

AIRTRY RECEPTEUR AUDIO

NOTICE D'UTILISATION

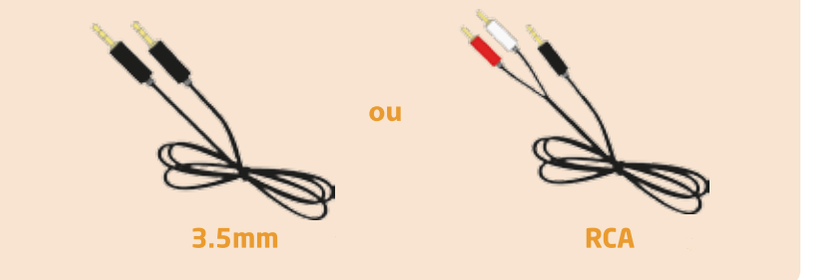



Installation avec routeur à domicile

1. CONNEXION AUDIO



Utilisez un de ces câbles selon le type de connectique de l'entrée auxiliaire



 Quand l'appareil est en marche, la LED du dessus clignote puis s'arrête après 25 secondes.

2. CONNEXION AU ROUTEUR

1. Connectez votre appareil Wi-Fi au récepteur

Le récepteur sera temporairement le routeur durant l'installation. Il ne sera ensuite plus visible dans la liste des appareils en Wi-Fi.



Paramètres Wi-Fi **Airtry_MP_AP** **Connecté**

Si la connexion Wi-Fi est instable ou se déconnecte d'elle-même, éteignez toutes les options relatives aux paramètres Wi-Fi sur votre appareil.

2. Indiquez vos informations Wi-Fi sécurisées au récepteur audio

▶ Ouvrez votre navigateur internet et tapez **10.10.10.254** dans l'adresse de navigation

1. Sélectionnez votre routeur
2. Entrez le mot de passe
3. Appuyez sur **CONNECTER**

- ▶ Attendez le reboot du récepteur, la LED clignotera durant 30 secondes
- ▶ Si vous indiquez un mauvais mot de passe, la LED clignotera. Renouvelez l'opération. Vous pouvez aussi via cette interface renommer votre récepteur



3. ENVOYEZ VOTRE MUSIQUE

- AirPlay sur les appareils Apple (iOs 4.2 et +)

Centre de contrôle **Avant iOS 7.0** **Sur iTunes, PC et Mac**

Si vous ne voyez pas l'icône Airplay, vérifiez les paramètres du routeur (le port 3689 doit être ouvert)

- DLNA sur d'autres appareils

- ▶ La fonction DLNA est implémentée dans la plupart des appareils
- ▶ mais l'utilisation du DLNA peut varier selon l'appareil
- ▶ Si vous ne trouvez pas comment utiliser le DLNA sur votre appareil, téléchargez l'application DLNA sur votre store (Ex. BubbleUPnP pour Android, Playto pour Nokia)

Samsung Link pour Samsung **Smartshare pour LG**

4. INITIALISATION



Appuyez et maintenez la touche durant 4 secondes jusqu'à ce que la LED clignote (Cette opération peut durer 30 secondes). Suite à cette manipulation tous les réglages sont perdus.

- La fonction Bypass



Si vous utilisez déjà l'entrée audio de votre système, vous pouvez utiliser la fonction bypass audio du récepteur via l'entrée ligne au format jack 3.5 mm.

AIRTRY RECEPTEUR AUDIO NOTICE D'UTILISATION



Installation sans routeur dans un véhicule

1. CONNEXION AUDIO



Une entrée auxiliaire est nécessaire pour une connexion avec le récepteur



Utilisez un adaptateur allume-cigare ou USB pour alimenter le récepteur. Assurez vous que le courant d'alimentation USB soit plus élevé que 600mA



Quand l'appareil est en marche, la LED du dessus clignote puis s'arrête après 25 secondes.

2. CONNEXION A L'APPAREIL

Allez dans les paramètres Wi-Fi et connectez le récepteur. Aucun mot de passe n'est nécessaire



- ▶ Si la connexion Wi-Fi est instable ou se déconnecte d'elle-même, éteignez toutes les options relatives aux paramètres Wi-Fi sur votre appareil
- ▶ La plupart des appareils Android se déconnectent de la 3G ou 4G lorsqu'ils sont connectés en Wi-Fi

- Créer votre propre identifiant Wi-Fi et mot de passe (Optionnel)



- ▶ Ouvrez votre navigateur internet et tapez 10.10.10.254 dans l'adresse de navigation
- ▶ Sélectionnez le mode Voiture
- ▶ Entrez un nom
- ▶ Entrez un mot de passe
- ▶ Attendez le reboot du récepteur, la LED clignotera durant 30 secondes
- ▶ Après avoir changé le nom et mot de passe du Wi-Fi, votre appareil Wi-Fi pourra être connecté avec ces mêmes informations sécurisées

3. ENVOYEZ VOTRE MUSIQUE

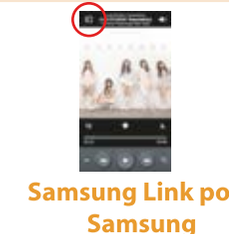
- AirPlay sur les appareils Apple (iOs 4.2 et +)



Centre de contrôle Avant iOS 7.0 Sur iTunes, PC et Mac

- DLNA sur d'autres appareils

- ▶ La fonction DLNA est implémentée dans la plupart des appareils
- ▶ Mais l'utilisation du DLNA peut varier selon l'appareil
- ▶ Si vous ne trouvez pas comment utiliser le DLNA sur votre appareil, téléchargez l'application DLNA sur votre store (Ex. BubbleUPnP pour Android, Playto pour Nokia)



4. INITIALISATION



Bouton de redémarrage (Reset)

Appuyez et maintenez la touche durant 4 secondes jusqu'à ce que la LED clignote (Cette opération peut durer 30 secondes) Suite à cette manipulation tous les réglages sont perdus

- Fonction de pré-amplification

Si le volume de l'entrée auxiliaire est relativement bas, vous pouvez activer la fonction de pré-amplification dans les paramètres du récepteur

Spécifications

- Wi-Fi 802.11 g/n
- Point d'accès Wi-Fi / Wi-Fi client
- Possibilité d'ajouter plusieurs appareils
- Fonction de Bypass
- Mise à jour Firmware



ELECAUDIO SARL
14, rue Berthelot 33270 Floirac FRANCE
www.elecaudio.com