

Cables de guitarra, cables de audio y enchufes

Producto 690116 Fender® Prof. Coil Cable 9m White Tweed

Ficha de datos de seguridad para cables de guitarra, amplificador y altavoz.

Producto: Cable para guitarras, amplificadores y altavoces

Uso: Estos cables se utilizan para conectar guitarras eléctricas, amplificadores y altavoces para garantizar una transmisión de señal y una calidad de sonido óptimas.

Materiales:

Conductores: cobre (a menudo estañado), aluminio.

Aislamiento: PVC (cloruro de polivinilo), caucho, TPE (elastómero termoplástico)

Blindaje: lámina metálica, trenza de cobre o aluminio

Conector: metal (p. ej., níquel, oro, revestimiento de plata), carcasa de plástico

Impulsado:

Peligro eléctrico: el uso inadecuado o los cables dañados pueden provocar una descarga eléctrica.

Peligro de incendio: Los cables dañados o defectuosos pueden sobrecalentarse e incendiarse.

Peligro mecánico: un manejo inadecuado puede provocar lesiones (p. ej., tropezos con cables sueltos).

Peligro de asfixia: Las piezas pequeñas, como tacos o tornillos, pueden tragarse, lo que resulta especialmente peligroso para los niños.

Medidas de seguridad:

Manipulación: Utilice los cables únicamente según las instrucciones del fabricante y asegúrese de que estén conectados correctamente.

Uso: Revise los cables regularmente para detectar desgaste o daños y reemplace los cables defectuosos inmediatamente.

Almacenamiento: Guarde los cables en un lugar seco y fresco, lejos de la luz solar directa y de temperaturas extremas.

Fabricante Fender Musical Instruments GmbH
Heerdter Landstr. 191 DE 40549 Düsseldorf
Teléfono +49-800-1800721 Correo electrónico info@fender.com