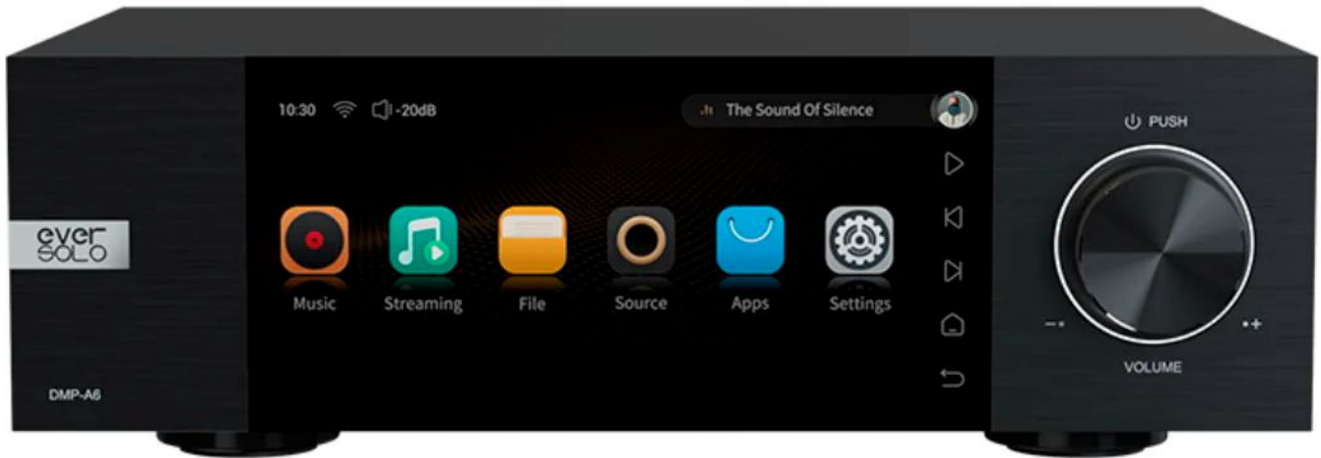


EVERSOLO



DMP-A6

Lecteur réseau Eversolo avec 2 DAC indépendants, Mémoire 4GDDR modèle DMP-A6

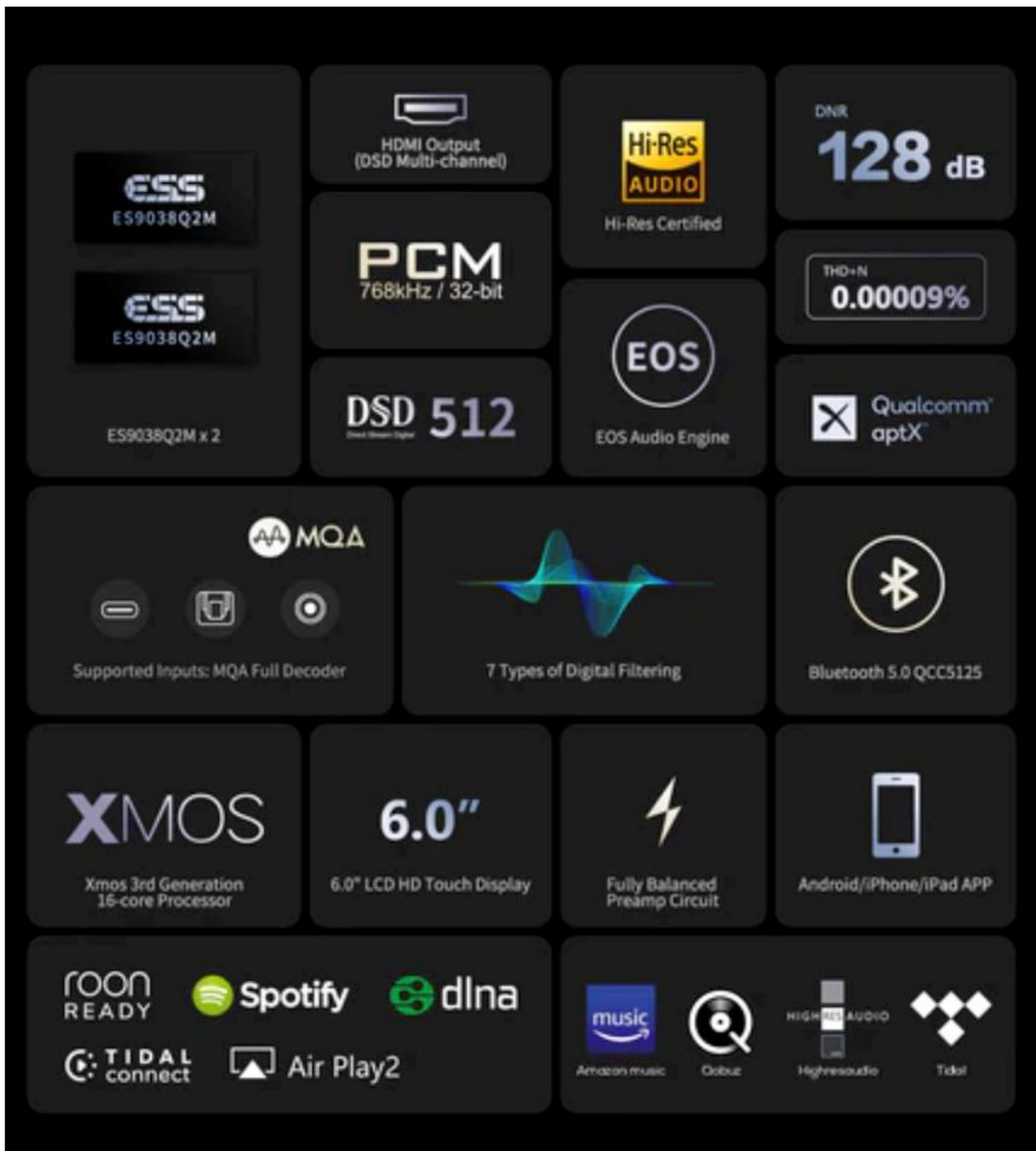
En promotion @ 1 099,00 \$

Eversolo DMP-A6 - Lecteur réseau avec 2 DAC ES9038Q2M DAC pour un décodage stéréo indépendant, processeur professionnel quadricœur ARM Cortex-A55, grand écran tactile couleur LCD de 6" et grande mémoire 4GDDR + 32GeMMC

Les points forts :

- *Châssis en alliage d'aluminium massif, panneau brossé*
- *Processeur professionnel quadricœur ARM Cortex-A55*
- *Grand écran tactile couleur LCD de 6', contrôle facile*
- *Basé sur Android 11, système profondément personnalisé*

- Grande mémoire 4GDDR + 32GeMMC pour de nombreuses applications
- Prend en charge le SSD M.2 NVME 3.0 (non inclus), jusqu'à 2 To
- 2x ES9038Q2M DAC pour un décodage stéréo indépendant
- Prend en charge le décodage complet DSD512 Native, PCM768KHz @ 32Bit, MQA
- Le XU316 de 3e génération pour des performances et une vitesse de traitement supérieures
- Traitement synchrone à double horloge à faible gigue avec une plus grande précision
- Circuit entièrement équilibré, pré-sortie hi-fi asymétrique XLR et RCA
- 2x puces DOH, prennent en charge la sortie multicanal HDMI DSD Native et D2P
- Module Qualcomm QCC5125 Bluetooth 5.0 avec APTX HD
- Alimentation à faible bruit et de haute qualité, fournissant une source d'alimentation pure pour les circuits audio
- Prise en charge des formats audio de mastérisation, DSD (.dsf/.dff/.ios/.dst), APE, FLAC, WAV, MQA, etc.
- Gestion personnalisée de la musique, correspondance des paroles et correspondance des données musicales
- Moteur audio EOS développée par Eversolo, contournant globalement les restrictions SRC
- Prise en charge de l'audio direct dans les applications tierces (sortie directe Apple Music haute résolution)
- Prise en charge complète du décodage et du rendu pour MQA sur les entrées optiques, coaxiales et USB, etc.
- Prise en charge de la sortie audio numérique USB, optique, coaxiale et HDMI
- Prends en charge le lecteur optique USB externe pour la lecture de disques CD et l'extraction de CD
- Services de musique Tidal, Qobuz, Highresaudio, Amazon, etc.
- Prends en charge Roon Ready, Spotify Connect, Tidal Connect, etc.
- Prends en charge la lecture de musique depuis Air Play2 et DLNA
- Prend en charge les protocoles NFS, SMB, Web DAV, UPnP pour accéder aux périphériques de stockage partagés sur le réseau local
- prend en charge le service de partage multimédia réseau SMB intégré pour un partage multimédia local facile
- Application mobile exclusive pour téléphones mobiles et tablettes Android/iOS.



Double DACES9038Q2M décodage haute performance :

Deux puces ES9038Q2M sont utilisées pour établir un convertisseur quadruple double différentiel pour le décodage du DAC Eversolo DMP-A6. Deux puces DAC correspondent à deux canaux pour une sortie de conversion N/A indépendante. Afin d'éviter efficacement les interférences entre les canaux, réduire le bruit de fond, obtenir un meilleur rapport signal/bruit et améliorer considérablement la plage

dynamique et d'autres indicateurs audio. Prise en charge du décodage du DSD512, PCM768 32 bit et MQA.

Module Bluetooth Qualcomm QCC5125 :

Le module de réception audio Bluetooth Qualcomm QCC5125 utilisé par le lecteur réseau Eversolo DMP-A6 prend en charge SBC/AAC/aptX/aptXLL/aptX HD/LDAC et est compatible avec Bluetooth5.0. La connexion avec des téléphones portables, des tablettes et des ordinateurs portables via Bluetooth permet une lecture de musique simple et un son de qualité CD.

Multiples entrées & sorties pour de nombreuses sources audio :

Le Eversolo DMP-A6 peut être utilisé comme platine numérique pour se connecter à divers appareils de décodage haut de gamme via des ports de sortie numériques, notamment HDMI,USB, optique et coaxial. En tant que décodeur, le DMP-A6 peut se connecter à un équipement source audio comme un PC et des appareils mobiles par des entrées coaxiales, optiques, de type C et APTX HD Bluetooth. Les sorties XLR et RCA sont à connecter avec des enceintes actives ou des amplificateurs de puissance.

Prise en charge SSD haute vitesse

Le DMP-A6 est équipé d'une mémoire intégrée 4 Go DDR + 32 Go eMMC pour pouvoir utiliser de nombreuses applications. Un emplacement compatible avec un SSD M.2 NVME 2280 de 4 To est prévu pour une installation sans démontage du capot et permettant de stocker votre musique en local et d'y accéder extrêmement rapidement. De plus, l'utilisation d'un SSD plutôt qu'un disque dur permet de réduire la température et les vibrations de l'appareil.

Sortie de préamplificateur symétrique :

Le circuit analogique du lecteur Eversolo DMP-A6 adopte une conception entièrement symétrique de la puce DAC à la sortie stéréo XLR et RCA. Il offre une meilleure immunité au bruit, améliore la séparation des canaux en éliminant les boucles partagées pour une qualité de signal plus fort et plus cohérent.



Application intelligente :

Des applications de contrôle Android, iPhone et iPad sont développées pour le lecteur réseau Eversolo DMP-A6. Outre le contrôle de base de la lecture et les paramètres système, ils prennent également en charge la visualisation asynchrone des données et des menus de la bibliothèque musicale, ce qui est pratique pour la lecture de musique et la recherche de données.



Grand écran tactile LCD pour meilleure utilisation :

Équipé d'un grand écran tactile LCD haute définition de 6 pouces, le lecteur réseau Eversolo DMP-A6 dispose d'une interface utilisateur simple, de commandes tactiles intuitives pour les

paramètres du système, la bibliothèque musicale locale et les applications tierces, il s'utilise aussi facilement qu'un téléphone mobile.



Avis de la Presse Spécialisée

« En fait, à en juger par l'ensemble de ce que fait le DMP-A6, il n'y a toujours pas grand-chose à toucher au EverSolo. La modification d'une spécification audio uniquement, combinée au renforcement de l'application, de la prise en charge du service de streaming et des interfaces de menu, a abouti au meilleur streamer inférieur à 2000 \$ que j'ai testé. Il y a des appareils qui ont des aspects uniques de leurs spécifications qui sont supérieurs et une fois que vous dépassez 2000 \$, il y a sans doute de meilleurs appareils qui sonnent, mais le EverSolo fait tellement tout si bien qu'il est difficile de regarder au-delà de cette formidable force en profondeur. Le résultat doit être considéré comme le meilleur de sa catégorie actuelle à moins de 2000 \$. » **AVSFORUM Conclusion du test du streamer audio réseau Zidoo DMP-A6**

« FORTEMENT recommandé à ceux qui recherchent leur premier streamer ou même une mise à niveau à partir d'un Bluesound NODE. Il fonctionne également TRÈS BIEN dans un système de référence haut de gamme lorsqu'il est utilisé comme streamer uniquement dans le DAC de votre choix. C'est là que ça brille pour moi. Avec la possibilité d'ajouter un disque SSD et de diffuser à peu près n'importe quel format, ce petit gars a des aspirations haut de gamme sans le prix haut de gamme. Le EverSolo DMP-A6 est un STUNNER pour l'argent et je peux facilement le recommander, en particulier en tant que bon streamer entrant dans un DAC. Apprécier ! » **Steve Hoff, 2 mai 2023**

Avis des clients

[5.00 sur 5](#). Basé sur 3 avis, [collectés par Judge.me](#)

GUY LECLERC

Tout est là et facile à utiliser.

Cet appareil est très complet pour le prix. Moi j'utilise Tidal connect. La configuration fut facile, on balaye un code QR avec notre tablette et voilà qu'elle est appariée au DMP-A6. Très intuitif côté utilisation. Les vumètres et afficheur spectral sont plaisant et bien entendu on a la pochette de l'album, le format audio, etc... Moi je l'utilise comme streamer ca j'avais déjà un DAC de haute qualité. Donc je n'ai pas évalué le côté sonorité ; mais selon les reviews ça sonne bien plus qu'un appareil de 1300 \$. Vraiment content, en plus je vais acheter un disque SSD pci express et je vais mettre tous mes disques déjà en flac dans cette petite boite qui en fait tellement pour le prix !

Yv Gagne

Très bon streamer je le recommande surtout associé à un dac Denafrips j'ai un modèle pontus 12^{ème} génération incroyable mixte.

Pascal Vallet

Exceptionnel !

Propriétaire du nouveau DMP-A6 c'est un streamer très intuitif avec un grand style. Il vous permettra de streamer votre musique en toute simplicité tout en profitant d'une exceptionnelle qualité sonore, le tout contrôlé via un écran LCD de haute qualité et d'une interface ergonomique ou depuis une application mobile.

Le décodage audio du DMP-A6 est confié à deux puces DAC ESS ES9038 Q2M, un modèle performant largement reconnu par les vrais audiophiles, Il prend également en charge les flux audio haute résolution jusqu'à PCM 32 bit 768 kHz et DSD512, ainsi que le décodage des fichiers MQA.

-Un écran tactile LCD 6" haute définition.

-Un châssis en aluminium robuste.

L'expérience se veut la plus intuitive possible autant pour les options et les informations.

Il y a sous l'appareil un panneau facile d'accès sous une vis « étoile » avec tournevis inclus...

Pour y placer un SSD M.2 NVME 2280 de 4 To permettant de stocker votre musique en local et d'y accéder extrêmement rapidement.

« En passant », l'utilisation d'un SSD plutôt qu'un disque dur permet de réduire la température et les vibrations de l'appareil...

Mais si comme moi ici vous utilisé un NAS via votre réseau ? Aucun problème, quelques clics et hop votre discothèque est accessible, c'est ti pas beau tout ça ?

Pour un appareil de ce prix c'est tout simplement wow !!!

Côté Bluetooth c'est un 5.0 sous une puce Qualcomm QCC5125.

Celui-ci prend en charge les codecs haute définition :

SBC, AAC, aptX, aptX LL, aptX HD et LDAC, vous permettant de profiter d'une reproduction sonore de haute qualité via Bluetooth.

Pour le reste il intègre les services musicaux tels que ; Tidal, Qobuz, HighRes Audio Musique Amazon.

Il est également compatible avec des applications tierces telles que ; Musique Apple, Spotify, Deezer, Napster, KKbox...

Il y a également 7 filtres applicables à vos préférences d'écoute.

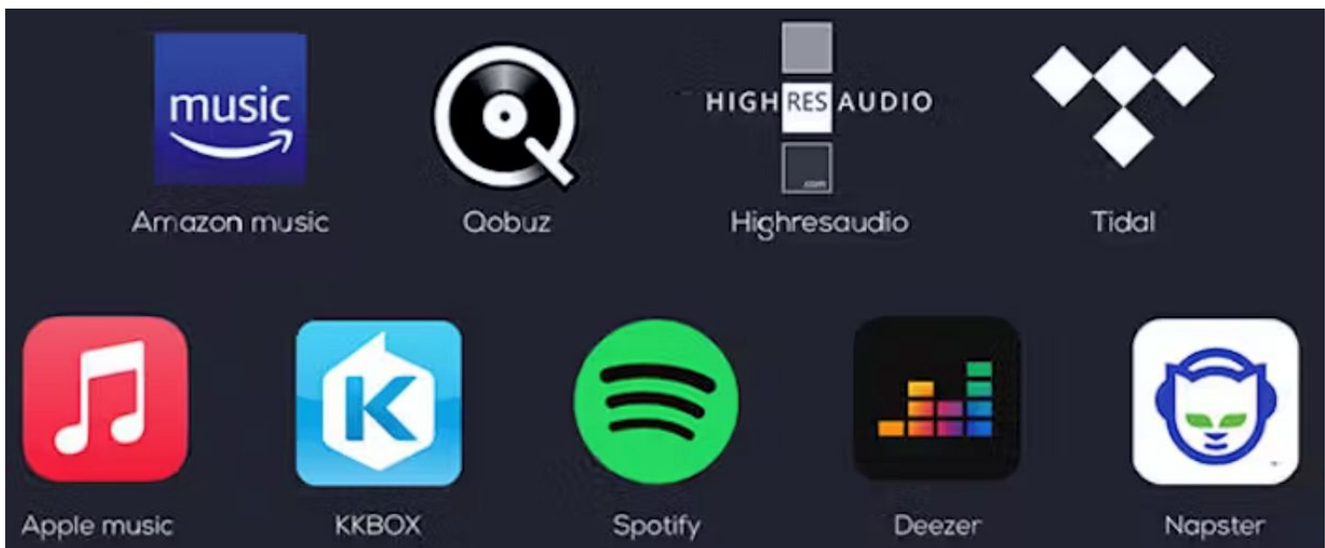
De plus, des Vumètres personnalisés sont disponibles pour l'affichage à l'écran lui-même qui fait très joli.

Le tout dans un châssis en aluminium robuste et moderne.

Ici il est branché sur un préampli Krell KRC-3 et un amplificateur Classé Audio twenty five et des enceintes Totem Hank.

C'est divin, je le recommande sincèrement.

Bonne écoute



Pour un bon prix, appelez-moi

Jacques Dubé 418-863-3333

Le site Web <http://www.auditionveritable.com/> peut contenir des erreurs typographiques ou des inexactitudes. Il peut être incomplet et/ou ne pas être à jour. Veuillez noter que cela peut affecter le prix et la disponibilité d'un produit et nous nous réservons le droit d'annuler ou de refuser une commande placée avec des informations de prix et de disponibilité inexactes. Nous nous excusons pour les inconvénients que cela peut causer. C'est pour cette raison que nous vous invitons à toujours vérifier le prix en magasin en composant le 1-418-863-3333.

© Tous droits réservés, Audition Véritable

