

IHRE ANLAGE IST ZU WERTVOLL FÜR SCHLECHTE KABEL

BEI JEDER VERBINDUNG ENTSTEHEN VERLUSTE. DIE KUNST BESTEHT DARIN, DURCH EINE ANGEMESSENE KABELAUSWAHL DIESE VERLUSTE ZU MINIMIEREN.



100% Input

Geben Sie sich nicht mit 90% Output zufrieden. Verschonen Sie nicht das Potential Ihrer teuer erkauften Anlage.

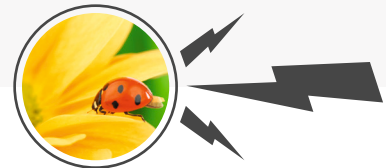
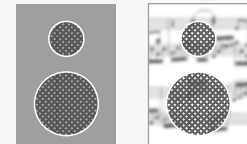
90% Output



CD-PLAYER



VERSTÄRKER



Die Signalübertragung wird beeinflusst z. B. durch:

- Handy-, WiFi- und Elektromog
- Geringe Leiterquerschnitte
- Minderwertige Leiter aus verunreinigtem, oxidiertem oder recyceltem Kupfer oder gar aus Aluminium
- Schlechte Isolation
- Kapazität (ein Kabel wirkt quasi wie eine Batterie und speichert Energie) und Induktivität

Verluste minimieren durch:

- Mehrschichtige, hochdichte Abschirmungen gegen äußere Störeinflüsse
- Extradicke Leiterquerschnitte für hohe Datenraten
- Hochreine Kupferleiter für homogenen und ungehinderten Signalfluss
- Hochwertige Isolation gegen äußere Einflüsse wie Feuchtigkeit (Oxidation des Kupfers)
- Spezielle Kabelaufbauten, die die unerwünschte Kapazität und Induktivität verringern und die Performance verbessern



QUALITÄTSKONTROLLE

Sie können sich auf absolute Passgenauigkeit und höchste Qualitätsstandards verlassen. Im hauseigenen Test-Setup wird jede Charge auf Herz und Nieren geprüft.

SIE OPTIMIEREN DIE WIEDERGABEQUALITÄT IHRER HIFI- UND VIDEO-KOMPONENTEN DURCH EINE ANGEMESSENE VERKABELUNG

Das beste Kabel ist das, welches die Wiedergabequalität der HiFi- oder Videokette am wenigsten beeinflusst und das Originalsignal möglichst verlustfrei überträgt. Und dafür kämpfen wir seit mehr als vier Jahrzehnten. In unserer eigenen Produktentwicklung und unserer Kabel-Manufaktur, in der die meisten Kabel aus unseren Qualitätsstufen Referenz und Exzellenz in aufwendiger Handarbeit konfektioniert werden. Perfekte Performance statt unnötige Verluste. Physik statt Voodoo – das ist unser Credo. Für Ihren höchstmöglichen Audio- und Videogenuss.

