

MASTERSOUND

new Dueventi



Dueventi a bénéficié en 2016 d'une nouvelle version. Certaines modifications sont d'ordre cosmétique de façon à être similaire au reste de la gamme : de nouveaux flancs en bois massif galbés, des plaques d'aluminium pour la protection des tubes montées sur entretoises en inox. D'autres améliorations moins apparentes mais sont plus profondes et portent sur le mode de fonctionnement des tubes de l'étage final : le choix est laissé par un commutateur en face arrière de les faire fonctionner en mode pentode ou en mode triode où la puissance est réduite de moitié.

Les principes de base du Dueventi n'ont pas été changés : il s'agit d'un amplificateur intégré simple étage de 2 tubes EL 34 en parallèle par canal, travaillant en classe A, sans aucune contre-réaction négative et a polarisation automatique. Les transformateurs de sorties sont fabriqués sur mesure par Mastersound. Les tubes préamplificateurs et drivers sont deux doubles triodes ECC802.

Le réglage du volume par télécommande est toujours disponible.





Commutateur de sélection de mode pentode/triode

Caractéristiques :

Bande passante : 15 Hz à 30 kHz – 0dB

Puissance maximale : 2 x 20 W en mode pentode

2 x 10 W en mode triode

Impédance d'entrée : 50 kohms

Entrées : 4 x Ligne sur RCA

Impédance de sortie : 4 – 8 ohms

Télécommande du volume

Dimensions (LxHxP) : 49 x 23 x 33 cm

Poids : 23,5 Kg.

