

1

Le streaming en toute simplicité

- Confort d'utilisation ET qualité
- Les services de streaming sont intégrés
- Nombreux choix en matière de connectivité

2

Facile à configurer, facile à utiliser

- Application StreamMagic au cœur du système
- Nombreuses options de lecture
- Toujours à jour

3

Conçu en se basant sur l'expérience

- Plus de 50 ans d'expertise audio
- La Série AX

Priorité au son

Selon nous, la musique doit exprimer une intensité, une émotion et une signification identiques à celles qu'elle offrait à sa sortie du studio d'enregistrement. Pour nous, il ne s'agit pas d'un simple fond sonore, mais bel et bien de veiller à ce que vous puissiez entendre le moindre détail, tel que l'artiste l'avait prévu, sans rien ajouter ni supprimer.

C'est ce que nous nous sommes toujours efforcés d'atteindre avec notre qualité hi-fi, car lorsque vous pouvez tout entendre, vous pouvez tout ressentir. Et nous lui avons donné un nom, le « Great British Sound », ou la qualité acoustique à l'excellence britannique, que nous perfectionnons depuis plus de 50 ans.



Morceaux de démonstration

Chez Cambridge Audio, nous utilisons constamment nos oreilles, en tant que mélomanes passionnés et professionnels du son à la recherche d'exemples de tests. Nous testons nos produits avec tous les types de contenus, et les suggestions suivantes ont été sélectionnées pour une démonstration optimale pour vos clients.

1

VIRTUAL INSANITY

by **JAMIROQUAI**

Travelling Without Moving (1996)



« Travelling Without Moving » est un album de Jamiroquai à l'enregistrement incroyable et un bon système vous permettra de profiter pleinement de sa sonorité. Nous aurions pu choisir n'importe quel morceau, mais le titre « Virtual Insanity » est une éternelle découverte à chaque nouvelle écoute.

Il y a dans ce morceau bien plus de choses que vous ne l'imaginez. Essayez de compter les instruments !

2

VIDEO KILLED THE RADIO STAR

by **THE BUGGLES**

The Age of Plastic (1996)



MTV a certes connu un succès temporaire, car les téléspectateurs voulaient voir les clips de leurs artistes préférés, mais il n'a pas fallu longtemps pour que MTV cesse de diffuser des vidéos musicales.

Disponible à tout moment en streaming, ce morceau vous offrira un bien meilleur son que celui des enceintes de votre téléviseur en 1980.

Great British Sound

Qu'est-ce que le « British Sound » veut dire ? Pour nous il est question d'éliminer toute barrière qui pourrait déformer ou altérer l'enregistrement original et de rien n'ajouter d'autre. Ce que vous entendez c'est une sonorité « British » pure et non filtrée – comme l'artiste l'avait prévu.



1

Le streaming en toute simplicité

Le lecteur réseau AXN10 est un excellent moyen de découvrir de nouveaux morceaux avant que vous ne vous décidiez à acheter des albums sur CD ou vinyle. Vous pouvez également retrouver les grands classiques, remasterisés et à la sonorité plus belle que jamais.

CONFORT D'UTILISATION ET QUALITÉ

La qualité sonore et l'accessibilité de la musique diffusée en streaming n'étaient pas à la hauteur de son confort d'utilisation. Ce n'est plus le cas grâce à des débits plus rapides, à de meilleurs CODEC, à un choix de services plus vaste, et désormais parce que l'AXN10 met notre célèbre plateforme de streaming StreamMagic à la portée de tous.

Nous avons développé StreamMagic au sein de notre siège social de Londres pour offrir un streaming musical hi-fi sans compromis, solide comme un roc et à l'utilisation intuitive.

L'AXN10 fonctionne avec notre tout dernier module et logiciel StreamMagic Gen 4. Ce système permet de lire la musique avec une clarté incroyable – jusqu'à 768 KHz, 32 bits PCM et DSD 512.



LES SERVICES DE STREAMING SONT INTÉGRÉS

L'AXN10 peut accéder à des services de streaming haute résolution gratuits ou sur abonnement. La radio Internet, Spotify Connect, TIDAL, Qobuz et Deezer sont tous intégrés pour une qualité sonore optimale.

NOMBREUX CHOIX EN MATIÈRE DE CONNECTIVITÉ

Apple Airplay2 et Chromecast sont également intégrés, ce qui vous permet d'accéder à Apple Music & BBC Sounds, et à des centaines d'autres. L'AXN10 est par ailleurs compatible avec Roon, pour que vous puissiez profiter d'une écoute musicale numérique, quelle que soit la source, de la même façon que si vous feuilletiez un magazine.

2

Facile à configurer, facile à utiliser

L'AXN10 a accès à tant de fonctionnalités et de services qu'il doit être simple à utiliser afin de s'adapter à nos modes de vie actifs et exigeants.

APPLICATION STREAMMAGIC AU CŒUR DU SYSTÈME

L'utilisation du AXN10 ne pourrait être plus simple. Notre application StreamMagic permet un contrôle total de toutes les sources connectées. Créez des playlists, définissez des présélections ou parcourez des albums en toute simplicité, depuis votre mobile ou votre tablette.

NOMBREUSES OPTIONS DE LECTURE

Si vos amis ne disposent pas de l'application StreamMagic, ils peuvent partager leurs derniers morceaux avec vous, via le Bluetooth.

Autre possibilité : s'ils disposent de fichiers FLAC haute résolution exclusifs sur une clé USB, vous pouvez les écouter ensemble sur votre système hi-fi en branchant simplement le dispositif sur le port USB à l'arrière de l'AXN10.

Et l'AXN10 émettant simultanément à partir de ses sorties numériques et analogiques, votre système hi-fi peut désormais également s'intégrer à un système qui diffuse dans plusieurs pièces !

TOUJOURS À JOUR

À l'instar des autres modèles de la série AX, l'AXN10 arbore notre style signature, le « Lunar Grey » (ou gris lunaire), avec une façade en aluminium minimaliste et une largeur classique de 430 mm pour la haute fidélité.

Grâce aux mises à jour par voie hertzienne, l'AXN10 sera en mesure de vous proposer une écoute en streaming pendant de nombreuses années encore.



Conçu en se basant sur l'expérience

Depuis maintenant plus de 50 ans, nous avons poursuivi un objectif simple : concevoir des produits qui reproduisent chez vous la qualité acoustique à l'excellence britannique ou le « Great British Sound ».

LA SÉRIE AX

Que vous investissiez pour la toute première fois dans des éléments hi-fi ou que vous soyez déjà un(e) passionné(e) à la recherche d'un bon rapport qualité-prix et d'un son de qualité, la série AX est faite pour vous.

Conçue à Londres et inspirée de notre célèbre série CX, l'AX va changer votre façon d'écouter de la musique à tout jamais.

Les éléments hi-fi, tout comme ceux de la série AX, vous permettent de construire un système qui répond à vos besoins actuels, mais avec la flexibilité de s'adapter si vous adoptez de nouvelles façons d'écouter la musique. La série AX comprend des amplificateurs intégrés (le moteur qui alimente votre musique), des récepteurs (les amplificateurs avec tuners radio intégrés), des lecteurs CD et, à la demande générale, un lecteur réseau haute résolution.



L'histoire de l'intérieur

Nous sommes basés à Londres, à proximité immédiate de certaines des réalisations les plus créatives et les plus passionnantes de l'industrie musicale, et nos produits sont conçus et fabriqués en interne. Au-delà de notre activité professionnelle, nous sommes des musiciens, des ingénieurs du son et surtout des amoureux de la musique.



FRANCESCO BETTUCCI

Ingénieur en électronique senior



« L'AXN10 est destiné aux mélomanes à la recherche d'une solution de streaming au bon rapport qualité-prix, adaptée à leur système hi-fi classique. Et parce qu'il dispose du StreamMagic, ils ont la garantie qu'il sera à la hauteur des performances du reste de leur système. Il est parfait pour découvrir leur prochain vinyle ! »

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ENTRÉES	Ethernet, prise USB (stockage de masse), Wi-Fi, Bluetooth
SORTIES :	Sortie ligne (asymétrique), sortie numérique (coaxiale et optique)
DAC	ESS Sabre ES9033Q
RÉPONSE EN FRÉQUENCE	20Hz – 70kHz +0/-1dB
ETHERNET	IEEE 802.3 10 Base-T ou 100 Base-T
WI-FI	Wi-Fi 5 bi-bande 2,4/5 GHz
BLUETOOTH	5.0 A2DP/AVRCP prenant en charge SBC et AAC
COMPATIBILITÉ	UPnP, support USB local, radio Internet, Chromecast, Spotify Connect, Tidal, Qobuz, compatibilité Roon, Airplay 2
AUDIO FORMATS	ALAC, WAV, FLAC, AIFF, DSD (x512), WMA, MP3, AAC, HE AAC, AAC+, OGG Vorbis
SUPPORT HAUTE-RÉSOLUTION	Jusqu'à 768 KHz 32 bits PCM, jusqu'à DSD512
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE MAX.	20W
CONSOMMATION EN MODE VEILLE	<0.5W
DIMENSIONS (L X H X P)	430 x 75 x 305mm
POIDS	3kg