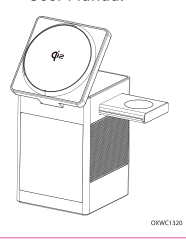


5 in 1

Wireless Charging Stand with Alarm Clock & Speaker User Manual



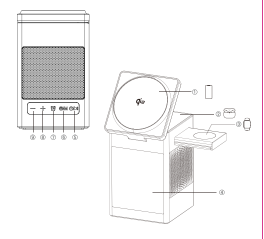
PRODUCT INFORMATION

Thank you for choosing OXAA products!

Welcome to your new 5-in-1 wireless charger! This versatile device features a built-in alarm clock, speaker, and pixel animation, while also supporting smart charging and the Qi wireless standard. It allows you to charge up to three devices at once, including your smartphone, smartwatch, and earbuds. With fast, efficient charging and a seamless user experience, this charger is designed to make your life easier

If you have any questions or feedback, feel free to contact our customer service at:

Email: info@oxaa.com



- Magnetic Smartphone
 Earbuds Charging Area
 - (3) Watch charging area (6) Clock/light control button

- (4) Display screen (7) Alarm button
- ⑤ On/Off/Play button

Plus button

Minus button

OPERATING INSTRUCTIONS

Clock Mode Instructions

- 1. In Clock Mode, press and hold this button to power on the Bluetooth (BT) device and enter BT pairing mode. The BT light in the upper left corner of the display will flash. Search for the BT name OXAA-P10. Once connected and paired, the BT light will stay on. 2. While in BT mode, press this button briefly to play or pause music. Double press to disconnect or reconnect the BT device. Press and hold to turn off the BT device and return to Clock Mode
- $_{
 m D/M}$ Short press: Cycles through screen modes: Clock (default) ightarrow Pixel Animation Group ightarrowScreen Off, repeating in sequence.

Long press: Clock Setting mode

By default, it starts with setting the "hour." Use the + and - buttons to adjust the time. (Press briefly to increase/decrease by 1 hour or press and hold to adjust quickly). Press the button again to switch to setting the "minutes," and adjust using the + and buttons (same functionality as hour adjustment).

Press the button again to save and exit. If no operation is performed within 10 seconds, the device will automatically exit the setting mode.

Double press: Switches between the 12-hour and 24-hour clock formats.

In 12-hour mode, the AM light will appear during the morning (0-12:00), and the PM light will appear in the afternoon (12:00-0:00) n 24-hour mode, the AM/PM lights are off. Short press: Turns the glarm clock on or off.

Long press: Enters Alarm Clock Setting mode

By default, it starts with setting the "hour." Adjust it using the + and - buttons (same functionality as hour setting).

Press again to switch to setting the "minute," and adjust with the + and - buttons Press the button again to save and exit. If no operation occurs within 10 seconds, the device will automatically exit the setting mode.

Additional Button Functions

+ Button:

In Clock Mode:

Short press: Increases display brightness. Long press; Changes the clock colour,

Short press: Switches to the next song. Long press: Increases the Long press: Increases the volume

In Clock Mode:

Short press: Decreases display brightness. Long press: Changes the clock colour.

In BT Mode

Short press: Switches to the previous song. Long press: Lowers the volume.

When Connected to a BT Device and Playing Music:

The sound waveform will pulse in sync with the melody of the song.

When Displaying Animation

The display will cycle through the pre-set animations and Bluetooth settings.

Adjusting the Light Display

+ Button: Increases the brightness level.

Button: Decreases the brightness leve

Wireless device name: OXAA-P10

SPECIFICATIONS

Model: OXWC1320,OXWC2320 Input: OC/PD 9V=3A Min

Output: 5W/7.5W/10W/15W (Smartphone) Output: 5W (Earbuds)

Output: 2 5W (Smart Watch)

Size: (mm) 67 x 67 x 109 (inches) 2.63 x 2.63 x 4.29

Battery Capacity: 1000mAh

CAUTION

Avoid pulling the power cord: Do not pull the power cord forcefully to prevent breakage

2. Do not disassemble or expose to fire or water: Avoid disassembling the product or exposing it to fire or water to prevent short circuits or leakage

3. Avoid extreme environments: Do not use the product in areas with high heat, humidity, or corrosive conditions to protect the circuit from damage or leakage.

4. Keep out of reach of children: Ensure the product is kept away from children to avoid

5. Use qualified charging accessories: When using fast charging, always use a certified PD charging adapter and a compatible fast charging cable to prevent charging

6. Avoid placing metal objects or magnetic cards on the charging board: Do not place metal debris or magnetic cards on the charging pad, as they could cause damage or

7. Overheating precautions: If the receiving coil or transmitting board becomes too hot during use and stops charging, remove the device from the charger. Walt for it to cool down before attempting to charge again.

COMPATIBILITY

1. Smartphone

For Apple: iPhone16, iPhone16 Pro. iPhone16 Pro May, iPhone16 Plus

iPhone15, iPhone15 Pro, iPhone15 Pro Max, iPhone15 Plus

iPhone 14 iPhone 14 Pro iPhone 14 Pro May iPhone 14 Plus

iPhone 13, iPhone 13 Pro, iPhone 13 Pro Max, iPhone 13 mini

iPhone 12, iPhone 12 Pro, iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 mini

iPhone SE (2020, 2022)

Samsung S10, S20, S21, S22, S23, S24, S25 Series

(Note: Magnetic charging of cell phones is only applicable to iPhone 12/13/14/15/16 series) (Note: iPhone 16e not supported)

Apple Watch Ultra / Ultra 2 , Apple Watch SE (2020, 2022) Apple Watch Series 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10

AirPods 2 (with wireless charging case) AirPods Pro / Pro 2 / AirPods 3 / AirPods 4 Compatible with charging cases: A3059, A2968, A2700, A2566, A2190, A1938 Not compatible with cases: A3058, A2897, A1602: Samsung Galaxy Buds, Buds+, Buds Pro, Buds Live; Soundcore Liberty Air 2. Air 2 Pro. 2 Pro.

Note: Compatible with all devices that support the Qi wireless standard.

WARRANTY TERMS & CONDITIONS

XAA Corp. ("OXAA") warrants its products against defects in materials and workmanship under normal use for a period of one (1) year from the original date of purchase.

This warranty applies only to products purchased in the United States and Canada and is subject to the terms and conditions outlined below.

f a product is found to be defective within the warranty period. OXAA, at its sole discretion, will:

Replace the product with a new or refurbished product of equivalent value.

Offer an alternative resolution subject to availability and feasibility.

Refurbished products refer to those that have been restored to original manufacturer specifications.

3. Warranty Claim Process

To obtain warranty service, сизионего низы. 1. Contact OXAA Customer Support at Info®oxaa.com to initiate a claim. 2. Provide proof of purchase (original receipt, invoice, or bank statement showing purchase date).

Follow return instructions provided by OXAA.

4. Ship the product in its original packaging (or equivalent protective packaging) with prepaid freight to the

If the claim is deemed valid, OXAA may reimburse shipping costs for eligible claims at its discretion

4. Warranty Limitations & Exclusions
This Limited Warranty covers only defects in materials and workmanship. It does not cover:
-Normal wear and ear, consented damage, or accidental damage.
-Damage caused by misuse, obuse, neglect, improper installation, or modifications.
-Products that how been serviced; represent or latered by unauthorized personnel.
-Damage caused by the use of fluid-porty accessories or components.
-Loss of data or any software installed on the product.
-Products where the series unable to a been adjusted, extended, or tampered with.
-Commercial use of consumery guide products (unless specifically stated otherwise).

5. Warranty Duration for Replacements Any replacement product provided under this warranty will be covered for the remainder of the original warranty period or innet/ 900 days from the date of replacement, whichever is longer.

. Limitation of Liability
to the maximum extert permitted by law, OXAA Corp. shall not be liable for any:
Indirect, special, incidental, consequential, or punitive damages arising out of or related to this Limited Warranty
OXAA's total liability is limited to the purchase price of the product.

7. Compliance with Consumer Protection Laws

DECLARATION OF CONFORMITY

We, OXAA Corp., located at 6-3545 Odyssev Dr., Mississauga, ON L5M 2S4, Canada Tel: +1 (905) 366-6991, declare under our sole responsibility that this product 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

Federal Communications Commission Interference Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the ECC 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 and correct the interference by one or more of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.

may cause undesired operation.

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

Warning: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. Radiation Exposure Statement (WPT):

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. End users must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. To maintain compliance with FCC RF exposure compliance requirements, please follow operation instructions as documented in this manual. This equipment should be installed and operated with

Radiation Exposure Statement (Bluetooth):

a minimum distance of 20cm between the radiator and your body. The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction

IMPORTANT NOTE:

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation. Science

. This device may not cause interference

2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation

RF exposure statement (WPT):

The equipment complies with ISED Radiation exposure limit set forth for uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 10cm between the radiator

ISED Radio Frequency Exposure Statement (Bluetooth):
The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Cet appareil contient des émetteurs / récepteurs exemptés de licence conformes aux RSS (RSS) d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

 Cet appareil ne doit pas causer d'interférences.
 Cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris celles susceptibles de provoquer un onctionnement indésirable de l'appareil.

de 10cm entre le radiateur et votre corns

Déclaration d'exposition RF (WPT): L'équipement est conforme à la limite d'exposition aux radiations de la ISED établie pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale

Cet appareil a été évalué et répond aux exigences générales en matière d'exposition aux radiofréauences. Il peut être utilisé dans des conditions d'exposition portables sans restriction. PMN1: OXWC1320 (Grey), PMN2: OXWC2320(Black). The only difference between the two is the color.

UPC CODE: 628288950093



This symbol indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment.



S5 说明书风琴页折页四折五页正反面128g双铜 70*90mm 单色



5-in-1

Support de chargement sans fil avec réveil et haut-parleur

Manuelle



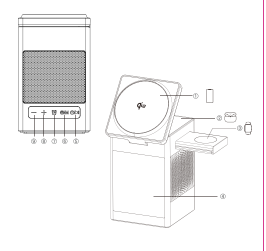
INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Merci d'avoir choisi OXAA produits !

Bienvenue dans votre nouveau chargeur sans fil 5 en 1 ! Cet appareil polyvalent dispose d'un réveil haut-parleur et animation de pixels tout en prepart en charge la charge intelligente et la norme sans fil Qi. Il vous permet de charger jusqu'à trois appareils à la fois, y compris votre téléphone intelligent, votre smartwatch et vos écouteurs. Avec une charge rapide et efficace et une expérience utilisateur sans faille, ce chargeur est concu pour vous faciliter la vie et plus pratique.

Si vous avez des questions ou des commentaires, n'hésitez pas à contacter notre service client à l'adresse suivante:

Courriel: info@oxaa.com



① Téléphone intelligent magnétique ② Zone de charge des écouteurs ③ Zone de charge de la montr

(8) Bouton Plus

- (4) Écran d'affichage
- ⑤ Bouton ON/OFF/Play
- Bouton de commande de Bouton Moins

(7) Bouton d'alarme

MODE D'EMPLOI

Instructions pour le mode horloge

- 1. En mode horloge, maintenez enfoncé ce bouton pour allumer l'appareil Bluetooth (BT) et entrez dans le mode d'appairage BT. Le voyant BT dans le coin supérieur gauche de l'écran clignotera. Recherchez le nom BT OXAA-P10. Une fois connecté et couplé, le voyant BT restera allumé. 2. En mode BT, appuyez brièvement sur ce bouton pour lire ou mettre en pause la musique. Appuvez deux fois pour déconnectez ou reconnectez l'appareil BT. Appuvez et maintenez pour éteindre l'appareil BT et revenir en mode horloge
- D/M Appui court: Fait défiler les modes d'écran: Horloge (par défaut) →Groupe d'animation de pixels → Écran éteint, répétition dans l'ordre.

Appui long: mode de réglage de l'horloge.

Par défaut, il commence par le réglage de l'heure. Utilisez les boutons + et - pour régler l'heure. (Appuyez brièvement pour augmenter/diminuer de 1 heure ou appuyez et maintenez pour ajuster rapidement). Appuyez à nouveau sur le bouton pour passer au réglage des « minutes » et ajustez à l'aide des boutons + et - (même fonctionnalité que le réglage de l'heure). Appuyez à nouveau sur le bouton pour enregistrer et quitter Si aucune opération n'est effectuée dans les 10 secondes, l'appareil quittera automatiquement le mode de réglage. Double pression : Bascule entre les formats d'horloge de 12 heures et de 24 heures.

👺 En mode 12 heures, la lumière AM apparaîtra le matin (0-12h00) et le PM La lumière apparaîtra dans l'après-midi (12h00-0h00). En mode 24 heures, les voyants AM/PM sont éteints. Appui court: Allume ou désactive le révei

Appui long: Entre en mode de réglage du réveil.

Par défaut, il commence par le réglage de l'heure. Ajustez-le à l'aide des boutons + et -(idem fonctionnalité comme réglage de l'heure).

Appuyez à nouveau pour passer au réglage de la « minute » et ajustez avec les boutons + et - Appuyez à nouveau sur le bouton pour enregistrer et quitter. Si aucune opération r se produit dans les 10 secondes, le L'appareil quittera automatiquement le mode de réglage

Fonctions supplémentaires des boutons

En mode horloge:

Pression courte: Augmente la luminosité de l'écran. Pression longue: Change la couleur de l'horloge.

En mode BT:

Appui court: Passe à la chanson suivante. Appui long: Augmente le. Appui long: Augmente le volume.

En mode horloge:

Appui court: Diminue la luminosité de l'écran. Appui long: Change la couleur de l'horloge.

Appui court: Passe à la chanson précédente. Appui long: Diminue le volume

Affichage lumineux:

Lorsqu'il est connecté à un appareil BT et qu'il joue de la musique: l'onde sonore pulséra en synchronisation avec la mélodie de la chanson.

Lors de l'affichage de l'animation

L'écran fera défiler les animations préconfigurées et les paramètres Bluetooth.

Aiuster l'affichage lumineux

+ Bouton: Augmente le niveau de luminosité.

Configuration sans fil: Aiustement de l'affichage lumineux:

Nom de l'appareil sans fil: OXAA-P10

SPÉCIFICATIONS

Modèle: OXWC1320,OXWC2320

Sortie: 5W / 7 5W / 10W / 15W (Téléphone intelligent) Sortie: 5W (écouteurs)

Sortie: 2,5W (montre intelligente)

Taille Plié : (mm) 67×67×109 (pouces) 2.63×2.63×4.29

Capacité de la batterie: 1000mAh

PRUDENCE

- 1. Évitez de tirer sur le cordon d'alimentation: Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation avec force pour éviter qu'il ne se casse ou la déconnexion
- 2. Ne démontez pas et ne l'exposez pas au feu ou à l'eau: Évitez de démonter le produit ou
- 3. Évitez les environnements extrêmes: N'utilisez pas le produit dans des zones à forte chaleur humidité, ou des conditions corrosives pour protéger le circuit contre les dommages ou les fuites
- 4. Tenir hors de portée des enfants: Assurez-vous que le produit est tenu hors de portée des 5. Utilisez des accessoires de charge qualifiés: Lorsque vous utilisez la charge rapide, utilisez
- toujours un Adaptateur de charge PD et un câble de charge rapide compatible pour éviter 6. Évitez de placer des objets métalliques ou des cartes magnétiques sur la carte de charge: Ne placez pas des débris métalliques ou des cartes magnétiques sur le chargeur, car ils

pourraient causer des dommages ou Dysfonctionnements.

7. Précautions contre la surchauffe: Si la bobine de réception ou la carte d'émission devient trop chaude pendant l'utilisation et l'arrêt.

COMPATIBILITÉ

Pour Apple: iPhone 16, iPhone 16 Pro, iPhone 16 Pro Max, iPhone 16 Plus iPhone 15, iPhone 15 Pro, iPhone 15 Pro Max, iPhone 15 Plus iPhone 14 iPhone 14 Pro iPhone 14 Pro Max iPhone 14 Plus iPhone 13, iPhone 13 Pro, iPhone 13 Pro Max, iPhone 13 mini iPhone 12, iPhone 12 Pro, iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 min iPhone SE (2020-2022)

Samsung S10, S20, S21, S22, S23, S24, S25 Series

(Remarque: la charge magnétique des téléphones portables ne s'applique qu'aux séries iphone 12/13/14/15/16)

(Remarque: l'iPhone 16e n'est pas pris en charge

2. Montre intelligente

Apple Watch Ultra / Ultra 2 , Apple Watch SE (2020, 2022)

AirPods 2 (avec boîtier de charge sans fil) AirPods Pro / Pro 2 / AirPods 3 / AirPods 4 Compatible avec les boîtiers de charge: A3058, A2968, A2700, A2566, A2190, A1938
Non compatible avec les boîtiers de charge: A3058, A2897, A1602;
Samsung Galaxy Buds, Buds+, Buds Pro, Buds Live; Soundcore Liberty Air 2, Air 2 Pro, 2 Pro (Tous les écouteurs TWS avec recharge sans fil)

Remarque: S'adapte à tous les appareils prenant en charge la charge sans fi

TERMES ET CONDITIONS DE GARANTIE

NACACO, (coNAA) garantit ses produits contre les défauts de matériaux et de fabrication dans des conditions normales fudilisation Période d'un (1) ann à compter de la date d'achat initale. Lette garantie s'applique uniquement aux produits achetés aux États-Unis et au Canada et est soumise aux termes et condition Rentis d'assous.

i un produit s'avère défectueux pendant la période de garantie, OXAA, à sa seule discrétion, s'engage à:

Remplacez le produit par un produit neuf ou remis à neuf de valeur équivalente. Proposer une solution alternative sous réserve de disponibilité et de faisabilité.

Les produits remis à neuf font référence à ceux aui ont été restaurés selon les spécifications d'origine du fabricant.

- 3. Processus de réclamation au titre de la agrantie

- 3. Processus are recedimental matter de la glatimatica.

 1. Constante la environ el celer d'Orden de la glatimatica.

 1. Constante la environ el celer d'Orden de un'infoltomacion pour intiter une réclamation.

 2. Fournissez une preuve d'orden (reçu original, focture ou relevé bancaire indiquant la date d'achat).

 3. Siwere les instructions de retour (formies par OXAA.

 4. Expédice le produit d'ans son emballage d'origine (ou un emballage de protection équivalent) avec fret prépayé
 au lieu de retour désigné.

Si la réclamation est jugée valide, OXAA peut rembourser les frais d'expédition pour les réclamations éligibles à sa discrétio

4. Limitations et exclusions de garantie

4. Limitations et exclusions de garantie
Cette garante limite he couvre que les défauts de matériaux et de fabrication. Il ne couvre pois
- Usure normale, dommages esthétiques ou dommages accidentels.
- Dommages causés par une mauvaise utilisation, un alou, une négligence, une mauvaise installation ou des modifications.
- Les produits qui ont été entretenus, réparés ou modifiés par du personnel non autorisé.
- Dommages causés par futilisation d'accessirées un de composants de tiers.
- Perte de données ou de tout logicel installé sur le produit.
- Produits dont le numéro de série de fem doifié, supprinté ou affeité.
- Utilisation commerciale de produits de qualité grand public (sauf indication contraire).

5. Durée de la garantie pour les remplacements

placement fourni dans le cadre de cette garantie sera couvert pour le reste de la période de garantie

d'origine ou guatre-vinat-dix (90) jours à compter de la date de remplacement, selon la période la plus longue

. Limitation de responsabilité uns toute la mesure permise par la loi, OXAA Corp. n'est pas responsable de ce qui sui Dommages indirects, spéciaux, accessoires, consécutifs ou punitifs découlant de ou lic La responsabilité totale d'OXAA est limitée au prix d'achat du produit.

ette garantie limitée est soumise aux lois applicables en matière de protection des consommateurs aux États-Unis et a anada. Certaines juridictions peuvent ne pas autoriser les limitations sur les agranties implicites ou les exclusions de certains formages, ce qui signifie que ces limitations peuvent ne pas s'appliquer à tous les client

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Nous, OXAA Corp., située au 6-3545 Odyssey Dr., Mississauga, ON L5M 2S4, Canada, Tél.: +1 (905) 366-6991, déclarons sous notre seule responsabilité que ce produit est conforme à la Partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivante

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.

Déclaration de la Federal Communications Commission (FCC) sur les interférences: Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B. conformément à la Partie 15 des rèales de la ECC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les

nterférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère utilise et peut émettre de l'énergie radioélectrique et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'est pas garanti qu'aucune interférence ne se produira dans une installation particulière. Si cet équipement cause des nterférences nuisibles à la

réception radio ou télévisuelle, ce qui peut être déterminé en l'éteignant et en le rallumant. l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes:

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

Toute modification ou changement non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner cet équipement.

Déclaration sur l'exposition aux radiations (WPT):Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations définies par la FCC pour un environnement non contrôlé. Les utilisateurs finaux doivent suivre les instructions spécifiques de fonctionnement pour satisfaire aux exigences de conformité en matière d'exposition aux RF. Afin de maintenir la conformité avec ces exigences, veuillez suivre les instructions d'utilisation décrites dans ce manuel. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20cm entre le radiateur et votre corps

NOTE IMPORTANTE:

Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exempts de licence conformes aux normes RSS d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils exempts de licence. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

- 1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences, et
- 2. Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Déclaration d'exposition RF (WPT):

L'équipement est conforme à la limite d'exposition aux radiations de la ISED établie pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 10cm entre le radiateur et votre corps.

Déclaration sur l'exposition aux radiofréquences (Bluetooth):

Cet appareil a été évalué et répond aux exigences générales en matière d'exposition aux radiofréquences. Il neut être utilisé dans des conditions d'exposition portables sans restriction.

PMN1: OXWC1320 (Grey), PMN2: OXWC2320(Black). The only difference between the two is the color,



Utilisation à l'intérieur uniquemen

le recyclage des.

Ce symbole indique que ce ne doit pas être traité comme déchets ménagers. Au lieu de cela, il doit être remis à I point de collecte applicable pour

UPC CODE: 628288950093



S5 说明书风琴页折页四折五页正反面128g双铜 70*90mm 单色