

# CB & PMR

Funkgeräte

Transceivers

# 25

Years Know-How



Wir freuen uns über unser 25-jähriges Jubiläum. Seit unserer Firmengründung im Jahre 1981 haben wir an vielen Entwicklungen im Bereich der Funkkommunikation teilgenommen und diese langjährige Erfahrung stellen wir nach wie vor in Ihren Dienst, durch beständige Verbesserung der Geräte und konstante Serviceleistung.

Heute stellen wir Ihnen auf den folgenden Seiten unsere aktuelle Lieferpalette an CB-, PMR-Geräten, Scannern und sowie dafür bestimmte und ausgewählte Zubehörartikel vor. Alle hier vorgestellten Funkgeräte sind in Deutschland und vielen anderen europäischen Ländern anmelde- und gebührenfrei. Einzelheiten zu den Zulassungsbestimmungen bestimmter Geräte in den einzelnen Ländern entnehmen Sie bitte der Web Seite der Firma TEAM Electronic GmbH unter [www.team-electronic.de](http://www.team-electronic.de).

Alle CB-Mobilfunkgeräte, ausser dem TS-TwoWay, sind in der Multi Norm Ausführung erhältlich mit der die folgenden Normen per Tastaturschaltung eingestellt werden können :

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

Damit sind diese Geräte für den europaweiten Einsatz bestens gerüstet.

We are happy to celebrate our 25th anniversary. Since our incorporation in 1981, we have been a part of many developments in the field of radio communication. We use our gained experiences for your advantage, for the constant improvement of radio technology based on your demands and reliable customer service.

Today, we present you. on the following pages. our actual collection of CB- and PMR-radios, scanners and the relevant accessories. All presented radios do not require a licence or fees in Germany and many other european countries. More information regarding rules and regulations for the individual radios in the different countries can be obtained on the web site [www.team-electronic.de](http://www.team-electronic.de).

All CB-radios, except for the TS-TwoWay, are available in the Multi Norm version, that allows to switch the following norms via key combination:

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

With this feature, the radio can be used on travels through various european countries.



### CB

TS-TwoWay	4 - 5
ME-4	6 - 7
MC-8	8 - 9
RoadCom	10 - 11

### PMR / Freenet

ScramTalk-808	12 - 13
TeCom-XP	14 - 16
PT-3208S	16 - 17
PT-2208S	16 - 17

### SCANNER

UBC69XLT	18 - 19
UBC72XLT	18 - 19
UBC92XLT	19

### DAB

LDA-100	20 - 21
---------	---------

### CB-Zubehör

CB-Antennen	
Mikrofone	
Messgeräte	
Lautsprecher	
Verschiedenes	
Netzteile	
Akkus	
<u>PMR-Zubehör</u>	
Akkus & Ladegeräte	
Software	
Ohrhörmikrofone	
Helm Garnituren	
Lautsprechermikrofone	
Mikrofone	
Taschen	
Halter	
<u>Scanner-Zubehör</u>	
Scanner Antennen	

### CB-Accessories

CB-Antennas	22 - 23
Microphones	24
Measuring Equipment	25
Speaker	25
Miscellaneous	26
Power Supplies	27
Rechargeable Batteries	27
<u>PMR-Accessories</u>	
Battery Packs & Charger	28
Software	28
Ear- / Microphone	29 - 32
Helmet Sets	33
Speaker Microphone	34
Microphones	34
Pouches	34
Holder	34
<u>Scanner-Accessories</u>	
Scanner Antennas	35



## TS-TwoWay

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

Dieses schlichte CB-Mobilfunkgerät ist wegen der einfachen Bedienbarkeit ein beliebtes Einsteigermodell. Die wenigen Kontrollelemente sind übersichtlich angeordnet und die Kanäle werden mit den Up- / Down-Tasten am Mikrofon eingestellt. Das Gerät verfügt über Anschlüsse für ein externes S-Meter, sowie einen Zusatzlautsprecher. Der AM- / FM-Umschalter [ M1 / M2 ] funktioniert in der Version TS-TwoWay 4000 als Empfangstonumschalter.



Jetzt auch mit silberner Frontblende



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

The TS-TwoWay is a popular beginner-model because it is easy to operate. The channels are selected with the UP / DOWN keys of the microphone and the few controls are neatly arranged. The radio contains plug sockets for external S-Meter and speaker. The AM / FM mode switch [ M1 / M2 ] works in the TS-TwoWay 4000 version as a selector for the 2 different receipt tones.

## Ausstattung

- > AM / FM Umschaltung oder Empfangstonumschaltung
- > Automatische & regelbare Rauschsperre
- > Kanalsuchlauf
- > Vorrangskanal 9
- > LED Kanalanzeige
- > TX- / RX-LED
- > Betriebsart- / Tonart-LED
- > Externer S-Meter Anschluss
- > Externer Zusatz-Lautsprecher Anschluss
- > Up / Down Mikrofon mit Signaltaste
- > DIN-Radioschacht Einbauset optional erhältlich
- > 2 Versionen - 4040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
4000: 40 K. FM, 4 W

Anschlüsse	: Mikrofon : 6-Pin
Maße	: 131 x 32 x 145 mm
Gewicht	: 715 gr.
Lieferumfang	: 1 x TS-TwoWay 1 x Mikrofon mit Halter 1 x Unterbau-Montageset 1 x Stromversorgungskabel 1 x Bedienungsanleitung

TS-TwoWay 4040: Art.-Nr. CB3092  
 TS-TwoWay 4000: Art.-Nr. CB3088  
 TS-TwoWay 4040 Silber: Art.-Nr. CB3141  
 TS-TwoWay 4000 Silber: Art.-Nr. CB3140

## Features

- > Switch for AM / FM or receipt tone
- > Automatic & adjustable Squelch
- > Channel Scanning
- > Priority Channel 9
- > Channel-LED
- > TX- / RX-LED
- > AM/FM- / Receipt Tone-LED
- > External S-Meter Socket
- > External Speaker Socket
- > Up / Down Microphone with Signal key
- > DIN Radio Compartment Kit available
- > 2 Versions - 4040: 40 Ch. FM, 4 W & 40 Ch. AM, 1 W  
4000: 40 Ch. FM, 4 W

Connection	: Microphone : 6-Pin
Dimensions	: 131 x 32 x 145 mm
Weight	: 715 gr.
Scope of Delivery	: 1 x TS-TwoWay 1 x Microphone with Holder 1 x U-Type Bracket Kit 1 x Power Cable 1 x Manual

TS-TwoWay 4040: Item No. CB3092  
 TS-TwoWay 4000: Item No. CB3088  
 TS-TwoWay 4040 silver: Item No. CB3141  
 TS-TwoWay 4000 silver: Item No. CB3140



## NEU

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



## NEW

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

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

# ME-4

Das kompakte ME-4 ist für seine Grösse erstaunlich gut ausgerüstet und mit der eisblauen Kanalanzeige ein echter Hingucker. Es verfügt über Kanalsuchlauf, Zweikanalüberwachung, Vorrangskanal 9, Tastatur- und Rauschsperrung. Neben dem aktuellen Kanal wird der aktivierte Status der verschiedenen Funktionen angezeigt.

The compact ME-4 is, for its small size, well equipped and draws attention with its iceblue channel LED. It contains the functions channel scanning, dual watch, priority channel 9, key lock and squelch. Beside the channel number, the status of most functions are displayed.

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



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



## EBS-S

Für das ME-4, MC-8 und TS-TwoWay ist das DIN-Radio-schacht Montageset EBS-S als optionales Zubehör erhältlich.

As an optional accessory the radio compartment kit EBS-S is available for the ME-4, MC-8 and the TS-TwoWay. (CB6601)

## Ausstattung

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

Anschlüsse : Mikrophon 6-Pin  
 Maße : 131 x 32 x 145 mm  
 Gewicht : 725 gr.  
 Lieferumfang : 1 x ME-4, 1 x Mikrophon, 1 x Unterbau Montage Set  
 1 x Stromversorgungskabel, 1 x Bedienungsanleitung

ME-4 ( Art.-Nr. CB3124 ) : + 4040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
 ME-4c ( Art.-Nr. CB3125 ) : + 4000: 40 K. FM, 4 W  
 ME-4 Multi Norm ( Art.-Nr. CB3143 ) : + 8040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
 + 4040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
 + 4000: 40 K. FM, 4 W



## 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
- > Key Lock with Control LED
- > Priority Channel 9
- > TX- / RX-LED
- > Rotary Channel Selector
- > External S-Meter Socket
- > External Speaker Socket
- > Up / Down Microphone with Signal Key
- > DIN Radio Compartment Kit optional available

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

Scope of Delivery : 1 x ME-4  
 1 x U-Type Bracket Kit  
 1 x Power Cable  
 1 x Cigarette-Lighter-Adapter  
 1 x Manual

ME-4 ( Item No. CB3124 ) : + 4040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
 ME-4c ( Item No. CB3125 ) : + 4000: 40 K. FM, 4 W  
 ME-4 Multi Norm ( Item No. CB3143 ) : + 8040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
 + 4040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
 + 4000: 40 K. FM, 4 W



# MC-8

## 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 Mikrofon mit Signaltontaste
- > DIN-Radioschacht Einbauset optional erhältlich

Anschlüsse : Mikrofon 6-Pin  
 Maße : 131 x 32 x 145 mm  
 Gewicht : 740 gr.  
 Lieferumfang : 1 x MC-8, 1 x Mikrofon, 1 x Unterbau Montage Set  
 1 x Stromversorgungskabel, 1 x Bedienungsanleitung

MC-8i ( Art.-Nr. CB3116 ) : + 4040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
 MC-8c ( Art.-Nr. CB3117 ) : + 4000: 40 K. FM, 4 W  
 MC-8 Multi Norm ( Art.-Nr. CB3126 ) : + 8040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
 + 4040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
 + 4000: 40 K. FM, 4 W



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

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

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

## 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
- > DIN Radio Compartment Kit available

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

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

MC-8i ( Item No. CB3116 ) : + 4040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
 MC-8c ( Item No. CB3117 ) : + 4000: 40 K. FM, 4 W  
 MC-8 Multi Norm ( Item No. CB3126 ) : + 8040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
 + 4040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
 + 4000: 40 K. FM, 4 W



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



# 25

Years Know-How

## RoadCom

## Ausstattung

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



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



DIN Radioschacht Einbau  
In-Dash-Mounting



Unterbau-Montage  
Under-Dash-Mounting

- > LCD Anzeige umschaltbar in eisblau / orange
- > VOX Freisprecheinrichtung, Ein / Aus
- > Letzter-Kanal-Wiederaufruf
- > Speicher-Erhaltung ( beim Aus- & Wiedereinschalten )
- > 4 Speicherkanäle
- > Automatische 12 / 24 V Umschaltung
- > AM-FM Umschaltung
- > 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 Signaltontaste

Anschlüsse : Mikrophon 6-Pin  
Maße : 188 x 56 x 150 mm  
Gewicht : 740 gr.

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

### VERSIONEN

**RoadCom-i**  
schwarz : Art.-Nr. CB3130  
silber : Art.-Nr. CB3142  
> 4040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
**RoadCom-c**  
schwarz : Art.-Nr. CB3131  
silber : CB3139  
> 4000: 40 K. FM, 4 W  
**RoadCom-hp**  
schwarz : Art.-Nr. CB3133  
silber : Art.-Nr. CB3137  
> 4040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 4 W  
**RoadCom-df**  
schwarz : Art.-Nr. CB3134  
> 4340: 43 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 4 W  
NL-Fischereifrequenzen:  
1A: 26,83 - 2A: 26,87 - 3A: 26,93 MHz  
**RoadCom Multi Norm**  
schwarz : Art.-Nr. CB3129  
silber : Art.-Nr. CB3138  
> 8040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
> 4040: 40 K. FM, 4 W & 40 K. AM, 1 W  
> 4000: 40 K. FM, 4 W

## Features

- > LC Display Switchable Iceblue / Orange
- > Built-In VOX Function, On / Off
- > Last Channel Recall
- > Back-Up Function
- > 4 Memory Channels
- > Automatic 12 / 24 V Switch
- > AM-FM Switch
- > Receipt Tone Switch
- > Automatic & adjustable Squelch
- > S-Meter
- > Channel Scanning
- > Dual Watch
- > Priority Channel 9
- > Key Lock
- > Rotary Channel Selector
- > External S-Meter Socket
- > External Speaker Socket
- > Up / Down Microphone with Signal Key

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

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



### VERSIONS

**RoadCom-i**  
black : Item No. CB3130  
silver : Item No. CB3142  
> 4040: 40 Ch. FM, 4 W & 40 Ch. AM, 1 W  
**RoadCom-c**  
black : Item No.. CB3131  
silver : Item No. CB3139  
> 4000: 40 Ch. FM, 4 W  
**RoadCom-hp**  
black : Item No. CB3133  
silver : Item No. CB3137  
> 4040: 40 Ch. FM, 4 W & 40 Ch. AM, 4 W  
**RoadCom-df**  
black : Item No.. CB3134  
> 4340: 43 Ch. FM, 4 W & 40 Ch. AM, 4 W  
NL-Fishing Frequencies:  
1A: 26,83 - 2A: 26,87 - 3A: 26,93 MHz  
**RoadCom Multi Norm**  
black : Item No.. CB3129  
silver : Item No. CB3138  
> 8040: 40 Ch. FM, 4 W & 40 Ch. AM, 1 W  
> 4040: 40 Ch. FM, 4 W & 40 Ch. AM, 1 W  
> 4000: 40 Ch. FM, 4 W

Mit dem RoadCom richtet sich TEAM Electronic an den begeisterten CB-Funkamateure der hohe Funktionalität von einem CB-Mobilfunkgerät erwartet. Dieses Gerät ist mit seiner automatische 12 / 24 V Umschaltung ohne sonst nötige Zusatzgeräte in LKW und PKW gleichermassen zu verwenden. Der Lieferumfang enthält zwei Montagesets, eines für die Unterbaumontage und eines für den DIN- Radioschacht Einbau.

Neben den bekannten Ausstattungsmerkmale, wie z.B. Kanalsuchlauf, Rauschunterdrückung und Zweikanalüberwachung, sind folgende Funktionen erwähnenswert. Das RoadCom ist mit der sogenannten LCR-Funktion ausgestattet, die den zuletzt eingestellten Kanal speichert, der per Tastendruck abgerufen werden kann. Ausserdem gibt es 4 Speichermöglichkeiten für oft verwendete Frequenzen. Um den Fahrer möglichst wenig abzulenken, ist das Funkgerät mit der VOX-Freisprecheinrichtung ausgerüstet. Alle aktivierten Funktionen werden in der farblich umschaltbaren LCD Anzeige angezeigt, die neben der Kanalnummer auch die Frequenz anzeigt.

TEAM Electronic designed the RoadCom for the delighted CB radio amateur who expects a further developed functionality of a CB-radio. The RoadCom, with



its 12 / 24 V automatic switch, can be used in trucks and cars without the need of additional transformers. The scope of delivery includes two different mounting kits, a U-type bracket kit for underdash mounting and a DIN radio compartment kit.

Beside the standard features, like channel scanning, squelch and dual watch, the following functions are worth mentioning. The RoadCom has a Last-Channel-Recall key, this function stores the last-used channel and recalls on demand. Also, there are 4 programmable memory channels available for often used frequencies. To distract the driver as little as possible the RoadCom possesses the VOX feature. All activated functions as well as the actual channel number and the frequency are shown LC display,

10 which color can be switched by the user between iceblue and orange.

11

# ScramTalk-808

## Ausstattung

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

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

Das ScramTalk-808 ist für die verschiedenen Ansprüche von nicht-kommerziellen Benutzern konzipiert. In Verbindung mit dem BabyMic-35 eignet es sich, z.B. gut als Babyüberwachungsanlage. Für den Motorradfahrer ist es in Kombination mit der RiderPhone-35 Helmssetgarnitur eine attraktive Möglichkeit der Kommunikation. ScramTalk-808 ist ein preisgünstiges, universelles PMR-Handfunkgeräteset für die Familie.

The ScramTalk-808 is designed for the different demands of non-commercial users. E.g. in combination with the BabyMic-35, it is a good choice for baby surveillance. For Motor-Bikers, it is of interest for on-the-road-communication with the RiderPhone helmet set. ScramTalk-808 is an affordable, universal PMR handheld transceiver set for the family.

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

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



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

## Features

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

Option BabyMic-35  
Optional BabyMic-35



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

Option Ledertasche  
Optional Leather Pouch



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

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

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

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

- > 8 Kanäle PMR ( 446 MHz )
- > Sendeleistung max. 0,5 Watt
- > Kanalraster PMR 12,5 kHz
- > Kanalsuchlauf
- > Monitortaste
- > 50 CTCSS Kodierungen oder 210 DQT
- > Sendesperre auf belegten Kanälen
- > Energiesparfunktion
- > Sendezeitbegrenzung
- > Sende- / Batteriewarnanzeige
- > Ext. Mik.- / Ohrhörer-Anschluss (2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo)

### > Abnehmbarer NiMH Akkupack

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

Lieferumfang: 1 x TeCom-XP,  
 1 x Akkupack ( 1300 mAh, 6 V ),  
 1 x intelligentes Schnell-Ladegerät,  
 1 x Gürtelclip,  
 1 x Bedienungsanleitung

Art.-Nr. PR8017



## Features

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



- > 8 Channels PMR 446 MHz,
- > TX Power max. 0,5 Watt \*
- > Channel Spacing PMR: 12.5 kHz
- > Channel Scanning
- > Monitor Key
- > 50 CTCSS or 210 DQTCodes
- > Transmit Blocker on occupied Channels
- > Energy Saving Function
- > Transmit Time Limiter
- > Low Battery Alert
- > Ext. Microphone- / Earphone Jack (2.5 / 3.5 mm Stereo / Stereo)
- > Rechargeable Battery Pack

Connector : 2.5 / 3.5 mm Stereo / Stereo  
 Dimensions : 55 x 102 x 37 mm  
 Weight : 278 gr. ( with Battery Pack and Antenna )  
 Scope of Delivery : 1 x TeCom-XP,  
 1 x Battery Pack ( 1300 mAh, 6 V ),  
 1 x intelligent Desktop Charger,  
 1 x Belt Clip, 1 x Manual



Auch als anmelde- & gebührepflichtige COM-Version mit 16 Kanälen, 450 - 470 MHz, max. 4 W Sendeleistung erhältlich ( PR8019 )

Also available as licence-required COM version with 16 channels, 450 - 470 MHz, max. 4 W TX-power ( PR8019 )

Item No. PR8017



# PT-3208S PMR

Die professionellen Geräte PT-3208S und PT-2208S gibt es auch 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 Anwendungsgebiete.

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.



## Ausstattung

- > 16 Kanäle verfügbar  
PT-2208S: 3 Freenet Kanäle 149 MHz  
PT-3208S: 8 PMR Kanäle 446 MHz \*
  - > Sendeleistung max. 0,5 Watt \*
  - > Kanalraster 12,5 kHz ) \*
  - > Kanalsuchlauf \*
  - > Monitortaste
  - > 38 CTCSS Kodierungen oder 166 DQT \*
  - > Sendesperre auf belegten Kanälen \*
  - > Energiesparfunktion \*
  - > Sendezeitbegrenzung \*
  - > Sende- / Batteriewarnanzeige
  - > Ext. Mik.- / Ohrhörer-Anschluss ( 2,5 / 3,5 mm Stereo / Stereo )
  - > Abnehmbarer Akkupack
- \* Die Einstellungen dieser Parameter sind PC-programmierbar.

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

PT-2208S (PR8016)  
PT-3208S (PR8014)



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

# PT-2208S Freenet

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



Antenne PT-2208S abnehmbar,  
Antenne PT-3208S nicht abnehmbar  
Antenna for PT-2208S detachable,  
Antenna for PT-3208S not detachable

## Features

- > 16 Channels available  
PT-2208S: 3 Freenet Channels 139 MHz \*  
PT-3208S: 8 PMR Channels 446 MHz \*
  - > TX Power max. 0,5 Watt \*
  - > Channel Spacing: 12.5 kHz \*
  - > Channel Scanning \*
  - > Monitor Key
  - > 38 CTCSS or 166 DQTCodes \*
  - > Transmit Blocker on occupied Channels \*
  - > Energy Saving Function \*
  - > Transmit Time Limiter \*
  - > Low Battery Alert
  - > Ext. Microphone- / Earphone Jack (2.5 / 3.5 mm Stereo / Stereo)
  - > Rechargeable Battery Pack
- \* These settings are PC programmable

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

PT-2208S (PR8016)  
PT-3208S (PR8014)



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

Das PT-2208S und das PT-3208S sind auch als gebühren- und anmeldepflichtige COM-Versionen mit 16 Kanälen und einer max. Sendeleistung von 4 W erhältlich

The PT-2208S and the PT-3208S are also available as licence-required COM-version with 16 channels and a max. TX-power of 4 W

PT-2208S, 150 - 178 MHz (PR8027)

PT-3208S, 450 - 470 MHz (PR8028)

## Scanner

### UBC72XLT



Art.Nr. SC8505

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.

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

## Frequenzbereiche / Frequency Ranges UBC72XLT & UBC92XLT

### Frequenzbereiche UBC72XLT & UBC92XLT

#### Band Map 1

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

#### Kanalraster

FM 5 kHz  
 FM 12,5 kHz  
 FM 10 kHz  
 FM 12,5 kHz  
 AM 12,5 kHz  
 AM 8,33 kHz  
 FM 12,5 kHz  
 FM 10 kHz  
 FM 12,5 kHz  
 FM 10 kHz  
 FM 10 kHz  
 FM 10 kHz  
 FM 6,25 kHz  
 FM 10 kHz  
 FM 10 kHz  
 FM 6,25 kHz  
 FM 12,5 kHz

#### Anwendung

CB, 10 m Afu-Band  
 7 m & 6 m Band  
 VHF 4 m Band  
 VHF 4 m Band  
 Flugfunk (altes Raster)  
 Flugfunk (neues Raster)  
 2 m Band  
 Oberes VHF Band  
 Oberes VHF Band  
 Oberes VHF Band  
 70 cm Band  
 UHF Betriebsfunk Band  
 UHF Betriebsfunk Band  
 UHF "T" Band  
 Public Service Band

#### Band Map 2

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

FM 5 kHz  
 FM 20 kHz  
 AM 12,5 kHz  
 AM 8,33 kHz  
 FM 5 kHz  
 FM 12,5 kHz  
 FM 10 kHz  
 FM 12,5 kHz  
 FM 10 kHz  
 FM 10 kHz  
 FM 6,25 kHz  
 FM 6,25 kHz  
 FM 10 kHz  
 FM 6,25 kHz  
 FM 12,5 kHz

CB, 10 m, 6 m Band  
 4 m Band BOS  
 Flugfunk (altes Raster)  
 Flugfunk (neues Raster)  
 Wettersatelliten / Militär  
 2 m Amateur Band  
 VHF Betriebsfunk Band  
 UKW Seefunk  
 VHF Betriebsfunk BOS  
 70 cm Band  
 PMR inkl. PMR-446  
 UHF Betriebsfunk  
 Beginn TV Band IV  
 Audio + drahtl. Telefone

Scanner Antennen siehe Seite 36 /  
 Scanner Antennas see page 36

### UBC92XLT



Art.Nr. SC8506

#### Lieferumfang UBC72XLT & UBC92XLT:

- 1 x Scanner
- 1 x BNC-Antenne
- 2 x NiMH Akkus
- 1 x Netz-/ Ladegerät
- 1 x Ohrhörer
- 1 x Gürtelclip
- 1 x Bedienungsanleitung ( D, GB )

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

### UBC69XLT



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

#### Lieferumfang UBC69XLT:

- 1 x Scanner
- 1 x BNC-Antenne
- 1 x Gürtelclip
- 1 x Bedienungsanleitung ( D, GB )

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

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

### LDA-100

DAB / UKW Radio - RDS

DAB, die digitale Radio Technologie, gewinnt immer mehr Anhänger. Verbesserte Empfangsqualität und erweiterte Funktionalität sind die wesentlichen Merkmale gegenüber herkömmlichen, analogen Radios.

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

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

- DAB / UKW Umschaltung
- Automatischer Kanalsuchlauf
- Automatische und manuelle Kanaleinstellung
- 10 Kanalspeicherplätze ( 5 DAB und 5 UKW )
- RDS Informationen
- Lautsprecher-Stummschaltung Funktion
- Einfacher System Neustart
- Teleskop Antenne
- Fernbedienung
- Kopfhöreranschluss
- Anschluss für ext. Lautsprecher
- AC 220 - 240 V / 50 - 60 Hz
- Anschluss für DC 12 V Zig.-Anzünder-Adapter



( DAB001 )

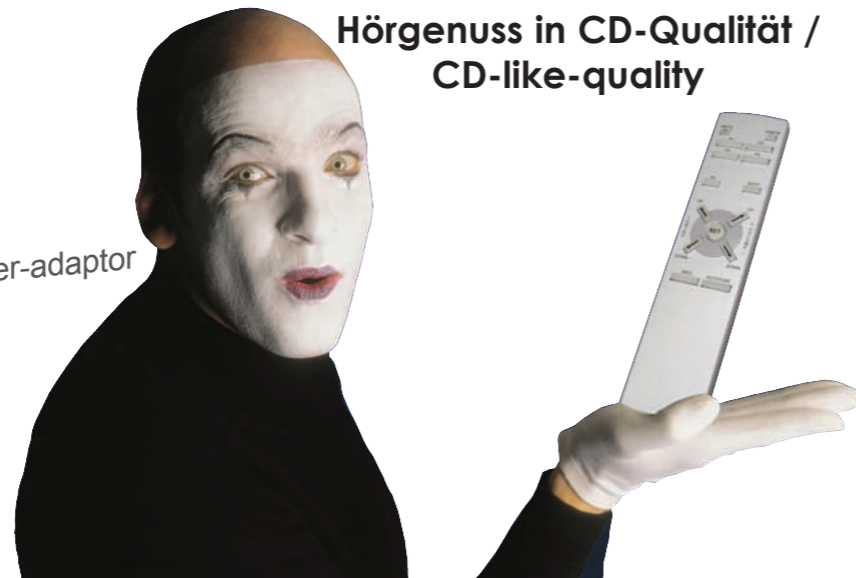
DAB, Digital-Audio-Broadcasting, gains more and more popularity.

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

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

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

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



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

Range of Frequency	: FM 87.5 - 108 MHz, DAB Band III 174.928 - 239.200 MHz
Rresets	: 10 ( DAB - 5 / UKW - 5 )
Display	: 2 Line Dot Matrix LCD with background light
Speaker	: 3"
Output power	: 1.8 W
Headphone connection	: 3.5 mm Stereo
Ext. amp. connection	: Chinch
Power supply	: AC 220 - 240 Volt / 50 - 60 Hz
DC jack	: DC 12 - 13,2 V / 0.5 A, 5 mm
Antenna connection.	: F jack
Dimensions	: B / W x H x T / D 249 x 135 x 195 mm
Weight	: 1874 g



### Ranger TS-9

(PR6096)

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

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

### Ranger TS-9S

(PR6097)

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

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



### Ranger TS-9 Mag

(CB6094)

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

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

### Ranger TS-9S Mag

(CB6095)

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

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



### MiniTruck Baseload

(PR6085)

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

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

### MiniTruck Centerload

(PR6086)

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

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



### TC-MiniMag UHF / VHF

(LP2066)  
(LP2076) mit / with SMA Adapter

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

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

### Hunter Mag

(PR6023)

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

Type : 5/8  
Lenght : 73 cm  
Base : DV Magnet  
Freq. Range : 26 - 28 MHz  
Capacity : 30 W



### TGA-2780

(PR6019)

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

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

### Hunter S-70

(PR6084)

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

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



### ECO 50

(PR6041)

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

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

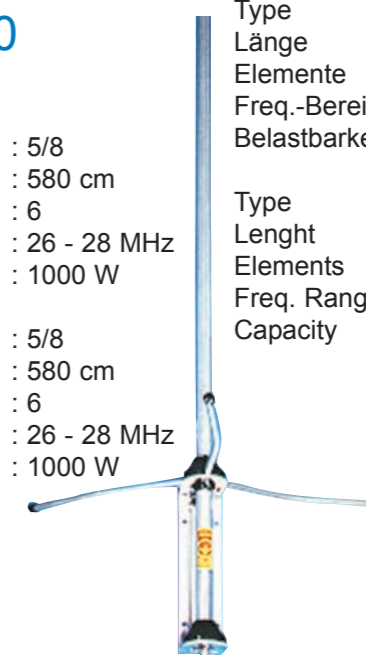


### ECO 200

(PR6044)

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

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

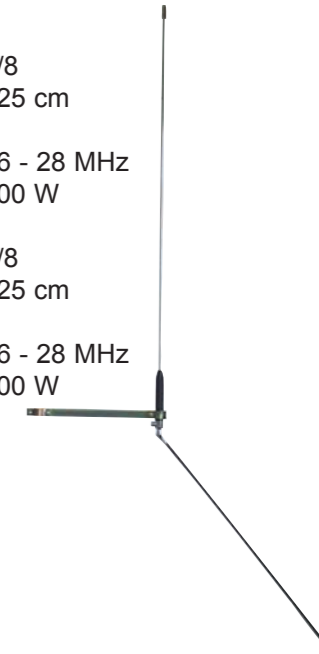


### Super Boomerang

(PR6060)

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

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





### DM-478ES

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



### DM-478

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



### DM-106S

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

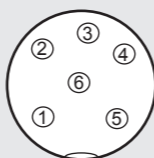


### DM-106VOX

(CB6511)  
VOX Mikrofon mit Kanalwahltasten und einstellbarer VOX-Empfindlichkeit und Haltezeit, 6-Pin Anschluss-Stecker  
VOX microphone with channel key selector, adjustable VOX sensitivity and holding time, 6-pin connection plug  
TEAM TS-TwoWay, ME-4, MC-8, RoadCOM

#### Pin Configuration of the microphone plug Anschlußbelegung des Mikrofonsteckers

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



### SWR-1180A

(CB6106)  
Stehwellen- / Feldstärkemeßgerät / Measures Standing Wave & Field Strength  
SWR : 1:1 - 1:3 F 1,7 - 30 MHz  
Abmessung / Dimensions : B/W 8,5 x T/D 5,5 x H 5,6 cm



### SWR-1180W

(CB6107)  
Kompaktes Stehwellen- & Leistungsmessgerät  
SWR-Meter for measuring the Standing Wave and the Power  
SWR : 1:1 - 1:3 Leistung / Power : 10 / 100 W Freq. : 1,7 - 30 Mhz  
Abmessung / Dimensions : B/W 8,5 x T/D 5,5 x H/H 5,6 cm



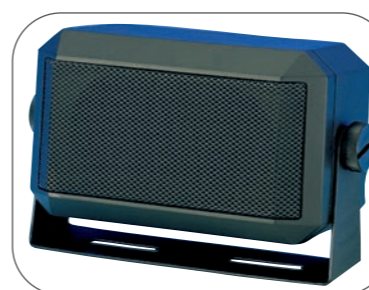
### SWR-1180P

(CB6108)  
Kompaktes Stehwellen- / Leistungs- / Feldstärkemeßgerät  
SWR-Meter for measuring the Standing Wave, the Power, and the Field Strength  
SWR : 1:1 - 1:3 Leistung / Power : 10 / 100 W Freq. : 1,7 - 30 Mhz  
Abmessung / Dimensions : B/W 8,5 x T/D 5,5 x H/H 5,6 cm



### SWR-1180KA

(CB6422)  
Meßgerät mit großem Kreuznadelanzeigeeinstrument zum gleichzeitigen Messen der Stehwellen- und Sendeleistung ( Leistungsumschaltung, Durchschnittswert und Spitzenwert für SSB ) / SWR with cross needle for concurrent measurement of the standing wave and the transmit power (Power Switch, Average and Peak Value for SSB)  
SWR : 1:1 - 1:5  
Leistung / Power : 5 / 20 W - 50 / 200 W  
Frequenz / Frequency : 1,8 - 60 MHz (SSB peak power 26-30 MHz)  
Abmessung / Dimensions : B/W 13 x T/D 11,5 x H 8 cm



### TS-500

(CB6123)  
Externer Zusatzlautsprecher für PT-617A oder PT-618A inkl. KFZ-Montagesatz

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

External additional loudspeaker for PT-617A or PT-618A incl. vehicle mounting kit  
Impedance : 8 Ω  
max. Power : 3-5 Watts  
Frequency Resonance : 500-5,000 Hz  
Connection : 3.5 mm plug  
Dimensions : W 11.2 x H 6.6 x D 5.5 cm















### TS-700

(CB6125)  
Externer Zusatzlautsprecher für PT-617A oder PT-618A mit schaltbarem Rauschfilter und 8 dB Abschwächer, inkl. KFZ-Montagesatz

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

External loudspeaker for PT-617A or PT-618A with switchable noise filter and 8 dB mute switch, incl. vehicle mounting kit  
Impedance : 8 Ω  
max. Power : 5 Watts  
Frequency-Resonance : 250 . 10,000 Hz  
Connection : 3.5 mm plug  
Dimensions : W 11 x H 9 x D 3.6 cm

 <b>TNC / PL</b> (CB6236) Ant. Adapter TNC (M) / PL-259 (F)	 <b>BNC / SMA</b> (LP2065) Ant. Adapter BNC (M) / SMA (F)	 <b>PL-259/6 (kurz/short)</b> (CB6203) HF-Stecker für Koaxialkabel RG58U / HF Connector for Coax Cable RG58U
 <b>KS-25</b> (LP2074) 2,5 mm Klinke	 <b>K-KS-25</b> (LP2070) Kupplung / coupling 2,5 mm	 <b>PL-259/9</b> (CB6209) HF-Stecker für Koaxialkabel RG213U / HF Connector for Coax Cable RG213U
 <b>KS-35</b> (LP2075) 3,5 mm Klinke	 <b>PL-258</b> (CB6210) HF-Anschlußkupplung HF-Coupling, PL-259 - PL-259 Stecker / plug	 <b>SMA Reverse</b> Anschlußstecker / Connector (LP2071)
 <b>SMA / PL</b> (LP2052) Ant. Adapter SMA (M) / PL-259 (F)	 <b>NC-518</b> (CB6235) 6 Pin Mikrofonstecker Microphone Plug	 <b>SMA Reverse Adapter</b> (LP2072) SMA (M) / BNC (F)

**DV**  
-Antennenfuß  
-Antenna Base  
(CB6213)



**TKA**  
Kofferraumantennenhalter  
(verstellbar)  
TKA Trunk Mount  
(CB6225)



**RG213U**  
Koaxial-Antennkabel für max. 10 m, auch für andere professionelle Zwecke geeignet /  
Coax Antenna Cable for max. 10 m, also for other professional applications  
(CB6208)



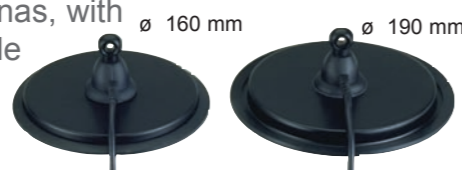
**RG58U**  
Koaxial-Antennkabel für max. 10 m, auch für andere Bereiche wie PC-Netz geeignet  
Coax Antenna Cable for max. 10 m, also for other applications, e.g. computer networks  
(CB6207)



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



**MAG 160 / MAG 190**  
Magnetfuß für DV oder PL Antenne mit Gummischutz & 4,50 m Antennenkabel mit PL-Stecker  
Magnetic Mount for DV or PL Antennas, with Rubber Protection and 4.5 mtr. Cable  
CB6229 = MAG 160DV  
CB6424 = MAG 160PL  
CB6241 = MAG 190DV  
CB6425 = MAG 190PL



**SPH-27**  
Antennen-Halter für LKW-Aussenspiegel / Antenna Mount for Exterior Rear-View Mirror of Trucks  
(CB6226)

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

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



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

Akkus • Rechargeable Batteries

**Akkus / Rechargeable Batteries**

Universelle Standard-Akkus für den alltäglichen Gebrauch in diversen elektronischen Geräten wie z.B. Fernbedienungen, Digitalkameras, elektronisches Spielzeug, etc.  
Universal rechargeable batteries for the daily use in electronic devices, e.g. remote controls, digital cameras, electronic toys, etc.

Mikro- und Mignon-Akkus im praktischen 4-er Pack  
Micro- and Mignon-batteries in a convenient 4-pack



**Ni-MH 900 mAh**  
(AK7015)

Mikro /  
Micro - AAA



**Ni-MH 150mAh**  
(AK7006)  
9-Volt

**Ni-MH 2400 mAh AA**  
(AK7016)  
Mignon - AA





### APP-PT3208S

Ni-MH Akkupack  
1300 mAh / 7,2 V  
(PR2063)

PT-2208S  
PT-3208S



### SLG-PT3208S

Ladeschale mit Adapter  
Charging Mould with Adapter  
(PR1030)

PT-2208S / PT-3208S



### APP-TeComXP

Ni-MH Akkupack  
1300 mAh / 6 V  
(PR2132)

TeCom-XP



### SLG-TeComXP

Ladeschale mit Adapter  
Charging Mould with Adapter (PR2130)

TeCom-XP



### APP-ScramTalk-808

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

ScramTalk-808

Die Geräte PT-2208S, PT-3208S, sowie TeCom-XP 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.

The radios PT-2208S, PT-3208S and TeCom-XP 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.

### USB-Adapter (PR2121)



### T-UP1 (PR2058)

PT-2208S / PT-3208S



### T-UP3 (PR2091)

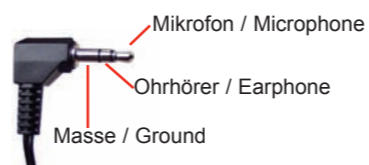
TeCom-XP



## Anschlussbelegungen / Pin Configuration

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

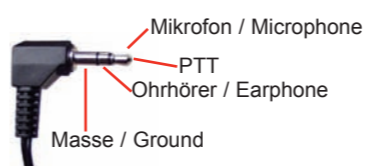
**A** 1-Pin 2,5 mm Stereo  
wie / like DJ-25, ORM-MS, etc.



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



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



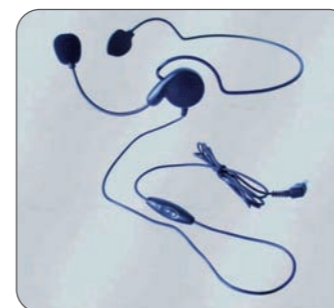
**D** 2-Pin 2,5 / 3,5 mm, Stereo / Stereo  
wie / like PT-2208S / -3208S, TeCom-XP / -PT / -PRO



## DJ

Nackenkügel-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 DJ-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

## H&G-418

Professioneller Kopfhörer mit schallgeschütztem und gepolstertem Kopfhörer, dynamisches Schwanenhalsmikrofon mit Windabweiser, Spiralkabel 0,5 - 1,4m Länge, ext. PTT-Schalter

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

**H&G-418** (PR2093) D\*\*, PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -PT / -PRO \*

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



### 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, / -PT, /-PRO \*



### JD-MAT

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

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



### 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 \*

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



### OEM-PT3208S

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

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



### EP

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

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

**EP-35M** (PR2031) DM-3608P, JD-4502



### PY-29AUK / PT-29EP

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

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

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



## 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 SilverBoom-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

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

- ORM-MS** (PR2014)  
1-Pin 2,5 mm Stereo, A\*\*  
**Messenger, Talk & Radio, UHF-DualTalk, UHF-Handy**
- ORM-MC** (PR2024)  
2-Pin 2,5 / 3,5 mm, PTT, B\*\*  
**OnAir-446**

## 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-446TC

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

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

## HXM-446TC

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

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

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



## 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 / -PT / -PRO\*



## RiderPhone

Helmssetgarnitur 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 / -PT / -PRO \***
- RiderPhone-35** (PR2075)  
mit Rüsselmikrofon / with Boam Microphone, C\*\*  
**ScramTalk-808**
- RiderPhone-25/35** (PR2074)  
mit Rüsselmikrofon / with Boam Microphone, B\*\*  
**OnAir-446**
- RiderPhone-PT Integral** (PR2131)  
mit Mikrofonkapsel / with Microphone Capsule, D\*\*  
**TEAM PT-2208S, PT-3208S, TeCom-XP / -PT / -PRO \***
- RiderPhone-35 Integral** (PR2118)  
mit Mikrofonkapsel / with Microphone Capsule, C\*\*  
**ScramTalk-808**





### 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 / -PT / -PRO \*

**DM-3608/35** (PR2104) TEAM ScramTalk-808



\* Kenwood kompatibel / compatible

#### Mikrofone • Microphones

### BabyMic

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



**BabyMic-25** (PR2047) 1-Pin 2,5 mm Stereo  
McTalk-446, OnAir-446, Talk & Radio TR-446, UHF-DualTalk, UHF-Handy  
und viele andere

**BabyMic-35** (PR2048) 1-Pin 3,5 mm Stereo  
TeCom-508 & ScramTalk-808

#### Taschen • Pouches

### Neopren-Tasche / Neopren carrying bag

( PR2076 ) TEAM ScramTalk-808



### Ledertasche / leather bag

( PR2069 ) PT-2208S / -3208S

( PR2133 ) TeCom-XP



### Ledertasche / leather bag

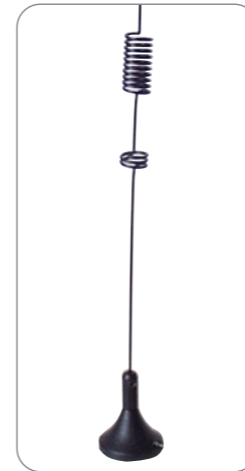
( PR2077 ) TEAM ScramTalk-808



#### 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)



### Mini Scan

(SC9500)

Länge : 35 cm  
Radiale :  
Strahler : 1  
Freq.-Bereich : 25 - 1500 MHz

Lenght : 35 cm  
Radials :  
Radiator : 1  
Freq. Range : 25 - 1500 MHz



### Multi Scan

(SC9502)

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

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

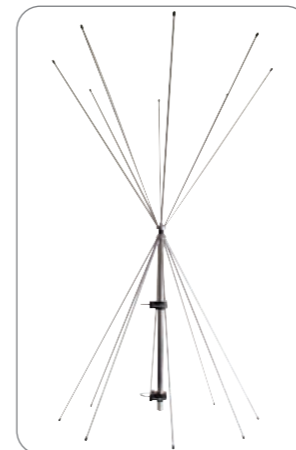


### Mobile Scan

(SC9501)

Länge : 66 cm  
Radiale :  
Strahler : 1  
Freq.-Bereich : 25 - 1300 MHz

Lenght : 66 cm  
Radials :  
Radiator : 1  
Freq. Range : 25 - 1300 MHz



### Double Discone

(SC9507)

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

Belastbarkeit : 100 W

### Eurostick DX

(SC9504)

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

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



### SkyScan MKII

(SC9505)

Länge : 94 cm  
Radiale :  
Strahler : 4  
Freq.-Bereich : 50 - 1300 MHz

Lenght : 94 cm  
Radials :  
Radiator : 4  
Freq. Range : 50 - 1300 MHz



### V-1300 Desktop

(SC9506)

Länge : 100 cm  
Radiale : 12  
Strahler : 4  
Freq.-Bereich : 25 - 1300 MHz

Lenght : 100 cm  
Radials : 12  
Radiator : 4  
Freq. Range : 25 - 1300 MHz



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](mailto:teamaustria@aol.com)

**TEAM Electronic GmbH**

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

Internet [www.team-electronic.de](http://www.team-electronic.de)