

QUIGG.

Mode d'emploi



Sonnette extérieure sans fil
QUIGG® MD 16179

Sommaire

1.	Contenu de l'emballage	3
1.1.	Lire le mode d'emploi et le conserver	4
1.2.	Symboles et avertissements utilisés dans ce mode d'emploi	5
1.3.	Utilisation conforme	6
2.	Consignes de sécurité.....	7
2.1.	Généralités	7
2.2.	Consignes pour une manipulation sûre des piles	8
2.3.	Conditions ambiantes Émetteur	11
2.4.	Conditions ambiantes Récepteur	12
3.	Pièces de l'appareil	13
4.	Première mise en service.....	16
4.1.	Insertion des piles.....	16
4.2.	Synchronisation de l'émetteur et du récepteur.....	17
4.3.	Sonnerie et volume	18
4.4.	Signaux lorsque la sonnette est activée	18
5.	Installation et montage.....	19
5.1.	Récepteur fixé	19
5.2.	Récepteur posé.....	20
5.3.	Montage du pied	20
5.4.	Montage de l'émetteur	20
5.5.	Vissage du support mural.....	21
5.6.	Porte-nom	22
6.	Synchronisation	23
7.	Annulation de la synchronisation	24

8.	Nettoyage.....	24
9.	Élimination	25
10.	Caractéristiques techniques	26
11.	Déclaration de conformité	27
12.	Mentions légales.....	28

1. Contenu de l'emballage

Retirez tous les emballages.

 **DANGER !**

Risque de suffocation !

Les films d'emballage présentent un risque de suffocation !

- Conservez donc les films d'emballage hors de la portée des enfants.

Veuillez vérifier si la livraison est complète et nous informer dans un délai de deux semaines à compter de la date d'achat si ce n'est pas le cas.

Avec le produit que vous venez d'acheter, vous recevez :

- Émetteur
- 1 pile 3 V CR2032 pour l'émetteur
- 2 piles 1,5 V (type AA/LR6/R6) pour le récepteur
- 5 porte-nom pour l'émetteur
- Film de plastification pour les porte-nom
- Récepteur
- Pied pour récepteur
- Matériel de montage (3 vis, 3 chevilles)
- Le présent mode d'emploi et les documents relatifs à la garantie

1.1. Lire le mode d'emploi et le conserver



Le présent mode d'emploi fait partie de cette sonnette de porte sans fil. Il contient des informations importantes pour la mise en service et l'utilisation.

Lisez le mode d'emploi attentivement, en particulier les consignes de sécurité, avant d'utiliser cette sonnette de porte sans fil. Le non-respect de ce mode d'emploi peut provoquer de graves blessures ou endommager la sonnette de porte sans fil.

Le mode d'emploi est basé sur les normes et réglementations en vigueur dans l'Union européenne. À l'étranger, veuillez aussi respecter les directives et lois spécifiques au pays.

Conservez ce mode d'emploi pour des utilisations futures. Si vous donnez ou vendez cette sonnette de porte sans fil à des tiers, joignez-y obligatoirement ce mode d'emploi.

1.2. Symboles et avertissements utilisés dans ce mode d'emploi

 **DANGER !**

Ce terme signalétique désigne un risque à un degré élevé qui, si on ne l'évite pas, a comme conséquence la mort ou une grave blessure.

 **AVERTISSEMENT !**

Ce terme signalétique désigne un risque à un degré moyen qui, si on ne l'évite pas, peut avoir comme conséquence la mort ou une grave blessure.

 **ATTENTION !**

Ce terme signalétique désigne un risque à un degré réduit qui, si on ne l'évite pas, peut avoir comme conséquence une blessure moindre ou moyenne.

REMARQUE !

Ce terme signalétique avertit de dommages matériels éventuels ou vous donne des informations complémentaires utiles pour le montage ou l'exploitation.



Déclaration de conformité (voir chapitre « Déclaration de conformité ») : Les produits portant ce symbole sont conformes aux exigences des directives communautaires.

1.3. Utilisation conforme

Cette sonnette de porte sans fil est prévue pour envoyer un signal acoustique et/ou optique au récepteur lorsque le bouton de sonnette sur l'émetteur est actionné. Ne modifiez pas l'appareil et ne l'utilisez pas dans un autre but. L'appareil est destiné exclusivement à un usage privé et non à une utilisation industrielle/commerciale.

Veuillez noter qu'en cas d'utilisation non conforme, la garantie est annulée :

- ▶ Ne transformez pas l'appareil sans notre accord et n'utilisez pas d'appareils supplémentaires autres que ceux que nous avons nous-mêmes autorisés ou livrés.
- ▶ Utilisez uniquement des pièces de rechange et accessoires que nous avons livrés ou autorisés.
- ▶ Tenez compte de toutes les informations contenues dans le présent mode d'emploi, en particulier des consignes de sécurité. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut entraîner des

dommages corporels ou matériels.

- ▶ N'utilisez pas l'appareil dans des conditions ambiantes extrêmes.

2. Consignes de sécurité

2.1. Généralités

 **AVERTISSEMENT !**

Risque de blessure en cas de manipulation incorrecte.

- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont limitées ou manquant d'expérience et/ou de connaissances, sauf si elles sont surveillées par une personne responsable de leur sécurité ou si elles ont reçu de vous les instructions nécessaires à l'utilisation de l'appareil.
- Ne pas laisser les enfants jouer avec l'appareil.
- Conservez l'appareil et les accessoires dans un endroit hors de la portée des enfants.

⚠ AVERTISSEMENT !

Risque de dommages !

Toute manipulation incorrecte peut endommager votre appareil et nuire à votre santé.

- Ne modifiez en aucun cas vous-même l'appareil et n'essayez pas d'ouvrir et/ou de réparer vous-même une pièce de l'appareil.
- Pour éviter tout danger, adressez-vous en cas de problème au centre de service après-vente Medion ou à un autre atelier spécialisé.

2.2. Consignes pour une manipulation sûre des piles

⚠ AVERTISSEMENT !

Risque de blessure en cas de manipulation incorrecte des piles !

Les piles peuvent contenir des substances inflammables. En cas de manipulation incorrecte, les piles peuvent fuir, chauffer fortement, s'enflammer, voire même exploser, ce

qui pourrait endommager l'appareil et nuire à votre santé.

- Conserver les piles hors de la portée des enfants.
- Si une pile est avalée accidentellement, consulter immédiatement un médecin.
- Ne jamais recharger de piles non rechargeables. Risque d'explosion !
- Ne jamais court-circuiter ni les piles ni les bornes d'alimentation.
- Ne jamais exposer les piles à une source de chaleur intense telle que rayons du soleil, feu, etc.
- Ne jamais démonter ni déformer les piles. Les mains ou doigts pourraient être blessés et le liquide se trouvant à l'intérieur des piles, entrer en contact avec les yeux ou la peau. Si cela devait se produire, rincer les parties affectées abondamment à l'eau claire et consulter immédiatement un médecin.
- Éviter tout choc brutal et toute secousse.
- Nettoyer les piles et les contacts d'un appareil avant d'insérer des piles et si nécessaire.

⚠ ATTENTION !

Risque d'explosion en cas de remplacement incorrect des piles !

- Ne jamais inverser la polarité.
- Veiller à respecter le pôle plus (+) et le pôle moins (-) afin d'éviter tout court-circuit.
- Ne pas mélanger de piles neuves avec des piles usées ni de piles de type différent. Cela pourrait entraîner des dysfonctionnements de l'appareil. De plus, la pile la plus faible se déchargerait trop fortement.
- Enlever immédiatement des piles usées d'un appareil.
- Enlever les piles d'un appareil si ce dernier n'est pas utilisé pendant une période prolongée.
- Remplacer simultanément toutes les piles usées d'un appareil par des piles neuves du même type.
- Pour entreposer ou éliminer des piles, isoler les contacts avec du ruban adhésif.

2.3. Conditions ambiantes Émetteur

REMARQUE !

Portée réduite en cas d'interférences environnantes !

- En conditions optimales, l'émetteur a une portée de 100 m. Celle-ci peut être réduite par des bâtiments environnants.
- Des sources de brouillage possibles de l'émetteur sont notamment : le montage sur ou contre des pièces en métal, du béton armé, les interférences haute fréquence de tout type, des appareils utilisant des fréquences voisines, des ordinateurs insuffisamment blindés.

DANGER !

Dommmages possibles de l'appareil causés par l'eau !

- Ne pas exposer l'émetteur à des projections d'eau sous forte pression ni à un jet d'eau.

2.4. Conditions ambiantes Récepteur

 **DANGER !**

Dommmages possibles de l'appareil causés par des conditions ambiantes défavorables !

- Protéger le récepteur de la sonnette sans fil de l'humidité et de la chaleur.
- Éviter de poser ou de fixer le récepteur dans des endroits insuffisamment aérés (p. ex. entre des étagères ou là où des rideaux ou meubles recouvrent les ouvertures d'aération).

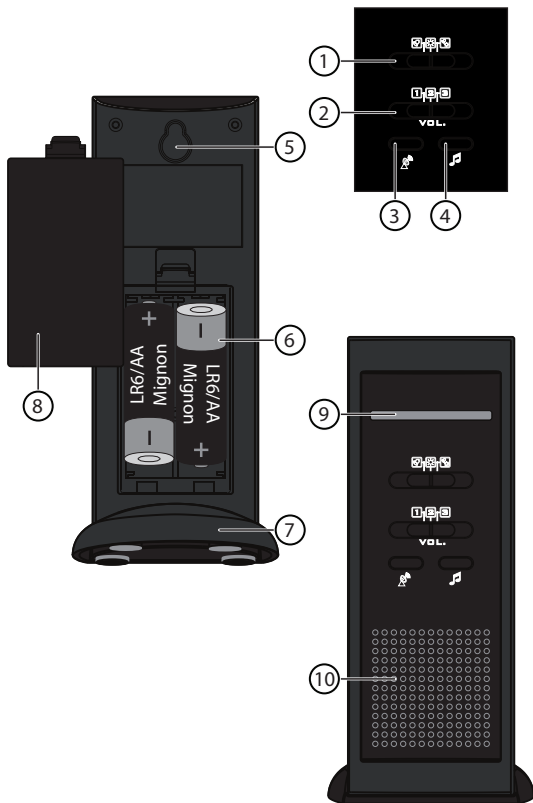
 **DANGER !**

Dommmages possibles de l'appareil causés par l'eau !

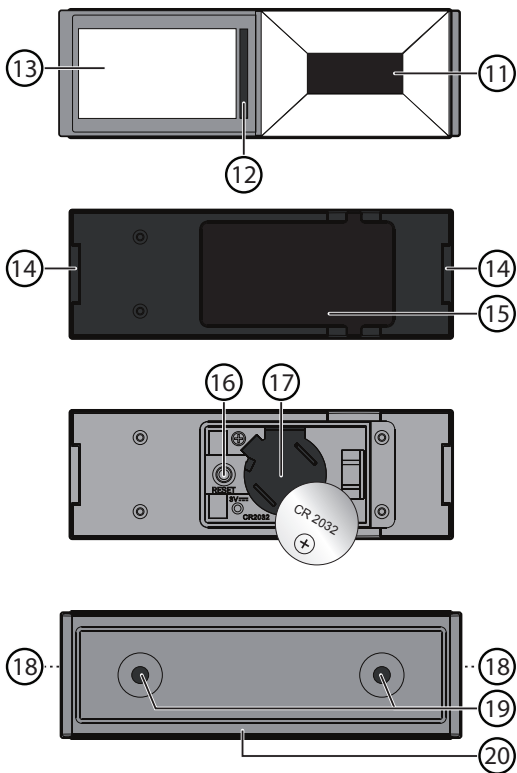
- Protéger le récepteur contre toute pénétration de corps étrangers et de liquides. Ne pas exposer le récepteur à des gouttes ou projections d'eau. Ne pas poser sur l'appareil d'objets remplis de liquide tels qu'un vase.
- Ne pas placer de sources de feu nu, p. ex. des bougies allumées, sur l'appareil.

3. Pièces de l'appareil

Récepteur



Émetteur



-
- 1) Bouton de sélection du signal
 - 2) Bouton de réglage du volume
 - 3) Touche d'émetteur
 - 4) Touche de sélection de la sonnerie
 - 5) Œillet de fixation
 - 6) Compartiment à piles
 - 7) Pied
 - 8) Couvercle du compartiment à piles
 - 9) LED
 - 10) Haut-parleur
 - 11) Bouton de sonnette
 - 12) LED
 - 13) Porte-nom
 - 14) Rainures de verrouillage pour le support mural
 - 15) Couvercle du compartiment à pile
 - 16) Touche Reset
 - 17) Compartiment à pile
 - 18) Brides du support mural
 - 19) Œillets du support mural
 - 20) Support mural

4. Première mise en service

4.1. Insertion des piles


Émetteur

L'émetteur fonctionne avec une pile de 3 V de taille CR2032.

1. Enlevez le support mural du boîtier en sortant les brides du support mural **18** des rainures de verrouillage. L'émetteur est protégé contre les projections d'eau et le couvercle du compartiment à pile **15** tient solidement sur ce dernier **17**.
2. Saisissez le couvercle du compartiment à pile **15** par les deux attaches et enlevez-le.
3. Pour remplacer la pile, appuyez à droite du support de pile sur la pile usée et enlevez-la du compartiment à pile **17**.
4. Veillez à respecter la polarité de la pile neuve (le pôle + doit être dirigé vers le haut). Insérez la pile neuve légèrement inclinée dans le support de pile et appuyez doucement sur la pile jusqu'à ce qu'elle soit entièrement logée dans le compartiment **17** (fig. C).
5. Remettez le couvercle du compartiment à pile **15** en place sur le compartiment **17** jusqu'à ce que les attaches se verrouillent.
6. Pour remettre le support mural en place sur le boîtier, accrochez les brides du support mural **18** dans les rainures de verrouillage **14** puis appuyez prudemment

le support mural sur le boîtier jusqu'à ce qu'il s'enclenche distinctement.

Récepteur

Le récepteur fonctionne avec 2 piles 1,5 V  de type AA/LR6/R6 (Active Energy).

1. Enlevez le couvercle du compartiment à piles **8**.
2. Insérez les deux piles. Veillez à respecter la polarité ! Le pôle moins des deux piles doit être en contact avec le ressort.
3. Remettez le couvercle du compartiment à piles **8** en place.

4.2. Synchronisation de l'émetteur et du récepteur

Pour que la sonnette de porte sans fil fonctionne, l'émetteur et le récepteur doivent être synchronisés.

Une fois les piles insérées dans le récepteur, la LED s'allume.

Procédez alors comme suit pour synchroniser l'émetteur et le récepteur :

1. Appuyez sur le bouton de sonnette **11** de l'émetteur pendant que la LED **9** du récepteur est allumée. Une sonnerie retentit et l'émetteur est synchronisé avec le récepteur.
2. Si la LED s'éteint avant que vous ayez synchronisé les appareils, redémarrez l'opération de synchronisation ou appuyez sur la touche d'émetteur **3** du récepteur pour relancer l'opération.

4.3. Sonnerie et volume

Sur le récepteur, vous pouvez régler et modifier à tout moment la sonnerie et son volume.

1. Sélectionnez l'une des 16 sonneries ou mélodies disponibles en appuyant plusieurs fois sur la touche de sélection de la sonnerie **4**.
2. Réglez le volume avec le bouton de réglage du volume **2** :
1 = faible ; 2 = moyen ; 3 = fort.
3. Sélectionnez le type de signal avec le bouton de sélection du signal **1** :



Uniquement sonnerie



Uniquement LED bleue clignotante **9**



Sonnerie et LED bleue clignotante **9**

4.4. Signaux lorsque la sonnette est activée

Selon le réglage choisi avec le bouton de sélection du signal **1**, la LED bleue **9** clignote sur le récepteur et/ou la sonnerie/mélodie retentit.

5. Installation et montage

5.1. Récepteur fixé

 **DANGER !**

Risque d'électrocution !

Risque d'électrocution lors du perçage de trous dans un mur.

- Lorsque vous percez des trous, veillez à ne pas endommager de lignes électriques ou d'installation passant dans le mur.
1. Choisissez un endroit approprié pour fixer les appareils.
 2. L'œillet de fixation au dos **5** permet d'accrocher le récepteur sur un mur.
 3. Percez un trou pour une cheville de 6 mm.
 4. Insérez la cheville dans le trou.
 5. Vissez une vis dans la cheville en laissant la tête dépasser légèrement.
 6. Vous pouvez maintenant accrocher le récepteur sur la vis.

5.2. Récepteur posé

La forme du récepteur en bas vous permet de l'insérer dans le pied **7** pour pouvoir le poser sur un support. Veillez à ce que ce support soit horizontal et antidérapant.

5.3. Montage du pied

1. Insérez le récepteur avec les deux broches dans les fentes du pied **7**.
2. Appuyez le récepteur sur le pied **7**.

5.4. Montage de l'émetteur

Choisissez près de la porte un endroit approprié où vous voulez fixer la sonnette.

REMARQUE !

Exclure les interférences

Avant de monter la sonnette, faites un essai pour vérifier si le signal est bien transmis de l'émetteur au récepteur. Ne montez pas l'émetteur sur du métal.

Vous pouvez maintenant fixer l'émetteur sur un mur en le montant à l'aide des vis. Procédez pour cela comme suit :

5.5. Vissage du support mural

 **DANGER !**



Risque d'électrocution !

Risque d'électrocution lors du perçage de trous dans un mur.

– Lorsque vous percez des trous, veillez à ne pas endommager de lignes électriques ou d'installation passant dans le mur.

1. Enlevez le support mural de l'émetteur.
Le support mural se monte comme plaque arrière sur le mur.
2. Marquez les deux trous à percer sur le mur.
3. Percez les deux trous pour des chevilles de 6 mm.
4. Insérez les chevilles dans les trous.
5. Vissez le support mural avec deux des vis.
6. Mettez le boîtier en place sur le support mural et appuyez-le prudemment jusqu'à ce qu'il s'enclenche distinctement.

5.6. Porte-nom

1. Inscrivez votre nom sur un des porte-nom fournis. Si vous écrivez à la main, nous vous conseillons d'utiliser un crayon à encre indélébile.
2. Scellez le côté écrit du porte-nom avec le film de plastification fourni.
3. Poussez le cache du porte-nom  sur le côté et insérez l'étiquette avec votre nom.
4. Veillez à ce que l'étiquette repose directement sur la LED pour que le cache puisse être refermé complètement.
5. Repoussez le cache  sur la sonnette.

6. Synchronisation

Si les piles ont été remises dans l'émetteur et le récepteur ou remplacées, les deux appareils doivent éventuellement être de nouveau synchronisés. Après le remplacement des piles, veuillez tout d'abord tester le fonctionnement. En cas d'absence de connexion, synchronisez l'émetteur et le récepteur comme suit :

1. Appuyez sur la touche d'émetteur **3** du récepteur.
2. Appuyez sur le bouton de sonnette **11** de l'émetteur. La mélodie sélectionnée retentit et/ou la LED du récepteur clignote. L'émetteur et le récepteur sont alors synchronisés.

Vous pouvez synchroniser un émetteur du modèle MD 16179 avec plusieurs récepteurs du modèle MD 16179. Procédez pour cela comme décrit ci-dessus.

7. Annulation de la synchronisation

- ▶ Appuyez sur la touche Reset **16** de l'émetteur pour annuler la synchronisation avec le récepteur.

8. Nettoyage

Pour nettoyer le récepteur, utilisez un chiffon sec et doux. Pour nettoyer l'émetteur, vous pouvez utiliser un chiffon doux mouillé et un produit nettoyant non agressif. Évitez les solvants et produits d'entretien chimiques qui risqueraient d'endommager la surface et/ou les inscriptions des appareils.

9. Élimination

Élimination des emballages



Éliminez les emballages triés. Jetez papier et carton lors de la collecte de vieux papiers et films lors de la collecte de matériaux recyclables.

Élimination de l'appareil usagé

(Applicable dans l'Union européenne et dans les autres États européens avec des systèmes de collecte séparée selon les matériaux à recycler).



Ne pas jeter les appareils usagés avec les déchets domestiques !

Si la sonnette de porte sans fil ne peut plus être utilisée, chaque consommateur est **légalement tenu de remettre les appareils usagés séparément des déchets domestiques**, p. ex. dans un point de collecte de sa commune/son quartier. Ceci garantit un recyclage dans les règles des appareils usagés et évite les effets négatifs sur l'environnement. C'est pourquoi les appareils électriques portent le symbole ci-dessus.



Les piles et accus ne sont pas des déchets domestiques !


En tant que consommateur, vous êtes légalement tenu de remettre tous les accus et piles – qu'ils contiennent ou non des substances toxiques* – dans un point de collecte de votre commune/quartier ou dans des magasins vendant des accus et piles afin qu'ils soient recyclés de manière écologique.

Éliminez la sonnette de porte sans fil et les piles vides si possible séparément, vous contribuerez ainsi à un recyclage dans les règles.

* signalées par : Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb

10. Caractéristiques techniques

Piles récepteur : 2 piles 1,5 V ,
type AA/LR6/R6

Pile émetteur : 1 pile bouton lithium 3 V ,
taille : CR2032

Émetteur protégé contre les
projections d'eau : IPX4

Portée : 100 m max.

Fréquence : 433 MHz

11. Déclaration de conformité

Par la présente, la société Medion AG déclare que le produit MD 16179 est conforme aux exigences européennes suivantes :

- Directive R&TTE 1999/5/CE
- Directive CEM 2004/108/CE
- Directive « Basse tension » 2006/95/CE
- Directive RoHS 2011/65/UE

Les déclarations de conformité complètes sont disponibles sur www.medion.com/conformity.

12. Mentions légales

Copyright © 2015

Tous droits réservés.

Le présent mode d'emploi est protégé par le copyright.

La reproduction sous forme mécanique, électronique ou sous toute autre forme que ce soit est interdite sans l'autorisation préalable écrite du fabricant.

Le copyright est la propriété de la société :

Medion AG

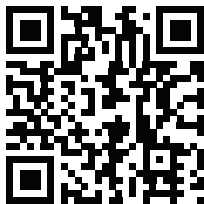
Am Zehnthof 77

45307 Essen

Allemagne

Le mode d'emploi peut être à nouveau commandé via la hotline de service et téléchargé sur le portail de service www.medion.com/be/nl/service/start/.

Vous pouvez aussi scanner le code QR ci-dessus et charger le mode d'emploi sur votre terminal mobile via le portail de service.



MEDION®



Medion France
75 Rue de la Foucaudière
72100 LE MANS
France

Hotline SAV : 02 43 16 60 30 (appel non surtaxé)
SAV PREMIUM hors garantie : 08 92 35 05 40
(0,34 EUR/min.)

Email : Pour nous contacter, merci de vous rendre sur
notre site internet (www.medion.fr) à la rubrique
« Service » puis « Contact »

www.medion.fr

