

Team Radio 2008



Downloaded from www.cbradio.nl

Vertrieb - Verkauf - Beratung
Distribution - Sale - Consultation



TEAM Electronic Ges.m.b.H.

Kleßheimer Allee 47
A-5020 Salzburg, Austria
Tel. (+43) 0662 - 84 01 29
Fax (+43) 0662 - 84 05 06
e-Mail teamaustria@aol.com

TEAM Electronic GmbH

Bolongarostrasse 88
D-65929 Frankfurt am Main, Germany
Tel. (+49) 069 -3009500
Fax (+49) 069 - 31 43 82
e-Mail team-electronic@t-online.de

Internet www.team-electronic.de



Inhalt / Content



Seite / Page

MOBILGERÄTE / MOBILE RADIOS

TS-TwoWay (CB)	4 - 5
ME-4 (CB)	6 - 7
MC-8 (CB)	8 - 9
RoadCom (CB)	10 - 11
RoadCom-FS (CB)	12 - 13
PT-617A (VHF)	14 - 15
PT-618A (UHF)	14 - 15

HANDFUNKGERÄTE / HANDHELD TRANSCEIVER

Einleitung Handfunkgeräte / Introduction Handhelds	16 - 17
TeCom-XP (PMR, UHF-COM)	18 - 19
TeCom-FM (PMR, FreeNet, UHF- / VHF-COM)	20 - 21
PT-2208S (FreeNet, VHF-COM)	22 - 23
PT-3208S (PMR, UHF-COM)	20 - 21
PT-6200 (PMR, FreeNet, UHF- / VHF-COM)	24 - 25
TeCom-PRO (FreeNet, VHF-COM)	26 - 27
Handgeräte Koffer / Handheld Cases	28 - 29
Quattro PMR6 Set (PMR)	30 - 31
ScramTalk-808 (PMR)	32 - 34

DIGITAL RADIO

DAB LDA-100	35
-------------	----

SCANNER

UBC69XLT	36 - 37
UBC72XLT	36 - 37
UBC92XLT	36

ZUBEHÖR / ACCESSORIES

Antennen / Antennas	
CB	38 - 39
UHF / VHF	40 - 41
SCANNER	42
Messgeräte / Measuring Equipment CB	43
Lautsprecher / Speaker CB	43
Lautsprecher Mikrofone / Microphones	
CB	44
UHF / VHF	45
Stecker & Kabel / Plugs & Cables	46
Verschiedenes / Miscellaneous CB	47
Netzteile / Power Supplies CB	47
Software	48
Akkus & Ladegeräte / Battery Packs & Charger	49
Ohrhörmikrofone / Ear- / Microphone	50 - 53
Helm Garnituren / Helmet Sets	54
Taschen / Pouches	55
Halter / Holder	55

Wir freuen uns unseren neuen Gesamtkatalog vorstellen zu dürfen. Auf den folgenden Seiten finden Sie unser aktuelles Sortiment an Mobil- und Handfunkgeräten für die Frequenzbereiche CB, PMR, FreeNET und UHF / VHF Betriebsfunk, sowie das entsprechende Zubehör.

We are proud to present our new catalogue. On the following pages, you will find our current collection of mobile radios and handhelds for the frequency ranges CB, PMR, FreeNET (Germany only) and UHF- / VHF- (Commercial Radios), as well as all available accessories.

CB

An dieser Stelle möchten wir einige allgemeine Hinweise für unsere CB-Geräte geben:

Alle CB-Mobilfunkgeräte, mit Ausnahme des TS-TwoWay, sind in der Multi Norm Ausführung erhältlich. Damit sind Sie für den europaweiten Einsatz bestens ausgerüstet. Die folgenden Normen können per Tastaturschaltung bequem eingestellt werden. Für bestimmte Länder ist die Multi Norm nicht verfügbar. In diesem Fall sind die Geräte auf die zulässige Landesnorm wie z.B. nur FM, 40 Kanäle für Österreich oder AM/FM 40 Kanäle für die Schweiz fest eingestellt.

8040 : 80 Kanäle FM (26,565 - 27,405 MHz), 4 W / 40 Kanäle AM (26,965 - 27,405 MHz), 1 W

4040 : 40 Kanäle FM (26,965 - 27,405 MHz), 4 W / 40 Kanäle AM (26,965 - 27,405 MHz), 1 W

4000 : 40 Kanäle FM (26,965 - 27,405 MHz), 4 W



We also would like to draw your attention to some CB news:

All TEAM CB mobile radios, with exception of the TS-TwoWay, are available as Multi-Norm Versions for your european-wide trips. The following norms can conveniently be set via key pad. In certain countries Multi Norm is not available. In these cases, the permissible, norm is set, e.g. for Austria only FM, 40 channels or for Switzerland 40 channels AM/FM.

8040 : 80 Channels FM (26,565 - 27,405 MHz), 4 W / 40 Channels AM (26,965 - 27,405 MHz), 1 W

4040 : 40 Channels FM (26,965 - 27,405 MHz), 4 W / 40 Channels AM (26,965 - 27,405 MHz), 1 W

4000 : 40 Channels FM (26,965 - 27,405 MHz), 4 W



TS-TwoWay

Mit dem standardmässigen Zigarettenanzünder-Adapter ist das TS-TwoWay unkompliziert und schnell in jedem Fahrzeug mit passendem Anschluss zu verwenden und somit bestens für Gelegenheitsfunker geeignet. Einfach einstecken, Antenne anschliessen und los geht's.

Die Kontrollelemente sind übersichtlich angeordnet und die Kanäle werden mit den Up- / Down-Tasten am Mikrofon eingestellt.

Das Gerät verfügt über Anschlüsse für ein externes S-Meter, sowie einen Zusatzlautsprecher. Der AM- / FM-Umschalter [M1/M2] funktioniert in der Version TS-TwoWay 4000 als Empfangstonumschalter.

- Automatische & regelbare Rauschsperrung
- LED Kanalanzeige
- Vorrangskanal 9
- Kanalsuchlauf
- TX- / RX-LED



Jetzt auch mit silberner Frontblende



With its standard cigarette-lighter-adapter, the TS-TwoWay can easily be set up in any vehicle with this standard plug. Just plug the radio in, connect it to the antenna and you ready to go.

The TS-TwoWay is a popular beginner-model because it is easy to operate. The channels are selected with the UP/DOWN keys of the microphone and the few controls are neatly arranged.

The radio contains plug sockets for external S-Meter and speaker. The AM/FM mode switch [M1/M2] works in the TS-TwoWay 4000 version as a selector for the 2 different receipt tones.

- Automatic & adjustable Squelch
- Priority Channel 9
- Channel Scanning
- Channel LED
- TX- / RX-LED

- > AM/FM Umschaltung oder Empfangstonumschaltung
- > Automatische & regelbare Rauschsperrung
- > Kanalsuchlauf
- > Vorrangskanal 9
- > LED Kanalanzeige
- > TX-/RX-LED
- > Betriebsart-/Tonart-LED
- > Externer S-Meter Anschluss
- > Externer Zusatz-Lautsprecher Anschluss
- > Up/Down Mikrofon mit Signaltaste
- > DIN-Radioschacht Einbauset optional erhältlich
- > 2 Versionen - 4040 & 4000

Anschlüsse : Mikrofon - 6-Pin
 Maße : 131 x 32 x 145 mm
 Gewicht : 715 gr.

NEU

Alle Versionen sind auch im Kombinationspack mit dem DIN-Radioschacht Einbauset erhältlich.



NEW

All Versions are available in combination with the DIN-Radio Compartment Kit.

Übrigens, CB-Funk ist in Deutschland anmelde- und gebührenfrei!



Lieferumfang

- 1 x TS-TwoWay
- 1 x Mikrofon mit Halter
- 1 x Unterbau-Montageset
- 1 x Stromversorgungskabel
- 1 x Bedienungsanleitung

Scope of Delivery

- 1 x TS-TwoWay
- 1 x Microphone with Holder
- 1 x Underdash Mounting Kit
- 1 x Power Supply Cable
- 1 x Manual



- TS-TwoWay 4040
Anthraxit / Anthracite
Art.-Nr./Item No. CB3092
- TS-TwoWay 4000
Anthraxit / Anthracite
Art.-Nr./Item no. CB3088
- TS-TwoWay 4040
Silber / Silver
Art.-Nr. CB3141
- TS-TwoWay 4000
Silber / Silver
Art.-Nr. / Item No. CB3140

- > Switch for AM/FM - receipt tone
- > Automatic & adjustable Squelch
- > Channel Scanning
- > Priority Channel 9
- > Channel-LED
- > TX- / RX-LED
- > AM/FM-/Receipt Tone-LED
- > External S-Meter Socket
- > External Speaker Socket
- > Up / Down Microphone with Signal key
- > DIN Radio Compartment Kit available

Connection : Microphone : 6-Pin
 Dimensions : 131 x 32 x 145 mm
 Weight : 715 g

ME-4

- Kanaldrehwahlschalter
- Eisblaue Kanalanzeige
- Zweikanalüberwachung
- Kanalsuchlauf
- Tastatursperre
- Vorrangskanal 9

Klein und kompakt im modernen Design mit eisblauer Kanalanzeige



Small and compact with modern design and iceblue display color.

- Rotary Channel Switch
- Iceblue Channel LED
- Dual Watch
- Channel Scanning
- Key Lock
- Priority Channel 9

- > Eisblaue LED Kanalanzeige
- > AM-FM / Empfangston
- > Umschaltung mit LED Anzeige
- > Automatische & regelbare Rauschsperr
- > Kanalsuchlauf mit LED Anzeige
- > Zweikanalüberwachung mit LED Anzeige
- > Tastatursperre mit LED Anzeige
- > Vorrangskanal 9
- > TX- / RX-LED
- > Kanaldrehwahlschalter
- > Externer S-Meter Anschluss
- > Externer Zusatz-Lautsprecher Anschluss
- > Up / Down Mikrophon mit Signaltastete
- > DIN-Radioschacht Einbauset optional erhältlich

Anschlüsse : Mikrophon 6-Pin
 Maße : 131 x 32 x 145 mm
 Gewicht : 725 gr.

ME-4

Art.-Nr./Item No. CB3124

ME-4c

Art.-Nr./Item No. CB3125

ME-4 Multi Norm

Art.-Nr./Item No. CB3143

- > Iceblue Channel LED
- > AM-FM / Receipt Tone Switch with Control-LED
- > Automatic & adjustable Squelch
- > Channel Scanning with Control LED
- > Dual Watch with Control LED
- > Key Lock with Control LED
- > Priority Channel 9
- > TX- / RX-LED
- > Rotary Channel Selector
- > External S-Meter Socket
- > External Speaker Socket
- > Up / Down Microphone with Signal Key
- > DIN Radio Compartment Kit optional available

Connection : Microphone : 6-Pin
 Dimensions : 131 x 32 x 145 mm
 Weight : 715 g



Lieferumfang

- 1 x ME-4
- 1 x Mikrophon mit Halter
- 1 x Unterbau-Montageset
- 1 x Stromversorgungskabel
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x 12 V Zigarettenanzünder-Adapter

Scope of Delivery

- 1 x ME-4
- 1 x Microphone with Holder
- 1 x Underdash Mounting Kit
- 1 x Power Supply Cable
- 1 x Manual
- 1 x 12 V Cigarette-Lighter-Adapter



Passend zu dem ME-4, wie auch allen anderen CB-Mobilgeräten, bieten wir das Echo-Mikrophon DM-478ES (Art. Nr. CB6513) an. Es ist mit einem stufenlosen Schieberegler für die optimale Einstellung der gewünschten Echostärke ausgestattet. Ebenso bieten wir auch das baugleiche Power-Mikrophon DM-478 (Art. Nr. CB6512) mit regelbarer Signalverstärkung an.

Suitable for the ME-4, as well as all other TEAM CB mobile radios, we offer the echo microphone DM-478S (item no. CB6513). It is equipped with a glider-switch for adjustment of the echo level. Also, this microphone is available as a power microphone with a glider-switch for the signal amplification (item no. CB6512).

MC-8



Das MC-8 fällt auf durch seine LCD Anzeige mit weisser Hintergrundbeleuchtung. Neben dem aktuellen Kanal wird die Betriebsart, Sende- bzw. Empfangsmodus, sowie der aktive Status der Funktionen, wie z.B. Tastatursperre, Kanalsuchlauf und Zweikanalüberwachung angezeigt. Erwähnenswert ist ebenfalls das 12-stufige S-Meter, welches die Signalstärke anzeigt.

The MC-8 gains recognition by its LCD display with its white background light. Beside the actual channel, it indicates the AM- / FM-, as well as the TX- / RX-mode and the status of the various functions, e.g. channel scanning, dual watch and key lock. Also, a 12-step S-Meter displays the strength of the signals.



- > LCD Anzeige mit weissem Hintergrund
- > AM-FM / Empfangston Umschaltung
- > Automatische & regelbare Rauschsperr
- > S-Meter
- > Kanalsuchlauf
- > Zweikanalüberwachung
- > Vorrangskanal 9
- > Tastatursperre
- > Kanaldrehwahlschalter
- > Externer S-Meter Anschluss
- > Externer Zusatz-Lautsprecher Anschluss
- > Up / Down Mikrofon mit Signaltaste
- > DIN-Radioschacht Einbauset optional erhältlich

- ⦿ LCD Anzeige mit weissem Hintergrundbeleuchtung
- ⦿ S-Meter
- ⦿ Kanaldrehwahlschalter
- ⦿ Zweikanalüberwachung
- ⦿ Kanalsuchlauf
- ⦿ Tastatursperre
- ⦿ Vorrangskanal 9

Anschlüsse : Mikrophon 6-Pin
 Maße : 131 x 32 x 145 mm
 Gewicht : 740 gr.

Lieferumfang : 1 x MC-8
 1 x Mikrophon
 1 x Unterbau Montage Set
 1 x Stromversorgungskabel
 1 x Bedienungsanleitung

MC-8i (Art.-Nr. CB3116) : 4040
 MC-8c (Art.-Nr. CB3117) : 4000
 MC-8 Multi Norm (Art.-Nr. CB3126) : 8040 / 4040 / 4000

MC-8i
 Art.-Nr./Item No. CB3116
 MC-8c
 Art.-Nr./Item No. CB3117
 MC-8 Multi Norm
 Art.-Nr./Item No. CB3126



- > LC Display with White Background Light
- > AM-FM / Receipt Tone Switch
- > Automatic & adjustable Squelch
- > S-Meter
- > Channel Scanning
- > Dual Watch
- > Priority Channel 9
- > Key Lock
- > Rotary Channel Selector
- > External S-Meter Socket
- > External Speaker Socket
- > Up / Down Microphone with Signal Key
- > DIN Radio Compartment Kit available

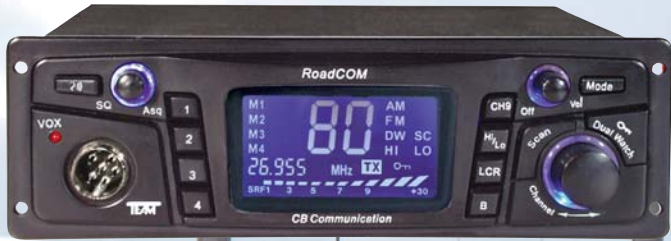
- ⦿ LC Display with White Background Light
- ⦿ S-Meter
- ⦿ Rotary Channel Switch
- ⦿ Dual Watch
- ⦿ Channel Scanning
- ⦿ Key Lock
- ⦿ Priority Channel 9

Connection : Microphone : 6-Pin
 Dimensions : 131 x 32 x 145 mm
 Weight : 740 gr.

Scope of Delivery : 1 x MC-8
 1 x Microphone
 1 x U-Type Bracket Kit
 1 x Power Cable
 1 x Manual

MC-8i (item no. CB3116) : 4040
 MC-8c (item no. CB3117) : 4000
 MC-8 Multi Norm (item no. CB3126) : 8040 / 4040 / 4000





- VOX-Funktion
- Letzter-Kanal-Wiederaufruf
- Speicher-Erhaltung
- 4 Speicherkanäle
- Automatische 12/24 V Umschaltung

- > LCD Anzeige umschaltbar in eisblau / orange
- > VOX Freisprecheinrichtung Ein / Aus
- > Letzter-Kanal-Wiederaufruf
- > Speicher-Erhaltung (nach Aus- & Wiedereinschalten)
- > 4 Speicherkanäle
- > Automatische 12/24 V Umschaltung
- > AM-FM Umschaltung
- > Empfangston Umschaltung
- > Automatische & regelbare Rauschsperrung
- > S-Meter
- > Kanalsuchlauf
- > Zweikanalüberwachung
- > Vorrangskanal 9
- > Tastatursperre
- > Kanaldrehwahlschalter
- > Externer S-Meter Anschluss
- > Externer Zusatz-Lautsprecher Anschluss
- > Up / Down Mikrofon mit Signaltaste

- VOX-Funktion
- Last Channel Recall
- Back-Up Function
- 4 Memory Channels
- Automatic 12 / 24 V Switch

Das RoadCom ist das Deluxe Gerät unter den TEAM CB-Mobilgeräten. Die automatische 12/24 V Umschaltung ermöglicht den Betrieb in LKWs und PKWs gleichermaßen. Besonders zu erwähnen sind die VOX Funktion, die 4 Speicherplätze für oft verwendete Frequenzen und die LCR-Funktion mit deren Hilfe der zuletzt verwendete Kanal abgerufen wird. Als Sahnehäubchen werden bei dem RoadCom zwei Einbausets (Unterbau und DIN-Radioschacht) mitgeliefert.

Anschlüsse : Mikrofon 6-Pin
 Maße : 188 x 56 x 150 mm
 Gewicht : 740 g

- > LC Display Switchable Iceblue / Orange
- > Built-In VOX Function, On / Off
- > Last Channel Recall
- > Back-Up Function
- > Automatic 12 / 24 V Switch
- > AM-FM Switch
- > Receipt Tone Switch
- > Automatic & adjustable Squelch
- > S-Meter
- > Channel Scanning
- > Dual Watch
- > Priority Channel 9
- > Key Lock
- > Rotary Channel Selector
- > External S-Meter Socket
- > External Speaker Socket
- > Up / Down Microphone with Signal Key



DIN Radioschacht Einbausatz
In-Dash-Mounting



Unterbau-Montage
Under-Dash-Mounting

Connection : Microphone 6-Pin
 Dimensions : 188 x 56 x 150 mm
 Weight : 740 gr.



	-i-	-c-	-hp-	-df- *	-MN-
Kanäle / Channels	> 4040 40 FM / 4 W 40 AM / 1 W	> 4000 40 FM / 4 W	> 4040 40 FM / 4 W 40 AM / 4 W	> 4340 43 FM / 4 W 40 AM / 1 W	> 8040: 40 FM / 4 W & 40 AM / 1 W > 4040: 40 FM / 4 W & 40 AM / 1 W > 4000: 40 FM / 4 W
schwarz / black Art.-Nr./Item No.	CB3130	CB3131	CB3133	CB3134	CB3129
silber / silver Art.-Nr./Item No.	CB3142	CB3139	CB3137		CB3138
Zulassungen / approvals	B, CH, D, FIN, N, NL, P, S	A, D, DK, N, S	E, F, I, PL	NL	A, B, D, E, F, I, N, NL, P, S

Scope of Delivery
 1 x RoadCom
 1 x Microphone
 1 x U-Type Bracket Kit
 1 x DIN Radio Compartment Kit
 1 x Power Cable
 1 x Manual

Lieferumfang
 1 x RoadCom
 1 x Mikrofon
 1 x Unterbau Montage Set
 1 x DIN Radioschacht Einbausatz,
 1 x Stromversorgungskabel
 1 x Bedienungsanleitung

The TEAM RoadCom is the Deluxe Radio of all TEAM CB mobile radios. With its automatic 12 / 24 V switch, it can be operated in trucks and cars likewise. Outstanding features of the RoadCom are the VOX function, four memory banks for the frequently used channels and the LCR function (Last-Channel-Recall) that switches back to the prior set channel.

RoadCom-FS

CTCSS Kodierungen individuell pro Kanal wählbar

- **VOX-Funktion**
- **Letzter-Kanal-Wiederaufruf**
- **Speicher-Erhaltung**
- **39 CTCSS Kodierungen**
- **Automatische 12/24 V Umschaltung**

Das RoadCom-FS ist das neueste CB-Mobilgerät in unserem Sortiment.

Dieses einmalige Gerät ist mit einem leistungsstarken Frontlautsprecher ausgestattet. Darüberhinaus verfügt es über 39 CTCSS-Kodierungen, welche individuell den einzelnen Kanälen zugewiesen werden können.

Our newest development is the TEAM RoadCom-FS.

This unique CB mobile radio is equipped with a powerful front speaker. Further, it contains 39 CTCSS codes that can be individually assigned to the different channels.

- **VOX-Funktion**
- **Last Channel Recall**
- **Back-Up Function**
- **39 CTCSS Codes**
- **Automatic 12 / 24 V Switch**



DIN Radioschacht
Einbau Set /
In-Dash-Mounting Kit

+ Unterbau-Montage Set /
Under-Dash-Mounting



- > LC Display Switchable Iceblue / Orange
- > Built-In VOX Function, On / Off
- > Last Channel Recall
- > Back-Up Function
- > 39 CTCSS (optional)
- > Automatic & adjustable Squelch
- > Automatic 12 / 24 V Switch
- > AM-FM Switch
- > Receipt Tone Switch
- > S-Meter
- > Channel Scanning
- > Dual Watch
- > Priority Channel 9 & 19
- > Key Lock
- > Rotary Channel Selector
- > External S-Meter Socket
- > External Speaker Socket
- > Up / Down Microphone with Signal Key

Connection : Microphone 6-Pin
Dimensions : 188 x 56 x 150 mm
Weight : 740 g

Scope of Delivery : 1 x RoadCom-FS , 1 x Microphone,
1 x U-Type Bracket Kit,
1 x DIN Radio Compartment Kit,
1 x Power Cable, 1 x Manual

	-i-	-c-	-hp-	-df- *	-MN-
Kanäle (Channels)	> 4040 40 FM / 4 W 40 AM / 1 W	> 4000 40 FM / 4 W	> 4040 40 FM / 4 W 40 AM / 4 W	> 4340 43 FM / 4 W 40 AM / 1 W	> 8040: 40 FM / 4 W & 40 AM / 1 W > 4040: 40 FM / 4 W & 40 AM / 1 W > 4000: 40 FM / 4 W
CTCSS Art.-Nr./Item No.	CB3157	CB3158	CB3159	CB3160	CB3156
Zulassungen / approvals	B, CH, D, FIN, N, NL, P, S	A, D, DK, N, S	E, F, I	NL	A, B, D, E, F, I, N, NL, P, S

* NL-Frequenzen / Frequencies
1A: 26.83 MHz 2A: 26.87 MHz 3A: 26.93 MHz

- > LCD Anzeige umschaltbar in eisblau / orange
- > VOX Freisprecheinrichtung, Ein / Aus
- > Letzter-Kanal-Wiederaufruf
- > Speicher-Erhaltung (nach Aus- & Wiedereinschalten)
- > 39 CTCSS Kodierungen (optional)
- > Automatische 12 / 24 V Umschaltung
- > AM-FM Umschaltung
- > Empfangston Umschaltung
- > Automatische & regelbare Rauschsperrung
- > S-Meter
- > Kanalsuchlauf
- > Zweikanalüberwachung
- > Vorrangskanal 9 & 19
- > Tastatursperre
- > Kanaldrehwahlschalter
- > Externer S-Meter Anschluss
- > Externer Zusatz-Lautsprecher Anschluss
- > Up / Down Mikrofon mit Signaltonstaste
- Anschlüsse : Mikrofon 6-Pin
- Maße : 188 x 56 x 150 mm
- Gewicht : 740 gr.

Lieferumfang : 1 x RoadCom, 1 x Mikrofon,
1 x Unterbau Montage Set
1 x DIN Radioschacht Einbauset,
1 x Stromversorgungskabel,
1 x Bedienungsanleitung

PT-617A VHF

PT-618A UHF

Die leistungsstarken Mobilfunkgeräte PT-618A & PT-617A, ausgestattet mit 5-Ton Selektivruf, sind ideal für die professionelle Kommunikation im organisierten Funknetz. Sämtliche Funktionen und Einstellungen wie z.B. die Sendeleistung von 1 - 25 Watt sind PC programmierbar. Einige Funktionen und Einstellungen können zusätzlich direkt am Funkgerät programmiert werden. Außerdem zeichnen sich die Modelle PT-618A und PT-617A durch die benutzerfreundlichen Bedienelemente und übersichtliche LCD-Anzeige aus.

The powerful mobile transceiver PT-618A & PT-617A with 5-Tone-Selective-Calling are perfect for professional communication in an organized network. All functions and settings such as TX power (1 - 25 Watts) are PC-programmable. In addition, some functions and settings can be programmed directly at the transceiver. The models PT-618A & PT-617A are user-friendly, controls and LC display are arranged for simple operation.

- > 99 Kanäle
PT617A: 136 - 174 MHz
PT618A: 440 - 480 MHz
- > Max. Sendeleistung 25 W
- > Kanalabstand: 12,5 KHz (N) / 25 KHz (W)
- > 2 programmierbare Funktionstasten
- > 5-Ton Selektivruf wahlweise nach CCIR, EEA, PZVEI, ETA, ZVEI-1, ZVEI-2
- > 2-Ton Selektivruf
- > DTMF-, CTCSS- und DQT-Kodierung
- > Sendeleistung LOW / MIDDLE / HIGH einstellbar
- > PC-programmierbar
- > Sendesperre bei besetzten Kanälen (BCL)
- > Sendezeitbegrenzung (TOT)
- > Tastatursperre
- > Klon-Funktion

Antennenanschluss : BNC
Lautsprecheranschluss : 3,5 mm
Gehäuse Abmessung : 140 x 40 x 145 mm
Gewicht : 1000 g

PT617A VHF
Art.-Nr./Item No. PR8101
PT618A UHF
Art.-Nr./Item No. PR8100

Lieferumfang

- 1 x PT617A oder PT618A
- 1 x Handmikrofon
- 1 x Stromversorgungskabel
- 1 x U-Halter mit Schrauben
- 1 x Bedienungsanleitung (D, GB)



DM-617/618
Mikrofon / Microphone
passend für PT-617/-618A
Art.-Nr. / Item No. PR2729

Scope of Delivery

- 1 x PT617A or PT618A
- 1 x Handheld Microphone
- 1 x DC-power cable
- 1 x U-bracket with screws
- 1 x Manual (D, GB)

Antenna Connector : BNC
Speaker Connection : 3.5 mm
Cabinet Size : 140 x 40 x 145 mm
Weight : 1000 g

- > 99 Channels
PT617A: 136 - 174 MHz
PT618A: 440 - 480 MHz
- > Max. TX-Power 25 W
- > Channel Spacing: 12.5 kHz (N)/25 kHz (W)
- > 2 Programmable Function Keys
- > 5-Tone Selective Calling choose CCIR, EEA, PZVEI, ETA, ZVEI-1, ZVEI-2
- > 2-Tone
- > DTMF-, CTCSS- und DQT-Codes
- > TX-Power LOW / MIDDLE / HIGH
- > PC-programmable
- > Busy Channel Lockout (BCL)
- > Transmit Time Limiter (TOT)
- > Key Lock
- > Wired Cloning

Die Mobilfunkgeräte PT-617A & PT-618A eignen sich gut für die Kommunikation mit den Handfunkgeräten PT-6200 VHF/UHF, da diese Geräte gleichermaßen über 5-Ton Selektivruf verfügen. Damit können einzelne Geräte, sowie auch bestimmbare Gruppen gezielt gerufen werden.

The mobile transceivers PT-617A & PT-618A match very well with the handheld transceiver PT-6200 for perfect communication because they are also equipped with 5-Tone Selective Calling for single and group calls.

- ⇒ max. Sendeleistung 25 Watt
- ⇒ PC-Programmierbar
- ⇒ 2-Ton & 5-Ton Selektivruf
- ⇒ DTMF, CTCSS, DQT
- ⇒ Repeater-Funktion

- ⇒ max. TX Power 25 Watt
- ⇒ PC-Programmable
- ⇒ 2-Tone & 5-Tone Selective Calling
- ⇒ DTMF, CTCSS, DQT
- ⇒ Repeater Function



Handfunkgeräte / Handheld Transceivers

PMR

PT-3208S
PT-6200
TeCom-XP
ScramTalk-808
QuattroTalk PMR6



UHF-COM

TeCom-XP
PT-3208S
PT-6200



FreeNET

TeCom-PRO
PT-2208S
PT-6200



VHF-COM

TeCom-PRO
PT-2208S
PT-6200



Die Modelle der TEAM Handfunkgeräte sind in verschiedenen Versionen erhältlich. Die verschiedenen Modelle können in zwei Gruppen unterteilt werden : anmelde- und gebührenfreie und anmelde- und gebührenpflichtige Geräte.

Kostenpflichtige Betriebsfunkgeräte sind in den entsprechenden Frequenzbändern, UHF- (450 - 470 MHz) und VHF-Geräte (136 - 174 MHz), frei programmierbar. Wir weisen an dieser Stelle darauf hin, dass die Verwendung von Betriebsfunkfrequenzen einer Zulassung, erteilt durch die landeseigene Telekommunikationsbehörde, bedarf. Nur die zugewiesenen Frequenzen und deren Sendeleistungen dürfen auf das Gerät programmiert werden.

The TEAM models are available in different frequency versions, which can be divided in two groups : those that require a licence with mandatory fees for registration and use and those that do not require a licence and where no annual fees apply.

TEAM radios in the commercial versions are freely programmable in the designated frequency ranges of UHF (450 - 470 MHz) or VHF (136 - 174 MHz). The use of commercial frequencies requires a permit that is issued by the governmental agency of telecommunication. Only allocated frequencies and their transmit powers are to be programmed onto the radio.

In der Gruppe der anmelde- und gebührenfreien Funkgeräte stehen die Frequenzbereiche PMR (466 MHz) sowie FreeNET (136 - 174 MHz) zur Verfügung. Beide Frequenzbänder dürfen mit einer max. Sendeleistung von 500 mW betrieben werden. Während auf dem PMR-Frequenzband 8 Kanäle zu Verfügung stehen, können auf dem FreeNET Band 6 Kanäle verwendet werden. Das FreeNET Frequenzband steht ausschliesslich in Deutschland zur Verfügung.

In the group of the licence-free radios, there are two frequency bands available. While PMR (8 channels in the frequency range of 446 MHz) is available in many european countries, Freenet (6 channels in the frequency range of 149 MHz) is only available in Germany. Both standards can be operated with a maximum power of 500 mW.

ScramTalk-808
PMR



TeCom-XP

PMR (NiMH)
PMR (Li-Ion)
UHF-COM (NiMH)
UHF-COM (Li-Ion)



TeCom-FM

Freenet
PMR
UHF-COM
VHF-COM



PT-2208S

Freenet
VHF-COM



PT-3208S

PMR (NiMH)
PMR (Li-Ion)
UHF-COM (NiMH)
UHF-COM (Li-Ion)



QuattroTalk PMR6

PMR



PT-6200

PMR
Freenet
UHF-COM
VHF-COM



	PMR	FreeNET	UHF-COM	VHF-COM
QuattroTalk PMR6	PR8524			
PT-2208S	-	PR8016	-	PR8027
PT-3208S NiMH	PR8014	-	PR8028	-
PT-3208S Li-Ion	PR8035	-	PR8036	-
PT-6200	PR8034	PR8033	PR8025	PR8026
ScramTalk-808	PR8508	-	-	-
TeCom-FM	PR8039	PR8040	PR8041	PR8042
TeCom-XP NiMH	PR8017	-	PR8019	-
TeCom-XP Li-Ion	PR8037	-	PR8038	-
TeCom-PRO	-	PR8030	-	PR8029

TeCom-XP

Das TeCom-XP PMR ist ein universelles UHF-Handfunkgerät programmiert auf 8 PMR Kanäle mit einfacher Bedienung und sämtlichen Grundfunktionen. Das Gerät ist per PC-Software programmierbar und somit individuell auf die Ansprüche einstellbar. Aufgrund seiner soliden Konstruktion mit Metallchassis kann es auch für den robusten Einsatz verwendet werden.

The TeCom-XP PMR is a professional UHF hand-held transceiver programmed with 8 PMR channels and equipped with all basic functions for easy operation. The set can be programmed by PC software for selection of the individual demands. Due to its solid construction with metal frame inside it is suitable even for sturdy use.

- > 16 programmable Channels
 - PMR : 8 channels 446 MHz
 - COM : 450 - 470 MHz
- > TX Power PMR : max. 0.5 Watt
COM : max. 4 Watt
- > Channel Spacing PMR: 12.5 kHz
COM: 12.5 kHz/25 kHz
- > Channel Scanning
- > Monitor Key
- > 50 CTCSS or 210 DQTCodes
- > Transmit Blocker on occupied Channels
- > Energy Saving Function
- > Transmit Time Limiter
- > Low Battery Alert
- > Ext. Microphone-/Earphone Jack
(2.5/3.5 mm Stereo/Stereo)
- > Rechargeable Battery Pack

Connector : 2.5/3.5 mm Stereo/Stereo
Dimensions : 55 x 102 x 37 mm
Weight : 278 g
(with Battery Pack & Antenna)

- ↳ Kompaktes Format
- ↳ Solide Konstruktion
- ↳ PC-Programmierbar
- ↳ 50 CTCSS & 210 DQT Kodierungen
- ↳ Starkes Preis-Leistungsverhältnis

- ↳ Compact Size
- ↳ Solid Construction (Metal Frame)
- ↳ PC-Programmable
- ↳ 50 CTCSS & 210 DQT Codes
- ↳ Great Price-Performance Ratio

- > 16 programmierbare Kanäle
PMR: 8 Kanäle (446 MHz)
COM: 450 - 470 MHz
- > Sendeleistung PMR max. 0,5 Watt /
COM max. 4 Watt
- > Kanalraster PMR 12,5 kHz
COM 12,5 kHz, 25 kHz
- > Kanalsuchlauf
- > Monitortaste
- > 50 CTCSS Kodierungen oder 210 DQT
- > Sendesperre auf belegten Kanälen
- > Energiesparfunktion
- > Sendezeitbegrenzung
- > Sende- / Batteriewarnanzeige
- > Ext. Mik.- / Ohrhörer-Anschluss
(2,5 / 3,5 mm; Stereo / Stereo)
- > Abnehmbarer NiMH Akkupack

Anschlüsse : 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo
Maße : 55 x 102 x 37 mm
Gewicht : 278 g
(mit Akkupack und Antenne)



Lieferumfang

- 1 x TeCom-XP
- 1 x Akkupack
- 1 x intel. Schnell-Ladegerät
- 1 x Gürtelclip
- 1 x Bedienungsanleitung

TeCom-XP PMR

Anmelde- & Gebührenfrei, 8 Kanäle PMR (446 MHz), max. Sendeleistung 0,5 W / 8 Channels PMR (446 MHz), max. TX-Power 0,5 W
Art.-Nr. PR8017 (Ni-MH Akkupack)
Art.-Nr. PR8037 (Li-Ion Akkupack)

TeCom-XP COM

Anmelde- & Gebührenpflichtig, 16 Kanäle (450 - 470 MHz), max. Sendeleistung 4 W / Licence required, 16 Channels (450 - 470 MHz), max. TX Power 4 W
Item No. PR8019 (Ni-MH Battery Pack)
Item No. PR8038 (Li-Ion Battery Pack)

Now, available with the following battery packs :
Lithium-Ion (1200 mAh/6V)
Nickel-Metal-Hydrid (1300 mAh/6V)

Jetzt wahlweise mit folgenden Akkupacks :
Lithium-Ionen (1200 mAh/6V)
Nickel-Metallhydrid (1300 mAh/6V)

Scope of Delivery

- 1 x TeCom-XP
- 1 x Battery Pack
- 1 x intelligent Desktop Charger
- 1 x Belt Clip
- 1 x Manual

TeCom-FM

Mit seiner ausgezeichneten Leistungsstärke bietet sich das TeCom-FM in den anmelde- und gebührenfreien Versionen PMR- und FreeNet als echte Alternative an zu den gebührenpflichtigen Betriebsfunkgeräten für den professionellen Anwendungsbereich.

- Hervorragend für viele Einsatzbereiche geeignet
- Enorm leistungsstark & zuverlässig
- Umfangreiche PC Programmierung



The TeCom-FM is available in the versions PMR, FreeNet, UHF-COM and VHF-COM.

It is favored in the PMR and FreeNet version since no licence nor fees are required with these frequency bands in many European countries, including Germany.

For the commercial versions, the optional software T-UP8 can be used for programming of different settings, including TX-Power, for varying setups.

- Excellent for many applications
- Powerful and reliable
- Extensive PC-programming possible

Das TeCom-FM bieten wir in den Versionen PMR, FreeNet, UHF-COM und VHF-COM an.

Es wird bevorzugt in den Versionen PMR und FreeNet verwendet, da diese Frequenzbereiche in vielen europäischen Ländern anmelde- und gebührenfrei sind.

Die Betriebsfunkversionen UHF-COM und VHF-COM können mit der optionalen Software T-UP8 gemäss den individuellen Bedürfnissen programmiert werden.

- > 16 Kanäle verfügbar
 - TeCom-FM FreeNET : 6 Freenet Kanäle 149 MHz
 - TeCom-FM PMR : 8 PMR Kanäle 446 MHz
 - TeCom-FM VHF : Betriebsfunk
 - TeCom-FM UHF : Betriebsfunk
- > Sendeleistung PMR & Freenet : max. 0,5 Watt
 - UHF : max. 4 Watt
 - VHF : max. 5 Watt
- > Kanalraster FreeNET/PMR 12,5 kHz
 - Betriebsfunk UHF/VHF 12,5 kHz & 25 kHz

- > Kanalsuchlauf *
- > 2 Programmierbare Funktionstaste - Ein/Aus
 - Monitor, Rauschunterdrückung, Kanalsuchlauf, Sendeleistung, Frequenz-Umkehrung, VOX, Scrambler
- > 50 CTCSS Kodierungen oder 104 DQT *
- > Sendesperre auf belegten Kanälen *
- > Integrierte VOX-Funktion *
- > Warnton bei eingehenden Signalen
- > Frequenz-Umkehrung
- > Sendezeitbegrenzung *
- > Sende- / Batteriewarnanzeige
- > Ext. Mik.- / Ohrhörer-Anschluss (2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo)
- > Abnehmbarer Akkupack (Lithium-Ionen 1600 mAh/6V)
 - * Die Einstellungen dieser Parameter sind PC-programmierbar.

HINWEIS:

Antenne TeCom-FM PMR (Art. Nr. PR8039) nicht abnehmbar!
Antenna TeCom-FM PMR (Item No. PR) not detachable!

Anschlüsse : 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo
Abm. Gehäuse mit Knöpfen : 63 mm x 39 mm x 118 mm
Höhe inkl. Ant. : 245 mm
Gewicht (mit Akku & Antenne): 223 g (mit Akku & Antenne)

- > 16 Channels available
 - TeCom-FM FreeNET: 6 Freenet channels 149 MHz
 - TeCom-FM PMR : 8 PMR channels 446 MHz
 - TeCom-FM VHF : Commercial Frequencies
 - TeCom-FM UHF : Commercial Frequencies
- > TX Power PMR & FreeNET: max. 0,5 Watt
 - UHF-COM : max. 4 Watts
 - VHF-COM : max. 5 Watts
- > Channel Spacing PMR & FreeNET : 12.5 kHz
 - Commercial Radio UHF & VHF: 12.5kHz, 25kHz
- > Channel Scanning *
- > 2 Programmable Function Keys * - Toogle On/Off
 - Monitor, Squelch, Scan, Power, VOX, Scrambler
- > 50 CTCSS or 104 DCSCodes *
- > Built-In VOX Function
- > Voice Annunciation *
- > Busy Channel Lockout *
- > Energy Saving Function *
- > Transmit Time Limiter *
- > Ring Tone on Receiving Signals
- > Reverse Frequency Function
- > Ext. Microphone- / Earphone Jack (2.5 / 3.5 mm, Stereo / Stereo)
- > Rechargeable Battery Pack (Li-Ion 1600 mAh/6V)

* These settings are PC programmable
Connector : 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo
Dimensions (WxHxD) case + knobs : 63 mm x 39 mm x 118 mm
height incl. ant.: 245 mm
Weight (incl. Battery & Antenna) : 223 g (incl. Battery & Antenna)

Lieferumfang

- 1 x TeCom-FM
- 1 x Flexible SMA-Antenne
- 1 x Lader & Adapter
- 1 x Ni-MH Akku Pack (1600 mAh / 7,4 V)
- 1 x Gürtelclip
- 1 x Tragegurt
- 1 x Bedienungsanleitung



TeCom-FM PMR

Anmelde- & Gebührenfrei,
8 Kanäle PMR (466 MHz),
max. Sendeleistung 0,5 W /
8 Channels PMR (466 MHz),
max. TX-Power 0.5 W
Art.-Nr./Item No. PR8039

TeCom-FM COM-UHF

Anmelde- & Gebührenpflichtig,
Betriebsfunkgerät, 16Kanäle
max. Sendeleistung 5 W /
Licence required, 16 Channels, Com-
mercial Radio, max. TX Power 4 W
Art.-Nr./Item No. PR8041

TeCom-FM FreeNET

Anmelde- & Gebührenfrei,
6 Kanäle FreeNET (149 MHz),
max. Sendeleistung 0,5 W /
6 Channels FreeNET (149 MHz),
max. TX-Power 0.5 W
Art.-Nr./Item No. PR8040

TeCom-FM COM-VHF

Anmelde- & Gebührenpflichtig,
Betriebsfunk, 16 Kanäle,
max. Sendeleistung 5 W /
Licence required, Commercial Radio,
16Kanäle, max. TX Power 4 W
Art.-Nr./Item No. PR8042

Scope of Delivery

- 1 x TeCom-FM
- 1 x Flex. SMA Antenna
- 1 x Desktop Charger & Adaptor
- 1 x Li-Ion Battery Pack (1600 mAh / 7,4 V)
- 1 x Belt Clip
- 1 x Carrying Strap
- 1 x Manual

PT-3208S

PT-2208S

- ⇒ Hervorragend für viele Einsatzbereiche geeignet
- ⇒ Enorm leistungsstark & zuverlässig
- ⇒ Umfangreiche PC Programmierung

Die professionellen Geräte PT-3208S und PT-2208S gibt es in den anmelde- und gebührenfreien Versionen. Das PT-3208S in der UHF-Version ist als PMR Gerät und das PT-2208S in der VHF-Version als Freenet Version erhältlich. Die Funkgeräte sind auch für den professionellen Anwendungsbereich konzipiert und sind sehr leicht zu bedienen. Die optional erhältliche Software T-UP1 erlaubt die vielseitige PC-Programmierung der Geräte für die unterschiedlichen Anwendungsbereiche.

PT-3208S
JETZT NEU MIT
LI-ION AKKUPACK 1750 mAh
NEW, NOW WITH
Li-Ion BATTERY PACK 1750 mAh

Versionen / Versions :

PT-3208S PMR (Art. Nr. / Item No. PR8035)
Anmelde- & gebührenfrei; 8 Kanäle, 446 MHz, max. 0.5 W Sendeleistung / no licence required, 6 Channels, 149 MHz, max. TX-Power 0.5 W

PT-3208S COM (Art. Nr. / Item No. PR8036)
Anmelde- & gebührenpflichtig; 16 Kanäle, 450 - 470 MHz, max. 4 W Sendeleistung / licence-required, 16 channels, 136 - 174 MHz, max. TX-power 5 W

The PT-3208S on UHF and PT-2208S on VHF, both powerful and very sturdy handheld transceivers originally for commercial use, are now available in PMR / Freenet Versions. No licence nor fees are required with these radios in Germany and many european countries. With the optional software T-UP1, the radio can be programmed for varying requirements and different settings.

**Freenet
VHF Betriebsfunk**



HINWEIS:

Antenne PT-3208S PMR (Art. Nr. PR8014) nicht abnehmbar!

Antenna PT-3208S PMR (Item No. PR 8014) not detachable!



Versionen / Versions :

PT-2208S FreeNET (Art. Nr. / Item No. PR8016)
Anmelde- & gebührenfrei; 6 Kanäle (149 MHz), max. 0,5 W Sendeleistung / no licence required, 6 Channels , 149 MHz, max. TX-Power 0.5 Watt

PT-2208S COM (Art. Nr. / Item No. PR8027)
Anmelde- & gebührenpflichtig; 16 Kanäle, 136 - 174 MHz, max. 5 W Sendeleistung / licence-required, 16 channels, 136 - 174 MHz, max. TX-power 5 Watt

- > 16 Kanäle verfügbar
 - PT-2208S FreeNET : 6 Kanäle 149 MHz
 - PT-2208S VHF : 136 - 174 MHz Betriebsfunk
 - PT-3208S PMR : 8 Kanäle 446 MHz
 - PT-3208S UHF : 450 - 470 MHz Betriebsfunk

- > Sendeleistung
 - PMR & Freenet : max. 0,5 Watt
 - UHF : max. 4 Watt
 - VHF : max. 5 Watt

- > Kanalraster
 - FreeNET / PMR : 12,5 kHz
 - UHF / VHF : 12,5 kHz, 25 kHz

- > Kanalsuchlauf *
- > Monitortaste
- > 38 CTCSS Kodierungen oder 166 DQT *
- > Sendesperre auf belegten Kanälen *
- > Energiesparfunktion *
- > Sendezeitbegrenzung *
- > Sende- / Batteriewarnanzeige
- > Ext. Mik.- / Ohrhörer-Anschluss

- 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo
- > Abnehmbarer Akkupack
- * Die Einstellungen dieser Parameter sind PC-programmierbar.

Anschlüsse : 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo
Abmessungen: 59 x 117 x 42 mm
Gewicht : 322 gr. (mit Akku & Antenne)

- > 16 Channels available
 - PT-2208S FreeNET : 6 channels 149 MHz
 - PT-2208S VHF : 136 - 174 MHz
 - PT-3208S PMR : 8 channels 446 MHz
 - PT-3208S UHF : 450 - 470 MHz

- > TX Power
 - PMR & FreeNET : max. 0,5 Watt
 - UHF-COM : max. 4 Watts
 - VHF-COM : max. 5 Watts

- > Channel Spacing
 - PMR/FreeNET : 12.5 kHz
 - UHF-/VHF-COM : 12.5 kHz, 25 kHz

- > Channel Scanning *
- > Monitor Key
- > 38 CTCSS or 166 DQTCodes *
- > Transmit Blocker on occupied Channels *
- > Energy Saving Function *
- > Transmit Time Limiter *
- > Low Battery Alert

- > Ext. Microphone- / Earphone Jack
- 2.5 / 3.5 mm, Stereo / Stereo
- > Rechargeable Battery Pack
- * These settings are PC programmable

Connector : 2.5 / 3.5 mm Stereo / Stereo
Dimensions (WxHxD) : 140 mm x 40 mm x 145 mm
Weight : 322 gr. (incl. Battery & Antenna)

Scope of Delivery:

- 1 x PT-3208S or PT-2208S Transceiver
- 1 x Flex. SMA Antenna
- 1 x Desktop Charger & Adaptor 220V,
- 1 x Battery Pack:
 - PT-2208S (NiMH, 1300 mAh / 7,2 V)
 - PT-3208S (Li-Ion, 1750 mAh / 7,2 V)
- 1 x Belt Clip
- 1 x Carrying Strap
- 1 x Manual

Lieferumfang:

- 1 x PT-3208S / PT-2208S Handfunkgerät,
- 1 x Flex. SMA Antenne
- 1 x Standladegerät mit Netzadapter 220V,
- 1 x Akkupack: PT-2208S (NiMH, 1300 mAh / 7,2 V)
: PT-3208S (Li-Ion, 1750 mAh / 7,2 V)
- 1 x Gürtelclip
- 1 x Trageriemen
- 1 x Bedienungsanleitung



- ⇒ Powerful and reliable
- ⇒ Excellent for many applications
- ⇒ Extensive PC-programming possible

PT-6200

Das vielseitigste Handfunkgerät in unserer Palette ist das PT-6200.

Konzipiert für die oft rauen Bedingungen des professionelle Anwendungsbereiches, ist das PT-6200 spritzwassergeschützt gemäss dem Standard IP54.

Es verfügt über 5-Ton Selektivruf, mit dem Einzel-, Gruppen- und Sammelrufe programmiert werden können, sowie 2-Ton- und KDC-1200 Selektivruf. Repeater-Betrieb ist mit dem PT-6200 möglich.

Das Gerät ist mit einer vielseitigen Notruffunktion und DTMF-, CTCSS- und DCS-Kodierungsmöglichkeit ausgestattet.

VOX-Betrieb ist mit angeschlossenem Ohrhörer / Mikrofon möglich.

Auf Wunsch kann die englische Kanal-Sprachansage aktiviert werden.

VHF Betriebsfunk
UHF Betriebsfunk
Freenet
PMR

PT-6200 is the most versatile handheld transceiver in our product line. Designed to fit the often rough conditions of the professional environment, it is water-resistant according the standard IP54.

The radio can operate 2-Tone, 5-Tone and KDC-1200 selective calling, that allow single and group calls. Repeater operation is possible.

PT-6200 contains an extensive emergency calling function and DTMF-, CTCSS- as well as DCS-coding functions.

VOX operation is possible with plugged-in earphone / microphone.

Channel annunciation in english can be activated.



Allwetter-Tauglich!
Spritzwasser-geschützt nach IP54



> 16 Kanäle

PT-6200 FreeNET	: 6 Kanäle 149 MHz
PT-6200 PMR	: 8 Kanäle 446 MHz
PT-6200 VHF	: 136 - 174 MHz
PT-6200 UHF	: 440 - 480 MHz

> Max. Sendeleistung

PMR / FreeNet	: 500 mW
UHF	: 4 W
VHF	: 5 W

> Kanalabstand

PMR / FreeNet	: 12,5 KHz
UHF / VHF	: 12,5 / 25 KHz

> 2 programmierbare Funktionstasten

> 5-Ton Selektivruf wahlweise nach

CCIR, EEA, PZVEI, ETA, ZVEI-1, ZVEI-2

> KDC-1200, 2-Ton Selektivruf

> DTMF-, CTCSS-, DQT-Kodierung

> Sendeleistung HI / LOW

> PC-programmierbar

> Sendesperre bei besetzten Kanälen (BCL)

> Sendezeitbegrenzung (TOT)

> Notruftaste

> Deaktivierungsfunktion als Diebstahlschutz

> VOX-Funktion (über Ohrhörer-Mikrofon)

> Kanal-Sprachansage (englisch)

> Drahtlose Klon-Funktion

Anschlüsse	: 14-pin
Gehäuse Abmessungen	: 56 x 120 x 35 mm
Gewicht (inkl. Ant. & Akkupack):	: 332 g

> 16 Channels

PT-6200 FreeNET	: 6 Channels 149 MHz
PT-6200 PMR	: 8 Channels 446 MHz
PT-6200 VHF	: 136 - 174 MHz
PT-6200 UHF	: 440 - 480 MHz

> Max. TX Power

PMR/FreeNet	: 500 mW
UHF-COM	: 4 W
VHF-COM	: 5 W

> Channel Spacing

PMR / FreeNet	: 12.5 kHz
UHF / VHF	: 12.5 kHz / 25 kHz

> 2 Programmable Function Keys

> 5-Tone Selective Call

CCIR, EEA, PZVEI, ETA, ZVEI-1, ZVEI-2

> KDC-1200, 2-Tone Selective Call

> DTMF-, CTCSS- and DQT-Codes

> TX-Power HI / LOW

> PC-programmable

> Busy Channel Lockout (BCL)

> Transmit Time Limiter (TOT)

> Killing Function

> Emergency Alert

> VOX (only with optional ear- / microphone)

> Channel Annunciation

> Wireless Cloning

Connector	: 14-pin
Cabinet Size	: 56 x 120 x 35 mm
Weight	: 332 g (with Ant. & Battery Pack)

Scope of Delivery

- 1 x PT-6200 Transceiver
- 1 x Flex. SMA Antenna (PMR-Version: Attached)
- 1 x Desktop Charger & Adaptor 220V
- 1 x NiMH Battery Pack (1500 mAh / 7,2 V)
- 1 x Belt Clip
- 1 x Carrying Strap
- 1 x Manual (D, GB, NL)



- ⊙ Emergency Alert
- ⊙ PC-Programmable
- ⊙ 5-Tone & 2-Tone Selectiv Call
- ⊙ DTMF, CTCSS, DQT
- ⊙ Integrated VOX-Funktion
- ⊙ Repeater-Funktion

Lieferumfang

- 1 x PT-6200 Handfunkgerät
- 1 x Akkupack (1500 mAh / V)
- 1 x Flex. SMA Antenne
- PMR-Version: Antenne festmontiert
- 1 x Standladergerät mit Netzadapter 220V
- 1 x Gürtelclip
- 1 x Bedienungsanleitung (D, GB, NL)

Optional erhältlich:

Lithium Ionen Akkupack (1500 mAh / 7,2 V)
Art. Nr. PR2111

Accessory:

Li-Ion Battery Pack (1500 mAh / 7,2 V)
Item No. PR2111



mit Sprachansage, wahlweise
in deutsch oder englisch!

Das TeCom-PRO FreeNET Handfunkgerät mit seinen erstaunlich kleinen Abmessungen bietet eine sehr umfangreiche Ausstattung. Es verfügt über ein alpha-numerisches Tastenfeld mit dessen Hilfe Frequenzen, DTMF-Kodierungen und Programmierbefehle direkt eingegeben werden können.

Die Eingaben werden auf dem gut ablesbaren LC-Display mit 3 wählbaren Hintergrundfarben angezeigt. Auf dem Display kann die eingestellte Kanalnummer oder die eingestellte Frequenz angezeigt werden.

Die VOX-Freisprechfunktion lässt sich mit und ohne Zusatzmikrofon betreiben. Die zahlreichen Funktionen sind für den professionellen und technisch versierten Benutzer von großem Nutzen, wie z.B. die VOX-, Notruf- und Kanalsuchlauf-Funktion, welche 3 verschiedene Scan-Arten für Frequenz- und CTCSS-Suchlauf anbietet. Zum Abhörschutz kann die Sprachübertragung mit der Scrambler-Funktion verschleiert werden.

Weitere Geräteeinstellungen werden mittels der separaten PC-Software T-UP 7 programmiert.



- 6 FreeNET Kanäle
- PC-Programmierbar
- Verschiedene Scan-Funktionen
- CTCSS, DCS
- Integrierte VOX-Funktion
- Scrambler Funktion
- Repeater-Funktion

- 6 FreeNET Channels
- PC-Programmable
- Different Scan Functions
- CTCSS, DCS
- Integrated VOX-Function
- Scrambler Function
- Repeater-Function

The handheld transceiver TeCom-PRO with its small dimensions offers a wide range of features. It consists of an alpha-numerical key pad for entering frequencies, DTMF-codes and programming commands.

The entries are readable on an LC display with 3 selectable background colors. The user can select if the frequency or the channel number is displayed.

The VOX function can be used with or without an additional microphone for communication. The various functions are useful for the professional and technically versatile user, e.g. VOX-, emergency- and channel scan function, which offers three different types of scans for frequency and CTCSS codes. For protection against interception the voice transmission can be scrambled by the scrambler function.

The general setup of the radio is programmed via the optional available PC-software T-UP7.

TeCom-PRO FreeNET (Item No. PR8030)
6 Channels FreeNET (446 MHz), max. TX Power 0.5 W

TeCom-PRO VHF-COM (Item No. PR8029)
128 Channels 136 - 174 MHz, max. TX Power 5 W

- > 128 Kanäle verfügbar
- 6 programmierte FreeNET Kanäle 149 MHz oder 128 programmierbare Betriebsfunkkanäle

- > Max. Sendeleistung
 - FreeNet : 500
 - Betriebsfunk : 5 W *
- > Kanalabstand
 - FreeNET : 12,5 KHz
 - Betriebsfunk : 12,5 / 25 kHz*

- > Frequenzschritte
 - 5 / 6,25 / 10 / 12,5 und 25 KHz *
- > CTCSS-, DQT-Kodierung *
- > DTMF-Tastenfeld
- > Sendeleistung HI / LOW
- > PC-programmierbar
- > Sendesperre bei besetzten Kanälen (BCL) *
- > Sendezeitbegrenzung (TOT) *
- > VOX-Funktion
- > Tastatursperre
- > Frequenzsuchlauf & CTCSS-Suchlauf
- > 3 verschiedene Scan Funktionen
- > Benutzer-programmierbar

* Die Einstellungen dieser Parameter sind PC-programmierbar.

- Anschlüsse : 2,5 / 3,5 mm - Stereo / Stereo
- Gehäuse Abmess. : 61 x 102 x 34 mm
- Gewicht : 219 g (mit Antenne & Akkupack)

- > 128 Channels available
- 6 Programmed FreeNet Channels 149 MHz or 128 programmable COM-Frequencies *

- > Channel Spacing
 - FreeNET : 12.5 kHz
 - COM : 12.5 / 25 kHz

- > Channel Steps
 - 5, 10, 6.25, 12.5, 25 KHz
- > Max. TX Power
 - FreeNet : 500 mW
 - COM : 5 W *

- > Emergency Key
- > CTCSS- und DQT-Codes
- > TX-Power HI / LOW
- > PC-programmable
- > Busy Channel Lockout (BCL)
- > Transmit Time Limiter (TOT)
- > VOX

- > Key Lock
- > Frequency Scan & CTCSS Scan
- > 3 Different Scan Functions
- > User-Programmable

- Connector : 2.5 / 3.5 mm - Stereo / Stereo
- Dimensions: B/H/T : 61 x 102 x 34 mm
- Weight : 219 g (with Ant. & Battery Pack)



TeCom-PRO FreeNET
Art.-Nr./Item No. PR8030
TeCom-PRO VHF
Art.-Nr./Item No. PR8029

Lieferumfang

- 1 x TeCom-PRO Handfunkgerät
- 1 x Li-Ion Akkupack (1200 mAh / 7,2 V)
- 1 x Flex. SMA Antenne
- 1 x Standladegerät mit Netzadapter 220V
- 1 x Gürtelclip
- 1 x Bedienungsanleitung (D, GB)

Scope of Delivery

- 1 x TeCom-PRO Portable Transceiver
- 1 x Flex. SMA Antenna
- 1 x Desktop Charger & Adaptor 220V
- 1 x Li-Ion Battery Pack (1200 mAh / 7,2 V)
- 1 x Belt Clip
- 1 x Carrying Strap
- 1 x Manual (D, GB)

Professional Radio Cases

Wohin mit den Funksprechgeräten und dem Zubehör, wenn nicht in Betrieb?

Diese aluminium-verstärkten Koffer mit Schaumstoffeinlage, Griff und Schloss gewähren eine sichere Aufbewahrung und schafft Ordnung.

Where to store your radios and the accessories?

We now offer this customized hard-shell case with handle and locks that fits radios, chargers, power supplies and battery packs.

The case is available for the radios TeCom-XP/-PRO, PT-2208S/-3208S and PT-6200 as a complete set containing case, radios and accessories.



Profi-Radio Case XP

4 x TeCom-XP 4 x Rapid Charger 4 x Charger Adapter 4 x Battery Pack	4 x TeCom-XP 4 x intell. Schnell-Lader 4 x Lade-Adapter 4 x Akku Pack
--	--

either:
TeCom-XP (PMR NiMH)
Item No. PR8510

or:
TeCom-XP (PMR Li-Ion)
Item No. PR8511

or:
TeCom-XP (COM NiMH)
Item No. PR8512

or:
TeCom-XP (COM Li-Ion)
Item No. PR8513

entweder:
TeCom-XP (PMR NiMH)
Art. Nr. PR8510

oder:
TeCom-XP (PMR Li-Ion)
Art. Nr. PR8511

oder:
TeCom-XP (COM NiMH)
Art. Nr. PR8512

oder:
TeCom-XP (COM Li-Ion)
Art. Nr. PR8513

Profi-Radio Case PT

3 x PT-6200 3 x Charger incl. Adapter 3 x Charger Adapter 3 x Battery Pack	3 x PT-6200 3 x Lader 3 x Lade-Adapter 3 x Akku Pack
---	---

either:
PT-6200 (FreeNet)
Item No. PR8522

or:
PT-6200 VHF (COM)
Item No. PR8523

or:
PT-6200 UHF (COM)
Item No. PR8521

or:
PT-6200 UHF (PMR)
Item No. PR8520

entweder:
PT-6200 (FreeNet)
Art. Nr. PR8522

oder:
PT-6200 VHF (COM)
Art. Nr. PR8523

oder:
PT-6200 UHF (COM)
Art. Nr. PR8521

oder:
PT-6200 UHF (PMR)
Art. Nr. PR8520

Profi-Radio Case PT

3 x PT-2208S / -3208S 3 x Charger 3 x Charger Adapter 3 x Battery Pack	3 x PT-2208S / -3208S 3 x Lader mit Adapter 3 x Lade-Adapter 3 x Akku Pack
---	---

either:
PT-2208S (FreeNet)
Item No. PR8516

or:
PT-2208S (COM)
Item No. PR8517

or:
PT-3208S (COM)
Item No. PR8519

or:
PT-3208S (PMR)
Item No. PR8518

entweder:
PT-2208S (FreeNet)
Art. Nr. PR8516

oder:
PT-2208S (COM)
Art. Nr. PR8517

oder:
PT-3208S (COM)
Art. Nr. PR8519

oder:
PT-3208S (PMR)
Art. Nr. PR8518

Profi-Radio Case PRO

3 x TeCom-Pro 3 x Charger 3 x Charger Adapter 3 x Battery Pack	3 x TeCom-Pro 3 x Lader 3 x Lade-Adapter 3 x Akku Pack
---	---

either:
TeCom-PRO (FreeNet)
Item No. PR8514

or:
TeCom-PRO (COM)
Item No. PR8515

entweder:
TeCom-PRO (FreeNet)
Art. Nr. PR8514

oder:
TeCom-PRO (COM)
Art. Nr. PR8515

Case Specifications

- Outer Dimensions : w 416 mm x h 114 mm x d 440 mm
- Inner Dimensions : w 400 mm x h 53 mm x d 400 mm
- Weight : 183 g (without contents)

QuattroTalk PMR6

- Quadruple Set in a Case
- 4 Radios
- 2 Twin-Chargers
- 16 Rechargeable AAA-Batteries
- 1 Cigarette-Lighter Charger Adapter

- Quattro-Set im Koffer
- 4 Geräte
- 2 Tandem-Lader
- 16 Akkus
- 1 Zigarettenanzünder-Lade-Adapter

Grosse Reichweite

Long Range



Leistungsstärke, ausgezeichnete Sende- und Empfangsqualität, einfache Bedienung, Handlichkeit und umfangreiche Funktionalität machen das QuattroTalk PMR6 zu einem beliebten PMR Freizeitgerät. Der, im Lieferumfang enthaltene, Twin-Netzlader erlaubt das gleichzeitige Laden der Akkus zweier Geräte. Im Lieferumfang enthalten: ein Zigarettenanzünder-Adapter, der das Aufladen im PKW, Wohnmobil oder LKW (12 V Bordnetz) ermöglicht.

Dieses Gerät bieten wir als 4er Set im schaumstoff-gepolsterten Koffer. Dieses PMR Quattro Set beinhaltet vier Geräte, Akkus, zwei Twin Lader, einen Zigarettenanzünder-Adapter und die Bedienungsanleitung in deutsch / englisch.

Powerful transmission, clear reception, simple menu navigation and wide-range functionality make the QuattroTalk PMR6 a popular PMR radio for the recreational use.

With the included twin charger, two radios can be charged simultaneously. The additional cigarette-lighter adapter can be used with any vehicle with a 12V power system, i.e. passenger cars, mobile homes and trucks.

We offer this radio as a four-piece set in a foam cushioned case. The set contains four radios, batteries, two twin chargers, one cigarette-lighter adapter and a german-english manual.

- > 8 PMR Kanäle (446 MHz)
- > LCD Anzeige
- > Sendeleistung wählbar Hi/Low
- > Zweikanalüberwachung
- > Kanalsuchlauf
- > Tastatursperre
- > 38 CTCSS Kodierungen
- > Ruftöne
- > Roger Beep
- > VOX Freisprecheinrichtung
- > Batteriesparfunktion
- > Stoppuhr

- > 8 PMR Channels
- > LC Display
- > TX Power Hi/Low
- > Dual Watch
- > Channel Scanning
- > Key Lock
- > 38 CTCSS Codes
- > Call Tones
- > Roger Beep
- > VOX
- > Power Saver
- > Stopwatch

PMR quattro set



Koffergröße / Case Size:
34,5 x 28 x 12 cm



PR8524

Specifications
 Connection : 1-Pin 3.5 mm Stereo for Earphone / Microphone
 Dimensions : 57 x 149 x 37 mm
 Weight : 128 gr. with Rechargeable Batteries
 Power Supply : 4 Micro-Cells (AAA)

Technische Daten
 Anschlüsse : 1-Pin 3,5 mm Stereo für Ohrhörer / Mikrofon
 Maße : 57 x 149 x 37 mm
 Gewicht : 128 g mit Akkus
 Stromversorg.: 4 Mikro-Zellen (AAA)

- **Komplett Set inkl. Lader + Akkus**
- **Babysitter Set**
- **Motorradfahrer Set**
- **Umfangreiches Zubehör verfügbar**

- **Complete Set incl. Charger + Rechargeable Batteries**
- **Babysitter Set**
- **Motor-Biker Set**
- **Wide Variety of Accessory Available**

Allround PMR

ScramTalk-808, das universelle PMR-Komplettset für den Freizeitgebrauch.
Beliebt als BabyPhone Set in Kombination mit dem BabyMic-35.
Bewährt als Motorrad-Kommunikationssystem mit dem RiderPhone-35.

ScramTalk-808, the universal PMR set for the non-commercial user.
Favored as a babyphone, in combination with the BabyMic-35.
Proved as a motorbike communication system in combination with the RiderPhone-35.

- > 8 PMR Kanäle
- > LCD Anzeige
- > Zweikanalüberwachung
- > Kanalsuchlauf
- > Tastatursperre
- > 38 CTCSS Kodierungen
- > Rufton
- > VOX Freisprecheinrichtung
- > 4 Sprachverschleierungen
- > Babysitter Funktion

Anschlüsse : 1-Pin 3,5 mm Stereo für Ohrhörer / Mikrofon
Maße : 53 x 99 x 32 mm
Gewicht : 117 gr. mit Akkus
Stromversorg. : 3 Mikro-Zellen (AAA)
Lieferumfang : 2 x ScramTalk-808
2 x Akkupack (700 mAh)
1 x Doppel-Standladegerät



PMR Funk ist in Deutschland sowie in vielen anderen europäischen Ländern anmelde- und gebührenfrei

Features

- > 8 PMR Channels
- > LC Display
- > Dual Watch
- > Channel Scanning
- > Key Lock
- > 38 CTCSS Codes
- > Call Tone
- > VOX
- > 4 Scrambler
- > Babysitter Function

Option BabyMic-35
Optional BabyMic-35



Connection : 1-Pin 3.5 mm Stereo for Earphone / Microphone
Dimensions : 53 x 99 x 32 mm
Weight : 117 gr. with Rechargeable Batteries
Power Supply : 3 Micro-Cells (AAA)
Scope of Deliv.: 2 x ScramTalk-808
2 x Rechargeable Battery Pack (700 mAh)
1 x Desktop Double-Charger

Option Ledertasche
Optional Leather Pouch



In Germany and in many european countries are no licence nor any fees required for the use of PMR

ScramTalk-808 Sets

Das vielseitige ScramTalk-808 bieten wir in verschiedenen Sets an.
We offer the versatile ScramTalk-808 in various sets.

ScramTalk-808 Complete Set (Item No. PR8508)

- 2 x PMR-handhelds equipped with 8 channels, 4 Scrambler Modes, 38 CTCSS Codes, VOX, Dual Watch, Channel Scanning, 10 Call Tone Melodies, Key Lock, Baby-Sitter-Funktion, APO, illuminated LCD,
- 1 x Twin Charger incl. Adaptor
- 2 x Battery Pack 700 mAh



ScramTalk-808 KOMPLETT-SET (Art. Nr. PR8508)

- 2 x PMR-Handfunkgerät mit 8 Kanälen
- 4 Scrambler-Arten, 38 CTCSS Kodierungen, VOX, Zweikanalüberwachung, Kanalsuchlauf, 10 Ruffton-Melodien, Tastatursperre, Baby-Sitter-Funktion, APO, beleuchtetes LCD
- 1 x Twinladegerät mit Adapter
- 2 x Akkupack 700 mAh

ScramTalk-808 BABY PHONE SET (Item No. PR8711)

- 2 x PMR-handhelds equipped with 8 channels
- 1 x Twin Charger incl. Adaptor
- 2 x Battery Pack 700 mAh
- 1 x BabyMic-35



ScramTalk-808 BABY PHONE SET (Art. Nr. PR8711)

- 2 x PMR-Handfunkgerät mit 8 Kanälen
- 1 x Twinladegerät mit Adapter
- 2 x Akkupack 700 mAh
- 1 x BabyMic-35

ScramTalk-808 OUTDOOR SET (Item No. PR8726)

- 2 x PMR-handhelds equipped with 8 channels
- 1 x Twin Charger incl. Adaptor
- 2 x Battery Pack 700 mAh
- 2 x SilverBoom-35 earphone / microphone
- 2 x Leather Pouch



ScramTalk-808 OUTDOOR SET (Art. Nr. PR8726)

- 2 x PMR-Handfunkgerät mit 8 Kanälen
- 1 x Twinladegerät mit Adapter
- 2 x Akkupack 700 mAh
- 2 x SilverBoom-35 Rüsselmikrofon mit PTT
- 2 x Ledertasche

ScramTalk-808 BIKER SET (Item No. PR8727)

- 2 x PMR-handhelds equipped with 8 channels
- 1 x Twin Charger incl. Adaptor
- 2 x Battery Pack 700 mAh
- 2 x DJ-35 earphone / microphone
- 2 x Leather Pouch



ScramTalk-808 BIKER SET (Art. Nr. PR8727)

- 2 x PMR-Handfunkgerät mit 8 Kanälen
- 1 x Twinladegerät mit Adapter
- 2 x Akkupack 700 mAh
- 2 x DJ-35 Nackenbügelmikrofon-/Kopfhörer + PTT
- 2 x Ledertasche

ScramTalk-808 PROFI SET (Item No. PR8728)

- 2 x PMR-handhelds equipped with 8 channels
- 1 x Twin Charger incl. Adaptor
- 2 x Battery Pack 700 mAh
- 2 x DM-3608/35 speaker / microphone



ScramTalk-808 PROFI SET (Art. Nr. PR8728)

- 2 x PMR-Handfunkgerät mit 8 Kanälen
- 1 x Twinladegerät mit Adapter
- 2 x Akkupack 700 mAh
- 2 x DM-3608/35 Lautsprechermikrofon

ScramTalk-808 RiderPhone DUO SET (Item No. PR8712)

- 2 x PMR-handhelds equipped with 8 channels
- 1 x Twin Charger incl. Adaptor
- 2 x Battery Pack 700 mAh
- 2 x Riderphone 35 - Helmet Set with Boom Microphone
- 2 x Leather Pouch



ScramTalk-808 RiderPhone DUO SET (Art. Nr. PR8712)

- 2 x PMR-Handfunkgerät mit 8 Kanälen
- 1 x Twinladegerät mit Adapter
- 2 x Akkupack 700 mAh
- 2 x Riderphone-35 - Helmsetgarnitur (mit Rüsselmikrofon)
- 2 x Ledertasche

ScramTalk-808 RiderPhone-i DUO SET (Item No. PR8729)

- NEW same as PR8712 but instead of the Boom Microphone an Integral Microphone is included

ScramTalk-808 RiderPhone-i DUO SET (Art. Nr. PR8729)

- NEU wie PR8712 jedoch mit Integralmikrofon anstelle von Rüsselmikrofon

DAB Radio

LDA-100

DAB / UKW Radio - RDS

- ⊕ DAB / FM mode switch
- ⊕ automatic channel scan
- ⊕ automatic and manual channel setup
- ⊕ 10 memory presets (5 DAB and 5 FM)
- ⊕ RDS information
- ⊕ speaker muting function
- ⊕ easy system restart
- ⊕ telescopic antenna
- ⊕ remote control
- ⊕ headset connection
- ⊕ connection for extern. speaker
- ⊕ AC 220 - 240 V / 50 - 60 Hz
- ⊕ DC 12 V connection jack for cigarette-lighter-adaptor

Verbesserte Empfangsqualität und erweiterte Funktionalität sind die wesentlichen Merkmale gegenüber herkömmlichen, analogen Radios.

Mit dem LDA-100 hören Sie DAB-Radiostationen unterbrechungs- und rauschfrei in CD-Klangqualität.

Improved quality of reception and advanced functionality are the main features of DAB in comparison to analog radios.

With the LDA-100 you hear DAB radiostations in CD-quality - no crackling, no interruptions.

Mit dem LDA-100 hören Sie DAB-Radiostationen unterbrechungs- und rauschfrei in CD-Klangqualität.

Hör Genuss in CD-Qualität /
CD-like-quality



OPTION:

Zusatzantenne MOBILE SCAN (F-Stecker) für optimalen Empfang auch bei ungünstigen Bedingungen.

Extra Antenne MOBILE SCAN (F-Plug) for best possible reception also in difficult condition.

Art. Nr. / Item No. PRSC9508



Art. Nr. DAB001
Item No. DAB001

Range of Freq.	: FM 87.5 - 108 MHz, DAB Band III 174.928 - 239.200 MHz
Rresets	: 10 (DAB - 5 / UKW - 5)
Display	: LCD with background light
Speaker	: 3"
Output power	: 1.8 W
Headphone conn.	: 3.5 mm Stereo
Ext. amp. conn.	: Chinch
Power supply	: AC 220 - 240 Volt / 50 - 60 Hz
DC jack	: DC 12 - 13,2 V / 0,5 A, 5 mm
Ant. connection.	: F jack
Dimensions	: B / W x H x T / D 249 x 135 x 195 mm
Weight	: 1874 g

Frequenzbereich	: FM 87,5 - 108 MHz, DAB Band III 174,928 - 239,200 MHz
Kanalspeicher	: 10 (DAB - 5 / UKW - 5)
Anzeige	: LCD mit Hintergrund-Beleuchtung
Lautsprecher	: 3"
Ausgangsleistung	: 1,8 W
Kopfhöreranschl.	: 3,5 mm Stereo
Verstärkeranschl.	: Chinch
Stromversorgung	: AC 220 - 240 Volt / 50 - 60 Hz
Adapteranschl.	: DC 12 - 13,2 V / 0,5 A, 5 mm
Antennenanschl.	: F-Buche
Maße	: B / W x H x T / D 249 x 135 x 195 mm
Gewicht	: 1874 g

Scanner

UBC69XLT

Ultra-kompakter Scanner - Design wie UBC72/92XLT mit 80 Kanälen & 3 Frequenzbändern (Art.-Nr. SC8507) / Design like UBC72/92XLT with 80 Channels & 3 Frequency Bands (item no. SC8507)



- ⊖ Bandwidth 5 / 6,25 / 10 / 12,5
- ⊖ Frequency Range: 25 - 87, 138 - 174, 406 - 512 MHz
- ⊖ Direct Channel Selection or Frequency Entry
- ⊖ 80 Memory Channel
- ⊖ 5 programmable Scan Bands
- ⊖ 1 Priority Channels (each Memory Bank 1 Channel)
- ⊖ Turbo-Scan 180 Steps/sec., Normal-Scan 60 Steps/sec.
- ⊖ Signal Mute
- ⊖ Squelch Switch
- ⊖ Key Lock
- ⊖ Alluminated Display

- ⊖ Frequenzraster 5 / 6,25 / 10 / 12,5
- ⊖ Frequenzbereich: 25 - 87, 138 - 174, 406 - 512 MHz in 8 Frequenzbändern
- ⊖ Direkte Kanalwahl oder Frequenzeingabe
- ⊖ 80 Speicherkanäle
- ⊖ 5 programmierbare Suchlaufbänder
- ⊖ 1 Prioritätskanal (bis zu 50 Vorzugskanäle)
- ⊖ Turbo-Scan 180 Schritte/sek., Normal-Scan 60 Schritte/sek.
- ⊖ Suchlaufausblendungen
- ⊖ Rauschsperreregler
- ⊖ Tastatursperre
- ⊖ Beleuchtetes Display



UBC72XLT



Art.Nr. SC8505

- ⊖ Frequenzraster 5 / 6,25 / 8,33 / 10 / 12,5 / 20
- ⊖ Direkte Kanalwahl oder Frequenzeingabe
- ⊖ 100 Speicherkanäle
- ⊖ 10 Speicherbänke mit je 10 Kanälen (UBC72XLT) bzw. 20 Kanälen (UBC92XLT)
- ⊖ 10 programmierbare Suchlaufbänder
- ⊖ 10 Prioritätskanäle (pro Speicherbank 1 Kanal)
- ⊖ Turbo-Scan 180 Schritte/sek., Normal-Scan 60 Schritte/sek.
- ⊖ Suchlaufausblendungen
- ⊖ Signalabschwächer
- ⊖ Rauschsperreregler
- ⊖ Störsignalunterdrückung
- ⊖ Tastatursperre
- ⊖ Beleuchtetes Display

Scanner Antennen siehe Seite 36 / Scanner Antennas see page 36

UBC92XLT



Art.Nr. SC8506

- ⊖ Bandwidth 5 / 6,25 / 8,33 / 10 / 12,5 / 20
- ⊖ Direct Channel Selection or Frequency Entry
- ⊖ 100 Memory Channel
- ⊖ 10 Memory Banks with each 10 Channel (UBC72XLT) or 20 Channel (UBC92XLT)
- ⊖ 10 programmable Scan Bands
- ⊖ 10 Priority Channels (each Memory Bank one Channel)
- ⊖ Turbo-Scan 180 Steps/sec., Normal-Scan 60 Steps/sec.
- ⊖ Scan Skip
- ⊖ Signal Mute
- ⊖ Squelch Switch
- ⊖ Noise Supression
- ⊖ Key Lock
- ⊖ Alluminated Display



	UBC69XLT	UBC72XLT	UBC92XLT
Scanner	✓	✓	✓
BNC-Antenne	✓	✓	✓
NiMH Akkus	✓	✓	-
Netz-/Ladegerät	✓	✓	-
Ohrhörer	✓	✓	-
Gürtelclip	✓	✓	✓
Manual (D/GB)	✓	✓	✓

Frequenzbereiche UBC72XLT & UBC92XLT

Band Map 1

25.0000 - 29.9950 MHz
30.0000 - 79.9875 MHz
80.0000 - 82.9900 MHz
83.0000 - 87.2625 MHz
108.0000 - 136.9875 MHz
108.0000 - 136.9916 MHz
138.0000 - 157.9875 MHz
158.0000 - 160.5900 MHz
160.6000 - 162.5875 MHz
162.6000 - 173.9900 MHz
406.0000 - 439.99375 MHz
440.0000 - 465.9900 MHz
466.0000 - 469.9900 MHz
470.0000 - 512.0000 MHz
806.0000 - 960.0000 MHz (nur UBS92XLT)

Kanalraster	Anwendung
FM 5 kHz	CB, 10 m Afu-Band
FM 12,5 kHz	7 m & 6 m Band
FM 10 kHz	VHF 4 m Band
FM 12,5 kHz	VHF 4 m Band
AM 12,5 kHz	Flugfunk (altes Raster)
AM 8,33 kHz	Flugfunk (neues Raster)
FM 12,5 kHz	2 m Band
FM 10 kHz	Oberes VHF Band
FM 12,5 kHz	Oberes VHF Band
FM 10 kHz	Oberes VHF Band
FM 6,25 kHz	70 cm Band
FM 10 kHz	UHF Betriebsfunk Band
FM 10 kHz	UHF Betriebsfunk Band
FM 6,25 kHz	UHF "T" Band
FM 12,5 kHz	Public Service Band

Frequenzbereiche UBC72XLT & UBC92XLT

Band Map 2

25.0000 - 84.0100 MHz
84.0150 - 87.2550 MHz
108.0000 - 136.9875 MHz
108.0000 - 136.9916 MHz
137.0000 - 143.9950 MHz
144.0000 - 145.9875 MHz
146.0000 - 155.9900 MHz
156.0000 - 162.0250 MHz
162.0300 - 173.9900 MHz
406.0000 - 439.99375 MHz
440.0000 - 449.99375 MHz
450.0000 - 469.9900 MHz
470.0000 - 512.0000 MHz
806.0000 - 960.0000 MHz (nur UBS92XLT)

Kanalraster	Anwendung
FM 5 kHz	CB, 10 m, 6 m Band
FM 20 kHz	4 m Band BOS
AM 12,5 kHz	Flugfunk (altes Raster)
AM 8,33 kHz	Flugfunk (neues Raster)
FM 5 kHz	Weitersatelliten / Militär
FM 12,5 kHz	2 m Amateur Band
FM 10 kHz	VHF Betriebsfunk Band
FM 12,5 kHz	UKW Seefunk
FM 10 kHz	VHF Betriebsfunk BOS
FM 6,25 kHz	70 cm Band
FM 6,25 kHz	PMR inkl. PMR-446
FM 10 kHz	UHF Betriebsfunk
FM 6,25 kHz	Beginn TV Band IV
FM 12,5 kHz	Audio + drahtl. Telefone





Ranger TS-9

(PR6096)

Type : 5/8 λ
 Länge : 120 cm
 Fuss : DV
 Freq.-Bereich : 26 - 27 MHz
 Belastbarkeit : 200 W

Type : 5/8 λ
 Length : 120 cm
 Base : DV
 Freq. Range : 26 - 28 MHz
 Capacity : 200 W

Ranger TS-9S

(PR6097)

Type : 5/8 λ
 Länge : 70 cm
 Fuss : DV
 Freq.-Bereich : 26 - 27 MHz
 Belastbarkeit : 200 W

Type : 5/8 λ
 Length : 70 cm
 Base : DV
 Freq. Range : 26 - 28 MHz
 Capacity : 200 W



Ranger TS-9 Mag

(CB6094)

Antenne : Ranger TS-9
 Fuss : MAG-190 DV

Antenna Base : Ranger TS-9
 : MAG-190 DV

Ranger TS-9S Mag

(CB6095)

Antenne : Ranger TS-9S
 Fuss : MAG-160 DV

Antenna Base : Ranger TS-9S
 : MAG-160 DV



MiniTruck Baseload

(PR6085)

Type : 1/4 λ
 Länge : 91 cm
 Fuss : DV
 Freq.-Bereich : 26 - 28 MHz
 Belastbarkeit : 1000 W

Type : 1/4 λ
 Length : 91 cm
 Base : DV
 Freq. Range : 26 - 28 MHz
 Capacity : 1000 W

MiniTruck Centerload

(PR6086)

Type : 1/4 λ
 Länge : 102 cm
 Fuss : DV
 Freq.-Bereich : 26 - 28 MHz
 Belastbarkeit : 1000 W

Type : 1/4 λ
 Length : 102 cm
 Base : DV
 Freq. Range : 26 - 28 MHz
 Capacity : 1000 W



TC-MiniMag UHF / VHF

(LP2066)
 (LP2076) mit / with SMA Adapter

Durchmesser : 29 mm
 Strahlerlänge : 50 cm
 Kabellänge : 2,7 m
 Stecker : BNC
 Belastbarkeit : 50 W

Diameter : 29 mm
 Radial Length : 50 cm
 Cable Length : 2,7 m
 Plug : BNC
 Capacity : 50 W

Hunter Mag

(PR6023)

Type : 5/8 λ
 Länge : 73 cm
 Fuss : DV Magnetfuss
 Freq.-Bereich : 26 - 27 MHz
 Belastbarkeit : 30 W

Type : 5/8 λ
 Length : 73 cm
 Base : DV Mag. Mount
 Freq. Range : 26 - 28 MHz
 Capacity : 30 W



TGA-2780

(PR6019)

Type : 1/4 λ
 Länge : 65 cm
 Fuss : Glas-Klebefuss
 Freq.-Bereich : 26 - 28 MHz
 Belastbarkeit : 10 W

Type : 1/4 λ
 Length : 65 cm
 Base : On Glass
 Freq. Range : 26 - 28 MHz
 Capacity : 10 W

Hunter S-70

(PR6084)

Type : 5/8 λ
 Länge : 70 cm
 Fuss : DV
 Freq.-Bereich : 26 - 27 MHz
 Belastbarkeit : 150 W

Type : 5/8 λ
 Length : 70 cm
 Base : DV
 Freq. Range : 26 - 28 MHz
 Capacity : 150 W



ECO 50

(PR6041)

Type : 1/2 λ
 Länge : 500 cm
 Elemente : 5
 Freq.-Bereich : 26 - 28 MHz
 Belastbarkeit : 1000 W

Type : 1/2 λ
 Length : 500 cm
 Elements : 5
 Freq. Range : 26 - 28 MHz
 Capacity : 1000 W

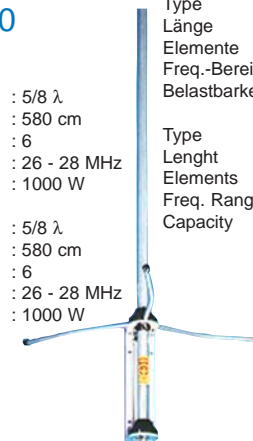


ECO 200

(PR6044)

Type : 5/8 λ
 Länge : 580 cm
 Elemente : 6
 Freq.-Bereich : 26 - 28 MHz
 Belastbarkeit : 1000 W

Type : 5/8 λ
 Length : 580 cm
 Elements : 6
 Freq. Range : 26 - 28 MHz
 Capacity : 1000 W

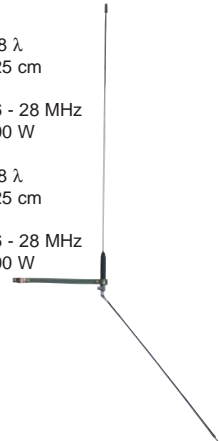


Super Boomerang

(PR6060)

Type : 5/8 λ
 Länge : 225 cm
 Elemente : 2
 Freq.-Bereich : 26 - 28 MHz
 Belastbarkeit : 500 W

Type : 5/8 λ
 Length : 225 cm
 Elements : 2
 Freq. Range : 26 - 28 MHz
 Capacity : 500 W





BodyMount UHF

(PR6001)

Strahlerlänge : 12 cm
 Kabellänge : 5 m
 Freq.-Bereich : 440 - 480 MHz
 Belastbarkeit : 50 W

Radial Length : 12 cm
 Cable Length : 5 m
 Freq. Range : 440 - 480 MHz
 Capacity : 50 W

SMA Reverse Antenne

Flexible Gummiantenne /
 Rubber Flex Antenna

PT-2208S
 VHF (PR2082)

PT-3208S
 UHF (PR2071)

TeCom-XP
 UHF (PR2106)

TeCom-PRO
 UHF (PR2199) / VHF (PR2201)

PT-6200 VHF
 VHF (PR2108)

PT-6200 UHF
 UHF (PR2107)



TaxiMag UHF

(PR6002)

Durchmesser : 65 mm
 Strahlerlänge : 12 cm
 Kabellänge : 5 m
 Stecker : BNC
 Freq.-Bereich : 440 - 480 MHz
 Belastbarkeit : 50 W

Diameter : 65 mm
 Radial Length : 12 cm
 Cable Length : 5 m
 Plug : BNC
 Freq. Range : 440 - 480 MHz
 Capacity : 50 W

TaxiMag Kit TX4 VHF

(PR6004)

Durchmesser : 60 mm
 Strahlerlänge : 44 cm
 Kabellänge : 5 m
 Stecker : BNC
 Freq.-Bereich : 145 - 174 MHz
 Belastbarkeit : 50 W

Diameter : 60 mm
 Radial Length : 44 cm
 Cable Length : 5 m
 Plug : BNC
 Freq. Range : 145 - 174 MHz
 Capacity : 50 W



TaxiMag Kit 5/8 VHF open coil

(PR6005)

Durchmesser : 160 mm
 Strahlerlänge : 135 cm
 Kabellänge : 5 m
 Stecker : BNC
 Freq.-Bereich : 136 - 174 MHz
 Belastbarkeit : 50 W

Diameter : 160 mm
 Radial Length : 135 cm
 Cable Length : 5 m
 Plug : BNC
 Freq. Range : 136 - 174 MHz
 Capacity : 50 W



TaxiMag Kit 90mm VHF

(PR6006)

Durchmesser : 90 mm
 Strahlerlänge : 51 cm
 Kabellänge : 5 m
 Stecker : BNC
 Freq.-Bereich : 136 - 174 MHz
 Belastbarkeit : 50 W

Diameter : 90 mm
 Radial Length : 51 cm
 Cable Length : 5 m
 Plug : BNC
 Freq. Range : 136 - 174 MHz
 Capacity : 50 W

TC-MiniMag UHF / VHF

(LP2066)
 (LP2076) mit / with SMA Adapter

Durchmesser : 29 mm
 Strahlerlänge : 50 cm
 Kabellänge : 2,7 m
 Stecker : BNC
 Belastbarkeit : 50 W

Diameter : 29 mm
 Radial Length : 50 cm
 Cable Length : 2,7 m
 Plug : BNC
 Capacity : 50 W



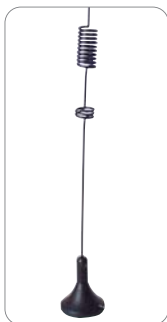
Taxi BodyMount VHF

(PR6003)

Strahlerlänge : ca. 51 cm
 Kabellänge : 5 m
 Freq.-Bereich : 136 - 174 MHz
 Belastbarkeit : 50 W

Radial Length : ca. 51 cm
 Cable Length : 5 m
 Freq. Range : 136 - 174 MHz
 Capacity : 50 W





Mini Scan

(SC9500)

Länge : 35 cm + Mag. Fuss
 Strahler : 1
 Freq.-Bereich : 25 - 1500 MHz
 Stecker : BNC
 Kabellänge : ~ 5,0 m

Length : 35 cm + Mag. Mount
 Radiator : 1
 Freq. Range : 25 - 1500 MHz
 Plug : BNC
 Cable Length : ~ 5.0 m

Eurostick DX

(SC9504)

Länge : 100 cm
 Radiale : 3
 Strahler : 1
 Freq.-Bereich : 25 - 2060 MHz

Length : 100 cm
 Radials : 3
 Radiator : 1
 Freq. Range : 25 - 2060 MHz



Multi Scan

(SC9502)

Länge : 92 cm
 Strahler : 1
 Freq.-Bereich : 25 - 1300 MHz

Length : 92 cm
 Radiator : 1
 Freq. Range : 25 - 1300 MHz

SkyScan MKII

(SC9505)

Länge : 94 cm + Mag. Fuss
 Strahler : 4
 Freq.-Bereich : 25 - 1300 MHz
 Stecker : BNC
 Kabellänge : ~ 5,0 m

Length : 94 cm + Mag. Mount
 Radiator : 4
 Freq. Range : 25 - 1300 MHz
 Plug : BNC
 Cable Length : ~ 5.0 m



Mobile Scan

(SC9501) BNC-Stecker/Plug
 (SC9508) F-Stecker/Plug

Länge : 66 cm + Mag. Fuss
 Strahler : 1
 Freq.-Bereich : 25 - 1300 MHz
 Kabellänge : ~ 5,5 m

Length : 66 cm + Mag. Mount
 Radiator : 1
 Freq. Range : 25 - 1300 MHz
 Cable Length : ~ 5.5 m

V-1300 Desktop

(SC9506)

Länge : 100 cm
 Radiale : 12
 Strahler : 4
 Freq.-Bereich : 25 - 1300 MHz
 Stecker : BNC
 Kabellänge : ~ 3,8 m

Length : 100 cm
 Radials : 12
 Radiator : 4
 Freq. Range : 25 - 1300 MHz
 Plug : BNC
 Cable Length : ~ 3.8 m



SWR-1180A

(CB6106)

Stehwellen- / Feldstärkemessgerät / Measures Standing Wave & Field Strength
 SWR : 1:1 - 1:3 F 1,7 - 30 MHz
 Abmessung / Dimensions : B/W 8,5 x T/D 5,5 x H 5,6 cm



SWR-1180W

(CB6107)

Kompaktes Stehwellen- & Leistungsmessgerät
 SWR-Meter for measuring the Standing Wave and the Power
 SWR : 1:1 - 1:3 Leistung / Power : 10 / 100 W Freq. : 1,7 - 30 Mhz
 Abmessung / Dimensions : B/W 8,5 x T/D 5,5 x H/H 5,6 cm



SWR-1180P

(CB6108)

Kompaktes Stehwellen- / Leistungs- / Feldstärkemessgerät
 SWR-Meter for measuring the Standing Wave, the Power, and the Field Strength
 SWR : 1:1 - 1:3 Leistung / Power : 10 / 100 W Freq. : 1,7 - 30 Mhz
 Abmessung / Dimensions : B/W 8,5 x T/D 5,5 x H/H 5,6 cm



SWR-1180KA

(CB6422)

Meßgerät mit großem Kreuznadelanzeigeeinstrument zum gleichzeitigen Messen der Stehwellen- und Sendeleistung (Leistungsumschaltung, Durchschnittswert und Spitzenwert für SSB) / SWR with cross needle for concurrent measurement of the standing wave and the transmit power (Power Switch, Average and Peak Value for SSB)

SWR : 1:1 - 1:5
 Leistung / Power : 5 / 20 W - 50 / 200 W
 Frequenz / Frequency : 1,8 - 60 MHz (SSB peak power 26-30 MHz)
 Abmessung / Dimensions : B/W 13 x T/D 11,5 x H 8 cm



TS-500

(CB6123)

Externer Zusatzlautsprecher für Mobilfunkgeräte inkl. KFZ-Montagesatz

Impedanz : 8 Ω
 max. Belast. : 3-5 Watt
 Frequenzgang : 500-5.000 Hz
 Anschluß : 3,5 mm
 Abmessungen : B 11,2 x H 6,6 x T 5,5 cm

External additional loudspeaker for mobile radios incl. vehicle mounting kit

Impedance : 8 Ω
 max. Power : 3-5 Watts
 Frequency Resonance : 500-5,000 Hz
 Connection : 3.5 mm plug
 Dimensions : W 11.2 x H 6.6 x D 5.5 cm



TS-700

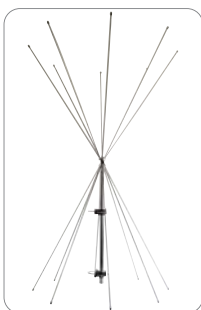
(CB6125)

Externer Zusatzlautsprecher für Mobilfunkgeräte mit schaltbarem Rauschfilter und 8 dB Abschwächer, inkl. KFZ-Montagesatz

Impedanz : 8 Ω
 max. Belastbarkeit : 5 Watt
 Frequenzgang : 250 - 10.000 Hz
 Anschluß : 3,5 mm
 Abmessungen : B 11 x H 9 x T 3,6 cm

External loudspeaker for mobile radios with switchable noise filter and 8 dB mute switch, incl. vehicle mounting kit

Impedance : 8 Ω
 max. Power : 5 Watts
 Frequency-Resonance : 250 . 10,000 Hz
 Connection : 3.5 mm plug
 Dimensions : W 11 x H 9 x D 3.6 cm



Double Discone

(SC9507)

Länge : 112 cm
 Radiale : 16
 Strahler : 1
 Freq.-Bereich : RX : 25-1300 MHz
 TX : 49-51, 120-180, 215-300, 710-1000, 1130-1300 MHz
 Belastbarkeit : 100 W

Length : 112 cm
 Radials : 16
 Radiator : 1
 Freq. Range : RX : 25-1300 MHz
 TX : 49-51, 120-180, 215-300, 710-1000, 1130-1300 MHz
 Capacity : 100 W



DM-478ES

(CB6513)
Echo Mikrofon mit Echo-Schieberegler und Sende-LED, 6-Pin GDCH-Standard
Echo microphone with echo-slide and TX-LED, 6-pin GDCH-standard connection plug
TEAM, President, Albrecht, Alan



DM-478

(CB6512)
Power Mikrofon mit Schieberegler zum Einstellen der Sendeleistung und Sende-LED, 6-Pin GDCH-Standard
Power microphone with echo-slide and TX-LED, 6-pin GDCH-standard connection plug
TEAM, President, Albrecht, Alan

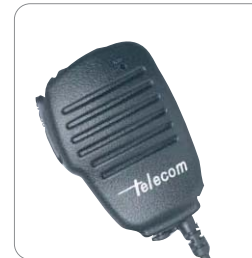
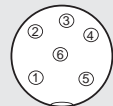


DM-106S

(CB6510)
Standard Electret-Mikrofon mit Kanalwahltasten und Signalton, 6-Pin Anschlußstecker
standard electret microphone with channel selector keys and signal tone, 6-pin connection plug
TEAM TS-TwoWay, ME-4, MC-8, RoadCOM

Pin Configuration of the microphone plug Anschlußbelegung des Mikrofonsteckers

1. Modulation
2. Lautsprecher-Masse (geschl.) / Speaker
3. Sendetaste / PTT
4. Up / Down bzw. nicht belegt / or not connected
5. Masse / Ground
6. DC 12 Volt Stromversorgung / Power Supply



Serie 3600

Lautsprechermikrofon mit Ohrhöreranschluss
Speaker-Microphone with earphone connection

- JD-3601** (PR2161) Hora, Yaesu, Icom, Standard
- JD-3602** (PR2062) **Kenwood, TEAM PT-2208S / PT-3208S, TeCom-XP / -FM / -PRO**
- JD-3603** (PR2136) Motorola GP-300



DM-3608

Lautsprechermikrofon mit Spiralkabel + Ohrhöreranschluss für EP-35M
Speaker-microphone with curled cable + earphone connection for EP-35M

- DM-3608P** (PR2103) **TEAM PT-2208S / PT-3208S, TeCom-XP / -FM / -PRO ***
- DM-3608/35** (PR2104) **TEAM ScramTalk-808**

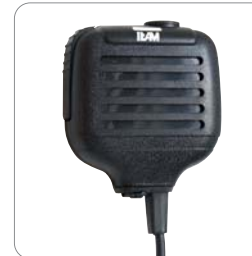


DM-6200

Multifunktions-Lautsprechermikrofon mit Spiralkabel, LED-TX- / RX-Kontrollanzeige, Alarmruftaste, Monitortaste, Befestigungsclip, separater Ohrhörerbuchse für EP-25M
Multi-functional speaker mikrofon with curled cable, TX- / RX-LED control, alarm button, monitor key, clip-on, earphone connection for EP-25M

- (PR2114) **PT-6200 UHF / VHF**

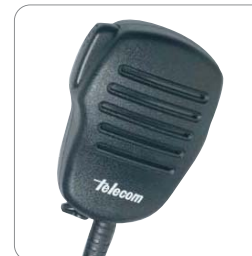
* Kenwood kompatibel / compatible



DM-3208PT

Robustes Lautsprechermikrofon mit Spiralkabel + Ohrhöreranschluss für EP-25M
Solid speaker-microphone with earphone connection for EP-25M

- (PR2068) **TEAM PT-2208S / PT-3208S / TeCom-XP / -FM / -PRO**



Serie 4500



Lautsprechermikrofon mit Ohrhöreranschluss /
Speaker-Microphone with earphone connection

- JD-4501** (PR2162) Hora, Yaesu, Icom, Standard
- JD-4502** (PR2129) **Kenwood, TEAM PT-2208S / PT-3208S, TeCom-XP / -FM / -PRO**
- JD-4503** (PR2163) Motorola GP-300
- JD-4504** (PR2164) Yaesu FT-50 / VX-110 / 150 / 180
- JD-4501-IL** (PR2165) Icom IC-F3G
- JD-4503-GP320** (PR2166) Motorola GP-320 / 340 / 328
- JD-4503-GP344** (PR2167) Motorola GP-344
- JD-4503-V** (PR2168) Motorola Visar


Antennenstecker / Antenna Plugs

 <p>PL-259/6 Gold (CB6205) PL-Stecker für Koaxialkabel RG58U / PL-Connector for Coax Cable RG58U</p>	 <p>PL-259/6 (CB6203) PL-Stecker für Koaxialkabel RG58U / PL-Connector for Coax Cable RG58U</p>
 <p>SMA Reverse Anschlußstecker / Connector (LP2071)</p>	 <p>PL-259/9 (CB6209) PL-Stecker für Koaxialkabel RG213U / PL-Connector for Coax Cable RG213U</p>

Antennenadapter / Antenna Adapter

 <p>PL-258 (CB6210) HF-Anschlußkupplung HF- Coupling, PL-259 - PL-259 Stecker / plug</p>	 <p>TNC / PL (CB6236) Ant. Adapter TNC (M) / PL-259 (F)</p>	 <p>PL-259/6 (LP2051) Antennenadapter / Antenna Adapter</p>
 <p>SMA / PL (LP2052) Ant. Adapter SMA (M) / PL-259 (F)</p>	 <p>BNC / SMA (LP2065) Ant. Adapter BNC (M) / SMA (F)</p>	 <p>SMA Reverse Adapter (LP2072) SMA (F) / BNC (F)</p>

Mikrofon-Stecker & -Buchse / Microphone-Plug & -Jack

 <p>NC-518 (CB6235) 6 Pin Mikrofonstecker Microphone Plug</p>	 <p>KS-25 (LP2074) 2,5 mm Klinke / plug</p>	 <p>KS-35 (LP2075) 3,5 mm Klinke / plug</p>	 <p>K-KS-25 (LP2070) Kupplung / coupling 2,5 mm</p>
---	---	---	---

DV-Anschlusskabel

Coax Cable with 2 PL Plugs
Länge / Length ~ 50 cm
(CB6215)



RG213U

Koaxial-Antennkabel für max. 10 m, auch für andere professionelle Zwecke geeignet /
Coax Antenna Cable for max. 10 m, also for other professional applications
(CB6208)



RG58U

Koaxial-Antennkabel für max. 10 m, auch für andere Bereiche wie PC-Netz geeignet
Coax Antenna Cable for max. 10 m, also for other applications, e.g. computer networks (CB6207)



PL/PL-Kabel / Cable

Koaxialverbindungskabel mit 2 angeschlossenen PL-Steckern
Coax Cable with 2 PL Plugs
Länge / Length ~ 50 cm
(CB6204)



DV

-Antennenfuß
-Antenna Base
(CB6213)



TKA

Kofferraumantennenhalter (verstellbar)
TKA Trunk Mount
(CB6225)



MAG 160 / MAG 190

Magnetfuß für DV oder PL Antenne mit Gummischutz & 4,50 m Antennenkabel mit PL-Stecker
Magnetic Mount for DV or PL Antennas, with Rubber Protection and 4.5 mtr. Cable

CB6229 = MAG 160DV
CB6424 = MAG 160PL
CB6241 = MAG 190DV
CB6425 = MAG 190PL



SPH-27

Antennen-Halter für LKW-Aussenspiegel / Antenna Mount for Exterior Rear-View Mirror of Trucks
(CB6226)



Netzgeräte • Power Supplies

LabNt Serie: stabilisierte Netzgeräte speziell für CB-Funkgeräte im Heimstationsbetrieb

LabNt Series: stabilized power supply units for CB-home-base-stations



	LabNt 1303	LabNt 1312	LabNt 1322
Eingangsspannung / Input Voltage	220 V / 50 Hz, AC	220 V / 50 Hz, AC	220 V / 50 Hz, AC
Ausgangsspannung / Output Voltage	13,8 V, DC	13,8 V, DC	13,8 V, DC
Ausgangsstrom / Output Current	2 A konst./const. 3 A kurzfr./surge	10 A konst./const. 12 A kurzfr./surge	20 A konst./const. 22 A kurzfr./surge
Abmessung / Dimensions	11 x 16 x 8 cm	15,5 x 23,5 x 11 cm	21,5 x 27,5 x 13
Art.-Nr. / Item No.	CB6253	CB6251	CB6252

Viele der hier vorgestellten Geräte lassen sich per PC-Software programmieren. Die Programme können auf IBM-kompatiblen Computern mit Windows Betriebssystemen ab WIN 98 installiert werden. Das Verbindungskabel wird an eine serielle COM-Schnittstelle angeschlossen. Für Laptops und neuere Computer bieten wir ein USB-Adapterkabel als optionales Zubehör an.

Many TEAM radios can be programmed via PC-software. The programs can be installed on IBM compatible computers with Window operating systems (WIN 98 and up). The radio is connected to the computer via a serial COM-Port. For laptops and newer models, we offer a compatible USB adapter cable.

T-UP3 (PR2091)
TeCom-XP



T-UP1 (PR2058)
PT-2208S / PT-3208S



T-UP4 (PR2112)
PT-6200 UHF / VHF



T-UP5 (PR2160)
PT617A / PT618A



T-UP7 (PR2177)
TeCom-PRO VHF



T-UP8 (PR2215)
TeCom-FM



USB-Adapter (PR2121)



APP-PT3208S NiMH
Ni-MH Akkupack
1300 mAh / 7,2 V
(PR2063)
APP-PT3208S Li-Ion
Li-Ion Akkupack
1750 mAh / 7,2 V
(PR2214)
PT-2208S / PT-3208S



SLG-PT3208S
(PR1030)

PT-2208S
PT-3208S



APP-TeComXP NiMH
Ni-MH Akkupack
1300 mAh / 6 V
(PR2132)
APP-TeComXP Li-Ion
Li-Ion Akkupack
1300 mAh / 7,2 V
(PR2218)
TeCom-XP



SLG-TeComXP
(PR2130)

TeCom-XP



APP-PT6200 NiMH
Ni-MH Akkupack
1500 mAh / 7,2 V
(PR2110)
APP-PT6200 Li-Ion
Li-Ion Akkupack
1500 mAh / 7,2 V
(PR2111)
PT-6200 UHF / VHF



SLG-PT6200
(PR2109)

PT-6200 UHF / VHF



APP-TeComPRO
Li-Ion Akkupack
1200 mAh / 7,2 V
(PR2172)

TeCom-PRO UHF / VHF



SLG-TeCom-PRO
(PR2173)

TeCom-PRO UHF / VHF



APP-TeComFM
Li-Ion Akkupack
1200 mAh / 7,2 V
(PR2216)

TeCom-FM UHF / VHF



SLG-TeComFM
(PR2217)

TeCom-FM UHF / VHF

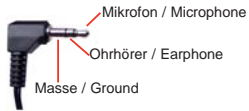


APP-ScramTalk-808
Ni-MH Akkupack - 700 mAh / 4,5 V
(PR2702)
ScramTalk-808

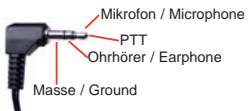
Anschlussbelegungen / Pin Configuration

Das folgende PMR-Zubehör verwendet eine der abgebildeten Steckerbelegungen:
The following PMR accessories uses one of the illustrated plug configurations:

- A** 1-Pin 2,5 mm Stereo
wie / like DJ-25, ORM-MS, etc.



- C** 1-Pin 3,5 mm Stereo
wie / like DJ-35, SilverBoom-35, etc.



- B** 2-Pin 2,5 / 3,5 mm, Stereo / Stereo
wie / like DJ-25/35, SilverBoom-25/35, ORM-MC, etc.



- D** 2-Pin 2,5 / 3,5 mm, Stereo / Stereo
wie / like PT-2208S / -3208S, TeCom-XP / -PT / -PRO



Ohrhörer • Earphones



EP

Ohrhörer mit festem Ohrbügel - 1 Pin
earphone with earpiece - 1-pin

EP-25S (PR2032) TEAM UHF-Handy, Talk & Radio, DualTalk

EP-25M (PR2057) TEAM PT-2208S, PT-3208S, TeCom-X / -FM / -PRO, DM-3208, DM-6200

EP-35M (PR2031) DM-3608P, JD-4502, ScramTalk-808, QuattroTalk PMR6

EP-35S (PR2094) Scramtalk-808 & QuattroTalk PMR6 (nur Empfang/only reception)

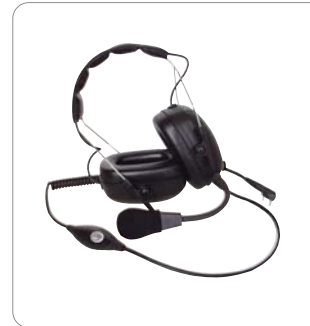


PY-29AUK / PT-29EP

Ohrhörer mit flexiblem Ohrbügel, Ansteckmikrofon mit PTT-Taster
Earphone with flexible earpiece, clip-on-microphone with PTT-switch

PY-29AUK (PR2083) D**, TEAM PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -PT / -PRO *

PT-29EP (PR2169) D**, TEAM PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -FM / -PRO *



H&G-418

Professioneller Kopfhörer mit schallgeschütztem und gepolstertem Kopfhörer, Schwanenhals-Elektretmikrofon für glasklare, kräftige Modulation mit Windabweiser, Spiralkabel 0,5 - 1,4m Länge, ext. PTT-Schalter

Professional headphone with soundproof, foam-padded earphone, boom-electret-microphon with windshield, curled cable 0.5 - 1.4 m length, ext. PTT-switch

H&G-418 (PR2208) D**, PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -FM / -PRO *



PY-29K / PT-29MEP

Ohrhörer mit flexiblem Ohrbügel, Ansteckmikrofon mit PTT-Taster Earphone with flexible earpiece, clip-on-microphone with PTT-switch

PY-29K (PR2061) D**, TEAM PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -PRO / -FM *

PT-29MEP (PR2170) D**, TEAM PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -PRO / -FM *



PY-29K/R

Ohrhörer mit flexiblem Ohrbügel, Spiralkabel, Ansteckmikrofon mit PTT-Taster

Earphone with flexible earpiece, curled cable, clip-on-microphone with PTT-switch

PY-29K/R (PR2098) D**, TEAM PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -FM / -PRO *



PY-29K/R/TR

Ohrhörer mit flexiblem Ohrbügel, Ansteckmikrofon mit PTT-Taster und Spiralkabel
Earphone with flexible earpiece, clip-on-microphone with PTT-switch and curled cable

PY-29K/R/TR (PR2099) D**, TEAM: PT-2208S, PT-3208S,
TeCom-XP / -FM / -PRO *



OEM-PT3208S

Ohrhörer / Rüsselmikrofon mit Ohrbügel und externem PTT-Schalter
Earphone with boom microphone with earpiece and extern PTT-switch

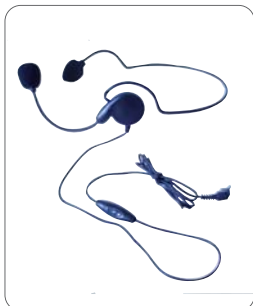
OEM-PT3208S (PR2067) D**, TEAM PT-2208S, PT-3208S,
TeCom-XP / -FM / -PRO *



JD-MAT

Security-Ohrhörer mit transparentem Schallschlauch und Ansteckmikrofon mit PTT-Taster
Earphone with transparent tube and clip-on-microphone with PTT-switch

JD-MAT-K (PR2089) D**, PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -PRO, -FM *



DJ

Nackenbügel-Kopfhörer mit Schwanenhalsmikrofon - Die Versionen DJ-35 und DJ-25/35 sind zusätzlich mit einem PTT-Schalter ausgerüstet.
Behind-the-neck headset with boom microphone - DJ-35 and -25/35 are equipped with a PTT button.

DJ-25 (PR2041)
1-Pin 2,5 mm Stereo, A**
Messenger, Talk & Radio, UHF-DualTalk, UHF-Handy

DJ-35 (PR2042)
1-Pin 3,5 mm Stereo, PTT, C**, TeCom-508, ScramTalk-808, Quattro Talk PMR6

DJ-25/35 (PR2043)
2-Pin 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo, PTT, B**, McTalk-446 & OnAir-446

* Kenwood kompatibel / compatible

** Steckerbelegung siehe Seite 29 / Pin Configuration see Page 29



SilverBoom

Im-Ohr-Kopfhörer mit integriertem Mikrofon - Die Modelle SilverBoom-35 und SilverBoom-25/35 sind mit einem PTT-Schalter ausgestattet.
In-ear headset with integrated boom microphone - SilverBoom-35 and Silver-Boom-25/35 are equipped with a PTT button.

SilverBoom-25 (PR2044) ohne / without PTT
1-Pin 2,5 mm Stereo, A**
Messenger, Talk & Radio, UHF-DualTalk, UHF-Handy

SilverBoom-35 (PR2045) mit / with PTT
1-Pin 3,5 mm Stereo, C**

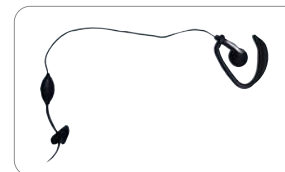
SilverBoom-25/35 (PR2046) mit / with PTT
2-Pin 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo, B**
McTalk-446 & OnAir-446



ORM

Rüsselmikrofon mit Ohrhörer und elastischem Ohrbügel
Boom microphone with earphone and elastic ear piece

ORM-MS (PR2014)
1-Pin 2,5 mm Stereo, A**
Messenger, Talk & Radio, UHF-DualTalk, UHF-Handy



OEM-TC

Ohrhörmikrofon mit Befestigungsclip und PTT-Schalter
Microphone / earphone with clip-on and PTT button

OEM-TC (PR2035)
1-Pin 3,5 mm Stereo, PTT, C**
TeCom-508, ScramTalk-808, QuattroTalk PMR6



KXM-446TC

Kehlkopfmikrofon mit einem Helmlautsprecher /
Helmet-set containing a throat-microphone and a flat speaker

KXM-446TC (PR2036)
1-Pin 3,5 mm Stereo, C**
TeCom-508, ScramTalk-808, QuattroTalk PMR6

* Kenwood kompatibel / compatible

** Steckerbelegung siehe Seite 29 / Pin Configuration see Page 29



HXM-446TC

Kehlkopfmikrofon mit Helm-Lautsprecher - HXM-446TC verfügt über einen PTT-Schalter. HXM-446TC ist mit 2 PTT-Schaltern und einer Verbindungsbox ausgestattet.

Helmet-set with a throat-microphone and a flat speaker - HXM-446TC contains a PTT. HXM-446TC is equipped with 2 PTT and a connection box.

HXM-446TC (PR2037)
1-Pin 3,5 mm Stereo, 2 x PTT, C**
TeCom-508, ScramTalk-808, QuattroTalk PMR6

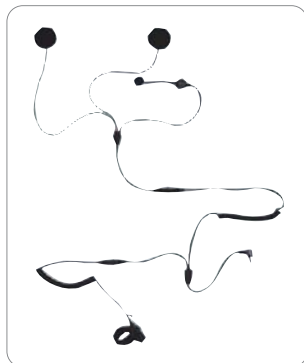


X-18-K

Kehlkopfmikrofon mit Nackenbügel, Ohrhörer mit Ohrbügel, integrierter und abgesetzter PTT-Taste

Throat-Microphone with neck holder, earphone with earpiece, integrated and separate PTT-switch

X-18-K (PR2117) D**, TEAM PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -FM / -PRO*



RiderPhone

Helmsetgarnitur mit Mikrofon, 2 flachen Lautsprecher, abgesetzter PTT-Schalter
Helmet set with microphone, 2 flat speakers, separate PTT-switch

RiderPhone-PT (PR2078)
mit Rüsselmikrofon / with Boam Microphone, D**
TEAM PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -FM / -PRO *
RiderPhone-35 (PR2075)
mit Rüsselmikrofon / with Boam Microphone, C**
ScramTalk-808, QuattroTalk PMR6
RiderPhone-25/35 (PR2074)
mit Rüsselmikrofon / with Boam Microphone, B**
OnAir-446
RiderPhone-PT Integral (PR2131)
mit Mikrofonkapsel / with Microphone Capsule, D**
TEAM PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -FM / -PRO *
RiderPhone-35 Integral (PR2131)
mit Mikrofonkapsel / with Microphone Capsule, C**
ScramTalk-808, QuattroTalk PMR6



Mikrofone • Microphones

BabyMic



Mikrofon mit Befestigungsclip und 4-Meter Kabel
microphone with clip-on and 4-meter cable

BabyMic-25 (PR2047) 1-Pin 2,5 mm Stereo
McTalk-446, OnAir-446, Talk & Radio TR-446, UHF-DualTalk, UHF-Handy und viele andere
BabyMic-35 (PR2048) 1-Pin 3,5 mm Stereo
TeCom-508 & ScramTalk-808

Taschen • Pouches

Ledertasche / leather bag
TeCom-PRO
(PR2219)



Ledertasche / leather bag
PT-6200
(PR2180)



Ledertasche / leather bag
ScramTalk-808
(PR2077)



Ledertasche / leather bag
PT-2208S/-3208S
(PR2069)



Ledertasche / leather bag
TeCom-XP & TeCom-FM
(PR2133)



Halter • Holder



MH-900

Universal Mobilhalter zur Befestigung an der Windschutzscheibe mit einer Saugglocke
universal holder for handheld transceivers - to be attached at the windshield with its suction pad
(LP2060)

Dieser Katalog wurde sorgfältig nach Angaben der Hersteller zusammengestellt. Für etwaige Fehler wird keine Haftung übernommen. Irrtümer und technische Änderungen sind vorbehalten.
This catalog is based on the provided data of the manufacturers. For any errors no responsibility is taken over. Mistakes and technical changes are reserved.

* Kenwood kompatibel / compatible
** Steckerbelegung siehe Seite 29 / Pin Configuration see Page 29