

CÂBLE RCA STÉRÉO

avec câble de masse phono

Conçu pour les audiophiles, les câbles RCA de la gamme RED assurent une liaison analogique fiable et qualitative entre vos sources audio (platine vinyle, DAC, lecteur CD...) et votre amplificateur ou vos enceintes actives.

Ils garantissent une transmission fidèle du signal, sans coloration, en préservant la finesse de la restitution sonore.

LONGUEURS
DISPONIBLES

1m
3m



Chaque câble est constitué de cuivre désoxygéné OFC (Oxygen Free Copper) établi à 99,99 % de pureté. Ce conducteur est protégé par une isolation et un blindage soigné, associant une double couche PVC ainsi qu'un feuillard aluminium.

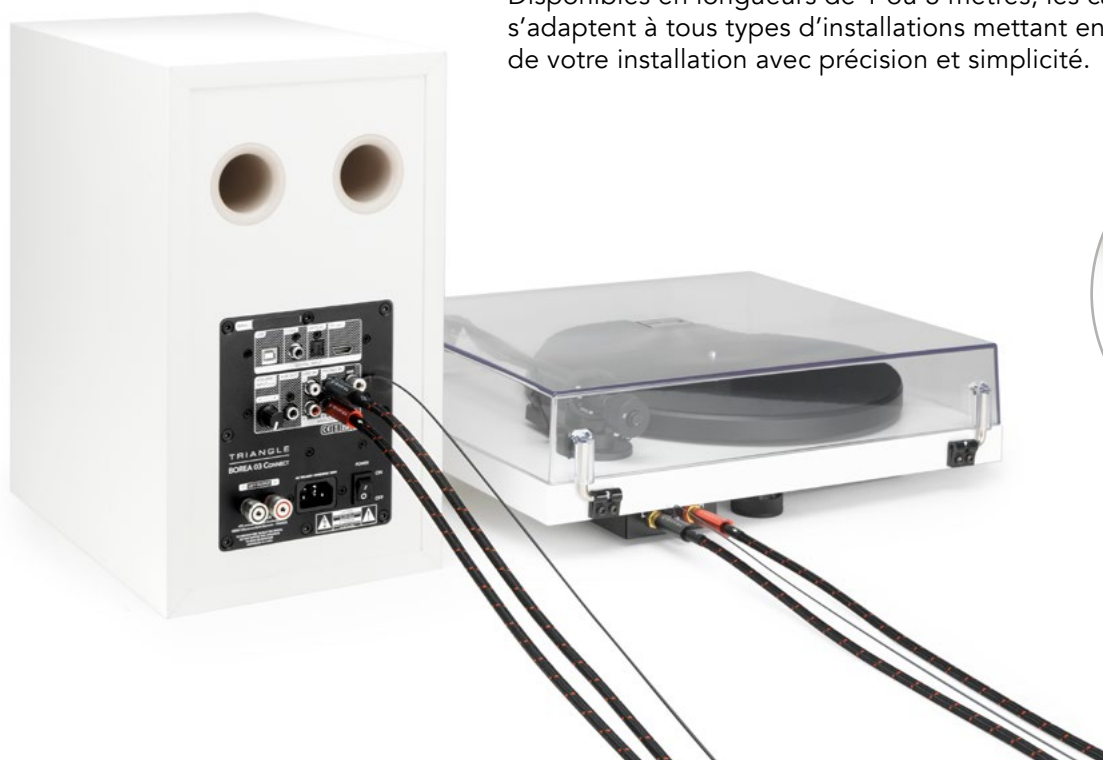
Cette architecture multicouche constitue un blindage particulièrement efficace contre les interférences électromagnétiques, assurant une transmission stable sans perturbation.

Les connecteurs RCA plaqués or assurent une conductivité de qualité, tout en offrant une excellente résistance à l'oxydation. Le repérage de la fiche par un code couleur permet une installation simplifiée. Le fléchage représentant le sens du signal doit être également respecté.

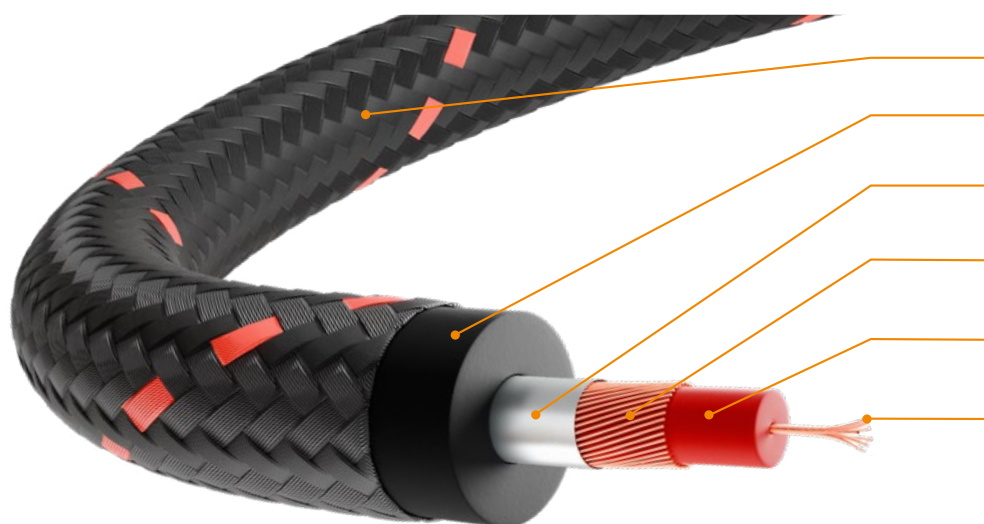
Cette double signalétique permet un câblage précis, dans le respect des meilleures pratiques audiophiles, et contribue à une restitution sonore cohérente et équilibrée.

Les RCA RED Serie sont également équipés d'un câble de masse, assurant une connexion optimale entre votre amplificateur et votre platine vinyle.

Disponibles en longueurs de 1 ou 3 mètres, les câbles RCA RED s'adaptent à tous types d'installations mettant en valeur la musicalité de votre installation avec précision et simplicité.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



GAINE COTON TRESSÉE

ISOLATION PVC

FEUILLE ISOLANTE EN ALUMINIUM

BLINDAGE TRESSE DE CUIVRE

GAINE PVC

SECTION DE CUIVRE

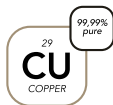
OFC wire / 99,99% Oxygen-free copper



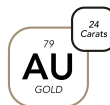
ISOLATION TRIPLE
COUCHE



MULTIBRINS



CUIVRE
DÉSOXYGÉNÉ



BORNES
PLACAGE OR



CÂBLE DE MASSE &
CONNECTEURS RCA



SENS DU SIGNAL

INFORMATIONS LOGISTIQUES

Code EAN : **1m** - 3660216018120
Code EAN : **3m** - 3660216018151

Poids net : **140g**
Poids net : **336g**

Dimensions packaging : **L160 x H210 x P55mm**