

PD *Power Dynamics* *Professional Audio*

Sistem de amplificare PV220BT

Nr. de referință: 953.030



MANUAL DE INSTRUCȚIUNI

Felicitări pentru achiziționarea acestui produs Power Dynamics. Vă rugăm să citiți cu atenție acest manual înainte de a utiliza produsul pentru a beneficia pe deplin de toate funcțiile.

Citiți manualul înainte de a utiliza produsul. Urmați instrucțiunile pentru a nu invalida garanția. Luați toate măsurile de precauție pentru a evita incendiile și/sau ocurile electrice. Reparațiile trebuie efectuate numai de către un tehnician calificat pentru a evita șocurile electrice. Păstrați manualul pentru referințe viitoare.

- Înainte de a utiliza produsul, vă rugăm să solicitați sfatul unui specialist. Când produsul este pornit pentru prima dată, poate apărea un miros. Acest lucru este normal și va dispărea după un timp.
- Produsul conține piese portante de tensiune. Prin urmare, NU deschideți carcasa.
- Nu așezați obiecte metalice sau să turnați lichide în produs. Acest lucru poate provoca șoc electric și defecțiuni.
- Nu așezați produsul lângă surse de căldură, cum ar fi radiatoare, etc. Nu așezați produsul pe o suprafață vibrantă. Nu acoperiți orificiile de ventilație.
 - Produsul nu este potrivit pentru utilizare continuă.
- Aveți grijă cu cablul de alimentare și nu îl deteriorați. Un cablu defect sau deteriorat poate provoca șoc electric și defecțiuni.
- Când deconectați produsul de la o priză, întotdeauna trageți de mufă, niciodată de cablu.
 - Nu conectați/deconectați produsul cu mâinile ude.
- Dacă mufa și/sau cablul de alimentare sunt deteriorate, acestea trebuie înlocuite de un tehnician calificat.
- Dacă produsul este deteriorat într-o măsură în care părțile interne sunt vizibile, NU conectați produsul la o priză de alimentare și NU porniți aparatul. Contactați vânzătorul.
 - Pentru a evita pericolul de incendiu și șoc, nu expuneți produsul la ploaie și umezeală.
- Toate reparațiile trebuie efectuate numai de către un tehnician calificat.
- Conectați produsul la o priză de împământare (220- 240V AC / 50Hz) protejată de o siguranță de 10-16A.
- În timpul furtunii sau dacă produsul nu va fi utilizat pentru o perioadă mai lungă de timp, scoateți-l de la rețea. Regula este: Deconectați-l de la rețeaua de alimentare atunci când nu o folosiți.
- Dacă produsul nu a fost utilizat pentru o perioadă mai lungă de timp, poate apărea condensarea. Lăsați unitatea să atingă temperatura camerei înainte de a o porni.
 - Nu folosiți niciodată produsul în încăperi umede sau în aer liber.
- Pentru a preveni accidentele în companii, trebuie să urmați liniile de ghidare aplicabile și să urmați instrucțiunile.
- Nu porniți și opriți în mod repetat produsul. Acest lucru scurtează durata de viață.
- Nu lăsați produsul la îndemâna copiilor. Nu lăsați produsul nesupravegheat.
- Nu folosiți spray-uri de curățare asupra întrerupătoarelor. Reziduurile acestor spray-uri provoacă depuneri de praf și grăsime. În caz de defecțiune, solicitați întotdeauna sfatul unui specialist.
 - Nu forțați controalele.
- Acest produs are un difuzor în interior care poate provoca un câmp magnetic. Păstrați produsul la cel puțin 60 cm departe de computer-ul sau televizorul dumneavoastră.
- Dacă produsul are o baterie reîncărcabilă cu plumb, vă rugăm să reîncărcați bateria la fiecare 3 luni dacă nu veți folosi unitatea pentru o perioadă lungă de timp sau bateria poate fi deteriorată.
- Dacă bateria este deteriorată, vă rugăm să o înlocuiți cu altă cu specificații asemănătoare, și aruncați bateria deteriorată.
- Dacă produsul a căzut, lăsați întotdeauna un tehnician calificat să verifice produsul înainte de a-l porni din nou.
- Nu folosiți substanțe chimice pentru curățarea unității. Deteriorează lacul. Curățați produsul numai cu o cârpă uscată.
- Țineți departe de echipamentele electronice care pot provoca interferențe.
- Folosiți doar piese de schimb originale pentru reparații, în caz contrar pot apărea daune grave și/sau radiații periculoase.
- Opriți produsul înainte să îl deconectați de la rețeaua de alimentare și/sau de la alte echipamente. Deconectați toate cablurile și conectoarele înainte de a muta produsul.
- Asigurați-vă că plumbul nu poate fi deteriorat atunci când oamenii merg pe el. Verificați cablul de alimentare înainte de fiecare utilizare pentru daune și defecțiuni!
- Tensiunea de rețea este 220-240V AC / 50Hz. Verificați dacă se potrivește priza electrică. Dacă călătoriți, asigurați-vă că tensiunea de alimentare a țării este potrivită pentru acest produs.
- Păstrați ambalajul original pentru a putea transporta produsul în condiții de siguranță .



Această marcă atrage atenția utilizatorului asupra tensiunilor înalte care sunt prezente în interiorul carcasei și care au o magnitudine suficientă pentru a provoca un pericol de șoc.



Această marcă atrage atenția utilizatorului asupra instrucțiunilor importante care sunt cuprinse în manual și pe care ar trebui să le citească și să le respecte.

Produsul a fost certificat CE. Este interzis să se facă modificări asupra produsului. Aceștia ar invalida certificatul CE și garanția lor!

NOTĂ: Pentru a vă asigura că produsul funcționează normal, acesta trebuie utilizat în încăperi cu o temperatură cuprinsă între 5°C/41°F și 35°C/95°F.



Produsele electrice nu trebuie puse în deșeurile menajere. Vă rugăm să le aduceți la un centru de reciclare. Întrebați autoritățile locale sau dealerul dumneavoastră despre modalitatea de a continua. Specificațiile sunt tipice. Valorile reale se pot schimba ușor de la o unitate la alta. Specificațiile pot fi schimbate fără notificare prealabilă.

Nu încercați să reparați singur. Aceasta ar invalida garanția. Nu faceți nicio modificare a produsului. Aceasta ar invalida deasemenea garanția. Garanția nu se aplică în caz de accidente sau daune cauzate de utilizarea necorespunzătoare sau de respectarea avertismentelor cuprinse în acest manual. Power Dynamics nu poate fi făcută responsabilă pentru rănilor personale cauzate de respectarea recomandărilor și avertizărilor de siguranță. Acest lucru se aplică, de asemenea, tuturor daunelor sub orice formă.

INSTRUCȚIUNI DE DESPACHETARE

ATENȚIE! Imediat după primirea produsului, despachetați cu atenție cutia, verificați conținutul pentru a vă asigura că toate componentele sunt prezente și au fost primite în stare bună. Notificați expeditorul imediat și rețineți materialul de ambalare pentru inspecție, dacă apar piese deteriorate din cauza transportului sau dacă pachetul în sine prezintă semne de manipulare greșită. Păstrați pachetul și toate materialele de ambalare. În cazul în care produsul trebuie returnat în fabrică, este important ca produsul să fie returnat în cutia și ambalajul original.

Dacă produsul a fost expus la fluctuații drastice de temperatură (de exemplu, după transport), nu-l porniți imediat. Apa de condensare care apare poate deteriora dispozitivul. Lăsați dispozitivul oprit până a ajuns la temperatura camerei.

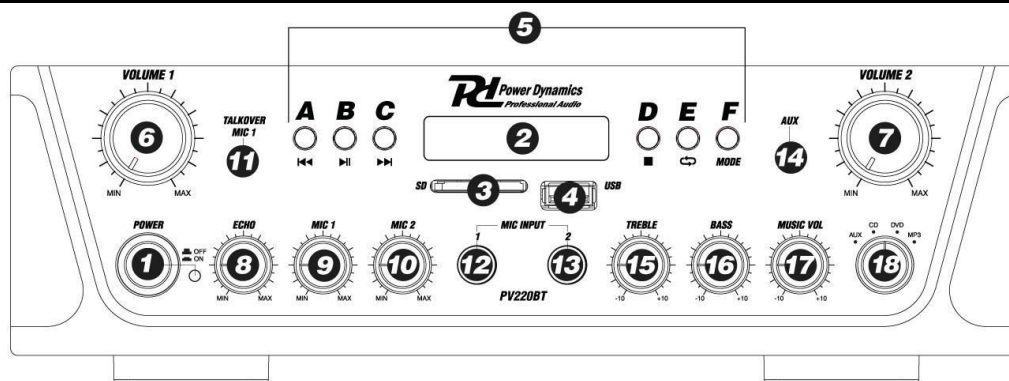
SURSA DE ALIMENTARE

Pe eticheta din spatele produsului este indicat acest tip de alimentare trebuie să fie conectat. Verificați dacă tensiunea de alimentare corespunde cu aceasta, toate celelalte tensiuni înafara celei specificate, efectul de lumină poate fi deteriorat iremediabil. Produsul trebuie, de asemenea, conectat direct la rețeaua electrică și poate fi utilizat. Fără dimmer sau alimentare reglabilă.



Conectați întotdeauna dispozitivul la un circuit protejat (întrerupător sau siguranță). Asigurați-vă că dispozitivul are un teren electric adecvat pentru a evita riscul de electrocutare sau incendiu.

PANOU FRONTAL ȘI SPATE



1.1. BUTON DE ALIMENTARE ON/OFF

Opriți/porniți unitatea.

2. ECRAN LED

Afișează sursele de intrare și informațiile despre timp.

3. SLOT PENTRU CARD SD

Introduceți un card SD pentru redarea de fișiere MP3.

4. PORT USB

Introduceți un dispozitiv de stocare USB pentru redarea fișierelor MP3.

NOTĂ: Intrarea USB este folosită doar pentru conectarea de stick-ul de memorie USB. Conectarea unui MP3 player sau a unui computer direct la intrarea USB va rezulta în eșuarea abilității produsului de-a reda sunetul de pe aceste dispozitive.

5. BUTOANE DE CONTROL

- A. ÎNAPOI:** Utilizați acest buton pentru a selecta fiecare funcție care depinde de aceste trei moduri diferite:
 - În modul USB/SD/BT, puteți selecta melodia anterioară.
 - În modul FM, puteți selecta canalul anterior.
 - În modul FM/BT, mențineți apăsat acest buton pentru a reduce volumul.
- B. PLAY/PAUZĂ:** Fiecare apăsare a acestui buton face ca operația să treacă de la redare la pauză sau de la pauză la redare în modul USB/SD sau în modul Bluetooth.
 - Apăsați o dată butonul PLAY / PAUSE pentru a scana automat toate frecvențele de la 87.5 MHz la 108 MHz în modul FM, iar unitatea va stoca automat canalele.
- A. ÎNAINTE:** Utilizați acest buton pentru a selecta fiecare funcție care depinde de aceste trei moduri diferite.
 - În modul USB/SD/BT, puteți selecta melodia următoare
 - În modul FM, puteți selecta canalul următor.
 - În modul FM/BT, mențineți apăsat acest buton pentru a ridica volumul.
- C. STOP BUTTON:** Folosiți acest buton pentru a opri redarea muzicii.
- D. REPETARE:** Acest buton vă permite să redați muzica în mod repetat (Toate melodiile sau doar una singură)
 - ALL:** Toate melodiile de pe stick-ul USB sau cardul SD vor fi repetate în ordine fără întrerupere.
 - SINGLE:** Repetarea melodiei curente.
- E. MOD:** Apăsați acest buton pentru a selecta unul dintre modurile de redare, cu modul USB / SD, modul FM și modul BT, setat automat în modul USB / SD după pornirea unității, redarea automată a fișierelor mp3 după introducerea unui stick USB sau card SD.

PAȘI DE CONECTARE LA DISPOZITIVE BLUETOOTH

Odată asociat, puteți reda muzică de pe dispozitivul dumneavoastră Bluetooth. De asemenea, puteți utiliza butoanele de control de pe unitate pentru a selecta piesele de pe dispozitivul Bluetooth.

1. Apăsati butonul **MOD** pentru a alege modul Bluetooth, și se afișează pe ecran.
2. Căutați pe dispozitivul dumneavoastră Bluetooth numele „PV260BT”
3. Selectați “PV260BT” și așteptați dispozitivul să se împerecheze.
4. The PV260BT” va emite un sunet care confirmă faptul că dispozitivele s-au împerecheat cu succes.

1. BUTON CONTROL VOLUM 1

Rotiți acest buton pentru a ajusta volumul de pe canalul 1.

2. BUTON CONTROL VOLUM 2

Rotiți acest buton pentru a ajusta volumul de pe canalul 2.

3. BUTON CONTROL EFECT ECOU

Rotiți acest buton pentru a ajusta nivelul de ecou al microfonului.

4. BUTON VOLUM MICROFON 2

Rotiți acest buton pentru a ajusta volumul microfonului 2

5. BUTON VOLUM MICROFON 1

Rotiți acest buton pentru a ajusta volumul microfonului 1.

6. TALKOVER

Apăsati acest buton pentru a reduce muzica atunci când utilizați intrarea de microfon 1.

7. INTRARE MICROFON 1

MIC1 Mufă de intrare pentru conectarea unui microfon dezechilibrat cu impedanță scăzută cu conector jack de 6,35 mm (1/4”).

8. INTRARE MICROFON 2

MIC2 Mufă de intrare pentru conectarea unui microfon dezechilibrat cu impedanță scăzută cu conector jack de 6,35 mm (1/4”).

9. INTRARE AUX

Se conectează la un player MP3 sau telefon cu mufă de 3.5 mm.

10. BUTON TREBLE

Rotiți acest buton pentru a ajusta frecvențele înalte ale canalelor 1/2/3/4.

11. BUTON BASS

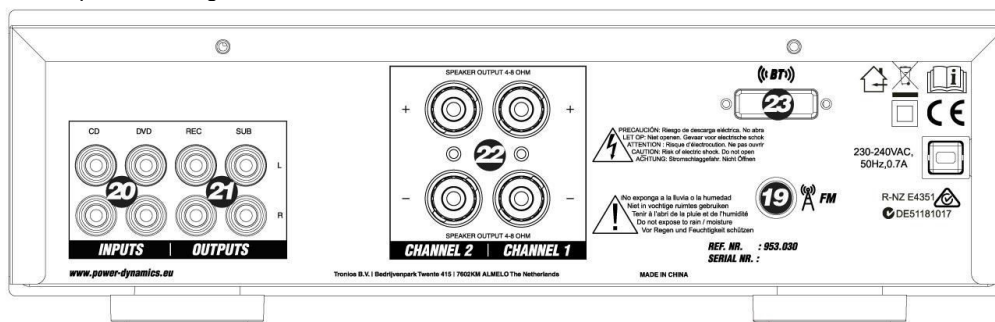
Rotiți acest buton pentru a ajusta frecvențele joase ale canalelor 1/2/3/4.

12. BUTON CONTROL VOLUM

Rotiți acest buton pentru a ajusta volumul MASTER.

13. SELECTOR INTRARE

Rotiți acest buton pentru a alege intrarea dorită.



14. CONECTOR ANTENĂ FM

Conectare la antenă FM.

15. CONECTOR RCA PENTRU INTRARE AUDIO

Conectați mufele de ieșire audio de pe DVD/CD la aceste mufe.

16. IEȘIRE LINIE

Conectați mufele RCA de intrare audio / subwoofer ale altor dispozitive la aceste mufe RCA.

17. IEȘIRE DIFUZOR

Sunt 6 grupuri de ieșiri pentru difuzor.

18. ANTENĂ BT

Îndreptați antena la un unghi de 45 de grade atunci când utilizați Bluetooth.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Tensiune nominală: AC 110-240V 50/60Hz
Putere maximă de ieșire: 2x 100Watt
Răspuns la frecvență: 20Hz – 20kHz
Impedanță: 4 / 8Ohm
Raport semnal-zgomot: >85dB
Dimensiuni produs: 250 x 190 x 96 mm
Greutate produs: 4.1 kg

Specificațiile sunt tipice. Valorile actuale pot fi ușor schimbate de la o unitate la alta. Specificațiile pot fi schimbate fără înștiințare.

Produsele menționate în acest manual sunt conforme cu Directivele Comunității Europene cărora le sunt supuse:

- Tensiune scăzută (LVD) 2014/35/EU
- Compatibilitate electromagnetică (EMC) 2014/30/EU
- Restricția substanțelor periculoase (RoHS) 2011/65/EU



Specificațiile și design-ul sunt subiecte care se pot schimba fără
înștiințare.

www.tronios.com

Drept de autor © 2020 Tronios, Țările de Jos