

# KENWOOD

Listen to the Future

## Amateurfunk Zubehör



# Zubehör

## HF/All-Mode Multibander

|              | ARCP-2000<br>PC-Software für<br>TS-2000/X | ARCP-480<br>PC-Software für<br>TS-480SAT/HX | AT-50<br>Automatischer<br>Antennen-<br>Tuner           | DRU-3A<br>Digitale<br>Aufzeichnungs-<br>einheit         | HS-6<br>Leicht-<br>kopfhörer | HS-5<br>Stations-<br>kopfhörer  | LF-30A <sup>*3</sup><br>Tiefpassfilter          | MB-430<br>Mobil-<br>Einbauhalterung               | MC-60A<br>Luxus-<br>Tischmikrofon   | MC-57DM<br>DTMF-Mikrofon                             | MC-47<br>Multifunktions-<br>mikrofon                          | MC-43S<br>Handmikrofon            |
|--------------|---|---|--|---|------------------------------|---------------------------------|---|---|---|--|---|-----------------------------------|
| TS-2000/X    | ●   |   |  | ●   | ●                            | ●                               | ●   | ●   |   | ●  | ●   | ●                                 |
| TS-480SAT/HX |   | ●*1   |  | ●   | ●                            | ●                               | ●   |   | Benötigt MJ-88  |  | Benötigt MJ-88  | Benötigt MJ-88                    |
| TS-570D(G)   |   |   |  | ●   | ●                            | ●                               | ●   | ●   |   | ●  | ●   | ●                                 |
| TS-50S       |   |   | ●  |   | ●*2                          | ●*2                             | ●   | ●   | ●   | ●  | ●   | ●                                 |
|              | MJ-88<br>Mikrofon-<br>anschlusskabel      | PG-20<br>Strom-<br>versorgungskabel (7m)    | PG-4M<br>Kontrollkabel<br>für AT-50 (6m)               | PG-4Z<br>Verlängerungskit<br>für das<br>Bedienteil (4m) | PG-2Y<br>DC-Kabel (4m)       | PG-2Z<br>Netzkabel (2m)         | PS-53<br>Stabilisiertes<br>Netzteil (20,5 A)    | PS-52<br>Stabilisiertes<br>Netzteil (22,5 A)      | RC-2000<br>Mobil-Kit (LCD-<br>Anzeige, Anschluss-<br>kabel, Lautsprecher<br>u. Einbauhalterung) | SP-50B<br>Mobiler<br>Lautsprecher                    | SP-31<br>Externer<br>Lautsprecher                             | SP-23<br>Externer<br>Lautsprecher |
| TS-2000/X    |   |   |  |   |                              | ●                               | ●   |   | ●   | ●  | ●   | ●                                 |
| TS-480SAT/HX | ●   | ●*4   |  | ●   |                              |                                 | ●*5   |   |   | ●  | ●   | ●*6                               |
| TS-570D(G)   |   |   |  |   |                              |                                 | ●   |   |   | ●  | ●   | ●                                 |
| TS-50S       |   |   | ●  |   | ●                            | ●                               | ●   | ●   |   | ●  | ●   | ●*6                               |
|              | SO-3<br>TXCO                              | SO-2<br>Hochstabiler<br>TCXO                | UT-20<br>1200 MHz-<br>Modul (10 Watt<br>Sendeleistung) | VGS-1<br>Sprachausgabe-<br>und<br>Speichereinheit       | VS-3<br>Sprachausgabe        | YF-107C<br>500-Hz-<br>CW-Filter | YF-107CN<br>270-Hz-CW-<br>Schmalband-<br>Filter | YF-107SN<br>1,8-kHz-SSB-<br>Schmalband-<br>Filter | YK-88C-1<br>500-Hz-<br>CW-Filter für<br>8,83 MHz IF   | YK-88CN-1<br>270-Hz-<br>CW-Filter für<br>8,83 MHz IF | YK-88SN-1<br>1,8-kHz-SSB-<br>Narrow-Filter für<br>8,83 MHz IF | YK-107C<br>500-Hz-<br>CW-Filter   |
| TS-2000/X    |   | Bereits eingebaut*7                         | ●*8  |   | ●                            |                                 |   |   |   |  |   |                                   |
| TS-480SAT/HX | ●   |   |  |   |                              | ●*9                             | ●*9   | ●*9   |   |  |   |                                   |
| TS-570D(G)   |   | ●   |  |   | ●                            |                                 |   |   | ●*10  | ●*10   | ●*10  |                                   |
| TS-50S       |   | ●   |  |   |                              |                                 |   |   |   |  |   | ●                                 |

\*1 Transceiver-Steuersoftware (kostenlos downloadbar von der Kenwood-Website [www.kenwood.de](http://www.kenwood.de))

\*2 Klinkenadapter für Lautsprecherbuchse erforderlich

\*3 Nur für Kurzwellen geeignet

\*4 Für den TS-480HX werden zwei DC-Leitungen benötigt

\*5 Für den Betrieb mit dem TS-480HX werden zwei PS-53 benötigt

\*6 Die Bauhöhe entspricht nicht dem Transceiver

\*7 Bereits eingebaut

\*8 Kann nur vom Kompetenzzentrum eingebaut und abgeglichen werden.

\*9 Zwei von drei Filtern können eingebaut werden (YF-107C, YF-107CN, YF-107SN)

\*10 Einer von drei Filtern kann eingebaut werden (YK-88C-1, YK-88CN-1, YK-88SN-1)

## FM Mobilfunkgeräte

|                | DFK-7C<br>Abnehmbarer<br>Frontplattensatz<br>(7m) | DFK-4C<br>Abnehmbarer<br>Frontplattensatz<br>(4m) | DFK-3C<br>Abnehmbarer<br>Frontplattensatz<br>(3m)                                       | KMC-32<br>Handmikrofon<br>mit 16-er<br>Zifferntastatur | KMC-30<br>Standard-<br>mikrofon     | KPG-46<br>PC-<br>Programmier-<br>kabel | MB-201<br>Mobilhalterung            | MC-60A<br>Luxus<br>Tischmikrofon | MC-58DM<br>DTMF-Mikrofon | MCP-1A<br>Programmier-<br>software | MJ-88<br>Mikrofonstecker-<br>Adapter | PG-5A<br>Daten-Kabel |
|----------------|---|---|---|--|-------------------------------------|--|-------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|----------------------|
| TM-D700E(G2.0) |   |   |   |  |                                     |  |                                     |                                  | Benötigt MJ-88           |                                    |                                      |                      |
| TM-V7E(BL)     | ●   | ●   | ●   |  |                                     |  | ●                                   |                                  | Benötigt MJ-88           |                                    |                                      | ●                    |
| TM-G707E       | ●   | ●   | ●   |  |                                     |  | ●                                   |                                  | Benötigt MJ-88           |                                    |                                      | ●                    |
| TM-271E        |   |   |   | ●  | ●                                   | ●                                      |                                     |                                  | Benötigt MJ-88           | ●*1                                | ●                                    | ●                    |
|                | PG-3B<br>Entstörfilter                            | PG-2N<br>Strom-<br>versorgungskabel               | PG-4X<br>Verlängerungs-<br>kabel 4m<br>Bedienteil-,<br>Microfon-, Gleich-<br>stromkabel | PS-33<br>Gleich-<br>spannungs-<br>netzteil 20,5V       | PS-53<br>Stabilisiertes<br>Netzteil | RC-V7<br>Control Panel                 | SP-50B<br>Fahrzeug-<br>lautsprecher | VS-3<br>Sprachausgabe            |                          |                                    |                                      |                      |
| TM-D700E(G2.0) | ●   | ●   | ●   | ●  | ●                                   |  | ●                                   | ●                                |                          |                                    |                                      |                      |
| TM-V7E(BL)     | ●   | ●   | ●   | ●  | ●                                   | ●                                      | ●                                   | ●                                |                          |                                    |                                      |                      |
| TM-G707E       | ●   | ●   | ●   | ●  | ●                                   |  | ●                                   | ●                                |                          |                                    |                                      |                      |
| TM-271E        | ●   | ●   | ●   | ●  | ●                                   |  | ●                                   | ●                                |                          |                                    |                                      |                      |

\*1 Die Programmier-Steuersoftware ist kostenlos über die Kenwood-Website [www.kenwood.de](http://www.kenwood.de) downloadbar

## FM Handfunkgeräte

|                      |  |  |                              |   |                                   |   |  |   |   |   |                                   |   |
|----------------------|--|--|------------------------------|---|-----------------------------------|---|--|---|---|---|-----------------------------------|---|
|                      | <b>BC-21</b><br>Ladegerät für Wandmontage                        | <b>BC-19</b><br>Schnelllader               | <b>BC-17</b><br>Steckerlader | <b>BT-14</b><br>Batterie-leergehäuse (AA x 6) | <b>BT-13</b><br>Batteriegehäuse   | <b>BT-11</b><br>Batteriegehäuse                       | <b>EMC-3</b><br>Ansteckmikrofon mit Ohrhörer | <b>HMC-3</b><br>Hör- / Sprechgarnitur mit VOX | <b>KHS-21</b><br>Kopfhörer mit Lippenmikrofon | <b>KHS-22</b><br>Nackenkügel-Headset  | <b>KSC-24</b><br>Schnellladegerät | <b>PB-43N</b><br>NiMH-Akku (7,2 V / 1100 mAh)     |
| <b>TH-F7E</b>        |  |  |                              |   | •                                 |   | •  | •   | •   |   |                                   |   |
| <b>TH-D7E(G2.0)</b>  |  | •  | •                            |   |                                   | •   | •  | •   |   |   |                                   |   |
| <b>TH-K2E/ET•K4E</b> | •  |  |                              | •   |                                   |   | •  | •   | •   | •   | •*1                               | •   |
| <b>UBZ-LJ8</b>       |  |  |                              |   |                                   |   | •  | •   | •   |   |                                   |   |
|                      | <b>PB-42L</b><br>Li-Ionen-Akku                                   | <b>PB-39</b><br>NiCd-Hochleistungsakku     | <b>PB-38</b><br>NiCd-Akku    | <b>PG-4W</b><br>PC-Anschlusskabel             | <b>PG-4Y</b><br>PC-Anschlusskabel | <b>PG-3J</b><br>Anschlusskabel für Zigarettenanzünder | <b>PG-2W</b><br>Stromversorgungskabel        | <b>SC-53</b><br>Schutztasche                  | <b>SC-52</b><br>Echtleidertasche              | <b>SC-49</b><br>Schutztasche  | <b>SC-45</b><br>Schutztasche      | <b>SC-40</b><br>Bereitschaftstasche mit Trageriem |
| <b>TH-F7E</b>        | •  |  |                              |   |                                   | •   | •  |   | •   |   |                                   |   |
| <b>TH-D7E(G2.0)</b>  |  | •  | •                            | •   |                                   | •   | •  |   |   | •   |                                   | •   |
| <b>TH-K2E/ET•K4E</b> |  |  |                              |   | •                                 | •   | •  | •   |   |   |                                   |   |
| <b>UBZ-LJ8</b>       |  |  |                              |   |                                   |   |  |   |   |   |                                   |   |
|                      | <b>SMC-34</b>  | <b>SMC-33</b>                              | <b>SMC-32</b>                | <b>UBC-4</b>                                  | <b>UBC-2</b>                      | <b>UPB-1</b>  | <b>USC-3</b>                                 | <b>WR-2</b>                                   | <b>MCP-1A</b>                                 |   |                                   |   |
|                      | Lautsprechermikrofon mit 3 Funktionstasten und Lautstärke-regler | Lautsprechermikrofon mit 3 Funktionstasten | Lautsprechermikrofon         | Akkuladegerät (Einzellader)                   | Akkuladegerät (Doppellader)       | Ni-Cd Akkupack (700 mAh)                              | Tragetasche mit Gürtelbefestigung            | Wasserfeste Schutztasche                      | Programmiersoftware                           | *1 Die Programmier-Steuersoftware ist kostenlos über die Kenwood-Website <a href="http://www.kenwood.de">www.kenwood.de</a> downloadbar |                                   |   |
| <b>TH-F7E</b>        | •  | •  | •                            |   |                                   |   |  |   |   |   |                                   |   |
| <b>TH-D7E(G2.0)</b>  | •  | •  | •                            |   |                                   |   |  | •   |   |   |                                   |   |
| <b>TH-K2E/ET•K4E</b> | •  | •  | •                            |   |                                   |   |  |   | •*1   |   |                                   |   |
| <b>UBZ-LJ8</b>       | •  | •  | •                            | •   | •                                 | •   | •  |   |   |   |                                   |   |

## HF/All-Mode Multibander



TS-2000/X



TS-480HX/SAT



TS-570D(G)



TS-50S

## FM Mobilfunkgeräte



TM-D700E(G2.0)



TM-V7E(BL)



TM-G707E



TM-271E

## FM Handfunkgeräte



TH-F7E



TH-D7E(G2.0)



TH-K2E/ET•K4E



UBZ-LJ8

Ihr Fachhändler:

Kenwood ist ständig um weitere Verbesserung seiner Produkte bemüht.

Änderungen des Produktdesigns und der technischen Daten in diesem Sinne bleiben vorbehalten.



**ISO9001 Registered**  
Communications Equipment Division  
Kenwood Corporation  
ISO9001 certification

# KENWOOD

Listen to the Future

**CE 0682** ⓘ

Kenwood Electronics Deutschland GmbH · Rembrücker Straße 15 · 63150 Heusenstamm · Telefon 0 61 04 / 69 01-0 · Fax 0 61 04 / 69 01 539  
[www.kenwood.de](http://www.kenwood.de)

Die Kenwood-Kompetenz-Center:

**Elektronik-Service Dathe**  
04651 Bad Lausick  
Telefon (03 43 45) 2 28 49  
[www.funktechnik-dathe.de](http://www.funktechnik-dathe.de)

**RW-Elektronik GmbH**  
22089 Hamburg  
Telefon (0 40) 20 10 15  
eMail: [info@wellradio.de](mailto:info@wellradio.de)

**Fritz Höhne**  
44807 Bochum-Grumme  
Telefon (02 34) 59 60 26  
eMail: [hoehne@kamp.net](mailto:hoehne@kamp.net)

**Difona Communication**  
63069 Offenbach / Main  
Telefon (0 69) 84 65 84  
[www.difona.de](http://www.difona.de)

**Funktechnik Böck**  
1060 Wien  
Telefon ++43 (1) 597 77 40  
[verkauf@funktechnik.at](mailto:verkauf@funktechnik.at)  
[www.funktechnik.at](http://www.funktechnik.at)

**Altrede**  
8048 Zürich  
Telefon ++41 (0) 44 432 09 00  
[www.altreda.ch](http://www.altreda.ch)

Die Kenwood-Vertragshändler:

**HD-Elektronik Kreßberg**  
74594 Kreßberg  
Telefon (0 79 57) 87 87  
[www.hd-elektronik.de](http://www.hd-elektronik.de)

**Haro-electronic**  
89331 Burgau  
Telefon (0 82 22) 4 10 05-0  
[www.haro-electronic.de](http://www.haro-electronic.de)

**Hans Entner**  
94339 Leiblfing  
Telefon (0 94 27) 90 20 86  
eMail: [Entner-DF9RJ@t-online.de](mailto:Entner-DF9RJ@t-online.de)

**Dieter Knauer**  
96158 Frensdorf-OT Birkach  
Telefon (0 95 02) 2 12  
eMail: [Dieter\\_Knauer@t-online.de](mailto:Dieter_Knauer@t-online.de)

**Maas Elektronik**  
50189 Elsdorf-Berrendorf  
Telefon (0 22 74) 93 87-0  
[www.maas-elektronik.com](http://www.maas-elektronik.com)

ADPRAMA05GER