

# Notice d'utilisation

**MEDION®**

**HAUT-PARLEUR**

**BLUETOOTH® SOLAIRE**

**E61541 (MD 43541)**



Art. : 5010586

2006050105861

AA 26/23 B

## Sommaire

<b>Concernant la présente notice d'utilisation.....</b>	<b>7</b>
Explication des symboles.....	8
<b>Information relative à la conformité.....</b>	<b>12</b>
<b>Consignes de sécurité .....</b>	<b>13</b>
Catégories de personnes non autorisées .....	13
Sécurité de fonctionnement .....	16
Alimentation électrique .....	18
Lieu d'installation .....	19
Manipulation des batteries.....	23
Réparation par l'utilisateur interdite .....	27

<b>Contenu de la livraison .....</b>	<b>28</b>
<b>Vue d'ensemble de l'appareil .....</b>	<b>29</b>
Ports.....	29
Vue latérale .....	31
Panneau de commande .....	32
<b>Mise en marche .....</b>	<b>34</b>
Charger l'enceinte .....	34
Mise en marche de l'enceinte.....	38
<b>Raccordement d'un périphérique audio .....</b>	<b>39</b>
Raccordement de périphériques via le port AUX-IN .....	39
Écouter de la musique via la carte mémoire .....	40

---

Écouter de la musique via une clé USB.....	41
<b>Connexion d'un périphérique via Bluetooth® .....</b>	<b>41</b>
Utiliser le mode radio de l'enceinte.....	44
Boutons de commande de l'enceinte.....	46
Éteindre l'enceinte .....	48
Allumer la lumière/réduire l'intensité de la lumière.....	48
<b>Téléphoner avec l'enceinte.....</b>	<b>51</b>
<b>Maintenance .....</b>	<b>52</b>
<b>Nettoyage .....</b>	<b>53</b>
<b>Caractéristiques techniques .....</b>	<b>54</b>
Informations sur les marques déposées.....	58

---

<b>Recyclage.....</b>	<b>58</b>
<b>Informations relatives au SAV .....</b>	<b>61</b>
<b>Mentions légales .....</b>	<b>64</b>

## Concernant la présente notice d'utilisation



Merci d'avoir choisi notre produit. Nous vous souhaitons une bonne utilisation.

Lisez attentivement les consignes de sécurité avant de mettre l'appareil en service. Tenez compte des avertissements figurant sur l'appareil et dans la notice d'utilisation.

Conservez toujours la notice d'utilisation à portée de main. Cette notice d'utilisation fait partie intégrante du produit. Si vous vendez ou donnez l'appareil, remettez-la également impérativement au nouveau propriétaire.

## **Explication des symboles**

Le danger décrit dans les paragraphes signalés par l'un des symboles d'avertissement suivants doit être évité, afin d'empêcher les conséquences potentielles évoquées.



Ce terme signalétique désigne un risque de niveau élevé qui, s'il n'est pas évité, entraîne la mort ou une grave blessure.



Ce terme signalétique désigne un risque de niveau moyen qui, s'il n'est pas évité, peut entraîner la mort ou une grave blessure.



Ce terme signalétique désigne un risque de bas niveau qui, s'il n'est pas évité, peut entraîner une blessure légère ou modérée.



### **AVIS !**

Ce terme signalétique prévient d'éventuels dommages matériels.



Ce symbole vous donne des informations complémentaires utiles pour l'assemblage ou le fonctionnement de l'appareil.



Les produits portant ce symbole sont conformes aux exigences des directives de l'Union européenne (voir chapitre « Information relative à la conformité »).



Éliminez l'appareil de manière écologique (voir chapitre « Recyclage »)



Éliminez l'appareil de manière écologique (voir chapitre « Recyclage »)



La signalétique « Triman » informe le consommateur que le produit est recyclable, est soumis à un dispositif de responsabilité élargie des producteurs et relève d'une consigne de tri en France.

## Information relative à la conformité

L'entreprise MEDION AG déclare par la présente que le type d'équipement sans fil MD 43541 est conforme aux directives 2014/53/UE [(directive RE) et 2011/65/UE (directive RoHS)]. La déclaration de conformité UE intégrale est disponible à l'adresse Internet suivante : [www.medion.com/conformity](http://www.medion.com/conformity).

## **Consignes de sécurité**

### **Catégories de personnes non autorisées**

Conservez l'appareil et les accessoires dans un endroit hors de portée des enfants.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de plus de 8 ans et par des personnes présentant des capacités physiques, sensorielles ou mentales restreintes ou manquant d'expérience et/ou de connaissances si elles sont surveil-

lées par une personne responsable de leur sécurité ou si elles ont reçu des instructions pour pouvoir utiliser l'appareil en toute sécurité et ont compris les dangers en résultant. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance de l'appareil par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf si ceux-ci sont âgés de 8 ans et plus et sont surveillés.

- Conservez l'appareil et le cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans.



**DANGER !**

### **Risque de suffocation !**

Les films d'emballage présentent un risque de suffocation en cas d'ingestion ou d'utilisation non conforme !

- Conservez les emballages tels que les films ou sachets en plastique hors de portée des enfants.

### **Sécurité de fonctionnement**

- Ne laissez jamais les enfants utiliser des appareils électriques sans surveillance. Les enfants ne sont pas toujours capables de reconnaître d'éventuels dangers.
- Les piles peuvent être mortelles si elles

sont avalées. Conservez de ce fait l'appareil hors de portée des jeunes enfants. En cas d'ingestion d'une pile, faites appel immédiatement à un médecin.

- En présence de bruits ou de dégagements d'odeurs inhabituels, voire en présence de fumée, débranchez immédiatement l'appareil de l'alimentation électrique et éteignez-le.



## **Alimentation électrique**

- Votre enceinte est équipée d'une batterie lithium-ion haute performance intégrée, rechargeable, que vous pouvez recharger à l'aide du câble USB fourni via le port USB d'un adaptateur de charge externe ou via les cellules solaires intégrées.

## Lieu d'installation

- Durant les premières heures d'utilisation, les appareils neufs peuvent dégager une odeur caractéristique inévitable, mais totalement inoffensive, qui diminue progressivement au fil du temps. Pour remédier à cette odeur, nous vous conseillons d'aérer régulièrement la pièce. Lors du développement de ce produit, nous avons tout mis en œuvre pour ne pas dépasser les valeurs limites

prescrites.

- Ne posez pas de récipients remplis de liquide tels que des vases, sur ou près de l'enceinte. Le récipient peut se renverser et le liquide peut nuire à la sécurité électrique.
- Protégez l'enceinte et tous les périphériques raccordés de l'humidité et des gouttes et projections d'eau. Protégez également l'appareil de la poussière, de la chaleur et du rayonnement direct

du soleil afin d'éviter les dysfonctionnements.

- Ne placez aucune source de feu nu telle que des bougies allumées ou similaires sur ou à proximité de l'appareil.
- Ne placez aucun objet sur les câbles, car cela risquerait de les endommager.
- Placez et utilisez tous les composants sur un support plan, solide et exempt de vibrations pour éviter que l'enceinte ne tombe.

- Maintenez une distance d'au moins un mètre entre l'appareil et les sources de brouillage à haute fréquence et magnétiques éventuelles (téléviseur, autres enceintes, téléphone portable, etc.) afin d'éviter tout dysfonctionnement.

- Tous les appareils multimédias raccordés à l'appareil doivent être conformes aux exigences de la directive « Basse tension ».

### **Manipulation des batteries**

L'enceinte fonctionne avec une batterie intégrée.

Veuillez respecter les consignes suivantes :



## **Risque de blessure !**

Il existe un risque d'explosion en cas de manipulation non conforme des batteries.

- Ne jetez pas l'appareil au feu, ne le court-circuitiez pas et ne le démontez pas.
- L'enceinte ne doit pas être chargée sans surveillance.

- La batterie est installée de manière fixe et ne peut pas être remplacée par l'utilisateur lui-même.
- L'enceinte ne doit pas être recouverte pendant que la batterie est en charge.
- La batterie ne doit être chargée que dans un environnement sec.

### **Domage matériel possible !**

Toute manipulation incorrecte de l'appareil présente un risque d'endommagement de



l'appareil.

- Ne chargez pas la batterie pendant plus de 24 heures.
- Évitez les températures ambiantes supérieures à 35 °C lors du chargement.
- Rechargez la batterie régulièrement et si possible complètement. Ne laissez pas la batterie déchargée pendant une longue période.

## Réparation par l'utilisateur interdite



### **Risque d'électrocution !**

N'ouvrez jamais le boîtier de l'enceinte pour éviter tout danger ! Il n'y a pas de pièces à entretenir.

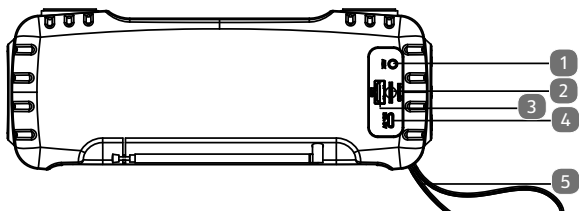
- En cas de dommage, adressez-vous à une filiale de service après-vente.

## **Contenu de la livraison**

- Enceinte
- Câble de charge micro USB
- Notice d'utilisation
- Carte de garantie

## Vue d'ensemble de l'appareil

### Ports



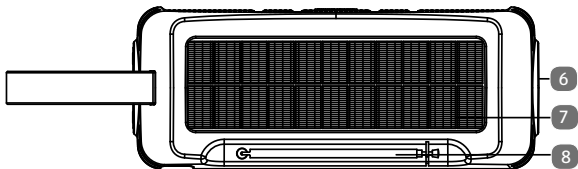
- 1 Prise jack **AUX** 3,5 mm

## Vue d'ensemble de l'appareil

---

- 2 Logement de carte microSD
- 3 Port USB
- 4 Entrée USB CC 5 V avec LED de charge
- 5 Dragonne

## Vue latérale

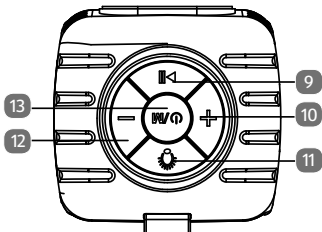


6 Lampes de poche LED

7 Cellules solaires

### 8 Antenne télescopique FM

## Panneau de commande



- 9 Démarrer/arrêter/interrompre la lecture/prendre/refuser des appels/Arrêter le couplage BT/recherche automatique des stations
- 10 Titre suivant/augmenter le volume/station pré réglée suivante
- 11 Allumer/éteindre la lampe de poche/réglage de la luminosité/réglage du flash
- 12 Titre précédent/réduire le volume/station pré réglée précédente
- 13 Allumer/éteindre l'appareil/sélection du mode



## Mise en marche

### Charger l'enceinte



L'enceinte est alimentée par la batterie Lithium-ion de 3,7 V (1200 mAh) intégrée.

La batterie doit être entièrement chargée avant utilisation.  
Vous avez deux possibilités pour charger la batterie :

- ▶ Sortez l'enceinte de l'emballage.
- ▶ Assurez-vous que tous les emballages ont été retirés.

### Charge via la cellule solaire

- ▶ Placez l'enceinte à la lumière du soleil de manière à ce que la cellule solaire soit complètement éclairée par la lumière du soleil.



Le chargement avec le panneau solaire dure plus longtemps que le processus de chargement via USB et dépend de l'ensoleillement.

### Charge via le bloc d'alimentation USB externe

- ▶ Branchez l'enceinte à un bloc d'alimentation USB sur le port micro USB avec un courant de sortie minimal de 500 mA à l'aide du câble USB fourni **4**.

Dès que l'enceinte est connectée à une source de tension, la

## Mise en marche

---

batterie interne se recharge automatiquement. Le temps de charge de la batterie est d'environ 4 à 5 heures lorsque la batterie est vide.

Pendant la charge, la LED de charge s'allume en **4** rouge.

La LED de charge se désactive dès que la batterie fixe est entièrement chargée.



Lorsque le niveau de charge de la batterie est trop faible et que celle-ci doit être rechargée, un signal sonore retentit.

- ▶ Retirez le câble USB dès que la batterie est complètement chargée.

## **AVIS !**

### **Domage matériel possible !**

Toute manipulation incorrecte de l'appareil présente un risque d'endommagement de l'appareil.

- Ne chargez pas l'appareil avec un port USB 2.0 ou USB 3.0 standard, comme ceux se trouvant p. ex. sur les PC ou ordinateurs portables. Utilisez exclusivement

des blocs d'alimentation USB externes avec un courant de sortie de 500 mA minimum.

## Mise en marche de l'enceinte

- ▶ Allumez l'enceinte en maintenant le bouton enfoncé.



Éteignez toujours l'enceinte lorsque vous ne l'utilisez pas de manière à éviter toute décharge inutile de la batterie.

## Raccordement d'un périphérique audio

- ▶ Respectez également la notice d'utilisation du périphérique auquel vous souhaitez raccorder l'enceinte.

Vous pouvez connecter un grand nombre de périphériques audio différents à cet appareil tels qu'un lecteur MP3 et CD, un smartphone ou une tablette PC.

### Raccordement de périphériques via le port AUX-IN

- ▶ Connectez la prise Line-Out de votre périphérique de sortie (p. ex. lecteur MP3 ou tablette PC) sur l'entrée **AUX-IN** **1** de l'enceinte à l'aide d'un câble audio de 3,5 mm.

L'enceinte passe automatiquement en mode AUX dès qu'un appareil externe est connecté via l'entrée AUX-IN.



Si vous connectez un appareil à cette enceinte via AUX-IN, toutes les connexions Bluetooth existantes seront interrompues.

Veuillez noter que vous pouvez régler le volume sur les deux appareils. Tous les appareils externes raccordés doivent être conformes à la directive « Basse tension ».

## Écouter de la musique via la carte mémoire

- ▶ Insérez la carte mémoire microSD dans l'emplacement **2** prévu à cet effet.
- ▶ Les titres sont lus et l'appareil démarre immédiatement la lecture du premier titre.

## Écouter de la musique via une clé USB

- ▶ Insérez la clé USB dans le port USB **3**.
- ▶ Les titres sont lus et l'appareil démarre immédiatement la lecture du premier titre.

## Connexion d'un périphérique via Bluetooth®

Le mode Bluetooth permet la réception sans fil des signaux audio d'un périphérique de sortie audio externe compatible Bluetooth. Veillez à ce que la distance entre les deux appareils ne dépasse pas 10 m.





Vous ne pouvez connecter qu'un seul périphérique Bluetooth à la fois à l'enceinte. Une connexion simultanée avec un téléphone et une source de sortie audio n'est pas possible.

### **Périphérique de sortie compatible Bluetooth**

Pour connecter un périphérique de sortie audio compatible Bluetooth, procédez comme suit :

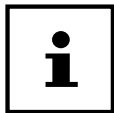
- ▶ Allumez l'enceinte.

La LED **4** clignote rapidement et l'appareil se trouve en mode de recherche.



L'appareil tente automatiquement de se connecter au dernier périphérique de sortie audio connecté via Bluetooth. Si cela n'est pas possible, l'enceinte Bluetooth envoie son identification d'appareil via Bluetooth.

- ▶ Activez la fonction Bluetooth sur votre périphérique de sortie audio ainsi que le mode de recherche pour synchroniser les deux appareils.



Vous trouverez au besoin dans la notice d'utilisation correspondante des informations sur la fonction Bluetooth de votre périphérique de sortie audio.




Le nom d'appareil MD 43541 de l'enceinte s'affiche dès que le signal a été trouvé.

- ▶ Si la saisie d'un mot de passe est nécessaire, entrez 0000.

La synchronisation des deux appareils est terminée lorsque la LED **4** clignote lentement et qu'un signal sonore retentit.

### **Utiliser le mode radio de l'enceinte**

Cette enceinte vous permet de capter des stations FM.




- ▶ Orientez l'antenne  pour une réception optimale.
- ▶ Allumez l'enceinte.
- ▶ Appuyez sur le bouton   jusqu'à ce que le signal sonore **FM Mode** retentisse.

### Mémorisation des stations FM

Vous pouvez mémoriser automatiquement jusqu'à 25 stations UKW préréglées.

- ▶ Maintenez le bouton   enfoncé. La recherche automatique des stations démarre.

### Écoute de stations UKW

- ▶ Sélectionnez la station souhaitée en appuyant sur le bouton   ou .

### Boutons de commande de l'enceinte

#### Réglage du volume

- ▶ Maintenez le bouton correspondant enfoncé pour régler le volume souhaité :




augmenter le volume




diminuer le volume

### titre précédent

- ▶ Appuyez brièvement sur le bouton  **12** pour revenir au titre précédent.


### Titre suivant

- ▶ Appuyez brièvement sur le bouton  **10** pour passer au titre suivant.

### Lecture, arrêter la lecture



- ▶ Appuyez sur le bouton  **9** pour démarrer ou interrompre la lecture d'un titre.

## Éteindre l'enceinte

- ▶ Éteignez l'enceinte en maintenant le bouton  **13** enfoncé.

Éteignez toujours l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas afin de préserver la batterie.

## Allumer la lumière/réduire l'intensité de la lumière

- ▶ Allumez l'enceinte.
- ▶ Maintenez le bouton  **11** enfoncé pour allumer la lumière.
- ▶ Appuyez plusieurs fois sur le bouton  **11** pour diminuer l'intensité de la lumière ou activer la fonction flash.

- ▶ Maintenez le bouton  **11** enfoncé pour éteindre la lumière.



## **AVERTISSEMENT !**

### **Risque d'éblouissement !**

La lumière des lampes LED est très intense, ce qui présente un risque d'éblouissement

- Ne regardez jamais directement la lampe LED allumée
- Ne dirigez jamais le rayon lumineux des









lampes LED directement vers une personne ou un animal.

- L'éclairage LED est installé de manière fixe et doit être remplacé par un personnel qualifié uniquement.
- L'éclairage LED n'est pas conçu pour l'éclairage des pièces.

## Téléphoner avec l'enceinte

Vous pouvez utiliser l'enceinte comme kit mains libres pour votre smartphone. Le son est émis par l'enceinte et enregistré par le microphone.

- ▶ Appuyez sur le bouton   pour répondre à un appel entrant.
- ▶ Appuyez **de nouveau** sur le bouton   pour mettre fin à un appel.
- ▶ Maintenez le bouton   enfoncé pour rejeter un appel entrant.

## Maintenance



### **AVERTISSEMENT !**

### **Risque d'électrocution !**

Toute réparation non conforme présente un risque de choc électrique !

- N'essayez en aucun cas d'ouvrir ou de réparer vous-même l'appareil !
- En cas de problème, adressez-vous au SAV ou à un autre atelier spécialisé.

Veillez contacter votre SAV si...

- du liquide s'est infiltré à l'intérieur de l'enceinte,
- l'enceinte ne fonctionne pas correctement,
- l'appareil est tombé ou le boîtier est endommagé.

### **Nettoyage**

- N'utilisez pour nettoyer l'appareil ni solvants ni produits d'entretien corrosifs ou gazeux.

Les meubles sont souvent enduits de vernis ou matières synthétiques et traités avec des produits d'entretien divers. Certaines de ces substances contiennent des éléments qui peuvent attaquer et ramollir le matériau des pieds de l'appareil.

## Caractéristiques techniques

---

Placez donc si nécessaire l'appareil sur une surface antidérapante.

## Caractéristiques techniques

### Appareil

Dimensions	env. 240 x 96 x 90 mm
Température ambiante (en fonctionnement) :	0 °C à +45 °C pour une humidité relative de 80 % max. (sans condensation)

Température ambiante (stockage) :	0 °C à +45 °C pour une humidité relative de 80 % max. (sans condensation)
Poids	env. 560 g
Puissance de sortie	3 watts
Impédance de l'enceinte	4 $\Omega$
Fente pour carte SD prend en charge les cartes microSD jusqu'à 32 Go	
Port USB pour la lecture de MP3	

## Caractéristiques techniques

---

Lampe de poche 1 W

14 000 k/88 lm

Alimentation électrique

5,0 V  $\approx$  500 mA min.

### **Batterie**

Type

3,7 V, 1200 mAh, li-ion

Temps de charge

env. 4 à 5 heures

Module solaire

6 V 1,2 W

### **Bluetooth**

Version Bluetooth	V5.2
Profil Bluetooth	A2DP, AVRCP, HFP V1.5
Fréquence	2 402 – 2 480 MHz
Puissance d'émission max.	3,3 dBm
Portée	Jusqu'à 10 m en extérieur



### **Informations sur les marques déposées**

La marque nominative et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et sont utilisés par Lenovo/Medion sous licence. Les autres marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

### **Recyclage**




#### **EMBALLAGE**

L'appareil est placé dans un emballage afin de le protéger contre tout dommage pendant le transport. Les emballages sont fabriqués à partir de matériaux qui peuvent être recyclés de manière écologique et remis à un service de recyclage approprié.

**APPAREIL**

Il est interdit d'éliminer les appareils usagés portant le symbole ci-contre avec les déchets ménagers.

 Conformément à la Directive 2012/19/UE, l'appareil doit être recyclé de manière réglementaire une fois arrivé en fin de cycle de vie.

Les matériaux recyclables contenus dans l'appareil seront recyclés, respectant ainsi l'environnement.

Déposez l'appareil usagé auprès d'un point de collecte de déchets électriques et électroniques ou auprès d'un centre de tri. Retirez auparavant les piles et éliminez-les séparément dans un centre de collecte de piles usagées.

Pour de plus amples renseignements, adressez-vous à la déchetterie locale ou à la municipalité.



### **PILES**

Ne jetez en aucun cas les piles usagées avec les déchets domestiques. Les piles doivent être éliminées de manière appropriée. Les magasins vendant des piles et les lieux de collecte municipaux mettent à disposition des conteneurs spéciaux destinés à cet effet. Renseignez-vous auprès la déchetterie locale ou de votre municipalité.

Dans le cadre de la réglementation relative à la distribution de piles ou la livraison d'appareils contenant des piles, nous sommes tenus de vous informer de ce qui suit :

En tant qu'utilisateur final, il vous incombe légalement de restituer les piles usagées.

Le symbole de la poubelle barrée signifie que la pile ne doit pas être jetée avec les ordures ménagères.

## Informations relatives au SAV

Si votre appareil ne fonctionne pas de la manière dont vous le souhaitez, veuillez d'abord vous adresser à notre SAV. Vous disposez des moyens suivants pour entrer en contact avec nous :

- Au sein de notre Service-Community, vous pouvez discuter avec d'autres utilisateurs ainsi qu'avec nos collaborateurs pour partager vos expériences et vos connaissances.

## Informations relatives au SAV

---

Vous pouvez accéder à notre Service-Community ici : [community.medion.com](http://community.medion.com).

- Vous pouvez également utiliser notre formulaire de contact disponible ici : [www.medion.com/contact](http://www.medion.com/contact).
- Notre équipe du SAV se tient également à votre disposition via notre assistance téléphonique ou par courrier.

<b>Horaires d'ouverture</b>	<b>Hotline SAV</b>
Lun - Ven : 9h00 à 19h00	☎ 02 43 16 60 30
<b>Adresse du SAV</b>	

**MEDION France**  
**75 Rue de la Foucaudière**  
**72100 LE MANS**  
**France**



La présente notice d'utilisation et bien d'autres sont disponibles au téléchargement sur le portail du SAV [www.medionservice.com](http://www.medionservice.com).

Vous pouvez également scanner le code QR ci-contre pour charger la notice d'utilisation sur un appareil mobile via le portail de service.

## **Mentions légales**

Copyright © 2023

Date : 27.02.2023

Tous droits réservés.

La présente notice d'utilisation est protégée par les droits d'auteur.

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

L'entreprise suivante possède les droits d'auteur :

**MEDION AG**

**Am Zehnthof 77**

**45307 Essen**

**Allemagne**

Veillez noter que l'adresse ci-dessus n'est pas celle du service des retours. Contactez toujours notre SAV d'abord.







Commercialisé par :

MEDION AG  
AM ZEHNTHOF 77  
45307 ESSEN  
ALLEMANGE



AA 26/23 B

