

Spreenauten.de
Die Spreenauten GmbH
Funktechnik (DMR, TETRA,
ATEX, WLAN & 5G)

- > DMR Funktechnik
- > Funkgeräte
- > TETRA Funkgeräte & Funkzellen
- > ATEX Funkgeräte
- > Akku- & Ladetechnik für Funkgeräte
- > Headsets & Lautsprechermikrofone
- > WLAN - Wireless LAN als MESH-LAN & konservatives WIFI
- > DECT Telefone & Repeater (Base Stations)
- > Personenführungsanlagen
- > Antennen & Antennentechnik
- > 5G Installation & Planung

Motorola & Hytera
Reparatur & Wartung von Funktechnik
Software für Funktechnik**Spreenauten GmbH**
Meeraner Str. 11b
12681 Berlin. Germany**Fon**
+49.(0)30.293.8197-0**Freecall International**
00800.11.88.44.00**Fax**
+49.(0)30.293.8197-0**E-mail**
support@spreenauten.com**Website**
www.spreenauten.de**HRB**
AG Berlin-Charlottenburg
136729B**UST-ID Deutschland**
DE279088233

Apps > Antennenringe

<https://www.spreenauten.de/funktechnik-applications/antennenringe-funkgeraete/>

Wir beginnen unsere neue "Hardware`n`Stuff" Kategorie mit unserem kleinsten (aber dafür ältesten) Familienmitglied - der Nachname ist hier ganz klar "Stuff") - unseren Antennenringen.

**Passend für Motorola und Hytera Funkgeräte**

Die Antennenringe, die wir passend für die Antennen von Hytera und Motorola Funkgeräten anbieten, sind ein sehr praktisches Tool um Funkgeräte farblich zu kennzeichnen. Dies ist z.B. oft dann gewünscht, wenn Funkgeräte verschiedenen Abteilungen zugeordnet sind - und so programmiert wurden, dass die verschiedenen Abteilungen entweder unterschiedliche Kanäle erhalten - oder auch nur so, dass das Funkgerät von Gruppe 1 immer auf Kanal 1 startet und Funkgerät von Gruppe 2 immer auf Kanal 2.

Große Farbauswahl & Individualisierung der Antennenringe möglich

Da die Auswahl an erhältlichen Farben, welche z.B. Motorola selbst anbietet, dem Bedarf unserer Kunden (und auch der Anforderungen unseres Mietparks, z.B. bei der Vermietung von Funkgeräten an Festivals) oft nicht entsprach, haben wir uns bereits vor einigen Jahren entschlossen Antennenringe selbst zu produzieren.

Daher bieten wir nun eine große (und sich ständig erweiternde) Zahl an Farben an und individualisieren diese auch gerne - für den Fall, dass sie Ihre Logo- / CI- / CD- Farbe gerne auch auf Ihren Funkgeräten inhouse wiederfinden würden.

Silikonfreie Antennenringe für Funkgeräte im Lackbereich (Lackierereien & ähnliche Umgebungen)

Da die Antennenringe Silikon enthalten, sind sie nicht für den Einsatz im Lackbereich (z.B. in der Automobilfertigung) geeignet. Sollte ein Einsatz in solchen oder ähnlichen Umgebungen gewünscht sein, so bieten wir Ihnen hierfür sehr gerne ein silikonfreie Ausführung an.

Abrutschsicher & robuste Qualität

Die Antennenringe verfügen über zwei innenlaufende "Nasen" welche genau in die Vertiefungen der Antennen bei den Funkgeräten passen (Sie haben sich ja evtl. schon einmal gefragt für was diese eigentlich nützlich sind...). Die Qualität ist sehr robust und übersteht auch die mehrfache Entfernung und Anbringung problemlos - wie Ihnen die Mitarbeiter:innen aus unserer [Funkgeräte Vermietung](#) gerne bestätigen werden.

Kostenlose Erstbestückung mit Antennenringen

Die Erstbestückung an Antennenringen für Funkgeräte, die bei uns gekauft wurden, ist immer kostenlos (was übrigens, je nach gewählter Option auch für die Programmierung und unserer hauseigenes erweitertes Service- und Garantiepaket gilt).

Selbstverständlich können Sie die Antennenringe für Motorola und Hytera Funkgeräte direkt bei uns und auch ohne den Kauf von Funkgeräten beziehen.

Da laufend neue Farben hinzu kommen, senden wir Ihnen die aktuelle Übersicht gerne auf Anfrage zu. Bitte wenden Sie sich hierzu an unser Sales Team:

E-Mail: support@spreenauten.com

Telefon: [+49.\(0\)30.293.81.97-0](tel:+493029381970)

Freecall: [00800.11.88.44.00](tel:0080011884400)