

LINDY
CONNECTION PERFECTION

BNX-80

WIRELESS NOISE CANCELLING



English

Introduction

Thank you for purchasing the Lindy BNX-80s. These headphones provide a continuation of the award-winning Lindy formula, creating superior over ear wireless listening experiences. Specifically engineered to immerse the listener in their music, movies or games with incredible clarity, powerful bass and spectacular treble, these headphones ensure content is supplemented with premium audio.

Hybrid active noise cancellation utilises internal and external microphones to provide a personal and more intimate listening experience, allowing the listener to escape from noisier environments on the go or in the office. Audio quality remains consistent when ANC is activated, even at lower volumes, to ensure premium sound with no longer term effects on hearing.

Bluetooth 5.0 technology allows for truly wireless connectivity, providing cable freedom for a variety of lifestyles, whether training in the gym, commuting to work or relaxing at home. The included 3.5mm cable also allows for a wired connection if battery life needs to be preserved for longer periods of time.

Twin pairing mode allows for seamless switching between two separate connected Bluetooth devices, perfect for taking calls on a business phone or playing video content from a laptop before returning to the main source, without missing a moment between both sources.

The BNX-80s provide up to 50 hours of battery life while using Bluetooth from a single 100% charge of around 4 hours, ideal for even the longest journeys or holidays, or up to 35 hours when ANC and Bluetooth are activated in parallel for all day power.

A lightweight, ergonomic design allows for positioning on a variety of head shapes using the cushioned adjustable headband which also relieves the occasional pressure experienced from some headphones. The soft, protein leather ear pads provide a snug fit and total comfort even during longer periods of use. The ergonomic, swivel structure means the BNX-80s can be simply folded for portability or for storage in the durable carry case.

Product Contents

- BNX-80 Wireless ANC Headphones
- 3.5mm Audio Cable, 1m [3.28ft]
- USB Type A to Micro-B Charging Cable, 0.3m [0.98ft]
- Dual-plug Flight Adapter
- ¼" Stereo-plug Adapter
- Hard Shell Carry Case
- Lindy Manual

Features & Benefits

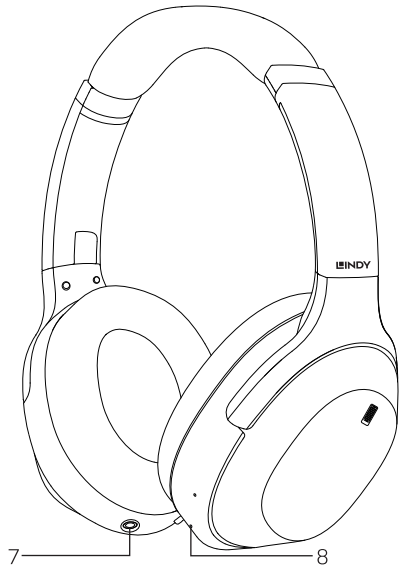
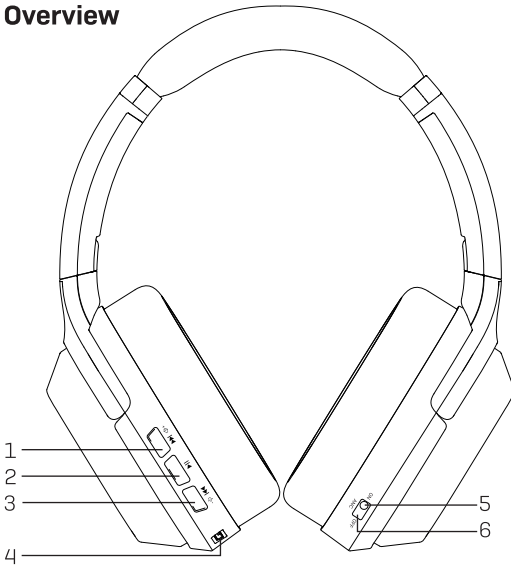
- Immersive playback of music, movies and even phone calls with superb clarity, deep bass and balanced treble
- Superior hybrid active noise cancellation for a focused, intimate listening experience.
- True wireless freedom in any environment via Bluetooth 5.0 connectivity – perfect for on the go, during workouts or hands-free calling
- Long lasting power up to 50 hours with wireless connectivity, and 35 hours with Bluetooth and ANC for all day use.
- Twin-Pairing Mode allows two devices to be connected simultaneously for uninterrupted audio switching
- Lightweight, minimalist design with cushioned adjustable headband and protein leather ear pads, constructed for longer periods of comfortable listening.
- Simple, responsive push button control.

Important Safety Information

- These headphones include a built-in Lithium Ion 1000mAh battery, do not leave unattended whilst charging
- Do not listen to the headphones at high volume for excessive periods as this may damage your hearing
- Discontinue use if you experience any discomfort or irritation from using the headphones
- These headphones must not be worn whilst driving a motor vehicle
- These headphones must not be placed in water or wet locations
- When cleaning the headphones please use a dry cloth

Contains small parts which may be a choking hazard. Not suitable for children under age 3.

Overview



- 1. Volume Up / Next Song
- 2. Play / Pause / Power On/Off / Call Multi-function Button
- 3. Volume Down / Previous Song
- 4. USB Micro-B Charging Port

- 5. Active Noise Cancellation On/Off Switch
- 6. Active Noise Cancellation LED
- 7. 3.5mm Female Audio Port
- 8. Status LED

Wireless	Turn Wireless Connectivity On	From off, press and hold the Play button [2] for 3 seconds. The BNX-80s will state Power On. The Status LED will flash Blue once.
	Turn Wireless Connectivity Off	From On, press and hold the Play Button [2] for 5 seconds. The BNX-80s will state Power Off. The Status LED will flash Red once
	Enter Pairing Mode	From Off, press and hold the Play Button [2] for a longer period of time until the Status LED flashes Red & Blue.
Audio Playback	Play / Pause Music	Press the Play button [2] once to play the music. Press again to pause the music.
	Next / Previous Song	Quickly double press the Volume Up/Next button [1] to play the next track. To play the previous track, quickly double press the Volume Down/Previous button [3].
	Adjust Volume	Short press the Volume Up/Next button [1] to increase the volume. To reduce the volume, short press the Volume Down/Previous button [3].
Phone Call Operation	Answer a call	Press the Play button [2] once to accept an incoming call.
	End a call	During a call, press the Play button [2] to hang up a call.
	Decline a Call	Press and hold the Play [2] button for 5 seconds to decline an incoming call.
	Re-dial last number used	Quickly double press the Play button [2] to call back the last previously dialled number.

Battery Charging

1. The BNX-80s can be charged easily using the included USB Type A to Micro-B cable when connected to the charging port [4] using a standard USB power supply
2. The Status LED will illuminate Red when charging and will switch off once fully charged.
3. The battery status can be checked using the connected device [Manufacturer Dependent].

Notes on charging

1. When the BNX-80s are under 10% charge they will produce an intermittent beep to indicate low battery. The Status LED will also flash Red.
2. Before using the BNX-80s for the first time, please ensure that the battery is fully charged for at least 4 hours
3. If the battery becomes low or completely flat, please use the supplied 3.5mm cable to create a wired passive connection. Please note ANC cannot be used when the battery is flat.

Please Note: These headphones include a built-in Lithium Ion 1000mAh battery, do not leave unattended whilst charging.

Operation

The BNX-80s can be used in a number of different configurations to suit listening requirements; Wired, Wireless, Noise Cancelling and Passive. For optimum audio performance Lindy recommends using the headphones with ANC activated.

Noise Cancelling

1. Adjust the volume of the BNX-80s using the Volume Up [1] or Down [3] controls to ensure the volume is at the correct level.
2. Activate the Noise Cancelling feature by sliding the On/Off Switch [5] to On. Inside the switch you will then see a Blue LED [6].

Playback FAQ

If audio quality is poor or slow when streaming, or if streaming audio does not work at all, please ensure the audio device supports HSP/HFP and A2DP.

If audio can be heard but cannot be controlled [Play/Pause/Next Song/Previous Song], please ensure the source device supports AVRCP.

Wireless Operation

Pairing

1. Switch on the Wireless function by pressing and holding the Play Button [2]. If a previously paired device is not found within range, the BNX-80s will automatically go into pairing mode and the LED indicator will alternately flash blue and red.
2. Enable the Bluetooth function on the source device.
3. Navigate to the Bluetooth menu of the device and scan/search for new devices.
4. When the BNX-80s are found, select and follow the on-screen prompts. If a prompt appears for a passkey or pin-code, please use 0000.
5. A notification on the device will confirm that pairing and connection is complete. The BNX-80s will also state "Paired".

Please note: If during wireless use you are suffering from a delay between video and audio playback, this will be due to the Bluetooth transmitter in your source device.

Re-pairing after connection

1. Enable the Bluetooth function on the source device and ensure the BNX-80s are turned on.
2. If connection is not made automatically, go to the Bluetooth device list on the device and select BNX-80.
3. The device and BNX-80s will now be paired.

Disconnecting

1. To disconnect from the BNX-80s, press and hold the Play button [2] until the LED Indicator is illuminated red and the headphones state Power Off.
2. Alternatively, to permanently disconnect via the source device, de-activate the Bluetooth function on the device.

Twin-Pairing Mode

The BNX-80s can be paired wirelessly with two separate Bluetooth devices simultaneously for uninterrupted audio switching or for taking calls on one device while another is used for music.

1. Following the Pairing process above, pair with the first device.
2. While the first device is connected, switch on the pairing mode function again by pressing and holding the Play button [2]. While the LED blinks blue and red, connect the second device by selecting BNX-80 in the source device's Bluetooth list.
3. As this will automatically un-pair the first device, re-connect by manually selecting BNX-80 in the source device's Bluetooth list. The headphones do not need to be in pairing mode.
4. Both devices will now be connected to the headphones simultaneously. If the first device's audio is paused, the second device will continue playing audio. If taking a phone call on the first device, please pause the second device and the headphones will automatically connect to the first device.

Please note: If the audio quality is poor or a crackling noise can be heard, the Bluetooth connection is weak. Please ensure the device and BNX-80s are within range of each other with no major obstacles.

Wired Operation

The BNX-80s can also be connected with a wired connection using the 3.5mm audio cable included with the headphones. This will also prolong the battery life when using active noise cancelling. Please see the Technical Specifications section below for approximate life-times of the battery.

Wearing the BNX-80s

For a comfortable listening experience, the headband of the headphones can be adjusted easily by sliding upward or downward. The ear pads can also be rotated.

Deutsch

Einführung

Vielen Dank für den Kauf des Lindy BNX-80. Dieser Kopfhörer bietet Ihnen ein außergewöhnliches Hörerlebnis und wurde speziell entwickelt, um Musik, Videos oder Spiele mit einer unglaublichen Klarheit, starken Bässen und spektakulären Höhen wiederzugeben.

Hybride Active Noise Cancellation (ANC) nutzt interne und externe Mikrofone, um ein persönliches Hörerlebnis ohne störende Hintergrundgeräusche zu ermöglichen. Die Audioqualität bleibt auch bei geringer Lautstärke konstant, wenn die aktive Geräuschunterdrückung aktiviert ist.

Bluetooth 5.0 liefert kabellose, kristallklare Stereo-Audioübertragung zum Beispiel beim Training im Fitnessstudio, auf dem Weg zur Arbeit oder beim Entspannen zu Hause. Mit dem mitgelieferten 3.5mm Audiokabel kann die Batterielaufzeit verlängert werden.

Der Twin-Kopplungs-Modus erlaubt das gleichzeitige Koppeln von zwei verschiedenen Geräten, um von verschiedenen Quellen nahtlos umzuschalten, z.B. zwischen Telefonaten von einem Geschäftstelefon und Video-Inhalten von einem Laptop.

Der BNX-80 Kopfhörer bietet eine Batterielaufzeit von bis zu 50 Stunden bei Nutzung von Bluetooth, ideal für lange Wege oder Urlaube, oder bis zu 35 Stunden, wenn ANC und Bluetooth gleichzeitig aktiviert sind.

Das leichtgewichtige, ergonomische Design mit dem gepolsterten, anpassbaren Kopfbügel ermöglicht ein komfortables Tragegefühl. Die weichen Ohrpolster aus Protein-Leder bieten einen angenehmen Sitz und Komfort auch während längerer Nutzung. Der BNX-80 kann leicht zusammengeklappt und zum Transport oder zur Lagerung in der Hartschaletasche verstaut werden.

Lieferumfang

- BNX-80 Kopfhörer
- 3.5mm Audiokabel, 1m [3.28ft]
- USB-Ladekabel Typ A zu Micro B, 0.3m [0.98ft]
- Flugadapter
- ¼" [6.3mm] Stereo-Adapter
- Hard-Case
- Lindy Handbuch

Eigenschaften

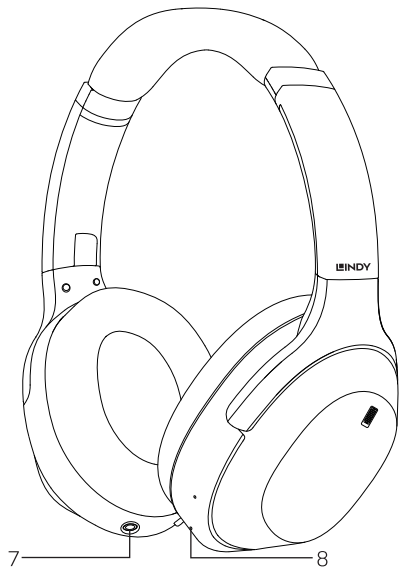
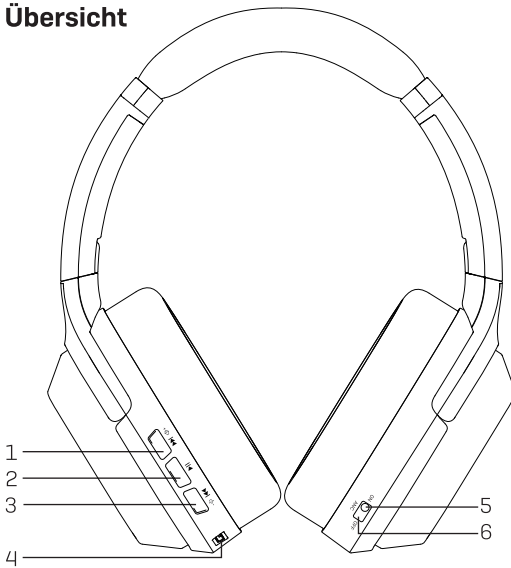
- Wiedergabe von Musik, Filmen und Telefongesprächen mit unglaublicher Klarheit, tiefen Bässen und klaren Höhen.
- Hybride aktive Geräuschunterdrückung für ein ungestörtes Hörerlebnis.
- Vollkommene Freiheit in jeder Situation durch Bluetooth 5.0-Technologie – perfekt für unterwegs, beim Sport oder beim Telefonieren.
- Batterielaufzeit bis zu 50 Stunden mit Bluetooth und 35 Stunden bei gleichzeitiger Aktivierung von Bluetooth und Active Noise Cancellation.
- Der Twin-Kopplungsmodus erlaubt das gleichzeitige Koppeln von zwei Geräten für nahtloses Wechseln.
- Ergonomische Leichtbauweise mit verstellbarem Kopfbügel und Ohrpolstern aus Protein-Leder für optimalen Tragekomfort.
- Einfache, reaktionsschnelle Kontrolle via Schalter.

Wichtige Sicherheitsinformationen

- Bitte beachten: Dieser Kopfhörer beinhaltet eine eingebaute Lithium-Ionen 1000mAh Batterie – bitte laden Sie den Kopfhörer nicht unbeaufsichtigt
- Vermeiden Sie eine hohe Lautstärke über längere Zeiträume
- Beenden Sie die Nutzung umgehend, falls Sie sich während der Nutzung unwohl fühlen oder es zu Reizungen kommt
- Es ist nicht erlaubt, diesen Kopfhörer während des Führens eines Fahrzeugs zu nutzen
- Dieser Kopfhörer sollte von Wasser möglichst ferngehalten werden
- Für die Reinigung des Kopfhörers sollte ein trockenes Tuch genutzt werden

Dieser Kopfhörer enthält kleine Bauteile. Dies kann zu Erstickungsgefahr führen. Dieser Kopfhörer ist nicht für den Gebrauch von Kindern, die jünger als 3 Jahre sind, geeignet.

Übersicht



1. Lautstärkenregler „Up“ / Nächster Song
2. Play / Pause / Power On/Off / Anruf Multi-Funktions-Schalter
3. Lautstärkenregler „Down“ / Vorheriger Song
4. USB-Ladeanschluss Typ Micro-B
5. Active Noise Cancelling Ein-/Ausschalter
6. Active Noise Cancelling LED
7. 3.5mm Audioport [Buchse]
8. Status LED

Wireless	Wireless Ein	Drücken und halten Sie im ausgeschalteten Zustand den Multi-Funktions-Schalter [2] für 3 Sekunden. Der BNX-80 zeigt Power an. Die Status LED blinkt einmal blau.
	Wireless Aus	Drücken und halten Sie im angeschalteten Zustand den Multi-Funktions-Schalter [2] für 5 Sekunden. Der BNX-80 zeigt Power aus. Die Status LED blinkt einmal rot.
	Kopplung	Drücken und halten Sie im ausgeschalteten Zustand den Multi-Funktions-Schalter [2] so lange gedrückt, bis die Status LED rot und blau blinkt.
Musik	Abspielen und Pausieren von Musik	Drücken Sie den Multi-Funktions-Schalter [2] einmal um Musik abzuspielen. Drücken Sie erneut, um die Wiedergabe anzuhalten.
	Nächster / Vorheriger Titel	Drücken Sie den Lautstärkeregl. „Up“ [1] zweimal, um den nächsten Song zu starten. Drücken Sie den Lautstärkeregl. „Down“ [3] zweimal, um den vorherigen Song abzuspielen.
	Lautstärkenregler	Drücken Sie den Lautstärkeregl. „Up“ [1] kurz, um die Lautstärke zu erhöhen. Drücken Sie kurz den Lautstärkeregl. „Down“, um die Lautstärke zu verringern.
Anrufe	Anrufe annehmen	Drücken Sie den Multi-Funktions-Schalter [2] einmal, um einen Anruf entgegenzunehmen.
	Anruf beenden	Drücken Sie während dem Telefonat den Multi-Funktions-Schalter [2] einmal, um den Anruf zu beenden.
	Anruf ignorieren	Drücken und halten Sie den Multi-Funktions-Schalter [2] für 5 Sekunden gedrückt, um einen eingehenden Anruf zu ignorieren.
	Wahlwiederholung	Drücken Sie den Multi-Funktions-Schalter [2] zweimal, um die zuletzt gewählte Nummer anzurufen.

Laden der Batterie

1. Sie können den BNX-80 Kopfhörer mittels des sich im Lieferumfang befindenden USB-Kabels Typ A zu Micro-B in Kombination mit einem verfügbaren USB-Port eines Computers oder einem USB-Netzteil laden.
2. Die Status LED leuchtet während des Ladevorgangs rot und erlischt, sobald die Batterie vollständig geladen ist.
3. Der Ladestand der Batterie kann über das angeschlossene Gerät geprüft werden (herstellerabhängig).

Bitte beachten

1. Wenn der Ladestand der Batterie unter 10% fällt, ertönt in unregelmäßigen Abständen ein Piepton und die Status LED beginnt rot zu blinken.
2. Stellen Sie sicher, dass die Batterie vor der ersten Nutzung mindestens 4 Stunden geladen wurde.
3. Wenn die Batterieauflaufzeit gering oder komplett aufgebraucht ist, kann der Kopfhörer in Kombination mit dem mitgelieferten 3.5mm-Kabel weiter genutzt werden. Bitte beachten Sie, dass der ANC-Modus ohne Batterien nicht genutzt werden kann.

Bitte beachten: Dieser Kopfhörer beinhaltet eine eingebaute Lithium-Ionen 1000mAh Batterie – bitte lassen Sie den Kopfhörer während des Ladens nicht unbeaufsichtigt.

Betrieb

Der BNX-80 Kopfhörer kann in verschiedenen Konfigurationsmodi genutzt werden, je nach Bedürfnis: mit Kabel, ohne Kabel (Wireless), im Noise-Cancellation-Modus oder im passiven Modus. Für ein optimales Audiosignal empfiehlt Lindy die Nutzung des Kopfhörers mit aktivierter Geräuschunterdrückung.

Geräuschunterdrückung

1. Stellen Sie die Lautstärke des BNX-80 über die Lautstärkenregler „Up“ und „Down“ ein.
2. Durch Schieben des An-/Aus-Schalters (5) auf „On“ schalten Sie die Geräuschunterdrückung an. Sie sehen dann eine blaue LED im Schalter (6).

Wiedergabe (FAQ)

Falls die Audioqualität schlecht ist oder keine Audiowiedergabe möglich ist, überprüfen Sie bitte, ob Ihr Abspielgerät HSP/HFP und A2DP unterstützt.

Wenn Audiosignale gehört aber nicht kontrolliert werden können (Abspielen/Pausieren/ nächster Song/vorheriger Song), überprüfen Sie bitte, ob das Abspielgerät AVRCP unterstützt.

Wireless Operation

Koppeln

1. Schalten Sie mit Hilfe des Multi-Funktions-Schalters [2] die Wireless-Funktion ein. Wenn kein bereits gekoppeltes Gerät gefunden wird, wird der Kopfhörer direkt in den Kopplungsmodus versetzt und die LED wird abwechselnd blau und rot blinken.
2. Schalten Sie die Bluetooth-Funktion Ihres mobilen Geräts ein.
3. Gehen Sie in die Bluetooth-Einstellungen auf Ihrem Gerät und suchen Sie nach neuen Geräten.
4. Wenn der BNX-80 gefunden wird, wählen Sie diesen aus und folgen Sie den Anweisungen des Geräts. Nutzen Sie den Kopplungscode: 0000.
5. Wenn die Kopplung erfolgreich durchgeführt ist, wird dies vom Gerät bestätigt.

Bitte beachten: Falls es bei kabelloser Nutzung zu Verzögerungen zwischen Audio- und Videosignal kommt, kann dies am Bluetooth-Empfänger des Abspielgeräts liegen.

Erneute Kopplung

1. Schalten Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Geräts ein und stellen Sie sicher, dass der Kopfhörer eingeschaltet ist..
2. Wenn die Verbindung nicht automatisch erfolgt, gehen Sie in die Bluetooth-Einstellungen auf Ihrem Gerät und wählen Sie BNX-80.
3. Die beiden Geräte werden nun gekoppelt.

Abkoppeln

1. Um das Gerät zu entkoppeln, drücken und halten Sie den Multi-Funktions-Schalter [2] bis die LED rot aufleuchtet und die Kopfhörer „Power Off“ anzeigen.
2. Alternativ können Sie auch einfach die Bluetooth-Verbindung auf Ihrem Abspielgerät trennen.

Twin-Kopplungs-Modus

Der BNX-80 kann kabellos mit zwei Bluetooth-Geräten gleichzeitig verbunden werden. Somit kann nahtlos zwischen beiden Geräten umgeschaltet werden, falls beispielsweise ein mobiles Telefon und eine Videoquelle verbunden sind.

1. Folgen Sie den Anweisungen des Kopplungsprozesses, um das erste Gerät zu verbinden.
2. Wenn das erste Gerät gekoppelt ist, schalten Sie die Wireless-Funktion erneut ein, indem Sie den Multi-Funktions-Schalter [2] drücken und halten. Während die LED blau und rot blinkt, kann das zweite Gerät via Bluetooth gekoppelt werden.
3. Dies führt dazu, dass das erste Gerät entkoppelt wird. Koppeln Sie das Gerät manuell, indem Sie in den Bluetooth-Einstellungen BNX-80 wählen. Der Kopfhörer muss hierfür nicht mehr in den Kopplungsmodus versetzt werden.
4. Beide Geräte sind nun gleichzeitig mit dem Kopfhörer verbunden. Wenn die Audiowiedergabe des ersten Gerätes pausiert ist, wird das zweite Gerät den Abspielmodus starten. Pausieren Sie die Wiedergabe des zweiten Gerätes, um währenddessen einen Anruf auf dem ersten Gerät entgegenzunehmen.

Bitte beachten: Wenn die Audioqualität schlecht ist oder Knackgeräusche zu hören sind, kann dies an einer schlechten Bluetooth-Verbindung liegen. Bitte achten Sie auf die maximal mögliche Distanz zwischen Quellgerät und Kopfhörer.

Betrieb inklusive Kabel

Der BNX-80 Kopfhörer kann ebenfalls unter Verwendung eines 3.5mm-Audiokabels genutzt werden [im Lieferumfang enthalten]. Dies führt zu einer längeren Batterielaufzeit während der Nutzung des Active Noise Cancelling-Modus. Detaillierte Informationen befinden sich in den technischen Spezifikationen dieses Handbuchs.

Tragen der BNX-80 Kopfhörer

Für einen komfortablen Halt kann der Kopfbügel individuell eingestellt und die Ohrpolster gedreht werden.

Français

Introduction

Merci d'avoir choisi le BNX-80 de LINDY. Ce casque est la continuation de la formule primée de LINDY, créant une expérience d'écoute sans fil supérieure. Spécialement conçus pour plonger l'auditeur dans sa musique, ses films ou ses jeux avec une clarté incroyable, des basses puissantes et des aigus spectaculaires, ces écouteurs garantissent que le contenu est complété par un son de qualité supérieure. L'annulation active du bruit hybride utilise des microphones internes et externes pour offrir une expérience d'écoute personnelle et plus intime, permettant à l'auditeur de s'échapper des environnements plus bruyants en déplacement ou au bureau. La qualité audio reste constante lorsque l'ANC est activée, même à faible volume, pour garantir un son de qualité supérieure sans effets à long terme sur l'audition.

La technologie Bluetooth 5.0 permet une connectivité véritablement sans fil, offrant une liberté de câblage pour une variété de styles de vie, que ce soit pour s'entraîner en salle de sport, se rendre au travail ou se détendre à la maison. Le câble de 3,5 mm inclus permet également une connexion câblée si l'autonomie de la batterie doit être préservée sur de longues périodes.

Le mode de double appairage permet de basculer en toute transparence entre deux appareils Bluetooth connectés séparément, ce qui est parfait pour prendre des appels sur un téléphone professionnel ou lire du contenu vidéo à partir d'un ordinateur portable avant de revenir à la source principale, sans perdre un instant entre les deux sources.

Le BNX-80 offre jusqu'à 50 heures d'autonomie de batterie tout en utilisant le Bluetooth à partir d'une seule charge à 100 % d'environ 4 heures, idéale pour les voyages ou les vacances les plus longs, ou jusqu'à 35 heures lorsque l'ANC et le Bluetooth sont activés en parallèle pour une alimentation tout au long de la journée.

Une conception légère et ergonomique permet un ajustement personnalisé grâce au bandeau réglable rembourré qui soulage également la pression occasionnelle subie par certains écouteurs. Les coussinets en cuir synthétique souple de première qualité assurent un ajustement parfait et un confort total, même pendant de longues périodes d'utilisation. Grâce à sa structure ergonomique et articulée, le BNX-80s peut être simplement plié pour le transporter ou le ranger dans son étui de transport durable.

Contenu de l'emballage

- Casque sans fil BNX-80 avec ANC
- Câble audio 3.5mm, 1m [3.28ft]
- Câble de charge USB Type A vers Micro-B, 0.3m [0.98ft]
- Adaptateur avion double prise
- Adaptateur stéréo ¼
- Malette de transport rigide
- Manuel LINDY

Caractéristiques

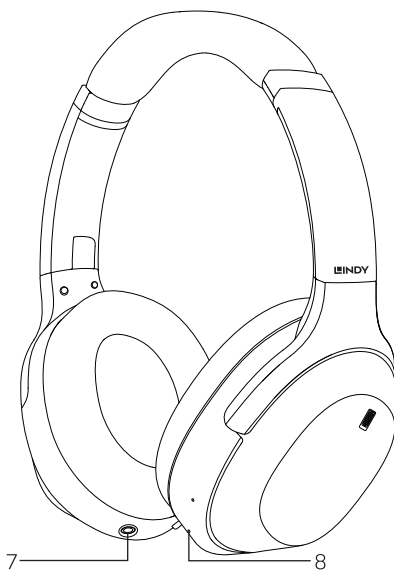
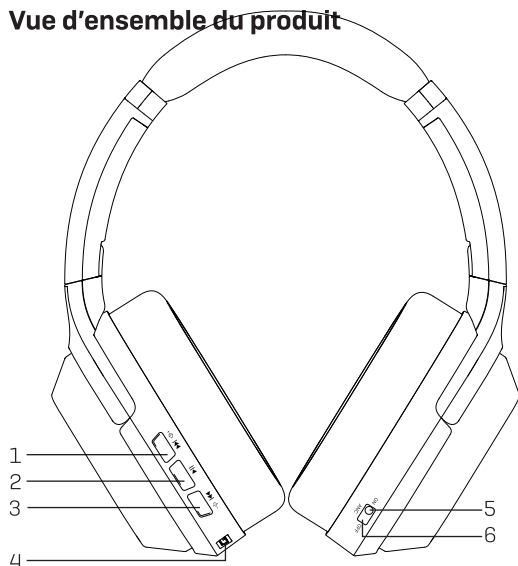
- Lecture immersive de musique, de films et même d'appels téléphoniques avec une clarté à couper le souffle, des basses profondes et des aigus équilibrés.
- Annulation active du bruit hybride supérieure pour une expérience d'écoute ciblée et personnelle.
- Liberté d'utilisation sans fil dans n'importe quel environnement grâce à la connectivité Bluetooth 5.0 - parfaite pour les déplacements, les séances d'entraînement ou les appels en mains libres.
- Alimentation longue durée jusqu'à 50 heures avec la connectivité sans fil, et 20 heures avec Bluetooth et ANC pour une utilisation tout au long de la journée.
- Le mode "Twin-Pairing" permet de connecter deux appareils simultanément pour une commutation audio ininterrompue.
- Conception légère et minimaliste avec bandeau réglable rembourré et coussinets d'oreilles en cuir synthétique de qualité supérieure, conçus pour des périodes d'écoute confortables.
- Commande par bouton-poussoir simple et réactif.

Informations importantes sur la sécurité

- Ces écouteurs comprennent une batterie Lithium Ion 1000mAh intégrée, ne pas laisser sans surveillance pendant la charge
- N'écoutez pas les écouteurs à un volume élevé pendant des périodes excessives, car cela pourrait endommager votre audition
- Cessez d'utiliser le casque si vous ressentez une gêne ou une irritation quelconque
- Ces écouteurs ne doivent pas être portés pendant la conduite d'un véhicule à moteur
- Ces écouteurs ne doivent pas être placés dans l'eau ou dans des endroits humides
- Pour le nettoyage des écouteurs, veuillez utiliser un chiffon sec

Contient de petites pièces qui peuvent présenter un risque d'étouffement. Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.

Vue d'ensemble du produit



1. Volume haut / Morceau suivant
2. Play / Pause / Power On/Off / Bouton multifonction d'appel
3. Volume bas / Morceau précédent
4. Port de charge USB Micro-B

5. Bouton ON/OFF pour l'annulation de bruit
6. LED pour l'annulation de bruit
7. Port audio 3.5mm femelle
8. LED d'état

Sans fil	Activer le mode sans fil	Depuis l'arrêt, appuyez sur Play [2] et maintenez enfoncé pendant 3 secondes. Le BNX-80s indiquera "Power On". La LED Status clignotera une fois en bleu.
	Désactiver le mode sans fil	Une fois démarré, appuyez sur le bouton Play [2] et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes. Le BNX-80s indiquera "Power Off". La LED Status clignotera une fois en rouge.
	Entrer en mode d'appairage	Depuis l'arrêt, appuyez sur le bouton Play [2] et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que la LED Status clignote en rouge et bleu.
Lect. audio	Lecture / Pause Musique	Appuyez une fois sur le bouton Play [2] pour faire jouer la musique. Appuyez à nouveau sur la touche pour mettre la musique en pause.
	Morceau suivant /précédent	Appuyez rapidement deux fois sur le bouton Volume +/- [1] pour lire la piste suivante. Pour lire la piste précédente, appuyez rapidement deux fois sur le bouton Volume bas/précédent [3].
	Ajuster Volume	Appuyez brièvement sur le bouton Volume haut/suivant [1] pour augmenter le volume. Pour réduire le volume, appuyez brièvement sur le bouton Volume bas/précédent [3].
Appel téléphonique	Prendre un appel	Appuyez une fois sur la touche Play [2] pour accepter un appel entrant.
	Fin d'appel	Pendant un appel, appuyez sur la touche "Play" [2] pour raccrocher.
	Refuser un appel	Appuyez et maintenez la touche Play [2] pendant 5 secondes pour refuser un appel entrant.
	Rappeler le dernier numéro	Appuyez rapidement deux fois sur la touche Play [2] pour rappeler le dernier numéro composé précédemment.

Charge de la batterie

1. Le BNX-80s peut être facilement chargé à l'aide du câble USB de type A à Micro-B inclus lorsqu'il est connecté au port de chargement [4] à l'aide d'une alimentation USB standard ou d'un port de charge.
2. La LED Status s'allume en rouge lors de la charge et s'éteint une fois la charge terminée.
3. L'état de la batterie peut être vérifié en utilisant l'appareil connecté (selon le fabricant).

Notes au sujet de la charge

1. Lorsque la charge du BNX-80 est inférieure à 10 %, il émet un bip intermittent pour indiquer que la batterie est faible. La LED Status clignote également en rouge.
2. Assurez-vous que le BNX-80 est complètement chargé pendant au moins 4 heures avant la première utilisation.
3. Si la batterie devient faible ou complètement déchargée, veuillez utiliser le câble de 3,5 mm fourni pour créer une connexion passive câblée. Veuillez noter que l'ANC ne peut pas être utilisé lorsque la batterie est déchargée.

Veuillez noter : Ce casque comprend une batterie Lithium Ion 1000mAh intégrée, ne pas laisser sans surveillance pendant la charge.

Utilisation

Le BNX-80 peut être utilisé dans plusieurs configurations pour répondre aux besoins d'écoute : filaire, sans fil, avec suppression du bruit et passif. Pour des performances audio optimales, LINDY recommande d'utiliser les écouteurs avec l'ANC activé.

Annulation de bruit

1. Ajustez le volume du BNX-80 en utilisant les commandes Volume Haut [1] ou Bas [3] pour vous assurer que le volume est au bon niveau.
2. Activez la fonction de suppression du bruit en faisant glisser l'interrupteur Marche/Arrêt [5] sur On. A l'intérieur de l'interrupteur, vous verrez alors une LED bleue [6].

FAQ au sujet de la lecture

Si la qualité audio est mauvaise lors de la diffusion en continu, ou si la diffusion audio en continu ne fonctionne pas du tout, veuillez vous assurer que le dispositif audio prend en charge HSP/HFP et A2DP.

Si l'audio peut être entendu mais ne peut être contrôlé (lecture/pause/chanson suivante/chanson précédente), veuillez vous assurer que le périphérique source prend en charge l'AVRCP.

Utilisation sans fil

Appairage

1. Activez la fonction sans fil en appuyant sur le bouton de lecture [2] et en le maintenant enfoncé. Si un appareil précédemment couplé n'est pas trouvé à portée, le BNX-80 se met automatiquement en mode de couplage et le voyant LED clignote alternativement en bleu et en rouge.
2. Activez la fonction Bluetooth sur l'appareil source.
3. Naviguez dans le menu Bluetooth de l'appareil et recherchez de nouveaux appareils.
4. Lorsque le BNX-80 est trouvé, sélectionnez et suivez les invites à l'écran. Si une invite apparaît pour un mot de passe ou un code PIN, veuillez utiliser 0000.
5. Une notification sur l'appareil confirmera que l'appairage et la connexion sont terminés. Le BNX-80 indiquera également "Paired".

Merci de noter: Si, lors d'une utilisation sans fil, vous souffrez d'un retard entre la lecture vidéo et audio, cela sera dû à l'émetteur Bluetooth de votre appareil source.

Appairage après connexion

1. Activez la fonction Bluetooth sur l'appareil source et assurez-vous que le BNX-80 est activé.
2. Si la connexion n'est pas établie automatiquement, allez dans la liste des appareils Bluetooth sur l'appareil et sélectionnez BNX-80.
3. L'appareil et le BNX-80 sont à présent appairés.

Déconnexion

1. Pour vous déconnecter du BNX-80, appuyez et maintenez le bouton Play [2] jusqu'à ce que le voyant LED s'allume en rouge et que le casque indique Power Off.
2. Sinon, pour vous déconnecter de façon permanente via le périphérique source, désactivez la fonction Bluetooth sur le périphérique.

Mode Twin-Pairing

Le BNX-80 peut être couplé sans fil avec deux appareils Bluetooth distincts simultanément pour une commutation audio ininterrompue ou pour prendre des appels sur un appareil alors qu'un autre est utilisé pour la musique.

1. Après le processus de couplage ci-dessus, effectuez le couplage avec le premier appareil.
2. Lorsque le premier appareil est connecté, activez à nouveau la fonction de mode de couplage en appuyant sur le bouton de lecture et en le maintenant enfoncé [2]. Pendant que la LED clignote en bleu et rouge, connectez le deuxième appareil en sélectionnant le BNX-80 dans la liste Bluetooth de l'appareil source.
3. Comme le premier appareil sera automatiquement désappairé, reconnectez-vous en sélectionnant manuellement le BNX-80 dans la liste Bluetooth de l'appareil source. Il n'est pas nécessaire que les écouteurs soient en mode de couplage.
4. Les deux appareils seront maintenant connectés aux écouteurs simultanément. Si le son du premier appareil est mis en pause, le second appareil continuera à jouer le son. Si vous prenez un appel téléphonique sur le premier appareil, veuillez mettre en pause le deuxième appareil et les écouteurs se connecteront automatiquement au premier appareil.

Merci de noter: Si la qualité audio est mauvaise ou si un crépitement se fait entendre, la connexion Bluetooth est faible. Veuillez vous assurer que l'appareil et le BNX-80 sont à portée l'un de l'autre sans obstacles majeurs.

Utilisation câblée

Le BNX-80 peut également être connecté par câble en utilisant le câble audio de 3,5 mm fourni avec le casque. Cela permettra également de prolonger la durée de vie de la batterie en cas d'utilisation de la fonction de suppression active du bruit. Veuillez consulter la section des spécifications techniques ci-dessous pour connaître la durée de vie approximative de la batterie.

Port du BNX-80

Pour une écoute confortable, le bandeau des écouteurs peut être facilement ajusté en le faisant glisser vers le haut ou vers le bas. Les coussinets peuvent également être tournés.

Italien

Introduzione

Grazie per aver scelto le cuffie BNX-80. Queste cuffie un'esperienza di ascolto wireless superiore. Progettata per riproduzioni di musica, film o giochi con una chiarezza incredibile, bassi potenti e alti spettacolari.

La tecnologia attiva di cancellazione dei rumori di fondo ibrida utilizza microfoni interni ed esterni isolando completamente l'ascoltatore per un'immersione totale nell'ascolto. La qualità audio rimane consistente quando la funzione ANC è attiva, anche a volumi molto bassi, assicurando una qualità sonora sempre ottimale e senza compromessi.

Tecnologia di connettività wireless Bluetooth 5.0, fornisce la massima libertà durante esercizi fisici in palestra, viaggi o in totale relax a casa. Il cavo audio 3.5mm incluso rende possibile l'ascolto anche tramite cavo per preservare la batteria o in caso di batteria scarica.

La modalità Twin Pairing consente la commutazione seamless tra due dispositivi Bluetooth connessi, l'ideale per rispondere a telefonate o per far partire un video da un laptop prima di tornare alla sorgente principale, senza mai perdere un momento da nessuna delle sorgenti collegate.

Le cuffie BNX-80 hanno batterie integrate per una durata di 50 ore in modalità Bluetooth da una singola ricarica al 100% di circa 2 ore, mentre in modalità ANC e Bluetooth ha una durata di circa 35 ore.

Il design leggero ed ergonomico consente l'uso prolungato, grazie anche alla banda regolabile e ai padiglioni in pelle proteica soffici che aderiscono perfettamente e garantiscono un comfort totale. La struttura girevole consente di ripiegare agevolmente le cuffie e di portarle con sé nella pratica custodia rigida.

Contenuto della confezione

■ Cuffie BNX-80 Wireless ANC ■ Cavo Audio da 3.5mm, 1m ■ Cavo di ricarica USB Tipo A a Micro-B, 0.3m ■ Adattatore Dual-plug per aerei ■ Adattatore stereo 3/4" ■ Custodia rigida ■ Manuale

Caratteristiche e vantaggi

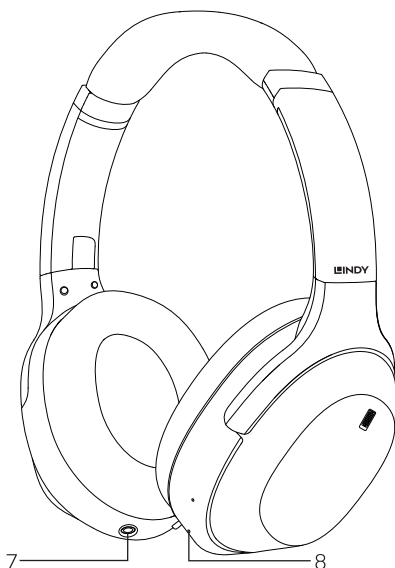
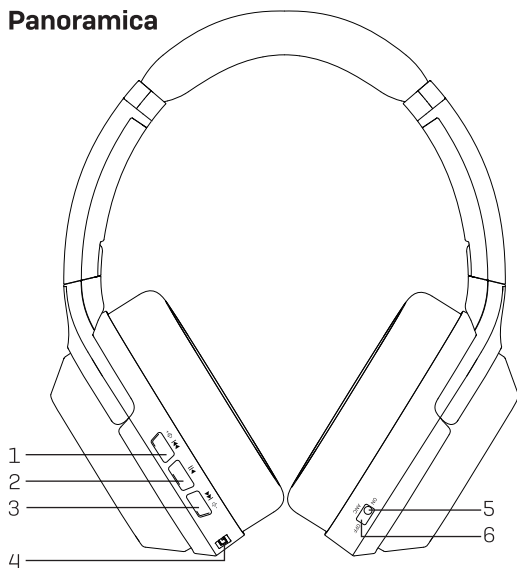
- Riproduzione di musica, film e telefonate con una qualità audio superba, bassi profondi e alti bilanciati
- Cancellazione attiva dei rumori ibrida per un'esperienza d'ascolto ottimizzata al massimo.
- Funzione wireless per essere liberi di spostarsi grazie alla connettività Bluetooth 5.0 - perfetta per chi è sempre in movimento, durante le pause di lavoro o le chiamate in vivavoce.
- Batteria a lunga durata fino a 50 ore con connettività wireless, 35 ore con Bluetooth e ANC per tutto il giorno.
- La modalità Twin-Pairing permette di collegare due dispositivi contemporaneamente per una riproduzione audio ininterrotta.
- Design leggero e minimalista con archetto regolabile imbottito e cuscinetti auricolari in pelle proteica di alta qualità, progettati per lunghi periodi di ascolto confortevole
- Controllo tramite pulsante semplice e istantaneo.

Informazioni importanti sulla sicurezza

- Queste cuffie hanno una batteria a ioni di litio da 1000mAh integrata, non lasciarla incustodita durante la ricarica.
- Non ascoltare musica ad alto volume per un periodo prolungato, potrebbe causare danni all'udito.
- Interrompere l'uso se si avverte qualsiasi disagio o irritazione durante l'uso delle cuffie.
- Queste cuffie non devono essere indossate durante la guida di un veicolo a motore.
- Queste cuffie non devono essere posizionate in acqua o in luoghi umidi.
- Per la pulizia delle cuffie utilizzare un panno asciutto.

Contiene piccole parti che possono costituire un pericolo di soffocamento. Non adatte ai bambini di età inferiore ai 3 anni.

Panoramica



1. Più Volume / Canzone successiva
2. Play / Pausa / Power On/Off / Call Tasto multi funzione
3. Meno Volume / Canzone precedente
4. Porta di ricarica USB Micro-B
5. Tasto On/Off Active Noise Cancellation
6. LED Active Noise Cancellation
7. Porta Audio 3.5mm Femmina
8. LED di stato

Wireless	Attivare la connettività Wireless	Da spenta, tenere premuto il tasto Play [2] per 3 secondi. La BNX-80 si accenderà. Il LED si illuminerà di blu una volta.
	Spegnere la connettività Wireless	Da accesa, tenere premuto il tasto Play [2] per 5 secondi. La BNX-80 si spegnerà. Il LED si illuminerà di rosso una volta.
	Modalità Pairing	Da spenta, tenere premuto il tasto Play [2] fino a quando il LED si illumina di rosso & blu.
Playback Audio	Play / Pausa Musica	Premere il tasto Play [2] per avviare la riproduzione. Premere ancora per mettere in pausa.
	Traccia seguente / precedente	Premere velocemente due volte il tasto Più Volume / Canzone successiva [1] per riprodurre la traccia successiva. Per riprodurre la traccia precedente, premere velocemente due volte il tasto Meno Volume / Canzone precedente [3].
	Regolazione Volume	Premere velocemente il tasto Più Volume / Canzone successiva [1] per alzare il volume. Per abbassare il volume, premere velocemente il tasto Meno Volume / Canzone precedente [3].
Telefonate	Rispondere a una chiamata	Premere una volta il tasto Play [2] per rispondere ad una chiamata in ingresso.
	Terminare una chiamata	Durante una chiamata, premere il tasto Play [2] per mettere giù.
	Rifiutare una chiamata	Tenere premuto il tasto Play [2] per 5 secondi per rifiutare una chiamata in ingresso.
	Ricomporre l'ultimo numero	Premere velocemente due volte il tasto Play [2] per ricomporre l'ultimo numero chiamato.

Ricarica batteria

1. La BNX-80 può essere ricaricata utilizzando il cavo USB Tipo A a Micro-B incluso e collegato alla porta di ricarica [4] e ad un alimentatore USB o ad una porta di ricarica.
2. Il LED di stato si illuminerà di rosso durante la ricarica e si spegnerà una volta completata la ricarica.
3. Lo stato della batteria può essere controllato dal dispositivo connesso (può dipendere dalle funzioni di tale dispositivo).

Note sulla carica

1. Quando la BNX-80 ha un'autonomia di ricarica inferiore al 10% produce un beep a intermittenza e il LED lampeggia di rosso.
2. Prima del primo utilizzo, assicurarsi che sia completamente carica.
3. Assicurarsi che la BNX-80 sia completamente ricaricata per almeno 4 ore prima del primo utilizzo.
4. Se la batteria è quasi scarica o completamente scarica, utilizzare il cavo da 3,5mm in dotazione per creare una connessione passiva cablata. La funzione ANC non può essere utilizzata se la batteria è scarica.

Nota Bene: queste cuffie hanno una batteria a ioni di litio da 1000mAh integrata, non lasciarla incustodita durante la ricarica.

Utilizzo

La BNX-80 può essere utilizzata in diverse modalità; via cavo, Wireless, Noise Cancelling e passiva. Per una riproduzione audio ottimale consigliamo di usarla in modalità ANC.

Noise Cancelling

1. Regolare il volume utilizzando i tasti Volume Sù [1] o Giù [3].
2. Attivare la funzione Noise Cancelling con il tasto On/Off [5] posizionandolo su On. Nel tasto si illuminerà il LED blu [6].

Playback FAQ

Se la qualità audio è scarsa, il volume rimane basso o se non viene riprodotto nulla, verificare che la sorgente audio supporti le specifiche HSP/HFP A2DP.

Se l'audio viene riprodotto ma non è possibile controllarlo (Play/Pausa/Traccia seguente/Traccia precedente), verificare che la sorgente supporti le specifiche AVRCP.

Utilizzo Wireless

Pairing

1. Attivare la funzione Wireless tenendo premuto il tasto Play [2]. Se non è presente un dispositivo già connesso in precedenza, la BNX-80 andrà automaticamente in modalità pairing e il LED si illuminerà di blu e rosso in alternanza.
2. Abilitare la funzione Bluetooth della sorgente.
3. Entrare nel menu Bluetooth del dispositivo e cercare un nuovo apparato.
4. Una volta trovata la BNX-80, selezionarla e seguire le indicazioni. Se viene richiesto un codice di accesso o un pin, utilizzare 0000.
5. Da una notifica sul dispositivo verrà confermata la connessione. La BNX-80 mostrerà lo stato "Paired".

Nota Bene: se durante l'utilizzo in modalità wireless si notano dei ritardi tra la riproduzione video e audio, può essere causata dalla trasmissione del segnale Bluetooth del dispositivo.

Re-pairing dopo la connessione

1. Abilitare la funzione Bluetooth dalla sorgente e assicurarsi che la BNX-80 sia accesa.
2. Se la connessione non avviene automaticamente, scorrere la lista delle periferiche Bluetooth sulla sorgente e selezionare BNX-80.
3. I due apparati sono connessi.

Disconnessione

1. TPPer disconnettere la BNX-80s, tenere premuto il tasto Play [2] fino a quando il LED si illumina di rosso, le cuffie si spegneranno.
2. In alternativa, per disconnettere in modo permanente la sorgente, disattivare la funzione Bluetooth dal dispositivo.

Modalità Twin-Pairing

La BNX-80 può essere connessa via wireless a due dispositivi Bluetooth simultaneamente per una riproduzione audio senza interruzioni o per rispondere a telefonate da un dispositivo mentre l'altro continua a riprodurre musica.

1. Seguire i passaggi mostrati qui sopra per connettere il primo dispositivo.
2. Mentre il primo dispositivo è connesso, avviate nuovamente la modalità pairing tenendo premuto il tasto Play [2]. Mentre il LED si illumina di blu e rosso, connettere il secondo dispositivo selezionando BNX-80 dalla lista di apparati Bluetooth.
3. Se dovesse disconnettersi la prima sorgente, riconnettetela selezionando manualmente BNX-80 dalla lista di apparati Bluetooth. Le cuffie non necessitano di essere in modalità pairing.
4. Entrambi i dispositivi risulteranno connessi alle cuffie simultaneamente. Se la riproduzione audio del primo dispositivo viene messa in pausa, il secondo dispositivo continuerà con la riproduzione. Se prendete una telefonata dal primo dispositivo, mettete in pausa il secondo dispositivo e le cuffie si conatteranno automaticamente al primo.

Nota Bene: se la qualità audio è scarsa o disturbata potrebbe essere la connessione Bluetooth che è debole. Assicurarsi che il dispositivo e le BNX-80 siano entro il range supportato, senza ostacoli di mezzo.

Utilizzo cablato

La BNX-80 può anche essere collegata ad una sorgente tramite un cavo audio da 3.5mm. Ciò consente di prolungare la durata della batteria utilizzando la funzione active noise cancelling. Consultare la sezione Specifiche Tecniche qui sotto per visualizzare la durata approssimativa della batteria in base ai vari utilizzi.

Indossare la BNX-80

Per un'esperienza di ascolto ottimale e confortevole, l'archetto delle cuffie può essere regolato facilmente scorrendo verso l'alto o verso il basso. I cuscinetti auricolari possono anche essere ruotati.

Technical Specification

- Bluetooth 5.0
- Supports A2DP/HFP/HSP/AVRCP profiles
- QCC3003 Chipset
- Battery Type: 1000mAh Internal Lithium Polymer
- Battery Life:
 - Up to 50 Hours Wireless Only
 - Up to 92 Hours Noise Cancelling Only
 - Up to 35 Hours Wireless & Noise Cancelling
- Charging Time: up to 4 Hours
- Hybrid Active Noise Cancellation Rate: 30dB, up to 98%
- Built in microphone for hands free calling
- Answer, Reject, End, Volume +/-, Track +/- & Play/Pause Control
- Dynamic Driver Diameter: 40mm
- Range: up to 12m (open space)
- Frequency Response: 20Hz-20kHz
- Maximum ANC Range: 40 - 1000Hz
- Impedance: 32±15% Ohm Passive Mode / 100±15% Ohm ANC Mode
- Sensitivity: [1mW@1kHz ±3dB]: 104 ±3dB
- Nominal THD: <1%@ 1kHz Passive Mode / <1% @ 1kHz Active Mode
- Operating Temperature: -10°C - 35°C (14°F - 95°F)
- Storage Temperature: -10°C - 35°C (14°F - 95°F)
- Humidity: 0 - 30% RH (non-condensing)

Technische Spezifikationen

- Bluetooth-Standard 5.0
- Unterstützt A2DP/HFP/HSP/AVRCP Profile
- Chipsatz QCC3003
- Batterietyp: Interne Lithium-Polymer 1000mAh
- Batterielebenszeit:
 - Bis zu 50 Stunden nur Wireless
 - Bis zu 92 Stunden nur ANC
 - Bis zu 35 Stunden Wireless & ANC
- Ladezeit: bis zu 4 Stunden
- Hybride Active Noise Cancellation-Rate: 30dB, bis zu 98%
- Freisprechfunktion
- Annehmen, Ablehnen, Beenden, Lautstärke +/-, Titel +/- & Start-/Pause-Tasten
- Durchmesser dynamischer Treiber: 40mm
- Reichweite: bis zu 12m (offener Raum)
- Frequenzgang: 20Hz-20kHz
- Maximale ANC Range: 40-1000Hz
- Impedanz: 32±15% Ohm passiver Modus / 100±15% Ohm ANC-Modus
- Empfindlichkeit: [1mW@1kHz ±3dB]: 104 ±3dB
- Klirrfaktor (nominal): <1%@ 1kHz passiver Modus / <1% @ 1kHz aktiver Modus
- Betriebstemperatur: -10°C - 35°C (14°F - 95°F)
- Lagertemperatur: -10°C - 35°C (14°F - 95°F)
- Feuchtigkeit: 0 - 30% RH (nicht-kondensierend)

Spécifications techniques

- Bluetooth 5.0
- Prise en charge des profils A2DP/HFP/HSP/AVRCP
- Chipset QCC3003
- Type de batterie: 1000mAh interne au Lithium Polymère
- Durée de vie de la batterie:
 - Jusqu'à 50 heures en mode sans fil uniquement
 - Jusqu'à 92 heures en mode annulation de bruit uniquement
 - Jusqu'à 35 heures en modes sans fil & annulation de bruit
- Temps de charge: jusqu'à 4 heures
- Taux d'annulation de bruit hybride actif: 30dB, jusqu'à 98%
- Microphone intégré pour appels main libre
- Contrôle d'appel, rejet, fin, Volume +/-, morceau +/- & Play/Pause
- Diamètre haut-parleurs: 40mm
- Portée: jusqu'à 12m (espace ouvert)
- Réponse en fréquence: 20Hz-20kHz
- ANC maximum: 40 - 1000Hz
- Impédance: 32±15% Ohm en mode passif / 100±15% Ohm mode ANC
- Sensibilité: [1mW@1kHz ±3dB]: 104 ±3dB
- THD nominal: <1%@ 1kHz mode passif / <1% @ 1kHz mode actif
- Température de fonctionnement: -10°C - 35°C (14°F - 95°F)
- Température de stockage: -10°C - 35°C (14°F - 95°F)
- Humidité relative: 0 - 30% RH (sans condensation)

Specifiche Tecniche

- Bluetooth 5.0
- Supporta profili A2DP/HFP/HSP/AVRCP
- Chipset QCC3003
- Batteria: a polimeri di litio da 1000mAh, interna
- Durata batteria:
 - Fino a 50 ore solo Wireless
 - Fino a 92 ore solo in modalità Noise Cancelling
 - Fino a 35 ore Wireless & Noise Cancelling
- Periodo di ricarica: fino a 4 ore
- Cancellazione rumori attiva ibrida: 30dB, fino al 98%
- Microfono integrato
- Tasti di controllo Risposta, Rifiuta, Fine, Volume +/-, Traccia +/- & Play/Pausa
- Diametro padiglioni auricolari: 40mm
- Range: fino a 12m (in spazi aperti)
- Risposta in frequenza: 20Hz-20kHz
- Maximum ANC Range: 40 - 1000Hz
- Impedenza: 32±15% Ohm in modalità passiva / 100±15% Ohm in modalità ANC
- Sensibilità: [1mW@1kHz ±3dB]: 104 ±3dB
- THD nominale: <1%@ 1kHz in modalità passiva / <1% @ 1kHz in modalità attiva
- Temperatura operativa: -10°C - 35°C (14°F - 95°F)
- Temperatura di stoccaggio: -10°C - 35°C (14°F - 95°F)
- Umidità: 0 - 30% RH (senza condensa)

Declaration of Conformity

We, LINDY Electronics LTD, hereby declare that the product(s)

LINDY BNX-80 Wireless ANC Headphones
No. 73190

conforms to with the requirements of the following EU Directives:

EU Directive 2014/53/EU (RED)
EU Directive 2014/35/EU (LVD)
EU Directives 2011/65/EU, 2015/863/EU amendment Annex II, Article 13 (RoHS II)

The following standards were used to evaluate the product:

ETSI EN 300 328 V2.2.0 (2017-11)
ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)
EN 62368-1:2014/A11:2017
EN 62479:2010
EN 50581:2012, EN IEC 63000:2018

Date: 16 March 2020

Signature



Name: Darren N. Casey

Position: Managing Director, LINDY Electronics LTD

Lindy Supplier Office Reference: 13/03/20

L/PF/103b/DOC/EMC-LVD-RoHS Issue 6



LINDY Electronics Limited
Sadler Forster Way | Teesside Industrial Estate | Thornaby, Stockton-on-Tees | TS17 9JY, England
General T +44 1642 754000 | F +44 1642 754031 | postmaster@lindy.co.uk
Accounts T +44 1642 754035 | F +44 1642 754031 | accounts@lindy.co.uk
Co. Reg No. 02132710 (Registered office as above) | Vat Reg No. GB 472 0100 00

BNX-80

WIRELESS NOISE CANCELLING

Manufacturer (EU):

LINDY-Elektronik GmbH
Markircher Str. 20
68229 Mannheim
Germany
T +49 621 470050
info@lindy.de

Manufacturer (UK):

LINDY Electronics Ltd.
Sadler Forster Way
Stockton-on-Tees
TS17 9JY, England
T +44 1642 754000
sales@lindy.co.uk

LINDY Herstellergarantie – Hinweis für Kunden in Deutschland

LINDY gewährt für dieses Produkt über die gesetzliche Regelung in Deutschland hinaus eine zweijährige Hersteller-garantie ab Kaufdatum. Die detaillierten Bedingungen dieser Garantie finden Sie auf der LINDY Website aufgelistet bei den AGBs.

CE Certification

This equipment complies with the requirements relating to Electromagnetic Compatibility Standards. It has been manufactured under the scope of RoHS compliance.

CE Konformitätserklärung

Dieses Produkt entspricht den einschlägigen EMV Richtlinien der EU für IT-Equipment und darf nur zusammen mit abgeschirmten Kabeln verwendet werden.

Diese Geräte wurden unter Berücksichtigung der RoHS Vorgaben hergestellt.

Die formelle Konformitätserklärung können wir Ihnen auf Anforderung zur Verfügung stellen



Recycling Information

WEEE (Waste of Electrical and Electronic Equipment),
Recycling of Electronic Products

Europe, United Kingdom

In 2006 the European Union introduced regulations [WEEE] for the collection and recycling of all waste electrical and electronic equipment. It is no longer allowable to simply throw away electrical and electronic equipment. Instead, these products must enter the recycling process.

Each individual EU member state has implemented the WEEE regulations into national law in slightly different ways. Please follow your national law when you want to dispose of any electrical or electronic products. More details can be obtained from your national WEEE recycling agency.

Battery Remark:

Do not put empty batteries in your domestic waste bin as they will not be recycled. Empty batteries can be returned for recycling at our trade counter or at your local household recycling centre.

The raw materials enclosed in batteries such as Zinc, Iron and Nickel can be reused to a very large proportion. The recycling of batteries and disused/obsolete electronic equipment is one of the most efficient environment protection actions you can easily take.

Germany / Deutschland Rücknahme Elektroschrott und Batterie-Entsorgung

Die Europäische Union hat mit der WEEE Richtlinie Regelungen für die Verschrottung und das Recycling von Elektro- und Elektronikprodukten geschaffen. Diese wurden im Elektro- und Elektronikgerätegesetz – ElektroG in deutsches Recht umgesetzt. Das Entsorgen von Elektro- und Elektronikgeräten über die Hausmülltonne ist verboten! Diese Geräte müssen den Sammel- und Rückgabesystemen zugeführt werden! Dort werden sie kostenlos entgegen genommen. Die Kosten für den weiteren Recyclingprozess übernehmen die Gerätehersteller.

LINDY bietet deutschen Endverbrauchern ein kostenloses Rücknahmesystem an, beachten Sie bitte, dass Batterien und Akkus den Produkten vor der Rückgabe an das Rücknahmesystem entnommen werden müssen und über die Sammel- und Rückgabesysteme für Batterien separat entsorgt werden müssen. Ausführliche Informationen zu diesen Themen finden Sie stets aktuell auf der LINDY Webseite im Fußbereich.

France

En 2006, l'union Européenne a introduit la nouvelle réglementation [DEEE] pour le recyclage de tout équipement électrique et électronique. Chaque Etat membre de l' Union Européenne a mis en application la nouvelle réglementation DEEE de manières légèrement différentes. Veuillez suivre le décret d'application correspondant à l'élimination des déchets électriques ou électroniques de votre pays.

Remarque sur les piles et batteries

En tant que consommateur final, vous êtes tenus de restituer toutes les piles et batteries usagées. Il est clairement interdit de les jeter avec les ordures ménagères ! Les piles et batteries contenant des substances nocives sont marquées par le symbole ci-dessus. Vous pouvez déposer gratuitement vos piles ou batteries usagées dans les centres de collecte de votre commune, dans nos succursales ou dans tous les points de vente de piles ou batteries. Vous respecterez ainsi la loi et contribuerez à la protection de l'environnement !

Italy

Nel 2006 l'unione europea ha introdotto regolamentazioni [WEEE] per la raccolta e il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Non è più consentito semplicemente gettare queste apparecchiature, devono essere riciclate. Ogni stato membro dell' EU ha tramutato le direttive WEEE in leggi statali in varie misure. Fare riferimento alle leggi del proprio Stato quando si dispone di un apparecchio elettrico o elettronico. Per ulteriori dettagli fare riferimento alla direttiva WEEE sul riciclaggio del proprio Stato.