

Einführung des Digitalfunks im Wetteraukreis

Hinweise zum Verbau MTM800 FuG ET

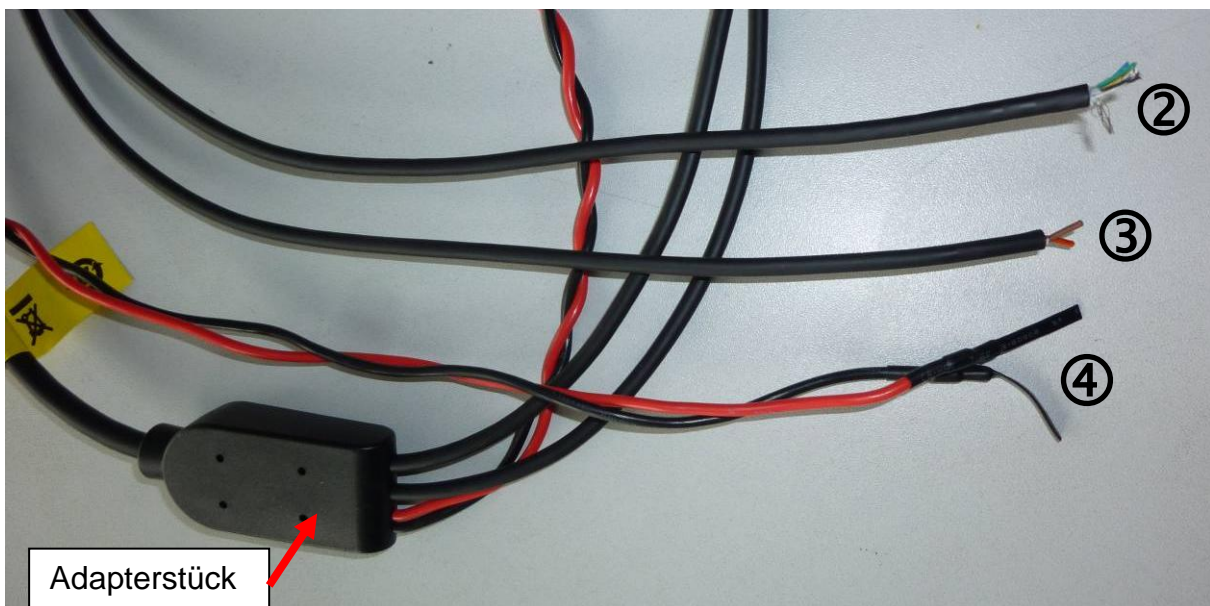
Anbei zwei Hinweise zum Verbau des Motorola MTM800 FuG ET, die sich aus den aktuellen Erfahrungen ergeben.

1.)

HE_MRT_ZUB_61 (Zubehöranschlußkabel für Bedienhandapparat Ethernet)
bzw. Y-Kabel-Kabel für Steuerkopf im Telefonstil (TSCH)
Teilenummer: PMKN4134A, (wird in einem Kit geliefert, Teilenummer: PMLN6487A)

Falls mit diesem Kabel nur ein externer Lautsprecher angeschlossen werden soll, ist unbedingt darauf zu achten, dass das Kabel ② nicht ausgebunden, abgeschnitten oder abisoliert wird. Es ist im Originalzustand sehr gut isoliert und sollte einfach eingerollt verbaut werden.

Für den externen Lautsprecher ist nur das Kabel ③ bzw. ④ erforderlich.



Die Kabel ② bis ④ sind genauso angeordnet, wie sie aus dem Adapterstück austreten

TSCH Y-Kabel Pin-Diagramm

CONNECTION								
P1	SIGNAL NAME	WIRE COLOR(CABLE 1)	SR MOLD	WIRE COLOR	P2	P3	P4	P5
2	PTT2/GPI2	BLACK 28#	—●—	CABLE 2/BLACK 28#	OPEN			
3	PTT1/GPI1	GREEN 28#	—●—	CABLE 2/GREEN 28#	OPEN			
4	Emergency	BLUE 28#	—●—	CABLE 2/BLUE 28#	OPEN			
7	Speaker+	BROWN 20#	—●—	CABLE 3/BROWN 20#				OPEN
8	Speaker-	ORANGE 20#	—●—	CABLE 3/ORANGE 20#				OPEN
5	Microphone Input	RED 28#	—●—	CABLE 2/RED 28#	OPEN			
10	Analog Ground	WHITE 28#	—●—	CABLE 2/WHITE 28#	OPEN			
9	1-WIRE	YELLOW 28#	—●—	CABLE 2/YELLOW 28#	OPEN			
1	External Power 12/24V	RED 20#	—●—	CABLE 4/RED 20#+FUSE		OPEN		
6	Power Ground	BLACK+DRAIN 24#	—●—	CABLE 4/BLACK+DRAIN 24#			OPEN	OPEN

2.)

Falls nur ein Standardbedienteil oder ein Bedienhandapparat verwendet wird, ist das Systemkabel an die linke Buchse anzuschließen.

