

EN IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Do not use this apparatus near water.
6. Clean only with dry cloth.
7. Do not install this apparatus in a confined space such as a bookcase or similar unit. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Do not place naked flames, such as lighted candles, on the apparatus.
9. Do not block ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
10. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
11. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
12. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
13. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
14. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
15. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

WARNING

TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT EXPOSE THIS APPARATUS TO RAIN OR MOISTURE. DO NOT PLACE OBJECTS FILLED WITH LIQUIDS ON THIS APPARATUS.

Excessive sound pressure levels from earphones and headphones can cause hearing loss. If this apparatus can contain alkaline batteries, install all batteries according to the manufacturer's instructions and remove batteries when unused for long periods of time. Do not expose batteries to excessive heat such as fire, sunshines or similar. Batteries must be disposed of in accordance with local regulations.

• It is recommended that non-rechargeable alkaline or lithium batteries are used with this apparatus.

• Do not mix batteries of different types or manufacturer. Do not mix old and new batteries.

If this apparatus contains a lithium polymer battery, neither apparatus nor battery should be exposed to excessive heat such as fire, sunshines or similar. Disposal of the battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting can result in explosion. Batteries must be disposed of in accordance with local regulations. The battery must only be charged using the supplied mains charger.

IMPORTANT SAFETY PRECAUTIONS

CAUTION: NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.

ENVIRONMENTAL DECLARATIONS

Disposal and recycling information

The crossed-out wheelie bin symbol on the appliance, literature or packaging materials means this appliance and included electrical accessories must not be disposed of as normal domestic waste but taken to a dedicated waste collection or disposal site. It is the responsibility of the user to use a designated collection point or service for separate recycling of waste electrical and electronic equipment (WEEE) if included.

Proper collection and recycling (or re-use) of electrical and electronic equipment (EEE) helps to conserve valuable materials and protects human health and the environment. Improper handling, breakage, damage and/or improper recycling may be harmful. For more information regarding where and how to dispose of your EEE waste, please contact your local authorities, retailer or household waste disposal service.

Reduction of hazardous substances

This appliance and electrical accessories are compliant with local applicable rules on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment. Focusrite Audio Engineering Limited has conformed and this product conforms, where applicable, to the European Union's Directive 2011/65/EU and Directive (EU) 2015/863 on Restrictions of Hazardous Substances (RoHS), UK Government SI 2012 No.3032.

US TO THE USER

1. Do not modify this unit! This product, when installed as indicated in the instructions contained in this manual, meets FCC requirements. Modifications not expressly approved by Focusrite may void your authority, granted by the FCC, to use this product.

2. Importer: This product satisfies FCC regulations when high quality shielded cables are used to connect with other equipment. Failure to use high quality shielded cables or to follow the installation instructions within this manual may cause magnetic interference with appliances such as radios and televisions and void your FCC authorization to use this product in the USA.

3. 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.

RoHS Notice
Focusrite Audio Engineering Limited has conformed and this product conforms, where applicable, to sections of California law which refer to RoHS, namely sections 25214.10, 25214.10.2, and 58012, Health and Safety Code; Section 42475.2, Public Resources Code.

CA TO THE USER / A L'UTILISATEUR

Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003

If this apparatus is capable of establishing wireless communication:

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause interference.
- This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada

Si cet appareil est capable d'établir une communication sans fil :

L'émetteur/recepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- L'appareil ne doit pas produire de brouillage
- L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement

Das Class B digitale Apparatur entspricht den kanadischen ICES-003-Normen

Wenn dieses Gerät in der Lage ist, drahtlose Kommunikation zu etablieren:

Dieses Gerät enthält lizenzierte-freie Sender/ Empfänger, die mit Innovation, Science und Economic Development Canada's lizenzierte-freie RSS-konform. Die Nutzung ist unter folgenden zwei Bedingungen erlaubt:

- Das Gerät darf keine Störung verursachen
- Das Gerät muss alle Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die das Gerät in seiner Funktion beeinträchtigen können.

Die Verantwortung des Benutzers, eine ausgewiesene Sammelstelle oder einen Dienst für das gemeinsame Recycling von Elektro- und Elektronik-Altertümern (WEEE) und Batterien (sofern entsprechend der lokalen Vorschriften) liegt bei dem Benutzer.

Der Hersteller ist nicht als normaler Haushaltsmüll entsorgt werden dürfen, sondern einer speziellen Müllsammel- oder Entsorgungsstelle zugeführt werden müssen. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, die ausgewiesene Sammelstelle oder einen Dienst für das gemeinsame Recycling von Elektro- und Elektronik-Altertümern (WEEE) und Batterien (sofern entsprechend der lokalen Vorschriften) zu kontaktieren.

Die richtige Summierung und das Recycling, wie Wiederverwendung von Elektro- und Elektronik-Altertümern (WEEE) und Batterien, kann die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu schützen. Unschädliche Handhabung, Bruch, Beschädigung und/oder unabsichtliche Recycling können schädlich sein. Für weitere Informationen über die Art und Entsorgungswegen ihrer Elektro- und Elektronikgeräte, wenden Sie sich bitte an die zuständigen örtlichen Behörden, Ihren Einzelhändler oder Ihren Dienst zur Haussmüllentsorgung.

Rierung gefährlicher Stoffe: Dieses Gerät und das elektrische Zubehör entsprechen den lokal geltenden Regeln zur Einschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Substanzen in Elektro- und Elektronikgeräten. Focusrite Audio Engineering Limited folgt und dieses Produkt entsprechen der Richtlinie 2011/65/EU der Europäischen Union und der Richtlinie 2015/863 über Einschränkungen gefährlicher Substanzen (RoHS).

CZ DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. Tyto pokyny se přečte.
2. Tyto pokyny si uschovejte.
3. Vše vědomí poznáte.
4. Dodržujte všechny pokyny.
5. Přístroj nepoužívajte v blízkosti vody.
6. Čistěte pouze suchým hadříkem.
7. Přístroj neinstalujte do uzavřeného prostoru, jehož je klimatizace nebo podobného. Instalujte jeho v souladu s pokyny výrobcem.
8. Na přístroj neinstalujte objekty, například svíčky.
9. Větráci nezakryjte. Přístroj instalujte v souladu s pokyny výrobcem.
10. Do něj neinstalujte žádké zdroje tepla, jako jsou radiátory, výdechy topení, vařiče ani jiné přístroje (včetně zesilovače), které zahrnují.
11. Napájecí kabel chraňte před příslušnou a průvinou, zejména v místech zástrček, u zásuvek a na místech, kde vychází z přístroje.
12. Používejte pouze vložky, polohy, stojany, držáky nebo stůly, které byly určeny pro výrobce.
13. Použijte pouze volný, stativ, trefidlo, boční a další, které je specifikováno pro výrobce.
14. Když je použitý bateriový zdroj, nechte ho v souladu s pokyny výrobcem.
15. Všechny servisní záruky přenech kvalifikovaným technikům. Servis je potřeba, pokud byl přístroj poškozen (například kabel nebo zástrčka), pokud se do přístroje dostala kapalina nebo jiného materiálu, když byl přístroj vystaven deště nebo vlněním, pokud je bateriový zdroj poškozen, pokud je výrobek neplatný, nebo když je výrobek poškozen.

UPozornění

PŘÍSTROJ NEVYSTAVUJTE DEŠTI ANI VLNĚNÍ, JINAK HROZÍ RIZIKO POŽÁRU NEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRODUCREM. NA PŘÍSTROJ NEUMÍSTUJTE PREDMETY NAPLNĚNÉ KAPALINAMI.

Nadměrná hlasitost zvuku ze sluchátek může způsobit ztrátu sluchu.

Pokud přístroj může obsahovat alkalické baterie, tyto baterie nainstalujte v souladu s pokyny od výrobců. Pokud přístroj neobsahuje delší dobou používání, tyto baterie vyměňte. Baterie nevyztužujte nadměrně teplu, například ohni nebo sluneční svítu. Baterie je nutně likvidovat v souladu s instrukcemi výrobců.

• V přístroji se nedoporučuje používat nedobré alkalické a litiové baterie.

• Nekombinujte baterie různých typů nebo nejnovější s starou.

Pokud přístroj obsahuje lithiový polymer baterii, přístroj ani baterie nevyztužujte nadměrně teplu, když se baterie dostane do ohně nebo zařízení.

Větráček může vytvářet vysokou vlnu, která může způsobit poškození.

• Výrobek může obsahovat vložky, které mohou vytvářet vysokou vlnu.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inneholder alkali-batterier, skal du ikke installere dem i henhold til producentens instruktioner.

• Hvis dette apparatet ikke inne

VIKTIGE SIKKERHETSINSTRUKSJONER

- Les disse instruksjonene.
- Ta vare på disse instruksjonene.
- Hensyn til alle advarsler.
- Følg alle instruksjonene.
- Ikke bruk dette apparatet i nærheten av vann.
- Ikke installér dette apparatet på et trængt sted, for eksempel i en bokhylle eller lignende sted. Installer i henhold til produsentens instruksjoner.
- Ikke plasser åpen luf, for eksempel tennstav, på apparatet.
- Ikke blokkér ventilasjonsåpningene. Installer i henhold til produsentens instruksjoner.
- Ikke installér enheter av varmekilder, som radiatorer, varmeapparater, ovner eller andre apparater (inkludert forsterkere) som produserer varme.
- Ikke motorisér enhetsfunksjonen til det polariserte eller jordede stoppeselet. Et polarisert stoppeselet har to blader, der det ene er bredere enn det andre. Et jordet stoppeselet har to blader og en tredje spiss i midten. Det brede bladet eller den tredje pinnen er der for din sikkerhet. Hvis det medfølgende stoppeselet ikke passer inn i stikkontakten, må du kontakte en elektriker for å bytte ut den utdattede stikkontakten.
- Beskrytt strømledningene mot å bli tråkpet på eller klemt, spesielt ved stoppeselet, stikkontakter og stedet der kommer ut av apparatet.
- Stikkontakten skal plugges i nær utstyr, og den skal være lett tilgjengelig.
- Bruk kun tilbehør som er spesifisert av produsenten.
- Bruk ikke bøyle som vognes, stativ, tripoden, braketten eller bordet som er spesifisert av produsenten, eller som selges med apparatet. Når en vogn brukes, må du være forsiktig når du beveger vognen med apparatet, for å unngå at vognet verner og førersaker personskade.
- Trek ut stoppeselet fra apparatet når det lyner eller hvis det ikke skal brukes på en god stund.
- All service skal foretas av kvalifisert servicepersonell. Service er nødvendig når apparatet har blitt skadet på noen måte, for eksempel når strømkabelen eller stoppeselet er skadet, væske har blitt satt, eller gjenganger har falt ned i apparatet, apparatet har blitt utsatt for regn eller fuktighet, fungerer ikke normalt, eller har blitt mistet.

ADVARSEL

FOR Å REDUSERE RISIKOEN FOR BRANN ELLER ELEKTRISK STØT, MÅ DU IKKE UTSETT Dette APPARATET FOR REGN ELLER FUKT. IKKE PLASSER GJENSTANDER FYLT MED VÆSKE PÅ DETTE APPARATET.

Forsiktig! Lydtrykk fra ørefoneter og hodetelefoner kan forårsake hørelæs.

Hvis dette apparatet kan bruke alkaliske batterier, må du sette inn alkaliske batteriene i henhold til produsentens instruksjoner og ta ut batteriene når ikke skal brukes over lengre tid. Ikke utsætt batterier for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter.

- Det anbefales at alkaliske batterier eller litumbatterier som ikke er opppladbare, brukes sammen med dette apparatet.
- Ikke bland alkaliske batterier med forskjellige typer eller produsenter. Ikke bland gamle og nye batterier.
- Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

VIKTIGE SIKKERHETSTILTAK



ADVARSEL
FAR FOR ELEKTRISK STØT
MÅ IKKE APNES

Lytet med pilspiss-symbolet i en likesidet trekant er ment å varse brukeren om tilstedsvervaren av uisoltet farlig spennin i produktens kapsling. Denne spenningen kan være av tilstrekkelig styrke til å utgjøre en risiko for elektrisk støt for personen.

Utrøpsnettet i en likesidet trekant er ment å varse brukeren om tilstedsvervaren av viktige instruksjoner for drift og vedlikehold (service) i dokumentasjonen som følger med apparatet.

MILJØDEKLARASJONER

Informasjon om produkts reikningshukommelse

Symbolet med en krysset sappelapparatet på apparatet, dokumentasjonen eller emballasjematerialet betyr at dette apparatet og det medfølgende elektriske tilbehoret ikke må kastes som vanlig husholdningsavfall, men skal leveres inn på gjenvinningsstasjon eller et innsamlingssted for elektrisk og elektronisk utstyr og batterier (hvis inkludert) i henhold til lokale lover.

Riktig innsamling og resirkulering (eller gjenvinning) av elektrisk og elektronisk utstyr (EEE) bidrar til å bevare verdifulle materialer og beskytter menneskers helse og miljøet. Feil håndtering, knusing, skade og/eller felles resirkulering kan være skadelig. For mer informasjon om hvor og hvordan du skal kaste EEE-avfallet, kan du kontakte lokale myndigheter, forhandler eller renovasjonsstasjonen i kommunen din.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ DU IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Lytet med pilspiss-symbolet i en likesidet trekant er ment å varse brukeren om tilstedsvervaren av uisoltet farlig spennin i produktens kapsling. Denne spenningen kan være av tilstrekkelig styrke til å utgjøre en risiko for elektrisk støt for personen.

Utrøpsnettet i en likesidet trekant er ment å varse brukeren om tilstedsvervaren av viktige instruksjoner for drift og vedlikehold (service) i dokumentasjonen som følger med apparatet.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET FOR SERVICE AV BRUKER. SERVICE SKAL FORETAS AV KVALIFISERT PERSONELL.

Hvis dette apparatet inneholder et litumpolymerbatteri, skal venken oppsapport eller batteriet utsættes for sterkt varme, som brann, solskinns eller lignende. Det å kaste batteriet inn i ledevane eller i en varm ovn, mekanisk knust, deler eller skjære i det kan føre til eksplosjon. Batterier må kastes i henhold til lokale forskrifter. Batteriet må bare lades med den medfølgende laderen.

ADVARSEL: FOR Å REDUSERE RISKOEN FOR ELEKTRISK STØT, MÅ IKKE FEJRN DEKSLET (ELLER BAKSIDEN), INGEN DELLER PÅ INNSIDEN ER EGNET

VIKTIGE SIKKERHETSINSTRUKSJONER

- Les disse instruksjonene.
- Ta vare på disse instruksjonene.
- Hensyn til alle advarsler.
- Følg alle instruksjonene.
- Ikke bruk dette apparatet i nærheten av vann.
- Ikke installér dette apparatet på et trængt sted, for eksempel i en bokhylle eller lignende sted. Installer i henhold til produsentens instruksjoner.
- Ikke plasser åpen luft, for eksempel lyseplater, på apparatet.
- Spor og åpninger i kabinettet er der for å bidra til ventilasjon og for å sikre pålitelig drift av produktet, og ikke for å beskytte det mot overopheting, ikke blant annet ved ventilasjonshenger. Sorg for tilstrekkelig plass rundt apparatet, så det får tilstrekkelig ventilasjon. Ventilasjon skal ikke hindres ved å dekke opp for dyppe med ting som viser, duker, gardiner osv.
- Dette apparatet må ikke utses for dyppe eller sprut. Ingen gjengstander fylt med væske, for eksempel vase, skal plasseres på apparatet.
- Ikke installér i nærheten av varmekilder, som radiatorer, varmeapparater, ovner eller andre apparater (inkludert forsterkere) som produserer varme.
- Ikke motarbeid sikkerhetsfunksjonen til det polariserte eller jordede stopsetet. Et polarisert stopset har blader der det ene er bredere enn det andre. Et jordet stopset har blader og en tredje jordingspinne. Det brede bladet eller den tredje pinnen er der for din sikkerhet. Hvis det medfører stopsetet ikke passer inn i stikkontakten, må du kontakte en elektriker for å bytte ut den utdørtete stikkontakten.
- Beskryt strømledningene mot å bli tråkert på eller klemt, spesielt ved stopsetet, stikkontakter og steder der du kommer ut av apparatet.
- Bruk kun tilbehør som spesifisert av produsenten.
- Bruk bare med vognen, stativet, tripoden, braketten eller bordet som er spesifisert av produsenten, eller som selges med apparatet. Når en vogn brukes, må du være forsiktig når du beveger vognen med apparatet, for å unngå at vognen velter og førersaker personskade.
- Træk ut stopsetet fra apparatet når det lyner eller hvis det ikke skal brukes på en god stund.
- All service skal foretas av kvalifisert servicepersonell. Service er nødvendig når apparatet har blitt skadet på noen måte, for eksempel når strømkabelen eller stopsetet er skadet, væske har blitt satt, eller gjengstanden har falt ned i apparatet, apparatet har blitt utsatt for regn eller fuktighet, fungerer ikke normalt, eller har blitt mistet.

ADVARSEL



Dette apparatet må jordes ved å koble strømledningen til en stikkontakten som er jordet. Dette apparatet trekker nennstrøm (ikke til drift) fra strømmaket med POWER-bryteren i avstillingen.

Dette apparatet skal være plassert nær nok stikkontakten til at du enkelt får tak i strømledningen når som helst.

MAINS-kontakten eller apparatkoblingen brukes som frakoblingshet. Begge enhetene skal være omgående operabel når apparatet er installert for bruk.

FÖR ATT REDUSERA RISKEN FÖR BRANN ELLER ELEKTRISK STÖT, MÅ DU IKKE UTSETT DETTE APPARATET FÖR REGN ELLER FUKT. IKKE PLASSER GJENSTÄNDER FÖR VÄTE MED VÄSKE PÅ DETTE APPARATET.

För høy lytdruck fra øretelofoner og hodetelefoner kan førersaker hørelsstap.

VIKTIGE SIKKERHETSTILTAK



ADVARSEL
FØRST EN ELEKTRISK STØT
MÅ IKKE ÅPNES

Lynet med pilspiss-symbolet i en lisensiert rekkant er ment å varse brukeren om tilstedsvervelsen av usikrhetlig spennin g i produktets kapsling. Denne spenningen kan være av tilstrekkelig styrke til å utgjøre en risiko for elektrisk støt for personer.

Utrustningen i en lisensiert rekkant er ment å varse brukeren om tilstedsvervelsen av viktige instruksjoner for drift og vedlikehold (service) i dokumentasjonen som følger med apparatet.

MILDEKLARASJONER



Informasjon om avhåndring og reakturering

Symbol med en krysset soppelbøyle på apparatet, dokumentasjonen eller emballasjens betyr at dette apparatet og det medfølgende elektriske tilbehøret ikke må kastes som vanlig husholdningsavfall, men skal leveres inn på gjenvinningsstasjon eller egenhet deponeringssett. Det er brukers ansvar å benytte en gjenvinningsstasjon eller et innsamlingssted for elektrisk og elektronisk utstyr og batterier (hvis inkludert) i henhold til lokale lover.

Riktig innsamling og resirkulering (eller tilbakevinning) av elektrisk og elektronisk utstyr (EEE) bidrar til å bevare verdifulle materialer og beskytter menneskers helse og miljøet. Feil håndtering, knusing, skade og/eller feil resirkulering kan være skadelig. For mer informasjon om hvor og hvordan du skal kaste EEE-avfallet, kan du kontakte lokale myndigheter, forhandler eller renovasjonsstasjonen i kommunen din.

Redusering av farlige stoffer

Dette apparatet og det elektriske tilbehøret er i samsvar med lokale gjeldende regler om begrensning av bruk av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr. Focusrite Audio Engineering Limited har overholdt, og dette produktet overholder, det der aktuell, EU's direktiv 2011/65/EU og direktiv (EU) 2015/63 om begrensninger av farlige stoffer (RoHS).

WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Przeczytaj niniejszą instrukcję.
- Zachowaj niniejszą instrukcję.
- Przestrzegaj wszystkich ostrzeżeń.
- Postępuj zgodnie ze wszystkimi zaleceniami.
- Nie używaj tego urządzenia w pobliżu wody.
- Czyść tylko suchą ikaniną.

7. Nie instaluj tego urządzenia w ograniczonej przestrzeni, w regale na książki ani podobnym miejscu. Zainstaluj zgodnie z instrukcjami producenta.

8. Na urządzenie nie ustawuj otwartego ognia, np. nie kładź zapalonej świec.

9. Szczeliny i otwory w obudowie zapewniają wentylację oraz niezawodne działanie urządzenia. Chroni je przed przegrzaniem. Nie zasłaniaj otworów wentylacyjnych.

Zapewnij odpowiednią ilość miejsca wokół urządzenia, aby zagwarantować odpowiednią wentylację. Przewiew powietrza nie powinien być blokowany gazetami, obrusami, zasłonami itp.

10. Urządzenie nie moźna rozstać na zatopiony phanopy. Na urządzeniu nie wolno stawiać żadnych przedmiotów wypełnionych cieczą, np. wazonów.

11. Urządzenie nie należy instalować w pobliù zdroju ciepła, takich jak kafelarki, grzejniki, piec lub inne urządzenia (w tym wzmacniacze), które wywierają ciepło.

12. Nie wolno omijać zabezpieczeń we wtyczce spławniczej lub uziemiającej. Wtyczka spławnicza ma dwie borce, które jedynie szersza jest szersza od drugiego. Wtyczka uziemiająca ma dwie borce w trzecim miejscu. Szeroki boczek lub trzeci boczek zapewniają bezpieczeństwo. Jeśli dana wtyczka nie pasuje do twojego gniazdka, skontaktuj się z elektrykiem w celu wymiany przedłużacza gniazdka.

13. Chron przed wylatującym przed napięciem i przyciągnięciem, szczególnie uważaj na wtyczki, okolice gniazdek i miejsca, w których prądowymi wychodzą z urządzenia.

14. Używaj wyłącznie przystawek/akcesoriów zatwierdzonych przez producenta.

15. Używaj wyłącznie z wózkiem, stożkiem, statywem, wspornikiem lub stolem zatwierdzonym przez producenta lub sprawdzonymi przez producentem.

16. Urządzenie należy odłączyć od zasilania podczas zastępstwa zasilania wózka, należy zachować ostrożność podczas przenoszenia zastępcy wózka i urządzenia, aby uniknąć obrażeń spowodowanych przerwaniem.

17. Wszelkie czynności serwisowe należy powierzyć wykwalifikowanemu serwisantom.

Serwisowanie jest wymagane, gdy urządzenie zostało przewidziane, np. uszkodzeniu jest przewód zasilający lub wtyczka, rozlano na nie płytę lub wewnętrzna wtyczka przedmioty, urządzenie zostało narzucone na działanie wilgoci lub opadów atmosferycznych, nie działa normalnie lub zostało upuszczono.

OSTRZEŻENIE

Urządzenie musi być umieszczone poprzez podłączenie przewodu zasilającego do gniazdka z uziemieniem.

Urządzenie pobiera nominalną moc w stanie spoczynku z gniazdkiem sieciowym, gdy przekonwerter Powerline znajduje się w pozycji wyciązionej.

Urządzenie powinno znajdować się wyczystko blisko gniazdku sieciowego, aby w każdej chwili można było chwycić wtyczkę przedłużacza zasilającego.

Wtyczka zasilania lub złącze urządzenia służą jako urządzenie odłączające. Urządzenie powinno pozwalać gotowe do pracy, gdy załączane jest do dyspozycji.

ABY ZMINIĘSZYĆ RYZYKO POŻARU LUB PORĄŻENIA PRĄDOWYM, NIE NALEŻY NARAŻAĆ URZĄDZENIA NA DZIAŁANIE WILGOCI ALBO OPADÓW ATMOSFERYCZNYCH. NA URZĄDZENIU NIE WOLNO UMIESZCZAĆ PRZEDMIOTÓW WYPEŁNIONYCH CIEİZAMI. Nadmierny poziom ciśnienia akustycznego w słuchawkach może spowodować utratę słuchu.

WAŻNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

PRZESTROGA NIE DZIĘMUJ UDOWDZONYM PANELU TYLKOEGO.

UWAGA: ABY ZMINIĘSZYĆ RYZYKO PORĄŻENIA PRĄDOWYM, NIE DZIĘMUJ UDOWDZONYM PANELU TYLKOEGO. WENZWATRZ NIE MA CZĘŚCI, KTÓRE MOŻE REPEROWAĆ UZYTKOWNIKI. NAPRAWĘ WYKONIWĄ WYSKOKOWANEM SERWISANTOWI.

Błyskawica z symbolem strzałki w trójkącie równomianowym to ostrzeżenie dla użytkownika o niebezpiecznym napięciu wewnętrznej obudowy urządzenia, które może być na tyle wysokie, że stanowi ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

Wykrywki w trójkącie równomianowym to ostrzeżenie dla użytkownika o ważnych instrukcjach dotyczących obsługi i konserwacji (serwisowania) w dokumentacji dołączonej do urządzenia.

DEKLARACJE ŚRODOWISKOWE

Informacje dotyczące utylizacji i recyklingu

Symbol przekreślonego kosza z smycią na środku na urządzeniu, w dokumentacji lub na opakowaniu oznacza, że tego urządzenia ani doliczonych do niego akcesoriów elektrycznych nie wolno wyrzucać z zwykłymi odpadami domowymi, ale należy je przekazać do wyznaczonego miejsca zbiorki lub utylizacji odpadów. Użytkownik jest zobowiązany do korzystania z wyznaczonego punktu zbiórki lub odpowiedniej usługi w celu utylizacji suzytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) ora baterii (jeśli są dobrane) zgodnie z lokalnymi przepisami.

Prawidłowa zbiórka i utylizacja (lub ponowne użycie) sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) pomaga oszczędzać cenne materiały oraz chroni środowisko. Niewłaściwe odchody z siebie sprzyjmą, ale mogą spowodować poważne problemy dla zdrowia ludzkiego i środowiska.

FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR BRAND ELLER ELEKTRISK STÖT, MÅ DENNA APPARAT INTÅLLAS TÄTT FÖR REGN ELLER FUKT. PLACERA INTE FÖREMLÄL FYLDDA MED VÄTSKOR PÅ DENNA APPARAT.

För höga jordtrycksnivåer från hörnurar kan orsaka hörselskadsläppning.

VIKTIGA SÄKERHETSÄTSGÄRDER

WARNING
RISK FÖR ELEKTRISK STÖT

WARNING
RISK FÖR ELEKTRISK STÖT

Symbol med den överkryssade soppanthen är sommedan att varma användaren för härvaran om obehörig tillverkning och förfalskning i produkten inkapslades, som kan vara tillräcklig för att utgöra en risk för elektriska stötar för personer.

Utrustningen i en liknande triangulär är avsett att varma användaren om att det finns viktiga instruktioner för drift och underhåll (service) i den dokumentation som följer med apparaten.

VIKTIGA IMPORTANTE INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

WARNING
RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO

WARNING
RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO

Symbol med en överkrysad soppanthen är sommedan att varma användaren för att utgöra en risk för elektriska stötar för personer.

Utrustningen i en liknande triangulär är avsett att varma användaren om att det finns viktiga instruktioner för drift och underhåll (service) i den dokumentation som följer med apparaten.

FÖRSIKTIGHET: FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISK STÖT, MÅ DU INTE TÅLLA INTE AVSLUTA TILL KVALIFICERAD SERVICE/PERSONAL.

Symbol med en överkrysad soppanthen är sommedan att varma användaren för att utgöra en risk för elektriska stötar för personer.

Utrustningen i en liknande triangulär är avsett att varma användaren om att det finns viktiga instruktioner för drift och underhåll (service) i den dokumentation som följer med apparaten.

FÖRSIKTIGHET: FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISK STÖT, MÅ DU INTE TÅLLA INTE AVSLUTA TILL KVALIFICERAD SERVICE/PERSONAL.

Symbol med en överkrysad soppanthen är sommedan att varma användaren för att utgöra en risk för elektriska stötar för personer.

Utrustningen i en liknande triangulär är avsett att varma användaren om att det finns viktiga instruktioner för drift och underhåll (service) i den dokumentation som följer med apparaten.

FÖRSIKTIGHET: FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISK STÖT, MÅ DU INTE TÅLLA INTE AVSLUTA TILL KVALIFICERAD SERVICE/PERSONAL.

Symbol med en överkrysad soppanthen är sommedan att varma användaren för att utgöra en risk för elektriska stötar för personer.

Utrustningen i en liknande triangulär är avsett att varma användaren om att det finns viktiga instruktioner för drift och underhåll (service) i den dokumentation som följer med apparaten.

FÖRSIKTIGHET: FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISK STÖT, MÅ DU INTE TÅLLA INTE AVSLUTA TILL KVALIFICERAD SERVICE/PERSONAL.

Symbol med en överkrysad soppanthen är sommedan att varma användaren för att utgöra en risk för elektriska stötar för personer.

Utrustningen i en liknande triangulär är avsett att varma användaren om att det finns viktiga instruktioner för drift och underhåll (service) i den dokumentation som följer med apparaten.

FÖRSIKTIGHET: FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISK STÖT, MÅ DU INTE TÅLLA INTE AVSLUTA TILL KVALIFICERAD SERVICE/PERSONAL.

Symbol med en överkrysad soppanthen är sommedan att varma användaren för att utgöra en risk för elektriska stötar för personer.

Utrustningen i en liknande triangulär är avsett att varma användaren om att det finns viktiga instruktioner för drift och underhåll (service) i den dokumentation som följer med apparaten.

FÖRSIKTIGHET: FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISK STÖT, MÅ DU INTE TÅLLA INTE AVSLUTA TILL KVALIFICERAD SERVICE/PERSONAL.

Symbol med en överkrysad soppanthen är sommedan att varma användaren för att utgöra en risk för elektriska stötar för personer.

Utrustningen i en liknande triangulär är avsett att varma användaren om att det finns viktiga instruktioner för drift och underhåll (service) i den dokumentation som följer med apparaten.

FÖRSIKTIGHET: FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISK STÖT, MÅ DU INTE TÅLLA INTE AVSLUTA TILL KVALIFICERAD SERVICE/PERSONAL.

Symbol med en överkrysad soppanthen är sommedan att varma användaren för att utgöra en risk för elektriska stötar för personer.

Utrustningen i en liknande triangulär är avsett att varma användaren om att det finns viktiga instruktioner för drift och underhåll (service) i den dokumentation som följer med apparaten.

FÖRSIKTIGHET: FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR ELEKTRISK STÖT, MÅ DU INTE TÅLLA INTE AVSLUTA TILL KVALIFICERAD SERVICE/PERSONAL.