


# EcoPebble Lite


GDI-EXPLT500...505

## User Guide

### Quick Start 3-Steps

- PRESS & HOLD** the Standby Button . Listen for announcement, "Power On" / "Power On, Pairing Ready" & look for the LED behind the grill to flash Blue.
- Search your Smart Device for a Bluetooth Connection and select 'ECOXGEAR'. Listen for announcement, "Bluetooth Connected."
- Select & Play your Music from your Smart Device.

### Important Hints

PRESS & HOLD the Standby Button  on your EcoPebble Lite for 3-5 seconds to power and turn ON / OFF.


When not in use for extended periods, power OFF your EcoPebble Lite.

Auto connect to your device by using the Standby Button to turn ON / OFF and Connect / Disconnect, respectively.


To **RESET** Bluetooth for a new pairing, double click on the Standby Button and listen for "Pairing Ready."

### Control Buttons & Operations



#### Standby On / Off

PRESS & HOLD the Standby Power Button  for 3-5 seconds to turn it ON / OFF. EcoPebble Lite remains in Standby Power Mode when OFF.



#### Play / Pause / Answer

Press  once to pause & play song tracks and to answer incoming mobile calls.

#### Track Selection

Press  once for previous track selection. Press  once to advance the track selection.

#### Speaker Volume

Press  once to decrease the volume. Press  once to increase the volume.

**NOTE:** Some Bluetooth devices must be manually set at maximum audio level. Your EcoPebble Lite will beep to indicate when maximum volume setting is reached.

### Power, Connections, & Indicators

Fully charge your EcoPebble Lite **BEFORE** you power ON for best performance. Connect the USB INPUT to the USB micro cable and a power source to charge your EcoPebble Lite.

When charged, press the Standby Power Button to power on the EcoPebble Lite from Standby Mode and to return to Standby Mode.

**RECOMMENDATION:** Use the USB included with the EcoPebble Lite for optimal performance.

### LED Status

- Power On / Bluetooth Paired (BLUE)
- Charging\* (RED)
- Bluetooth Pairing Ready / Power ON
- Full Charge\* (GREEN)

\* when connected with USB cable

**NOTE:** Use the Standby Button to turn the unit ON / OFF.

When not in use for extended periods, press Standby OFF to preserve battery life.

### Bluetooth Pairing & Audio

#### CONNECTING WITH BLUETOOTH: CONNECT TO YOUR SMART DEVICE & PLAY AUDIO

When your EcoPebble Lite is turned ON, the LED light behind the grill will flash **BLUE**, indicating the unit is powered ON and ready to pair. The unit shall also announce "Power ON" / "Power ON, Pairing Ready" when powered ON.

Turn on your Smartphone's Bluetooth. Set the Smartphone to pairing mode. Available Bluetooth connections shall appear. Select 'ECOXGEAR' from the list of discovered devices on your Smartphone. Wait a few seconds until the connection is completed.

When the ECOXGEAR selection is made and the Bluetooth connection is complete, your EcoPebble Lite announces, "Bluetooth connected." Once connected, select and play your desired audio.

Your EcoPebble Lite should sync & wirelessly pair with most Bluetooth enabled devices. The unit remembers the last device paired and will automatically search for previous connections when the speaker is turned ON from Standby or when a device comes back into Bluetooth range. If a connection is dropped, the speaker will look to re-establish that connection. If Bluetooth is turned OFF on your Smartphone, the EcoPebble Lite may not automatically look for the device.

#### Pairing Mode

When paired, if you wish to connect your EcoPebble Lite to an alternative device, you must reset the Bluetooth pairing. To **RESET** Bluetooth for a new pairing, double click (press twice) on the Standby Button and listen for "Pairing Ready."

**RECOMMENDATION:** If you are not familiar with Bluetooth pairing for your Smartphone or other Smart-Device, refer to the User Guide for your Smartphone to learn how to add and pair a new device (EcoPebble Lite for instance) to your Smartphone using Bluetooth.



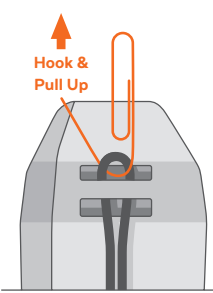
### Bluetooth Pairing & Connections

Once paired, should you have an issue switching between Bluetooth connections on current or new devices, open the Bluetooth Section within the device currently connected to the EcoPebble Lite and delete the ECOXGEAR Bluetooth selection from your phone. The EcoPebble Lite will then be available to pair & connect to an alternate "ECOXGEAR" Bluetooth connection.

### Bungee Carrying Strap Installation

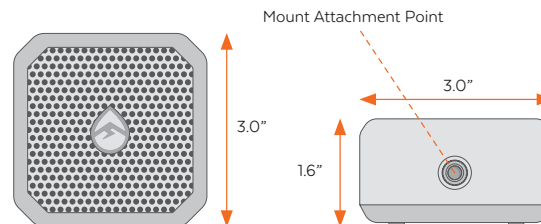
A bungee strap is included that is intended to be attached to carry or hang your EcoPebble Lite. Attach the bungee by running the strap through the slot on the corner of the unit. Once threaded through the slot, loop one end of the bungee strap through the end of the other. Pull the end of the bungee looped through until the strap is firmly attached in the corner slot.

**HINT:** If you experience difficulty threading the bungee through the slot, use a thin object such as a paper clip or pair of tweezers to hook onto and pull the bungee through the slot.



### Specifications

#### Unit Dimensions



#### Unit Weight

6.0 ounces

#### Output Power

RMS 3W  
(3 Watt mono speaker / 4 ohms)

#### S/N Ratio

90dB +/- 3dB

#### Power Source

3.7V, 500mAh Lithium Battery

#### USB Input

5V, 1.0A

#### Play Time

Up to 7 hours from full charge at 75% volume level

#### Charging Options

USB to adapter or computer

#### Charging Time

Approximately 2 1/2 hours

#### Frequency Range

20Hz-18,000Hz

#### Bluetooth

Bluetooth® CSR

#### Mount Attachment Point

1/4" diameter for use with tripod stand or mounts (available separately)

#### Optional Accessories For Mounting\*

Suction Cup Mount (1/4" mount)  
Handlebar Mount Adapter (1/4" mount)

#### Optional Accessories For Charging\*

AC (5V, 1A) USB Wall Outlet Power Adapter  
AC (5V, 1A) USB Car Power Adapter

#### Recommended Storage

(Battery) Temperature  
59°F / 15°C

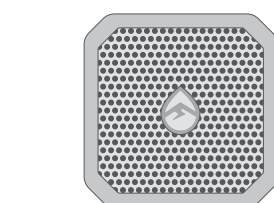
#### Waterproof / Dust Rating

IP67

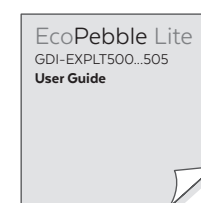
\* optional accessories sold separately

#### Important: Maintaining Waterproofness

Your EcoPebble Lite is only waterproof when the **BACK CAP** is properly closed. In order to properly close the cap, be sure the cap fits flat and flush along the edges with the back panel. If not properly closed the unit is **NOT** watertight and may not float.



EcoPebble Lite



User Guide



Bungee Carrying Strap



USB Cable

### FCC STATEMENT:

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

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

**WARNING:** Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**NOTE:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: reorient or relocate the receiving antenna, increase the separation between the equipment and receiver, connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected, consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

### RF WARNING STATEMENT:

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

### IC STATEMENT:

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

Operation is subject to the following two conditions:

- 1.) this device may not cause interference, and
- 2.) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

### PRODUCT USE AND PROTECTION:

Read and follow all instructions. Use only as intended.

The ECOXGEAR Bluetooth speaker is intended to be used indoors or outdoors and in land or water environments. The speaker has been tested to IP67 waterproofing standards, which means the speaker can be submerged in up to 3 feet of water for 30 minutes without any damage. However, the speaker is not intended for constant underwater use.

Always make sure the cap(s) / cover(s) are clean, free from sand or debris, and correctly fitted. The speaker will only meet IP67 ratings if all rubber seals, gasket(s) and cover(s) / cap(s) are in place. If you notice a muffling of audio after submersion, gently shake the unit to clear excess water. If your speaker is exposed to salt water, clean it thoroughly after use with fresh water.

The USB cables, power adapters, and the unit with an improperly fitted cap are **NOT** waterproof.

To prevent fire or shock, do **NOT** attempt to charge this unit if it is wet or you suspect water has entered the unit. In this situation, please return the unit to Grace Digital for a free assessment. If we have found that the unit has carried water, we will repair or replace the unit free of charge.

### SAFETY ADVISORY & WARNING:

Read and follow all instructions. Use only as intended.

**CAUTION:** Do **NOT** open to repair. A qualified technician must carry out repair work.

**ATTENTION:** Do **NOT** charge while the unit is wet. Towel dry the unit **AND** make sure all connections are dry **BEFORE** plugging in the charging connector. Failure to do so may result in electrical damage to the unit and may void the warranty.

**WARNING:** This product may contain chemicals listed in Proposition 65

([www.oehha.ca.gov/prop65/prop65\\_list/Newlist.html](http://www.oehha.ca.gov/prop65/prop65_list/Newlist.html))

**WARNING:** EcoPebble Lite has a built-in Lithium battery. The battery must **NOT** be used in or near an open heat source or excessive heat.

**WARNING:** Danger of explosion if battery is incorrectly replaced.

**ATTENTION:** Do **NOT** dispose of in a landfill. Contact Grace Digital at [www.gracesupport.com](http://www.gracesupport.com) or a certified recycling agent to dispose of the unit.

**ATTENTION:** AC adapter is a device forming a part of the main plug therefore an AC adapter can always be readily disconnected from AC socket-outlet.

### SAFETY:

This product has a limited life span of use and should be replaced when it shows obvious signs of wear.

Do not modify or remove any original component parts of the speaker. Doing so could cause damage to the unit allowing water to ingress. A unit with water ingress should not be charged due to potential risk of fire or shock.

Do not attempt to mount the unit except with the approved ECOXGEAR mounts. Doing so could cause damage to the unit allowing water to ingress. A unit with water ingress should not be charged due to potential risk of fire or shock.

Please exercise care and good judgment when using your ECOXGEAR speaker. Audio levels should be appropriate to your environment, comply with all local regulations, and always ensure that you can hear and be aware of any potential hazards around you.

#### You should always

- 1.) Use the ECOXGEAR speaker in accordance with any music or noise rules and regulations.
- 2.) Use the proper ECOXGEAR mounts if you intend to mount the unit.
- 3.) Properly seal the ECOXGEAR prior and after each use when in humid or water environments to avoid water damage to the internal components. Salt water / air is particularly corrosive. Always make sure that the gaskets are sealed when in salt water environment and the unit properly rinsed off after use.
- 4.) Properly clean the ECOXGEAR and ensure the gaskets have no sand, dirt or water on them prior to storage or removing the back cover.
- 5.) Store your unit with all caps properly sealed to avoid long term internal moisture damage inside your unit.
- 6.) Completely dry and clean your ECOXGEAR prior to attempting to charge the unit.
- 7.) Return the ECOXGEAR to Grace Digital if you suspect water ingress into the unit or if the unit has experienced a severe impact that may have affected the integrity of the unit to take on water.

#### You should never

- 1.) Never charge your ECOXGEAR if you suspect water has entered the device. Charging a device with water inside could be potentially hazardous and cause fire or a spark.
- 2.) Never use your ECOXGEAR if you have dropped it or thrown it against a hard surface which may have destroyed the integrity of the speaker, housing, or gaskets. In the event of a severe impact to your unit please return the unit to Grace Digital to review for potential damage.
- 3.) Never open the auxiliary door in a water environment. This could cause water to ingress into the unit which could potentially be hazardous and cause a fire or a spark.
- 4.) Never connect a device to the auxiliary input jack when in a water environment. The auxiliary jack should only be used in a dry environment.
- 5.) Never attempt to fix, repair your ECOXGEAR unit. Please send it back to Grace Digital for any assessments and repairs.

### CARE, MAINTENANCE & PRECAUTIONS:

- 1.) The unit is waterproof only when the cap is properly closed.
- 2.) Close the cap properly before use. If the unit is placed in water without the cap properly closed, water may enter into the unit and void your warranty.
- 3.) Dry unit completely before opening the cap. Do **NOT** open the cap if wet or in a wet environment.
- 4.) Do **NOT** apply excessive force to any surfaces of the unit when wet or in a wet environment.
- 5.) Do **NOT** use or store the unit in places with high temperature.
- 6.) **AVOID** prolonged exposure to ultraviolet radiation (UV sunlight) and strong magnetic fields.
- 7.) Periodically check the rubber seal for premature wear.
- 8.) Periodically clean the rubber with a soft moist cloth and ensure no objects such as dirt, hair, sand are on the rubber seal ring. Do **NOT** use any oily solvent or chemicals for cleaning.
- 9.) Rinse off the unit with tap water after use in salt water or swimming pool.
- 10.) Power and / or charge the built-in rechargeable battery for portable use by connecting the USB cord to a computer USB connection or to an AC outlet using the AC-to-USB cord 5V, 1A power adapter intended for use with the unit.
- 11.) Noise and audio distortion may occur when the batteries are nearing end of charge.
- 12.) Do **NOT** remove the built-in battery. Do **NOT** remove the grill covers.

### LIMITED MANUFACTURER'S WARRANTY:

EcoPebble Lite is covered by a 3 year limited warranty that covers defects in workmanship and / or materials for a period of 3 years from original purchase date. This warranty does not apply to any products which have been abused, neglected, modified or used for a purpose other than the one for which they were manufactured. Please refer to the above care and maintenance instructions for suggested care details. The warranty is valid only for the original owner who purchases the unit from an authorized dealer. Transfers do not qualify for warranty protection. Grace Digital reserves the right to replace any out-of-stock or discontinued product with a comparable product. Discontinued products may not be available for warranty replacement. Any contents are **NOT** covered by the limited manufacturer's warranty. Warranty terms may be revised without notification at the discretion of the manufacturer. Please visit [www.ecoxgear.com](http://www.ecoxgear.com) for additional product & warranty information.



EcoPebble Lite by ECOXGEAR, a division of Grace Digital Inc., San Diego, California.  
Designed in California. Made in China.

Patent Pending.


# EcoPebble Lite

GDI-EXPLT500...505

## Guide d'Utilisation

### Démarrage rapide en trois étapes




- 1 MAINTENEZ ENFONCÉ, le bouton "Power On" , vous entendrez : "Power On" / "Pairing Ready" (Mise en fonction/prêt pour le jumelage) et assurez-vous que le voyant à DEL derrière la grille clignote en bleu.
- 2 Recherchez le réglage Bluetooth sur votre téléphone intelligent et sélectionnez "ECOXGEAR"; vous entendrez : "Bluetooth Connected" (connexion Bluetooth effectuée).
- 3 Sélectionnez et écoutez votre musique de votre téléphone intelligent.



### Astuces importantes



MAINTENEZ ENFONCÉ le bouton "Standby" (attente)  de votre EcoPebble Lite pendant 3 à 5 secondes pour mettre l'appareil EN/HORS FONCTION.

Si vous ne prévoyez pas utiliser l'appareil pendant une période prolongée, mettez votre EcoPebble Lite HORS FONCTION.


Effectuez la connexion automatique à votre dispositif à l'aide de la touche "Standby" (attente) pour mettre l'appareil EN/HORS FONCTION ou effectuer la CONNEXION/DÉCONNEXION respectivement.

Pour RÉINITIALISER le jumelage Bluetooth afin d'effectuer un nouveau jumelage, double cliquez sur le bouton "Standby" (attente) jusqu'à ce que vous entendiez "Pairing Ready" (prêt pour le jumelage).

### Boutons de contrôle et de fonctionnement





#### "Standby On / Off" (Attente En/Hors Fonction)

MAINTENEZ ENFONCÉ le bouton "Standby" (attente)  pendant 3 à 4 secondes pour mettre l'appareil en ou hors fonction. Le EcoPebble Lite demeurera en mode d'attente lorsqu'il sera mis HORS FONCTION.



#### Lecture/Pause/Réponse

Appuyez  une fois afin d'effectuer une pause, lire les pistes et répondre aux appels entrants.

#### Sélection des Pistes

Appuyez  une fois pour sélectionner la piste précédente. Appuyez  une fois pour accéder à la piste suivante.

#### Volume du Haut-Parleur

Appuyez  une fois pour diminuer le niveau de volume. Appuyez  une fois pour augmenter le niveau de volume.



**REMARQUE** : Certains dispositifs Bluetooth doivent être réglés manuellement au niveau de volume maximum. Votre EcoPebble Lite émettra des bips lorsque le niveau de volume maximum est atteint.

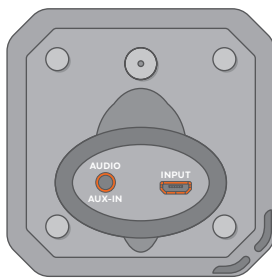
### Mise en fonction, jumelage et voyants à DEL



Pour une performance optimale, rechargez pleinement votre EcoPebble Lite **AVANT** de le mettre EN FONCTION. Branchez le câble micro USB à l'entrée USB et l'autre extrémité à une prise de courant afin de procéder à la recharge votre EcoPebble Lite.


Lorsque pleinement chargé, appuyez sur le bouton "Standby" (attente) pour mettre le EcoPebble Lite en fonction lorsqu'en mode de veille, ou en mode de veille lorsqu'en fonction.

**RECOMMANDATION** : Pour une performance optimale, utilisez l'USB inclus avec le EcoPebble Lite.



### État des voyants à DEL



- En fonction/Jumelage Bluetooth (BLEU)
- Recharge en cours \* (ROUGE)
-  Jumelage Bluetooth prêt à être effectué/mis EN fonction
- Recharge terminée \* (VERTE)

\* Lorsque branché à l'aide du câble USB

**REMARQUE** : Utilisez le bouton "Standby" (attente) pour mettre l'appareil EN ou HORS FONCTION.

Lorsque vous ne prévoyez pas utiliser l'appareil pendant une période prolongée, appuyez sur le bouton "Standby" (attente) pour mettre l'appareil HORS FONCTION et conserver l'énergie des piles.

### Connexion à Bluetooth et l'audio



#### CONNEXION À BLUETOOTH : BRANCHEZ À VOTRE TÉLÉPHONE INTELLIGENT ET EFFECTUEZ LA LECTURE DES PISTES AUDIO.

Lorsque votre EcoPebble Lite est EN FONCTION, le voyant à DEL sur le panneau arrière clignotera en bleu pour indiquer que l'appareil est EN FONCTION et prêt pour le jumelage. Vous entendrez "Power On" / "Pairing Ready" (Mise en fonction/prêt pour le jumelage) lorsqu'il est mis EN FONCTION.

Activez la fonction de jumelage Bluetooth de votre téléphone intelligent. Les dispositifs Bluetooth disponibles apparaîtront. Sélectionnez "ECOXGEAR" de la liste de dispositifs découverts sur votre téléphone intelligent. Attendez quelques secondes jusqu'à ce que le processus de jumelage soit terminé.

Lorsque "ECOXGEAR" est sélectionné et que la connexion Bluetooth est terminée, votre EcoPebble Lite annoncera "Bluetooth connected" (Bluetooth connecté), sélectionnez et écoutez la piste audio désirée.



Votre EcoPebble Lite doit être synchronisé et jumelé sans fil à des dispositifs Bluetooth. L'appareil se rappelle du dernier dispositif auquel il a été jumelé et recherchera automatiquement le dernier dispositif connecté dès la mise en fonction à partir du mode d'attente (Standby) ou lorsque le dispositif Bluetooth se trouve à l'intérieur de la portée Bluetooth. Si la connexion est perdue, le haut-parleur tentera de rétablir la connexion. Si la fonction Bluetooth de votre téléphone intelligent est HORS FONCTION, le EcoPebble Lite pourrait ne pas rechercher automatiquement le dispositif.

#### Mode de Jumelage

Lorsque jumelé, si vous désirez connecter votre EcoPebble Lite à un autre dispositif, vous devez réinitialiser le jumelage Bluetooth. Pour **RÉINITIALISER** le jumelage Bluetooth afin d'effectuer un nouveau jumelage, double cliquez (appuyez deux fois) sur le bouton "Standby" (attente) jusqu'à ce que vous entendiez "Pairing Ready" (prêt pour le jumelage).

**RECOMMANDATION** : Si vous n'êtes pas à l'aise avec le processus de jumelage Bluetooth de votre téléphone intelligent, consultez le guide d'utilisation accompagnant votre téléphone intelligent pour connaître la processus de jumelage à un dispositif Bluetooth (votre EcoPebble Lite par exemple).

#### Connexions et Jumelage Bluetooth

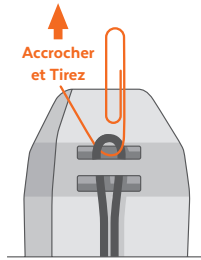
Une fois jumelé, si vous éprouvez de la difficulté à commuter entre les connexions Bluetooth actuelles, ou aux nouveaux dispositifs, ouvrez la fonction Bluetooth de votre dispositif actuel connecté à EcoPebble Lite et effacez "ECOXGEAR" de la liste de votre téléphone. Le EcoPebble Lite sera prêt à être jumelé et se connecte à "ECOXGEAR".

### Installation de la sangle élastique



Une sangle élastique conçue pour le transport ou pour suspendre votre EcoPebble Lite est incluse. Fixez la sangle élastique en la passant à travers la fente située dans le coin de l'unité. Lorsque la sangle sera passée au travers de l'ouverture, passez une extrémité de la sangle élastique au travers la boucle. Tirez sur cette extrémité de la sangle élastique jusqu'à ce que celle-ci soit fixée fermement à la fente du coin de l'unité.

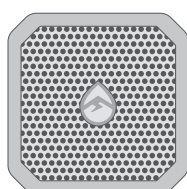
**CONSEIL** : Si vous avez de la difficulté à passer la sangle élastique au travers de la boucle, utilisez un objet mince, tel qu'une attache-feuille ou une pince à sourcils pour passer la sangle au travers de la boucle.



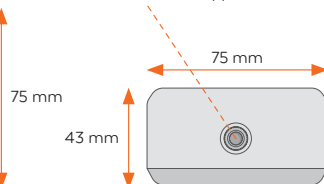
### Spécifications



#### Dimensions



Point de Fixation du Support



#### Poids

171 g

#### Puissance de Sortie

RMS de 3 WATTS

(haut-parleur mono de 3 watts/4 ohms)

#### Ratio S/B

90 dB +/- 3 dB

#### Source d'Alimentation

Pile au lithium de 3,7 V, 500 mAh

#### Entrée USB

5 V, 1 ampère

#### Durée d'Écoute

De plus de sept heures sur une pleine charge et à un niveau de volume de 75 % de la puissance totale

#### Option de Recharge

Connexion à l'adaptateur USB ou à l'ordinateur

#### Durée de Recharge

Environ 2 h 30

#### Gamme Fréquences

20Hz-18,000Hz

#### Versión Bluetooth

Bluetooth<sup>MD</sup> CSR 4.1

#### Point de Fixation du Support

De 1/4 po de diamètre pour l'utilisation avec un trépied ou autre fixation (disponible séparément)

#### Accessoires Optionnels Pour le Montage \*

Ventouse (fixation de 1/4 po)

Support pour guidon (fixation de 1/4 po)

#### Accessoires Optionnels Pour Recharger \*

Adaptateur secteur (5V, 1A) - USB

Adaptateur pour allume-cigars AC (5V, 1A) - USB

#### Température d'Entreposage

Recommandée (Pile)

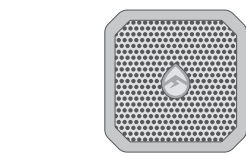
15°C (59°F)

#### Hydrofuge/à l'Épreuve de la Poussière

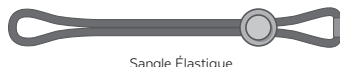
Norme d'étanchéité IP67

\* Vendu séparément

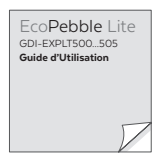
**Remarque Importante: Caractéristiques de l'étanchéité**  
Votre EcoPebble Lite est étanche uniquement lorsque le capuchon est correctement fermé. Afin de refermer correctement le capuchon, assurez-vous qu'il soit à plat et qu'il soit aligné avec les coins du panneau arrière. Si le capuchon n'est pas correctement fermé, l'appareil **NE SERA PAS** étanche et pourrait ne pas flotter.



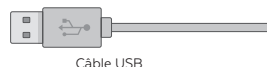
EcoPebble Lite



Sangle Élastique



Guide d'Utilisation



Câble USB

#### DÉCLARATION DE FCC :

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. Opération est soumise aux conditions suivantes :

- 1) cet appareil ne peut pas causer des interférences nuisibles et
- 2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

**AVERTISSEMENT** : Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorisation de votre d'utiliser l'équipement.

**REMARQUE** : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites pour appareils numériques de classe B, selon la section 15 des règlements de la FCC. Ces limites sont destinées à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. En outre, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie contre ces interférences dans le cas où l'installation n'est pas conforme. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception des signaux de radio ou de télévision, essayez l'une des solutions suivantes : Réorienter ou repositionner l'antenne de réception, augmenter la distance séparant l'équipement du récepteur, branchez l'appareil sur un circuit électrique différent de celui où le récepteur est branché. Contactez un technicien radio/télé qualifié pour obtenir de l'aide.

#### DÉCLARATION DE MISE EN GARDE DE RF :

L'appareil a été évalué afin de répondre aux exigences générales de l'exposition RF. L'appareil peut être utilisé en condition d'exposition mobiles sans restriction.

#### DÉCLARATION DE IC :

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- 2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

#### UTILISATION ET PROTECTION DU PRODUIT :

**Veillez lire et respecter toutes les consignes. Utilisez l'appareil que vous utilisez pour laquelle il a été conçu.**

Le haut-parleur Bluetooth ECOXGEAR est destiné à être utilisé à l'intérieur ou à l'extérieur, en milieu terrestre ou aquatique. Le haut-parleur a été testé et est conforme aux normes d'étanchéité IP67, ce qui signifie qu'il peut être immergé à une profondeur maximum d'un mètre pendant 30 minutes sans subir aucun dommage. Cependant, le haut-parleur n'est pas destiné à un usage constant en milieu sous-marin.

Assurez-vous toujours que les couvercles/capuchons sont propres, exempts de sable ou de débris et bien ajustés. Le haut-parleur ne sera conforme à la norme IP67 que si tous les joints d'étanchéité, couvercles/capuchons et joints en caoutchouc sont en place. Si vous remarquez que le son est étouffé après une immersion, secouez délicatement l'appareil pour éliminer l'eau en excès du/des haut-parleurs. Si votre haut-parleur a été exposé à de l'eau salée, nettoyez-le soigneusement après utilisation avec de l'eau douce.

Les câbles USB, adaptateurs d'alimentation et l'appareil ne sont **PAS** étanches si le capuchon n'est pas correctement installé.

Pour éviter tout risque d'incendie ou d'électrocution, ne rechargez **PAS** cet appareil s'il est mouillé ou si vous pensez que de l'eau s'est infiltré à l'intérieur du boîtier. Dans ce cas, veuillez retourner l'appareil à Grace Digital pour une évaluation gratuite. Si vous déterminons que de l'eau s'est effectivement infiltrée dans l'appareil, nous réparerons ou remplacerons celui-ci gratuitement.

#### AVIS DE SÉCURITÉ ET AVERTISSEMENT :

**Veillez lire et respecter toutes les consignes. Utilisez à bon escient.**

**ATTENTION :** Ne **PAS** ouvrir le boîtier pour effectuer une réparation. Confiez toute réparation à un technicien qualifié.

**ATTENTION :** Ne **PAS** recharger l'appareil lorsqu'il est mouillé. Utilisez un chiffon pour sécher l'appareil **ET** assurez-vous que toutes les connexions soient sèches **AVANT** de procéder à la recharge. Le non-respect risquerait de provoquer une électrocution ou d'endommager l'appareil, et ceci pourrait annuler la garantie.

**AVERTISSEMENT :** Cet appareil peut contenir des produits chimiques contenus dans la Proposition 65

(www.oehha.ca.gov/prop65/prop65\_list/Newlist.html)

**AVERTISSEMENT :** EcoPebble Lite est doté d'une pile au lithium intégrée. La pile ne doit **PAS** être utilisée à proximité d'une source de chaleur, elle ne doit pas être ouverte ou être utilisée dans un endroit où la température est excessivement élevée.

**AVERTISSEMENT :** Risque d'explosion si la pile n'est pas remplacée correctement.

**ATTENTION :** Ne **PAS** jeter dans les ordures ménagères. Contactez Contact Grace Digital en visitant le

www.gracesupport.com ou contactez le centre de recyclage de votre région pour plus de détails.

**ATTENTION :** L'adaptateur CA est un dispositif faisant partie de la fiche principal, alors l'adaptateur CA pourra être débranché facilement de la prise de courant en tout temps.

#### SÉCURITÉ :

Ce produit a une durée de vie utile limitée et doit être remplacé quand il présente des signes évidents d'usure.

Ne modifiez pas et ne retirez pas le moindre composant ou pièce d'origine du haut-parleur. Vous risqueriez d'endommager l'appareil, permettant alors à l'eau de s'y infiltrer. Ne chargez pas un appareil dans lequel de l'eau s'est infiltrée, car cela entraîne un risque d'incendie ou d'électrocution.

N'essayez pas de fixer l'appareil avec un support quelconque, utilisez uniquement les supports homologués par ECOXGEAR. Vous risqueriez d'endommager l'appareil, permettant à l'eau de s'y infiltrer. Ne rechargez pas un appareil dans lequel l'eau s'est infiltrée, car cela entraîne un risque d'incendie ou d'électrocution.

Veillez faire preuve de vigilance et de sens commun lorsque vous utilisez votre haut-parleur ECOXGEAR. Les niveaux audio doivent être adaptés à votre environnement, et vous devez vous conformer à toutes les lois locales en vigueur et être conscient des dangers éventuels présents autour de vous.

#### Vous devriez toujours

- 1) Utiliser le haut-parleur ECOXGEAR conformément aux instructions, aux règlements et normes régissant la musique et le bruit.
- 2) Utiliser les supports ECOXGEAR adéquats si vous prévoyez fixer l'appareil sur un support.
- 3) Bien sceller le haut-parleur ECOXGEAR avant et après chaque utilisation dans des milieux humides ou aquatiques afin d'éviter que l'eau n'endommage les composants internes. L'eau de mer/l'air salin sont particulièrement corrosifs. Assurez-vous toujours que les joints d'étanchéité soient bien scellés quand vous utilisez l'appareil en milieu marin et veillez à bien le rincer après utilisation.
- 4) Bien nettoyer le haut-parleur ECOXGEAR et assurez-vous que les joints d'étanchéité soient exempts de sable, de saletés ou d'eau avant de ranger l'appareil ou de retirer ou remplacer le capuchon.
- 5) Lorsque vous rangez votre appareil, assurez-vous que tous les capuchons soient bien hermétiques afin d'éviter tout dommage à long terme causé par l'humidité qui s'infiltrerait à l'intérieur de l'appareil.
- 6) Sécher et nettoyer méticuleusement votre haut-parleur ECOXGEAR avant de procéder à la recharge.
- 7) Retournez le haut-parleur ECOXGEAR à Grace Digital si vous croyez que de l'eau s'est infiltrée dans l'appareil ou si ce dernier a subi un fort impact susceptible d'avoir affecté l'intégrité de son étanchéité.

#### Vous ne devriez jamais

- 1) Jamais recharger votre haut-parleur ECOXGEAR si vous pensez que de l'eau s'est infiltrée à l'intérieur. Recharger un appareil contenant de l'eau peut être dangereux, car il pourrait prendre feu ou provoquer une étincelle.
- 2) Jamais utiliser votre haut-parleur ECOXGEAR si vous l'avez fait tomber ou si vous l'avez jeté contre une surface dure susceptible d'avoir altéré l'intégrité des haut-parleur, du capuchon ou des joints d'étanchéité. Si votre appareil subit un fort impact, veuillez le retourner à Grace Digital afin de déterminer s'il a été endommagé.
- 3) Jamais ouvrir le capuchon en milieu aquatique. Cela pourrait entraîner l'infiltration d'eau dans l'appareil, ce qui pourrait potentiellement être dangereux et provoquer un incendie ou une étincelle.
- 4) Jamais brancher un appareil à la prise d'entrée auxiliaire lorsque vous vous trouvez dans un environnement aquatique ou extrêmement humide. La prise auxiliaire doit uniquement être utilisée dans un environnement sec.
- 5) Jamais essayer de réparer votre appareil ECOXGEAR. Veuillez le retourner à Grace Digital afin de déterminer s'il a été endommagé et afin qu'une réparation puisse être effectuée.

#### SOIN, ENTRETIEN ET PRÉCAUTIONS :

- 1) L'appareil est étanche uniquement lorsque le capuchon en caoutchouc est refermé correctement.
- 2) Refermer le capuchon correctement avant utilisation, consultez le diagramme 4. Si l'appareil se trouve dans l'eau lorsque le capuchon n'est pas correctement fermé, l'eau pourrait s'infiltrer dans l'appareil et annuler votre garantie.
- 3) Séchez l'appareil entièrement avant d'ouvrir le capuchon. **NE PAS** ouvrir le capuchon si l'appareil est mouillé ou se trouve dans un environnement humide.
- 4) **NE PAS** exercer de force excessive sur la surface de l'appareil lorsqu'il est mouillé ou se trouve dans un environnement humide.
- 5) **NE PAS** utiliser ou entreposer l'appareil dans une pièce où la température est élevée.
- 6) **ÉVITER** l'exposition prolongée aux ultraviolets (UV) et aux champs magnétiques.
- 7) Vérifier de manière régulière le joint en caoutchouc pour contrôler une usure précoce.
- 8) Nettoyez de manière régulière le caoutchouc avec un chiffon légèrement humide et assurez-vous qu'il n'y ait **PAS** de saleté, cheveux ou sable dans le joint en caoutchouc.
- 9) Rincer l'appareil avec de l'eau du robinet après l'avoir utilisé dans de l'eau salée ou dans une piscine.
- 10) Mettre en fonction et/ou recharger la pile rechargeable intégrée pour un usage portatif en branchant le câble micro USB à une prise USB d'un ordinateur ou à une prise de courant en utilisant un adaptateur CA à USB de 5 volts, 1 ampère prévu à cet effet et inclus avec cet appareil.
- 11) Quand la pile est épuisée, des bruits parasites et une distorsion du signal audio peuvent survenir.
- 12) Ne **PAS** retirer la pile intégrée. Ne **PAS** enlever les grilles.

#### GARANTIE LIMITÉE DU FABRICANT :

EcoPebble Lite est couvert par une garantie limitée de trois ans qui prend en charge les défauts de fabrication et de matériel pendant une durée de trois ans à compter de la date d'achat. La présente garantie ne s'applique pas aux produits qui ont été maltraités, négligés, modifiés ou utilisés à des fins autres que celles pour lesquelles ils ont été fabriqués. Pour des informations détaillées sur l'entretien, la maintenance et la préparation des instruments, se référer à la rubrique précédente. Cette garantie s'applique seulement au propriétaire original qui a acheté l'appareil auprès d'un revendeur autorisé. La garantie n'est pas transférable. Grace Digital se réserve le droit de remplacer tous produits en rupture de stock ou abandonné avec un produit comparable. Les produits retirés du marché ou en rupture de stock ne sont pas toujours disponibles pour un remplacement sous garantie. Tout contenu n'est pas couvert par la garantie limitée du fabricant. Ces conditions d'utilisation pourront être modifiées à tout moment sans préavis et au gré du fabricant. Veuillez consulter [www.ecoxgear.com](http://www.ecoxgear.com) pour plus d'information sur les produits et conditions de garantie.



EcoPebble Lite par ECOXGEAR, une filiale de Grace Digital Inc., conçu à San Diego en Californie et fabriqué en Chine. Brevet en instance.