

# Team Radio 2009



CB

PMR

Betriebsfunk

Commercial Radio

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

Bolongarstrasse 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](http://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
MX-8 (CB)	10 - 11
RoadCom (CB)	12 - 13
RoadCom-FS (CB)	14 - 15
PT-8200 (UHF / VHF)	16 - 17



## HANDFUNKGERÄTE / HANDHELD TRANSCEIVER

Einleitung Handfunkgeräte / Introduction Handhelds	18 - 19
TeCom-XP (PMR, UHF-COM)	20 - 21
TeCom-FM (PMR, FreeNet, UHF- / VHF-COM)	22 - 23
TeCom-F6 (UHF- / VHF-COM)	24 - 25
TeCom-PRO (FreeNet, VHF-COM)	26 - 27
PT-3208S (PMR, UHF-COM)	28 - 29
PT-2208S (FreeNet, VHF-COM)	28 - 29
PT-7200 (PMR, FreeNet, UHF- / VHF-COM)	30 - 31
Handgeräte Koffer / Handheld Cases	32 - 33
ScramTalk-808 (PMR)	34 - 35

## SCANNER

UBC69XLT	36
UBC72XLT	36
UBC92XLT	36
Scanner Antennen	37

## ZUBEHÖR / ACCESSORIES

Antennen / Antennas	
CB	38 - 41
UHF / VHF	42 - 43
-Füsse, -Kabel, -Halter / -cables, -holders, -mounts	43
Netzteile / Power Supplies CB	44
Messgeräte / Measuring Equipment CB	45
Lautsprecher / Speaker	46
CB-Mikrofone / CB microphones	47
Lautsprechermikrofone / Speaker Microphones	48
Stecker-Anschlussbelegungen / Plug configuration	49
Ohrhörer / Earphones	49 - 50
Kopfhörer / Headphones	50
Ohrhörermikrofone / Ear-Microphones	51 - 53
Helm Garnituren / Helmet Sets	54
BabyMic	54
Software	55
Akkus & Ladegeräte / Battery Packs & Charger	56
Taschen / Pouches	57
Mobiladapter / Mobile Adapter	58
Halter / Holder	58
Stecker & Adapter / Plugs & Adapters	59



## Sehr geehrte Kunden, / Dear Customers,

TEAM Electronic präsentiert Ihnen mit diesem Gesamtkatalog das aktuelle Sortiment an Mobil- und Handfunkgeräten für die Frequenzbereiche CB, PMR, FreeNET und UHF- / VHF- Betriebsfunk, sowie das entsprechende Zubehör.

TEAM Electronic presents the actual product line of mobile radios and handhelds for the frequency ranges CB, PMR, FreeNET and UHF- / VHF-Commercial Radios, as well as the available accessories.

## Mobilstationen / Mobile Radios

### Neuheiten:

Mit dem **MX-8**, stellt TEAM ein CB Mobilfunkgerät mit Lauftext in der LCD Anzeige vor. Der Text informiert über die eingestellte Norm, d.h. Anzahl der Kanäle und Sendeleistung, sowie die Stromversorgung (12 / 24 V).

Die neuen Modelle **PT-8200 VHF** & **PT-8200 UHF**, Mobilfunkgeräte für den Betriebsfunkbereich, lösen die Modelle PT-617A & PT-618A ab.

### Informationen bezüglich Multi Norm Ausführungen:

Die CB-Mobilfunkgeräte ME-4, MC-8, MX-8, RoadCom und RoadCom-FS sind in der Multi Norm Ausführung erhältlich. Damit sind Sie für den europaweiten Einsatz bestens ausgerüstet. Es können die folgenden Normen per Tasteinstellung bequem eingestellt werden.

- 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



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.

### News:

With the **MX-8**, TEAM presents a CB mobile radio with a LC display containing a scrolling text that informs about the set norm, i.e. number of channels and TX power, as well as the present currency (12 / 24 V).

The new models **PT-8200 VHF** & **PT-8200 UHF**, mobile radios for the commercial frequency bands, substitutes the models PT-617A & PT-618A.

### Information about Multi Norm Versions:

The TEAM CB mobile radios ME-4, MC-8, MX-8, RoadCom and RoadCom-FS are available as Multi-Norm Versions for european-wide trips. The following norms can conveniently be set via key pad.

- 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



In certain countries Multi Norm is not available. In these cases, only the permissible norm is available, e.g. for Austria only 40 channels FM, or for Switzerland 40 channels AM and FM.

## Handfunkgeräte / Handheld Transceivers

Das bewährte VHF- / UHF-Betriebsfunkgerät PT-6200, wird von der weiterentwickelten Version **PT-7200** abgelöst. Dieses Gerät verfügt über drei programmierbare Doppelfunktionstasten. Damit es nun möglich drei verschiedene, 5-Ton-Selektivrufe, statt der bisherigen maximalen zwei Tonrufe, pro Kanal zu senden. Zusätzlich ist dieses Gerät mit der Allein-arbeiter-Schutzfunktion ausgestattet.

Als Neuvorstellung im VHF-Betriebsfunkbereich führen wir das TeCom-F6 ein. Dieses professionelle, PC-programmierbare Handfunkgerät mit der maximalen Sendeleistung von 5 Watt, ist konzipiert für den einfachen Bedienungsanspruch.

The approved VHF / UHF handheld transceiver PT-6200, will be substitutes by the advanced **PT-7200**. This radio is equipped with three programmable double-funtion keys. Now, three different 5-Tone selective calls are available per channel. Also, the function Lone Worker is implemented.

The TeCom-F6 is the new release in the section VHF commercial radios. This professional, PC-programmable handheld transceiver with the maximum TX power of 5 Watts, is designed for easy operation.

# TS-TwoWay

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

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

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



## 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.

EBS-S  
CB6601



Seite / Page 58

Bestens geeignet für den Gelegenheitsnutzer - einfach in der Bedienung und Montage. Die Kontrollelemente sind übersichtlich angeordnet und die Kanäle werden mit den Up-/Down-Tasten am Mikrofon eingestellt. Mit dem standardmässigen Zigarettenzünder-Adapter ist das TS-TwoWay unkompliziert und schnell in jedem Fahrzeug mit passendem Anschluss zu verwenden. 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.

No. 1 choice for the sporadic user - easiest setup and operation. The few control elements are neatly arranged and the channels are selected with the UP/DOWN keys at the microphone. The TS-TwoWay comes with a standard cigarette-lighter-adapter that allows an easy set up in any vehicle with this standard plug. Just plug the radio in, connect it to the antenna and you are ready to go.



Seite 46



Seite 38 - 41



Seite 45

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; LED Kanalanzeige</li> <li>&gt; AM-FM oder Empfangstonumschalter</li> <li>&gt; Automatische &amp; regelbare Rauschsperr</li> <li>&gt; Kanalsuchlauf</li> <li>&gt; Betriebsart- / Tonart-LED</li> <li>&gt; Vorrangskanal 9</li> <li>&gt; TX / RX LED</li> <li>&gt; Externer S-Meter Anschluss</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Externer Zusatz-Lautsprecher Anschluss</li> <li>&gt; Up / Down Mikrofon mit Signalton Taste</li> </ul> <p>Anschlüsse : Mikrofon 6-Pin Maße : 131 x 32 x 148 mm Gewicht : 715 g</p> <p>Optionales Zubehör: DIN-Radioschacht Einbauset</p>
	<p><b>TS-TwoWay 4040</b> (anthrazit CB3092 / silber CB3141) 40 FM / 4W - 40 AM / 1W BE, CH, DE, FI, NO, NL, PT, SE</p>	<p><b>TS-TwoWay 4000</b> (anthrazit CB3088 / silber CB3140) 40 FM / 4W AT, DE, DK, NO, SE</p>
Umfang	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x TS-TwoWay</li> <li>1 x Mikrofon</li> <li>1 x Unterbau Montage Set</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x 12 V Zigarettenzünder-Adapter</li> <li>1 x Stromversorgungskabel</li> <li>1 x Bedienungsanleitung</li> </ul>

Features	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Channel LED</li> <li>&gt; AM-FM / Receipt Tone</li> <li>&gt; Automatic &amp; adjustable Squelch</li> <li>&gt; Channel Scanning</li> <li>&gt; Dual Watch with Control-LED</li> <li>&gt; Priority Channel 9</li> <li>&gt; TX / RX LED</li> <li>&gt; External S-Meter Socket</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; External Speaker Socket</li> <li>&gt; Up / Down Microphone with Signal Key</li> </ul> <p>Connection : Microphone 6-Pin Dimensions : 131 x 32 x 148 mm Weight : 715 g</p> <p>Optional Accessory: DIN Radio Compartment Kit available</p>
	<p><b>TS-TwoWay 4040</b> (anthracite CB3092 / silver CB3141) 40 FM / 4W - 40 AM / 1W BE, CH, DE, FI, NO, NL, PT, SE</p>	<p><b>TS-TwoWay 4000</b> (anthracite CB3088 / silver CB3140) 40 FM / 4W AT, DE, DK, NO, SE</p>
Contents	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x TS-TwoWay</li> <li>1 x Microphone</li> <li>1 x U-Type Bracket Kit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Power Cable</li> <li>1 x Manual</li> <li>1 x 12 V Cigarette-Lighter-Adapter</li> </ul>



Seite 17 - 18



Seite 17 - 18



Seite 14 - 15

# ME-4

- ☞ Kanaldrehwahlschalter
- ☞ Eisblaue Kanalanzzeige
- ☞ Zweikanalüberwachung
- ☞ Kanalsuchlauf
- ☞ Tastatursperre
- ☞ Vorrangskanal 9

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

Small and compact in modern design and iceblue display color.

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



Klein und kompakt im modernen Design mit eisblauer Kanalanzzeige



Seite 47



Seite 38 - 41



Seite 44

**Ausstattung**

- > Eisblaue LED Anzeige
- > AM-FM / Empfangston
- > Umschaltung mit LED Anzeige
- > Automatische & regelbare Rauschsperr
- > Kanalsuchlauf mit LED Anzeige
- > Zweikanalüberwachung mit LED Anzeige
- > Tastatursperre mit LED Anzeige
- > Vorrangskanal 9
- > Kanaldrehwahlschalter

**Optionales Zubehör: DIN-Radioschacht Einbauset**

- > TX / RX LED
- > Externer S-Meter Anschluss
- > Externer Zusatz-Lautsprecher Anschluss
- > Up / Down Mikrophon mit Signalton Taste

Anschlüsse : Mikrophon 6-Pin  
 Maße : 131 x 32 x 145 mm  
 Gewicht : 695 g

Versionen	ME-4 (CB3124)	ME-4c (CB3125)	ME-4 Multi Norm (CB3143)
	40 FM / 4W - 40 AM / 1W BE, CH, DE, FI, NO, NL, PT, SE	40 FM / 4W AT, DE, DK, NO, SE	80 FM / 4W - 40 AM / 1W 40 FM / 4W - 40 AM / 1W4 40 FM / 4W AT, BE, DE, ES, FR, IT, NL, NO, PT, SE

**Umfang**

- 1 x ME-4
- 1 x Mikrophon
- 1 x Unterbau Montage Set
- 1 x Stromversorgungskabel
- 1 x Bedienungsanleitung

**Features**

- > Iceblue Channel LED
- > AM-FM / Receipt Tone
- > Switch with Control-LED
- > Automatic & adjustable Squelch
- > Channel Scanning with Control-LED
- > Dual Watch with Control-LED
- > Priority Channel 9
- > Key Lock with Control-LED
- > Rotary Channel Selector

**Connection** : Microphone 6-Pin  
**Dimensions** : 131 x 31 x 145 mm  
**Weight** : 695 g

*Optional Accessory: DIN Radio Compartment Kit available*

- > TX / RX LED
- > External S-Meter Socket
- > External Speaker Socket
- > Up / Down Microphone with Signal Key

Versionen	ME-4 (CB3124)	ME-4c (CB3125)	ME-4 Multi Norm (CB3143)
	40 FM / 4W - 40 AM / 1W BE, CH, DE, FI, NO, NL, PT, SE	40 FM / 4W AT, DE, DK, NO, SE	80 FM / 4W - 40 AM / 1W 40 FM / 4W - 40 AM / 1W4 40 FM / 4W AT, BE, DE, ES, FR, IT, NL, NO, PT, SE

**Conents**

- 1 x ME-4
- 1 x Microphone
- 1 x U-Type Bracket Kit
- 1 x Power Cable
- 1 x Manual



Page 47



Page 38 - 41



Page 44

# MC-8

- ↻ LCD Anzeige mit weisser Hintergrundbeleuchtung
- ↻ S-Meter
- ↻ Kanaldrehwahlschalter
- ↻ Zweikanalüberwachung
- ↻ Kanalsuchlauf
- ↻ Tastatursperre
- ↻ Vorrangskanal 9



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

The MC-8 gains recognition by its LC 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.

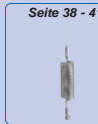
Das MC-8 ist mit einer LC Anzeige mit weisser Hintergrundbeleuchtung ausgestattet.

In der Anzeige erscheint neben der aktuellen Kanalnummer die gewählte Betriebsart (AM/FM), Betriebsmodus (Senden / Empfang), sowie der Status der verschiedenen Funktionen, wie z.B. Kanalsuchlauf, Tastatursperre und Zweikanalüberwachung.

Der integrierte 12-Stufen S-Meter zeigt die Signalstärke an.



Seite 47



Seite 38 - 41



Seite 44

- Ausstattung**
- > 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 Mikrophon mit Signaltaste
- Anschlüsse : Mikrophon 6-Pin  
 Maße : 131 x 32 x 146 mm  
 Gewicht : 720 g
- Optionales Zubehör: DIN-Radioschacht Einbauset**

Versionen	MC-8i (CB3116)	MC-8c (CB3117)	MC-8 Multi Norm (CB3126)
	40 FM / 4W - 40 AM / 1W	40 FM / 4W	80 FM / 4W - 40 AM / 1W
	BE, CH, DE, FI, NO, NL, PT, SE	AT, DE, DK, NO, SE	40 FM / 4W - 40 AM / 1W
			40 FM / 4W
			AT, BE, DE, ES, FR, IT, NL, NO, PT, SE

- Umfang**
- 1 x MC-8
  - 1 x Mikrophon
  - 1 x Unterbau Montage Set
  - 1 x Stromversorgungskabel,
  - 1 x Bedienungsanleitung

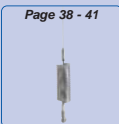
- Features**
- > LC Display with white background light
  - > AM-FM / Receipt Tone Switch
  - > Automatic & adjustable Squelch
  - > S-Meter
  - > Channel Scanning
  - > Dual Watch
  - > Priority Channel 9
  - > Key Lock
  - > Rotary Channel Selector
- > External S-Meter Socket
- > External Speaker Socket
- > Up / Down Microphone with Signal Key
- Connection : Microphone 6-Pin  
 Dimensions : 131 x 32 x 146 mm  
 Weight : 720 g
- Optional Accessory:*  
 DIN Radio Compartment Kit available

Versionen	MC-8i (CB3116)	MC-8c (CB3117)	MC-8 Multi Norm (CB3126)
	40 FM / 4W - 40 AM / 1W	40 FM / 4W	80 FM / 4W - 40 AM / 1W
	BE, CH, DE, FI, NO, NL, PT, SE	AT, DE, DK, NO, SE	40 FM / 4W - 40 AM / 1W
			40 FM / 4W
			AT, BE, DE, ES, FR, IT, NL, NO, PT, SE

- Conents**
- 1 x MC-8
  - 1 x Microphone
  - 1 x U-Type Bracket Kit
  - 1 x Power Cable
  - 1 x Manual



Page 47



Page 38 - 41



Page 44

# MX-8

- ◊ LCD Anzeige mit Lauftext
- ◊ Automatische 12 / 24 V Umschaltung
- ◊ Vorrangskanal 9 / 19
- ◊ Kanalsuchlauf
- ◊ High Power Version  
AM / FM 4 Watt

Mit dem dem **MX-8**, bringt TEAM das erste CB-Mobilfunkgerät mit Lauftext in der LCD-Anzeige auf den Markt. Der Text informiert über die eingestellte Norm, d.h. Anzahl der Kanäle, Betriebsart und Sendeleistung, sowie die Stromversorgung (12 / 24 V).  
Das **MX-8** kann mit 12 V und 24 V Betriebsspannung betrieben werden. Somit ist der Betrieb in PKW, LKW und Caravan gleichermaßen möglich.

**HP-Version (40 FM / AM - 4 Watts)  
available for Export**

- ◊ LC Display with Scrolling Text
- ◊ Automatic 12 / 24 V Recognition
- ◊ Priority Channels 9 / 19
- ◊ Scan
- ◊ High Power Version AM / FM 4 Watts

With the **MX-8**, TEAM innovates the CB market for CB mobile radios with the in the TEAM product line that contains a scrolling text in the LC display.  
The text informs about the selected norm, i.e. number of channels, operation mode (AM/FM) and TX power, as well as the connected currency (12 / 24 V).  
The **MX-8** can operate with 12 V or 24 V currency. This makes it possible to use this radio in personal vehicles, trucks and caravans.



**NEUHEIT :**  
Lauftext informiert über gewählte Betriebsart und Stromversorgung (12 / 24V)

**HP-Version (40 FM / AM - 4 Watt)  
für Export erhältlich**

Innovation  
**Scrolling text informs about set mode and power supply (12 / 24V)**



Seite 12 - 13

- Ausstattung**
- > LCD Anzeige mit Lauftext und wählbarer Hintergrundbeleuchtung
  - > AM-FM oder Empfangstonumschalter
  - > Umschaltung mit LED Anzeige
  - > Automatische & regelbare Rauschsperr
  - > Kanalsuchlauf
  - > Zweikanalüberwachung
  - > Tastatursperre
  - > Vorrangskanal 9 / 19
  - > Kanaldrehwahlschalter
  - > S-Meter



Seite 17 - 18



Seite 14 - 15

<b>Versionen</b>	<b>MX-8i</b> (CB3162) 40 FM / 4W - 40 AM / 1W BE, CH, DE, FI, NO, NL, PT, SE	<b>MX-8c</b> (CB3163) 40 FM / 4W AT, DE, DK, NO, SE	<b>MX-8 Multi Norm</b> (CB3161) 80 FM / 4W - 40 AM / 1W 40 FM / 4W - 40 AM / 1W4 40 FM / 4W AT, BE, DE, ES, FI, IT, NL, NO, PT, SE
------------------	--	---	--

- Umfang**
- 1 x MX-8
  - 1 x Mikrophon
  - 1 x Unterbau Montage Set
  - 1 x Stromversorgungskabel,
  - 1 x Bedienungsanleitung

**Features**

- > LC Display with scrolling text and selectable background color
- > AM-FM or Receipt Tone Switch with LED Indicator
- > Automatic & adjustable Squelch
- > Channel Scanning
- > Dual Watch
- > Key Lock
- > Priority Channel 9 & 19
- > Rotary Channel Selector
- > S-Meter

**Versions**

<b>MX-8i</b> (CB3162) 40 FM / 4W - 40 AM / 1W BE, CH, DE, FI, NO, NL, PT, SE	<b>MX-8c</b> (CB3163) 40 FM / 4W AT, DE, DK, NO, SE	<b>MX-8 Multi Norm</b> (CB3161) 80 FM / 4W - 40 AM / 1W 40 FM / 4W - 40 AM / 1W4 40 FM / 4W AT, BE, DE, ES, FI, IT, NL, NO, PT, SE
--	---	--

**Contents**

- 1 x MC-8
- 1 x Microphone
- 1 x U-Type Bracket Kit
- 1 x Power Cable
- 1 x Manual

- > Automatic 12 / 24 V Switch
- > External S-Meter Socket
- > External Speaker Socket
- > Up / Down Microphone with Signal Key

Connection : Microphone 6-Pin  
Dimensions : 145 x 45 x 153 mm  
Weight : ~ 1005 g



Seite 46



Seite 38 - 41



Seite 44

# RoadCom

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

The TEAM RoadCom combines top-of-the-line features and functions with functional design.

The automatic 12 / 24 V power supply recognition allows operation in trucks, cars and caravans likewise for perfect mounting into DIN slot of vehicle.

Outstanding features of this CB mobile radio are the VOX function, the four memory banks for frequently used channels and the LCR function (Last-Channel-Recall) that switches back to the prior channel.

- In-dash Mounting
- 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 zum Einbau im DIN-Schacht von Fahrzeugen. 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. Im Lieferumfang ebenfalls enthalten sind zwei Einbausets (Unterbau und DIN-Radioschacht) mitgeliefert.



Seite 47



Ausstattung

- > 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 / 19
  - > Tastatursperre
  - > Kanaldrehwahlschalter
  - > Externer S-Meter Anschluss
  - > Externer Zusatz-Lautsprecher Anschluss
  - > Up / Down Mikrophon mit Signalton Taste
- Anschlüsse : Mikrophon 6-Pin  
Maße : 188 x 58 x 150 mm  
Gewicht : 1042 g

Seite 38 - 41



Versionen

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <b>RoadCom i</b><br>(silber : CB3142 / schwarz : CB3130)<br>40 FM / 4W - 40 AM / 1W<br>BE, CH, DE, FI, NO, NL, PT, SE | <b>RoadCom c</b><br>(silber : CB3139 / schwarz : CB3131)<br>40 FM / 4W<br>AT, DE, DK, NO, SE  | <b>RoadCom MN</b><br>(silber : CB3138 / schwarz : CB3129)<br>80 FM / 4W - 40 AM / 1W<br>40 FM / 4W - 40 AM / 1W4<br>40 FM / 4W |
| <b>RoadCom hp</b><br>(silber : CB3137 / schwarz : CB3133)<br>40 FM / 4 W - 40 AM / 4 W<br>ES, FR, IT, PL              | <b>RoadCom df*</b><br>(schwarz : CB3134)<br>43* FM / 4 W - 40 AM / 1 W<br>NL * NL-Frequenzen: 1A: 26,83 MHz, 2A: 26,87 MHz, 3A: 26,93 MHz | AT, BE, DE, ES, FR, IT, NL, NO, PT, SE   |

Seite 46

Umfang

- 1 x RoadCom
- 1 x Mikrophon
- 1 x Unterbau Montage Set
- 1 x DIN Radioschacht Einbau Set
- 1 x Stromversorgungskabel,
- 1 x Bedienungsanleitung

Features

- > LC Display Switchable Iceblue / Orange
  - > Built-In VOX Function, On / Off
  - > Last Channel Recall
  - > Back-Up Function
  - > 4 Memory Channels
  - > 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 58 x 150 mm  
Weight : 1042 g

Versions

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <b>RoadCom i</b><br>(silber : CB3142 / black : CB3130)<br>40 FM / 4W - 40 AM / 1W<br>BE, CH, DE, FI, NO, NL, PT, SE | <b>RoadCom c</b><br>(silber : CB3139 / black : CB3131)<br>40 FM / 4W<br>AT, DE, DK, NO, SE   | <b>RoadCom MN</b><br>(silber : CB3138 / black : CB3129)<br>80 FM / 4W - 40 AM / 1W<br>40 FM / 4W - 40 AM / 1W<br>40 FM / 4W |
| <b>RoadCom hp</b><br>(silber : CB3137 / black : CB3133)<br>40 FM / 4 W - 40 AM / 4 W<br>ES, FR, IT, PL              | <b>RoadCom df*</b><br>(black : CB3134)<br>43* FM / 4 W - 40 AM / 1 W<br>NL * NL-Frequencies: 1A: 26.83 MHz, 2A: 26.87 MHz, 3A: 26.93 MHz | AT, BE, DE, ES, FR, IT, NL, NO, PT, SE  |

Contents

- 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

Page 47



Page 38 - 41



Page 46

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

# RoadCom-FS



Das RoadCom-FS ist ein CB Mobilfunkgerät mit einem leistungsstarken Frontlautsprecher. Der Anschluss eines zusätzlichen Lautsprechers bei diesem Modell nicht erforderlich.

Darüber hinaus verfügt das RoadCom-FS über 39 CTCSS-Kodierungen, welche individuell den einzelnen FM-Kanälen zugewiesen werden können.

**CTCSS Kodierungen individuell pro FM-Kanal wählbar für ungestörteres Funken**

DIN Radioschacht Einbau oder Unterbau-Montage möglich

- 🔗 In-Dash-Mounting
- 🔗 Vox-Funktion
- 🔗 Last Channel Recall
- 🔗 Back-Up Funktion
- 🔗 39 CTCSS Codes
- 🔗 Automatic 12 / 24 V Switch

**CTCSS codes for each FM-channel individually selectable for more privacy**

In-Dash-Mounting or Under-Dash-Mounting possible

Our newest development is the TEAM RoadCom-FS.

This unique CB mobile radio is equipped with a powerful front speaker. The connection of an external speaker is not necessary for this model.

Further, it contains 39 CTCSS codes that can be individually assigned to the different channels.



**Frontspeaker with high audio power**



**Frontlautsprecher mit kräftiger NF-Ausgangsleistung**



Seite 43



Seite 38 - 41



Seite 44

Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; LCD Anzeige umschaltbar in eisblau / orange</li> <li>&gt; VOX Freisprecheinrichtung, Ein / Aus</li> <li>&gt; Letzter-Kanal-Wiederaufruf</li> <li>&gt; Speicher-Erhaltung (nach Aus- &amp; Wiedereinschalten)</li> <li>&gt; 39 CTCSS FM-Kodierungen</li> <li>&gt; Automatische 12 / 24 V Umschaltung</li> <li>&gt; AM-FM Umschaltung</li> <li>&gt; Empfangston Umschaltung</li> <li>&gt; Automatische &amp; regelbare Rauschsperr</li> <li>&gt; S-Meter</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Kanalsuchlauf</li> <li>&gt; Zweikanalüberwachung</li> <li>&gt; Vorrangskanal 9 / 19</li> <li>&gt; Tastatursperre</li> <li>&gt; Kanaldrehwahlschalter</li> <li>&gt; Externer S-Meter Anschluss</li> <li>&gt; Externer Zusatz-Lautsprecher Anschluss</li> <li>&gt; Up / Down Mikrofon mit Signaltast</li> </ul>
	<p>Anschlüsse : Mikrofon 6-Pin Maße : 188 x 56 x 150 mm Gewicht : 1018 g</p>	
Versionen	<p><b>RoadCom-FS i</b> (CB3157) 40 FM / 4W - 40 AM / 1W BE, CH, DE, FI, NO, NL, PT, SE</p> <p><b>RoadCom-FS hp</b> (PR3159) 40 FM / 4W - 40 AM / 4W ES, FR, IT</p>	<p><b>RoadCom-FS c</b> (CB3158) 40 FM / 4W AT, DE, DK, NO, SE</p> <p><b>RoadCom-FS df*</b> (CB3160) 43 FM / 4W - 40 AM / 1W NL</p> <p>* NL-Frequencies: 1A: 26.83 MHz, 2A: 26.87 MHz, 3A: 26.93 MHz</p>
	<p><b>RoadCom-FS MN</b> (CB3156) 80 FM / 4W - 40 AM / 1W 40 FM / 4W - 40 AM / 1W 40 FM / 4W</p> <p>AT, BE, DE, ES, FI, IT, NL, NO, PT, SE</p>	
Umfang	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x RoadCom-FS</li> <li>1 x Mikrofon</li> <li>1 x Unterbau Montage Set</li> <li>1 x DIN Radioschacht Einbau Set</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Stromversorgungskabel,</li> <li>1 x Bedienungsanleitung</li> </ul>

Features	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; LC Display Switchable Iceblue / Orange</li> <li>&gt; Built-In VOX Function, On / Off</li> <li>&gt; Last Channel Recall</li> <li>&gt; Back-Up Function</li> <li>&gt; 39 CTCSS</li> <li>&gt; Automatic &amp; adjustable Squelch</li> <li>&gt; Automatic 12 / 24 V Switch</li> <li>&gt; AM-FM Switch</li> <li>&gt; Receipt Tone Switch</li> <li>&gt; S-Meter</li> <li>&gt; Channel Scanning</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Dual Watch</li> <li>&gt; Priority Channel 9 &amp; 19</li> <li>&gt; Key Lock</li> <li>&gt; Rotary Channel Selector</li> <li>&gt; External S-Meter Socket</li> <li>&gt; External Speaker Socket</li> <li>&gt; Up / Down Microphone with Signal Key</li> </ul>
	<p>Connection : Microphone 6-Pin Dimensions : 188 x 58 x 150 mm Weight : 1018 g</p>	
Versions	<p><b>RoadCom-FS i</b> (CB3157) 40 FM / 4W - 40 AM / 1W BE, CH, DE, FI, NO, NL, PT, SE</p> <p><b>RoadCom-FS hp</b> (PR3159) 40 FM / 4W - 40 AM / 4W ES, FR, IT</p>	<p><b>RoadCom-FS c</b> (CB3158) 40 FM / 4W AT, DE, DK, NO, SE</p> <p><b>RoadCom-FS df*</b> (CB3160) 43 FM / 4W - 40 AM / 1W NL</p> <p>* NL-Frequencies: 1A: 26.83 MHz, 2A: 26.87 MHz, 3A: 26.93 MHz</p>
	<p><b>RoadCom-FS MN</b> (CB3156) 80 FM / 4W - 40 AM / 1W 40 FM / 4W - 40 AM / 1W 40 FM / 4W</p> <p>AT, BE, DE, ES, FI, IT, NL, NO, PT, SE</p>	
Conems	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x RoadCom-FS</li> <li>1 x Microphone</li> <li>1 x U-Type Bracket Kit</li> <li>1 x DIN Radio Compartment Kit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x Power Cable</li> <li>1 x Manual</li> </ul>



Page 43



Page 38 - 41



Page 44

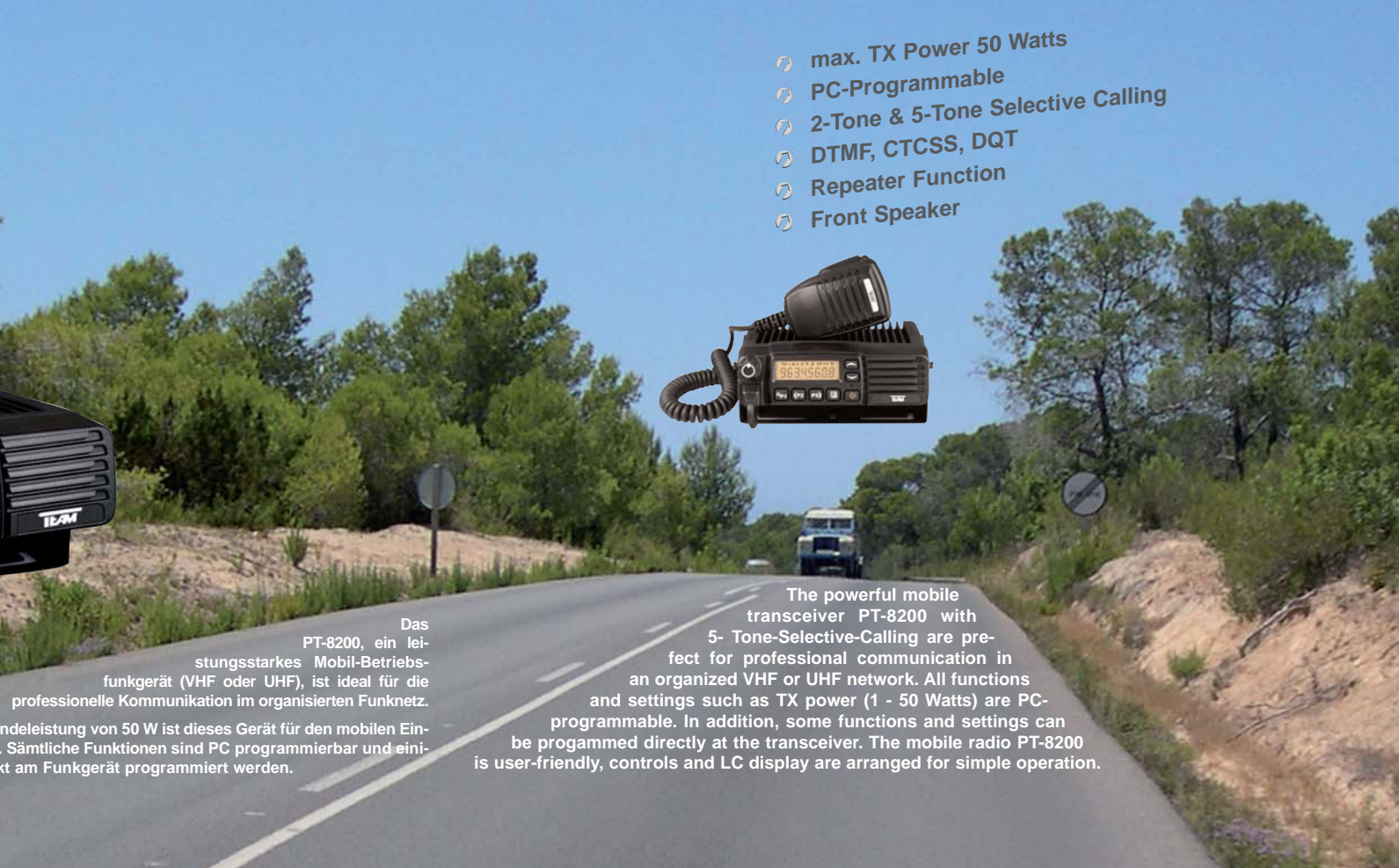


# PT-8200 VHF / UHF

- max. Sendeleistung 50 Watt
- PC-Programmierbar
- 2-Ton & 5-Ton Selektivruf
- DTMF, CTCSS, DQT
- Repeater-Funktion
- Frontlautsprecher



- max. TX Power 50 Watts
- PC-Programmable
- 2-Tone & 5-Tone Selective Calling
- DTMF, CTCSS, DQT
- Repeater Function
- Front Speaker



Das PT-8200, ein leistungsstarkes Mobil-Betriebsfunkgerät (VHF oder UHF), ist ideal für die professionelle Kommunikation im organisierten Funknetz.

Mit einer max. Sendeleistung von 50 W ist dieses Gerät für den mobilen Einsatz in Fahrzeugen konzipiert. Sämtliche Funktionen sind PC programmierbar und einige Einstellungen können zusätzlich direkt am Funkgerät programmiert werden.

The powerful mobile transceiver PT-8200 with 5- Tone-Selective-Calling are perfect for professional communication in an organized VHF or UHF network. All functions and settings such as TX power (1 - 50 Watts) are PC-programmable. In addition, some functions and settings can be programmed directly at the transceiver. The mobile radio PT-8200 is user-friendly, controls and LC display are arranged for simple operation.



- Ausstattung**
- > 128 Kanäle  
PT-8200 VHF: 136 - 174 MHz  
PT-8200 UHF: 400 - 470 MHz
  - > Max. Sendeleistung 50 W
  - > Kanalabstand: 12,5 / 20 / 25 kHz
  - > 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 : PL
  - Lautsprecheranschluss : 3,5 mm
  - Gehäuse Abmessung : 170 x 52 x 170 mm
  - Gewicht : 1450 g

- Versionen**
- |   |   |
|---|---|
| <b>PT-8200 UHF-COM (PR8103)</b><br>Anmelde- & gebührenpflichtig<br>128 Kanäle, 400 - 470 MHz<br>max. 45 W Sendeleistung | <b>PT-8200 VHF-COM (PR8104)</b><br>Anmelde- & gebührenpflichtig<br>128 Kanäle, 136 - 174 MHz<br>max. 50 W Sendeleistung |
|---|---|

- Umfang**
- 1 x PT-8200
  - 1 x Mikrophon
  - 1 x Unterbau Montage Set
  - 1 x Stromversorgungskabel,
  - 1 x Bedienungsanleitung

- Features**
- > 128 Channels  
PT-8200 VHF : 136 - 174 MHz  
PT-8200 UHF : 400 - 470 MHz
  - > Max. TX-Power 50 W
  - > Channel Spacing: 12.5 kHz /20 / 25 kHz
  - > 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
  - Antenna Connector : PL
  - Speaker Connection : 3.5 mm
  - Cabinet Size : 170 x 52 x 170 mm
  - Weight : 1450 g

- Versions**
- |  |  |
|--|--|
| <b>PT-8200 UHF-COM (CB8103)</b><br>licence required,<br>128 channels,<br>400 - 470 MHz,<br>max. TX-power 45 Watt | <b>PT-8200 VHF-COM (CB8104)</b><br>licence required,<br>128 channels,<br>136 - 174 MHz,<br>max. TX-power 50 Watt |
|--|--|

- Contents**
- 1 x PT-8200
  - 1 x Microphone
  - 1 x U-Type Bracket Kit
  - 1 x Power Cable
  - 1 x Manual



# Handfunkgeräte / Handheld Transceivers

Die Modelle der TEAM Handfunkgeräte sind in verschiedenen, baugleichen Versionen erhältlich. Die verschiedenen VHF und UHF 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 zugeteilten Frequenzen und deren Sendeleistungen dürfen auf das Gerät programmiert werden.

## UHF-COM

TeCom-PRO  
TeCom-FM  
TeCom-XP  
PT-3208S  
PT-7200



## FreeNET

TeCom-FM  
TeCom-PRO  
PT-2208S



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.

## VHF-COM

TeCom-F6  
PT-2208S  
PT-7200



In the group of the licence-free radios, there are two frequency bands available. The PMR standard contains 8 channels in the 446 MHz range and FreeNET, with 6 channels operates in the 149 MHz range.

Both standards can be operated with a maximum power of 500 mW.

## PMR

PT-3208S  
TeCom-FM  
TeCom-XP  
TeCom-PRO  
ScramTalk-808



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 acht Kanäle zu Verfügung stehen, können auf dem FreeNET Band sechs Kanäle verwendet werden.

ScramTalk-808



PMR

TeCom-XP

PMR  
UHF-COM



TeCom-FM

Freenet  
PMR  
UHF-COM



TeCom-PRO

Freenet  
PMR  
UHF-COM



TeCom-F6

VHF-COM



PT-2208S

Freenet  
VHF-COM



PT-3208S

PMR  
UHF-COM



PT-7200

UHF-COM  
VHF-COM



	PMR	FreeNET	UHF-COM	VHF-COM
PT-2208S	-	☺	-	☺
PT-3208S	☺	-	☺	-
PT-7200	-	-	☺	☺
ScramTalk-808	☺	-	-	-
TeCom-F6	-	-	-	☺
TeCom-FM	☺	☺	☺	-
TeCom-XP	☺	-	☺	-
TeCom-PRO	☺	☺	☺	-

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

Das TeCom-XP, ein universelles UHF-Handfunkgerät für einfache Bedienung trotz Verfügbarkeit der wichtigsten Grundfunktionen. Es ist in den Versionen PMR und Betriebsfunk erhältlich.

Das Gerät ist per PC-Software programmierbar und somit individuell auf die Ansprüche einstellbar. Aufgrund seiner soliden Konstruktion mit Metallchassis empfehlen wir es auch für den robusten Einsatz.



**Profi-Radio Case XP**  
4 x TeCom-XP Sets  
**TeCom-XP PMR**  
PR8510  
**TeCom-XP UHF-COM**  
PR8512



The TeCom-XP PMR is a professional UHF hand-held transceiver designed for easy operation without leaving out the basic functions.

The set can be programmed by PC software according to the needs. Due to its solid construction with metal frame inside it is suitable even for sturdy use.



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

Seite 48



- Ausstattung**
- > 16 Kanäle verfügbar
    - TeCom-XP PMR : 8 Kanäle 446 MHz
    - TeCom-XP UHF-COM : 450 - 470 MHz Betriebsfunk
  - > Sendeleistung
    - PMR : max. 0,5 Watt
    - UHF : max. 4 Watt
  - > Kanalraster
    - PMR : 12,5 kHz
    - UHF-COM : 12,5 kHz, 25 kHz
  - > Kanalsuchlauf \*
  - > Monitortaste
  - > 50 CTCSS Kodierungen oder 210 DQT \*
  - > Sendesperre auf belegten Kanälen \*
  - > Sendezeitbegrenzung \*
  - > Sende- / Batteriewarnanzeige
  - > Ext. Mik.- / Ohrhörer-Anschluss  
2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo
  - > Abnehmbarer Akkupack (Ni-MH 1300 mAh / 6 V)
  - \* Die Einstellungen dieser Parameter sind PC-programmierbar.
  - Anschlüsse : 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo
  - Abmessungen : 55 x 102 x 37 mm Gehäuse
  - Gewicht : 278 g (mit Akku & Antenne)

Seite 51



Seite 55



- Versionen**
- |  |  |
|--|--|
| <b>TeCom-XP COM (PR8019)</b><br>Anmelde- & gebührenpflichtig<br>16 Kanäle, 450 - 470 MHz, max. 4 W Sendeleistung | <b>TeCom-PMR (PR8017)</b><br>Anmelde- & gebührenfrei<br>8 Kanäle, 446 MHz, max. 0,5 W Sendeleistung<br>Hinweis: Antenne ist festmontiert |
|--|--|

- Umfang**
- |   |                         |
|---|-------------------------|
| 1 x TeCom-XP Handfunkgerät mit Antenne                | 1 x Gürtelclip          |
| 1 x Intelligentes Standladegerät mit Netzadapter 220V | 1 x Bedienungsanleitung |
| 1 x Akkupack NiMH, 1300 mAh / 6 V)                    |                         |

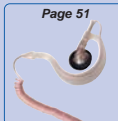
**Features**

- > 16 Channels available
  - TeCom-XP PMR : 8 channels 446 MHz
  - TeCom-XP UHF-COM : 450 - 470 MHz
- > TX Power
  - PMR : max. 0.5 Watts
  - UHF-COM : max. 4 Watts
- > Channel Spacing
  - PMR : 12.5 kHz
  - UHF-COM : 12.5 kHz / 25 kHz
- > Channel Scanning \*
- > Monitor Key
- > 50 CTCSS or 210 DQTCodes \*
- > Busy Channel Lockout \*
- > Transmit Time Limiter \*
- > Low Battery Alert
- > Ext. Microphone- / Earphone Jack
- > Rechargeable Battery (Ni-MH, 1300 mAh/6V)
- \* These settings are PC programmable
- Connector : 2.5 / 3.5 mm Stereo / Stereo
- Dimensions : 55 x 102 x 37 mm (W x H x D)
- Weight : 278 g (incl. Battery & Antenna)

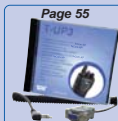
Page 48



Page 51



Page 55



**Versions**

- |   |   |
|---|---|
| <b>TeCom-XP COM (PR8019)</b><br>licence-required,<br>16 channels,<br>136 - 174 MHz,<br>max. TX-power 4 Watt | <b>TeCom-XP PMR (PR8017)</b><br>no licence required,<br>8 Channels,<br>446 MHz, max.<br>max. TX-Power 0.5 W |
|---|---|

**Contents**

- |  |               |
|--|---------------|
| 1 x TeCom-XP Transceiver incl. Antenna | 1 x Belt Clip |
| 1 x Desktop Charger & Adapter 220V     | 1 x Manual    |
| 1 x Battery Pack: NiMH, 1300 mAh / 6 V |               |

# TeCom-FM

- ◉ Programmierbare Doppel-Funktionstasten
- ◉ Sprachansage Deutsch-Englisch
- ◉ Umfangreiche PC Programmierung
- ◉ CTCSS & DQT
- ◉ VOX
- ◉ Scrambler

Das TeCom-FM ist in den Versionen PMR, FreeNet und UHF-COM verfügbar.

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

Die Betriebsfunkversion UHF-COM kann mit der optionalen Software T-UP8 gemäss den individuellen Bedürfnissen programmiert werden.

- ◉ Programmable Dual-Function Keys
- ◉ Voice Annunciation German / English
- ◉ Extensive PC-programming possible
- ◉ CTCSS & DQT
- ◉ Vox
- ◉ Scrambler

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.



## Profi-Radio Case TeCom-FM

- 3 x TeCom-FM Set
- TeCom-FM FreeNet PR8527
- TeCom-FM UHF-COM PR8530
- TeCom-FM PMR PR8529



**Ausstattung**

- > 16 Kanäle verfügbar
  - TeCom-FM FreeNET: 6 Kanäle 149 MHz
  - TeCom-FM PMR : 8 Kanäle 446 MHz
  - TeCom-FM UHF : 410-470 MHz Betriebsfunk
- > Sendeleistung
  - PMR & Freenet : max. 0,5 Watt
  - UHF : max. 4 Watt
- > Kanalraster
  - FreeNET / PMR : 12,5 kHz
  - UHF / VHF : 12,5 kHz, 25 kHz
- > Kanalsuchlauf \*
- > 2 Programmierbare Funktionstasten Ein/Aus
  - Monitor, Rauschunterdrückung, Kanalsuchlauf, Sendeleistung, Frequenz-Umkehrung, VOX, Scrambler
- > 50 CTCSS Kodierungen oder 104 DQT \*
- > Sendesperre auf belegten Kanälen \*
- > Programmierbarer Rufton \*
- > Sendezeitbegrenzung \*
- > Sende- / Batteriewamanzeige
- > Ext. Mik.- / Ohrhörer-Anschluss
- > Abnehmbarer Akkupack (Li-Ion, 1600 mAh / 6 V)
  - \* Die Einstellungen dieser Parameter sind PC-programmierbar.
- Anschlüsse : 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo
- Abmessungen : 63 x 39 x 118 mm (nur Gehäuse)
- Gewicht : 245 g (mit Akku & Antenne)

**Versionen**

<b>TeCom-FM FreeNET (PR8040)</b> Anmelde- & gebührenfrei, 6 Kanäle, 149 MHz, max. 0,5 W Sendeleistung	<b>TeCom-FM UHF COM (PR8041)</b> Anmelde- & gebührenpflichtig, 16 Kanäle, 410 - 470 MHz, max. 4 W Sendeleistung	<b>TeCom-FM PMR (PR8039)</b> Anmelde- & gebührenfrei, 8 Kanäle, 446 MHz, max. 0,5 W Sendeleistung Hinweis: Antenne nicht abnehmbar
--	--	--

**Umfang**

1 x TeCom-FM Handfunkgerät mit Antenne	1 x Gürtelclip
1 x Standladegerät mit Netzadapter 220V	1 x Trageriemen
1 x Akkupack (Li-Ion, 1600 mAh / 7,2 V)	1 x Bedienungsanleitung

**Features**

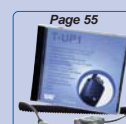
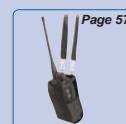
- > 16 Channels available
  - TeCom-FM FreeNET: 6 channels 149 MHz
  - TeCom-FM PMR : 8 channels 446 MHz
  - TeCom-FM UHF : 410 - 470 MHz
- > TX Power
  - PMR & FreeNET : max. 0.5 Watt
  - UHF-COM : max. 4 Watts
- > Channel Spacing
  - PMR/FreeNET : 12.5 kHz
  - UHF-COM : 12.5 kHz, 25 kHz
- > Channel Scanning \*
- > 2 Programmable Function Keys Toggle On/Off
  - Monitor, Squelch, Scan, Scan Temporarily Delete, TX-Power, Frequency Reverse, VOX, Scrambler
- > 50 CTCSS or 104 DQTCodes \*
- > Busy Channel Lockout \*
- > Programmable Call Tone \*
- > Voice Annunciation \*
- > Transmit Time Limiter \*
- > Transmit and Low Battery Alert
- > Ext. Microphone- / Earphone Jack
- > Rechargeable Battery (Li-Ion, 1600 mAh / 7.2V)
  - \* These settings are PC programmable
- Connector : 2.5 / 3.5 mm Stereo / Stereo
- Dimensions : 63 x 118 x 39 mm (WxHxD)
- Weight : 223 g (incl. Battery & Antenna)

**Versions**

<b>TeCom-FM FreeNET (PR8040)</b> no licence required, 6 channels, 149 MHz, max. TX-power 0.5 Watt	<b>TeCom-FM UHF-COM (PR8041)</b> licence-required, 16 channels, 141 - 174 MHz, max. TX-power 4 Watt	<b>TeCom-FM PMR (PR8039)</b> no licence required, 6 Channels, 446 MHz, max. TX-Power 0.5 W Notice: Antenna not detachable
--	--	---

**Contents**

1 x TeCom-FM Handheld Transceiver incl. Antenna	1 x Belt Clip
1 x Desktop Charger & Adapter 220V	1 x Carrying Strap
1 x Battery Pack (Li-Ion, 1600 mAh / 7,2 V)	1 x Manual



# TeCom-F6

- PC-Programmierbar
- Kanalsuchlauf
- 38 CTCSS & 83 DCS
- Sendesperre bei besetzten Kanälen

2 Meter  
Commercial Radio  
Compact Class

- PC-Programmable
- Scan
- 38 CTCSS & DCS
- Busy Channel Lockout



Das TeCom-F6 ist ein professionelles VHF-Betriebsfunkgerät in solider Ausführung mit wenigen Bedienelementen. Neben dem kombinierten Ein-/Ausschalter - Lautstärkereglern und dem Kanalwahlschalter, sind nur noch PTT- und Monitortaste vorhanden.

Die Geräteeinstellungen, wie Squelch, hohe / niedrige Sendeleistung, Sendezeitbegrenzung und Kanalsuchlauf, werden via PC Software eingestellt.



The TeCom-F6 is a professional, commercial VHF radio with solid construction and only few controls.

Beside the combined On / Off switch - volume control and the channel selector, there are only the PTT- and the monitor key.

Die Geräteeinstellungen, wie Squelch, hohe / niedrige Sendeleistung, Sendezeitbegrenzung und Kanalsuchlauf, werden via PC Software eingestellt.



Profi-Radio Case  
TeCom-F6  
3 x TeCom-F6 Set  
TeCom-F6 VHF-COM  
PR8531

2 Meter  
Betriebsfunk  
Kompaktklasse



Seite 50

- Ausstattung**
- > 16 Kanäle verfügbar  
TeCom-F6 VHF-COM: 139 - 174 MHz
  - > Sendeleistung  
VHF-COM : max. 5 Watt
  - > Kanalraster  
VHF-COM : 12,5 kHz / 25 kHz
  - > Umstellbare Sendeleistung Hoch / Niedrig\*
  - > 38 CTCSS and 83 DCS Kodierungen\*
  - > Sendesperre auf besetzten Kanälen\*
  - > Sendezeitbegrenzung\*
  - > Batteriewarnton\*
  - > Kanalsuchlauf \*
  - > Ext. Mik.- / Ohrhörer-Anschluss
  - > Abnehmbarer Akkupack Li-Ion, 1300 mAh / 7,2 V  
\* Die Einstellungen dieser Parameter sind PC-programmierbar.
- Anschlüsse : 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo  
Abmessungen : 57 x 101 x 37 mm  
Gewicht : 219 g (mit Akku & Antenne)



Seite 57

**Versionen**

**TeCom-F6 VHF-COM (PR8043)**  
Anmelde- & gebührenpflichtig, 16 Kanäle,  
139 - 174 MHz, max. 5 W Sendeleistung



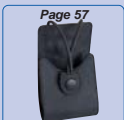
Seite 55

- Umfang**
- 1 x TeCom-F6 Handfunkgerät inkl. Antenne
  - 1 x Standladegerät mit Netzadapter 220V
  - 1 x Akkupack Li-Ion, 1300 mAh / 7,2 V
  - 1 x Gürtelclip
  - 1 x Bedienungsanleitung

- Features**
- > 16 Channels available  
TeCom-F6 VHF-COM : 139 - 174 MHz
  - > TX Power  
VHF-COM : max. 5 Watts
  - > Channel Spacing  
VHF-COM : 12,5 kHz / 25 kHz
  - > Selectable TX-Power High / Low \*
  - > 38 CTCSS and 83 DCS (invertible)
  - > Busy Channel Lockout \*
  - > Transmit Time Limiter \*
  - > Battery Alert Tone \*
  - > Scan \*
  - > Ext. Microphone- / Earphone Jack
  - > Rechargeable Battery Li-Ion, 1300 mAh / 7.2 V  
\* These settings are PC programmable
- Connector : 2.5 / 3.5 mm Stereo / Stereo  
Dimensions : 57 x 101 x 37 mm (W x H x D)  
Weight : 219 g (incl. Battery & Antenna)



Page 50

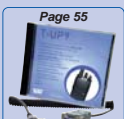


Page 57

**Versions**

**TeCom-F6 VHF-COM (PR8043)**  
licence required, 16 channels,  
139 - 174 MHz, max. TX-power 0.5 Watts

- Contents**
- 1 x TeCom-F6 Transceiver incl. Antenna
  - 1 x Desktop Charger & Adapter 220V
  - 1 x Battery Pack: Li-Ion, 1300 mAh / 7.2 V
  - 1 x Belt Clip
  - 1 x Manual



Page 55

# TeCom-PRO

- Sprachansage
- PC-Programmierbar
- Verschiedene Scan-Funktionen
- CTCSS, DCS
- Integrierte VOX-Funktion
- Scrambler Funktion
- Repeater-Funktion

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.

Sprachübertragung mit der Scrambler-Funktion verschleiert werden.

mit Sprachansage, wahlweise in deutsch oder englisch!



With Voice Annunciation in english or german!

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 scans for frequency and CTCSS codes. For protection against interception the voice T-UP7.

- Voice Annunciation
- PC-Programmable
- Different Scan Functions
- CTCSS, DCS
- Integrated VOX-Funktion
- Scrambler Function
- Repeater-Funktion



## Profi-Radio Case TeCom-PRO

3 x TeCom-PRO Set

TeCom-PRO PMR

PR8528

TeCom-PRO FreeNET

PR8514

TeCom-PRO UHF-COM

PR8515



Seite 48



Ausstattung	> 128 Kanäle verfügbar	TeCom-PRO FreeNET : 6 Kanäle, 149 MHz	> Kanal- / Frequenzanzeige *
	TeCom-PRO PMR : 8 Kanäle, 446 MHz	TeCom-PRO UHF-COM: 440 - 470 MHz	> Scrambler (Sprachverschleierung) *
> Sendeleistung	FreeNET / PMR : max. 0,5 Watt	> Notruf *	> Automatische Nummern Identifikation (ANI)
UHF-COM : max. 4 Watt	> Kanalraster	FreeNET / PMR : 12,5 kHz	> Sendesperre bei besetzten Kanälen *
> Sprachansage (Deutsch / Englisch) *	UHF / VHF : 12,5 kHz / 25 kHz	> Sprachansage (Deutsch / Englisch) *	> Energiesparfunktion *
> Kanalsuchlauf *	> Umstellbare Sendeleistung Hoch / Niedrig *	> Kanalraster	> Sendezeitbegrenzung *
> Programmierbarer Rufton	> 50 CTCSS and 105 DCS Kodierungen	> Ext. Mik. - / Ohrhörer-Anschluss	> VOX Funktion
		> Abnehmbarer Akkupack Li-Ion, 1200 mAh / 7,2 V	> Ext. Mik. - / Ohrhörer-Anschluss
		* Die Einstellungen dieser Parameter sind PC-programmierbar.	> Abnehmbarer Akkupack Li-Ion, 1200 mAh / 7,2 V
		Anschlüsse : 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo	> VOX Funktion
		Abmessungen : 61 x 102 x 34 mm	> Ext. Mik. - / Ohrhörer-Anschluss
		Gewicht : 219 g (mit Akku & Antenne)	> Abnehmbarer Akkupack Li-Ion, 1200 mAh / 7,2 V

Seite 57



Seite 55



Versionen	TeCom-PRO FreeNET (PR8030)	TeCom-PRO PMR (PR8046)	TeCom-PRO UHF-COM (PR8047)
	Anmelde- & gebührenfrei, 6 Kanäle, 149 MHz, max. 0,5 W Sendeleistung	Anmelde- & gebührenfrei, 8 Kanäle, 446 MHz, max. 0,5 W Sendeleistung	Anmelde- & gebührenpflichtig, 128 Kanäle, 440 - 470 MHz, max. 4 W Sendeleistung
Umfang	1 x TeCom-PRO Handfunkgerät inkl. Antenne	1 x Gürtelclip	1 x Gürtelclip
	1 x Standladegerät mit Netzadapter 220V	1 x Bedienungsanleitung	1 x Bedienungsanleitung
Versionen	TeCom-PRO FreeNET (PR8030)	TeCom-PRO PMR (PR8046)	TeCom-PRO UHF-COM (PR8047)
	no licence required, 6 channels, 149 MHz, max. TX-power 0.5 Watts	no licence required, 8 channels, 446 MHz, max. TX-power 0.5 Watts	licence-required, 128 channels, 440 - 470 MHz, max. TX-power 4 Watts
Conents	1 x TeCom-PRO Transceiver incl. Antenna	1 x Belt Clip	1 x Belt Clip
	1 x Desktop Charger & Adapter 220V	1 x Carrying Strap	1 x Carrying Strap
	1 x Battery Pack: Li-Ion, 1200 mAh / 7.2 V)	1 x Manual	1 x Manual

Page 48



Page 57



Page 55



# PT-3208S PT-2208S

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

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

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 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.

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.

**HINWEIS:**  
PT-3208S PMR (PR8035)  
Antenne nicht abnehmbar!

**PT-3208S**  
JETZT NEU MIT  
Li-Poly AKKUPACK 1750 mAh

PT-3208S PMR (PR 8014)  
Antenna not detachable!

**PT-3208S**  
NEW, NOW WITH  
Li-Poly BATTERY PACK 1750 mAh

**Profi-Radio Case PT**  
3 x PT-2208S / -3208S Set  
PT-2208S (FreeNet)  
PR8516  
PT-2208S (COM)  
PR8517  
PT-3208S (COM)  
PR8519  
PT-3208S (PMR)  
PR8518



Seite 48



Seite 50



Seite 55

Ausstattung	> 16 Kanäle verfügbar	PT-2208S FreeNET : 6 Kanäle 149 MHz	> 38 CTCSS Kodierungen oder 166 DQT *
		PT-2208S VHF : 136 - 174 MHz Betriebsfunk	> Sendesperre auf belegten Kanälen *
	> Sendeleistung	PT-3208S PMR : 8 Kanäle 446 MHz	> Energiesparfunktion *
		PT-3208S UHF : 450 - 470 MHz Betriebsfunk	> Sendezeitbegrenzung *
	PMR & Freenet : max. 0,5 Watt	> Sende- / Batteriewarmanzeige	> Ext. Mik.- / Ohrhörer-Anschluss
	UHF : max. 4 Watt	> Ext. Mik.- / Ohrhörer-Anschluss	2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo
	VHF : max. 5 Watt	> Abnehmbarer Akkupack (Li-Poly, 1750 mAh / 7,2 V)	* Die Einstellungen dieser Parameter sind PC-programmierbar.
> Kanalraster	FreeNET / PMR : 12,5 kHz	Anschlüsse : 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo	
	UHF / VHF : 12,5 kHz, 25 kHz	Abmessungen : 59 x 117 x 42 mm	
> Kanalsuchlauf *		Gewicht : 322 g (mit Akku & Antenne)	
> Monitorstaste			

Versionen	<b>PT-2208S FreeNET</b> (PR8052) Anmelde- & gebührenfrei 6 Kanäle, 149 MHz, max. 0,5 W Sendeleistung	<b>PT-3208S PMR</b> (PR8035) Anmelde- & gebührenfrei 8 Kanäle, 446 MHz, max. 0,5 W Sendeleistung
	<b>PT-2208S COM</b> (PR8053) Anmelde- & gebührenpflichtig 16 Kanäle, 136 - 174 MHz, max. 5 W Sendeleistung	<b>PT-3208S COM</b> (PR8036) Anmelde- & gebührenpflichtig 16 Kanäle, 450 - 470 MHz, max. 4 W Sendeleistung

Umfang	Lieferumfang : 1 x PT-3208S / PT-2208S Handfunkgerät,	1 x Gürtelclip
	1 x Standladegerät mit Netzadapter 220V	1 x Trageriemen
	1 x Akkupack (Li-Poly, 1750 mAh / 7,2 V)	1 x Bedienungsanleitung

Features	> 16 Channels available	PT-2208S FreeNET : 6 channels 149 MHz	> 38 CTCSS or 166 DQTCodes *
		PT-2208S VHF : 136 - 174 MHz	> Transmit Blocker on occupied Channels *
	> TX Power	PT-3208S PMR : 8 channels 446 MHz	> Energy Saving Function *
		PT-3208S UHF : 450 - 470 MHz	> Transmit Time Limiter *
	PMR & FreeNET : max. 0.5 Watt	> Sende- / Batteriewarmanzeige	> Low Battery Alert
	UHF-COM : max. 4 Watts	> Ext. Microphone- / Earphone Jack	2.5 / 3.5 mm, Stereo / Stereo
	VHF-COM : max. 5 Watts	> Abnehmbarer Akkupack (Li-Poly, 1750 mAh)	* These settings are PC programmable
> Channel Spacing	PMR/FreeNET : 12.5 kHz	Connector : 2.5 / 3.5 mm Stereo / Stereo	
	UHF-/VHF-COM : 12.5 kHz, 25 kHz	Dimensions : 140 x 40 x 145 mm (WxHxD)	
> Channel Scanning *		Weight : 322 g (incl. Battery & Antenna)	
> Monitor Key			

Versions	<b>PT-2208S FreeNET</b> (PR8052) no licence required, 6 channels, 149 MHz, max. TX-power 0.5 Watt	<b>PT-3208S PMR</b> (PR8035) no licence required, 6 Channels, 149 MHz, max. TX-Power 0.5 W
	<b>PT-2208S COM</b> (PR8053) licence-required, 16 channels, 136 - 174 MHz, max. TX-power 5 Watt	<b>PT-3208S COM</b> (PR8036) licence-required, 16 channels, 450 - 470 MHz, max. TX-power 4 Watt

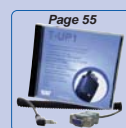
Contents	1 x PT-3208S / PT-2208S Transceiver,	1 x Belt Clip
	1 x Desktop Charger & Adapter 220V	1 x Carrying Strap
	1 x Battery Pack (Li-Poly, 1750 mAh / 7.2 V)	1 x Manual



Page 48



Page 50



Page 55

# PT-7200

ReGa-Funk

GPS-Funktion mit zusätzlichem Mikrofon DM-7200GPS.



- Notruffunktion
- PC-Programmierbar
- 5-Ton Selektivruf
- DTMF, CTCSS, DQT
- Integrierte VOX-Funktion
- Repeater-Funktion
- Rufyon-Weiterleitung
- Verleih-Funktion

Das vielseitigste Handfunkgerät in unserer Palette ist das PT-7200.

Konzipiert für die oft rauen Bedingungen des professionellen Anwendungsbereiches, ist das PT-7200 spritzwassergeschützt gemäss dem Standard IP54.

Es verfügt über 5-Ton Selektivruf, mit dem Einzel-, Gruppen- und Sammelrufe programmiert werden können. Repeater-Betrieb ist mit dem PT-7200 möglich.

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

GPS capable with optional microphone DM-7200GPS

PT-7200 is the most versatile handheld transceiver in our product line. Designed to fit the oftenly rough conditions of the professional environment, it is water-resistant according the standard IP54.

The radio can be used for 5-Tone selective calling that allow single and group calls. Repeater operation is possible.

PT-7200 contains an extensive emergency calling function and DTMF-, CTCSS- as well as DCS-coding functions.

- Emergency Alert
- PC-Programmable
- 5-Tone Selectiv Call
- DTMF, CTCSS, DQT
- Integrierte VOX-Funktion
- Repeater-Funktion
- Call Forward
- Rental Function



ReGa-qualified

## Profi-Radio Case PT-7200

3 x PT-7200 Set

PT-7200 UHF-COM  
PR8533

PT-2208S VHF-COM  
PR8532



Allwetter-Tauglich!  
Spritzwasser-geschützt nach IP54

Seite 48



- Ausstattung**
- > 16 Kanäle verfügbar  
PT-7200 UHF-COM: 400 - 470 MHz Betriebsfunk  
PT-7200 VHF-COM: 136 - 174 MHz Betriebsfunk
  - > **Sendeleistung**  
UHF : max. 4 Watt  
VHF : max. 5 Watt
  - > **Kanalraaster**  
UHF / VHF : 12,5 kHz / 20 kHz / 25 kHz
  - > **Kanalsuchlauf \***
  - > 3 programmierbare Funktionstasten

*Sprachansage, Flüster Modus, Repeater Umgehung, Allein-arbeiter Schutzfunktion, Notruf, Kanalsuchlauf, Nebengeräuschunterdrückung, Rufweiterleitung, Sendeleistungsum-schaltung, Rauschunterdrückung, Monitor, Tastatursperre, Compander, Scrambler, Batteriestatus, Leihdauer*

- > 52 CTCSS Kodierungen oder 198 DQT \*
- > DTMF
- > 5-Ton Selektivruf (CCIR-1/2, EEA, EIA, ZVEI-1/-2/-3, 2 Benutzer-definierbare Standards)\*
- > **Sendsperre auf belegten Kanälen \***
- > **Energiesparfunktion \***
- > **Sendezeitbegrenzung \***
- > **VOX Funktion**
- > **Ext. Mik.- / Ohrhörer-Anschluss**
- > **Abnehmbarer Akkupack Li-Poly, 1700 mAh / 7.2 V**  
\* Die Einstellungen dieser Parameter sind PC-programmierbar.

Anschlüsse : 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo  
Abmessungen : 56 x 120 x 35 mm  
Gewicht : 332 g (mit Akku & Antenne)

Seite 52



### PT-7200 VHF-COM (PR8055)

Anmelde- & gebührenpflichtig  
16 Kanäle, 136 - 174 MHz, max. 5 W Sendeleistung

### PT-7200 UHF-COM (PR8054)

Anmelde- & gebührenpflichtig  
16 Kanäle, 430 - 470 MHz, max. 4 W Sendeleistung

- Umfang**
- 1 x PT-7200 Handfunkgerät inkl. Antenne
  - 1 x Standladegerät mit Netzadapter 220V
  - 1 x Akkupack Li-Poly, 1700 mAh / 7,2 V

- 1 x Gürtelclip
- 1 x Trageriemen
- 1 x Bedienungsanleitung

### > 16 Channels available

PT-7200 VHF-COM : 136 - 174 MHz  
PT-7200 UHF-COM : 400 - 470 MHz

### > TX Power

UHF-COM : max. 4 Watts  
VHF-COM : max. 5 Watts

### > Channel Spacing

UHF-/VHF-COM : 12,5 kHz / 20 kHz / 25 kHz

### > Channel Scanning \*

### > 3 programmable Dual-Function Keys

*Voice Annunciation, Whisper Mode, Talkaround, Lone Worker, Emergency Mode, Scan, Noise Channel Delete, Call Forward, TX-Power High/Low, Squelch, Monitor, Keylock, Compander, Scrambler, Battery Status, Rent Function*

### > 52 CTCSS or 198 DQT Codes \*

### > DTMF \*

### > 5-Tone Selective Call (CCIR-1/2, EEA, EIA, ZVEI-1/-2/-3 2 user defined standards)\*

### > Busy Channel Lockout \*

### > Energy Saving Function \*

### > Transmit Time Limiter \*

### > VOX Function \*

### > Ext. Microphone- / Earphone Jack

### > Rechargeable Battery Li-Poly, 1700 mAh / 7.2 V

\* These settings are PC programmable

Connector : 2.5 / 3.5 mm Stereo / Stereo  
Dimensions : 56 x 120 x 35 mm (W x H x D)  
Weight : 322 g (incl. Battery & Antenna)

Features

Versions

Contents

### PT-7200 VHF-COM (PR8055)

licence-required, 16 channels,  
136 - 174 MHz, max. TX-power 5 Watt

### PT-7200 UHF-COM (PR8054)

licence-required, 16 channels,  
430 - 470 MHz, max. TX-power 4 Watt

- 1 x PT-7200 Transceiver incl. Antenna
- 1 x Desktop Charger & Adapter 220V
- 1 x Battery Pack: Li-Poly, 1700 mAh / 7.4 V)

- 1 x Belt Clip
- 1 x Carrying Strap
- 1 x Manual

Page 48



Page 52



Page 55





# Professional Radio Cases

Diese aluminium-verstärkten Koffer mit Schaumstoffeinlage, Griff und Schloss gewähren eine sichere Aufbewahrung und schaffen 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 Koffer Multi**  
unbestückt  
passend für 3 Sets  
TeCom-PRO / -FM / F6,  
PT-2208S / - 3208S / -7200  
PR2303

**Profi Koffer XP**  
unbestückt  
passend für 4 Sets  
TeCom-XP  
PR2301

**Profi Case Multi**  
empty case  
fits 3 Sets of  
TeCom-PRO / -FM / F6,  
PT-2208S / - 3208S / -7200  
PR2303

**Profi Case XP**  
empty case  
fits 4 Sets of TeCom-XP  
PR2301



**Profi Kofferset TeCom-PRO**  
3 x TeCom-PRO  
3 x Lader  
3 x Lade-Adapter  
3 x Akku Pack  
**TeCom-PRO PMR**  
PR8528  
**TeCom-PRO FreeNet**  
PR8514  
**TeCom-PRO UHF-COM**  
PR8515

**Profi Kofferset PT-2208S**  
3 x PT-2208S  
3 x Lader  
3 x Lade-Adapter  
3 x Akku Pack  
**PT-2208S FreeNet**  
PR8516  
**PT-2208S UHF-COM**  
PR8517

**Profi Kofferset TeCom-F6**  
3 x TeCom-F6  
3 x Lader  
3 x Lade-Adapter  
3 x Akku Pack  
**TeCom-F6 VHF-COM**  
PR8531

**Profi Kofferset PT-7200**  
3 x PT-7200  
3 x Lader  
3 x Lade-Adapter  
3 x Akku Pack  
**PT-7200 VHF-COM**  
PR8523  
**PT-7200 UHF-COM**  
PR8521

**Profi Radio Case PT-7200**  
3 x PT-7200  
3 x Charger  
3 x Charger Adapter  
3 x Battery Pack  
**PT-7200 VHF-COM**  
PR8532  
**PT-7200 UHF-COM**  
PR8533

**Profi Radio Case TeCom-F6**  
3 x TeCom-F6  
3 x Charger  
3 x Charger Adapter  
3 x Battery Pack  
**TeCom-F6 VHF-COM**  
PR8531

**Profi Radio Case PT-2208S**  
3 x PT-2208S  
3 x Charger  
3 x Charger Adapter  
3 x Battery Pack  
**PT-2208S FreeNet**  
PR8516  
**PT-2208S UHF-COM**  
PR8517

**Profi Radio Case TeCom-PRO**  
3 x TeCom-PRO  
3 x Charger  
3 x Charger Adapter  
3 x Battery Pack  
**TeCom-PRO PMR**  
PR8528  
**TeCom-PRO FreeNet**  
PR8514  
**TeCom-PRO UHF-COM**  
PR8510

**Case Specifications**  
- Äußerer Maße :  
w 416 mm x h 114 mm x d 440 mm  
- Inneren Maße :  
w 400 mm x h 53 mm x d 400 mm  
- Gewicht :  
183 g (ohne Inhalt)

**Profi Kofferset PT-3208S**  
3 x PT-3208S  
3 x Lader  
3 x Lade-Adapter  
3 x Akku Pack  
**PT-3200S PMR**  
PR8518  
**PT-3200S UHF-COM**  
PR8519

**Profi Kofferset TeCom-FM**  
3 x TeCom-FM  
3 x Lader  
3 x Lade-Adapter  
3 x Akku Pack  
**TeCom-FM PMR**  
PR8529  
**TeCom-FM FreeNet**  
PR8527  
**TeCom-FM UHF-COM**  
PR8530

**Profi Kofferset TeCom-XP**  
4 x TeCom-XP  
4 x intel. Rapid Charger  
4 x Charger Adapter  
4 x Battery Pack  
**TeCom-XP PMR**  
PR8510  
**TeCom-XP COM**  
PR8512

**Profi Radio Case TeCom-XP**  
4 x TeCom-XP  
4 x intel. Rapid Charger  
4 x Lade-Adapter  
4 x Akku Pack  
**TeCom-XP PMR**  
PR8510  
**TeCom-XP COM**  
PR8512

**Profi Radio Case TeCom-FM**  
3 x TeCom-FM  
3 x Charger  
3 x Charger Adapter  
3 x Battery Pack  
**TeCom-FM PMR**  
PR8529  
**TeCom-FM FreeNet**  
PR8527  
**TeCom-FM UHF-COM**  
PR8530

**Profi Radio Case PT-3208S**  
3 x PT-3208S  
3 x Charger  
3 x Charger Adapter  
3 x Battery Pack  
**PT-3200S PMR**  
PR8518  
**PT-3200S UHF-COM**  
PR8519

**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)

**Komplett Set inkl. Lader + Akku**  
**Babysitter Set**  
**Motorradfahrer Set**  
**Umfangreiches Zubehör verfügbar**  
**Complete Set incl. Charger**  
**+ Rechargeable Batteries**  
**Babysitter Set**  
**Motor-Biker Set**  
**Wide Variety of Accessory**  
**Available**

-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.



Tasche PR2077

- Features**
- > 8 PMR Channels : 446 MHz
  - > max. TX Power : 0.5 Watts
  - > Channel Spacing : 12.5 kHz
  - > LC Display
  - > 38 CTCSS
  - > Dual Watch
  - > Key Lock
  - > Call Tone
  - > VOX
  - > Scrambler
  - > Babysitter Function
  - > Ext. Microphone- / Earphone Jack
  - > Rechargeable Battery Ni-MH, 700 mAh / 3.6 V
- Connector : 1-pin 3.5 mm Stereo  
 Dimensions : 53 x 99 x 32 mm (W x H x D)  
 Weight : 117 g incl. Battery Pack  
 Power Supply : 3 Micro-Cells (AAA)

- > 8 PMR Kanäle : 446 MHz
  - > max. Sendeleistung : 5 Watt
  - > Kanalraaster : 12,5 kHz
  - > LC Anzeige
  - > 38 CTCSS Kodierungen
  - > Zweikanalüberwachung
  - > Tastatursperre
  - > Rufton
  - > VOX
  - > Scrambler
  - > Babysitter Funktion
  - > Ext. Mik.- / Ohrhörer-Anschluss
  - > Akkupack Li-Ion, 700 mAh / 3,6 V
- Anschlüsse : 1-Pin 3,5 mm Stereo  
 Abmessungen : 53 x 99 x 32 mm  
 Gewicht : 117 g (mit Akkupack)  
 Stromversorgung : 3 Mikro-Zellen (AAA)

**Versions**  
**ScramTalk-808 (PR8508)**  
 Anmelde- & gebührenfrei, 8 PMR Kanäle, 446 MHz, max. 0,5 W Sendeleistung

**ScramTalk-808 (PR8508)**  
 no licence required, 8 PMR channels, 446 MHz, max. TX-power 0.5 Watts

**Comments**  
 2 x ScramTalk-808 Handfunkgerät  
 1 x Doppel-Standladegerät mit Netzadapter 220V  
 2 x Akkupack Ni-MH, 700 mAh / 3,6 V  
 2 x Gürtelclip  
 1 x Bedienungsanleitung

2 x ScramTalk-808 Handheld Transceiver  
 1 x Desktop Double Charger  
 2 x Battery Pack Ni-MH 700 mAh / 7.2 V  
 2 x Belt Clip  
 1 x Manual

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-Function, APO, illuminated LCD,  
 1 x Twin Charger incl. Adaptor  
 2 x Battery Pack 700 mAh



**ScramTalk-808 KOMPLETT-SET (PR8508)**  
 2 x PMR-Handfunkgerät mit 8 Kanälen  
 4 Scrambler-Arten, 38 CTCSS Kodierungen,  
 VOX, Zweikanalüberwachung, Kanalsuchlauf,  
 10 Rufton-Melodien, Tastatursperre, Baby-Sitter-Funktion, APO, beleuchtetes LCD  
 1 x Twinladegerät mit Adapter  
 2 x Akkupack 700 mAh

**ScramTalk-808 BABY PHONE SET (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 (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 (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 (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 (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 (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 (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 (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 (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 (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 (PR8729)**  
 NEW same as PR8712 but instead of the Boom Microphone an Integral Microphone is included

**ScramTalk-808 RiderPhone-i DUO SET (PR8729)**  
 NEU wie PR8712 jedoch mit Integralmikrofon anstelle von Rüsselmikrofon



# Scanner

Die Scanner Uniden Bearcat UBC72XLT und UBC92XLT unterscheiden sich nur in der Anzahl der Speicherkanäle; alle anderen Ausstattungen und Funktionen sind gleich. Während das Modell UBC72XLT über 100 Speicherplätze verfügt, ist der UBC92XLT mit 200 Speicherkanälen und zusätzlichen Frequenzbereich 806.000 - 960.000 MHz ausgestattet.

	UBC 69 XLT	UBC 72 XLT / 92 XLT
⊖ Frequenzraster	5/6,25/10/12,5 kHz	5/6,25/8,33/10/12,5/20 kHz
⊖ Frequenzbereich	25-87, 138-174, 406-512 MHz in 8 Frequenzbändern	
⊖ Direkte Kanalwahl oder Frequenzeingabe	ja	ja
⊖ Speicherkanäle	100	80
⊖ programmierbare Suchlaufbänder	5	10
⊖ Prioritätskanäle	1 (bis zu 50 Vorzugskanäle)	10 (pro Speicherbank 1 Kanal)
⊖ Turbo-Scan 180 Schritte/sek.	ja	ja
⊖ Normal-Scan 60 Schritte/sek.	ja	ja
⊖ Suchlaufausblendungen	ja	ja
⊖ Rauschsperreregler	ja	ja
⊖ Störsignalunterdrückung	nein	ja
⊖ Tastatursperre	ja	ja
⊖ Beleuchtetes Display	ja	ja



SC8505



	UBC 69 XLT	UBC 72 XLT / 92 XLT
⊖ Resolution	5/6,25/10/12,5 kHz	5/6,25/8,33/10/12,5/20 kHz
⊖ Frequency Range	25-87, 138-174, 406-512 MHz in 8 Frequency Bands	
⊖ Direct Channel-Selection or Freq. Entry	yes	yes
⊖ Memory Channels	100	80
⊖ programmable Scan Bands	5	10
⊖ Priority Channels	1	10 (1 Channel per each Bank)
⊖ Turbo-Scan 180 Steps/sec.	yes	yes
⊖ Normal-Scan 60 Steps/sec.	yes	yes
⊖ Suchlaufausblendungen	yes	yes
⊖ Rauschsperreregler	yes	yes
⊖ Störsignalunterdrückung	no	yes
⊖ Tastatursperre	yes	yes
⊖ Beleuchtetes Display	yes	yes



SC8506



## UBC69XLT



Ultra-kompakter Scanner - Design wie UBC72/92XLT mit 80 Kanälen & 3 Frequenzbändern (SC8507) / Design like UBC72/92XLT with 80 Channels & 3 Frequency Bands (SC8507)

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

### UBC72XLT & UBC92XLT

Band Map 1		
Frequenzbereiche	Kanalraster	Anwendung
25.0000 - 29.9950 MHz	FM 5 kHz	CB, 10 m Au-Band
30.0000 - 79.9875 MHz	FM 12,5 kHz	7 m & 6 m Band
80.0000 - 82.9900 MHz	FM 10 kHz	VHF 4 m Band
83.0000 - 87.2625 MHz	FM 12,5 kHz	VHF 4 m Band
108.0000 - 136.9875 MHz	AM 12,5 kHz	Flugfunk (altes Raster)
108.0000 - 136.9916 MHz	AM 8,33 kHz	Flugfunk (neues Raster)
138.0000 - 157.9875 MHz	FM 12,5 kHz	2 m Band
158.0000 - 160.5900 MHz	FM 10 kHz	Oberes VHF Band
160.6000 - 162.5875 MHz	FM 12,5 kHz	Oberes VHF Band
162.6000 - 173.9900 MHz	FM 10 kHz	Oberes VHF Band
406.0000 - 439.99375 MHz	FM 6,25 kHz	70 cm Band
440.0000 - 465.9900 MHz	FM 10 kHz	UHF Betriebsfunk Band
466.0000 - 469.9900 MHz	FM 10 kHz	UHF Betriebsfunk Band
470.0000 - 512.0000 MHz	FM 6,25 kHz	UHF "T" Band
806.0000 - 960.0000 MHz*	FM 12,5 kHz	Public Service Band

(nur UBS92XLT)

### UBC72XLT & UBC92XLT

Band Map 2		
Frequenzbereiche	Kanalraster	Anwendung
25.0000 - 84.0100 MHz	FM 5 kHz	CB, 10 m, 6 m Band
84.0150 - 87.2550 MHz	FM 20 kHz	4 m Band BOS
108.0000 - 136.9875 MHz	AM 12,5 kHz	Flugfunk (altes Raster)
108.0000 - 136.9916 MHz	AM 8,33 kHz	Flugfunk (neues Raster)
137.0000 - 143.9950 MHz	FM 5 kHz	Wettersatelliten / Militär
144.0000 - 145.9875 MHz	FM 12,5 kHz	2 m Amateur Band
146.0000 - 155.9900 MHz	FM 10 kHz	VHF Betriebsfunk Band
156.0000 - 162.0250 MHz	FM 12,5 kHz	UKW Seefunk
162.0300 - 173.9900 MHz	FM 10 kHz	VHF Betriebsfunk BOS
406.0000 - 439.99375 MHz	FM 6,25 kHz	70 cm Band
440.0000 - 449.99375 MHz	FM 6,25 kHz	PMR inkl. PMR-446
450.0000 - 469.9900 MHz	FM 10 kHz	UHF Betriebsfunk
470.0000 - 512.0000 MHz	FM 6,25 kHz	Beginn TV Band IV
806.0000 - 960.0000 MHz*	FM 12,5 kHz	Audio + drahtl. Telefone

(nur UBS92XLT)

# Scanner Antennen / Scanner Antennas



## Mini Scan

SC9500

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

## Mobile Scan

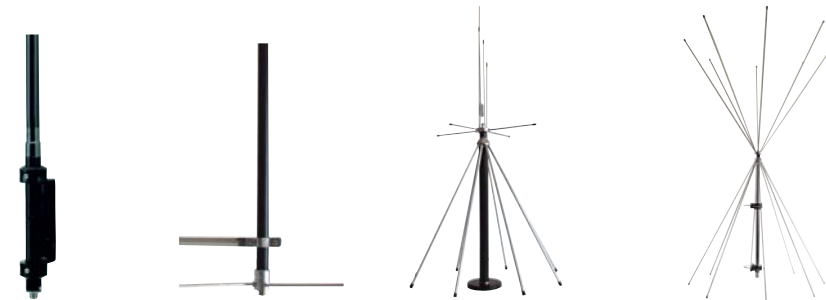
(SC9501) BNC-Stecker/Plug  
(SC9508) F-Stecker/Plug

Länge / Length	: 66 cm + Mag. Fuss
Strahler / Radiator	: 1
Freq.-Bereich / -Range	: 25 - 1300 MHz
Stecker / Plug	: BNC
Kabellänge / Cable Length	: ~ 5,5 m

## SkyScan MKII

SC9505

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



## Multi Scan

(SC9502)

Länge / Length	92 cm
Radiale / Radials	-
Strahler / Radiators	1
Freq.-Bereich / -Range	25 - 1300 MHz

Anschluss / Conn. PL  
Kabell. / Cable Length -  
Belastbar. / Capacity 100 W

## Eurostick DX

(SC9504)

Länge / Length	100 cm
Radiale / Radials	3
Strahler / Radiators	1
Freq.-Bereich / -Range	25 - 2060 MHz

PL

-

## V-1300 Desktop

(SC9506)

Länge / Length	100 cm
Radiale / Radials	12
Strahler / Radiators	4
Freq.-Bereich / -Range	25 - 1300 MHz

PL

-

## Double Discone

(SC9507)

Länge / Length	112 cm
Radiale / Radials	16
Strahler / Radiators	1
Freq.-Bereich / -Range	RX : 25-1300 MHz TX : 49-51, 120-180, 215-300, 710-1000, 1130-1300 MHz

BNC

~ 3,8 m

**Magnetfuss Antennen /**  
Inklusive Kabel mit PL Stecker

**Magnet Mount Antennas**  
Including Cable with PL Connector



HunterMag



Ranger TS-9 /-9S Mag

Ranger TS-9 Mag  
Base Ø = 190 mm

Ranger TS-9S Mag  
Base Ø = 160 mm



S-400 / -1200  
SuperMag



TGA-2780



Komplettantennen zur Festmontage  
inklusive Kabel + Anschlußstecker

Complete Antenna Mounting-Set  
including cable and connector



S-600-C



Hunter S-70



Ranger TS-9 /-9S

	Hunter Mag	Ranger TS-9 Mag	Ranger TS-9S Mag	S-400 Super Mag	S-1200 Super Mag
Art. Nr. / Item No.	(CBPR6023)	(CB6094)	(CB6095)	(CBPR6070)	(CBPR6071)
Type	: 5/8 λ	: 5/8 λ	: 5/8 λ	: 5/8 λ + 4dB	: 5/8 λ + 4dB
Länge / Length	: 73 cm	: 120 cm	: 70 cm	: 137 cm	: 172 cm
Fuss / Base	: DV	: DV	: DV	: PL	: PL
Freq.-Bereich / -Range	: 26 - 27 MHz	: 26 - 27 MHz	: 26 - 27 MHz	: 26 - 27 MHz	: 26 - 27 MHz
Belastbarkeit / Capacity	: 30 W	: 200 W	: 200 W	: 400 W	: 1200 W
Fuss / Base	: 112 mm	: MAG-190 DV	: MAG-160 DV	: 190 mm	: 190 mm

	TGA-2780	Hunter S-70	Ranger TS-9	Ranger TS-9S	S-600-C
Art. Nr. / Item No.	(CB6019)	(CB6084)	(CB6096)	(CB6097)	(CB6072)
Type	: 1/4 λ	: 5/8 λ	: 5/8 λ	: 5/8 λ	: 5/8 λ + 4dB
Länge / Length	: 65 cm	: 70 cm	: 120 cm	: 70 cm	: 130 cm
Fuss / Base	: Glas-Klebefuss	: DV	: DV	: DV	: PL
Freq.-Bereich / -Range	: 26 - 28 MHz	: 26 - 27 MHz	: 26 - 27 MHz	: 26 - 27 MHz	: 26 - 27 MHz
Belastbarkeit / Capacity	: 10 W	: 150 W	: 200 W	: 200 W	: 600 W

Dachantennen / Roof Antennas



F-2000-EC



MiniTruck  
Baseload



MiniTruck  
Centerload



ECO 50



ECO 200



TKA  
Seite / Page 43

Balkonantennen / Balcony Antennas



S-400



S-1200

Antennenstrahler  
Antenna Radials



Super Boomerang



Super Lance

	F-2000-EC	MiniTruck Baseload	MiniTruck Centerload	S-400	S-1200
Art. Nr. / Item No.	(CB6073)	(CB6085)	(CB6086)	(CB6074)	(CB6075)
Type	: 5/8 λ + 3dB	: 1/4 λ	: 1/4 λ	: 5/8 λ + 4dB	: 5/8 λ + 4dB
Länge / Length	: 40 cm	: 91 cm	: 102 cm	: 137 cm	: 172 cm
Fuss / Base	: PL	: DV	: DV	: PL	: PL
Freq.-Bereich / -Range	: 26 - 27 MHz	: 26 - 28 MHz	: 26 - 28 MHz	: 26 - 27 MHz	: 26 - 27 MHz
Belastbarkeit / Capacity	: 300 W	: 1000 W	: 1000 W	: 400 W	: 1200 W

	ECO 50	ECO 200	Super Boomerang	Super Lance
Art. Nr. / Item No.	(CB6041)	(CB6044)	(CB6060)	(CB6050)
Type	: 1/2 λ	: 5/8 λ	: 5/8 λ	: 1/2 λ
Länge / Length	: 500 cm	: 580 cm	: 225 cm	: 92 cm
Elemente / Elements	: 5	: 6	: 2	: 1
Freq.-Bereich / -Range	: 26 - 28 MHz	: 26 - 28 MHz	: 26 - 28 MHz	: 26 - 28 MHz
Belastbarkeit / Capacity	: 1000 W	: 1000 W	: 500 W	: 500 W



PRO-Mag



TaxiMag

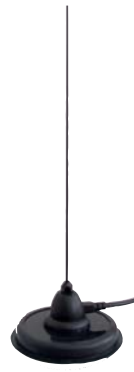


TaxiMag Kit  
TX4

	PRO-Mag Dual Band	TaxiMag UHF	TaxiMag Kit TX4 VHF	TaxiMag Kit 5/8 VHF open coil	TaxiMag Kit 90mm VHF
Art. Nr. / Item No.	( PR6007)	( PR6002)	( PR6004)	(PR6005)	(PR6006)
Durchmesser / Diameter	: 71 mm	: 65 mm	: 60 mm	: 160 mm	: 90 mm
Strahlerl. / Radial Length	: 50 cm	: 12 cm	: 44 cm	: 135 cm	: 51 cm
Kabell. / Cable Length	: 5 m	: 5 m	: 5 m	: 5 m	: 5 m
Stecker / Plug	: BNC	: BNC	: BNC	: BNC	: BNC
Freq.-Bereich / -Range	: 136-174/440-480 MHz	: 440 - 480 MHz	: 145 - 174 MHz	: 136 - 174 MHz	: 136 - 174 MHz
Belastbarkeit / Capacity	: 40 W	: 50 W	: 50 W	: 50 W	: 50 W



TaxiMag Kit  
5/8



TaxiMag Kit  
90 mm

	Taxi BodyMount VHF	BodyMount UHF
Art. Nr. / Item No.	( PR6003)	( PR6001)
Strahlerlänge / Radial Length	: ca. 51 cm	: 12 cm
Kabellänge / Cable Length	: 5 m	: 5 m
Freq.-Bereich / -Range	: 136 - 174 MHz	: 440 - 480 MHz
Belastbarkeit / Capacity	: 50 W	: 50 W



VHF / UHF Antennen • CB Accessories

SMA-Antennen / Antennas

Flexible Gummiantenne /  
Rubber Flex Antenna

**PT-2208S**  
VHF (PR2082)

**TeCom-F6**  
VHF (PR2234)

**PT-3208S**  
UHF (PR2071)

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

**TeCom-XP**  
UHF (PR2106)

**PT-7200**  
VHF 136 - 150 MHz (PR2108)  
VHF 150 - 174 MHz (PR2233)  
UHF (PR2107)



Antennenfüße & -halter • Antenna Mounts

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



TKA

Kofferraumantennenhalter  
(verstellbar)  
TKA Trunk Mount  
(CB6225)



DV

-Antennenfuß  
-Antenna Base  
(CB6213)



SPH-27

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



Antennenkabel • Antenna Cable

DV-Anschlusskabel

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



PL/PL-Kabel / Cable

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



RG-213U

Koaxial-Antennenkabel für max. 10 m, auch für  
andere professionelle Zwecke geeignet /  
Coax Antenna Cable for max. 10 m, also for  
other professional applications  
(CB6301)



RG-58U

Koaxial-Antennenkabel 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  
(CB6300)



PL

PL-Antennenanschluss mit  
3,5 m Koaxialkabel  
PL-Antenna-Connector with  
3.5 m Coax Cable  
(CB6216)



Stabilisierte Netzgeräte speziell für CB-Funkgeräte im Heimstationsbetrieb  
 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 8 x 16 cm	15,5 x 11 x 23,5 cm	21,5 x 13 x 27,5 cm
Gewicht / Weight	1,8 kg	4,3 kg	6,7 kg
Art.-Nr. / Item No.	CB6253	CB6251	CB6252

Schaltnetzgeräte  
 Switching Power Supply Units



	SPS-57	SPS-79
Eingangsspannung / Input Voltage	230 V / 50 Hz, AC	230 V / 50 Hz, AC
Ausgangsspannung / Output Voltage	13,8 V, DC	13,8 V, DC
Ausgangsstrom / Output Current	5 A konst./const. 7 A kurzfr./surge	7 A konst./const. 9 A kurzfr./surge
Abmessung / Dimensions	11 x 8,5 x 19 cm	25 x 11 x 15,5 cm
Gewicht / Weight	1,05 kg	1,55 kg
Art.-Nr. / Item No.	CB6255	CB6256

### SWR-1180KA

(CB6422)  
 Meßgerät mit großem Kreuznadelanzeigeeinstrument zum gleichzeitigen Messen der Stehwelle 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



	SWR-1180A	SWR-1180W	SWR-1180P
Art. Nr. / Item No.	CB6106	CB6107	CB6108
SWR	1:1 - 1:3	1:1 - 1:3	1:1 - 1:3
Leistung / Power	10 / 100 W	10 / 100 W	10 / 100 W
Frequenz / Frequency	1,7 - 30 MHz	1,7 - 30 MHz	10 / 100 W
Abmessung / Dimensions (B/WxT/DxH)	8,5 x 5,5 x 5,6 cm	8,5 x 5,5 x 5,6 cm	8,5 x 5,5 x 5,6 cm

### SWR HF-Serie

Zum Abgleichen von CB, VHF und UHF Geräten sind die SWR-Meter der HF-Serie geeignet. Es besteht die Möglichkeit die SSB Sendeleistung zu messen. Die Geräte verfügen über einen Stromversorgungsanschluss für das beleuchtbare Display. / The HF-series can be used for measurements in the frequency ranges CB, VHF and UHF. It is possible to measure SSB tx powers. The units display can be illuminated when using the DC power jack.

HF-2000 : CB & VHF

HF-5000 : VHF & UHF

HF-7000 : CB, VHF & UHF



	SWR-HF2000	SWR-HF5000	SWR-HF7000
Art. Nr. / Item No.	CB6417	CB6418	CB6419
SWR	1:1 - 1:3	1:1 - 1:3	1:1 - 1:3
Leistung / Power (max.)	150 W	150 W	150 W
Frequenz / Frequency	1,8 - 200 MHz	140 - 525 MHz	1,8 - 160 / 140 - 525 MHz
Abmessung / Dimensions	154 x 102 x 63 mm	154 x 102 x 63 mm	154 x 102 x 63 mm



**TS-100 (SP-60-M)**

Art. Nr. / Item No. : CB6120  
 Impedanz / Impedance : 8 Ω  
 max. Belastbarkeit / max. Power : 5 Watt  
 Frequenzgang / Freq. Range : 250 - 10.000 Hz  
 Anschluß / Connection : 3,5 mm  
 Abmessungen / Dimensions : B 110 x H 90 x T 36 mm

**TS-200 (SP-19-M)**

Art. Nr. / Item No. : CB6121  
 Impedanz / Impedance : 8 Ω  
 max. Belastbarkeit / max. Power : 5 Watt  
 Frequenzgang / Freq. Range : 3,5 mm  
 Abmessungen / Dimensions : B 110 x H 90 x T 36 mm

**TS-300 (PMR-218)**

Art. Nr. / Item No. : CB6122  
 Impedanz / Impedance : 8 Ω  
 max. Belastbarkeit / max. Power : 5 Watt  
 Frequenzgang / Freq. Range : 3,5 mm  
 Abmessungen / Dimensions : B 110 x H 90 x T 36 mm



**TS-500**

Art. Nr. / Item No. : CB6123  
 Impedanz / Impedance : 8 Ω  
 max. Belastbarkeit / max. Power : 3 - 5 Watt  
 Frequenzgang / Freq. Range : 500 - 5.000 Hz  
 Anschluß / Connection : 3,5 mm  
 Abmessungen / Dimensions : B 112 x H 66 x T 55 mm



**TS-700**

Art. Nr. / Item No. : CB6125  
 Impedanz / Impedance : 8 Ω  
 max. Belastbarkeit / max. Power : 5 Watt  
 Frequenzgang / Freq. Range : 250 - 10.000 Hz  
 Anschluß / Connection : 3,5 mm  
 Abmessungen / Dimensions : B 110 x H 90 x T 36 mm

Water-Proof  
 (degree equal  
 to IP68)



**JD-SB 1M weiss / white**

Art. Nr. / Item No. : CB6126  
 Impedanz / Impedance : 8 Ω  
 max. Belastbarkeit / max. Power : 3 - 5 Watt  
 Frequenzgang / Freq. Range : 500 - 5.000 Hz  
 Anschluß / Connection : 3,5 mm Mono  
 Abmessungen / Dimensions : B 70 x H 70 x T 70 mm



**JD-SB 1 schwarz / black**

Art. Nr. / Item No. : CB6127  
 Impedanz / Impedance : 8 Ω  
 max. Belastbarkeit / max. Power : 5 Watt  
 Frequenzgang / Freq. Range : Hz  
 Anschluß / Connection : 3,5 mm Mono  
 Abmessungen / Dimensions : B 70 x H 70 x T 70 mm



**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 ME-4, MC-8, MX-8, RoadCom, RoadCom-FS



**DM-478**

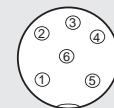
(CB6512)  
 Power Mikrofon mit Schieberegler zum Einstellen der Sendeleistung und Sende-LED, 6-Pin GDCH-Standard  
 Power microphone with echo-slide and TX-LED, 6-pin GDCH-standard connection plug  
 TEAM, ME-4, MC-8, MX-8, RoadCom, RoadCom-FS



**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, ME-4, MC-8, MX-8, RoadCom, RoadCom-FS

**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
- TD-3600-F6** (PR2235) TEAM TeCom-F6



### 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



### Serie DM-7200

Lautsprechermikrofon mit Ohrhöreranschluss /  
Speaker-Microphone with earphone connection

- DM-7200** (PR2246)  
TEAM PT-7200, Motorola GP344



- DM-7200GPS** (PR2247)  
mit GPS Funktion / with GPS Function  
TEAM PT-7200



### Serie 4500

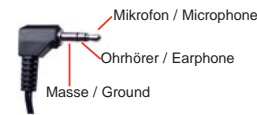
Lautsprechermikrofon mit Ohrhöreranschluss /  
Speaker-Microphone with earphone connection

- 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) TEAM PT-7200, Motorola GP-344
- JD-4503-V** (PR2168) Motorola Visar

\* Kenwood kompatibel / compatible

## Anschlussbelegungen / Pin Configuration

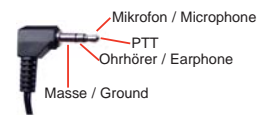
- A** 1-Pin 2,5 mm Stereo  
DJ-25, ORM-MS, etc.



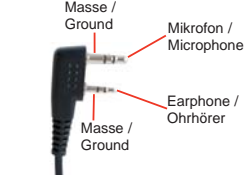
- B** 2-Pin 2,5 / 3,5 mm, Stereo / Stereo  
Dj-25/35, SilverBoom-25/35, ORM-MC, etc.



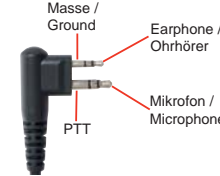
- C** 1-Pin 3,5 mm Stereo  
DJ-35, SilverBoom-35, etc.



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



- E** 2-Pin 2,5 / 3,5 mm, Stereo / Stereo  
TeCom-F6



- F** 2-Pin 2,5 / 3,5 mm, Stereo / Stereo  
PT-7200, Motorola GP344



## 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-7200
- EP-35M** (PR2031) Serie 3600 / 4500, DM-3608P / -3608/35
- EP-35S** (PR2094) ScramTalk-808 (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)  
2,5 mm Mono; TEAM PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -FM / -PRO, DM-7200

**PT-29EP** (PR2169)  
2,5 mm Stereo; TEAM PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -FM / -PRO

**PY-29-AU** (PR2087)  
3,5 mm Mono; Serie 3600 / 4500, DM-3608P / -3608/35

### Ohrhörer-Mikrofone • Ear-/Microphones



### 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-29F6** (PR2237) E\*\*, TEAM TeCom-F6

**PY-29A** (PR2143), Std., Hora, Yaesu, Icom, Alinco, ADI, Rexon

**PY-29M** (PR2122), Motorola

**PY-FT50** (PR2116), Yaesu, FT-10-40-50, VX-1, VX-10

### Kopfhörer • Headphones



### H&G-418

Professioneller Kopfhörer, schallgeschützt und gepolstert kombiniert mit 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/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-F6** (PR2238) D\*\*  
TEAM TeCom-F6\*

**JD30GP344** (PR2245) F\*\*  
TEAM PT-7200 und Motorola GP-344\*



### H&G-419

Kopfhörer mit Schwanenhals-Mikrofon, Windabweiser, Spiralkabel 1,2 m Länge, ext. PTT-Schalter  
Professional headphone with boom-microphon, windshield, cable 1.2 m length, ext. PTT-switch

**H&G-419** (PR2236) E\*\*, TeCom-F6 \*



### 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 \*

**PY-29K/R/TR-TF6** (PR2239) D\*\*, TEAM: TeCom-F6 \*



## OEM-7200

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

**OEM-PT72000** (PR2035)

F\*\*

**TEAM PT-7200, Motorola GP344**



## 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 \*

**TD-MAT-F6** (PR2240) E\*\*, TeCom-F6

**JD-MAT-GP344** (PR2241) D\*\*, TEAM PT-7200, Motorola GP344



## 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

**DJ-25/35** (PR2043)

2-Pin 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo, PTT, B\*\*, McTalk-446 & OnAir-446



## 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\*\*

**TeCom-508, ScramTalk-808**

**SilverBoom-25/35** (PR2046) **mit / with PTT**

2-Pin 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo, B\*\*

**McTalk-446 & OnAir-446**



## ORM-MS

Rüsselmikrofon mit Ohrhörer und elastischem Ohrbügel  
boom microphone with earphone and elastic earpiece

**ORM-MS** (PR2014)

1-Pin 2,5 mm Stereo, A\*\*

**Messenger, Talk & Radio, UHF-DualTalk, UHF-Handy**



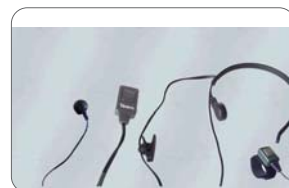
## OEM-TC

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**



## KXM-446

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

**KXM-446 / 2Pin** (PR2007)

2-Pin (Standard)

**KXM-446 / 1Pin** (PR2008)

1-Pin (Quattro)



### HXM-446

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

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

**HXM-446** (PR2017)  
2-Pin (Standard), 2 x PTT

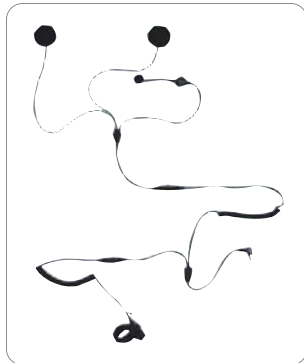


### X-18-K

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\***
- X-18M** (PR2154) Motorola
- X-18S** (PR2155) Standard, Yaesuscom
- X-18IL** (PR2156) Standard
- X-18FT50/VX10** (PR2157)
- X-18-VX246/VX189** (PR2158)
- X-18-TA288/T5/T6** (PR2159)



### 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**

**RiderPhone-PT Integral** (PR2131)  
mit Mikrofonkapsel / with Microphone Capsule, D\*\*  
**TEAM PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -FM / -PRO \***

**RiderPhone-35 Integral** (PR2118)  
mit Mikrofonkapsel / with Microphone Capsule, C\*\*  
**ScramTalk-808**



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**

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

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 89 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.

<b>PT-2208S</b>	T-UP1	PR2058
<b>PT-3208S</b>	T-UP1	PR2058
<b>TeCom-XP</b>	T-UP3	PR2091
	T-UP3 USB	PR2227
<b>PT-6200</b>	T-UP4	PR2112
<b>PT-617A</b>	T-UP5	PR2160
<b>PT-618A</b>	T-UP5	PR2160
<b>TeCom-PRO</b>	T-UP7	PR2177
	T-UP7 USB	PR2228
<b>TeCom-FM</b>	T-UP8	PR2215
	T-UP8 USB	PR2229
<b>TeCom-F6</b>	T-UP9	PR2223
<b>PT-7200</b>	T-UP10	PR2232
<b>PT-8200</b>	T-UP11	PR2242

### T-UP8 USB (PR2229) TeCom-FM



### USB-Adapter (PR2121)



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



**Hinweis :** Die Programmierung ist nur vom Fachmann entsprechend der Betriebslaubnis durchzuführen.  
**Attention :** Programming is only permissible through the authorized dealer according to the operation licence.



**APP-PT3208S NiMH**  
Ni-MH Akkupack  
1300 mAh / 7,2 V  
(PR2063)

**APP-PT3208S Li-Ion**  
Li-Poly 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)



**SLG-TeComXP**  
(PR2130)

**TeCom-XP**



**APP-PT7200 Li-Ion**  
Li-Poly Akkupack  
1700 mAh / 7,2 V  
(PR2244)

**PT-7200 UHF / VHF**



**SLG-PT7200**  
(PR2243)

**PT-7200 UHF / VHF**



**APP-TeComF6**  
Li-Ion Akkupack  
1300 mAh / 7,2 V  
(PR2224)

**TeCom-F6**



**SLG-TeComF6**  
(PR2225)

**TeCom-F6**



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

**APP-TeComFM**  
Li-Ion Akkupack  
1600 mAh / 7,2 V  
(PR2216)

**TeCom-PRO UHF / VHF**  
**TeCom-FM UHF / VHF**



**SLG-TeCom-PRO**  
(PR2173)

**TeCom-PRO UHF / VHF**

**TeCom-FM UHF / VHF**



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

**ScramTalk-808**

Ledertasche / leather bag  
**TeCom-PRO**  
(PR2219)



Gürteltasche  
**TeCom-F6**  
(PR2731)



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



Ledertasche / leather bag  
**TeCom-XP & TeCom-FM**  
(PR2210)



Ledertasche / leather bag  
**PT-7200**  
(PR2211)



Ledertasche / leather bag  
**ScramTalk-808**  
(PR2077)



Mobiladapter • Mobile Adapter

Die folgenden Mobiladapter sind mit dem Zigarettenanzünder-Anschluss für den Betrieb am 12 Volt Bordnetz geeignet.

The following mobile adapter are equipped with a cigarette-lighter-adapter and can be used at any 12 V system.



**MPP-Mobil-A-PT7200**  
(PR2244)

**PT-7200 UHF**  
**PT-7200 VHF**



**MPP-Mobil-A-PT**  
(PR2222)

**PT-2208S**  
**PT-3208S**



**MPP-Mobil-A-XP**  
(PR2230)

**TeCom-XP**



**MPP-Mobil-A-PRO**  
(PR2231)

**TeCom-PRO**  
**TeCom-FM**

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)



**EBS-S**

(CB6601)  
DIN-Einbausatz passend für TS-TwoWay, ME-4 and MC-8.  
DIN Mounting Kit for TS-TwoWay, ME-4 and MC-8.



Antennenstecker / Antenna Plugs



**PL-259/6 Gold**  
(CB6205)  
PL-Stecker / PL-Connector  
Koaxialkabel RG58U



**PL-259/6**  
(CB6203)  
PL-Stecker / PL-Connector  
Koaxialkabel RG58U



**PL-259/6**  
(CB6190)  
Teflon, Gold-Pin  
PL-Stecker / PL-Connector  
Koaxialkabel RG58U



**SMA Reverse**  
Anschlußstecker /  
Connector  
(LP2071)



**PL-259/9**  
(CB6209)  
PL-Stecker / PL-Connector  
Koaxialkabel RG213U



**PL-259/9**  
(CB6193)  
Teflon, Gold-Pin  
PL-Stecker / PL-Connector  
Koaxialkabel RG213U

Antennenadapter / Antenna Adapter



**PL-258**  
(CB6195)  
Teflon  
HF-Anschlußkupplung HF-  
Coupling, PL-259



**TNC / PL**  
(CB6236)  
Ant. Adapter  
TNC (M) / PL-259 (F)



**SMA-BNC**  
(LP2051)  
Antennenadapter /



**SMA / PL**  
(LP2077)  
Ant. Adapter, Teflon  
SMA (M) / PL-259 (F)



**BNC / SMA**  
(LP2065)  
Ant. Adapter  
BNC (M) / SMA (F)



**SMA Reverse Adapter**  
(LP2072)  
SMA (F) / BNC (F)

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



**NC-518**  
(CB6235)  
6 Pin Mikrofonstecker  
Microphone Plug



**KS-25**  
(LP2074)  
2,5 mm Klinke / plug



**K-KS-25**  
(LP2070)  
Kupplung / coupling 2,5 mm

Dieser Katalog wurde sorgfältig nach Angaben der Hersteller zusammengestellt. Für etwaige Fehler wird keine Haftung übernommen. Irrtümer und technische Änderungen sind vorbehalten. (09/08)  
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.