

## Kupferkabel

Kupferkabel sind nötig für die elektrische Verbindung und den Stromanschluss von Elektrogeräten. Im Allgemeinen wird ein mit Isolierstoffen ummantelter Verbund von Kupferadern, der der Übertragung von Energie und Information dient, als Kupferkabel bezeichnet.

Haushaltskabel bestehen in der Regel zu 38% aus Kupfer. Spezielle Energiekabel können einen deutlich höheren Anteil an Kupfer beinhalten.

### Charaktereigenschaften auf einen Blick

- ummantelt mit Kunststoff
- unterschiedlichste Farben
- rötliche Drähte im Inneren
- nicht magnetisch



### Wo können Sie selbst Kupferkabel finden?

Kupferkabel sind Bestandteil vieler Gegenstände, die wir alltäglich im Haushalt verwenden. Staubsauger, Föhne oder Rasenmäher sind nur einige Beispiele für elektrische Geräte, bei denen Kupferkabel zu finden sind. Kupfer befindet sich ebenfalls in Netzwerk-, Computer-, HDMI- oder auch Ladekabeln. In Automobilen entdeckt man sie zum Beispiel in sogenannten Kabelbäumen.

Kabel von Musik- und Lichtenanlagen, Verlängerungskabel oder Kabeltrommeln sind Beispiele für lange und hochwertige Kabel.

**Achtung:** Beachte, dass Wir nur die Kabel Aufkaufen und nicht das Gerät selbst, Stecker oder andere anhaftende Fremdmaterialien müssen entfernt sein.