

AOC

ENCEINTE 02



Mode d'emploi

Tables des matières

1	Instructions de sécurité importantes	2
	Sécurité	2
	Conformité	3
	Protection de l'environnement	3
	Déclaration FCC et IC	4
	Remarque sur les marques déposées	5

2	Votre enceinte sans fil	6
	Contenu de la boîte	6
	Présentation de l'enceinte	6

3	Mise en route	7
	Charge de la batterie intégrée	7
	Allumer/éteindre	8
	Contrôle de la lecture	8
	Lecture à partir d'appareils	
	Bluetooth	8
	Contrôle multipoint	9
	Mode PartyLink	9
	Appairage pour le mode stéréo	10

4	Caractéristiques du produit	11
----------	------------------------------------	-----------

5	Dépannage	12
	Informations générales	12
	Bluetooth	12

1 Instructions de sécurité importantes

Sécurité

Instructions de sécurité importantes

- Vérifiez que la tension du secteur correspond à la tension au dos ou au-dessous de l'appareil.
- L'enceinte ne doit pas être exposée à des gouttes d'eau ou à des éclaboussures.
- Ne placez aucune source de danger sur l'enceinte (par exemple, des objets remplis de liquide, des bougies allumées).
- Assurez-vous qu'il y a suffisamment d'espace dégagé autour de l'enceinte pour sa ventilation.
- Veuillez utiliser l'enceinte en toute sécurité dans un environnement où la température est comprise entre 0 et 45 °C.
- Utilisez uniquement des fixations et accessoires spécifiés par le fabricant.

Précautions de sécurité pour la batterie

- Danger d'explosion ou d'incendie si la batterie est remplacée de manière incorrecte. Remplacez-la uniquement avec le même type ou équivalent.
- Les piles (le bloc-piles ou les piles installées) ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive comme le soleil, le feu, etc.
- Une pile exposée à des températures extrêmement élevées ou basses pendant l'utilisation, le stockage ou le transport, et à une faible pression d'air à haute altitude peut présenter des risques pour la sécurité.

- Ne remplacez pas la pile par un type incorrect qui peut contourner une protection (par exemple, certains types de piles au lithium).
- La mise d'une batterie au feu ou dans un four chaud, ou l'écrasement ou la coupure mécanique d'une batterie peut entraîner une explosion.
- Laisser une batterie dans un environnement à température extrêmement élevée ou à pression d'air extrêmement basse peut entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.



Avertissement

- Ne retirez jamais le boîtier de cette enceinte.
- Ne lubrifiez jamais de pièce de cette enceinte.
- Placez cette enceinte sur une surface plane, dure et stable.
- Ne placez jamais cette enceinte sur un autre équipement électrique.
- N'utilisez cette enceinte qu'en intérieur. Gardez cette enceinte loin de l'eau, de l'humidité et des objets remplis de liquide.
- Gardez cette enceinte à l'abri de la lumière directe du soleil, des flammes nues ou de la chaleur.
- Risque d'explosion ou d'incendie si la batterie est remplacée par un modèle incompatible.
- Veuillez noter que votre appareil contient des batteries au lithium intégrées. La capacité de charge des batteries au lithium diminue avec le temps en raison de leurs caractéristiques d'autodécharge. Pour garantir la longévité de la batterie de votre appareil, nous vous recommandons de **charger la batterie au lithium intégrée à environ 50 % tous les 6 mois lorsque l'appareil n'est pas utilisé.**

Tout changement ou modification apporté à cet appareil qui n'est pas expressément approuvé par MMD Hong Kong Holding Limited peut annuler l'autorisation de l'utilisateur à utiliser le produit.

Conformité



TP Vision Europe B.V. déclare par la présente que ce produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/EU. Vous pouvez trouver la Déclaration de conformité sur <https://aoc.com>.

Protection de l'environnement

Mise au rebut de votre ancien produit et de vos piles



Votre produit est conçu et fabriqué avec des matériaux et composants de haute qualité pouvant être recyclés et réutilisés.



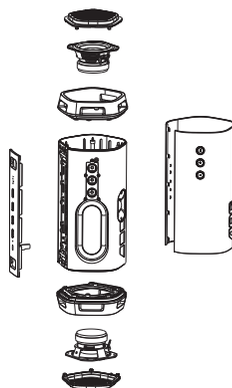
Ce symbole sur un produit signifie que le produit est couvert par la directive européenne 2012/19/EU.



Ce symbole signifie que le produit contient des piles couvertes par la directive européenne 2013/56/EU qui ne peuvent pas être jetées avec des déchets ménagers normaux.

Renseignez-vous sur le système local de collecte séparée des piles et des produits électriques et électroniques. Suivez les règles locales et ne jetez jamais le produit et les piles avec les ordures ménagères normales. L'élimination correcte des vieux produits et des piles permet de préserver l'environnement et de réduire les risques sur la santé humaine.

Diagramme éclaté du produit AOC O2



À des fins d'illustration uniquement

Informations environnementales

Tout emballage inutile a été négligé. Nous avons essayé de faire en sorte que l'emballage soit facilement séparable en trois matériaux : carton (boîte), bac à pulpe et boîte à accessoires ou carte en papier.

Votre système est constitué de matériaux qui peuvent être recyclés et réutilisés s'ils sont démontés par une entreprise spécialisée. Veuillez respecter les réglementations locales concernant la mise au rebut des matériaux d'emballage, des piles usagées et des équipements obsolètes.

La mise d'une batterie au feu ou dans un four chaud, ou l'écrasement ou la coupure mécanique d'une batterie peut entraîner une explosion.

Déclaration FCC et IC

Informations de la FCC

L'appareil est conforme à la Partie 15 des règles de FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

- ① Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
- ② Cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Avertissement : Les changements ou modifications non approuvés expressément par la partie responsable de la conformité peuvent priver l'utilisateur de son droit d'usage de l'équipement.

Remarque : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la Partie 15 des Règles de la FCC.

Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle.

Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie sous forme de radiofréquences ; et s'il n'est pas installé et utilisé en conformité avec les instructions du fabricant, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement

provoque des interférences nuisibles à la réception de radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est invité à tenter de corriger les interférences en appliquant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- (1) Réorientez ou remplacez l'antenne de réception.
- (2) Augmentez la séparation entre l'appareil et le récepteur.
- (3) Branchez l'équipement sur une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- (4) Adressez-vous à votre revendeur ou à un technicien radio/télévision expérimenté.

Déclaration d'avertissement RF

L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales en matière d'exposition aux radiofréquences.

L'appareil peut être utilisé sans restriction dans des conditions d'exposition portable.

IC-Canada: CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference.
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

**Avis d'Industrie Canada:
CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)**

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage ;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radio électrique subi, même si le brouillage est susceptible d'empêcher le fonctionnement.

Remarque sur les marques déposées



La marque et les logos Bluetooth® sont des marques commerciales déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par MMD Hong Kong Holding Limited est sous licence.

Les autres marques et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

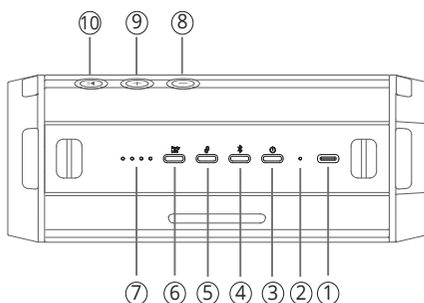
2 Votre enceinte sans fil

Contenu de la boîte

Vérifiez et identifiez le contenu de votre emballage :

- Enceinte
- Câble USB
- Guide de démarrage rapide
- Fiche de sécurité
- Garantie mondiale
- Sangle

Présentation de l'enceinte



- ① DC IN (ENTRÉE CC)
 - Charge de la batterie intégrée.
- ② Indicateur LED d'alimentation/Bluetooth
 - Voyant d'alimentation/Bluetooth.

- ③ 
 - Activer/désactiver le haut-parleur.
- ④ 
 - Activation/sortie du mode d'appairage Bluetooth.
 - Effacement des informations d'appairage Bluetooth.
- ⑤ 
 - Appuyez ce bouton pour accéder au mode d'appairage Stereo.
 - Cela ne fonctionne que lorsque vous avez deux enceintes identiques.
- ⑥ Partylink
 - Appuyez ce bouton pour accéder au mode d'appairage PartyLink.
- ⑦ Indicateurs LED
 - Indicateurs du niveau de charge de la batterie.
 - Affichage du niveau de charge de la batterie : Pour vérifier l'état de la batterie, appuyez sur n'importe quelle autre touche, hormis sur la touche , car une pression de la touche  éteindra l'appareil.
- ⑧ 
 - Diminution du volume.
- ⑨ 
 - Augmentation du volume.
- ⑩ 
 - Une pression brève permet de lire/d'interrompre/reprendre la lecture ou prendre un appel entrant.
 - Une pression longue permet de rejeter un appel entrant ou de déclencher l'assistant vocal de l'appareil mobile connecté.

3 Mise en route

Suivez toujours les instructions de ce chapitre dans l'ordre.

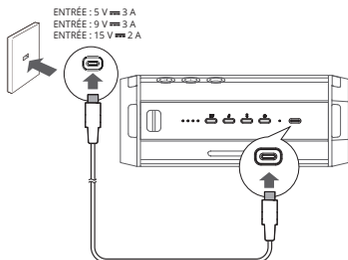
Charge de la batterie intégrée

Cette enceinte est équipée d'une batterie rechargeable intégrée.

Remarque

- Chargez complètement la batterie intégrée avant d'utiliser l'enceinte.
- Lorsque l'enceinte est allumée et que la batterie est faible, le voyant de l'alimentation/du Bluetooth clignote en rouge.

Connectez le port USB-C de l'enceinte à une prise de courant (5 V = 3 A) (9 V = 3 A) (15 V = 2 A) à l'aide du câble USB fourni.

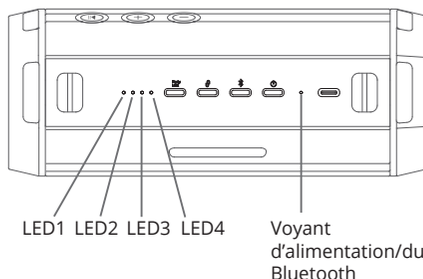


Mise en marche

- ↳ Lorsque l'enceinte se charge, le voyant de l'alimentation/du Bluetooth clignote en rouge, bleu et blanc.
- ↳ Lorsque l'enceinte est complètement chargée, le voyant de l'alimentation/du Bluetooth clignote en blanc et en bleu.

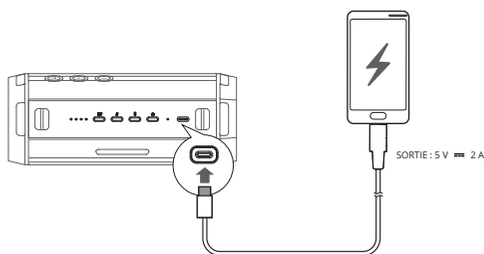
Arrêt

- ↳ Lorsque l'enceinte se charge, le voyant d'alimentation/du Bluetooth est rouge fixe.
- ↳ Lorsque l'enceinte est complètement chargée, le voyant d'alimentation/du Bluetooth est éteint.



Charge de la batterie	LED1	LED2	LED3	LED4	Voyant d'alimentation/du Bluetooth
Chargé	Rouge fixe				
≥80%	Rouge fixe			DÉSACTIVÉ	
≥ 50 % - > 80 %	Rouge fixe	DÉSACTIVÉ			
> 20 % - > 50 %	Rouge fixe	DÉSACTIVÉ			
Batterie faible ≤ 20 %	DÉSACTIVÉ				Rouge clignotant

L'enceinte peut charger un appareil externe via un câble USB.



! Attention

- Risque d'endommagement de l'enceinte ! Vérifiez que la tension du secteur correspond à la tension imprimée au dos ou au-dessous de l'enceinte.
- Risque d'électrocution ! Lorsque vous débranchez le câble USB, tirez toujours la fiche de la prise. Ne tirez jamais sur le câble.
- Utilisez uniquement un câble USB spécifié par le fabricant ou vendu avec cette enceinte.

Allumer/éteindre

Appuyez sur la touche  pour activer le haut-parleur.

↳ Vous entendrez le son de l'invite.

Pour éteindre l'enceinte, appuyez à nouveau sur la touche .

↳ Vous entendrez le son de l'invite.

Remarque

- L'enceinte s'éteint automatiquement s'il n'y a pas de signal audio Bluetooth pendant 15 minutes.

Contrôle de la lecture

Pendant la lecture de musique

 Appuyez sur ce bouton pour interrompre ou reprendre la lecture

Appuyez deux fois sur ce bouton pour lire la piste suivante

 Réglez le volume

Lecture à partir d'appareils Bluetooth

Avec cette enceinte, vous pouvez profiter du son de votre appareil Bluetooth.

Remarque

- Assurez-vous que la fonction Bluetooth est activée sur votre appareil.
- La distance maximale pour le couplage de l'enceinte et de votre appareil Bluetooth est de 9 mètres.
- Tenez-la à l'écart de tout autre appareil électronique qui pourrait causer des interférences.

- 1 Appuyez sur le bouton  pour activer l'enceinte. L'appareil passe automatiquement en mode d'appairage Bluetooth. Vous pouvez également maintenir le bouton  enfoncé pendant 3 secondes pour passer en mode d'appairage.

- 2 Activez le Bluetooth et sélectionnez « AOC O2 » dans la liste Bluetooth de votre appareil pour l'appairer.
 - ↳ Si un message demande l'autorisation d'établir une connexion Bluetooth, consentez-y.
- 3 Lancez la lecture audio sur votre appareil Bluetooth pour commencer à écouter de la musique en continu.

Indicateur LED d'alimentation/ Bluetooth	Description
Clignotement blanc et bleu	Prêt pour l'appairage
Bleu clignotant	Reconnexion du dernier appareil connecté
Bleu fixe	Connecté

Remarque

- Pour déconnecter un appareil, maintenez le bouton  enfoncé pendant 3 secondes jusqu'à ce que l'indicateur LED d'alimentation/du Bluetooth clignote en blanc et en bleu.
- Pour effacer les informations d'appairage, maintenez le bouton  enfoncé pendant 8 secondes jusqu'à ce que l'indicateur LED d'alimentation/du Bluetooth clignote rapidement en blanc 3 fois.

- L'appel entrant a priorité sur la lecture de la musique, quel que soit le premier ou le deuxième appareil.

Remarque

- En mode Stéréo ou PartyLink, le contrôle multipoint n'est pas pris en charge.

Mode PartyLink

Partylink est une solution de connexion multi-appareils qui relie plusieurs haut-parleurs sans fil pour une expérience audio enrichie. L'enceinte peut se connecter à jusqu'à 100 enceintes AOC (à travers AOC O1, O2 et O3) et diffuser de l'audio en même temps.

Entre en mode PartyLink :

- 1 Sélectionnez une enceinte comme enceinte maîtresse pour la connecter à l'appareil Bluetooth. Le voyant d'alimentation devient bleu fixe une fois que Bluetooth est connecté. Ensuite, appuyez sur le bouton **PartyLink** pendant 3 secondes pour passer en mode d'appairage PartyLink, vous entendrez un message vocal et l'indicateur LED d'alimentation/du Bluetooth de l'enceinte maîtresse clignotera alternativement en blanc et en bleu.
- 2 Maintenez le bouton **PartyLink** enfoncé sur toutes les autres enceintes pendant 3 secondes pour passer en mode d'appairage PartyLink. Lorsque PartyLink est connecté, vous entendez un message vocal sur les enceintes esclaves et leurs voyants d'alimentation deviennent blancs. Le niveau de volume des enceintes esclaves se synchronise avec celui de l'enceinte maîtresse après la connexion de PartyLink.

Contrôle multipoint

Le produit prend en charge la fonction multipoint et peut se connecter à deux appareils Bluetooth en même temps.

- Un message vocal est émis lorsque le deuxième appareil Bluetooth se connecte à l'enceinte.
- Une fois qu'elle est connectée à deux appareils Bluetooth, vous pouvez sélectionner l'un ou l'autre appareil comme source audio.

- 3 Maintenez le bouton **PartyLink** enfoncé sur l'enceinte maître. Toutes les enceintes quitteront le mode PartyLink.

Remarque

- Pendant le mode d'appairage PartyLink, l'enceinte esclave reviendra automatiquement à l'état précédent après 1 minute sans manipulation de l'utilisateur ou si l'appairage PartyLink n'a pas réussi.
- Il n'y a pas de délai d'attente sur l'enceinte maîtresse.

Appairage pour le mode stéréo

Deux enceintes sans fil identiques peuvent être appairées pour un son stéréo.

Remarque

- N'importe quelle enceinte peut être utilisée en tant qu'enceinte principale.
- L'enceinte connectée à un appareil Bluetooth ne peut être utilisée que comme enceinte principale.
- Avant de procéder à l'appairage stéréo, assurez-vous que l'enceinte secondaire est en mode d'appairage Bluetooth.
- Maintenez une distance maximale de 9 mètres entre l'enceinte et votre appareil Bluetooth.
- En mode stéréo, le fonctionnement des boutons de l'enceinte secondaire est le même que celui de l'enceinte principale.

- 1 Appuyez sur le bouton  pour allumer les deux enceintes et elles entreront automatiquement en mode d'appairage Bluetooth. L'enceinte connectée à votre appareil Bluetooth sera utilisée comme enceinte principale.
- 2 Sur les deux enceintes, maintenez le bouton  enfoncé pour passer en mode d'appairage stéréo jusqu'à ce que le voyant d'alimentation/Bluetooth clignote alternativement en blanc et en bleu. Vous entendrez un message d'avertissement lorsque l'opération aura réussi, le voyant d'alimentation/du Bluetooth de l'enceinte principale est bleu fixe et celui de l'enceinte secondaire est blanc fixe.
- 3 Appuyez sur le bouton  sur l'une ou l'autre enceinte. La musique est diffusée par les deux enceintes.

Pour quitter le mode stéréo, maintenez le bouton  enfoncé sur l'une des enceintes.

4 Caractéristiques du produit



Remarque

- Les informations fournies sont sujettes à modification sans préavis.

Informations générales

Port USB	5 V \equiv 3 A, 9 V \equiv 3 A, 15 V \equiv 2 A
Batterie au lithium intégrée	7,4 V, 10400 mAh
Dimensions (L x H x P)	291,5 x 130,7 x 132,8 mm
Poids (unité principale)	2 305 g
Température de fonctionnement	0 à 45 °C
Classe de protection IP	IP67*

* L'indice IP67 signifie que l'enceinte est étanche à la poussière et qu'elle peut être immergée pendant 30 minutes à une profondeur maximale de 1 mètre.

Amplificateur

Puissance de sortie (RMS)	65 W
Réponse en fréquence	20 Hz ~ 20 KHz
Rapport signal sur bruit	\geq 90 dB

Enceinte

Impédance	4 Ω
Puissance maximale en entrée	40 W
Haut-parleurs	2 haut-parleurs médiums de 83 mm 1 haut-parleur d'aigus de 31 mm
Radiateurs passifs	2

Bluetooth

Version Bluetooth	5.3
Gamme de fréquences	2,402-2,480 GHz
Puissance de transition maximale	< 10 dBm
Profils Bluetooth compatibles	HFP V1.8
Portée Bluetooth	jusqu'à 9 m

5 Dépannage



Avertissement

- Ne retirez jamais le boîtier de cette enceinte.

Pour maintenir la validité de la garantie, n'essayez jamais de réparer l'enceinte vous-même.

En cas de problème lors de l'utilisation de cet appareil, vérifiez les points suivants avant de faire appel au service d'assistance. Si le problème n'est toujours pas résolu, consultez le site web d'AOC (<https://aoc.com>).

Lorsque vous contactez AOC, placez l'enceinte à portée de main et gardez le numéro de modèle et le numéro de série à disposition.

Informations générales

Pas d'alimentation

- Assurez-vous que l'enceinte est complètement chargée.
- Assurez-vous que la prise USB de l'enceinte est correctement connectée.
- Pour économiser l'énergie, l'enceinte s'éteint automatiquement 15 minutes si aucun signal audio n'a été reçu.

Pas de son

- Réglez le volume sur cette enceinte.
- Réglez le volume de l'appareil connecté.
- Assurez-vous que votre appareil Bluetooth se trouve dans la portée opérationnelle.
- Réinitialisation d'usine

Pas de réponse de l'enceinte

- Redémarrez le haut-parleur.

Bluetooth

La qualité audio est mauvaise après la connexion à un appareil compatible Bluetooth

- La réception Bluetooth est mauvaise. Rapprochez l'appareil de cette enceinte ou enlevez tout obstacle entre eux.

Impossible de trouver [AOC O2] sur votre appareil Bluetooth pour l'appairage

- Maintenez le bouton  enfoncé pendant 3 secondes pour passer en mode d'appairage, puis réessayez.

Impossible de se connecter à votre appareil Bluetooth

- La fonction Bluetooth de votre appareil n'est pas activée. Reportez-vous au manuel d'utilisation de votre appareil pour savoir comment activer la fonction.
- Le haut-parleur n'est pas en mode appairage.
- Cette enceinte est déjà connectée à un autre appareil compatible Bluetooth. Déconnectez-le et réessayez.

AOC

Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

@ 2023 AOC Tous droits réservés.

Fabriqué en Chine

AOC_O2_Speaker_AS700_UM_FR_V1

