

Amplificateur intégré C 700 BluOS de NAD



Un Masters M10 plus abordable?En 2019, le fabricant **NAD** a introduit le *M10 BluOS*, qui fait partie de la série *Masters*, qui révolutionnait à sa façon le domaine des

amplificateurs intégrés dits *tout-en-un*. En 2021, **NAD** récidive avec le *Masters M10 V2 BluOS* qui comprend quelques améliorations sur le plan de la puissance et une mise



à jour de sa plateforme de streaming BluOS. À la fin du mois de septembre 2021, c'est au tour du C 700 BluOS de faire son apparition dans la série Masters. Ce nouvel intégré reprend sensiblement le même design de boîtier solide et le demi-format que le Masters M10 V2 BluOS. Il est également doté de la même plateforme de streaming BluOS qui, grâce à son application, permet de sélectionner votre musique stockée numériquement sur votre réseau. La radio diffusée sur Internet est également accessible de même que la musique provenant de sites comme Spotify, Amazon, Music HD, **Tidal**, et **Qobuz**. Le *C 700 BluOS* prend en charge les plateformes de lecture Airplay 2 d'Apple, Spotify Connect, Tidal Connect et ROON. Son application BluOS lui permet de sonoriser, sans fil, plusieurs pièces de votre demeure sur 63 zones avec les enceintes sans fil Bluesound. Le C 700 BluOS peut également être contrôlé vocalement via Ama**zon** Alexia, **Apple** Siri et **Google** Assistant.

Le C 700 BluOS est donc une solution moderne et compacte à laquelle il suffit d'ajouter une paire d'enceintes acoustiques pour obtenir une chaîne Hi-Fi ultra-complète et performante. Sa puissance de 80 W par canal est assurée par la technologie d'amplification en classe D HybridDigital UcD. Cette dernière est le fruit d'une collaboration entre **NAD** et le réputé fabricant de modules d'amplification Hypex Electronics. Le prix du C 700 BluOS est presque la moitié de celui du Masters M10 V2 BluOS, ce qui en fait une option plus accessible tout en étant aussi conviviale que son grand frère. Au moment d'écrire ces lignes, le NAD C 700 BluOS est affiché à un prix canadien de 1 999\$ et il devrait être actuellement disponible chez les détaillants autorisés.

nadelectronics.com