

BSP – Brilliant Sound Picture

BSP GRAPHENE Plus Fluid

Unser neues Kontakt-Fluid bestehend aus BSP-Fluid mit supraleitendem Graphen und Kalzium Atomen veredelt.

Das BSP Graphen-Fluid dient zur Optimierung von elektrischen Kontakten indem es das Graphen als Füllstoff / Beschichtung / Versiegelung in die Kontakte einbringt.

Da das Graphen eine deutlich höhere Leitfähigkeit wie Silber und Kupfer hat, erzeugt es bei allen Metallkontakten eine höchste elektrische Leitfähigkeit. Somit kann der Strom nach der Behandlung mit BSP Graphen-Fluid quasi ab sofort widerstandslos fließen.

Durch die extreme Verbesserung der Leitfähigkeit und den dadurch niedrigsten Widerstand von allen leitenden Produkten, erzielen diese Werte natürlich im Hifi-Bereich eine extrem bessere Klangqualität, welche dauerhaft garantiert ist da die Kontakte im Nano Bereich versiegelt werden.



Egal welche Qualität Ihre Kabel, Stecker oder Sicherungen haben, die dazugehörigen Kontakte sind leider durch die Materialeigenschaften von z. B. Silber, Kupfer, Rhodium oder Messing eine hörbare Schwachstelle.

Diese Schwachstelle wird durch unser Graphen-Fluid ein für alle Mal entfernt. Somit können Ihre Verbindungen nun erstmalig Ihre Qualität im wahrsten Sinne des Wortes abliefern.

Die Flasche hat 15ml Inhalt für ca. 100 Anwendungen (dauerhafte Versiegelung).

Preis € 84,00

zuzüglich € 3,90 Versand innerhalb Deutschlands.
Auslandsversand möglich .Kosten bitte erfragen.

Rückgaberecht innerhalb von 14 Tagen gegen Erstattung des vollen Kaufpreises nach Erhalt der Rücksendung.

Anwendung:

NF/LS Kontakte einpinseln und ca. 15 Minuten warten bis das Fluid angetrocknet ist. Dann mit einem Microfasertuch leicht abreiben. Den Vorgang am nächsten Tag wiederholen und die LS/NF Kontakte 15 Minuten trocknen lassen **und dann nicht abreiben**.

Kontakte an stromleitenden Kabeln immer sofort trockenreiben, damit kein Massekontakt entstehen kann.

Die Behandlung von Stromleitenden Kabeln "ausschließlich" von zertifizierten Fachleuten durchführen lassen! Und vor der Behandlung den Strom immer ausschalten!!!