

## Versterkerbuizen

### Product 666937 EVH 6L6 Tube Kit (2)

Veiligheidsinformatieblad (SDS) voor versterkerbuizen

**Toepassingen:** Versterkerbuizen worden gebruikt in gitaarversterkers en andere audioversterkers om het audiosignaal te versterken en het geluid een warme, analoge kwaliteit te geven.

**Materialen:** Versterkerbuizen zijn doorgaans gemaakt van glas, metaal (bijvoorbeeld aluminium, staal), keramiek en elektronische componenten zoals kathodes, anoden en roosters.

**Gedreven:**

**Breukgevaar:** Glazen buizen kunnen breken en scherpe scherven achterlaten die verwondingen kunnen veroorzaken.

**Elektrisch gevaar:** Versterkerbuizen werken op hoge spanningen en kunnen bij onjuist gebruik een elektrische schok veroorzaken.

**Gevaar voor brandwonden:** Buizen kunnen tijdens het gebruik zeer heet worden en bij aanraking brandwonden veroorzaken.

**Allergische reacties:** Sommige materialen kunnen allergische reacties veroorzaken.

**Beveiligingsmaatregelen:**

**Hantering:** Behandel de buizen voorzichtig en vermijd trillingen of stoten die het glas kunnen beschadigen.

**Gebruik:** Zorg ervoor dat de slangen correct zijn geïnstalleerd en alleen in daarvoor bestemde apparaten worden gebruikt.

**Afvalverwerking:** Gooi beschadigde of niet meer functionele slangen op de juiste manier weg om letsel en milieuvervuiling te voorkomen.

**Allergische reacties:** Vermijd contact met materialen waarop u allergische reacties heeft.

**Opmerkingen over opslag:** Bewaar de buizen op een droge, veilige plaats, uit de buurt van direct zonlicht en extreme temperaturen.

**Eerstehulpmaatregelen:**

**Verwondingen veroorzaakt door gebroken glas:** Maak de wond grondig schoon en breng een steriel kompres aan.

**Elektrisch letsel:** Koppel het apparaat onmiddellijk los en zoek medische hulp.

**Brandwonden:** Koel het getroffen gebied af met koud water en zoek medische hulp als de brandwond ernstig is.

**Allergische reacties:** Spoel het getroffen gebied grondig af met water en zoek medische hulp als de symptomen ernstig zijn.

Fabrikant Fender Musical Instruments GmbH  
Heerdter Landstr. 191 DE 40549 Düsseldorf  
Telefoon +49-800-1800721 E-mail info@fender.com