

**Satisfaction Guaranteed.
Need help? Call 1-888-778-8525**
**Satisfaction garantie.
Besoin d'aide ? Composez le 1-888-778-8525**

All Walmart trademarks are property of Walmart Apollo, LLC, and are used under license by Wal-Mart Canada Corp. Toutes les marques de commerce de Walmart sont la propriété de Walmart Apollo, LLC, et sont utilisées sous licence par La Compagnie Wal-Mart du Canada.

The Fine Print	07
<p>FCC Statement This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.</p> <p>However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reorient or relocate the receiving antenna. - Increase the separation between the equipment and receiver. - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: 	

The Fine Print	08
<p>(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.</p> <p>WARNING: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.</p> <p>ISED Compliance Statements 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. This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.</p>	

Les petits caractères	09
<p>Déclaration de la FCC Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limitations pour appareils numériques de classe B selon la section 15 des règlements de la FCC. Ces limitations sont destinées à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radioélectrique et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux présentes instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio.</p> <p>Toutefois, rien ne garantit l'absence d'interférences dans une installation particulière. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception des signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être détecté en allumant et en éteignant l'appareil, on encourage l'utilisateur d'essayer de corriger ces interférences par l'un des moyens suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> -- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception. -- Augmentez la distance séparant l'équipement et le récepteur. -- Branchez l'équipement sur une prise se trouvant sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché. -- Consultez le détaillant ou un technicien radio/télévision pour obtenir de l'aide. Cet appareil est conforme à la section 15 des normes de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : 	

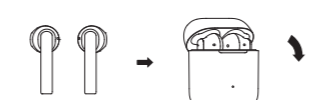
Les petits caractères	10
<p>(1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris celles pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.</p> <p>AVERTISSEMENT : Tout changement ou toute modification non expressément approuvés par le fabricant pourraient annuler le droit de l'utilisateur d'utiliser l'équipement.</p> <p>Déclaration de conformité de l'ISDE 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 :</p> <p>(1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage; (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé.</p>	
Ver.01 11/15/21	IC:11136A-ONN69415 FCC ID: 2ALVK-ONN100069415


onn.™ MC

Wireless Earphones Quick Start Guide Écouteurs sans fil Guide de démarrage rapide


<p>Get to Know Your Wireless Earphones Bien connaître vos écouteurs sans fil</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Model: AAWHT100069415, AAASH100069415, 100069415 2. Speaker Diameter: Ø 13 mm 3. Charging Cable: USB A-C 254 mm (minimum) 4. 22 hours of total playtime (with charging case) 5. IPX4 waterproof rating for earphones, not for charging case 6. Both earphones will auto-pause when you remove them from your ears. When you place earphones back into your ears, the music will auto-play. <ol style="list-style-type: none"> 1. Modèle : AAWHT100069415, AAASH100069415, 100069415 2. Diamètre du haut-parleur : Ø 13 mm 3. Câble de chargement : USB A-C 254 mm (minimum) 4. 22 heures d'autonomie totale (avec boîtier de chargement) 5. Résistance à l'eau IPX4 pour les écouteurs, mais non pour le boîtier de chargement 6. Les deux écouteurs s'arrêtent automatiquement en les retirant de vos oreilles. En les remettant dans vos oreilles, la lecture de la musique se fera automatiquement.
--

<p>What's in the Box? Contenu de la boîte</p> <p>Check to make sure you have everything below Assurez-vous d'avoir tout ce qui suit</p>  <ol style="list-style-type: none"> 1. Earphones x1 pair 2. Charging case x1 3. USB A-C x1 4. Quick Start Guide x1 1. paire d'écouteurs 2. 1 boîtier de chargement 3. 1 USB A-C 4. 1 guide de démarrage rapide
--

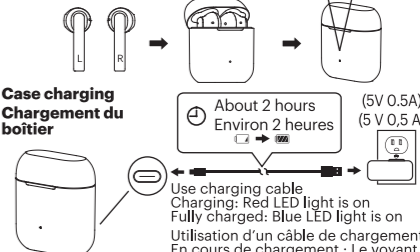
<p>Let's Get Started! Pour commencer !</p> <p>First Time Setup/Première configuration</p>  <p>Step 1: Put earphones into charging case and close the lid for initial activation. Étape 1 : Mettez les écouteurs dans le boîtier de chargement et fermez le couvercle pour la première activation.</p>	01
--	-----------

<p>Let's Get Started! Pour commencer !</p>  <p>Step 2: Open charging case lid to auto power-on and auto TWS pair. Étape 2 : Ouvrez le couvercle du boîtier de chargement pour le mettre automatiquement sous tension et activer le mode de jumelage véritablement sans fil.</p> <p>Step 3: Connect to your device through Bluetooth wireless technology, search for the entry «onn. True Wireless ENC». Étape 3 : Connectez-vous à votre appareil par le biais de la technologie sans fil Bluetooth ; recherchez le nom de jumelage «onn. True Wireless ENC».</p>	02
---	-----------

<p>Power On/Off & Bluetooth Pairing Mise sous/hors tension et jumelage Bluetooth</p> <p>Power on/Mise sous tension Open charging case lid. Earphones will auto-power on and connect to the last paired device. Ouvrez le couvercle du boîtier de chargement. Les écouteurs se mettent automatiquement sous tension et se connectent au dernier appareil jumelé.</p> <p>Power off/Mise hors tension Place earphones into charging case and close lid. Earphones will charge and disconnect from the paired device; once fully charged, earbuds will power off. Remettez les écouteurs dans le boîtier de chargement et fermez le couvercle. Les écouteurs commenceront à se charger et se déconnecteront de l'appareil auquel ils sont jumelés ; une fois complètement chargés, les écouteurs s'éteignent.</p> <p>If you are carrying your earphones without the charging case, press and hold for 5 seconds to manually power on/off.</p>	03
--	-----------

<p>Power On/Off & Bluetooth Pairing Mise sous/hors tension et jumelage Bluetooth</p> <p>Si vous transportez vos écouteurs sans le boîtier de chargement, appuyez sur la touche et maintenez-la enfoncée pendant 5 secondes pour mettre manuellement les écouteurs sous/hors tension.</p> <p>Pairing mode/Mode jumelage</p>  <p>If you want to pair with another device, please turn off Bluetooth from your last paired device if it is nearby, then open charging case lid for pairing. Now it can be searched by your other devices. Pour jumeler vos écouteurs à un autre appareil, désactivez la fonction Bluetooth de votre dernier appareil jumelé s'il est à proximité, puis ouvrez le couvercle du boîtier de chargement pour le jumelage. Ils peuvent maintenant être recherchés par vos autres appareils.</p>	04
--	-----------

<p>Enjoy Your Music & Take a Call Profiter de la musique et prendre un appel téléphonique</p> <p>x2 Press Play / Pause (Incoming call: Answer/end call) Appuyez 2 fois Lecture/Pause (Appel entrant : répondre à un appel/mettre fin à un appel)</p> <p>Press for 1.5 sec Incoming call: Reject (Left side or Right side) Appuyez pendant 1,5 secondes Appel entrant : refuser un appel (côté gauche ou côté droit)</p> <p>x3 Press Siri/Voice Assistant Appuyez 3 fois Siri/assistant vocal</p> <p>Press & Hold for 1.5 sec 1. Previous Track (Left side) 2. Next Track (Right side) Appuyez et maintenez pendant 1,5 seconde 1. Piste précédente (côté gauche) 2. Piste suivante (côté droit)</p>	05
--	-----------

<p>Charge Your Earphones Charger les écouteurs</p> <p>Earphones charging/Chargement des écouteurs Charging: Charge case red light blinks for 1.5s, blue light blinks for 1.5s, then light turns off (red light is Left, blue light is Right). En cours de chargement : Le voyant rouge du boîtier de chargement clignote pendant 1,5 sec., le voyant bleu clignote pendant 1,5 sec., puis le voyant s'éteint (le voyant rouge est à gauche, le voyant bleu est à droite).</p>  <p>Case charging/Chargement du boîtier Use charging cable. Charging: Red LED light is on Fully charged: Blue LED light is on Utilisation d'un câble de chargement En cours de chargement : Le voyant DEL rouge est allumé. Entièrement chargé : Le voyant DEL bleu est allumé.</p>	06
---	-----------