



MICRO CRAVATE SANS FIL AVEC BOÎTIER DE CHARGE

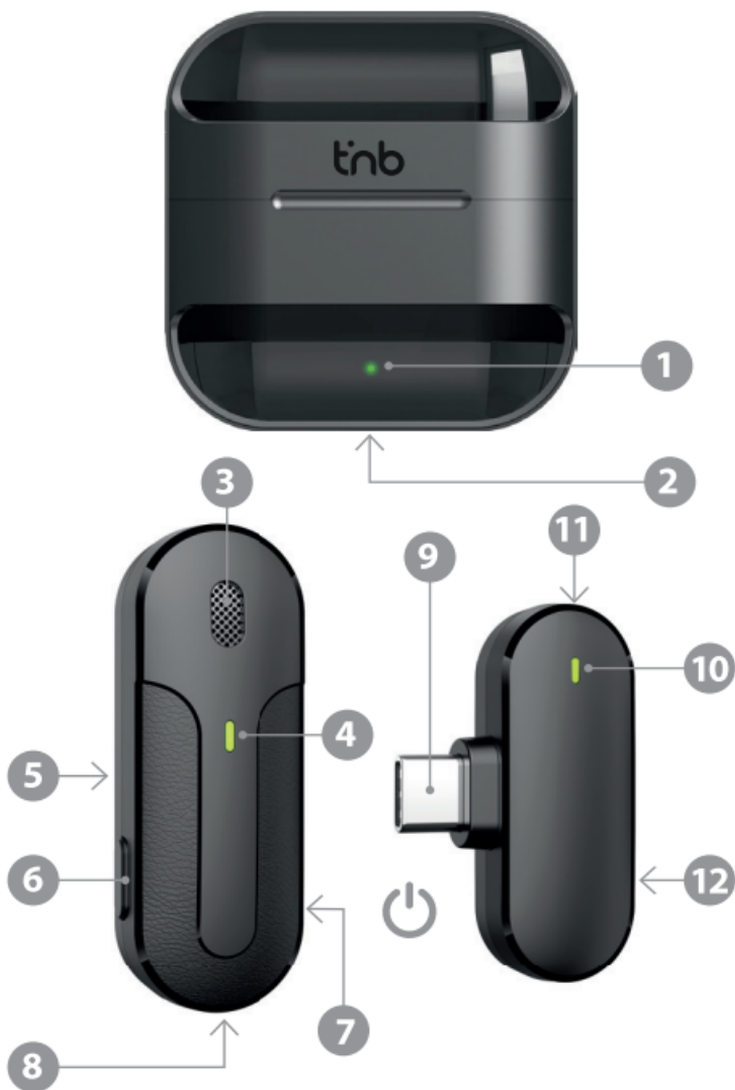
Wireless lavalier microphone with charging box



Instructions

Mode d'emploi / Instrucciones / Instruções

INLAPMICWLBX



FR - NOS REMERCIEMENTS

Félicitations pour votre achat et merci pour la confiance que vous accordez à T'nB. Nos produits sont conformes aux réglementations et aux normes en vigueur. Nous vous conseillons avant l'utilisation de ce produit de lire attentivement les instructions et les consignes de sécurité, et de conserver ce manuel.

CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES

- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- T'nB décline toute responsabilité en cas de non-respect des consignes de sécurité
- Manipulez le produit avec précaution.
- L'alimentation de votre appareil doit correspondre aux caractéristiques initialement prévues
- La prise de courant des équipements électriques doit être installée à proximité desdits équipements et être facilement accessible.
- Ne placez pas d'objet inflammable, de substance explosive ou d'objet dangereux à proximité de votre appareil.
- Utilisez, conservez uniquement votre appareil dans un environnement où la température est comprise entre 0°C et 35°C.
- Conservez votre appareil hors de portée des enfants.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Ne démontez pas votre appareil et n'essayez pas de le réparer vous-même ou de le modifier.
- N'utilisez pas votre appareil s'il a subi un choc ou des dommages.
- Pour éviter tout risque d'électrocution, débranchez votre appareil de l'alimentation principale et de tout appareil avant de le nettoyer ou si vous ne l'utilisez pas.
- Utilisez uniquement les accessoires et connecteurs fournis. L'utilisation de tout autre type d'accessoire non prévu à cet effet risquerait d'endommager votre appareil de façon irréversible.
- Avant de procéder au nettoyage, assurez-vous que l'appareil soit éteint et froid. N'utilisez pas de lubrifiant ou tout autre produit qui pourrait endommager l'appareil.
- T'nB décline toute responsabilité en cas de dommages liés à une mauvaise utilisation du produit ou à une utilisation avec un appareil aux caractéristiques électriques non compatibles.
- Sauf mention contraire, n'utilisez jamais votre appareil sous la pluie, dans des endroits humides ou à proximité d'un point d'eau.
- Sauf mention contraire, ce produit est destiné à un usage intérieur uniquement.
- Dans le cas d'un produit sans fil, veuillez ne pas laisser le produit à proximité de cartes de crédit ou d'autres supports de stockage de données.
- Évitez d'utiliser vos appareils sans fil à proximité de sources d'interférences courantes, telles que des câbles d'alimentation, des fours à micro-ondes, des lampes fluorescentes, des caméras vidéo sans fil et des téléphones résidentiels sans fil.
- Pour améliorer la qualité et l'intensité du signal sans fil, réduisez le nombre d'appareils actifs fonctionnant sur la même bande de fréquences sans fil.
- Ne laissez pas le chargement s'effectuer sans surveillance. En cas de court-circuit ou d'endommagement mécanique de la batterie Lithium interne, il existe un risque de surchauffe et d'incendie.
- ATTENTION : risque d'explosion si la batterie est remplacée par un modèle inapproprié. Recyclage des piles usagées conformément à la réglementation en vigueur.
- Veuillez effectuer une charge complète lors de la première utilisation.

CARACTÉRISTIQUES

Résolution : 32kHz

Sensibilité : 64dB

Autonomie du Boitier : Recharge 5 fois le microphone

Connectivité : USB-C

Alimentation : USB-C 5V

Batterie Lithium-ion : Microphone 70 mAh, Boitier de recharge 450mAh

Câble d'alimentation fourni : Longueur 30cm

Compatibilité : Smartphone & Tablette Android USB-C

4. DESCRIPTION DU PRODUIT

INLAPMICWLBX est un microphone sans fil idéal pour une variété d'applications : l'enregistrement audio, l'enseignement vidéo, la diffusion en direct en ligne, le tournage de vlogs vidéo, les interviews. Il est plug-and-play, il n'est donc pas nécessaire de télécharger ou d'installer d'applications.

Le microphone sans fil se compose de deux parties : un micro-cravate sans fil (émetteur) et un récepteur USB-C. Le micro-cravate se clipse sur votre chemise ou votre veste, et le récepteur se branche sur votre smartphone ou votre tablette par USB-C. Le microphone a une portée allant jusqu'à 20 mètres, vous pouvez donc vous déplacer librement pendant l'enregistrement.

Le microphone offre une qualité audio d'enregistrement élevée et une réduction du bruit ambiant pour que votre voix soit claire et nette. Il dispose également d'une batterie rechargeable intégrée qui dure jusqu'à 6 heures sur une seule charge. Ce produit est équipé d'un boîtier de charge par contact pour les longues journées de tournage en extérieur. Rangement pratique, ce boîtier de recharge permet de recharger le microphone jusqu'à 5 fois.

BOITIER DE RECHARGE

- 1 Indicateur lumineux
- 2 Port USB-C pour recharger le boîtier de charge.

MICROPHONE SANS FIL

- 3 Microphone
- 4 Indicateur lumineux
- 5 Pince du microphone
- 6 Bouton ON/OFF
- 7 Port USB-C pour recharger le microphone
- 8 Pins métalliques

RÉCEPTEUR USB-C

- 9 Port USB-C pour connecter le smartphone ou tablette
- 10 Indicateur lumineux
- 11 Bouton pour réinitialisation
- 12 Port USB-C pour charger le smartphone pendant l'enregistrement

RECHARGE

Recharger le boîtier avec le câble de charge USB-C fourni. Le voyant lumineux (1) clignote en rouge pendant la charge. Une fois le boîtier complètement chargé, Le voyant lumineux s'allume en rouge fixe.

Recharger votre microphone en en l'insérant dans le boîtier . l'indicateur lumineux du boîtier (1) va s'allumer pendant 3 secondes en bleu indiquant le chargement du microphone .L'indicateur lumineux du microphone (4) s'allume en rouge fixe pendant le chargement et s'éteint quand le chargement est fini.

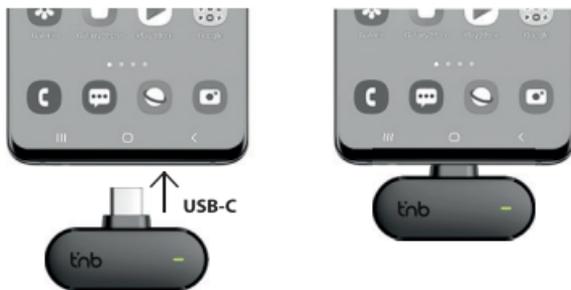
MODE D'EMPLOI

1) Allumer et éteindre le microphone :

Appuyez longuement sur le bouton ON/OFF du microphone (6) pendant 3 secondes pour le mettre en marche. Le voyant lumineux clignotera en rouge et bleu.

Pour l'éteindre, maintenez le bouton ON/OFF (6) du microphone enfoncé pendant 3 à 4 secondes, puis le voyant lumineux s'éteindra.

2) Procédure d'appairage



1. Branchez le récepteur sur votre smartphone ou tablette. Le voyant lumineux du récepteur (10) clignotera en vert.
2. Appuyez longuement pendant 3 secondes sur le bouton ON/OFF du microphone (6) pour le mettre en marche. Le voyant lumineux (4) clignotera en bleu et rouge.
3. Une fois allumé, le microphone recherchera automatiquement le récepteur pour s'appairer. Lorsque le voyant lumineux du microphone (4) cesse de clignoter et reste allumé en bleu fixe, l'appairage est terminé. Le voyant du récepteur (10) s'allumera en vert fixe.
4. Vous pouvez maintenant commencer l'enregistrement.

3) Autres fonctions :

- Dans le cas où l'appairage ne s'effectue pas, le microphone s'éteint automatiquement après 3 minutes.
- Le mode de suppression de bruit est activé par défaut, et l'indicateur lumineux s'allume en bleu fixe. Pour désactiver le mode de suppression de bruit, appuyez une fois sur le bouton On/Off du microphone (6), l'indicateur lumineux passera au vert.

4) Batterie faible

Lorsque la batterie du microphone est faible, le voyant lumineux (4) clignote en rouge. Vous devez recharger le microphone dès que possible pour éviter qu'il ne s'éteigne.

5) Recharger votre smartphone/tablette pendant l'enregistrement

Il est possible de le recharger votre smartphone ou tablette sans arrêter l'enregistrement en cours en branchant une alimentation (batterie externe , chargeur USB...) sur le port USB-C (12) .

DÉPANNAGE

Problèmes	Solutions
<ul style="list-style-type: none">• Déconnexion du microphone• Le microphone clignote en bleu et rouge• Le récepteur clignote en vert• Qualité d'enregistrement médiocre	<p>Assurez que la distance entre le microphone et le récepteur ne dépasse pas 20 mètres, et qu'il n'y a pas d'obstacle entre les deux</p> <ul style="list-style-type: none">• Si le problème persiste procédez à une réinitialisation.
<ul style="list-style-type: none">• Impossible de procéder à l'appairage du microphone.	<ul style="list-style-type: none">• Procédez à une réinitialisation.• Cet accessoire est compatible uniquement avec des smartphones ou tablettes OTG(On-The-Go). Nous vous recommandons de télécharger une application dédiée, dont OTG checker, pour vérifier.• Pour activer le mode OTG, suivez ces instructions ci-dessous :<ol style="list-style-type: none">1) Branchez le récepteur sur votre smartphone/tablette Android2) Allez dans Paramètres -> Système -> OTG ou USB OTG3) Activez la mode OTG4) Une fois OTG activé, votre micro sans fil devrait être détecté par votre smartphone

RÉINITIALISATION

- Branchez le récepteur à votre smartphone et allumez le microphone
- Appuyez quatre fois consécutives sur le bouton On/Off du microphone (6) et à l'aide d'une aiguille (non fournie) appuyez quatre fois consécutive sur l'orifice du récepteur (11) pour réinitialiser.
- L'indicateurs lumineux du microphone (4) clignote en bleu et rouge et celui du récepteur (10) clignote en vert.
- Suite à la réinitialisation, l'appairage doit s'effectuer automatiquement.

BESOIN D'AIDE ?

Soucieux de la satisfaction de nos clients, vous avez la possibilité de nous contacter sur info@t-nb.com. Entretien, dépannage, informations diverses sur ce produit, veuillez consulter notre site internet : www.t-nb.com

EN - OUR THANKS

Congratulations on your purchase and thank you for the trust you have placed in T'nB. Our products comply with the all relevant regulations and standards. Before using this equipment, we recommend that you read the instructions and safety instructions carefully and keep this manual for future reference.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- No guarantee will apply in case of misuse.
- T'nB accepts no liability if the safety instructions are not respected.
- Handle the device with care.
- The power supply of your device must match the initially specified characteristics
- The socket of the electrical equipment must be located near the said equipment and easy to get to.
- Keep the device away from flammable objects, explosive substances or dangerous objects.
- Use and store your device in an environment where the temperature is between 0°C and 35°C.
- Store your device out of the reach of children.
- This device is not designed to be used by persons (including children) whose physical, sensory or mental capacities are reduced, or persons without experience or knowledge, except if they are supervised or receive prior instruction on using the device by a person in charge of their safety.
- Do not disassemble your device and do not attempt to repair or modify it yourself.
- Stop using your device if it has been hit or damaged.
- To avoid the risk of electric shock, disconnect your device from the mains and from any other device before cleaning it or when not in use.
- Only use the supplied accessories and connectors. The use of any other type of accessory not intended for this purpose may irretrievably damage your device.
- Make sure the appliance is switched off and cold before cleaning. Do not use any product or lubricant which may damage the appliance.
- T'nB accepts no liability for damage caused by misuse of the product or by use with an incompatible electrical device.
- Unless otherwise stated, never use your device in rain, in damp places or near a water source.
- Unless otherwise stated, this product is for indoor use only.
- Do not leave wireless products near credit cards or other data storage devices.
- Avoid using your wireless devices near sources of interference, such as power supply cables, microwave ovens, fluorescent lamps, wireless video cameras and wireless domestic telephones.
- To improve the quality and the strength of the wireless signal, reduce the number of devices operating on the same wireless frequency.
- Do not leave the device on charge unattended. In the event of a short circuit or mechanical damage to the internal lithium battery, there is a risk of overheating or fire.
- **WARNING:** risk of explosion if the battery is replaced with an inappropriate model. Recycle used batteries in accordance with current regulations.
- Please fully charge before using the first time.

FEATURES

Resolution: 32 kHz

Sensitivity: 64 dB

Case Battery Life: Charges the microphone 5 times

Connectivity: USB-C

Power Supply: USB-C 5V

Lithium-Ion Battery: Microphone 70 mAh, Charging Case 450 mAh

Included Power Cable: Length 30 cm

Compatibility: Smartphone & Tablet Android USB-C

PRODUCT DESCRIPTION

INLAPMICWLBX is a wireless microphone ideal for a variety of applications: audio recording, video teaching, online live streaming, video vlogging, interviews. It is plug-and-play, so there is no need to download or install apps.

The wireless microphone consists of two parts: a wireless lavalier microphone (transmitter) and a USB-C receiver. The lavalier microphone clips to your shirt or jacket, and the receiver plugs into your smartphone or tablet via USB-C. The microphone has a range of up to 20 meters, allowing you to move freely during recording.

The microphone offers high-quality audio recording and ambient noise reduction for clear and crisp voice. It also has a built-in rechargeable battery that lasts up to 6 hours on a single charge. This product comes with a charging case for long days of outdoor shooting. For convenience, this charging case can recharge the microphone up to 5 times.

CHARGING CASE

- 1** Indicator light
- 2** USB-C port for charging the charging case

WIRELESS MICROPHONE

- 3** Microphone
- 4** Indicator light
- 5** Microphone clip
- 6** ON/OFF button
- 7** USB-C port for charging the microphone
- 8** Metal pins

USB-C RECEIVER

- 9** USB-C port for connecting to the smartphone or tablet
- 10** Indicator light
- 11** Reset button
- 12** USB-C port for charging the smartphone during recording

CHARGING

Recharge the charging case with the included USB-C charging cable. The indicator light (1) flashes in red during charging. Once the charging case is fully charged, the indicator light will stay solid red.

Recharge your microphone by inserting it into the charging case. The indicator light of the charging case (1) will light up in blue for 3 seconds, indicating the microphone's charging. The microphone's indicator light (4) will stay solid red during charging and will turn off when charging is complete.

USER MANUAL

1) Turning on and off the microphone

Press and hold the ON/OFF button of the microphone (6) for 3 seconds to turn it on. The indicator light will flash red and blue.

To turn it off, hold down the ON/OFF button (6) of the microphone for 3-4 seconds, and then the indicator light will turn off.

2) Pairing procedure



1. Connect the receiver to your smartphone or tablet. The receiver's indicator light (10) will flash green.
2. Press and hold the ON/OFF button of the microphone (6) for 3 seconds to turn it on. The indicator light (4) will flash blue and red.
3. Once turned on, the microphone will automatically search for the receiver to pair. When the microphone's indicator light (4) stops flashing and remains solid blue, pairing is complete. The receiver's indicator (10) will remain solid green.
4. You can now start recording.

3) Other functions

- If pairing does not occur, the microphone will automatically turn off after 3 minutes.
- The noise reduction mode is enabled by default, and the indicator light remains solid blue. To disable the noise reduction mode, press the microphone's On/Off button (6) once, and the indicator light will change to green.

4) Low battery

When the microphone's battery is low, the indicator light (4) will flash red. You should recharge the microphone as soon as possible to prevent it from turning off.

5) Charging your smartphone/tablet during recording

You can charge your smartphone or tablet without interrupting the ongoing recording by connecting a power source (external battery, USB charger, etc.) to the USB-C port (12).

TROUBLE-SHOOTING

Problems	Solutions
<ul style="list-style-type: none">• Microphone disconnects• Microphone flashes blue and red• Receiver flashes green• Poor recording quality	<ul style="list-style-type: none">• Make sure that the distance between the microphone and the receiver does not exceed 20 metres, and that there are no obstacles between them• If the problem persists, reset the device.
<ul style="list-style-type: none">• The pairing with the microphone is not working.	<ul style="list-style-type: none">• Perform a reset.• This accessory is compatible only with OTG (On-The-Go) enabled smartphones or tablets. We recommend downloading a dedicated app, such as OTG Checker, to verify.• To activate OTG mode, follow these instructions:<ol style="list-style-type: none">1) Connect the receiver to your Android smartphone/tablet.2) Go to Settings -> System -> OTG or USB OTG3) Enable OTG mode4) Once OTG is enabled, your wireless microphone should be detected by your smartphone

RESETTING:

- Connect the receiver to your smartphone and turn on the microphone.
- Press the microphone's On/Off button (6) four times in a row and, using a needle (not provided), press the receiver's hole (11) four times in a row to reset.
- The microphone's indicator light (4) will flash blue and red, and the receiver's (10) will flash green.
- After the reset, pairing should occur automatically.

NEED HELP?

Concerned about the satisfaction of our customers, you can contact us at info@t-nb.com. Maintenance, troubleshooting, miscellaneous information about this product, please visit our website: www.t-nb.com

ES - AGRADECIMIENTOS

Enhorabuena por su compra y gracias por confiar en T'nB. Nuestros productos cumplen la normativa en vigor. Antes de utilizar este producto le recomendamos que lea detenidamente las instrucciones y las normas de seguridad y que conserve este manual para futuras consultas.

NORMAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

- No se aplicará ninguna garantía en caso de uso incorrecto.
- T'nB no se hace responsable en caso de no cumplir las normas de seguridad.
- Manipule el producto con precaución.
- La alimentación del dispositivo debe tener las características previstas inicialmente.
- La toma de corriente de los equipos eléctricos debe instalarse cerca de dichos equipos y ser accesible.
- No coloque un objeto inflamable, una sustancia explosiva o un objeto peligroso cerca del dispositivo.
- Utilice y conserve el dispositivo únicamente en un entorno donde la temperatura se sitúe entre 0 y 35 °C.
- Mantenga el dispositivo fuera del alcance de los niños.
- Este dispositivo no está diseñado para personas (incluido niños) con una capacidad física, sensorial o mental reducida o bien personas sin experiencia o conocimiento, salvo en caso de que reciban, a través de una persona responsable de su seguridad, una vigilancia o unas instrucciones previas sobre el uso del dispositivo.
- No desmonte el dispositivo ni trate de repararlo o modificarlo usted mismo.
- No utilice el dispositivo si ha sufrido algún golpe o daño.
- Para evitar todo riesgo de electrocución, desconecte el dispositivo de la alimentación principal y de cualquier aparato antes de limpiarlo o si no lo está utilizando.
- Utilice exclusivamente los accesorios y los conectores suministrados. El uso de otro accesorio no previsto para este fin puede dañar el dispositivo de forma irreversible.
- Antes de limpiar el producto, compruebe que está apagado y frío. No utilice lubricante u otro producto que pueda dañar el dispositivo.
- T'nB no se hace responsable en caso de daños derivados de un mal uso del producto o de su uso con un aparato de características eléctricas no compatibles.
- Salvo que se especifique lo contrario, no utilice nunca el dispositivo bajo la lluvia, en lugares húmedos o cerca de una fuente de agua.
- Salvo que se especifique lo contrario, este producto está destinado a un uso en interior exclusivamente.
- Si se trata de un dispositivo inalámbrico, no deje el producto cerca de tarjetas de crédito u otros dispositivos de almacenamiento de datos.
- No utilice dispositivos inalámbricos cerca de fuentes comunes de interferencias, como cables de alimentación, hornos microondas, lámparas fluorescentes, cámaras de vídeo inalámbricas y teléfonos fijos inalámbricos.
- Para mejorar la calidad y la intensidad de la señal inalámbrica, reduzca el número de dispositivos activos que funcionen en la misma banda de frecuencia inalámbrica.
- No realice la carga sin supervisión. En caso de corto circuito o de daño mecánico de la batería de litio interna, existe un riesgo de sobrecalentamiento y de incendio.
- CUIDADO: si la batería se sustituye por otro modelo no adecuado, existe un riesgo de explosión. El reciclaje de las pilas usadas se efectuará conforme a la normativa vigente.
- Antes de utilizar el dispositivo por primera vez, realice una carga completa.

CARACTERÍSTICAS

Resolución: 32 kHz

Sensibilidad: 64 dB

Duración de la batería de la caja: Carga el micrófono 5 veces

Conectividad: USB-C

Fuente de alimentación: USB-C 5V

Batería de iones de litio: Micrófono 70 mAh, Estuche de carga 450 mAh

Cable de alimentación incluido: Longitud 30 cm

Compatibilidad: Smartphone y Tablet Android USB-C

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

INLAPMICWLBX es un micrófono inalámbrico ideal para una variedad de aplicaciones: grabación de audio, enseñanza en video, transmisión en vivo en línea, grabación de video blogs, entrevistas. Es enchufar y usar, por lo que no es necesario descargar ni instalar aplicaciones.

El micrófono inalámbrico consta de dos partes: un micrófono de solapa inalámbrico (transmisor) y un receptor USB-C. El micrófono de solapa se engancha en tu camisa o chaqueta, y el receptor se conecta a tu smartphone o tablet a través de USB-C. El micrófono tiene un alcance de hasta 20 metros, lo que te permite moverte libremente durante la grabación.

El micrófono ofrece una grabación de audio de alta calidad y reducción de ruido ambiental para que tu voz sea clara y nítida. También tiene una batería recargable incorporada que dura hasta 6 horas con una sola carga. Este producto viene con un estuche de carga para largos días de grabación al aire libre. Para mayor comodidad, este estuche de carga puede recargar el micrófono hasta 5 veces.

ESTUCHE DE CARGA

- 1 Indicador luminoso
- 2 Puerto USB-C para cargar el estuche de carga

MICRÓFONO INALÁMBRICO

- 3 Micrófono
- 4 Indicador luminoso
- 5 Pinza del micrófono
- 6 Botón ON/OFF
- 7 Puerto USB-C para cargar el micrófono
- 8 Pines metálicos

RECEPTOR USB-C

- 9 Puerto USB-C para conectar el smartphone o tablet
- 10 Indicador luminoso
- 11 Botón de reinicio
- 12 Puerto USB-C para cargar el smartphone durante la grabación

CARGA

Recarga el estuche de carga con el cable de alimentación USB-C incluido. El indicador luminoso (1) parpadea en rojo durante la carga. Una vez que el estuche de carga esté completamente cargado, el indicador luminoso permanecerá rojo sólido.

Recarga tu micrófono insertándolo en el estuche de carga. El indicador luminoso del estuche de carga (1) se iluminará en azul durante 3 segundos, indicando la carga del micrófono. El indicador luminoso del micrófono (4) permanecerá rojo sólido durante la carga y se apagará cuando la carga esté completa.

MANUAL DEL USUARIO

1) Encender y apagar el micrófono

Mantén presionado el botón ON/OFF del micrófono (6) durante 3 segundos para encenderlo. El indicador luminoso parpadeará en rojo y azul.

Para apagarlo, mantén presionado el botón ON/OFF (6) del micrófono durante 3-4 segundos y luego el indicador luminoso se apagará.

2) Procedimiento de emparejamiento



1. Conecta el receptor a tu smartphone o tablet. El indicador luminoso del receptor (10) parpadeará en verde.
2. Mantén presionado el botón ON/OFF del micrófono (6) durante 3 segundos para encenderlo. El indicador luminoso (4) parpadeará en azul y rojo.
3. Una vez encendido, el micrófono buscará automáticamente el receptor para emparejarlo. Cuando el indicador luminoso del micrófono (4) deje de parpadear y permanezca azul sólido, el emparejamiento estará completo. El indicador del receptor (10) permanecerá verde sólido.
4. Ahora puedes comenzar a grabar.

3) Otras funciones:

- Si el emparejamiento no se realiza, el micrófono se apagará automáticamente después de 3 minutos.
- El modo de reducción de ruido está habilitado de forma predeterminada, y el indicador luminoso permanecerá azul sólido. Para desactivar el modo de reducción de ruido, presiona una vez el botón On/Off del micrófono (6) y el indicador luminoso cambiará a verde.

4) Batería baja

Cuando la batería del micrófono esté baja, el indicador luminoso (4) parpadeará en rojo. Debes recargar el micrófono lo antes posible para evitar que se apague.

5) Carga de tu smartphone/tableta durante la grabación

Puedes cargar tu smartphone o tablet sin interrumpir la grabación en curso conectando una fuente de alimentación (batería externa, cargador USB, etc.) al puerto USB-C (12).

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problemas	Soluciones
<ul style="list-style-type: none">• Desconexión del micrófono• El micrófono parpadea en azul y rojo• El receptor parpadea en verde• Mala calidad de grabación	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe que la distancia entre el micrófono y el receptor no supera los 20 metros y que no existen obstáculos entre ambos elementos.• Si el problema persiste, reinicie el dispositivo.
<ul style="list-style-type: none">• Imposible emparejar el micrófono.	<ul style="list-style-type: none">• Imposibilidad de emparejar el micrófono.• Realiza un reinicio.• Este accesorio es compatible solo con smartphones o tablets habilitados para OTG (On-The-Go). Recomendamos descargar una aplicación dedicada, como OTG Checker, para verificar.• Para activar el modo OTG, sigue estas instrucciones:<ol style="list-style-type: none">1) Conecta el receptor a tu smartphone/tablet Android.2) Ve a Configuración -> Sistema -> OTG o USB OTG3) Activa el modo OTG4) Una vez habilitado el OTG, tu micrófono inalámbrico debe ser detectado por tu smartphone.

REINICIAR:

- Conecta el receptor a tu smartphone y enciende el micrófono.
- Presiona cuatro veces seguidas el botón On/Off del micrófono (6) y, utilizando una aguja (no suministrada), presiona cuatro veces seguidas el orificio del receptor (11) para reiniciar.
- El indicador luminoso del micrófono (4) parpadeará en azul y rojo, y el del receptor (10) parpadeará en verde.
- Después del reinicio, el emparejamiento debería ocurrir automáticamente.

¿NECESITA AYUDA?

Nos preocupamos por nuestros clientes, por ello, puede contactarnos en info@t-nb.com. Para aspectos relacionados con el mantenimiento, la reparación u otros datos sobre el producto, consulte nuestra página web: www.t-nb.com

PT - OS NOSSOS AGRADECIMENTOS

Parabéns pela sua compra e obrigada pela confiança depositada na T'nB. Os nossos produtos estão em conformidade com os regulamentos e normas em vigor. Aconselhamos que, antes da utilização deste produto, leia atentamente as instruções e as recomendações de segurança e que guarde este manual.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

- Nenhuma garantia pode ser aplicada em caso de utilização indevida.
- A T'nB declina qualquer responsabilidade em caso de não conformidade com as instruções de segurança
- Manusear o produto com cuidado.
- A fonte de alimentação do seu dispositivo deve corresponder às características inicialmente planeadas
- A tomada para equipamentos elétricos deve ser instalada nas proximidades dos referidos equipamentos e ser de fácil acesso.
- Não colocar qualquer objeto inflamável, substância explosiva ou objeto perigoso nas proximidades do seu dispositivo.
- Usar e guardar o dispositivo apenas num ambiente onde a temperatura se situe entre 0°C e 40°C.
- Manter o dispositivo fora do alcance das crianças.
- Este dispositivo não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou por pessoas sem experiência ou conhecimentos, exceto se, por intermédio de uma pessoa responsável pela sua segurança, sejam vigiladas ou tiverem obtido instruções prévias sobre a utilização do dispositivo.
- Não desmontar o dispositivo, nem tentar repará-lo ou modificá-lo por conta própria.
- Não usar o dispositivo se o mesmo tiver sofrido um choque ou se estiver danificado.
- Para evitar o risco de choque elétrico, desligue seu dispositivo da fonte de alimentação principal e de qualquer dispositivo antes de o limpar ou quando não estiver em utilização.
- Usar apenas os acessórios e conectores fornecidos. A utilização de qualquer outro tipo de acessório não destinado a este propósito pode danificar o dispositivo de forma irreparável.
- Antes de limpar, certificar-se de que o dispositivo está desligado e frio. Não usar lubrificante ou qualquer outro produto que possa danificar o dispositivo.
- A T'nB declina qualquer responsabilidade em caso de danos resultantes da utilização indevida do produto ou da utilização de um dispositivo com características elétricas incompatíveis.
- Salvo indicação em contrário, nunca usar o dispositivo debaixo de chuva, em locais húmidos ou próximo de um ponto de água.
- Salvo indicação em contrário, este produto destina-se apenas a uso interno.
- No caso de um produto sem fios, não deixar o mesmo nas proximidades de cartões de crédito ou outros meios de armazenamento de dados.
- Evitar usar os dispositivos sem fios nas proximidades de fontes comuns de interferência, tais como cabos de alimentação, fornos micro-ondas, lâmpadas fluorescentes, câmaras de vídeo sem fios e telefones fixos sem fios.
- Para melhorar a qualidade e a força do sinal sem fios, reduzir o número de dispositivos ativos a operar na mesma banda de frequência sem fios.
- Não deixar o carregamento sem supervisão. Se a bateria de lítio interna entrar em curto-circuito ou danificar mecanicamente, existe o risco de sobreaquecimento e incêndio.
- CUIDADO: risco de explosão se a bateria for substituída por um modelo inadequado. Reciclagem de baterias usadas de acordo com os regulamentos em vigor.
- Efetue um carregamento completo antes da primeira utilização.

CARACTERÍSTICAS

Resolução: 32 kHz

Sensibilidade: 64 dB

Autonomia da Caixa: Recarrega o microfone 5 vezes

Conectividade: USB-C

Alimentação: USB-C 5V

Bateria de Íon de Lítio: Microfone 70 mAh, Caixa de Recarga 450 mAh

Cabo de Alimentação Incluído: Comprimento de 30 cm

Compatibilidade: Smartphone e Tablet Android USB-C

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O INLAPMICWLBX é um microfone sem fio ideal para várias aplicações: gravação de áudio, ensino em vídeo, transmissões ao vivo online, gravação de vlogs em vídeo, entrevistas. É plug-and-play, portanto, não é necessário baixar ou instalar aplicativos.

O microfone sem fio é composto por duas partes: um microfone de lapela sem fio (transmissor) e um receptor USB-C. O microfone de lapela prende-se à sua camisa ou jaqueta, e o receptor é conectado ao seu smartphone ou tablet através de USB-C. O microfone tem um alcance de até 20 metros, para que você possa se movimentar livremente durante a gravação.

O microfone oferece alta qualidade de áudio e redução de ruído ambiente para garantir que sua voz fique clara e nítida. Ele também possui uma bateria recarregável embutida que dura até 6 horas com uma única carga. Este produto é equipado com uma caixa de recarga para uso em dias longos de gravação ao ar livre. Para conveniência, esta caixa de recarga pode recarregar o microfone até 5 vezes.

CAIXA DE RECARGA

- 1 Indicador luminoso
- 2 Porta USB-C para recarregar a caixa de recarga

MICROFONE SEM FIO

- 3 Microfone
- 4 Indicador luminoso
- 5 Grampo do microfone
- 6 Botão ON/OFF
- 7 Porta USB-C para recarregar o microfone
- 8 Pinos metálicos

RECEPTOR USB-C

- 9 Porta USB-C para conectar ao smartphone ou tablet
- 10 Indicador luminoso
- 11 Botão de redefinição
- 12 Porta USB-C para carregar o smartphone durante a gravação

RECARREGAMENTO

Recarregue a caixa de recarga com o cabo de carregamento USB-C fornecido. O indicador luminoso (1) piscará em vermelho durante o carregamento. Uma vez que a caixa de recarga esteja totalmente carregada, o indicador luminoso permanecerá vermelho sólido.

Recarregue o seu microfone inserindo-o na caixa de recarga. O indicador luminoso da caixa de recarga (1) acenderá por 3 segundos em azul, indicando o carregamento do microfone. O indicador luminoso do microfone (4) permanecerá vermelho sólido durante o carregamento e se apagará quando o carregamento estiver completo.

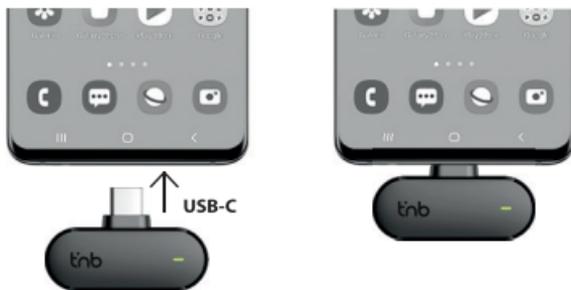
INSTRUÇÕES DE USO

1) Ligando e desligando o microfone:

Pressione e segure o botão ON/OFF do microfone (6) por 3 segundos para ligá-lo. O indicador luminoso piscará em vermelho e azul.

Para desligar, mantenha pressionado o botão ON/OFF (6) do microfone por 3 a 4 segundos, e o indicador luminoso se apagará.

2) Procedimento de emparelhamento



1. Conecte o receptor ao seu smartphone ou tablet. O indicador luminoso do receptor (10) piscará em verde.
2. Pressione e segure o botão ON/OFF do microfone (6) por 3 segundos para ligá-lo. O indicador luminoso (4) piscará em azul e vermelho.
3. Depois de ligado, o microfone procurará automaticamente o receptor para emparelhar. Quando o indicador luminoso do microfone (4) parar de piscar e permanecer azul sólido, o emparelhamento estará concluído. O indicador do receptor (10) ficará verde sólido.
4. Agora você pode começar a gravar.

3) Outras funções:

- Se o emparelhamento não ocorrer, o microfone se desligará automaticamente após 3 minutos.
- O modo de redução de ruído está ativado por padrão, e o indicador luminoso permanecerá azul sólido. Para desativar o modo de redução de ruído, pressione uma vez o botão On/Off do microfone (6), e o indicador luminoso mudará para verde.

4) Bateria fraca

Quando a bateria do microfone estiver fraca, o indicador luminoso (4) piscará em vermelho. Você deve recarregar o microfone o mais rápido possível para evitar que ele se desligue.

5) Carregando seu smartphone/tablet durante a gravação

É possível carregar seu smartphone ou tablet sem interromper a gravação em andamento, conectando uma fonte de alimentação (bateria externa, carregador USB...) à porta USB-C (12).

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Problemas	Soluções
<ul style="list-style-type: none">• Desconexão do microfone• O microfone pisca em azul e vermelho• O receptor pisca em verde• Qualidade de gravação ruim	<ul style="list-style-type: none">• Certifique-se de que a distância entre o microfone e o receptor não excede os 20 metros e que não existem obstáculos entre os dois.• Se o problema persistir, faça uma reinicialização.
<ul style="list-style-type: none">• Não é possível emparelhar o microfone.	<ul style="list-style-type: none">• Realize uma redefinição.• Este acessório é compatível apenas com smartphones ou tablets OTG (On-The-Go). Recomendamos que você baixe um aplicativo dedicado, como o OTG Checker, para verificar.• Para ativar o modo OTG, siga estas instruções:<ol style="list-style-type: none">1) Conecte o receptor ao seu smartphone/tablet Android.2) Vá para Configurações -> Sistema -> OTG ou USB OTG3) Ative o modo OTG4) Depois de ativar o OTG, seu microfone sem fio deve ser detectado pelo seu smartphone.

REDEFINIÇÃO

- Conecte o receptor ao seu smartphone e ligue o microfone.
- Pressione o botão On/Off do microfone (6) quatro vezes seguidas e use uma agulha (não fornecida) para pressionar quatro vezes seguidas o orifício do receptor (11) para redefinir.
- O indicador luminoso do microfone (4) piscará em azul e vermelho, e o do receptor (10) piscará em verde.
- Após a redefinição, o emparelhamento deve ocorrer automaticamente.

PRECISA DE AJUDA?

Preocupados com a satisfação dos nossos clientes, fornecemos a possibilidade de nos contactar através do email info@t-nb.com. Para obter informações sobre manutenção, reparações e outras informações sobre o produto, consulte o nosso Website: www.t-nb.com

DE - UNSER DANK

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und vielen Dank für das Vertrauen, das Sie T'nB entgegen gebracht haben. Unsere Produkte entsprechen den geltenden Vorschriften und Normen. Vor der Verwendung dieses Produkts empfehlen wir Ihnen, die Anweisungen und Sicherheitshinweise sorgfältig zu lesen und diese Anleitung aufzubewahren.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

- Bei missbräuchlicher Verwendung kann keine Garantie übernommen werden.
- T'nB lehnt jede Verantwortung bei Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise ab.
- Behandeln Sie das Produkt mit Sorgfalt.
- Die Spannungsversorgung Ihres Geräts muss den ursprünglich geplanten Eigenschaften entsprechen.
- Die Steckdose des elektrischen Geräts muss in der Nähe des Geräts installiert werden und leicht zugänglich sein.
- Stellen Sie keine brennbaren Gegenstände, explosive Stoffe oder gefährliche Gegenstände in die Nähe Ihres Geräts.
- Verwenden und lagern Sie Ihr Gerät nur in einer Umgebung, in der die Temperatur zwischen 0°C und 40°C liegt.
- Bewahren Sie Ihr Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Nehmen Sie Ihr Gerät nicht auseinander und versuchen Sie nicht, es selbst zu reparieren oder zu verändern.
- Verwenden Sie Ihr Gerät nicht, wenn es Stößen oder Beschädigungen ausgesetzt war.
- Um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden, trennen Sie Ihr Gerät vor der Reinigung oder bei Nichtgebrauch von der Stromversorgung und von allen Geräten.
- Verwenden Sie nur das mitgelieferte Zubehör und die Stecker. Die Verwendung eines anderen, nicht dafür vorgesehenen Zubehörs kann zu irreparablen Schäden an Ihrem Gerät führen.
- Vergewissern Sie sich vor der Reinigung, dass das Gerät ausgeschaltet und kalt ist. Verwenden Sie kein Schmiermittel oder jegliche Produkte, die das Gerät beschädigen könnten.
- T'nB übernimmt keine Verantwortung für Schäden, die durch den Missbrauch des Produkts oder die Verwendung mit einem Gerät mit inkompatiblen elektrischen Eigenschaften entstehen.
- Wenn nicht anders angegeben, verwenden Sie Ihr Gerät niemals im Regen, an feuchten Orten oder in der Nähe von Wasser.
- Wenn nicht anders angegeben, ist dieses Produkt nur für die Verwendung in Innenräumen vorgesehen.
- Wenn es sich um ein kabelloses Produkt handelt, lassen Sie es bitte nicht in der Nähe von Kreditkarten oder anderen Datenträgern liegen.
- Vermeiden Sie die Verwendung Ihrer kabellosen Geräte in der Nähe von häufigen Störquellen, wie z. B. Stromkabeln, Mikrowellenherden, Leuchtstoffröhren, kabellosen Videokameras und schnurlosen Handtelefonen.
- Um die Qualität und Stärke des Funksignals zu verbessern, reduzieren Sie die Anzahl der aktiven Geräte, die im gleichen Frequenzband arbeiten.
- Lassen Sie den Ladevorgang nicht unbeaufsichtigt. Wenn die interne Lithiumbatterie kurzgeschlossen oder mechanisch beschädigt wird, besteht die Gefahr von Überhitzung und Brand.
- VORSICHT: Es besteht Explosionsgefahr, wenn der Akku durch ein ungeeignetes Modell ersetzt wird. Entsorgen Sie verbrauchte Batterien in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften.
- Bitte bei der ersten Verwendung vollständig aufladen.

EIGENSCHAFTEN

Auflösung: 32 kHz

Empfindlichkeit: 64 dB

Batterielaufzeit der Hülle: Lädt das Mikrofon 5 Mal auf

Verbindung: USB-C

Stromversorgung: USB-C 5V

Lithium-Ionen-Akku: Mikrofon 70 mAh, Ladetasche 450 mAh

Mitgeliefertes Netzkabel: Länge 30 cm

Kompatibilität: Smartphone und Tablet mit USB-C

BESCHREIBUNG DES PRODUKTS

INLAPMICWLBX ist ein drahtloses Mikrofon, ideal für verschiedene Anwendungen: Audioaufnahmen, Videounterricht, Online-Live-Streaming, Vlog-Videodreh, Interviews. Es ist Plug-and-Play, daher ist kein Herunterladen oder Installieren von Apps erforderlich.

Das drahtlose Mikrofon besteht aus zwei Teilen: einem drahtlosen Krawattenmikrofon (Sender) und einem USB-C-Empfänger. Das Krawattenmikrofon wird an Ihrem Hemd oder Ihrer Jacke befestigt, und der Empfänger wird über USB-C mit Ihrem Smartphone oder Tablet verbunden. Das Mikrofon hat eine Reichweite von bis zu 20 Metern, sodass Sie sich während der Aufnahme frei bewegen können.

Das Mikrofon bietet eine hohe Audioaufnahmequalität und Unterdrückung von Umgebungsgeräuschen, damit Ihre Stimme klar und deutlich ist. Es verfügt auch über einen eingebauten wiederaufladbaren Akku, der bei einer einzigen Ladung bis zu 6 Stunden hält. Dieses Produkt ist mit einem Aufladekoffer ausgestattet, ideal für lange Drehtage im Freien. Zur Bequemlichkeit kann dieser Aufladekoffer das Mikrofon bis zu 5 Mal aufladen.

AUFLADEKOFFER

- 1 Statusanzeige
- 2 USB-C-Anschluss zum Aufladen des Aufladekoffers

DRAHTLOSES MIKROFON

- 3 Mikrofon
- 4 Statusanzeige
- 5 Mikrofonclip
- 6 Ein-/Aus-Schalter
- 7 USB-C-Anschluss zum Aufladen des Mikrofons
- 8 Metallpins

USB-C-EMPFÄNGER

- 9 USB-C-Anschluss zum Anschließen des Smartphones oder Tablets
- 10 Statusanzeige
- 11 Zurücksetzen-Taste
- 12 USB-C-Anschluss zum Laden des Smartphones während der Aufnahme

AUFLADEN

Laden Sie den Aufladekoffer mit dem mitgelieferten USB-C-Ladekabel auf. Die Statusanzeige (1) leuchtet während des Ladevorgangs rot. Sobald der Aufladekoffer vollständig aufgeladen ist, leuchtet die Statusanzeige konstant rot.

Laden Sie Ihr Mikrofon auf, indem Sie es in den Aufladekoffer legen. Die Statusanzeige des Aufladekoffers (1) leuchtet für 3 Sekunden blau auf, um anzuzeigen, dass das Mikrofon geladen wird. Die Statusanzeige des Mikrofons (4) leuchtet während des Ladevorgangs konstant rot und erlischt, wenn das Laden abgeschlossen ist.

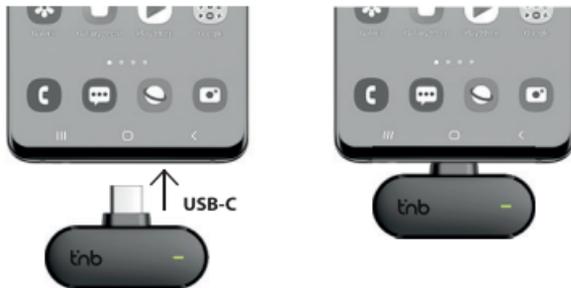
GEBRAUCHSANLEITUNG

1) Ein- und Ausschalten des Mikrofons

Drücken und halten Sie den Ein-/Aus-Schalter des Mikrofons (6) für 3 Sekunden, um es einzuschalten. Die Statusanzeige blinkt rot und blau.

Um es auszuschalten, halten Sie den Ein-/Aus-Schalter (6) des Mikrofons für 3 bis 4 Sekunden gedrückt, dann erlischt die Statusanzeige.

2) Pairing-Verfahren



1. Schließen Sie den Empfänger an Ihr Smartphone oder Tablet an. Die Statusanzeige des Empfängers (10) blinkt grün.
2. Drücken und halten Sie den Ein-/Aus-Schalter des Mikrofons (6) für 3 Sekunden, um es einzuschalten. Die Statusanzeige (4) blinkt blau und rot.
3. Nach dem Einschalten sucht das Mikrofon automatisch nach dem Empfänger, um sich zu verbinden. Wenn die Statusanzeige des Mikrofons (4) aufhört zu blinken und konstant blau leuchtet, ist die Verbindung hergestellt. Die Statusanzeige des Empfängers (10) leuchtet konstant grün.
4. Jetzt können Sie mit der Aufnahme beginnen.

3) Weitere Funktionen

- Wenn das Pairing nicht erfolgt, schaltet sich das Mikrofon nach 3 Minuten automatisch aus.
- Der Geräuschunterdrückungsmodus ist standardmäßig aktiviert, und die Statusanzeige leuchtet konstant blau. Um den Geräuschunterdrückungsmodus auszuschalten, drücken Sie einmal den Ein-/Aus-Schalter des Mikrofons (6), und die Statusanzeige wechselt auf grün.

4) Niedriger Batteriestand

Wenn der Akku des Mikrofons schwach ist, blinkt die Statusanzeige (4) rot. Sie sollten das Mikrofon so bald wie möglich aufladen, um ein Ausschalten zu verhindern.

5) Laden Ihres Smartphones/Tablets während der Aufnahme

Sie können Ihr Smartphone oder Tablet aufladen, ohne die laufende Aufnahme zu unterbrechen, indem Sie eine Stromquelle (externe Batterie, USB-Ladegerät usw.) an den USB-C-Anschluss (12) anschließen.

FEHLERSUCHE

Probleme	Lösung
<ul style="list-style-type: none">• Trennung des Mikrofons• Das Mikrofon blinkt blau und rot• Der Empfänger blinkt grün• Schlechte Aufnahmequalität	<ul style="list-style-type: none">• Stellen Sie sicher, dass der Abstand zwischen Mikrofon und Empfänger nicht mehr als 20 m beträgt und dass sich keine Hindernisse dazwischen befinden.• Wenn das Problem weiterhin besteht, führen Sie einen Reset durch.
<ul style="list-style-type: none">• Das Mikrofon kann nicht gekoppelt werden.	<ul style="list-style-type: none">• Setzen Sie das Mikrofon zurück.• Dieses Zubehör ist nur mit OTG (On-The-Go) fähigen Smartphones oder Tablets kompatibel. Wir empfehlen, eine dedizierte App wie OTG Checker herunterzuladen, um dies zu überprüfen.• Um den OTG-Modus zu aktivieren, befolgen Sie diese Anweisungen:<ol style="list-style-type: none">1) Schließen Sie den Empfänger an Ihr Android-Smartphone/Tablet an.2) Gehen Sie zu Einstellungen -> System -> OTG oder USB OTG3) Aktivieren Sie den OTG-Modus4) Nach Aktivierung von OTG sollte Ihr drahtloses Mikrofon von Ihrem Smartphone erkannt werden

RESET:

- Schließen Sie den Empfänger an Ihr Smartphone an und schalten Sie das Mikrofon ein.
- Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter des Mikrofons (6) viermal hintereinander, und verwenden Sie eine Nadel (nicht im Lieferumfang enthalten), um viermal hintereinander auf das Loch des Empfängers (11) zu drücken, um es zurückzusetzen.
- Die Statusanzeige des Mikrofons (4) blinkt blau und rot, und die des Empfängers (10) blinkt grün.
- Nach dem Zurücksetzen sollte die Verbindung automatisch hergestellt werden.

BENÖTIGEN SIE HILFE?

Uns liegt die Zufriedenheit unserer Kunden am Herzen und Sie haben Sie die Möglichkeit, uns unter info@t-nb.com zu kontaktieren. Für Wartung, Störungsbehebung, diverse Informationen über diese Produkt besuchen Sie bitte unsere Website: www.t-nb.com.

IT - I NOSTRI RINGRAZIAMENTI

Congratulazioni per l'acquisto, ti ringraziamo per la fiducia che hai risposto in T'nB. I nostri prodotti sono conformi ai regolamenti e alle norme vigenti. Prima dell'utilizzo del prodotto, ti consigliamo di leggere attentamente le istruzioni e le istruzioni di sicurezza, e di conservare il presente manuale.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA IMPORTANTI

- Nessuna garanzia può essere applicata in caso di uso improprio.
- T'nB declina ogni responsabilità in caso di mancato rispetto delle istruzioni di sicurezza
- Manipolare il prodotto con precauzione.
- L'alimentazione del dispositivo deve corrispondere alle caratteristiche iniziali previste
- La presa di corrente dei dispositivi elettrici deve essere installata vicino a tali dispositivi e deve essere facilmente accessibile.
- Non posizionare alcun oggetto infiammabile, sostanza esplosiva o oggetto pericoloso vicino al dispositivo.
- Utilizzare, conservare il dispositivo solo in un ambiente la cui temperatura sia tra i 0°C e i 40°C.
- Tenere il dispositivo lontano dalla portata dei bambini.
- Il dispositivo non è progettato per essere utilizzato da persone (bambini compresi) le cui capacità fisiche, o mentali, sono ridotte, o da persone senza esperienza o conoscenza, eccetto se ne possono beneficiare, tramite la mediazione di una persona responsabile della loro sicurezza, monitoraggio o con istruzioni precedenti relative all'uso del dispositivo. préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Non smontare il dispositivo né tentare di ripararlo o modificarlo da soli..
- Non utilizzare il dispositivo se ha subito urti o danni.
- Per evitare il rischio di scosse elettriche, scollegare il dispositivo dalla fonte di alimentazione e da tutti i dispositivi prima di pulirlo o quando non è in uso.
- Utilizzare solo gli accessori e i connettori forniti in dotazione. L'uso di altro tipo di accessori non previsti a tale scopo rischierebbe di danneggiare il dispositivo in maniera irreparabile.
- Prima della pulizia assicurarsi che il dispositivo sia spento e freddo. Non utilizzare lubrificanti o altri prodotti che potrebbero danneggiare il dispositivo.
- T'nB declina ogni responsabilità in caso di danni derivanti da un uso improprio del prodotto o da un utilizzo con un dispositivo con caratteristiche elettriche incompatibili..
- Salvo indicazioni contrarie, non utilizzare mai il dispositivo sotto la pioggia, in luoghi umidi o vicino a fonti d'acqua.
- Salvo indicazioni contrarie, il prodotto è concepito solo per uso interno.
- In caso di prodotto wireless, non lasciare il prodotto vicino a carte di credito o altri supporto di stoccaggio dati.
- Evitare di usare il dispositivo wireless vicino a fonti di interferenze, come cavi di alimentazione, forni a microonde, lampade fluorescenti, videocamere wireless e cordless.
- Per migliorare la qualità e l'intensità del segnale wireless, ridurre il numero di dispositivi attivi funzionanti sulla stessa gamma di frequenza wireless.
- Non lasciare in carica senza monitoraggio. In caso di cortocircuito o di danno meccanico della batteria interna al litio, sussiste un rischio di surriscaldamento e di incendio.
- **ATTENZIONE:** rischio di esplosione se la batteria è sostituita da un modello incorretto. Riciclare le batterie secondo le leggi in vigore.
- Caricare completamente al primo utilizzo

CARATTERISTICHE

Risoluzione: 32 kHz

Sensibilità: 64 dB

Autonomia della custodia: Ricarica il microfono 5 volte

Connessione: USB-C

Alimentazione: USB-C 5V

Batteria al litio: Microfono 70 mAh, Custodia di ricarica 450 mAh

Cavo di alimentazione incluso: Lunghezza 30 cm

Compatibilità: Smartphone e Tablet Android USB-C

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

INLAPMICWLBX è un microfono wireless ideale per varie applicazioni: registrazione audio, insegnamento video, streaming live online, registrazione di vlog video, interviste. È plug-and-play, quindi non è necessario scaricare o installare app.

Il microfono wireless è composto da due parti: un microfono a lavalier wireless (trasmettitore) e un ricevitore USB-C. Il microfono a lavalier si aggancia alla tua camicia o giacca, mentre il ricevitore si collega al tuo smartphone o tablet tramite USB-C. Il microfono ha un raggio d'azione fino a 20 metri, permettendoti di muoverti liberamente durante la registrazione.

Il microfono offre un'alta qualità di registrazione audio e riduzione del rumore ambientale per una voce chiara e nitida. Dispone anche di una batteria ricaricabile integrata che dura fino a 6 ore con una singola carica. Questo prodotto è dotato di una custodia di ricarica per le lunghe giornate di riprese all'aperto. Per comodità, questa custodia di ricarica può ricaricare il microfono fino a 5 volte.

CUSTODIA DI RICARICA

- 1** Indicatore luminoso
- 2** Porta USB-C per la ricarica della custodia di ricarica

MICROFONO WIRELESS

- 3** Microfono
- 4** Indicatore luminoso
- 5** Clip del microfono
- 6** Pulsante ON/OFF
- 7** Porta USB-C per la ricarica del microfono
- 8** Pin metallici

RICEVITORE USB-C

- 9** Porta USB-C per collegare lo smartphone o il tablet
- 10** Indicatore luminoso
- 11** Pulsante di reset
- 12** Porta USB-C per caricare lo smartphone durante la registrazione

RICARICA

Ricarica la custodia di ricarica con il cavo di alimentazione USB-C incluso. Il LED (1) lampeggia in rosso durante la ricarica. Una volta che la custodia di ricarica è completamente carica, il LED rimarrà rosso fisso.

Ricarica il tuo microfono inserendolo nella custodia di ricarica. Il LED della custodia di ricarica (1) si accenderà in blu per 3 secondi, indicando la ricarica del microfono. Il LED del microfono (4) rimarrà rosso fisso durante la ricarica e si spegnerà una volta completata la carica.

ISTRUZIONI PER L'USO

1) Accensione e spegnimento del microfono

Premi e tieni premuto il pulsante ON/OFF del microfono (6) per 3 secondi per accenderlo. Il LED lampeggerà in rosso e blu.

Per spegnere, tieni premuto il pulsante ON/OFF (6) del microfono per 3-4 secondi, quindi il LED si spegnerà.

2) Procedura di accoppiamento



1. Collega il ricevitore al tuo smartphone o tablet. Il LED del ricevitore (10) lampeggerà in verde.
2. Premi e tieni premuto il pulsante ON/OFF del microfono (6) per 3 secondi per accenderlo. Il LED (4) lampeggerà in blu e rosso.
3. Una volta acceso, il microfono cercherà automaticamente il ricevitore per l'accoppiamento. Quando il LED del microfono (4) smette di lampeggiare e rimane blu fisso, l'accoppiamento è completo. Il LED del ricevitore (10) rimarrà verde fisso.
4. Ora puoi iniziare a registrare.

3) Altre funzioni:

- Se l'accoppiamento non avviene, il microfono si spegnerà automaticamente dopo 3 minuti.
- La modalità di riduzione del rumore è attivata per impostazione predefinita, e il LED rimarrà blu fisso. Per disattivare la modalità di riduzione del rumore, premi una volta il pulsante On/Off del microfono (6), e il LED passerà al verde.

4) Batteria scarica

Quando la batteria del microfono è scarica, il LED (4) lampeggerà in rosso. Devi ricaricare il microfono il prima possibile per evitare lo spegnimento.

5) Carica dello smartphone/tablet durante la registrazione

Puoi caricare il tuo smartphone o tablet senza interrompere la registrazione in corso collegando una fonte di alimentazione (batteria esterna, caricabatterie USB, ecc.) alla porta USB-C (12).

RISOLUZIONE PROBLEMI

Problemi	Soluzioni
<ul style="list-style-type: none">• Disconnessione del microfono• Il microfono lampeggia in blu e rosso• Il ricevitore lampeggia in verde• Qualità di registrazione scadente	<ul style="list-style-type: none">• Assicurarsi che la distanza tra il microfono e il ricevitore non superi i 20 metri e che non vi siano ostacoli tra i due• Se il problema persiste eseguire un reset.
<ul style="list-style-type: none">• Impossibile effettuare l'abbinamento del microfono.	<ul style="list-style-type: none">• Esegui un reset.• Questo accessorio è compatibile solo con smartphone o tablet OTG (On-The-Go). Ti consigliamo di scaricare un'app dedicata, come OTG Checker, per verificare.• Per attivare la modalità OTG, segui queste istruzioni:<ol style="list-style-type: none">1) Collega il ricevitore al tuo smartphone/tablet Android.2) Vai su Impostazioni -> Sistema -> OTG o USB OTG3) Attiva la modalità OTG4) Una volta attivato OTG, il tuo microfono wireless dovrebbe essere rilevato dal tuo smartphone.

RESET:

- Collega il ricevitore al tuo smartphone e accendi il microfono.
- Premi quattro volte consecutive il pulsante On/Off del microfono (6) e, con un ago (non fornito), premi quattro volte consecutive il foro del ricevitore (11) per eseguire il reset.
- Il LED del microfono (4) lampeggerà in blu e rosso, mentre quello del ricevitore (10) lampeggerà in verde.
- Dopo il reset, l'accoppiamento dovrebbe avvenire automaticamente.

OCCORRE AIUTO?

Nell'impegno di soddisfare i nostri clienti, siamo disponibili all'indirizzo email info@t-nb.com. Per manutenzione, riparazione, altre informazioni sul prodotto, consultare il nostro sito internet : www.t-nb.com

NL- ONZE DANK

Gefeliciteerd met uw aankoop en bedankt voor het vertrouwen dat u in T'nB stelt. Onze producten zijn conform de van kracht zijnde regelgevingen en normen. Wij raden u aan vooraleer dit product te gebruiken de instructies en de veiligheidsvoorschriften aandachtig te lezen en deze handleiding goed te bewaren.

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

- Bij oneigenlijk gebruik van dit product kan er geen garantie worden verleend.
- T'nB wijst alle aansprakelijkheid af in geval van niet-naleving van de veiligheidsinstructies.
- Ga zorgvuldig om met het product.
- De elektrische voeding van uw apparaat moet overeenstemmen met de oorspronkelijk voorziene kenmerken
- Het stopcontact van elektrische uitrustingen moet in de nabijheid van deze uitrustingen geïnstalleerd worden en gemakkelijk toegankelijk zijn.
- Plaats geen ontvlambare voorwerpen, explosieve stoffen of gevaarlijke voorwerpen in de buurt van uw apparaat.
- Gebruik en berg uw apparaat alleen op in een omgeving waar de temperatuur tussen 0°C en 40°C ligt.
- Houd uw apparaat buiten het bereik van kinderen.
- Dit apparaat is niet bestemd voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens, of personen zonder ervaring of kennis, tenzij zij onder toezicht staan of voorafgaand instructies hebben gekregen over het gebruik van het apparaat van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Haal uw apparaat niet uit elkaar en probeer het niet zelf te repareren of aan te passen.
- Gebruik uw apparaat niet als het een schok of schade heeft opgelopen.
- Om het risico op elektrische schokken te vermijden, dient u uw apparaat van de voedingsbron en van alle apparaten los te koppelen voordat u het reinigt of indien u het niet gebruikt.
- Gebruik alleen de bijgeleverde accessoires en connectoren. Het gebruik van enig ander type accessoire dat niet voor dit doel is bedoeld, kan onherstelbare schade aan uw apparaat veroorzaken.
- Zorg ervoor dat het apparaat uitgeschakeld en afgekoeld is voordat u het reinigt. Gebruik geen smeermiddelen of andere producten die het apparaat kunnen beschadigen.
- T'nB wijst elke aansprakelijkheid af voor schade in verband met oneigenlijk gebruik van het product of gebruik met een apparaat met niet-compatibele elektrische eigenschappen.
- Tenzij anders vermeld, gebruik uw apparaat nooit in de regen, op vochtige plaatsen of in de buurt van water.
- Tenzij anders vermeld, is dit product alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis.
- In het geval van een draadloos product mag u het product niet in de buurt van creditcards of andere gegevensopslagmedia laten.
- Vermijd het gebruik van uw draadloze apparaten in de buurt van veelvoorkomende storingsbronnen, zoals stroomkabels, magnetrons, TL-lampen, draadloze videocamera's en draadloze huistelefoons.
- Om de kwaliteit en de sterkte van het draadloze signaal te verbeteren, vermindert u het aantal actieve apparaten dat in dezelfde draadloze frequentieband actief is.
- Laat het niet onbeheerd achter tijdens het opladen. Bij kortsluiting of mechanische schade aan de interne lithiumbatterij bestaat het risico op oververhitting en brand.
- **WAARSCHUWING:** explosiegevaar als de batterij wordt vervangen door een ongeschikt model. Zorg ervoor dat de gebruikte batterijen worden gerecycled in overeenstemming met de geldende voorschriften.
- Gelieve volledig op te laden wanneer u het voor de eerste keer gebruikt.

KENMERKEN

Resolutie: 32 kHz

Gevoeligheid: 64 dB

Levensduur van de behuizing: Laadt de microfoon 5 keer op

Connectiviteit: USB-C

Voeding: USB-C 5V

Lithium-ion batterij: Microfoon 70 mAh, Oplaadkast 450 mAh

Inbegrepen voedingskabel: Lengte 30 cm

Compatibiliteit: Smartphone & Tablet Android USB-C

PRODUCTBESCHRIJVING

INLAPMICWLBX is een draadloze microfoon die ideaal is voor verschillende toepassingen: audio-opname, video-onderwijs, live online streaming, video-bloggen, interviews. Het is plug-and-play, dus er is geen behoefte aan het downloaden of installeren van apps.

De draadloze microfoon bestaat uit twee delen: een draadloze lavalier-microfoon (zender) en een USB-C-ontvanger. De lavalier-microfoon klikt vast aan je shirt of jas, en de ontvanger steek je in je smartphone of tablet via USB-C. De microfoon heeft een bereik van maximaal 20 meter, zodat je vrij kunt bewegen tijdens het opnemen.

De microfoon biedt hoogwaardige audio-opname en omgevingsgeluidsvermindering voor een heldere en scherpe stem. Hij heeft ook een ingebouwde oplaadbare batterij die tot 6 uur meegaat op een enkele lading. Dit product wordt geleverd met een oplaadkast voor lange dagen van buitenopnamen. Voor gemak kan deze oplaadkast de microfoon tot 5 keer opladen.

OPLAADKAST

- 1 Indicatorlicht**
- 2 USB-C-poort voor het opladen van de oplaadkast**

DRAADLOZE MICROFOON

- 3 Microfoon**
- 4 Indicatorlicht**
- 5 Microfoonclip**
- 6 Aan/Uit-knop**
- 7 USB-C-poort voor het opladen van de microfoon**
- 8 Metalen pinnen**

USB-C ONTVANGER

- 9 USB-C-poort voor aansluiting op de smartphone of tablet**
- 10 Indicatorlicht**
- 11 Resetknop**
- 12 USB-C-poort voor het opladen van de smartphone tijdens opname**

OPLADEN

Laad de oplaadkast op met de meegeleverde USB-C-oplaadkabel. Het indicatorlicht (1) knippert rood tijdens het opladen. Zodra de oplaadkast volledig is opgeladen, blijft het indicatorlicht rood branden.

Laad je microfoon op door hem in de oplaadkast te plaatsen. Het indicatorlicht van de oplaadkast (1) gaat 3 seconden lang blauw branden om aan te geven dat de microfoon wordt opgeladen. Het indicatorlicht van de microfoon (4) blijft rood branden tijdens het opladen en gaat uit wanneer het opladen is voltooid.

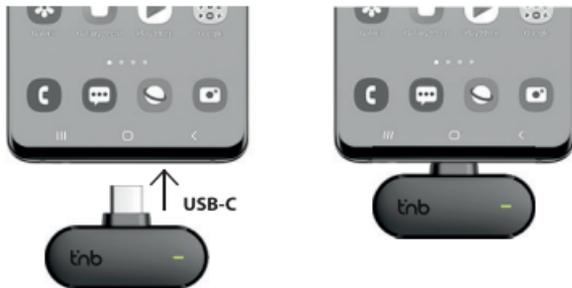
GEBRUIKSAANWIJZING

1) De microfoon aan- en uitzetten

Houd de Aan/Uit-knop van de microfoon (6) 3 seconden ingedrukt om hem aan te zetten. Het indicatorlicht knippert rood en blauw.

Om hem uit te zetten, houd je de Aan/Uit-knop (6) van de microfoon 3-4 seconden ingedrukt, waarna het indicatorlicht uitgaat.

2) Koppelingsprocedure



1. Sluit de ontvanger aan op je smartphone of tablet. Het indicatorlicht van de ontvanger (10) knippert groen.
2. Houd de Aan/Uit-knop van de microfoon (6) 3 seconden ingedrukt om hem aan te zetten. Het indicatorlicht (4) knippert blauw en rood.
3. Zodra hij is ingeschakeld, zoekt de microfoon automatisch naar de ontvanger om te koppelen. Wanneer het indicatorlicht van de microfoon (4) stopt met knipperen en continu blauw brandt, is de koppeling voltooid. Het indicatorlicht van de ontvanger (10) blijft continu groen.
4. Je kunt nu beginnen met opnemen.

3) Andere functies

- Als de koppeling niet tot stand komt, schakelt de microfoon automatisch uit na 3 minuten.
- De ruisonderdrukkingsmodus is standaard ingeschakeld, en het indicatorlicht blijft continu blauw. Om de ruisonderdrukkingsmodus uit te schakelen, druk je eenmaal op de Aan/Uit-knop van de microfoon (6), waarna het indicatorlicht groen wordt.

4) Lage batterij

Wanneer de batterij van de microfoon bijna leeg is, knippert het indicatorlicht (4) rood. Je moet de microfoon zo snel mogelijk opladen om te voorkomen dat hij uitvalt.

5) Het opladen van je smartphone/tablet tijdens opname

Je kunt je smartphone of tablet opladen zonder de lopende opname te onderbreken door een stroombron (externe batterij, USB-lader, etc.) aan te sluiten op de USB-C-poort (12).

PROBLEMEN OPLOSSEN

Problemen	Oplossingen
<ul style="list-style-type: none">• Microfoon verbreekt verbinding• Microfoon knippert blauw en rood• Ontvanger knippert groen• Slechte opnamekwaliteit	<ul style="list-style-type: none">• Zorg ervoor dat de afstand tussen de microfoon en de ontvanger niet meer dan 20 meter bedraagt en dat er zich geen obstakels tussen beide bevinden• Voer een reset uit als het probleem aanhoudt.
<ul style="list-style-type: none">• Kan de microfoon niet koppelen.	<ul style="list-style-type: none">• Voer een reset uit.• Dit accessoire is alleen compatibel met smartphones of tablets die OTG (On-The-Go) ondersteunen. We raden aan om een speciale app zoals OTG Checker te downloaden om dit te controleren.• Om OTG-modus te activeren, volg deze instructies:<ol style="list-style-type: none">1) Sluit de ontvanger aan op je Android-smartphone/tablet.2) Ga naar Instellingen -> Systeem -> OTG of USB OTG3) Activeer OTG-modus4) Zodra OTG is ingeschakeld, zou je draadloze microfoon door je smartphone gedetecteerd moeten worden.

RESETTEN:

- Sluit de ontvanger aan op je smartphone en zet de microfoon aan.
- Druk vier keer achter elkaar op de Aan/Uit-knop van de microfoon (6) en druk vervolgens vier keer achter elkaar met een naald (niet meegeleverd) op het gaatje van de ontvanger (11) om een reset uit te voeren.
- Het indicatorlicht van de microfoon (4) knippert blauw en rood, terwijl dat van de ontvanger (10) groen knippert.
- Na de reset zou het koppelen automatisch moeten plaatsvinden.

HULP NODIG?

Wij willen tevreden klanten, daarom kunt u ons contacteren op info@t-nb.com.
Onderhoud, depannage, diverse informatie over dit product: raadpleeg onze website:
www.t-nb.com.

RO - MULȚUMIRILE NOASTRE

Vă felicităm pentru achiziția dvs. și vă mulțumim pentru încrederea dvs. în T'nB. Produsele noastre respectă reglementările și standardele în vigoare. Înainte de a utiliza acest aparat, vă sfătuim să citiți cu atenție instrucțiunile și sfaturile de siguranță și să păstrați acest manual

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ IMPORTANTE

- Garanția își pierde valabilitatea în cazul utilizării necorespunzătoare.
- T'nB își declină orice responsabilitate în cazul nerespectării instrucțiunilor de siguranță
- Manipulați produsul cu grijă.
- Sursa de alimentare a dispozitivului dvs. trebuie să corespundă caracteristicilor prevăzute inițial
- Priza de curent pentru echipamente electrice trebuie instalată în apropierea dispozitivului respectiv și trebuie să fie ușor accesibilă.
- Nu amplasați niciun obiect inflamabil, o substanță explozivă sau un obiect periculos lângă dispozitivul dvs.
- Utilizați și depozitați dispozitivul numai într-un mediu în care temperatura este cuprinsă între 0 °C și 40 °C.
- Nu lăsați dispozitivul la îndemâna copiilor.
- Acest dispozitiv nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mintale reduse, sau de către persoane fără experiență sau cunoștințe, cu excepția cazului în care o persoană responsabilă pentru siguranța acestora le supraveghează sau le oferă instrucțiuni în prealabil cu privire la utilizarea dispozitivului.
- Nu demontați dispozitivul și nu încercați să îl reparați sau să îl modificați singur.
- Nu utilizați dispozitivul dacă a suferit un șoc sau a fost deteriorat.
- Pentru a evita riscul de electrocutare, deconectați dispozitivul de la sursa de alimentare principală și de la orice dispozitiv înainte de a-l curăța sau când nu îl utilizați.
- Utilizați numai accesoriile și conectorii furnizați. Utilizarea oricărui alt tip de accesoriu care nu este destinat acestui scop ar putea deteriora dispozitivul dvs. în mod iremediabil.
- Înainte de curățare, asigurați-vă că dispozitivul este oprit și răcit. Nu utilizați lubrifianți sau orice produs care ar putea deteriora aparatul.
- T'nB își declină orice responsabilitate în cazul deteriorării rezultate din utilizarea necorespunzătoare a produsului sau din utilizarea împreună cu un dispozitiv cu caracteristici electrice incompatibile.
- Dacă nu se specifică altfel, nu folosiți niciodată dispozitivul în ploaie, în locuri umede sau în apropierea unui punct de apă.
- Dacă nu se specifică altfel, acest produs este destinat exclusiv utilizării în interior.
- În cazul unui produs fără fir, vă rugăm să nu lăsați produsul în apropierea cardurilor de credit sau a altor suporturi de stocare a datelor.
- Evitați să utilizați dispozitivele fără fir în apropierea surselor curente de interferențe, cum ar fi cablurile de alimentare, cuptoarele cu microunde, luminile fluorescente, camerele video fără fir și telefoanele fixe fără fir.
- Pentru a îmbunătăți calitatea și intensitatea semnalului wireless, reduceți numărul de dispozitive active care funcționează pe aceeași bandă de frecvență wireless.
- Nu lăsați produsul la încărcat nesupravegheat. În cazul unui scurtcircuit sau al deteriorării mecanice a bateriei cu litiu există riscul de supraîncălzire și incendiu.
- **ATENȚIE:** risc de explozie dacă bateria este înlocuită cu un model necorespunzător. Reciclarea bateriilor uzate se face în conformitate cu reglementările în vigoare.
- Faceți o încărcare completă la prima utilizare.

CARACTERISTICI

- **Rezoluție:** 32kHz
- **Sensibilitate:** 64dB
- **Durata de Viață a Bateriei de Încărcare:** Poate încărca microfonul de 5 ori
- **Conectivitate:** USB-C
- **Alimentare:** USB-C 5V
- **Baterie Litium-ion:** Microfon 70mAh, Cutie de Încărcare 450mAh
- **Cablu de Alimentare Furnizat:** Lungime 30cm
- **Compatibilitate:** Smartphone și Tabletă Android cu USB-C

DESCRIEREA PRODUSULUI

INLAPMICWLBX este un microfon lavalier wireless ideal pentru diverse aplicații, cum ar fi înregistrarea audio, predarea video, streaming live online, filmarea vlogurilor și interviuri. Este plug-and-play, deci nu este nevoie să descărcați sau să instalați aplicații.

Microfonul wireless constă în două părți: un microfon lavalier wireless (transmițător) și un receptor USB-C. Microfonul lavalier se prinde de cămașă sau de jachetă, iar receptorul se conectează la smartphone sau tabletă prin USB-C. Microfonul are o rază de acțiune de până la 20 de metri, permițându-vă să vă deplasați liber în timpul înregistrării.

Microfonul oferă înregistrări audio de înaltă calitate și reduce zgomotul ambiental, asigurând că vocea dumneavoastră este clară și distinctă. De asemenea, dispune de o baterie reîncărcabilă integrată care durează până la 6 ore pe o singură încărcare. Produsul include o cutie de încărcare de contact pentru zile lungi de filmare în aer liber. Această cutie de încărcare convenabilă poate reîncărca microfonul de până la 5 ori.

CUTIE DE ÎNCĂRCARE

- 1 Indicator de Lumină
- 2 Port USB-C pentru încărcarea cutiei

MICROFON WIRELESS

- 3 Microfon
- 4 Indicator de Lumină
- 5 Clema Microfonului
- 6 Butonul ON/OFF
- 7 Port USB-C pentru încărcarea microfonului
- 8 Pini Metalici

RECEPTOR USB-C

- 9 Port USB-C pentru conectarea la smartphone sau tabletă
- 10 Indicator de Lumină
- 11 Buton de Resetare
- 12 Port USB-C pentru încărcarea smartphone-ului în timpul înregistrării

ÎNCĂRCARE

Încărcați cutia cu cablul USB-C furnizat. Indicatorul de lumină (1) clipește roșu în timpul încărcării. Odată încărcată complet, indicatorul de lumină rămâne roșu.

Încărcați microfonul introducându-l în cutie. Indicatorul de lumină al cutiei (1) se aprinde albastru timp de 3 secunde indicând că microfonul se încarcă. Indicatorul de lumină al microfonului (4) rămâne roșu în timpul încărcării și se stinge când încărcarea este completă.

INSTRUCȚIUNI DE OPERARE

1) Pornirea și oprirea microfonului

- Apăsați și mențineți apăsat butonul ON/OFF al microfonului (6) timp de 3 secunde pentru a-l porni. Indicatorul de lumină va clipi roșu și albastru.
- Pentru a-l opri, mențineți apăsat butonul ON/OFF (6) timp de 3 până la 4 secunde, apoi indicatorul de lumină se va stinge.

2) Procedura de Asociere



- Conectați receptorul la smartphone sau tabletă. Indicatorul de lumină al receptorului (10) va clipi verde.
- Apăsați și mențineți apăsat butonul ON/OFF al microfonului (6) timp de 3 secunde pentru a-l porni. Indicatorul de lumină (4) va clipi albastru și roșu.
- Odată pornit, microfonul va căuta automat să se asocieze cu receptorul. Când indicatorul de lumină al microfonului (4) încetează să clipească și rămâne albastru, asocierea este completă. Indicatorul de lumină al receptorului (10) va deveni verde.
- Acum puteți începe înregistrarea.

3) Alte Funcții

- Dacă asocierea nu are loc, microfonul se va opri automat după 3 minute.
- Modul de suprimare a zgomotului este activat în mod implicit, iar indicatorul de lumină este albastru. Pentru a dezactiva modul de suprimare a zgomotului, apăsați o dată butonul On/Off al microfonului (6), iar indicatorul de lumină va deveni verde.

4) Baterie Scăzută

- Când bateria microfonului este scăzută, indicatorul de lumină (4) va clipi roșu. Reîncărcați microfonul cât mai curând posibil pentru a preveni oprirea acestuia.

5) Încărcarea smartphone-ului/tabletei în timpul înregistrării

- Puteți încărca smartphone-ul sau tableta fără a opri înregistrarea în curs conectând o sursă de alimentare (baterie externă, încărcător USB etc.) la portul USB-C (12).

DEPANARE

Probleme	Soluții
<ul style="list-style-type: none">• Deconectarea Microfonului• Microfonul clipește albastru și roșu• Receptorul clipește verde• Calitatea Înregistrării Slabă	<ul style="list-style-type: none">• Asigurați-vă că distanța dintre microfon și receptor nu depășește 20 de metri și că nu există obstacole între cele două.• Dacă problema persistă, efectuați o resetare.
<ul style="list-style-type: none">• Microfonul nu se poate asocia.	<ul style="list-style-type: none">• Efectuați o resetare.• Acest accesoriu este compatibil doar cu smartphone-uri sau tablete OTG (On-The-Go). Se recomandă descărcarea unei aplicații OTG checker dedicate pentru verificare.• Pentru a activa modul OTG, urmați aceste instrucțiuni:<ol style="list-style-type: none">1) Conectați receptorul la smartphone-ul/ tableta Android2) Mergeți la Setări -> Sistem -> OTG sau USB OTG3) Activați modul OTG4) Odată ce OTG este activat, microfonul wireless ar trebui detectat de smartphone-ul dumneavoastră

RESETARE:

- Conectați receptorul la smartphone și porniți microfonul
- Apăsăți de patru ori consecutiv butonul On/Off al microfonului (6) și folosiți un ac (nu este inclus) pentru a apăsa de patru ori consecutiv pe orificiul receptorului (11) pentru a reseta.
- Indicatorul de lumină al microfonului (4) va clipi albastru și roșu, iar cel al receptorului (10) va clipi verde.
- După resetare, asocierea ar trebui să aibă loc automat.

AVEȚI NEVOIE DE AJUTOR?

Ne preocupă satisfacția clienților noștri, ne puteți contacta la info@t-nb.com. Pentru întreținere, reparații și diverse informații despre acest produs, vizitați site-ul nostru: www.t-nb.com

ВГ - НИЕ ВИ БЛАГОДАРИМ

Поздравления за вашата покупка, благодарим за доверието към Т'пВ. Нашите продукти съответстват на действащата законодателна уредба и норми. Съветваме ви преди да използвате продукта, да прочетете внимателно инструкциите и указанията за безопасност, както и да съхранявате тази инструкция.

ВАЖНИ УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Гаранцията не важи в случай на неправилна употреба.
- Т'п В не носи отговорност за случаите на неспазване на указанията за безопасност.
- Използвайте продукта с повишено внимание.
- Захранването на вашето устройство трябва да съответства на първоначално предвидените характеристики.
- Захранващият контакт на електрическото оборудване трябва да бъде инсталиран в близост до него и да бъде лесно достъпен.
- Не поставяйте възпламеними предмети, експлозивни вещества или опасни предмети в близост до вашето устройство.
- Използвайте и съхранявайте вашето устройство само в среда с температура от 0°C до 40°C.
- Пазете от деца.
- Този продукт не е подходящ за употреба от лица (включително деца), чиито физически, сетивни или ментални способности са ограничени или от лица, които нямат опит или познания, освен в случаите, в които те са под надзора на лице, отговорно за тяхната безопасност или са получили инструкции относно употребата на устройството.
- Не разглобявайте устройството и не се опитвайте да го модифицирате или поправяте сами.
- Не използвайте устройството, ако той е претърпяло удар или повреда.
- За да избегнете всякакъв риск от токов удар, изключете вашето устройство от главното електрическо захранване преди да го почистите или когато не го използвате.
- Използвайте единствено предоставените аксесоари и свързващи елементи. Използването на всякакъв друг вид аксесоар, който не е предвиден за тази цел, би могло да повреди безвъзвратно вашето устройство.
- Преди да пристъпите към почистване уверете се, че устройството е изключено и не е загоряло. Не използвайте смазващо вещество или друг продукт, който би могъл да го повреди.
- Т'пВ не носи никаква отговорност за случаите на повреда на устройството поради неправилно използване или използването му при несъответстващи електрически характеристики.
- Освен ако не бъде изрично указано, никога не използвайте устройството при дъжд, на влажни места или в близост до воден източник.
- Освен ако не бъде изрично указано продуктът е предназначен за употреба в затворено помещение.
- В случай, че продуктът е безжичен, моля, не го оставяйте в близост до кредитни карти или други носители са съхранение на данни.
- Избягвайте използването на безжичните устройства в близост до източници на съпътстващи интерференции, като например захранващи кабели, микровълнови фурни, флуоресцентни лампи, безжични видеокамери и безжични стационарни телефони.
- За да се подобряват качеството и интензивността на безжичния сигнал, намалете броя активни устройства, функциониращи на същата безжична честотна лента.
- Не оставяйте устройството без надзор по време на зареждане. В случай на късо съединение или механична повреда на вътрешната литиева батерия, съществува риск от прегряване и пожар.
- **ВНИМАНИЕ** : риск от експлозия, ако батерията е сменена с неподходящ модел.
- Рециклирането на използваните батерии да се осъществява съобразно действащата законодателна уредба.
- Моля, заредете напълно, когато използвате за първи път.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Резолюция: 32 kHz

Чувствителност: 64dB

Автономия на кутията: Зарежда 5 пъти микрофона

Свързаност: USB-C

Захранване: USB-C 5V

Литиево-йонна батерия: Микрофон 70 mAh, Зарядна кутия 450mAh

Подаден захранващ кабел: Дължина 30 см

Съвместимост: Смартфони и планшети Android с USB-C

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

INLAPMICWL BX е безжичен микрофон, идеален за различни приложения: аудиозаписи, видео уроци, онлайн стриймове, заснемане на видео блогове, интервюта. Той е Plug-and-Play, така че няма нужда от сваляне или инсталиране на приложения.

Безжичният микрофон се състои от две части: безжичен клип-микрофон (излъчвател) и USB-C приемник. Клип-микрофонът се закача към ризата или якето ви, а приемникът се свързва към смартфона или планшета ви чрез USB-C. Микрофонът има обхват до 20 метра, така че можете да се движите свободно по време на записа.

Микрофонът предлага високо качество на аудиозапис и намаляване на околния шум, за да осигури ясен и чист глас. Той също така разполага с вградена презареждаема батерия, която издържа до 6 часа с едно зареждане. Този продукт е снабден със зарядно устройство за дълги дни на работа на открито. За удобство, това зарядно устройство може да зарежда микрофона до 5 пъти.

ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО

- 1 Светлинен индикатор
- 2 USB-C порт за зареждане на зарядната кутия

БЕЗЖИЧЕН МИКРОФОН

- 3 Микрофон
- 4 Светлинен индикатор
- 5 Клип за микрофон
- 6 Бутон ON/OFF
- 7 USB-C порт за зареждане на микрофона
- 8 Метални пинове

USB-C ПРИЕМНИК

- 9 USB-C порт за свързване към смартфона или планшета
- 10 Светлинен индикатор
- 11 Бутон за нулиране
- 12 USB-C порт за зареждане на смартфона по време на запис

ЗАРЕЖДАНЕ

Заредете зарядната кутия с предоставения USB-C кабел за зареждане. Светлинният индикатор (1) мига в червено по време на зареждането. След като зарядната кутия бъде напълно заредена, светлинният индикатор ще светне постоянно в червено.

Заредете вашия микрофон, като го поставите в зарядната кутия. Индикаторът на зарядната кутия (1) ще се включи за 3 секунди в синьо, указвайки, че микрофонът се зарежда.

Индикаторът на микрофона (4) ще светне постоянно в червено по време на зареждането и ще се изключи, когато зареждането завърши.

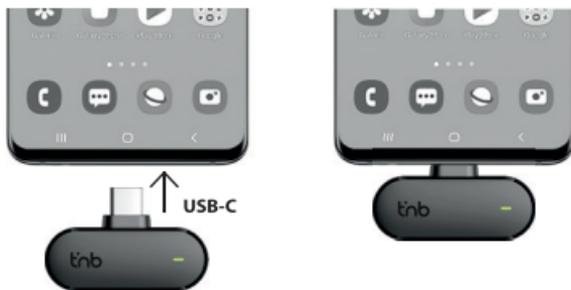
УПЪТВАНЕ

1) Включване и изключване на микрофона:

Натиснете и задръжте бутона ON/OFF на микрофона (6) за 3 секунди, за да го включите. Светлинният индикатор ще мига в червено и синьо.

За изключване, задръжте бутона ON/OFF (6) на микрофона натиснат за 3 до 4 секунди, след което светлинният индикатор ще се изключи.

2) Процедура за свързване



1. Свържете приемника към вашия смартфон или таблет. Светлинният индикатор на приемника (10) ще мига в зелено.
2. Натиснете и задръжте бутона ON/OFF на микрофона (6) за 3 секунди, за да го включите. Светлинният индикатор (4) ще мига в синьо и червено.
3. След като се включи, микрофонът автоматично ще търси приемника за свързване. Когато светлинният индикатор на микрофона (4) спре да мига и остане постоянно в синьо, свързването е завършено. Светлинният индикатор на приемника (10) ще светне постоянно в зелено.
4. Сега можете да започнете записа.

3) Други функции:

- В случай че свързването не се осъществи, микрофонът се изключва автоматично след 3 минути.
- Режимът за подтискане на шума е активиран по подразбиране, и светлинният индикатор ще свети постоянно в синьо. За да изключите режима за подтискане на шум, натиснете веднъж бутона On/Off на микрофона (6), индикаторът ще се превърне в зелено.

4) Изтощена батерия

Когато батерията на микрофона е слаба, индикаторът (4) ще мига в червено. Трябва да заредите микрофона възможно най-скоро, за да предотвратите изключването му.

5) Зареждане на смартфона/таблета по време на запис

Можете да зареждате смартфона или таблета си, без да спирате текущия запис, като свържете захранване (външна батерия, USB зарядно устройство...) към USB-C порта (12).

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Проблеми	Решения
<ul style="list-style-type: none">• Микрофонът се откача• Микрофонът мига в синьо и червено• Приемникът мига в зелено• Злокачествено качество на записа	<ul style="list-style-type: none">• Уверете се, че разстоянието между микрофона и приемника не надвишава 20 метра и че между тях няма препятствия• Ако проблемът продължава, направете нулиране.
<ul style="list-style-type: none">• Микрофонът не може да бъде сдвоен.	<ul style="list-style-type: none">• Извършете нулиране.• Този аксесоар е съвместим само смартфони или таблети OTG (On-The-Go). Препоръчваме ви да изтеглите подходящо приложение като OTG checker, за да направите проверка.• За да активирате режима OTG, следвайте тези инструкции:<ol style="list-style-type: none">1) Свържете приемника към вашия Android смартфон/таблет.2) Отидете в Настройки -> Система -> OTG или USB OTG3) Активирайте режима OTG4) След активиране на OTG, безжичният ви микрофон следва да бъде засечен от вашия смартфон.

НУЛИРАНЕ:

- Свържете приемника към вашия смартфон и включете микрофона.
- Натиснете бутона On/Off на микрофона (6) четири пъти последователно и чрез игла (не е предоставена) натиснете четири пъти последователно отвора на приемника (11), за да извършите нулиране.
- Светлинният индикатор на микрофона (4) ще мига в синьо и червено, а този на приемника (10) ще мига в зелено.
- След нулирането, свързването трябва да се осъществи автоматично.

ИМАТЕ НУЖДА ОТ ПОМОЩ ?

За нас удовлетворението на клиента е важно, ето защо имате възможността да се свържете с нас на: info@t-nb.com. За поддръжка, ремонт, друга информация за продукта, посетете нашия интернет адрес: www.t-nb.com

	<p>Courant continu Pour indiquer sur la plaque signalétique que l'appareil ne doit être alimenté qu'en courant continu; pour marquer les bornes correspondantes.</p>
	<p>Direct current To indicate on the rating plate that the equipment is suitable for direct current only; to identify relevant terminals.</p>
	<p>Corriente continua Para indicar en la placa de señalización que el equipo funciona exclusivamente con corriente continua; para identificar las terminales correspondientes.</p>
	<p>Corrente contínua Para identificar na placa sinalética que o dispositivo apenas pode ser alimentado em corrente contínua; para marcar os bornes correspondentes.</p>
	<p>Постоянен ток За обозначаване на табелката с технически данни, че оборудването е подходящо само за променлив ток; за идентифициране на съответните клеми.</p>
	<p>Gleichstrom Weist auf dem Typenschild darauf hin, dass das Gerät nur mit Gleichstrom betrieben werden darf und kennzeichnet die betreffenden Klemmen.</p>
	<p>Corrente diretta Per indicare sull'etichetta che il dispositivo è adatto solo per corrente diretta; per identificare i relativi terminali.</p>
	<p>Gelijkstroom Om aan te geven op de typeplaat dat de uitrusting enkel geschikt is voor gelijkstroom; om relevante terminals te identificeren.</p>
	<p>Curent continuu Pentru a menționa pe plăcuța indicatoare a caracteristicilor tehnice că echipamentul este adecvat numai în cazul curentului continuu; pentru a identifica terminale relevante.</p>



www.t-nb.com

T'nB SA France / Rue Nicolas Joseph Cugnot
PA de La Crau / 13300 Salon-de-Provence

