

	FREQUENZ-SEGMENT (kHz)	MAX. BANDBREITE (Hz)	BEVORZUGTE BETRIEBSART (SENDEART) UND NUTZUNG	
137 kHz	135,7 - 136,0	200	CW	Stationstests, QRSS
	136,0 - 137,4	200	CW	
	137,4 - 137,6	200	Digimode	kein CW
	137,6 - 137,8	200	CW	Aktivitätszentrum QRSS 137,7 kHz
1.8 MHz	1810 - 1838	200	CW	Aktivitätszentrum QRP 1836 kHz
	1838 - 1840	500	Schmalband-Betriebsarten	
	1840 - 1843	2700	alle Betriebsarten, (1)	Digimode
	1843 - 2000	2700	alle Betriebsarten, (1)	
3.5 MHz	3500 - 3510	200	CW	Interkontinentale QSOs bevorzugt
	3510 - 3560	200	CW	bevorzugter CW-Contestbereich, Aktivitätszentrum QRS 3555 kHz
	3560 - 3580	200	CW	Aktivitätszentrum QRP 3560 kHz
	3580 - 3590	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode
	3590 - 3600	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	3600 - 3620	2700	alle Betriebsarten, (1)	Digimode, automatische digitale Stationen
	3600 - 3650	2700	alle Betriebsarten, (1)	bevorzugter SSB-Contestbereich
	3650 - 3700	2700	alle Betriebsarten	Aktivitätszentrum SSB QRP 3690 kHz
	3700 - 3800	2700	alle Betriebsarten	bevorzugter SSB-Contestbereich Aktivitätszentrum Bildübertragung 3735 kHz, Aktivitätszentrum Region 1 Notfunk 3760 kHz
3775 - 3800	2700	alle Betriebsarten	Interkontinentale QSOs bevorzugt	
7 MHz	7000 - 7035	200	CW	Aktivitätszentrum QRP 7030 kHz
	7035 - 7038	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode
	7038 - 7040	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	7040 - 7043	2700	alle Betriebsarten, (1)	Digimode, automatische digitale Stationen
	7043 - 7100	2700	alle Betriebsarten	Aktivitätszentrum Bildübertragung 7043 kHz Aktivitätszentrum Region 1 Notfunk 7060 kHz
	7100 - 7200	2700	alle Betriebsarten, nach Freigabe	(2009: unter 7,1 MHz -> Erweiterung 200 Hz + 500 Hz-Segmente)
10 MHz	10100 - 10140	200	CW	Aktivitätszentrum QRP 10116 kHz
	10140 - 10150	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode
14 MHz	14000 - 14060	200	CW	bevorzugter CW-Contestbereich, Aktivitätszentrum QRS 14055 kHz
	14060 - 14070	200	CW	Aktivitätszentrum CW-QRP 14060 kHz
	14070 - 14089	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode
	14089 - 14099	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	14099 - 14101		Internationales Baken-Projekt	exklusiv für Baken, kein Sendebetrieb
	14101 - 14112	2700	alle Betriebsarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	14112 - 14125	2700	alle Betriebsarten	
	14125 - 14300	2700	alle Betriebsarten	bevorzugter SSB-Contestbereich DX-peditions 14195 ± 5 kHz Aktivitätszentrum Bildübertragung 14230 kHz
14300 - 14350	2700	alle Betriebsarten	Aktivitätszentrum weltweiter Notfunk 14300 kHz	
18 MHz	18068 - 18095	200	CW	Aktivitätszentrum CW-QRP 18086 kHz
	18095 - 18105	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode
	18105 - 18109	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	18109 - 18111		Internationales Baken-Projekt	exklusiv für Baken, kein Sendebetrieb
	18111 - 18120	2700	alle Betriebsarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	18120 - 18168	2700	alle Betriebsarten	Aktivitätszentrum weltweiter Notfunk 18160 kHz
21 MHz	21000 - 21070	200	CW	Aktivitätszentrum QRS 21055 kHz, Aktivitätszentrum QRP 21060 kHz
	21070 - 21090	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode
	21090 - 21110	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	21110 - 21120	2700	alle Betriebsarten	kein SSB, Digimode, automatische digitale Stationen
	21120 - 21149	500	Schmalband-Betriebsarten	
	21149 - 21151		Internationales Baken-Projekt	exklusiv für Baken, kein Sendebetrieb
	21151 - 21450	2700	alle Betriebsarten	Aktivitätszentrum SSB QRP 21285 kHz Aktivitätszentrum Bildübertragung 21340 kHz Aktivitätszentrum weltweiter Notfunk 21360 kHz
24 MHz	24890 - 24915	200	CW	Aktivitätszentrum CW-QRP 24906 kHz
	24915 - 24925	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode
	24925 - 24929	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	24929 - 24931		Internationales Baken-Projekt	exklusiv für Baken, kein Sendebetrieb
	24931 - 24940	2700	alle Betriebsarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	24940 - 24990	2700	alle Betriebsarten	
28 MHz	28000 - 28070	200	CW	Aktivitätszentrum QRS 28055 kHz, Aktivitätszentrum QRP 28060 kHz
	28070 - 28120	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode
	28120 - 28150	500	Schmalband-Betriebsarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	28150 - 28190	500	Schmalband-Betriebsarten	
	28190 - 28199		Internationales Baken-Projekt	exklusiv regionale zeitgesteuerte Baken, kein Sendebetrieb
	28199 - 28201		Internationales Baken-Projekt	exklusiv weltweite zeitgesteuerte Baken, kein Sendebetrieb
	28201 - 28225		Internationales Baken-Projekt	Dauerbaken, kein Sendebetrieb
	28225 - 28300	2700	alle Betriebsarten	Baken
	28300 - 28320	2700	alle Betriebsarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	28320 - 29200	2700	alle Betriebsarten	Aktivitätszentrum QRP 28360 kHz, Az. Bildübertragung 28680 kHz
	29200 - 29300	6000	alle Betriebsarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	29300 - 29510	6000	Satelliten-Downlink	
	29510 - 29520		Schutzkanal	
	29520 - 29550	6000	alle Betriebsarten	Schmalband-FM simplex - 10 kHz Kanäle
	29560 - 29590	6000	alle Betriebsarten	Schmalband-FM-Relais Eingang (RH1-RH4)
	29600	6000	alle Betriebsarten	Schmalband-FM-Anrufrequenz
29610 - 29650	6000	alle Betriebsarten	Schmalband-FM simplex - 10 kHz Kanäle	
29660 - 29700	6000	alle Betriebsarten	Schmalband-FM-Relais Ausgang (RH1-RH4)	

DEFINITIONEN alle Betriebsarten

Schmalbandbetriebsarten
DIGIMODE
BILDÜBERTRAGUNG
Seitenbandwahl
(1)

CW, Phonie und die Betriebsarten, die bei Aktivitätszentren genannt werden
(plus AM, bei Rücksichtnahme auf Nachbarstationen)
alle Betriebsarten mit bis zu 500 Hz Bandbreite, z.B. RTTY, PSK usw.
alle digitalen Betriebsarten mit der entsprechenden max. Bandbreite, z.B. RTTY, PSK usw.
analoge und digitale Bildübertragung mit der entsprechenden max. Bandbreite
unter 10 MHz: unteres Seitenband / oberhalb 10 MHz: oberes Seitenband
niedrigste einstellbare VFO-Frequenz bei SSB-Betrieb (unteres SB): 1843, 3603, 7043 kHz