

T 778

AMPLIFICATEUR HOME CINÉMA

S É R I E T H E A T E R



Entourez-vous de perfection ! T778 est le dernier né des représentants de la philosophie inconditionnelle de NAD en matière de vraies performances, de simplicité de fonctionnement et d'évolutivité future. Seul NAD propose l'évolutivité MDC (Modular Design Construction), notre méthode désormais éprouvée pour prévenir l'obsolescence programmée. Dolby® Atmos™ et DTS® Master Audio se combinent à la correction de pièce Dirac Live™ pour offrir un hyperréalisme qui saura restituer une performance dans toutes ses dimensions. Ajoutez également une transmission vidéo UHD4K ultra-précise et le T778 vous offrira l'expérience sonore et visuelle la plus précise que vous ayez jamais connue. Les performances musicales sont exceptionnelles grâce au streaming multiroom haute résolution BluOS et ses neuf canaux d'amplification à courant élevé sont capables d'alimenter n'importe quel haut-parleur à son potentiel maximum.

Le T 778 est sans égal en termes de flexibilité et de technologie numérique de pointe.



> Amplification performante et sans distorsion

Le T 778 est équipé des dernières innovations en terme de technologie numérique hybride, développées par NAD, capable de créer neuf canaux à courant élevé et à haute puissance d'amplification. L'amplification ne présente aucune distorsion de croisement et elle est capable de fournir un courant de crête très élevé restituant des crescendos spectaculaires et des scènes d'action percutantes. La dynamique explosive de cette technologie d'amplification ajoute du drame et de l'effervescence à votre musique et à vos films.

> Tout le son Surround

Le T778 poursuit la route tracée par NAD d'offrir les meilleures performances audio multicanal. Il offre aussi une commutation vidéo HDMI complète et un décodage du son surround sur 7.2.4 canaux. Débordant de fonctionnalités sophistiquées telles que le décodage des formats surround haute résolution sans perte Dolby TrueHD et DTS Master Audio, et aussi dorénavant le Dolby Atmos, le T778 offre un très haut niveau de performance. Le mode surround utilisé par la source est automatiquement détecté via les entrées numériques du T778 et le décodage la plus optimal, en fonction de votre

configuration, est activé. La conversion du bitstream numérique est effectuée avec une résolution élevée et extrêmement linéaire grâce à des convertisseurs N / A soigneusement sélectionnés pour leurs performances.

> Conception et configuration modulaires (MDC)

La conception modulaire NAD vous permet de rester à la page dans un univers audio/vidéo en constante évolution. Avec les nouveaux modules MDC VM310 et AM230i intégrés au T778, tous vos formats sonores surround et vidéo les plus récents sont stockés sur des cartes facilement amovibles qui vous permettent de mettre à jour sans être obligé de remplacer l'intégralité de l'ampli AV.

> Correction acoustique dernier-cri Dirac Live®

DIRAC Live® est sans conteste le système de correction acoustique numérique le plus sophistiqué disponible sur le marché. Il est habituellement réservé à un usage dans des composants haut de gamme coûtant plusieurs fois le prix du T778. Avec DIRAC Live® vous pouvez concevoir l'environnement sonore parfait qui corrige à la fois le timing et les altérations grâce au micro fourni et à son logiciel performant.

> Pénétrez dans l'univers du streaming musical

Grâce à sa technologie intégrée BluOS, leader mondial du streaming sans-fil, le T778 est un produit unique! Il vous permet d'écouter de la musique en streaming sans aucune perte via votre home-cinéma et depuis les librairies locales ou vos services musicaux en ligne. Vous pouvez contrôler la musique depuis n'importe quel point de votre maison en utilisant l'application BluOS Controller pour Smartphone, tablette ou ordinateur portable. Il est également possible de combiner plusieurs haut-parleurs et lecteurs audio sans-fil compatibles BluOS avec le T778 pour un authentique son multi-room.

> Complet et Compact

Le T 778 combine toutes les fonctions de contrôle, de décodage et neuf canaux d'amplification dans un châssis compact qui offre de nombreuses options d'utilisation à la maison. En raison de sa conception hautement efficace, le T 778 est compact, ultra silencieux et peut être monté en rack pour une intégration dans des systèmes de divertissement à domicile complexes. Avec le nouvel écran tactile, son ergonomie est simple et raffiné, le T778 sera le parfait ampli AV pour votre installation multicanale.

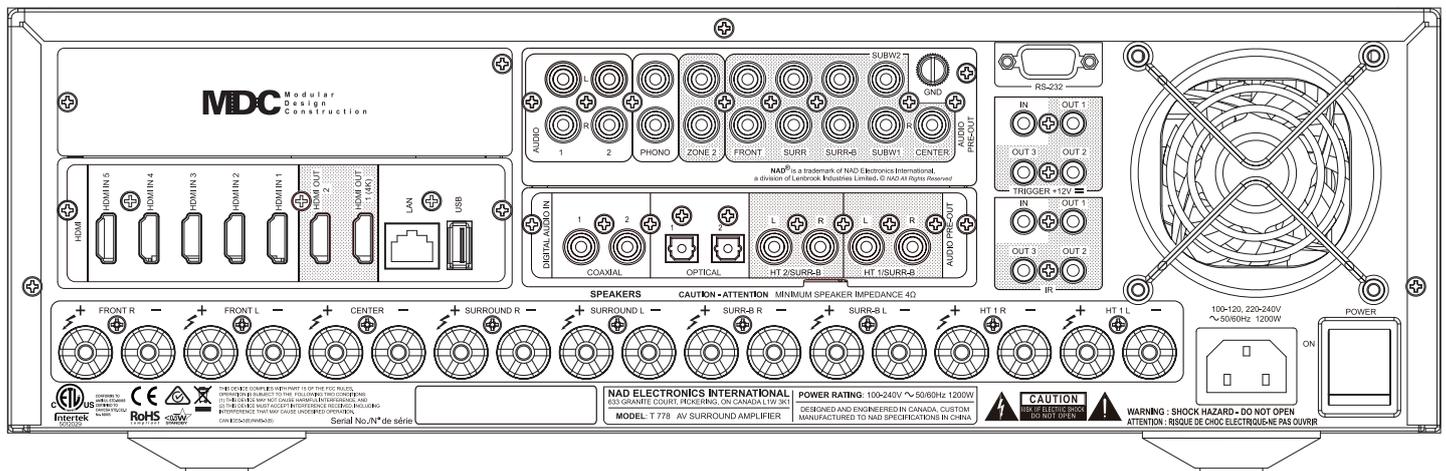
■■■ Ref : NAD T 778 (GRAPHITE) / Code barre : 0786357000114

T778 AMPLIFICATEUR HOME CINÉMA

- 9 x 85 watts (puissance RMS)
- 2 x 140 watts (stéréo)
- Construction évolutive (MDC x 2)
- Réglage et configuration automatique des enceintes par microphone (Dirac Live)
- Décodage Dolby Prologic IIx, Dolby Digital Plus et Dolby TrueHD, Dolby ATMOS
- Décodage DTS Neo:6, DTS-ES, DTS 96/24, DTS-HD, DTS HD Master Audio

- Technologie d'amplification Hybride Digital
- Large écran tactile TFT
- USB : 1 entrée / Ethernet : 1 entrée
- HDMI : 6 entrées / 2 sorties
- Optique : 2 entrées
- Coaxiale : 2 entrées
- Stéréo : 2 entrées + 1 Phono MM
- Façade : USB, HDMI
- Entrée multi-canal : 7.2

- Sortie préampli : 7.2
- Sortie casque en façade
- Multiroom : sortie indépendante zone 2
- Sortie Trigger 12 V
- Entrée/sortie infrarouge (IR)
- Port RS-232 pour la domotique
- Dirac Live, BluOS inclus
- Câble secteur IEC amovible
- Consommation en veille < 0,5 W



SPECIFICATIONS	
Puissance de sortie continue	9 x 85 W (8 Ω, 20 Hz - 20 kHz, neuf canaux en service) 2 x 140 W (8 Ω, 20 Hz - 20 kHz, deux canaux en service)
Puissance FTC	9 x 140 W
Distorsion harmonique totale	< 0,08 %
Puissance dynamique IHF	165 W (8 Ω) 280 W (4 Ω)
Rapport signal/bruit	> 100 dB (8 Ω)
Facteur d'amortissement	> 300 (8 Ω)
Réponse en fréquence	± 0.3dB / -0.8 dB (ref. 1kHz, 20 Hz - 20 kHz)
Impédance d'entrée	50 kΩ
Sensibilité d'entrée	1.12 V
CONSOMMATION	
Consommation en attente	63 W
Consommation en veille	< 0,5 W
DIMENSIONS ET POIDS	
Dimensions (L x H x P)	435 x 140 x 430 mm (hors-tout*)
Poids net / Poids emballé	12,10 kg / 15.50 kg

* Les dimensions hors-tout comprennent les pieds, les touches d'extension et les bornes des haut-parleurs.
Photos non contractuelles. Toutes les marques citées sont des marques déposées et sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.