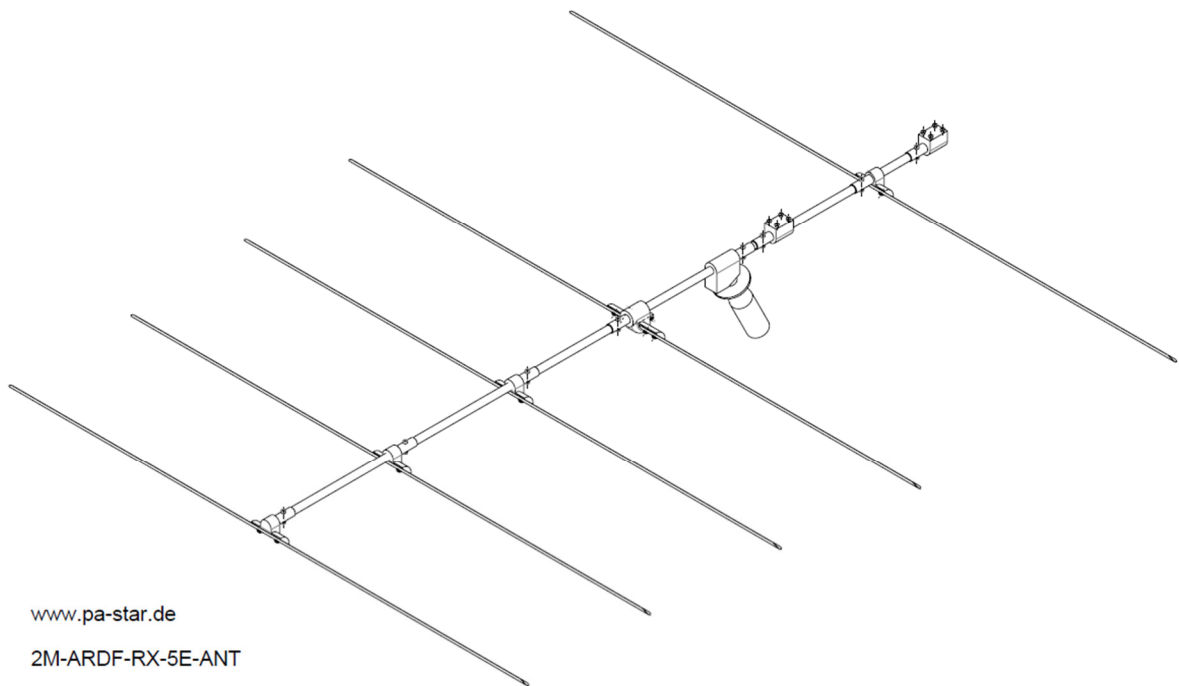


Antenne für ARDF

Modell: 2M-ARDF-RX-5E-ANT

Typ: Antenne ohne Elektronik

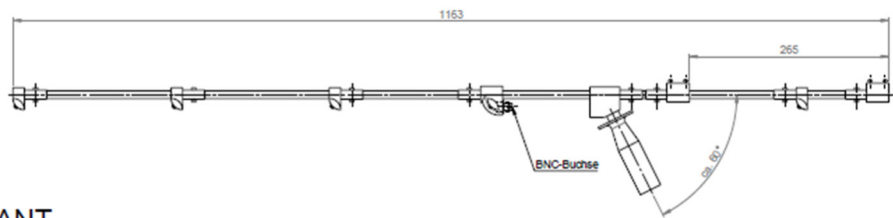


Besonderheiten

- **Antennen-Typ:** 5-Element-Yagi
- **Mechanische Festigkeit:** sehr gut
- **Strahler-Kontaktflächen:** galvanisch verkupfert
- **Strahler-Anschluss:** direkt (ohne Balun) auf BNC-Einbaubuchse
- **Antennenelemente:** Federstahl (Bandmaß 19 mm)
- **Gewicht:** 430 g
- **Produkt:** entwickelt und handgefertigt in Deutschland

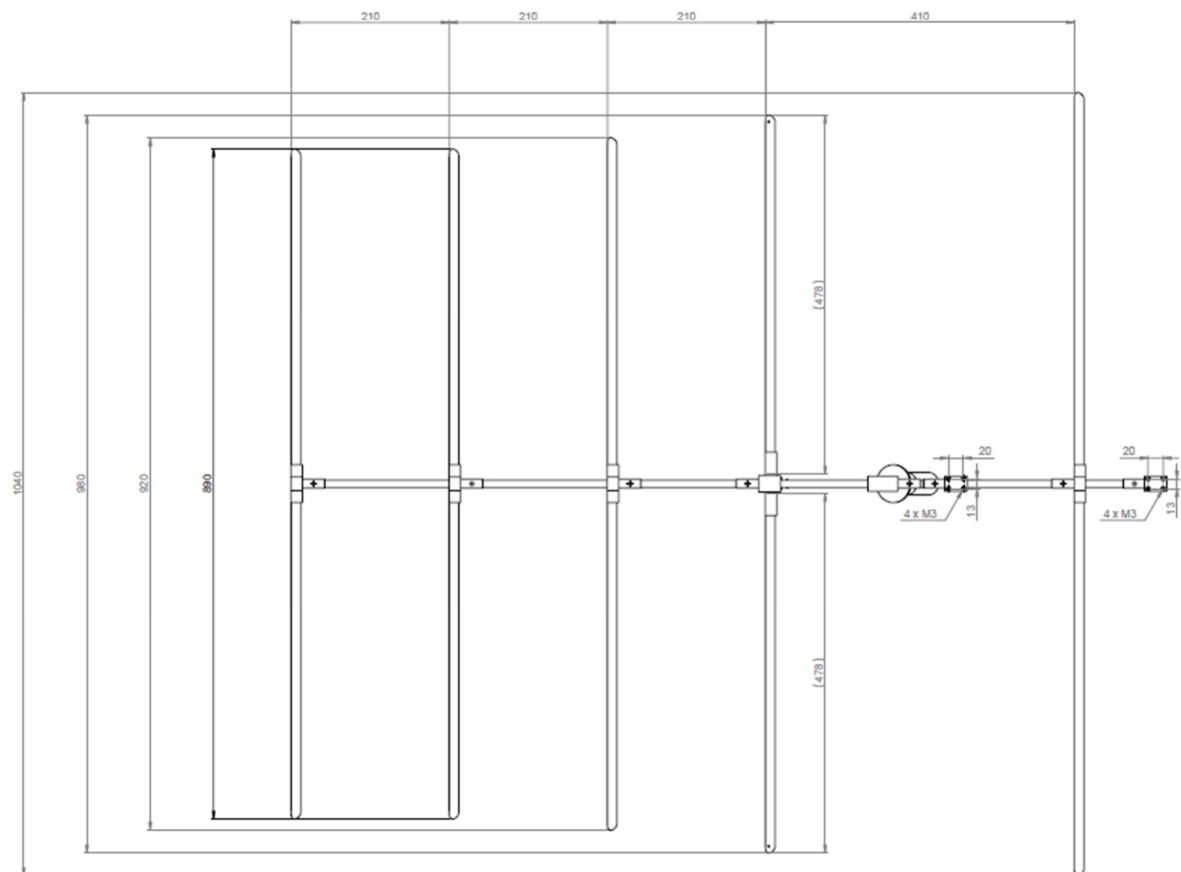
Lieferumfang

- **Vormontiert:** wie in der Explosionszeichnung dargestellt
- **Ersatzteile:** einige Ersatzteile in einem Plastikbeutel
- **Pos. 100, 101 und 110:** sind nicht in Lieferumfang

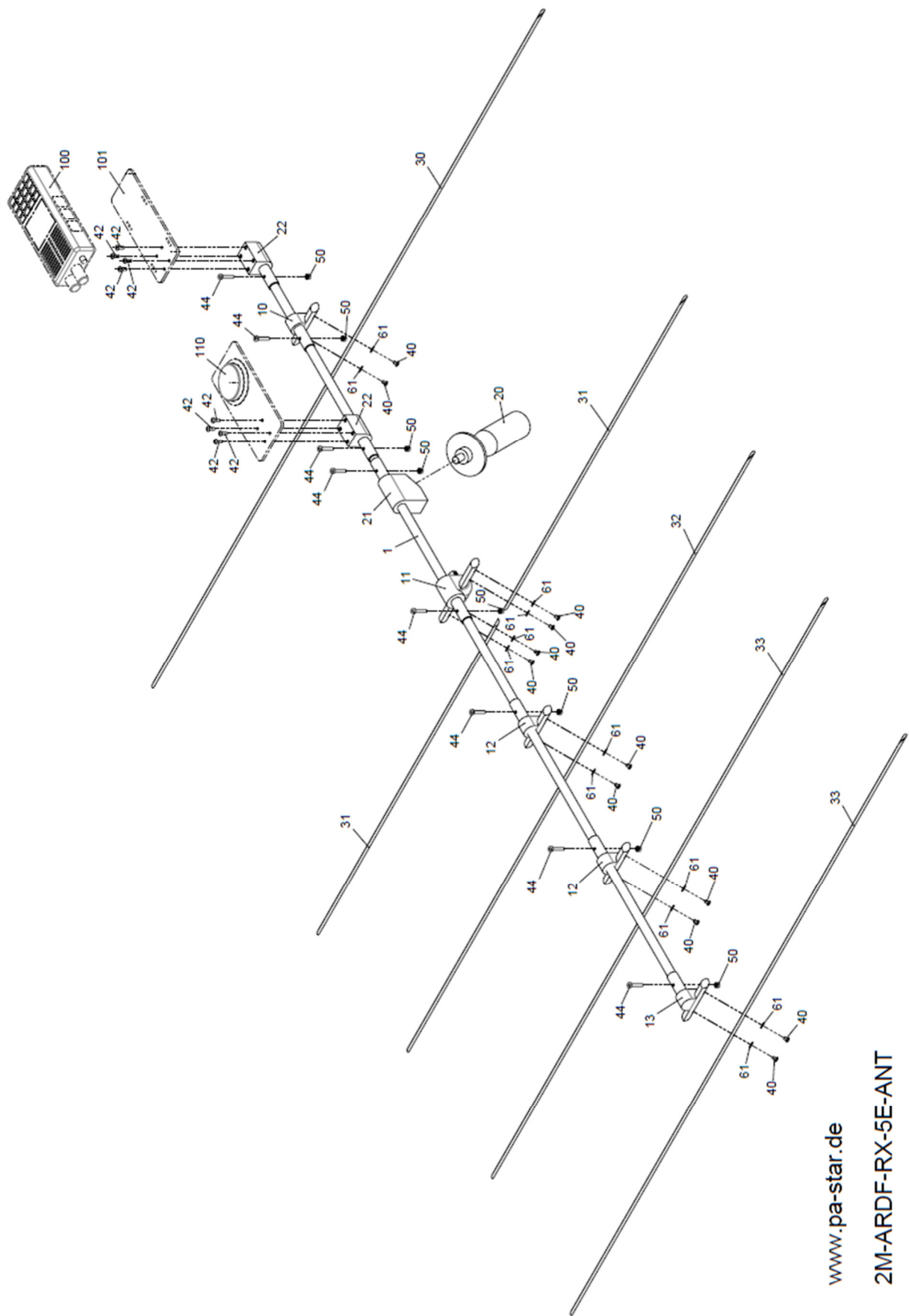


www.pa-star.de

2M-ARDF-RX-5E-ANT



www.pa-star.de 2M-ARDF-RX-5E-ANT



Pos.	Benennung	Menge
1	Rohr, Aluminium, d=8, D=10, L= 1110	1
10	Halter für Reflektor	1
11	Halter für Dipol mit BNC-Einbaubuchse	1
12	Halter für Direktor	2
13	Halter für Direktor	1
20	Handgriff	1
21	Halter für Handgriff	1
22	Halter für Einbaugeräte (Kompas, Empfänger)	2
30	Reflektor L=1040	1
31	Strahler L=480 (beide Strahler eingebaut L=980)	2
32	Direktor L=920	1
33	Direktor L=890	2
40	Schraube M3 x 4, DIN 7380, A2	12
42	Schraube M3 x 8, DIN 7380, A2	8
44	Schraube M3 x 16, DIN 912, A2	8
50	Mutter M3, DIN 985, A2	8
61	Scheibe M3, A2, halbrund	12
100	Empfänger	
101	Halter für Empfänger	
110	Kompas	

Viel Spaß!

Bei Fragen und Anregungen kontaktieren Sie mich per E-Mail: info@pa-star.de