

Bitte beim Anschließen beachten !

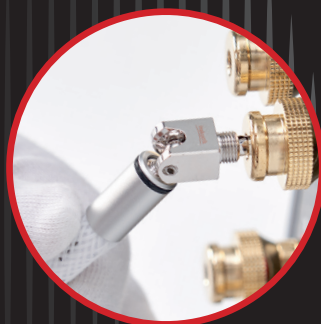
# BFA- & Kabelschuh 360°

## Stecker justieren & passgenau ausrichten

1. Verstärker ausschalten und vom Stromnetz trennen!
2. Rote Transportsicherungen vom Stecker entfernen (werden nicht mehr benötigt)
3. Die Anschlüsse des Lautsprecherkabels sollten sich frei in alle Richtungen bewegen lassen. Gegebenenfalls die Madenschrauben etwas lösen.
4. Kabel an Lautsprecher und Verstärker anschließen (Polarität beachten)
5. Stecker / Kabelschuhe so ausrichten dass die Kabel locker „fallen“ und liegen
6. Madenschrauben mit dem Inbusschlüssel fixieren
7. Verstärker wieder an das Stromnetz anschließen und einschalten. Fertig!
8. Bei einem Umbau der Anlage die Madenschrauben wieder lösen um Schäden zu vermeiden



Ein Inbusschlüssel  
liegt der  
Verpackung bei!



## Beschreibung

Die unterschiedliche Anordnung und Abstände der Terminals an Lautsprechern und Verstärkern erschweren oft den Anschluss hochwertiger Lautsprecherkabel. Häufig müssen sie stark gebogen werden, was zu Hebelkräften führt, die sowohl Kabel als auch Geräte belasten und die Kontaktflächen sowie die Übergangswiderstände beeinträchtigen können.

Die 360-Grad-Plugs bieten eine anpassungsfähige Lösung für diese Herausforderungen. Durch Ausrichten der Kabel und Fixieren der Kontaktkugel mittels zweier Madenschrauben im Kontaktbett wird sowohl die Belastung der Geräte-terminals als auch des Kabels reduziert. Dies entspannt die Kontaktflächen und ermöglicht einen stressfreien Anschluss. Ein solcher Anschluss ist nicht nur das i-Tüpfelchen für einen perfekten Klang, sondern führt auch zu einer optisch ansprechenden Verkabelung.

# inakustik

KABEL | LAUTSPRECHER | MUSIK



01086Z027

WWW.IN-AKUSTIK.DE

Please note when connecting the cable !

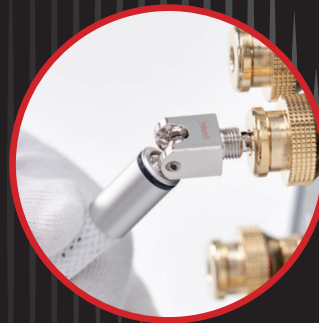
# BFA- & Spade 360°

## Adjust plugs & align them accurately

1. Turn off amplifier and disconnect from power source!
2. Remove red transport locks from plugs (no longer needed)
3. Speaker cable connections should move freely in all directions.  
If necessary, loosen the set screws slightly.
4. Connect cables to speakers and amplifier (observe polarity)
5. Align plugs / cable shoes so that the cables hang loosely and lie
6. Secure set screws with the Allen key
7. Reconnect amplifier to power source and turn on. Done!
8. When modifying the setup, loosen the set screws again to avoid damage



An Allen key is included in the packaging!



## Description

The varying arrangement and spacing of terminals on speakers and amplifiers often complicate the connection of high-quality speaker cables. Frequently, they need to be sharply bent, leading to lever forces that stress both the cables and devices and can affect the contact surfaces and transition resistances.

The 360-degree plugs provide an adaptable solution to these challenges. By aligning the cables and securing the contact sphere using two set screws in the contact bed, both the stress on the device terminals and the cable are reduced. This relaxes the contact surfaces and enables a stress-free connection. Such a connection is not only the finishing touch for perfect sound but also results in visually appealing cabling.

# inakustik

KABEL | LAUTSPRECHER | MUSIK



01086Z027

WWW.IN-AKUSTIK.DE