



MIDLAND®



***MOVING
COMMUNICATION***

CATALOGUE MOTO 2024

**DOUBLE PROCESSEUR
1 BLUETOOTH® | 1 MESH**

**DOUBLE PROCESSEUR
BLUETOOTH®**

**HAUT-PARLEURS RCF
INCLUS
DANS L'EMBALLAGE**

**HAUT-PARLEURS RCF
EN OPTION**

**HAUT-PARLEURS ET
COUSSINETS RCF INCLUS
DANS L'EMBALLAGE**

**HAUT-PARLEURS RCF
EN OPTION**

**INTERCOM TÊTE-À-TÊTE
3 PERSONNES
MIDLAND/CARDO/UCLEAR**

**INTERCOM TÊTE-À-TÊTE
6 PERSONNES
MIDLAND/CARDO/UCLEAR**

**INTERCOM TÊTE-À-TÊTE
4 PERSONNES
MIDLAND/CARDO/UCLEAR**

**INTERCOM TÊTE-À-TÊTE
4 PERSONNES
MIDLAND/CARDO/UCLEAR**

**JUSQU'À 2200 MÈTRES
6 PERSONNES | MESH**

JUSQU'À 1600 MÈTRES

JUSQU'À 1200 MÈTRES

JUSQU'À 800 MÈTRES

**COMMUNICATION
MESH DYNAMIC REPEAT
JUSQU'À 6 PERSONNES**

**COMMUNICATION
EN MODE CONFÉRENCE
JUSQU'À 4 COUPLES**

**COMMUNICATION
EN MODE CONFÉRENCE
JUSQU'À 4 PERSONNES**

**COMMUNICATION
EN MODE CONFÉRENCE
JUSQU'À 4 PERSONNES**



R1 MESH



BTX2 PRO S LR



BTR1 ADVANCED



BTX1 PRO S

QUEL INTERCOM CHOISIR.

**HAUT-PARLEURS RCF
EN OPTION**

**INTERCOM TÊTE-À-TÊTE
3 PERSONNES
UNIVERSAL INTERCOM**

JUSQU'À 500 MÈTRES

JUSQU'À 200 MÈTRES

JUSQU'À 10 MÈTRES

**COMMUNICATION
TÊTE-À-TÊTE
JUSQU'À 3 PERSONNES**

**COMMUNICATION
PILOTE-PASSAGER**

**COMMUNICATION
PILOTE-PASSAGER**

**RÉPONDEUR
TÉLÉPHONIQUE**



BT MINI



BT GO UNI



LOKUI K20



LOKUI K10

RCF AUDIO

HIGH DEFINITION SOUND BY

RCF

Les haut-parleurs professionnels sont issus de la technologie de Midland et du sound by RCF, pour une expérience audio à moto sans précédent.

Deux prestigieuses sociétés italiennes, leaders dans la communication à moto et dans le son professionnel depuis plus de 60 ans. De la recherche et du développement continus de produits novateurs est issu un produit qui garantit le maximum des performances dans toutes les conditions d'utilisation. La meilleure technologie possible, pour une qualité de son jamais atteinte auparavant.

Grâce aux laboratoires de Midland et RCF, le concert arrive directement dans votre casque.



LE DOUBLE DE BASSES

Un nouveau haut-parleur personnalisé poussé à la puissance et le traitement.



50 % DE PLUS

De compréhension de la conversation, dans des conditions bruyantes.



UN SON PROFESSIONNEL

DSP soigneusement optimisé pour une extension parfaite en basse fréquence et linéarité.



MEMBRANE EN PEEK

Conçue pour obtenir une clarté et une définition maximales du son.



COUSSINETS D'OREILLES

Cœur en mousse à mémoire de forme et revêtement en cuir protéiné, améliorant les performances sonores et la perception des basses fréquences.



Découvrez
la vidéo





OPEN Bluetooth® INTERCOM



OBI : les intercoms de marques différentes parlent la même langue !

Deux projets conjoints, nés des leaders dans le secteur des communications sans fil pour les motos, qui visent à éliminer les incompatibilités des intercoms multimarques.

Midland, Cardo Systems et **Uclear** ont développé le nouveau système de connexion **Open Bluetooth Intercom**. **OBI** permet une communication directe full duplex entre appareils Bluetooth en créant un réseau unifié pour les motards, indépendamment de la marque de leur intercom, sans perdre aucune fonction ni compromis.

OPEN BLUETOOTH INTERCOM

R1 MESH : L'INTERCOM MESH & BLUETOOTH OFFRANT LE MEILLEUR RAPPORT QUALITÉ-PRIX.

Midland agrandit son offre d'appareils équipés de la technologie hybride Bluetooth et Mesh et présente son R1 Mesh. Un nouveau design, le top de la technologie, une interface utilisateur simplifiée, le système de fixation magnétique Magiclock, une expérience audio RCF et le meilleur rapport qualité-prix : tout cela dans un seul modèle.

Il sera possible de parler avec un ou plusieurs motards de façon dynamique, en s'affranchissant de la configuration en « chaîne » typique de la conférence Bluetooth. La présence d'un double processeur garantit une grande stabilité de connexion avec les écrans multimédias des véhicules. Pour finir, la fonction CVP (Crystal Voice Processing) garantit une voix claire et puissante. **R1 Mesh** est compatible avec les systèmes de connectivité et de contrôle intégrés par les constructeurs de motos dans les tableaux de bord d'un grand nombre de leurs modèles (BMW, KTM, Honda, Ducati...).



**MESH DYNAMIC REPEAT
6 PERSONNES**



**INTERCOM TÊTE-À-TÊTE
BLUETOOTH 3 PERSONNES
MIDLAND/CARDO/UCLEAR**



**MESH DYNAMIC REPEAT 2,2 KM
INTERCOM TÊTE-À-TÊTE 500 M**

CARACTÉRISTIQUES

- Double processeur Mesh/Bluetooth® 5.0
- Universal Intercom
- Partage de musique
- Radio via l'application (Midland Connect)
- Messages vocaux d'état, Vox
- Connexion avec 2 mobiles
- Fixation avec adhésif double face et pince
- **Étanchéité IPX6** : grâce à la nanotechnologie, un film protecteur rend le circuit hydrofuge.
- Stéréo en arrière-plan

CONTENU ET RÉFÉRENCES

Appareil, système audio à deux haut-parleurs stéréo 40 mm de RCF, microphone filaire et sur tige anti-turbulence, système de fixation magnétique sur le casque : avec adhésif double face et avec pince, épaisseurs, câble USB-C.

Pack individuel réf. C1585

Pack double réf. C1585.01

R1 MESH



Haut-parleurs
RCF High Audio Sound



Double processeur
Mesh/Bluetooth



Partage de musique
GPS Stéréo en arrière-plan

Radio Web
(via l'application
Midland Connect)



Mettez à jour **R1 Mesh** via le logiciel
BTUpdater en le raccordant via le
port USB type C au PC (Windows
ou Mac) et personnalisez-le avec
l'application **Midland Connect**
depuis votre smartphone (iOS et
Android).



Connectivité avec
2 mobiles/GPS/TFT



Universal Intercom

Associez votre intercom Midland à un autre de n'importe quelle marque



Magic Lock

Système de fixation automatique aimanté



Digital Noise Killer

Filtre pour supprimer le bruit



**Barrière anti-bruit
Smart Mike recognizer**



Crystal Voice Processing

Qualité et stabilité de communication pour une voix nette et puissante



Autonomie :

15 heures en mode Mesh
23 heures en mode Bluetooth

BTX2 PRO S LR : COMMUNICATION DE GROUPE AVEC DOUBLE PROCESSEUR BLUETOOTH.

BTX2 Pro S LR est l'intercom haut de gamme avec la technologie Bluetooth à double processeur :

4 couples, 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...).



Haut-parleurs 40 mm
Hi-Fi Super Bass



Double processeur

Il offre des fonctions supplémentaires telles que le GPS et la musique en arrière-plan.



Mettez à jour

BTX2 Pro S LR via le logiciel BTUpdater en le raccordant via le port micro-USB au PC (Windows ou Mac) et personnalisez-le avec Midland Connect depuis votre smartphone (iOS et Android).



**Musique et GPS
Stéréo en arrière-plan**



**Connectivité avec
2 mobiles/GPS/TFT**



Radio FM + Radio Web

(via l'application Midland Connect)

CARACTÉRISTIQUES

- Double processeur Bluetooth®
- Universal Intercom pour l'appairage avec des intercoms d'autres marques
- Partage de musique
- Radio FM avec RDS, 6 stations mémorisables/ radio via l'application
- Messages vocaux d'état, Vox
- Connexion avec 2 mobiles
- Stéréo en arrière-plan
- Fixation avec adhésif double face et pince
- **Étanche IPX6**

CONTENU ET RÉFÉRENCES

Appareil, microphone sur tige et filaire, système d'accrochage à glissière avec pince et adhésif double face pour tous les types de casques, kit audio avec haut-parleurs Hi-Fi 40 mm, câble de recharge USB, chargeur mural.

Pack individuel réf. C1414.02

Pack double réf. C1414.03



Haut-parleurs 40 mm
Super Bass Sound



Universal Intercom
Compatible avec des intercoms
de n'importe quelle marque



Digital Noise Killer
Filtre pour supprimer le bruit



Barrière anti-bruit
Smart Mike recognizer



Autonomie :
23 heures de conversation



BTR1 ADVANCED : COMMUNICATION DE MOTO À MOTO JUSQU'À 1200 M.

Devançant les autres modèles de sa catégorie, il est équipé d'une technologie permettant, en mode conférence, à 4 personnes de communiquer les unes avec les autres jusqu'à une distance de 1200 m, de moto à moto.

Il est un incontournable de notre gamme grâce, notamment, à sa qualité de son émise par un système audio entièrement développé par le service R&D de la marque RCF.

BTR1 Advanced promet une durée de fonctionnement adaptée au « week-end », la compatibilité avec les modèles d'autres marques, avec les smartphones, navigateurs et systèmes de dialogue TFT présents sur les tableaux de bord de nombreuses motos.

Le cœur technologique du **BTR1 Advanced** permet la connexion de 2 smartphones, d'écouter les messages provenant des navigateurs GPS et de dialoguer avec les principaux systèmes de connectivité et de contrôle via les écrans TFT présents sur les motos de nouvelle génération.

Le **BTR1 Advanced** partage avec les modèles **Rush RCF** et **R1 Mesh** le design et l'ergonomie des commandes. La conception complète de la gamme d'intercoms Midland est «Made in Italy».



**INTERCOM TÊTE-À-TÊTE
4 PERSONNES
MIDLAND/CARDO/UCLEAR**



JUSQU'À 1200 M

CARACTÉRISTIQUES

- Processeur Bluetooth®
- Universal Intercom
- Partage de musique
- Radio FM avec RDS, 6 stations mémorisables/radio numérique via l'application
- Messages vocaux d'état, Vox
- Connexion avec 2 mobiles
- Fixation avec adhésif double face et pince
- **Étanchéité IPX6** : grâce à la anotechnologie, un film protecteur rend le circuit hydrofuge.

CONTENU ET RÉFÉRENCES

Appareil, système audio à deux haut-parleurs stéréo 40 mm de RCF et 2 coussinets d'oreilles, microphone filaire et sur tige anti-turbulence, système de fixation magnétique sur le casque : avec adhésif double face et avec pince, épaisseurs, câble USB-C.

Pack individuel réf. C1529

Pack double réf. C1529.01



Haut-parleurs et coussinets
RCF High Audio Sound



Connectivité avec
2 mobiles/GPS/TFT



Radio FM + Radio Web
(via l'application Midland Connect)



Mettez à jour **BTR1 Advanced** via le logiciel **BTUpdater** en le raccordant via le port USB type C au PC (Windows ou Mac) et personnalisez-le avec l'application **Midland Connect** depuis votre smartphone (iOS et Android).



Universal Intercom

Associez votre intercom Midland à un autre de n'importe quelle marque



Magic Lock

Système de fixation automatique aimanté



Digital Noise Killer

Filtre pour supprimer le bruit



Barrière anti-bruit
Smart Mike recognizer



Crystal Voice Processing

Qualité et stabilité de communication pour une voix nette et puissante



Autonomie :
23 heures
en mode Intercom

BTX1 PRO S : COMMUNICATION DE MOTO À MOTO JUSQU'À 4 PERSONNES.



BTX1 Pro S est l'unique intercom milieu de gamme permettant le mode conférence jusqu'à 4 personnes. 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...).



**CONFÉRENCE
4 PERSONNES**



**INTERCOM TÊTE-À-TÊTE
4 PERSONNES
MIDLAND/CARDO/UCLEAR**



JUSQU'À 800 M



**Haut-parleurs 40 mm
Super Bass Sound**



**Barrière anti-bruit
Smart Mike recognizer**



Universal Intercom
Compatible avec des intercoms
de n'importe quelle marque



Autonomie :
23 heures de conversation



Digital Noise Killer
Filtre pour supprimer le bruit

CARACTÉRISTIQUES

- Processeur Bluetooth®
- Universal Intercom
- Partage de musique
- Radio numérique via l'application
- 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 40 mm, câble de recharge USB.

Pack individuel réf. C1411.04

Pack double réf. C1411.05



Mettez à jour **BTX1 Pro S** via le logiciel **BTUpdater** en le raccordant via le port micro-USB au PC (Windows ou Mac) et personnalisez-le avec **Midland Connect** depuis votre smartphone (iOS et Android).

Radio Web
(via l'application
Midland Connect)

BT MINI : COMMUNICATION DE MOTO À MOTO JUSQU'À 3 PERSONNES.

Le système de communication Bluetooth pour motards le plus simple à installer et le plus facile à utiliser.

Smartphone ou navigateur toujours connectés et musique à fond.

Le BTMini dispose de tout ce dont vous avez besoin en une seule touche multifonctions.

Grâce à ses dimensions compactes, l'installation sur n'importe quel type de casque s'avère très simple et non envahissante.

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

Haut-parleurs 40 mm
Hi-Fi Super Bass



Universal Intercom

Compatible avec des intercoms de n'importe quelle marque



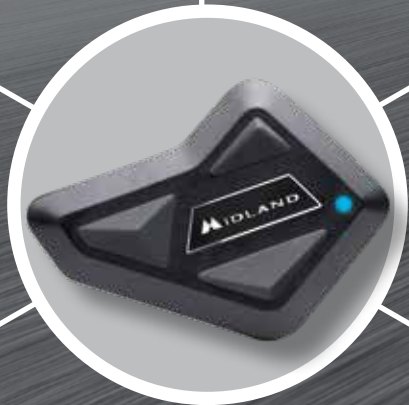
Avertissements vocaux



8 heures d'autonomie en utilisation



Connectivité 1 mobile/GPS/TFT





**INTERCOM TÊTE-À-TÊTE
3 PERSONNES**



JUSQU'À 500 M

CARACTÉRISTIQUES

- Processeur Bluetooth®
- Universal Intercom
- Messages vocaux d'état
- Musique stéréo (A2DP)
- Connexion avec mobile pour passer et recevoir des appels
- Étanche IPX6

CONTENU ET RÉFÉRENCES

Intercom, microphone filaire pour casques intégraux, microphone sur tige pour casques modulables, fixation par adhésif double face, câble de recharge USB type C, kit audio avec haut-parleurs audio 40 mm, mousse de recharge pour microphone.

Pack individuel réf. C1410

Pack double réf. C1410.01



DSP

Suppression du bruit



Modèle ultracompact



Facilité d'utilisation



**Contrôle de la musique
AVRCP**



BTGO UNI : CONDUCTEUR-PASSAGER UNIVERSEL.

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



**8 heures d'autonomie
en utilisation**



**Connectivité
1 mobile/GPS/TFT**



Haut-parleurs 40 mm



Universal Intercom
Associez votre intercom Midland à un autre de n'importe quelle marque



CARACTÉRISTIQUES

- Processeur Bluetooth®
- Messages vocaux d'état
- Musique stéréo (A2DP)
- Fixation des haut-parleurs 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



**Intercom
pilote-passager**



**Pour tous les types de
casque**



2 touches de fonction



**DSP
Filtre anti-bruit**



**Son stéréo
audio puissant**



**Contrôle de la musique
AVRCP**

LOKUI vient du latin LOQUI (=parler).

Un nom qui renferme la mission de la marque : des produits facilitant la communication.

K20 : CONDUCTEUR-PASSAGER INVISIBLE.

 **INTERCOM
PILOTE-PASSAGER**




 Bluetooth 5.2

 8 heures d'autonomie
en utilisation

 Connectivité
1 mobile/GPS

 Ultrafin, 7 mm à peine

 Pour tous les types de
casque

 Radio Web


LOKUI EST UNE MARQUE APPARTENANT À MIDLAND.

K20 ET K10 ne sont pas compatibles avec les intercoms
Midland.

K10 : RÉPONDEUR TÉLÉPHONIQUE INVISIBLE.

 **RÉPONDEUR
TÉLÉPHONIQUE**  **ÉCOUTEZ LE GPS**

 Bluetooth 5.2

 8 heures d'autonomie
en utilisation

 Musique stéréo (A2DP)

 Ultrafin, 7 mm à peine

 Radio Web

 Pour tous les types de casque





BTT BUTTON - LE BOUTON POUR L'APPLICATION BTTALK.

Positionnez votre bouton sur le guidon, raccordez-le à votre mobile et parlez/écoutez depuis votre intercom. Conçu pour communiquer en toute sécurité, sans enlever les mains du guidon.

Compatible avec tous les smartphones de dernière génération (iOS et Android). La technologie BLE (Bluetooth Low Energy) garantit une connexion toujours stable et une consommation extrêmement limitée de la batterie (jusqu'à 2 ans). La batterie peut être changée.

Étanche et à très faible consommation.

Totalement résistant à l'eau, le **BTT Button** ne craint ni les intempéries ni la boue. En outre, étant très peu gourmand en énergie, il garantit une utilisation presque illimitée sans avoir besoin de recharger la batterie !

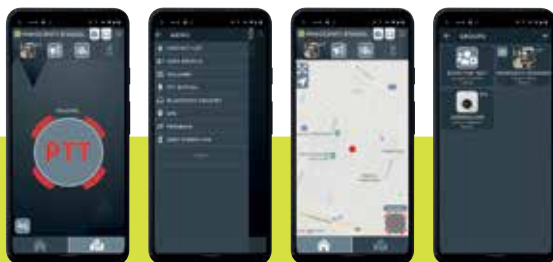
CONTENU ET RÉFÉRENCES

Bouton de communication avec sangle en silicone pour l'accrocher/le décrocher du guidon.
réf. C1238

APPLICATION BTTALK

L'application pour communiquer en groupe

Avec **BTTalk** (pour iOS et Android) vous pouvez créer des groupes d'amis sans limite de nombre et de distance*, pour parler avec eux où qu'ils soient et suivre leur position sur la carte. Découvrez la simplicité d'utilisation et de configuration de l'application **BTTalk** : téléchargez **BTTalk** sur votre smartphone iOS ou Android, créez un groupe, sélectionnez les participants dans votre répertoire et communiquez en toute sécurité.



Fonctions :

- Réglages du son
- Priorité administrateur
- Deux modes PTT
- Zoom de la carte
- Position de vos amis sur la carte
- 7 langues (allemand, anglais, espagnol, français, hébreu, italien, japonais)

L'APPLICATION MIDLAND CONNECT POUR PERSONNALISER VOTRE INTERCOM.

Avec Midland Connect, vous pouvez gérer le système de votre intercom Midland* via smartphone.

L'interface simple et intuitive vous permet de personnaliser votre appareil en configurant les différentes fonctions pendant que vous êtes sur votre moto. Il suffit d'appairer le téléphone avec l'intercom Midland via Bluetooth et les deux appareils, tous les deux allumés, seront immédiatement connectés.

Vous pouvez configurer directement de votre smartphone les paramètres des éléments suivants : intercom, téléphone, musique, radio FM, volumes.

Fonctionnalités :

- Configuration
- Radio numérique
- Commande à distance (nouveau!)
- Appairages

Configuration

Dans la section Configuration vous pouvez :

- régler l'AGC
- régler le Vox
- activer la barrière anti-bruit
- régler les volumes

Radio numérique sur Midland Connect : plus de 70 000 stations de radio sur votre intercom.

Vous pouvez écouter les meilleures stations de radio de plus de 150 pays en haute qualité directement sur votre intercom, vous n'avez qu'à accéder à la section « Radio numérique ».

Midland Connect peut servir de télécommande de l'intercom.

Utilisez **Midland Connect** pour

- ouvrir tous les intercoms/OBI/universal intercom directement via l'application
- activer/désactiver le mesh
- commander la radio FM (sélectionner la station préférée parmi les 6 enregistrées sur l'intercom., faire défiler les différentes fréquences vers l'avant/l'arrière, enregistrer la station que l'on écoute)
- lecture/pause/suivant/précédent pour la musique, activer l'appel vocal, appeler le dernier numéro et partager la musique
- Monter/baisser le volume de l'intercom

Appairages

Dans cette section, vous pouvez vous appairer à d'autres intercoms, directement depuis votre smartphone.

Assistance

Vous accédez directement au site d'assistance : <https://support.midlandeuropa.com> où vous trouverez le guide rapide et d'installation.





















Du personnel technique et spécialisé vous répondra rapidement.




* Uniquement pour les intercoms prenant en charge l'application Midland Connect

GAMME D'INTERCOMS MIDLAND



CARACTÉRISTIQUES		R1 MESH	BTX2 PRO S LR	BTR1 ADVANCED
	MESH DYNAMIC REPEAT (DISTANCE/CONNEXIONS)	2200 M 6 PERSONNES	-	-
	MODE MESH CONFERENCE (DISTANCE/CONNEXIONS)	-	-	-
	DISCUSSION DE GROUPE (DISTANCE/CONNEXIONS)	-	1600 M 4 COUPLES	1200 M 4 PERSONNES
	TÊTE-À-TÊTE (DISTANCE/CONNEXIONS)	500 M 3 PERSONNES 	1600 M 6 PERSONNES 	1200 M 4 PERSONNES 
	UNIVERSAL INTERCOM	OUI	OUI	OUI
	COMMUNICATION ILLIMITÉE AVEC BTT BUTTON	OUI	OUI	OUI
	COMPATIBLE AVEC LES HAUT-PARLEURS RCF	OUI (INCLUS)	OUI (EN OPTION)	OUI (INCLUS)
	PARTAGE DE MUSIQUE	OUI	OUI	OUI
	RADIO FM RADIO WEB (APPLICATION MIDLAND CONNECT)	OUI (RADIO WEB)	OUI (LES DEUX)	OUI (LES DEUX)
	CONNEXIONS MOBILE	2	2	2
	ÉTANCHE	IPX6 NANOCOATING	IPX6	IPX6 NANOCOATING
	APPLICATION MIDLAND CONNECT	OUI	OUI	OUI
	ASSISTANT VOCAL	OUI	OUI	OUI
	STÉRÉO EN ARRIÈRE-PLAN	OUI (MESH)	OUI	-
	COMPATIBILITÉ DASHBOARD	OUI	OUI	OUI
	COMPATIBILITÉ CASQUES	UNIVERSELLE	UNIVERSELLE	UNIVERSELLE
	DURÉE DE LA BATTERIE	23H BLUETOOTH 15H MESH	23 H	23 H
	CONTRÔLE AUTOMATIQUE DU VOLUME	OUI	OUI	OUI
	RÉF. PACK INDIVIDUEL	C1529	C1414.02	C1529
	RÉF. PACK DOUBLE	C1529.01	C1414.03	C1529.01



<i>BTX1 PRO S</i>	<i>BT MINI</i>	<i>BT GO UNI</i>	<i>LOKUI K20</i>	<i>LOKUI K10</i>
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
<i>800 M 4 PERSONNES</i>	-	-	-	-
<i>800 M 4 PERSONNES </i>	<i>500 M 3 PERSONNES</i>	<i>200M PILOTE-PASSAGER</i>	<i>10M PILOTE-PASSAGER</i>	<i>RÉPONDEUR TÉLÉPHONIQUE</i>
<i>OUI</i>	<i>OUI</i>	<i>OUI</i>	-	-
<i>OUI</i>	<i>OUI</i>	<i>OUI</i>	<i>OUI</i>	<i>OUI</i>
<i>OUI (EN OPTION)</i>	<i>OUI (EN OPTION)</i>	-	-	-
<i>OUI</i>	-	-	<i>OUI</i>	-
<i>OUI (RADIO WEB)</i>	<i>OUI (RADIO WEB)</i>	-	<i>OUI (RADIO WEB)</i>	<i>OUI (RADIO WEB)</i>
<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>OUI</i>	<i>OUI</i>
<i>IPX6</i>	<i>IPX6</i>	<i>IPX6</i>	<i>IPX6</i>	<i>IPX6</i>
<i>OUI</i>	-	-	-	-
<i>OUI</i>	<i>OUI</i>	<i>OUI</i>	<i>OUI</i>	<i>OUI</i>
-	-	-	-	-
<i>OUI</i>	<i>OUI</i>	<i>OUI</i>	<i>OUI</i>	<i>OUI</i>
<i>UNIVERSELLE</i>	<i>UNIVERSELLE</i>	<i>UNIVERSELLE</i>	<i>UNIVERSELLE</i>	<i>UNIVERSELLE</i>
<i>23 H</i>	<i>8 H</i>	<i>8 H</i>	<i>8 H</i>	<i>8 H</i>
<i>OUI</i>	-	-	-	-
<i>C1411.04</i>	<i>C1410</i>	<i>C1310.01</i>	<i>C1635</i>	<i>C1624</i>
<i>C1411.05</i>	<i>C1410.01</i>	-	<i>C1635.01</i>	-

ACCESSOIRES POUR INTERCOMS



1. Kit second casque série R C1550

Composé de : 2 haut-parleurs RCF Audio Experience, 2 coussinets d'oreilles RCF en cuir protéiné, 2 entretoises pour haut-parleurs, 1 microphone filaire, 1 microphone sur tige, 1 base de fixation magnétique, 1 base de fixation avec adhésif double face, 1 base de fixation avec pince.

2. Kit de démonstration série R C1553

Kit de démonstration.

3. Système de fixation série R C1505

Composé de : 1 base adhésive et 1 fixation avec pince.

4. Fixation magnétique série R C1552

Composé de : Base de fixation magnétique avec câbles.

5. Microphone anti-turbulence série R C1510

Microphone sur tige anti-turbulence.

6. Câble d'alimentation USB-C série R C1508

Câble de recharge et de programmation.

7. Microphone filaire série R C1596

Microphone filaire pour les casques intégraux.



2.



1.

3.



4.



6.



5.



7.



HIGH
DEFINITION
SOUND BY



1. Kit audio C1507

Composé de : 2 haut-parleurs RCF Audio Experience, 2 coussinets d'oreilles RCF en cuir protéiné, velcros adhésifs.

2. Haut-parleur individuel C1509

Composé de : 1 haut-parleur RCF Audio Experience.



1.



2.



1. Kit audio série BTX C1008.01

Kit audio stéréo standard comprenant un haut-parleur et 2 microphones (filaire/sur tige).

2. Kit audio BT2 R13083

Kit audio stéréo standard comprenant un haut-parleur et 2 microphones (filaire/sur tige).

3. Base individuelle série BTX C1607

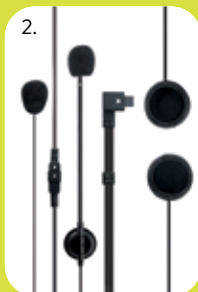
avec adhésif double face



3.



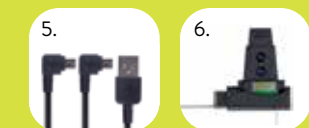
1.



2.



- Kit audio BT Pro avec haut-parleurs Super Bass Sound C1252.02**
Composé de : 2 haut-parleurs Super Bass Sound, 1 microphone filaire, 1 microphone sur tige, 1 base de fixation à glissière, 1 base de fixation avec adhésif double face, 1 fixation par vis.
- Haut-parleur individuel série Pro C1595**
(haut-parleur Hi-Fi Super Bass Sound).
- C1255 Câble AUX stéréo série Pro**
(non compatible avec la ligne Pro S et BT Mesh).
- Câble de recharge Micro USB individuel série Pro C1601**
- Câble de recharge Micro USB double série Pro C1602**
- Sliding mount C1597** - Base de fixation à glissière série Pro.
- Microphone anti-turbulence série Pro C1510**
Microphone sur tige anti-turbulence.
- Microphone filaire série Pro C1596**
Pour les casques intégraux.
- Velcros kit audio C1609**
Disques adhésifs avec velcro pour 2 haut-parleurs et microphones.
- Mousse microphone noire C1431**
- Entretoises pour haut-parleurs C1608**
- Support adhésif C1448**
- Kit de démonstration série Pro C1449**



- BT Mini kit audio C1439**
Avec haut-parleurs 36 mm, microphone et fixation adhésive.
- BT Mini kit audio C1439.01**
Avec haut-parleurs 40 mm, microphone et fixation adhésive.
- Fixation adhésive C1440**
- Câble USB/USB-C C1508**
- Kit de démonstration BT Mini C1491**



- C1549**
Kit audio K30.
- C1548**
Kit de fixation K30.

SUPPORTS DE SMARTPHONE POUR GUIDON

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 un maintien optimal même en conduisant sur des terrains accidentés ou en dehors des routes, en maintenant le smartphone toujours bien fixé au guidon.

1. MH-Pro NV C1568

Support universel en aluminium de qualité supérieure, avec un système de réduction des vibrations.

Logement du téléphone : jusqu'à 7,2". Étanchéité IP68.

Fixation sur le guidon : 12-32 mm de diamètre.

Support pour le rétroviseur inclus.

Équipé de Five hook system™.

2. MH-Pro WC C1487

Support universel en plastique.

Logement du téléphone : jusqu'à 6,5". Étanchéité IP65.

Fixation sur le guidon : 12-32 mm de diamètre.

Support pour fixation sur le rétroviseur inclus.

Équipé de Four hook system™.

3. MH NV Cod. C1584

Support universel avec système de réduction des

vibrations. Fabriqué en polyamide chargé de nylon, une matière plastique qui garantit légèreté et résistance. Logement du téléphone : jusqu'à 7,2". Étanchéité IP68.

Fixation sur le guidon : 12-32 mm de diamètre.

Équipé de Four hook system™.

4. MH-Pro C1489

Support universel en aluminium.

Logement du téléphone : jusqu'à 6,2".

Grille de sécurité en silicone incluse.

Fixation sur le guidon : 22-32 mm de diamètre.

5. 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.

Fixation sur le guidon : 22-32 mm de diamètre.



ALIMENTATIONS ET CHARGEURS USB

1. MP-DIN USB-C Car lighter C1565

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

2. MP-W Adapter C1197

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

3. MP-DIN USB-C C1514

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

4. MP-H 2 USB Pro C1494

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



PHARES AUXILIAIRES MIDLAND LED HEADLIGHTS



MLH : AUGMENTEZ VOTRE SÉCURITÉ SUR LA CHAUSSÉE.

Phares auxiliaires à technologie LED garantissant des performances maximales (60 W), adaptés même aux motos de petite taille.

Universels et homologués, conçus pour résister à l'eau, à la rouille et à la poussière grâce à leur structure en aluminium anodisé noir.

Les phares peuvent être raccordés directement à la batterie au moyen des câbles fournis avec et peuvent être facilement installés sur tous les tubulaires compris entre 21 et 32 mm.

CARACTÉRISTIQUES

- Corps et étriers de fixation en aluminium.
- Certificat d'imperméabilité IP68.
- Lumière LED 6000 lumens.
- Consommation d'énergie 30 W x 2.
- Câblage avec interrupteur ON/OFF/Pass (clignotant).
- Alimentation 12 V.
- Double faisceau de lumière jaune et blanche.
- Modes de fonctionnement : uniquement blanc fixe/ uniquement jaune fixe/clignotement (Pass).



CONTENU ET RÉFÉRENCES

2 phares à LED, interrupteur, 2 étriers pour tubulaire, 2 adaptateurs pour tubulaires, 1 clé Allen, brides de serrage pour câble, câblage spécifique avec centrale de gestion.

réf. C1586.01



HOMOLOGATION AUTOMOBILE E57 10R-06 0429

DASH CAM POUR MOTO

NEW



BIKE GUARDIAN PRO : ANGORE PLUS HIGH-TECH AVEC LE 2K.



La caméra pour votre **sécurité** à moto (Dash Cam) et pour immortaliser vos prouesses (Action Cam).

- Caméra de moto et action cam
- Résolution : 2K (2304x1296)
- Étanchéité IP65
- Wi-Fi
- Grand-angle 170°
- Format vidéo : MOV (H.264)
- Stabilisateur d'image
- Processeur Dual Core 600 MHz
- Capacité de la batterie : 1200 mAh
- Prend en charge une carte mémoire de 256 Go maxi

CONTENU ET RÉFÉRENCES

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

réf. **C1593**



BIKE GUARDIAN : LA DASH CAM DE MOTO FULL HD.

- Caméra de moto et action cam
- Résolution : FULL HD 1080p/HD 720p
- Étanchéité IP65
- Enregistrement cyclique
- Photo : 2 MP
- Vidéo : 1080p 27 fps
- Grand-angle 120°

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, sangle de poignet.

réf. **C1415**



BIKE PLAY GUARDIAN : EXPLOREZ LA ROUTE AVEC DU STYLE EN TOUTE SÉCURITÉ.

Bike Play Guardian, le membre le plus récent et le plus sophistiqué de la famille Bike Guardian, un compagnon fiable spécialement conçu pour satisfaire les exigences des motards modernes à la recherche d'une expérience de conduite connectée et sans distraction.

Son **écran tactile** (utilisable avec des gants) de **5 pouces** offre un affichage clair et détaillé des informations essentielles, facilitant la navigation même pendant les journées les plus ensoleillées. La connexion **Bluetooth®** permet un accès immédiat à vos applications favorites en dupliquant l'écran de votre smartphone (qu'il soit Apple ou Android) pour une expérience de conduite connectée sans compromettre la sécurité.

Le modèle **Bike Play Guardian** est polyvalent et compatible avec les appareils iOS et Android. Le système GPS intégré fournit des indications sur la vitesse et la position du véhicule.

Grâce au **Wi-Fi** intégré et à l'**application dédiée**, vous pouvez configurer l'appareil et revoir les vidéos sur votre smartphone.

Avec son design **résistant à l'eau** (indice de protection IP67), il est conçu pour résister aux intempéries, vous permettant ainsi d'affronter toutes les conditions météo en toute confiance.

Le système, comprenant **deux caméras avec une résolution 2K**, est conçu pour garantir une expérience de conduite plus sûre, en surveillant constamment la chaussée à l'avant et à l'arrière, en vous offrant une vision claire de l'environnement qui vous entoure directement sur l'écran, y compris la détection des voitures qui se rapprochent.

En outre, le modèle **Bike Play Guardian** est conçu pour **s'adapter parfaitement avec les intercoms Midland**, afin de garantir une expérience audio complète et personnalisée.

CONTENU ET RÉFÉRENCES

Moniteur 5", 2 caméras, support de guidon, câbles de raccordement et vis de fixation.

réf. **C1636**

ACTION CAM

H9 PRO : LE HAUT DE GAMME DES ACTION CAMS MIDLAND.

réf. C1518

- Écran LCD tactile
- Wi-Fi
- Télécommande de poignet
- Grand-angle sélectionnable
- Action Cam/Dash Cam/Webcam
- Mode plongée
- Stabilisateur d'image
- Cycle, time lapse, slow motion, mouvement rapide
- Photo Time Lapse
- Résolution photo 20MP
- Vis trépied

- Caisson de plongée 30 m
- Tous les accessoires dans l'emballage



H5 PRO : POUR REVIVRE TOUTES LES ÉMOTIONS DE VOS AVENTURES.



réf. C1515

- Wi-Fi
- Grand-angle 120°
- Webcam
- Stabilisateur d'image
- Vidéo time lapse
- Slow motion
- Minuterie pour photo
- Réglage du dosage
- Caisson de plongée 30 m
- Résolution photo 16MP
- Vis trépied
- Pack batterie au lithium de 1050 mAh
- Tous les accessoires dans l'emballage

H3+ : L'ACTION CAM À LA PORTÉE DE TOUS.

réf. C1235.01

- Wi-Fi
- Grand-angle 120°
- Détection de mouvement
- Résolution photo 16MP
- Slow motion
- Caisson de plongée 30 m
- Pack batterie au lithium de 900 mAh
- Tous les accessoires dans l'emballage



TALKIE-WALKIE SÉRIE XT

XT60

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



- PMR446/LPD
- Canaux : 8 + 16 préprogr. PMR446 - 69 LPD
- Tons : 38 CTCSS + 83 DCS
- Alimentation : pack batterie rechargeable (jusqu'à 12 heures d'autonomie)
- Prise accessoires 2 broches/USB pour la recharge

CONTENU ET RÉFÉRENCES

Blister réf. C1179

XT50 / XT50 ADVENTURE

Portée 8 km*, avec chargeur de bureau

- PMR446
- Canaux : 8 + 16 préprogrammés
- Tons : 38 CTCSS
- Alimentation : pack batterie rechargeable (jusqu'à 12 heures d'autonomie)
- Prise accessoires 2 broches/USB pour la recharge

CONTENU ET RÉFÉRENCES

Blister réf. C1178

Mallette réf. C1178.03



XT5

Le talkie-walkie pour la famille



- PMR446
- Canaux : 8
- Tons : 38 CTCSS
- Couverture : jusqu'à 4 km

CONTENU ET RÉFÉRENCES

XT5 Quadpack C1425.01

XT10

Portée 4 km*

- PMR446
- Canaux : 8 + 8 préprogr.
- Tons : 38 CTCSS
- Alimentation : 3 piles AAA

CONTENU ET RÉFÉRENCES

Blister réf. C1176



TALKIE-WALKIE SÉRIE XT

XT70 I XT70 ADVENTURE

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



- PMR446/LPD
- Canaux : 8 + 16 préprogr. PMR446/69 LPD
- Tons : 38 CTCSS + 83 DCS
- Alimentation : pack batterie rechargeable (jusqu'à 18 heures d'autonomie)
- Prise accessoires 2 broches/USB pour la recharge

CONTENU ET RÉFÉRENCES

Blister réf. C1180

Mallette réf. C1180.01

XT30

Portée 6 km*

- PMR446
- Canaux : 8 + 8 préprogr.
Tons : 38 CTCSS
- Alimentation : 3 piles AAA rechargeables (jusqu'à 5 heures d'autonomie)
- Prise accessoires
2 broches/USB pour la recharge

CONTENU ET RÉFÉRENCES

Blister réf. C1177



ÉMETTEUR-RÉCEPTEUR CB



ALAN 42 DS : LA CB PORTATIVE PAR EXCELLENCE.

réf. C1267

- Bande : Multi
- 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
- **Accessoire en option** : batterie au lithium **PB42 Lithium** réf. C1575, capacité de 2800 mAh. Recharge complète en 2 heures maximum.

Version Export : 400CH

MATÉRIEL POP



Présentoir de comptoir

Présentoir de comptoir en plexiglas.

Dimensions : 220x200x270 mm.

R Series A227

BT Pro Series A228

Demo kit

R Series C1553

BT Pro Series C1449

BT Mini C1491



A222

Équipé d'un écran 22" Full HD préchargé avec des films et des vidéos des produits Midland Moto et Action Cam, 9 crochets + supports antivol (emballages photographiés non inclus). Dimensions : L740xP300xH1780 mm.



A222.01

Présentoir au sol métallique équipé de 12 crochets + supports antivol (emballages photographiés non inclus).

Dimensions : L740xP300xH1780 mm.



midlandeurope.com
info@midlandeurope.com
Midland World



Téléchargez le catalogue

