

## ANjo – Endgespeiste Drahtantennen für KW-Amateurbänder

☞ **Mono- oder Mehrband-Antennen**

☞ **Resonante  $\lambda\frac{1}{2}$  oder mehrfach  $\lambda\frac{1}{2}$  Antennen**

☞ **Kein Gegengewicht (Erde, Radiale) erforderlich**

☞ **Einspeisung an einem Ende der Antenne**

☞ **Kein Antennentuner erforderlich**

☞ **Keine Längenänderung**

→ **!! keine nichtresonante Antenne mit erforderlichem Gegengewicht !!**

→ kein zusätzlicher Aufwand für Erde, Radiale oder Mantelstromsperre.

→ unauffälliger Aufbau gegenüber einer mittig gespeisten Antenne

→ innerhalb der angegebenen Frequenzbereiche ist kein Tuner erforderlich

→ hartgezogene Kupferlitze

Beschreibung	Belastbarkeit	Länge	Masse	Draht $\varnothing$	Verlängerungs Spule	Artikel	Preis
Muliband Draht-Antenne für 80, 40, 20, 15, 10m Amateurfunkband	400W PEP	ca.23,0m	0,95kg	2,8mm	Ja	EFW80C10	<b>189,00€</b>
Muliband Draht-Antenne für 60, 40, 20, 15, 10m Amateurfunkband	200W PEP	ca.23,3m	1,05kg	2,8mm	Ja	EFW60C10	<b>189,00€</b>
Muliband Draht-Antenne für 80, 40, (20), (17), 15, 12, 10m Amateurfunkband	400W PEP	ca.41,0m	1,27kg	2,8mm	Nein	EFW80-10	<b>199,00€</b>
Muliband Draht-Antenne für 40, 20, 10m Amateurfunkband	200W PEP	ca.11,5m	0,82kg	2,8mm	Ja	EFW40C10	<b>169,00€</b>
Muliband Draht-Antenne für 40, 20, 15, 10m Amateurfunkband	200W PEP	ca.20,0m	0,80kg	2,8mm	Nein	EFW40-10	<b>159,00€</b>
Endgespeiste Drahtantenne für Camping, Urlaub, Bergwandern, SOTA 80, 40, 20, 15, 10m	30W PEP	ca.23,6m	0,4kg	2,0mm	Ja	EFW80-10P	<b>139,00€</b>
Endgespeiste Drahtantenne für Camping, Urlaub, Bergwandern, SOTA, 40, 20, 10m	30W PEP	ca.12,1m	0,26kg	2,0mm	Ja	EFW40-10P	<b>118,00€</b>
Erweiterung für EFW levis Basic, 30 + 15m	50W PEP	ca.8,50m	0,80kg	2,0mm	Ja	EFW3015E	<b>32,00€</b>
Erweiterung für EFW levis Basic, 17 + 12m	50W PEP			2,0mm	Ja	EFW1712E	<b>32,00€</b>