



MIDLAND[®]
PUT YOURSELF IN ACTION

CHOOSE TO BE
EXTRAORDINARY

ACTION KAMERAS

- 2 MIDLAND H7
- 3 MIDLAND H5
- 4 MIDLAND H3
- 5 MIDLAND XTC400
- 5 MIDLAND XTC270
- 6 TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN
- 7 ZUBEHÖR H-SERIE
- 8 ZUBEHÖR XTC/H SERIE

FUNKGERÄTE

- 12 PMR446/DUAL BAND
- 24 TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN
- 26 CB
- 34 TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN
- 36 TABELLE FÜR GERÄTE DER MULTI SERIE
- 37 VHF/UHF AMATEUR
- 39 ZUBEHÖR & TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN
- 40 PROFESSIONELLE FUNKGERÄTE
- 43 ZUBEHÖR
- 44 VHF SEEFUNKGERÄT

FUNKGERÄT ZUBEHÖR

- 46 MIKROFONE, OHRHÖRER
- 50 AKTIONSBEREICH
- 52 SAVE PHACE TAKTISCHE MASKEN
- 54 BLUETOOTH
- 55 LADEMÖGLICHKEITEN
- 56 USB/ZIGARETTENANZÜNDER, KABEL
- 56 MOTORRADHALTERUNG
- 57 HALTERUNG, FUNKGERÄTE ANTENNEN
- 58 LAUTSPRECHER
- 59 SPANNUNGSWANDLER, HF-VERSTÄRKER
- 60 SWR MESSER, NETZTEILE
- 61 ANTENNEN FÜR PKW/LKW
- 62 MAGNETFÜSSE
- 63 CB MAGNETFUSSANTENNEN
- 64 VHF-UHF ANTENNEN FÜR PKW/LKW
- 65 CB STATIONSANTENNEN
- 66 TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN
- 68 ZUBEHÖR

INTERKOM

- 71 INTERKOM PRO SERIE
- 72 MIDLAND BT NEXT PRO
- 73 MIDLAND BTX2 PRO
- 74 MIDLAND BTX1 PRO
- 75 MIDLAND BT REMOTE PRO
- 76 BTTTALK BTTALK TASTE
- 78 BT NEXT GENERATION
- 80 ZUBEHÖR PRO SERIE
- 81 INTERKOM & MOTORRAD ZUBEHÖR
- 83 SCHUTZTASCHEN FÜR SMARTPHONE UND GPS

AUTOMOBIL

- 86 ENERJUMP
- 88 ENERJUMP WORK
- 89 ENERJUMP TRUCK
- 90 STREET GUARDIAN
- 92 STREET GUARDIAN NIGHT
- 93 ER300
- 94 GEOPPOINT

CTE INTERNATIONAL





MIDLAND[®]
PUT YOURSELF IN ACTION



**ACTION
KAMERAS**

MIDLAND H7 4K UHD

ULTRA
HD



WI-FI



WASSERDICHTES
GEHÄUSE 30M



2" LCD DISPLAY



VIDEO/FOTO



AUTO DVR



ZEITLUPE



ZEITRAFFER



AUFNAHME-
WINKEL 150°



BILD-
STABILISATOR

NEW



DIE NEUE MIDLAND 4K@10FPS ACTION KAMERA

Midland bietet mit der neuen H-Serie Action Kameras in einer völlig anderen Form an, um damit nun alle Einsatzbereiche abzudecken. Die H7 verfügt über Ultra HD, ist klein und leicht und kann bis zu 4K@10fps aufnehmen. Sie wird mit Wi-Fi und kabelloser Fernbedienung geliefert.

INTEGRIERTER 2" LCD BILDSCHIRM

Midland H7 besitzt ein integriertes Display, um einzurahmen, Einstellungen leicht anzupassen und Videos und Fotos zu reproduzieren.

AUTO DVR FUNKTION

Die H7 ist mit der Funktion „Zyklusaufnahme“ ausgestattet und kann einfach im Auto installiert werden, um kontinuierlich alle Ereignisse aufzuzeichnen, während Sie fahren.

ZEITLUPE UND ZEITRAFFER

Drehen Sie Videos mit den fortschrittlichsten Funktionen: Zeitraffer (schnellerer Ablauf der Videos), Zeitlupe.

WEITWINKEL UND BILDSTABILISATOR

H7 ist mit 150° Weitwinkeln und Bildstabilisator ausgerüstet, um hervorragende Schnappschüsse zu erzielen.

FERNBEDIENUNG

Ausgerüstet mit Handgelenk-Fernbedienung. Die LEDs zeigen die Aufnahme, das Wi-Fi und Aufladen. Die Tasten steuern und aktivieren das An- und Ausstellen, Video und Foto.

UNTERWASSERGEHÄUSE 30M

Das mitgelieferte Unterwassergehäuse schützt die Action Kamera vor Wasser bis zu einer Tiefe von 30 Metern sowie vor Schlamm und Staub.

WI-FI

Dank des integrierten Wi-Fi und der "iSport Cam" (iOS und Android) App kann die Midland H7 sowohl an ein Smartphone als auch an ein Tablet angeschlossen werden, um Videos und Fotos anzusehen, abzuspielen und zu teilen.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Action Kamera, wasserdichtes Gehäuse bis 30 m, integriertes Batterie-Pack Li-Ion 900 mAh, USB-Kabelrahmen (um H7 ohne das wasserdichte Gehäuse zu benutzen), flache Halterung, gebogene Halterung, 3M-Doppelklebeband, Schnellbefestigung.
Art.-Nr.: C1236



MIDLAND H5 FULL HD

Full HD
1080



WI-FI



WASSERDICHTES
GEHÄUSE 30M



2" LCD DISPLAY



VIDEO/FOTO



AUTO DVR



ZEITRAFFER



AUFNAHME-
WINKEL 140°



BILD-
STABILISATOR



VIEL ZUBEHÖR
ENTHALTEN

NEW



ZWEI FRONTABDECKUNGEN
GELB/SCHWARZ

DIE NEUE GENERATION DER MIDLAND ACTION KAMERAS

MIDLAND präsentiert die neue H-Serie, gekennzeichnet durch die Form mit frontaler Erstreckung, um das Angebot der Action Kameras zu erweitern und sämtliche Anwendungsgebiete abzudecken. Aufgrund der kleinen Abmessungen sowie des praktischen Einsatzes ist die H5 perfekt für die Bedürfnisse aller Sportler und Outdoor-Enthusiasten.

INTEGRIERTER LCD-DISPLAY 1,5"

Die Midland Action Kamera H5 verfügt über ein internes Display für die perfekte Einstellung von Videos und Fotos.

FUNKTION CAR DVR

Mit der Zyklusaufnahme Funktion kann die Autofahrt bequem aufgezeichnet werden.

WEITWINKEL UND BILDSTABILISATOR

Ausgestattet mit einer 140° Weitwinkellinse sowie Bildstabilisator für scharfe Aufnahmen.

WASSERDICHTES GEHÄUSE BIS 30 M

Das mitgelieferte Unterwassergehäuse schützt die Action Kamera bis zu einer Tiefe von 30 Metern gegen Wasser sowie außerdem gegen Schlamm und Staub.

WIFI

Dank des integrierten WiFi verbindet sich die Midland H5 mit Smartphones und Tablets, um die Aufnahmen anzuzeigen und dank der "iSmart V" (iOS und Android) mit anderen zu teilen.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Action Kamera, wasserdichtes Gehäuse bis 30 m, farbige Front, Batterie-Pack Li-Ion 900 mAh, USB-Kabel, 20 kombinierbare Elemente für die Montagelösung, die sich für Ihre Anforderungen am besten eignen (z. B.: Helm-Montage, Lenkstange, Fahrrad-Helm usw.)

Art.-Nr.: C1208



MIDLAND H3 HD READY

HD
ready



WASSERDICHTES
GEHÄUSE 30M



2" LCD DISPLAY



VIDEO/FOTO



AUFNAHME-
WINKEL 120°



AUTO DVR



BILD-
STABILISATOR



VIEL ZUBEHÖR
ENTHALTEN

NEW



ZWEI FRONTABDECKUNGEN:
ORANGE/SCHWARZ



DIE NEUE GENERATION DER MIDLAND ACTION KAMERAS

Midland vervollständigt die neue H-Serie, die sich nun durch eine völlig andere Form auszeichnet. Ihre geringen Abmessungen und ihre Benutzerfreundlichkeit machen die H3 zur perfekten Einstiegs-Action Kamera für die unterschiedlichsten Anforderungen aller Sportler, die während ihrer Aktivitäten filmen möchten.

INTEGRIERTER 2" LCD BILDSCHIRM

Die Midland H3 hat ein integriertes Display, um Einstellungen leicht anzupassen und sich Videos und Fotos direkt ansehen zu können.

HD-AUFLÖSUNG, VIDEO UND FOTO BIS ZU 5MP

Die H3 hat viele Funktionen, die es ermöglichen, unvergessliche Momente so festzuhalten, wie Sie möchten: Selbstauslöser und Foto-Serien (3/5/10).

AUTO DVR FUNKTION

Die H3 ist mit der Zyklusaufnahme-Funktion ausgestattet und kann einfach im Auto installiert werden, um kontinuierlich alle Ereignisse aufzuzeichnen, während Sie fahren.

WEITWINKEL UND BILDSTABILISATOR

Die H3 ist mit 120° Weitwinkeln und Bildstabilisator ausgerüstet, um hervorragende Schnappschüsse zu erzielen.

UNTERWASSERGEHÄUSE 30M

Das mitgelieferte Unterwassergehäuse schützt die Action Kamera vor Wasser bis zu einer Tiefe von 30 Metern sowie vor Schlamm und Staub.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Action Kamera, wasserdichtes Gehäuse bis 30 m, farbige Front, Batterie-Pack Li-Ion 900 mAh, USB-Kabel und 20 kombinierbare Elemente, für die bestmögliche Montagelösung für Ihre Bedürfnisse (d. h. Helmhalterung, Fahrradhelm etc.)
Art.-Nr.: C1235

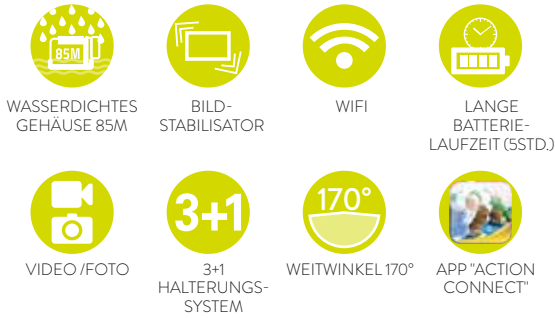


MIDLAND XTC400 FULL HD

Full HD
1080

MIDLAND XTC270 FULL HD

Full HD
1080



WIFI INTEGRIERT

Dank des eingebauten WiFi kann die XTC400 mit Smartphones und Tablets schnell und einfach verbunden werden. Fotos und Videos können direkt angesehen und geteilt werden. Mit der "Action Connect" App kannst du die Einstellungen deiner Kamera bedienen - nehme Bilder oder ganze Sequenzen auf oder aktiviere den Zoom. Die Kamera verfügt über eine einzige große Taste oben auf dem Gerät, mit der die Kamera bedient wird. Mit den auf der Rückseite der Kamera angeordneten Schaltern können einfache Einstellungen vorgenommen

werden. Die XTC400 ist die einzige Action Kamera, die an beiden Seiten und an der Unterseite der Kamera mit dem gleichen Halterungssystem befestigt werden kann.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Action Kamera, 85m wasserdichtes Gehäuse, 2 Universal-Halterungssysteme mit doppelseitigem Klebeband (fix und verstellbar), 1700mAh Li-Ion Akku, USB-Kabel
Art.-Nr.: C1106.01

ACTION KAMERAS FÜR HELMTRÄGER

Im Lieferumfang der XTC270 ist das unverzichtbare Zubehör für alle enthalten, die vom Motorrad, Fahrrad oder anderen mit Helm betriebenen Sportarten Aufnahmen machen möchten. Darüber hinaus gibt es weiteres Zubehör für andere Aktivitäten zu erwerben. Die XTC270 ist dank der großen Steuertaste zum Ein- und Ausschalten und Aufzeichnen im oberen Geräteteil überaus leicht zu bedienen.

Die Kamera ist für hervorragende Aufnahmen mit einem 130°-Weitwinkelobjektiv und Bildstabilisator ausgestattet. Das in der Ausstattung enthaltene Unterwassergehäuse schützt die Action Kamera bis zu einer Tiefe von 60 Metern vor Wasser und außerdem vor Schlamm und Staub.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Action Kamera, 60m wasserdichtes Gehäuse, Helmhalterung, 900mAh Li-Ion Akku, USB-Kabel
Art.-Nr.: C1175



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MODELL	H7	H5	H3
AUFLÖSUNG	4K (10 fps) - 2,7K (15fps) - 1920 x 1080p (60fps) - 1280 x 720p (120fps)	1920 x 1080p (30fps) 1280 x 720p (60fps)	1280 x 720p (30fps) 640x480 (30fps)
SENSOR	8 Mp	5,2 Mp	3 Mp
SEITEN BILDVERHÄLTNIS	16:9	16:9	16:9
FORMAT	MOV	MOV	AVI
LINSE	6 Elemente-Linse	6 Elemente-Linse	6 Elemente-Linse
DREHBARES OBJEKTIV	Nein	Nein	Nein
AUFNAHMEWINKEL	150°	170°	120°
SD KARTE	Bis zu 32 GB	Bis zu 32 GB	Bis zu 32 GB
AKKU	Li-Ion 1000 mAh, bis zu 90 Minuten	Li-Ion 900 mAh, bis zu 90 Minuten	Li-Ion 900 mAh, bis zu 110 Minuten
SOFORTIGE AUFNAHME	Nein	Nein	Nein
WIFI	Ja	Ja	Nein
FOTO	12 Mp (interpoliert)	12 Mp (interpoliert)	5 Mp
STATIVGEWINDE	Nein	Ja	Ja
EXTERNER MIKROFONANSCHLUSS	Nein	Nein	Nein
GEWICHT	58g	58g	58g
GRÖSSE	(HxLxP) 41,1x59,3x29,3	(HxLxP) 41,1x59,3x29,3	(HxLxP) 41,1x59,3x29,3
BETRIEBSSYSTEME	Win XP, SP2, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+	Win XP, SP2, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+	Win XP, SP2, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+

MODELL	XTC400	XTC270
AUFLÖSUNG	1920 x 1080p (30/25fps) 1280 x 720p (60/50fps) WVGA848X480 (120/100fps)	1920 x 1080p (30fps) 1280 x 720p (60fps)
SENSOR	12 Mp	5,2 Mp
SEITEN BILDVERHÄLTNIS	16:9	16:9
FORMAT	H.264 File type - MP4	H.264 File Type - MP4
LINSE	7 Elemente-Linse (6 x gehärtetes Glas, 1 IRF)	5 Elemente-Linse
DREHBARES OBJEKTIV	Ja	Nein
AUFNAHMEWINKEL	Variabel 170°	130° H/90° L
SD KARTE	Bis zu 32 GB	Bis zu 32 GB
AKKU	Li-Ion 1700mAh, bis zu 5 Stunden	Li-Ion 900 mAh, bis zu 100 Minuten
SOFORTIGE AUFNAHME	Ja	Ja
WIFI	Ja	Nein
FOTO	12 Mp (interpoliert)	Nein
STATIVGEWINDE	Ja	Ja
EXTERNER MIKROFONANSCHLUSS	Ja	No
GEWICHT	140g	93g
GRÖSSE	(HxLxP) 52x95x35mm	(HxLxP) 42.2x89,1x30.3mm
BETRIEBSSYSTEME	Win XP, SP2, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+	Win XP, SP2, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+

ZUBEHÖR H-SERIE

KIT

H5

**ACC-H5
C1245**
 Ersatz-Zubehörset

H3

**ACC-H3
C1244**
 Ersatz-Zubehörset

FERNBEDIENUNG

H7

**RC-H7
C1248**
 Fernbedienung passend für H7

OBERFLÄCHENHALTERUNGEN

H3
 H5
 H7
 GoPro

**HANDLEBAR MOUNT
C1269**
 Halterung für Lenker

H3
 H5
 H7
 GoPro

**TURNABLE HOOK 360°
C1268**
 Rotierende Hakenmontage 360° für Basis mit beidseitigem Klebeband

H3
 H5
 H7
 GoPro

**TRIPOD MOUNT
C1270**
 Adapter für GoPro®

H3
 H5
 H7
 GoPro

**VENTED HELMET MOUNT
C1271**
 Fahrradhelmhalterung

H3
 H5
 H7
 GoPro



**SURF SKI SNOWBOARD MOUNT
C1272**
 Halterung für Surfbrett, Snowboard und Ski

H3
 H5
 H7
 GoPro



**BASIC
C1273**
 Basisfixiersystem (4 Teile)

H3
 H5
 H7
 GoPro



**HEAD STRAP MOUNT
C1274**
 Kopfbandhalterung

H3
 H5
 H7
 GoPro



**DOG MOUNT
C1275**
 Hundehalterung

SUBMERSIBLE GEHÄUSE

H3
 H5



**WPC-H5
C1247**
 Unterwassergehäuse 30 m

H7



**WPC-H7
C1249**
 Unterwassergehäuse 30 m

AKKU

H3
 H5



**PB-H5
C1246**
 3,7V - Batterie-Pack Li-Ion
 900 mAh

ZUBEHÖR XTC/H SERIES

OBERFLÄCHENHALTERUNGEN

XTC400
XTC450



**BASIC
C1108**
Basis-Klebehalterung (4 Stck.
pro Packung).

XTC400
XTC450



**MINISPIDER
C1109**
Klebehalterung MINISPIDER.
Die Halterung mit Kugelgelenk
ermöglicht eine vertikale
Ausrichtung der Kamera um
45° und eine Drehung der
Kamera um 360°.

XTC400
XTC450



**SPIDER
C1110**
Klebehalterung SPIDER.
Die Schienenhalterung mit
Kugelgelenk ermöglicht eine
vertikale Ausrichtung der
Kamera um 45° und eine
Drehung der Kamera um 360°
(Surfboard/Snowboard)

XTC280
XTC270



**XTA-103
HELMET MOUNT
C990**
Universal-Klebehalterung

XTC280
XTC270



**SURF SNOWBOARD
MOUNT
C1038**
Surfboard/Snowboard
Halterung
Die Halterung ist um 270°
drehbar um die besten
Aufnahmen zu machen.

WEARABLE

XTC400
XTC450



**BELT MOUNT
C1111**
Gürtelhalterung

XTC400
XTC450



**VENTED HELMET MOUNT
C1112**
Fahrradhelmhalterung

XTC400
XTC450



**HEAD STRAP MOUNT
C1113**
Stirnbandhalterung

XTC400
XTC450



**GOGGLE MOUNT
C1114**
Ski- / Tauchbrillenhalterung

XTC280
XTC270



**GOGGLE MOUNT
C989**
Ski- / Tauchbrillenhalterung

ALLE*



**CAP MOUNT
C1012**
Baseball-Kappen-Halterung

XTC280
XTC270



HEAD STRAP MOUNT
C1040
Stirnbandhalterung

XTC280
XTC270



XTA-104
VENTED HELMET MOUNT
C991
Fahrradhelm-Halterung

ALLE*



CHEST MOUNT
C1115
Mit der kompletten XTC Linie
kompatibler Brustgurt durch
Fixierung mit Standard-
Schraubverbindung

FAHRZEUGHALTERUNGEN

XTC400
XTC450



HANDLEBAR MOUNT
C1117
Lenkerhalterung

ALLE*



SUCTION CAP MOUNT
C980.01
Saugnapfhalterung

ALLE*



HANDLEBAR MOUNT
C992
Lenkerhalterung

PROFESSIONAL/RAM

ALLE*



RAM ROLL BAR MOUNT
C1042
RAM kippbare
Lenkerhalterung
Professionelle Halterung
zum Befestigen der Action
Kameras an Lenkern
und Bügeln mit einem
Durchmesser von 1-3 cm.

ALLE*



RAM MOTO QUAD
MOUNT
C1052
ATV Fahrzeughalterung.
Anzubringen an allen
Lenkerstangen mit einem
Durchmesser von 3-6 cm.

BOGEN /GEWEHRHALTERUNGEN

XTC400
XTC450



PICATINNY MOUNT
C1118
Schusswaffenhalterung.

XTC280
XTC270



PICATINNY MOUNT
C1039
Schusswaffen
Schienerhalterung.

ALLE*



UNIVERSAL RIFLE
MOUNT
C1064.01
Universal-Halterung für
Gewehre

ALLE*



BOW MOUNT
C1068
Bogenhalterung

TREE MOUNT
C1062
Baumhalterung

POD

ALLE*



BLACK SELFIE POD C1204

Smartphone- und XTC-Stick für Selfie- und Videoaufnahmen. Bequem und leicht, bis zu 80 cm ausfahrbar, mit eingebauter Bluetooth-Taste

ALLE*



FUCHSIA SELFIE POD C1204.01

Smartphone- und XTC-Stick für Selfie- und Videoaufnahmen. Bequem und leicht, bis zu 80 cm ausfahrbar, mit eingebauter Bluetooth-Taste

ALLE*



XT-POD C1116

Teleskopstange, Kamerastativ – aus Aluminium (18 cm)

ALLE*



XT-POD 2S C1116.01

2-teilige Teleskopstange, ausziehbar – 100% Carbonfaser (80 cm)

ALLE*



XT-POD 3S C1116.02

3-teilige Teleskopstange, ausziehbar – 100% Carbonfaser (112 cm)

SUBMERSIBLE GEHÄUSE / LENS KIT

XTC400
XTC450



CC-XTC400
C1121
Wasserdichtes Gehäuse (bis 85 m)

XTC300



CC-XTC300
C1031
Wasserdichtes Gehäuse (bis 60 m)

XTC280
XTC270



CC-XTC280
C976.01
Wasserdichtes Gehäuse (bis 60 m) mit Linse

XTC
SERIE



ANTI CONDENSATION
INSERTS C1171
Verhindern die Bildung von Kondenswasser im Inneren der Gehäuse der Action Kameras. Die Packung enthält 18 Einsätze und einen Feuchtigkeitsindikator

XTC300



LENS KIT
C1074
Objektiv-Ersatz-Kit enthält: Kamera-Objektiv, sphärische Linse, flache Linse bis zu 60 m

XTC300



FLAT LENS
R73453
Flache Taucherlinse 60 m

ADAPTER

XTC400
XTC450



TRIPOD MOUNT
C1120
Seitenadapter, um jede Schraubhalterung in eine seitliche Befestigung umzuwandeln

XTC280
XTC270



TRIPOD MOUNT
R73161
Seitenadapter, um jede Schraubhalterung in eine seitliche Befestigung umzuwandeln

ALLE*



GOPRO ADAPTER
101854
Dieser Adapter ermöglicht die Verbindung von GoPro Halterungen mit Midland Action Cams

AKKU

XTC400
XTC450



BATTERY
C1124
3,7V - 1700mAh Li-Ion Akku

XTC300

XTA-510
C1014
1100mAh Li-Ion Akku

XTC280
XTC270

XTA-500
C1015
900mAh Li-Ion Akku

MIDLAND[®]
PUT YOURSELF IN ACTION



FUNKGERÄTE

MIDLAND G5 XT

08

PMR446

16

KANÄLE
VORPROGR.



VOX



BABYSITTER



CALL-
FUNKTION



BATTERIE-
ANZEIGE



AAA BATTERIE



2 PIN



FREIZEIT

IDEAL FÜR DIE FAMILIE, DANK BABYSITTING- FUNKTION

Versionen: PMR446

Farben: Schwarz

Kanäle: 8 + 16 vorprogrammiert

Kodierungen: 38 CTCSS

EIGENSCHAFTEN

- Babysitter-Funktion mit voreingestellten Kanälen
- Tastensperre
- Automatischer Energiesparmodus
- Batteriezustandsanzeige

- VOX Freisprecheinrichtung in 3 Empfindlichkeitsstufen
- CALL Funktion mit 3 wählbaren Klingeltönen
- Dual Watch Zweikanalüberwachung
- Roger Beep Tastaturquittungston
- LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Stromversorgung: 3x AAA
- Anschlussbuchse: Duo-Klinke 2.5/3.5 mm Mono
- Kompatibles Steckerladegerät: C689

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Transparente Blister Box mit 2 Funkgeräten,
2 Steckerlader, 6 NiMH Akkus (AAA)-600
mA/h, 2 Gürtelclips
Art.-Nr.: C897

MIDLAND G5 XT KOFFER

Alles griffbereit. Im handlichen Koffer überall einsatzbereit. Bleiben Sie mit Ihren Kollegen in Verbindung und ersparen Sie sich unnötige Wege. Ideal für die Teamarbeit unterwegs.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

2 Funkgeräte, 2 Steckerlader, 6 Akkus,
2 regelbare Lautsprechermikrofone mit PTT
Taste, 2 Kfz-Ladekabel (12 V)

Art.-Nr.: C897.01



MIDLAND M24/48/99-S

08

PMR446



VOX



CALL-
FUNKTION



SCAN



BATTERIE-
ANZEIGE



AAA-BATTERIE
(M24-S)



BATTERIE-PACK
(M48-S/M99-S)



2 PIN



DAS UMFASSENDSTE SORTIMENT FÜR FUNKBEGEISTERTE

M24-S - 24 KANÄLE

Versionen: PMR446
Farben: Schwarz/grün
Kanäle: 24 (8+16 vorprogrammiert)
Kodierungen: 38 CTCSS

EIGENSCHAFTEN

- VOX Freisprecheinrichtung in 2 Empfindlichkeitsstufen
- LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung
- CALL Funktion, Tastensperre
- Scan-Funktion, Automatischer Energiesparmodus
- Standby bis zu 12 Stunden
- Stromversorgung: AAA Akkus
- Anschlussbuchse: Duo-Klinke 2.5/3.5 mm Mono
- Kompatibles Steckerladegerät: C689

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

2 Funkgeräte, 2 Gürtelclips,
8 Alkaline Batterien
Art.-Nr.: C1035



M48-S - 48 KANÄLE

Versionen: PMR446
Farben: Schwarz/orange
Kanäle: 48 (8+40 vorprogrammiert)
Kodierungen: 38 CTCSS

EIGENSCHAFTEN

- VOX Freisprecheinrichtung in 2 Empfindlichkeitsstufen
- LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung
- CALL Funktion, Tastensperre
- Scan-Funktion, Automatischer Energiesparmodus
- Standby bis zu 12 Stunden
- Stromversorgung: Akkupacks
- Anschlussbuchse: Duo-Klinke 2.5/3.5 mm Mono
- Kompatibles Steckerladegerät: C689

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

2 Funkgeräte, 2 Gürtelclips,
2 Akkupacks (800mAh),
Doppelsteckerlader
Art.-Nr.: C1036



M99-S 99 KANÄLE

Versionen: PMR446
Farben: Schwarz/silber
Kanäle: 99 (8+91 vorprogrammiert)
Kodierungen: 38 CTCSS

EIGENSCHAFTEN

- VOX Freisprecheinrichtung in 2 Empfindlichkeitsstufen
- LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung
- CALL Funktion, Tastensperre
- Scan-Funktion, automatischer Energiesparmodus
- Standby bis zu 12 Stunden
- Stromversorgung: Akkupacks
- Anschlussbuchse: Duo-Klinke 2.5/3.5 mm Mono
- Kompatibles Steckerladegerät: C689

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

2 Funkgeräte, 2 Gürtelclips,
2 Akkupacks (800mAh),
2 Headsets, 2 Standlader,
2 Steckerlader
Art.-Nr.: C1037



MIDLAND G7 PRO

08

PMR446

69

LPD



CALL-
FUNKTION



VOX



BEGLEITTON



DUAL PTT



HI/LOW POWER



DUAL WATCH



VIBRACALL-
FUNKTION



TOT



BATTERIE-
ANZEIGE



AA
BATTERIE



BATTERIE-PACK
NI-MH ODER
LI-ION (OPT)



2 PIN



NEW



DAS BESTE G7 DAS ES JE GAB

Das Midland G7 ist das bei Outdoor-Fans beliebteste Sprechfunkgerät und die perfekte Synthese von Einfachheit und Effizienz und wird in der Version PRO neu ausgelegt und verbessert.

Neues Design: Das Display wurde vergrößert und verbessert so die Sicht erheblich.

Stromversorgung: Außer dem NiMH-Akku und den Alkali-Batterien steht nun auch der neue Li-Ion-Akku mit 1200 mAh (Option) zur Verfügung, der das Sprechfunkgerät um 20 % leichter macht.

Gesprächsfunktion: Potenzierte Audiofunktion für noch deutlichere und klarere Gespräche.

Neue Begleitton-Funktion: Geräuschunterdrückung am Ende der Übertragung.

Drei auf zwei Ebenen einstellbare VOX-Typen.

Doppel-PTT: Wählt niedrige und hohe Leistung nach Bedarf und optimiert so die Batteriedauer.

Versionen: Dual Band PMR446/LPD
PMR446

Farben: Grau/Schwarz
Mimetic Mossy Oak® - Tarnfarben

Kanäle: PMR446 8 - LPD 69

Kodierungen: 38 CTCSS + 104 DCS

EIGENSCHAFTEN

- Dual Watch Zweikanalüberwachung
- Doppel-PTT: wählt niedrige und hohe Leistung
- Vibracall Vibrationsalarm, Tastensperre
- Automatischer Energiesparmodus
- Batterieleeranzeige
- 3 VOX-Typen (VOX Standard - VOX Babysitting - VOX Bike), auf zwei Ebenen einstellbar, für Freisprechfunktion
- CALL Funktion mit 5 wählbaren Klingeltönen
- SCAN/Suchlauf
- Monitor Funktion, Roger Beep, Tastaturquittungston

- Stromversorgung: Akkupack oder 4 AA Batterien
- Anschlussbuchse: Duo-Klinke 2.5/3.5 mm Mono
- Kompatibles Steckerladegerät: C689

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Einzelpackung:

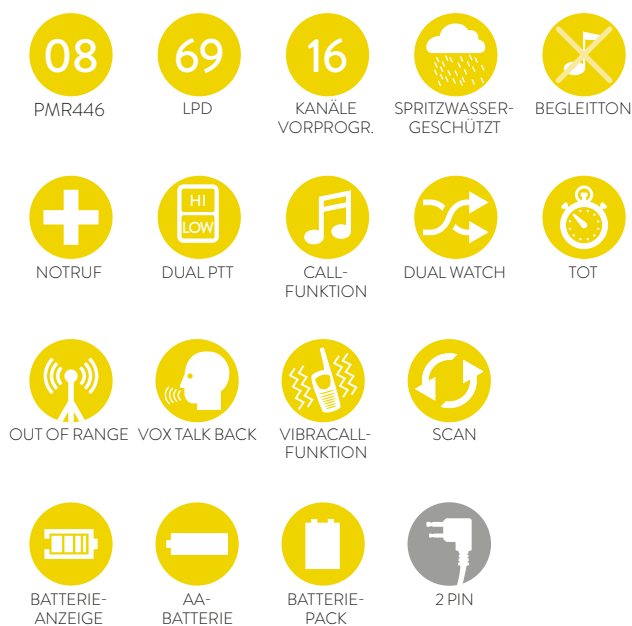
1 Funkgerät, 1 Steckerlader, 4 wiederaufladbare Batterien Ni-MH AA 1,2V/1800 mAh, 1 Gürtelclip
Art.-Nr.: C1090.02 Dualbandversion (PMR446/LPD)

Art.-Nr.: C1090.03 Dualbandversion tarnfarben

Blister Box:

2 Funkgeräte, 1 Doppelstandlader, 1 Steckerlader, 2 Akkupacks (800mAh), 2 Gürtelclips
Art.-Nr.: C1090 Dualbandversion (PMR446/LPD)
Art.-Nr.: C1090.01 E Version (PMR446)

MIDLAND G9 PLUS



NEW

DAS HIGH-PERFORMANCE FUNKGERÄT NEUE EDITION

Versionen: Dual Band PMR446/LPD
Farben: Schwarz/Mimetic Mossy Oak® - Tarnfarben
Kanäle: PMR446 8 +16 vorprogrammiert
 LPD 69
Kodierungen: 38 CTCSS + 104 DCS

EIGENSCHAFTEN

- Zwei PTT-Knöpfe für höhere/reduzierte Leistung: Zum Schonen der Batterieladung kann die Hochleistungsübertragung nur bei Bedarf benutzt werden, was die Batterienutzungsdauer verlängert
- Notruf Funktion: Die Notruf Taste ("Emergency") ermöglicht alle in Reichweite befindlichen Funkgeräte zu erreichen, selbst

- wenn diese auf andere Kanäle eingestellt sind.
- VOX Talk Back-Funktion: Selbst wenn das Funkgerät noch sprachgesteuert sendet, können Sie spätestens nach 20 Sekunden zurücksprechen.
- Dual Watch Zweikanalüberwachung
- Neue Begleitton-Funktion: Geräuschunterdrückung am Ende der Übertragung
- 12 cm Antenne für höchste Reichweiten
- Außer-Reichweite-Funktion
- VOX Freisprecheinrichtung in 3 Empfindlichkeits-stufen mit Talk Back Funktion
- VIBRACall Vibrationsalarm
- Tastensperre
- Automatischer Energiesparmodus
- Batteriestandsanzeige
- SCAN/Suchlauf
- CALL Funktion mit 5 wählbaren Klingeltönen
- Monitor Funktion

- Roger Beep Tastaturklingelton
- LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Lange Betriebsdauer durch große Batteriezellen (4xAA)
- Anschlussbuchse: Duo-Klinke 2.5/3.5 mm Mono
- Optionales Steckerladegerät: C689

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Verpackungseinheit:
 1 Funkgerät, 1 Standlader, 4 AA wiederaufladbare Batterien (1800 mAh), 1 Gürtelclip
Art.-Nr.: C923.05 Dualbandversion
Art.-Nr.: C923.06 E Version (PMR446)
Art.-Nr.: C923.07 Dualbandversion tarnfarben

MIDLAND ONDA

TOURIST GUIDE:
VERWALTET BIS ZU 100
GRUPPEN GLEICHZEITIG

100

SRD
KANÄLE



BATTERIELEER-
ANZEIGE



BATTERIE-
PACK



BEGLEITTON



1 PIN



Multipler
Ladegeräte-Koffer



WINZIG: 86 X16 X42 mm

SPEZIELL FÜR FREMDENFUHRER UND GRUPPENREISEN

EIGENSCHAFTEN

- Kanäle: 100 - Frequenz: 472-474MHz
- 8 Lautstärkestufen
- Empfang nur für Benutzer
- Kontinuierliche Übertragung nur zum Reiseleiter wird dank dem speziellen Zubehör (MA28-TR) garantiert
- Automatischer Energiesparmodus
- Batterieleeranzeige
- Blaues LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Standby bis zu 8 Stunden mit Akkupack
- Gewicht: 58g (ohne Akkus)

- Stromversorgung: Lithium Polymer Akkupack 650 mAh
- Onda unterliegt je nach dem Land des Verkaufs unterschiedlichen Bestimmungen
- Abmessungen: 86x16x42 mm
- Anschlussbuchse: 2,5 mm Stereo

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Verpackungseinheit mit 50 Empfängern
Art.-Nr.: C1069.01

Box mit 50 Empfängern, Gürtelclips und Umhängebändern

Einzelpackung Art.-Nr.: C1069

1 Geräte

Doppelstandlader 25 Stück

Art.-Nr.: C921 (777 series)

Doppelstandlader 25 Stück

Art.-Nr.: C921.01 (MIDLAND Onda)

Karton mit 25 Doppelstandladern mit relativem Wandadapterkabel

Multipler Ladegeräte-Koffer Art.-Nr.: C922

Schwarzer Hartkoffer zum Aufladen von 30 Empfängern mit Wandadapterkabel.

OPTIONALES ZUBEHÖR



PB777

PB 777 C783
Aufladbare Lithium Akkupacks
3,7V-650mAh
AL777 C803
Kfz Ladekabel
R71968
Ladegerät 220V



AL777



R71968

R71969/R73579
Doppelstandlader
MW905 C887
Steckerlader
A-777 TR C987
1 Ohrhörer, 1 Stück.



R71969

A-777 TR C987.01
Ohrhörer (100 Stück)
S-777 TR C988.02
Ersatz-Schaumstoff für Kopfhörer
A-777 TR (500 Stück)



A-777 TR



MA28-TR

MA28-TR C559.05
Mikrofone mit Ohrhörer
(PTT gesperrt in TX)
Drehbarer Clip C1029
Drehbarer Gürtelclip



Drehbarer Clip

MIDLAND GB1

08

PMR446

91

VORPROGR.



BEGLEITTON



TOT*



SCAN



FLIP DISPLAY

NEW



DAS ERSTE PMR446 DER WELT, DAS WIE EIN CB-FUNKGERÄT AUSSIEHT!

Midland bringt das erste PMR446 auf den Markt, das wie ein CB-Mobilfunkgerät aussieht. Das kleine und kompakte GB1 hat ein robustes und langlebiges Metallgehäuse. Das Funkgerät verwendet die Frequenzen eines Standard-PMR446 mit dem Vorteil, gegenüber Interferenzen und Störungen durch den Motor Ihres Fahrzeugs unempfindlich zu sein. Die festgeschlossene Magnetfußantenne sowie die 12V-Stromversorgung gestatten die direkte Installation sowie eine größere Reichweite als CB-Funkgeräte sie haben.

Versionen: PMR446
Farbe: Schwarz
Kanäle: PMR446 8 + 91 progr.
Töne: 50 CTCSS + 104 DCS

EIGENSCHAFTEN

- Frequenz kontrolliert von Mikroprozessor
- "Flip" Funktion: Das Gerät kann mit dem Lautsprecher nach unten oder umgekehrt montiert werden. Durch das Drücken einer Taste kann die Ausrichtung des Displays geändert werden.
- Rauschsperrung in 9 Stufen einstellbar
- SCAN-Funktion
- LCD Display
- Festgeschlossene Magnetfußantenne
- TOT (Time out timer)*
- Begleitton: Rauschunterdrückung während der Übertragung
- Monitor-Funktion
- Belegter Kanal (BCLO-Busy Channel Lockout)*
- Auswahl Schmal-/Breitband 25 kHz/12,5 kHz (nur Exportversion)*
- Hohe/niedrige Leistung (nur bei Exportversion)

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Radio, Mikrofon, Mikrofonhalter, festgeschlossene Magnetfußantenne, Halterungsklammer, Befestigungsschrauben, Versorgungskabel mit 12V Zigarettenanzünderstecker.
Art.-Nr.: C1198

EXPORTVERSION 5W

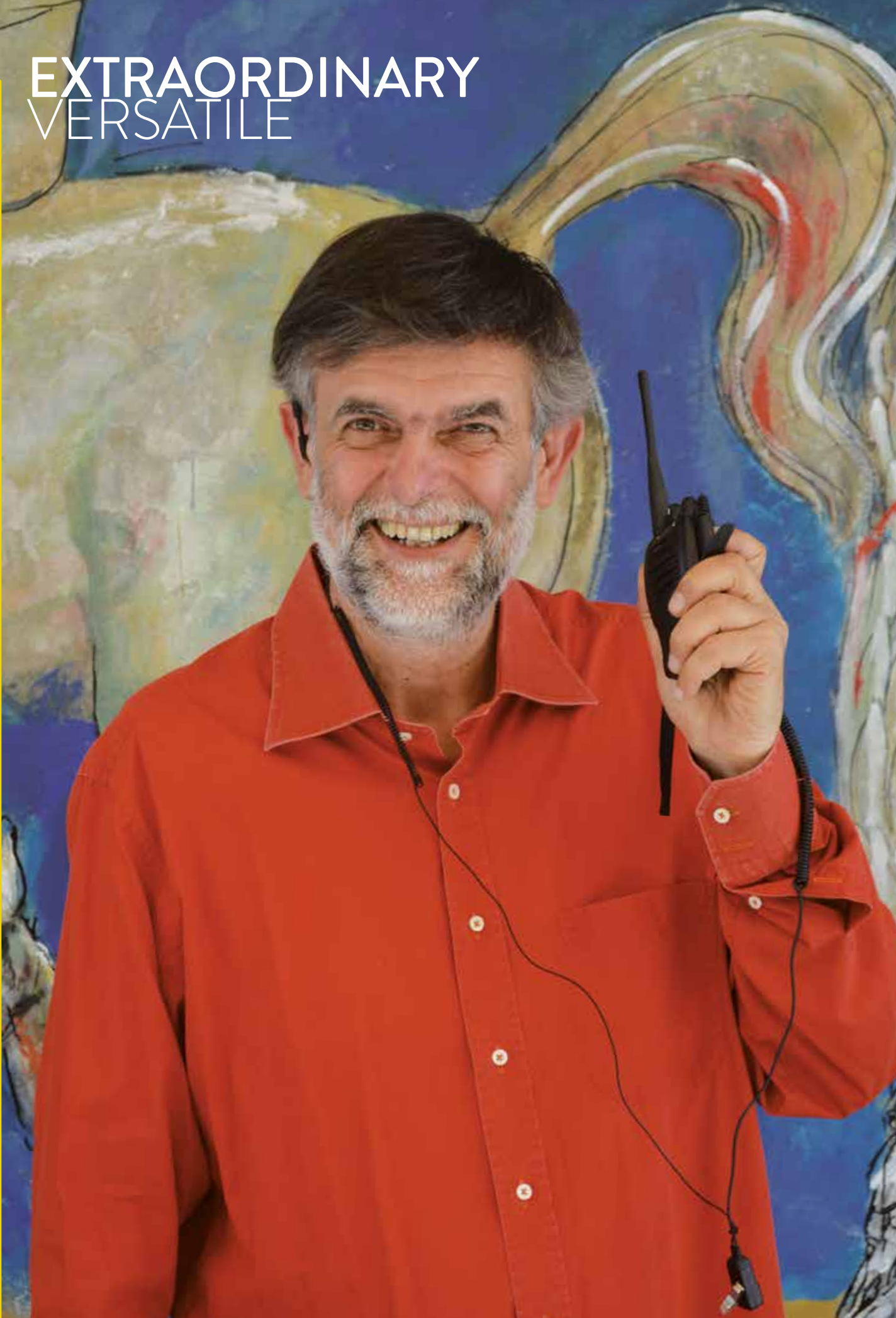
* Software nur in Ländern außerhalb der EU programmierbar

PROGRAMMIERSOFTWARE PRG-GB1

Art.-Nr.: C1227
Mit USB-Kabel, um PC anzuschließen

EXTRAORDINARY
VERSATILE

HALBPROFESSIONELL



Jacopo Fo verwendet Midland-Funkgeräte bei internationalen Treffen zum Simultandolmetschen.

MIDLAND D-200 DIGITALES SPRECHFUNKGERÄT

8^A
+
8^D

KANÄLE
VORPROGR.

16
REAL

DPMR446*



DIGITAL
SINGLE CALL-
FUNKTIONS



DIGITAL
GROUP CALL-
FUNKTIONS



DIGITAL
SCRAMBLER*



VOX*



SCAN



KANALANSAGE



BATTERIE-
PACK



PIN KENWOOD



DIGITAL
AUDIO
SYSTEM



DPMR
digital



NEW



* WITH PROGRAMMING SOFTWARE, OPTIONAL

DAS ERSTE DIGITALE SPRECHFUNKGERÄT DER MARKE MIDLAND

Innovatives Funkgerät für die Kommunikation auf zwei unterschiedlichen Protokollen: DPMR446 und PMR446. Die digitale Ausführung bietet neue wichtige Funktionen: Bessere Gesprächsqualität im Vergleich zum analogen System - klarer und sauberer. Dank der digitalen Audioverarbeitung ist außerdem die Störanfälligkeit minimiert. Da die digitale Bandbreite auf dem Markt eine Neuheit ist, erweist sie sich im Verhältnis zu analogen Frequenzen als weniger überfüllt. Die Anzahl der Kanäle ist mit 16 doppelt so hoch wie die eines klassischen PMR446 und es sind individuelle oder Gruppenanrufe möglich. Insbesondere ist das D-200 mit drei persönlich auslegbaren Tasten ausgestattet, mit denen drei unterschiedliche Anrufarten möglich sind: Standard-, Individual- und Gruppenanrufe. Der enthaltene leistungsfähige digitale Scrambler sorgt für garantiert höchste Vertraulichkeit.

Versionen: DPMR446/PMR446
Farben: Schwarz
Kanäle: 8 analoge + 8 digitale vorprogrammiert
Kodierungen: 52 CTCSS + 166 DCS

EIGENSCHAFTEN

- Analoges/digitales Kommunikationsprotokoll
- Automatisches Erkennen des verwendeten analogen/digitalen Kanals und Rückkehr zum Standardmodus (über Programmierungssoftware)
- 16 analoge/digitale Kanäle
- Digitaler 6,25K Hz-Filter
- 166 DCS-Codes + 52 CTCSS-Töne (analoge Bandbreite)
- Digitaler, individueller und Gruppenanruf
- Digitaler 32 Bit-Scrambler
- Sprachbenachrichtigung
- Scan, VOX

- Hochleistungsfähiger Li-Ionen-Akku (1800 mAh)
- Außenanschluss für 2-Pin-Kenwood-Zubehör

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Einzelpackung:

1 Funkgerät, 1 Standlader, 1 Steckerlader, 1 wiederaufladbare Li-Ion Akkupacks (1200 mAh), 1 Gürtelclip

Art.-Nr.: C1159

PROGRAMMIERSOFTWARE PRG 10

Art.-Nr.: C974.01

Sendeleistung kann variiert werden, Kanäle und Frequenzen können eingestellt werden. Funktionen können aktiviert oder deaktiviert werden.

MIDLAND G10

08

PMR446

08

KANÄLE
VORPROGR.



SCAN



KANALANSAGE



BATTERIE-
PACK



2 PIN
KENWOOD



DAS EINFACHE, BENUTZERFREUNDLICHE FUNKGERÄT NUN AUCH IN TARNFARBEN

Aufs Wesentliche reduziert, praktisch und äußerst zuverlässig überzeugt das MIDLAND G10 Funkgerät durch seine kompakte Form und seine äußerst einfache Bedienung. Sprachansage des ausgewählten Kanals. Per Software programmierbar, um die Knöpfe/ Funktionen zu verwalten und zu programmieren. Der nahe an der Antenne platzierte Griff erlaubt die einfache Kanalauswahl; die Funktion kann über die zwei seitlichen Knöpfe aktiviert werden.

Versionen: PMR446
Farben: Schwarz
Kanäle: 8 + 8 vorprogrammiert
Kodierungen: 51 CTCSS + 83 DCS

EIGENSCHAFTEN

- Sendeleistung: 500mW
- Kanalabstand: 12,5KHz
- SCAN-Funktion
- Signaltöne der Funktionsknöpfe
- Monitor-Funktion
- Automatischer Energiesparmodus
- Stromversorgung: 1200mAh Lithium (aufladbare Akkupacks)
- Anschlussbuchse: Duo-Klinke 2.5/3.5 mm Mono nach "Kenwood" Standard

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Verpackungseinheit:
1 Funkgerät, 1 Standlader, 1 Steckerlader,
1 wiederaufladbare Li Ion Akkupacks (1200 mAh), 1
Gürtelclip
Art.-Nr.: C1107 Schwarz
Art.-Nr.: C1107.02 Tarnfarben

PROGRAMMIERSOFTWARE PRG 10

Art.-Nr.: C974.01
Sendeleistung kann variiert werden, Kanäle und
Frequenzen können eingestellt werden. Spezielle
Funktionen können aktiviert oder deaktiviert werden.

MIDLAND G11V

08

PMR446

08

KANÄLE
VORPROGR.



VOX



SCAN



KANALANSAGE



ROGER BEEP



BUSY
CHANNEL



BATTERIE-
PACK



2 PIN
KENWOOD



KOMPAKT UND ROBUST MIT UNVERGLEICHBAREM KLANG

Das Midland G11V ist dank dem Metallgehäuse ein robustes, zuverlässiges und bis ins Detail perfektioniertes Funkgerät.

Der nahe an der Antenne platzierte Drehregler erlaubt die einfache, benutzerfreundliche Kanalauswahl; die Funktion kann über die zwei seitlichen Knöpfe aktiviert werden.

Das Funkgerät überzeugt durch einen klaren, hellen Klang für erstklassige Kommunikation.

Versionen: PMR446
Farben: Schwarz
Kanäle: 8 + 8 vorprogrammiert
Kodierungen: 50 CTCSS + 105 DCS

EIGENSCHAFTEN

- Aluminiumgehäuse
- Sendeleistung: 500mW
- Kanalabstand: 12.5KHz
- VOX-Funktion
- SCAN-Funktion
- Signaltöne der Funktionsknöpfe
- Roger Beep Tastaturquittungston
- Monitor-Funktion
- Time-out Timer Funktion (TOT)
- Sendezeitbegrenzung
- Automatischer Energiesparmodus
- Stromversorgung: 1600mAh Lithium Aufladbare Akkupacks
- Anschlussbuchse: Duo-Klinke 2.5/3.5 mm Mono nach "Kenwood" Standard

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Verpackungseinheit:

1 Funkgerät, 1 Gürtelclip, 1 Steckernetzteil, wiederaufladbare 1600mAh Li-ion Batterien, 1 Standlader

Art.-Nr.: C966.04

PROGRAMMIERSOFTWARE PRG 10

Art.-Nr.: C974.01

Sendeleistung kann variiert werden, Kanäle und Frequenzen können eingestellt werden. Spezielle Funktionen können aktiviert oder deaktiviert werden.

MIDLAND G15/G18

08

PMR446

08

KANÄLE
VORPROGR.
(G15)

91

KANÄLE
VORPROGR.
(G18)



WASSERDICHT
NACH IP67



SCAN



KANALANSAGE



FM RADIO
(G18)



SCRAMBLER
(G18)



COMPANDER
(G18)



VOX



ROGER BEEP



BATTERIE-
PACK



2 PIN
MOTOROLA



WATERPROOF IP67

RESISTENT GEGENÜBER STOSSEN UND WASSER, MIT SPRACHBENACHRICHTIGUNG

Die beiden Funkgeräte Midland G15 und Midland G18 haben nicht nur ein robustes Metallgehäuse, sondern sind nach IP67 zertifiziert, was sie gegen Staub und das Eintauchen in Wasser resistent macht (30 Minuten lang bis zu 1 Meter Tiefe). Einfach und unmittelbar geben sie ausgewählte Kanäle und Funktionen durch Sprachbenachrichtigung an. Das Midland G18 ist neben einem LCD-Display auch mit FM-Radio ausgestattet. Die Scrambler- und Compander-Funktion sorgen für eine hervorragende Audioqualität.

Versionen: PMR446
Farben: Schwarz
Kanäle: 8 + 8 (G15)/8+91 (G18)
vorprogrammiert
Kodierungen: 50 CTCSS + 105 DCS

EIGENSCHAFTEN

- Aluminiumgehäuse
- Wasser- und staubdicht nach IP67
- Sendeleistung: ≤500mW ERP
- Kanalabstand: 12.5KHz
- SCAN-Funktion
- Klangabstimmung
- Roger Beep, Automatischer Energiesparmodus
- Monitor-Funktion, Squelch, VOX
- G18: FM-Rundfunk, Scrambler und Compander
- Stromversorgung: Li-Ion 1600mAh Akku
- Anschlussbuchse: Duo-Klinke 2.5/3.5 mm Mono nach "Motorola" Standard

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Verpackungseinheit:
1 Funkgerät, 1 Einzelstandlader und Steckerlader,
1 Aufladbarer Akkupack 1600 mAh Li-Ion, 1
Gürtelclip

Midland G15 Art.-Nr.: C1127

Midland G18 Art.-Nr.: C1145

PROGRAMMIERSOFTWARE PRG-G15

Art.-Nr.: C1131

Sendeleistung kann variiert werden, Kanäle und Frequenzen können eingestellt werden. Spezielle Funktionen können aktiviert oder deaktiviert werden.

ALAN HP446 EXTRA HP450 2A

08

PMR446

91

KANÄLE
VORPROGR.



WASSERDICHT
NACH IP67
(HP450)



VOX



CALL-
FUNKTION



SCRAMBLER
(HP450)



SCAN



DUAL WATCH



ROGER BEEP



BATTERIE-
ANZEIGE



HI/LOW POWER



BATTERIE-
PACK



2 PIN



WATERPROOF IP67

PMR/PMR446 FUNKGERÄTE FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ

Versionen: HP446E: PMR446
HP450 2A: Dual Band PMR/
PMR446
Farben: Schwarz
Kanäle: PMR 446: 8 + 91 vorprogrammiert
Kodierungen: HP446E: 50 CTCSS+104 DCS
HP450: 38 CTCSS+83 DCS

EIGENSCHAFTEN

- HP446 Extra:** Tastensperre, automatischer Energiesparmodus, Batterieleeranzeige, Dual Watch, CALL- und SCAN-Funktion, Monitor-Funktion, VOX-Funktion, High/Low Power Leistungsumschaltung, LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung, Time Out Timer Funktion TOT Sendezeitbegrenzung, Busy channel lock out - Besetzt-Funktion, Stromversorgung: Akkupack
- HP450 2A:** Wasser- und staubdicht nach IP67, Mil-Spezifikation MIL 810 C,D,E,F, Notruftaste, Scrambler, Tastensperre, automatischer Energiesparmodus, VOX Freisprecheinrichtung

in 3 Empfindlichkeitsstufen, Dual Watch Zweikanalüberwachung, CALL-Funktion mit 5 wählbaren Klingeltönen, SCAN-Funktion, Suchlauf, Monitorfunktion/Außer-Reichweite-Kontrolle, Roger Beep Tastaturquittungston, High/Low Power Leistungsumschaltung, LCD Display mit Hintergrundbeleuchtung, besonders kräftige Lautsprecherwiedergabe, Stromversorgung: Akkupack
Anschlussbuchse: Duo-Klinke 2.5/3.5 mm Mono für beide

OPTIONALES ZUBEHÖR HP450 2A

RC45 - **G1066** Einzelschnellader
BP4522 - **G1068** Aufladbare Akkupacks 2200 mAh Li-Ion
Screw Driver - **G911** Schraubendreher für Antennenanschluss

Weiteres Zubehör: S. 46

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

HP446 Extra - Einzelpackung:
1 Funkgerät, 1 Standlader, 11300 mAh Ni-MH Akkupack, 1 Gürtelclip
Art.-Nr.: G815.07

HP450 2A - Koffer
1 Funkgerät, 1 Einzelstandlader für Schnellladung, 1 Steckerlader, 1 Akkupack, 1 drehbarer Gürtelclip 180° in besonders stabiler Polycarbonat-Ausführung
Art.-Nr.: G1093.06

PROGRAMMIERSOFTWARE

PRG05 Art.-Nr.: G879
Komplett mit RS232-Kabel (HP446 Extra)

PRG450 Art.-Nr.: G1069
Komplett mit USB-Kabel (HP450 2A)

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MODELL	MIDLAND G5 XT	M24/48/99-S	MIDLAND G7 PRO
Band	PMR446	PMR446	PMR446-LPD (Dual Band)
Kanäle	8 + 16 vorprogrammiert	8+16(M24)/40(M48)/91(M99) vorprogrammiert	8 PMR446/69 LPD
CTCSS und DCS	38 CTCSS	38 CTCSS	38 CTCSS/104 DCS
Vox	3 Empfindlichkeitsstufen + talk back	2 Empfindlichkeitsstufen	6 Empfindlichkeitsstufen
Batterien	3 wiederaufladbare AAA Ni-MH Akkus	4 Akkus Typ AAA (M24)/ Akkupack 800mAh (M48-99)	Akkupack 800mAh / 1200mAh Li-Ion (opt) / 4 AA wiederaufladbare Akkus vom Typ AA
Batteriebetriebsdauer 5/5/90	Bis zu 35 Stunden mit Alkaline Akkus	Bis zu 12 Stunden	Bis zu 18 Stunden mit 800 mAh Akkupack
Display	Hintergrundbeleuchtetes LCD	Hintergrundbeleuchtetes LCD	Hintergrundbeleuchtetes LCD
Sendeleistung	500 mW ERP	500 mW ERP	PMR446 500/10mW ERP (high/low) LPD 10mW
Betriebstemperatur	-20°C / + 55°C	-20°C / + 55°C	-20°C / + 55°C
Gewicht (ohne Batterien)	74 g	103 g	123 g
Abmessungen	50x85x25 mm	60x103x25 mm	58x122x34 mm
Anschlüsse	Anschlüsse für Audiozubehör, Standlader	Anschlüsse für Audiozubehör, Standlader	Anschlüsse für Audiozubehör, Standlader
Anschlussstyp	Duo-Klinke 2.5/3.5 mm	Duo-Klinke 2.5/3.5 mm	Duo-Klinke 2.5/3.5 mm
Steckerladegerät	C689	C689	C689

MODELL	MIDLAND G9 PLUS	MIDLAND ONDA	GB1
Band	PMR446-LPD (Dual Band)	Wireless Radio-Mikrofon 472÷474 MHz	PMR446
Kanäle	PMR446+16 vorprogrammiert/69 LPD	100	8 PMR446/91 vorprogrammiert
CTCSS und DCS	38 CTCSS, 104 DCS	-	50 CTCSS/104 DCS
Vox	3 Empfindlichkeitsstufen + talk back	-	-
Batterien	4 wiederaufladbare Akkus vom Typ AA 1800mAh oder Alkalibatterien (opt)	Akkupack Li-Ion 3,7V (650mAh)	12Vdc +/-10%
Batteriebetriebsdauer 5/5/90	23 Stunden mit 4 Akkus 1800mAh	Bis zu 8 Stunden	-
Display	Hintergrundbeleuchtetes LCD	Hintergrundbeleuchtetes LCD	Multifunktionales LCD-Display
Sendeleistung	PMR446 500/10mW ERP (high/low) - LPD 10mW	2mW ERP	≤500mW ERP
Betriebstemperatur	-20°C / + 55°C	-10°C / +45°C	-20° +55°C
Gewicht (ohne Batterien)	114 g	58 g	220 g
Abmessungen	68x120x35mm	42x86x16 mm	100x85x22 mm
Anschlüsse	Anschlüsse für Audiozubehör und Steckerladegerät	Anschlüsse für Audiozubehör und Steckerladegerät	Socket for external speaker
Anschlussstyp	Duo-Klinke 2.5/3.5 mm	Mono-Klinke 2,5 mm Stereo	3.5mm mono
Steckerladegerät	C689	C887	-

PMR446 Geräte nutzen Frequenzen von bis zu 446 Mhz (8 Kanäle) und bieten eine Übertragungsleistung von 500 mW. Dual Band-Geräte können zudem das LPD-Band von bis zu 433 Mhz (69 Kanäle) mit einer Übertragungsleistung von 10 mW nutzen. Freie Kanalbelegung 1 bis 20. Die Geräte PMR446 und Dual Band unterliegen entsprechend der geltenden Gesetzgebung einer Zulassung. Nach dem Kauf müssen zwei einfache Anträge gestellt, eine jährliche Gebühr von 12 Euro bezahlt und die regionale Aufsichtsbehörde des Kommunikationsministeriums benachrichtigt werden.

MODELL	D-200	MIDLAND G10	MIDLAND G11V
Band	PMR446/DPMR446	PMR446	PMR446
Kanäle	8 analoge Kanäle 8 digitale Kanäle	8+8 vorprogrammiert	8+8 pvorprogrammiert
CTCSS und DCS	52 CTCSS, 166 DCS	51 CTCSS, 83 DCS	50 CTCSS, 105 DCS
Vox	9 Empfindlichkeitsstufen	-	9 Empfindlichkeitsstufen
Batterien	Akkupack 1800mAh Li-Ion	1200mAh Li-Ion Batteriepack	1600mAh Li-Ion Batteriepack
Batteriebetriebsdauer 5/5/90	25 Stunden	16 Stunden	22 Stunden mit Akkupack 1600mAh
Display	-	-	-
Sendeleistung	500mW ERP	500mW ERP	500mW ERP
Betriebstemperatur	-20°C / + 55°C	-20°C / + 55°C	-20°C / + 55°C
Gewicht	230 g (mit Akkus)	192 g (mit Akkus)	209 g (mit Akkus)
Abmessungen	126x59x40 mm	114x58x33 mm	112x58x34 mm
Anschlüsse	Anschlüsse für Audiozubehör	Anschlüsse für Audiozubehör	Anschlüsse für Audiozubehör
Anschlussstyp	Kenwood Stecker	Kenwood Stecker	Kenwood Stecker
Steckerladegerät	über Einzelstandlader	über Einzelstandlader	über Einzelstandlader

MODELL	MIDLAND G15	MIDLAND G18	ALAN HP450 2A	ALAN HP446 EXTRA
Band	PMR446	PMR446	PMR/PMR446	PMR446
Kanäle	8+8 vorprogrammiert	8+91 vorprogrammiert	8 + 91 vorprogrammiert	8+91 vorprogrammiert
CTCSS und DCS	51 CTCSS, 83 DCS	50 CTCSS, 105 DCS	38 CTCSS, 83 DCS	50 CTCSS, 104 DCS
Vox	9 Empfindlichkeitsstufen	9 Empfindlichkeitsstufen	2 Empfindlichkeitsstufen	2 Empfindlichkeitsstufen
Batterien	aufladbare 1600mAh Lithium Akkupacks	aufladbare 1600mAh Lithium Akkupacks	aufladbare 2200mAh Lithium Akkupacks	aufladbare 1300mAh Lithium Akkupacks
Batteriebetriebsdauer 5/5/90	22 Stunden	22 Stunden	29 Stunden	26 Stunden
Display	-	Hintergrundbeleuchtetes LCD	Hintergrundbeleuchtetes LCD	Hintergrundbeleuchtetes LCD
Sendeleistung	500mW ERP	500 mW ERP (high/low level)	500 mW ERP (high/low level)	500 mW ERP (high/low level)
Betriebstemperatur	-20°C / + 55°C	-20°C / + 55°C	-20°C / + 55°C	-20°C / + 55°C
Gewicht (ohne Batterien)	192 g	240 g (mit Akkus)	180 gr	207 gr
Abmessungen	100x58x33 mm (ohne Antenne)	113x56x38 mm	54x113x35 mm	62x133x40 mm
Anschlüsse	Anschlüsse für Audiozubehör, Standlader	Anschlüsse für Audiozubehör	Anschlüsse für Audiozubehör	Anschlüsse für Audiozubehör
Anschlussstyp	Motorola Stecker	Motorola Stecker	Duo-Klinke 2.5/3.5 mm	Duo-Klinke 2.5/3.5 mm
Steckerladegerät	über Einzelstandlader	über Einzelstandlader	über Einzelstandlader	über Einzelstandlader

MIDLAND M10

NEW



BAND



DIGITALER
SQUELCH



STÖRUNTER-
DRÜCKUNG



BLUETOOTH
READY



USB-ANSCHLUSS



2 PIN



4 PIN



USB-ANSCHLUSS

DRAHTLOSE
KOMMUNIKATION

CB-FUNK WIRD MULTIMEDIA!

Midland präsentiert den CB-Funk vollständig neu entwickelt hinsichtlich Design und Elektronik. Unter Beibehaltung der Qualität und der Leistungen der Midland CB-Funkgeräte, öffnet das M10 der Wireless-Kommunikation die Türen: Dank des neuen Bluetooth WA Zubehörs (siehe Seite 54), verbunden über 2-Pin-Anschlüsse, kann man mit freien Händen kommunizieren. Der 2-Pin-Anschluss gestattet außerdem die Benutzung der traditionellen Zubehör-Vorrichtungen von MIDLAND. Der frontale USB-Anschluss macht das M10 zu einer praktischen Ladestation zum Nachladen

von elektronischen Geräten wie Smartphones und Tablets.

EIGENSCHAFTEN

- Band: Multi (siehe Seite 31)
- LCD-Display, White Bright Light™
- Weiße Hintergrundbeleuchtung
- Umschalter AM/FM
- automatischer digitaler Squelch
- Audio auswählbar: intern, Kopfhörer oder beides
- ANL: automatischer Störungsbegrenzer
- Störunterdrückungssystem
- Notfallsystem 9-19

- USB-Anschluss zum Nachladen von Smartphones und Tablets
- 2-Pin-Anschluss für Zubehör
- Anschluss für externen Lautsprecher
- 4-Pin-Anschluss für Mikrofon

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 Radio, 1 Mikrofon, Befestigungsschrauben, 1 Montagebügel, 1 Kabel Stromversorgung für Zigarrenanzünder

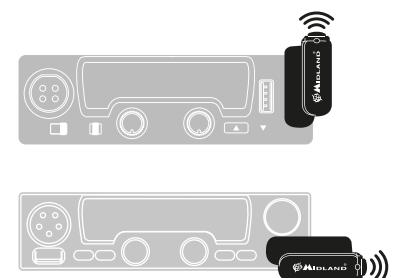
Art.-Nr.: C1185

EXPORTVERSION:
10W AM/FM - 400CH

CB-FUNKGERÄTE

M10/M20: DIE ERSTEN CB-FUNKGERÄTE, DIE EINE KABELLOSE KOMMUNIKATION ERMÖGLICHEN – DANK DER ANSCHLUSSMÖGLICHKEIT FÜR MIDLAND BLUETOOTH DONGLES

SIEHE ABSCHNITT FUNKGERÄTZUBEHÖR, SEITE 54



MIDLAND M20

NEW



BAND



DIGITALER
SQUELCH



STÖRUNTER-
DRÜCKUNG



BLUETOOTH
READY



USB-ANSCHLUSS



2 PIN



6 PIN



USB-ANSCHLUSS

DRAHTLOSE
KOMMUNIKATION

DAS LEISTUNGSSTÄRKSTE MULTIMEDIA-CB-FUNKGERÄT!

Ein noch größeres Display und mehr Funktionen machen das M20 zum Spitzenprodukt für Multimedia-CB-Funk. Das M20 gestattet drahtlose Kommunikation, dank der neuen Zubehör-Vorrichtungen mit Bluetooth WA (siehe Seite 54), angeschlossen über 2-Pin-Anschluss. Der 2-Pin-Anschluss ermöglicht außerdem die Benutzung der traditionellen Zubehör-Vorrichtungen von Midland. Der frontale USB-Anschluss macht das M20 zu einer praktischen Ladestation zum Nachladen von elektronischen Geräten wie Smartphones und Tablets.

EIGENSCHAFTEN

- Band: Multi (siehe Seite 31)
- Großes LCD-Display, White Bright Light™
- Weiße Hintergrundbeleuchtung White Bright Light™
- Umschalter AM/FM
- automatischer digitaler Squelch, digitales S-Meter
- Audio auswählbar: intern, Kopfhörer oder beides
- ANL und Störunterdrückungssystem auswählbar und abschaltbar
- Notfallkanal 9-19 und Vorrangkanal auswählbar
- Mikrofon mit Up/Down und Vorrangkanal
- USB-Anschluss zum Nachladen von

- Smartphones und Tablets
- 2-Pin-Anschluss für Zubehör
- Anschluss für externen Lautsprecher
- Anschluss für externen S-Meter
- 6-Pin-Anschluss für Mikrofon

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 Radio, 1 Mikrofon, Befestigungsschrauben, 1 Montagebügel, 1 Kabel Stromversorgung

Art.-Nr.: C1186

EXPORTVERSION: 10W AM/FM - 400CH



WA-DONGLE C1199
Bluetooth Dongle für 2 Pin Funkgeräte
(auch für tragbare Modelle)



WA21 C1201 - WA31 C1202 - WA29 C1203
Bluetooth Headset Mikrofon mit PTT



WA-PTT C1200
Remote PTT



MIDLAND M ZERO



BAND



KANÄLE



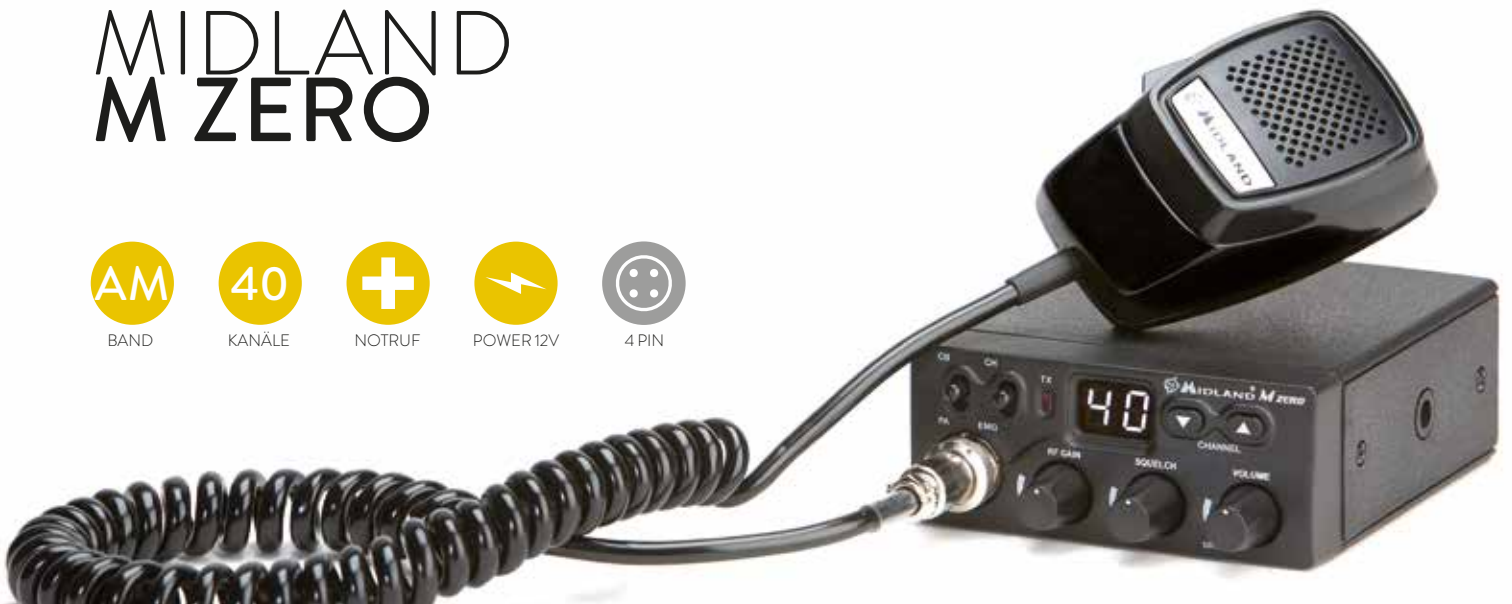
NOTRUF



POWER 12V



4 PIN



DIE NEUESTE INNOVATION VON MIDLAND: EXTREM FUNKTIONAL UND VIELSEITIG

Die neue Generation von Midland CB-Funkgeräten kommt mit zwei völlig neuen Features daher: Zum einen mit der auf SMD-Technologie basierenden Elektronik als auch mit seinem frischen Design, das sich durch ein modernes Kunststoffgehäuse auszeichnet und es im Vergleich zu den CB-Funkgeräten mit Metallgehäuse zudem sehr viel leichter macht. Midland M Zero, das neue CB-Funkgerät mit 40 AM Kanälen und geringen Abmessungen ist sehr leistungsfähig und

benutzerfreundlich. Mit RF-Gain, Squelch und Umschalter zum sofortigen Absetzen eines Notrufs.

EIGENSCHAFTEN

- Band: AM
- Display mit Kanalanzeige
- weißer Text auf schwarzem Grund
- UP/DOWN-Tasten
- Squelch-Funktion: beseitigt störende Hintergrundgeräusche beim Empfang
- CB-PA-Funktion und Anschluss für Außenlautsprecher
- Emergency Memory Channel: zum sofortigen

Wählen des Notrufkanals (vom Benutzer einzugeben)

- RF-Gain: regelt die Empfangsverstärkung
- Schnell-Scan
- Tastatur-Ton On/Off

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 CB-Funkgerät, 1 Mikrofon, 1 Montagebügel, Befestigungsschrauben.
Art.-Nr.: C1169

MIDLAND M ZERO PLUS

NEW



BAND



KANÄLE



NOTRUF



POWER 12V



4PIN



DIE NEUESTE INNOVATION VON MIDLAND: EXTREM FUNKTIONAL UND VIELSEITIG

Die neue Generation von Midland CB-Funkgeräten kommt mit zwei völlig neuen Features daher: Zum einen mit der auf SMD-Technologie basierenden Elektronik als auch mit seinem frischen Design, das sich durch ein modernes Kunststoffgehäuse auszeichnet und es im Vergleich zu den CB-Funkgeräten mit Metallgehäuse zudem sehr viel leichter macht. Midland M Zero, das neue CB-Funkgerät mit 40 AM Kanälen und geringen Abmessungen ist sehr leistungsfähig und benutzerfreundlich. Mit RF-Gain, Squelch und

Umschalter zum sofortigen Absetzen eines Notrufs.

EIGENSCHAFTEN

- Band: AM/FM
- Display mit Kanalanzeige
- weißer Text auf schwarzem Grund
- UP/DOWN-Tasten
- Squelch-Funktion: beseitigt störende Hintergrundgeräusche beim Empfang
- CB-PA-Funktion und Anschluss für Außenlautsprecher
- Emergency Memory Channel: zum sofortigen Wählen des Notrufkanals (vom Benutzer einzugeben)

RF-Gain: regelt die Empfangsverstärkung

- Schnell-Scan
- Tastatur-Ton On/Off

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 CB-Funkgerät, 1 Mikrofon, 1 Montagebügel, Befestigungsschrauben.
Art.-Nr.: C1169.01

ALAN QUARANTOTTO



BAND



KANÄLE



STÖRUNTER-
DRÜCKER



S-METER



POWER 12V



4 PIN "48"



**DER 40 KANAL-CB-FUNK
BESTSELLER SEIT 1986!
(NUR FÜR DEN ITALIENISCHEN MARKT)**

EIGENSCHAFTEN

- Band: AM-FM
- Störaustattung (NB)
- Einstellbare Mikrofonempfindlichkeit (MIC Gain) für eine stets perfekte Modulation
- Einstellbare Empfängerempfindlichkeit (RF Gain)

- FIL: die Intonation des Eingangssignals einstellen
- ANL: automatische Geräuschverringung
- Rauschsperr
- PA: Durch Aktivieren dieses Schalters wird das CB-Funkgerät zu einem Durchsageverstärker (mit zusätzlichem Lautsprecher)
- Weiße LED-Hintergrundbeleuchtung für jede Umgebung
- 4-Pin-Mikrofonanschluss

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 Funkgerät, Mikrofon, 1 Montagebügel,
Befestigungsschrauben.
Art.-Nr.: C217.09

**EXPORTVERSION:
10W AM/FM – 120 CH**

ALAN SESSANTOTTO



BAND



KANÄLE



STÖRUNTER-
DRÜCKER



S-METER



POWER 12V



4 PIN "48"



**DER 34-KANAL-CB-FUNK
BESTSELLER SEIT 1983!
(NUR FÜR DEN ITALIENISCHEN MARKT)**

EIGENSCHAFTEN

- Band: AM-FM
- Rauschunterdrückung
- MIC Gain: Mic Gain-Steuerung für eine stets perfekte Modulation

- RF Gain: Den Gain des Antennen-Vorverstärkers einstellen
- FIL: die Intonation des Eingangssignals einstellen
- ANL: automatische Geräuschverringung
- Rauschsperr
- PA: Durch Aktivieren dieses Schalters wird das CB-Funkgerät zu einem Niederfrequenzverstärker (mit zusätzlichem Lautsprecher)
- Weiße LED-Hintergrundbeleuchtung bei jeder Beleuchtungssituation
- 4-Pin-Mikrofonanschluss

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 Funkgerät, Mikrofon, 1 Montagebügel,
Befestigungsschrauben
Art.-Nr.: C025.09

**EXPORTVERSION:
10W AM/FM – 120 CH**

ALAN 109



BAND



NOTRUF



POWER
12V



4 PIN



40 KANÄLE

(NUR FÜR DEN POLNISCHEN MARKT)

Das Alan 109 ist ein kompaktes Fahrzeug-CB-Funkgerät, das im AM-Modus läuft. Einfach und benutzerfreundlich erlaubt das Alan 109 die direkte Wahl des Notrufkanals 19. Über die CB-/PA-Steuerung, in PA-Position, kann das Gerät als Niederfrequenzverstärker genutzt werden (mit einem Zusatzlautsprecher).

EIGENSCHAFTEN

- Band: AM (polnische Frequenzen)
- Display mit Kanalanzeige
- CB / PA-Kontrolle
- S-Meter-Anzeige
- Squelch
- Notrufkanal 19
- Anschlussbuchse für ext. Lautsprecher
- Mikrofonbuchse: 4-polig

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 CB-Funkgerät, 1 Mikrofon, 1 Montagebügel, Befestigungsschrauben.

Art.-Nr.: C873

ALAN 100 PLUS B



BAND



KANÄLE



NOTRUF



POWER 12V



4 PIN



DAS BELIEBTESTE 40-KANAL-AM-FM CB-FUNKGERÄT

Das Alan 100 Plus B ist ein kompaktes CB-Mobilfunkgerät, das hinsichtlich der eingebauten Technik seinen größeren Brüdern jedoch in nichts nachsteht. Mit den praktischen Drehreglern zur Lautstärke und Squelch-Regulierung wird ein optimaler Empfang erzielt und das im Lieferumfang enthaltene Elektretmikrofon sorgt für klare Verständigung.

EIGENSCHAFTEN

- Band: AM-FM
- Notrufkanäle 9-19
- Display Kanäle
- Kanalwahltasten (Up/Down)
- Squelch
- Empfangs- und Sende-LED
- Anschlussbuchse für ext. Lautsprecher
- Mikrofonbuchse: 4-polig

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 CB-Funkgerät, 1 Mikrofon, 1 Montagebügel, Befestigungsschrauben.

Art.-Nr.: C442.09

MIDLAND 210 DS



BAND



DIGITALER SQUELCH



NOTRUF



POWER 12V



4 PIN



DIE NEUESTE KREATION MIT DIGITALEM SQUELCH

MIDLAND 210 DS ist ein kompaktes, benutzerfreundliches Multiband-CB-Funkgerät der neuesten Generation. Dank der innovativen Funktion „Digital Squelch“ wird der Squelch automatisch, ohne an Knöpfen drehen zu müssen, eingestellt.

EIGENSCHAFTEN

- Multi Standard CB-Funkgerät (siehe S. 31)
- Display mit 3 Ziffern
- AM/FM Umschalter
- Digital-automatischer Squelch
- Notrufkanäle 9-19
- Kompaktmikrofon
- Anschlussbuchse für ext. Lautsprecher
- Mikrofonbuchse: 4-polig

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 CB-Funkgerät, 1 Mikrofon, 1 Montagebügel, Befestigungsschrauben, 1 12 Volt Kabel mit Zig. Anzähler Stecker.

Art.-Nr.: C1070

ALAN 8001 XT



BAND



SWR-CAL RF-PWR



POWER 12V



4 PIN



DAS AM/FM/SSB CB-FUNKGERÄT FÜR LANGSTRECKENVERBINDUNGEN

EIGENSCHAFTEN

- Band: AM/FM/SSB
- Power: AM/FM 4W, SSB 12W
- Dualer Anzeigenmodus (Kanal/Frequenz)
- Mikrofon mit UP/DOWN/LOCK Tasten
- Frequenzmesser mit 5 Ziffern
- Automatisch NB/ANL
- Instrument: Signal/Power/ROS

- Mic Gain: Steuerung der Mikrofonverstärkung in TX
- Antennen-Vorverstärker
- Vorbereitet für ECHO
- Roger Beep/Klärer/Rosmeter
- Ext. Lautsprecheranschluss
- Mikrofonanschluss: 4 PIN

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 Radio, Mikrofon, 1 Montagebügel, Befestigungsschrauben

Art.-Nr.: C1003

EXPORTVERSION:
400CH/25W

ALAN 78 PLUS MULTI B



BAND



SIGNAL



NOTRUF



POWER 12V



6 PIN



DAS KOMPAKTE UND EFFIZIENTE MULTIBAND-GERÄT

Das Alan 78 Plus Multi B ist ein einfach zu bedienendes CB-Mobilfunkgerät, auf dem jedes europäische CB-Band eingestellt werden kann, was die Nutzung in fast allen europäischen Ländern möglich macht.

EIGENSCHAFTEN

- Multi Standard CB-Funkgerät (siehe S. 31)
- Power: 1W/4W entsprechend der Länderprogrammierung
- Beleuchtetes Multifunktions-LCD
- MIDLAND-Handmikrofon mit UP/ DOWN/ Sperrtaste (Lock)
- Notrufkanal
- Squelch
- Anschlussbuchse für ext. Lautsprecher
- Scan Suchlauf

- Mikrofonbuchse: 6-polig

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 CB-Funkgerät, 1 Mikrofon, 1 Montagebügel, Befestigungsschrauben.
Art.-Nr.: C423.15

ALAN 48 PLUS MULTI B



BAND



SIGNAL



NOTRUF



MEMORY



DUAL WATCH



POWER 12V



6 PIN



DAS PRAKTISCHE UND FUNKTIONELLE MULTIBAND-GERÄT

EIGENSCHAFTEN

- Multi Standard CB-Funkgerät (siehe S. 31)
- Power: 1W/4W entsprechend der Länderprogrammierung
- Beleuchtetes Multifunktions-LCD
- Midland-Handmikrofon mit UP/ DOWN/ Sperrtaste (Lock)
- Squelch

- RF-Gain: Manuelle Empfangsverstärkungsregelung
- Mic Gain: Individuelle Einstellung der Mikrofonempfindlichkeit
- 4 Speicherplätze
- Notrufkanal
- Scan Suchlauf
- Zweikanalüberwachung (Dual Watch)
- Anschlussbuchse für ext. Lautsprecher
- Mikrofonbuchse: 6-polig

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 CB-Funkgerät, 1 Mikrofon, 1 Montagebügel, Befestigungsschrauben.
Art.-Nr.: C422.15

ALAN 42 MULTI



BAND



NOTRUF



DUAL WATCH



SIGNAL



HI/LOW
POWER



POWER 12V



AA-BATTERIE



2 PIN



DIE **NR.1**
WELTWEIT BEI
TRAGBAREN
CB-FUNKGERÄTEN

DAS BELIEBTESTE, TRAGBARE CB-FUNKGERÄT-NOCH IMMER UNGESCHLAGEN

EIGENSCHAFTEN

- Multi Standard CB-Funkgerät (siehe S. 41)
- Power: 1W/4W entsprechend der Länderprogrammierung
- EMG Notrufkanal/Tastatursperre (LOCK)
- Anzeige für niedrigen Batteriestatus (LOW)
- Anzeige der gewählten Ausgangsleistung (H-L)
- Anzeige der Modulationsart (AM-FM)
- Empfangssignalstärke und Sendeleistung
- Darüber hinaus ist eine Scannerfunktion

(SCAN) zur schnellen Suche nach freien Kanälen und deren Auswahl verfügbar.

- Mit der Funktion Dual Watch können gleichzeitig zwei Kanäle überwacht werden.
- Per Tastendruck kann die Hintergrundbeleuchtung des Displays eingeschaltet werden, so dass das Alan 42 Multi auch unter ungünstigen Lichtverhältnissen zuverlässig bedient werden kann.
- Anschlussbuchse Zubehör: Duo-Klinke 2.5/3.5mm
- Antenne mit BNC Anschluss

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 CB-Handfunkgerät, 1 Stecker-Ladegerät für 8 Mignonzellen, 1 Batterie-/Akkuleerpack für 6 Alkalibatterien vom Typ AA, 1 Batterie-/Akkuleerpack für 8 aufladbare Mignonzellen vom Typ AA mit Netzanschluss, 1 Bordspannungsadapter mit Antennenanschluss SO 239 für den Mobilbetrieb, 1 Schutzhülle, 1 Antenne, 1 Gürtelclip, 1 Trageschleife
Art.-Nr.: C480.17

OPTIONALES ZUBEHÖR

Das Alan 42 ist mit dem gesamten PMR Zubehör mit Duo-Klinke 2.5/3.5 mm kompatibel (ausgenommen MA46) siehe S. 46-47



PB E42 - C602
Akkupack mit 8 Mignonzellen vom Typ AA (nicht inbegriffen).



C549
Kfz-Adapter



R17365
Steckerlader



Ant 42 - C611
Ersatzantennen
CB Flex B- **C394**
Ersatzantennen 53 cm

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MODELL	MIDLAND M10	MIDLAND M20	MIDLAND MZERO/MZERO PLUS
CB-Gerätetyp	Multistandard	Multistandard	M Zero: AM Mobilgerät M Zero Plus: AM-FM Mobilgerät
ALLGEMEINES			
Kanäle	siehe Frequenztafel*	siehe Frequenztafel*	40 AM/40 AM -40 FM
Frequenzbereich	26.565 - 27.99125 MHz	26.565 - 27.99125 MHz	26.965 - 27.405 MHz
Spannungsversorgung	12,6 V DC ± 10%	12,6 V _{cc} ± 10%	12,6 V _{cc} ± 10%
Abmessungen/Gewicht	122x35x195 mm/820 g	137x35x210 mm/930 g	110 x 45 x 140 mm/665 g
Mikrofonanschluss	4 Pin	6 Pin	4 Pin
EMPFÄNGER			
Empfindlichkeit bei 20 dB SINAD	<1µV	<1µV	<1,0µV
Ausgangsleistung Audio	4W max	4W max	2W max
Wiedergabeverzerrung	<5%@1KHz	<5%@1KHz	<5% @ 1KHz
SENDER			
HF-Sendeleistung	1W/4W AM-FM	1W/4W AM-FM	4W AM/4W FM
Modulation	AM 90% ±5%, FM 2KHz	AM 90% ±5%, FM 2KHz	AM: 90% - FM 2KHz
Max. Stromaufnahme	<1600mA	<1600mA	1500mA

MODELL	ALAN QUARANTOTTO	ALAN SESSANTOTTO	ALAN 109
CB-Gerätetyp	AM Mobilgerät	AM Mobilgerät	AM Mobilgerät
ALLGEMEINES			
Kanäle	40 AM	34 AM-FM	40 AM
Frequenzbereich	26.965 - 27.405 MHz	26.875 MHz - 27.265 MHz	26.965 - 27.400 MHz
Spannungsversorgung	12,6 V DC ± 10%	12,6 V _{cc} ± 10%	12,6 V _{cc} ± 10%
Abmessungen/Gewicht	165 x 55 x 205 mm/1,650Kg	165 x 55 x 205 mm/1,500Kg	122 x 38 x 165 mm/1Kg
Mikrofonanschluss	4 Pin "48"	4 Pin "48"	4 Pin
EMPFÄNGER			
Empfindlichkeit bei 20 dB SINAD	<1µV	<1µV	<1µV
Ausgangsleistung Audio	4W max	4W max	3W @ 8Ω
Wiedergabeverzerrung	<5%@1KHz	<5%@1KHz	<8% @ 1KHz
SENDER			
HF-Sendeleistung	4W AM-FM	4W AM-FM	4W
Modulation	AM 90% ±5%, FM 2KHz	AM 90% ±5%, FM 2KHz	AM: 90% ±5%
Max. Stromaufnahme	1500mA	1500mA	<1500mA

MODELL	ALAN 100 PLUS B	MIDLAND 210 DS	MIDLAND 8001 XT
CB-Gerätetyp	AM-FM Mobilgerät	Multistandard	AM-FM-SSB Mobilgerät
ALLGEMEINES			
Kanäle	40 AM-40 FM	siehe Frequenztafel*	40 AM-FM-USB-SSB
Frequenzbereich	26.965 - 27.405 MHz	26.565 - 27.99125 MHz	26.965 - 27.405 MHz
Spannungsversorgung	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%
Abmessungen/Gewicht	124x38x190 mm/1.2 Kg	124 x 38 x 190 mm/1.2 Kg	200x60x235 mm/1,9 Kg
Mikrofonanschluss	4 Pin	4 Pin	4 Pin
EMPFÄNGER			
Empfindlichkeit bei 20 dB SINAD	<1µV	<1µV	SSB 0,25 x 10dB (S+N)/N, AM-FM 0,6 x 20dB (S+N)/N
Ausgangsleistung Audio	4,5W max	4W max	4W @ 8 Ohm
Wiedergabeverzerrung	< 8% @ 1KHz	< 8% @ 1 KHz	< 8% @ 1KHz
SENDER			
HF-Sendeleistung	4W AM-FM	1W/4W AM-FM	12W SSB, 4W AM-FM
Modulation	AM: 90%, FM: 2 KHz	AM: 90%, FM: 1.8 KHz +/- 0.2 KHz	AM: 85-95%, FM: 1,8 KHz ± 0,2 KHz
Max. Stromaufnahme	1100mA	1800mA	2500mA

MODELL	ALAN 78 PLUS MULTI B	ALAN 48 PLUS MULTI B	ALAN 42 MULTI
CB-Gerätetyp	Multistandard	Multistandard	Multistandard tragbar
ALLGEMEINES			
Kanäle	siehe Frequenztafel*	siehe Frequenztafel*	siehe Frequenztafel*
Frequenzbereich	26.565 - 27.99125 MHz	26.565 - 27.99125 MHz	26.565 MHz - 27.99125 MHz
Spannungsversorgung	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%
Abmessungen/Gewicht	180 x 35 x 140 mm/0,850 Kg	180 x 50 x 150 mm/1 Kg	70 x 140 x 30 mm/220 g (- batt)
Mikrofonanschluss	6 Pin	6 Pin	2 Pin
EMPFÄNGER			
Empfindlichkeit bei 20 dB SINAD	<1µV	<1µV	<1µV
Ausgangsleistung Audio	> 2W	> 3W	0.5W
Wiedergabeverzerrung	< 8% @ 1 KHz	< 8% @ 1KHz	3%@1KHz
SENDER			
HF-Sendeleistung	1W/4W AM-FM	1W/4W AM-FM	1W/4W AM-FM
Modulation	AM: 90%, FM: 1.8 KHz +/- 0.2 KHz	AM: 90%, FM: 1.8 KHz +/- 0.2 KHz	AM 90% ±5%, FM 2KHz
Max. Stromaufnahme	1100mA	1100mA	900mA

FREQUENZBANDTABELLE FÜR GERÄTE DER MULTI SERIE

Ländercode	Land	Frequenz
I	Italien 40 CH AM / FM 4 Watt	26.965-27.405
I2	Italien 34 CH AM / FM 4 Watt	26.875-27.265
D3	Deutschland 80 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 1 Watt	26.565-27.405
D4	Deutschland 80 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 4 Watt	26.565-27.405
EU	Europa 40 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 1 Watt	26.965-27.405
EC	CEPT 40 CH FM 4 Watt	26.965-27.405
E	Spanien 40 CH AM/FM 4 Watt	26.965-27.405
F	Frankreich 40 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 4 Watt	26.965-27.405
PL	Polen 40 CH AM/FM 4 Watt	26.960-27.400
UK	England 40 CH FM 4 Watt + EC (40 CH FM 4Watt CEPT)	27.60125-27.99125 + 26.965-27.405
UKE	England 40 CH FM 4 Watt (nur Alan 121 und Midland 220)	27.60125-27.99125
UKC	40 CH FM 4 Watt CEPT (nur Alan 121 und Midland 220)	26.975-27.405
Ländercode	Export Version	Frequenz
RU	Russland 400 CH AM/FM 4 Watt	25.615-30.105
PX	Polen 400 CH AM/FM 4 Watt Polish frequencies	25.610-30.100
SW	Schweden 24 CH FM 4 Watt 31 MHz	30.930-31.570
AU	Australien 40 CH AM 4 Watt	26.965-27.405
AM	Australien 10 CH AM 4 Watt	27.680-27.980
NZ	Neuseeland 40 CH AM 4 Watt	26.330-26.770

Anmerkung: Die Multi-CB-Funkgeräte können über verschiedene Bänder verfügen - siehe Tabelle oben. Weitere Informationen finden Sie in den Benutzerhandbüchern, die Sie hier herunterladen können: www.midlandeuropa.com/it/pagina/5327-support

MIDLAND CT 890

NEW

NEUE VERSION
MIT
**SCRAMBLER &
COMPANDER**



VOX



BATTERIE-
ANZEIGE



NOTRUF



VOLL-DUPLEX



REPEATER
FUNCTION



SCAN



DTMF



TOT



SCRAMBLER



COMPANDER



BELEGTER
KANAL



HI/LOW
POWER



FARBDISPLAY



BATTERIE-
PACK



2 PIN
KENWOOD



DAS BESTE MIDLAND DUALBAND-GERÄT MIT UNVERGLEICHLICHEM DISPLAY

Version: Dual Band VHF/UHF
Farben: Schwarz
Frequenz: 144-146MHz
(Export 136-174MHz)
430-440MHz
(Export 400-470MHz)
Sendeleistung: 5W VHF/4W UHF

EIGENSCHAFTEN

- 105+105 (I-N) DCS Töne/50 CTCSS Kodierungen
- Speicherbare Kanäle: bis zu 999
- Kanal schaltbar: 25KHz/12.5KHz
- SOS Notruf Funktion
- Betriebsmodi: UHF-UHF, VHF-VHF und VHF-UHF
- Voll-Duplex-Funktion, Verstärkerfunktion
- Dualband-Anzeige (VHF/UHF) auf Display

- und Kanalname
- FM Radio Empfang 88+108 MHz
- Chronometer
- Taschenlampe
- Frequenz Schritte: 5/6.25/10/12.5/25 kHz, 50/100 kHz
- Roger Beep-Tastaturquittungston
- Frequenzscan mit CTCSS/DCS
- DTMF
- Relais Ablage
- VOX und Scan Funktion
- LCD Display, hintergrundbeleuchtet
- Optionale Umschaltung von Kanal auf Frequenzanzeige
- Time-out Timer (TOT) Funktion
- Kanal-besetzt-Funktion
- Squelch in 9 Stufen einstellbar
- Tatstatorsperre schaltbar
- High/Low Power Leistungsumschaltung
- Kanäle und Frequenzen über Tastatur wählbar
- Sprachansage für Funktionen
- Sprachansage der gewählten Funktion
- Frequenzumkehrung
- Frequenzbereich: 0-69,950 MHz

- Zurücksetzen auf Werkseinstellung möglich
- Anschlussbuchse: Duo-Klinke 2.5/3.5 mm Mono nach "Kenwood" Standard

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 Amateurfunk Handgerät, Li-Ion 2200mA
Aufladbare Akkupacks, 1 intelligenter
Standlader,
1 Steckerlader, 1 Antenne, 1 Gürtelclip, 1
Handschlaufe

Art.-Nr.: C1170.01

PROGRAMMIERSOFTWARE PRG10

Art.-Nr.: C974.01

Mit USB Kabel für PC für CT710 und DB271

VHF/UHF AMATEUR

MIDLAND CT690

NEW



VOX



BATTERIE-ANZEIGE



NOTRUF



SCAN



CTCSS/DCS
SCAN



TOT



BELEGTER
KANAL



HI/LOW
POWER



DTMF



FM RADIO



SPRACHANSAGE



3-FARBIGES
DISPLAY



BATTERIE-PACK



2 PIN
KENWOOD



AMATEUR DUAL-BAND

Version: VHF/UHF
Farbe: Schwarz, Rot, Gelb
Frequenz: 144-146MHz
 (Exp. 136-174MHz)
 430-440MHz
 (Exp. 400-470MHz)
Ausgangsleistung: 5W VHF/UHF

EIGENSCHAFTEN

- 50 CTCSS Töne/208 DCS Codes
- 128 Kanalspeicher
- Kanalabstand: 25KHz/12.5Hz
- 1750 Hz Ton für Verstärker
- SOS Notfunktion
- Betriebsmodus: UHF-UHF, VHF-VHF und VHF-UHF
- Duale Bandansicht (VHF/UHF) auf dem Display und Kanalname
- FM Radioempfänger (65-108 MHz)
- Wechselverstärker
- Vox, Scan, Dual Ansichtsfunktionen
- Einzel- oder Gruppenanruf
- Einstellbares Hintergrundlichtdisplay
- Kanal oder Frequenzmodus auswählen
- Optionale Anzeige auf dem Display der Kanäle, Nummer, Kanalnummer + Frequenz oder nur Frequenz
- TOT (time out timer)
- PTT-ID
- Einstellen und Speichern der Kanalnamen
- Funktion Lockput belegter Kanal (BCLO)
- Rauschsperr einstellbar auf 9 Stufen
- Tastatursperre
- Auswahl Hi/Low Power
- Frequenzeinstellung und Tastaturkanäle
- Sprachanzeige der gewählten Funktion VOICE
- Funktion der umgekehrten Frequenz
- DTMF Funktion, Rückwärts
- Frequenzschritt: 2,5/6.25/10/12.5/25 kHz
- Frequenzoffset: 0-69.990 MHz
- Funktions-/Kanalrückstellung
- 2 Pin Kenwood-Anschlusszubehör

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Box mit 1 Funkgerät, 1700mAh 7,4 V Batterie-Pack Li-Ion, Desktop-Schnellladegerät, Wandadapter, Antenne, Gürtelclip

Midland CT690 Schwarz - Art.-Nr.: C1260

Midland CT690 Rot Art.-Nr.: C1260.01

Midland CT690 Gelb Art.-Nr.: C1260.02

PROGRAMMIERSOFTWARE PRG10

code C974.01

Mit USB-Kabel für PCs

ZUBEHÖR



R73725

Mikrofon mit Ohrhörer für CT510
(im Lieferumfang enthalten)



R73727
KLON-KABEL
CT 710 - CT 890

Für die Übertragung von Daten/
Einstellungen von einem Funkgerät
auf ein anderes (nicht im
Lieferumfang enthalten).

R73644

USB-Kabel für CT 510

WEITERE OHRHÖRER/MIKROFONE MIT 2-PIN KENWOOD
ANSCHLUSS SIEHE SEITE 47.



CA-CT200/400
C849

Schnellader für CT 210/410/710

CA-CT 790
R72767

Schnellader mit Steckerlader für
CT 790

R73642

Schnellader für CT 510

R74116

Schnellader mit Steckerlader für
CT890

PB-AA890 C1212

Akkupack mit 5 Mignonzellen vom
Typ AA (nicht im Lieferumfang
enthalten) für CT 890

PB200/400 C846

Aufladbare Akkupacks 7,4V -
1200mAh Li-Ion für CT 200/400
- 210/410/710

R73645

Aufladbare Akkupacks 1300mAh
Li-Ion für CT 510

PB710 C1050

Aufladbare Akkupacks 7,4V -
1600mAh Li-Ion für
CT 210/410/710

PB CT 790 C931

Aufladbare Akkupacks 1700mAh
Li-Ion für CT 790

PB CT 890 C1172

Aufladbare Akkupacks 2600mAh
Li-Ion für CT 890

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

MODELL	CT 890	CT 690
Frequenz	144-146MHz - 430-440MHz	144-146MHz - 430-440MHz
Betriebstemperatur	-20°-+55°	-20°-+55°
Spannungsversorgung	7.4V	7.4V
Betriebsmodus	Voll-Duplex	Simplex oder Halb-Duplex
Größe (ohne Antenne)	125x61x40mm	100x58x33mm
Gewicht (inkl. Batterie)	278g	203g
Impedanz	50Ω	50Ω
Batteriebetriebsdauer	5/5/90	5/5/90
Frequenz Stabilität	±2.5PPM	±2.5PPM
Ausgangsleistung	VHF: 5W UHF:5W	VHF: 5W UHF:5W
Modulationshub	5KHz	5KHz
Wiedergabeverzerrung	≤ 3%	≤ 3%
RF Empfangsempfindlichkeit	< 0.2µV	< 0.2µV
Klirrfaktor	≤ 3%	≤ 3%
Audioausgabe	300Hz ÷ 3KHz	300Hz ÷ 3KHz

ALAN HP108/408L/408H

(NICHT IN DEUTSCHLAND LIEFERBAR)



VOX



BATTERIE-ANZEIGE



SCAN



SCRAMBLER



HI/LOW POWER



ROGER BEEP



BATTERIE-PACK



2 PIN



DIMENSIONS: 97x53x33mm

QUALITÄT UND PROFESSIONALITÄT ZU EINEM UNSCHLAGBAREN PREIS-LEISTUNGSVERHÄLTNIS

HP108: VHF 136-174 MHz
HP408L: UHF 400-470 MHz
HP408H: UHF 465-520 MHz

EIGENSCHAFTEN

- Nach IP54 zertifiziert
- Wasser- und staubgeschützt nach IP54
- 180 Kanäle
- Programmierbare Willkommensansage
- Hintergrundbeleuchtetes LCD Display mit Service Icons
- Hintergrundbeleuchtete Tastatur
- CTCSS Kodierungen und Digital DCS
- 5-Ton-Selektivruf
- Signalverstärker
- Integrierter Scrambler mit 8 verschiedenen Kodierungen
- Voice Komponder
- "Transpond" Funktion
- Ausgangsleistung bis 5W programmierbar
- Bis zu 12 Stunden Dauersenden möglich
- VOX Funktion mit 8 Empfindlichkeitsstufen und 4 Verzögerungsstufen

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 Gerät, 1 Schnelllader, 1 Akku Li-Ion 1600 mAH, 1 Antenne, 1 Gürtelclip
HP108 G1176.01 VHF 136-174MHz
HP408L G1177.04 UHF 400-470MHz
HP408H G1177.01 UHF 465-520 MHz

PROGRAMMIERSOFTWARE PRG08 (HP08) G1184

mit USB Kabel für PC

ALAN HP106/406/70L



VOX



BATTERIE-ANZEIGE



NOTRUF



SCAN



SCRAMBLER



HI/LOW POWER



ROGER BEEP



BATTERIE-PACK



2 PIN



DIMENSIONS: 130x42x60mm

PRAKTISCH UND VIELSEITIG OHNE KOMPROMISSE

HP106: VHF 146-174 MHz
HP406: UHF 440-470 MHz
HP70L: high band 77-88 MHz

EIGENSCHAFTEN

- Wasser- und staubgeschützt nach IP54 - MIL STD810 CDEF MIL STD810 CDEF
- 16 Kanäle, Standard CTCSS Kodierung und Digital DCS
- 5 Ton Selektivruf (Format, 5+2, 5+5 und eigenes Format)
- Time out timer (TOT) - erhöht die Betriebsdauer durch Begrenzen der Gesprächszeit
- Aluminium Druckgussgehäuse
- Integrierter Scrambler
- Scan Funktion, Notruf-Funktion
- Ausgangsleistung 1 bis 5W programmierbar
- Batteriezustandsanzeige (visuell und akustisch)
- VOX-Funktion, 2 Empfindlichkeitsstufen
- Interner Anschluss für Zusatzplatine
- EEPROM Flash Speicher
- Kanalraster 12,5/20/25 KHz

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 Gerät, 1 Antenne (nur HP06), 1 Gürtelclip
HP106 G932.04 VHF 146-174MHz
HP406 G933.04 UHF 440-470MHz
HP70L G1043.02 low band 66-77MHz
HP70H G1043.03 high band 77-88MHz
Antennen HP70L (optional)
HA 68-H G970 Antenne 77-88MHz
HA 68-L G1049 Antenne 66-77MHz

ALAN HM135/70



NOTRUF



SCAN



SCRAMBLER



HI/LOW POWER



FORTSCHRITTLICHES KOMMUNIKATIONSSYSTEM

HM135: VHF 136-174MHz
HM435: UHF 403-470MHz
HM70: 66-88MHz 465-520MHz

EIGENSCHAFTEN

- 4 - 25W Ausgangsleistung
- MIL STD 810 C, D, E, F e
- Wasser- und staubgeschützt nach IP54 (nur Frontleiste)
- Über 250 Kanäle mit programmierbaren Einstellungen

- CTCSS/DCS
- Breitband und programmierbares Kanalarster 12,5/20/25 KHz.
- Großes Grafik-LC Display 120x32 dot
- 4 programmierbare Funktionstasten + Menu + Up/Down Tasten, Adressbuch
- Scrambler
- Rundruf Funktion
- Abnehmbare Frontblende
- High Quality Frontlautsprecher 4W
- Scan & Priority Scan Funktion
- mit Anschluss für externen Alarm
- PC programmierbar
- Datenübertragung (nach ETS300-113)
- DB25 Standardanschluss

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 Gerät inkl. Montagerahmen
HM135 Art.-Nr.: G934 VHF 136-174MHz
HM70 Art.-Nr.: G1101 66-88MHz 465-520MHz (Export)

PROGRAMMIERSOFTWARE

PRG35
für HM06, HM35 und HM70 G968
mit USB Kabel für PC

ALAN HM106



NOTRUF



SCAN



HI/LOW POWER



VHF, PROFESSIONELLES GERÄT, HERVORRAGENDES PREIS-LEISTUNGSVERHÄLTNIS

EIGENSCHAFTEN

- 4 - 25W Ausgangsleistung
- MIL STD 810 C, D, E, F e
- Wasser- und staubgeschützt nach IP54 (nur Frontblende)
- 99 Kanäle
- CTCSS/DCS
- Digitales Display (2 Ziffern)
- 4 programmierbare Funktionstasten
- 4W Frontlautsprecher
- Scan & Priority Scan Funktion
- Rundruffunktion
- Flash Memory
- Programmierbar via PC

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 Gerät inkl. Montagerahmen und Standard Mikrofon
Art.-Nr.: G997 VHF 136-174MHz

PROGRAMMIERSOFTWARE

PRG35
für HM06, HM35 und HM70 G968
mit USB Kabel für PC

ALAN RPT 35S QUICK SETUP



BREITBAND REPEATER STATION

Das neue RPT 35S wurde für Anwender entwickelt, die eine weite Gebietsabdeckung zu einem guten Preis-Leistungsverhältnis erreichen möchten. Der RPT 35S ist mit einem 6 Resonatoren Duplexer ausgestattet und ist in einem 19" 3U Gehäuse untergebracht. Der DB25 Standard Anschluss ermöglicht die Verwendung von umfangreichem Zubehör.

EIGENSCHAFTEN

- Programmierbare Ausgangsleistung 4-25W
- Stromanschluss: 230 V und 12V mit Batterieanschluss
- 32 Kanäle
- CTCSS und DCS Selektivruf
- Betrieb: Simplex, Halb-Duplex und Voll-Duplex programmierbar
- Abnehmbare Frontblende für schnelle Inbetriebnahme
- Modulation: FM (F3E)
- Kanalabstand: 12,5/20/25 KHz programmierbar

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 Repeater, 1 Stromanschlusskabel, 1 Antennenkabel für Duplexer

RPT 135S VHF G1134 135-174MHz

(duplexer H Band 152-175MHz)

RPT435S UHF G1135 405-470MHz

PROGRAMMIER-SOFTWARE

PRG RPT

Art.-Nr.: G1080

mit USB Kabel für PC

ZUBEHÖR



RC05
C663.02

Schnelllader - schwarz für: HP06



MK06/35
G1004

Standard Handmikrofon für: alle Alan HM

RC08
G1191

Schnelllader - schwarz für: HP08



MK35-K
G1003.01

Mikrofon mit Tastatur für: Alan HM35/70



BP0518
G811.03

1800 mAh NiMH Akkus für HP06-HP70



AU25E
T681.01

Externer Lautsprecher 5W max für: Alan HM35/70/06

BP08
G1192

1600 mAh Li-Ion Akkus für HP08



G1016

Fernbedienungs-Set inklusive 5m Kabel, Montagehalterung und Schraube für: Alan HM35/70

MIDLAND ARCTIC

NEW



PROGRAMMIERSOFTWARE

PRG-G15

Art.-Nr.: C1131

Mit USB-Kabel für PCs



VHF SEEFUNKGERÄT

PRAKTISCH, ROBUST UND SICHER FÜR JEDEN EINSATZ

Midland Arctic ist ein Handfunkgerät für UKW-Seefunk, das sowohl durch seine professionellen technischen Spezifikationen als auch durch seine Widerstandsfähigkeit und Zuverlässigkeit überzeugt.

Die Funktionen sind alle leicht erreichbar, einschl. der Taste für den Sofortzugang zum Notkanal 16. Die Antenne ist abnehmbar und dank des Standard-SMA-Anschlusses ist es möglich, sie durch andere Antennenmodelle zu ersetzen. Die Verwaltung der Kanäle und Funktionen erfolgt durch die optionale Programmiersoftware.

EIGENSCHAFTEN

- IP67 Zertifikat der Wasserdichtheit
- Aluminiumrahmen
- Übertragungskraft: 5W
- Auswahl High/Low Power (5W/1W)
- 57 internationale Kanäle
- Programmierbare Kanäle (durch Software)
- Hintergrundbeleuchtetes LCD-Display
- Sofortzugang zum Notkanal 16
- VOX, SCAN Funktion
- Dual Watch/Triple Watch Funktion
- 10 verschiedene Rauschsperrn Niveaus
- Prioritätskanal
- Tastatursperre
- Roger Beep Ende des Ruftons

- Tastatur-Piepton
- Anzeige für Batteriefüllstand und automatischer Batteriesparer
- Stromversorgung: Batterie-Pack Li-on
- Motorola-Anschlusszubehör mit 2 Pins

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

1 Funkgerät, Desktopladergerät, Wandadapter, wiederaufladbare Batterie-Pack Li-on 1600mAh, Gürtelclip

Art.-Nr.: C1240

EXPORTVERSION:
USA/KANADA KANÄLE

ALLGEMEINES

Kanäle	57 internationale Kanäle
Frequenzband TX	von 156.025 bis 157.425 MHz
Frequenzband RX	von 156.300 bis 162.000 MHz
Betriebstemperatur	von -15°C bis +55°C
Size (LxAxP)	115 x 55 x 37mm
Gewicht (nur Gerät)	230 g
Anschlusstyp	Motorola 2,5mm/3,5mm

Programmierbar	Via Software (PRG-G15)
Wasserdichtigkeits-Klasse	IP67
SENDER	
Ausgangsleistung	1W o. 5W wählbar
EMPFÄNGER	
Empfindlichkeit 20dB SINAD	0,3 µV
Audio-Ausgangsleistung	300mW @ 10% THD
Klirrfaktor	<10%

MIDLAND[®]
PUT YOURSELF IN ACTION



FUNKGERÄTE
ZUBEHÖR

MIKROFONE OHRHÖRER



MIKROFONE/OHRHÖRER MIT L-FÖRMIGEM 2-PIN-ZUBEHÖRANSCHLUSS



MA 21-L
C709.03

Mikrofon mit verstellbarem Ohrhörer und VOX/PTT



MA 24-L
C517.02

Mikrofon mit Ohrhörer mit VOX/PTT



MA 26 - L
C515.01

Handmikrofon/Lautsprecher mit Lautstärkereglern und Ohrhörerbuchse



MA 28 - L
C559.03

Mikrofon mit Ohrhörer und PTT/VOX außer Alan 421-G5XT)



MA 30 - L
C648.03

Mikrofon mit Ohrhörer und PTT/VOX



MA 31 - L
C732.03

Mikrofon mit Schallschlauch-Ohrhörer und PTT/VOX



MA 35 - L
C652.02

Kopfhörer mit Mikrofon



MA-NC2
C983.01

Umhängeband mit Ohrhörer und PTT Taste (passend für Midland G5XT, G6, G6XT, Serie G7, G8, G9)



MIKROFONE/OHRHÖRER MIT GERADEM 2-PIN-ZUBEHÖRANSCHLUSS



AE30
C851

Mikrofon/ Ohrhörer mit einstellbarem Bügel-Mikrofon



MA31
C732

Mikrofon mit Schallschlauch-Ohrhörer und PTT/VOX



**AE38
C823**
Kopfhörer mit Kehlkopfmikrofon



MIKROFONE/OHRHÖRER MIT L-FÖRMIGEM 1-PIN-ZUBEHÖRANSCHLUSS



**MA 21-SX
C709.02**
Mikrofon mit verstellbarem Ohrhörer und VOX/PTT



**MA31SX
C732.02**
Mikrofon mit Schallschlauch-Ohrhörer und PTT/VOX (außer Alan 421)



**MA28-G5
C559.01**
Mikrofon mit Ohrhörer und PTT/VOX außer Alan 421-G5XT)



**MA-NC1
C983**
Umhängeband mit Ohrhörer und PTT Taste



MIKROFONE/OHRHÖRER MIT 2-PIN-KENWOOD-ZUBEHÖRANSCHLUSS



**MA 21-LK
C709.04**
Mikrofon mit verstellbarem Ohrhörer und VOX/PTT. L-förmiger 2-Pin-Anschluss



**MA 21-K
C843**
Mikrofon mit verstellbarem Ohrhörer und PTT. Gerader 2-Pin-Anschluss



**MA22-LK
C844**
Handmikrofon mit PTT. Gerader 2-Pin-Anschluss



**MA26-LK
C515.04**
Handmikrofon/Lautsprecher mit Lautstärkereglern und Ohrhörerbuchse. L-förmiger 2-Pin-Anschluss



**MA31-LK
C732.04**
Mikrofon mit Schallschlauch-Ohrhörer und PTT/VOX. L-förmiger 2-Pin-Anschluss



MIKROFONE/OHRHÖRER MIT 2-PIN-MOTOROLA-ZUBEHÖRANSCHLUSS

NEW



MA 25-M
C1129

Wasserdichtes Lautsprecher-Mikrofon,
passend für Midland G15/G18

NEW



MA 27-M
C1130

Mikrofon mit PTT, passend für Midland
G15/G18

NEW



MA 31-M
C732.06

Mikrofon mit Schallschlauch-Ohrhörer
und PTT/VOX, passend für Midland
G15/G18



HIFI-STEREO-LAUTSPRECHER

Subzero, der Hi-Fi-Kopfhörer, außen mit undurchlässigem Gewebe und innen mit warmem Kunstfell, integriert in ein praktisches verstellbares System im Ohrwärmer-Stil, das hinter dem Nacken getragen werden kann. Für Handy und Musikhören bei optimaler Audioqualität. Erhältlich auch in der Sommerversion, Subzero Sun mit atmungsaktivem Gewebe außen und kühler Baumwolle im Inneren. In der Packung enthalten: Kabel mit Mikrofon und Antwort-/Bedienfunktion für das Handy oder Play/Pause für Musik (iPod, iPhone, MP3 und die besten Mobiltelefone), Kabel mit Mikrofon und PTT für den Anschluss an die Sprechfunkgeräte mit 2 Pins.



WINTER SUBZERO

Erhältliche Winterfarben:

Schwarz	C936.03
Pink	C936.06
Camouflage	C936.07

Gelb	C936.08
Schwarzes Leder	C936.13
Schwarz mit gelochtem Stoff	C936.19

SOMMER SUBZERO

Erhältliche Sommerfarben in gelochtem Stoff:

Schwarz	C936.17
Orange	C936.18



MIKROFONE FÜR CB MIT 4 PINS "48"



MIDLAND F48 C1022

Mikrofon mit Echo.
Für Alan 48, Alan 68S,
Midland 8001-XT



MIKE MIDLAND T059

Originalmikrofon für Alan 48,
Impedanz 500 Ohm.
Alan 68S, Midland 8001-XT



MDL4190 41991

Originalmikrofon.
Impedanz 500 Ohm für Alan 48,
Alan 68S, Midland 8001-XT



MDL-NC C1155

Dynamisches omnidirektionales
Mikrofon mit Breitband-Mikrofonkapsel
mit Geräuschunterdrückung.
Impedanz 460 Ohm, für Alan 48,
Alan 68S, Midland 8001-XT



MIKROFONE FÜR CB MIT 4 PINS



C1138 (EX R51504)

Originalmikrofon Alan 100 Plus B/
Midland 203.
Für Alan 100 Plus B, Midland 203,
Alan 199, Midland 210 DS



MIKROFONE FÜR CB MIT 5 PINS



C1094 (EX R17332)

Originalmikrofon Alan 100 Plus/199-A.
Für Alan 100 Plus, Alan 100 Plus Euro
und Alan 199-A



MIDLAND F100 C1021

Mikrofon mit Echo.
Für Alan 100 Plus B, Midland 200,
Midland 203

MIKROFONHALTERUNG



PM3 T431

Befestigung mit Schrauben oder doppelseitigem Klebeband



PMF T570

Fluoreszierende Mikrofonhalterung zur Befestigung mit
Schrauben oder doppelseitigem Klebeband



MIKROFONE FÜR CB MIT 6 PINS



MIDLAND F MULTI C1023

Mikrofon mit Echo.
Für Multi Standard CB-Funkgeräte



MR120 C404.01

Elektret Mikrofon, Tasten Up/Down,
für Serie Plus Multi, Excel, Midland 248,
248 XL, 278, Alan 121 und
Midland 220 (Kein Kanalwechsel)



MIKE MULTI C714

Mikrofon "Precision series" mit Up/
Down-Tasten, Lock-Taste, für die
Serien Plus Multi, Excel, Midland 248,
248 XL, 278, Alan 121 und Midland 220
(kein Kanalwechsel).



MIKE M20 C1266

Mikrofon in stylischem Design mit UP/
DOWN/PRIORITY Tasten für M-20.
Auch kompatibel mit Plus Multi B,
Excel, Midland 248, 248XL, 278 und
Alan 121 (für diese Modelle ist die
PRIORITY Taste LOCK).

NEW

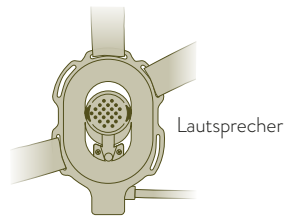


BESONDERS GEEIGNET FÜR DEN PAINTBALL UND AIRSOFT SPORT.

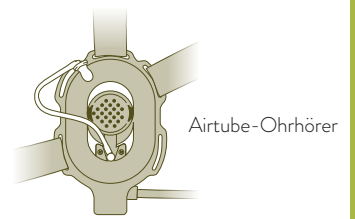
Diese Zubehörserie zeichnet sich durch sehr robuste und verschleißfeste Anschlusskabel aus. Hier wurde besonderer Wert auf die Details gelegt. Hinweis: Alle Zubehörteile aus der Action Serie sind nicht für VOX Betrieb vorgesehen.



2-PIN-MILITÄRKOPFHÖRER



Lautsprecher



Airtube-Ohrhörer

UM ZU HÖREN, OHNE GEHÖRT ZU WERDEN

Militärkopfhörer mit abnehmbarem angebautem Mikrofon (kann rechts und links getragen werden), taktischem PTT und doppeltem Hörsystem (traditioneller Lautsprecher oder pneumatischer Ohrhörer).

BOW-M EVO
C1046.02

2-polig Midland

BOW-M EVO K
C1046.03

2-polig Kenwood



MIKROFONE/OHRHÖRER/PTT 2 PINS



AB29
C1149

Kopfbügelmikrofon mit Nackenband, komplett mit Schwanenhalsmikrofon, Lautsprecher und PTT. Auch mit Softairhelm bequem zu tragen
2-polig Midland



ABM TACTICAL
C855.01

Ohrhörer-/Mikrofonkombination mit einstellbarem Schwanenhals und taktischer PTT Taste
2-polig Midland



ABM
C856

Ohrhörer-/Mikrofonkombination mit einstellbarem Schwanenhals und PTT
2-polig Midland



A21M
C858

Ohrhörer-/Mikrofonkombination mit PTT Taste
2-polig Midland



PTT 2 PINS MIDLAND/KENWOOD



PTT+CLIP MIDLAND
FÜR BOW-M
C1088

2-polig MIDLAND

PTT+CLIP KENWOOD
FÜR BOW-M
C1088.01

2-polig Kenwood



1-PIN-OHRHÖRER



EP21
C859

Ohrhörer (nicht geeignet für Midland 777).

NUR ZUM HÖREN

SAVE PHACE TAKTISCHE MASKEN

(IN DEUTSCHLAND NICHT LIEFERBAR)



DIE MASKEN GARANTIEREN EINEN HOHEN SCHUTZ

ANTIBESCHLAG-GLÄSER

Die speziell entwickelten Gläser wurden mit einer Antibeschlag-Ausrüstung behandelt und gewährleisten eine perfekte Sicht auch unter härtesten Bedingungen. Die Schlagzähigkeit, Helligkeit und optische Klarheit der Gläser erfüllen und übertreffen die ANSI- und ASTM-Standards für Paintball.

UND ...

Das einzige Modell mit entfernen-, wasch- und austauschbarem Innenmaterial (RWI) (nur bestimmte Modelle). Keine Bälle oder Steine, die durch die Öffnungen dringen. Das Profil sorgt für eine bessere Sicht zum Zielen im Vergleich zu anderen derzeit im Markt erhältlichen Modellen. Garantiertes „Weltklasse-Schutz“. Sie wurde vom US-Magazin „JUNGLE“

zur komfortabelsten Maske der Welt gewählt.
Maskengewicht: nur 380 g.

ZAHLREICHE GRAFIKEN EINSCHLIESSLICH OPTIONEN AUF KUNDENWUNSCH

Die einzige Maske mit einzigartigen Grafiken, die sehr detailgetreu und mit Aufklebern oder mit speziellen Pinseln oder der Airbrush-Technik personalisierbar ist (Marks a Lot-Reihe).

DOPE REIHE

EIGENSCHAFTEN:

- Polycarbonat-Gläser mit AF-/AS-/UV-Beschichtung
- Material: robuster, dauerhaft schlagzäher Kunststoff;
- Innenmaterial: Standardschaumstoff (nicht ersetzbar)
- Einstellbare, sicher greifbare Bänder
- Inklusive Stirnschutz und Visier
- Beeindruckende, angepasste Grafiken exklusiv für SP

VOODOO MAGIC
C1058.05



DIABLO
C1058.06



GHOST STALKER
C1058.07



OU812 REIHE

EIGENSCHAFTEN:

- Material: speziell entwickelter schlagzäher Kunststoff;
- Innenmaterial: ersetz-, wasch- und austauschbarer Plüsch und Schaumstoff.
- Einstellbare, sicher greifbare Bänder
- Inklusive Visier und Stoffbeutel

FLESH PHACE
C1058.09



CARNAGE
C1058.10



LAZARUS
C1058.11



SO PHAT REIHE

EIGENSCHAFTEN:

- Polycarbonat mit AF-/AS-/UV-Beschichtung
- Material: speziell entwickelter schlagzäher Kunststoff; Innenmaterial: weicher ersetzbarer Plüsch, wasch- und austauschbarer Schaumstoff
- Einstellbare, sicher greifbare Bänder
- Inklusive: Visier, Stirnschutz, Stoffbeutel, 1 klares Glas und 1 zusätzliches getöntes Ersatzglas

WAR LORD
C1058.15



BOO
C1058.17



DIGI
C1058.18



DISS REIHE

EIGENSCHAFTEN:

- Polycarbonat-Gläser mit AF-/AS-/UV-Beschichtung
- Material: robuster, dauerhaft schlagzäher Kunststoff; Innenmaterial: Standardschaumstoff (nicht ersetzbar)
- Einstellbare, sicher greifbare Bänder
- Inklusive Stirnschutz und Visier

JUNGLE JUSTICE
C1058



INTIMIDATOR
C1058.02



PHANTOM
C1058.03



SCAR PHACE
C1058.04



MARKS A LOT REIHE

EIGENSCHAFTEN:

- Klare, durchgehende Glasscheibe aus Polycarbonat mit AF-/AS-/UV-Beschichtung
- Material: hochschlagfester Kunststoff; Innenmaterial schweißabsorbierender, ersetz-, wasch- und austauschbarer Schaumstoff
- Knochenfarbig, uni zum Bemalen mit Pinsel oder Airbrush
- Inklusive Stirnschutz und attraktivem Stoffbeutel

SHARPIE
C1058.13



ASSASSIN
C1058.14



OPTIONALES/AUSTAUSCHBARES ZUBEHÖR

Klares thermisches Glas
C1059



Dunkel getöntes thermisches Glas
C1059.01



Gelbes thermisches Glas
C1059.02



Gelbes Spiegelglas
C1059.04



RWI
(ersetzbarer/waschbarer/
austauschbarer) Schaumstoff
C1060

Ersatzgummiband
C1073



BLUETOOTH

DRAHTLOSES ZUBEHÖR MIDLAND "WA"

Die neue Midland Serie an drahtlosen Zubehörteilen "WA" kann mit jedem beliebigen (mit 2-Pin-Anschluss ausgestatteten) drahtlosen Sprechfunkgerät von Midland verwendet werden. Alle Geräte sind mit einem wieder aufladbaren Lithium-Akku mit USB-Ladekabel ausgestattet.

Die Serie WA umfasst:

Bluetooth-Adapter

WA-DONGLE

für 2-Pin-Funkgerät, auch Kenwood

Sobald der WA-Dongle an den Anschluss des Sprechfunkgeräts angeschlossen ist, kann je nach Bedarf unter den verschiedenen Ohrhörern der Serie WA gewählt werden.

Bluetooth-Ohrhörer WA21/WA31/WA29

Jeder Ohrhörer ist mit einem kleinen PTT ausgestattet. Die Ohrhörer der Serie WA können auch mit sämtlichen mit Bluetooth ausgestatteten Telefonen kombiniert werden.

Die drahtlose PTT-Taste WA-PTT

Kombiniert mit dem WA-Dongle gestattet es die Übertragung, ohne die auf den Ohrhörern vorhandene PTT-Taste verwenden zu müssen.

2-Pin-Funkgerät
+ WA-DONGLE

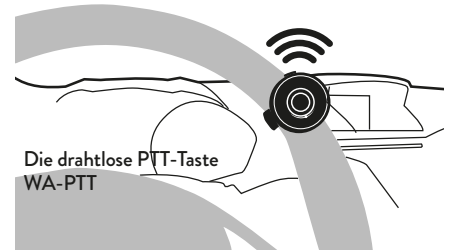


+



Bluetooth-Ohrhörer
WA21/WA31/WA29

+



Die drahtlose PTT-Taste
WA-PTT

ADAPTER UND FUNKHEADSETS



WA-DONGLE
C1199

Bluetooth-Adapter für 2-Pin-Funkgerät Midland

NEW

WA-DONGLE M
C1199.02

Bluetooth-Adapter für 2-Pin-Funkgerät Motorola



WA-DONGLE K
C1199.01

Bluetooth-Adapter für 2-Pin-Funkgerät Kenwood



WA-PTT
C1200

PTT-Taste für WA-DONGLE



WA21
C1201

Bluetooth-Kopfbügelmikrofon mit PTT für WA-DONGLE



WA31
C1202

Bluetooth-Mikrofon mit pneumatischem Ohrhörer und PTT für WA-DONGLE



WA29
C1203

Bluetooth-Kopfbügelmikrofon mit Nackenband und PTT für WA-DONGLE

LADEMÖGLICHKEITEN

STANDLADER



	R71969 R73579	Doppelstandlader	Für Midland 777 und Onda
CA-ATL/G7	C785	Doppelstandlader	Für G7 XTR Reihe
CA-CT200/400	C849	Schnelllader	Für Midland G14, CT210/410/710
RC05	C663.02	Schnelllader	Für Alan HP446 extrà
	R73713	Schnelllader	Für G7 Pro NEW
R45	G1066	Schnelllader	Für Alan HP450 2A

STECKERLADER



MW905	C887	Steckerlader	Für Midland/Alan777, Onda, MIDLAND G12, G5 R1, Pacific
MW904	C689	Steckerlader	Für G9/G9 Plus, G7XT/Pro, G6XT, G5XT, G8, M24-48-99

KFZ LADEKABEL



AL777	C803	Kfz Ladekabel	Für Midland/Alan777 line, MIDLAND G5 R1, G12, Pacific
ALG7	C814	Kfz Ladekabel	Für Midland G9 line, G8, G7, G6, G5XT

AKKU



PB-PRO	C1148	Aufladbare Akkupacks 1200mAh Li-Ion	Für Midland G7 Pro NEW
PB D-200	C1265	Aufladbare Akkupacks 1800mAh Li-Ion	Für Midland D-200 NEW
PB G6/G8	C881	Aufladbare Akkupacks 800mAh Ni-MH	Für Midland G8, G6, M24/48/99-S
PB-ATL/G7	C784	Aufladbare Akkupacks 800mAh Ni-MH	Für Midland G7, G9, Pacific
PB-777	C783	Aufladbare Akkupacks 3,7V - 650mAh Li-Ion	Für Midland/Alan 777 line und Onda
PB-G10	C1126	Aufladbare Akkupacks 1600mAh Li-Ion	Für Midland G10
PB-G11	C967	Aufladbare Akkupacks 1600mAh Li-Ion	Für Midland G11
PB-G15/18	C1128	Aufladbare Akkupacks 1600mAh Li-Ion	Für Midland G15/G18
BP 0518	G811.03	Aufladbare Akkupacks 1800mAh Ni-MH	Für Alan HP446 Extrà
BP 4522	G1068	Aufladbare Akkupacks 2200mAh Li-Ion	Für HP450 2A
PB200/400	C846	Aufladbare Akkupacks 7,4V - 1200mAh Li-Ion	Für Midland G14, CT200/400/210/410/710

LADEADAPTER USB/ZIGARETTEN- ANZÜNDER



**MP-H 2USB
73700**
Dual USB DIN 12 V Adapter
(Lenkeranbringung). Eingang: DC
12V; Ausgang: DC 5V/2A



**MP-ADAPTER
C1194**
DIN-Adapter 12 V (BMW) mit
Zigarettenanzünderanschluss



**MP-2USB
C1193**
Stromversorgungsset mit DIN-
Adapter (BMW) für Lenker mit
Dual-USB-Port-Ausgang: 5V/2A



**MP-H SOCKET
C1196**
Zigarettenanzünderanschluss für
Lenker mit wasserfestem Gehäuse,
150 cm langem Kabel und 10
A-Sicherung (Lenkeranbringung)



**MP-W ADAPTER
C1197**
12 V-Zigarettenanzünder/DIN-
Adapter (BMW)

ADAPTER KABEL



29254
2,5 mm Stereoklinke auf Duoklinke
2,5/3,5 mm Mono, zum Anschluss
einiger Headsets an Funkgeräte mit
2,5 mm Stereostecker

A200
zum Anschluss von Duoklinken-
Zubehörteilen an Alan 456 R oder
G8 Intercombuchse mit 3,5mm
Stereoklinke



C827
Lade-Adapter zum Laden des
Akkupacks (ohne Gerät)



5831 (FÜR CB)
3-poliges DC Anschlusskabel mit
Sicherungshalter. Länge: 160 cm.
Für Alan 48, Alan 68S



R73644
USB-Kabel für CT 510



**KLON-KABEL
CT 710 - CT 890
R73727**
Für die Übertragung von Daten/
Einstellungen von einem Funkgerät
auf ein anderes (nicht im
Lieferumfang enthalten).



KIT 161
Handfunkgerät für: Midland G7XTR,
G8 und G9

MOTORRAD- HALTERUNGEN

HALTERUNG



**SPM-48 DIN
C791**

DIN-Halterung für Alan 48 Plus Multi B/
Excel Multi, Midland 248/248XL



**SU 29
T452**

Halterung passend für fast alle CB
Mobilgeräte Halterungen, Antennen, Filter,
Schutzhüllen



**SPM-78 DIN
C792**

DIN-Halterung für Alan 78 Plus Multi B,
Midland 278



**SA 48
T769**

Halterung komplett mit 1 Bügel, 2
Einschubhalterungen, 2 Griffen und 2
Schrauben. Passend zu Alan 48, Alan 68S



**SPM-100 DIN
C807**

DIN-Halterung für Alan 100 Plus, 100 Plus
Euro, Alan 100 Plus B, 199-A, Midland 203



G1020.01

Halterung weiß für New Neptune

FUNKGERÄTE ANTENNEN

**G7 FLEX
C646.01**

Flex Antenne mit
SMA Anschluss
Länge: 35 cm
Passend für
MIDLAND G7 Serie,
G8, G9, G14
(nicht in Deutschland
zugelassen)



R72770

Kurze Antenne
Länge: 9 cm
Passend für
MIDLAND G11, G14,
G15, G18



R73197

Antenne
Länge: 16 cm
Passend für
MIDLAND G11, G14,
G15



ANT400 C848

Antenne für CT200



ANT210 C847.01

Antenne für CT210



**ANT410
C848.01**

Antenne für CT410

**ANT710 C1051
R73310**

Antenne für CT510,
CT710, CT890

ANT790 R72659

Antenne für CT790

LAUTSPRECHER



**AU 20
T775**
Außenlautsprecher max. 5W



**AU25E
T681.01**
Außenlautsprecher max. 5W
Empfohlen für professionelle mobile VHF-Sprechfunkgeräte Alan HM35/70/06



**AU 30
T682**
Außenlautsprecher max. 12W



**EH 800
P348**
Außenlautsprecher max. 10W

**AUCH FÜR DIE
ANWENDUNG
IM FREIEN**



**MIDLAND 70-2355T
C733**
Außenlautsprecher max. 2W
Empfohlen für mobile VHF-Sprechfunkgeräte wie Neptune 100,
New Neptune

**AUCH FÜR DIE
ANWENDUNG
IM FREIEN**

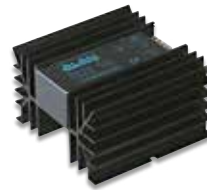
EIGENSCHAFTEN	AU 20	AU 25	AU 30	EH 800	MIDLAND 70-2355T
Impedanz	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm	3.2 Ohm
Nennleistung	2 W	3 W	7 W	-	2 W
Maximalleistung	5 W	5 W	12 W	10 W	20W
Abmessungen (mm)	65x55x65	100x60x60	110x140x60	90x85x110	123x123x62

SPANNUNGSWANDLER



**RDT 16/S
C787**

Schaltwandler-Technologie
"e" Zulassungsnummer:
10R-026171



**RDT 10/A
C589**

"e" Zulassungsnummer:
e3 02 1049



**RDT 20/S
C788**

Schaltwandler-Technologie
"e" Zulassungsnummer:
10R-026172



**RDT 14/A
C531**

"e" Zulassungsnummer:
e3 02 1050

EIGENSCHAFTEN	RDT 16/S	RDT 20/S	RDT 10/A	RDT 14/A
Schaltwandler-Technologie	Ja	Ja	Nein	Nein
Eingangsspannung	20-30 V _{cc}	20-30 V _{cc}	24-28 V _{cc}	24-28 V _{cc}
Ausgangsspannung	13,5 +/- 0,5V _{cc}	13,5 +/- 0,5V _{cc}	13,8 V _{cc}	13,8 V _{cc}
Abmessungen (mm)	35x105x170	40x115x200	64x120x112	64x120x112
Gewicht	554 g	782 g	670 g	580 g
Output Eigenschaften				
Gleichstrom	12 A	18 A	6 A	6 A
intermitt. Strom 6 min:3 min ¹	-	-	10 A/-	8 A/-
Spitzenwert max	16 A/15 min	20 A/15 min	10 A	10 A

AMATEURFUNK-LINEARVERSTÄRKER AM-FM-SSB-CW



**HF747
C882**

Frequenz: HF - Mode: AM-FM-SSB-CW

EIGENSCHAFTEN

Power	HF
Stromverbrauch	12-14 V _{cc}
Input power	8/10 A
SSB input power	0,5/10 W
HF-Sendeleistung	100 W max
SSB HF-Sendeleistung	AM-FM-SSB-CW
Sicherung	2 x 12 A
Abmessungen/Gewicht	109 x 210 x 35 mm/ 605 g

SWR-/WATTMETER

KW 505 C1165

Das KW 505 ist ein Messinstrument mit 2 Funktionen, das im Frequenzbereich von 1,5 - 150 MHz arbeitet und mit dem ein Sender an einer Antenne überwacht werden kann. Die Leistungserfassung erfolgt in den Bereichen: 0-10W und 0-100W.



KW 520 C530

Geeignet zum Prüfen der Senderleistung und Antennenanpassung mit zwei getrennten SWR Sensoren, eine von 1,8 bis 200 MHz und die andere von 140 bis 525 MHz.

Hierdurch kann das KW 520 gleichzeitig an eine HF/VHF- und UHR-Funkanlage angeschlossen werden. Mittels Schalter wird der Sensor zur Anzeige ausgewählt. LED-Anzeige des gewählten SWR-Sensors.

Umschaltbare Anzeige zwischen Mittelwert und Spitzenwert > Feinjustierung des Index > Taste für Verdoppelung des Messbereiches von 200 bis 400 W.



EIGENSCHAFTEN

Funkleistung	10W - 100W
SWR.	1:1 / ∞
Impedanz	52 Ohm
Frequenzbereich	1.5 - 150 MHz
Abmessungen (mm)	135x60x70 mm
Gewicht	280 g
Anschluss	SO239

EIGENSCHAFTEN

RF power	5W - 20W - 200W - 400W
R.O.S.	1:1 / ∞
Impedanz	52 Ohm
Frequenzbereich	1.8 - 200 MHz/140 - 525 MHz
Abmessungen (mm)	155x100x60 mm
Gewicht	730 g
Anschluss	SO239

NETZEILE



SW35
47500
SW57
47510

SW79
47520
SW102
47530

Die vor Kurzschlüssen geschützten Switch-Netzteile für Funkanwendungen und Elektronikwerkstätten.

EIGENSCHAFTEN	SW35	SW57	SW79	SW102
Eingangsspannung	220-230Vca-50Hz			
Ausgangsspannung	13,8Vcc			
Strom	Max 3-5A	Max 5-7A	Max 7-9A	10-12A

CB ANTENNEN FÜR PKW/LKW



MP150
C1160



MP CHARLIE
C1162



X-TURBO
CAMFOR 27
C863



X-TURBO MINI
C864



X-TURBO 60
C871



X-TURBO 80
C872



ALAN PC 4
T739



ALAN PC 6
T736



ALAN PC 8
T701



ALAN S9 PLUS
T638



FUNK 90
T638.04



FUNK 130
T638.05

CB ANTENNEN FÜR PKW/LKW



FUNK 150
T638.06

ML 145
T562.01

PICCO 70C
T638.12

PICCO 70S
T638.13

MINI
C593

SUPERMINI
C592

MAGNETFÜSSE



BM MP120-CHARLIE MAG
C1182

Ausgelegt für die neuen Antennen MP120 und MP CHARLIE M und für hohe Geschwindigkeiten. Mit kratzfesten Magnetkappen und bereits montierter Basis DV 27 ausgestattet.

BM ML143
C1183

Ausgelegt für die neue Antenne ML 143 und für hohe Geschwindigkeiten. Mit kratzfesten Magnetkappen und bereits montiertem PL-Anschluss geliefert.

BM 120 DV
T057

Für hohe Geschwindigkeiten. Mit kratzfestem Schutzüberzug und vormontiertem Universalfuß DV 27.

BM 120 PL
T036

Für hohe Geschwindigkeiten. Mit kratzfestem Schutzüberzug und vormontiertem PL-Stecker.

CB MAGNETFUSSANTENNEN



KIT 210
MP120+BASE M
Nur Antenne:
MP120 **C1161**



KIT 211
MP CHARLIE M + BASE M
Nur Antenne:
MP CHARLIE M **C1163**



KIT 212
ML143 + BASE M
Nur Antenne:
ML143 **C1164**



KIT 007
ML145 + BM 120 PL
Hochleistungsantenne mit Magnetfuß
Ø 120 mm



MIDLAND 18-244M
T788
Mobilantenne in kompakter Ausführung
mit Kabel und Anschluss



LC29
C1018



LC59
C1019



LC65
C1020

VHF-UHF ANTENNEN FÜR PKW/LKW



VHF/UHF MOBILFUNKANTENNEN

* Gelenk: Umlegbarer Strahler

Durch das Knickgelenk ist extrem hohe Flexibilität gewährleistet. So kann z. B. bequem in niedrigen Garagen eingeparkt werden, ohne dass der Strahler abgenommen werden muss. Ausgestattet mit Feststellhebel für eine sichere Fahrt.



CB STATIONSANTENNEN



ENERGY NEW 1/2
T241.02



ENERGY NEW 5/8
T242.02

KONDENSWASSERGESCHÜTZT

Die Energy New 1/2 und Energy New 5/8 sind breitbändige Lambda Strahler aus Aluminium mit Teleskopfuß und dem Frequenzbereich 27MHz. Alle Komponenten sind teleskopisch, was die Installation ausgesprochen einfach macht.



SKYLAB T233

CB-BASIS-ANTENNE

Die Antenne benötigt keinen Abgleich, da werksvoreingestellt. Der Antennenfuß dient auch als schwingungsgedämpfter Befestigungspunkt für die 3 Radiale, die dadurch keine Windgeräusche übertragen. Die Skylab-Antenne kann mit dem Fuß direkt auf Standrohre zwischen 30 und 35 mm gesetzt werden.



X30 C614 - X50 C615 - F22 C619

VHF/UHF FESTSTATIONSANTENNEN

DCG: Galvanisch allseits geerdete Antenne zum Schutz vor hohen statischen Spannungen bei Gewitter.

HQJ: Hohe Qualität und sehr robust.

ANTENNEN- EIGENSCHAFTEN

CB ANTENNEN FÜR PKW/LKW

	MP 150	MP CHARLIE	X-TURBO CAMPER	27X-TURBO MINI	X-TURBO 60	X-TURBO 80
Frequenzbereich (MHz)	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz
Kanalzahl	120	120	120	60	200	200
Belastbarkeit (W)	300 W	400 W	50 W	10 W	800 W (max 1500)	1000 W (max 1700)
SWR in Bandmitte	<1.2	<1.2	<1.2	<1.4	<1.2	<1.2
Strahlerlänge (cm)	167	68	114	31	160	180
Impedanz (Ohm)	50	50	50	50	50	50
Gewicht (g)	200	190	430	260	670	690
Strahlermaterial	Edelstahl	Edelstahl	Fiberglas	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Antennenfuß	3-teilig	3-teilig	PL 259	-	3-teilig	3-teilig
Bohrlochdurchmesser (mm)	12,5	12,5	16	10	10	10
Kabel (m)	4	4	-	4	4	4

	ALAN PC 4/6/8	ALAN S9 PLUS	FUNK 90/130/150	ML 145	PICCO 70C/70S	MINI	SUPERMINI
Frequenzbereich (MHz)	25-30 MHz	25-30 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26÷28 MHz	26÷28 MHz
Kanalzahl	150/240/130	200	-	90	-	40	40
Belastbarkeit (W)	400/600/800 W	300 W	200/250/300 W	400 W	100 W	80 W	30 W
SWR in Bandmitte	<1.2	<1.2	<1.2	<1.2	<1.2	1.2:1	1.2:1
Strahlerlänge (cm)	115/160/163	155	90/130/150	146	70	680	330
Impedanz (Ohm)	50	50	50	50	50	50	50
Gewicht (g)	450	390	160/190/200	350	180	210	130
Strahlermaterial	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Fiberglas
Antennenfuß	3-teilig	DV	DV	PL	DV	3-teilig	3-teilig
Bohrlochdurchmesser (mm)	10	12,5	10	16	10	12,5	10
Kabel (m)	4	4	4/4/4	-	4	4 mit PL259	4 mit PL259

MAGNETFÜSSE

	BM MP120-Charlie Mag	BM ML143	BM 120 DV	BM 120 PL
Frequenzbereich	26-460 MHz	26-460 MHz	26-460 MHz	26-460 MHz
Max. Geschwindigkeit	80/130 Km/h	80/130 Km/h	80/130 Km/h	80/130 Km/h
Durchmesser Magnetfuß	Ø: 120 mm	Ø: 120 mm	Ø: 120 mm	120 mm
Gewicht	830 gr	940 gr	750 gr	700 gr
Kabel	4m	4m	3m	3m

CB MAGNETFUßANTENNEN

	KIT210	KIT211	KIT212	KIT 007	X-TURBO MINI MAG
Frequenzbereich (MHz)	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz
Kanalzahl	120	120	120	90	60
Belastbarkeit (W)	300 W pep	420 W pep	300 W pep	400 W pep	10 W
SWR in Bandmitte	<1.2	<1.2	<1.2	<1.2	<1.4
Strahlerlänge (cm)	137	70	170	146	31
Impedanz (Ohm)	50	50	50	50	50
Gewicht (Kg)	1,4	1,3	1,5	1,6	0,5
Strahlermaterial	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Antennenfuß	Magnetfuß120 mm mit PL	Magnetfuß120 mm mit PL	Magnetfuß120 mm mit PL	Magnetfuß120 mm mit PL	Ø 65 mm
Kabel (m)	4	4	4	2,9	4,5 mit PL 259

	MIDLAND 18-244M	MINISTAR 27	LC29	LC59	LC65
Frequenzbereich (MHz)	26.965-27.405 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26.965-27.405 MHz
Kanalzahl	40	40	40	40	40
Belastbarkeit (W)	100 W	10 W	10/30 W (Spitze)	30/150 W (Spitze)	60/300 W (Spitze)
SWR in Bandmitte	1:1,2	1:1,2	≤1.2:1	≤1.2:1	≤1.2:1
Strahlerlänge (cm)	66	35	29	65	115

Hinweis: Midland kann keine Angaben zum Antennengewinn seiner Antennen machen, da dieser nicht eindeutig nachgewiesen werden kann. Er hängt von verschiedenen Faktoren, wie der Installationsposition, der Länge, der Systemkalibrierung, den Umgebungsbedingungen usw. ab

Impedanz (Ohm)	50	50	50	50	50
Gewicht (Kg)	0,5	0,3	0,4	0,6	1
Strahlermaterial	Magnetfuß Ø 90 mm	Magnetfuß Ø 29 mm	Magnetfuß 68 mm PL	Magnetfuß 78 mm PL	Magnetfuß 120 mm PL
Antennenfuß	2,75	3	4	4	4
Kabel (m)	2,75	3	4	4	4

VHF-UHF ANTENNEN FÜR PKW/LKW

	NW-2000	NR-770R	NR-770S	AZ-504	M-285	M150-GSA
Frequenzbereich	144/430 MHz	144/430 MHz	144/430 MHz	144/430 MHz	138-174 MHz	138-174 MHz
Typ	1/2λ(144 MHz) 2x5/8λ(430 MHz)	1/23λ(144 MHz) 2x5/8λ(430 MHz)	1/4λ(144 MHz) 1/2λ(430 MHz)	1/4λ(144 MHz) 1/2λ(430 MHz)	5/8λ	1/4λ
Power	200 W	200 W	100 W	50 W	200 W	200 W
Strahlerlänge (cm)	98	98	43	46	100	51
Steckertyp	PL	PL	PL	PL	PL	PL

	VH 1	VH 2
Frequenzbereich	140-175MHz	140-175MHz
Belastbarkeit	100W	100W
SWR in Bandmitte	1:1,2	1:1,2
Strahlerlänge (cm)	51	134
Impedanz	50 Ohm	50 Ohm
Gewicht	300 g	450 g
Strahlermaterial	Edelstahl	Fiberglas
Steckertyp	PL259 (nicht im Lieferumfang enthalten)	PL259 (nicht im Lieferumfang enthalten)
Bohrlochdurchmesser	12 mm	12 mm
Kabel	4m	4 m

VHF/UHF MOBILFUNKANTENNEN

	RH-707 FLEX	RH-701	RH-771	RH-775	SRH-536
Frequenzbereich	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz
Typ	1/4λ	1/4λ	1/4λ(144MHz) 1/2λ(430MHz)	1/4λ (144 MHz) 1/2λ (430 MHz)	1/4λ (144 MHz) 1/2λ (430 MHz)
Band	120-150/300-450 MHz - 800-900 Mhz RX	120-150/300-450 MHz - 800-900 Mhz RX	120-150/300-450 MHz - 800-900 Mhz RX	120-150/300-450 MHz - 800-900 MHz RX	300/800 MHz 900 MHz RX
Strahlerlänge (cm)	21	21	40	14-41	37
Steckertyp	BNC	BNC	BNC	BNC	SMA

	RH-777	RH-779	RH-519	RH-536	SRH-701
Frequenzbereich	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz
Typ	1/4λ	1/4λ - (144 MHz) 1/2λ - (430 MHz)	1/4λ- 2m/70cm	1/4λ- (144 MHz) 1/2λ- (430 MHz)	1/4λ
Band	120-150/300-450 MHz 800-900 Mhz RX	120-150/300-450 MHz 800-900 Mhz RX	120-150/300-450 MHz 800-900 MHz RX	120-150/300-450 MHz 800-900 MHz RX	120-150/300-450 MHz 800-900 Mhz RX
Strahlerlänge (cm)	40	14-41	20	36	21
Steckertyp	BNC	BNC	BNC	BNC	SMA

CB STATIONSANTENNEN-VHF/UHF FESTSTATIONSANTENNEN

	ENERGY NEW 1/2	ENERGY NEW 5/8	SKYLAB	X30	X50	F22
Frequenzbereich (MHz)	25-29 MHz	25-29 MHz	26-28 MHz	144-430 MHz	144-430 MHz	144 MHz
Belastbarkeit	500 W PEP	500 W PEP	1000 W	150 W	200 W	200 W
Impedanz	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm
SWR in Bandmitte	1.2:1	1.2:1	1.5:1	1.5:1	1.5:1	1.5:1
Strahlerlänge	5750 mm	6500 mm	5500 mm	1300 mm	1700 mm	3200 mm
Gewicht	2,1 Kg	2,5 Kg	2,3 Kg	0,8 Kg	0,9 Kg	1,3 Kg
Ø Mastaufnahme	30-40 mm	30-40 mm	30-35 mm	30-35 mm	30-35 mm	30-35 mm
Anschluss	SO 239	SO 239	SO239	SO239	SO239	SO239
Strahlermaterial	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Fiberglas/Edelstahl	Fiberglas/Edelstahl	Fiberglas/Edelstahl

ZUBEHÖR ANTENNEN



GR-L C1047

Halterung für CB Antenne.
Größe: 38x64x99mm



DOWNPIPE 27 T054

Autodachrinnen-Klemmfuß.
Montage jeder beliebigen
Mobilantenne ohne Eingriff
in die Karosserie. Der
Gummisaugnapf gewährleistet
sichere Haftung auf dem
Fahrzeugauch



**T633
R73895**

Ersatzkabel. Antennen-
Ersatzkabel für PL-Einbaufuß.
Koaxialkabel: RG58
Strahlerlänge: 4m
R73895 für Serie PC



GR-XL C1048

Halterung für CB Antenne.
Größe: 38x100x180mm



SP-S INOX T752

Autodachrinnen-Klemmfuß.
Edelstahl-Antennenhalter für
PKW-Dachrinnenmontage
mit Gelenk und Reduzierstück
zur zentrischen Montage des
Antennenfußes



T301

Antennenfuß für
US Antennen.
Zentrumdachanschluss mit
SO239 inkl. Kabel ca. 3,5m
und PL Stecker



GR PLUS T786

Autodachrinnen-Klemmfuß.
Montage jeder beliebigen
Mobilantenne ohne Eingriff in
die Karosserie



SP 21 T390

Antennenhalterung zur
Rückspiegelmontage.
Installation der Antenne an
jedem Rückspiegel ohne
Eingriffe in die Karosserie



R 45/58-U T194

Anschlusskabel für CB-
Funkgeräte mit den
Eigenschaften des RG/58 mit
PL-Stecker. Länge: 50 cm



GR-F INOX T751

Autodachrinnen-Klemmfuß.
Edelstahl-Antennenhalter für
PKW-Dachrinnenmontage mit
Reduzierstück zur zentrischen
Montage des Antennenfußes



DV 27 PL T599

Dachadapter DV/SO239



R 90/58-U T193

Anschlusskabel für CB-
Funkgeräte mit den
Eigenschaften des RG/58 mit
PL-Stecker. Länge: 150 cm



GR-S INOX T753

Autodachrinnen-Klemmfuß.
Edelstahl-Antennenhalter für
PKW-Dachrinnenmontage
mit Doppelgelenk und
Reduzierstück zur zentrischen
Montage des Antennenfußes



SC 27 T441 FLÜGELSCHRAUBE (1)

LC 27/10-N T370.01 WINKELSTECKER (2)

FC 27 T478 EINBAUFUß (3)

Flügelschraube SC 27, Winkelstecker LC 27 Einbaufuß FC 27 für CTE Antennen mit DV Anschluss



PL259/R T292.02



UG 255 F076

Anschluss für BNC/SO239



RG 58/AUX T197

Impedanz: 50 Ohm -
Rolle:100 m



PL 259/RL T377



SA 95 T211

Adapterstecker SO239 und
RCA



RG 213 T571

Impedanz: 50 Ohm -
Rolle:100 m (in Deutschland
nicht lieferbar)



PL 259 T205

Steckverbindungen



213 U T571.01

MIDLAND[®]
PUT YOURSELF IN ACTION



INTERKOM

EXTRAORDINARY INTERCOM

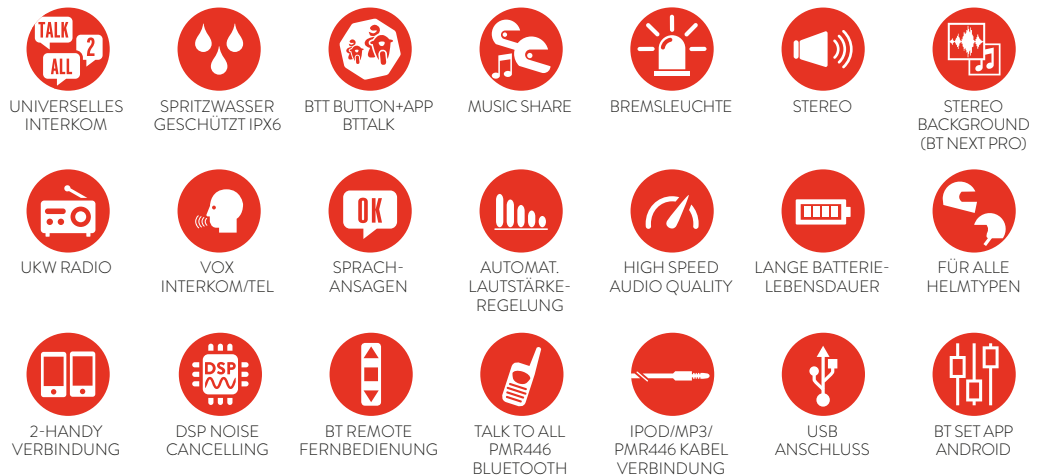


ENTDECKEN SIE DIE
PRO SERIE
AUF YOUTUBE:



INTERKOM PRO SERIE

Bluetooth™ 4.2



PRO SERIE: DAS BESTE MIDLAND INTERKOM SYSTEM ALLER ZEITEN

Das neue kabellose System mit Mehrfachanschluss für Motorradfahrer ist mit neuen und innovativen Funktionen ausgestattet. Das BT NEXT PRO hat die Dual Core Technologie mit doppeltem Bluetooth zur Verdopplung der Anschlüsse und um während der Interkom-Kommunikation Musik oder GPS-Angaben im Hintergrund zu halten (Hintergrundstereo). Alle BT PRO Modelle verfügen über: innovatives Slide-In-System für eine einfachere Installation, System zur Mikrofonbefestigung (in zwei Versionen, kompatibel mit allen Helmtypen); integriertes Sicherheitssystem bestehend aus LEDs, die den Hintermann warnen, dass gebremst wird; Music Share, um Ihre Musik mit Ihrem Beifahrer zu teilen. Alle Midland Interkoms können an jedem Helmtyp befestigt werden, mit Geräten jeder Marke verbunden werden, mit zwei Handys gleichzeitig, dem MP3-Player und GPS.

MUSIC SHARE

Midland denkt nicht nur an den Fahrer, sondern auch an den Sozius: Sowohl der Fahrer als auch der Beifahrer hören über das BT PRO Gerät nun auch dieselbe Musik in Stereoqualität.

BREMSLEUCHE

Alle BT PRO Geräte verfügen auch über ein neues Sicherheitssystem: Sie zeigen das Bremsen dank einer LED auf der Rückseite der BT PRO Kupplung an und beinhalten einen Beschleunigungsmesser in den Geräten.



DIE LENKERFERNBEDIENUNG DER PRO SERIES

Die neue Lenker-Fernbedienung ermöglicht die Steuerung Ihres Interkom-Geräts (BTX und Pro Serie), ohne die Hände vom Lenker zu nehmen, also absolut sicher.

BT SET APP

Stellen Sie Ihr Gerät von Ihrem Handy aus ein, indem Sie die spezifische "Midland BT Set App" benutzen oder die Software für den PC auf www.midlandeuropa.com herunterladen.

ERSTELLEN SIE GRUPPEN MIT DER BTTALK APP UND DER BTT TASTE

Midland überwindet die Kommunikationshürden in punkto Entfernung und Benutzerzahl. Die BTTalk Taste ist die kabellose Taste, die am Lenker mit den Interkom Geräten der Pro Serie und der BTTalk App installiert wird, die auf Smartphones mit iOS/Android Systemen funktioniert und mit der Sie so viele Gruppen, wie Sie möchten, erstellen können und Kommunikationen mit einem Klick und ohne Bereichsbegrenzungen verwalten können.

MIDLAND BT NEXT PRO

Bluetooth 4.2



KONFERENZ-
SCHALTUNG MIT
8 PERSONEN



INTERKOM-
VERBINDUNG
MIT 6 PERSONEN



BIS ZU
1600 M*



UNIVERSELLES
INTERKOM



MUSIC SHARE



STEREO
BACKGROUND



BREMSLEUCHE



UKW RADIO



2-HANDY
VERBINDUNG



SPRITZWASSER
GESCHÜTZT IPX6



BT SET APP
ANDROID



BITALK TASTE +
BITALK APP



NEW

MIT EXTERNER ANTENNE

DUAL CORE INTERKOM SYSTEM: VERDOPPELT DIE VERBINDUNGEN!

KONFERENZ MIT BIS ZU 8 PERSONEN (4 MOTORRÄDER); EINS-ZU-EINS BIS ZU 6 PERSONEN

BT Next Pro ist die fortschrittlichste Lösung auf dem Markt für diejenigen, die die leistungsfähigste Interkom für Motorradkommunikation suchen: Bluetooth 4.2 Dual Core Technologie stellt die Kommunikation zwischen bis zu 4 Motorrädern her, jedes mit Fahrer und Sozium.

Mit einem eins-zu-eins Interkom-System können Sie mit bis zu 6 Personen kommunizieren.

All das im Full Duplex Modus

mit digitaler Qualität, DSP Geräuschunterdrückungssystem und AGC-System (das deaktiviert werden kann), um die Lautstärke automatisch gemäß dem Hintergrundgeräusch zu steuern.

BEREICH: BIS ZU 1,6 KM*

Der Bereich des BT Next ohne Hilfe (App oder sonstiges) bis zu 1,6 km*

FUNKTION TALK 2 ALL UNIVERSAL INTERKOM

Midland Interkoms haben zwei Verbindungen, die es ermöglichen, sie mit Geräten anderer Hersteller zu verbinden.

UND AUSSERDEM ...

- Stereohintergrund
- Music Share
- FM Radio mit RDS und 6 voreingestellten Stationen
- Status Voice-Mitteilungen
- Vox und Voice-Befehle
- Anschluss mit 2 Handys gleichzeitig
- Gleitfixierung
- Update via PC oder Handy mit BT Set App für kundenspezifische Einstellungen

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Gerät, Ausleger und Mikrofon mit Kabel, Schraube und hineingleitendes System mit zwei Klebseiten für alle Arten Helm, Audio-Set mit ultradünnen Lautsprechern, Wandladegerät mit USB-Kabel.
Einzel Set Art.-Nr.: C1222
Twin Set Art.-Nr.: C1222.01

* Unter Bedingungen eines offenen Felds ohne Interferenzen/Hindernisse

MIDLAND BTX2 PRO

Bluetooth 4.2



INTERKOM-
VERBINDUNG
MIT 4 PERSONEN



INTERKOM-
VERBINDUNG
MIT 4 PERSONEN



BIS ZU
1000 M*



UNIVERSELLES
INTERKOM



MUSIC SHARE



BREMSLEUCHE



UKW RADIO



2-HANDY
VERBINDUNG



SPRITZWASSER
GESCHÜTZT IPX6



BT SET APP
ANDROID



BTTALK TASTE +
BTTALK APP



NEW

INTERCOMSYSTEM FÜR MEHRERE FAHRER: KONFERENZ BIS ZU 4 FAHRER!

INTERKOM BIS ZU 4 PERSONEN

BTX2 PRO ist das erste Interkom der Mittelklasse, das die Möglichkeit der Kommunikation im Konferenzmodus zwischen bis zu 4 Fahrern bietet.

Eins-zu-eins Interkom Modus auf 4 Fahrer ausgeweitet.

All das im Full Duplex Modus mit digitaler Qualität, DSP Geräuschunterdrückungssystem und AGC-System (das deaktiviert werden kann), um die Lautstärke automatisch gemäß dem Hintergrundgeräusch zu steuern.

BEREICH: BIS ZU 1 KM*

Der Bereich des BTX2 PRO ohne Hilfe (App oder sonstiges) bis zu 1 km*

FUNKTION TALK 2 ALL UNIVERSAL INTERKOM

Midland Interkoms haben zwei Verbindungen, die es ermöglichen, sie mit Geräten anderer Hersteller zu verbinden.

UND AUSSERDEM ...

- Music Share
- FM Radio mit RDS und 6 voreingestellten Stationen
- Status Voice-Mitteilungen
- Vox und Voice-Befehle
- Anschluss mit 2 Handys gleichzeitig
- Gleitfixierung
- Aktualisieren mittels PC oder Handy mit BT Set App für kundenspezifische Einstellungen

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Gerät, Ausleger und Mikrofon mit Kabel, Schraube und Slide-in System mit zwei Klebseiten für alle Helmtypen, Audio-Set mit ultradünnen Lautsprechern, Wandladegerät mit USB-Kabel.

Einzel Set Art.-Nr.: C1231
Twin Set Art.-Nr.: C1231.01

* Unter Bedingungen eines offenen Felds ohne Interferenzen/Hindernisse

MIDLAND BTX1 PRO

Bluetooth® 4.2



INTERKOM
2 PERSONEN



BIS ZU
300 M*



UNIVERSELLES
INTERKOM



MUSIC SHARE



BREMSLEUCHE



UKW RADIO



2-HANDY
VERBINDUNG



SPRITZWASSER
GESCHÜTZT IPX6



BT SET APP
ANDROID



BT TALK TASTE +
BT TALK APP



NEW

FORTSCHRITTLICHES INTERKOM SYSTEM: ZWEI VERBINDUNGEN MIT BLUETOOTH 4.2 TECHNOLOGIE!

INTERKOM FAHRER-BEIFAHRER ODER VON MOTORRAD ZU MOTORRAD

BTX1 Pro ist das ideale System für Gespräche zwischen Fahrer und Beifahrer und von jetzt an auch zwischen zwei Motorrädern.

All das im Full Duplex Modus mit digitaler Sprachqualität, DSP Geräuschunterdrückungssystem und AGC-System (deaktivierbar), um die Lautstärke automatisch gemäß dem Hintergrundgeräusch zu steuern.

BEREICH: BIS ZU 300 M*

Die Reichweite des BTX1 Pro beträgt ohne Hilfe (App oder sonstiges) bis zu 300m*

FUNKTION TALK 2 ALL UNIVERSAL INTERKOM

Midland Interkoms haben zwei Verbindungen, die es ermöglichen, sie mit Geräten anderer Hersteller zu verbinden.

UND AUSSERDEM ...

- Music Share
- FM Radio mit RDS und 6 voreingestellten Stationen
- Status Voice-Mitteilungen
- Vox und Voice-Befehle
- Anschluss mit 2 Handys gleichzeitig
- Gleitfixierung
- Update via PC oder Handy mit BT Set App für kundenspezifische Einstellungen

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Gerät, Ausleger und Mikrofon mit Kabel, Schraube und Slide-In Befestigungssystem mit zwei Klebseiten für alle Helmarten, Audio-Set mit ultradünnen Lautsprechern, Wandladegerät mit USB-Kabel.

Einzel Set Art.-Nr.: C1230

Twin Set Art.-Nr.: C1230.01

* Bei einer freien Fläche ohne Interferenzen/Hindernisse

MIDLAND BT REMOTE PRO



SPRITZWASSER
GESCHÜTZT IPX6



EINFACHE
INSTALLATION



LEICHTE
BEDIENUNG



NEW



**SYLVAIN GUINTOLI, 2014 SUPERBIKE
WORLD CHAMPION ENTSCHEIDET
SICH FÜR MIDLAND INTERKOMS**

DIE NEUE LENKERFERNBEDIENUNG DER PRO LINE

STEUERN IHRES BT PRO GERÄTS

BT Remote Pro ist die Lenkerfernbedienung der neuen Generation und für die neuen Midland Interkom-Geräte optimiert. Sie ist aber auch mit älteren BTX Geräten kompatibel (BT Next Conference, BTX1 FM, BTX2 FM).

Ändern Sie den Radiosender, wählen Sie Ihre Lieblings-Playlist, stellen Sie die Kommunikation von einem Fahrer zum anderen durch, ohne Ihre Hände vom Lenker zu nehmen. Ganz bequem und sicher.

NEUES DESIGN UND NEUES BEFESTIGUNGSSYSTEM

Komplett neu design und ultradünn. Garantiert perfekter Lenkergriff für höchsten Fahrkomfort. Das neue Befestigungssystem ist sehr einfach und praktisch für eine noch schnellere Installation.

WASSERDICHT, MIT LITHIUM-BATTERIE

BT Remote Pro ist mit einer Lithium-Batterie ausgestattet, sodass das Wiederaufladen einfach über einen Micro-USB-Anschluss erfolgen kann. Vollständig wasserdicht. BT Remote Pro kann schlechtem Wetter und Matsch ausgesetzt werden.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Lenkerfernbedienung, USB-Ladekabel
Art.-Nr.: C1237



BTTALK APP BTTALK TASTE UNBEGRENZTE KOMMUNIKATION



SPRITZWASSER



LEICHTE
BEDIENUNG



KEINE
ENTFERNUNGS-
BEGRENZUNG



KEINE FAHRER-
BEGRENZUNG



IOS



ANDROID

NEW



BTTALK APP



**LENKER-
STEUERUNG**

DRÜCKEN SIE DIE BTTALK TASTE UND SPRECHEN SIE MIT HILFE DER BTTALK APP OHNE ENTFERNUNGSBEGRENZUNG MIT IHRER GRUPPE

DIE KOSTENLOSE APP FÜR GRUPPENKOMMUNIKATION

Ab jetzt können Sie mit der neuen Midland BTTalk App (für iOS und Android) ohne Einschränkungen hinsichtlich Anzahl oder Entfernung* Freundesgruppen erstellen, um nur mit diesen zu sprechen, egal, wo diese sich aufhalten und deren Position auf der Smartphone-Karte feststellen. Ihnen wird angezeigt, welche Ihrer Freunde die App bereits heruntergeladen haben und können dann einzeln oder in Gruppen mit ihnen privat und sicher sprechen..

BTTALK TASTE, DIE TASTE FÜR BTTALK

Halten Sie die kabellose BTTalk Taste zur Übertragung gedrückt. Kompatibel mit allen Smartphones der neuesten Generation (iOS und Android). Das Design gewährleistet perfekte Ergonomie beim Fahren, ohne den Lenker anzupassen, während das Silikonband schnelles Befestigen/Lösen ermöglicht.

WASSERDICHT UND SEHR NIEDRIGER VERBRAUCH

Vollständig wasserdicht. Die BTTalk Taste kann jederzeit schlechtem Wetter und Matsch ausgesetzt werden.

Des Weiteren gewährleistet der sehr geringe Verbrauch fast unbegrenzte Laufzeit, ohne die Batterie tauschen zu müssen.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Kommunikationstaste mit Silikonband für die Befestigung am Lenker.
Art.-Nr.: C1238


BTT Button ist zum Patent angemeldet

DIE MOTORRADFAHRER-APP

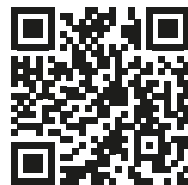
BTTALK



KEIN LIMIT BEI DER KOMMUNIKATION,
DER ENTFERNUNG UND TEILNEHMER

- LADEN SIE DIE BTTALK APP AUF IHR SMARTPHONE HERUNTER   • ERSTELLEN SIE IHRE GRUPPE • WÄHLEN SIE IHRE FREUNDE AUS • KOMMUNIZIEREN SIE SICHER

ERLEBEN SIE, OHNE
EINSCHRÄNKUNGEN
ZU KOMMUNIZIEREN



BLUETOOTH TASTE AM LENKER

BTTBUTTON

Patent beantragt

VOM LENKER AUS DRÜCKEN, UM ZU SPRECHEN
ÜBER INTERKOM SPRECHEN/ZUHÖREN



DESIGNT FÜR EINE SICHERE KOMMUNIKATION, OHNE DIE HÄNDE VOM
LENKER ZU NEHMEN

BT NEXT GENERATION



AUSSERORDENTLICH EINFACH UND SICHER

Das kabellose Multimediasystem für die einfache und sichere Kommunikation auf dem Motorrad. Alle Midland Sender können an jedem Helmtypen angebracht werden und über Bluetooth an 2 Handys, GPS oder andere Interkom-Geräte jeder Art übertragen (Talk to All), um eine Kommunikation zwischen Fahrer und Sozius und/oder Motorrädern zu führen. Mit der Stimme aktivieren Sie die Interkom-Funktion und nehmen Anrufe entgegen, ohne die Hände vom Lenker zu nehmen. Für eine erhöhte Sicherheit auf dem Motorrad bietet Midland die Fernbedienung für den Lenker BT Remote Pro, die mit allen BTX Modellen sowie BT Pro kompatibel sind. Konfigurieren Sie Ihr Gerät mit der speziellen App (nur Android) und laden Sie die Software unter „Support“ auf der Webseite www.midlandeurope.com herunter.

EIGENSCHAFTEN ALLER BTX MODELLE (BT NEXT CONFERENCE, BTX2 FM, BTX1 FM, BT CITY AND BT SKY ACTION)

UNIVERSAL INTERKOM	SPRACH-ANSAGEN	FÜR ALLE HELMTYPEN	TALK TO ALL PMR446 BLUETOOTH
SPRITZWASSER GESCHÜTZT IPX4	AUTOMATISCHE LAUTSTÄRKE-REGELUNG	2-HANDY VERBINDUNG	IPOD/MP3/PMR446 KABEL VERBINDUNG
UKW RADIO	HOCHGESCHWINDIGKEITS AUDIO-QUALITÄT	NAVIGATIONS-VERBINDUNG	USB ANSCHLUSS
VOX INTERKOMTEL	LANGE BATTERIE-LEBENSDAUER	BT REMOTE FERNBEDIENUNG	BT SET-APP ANDROID

MIDLAND BT NEXT CONFERENCE



FALTBARE ANTENNE



KONFERENZ-SCHALTUNG MIT 4 PERSONEN



INTERKOM-VERBINDUNG MIT 6 PERSONEN



BIS ZU 1600 M*

KONFERENZSCHALTUNG BIS ZU 4 PERSONEN / INTERKOM "EINS-ZU-EINS" BIS ZU 6 PERSONEN

Wählen Sie zwischen Interkom-Konferenz (gleichzeitige Kommunikation mit bis zu 4 BT Next Conference) und der klassischen Interkom mit bis zu 6 Personen einzeln. Die Geräte kommunizieren im Voll-Duplex Modus mit digitaler Sprachqualität ohne störende Nebengeräusche - und das sogar bei hohen Geschwindigkeiten. Die Reichweite des BT Next Conference beträgt 1,6 km. BT Next Conference hat ein integriertes UKW-Radio in Stereo mit RDS-Funktion. Es ermöglicht die Speicherung von 6 Radiosendern.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

2 austauschbare Mikrofone, 2 Befestigungsmöglichkeiten, Audio Kit mit ultraflachen Lautsprechern, Stereo Audio Kabel und Steckerlader.
Einzel-Set C1141 - Twin-Set C1141.01

MIDLAND BTX2 FM



FALTBARE ANTENNE



INTERKOM-VERBINDUNG MIT 4 PERSONEN



BIS ZU 800 M*

INTERKOM ZWISCHEN BIS ZU 4 PERSONEN; UKW RADIO MIT RDS, 6 SPEICHERPLATZE

Für die Kommunikation mit bis zu 4 Personen (einzeln) im Voll-Duplex Modus mit digitaler Sprachqualität, ohne störende Nebengeräusche - und das sogar bei hohen Geschwindigkeiten. Die Reichweite des BTX2 FM beträgt 800 m.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

2 austauschbare Mikrofone, 2 Befestigungsmöglichkeiten, Audio Kit mit ultraflachen Lautsprechern, Stereo Audio Kabel und Steckerlader.
Einzel-Set C1143 - Twin-Set C1143.01

MIDLAND BTX1 FM



INTERKOM 2 PERSONEN



BIS ZU 10 M

UKW RADIO MIT RDS, 6 SPEICHERPLÄTZE

Kommunikation für bis zu 2 Personen im Full-Duplex Modus in digitaler Qualität, ohne Nebengeräusche oder Störungen sogar bei hohen Geschwindigkeiten. Die Reichweite des BTX1 FM beträgt 10 m für die Kommunikation zwischen Fahrer und Sozius

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

2 austauschbare Mikrofone, 2 Befestigungsmöglichkeiten, Audio Kit mit ultraflachen Lautsprechern und Steckerlader.
Einzel-Set C1142 - Twin-Set C1142.01

MIDLAND BT CITY


INTERKOM
2 PERSONEN

IDEAL FÜR DIE FREIZEIT KANN ES ÜBERALL VERWENDET WERDEN

Es ermöglicht die Kommunikation mit bis zu 2 Personen in im Voll-Duplex-Modus. Die Reichweite des BT City beträgt 200 m*.



BIS ZU
200M*

VOM MOTORRAD AUF DAS FAHRRAD, AUF DIE SKIPISTE UND AN DIE STEILWAND...

Wählen Sie das Kit, das Ihr Motorrad-Interkom-Gerät in ein Interkom für Skifahrer, Kletterer, Radfahrer usw. verwandelt.

BT ACTION KIT C1030
BT SKI AUDIO KIT C932
BT SKI UNIVERSAL KIT R73715



KIT FÜR
SKIHELME

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

2 austauschbare Mikrofone, 2 Befestigungsmöglichkeiten, Audio Kit mit ultraflachen Lautsprechern, Stereo Audio Kabel und Steckerlader.

Einzel-Set C929 - Twin-Set C929.01



KIT FÜR SPORT-
AKTIVITÄTEN MIT
ODER OHNE HELM

Universal Interkom, 2 Handyanschlüsse und BT Set zur Aktivierung durch Aktualisierung der Firmware auf der Webseite www.midlandeuropa.com

MIDLAND BT SKI ACTION


WINTER



INTERKOM
2 PERSONEN

DIE BLUETOOTH OHRHÖRER FÜR SPORT: WINTER INTERKOM, SOMMER INTERKOM

Das kleinste und überaus praktische Bluetooth-Stereogerät für Skifahrer und Snowboarder. BT Ski Action kann auch im Sommer zum Sport im Freien verwendet werden: beim Rad fahren, Klettern, Gleitschirmfliegen usw. Sprechen Sie mit anderen BT Ski Action per Sprachaktivierung im Interkom-Modus.

Einfach mit allen Mobiltelefonen mit integriertem Bluetooth zu verwenden. Zum Musikhören und Beantworten von Anrufen.

Kompatibel mit iPod/MP3-Player und PMR446 Funkgeräten. Mit optionalem Kabel (Kit 129) oder per Bluetooth mit dem Midland G8E BT für die Kommunikation mit mehr als einer Person/Gruppe.

ZWEIFACHE VERWENDUNG: ZUM LEHREN

Ein äußerst nützliches Instrument für Skilehrer sowohl für Einzel- als auch Gruppenunterricht (kombiniert mit den PMR446 Funkgeräten).

KITS ZUM TRAGEN DES BT SKI ACTION MIT UND OHNE HELM

Dank den mitgelieferten Halterungs-Kits kann das BT Ski Action mit einem praktischen Klettband auf einem Helm montiert oder dank der Kragenklammer getragen werden.



BIS ZU
200M*



KIT FÜR SPORT-
AKTIVITÄTEN MIT
ODER OHNE HELM

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Gerät, verdrahtetes Audio-Kit mit 2 Stereolautsprechern und Armband-Mikrofon für die Helmverkabelung im Winter, Klettband, beidseitig klebende Klammer, drehbare Kragenklammer, einzelner Ohrhörer für die Verwendung im Sommer mit/ ohne Helm, Stereo-Audiokabel zum Anschließen eines iPods oder MP3-Players, USB-Kabel.

Einzel-Set C928.10 - Twin-Set C928.11



SPEAK IN A GROUP
WITH PMR446

Universal Interkom, 2 Handyanschlüsse und BT Set zur Aktivierung durch Aktualisierung der Firmware auf der Webseite www.midlandeuropa.com

SUMMER


MOUNTING KIT


R73289

Montageset mit doppelseitigem Klebeband. Für BT City, BT Ski Action

PRO SERIE ZUBEHÖR

AUDIO



C1252

Audio und Montageset für die Pro Serie bestehend aus: 2 Lautsprechern, 2 Mikrofonen mit Kabeln, 1 Armmikrofon, gleitende Kupplungsbasis mit Notstoppleuchte, 1 Befestigungsbasis mit doppelseitigem Klebeband, 1 Schraubenbefestigung.



C1253

Auslegermikrofon für Jethelme



R74290

Kurzes Auslegermikrofon



R74289

Verkabeltes Mikrofon



R74278

Einzellautsprecher



C1255

3,5mm AUX Stereo Audio Kabel

FIXING



MOUNTING KIT

R74279

Befestigungsset doppelseitigem Klebeband und anschraubbarer Klammerhalterung. Für die Pro Serie



SLIDING MOUNT

R74280

Slide-In-Befestigungsbasis mit Bremsleuchte

POWER



AL BT-PRO C1254

USB5V-1A Schrankadapter

R74276

Einzelnes Micro USB Ladekabel

R74277

Doppeltes Micro USB Ladekabel

INTERKOM & MOTO ZUBEHÖR

AUDIO KIT

BTX SERIE



**BT NEXT AUDIO KIT
C1008.01**

Audio Kit mit Stereo Kopfhörer und Mikrofon. Für BT Next, BTX2, BTX1 und BT City.

BT2, BT1
BT SINGLE



**BT2 AUDIO KIT
R13083**

Hi-Fi Stereo Lautsprecher für bessere Klangqualität.

MOUNTING KIT

BTX SERIE



**BT NEXT
MOUNTING KIT
C1009**

Befestigungsset mit doppelseitigem Klebeband und anschraubbarer Klammerhalterung. Für BTX Serie

BTX SERIE



R73470

Montageset mit doppelseitigem Klebeband. Für BT Next, BTX2, BTX1.

BT2 BT1
BT SINGLE



**BT2 MOUNTING KIT
R73641**

Montageset mit doppelseitigem Klebeband und anschraubbarer Klammerhalterung.

LADEGERÄTE

BTX SERIE



**MW BT
R13720**
12 V Kfz Lader

STECKERLADER

BTX SERIE



**AL 12V
C894**
Doppel BT USB Steckerlader.
BT Serie

BT REMOTE

**BTREMOTE AL12V
C1043**
12V Reiseladegerät für
BT Remote

RADIO MOUNTING SYSTEM

G8E-BT, G7,
G9



KIT 161
Lenkerbefestigungsset

KIT FÜR BT CITY

SKI-
FAHREN
MIT/OHNE
HELM



**BT SKI AUDIO KIT
C932**
1 Ohrwärmer mit Mikrofon,
HiFi Stereo Headset und
Klettverschluss zur Befestigung
am Skihelm.

SKI-
FAHREN
MIT HELM



**BT SKI UNIVERSAL KIT
R73715**
1 Stereo Lautsprecher mit
Schwanenhalsmikrofon,
Klettverschluss und
Klammerhalterung zur
Helmbefestigung

SPORT
MIT/OHNE
HELM



**BT ACTION KIT
C1030**
Kit für Fahrradhelme od. Ä.
Kit bestehend aus Ohrhörer
mit Schwanenhalsmikrofon,
Klettband zur Befestigung



LADEADAPTER USB/ZIGARETTENANZÜNDER



MP-H 2USB
C1195
Dual USB DIN 12 V Adapter
(Lenkeranbringung). Eingang: DC 12V;
Ausgang: DC 5V/2A



MP-2USB
C1193
Stromversorgungsset mit DIN-Adapter
(BMW) für Lenker mit Dual-USB-Port-
Ausgang: 5V/2A



MP-ADAPTER
C1194
DIN-Adapter 12 V (BMW) mit
Zigarettenanzünderanschluss



MP-H SOCKET
C1196
Zigarettenanzünderanschluss für Lenker mit
wasserfestem Gehäuse, 150 cm langem Kabel
und 10 A-Sicherung (Lenkeranbringung)



MP-W ADAPTER
C1197
12 V-Zigarettenanzünder/DIN-Adapter
(BMW)

FÜR DEN ANSCHLUSS AN EINEN SENDEEMPFÄNGER AM HELM MITTELS KABEL

- Verkabeln Sie den Helm mit COHS Code 41932.
- Zum Anschluss des Funkgerätes benutzen Sie das BHS-Kabel (wählen Sie die Version, die zu dem verwendeten Funkgerät passt)

FUNKGERÄT-HELM VERBINDUNG

NEW



COHS
41932

Mikrofon und Lautsprecher für alle
Helmtypen



BHS300N - **41940 (MIDLAND)**
BHS300U - **41939 (ALAN 42)**
BHS300K - **41942 (KENWOOD)**
BHS300M - **41937 (MOTOROLA)**

Basisset Twinplug für CHS/OHS Motorrad
Headsetserie (nicht kompatibel mit Midland
G9 Plus und G7 Pro)



SHS300
C852

Stereoheadset mit 3.5 mm/2.5 mm Adapter



EXT300
C853

2m Spiralkabelverlängerung

FUNKGERÄT-INTERCOM VERBINDUNG



KIT 165*/KIT 223

FÜR BTX SERIE UND BT CITY/SKI
Adapterkabel mit PTT BHS300U/
BHS300K (Kenwood-Version)
+ Adapterkabel für BT Intercom/
Funkgerätanschluss BT312
**NB: KEINE FUNKGERÄTKABEL-
VERBINDUNG MIT DER PRO LINIE
MÖGLICH**
* Nicht kompatibel mit G9 Plus/G7 Pro



BT 312
C905

Adapterkabel für BT Intercom/
Funkgerätverbindung zur Verwendung mit
einem BHS300U, BHS300K.

EXTRAORDINARY PROTECTION



SCHUTZTASCHE FÜR SMARTPHONES AND GPS

DIE BESTEN LENKER-HALTERUNGEN FÜR SMARTPHONES UND NAVIGATIONSGERÄTE

Midland hat eine neue Reihe von Halterungen entwickelt, um elektronische Geräte, die auf Motorrad-Trips verwendet werden, auf dem Lenker zu montieren und diese vor Witterung, Wasser, Staub und Schlamm zu schützen.



UM 360° DREHBARES UNIVERSAL-ANSCHLUSSSTÜCK

Jedes Paket enthält zwei um 360° Grad drehende Anschlussstücke für nicht runde und runde Lenker.



UNIVERSALBAND FÜR ROLLER

Erhältlich als optionales Zubehörband für nicht runde Lenker zum schnellen Befestigen/Lösen und Drehen um 360° Grad.



DAS PAKET ENTHÄLT:

Wasserfestes Gehäuse, 1 Halterung für runde Lenker, 1 Halterung für nicht runde Lenker, Schaumstoffeinlagen für einen perfekten Sitz in der Tasche.

SCHUTZTASCHE FÜR SMARTPHONES

MK-HC IPHONE6/6S C1216

Motorrad-Halterungssystem für iPhone6/6S
Hartschalengehäuse.

Geräte können auch in der Tasche geladen werden.

Innenmaße: 67x138,5x6,9 mm



MK-HC IPHONE6 PLUS C1217

Motorrad-Halterungssystem für iPhone6 Plus
Hartschalengehäuse.

Geräte können auch in der Tasche geladen werden.

Innenmaße: 77,8x158,1x7,1 mm



MK-SMART HC C1125

Motorrad-Halterungssystem für iPhone 4,
iPhone 5/5S/5C, SamsungGalaxy S3/S4
Hartschalengehäuse.

Innenmaße: 120x64x15 mm



MK-IPHONE 5 C1103

Motorrad-Halterungssystem für iPhone
5/5S/5C - weiches Gehäuse.

Innenmaße: 125x62x18 mm



MK-IPHONE 4 C1102

Motorrad-Halterungssystem für iPhone 4
weiches Gehäuse.

Innenmaße: 115x65x18 mm



MK-SMARTPHONE C1100

Motorrad-Halterungssystem für Smartphone
weiches Gehäuse.

Innenmaße: 122x70x18 mm



SCHUTZTASCHE FÜR GPS

MK-GPS 60 C1099

Motorrad-Halterungssystem für GPS mit 6"
weiches Gehäuse.

Innenmaße: 170x104x40 mm



MK-GPS43 C1097

Motorrad-Halterungssystem für GPS mit 4,3"
weiches Gehäuse.

Innenmaße: 135x85x45 mm



UNIVERSALBAND FÜR ROLLER C1134

für nicht runde Lenker zum schnellen
Befestigen/Lösen und Drehen um 360° Grad.



MK-GPS 50 C1098

Motorrad-Halterungssystem für GPS mit 5"
weiches Gehäuse.

Innenmaße: 148x100x52 mm



MK-GPS 35 C1096

Motorrad-Halterungssystem für GPS mit 3,5"
weiches Gehäuse.

Innenmaße: 115x80x50 mm



MIDLAND[®]
PUT YOURSELF IN ACTION



AUTOMOBIL
ZUBEHÖR

EXTRAORDINARY POWER



Sehen Sie das Video auf
youtube-midlandeuropa

ON THE ROAD
WITH
ENERJUMP



ENERJUMP POWER BANK JUMP STARTER 12V



KABEL FÜR
BATTERIE



USB-ANSCHLUSS



STROMSPITZE
400 A



KAPAZITÄT
8.000MAH



LED-
TASCHENLAMPE



LADESTAND



13 x 7,5 x 2,5 CM:
FINDET IN JEDER
JACKENTASCHE
PLATZ!

ENERJUMP: IHRE ENERGIERESERVE, WENN DAS PROBLEM DIE BATTERIE IST

DER JUMP STARTER FÜR AUTOS, MOTORRÄDER, QUADS ETC.

Enerjump, klein, jedoch sehr leistungsstark, für Fahrzeuge mit 12 V-Batterie (3.000 cm³ Benzin / 2.000 cm³ Diesel).

DIE POWER BANK FÜR ALLE GERÄTE MIT USB

Enerjump verfügt über einen USB-Anschluss zum Nachladen von Smartphones, Tablets, Kameras, MP3-Playern usw. Ihr iPhone kann dank der Kapazität (8000mAh) bis zu dreimal geladen werden.

LED-TASCHENLAMPE UND LEUCHTANZEIGE FÜR DEN LADESTAND

Enerjump verfügt über eine leistungsstarke LED-Taschenlampe und eine Anzeige des Ladestands der Geräte. Im Notfall kann auch eine leuchtende SOS-Meldung gesendet werden.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Enerjump

Enerjump, Startkabel, Stromversorgung Auto 12 V, Wandladegerät, Kabel USB/Mikro-USB, Tasche.

Art. Nr. C1184



ENERJUMP WORK POWER BANK JUMP STARTER 12V



KABEL FÜR
BATTERIE



USB-ANSCHLUSS



STROMSPITZE
600 A



KAPAZITÄT
18.000 MAH



LED-
TASCHENLAMPE



LADESTAND



NEW

GRÖSSE: 23 x 8,7 x 2,7 cm

POWERBANK UND JUMPSTARTER FÜR VANS, OFFROAD-FAHRZEUGE UVM...

Enerjump Work ist ideal für Fahrzeuge mit 12 V-Batterie (5.000 cm. Benzin / 3.000 cm. Diesel).

GLEICHZEITIG ZWEI GERÄTE ÜBER USB NACHLADEN

Enerjump Work verfügt über zwei USB-Anschlüsse, die zwei tragbare Geräte gleichzeitig nachladen, wie z. B. Smartphones, Tablet, Kamera, MP3-Player usw. Ihr iPhone kann dank der Kapazität (18000mAh)

bis zu sechsmal geladen werden. Verfügt außerdem über einen 12 V-Anschluss für die Stromversorgung von Kühlboxen und sonstigem Auto-Zubehör, sowie 19V-Anschluss zum Nachladen von Laptops.

LED-TASCHENLAMPE UND LEUCHTANZEIGE FÜR DEN LADESTAND

Enerjump Work verfügen über eine leistungsstarke LED-Taschenlampe und eine Anzeige des Ladestands

der Geräte.

Im Notfall kann auch eine leuchtende SOS-Meldung gesendet werden.

SMART JUMP START SYSTEM™

Enerjump Work ist ausgestattet mit Klemmen mit Smart Jump Start System™, die die Spannung der Batterie automatisch erfassen, sowie mit zum Schutz gegen Kurzschluss und Verpolung.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Enerjump Work, Startkabel mit Smart Jump Start System™, Stromversorgung Auto 12 V, Wandladergerät, Kabel USB/Mikro-USB, Stecker-Satz Notebook, halbstarrtes Gehäuse.
Art. Nr. C1184.01



ENERJUMP TRUCK JUMP STARTER 12/24V



INTEGRIERTES
BATTERIEKABEL



SPITZENSTROM
1.000 A (12 V)
500 A (24 V)



LADESTAND

NEW



GRÖSSE: 21 x 23,7 x 7,5 cm

IHRE ENERGIERESERVE, WENN DIE BATTERIE IHRES NUTZFAHRZEUGES VERSAGT

DER STÄRKERE JUMP STARTER FÜR LASTWAGEN UND NUTZFAHRZEUGE

Enerjump Truck ist die leistungsfähigste Starthilfe der Enerjump Familie. Entwickelt zum Starten von Nutzfahrzeugen und in der Lage, Batterien bis zu 12 V und 24 V zu laden (bis zu 11.000 cm³).

Die kompakten Abmessungen und das geringe Gewicht gestatten eine bequeme Unterbringung in der Fahrerkabine sowie einen einfachen Transport dank des integrierten Griffs.

Das Gehäuse mit stoßfesten Eckverstärkungen sowie die professionellen Anschlussklemmen machen dieses Gerät unverzichtbar für alle, die Tag für Tag auf der Straße sind. Geeignet für den Einsatz mit Lastwagen, Nutzfahrzeugen, Geländewagen, Landwirtschaftsfahrzeugen, Wohnmobilen und Booten.

SMART JUMP START SYSTEM™

Enerjump Truck ist ausgestattet mit dem Smart

Jump Start System™, das die Spannung der Batterie (12/24 V) automatisch erfasst, sowie zum Schutz gegen Kurzschluss und Verpolung.

LEUCHTANZEIGE DES LADESTANDS

Enerjump Truck weist eine Anzeige für den Ladestand der Geräte auf.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Enerjump Truck mit integriertem Startkabel, Stromversorgung Auto 12 V, Wandladegerät.
Art. Nr. C1184.02



EXTRAORDINARY WITNESS



Sehen Sie das Video auf
[youtube-midlandeuropa](https://www.youtube.com/channel/UCmidlandeuropa)

**ON THE ROAD WITH
STREET GUARDIAN**



STREET GUARDIAN NIGHT AUTO CAMCORDER



BLACK BOX



NACHTSICHT



ZYKLUS-
AUFNAHME



WEITWINKEL 150°



BEWEGUNGS-
SENSOR



MIT GPS



1920X1080P
(60FPS)



13 MP

Full HD
1080



ORIGINALGRÖSSE

NEW

IMMER EIN ZEUGE AN IHRER SEITE...AUCH NACHTS

ZEICHNEN SIE ALLES AUF, WAS PASSIERT, WAHREND SIE FÄHREN: TAG UND NACHT

Street Guardian Night ist die neueste Dash Cam von Midland. Street guardian Night ist der neueste Camcorder mit FULL HD Auflösung, so konzipiert und gebaut, das er als zusätzliches „Auge“ in Ihrem Auto fungiert, das automatisch alles aufzeichnet, was während der Fahrt passiert.

Das kann bei einem Unfall sehr nützlich sein, um zu beweisen, wer beteiligt war und wer den Unfall verschuldet hat.

Es wird an die Autobatterie angeschlossen und kann an der Windschutzscheibe mit einem

entsprechenden Saugnapf mit eingebautem GPS-Empfänger befestigt werden. Ein System zur Bildstabilisierung sichert hochwertige Videoaufnahmen.

BLACK BOX UND SYSTEM ZUR BEWEGUNGSERFASSUNG

Die Black Box Funktion speichert und schützt automatisch alles Videomaterial bei einem Unfall. Die Funktion des Bewegungssensors löst die Kameraaufnahme aus, wenn diese Bewegungen im Blickfeld erfasst.

GPS FUNKTION

Street Guardian Night verfügt über ein eingebautes GPS, das (zusammen mit dem Video) zeigt, wo Sie sich befinden und Ihnen auf Schritt und Tritt folgt.

PARKFUNKTION

Die Parkfunktion ermöglicht das automatische Starten der Aufnahme, wenn das Fahrzeug einen Stoß ausgesetzt ist.

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Camcorder, Saugnapf mit eingebautem GPS-Kabel mit Adapter an den Autostrom, USB-Kabel.

Art. Nr. C1261



STREET GUARDIAN KFZ-VIDEOKAMERA



BLACK BOX
ZYKLISCHE
AUFNAHME



WEITWINKEL



140°



BEWEGUNGS-
SENSOR



MIT GPS (STREET
GUARDIAN GPS)



SOFTWARE-CD



1920X1080P
(30FPS)
1280X720P (60FPS)



12 MP

Full HD
1080

ORIGINALGRÖSSE



ALS ZEUGE IMMER AN IHRER SEITE

ZEICHNET ALLES AUF, WAS PASSIERT, WAHREND SIE AM STEUER SITZEN

Street Guardian, die Autokamera mit Full-HD-Auflösung ist. Ihr zusätzliches "Auge", das automatisch alles aufzeichnet, was passiert, während Sie am Steuer sitzen. Überaus nützlich bei Unfällen, um als Zeuge für Ursachen und Verantwortung zu dienen*.

Sie wird an die Autobatterie angeschlossen und kann mit dem praktischen Saugnapf an der Windschutzscheibe angebracht werden.

Der Bildstabilisator garantiert eine hervorragende Qualität der gespeicherten Aufzeichnungen.

EXTRA-KLEINE BLACK BOX UND BEWEGUNGSMELDER

Die Black Box-Funktion sorgt dafür, dass die Kamera im Fall eines Unfalls automatisch die Aufzeichnungen speichert.

Die Bewegungsmelderfunktion gewährleistet, dass die Kamera bei jeder Erfassung einer Bewegung im Blickwinkel aufzuzeichnen beginnt.

Dank der überaus geringen Abmessungen wird die Sicht beim Fahren nicht gestört.

Street Guardian ist mit nur 80 Gramm ein echtes Leichtgewicht!

AUCH MIT GPS

Mit eingebautem GPS, um Ihre Position anzugeben und Ihnen auf Schritt und Tritt zu folgen.

AUSSERDEM:

Street Guardian verfügt über eine integrierte Batterie für Aufnahmen, wenn der Pkw nicht fährt. Auswählbare Foto-/Video-Funktion.

* Bitte beachten Sie die aktuelle deutsche Rechtsprechung

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Kamera, Auto-Netzteil, Saugnapf, 4 m langes Netzkabel, USB-Kabel, 8 Kabelhaken, Software MIDLAND GPS Video Player (Funktion nur für Street Guardian GPS aktiv).

Street Guardian Art. Nr. C1174

Street Guardian GPS Art. Nr. C1174.01



MIDLAND ER300



AM/FM-RADIO



AUFLADEN PER
DYNAMO



AUFLADEN PER
SOLAR-ZELLEN



LED-
TASCHENLAMPE



USB-ANSCHLUSS
ZUM AUFLADEN
VON GERÄTEN



BATTERIEDAUER
BIS ZU 25
STUNDEN



ULTRASCHALL-
HUNDEPFEIFE

SOLAR-ZELLEN



NEW

DIE KOMBINATION AUS OUTDOOR-RADIO, NOT-LADEGERÄT MIT ULTRASCHALL-HUNDEPFEIFE, DYNAMO UND SOLARZELLEN

Frequenz: 531-1629KHz (AM)
87,5-108MHz (FM)

Farbe: Rot und Schwarz

EIGENSCHAFTEN

- 4 Ladearten: mit Dynamo, Solarzellen, eingebautem Li-Ionen-Akku oder AA-Batterie
- Lädt externe elektronische Geräte über den USB-Port
- Ladegerät mit hochleistungsfähigem Li-Ionen-Akku (2000 mAh) mit einer Dauer von bis zu 25 Stunden bei normalem Gebrauch
- Funktioniert auch mit 6 AA-Batterien
- LED-Taschenlampe Cree®*
- SOS-Funktion mit Morse-Code
- Nützliche Ultraschall-Hundepfeife für Such- und Hilfstrupps
- AM/FM-Rundfunk

- Digitaluhr
- Ohrhöreranschluss
- Teleskopantenne
- Breites und helles LCD-Display

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

Verpackungseinheit:

Radio/Ladegerät-Kombination, Li-Ionen-Akku (2000 mAh), USB-Kabel/Mikro-USB
Art. Nr. C1173

* Cree® is a registered trademark of Cree Inc.



Aufladen von externen Geräten



AM/FM Radio



Aufladen per Kurbel

GEOPOINT BOX SMS & VOICE LCD

IN DEUTSCHLAND NICHT LIEFERBAR

NEUE FIRMWARE WINDOWS



SPY-FUNKTION FÜR
PERSONEN, FAHRZEUGE
UND GÜTER



SATELLITEN-DIEBSTAHL-
SCHUTZGERÄT



NACHVERFOLGUNG MIT
SMARTPHONE/PC



BEWEGUNGSLARM IN
VOREINGESTELLTEN
BEREICH



SENDET POSITION,
GESCHWINDIGKEIT,
HÖHE PER SMS



SOS-KNOPF MIT 4
VORPROGRAM-
MIERTEN
TELEFONNUMMERN



TELEFONFUNKTION
(VOICE LCD)



FINDEN SIE EINEN
ANDEREN GEOPOINT
(VOICE LCD)

ZUM AUFFINDEN VON OBJEKTEN UND PERSONEN IN ECHTZEIT AUF SMARTPHONES UND/ODER PC, SENDET SOS-ANRUFEN...



EIGENSCHAFTEN

- Spürt Personen (nützlich für Senioren, Kinder usw.), Fahrzeuge und Güter auf: lässt sich leicht verbergen, sendet die Position, Höhe und Geschwindigkeit per SMS-Mitteilung
- Tragbares Satelliten-Diebstahlschutzgerät für Autos, Motorräder, Boote usw.
- Programmierbares Versenden der Position, Geschwindigkeit und Höhe per SMS
- Sendet einen Alarm, wenn ein vorbestimmter Bereich betreten oder verlassen wird (Geofencing)
- Sendet/fragt über GPRS/INTERNET zum Smartphone/PC
- Durch Drücken des SOS-Knopfs werden wiederholte SMS-Hilferufe mit der Position an bis zu 4 vorprogrammierte Telefonnummern versendet.
- MyTrack-Software für PC zeigt die Position auf einer Karte an
- Speichert die Positionen von bevorzugten Orten;

besonders nützlich für Wanderer, Pilzsucher, Athleten und Liebhaber von Aktivitäten im Freien

EIGENSCHAFTEN VOICE LCD

- Benutzerfreundliches LCD-Display
- Führt zu einer voreingestellten Destination oder zum Ausgangspunkt der Route
- Identifiziert einen anderen Geopoint, zeigt die Distanz und die Richtung zu ihm an
- Ruft wie ein GSM-Telefon im Adressbuch voreingestellte Nummern an oder beantwortet einkommende Anrufe

Mit der GSM-SIM-Karte: GEOPOINT erfordert keinen Vertrag, lediglich einen bereits bestehenden Vertrag oder eine aufladbare Handykarte, mit einer SMS, kann eine Verbindung zu den freien I-Scout Servern oder Notrufe und Telefonanrufen geschaltet werden (Telefonkosten variieren je nach Handybietern).

LIEFERUMFANG UND ART.-NR.

GEOPOINT BOX SMS
1 GPS, 1 Steckerlader, 1 Kfz Ladekabel, 1 USB Kabel, Li-Ion Akkupack, CD ROM mit MyTrack Software, Bedienungsanleitung für Gerät und Software
Art.-Nr.: C911 Weiß
Art.-Nr.: C911.01 Grau
Art.-Nr.: C911.02 Grün

GPS GEOPOINT VOICE LCD
1 GPS GEOPOINT VOICE LCD, 1 Ohrhörer Kit, 1 Steckerlader, 1 Kfz Ladekabel, 1 USB Kabel, Li-Ion Akkupack, CD ROM mit MyTrack Software, Bedienungsanleitung für Gerät und Software
Art.-Nr.: C912 Weiß
Art.-Nr.: C912.01 Grau
Art.-Nr.: C912.02 Grün

44 JAHRE TECHNOLOGIE UND LEIDENSCHAFT

Die Cte International Gruppe ist Marktführer auf dem Gebiet der Funkgerätekommunikation und Elektronik. Sie wurde 1972 in Reggio Emilia gegründet, wo sich die Hauptgeschäftsstelle des Unternehmens und das F&E Zentrum befinden. Marktanalysen im Zusammenhang mit einer umfassenden Kenntnis der fortschrittlichsten Technologien ermöglichen es Cte International, in den verschiedensten Bereichen zu agieren, angefangen von der Entwicklung von Produkten zur kabellosen Kommunikation über das Design benutzerspezifischer Anwendungen bis hin zur fachlichen Beratung und der Sicherstellung des weltweiten Vertriebs.

Über die Jahre hat Cte International einen ehrgeizigen internationalen Expansionsplan implementiert, in dessen Rahmen eine Gruppe europäischer und außereuropäischer Filialen in mehr als 13 Ländern gegründet wurden. 1995 erwarb Cte International einen signifikanten Anteil des US-amerikanischen Unternehmens Midland, einem Marktführer für die Herstellung von CB-Funkgeräten auf dem US-Markt. Cte International ist jetzt eine internationale Gruppe, die unter der Leitung der italienischen Hauptgeschäftsstelle an den globalen Märkten im Bereich Funkkommunikation und Verbrauchertechnologie beteiligt ist.

UNSERE AUFGABE

Unsere Aufgabe ist es, eine Welt mit unkomplizierter, moderner und für jedermann erschwinglicher Kommunikation zu gestalten.

Wir arbeiten mit Leidenschaft an dem Design und der Herstellung hochwertiger Produkte, die technologisch innovativ sind, um dem Bedarf unserer Kunden entsprechen, die sich wie wir eins wünschen: Kommunikation!

DIE MARKE MIDLAND

Die Marke Midland ist Eigentum von CTE International, dem italienischen Unternehmen, das seit über 40 Jahren Marktführer auf dem Gebiet der Funkkommunikation und Technologie für Sport und Freizeit ist. CTE International steht für Qualität, Verlässlichkeit und Innovation.

Die Hauptaktivitäten von Midland konzentrieren sich auf die kontinuierliche Forschung auf dem Gebiet der neuen Technologien, die auf den Alltag und die Herstellung von High-Tech-Produkten Anwendung finden. Midland verfügt über eine breite Palette an Produktkategorien: Interkom-Bluetooth-Systeme für Motorradfahrer, mobile Sprechfunkgeräte und CB-Funkgeräte, die neueste Familie der Starthilfe und Powerbank ENERJUMP, Dash Cams und Action Kameras.

Eine weitere Stärke des Unternehmens liegt im Kundendienst dank der internen Kundendienstabteilung und dem konsolidierten Netzwerk bestehend aus Fachleuten im Bereich der Funkkommunikation.



UNSERE NIEDERLASSUNGEN UND PARTNER WELTWEIT

Italien (Hauptsitz)

Cte International srl

Via R. Sevardi 7
42124 Reggio Emilia - Italy
Tel. +39 0522 509411
Fax +39 0522 509422
e-mail: lmr.com@cte.it
www.midlandradio.eu

Bulgarien

ALAN TELECOMMUNICATION Ltd

N.185, Slivnitsa Blvd. Sofia 1233
Tel. +359 2 9312101
Fax +359 2 9311534
e-mail: alan.bulgaria@me.com
www.midlandradio.eu

Frankreich

ALAN FRANCE S.A.R.L.

5, rue Ferrié
Zac les Portes du Vexin
95300 Ennery - France
Tél : +33 134 214690
Fax : +33 177 374852
e-mail: infos@alanfrance.fr
www.alan-midland.fr

Japan

LINKS OF JAPAN

Ishizumi Building 7F
Shimo Osaka 349-6
604-8025 - Japan
Tel. +81 75 708 2362
Fax +81 75 708 2372
e-mail: info@midlandradio.jp
www.midlandradio.jp

Griechenland

COBRA CENTER Ltd

25 TH Martiou 13, Tavros - 17778 Athens
Tel. +30 210 4829801/5
Fax +30 210 4826528
e-mail: techdep@cobra-center.gr
www.cobra-center.gr

Polen

ALAN TELEKOMUNIKACJA SP. Z.O.O.

Jawczyce, Ul.Poznanska 64
05-850 Ozarow Mazowiecki, Warsaw
Tel. +48 22 7223500
Fax +48 22 7222995
e-mail: info@alan.pl
www.alan.pl

Rumänien

SC Online Shop srl

Cui 16306031 Str. Orhei Nr. 4,
Bi.T1, Ap. 31 Piatra Neamt
Tel. +40 744517985
Fax +40 233233258
email: comenzi@statie-radio.ro
www.statie-radio.ro

UK

ALAN - NEVADA UK

Unit 1 Fitzherbert Spur Farlington
Portsmouth Hants. PO6 1TT
Tel. +44 (0)23 92 313090
Fax +44 (0)23 92 376565
e-mail: sales@nevada.co.uk
www.nevada.co.uk

Russland

ZAO 'Alan-Sviaz'

Fortunatovskaya, 31A/2
105187, Moscow
Tel/Fax: +7 945 646-88-18
e-mail: info@midland.ru
www.midland.ru

Spanien

ALAN COMMUNICATIONS S.A.

C/Cobalt, 48
08940 Cornellà de Llobregat
(Barcelona)
Tel. +34 93 3776671
Fax +34 93 3779155
e-mail: info@alan.es
www.alan.es - www.midland.es

USA

MIDLAND RADIO CORPORATION

5900 Parretta Drive Kansas City
MO - 64120
Tel. +1 816 241 8500
Fax +1 816 241 5713
www.midlandradio.com

Venezuela

DISTRIBUIDORA CAR-AVILA

Zona Industrial Rincon Largo
Galpon 360. Filas de Mariche
+582123686839
+582124184403
web: www.car-avila.com

GARANTIE

Alan Electronics GmbH gewährt auf alle mit den Markennamen Alan, Albrecht und Midland gekennzeichneten Produkte eine Garantie von 24 Monaten, bei einzelnen Produkten eine zusätzliche erweiterte Herstellergarantie. Die genauen Garantiebedingungen, Fristen usw. entnehmen Sie bitte den Unterlagen, die dem Produkt beiliegen. Sollten Sie feststellen, dass ein Produkt nicht ordnungsgemäß arbeitet, wenden Sie sich bitte zuerst an unseren Service Support, die Firma Transerv 2000 Repair Service GmbH & Co. KG unter der Servicenummer Tel: **+49 (0) 6251 9856 0 55** oder Sie stellen Ihre Fragen kostenfrei per E-Mail an: **service.alan@transerv2000.de** Zur schnelleren Abwicklung von Reparaturen senden Sie diese bitte an folgende Adresse: **Transerv2000 Repair Service GmbH & Co. KG - Servicecenter Frankfurt - Robert-Bosch-Str. 35 - D-64625 Bensheim - Tel: +49 (0) 6251 9856 0 55 - Fax: +49 (0) 6251 9856 99 655 - service.alan@transerv2000.de**. Bitte legen Sie der Sendung eine Kopie der Rechnung und eine detaillierte Fehlerbeschreibung bei. Ausgenommen sind CB- Funk-, Amateurfunk-, Seefunkartikel, Funkscanner und jeweiliges Zubehör. Diese schicken Sie bitte weiterhin an Alan Electronics, Daimlerstraße 1k, 63303 Dreieich. Der vorliegende Katalog ersetzt jede frühere Ausgabe. CTE behält sich das Recht vor, an den Produkten jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen im Rahmen der Produktpflege vorzunehmen.

ZERTIFIKATIONEN

ETSI: CTE International ist ein akkreditiertes Mitglied von ETSI - dem Europäischen Institut für Telekommunikationsstandards - was dazu beiträgt, standardisierte technische Spezifikationen für Telekommunikationsprodukte und -dienstleistungen zu definieren.

ANITEC: CTE International ist Teil des Ausschusses für Forschung und Innovation der ANIE Vereinigung, einem Mitglied der Confindustria und vertritt die Unternehmen der Elektrotechnik und Elektronik, die in Italien arbeiten.

9001 2008: Für das Design, die Fertigung und Installation von Telekommunikationssystemen und Ausrüstungen für den Gebrauch in der Industrie, Militär, Zivilwesen, Marine und Verbraucher.



Deckblätter: Max&Douglas Fotografen - Model: Fistagency

Dieser Katalog ist das Ergebnis eines gemeinschaftlichen Projekts, an dem Freunde, Kollegen und Partner beteiligt waren.

Wir möchten uns bei Ihnen allen bedanken, insbesondere bei denjenigen, die mit Beiträgen und ihrer Hilfe hierzu beigetragen haben.

Dieser Katalog ersetzt alle vorherigen Kataloge. Wir behalten uns das Recht vor, die Designs oder Spezifikationen unserer Produkte jederzeit und ohne Vorankündigung zu verändern und zu verbessern.



FOLGEN SIE UNS AUF:



KATALOG HERUNTERLADEN:



www.midlandeuropa.com

ALAN ELECTRONICS GMBH

Daimlerstr. 1 k, D-63303 Dreieich

Tel. +49 6103 /9481-0 Fax +49 6103 /9481-60

Betriebsstätte:

Dovenkamp 11, D-22952 Lütjensee

Tel. +49 4154 / 849-0 Fax +49 4154 / 849-100

E-Mail: info@alan-electronics.de www.alan-electronics.de

HÄNDLER

