

## Câbles de guitare, câbles audio et fiches

### Produit 690116 Fender® Prof. Coil Cable 9m White Tweed

Fiche de données de sécurité pour les câbles de guitare, d'amplificateur et d'enceinte

Produit : Câble pour guitares, amplificateurs et enceintes

Utilisation : ces câbles sont utilisés pour connecter des guitares électriques, des amplificateurs et des haut-parleurs ensemble afin de garantir une transmission optimale du signal et une qualité sonore.

Matériels:

Conducteurs : cuivre (souvent étamé), aluminium

Isolation : PVC (chlorure de polyvinyle), caoutchouc, TPE (élastomère thermoplastique)

Blindage : feuille métallique, tresse de cuivre ou d'aluminium

Fiche : métal (par exemple nickel, or, argent), boîtier en plastique

Piloté :

Risque électrique : Une mauvaise utilisation ou des câbles endommagés peuvent entraîner un choc électrique.

Risque d'incendie : les câbles endommagés ou défectueux peuvent surchauffer et prendre feu.

Danger mécanique : Une manipulation incorrecte peut entraîner des blessures (par exemple trébucher sur des câbles lâches).

Risque d'étouffement : de petites pièces telles que des chevilles ou des vis peuvent être avalées, ce qui est particulièrement dangereux pour les enfants.

Mesures de sécurité :

Manipulation : Utilisez les câbles uniquement conformément aux instructions du fabricant et assurez-vous qu'ils sont correctement connectés.

Utilisation : Vérifiez régulièrement l'usure ou les dommages des câbles et remplacez immédiatement les câbles défectueux.

Stockage : stockez les câbles dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière directe du soleil et des températures extrêmes.

Protection : Évitez de plier ou de tirer fortement sur les câbles. Gardez les câbles éloignés des bords tranchants pour éviter tout dommage.

Mesures de premiers secours :

Blessures électriques : En cas de choc électrique, coupez immédiatement la source d'alimentation et consultez un médecin.

Blessures mécaniques : Traitez toute blessure et consultez un médecin si nécessaire.

Risque d'étouffement : Consultez immédiatement un médecin si une partie est avalée.

Fabricant Fender Musical Instruments GmbH  
Heerdter Landstr. 191 DE 40549 Düsseldorf  
Téléphone +49-800-1800721 E-Mail [info@fender.com](mailto:info@fender.com)