

CB-FUNK

ANMELDE- UND GEBÜHRENFREI



NEU!

M-88 CB-Funkgerät
mit Farbdisplay und VOX

cb | funk

MIDLAND[®]
MOVING COMMUNICATION

CB-Handfunkgerät



ALAN 42 DS

Das innovative ALAN 42 DS kann durch Tastenkombination auf jeden europäischen CB-Standard umgeschaltet werden. Das ALAN 42 DS garantiert in den verschiedensten Anwendungsbereichen Spitzenleistung und die Energiesparfunktion gewährt eine lange Batterielaufzeit.

Durch umfangreiches Zubehör im Lieferumfang sind den Einsatzmöglichkeiten so gut wie keine Grenzen gesetzt und ermöglicht sowohl den portablen Betrieb, als auch den Einsatz im Fahrzeug.



- NEU: digitaler Squelch
- EMG Notrufkanal
- Tastensperre
- Anzeige für niedrigen Batteriestatus (LOW)
- Umschaltbare Sendeleistung (H-L)
- Anzeige der Modulationsart (AM-FM)
- S-Meter und Anzeige der Sendeleistung
- Kanalsuchlauf (SCAN)
- DUAL WATCH
- Große, beleuchtete LCD Anzeige
- Zubehör Anschluss: Duo-Klinke 2.5/3.5 mm

• Best.-Nr.: C1267



Lieferumfang: Handfunkgerät, Steckerlader, 2 Batterie-/Akkuleerpack für 6 oder 8 AA Batterien, Bordspannungsadapter mit Antennenanschluss, Schutzhülle, Antenne, Gürtelclip, Trageschleufe

Zur Sicherung gleichbleibender Qualität wurde dieses CB-Funkgerät einer zertifizierten (ISO 9001) Qualitätskontrolle unterzogen.



CB-Mobilgerät



ALAN 78 PRO

Das Alan 78 Pro CB Funkgerät kommt mit SMD-Technik und blauer LCD-Anzeige. Es besticht durch modernste Technik (SMD), Mikroprozessorsteuerung und einer erstklassigen Verarbeitung. Es ist mit einem Digital Squelch und Noise Blanker ausgestattet, die Rauschen und Störgeräuschen eliminieren und die Empfangsqualität deutlich verbessern.

- Multi-Standard CB-Mobilfunkgerät
 - Speziell für Fernfahrten konzipiert
 - Störaustaster (Noise Blanker) / ANL Filter zur Unterdrückung von Störimpulsen
 - Kann mit 12V oder 24V Versorgungsspannung betrieben werden
 - Digital Squelch (DS): Automatische (digitale) Rauschsperrung, die Kanalrauschen ausblendet
 - Externe Lautsprecherbuchse
 - 6-poliger Mikrofonanschluss
- Best.-Nr.: C423.16



Zur Sicherung gleichbleibender Qualität wurde dieses CB-Funkgerät einer zertifizierten (ISO 9001) Qualitätskontrolle unterzogen.



DIN-Einschubhalterung

- Best.-Nr.: 75460

ALAN 78 PRO inklusive
DIN-Einschubhalterung

- Best.-Nr.: C423.S1

MIDLAND®

CB-Mobilgerät



ALAN 48 PRO



Das bewährte Allround-Gerät Alan 48 Plus Multi B ist jetzt als Alan 48 Pro auf dem neuesten Stand der Technik.

NEU!

- Automatische (digitale) Rauschsperr, die Kanalrauschen ausblendet
- Störaustaster (Noise Blanker) zur Unterdrückung von Störimpulsen
- Betrieb mit 12 V oder 24 V Versorgungsspannung

- Modernste SMD-Technik für mehr Präzision und lange Lebensdauer
- Multi Standard CB Mobilfunkgerät inklusive D4 Band
- Digital Squelch (DS): Automatische digitale Rauschsperr
- Noise Blanker / ANL-Filter
- Versorgungsspannung: 12 V / 24 V
- Beleuchtetes Multifunktions-LCD
- Midland-Handmikrofon mit UP/ DOWN/ Sperrtaste (Lock)
- Anschluss für ext. Lautsprecher
- Anschluss für ext. S-Meter
- PA: Durch Aktivierung wird das Gerät zum Audioverstärker
- Kanalsuchlauf
- 4 Speicherplätze
- DX-Local-Schalter
- Zweikanalüberwachung (Dual Watch)
- Mikrofonbuchse: 6 polig

- Best.-Nr.: C422.16



Zur Sicherung gleichbleibender Qualität wurde dieses CB-Funkgerät einer zertifizierten (ISO 9001) Qualitätskontrolle unterzogen.



DIN-Einschubhalterung
• Best.-Nr.: 75470

ALAN 48 Pro inklusive
DIN-Einschubhalterung
• Best.-Nr.: C422.S1

CB-Mobilgerät



MIDLAND M-MINI USB

Das Midland M-Mini USB kann als Mobilstation im Auto oder mit einer geeigneten DC-Stromversorgung als Basisstation betrieben werden. Dieses Gerät entspricht den neuesten europäischen CB-Normen. Über die integrierte USB Buchse lassen sich mobile Geräte wie z.B. Smartphones aufladen.

NEU!

- abnehmbares Mikrofon (mit RJ45 Western-Stecker)
- USB Buchse an der Frontseite zum Laden von mobilen Geräten
- Stromkabel mit Zigarettenanzünder-Stecker

- Multi-Standard Gerät
- Kanalwahltasten am Mikrofon
- Kanalsuchlauf
- LCD Display
- S-Meter
- Automatische Rauschsperr (ASQ) einstellbar
- RF Gain
- Kanal 9/19 Taste
- Anschlussbuchse für kabelgebundene Headsets und Bluetooth-Zubehör (z.B. Midland WA-Serie)
- Anschluss für externen Lautsprecher

- Best.-Nr.: C1262.04

Lieferumfang:

M-Mini USB, Mikrofon mit RJ45-Stecker, Stromkabel mit Zigarettenanzünder-Stecker, Anleitung



Zur Sicherung gleichbleibender Qualität wurde dieses CB-Funkgerät einer zertifizierten (ISO 9001) Qualitätskontrolle unterzogen.

Optionales Zubehör
finden Sie auf den
Zubehörsseiten.

MIDLAND®

MIDLAND CB GO USB

Das Midland CB Go USB Set besteht aus einem Midland M-Mini USB CB-Funkgerät, einem Handmikrofon, einem 12 V KFZ-Ladegerät mit Zigarettenanzünder-Stecker und der kompakten Midland LC29 Magnetfuß-Antenne. Alles ist zusammen in einer formschönen LKW Blisterverpackung verpackt und kann einfach im Regal aufgehängt werden.

Das Midland M-Mini USB kann als Mobilstation im Auto oder mit einer geeigneten DC-Stromversorgung als Basisstation betrieben werden. Dieses Gerät entspricht den neuesten europäischen CB-Normen. Über den USB-Anschluss lassen sich mobile Geräte wie z.B. Smartphones aufladen.

- Ausstattung: Siehe Midland M-Mini USB
- Best.-Nr.: C1262.05



Zur Sicherung gleichbleibender Qualität wurde dieses CB-Funkgerät einer zertifizierten (ISO 9001) Qualitätskontrolle unterzogen.

Optionales Zubehör
finden Sie auf den
Zubehörseiten.

CB-Mobilgerät



MIDLAND M-5

Das Midland M-5 ist ein sehr kleines, kompaktes CB-Funkgerät, bei dem alle Funktionen über das Mikrofon gesteuert werden können. Das ist der Grund, warum es auch nicht sichtbar im Fahrzeug untergebracht werden kann.

Das Feature DS (Digital Squelch) gewährleistet stets einen sauberen Empfang ohne störende Nebengeräusche.

- Black Box Multistandard-CB-Radio mit Multifunktions-Mikrofon
 - Mikrofontasten mit abschaltbarer Hintergrundbeleuchtung
 - Kanal-Scan Funktion
 - Display-Hintergrundbeleuchtung in 7 Farben einstellbar
 - Rauschsperrepegel in 28 Stufen einstellbar
 - Digitale Rauschsperre in 5 verschiedenen Stufen wählbar
 - USB-Anschluss an der Vorderseite zum Aufladen von elektronischen Geräten, max 2 A
 - Empfangsverstärkung in AM und FM einstellbar
 - Notfallkanal 9/19
 - Lautstärke in 10 verschiedenen Stufen wählbar
 - „MUTE“-Funktion
 - Mikrofon-Tastatur Signalton an/aus
 - Externe Lautsprecherbuchse
 - 2-polige Anschlussbuchse für Kenwood-Zubehör am Mikrofon
- Best.-Nr.: C1277



Lieferumfang: CB-Funkgerät, Handmikrofon mit Display, Stromkabel mit Zigarettenanzünder-Adapter, Halterung und Befestigungsschrauben



Zur Sicherung gleichbleibender Qualität wurde dieses CB-Funkgerät einer zertifizierten (ISO 9001) Qualitätskontrolle unterzogen.

CB-Mobilgerät



MIDLAND M-10



Das Midland M-10 CB-Funkgerät besitzt eine Anschlussbuchse für die Verwendung von Headsets im Fahrzeug.

Über die Anschlussbuchse ist eine drahtlose Kommunikation per Bluetooth möglich. Schließen Sie den Midland Dongle „WA-CB“ an die Headsetbuchse an und verbinden Sie ihn mit einem Bluetooth-Headset. Zusätzlich können Sie an die Buchse auch kabelgebundene PMR446 Headsets anschließen.

Darüber hinaus deckt das M-10 selbstverständlich alle europäischen Ländernormen ab. Das Feature DS (Digital Squelch) gewährleistet stets einen sauberen Empfang ohne störende Nebengeräusche.

- Alle europäischen Standards
- Anschlussbuchse für kabelgebundene Headsets und Bluetooth-Zubehör
- Kanal 9/19 Direktwahltaste (EMG)
- DS (Digital Squelch)
- Großes LC-Display
- USB-Buchse zum Laden externer Geräte
- Anzeige der Modulationsart 4 Watt AM/FM
- 4 pol. Mikrofonstecker
- Tonausgabe über Lautsprecher und/oder Headset wählbar
- Best.-Nr.: C1185



Zur Sicherung gleichbleibender Qualität wurde dieses CB-Funkgerät einer zertifizierten (ISO 9001) Qualitätskontrolle unterzogen.

Optionales Zubehör finden Sie auf den Zubehörseiten.

CB-Mobilgerät



MIDLAND M-20



Das Midland M-20 CB-Funkgerät verfügt über eine Anschlussbuchse für die Verwendung von Headsets im Fahrzeug.

Über die Anschlussbuchse mit dem Midland Dongle „WA-CB“ ist eine drahtlose Kommunikation in Verbindung mit einem Bluetooth-Headset möglich. Zusätzlich kann an die Headsetbuchse ein kabelgebundenes Headset angeschlossen werden.

- Alle europäischen Standards
 - USB-Buchse zum Laden externer Geräte
 - Anschluss für kabelgebundene Headsets und Bluetooth-Zubehör
 - Kanal 9/19 Direktwahltaste (EMG)
 - DS (Digital Squelch)
 - Großes LC-Display
 - Anzeige der Modulationsart 4 Watt AM/FM
 - 6 pol. Mikrofonstecker
 - Tonausgabe über Lautsprecher und/oder Headset wählbar
 - ANL/NB schaltbar
 - Prioritätskanal
 - Mikrofon mit Tasten für Kanalwahl und Prioritätskanal
- Best.-Nr.: C1186



Zur Sicherung gleichbleibender Qualität wurde dieses CB-Funkgerät einer zertifizierten (ISO 9001) Qualitätskontrolle unterzogen.

CB-Mobilgerät



MIDLAND M-30

Nach dem M-10 und M-20 bringt Midland nun das M-30 als Topgerät der Serie auf den Markt.

- Großes Farbdisplay
- 6 programmierte Tasten
- 12/24 V Stromversorgung
- Alle europäischen Standards
- 12/24V Spannung, für alle Fahrzeuge geeignet
- Kanal oder Kanal+Frequenz Anzeige
- DS: Digitaler Automatiksquelch
- DW: 2 Kanalüberwachung (Dualwatch)
- 8 Kanalspeicher
- Kanalsuchlauf
- Sprachverstärker
- S-Meter/SWR Meter
- Notrufkanäle 9/19 und Vorzugskanal
- Roger Beep einstellbar (per Programmierkabel)
- Einstellbare Hintergrundbeleuchtung
- Mikrofon mit RJ45 Anschluss und Up/Down/Vorzugskanal
- Externer Lautsprecheranschluss
- PC programmierbar
- Best.-Nr.: C1313

Lieferumfang: M-30 CB Funkgerät, Handmikrofon (mit RJ45-Westernstecker), Montagebügel mit Schrauben, Ersatzsicherung, Mikrofonhalterung



Zur Sicherung gleichbleibender Qualität wurde dieses CB-Funkgerät einer zertifizierten (ISO 9001) Qualitätskontrolle unterzogen.

Optionales Zubehör
finden Sie auf den
Zubehörseiten.

CB-Mobilgerät



MIDLAND M-88

Das Midland M-88 CB-Funkgerät kommt als viertes Modell der neuen Midland M-Serie im frischen High-Tech-Design in kompakter Form daher. Es besitzt ein großes Farbdisplay auf der Vorderseite.

- CB-Multifunktionsgerät mit 6 programmierbaren Tasten
 - Großes TFT-Farbdisplay
 - 12/24 V Stromversorgung
 - Kanalnummer oder Kanal und Frequenz werden angezeigt
 - DS: Digitaler Automatiksquelch
 - VOX Freisprechfunktion
 - Automatische digitale Rauschsperrung in verschiedenen Stufen einstellbar
 - SWR-Schutz (Schutzschaltung gegen das Senden bei schlechter Stehwelle)
 - S-Meter
 - Einstellbare Empfangsdämpfung (RF-Gain)
 - Zweikanalüberwachung
 - 4 Speicherkanäle
 - PA-Funktion
 - Notfallkanäle 9/19
 - Störaustaster-System und Frequenz-Audiofilter (HIC)
 - Display-Hintergrundbeleuchtung
 - Tastenfeld mit Hintergrundbeleuchtung
- Best.-Nr.: C1435



Zur Sicherung gleichbleibender Qualität wurde dieses CB-Funkgerät einer zertifizierten (ISO 9001) Qualitätskontrolle unterzogen.

PMR446-Mobilgerät

MIDLAND GB1-R

Ein PMR446 Sprechfunkgerät im Outfit eines Mobilgerätes.

- „Flip“-Funktion: Das Gerät kann wahlweise mit dem Lautsprecher nach unten oder nach oben montiert werden. Die Anzeige kann entsprechend um 180° gedreht werden.
- Rauschunterdrückung (Squelch), 9-stufig einstellbar
- Kanalsuchlauf (Scan)
- LCD Anzeige
- Festangeschlossene Magnetfußantenne
- Senderzeitbegrenzung (Time out Timer), abschaltbar
- Nachrauschunterdrückung (Side Tone)
- Monitor Funktion
- Sendesperre bei belegtem Kanal (Busy Channel Lockout)

Lieferumfang:

GB1-R Funkgerät (PMR446), Mikrofon und Klebehalterung, fest angeschlossene Magnetfußantenne mit 3,8 m Kabel, Montagebügel, Befestigungsschrauben, 12 V Anschlusskabel mit Zigarettenanzünder-Stecker

- Best.-Nr.: C1198.02



Optionales Zubehör
finden Sie auf den
Zubehörseiten.

Bluetooth CB-Mikrofon

MIDLAND DUAL MIKE & DUAL MIKE WIRELESS

Mit diesem revolutionären CB-Funk-Mikrofon sind Entfernungen keine Grenzen mehr gesetzt.

Mittels der „Dual Mode“ Funktion ermöglicht das Dual Mike die Kommunikation über ein angeschlossenes CB-Funkgerät oder via Bluetooth mit der CB Talk App über das Smartphone.

Das Mikrofon verfügt über einen starken 3-Watt-Lautsprecher und einen DSP-Signalprozessor für perfekte Sprachqualität. Der DSP arbeitet sowohl für die Verstärkerfunktion, als auch die Sprach- und Musikwiedergabe des eingebauten Lautsprechers.

- Unendliche Reichweite über Ländergrenzen hinweg
- Positionen der Freunde / Gruppenmitglieder (individuell festlegbar) werden auf einer Karte angezeigt
- DSP-Signalprozessor für perfekte Sprachqualität
- Kommunikation mit unendlich vielen Benutzern gleichzeitig
- Superstabiles Gehäuse
- Strapazierfähiges Spiralkabel
- Leuchtring zur Signalisierung
- 2 Bluetooth Chips
- Freisprecheinrichtung
- Bluetooth Lautsprecher

Lieferumfang:

Bluetooth Mikrofon, Micro-USB Ladekabel, Mikrofonhalter mit Klebepad

- 4 Pin Version 1
Best.Nr. C1283
- 4 Pin Version 2
Best.Nr. C1283.01
- 6 Pin Version
Best.Nr. C1283.02
- Dual Mike
Wireless
Best.Nr. C1363



Midland	Alan 42 DS	M-Mini USB/ CB Go USB	78 Pro	48 Pro
Kanalwahl am Gerät (Drehknopf= DK, Up/ Down= U/D)	U/D	U/D	DK	DK
Up/Down-Mikrofon inklusive	-	✓	✓	✓
NF-Leistung (W/C)	2/8	1/8	2/8	2/8
Suchlauf/Scan (U/D= Up/Down)	✓	✓	✓	✓
Anzahl Speicherplätze	-	-	-	4
Dual Watch	✓	-	-	✓
Direktwahltaste(n) Kanal	9	9/19	9	9
Anzeige (TFT/LCD)	LCD	LCD	LCD	LCD
S-Meter-Stellen	10	6	10	10
Regler für Mic Gain	-	-	-	✓
Regler für RF Gain	-	✓	-	✓
Anschl. für S-Meter	-	-	✓	✓
Anschl. für Lautspr/Kopfhörer	✓	✓	✓	✓
Typ Mikrofonbuchse	Klinke		6-Pol.	6-Pol.
Freiverw/Mikrofon-Buchse	✓	-	✓	✓
12V-Stromversorgung (KFZ oder über ext. Netzteil)	✓	✓	✓	✓
Besonderheiten	Digitaler Squelch, Quick Channel, Up/ Down, Handgerät, Sendel. H/L	ASQ, USB-Buchse	Quick Channel, Up/Down	Digitale Rauschsperr, 12/24 V Betrieb
Abmessungen in mm (B x T x H)	30 x 140 x 70	102 x 100 x 25	180 x 140 x 35	150 x 180 x 50
Gewicht g	220	450	850	1000
Ländernormen	IT, I2, D4, EU, EC, E, F, PL, UK	I, I2, D4, EU, EC, PL, UK	IT, I2, D4, EU, EC, E, F, PL, UK	IT, I2, D4, EU, EC, E, F, PL, UK
Artikel-Nr.	C1267	C1262.04 / C1262.05	C423.16	C422.16

Ländernormen - Kanäle - Sendeleistung - Frequenzbereich

Ländernormen	IT	I2	D4	EU	EC
Kanäle FM/AM	40/40	34/34	80/40	40/40	40/-
Sendeleistung	4/4 W	4/4 W	4/4 W	4/1 W	4/- W
Frequenzbereich (MHz)	26.965- 27.405	26.875- 27.265	26.565- 27.405	26.965- 27.405	26.965- 27.405

M-5	M-10	M-20	M-30	M-88	GB1-R
	U/D	DK	U/D	DK	U/D
✓	✓	✓	✓	✓	✓ o. U/D
3/8	4/8	4/8	4/8	2/8	1/8
✓	-	✓	✓	✓	✓
-	-	-	8	4	-
-	-	-	✓	✓	-
9/19	9/19	9	9/19	✓	-
LCD (Mike)	LCD	LCD	LCD	TFT	LCD
10	10	10	10	9	-
-	-	-	-	-	-
✓	-	-	✓	✓	-
-	-	✓	✓	-	-
✓	✓	✓	✓	✓	✓
RJ45	4-Pol.	6-Pol.	RJ45	6-Pol.	RJ45
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
Alle Funktionen über Mikrofon steuerbar	USB-Ladeanschl., Headsetbuchse, ASQ	USB-Ladeanschl., Headsetbuchse, ASQ	Farbdisplay, 12/24V Betrieb, ASQ, Programmierbare Tasten, Programmiersoftware	SWR-Schutz, VOX, Saugnapfhalterung, 12/24V Betrieb	Magnetfußantenne fest montiert
110 x 120 x 25	122 x 35 x 195	140 x 35 x 195	120 x 38 x 160	188 x 77 x 57	100 x 85 x 22
380	820	900	820	677	220
E, I2, D4, EU, EC, UK, PL	EC, EU, IT, PL, D4, UK	I, D4, EG, E, PL, UK	E, EC, UK, PL, I2, D4	I, I2, DE, IN, CE, EU, PL, UK	PMR446
C1277	C1185	C1186	C1313	C1435	C1198.02

E	E (SSB)	F	PL	UK
40/40	40/40/40	40/40	40/40	40/-
4/4W	4/4/12W	4/1W	4/4W	4/-W
26.965-27.405	26.965-27.405	26.965-27.405	26.960-27.400	26.60125-27.99125

CB-Funk und mehr ...

ZUBEHÖR

Spannungswandler/ Wechselrichter/Netzgeräte

INV 300-12/24-USB



Wechselrichter auf 230 V AC mit Überlastanzeige (LED) und Ventilator, max. 300 W Dauerbetrieb, für 12 oder 24 V Eingangsspannung und USB Lademöglichkeit.

- Best.-Nr.: 47874

Schaltnetzteile SW 35/SW 57



Für CB-Funk und andere Anwendungen, Ausgangsspannung: 13,8 V

- SW35, 3 - 5 A, Best.-Nr.: 47500
- SW57, 5 - 7 A, Best.-Nr.: 47510

Lautsprecher

CB 250

Solider Funklautsprecher komplett mit Befestigungssatz, Anschluss-kabel und 3,5 mm Stecker, 4 Ohm, Belastbarkeit 7 Watt

- Best.-Nr.: 7117



Messgeräte

SWR 20



Stehwellenmessgerät, Frequenzbereich: 3,5 - 50 MHz (SWR), Impedanz: 50 Ohm, Genauigkeit: +/- 5%

- SWR 20 Best.-Nr.: 4410

SWR 30



Kombiniertes Stehwellen- u. Leistungsmessgerät, Frequenzbereich: 3,5 - 50 MHz (SWR), 26 - 30 MHz (Power), Leistungsmessbereich: 0 - 10/100 W, Impedanz: 50 Ohm, Genauigkeit: +/- 5%

- SWR 30 Best.-Nr.: 4412

KW 505



SWR-Meter/Wattmeter, Frequenzbereich: 3,5 - 150 MHz, SWR: 1 : 1/1 : 3, RF Leistung: 1/10/100 Watt, Impedanz: 52 Ohm

- Best.-Nr.: C1165

Mikrofon

DM 520



Hochwertiges dynamisches Mikrofon im klassischen Design, anschlussfertig mit 6-pol. Mikrofonstecker nach ALBRECHT-/Midland-Standard

- Best.-Nr.: 41966

Antennenhalterungen

Minimag-Fuß



Mini-Magnetfuß (Ø 35 mm) mit BNC-Anschluss zur Aufnahme von Gummiwedel- und kürzeren Stabantennen. Inkl. 2,40 m RG 174 Anschlusskabel mit BNC-Stecker

- Best.-Nr.: 6677

Alu Spiegelhalterung



Universal-Spiegelhalterung zur Aufnahme von 3/8" oder DV-Antennenfüßen. Horizontale oder vertikale Montage. Schwere Ausführung aus Aluminium

- Best.-Nr.: 6197

GR-L



LKW-Antennenhalterung
Maße: 38 x 64 x 98 mm,
Bohrung: 16 mm, Gewicht:
120 g, Material: Stahl

- Best.-Nr.: C 1047

GR-XL



LKW-Antennenhalterung
Maße: 38 x 100 x 180 mm,
Bohrung: 16 mm,
Gewicht: 210 g,
Material: Stahl

- Best.-Nr.: C 1048

EC-2002



Hochwertiges Echo Mikrofon mit 6-pol. Stecker
Impedanz: 3000 Ohm
Frequenzumfang:
150 Hz- 3500 Hz
Ausgangsspannung:
ca. 100 mV, Stromversorgung:
9 V Batterie Kap-
seltyp: Omni-direktionaler
Electret Kondensator

- Best.-Nr.: 4215

SP 21



Schwenkbare LKW-Rückspiegel-Halterung, für alle Mobilantennen

- Best.-Nr.: 6814

Gronda 27



Autodachrinnen-Klemmfuß für die Montage beliebiger Mobilantennen, mit Gummisaugnapf für sichere Haftung.

- Best.-Nr.: T054

Antennen

Funk 90



CB-Mobilantenne, 5/8 Lambda, Frequenzbereich: 26 - 28 MHz, max. Leistung: 200 W, Edelstahl-Strahler, Länge: 90 cm

- Best.-Nr.: T638.04

Midland LC 29



Magnetfuß-Antenne (68 mm ø), Frequenzbereich: 26.8 - 27.6 MHz, Leistung: 10 W (kurzzeitig 30 W), Impedanz: 50 Ohm, Länge: 29 cm, SWR <1.2:1

- Best.-Nr.: C1018

Funk 120

CB-Mobilantenne, wie Funk 90 Antenne, jedoch mit einer max. Leistung von 250 W, Länge: 120 cm

- Best.-Nr.: T638.05

Midland LC 65



Magnetfuß-Antenne (128 mm ø), Frequenzbereich: 26.8 - 27.6 MHz, Leistung: 60 W (kurzzeitig 300 W), Impedanz: 50 Ohm, Länge: 65 cm, SWR <1.2:1, Neigungswinkel: 0 - 90°

- Best.-Nr.: C1020

Funk 150

CB-Mobilantenne, wie Funk 90 Antenne, jedoch mit einer max. Leistung von 300 W, Länge: 150 cm

- Best.-Nr.: T638.06

Trucker 14



5/8 Lambda Edelstahl-Antenne mit Spiegelhalter und 280 cm Kabel mit beidseitigem PL 259 Stecker. SWR: einstellbar, Frequenzbereich: 27 MHz, Kanäle: 240, max. Leistung: 1000 W, Länge: 1,5 m

- Best.-Nr.: 6680

ML 130



Magnetfuß-Antenne, 1/4 Lambda, inkl. 4 m Kabel und PL 259 Stecker, Länge: 100 cm, max. Leistung: 500 W, Kanäle: 120

- Best.-Nr.: 6330

AE S9 plus



Mobil-Antenne, 5/8 Lambda, inkl. 4 m Kabel und DV-Fuß. Länge: 150 cm max. Leistung: 500 W Kanäle: 200

- Best.-Nr.: T638

Midland 18 - 244 M

Magnetfuß-Antenne (90 mm ø), 1/4 Lambda, Kanäle: 40, max. Leistung: 30 W, Strahlerlänge: 90 cm, Strahler: Edelstahl, SWR einstellbar

- Best.-Nr.: 65215



GL 27



**SPEZIELL FÜR:
LKW, CAMPER U.
WOHNMOBILE!**

1/4 Lambda Edelstahl-Antenne mit Spiegelhalter und 4 m RG 58 Kabel (weiß), Frequenzbereich: 27 MHz, SWR: voreingestellt, Kanäle: 120, max. Leistung: 50 W, Länge: 114 cm, keine Masse notwendig - Kunststoffkarosserie geeignet

- Best.-Nr.: 6351



Racer 60

Mobil-Antenne, 1/2 Lambda, inkl. 4 m Kabel und DV-Fuß
Länge: 72 cm
max. Leistung: 100 W
Kanäle: 150

- Best.-Nr.: 67140

Racer 90

wie Racer 60 jedoch 115 cm Länge

- Best.-Nr.: 67130

Racer 90 M6



Wie Racer 90 jedoch mit M 6 Gewinde zur Installation auf vorinstallierten Antennenfüßen z.B. bei Scania und Volvo. Mit beiliegenden Adapterschrauben Montage auch auf MAN und Iveco möglich.

- Best.-Nr.: 67132

Racer 60 M6

1/4 Lambda CB-Mobil Antenne mit M 6 Gewinde zur Installation auf vorinstallierten Antennenfüßen z.B. bei Scania und Volvo. Mit 2 Adapterschrauben Montage auch auf Man und Iveco möglich.

- Best.-Nr.: 67142



Super 900 Blue Line

Mobil-Antenne, 5/8 Lambda, inkl. 4 m Kabel und DV-Fuß.
Länge: 75 cm
max. Leistung 150 W
Kanäle: 200

- Best.-Nr.: 67182

Alan Electronics GmbH

Daimlerstraße 1 g
D-63303 Dreieich
Telefon 06103-94 81-0
Telefax 06103-94 81-60

info@albrecht-midland.de

Nikolaus-Otto-Str. 1
D-22946 Trittau
Telefon 04154-8 49-0
Telefax 04154-8 49-100

www.alan-electronics.de