

UHF Frekvensområder for PMR

SIMPLEKS

Tx/Rx fra	Tx/Rx til	Båndbredde	BRUK
406.2000	406.6750	25 kHz	PMR
406.7250	407.0000	25 kHz	PMR
407.0750	407.4250	25 kHz	PMR
410.5000	410.6500	25 kHz	TETRA DMO
410.6500	410.8000	12.5 kHz	PMR (digital)
416.3000	416.6750	12.5 kHz	PMR (digital)
416.7250	417.0000	12.5 kHz	PMR (digital)
417.0750	417.4250	25 kHz	PMR
426.3000	427.1250	12.5 kHz	PMR (digital)
438.8250	438.9875	25 kHz	PMR
439.9875	440.3625	12.5 kHz	LAVEFFEKT
440.3625	441.9875	25 kHz	LAVEFFEKT
445.1750	445.3250	12.5 kHz	PMR (digital)
445.8250	446.0000	25 kHz	PMR
449.4875	450.0000	12.5 kHz	PMR
459.2875	459.7125	25 kHz	PMR
469.2875	469.7125	25 kHz	PMR

Tildeling i ønsket område er avhengig av ledig kapasitet og kan ikke garanteres.

DUPLEKS

Tx fra	Tx til	Rx fra	Rx til	Dupleksavst.	Båndbredde	BRUK
416.6750	416.7250	406.6750	406.7250	10 MHz	25 kHz	PMR
417.4250	418.4000	407.4250	408.4000	10 MHz	25 kHz	PMR
418.4000	418.8250	408.4000	408.8250	10 MHz	12.5 kHz	PMR (digital)
419.6000	420.0000	409.6000	410.0000	10 MHz	12.5 kHz	PMR *1)
420.0000	420.5000	410.0000	410.5000	10 MHz	25 kHz	LAVEFFEKT *2)
424.1250	426.0000	414.1250	416.0000	10 MHz	25 kHz	TETRA TMO
426.0000	426.3000	416.0000	416.3000	10 MHz	12.5 kHz	PMR (digital)
446.6000	446.9875	439.6000	439.9875	7 MHz	25 kHz	PMR
447.9875	448.9875	442.9875	443.9875	5 MHz	25 kHz	PMR
448.9875	449.4875	443.9875	444.4875	5 MHz	12.5 kHz	PMR
460.0000	461.4875	450.0000	451.4875	10 MHz	25 kHz	PMR
461.4875	462.5000	451.4875	452.5000	10 MHz	12.5 kHz	PMR (digital)
467.5875	468.4625	457.5875	458.4625	10 MHz	12.5 kHz	PMR (digital)
468.4625	469.2875	458.4625	459.2875	10 MHz	25 kHz	PMR
469.7125	470.0000	459.7125	460.0000	10 MHz	25 kHz	PMR

Tildeling i ønsket område er avhengig av ledig kapasitet og kan ikke garanteres.

*1) For lokale spektrumstillatelser

*2) For spektrumstillatelser. Lite ledig kapasitet