

Manual de utilizare Convertor coaxial - optic

Înainte de a utiliza aparatul, vă rugăm să citiți instrucțiunile de utilizare și să le respectați cu strictețe. Producătorul nu este răspunzător pentru posibilele daune care pot apărea din cauza utilizării necorespunzătoare a aparatului. Pastrați acest manual pentru consultări ulterioare iar în caz de instrainare a aparatului, asigurați-vă ca și manualul va ajunge împreună cu produsul.

1. Recomandări privind siguranța

DANGER Atentie! Risc de electrocutare!

- Nu atingeți firele de la rețeaua de alimentare
- Nu deschideți carcasa aparatului

CAUTION Risc de ranire prin posibila apariție a unui scurt-circuit!

- Aparatul nu este o jucărie și nu trebuie lăsat la îndemâna copiilor, deoarece conține părți componente de mici dimensiuni și cabluri care pot provoca socuri electrice sau prezintă risc de înghitare și strangulare dacă nu este utilizat corespunzător.
- Îndepărtați corespunzător ambalajul produsului. Lăsat la întâmplare prezintă risc de sufocare sau ranire pentru copii.
- Verificați periodic starea cablului de alimentare. În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat și trebuie înlocuit, această operațiune trebuie efectuată de către un service autorizat sau de către o persoană calificată. Nu utilizați aparatul atunci când cablul de alimentare este deteriorat.
- În caz de funcționare necorespunzătoare deconectați imediat aparatul de la rețeaua de alimentare. Orice reparație trebuie efectuată de către un service autorizat sau de către o persoană calificată.
- Utilizați încărcătorul numai în interior. Feriți aparatul de umezeală – pericol de electrocutare.
- Nu folosiți aparatul în apropierea materialelor inflamabile.
- În caz de defectare, aparatul nu poate fi reparat decât de către persoane autorizate.

2. Descriere și funcționare

Produsul este un convertor coaxial – optic compact, utilizat pentru conversia semnalului de pe cablul coaxial în semnal digital (11918) sau pentru conversia semnalului digital în semnal pentru cablul coaxial (11919).



Caracteristici	COAX IN / TOSLINK OUT	COAX OUT / TOSLINK IN
Conținut colet	convertor, alimentator, manual de utilizare	

3. Conectare și operare

DANGER Atentie! Risc de electrocutare!

- Nu atingeți firele de la rețeaua de alimentare
- Nu deschideți carcasa aparatului

CAUTION Risc de ranire prin posibila apariție a unui scurt-circuit!

Aceste convertoare transfera semnalul intr-o singura directie: de la intrare (IN) catre iesire (OUT).

1. Despachetati si verificati continutul coletului sa fie complet, fara urma de deteriorare.
2. Conectati intrarea /iesirea convertoarelor la dispozitivele audio/video prin utilizarea unor cabluri corespunzatoare.
3. Conectati capatul DC al alimentatorului la convertor.
4. Introduceti alimentatorul in priza de perete – verificati intai ca tensiunea de la retea de alimentare sa corespunda cu tensiunea necesara aparatului, 230 VAC, 50 Hz.
5. Scoateti alimentatorul din priza atunci cand nu utilizati convertorul.

4. **Garantie**

- Garantie se acorda doar produsului propriu-zis
- Producatorul nu poate fi tras la raspundere in cazul in care produsul este utilizat si instalat necorespunzator
- Nu aduceti modificari produsului
- Orice alta utilizare a produsului care nu este descrisa in acest manual de utilizare nu este permisa si duce la pierderea garantiei
- Producatorul poate aduce modificari produsului fara o instiintare prealabila

5. **Depanare**

Produsul nu functioneaza	Verificati conexiunile cablurilor
Conversia semnalului nu este corespunzatoare	Aparatul converteste doar semnalele digitale

6. **Specificatii**

Model	11918	11919
Tensiune DC de alimentare	6 V DC	
Curent consumat	0.25 A	
Tensiune de alimentare pentru alimentator	230 VAC, 50 Hz	
Dimensiuni (mm)	105 x 95 x 50	
Greutate (grame)	298	

7. **Intretinere, depozitare si transport**



Risc de ranire prin posibila aparitie a unui scurt-circuit!

- Produsul nu necesita intretinere
- Pentru curatarea produsului utilizati un material textil moale si uscat. In caz de murdarie excesiva, puteti umezi usor materialul textil. Nu utilizati lichide de curatare. Atentie la cablurile de alimentare. Inainte de curatarea produsului, deconectati-l de la retea de alimentare
- Nu utilizati si nu depozitati produsul in locuri umede, cu mult praf sau cu temperaturi extreme
- Nu lasati produsul la indemana copiilor si depozitati-l in locuri uscate si fara praf
- Pastrati ambalajul original pentru transportarea aparatului in alta locatie

8. **Dezafectarea produsului**

In cazul dezafectarii produsului, acesta nu trebuie aruncat la gunoierul menajer. Pentru dezafectare, predati-l la locurile de colectare special amenajate pentru dezafectarea produselor provenind din aparatura electrica si electronica.

9. **Declaratie de conformitate**

Producatorul declara ca produsul corespunde directivelor Uniunii Europene 2004/108/EC si 2006/95/EC si respecta standardele si directivele aplicabile.

