

DL1FAX Liste Amateurfunk

Anfragen per Email bitte an: juttabrueckner@gmx.de

Kategorie	Preis	Regal v.o. Zeile / Num.v.l.
Stationstransceiver		
Kenwood TS-950SDX Kurzwellen TCVR 150 W	1.100 €	Foto 5-3
Mobiltransceiver		
ICOM IC-7000	700 €	Foto 4-2
Kenwood TM-733 2 m / 70 cm Duobander	150 €	Foto 3-2 b
Kenwood TM-451E 70 cm TRX	50 €	Foto 3-2 a
Kenwood TR-9130 Allmode 2m TRX, mit Unterteil (BO-9A)	150 €	Foto 5-1
Handfunkgeräte		
Baofeng UV3R	25 €	auf Tisch
Digitalmodi, Modems		
SCS PTC-IIpro DSP Multimode PACTOR Controller	270 €	Foto 3-1a
Symek GmbH TNC 3 SE Packet Controller	20 €	Foto 3-1b
Antennen, Duplexer, Dummy Load		
Doppeldipol 80 Meter / 40 Meter, original verpackt, neu	95 €	
Duplexer 2m / 70 cm, Diamond MX-72N	20 €	
Dummy Load Heathkit Cantenna Cantenna HN-31 1kW / 10min, 1,5 - 300 MHz	60 €	
SWR-Meter		
Daiwa CN-630 SWR Meter (140 - 450 MHz, 20 W/200 W)	60 €	Foto 1-3
Netzteile, Ladegeräte		
Kenwood PS 50 Netzteil	160 €	Foto 1-1
Alinco DM-330 M (13,8 V / 30 A)	100 €	Foto 1-2
Manson Netzteil EP-925, regelbar, max. 3 A	90 €	Foto 2-3a
Eigenbau Labornetzteil 25 V, 1 A	20 €	Foto 2-4
ELV ALM 9910 M Akku-Lade-Meßgerät	70 €	Foto 2-5
Mikrofone Tasten Zubehör		
Kenwood Stations Monitor SM 220 (zu Kenwood TS-950SDX)	180 €	Foto 3-2a
Kenwood SP-950 Speaker (zu Kenwood TS-950SDX)	150 €	Foto 3-3
Kenwood Interface IF-232 c (zu Kenwood TS-950SDX)	30 €	Foto 1-5
Kenwood Interface IF-232 c	30 €	Foto 3-2b
Kenwood Standmikrofon Typ MC 60 (zu Kenwood TS-950SDX)	60 €	Foto 6-7
Stromverteiler 13,8 V und Schaltgerät, Selbstbau	20 €	Foto 1-7
Voltcraft 7-fach 230 V Verteiler-/Schaltgerät mit Steckdosen	20 €	Foto 2-1
Selbstbau 13,8 V Verteiler und Schaltgerät	20 €	Foto 2-2
Eigenbau Stromverteiler mit Laderegler für Bleibatterien	10 €	Foto 2-3b
PC-Monitor (ca. 17")	20 €	Foto 5-2a
PC-Lautsprecher	10 €	Foto 5-2b
Umschaltgerät, Selbstbau, PTC/TNC Audio	10 €	Foto 6-3
Ansmann Energy 4 Ladegerät 2x 9V Block, 4x AAA/AA	5 €	auf Tisch
ELV Energie-Monitor EM94	5 €	auf Tisch
Kenwood CW Quarzfilter YK-88CN-1 8830 kHz, BW 270 Hz, zu TS-950SDX, originalverpackt	75 €	auf Tisch
13,8 V Eigenbau Stromverteiler mit Laderegler für Bleibatterien	10 €	Foto 1-8
Stromverteiler 13,8 V und Schaltgerät, Selbstbau	20 €	Foto 3-1
Kabel-, Draht-, Abspannmaterail		



DL1FAX Liste Amateurfunk

Diverse Strom und Mikrofon-/Zubehörkabel, passend zu obigen Geräten, jeweils dazugehörig.	mit Gerät !	Kiste
Bündel diverse Koax und Stromkabel, gute Erstausrüstung für eine Station	30 €	Kiste
Rolle Zweidrahtleitung 2,5 mm ² , für 13,8V, ca. 25 m	5 €	Kiste
Rolle Zweidrahtleitung 1,5 mm ² , für 13,8V, Litze, ca. 5 m	3 €	Kiste
Rolle Erdungslitze ca. 5 m	5 €	Kiste
Rolle Zweidrahtleitung 1,5 mm ² , für 13,8V, Litze, ca. 2,5 m rot / schwarz	3 €	Kiste
Bündel 2,5 und 4 mm ² schwarz rot blau, mehrere Stücke	5 €	Kiste
Rolle 1 mm ² rot, Litze	3 €	Kiste
Rolle 1 mm ² blau, Litze	3 €	Kiste
Rolle 1,5 mm ² blau, Litze	3 €	Kiste
Rolle 1,5 mm ² blau, Litze	3 €	Kiste
Rolle 1,5 mm ² rot schwarz, Litze, Zweidrahtleitung	5 €	Kiste
Abspannleine Kunststoff für Antennen, ca 12 m, schwarz	5 €	Kiste