

INCREDIBLE FLOW

TRUE WIRELESS EARBUDS

User Manual

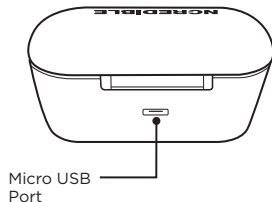


Nitro

SOUND
AS IT WAS
MEANT TO BE
EXPERIENCED

Charge your NCredible Flow True Wireless Earbuds

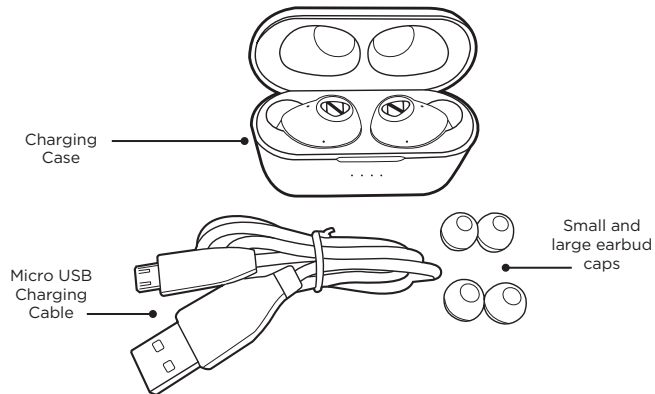
Prior to use, charge your NCredible Flow Wireless Earbuds. Use the supplied Micro USB charging cable, plug the cable into the Micro USB port which is located on the back of the charging case.



Selecting the Right Fit

Your NCredible Flow True Wireless Earbuds include three sizes of earbud caps. They are pre-assembled with medium size earbud caps. Determine which ones provide the best fit to achieve the optimal listening experience.

If the medium size earbud caps do not feel comfortable, pull them off and replace with another size.



Connecting / Bluetooth Pairing

1. Make sure the Ncredible Flow True Wireless Earbuds are within 2-3 feet/ .6-.9 meters of the device you will be connecting to.
2. Remove both earbuds from the charging case and place into your ears.
3. Turn on your device's Bluetooth. Most devices will automatically detect your earbuds. Locate and select **"Ncredible Flow"**. It will indicate that your earbuds are now connected or paired.
 - If your device does not automatically detect your earbuds, make sure Bluetooth is turned on, do a **SEARCH** for **"Ncredible Flow"** and then click **CONNECT**.

Notes:

To shut down, press the MFB for 4 seconds or place back into the charging case. Once paired, the range is approximately 32 feet/10 meters.

Your Ncredible Flow True Wireless Earbuds will automatically connect to the last paired and connected device when it is turned on again.

Operating Ncredible Flow True Wireless Earbuds

When playing music:

- To skip to the next song, press the right ear button for 2-3 seconds.
- To Pause/Play, quick press either the right or left ear button once.

When on a call:

- To answer or hang up a call, press the right or left ear button.
- To increase volume, quick press the right ear button twice.
- To decrease volume, quick press the left ear button twice.
- To reject an incoming call, press the right or left earbud for 2-3 seconds.

Low Battery

- You'll hear a voice prompt of "Low battery, please charge" when

the battery level is less than 10%.

LED Indicators

- When your NCredible Flow Wireless Earbuds are charging – the red LED light is on.
- When your NCredible Flow Wireless Earbuds have finished charging – the red LED light will turn off.
- When your Bluetooth is being paired – the red LED light and blue LED light flash quickly.

FCC Compliance

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

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.

NOTE: 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. 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:

- 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.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement.
The device can be used in portable exposure condition without restriction.

FCC ID: YJW-PNSTWS01

IC Warning:

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(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.

IC: 21802-PNSTWS01

This Class [B] digital apparatus complies with Canadian ICE-003.

Applicant - NCredible Audio/SCP: PNS-TWS01
5027 Irwindale Avenue • Irwindale, CA 91706
www.ncredibleaudio.com

NCREDIBLE FLOW

VÉRITABLES ÉCOUTEURS-BOUTONS SANS FIL

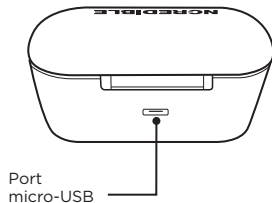
Guide d'utilisation

Chargement de vos écouteurs-boutons sans fil NCredible Flow

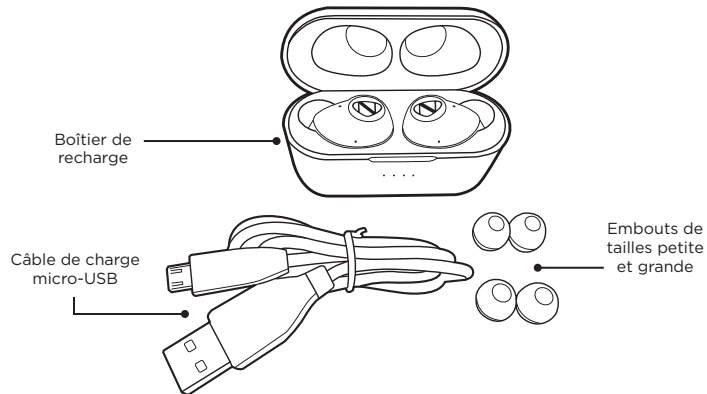
Chargez vos écouteurs-boutons sans fil NCredible Flow avant de les utiliser. Branchez le câble de charge micro-USB fourni dans le port micro-USB situé à l'arrière du boîtier de recharge.

Choix de l'ajustement adéquat

Vos écouteurs-boutons sans fil NCredible Flow comprennent trois jeux d'embouts de tailles différentes. Ils sont préassemblés avec les embouts de taille moyenne. Choisissez ceux qui vous conviennent le mieux afin de profiter d'une expérience d'écoute optimale.



Si les embouts de taille moyenne ne vous procurent pas le confort souhaité, enlevez-les et remplacez-les par ceux d'une autre taille.



Connexion / couplage Bluetooth

1. Assurez-vous que les écouteurs-boutons NCredible Flow sont à 2 ou 3 pieds (0,6-0,9 m) de l'appareil auquel vous voulez vous connecter.
2. Retirez les deux écouteurs du boîtier de recharge et insérez-les dans vos oreilles.
3. Activez la fonction Bluetooth sur votre appareil. La plupart des appareils détecteront automatiquement vos écouteurs-boutons. Repérez et sélectionnez « **NCredible Flow** ». L'appareil indiquera que vos écouteurs-boutons sont maintenant connectés ou couplés.
 - Si votre appareil ne détecte pas automatiquement vos écouteurs-boutons, assurez-vous que la fonction Bluetooth est activée. Faites une **RECHERCHE** de « Audity », puis cliquez sur **CONNECT** (Se connecter).

Remarques :

Pour éteindre, appuyez sur le bouton Multifonction pendant 4 secondes ou remettez-les dans le boîtier de recharge. Une fois couplés, la portée des écouteurs sera d'environ 32 pieds/10 mètres.

Vos écouteurs-boutons sans fil NCredible Flow se connecteront automatiquement au dernier appareil couplé et connecté lorsque vous les allumerez à nouveau.

Utilisation des écouteurs-boutons sans fil NCredible Flow

Pendant l'écoute de musique :

- Pour sauter à la chanson suivante, appuyez sur le bouton de l'oreille droite pendant 2 ou 3 secondes.
- Pour utiliser la fonction Pause/Lecture, appuyez rapidement une fois sur le bouton de l'oreille gauche ou droite.

Lors d'un appel :

- Pour répondre ou mettre fin à un appel, appuyez sur le bouton de l'oreille gauche ou droite.
- Pour monter le volume, appuyez rapidement deux fois sur le bouton de l'oreille droite.
- Pour baisser le volume, appuyez rapidement deux fois sur le bouton de l'oreille gauche.
- Pour refuser un appel entrant, appuyez sur l'écouteur droit ou gauche pendant 2 ou 3 secondes.

Pile faible

- Lorsque le niveau de charge de la pile sera à moins de 10 %, vous entendrez le message vocal « low battery, please charge » (Pile faible, veuillez charger)..

Voyants

- Lorsque vos écouteurs-boutons sans fil NCredible Flow sont en cours de charge – le voyant rouge reste allumé.
- Une fois la charge terminée – le voyant rouge s'éteint.
- Lorsque le couplage Bluetooth est en cours – le voyant rouge s'allume et le bleu clignote rapidement.

Conforme à la réglementation de la FCC

Cet appareil répond aux exigences de l'alinéa 15 de la réglementation FCC. Son fonctionnement doit satisfaire aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne peut pas provoquer d'interférence nuisible, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris des interférences pouvant entraîner un fonctionnement non désiré.

Attention : Toute modification apportée à cet appareil qui n'a pas été expressément approuvée par la partie responsable des questions de conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur de se servir de l'équipement.

REMARQUE : Cet appareil a été testé et jugé conforme aux limites imposées pour les unités numériques de classe B, en vertu de l'alinéa 15 de la réglementation FCC. Ces limites visent à assurer une protection raisonnable contre les interférences en milieu résidentiel. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radioélectrique et, s'il n'est pas installé et utilisé tel qu'il est indiqué dans le guide d'utilisation, il peut causer des interférences dans les communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière.

Si cet équipement cause effectivement des interférences nuisibles lors de la réception d'émissions radio ou télévisées (et il suffit, pour s'en rendre compte d'allumer et d'éteindre l'appareil), l'utilisateur devra tenter de corriger ces interférences en prenant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou changer la position de l'antenne réceptrice.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.

- Brancher l'équipement sur une prise de courant appartenant à un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur.
- Demander l'assistance du fournisseur ou d'un technicien de télé ou de radio expérimenté.

L'appareil a été évalué pour déterminer qu'il satisfait aux exigences générales en matière d'exposition aux radiofréquences. L'appareil peut être exposé aux radiofréquences portables sans aucune restriction.

FCC ID: YJW-PNSTWS01

Mise en garde IC :

Cet appareil répond aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada.

Son fonctionnement doit satisfaire aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne peut pas provoquer d'interférence, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celle pouvant entraîner un fonctionnement non désiré.

IC: 21802-PNSTWS01

Ce périphérique numérique de classe [B] est conforme à la norme canadienne ICE-003.

Requérant - NCredible Audio/SCP: PNS-TWS01
5027 Irwindale Avenue • Irwindale, CA 91706
www.ncredibleaudio.com

NCREDIBLE FLOW

AURICULARES INALÁMBRICOS AUTÉNTICOS

Manual de usuario

Cómo cargar sus auriculares inalámbricos NCredible Flow

Antes de usar, cargue los auriculares inalámbricos NCredible Flow. Use el cable de carga Micro USB provisto, enchufe el cable al puerto Micro USB que se encuentra en la parte posterior del estuche de carga.

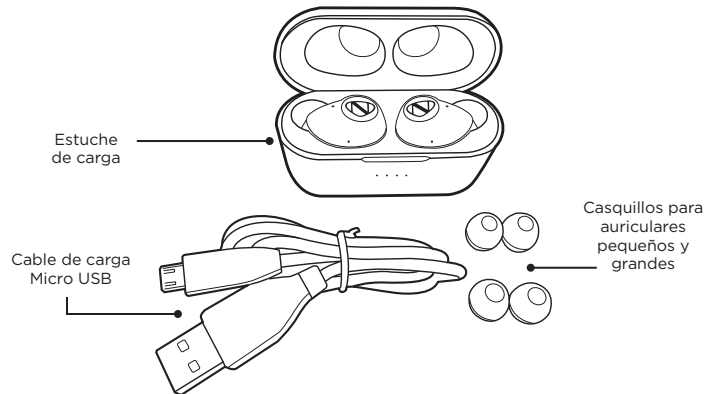


Seleccione el ajuste correcto

Sus auriculares inalámbricos NCredible Flow incluyen tres tamaños de casquillos para auriculares. Vienen de fábrica con casquillos para auriculares medianos. Determine cuáles le proporcionan el mejor ajuste para lograr una experiencia óptima de audición.

Si los casquillos para auriculares medianos no se sienten cómodos, quítelos del auricular y reemplácelos con otro tamaño.

Es



Conexión/emparejamiento Bluetooth

1. Asegúrese de que los auriculares inalámbricos NCredible Flow estén a 2-3 pies (0.6-0.9 metros) del dispositivo al que se conectarán.
2. Retire ambos auriculares del estuche de carga y colóquelos en sus oídos.
3. Encienda el Bluetooth en su dispositivo. La mayoría de los dispositivos detectarán sus auriculares automáticamente. Localice y seleccione **"NCredible Flow"**. Se indicará que sus auriculares están ahora conectados o emparejados.
 - Si su dispositivo no detecta automáticamente sus auriculares, asegúrese de que el Bluetooth esté encendido, BUSQUE **"NCredible Flow"** y haga clic en **CONNECT** (Conectar).

Notas:

Para apagar, oprima el botón MFB durante 4 segundos o vuelva a colocarlos en el estuche de carga. Una vez emparejados, el rango es de aproximadamente 32 pies (10 metros).

Los auriculares inalámbricos NCredible Flow se conectarán automáticamente al último dispositivo emparejado y conectado cuando se enciendan nuevamente.

Operación de auriculares inalámbricos NCredible Flow

Cuando se esté reproduciendo música:

- Para saltar a la siguiente canción, oprima el botón de la oreja derecha durante 2-3 segundos.
- Para pausar/reproducir, oprima una vez el botón derecho o izquierdo.

Cuando se está en una llamada:

- Para contestar o terminar una llamada, oprima el botón de la oreja derecha o izquierda.
- Para aumentar el volumen, oprima rápidamente el botón de la oreja derecha dos veces.
- Para disminuir el volumen, oprima rápidamente el botón de la oreja izquierda dos veces.
- Para rechazar una llamada entrante, oprima el auricular derecho o izquierdo durante 2-3 segundos.

Batería baja

- Cuando el nivel de energía de la batería sea menor del 10%, escuchará una voz que dirá “Low battery, please charge” (Batería baja, por favor recargue).

Indicadores LED

- Cuando sus auriculares inalámbricos NCredible Flow se están cargando, la luz LED roja está encendida.
- Cuando sus auriculares inalámbricos NCredible Flow se hayan terminado de cargar, la luz LED roja se apagará.
- Cuando su Bluetooth se está emparejando, la luz LED roja y azul parpadean rápidamente.

Cumple con las disposiciones de la FCC

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

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.

NOTE: 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. 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:

- 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.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

FCC ID: YJW-PNSTWS01

IC Warning:

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(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.

IC: 21802-PNSTWS01

This Class [B] digital apparatus complies with Canadian ICE-003.

Applicant - NCredible Audio/SCP: PNS-TWS01
5027 Irwindale Avenue • Irwindale, CA 91706
www.ncredibleaudio.com

Specifications

Frequency response: 20Hz-20kHz

Charging Input: 5V/500mA Rechargeable

Li-ion battery, 500mA

Caractéristiques

Réponse en fréquence : 20 Hz - 20 kHz

Charge d'entrée : 5 V/500 mA rechargeable

Pile au lithium-ion, 500 mAh

Especificaciones

Respuesta de frecuencia: 20 Hz - 20 kHz

Carga de entrada: 5V / 500mA recargable

Batería de iones de litio, 500mA



ncredibleaudio.com

© 2019 | F00008NC