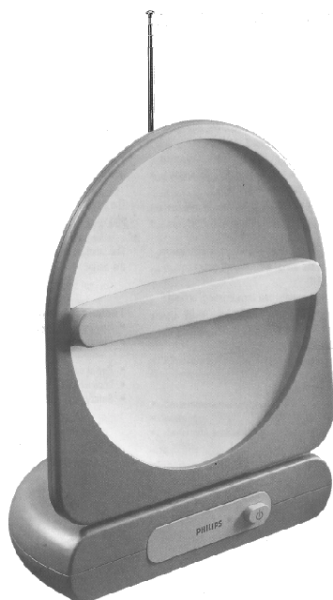


UNIVERZÁLNA ANTÉNA

SBC TT 350



Návod na obsluhu

Robme veci lepšie.



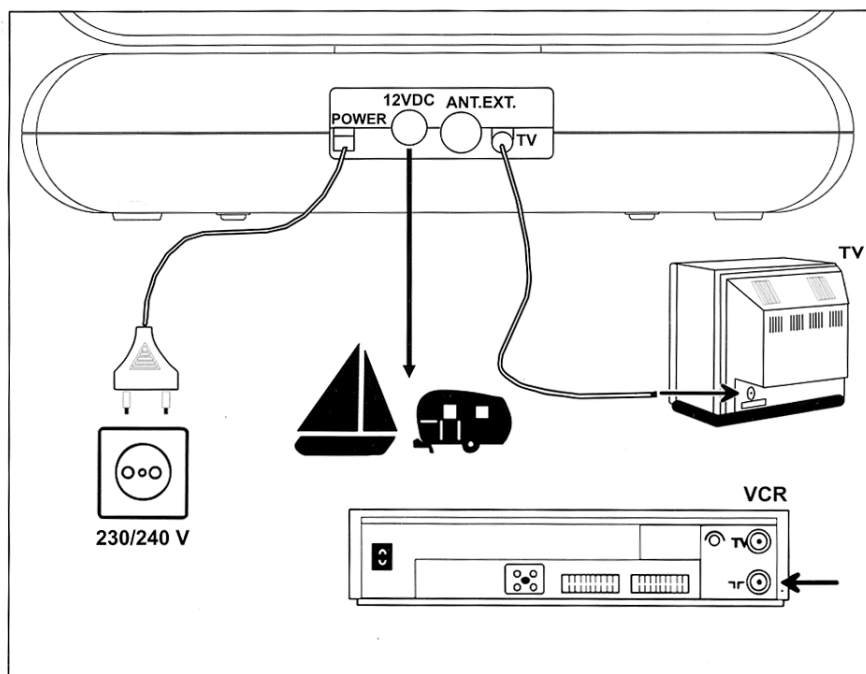
PHILIPS

Blahoželáme vám k zakúpeniu tejto antény, ktorá vám zabezpečí veľmi kvalitný príjem televíznych signálov.

Najskôr si však prečítajte návod na obsluhu, aby ste túto anténu čo najlepšie využili.

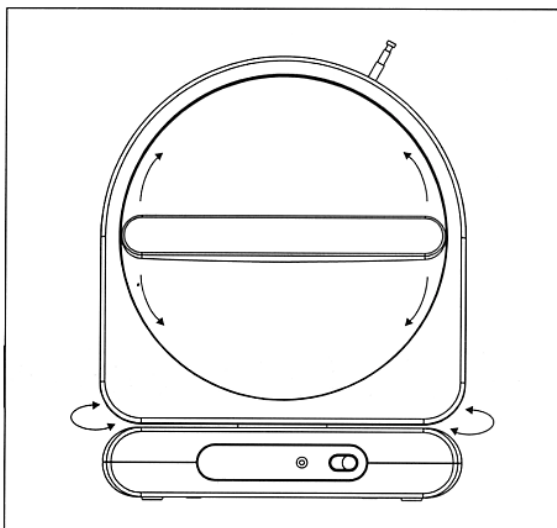
Použitie antény

- Anténa je vybavená interným zosilňovačom, ktorý je napájaný zo siete 230 až 240 V.
- K napájaniu antény môžete použiť aj jednosmerné napätie z externého zdroja 12 V, čo môže byť výhodné v prípadoch, keď by ste chceli použiť anténu v obytnom prívесе alebo na číne. Napájací kábel nie je súčasťou príslušenstva.
- Prívod od antény pripojte k anténemu konektoru na vašom televízore. Ak by do tohto konektora bol pripojený kábel od videomagnetofónu, pripojte anténu k anténemu konektoru videomagnetofónu. (obr. 1).
- Ak by ste používali káblové pripojenie, odpojte kábel z televízora alebo z videomagnetofóna a pripojte ho ku konektoru ANT.EXT na zadnej strane antény.



(obr. 1)

- Zosilňovač, integrovaný v anténe, pripojíte tak, že nastavíte spínač ON/OFF na podstavci do polohy ON.
- Rozsvieti sa červený indikátor ako upozornenie, že je anténa aktivovaná.
- Najlepšiu kvalitu prijmu vysielateľov v televíznom pásme UHF zabezpečíte tak, že budete celou anténou otáčať okolo jej zvislej osi pokiaľ nenájdete polohu, pri ktorej bude príjem vysielateľa najlepší.
- Pre príjem vysielateľov v televíznom pásme VHF vysuňte teleskopickú anténu, prípadne ju skráťte a nastavte do polohy čo najlepšieho prijmu.
- Ak by bol signál vysielateľa v pásme UHF polarizovaný zvisle, otočte antény dipol o 90° (obr. 2).
- Po ukončení prijmu spínačom ON/OFF zosilňovač opäť vypnite.
- Červený indikátor zhasne.



Poznámky:

Podstavec antény je vybavený štyrma podložkami, ktoré zabezpečujú jeho stabilitu a zároveň ochráni povrch nábytku, kde je anténa postavená.

Štítok, obsahujúci technické údaje, je nalepený na spodnej stene podstavca antény.

Anténa je aj vo vypnutom stave pripojená k sieti. Ak chcete anténu úplne odpojiť od siete, vytiahnite zástrčku z elektrickej zásuvky.

Technické údaje

Zosilnenie v pásme UHF:	38 ±2 dB.
Zosilnenie v pásme VHF:	38 ±2 dB.
Napájanie:	230 až 240 V, 50/60 Hz, 12 V (z palubnej siete karavanu, člnu).
Spotreba:	3 VA.
Impedancia anténneho vstupu:	75 Ω

Bezpečnosť zodpovedá požiadavkám normy EN 60065.

Záruka a servis

Za tento výrobok preverá Philips záruku po dobu dvoch rokov od dátumu predaja. Záruka sa vzťahuje na chyby spôsobené chybou materiálu alebo výrobnou chybou.

V rámci záruky sa servis poskytuje len po predložení dokladu o nákupe, ktorým je poriadne vyplnený záručný list alebo pokladničný doklad, z ktorého vyplýva, že bol nárok uplatnený v záručnej dobe.

Záručný nárok nie je možné uplatniť v prípade, že bol výrobok mechanicky poškodený (vrátane poškodenia počas prepravy) alebo bol nesprávne používaný (v rozpore s pokynmi v návode) alebo bol poškodený neodvratnou udalosťou (živelná pohroma).

Záručný a pozáručný servis je zabezpečený vo všetkých krajinách, do ktorých firma Philips oficiálne dodáva svoje výrobky.

V prípade závady sa obráťte na svojho dodávateľa alebo a servisnú organizáciu firmy Philips.

Bližšie informácie alebo rady pri prípadných problémoch vám poskytne informačná linka firmy Philips.