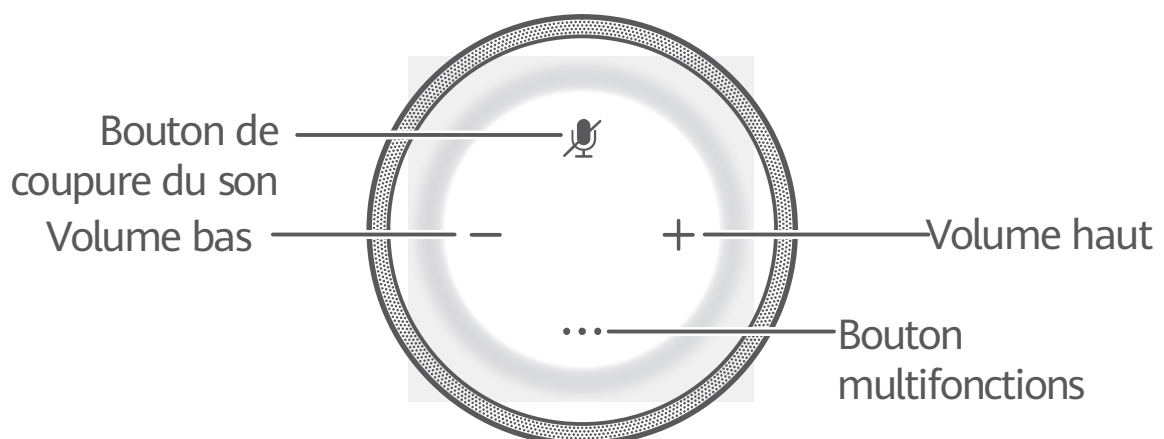
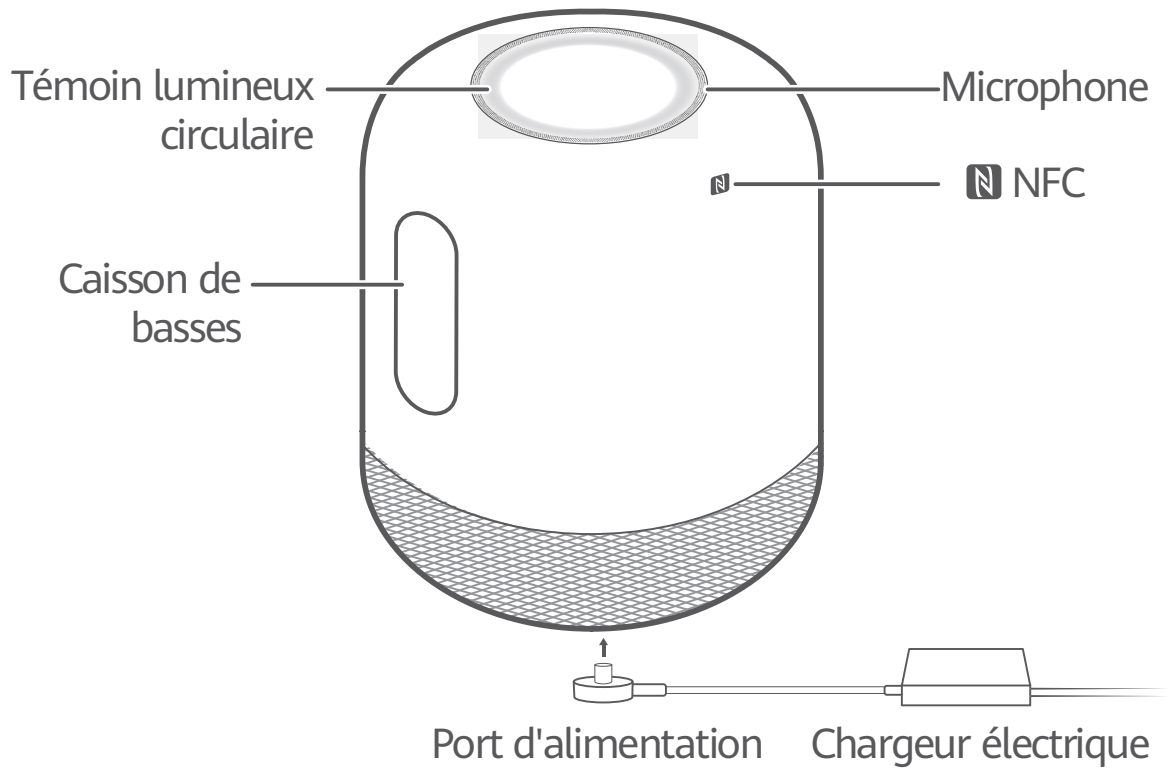


Apparence



- i** Le microphone est uniquement utilisé pour les appels Bluetooth, lorsque la fonctionnalité d'appel Bluetooth est disponible. En temps normal, il reste inactif.

Configuration réseau pour l'enceinte

La configuration réseau pour l'enceinte permet de rendre disponible les fonctionnalités nécessitant une connexion Wi-Fi (notamment les mises à jour du firmware et la connexion audio sans fil UPnP).

Installation de l'application HUAWEI AI Life

Téléchargez et installez l'application **HUAWEI AI Life** en scannant le QR code ci-dessous avec votre téléphone ou en recherchant "AI Life" dans HUAWEI AppGallery.


- i** Si l'application est déjà installée sur votre téléphone, assurez-vous qu'il s'agit de sa version la plus récente. L'application HUAWEI AI Life n'est pas prise en charge sur les appareils iOS.



Application HUAWEI AI Life

Branchement à une source d'alimentation

Branchez l'enceinte à une source d'alimentation électrique. Lorsque le témoin lumineux circulaire clignote en orange, vous pouvez configurer une connexion réseau pour l'enceinte.

- i** Si le témoin lumineux circulaire ne clignote pas en orange, appuyez/maintenez le bouton de coupure du son  jusqu'à clignotement du témoin.

Ajout de l'enceinte

1. Connectez votre téléphone à un réseau Wi-Fi.
2. Sur l'écran d'accueil de l'application AI Life, touchez +, ajoutez l'enceinte Sound X, et l'application se mettra automatiquement à la recherche.

- i** Si l'application ne parvient pas à détecter votre enceinte, suivez les instructions à l'écran pour ajouter manuellement l'appareil.

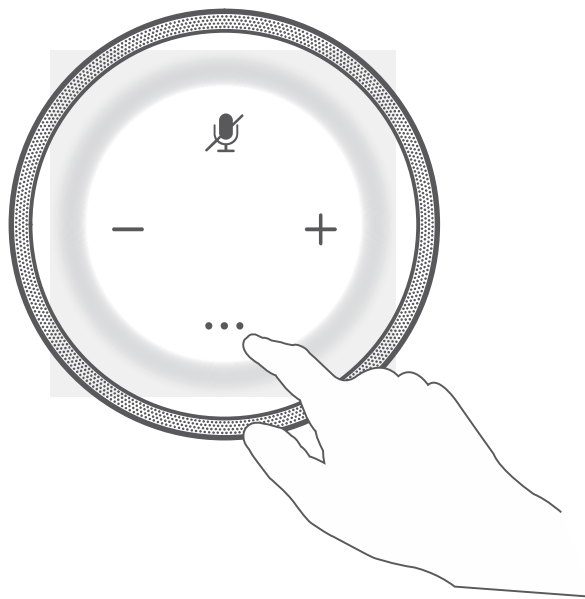
3. Suivez les instructions à l'écran pour configurer le réseau pour votre enceinte.

- i** Une fois la connexion réseau configurée, une carte pour l'enceinte s'affiche sur l'écran d'accueil de l'application AI Life. Toucher cette carte permet d'accéder à l'écran de contrôle de votre enceinte, pour ainsi pouvoir la contrôler et mettre à jour son firmware.

Lecture audio Bluetooth

L'association de l'enceinte avec votre téléphone via Bluetooth permet de lire les fichiers audio de votre téléphone depuis l'enceinte.

1. Activez le Bluetooth sur l'enceinte en appuyant/maintenant le bouton multifonctions jusqu'à ce que l'enceinte émette un signal sonore.



2. Activez le Bluetooth sur votre téléphone.

3. Depuis la liste des appareils Bluetooth disponibles, touchez **HUAWEI Sound X-XXXXX** pour associer l'enceinte à votre téléphone.

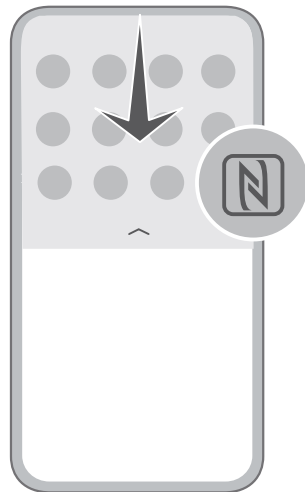
- i** Pour dissocier les deux appareils, appuyez/maintenez le bouton multifonctions pendant environ 3 secondes, ou désactivez le Bluetooth sur votre téléphone.

Partage audio OneHop

En une seule touche, le son lu depuis votre téléphone peut passer aisément sur l'enceinte.

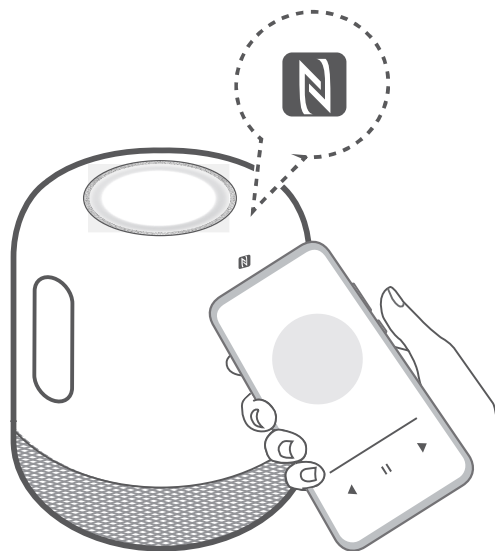
1. Activez le NFC sur votre téléphone, et assurez-vous que l'écran soit allumé et déverrouillé.

- ❗ Disponible uniquement sur les téléphones Android 5.1.1 ou version ultérieure.



Pour les téléphones Huawei, faites glisser le doigt depuis le haut de l'écran vers le bas pour afficher le panneau de notifications, et activez le NFC.

2. Placez la zone NFC de votre téléphone contre l'icône  sur l'enceinte.

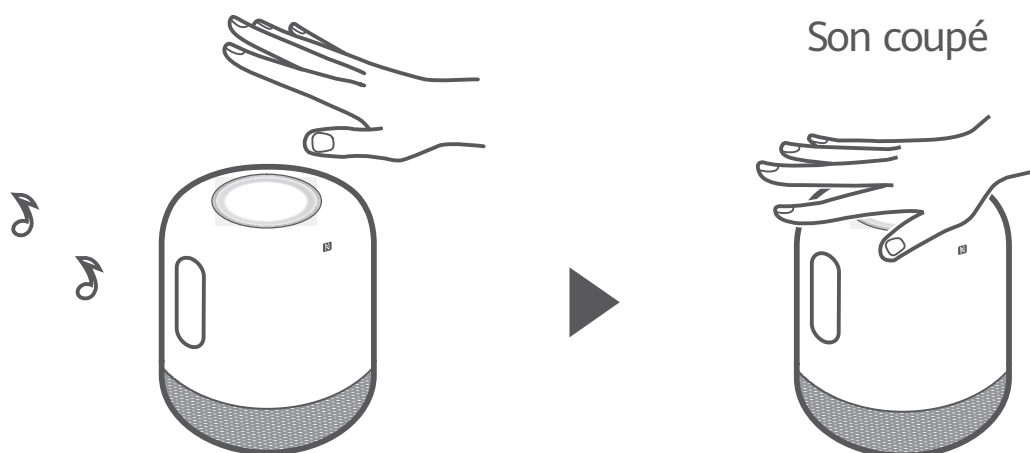


Pour les téléphones Huawei, la zone NFC se situe généralement à côté de l'appareil photo arrière.

3. Suivez les instructions à l'écran pour établir une connexion Bluetooth.

- ❗ La fonctionnalité NFC est disponible sur l'enceinte même si aucune connexion réseau n'a été configurée.

Couvrir pour couper le son



Plus de fonctionnalités

HUAWEI Sound X est également compatible avec :

Connexion audio sans fil UPnP

Fonctionnalités supplémentaires et guide détaillé

Sur l'écran d'accueil de l'application AI Life, touchez la carte relative à l'enceinte pour en savoir plus.

Restauration des paramètres d'usine

Pour restaurer les paramètres d'usine de l'enceinte, appuyez/maintenez les boutons multifonctions (⋯) et Volume bas (−) simultanément jusqu'à ce que le témoin lumineux circulaire orange s'arrête de tourner.

Informations relatives à la sécurité

Prenez connaissance attentivement des consignes de sécurité avant d'utiliser votre appareil afin d'être sûr de l'utiliser correctement et afin de savoir comment le mettre correctement au rebut.

Utilisation et sécurité

- L'utilisation d'accessoires électriques (adaptateur d'alimentation, chargeur ou batterie) non approuvés ou incompatibles risque d'endommager votre appareil, de raccourcir sa durée de vie ou de provoquer un incendie, une explosion ou d'autres accidents.
- Pour le fonctionnement, les températures idéales vont de 0°C à 40°C. Pour le stockage, elles vont de -20°C à +70°C.
- Suivez les règles et réglementations établies par les hôpitaux et les centres de santé. N'utilisez pas votre appareil dans un endroit où cela est interdit.
- Certains appareils sans fil peuvent affecter les performances des appareils auditifs ou des stimulateurs cardiaques. Consultez votre fournisseur de services pour de plus amples informations.
- Les fabricants de stimulateurs cardiaques recommandent de laisser un écart minimum de 15 cm entre un appareil et un stimulateur cardiaque afin d'empêcher des interférences potentielles avec le stimulateur. Si vous utilisez un stimulateur cardiaque, tenez l'appareil du côté opposé au stimulateur cardiaque et ne portez pas l'appareil dans votre poche avant.
- Conservez l'appareil à l'écart des sources de chaleur et de flammes, telles qu'un radiateur, un four à micro-ondes, une cuisinière, une bouilloire ou une bougie.
- Ne laissez pas les enfants ou les animaux de compagnie mordre ou sucer l'appareil ou les accessoires. Cela pourrait entraîner des dommages ou une explosion.
- Respectez toutes les précautions en matière de sécurité des enfants. Il peut se révéler dangereux de laisser les enfants jouer avec l'appareil ou avec ses accessoires. L'appareil comporte des pièces amovibles susceptibles de présenter un danger de suffocation. Tenir à distance des enfants.
- Ne laissez pas les broches ou autres objets métalliques pointus entrer en contact avec le haut-parleur ou le

microphone pour éviter d'endommager l'appareil ou de vous blesser.

- Veuillez ne pas appuyer sur le caisson de basses avec vos mains ou avec tout objet.
- N'essayez pas de modifier ou de remettre à neuf l'appareil, d'y introduire des objets étrangers, de l'immerger ni de l'exposer à de l'eau ou d'autres liquides. Cela pourrait entraîner un incendie, une explosion ou d'autres situations potentiellement dangereuses.
- Pour éviter d'endommager les circuits internes de l'appareil ou du chargeur, n'utilisez pas l'appareil dans un environnement poussiéreux, humide ou sale ; ou à proximité d'un champ magnétique.
- La fiche d'alimentation est conçue pour réaliser les débranchements.
- Pour les appareils enfichables, la prise de courant doit être installée près des appareils et être facile d'accès.
- Débranchez l'adaptateur d'alimentation de la prise électrique et de l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Avant de nettoyer ou d'entretenir l'appareil, arrêtez de l'utiliser, désactivez toutes les applications et débranchez tous les câbles branchés sur l'appareil.
- Ne placez pas de cartes à bande magnétique, telles que des cartes de crédit et des cartes de téléphone, à proximité de l'appareil pendant une longue durée. Cela pourrait endommager les cartes à bande magnétique.
- Ne jetez pas l'appareil et ses accessoires avec les ordures ménagères. Jetez ou recyclez votre appareil et ses accessoires conformément à la législation locale.

Consignes de traitement et de recyclage



Le symbole sur le produit, la batterie, la documentation ou l'emballage, vous rappelle que tous les produits et les piles/batteries doivent être déposés dans des points de collecte distincts désignés par les autorités locales à la fin de leur cycle de vie. Cela contribue à garantir que les équipements électriques et électroniques (EEE) sont recyclés et traités de façon à récupérer les matériaux précieux et à protéger la santé humaine et l'environnement.

Pour plus d'informations, veuillez contacter les autorités locales, votre revendeur ou le service de traitement des ordures ménagères, ou vous rendre sur le site Internet <http://consumer.huawei.com/en/>.

Réduction des substances dangereuses

Cet appareil et ses accessoires électriques respectent la réglementation locale en vigueur sur la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses contenues dans les équipements électriques et électroniques, entre autres les règlements de l'UE REACH, RoHS et la directive relatives aux batteries (le cas échéant). Pour les déclarations de conformité REACH et RoHS, veuillez consulter notre site Internet <http://consumer.huawei.com/certification>.

Informations sur l'exposition aux RF

Votre appareil est un émetteur et récepteur radio de faible puissance. Comme les directives internationales le recommandent, l'appareil est conçu pour respecter les limites établies du marché sur lequel il sera introduit. L'appareil doit être installé et utilisé à une distance supérieure à 20 cm de votre

Conformité réglementaire UE

Déclaration

Par la présente, Huawei Device Co., Ltd. déclare que cet appareil AIS-B80-90 est conforme aux directives suivantes : RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU, ErP 2009/125/EC.

Le texte intégral de la déclaration de conformité UE, les informations détaillées sur la directive relative aux produits associés à l'énergie (ErP) et les informations les plus récentes relatives aux accessoires et aux logiciels sont disponibles à l'adresse Internet suivante :

<http://consumer.huawei.com/certification>.

Ce produit peut être utilisé dans tous les états membres de l'UE. Veuillez vous conformer à la réglementation nationale et locale en fonction du lieu d'utilisation du produit. Ce produit peut faire l'objet d'une restriction d'utilisation en fonction du réseau local.

Restrictions dans la bande 5 GHz :

La plage de fréquences 5150 à 5350 MHz est limitée à une utilisation en intérieur uniquement dans les pays suivants : AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK.

Bandes de fréquence et puissance

Les bandes de fréquences et les limites nominales de la puissance d'émission (rayonnée et/ou conduite) applicables à cet équipement radiotéléphonique sont les suivantes : Wi-Fi 2.4G: 20 dBm, Wi-Fi 5G: 5150-5250 MHz: 23 dBm, 5250-5350 MHz: 20 dBm, 5470-5725 MHz: 20 dBm, 5725-5850 MHz: 14 dBm, Bluetooth: 2400-2483.5 MHz, 20 dBm.

Mention légale

Copyright © Huawei 2020. Tous droits réservés.

CE DOCUMENT EST FOURNI À TITRE INFORMATIF UNIQUEMENT. IL NE CONSTITUE EN AUCUN CAS UNE FORME DE GARANTIE.

Marques de commerce et autorisations

Wi-Fi[®], le logo Wi-Fi CERTIFIED et le logo Wi-Fi sont des marques commerciales de la Wi-Fi Alliance.



N-Mark est une marque de NFC Forum, Inc. déposée aux États-Unis et dans d'autres pays.

Le nom et les logos *Bluetooth*[®] sont des marques déposées de *Bluetooth SIG, Inc.* Ils sont utilisés sous licence par Huawei Technologies Co., Ltd. Huawei Device Co., Ltd. est une société affiliée à Huawei Technologies Co., Ltd.

Politique de confidentialité

Pour mieux comprendre comment nous protégeons vos informations personnelles, consultez la politique de confidentialité sur

<http://consumer.huawei.com/privacypolicy>.

Accord utilisateur

Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire, comprendre et accepter l'accord utilisateur HUAWEI AI Life disponible sur l'application HUAWEI AI Life.