

## Használati útmutató

### Dynavox TC-750 professzionális lemezjátszó-előerősítő mágneses hangszedő-rendszerekhez.



Tisztelt Vásárlónk!

Köszönjük a bizalmat, amelyet ennek az audio-készüléknek a kiválasztásával tanúsított irántunk. Kérjük, a készülék beállítása és csatlakoztatása előtt figyelmesen olvassa el ezt az útmutatót Segít Önnek a rendszere részét képező készülék kezelésében és optimális használatában, még akkor is, ha azt a szakkereskedője telepítette. Kérjük, különösen figyeljen a biztonsági utasításokra, még akkor is, ha némelyikük nyilvánvalóan tűnik. Kereskedője szívesen válaszol minden kérdésére; ő az Ön kapcsolattartója garanciális igény esetén vagy a garanciális időszakot követő javításokkal kapcsolatban is.

**Ne nyissa fel a tápegységet vagy a készüléket! Áramütés veszélye!**  
**A készülékben nincsenek a felhasználó által karbantartandó alkatrészek.**

#### Fontos tudnivalók:

A háztartási hálózati feszültségre csatlakoztatott valamennyi eszköz veszélyes lehet a felhasználóra, ha nem megfelelően kezeli. Kizárólag az egyútt szállított dugasztápegységet használja. Meghibásodás esetén csak a szakkereskedőnél cseréltesse ki egy megfelelő másik készülékre. A készüléket csak szakképzett személy javíthatja. A készülék módosításai érvénytelenítik a garanciát. A dugasztápegységet nem szabad felnyitni. A készülék csak 230 V/50 Hz váltóáramra, földelt dugaszaljra és zárt helyiségben történő használatra engedélyezett. Mindig a dugasztápegységet fogja meg, és ne a tápkábelt, amikor le akarja választani a hálózatról. Vigyázzon arra, hogy a hálózati kábel ne nyomódjon össze, ne törjön meg, és éles bútorszélek se sértsék meg. Húzza ki a dugasztápegységet a hálózatról, mielőtt kábeleket csatlakoztatna a készülékhez, vagy bontana le róla, mielőtt hosszabb ideig használaton kívül hagyná a készüléket, vagy mielőtt megtisztítaná a felületét.

Az erősítők, végerősítők és vevőkészülékek kikapcsolása után várjon kb. egy percet, mielőtt a kábeleket leválasztja vagy csatlakoztatja. Vigyázzon arra, hogy az egységek ne érintkezzenek folyadékkal, nedvességgel, esővel vagy gőzzel. Különösen tartson biztonságos távolságot a víztartályoktól, vázáktól stb. Ne tegye ki a készülékeket magas hőmérsékletnek (napfény) vagy erős rezgéseknek.

#### Minimális üzemi minőség

A nagy érzékenységű audio-erősítők/előerősítők erős RF-források közelében hajlamosak lehetnek demodulációs termékeket generálni.

#### Elhasznált elektronikus készülékek

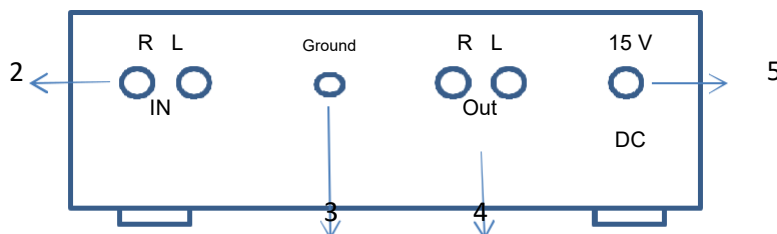
Ez a készülék a 2002/96/EK európai uniós irányelv rendelkezéseinek hatálya alá tartozik, amelynek jogi végrehajtását Magyarországon az elektromos és elektronikus berendezésekről szóló törvény szabályozza.

Ezt a készüléken egy áthúzott hulladékgyűjtő szimbólum jelzi. Minden ilyen módon megjelölt és már nem használt elektromos és elektronikus berendezést a háztartási hulladéktól elkülönítve kell eltávolítani a hatóságok által kijelölt helyeken. Az elhasznált készülék eltávolításáról további információkat a helyi önkormányzattól, a hulladéktávollító vállalatától, vagy attól az üzlettől kaphatja, ahol a készüléket vásárolta.

#### előlnézet



#### hátnézet



### 1. működésjelző LED

Világít, ha a készülékhez csatlakoztatja a dugasztápegységet, és ez a tápegység be van dugva egy megfelelő hálózati dugaszaljba.

### 2. Jelbemenet a lemezjátszó fogadására

A lemezjátszó audio-kimenetét (vagy a lemezjátszóra fixen bekötött jelkábel) kötjük erre az RCA-audio-bemenetre.

### 3. GROUND: Testkapocs a lemezjátszó számára

A legtöbb lemezjátszó rendelkezik a két RCA-csatlakozós kábelen kívül még egy testkábellel is, amely a végére felvitt kábelsaruról ismerhető fel, és amelyet erre a testkapocsra kell csatlakoztatni.

### 4. OUT: Jelkimenet egy teljes erősítő vagy előerősítő csatlakoztatásához.

A HiFi rendszer erősítőjének/előerősítőjének hangfrekvenciás bemenetét ehhez az RCA-audio-kimenethez csatlakoztassa.

### 5. 15V DC: Tápbemeneti csatlakozó

Erre a bemenetre csatlakoztassa az együttszállított dugasztápegység (7) tápkábelét (8). Dugja be a dugasztápegységet egy megfelelő hálózati dugaszaljba.

### Csatlakoztatás

A kábelösszeköttetéseket az alábbi sorrendben hozza létre. Ne módosítsa bekapcsolt készülékek mellett a kábelösszeköttetéseket! Az audiobemenetek és az audiokimenetek csatlakozódugóinak a fogadására mechanikailag azonos kivitelű RCA-hüvelyek szolgálnak, vigyázzon arra, hogy a telepítéskor ne cserélje össze őket! Ugyancsak vigyázzon arra, hogy az analóg bemenetek jobb- és baloldalát ne cserélje fel. Gyakran emiatt az RCA-csatlakozók a következő színekkel vannak megjelölve: piros a jobbsatorna, fekete vagy fehér a balcsatorna. Figyeljen arra, hogy a csatlakozódugók szilárdan legyenek bedugva. A nem kielégítő csatlakozások elektromos zajt, kimaradásokat és üzemzavarokat okozhatnak. Helyezze a készüléket sík/stabil felületre, ne hagyja, hogy a kábeleknél fogva lógjon, és hogy a csatlakozókábelek húzásával ne veszítse el a kapcsolatot a felülettel. Ez az előerősítő nagyon érzékeny és alacsony szintű jeleket dolgoz fel. Ezért a lehető legtávolabbra helyezze el a készüléket a potenciális zavarforrásoktól, például hálózati kábelektől, mobiltelefonoktól, dugasztápegységektől, transzformátoroktól, számítógépektől és teljesítményerősítőktől. A rendszer hangzási potenciáljának maximális kihasználása érdekében javasoljuk, hogy az audio-készülékeket állványokon és ne egymáson helyezze el.

Csatlakoztassa a lemezjátszó jelkábelét az előerősítő "IN" hüvelyeihez (2). A földkábel megfelelően csatlakoztassa a földelőkapocshoz (3). Egyes lemezjátszók nem rendelkeznek külön földkábellel. Csatlakoztassa az előerősítő "OUT" (4) kimeneti hüvelyét a rendszer erősítőjének vagy előerősítőjének egy normál magas szintű bemenetéhez. Ezeket a bemeneteket gyakran "CD", "TUNER", "TAPE", "AUX", "S1" vagy "LINE 1" felirattal jelölik. Ne használjon "PHONO" feliratú erősítőbemenetet! Végül csatlakoztassa a tápegységet a készülékhez és a hálózati dugaszaljhoz. Csak ezután kapcsolja be az erősítőt és a lemezjátszót.

### Műszaki adatok

A RIAA-szűrő: 20 Hz - 20 kHz (max. 0,5 dB)

Kimenőfeszültség: 300 mV / 1 kOhm

Bemeneti érzékenység: 3,4 mV/47 kohm

Jel-zaj távolság: 98 dB

Külső tápáramellátás: 15V= 150 mA

Bemenet: 1 x sztereó RCA

Kimenet: 1 x sztereó RCA

Méret: 140 x 75 x 35 mm

Súly: 0,3 kg

Szín: fekete/ezüst

### Gyártó/forgalmazó

Sintron Vertriebs GmbH

Südring 14

D-76473 Iffezheim

