



## Lautsprecherkabel □ compact 6 L und M

Das compact 6 bietet durch seine Leiterarchitektur zwei Schaltungsmöglichkeiten:

**L** = Low Impedance, **M** = Mid Impedance:

### **compact 6 M:**

**Beim Kabel mit der Aufschrift FAST Audio Compact 6 M nimmt man die drei roten Leiter für Plus und die drei weißen Leiter für Minus.**

Daraus ergibt sich eine mittlere Impedanz.

### **compact 6 L:**

**Wenn Sie aus diesem Kabel ein FAST Audio Compact 6 L machen wollen, nehmen Sie von den drei roten Leitern den mittleren Leiter und vertauschen diesen mit den mittleren Leiter der weißen Leitern. Bei dieser Verschaltung empfehlen wir, den Durchgang immer gründlich zu prüfen.**

In vielen Fällen klingt die M-Variante gegenüber der L-Variante etwas breiträumiger und tiefenabbildender. Der Stimmbereich ist etwas zurückhaltender, man könnte es als audiophiler bezeichnen.