

FENTON

VX2USB Twin USB/SD/BT Mediaplayer

Ref. nr.: 172.704



INSTRUCTION MANUAL
GEBRUIKSAANWIJZING
GEBRAUCHSANLEITUNG
MANUAL DE INSTRUCCIONES
MANUEL D'INSTRUCTIONS
INSTRUKCJA OBSŁUGI

V1.1

Congratulations to the purchase of this Fenton product. Please read this manual thoroughly prior to using the unit in order to benefit fully from all features.

Read the manual prior to using the unit. Follow the instructions in order not to invalidate the warranty. Take all precautions to avoid fire and/or electrical shock. Repairs must only be carried out by a qualified technician in order to avoid electrical shock. Keep the manual for future reference.

- Prior to using the unit, please ask advice from a specialist. When the unit is switched on for the first time, some smell may occur. This is normal and will disappear after a while.
- The unit contains voltage carrying parts. Therefore do NOT open the housing.
- Do not place metal objects or pour liquids into the unit. This may cause electrical shock and malfunction.
- Do not place the unit near heat sources such as radiators, etc. Do not place the unit on a vibrating surface. Do not cover the ventilation holes.
- The unit is not suitable for continuous use.
- Be careful with the mains lead and do not damage it. A faulty or damaged mains lead can cause electrical shock and malfunction.
- When unplugging the unit from a mains outlet, always pull the plug, never the lead.
- Do not plug or unplug the unit with wet hands.
- If the plug and/or the mains lead are damaged, they need to be replaced by a qualified technician.
- If the unit is damaged to such an extent that internal parts are visible, do NOT plug the unit into a mains outlet and DO NOT switch the unit on. Contact your dealer. Do NOT connect the unit to a rheostat or dimmer.
- To avoid fire and shock hazard, do not expose the unit to rain and moisture.
- All repairs should be carried out by a qualified technician only.
- Connect the unit to an earthed mains outlet (220-240Vac/50Hz) protected by a 10-16A fuse.
- During a thunderstorm or if the unit will not be used for a longer period of time, unplug it from the mains. The rule is: Unplug it from the mains when not in use.
- If the unit has not been used for a longer period of time, condensation may occur. Let the unit reach room temperature before you switch it on. Never use the unit in humid rooms or outdoors.
- To prevent accidents in companies, you must follow the applicable guide lines and follow the instructions.
- Do not repeatedly switch the fixture on and off. This shortens the life time.
- Keep the unit out of the reach of children. Do not leave the unit unattended.
- Do not use cleaning sprays to clean switches. The residues of these sprays cause deposits of dust and grease. In case of malfunction, always seek advice from a specialist.
- Do not force the controls.
- This unit is with speaker inside which can cause magnetic field. Keep this unit at least 60cm away from computer or TV.
- If this unit have a built-in lead-acid rechargeable battery. Please recharge the battery every 3 months if you are not going to use the unit for a long period of time. Or the battery may be damaged.
- If the battery is damaged please replace with same specifications battery. And dispose the damaged battery environment friendly.
- If the unit has fallen, always have it checked by a qualified technician before you switch the unit on again.
- Do not use chemicals to clean the unit. They damage the varnish. Only clean the unit with a dry cloth.
- Keep away from electronic equipment that may cause interference.
- Only use original spares for repairs, otherwise serious damage and/or dangerous radiation may occur.
- Switch the unit off prior to unplugging it from the mains and/or other equipment. Unplug all leads and cables prior to moving the unit.
- Make sure that the mains lead cannot be damaged when people walk on it. Check the mains lead before every use for damages and faults!
- The mains voltage is 220-240Vac/50Hz. Check if power outlet match. If you travel, make sure that the mains voltage of the country is suitable for this unit.
- Keep the original packing material so that you can transport the unit in safe conditions.



This mark attracts the attention of the user to high voltages that are present inside the housing and that are of sufficient magnitude to cause a shock hazard.



This mark attracts the attention of the user to important instructions that are contained in the manual and that he should read and adhere to.

The unit has been certified CE. It is prohibited to make any changes to the unit. They would invalidate the CE certificate and their guarantee!

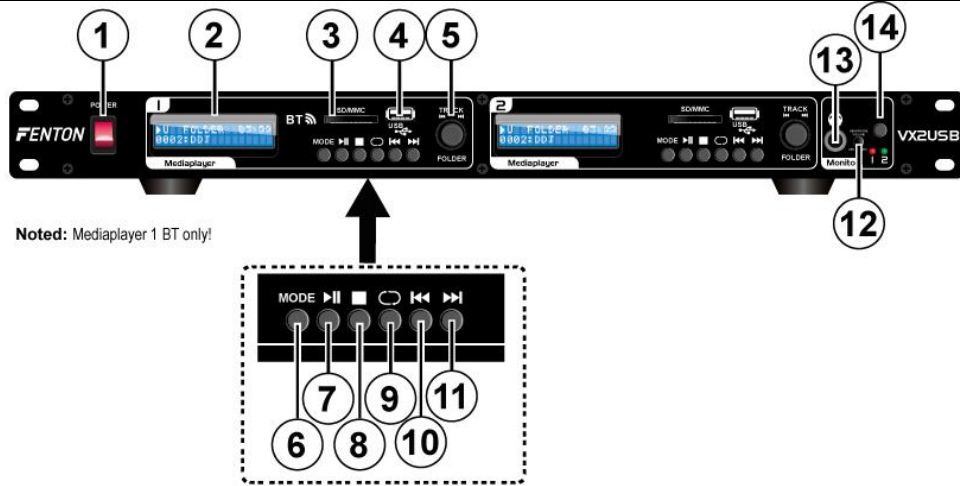
NOTE: To make sure that the unit will function normally, it must be used in rooms with a temperature between 5°C/41°F and 35°C/95°F.



Electric products must not be put into household waste. Please bring them to a recycling centre. Ask your local authorities or your dealer about the way to proceed. The specifications are typical. The actual values can slightly change from one unit to the other. Specifications can be changed without prior notice.

Do not attempt to make any repairs yourself. This would invalid your warranty. Do not make any changes to the unit. This would also invalid your warranty. The warranty is not applicable in case of accidents or damages caused by inappropriate use or disrespect of the warnings contained in this manual. Fenton cannot be held responsible for personal injuries caused by a disrespect of the safety recommendations and warnings. This is also applicable to all damages in whatever form.

OVERVIEW



Noted: Mediaplayer 1 BT only!

1. POWER ON/OFF SWITCH

Push this button to turn power ON and OFF, the button lights red when the power is on.

2. DISPLAY

Display indicate the most important settings and data such as track number, track title and folder name, playing time and other information.

3. SD CARD FLASH DRIVE

The connector to insert the SD CARD.

4. USB FLASH DRIVE

The connector to insert the USB flash drive.

5. TRACK/FOLDER KNOB

Turn the knob clockwise to search the tracks. Press this button, display shows " FOLDER", then the function of the knob is "FOLDER SEARCHING".

Press this button again to exit "FOLDER SEARCHING" function.

6. MODE FUNCTION

Press this button to switch between SD or a USB device.

7. PLAY / PAUSE

Press this button to play or pause the music.

8. STOP

Press this button to stop the music.

9. REPEAT

Press this button to repeat the selected track or to repeat all tracks.

10. PREVIOUS TRACK

Press this button to play the previous track.

11. NEXT TRACK

Press this button to play the next track.

12. HEADPHONE VOLUME CONTROL

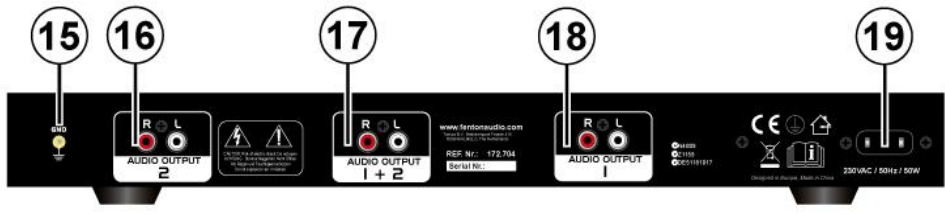
Turn this knob to adjust the volume of the headphone.

13. HEADPHONE INPUT

Headphone input 6.35mm.

14. SIGNAL SELECTOR

Press this button to monitor the CH1 or CH2 output.



15. GROUND

Ground screw

16. CHANNEL 2 AUDIO OUTPUT

Connect with RCA cables for Channel 2 output.

17. MIXER AUDIO OUTPUTS

Connect with RCA cables for channel 1 & channel 2 Mixed output.

18. CHANNEL 1 AUDIO OUTPUTS

Connect with RCA cables for Channel 1 output.

19. POWER SOCKET

Make sure to connect the power supply to the suitable power.

RECORD MODE

Press the "MODE"-button for record function and confirm by pressing ►|| button. The unit will record from the USB or Mediaplayer 2 and create automatically a "RECORD"-folder.

Press the "MODE"-button again to return and play the record. Press ◀◀ or ▶▶ button to choose previous or next recorded track.

Noted: Mediaplayer 1 has BT function only, use Mediaplayer 2 to record the music from BT.

Hartelijk dank voor de aanschaf van dit Fenton product. Neemt U a.u.b. een paar momenten de tijd om deze handleiding zorgvuldig te lezen, aangezien wij graag willen dat u onze producten snel en volledig gebruikt.

Lees deze handleiding eerst door alvorens het product te gebruiken. Volg de instructies op anders zou de garantie wel eens kunnen vervallen. Neem ook altijd alle veiligheidsmaatregelen om brand en/of een elektrische schok te voorkomen. Tevens is het ook raadzaam om reparaties / modificaties e.d. over te laten aan gekwalificeerd personeel om een elektrische schok te voorkomen. Bewaar deze handleiding ook voor toekomstig gebruik.

- Bewaar de verpakking zodat u indien het apparaat defect is, dit in de originele verpakking kunt opsturen om beschadigingen te voorkomen.
- Voordat het apparaat in werking wordt gesteld, altijd eerst een deskundige raadplegen. Bij het voor de eerste keer inschakelen kan een bepaalde reuk optreden. Dit is normaal en verdwijnt na een poos.
- In het apparaat bevinden zich onder spanning staande onderdelen; open daarom NOOIT dit apparaat.
- Plaats geen metalen objecten en mors geen vloeistof in het effect. Dit kan leiden tot elektrische schokken of defecten.
- Toestel niet opstellen in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren etc. en niet op een vibrerende onder- grond plaatsen. Dek ventilatieopeningen nooit af.
- Het apparaat is niet geschikt voor continu gebruik.
- Wees voorzichtig met het netsnoer en beschadig deze niet. Als het snoer kapot of beschadigd is, kan dit leiden tot elektrische schokken of defecten.
- Als u de stekker uit het stopcontact neemt, trek dan niet aan het snoer, maar aan de stekker.
- Om brand of elektrische schok te voorkomen, dient u dit apparaat niet bloot te stellen aan regen of vocht.
- Verwijder of plaats een stekker nooit met natte handen resp. uit en in het stopcontact.
- Indien zowel de stekker en/of netsnoer als snoeringang in het apparaat beschadigd zijn dient dit door een vakman hersteld te worden.
- Indien het apparaat zo beschadigd is dat inwendige (onder)delen zichtbaar zijn mag de stekker NOOIT in het stopcontact worden geplaatst en het apparaat NOOIT worden ingeschakeld. Neem in dit geval contact op met de dealer.
- Sluit het apparaat nooit op een dimmer aan.
- Reparatie aan het apparaat dient te geschieden door een vakman of een deskundige.
- Sluit het apparaat alleen aan op een 220-240VAC / 50Hz (geaard) stopcontact, verbonden met een 10-16A meterkastgroep.
- Bij onweer altijd de stekker uit het stopcontact halen, zo ook wanneer het apparaat voor een langere tijd niet gebruikt wordt. Stelregel: Bij geen gebruik stekker verwijderen.
- Als u het apparaat lang niet gebruikt heeft en het weer wil gebruiken kan er condens ontstaan; laat het apparaat eerst op kamertemperatuur komen alvorens het weer in werking te stellen.
- Apparaat nooit in vochtige ruimten en buiten gebruiken.
- Om ongevallen in bedrijven te voorkomen moet rekening worden gehouden met de daarvoor geldende richtlijnen en moeten de aanwijzingen/waarschuwingen worden gevolgd.
- Het apparaat buiten bereik van kinderen houden. Bovendien mag het apparaat nooit onbeheerd gelaten worden.
- Gebruik geen schoonmaakspray om de schakelaars te reinigen. Restanten van deze spray zorgen ervoor dat smeer en stof ophopen. Raadpleeg bij storing te allen tijde een deskundige.
- Gebruik geen overmatige kracht bij het bedienen van het apparaat.
- Dit apparaat kan magnetisch veld veroorzaken. Houd dit apparaat ten minste 60 cm afstand van de computer of tv.
- Indien voorzien van accu, laad de accu elke 3 maanden als u het apparaat voor een langere periode niet gebruikt. De batterij kan worden beschadigd.
- Bij een ongeval met dit product altijd eerst een deskundige raadplegen alvorens opnieuw te gebruiken.
- Tracht het apparaat niet schoon te maken met chemische oplossingen. Dit kan de lak beschadigen. Gebruik een droge doek om schoon te maken.
- Blijf uit de buurt van elektronische apparatuur die bromstoringen zouden kunnen veroorzaken.
- Bij reparatie dienen altijd originele onderdelen te worden gebruikt om onherstelbare beschadigingen en/of ontoelaatbare straling te voorkomen.
- Schakel eerst het toestel uit voordat u het netsnoer verwijderd. Verwijder netsnoer en aansluitsnoeren voordat u dit product gaat verplaatsen.
- Zorg ervoor dat het netsnoer niet beschadigd/defect kan raken wanneer mensen erover heen lopen. Het netsnoer vóór ieder gebruik controleren op breuken/defecten!
- In Nederland/België is de netspanning 220-240VAC/50Hz. Indien u reist (en u neemt het apparaat mee) informeer dan naar de netspanning in het land waar u verblijft.



Deze markering wordt weergegeven om u erop attent te maken dat een levensgevaarlijke spanning in het product aanwezig is en dat bij aanraking van deze delen een elektrische schok wordt verkregen.



Deze instructiemarkering wordt weergegeven om u erop te wijzen dat de instructie zeer belangrijk is om te lezen en/of op te volgen.

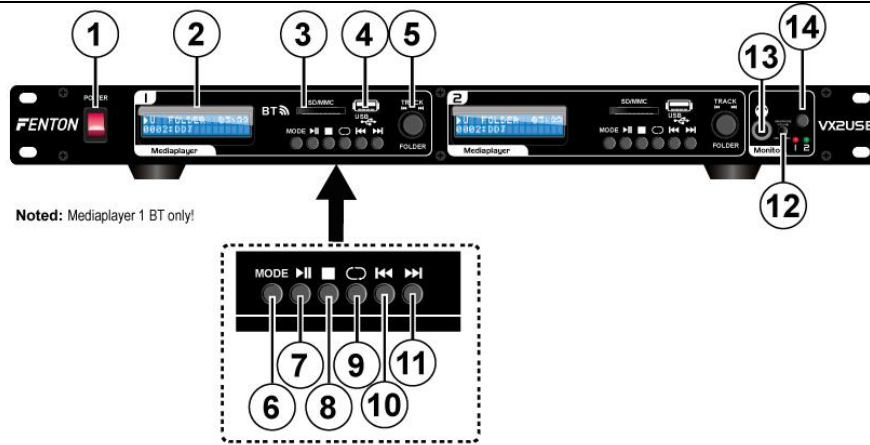
OPMERKING: Om zeker te zijn van een correcte werking, dient u dit apparaat in een ruimte te gebruiken waar de temperatuur tussen de 5°C/41°F en 35°C/95°F ligt.



Raadpleeg eventueel www.wecycle.nl en/of www.vrom.nl v.w.b. het afdanken van elektronische apparaten in het kader van de WEEE-regeling. Vele artikelen kunnen worden gerecycled, gooi ze daarom niet bij het huisvuil maar lever ze in bij een gemeentelijk depot of uw dealer. Lever ook afgedankte batterijen in bij uw gemeentelijk depot of bij de dealer, zie www.stibat.nl

Alle (defecte) artikelen dienen gedurende de garantieperiode altijd retour te worden gezonden in de originele verpakking. Voer zelf geen reparaties uit aan het toestel; in elk geval vervalt de totale garantie. Ook mag het toestel niet eigenmachtig worden gemodificeerd, ook in dit geval vervalt de totale garantie. Ook vervalt de garantie bij ongevallen en beschadigingen in elke vorm t.g.v. onoordeelkundig gebruik en het niet in acht nemen van het gestelde in deze gebruiksaanwijzing. Tevens aanvaardt Fenton geen enkele aansprakelijkheid in geval van persoonlijke ongelukken als gevolg van het niet naleven van veiligheidsinstructies en waarschuwingen. Dit geldt ook voor gevolgschade in welke vorm dan ook.

OVERZICHT



Noted: Mediaplayer 1 BT only!

1. AAN/UIT SCHAKELAAR

Druk op deze schakelaar om het apparaat aan en/of uit te zetten, de schakelaar licht rood op wanneer de stroom is ingeschakeld.

2. DISPLAY

Het display geeft de belangrijkste instellingen en gegevens weer, zoals muziknummer, muziktitel en de naam van afspeelmap, afspeeltijd en andere informatie.

3. SD KAART POORT

De aansluiting voor SD kaart.

4. USB POORT

De aansluiting voor USB-stick.

5. TRACK/FOLDER KNOP

Draai de knop naar rechts om muziknummers te zoeken. Druk op de knop, display toont "FOLDER", dan is de functie van de knop is "FOLDER ZOEKEN".

Druk nogmaals op deze knop om "FOLDER ZOEKEN" functie te verlaten.

6. MODE FUNCTION

Druk op deze knop om te schakelen tussen de SD of een USB-poort.

7. PLAY / PAUZE

Druk op deze knop voor het afspelen of te pauzeren de muziek.

8. STOP

Druk op deze knop om het muziek afspelen te stoppen.

9. REPEAT

Druk op de toets om één of alle muziknummers te herhalen.

10. PREVIOUS TRACK

Druk op deze knop om het vorige muziknummer af te spelen.

11. NEXT TRACK

Druk op deze knop om het volgende muziknummer af te spelen.

12. HOOFDTELEFOON VOLUME REGELAAR

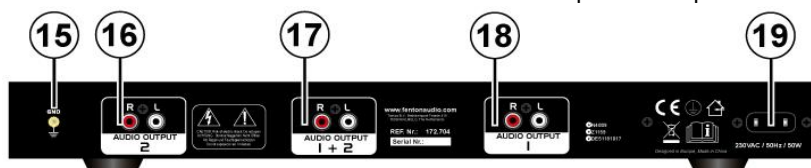
Draai aan deze knop om het volume van de hoofdtelefoon aan te passen.

13. HOOFDTELEFOON INGANG

Hoofdtelefoon ingang 6.35mm.

14. SIGNAAL SELECTIE

Druk op deze knop om CH1 of CH2 voor te luisteren.



15. AARDING

Aarding schroef.

16. KANAAL 2 AUDIO UITGANG

Sluit uw RCA kabels aan voor uitgangssignaal van kanaal 2.

17. MIX AUDIO UITGANG

Sluit uw RCA kabels aan voor een gecombineerde uitgangssignaal van kanaal 1 en 2.

18. KANAAL 1 AUDIO UITGANG

Sluit uw RCA kabels aan voor uitgangssignaal van kanaal 1.

19. NETVOEDING

Zorg ervoor dat u het apparaat aansluit op de correcte netspanning.

RECORD MODE

Druk op "MODE"-toets voor opnamefunctie en bevestig met **▶▶**-toets. Het apparaat zal opnemen van USB of Mediaplayer 2 en maakt automatisch een "RECORD"-folder.

Druk nogmaals op "MODE"-toets om terug te keren en het afspelen van de opname. Druk op **◀◀** of **▶▶** toets om vorige of volgende opname te kiezen.

Opmerking: Mediaplayer 1 heeft alleen BT-functie, gebruik Mediaplayer 2 voor opname van muziek vanaf BT.

Vielen Dank für den Kauf dieses Fenton gerat. Nehmen Sie sich einen Augenblick Zeit, um diese Anleitung sorgfältig durchzulesen, damit sie die Möglichkeiten, die unser Produkt bietet, sofort voll ausnutzen können.

Lesen Sie erst die Anleitung vollständig vor der ersten Inbetriebnahme durch. Befolgen Sie die Anweisung, da sonst jeglicher Garantieanspruch verfällt. Treffen Sie stets alle Sicherheits-vorkehrungen um Feuer und/oder Stromschlag zu vermeiden. Reparaturen dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden, um Stromschlag zu vermeiden. Bewahren Sie diese Anleitung für spätere Bezugnahme auf.

- Bewahren Sie die Verpackung auf, um das Gerät im Bedarfsfall sicher transportieren zu können.
 - Bevor das Gerät in Betrieb genommen wird, muss es erst von einem Fachmann überprüft werden. Bei der ersten Benutzung kann etwas Geruch auftreten. Das ist normal und verschwindet nach einer Weile
 - Das Gerät enthält unter Spannung stehende Teile. Daher NIEMALS das Gehäuse öffnen.
 - Keine Metallgegenstände oder Flüssigkeiten ins Gerät dringen lassen. Sie können zu Stromschlag und Defekten führen.
 - Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern aufstellen. Nicht auf eine vibrierende Oberfläche stellen. Niemals die Belüftungsschlitze abdecken.
 - Das Gerät ist nicht für Dauerbetrieb geeignet.
 - Gehen Sie vorsichtig mit dem Netzkabel um und beschädigen Sie es nicht. Eine beschädigte Netzschnur kann zu Stromschlag und Defekten führen.
 - Wenn Sie das Gerät vom Netz trennen, immer am Stecker ziehen, niemals an der Schnur.
 - Um Feuer und Stromschlag zu vermeiden, das Gerät vor Regen und Feuchtigkeit schützen.
 - Den Stecker nie mit nassen Händen in eine Netzsteckdose stecken oder abziehen.
 - Wenn sowohl der Stecker und/oder die Netzschnur bzw. der Kabeleintritt ins Gerät beschädigt sind, müssen sie von einem Fachmann repariert werden.
 - Wenn das Gerät so beschädigt ist, dass Innenteile sichtbar sind, darf der Stecker NICHT in eine Steckdose gesteckt werden und das Gerät darf NICHT eingeschaltet werden. Wenden Sie sich in dem Fall an Ihren Fachhändler. Das Gerät darf nicht an einen Dimmer angeschlossen werden.
 - Reparaturen dürfen nur von einem Fachmann oder Sachverständigen ausgeführt werden.
 - Das Gerät nur an eine geerdete 10-16A Netzsteckdose mit 220-240V AC/50Hz Spannung anschließen.
 - Bei Gewitter oder längerem Nichtgebrauch den Netzstecker abziehen. Die Regel gilt: Bei Nichtgebrauch Netzstecker abziehen.
 - Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wurde, kann sich Kondenswasser gebildet haben. Lassen Sie das Gerät erst auf Zimmertemperatur kommen, bevor Sie es einschalten.
- Das Gerät nicht in feuchten Räumen oder im Freien benutzen.
 - Um Unfällen in der Öffentlichkeit vorzubeugen, müssen die geltenden Richtlinien beachtet und die Anweisungen/Warnungen befolgt werden.
 - Niemals das Gerät kurz hintereinander ein- und ausschalten. Dadurch verkürzt sich die Lebensdauer erheblich.
 - Das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern halten. Das Gerät niemals unbeaufsichtigt lassen.
 - Die Regler nicht mit Reinigungssprays reinigen. Diese hinterlassen Rückstände, die zu Staub- und Fettsammlungen führen. Bei Störungen immer einen Fachmann um Rat fragen.
 - Das Gerät nur mit sauberen Händen bedienen.
 - Das Gerät nicht mit Gewalt bedienen.
 - Dieses Gerät kann dazu führen Magnetfeld. Halten Sie das Gerät mindestens 60 cm vom Computer oder Fernseher.
 - Wird mit Batterie bereitgestellt. Bitte laden Sie die Batterie alle 3 Monate, wenn Sie nicht gehen, um das Gerät für längere Zeit nicht benutzen. Oder die Batterie kann beschädigt werden.
 - Fachmann um Rat fragen, bevor Sie es wieder einschalten.
 - Keine chemischen Reinigungsmittel benutzen, die den Lack beschädigen. Das Gerät nur mit einem trockenen Tuch abwischen.
 - Nicht in der Nähe von elektronischen Geräten benutzen, die Brummstörungen verursachen können.
 - Bei Reparaturen nur die Original-Ersatzteile verwenden, um starke Schäden und/oder gefährliche Strahlungen zu vermeiden.
 - Bevor Sie das Netz- und/oder Anschlusskabel abziehen, erst das Gerät ausschalten. Netz- und Anschlusskabel abziehen, bevor Sie das Gerät umstellen.
 - Sorgen Sie dafür, dass das Netzkabel nicht beschädigt werden kann, wenn Menschen darüber laufen. Das Netzkabel vor jedem Einsatz auf Brüche/Schadstellen überprüfen.
 - In Deutschland beträgt die Netzspannung 220-240V AC / 50Hz. Wenn Sie das Gerät auf Reisen mitnehmen, prüfen Sie, ob die örtliche Netzspannung den Anforderungen des Geräts entspricht.



Dieses Zeichen weist den Benutzer darauf hin, dass lebensgefährliche Spannungen im Gerät anliegen, die bei Berührung einen Stromschlag verursachen.



Dieses Zeichen lenkt die Aufmerksamkeit des Benutzers auf wichtige Hinweise in der Anleitung hin, die unbedingt eingehalten werden müssen.

HINWEIS: Um einen einwandfreien Betrieb zu gewährleisten, muss die Raumtemperatur zwischen 5° und 35°C liegen.



Tronios BV Registrierungsnummer : DE51181017 (ElektroG).

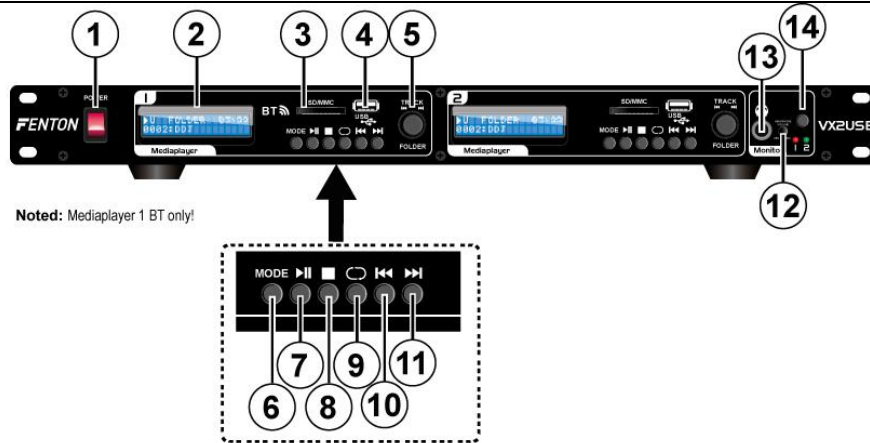
Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling abgegeben werden. Hiermit leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt.

Tronios BV Registrierungsnummer : 21003000 (BatterieG).

Lithiumbatterien und Akkupacks sollten nur im entladenen Zustand in die Altbatteriesammelgefäße bei Handel und bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern gegeben werden. Bei nicht vollständig entladenen Batterien Vorsorge gegen Kurzschluß treffen durch Isolieren der Pole mit Klebestreifen. Der Endnutzer ist zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet.

Reparieren Sie das Gerät niemals selbst und nehmen Sie niemals eigenmächtig Veränderungen am Gerät vor. Sie verlieren dadurch den Garantieanspruch. Der Garantieanspruch verfällt ebenfalls bei Unfällen und Schäden in jeglicher Form, die durch unsachgemäßen Gebrauch und Nichtbeachtung der Warnungen und Sicherheitshinweise in dieser Anleitung entstanden sind. Fenton ist in keinem Fall verantwortlich für persönliche Schäden in Folge von Nichtbeachtung der Sicherheitsvorschriften und Warnungen. Dies gilt auch für Folgeschäden jeglicher Form.

ÜBERSICHT



1. NETZSCHALTER

Drücken Sie den Netzschalter, um das Gerät ein- und auszuschalten.

2. DISPLAY

Das Display zeigt alle Funktionen und Daten wie nummer, Titel und den Namen des ordner, Spielzeit und weitere Informationen.

3. SD-KARTENSCHLITZ

Schieben Sie Ihre SD-Karte in den Kartenschlitz.

4. USB-ANSCHLUSS

USB-Anschluss zum Einstecken eines USB-Sticks.

5. TRACK/FOLDER TASTE

Drehen Sie den Knopf im Uhrzeigersinn, um Titels zu suchen. Drücken Sie die Taste, Anzeige "FOLDER", dann ist die Funktion der Taste ist "FOLDER SEARCH"

Drücken Sie diese Taste erneut, um "FOLDER SEARCH", um die Funktion zu verlassen.

6. MODE FUNKTION

Drücken Sie diese Taste, um zwischen der SD oder USB-Anschluss wechseln.

7. WIEDERGABE-/ PAUSE

Zum Umschalten zwischen Wiedergabe und Pause.

8. STOP

Drücken Sie diese Taste, um die Musikwiedergabe zu stoppen.

9. REPEAT

Drücken Sie die Taste, um eine oder alle Songs zu wiederholen.

10. VORHERIGE TITEL

Drücken Sie die Taste, um den vorherigen Titel zu spielen.

11. NÄCHSTER TITEL

Drücken Sie diese Taste, um den nächsten Titel zu spielen.

12. KOPFHÖRER LAUTSTÄRKE

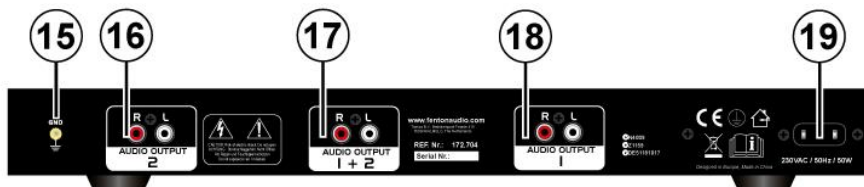
Regelt die Lautstärke für den Kopfhörer.

13. KOPFHÖRERANSCHLÜSSE

6,3-mm-Klinkenbuchsen zum Anschluss von Stereokopfhörern.

14. SIGNAL AUSWAHL

Drücken dieser Taste CH1 oder CH2 vor, zu hören.



15. ERDUNGSKLEMME

Erdungsklemme für separatem Erdungskabel.

16. LINE-AUSGANG 2

Schließen Sie Ihre Cinch-Kabel für den Ausgang Kanal 2.

17. KOMBINIERTE AUSGANG

Schließen Sie Ihre Cinch-Kabel für eine Gesamtleistung von Kanal 1 und 2.

18. LINE-AUSGANG 1

Schließen Sie Ihre Cinch-Kabel für den Ausgang Kanal 1.

19. NETZANSCHLUSS

Stecken Sie hier die Netzleitung ein. Achten Sie darauf, das Gerät an die richtige Spannung angeschlossen werden.

AUFNAHME MODUS

Drücken Sie die "MODE" Taste für die Aufnahme und bestätigen Sie mit der ►|| Taste. Das Gerät wird Aufnahme von USB oder Mediaplayer 2 und erstellt automatisch einen Ordner "RECORD".

Drücken Sie nochmals auf die "MODE" Taste um zurück zu gehen und die Aufnahme abzuspielen. Drücken Sie ◀◀ oder ▶▶, um vorherige oder nächste Aufnahme auszuwählen.

Hinweis: Media Player 1 hat nur BT Funktion, verwenden Sie Mediaplayer 2 bei Aufnahme von Musik via BT.

Felicitaciones a la compra de este producto Fenton. Por favor lea atentamente este manual antes de usar el aparato para disfrutar al completo de sus prestaciones.

Seguir las instrucciones le permite no invalidar la garantía. Tome todas las precauciones para evitar que se produzca fuego o una descarga eléctrica. Las reparaciones solo deben llevarse a cabo por técnicos cualificados para evitar descargas eléctricas. Guarde el manual para futuras consultas.

sentirse cierto olor. Esto es normal y desaparece al poco tiempo.

- Este aparato contiene piezas que llevan voltaje. Por lo tanto NO abra la carcasa.
- No coloque objetos metálicos o vierta líquidos dentro del aparato. Podría producir descargas eléctricas y fallos en el funcionamiento.
- No coloque el aparato cerca de fuentes de calor tipo radiadores, etc. No coloque el aparato en superficies vibratorias. No tape los agujeros de ventilación.
- Este aparato no está preparado para un uso continuado.
- Tenga cuidado con el cable de alimentación y no lo dañe. Un daño o defecto en el cable de alimentación puede producir una descarga eléctrica o fallo en el funcionamiento.
- Cuando desconecte el aparato de la toma de corriente, siempre tire de la clavija, nunca del cable.
- No enchufe o desenchufe el aparato con las manos mojadas.
- Si la clavija y/o el cable de alimentación están dañados, necesitan reemplazarse por un técnico cualificado.
- Si el aparato está dañado de modo que puedan verse sus partes internas, NO conecte el aparato a la toma de corriente y NO lo encienda. Contacte con su distribuidor. NO conecte el aparato a un reostato o dimmer.
- Para evitar un fuego o peligro de descarga, no exponga el aparato a la lluvia y a la humedad.
- Todas las reparaciones deben llevarse a cabo exclusivamente por técnicos cualificados.
- Conecte el aparato a una toma de corriente con toma de tierra (220-240Vca/50Hz) protegida por un fusible de 10-16A.
- Durante una tormenta o si el aparato no va a usarse durante un periodo largo de tiempo, desconéctelo de la toma de corriente. La regla es: Desconéctelo si no lo va a usar.
- Si el aparato no se ha usado en mucho tiempo puede producirse condensación. Deje el aparato a temperatura ambiente antes de encenderlo. Nunca utilice el aparato en ambientes húmedos o en el exterior.
- Para prevenir accidentes en las empresas, debe seguir las directrices aplicables y seguir las instrucciones.
- No lo apague y encienda repetidamente. Esto acorta su tiempo de vida.
- Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños. No deje el aparato sin vigilancia.
- No utilice sprays limpiadores para limpiar los interruptores. Los residuos de estos sprays producen depósitos de polvo y grasa. En caso de mal funcionamiento, siempre consulte a un profesional.
- No fuerce los controles.
- Si el aparato se ha caído, siempre haga que lo verifique un técnico cualificado antes de encenderlo otra vez.
- NO utilice productos químicos para limpiar el aparato. Dañan el barniz. Tan solo límpielo con un trapo seco.
- Manténgalo lejos de equipos electrónicos ya que pueden producir interferencias.
- Solo utilice recambios originales para las reparaciones, de otro modo pueden producirse daños serios y/o radiaciones peligrosas.
- Apague el aparato antes de desconectarlo de la toma de corriente y/o de otros equipos. Desconecte todos los cables y conexiones antes de mover el aparato.
- Asegúrese de que el cable de alimentación no puede dañarse cuando la gente lo pise. Compruebe el cable de alimentación antes de cada uso por si hay daños o defectos.
- El voltaje de funcionamiento es 220-240Vca/50Hz. Compruebe que la toma de corriente coincide. Si tiene que viajar, asegúrese de que el voltaje del país es el adecuado para este aparato.
- Guarde el embalaje original para poder transportar el aparato en condiciones seguras.



Esta señal advierte al usuario de la presencia de alto voltaje en el interior de la carcasa y que es de la suficiente magnitud como para producir una descarga eléctrica.



Esta señal advierte al usuario de que el manual contiene instrucciones importantes que han de leerse y seguirse al pie de la letra.

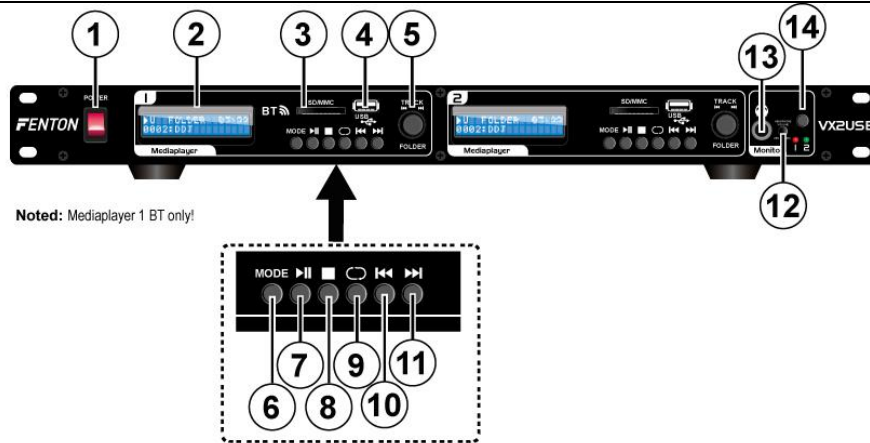
NOTA: Para asegurarse de que el aparato funcione correctamente, debe usarse en ambientes a una temperatura de entre 5°C/41°F y 35°C/95°F.



Los productos electrónicos no pueden tirarse a la basura normal. Por favor lleve este producto a un centro de reciclaje. Pregunte a la autoridad local en caso de duda. Las especificaciones son generales. Los valores actuales pueden variar de una unidad a otra. Las especificaciones pueden variar sin previo aviso.

Nunca intente reparar usted mismo este equipo. Esta manipulación anulará la garantía. No realice cambios en la unidad. Esta manipulación anulará la garantía. Esta garantía no es aplicable en caso de accidente o daños ocasionados por uso indebido del aparato o mal uso del mismo. Fenton no se hace responsable de daños personales causados por el no seguimiento de las normas e instrucciones de este manual. Esto es aplicable también a los daños de cualquier tipo.

VISION GENERAL



1. BOTÓN ON/OFF

Pulse este botón para encender y apagar la alimentación, el botón se ilumina en rojo cuando el aparato está encendido.

2. PANTALLA

Pantalla indica los ajustes más importantes y datos tales como número de pista, título de la pista y el nombre de la carpeta, el tiempo de juego y otra información.

3. SOPORTE SD

El conector para insertar la tarjeta SD.

4. UNIDAD USB

El conector para insertar la unidad USB.

5. SELECTOR TRACK/FOLDER

Gire el mando hacia la derecha para buscar las pistas. Presione este botón para seleccionar carpetas, la pantalla muestra "FOLDER", entonces la función del selector es "FOLDER SEARCHING".

Gire el mando hacia la derecha para mostrar las pistas en el archivo de la raíz y la carpeta. Pulse este botón de nuevo para salir de la función "FOLDER SEARCHING".

6. MODO FUNCION

Presione este botón para cambiar entre SD o un dispositivo USB.

7. PLAY / PAUSE

Pulse este botón para reproducir o pausar la música.

8. STOP

Pulse este botón para detener la música.

9. REPEAT

Presione este botón para repetir la pista seleccionada o para repetir todas las pistas.

10. PREVIOUS TRACK

Pulse este botón para reproducir la pista anterior.

11. NEXT TRACK

Pulse este botón para reproducir la pista siguiente.

12. VOLUMEN AURICULARES

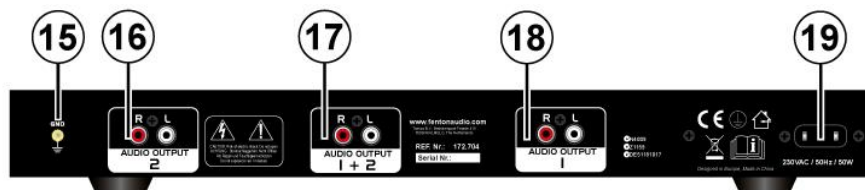
Gire este mando para ajustar el volumen de los auriculares.

13. CONECTOR AURICULARES

Jack 6.35mm de entrada para auriculares.

14. SELECTOR DE SEÑAL

Pulse este botón para controlar la salida de CH1 o CH2.



15. TIERRA

Toma de tierra

16. SALIDA CANAL 2

Conecte los cables RCA para el canal 2 de salida.

17. SALIDAS AUDIO MEZCLADOR

Conecte los cables RCA para el canal 1 y el canal 2 de salida

18. SALIDA CANAL 1

Conecte los cables RCA para el canal 1 de salida

19. TOMA DE ALIMENTACIÓN

Asegúrese de conectar la fuente de alimentación a la alimentación adecuada.

MODO GRABACION

Pulse botón "MODE" para iniciar la función de grabación y confirme pulsando el botón **▶||**. La unidad grabará desde la unidad USB o Mediaplayer 2 y creará automáticamente una carpeta llamada "RECORD".

Pulse botón "MODE" por segunda vez para volver a inicio y reproducir su grabación. Pulse **◀◀** o **▶▶** para elegir las pistas siguiente o anterior.

Nota: Solo Mediaplayer 1 tiene función BT por lo que tendrá que usar Mediaplayer 2 para grabar la música desde BT..

Nous vous remercions d'avoir acheté un produit Fenton. Veuillez lire la présente notice avant l'utilisation afin de pouvoir en profiter pleinement.

Veuillez lire la notice avant toute utilisation. Respectez impérativement les instructions afin de continuer à bénéficier de la garantie. Prenez toutes les précautions nécessaires pour éviter tout incendie ou décharge électrique. Seul un technicien spécialisé peut effectuer les réparations. Nous vous conseillons de conserver la présente notice pour pouvoir vous y reporter ultérieurement.

- Avant d'utiliser l'appareil, prenez conseil auprès d'un spécialiste. Lors de la première mise sous tension, il est possible qu'une odeur soit perceptible. C'est normal, l'odeur disparaîtra peu de temps après.
- L'appareil contient des composants porteurs de tension. N'OUVREZ JAMAIS le boîtier.
- Ne placez pas des objets métalliques ou du liquide sur l'appareil, cela pourrait causer des décharges électriques et dysfonctionnements..
- Ne placez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur, par exemple radiateur. Ne positionnez pas l'appareil sur une surface vibrante. N'obtenez pas les ouïes de ventilation.
- L'appareil n'est pas conçu pour une utilisation en continu.
- Faites attention au cordon secteur, il ne doit pas être endommagé.
- Lorsque vous débranchez l'appareil de la prise secteur, tenez-le par la prise, ne tirez jamais sur le cordon.
- Ne branchez pas et ne débranchez pas l'appareil avec les mains mouillées.
- Seul un technicien spécialisé peut remplacer la fiche secteur et / ou le cordon secteur.
- Si l'appareil est endommagé et donc les éléments internes sont visibles, ne branchez pas l'appareil, NE L'ALLUMEZ PAS. Contactez votre revendeur. NE BRANCHEZ PAS l'appareil à un rhéostat ou un dimmer.
- Pour éviter tout risque d'incendie ou de décharge électrique, n'exposez pas l'appareil à la pluie ou à l'humidité.
- Seul un technicien habilité et spécialisé peut effectuer les réparations
- Branchez l'appareil à une prise secteur 220-240 Vac/50 Hz avec terre, avec un fusible 10-16 A.
- Pendant un orage ou en cas de non utilisation prolongée de l'appareil, débranchez l'appareil du secteur.
- En cas de non utilisation prolongée de l'appareil, de la condensation peut être créée. Avant de l'allumer, laissez l'appareil atteindre la température ambiante. Ne l'utilisez jamais dans des pièces humides ou en extérieur.
- Afin d'éviter tout accident en entreprise, vous devez respecter les conseils et instructions.
- N'allumez pas et n'éteignez pas l'appareil de manière répétée. Cela réduit sa durée de vie.
- Conservez l'appareil hors de la portée des enfants. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance.
- N'utilisez pas d'aérosols pour nettoyer les interrupteurs. Les résidus créent des dépôts et de la graisse. En cas de dysfonctionnement, demandez conseil à un spécialiste.
- Ne forcez pas les réglages.
- L'appareil contient un haut-parleur pouvant engendrer des champs magnétiques. Tenez cet appareil à 60 cm au moins d'un téléviseur ou ordinateur.
- Cet appareil contient un accumulateur rechargeable au plomb. Rechargez-le tous les trois mois en cas de non utilisation prolongée de l'appareil sinon l'accumulateur pourrait être endommagé.
- Si l'accumulateur est endommagé, remplacez-le par un accumulateur de même type et déposez l'ancien accumulateur dans un container de recyclage adapté.
- Si l'appareil est tombé, faites-le toujours vérifier par un technicien avant de le rallumer.
- Pour nettoyer l'appareil, n'utilisez pas de produits chimiques qui abîment le revêtement, utilisez uniquement un tissu sec.
- Tenez toujours l'appareil éloigné de tout équipement électrique pouvant causer des interférences.
- Pour toute réparation, il faut impérativement utiliser des pièces d'origine, sinon il y a risque de dommages graves et / ou de radiations dangereuses.
- Eteignez toujours l'appareil avant de le débrancher du secteur et de tout autre appareil. Débranchez tous les cordons avant de déplacer l'appareil.
- Assurez-vous que le cordon secteur n'est pas abîmé si des personnes viennent à marcher dessus. Avant toute utilisation, vérifiez son état.
- La tension d'alimentation est de 220-240Vac/50 Hz. Vérifiez la compatibilité. Si vous voyagez, vérifiez que la tension d'alimentation du pays est compatible avec l'appareil.
- Conservez l'emballage d'origine pour pouvoir transporter l'appareil en toute sécurité.



Ce symbole doit attirer l'attention de l'utilisateur sur les tensions élevées présentes dans le boîtier de l'appareil, pouvant engendrer une décharge électrique.



Ce symbole doit attirer l'attention de l'utilisateur sur des instructions importantes détaillées dans la notice, elles doivent être lues et respectées.

Cet appareil porte le symbole CE. Il est interdit d'effectuer toute modification sur l'appareil. La certification CE et la garantie deviendraient caduques !

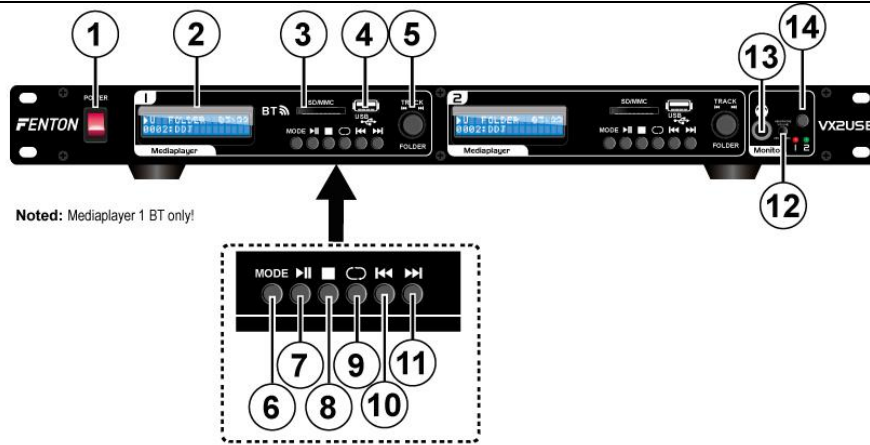
NOTE: Pour un fonctionnement normal de l'appareil, il doit être utilisé en intérieur avec une plage de température maximale autorisée entre 5°C/41°F et 35°C/95°F.



Ne jetez pas les produits électriques dans la poubelle domestique. Déposez-les dans une décharge. Demandez conseil aux autorisés ou à votre revendeur. Données techniques réservées. Les valeurs actuelles peuvent varier d'un produit à l'autre. Tout droit de modification réservé sans notification préalable.

N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Vous perdriez tout droit à la garantie. Ne faites aucune modification sur l'appareil. Vous perdriez tout droit à la garantie. La garantie deviendrait également caduque en cas d'accidents ou dommages causés par une utilisation inappropriée de l'appareil ou un non respect des consignes présentes dans cette notice. Fenton ne pourrait être tenu responsable en cas de dommages matériels ou corporels causés par un non respect des consignes de sécurité et avertissements. Cela est également valable pour tous les dommages quelle que soit la forme.

DESCRIPTIF



1. INTERRUPTEUR POWER ON/OFF

Appuyez sur le bouton pour allumer et éteindre l'appareil : l'interrupteur brille en rouge lorsque l'appareil est allumé.

2. AFFICHAGE

L'affichage indique les réglages et les données les plus importantes, par exemple, le numéro de la voie, le titre de la voie, le nom du dossier, la durée de lecture et d'autres informations.

3. INSERT CARTE MEMOIRE SD

Insert pour une carte SD.

4. PORT USB

Port USB pour le lecteur USB.

5. BOUTON VOIE/DOSSIER

Tournez le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre pour rechercher les voies. Appuyez sur la touche, l'affichage indique " FOLDER", ensuite, la fonction du bouton devient "FOLDER SEARCHING" (recherche de dossier).

Appuyez sur la touche dans le sens des aiguilles d'une montre pour indiquer les voies dans le dossier de base et le dossier. Appuyez à nouveau sur la touche pour quitter la fonction "FOLDER SEARCHING".

6. FONCTION MODE

Appuyez sur la touche pour commuter entre lecteur SD ou USB.

7. PLAY / PAUSE

Appuyez sur la touche pour lire la musique ou passer en mode Pause.

8. STOP

Appuyez sur la touche pour arrêter la lecture.

9. REPETITION

Appuyez sur la touche pour répéter la voie sélectionnée ou toutes les voies.

10. VOIE PRECEDENTE

Appuyez sur la touche pour lire la voie précédente.

11. VOIE SUIVANTE

Appuyez sur la touche pour lire la voie suivante.

12. REGLAGE VOLUME CASQUE

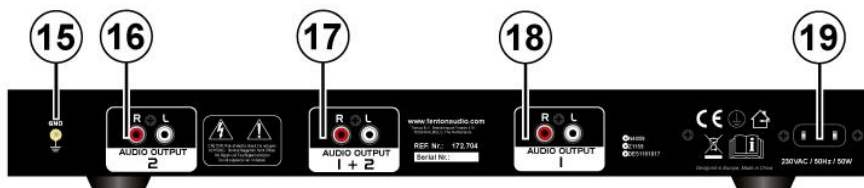
Tournez le bouton pour régler le volume du casque.

13. ENTREE CASQUE

Entrée casque, jack ,35.

14. SELECTEUR SIGNAL

Appuyez sur la touche pour gérer la sortie CH1 ou CH2.



15. MASSE

Borne de masse.

16. SORTIE AUDIO CANAL 2

A relier via des cordons RCA pour la sortie canal 2.

17. SORTIES AUDIO MIXEUR

A relier, via des cordons RCA pour la sortie mixée canal 1 et canal 2

18. SORTIES AUDIO CANAL 1

A relier via des cordons RCA pour la sortie canal 1.

19. PRISE ALIMENTATION

Assurez-vous de brancher l'appareil à une tension d'alimentation appropriée.

MODE RECORD

Appuyez sur la touche "MODE" pour la fonction enregistrement et validez en appuyant sur la touche **▶||**. L'appareil enregistre depuis le support USB ou Mediaplayer 2 et crée automatiquement un dossier "RECORD".


Appuyez sur la touche "MODE" à nouveau pour revenir en arrière et lire l'enregistrement. Appuyez sur **◀◀** ou **▶▶** pour choisir la voie enregistrée précédente ou suivante.


Note : Mediaplayer 1 a uniquement la fonction BT, utilisez Mediaplayer 2 pour enregistrer la musique depuis le BT.

Gratulujemy zakupu urządzenia marki Fenton. Proszę o przeczytanie instrukcji przed użyciem urządzenia, aby jak najlepiej móc wykorzystać jego możliwości.

Przeczytaj tę instrukcję przed pierwszym użyciem urządzenia. Postępuj zgodnie z instrukcją, aby nie utracić gwarancji. Zwróć uwagę na wszystkie ostrzeżenia, aby uniknąć pożaru lub/oraz porażenia prądem. Naprawy mogą być przeprowadzane jedynie przez autoryzowany serwis. Zatrzymaj tę instrukcję na wypadek potrzeby w przyszłości.


- Przed użyciem skonsultuj się ze specjalistą. Podczas pierwszego użycia urządzenie może wydzielić specyficzny zapach. To zupełnie normalne, zniknie po chwili.
- Urządzenie posiada podzespoły przewodzące prąd. Nie otwieraj obudowy urządzenia.
- Nie umieszczaj metalowych obiektów ani płynów w urządzeniu. Może to spowodować porażenie prądem lub uszkodzenie sprzętu.
- Nie umieszczaj w pobliżu takich źródeł ciepła jak grzejnik itd. Nie umieszczaj urządzenia na wibrującej powierzchni. Nie zasłaniaj kanałów wentylacyjnych.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do ciągłej pracy.
- Pamiętaj, aby nie uszkodzić przewodu zasilającego. Uszkodzony przewód zasilający może spowodować porażenie prądem lub uszkodzenie sprzętu.
- Podczas wyjmowania wtyczki z gniazdka zawsze ciągnij za wtyczkę, nie za kabel.
- Nie wtykaj kabla mając mokre dłonie.
- Jeśli wtyczka lub/oraz kabel zasilający jest uszkodzony, musi być wymieniony przez wykwalifikowaną osobę.
- Jeśli urządzenie jest uszkodzone na tyle, że widoczne są części wewnętrzne, nie podłączaj sprzętu do gniazdka, ani go nie uruchamiaj. Skontaktuj się z dystrybutorem. Nie podłączaj urządzenia do opornika bądź dimmera.
- Aby uniknąć porażenia prądem, nie wystawiaj urządzenia na działanie warunków atmosferycznych ani na wilgoć.
- Sprzęt może być naprawiany tylko w autoryzowanym serwisie.
- Podłączaj urządzenie do uziemionego źródła zasilania (220-240Vac/50Hz) z bezpiecznikiem 10-16A.
- Podczas burzy lub w sytuacjach, gdy urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, odłącz je od gniazdka. Zasada brzmi: odłącz sprzęt od gniazdka, gdy go nie używasz.
- Jeśli urządzenie nie było używane przez dłuższy czas, może wystąpić kondensacja. Pozwól na to, aby sprzęt osiągnął temperaturę pokojową. Nigdy nie używaj w wilgotnych pomieszczeniach, bądź na zewnątrz.
- Podczas użytkowania znacznie wzrasta temperatura obudowy. Nie dotykaj jej w czasie pracy, bądź natychmiast po wyłączeniu urządzenia.
- Aby uniknąć wypadków w pracy, wykonuj polecenia zawarte w tej instrukcji.
- Zabezpiecz urządzenie dodatkowym łańcuchem bezpieczeństwa. Używaj wysokiej jakości haków. Upewnij się, że nikt nie stoi w pobliżu okolicy montażu. Montuj sprzęt w odległości co najmniej 50cm od materiałów łatwopalnych i zachowuj co najmniej 1m wolnej przestrzeni z każdej strony, aby zapewnić odpowiednie chłodzenie
- Urządzenie posiada diody LED wysokiej mocy. Nie patrz bezpośrednio na diody, aby nie uszkodzić wzroku.
- Nie włączaj i wyłączaj urządzenia co chwilę. Skraca to jego żywotność.
- Trzymaj z dala od dzieci. Nie zostawiaj sprzętu bez opieki.
- Nie używaj spray'ów do czyszczenia przełączników. To powoduje osiadanie się kurzu oraz tłuszczu. W przypadku usterki zasięgnij rady u specjalisty. Obsługuj urządzenie mając czyste ręce.
- Nie naciskaj przycisków z zbyt dużą siłą.
- Jeśli urządzenie upadnie, przed kolejnym włączeniem zawsze musi być sprawdzone przez wykwalifikowanego technika.
- Nie używaj chemikaliów do czyszczenia obudowy. Niszczą one lakier. Dokonuj czyszczenia za pomocą suchej szmatki.
- Trzymaj z dala od innej elektroniki, która może spowodować zakłócenia.
- Podczas serwisu używaj tylko oryginalnych części. W innym przypadku może nastąpić poważne uszkodzenie sprzętu, lub niebezpieczne promieniowanie.
- Wyłącz urządzenie przed wyciągnięciem kabla zasilającego. Odłącz wszystkie kable przed przenoszeniem sprzętu.
- Upewnij się, że nikt nie uszkodzi kabla zasilającego. Sprawdź przed każdym użyciem, czy kabel zasilający nie nosi znamion uszkodzenia.
- Urządzenie może pracować przy napięciu 220-240Vac/50Hz. Jeśli podróżujesz ze sprzętem, sprawdź, czy możesz je bezpiecznie podłączyć do prądu.
- Zachowaj oryginalny karton, aby móc transportować urządzenie w bezpiecznych warunkach.

 Ten znak zwraca uwagę użytkownika na wysokie napięcie, które jest obecne w środku obudowy urządzenia. Napięcie jest wystarczające, aby porazić użytkownika.

 Ten znak zwraca uwagę użytkownika do ważnych informacji, które znajdują się w instrukcji. Informacje te powinny być przeczytane oraz uwzględnione w codziennym użytkowaniu

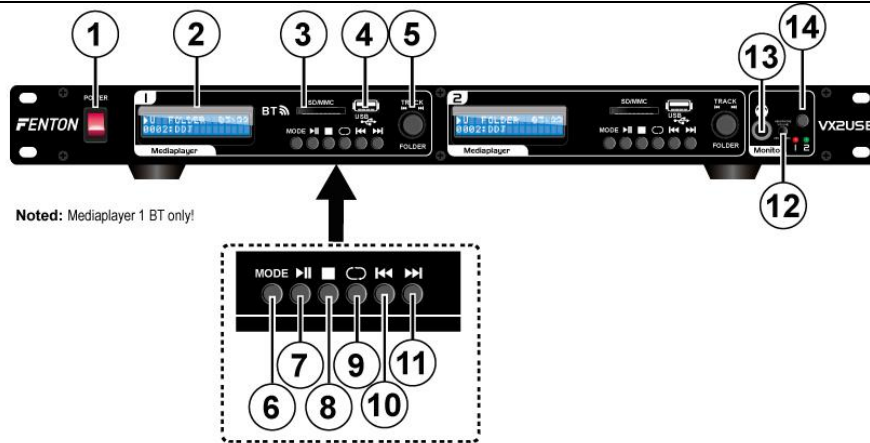
Urządzenie posiada certyfikat CE. **Nie wolno** wprowadzać żadnych zmian w urządzeniu. Każda modyfikacja sprzętu spowoduje utratę certyfikatu CE oraz gwarancji!

UWAGA: Urządzenie może funkcjonować w pomieszczeniach o temperaturze pomiędzy 5°C/41°F oraz 35°C/95°F.

 **WAŻNA INFORMACJA:** Urządzenia elektryczne muszą być składowane w miejscach do tego przeznaczonych. Sprawdź, gdzie w Twojej okolicy znajduje się najbliższe centrum recyklingu. Specyfikacja techniczna poszczególnych urządzeniach może się nieznacznie różnić. Specyfikacja może ulec zmian bez powiadomień.

Nie próbuj dokonywać żadnych napraw samodzielnie, to spowoduje unieważnienie gwarancji. Gwarancja nie dotyczy uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem sprzętu, niezgodnie z instrukcją. Fenton nie jest odpowiedzialny za uszczerbek na zdrowiu oraz kontuzje spowodowane niestosowaniem się do zaleceń bezpieczeństwa. Dotyczy to wszelakich uszkodzeń.

PRZEGLĄD URZĄDZENIA



1. PRZEŁĄCZNIK ON/OFF

Naciśnij ten przycisk, aby włączyć urządzenie lub je wyłączyć. Kiedy urządzenie jest włączone, świeci się czerwona dioda.

2. WYŚWIETLACZ

Na wyświetlaczu umieszczone są najważniejsze ustawienia oraz informacje takie jak numer utworu, jego nazwa, nazwa folderu, czas odtwarzania i inne.

3. GNIAZDO KARTY PAMIĘCI SD

Możesz umieścić w nim kartę pamięci SD.

4. GNIAZDO USB

Możesz podłączyć do niego pamięć przenośną USB.

5. POKRĘTŁO UTWÓR/FOLDER

Używaj pokrętki, aby przemieszczać się pomiędzy utworami. Naciśnij pokrętkę (na wyświetlaczu pojawi się „FOLDER”), aby przemieszczać się między folderami.

Naciśnij pokrętkę ponownie, aby opuścić tryb przemieszczania się pomiędzy folderami.

6. PRZEŁĄCZNIK ŹRÓDŁA DŹWIĘKU

Naciśnij ten przycisk, aby przełączyć się pomiędzy gniazdem SD a pamięcią USB.

7. PLAY / PAUSE

Naciśnij ten przycisk, aby odtwarzać lub wstrzymać odtwarzanie.

8. STOP

Naciśnij ten przycisk, aby zatrzymać odtwarzanie.

9. REPEAT

Naciśnij ten przycisk, aby zapętlić jeden utwór lub zapętlić całą playlistę.

10. POPRZEDNI UTWÓR

Naciśnij ten przycisk, aby odtworzyć poprzedni utwór.

11. NASTĘPNY UTWÓR

Naciśnij ten przycisk, aby odtworzyć następny utwór.

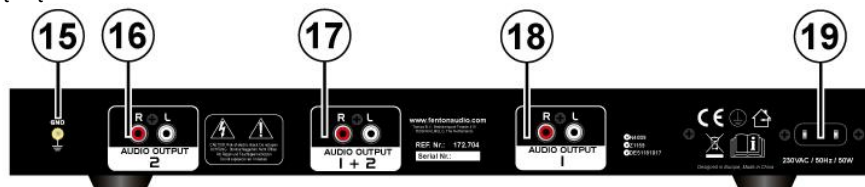
12. POKRĘTŁO GŁOŚNOŚCI WYJŚCIA SŁUCHAWKOWEGO

13. WEJŚCIE SŁUCHAWKOWE

Wejście słuchawkowe Jack 6,3mm.

14. WYBÓR KANAŁU

Naciśnij ten przycisk, aby monitorować kanał 1 lub 2.



15. GROUND

Śrubka uziemienia.

16. WYJŚCIE KANAŁU 2

Złącze RCA.

17. WYJŚCIE MIKSU

Zmiksowane wyjście dla kanałów 1 i 2.

18. WYJŚCIE KANAŁU 1

Złącze RCA.

19. GNIAZDO ZASILANIA

Upewnij się, że urządzeniu dostarczane jest odpowiednie napięcie.

TRYB NAGRYWANIA

Naciśnij przycisk **“MODE”**, aby odnaleźć funkcję nagrywania oraz potwierdź naciskając przycisk **▶||**. Urządzenie będzie nagrywać z portu USB lub Mediaplayer 2 oraz automatycznie utworzy folder o nazwie "RECORD".

Naciśnij ponownie przycisk **“MODE”**, aby powrócić i odtworzyć nagranie. Naciskaj przyciski **◀◀** lub **▶▶**, aby wybrać poprzednie lub następne nagranie.

Informacja: Mediaplayer 1 posiada tylko możliwość odtwarzania przez Bluetooth, aby nagrywać muzykę z Bluetooth, użyj Mediaplayer 2.

TECHNICAL SPECIFICATION / TECNISCHE SPECIFICATIE / TECHNISCHE DATEN / ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES / SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Rated voltage	: AC 230V~ 50Hz
Power Consumption	: 50W
THD+N(1KHz)	: <0.2%
Signal to Noise Ratio	: 80db
Cross Talk	: 70dB
Output (MAX)	: 3V
Frequency Response	: 20Hz-20KHz±2dB
Fuse	: T1A
Weight (per unit)	: 1,4Kg
Dimensions per unit	: 483 x 155 x 45mm

The specifications are typical. The actual values can slightly change from one unit to the other. Specifications can be changed without prior notice.



tronios
Sound & Light

CE Declaration of Conformity

Manufacturer: TRONIOS BV
Bedrijvenpark Twente 415
7602 KM – ALMELO
+31(0)546589299
+31(0)546589298
The Netherlands

Product number: 172.704

Product Description: VX2USB Twin USB/SD player 1U record

Trade Name: FENTON

Regulatory Requirement: EN 55013
EN 55020
EN 61000-3-2/3-3
EN 60065

The product meets the requirements stated in Directives 2006/95 and 2004/108/EC and conforms to the above mentioned Declarations.

Almelo,
18-12-2015

Name : *B. Kusters*
Controller regulations

Signature :

Specifications and design are to change without prior notice..

www.tronios.com

Copyright © 2015 by TRONIOS the Netherlands