



MIDLAND

CATALOGUE 2024



***MOVING
COMMUNICATION***

PRIX ET RÉCOMPENSES

Midland, entreprise italienne toujours attentive au design, a obtenu plusieurs récompenses au cours de son histoire.

L'une d'elle est le **Red Dot Award**, l'un des principaux prix dans le domaine du design international, où un groupe d'experts analyse plus de 6500 produits en se concentrant sur la complémentarité entre design et qualité.

Midland a remporté 4 prix au cours des 3 dernières années dans la catégorie **Product Design** : les radios **XT70 Pro**, **777 Pro** et **G9 Pro**, l'intercom **BT Rush**.



PLUS DE 60 ANS D'HISTOIRE ET D'INNOVATIONS.

1959

Année de fondation.

1977

1^{ère} CB certifiée sur le marché européen.

1998

1^{er} talkie-walkie LPD au monde.

2008

1^{er} intercom de moto à moto au monde.

2013

1^{ère} action cam avec contrôle à distance en Wi-Fi.

2016

1^{ère} application dépassant les limites dans la communication entre motards.

2018

1^{er} microphone CB numérique.

2019

L'application CB Talk, la plus vaste communauté de routiers.

2023

R1 Mesh, l'intercom de moto Mesh & Bluetooth le plus compétitif et innovant du marché.

MIDLAND NE S'ARRÊTE JAMAIS.

SOMMAIRE



RADIO

- 4 Quelle radio choisir
- 6 Radio pour usage professionnel
 - 8 G18 Pro
 - 9 G15 Pro
 - 10 G13 | G13 Blaze
 - 12 G11 Pro
 - 13 G10 Pro

- 14 777 Pro
- 16 G9Pro
- 17 G7 Pro
- 18 G9 | G7 Pro Work Edition
- 20 XT70 Pro | XT70 Pro H&W
- 21 XT50 Pro | XT50 Pro H&W
- 22 XT30 Pro | XT10 Pro
- 23 XT10 Pro Multicolor Pack
- 24 XT5
- 25 Serie Talker XT
- 27 GB1-R

28 Radio VHF/UHF

Amateurs

- 29 CT 990-EB
- 30 CT 590 S | Blaze

Nautisme

- 32 Arctic

33 Accessoires

40 Tableaux récapitulatifs



RADIO CB

44 La CB adaptée à toutes vos exigences

- 46 Alan 42 DS
- 48 Midland 88
- 50 Alan 48 Pro
- 51 Alan 78 Pro
- 52 Alan Quarantotto
- 53 Alan Sessantotto
- 55 M-30
- 56 M-5
- 57 Kit Camper
- 58 M-Mini Usb
- 59 M Zero Plus | Alan 100 Plus B
- 60 Dual Mike Wireless
- 61 CB Handsfree Kit
- 62 PTT Dual
- 63 Dual Headset | Accessoires microphones Bluetooth

64 Accessoires CB

75 Tableaux récapitulatifs



CAMÉRAS

78 Quelle caméra choisir

Wild Cam

- 80 Wild Guardian Wi-Fi
- 81 Wild Guardian

Dash Cam

- 82 Bike Guardian Pro
- 84 Bike Guardian
- 85 Truck Guardian Wired
- 86 Truck Guardian Pro
- 89 Wireless RV Cam

Action Cam

- 91 H9 Pro
- 92 H5 Pro
- 93 H3+

Webcam

- 94 W199 | Follow U

95 Supports de smartphone pour guidon de vélo et moto

96 Tableaux récapitulatifs



BATTERIE EXTERNE

- 99 ER300
- 100 ER250 BT
- 101 ER200

INTERGOMS MOTO

102 Intergoms moto Midland

- 103 BTX2 Pro S | BTX1 Pro | BTGO Uni



MIDLAND[®]

RADIO

**PROFESSIONNELS
TALKIE-WALKIE
VHF/UHF AMATEURS
VHF NAUTIQUE**

POURQUOI UNE RADIO ET LAQUELLE CHOISIR.

Normalement, on associe aux radios les situations d'urgence et de sécurité : premiers secours, police, sapeurs-pompiers, protection civile. Ce sont certains des exemples de secteurs d'activité qui nous viennent à l'esprit lorsque nous parlons de radios.

Et si nous vous disions qu'ils ne sont pas les seuls à utiliser les radios ? Et si nous vous disions qu'il y a d'autres personnes qui les utilisent ? La radio est fréquemment utilisée dans les lieux qui doivent gérer du public et qui ont besoin d'instruments de communication rapide sur de grandes surfaces, par exemple, dans les grands magasins, les centres commerciaux, les restaurants, les hôtels et les stations balnéaires.

RADIO POUR FAMILLES



Vous cherchez une radio facile et pratique, adaptée à votre famille ?

XT5

XT10

XT10 Pro | XT10 Pro Multicolor

RADIO POUR USAGE PROFESSIONNEL



Les modèles indestructibles pour les milieux les plus difficiles :

G11 Pro

G13

G15 Pro

G18 Pro

G7 | G9 Pro Work Edition



Vous avez un magasin, un établissement ou un hôtel ?

777 Pro

G10 Pro

Les avantages :

- Les radios ne craignent pas les chocs, ni les basses ou hautes températures. Elles sont faites pour durer.
- Couverture du signal : avec une radio, le signal ne fait jamais défaut, nulle part. (il n'existe pas de « zones d'ombre » comme par exemple dans les sous-sols, à la montagne, etc.).
- Rapidité dans les communications. Il n'est pas nécessaire de connaître les numéros de téléphone de tous les interlocuteurs.

Il suffit d'appuyer sur une touche : PTT.

PMR446 : la contribution de 12 € et la déclaration de début d'activité ont été abolies

Le décret du 17/7/2020 est enfin devenu une loi et établit la libéralisation de la bande PMR446.

Grâce à la loi n° 120 du 11 septembre 2020, il n'est désormais plus nécessaire de remplir une attestation à présenter à l'Inspection Territoriale et de payer une contribution annuelle de 12 €.

Qu'attendez-vous ? Achetez votre radio PMR446 et utilisez-la sans perdre de temps, comme dans le reste de l'Europe.

RADIO POUR VOS PASSIONS



**Vous aimez les voyages
ou les activités en plein air ?**

XT Pro Line

XT Line

GB1-R



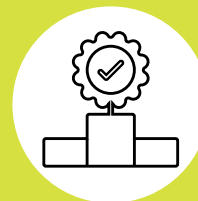
**Vous êtes un chasseur ou vous aimez les jeux
tactiques comme l'airsoft ou le paintball ?**

G7 Pro

G9 Pro

G13

JE VEUX LE TOP



**Si vous cherchez la technologie la plus pointue,
voici les radios qu'il vous faut.**

G15 Pro

G18 Pro

RADIO POUR USAGE PROFESSIONNEL

Choisir une radio pour votre entreprise veut dire adopter la fiabilité, la compétitivité, l'efficacité et la résistance que seul cet instrument peut vous offrir.



FIABILITÉ

Dans les points de vente, les clubs et les restaurants, la fiabilité des appareils est fondamentale pour la sécurité et l'efficacité sur le lieu de travail. Les interruptions des communications représentent un risque pour les employés, les clients et les établissements. Les principaux enjeux de communication comprennent la couverture, la fiabilité des appareils et l'absence de connectivité entre les employés. Il est essentiel de maintenir une maintenance radio proactive pour prévenir les interruptions de fonctionnement et les temps morts.



COMPÉTITIVITÉ

Pour faire en sorte que le point de vente reste compétitif, une communication efficace au sein de l'équipe est cruciale. L'utilisation de la radio s'avère fondamentale dans ce contexte, car elle améliore considérablement les communications entre les membres du groupe de travail. Cela crée un flux constant d'informations en temps réel, garantissant que le personnel est toujours bien informé et coordonné. Grâce à une communication radio efficace, le point de vente devient plus réactif aux exigences des clients et à l'évolution du marché, en conservant sa compétitivité dans le secteur.





EFFICACITÉ

Pour augmenter l'efficacité dans la vente, il est crucial d'avoir une communication rapide et immédiate entre le service des ventes et l'entrepôt. Grâce à la radio, cet objectif devient facile à atteindre. La radio permet une connexion instantanée entre les équipes, ce qui permet de répondre promptement aux exigences de la clientèle en garantissant un service plus rapide et efficace. La communication radio est l'instrument idéal pour optimiser les processus de vente et améliorer l'expérience du client.

ÉCONOMIES

En général, l'utilisation d'une radio peut générer de considérables économies, permettant ainsi un retour sur investissement rapide et des économies significatives chaque année, qui peuvent augmenter en fonction du nombre de collaborateurs et du coût horaire. Le choix de mettre en œuvre une radio se traduit donc par un investissement économiquement intéressant pour n'importe quelle entreprise.



RÉSISTANCE

La résistance de la radio représente un point fort précieux, garantissant la continuité de la communication en toute situation. Indépendamment des conditions atmosphériques défavorables ou des éventuelles interruptions de service, votre communication restera inaltérée, garantissant ainsi la sécurité et la cohérence des opérations.

INTERCONNECTIVITÉ ET COUVERTURE

L'interconnectivité et la couverture fiable sont des caractéristiques fondamentales de la radio professionnelle. Avec la radio, vous avez la garantie d'une couverture maximale, même dans des zones où le signal pourrait être faible ou absent. Cela vous permet de communiquer en toute sécurité, indépendamment des circonstances. La radio devient ainsi votre allié fiable pour maintenir des communications ininterrompues et sécurisées dans n'importe quel contexte opérationnel.

DIVERSES UTILISATIONS

Les radios professionnelles sont flexibles et peuvent être utilisées dans différents secteurs : hôtels, restaurants, discothèques, installations, établissements balnéaires, piscines, campings, golfs et parcs naturels. Elles représentent un outil précieux pour améliorer la communication, augmenter l'efficacité et garantir la sécurité quel que soit le contexte.

G18 PRO

Le talkie-walkie indestructible IP67 devient professionnel et dépasse les normes de fiabilité militaire.



Le modèle le plus pointu de la gamme de talkie-walkie PMR446 devient **professionnel**. **G18 Pro** conserve la **structure robuste** construite selon les normes militaires, un écran à haute visibilité, la **certification IP67** pour la résistance à la poussière et à l'eau, pour donner le maximum dans les milieux les plus difficiles.

Par rapport au modèle précédent, il dispose en plus de la **fonction RRM** channel, un rappel rapide au canal Rete Radio Montana, programmable via un logiciel.

G18 Pro répond à tous les types d'exigences et d'utilisations.

Version : PMR446
Couleur : Noir
Canaux : 16+83 préprogrammés
Tons : 50 CTCSS + 105 DCS normaux et inversés

Caractéristiques

- **Bande de fréquence étendue :** de 446,00625 à 446,19375 MHz
- Boîtier en aluminium
- Certificat IP67
- Puissance de sortie : ≤500 mW ERP
- Pas de canalisation : 12,5 kHz
- Conformité à la norme militaire MIL-STD 810G
- Rete Radio Montana (uniquement pour l'Italie)
- Balayage des canaux
- Syntonisation vocale
- Roger BEEP, économies de batterie
- Moniteur
- Squelch
- Vox
- Radio FM, brouilleur et Compander
- Alimentation : pack batterie Li-Ion 1600 mAh
- Prise accessoires à 2 broches TYPE MOTOROLA

Contenu et références

Radio, chargeur rapide de bureau, pack batterie rechargeable Li-Ion 1600 mAh, adaptateur mural, fixation à la ceinture.

réf. **C1145.02**



■ **Multi CA PB-G15 Pro C1573**
Chargeur multiple 6 positions (facultatif)

Chargeur individuel de bureau inclus dans l'emballage



Version Export 5 W

Logiciel de programmation PRG-G15 - C1131

Personnalisation des canaux et des sous-tons, activation/désactivation des fonctionnalités spécifiques.



G15 PRO

L'indestructible IP67.



Le **G15 Pro** est le meilleur talkie-walkie de la catégorie professionnelle. Avec un boîtier en aluminium résistant et une protection à l'eau qui permet de l'immerger jusqu'à 1 mètre pendant 30 minutes.

Emmenez-le où vous voulez et menez-lui la vie dure. Vous le trouverez toujours là, à côté de vous, dans toutes vos aventures.

Version : PMR446
Couleur : Noir
Canaux : 16 + 16 prédéfinis
Tons : 50 CTCSS + 105 DCS

Caractéristiques

- 8 nouveaux canaux PMR446
- Bande de fréquence étendue : de 446,00625 à 446,19375 MHz
- Boîtier en aluminium
- Certificat IP67
- Sélection rapide 16/32 canaux
- Puissance de sortie : ≤500 mW ERP
- Pas de canalisation : 12,5 kHz
- Balayage des canaux
- Syntonisation vocale
- Side Tone : silencieux pour ton de fin de transmission
- Roger Beep
- Économies de batterie
- Moniteur, Squelch, Vox
- Alimentation : pack batterie Li-Ion 1600 mAh
- Prise accessoires à 2 broches type Motorola

Contenu et références

Radio, chargeur de bureau, adaptateur mural, pack batterie rechargeable Li-Ion 1600 mAh, fixation à la ceinture.

réf. **C1127.03**

Version Export 5 W



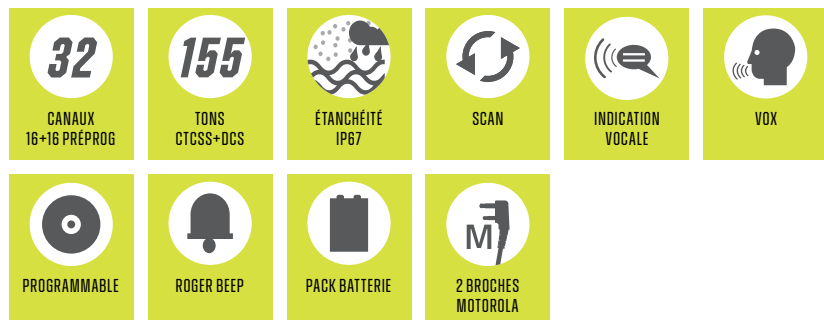
■ Multi CA PB-G15 Pro C1573

Chargeur multiple 6 positions (facultatif)

Chargeur individuel de bureau inclus dans l'emballage

Logiciel de programmation PRG-G15 - C1131

Personnalisation des canaux et des sous-tons, activation/désactivation des fonctionnalités spécifiques.



G13

Jusqu'à 40 heures d'autonomie, avec brouilleur.



G13 est le modèle de la ligne MIDLAND dédié au monde de la chasse et adapté à un usage professionnel à 360°. Les personnes qui chassent doivent pouvoir compter sur une radio fiable, flexible et possédant une grande autonomie. Si vous pensez être un chasseur exigeant et que vous recherchez un talkie-walkie capable de vous permettre de toujours signaler votre présence dans la zone de tir... ajoutez à votre équipement le nouvel émetteur-récepteur portable G13.

Version : PMR446

Couleur : Noir
Mimetic Mossy Oak orange

Canaux : 16 + 83 prédéfinis

Tons : 50 CTCSS + 106 DCS normaux et inversés

Caractéristiques

- 8 nouveaux canaux PMR446
- Bande de fréquence étendue : de 446,00625 à 446,19375 MHz
- Batterie Li-Ion haut rendement de 2600 mAh (jusqu'à 40 heures d'autonomie)
- Haut-parleur haut rendement
- Écran LCD avec rétroéclairage
- Boîtier en aluminium
- Imperméabilité IPX4
- Clavier LIGHT (3 touches seulement)
- RRM channel (Rete Radio Montana)
- VOX, Scan, Dual Watch, Moniteur
- Brouilleur (via logiciel de programmation facultatif)
- Prise accessoires 2 broches Kenwood

Contenu et références

Radio, chargeur de bureau, adaptateur mural, pack batterie rechargeable Li-Ion 2600 mAh, fixation à la ceinture.

réf. C1462 Noir

réf. C1462.03 Blaze

Version Export : 5 W



Multi CA PB-G13 C1541.01

Chargeur multiple 4 positions (facultatif)

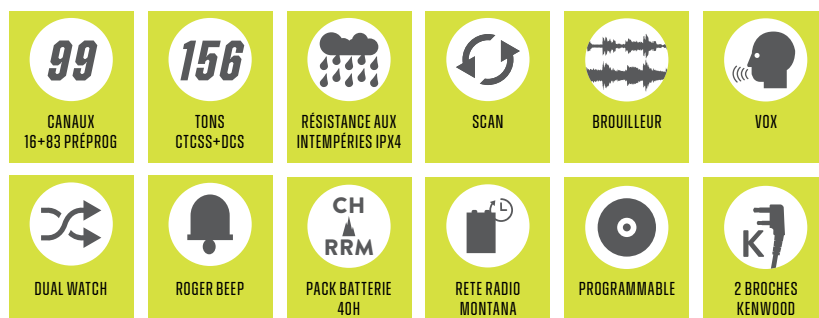
Chargeur individuel de bureau inclus dans l'emballage



Découvrez les accessoires hautes performances à la page 35

Logiciel de programmation PRG 10 - C974.01

Personnalisation des canaux et des sous-tons, activation/désactivation des fonctionnalités spécifiques.



Découvrez
la vidéo



G13

LA RADIO DÉDIÉE AU MONDE DE LA CHASSE
ET AU MONDE PROFESSIONNEL.





G11 PRO

Pour les milieux plus bruyants.

Chargeur individuel de bureau inclus dans l'emballage



G11 Pro est un appareil soigné dans les moindres détails pour garantir d'excellentes performances, grâce à une qualité de son inégalable pour des communications de haute qualité. Sa structure métallique robuste et son boîtier en métal font de lui un émetteur-récepteur vraiment fiable et adapté à toutes les situations.

Version : PMR446

Couleur : Noir

Canaux : 16 + 16 sous-canaux prédéfinis

Tons : 50 CTCSS + 105 DCS normaux et inversés

Caractéristiques

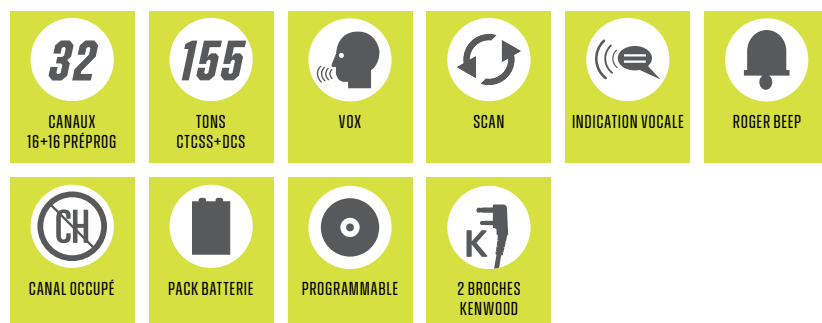
- Boîtier en aluminium
- 8 nouveaux canaux PMR446
- Bande de fréquence étendue : de 446,00625 à 446,19375 MHz
- Puissance de sortie : 500 mW
- Sélection rapide 16/32 canaux
- Syntonisateur vocal
- Pas de canalisation : 12,5 kHz
- Fonction VOX (transmission mains-libres)
- Balayage des canaux, bip touches de fonction
- Roger Beep, Moniteur
- TOT - Time Out Timer (durée maxi de la conversation)
- Économies de batterie
- Alimentation : pack batterie Li-Ion 1600 mAh
- Prise accessoires à 2 broches type Kenwood

Contenu et références

Radio, chargeur de bureau, adaptateur mural, pack batterie rechargeable Li-Ion 1600 mAh, fixation à la ceinture.

réf. **C966.06**

Version Export : 5 W



■ Découvrez les accessoires hautes performances à la page 35

Logiciel de programmation PRG 10 - C974.01

Personnalisation des canaux et des sous-tons, activation/désactivation des fonctionnalités spécifiques.

Disponible uniquement sur midlandeurope.com

Les solutions parfaites pour les petites équipes de travail qui souhaitent communiquer en ayant les mains libres et optimiser ainsi les heures de travail

KIT TEAMWORK 2

2 radios G10 Pro, 2 clips de fixation à la ceinture, 2 chargeurs de bureau, 2 adaptateurs muraux et 2 oreillettes microphones MA21 LKi.



KIT TEAMWORK 4

4 radios G10 Pro, 4 clips de ceinture, 1 chargeur de bureau 4 positions.



G10 PRO

Simple, robuste et essentielle.

Chargeur individuel de bureau inclus dans l'emballage



Design sobre et compact, performance technique, idéal même pour les communications professionnelles dans les milieux à faible complexité, voici les caractéristiques du talkie-walkie **G10 Pro**. En indiquant immédiatement le canal sélectionné et grâce au logiciel de programmation, le **G10 Pro** sera le partenaire idéal pour toutes vos exigences de communication radio.

Version : PMR446

Couleur : Noir

Canaux : 16 + 16 canaux préprogrammés

Tons : 50 CTCSS + 116 DCS normaux et inversés

Caractéristiques

- 8 nouveaux canaux PMR446
- Bande de fréquence étendue : de 446,00625 à 446,19375 MHz
- Puissance de sortie : 500 mW
- Pas de canalisation : 12,5 kHz
- Sélection rapide 16/32 canaux
- Balayage des canaux
- Annonce vocale
- Bip des touches de fonction
- Moniteur
- Économies automatiques de batterie
- Alimentation : pack batterie Li-Ion 1200 mAh
- Prise accessoires à 2 broches type Kenwood

Contenu et références

Radio, chargeur de bureau, adaptateur mural, pack batterie rechargeable Li-Ion (1200 mAh), clip de ceinture.

réf. C1107.04

Version Export : 5 W



Multi CA PB-G13 C1541.01

Chargeur multiple 4 positions (facultatif)

■ Découvrez les accessoires hautes performances à la page 35

Logiciel de programmation

PRG 10 - C974.01

Personnalisation des canaux et des sous-tons, activation/désactivation des fonctionnalités spécifiques.

32

CANAUX
16+16 PRÉPROG

166

TONS
CTCSS+DCS



SCAN



INDICATION VOCALE



PACK BATTERIE



PROGRAMMABLE



2 BROCHES KENWOOD

777 PRO

Le talkie-walkie le plus cool pour les petites entreprises.

Portée*



* En fonction des conditions d'utilisation



777 Pro Limited Edition

Boîtier élégant et maniable comprenant un vaste éventail d'accessoires.

Lorsque la nuit s'éveille, le rythme dicte le temps et l'amusement est sans fin... mais l'imprévu peut toujours se produire.

Ce qui pour certains est une occasion de divertissement est pour d'autres un métier sérieux et à haute responsabilité.

C'est pour cela qu'il faut une radio fiable mais esthétiquement élégante et raffinée pour jouer son rôle au mieux, comme la **777 Pro**, ayant remporté le prestigieux prix international **REDDOT DESIGN AWARDS**.

Grand écran noir, EDD™, à éclairage blanc, **8 nouveaux canaux PMR446 qui garantissent un bas niveau de congestion (spectre radio libre de trafic).**

Version : Bibande PMR446/LPD

Couleur : Noir

Canaux : 16 PMR446 + 69 LPD

Tons : 38 CTCSS + 104 DCS

Caractéristiques

- 8 nouveaux canaux PMR446
- Bande de fréquence étendue : de 446,00625 à 446,19375 MHz
- Écran noir EDD™ à éclairage blanc, 50 % plus grand que le modèle précédent
- Haut-parleur ultrapuissant
- Pack batterie Li-Ion 1000 mAh (jusqu'à 14h d'autonomie)
- Recharge micro USB latérale ou au moyen d'un chargeur de bureau
- Fonction Vibracall pour les notifications même dans les milieux bruyants
- Fonction VOX avec 9 niveaux pouvant être sélectionnés
- 38 tons CTCSS / 104 codes DCS
- Niveau de batterie
- Prise écouteur à 1 broche 3,5 mm dans la partie supérieure

Contenu et références

Boîte pack double :

2 radios avec clip de ceinture, 1 chargeur double de bureau, 2 packs batterie rechargeables Li-Ion 1000 mAh, câble micro USB

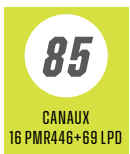
réf. **C1365**

Mallette Édition Limitée :

2 radios avec clip de ceinture, 1 chargeur double de bureau, 2 packs batterie rechargeables Li-Ion 1000 mAh, câble micro USB, 1 chargeur mural, 2 microphones MA21-777 Pro, 2 cordons de cou.

réf. **C1365.01**

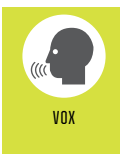
Version Export 2 W



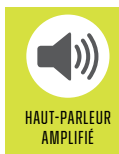
CANAUX
16 PMR446+69 LPD



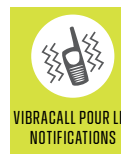
TONS
CTCSS+DCS



VOX



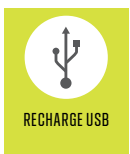
HAUT-PARLEUR
AMPLIFIÉ



VIBRACALL POUR LES
NOTIFICATIONS



PACK BATTERIE
14H D'AUTONOMIE



RECHARGE USB



1 BROCHE

Découvrez
la vidéo



G9 PRO

La radio la plus vendue au monde pour les activités en plein air.

Découvrez
la vidéo



La radio hors pair utilisée dans n'importe quel environnement extérieur. Avec un écran 30 % plus grand, un son amélioré de 30 %, une antenne plus puissante et un double PTT vous permettant une sélection immédiate de la haute et de la basse puissance, votre communication devient de plus en plus facile et amusante. **G9 Pro** introduit les **8 nouvelles fréquences de la bande PMR 446**, librement utilisable en Europe, pour des communications libres de superpositions et de congestions d'autres usagers.

Parmi les accessoires en options, vous pouvez choisir le pack batterie au lithium pour la rendre encore plus légère et durable.

Versions : Bibande PMR446/LPD
Couleur : Noir/Mimetic Mossy Oak/White Storm
Canaux : 16 + 16 préprogr. PMR446 - 69 LPD
Tons : 38 CTCSS + 104 DCS

Caractéristiques

- 8 nouveaux canaux PMR446
- Bande de fréquence étendue : de 446,00625 à 446,19375 MHz
- Haut-parleur haut rendement
- Écran large LCD (30 % plus grand que la version précédente)
- Résistante aux intempéries IPX4
- Double PTT pour les transmissions à haute ou basse puissance
- Fonction appel d'urgence
- Fonction appel « radio en portée »
- VOX avec TalkBack™
- Side Tone : silencieux pour ton de fin de transmission
- Fonction Vibracall, Dual Watch
- Verrouillage des touches, Scan, Moniteur
- Voyant d'état des piles/de la batterie et Power Save
- Antenne de 12 cm pour profiter au maximum de toute la puissance de transmission de la radio
- Sélection haute-basse puissance
- Touche Call avec 5 tons sélectionnables
- Roger Beep : ton de fin d'appel pouvant être désactivé
- Alimentation : piles ou packs batterie Ni-MH/Lithium (en option)
- Prise accessoires à 2 broches
- Chargeur mural compatible : MW904

Contenu et références

Boîte G9 Pro Noir et Camouflage

- Radio, chargeur de bureau, adaptateur mural, 4 piles rechargeables AA 1800 mAh, fixation à la ceinture.

réf. **C1385 Noir**

réf. **C1385.01 Camouflage**

Boîte G9 Pro White Storm

- Radio, chargeur de bureau, adaptateur mural, batterie au lithium 1200 mAh, fixation à la ceinture

réf. **C1385.08**

Version Export 5 W



G7 PRO

Conciliant à la perfection simplicité et efficacité.

Découvrez
la vidéo



G7 Pro est la radio idéale pour vous qui aimez les activités en plein air. Randonnée, airsoft, escalade, chasse ne sont que quelques exemples d'utilisation parfaite de ce talkie-walkie. Un design compact et élégant qui vous accompagne constamment dans vos passions. Parmi les accessoires en options, vous pouvez choisir le pack batterie au lithium pour la rendre encore plus légère et durable.

Versions : Bibande PMR446/LPD
PMR446

Couleurs : Noir/Mimetic Mossy Oak/White Storm

Canaux : 16 PMR446 - 69 LPD

Tons : 38 CTCSS + 104 DCS

Caractéristiques

- 8 nouveaux canaux PMR446
- Bande de fréquence étendue : de 446,00625 à 446,19375 MHz
- Dual Watch : pour superviser 2 canaux simultanément
- Double PTT haute/basse puissance
- Vibracall, verrouillage du clavier
- Auto Power Save : économies automatiques de batterie
- Voyant de batterie déchargée
- 3 types de VOX (Vox standard - Vox baby-sitting - Vox Bike) réglables sur 2 niveaux, pour les communications mains-libres
- CALL avec 5 mélodies, SCAN
- Alimentation : pack batterie Ni-MH 800 mAh ou Li-Ion 1200 mAh en option, 4 piles AA
- Roger Beep : ton de fin d'appel pouvant être désactivé
- Prise accessoires 2 broches
- Chargeur mural compatible : MW 904

Contenu et références

Boîte G7 Pro Noir et Camouflage - pack individuel

- Radio, chargeur mural, 4 piles rechargeables Ni-MH AA 1,2 V 1800 mAh, clip de fixation à la ceinture.

réf. **C1090.14** Noir

réf. **C1090.15** Camouflage

Boîte G7 Pro White Storm - pack individuel

- Radio, chargeur de bureau, batterie au lithium 1200 mAh, fixation à la ceinture.

réf. **C1090.20**

Boîte G7 Pro Noir - pack double

- Une paire de radios, chargeur double de bureau, adaptateur mural, 2 packs batterie Ni-MH AA 6 V 800 mAh, clip de fixation à la ceinture.

réf. **C1090.13**

Version Export 3 W



Une mallette indestructible pensée pour les milieux les plus difficiles.
Écouteurs, chargeurs de bureau et piles rechargeables sont inclus dans un kit, facile à transporter n'importe où.



G9 PRO

Work Edition 2 ou 4 émetteurs-récepteurs.

Contenu et références

Work Edition 2 émetteurs-récepteurs :

2 émetteurs-récepteurs G9 Pro avec clip pour ceinture, 8 piles rechargeables AA NiMH de 1800 mAh, 2 chargeurs de bureau, 2 alimentations murales, 2 microphones MA24-L.

réf. C1385.04 Noir

Work Edition 4 émetteurs-récepteurs :

4 émetteurs-récepteurs G9 Pro avec clip pour ceinture, 16 piles rechargeables AA NiMH de 1800 mAh, 4 chargeurs de bureau, 4 alimentations murales, 4 microphones MA24-L.

réf. C1385.05 Noir

G7 PRO

Work Edition 2 ou 4 émetteurs-récepteurs.

Contenu et références

Work Edition 2 émetteurs-récepteurs :

2 émetteurs-récepteurs G7 Pro avec clip pour ceinture, 1 chargeur double de bureau avec adaptateur mural, 2 packs batterie de 800 mAh, 2 microphones MA24-L.

réf. C1090.18 Noir

Work Edition 4 émetteurs-récepteurs :

4 émetteurs-récepteurs G7 Pro avec clip pour ceinture, 2 chargeurs doubles de bureau avec adaptateurs muraux, 4 packs batterie de 800 mAh, 4 microphones MA24-L.

réf. C1090.19 Noir



Découvrez
la vidéo



SÉRIE XT PRO

TALKIE-WALKIE POUR LES ACTIVITÉS EN PLEIN AIR.

XT70 PRO | XT70 PRO HOBBY & WORK

Portée 12 km*, avec des écouteurs, un bouton de volume et un chargeur rapide de bureau.



■ **XT70 Pro Hobby & Work**
La mallette avec tous les accessoires possibles



XT70 Pro



XT70 Pro Hobby&Work

Le modèle **XT70**, dans la version **Pro** présente une mise à niveau technique appréciable. Par rapport au précédent, nous trouvons la bande étendue PMR446, la protection contre la pluie (étanchéité IPX4), le squelch réglable et 9 niveaux de VOX. Lauréat du prix Red Dot dans la catégorie Design.

Version : PMR446/LPD
Couleur : Blister noir/gris foncé métallisé
Mallette noire/orange
Canaux : 16+16 préprogrammés PMR446-69 LPD
Tons : 38 CTCSS + 104 DCS

Caractéristiques

- Étanchéité IPX4
- Fonction appel d'urgence
- Side Tone : silencieux pour ton de fin de transmission
- Écran large à cristaux liquides avec rétroéclairage
- Voyant batterie déchargée
- Auto Power Save
- Touche CALL d'appel, avec 10 tons sélectionnables
- Rete Radio Montana (uniquement disponible en Italie)
- Jusqu'à 12 heures d'autonomie habituellement avec le pack batterie fourni de 700 mAh (Ni-MH)
- Chargeur rapide 3 heures
- Fonction Moniteur, fonction Baby-Sitter
- Bouton de réglage du volume
- Touches pour sélectionner les canaux
- Hors de portée automatique ou manuel
- Fonction SCAN, VibraCALL, Dual Watch
- Squelch (9 niveaux), verrouillage du clavier
- Sélection haute/basse puissance (bande PMR)
- Roger Beep pouvant être désactivé
- VOX pour les communications mains-libres avec 9 niveaux sélectionnables
- Prise accessoires 2 broches

Contenu et références

Blister :

paire de radios, 2 clips de fixation à la ceinture, 1 chargeur rapide double de bureau, 2 packs batterie rechargeables 700 mAh, 1 alimentation murale
réf. C1465

Mallette :

paire de radios, 2 clips de fixation à la ceinture, 2 packs batterie rechargeables Ni-MH 700 mAh, 1 chargeur mural, 1 chargeur double de bureau, 2 microphones MA21-Li, 2 sangles de cou.

réf. C1465.01

Version Export 4 W



XT50 PRO | XT50 PRO HOBBY & WORK

Portée 8 km*, avec des écouteurs.



■ XT50 Pro Hobby & Work

La mallette avec tous les accessoires possibles



XT50 Pro

XT50 Pro Hobby&Work

Le modèle **XT50 Pro** renferme les caractéristiques proposées auparavant par les modèles XT50 et XT60, auxquelles viennent s'ajouter d'autres fonctions et un corps toujours de couleur vive !
La bande PMR446 est étendue et comprend le canal spécial RRM (Rete Radio Montana), tandis que le boîtier ne craint pas l'humidité (Étanchéité IPX2).

Version : PMR446/LPD
Couleur : Noir/bleu ciel
Mallette noire/jaune
Canaux : 16 PMR446 - 69 LPD
Tons : 38 CTCSS + 83 DCS

Caractéristiques

- Étanchéité IPX2
- Side Tone : silencieux pour ton de fin de transmission
- Écran à cristaux liquides avec rétroéclairage
- Voyant batterie déchargée
- Auto Power Save : circuit automatique d'économie de batterie
- Touche CALL d'appel
- Rete Radio Montana (uniquement disponible en Italie)
- Jusqu'à 12 heures d'autonomie habituellement
- Fonction SCAN
- Fonction Moniteur
- Verrouillage du clavier
- Sélection haute/basse puissance
- Roger Beep pouvant être désactivé
- VOX pour les communications mains-libres avec 6 niveaux sélectionnables
- Prise accessoires 2 broches/micro USB pour la recharge

Contenu et références

Blister :
paire de radios, 2 clips de fixation à la ceinture, 2 packs batterie rechargeables Ni-MH 700 mAh, câble USB à deux voies

réf. C1464

Mallette :

paire de radios, 2 clips de fixation à la ceinture, 2 packs batterie rechargeables Ni-MH 700 mAh, câble USB à deux voies, 2 microphones MA21-Li, 2 sangles de cou.

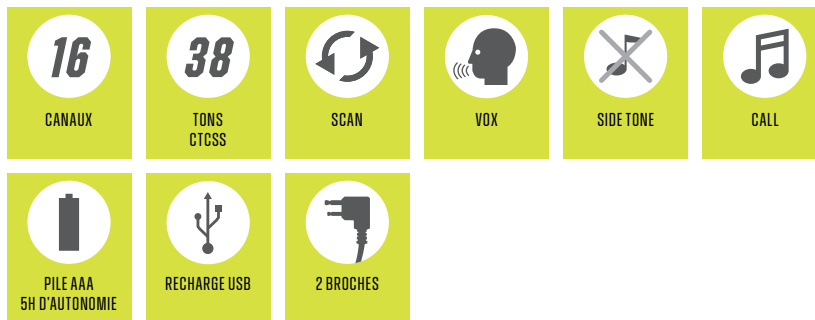
réf. C1464.01

* Dans des conditions ambiantes et atmosphériques optimales



XT30 PRO

Portée 6 km*.



XT30 Pro conserve sa couleur verte, mais étend résolument ses performances, avec une bande de fréquence plus étendue et la résistance à l'humidité et à la rosée (résistance aux éclaboussures).

Version : PMR446
Couleur : Noir/Vert métallisé
Canaux : 16
Tons : 38 CTCSS

Caractéristiques

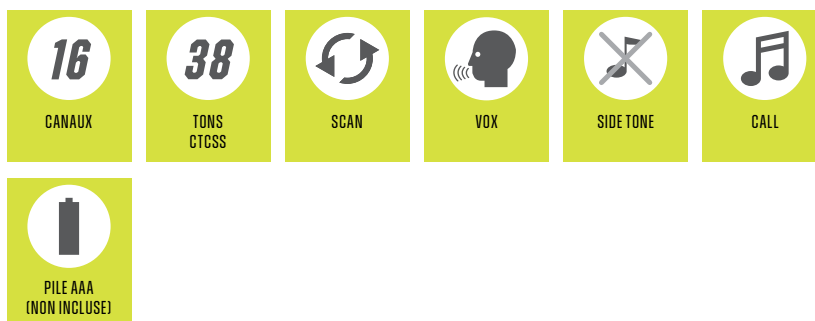
- Rechargeable via USB
- Haut-parleur haut rendement
- Résistance aux éclaboussures
- Side Tone : silencieux pour ton de fin de transmission
- Auto Power Save
- Voyant de batterie déchargée
- VOX, CALL, SCAN, verrouillage du clavier
- Alimentation : 3 piles AAA rechargeables (jusqu'à 5 heures d'autonomie)
- Prise accessoires 2 broches/USB pour la recharge

Contenu et références

Blister avec paire de radios, 2 clips de fixation à la ceinture, 6 piles AAA rechargeables, câble USB à 2 voies.
réf. **C1463**

XT10 PRO

Portée 4 km*.



La nouvelle version de ce modèle introduit des améliorations techniques appréciables, notamment la bande étendue PMR446 et la résistance à l'humidité et à la rosée (résistance aux éclaboussures).

Version : PMR446
Couleur : Noir/Rouge
Canaux : 16
Tons : 38 CTCSS

Caractéristiques

- Haut-parleur à haut rendement
- Résistance aux éclaboussures
- Side Tone : silencieux pour ton de fin de transmission
- Auto Power Save : économies automatiques de batterie
- Voyant de batterie déchargée
- VOX, CALL, SCAN, verrouillage du clavier
- Alimentation : 3 piles AAA (jusqu'à 20 heures d'autonomie)

Contenu et références

Blister avec paire de radios, 2 clips de fixation à la ceinture.
réf. **C1459**



NEW



XT10 PRO MULTICOLOR PACK

S'amuser en famille avec les XT10 Color ultracolorés. Jusqu'à 4 km*.

XT10 Pro, grâce à sa bande de fréquence plus étendue (PMR446 : 446,00625 – 446,19375 MHz), offre des performances fiables dans toutes les conditions, car résistant à l'humidité et à la rosée (splash proof). Ce modèle garantit des communications efficaces sur des distances pouvant atteindre 4 km dans des conditions optimales, tout en maintenant la même facilité d'utilisation caractéristique de la ligne XT et en conservant toutes les fonctionnalités existantes. Ces appareils simples et légers sont

extrêmement pratiques et contribuent à augmenter le niveau de sécurité pendant les activités en plein air.

Contenu et références

3 radios avec clip pour ceinture.
réf. C1459.02

* Dans des conditions ambiantes et atmosphériques optimales



reddot winner 2022

**LA LIGNE XT PRO A
ÉTÉ RÉCOMPENSÉE
DANS LA CATÉGORIE
DESIGN DU PRODUIT.**

Le **Red Dot Award**, l'un des prix les plus prestigieux à l'échelle mondiale, nous a été décerné lors de l'édition 2022 dans la catégorie : Design du produit.

Le verdict, confié à un groupe d'experts réunis dans un panel, est arrivé après l'analyse de plus de 6500 produits au cours de l'année, provenant de nombreuses sociétés et de nombreux secteurs.

Du jardinage au sport de compétition, de l'automobile à la conception des logements et de l'ameublement, toutes les candidatures ont été minutieusement et attentivement analysées.

Ce qui caractérise le prix – outre sa longue tradition – c'est la complémentarité entre design et qualité : les tests se sont concentrés sur l'évaluation globale du produit, alliant atouts esthétiques et performances.

Un résultat qui confirme une fois de plus notre dévouement quotidien pour rendre la communication accessible à tous, et nous rendant encore plus constructifs dans nos objectifs.

XT70 PRO fera officiellement son entrée dans le Musée Red Dot à Essen, en Allemagne.

XT5

Le talkie-walkie pour la famille.



XT5 est la nouvelle radio ultracolorée de poche « en miniature » pour toute la famille.

Elle utilise des canaux réels, balaye toutes les fréquences dans un rayon de 4 km, utilise la transmission half-duplex et rend l'aventure encore plus passionnante !

Pensé pour s'amuser avec toute la famille et naturellement avec ses petits camarades, le talkie-walkie XT5 est compact, disponible dans des couleurs vives et d'une forme stylisée.

Facile à utiliser et intuitif, il est muni d'un écran qui affiche le canal que l'on est en train d'utiliser ou le niveau de batterie, et d'un groupe de 5 touches avec au centre la touche PTT qui ouvre la communication avec les autres radios.

XT5 permet également de personnaliser d'autres fonctions, comme l'activation du Roger Beep en tant qu'avertissement de fin d'appel ou de rendre le ton silencieux à la fin des transmissions.

Amusant à utiliser, en plein air le talkie-walkie XT5 devient indispensable pour tous les explorateurs en herbe, fixé à la ceinture au moyen d'un clip bien pratique.

Version : PMR446

Couleur : Bleu/Jaune/Rouge/Vert

Canaux : 8

Tons : 38 CTCSS

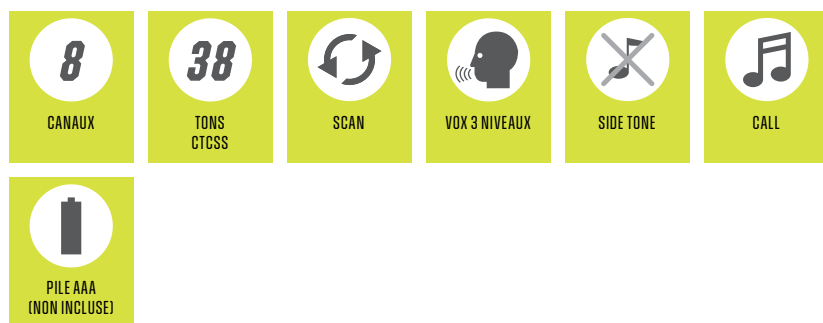
Caractéristiques

- Roger Beep
- Couverture : jusqu'à 4 km* dans des conditions optimales
- Clip à la ceinture
- VOX sur 3 niveaux
- Fonction SCAN
- 38 tons CTCSS
- Moniteur
- Balayage des canaux
- Indicateur du niveau de batterie
- Side Tone : silencieux pour ton de fin de transmission
- Fonction d'appel

Contenu et références

Blister avec 4 radios de différentes couleurs avec clip pour ceinture.

C1425.01



* Dans des conditions ambiantes et atmosphériques optimales

XT70 / XT70 ADVENTURE

Portée 12 km*, avec des écouteurs, un bouton de volume et un chargeur rapide de bureau.



XT70

XT70 Adventure

Version : PMR446/LPD
Couleur : Blister noir/gris foncé métallisé
 Mallette noire/jaune
Canaux : 8 + 16 préprogrammés PMR446 - 69 LPD
Tons : 38 CTCSS + 83 DCS

Caractéristiques

- Rechargeable via USB
- Side Tone : silencieux pour ton de fin de transmission
- Hors de portée, fonction Baby-sitter, verrouillage du clavier
- Auto Power Save : économies automatiques de batterie
- Voyant de batterie déchargée
- VOX avec 9 niveaux de sensibilité
- CALL avec 5 tons sélectionnables
- SCAN
- Sélection haute/basse puissance
- Chargeur rapide (4 heures)
- Alimentation : pack batterie rechargeable (jusqu'à 18 heures d'autonomie)
- Prise accessoires 2 broches/USB pour la recharge

Contenu et références

Blister : paire de radios, 2 clips professionnels de fixation à la ceinture, 1 chargeur rapide double de bureau, 2 packs batterie rechargeables, câble USB, 2 oreillettes microphones MA21-Li
réf. C1180

Mallette : paire de radios, 2 clips professionnels de fixation à la ceinture, 2 chargeurs rapides individuels de bureau, 2 packs batterie rechargeables, 2 adaptateurs muraux, 2 câbles USB, 2 oreillettes microphones MA21-Li
réf. C1180.01



XT60

Portée 10 km*, avec un bouton de volume et un chargeur rapide de bureau.

Version : PMR446/LPD
Couleur : Noir/bleu ciel métallisé
Canaux : 8 + 16 préprogrammés PMR446 - 69 LPD
Tons : 38 CTCSS + 83 DCS

Caractéristiques

- Rechargeable via USB
- Side Tone : silencieux pour ton de fin de transmission
- Auto Power Save : économies automatiques de batterie
- VOX avec 9 niveaux de sensibilité, CALL avec 5 tons sélectionnables, SCAN, verrouillage du clavier
- Sélection haute/basse puissance, voyant de batterie déchargée
- Chargeur rapide (3 heures)
- Alimentation : pack batterie rechargeable (jusqu'à 12 heures d'autonomie)
- Prise accessoires 2 broches/USB pour la recharge

Contenu et références

Blister avec paire de radios, 2 clips professionnels de fixation à la ceinture, 1 chargeur rapide double de bureau, 2 packs batterie rechargeables, câble USB
réf. C1179



XT50 / XT50 ADVENTURE

Portée 8 km*, avec chargeur de bureau.



XT50

XT50 Adventure



Version : PMR446
Couleur : Blister noir/gris métallisé
 Mallette noire/blanche
Canaux : 8 + 16 préprogrammés
Tons : 38 CTCSS

Caractéristiques

- Rechargeable via USB
- Side Tone : silencieux pour ton de fin de transmission
- Verrouillage du clavier
- Auto Power Save : économies automatiques de batterie
- Voyant de batterie déchargée
- VOX avec 3 niveaux de sensibilité
- CALL, SCAN
- Alimentation : pack batterie rechargeable (jusqu'à 12 heures d'autonomie)
- Prise accessoires 2 broches/USB pour la recharge

Contenu et références

Blister : paire de radios, 2 clips de fixation à la ceinture, 1 chargeur double de bureau, 2 packs batterie rechargeables, câble USB

réf. C1178

Mallette : paire de radios, 2 clips de fixation à la ceinture, 1 chargeur double de bureau, 2 packs batterie rechargeables, câble USB, 1 adaptateur mural, 2 écouteurs MA21Li
réf. C1178.03

XT30

Portée 6 km*.

Version : PMR446
Couleur : Noir/Vert métallisé
Canaux : 8 + 8 préprogrammés
Tons : 38 CTCSS

Caractéristiques

- Rechargeable via USB
- Side Tone : silencieux pour ton de fin de transmission
- Auto Power Save
- Voyant de batterie déchargée
- VOX, CALL, SCAN, verrouillage du clavier
- Alimentation : 3 piles AAA rechargeables (jusqu'à 5 heures d'autonomie)
- Prise accessoires 2 broches/USB pour la recharge

Contenu et références

Blister avec paire de radios, 2 clips de fixation à la ceinture, 6 piles AAA rechargeables, câble USB à 2 voies
réf. C1177



XT10

Portée 4 km*.

Version : PMR446
Couleur : Noir/Rouge
Canaux : 8 + 8 préprogrammés
Tons : 38 CTCSS

Caractéristiques

- Side Tone : silencieux pour ton de fin de transmission
- Auto Power Save : économies automatiques de batterie
- Voyant de batterie déchargée
- VOX, CALL, SCAN, verrouillage du clavier
- Alimentation : 3 piles AAA

Contenu et références

Blister avec paire de radios, 2 clips de fixation à la ceinture
réf. C1176



GB1-R

Le PMR446 qui ressemble à une CB.



99

CANAUX
8+16 PRÉPROG

155

TONS
CTCSS+DCS



SCAN



SIDE TONE



TOT*



ROTATION DE
L'AFFICHAGE

**SON UTILISATION N'EST PAS
AUTORISÉE EN ITALIE**

GB1-R garantit des communications de longue portée et le contact radio avec les autres usagers munis d'appareils PMR446. Une excellente solution pour ceux **qui voyagent en voiture ou en camping-car**, surtout parce que son fonctionnement sur les fréquences PMR446 n'est pas affecté par les interférences générées par le moteur de votre véhicule. **GB1-R**, grâce à ses dimensions ultraréduites, à l'antenne magnétique intégrée et à la prise allume-cigare 12 V fournies avec, peut être installé et enlevé rapidement sans avoir besoin d'être fixé dans le compartiment spécial du tableau de bord. Le boîtier en métal le rend très robuste et assure d'excellentes performances au fil des ans.

Versions : PMR446

Couleur : Noir

Canaux : 8 + 91 progr.

Tons : 50 CTCSS + 104 DCS

Caractéristiques

- Fréquence contrôlée par microprocesseur
- Fonction « Flip » : l'appareil peut être monté avec le haut-parleur tourné vers le bas ou vice-versa. Il suffit d'appuyer sur une touche pour que l'écran inverse le sens
- Squelch réglable sur 9 niveaux
- Fonction SCAN et Moniteur
- Écran LCD
- Antenne magnétique intégrée
- TOT (Time Out Timer)*
- Side Tone : silencieux pour le grésillement à la fin de la transmission
- Canal occupé (BCLO-Busy Channel Lockout)*
- Sélection bande large/étroite 25 kHz/12,5 kHz (uniquement version export)*
- Haute/basse puissance (uniquement version export)*

Contenu et références

Radio, microphone, porte-microphone, antenne magnétique intégrée, étrier de montage, vis de fixation, câble d'alimentation avec prise allume-cigare.

réf. C1198.02

Version Export 5 W

* Programmable via logiciel uniquement pour les pays hors UE

Logiciel de programmation PRG-GB1 C1227

Comprenant un câble de connexion USB pour PC

LES VÉRITABLES RADIOAMATEURS.

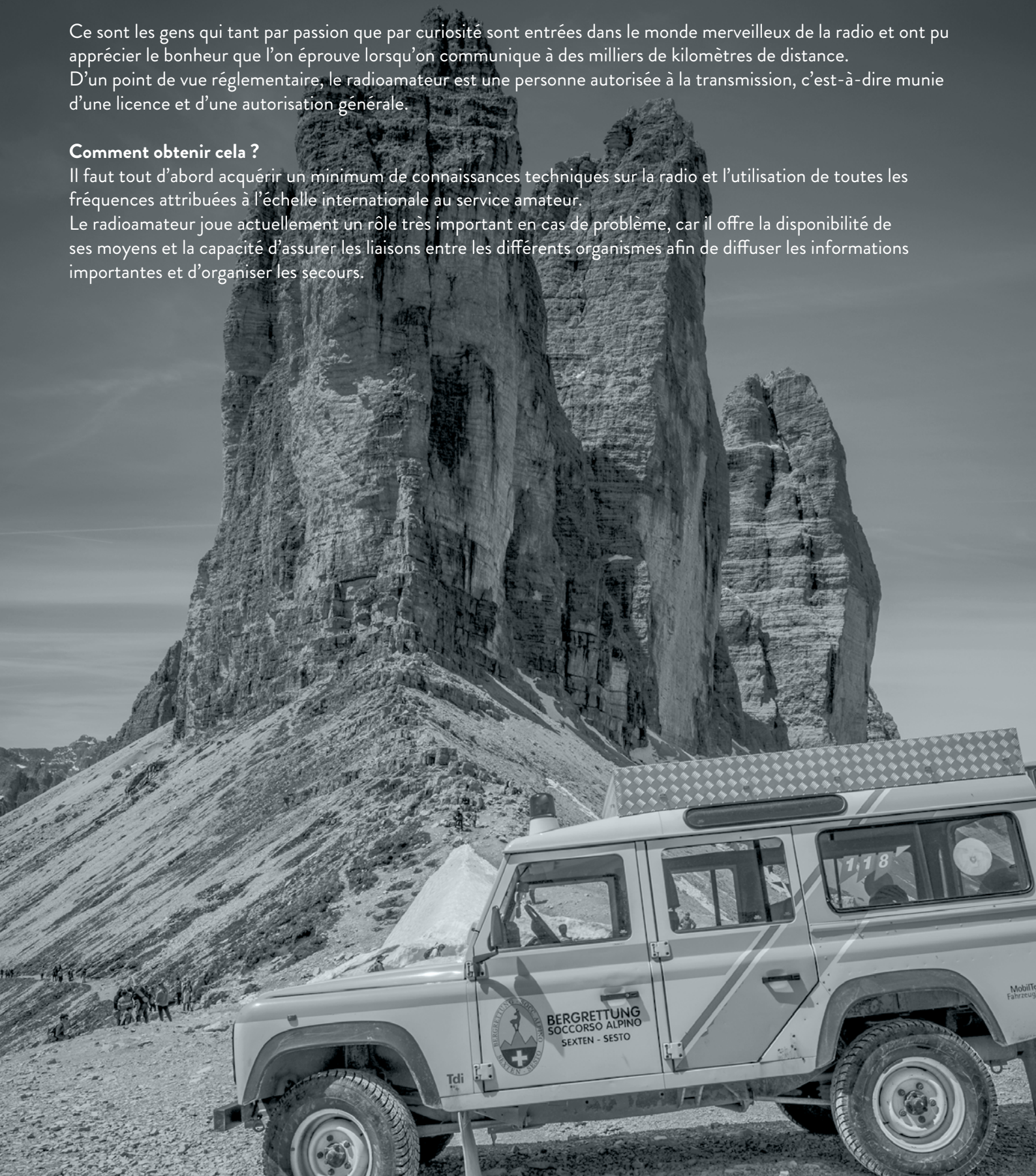
Ce sont les gens qui tant par passion que par curiosité sont entrées dans le monde merveilleux de la radio et ont pu apprécier le bonheur que l'on éprouve lorsqu'on communique à des milliers de kilomètres de distance.

D'un point de vue réglementaire, le radioamateur est une personne autorisée à la transmission, c'est-à-dire munie d'une licence et d'une autorisation générale.

Comment obtenir cela ?

Il faut tout d'abord acquérir un minimum de connaissances techniques sur la radio et l'utilisation de toutes les fréquences attribuées à l'échelle internationale au service amateur.

Le radioamateur joue actuellement un rôle très important en cas de problème, car il offre la disponibilité de ses moyens et la capacité d'assurer les liaisons entre les différents organismes afin de diffuser les informations importantes et d'organiser les secours.



CT990-EB (EXTRA BATTERY)

Le modèle VHF/UHF le plus puissant, jusqu'à 21 heures d'autonomie.



CT990-EB, certifiée IP67 pour l'utilisation même dans des conditions extrêmes, est fournie avec deux antennes qui offrent le choix en fonction du type d'utilisation et des exigences. Grâce à ses **10 W**, cette radio a un bon potentiel pour intercepter un pont répéteur et atteindre par exemple des distances de plusieurs dizaines de kilomètres, voire même 50 km. CT990-EB est munie de la **fonction Dead Man** ou Man Down (homme à terre), très utile lorsqu'on se retrouve seul ou isolé. Cette fonction supervise constamment l'état de la personne qui porte la radio et détecte une chute en cas de malaise ou d'accident. CT990-EB est la radio fiable à emmener partout avec soi.

Version : Dual Band VHF/UHF
Couleur : Noir
Fréquence : 144-146 MHz
(Export 136-174 MHz)
430-440 MHz
(Export 400-470 MHz)

Puissance de sortie : 10 W VHF/UHF

Caractéristiques

- 257 canaux mémorisables
- 83 + 83 codes DCS et 38 tons CTCSS
- Pas de canalisation sélectionnable 25/12,5 kHz
- Visualisation de double bande
- Bande de fréquence (configurable en fonction du pays/de la zone d'utilisation) : 144-146 & 430-440 MHz (Rx/Tx).
- Mode de fonctionnement : UHF/VHF, VHF/VHF ou UHF/UHF
- Pas de canalisation sélectionnable 25 kHz/12,5 kHz
- Certificat IP67
- Fonction Dead Man (homme à terre)
- Fonction DQT (conversation privée)
- Grand écran LCD couleurs
- Tons d'activation ponts répéteurs
- Appels sélectifs individuels / de groupe
- Fonctions VOX, Side Tone, Roger Beep
- Indication vocale de la fonction sélectionnée Voice
- Visualisation facultative du numéro du canal, numéro du canal et fréquence, nom du canal
- Fonction de fréquence inversée
- Fonction Scan, récepteur radio FM
- Puissance de transmission sélectionnable : 10/5W
- Offset de fréquence, répéteur shift
- Fonction de « Blocage canal occupé »
- Voyant sur l'écran du niveau de puissance de transmission
- Fonction TOT (Time Out Timer), verrouillage du clavier
- Réinitialisation des fonctions/canaux
- Indication vocale de niveau de batterie faible
- Pack batterie Li-Ion 3600 mAh
- Prise accessoires : 2 broches Kenwood

Contenu et références

Radio, **antenne longue et antenne courte**, pack batterie Li-Ion 3600 mAh, clip de ceinture, chargeur de bureau, dragonne, adaptateur mural.

CT990-EBR réf. C1339.02

■ 2 antennes fournies

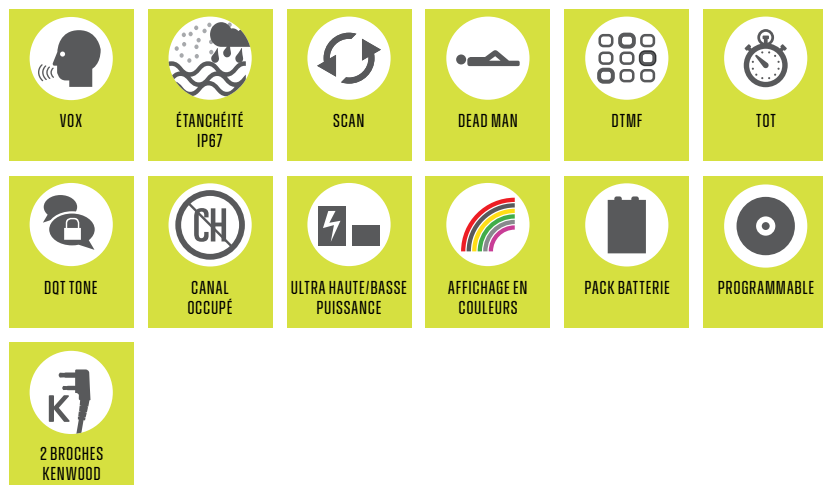
Antenne longue : elle augmente les performances de la radio en TX/RX

Antenne courte : elle permet une meilleure maniabilité

Logiciel de programmation

PRG10 C974.01

Comprenant un câble de connexion USB pour PC



CT590 S

Le modèle double bande d'entrée de gamme.



Version : VHF/UHF
Couleur : Noir
Mimetic Mossy Oak orange
Fréquence : 144-146 MHz
(Exp. 136-174 MHz)
430-440 MHz
(Exp. 400-480 MHz)
Puissance de sortie : 5 W VHF/UHF

Caractéristiques

- 50 tons CTCSS et 208 codes DCS
- 128 canaux mémorisables
- Ton 1750 Hz pour ponts répéteurs
- Fonction d'urgence SOS
- Visualisation double bande VHF/UHF et canal
- Mode de fonctionnement : UHF/VHF, UHF/UHF, VHF/VHF
- Puissance de sortie : 5 W UHF/VHF
- Écran LCD avec rétroéclairage sélectionnable en 3 couleurs
- Récepteur radio FM (87,5-108 MHz)
- Scan, Dual Watch
- Canalisation : 25 kHz/12,5 kHz
- Vox réglable sur 10 niveaux
- Sélection mode canal ou fréquence
- TOT (Time Out Timer)
- Fonction DTMF
- Fonction Reverse
- Fonction alarme d'urgence
- Configuration et mémorisation du nom des canaux
- Fonction recherche des codes CTCSS et DCS
- PTT-ID
- BCLO (Busy Channel Lockout function) : fonction blocage de canal occupé
- Sélection haute/basse puissance
- Échelon de fréquence : 2,5/5/6,25/10/12,5/25 kHz
- Offset de fréquence réglable : 0-69,990 MHz
- Direction de l'offset configurable
- Squelch réglable sur 9 niveaux
- Indication vocale de la fonction sélectionnée
- Verrouillage du clavier
- Power Save (économie de batterie)
- Programmable depuis un PC
- Pack batterie Li-Ion 1500 mAh
- Prise accessoires 2 broches Kenwood



Contenu et références

Radio, pack batterie 1500 mAh 7,4 V Li-Ion, chargeur rapide de bureau, adaptateur mural, antenne, fixation pour ceinture.

réf. C1354 Noir

réf. C1354.02 Blaze

Logiciel de programmation PRG10 C974.01

Comprenant un câble de connexion USB pour PC

A man wearing a white hard hat and a blue work jacket with reflective stripes is focused on a laptop. He is standing on the deck of a ship, with the ocean and a sunset or sunrise sky visible in the background. A walkie-talkie is clipped to his jacket. The scene is lit with warm, golden light from the sun, creating a professional and industrious atmosphere.

ARCTIC

POUR LA SÉCURITÉ EN MER.

ARCTIC

Le modèle VHF portatif nautique par excellence.



Midland Arctic est un émetteur-récepteur VHF marin portable, certifié IP67 alliant caractéristiques techniques vraiment professionnelles, solidité et fiabilité. Les fonctions sont toutes à portée de main, y compris la **touche permettant d'accéder immédiatement au canal d'urgence 16**. L'antenne est amovible et, grâce au **connecteur SMA** standard, il est possible d'utiliser d'autres types d'antenne. La gestion des canaux Charlie et Alpha et d'autres fonctions a lieu au moyen du logiciel de programmation facultatif.

Caractéristiques

- Étanche certifié IP67
- Boîtier en aluminium
- Puissance de transmission : 5 W
- Sélection haute/basse puissance (5 W/1 W)
- 57 canaux internationaux
Canaux programmables par l'utilisateur (via logiciel) - même Charlie et Alpha !
- Écran large LCD rétroéclairé
- Accès immédiat au canal d'urgence 16
- Fonction VOX, SCAN
- Dual Watch/Triple Watch
- 10 niveaux de Squelch
- Canal prioritaire
- Verrouillage du clavier
- Roger Beep (tonalité de fin de conversation) et bip du clavier
- Voyant de batterie déchargée et économiseur automatique de batterie
- Alimentation : pack batterie Li-Ion
- Prise accessoires : 2 broches Motorola

Contenu et références

Radio, chargeur de bureau, adaptateur mural, pack batterie rechargeable Li-Ion 1600 mAh, clip de fixation à la ceinture.

réf. C1240

Version Export : canaux USA/Canada



Multi CA PB-G15 Pro C1573

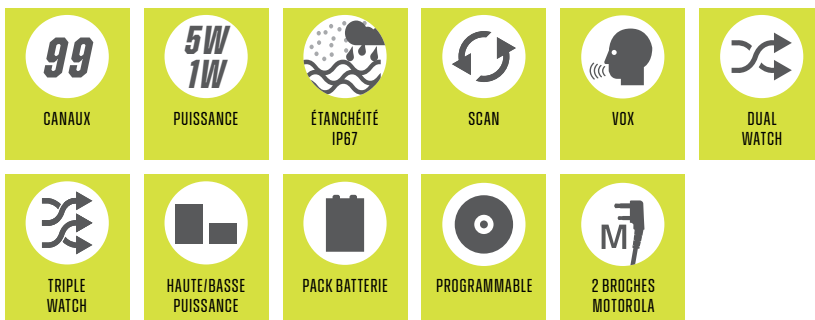
Chargeur multiple 6 positions (facultatif)

Chargeur individuel de bureau inclus dans l'emballage



Logiciel de programmation PRG-G15 C1131

Comprenant un câble USB pour PC





OREILLETES MICROPHONES 2 BROCHES EN « L » MIDLAND - UNIQUEMENT PTT



MA21 Secure TX C1543

Microphone avec oreillette réglable et PTT avec câbles spiralés.



MA 25 L C1540.01

Microphone haut-parleur hautes performances, étanche.



MA 21-Li C709.07

Oreillette microphone.



MA 26 - XL C515.05

Microphone haut-parleur avec contrôle du volume et prise écouteur.



MA 24 Secure TX C1544

Microphone avec oreillette, ergonomique et confortable, et PTT.



MA 31 Secure TX C1545

Microphone avec oreillette pneumatique et PTT.



OREILLETES MICROPHONES 2 BROCHES EN « L » MIDLAND - VOX+PTT



MA 21-L Pro C1496

Microphone avec oreillette réglable et PTT/VOX sélectionnable, avec câbles spiralés.



MA 30 - L Pro C1526

Microphone avec tige réglable et PTT/VOX sélectionnable.



MA 24-L Pro C1525

Microphone pour parler/écouter avec PTT/VOX sélectionnable.



MA31 L Pro C1497

Microphone avec oreillette pneumatique et PTT sélectionnable.



MA 28 - L C559.03

Microphone pour parler/écouter avec PTT/VOX sélectionnable.

N.B. : MA28-G5 sauf Alan421-G5XT



MA 35 - L C652.02

Casque avec microphone.



OREILLETES MICROPHONES 2 EN « L » MOTOROLA



MA 24-M C1610

Microphone avec oreillette et VOX/PTT, compatible avec la ligne G15/G18.



MA 27-M C1130

Microphone avec PTT, compatible avec la ligne G15/G18.



MA 25-M C1129

Microphone haut-parleur étanche, compatible avec la ligne G15/G18.



MA 31-M C732.06

Microphone avec oreillette pneumatique, compatible avec la ligne G15/G18.



OREILLETES MICROPHONES 2 BROCHES EN « L » KENWOOD



BA21 C1298

HIGH PERFORMANCE

Microphone oreillette réglable et PTT.
Ergonomique et confortable, câble extrêmement robuste pour usages professionnels.



MA 21-XK C709.06

Microphone avec oreillette réglable et PTT.



BA24 C1296

HIGH PERFORMANCE

Microphone avec oreillette. Ergonomique et confortable, câble extrêmement robuste pour usages professionnels.



MA 21-LKi C1306

Microphone avec oreillette réglable et PTT, câbles spiralés, économique.



BA31 C1299

HIGH PERFORMANCE

Microphone avec oreillette pneumatique et PTT. Confortable, discret et flexible, tube acoustique transparent de haute qualité. Câble pour usages professionnels.



MA22-LK Pro C1542

Microphone haut-parleur. Uniquement PTT.



MA21-LK Pro C1496.01

Oreillette microphone.



MA 24-LK C1611

Microphone avec oreillette.



ÉCOUTE UNIQUEMENT

MA21-KE C1495

Microphone avec oreillette pneumatique.



MA25 LK C1540

Microphone haut-parleur étanche.



Talkie-Walkie

G18 Pro/G15 Pro

G13/ G11 Pro/G10 Pro

777 Pro

G9 Pro/G7 Pro/XT70-50-30 Pro/XT 70-60-50-30

2 broches Motorola

2 broches Kenwood

1 broche

2 broches

VHF/UHF

CT990-EB/CT590 S

Arctic

CB

Alan 42 DS

2 broches Kenwood

2 broches Motorola

2 broches

OREILLETES MICROPHONES 1 BROCHE



MA21-777 Pro C1437

Oreillette microphone avec PTT, 1 broche 3,5 mm (777 Pro).



MA 24-777 Pro C1598

Microphone avec oreillette, uniquement PTT. 1 broche 3,5 mm (777 Pro).



POUR ÉCOUTE TOURISTIQUE SEULEMENT (JETABLE)

C1243

Oreillette style iPhone, mono, 3,5 mm. Écoute uniquement.



MA 21-SX C709.02

Microphone avec oreillette réglable et PTT/VOX sélectionnable, avec câbles spiralés 2,5 mm (Midland 777).



MA31-777 Pro C1438

Microphone avec oreillette pneumatique et PTT, 1 broche 3,5 mm (777 Pro).



POUR ÉCOUTE TOURISTIQUE SEULEMENT (JETABLE)

C1282

Oreillette style iPhone, jack silver 3,5 mm - Longueur du câble 115 cm.



ÉCOUTEURS POUR LA PRATIQUE DE L'AIRSOFT



Casque militaire

Pour écouter sans être entendu

Casque militaire avec microphone à tige démontable (à porter à droite et à gauche), PTT tactique et double système d'écoute (haut-parleur traditionnel ou écouteur pneumatique).

Bow-M Evo C1046.02

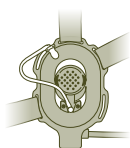
Prise 2 broches Midland

Bow-M Evo K C1046.03

Prise 2 broches Kenwood



Haut-parleur



Écouteur pneumatique



PTT+Clip

PTT+Clip Midland pour Bow-M C1088

Prise 2 broches Midland

PTT+Clip Kenwood pour Bow-M C1088.01

Prise 2 broches Kenwood



Écouteurs

EP21 C859

Écouteur prise jack 3,5 mm (pas compatible avec Midland 777). Écoute uniquement



Microphones avec PTT

ABM Tactical C855.01

Microphone avec tige réglable et PTT tactique. Prise 2 broches Midland.



A21M C858

Oreillette microphone avec PTT standard. Prise 2 broches Midland.



ACCESSOIRES TALKIE-WALKIE

Chargeurs



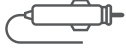
- **R73713**
Chargeur de bureau double
Attention : utilisable uniquement avec une alimentation murale R73168.

G7 Pro

- **R73579**
Chargeur de bureau 2 positions.

Midland 777, Onda

Alimentations allume-cigare



- **AL777 C803**
Câble d'alimentation allume-cigare.

777, G5 R1, G12, Pacific

Chargeurs muraux



- **MW904 C689**
Chargeur mural.

G9 Pro, G9 G9 Plus, G7 Pro G7XT, G6XT G5XT, G8, M24, MA48, MA99

- **MW905 C887**
Chargeur mural.

Midland 777, Onda, G12, G5 R1, Pacific

- **R71968**
Chargeur mural avec double jack.

Midland 777 Onda

Piles/Batteries



- **C1433**
Pile rechargeable AA
1800 mAh (4 AA).

G9 Pro G7 Pro

- **PB-70 Pro C1523**
Pack batterie rechargeable Ni-Mh 700 mAh.

XT70 Pro, linea G7/G9

- **Kit 4 pcs batterie R02246**
Batterie rechargeable Lithium 650 mAh.

Midland 777 Onda

- **PB-777 Pro R01956**
Pack batterie rechargeable Lithium 1000 mAh.

777 Pro

- **PB-G10 C1126**
Batterie rechargeable Lithium 1200 mAh.

G10

- **PB-G10 Pro C1454**
Batterie rechargeable Lithium 2600 mAh.

G10 Pro G13

- **PB-G15/18 C1128**
Batterie rechargeable Li-Ion 1600 mAh.

Linea G15, G18

- **PB-G11 C967**
Batterie rechargeable Lithium 1600 mAh.

Ligne G11

- **PB-ATL/G7 C784**
Batterie rechargeable Ni-MH 800 mAh.

Ligne G7, G9, Pacific

- **PB-Pro C1148**
Batterie rechargeable Lithium 1200 mAh.

G7 Pro G9 Pro

- **PB-X6 C1300**
Pack batterie rechargeable 700 mAh.

XT60, XT50 Pro, XT50

- **PB-X7 C1301**
Pack batterie rechargeable 1000 mAh.

XT 70

- **PB-BR03 R01916**
Pack batterie rechargeable Li-Ion 2300 mAh.

BR03

- **PB200/400 C846**
Pack batterie rechargeable Li-Ion 1200 mAh.

G14, CT 200/400 CT 210/410

CHARGEURS MULTIPLES

Chargeurs multiples

- **Multi CA-G13 C1541.01**
Chargeur multiple 4 positions.
Compatible avec **G13, G10 Pro**



- **Multi CA PB-BR03 C1353**
Chargeur multiple 6+6 positions.
Compatible avec **BR03**



- **Multi CA PB-G15 Pro C1573**
Chargeur multiple 6 positions.
Compatible avec la ligne **G15, G18, Arctic**



- **Multi CA PB-BR02 C1295**
Chargeur multiple 6 positions.
Compatible avec **BR02**



ÉTUI - BATTERY ELIMINATOR

Étui G9 Pro/G7 Pro

- **Étui en néoprène C1613**
Étui en cuir synthétique conçu pour protéger votre radio.
- **Étui en cuir C1577**
Étui en cuir conçu pour protéger votre radio.



Battery eliminator G18/G15/Arctic

- **C1406**
Pack batterie vide avec câble d'alimentation (prise allume-cigare) pour la ligne **G15/G18 et Arctic**.



ACCESSOIRES VHF/UHF

Chargeurs - Câble USB



- | | |
|------------------------------------------------------------------|---------------|
| ● C1456
Chargeur CT990. | CT990 |
| | |
| ● R73642
Chargeur de bureau (avec câble USB R73644). | CT 510 |
| | |
| ● R74116
Chargeur de bureau avec câble d'alimentation. | CT890 |
| | |
| ● R73644
Câble USB. | CT 510 |



Piles/Batteries



- | | |
|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| ● R02915
Pack batterie Li-Ion 3600 mAh. | CT 990 |
| | |
| ● PB200/400 C846
Pack batterie Li-Ion 1200 mAh. | CT 200/400
CT 210/410/710 |

Écouteur pour CT510

- **R73725**
Oreillette microphone.



Voir à la page 35 les autres écouteurs/microphones avec prise accessoires 2 broches Kenwood.

ANTENNES TALKIE-WALKIE

G7 Flex C646.01

Antenne flexible avec adaptateur. Longueur : 35 cm.
Pour ligne Midland **G7, G8, G9, G14, G11, G15, G18.**



R73197

Antenne longue.
Longueur : 16 cm.
Pour Midland **G11, G14, G15, G18.**



R72770

Antenne courte.
Longueur : 9 cm.
Pour Midland **G11, G14, G15, G18.**



ANTENNES VHF/UHF



ANT710 R01940

Pour **CT510 CT710 CT890**



R74455

Pour **CT690 CT590 CT790 CT200 CT400**



RH-771 C637

Flex



SRH-536 C646

Super Flex-SMA

Caractéristiques	ANT710	R74455	RH-771	SRH-536
Fréquence	TX : 144/430 MHz	TX : 144/430 MHz	TX : 144/430 MHz	TX : 144/430 MHz
Type	1/4λ(144MHz) 1/2λ(430MHz)	1/4λ- (144 MHz) 1/2λ- (430 MHz)	1/4λ(144MHz) 1/2λ(430MHz)	1/4λ- (144 MHz) 1/2λ- (430 MHz)
Bande	136/174 MHz 400/470 MHz	136/174 MHz 400/470 MHz	120-150/300-450 MHz 800-900 MHz uniquement en RX	300/800 MHz 900 MHz uniquement en RX
Longueur (cm)	13	13	40	37
Type de connecteur	SMA mâle	SMA femelle	BNC	SMA

ALIMENTATIONS ET CHARGEURS USB

MP-DIN USB-C

Car lighter C1565

Double chargeur 12/24 V avec prise allume-cigare, USB et USB-C/DIN (BMW).



MP-W Adapter C1197

Câble adaptateur avec prise allume-cigare / DIN (BMW) 12 V.



MP-H 2 USB Pro C1494

Chargeur de moto double port USB. Installation sur le guidon ou encastrée.



MP-DIN USB-C C1514

Chargeur 12/24 V avec port USB+USB-C/DIN (BMW).



TABLEAUX RÉCAPITULATIFS RADIOS PROFESSIONNELLES

Modèle	G18 Pro	G15 Pro	G13	G11 Pro
Bande	PMR446	PMR446	PMR446	PMR446
Canaux	16+83 prédéfinis	16+16 prédéfinis	16+83 prédéfinis	16+16 prédéfinis
CTCSS et DCS	50 CTCSS, 105 DCS	50 CTCSS, 105 DCS	50 CTCSS 106 N+106 « I » DCS	50 CTCSS, 105 DCS
Vox	9 niveaux de sensibilité	9 niveaux de sensibilité	9 niveaux de sensibilité	9 niveaux de sensibilité
Alimentation	pack batterie recharg. Li-lon 1600 mAh	pack batterie recharg. Li-lon 1600 mAh	pack batterie recharg. Li-lon 2600 mAh	Pack batterie recharg. Li-lon 1600 mAh
Autonomie 5/5/90	22h	22h	40h	22h
Écran	LCD rétroéclairé multifonction	-	LCD rétroéclairé multifonction	-
Puissance de transmission	500mW ERP (niveau haut/bas)	500mW ERP	500mW ERP	500mW ERP
Température de fonctionnement	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Poids (batterie exclue)	146 g	138 g	129 g	123 g
Dimensions (LxHxP)	113x56x38 mm	100x58x33 mm	117x60x42 mm	112x58x34 mm
Branchements	Prise pour accessoires audio	Prise pour accessoires audio	Prise pour accessoires audio	Prise pour accessoires audio
Type de prise accessoires	2 broches Motorola	2 broches Motorola	2 broches Kenwood	2 broches Kenwood
Chargeur mural compatible	chargeur de bureau uniquement	chargeur de bureau uniquement	chargeur de bureau uniquement	Chargeur de bureau uniquement

Modèle	G10 Pro	777 Pro	G9 Pro
Bande	PMR446	PMR446-LPD (Bibande)	PMR446-LPD (Bibande)
Canaux	16+16 prédéfinis	PMR446 : 16 LPD : 69	PMR446 : 16+16 progr. LPD : 69
CTCSS et DCS	50 CTCSS 116 N+116 « I » DCS	38 CTCSS/104 DCS	38 CTCSS, 104 DCS
Vox	-	9 niveaux de sensibilité	3 niveaux de sensibilité + talk back
Alimentation	Pack batterie recharg. Li-lon 1200 mAh	Pack batterie rechargeable Li-lon 1000 mAh	4 piles recharg. AA 1800 mAh Li-lon (opt.) ou 4 AA alcalines (opt.)
Autonomie 5/5/90	16h	Jusqu'à 14 h	23h avec 4 piles 1800 mAh
Écran	-	EED™ à cristaux liquides	LCD rétroéclairé multifonction
Puissance de transmission	500 mW ERP	500 mW ERP	PMR446 500/10 mW ERP (haut/bas) LPD 10 mW
Température de fonctionnement	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Poids (batterie exclue)	118 g	65 g	114 g
Dimensions (LxHxP)	118 x 60 x 35 mm	44 x 85 x 27 mm	68 x 120 x 35 mm
Branchements	Prise pour accessoires audio	Prise pour accessoires audio	Prise pour accessoires audio et chargeur
Type de prise accessoires	2 broches Kenwood	3,5 mm (4 contacts)	2 broches
Chargeur mural compatible	Chargeur de bureau uniquement	Chargeur de bureau uniquement	MW904

TABLEAUX RÉCAPITULATIFS RADIOS LOISIRS

Modèle	G7 Pro	XT70 Pro	XT50 Pro
Bande	PMR446-LPD (Bibande)	PMR446-LPD (Bibande)	PMR446-LPD (Bibande)
Canaux	PMR446 : 16 LPD : 69	PMR446 : 16 + 16 préprogr. LPD : 69 LPD	PMR446 : 16 LPD : 69 LPD
CTCSS et DCS	38 CTCSS/104 DCS	38 CTCSS/104 DCS	38 CTCSS9/83 DCS
Vox	6 niveaux de sensibilité	9 niveaux de sensibilité	3 niveaux de sensibilité
Alimentation	pack batterie 800 mAh ou 1200 mAh Li-Ion (opt.) ou 4 piles AA rechargeables	pack batterie 700 mAh (PB-70Pro)	3 piles rechargeables AAA ou pack batterie 700 mAh (PB-X6)
Autonomie 5/5/90	Jusqu'à 18h avec pack batt. 800 mAh	Jusqu'à 17h	Jusqu'à 12h
Écran	LCD rétroéclairé multifonction	LCD rétroéclairé multifonction	LCD rétroéclairé multifonction
Puissance de transmission	PMR446 500/10 mW ERP (haut/bas) LPD 10 mW	500 mW ERP	500 mW ERP
Température de fonctionnement	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Poids (batterie exclue)	123 g	123 g	94 g
Dimensions (LxHxP)	58 x 122 x 34 mm	58 x 120 x 33 mm	49 x 102 x 30 mm
Branchements	Prise pour accessoires audio et chargeur	Prise pour accessoires audio	Prise pour accessoires audio et USB
Type de prise accessoires	2 broches	2 broches	2 broches
Chargeur mural compatible	MW904	C1254	R73487

Modèle	XT30 Pro - XT10 Pro	XT5	GB1-R
Bande	PMR446	PMR446	PMR446
Canaux	16	8	8+91 prédéfinis
CTCSS et DCS	38 CTCSS	38 CTCSS	50 CTCSS, 104 DCS
Vox	1 niveau de sensibilité	3 niveaux de sensibilité	-
Alimentation	3 piles rechargeables AAA	4 piles AAA	12 Vcc +/-10 %
Autonomie 5/5/90	Jusqu'à 5h (XT30 Pro)	Jusqu'à 20h (avec des piles alcalines)	-
Écran	LCD rétroéclairé multifonction	-	LCD rétroéclairé multifonction
Puissance de transmission	500 mW ERP	500 mW ERP	≤ 500mW ERP
Température de fonctionnement	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Poids (batterie incluse)	XT10 Pro : 75 g ; XT30 Pro : 83 g	69 g (batterie exclue)	220 g
Dimensions (LxHxP)	48x90x29 mm	49x128x30 mm	100x85x22 mm
Branchements	Prise pour accessoires audio et USB (XT30 Pro uniquement)	-	Prise pour haut-parleur externe
Type de prise accessoires	2 broches (XT30 Pro uniquement)	-	3,5 mm mono
Chargeur mural compatible	R73487	-	-

TABLEAUX RÉCAPITULATIFS RADIOS VHF/UHF

Modèle	CT990 EB	CT590S
Fréquence	144-146MHz 430-440MHz	144-146MHz 430-440MHz
Température de fonctionnement	-20° -+55°	-20° -+55°
Tension d'alimentation	7,4V	7,4V
Mode de fonctionnement	Simplex ou Semi-duplex	Simplex ou Semi-duplex
Dimensions (antenne exclue)	140x60x35mm	115x58x35,5mm
Poids (batterie incluse)	310 g	230 g
Impédance de l'antenne	50Ω	50Ω
Cycle d'utilisation	5/5/90	5/5/90
Émetteur		
Stabilité de fréquence	±2,5PPM	±2,5PPM
Puissance de sortie	10W (UHF/VHF)	VHF : 5W UHF : 5W
Déviatiion maxi fréquence	5 kHz	5 kHz
Distorsion du son	≤ 3%	≤ 3%
Récepteur		
Sensibilité RF	< 0,2μV	< 0,2μV
Distorsion du son	≤ 3%	≤ 3%
Réponse audio	300 Hz ÷ 3 kHz	300 Hz ÷ 3 kHz

TABLEAU RÉCAPITULATIF RADIOS NAUTIQUES

Modèle	Arctic
Canaux	57 internationaux
Couverture de fréquence TX	de 156,025 à 157,425 MHz
Couverture de fréquence RX	de 156,300 à 162,000 MHz
Température de fonctionnement	de -15 °C à +55 °C
Dimensions (LxHxP)	115 x 55 x 37 mm
Poids (appareil uniquement)	230 g
Type de prise accessoires	Motorola 2,5mm/3,5mm
Programmable	Via logiciel (PRG-G15)
Indice de protection eau	IP67
Émetteur	
Puissance de sortie	1 W ou 5 W sélectionnable
Stabilité de fréquence	±2,5PPM
Distorsion du son	≤ 3%
Récepteur	
Sensibilité à 20 dB Sinad	0,3 μV
Puissance de sortie audio	300mW @ 10% THD
Distorsion du son	< 10%

RADIOS CB



MIDLAND®

LA CB ADAPTÉE À TOUTES VOS EXIGENCES.

Vous êtes routier, vous avez un camping-car, un 4x4 ou vous souhaitez exploiter la « citizen band » pour communiquer avec d'autres personnes ?

Vous trouverez ci-dessous les réponses à toutes vos questions.

Vous trouverez ensuite les détails et toutes les informations techniques sur chaque modèle dans les pages suivantes.

VOTRE PREMIÈRE CB



Vous cherchez une CB rapide à installer et facile à utiliser ?

CB Go USB

M Zero Plus

Alan 100 Plus B

LA ROUTE EST VOTRE MÉTIER



Vous êtes routier et cherchez une modulation parfaite ?

CB Handsfree Kit

Alan Quarantotto

Alan 48 Pro/Alan 78 Pro

Midland 88



Vous êtes agriculteur ou conducteur de tracteur ?

CB Handsfree Kit

Alan Sessantotto

M-5

Midland 88

CB : abolition de la contribution de 12 € et de la déclaration de début d'activité

Le décret du 17/ 7/2020 est enfin devenu une loi et établit la libéralisation de la bande du citoyen CB (40 canaux).

Grâce à la loi n° 120 du 11 septembre 2020, il n'est désormais plus nécessaire de remplir une attestation à présenter à l'Inspection Territoriale et de payer une contribution annuelle de 12 €.

Découvrez
la vidéo



LE VOYAGE EST VOTRE PASSION



Vous voyagez en camping-car ?
Choisissez parmi les CB les plus fiables.

Kit CB Camper

Alan 42 DS

M-Mini USB

Dual Mike Wireless

Ptt Dual



Vous voulez communiquer
dans votre 4x4 ?

Kit CB 4x4

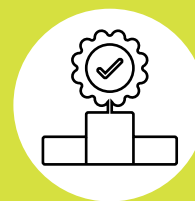
Alan 42 DS

M-5

Midland 88

Dual Mike Wireless

JE VEUX LE TOP



Si vous cherchez la technologie la plus pointue,
voici la CB qu'il vous faut.

Alan Quarantotto

Midland 88

M-30

ALAN 42 DS LITHIUM ALAN 42 DS

La CB portable la plus vendue.



L'autonomie est doublée et la recharge est 10 fois plus rapide. L'émetteur-récepteur CB portable par excellence, **Alan 42 DS**, dont l'électronique a été revue pour rendre l'expérience audio unique, est aujourd'hui également disponible dans la version avec batterie au lithium.

Il est équipé de **sqelch numérique** et de **filtres ANL et Noise Blanker** qui éliminent les perturbations provoquées par des sources externes ou par le véhicule. Un appareil multistandard qui permet de sélectionner **n'importe quelle bande européenne et de fonctionner dans tous les pays de l'UE.**

Caractéristiques

- Bande : Multi (voir tableau à la page 74)
- Puissance : 1 W/4 W en fonction du pays
- DS : Digital Squelch
- Filtres ANL/Noise Blanker
- Canal d'urgence (EMG)
- Verrouillage du clavier (LOCK)
- Voyant d'état de la batterie
- Haute-basse puissance (H-L)
- Touche rétroéclairage de l'écran
- Sélection AM-FM
- Fonction SCAN, Dual Watch
- Prise antenne : BNC
- Alimentation avec 8 piles AA ou 12 V
- Prise accessoires 2 broches

Contenu et références

Alan 42 DS Lithium Edition

1 émetteur-récepteur, un pack batterie Li-Ion 2800 mAh à 3 éléments (12 V), un câble USB-C/USB-C pour recharger la batterie, un logement pour piles alcalines, un adaptateur de voiture avec prise d'antenne externe, une antenne, un clip ceinture, une dragonne

réf. **C1267.04**

Alan 42 DS

1 radio, chargeur mural pour pack batterie de 8 piles AA, pack batterie vide pour 6 piles AA alcalines, pack batterie vide pour 8 piles AA rechargeables avec prise de recharge, adaptateur pour utilisation en voiture avec prise pour antenne externe SO 239, antenne, fixation à la ceinture, dragonne.

réf. **C1267**

VERSION EXPORT : 400CH

Accessoires en option



PB42 Lithium - C1575

Pack batterie aux ions de lithium, capacité de 2800 mAh. Recharge complète en 2 heures maximum avec un câble USB C-USB C (non inclus).



PB E42 - C602

Pack batterie vide pour recharger 8 piles type AA (non incluses)



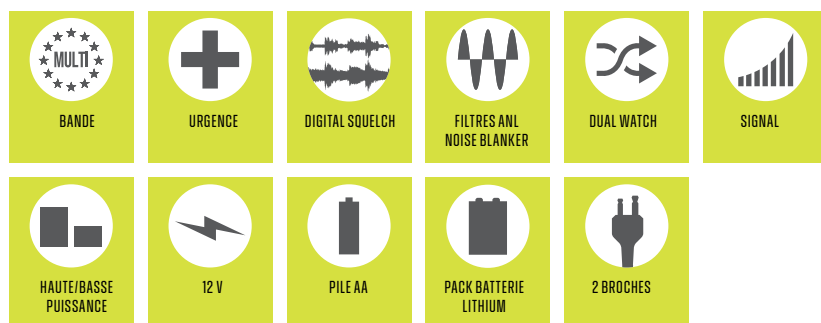
R74593 (Alan 42 DS/Multi)

Adaptateur pour voiture avec prise pour antenne externe SO239



R17365

Dispositif d'alimentation



ALAN 42 DS LITHIUM

L'AUTONOMIE EST DOUBLÉE ET LA RECHARGE EST 10 FOIS PLUS RAPIDE.



MIDLAND 88

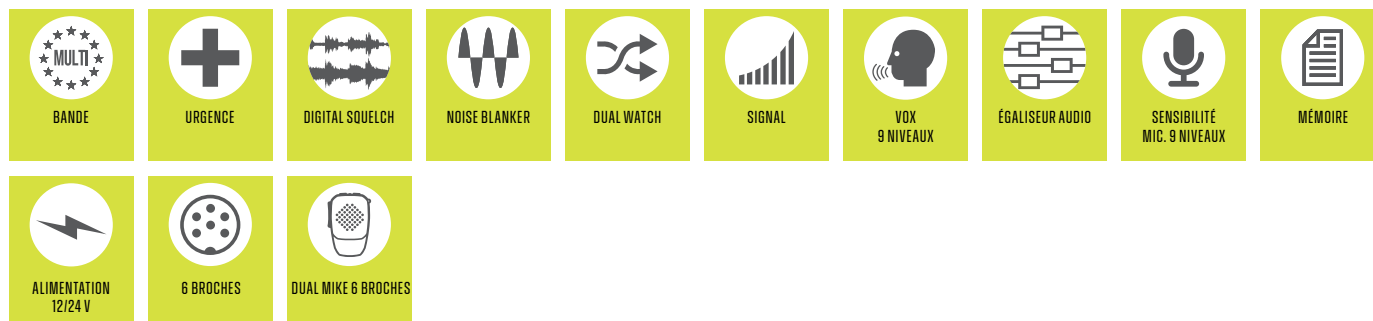
La CB « din size ».

Découvrez
la vidéo



**ÉPAISSEUR :
77 MILLIMÈTRES
SEULEMENT**

HAUT-PARLEUR FRONTAL



Midland 88 est la radio CB la plus polyvalente : compatible avec tous les compartiments DIN. C'est votre compagnon de voyage inséparable : sur un camion, un 4x4, en voiture, en camping-car. Quelles autres options ? Vous pouvez la placer sur le tableau de bord ou la fixer sur la vitre au moyen de la ventouse. Trouvez la bonne combinaison pour vous ! Avec un grand écran TFT multicolore, les filtres pour éliminer les bruits indésirables et une prise d'alimentation universelle (12/24 V), que souhaitez de plus du modèle M88 extrêmement compatible ?

Caractéristiques

- Bande : Multi (voir à la page 74)
- CB DIN SIZE
- Ultrafine, 77 mm seulement !
- Alimentation 12/24 V
- 3 supports différents fournis : étrier de fixation, étrier DIN, support avec ventouse
- Boîtier en aluminium

- Grand écran TFT couleurs
- Squelch automatique numérique réglable sur plusieurs niveaux
- Canaux d'urgence 9/19
- Filtres Noise Blanker et HIC
- Allumage automatique
- 4 mémoires canaux
- Fonction PA (Public Address)
- Microphone Up/Down/Canal prioritaire
- S-Meter
- Dual Watch, Roger Beep
- Prise haut-parleur externe
- Connecteur microphone 6 broches

Contenu et références

1 émetteur-récepteur avec câble d'alimentation, microphone, support pour microphone, étrier de fixation, étrier DIN SIZE, support avec ventouse, vis de fixation, fusible de protection.

réf. **C1435**

Version Export : 400CH 8W AM ; 15W FM
Bande amateur : 28/29,695 MHz
VFO : 24,715/30,105 MHz





MIDLAND 88

LA CB DIN LA PLUS FINE JAMAIS VUE.

MMER

5.5L TURBO DIESEL

ALAN 48 PRO

La CB multibande pour les voyages en Europe.



Le nouveau modèle **Alan 48 Pro** est le haut de gamme multibande de notre ligne CB, dédié aux voyages et aux trajets dans plusieurs pays européens. En pratique ? Grâce à la puissance réglable de 1 W à 4 W, **Alan 48 Pro** s'adapte aux fréquences selon les lois spécifiques du pays dans lequel vous transitez.

Avec une alimentation de 12/24 V, **Alan 48 Pro** n'a pas besoin de réducteurs et il peut facilement être installé dans le compartiment du tableau de bord grâce à l'étrier DIN (en option).

Alan 48 Pro est high tech même en matière de son : avec le Digital Squelch il élimine le grésillement de fond tandis que le Noise Blanking supprime les bruits ambiants continus.

Caractéristiques

- Bande : Multi (voir à la page 74)
- Puissance : 1 W/4 W en fonction du pays
- DS : Squelch automatique numérique
- Filtres Noise Blanking/ANL
- Alimentation 12/24 V
- Écran multifonctionnel rétroéclairé bleu
- Microphone « precision series » avec touches Up/Down/LOCK
- Squelch
- RF Gain : contrôle de la sensibilité en RX
- MIC Gain : amplification du microphone
- 4 positions de mémoire
- Canal d'urgence
- Fonction SCAN
- Fonction Dual Watch

- Prise S-Meter externe
- PA : en actionnant cet interrupteur, l'appareil se transforme en un amplificateur de basse fréquence (en utilisant un haut-parleur supplémentaire)
- Prise haut-parleur externe
- Connecteur microphone 6 broches

Contenu et références

1 radio, microphone, étrier de montage, vis de fixation.

réf. **C422.16**

VERSION EXPORT : 400CH

ALAN 78 PRO

CB multibande compacte.



Le nouveau modèle **Alan 78 Pro** est la CB compacte et essentielle dédiée à la multibande, c'est-à-dire aux fréquences CB dédiées aux voyages et aux trajets dans plusieurs pays européens. Qu'est-ce que cela veut dire ? Cela veut dire que **Alan 78 Pro** présente une puissance réglable - 1 W/4 W - pour être adapté aux fréquences et aux lois spécifiques du pays dans lequel vous transitez. Avec une alimentation de 12/24 V, **Alan 78 Pro** n'a pas besoin de réducteurs et il peut facilement être installé dans le compartiment du tableau de bord grâce à l'étrier DIN (en option).

Alan 78 Pro est high tech même en ce qui concerne le son : avec le Digital Squelch il élimine le grésillement de fond tandis que le Noise Blanker supprime les bruits ambiants continus.

Caractéristiques

- Bande : Multi (voir à la page 74)
- Puissance : 1 W/4 W en fonction du pays
- DS : Squelch automatique numérique
- Filtres Noise Blanker/ANL
- Alimentation 12/24 V
- Écran multifonctionnel rétroéclairé bleu
- Canal d'urgence
- Microphone « precision series » avec touches Up/Down/LOCK
- Squelch, SCAN
- Fonction LCR (rappel du dernier canal utilisé)
- Prise haut-parleur externe
- Prise S-Meter externe
- Connecteur microphone 6 broches

Contenu et références

1 radio, microphone, étrier de montage, vis de fixation.

réf. **C423.16**

VERSION EXPORT : 400CH

ALAN QUARANTOTTO

La reine des CB.

DEPUIS 1986

La CB 40 canaux la plus
vendue et la plus prisée.



AM
FM

BANDE

40

CANAUX



NOISE BLANKER
SYSTEM



S-METER



ALIMENTATION
12 V



4 BROCHES « 48/68 »



DUALMIKE
4 BROCHES « 48/68 »

UNIQUEMENT POUR LE MARCHÉ ITALIEN

L'appareil qui a fait l'histoire de la communication CB revient sur le marché dans une version entièrement renouvelée, tout en restant fidèle à l'ADN du produit historique.

Grâce à sa renommée, à son extrême facilité d'utilisation et à sa **gamme complète de fonctionnalités**, c'est l'appareil le plus vendu en Italie depuis plus de 30 ans.

Un compagnon de voyage et un **instrument de travail irremplaçable pour ceux qui sont tous les jours au volant.**

Caractéristiques

- Bande : AM-FM
- Noise Blanker System : circuit de suppression des bruits
- MIC Gain : contrôle de gain du microphone pour avoir une modulation toujours parfaite
- RF Gain : commande pour varier à sa guise le gain du préamplificateur d'antenne
- FIL : commande pour régler l'intonation du signal reçu
- ANL : système de limitation automatique des perturbations
- Squelch

- PA : en actionnant cet interrupteur, l'appareil se transforme en un amplificateur de basse fréquence (en utilisant un haut-parleur supplémentaire)
- Rétroéclairage blanc à LED, pour voir dans toutes les conditions
- Connecteur microphone : 4 broches

Contenu et références

1 radio, microphone, étrier de montage, vis de fixation.

réf. C217.09

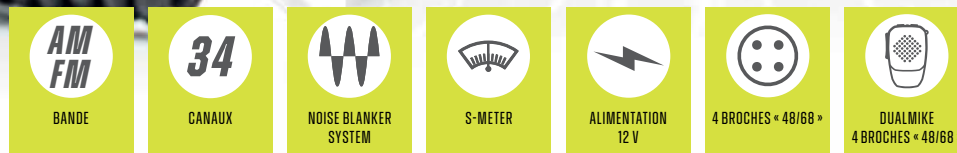
VERSION EXPORT : 10 W AM/FM - 120CH

ALAN SESSANTOTTO

La CB légendaire à 34 canaux.

DEPUIS 1983

La CB 34 canaux la plus vendue et la plus prisée.



UNIQUEMENT POUR LE MARCHÉ ITALIEN

La sœur de la légendaire Alan Quarantotto, qui a fait l'histoire de la communication, revient entièrement renouvelée mais néanmoins fidèle à l'ADN du produit historique. Dès 1983, la **championne des ventes** de sa catégorie. Un compagnon de voyage et un **instrument de travail irremplaçable pour ceux qui sont tous les jours au volant**. Particulièrement appréciée sur les engins agricoles et pour les travaux de terrassement grâce à sa fiabilité et à sa robustesse.

Caractéristiques

- Bande : AM-FM
- Noise Blanker System
- MIC Gain : contrôle de gain du microphone pour avoir une modulation toujours parfaite
- RF Gain : commande pour varier à sa guise le gain du préamplificateur d'antenne
- FIL : commande pour régler l'intonation du signal reçu
- ANL : système de limitation automatique des perturbations
- Squelch
- Rétroéclairage blanc à LED, pour voir dans toutes les conditions

- PA : en actionnant cet interrupteur, l'appareil se transforme en un amplificateur de basse fréquence (en utilisant un haut-parleur supplémentaire)
- Connecteur microphone : 4 broches

Contenu et références

1 radio, microphone, étrier de montage, vis de fixation.

réf. **C025.09**

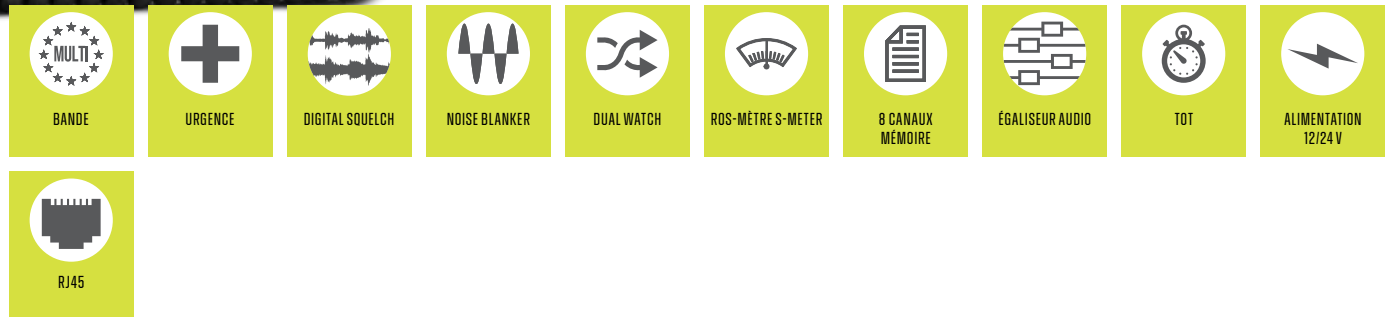
VERSION EXPORT : 10 W AM/FM - 120CH

M-30

POUR LES PROFESSIONNELLS
DE LA COMMUNICATION.

M-30

La CB multimédia.



Si vous êtes à la recherche d'une CB multifonction, c'est le modèle qu'il vous faut. Prête à vous offrir ce qu'il y a de mieux dans la gamme M, grâce à **6 touches programmables**, à un grand **écran TFT multicolore**, avec la fonction **Dual Watch** pour surveiller simultanément deux canaux. Allumage automatique et affichage à l'écran du numéro du canal, ou du numéro du canal plus la fréquence, font d'elle **l'instrument parfait pour les professionnels de la communication**.

Caractéristiques

- Bande : AM/FM Multi (voir à la page 74)
- 6 touches programmables
- Grand écran TFT couleurs
- Alimentation 12 V-24 V
- Corps de la radio en alliage de métal pour une meilleure dissipation de la chaleur
- Affichage à l'écran du numéro du canal ou du numéro du canal+fréquence

- Squelch numérique automatique réglable sur 9 niveaux
- ROS-mètre et S-Meter
- Atténuateur de RF
- Fonction balayage
- Dual Watch
- Roger Beep personnalisable
- Canaux d'urgence 9/19 et canal prioritaire
- Noise Blanker
- Égaliseur audio
- Protection contre l'inversion de polarité
- 8 canaux de mémoire personnalisables
- Time Out Timer
- Rétroéclairage réglable
- Allumage automatique
- Verrouillage du clavier
- Microphone avec connecteur RJ45 avec touches Up/Down/Canal prioritaire

Contenu et références

1 radio, microphone, étrier de montage, vis de fixation.

réf. C1313

**VERSION EXPORT : BANDE AMATEUR
26-28 MHz 400CH 8 W (AM)/15 W (FM)**

R74574

Rallonge microphone 2 m M-5/M-30/CT3000

**Logiciel de programmation PRG-30
C1318**

Comprenant un câble de connexion USB pour PC

M-5

La CB dans le microphone.



Le monde des CB trouve un nouveau style avec la **Midland M-5**. La « CB dans le microphone » pour toujours tout avoir à portée de main, grâce aux commandes positionnées directement sur le microphone avec un écran LCD pour pouvoir voir les canaux, les bandes et les réglages.

Les dimensions compactes et sa configuration particulière permettent de commander à distance le corps de la radio dans la boîte à gants voire même dans le porte-bagages (avec une rallonge accessoire).

Une nouvelle façon de profiter de la CB qui permet de conduire dans un habitacle épuré.

Caractéristiques

- Bande : Multi (voir à la page 74)
- 40 canaux AM/FM
- Puissance de sortie : 4 W AM/FM
- Corps en métal moulé sous pression
- Commandes « à portée de main » sur le microphone
- Rétroéclairage de l'écran multicolore sélectionnable (7 couleurs)
- Squelch manuel 28 niveaux
- Digital Squelch à 5 niveaux
- RF gain
- Scan

- Indication S-Meter RX-TX
- Étrier de fixation à glissière
- Alimentation prise allume-cigare
- Port USB pour recharger les appareils électriques
- Prise 2 broches Kenwood (microphone)

Contenu et références

1 radio, microphone avec touches Up/Down et écran LCD, vis de fixation, étrier de montage, câble d'alimentation avec prise allume-cigare.
réf. C1277

VERSION EXPORT : 10 W AM/FM - 400CH

R74574

Rallonge microphone 2 m pour
M-5/M-30/CT3000

Disponible uniquement sur
midlandeurope.com

KIT CB CAMPER

**M-5 et l'antenne de vitre
forment le kit parfait pour la
communication en camping-car.**

La nouveauté depuis 2022 qui permet une installation simple et rapide sur le camping-car est enfin là : Kit camping-car, comprenant M-5, la CB dans le microphone avec toutes les commandes à portée de main et l'écran LCD, associé à l'antenne RV65 qui évite de percer la carrosserie, avec un adhésif 3M super résistant. Il n'a pas besoin d'un plan de masse et s'installe directement sur la vitre (caractéristiques : voir tableau à la p. 36).

Contenu et références

1 radio, microphone avec touches Up/Down, écran LCD, vis de fixation, étrier de montage, câble d'alimentation avec prise allume-cigare et antenne RV65.

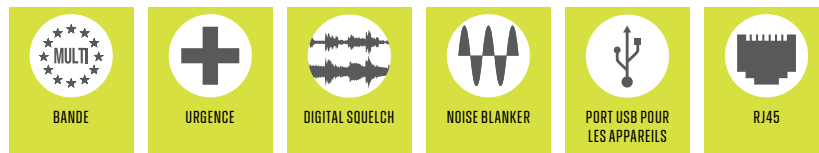
réf. KIT253



M-MINI USB

La petite CB avec port USB.

Découvrez
la vidéo



Vous cherchez une CB facile à installer ?

M-Mini USB est le produit qu'il vous faut : essentielle, 40 canaux, pour l'alimenter il vous suffit de la brancher à la prise allume-cigare au moyen du câble d'alimentation USB inclus dans l'emballage.

En façade vous trouvez un port USB bien pratique pour recharger tous vos appareils comme le smartphone, la tablette, etc. Le microphone est amovible grâce à la prise RJ45.

Le boîtier en aluminium finalise le modèle **M-Mini USB**, en le rendant très résistant et capable de supporter n'importe quelle secousse.

Caractéristiques

- 40 canaux AM/FM
- Bandes de fréquence sélectionnables : I, I2, DE, EU, EC, PL, UK, IN (voir à la page 34)
- Puissance de sortie : 4 W AM/FM
- Touches Up/Down sur le microphone
- Balayage des canaux
- Écran LCD avec S-Meter
- Double modalité de squelch (9 et 28 niveaux)
- Atténuateur de réception (RF gain) réglable
- Canal d'urgence 9/19
- Prise haut-parleur externe
- Microphone amovible avec connecteur RG45

- Port USB pour recharge
- Câble d'alimentation avec prise allume-cigare

Contenu et références

Boîte M-Mini USB

1 radio, microphone avec touches Up/Down, câble d'alimentation avec prise allume-cigare, vis de fixation, étrier de montage.

réf. **C1262.04**

VERSION EXPORT :

9 W AM/FM - 400CH

Version en blister

CB GO-USB

Prêt à installer en quelques instants par vous-même.

Un emballage complet comprenant : M-Mini USB, le mini-émetteur-récepteur multimédia Midland, le câble d'alimentation avec prise allume-cigare et l'antenne Midland LC29,

performante et munie d'une base magnétique.

Rejoignez la communauté CB.

Contenu et références

Blister CB GO USB

CB M-Mini USB, câble d'alimentation avec prise allume-cigare, antenne LC29, base magnétique.

réf. **C1262.05**



M ZERO PLUS

La CB 40 canaux AM-FM.



Boîtier en ABS pour une utilisation pratique et légère et la **technologie SMD** pour la structure électronique. Avec ses **40 canaux AM/FM**, cette CB est extrêmement facile à utiliser.

M-Zero Plus est vraiment le meilleur compromis entre qualité et prix de la ligne M.

Caractéristiques

- Bande : AM-FM (Pologne-Italie)
- Écran avec visualisation des canaux, fond noir, indications blanches
- Touches Up/Down
- Commande Squelch : elle élimine les bruits de fond gênants à la réception
- Prise pour haut-parleur externe
- Emergency Memory Channel : pour sélectionner immédiatement le canal d'urgence (configurable par l'utilisateur)
- RF-Gain : il règle le gain du récepteur
- Balayage rapide
- Bip clavier Marche/Arrêt
- Connecteur microphone 4 broches

Contenu et références

1 radio, microphone, étrier de montage, vis de fixation.
réf. C1169.01

VERSION EXPORT : 120CH

ALAN 100 PLUS B

La CB historique 40 canaux.



La CB qui accompagne depuis 1998 les automobilistes, les conducteurs de camping-car et les routiers.

Un excellent produit pour faire ses premiers pas dans le monde de la CB avec tout ce qu'il faut pour communiquer.

Un instrument de communication facile et à la portée de tous.

Caractéristiques

- Bande : AM-FM
- Canaux d'urgence 9-19
- Affichage des canaux
- Touches Up-Down
- Squelch
- LED de transmission et de réception
- Prise haut-parleur externe
- Connecteur microphone 4 broches

Contenu et références

1 radio, microphone, étrier de montage, vis de fixation.
réf. C442.12

DUAL MIKE WIRELESS

Le microphone Bluetooth de la communauté qui utilise l'application CbTalk.



■ Anneau de lumière personnalisable avec signaux lumineux



Découvrez la vidéo



Bluetooth 4.2

Perdre le fil... mais pas celui du discours !

Le **Dual Mike Wireless** se présente comme un microphone CB classique, mais c'est bien plus que cela. **Dual Mike Wireless** renferme à l'intérieur d'un seul microphone le **double PTT** à utiliser avec l'application **CbTalk** et avec la CB en mode sans fil, la solution **mains-libres** pour répondre aux appels sans les mains et un **excellent haut-parleur** pour écouter de la musique via Bluetooth.

La nouvelle fonction **AGC** (Automatic Gain Control) permet au **Dual Mike Wireless** de capter au mieux la voix, en le tenant à une distance de la bouche entre zéro et un mètre. La connexion au **PTT-Dual en BLE** (Bluetooth Low Energy - basse consommation) permet d'exploiter au mieux le **Dual Mike Wireless** en mode « mains-libres ».

Découvrez les fonctionnalités avec l'application dédiée CbTalk.

Caractéristiques

- Haut-parleur 3 W avec technologie Labyrinth™ qui augmente les tons bas
- Double PTT
- Égaliseur de la voix sur 8 bandes
- Fonction ECHO
- Roger Beep
- Distance Smartphone/Dual Mike jusqu'à 30 m
- Microphone sans fil Bluetooth V4.2
- Port de recharge Micro USB
- Compatible avec un chargeur sans fil (via DK-Dual en option)
- Durée de la batterie 10 h avec volume à 50 %
- Poids 153 g
- Microphone préamplifié avec DSP (Digital Signal Processor) pour une voix parfaite
- Touche multifonctionnelle
- Anneau de lumière personnalisable avec signaux lumineux
- Fonction mains-libres pour répondre au téléphone sans les mains

Contenu et références

Microphone, câble USB pour la recharge, porte-microphone avec support adhésif.
réf. C1363



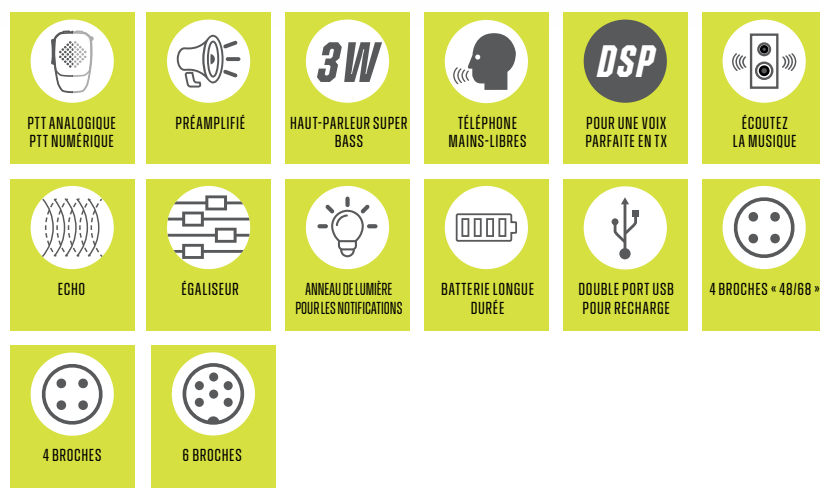
CB HANDSFREE KIT

Le 1^{er} système de communication mains-libres pour CB.

Découvrez
la vidéo



Bluetooth 4.2



Le nouveau kit de MIDLAND permet de parler via la CB tout en conduisant, sans ôter les mains du volant.

C'est justement le nouveau code de la route 2020 qui nous permet de faire une mise au point sur le grand potentiel du nouveau système de communication : la possibilité de communiquer MAINS-LIBRES en positionnant le microphone sur le tableau de bord et en appuyant sur un bouton placé sur le volant.

Ce système évite d'être passible d'amendes, désormais plus sévères, prévues pour les personnes surprises au volant avec le microphone CB en main (même si cela a été « toléré » jusqu'à maintenant) ou avec un smartphone.

Finies les distractions. Stop aux amendes.

Le kit comprend : Dual Mike, PTT-Dual avec 3 types de fixation, câble micro-USB pour la recharge, porte-microphone avec support adhésif.

Dual Mike renferme à l'intérieur d'un seul microphone le **double PTT** à utiliser avec la CB analogique et via l'application CBTalk, la solution **mains-libres** pour pouvoir répondre aux appels sans les mains et un **excellent haut-parleur** pour écouter de la musique via Bluetooth.

La nouvelle fonction **AGC** (Automatic Gain Control) permet au **Dual Mike** de capter au mieux la voix, en le tenant à une distance de la bouche entre zéro et un mètre. La connexion au **PTT-Dual** en **BLE** (Bluetooth Low Energy - basse consommation) permet d'exploiter au mieux le **Dual Mike** en mode « mains-libres ». **Découvrez les fonctionnalités avec l'application dédiée CBTalk.**

Caractéristiques

- Haut-parleur 3 W avec technologie Labyrinth™ qui augmente les tons bas
- Double PTT
- Égaliseur de la voix sur 8 bandes
- Fonction ECHO
- Roger Beep
- Distance Smartphone/Dual Mike jusqu'à 30 m
- Microphone sans fil Bluetooth V4.2
- Double prise de recharge Micro USB
- Durée de la batterie 10h avec volume à 50 %, 15h en CB uniquement
- Poids 290 g avec câble
- Touche multifonctionnelle
- Anneau de lumière personnalisable avec signaux lumineux
- Microphone préamplifié avec DSP pour une voix parfaite
- Fonction mains-libres pour répondre au téléphone sans les mains
- Câble de branchement à la CB traditionnelle (avec connecteurs à 4 broches 48/68, 4 broches, 6 broches)

Contenu et références

réf. C1283.03 - Kit 4 broches 48/68

réf. C1283.04 - Kit 4 broches

réf. C1283.05 - Kit 6 broches



PTT-DUAL

Bouton Bluetooth pour communiquer sans les mains lorsque vous conduisez... et sans amendes ! Pour les passionnés du monde numérique.

Bouton Bluetooth Low Energy (B.L.E.) pour parler via CB, sans ôter les mains du volant. Pour **Dual Mike et Dual Mike Wireless**.

La pile incorporée garantit une autonomie d'1 an avec une utilisation moyenne de 9h/j.

Comment utilise-t-on le PTT-Dual ?

- 1) L'appairer au téléphone via Bluetooth ;
- 2) Le positionner sur le volant ou à un emplacement pratique lorsqu'on conduit ;
- 3) Appuyer sur le bouton pour transmettre la voix via l'application CB Talk, sans jamais ôter les mains du volant.

Contenu et références

PTT principal, fixation au volant pour PTT principal, PTT filaire facultatif, doigt PTT externe, 2 velcros adhésifs, pile au lithium CR2032 incorporée.

réf. **C1488**



CB TALK

L'application qui connecte les routes du monde entier

CB Talk est l'application révolutionnaire qui vous permet de parler avec d'autres utilisateurs en mode analogique ou numérique. CB Talk est l'application téléchargeable gratuitement, utilisée par plus d'1 million d'utilisateurs dans le monde entier, pour parler librement avec ses amis et collègues. L'interface qui apparaît sur l'écran de l'application rappelle énormément les commandes présentes sur la CB Midland Alan 48 et ses fonctions, bien qu'elles soient numériques et avancées, sont très intuitives.

En associant Dual Mike/Dual Mike Wireless à l'application CB Talk, on ajoute les fonctionnalités suivantes : 200 km de Squelch, 80 canaux, la possibilité de créer des groupes publics et privés dans lesquels le créateur est également administrateur du groupe.



Téléchargez l'application
Cb Talk





DUAL HEADSET

Écouteur Bluetooth avec bouton de transmission incorporé permettant de communiquer en mains libres.



Une bonne communication avec le groupe de travail se traduit par une bonne gestion de l'entreprise. On l'obtient grâce à une excellente qualité de transmission en temps réel et à un passage rapide des informations. Confort maximal et flexibilité de l'écouteur à porter dans l'oreille droite ou gauche selon les préférences. L'algorithme de suppression du bruit MWE étudié par Midland permet la transmission d'une voix parfaite.

Le DUAL Headset permet de se connecter facilement aux applications de Midland : CB Talk et BT Talk.

Caractéristiques

- Durée de la batterie 8 heures
- Touche personnalisable
- Double microphone
- Suppression du bruit
- LED à deux couleurs
- Charge USB

Contenu et références

Écouteur Bluetooth, écouteurs de recharge en silicone (S/M/L), câble USB réf. C1521

ACCESSOIRES POUR MICROPHONES BLUETOOTH

DK-Dual C1364

Docking Station : support de recharge sans fil. Pour **Dual Mike Wireless**.



VM-Dual C1407

Support encastré dans la ventilation. Pour **Dual Mike Wireless**, **Dual Mike**.



AM-Dual C1408

Support adhésif Dual Mike. Pour **Dual Mike Wireless**, **Dual Mike**.



AL-Dual 48 C1403

Réducteur de tension 12 V-5 V et Micro USB Alan Quarantotto, Alan Sessantotto. Pour **Dual Mike**, **DK-Dual**.



AL-Dual C1403.01

Réducteur de tension 12 V-5 V et Micro USB pour toutes les autres CB Midland. Pour **Dual Mike**, **DK-Dual**.





ACCESOIRES CB

MICROPHONES-PORTE-MICROPHONES-ÉTRIERS-POTENTIOMÈTRES-CÂBLES

4 broches



R51504

Microphone Alan 100 Plus B, Midland 203, Alan 199, Midland 210 DS, M-10 et M Zero Plus.



4 broches « 48 »



MDL4190 C074

Microphone dynamique omnidirectionnel. Impédance 500 Ohm. Pour Alan 48, Alan 68S, Midland 8001-XT.



4 broches « 48 »



Mike Midland T059.01

Microphone dynamique omnidirectionnel. Impédance 500 Ohm. Pour Alan 48, Alan 68S, Midland 8001-XT.



6 broches



Mike Multi C714.01

Microphone « Precision series » avec touches Up/Down, touche Lock. Pour série Plus Multi, Excel, Midland 248, 248 XL, 278, Alan 121.



6 broches



MR120 C404.01

Microphone Electret avec touches Up/Down. Pour série Pro, Plus Multi, Excel, Midland 248, 248 XL, 278, Alan 121.



Porte-microphones

PM3 T431

Porte-microphone avec fixation par vis et adhésif double face.



Potentiomètre

Kit250

Kit potentiomètres pour Alan Quarantotto, Alan Sessantotto, composé de 4 pièces.

3x



Étriers

SPM-48 Din C791

Étrier DIN pour Alan 48 Plus Multi B/Excel Multi, Midland248/248XL, Alan 48 Pro.



SPM-78 Din C792

Étrier DIN pour Alan 78 Plus Multi B, Midland 278, Midland M20, Alan 78 Pro.

SPM-100 Din C807

Étrier DIN pour Alan 100 Plus, 100 Plus Euro, Alan 100 Plus B, 199-A, Midland 203, Midland 210, Midland M10.



SA 48 T769

Comprenant 1 étrier, 2 glissières, 2 boutons, 2 vis. Pour Alan 48, 68S, Alan Quarantotto, Sessantotto.

Câbles



R74574

Rallonge de microphone 2 m. Pour M-5/M-30/CT3000.



T060

Câble d'alimentation à 3 pôles avec porte-fusible. Longueur : 160 cm. Pour Alan 48, Alan 68S.

NEW



AU50 EXTREME

Le haut-parleur IP67 externe, résistant et ultrapuissant (20 W) pour radios de véhicule.

AU50 Extreme est le haut-parleur résistant, externe et d'appoint pour les radios de véhicule, conçu par Midland pour garantir en toute situation une qualité de son de très haut niveau. Sur la route, en mer et où que vous soyez, **AU50 Extreme**, avec une puissance de 20 watts. Certifié IP 67 pour l'imperméabilité, il est totalement protégé contre l'entrée de poussière, de sable et de tout corps solide de petites dimensions, il résiste à l'immersion jusqu'à 1 mètre de profondeur pendant 30 minutes.

Ces conditions en font le choix idéal sur les embarcations, ATV, quads, etc. mais également le compagnon de voyage parfait dans toutes les situations où de forts bruits ambiants et de fond sont présents car ils sont couverts par la puissance du son émis.

AU50 Extreme est compatible avec la plupart des émetteurs-récepteurs présents sur le marché, grâce à son câble de 2,10 m à brancher sur la prise jack de 3,5 mm.

Caractéristiques

- Un son exceptionnel, avec une puissance maximale de 20 watts
- Puissance nominale 15 W
- Réponse audio en fréquence : 20 Hz/20 kHz
- Impédance : 8 ohms
- Résistant à l'eau et à la poussière (IP67)
- Compatibilité élevée avec la plupart des émetteurs-récepteurs, CB, radios marines, etc.
- Longueur du câble : 2,10 m
- Dimensions (avec étrier) 142 x 129 x 110 mm

Contenu et références

Haut-parleur, câble de 2,10 m avec une prise jack de 3,5 mm réf. C1574



NEW



MIKEMAG HOLDER

Porte-microphone CB magnétique.

La dernière nouveauté chez Midland dans les accessoires est le porte-microphone CB magnétique pour le fixer sur le tableau de bord de la voiture, du camion ou du 4x4.

Mikemag holder est un excellent assistant, sûr et fiable, qui vous accompagne pendant tout votre voyage.

Compatible avec tous les modèles de microphones CB.

Contenu et références

Support pour microphone réf. C1592



HAUTS-PARLEURS EXTERNES

AU 20 T775

Haut-parleur externe 5 W maxi
Impédance : **8 Ohm**, puissance nominale **2 W**
Puissance maximale **5 W**, dimensions
65x55x65 mm.



AU 30 T682

Haut-parleur externe 12 W maxi
Impédance **8 Ohm**, puissance nominale **7 W**
Puissance maximale **12 W**, dimensions
110x60x60 mm.



AU25E T681.01

Haut-parleur externe 5 W maxi
Conseillé pour les émetteurs-récepteurs de véhicules professionnels VHF - Alan HM35/70/06
Impédance **8 Ohm**, puissance nominale **3 W**
Puissance maximale **5 W**, dimensions
100x60x60 mm.



ROS-MÈTRES WATTMÈTRES

KW 520 C530

Servant à vérifier la puissance des émetteurs et l'adaptation des antennes. La lecture est effectuée sur deux lignes : une de 1,8 à 200 MHz, l'autre de 140 à 525 MHz. Cet instrument de mesure permet de relier 2 installations, une en HF/VHF, l'autre en VHF/UHF en sélectionnant sur laquelle effectuer les mesures avec le commutateur prévu à cet effet. La ligne de mesure sélectionnée est visualisée par la LED. Autres caractéristiques : possibilité de détecter le pic et le niveau moyen, étalonnage fin de l'indice et reproduction de la pleine échelle de 200 à 400 W.

Puissance RF 5 W - 20 W - 200 W - 400 W
R.O.S. 1:1 / ∞
Impédance 52 Ohm
Plage de fréquence 1,8 - 200 MHz/140 - 525 MHz
Dimensions en mm 155x100x60
Poids 730 g
Connecteur SO239



DISPOSITIFS D'ALIMENTATION

SW35 47500

Tension d'entrée
220-230 Vca-50 Hz
Tension de sortie
13,8 Vcc
Courant nominal de sortie
Maxi 3-5 A



SW57 47510

Tension d'entrée
220-230 Vca-50 Hz
Tension de sortie
13,8 Vcc
Courant nominal de sortie
Maxi 5-7



SW79 47520

Tension d'entrée
220-230 Vca-50 Hz
Tension de sortie
13,8 Vcc
Courant nominal de sortie
Maxi 7-9 A



SW102 47530

Tension d'entrée
220-230 Vca-50 Hz
Tension de sortie
13,8 Vcc
Courant nominal de sortie
Maxi 10-12 A



ANTENNES CB VOITURES ET CAMIONS

Lux : les antennes s'illuminent lorsque vous transmettez

Midland Lux représente la genèse d'une nouvelle ligne d'antennes CB, née pour rendre unique l'installation des meilleures CB sur les véhicules. La base de l'antenne est munie d'un guide d'onde qui émet une lumière lorsqu'il est traversé par une fréquence radio. Elle s'allume automatiquement lorsque la radio commence à émettre, en signalant ainsi que l'appareil fonctionne correctement. Elle n'a besoin d'aucune alimentation et elle est totalement étanche. **LUX1500-S et LUX 1000-S** : Articulation antivol et anti-effraction. **LUX 1500-PL et LUX 700-PL** adaptées pour le montage sur une barre de toit, sur le rétroviseur et au centre du toit (accessoires non fournis). Avec les **KITS** elles deviennent magnétiques (voir à la page 70).



Lux 1000-S
C1258



Lux 1500-S
C1259



Lux 700-PL
C1330



Lux 1500-PL
C1257



X-Turbo 60
C871



X-Turbo 80
C872



ML143
C1164



ML 145
T562.01



Alan PC 4
T739



Alan PC 6
T736

ANTENNES CB VOITURES ET CAMIONS



Alan PC 8
T701



Alan S9 Plus
T638



Funk 90
T638.04



Funk 130
T638.05



Funk 150
T638.06



Mini
C593

ANTENNE CB CAMPING-CAR

Elle permet une installation simple et rapide sur votre camping-car.

RV65 C1558

Une bonne antenne permet à l'émetteur-récepteur CB de travailler au mieux de ses performances.

La RV65 évite de percer la carrosserie et a un adhésif super résistant 3M, le haut de gamme dans sa catégorie. N'ayant pas besoin d'un plan de masse, contrairement aux antennes vendues normalement dans le commerce, la RV 65 s'installe directement sur la vitre.

Nos antennes ont un système radial bien structuré, fondamental pour obtenir une propagation optimale et la durabilité dans le temps.

Voir également à la page 57.



ANTENNES CB MAGNÉTIQUES



Kit 226
Lux 700-PL+120/PL

Kit 224
Lux 1500-PL+120/PL



Kit 212
ML143+Base M

Kit 007
ML145 + 120/PL

LC29
C1018

LC65
C1020

ANTENNES ET BASES MAGNÉTIQUES, ANTENNES DE BALCON/BASE ET VHF/UHF

Antenne magnétique de véhicule

MC45 C1559

Antenne de véhicule fonctionnant sur la bande 26-28 MHz. MC45 est munie d'une base magnétique, elle doit donc être installée sur un plan métallique d'au moins 1 m². La tige est en acier inox et est protégée par une gaine thermorétractable. Le câble de raccordement à la radio RG-174 mesure 4,5 m de long. La force magnétique de l'antenne est garantie jusqu'à une vitesse de 140 km/h.



Antennes CB base

MUNIE D'UN SYSTÈME DE PROTECTION CONTRE LES INFILTRATIONS D'EAU

Energy New 1/2 T241.02

Energy New 1/2 est une antenne à base télescopique, ground plane à 1/2 lambda, fonctionnant sur 27 MHz, fabriquée en aluminium anti-corrosion. Tous les éléments sont télescopiques et simplifient son installation.



MUNIE D'UN SYSTÈME DE PROTECTION CONTRE LES INFILTRATIONS D'EAU

Energy New 5/8 T242.02

Energy New 5/8 est une antenne à base télescopique, ground plane à 5/8 lambda, fonctionnant sur 27 MHz, fabriquée en aluminium anti-corrosion. Tous les éléments sont télescopiques et simplifient son installation.



Bases magnétiques

BM-MLC143 C1183

Étudiée pour l'antenne ML 143, elle est conçue pour résister aux grandes vitesses. Munie d'une protection anti-éraflure pour l'aimant et fournie avec une fixation pour PL déjà montée.



120/PL T036

Conçue pour résister aux grandes vitesses. Munie d'une protection anti-éraflure pour l'aimant. Diamètre 12 cm. Fournie avec une fixation pour PL déjà montée.



Antenne VHF/UHF

VH 1 F092



ÉTRIERS/FIXATIONS, CONNECTEURS ET CÂBLES POUR ANTENNES

Étriers/Fixations

NEW

GR-L C1047

Étrier en acier inox.
Dimensions : 38 x 64 x 99 mm

GR-XL C1048

Étrier en acier inox.
Dimensions : 38 x 100 x 180 mm



Trunk PL C1616

Support pour antenne CB pour coffre sans percer la carrosserie.

Son utilisation est pensée pour n'importe quel type d'émetteur-récepteur (CB, professionnel, amateur ou nautique). **Trunk PL** est muni d'un câble de 6 mètres avec le connecteur côté radio qui se dévisse pour une installation facile du câble à travers le véhicule.

Ce simple support pour antenne universelle est parfait tous ceux qui souhaitent éviter de percer leur véhicule, mais ont besoin d'un support solide pour l'antenne pour profiter de communications fiables sur route ou sur n'importe quel terrain.

Il ne convient pas aux coffres en fibre de verre. Grâce au connecteur SO239, il est possible d'utiliser toutes les antennes équipées d'un connecteur PL259.

SP 21 T390

Fixation sur rétroviseur pour l'installation de n'importe quelle antenne mobile sur le rétroviseur sans percer la carrosserie.

DV 27 PL T599

Adaptateur au centre du toit DV/SO239.



SC 27 T441

Vis spécifique.

LC 27/10-N T370.01

Connecteur.



FC 27 T478

Base pour antennes avec vis, connecteur pour FC 27 et petite base pour les antennes Midland.



Connecteurs

PL259/R T292.02

PL 259/RL T377

PL 259 T205

Connecteur pour câble RG8/RG213.

UG 255 F076

Connecteur pour BNC/SO239.

SA 95 T211

Raccord SO239 plug RCA.



Câbles

RG58 T633 - R73895

Câble 3 morceaux complet et fixation au centre du toit. Longueur 4 m **R73895 pour antennes PC.**

R 45/58-U T194

Câble de raccord RG58 pour émetteurs-récepteurs CB. Longueur 45 cm **2 connecteurs PL259.**

Centre du toit T301

Câble RG58 avec fixation au centre du toit pour antennes USA. Longueur 3,5 m.

R 90/58-U T193

Câble de raccord RG58 pour émetteurs-récepteurs CB. Longueur 90 cm **2 connecteurs PL259.**



GARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ANTENNES

Caractéristiques	LUX 1000-S/LUX 1500-S	X-TURBO 60/80	ALAN PC 4/6/8	ALAN S9 PLUS
Fréquence de fonctionnement	26-30MHz	26-28 MHz	25-30 MHz	25-30 MHz
Nombre de canaux	120	200	150/240/130	200
Puissance maximale applicable	600/800	800 W (max 1500) 1000 W (max 1700)	400/600/800 W	300 W
R.O.S. min. au centre de la bande	< 1,2	< 1,2	< 1,2	< 1,2
Longueur (cm)	120/170	160/180	115/160/163	155
Impédance (Ohm)	50	50	50	50
Poids (g)	503/525	670/690	450	390
Matériau de la tige	Acier	Acier	Acier	Acier
Type de connexion antenne	3 pièces	3 pièces	3 pièces	DV
Diamètre du trou (mm)	12,5	10	10	12,5
Câble (m)	4	4	4	4

Caractéristiques	FUNK 90/130/150	MINI	Kit226 (Lux700-PL)	Kit224 (Lux1500-PL)
Fréquence de fonctionnement	26-28 MHz	26÷28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz
Nombre de canaux	-	40	40	120
Puissance maximale applicable	200/250/300 W	80 W	600 W pep	1000 W pep
R.O.S. min. au centre de la bande	< 1,2	1,2:1	< 1,2	< 1,2
Longueur (cm)	90/130/150	68	90	164,5
Impédance (Ohm)	50	50	50	50
Poids (g)	160/190/200	210	330	358
Matériau de la tige	Acier	Acier inox	Acier inox	Acier inox
Type de connexion antenne	DV	3 pièces	Base magn. 120 mm avec PL (antenne SO239 uniquement)	Base magn. 120 mm avec PL (antenne SO239 uniquement)
Diamètre du trou (mm)	10	12,5	16 (sans base magnétique)	16 (sans base magnétique)
Câble (m)	4/4/4	4 avec PL259	4	4

Caractéristiques	Kit212 (ML143)	Kit007 (ML145)	LC29	LC65
Fréquence de fonctionnement	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26,965-27,405 MHz
Nombre de canaux	120	90	40	40
Puissance maximale applicable	300 W pep	400 W pep	10/30 W (pic)	60/300 W (pic)
R.O.S. min. au centre de la bande	< 1,2	< 1,2	≤ 1,2:1	≤ 1,2:1
Longueur (cm)	170	146	29	115
Impédance (Ohm)	50	50	50	50
Poids (g)	1500	1600	400	1000
Matériau de la tige	Acier inox	Acier inox	Acier inox	Acier inox
Fixation	Base magn. 120 mm avec PL (antenne SO239 uniquement)	Base magn. 120 mm avec PL (antenne SO239 uniquement)	Base magn. Ø 68 mm avec PL	Base magn. Ø 120 mm avec PL
Diamètre du trou (mm)	16 (sans base magnétique)	16	-	-
Câble (m)	4		4	

Caractéristiques	BM-MLC143	120/PL	BM-150PL	BM Mini
Plage de fréquence	26-460 MHz	26-460 MHz	26-460 MHz	26-460 MHz
Vitesse maxi	80/130 Km/h	80/130 Km/h	80/130 Km/h	80/130 Km/h
Diamètre de la base	Ø 120 mm	Ø 120 mm	Ø 150 mm	Ø 35 mm
Poids	940 g	700 g	800 g	100 g
Câble	4 m	3 m	3,9 m	2,4 m

GARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ANTENNES

Caractéristiques	MC45	Caractéristiques	MC45
Fréquence	26-28 MHz	Matériel	Acier inox
Vitesse maxi	140 km/h	Poids	165 g
Puissance maxi	180 W	Polarisation	Verticale
Impédance	50 Ohm	Connecteur	PL259
SWR minimum au centre de la bande	< 1,2	Câble	RG-174
Longueur de la tige	450 mm		

Caractéristiques	RV65	Energy New 1/2	Energy New 5/8	VHF1
Fréquence de fonctionnement	26-28 MHz	25-29 MHz	25-29 MHz	108-550 MHz
Puissance maximale applicable	10 W (pic)	500 W PEP	500 W	100 W
Type	-	-	-	-
Nombre de canaux	40	-	-	-
Impédance	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm
R.O.S. de bande	< 1,2	1,2:1	1,2:1	1:1,2
Longueur (cm)	65	575	650	51
Poids	300 g	2,1/ 2,5 Kg	2,5 Kg	300 g
Ø poteau de soutien	-	30-40 mm	30-40 mm	-
Connecteur	PL	SO 239	SO239	PL259 (non fourni)
Styles	Acier	Aluminium	Aluminium	Acier
Diamètre du trou	-	-	-	12 mm
Câble	5 m	-	-	4 m

TABLEAU APPAREILS MULTI CANAUX/PUISSANCE/BANDE

Sigle	Pays	MHz
I	Italie 40 CH AM / FM 4 Watt	26,965-27,405
I2	Italie 34 CH AM / FM 4 Watt	26,875-27,265
D4	Allemagne 80 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 4 Watt	26,565-27,405
EU	Europe 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	Espagne 40 CH AM/FM 4 Watt	26,965-27,405
F	France 40 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 4 Watt	26,965-27,405
PL	Pologne 40 CH AM/FM 4 Watt	26,960-27,400
UK	Angleterre 40 CH FM 4 Watt + EC (40 CH FM 4 Watt CEPT) ou + I Italie 40CH AM/FM 4 W (selon le modèle de radio)	27,60125-27,99125 + 26,965-27,405
Sigle	Version export	MHz
RU	Russie 400 CH AM/FM 4 Watt	25,615-30,105
PX	Pologne 400 CH AM/FM 4 Watt fréquences polonaises	25,610-30,100
SW	Suède 24 CH FM 4 Watt 31 MHz	30,930-31,570
AU	Australie 40 CH AM 4 Watt	26,965-27,405
AM	Australie 10 CH AM 4 Watt	27,680-27,980
NZ	Nouvelle-Zélande 40 CH AM 4 Watt	26,330-26,770

**CB 40 CH :
UTILISATION
LIBRE EN ITALIE
ET EN EUROPE**

N.B. : les appareils multicanaux peuvent avoir différentes bandes d'utilisation entre eux, dans tous les cas comprises dans le tableau ci-dessus.

Pour d'éventuels détails complémentaires, consultez les notices d'utilisation des radios, que vous trouverez sur le site www.midlandeurope.com aux pages du produit.

TABLEAUX RÉCAPITULATIFS CB

Modèle	Alan 42 DS	Midland 88
Type	CB Multibande portable	CB Multibande pour véhicule
Généralités		
Canaux/Bandes	Voir tableau des appareils multi à la page 74	Voir tableau des appareils multi à la page 74
Plage de fréquence	26,565 MHz - 27,99125 MHz	26,565 - 27,99125 MHz
Tension d'alimentation	12,6 Vcc ± 10%	12/24 Vcc
Dimensions (LxHxP)/poids	70 x 140 x 30 mm/220 g (- batt)	188x57x77/677g
Connecteur mic.	2 broches Midland	6 broches
Récepteur		
Sensibilité pour 20 dB SINAD	< 1 µV	< 1 µV
Puissance de sortie audio	0,5W	> 3W
Distorsion du son	3% @ 1 kHz	<3% @ 1 khz
Émetteur		
Puissance de sortie	1W/4W AM-FM	4W AM/FM
Modulation	AM 90% ±5%, FM 2 kHz	AM : 90%; FM : 1,9 kHz
Courant absorbé maxi	900mA	<2000mA

Modèle	Alan 48 Pro	Alan 78 Pro	Alan Quarantotto
Type	CB Multibande pour véhicule	CB Multibande pour véhicule	CB pour véhicule AM-FM
Généralités			
Canaux/Bandes	Voir tableau des appareils multi à la page 74	Voir tableau des appareils multi à la page 74	40 AM -40 FM
Plage de fréquence	26,565 - 27,99125 MHz	26,565 - 27,99125 MHz	26,965 - 27,405 MHz
Tension d'alimentation	12/24 Vcc	12/24 Vcc	12,6 Vcc ± 10%
Dimensions (LxHxP)/poids	180 x 50 x 150 mm/1 Kg	180 x 35 x 140 mm/0,850 Kg	165 x 55 x 205 mm/1,5Kg
Connecteur mic.	6 broches	6 broches	4 broches « 48 »
Récepteur			
Sensibilité pour 20 dB SINAD	0,5±1 µV	< 1 µV	<1µV
Puissance de sortie audio	> 3W	> 2W	4W max
Distorsion du son	< 8% @ 1 kHz	< 8% @ 1 khz	< 5% @ 1 kHz
Émetteur			
Puissance de sortie	1W/4W AM-FM	1W/4W AM-FM	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 2 kHz
Courant absorbé maxi	1100mA	1100mA	1500mA

TABLEAUX RÉCAPITULATIFS CB

Modèle	Alan Sessantotto	Midland M-30	Midland M-5
Type	CB pour véhicule AM-FM	CB multibande pour véhicule	CB multibande pour véhicule
Généralités			
Canaux/Bandes	34 AM-FM	Voir tableau des appareils multi à la page 74	Voir tableau des appareils multi à la page 74
Plage de fréquence	26,875 MHz - 27,265 MHz	26,565 - 27,99125 MHz	26,565 - 27,99125 MHz
Tension d'alimentation	12,6 Vcc ± 10%	12÷24V	12,6 Vcc ± 10%
Dimensions (LxHxP)/poids	165 x 55 x 205 mm/1.5 Kg	120x37x160 mm/820 g	110x120x25 mm/380 g
Connecteur mic.	4 broches « 48 »	RJ45	RJ45
Récepteur			
Sensibilité pour 20 dB SINAD	<1µV	<1µV	<1µV
Puissance de sortie audio	4W max	4W max	3W+2W
Distorsion du son	< 5% @ 1 kHz	< 5% @ 1 kHz	< 5% @ 1 kHz
Émetteur			
Puissance de sortie	4W AM-FM	4W AM-FM	1W/4W AM-FM
Modulation	AM 90% ±5%, FM 2 kHz	AM 90% ±5%, FM 2 kHz	AM 90% ±5%, FM 2 kHz
Courant absorbé maxi	1500mA	2000mA	<1600mA

Modèle	Midland M-Mini USB	M Zero Plus	Alan 100 Plus B
Type	CB multibande pour véhicule	CB pour véhicule AM-FM	CB pour véhicule AM-FM
Généralités			
Canaux/Bandes	Voir tableau des appareils multi à la page 74	40 AM/40 AM -40 FM	40 AM-40 FM
Plage de fréquence	26,565 - 27,99125 MHz	26,965 - 27,405 MHz	26,965 - 27,405 MHz
Tension d'alimentation	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%
Dimensions (LxHxP)/poids	102x100x25 mm/450 g	110 x 45 x 140 mm/665 g	124x38x190 mm/1,2 Kg
Connecteur mic.	RJ45	4 broches	4 broches
Récepteur			
Sensibilité pour 20 dB SINAD	<1µV	< 1µV	< 1 µV
Puissance de sortie audio	4W max	2W max	4,5 W max
Distorsion du son	< 5% @ 1 kHz	< 5% @ 1 kHz	< 8% @ 1 kHz
Émetteur			
Puissance de sortie	1W/4W AM-FM	4W AM-FM	4W AM-FM
Modulation	AM 90% ±5%, FM 2 kHz	AM : 90% - FM : 2 kHz	AM : 90%, FM : 2 kHz
Courant absorbé maxi	<1600mA	1500mA	1100mA

CAMÉRAS

WILD CAM | DASH CAM | ACTION CAM | WEBCAM



 MIDLAND®

QUELLE CAMÉRA CHOISIR

MOTO/VOITURE



Vous avez besoin de contrôler et d'enregistrer pendant que vous conduisez votre moto ? Ou bien à l'extérieur et à l'intérieur de votre voiture ?

Bike Guardian Pro

Bike Guardian

CAMPING-CAR/CAMION



Vous avez besoin de surveiller votre véhicule ou d'un assistant pendant les manœuvres ?

Truck Guardian Pro

Truck Guardian Wired

Wireless RV Cam

EN PLEIN AIR



Vous souhaitez capturer l'image des animaux en pleine nature ?

Wild Guardian

Wild Guardian Wi-Fi

TÉLÉTRAVAIL



Le télétravail ou le travail indépendant a besoin de réunions et de partages.

W199

Follow U



Vous aimez les activités en plein air et souhaitez revivre vos aventures ?

H9 Pro

H5 Pro

H3 +

NOUVEAUTÉ : LES PIÈGES PHOTOGRAPHIQUES MIDLAND

Découvrez la puissance de la surveillance avec les pièges photographiques Midland !

Grâce à leur capteur de mouvement avancé, ces pièges photographiques capturent des clichés et des vidéos de tout ce qui bouge en face d'eux. Ils ne s'arrêtent jamais : ils fonctionnent de jour comme de nuit, grâce à de puissantes LED infrarouges qui garantissent des images nettes même dans l'obscurité la plus noire. Capturez chaque instant avec la précision et la fiabilité des pièges photographiques Midland.

En dehors de la chasse, les pièges photographiques sont l'idéal pour étudier la faune sauvage et pour protéger les cultures et les propriétés des dégâts provoqués par les animaux. Ils sont également utilisés pour la vidéosurveillance de sécurité à l'extérieur (maisons de campagne, champs, bois) et contre le dépôt illégal de déchets dans les espaces publics et privés.

La sécurité devient un art avec la technologie pointue à portée de main.

WILD GUARDIAN WI-FI

Système innovant de vidéosurveillance qui capture chaque mouvement de jour et de nuit, sans fil.



4K
ULTRA HD



Wild Guardian Wi-Fi est conçu pour enregistrer les mouvements des animaux, grâce aux **LED à infrarouges** (46 LED) et à la **qualité des images** (24 mégapixels). Lorsque le piège photographique est positionné dans des lieux difficiles d'accès, grâce à la **connexion Wi-Fi** vous pouvez gérer la caméra à distance directement de votre smartphone via l'application (Android et iOS), pour régler les paramètres et visualiser les images en temps réel sur votre téléphone.

Le délai de déclenchement incroyablement rapide d'à peine **0,4 seconde** et le grand **angle visuel de 70 degrés** permettent de capturer avec fiabilité le moindre détail des animaux qui traversent son champ de vision, même si ce n'est que pendant quelques instants.

La possibilité de choisir entre les **trois modes d'utilisation** - Photo, Vidéo et Photo/Vidéo - permet d'optimiser la consommation de la batterie, déterminée par le nombre de déclenchement du système d'enregistrement.

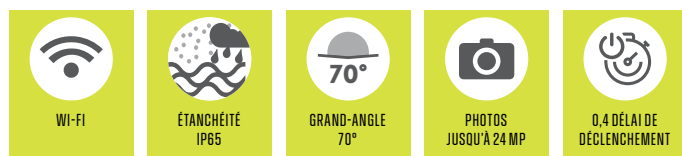
L'écran incorporé de 2 pouces rend la configuration du piège photographique extrêmement simple et rapide, avec la possibilité de revoir immédiatement ce qui a été enregistré.

Avec son aspect lui permettant de se camoufler au mieux dans l'environnement, le **Wild Guardian Wi-Fi** ne craint pas les conditions atmosphériques défavorables : il **résiste à l'eau** et à la poussière conformément à la norme internationale IP65.

Contenu et références

Caméra, base de fixation, support à vis avec articulation, câble USB-C, sangle de fixation, vis et chevilles.

réf. **C1623**





WILD GUARDIAN

Système innovant de vidéosurveillance qui capture chaque mouvement de jour et de nuit.

4K
ULTRA HD



Le piège photographique **Wild Guardian** est conçu pour enregistrer les mouvements des animaux, de jour comme de nuit, grâce à 10 LED infrarouges. Pendant les heures nocturnes, la visibilité est garantie jusqu'à 15 mètres, ce qui assure des images nettes même lorsque l'éclairage est mauvais.

L'excellente résolution de **20 mégapixels**, le délai de déclenchement incroyablement rapide d'à peine **0,4 seconde** et le grand angle visuel de **70 degrés** permettent de capturer avec fiabilité le moindre détail des animaux qui traversent son champ de vision, même si ce n'est que pendant quelques instants.

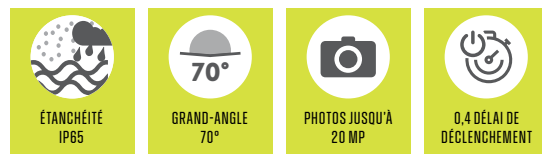
La possibilité de choisir entre les **trois modes d'utilisation** - Photo, Vidéo et Photo/Vidéo - permet d'optimiser la consommation de la batterie, déterminée par le nombre de déclenchement du système d'enregistrement.

L'écran incorporé de 2 pouces rend la configuration du piège photographique extrêmement simple et rapide, avec la possibilité de revoir immédiatement ce qui a été enregistré.

Avec son aspect lui permettant de se camoufler au mieux dans l'environnement, le **Wild Guardian** ne craint pas les conditions atmosphériques défavorables : il **résiste à l'eau** et à la poussière conformément à la norme internationale IP65.

Contenu et références

Caméra, base de fixation, support à vis avec articulation, câble USB-C, sangle de fixation, vis et chevilles.
réf. C1622



BIKE GUARDIAN PRO

Plus de high-tech, plus de sécurité, plus d'émotions.

2K
QUAD HD



NEW

Bike Guardian Pro est la dash cam de moto conçue par Midland pour garantir la sécurité totale de votre deux-roues. Ce modèle offre une qualité vidéo sans précédent grâce au processeur de nouvelle génération. Associé à la résolution 2K et au capteur Sony, celui-ci rend les images encore plus nettes. Vous profiterez de manière encore plus agréable des contenus enregistrés : le **stabilisateur d'images** réduit les oscillations provoquées par les vibrations de la chaussée, tandis que le réglage de la sensibilité du microphone diminue le bruit de fond généré par le vent, pour une qualité audio de niveau supérieur. La caméra reste toujours connectée grâce au **Wi-Fi** incorporé qui permet le streaming en direct et le contrôle des images à distance au moyen d'une application dédiée. **Bike Guardian Pro**, certifiée **étanche IP65**, est résistante à l'eau et sa coque entièrement réalisée en aluminium la protège contre les chocs. Des caractéristiques parfaites même pour les activités en plein air.

Mode dash cam/action cam

Parfaite pour la moto, idéale pour toutes les activités en plein air.

Une qualité vidéo supérieure

Avec une résolution 2K, un capteur Sony, 2h d'autonomie et un processeur de nouvelle génération

Wi-Fi incorporé

Commandée via l'application Vsysto avec streaming en direct.

Des enregistrements uniques

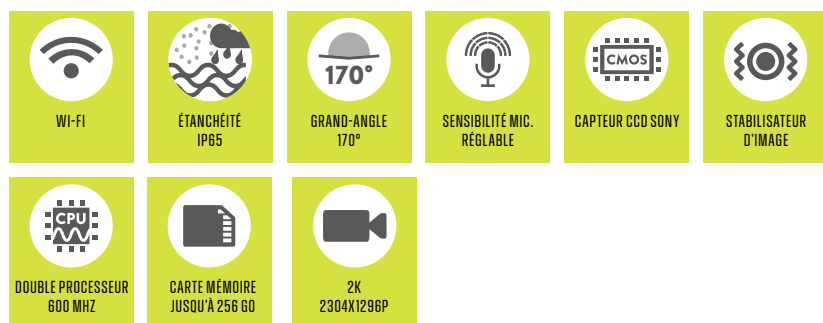
Stabilisateur d'image et réglage de la sensibilité du microphone.



Contenu et références

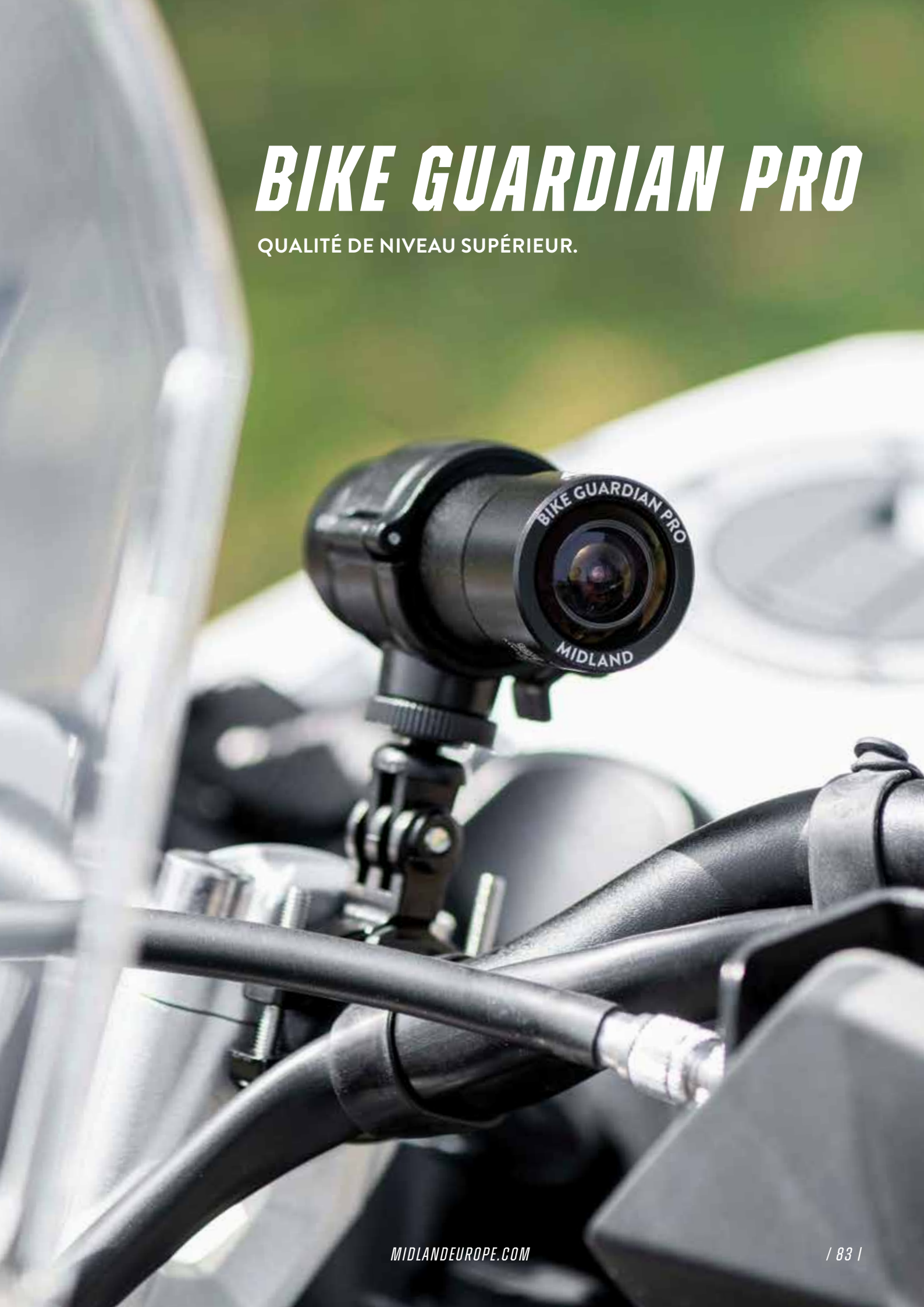
Caméra, support guidon, support caméra pour la fixation sur le guidon, adaptateurs pour tubulaires de différentes tailles, support caméra pour la fixation rapide, glissière pour la fixation rapide, adhésif double face pour glissière, fixation rapide, vis de fixation pour la fixation rapide, clé Allen, câble USB-C.

réf. C1593



BIKE GUARDIAN PRO

QUALITÉ DE NIVEAU SUPÉRIEUR.



BIKE GUARDIAN

La première dash cam pour moto.

1080P
FULL HD



■ **Câble USB étanche inclus**
(également disponible en option - C1457)

Bike Guardian, la caméra de sécurité pour moto **FullHD** pensée et construite pour être un autre « œil » qui filme tout ce qui se passe pendant que vous conduisez.

Très utile en cas d'accident pour prouver les causes et les responsabilités.

Bike Guardian est la première caméra de moto à enregistrement continu. Branchée sur le port USB de la moto, avec le câble d'alimentation fourni avec, elle commence automatiquement à enregistrer dès que vous démarrez la moto et s'éteint lorsque vous coupez le moteur.

Bike Guardian peut également être utilisée comme une action cam traditionnelle et, grâce à sa batterie intégrée, permet de filmer pendant 2 heures maximum. Microphone incorporé.

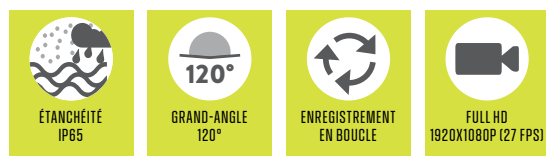
Imperméable

Bike Guardian est en mesure de résister aux intempéries, à la boue et à la poussière en garantissant des vidéos sans interruptions. Même le câble, qui relie la caméra au port de la moto est imperméable.

Contenu et références

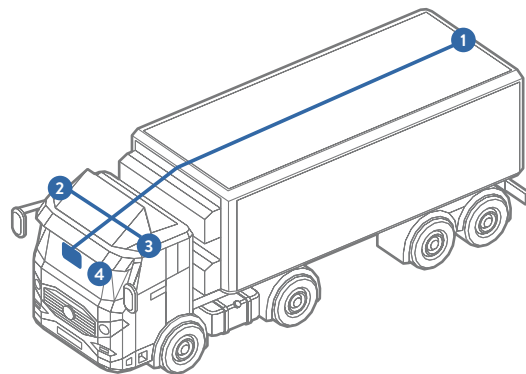
Caméra, étrier de fixation, support pour guidon, support base plate avec adhésif double face, support base arrondie avec adhésif double face, fixation rapide, vis, adaptateur GO-PRO, support bande, câble USB, câble USB imperméable, lacet de poignet.

réf. C1415



TRUCK GUARDIAN WIRED

La caméra filaire de surveillance pour tous les véhicules de grande taille.



- Connectez jusqu'à 3 caméras
- Vision nocturne



NEW

Truck Guardian Wired est la version filaire de la caméra de camion Truck Guardian Pro pensée pour améliorer la visibilité de manœuvre et la sécurité du véhicule.

Muni d'un déclencheur pour 3 caméras maximum et d'un menu personnalisable même à distance avec la télécommande, ce nouveau modèle est encore plus stable et économique. Le kit formé d'un moniteur et d'une caméra à 18 LED à infrarouges est un allié parfait pour la conduite, aussi bien de jour que de nuit.

Avec Truck Guardian Wired, les angles morts ne sont plus un problème.

Moniteur à haute résolution

Truck Guardian Wired est équipée d'un moniteur TFT LCD Full HD.

Prises de vue personnalisées

Avec un déclencheur pour 3 caméras maximum et une commande d'activation. Possibilité de tourner et refléter l'image (selon le mode d'installation de la caméra), de visualiser en plein écran les caméras installées.

Vision nocturne et contrôle de la luminosité

Grâce aux 18 LED à infrarouge, il n'existe aucun problème de visualisation dans l'obscurité, le moniteur est équipé d'un réglage automatique de la luminosité.

Contenu et références

Moniteur avec ailette pare-soleil, caméra avec ailette pare-soleil, câble d'alimentation et de branchement des caméras (pour moniteur), câble de rallonge de 20 m pour le branchement entre le moniteur et la caméra, télécommande, support pour la fixation du moniteur, clé Allen, adhésif double face.

réf. **C1617 Truck Guardian Wired (moniteur et caméra)**
réf. **C1618 Truck Camera Wired (caméra uniquement)**



IP69K
(CAMÉRA)



LIGNES
DIRECTRICES



VISION NOCTURNE
18 LED IR



3 CANAUX



GRAND-ANGLE 110°



ANTI-CHOC

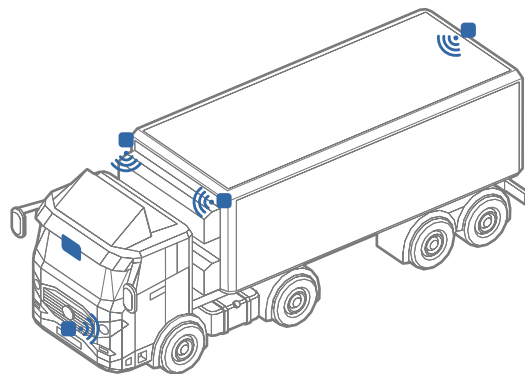


12/24 V

TRUCK GUARDIAN PRO

Système professionnel de vidéosurveillance sans fil.

NEW



- Installation ultrasimple, sans fils
- Avec enregistrement numérique (carte SD)
- Connectez jusqu'à 4 caméras
- Vision nocturne

Truck Guardian Pro est une caméra pour camion extrêmement utile lors des manœuvres et pendant la conduite, grâce également à la caméra de recul. En outre, elles s'avèrent précieuses pour surveiller la remorque. Truck Guardian Pro est un kit formé d'un moniteur + caméra qui permet en mesure d'aider le chauffeur routier en lui offrant un contrôle supplémentaire grâce à l'enregistrement sur carte SD. Le kit idéal pour simplifier la vie de tout chauffeur routier.

Aide pendant la manœuvre

grâce à la caméra de recul.

Surveillance de la remorque

aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

Vision nocturne

grâce aux 18 LED à infrarouge. En outre, un moniteur de 7" avec une résolution améliorée de 480p à 1080p fournissant des images plus nettes.

Vaste portée

garantissant une bonne réception de l'image même dans les véhicules à semi-remorques ou blindés.

Évolutivité

Possibilité d'ajouter jusqu'à 4 caméras.

Contenu et références

Truck Guardian Pro

Moniteur avec antenne Wi-Fi, ailettes pare-soleil, étrier et vis de fixation, caméra avec antenne Wi-Fi, adhésif double face et clé Allen.

réf. C1512

Truck Camera Pro supplémentaire

Caméra avec antenne Wi-Fi et ailette pare-soleil.

réf. C1535



1080P
FULL HD



SANS FIL
JUSQU'À 200 M



IP69K
(CAMÉRA)



MONITEUR 7"



VISION NOCTURNE
18 LED IR



ENREGISTREMENT
EN BOUCLE



GRAND-ANGLE
100°



12/24 V



RÉSOLUTION VIDÉO
1080P (60 FPS)



PREND EN CHARGE UNE
CARTÉ SD DE 128 GO





TRUCK GUARDIAN PRO

FACILITÉ D'INSTALLATION ET SÉCURITÉ : SANS FILS, AVEC ENREGISTREMENT NUMÉRIQUE INCORPORÉ.



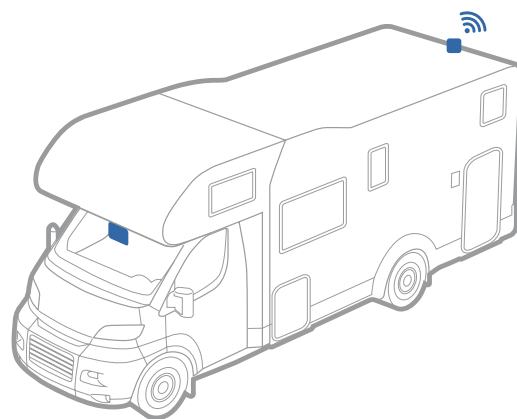
WIRELESS RV CAM

LE KIT DE REcul PLUG & PLAY
POUR LES CAMPING-CARS.



WIRELESS RV CAM

Kit caméra de recul « Plug & Play »
pour les camping-cars.



■ Installation ultrasimple, sans fils



Wireless RV Cam s'installe immédiatement grâce au support à ventouse du moniteur et à la base magnétique de la caméra qui ne nécessitent aucune configuration. La caméra de recul sans fil permet d'éliminer la plupart des angles morts et offre un angle de vue plus sûr en marche arrière.

Idéale pour les camping-cars ou les caravanes.

Elle s'allume et s'éteint automatiquement, elle n'a pas besoin d'une alimentation extérieure car elle est munie d'une batterie au lithium intégrée de 2160 mAh.

Plug & Play

L'installation de Wireless RV Cam est extrêmement simple. La caméra peut être fixée uniquement avec la base magnétique (donc amovible) ou au moyen de vis (il est également possible d'enlever la caméra du support).

Automatique

Wireless RV Cam s'allume et s'éteint automatiquement, elle n'a donc pas besoin d'une alimentation externe. La batterie au lithium intégrée de 2160 mAh a une autonomie de 6 à 8h (utilisation continue).

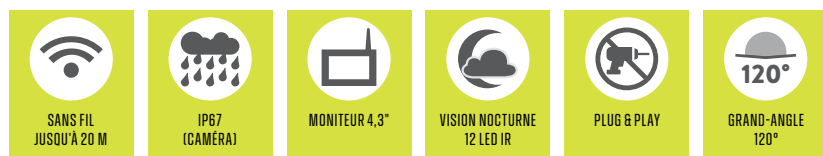
Confort maximal

Non seulement la Wireless RV Cam aide durant les manœuvres (même pour l'accrochage de la remorque), mais elle joue également un rôle de surveillance à l'arrière du véhicule ou à l'intérieur de la remorque, etc.

Contenu et références

Caméra avec base de fixation magnétique, moniteur, support à ventouse, câble de recharge USB/jack, velcros adhésifs de fixation, vis de fixation.

réf. C1556



SANS FIL
JUSQU'À 20 M



IP67
(CAMÉRA)



MONITEUR 4,3"



VISION NOCTURNE
12' LED IR



PLUG & PLAY



GRAND-ANGLE
120°

H9 PRO

LE HAUT DE GAMME DES ACTIONS CAMS MIDLAND.

Découvrez
la vidéo



H9 PRO

Le haut de gamme des action cams Midland se pare de noir et offre trois fois plus de fonctions.



- Microphone externe micro USB pour H9 Pro C1531
- Microphone externe USB-C pour H5 Pro/H9 Pro C1582



Parfaite pour tous vos moments de folie avec une résolution **4K, 30 fps et 20 MP**, angle de vue réglable à partir du menu : 100°, 110°, 130°. Elle est **imperméable, grâce au caisson étanche fourni avec, jusqu'à 30 m** sous l'eau. **H9 Pro** a une batterie lui garantissant une **autonomie de 2 heures**. Si elle est branchée à une source d'alimentation extérieure, grâce à l'utilisation d'une mémoire de 128 Go (en option), il est possible d'enregistrer jusqu'à 18 heures de vidéo. L'**écran tactile** fournit également un fonctionnement plus intuitif et rapide par rapport aux autres appareils photo sans écran tactile. Il est possible de contrôler la caméra avec la télécommande et de la gérer via l'application dédiée **iSmartDV2**.

Triple fonction

Action Cam/Dash Cam/Webcam

Écran tactile

L'écran IPS de 2 pouces affiche une image plus claire et lumineuse que celle des LCD. En outre, l'écran tactile garantit un fonctionnement plus efficace, intuitif et rapide.

7 modes vidéo

En boucle, time-lapse, slow motion, fast motion, dash cam, webcam, plongée. Et elle dispose de 5 modes photo : normal, en rafale, temporisé, retardateur, exposition prolongée.

Microphone hautes performances

Suppression automatique du bruit et du vent grâce à la fonction WNR (Wind Noise Reduction).

Utilisation à moto

Un microphone externe est disponible afin de pouvoir commenter vos voyages ou enregistrer le vrombissement de votre moteur (accessoire facultatif, réf. C1531).

Wi-Fi

Simple à utiliser même à distance : grâce au Wi-Fi incorporé depuis un smartphone ou une tablette (iOS et Android) jusqu'à 15 m.



Contenu et références

Caisson étanche jusqu'à 30 m, support de guidon, pack batterie Li-Ion 1050 mAh, fixation rapide (qté 2), fixation à vis, support 90° (qté 2), fixation avec vis photographique, support 180°, support base plate (qté 2), câble USB, brides, brides de fixation, bride métallique, chiffon de nettoyage.
réf. C1518

4K
ULTRA HD



H5 PRO

L'action cam pour revivre toutes les couleurs et tous les détails de vos aventures.

■ Microphone externe USB-C pour H5 Pro/H9 Pro C1582



H5 Pro la qualité vidéo à 4K 30 fps !

L'ensemble comprend le Wi-Fi intégré, l'enregistrement 4K, un écran LCD arrière de 2", un stabilisateur d'image et un caisson étanche.

L'action cam **H5 Pro** peut être contrôlée à distance depuis un smartphone ou une tablette grâce à l'application **DV King 4K**.

Wi-Fi incorporé

Gestion via l'application.

Stabilisateur d'image

Élimination automatique des micro-vibrations, pour obtenir un enregistrement de vidéos sans oscillations.

Flexibilité d'utilisation

Elle s'adapte tant aux exigences professionnelles qu'à celles des loisirs. Comprenant de nombreux accessoires.

Grand-angle

Équipée d'une lentille grand-angle de 120° pour d'excellentes prises de vue.

Time Lapse

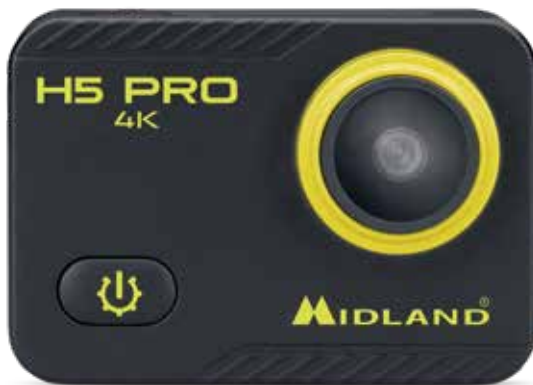
Elle réalise des vidéos exceptionnelles avec la fonction avancée Time Lapse (séquence de photos par intervalle).

Écran LCD de 2" intégré

Midland H5 Pro présente un écran intégré pour cadrer, régler facilement les paramètres et revenir sur les vidéos et photos.

Caisson étanche à 30 m

Le caisson de plongée fourni avec protège l'action cam de l'eau jusqu'à 30 m de profondeur, et la protège également de la boue et de la poussière.



4K
ULTRA HD

 WI-FI	 30 M - CAISSON IMPERMÉABLE	 ÉCRAN LCD DE 2"	 VIDÉO/PHOTO	 WEBCAM	 ENREGISTREMENT EN BOUCLE
 STABILISATEUR D'IMAGE	 TIME LAPSE VIDÉO/PHOTO	 GRAND-ANGLE 120°			



Contenu et références

Caisson étanche jusqu'à 30 m, support de guidon, pack batterie Li-Ion 1050 mAh, fixation rapide (qté 2), fixation à vis, support 90° (qté 2), fixation avec vis photographique, support 180°, support base plate (qté 2), câble USB, brides, brides de fixation, bride métallique, chiffon de nettoyage.

réf. C1515

H3+

L'action cam à la portée de tous.



H3+ est dotée du Wi-Fi incorporé, Full HD, stabilisateur d'image et caisson étanche. C'est l'action cam pour vos moments les plus fous. L'application **GoPlus Cam** permet de contrôler votre caméra à distance au moyen d'un smartphone ou d'une tablette.

Écran LCD de 2" intégré

Midland H3+ présente un écran intégré pour cadrer, régler facilement les paramètres et revenir sur les vidéos et photos.

Wi-Fi

Grâce au Wi-Fi incorporé, Midland H3+ se connecte aux smartphones et tablettes pour voir, revoir et partager les films et les photos grâce à l'application spéciale GoPlus Cam (iOS et Android).

Détection du mouvement

Enregistrement automatique, sensible au mouvement de la personne qui la porte.

Dash Cam

Enregistrement continu, lorsqu'elle est branchée sur une alimentation extérieure (voiture/moto).

Stabilisateur d'image

Élimination automatique des micro-vibrations.

Caisson étanche à 30 m

Le caisson de plongée fourni avec protège l'action cam de l'eau jusqu'à 30 m de profondeur et la protège également de la boue et de la poussière.



1080P
FULL HD



WI-FI



30 M - CAISSON
IMPERMEABLE



ÉCRAN LCD DE 2"



VIDÉO/PHOTO



CAR DVR



STABILISATEUR
D'IMAGE



GRAND-ANGLE
140°

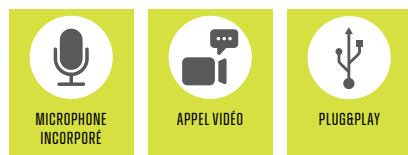
Contenu et références

Caméra H3+, caisson étanche jusqu'à 30 m, coque, fixation rapide, support base plate, fixation avec vis photographique, câble USB, pack batterie Li-Ion.
réf. **C1235.01**

W199

La webcam parfaite pour le télétravail.

1080P
FULL HD



FOLLOW U

La webcam 360° qui vous suit jusqu'à une distance de 3 mètres

1080P
FULL HD



Un produit simple, mais en phase avec notre époque : vous la branchez et commencez immédiatement à filmer en HD, avec un microphone intégré, à un prix « futé ».

La solution parfaite pour ceux qui ont besoin d'interagir en direct avec le son et la vidéo. Restez chez vous mais toujours connecté avec la webcam **W199**.

Caractéristiques

- Capteur : CMOS
- Autofocus, exposition et balance des blancs
- Microphone interne
- Longueur du câble : 1,5 m
- Format des photos : jpeg, yuy2
- Format des captures d'écran : jpeg, png, bmp
- Clip pratique pour l'accrocher à l'ordinateur
- Poids : 140 g - Dimensions : 7x2,5x2 cm

Contenu et références

Webcam, câble USB 2.0.

réf. C1476

Follow U est la webcam parfaite pour ceux qui ont besoin de bouger en direct. En effet, la webcam Follow U est en mesure de reconnaître la physiologie humaine et de suivre l'interlocuteur grâce à la fonction innovante LTS® (Live Tracking System).

Un produit simple à installer : vous la branchez et commencez immédiatement à filmer en FULL HD (1920*1080px), avec double microphone intégré et compatible avec les systèmes les plus utilisés comme Skype, Zoom, FaceTime, Facebook, YouTube, PotPlayer, etc.

Caractéristiques

- Fonction LTS® (Live Tracking System), reconnaissance précise et intelligente de la physiologie humaine
- Rotation automatique de 360°
- Microphone stéréo incorporé
- Plug&Play, elle n'a pas besoin de driver d'installation
- 1 Touch Button Tracking, effleurez la webcam pour activer/désactiver la fonction LTS®
- WDR® (Wide Dynamic Range), traitez l'image pour améliorer sa qualité
- Haute définition sans buffering, pour ne pas alourdir le processeur du PC/Mac
- Noise Reduction Processing, cela élimine les bruits de fond gênants pour un son cristallin
- Higher Sound Pickup Quality, pour un rendu fidèle du timbre de la voix
- Auto Light Dimming, idéale même dans les lieux peu éclairés
- Livestream Webcam, parfaite pour vos directs sur les réseaux sociaux

Contenu et références

Webcam - réf. C1522

SUPPORTS DE SMARTPHONE POUR GUIDON DE VÉLO ET MOTO

Les supports pour smartphone Midland sont conçus pour être ergonomiquement fonctionnels même lorsqu'on porte des gants de moto. La précision de leur construction garantit une prise sûre même en conduisant sur des terrains accidentés ou en dehors des routes, en maintenant le smartphone toujours bien accroché au guidon.

MH-PRO NV

Réf. C1568

Support universel moto et vélo pour smartphone en aluminium haut de gamme, avec un système de réduction des vibrations. Logement du téléphone jusqu'à 7,2". Étanchéité IP68. Fixation sur le guidon Ø 12-32 mm. Support pour fixation sur le rétroviseur inclus. Équipé de Five hook system™.



MH-Pro WC

C1487

Support universel en plastique. Logement du téléphone : jusqu'à 6,5". Étanchéité IP65. Fixation sur le guidon : 12-24 mm de diamètre. Support pour fixation sur le rétroviseur inclus. Équipé de Four hook system™.



NEW

MH-NV C1584

Support universel en polyamide, avec un système de réduction des vibrations. Étanchéité IP68. Logement du téléphone : jusqu'à 7,2". Guidon Ø 12-32 mm. Équipé de Four hook system.



MH-Pro USB C1490

Support universel en aluminium. Étanchéité IP65. Logement du téléphone : jusqu'à 6,2". Grille de sécurité en silicone incluse. Port USB pour recharge. Guidon Ø 22-32 mm.



MH-Pro C1489

Support universel en aluminium. Logement du téléphone : jusqu'à 6,2". Grille de sécurité en silicone incluse. Guidon Ø 22-32 mm.



TABLEAUX RÉCAPITULATIFS



Modèle	Wild Guardian Wi-Fi	Wild Guardian
Résolution	4K 10fps / 2,7K 20fps	1920x1080 30fps
Capteur	CMOS	CMOS
Format de l'image	16:9	16:9
Format	AVI	AVI
Lentille	4 éléments	4 éléments
Angle lentilles	90°	88°
Carte SD	Jusqu'à 128 Go	Jusqu'à 128 Go
Batterie	8 piles AA non incluses	4 piles AA non incluses
Wi-Fi	Oui	-
Photo	24 Mp	-
Fixation à vis	Oui	Oui
Poids	260 g	185 g
Dimensions (HxLxP)	135x100x70 mm	110x90x65 mm
Systèmes d'exploitation	Windows 10, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+	



Modèle	Bike Guardian Pro	Bike Guardian	Wireless RV Cam
Résolution	2K 30fps	1920x1080p (27fps)	480xRGBx272
Capteur	Sony	Sony 2 MP	CMOS CON IR
Format de l'image	16:9	16:9	4:3
Format	MOV	MOV	NTSC
Lentille	-	-	-
Angle lentilles	170°	120°	120°
Carte SD	Jusqu'à 256 Go	64 Go (Classe 10)	-
Batterie	1200mAh	680 mAh jusqu'à 120'	2160 mAh
Wi-Fi	Oui	-	-
Photo	24 Mp	16 Mp	-
Fixation à vis	Oui	Oui	Ventouse - magnétique
Poids	105 g	78 g	Moniteur 254 g/Caméra 233 g
Dimensions (HxLxP)	97mm Ø 32mm	86 mm Ø27 mm	Moniteur 125x85x18 mm Caméra 76x100x50 mm
Systèmes d'exploitation	Windows 10, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+		-

TABLEAUX RÉCAPITULATIFS



Modèle	Truck Guardian Pro		Truck Guardian Wired	
	Moniteur	Caméra	Moniteur	Caméra
Résolution	1024xRGBx600	1280x720	1024xRGBx600	1280x720
Capteur	-	CMOS	-	Sony
Format de l'image	16:9	16:9	16:9	16:9
Format	-	-	-	-
Lentille	-	-	-	-
Angle lentilles	-	120°	-	100°
Carte SD	128 Go	-	-	-
Batterie	-	-	-	-
Wi-Fi	Transmission 2,4 GHz cryptée	Transmission 2,4 GHz cryptée	-	-
Fixation à vis	Étrier de support	Étrier de support	Oui	Étrier de support
Poids	430 g	500 g	408 g	340 g
Dimensions (HxLxP)	180x125x25 mm	85x50x40 mm	192x115x25 mm	70x45x60 mm
Systèmes d'exploitation	Windows 10, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+		-	-



Modèle	H9 Pro	H5 Pro	H3+	W199	Follow U
Résolution	4K@30 2,7K@30-1080p@60 720p@120/60	4K@30 2,7K@30-1080p@60 720p@120/60	1080p@30 720p@60 480p@60	1080p	1080p
Capteur	20 Mp	16 Mp	16Mp	2 Mp	SONIX 2872
Format de l'image	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
Format	MOV	MOV	AVI	-	-
Lentille	6 éléments	5 éléments	1 élément	4	-
Angle lentilles	100°-110°-130°	120°	120°	76°	120° - 360°
Carte SD	Jusqu'à 256 Go	Jusqu'à 128 Go	Jusqu'à 128 Go	Non	Non
Batterie	1050 mAh, jusqu'à 120 minutes	Li-Ion 1050 mAh, jusqu'à 120 minutes	Li-Ion 900 mAh, jusqu'à 110 minutes en HD	Non	Non
Wi-Fi	Oui	Oui	Oui	Non	Non
Photo	20 Mp	16 Mp		Oui	Oui
Fixation à vis	Oui	Oui	Non	Non	Oui
Poids	65 g	65 g	52 g	140 g	206 g
Dimensions (HxLxP)	59x41x24 mm	59x41x24 mm	59,3x29,3x41,1 mm	7x2,5x2 mm	65x65,5x86,5mm
Systèmes d'exploitation	Windows 10, Vista 7&8, Mac OSX 10.4+				

Découvrez
la vidéo



BATTERIE EXTERNE



 **MIDLAND®**

ER300

La puissante batterie externe de secours multifonction.

Radio AM/FM



Recharge par dynamo



Recharge par câble USB



PANNEAU SOLAIRE



ER300 est une puissante batterie externe qui permet de recharger les appareils portables, un **dispositif de secours** équipé d'un récepteur AM/FM, conçu pour les situations d'urgence ou de problème dans lesquels il est fondamental de garder le contact.

ER300 est une solution polyvalente même pour une utilisation quotidienne, pour les activités en plein air, le camping ou les loisirs en général.

Rechargeable par dynamo, panneau solaires, batteries et port USB.

Avec rappel à ultrasons pour les chiens et équipée d'une torche.

Fréquence : 531-1629 kHz (AM)
87,5-108 MHz (FM)

Couleur : Rouge et noir

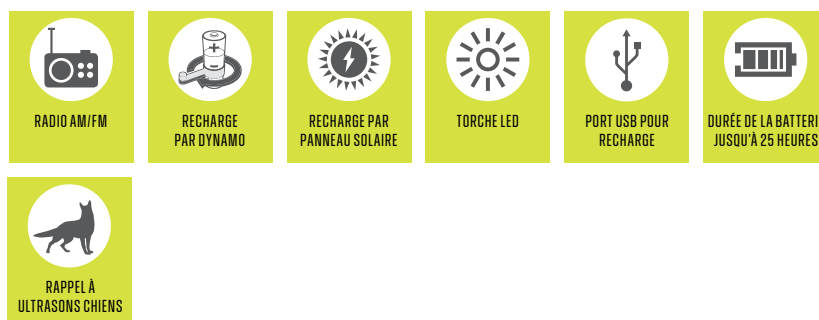
Caractéristiques

- Recharge : par dynamo, panneau solaire, batterie Li-Ion intégrée ou piles AA, via port mini-USB.
- Recharge des dispositifs électroniques externes via le port USB
- Batterie externe avec batterie Li-Ion haute efficacité 2600 mAh avec une autonomie de 25 heures lors d'une utilisation normale
- Fonctionne également avec 6 piles AA en option
- Torche à LED Cree®*
- Fonction SOS code Morse
- Rappel à ultrasons pour les chiens, utile pour les équipes de recherche et de secours
- Radio AM/FM
- Horloge numérique
- Prise pour écouteur
- Antenne télescopique
- Écran large LCD lumineux

Contenu et références

Radio, pack batterie Li-Ion 2600 mAh, câble USB/micro USB
réf. C1173

* Cree® est une marque déposée de Cree Inc.



ER250 BT

Batterie externe, radio et enceinte Bluetooth : indispensable dans les situations d'urgence, parfaite pour l'aventure.



Recharge par dynamo/via câble USB



Radio AM/FM

NEW

PANNEAU SOLAIRE



Bluetooth®

ER250 BT est l'appareil multifonction et compact conçu par Midland pour affronter au mieux les situations d'urgence et vivre en toute sécurité les aventures et les loisirs. Dans toutes les conditions de luminosité ou d'énergie, le panneau solaire, la dynamo à manivelle et le câble USB permettent de recharger la batterie Li-Ion à haut rendement, garantissant jusqu'à 25 heures d'autonomie dans des conditions d'utilisation normale et la possibilité de recharger d'autres appareils électroniques via le port USB. La radio AM/FM avec antenne télescopique permet de rester constamment connecté et informé, une condition indispensable dans les moments les plus critiques, ceux où la torche à LED Cree® 130L avec fonction SOS et code Morse peut faire la différence.

La grande nouveauté de **ER250 BT** est la technologie Bluetooth, grâce à laquelle il est possible d'écouter des voix et de la musique provenant d'un smartphone ou d'une tablette dans une qualité de son supérieur.

Un son plus riche et plein qui permet par ailleurs d'économiser les batteries des appareils connectés, une précieuse ressource dans les situations de vie en plein air.

Fréquence : 531-1629 kHz (AM)
87,5-108 MHz (FM)

Couleur : Rouge et noir

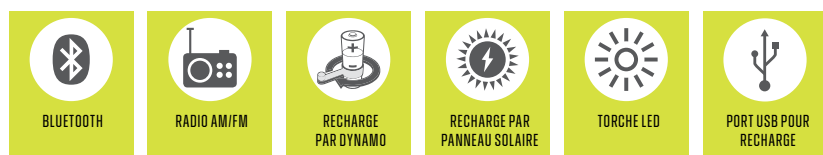
Caractéristiques

- Puissance Bluetooth : 6 dBm
- Puissance audio : > 300 mW
- Poids (batterie exclue) : 327 g
- Rechargeable par dynamo, panneau solaire ou câble USB
- Connexion Bluetooth au téléphone ou appareils portables
- Batterie rechargeable Li-Ion 2600 mAh à haut rendement
- Torche à LED Cree®*
- Fonction SOS code Morse
- Recharge les appareils électroniques externes
- Radio AM/FM
- Horloge numérique
- Antenne télescopique
- Prise jack ext. audio : 3,5 mm stéréo

Contenu et références

Radio, pack batterie Li-Ion 2600 mAh, câble USB
réf. **C1587**

* Cree® est une marque déposée de Cree Inc.



ER200

Batterie externe compacte de plein air.



Radio AM/FM



Recharge par dynamo/via câble USB

PANNEAU SOLAIRE



ER200 est une batterie externe compacte, parfaite pour une utilisation à l'extérieur (camping, plage, parc, montagne, etc.) et en cas d'urgence.

Avec sa petite taille, ER200 est une excellente alliée pour tous les randonneurs, car en mesure de recharger les appareils portables et équipée d'un récepteur AM/FM et d'une torche à LED.

De multiples sources de recharge durables : dynamo, panneau solaire et batteries rechargeables

Fréquence : 531-1629 kHz (AM)
87,5-108 MHz (FM)

Couleur : Rouge et noir

Caractéristiques

- Recharge par dynamo, panneau solaire ou câble USB
- Batterie Li-Ion 2600 mAh à haut rendement avec une autonomie de 25 heures (dans des conditions d'utilisation normale)
- Fonction SOS code Morse avec la torche
- Torche à LED Cree® 130L
- Possibilité de recharger les appareils électroniques extérieurs via le port USB
- Radio AM/FM
- Horloge numérique
- Prise pour écouteur
- Antenne télescopique
- Écran LCD

Contenu et références

Radio, pack batterie Li-Ion 2600 mAh, câble USB
réf. **C1469**



RADIO AM/FM



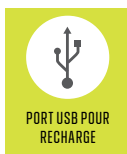
RECHARGE
PAR DYNAMO



RECHARGE PAR
PANNEAU SOLAIRE



TORCHE LED



PORT USB POUR
RECHARGE



DURÉE DE LA BATTERIE
JUSQU'À 25 HEURES

* Cree® est une marque déposée de Cree Inc.

INTERCOMS MOTO MIDLAND

Depuis 2006 Midland est le spécialiste des produits pour la communication en moto.

Au cours des 18 dernières années, Midland a donné vie à un laboratoire R&D au sein duquel des ingénieurs professionnels se consacrent quotidiennement au développement de produits à la pointe de la technologie.

Après des années d'études et d'essais incessants, le son des intercoms Midland est des plus avancé, grâce à des contrôles rigides sur la « Qualité », caractéristique de l'entreprise depuis plus de 60 ans.

Vos aventures « On the Road »

Les intercoms Midland vous offrent les performances optimales de communication, pour atteindre la quatrième dimension du voyage et vous offrir une expérience unique. Partagez les émotions et les suggestions sur la route et préparez-vous à vivre des aventures à 360°.

Une expérience sonore optimale

Grâce au partenariat avec RCF, les intercoms Midland sont en mesure de fournir un son et de hautes performances même dans les conditions les plus extrêmes, en réduisant les bruits extérieurs et en permettant d'exploiter au mieux les fonctionnalités d'appel téléphonique et d'écoute de la musique.

Connecté en toute circonstance

Les intercoms Midland sont faciles à utiliser et extrêmement polyvalents. Les technologies Bluetooth et Mesh permettent des connexions de groupe jusqu'à 10 motards sans limites de connexion avec des intercoms d'autres marques ou d'appairage avec des appareils tiers.

Vous trouverez ci-dessous une sélection de produits, découvrez toute la gamme sur le site midlandeurope.com.

BTX2 PRO S

Communication de groupe avec double processeur Bluetooth.



BTX2 Pro S est le premier intercom milieu de gamme avec la technologie Bluetooth double jeu de puces : 8 personnes (4 motos), avec conducteur et passager en mode conférence, jusqu'à 6 personnes en mode tête-à-tête. Le mode Full Duplex, avec une qualité numérique et le système DSP pour la suppression du bruit et AGC pour le contrôle automatique du volume en fonction des bruits de fond (pouvant être désactivé et réglé).

Compatible avec les systèmes de connectivité et de contrôle intégrés des principaux constructeurs de motos (BMW, KTM, Honda, Ducati, etc.).

Caractéristiques

- Double processeur Bluetooth®
- Universal Intercom pour l'appairage avec des intercoms d'autres marques
- Partage de musique
- Radio Web (via l'application Midland Connect)
- Messages vocaux d'état, Vox
- Connexion avec 2 mobiles
- Stéréo en arrière-plan
- Fixation avec adhésif double face et patte de serrage
- Étanche IPX6

Contenu et références

Appareil, microphone sur tige et filaire, système d'accrochage à glissière par patte de serrage et adhésif double face pour tous les types de casques, kit audio avec haut-parleurs Hi-Fi, câble de recharge Micro USB.



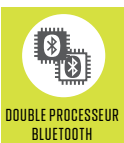
COMMUNICATION EN CONFÉRENCE 4 COUPLES



TÊTE-À-TÊTE 6 PERSONNES



JUSQU'À 1200 M*



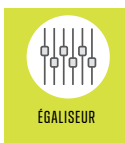
DOUBLE PROCESSEUR BLUETOOTH



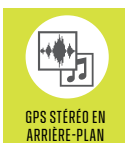
UNIVERSAL INTERCOM



DIGITAL NOISE KILLER



ÉGALISEUR



GPS STÉRÉO EN ARRIÈRE-PLAN



BATTERIE LONGUE DURÉE



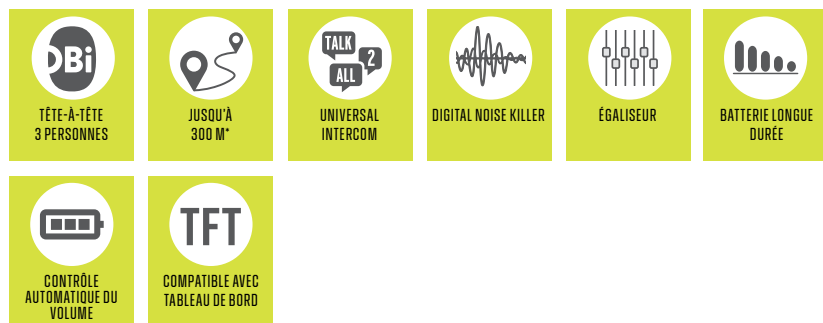
CONTRÔLE AUTOMATIQUE DU VOLUME



COMPATIBLE AVEC TABLEAU DE BORD

BTX1 PRO

Communication pilote-passager.



BTX1 Pro est le système parfait pour la communication conducteur-passager.

Fiable, facile à utiliser, avec une très grande autonomie des batteries pour vous accompagner dans tous vos voyages.

Le tout en mode Full Duplex, avec une qualité numérique et le système DSP pour la suppression du bruit. En outre, l'AGC permet de contrôler automatiquement le volume en fonction des bruits de fond (pouvant être désactivé et réglé).

Compatible avec les systèmes de connectivité et de contrôle intégrés des principaux constructeurs de motos (BMW, KTM, Honda, Ducati, etc.).

Caractéristiques

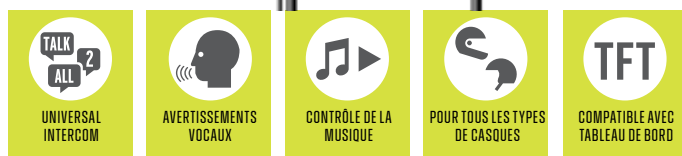
- Processeur Bluetooth®
- Universal Intercom
- Partage de musique
- Radio Web (via l'application Midland Connect)
- Messages vocaux d'état, Vox
- Connexion avec 2 mobiles
- Fixation avec adhésif double face
- Étanche IPX6

Contenu et références

Appareil, microphone sur tige et filaire, système d'accrochage à glissière avec adhésif double face pour tous les types de casques, kit audio avec haut-parleurs Hi-Fi, câble de recharge Micro USB.

BTGO UNI

L'invisible pour ceux qui voyagent seuls ou avec un passager.



BT Go Uni est le système tout-en-un pour l'utilisateur seul ou conducteur-passager.

Avec BTGO Uni vous pouvez écouter/gérer la musique en stéréo, passer et recevoir des appels et parler avec le passager. Le mode Full Duplex, avec une qualité numérique et le système DSP pour la suppression du bruit.

Compatible avec les systèmes de connectivité et de contrôle intégrés des principaux constructeurs de motos (BMW, KTM, Honda, Ducati, etc.).

Caractéristiques

- Processeur Bluetooth®
- 2 touches de fonction
- Pour tous les types de casques
- Filtre de bruit DSP
- Messages vocaux d'état
- Son stéréo audio puissant/Contrôle de la musique AVRCP
- Fixation des oreillettes avec du velcro et de la barre de commande avec un adhésif double face
- Étanche

Contenu et références

Intercom, microphone filaire pour casques intégraux, microphone sur tige pour casques modulables, câble de recharge USB type C, mousse de recharge pour microphone, coussinet en velcro pour fixer les haut-parleurs et le microphone.

réf. C1310.01

MIDLAND GROUP

ÉTATS-UNIS
Midland Radio Corporation
Kansas City
midlandusa.com

Italie
Midland Europe srl
Reggio Emilia
midlandeurope.com

Allemagne
Alan Electronics
Dreieich
Trittau
info@alan-electronics.de
alan-electronics.de

Espagne
Alan Communications SA
Barcelona
info@midland.es
es.midlandeurope.com

France
Alan France
Vitrolles
(Provence-Alpes-Côte d'Azur)
infos@alanfrance.fr
alan-midland.fr

Bulgarie
Alan Telecommunication
Sofia
alan.bulgaria@me.com
midlandeurope.com

Pologne
Alan Telekomunikacja
Warsaw
info@alan.pl
alan.pl

Roumanie
Fomco Trade srl
Judetul Mures
office@fomco.ro
fomcoshop.ro

Ukraine
Cbitaxo
Rivne
office@taho.com.ua
taho.com.ua

Suède
Tura Scandinavia AB
Kungsbacka
info@turascandinavia.com
turascandinavia.com

Russie
Alan-Sviaz
Moscow
info@midland.ru
midland.ru

Grèce
Cobra Center Ltd
Athens
techdep@cobra-center.gr
cobra-center.gr

Australie
Autobacs Australia PTY Ltd
Sydney
info@autobacs.com.au
autobacs.com.au

Colombie
InduGuimm Sas DbA EnMoto
Medellin
info@enmoto.co
enmoto.co

Japon
Links Of Japan
Osaka
info@midlandradio.jp
midlandradio.jp

Inde
PowerSports International
Chennai
contact@powersports.in
powersports.in

Israël
Shchori Cellular Communication
Tel-Aviv
info@midland.co.il
midland.co.il

Thaïlande
Panda Rider Co., Ltd
Bangkok
sales@pandarider.com
pandarider.com

Turquie
Midland Turkey
Istanbul
ocagman@midlandeurope.com
midlandturkey.com

Venezuela
Distribuidora CarAvila C.A.
Filas de Mariche
cchaves@car-avila.com
car-avila.com

Certifications

ISO 9001 2015

pour la conception, la production et l'installation d'appareils et de systèmes pour les télécommunications à usage industriel, civil, marin et grand public.



ANITEC-ASSINFORM : MIDLAND EUROPE

fait partie de la commission de recherche et d'innovation de la Fédération ANIE, adhérent à Confindustria et représentant les entreprises électrotechniques et électroniques qui travaillent en Italie.



Anitec-Assinform

Adhérent de Confindustria et Confindustria Digitale
Associazione italiana per la tecnologia de l'information et des communications

Garantie

Tous nos produits sont garantis pendant 24 mois, à condition qu'ils soient envoyés à nos **centres d'assistance technique** avec le ticket de caisse. Adressez-vous à notre **service technique agréé** avec confiance, il vous indiquera le **revendeur agréé** le plus proche. **N.B.** nous n'acceptons pas les retours de matériel si ce n'est franco de port et après autorisation du **bureau commercial** (0522 509411), du **bureau de l'assistance technique à la clientèle** (0522 509535) ou **intercoms** (0522 509446). L'absence de cette autorisation entraînera la restitution immédiate des produits à l'expéditeur.

Midland, marque fondée en 1959 dans une petite usine de Kansas City, est aujourd'hui leader mondial dans le secteur de la radiocommunication et de l'électronique grand public.

Le groupe compte aujourd'hui plus de **15 sociétés associées européennes et hors UE**, entre filiales et partenaires stratégiques, ainsi qu'une distribution dans **plus de 90 pays**, sous la houlette de la **direction Italienne**.

Notre service Recherche & Développement, basé à Reggio d'Émilie, poursuit quotidiennement et avec une grande détermination la mission de l'entreprise.

« Créer un monde dans lequel la communication soit simple, amusante et à la portée de tous ».

Concevoir et réaliser avec passion des produits de qualité, innovants d'un point de vue technologique et répondant à la véritable exigence de chacun d'entre nous : communiquer.

UN SUCCÈS QUI DURE DEPUIS PLUS DE 60 ANS.



MIDLAND[®]
MOVING COMMUNICATION

MIDLAND[®]

MOVING COMMUNICATION

Téléchargez
le catalogue



midlandeurope.com
info@midlandeurope.com
Midland World

