

VONYX

ROCK300 Portable System

Ref. nr.: 170.128



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

ENGLISH

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

Read the manual prior to using the product. 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 product, please ask advice from a specialist. When the product is switched on for the first time, some smell may occur. This is normal and will disappear after a while.
- The product contains voltage carrying parts. Therefore, do NOT open the housing.
- Do not place metal objects or pour liquids into the product. This may cause electrical shock and malfunction.
- Do not place the product near heat sources such as radiators, etc. Do not place the product on a vibrating surface. Do not cover the ventilation holes.
- The product 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 product from a mains outlet, always pull the plug, never the lead.
- Do not plug or unplug the product with wet hands.
- If the plug and/or the mains lead are damaged, they need to be replaced by a qualified technician.
- If the product is damaged to such an extent that internal parts are visible, do NOT plug the product into a mains outlet and DO NOT switch the unit on. Contact your dealer. Do NOT connect the product to a rheostat or dimmer.
- To avoid fire and shock hazard, do not expose the product to rain and moisture.
- All repairs should be carried out by a qualified technician only.
- Connect the product to an earthed mains outlet (220-240Vac/50Hz) protected by a 10-16A fuse.
- During a thunderstorm or if the product 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 product 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 product in humid rooms or outdoors.
- To prevent accidents in companies, you must follow the applicable guidelines and follow the instructions.
- Do not repeatedly switch the product on and off. This shortens the lifetime.
- Keep the product out of the reach of children. Do not leave the product 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.
- If this product is with speaker inside which can cause magnetic field. Keep the product at least 60cm away from computer or TV.
- If this product has a built-in lead-acid rechargeable battery. Please recharge the battery every 3 months if you are not going to use the product for a long period of time. Otherwise the battery may be permanently damaged.
- If the battery is damaged, please replace with same specifications battery. And dispose the damaged battery environment friendly.
- If the product has fallen, always have it checked by a qualified technician before you switch the product on again.
- Do not use chemicals to clean the unit. They damage the varnish. Only clean the product 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 product off prior to unplugging it from the mains and/or other equipment. Unplug all leads and cables prior to moving the product.
- 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 product.
- Keep the original packing material so that you can transport the product 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 product has been certified CE. It is prohibited to make any changes to the product. They would invalidate the CE certificate and their guarantee!

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



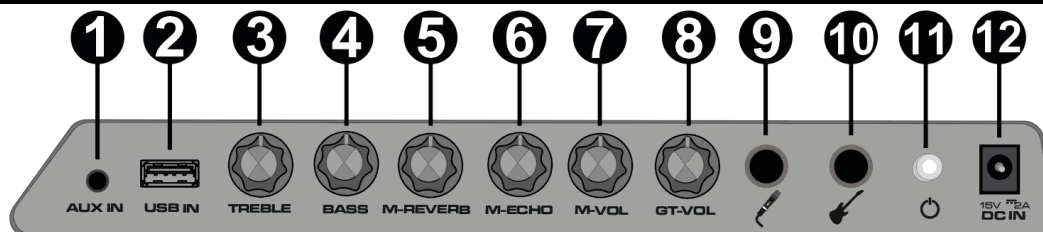
Electric products must not be put into household waste. Please bring them to a recycling centre. Ask your local authorities or your dealer about the way to proceed. The specifications are typical. The actual values can slightly change from one unit to the other. Specifications can be changed without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

Do not attempt to make any repairs yourself. This would invalid your warranty. Do not make any changes to the product. 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. Vonyx 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.

UNPACKING INSTRUCTION

CAUTION! Carefully unpack the box upon receipt. Check the contents to ensure that all parts are present and have been received in good condition. Notify the shipper immediately and retain packaging material if any parts appear damaged from shipping or the package itself shows signs of mishandling. Save the package and all packaging materials. If the product must be returned, it is important that the product is returned in the original factory box and packaging. If the device has been exposed to drastic temperature fluctuation (e.g. after transportation), do not switch it on immediately. The arising condensation water might damage your device. Leave the device switched off until it has reached room temperature.

CONTROLS AND CONNECTIONS



- 1. AUX INPUT**
3.5mm auxiliary line input jack.
- 2. USB PORT**
Connect your USB drive to this slot to play music with MP3-format in USB mode.
- 3. TREBLE**
Turn to adjust the high tones (range between -10dB to +10dB).
- 4. BASS**
Turn to adjust the low tones (range between -10dB to +10dB).
- 5. M-REVERB**
Turn to adjust the microphone reverb effect.
- 6. M-ECHO**
Turn to adjust the microphone echo effect.
- 7. M-VOL**
Adjust the microphone volume.
- 8. GT-VOL**
Adjust the guitar volume.
- 9. MIC JACK**
6.3mm microphone jack.
- 10. GUITAR JACK**
6.3mm guitar jack.
- 11. POWER ON/OFF**
Power switch.
- 12. DC POWER INPUT**
Connector for inserting the supplied power adapter.

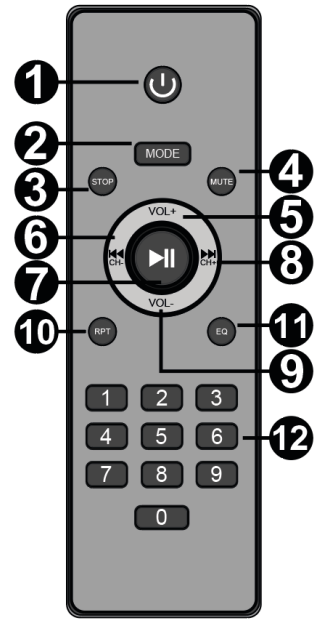
MEDIA PLAYER

- 13. MODE**
Press to switch between USB and BT modes.
- 14. PREVIOUS**
Press to play the previous track.
- 15. REPEAT MODES**
Press to cycle between different repeat modes.
- 16. MIC PRIORITY**
Press to toggle microphone priority mode on/off.
- 17. NEXT**
Press to play the next track.
- 18. PLAY/PAUSE**
Press to play/pause USB or BT media.
- 19. SOUND MODE**
Switch to toggle sound mode between indoor- and outdoor mode.
- 20. CRACK**
Press to toggle between 4 different voice changing effects.
- 21. LCD DISPLAY**
- 22. VOLUME CONTROL**
Turn to adjust the master volume.



REMOTE

- 1. STAND-BY**
Use this button to put the unit into or out of standby mode.
- 2. MODE**
Press to switch between playback modes.
- 3. STOP**
Press to stop playback.
- 4. MUTE**
Press to mute the device.
- 5. VOLUME +**
Press to increase the volume.
- 6. PREVIOUS**
Press to change to the previous track.
- 7. PLAY/PAUSE**
Press this button to start/resume or pause play.
- 8. NEXT**
Press to change to the next track.
- 9. VOLUME -**
Press to decrease the volume.
- 10. REPEAT**
Press to change repeat modes.
- 11. EQ**
Switch to toggle sound mode between indoor- and outdoor mode.
- 12. NUM PAD**
Numeric keyboard.



BT CONNECTION

- Activate the BT on your device (Mobile phone, tablet etc.) which you want to play the music.
See the operating instructions for that device.
 - Press the "MODE" button and activate the BT-function.
 - Select "VONYX" on your BT device and pair.
- Attention:** BT distance is approx. 10meter without any barrier.



STEREO PAIRING

When having two Rock300 portable systems, it's possible to initiate a link (pairing) between the two. Both portable systems will be emitting the same signal from the streaming audio function. To set up this stereo pairing, please follow the below steps:

- Turn on the power on both Rock300 portable systems.
- Change the operating mode to BT streaming on both Rock300 portable systems.
- Press and hold the mode button on one of the Rock300 portable systems.
- A sound will be emitted to confirm the pairing, one portable system will show "Blue" (main device), another will show "SLA" (slave device).
- Connect your portable device with "VONYX", the portable device will connect with the portable system showing "Blue".

When repairing after shutdown or power down of both portable systems, the pairing will be "remembered". When setting both portable systems to BT streaming mode, they will automatically pair after about 5 seconds.

NEDERLANDS

Hartelijk dank voor de aanschaf van dit Vonyx 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 dit apparaat beschikt over een loodaccu, dient deze tenminste elke 3 maanden opgeladen te worden indien deze voor een langere periode niet wordt gebruikt anders bestaat de kans dat de accu permanent 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 verwijdert. 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 markering 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.



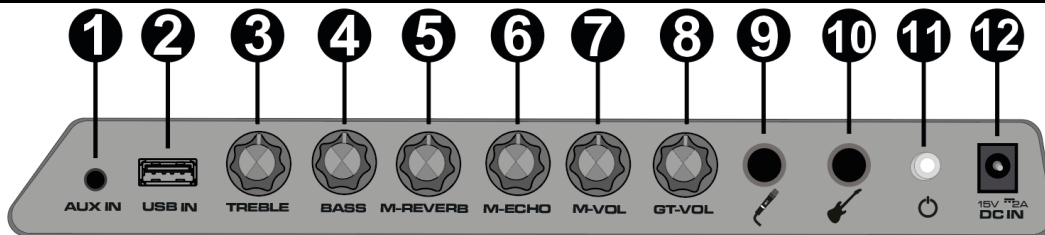
Raadpleeg eventueel www.wecycle.nl en/of www.vrom.nl v.w.b. het afdanken van elektronische apparaten in het kader van de WEEE-regeling. Vele artikelen kunnen worden gerecycled, gooi ze daarom niet bij het huisvuil maar lever ze in bij een gemeentelijk depot of uw dealer. Lever ook afgedankte batterijen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

UITPAKKEN

LET OP! Pak na ontvangst de doos zorgvuldig uit. Controleer of alle onderdelen aanwezig- en in goede staat ontvangen zijn. Bij transportschade of bij het ontbreken van onderdelen onmiddellijk de verkopende partij inlichten. Bewaar de verpakking en het verpakkingsmateriaal. Indien het product moet worden teruggestuurd, is het belangrijk dat het product in originele verpakking wordt geretourneerd. Schakel het apparaat niet onmiddellijk in als het apparaat is blootgesteld aan drastische temperatuurverschillen (bv. na het transport). De ontstane condensatie kan het apparaat beschadigen. Zorg ervoor dat het apparaat eerst op kamertemperatuur komt alvorens het aan te sluiten.

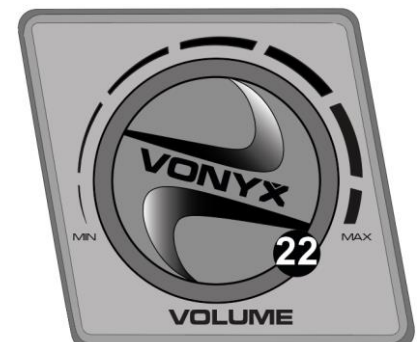
KNOPPEN EN AANSLUITINGEN



1. **AUX INGANG**
3,5 mm auxiliary lijningang.
2. **USB INGANG**
Sluit uw USB-stick aan op deze USB-poort om muziek in MP3-formaat af te spelen in USB-modus.
3. **TREBLE**
Draaien om de hoge tonen in te stellen (bereik tussen -10dB tot +10dB).
4. **BASS**
Draaien om de lage tonen in te stellen (bereik tussen -10dB tot +10dB).
5. **M-REVERB**
Draaien om het reverb-effect van de microfoon in te stellen.
6. **M-ECHO**
Draaien om het echo-effect van de microfoon in te stellen.
7. **M-VOL**
Instellen van het microfoonvolume.
8. **GT-VOL**
Instellen van het gitaarvolume.
9. **MIC JACK**
6.3mm microfoonaansluiting.
10. **GUITAR JACK**
6.3mm gitaaraansluiting.
11. **POWER ON/OFF**
Aan/uit-schakelaar.
12. **DC INGANG**
Aansluiting voor de meegeleverde voedingsadapter.

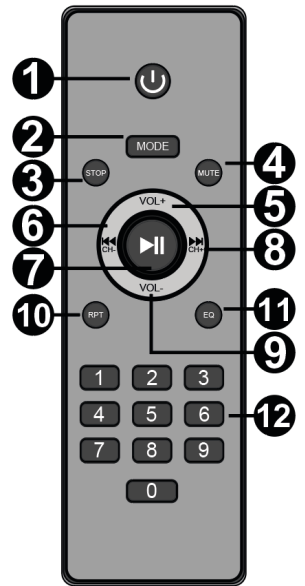
MEDIASPELER

13. **MODE**
Indrukken om te wisselen tussen USB- en BT-modus.
14. **VORIGE**
Drukken om het vorige nummer af te spelen.
15. **HERHAALMODI**
Indrukken om tussen de verschillende herhalingsmodi te schakelen.
16. **MIC PRIORITY**
Indrukken om de microfoon-voorrangsmodus aan/uit te zetten.
17. **VOLGENDE**
Drukken om het volgende nummer af te spelen.
18. **AFSPELEN/PAUZEREN**
Indrukken om USB- of BT-media af te spelen/pauzeren.
19. **OUTPUT MODUS**
Om de geluidsmodus te wisselen tussen binnen- en buitengebruik.
20. **CRACK**
Druk om te kiezen tussen 4 verschillende stemeffecten.
21. **LCD DISPLAY**
22. **VOLUMEREGELAAR**
Draaien om het hoofdvolume te regelen.



AFSTANDBEDIENING

- 1. STAND-BY**
Gebruik deze toets om het toestel in of uit de standby-modus te zetten.
- 2. MODE**
Indrukken om tussen afspeelmodi te schakelen.
- 3. STOP**
Druk om de weergave te stoppen.
- 4. MUTE**
Druk hierop om het apparaat te dempen.
- 5. VOLUME +**
Druk hierop om het volume te verhogen.
- 6. VORIGE**
Druk om naar het vorige nummer te gaan.
- 7. AF SPELEN/PAUZEREN**
Druk op deze toets om het afspelen te starten/hervatten of te pauzeren.
- 8. VOLGENDE**
Druk om naar het volgende nummer te gaan.
- 9. VOLUME -**
Druk hierop om het volume te verlagen.
- 10. REPEAT**
Druk om van herhaalmodus te veranderen.
- 11. EQ**
Schakelaar om de geluidsmodus om te schakelen tussen binnen- en buitenmodus.
- 12. NUM PAD**
Numeriek toetsenbord.



BT VERBINDING

- Activeer de BT op uw apparaat (mobiele telefoon, tablet, enz.) waarop u de muziek wilt afspelen.
Zie de gebruiksaanwijzing van dat apparaat.
 - Druk op de "MODE"-toets en selecteer de BT-functie.
 - Selecteer "VONYX" op uw BT-apparaat en initieer de koppeling.
- Let op:** BT-afstand is ca. 10meter zonder enige barrière



STEREO-KOPPELING

Wanneer je twee Rock300 draagbare systemen hebt, is het mogelijk een verbinding (pairing) tussen de twee tot stand te brengen. Beide draagbare systemen zullen hetzelfde signaal uitzenden via de streaming audiofunctie. Om deze stereokoppeling in te stellen, volg je de onderstaande stappen:

- Schakel de stroom in op beide Rock300 draagbare systemen.
- Verander de bedrijfsmodus naar BT streaming op beide Rock300 systemen.
- Houd de modusknop op een van de systemen ingedrukt.
- Er klinkt een geluid om het koppelen te bevestigen, één draagbaar systeem toont "Blue" (hoofdapparaat), de ander toont "SLA" (slave-apparaat).
- Verbind uw draagbare apparaat met "VONYX", het draagbare apparaat zal verbinding maken met het draagbare systeem dat "Blue" toont.

Bij het herstellen na uitschakelen of power down van beide draagbare systemen, zal de koppeling "onthouden" worden. Wanneer u beide draagbare systemen instelt op BT streaming modus, zullen ze na ongeveer 5 seconden automatisch koppelen.

DEUTSCH

Vielen Dank für den Kauf dieses Vonyx 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.
 - Wenn dieses Gerät eine Blei-Säure-Batterie hat, soll dies jede 3 Monate zumindest wieder aufgeladen werden, wenn es nicht für eine längere Zeit nicht benutzt wird, sonst ist es möglich, dass die Batterie dauerhaft beschädigt.
 - Nach einem Unfall mit dem Gerät immer erst einen 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).

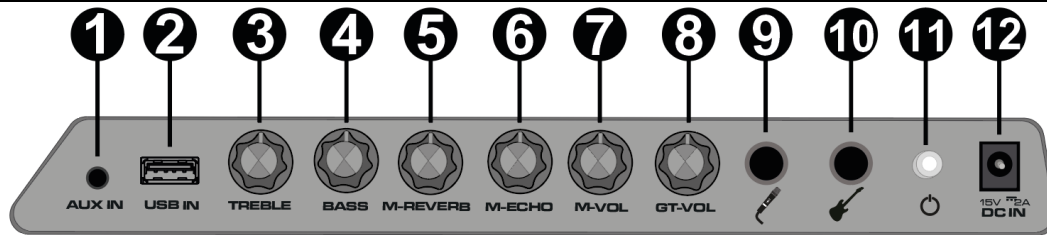
Lithiumbatterien und Akkupacks sollten nur im entladenen Zustand in die Altbatteriesammelgefäße bei Handel und bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern gegeben werden. Bei nicht vollständig entladenen Batterien Vorsorge gegen Kurzschluss treffen durch Isolieren der Pole mit Klebestreifen. Der Endnutzer 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. Vonyx ist in keinem Fall verantwortlich für persönliche Schäden in Folge von Nichtbeachtung der Sicherheitsvorschriften und Warnungen. Dies gilt auch für Folgeschäden jeglicher Form.

AUSPACKEN

Packen Sie das Gerät sofort nach Empfang aus und prüfen Sie den Inhalt. Wenn Teile fehlen oder beschädigt sind, benachrichtigen Sie sofort den Spediteur und bewahren Sie die Verpackung auf. Falls ein Gerät ins Werk zurückgeschickt werden muss, ist es wichtig, dass es in der Originalverpackung versandt wird. Das Gerät darf nicht in Betrieb genommen werden, nachdem es von einem kalten in einen warmen Raum gebracht wurde. Das dabei entstehende Kondenswasser kann unter Umständen Ihr Gerät zerstören. Lassen Sie das Gerät so lange ausgeschaltet, bis es Zimmertemperatur erreicht hat!

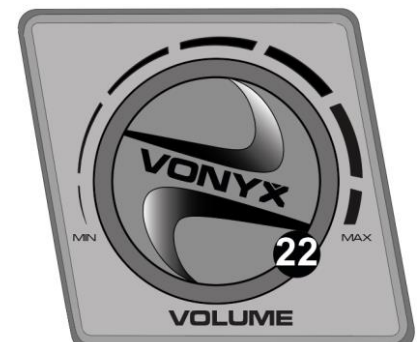
TASTEN UND ANSCHLÜSSE



- 1. AUX EINGANG**
3,5 mm AUX-Eingang.
- 2. USB EINGANG**
Schließen Sie Ihren USB-Stick an diesen USB-Anschluss an, um Musik im MP3-Format im USB-Modus abzuspielen.
- 3. TREBLE**
Drehen, um die Höhen einzustellen (Bereich zwischen -10dB und +10dB).
- 4. BASS**
Drehen, um den Bass einzustellen (Bereich zwischen -10dB und +10dB).
- 5. M-REVERB**
Drehen, um den Reverb-Effekt des Mikrofons einzustellen.
- 6. M-ECHO**
Drehen, um den Echoeffekt des Mikrofons einzustellen.
- 7. M-VOL**
Einstellen der Mikrofonlautstärke.
- 8. GT-VOL**
Einstellen der Gitarrenlautstärke.
- 9. MIC JACK**
6,3 mm Mikrofonbuchse.
- 10. GUITAR JACK**
6,3mm Gitarrenanschluss.
- 11. POWER EIN/AUS**
Ein/Aus-Schalter.
- 12. DC EINGANG**
Anschluss für den mitgelieferten Netzadapter.

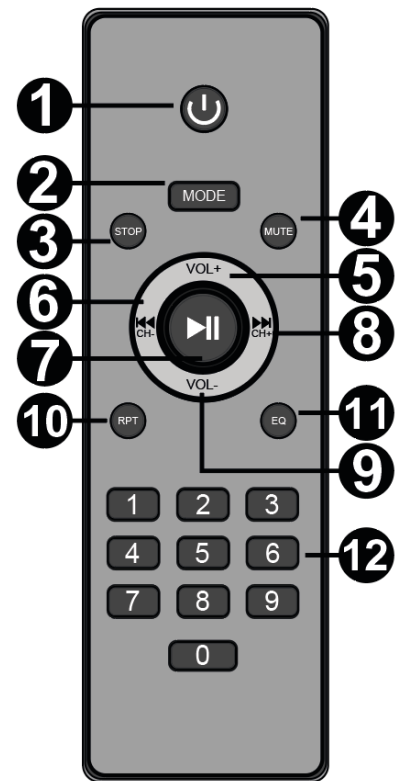
MEDIA PLAYER

- 13. MODE**
Drücken, um zwischen USB- und BT-Modus zu wechseln.
- 14. VORHERIGER**
Drücken, um den vorherigen Titel abzuspielen.
- 15. WIEDERHOLUNGSMODUS**
Drücken, um zwischen verschiedenen Wiederholungsmodi zu wechseln.
- 16. MIC PRIORITY**
Drücken Sie diese Taste, um den Mikrofonprioritätsmodus ein-/auszuschalten.
- 17. NÄCHSTER**
Drücken, um den nächsten Titel abzuspielen.
- 18. ABSPIELEN/PAUSIEREN**
Drücken Sie zum Abspielen/Pausieren von USB- oder BT-Medien.
- 19. TONMODUS**
So schalten Sie den Tonmodus zwischen Innen- und Außenbetrieb um.
- 20. CRACK**
Drücken, um zwischen 4 verschiedenen Stimmeffekten zu wählen.
- 21. LCD ANZEIGE**
- 22. LAUTSTÄRKEREGLER**
Drehen, um die Gesamtlautstärke einzustellen.



FERNBEDIENUNG

- 1. STAND-BY**
Verwenden Sie diese Taste, um das Gerät in den oder aus dem Standby-Modus zu schalten.
- 2. MODE**
Drücken, um zwischen den Wiedergabemodi zu wechseln.
- 3. STOP**
Drücken, um die Wiedergabe zu stoppen.
- 4. MUTE**
Drücken, um das Gerät stumm zu schalten.
- 5. VOLUME +**
Drücken, um die Lautstärke zu erhöhen.
- 6. VORHERIGE**
Drücken, um zum vorherigen Lied zu wechseln.
- 7. ABSPIELEN/PAUSIEREN**
Drücken, um die Wiedergabe zu starten/fortzusetzen oder zu unterbrechen.
- 8. NÄCHSTER**
Drücken, um den nächsten Titel abzuspielen.
- 9. VOLUME -**
Drücken, um die Lautstärke zu verringern.
- 10. REPEAT**
Drücken, um den Wiederholungsmodus zu ändern.
- 11. EQ**
So schalten Sie den Tonmodus zwischen Innen- und Außenbetrieb um.
- 12. NUM PAD**
Zifferntastatur.



BT VERBINDUNG

- Aktivieren Sie BT auf Ihrem Gerät (Mobiltelefon, Tablet usw.), auf dem Sie die Musik abspielen möchten. Weitere Hilfe finden Sie im Benutzerhandbuch des Geräts.
 - Drücken Sie die Taste "MODE" und wählen Sie den BT-Modus.
 - Wählen Sie "VONYX" von Ihrem BT-Gerät und koppeln Sie es.
- Hinweis:** Die BT-Distanz beträgt ca. 10 Meter ohne Barriere.



STEREO PAIRING

Wenn Sie zwei tragbare Rock300 Systeme haben, ist es möglich, eine Verbindung (Pairing) zwischen den beiden herzustellen. Beide tragbaren Systeme werden das gleiche Signal über die Streaming-Audio-Funktion ausgeben. Um dieses Stereo-Pairing einzurichten, befolgen Sie bitte die nachstehenden Schritte:

- Schalte beide tragbaren Rock300 Systeme ein.
- Ändern Sie den Betriebsmodus auf beiden tragbaren Rock300-Systemen auf BT-Streaming.
- Halten Sie die Modustaste an einem der tragbaren Systeme Rock300 gedrückt.
- Zur Bestätigung des Pairings ertönt ein Ton, ein tragbares System zeigt "Blue" (Hauptgerät), das andere zeigt "SLA" (Nebengerät).
- Verbinden Sie Ihr tragbares Gerät mit "VONYX", das tragbare Gerät wird sich mit dem tragbaren System verbinden, das "Blau" anzeigt.

Bei der Reparatur nach dem Herunterfahren oder Ausschalten beider tragbaren Systeme wird das Pairing "gespeichert". Wenn Sie beide tragbaren Systeme in den BT-Streaming-Modus versetzen, werden sie nach etwa 5 Sekunden automatisch gekoppelt.

Felicitaciones a la compra de este producto Vonyx. 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.

Antes de usar el aparato, por favor pida consejo a un profesional. Cuando el aparato se enciende por primera vez, suele 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.
- Si este producto incorpora una batería recargable con base ácida, por favor recargue batería cada 3 meses si no va a usar la unidad por un tiempo prolongado. En caso contrario la batería podría dañarse.
- 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.



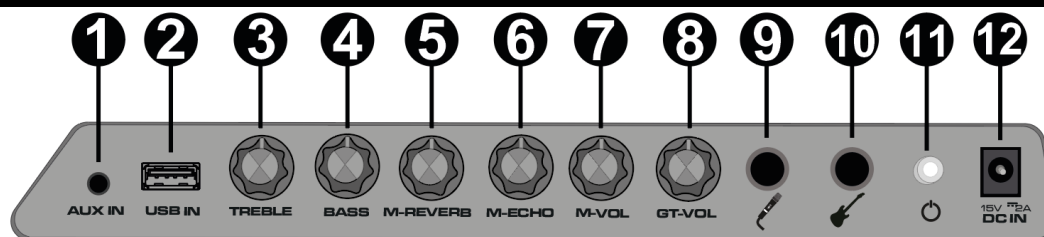
Los productos electrónicos no pueden tirarse a la basura normal. Por favor lleve este producto a un centro de reciclaje. Pregunte a la autoridad local en caso de duda. Las especificaciones son generales. Los valores actuales pueden variar de una unidad a otra. Las especificaciones pueden variar sin previo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

INSTRUCCIONES DE DESEMBALAJE

¡ATENCIÓN! Inmediatamente después de recibir un dispositivo, desempaque cuidadosamente la caja de cartón, compruebe el contenido para asegurarse de que todas las partes están presentes, y se han recibido en buenas condiciones. Notifique inmediatamente al transportista y conserve el material de embalaje para la inspección por si aparecen daños causados por el transporte o el propio envase muestra signos de mal manejo. Guarde el paquete y todos los materiales de embalaje. En el caso de que deba ser devuelto a la fábrica, es importante que el aparato sea devuelto en la caja de la fábrica y embalaje originales. Si el aparato ha estado expuesto a grandes cambios de temperatura (tras el transporte), no lo enchufe inmediatamente. La condensación de agua producida podría dañar su aparato. Deje el dispositivo apagado hasta que se haya alcanzado la temperatura ambiente.

CONTROLES Y CONEXIONES



- 1. ENTRADA AUX**
Toma de entrada de línea auxiliar de 3,5 mm.
- 2. PUERTO USB**
Conecta tu unidad USB a esta ranura para reproducir música con formato MP3 en modo USB.
- 3. TREBLE**
Gire para ajustar los tonos altos (rango entre -10dB y +10dB).
- 4. BASS**
Gire para ajustar los tonos bajos (rango entre -10dB y +10dB).
- 5. M-REVERB**
Gire para ajustar el efecto de reverberación del micrófono.
- 6. M-ECHO**
Gire para ajustar el efecto de eco del micrófono.
- 7. M-VOL**
Ajustar el volumen del micrófono.
- 8. GT-VOL**
Ajustar el volumen de la guitarra.
- 9. TOMA DE MICRÓFONO**
Toma de micrófono de 6,3 mm.
- 10. TOMA DE GUITARRA**
Toma de guitarra de 6,3 mm.
- 11. POWER ON/OFF**
Interruptor de encendido.
- 12. ENTRADA DC POWER**
Conector para insertar el adaptador de corriente suministrado.

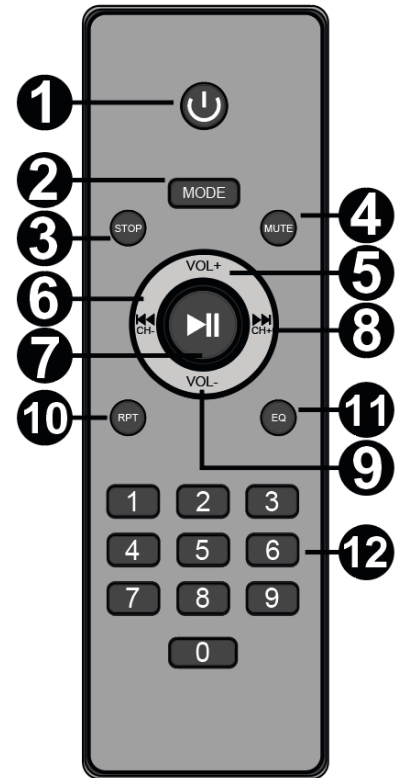
REPRODUCTOR DE MEDIOS

- 13. MODE**
Pulse para cambiar entre los modos USB y BT.
- 14. ANTERIOR**
Pulse para reproducir la pista anterior.
- 15. MODOS DE REPETICIÓN**
Pulse para alternar entre los diferentes modos de repetición.
- 16. MIC PRIORITY**
Pulse para activar/desactivar el modo de prioridad del micrófono.
- 17. SIGUIENTE**
Pulse para reproducir la siguiente pista.
- 18. PLAY/PAUSE**
Pulse para reproducir/pausar medios USB o BT.
- 19. SOUND MODE**
Interruptor para alternar el modo de sonido entre el modo de interior y el de exterior.
- 20. CRACK**
Pulse para alternar entre 4 efectos diferentes de cambio de voz.
- 21. PANTALLA LCD**
- 22. CONTROL DE VOLUMEN**
Gire para ajustar el volumen principal.



CONTROL REMOTO

- 1. STAND-BY**
Utilice este botón para poner el aparato en modo de espera o salir de él.
- 2. MODE**
Pulse para cambiar de modo de reproducción.
- 3. STOP**
Pulse para detener la reproducción.
- 4. MUTE**
Pulse para silenciar el dispositivo.
- 5. VOLUME +**
Pulse para aumentar el volumen.
- 6. PREVIOUS**
Pulse para cambiar a la pista anterior.
- 7. PLAY/PAUSE**
Pulse este botón para iniciar/reanudar o pausar la reproducción.
- 8. NEXT**
Pulse para cambiar a la siguiente pista.
- 9. VOLUME -**
Pulse para bajar el volumen.
- 10. REPEAT**
Pulse para cambiar los modos de repetición.
- 11. EQ**
Interruptor para alternar el modo de sonido entre el modo de interior y el de exterior.
- 12. NUM PAD**
Teclado numérico.



CONEXIÓN BT

- Active la función BT en su dispositivo (teléfono móvil, tableta, etc.) a la que desee reproducir la música. Consulte las instrucciones de funcionamiento de ese dispositivo.
- Presione el botón "MODE" y active la función BT.
- Seleccione "VONYX" en su dispositivo BT y realice la conexión BT.

Atención: La distancia de alcance del BT es aproximadamente de 10 metros sin barreras.



EMPAREJAMIENTO ESTÉREO

Cuando se tienen dos sistemas portátiles Rock300, es posible iniciar un enlace (emparejamiento) entre ambos. Ambos sistemas portátiles emitirán la misma señal de la función de audio en streaming. Para configurar este emparejamiento estéreo, siga los siguientes pasos:

- Encienda la alimentación de ambos sistemas portátiles Rock300.
- Cambie el modo de funcionamiento a BT streaming en ambos sistemas portátiles Rock300.
- Mantenga pulsado el botón de modo en uno de los sistemas portátiles Rock300.
- Se emitirá un sonido para confirmar el emparejamiento, un sistema portátil mostrará "Blue" (dispositivo principal), otro mostrará "SLA" (dispositivo esclavo).
- Conecte su dispositivo portátil con "VONYX", el dispositivo portátil se conectará con el sistema portátil que muestra "Azul".

Cuando se repare después de apagar o desconectar ambos sistemas portátiles, el emparejamiento será "recordado". Al poner ambos sistemas portátiles en modo de transmisión BT, se emparejarán automáticamente después de unos 5 segundos.

FRANÇAIS

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

Veillez 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.
- Si le produit comprend un accumulateur intégré plomb-acide, rechargez l'accumulateur tous les 3 mois en cas de non-utilisation prolongée de l'appareil. Sinon, l'accumulateur pourrait être endommagé de manière permanente.
- 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 réservée sans notification préalable.

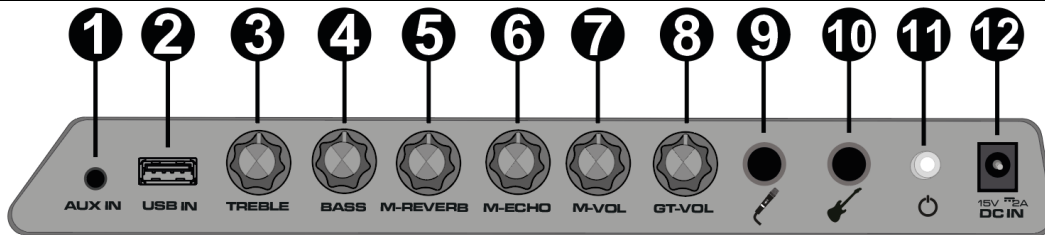
N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Vous perdriez tout droit à la garantie. Ne faites aucune modification sur l'appareil. Vous perdriez tout droit à la garantie. La garantie deviendrait également caduque en cas d'accidents ou dommages causés par une utilisation inappropriée de l'appareil ou un non-respect des consignes présentes dans cette notice. Vonyx 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.

DEBALLAGE

ATTENTION! Immédiatement après réception, vérifiez le contenu du carton et assurez-vous que tous les éléments sont bien présents et en bon état. Si besoin, faites les réserves nécessaires si le matériel ou les cartons sont endommagés. Si l'appareil doit être retourné, faites-le dans l'emballage d'origine.

Si l'appareil a été exposé à des fluctuations importantes de températures (par exemple après le transport), ne l'allumez pas immédiatement. De la condensation peut survenir. Laissez l'appareil éteint le temps qu'il atteigne la température ambiante.

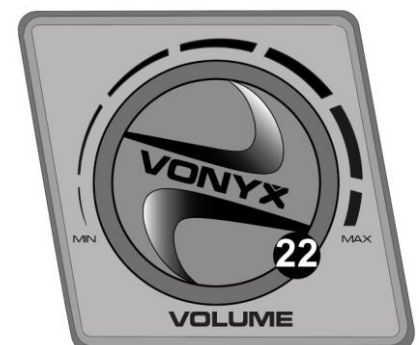
COMMANDES ET CONNEXIONS



- 1. ENTRÉE AUX**
Prise d'entrée ligne auxiliaire 3,5 mm.
- 2. PORT USB**
Connectez votre clé USB à cette fente pour lire de la musique au format MP3 en mode USB.
- 3. TREBLE**
Tournez pour régler les aigus (plage entre -10dB et +10dB).
- 4. BASS**
Tournez pour régler les sons graves (plage de -10dB à +10dB).
- 5. M-REVERB**
Tournez pour régler l'effet de réverbération du microphone.
- 6. M-ECHO**
Tournez pour régler l'effet d'écho du microphone.
- 7. M-VOL**
Régler le volume du microphone.
- 8. GT-VOL**
Réglez le volume de la guitare.
- 9. PRISE MICROPHONE**
Prise microphone 6,3 mm.
- 10. PRISE GUITARE**
Prise guitare 6,3 mm.
- 11. POWER ON/OFF**
Interrupteur d'alimentation.
- 12. ENTRÉE DC**
Connecteur pour l'insertion de l'adaptateur électrique fourni.

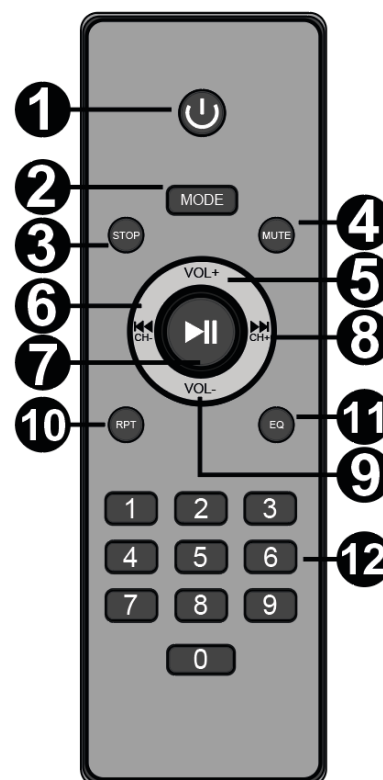
LECTEUR MÉDIA

- 13. MODE**
Appuyez pour passer du mode USB au mode BT.
- 14. PRÉCÉDENT**
Appuyez pour lire la piste précédente.
- 15. MODES DE RÉPÉTITION**
Appuyez pour passer d'un mode de répétition à un autre.
- 16. MIC PRIORITY**
Appuyez sur cette touche pour activer ou désactiver le mode de priorité du microphone.
- 17. SUIVANT**
Appuyez pour lire la piste suivante.
- 18. PLAY/PAUSE**
Appuyez sur cette touche pour lire/pause un média USB ou BT.
- 19. SOUND MODE**
Interrupteur permettant de basculer le mode sonore entre le mode intérieur et le mode extérieur.
- 20. CRACK**
Appuyez pour basculer entre 4 effets différents de changement de voix.
- 21. AFFICHAGE LCD**
- 22. CONTRÔLE DU VOLUME**
Tournez pour régler le volume principal.



TÉLÉCOMMANDE

- 1. STAND-BY**
Utilisez ce bouton pour mettre l'appareil en mode veille ou le sortir de ce mode.
- 2. MODE**
Appuyez pour passer d'un mode de lecture à l'autre.
- 3. STOP**
Appuyez pour arrêter la lecture.
- 4. MUTE**
Appuyez pour mettre l'appareil en sourdine.
- 5. VOLUME +**
Appuyez pour augmenter le volume.
- 6. PRÉCÉDENT**
Appuyez pour passer à la piste précédente.
- 7. PLAY/PAUSE**
Appuyez sur cette touche pour démarrer/reprendre ou mettre en pause la lecture.
- 8. SUIVANT**
Appuyez pour passer à la piste suivante.
- 9. VOLUME -**
Appuyez pour diminuer le volume.
- 10. RÉPÉTER**
Appuyez pour changer les modes de répétition.
- 11. EQ**
Interrupteur permettant de basculer le mode sonore entre le mode intérieur et le mode extérieur.
- 12. NUM PAD**
Clavier numérique.



CONNEXION BT

- Activez le BT sur votre appareil (téléphone mobile, tablette ...) sur lequel vous voulez lire la musique. Reportez-vous aux instructions d'utilisation de l'appareil.
 - Appuyez sur la touche "MODE" et activez le BT sur l'amplificateur.
 - Sélectionnez "VONYX" sur votre appareil BT et appariez les deux appareils.
- Attention :** la distance BT est de 10mètres environ sans obstacle.



PAIRAGE STÉRÉO

Lorsque vous disposez de deux systèmes portables Rock300, il est possible d'initier une liaison (couplage) entre les deux. Les deux systèmes portables émettront le même signal à partir de la fonction de streaming audio. Pour configurer ce couplage stéréo, veuillez suivre les étapes ci-dessous :

- Mettez les deux systèmes portables Rock300 sous tension.
- Changez le mode de fonctionnement en streaming BT sur les deux systèmes portables Rock300.
- Appuyez et maintenez enfoncé le bouton mode sur l'un des systèmes portables Rock300.
- Un son sera émis pour confirmer le couplage, un système portable affichera "Blue" (appareil principal), un autre affichera "SLA" (appareil esclave).
- Connectez votre appareil portable avec "VONYX", l'appareil portable se connectera avec le système portable affichant "Bleu".

Lors de la réparation après l'arrêt ou la mise hors tension des deux systèmes portables, l'appariement sera "mémorisé". Lorsque les deux systèmes portables sont réglés sur le mode de streaming BT, ils se couplent automatiquement après environ 5 secondes.

Gratulujemy zakupu urządzenia marki Vonyx. 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.
- Urządzenie posiada wbudowany akumulator kwasowo-ołowiowy. Pamiętaj, aby wykonać cykl rozładowania/naładowania co 3 miesiące, jeśli nie zamierzasz go używać przez dłuższy czas. W innym przypadku akumulator może ulec uszkodzeniu.
- 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 przeniesieniem 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.



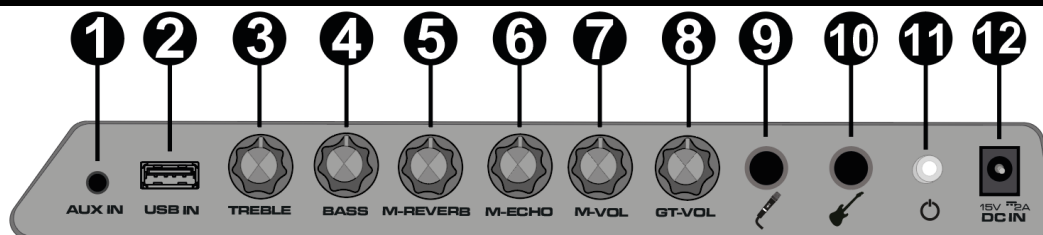
WAŻNA INFORMACJA: Urządzenia elektryczne muszą być składowane w miejscach do tego przeznaczonych. Sprawdź, gdzie w Twojej okolicy znajduje się najbliższe centrum recyklingu. Specyfikacja techniczna poszczególnych urządzeniach może się nieznacznie różnić. Specyfikacja może ulec zmian bez powiadomień.

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

INSTRUKCJA ROZPAKOWYWANIA

OSTRZEŻENIE! Natychmiast po odbiorze urządzenia, ostrożnie otwórz karton ochronny, oraz sprawdź zawartość i stan techniczny przedmiotu. Niezwłocznie powiadom kuriera oraz zachowaj opakowanie zewnętrzne do kontroli, jeśli jakkolwiek element zawartości wygląda na zniszczony w transporcie lub nosi objawy złego traktowania paczki. W takim wypadku należy niezwłocznie odesłać sprzęt do producenta. Sprzęt należy wysłać w oryginalnym opakowaniu. Jeśli urządzenie było wystawione na działanie niskich temperatur (np. podczas transportu), nie uruchamiaj go od razu. Powstające zjawisko kondensacji wody może uszkodzić urządzenie. Pozostaw urządzenie wyłączone, dopóki nie osiągnie temperatury pokojowej.

COMMANDES ET CONNEXIONS



- 1. WEJŚCIE AUX**
Gniazdo pomocniczego wejścia liniowego 3,5 mm.
- 2. USB PORT**
Podłącz napęd USB do tego gniazda, aby odtwarzać muzykę w formacie MP3 w trybie USB.
- 3. TREBLE**
Przekręć, aby wyregulować wysokie tony (zakres od -10dB do +10dB).
- 4. BASS**
Przekręć, aby wyregulować niskie tony (zakres od -10dB do +10dB).
- 5. M-REVERB**
Przekręć, aby wyregulować efekt pogłosu mikrofonowego.
- 6. M-ECHO**
Obróć, aby dostosować efekt echa mikrofonu.
- 7. M-VOL**
Regulacja głośności mikrofonu.
- 8. GT-VOL**
Regulacja głośności gitary.
- 9. GNIAZDO MIKROFONOWE**
Gniazdo mikrofonu 6,3 mm.
- 10. GNIAZDO GITAROWE**
Gniazdo gitarowe 6,3 mm.
- 11. POWER ON/OFF**
Wyłącznik zasilania.
- 12. DC POWER INPUT**
Złącze do podłączania dostarczonego zasilacza sieciowego.

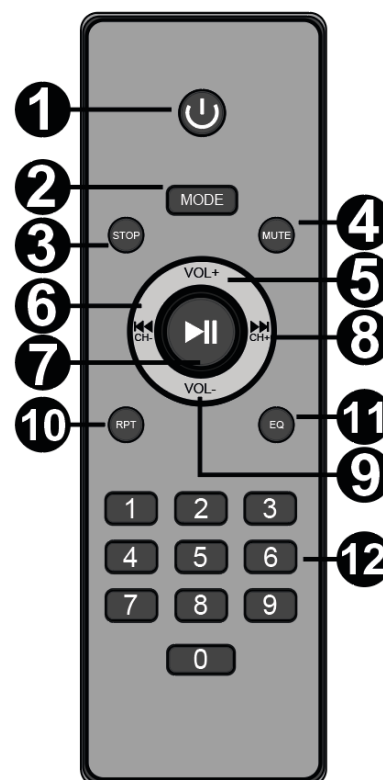
ODTWARZACZ MULTIMEDIALNY

- 13. MODE**
Naciśnij, aby przełączać między trybami USB i BT.
- 14. POPRZEDNI**
Naciśnij, aby odtworzyć poprzedni utwór.
- 15. REPEAT MODES**
Naciśnij, aby przełączać się między różnymi trybami powtarzania.
- 16. MIC PRIORITY**
Naciśnij, aby włączyć lub wyłączyć tryb priorytetu mikrofonu.
- 17. NASTĘPNY**
Naciśnij, aby odtworzyć następnny utwór.
- 18. PLAY/PAUSE**
Naciśnij, aby odtwarzać/pauzować nośniki USB lub BT.
- 19. SOUND MODE**
Naciśnij, aby odtwarzać/pauzować nośniki USB lub BT.
- 20. CRACK**
Naciśnij, aby przełączać się między 4 różnymi efektami zmiany głosu.
- 21. WYŚWIETLACZ LCD**
- 22. REGULACJA GŁOŚNOŚCI**
Przekręć, aby wyregulować głośność główną.



ZDALNE STEROWANIE

- 1. STAND-BY**
Ten przycisk służy do przełączania urządzenia w tryb gotowości lub wyłączania go.
- 2. MODE**
Naciśnij, aby przełączać między trybami odtwarzania.
- 3. STOP**
Naciśnij, aby zatrzymać odtwarzanie.
- 4. MUTE**
Naciśnij, aby wyciszyć urządzenie.
- 5. VOLUME +**
Naciśnij, aby zwiększyć głośność.
- 6. PREVIOUS**
Naciśnij, aby przejść do poprzedniego utworu.
- 7. PLAY/PAUSE**
Naciśnij ten przycisk, aby rozpocząć/wznović lub wstrzymać odtwarzanie.
- 8. NEXT**
Naciśnij, aby przejść do następnego utworu.
- 9. VOLUME -**
Naciśnij, aby zmniejszyć głośność.
- 10. REPEAT**
Naciśnij, aby zmienić tryb powtarzania.
- 11. EQ**
Przełącznik umożliwiający przełączanie trybu dźwięku pomiędzy trybem wewnętrznym a zewnętrznym.
- 12. NUM PAD**
Klawiatura numeryczna.



BT CONNECTION

- Activate the BT on your device (Mobile phone, tablet etc.) which you want to play the music.
See the operating instructions for that device.
 - Press the "MODE" button and activate the BT-function.
 - Select "VONYX" on your BT device and pair.
- Attention:** BT distance is approx. 10meter without any barrier.



PAROWANIE STEREO

W przypadku posiadania dwóch systemów przenośnych Rock300, możliwe jest zainicjowanie połączenia (parowania) pomiędzy nimi. Oba systemy przenośne będą emitować ten sam sygnał z funkcji strumieniowego przesyłania dźwięku. Aby skonfigurować to parowanie stereo, należy wykonać poniższe kroki:

- Włącz zasilanie w obu systemach przenośnych Rock300.
- Zmień tryb pracy na BT streaming w obu systemach przenośnych Rock300.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk trybu pracy na jednym z systemów przenośnych Rock300.
- Zostanie wyemitowany dźwięk potwierdzający sparowanie, jeden system przenośny pokaże "Blue" (urządzenie główne), drugi pokaże "SLA" (urządzenie podrzędne).
- Połącz urządzenie przenośne z "VONYX", urządzenie przenośne połączy się z systemem przenośnym pokazującym "Blue".

Podczas naprawy po zamknięciu lub wyłączeniu obu systemów przenośnych, parowanie zostanie "zapamiętane". W przypadku ustawienia obu systemów przenośnych w tryb strumieniowy BT, będą one automatycznie parowane po około 5 sekundach.

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

Playback options:	BT 5.0 streaming, FM radio, USB
Output power MAX:	180W
Battery:	12V-5Ah
Frequency response:	30Hz-19KHz
Diameter tweeter:	1"
Tweeter type:	High Compression Driver
Diameter woofer:	8"
Magnet type:	Ferrite
Magnet weight:	20 oz
Input connections:	3.5mm Jack, 6.3mm Jack, USB
Power supply:	100-240VAC 50/60Hz (15V adapter)
Dimensions (L x W x H) :	295 x 400 x 345mm
Weight:	7.25kg

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

The products referred to in this manual conform to the European Community Directives to which they are subject:

European Union

Tronios B.V.,
Bedrijvenpark Twente Noord 18,
7602KR Almelo, The Netherlands

2014/35/EU
2014/30/EU
2011/65/EC
2014/53/EU



United Kingdom

Tronios Ltd.,
130 Harley Street,
London W1G 7JU, United Kingdom

S.I. 2016:1101
S.I. 2016:1091
S.I. 2012:3032
S.I. 2017:1206



Specifications and design are subject to change without prior notice.

www.tronios.com

Copyright © 2022 by TRONIOS the Netherlands