

1



329,-

Lenco

1) Farbfernseher Lenco TC-9112

Tragbarer Farbfernseher mit Stromversorgung 12 / 24 / 230 Volt.

Merkmale:

26cm-Farbbildröhre (sichtbar 23cm), System PAL B/G, 44 Programmspeicherplätze, Auto-Programmierung, 1 AV-Buchse (Cinch). Leistungsaufnahme während des Betriebes ca. 42 Watt, Stand-By ca. 2,5 Watt. Abmessungen B 26,6 x H 23,1 x T 30,5cm, Gewicht 6kg.

72 720 329,-

2) Farbfernseher Roadstar CTV-1015 KLT/S

Tragbarer Farbfernseher mit Stromversorgung 12 / 24 / 230 Volt und Videotext.

Merkmale:

25cm-Farbbildröhre (sichtbar 21cm); System PAL B/G und Secam L - DK, 100 Programmspeicherplätze, On-Screen-Display, Automatic Tuning, Scart-Anschluss, Antennenanschluss, Standfuss. Leistungsaufnahme während des Betriebes ca. 40 Watt, Stand-By ca. 1,3 Watt. Abmessungen B 33 x H 24 x T 27cm, Gewicht 6,65kg.

72 725 349,95

2



349,95

Roadstar

3

3) Farbfernseher Lenco TC-9138

Tragbarer Farbfernseher mit Stromversorgung 12 / 24 / 230 Volt.

Merkmale:

37cm-Farbbildröhre (sichtbar 34cm), System PAL B/G, Secam L, NTSC (AV), 100 Programmspeicherplätze, Auto-Programmierung, Scart-Anschluss, 1 AV-Eingang (Cinch), 1 AV-Ausgang (Cinch). Leistungsaufnahme während des Betriebes ca. 60 Watt, Stand-By ca. 6 Watt. Abmessungen B 36 x H 33,3 x T 34cm, Gewicht 10kg.

72 727 259,90



259,90

Neuheit
2005

4) Farbfernseher Roadstar CTV- 1411 KLT/S

Tragbarer Farbfernseher mit Stromversorgung 12 / 24 / 230 Volt und Videotext.

Merkmale:

36cm-Farbbildröhre (sichtbar 33cm), System PAL B/G, Secam L - B/G und - B/K, 100 Programmspeicherplätze, Auto-Programmierung. 1 Scart-Buchse, Front-Kopfhörer-Eingang. Leistungsaufnahme während des Betriebes ca. 60 Watt, Stand-By ca. 5 Watt. Abmessungen B 37 x H 35 x T 37cm, Gewicht 10kg.

72 736 299,95

4



299,95

THOMSON

5) Farbfernseher Thomson 14 MK 142

Tragbarer Farbfernseher mit Stromversorgung 12 / 24 / 230 Volt und Videotext.

Merkmale:

36cm-Farbbildröhre (sichtbar 34cm), System PAL, Secam, NTSC (AV), 99 Programm-, 1 AV-Speicherplatz, Auto-Programmierung. Musikleistung 3,5 Watt (Mono). 2 Scart-Buchsen, 1 Front-AV-Eingang Cinch Audio, Video, Front-Kopfhörer-Eingang. Leistungsaufnahme während des Betriebes ca. 35 Watt, Stand-By ca. 5 Watt. Abmessungen B 34 x H 37 x T 38cm, Gewicht 10kg.

72 735 299,95

5



299,95

6) Farbfernseher MobileTV

Tragbarer Farbfernseher mit Stromversorgung 10 - 30 / 230 Volt und Videotext.

Merkmale:

37cm-Farbbildröhre (sichtbar 35cm), System PAL, Secam, NTSC (AV), 99 Programmspeicherplätze, Auto-Programmierung. Musikleistung 3 Watt (Mono). 1 Scart-Buchse. Leistungsaufnahme während des Betriebes ca. 35 Watt, Stand-By ca. 4 Watt. Abmessungen B 35,5 x H 33 x T 36cm, Gewicht 8,8kg.

72 730 319,-

Neuheit
2005

6



319,-

7



589,-

7) Farbfernseher-Video-Kombination Roadstar TLV-1085XT

Tragbare Fernseh-Video-Kombination mit Stromversorgung 12 / 230 Volt, Videotext und Fernbedienung.

Merkmale:

26cm-Farbbildröhre (sichtbar 23cm); System PAL B/G; 80 Programm-Speicherplätze; OSD-Bildschirm-Anzeige; elektronische Senderabstimmung; VHS-Videooplayer mit Aufnahme-Funktion. Anschlüsse: Antenne, Audio/Video-Eingang (vorne), Scart, Kopfhörer (3,5mm). Leistungsaufnahme während des Betriebes ca. 40 Watt, Stand-by ca. 3 Watt. Abmessungen B 28,7 x H 31,9 x T 33,5cm, Gewicht 8,8kg.

72 747 589,-

459,-



8) Farbfernseher-Video-Kombination Thomson 14 CD 25 FG

Tragbare Fernseh-Video-Kombination mit Stromversorgung 12 / 230 Volt, Videotext und Fernbedienung. Leistungsaufnahme während des Betriebes ca. 45 Watt, Stand-by ca. 5 Watt. Abmessungen B 40 x H 39,5 x T 40cm, Gewicht 14,5kg.

Merkmale TV-Teil:

Dunkel getönte 36cm- (sichtbar 34cm) High Contrast-Bildröhre. 99 Programmspeicherplätze, Autoprogrammierung. Kanal-Direktwahl/-Suchlauf, automatische Sortierung. 5 Watt Musikleistung, 1 Breitband-Lautsprecher. Scart-Buchse, Frontanschluss für Audio/Video und Kopfhörer.

Merkmale Video-Teil:

2-Kopf-VHS-Videorekorder mit ChromaPro-Vorverstärker-System. Standbild, ShowView-Timer, Auto-Clock, AV-Timer. 72 748 459,-

9



616,-

9) Farbfernseher-DVD-Kombination Orion 1020

Tragbare Fernseh-DVD-Kombination mit Stromversorgung 12 / 230 Volt, Videotext und Fernbedienung. Leistungsaufnahme während des Betriebes ca. 50 Watt, Stand-By ca. 7 Watt. Abmessungen B 28 x H 32 x T 33cm, Gewicht 8kg.

Merkmale TV-Teil:

26cm-Farbbildröhre (sichtbar 23cm), 80 Programmspeicherplätze, Autoprogrammierung. OSD, Musikleistung 5 Watt, 2 Lautsprecher, 1 Scart-Buchse, Frontanschluss für Audio/Video und Kopfhörer.

Merkmale DVD-Teil:

Wiedergabe von DVD (System PAL und NTSC) / VCD / Audio CD / MP3; Standbild, Einzelschaltung, über Digital-Decoder Wiedergabe von DolbyDigital und DTS. Analogster Stereo-Ausgang (Cinch), digitaler Audio-Ausgang (Cinch). 72 751 616,-

10



Neuheit 2005

209,-

10) DVD-Spieler Lenco DVD-205

Kompaktes, funktionales Gerät mit Stromversorgung 12 / 230 Volt, inkl. Infrarot-Fernbedienung und Infrarot-Auge zum versteckten Einbau.

Merkmale:

Wiedergabefähigkeit für DVD / VCD / MP3 / Audio-CD / CD-RW / CD-R; Dolby Digital und DTS Ausgang, Videoausgang, digitaler Audioausgang, 2 Video- und Audioeingänge. Abmessungen B 18 x H 5,2 x T 16,2cm, Gewicht 1,2kg. 72 774 209,-

11) DVD-Spieler Camos DVD 3300

Ausserst kompaktes Slot-Gerät mit Stromversorgung 12 Volt, Infrarot-Fernbedienung und Infrarot-Auge zum versteckten Einbau.

Merkmale:

Wiedergabefähigkeit für DVD / DVD±R / DVD±RW / VCD / S-VCD / MP3 / Audio-CD / CD-RW / CD-R / Kodak-Picture-CD / JPG; 5.1-Kanal-Ausgang für Dolby Digital, Videoausgang, S-Video-Ausgang, DTS digitaler Videoausgang, 2-Kanal-Ausgang, Monitoranschluss, Front-Video- und Audioeingang. Abmessungen B 17,8 x H 4,2 x T 21,2cm, Gewicht 1,2kg.

72 777 229,-

CAMOS

Neuheit 2005



11

229,-

BLAUPUNKT

12) DVD-Spieler Blaupunkt DVD-ME2

Kompaktes Gerät in eleganter Optik zum Festeinbau mit Stromversorgung 12 Volt, inkl. Montagehalterungen, Infrarot-Fernbedienung und Infrarot-Auge zum versteckten Einbau.

Merkmale:

Wiedergabefähigkeit für DVD / VCD / S-VCD / MP3 / Audio-CD / CD-RW / CD-R; Dolby Digital Ausgang, 2 Video- und Audioeingänge, 2-Kanal-Ausgang. Abmessungen B 17,5 x H 6 x T 19,8cm, Gewicht 2kg.

72 779 259,-

Neuheit 2005



12

259,-

Lenco

Neuheit 2005



357,-

13

13) DVD-Spieler Lenco DVP-702

Tragbarer DVD-Spieler mit integriertem 7"-TFT-LCD-Monitor (Bildschirmdiagonale 18cm), Stromversorgung 12 / 230 Volt, Lautsprecher, Batteriepack und Infrarot-Fernbedienung. Das Gerät kann mittels der Transport- und Schutztasche im Auto an den Kopfstützen befestigt werden. Hierfür steht die Funktion „Reverse Display“ zur Verfügung, die das Bild um 180° dreht.

Merkmale:

Wiedergabefähigkeit für DVD / DVD±R / DVD±RW / VCD / S-VCD / MP3 / Audio-CD / CD-RW / CD-R / Kodak-Picture-CD / JPG; umschaltbarer Audio/Video-Ein/Ausgang, Kopfhörerbuchse. Abmessungen ohne Batteriepack B 20,5 x H 4 x T 15,8cm (mit Batteriepack 19,8cm), Gewicht 900g (mit Batteriepack 1,1kg). 72 781 357,-

1



525,-

1) Flachfernsehgerät flaTVision 0150 WSL

Als Wand- oder Standgerät zu verwendendes TFT-LCD-Gerät mit Stromversorgung 230 Volt (12 Volt über Zusatzadapter, Art.-Nr. 72 752).

Merkmale:

15" TFT activ Matrix Color (Bildschirmdiagonale 38cm), Auflösung 1.024 x 768 Pixel, Pixeldichte 0,297 x 0,297mm; 16,7 Mio. Anzeigefarben; Color-Videosystem PAL-B/G, PAL-D/K, PAL-I, Secam-B/G, Secam-D/K, Secam-I. Betrachtungswinkel 120° horizontal, 100° vertikal, Musikleistung 4 Watt. Leistungsaufnahme maximal 48 Watt, Stand-By < 5 Watt. Ein- / Ausgänge: Antenne, RGB-Eingang zum Anschluss an einen Computer, Kopfhörer, S-Video, Cinch Audio/Video, PC Audio In (zum Anschluss des PC-Audioausgangs). Abmessungen (ohne Fuss) B 37,5 x H 35,3 x T 5,5cm, Gewicht 3,5kg.

72 756 525,-

2



626,-

2) Flachfernsehgerät flaTVision 0150 WSF

Als Wand- oder Standgerät zu verwendendes TFT-LCD-Gerät mit Stromversorgung 230 Volt (12 Volt über Zusatzadapter, Art.-Nr. 72 752).

Merkmale:

15" TFT activ Matrix Color (Bildschirmdiagonale 38cm), Auflösung 1.024 x 768 Pixel, Pixeldichte 0,297 x 0,297mm; 16,7 Mio. Anzeigefarben; Color-Videosystem PAL-B/G, PAL-D/K, PAL-I, Secam-B/G, Secam-D/K, Secam-I. Betrachtungswinkel 140° horizontal, 110° vertikal, Musikleistung 3 Watt. Leistungsaufnahme maximal 35 Watt, Stand-By < 8 Watt. Ein- / Ausgänge: Antenne, RGB-Eingang zum Anschluss an einen Computer, Kopfhörer, S-Video, Cinch Audio/Video, PC Audio In (zum Anschluss des PC-Audioausgangs). Abmessungen (ohne Fuss) B 38 x H 33,5 x T 6cm, Gewicht 4,3kg.

72 757 626,-

Auch lieferbar mit Videotext:

3) Flachfernsehgerät flaTVision 0150 WSF-T

72 758 655,-

655,-



3

Neuheit 2005

4) Flachfernsehgerät flaTVision 0150 WSN

Als Wand- oder Standgerät zu verwendendes TFT-LCD-Gerät mit Stromversorgung 230 Volt (12 Volt über Zusatzadapter, Art.-Nr. 72 752).

Merkmale:

15" TFT activ Matrix Color (Bildschirmdiagonale 38cm), Auflösung 1.024 x 768 Pixel, Pixeldichte 0,297 x 0,297mm; 16,2 Mio. Anzeigefarben; Color-Videosystem PAL / NTSC. Betrachtungswinkel 130° horizontal, 110° vertikal, Musikleistung 2 x 2 Watt. Leistungsaufnahme maximal 50 Watt, Stand-By < 1 Watt. Ein- / Ausgänge: Antenne, RGB-Eingang zum Anschluss an einen Computer, S-Video, Scart, Cinch Audio/Video, PC Audio In (zum Anschluss des PC-Audioausgangs). Abmessungen (ohne Fuss) B 34,8 x H 30,2 x T 5,8cm, Gewicht 3,5kg.

72 764 699,95

Neuheit 2005



4

699,95

5) Flachfernsehgerät flaTVision 0170 WSN

Als Wand- oder Standgerät zu verwendendes TFT-LCD-Gerät mit Stromversorgung 230 Volt (12 Volt über Zusatzadapter, Art.-Nr. 72 752).

Merkmale:

17" TFT activ Matrix Color (Bildschirmdiagonale 43cm), Auflösung 1.280 x 1.024 Pixel, Pixeldichte 0,264 x 0,264mm; 16,2 Mio. Anzeigefarben; Color-Videosystem PAL / NTSC, Betrachtungswinkel 140° horizontal, 120° vertikal, Musikleistung 2 x 5 Watt. Leistungsaufnahme maximal 60 Watt, Stand-By < 1 Watt. Ein- / Ausgänge: Antenne, RGB-Eingang zum Anschluss an einen Computer, S-Video, Scart, Cinch Audio/Video, PC Audio In (zum Anschluss des PC-Audioausgangs). Abmessungen (ohne Fuss) B 40,3 x H 35,8 x T 6cm, Gewicht 5kg.

72 765 759,-

759,-

Neuheit 2005



5

ohne Abbildung:

Zubehör für flaTVision-Flachfernsehgeräte

12-Volt-Adapter

Für den Zigarettenanzünder.

72 752 16,90

Wandhalterung VESA Standard

72 753 29,50

Wandhalterung mit Kugelgelenk

72 754 107,50

72 765 759,-



789,-

Flachfernsehgerät Kathrein HTV 115

Als Wand- oder Standgerät zu verwendendes TFT-LCD-Gerät mit Stromversorgung 12 / 230 Volt und Videotext.

Merkmale:

15" TFT activ Matrix Color (Bildschirmdiagonale 38cm), Auflösung 1.024 x 768 Pixel; Color-Videosystem PAL / NTSC. Betrachtungswinkel 160° horizontal, 130° vertikal, Musikleistung 2 x 2 Watt. Leistungsaufnahme maximal 35 Watt, Stand-By 5 Watt. Ein- / Ausgänge: Antenne, RGB-Eingang zum Anschluss an einen Computer, S-Video, Scart, Cinch Audio Ausgang, PC-Audio In (zum Anschluss des PC-Audioausgangs). Abmessungen (ohne Standfuss) B 36,7 x H 35,8 x T 5cm, Gewicht 3,2kg.

72 767 789,-

KATHREIN



1.189,-

Neuheit 2005

Flachfernsehgerät Kathrein HTV 117

Als Wand- oder Standgerät zu verwendendes TFT-LCD-Gerät mit Stromversorgung 12 / 230 Volt.

Merkmale:

17" TFT activ Matrix Color (Bildschirmdiagonale 43cm), Auflösung 1.280 x 1.024 Pixel; Color-Videosystem PAL / NTSC. Betrachtungswinkel 150° horizontal, 125° vertikal, Musikleistung 2 x 1 Watt. Leistungsaufnahme maximal 35 Watt, Stand-By 5 Watt. Ein- / Ausgänge: Antenne, RGB-Eingang zum Anschluss an einen Computer, Kopfhörer, S-Video, Cinch Audio/Video, PC-Audio In (Analog/Digital, zum Anschluss des PC-Audioausgangs). Kartenleser für die gebräuchlichsten Speicherkarten für digitale Fotokameras. Abmessungen (ohne Standfuss) B 39,2 x H 42,2 x T 5cm, Gewicht 5,9kg.

72 770 1.189,-

Sonderzubehör:
Wandhalterung

72 769 78,-

Flachfernsehgerät Sharp Aquos LC-15S1E

Standgerät mit Stromversorgung 230 Volt (12 Volt über Zusatzadapter, Art.-Nr. 72 762) und Videotext, Textseitenspeicher 252 Seiten.

Merkmale:

15" TFT activ Matrix Color (Bildschirmdiagonale 38cm), Auflösung 921.600 Pixel; Color-Videosystem PAL-B/G, PAL-D/K, PAL-I, Secam-LL, Secam-B/G, Secam-D/K, NTSC. Betrachtungswinkel 170° horizontal, 170° vertikal, Musikleistung (Stereo) 2 x 2,1 Watt. Leistungsaufnahme 39 Watt, Stand-By < 1 Watt. Ein- / Ausgänge: Antenne, Kopfhörer, S-Video, Cinch Audio/Video-Ausgang. Abmessungen (ohne Standfuss) B 36,3 x H 31,9 x T 5,9cm, Gewicht 4,2kg.

72 760 749,-



749,-

Flachfernsehgerät Sharp Aquos LC-20S1E

Standgerät mit Stromversorgung 230 Volt (12 Volt über Zusatzadapter, Art.-Nr. 72 762) und Videotext, Textseitenspeicher 252 Seiten.

Merkmale:

20" TFT activ Matrix Color (Bildschirmdiagonale 50cm), Auflösung 921.600 Pixel; Color-Videosystem PAL-B/G, PAL-D/K, PAL-I, Secam-LL, Secam-B/G, Secam-D/K, NTSC. Betrachtungswinkel 170° horizontal, 170° vertikal, Musikleistung (Stereo) 2 x 2,1 Watt. Leistungsaufnahme 61 Watt, Stand-By < 1 Watt. Ein- / Ausgänge: Antenne, Kopfhörer, S-Video, Scart, Cinch Audio/Video-Eingang, Cinch Audio-Ausgang. Abmessungen (ohne Standfuss) B 43,4 x H 41 x T 6,8cm, Gewicht 6,4kg.

72 761 1.549,-



SHARP

Sonderzubehör:
12-Volt-Adapter
Wandhalterung

72 762 48,90
72 763 91,90



1

139,-

1) Autoradio/Kassettenspieler JVC KS-F380R

MW/UKW-Stereo-Autoradio mit Auto-Reverse-Kassettenspieler. Tuner: PLL Synthesizer Tuner mit RDS, EON, PTY. Kombi-Regler für Lautstärke, Tiefen / Höhen, Balance und Fader. 24 Stationsspeicher, Line-Ausgang, ISO-Anschluss und Telefon-Stummschaltung. Maximale Ausgangsleistung 4 x 45 Watt. Abnehmbares Bedienteil zum Diebstahlschutz, Etui für Bedienteil. Abmessungen B 18,2 x H 5,2 x T 15cm.

72 657 139,-

2) Autoradio/Kassettenspieler JVC KS-F550R

Wie Modell KS-F380R, doch mit Vollogik Laufwerksmechanik, HS-II-Tuner und Multifunktions-Drehknopf, maximale Ausgangsleistung 4 x 40 Watt.

72 658 149,-

JVC



2

149,-

3) Autoradio/CD-Spieler JVC KD-S71R

MW/UKW-Stereo-Autoradio mit CD-Spieler mit Titelsuche, direkter Titel-Anwahl, Zufallswiedergabe und Wiederholfunktion. Tuner: HS-II-Tuner mit RDS, EON, PTY. Kombi-Regler für Lautstärke, Tiefen / Höhen, Balance und Fader. 24 Stationsspeicher. Maximale Ausgangsleistung 4 x 45 Watt. Abnehmbares Bedienteil zum Diebstahlschutz, Etui für Bedienteil. Abmessungen B 18,2 x H 5,2 x T 15cm.

72 660 148,-

3



148,-

4) Autoradio/MP3/CD-Spieler JVC KD-G402

MW/UKW-Stereo-Autoradio mit CD-Spieler mit Titelsuche, direkter Titel-Anwahl, Zufallswiedergabe und Wiederholfunktion, CD-Text. Tuner: HS-II-Tuner mit RDS, EON, PTY, Lautstärkeabsenkung, Loudness. Kombi-Regler für Lautstärke, Tiefen / Höhen, Balance und Fader. 24 Stationsspeicher. Maximale Ausgangsleistung 4 x 50 Watt. Telefon-Stummschaltung und weisse LED-Hintergrundbeleuchtung mit manuell abschaltbarem Dimmer. Vorbereitet für Lenkrad- und IR-Fernbedienung. Abnehmbares Bedienteil zum Diebstahlschutz, Etui für Bedienteil. Abmessungen B 18,2 x H 5,2 x T 15cm.

199,95

72 661 199,95

Neuheit 2005

5) Autoradio/CD/-Spieler San Remo

Merkmale Radio:

Wellenbereiche LW/MW/UKW, Codem®III+ Tuner mit RDS, EON, PTY; 30 Stationsspeicher.

Merkmale CD:

Wiedergabe von Audio-CD, CD-RW-kompatibel, CD-Mix; 8-fach-Oversampling.

Merkmale Verstärker:

Maximale Ausgangsleistung 4 x 45 Watt, X-Bass, Kombi-Regler für Tiefen / Höhen, Balance und Fader, Klang-Voreinstellungen.

Sonstiges:

Display weiss/rot, Nachtdesign rot, Telefon-Stummschaltung, Uhrzeit-Anzeige, abnehmbares Bedienteil zum Diebstahlschutz, Etui für Bedienteil. CD-Wechsler-Steuerung (DMS). Abmessungen B 17,9 x H 5 x T 15cm.

72 663 159,-

6) Autoradio/MP3/CD-Spieler Santa Cruz

Merkmale Radio:

Wellenbereiche LW/MW/UKW, Codem®III+ Tuner mit RDS, EON, PTY; 30 Stationsspeicher.

Merkmale CD:

CD Text, Disc Naming, CD-RW-kompatibel, CD Mix; 8-fach-Oversampling.

Merkmale MP3:

MP3-Wiedergabe von CD-ROM und CD-RW, Anzeige von Verzeichnissen (bis zu 127) und Dateinamen, Anzeige von ID3-Tags bis zu 30 Zeichen, Bitrate 8-320Kbit, Unterstützung variabler Bitraten.

Merkmale Verstärker:

Maximale Ausgangsleistung 4 x 45 Watt, X-Bass, Kombi-Regler für Tiefen / Höhen, Balance und Fader, Klang-Voreinstellungen.

Sonstiges:

Display umschaltbar weiss/rot, Nachtdesign rot, Display-Helligkeit einstellbar, Telefon-Stummschaltung und Dimmer, Uhrzeit-Anzeige, vorbereitet für Telefon-/Navigation-Sprachausgabe. Abnehmbares Bedienteil zum Diebstahlschutz, Etui für Bedienteil. CD-Wechsler-Steuerung (DMS). Abmessungen B 17,9 x H 5 x T 15cm.

72 664 229,-

5



159,-



229,-

6

Neuheit 2005

9) CD-Wechsler CDC A-03

10-fach-Wechsler, Steuerung über DMS-Autoradio. CD- und Magazin-Mix, Abmessungen B 24,5 x H 8,5 x T 17,6cm.

72 672 299,95

299,95



9

7) Radiorecorder/MP3/CD-Spieler Woodstock DAB 53

Digitales Radio mit Aufnahmemöglichkeit, Aufzeichnung erfolgt von Digital Radio auf MultimediaCard (nicht im Lieferumfang).

Merkmale Digital Radio:

Empfangsbereiche Band III, L-Band, Unterstützung von DAB-Mode I, II, III und IV, Übertragungsbereich 20-20.000 Hz, Dynamic Label (Radiotext), Ensemble-Suchlauf, Service-Suchlauf; 20 Stationsspeicher.

Merkmale Analog Radio:

Wellenbereiche LW/MW/UKW, DigiCeiver mit digitaler Trennschärfenoptimierung, AM Störunterdrückung, RDS, EON; 30 Stationsspeicher.

Merkmale CD:

Disc Naming, CD-RW-kompatibel, CD Mix.

Merkmale MP3:

MP3-Wiedergabe von CD-ROM und Multimedia-Card, Anzeige von Verzeichnissen (bis zu 127) und Dateinamen, Anzeige von ID3-Tags bis zu 30 Zeichen, Bitrate 8-320Kbit, Unterstützung variabler Bitraten.

Merkmale Verstärker:

Maximale Ausgangsleistung 4 x 45 Watt, Kombi-Regler für Tiefen / Höhen, Balance und Fader. Digitaler parametrischer 5-Band-Equalizer, quellenspezifische Klangeinstellung.

Sonstiges:

Display umschaltbar weiss/rot/blau, Nachtdesign rot, Telefon-Mute, TMC-Ausgang, Uhrzeit-Anzeige, vorbereitet für Telefon-/Navigation-Sprachausgabe. Abnehmbares Bedienteil zum Diebstahlschutz, Etui für Bedienteil. CD-Wechsler-Steuerung (DMS). Abmessungen B 17,9 x H 5 x T 15cm.

72 668 579,-



579,-

7

8) Dachantenne A-DR-T 01-M

Aktive Kombi-Antenne Analog / Digital, perfekte Austauschlösung für bestehende Dachantennen, da sie in die vorhandenen Bohrungen passt. Weiche und Verstärker sind im Antennenfuss integriert.

72 669 69,95

8

69,95

10) Autoradio/Kassettenspieler Kenwood KRC-194A

Merkmale Radio:

Wellenbereiche LW/MW/UKW, Hochleistungstuner mit RDS, PTY; 24 Stationsspeicher.

Merkmale Kassettenspieler:

Auto-Reverse-Laufwerk; schaltet beim Vorspulen automatisch auf Radioempfang um.

Merkmale Verstärker:

Maximale Ausgangsleistung 4 x 45 Watt, Vorverstärkerausgang, elektronische Regelung für Tiefen / Höhen, Balance und Fader. D-Boost-Equalizer mit vorprogrammierten Einstellungen.

Sonstiges:

Multi-Color-Display, Telefon-Stummschaltung, abnehmbares Bedienteil zum Diebstahlschutz, Etui für Bedienteil. Abmessungen B 18,2 x H 5,3 x T 15,8cm.

72 611 119,-



119,-

10

KENWOOD



99,-

11

Neuheit 2005

12



149,-

12) Autoradio/MP3/WMA/CD-Spieler Kenwood KDC-W409

Merkmale Radio:

Wellenbereiche LW/MW/UKW, Hochleistungstuner mit RDS, PTY und automatischer Bandbreitenumschaltung K3i; 24 Stationsspeicher.

Merkmale CD:

Integrierter WMA- und MP3-Decoder, CD-R/RW-Wiedergabe, Anspielfunktion, Zufallswiedergabe, Wiederholfunktion und CD-Textanzeige.

Merkmale Verstärker:

Maximale Ausgangsleistung über MOS FET Endstufe 4 x 50 Watt, Vorverstärkerausgang, Kombi-Regler für Tiefen / Höhen, Balance und Fader, Lautstärkedrehregler. System-Q-Equalizer mit vorprogrammierten Einstellungen.

Sonstiges:

Umschaltbare Tastenbeleuchtung, Telefon-Stummschaltung. Abnehmbares Bedienteil zum Diebstahlschutz, Etui für Bedienteil. Abmessungen B 18,2 x H 5,3 x T 15,5cm.

72 614 149,-

13) Autoradio/MP3/WMA/CD-Spieler Kenwood KDC-W5031

Merkmale Radio:

Wellenbereiche LW/MW/UKW, Hochleistungstuner mit RDS, PTY, Radio-Text, CD-Wechslersteuerung und automatischer Bandbreitenumschaltung K3i; 24 Stationsspeicher.

Merkmale CD:

Integrierter WMA- und MP3-Decoder, CD-R/RW-Wiedergabe, Anspielfunktion, Zufallswiedergabe, Wiederholfunktion und CD-Textanzeige.

Merkmale Verstärker:

Maximale Ausgangsleistung über MOS FET Endstufe 4 x 50 Watt, Kombi-Regler für Tiefen / Höhen, Balance und Fader, Lautstärkedrehregler. System-Q-Equalizer mit vorprogrammierten Einstellungen. 2 Vorverstärkerausgänge.

Sonstiges:

Umschaltbare Tastenbeleuchtung, Telefon-Stummschaltung. Abnehmbares Flip-Down-Panel zum Diebstahlschutz, Etui für Bedienteil. Abmessungen B 18,2 x H 5,3 x T 15,5cm.

72 615 199,-



199,-

13

11) Autoradio/CD-Spieler Kenwood KDC-F331A

Merkmale Radio:

Wellenbereiche LW/MW/UKW, Hochleistungstuner mit RDS, PTY und automatischer Bandbreitenumschaltung K3i; 24 Stationsspeicher.

Merkmale CD:

CD-R/RW-Wiedergabe, Anspielfunktion, Zufallswiedergabe und Wiederholfunktion.

Merkmale Verstärker:

Maximale Ausgangsleistung über MOS FET Endstufe 4 x 45 Watt, Vorverstärkerausgang, Kombi-Regler für Tiefen / Höhen, Balance und Fader, Lautstärkedrehregler. System-Q-Equalizer mit vorprogrammierten Einstellungen.

Sonstiges:

Telefon-Stummschaltung, abnehmbares Bedienteil zum Diebstahlschutz, Etui für Bedienteil. Abmessungen B 18,2 x H 5,3 x T 15,5cm.

72 613 99,-

CD-Wechsler Kenwood KDC-C719MP

10-fach-Wechsler mit neuem Anti-Vibrations-Mechanismus, Steuerung über Kenwood-Steuereinheit. Wiedergabe von CD-R/CD-RW/MP3, Abmessungen B 25 x H 8 x T 17,6cm.

72 618 299,-



299,-

Neuheit 2005

14) Autoradio / DVD-Spieler Camos DV-4000

Multifunktionales Slot-Gerät mit Fernbedienung und abnehmbarem Bedienteil zum Einbau in den vorhandenen DIN-Schacht.

Merkmale Radio:

Wellenbereiche LW/MW/UKW, Tuner mit RDS, PTY; 24 Stationsspeicher.

Merkmale CD:

Abspielformate MP3, CD, CD-R, CD-RW, Anspielfunktion, Zufallswiedergabe, Wiederholfunktion und CD-Textanzeige.

Merkmale DVD:

Abspielformate DVD, VCD und SVCD in PAL und NTSC; Multi-Blickwinkel, Zoom, Zeitlupe. Bildschirmformate 4:3 und 16:9. JPG-kompatibel.

Merkmale Verstärker:

Maximale Ausgangsleistung 4 x 40 Watt, Kombi-Regler für Tiefen / Höhen, Balance und Fader. Equalizer für verschiedene Klang-Presets (z.B. Rock, Klassik).

Sonstiges:

Grosses übersichtliches Display, mehrsprachiges Bildschirmmenü, Infrarot-Fernbedienung, ESP Anti-Shock-System, herunterklappbares und abnehmbares Bedienteil zum Diebstahlschutz, Etui für Bedienteil. Abmessungen B 17,8 x H 5 x T 16,5cm.

72 675 299,-



299,-

14

15) Autoradio / Monitor / DVD-Spieler Kenwood KVT-725DVD

RDS-Autoradio mit 17,5cm-Monitor und DVD-Spieler für den Einbau in den vorhandenen DIN-Schacht.

Merkmale Radio:

Wellenbereiche LW/MW/UKW, Tuner mit RDS, PTY, Radio-Text, CD-Wechslersteuerung und automatischer Bandbreitenumschaltung K3i; 24 Stationsspeicher.

Merkmale CD:

Abspielformate MP3, CD, CD-R, CD-RW, WMA, Anspielfunktion, Zufallswiedergabe, Wiederholfunktion und CD-Textanzeige.

Merkmale DVD:

Abspielformate DVD, DVD±R, DVD±RW, VCD und SVCD im Videomodus; Multi-Blickwinkel, Zoom, Zeitlupe. Bildschirmformate 4:3 und 16:9.

Merkmale Monitor:

TFT-Breitbild-Monitor mit Touch-Screen-Steuerung, elektrisch einfahrbar; Farbsysteme NTSC/PAL; analoger RGB-Eingang für Navigationssystem.

Merkmale Verstärker:

Maximale Ausgangsleistung 4 x 50 Watt, 3 Vorverstärkerausgänge (5V).

Sonstiges:

Grosses übersichtliches Display, mehrsprachiges Bildschirmmenü, Infrarot-Fernbedienung und Blackbox (enthält Vorverstärker, Endstufe sowie sämtliche Anschlüsse). Abmessungen B 18,2 x H 5,3 x T 16,5cm.

72 677 1.699,-

15



1.699,-

Neuheit 2005

KENWOOD

490 Lautsprecher, Batterien

GERMANY
VISATON®

12,50

1

2

3

ab 46,90

4

ab 45,-

8,95

Neuheit
2005

1) Einbaulautsprecher FR 10H, 1 Stück

10cm (4") Breitbandlautsprecher mit Hochtonkegel. Einfache Montage in Fahrzeuge mit Einbauöffnung 10cm. Nennbelastbarkeit 20 Watt, Musikbelastbarkeit 30 Watt, Impedanz 4 Ohm.

72 678 8,95

o. Abb.: Schutzgitter

72 679 6,50

2) Einbaulautsprecher FR 12, 1 Stück

12cm (5") Breitbandlautsprecher mit Hochtonkegel und inverser Sicke. Wegen der extrem flachen Bauform überall dort einsetzbar, wo wenig Platz zur Verfügung steht. Nennbelastbarkeit 15 Watt, Musikbelastbarkeit 40 Watt, Impedanz 4 Ohm.

72 682 12,50

o. Abb.: Schutzgitter

72 683 4,50

3) Einbaulautsprecher DX, 1 Paar

2-Wege-Koaxiallautsprecher mit Polypropylen-Membran und Polycarbonat-Hochtöner. Inkl. integrierter Frequenzweiche für den Hochtöner. Unproblematische Montage in Fahrzeuge mit Einbauöffnung 10 bzw. 13cm.

Lieferbar sind 2 Größen:

DX 10

ø 10cm (4"), Nennbelastbarkeit 50 Watt, Musikbelastbarkeit 70 Watt, Impedanz 4 Ohm.

72 687 46,90

DX 13

ø 13cm (5"), Nennbelastbarkeit 60 Watt, Musikbelastbarkeit 80 Watt, Impedanz 4 Ohm.

72 688 50,90

4) Blaupunkt GT Einbaulautsprecher, 1 Paar

Die optisch ansprechenden 2-Wege-Koaxiallautsprecher der GT-Serie zeichnen sich durch die dunkelblaue Injected Polypropylen-Membran und die speziell entwickelte Design-Abdeckung aus.

Lieferbar sind 3 Modelle:

GTx 102	72 689	45,-
GTx 132	72 690	45,-
GTx 172	72 691	69,-

Technische Daten:

Nennbelastbarkeit in Watt	30	35	40
Impulsbelastbarkeit in Watt	90	110	120
Impedanz in Ohm	4	4	4
Frequenzbereich in Hz	90 - 20.000	70 - 20.000	60 - 20.000
Wirkungsgrad in dB	90	91	92
Durchmesser in mm	100	130	165
Einbautiefe in mm	39,4	48	56
Einbaulochdurchmesser in mm	93	119	146

GTx 102

GTx 132

GTx 172

BLAUPUNKT

Alkaline-Batterien

Ohne Quecksilber und Cadmium:

5) Mono LR 20/D

1,5 Volt, 2 Stück auf Karte. 72 692

4,95

6) Baby LR 14/C

1,5 Volt, 2 Stück auf Karte. 72 693

3,80

7) Mignon LR 6/AA

1,5 Volt, 4 Stück auf Karte. 72 694

3,70

8) Micro LR 03/AAA

1,5 Volt, 4 Stück auf Karte. 72 695

3,50

9) E-Block 6 LR 61

9 Volt, 1 Stück auf Karte. 72 696

3,95



4,95



3,80



3,70



3,50



3,95



10,95



11,95

Akku „15 minute charge & go“

Bietet bis zu 4 x bessere Leistung als herkömmliche Batterien, kann mit dem entsprechenden Ladegerät (Art.-Nr. 72 702) bis 1.000 x ohne Memory-Effekt innerhalb von max. 15 Minuten auf volle Leistung geladen werden.

2 Typen sind lieferbar:

10) Mignon HR 6/AA

2 Stück, Leistung (vollgeladen) 2.000mAh.

72 698 10,95

11) Micro HR 3/AAA

2 Stück, Leistung (vollgeladen) 800mAh.

72 700 11,95

12) Akku-Ladegerät „15 minute charge & go“

Lädt bis zu 4 NIMH-Akkus der Typen AA und AAA - die neuen „15 minute charge & go“-Akkus (Art.-Nr. 72 698 bzw. 72 700) sogar in max. 15 Minuten! Das Gerät schaltet bei maximaler Ladung automatisch ab, ein eigenes Kühlsystem schützt die Akkus vor Überhitzung; Anschluss 12 / 230 Volt. Lieferung erfolgt inkl. 4 Akkus Typ AA.

72 702 79,95



79,95

Neuheit
2005



13

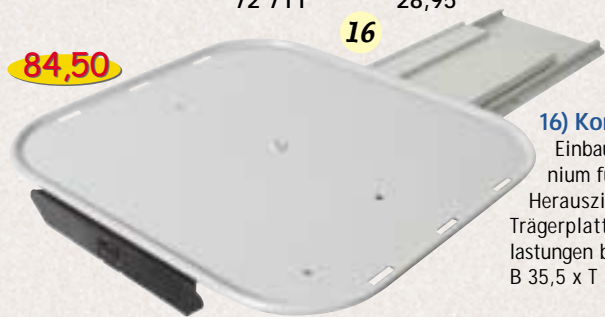
28,95

13) Vorzelthalter für Fernsehgeräte

Zum Einhängen in das Wohnwagen- oder Reisemobilfenster. Standfläche 33 x 33cm.

72 711

28,95



84,50

16

16) Konsolenauszug für Fernsehgeräte

Einbau-Schiebeführung aus Stahl und Aluminium für Regale, Schränke, etc. Ermöglicht ein Herausziehen des Fernsehgerätes um 35cm. Die Trägerplatte ist um 360° drehbar, geeignet für Belastungen bis max. 15kg. Abmessungen Trägerplatte B 35,5 x T 34cm, Gewicht 2,5kg.

72 712

84,50

18) Schwenkarm für TFT-Fernsehgeräte

Zur problemlosen und platzsparenden Montage eines TFT-Fernsehgerätes an Wänden oder Schränken. Die 3 selbstbremsenden Gelenke, von denen das erste während der Fahrt blockiert, gewährleisten jederzeit eine optimal einstellbare Blickposition. Der Neigungswinkel der Halteplatte ist variabel einstellbar. Belastbarkeit 10kg, Abmessungen Befestigungsplatte 12 x 12cm (Vesa-Standard), Armlänge 42cm, Gewicht 1,6kg.

72 717

81,50

19) Konsolenauszug für TFT-Fernsehgeräte

Ermöglicht ein Herausziehen des TFT-Gerätes um 37cm. Die Monitorhalterung (Abmessungen 12 x 12cm, Vesa-Standard) ist höhenverstell- und nach vorn neigbar sowie die Trägerplatte schwenkbar. Dadurch lässt sich der Fernseher problemlos in die günstigste Position bringen. Um das Gerät platzsparend zu verstauen, kann der Halter bis zu 90° nach hinten abgeklappt werden. Belastbarkeit 20kg, Abmessungen B 26 x T 36,5cm, Gewicht 3,8kg.

72 718

116,50



20

ab 29,50



14

61,50

14) Drehplatte für Fernsehgeräte

Aus Stahl, pulverbeschichtet. Abmessungen B 35,5 x H 2 x T 34cm.

72 706

61,50



15

62,50

15) Schwenkarm für Fernsehgeräte

Ermöglicht das problemlose und platzsparende Anbringen eines Fernsehgerätes an Schränken oder Wänden. Der geteilte Arm mit selbstbremsenden Gelenken, von denen das erste während der Fahrt blockiert, gewährleistet jederzeit eine optimal einstellbare Blickposition. Zusätzlich ist die Halteplatte variabel schwenk- und neigbar. Belastbarkeit 10kg, Abmessungen B 30 x T 30cm, Gewicht 3,3kg.

72 708

62,50

17) Haltegurt

2 Stück, zur Sicherung des TV-Gerätes auf Drehplatte, Schwenkarm oder Konsolenauszug. Gummierte Ausführung, um Kratzer und Beschädigungen zu vermeiden; Länge 2,00m.

72 715

5,20



17

5,20



18

81,50



19

116,50

Transporttasche für Fernsehgeräte und Flachbildschirme

Hiermit kann das TV-Gerät, aber auch Receiver, Anleitungen, Sendertabellen und Kabel geschützt und geordnet transportiert und aufbewahrt werden. Hergestellt aus strapazierfähigem Nylon-Gewebe, versehen mit verstärktem, rutschhemmendem Bodenbelag.

20) Ausführung für Fernsehgeräte, lieferbar in 3 Größen:

Small

Abmessungen B 38 x H 25 x T 40cm.

72 713

29,50

Medium

Abmessungen B 42 x H 39 x T 41cm.

72 716

44,50

Large

Abmessungen B 53 x H 42 x T 46cm.

72 714

44,50

21) Ausführung für Flachbildschirme

Abmessungen B 49 x H 40 x T 9cm.

72 785

24,50

21

Rückfahrvideosystem Mobitronic RV-100

Das System ist geeignet für 12- und 24-Volt-Betrieb, beim Einlegen des Rückwärtsganges schaltet es sich automatisch ein. Der 5"-S/W-Monitor (sichtbare Diagonale 128mm) hat 2 Kameraeingänge, er liefert wahlweise gespiegelte oder reale Kamerabilder, je nach Tageszeit schaltet die Bildhelligkeit automatisch auf Tag / Nacht um (auch manuell möglich). Eine automatische Kameraabdeckung verhindert Verschmutzung während der Fahrt. **72 235 495,-**

Technische Daten:

Monitor:

Stromaufnahme 0,3 - 0,78 Ampère; Auflösung 266.664 Pixel; Betriebstemperatur -20 bis +60°C; Luftfeuchtigkeit 10 bis 90%. Abmessungen B 158 x H 150 x T 210mm (ohne Halter).

Kamera:

Stromaufnahme 0,1 Ampère, Weitwinkelobjektiv mit grossem Blickwinkel (140°); Auflösung 270.000 Pixel; Bildsensor 1/3" CCD-Sensor, Lichtempfindlichkeit < 2 Lux, Betriebstemperatur -20 bis +50°C, integrierte Heizung gegen Kondenswasserbildung. Abmessungen inkl. Schutzkappe und Halter B 124 x H 73 x T 104mm.

Lieferumfang:

5"-s/w-Monitor mit Montagewinkel, Blende zum Aufsetzen auf den Monitor, 20m Verbindungskabel vom Monitor zur Kamera, Aussenkamera mit Aluminiumgehäuse und automatischer Kameraabdeckung, Montagezubehör für alle Bauteile, Kabelsatz Monitor.



495,-



145,-



Sonderzubehör: Innenraumkamera

Ideal z. B. für Pferdetransporte; mit robustem Kunststoffgehäuse, Halterung für feste oder variable Montage, 20m Anschlusskabel. Abmessungen B 65 x H 70 x T 55mm; Stromaufnahme 0,1 Ampère; Auflösung 270.000 Pixel; Bildsensor 1/3" CCD-Sensor; Betriebstemperatur -20 bis +50°C.

72 238

145,-



mobitronic

by WAECO

Rückfahrvideosystem Mobitronic RV-550/SWM

Die Vorteile der LCD-Monitorertechnik verbinden sich bei diesem neuen System mit den Vorzügen der Aussenkamera mit „motorbetriebener Kameraabdeckung“ - diese schützt das Objektiv während der Fahrt vor Schmutz oder Beschädigungen. Das System ist ausgestattet mit einem hochwertigen 5" LCD-TFT-Farbmonitor (er liefert reale oder gespiegelte Kamerabilder) und einer S/W-Aussenkamera. Der Monitor besitzt einen Audio/Video Ein-/Ausgang zum Anschluss z.B. eines DVD-Spielers. Das brillante Bild ermöglicht den problemlosen Einsatz auch bei schlechten Lichtverhältnissen. Das Einschalten des Gerätes erfolgt entweder manuell oder beim Einlegen des Rückwärtsganges, per Fernbedienung lässt sich das System einfach und komfortabel bedienen.

72 245

695,-

Technische Daten:

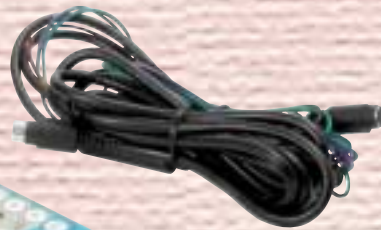
Monitor:

Stromaufnahme 0,6 Ampère; Auflösung 230.000 Pixel; Betriebstemperatur -15 bis +60°C; Luftfeuchtigkeit 10 bis 90%. Abmessungen B 143 x H 107 x T 30mm.

Kamera:

Stromaufnahme 0,1 Ampère, Weitwinkelobjektiv mit grossem Blickwinkel (140°); Auflösung 270.000 Pixel; Bildsensor 1/3" CCD-Sensor, Lichtempfindlichkeit < 2 Lux, Betriebstemperatur -20 bis +50°C, integrierte Heizung gegen Kondenswasserbildung. Abmessungen inkl. Schutzkappe und Halter B 124 x H 73 x T 104mm.

695,-



Neuheit
2005



WAECO

mobile solutions

Rückfahrvideo-system Mobitronic RV-650CFM

Im neuen, hochaktuellen Design und in hervorragender Qualität präsentiert sich das Rückfahrvideo-system RV-650CFM. Der 6" Farb-TFT-LCD-Monitor ist mit einer 400 cd/m² hellen Hintergrundbeleuchtung ausgestattet. Im Zusammenspiel mit der ebenfalls neuen Farb-Aussenkamera – mit LED-Unterstützung – erzeugt dieses System ein brillantes gespiegeltes Bild (reale Bilddarstellung nicht möglich). Immer noch ein Novum und jetzt auch bei einer Farb-Aussenkamera: die motorbetriebene Kameraabdeckung. Diese schützt das Objektiv während der Fahrt gegen Schmutz und Beschädigungen. Zudem sorgen 8 leistungsstarke LED's in der Aussenkamera – optimal auf den CCD-Chip abgestimmt – für ein hervorragendes Bild auch bei völliger Dunkelheit. Die LED's werden langsam automatisch – je nach Dunkelheit – zugeschaltet und leuchten den zu beobachtenden Bereich gleichmässig ohne Reflektionen aus. Rückfahrvideo perfekt eingebaut: die „Einkabeltechnik“ zum Monitor macht's möglich. Auch eine hängende Lösung unter dem Fahrzeughimmel wirkt dann absolut professionell. Die Fernbedienung sorgt für eine bequeme Bedienung des Systems.

72 253 995,-

Technische Daten:

Monitor:

6" TFT-LCD-Monitor, Auflösung 225.000 Pixel, Betriebsspannung 11-32 Volt, 2 Kameraeingänge (PAL/NTSC), automatische oder manuelle Einschaltmöglichkeit, Infrarot-Fernbedienung, Temperaturbereich -15 bis +60°C, Abmessungen B 167 x H 115 x T 30mm.

Kamera:

Bildsensor 1/3" Farb-CCD-Sensor, Öffnungswinkel 140° diagonal, Auflösung 270.000 Pixel, Lichtempfindlichkeit < 2 Lux oder 0 Lux mit LED's, Betriebstemperatur -20 bis +50°C, motorbetriebene Kameraabdeckung, integrierte Heizung gegen Kondenswasserbildung, 8 Hochleistungs-LED's, optisch vergütete Glasabdeckung gegen Reflektion, Abmessungen inkl. Halter und Klappe B 124 x H 73 x T 104mm.



Funk-Rückfahrvideo-system Mobitronic RV-5000TX

mobitronic by WAECO

Mit diesem neuen System kann auf die aufwändige Verkabelung zwischen Monitor und Aussenkamera getrost verzichtet werden. Die Übertragung der Videosignale erfolgt hier mit Hilfe einer leistungsstarken Funkstrecke. Das neue System ist mit einer Farb-Aussenkamera, einem Sender und einem 5" TFT-LCD-Monitor inkl. Empfänger ausgestattet. Die Aussenkamera wird wie üblich am Heck des Reisemobils oder – jetzt möglich – eines Wohnwagens montiert, der Sender im Innern des Fahrzeugs. Die 12-Volt-Versorgung erfolgt über den Sender und wird z. B. über die Rückleuchten hergestellt. Die Übertragung der Daten erfolgt dann per Funk an den Empfänger im Monitor. Eine aufwändige Verkabelung zum Monitor kann somit entfallen. Die hochwertigen Komponenten von Sender und Empfänger garantieren eine stabile Funkstrecke auch bei schwierigen Bedingungen. Es lassen sich bis zu 4 Aussenkameras inkl. entsprechender Sender an das System anschliessen.

72 254 995,-

Technische Daten:

Monitor:

5" TFT-LCD-Monitor, Auflösung 225.000 Pixel, Betriebsspannung 11-15 Volt, Video/Audio-Ausgang; Betriebstemperatur -15 bis +60°C, Abmessungen B 155 x H 117 x T 45mm.

Kamera:

Bildsensor 1/4" Farb CCD-Sensor, Öffnungswinkel 120° diagonal, Auflösung 290.000 Pixel; Lichtempfindlichkeit < 2 Lux; Temperaturbereich -15 bis +50°C; Abmessungen B 80 x H 50 x T 52mm.

Sender/Empfänger:

Betriebsspannung 12 Volt, Frequenzbereich 2.413-2.470 Ghz; 4 Kanäle; Sendeleistung 10mW, Temperaturbereich -15°C bis +50°C, Abmessungen B 80 x H 115 x T 23mm.



Rückfahrvideosystem Backview RV-245 und RV-250

Das preiswerte Basissystem. Es ist mit den Standardfunktionen ausgestattet und bietet somit ein Grundmass an Sicherheit beim Rangieren. Der S/W-Monitor (wahlweise 4" oder 5,5") hat einen Kameraeingang und ist für 12 - 24 Volt Betriebsspannung ausgelegt. Beim Einlegen des Rückwärtsganges schaltet sich das System automatisch ein, kann aber auch manuell aktiviert werden.

Technische Daten:

Monitor:

Betriebsspannung 12 - 24 Volt, Spiegelfunktion, Betriebstemperatur -10°C bis +50°C.

Kamera:

1/4" CCD Bildsensor, Blickwinkel 120°, Aluminiumgehäuse, Betriebstemperatur -20 bis +50°C. Lichtempfindlichkeit < 1 Lux. Abmessungen B 110 x H 65 x T 60mm (mit Halter).

Die 2 Versionen:

Backview RV-245

Mit 4" S/W-Monitor, Abmessungen B 131 x H 118 x T 154mm (ohne Halter).

72 258 189,-

Backview RV-250

Mit 5,5" S/W-Monitor, Abmessungen B 158 x H 150 x T 210mm (ohne Halter).

72 259 199,-

Rückfahrvideosystem Backview RV-250LCD

Ausgestattet mit einem 5" Farb-LCD-Monitor und einer Farb-Aussenkamera mit LED-Unterstützung. Somit erhält man auch bei Dunkelheit eine gute Bildqualität. Das Gerät besitzt 2 Kameraeingänge und ist für eine Betriebsspannung von 12 Volt ausgelegt. Das System schaltet sich beim Einlegen des Rückwärtsganges automatisch ein, kann aber auch manuell aktiviert werden.

72 257 399,-



Technische Daten:

Monitor:

5" TFT-LCD-Monitor, Auflösung 235.000 Pixel, Betriebsspannung 12 Volt, Spiegelfunktion, Betriebstemperatur -15°C bis +60°C, Abmessungen B 142 x H 108 x T 32mm.

Kamera:

1/4" CCD Bildsensor, Blickwinkel 120°, Aluminiumgehäuse, Betriebstemperatur -20 bis +65°C. Lichtempfindlichkeit < 2 Lux oder 0 Lux mit LED's. Abmessungen B 110 x H 65 x T 60mm (mit Halter).

Lederkonsolen für LCD-Monitore

Die fahrzeugspezifischen Lederkonsolen bieten eine ideale Montageplattform für LCD-Bildschirme im Fahrzeug. Sie sind den Gegebenheiten des Fahrzeugs optisch und ergonomisch optimal angepasst, alle wichtigen Bedienelemente des Fahrzeugs bleiben problemlos erreichbar. Da bei der Montage fahrzeugeigene Befestigungspunkte verwendet werden, kann auf zusätzliche Bohrlöcher an sichtbaren Stellen vollständig verzichtet werden.



Lieferbar für folgende Fahrzeuge:

Fiat Ducato ab Bj. '94	72 260	59,90
Fiat Ducato ab Bj. '02	72 261	59,90
MB Sprinter ab Bj. '00	72 262	59,90
VW T4 ab Bj. '93	72 264	59,90
Ford Transit ab Bj. 3/'00	72 265	59,90
Renault Master ab Bj. 11/'00	72 266	59,90



Integrierte Konsole

Diese einzigartige Lederkonsole wurde speziell für den Fiat Ducato ab Bj. 2002 entwickelt. Sie ersetzt das serienmäßige Schreibpult inkl. der Radiohalterung; so lassen sich LCD-Monitore optimal und ergonomisch in das Fahrzeug integrieren. Für den Umbau des Autoradios in den unteren DIN-Schacht wird ein spezieller Kabelsatz benötigt (Art.-Nr. 72 269). Alle Kabel und die Monitorhalterung werden unsichtbar eingebaut. Ein zusätzliches Bohren ist nicht erforderlich.

72 268 89,-

o. Abb.: Kabelsatz für Radiumbau

Wird benötigt für den Umbau des Autoradios in den unteren DIN-Schacht.

72 269 24,90

Navigationssystem JVC KD-NX10

Vollwertiges Navigationssystem inkl. Radio und CD-Spieler zum Einbau in jeden Standard-Radio-Einbauschacht. Der Rechner verfügt über 32MB RAM-Arbeitsspeicher. Festspeicher für 50 Ziele und 50 zuletzt angefahrne Ziele. Die Zieleingabe erfolgt über Alphabet und Auswahlliste mittels Drehknopf, die Routenansage wahlweise mit weiblicher oder männlicher Stimme, 11 Sprachen sind wählbar (D/F/GB/I/NL/FL/E/P/S/DK/TR). Anzeigt wird die erwartete Ankunftszeit (Berechnungsmöglichkeiten sportlich, normal oder entspannt), die aktuell befahrene Strasse und die Strasse, in die abgelenkt werden soll (abnehmender Balken bis zur Abbiegestelle). Per Druck auf die Info-Taste werden die gefahrene Strecke, die Reststrecke, die Ankunftszeit, der Zielort und die Zielstrasse, die aktuelle Ansage sowie die Durchschnittsgeschwindigkeit angezeigt. Mittels Via-Taste kann ein Zwischenziel eingegeben werden, mit der Stautaste ist das Sperren eines Streckenabschnittes möglich. Verschiedene Routen-Berechnungsmöglichkeiten (dynamische, kurze, schnelle Route, mit / ohne Autobahn, mit / ohne Mautstrassen, mit / ohne Fähren) stehen zur Auswahl. TMC ermöglicht dem System eine Erkennung von Verkehrsstörungen und empfiehlt alternative Strecken um Staus oder andere Hindernisse zu umfahren. Alle im eingestellten Sendegebiet gemeldeten Verkehrsstörungen werden angezeigt. Das Punktmatrix-Display (Display-Farbe rot/gelb umschaltbar) zeigt dynamische Navigationsinformationen in Wort und feinen Graphiken, alles zeitgerecht zur Sprachführung. Das Bedienteil ist zum Schutz vor Diebstahl abnehmbar, ausserdem ist das System durch einen Code geschützt.



JVC

1.299,-

Merkmale Navigation:

Dynamische TMC-Routenführung, Sprachführung, GPS-Ortung.

Merkmale Tuner:

Frequenzbänder UKW, KW, MW und LW, RDS mit Diversity-Funktion, automatische TMC-Senderwahl, dynamische Senderspeicherung (UKW), automatische Senderspeicherung (MW und LW), 48 Festsenderspeicher (12 je Frequenzband), automatischer / manueller Senderschlaf und Scan.

Merkmale CD:

Wiedergabe von CD, MP3, WMA, CD-R, CD-RW. Titelsprung, Zufallswiedergabe, Wiederholung, Anzeige des aktuellen Titels, der abgelaufenen Titelspielzeit und der CD-Gesamtspielzeit, Anzeige der Gesamt-Titelzahl, Intro Scan, Speicherung des letzten CD-Zustandes.



Merkmale Audio:

4 x 30 Watt Musikleistung, quellengetrennte Klangeinstellung, Bass, Höhen, Balance und Fader einstellbar, 2 Paar Line-Ausgänge, regelbarer Subwoofer/Center-Ausgang, regelbarer Telefon-NF-Eingang, 15-stufige geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeregelung.

Sonstiges:

DualColour-Punktmatrix-Display (rot/gelb umschaltbar), Positiv-/Negativ-Displayumschaltung, Telefon-Stummschaltung, CD-Wechslersteuerung. Abnehmbares Bedienteil zum Diebstahlschutz, Etui für Bedienteil. Abmessungen B 18 x H 5,2 x T 16cm.

72 964 1.299,-

Navigationssystem Kenwood K-NAV200

Hochleistungs-Navigationssystem, besteht aus dem Navigationsrechner KNA-DV3200 und dem Touch-Screen-Breitbild-Monitor LZ-7500, die Zieleingabe erfolgt über Alphabet oder Postleitzahl und Auswahlliste mittels Berührung des Displays. Standardmässig bietet das System 3 verschiedene Routen-Berechnungsmöglichkeiten (kurze, schnelle, normale Route), mit / ohne Autobahn, mit / ohne Mautstrassen, mit / ohne Fähren. Optional kann mit dem TMC-Empfänger KNA-TM320 (Art.-Nr. 72 969) die aktuelle Verkehrslage berücksichtigt und die Streckenberechnung dynamisch durchgeführt werden. Alternative Streckenführungen werden innerhalb von max. 2 Sekunden berechnet. Die Navigationskarte (enthalten sind 20 westeuropäische Länder) kann zwei- oder dreidimensional mit einem in 13 Stufen einstellbaren Massstab dargestellt werden. Navigationshinweise lassen sich zusätzlich zur Sprachausgabe zusammen mit der Karte als Liste oder in Pfeilform anzeigen.



KENWOOD



2.399,-

Merkmale Navigationsrechner:

64MB SDRAM-Arbeitsspeicher, Kristall-Gyroskop, 8-kanaliger GPS-Empfänger, Sprachführung, vorbereitet für Spracherkennung (7 Sprachen), vorbereitet für RDS-TMC-Interface, umschaltbares Tasten-Layout, DVD-Laufwerk. Abmessungen B 16,5 x H 5 x T 17,6cm, Gewicht 1.174g.

Merkmale Monitor:

17,5cm TFT-Matrix-Farbdisplay, Touch-Panel-Bedienung, NTSC/PAL-kompatibel. Integrierter Lautsprecher für Sprachausgabe, separater Eingang für Rückfahrvideokamera, 2 Cinch-A/V-Eingänge, 1 Cinch-A/V-Ausgang. Mit Montagefuss, Abmessungen B 18,9 x H 13,1 x T 3,7cm, Gewicht 580g.

72 968 2.399,-

Kenwood TMC-Box KNA-TM320

Die RDS-Funktion TMC (Traffic-Message-Channel) ermöglicht dem System den Verkehrsfunk „abzuhören“, Verkehrsstörungen zu erkennen und dadurch alternative Strecken zu empfehlen, um Staus oder andere Hindernisse zu umfahren. Die TMC-Pro-Technik verarbeitet diese Daten ca. 2,5 mal schneller als die herkömmliche TMC-Technik. Zudem greift sie zusätzlich auf Verkehrsdaten von etwa 4.000 Autobahnsensoren zu. Alle empfangenen Daten werden in die Karte integriert. Die Verkehrsstörungen des eingestellten Sendegebietes können per Sprachausgabe angehört werden. Abmessungen B 14 x H 25 x T 10cm. Gewicht 340g.



299,-

72 969 299,-

Panasonic

Mit der etwa 7,5-fachen Datendichte einer CD gewinnt die DVD als neue Generation der digitalen Disc-Medien immer mehr an Bedeutung. Das Panasonic-System nutzt die DVD auch für die Verkehrsnavigation. Die leistungsfähige Suche, die schnelle Streckenberechnung und leicht verständliche Bildschirmansichten sind nur einige der DVD-Vorteile, die Dank des grossen Speichervermögens und des schnellen Zugriffs möglich sind. Das Paket besteht aus einem DVD-Navigationsrechner (CN-DV 2300), einem Monitor (VMR 5800), der aktuellen NavTech-DVD sowie dem entsprechenden Montage- und Anschlussmaterial. Eine TMC-Box (Art.-Nr. 72 975) zur dynamischen Routenführung kann angeschlossen werden. **72 970 1.699,-**



Merkmale Navigationsrechner:

Zielsuche und -eingabe, optimierte Streckenführung, automatische Neuberechnung, Manöverliste, intelligente Kartenabstimmung, Kreuzungs-Zoom, Guide-Modus für vereinfachte Pfeildarstellung, umschaltbare Kartenhintergrundfarbe, Eingabebestätigung durch Ansagen, Verdrahtungscheck am Bildschirm, leistungsstarker Bit-RISC-Prozessor, GPS-Empfänger für 8 Satelliten, kompakter Kreisel-sensor, Geschwindigkeitssensor, Grossteil Europas (16 Länder) auf einer Disc, über 740.000 interessante Ziele (POI's), eingeteilt in 52 Kategorien, abrufbar, vorbereitet für TMC. Kartendisc im SDAL-Format von Navtech, Routenführung in 6 Sprachen (GB/F/D/I/E/NL), 1-DIN-Format (Standardgehäuse), Fernbedienung. Abmessungen B 17,8 x H 5,0 x T 17,0cm, Gewicht 2,0kg.

Merkmale Monitor:

5,8" Breitbild-Farbmonitor, 4-stufig dimmbar, zur Montage auf dem Armaturenbrett, wahlweise mit universeller Monitor-Halterung (Art.-Nr. 72 974) oder speziellen Monitor-Konsolen (siehe Seite 492). Auflösung 280.800 Bildpunkte, eingebauter Lautsprecher. Abmessungen B 15,5 x H 11,3 x T 3,3cm, Gewicht 480g.

o. Abb.: Universal-Monitorhalterung

72 974

51,-

o. Abb.: TMC-Box CY-TM 100

Auf der Bildschirmkarte können Markierungen und Symbole auf Verkehrsunfälle, Baustellen und andere Verkehrsinformationen (RDS-TMC) hinweisen. Es sind mehr als 10 verschiedene Symbole verfügbar, auf die geklickt werden kann, um eine geeignete Umleitung zu finden. Wenn die Strasse gesperrt ist, wird automatisch eine Umleitung angezeigt. **72 975 199,-**



2.399,-



An das Navigationssystem kann problemlos ein Kamera-Kit angeschlossen werden. Beide zur Wahl stehenden Modelle sind mit der komfortablen motorbetriebenen Kameraabdeckung ausgestattet. Ganz neu: Die LED-Unterstützung in der Farb-Aussenkamera, hier sorgen insgesamt 8 LED's für eine optimale Ausleuchtung der Rückansicht selbst bei absoluter Dunkelheit.

Die beiden Modelle:

Schwarz/Weiss-Kamera-Kit RV-20/M

Betriebsspannung 11-28 Volt; Bildsensor 1/3" CCD-Sensor J-Typ; Objektiv 140° Öffnungswinkel diagonal; Auflösung 270.000 Pixel; Betriebstemperatur -20 bis +50°C; Abmessungen B 12,35 x H 7,3 x T 10,35cm. **72 978 556,-**

Farbkamera-Kit RV-20CFM

Farb-CCD-Kamera; 8 Hochleistungs-LED's; optisch vergütete Glasabdeckung gegen Reflexion; Bildsensor 1/3" Farb-CCD-Sensor; Lichtempfindlichkeit < 2 Lux oder 0 Lux mit LED's; Objektiv 140° Öffnungswinkel diagonal; Auflösung 270.000 Pixel; Betriebstemperatur -20 bis +50°C; Abmessungen B 12,4 x H 7,3 x T 10,4cm. **72 979 599,-**



556,-

beide Modelle mit automatischer Kameraabdeckung!



599,-

Radio-Navigationssystem

Dieses neue System vereint die Funktionen eines Farb-LCD-Monitors, des leistungsstarken Panasonic DVD-Navigationsrechners und eines ausgezeichneten Radiogerätes. Der 7" TFT-LCD-Indash-Monitor mit vollmotorischem Einzug kann nach Bedarf aus- oder auch wieder eingefahren werden, je nachdem, ob nur Radio gehört, navigiert oder über die optional erhältliche Rückfahrkamera rangiert werden soll. Ein zusätzlicher Monitor auf dem Armaturenbrett ist nicht erforderlich. Selbstverständlich ist während der Navigation das Abspielen einer CD (über CD-Wechsler) oder Radio hören möglich. **72 977 2.399,-**

Merkmale Navigationsrechner:

Zielsuche und -eingabe, optimierte Streckenführung, automatische Neuberechnung, Manöverliste, intelligente Kartenabstimmung, Kreuzungs-Zoom, Guide-Modus für vereinfachte Pfeildarstellung, umschaltbare Kartenhintergrundfarbe, Eingabebestätigung durch Ansagen, Verdrahtungscheck am Bildschirm, leistungsstarker Bit-RISC-Prozessor, GPS-Empfänger für 8 Satelliten, kompakter Kreisel-sensor, Geschwindigkeitssensor, Grossteil Europas (16 Länder) auf einer Disc, über 740.000 interessante Ziele (POI's), eingeteilt in 52 Kategorien, abrufbar, vorbereitet für TMC. Kartendisc im SDAL-Format von Navtech, Routenführung in 6 Sprachen (GB/F/D/I/E/NL), 1-DIN-Format (Standardgehäuse), Fernbedienung. Abmessungen B 17,8 x H 5,0 x T 17,0cm, Gewicht 2,0kg.

Merkmale Monitor:

7" Breitbild-Farbmonitor (Format 16:9) mit RDS-Radio (1-DIN-Format), Auflösung 336.000 Pixel. Der Radioteil verfügt über 24 Stationspeicher und intelligentes RDS mit schnellem AF. Der integrierte Hochleistungsverstärker hat eine Leistung von 4 x 50 Watt. Der Anschluss eines CD-Wechslers ist möglich. Abmessungen B 17,8 x H 5 (ausgefahren 13) x T 16,5cm, Gewicht 1,8kg.

mobitronic
by WAECO

o. Abb.: TMC-Box CY-TM 100

Auf der Bildschirmkarte können Markierungen und Symbole auf Verkehrsunfälle, Baustellen und andere Verkehrsinformationen (RDS-TMC) hinweisen. Es sind mehr als 10 verschiedene Symbole verfügbar, auf die geklickt werden kann, um eine geeignete Umleitung zu finden. Wenn die Strasse gesperrt ist, wird automatisch eine Umleitung angezeigt. **72 975 199,-**

72 975

199,-

1 System - 2 Funktionen

Wer im Fahrzeug sowohl ein Navigations- als auch ein Rückfahrvideo-System nutzen wollte, benötigte bisher 2 Systeme mit 2 eigenen Monitoren. Die Mobitronic-Kombination vereint beide Komfortfunktionen und überzeugt durch eine hohe Produktqualität. Sie besteht aus einem Panasonic DVD-Navigationsrechner der jüngsten Generation, einem grossen 7" TFT-LCD-Monitor mit neuester Digitaltechnik und einer Kamera. Hier kann unter 3 Versionen gewählt werden: Schwarz/Weiss, Farbe und Farbe mit automatischer Kameraabdeckung und LED-Unterstützung. Im Zusammenspiel erzeugen die Geräte eine überragende Bildqualität sowohl in der Navigations- als auch in der Rückfahrvideofunktion sowie eine exzellente zielgenaue Wegführung in der Navigation. Die Zieleingabe erfolgt über die Postleitzahl, den Point of Interest, die letzten 50 Ziele, markierte Orte oder einfach über die Adresse. Die Umschaltung auf Rückfahrvideo erfolgt automatisch beim Einlegen des Rückwärtsganges.

Lieferumfang:

DVD-Navigationsrechner mit Fernbedienung, 7" TFT-LCD-Monitor, Remote-Auge, Schwarz/Weiss- oder Farbkamera, DVD-Navigationssoftware, Kabelsatz, Montageanleitung.



Lieferbar sind 3 Versionen:

Schwarz/Weiss

Mit Kamera RV-24. **72 982 2.498,-**

Farbe

Mit Kamera RV-27. **72 983 2.648,-**

Farbe mit automatischer Kameraabdeckung

Mit Kamera RV-20 CFM **72 985 2.898,-**

o. Abb.: TMC-Box CY-TM 100

Auf der Bildschirmliste können Markierungen und Symbole auf Verkehrsunfälle, Baustellen und andere Verkehrsinformationen (RDS-TMC) hinweisen. Es sind mehr als 10 verschiedene Symbole verfügbar, auf die geklickt werden kann, um eine geeignete Umleitung zu finden. Wenn die Strasse gesperrt ist, wird automatisch eine Umleitung angezeigt. **72 975 199,-**



Die Kameras:



Die Vorteile der DVD

Das Kürzel DVD steht für „Digital Versatile (= vielseitig) Disc“. Eine DVD bietet eine extrem hohe Speicherkapazität; sie fasst beispielsweise 7,5 mal mehr Daten als eine CD-ROM. So lassen sich die Navigationsdaten für den grössten Teil Europas auf einer einzigen DVD unterbringen – neben nützlichen Extras wie z. B. POI „Point of Interest“. Der Kauf verschiedener Länder-CD-ROMs sowie das Wechseln zwischendurch entfallen also. Zudem werden die Daten einer DVD neunmal schneller gelesen als die einer CD-ROM. Ergebnis: minimale Wartezeiten, rascher und stressfreier Ablauf!



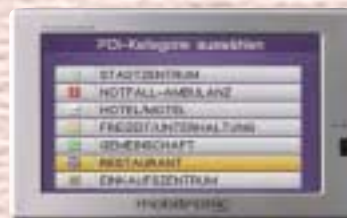
An unübersichtlichen Kreuzungen leitet der automatische Kreuzungszoom den Fahrer sicher durch den Verkehr.



Die 3-D-Pfeil-Ansicht gewährleistet optimale Orientierung an kritischen Punkten.



Bis zu 5 Zwischenziele können angegeben werden.



Die Panasonic POI-Funktion bietet 52 verschiedene Kategorien mit 740.000 Points of Interest in ganz Europa.

Technische Daten:

Navigationsrechner:

DVD-Navigationsrechner mit 32-Bit-Prozessor. Speicher für 50 Ziele, automatische Speicherung der letzten 50 Ziele. Einfache Bedienung über Infrarot-Fernbedienung, TMC-Box anschliessbar. Abmessungen B 17,8 x H 5 x T 17cm, Gewicht 2kg.

Monitor:

7" Farb-TFT-LCD-Monitor mit digitalem Videoeingang, Auflösung 337.000 Pixel. Spiegelfunktion, Einschaltung automatisch oder manuell. 1 Kameraeingang, zusätzlicher Audio/Video-Eingang. Betriebstemperatur -15 bis +60°C. Abmessungen B 19,8 x H 12 x T 3,2cm.

Kameras:	RV-24	RV-27	RV-20 CFM
Videostandard	PAL	PAL	NTSC
Stromaufnahme	0,1 Ampère	0,2 Ampère	0,1 Ampère
Bildsensor	1/4" s/w-CCD-Sensor J-Typ	1/4" Farb-CCD-Sensor J-Typ	1/3" Farb-CCD-Sensor
Objektiv	120° Öffnungswinkel diagonal	120° Öffnungswinkel diagonal	140° Öffnungswinkel diagonal
Lichtempfindlichkeit	< 1 Lux	< 2 Lux	< 2 Lux oder 0 Lux mit LED's
Auflösung	270.000 Pixel	270.000 Pixel	270.000 Pixel
Betriebstemperatur	-15 bis +50°C	-15 bis +50°C	-20 bis +50°C
Abmessungen	B 6,4 x H 5,6 x T 4,3cm	B 6,4 x H 5,6 x T 4,3cm	B 12,4 x H 7,3 x T 10,4cm
Gehäuse	wasserdichtes Aluminiumgehäuse Stahlschutzklappe Sonnenblendschutz	wasserdichtes Aluminiumgehäuse Stahlschutzklappe Sonnenblendschutz	wasserdichtes Aluminiumgehäuse eloxiert Edelstahlklappe motorbetriebene Abdeckung
Mikrofon	ja	ja	nein