

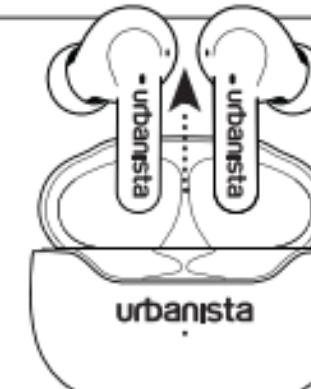
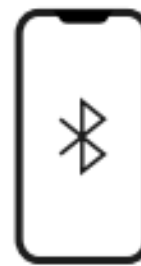


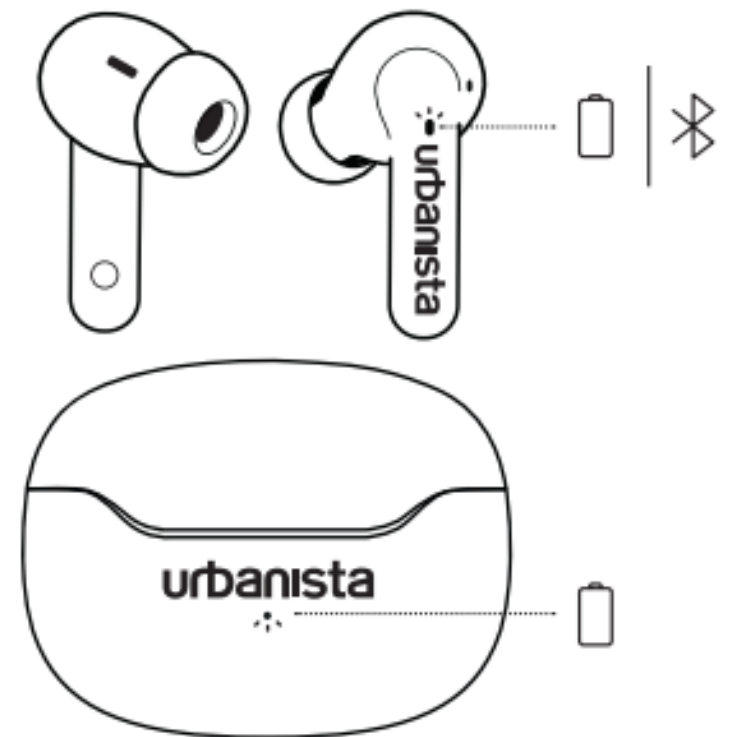
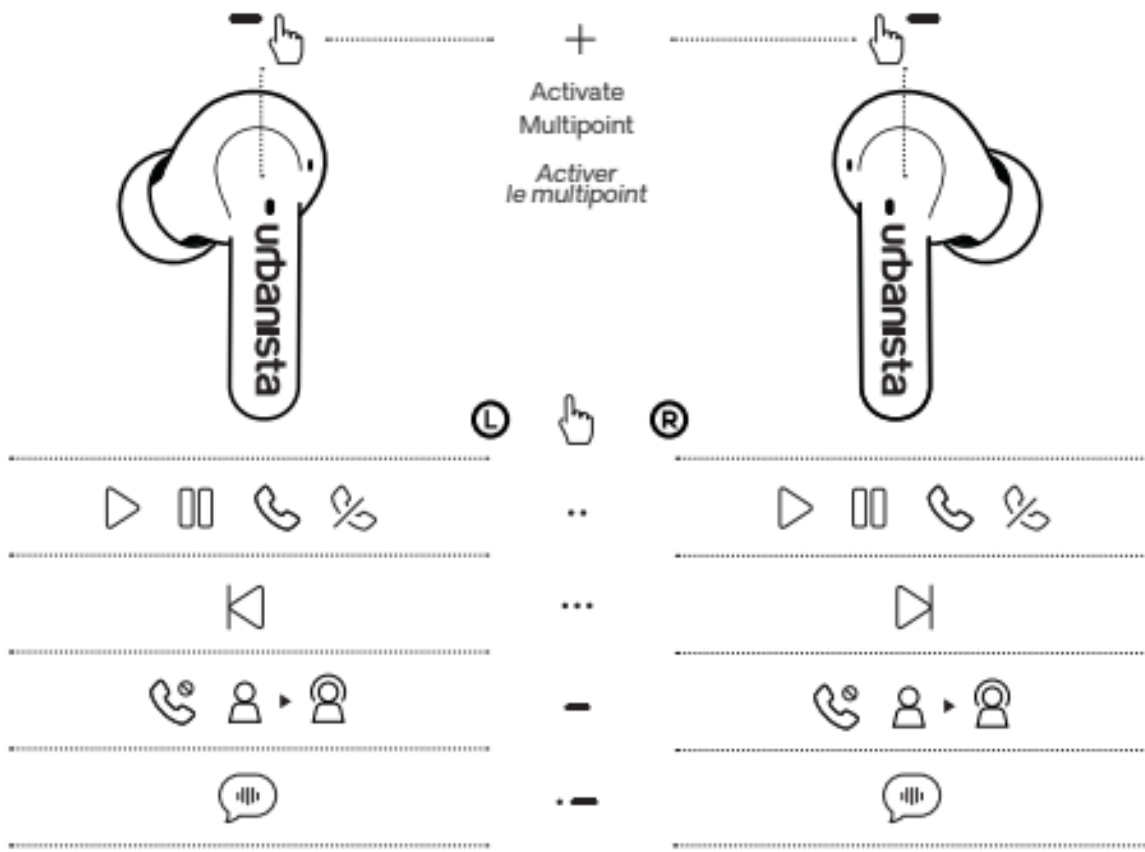
Bluetooth®

urbanista

ANC EARPHONES

QUICK START GUIDE
GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

- 1 
 - 2 
 - 3 
 - 4 
- "Urbanista ANC Earphones"



URBANISTA SANTIAGO SPECIFICATIONS

- Up to 25 dB noise reduction
- Playtime: 18/6 hours (case/earphones)
- Touch controls
- Voice assistant support
- Integrated microphone
- Bluetooth multipoint
- Bluetooth version: 5.4
- Bluetooth range: ≤10 m
- Bluetooth frequency: 2402-2480 GHz
- Battery 400/35 mAh (case/earphones)
- Charging time: 2/1.5 hours (case/earphones)
- Max RF power: 0.71dBm / 0.0012 mW
- Dynamic driver: 13 mm
- Sensitivity: 111±3dB SPL/mW @1KHz
- Frequency response: 20-20,000 Hz
- Impedance: 32 Ohm ±15%

EN

GENERAL INFORMATION

Product: Urbanista ANC Earphones
Model number: U102
Manufacturer: Urbanista AB, Mäster Samuelsgatan
10, 111 44 Stockholm, Sweden, www.urbanista.com
Email: support@urbanista.com

WARRANTY

Limited one (1) year warranty. Full terms including
detailed information on obtaining service are
available at:
www.urbanista.com/warranty

URBANISTA SANTIAGO SPÉCIFICATIONS

- Réduction du bruit jusqu'à 25 dB
- Temps de lecture : 18/6 heures (boîtier/écouteurs)
- Contrôles tactiles
- Support de l'assistant vocal
- Microphone intégré
- Bluetooth multipoint
- Version Bluetooth : 5.4
- Portée Bluetooth : ≤10 m
- Fréquence Bluetooth : 2402-2480 GHz
- Batterie 400/35 mAh (boîtier/écouteurs)
- Temps de charge : 2/1.5 heures (boîtier/écouteurs)
- Puissance maximale RF : 0.71dBm / 0.0012 mW
- Transducteur dynamique : 13 mm
- Sensibilité : 111±3 dB SPL/mW @1 kHz
- Réponse en fréquence : 20-20 000 Hz
- Impédance : 32 Ohm ±15%

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Produit : Urbanista ANC écouteurs
Numéro de modèle : U102
Fabricant : Urbanista AB, Mäster Samuelsgatan 10,
111 44 Stockholm, Suède, www.urbanista.com
Email : support@urbanista.com

GARANTIE

Garantie limitée d'un (1) an. Les conditions complètes,
y compris des informations détaillées sur l'obtention
du service, sont disponibles sur:
www.urbanista.com/warranty.

FR



EN: Safety & Compliance Information.

Please read these safety instructions before using this product.

GENERAL SAFETY. Do not disassemble, modify, or expose the product to liquids, extreme heat, or open flames. Do not puncture, burn, or incinerate. **BATTERY WARNING.** This product contains 3.7V 400 mAh and 35 mAh rechargeable Lithium-ion batteries. Do not open the device or attempt to replace the batteries. Mishandling may result in fire or explosion. Dispose of the product at certified electronic recycling facilities. Do not dispose of with household waste. **HEARING SAFETY.** Listening at high volume for long periods may cause hearing damage. Keep volume at a moderate level and remain aware of your surroundings. **USAGE RESTRICTIONS.** Do not use earphones while driving, cycling, or operating machinery. Follow local laws on earphone use in public and traffic environments. Use caution when wearing both earbuds in situations requiring awareness of ambient sounds. **CHILD SAFETY WARNINGS.** This product contains small parts and magnets that may present a choking hazard. Not suitable for children under 3 years of age. Keep earphones and charging case out of reach of young children. **MEDICAL DEVICE WARNING.** This product contains magnetic com-

ponents. If you have an implantable medical device, consult your physician before use. Keep a safe distance between the earphones, charging case, and your medical implant. **CHARGING.** Use only certified chargers and USB cables. Do not charge with wet hands or in damp environments. Keep the charging case dry at all times.

FR: Informations De Sécurité Et De Conformité

Veuillez lire attentivement ces instructions de sécurité avant d'utiliser ce produit.

SÉCURITÉ GÉNÉRALE. Ne pas démonter, modifier ou exposer le produit à des liquides, à une chaleur extrême ou à des flammes nues. Ne pas percer, brûler ou incinérer. **AVERTISSEMENT CONCERNANT LA BATTERIE.** Ce produit contient des batteries lithium-ion rechargeables de 3,7 V 400 mAh et 35 mAh. Ne pas ouvrir l'appareil ni tenter de remplacer les batteries. Une mauvaise manipulation peut entraîner un incendie ou une explosion. Éliminez le produit dans des installations de recyclage électronique certifiées. Ne pas jeter avec les déchets ménagers. **SÉCURITÉ AUDITIVE.** L'écoute à un volume élevé pendant de longues périodes peut causer des dommages auditifs. Maintenez le volume à un niveau modéré et restez attentif à votre environnement. **RESTRICTIONS D'UTILISATION.** Ne pas utiliser les écouteurs lors de la conduite, du cyclisme ou de l'utilisation de machines. Respectez les lois locales concernant l'utilisation des écouteurs dans les lieux publics et les environnements de circulation. Faites preuve de prudence lorsque vous portez les deux

écouteurs dans des situations nécessitant une perception des sons environnants. **AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ POUR LES ENFANTS.** Ce produit contient de petites pièces et des aimants pouvant présenter un risque d'étouffement. Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans. Gardez les écouteurs et le boîtier de charge hors de portée des jeunes enfants. **AVERTISSEMENT CONCERNANT LES DISPOSITIFS MÉDICAUX.** Ce produit contient des composants magnétiques. Si vous avez un dispositif médical implantable, consultez votre médecin avant utilisation. Maintenez une distance de sécurité entre les écouteurs, le boîtier de charge et votre implant médical. **CHARGEMENT.** Utilisez uniquement des chargeurs et des câbles USB certifiés. Ne pas charger avec des mains mouillées ou dans des environnements

**EN: Conformity information**

Urbanista AB hereby declares that this radio equipment product is in compliance with Directive 2014/53 EU Radio Equipment Regulations 2017 and all other applicable EU regulations. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.urbanista.com/compliance.

FR: Informations de conformité

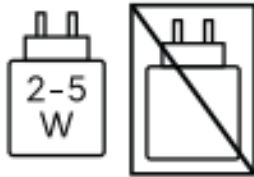
Urbanista AB déclare par la présente que ce produit d'équipement radio est conforme à la Directive 2014/53/UE sur les équipements radio et aux autres règlements UE applicables. Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse suivante : www.urbanista.com/compliance.

**EN: Disposal and recycling**

The crossed-out wheelie bin symbol means that this product shall not be disposed of with normal household waste. Electronic and Electrical Equipment not included in the selective sorting process are potentially dangerous for the environment and the human health due to the presence of hazardous substances. Please dispose of the product responsibly at an approved waste of recycling facility.

FR: Élimination et recyclage

Le symbole du bac à roulettes barré signifie que ce produit ne doit pas être éliminé avec les déchets ménagers normaux. Les équipements électroniques et électriques non inclus dans le processus de tri sélectif peuvent être potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses. Veuillez éliminer le produit de manière responsable dans un centre de recyclage ou de gestion des déchets agréé.

**EN: Min 2 watts charging**

The power delivered by the charger must be between min 2 Watts required by the radio equipment, and max 5 Watts in order to achieve the maximum charging speed.

FR: Charge minimale de 2 watts

La puissance délivrée par le chargeur doit être comprise entre un minimum de 2 watts requis par l'équipement radio et un maximum de 5 watts pour atteindre la vitesse de charge maximale.

EN: FCC compliance

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. this device may not cause harmful interference, and
2. this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna
- Increase the separation between the equipment and receiver.

- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by Urbanista AB for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

FCC ID: 2AEN5-U102

FR: Conformité à la FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles, et
2. cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Remarque : Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle.

Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie

radiofréquence. Si l'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'est pas garanti que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière.

Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévisée, ce qui peut être déterminé en l'éteignant puis en le rallumant, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur
- Connecter l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide

Les changements ou modifications non expressément approuvés par Urbanista AB pour garantir la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

FCC ID: 2AEN5-U102

EN: RF exposure statement

This equipment complies with the FCC and ISED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

FE: Déclaration d'exposition aux radiofréquences

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC et de l'ISED établies pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur ne doit pas être co-localisé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.

ISED Canada

EN: This device complies with ISED Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

FR: Le présent appareil est conforme aux CNR d'ISED Canada applicables aux appareils radio exempt de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

CAN ICES-003(B) /NMB-003(B)

IC: 26612-U102

HVIN: Urbanista ANC Earphones Midnight Black

Copyright 2025 Urbanista AB. All rights reserved.

Bluetooth wordmark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, and any use of such marks by Urbanista AB is under license.



urbanista

URBANISTA.COM