

ECOSTONE

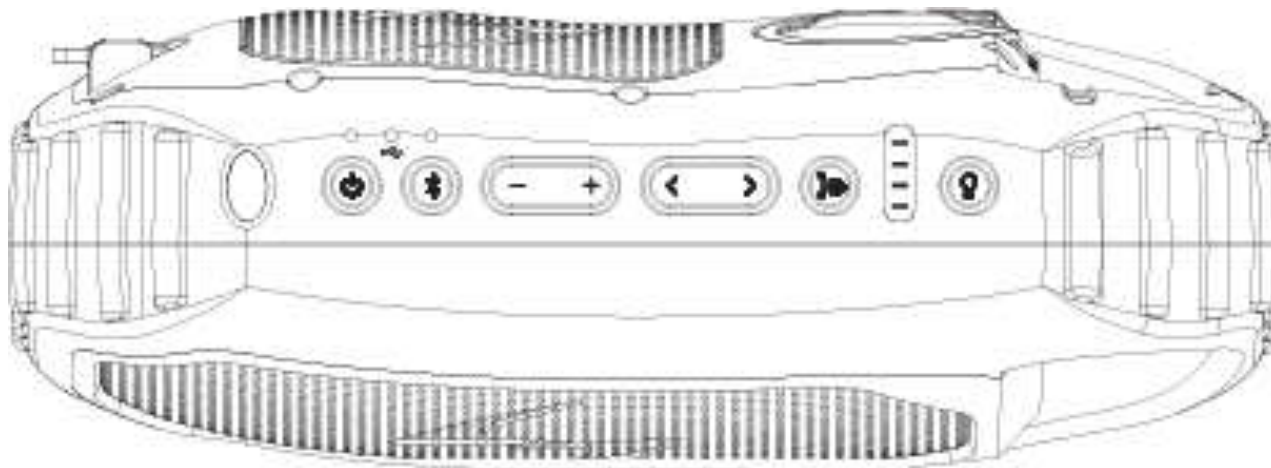
Caractéristiques & fonctionnement N° de modèle: GDI-EGST700--710







Démarrage Rapide 1-2-3

ETAPE 1: Allumer votre ECOSTONE

ETAPE 2: Rechercher les connexions Bluetooth sur votre appareil Bluetooth.

ETAPE 3: Coupler les appareils Bluetooth et écouter la musique



					
MARCHE / VEILLE	BLUETOOTH	Réglage VOLUME	Sélection des morceaux	Lecture PAUSE Décrocher	LAMPE de POCHE LED

Etapes 1 à 3 conseillées

Etape 1 Charger votre ECOSTONE

Pour de meilleures performances, avant d'allumer votre ECOSTONE, brancher le câble micro USB à une prise de courant afin de recharger complètement l'appareil.

REMARQUE: Avant d'utiliser votre ECOSTONE pour la première fois, charger l'appareil jusqu'à ce que les 4 diodes lumineuses de la jauge de la batterie soient vertes de manière continue, ce qui indique que la batterie est entièrement chargée.

- Pour recharger une batterie déchargée il faut approximativement 3 heures.
- Les options de sources d'alimentation comprennent un câble Dock vers USB pour connecter à l'ordinateur ou un adaptateur secteur USB. CONSEIL: Toujours utiliser le câble USB fourni avec votre ECOSTONE.

Etape 2 Démarrage, Etat de la batterie et statut de la jauge de la batterie

Maintenir le bouton Marche/Veille jusqu' à l'apparition de la diode verte, vous entendrez alors un son de cloche ascendant.

IMPORTANT: Assurez-vous que l'interrupteur principal qui se situe dans le compartiment sous la capsule à l'arrière l'appareil est en position MARCHE (vers le haut).

- La jauge de la batterie se situe sur le dessus de l'appareil. Chaque bar représente 25%, 4 bars indiquent une batterie entièrement chargée.
- Le temps de lecture audio via Bluetooth est approximativement de 12 heures pour un volume à 75%.

Etape 3 Partage de connexion Bluetooth

Connexion via Bluetooth: connecté, sélectionner votre musique et appuyer sur lecture

Lorsque votre ECOSTONE est en marche, la diode bleue du panneau supérieur clignote rapidement, cela indique que l'appareil est prêt à se connecter via Bluetooth.

Activer le mode Bluetooth de votre appareil Bluetooth et sélectionner le mode « partage de connexion ». Les connexions Bluetooth disponibles apparaissent alors. Sélectionner ECOXGEAR parmi la liste des appareils Bluetooth identifiés par votre appareil. Patienter quelques secondes jusqu'à ce que le partage de connexion soit terminé.

Lorsque le Bluetooth ECOXGEAR est sélectionné et la connexion au Bluetooth est achevée, votre ECOSTONE annonce: "**Bluetooth connected**"

Une fois connecté, sélectionner votre musique et appuyer sur lecture

REMARQUE: Si la diode ne clignote pas ou si vous souhaitez placer votre appareil en mode « partage de connexion », appuyer et relâcher le bouton Bluetooth du panneau supérieur. Votre ECOSTONE annonce alors "**paring ready**" lorsque l'appareil est prêt à partager une connexion Bluetooth.







REMARQUE: Votre ECOSTONE devrait se synchroniser et se connecter avec la plupart des appareils Bluetooth. L'appareil se souvient du dernier appareil couplé et recherche automatiquement les connexions précédentes dès que l'appareil est en marche ou lorsqu'il détecte une connexion Bluetooth à partager. Si la connexion est perdue à cause de la portée, l'appareil cherche automatiquement à rétablir la connexion. Si le Bluetooth n'est pas activé sur votre Smartphone, l'ECOSTONE ne cherchera pas automatiquement à partager la connexion Bluetooth.

REMARQUE: Si vous n'êtes pas à l'aise avec le partage de connexion Bluetooth avec votre Smartphone, reportez-vous au guide d'utilisation du Smartphone.

CONSEIL : Partage de connexion Bluetooth Lorsque l'ECOSTONE et votre appareil Bluetooth sont couplés, si vous souhaitez coupler l'ECOSTONE avec un autre appareil Bluetooth, vous devez d'abord ouvrir le mode Bluetooth de votre appareil et désactiver le partage de connexion avec l'ECOSTONE. L'ECOSTONE est maintenant prêt à se connecter à un autre Smartphone/appareil Bluetooth.

Boutons de control & Connexions & fonctionnalités

TOP PANEL [on the top]

	<p>MARCHE / VEILLE</p>	<p>Appuyer sur le bouton MARCHE/VEILLE pour allumer/éteindre l'ECOSTONE. Lorsque le bouton MARCHE/VEILLE est utilisé pour éteindre l'ECOSTONE, l'appareil reste en fait en veille. REMARQUE: L'interrupteur principal doit être en position MARCHE (vers le haut) pour que le bouton MARCHE/VEILLE fonctionne.</p>
	<p>BLUETOOTH</p>	<p>Au démarrage, l'ECOSTONE se met en marche et recherche des connexions Bluetooth. Pour plus de détails, se référer à l'étape 3.</p>
	<p>Réglage VOLUME</p>	<p>Appuyer sur – pour diminuer le volume & appuyer sur + pour augmenter le volume. REMARQUE: Certains appareils Bluetooth exigent d'être manuellement positionnés au volume maximal pour fonctionner que l'ECOSTONE fonctionne au volume maximal. Votre ECOSTONE bip pour indiquer que le volume maximal est atteint</p>
	<p>Sélection des morceaux</p>	<p>Appuyer sur < pour retourner à la sélection précédente et > pour aller à la sélection suivante</p>
	<p>Lecture PAUSE Décrocher</p>	<p>Appuyer sur le bouton lecture/pause pour jouer ou arrêter une chanson et pour répondre à un appel sur votre portable.</p>
	<p>LAMPE de POCHE LED</p>	<p>PRESS the LED button once to turn ON the flashlight. PRESS a second time to turn OFF</p>

Face arrière [sous le capuchon]

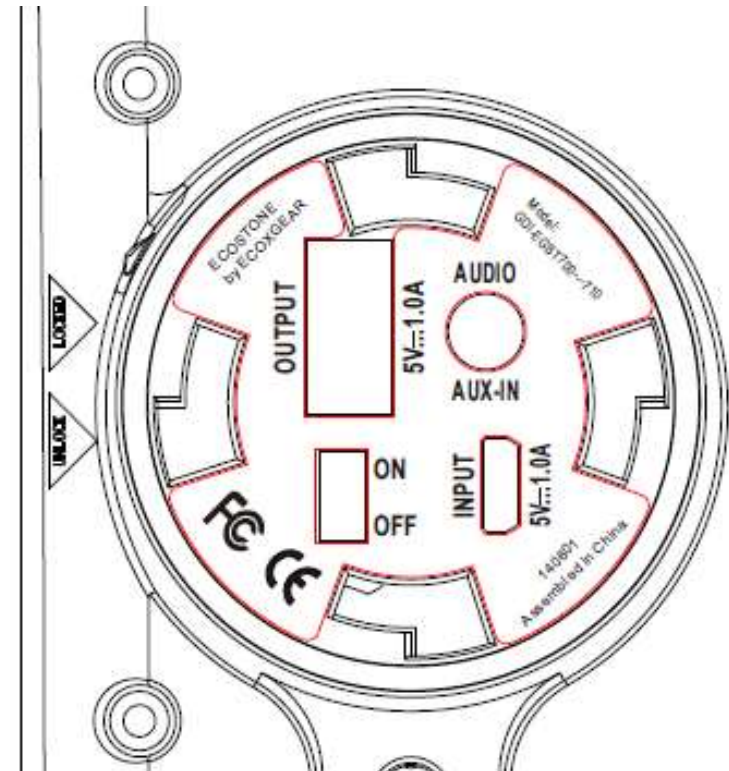
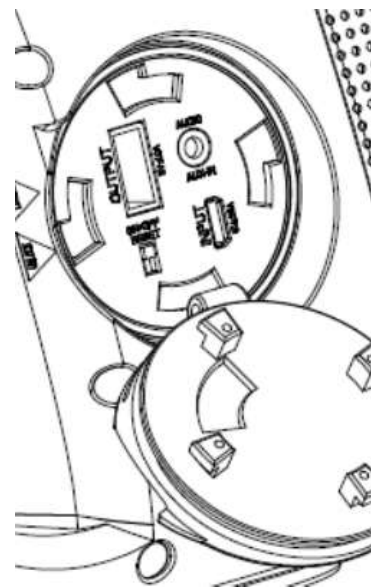
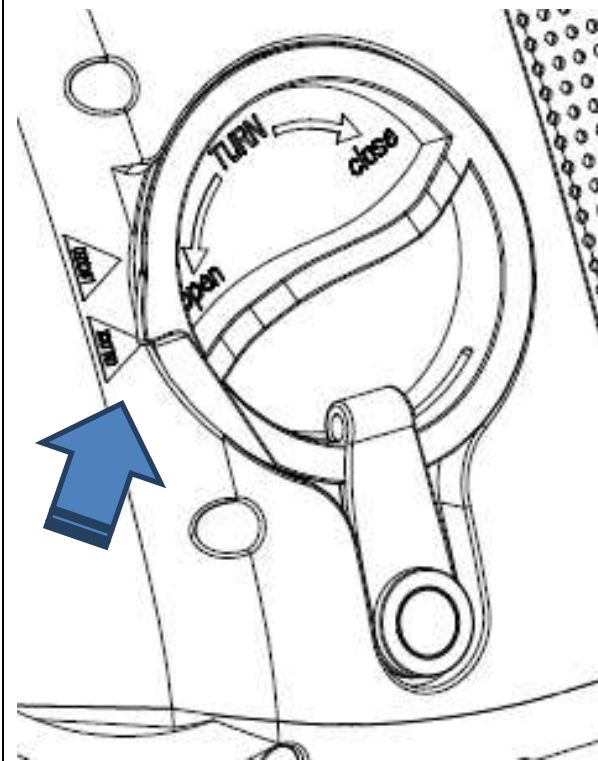
Interrupteur principal & connexions

Pour accéder aux connexions, tourner la capsule vers la gauche de telle manière que la flèche soit alignée avec la position "UNLOCKED" située sur le côté à l'arrière de l'appareil

ETAPE 1: Choisir "UNLOCKED"

ETAPE 2: Ouvrir le CAPUCHON

ETAPE 3: Accéder CONNEXIONS



Face arrière [sous le capuchon] Interrupteur principal & connexions & fonctionnalités

<p>ON OFF</p> <p>Interrupteur principal</p>	<p>L'ECOSTONE a un interrupteur principal et un bouton MARCHE/VEILLE. Si vous n'utilisez pas l'ECOSTONE pendant une longue période, placez l'interrupteur principal en position ARRET (vers le bas) pour économiser la batterie.</p> <p>REMARQUE : La fonction MARCHE/ARRET ne fonctionne pas si l'interrupteur principal est en position ARRET (vers le bas).</p>
<p>OUTPUT 5V 1A</p> <p>Sortie USB</p>	<p>Brancher le câble au port USB de votre appareil pour le charger. Utiliser le câble USB fourni avec votre appareil. Sortie 5V &A</p> <p>REMARQUE : Le temps de recharge varie en fonction de l'appareil à charger. Parfois, votre appareil n'indique pas que la batterie est en charge. Le temps de charge est approximativement de 3heures pour la plupart des Smartpones.</p> <p>ATTENTION: Ne pas recharger l'appareil si les connexions sont humides ou mouillées.</p>
<p>INPUT 5V 1A</p> <p>Entree USB</p>	<p>Brancher le câble fourni pour recharger l'ECOSTONE</p> <p>REMARQUE : Le temps de charge est approximativement de 5 heures.</p> <p>ATTENTION: Ne pas recharger l'appareil si les connexions sont humides ou mouillées.</p>
<p>AUDIO AUX IN</p> <p>Entree Audio</p>	<p>Brancher à l'entrée AUDIO AUX 3.5mm comme alternative à la connexion Bluetooth.</p> <p>REMARQUE : Le control du volume doit alors se faire depuis votre appareil audio lorsque l'entrée AUDIO AUX est utilisée.</p>

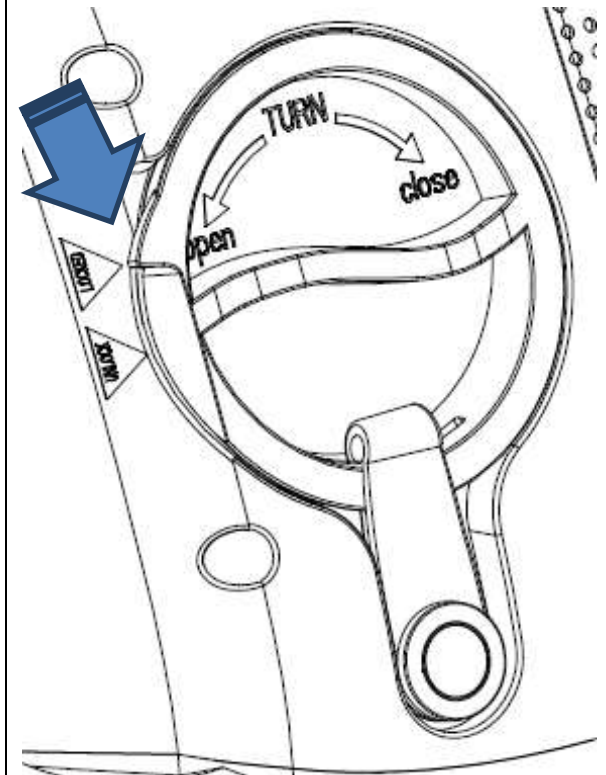
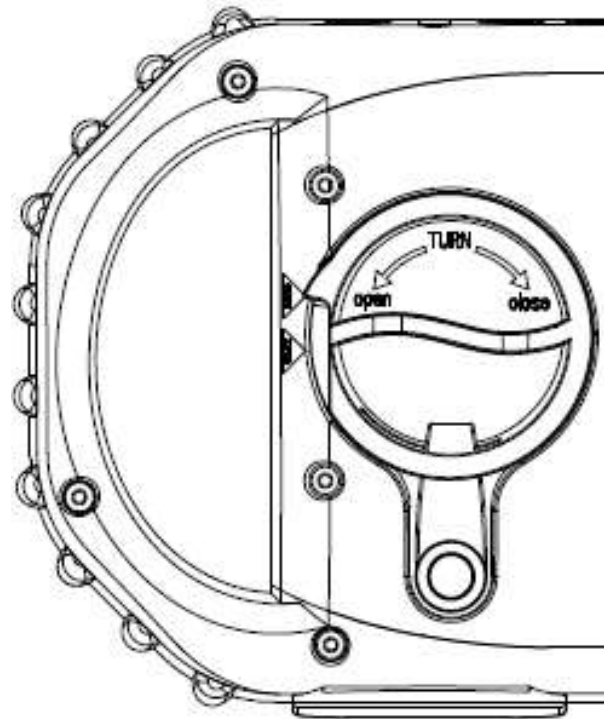
Face arrière [Capsule fermé et verrouillé]

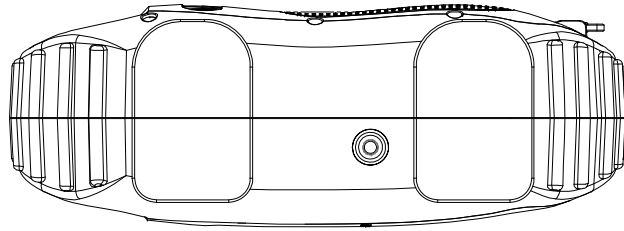
IMPORTANT:

Si la capsule à l'arrière n'est pas correctement fermée, l'appareil n'est pas étanche.

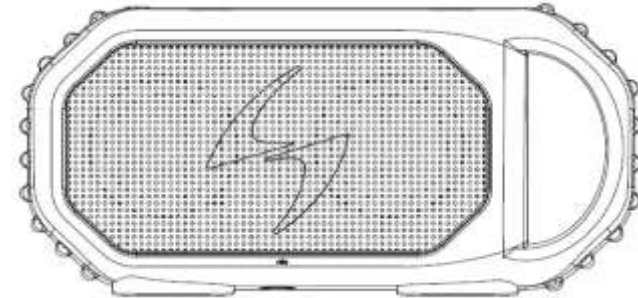
Pour garantir l'étanchéité, la capsule doit TOUJOURS être en position fermée soit **"LOCKED"**.

Tournez le capuchon vers la DROITE aligner le point de flèche des lignes de la PAC avec **"LOCKED"** le long du bord arrière de l'appareil.





Face inférieure: 1/4" point pour une utilisation avec trépied ou supports à ventouse de fixation (disponibles séparément)



Face avant: poignée de transport et grill

Caractéristiques

Dimension de l'appareil / Poids de l'appareil: 3.8" x 12.3" x 7.0" / 41oz

Puissance de sortie :RMS 24W (12 Watt x2 haut-parleurs /4 ohms)

S/N Ratio rapport: 88db +/- 3dB

Source d'alimentation : Lithium Polymer 3.7V 2800mAh Batterie

Options de recharge: Adaptateur secteur USB ou depuis le Dock vers l'entrée USB de l'ordinateur

Temps de lecture : 12 heures avec une batterie chargée a 75% volume

Durée de charge : Approximativement 3 heures

Température de stockage de la batterie : 59°F / 15°F

Certification militaire des Etats-Unis: MIL-STD 810G

Point de montage de fixation : 1/4"

Gamme de fréquence : 125Hz-18,000Hz

Bluetooth: Bluetooth® CSR 4.0

Température de fonctionnement : 23°F to 104°F

Note d'étanchéité : IPX68

Contenu de la boîte

- Appareil ECOSTONE
- Câble USB
- Adaptateur secteur (5V, 1A)
- Mousquetou
- Guide de l'utilisateur

Conformité FCC et précaution L'appareil a été testé et est conforme aux limites de ENGLISH *Class B digital device*, conformément au paragraphe 15 des règles FCC.

Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles de l'habitat. L'appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence & les instructions d'installation et d'usage ne sont pas respectées, l'appareil peut causer des interférences nuisible aux communications radio.

Il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans un environnement particulier. Si l'appareil émet des interférences dans la réception radio ou TV, essayer l'une de ces mesures : réorienter ou relocaliser l'antenne de réception, augmenter la séparation entre l'appareil et le récepteur, brancher l'appareil à un circuit différent de celui du récepteur , consulter un expert ou un technicien spécialisé dans la radio/TV pour plus d'assistance.

Les changements ou modifications non autorisés par les parties responsables de la conformité peut rendre l'autorité de l'utilisateur non valable pour utiliser l'appareil et/ou annuler la garantie du fabricant.

Utilisation et protection du produit Suivre toutes les instructions. À n'utiliser que selon la marche à suivre.

Le haut-parleur Bluetooth ECOXGEAR est destiné à être utilisé à l'intérieur ou à l'extérieur, que ce soit en milieu terrestre ou aquatique. Le haut-parleur a été testé en conformité avec les normes d'étanchéité IPX7, ce qui signifie qu'il peut être immergé dans de l'eau, à une profondeur allant jusqu'à 1 mètre pendant 30 minutes sans souffrir 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 aux normes IPX7 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 est exposé à de l'eau salée, nettoyez-le soigneusement après utilisation avec de l'eau douce. Si les câbles USB, les adaptateurs d'alimentation et le haut-parleur sont placés dans une porte arrière mal installée, ils ne seront PAS étanches.

Pour éviter tout risque d'incendie ou d'électrocution, n'essayez pas de charger cet appareil s'il est humide ou si vous pensez que de l'eau s'y est infiltrée. Dans ce cas, veuillez retourner l'appareil à Grace Digital pour une évaluation gratuite. Si nous déterminons que de l'eau s'est effectivement infiltrée dans l'appareil, nous réparerons ou remplacerons celui-ci gratuitement.

AVIS DE SÉCURITÉ ET MISE EN GARDE : Suivre toutes les instructions. À n'utiliser que selon la marche à suivre.

ATTENTION : Ne pas ouvrir pour réparer. Un Technicien qualifié doit effectuer la réparation.

MISE EN GARDE: Ce produit peut contenir des substances chimiques citées dans la proposition 65.

(http://www.oehha.ca.gov/prop65/prop65_list/Newlist.html)

MISE EN GARDE : La radio ECOXBT est dotée d'une batterie au Lithium-ion. La batterie NE DOIT PAS être utilisée dans/ou à proximité d'une source ouverte de chaleur ou de chaleur excessive.

ATTENTION: NE PAS éliminer dans un site d'enfouissement. Communiquez avec Grace Digital à <http://www.gracesupport.com/> ou avec un Agent spécialisé dans le recyclage pour éliminer la radio.

Sécurité Suivre toutes les instructions. À n'utiliser que selon la marche à suivre.

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 monter l'appareil, sauf avec les supports homologués par ECOXGEAR. Vous risqueriez d'endommager l'appareil, permettant 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.

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

Vous devriez toujours

- 1) Utiliser le haut-parleur ECOXGEAR conformément aux réglementations et règles régissant la musique ou le bruit.
- 2) Utiliser les supports ECOXGEAR adéquats si vous envisagez de monter l'appareil.
- 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 ses composants internes. L'eau de mer/l'air salin sont particulièrement corrosifs. Assurez-vous toujours que les joints d'étanchéité/portes 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 vous assurer que les joints d'étanchéité sont exempts de sable, de saletés ou d'eau avant de ranger l'appareil ou de retirer ou remplacer les couvercles des connecteurs.
- 5) Lorsque vous rangez votre appareil, vous assurer que tous les capuchons/couvercles sont bien hermétiques afin d'éviter tout endommagement à long terme par l'humidité qui s'infiltrerait à l'intérieur de l'appareil.

- 6) Sécher et nettoyer méticuleusement votre haut-parleur ECOXGEAR avant d'essayer de le charger.
- 7) Renvoyer le haut-parleur ECOXGEAR à Grace Digital si vous pensez 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) Charger votre haut-parleur ECOXGEAR si vous pensez que de l'eau s'y est infiltrée. Charger un appareil contenant de l'eau à l'intérieur peut être dangereux, car il pourrait prendre feu ou provoquer une étincelle.
- 2) 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-parleurs, des boîtiers, des capuchons, des couvercles ou des joints d'étanchéité. Si votre appareil subit un fort impact, veuillez le renvoyer à Grace Digital afin de déterminer s'il a été endommagé.
- 3) Ouvrir les capuchons/couvercles 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) Connecter un appareil à la prise d'entrée auxiliaire lorsque vous vous trouvez dans un environnement extrêmement humide ou aquatique. La prise auxiliaire doit **uniquement** être utilisée dans un environnement sec.
- 5) Essayer de réparer votre appareil ECOXGEAR. Veuillez le renvoyer à Grace Digital en vue de son examen et de sa réparation éventuelle.

SOIN, ENTRETIEN & PRECAUTIONS

- 1) L'appareil est étanche seulement lorsque la capsule est correctement placée.
- 2) Placer la capsule correctement avant utilisation, se référer. Si l'appareil est immergé alors que la capsule n'est pas correctement placée, l'eau peut entrer dans l'appareil et annuler la garantie.
- 3) Essuyer l'appareil entièrement avant d'ouvrir la capsule. Ne pas ouvrir la capsule si l'appareil est mouillé ou dans un environnement humide.
- 4) Ne pas appliquer de force excessive sur les surfaces de l'appareil lorsqu'il est mouillé ou dans un environnement humide.
- 5) Ne pas utiliser ou stocker l'appareil dans une pièce à haute température.
- 6) Éviter toute exposition de longue durée aux rayons ultraviolets (UV du soleil) et aux forts champs magnétiques.
- 7) Vérifier régulièrement les joints d'étanchéité en cas d'usure prématurée.
- 8) Nettoyer régulièrement le caoutchouc avec un doux chiffon humide et assurez-vous qu'aucun composant tel que la poussière, les cheveux, le sable n'est coincé dans les joints.
N'utiliser aucun solvant ou produits chimiques d'entretien pour nettoyer l'appareil.
- 9) Rincer l'appareil avec de l'eau du robinet après l'avoir utilisé dans de l'eau salée ou dans une piscine.
- 10) Brancher et/ou recharger la batterie intégrée pour un usage autonome en connectant le câble USB à la prise USB d'un ordinateur ou brancher le câble Dock vers un adaptateur secteur, utiliser un adaptateur de 5V, 1A avec cet appareil.
- 11) Le son peut être déformé lorsque la batterie est presque déchargée.
- 12) Ne pas enlever la batterie intégrée. Ne pas enlever les grilles de protection.

Limite de la garantie du fabricant

L'ECOSTONE est couvert par une garantie limitée d'un an qui couvre les défauts de fabrication et/ou de matériels depuis la date d'achat.

Cette garantie ne s'applique pas si l'appareil a subi des dommages abusifs, a été négligés, modifiés ou utilisé pour des usages détournés de ceux du fabricant.

Se référer aux instructions de soin et d'entretien ci-dessus pour plus de détails et suggestions d'entretien.

La garantie n'est valable que pour le propriétaire d'origine qui a acheté le produit à un vendeur autorisé.

Les transferts ne sont pas admissibles sous garantie.

Grace Digital se réserve le droit de remplacer un produit en rupture de stock ou épuisé avec un produit équivalent.

Il est possible que les produits épuisés ne soient plus disponibles pour un remplacement sous garantie.

Les composants et accessoires ne sont pas couverts par la garantie limitée du fabricant.

Les conditions de garantie peuvent être modifiées sans préavis à la discrétion du fabricant.

Visitez le site internet www.ecoxgear.com pour plus d'information sur les produits et conditions de garantie.

ECOSTONE par ECOXGEAR est une division de Grace Digital Inc., San Diego, Californie.



Visit us on Facebook



ECOSTONE par ECOXGEAR, une division de Grace Digital Inc. Conçue en Californie fabriqué en Chine. Enregistrée aux États-Unis, la marque déposée BlackBerry® appartient à Research in Motion Limited et est en attente ou est enregistrée dans d'autres pays. Grace Digital Inc. n'est ni soutenu, ni parrainé ni affilié avec, ou autrement autorisé par, Research in Motion Limited. iPod /iTunes/iPod Touch sont des marques déposées de Apple Inc. enregistrées aux É-U. et dans d'autres pays. Android et Android Market sont des marques enregistrées de Google Inc. L'utilisation de cette marque enregistrée est soumise à la permission de Google.