

# *SS-7900* 10-m-Mobiltransceiver



## Sender

	FM	AM	SSB (USB/LSB)
Sendeleistung	1 12 W (einstellbar)	1 12 W (einstellbar)	0 30 W (einstellbar)
Modulationsverfahren	variable Reaktanz	Treiber- u. Endstufe	Balancemodulator
FM-Hub	k.A.	-	-
NF-Übertragungsbereich	300 3000 Hz	300 3000 Hz	450 2500 Hz
Trägerunterdrückung	-	-	≥ 55 dB
Seitenbandunterdr.	-	-	≥ 50 dB
IM-Abstand (3./5. Ord.)	-	-	≥ 25 dB/≥ 35 dB

k.A. = keine Angabe

# **Empfänger**

	FM	AM	SSB (USB/LSB)
Prinzip	Doppelsuperhet	Doppelsuperhet	Einfachsuperhet
ZF (1./2. ZF)	10,695 MHz/445 kHz	10,695 MHz/445 kHz	10,695 MHz
Empfindlichkeit	1 μV@20 dB (S+N)/N	1 μV@10 dB (S+N)/N	0,25 μV@10 dB (S+N)/N
Selektion	6/50 dB@3/9 kHz	6/50 dB@3/9 kHz	6/60 dB@2/3,3 kHz
Nachbarkanaldämfung	≥ 60 dB	≥ 60 dB	≥ 70 dB
Spiegelfrequenzunter.	≥ 65 dB	≥ 65 dB	≥ 65 dB
Squelchempfindlichkeit	< 1,0 µV	< 1,0 µV	< 1,0 µV

# Besonderheiten

- Sendeleistung einstellbar
- Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Empfängerempfindlichkeit einstellbar (45 dB Einstellbereich)
- wirksame AGC-Funktion
- großes Instrument zur Anzeige von SWR, S-Meterwert und Sendeleistung
- Störaustaster und Rauschbegrenzung
- Clarifier ±1,5 kHz zur Feinabstimmung
- CTCSS und DCS
- diverse Einstellungen per PC programmierbar
- Offset-Taste für +10 kHz Ablage
- Roger-Piep-Funktion
- Suchlauffunktion • Dual-Watch-Funktion

- Hi-Cut-Funktion (NF-Tiefpass)
- 3 W NF-Leistung
- Tastensperre zuschaltbar
- programmierbare Time-Out-Timer-Funktion zur Sendezeitbegrenzung
- Schutzfunktion gegen zu hohe Betriebsspannung
- PA-Funktion (Megafon)
- Reset-Funktion
- 3,5-mm-Klinkenbuchse zum Anschluss eines externen Zusatzlautsprechers
- USB-Buchse zum Anschluss eines Programmierkabels
- Echo-Funktion (für den Amateurfunk nicht relevant)
- Zubehör lieferbar

### **Allgemeines**

Mobiltransceiver für das 10-m-Amateurband Für den Export kann der Frequenzbereich per Software modifiziert werden.

Hersteller CRT, Frankreich

Markteinführung 2015

Preis 209 €

(Straßenpreis 4/2016)

Frequenzbereich Sendearten

28,0 ... 29,7 MHz AM, FM, LSB, USB

Betriebsspannung

Antennenanschluss 50  $\Omega$  (PL-Buchse) 13,8 V ±15 %

Minus an Masse Temperaturbereich −20 °C ... +50 °C

Frequenzstabilität ±5 ppm 280 mm  $\times$  60 mm  $\times$  250 mm Maße (B  $\times$  H  $\times$  T)

Masse 1,5 kg Lieferumfang

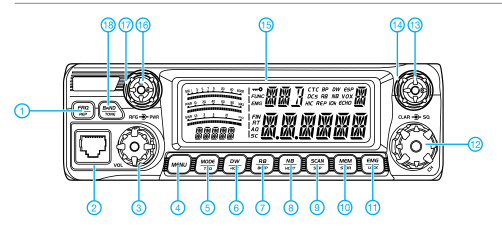
Mobiltransceiver, Handmikrofon M-7, Mobilhalterung, Stromversorgungskabel, Montagematerial für die Mobilhalterung (Schrauben usw.),

deutsches Handbuch

#### Importeur/Großhändler

Maas funk-elektronik · Inh. Peter Maas Heppendorfer Straße 23 50189 Elsdorf-Berrendorf Telefon (02274) 9387-0 Telefax (07525) 938731 www.maas-elektronik.com

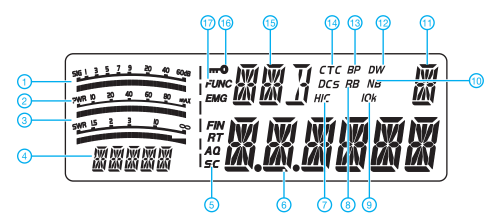
#### **Frontseite**



- 1 Taste zur Umschaltung zwischen VFO- und Kanalmodus
- Mikrofonbuchse
- Lautstärkesteller (Ein/Aus)
- 4 Menü-Taste
- 5 Umschaltung der Sendeart6 Dualwatch-Taste
- Roger-Piep
- Taste für Störaustaster
- Taste für Suchlauf
- 10 Speicher-Taste
- 11 Notruf und Verriegelung 12 Kanalwahlknopf 13 Clarifier

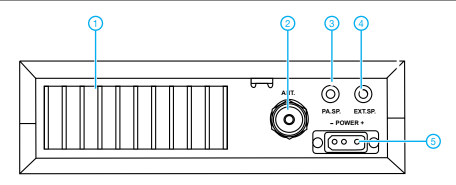
- 14 Squelchsteller
- 15 Display
- 16 HF-Verstärkung
- Sendeleistung - Taste für Bandwahl (A ... I) 18

# **Display** (Auswahl)



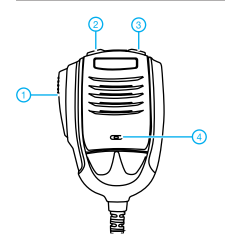
- S-Meter
- HF-Leistungsanzeige
- SWR-Anzeige
- Modellbezeichnung
- Suchlauf
- 6 Frequenz- oder Kanalanzeige 7 NF-Tiefpass
- Roger-Piep
- 10-kHz-Offset
- 10 -Störaustaster
- Bandanzeige Dualwatch 11 -12 -
- 13 -Voice Prompt
- 14 CTCSS
- 15 -Sendeart
- Tasten verriegelt
- Menü-Taste gedrückt

# Rückseite



- 1 Kühlkörper
- 2 PL-Antennenbuchse3 Buchse für externen Megafonlautsprecher
- Buchse für externen Laut-
- 5 Stromversorgungsanschluss

#### Handmikrofon M-7



- PTT-Taste
- 2 Down-Taste
- Up-Taste
- Mikrofon

# Zubehör, optional\*

CRT-Programmierkabel Programmiersoftware CRT SUPERSTAR SS-7900 Netzteile

Mobilantennen und Antennenfüße

\*) Verfügbarkeit geeigneten Zubehörs ist beim Händler zu erfragen.

> Quelle: Bedienungsanleitung CRT Superstar SS7900