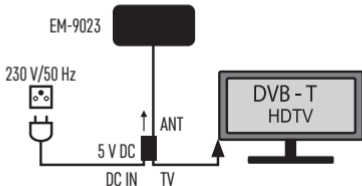


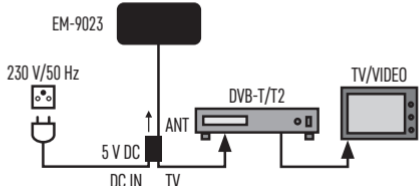
# J0709

GB	Indoor Antenna
CZ	Pokojová anténa
SK	Izbová anténa
PL	Antena pokojowa
HU	Szobaantenna
SI	Sobna antena
RS HR BA ME	Sobna antena
DE	Zimmerantenne
UA	Кімнатна антена
RO MD	Antenă de interior
LT	Vidaus antena
LV	Iekštelpu antena
EE	Toaantenn
BG	Вътрешна антена
FR	Antenne intérieure
IT	Antenna per interni
ES	Antena interior
NL	Kamer antenne





1



## GB | Indoor Antenna

### Safety Instructions and Warnings

The product is designed to serve reliably for many years if used properly.

- Read the user manual thoroughly before use.
- Do not place the product in locations prone to vibration and shocks – these may cause damage.
- Do not expose the product to rain or moisture if it is not designed for outdoor use.
- Do not place any open flame sources on the product, e.g. a lit candle, etc.
- To clean the product, use a slightly moistened soft cloth. Do not use solvents or cleaning agents - they could scratch the plastic parts and cause corrosion of the electric circuits.
- Do not submerge the product in water or other liquids or expose it to dripping or splashing water.
- If the product becomes damaged or defective, do not perform any repairs yourself; bring it for repair to the store where you bought it.
- This device is not intended for use by persons (including children) whose physical, sensory or mental disability or whose lack of experience or knowledge prevents them from using it safely. Such persons should be instructed in how to use the device and should be supervised by a person responsible for their safety.

### Package Contents

Antenna

Power supply

### Device Description

Digital active DVB-T/T2 antenna for indoor use with low-noise amplifier.

### Installation

- Connect the coaxial cable from the antenna to the TV receiver or set-top box (fig. 1).
- Connect the connector from the power supply to the socket on the back of the antenna
- Connect the power supply to a 230 V power socket.
- Keep changing the placement of the antenna while monitoring the signal quality on the connected TV.
- To achieve the best reception quality, place the antenna as close to the window as possible.

### Technical Specifications

Frequency range: FM/VHF/DAB/UHF 174–230 MHz,  
470–698 MHz

Antenna gain: 20 dBi

RF output impedance: 75 Ω

Power supply: DC USB 5 V/200 mA

Do not dispose with domestic waste. Use special collection points for sorted waste. Contact local authorities for information about collection points. If the electronic devices would be disposed on landfill, dangerous substances may reach groundwater and subsequently food chain, where it could affect human health.

EMOS spol. s r. o. declares that the J0709 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive. The device can be freely operated in the EU. The Declaration of Conformity can be found at <http://www.emos.eu/download>.

## CZ | Pokojová anténa

### Bezpečnostní pokyny a upozornění

Výrobek je navržen tak, aby při vhodném zacházení spolehlivě sloužil řadu let.

- Před použitím si pozorně pročtěte uživatelský manuál.
- Neumisťujte výrobek do míst náchylných k vibracím a otřesům – mohou způsobit jeho poškození.
- Nevystavujte výrobek deští ani vlhku, není-li určen pro venkovní použití.
- Neumisťujte na výrobek žádné zdroje otevřeného ohně, např. zapálenou svíčku apod.
- K čištění používejte mírně navlhčený jemný hadík. Nepoužívejte rozpouštědla ani čistící přípravky – mohly by poškrábat plastové části a narušit elektrické obvody.
- Výrobek neponároďujte do vody ani jiných kapalin, nesmí být vystaven kapající ani stříkající vodě.
- Při poškození nebo vadě výrobku neprovádějte žádné opravy sami, předejte jej k opravě prodejci, kde jste jej zakoupili.
- Tento přístroj není určen pro používání osobami (včetně dětí), jimž fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost či nedostatek zkušeností a znalostí zabranuje v bezpečném používání přístroje, pokud na ně nebude dohlíženo nebo pokud nebyly instruovány ohledně použití tohoto přístroje osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.

### Obsah balení

Anténa

Napájecí zdroj

### Popis zařízení

Digitální aktivní DVB-T/T2 anténa pro vnitřní použití s nízkoušumovým zesilovačem.

### Instalace

- Připojte koaxiální kabel od antény do TV přijímače nebo set top boxu. (obr. 1.)

- Pripojte konektor napájecího zdroje do zdírky napájající výhybky.
- Zapojte napájecí zdroj do zásuvky 230 V.
- Měřte umístění antény při současném sledování zobrazení kvality signálu na pripojené TV.
- Pro dosažení nejlepší kvality příjmu umístěte anténu co nejbliže oknu.

## Technická specifikace

Frekvenční rozsah: FM/VHF/DAB/UHF 174-230MHz,

470-698 MHz

Zisk: 20 dBi

RF impedance výstupu: 75 Ω

Napájení: DC USB 5 V/200 mA

 Nevyhazujte elektrické spotřebiče jako netříděný komunální odpad, použijte sběrná místa tříděného odpadu. Pro aktuální informace o sběrných místech kontaktujte místní úřady. Pokud jsou elektrické spotřebiče uložené na skládkách odpadků, nebezpečné látky mohou prosakovat do podzemní vody a dostat se do potravního řetězce a poškozovat vaše zdraví.

EMOS spol. s r. o. prohlašuje, že J0709 je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice. Zařízení lze volně provozovat v EU. Prohlášení o shodě lze najít na webových stránkách <http://www.emos.eu/download>.

## SK | Izbová anténa

### Bezpečnostné pokyny a upozornenia

Výrobok je navrhnutý tak, aby pri vhodnom zaobchádzaní spoľahlivo slúžil niekoľko rokov.

- Pred použitím si pozorne prečítajte užívateľský manuál. (návod)
- Neumiestňujte výrobok do miest náhylných k vibráciám a otrasmom – môžu spôsobiť jeho poškodenie.
- Nevystavujte výrobok dažďu ani vlhku, ak nie je určený pre vonkajšie použitie.
- Neumiestňujte na výrobok žiadne zdroje otvoreného ohňa, napr. zapálenú sviečku a pod.
- Na čistenie používajte mierne navlhčenú jemnú handričku. Nepoužívajte rozpúšťadlá ani čistiace prípravky – môžu byť poškriabať plastové časti a narušiť elektrické obvody.
- Výrobek neponorojte do vody ani jiných kapalin, nesmí být vystaven kapajúcim ani stříkajícim vodám.
- Pri poškodení alebo chybe výrobku nerobte žiadne opravy sami. Odovzdajte ho na opravu predajcovi, kde ste ho zakúpili.
- Tento prístroj nie je určený pre používanie osobami (vrátane detí), ktorým fyzická, zmyslová alebo mentálna neschopnosť či nedostatok skúseností a znalostí zabráňuje v bezpečnom používaní prístroja, pokiaľ na ne nebude dohliadané alebo pokiaľ neboli inštruuované ohľadne použitia tohto prístroja osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.

### Obsah balenia

Anténa

Napájací zdroj

### Popis zariadenia

Digitálna aktívna DVB-T/T2 anténa pre vnútorné použitie s nízkošumovým zosilňovačom.

### Instalácia

- Pripojte koaxiálny kábel od antény do TV prijímača alebo set top boxu (obr. 1).
- Pripojte konektor napájacieho zdroja do napájacej zdiereky na zadnej strane antény.
- Zapojte napájací zdroj do zásuvky 230 V/USB 5 V.
- Meňte umiestnenie antény pri súčasnom sledovaní zobrazenia kvality signálu na pripojené TV.
- Pre dosiahnutie najlepšej kvality príjmu umiestnite anténu čo najbližšie k oknu.

## Technická špecifikácia

Frekvenční rozsah: FM/VHF/DAB/UHF

174–230 MHz, 470–698 MHz

Zisk: 20 dBi

RF impedance výstupu: 75 Ω

Napájanie: DC USB 5 V/200 mA

 Nevyhadzujte elektrické spotřebiče ako netřízený komunální odpad, použijte zberné místa třízeného odpadu. Pro aktuální informace o zberných místech kontaktujte místné úřady. Pokiaľ sú elektrické spotřebiče uložené na skládkach odpadkov, nebezpečné látky môžu presakovať do podzemnej vody a dostat sa do potravinového řetězca a poškozovať vaše zdraví.

EMOS spol. s r. o. prehlašuje, že J0709 je v zhode so základnými požiadavkami a ďalšími příslušnými ustanoveniami smernice. Zariadenie je možné voľne prevádzkovať v EÚ. Prehlásenie o zhode možno nájsť na webových stránkach <http://www.emos.eu/download>.

## PL | Antena pokojowa

### Zalecenia bezpieczeństwa i uwagi

Wyrób jest zaprojektowany tak, aby przy właściwym obchodzeniu się z nim mógł służyć przez wiele lat.

- Przed uruchomieniem tego wyrobu do pracy, prosimy uważnie przeczytać jego instrukcję użytkownika.
- Wyrób nie umieszczać w miejscach narażonych na wibracje i wstrząsy – mogą spowodować jego uszkodzenie.
- Wyrób nie narażamy na działanie deszczu, ani wilgoci, nie jest on przeznaczony do użytku na zewnątrz.
- Na wyrób nie ustawiamy żadnych źródeł otwartego ognia, na przykład zapalonej świeczki, itp.
- Do czyszczenia używamy lekko zwilżoną, delikatną ścieżeczkę. Nie korzystamy z rozpuszczalników, ani z preparatów do czyszczenia – mogą one podrapać plastikowe części i uszkodzić obwody elektroniczne.
- Wyrób nie zanurzamy do wody, ani do innych cieczy i nie narażamy na działanie kapiącej, ani pryskającej wody.
- Przy uszkodzeniu albo wadzie wyróbu żadnych napraw nie wykonujemy we własnym zakresie. Wyrób przekazujemy do naprawy do sklepu, w którym został zakupiony.

- Tego urządzenia nie mogą obsługiwac osoby (łacznie z dziećmi), których predyspozycje fizyczne, umysłowe albo mentalne oraz brak wiedzy i doświadczenia nie pozwalają na bezpieczne korzystanie z urządzenia, jeżeli nie są one pod nadzorem lub nie zostały poinstruowane w zakresie korzystania z tego urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.

## Zawartość opakowania

Antena

Zasilacz

## Opis urządzenia

Aktywna antena cyfrowa DVB-T/T2 do użytka wewnętrznego ze wzmacniaczem o niskim poziomie szumów.

## Instalacja

- Koncentryczny przewód antenowy prowadzony od anteny podłączamy do odbiornika TV albo do set top boxu (rys. 1).
- Wtyczkę przewodu wyprowadzonego z zasilacza podłączamy do gniazdku zasilającego w tylnej części anteny.
- Zasilacz włączamy do gniazdku 230 V.
- Najlepsze ustawienie anteny dobieramy zmieniając jej położenie przy jednokrotnym obserwowaniu jakości sygnału na podłączonym odbiorniku TV.
- Aby osiągnąć najlepszą jakość odbioru wskazane jest umieszczenie anteny jak najbliżej okna.

## Specyfikacja techniczna

Pasma częstotliwości: FM/VHF/DAB/UHF

174–230 MHz, 470–698 MHz

Zysk antenowy: 20 dB

RF impedancja wyjścia: 75 Ω

Zasilanie: DC USB 5 V/200 mA

 Zgodnie z przepisami Ustawy o ZSEIE zabroniono  
 nie jest umieszczanie łącznic z innymi odpadami  
 zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, chcąc położyć się sprzętu elektronicznego i elektrycznego, jest zobowiązany do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu. W sprzetie nie znajdują się składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

EMOS spol. s r. o. oświadcza, że wyrób J0709 jest zgodny z wymaganiami podstawowymi i innymi, właściwymi postanowieniami dyrektywy. Urządzenie można bez ograniczeń użytkować w UE. Deklaracja zgodności znajduje się na stronach internetowych <http://www.emos.eu/download>.

## HU | Szobaantenna

### Biztonsági utasítások és figyelmeztetések

A termék megfelelő használat esetén hosszú évekig hibátlanul működik.

- Használat előtt figyelmesen olvassa el a használati útmutatót.
- Ne helyezze a készüléket rezgésnek vagy rázkódásnak kitett helyre, mivel ezek károsíthatják a terméket.

- Óvja a termékét a csapadéktól és egyéb nedves ségtől, ha az nem külteri használatra készült.
- Ne helyezzen a készülékre nyílt lánggal járó tárgyat (pl. égő gyertyát).
- A termék tisztításához használjon enyhén nedves, puha rongyot. Ne használjon oldószer vagy tisztítószert – ezek megkarcolhatják a műanyag részeket, és korroziót okozhatnak az elektromos áramkörkön.
- Ne merítse a termékét vízbe vagy más folyadékkba; ne tegye ki cseppegő vagy fröccsenő víznek.
- Ha a termék megsérül vagy meghibásodik, ne próbálja önnélisan megjavítani; hanem vigye vissza az üzletbe, ahol vásárolta.
- A készüléket korlátozott fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű személyek (beleértve a gyerekeket), illetve a készülék használatában nem gyakorlott, hozzá nem értő, ezért a készüléket biztonságosan használni nem tudó személyek felügyelet nélkül nem használhatják. Az ilyen személyeknek a készülék biztonságos használatát meg kell tanítani, és kizárolag felügyelet mellett használhatják azt.

## A csomag tartalma

Antenna

Tápellátás

## A készülék bennutatása

Digitális aktív DVB-T/T2 antenna, beltéri használatra, alacsony zajú erősítővel

## Beszerek

- Csatlakoztassa az antenna koaxiális kábelét a TV-készülékhez vagy a beltéri egységezhez (1. ábra).
- Csatlakoztassa a tápellátás csatlakozóját az antenna hátulján lévő aljzathoz.
- Csatlakoztassa az áramforrást 230 V-os elektromos aljzathoz.
- Folyamatosan változtassa az antenna helyét, és közben figyelje a jel minőségét a csatlakoztatott TV-n.
- A legjobb vételi minőség eléréséhez az antennát az ablakhoz lehető legközelebb helyezze el.

## Műszaki jellemzők

Frekvenciartomány: FM/VHF/DAB/UHF

174–230 MHz, 470–698 MHz

Antenna nyeresége: 20 dB

RF kimeneti impedancia: 75 Ω

Tápellátás: DC USB 5 V/200 mA

 Az elektromos készülékeket ne dobja a vegyes hullártartási hulladék közé, használja a selektív hulladékgyűjtő helyeket. A gyűjtőhelyekre vonatkozó aktuális információkért forduljon a helyi hivatalokhoz. Ha az elektromos készülékek a hulladéktárolókba kerülnek, veszélyes anyagok szívároghatnak a talajvízbe, melyek így bejuthatnak a táplálékláncba és veszélyeztetik az Ön egészségét és kényelmét.

Az EMOS spol. s r. o. kijelenti, hogy az J0709 megfelel az irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A készülék az EU teljes területén használható. A megfelelőségi nyilatkozat letölthető az alábbi honlapról: <http://www.emos.eu/download>.

# SI | Sobna antena

## Varnostna navodila in opozorila

Izdelek je zasnovan tako, da ob primerni uporabi zanesljivo deluje vrsto let.

- Pred uporabo pozorno preberite navodila za uporabo.
- Izdelka ne nameščajte na mesta, ki so nagnjena k vibracijam in pretresom – to lahko povzroči poškodbe.
- Izdelka ne izpostavljajte dežju ali vlagi, če ni namenjen za zunanjost uporabo.
- Na izdelek ne postavljajte virov odprtega ognja, npr. Prižgane svečke ipd.
- Za čiščenje uporabljaljajte zmerno navlaženo blago krpo. Ne uporabljaljajte raztopin ali čistilnih izdelkov – lahko poškodujejo plastične dele in električno napeljavjo.
- Izdelka ne potapljaljajte v vodo ali druge tekočine, ne sme biti izpostavljen kapljajoči niti brizgajoči vodi.
- Pri poškodbah ali napaki izdelka ne popravljajte sami. Predajte ga v popravilo trgovcu, pri katerem ste ga kupili.
- Naprave ne smejo uporabljati osebe (vključno otrok), ki jih fizična, čutna ali mentalna nesposobnost ali pomanjkanje izkušenj, in znanj ovirajo pri varni uporabi naprave, če pri tem ne bodo nadzorovane, ali če jih o uporabi naprave ni poučila oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost.

## Vsebina pakiranja

Antena

Napajalnik

## Opis naprave

Digitalna aktívna DVB-T/T2 antena za notranjo uporabo z nizkošumnim ojačevalnikom.

## Namestitev

- Koaksialni kabel antene priklopite v TV sprejemnik ali TV komunikator (slika 1).
- Konektor napajalnika priklopite v vhod na zadnji strani antene.
- Napajalnik priključite v vtičnico 230 V.
- Namestitev antene spreminjaјte s sočasnim spremeljanjem prikaza kakovosti signala na priključenem TV.
- Z doseganje najboljše kakovosti sprejema anteno namestite cím bližje okna.

## Tehnična specifikacija

Frekvenčni razpon: FM/VHF/DAB/UHF 174–230 MHz, 470–698 MHz

Dobitek antene: 20 dBi

RF impedanca izhoda: 75 Ω

Napajanje: DC USB 5 V/200 mA

 Električnih naprav ne odlagajte med mešane komunalne odpadke, uporabljajte zbirna mesta ločenih odpadkov. Za aktualne informacije o zbirnih mestih se obrnite na krajevne urade. Če so električne naprave odložene na odlagališčih odpadkov, lahko nevarne snovi pronicajo v podtalnico, pridejo v prehransko verigo in škodijo vašemu zdravju.

EMOS spol. s r. o. izjavlja, da sta J0709 v skladu z osnovnimi zahtevami in drugimi z njimi povezanimi določbami direktive. Naprava se lahko prosto uporablja v EU. Izjava o skladnosti je del navodil ali pa jo lahko najdete na spletnih straneh <http://www.emos.eu/download>.

# RS|HR|BA|ME | Sobna antena

## Sigurnosne upute i upozorenja

Proizvod je dizajniran za dugogodišnji neometani rad ako se njime pravilno rukuje.

- Prije upotrebe pažljivo pročitajte priručnik.
- Proizvod ne stavljamte na mesta na kojima se javljaju vibracije ili udarci – to može izazvati oštećenja.
- Proizvod ne izlažite kiši ili vlazi ako nije namijenjen za upotrebu na otvorenom.
- Na proizvod ne stavljamte nikakav izvor otvorenog plamena, primjerice upaljenu svjeću i sl.
- Proizvod čistite mekanom navlaženom krpom. Ne upotrebljavajte otapala ili sredstva za čišćenje – ona bi mogla izgrevati plastične dijelove i dovesti do korozije na dijelovima pod naponom.
- Nemojte uranjati proizvod u vodu ili druge tekućine niti ga izlagati tekućini prskanjem ili kapanjem.
- Ako se proizvod ošteti ili pokvari, ne pokušavajte ga sami popravljati; vratite ga na popravak u dučan u kojemu ste ga kupili.
- Nije predviđeno da ovaj uređaj upotrebljavaju osobe (uključujući djecu) smanjenih fizičkih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti koje nemaju iskustva i znanja za njihovu sigurnu upotrebu. Takve osobe treba podučiti kako se uređaj koristi i trebale bi biti pod nadzorom osobe zadužene za njihovu sigurnost.

## Sadržaj pakiranja

Antena

Napajanje

## Opis uređaja

Digitalna aktívna DVB-T/T2 sobna/vanjska antena s niskošumnim pojačalom.

## Ugradnja

- Priklučite koaksijalni kabel antene na TV prijemnik ili digitalni prijemnik (sl. 1).
- Utikač napajanja priključite na utičnicu sa stražnje strane antene.
- Napajanje priključite na zidnu strujnu utičnicu od 230 V.
- Mijenjajte položaj antene dok pratite kvalitetu signala na priključenom TV uređaju.
- Za postizanje najboljeg prijema postavite antenu što je moguće bliži prozoru.

## Tehničke specifikacije

Frekvenčko područje: FM/VHF/DAB/UHF 174–230 MHz, 470–698 MHz

Pojačanje (gain) antene: 20 dBi

RF izlazna impedancija: 75 Ω

Napajanje: DC USB 5 V/200 mA

 Ne bacajte električne uređaje kao nerazvrstani komunalni otpad, koristite centre za sakupljanje razvrstanog otpada. Za aktualne informacije o centrima za sakupljanje otpada kontaktirajte lokalne vlasti. Ako se električni uređaji odlože na deponije otpada, opasne materije mogu prodriveti u podzemne vode i ući u lanac ishrane i oštetiti vaše zdravlje.

EMOS spol. s r. o. izjavljuje da su uređaj J0709 sukladni osnovnim zahtjevima i ostalim važećim odredbama Direktive. Upotreba uređaja dopuštena je u zemljama članicama EU. Izjava o sukladnosti nalazi se na adresi <http://www.emos.eu/download>.

- Schließen Sie die Stromversorgungsquelle an eine 230-V-Steckdose an.
- Verändern Sie die Antennenposition bei gleichzeitiger Beobachtung der Bildsignalqualität auf dem angeschlossenen TV.
- Positionieren Sie die Antenne so nah wie möglich am Fenster, um die beste Empfangsqualität zu erreichen.

## Technische Spezifikation

Frequenzbereich: FM/VHF/DAB/UHF 174–230 MHz,  
470–698 MHz

Antennenempfang: 20 dB

RF Ausgangsimpedanz: 75 Ω

Stromversorgung: DC USB 5 V/200 mA

 Die Elektroverbraucher nicht als unsortierter Kommunalabfall entsorgen, Sammelstellen für sortierten Abfall bzw. Müll benutzen. Setzen Sie sich wegen aktuellen Informationen über die jeweiligen Sammelstellen mit örtlichen Behörden in Verbindung. Wenn Elektroverbraucher auf üblichen Mülldeponien gelagert werden, können Gefahrstoffe ins Grundwasser einsickern und in den Lebensmittelumlauf gelangen, Ihre Gesundheit beschädigen und Ihre Gemütlichkeit verderben.

Die Firma EMOS spol. s.r.o. erklärt, dass J0709 mit den Grundaforderungen und den weiteren dazugehörigen Bestimmungen der EU-Richtlinie konform ist. Das Gerät kann innerhalb der EU frei betrieben werden. Die Konformitätserklärung finden Sie auf folgender Webseite: <http://www.emos.eu/download>.

## DE | Zimmerantenne

### Sicherheitsanweisungen und -hinweise

Das Produkt wurde so entworfen, dass es bei sachgemäßer Verwendung viele Jahre zuverlässig hält.

- Lesen Sie sich vor der Verwendung aufmerksam das Benutzerhandbuch durch.
- Stellen Sie das Produkt nicht an Plätze, die anfällig für Vibratoren und Erschütterungen sind – sie können das Produkt beschädigen.
- Setzen Sie das Produkt nicht Regen und Feuchtigkeit aus, es ist nicht für die Verwendung im Außenbereich bestimmt.
- Das Produkt darf nicht an offene Feuerquellen, wie beispielsweise brennende Kerzen u.ä. gestellt werden.
- Verwenden Sie zur Reinigung ein weiches Tuch. Verwenden Sie keine Lösungsmittel oder Reinigungsmittel – sie könnten die Plastikteile zerkratzen und den elektrischen Stromkreis stören.
- Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten und vermeiden Sie den Kontakt des Produkts mit tropfendem oder Spritzwasser.
- Bei der Beschädigung oder bei Mängeln am Produkt führen Sie keine Reparaturen selbst durch, sondern geben es zur Reparatur in die Verkaufsstelle, bei der Sie es gekauft haben.
- Dieses Gerät ist nicht zur Verwendung durch Personen vorgesehen (Kinder eingeschlossen), die über verminderte körperliche, sensorielle oder geistige Fähigkeiten oder nicht über ausreichende Erfahrungen und Kenntnisse verfügen, außer sie haben von einer Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, Anweisungen für den Gebrauch des Geräts erhalten oder werden von dieser beaufsichtigt.

### Verpackungsinhalt

Antenne

Stromversorgungsquelle

### Gerätebeschreibung

Aktive digitale „DVB-T/T2“-Antenne mit störungsarmem Verstärker zur Verwendung im Innenbereich.

### Installation

- Schließen Sie das Koaxialkabel von der Antenne an den TV-Empfänger oder die Set-Top-Box an.
- Verbinden Sie den Stromversorgungsstecker mit dem Stromanschluss auf der Rückseite der Antenne.

## UA | Кімнатна антена

### Правила техніки безпеки та

### застереження

Виріб сконструйований так, щоб при охайному поводженні з ним, надійно працював багато років.

- Перед тим, як почнете виробом користуватися уважно про- читайте інструкцію для користувача.
- Виріб не поміщайте у місцях де буває вібрація чи трясіння – можуть причинити його пошкодження.
- Не піддавайте виріб впливу дощу або вологи, якщо він не призначений для використання на вулиці.
- Не поміщайте на виріб жодне джерело відкритого вогню, напр. запалену свічку та інше.
- Для чищення використовуйте вологу, м'яку ганчірку. Не вико- ристовуйте розчинники, ні миючі заходи – можуть пошкрябати пластикові частини та порушити електричні контури.
- Не занурійте виріб у воду або іншу рідину, не піддавайтеся краплям або бризгам води.
- Пошкоджений чи дефектний виріб самі не ремонтуйте. Задайте його для ремонту у магазин де був придбаний.
- Цей пристрій не призначений для користування особам (включно дітей), для котрих фізична, почуттєва чи розумова недібність, чи не достаток досвіду та знань забороняє ним безпечно користуватися, якщо така особа не буде під доголя- дом, чи якщо не була проведена для неї

інструктаж відносно користування виробом, відповідно особою, котра відповідає за її безпечність.

## Вміст упаковки

Антенна

Джерело живлення

## Опис пристроя

Цифрова активна антена DVB-T/T2 для внутрішнього використання з малошумним підсилювачем.

## Установка

- Підключіть коаксіальний кабель від антени до телевізора або телеприставки (мал. 1).
- Підключіть роз'єм живлення до гнізда живлення на задній стороні антени.
- Підключіть блок живлення до розетки 230 V.
- Змінійте розташування антени під час перегляду зображення якості сигналу на підключеному телевізорі.
- Щоб досягти найкращої якості прийому, розмістіть антенну якомога ближче до вікна

## Технічна характеристика

Діапазон частот: FM/VHF/DAB/UHF 174–230 МГц, 470–698 МГц

Посилення антени: 20 дБ

RF вихідний імпеданс: 75 Ω

Джерело живлення: постійний струм USB 5 В/550 мА

 Н е викидуйте електричні пристрой як несортивані комунальні відходи, користуйтесь місцями збору комунальних відходів. За актуальною інформацією про місця збору звертайтесь до установ за місцем проживання. Якщо електричні пристрой розміщені на місцях з відходами, то небезпечні речовини можуть проникати до підземних вод і дістатись до харчового обігу та пошкоджувати ваше здоров'я. EMOS spol. s r. o. повідомляє, що J0709 відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням Директиви. Пристроям можливо користуватися в ЄС. Декларація відповідності являється частиною інструкції для користування або можливо її знайти на веб-сайті <http://www.emos.eu/download>.

## RO|MD | Antenă de interior

### Indicații de siguranță și avertizări

Produsul este proiectat astfel, ca la o manipulare adekvată să funcționeze anii îndelungăți.

- Înainte de folosirea produsului, citiți cu atenție manualul de utilizare.
- Nu amplasați produsul în locuri expuse vibrațiilor și zguduirilor - ar putea provoca deteriorarea lui.
- Nu expuneți produsul la ploaie și umiditate, dacă nu este destinat utilizării în exterior.
- Pe produs nu așezați surse de foc deschis, de ex. Lumânare aprinsă etc.
- La curățare folosiți cărpă fină și umedă. Nu folosiți diluantii nici detergenți – s-ar putea zgâria părțile de plastic și întrerupe circuitele electrice.
- Nu scufundați produsul în apă sau în alte lichide, nu-l expuneți la picături nici jeturi de apă.

- În caz de deteriorare sau defectare a produsului nu efectuați singuri niciun fel de reparări. Predați-l spre reparare la magazinul în care l-ați procurat.
- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) a căror capacitate fizică, senzorială sau mentală, ori experiența și cunoștințele insuficiente împiedică utilizarea aparatului în siguranță, dacă nu fi supravegheată sau dacă nu au fost instruite privind utilizarea aparatului de către persoana responsabilă de securitatea acestora.

## Conținutul pachetului

Antena

Sursa de alimentare

## Descrierea dispozitivului

Antena digitală activă DVB-T/T2 pentru utilizare în interior cu amplificator de zgomot redus.

## Instalarea

- Conectați cablul coaxial de la antenă în receptorul TV ori set top box (ilustr. 1).
- Racordați conectorul sursei de alimentare la mufa din partea din spate a antenei
- Conectați sursa de alimentare la priza de 230 V.
- Modificați amplasarea antenei, urmărind concomitent calitatea semnalului pe TV racordat.
- Pentru atingerea calității perfecte a receptiei amplasăți antena cât mai aproape de fereastră.

## Specificații tehnice

Gama de frecvențe: FM/VHF/DAB/UHF

174–230 MHz, 470–698 MHz

Câstig: 20 dB

RF impedanță intrare: 75 Ω

Alimentare: DC USB 5 V/200 mA

 Nu aruncați consumatorii electrici la deșeuri comunale nesortate, folosiți bazele de recepție a deșeurilor sortate. Pentru informații actuale privind bazele de recepție contactați organele locale. Dacă consumatorii electrici sunt depozitați la stocuri de deșeuri comunale, substanțele periculoase se pot infi într-o apele subterane și pot să ajungă în lanțul alimentar, periclitând sănătatea și confortul dumneavoastră.

EMOS spol. s r. o. declară, că J0709 este în conformitate cu cerințele de bază și alte prevederi corespunzătoare ale directivei. Aparatul poate fi utilizat liber în UE. Declarația de conformitate sau se poate găsi pe paginile <http://www.emos.eu/download>.

## LT | Vidaus antena

### Ispėjimai ir saugumo nurodymai

Tinkamai naudojant, šis gaminis patikimai veiks ne vienius metus.

- Atidžiai perskaitykite naudotojo vadovą, prieš naudodami gaminį.
- Nedékite gaminio vietose, kuriose jaučiamasi vibracijų ar smūgių, nes tai galįja pažeisti.
- Saugokite gaminį nuo lietaus ir drėgmės, jei jis neskirtas naudoti lauke.

- Nepalikite jo netoli atviros liepsnos šaltinių, pvz., degančios žvakės ar kt.
- Gaminj valykite šiek tiek drėgну minkštu audiniu. Nenaudokite tirpiklių ar valymo priemonių, nes jie gali subražyti plastikines dalis ir sukelti elektros grandinės dalių koroziją.
- Nenardinkite prietaiso į vandenį ar kitus skysčius, saugokite nuo krintančio ar lašančio vandens.
- Patys netaisykite sugedusio prietaiso; jį nuneškite taisyti į parduotuvę, kurioje pirkote.
- Šis prietaisas neskirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus), turintiems fizinę, jutiminių ar protinę negalią ir neturintiems patirties ar žinių, kurių reikia norint prietaisa naudoti saugiai. Tokie asmenys turi būti išmokyti, kaip naudoti prietaisą, ir prižiūrimi asmens, atsakingo už jų saugumą.

## Pakuotės turinys

Antena

Maitinimo šaltinis

## Prietaiso aprašymas

Skaitmeninė DVB-T/T2 antena su žemo dažnio triukšmo stiprintuvu, skirtu naudoti patalpose.

## Montavimas

- Prijunkite bendraašį antenos kabelį prie televizoriaus imtuvo arba priedėlio (1 pav.).
- Maitinimo šaltinio jungtį įkiškite į užpakalinėje antenos dalyje esantį lizdą.
- Maitinimo šaltinį junkite į 230 V elektros lizdą.
- Keiskite antenos padėtį, stebédami signalo kokybę prijungtame televizoriuje.
- Kad vaizdo kokybę būtų geriausia, anteną pastatykite kuo arčiau lango.

## Techninės specifikacijos

Dažnio intervalas: FM/VHF/DAB/UHF 174–230 MHz,  
470–698 MHz

Antenos stiprinimo koeficientas: 20 dB

RF išvesties varža: 75 Ω

Maitinimo šaltinis: NS USB 5 V/200 mA

 Nemeskite kartu su būtinėmis atliekomis. Pri-  
statykite į specialius rūšiuojamoms atliekom  
— skirtus surinkimo punktus. Susisiekite su vietinėmis valdžios institucijomis, kad šios suteiktų informaciją apie surinkimo punktus. Jei elektroniniai prietaisai yra išmetami atliekų užkasimo vietose, kenksmingos medžiagos gali patekti į grunitinius vandenis, o paskui į maisto grandinę, ir tokiu būdu pakenkti žmonių sveikatai.

EMOS spol. s.r.o. deklaruoja, kad J0709 atitinka pagrindinius Direktyvos reikalavimus ir susijusias nuostatas. Prietaisai galima laisvai naudoti ES. Atitinkties deklaracija galima rasti adresu <http://www.emos.eu/download>.

## LV | lekštelpu antena

### Drošības norādījumi un brīdinājumi

Izstrādājums ir paredzēts, lai uzticami kalpotu gadiem, ja to izmanto pareizi.

- Pirms lietošanas rūpīgi izlasiet lietošanas instrukciju.

- Nenovietojiet izstrādājumu vietās, kas ir pakļautas vibrācijai vai triecieniem, – tie var izraisīt bojājumus.
- Nepakļaujiet ierīci lietus vai mitruma iedarbībai, ja tā nav paredzēta izmantošanai ārpus telpām.
- Nenovietojiet uz izstrādājuma atklātas liesmas avotus, piemēram, degošu sveci u.c.
- Tīriet izstrādājumu ar nedaudz samitrinātu mīkstu drānu. Neizmantojiet šķidrinātājus vai tiršanas līdzekļus – tie var saskrāpēt plastmasas detaļas un izraisīt elektrisko kēžu koroziju.
- Neiegredmējiet izstrādājumu ūdenī vai citos šķidrumos un nepakļaujiet to ūdens pilienu vai šķakatu iedarbībai.
- Ja izstrādājums tiek bojāts vai tā darbība traucēta, neveiciet remontu pašrocīgi, nododiet izstrādājumu remontam veikalā, kur to iegādājāties.
- Šo ierīci nav atlauts lietot personām (tostarp bērniem) ar ierobežotām fiziskajām, manu vai garīgajām spējām vai personām, kurām pieredzes vai zināšanu trūkums nelauj droši izmantot ierīci. Šādām personām ir jāiemāca iekārtas lietošana un tās ir jāuzrauga personai, kura ir atbildīga par drošību.

## Komplektācija

Antena

Strāvas padeve

## Ierīces apraksts

Aktīvā cipara DVB-T/T2 antena izmantošanai iekštel-pās ar iebūvētu pastiprinātāju ar zemu trokšņa līmeni.

## Uzstādīšana

- Ar koaksialo kabeli savienojiet antennu un televizora uztvērēju vai televizora pierīci (1. attēls).
- Pievienojiet barošanas avotu savienotāju kontaktligzdai antenas aizmugurē.
- Pieslēdziet barošanas avotu 230 V kontaktligzdai.
- Turpiniet mainīt antenas novietojumu, vienlaikus uzraudzot sīgnala kvalitāti pievienotajā televizorā.
- Lai sasniegtu vislabāko uztveršanas kvalitāti, novietojiet antennu pēc iespējas tuvāk logam.

## Tehniskā specifikācija

Frekvences diapazons: FM/VHF/DAB/UHF

174–230 MHz, 470–698 MHz

Antenas pastiprinājums: 20 dB

Izejas RF pretestība: 75 Ω

Strāvas padeve: DC USB 5 V/200 mA

 Neizmetiet kopā ar sadzīves atkritumiem. Šim nolūkam izmantojiet īpašus atkritumu šķirošanas un savākšanas punktus. Lai gūtu informāciju par šādiem savākšanas punktiem, sazinieties ar vietējo pašvaldību. Ja elektroniskās ierīces tiek likvidētas izgāztuvē, bistamas vielas var nonākt pazemes ūdejpos un tālāk arī barības kēdē, kur tās var ietekmēt cilvēka veselību.

EMOS spol. s.r.o. apliecinā, ka J0709 atbilst Direktīvas pamatprincipām un pārējiem atbilstošajiem noteikumiem. Ierīci var brīvi lietot ES. Atbilstības deklarācija ir pieejama <http://www.emos.eu/download>.

## Ohutusjuhised ja hoiatused

Toode on mõeldud nõuetekohasel kasutamisel töökindlalt toimima paljude aastate jooksul.

- Enne toote kasutamist tutvuge põhjalikult kasutusjuhendiga.
- Ärge asetage toodet kohtadesse, kus on vibratsiooni- ja löögihoit – need võivad põhjustada kahjustusi.
- Ärge jätkte toodet vihma või niiskuse kätte, kui see ei ole ette nähtud väljas kasutamiseks.
- Ärge asetage tootele avatud leegialiikide, nt süüdatud künulalt jne.
- Toote puhastamiseks kasutage kergelt niisutatud pehmet lappi. Ärge kasutage lähusteid ega puhas-tusvahendeid – need võivad plastikust osasid kriimustada ja põhjustada elektriahelate korrosiooni.
- Ärge kastke toodet vette ega muude vedelike ning hoidke seda veetilkade või -pritsmete eest.
- Kui toode on kahjustatud või defektne, ärge seda ise remontige; viige see remondiks poodi, kust selle ostsите.
- Seadet ei tohi kasutada isikud (sh lapsed), kellel on füüsilised, meeleoorganite või vaimsed puuded isikud või kellel puuduvad piisavad kogemused ja teadmised, et seadet ohult kasutada. Neile tuleb selgitada, kuidas seadet kasutada, ning kasutamine peab toimuma nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalevalle all.

## Pakendi sisu

Antenn

Toiteallikas

## Seadme kirjeldus

Digiaktiivne DVB-T/T2 toaantenn koos väheste müraga võimendiga.

## Paigaldamine

- Ühendage antenni koaksiaalkabel teleri või digiboksiga.
- Ühendage toiteallika pistik antenni tagaküljel asuvasse toiteallikasse.
- Ühendage toiteallikas 230 V toitevõrguga.
- Vahetage antenni asukohta ning samal ajal jälgige ühendatud telerist signaali kvaliteeti.
- Parima vastuvõtukvaliteedi saavutamiseks aseta-ge antenn võimalikult akna lähevale.

## Tehnilised andmed

Sagedusvahemik: VHF/DAB/UHF 174–230 MHz,  
470–698 MHz

Antenni võimendus: 20 dB

Raadiosageduse väljundtakistus: 75 Ω

Toide: alalisvool USB 5 V/200 mA

 Ärge visake ära koos olmejäätmeteega. Kasutage spetsiaalseid sorteeritud jäätmete kogumispunkte. Teavet kogumispunktide kohta saate kohalikult omavalitsuselt. Elektroonikaseadmete prügimäele viskamisel võivad ohtlikud ained pääseda põhjavette ja seejärel toiduahelasse ning möjutada nii inimeste tervist.

EMOS spol. s r. o. kinnitab, et toode koodiga J0709 on kooskõlas direktiivi nõuetega ja muude säätetega. Seda seadet tohib ELi riikides vabalt kasutada. Vastavusdeklaratsioon on osa kasutusjuhendist ja see on leitav ka kodulehel <http://www.emos.eu/download>.

## Инструкции за безопасност и предупреждения

Уредът е проектиран да работи безпроблемно в продължение на много години, ако се използва правилно.

- Преди да започнете да използвате устройството, прочетете внимателно ръководството за потребителя.
- Не монтирайте уреда на места, където е възможно да има вибрации и удари – те може да го повредят.
- Не излагайте изделието на дъжд или влага, тъй като не е предназначено за употреба на открито.
- Не поставяйте върху уреда източници на открыти пламъци, например запалени свещи и др.
- Почиствайте изделието с мека, леко навлажнена кърпа. Не използвайте разтворители или почистващи препарати – те могат да издраскат пластмасовите части или да предизвикат корозия по електрическите вериги.
- Не потапяйте уреда във вода или други течности и го пазете от капеца или пръскаща вода.
- Ако уредът се повреди или покаже дефект, не се опитвайте да го ремонтирате сами; занесете го за ремонт в търговския обект, от където сте го закупили.
- Това устройство не е предназначено за използване от лица (включително деца), чиито физически, сензорни или умствени способности, както и липсата на опит или познания, биха им попречили на безопасното му използване. Такива лица трябва да бъдат инструктирани как да използват устройството и да са под надзора на лице, отговарящо за тяхната безопасност.

## Пакетът съдържа

Антена

Захранване

## Описание на устройството

Цифрова активна DVB-T/T2 вътрешна антена с нискошумов усилвател.

## Монтиране

- Свържете коаксиалния кабел от антената към телевизора или декодера (set-top box) (фиг. 1).
- Свържете конектора от захранването към гнездото на задната страна на антената.
- Свържете захранването към контакт 230 V.
- Продължете да движите антената, като в същото време следите качеството на сигнала на телевизора.
- За най-добро приемане на сигнал.

## Технически характеристики

Честотен диапазон: FM/VHF/DAB/UHF  
174–230MHz, 470–698 MHz

Усиливане: 20 dB  
РЧ изходен импеданс: 75 Ω  
Захарване: DC USB 5 V/200 mA

 Не изхвърляйте електрически уреди с несортираните домакински отпадъци; предавайте ги в пунктите за събиране на сортирани отпадъци. Актуална информация относно пунктите за събиране на сортирани отпадъци може да получите от компетентните местни органи. При изхвърляне на електрически уреди на сметищата е възможно в подпочвените води да попаднат опасни вещества, които след това да преминат в хранителната верига и да уverят здравето на хората.

EMOS spol. s r. o. декларира, че J0709 отговаря на основните изисквания и други разпоредби на Директива. Оборудването може да се използва свободно в рамките на ЕС. Декларацията за съответствие е част от това ръководство и може да бъде намерена също на уебсайта <http://www.emos.eu/download>.

## FR | Antenne intérieure

### Consignes de sécurité et avertissements

S'il est utilisé correctement, cet appareil est conçu pour fonctionner durant de nombreuses années en toute fiabilité.

- Avant de commencer à utiliser cet appareil, lire attentivement la Notice utilisateur.
- Ne pas placer cet appareil à des endroits susceptibles d'être exposés à des vibrations et à des secousses – cela pourrait en effet l'endommager.
- Ne pas exposer l'appareil aux intempéries ou à l'humidité, à moins qu'il n'ait été conçu pour être utilisé à l'extérieur.
- Ne placer sur l'appareil aucune source de flamme nue, telle qu'une bougie allumée par exemple.
- Pour le nettoyage, toujours utiliser un chiffon doux légèrement humide. Ne pas utiliser de dissolvant ou de produit de nettoyage, ces derniers pourraient en effet rayer les parties en plastique et altérer les circuits électriques.
- Ne pas immerger cet appareil dans de l'eau ni dans d'autres liquides. Ne pas exposer ce produit à des gouttes d'eau ou à un jet d'eau.
- En cas de dégradation ou de défaut de l'appareil, ne jamais essayer de le réparer vous-même. Pour toute réparation, remettre l'appareil au revendeur qui vous l'a vendu.
- Cet appareil n'a pas été conçu pour être utilisé par des personnes (enfants compris) qui ont des capacités physiques et/ou sensorielles limitées, qui ont des troubles mentaux ou qui ne sont pas suffisamment expérimentées, à moins qu'elles ne soient sous la surveillance d'une personne qui est responsable de leur sécurité ou qu'une personne leur ait fait suivre une formation relative à l'utilisation de l'appareil.

### Contenu de l'emballage

Antenne  
Source d'alimentation

### Description de l'appareil

Antenne digitale active DVB-T/T2 conçue pour être installée à l'intérieur et munie d'un amplificateur faible bruit.

### Installation

- Raccorder le câble coaxial de l'antenne au récepteur TV ou au set top box (Fig. 1).
- Raccorder le connecteur de la source d'alimentation au jack d'alimentation se trouvant sur la face arrière de l'antenne.
- Raccorder la source d'alimentation à une prise 230 V.
- Modifier la position de l'antenne tout en contrôlant la qualité du signal sur la TV qui y est raccordée.
- Pour que la qualité de réception soit la meilleure possible, il conviendra de placer l'antenne le plus près possible d'une fenêtre.

### Spécifications techniques

Plage de fréquences : FM/VHF/DAB/UHF  
174–230 MHz, 470–698 MHz

Gain : 20 dB

Impédance RF de la sortie : 75 Ω

Alimentation : DC USB 5 V/200 mA

 Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Utilisez des points de collecte spéciaux pour les déchets triés. Contactez les autorités locales pour obtenir des informations sur les points de collecte. Si les appareils électroniques sont mis en décharge, des substances dangereuses peuvent atteindre les eaux souterraines et, par la suite, la chaîne alimentaire, où elles peuvent affecter la santé humaine.

La société EMOS spol. s r.o. déclare et atteste que le dispositif J0709 est conforme aux exigences fondamentales et aux autres dispositions pertinentes de la directive. Cet équipement/ce dispositif peut être librement utilisé sur le territoire de l'UE. La déclaration de conformité est disponible sur le site <http://www.emos.eu/download>.

## IT | Antenna per interni

### Istruzioni e avvertenze di sicurezza

Il prodotto è progettato per funzionare in modo affidabile per molti anni se gestito correttamente.

- Prima dell'uso leggere attentamente il manuale d'istruzioni.
- Non collocare il prodotto in luoghi soggetti a vibrazioni e urti, possibile causa di danneggiamento.
- Non esporre il prodotto alla pioggia o all'umidità, a meno che non sia destinato all'uso esterno.
- Non collocare sul prodotto fonti di fiamma libera, come per es. candele accese.
- Per la pulizia, utilizzare un panno morbido leggermente inumidito. Non utilizzare solventi o detergenti – potrebbero graffiare le parti in plastica e danneggiare i circuiti elettrici.
- Non immergere il prodotto in acqua o altri liquidi e non esporlo a gocce o spruzzi d'acqua.
- Se il prodotto è danneggiato o difettoso, non cercare di ripararlo in autonomia, ma consegnarlo al

rivenditore presso il quale è stato acquistato per la riparazione.

- Questo dispositivo non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) le cui incapacità fisiche, sensoriali o mentali o la cui mancanza di esperienza o di conoscenze impediscono l'uso sicuro del dispositivo stesso, a meno che non siano sorvegliate o istruite sull'uso del dispositivo da una persona responsabile della loro sicurezza.

## Contenuto della confezione

Antenna

Alimentatore

## Descripción del dispositivo

Antenna digital activa DVB-T/T2 para uso interno, con amplificador a basso rumore.

## Instalación

- Collegare il cavo coassiale dall'antenna al ricevitore TV oppure al set top box (Fig. 1).
- Collegare il connettore dell'alimentatore alla presa sul lato posteriore dell'antenna.
- Collegare l'alimentatore alla presa 230 V.
- Cambiare la posizione dell'antenna seguendo contemporaneamente la qualità del segnale sulla TV collegata.
- Per ottenere la migliore qualità di ricezione, posizionare l'antenna il più vicino possibile alla finestra.

## Specifiche tecniche

Campo di frequenza: FM/VHF/DAB/UHF  
174–230 MHz, 470–698 MHz

Guadagno: 20 dBi

RF impedancia dell'uscita: 75 Ω

Alimentazione: DC USB 5 V/200 mA

 Non smaltire con i rifiuti domestici. Utilizza punti di raccolta speciali per i rifiuti differenziati. Contatta le autorità locali per informazioni sui punti di raccolta. Se i dispositivi elettronici dovessero essere smaltiti in discarica, le sostanze pericolose potrebbero raggiungere le acque sotterranee e, di conseguenza, la catena alimentare, dove potrebbe influire sulla salute umana.

EMOS spol. s.r.o. declares that the J0709 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive. The device can be freely operated in the EU. The Declaration of Conformity can be found at <http://www.emos.eu/download>.

## ES | Antena interior

## Instrucciones y advertencias de seguridad

El producto está diseñado para que su vida útil sea larga y fiable si se utiliza de una manera adecuada.

- Antes del uso lea atentamente el manual de instrucciones.
- No instale el producto en lugares propensos a sufrir vibraciones e impactos, ya que podría dañarse.
- No exponga el producto a la lluvia ni la humedad si no está diseñado para el uso exterior.

- No coloque encima del producto ninguna fuente de llama abierta como, por ejemplo, velas encendidas etc.
- Para la limpieza, utilice un paño suave ligeramente húmedo. No utilice disolventes ni detergentes: podrían rayar las piezas de plástico y alterar los circuitos eléctricos.
- No sumerja el producto en el agua ni en otros líquidos. No lo exponga a gotas o salpicaduras de agua.
- En caso de daños o defectos del producto, no realice ninguna reparación por su cuenta. Llévelo para reparar en la tienda donde lo haya comprado.
- Este producto no está diseñado para que lo utilicen personas (niños incluidos) cuya capacidad física, sensorial o mental o su experiencia o conocimientos no sean suficientes para utilizar el aparato de forma segura, si no lo hacen bajo supervisión o si una persona responsable de su seguridad no les haya dado instrucciones sobre el uso adecuado del aparato.

## Contenido del paquete

Antena

Fuente de alimentación

## Descripción del dispositivo

Antena digital activa DVB-T/T2 para uso interior con un amplificador de bajo ruido.

## Instalación

- Conecte el cable coaxial de la antena al televisor o al set top box.
- Conecte el conector de la fuente de alimentación en la entrada del alimentador en la parte posterior de la antena (figura 1).
- Inserte la fuente de alimentación en el enchufe 230 V (figura 1).
- Cambie la ubicación de la antena mientras observa la calidad de la señal que aparece en el televisor conectado.
- Para conseguir la mejor calidad de recepción coloque la antena más cerca de la ventana posible.

## Especificaciones técnicas

Rango de frecuencia: FM/VHF/DAB/UHF  
174–230 MHz, 470–698 MHz

Ganancia: 20 dBi

Impedancia RF de salida: 75 Ω

Alimentación: DC USB 5 V/200 mA

 No las elimine con la basura doméstica. Utilice puntos de recolección especiales para los residuos clasificados. Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener información sobre los puntos de recogida. Si los dispositivos electrónicos se eliminan en un vertedero, las sustancias peligrosas pueden llegar a las aguas subterráneas y, por consiguiente, a los alimentos en la cadena, donde podría afectar a la salud humana.

EMOS spol. s.r.o. declares that the J0709 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive. The device can be freely operated in the EU. The Declaration of Conformity can be found at <http://www.emos.eu/download>.

## Veiligheidsaanwijzingen en waarschuwingen

Het product is ontworpen om bij de juiste zorg jarenlang betrouwbaar te dienen.

- Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig voor gebruik.
- Plaats het product niet op plekken met kans op vibraties en schokken – deze kunnen het product beschadigen.
- Stel het product niet bloot aan regen of vocht, tenzij het bestemd is voor gebruik buitenhuis.
- Plaats geen bronnen van open vuur op het product, bijvoorbeeld een brandende kaars of iets dergelijks.
- Maak het product schoon met een licht bevochtigd zacht doekje. Gebruik geen oplos- en schoonmaakmiddelen – deze kunnen krassen op de kunststof delen veroorzaken en elektrische circuits beschadigen.
- Dompel het product niet onder in water of andere vloeistoffen en stel het niet bloot aan druipend of spattend water.
- Als het product beschadigd of defect is, voer dan zelf geen reparaties uit, maar geef het ter reparatie af bij de verkoper waar u het gekocht heeft.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) die door een lichamelijk, zintuiglijk of geestelijk onvermogen of door een gebrek aan ervaring of kennis niet in staat zijn het apparaat veilig te gebruiken, tenzij zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

## Inhoud van de verpakking

Antenne

Voedingsbron

## Omschrijving van de installatie

Digitale actieve DVB-T/T2-antenne voor binnengebruik met ruisarme versterker.

## Installatie

- Sluit de coaxkabel van de antenne aan op de TV-ontvanger of settopbox (fig. 1).
- Sluit de voedingsconnector aan op de voedings-aansluiting aan de achterkant van de antenne.
- Sluit de voedingskabel aan op een 230 V stopcontact.
- Verander de plaats van de antenne terwijl u de signaalkwaliteit op de aangesloten TV controleert.
- Voor de beste ontvangstkwaliteit plaatst u de antenne zo dicht mogelijk bij het raam.

## Technische specificatie

Frequentiebereik: FM/VHF/DAB/UHF 174–230 MHz,  
470–698 MHz

Winst: 20 dBi

RF-uitgangsimpedantie: 75 Ω

Voeding: DC USB 5 V/200 mA

 Deponer niet bij het huisvuil. Gebruik speciale inzamelpunten voor gesorteerd afval. Neem contact op met de lokale autoriteiten voor informatie over inzamelpunten. Als de elektronische apparaten zouden worden weggegooid op stortplaatsen kunnen gevaarlijke stoffen in het grondwater terecht komen en vervolgens in de voedselketen, waar het de menselijke gezondheid kan beïnvloeden.

EMOS spol. s.r.o. verklaart dat de J0709 voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de Richtlijn. Het apparaat kan vrij worden gebruikt in de EU. De conformiteitsverklaring is te vinden op <http://www.emos.eu/download>.



## **GARANCIJSKA IZJAVA**

1. Izjavljamo, da jamčimo za lastnosti in brezhibno delovanje v garancijskem roku.
2. Garancijski rok prične teči z datumom izročitve blaga in velja 24 mesecev.
3. EMOS SI, d.o.o. jamči kupcu, da bo v garancijskem roku na lastne stroške odpravil vse pomanjkljivosti na aparatu zaradi tovarniške napake v materialu ali izdelavi.
4. Za čas popravila se garancijski rok podaljša.
5. Če aparat ni popravljen v roku 45 dni od dneva prijave okvare lahko prizadeta stranka zahteva novega ali vračilo plačanega zneska.
6. Garancija preneha, če je okvara nastala zaradi:
  - nestrokovnega-nepooblaščenega servisa
  - predelave brez odobritve proizvajalca
  - neupoštevanja navodil za uporabo aparata
7. Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.
8. Če ni drugače označeno, velja garancija na ozemeljskem območju Republike Slovenije.
9. Proizvajalec zagotavlja proti plačilu popravilo, vzdrževanje blaga, nadomestne dele in priklopne aparate tri leta po poteku garancijskega roka.
10. Naravna obraba aparata je izključena iz garancijske obveznosti. Isto velja tudi za poškodbe zaradi nepravilne uporabe ali preobremenitve.

### **NAVODILA ZA REKLAMACIJSKI POSTOPEK**

Lastnik uveljavlja garancijski zahtevek tako, da ugotovljeno okvaro prijavi pooblaščeni delavnici (EMOS SI, d.o.o., Rimská cesta 92, 3311 Šempeter v Savinjski dolini) pisno ali ustno. Kupec je odgovoren, če s prepozno prijavo povzroči škodo na aparatu. Po izteku garancijskega roka preneha pravica do uveljavljanja garancijskega zahtevka. Priložen mora biti potrjen garancijski list z originalnim računom.

EMOS SI, d.o.o. se obvezuje, da bo aparat zamenjal z novim, če ta v tem garancijskem roku ne bi deloval brezhibno.

ZNAMKA: \_\_\_\_\_ Sobna antena \_\_\_\_\_

TIP: \_\_\_\_\_ J0709 \_\_\_\_\_

DATUM IZROČITVE BLAGA: \_\_\_\_\_

Servis: EMOS SI, d.o.o., Rimská cesta 92, 3311 Šempeter v Savinjski dolini, Slovenija

tel: +386 8 205 17 21

e-mail: reklamacije@emos-si.si