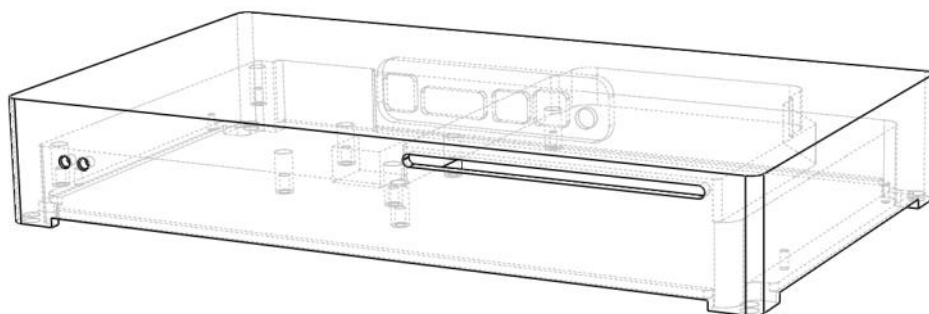


**RIP-N-PLAY**

*Guide de démarrage rapide*



**Votre musique, n'importe quand, n'importe où**

Une fois installée et utilisée correctement cette unité vous fournira des nombreuses années de service. S'il vous plaît lire attentivement les consignes de sécurité et le guide d'installation, avant de l'utilisation de cet appareil de pointe.

### **Information de sécurité**

- Seulement localiser cet appareil dans un espace de vie normale, c'est à dire pas à l'extérieur ou dans une zone avec des extrêmes de température ou humidité. Ne pas exposer directement au soleil pour des longues périodes et ne pas placer à proximité d'une source de chaleur artificielle (c.-à-d. radiateur de chauffage central).
- L'appareil est conçu pour se refroidir sans ventilateur, il doit être placé où l'air circule librement, c.-à-d pas dans une armoire fermée. Aussi, ne pas couvrir cet appareil.
- Ne pas utiliser cette unité qu'avec le bloc d'alimentation fournie. Ne pas couvrir l'alimentation, ni les câbles. Si le remplacement du bloc d'alimentation est nécessaire, contacter votre revendeur.
- Ne pas ouvrir ni modifier l'appareil en aucune façon.
- Ne pas insérer autre chose que les CD de musique dans la fente frontale.
- Appareil Laser de Classe 1 -Ne pas regarder directement dans la fente frontale quand un pendant l'extraction de CD audio.

### **L'information environnementale**

RoHS (2002/95/CE)-cet équipement est conforme à la directive RoHS (Restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques)

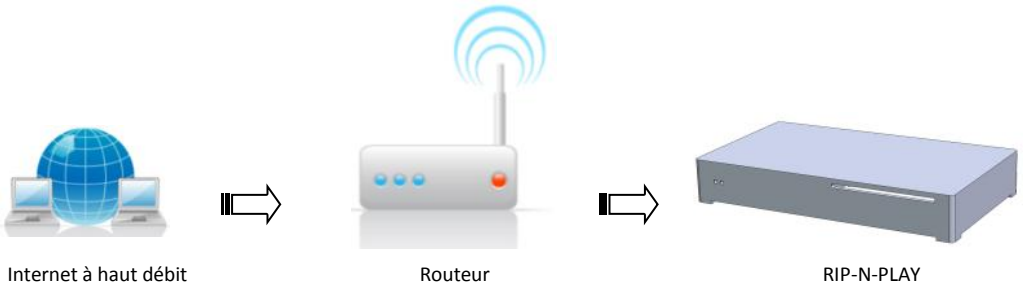
CE (UE 89/336/CEE) – Cet équipement est conforme à la directive de la CE concernant les perturbations rayonnées et conduites.

DEEE (Directive européenne 2002/96/CE) - Cet appareil ne peut être mis au rebut dans les systèmes de mise au rebut publics à la fin de sa durée de vie utile. Le fabricant – AVA Media- ou l'un de ses représentants est obligé d'accepter le retour de cet équipement. Vous pouvez retourner cet équipement aux points de collection locaux.

### **Ce qui est fourni**

- RIP-N-Play serveur d'extraction
- Alimentation AC / DC avec cordon d'alimentation pour le Royaume-Uni et l'UE
- Câble Ethernet
- Guide de démarrage rapide

- 1. Attachez RIP-N-PLAY au réseau de votre domicile en le branchant à votre routeur haut débit.**



Attachez votre RIP-N-PLAY à un port libre sur votre routeur à l'aide du câble Ethernet fourni.

Une fois que vous avez attaché votre RIP-N-PLAY sur votre routeur, allumez votre RIP-N-PLAY.

Pour la lecture locale, connectez un DAC ou un amplificateur à la sortie S / PDIF ou un port USB.

- 2. Une fois que votre RIP-N-PLAY a bien démarré, vous pouvez y accéder depuis n'importe quel PC ou MAC sur votre réseau**

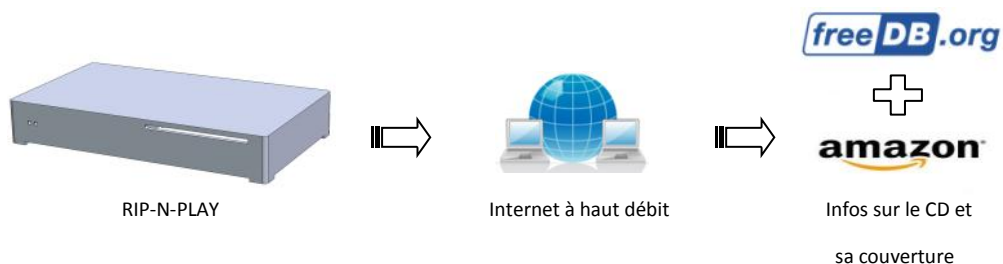


Sur un PC branché sur le même réseau que votre RIP-N-PLAY, ouvrez votre navigateur Web préféré et tapez simplement <http://RIPNPLAY> dans la barre d'adresse.

Sur un Mac, tapez <http://RIPNPLAY.local>

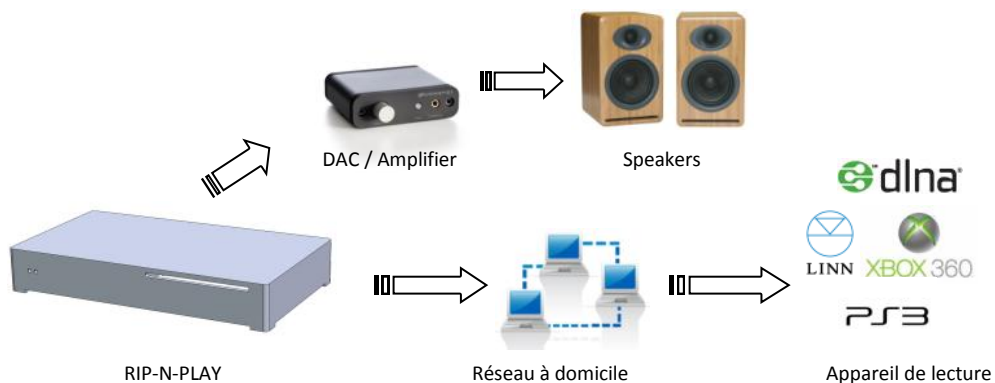
Vous voyez maintenant l'interface utilisateur RIP-N-PLAY pour le Web.

**3. Pour enregistrer un CD, enfoncez-le simplement dans la fente du lecteur de CD.**



Le RIP-N-Play est pré-configuré, pas de jeu supplémentaire jusqu'à est nécessaire. RIP-N-PLAY accéder à Internet et récupérer les informations du CD à partir de la pochette freeDB et de haute qualité d'Amazon.

**4. Une fois que votre disque est extrait, vous pouvez le partager avec un large éventail de lecteurs audio sur votre réseau.**



RIP-N-PLAY est préconfiguré pour server sur une large gamme d'appareils de lecture, tels que Sonos, Linn, Xbox 360 et Sony Playstation 3.

Pour plus d'informations de configuration, s'il vous plaît se référer au Guide de l'utilisateur à <http://support1.ava-media.co.uk/>