



Pack Enceintes Actives Bluetooth Nova 10A - 2x 200W + Housses + pieds + Câbles X

PACK

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :

PK-2NOVA10AST



Pack Enceintes Actives Bluetooth Nova 10A - 2x 200W + Housses + pieds + Câbles XLR 10m

Pack Nova 10A + Accessoires

Ce pack complet comprend **2 enceintes Nova 10A**, **2 housses de protection**, **1 trépied solide** et **2 câbles asymétriques** pour une installation professionnelle et sécurisée. Idéal pour les DJs, les musiciens ou les événements en extérieur, ce kit offre une **puissance optimale** et une **portabilité renforcée**.

Contenu du pack

2x Enceintes Nova 10A

Bi-amplification : 150W RMS pour les basses (Class D) et 50W RMS pour les aigus (Class AB)

Puissance totale : 200W RMS / 800W dynamique

Réponse en fréquence : 60 Hz ? 20 KHz

Woofer 10 pouces (170W RMS, 4 Ohms) et tweeter 1 pouce (50W RMS, 8 Ohms)

Entrées : 2 MIC/LINE (XLR/JACK) + 1 AUX (Mini Jack/Bluetooth + TWS)

Sortie ligne XLR

Réglages : Volume par voie, HIGH/LOW (± 12 dB), 4 DSP prédéfinis

Protection contre les surcharges et la surchauffe

Caisse asymétrique avec poignée et inserts M8



2x Housses de protection COV NOVA10

Protection renforcée pour les enceintes
Matériau résistant aux chocs et à l'humidité
Poignées intégrées pour un transport facile

1x Trépied pour enceintes

Charge maximale : 36 kg
Hauteur ajustable jusqu'à 180 cm
Diamètre tube : 35 mm
Poids : 3,75 kg

2x Câbles asymétriques

Compatibles DMX et audio
Connexion fiable et durable

Points forts du pack

Puissance et clarté sonore : Bi-amplification pour une restitution audio optimale
Polyvalence : Entrées multiples (MIC, LINE, AUX, Bluetooth) pour s'adapter à tous les besoins
Protection intégrée : DSP et protections contre les surcharges
Transport sécurisé : Housses et trépied inclus pour une installation et un rangement faciles
Design professionnel : Caisse asymétrique et finitions robustes

Packaging :

Dimensions produit :			<i>Données non contractuelles</i>
----------------------	--	--	-----------------------------------