x 213 mm	
Poids net	1,5 kg	
Accessoires fournis	Câble d'alimentation Antenne Wi-Fi Carte d'enregistrement et manuel de l'utilisateur	
Sauf erreur ou omission Toutes les valeurs de spécification sont typiques, sauf indication contraire.		

 Chromecast built-in



Works with
Apple AirPlay



Mise au rebut correcte de ce produit

Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers dans l'UE.

Afin d'éviter que l'élimination incontrôlée des déchets ne nuise à l'environnement ou à la santé humaine et de préserver les ressources matérielles, ce produit devrait être recyclé de façon responsable.

 Pour vous débarrasser de votre produit, veuillez utiliser votre système de retour et de collecte local ou contacter le détaillant où le produit a été acheté.

GARANTIE PARTOUT DANS LE MONDE

Vous avez ainsi le droit de faire réparer l'appareil gratuitement jusqu'à deux ans après son achat, à condition qu'il ait été acheté à l'origine chez un revendeur agréé Arcam. Le fabricant décline toute responsabilité pour les défauts résultant d'un accident, d'une mauvaise utilisation, d'un abus, de l'usure, d'une négligence ou d'un réglage et/ou d'une réparation non autorisés, ainsi que pour les dommages ou pertes survenant pendant le transport à destination ou en provenance de la personne qui fait valoir la garantie.

La garantie comprend :

Coûts des pièces et de la main-d'œuvre pendant deux ans à compter de la date d'achat. Au-delà de deux ans, vous devrez payer les pièces et la main-d'œuvre. La garantie ne couvre en aucun moment les frais de transport.

Réclamations sous garantie

Cet équipement doit être emballé dans son emballage d'origine et retourné au revendeur auprès duquel il a été acheté ou, à défaut, directement au distributeur Arcam dans le pays où le produit a été acheté.

Il doit être retourné préaffranchi par un service de courrier reconnu – et **non** par la poste. Aucune responsabilité ne peut être acceptée pour l'appareil pendant le transport vers le revendeur ou le distributeur et il est donc conseillé aux clients d'assurer l'appareil contre toute perte ou tout dommage pendant le transport.

Pour de plus amples détails, contactez Arcam à luxurysupport@harman.com.

Des problèmes ?

Si votre revendeur Arcam n'est pas en mesure de répondre à toute question concernant ce produit ou tout autre produit Arcam, veuillez contacter le service clientèle Arcam à l'adresse ci-dessus et nous ferons de notre mieux pour vous aider.

LICENSE D'UTILISATION DE LA TECHNOLOGIE

Android Google, Google Play, Chromecast, Chromecast intégré, Google Home et autres marques et logos associés sont des marques déposées de Google Inc.

Apple, AirPlay et iTunes sont des marques déposées d'Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque de service d'Apple Inc.

MQA et Round Wavre Device sont des marques déposées de MQA Limited. © 2016

MQA (Master Quality Authenticated).

MQA est une technologie britannique primée qui délivre le son de l'enregistrement principal d'origine. Le fichier MQA maître est entièrement authentifié et est suffisamment petit pour être diffusé ou téléchargé.

Visitez mqa.co.uk pour plus d'informations.

Le Solo Uno comprend la technologie MQA, qui vous permet de lire des fichiers audio et des flux MQA, délivrant le son de l'enregistrement principal d'origine.

INFORMATION IMPORTANTE SUR L'ANTENNE

Le Solo Uno n'est conçu que pour fonctionner avec l'antenne fournie. Toute autre antenne est strictement interdite pour l'utilisation avec le Solo Uno.

FCC Information (for US customers)

1. PRODUCT

This product complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

2. IMPORTANT NOTICE: DO NOT MODIFY THIS PRODUCT

This product, when installed as indicated in the instructions contained in this manual, meets FCC requirements. Modification not expressly approved by ARCAM may void your authority, granted by the FCC, to use the product.

3. NOTE

This product has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This product generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this product does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the product OFF and ON, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the product into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the local retailer authorized to distribute this type of product or an experienced radio/TV technician for help.

This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the antenna and your body.

INDUSTRY CANADA Information (for CANADIAN customers)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003

1. "This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.
Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement"
2. "This radio transmitter 6132A-LUXASTR01 has been approved by Industry Canada to operate with the antenna types listed below with the maximum permissible gain and required antenna impedance for each antenna type indicated. Antenna types not included in this list, having a gain greater than the maximum gain indicated for that type, are strictly prohibited for use with this device.
Le présent émetteur radio 6132A-LUXASTR01 a été approuvé par Industrie Canada pour fonctionner avec les types d'antenne énumérés ci-dessous et ayant un gain admissible maximal et l'impédance requise pour chaque type d'antenne. Les types d'antenne non inclus dans cette liste, ou dont le gain est supérieur au gain maximal indiqué, sont strictement interdits pour l'exploitation de l'émetteur."

Wanshih WSS002, Antenna Gain +2dBi

3. "This equipment complies with IC RSS102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20 cm between the antenna and your body.
Cet équipement est conforme aux limites IC RSS102 d'exposition aux rayonnements définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à distance minimale de 20 cm entre l'antenne et votre corps."

IMPORTANT ANTENNA INFORMATION

The Solo Uno is only designed to operate with the supplied antenna. Any other antenna is strictly prohibited for use with the Solo Uno.