

Elektroartikel

Produkt: 400722 Pivo Standard Pack silver

Infodatenblatt für Elektroartikel.
Bitte beachten Sie die dem Artikel beiliegende Beschreibung.

Produkt: Elektroartikel, Elektronikgeräte

Verwendung: Diese Produkte werden verwendet, um verschiedene elektrische Funktionen im Haushalt, im privaten Bereich oder im gewerblichen Bereich zu erfüllen.

Materialien:

Gehäuse: Kunststoff, Metall

Elektrische Komponenten: Kupfer, Aluminium, Leiterplatten, Kabel

Gefahren:

Elektrische Gefahr: Risiko von Stromschlägen bei unsachgemäßer Nutzung oder Beschädigung.

Brandgefahr: Elektrische Bauteile können überhitzen und Brände verursachen.

Mechanische Gefahr: Unsachgemäße Handhabung kann zu Verletzungen führen.

Chemische Gefahr: Einige Komponenten können gefährliche Chemikalien enthalten, die bei unsachgemäßer Entsorgung schädlich sein können.

Sicherheitsmaßnahmen:

Handhabung: Verwenden Sie die Elektroartikel gemäß den Anweisungen des Herstellers. Schalten Sie Geräte vor Wartungsarbeiten immer aus und trennen Sie sie vom Stromnetz.

Überprüfung: Überprüfen Sie die Elektroartikel regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen und lassen Sie defekte Teile sofort von einem Fachmann reparieren oder ersetzen.

Lagerung: Lagern Sie die Produkte an einem trockenen, kühlen Ort, fern von direktem Sonnenlicht und extremen Temperaturen.

Reinigung: Verwenden Sie zur Reinigung nur vom Hersteller empfohlene Reinigungsmittel und -methoden.

Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Stromschlag: Trennen Sie das Gerät sofort vom Stromnetz und suchen Sie ärztliche Hilfe auf.

Brand: Verwenden Sie geeignete Löschmittel wie einen CO₂-Feuerlöscher. Rufen Sie im Notfall die Feuerwehr.

Hautkontakt: Bei Kontakt mit gefährlichen Chemikalien die betroffene Stelle gründlich mit Wasser und Seife reinigen und bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

Verschluckung: Bei Verschlucken von Kleinteilen sofort einen Arzt aufsuchen.

Hersteller: Albert Kerbl GmbH

Felizenzell 9

DE 84428 Buchbach

Telefon: +49-8086-933-100

E Mail: info@kerbl.com