

CREATIVE

CREATIVE®

**OUTLIER
BLACK**

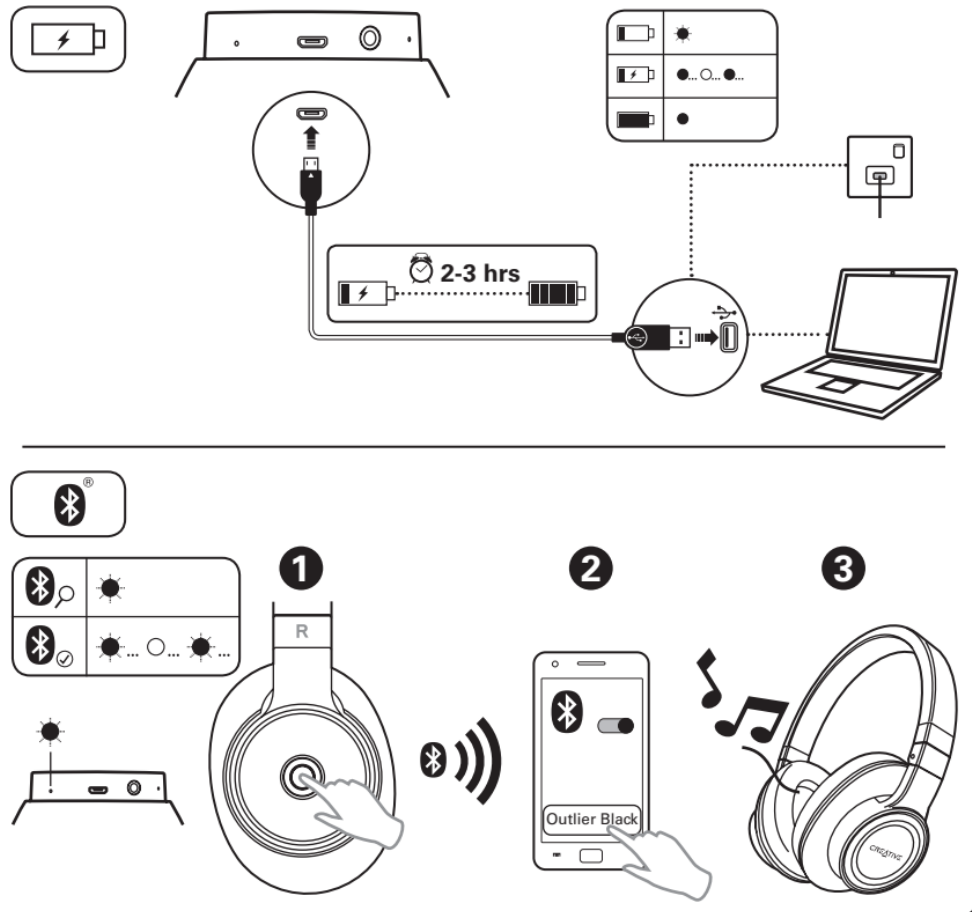
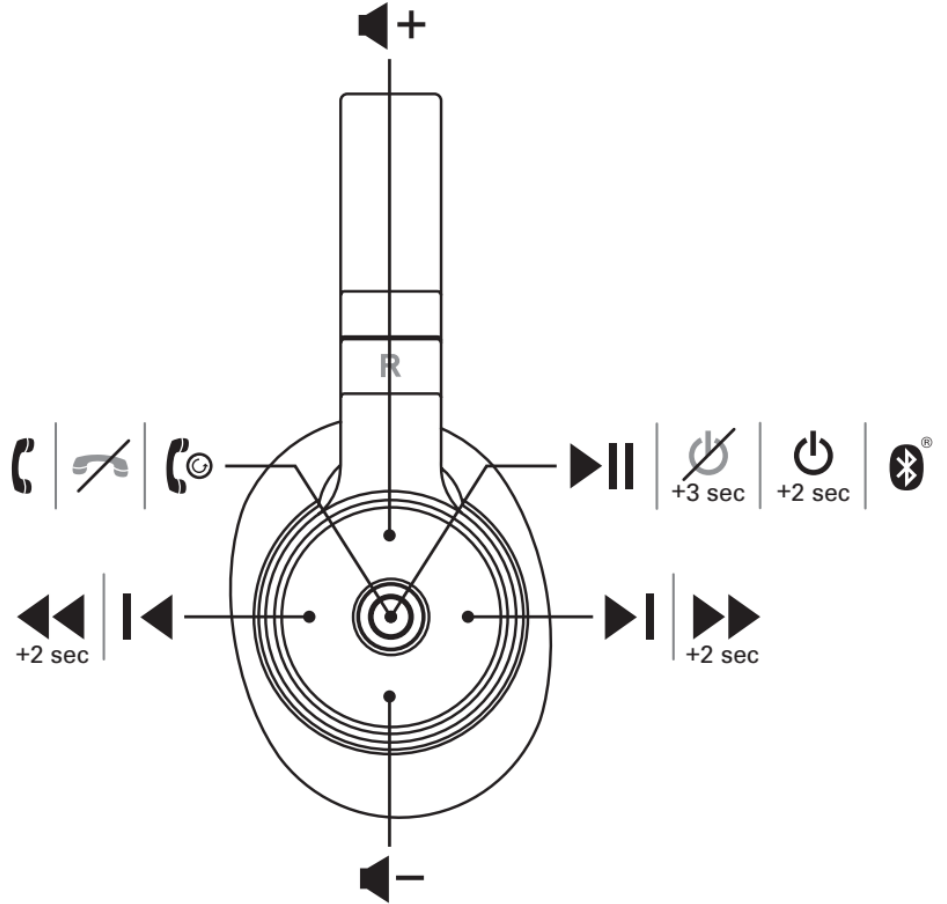
HIGH PERFORMANCE
BLUETOOTH HEADPHONE



Copyright statement: © 2018 Creative Labs Pte. Ltd. All rights reserved. Creative, the Creative logo, are trademarks or registered trademarks of Creative Technology Ltd. in the United States and/or other countries. All other trademarks are properties of their respective owners. All specifications are subject to change without prior notice. Use of this product is subject to a limited hardware warranty. Actual contents may differ slightly from those pictured.

PN 03EF07300000 Rev A

Model No: EF0770



EN. Safety and Regulatory information

FR. Informations sur la sécurité et la réglementation

IT. Informazioni su normative e sicurezza

DE. Sicherheits- und Rechtshinweise

ES. Información reglamentaria y sobre seguridad

JP. 安全および規制情報



Model No. EF0770
03EF077000002 Rev A

CREATIVE®

English

European Compliance

This product complies with all applicable directives, a copy of the EU DoC is available at creative website.

CAUTION:

To comply with the Europe CE requirement, this device must be installed with CE certified computer equipment which meet with Class B limits. All cables used to connect this device must be shielded, grounded and no longer than 3m in length. Operation with non-certified computers or incorrect cables may result in interference to other devices or undesired effects to the product.

MODIFICATION:

Any changes or modifications not expressly approved by Creative Technology Limited or one of its affiliated companies could void the user's warranty and guarantees.

Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Symbol

The use of the WEEE Symbol indicates that this product may not be treated as household waste. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help protect the environment. For more detailed information about the recycling of this product, please contact your local authority, your household waste disposal service provider or the shop where you purchased the product.

BATTERIES DIRECTIVE

FOR REMOVABLE BATTERY (Li-ion/polymer, button/coin cells, cylindrical cells)

This product contains one or more of the above removable batteries. The cross-out-wheeled bin symbol indicates that the battery in this product should not be treated as unsorted municipal waste upon reaching its end of life. Instead it should be taken to separate collection for recycling schemes. Batteries containing separate collection symbols have a separate symbol for the chemicals under the crossed-out-wheeled bin symbol. 'Cd' stands for cadmium, 'Pb' for lead, and 'Hg' for mercury. You can help the environment and avoid public health hazards by recycling the battery at an authorized recycling facility or the place of purchase. To find the nearest authorized recycle centre contact your local authority. Instructions for removing the battery can be found in the product user manual. The instructions should be followed carefully before attempting to remove the battery.

FOR INTEGRATED BATTERY

This product contains a Lithium ion/polymer battery that should only be removed by an authorized recycling centre. By recycling this product at your local authorized recycling centre or the place of purchase, the battery will be removed and recycled separately.

Additional guidelines for wireless devices

- The short wave radio frequency signals of a wireless device may impair the operation of other electronic and medical devices.
- Switch off the device where it is prohibited. Do not use the device in medical facilities, aircraft, refueling points, close to automatic doors, automatic fire alarms or other automatically controlled devices.
- Keep this device at least 20 cm from pacemakers and other medical devices. Radio waves may impair the operation of pacemakers and other medical devices.

For models with embedded battery

Do not attempt to remove the embedded battery.

The product must be disposed of according to local environmental regulations. To replace the battery, return your product to your regional support office. For product service information, go to www.creative.com.

CAUTION: Risk of explosion if battery is replaced by incorrect types. Replace only with the same or equivalent type.

Deutsch

Einhaltung der Europäischen Bestimmungen

Dieses Produkt entspricht allen gültigen Richtlinien. Die EU-Konformitätserklärung ist über die Creative-Website erhältlich

ACHTUNG:

Um die Anforderungen der europäischen CE-Norm zu erfüllen, muss dieses Produkt an einem CE-zertifizierten Computer der Klasse B angeschlossen werden. Alle Verbindkabel zu diesem Gerät müssen abgeschrägt und geerdet und nicht länger als 3 m sein. Der Betrieb mit nicht zertifizierten Computern oder nicht ordnungsgemäßen Kabeln kann zu Störungen anderer Geräte oder unerwünschten Auswirkungen auf das Produkt führen.

MODIFIZIERUNG:

Jegliche Änderung oder Modifizierung des Produkts, die nicht ausdrücklich von Creative Technology Limited oder einer der zugehörigen Firmen genehmigt worden ist, kann für den Benutzer zum Erlöschen der Garantie und der Gewährleistung führen.

WEEE - (Waste Electrical and Electronic Equipment) Symbol

Die Verwendung des WEEE-Symbols gibt an, dass dieses Produkt nicht als Haushaltsmüll betrachtet werden kann. Durch die korrekte Entsorgung dieses Produktes tragen Sie zum Schutz der Umwelt bei. Weitere Informationen zum Recycling dieses Produktes erhalten Sie an den zuständigen lokalen Stellen, bei den Abfallwirtschaftsbetrieben oder dort, wo Sie Ihr Produkt erworben haben.

BATTERIE-DIRECTIVE

FÜR ENTNEHMbare BATTERIEN (Li-Ionen/Polymer, Knopfzellen, Zylinderzellen)

Dieses Produkt enthält eine oder mehrere der oben genannten entnehmbaren Batterien. Der durchgestrichene Abfallbehälter bedeutet, dass die Batterie in diesem Produkt nach Ablauf ihrer Lebensdauer nicht im Haushalt entsorgt werden darf. Stattdessen sollte sie einer separaten Sammelleiter- und Recycling-Vorfahren zugeführt werden. Batterien, die Schwermetalle enthalten, haben unter dem durchgestrichenen Abfallbehälter ein chemisches Zeichen mit zwei Buchstaben. 'Cd' steht für Cadmium, 'Pb' für Blei und 'Hg' für Quecksilber. Sie können die Umwelt unterstützen und öffentliche Gesundheitsrisiken vermeiden, indem Sie die Batterien bei einer autorisierten Sammelleiste oder bei Ihrem Händler recyceln. Den Standort der nächsten Sammelleiste erfahren Sie bei der Verwaltung Ihres Wohnorts. Eine Anleitung für das Entnehmen der Batterien finden Sie im Produkthandbuch. Befolgen Sie die Anleitung sorgfältig, wenn Sie versuchen, die Batterien zu entnehmen.

FÜR EINGEBAUTE BATTERIEN

Dieses Produkt enthält einen Lithium-Ionen-Polymer-Akku, der nur durch einen autorisierten Recycling-Zentrum entnommen werden sollte. Indem Sie dieses Gerät bei Ihrem örtlichen Recycling-Zentrum oder dem Fachhändler recyceln lassen, wird die Batterie entnommen und separat recycelt.

Zusätzliche Sicherheitshinweise für Wireless-Geräte

- Die Kurzwelld-Funksignale von Wireless-Geräten können den Betrieb anderer elektronischer und medizinischer Geräte stören.

Schalten Sie das Gerät in Bereichen ab, in denen die Nutzung verboten ist. Verwenden Sie das Gerät nicht in medizinischen Einrichtungen, im Flugzeug, auf Tankstellen oder in der Nähe von automatischen Türen, automatischen Brandmeldern oder sonstigen automatisch gesteuerten Geräten.

Halten Sie dieses Gerät mindestens 20 cm von Herzschrittmachern oder anderen medizinischen Geräten entfernt. Funkwellen können den Betrieb von Herzschrittmachern oder anderen medizinischen Geräten stören.

Für Modelle mit integrierter Batterie

Do not attempt to remove the integrated battery.

The product must be disposed of according to local environmental regulations. To replace the battery, return your product to your regional support office. For product service information, go to www.creative.com.

CAUTION: Risk of explosion if battery is replaced by incorrect types. Replace only with the same or equivalent type.

FCC and other compliance markings are located on the surface upon removal of ear cup cushion which can be removed by hand.

Spanish

Deutsch

Einhaltung der Europäischen Bestimmungen

Dieses Produkt entspricht allen gültigen Richtlinien. Die EU-Konformitätserklärung ist über die Creative-Website erhältlich

ACHTUNG:

Um die Anforderungen der europäischen CE-Norm zu erfüllen, muss dieses Produkt an einem CE-zertifizierten Computer der Klasse B angeschlossen werden. Alle Verbindkabel zu diesem Gerät müssen abgeschrägt und geerdet und nicht länger als 3 m sein. Der Betrieb mit nicht zertifizierten Computern oder nicht ordnungsgemäßen Kabeln kann zu Störungen anderer Geräte oder unerwünschten Auswirkungen auf das Produkt führen.

MODIFIZIERUNG:

Jegliche Änderung oder Modifizierung des Produkts, die nicht ausdrücklich von Creative Technology Limited oder einer der zugehörigen Firmen genehmigt worden ist, kann für den Benutzer zum Erlöschen der Garantie und der Gewährleistung führen.

WEEE - (Waste Electrical and Electronic Equipment) Symbol

Die Verwendung des WEEE-Symbols gibt an, dass dieses Produkt nicht als Haushaltsmüll betrachtet werden kann. Durch die korrekte Entsorgung dieses Produktes tragen Sie zum Schutz der Umwelt bei. Weitere Informationen zum Recycling dieses Produktes erhalten Sie an den zuständigen lokalen Stellen, bei den Abfallwirtschaftsbetrieben oder dort, wo Sie Ihr Produkt erworben haben.

BATTERIE-DIRECTIVE

FÜR ENTNEHMbare BATTERIEN (Li-Ionen/Polymer, Knopfzellen, Zylinderzellen)

Dieses Produkt enthält eine oder mehrere der oben genannten entnehmbaren Batterien. Der durchgestrichene Abfallbehälter bedeutet, dass die Batterie in diesem Produkt nach Ablauf ihrer Lebensdauer nicht im Haushalt entsorgt werden darf. Stattdessen sollte sie einer separaten Sammelleiter- und Recycling-Vorfahren zugeführt werden. Batterien, die Schwermetalle enthalten, haben unter dem durchgestrichenen Abfallbehälter ein chemisches Zeichen mit zwei Buchstaben. 'Cd' steht für Cadmium, 'Pb' für Blei und 'Hg' für Quecksilber. Sie können die Umwelt unterstützen und öffentliche Gesundheitsrisiken vermeiden, indem Sie die Batterien bei einer autorisierten Sammelleiste oder bei Ihrem Händler recyceln. Den Standort der nächsten Sammelleiste erfahren Sie bei der Verwaltung Ihres Wohnorts. Eine Anleitung für das Entnehmennen der Batterien finden Sie im Produkthandbuch. Befolgen Sie die Anleitung sorgfältig, wenn Sie versuchen, die Batterien zu entnehmen.

FÜR EINGEBAUTE BATTERIEN

Dieses Produkt enthält einen Lithium-Ionen-Polymer-Akku, der nur durch einen autorisierten Recycling-Zentrum entnommen werden sollte. Indem Sie dieses Gerät bei Ihrem örtlichen Recycling-Zentrum oder dem Fachhändler recyceln lassen, wird die Batterie entnommen und separat recycelt.

Zusätzliche Sicherheitshinweise für Wireless-Geräte

- Die Kurzwelld-Funksignale von Wireless-Geräten können den Betrieb anderer elektronischer und medizinischer Geräte stören.

Schalten Sie das Gerät in Bereichen ab, in denen die Nutzung verboten ist. Verwenden Sie das Gerät nicht in medizinischen Einrichtungen, im Flugzeug, auf Tankstellen oder in der Nähe von automatischen Türen, automatischen Brandmeldern oder sonstigen automatisch gesteuerten Geräten.

Halten Sie dieses Gerät mindestens 20 cm von Herzschrittmachern oder anderen medizinischen Geräten entfernt. Funkwellen können den Betrieb von Herzschrittmachern oder anderen medizinischen Geräten stören.

Für Modelle mit integrierter Batterie

Do not attempt to remove the integrated battery.

The product must be disposed of according to local environmental regulations. To replace the battery, return your product to your regional support office. For product service information, go to www.creative.com.

CAUTION: Risk of explosion if battery is replaced by incorrect types. Replace only with the same or equivalent type.

FCC and other compliance markings are located on the surface upon removal of ear cup cushion which can be removed by hand.

French

English

European Compliance

Ce produit est conforme avec toutes les directives européennes, une copie du DoC de l'UE est disponible sur le site Web de Creative.

ATTENTION:

Pour respecter les critères CE d'Europe, cet appareil doit être installé avec du matériel informatique certifié CE respectant les limites de la classe B. Tous les câbles utilisés pour connecter cet appareil doivent être blindés, reliés à la terre et ne pas faire plus de 3 m de long. L'utilisation d'ordinateurs non certifiés ou de câbles inappropriés peut entraîner des interférences avec d'autres appareils ou des effets indésirables sur le produit.

MODIFICATION:

Toute modification non approuvée par Creative Technology Limited ou l'une de ses sociétés affiliées peut entraîner l'annulation de la garantie et des droits de garantie de l'utilisateur.

Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Symbol

L'utilisation du symbole WEEE indique que ce produit peut ne pas être traité comme déchet ménager. Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre autorité locale, votre service de gestion des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.

BATTERIES DIRECTIVE

FOR REMOVABLE BATTERY (Li-ion/polymer, bouton/coin cells, piles cylindriques)

Ce produit contient une ou plusieurs batteries. Le symbole croisé indique que la batterie dans ce produit ne doit pas être traitée comme déchet ménager. Au contraire, il faut la recycler. Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter les autorités locales, le fournisseur de service de gestion des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.

DIRECTIVE RELATIVE AUX PILES ET ACCUMULATEURS

POUR LES BATTERIES AMOVIBLES (Lithium-ion/polymère, piles bouton, piles cylindriques)

Ce produit contient une ou plusieurs batteries ou piles amovibles citées ci-dessus. Le symbole de la poubelle barrée d'une croix a pour objet de vous rappeler que la batterie de ce produit doit faire l'objet d'une collecte sélective en fin de vie. Elle doit être déposée dans des points de collecte et de recyclage séparés. Les batteries contenant des métaux lourds sont signalées par un symbole à deux lettres pour la composition chimique imprimé sous le symbole de la poubelle barrée d'une croix. 'Cd' signifie le cadmium, 'Pb' le plomb, et 'Hg' le mercure. Vous pouvez trouver des instructions détaillées au sujet du retrait de la batterie intégrée sur le site <http://support.creative.com>.

DIRECTIVE SUR LES BATTERIES

POUR LES BATTERIES INÉGIBLES

Ce produit contient une batterie lithium-ion/polymerne qui ne peut être retirée que dans un centre de recyclage agréé. Si vous déposez ce produit dans votre centre de recyclage agréé local ou sur le lieu d'achat, la batterie sera retirée et recyclée séparément.

Consignes supplémentaires pour les appareils sans fil

- Les fréquences radio émises par un appareil sans fil peuvent perturber le fonctionnement des autres appareils électriques et médicaux.
- Arrêtez l'appareil si son utilisation est interdite. Ne l'utilisez pas dans les structures médicales, les aéroports et les stations essence, ni à proximité des portes automatiques, des alarmes incendie et des autres dispositifs à commande automatique.
- Ne rapprochez pas cet appareil à moins de 20 cm d'un simulateur cardiaque ou d'un autre appareil médical. Il émet des ondes radio qui risquent de perturber leur fonctionnement.

FCC and other compliance markings are located on the surface upon removal of ear cup cushion which can be removed by hand.

Italiano

English

Conformità Europea

Ce produit est conforme à l'ensemble des directives en vigueur. Une copie du DoC de l'UE est disponible sur le site Web de Creative.

ATTENTION:

Pour respecter les critères CE d'Europe, cet appareil doit être installé avec du matériel informatique certifié CE respectant les limites de la classe B. Tous les câbles utilisés pour connecter cet appareil doivent être blindés, reliés à la terre et ne pas faire plus de 3 m de long. L'utilisation d'ordinateurs non certifiés ou de câbles inappropriés peut entraîner des interférences avec d'autres appareils ou des effets indésirables sur le produit.

MODIFICATION:

Toute modification non approuvée explicitement par Creative Technology Limited ou l'une de ses sociétés affiliées peut entraîner l'annulation de la garantie et des droits de garantie de l'utilisateur.

Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Symbol

L'utilisation du symbole WEEE indique que ce produit

Suomi

Europäinen yhdenmukaisuus
Tämä tuote noudattaa kaikkia siihen soveltuavia direktiivejä. Kopio EU-vastuuttimuksiaan vakuutuksesta on saatavana Creativeen sivulta

VÄRÖITÖS:
Jotta tämä laite noudattaisi European CE-vastaatuisuutta, tämä laite on käytettävä Creative Technology Limitedin määrittelemässä ja B rajatuloksissa. Kätki tämän laitteen lättämisen käytä käytä tulkesta suojata ja määritäkö etiikkaa siitä saa olla 3 pidempää. Lukoja rajatkousta noudattamalla se sitä ja vältävienlaisista käytäminnä voi aiheuttaa haittoja muihin laitteisiin tai haittaa itse laitteen toimintaa.

MUOKKAUSKEST:
Muotokset tai muokkaukset, joita Creative Technology Limited tai sen tytäryhtiöt eivät nimennäsmoistesti ole hyväksyneet, voivat mitätöidä tuotteen antumisen takaun.

WEEE-merkintä (sähkö- ja elektronisia laitteita)
Tässä tuotteessa on yksi tai useampia yli mainittuista iirottavista materiaaleista/aikeista. Yllä listattuista roskalaitkuista vaurioita symboli kertoo, että siihen sisältyvät esimerkiksi ja pienten laitteiden ja laitteistomateriaalien kuitumisesta johtuvat vaarallisuudet. Huoltoon tuli, että tämä tuote hävitettiin ajanmukaisesti, auttua suojelemasta ympäristöä. Pyydä tarkempia kieräysohjeita paikalliseilla viranomailla, jäljetyhöltä tai liiketöissä.

PARI-JA AKKUDIREKTIIVI
IRROTETTAVAT PARIOTIST (Li-ion/polymeriakut, nappipistorist, normaali paristot)
Tässä tuotteessa on yksi tai useampia yli mainittuista iirottavista materiaaleista/aikeista. Yllä listattuista roskalaitkuista vaurioita symboli kertoo, että siihen sisältyvät esimerkiksi ja pienten laitteiden ja laitteistomateriaalien kuitumisesta johtuvat vaarallisuudet. Se on käytöltä poistettu. Huoltoon tuli, että tämä tuote hävitettiin ajanmukaisesti, auttua suojelemasta ympäristöä. Pyydä tarkempia kieräysohjeita paikalliseilla viranomailla, jäljetyhöltä tai liiketöissä.

Creative Labs Pte. Ltd., täten ilmoittaa, että Bluetooth®-Mikrofoniulkoukeet, mihin ilmoitetaan, ovat IEC 2014/53/EY vastaavimmat. Koko EU-vastaatuisuusvakuutus on saatavilla osoitteesta <http://www.creative.com/EUDC>.

Löydät tarkemmat tiedot akun iirottamisesta osoitteesta: <http://support.creative.com/Pikopas/Turvaliusuutta ja sähkönsäädikäviä tiedot>.

Nämä ohjeet on tarkoitettu ainoastaan pätevien ammattilaisten käytöön.

SISÄINEN AKKU

Tämä laite sisältää Litiumion/polymeriesineen, joka sisäistä vakuutusta ja valtuuttaa kieräyskokeksen. Kun kierrätät tämän tuotteen, vierailelli sen pakkausseen valtuuttavaa kieräyskokeksia tai sen ostopalikaan, akku poistetaan ja kieräystäön erikseen.

Lämpötilointi laitteen lisäyksellä näytöllä
• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötilassa, kunnes se on lämmönsuojaamalla ja automatisoinna avoinna. Automaatissa lämpötilämittaus tai muiden autotaloustietojen toimitteen lähetteen läheteksi.

• Pidä tämä laite vähintään 20 cm:n etäisyydellä sydämentahdistimista ja muilen lääkitilanteiden toimintaan.

• Lämpötilontilan laitteen hyödyntäessä radioaatioilta voivat häiriä muiden elektroniikan ja lääkitilanteiden toimintaan.

• Sammuttaa laite palikoissa, joissa käytiin ja kielletty. Älä käytä laitetta samassa lämpötil

Additional Safety and Regulatory information for Creative Outlier Black

Regulatory Information

The following sections contain notices for various countries:

CAUTION: This product is intended for use with FCC/CE certified computer equipment. Please check the equipment operating/installation manual and/or with the equipment manufacturer to verify/confirm if your equipment is suitable prior to the installation or use of the product.

Notice for the USA

Federal Communication Commission (FCC) Interference Statement

FCC Part 15: 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.

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.

CAUTION: To comply with the limits of the Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules, this device must be installed with computer equipment certified to comply with Class B limits.

All cables used to connect to the computer and peripherals must be shielded and grounded. Operation with non-certified computers or non-shielded cables may result in interference to radio or television reception. may result in interference to radio or television reception.

MODIFICATION: Any changes or modification not expressly approved by the grantee of this device could void the user's authority to operate the device.

Federal Communication Commission (FCC) Radiation Exposure Statement

This equipment complies with FCC 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.

NOTICE FOR CANADA

This device complies with Industry Canada license-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.

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.

MODIFICATION: Any changes or modification not expressly approved by the grantee of this device could void the user's authority to operate the device.

Toute modification non approuvée explicitement par le fournisseur de licence de l'appareil peut entraîner l'annulation du droit de l'utilisateur à utiliser l'appareil.

Ukraine RoHS Statement

充電式電池リサイクルについてのご注意

クリエイティブの一部製品にはリチウムイオン充電池が使用されています。



Li-ion

リチウムイオン充電池はリサイクル可能な資源です。

- クリエイティブ製品に内蔵されている充電池をリサイクルするには、充電池の取り外しはお客様ご自身では行わないで下さい。リサイクルの方法などのお問い合わせは、クリエイティブメディア株式会社のカスタマーサービスセンター (<http://jp.creative.com/support/contact>/日本語のみ) にご相談下さい。
- 取り外しが可能なクリエイティブ製品の充電池をリサイクルするには –



注意事项

- 安全の為、電力を完全に使い切ってから充電池を取り外して下さい。
- 安全の為、充電池の金属端子部分にはセロハンテープなどの絶縁テープを貼って下さい。
- 安全策を講じた使用済み充電池は、充電式電池のリサイクル協力店へお持ち下さい。充電式電池の回収/リサイクルおよびリサイクル協力店については、中間責任法人JBRCのホームページ <http://www.jbrc.com/> を参照して下さい。

Vietnam RoHS Statement

This product is in compliance with Circular 30/2011/TTBCT of the Ministry of Trade of the Socialist Republic of Vietnam ("Circular"), it does not contain the following substances in concentration greater than the Maximum Limit value as specified in the Circular.

Substance	Maximum Limit (ppm)
* lead	1,2
* mercury	1000
* cadmium	100
* hexavalent chromium	1000
* polybrominated biphenyls (PBB)	1000
* polybrominated diphenyl ethers (PBDE)	1000

¹ Maximum Limit does not apply to applications exempted from the Circular.

² Maximum Limit refers to concentration by weight in homogeneous materials.

NOTICE FOR SINGAPORE

Complies with
IMDA Standards
DA107311