

CORDIAL CSI3RP-SILENT Jack coudé 6.35 mono / Jack 6.35 mono 3M

CORDIAL CSI3RP-SILENT Jack coudé 6.35 mono / Jack 6.35 mono 3M



Marque : CORDIAL

Référence : CSI3RP-SILENT

Prix : 38.00 €

CORDIAL CSI3RP-SILENT Jack coudé 6.35 mono / Jack 6.35 mono 3M

Prisés par les plus grands artistes pour leur très haute qualité, les câbles ENCORE représentent l'aboutissement d'une longue expérience dans la conception et l'élaboration de câbles pour les professionnels. Les caractéristiques avancées de ces câbles en font le premier choix pour assurer une parfaite restitution en studio et sur les plus grandes scènes. Dotés d'un connecteur Neutrik unique, d'un câble rigide renforcé et d'un blindage haute qualité, ces câbles d'exception assurent des performances à la hauteur des attentes des professionnels les plus exigeants.

Les câbles SILENT sont équipés d'un interrupteur intégré au connecteur de type bague, coupant le signal et évitant les bruits parasites lors des débranchements à chaud. Ils représentent une parfaite solution pour la scène, où les changements d'instruments sont très fréquents.

Câble instrument professionnel haut de gamme optimisé pour la scène, doté d'une faible résistance électrique, à très faible niveau de bruit et robustesse accrue.

Équipé d'un connecteur Neutrik SILENT permettant de débrancher un instrument à chaud sans bruits parasites grâce à une bague coupe-son : indispensable pour la scène !

Connecteurs

Jack mono 6.3mm droit / Jack mono 6.3mm coudé SILENT

Fiches

NEUTRIK et NEUTRIK Silent, rouge/noir

Longueur

3 mètres

Description du câble

Câble Cordial **CGK 175** fabriqué en Allemagne

- Section de câble : 1x 0.75mm²
- Conducteurs : 42x 0.15mm cuivre nu
- Résistance : 25.5 Ω /km
- Capacité : 88 pF/m
- Double blindage : fil de cuivre en spirale + plastique conducteur
- Enveloppe : PVC
- Emploi de cuivre sans oxygène (OFC) pour une parfaite restitution de l'ensemble des fréquences de l'instrument.

Diamètre

7.2mm

Poids

60 g/m

Couleur du câble

Noir mat

[Lien vers la fiche du produit](#)