

NOTICE D'UTILISATION

ARIA



Nous vous remercions d'avoir choisi la borne sans-fil MICROMEGA ARIA.

ARIA repose sur la spécification 802.11n de l'IEEE qui offre une portée plus grande que les normes précédentes.

Vous pouvez utiliser ARIA pour écouter de la musique de votre ordinateur sur votre chaîne stéréo. La lecture de ce manuel d'instruction n'est pas inutile et vous permettra de tirer le meilleur parti de votre appareil.

VERIFICATION

Vérifiez avec attention l'état du carton d'emballage. Si vous avez le moindre doute à ce sujet, n'hésitez pas à contacter votre revendeur.

DEBALLAGE

Retirez avec le plus grand soin votre appareil de son carton. Nous vous conseillons de conserver ce dernier dans un endroit sur et sec. Si vous deviez retourner votre appareil chez votre revendeur, il vous faudrait impérativement le renvoyer dans son emballage d'origine car la garantie ne s'applique qu'à cette seule condition.

ACCESSOIRES

En ouvrant le carton vous trouverez les accessoires suivants:

- Un cordon secteur.
- Un cordon stéréo

TENSION SECTEUR

- Vérifiez que la tension secteur indiquée sur l'étiquette signalétique sur le coté du carton d'emballage et sous l'appareil est bien celle qui dessert votre habitation.
- Dans le cas contraire veuillez contacter votre revendeur agréé.

INSTALLATION

Afin de profiter au maximum de tous les avantages de votre appareil, il est important de l'installer dans de bonnes conditions.

Nous vous conseillons, dans la mesure du possible, d'installer l'appareil sur les étagères d'un rack ou d'un meuble hi-fi. Cependant, pour éviter de perturber le signal WiFi, il est recommandé d'éviter d'utiliser un meuble constitué de tubes en acier.

Du fait de la technologie sans fil d'autres éléments sont à prendre en compte :

- Placez votre borne dans un endroit dégagé avec peu d'obstacles tels des meubles imposants ou des murs. Évitez de le placer dans des zones entourées de surfaces métalliques sur 3 côtés ou plus.
- Essayez de placer l'appareil à 8m minimum d'un four à microondes, d'un téléphone sans fil DECT (2.4GHz) ou d'autres sources d'interférences.

RACCORDEMENTS

Raccordez votre appareil au moyen du câble secteur fourni avec votre appareil.

Branchez la sortie stéréo de votre ARIA sur une entrée ligne de votre chaîne stéréo. Vous avez la possibilité d'utiliser les sorties Cinch ou les sorties symétriques XLR.

Une sortie numérique AES/EBU est aussi disponible. Néanmoins de nombreuses écoutes ont montré que la qualité sonore était meilleure en utilisant la sortie stéréo.

MISE SOUS TENSION

Après avoir raccordé votre appareil au secteur, agissez sur l'interrupteur secteur situé à proximité de l'embase secteur. Le logo WHiFi© situé à droite de la face avant de l'appareil s'allume en blanc pendant une seconde puis en rouge pendant l'initialisation.

Une fois que votre ARIA est prêt à fonctionner, le logo WHiFi $^{\odot}$ devient blanc – cette opération peut prendre plusieurs minutes, soyez patients !

CONNEXION RAPIDE AU RESEAU ARIA

ARIA est préconfiguré pour vous permettre une installation facile. La procédure diffère légèrement si vous avez un MAC ou un PC. Dans tous les cas, votre ordinateur doit être compatible WiFi.

Pour les utilisateurs d'un Macintosh :

- Votre ordinateur détecte le réseau ARIA dès que celui-ci est disponible. Connectez-vous à celui-ci en utilisant le mot de passe par défaut « **airdream** ».

Pour les utilisateurs d'un PC:

Lorsqu'ARIA est prêt à fonctionner, détectez les réseaux sans-fil à l'aide de votre ordinateur. Par défaut le nom du réseau WiFi utilisé est ARIA et le mot de passe par défaut « **airdream** ». Si vous voyez ce réseau dans la liste, connectez-vous à celui-ci.

Si pour une raison quelconque, vous ne voyez pas ARIA dans la liste, vérifiez que la connexion WiFi de votre ordinateur est bien active. Rafraichissez la liste des réseaux disponibles et vérifiez l'état du logo WHiFi[®] sur la face avant d'ARIA. Il doit être blanc et ne pas clignoter.

ECOUTE D'UN FICHIER AUDIO OU RADIO

Votre appareil est maintenant prêt à fonctionner et connecté au réseau. Pour transmettre vos fichiers musicaux vers la borne ARIA vous devez utiliser iTunes ou Airfoil.

Si vous n'avez pas installé iTunes, téléchargez-le depuis le site d'Apple (<u>www.apple.com/fr/itunes</u>). Airfoil est disponible sur le site (<u>www.rogueamoeba.com</u>)

L'utilisation d'Airfoil vous permet tout ce que iTunes ne vous permet que difficilement ou pas du tout. Vous pouvez, avec Airfoil, utiliser le player audio de votre choix (Windows media, VLC, JRiver..) et vous pouvez envoyer sur ARIA le signal en provenance des sites de Streaming comme Deezer ou Spotify. Lisez attentivement la notice d'Airfoil et vous serez étonné des possibilités de ce petit logiciel dont le coût reste très raisonnable.

Lancez maintenant iTunes. Une fois démarré, sélectionnez les haut-parleurs sur lesquels vous souhaitez que la musique soit diffusée. Généralement, le logo AIRPLAY apparaît en bas à droite de la fenêtre d'iTunes. En cliquant sur ce logo la liste des périphériques disponibles apparaît. Vous devez alors choisir ARIA_xxxxx, où les x représentent le numéro de série de votre borne airport.

Voilà, vous êtes prêt pour l'écoute. Lancez en lecture le fichier audio de votre choix et écoutez !

Si vous êtes déjà connecté à internet via votre réseau domestique (cf. paragraphe suivant), il est possible d'intégrer des flux radios dans votre liste de lecture. Cliquez sur Avancé → Ouvrir le flux audio... puis tapez l'URL source.

TELECOMMANDE iPhone, iPod touch ou iPad

Si vous possédez un iPhone, un iPod touch ou un iPad vous pouvez vous en servir comme télécommande d'iTunes.

Pour cela vous devez avoir téléchargé l'application gratuite Remote sur l'App Store.

Sur votre iPhone, iPod touch ou iPad dans le menu Réglages établissez la connexion WiFi avec le réseau ARIA et le mot de passe « **airdream** ». Sélectionnez alors « Ajouter une bibliothèque » et suivez les instructions qui apparaissent à l'écran. Une fois synchronisé, votre iPod ou iTouch affiche le contenu d'iTunes.

AIRPLAY 🞑

Vous pouvez aussi envoyer de la musique directement à partir de votre iPhone, iPod touch ou iPad à condition que celui-ci soit compatible avec l'IOS 4.3 et que vous ayez mis à jour votre iPhone, iPod touch ou iPad avec cette version de l'IOS. Mettez votre iPhone, iPod touch ou iPad sur le réseau ARIA avec la mot de passe "airdream" et ouvrez la section iPod de votre appareil. Le logo AIRPLAY apparaît et vous pouvez alors sélectionner ARIA et envoyer des fichiers musicaux vers ce dernier.

CONNEXION AU RESEAU DOMESTIQUE

Si vous disposez d'un accès internet à domicile avec un modem sans-fil de type « box », il vous est possible de vous connecter à ce réseau.

Cela permet notamment de pouvoir écouter les radios internet sur votre installation hi-fi et de pouvoir continuer de surfer sur internet tout en écoutant votre musique.

Cette procédure nécessite la réinitialisation de l'appareil comme indiqué ci-dessous, suivi de la procédure de paramétrage spécifique à votre réseau. Pour en savoir plus à propos de ce paramétrage, veuillez consulter la documentation spécifique disponible sur le site web <u>www.micromega-hifi.com</u>.

REINITIALISATION

Si vous souhaitez renommer votre réseau ou vous connecter à un réseau existant, ou si vous rencontrez des problèmes, vous pouvez réinitialiser ARIA. La procédure n'est pas triviale et nous vous conseillons de le faire uniquement si cela est vraiment nécessaire.

Avant de commencer, repérer le nom de votre station : ARIA_xxxxx et notez-le. Cela est d'autant plus important si vous possédez plusieurs périphériques sans fils.

Appuyez ensuite sur le bouton reset situé à l'arrière de l'appareil à l'aide d'un stylo ou d'un trombone pendant quelques secondes, l'appareil étant allumé. Une fois que le logo WHiFi© clignote rapidement en rouge, la remise à zéro des paramètres a bien été prise en compte et vous êtes prêts à reconfigurer la station. Pour cela consultez la documentation spécifique disponible sur le site web <u>www.micromega-hifi.com</u>.

LUMINOSITE DE L'AFFICHAGE

Vous pouvez régler la luminosité de l'affichage sur trois niveaux. Un cavalier, situé sous la face avant de l'appareil permet de régler la luminosité. ARIA est livré avec le cavalier en position gauche, la luminosité réglée à son maximum. Si vous déplacez le cavalier en position droite la luminosité sera au niveau moyen et au niveau le plus faible si vous retirez complètement le cavalier.

QUESTIONS FREQUENTES

L'ordinateur ne détecte pas ARIA. Comment faire ?

Assurez-vous que le logo WHiFi[©] situé à droite de la face avant de votre ARIA est blanc et ne clignote pas. Si ce n'est pas le cas, éteignez l'appareil puis rallumez-le et patientez pendant son initialisation (cela peut prendre plusieurs minutes).

Assurez-vous que la connexion WiFi de votre ordinateur est active et qu'aucun autre périphérique n'est connecté à la borne ARIA. Listez ensuite les réseaux disponibles et ARIA doit apparaître.

Un message d'erreur apparaît lorsque je lance une musique sur iTunes.

Vérifiez que votre pare-feu autorise les connections entre votre ordinateur et ARIA (par exemple si le pare-feu Windows est activé, vérifiez que la case « Ne pas autoriser d'exception » est décochée). Attention aussi au paramétrage de votre anti-virus.

Vérifiez que vous disposez de la dernière version du logiciel iTunes.

Éventuellement une mise à jour du microprogramme de votre ARIA peut être nécessaire. Utilisez alors « Utilitaire Airport » pour procéder à la mise à jour en suivant les indications fournies à l'écran

Il y a des déconnexions intempestives.

Vérifiez qu'aucun autre réseau ne perturbe la connexion. Éloignez l'appareil de toute source possible d'interférences et mettez le réseau ARIA comme réseau favori.

La plupart du temps, les problèmes de coupure ne viennent pas de l'ARIA mais de l'environnement dans lequel lui et votre ordinateur sont installés. Par exemple, dans un bâtiment à structure métallique, la transmission WiFi peut être perturbée.

Le logo WHiFi[©] de l'appareil clignote en rouge.

La procédure de paramétrage n'a pas abouti. Il faut terminer le paramétrage de l'appareil. Pour cela consultez la documentation spécifique sur le site <u>www.micromega-hifi.com</u>.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques Audio

Échantillonnage (inhérent au logiciel iTunes)	16Bits / 44.1 kHz
Bande Passante (± 0.5dB)	10Hz – 20kHz
Linéarité à –90dB	< 0.5dB
Rapport signal/bruit + THD	<-92dB à 1kHz
Dynamique	>96dB à 1kHz
Niveau de sortie	2.0 Vrms / 0dB

Caractéristiques WHiFi©

Format fichiers audio Bandes de fréquence Normes	. AAC, AIFF, Apple Lossless, MP3, WMA, WAV 2,4 ou 5 GHz IEEE 802.11n
Consommation électrique (max)	10 W
Dimensions (L x P x H mm)	
Poids	

GARANTIE

Votre WM10 est garanti 2 ans à partir de la date d'achat.

Si votre appareil nécessitait une intervention, vous devriez le ramener au revendeur auprès duquel vous aviez effectué votre achat, dans son emballage d'origine accompagné de la facture d'achat.

La garantie couvre les vices de fabrication à l'exclusion de tout autre dommage tel que :

- Un accident

- Une négligence

- Une erreur de manipulation

- Une installation non conforme au présent manuel

- Une intervention effectuée par des personnes non-habilitées

- Les dégâts dus au transport (Les dégâts ne seront pris en compte par le transporteur qu'à condition d'avoir émis auprès de celui-ci les réserves légales d'usage lors de la livraison).

ATTENTION : La garantie s'annule d'office si votre appareil n'est pas expédié dans son emballage d'origine ou si le numéro de série a été effacé ou changé.

Certificat de garantie

Date d'achat

N° de série

Cachet du revendeur

AUDIS sarl. 13-15, rue du 8 mai 1945, ZA de la Haie Griselle, 94470 Boissy Saint Léger FRANCE TEL: +33 (0)1 4382 8860 - FAX: +33 (0)1 4382 6129 - INTERNET: http://www.micromega-hifi.com