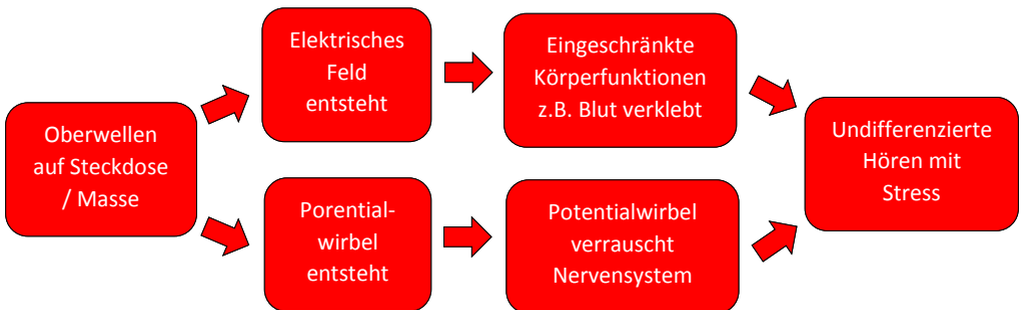


Bedienungsanleitung Nano Shield Plugs

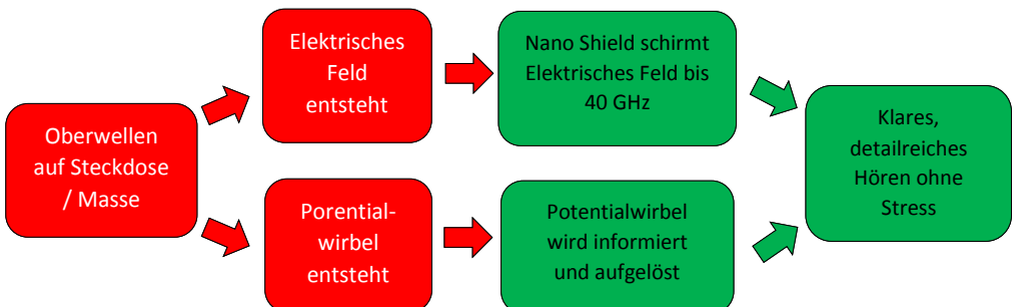
Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb Ihres Vortex HiFi Nano Shield Plug

Sie haben eines der Innovativsten HiFi- Zubehör-Produkte überhaupt erworben. Ihr Nano Shield Plug vereint High Tech Know-how moderner Nano - [Abschirm-Technik](#) mit den neuesten Erkenntnissen in der Beeinflussung des [menschlichen Nervensystems](#) durch Elektromog und deren Beseitigung.

Der Störungsprozess des Nervensystems / Hörsystems



Der Entstör-Prozess mit den Nano Shield Plugs



Vortex HiFi Plug - Produkte sind so konstruiert, dass möglichst wenige Störungen durch die Schnittstellen in die Umwelt abgestrahlt werden. Dies schützt das Nervensystem des Menschen. So bleiben die Vorstellungskraft und so die Korrekturfähigkeit Ihres Hörsystems maximal erhalten. Die Musik fühlt sich für Sie einfach richtig an. Sie empfinden Musik wie Life, stressfrei, detailreich und dreidimensional.

Im Folgenden haben wir ein paar Regeln für unsere Nano Shield Plugs aufgestellt, damit Sie die maximal mögliche Performance mit Ihrer HiFi – Anlage in Ihren Räumlichkeiten erreichen.

Anwendung

Grundsätzlich ist die Anwendung der Vortex HiFi Nano Shield Plugs denkbar einfach. Sie stecken Ihren Plug in eine offene, also nicht benutzte Buchse. Der mit dem Plug verschlossene Steckplatz wird geschirmt und unserer A.I.O. – Informierung entstört und entstresst. Beachten Sie bitte die einzelnen Hinweise zu den Produkten.

Der Nano Shield Power Plug



Nano Shield Power Plug schwarz

Der Nano Shield Power Plug ist mit einem Schirmvlies und einer A.I.O. – informierten Halbedelstein – Kugel ausgestatteter Schirmstecker. Die A.I.O. Informierung wird durch ein bipolares Feld sowohl in die Schnittstelle als auch in den Raum übertragen. So ist es möglich die Kontakte zu entstören und den Menschen zu entstressen. Der Nano Shield Power Plug sollte dazu in alle offenen Steckdosen sowohl in der Steckerleiste der HiFi-Anlage als auch des Raumes eingesetzt werden.

Ihrem Nervensystem ist es nämlich egal, ob die Störung von der HiFi – Anlage oder von der Steckdose neben Ihrem Sofa kommt. Sie hören nicht optimal. Achten Sie beim Einstecken auf die richtige Phase. Der schwarze Power Plug sollte so eingesteckt werden, dass das „i“ von Vortex HiFi **auf die Phase zeigt**. Beim weißen Power Plug soll das kleine Runde „V“ **an der Seite** auf die Phase zeigen.

Der Nano Shield RCA 75 Ohm Plug

Der Nano Shield RCA 75 Ohm Plug ist für alle digitalen Aus- und Eingänge sowie Video Aus- und Eingänge entwickelt worden. Der Nano Shield RCA 75 Ohm Plug ist ein Abschlussstecker mit einem 75 Ohm Widerstand. Aber neben dem korrekten Abschluss für die Elektronik ist er auch Schirmstecker der Massefrei die Masse – Störungen mit einem 40GHz Nano – Technologie Schirmvlies Schirmt. Durch eine A.I.O. – informierte Halbedelstein – Kugel wird die Schnittstelle entstört und der Mensch entstresst. Verwenden Sie einen Nano Shield RCA 75 Ohm Plug je Digitalschnittstelle.



Nano Shield RCA 75 Plug

Die Nano Shield Plugs USB A und USB B

Nicht nur die klassischen RCA –Chinch Digital Aus- und Eingänge erzeugen Nervenstörungen – auch die heute üblichen USB – Schnittstellen sind außergewöhnlich klangschädliche Störquellen. Es bedeutet dass **ALLE** USB A und USB B Schnittstellen mit einem Nano Shield Plug verschlossen werden sollten. Die Nano Shield USB Plugs sind Schirmstecker die Massefrei die Masse – Störungen mit einem 40GHz Nano – Technologie Schirmvlies schirmen. Durch eine A.I.O. – informierte Halbedelstein – Kugel wird die Schnittstelle zusätzlich entstört und der Mensch entstresst.



Nano Shield USB A Plug

Digital – Verstärker: Einige Verstärker besitzen heute USB Eingänge. Verschließen Sie alle USB Schnittstellen die Sie nicht gerade benutzen!

CD-Spieler: Immer mehr CD-Spieler besitzen USB Eingänge. Dies ist oft **DER** Grund für einen mäßigen Klang. Viele Geräte klingen wegen dieser neuen Schnittstelle schlechter als Ihr Vorgänger! Verschließen Sie alle USB - Schnittstellen die Sie nicht gerade benutzen!

D/A-Wandler: Immer mehr D/A – Wandler besitzen einen USB Eingang. Dies ist oft **DER** Grund für einen mäßigen Klang. Verschließen Sie alle USB Schnittstellen die Sie nicht gerade benutzen!

Netzwerk-Spieler: Verschließen Sie alle USB Schnittstellen die Sie nicht gerade benutzen!

Computer: Bei PC's oder Laptops sollte ebenfalls alle USB Schnittstellen die nicht benötigt werden verschlossen werden.

NAS: NAS Festplatten haben oft eine USB – Schnittstelle. Verschließen Sie alle USB Schnittstellen die Sie nicht gerade benutzen!

Router: Router besitzen oft eine oder mehrere USB Schnittstellen. Verschließen Sie alle USB Schnittstellen die Sie nicht gerade benutzen!



Nano Shield USB B Plug

Der Nano Shield RJ 45 Netzwerk Plug

Der Nano Shield RJ 45 Plug ist ein Schirmstecker der Massefrei die Masse – Störungen mit einem 40GHz Nano – Technologie Schirmvlies schirmt. Durch eine A.I.O. – informierte Halbedelstein – Kugel wird die Schnittstelle zusätzlich entstört und der Mensch entstresst.

Nicht nur aus den digitalen USB Schnittstellen werden extrem klangschädliche Störungen erzeugt, auch die



Nano Shield RJ 45 Plug

Netzwerkverbindungen RJ 45 erzeugen große Störungen. Auf den Netzkabeln befinden sich durch die in dem Computerbereich üblichen Schaltnetzteile **extreme Störungen** bis weit in den MHz – Bereich hinein. Selbst wenn Sie alle HiFi – Geräte mechanisch vom Netz trennen (Netzstecker ziehen) können Sie mit einem MW – Radio (zwischen zwei Sender gehen und auf das Rauschen achten) oder einem berührungslosen Phasenprüfer am Hochtöner Ihres Lautsprechers extreme Störungen feststellen wenn im HiFi – System irgendein Gerät an einem Computernetzwerk angeschlossen ist! Schlimmer geht´s nimmer!

Daher sind alle offenen RJ 45 Schnittstellen mit einem Nano Shield RJ 45 Plug zu verschließen!

Digital – Verstärker: Einige Verstärker besitzen heute NETZWERK Eingänge. Verschließen Sie alle NETZWERK Schnittstellen die Sie nicht gerade benutzen!

CD-Spieler: Immer mehr CD-Spieler besitzen NETZWERK Eingänge. Dies ist oft **DER** Grund für einen mäßigen Klang. Viele Geräte klingen wegen dieser neuen Schnittstelle schlechter als Ihr Vorgänger! Verschließen Sie alle NETZWERK - Schnittstellen die Sie nicht gerade benutzen!

D/A-Wandler: Immer mehr D/A – Wandler besitzen einen NETZWERK Eingang. Dies ist oft **DER** Grund für einen mäßigen Klang. Verschließen Sie alle NETZWERK Schnittstellen die Sie nicht gerade benutzen!

Netzwerk-Spieler: Verschließen Sie alle NETZWERK Schnittstellen die Sie nicht gerade benutzen!

Computer: Bei PC´s oder Laptops sollte ebenfalls alle NETZWERK Schnittstellen die nicht benötigt werden verschlossen werden.

NAS: NAS Festplatten haben oft eine NETZWERK – Schnittstelle. Verschließen Sie alle NETZWERK Schnittstellen die Sie nicht gerade benutzen!

Router: Router besitzen oft eine oder mehrere NETZWERK Schnittstellen. Verschließen Sie alle NETZWERK Schnittstellen die Sie nicht gerade benutzen!

Der Nano Shield RCA Zero Plug



Nano Shield RCA Zero Plug

Der Nano Shield RCA Zero Plug ist ein Schirmstecker der Massefrei die Masse – Störungen mit einem 40GHz Nano – Technologie Schirmvlies schirmt. Durch eine A.I.O. – informierte Halbedelstein – Kugel wird die Schnittstelle zusätzlich entstört und der Mensch entstresst.

Der Nano Shield RCA Zero Plug sollte so auf jede nicht benötigte Chinch – Buchse gesteckt werden.

Kombination mit anderen Vortex HiFi Produkten

Tip: Verstärkung der Wirkung durch 2D – Chip

Die Wirkung der Nano Shield Plugs lässt sich mit den Vortex HiFi [2D – Entstör-Chips](#) noch einmal verstärken. Auf den 2D – Entstör-Chips befinden sich Informationen, welche die Informationen der Nano Shield Plugs ergänzen und andererseits durch das bipolare Aktivfeld der Plugs werden die Informationen der 2D – Chips weit in die Schnittstellen verteilt. So ergänzen sich diese beiden Konzepte in einer einmaligen Weise. Dazu sollte ein 6mm 2D – Chip in die Nähe der Kontakte geklebt werden.

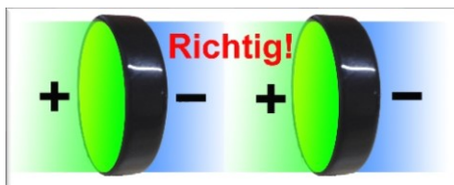
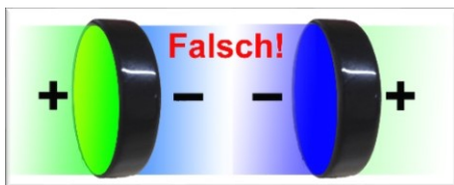
Bipolares Aktivfeld

Die Nano Shield Plugs besitzen ein [bipolares Aktivfeld](#), um die Informationen der Ronde zu verteilen (siehe www.vortexhifi.com unter [Techniken](#) und [bipolares Aktivfeld](#)). Wie der Name des Feldes schon sagt, hat jeder Plug zwei gegensätzliche Felder. Diese treten aus der sich im Inneren befindlichen Halbedelsteinkugel aus. Die Feldrichtung in Richtung der Steckkontakte nennen wir die **Vorzugsrichtung** und die Feldrichtung in die gegengesetzte Richtung nennen wir die Gegenrichtung.

Werden die Felder von zwei Vortex HiFi [A.I.O. – Produkten](#) (z.B. eine Ronde und ein Nano Shield Power Plug) eingesetzt, so müssen immer entgegengesetzte Felder aufeinander wirken.

Wollen Sie zum Beispiel eine Vortex HiFi A.I.O. Ronde hinter einer Wandsteckdose anbringen und zusätzlich einen Nano Shield Power Plug in diese Wandsteckdose zum Schirmen Stecken, muss die Ronde 30 mit dem Logo in den Raum zeigend eingebaut werden!

Das Prinzip zeigen wir hier an zwei Ronden 30. Bei der Ronde 30 müssen also eine Logo – Fläche (hier Minus-Symbol) und eine nicht Logo – Fläche (hier Plus-Symbol) aufeinander zeigen.



Wirken die gleichen Feldrichtungen aufeinander (siehe links oben), wird die Klangqualität **immer** schlecht sein, egal wie viele Entstörungen Sie im Raum durchführen!

Grundsätzlich sind die Felder praktisch gleichwertig in ihrer Entstörf Wirkung. Wir empfehlen, wenn es notwendig wird zu „doppeln“, entweder A.I.O. Produkte nur wie oben rechts beschrieben aufeinander wirken zu lassen oder in einem 90-Grad-Winkel zueinander einzusetzen.

Erstverschlechterung

Die Nano Shield Plugs sind hochgradig [informiert](#) und [aktiviert](#). Informierungen sind grundsätzlich aus der homöopathischen Medizin bekannt. Diese Informationen / Strukturen verändern die Schnittstellen um Störungen auf das menschliche Nervensystem zu reduzieren. Dies messen wir mit einem HRV-EKG. Beim umformen (informieren) dieser Schnittstellen entsteht anfangs eine Verschlechterung. In dieser Zeit kann das Klangbild unharmonisch, undifferenziert bis dumpf klingen und verändert sich ständig. Geben Sie den Schnittstellen also Zeit! Das größte sollte nach einer Stunde abgeschlossen sein. Sehr gute Ergebnisse treten nach 72 Stunden auf. Abgeschlossen ist diese Umformung nach ca. 6 Wochen ([siehe Vortex HiFi-Test Hörerlebnis](#)).

Ihr Vortex HiFi Klang Team



Vortex HiFi
Norbert Maurer
Wahlscheider Straße 14
53797 Lohmar

E-Mail: info@vortexhifi.com
Homepage: www.vortexhifi.com