

NOTICE D'UTILISATION

Portier Audio Sans Fil



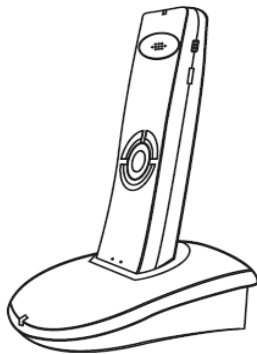
INTERPHONE SANS FIL

*IDK vous remercie d'avoir fait l'acquisition de cet interphone sans fil comportant un système de commande d'ouverture de porte à distance.
Lisez attentivement cette notice avant d'utiliser le produit.*

Contenu de la boîte

Détail des éléments fournis du produit :

- 1 Combiné.
- 1 base chargeur.
- 1 Adaptateur secteur 230 V ~ 50 Hz / 9 V_{DC} - 250 mA.
- 3 Accumulateurs rechargeables 1.2 V R03 AAA Ni-MH 750 mAh.
- 1 Platine de rue.
- 1 Support anti-pluie (casquette).
- 4 Piles 1.5 V LR6 AA
- 4 Vis (fixation de la platine d'appel).
- 1 Notice d'utilisation.
- 1 Boitier étanche d'alimentation à 8 piles(1.5 V LR6 AA non fournies) pour gâche électrique.



Combiné

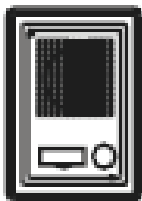


Adaptateur

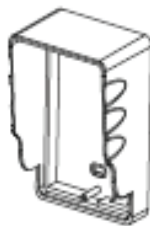


X 3

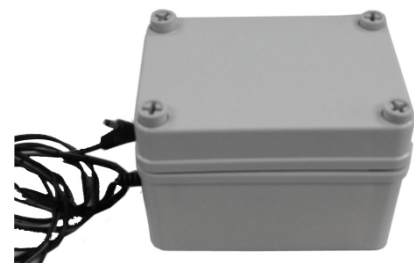
Accumulateurs rechargeables
1.2 V type R03 AAA



Platine de Rue



Support anti-pluie



Boitier étanche à piles (x8)
d'alimentation de gâche électrique



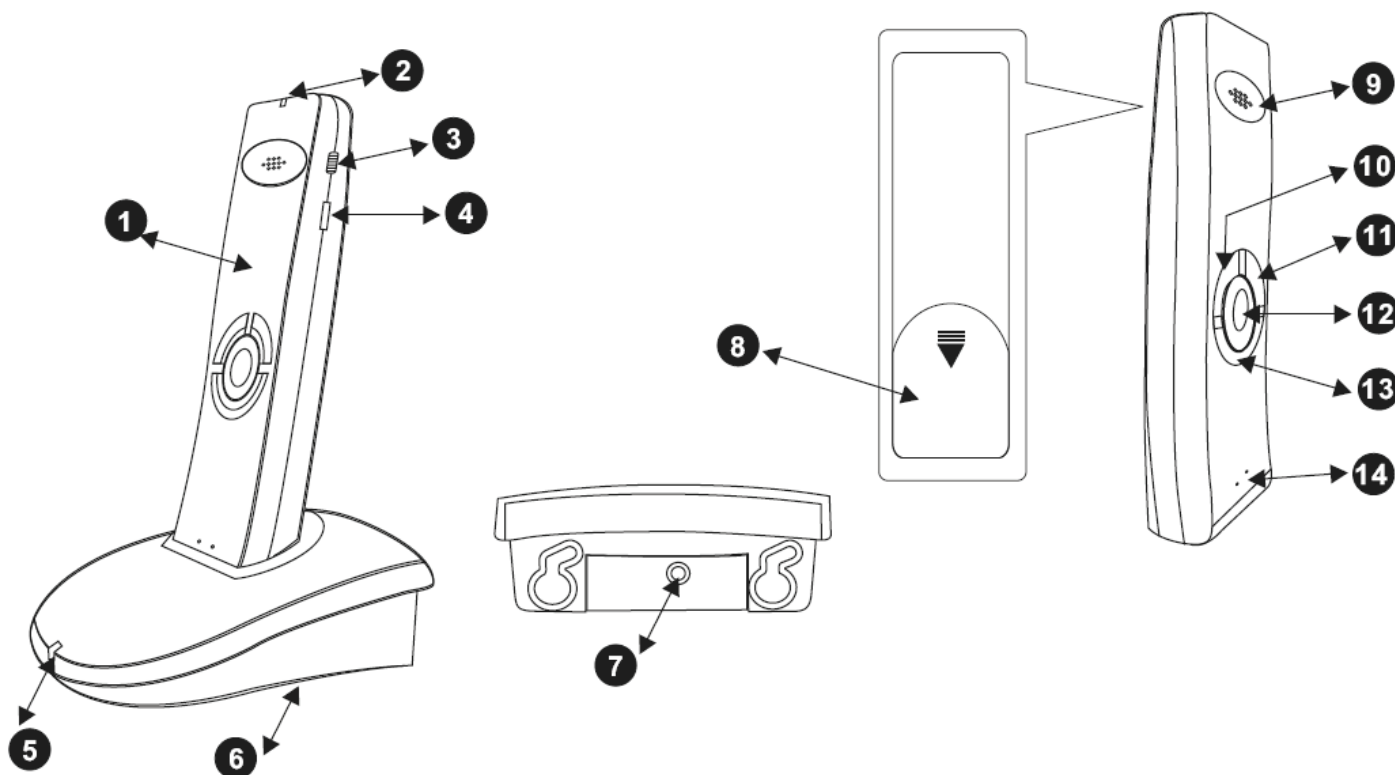
X 4

Pile 1.5 V type LR6 AA



Vis de fixation

UNITÉ INTÉRIEURE



1 Combiné

2 Voyant LED (état de charge)

3 Sélecteur de sonnerie

4 Réglage du volume

5 Voyant de charge

6 Socle chargeur

7 Prise Alimentation adaptateur

8 Capot accumulateurs

9 Écouteur

10 Choix des mélodies 🎵

11 ouverture / Codage 📞

12 décroché / Raccroché

13 Voyant d'appel en cours

14 Microphone

UNITÉS EXTÉRIEURES

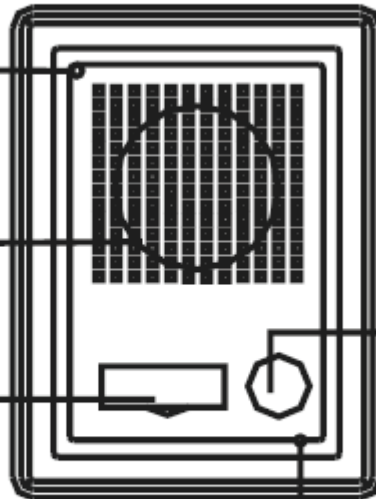
1/ Platine d'appel

VUE DE FACE

Voyant:
Rouge = appel en cours
Vert = en communication

Haut Parleur

Porte Étiquette



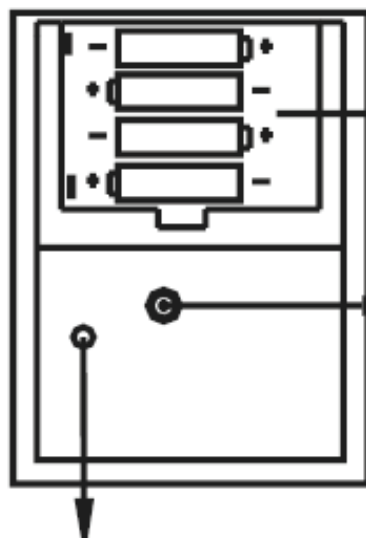
Bouton d'appel

Microphone

VUE DE DOS

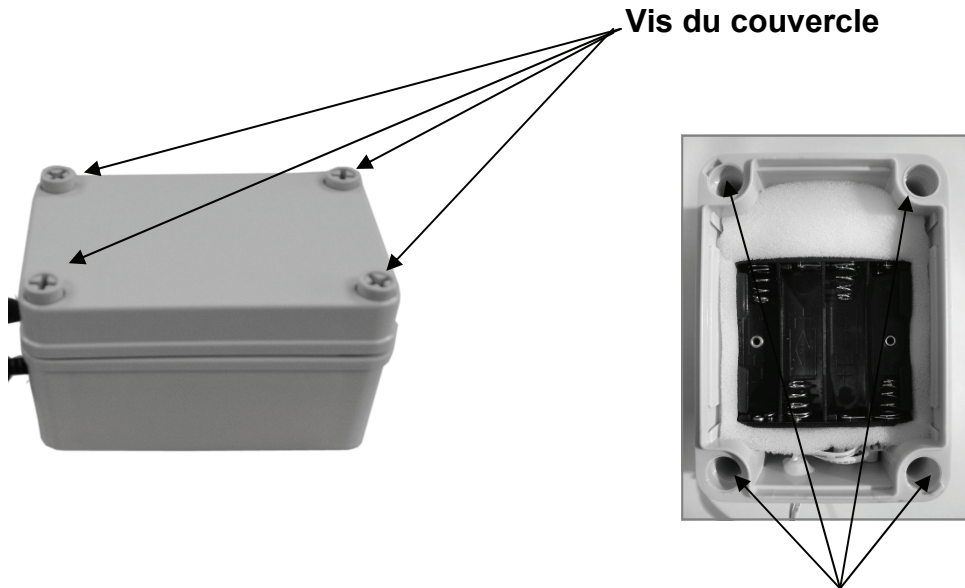
Compartiment de 4 Piles
1.5 V type LR6 AA
(fournies)

Prise pour le raccordement du
boitier étanche d'alimentation de
gâche électrique (Voir page 5)



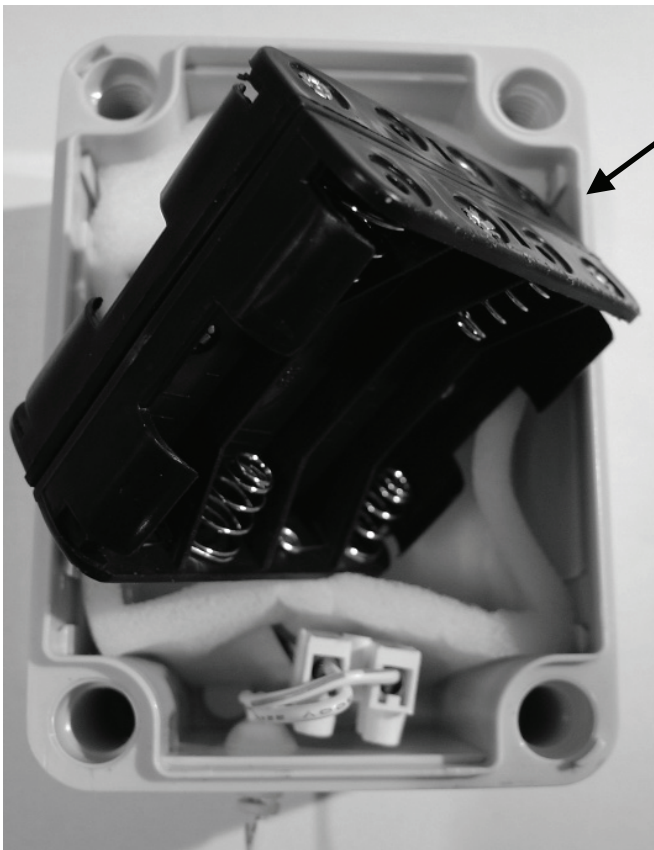
2 Fils de sortie 12 Volt (1 A max) pour la
commande d'ouverture, gâche ou serrure
électrique d' 1 Ampère max.

2/ Boitier à piles Étanche



Passage des vis pour la fixation murale du boitier

Compartiment de 8 Piles de 1.5 V type LR6 AA
soit 12 Volt.(2 niveaux de piles)
(Non fournies)



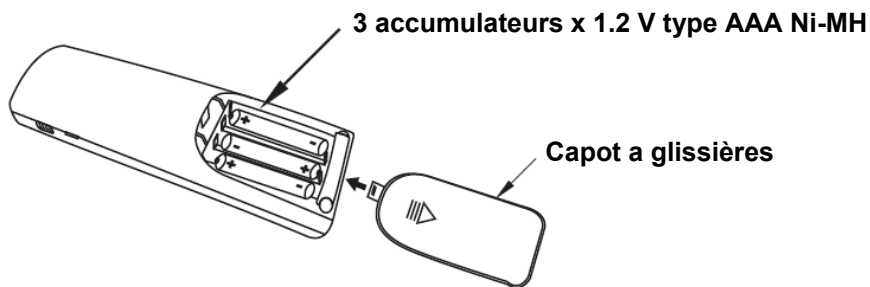
La Gâche ou la Serrure électrique doivent être impérativement de type à impulsion ou de faible consommation.

Caractéristiques

- 12 volt continu
- 1 Ampère max

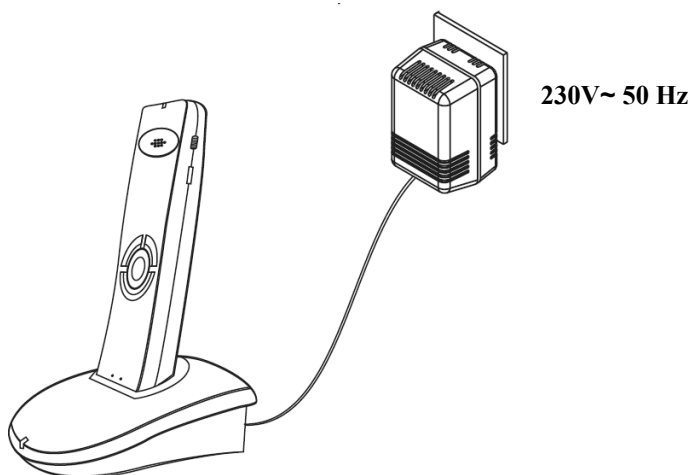
PRÉPARATION

1/ insérez les 3 accumulateurs rechargeables fournis (3 x 1.2 V type AAA Ni-MH) dans le compartiment prévu au dos du combiné.



Pour votre information : la durée de vie des accumulateurs n'excède pas 18 mois. Dès l'apparition de coupure ou de manque d'autonomie, il est impératif de les remplacer. Ne jamais utiliser de piles alcalines ou salines (les piles ne se rechargent pas !), vous risquez d'endommager votre appareil et de perdre sa garantie. Vous devez utiliser des Accumulateurs rechargeables 1.2 V R 03 type AAA Ni-MH 750 mAh

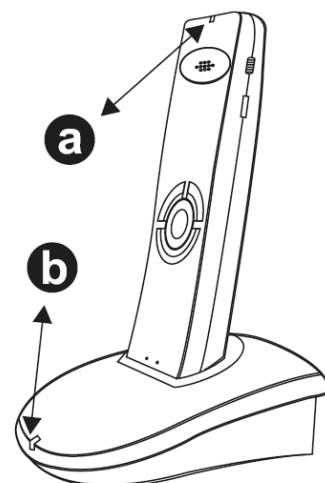
2/ Raccordez à une prise secteur (230 V~) l'adaptateur fourni , puis connectez-le au socle chargeur
Attention : vos mains ne doivent a être mouillées !!!



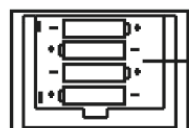
3/ Posez ensuite le combiné sur son socle pour le charger pendant 12 Heures minimum.

- Le voyant **a** indique l'arrivée d'un appel et d'une conversation en cours
- Le voyant **b** indique la charge du combiné

Lors de l'utilisation, si une série de Bip retentit, cela vous indiquera qu'il faut recharger le combiné.



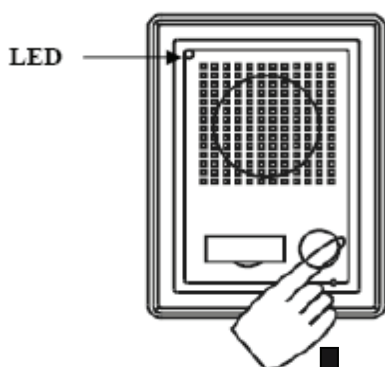
4/ insérez les 4 piles fournies en respectant les polarités (+ et -)(4 x 1.5 V type LR6 AA) dans le compartiment prévu au dos de la platine de rue.



6 volt

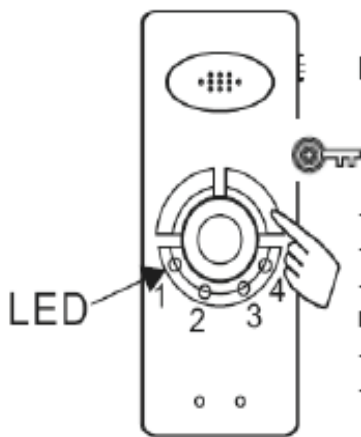
4 piles de 1.5 V type LR6 AA
(accumulateurs rechargeables fortement déconseillés,
tension de 4.8 V au lieu de 6 V)

LES PRODUITS ETANT CODES EN USINE, L'ETAPE 5/ EST SEULEMENT NECESSAIRE EN CAS DE PROBLEME DE LIAISON AUDIO ENTRE LA PLATINE DE RUE ET LE COMBINE
5/ Codage entre la Platine de rue et le Combiné (piles et accumulateurs chargés)



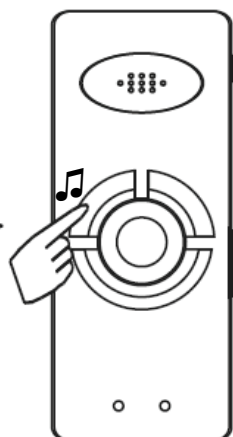
- Pour un bon codage, la platine de rue et le combiné doivent se trouver à 1-2m de distance

- RETIRER les piles de la platine de rue
- Appuyez sur le bouton d'appel de la platine de rue, et tout en maintenant la pression, insérez les piles pour alimenter la platine.
- Après 3 secondes la LED clignotera (pendant 1 minute max.)



Pendant cette minute de clignotement:

- RETIRER les piles et l'alimentation du combiné.
- Appuyez sur le bouton « Clé » du Combiné
- Tout en maintenant la pression sur ce bouton, insérez les piles rechargeables (et préalablement rechargées) dans le combiné.
- Après 3 secondes la LED clignotera (pendant 1 minute max.)
- Relacher le bouton « Clé »



- Appuyez sur le bouton Mélodie du Combiné pour valider, un bip de confirmation retentira.

Votre interphone est maintenant codé !

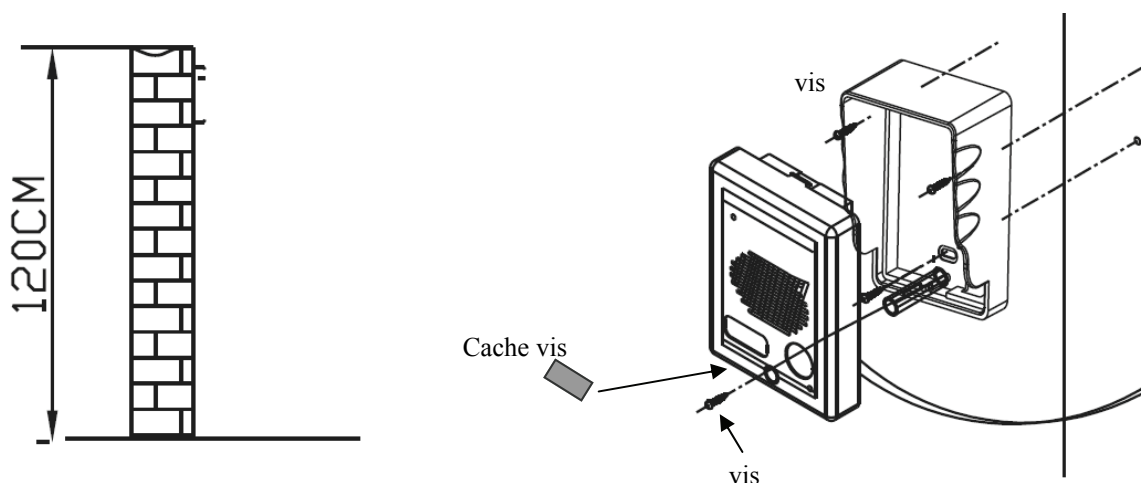
- Pour régler une mélodie appuyez successivement sur ce bouton jusqu'à obtenir celle de votre choix, (16 possibles)

INSTALLATION

1/ Fixez le support mural pour de la platine à l'aide des vis fournies (ne pas le fixer sur une surface métallique, cela diminuerai la portée radio.)

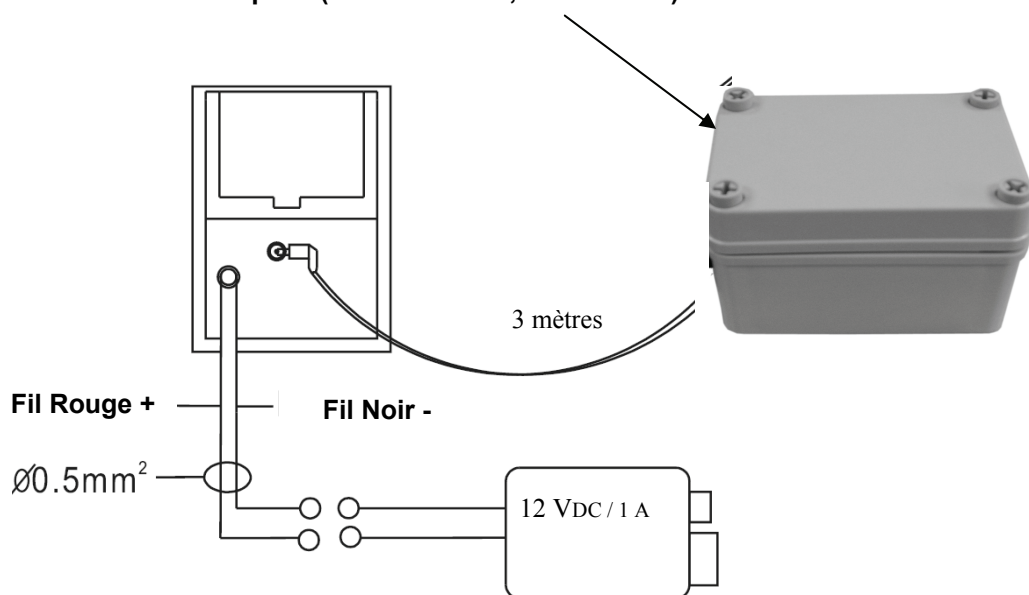
Prévoyez un passage pour le cordon de liaison du boîtier étanche (à piles) et les 2 fils de votre Gâche ou Serrure électrique (2 fils de 0.5 mm² sont nécessaires).

La hauteur de fixation optimale de la Platine de rue est de 120 cm (voir dessin ci-dessous)



2/ Le boîtier étanche d'alimentation de Gâche ne pas être éloigné de plus de 3 mètres de la Platine de Rue.

Nous vous conseillons de l'installer dans un endroit discret et accessible pour le changement ultérieur de ses 8 piles (1.5 V LR6 AA , non fournie)



Gâche ou Serrure électrique 12 V continu 1 A max.
Type impulsion ou faible consommation

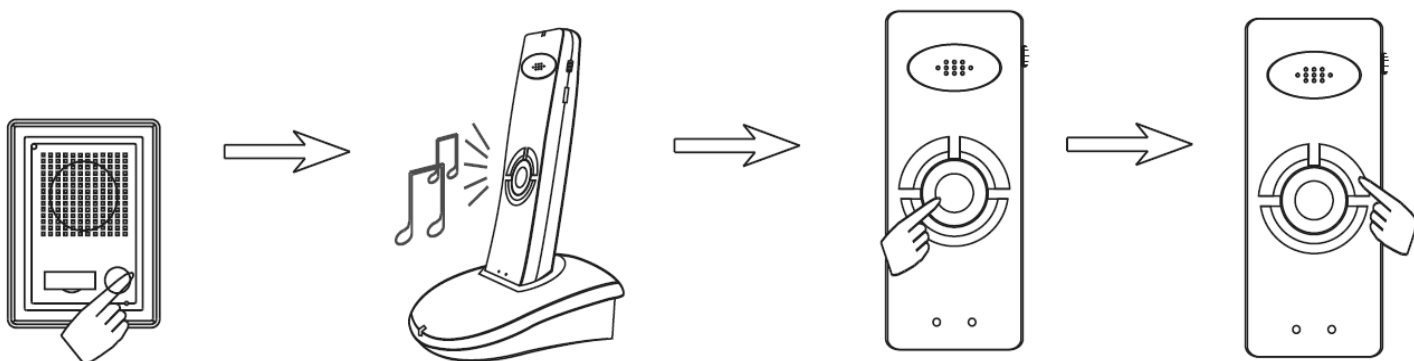
UTILISATION


IMPORTANT :

Vos visiteurs doivent parler à 20 cm du micro, sinon vous risquez de ne pas les entendre !

1/ Lors d'un appel extérieur, votre Combiné sans fil sonnera pendant 15 secondes environ.

-Appuyez sur le bouton Décroché puis parlez. Vous avez environ 90 secondes pour converser.



2 / Si vous désirez laisser entrer votre visiteur, vous pouvez commander votre porte par le bouton symbolisé par une « clé » 

Attention :

La commande de porte n'est possible que si vous êtes équipé d'une Gâche ou Serrure électrique (non fournie, consulter votre revendeur).

Caractéristiques du choix de la gâche:

12 V continu , 1 A max. ,de type impulsion ou de faible consommation.

Rappel :

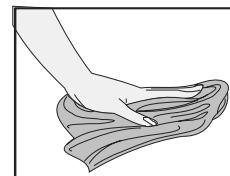
La distance entre le combiné ne doit pas dépasser 100 mètres en champs libre (sans obstacles).

Éloignez cet appareil de toutes sources émettrices d'ondes radio (micro-onde, Wifi, téléphone portable et sans fil, TV, radio, etc.)

– Entretien :

Nettoyez régulièrement votre platine de rue à l'aide d'un chiffon doux (sans solvant), et vérifiez que rien ne bouche le trou du microphone.

Des cocons et autres résidus de poussières peuvent boucher le micro !!



– Spécifications techniques :

Combiné	
Alimentation par Adaptateur secteur (socle)	230V~ / 9 Vdc , 250 mA / consommation 0.1 W
Alimentation par Accumulateurs rechargeables (combiné)	3 x 1.2 V (3.6V) AAA Ni-MH (fournis)
Limite de température d'utilisation	-10 °C à + 50 °C
Mélodies	16
Platine de rue	
Alimentation par Piles	4 x 1.5 V (6 V) type LR6 AA (fournies)
Boîtier étanche d'alimentation de Gâche	8 x 1.5 V (12 V) type LR6 AA (non fournies)
Données Communes des 2 parties.	
Portée maximale et fréquences	100 mètres en champs libre (sans obstacles) , Fréquences . 2404.50 MHz - 2475.00 MHz
Puissance de transmission	2 – 8 dBm
Limite de température d'utilisation	- 10 °C à + 50 °C

Toutes modifications ou installations ne respectant pas les indications d'usage de cette notice, annuleront les conditions de reprise ou de réparation pendant la période de garantie.

7- Précautions d'usage

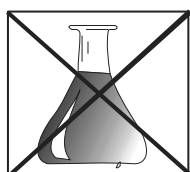
- Vérifiez et remplacez vos piles tous les 6 à 12 mois. Achetez des piles de bonne qualité (Alcalines)
- N'utilisez que les accessoires d'origine fournis.
- Ne pas utiliser un autre adaptateur secteur que celui fourni avec ce produit.



Manipulez cet appareil avec précaution, ne laissez pas les enfants utiliser cet appareil sans surveillance d'un adulte.
Protégé le combiné de la pluie!



N'installez pas le combiné près d'un appareil générant des champs magnétiques ou radio tel qu'un Boitier ADSL ou WIFI, Micro ondes Télévision, Radio (Tuner), Haut parleurs Hi-fi.



Pour le nettoyage, n'utilisez pas de solvant. Un chiffon doux et légèrement humide suffit. Par précaution débranchez l'alimentation avant le nettoyage.



Ne démontez pas les unités sans habilitation technique (pour votre sécurité et contre l'annulation de la garantie).



Évitez toutes sources de chaleur près du combiné et de sa base.

Ce symbole européen représentant une poubelle sur roue barrée d'une croix indique que les équipements électriques et électroniques, les batteries, accumulateurs, et piles font l'objet d'une collecte sélective. Ne jetez pas ce produit aux ordures ménagères.



Protection de l'environnement :

En application des normes européennes et décrets de la loi française en vigueur, vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil et de ses accumulateurs, de ses piles avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ces types de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements. En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances néfastes pour l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.



**IDK Multimédia apporte tous les soins nécessaires à l'élaboration de ses produits.
Si toutefois vous rencontriez un problème avec ce modèle, contactez notre équipe d'experts.**

IDK MULTIMEDIA Service Clients (lundi au vendredi)

Tél : 08 26 09 29 29 (appel facturé 0,15€* / min) *appel à partir d'une ligne France Telecom

E-mail : technique@idkmultimedia.com

**Le recours en garantie (2 ans, les piles et les accumulateurs sont exclus) ne sera valable qu'accompagné d'une preuve d'achat. Conservez-la soigneusement !
Si vous rapportez le produit au magasin ou à votre revendeur, il faut qu'il soit complet avec tous les accessoires présents dans la boîte, accompagné d'une copie de votre preuve d'achat et la cause de la panne.**

www.idkmultimedia.com