

# Kompatibilität zu anderen PMR Funkgeräten

## Kompatibilitäts-Tabelle CTCSS Subaudio Töne (Ton-Selektivempfang)

CTCSS (Continuous Tone Coded Squelch System)

1.	67.0	8.	88.5	15.	110.9	22.	141.3	29.	179.9	36.	233.6
2.	71.9	9.	91.5	16.	114.8	23.	146.2	30.	186.2	37.	241.8
3.	74.4	10.	94.8	17.	118.8	24.	151.4	31.	192.8	38.	250.3
4.	77.0	11.	97.4	18.	123.0	25.	156.7	32.	203.5		
5.	79.7	12.	100.0	19.	127.3	26.	162.2	33.	210.7		
6.	82.5	13.	103.5	20.	131.8	27.	167.9	34.	218.1		
7.	85.4	14.	107.2	21.	136.5	28.	173.8	35.	225.7		

CTCSS Squelchwert (*Subaudioton-Frequenz*)

Subchannel-Nummer vom LiteCom Plus



# Kompatibilität zu anderen PMR Funkgeräten

Standardprogrammierung KENWOOD / HYT / ICOM

KENWOOD			3M PELTOR <sup>®</sup> Lite Com series	
TK3103	TK3201	TK3301	Kanal canal	Subkanal subcanal
Kanalschalter commutateur canaux	Kanalschalter commutateur canaux	Kanalschalter commutateur canaux		
1	1	1	1	10
2	2	2	8	8
3	3	3	3	13
4	4	4	6	5
5	5	5	4	17
6	6	6	2	18
7	7	7	7	19
8	8	8	5	7
9	9	9	1	14
10	10	10	8	15
11	11	11	3	16
12	12	12	6	6
13	13	13	4	58*
14	14	14	2	62*
15	15	15	5	59*
16	16	16	7	71*

\* nur LiteCom Plus / sauf LiteCom Plus

HYT		3M PELTOR <sup>®</sup> Lite Com series	
TC-446	TC-320	Kanal canal	Subkanal subcanal
Kanalschalter commutateur canaux	Kanalschalter commutateur canaux		
1	1	1	10
2	2	2	18
3	3	3	13
4	4	4	17
5	5	5	7
6	6	6	5
7	7	7	19
8	8	8	8
9	9	1	14
10	10	2	62*
11	11	3	16
12	12	4	58*
13	13	5	59*
14	14	6	6
15	15	7	71*
16	16	8	15

\* nur LiteCom Plus / sauf LiteCom Plus

ICOM		3M PELTOR <sup>®</sup> Lite Com series	
IC-F25SR	IC-F4029SDR (analog mode)	Kanal canal	Subkanal subcanal
Kanalschalter commutateur canaux	Kanalschalter commutateur canaux		
1	1	1	off
2	2	2	off
3	3	3	off
4	4	4	14
5	5	5	15
6	6	6	16
7	7	7	17
8	8	8	18
9	9	1	19
10	10	2	20
11	11	3	21
12	12	4	22
13	13	5	23
14	14	6	24
15	15	7	25
16	16		

