



Návod k obsluze/Záruka

CZ

RR-29A



Retro AM/FM rádio přijímač s AUX/USB/SD

© 2019 ORAVA

Určený účel použití zařízení

Zařízení je určeno výhradně pro přehrávání audio signálu z externích zdrojů a zařízení a pro příjem a reprodukci rozhlasového vysílání v rozsahu, který je stanoven technickými a provozními parametry a funkcemi, bezpečnostními a uživatelskými pokyny a vnějšími vlivy provozního prostředí.

Elektrické spotřebiče Orava jsou vyrobeny podle poznatků současného stavu techniky a uznávaných bezpečnostně technických pravidel. Přesto může nesprávným a neodborným používáním nebo používáním v rozporu s určením vzniknout nebezpečí poranění nebo ohrožení života uživatele nebo třetí osoby, resp. poškození zařízení a jiných věcných hodnot.

1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY A UPOZORNĚNÍ

Tento dokument obsahuje důležité bezpečnostní pokyny a upozornění pro bezpečný, správný a hospodárny provoz elektrického zařízení. Jejich dodržování pomáhá uživateli vyhnout se rizikům, zvýšit spolehlivost a životnost výrobku.

1.1 Všeobecné bezpečnostní pokyny

- Před uvedením zařízení do provozu vám doporučujeme pozorně si prostudovat návod k obsluze a zařízení obsluhovat podle stanovených pokynů!
- Bezpečnostní pokyny a upozornění uvedená v tomto návodu nezahrnují všechny možné podmínky a situace, ke kterým může při používání zařízení dojít. Uživatel musí pochopit, že faktorem, který nelze zabudovat do žádného z výrobků, je osobní odpovědnost a opatrnost. Tyto faktory tedy musí být zajištěny uživateli obsluhujícími toto zařízení.
- Nedodržením bezpečnostních pokynů a upozornění výrobce neodpovídá za jakékoliv vzniklé škody na zdraví nebo majetku!
- Návod k obsluze udrztejte podle možnosti v blízkosti po celou dobu jeho životnosti. Návod k obsluze vždy uchovávejte spolu se spotřebičem pro jeho použití v budoucnu a použítí novými uživateli.
- Zařízení používejte pouze pro zamýšlený účel a způsobem, který je stanovený výrobcem.
- Zařízení je určeno pro používání v domácnosti a v podobných vnitřních prostorách určených k bydlení bez zvláštního zaměření.
- Tento spotřebič je určen kromě použití v domácnosti i na následující způsoby použití:
 - V obchodech, kancelářích a ostatních podobných pracovních prostředích;
 - V hospodářských budovách;
 - V hotelech, motelech a ostatních obytných prostředích;
 - V zařízeních poskytujících nocleh se snídaní.
- Nejde o profesionální zařízení na komerční použití.
- Neměňte technické parametry a vlastnosti zařízení neautorizovanou změnou či úpravou jakékoliv části zařízení.
- Výrobce neodpovídá za škody způsobené během přepravy, nesprávným používáním, poškozením nebo zničením zařízení vlivem nepříznivých povětrnostních podmínek.

1.2 Bezpečnost provozního prostředí

- Nepoužívejte zařízení v průmyslovém prostředí ani ve venkovním prostředí!
- Zařízení nevystavujte účinkům:
 - Zdrojů nadměrného tepla nebo otevřeného ohně,
 - Kapající nebo stříkající vody,

- Vibrací a nadměrného mechanického namáhání,
- Hmyzu, živočichů a rostlinstva,
- Agresivních a chemických látek.
- Provozní prostředí zařízení musí být vždy v souladu se stanovenými základními charakteristikami.
- Charakteristiky provozního prostředí:
 1. Teplota okolí: $+5 \div +40$ °C
 2. Vlhkost: $5 \div 85\%$
 3. Nadmořská výška: $\leq 2\ 000$ m
 4. Výskyt vody: občasná kondenzace vody nebo výskyt vodní páry
 5. Výskyt cizích těles: množství a druh prachu jsou nevýznamné
 6. Stupeň ochrany krytem: min. IP20 (zařízení je chráněno před dotykem nebezpečných částí prstem ruky a nechráněné proti účinkům vody)
- Tento stupeň ochrany krytem není označen na výrobku a v technických parametrech uvedených v návodu k obsluze.
- Pokud je stupeň ochrany krytem u výrobku odlišný od stupně IPX0, tento údaj je pak uveden na štítku zařízení, případně i v technických parametrech návodu k obsluze.
- Ostatní charakteristiky provozního prostředí v domácnosti (mechanické namáhání - rázy a vibrace, výskyt rostlinstva, živočichů, povětrnostních vlivů ...) jsou z hlediska účinku na správné a bezpečné používání elektrických zařízení zanedbatelné.

1.3 Elektrická bezpečnost

- Před prvním připojením elektrického spotřebiče do napájecí sítě zkontrolujte, zda síťové napětí uvedené na štítku spotřebiče odpovídá napětí síťové zásuvky v domácnosti.
- Elektrický spotřebič je určen pro napájení z elektrické sítě:
1/N/PE 230V~ 50Hz.
- Elektrická bezpečnost spotřebiče je zaručena výhradně v případě správného zapojení do elektrické sítě.
- Používejte výhradně napájecí kabel se zástrčkou (síťovou šňůru), který byl dodán spolu se zařízením a kompatibilní se síťovou zásuvkou. Použití jiného kabelu může vést k požáru nebo zásahu elektrickým proudem.
- Elektrický spotřebič vždy připojujte do snadno přístupné síťové zásuvky. V případě vzniku provozní poruchy je nutno spotřebič co nejrychleji vypnout a odpojit od síťového napájení.
- Napájecí kabel/síťovou šňůru neodpojujte taháním za kabel/šňůru. Odpojení proveďte vytáhnutím přívodu za zástrčku napájecího kabelu/síťové šňůry.
- Pokud použijete prodlužovací napájecí kabel, zkontrolujte, zda celkový jmenovitý (ampérový) výkon všech zařízení připojených k prodlužovacímu napájecímu kabelu nepřekračuje maximální proudové zatížení prodlužovacího kabelu.
- Pokud musíte použít prodlužovací napájecí kabel nebo napájecí blok, zajistěte, aby byl prodlužovací napájecí kabel nebo napájecí blok připojen k elektrické zásuvce, nikoli k dalšímu prodlužovacímu napájecímu kabelu nebo napájecímu bloku. Prodlužovací napájecí kabel nebo napájecí blok musí být určeny pro uzemněné zástrčky a zapojené do uzemněné zásuvky.
- Zástrčka napájecího kabelu spotřebiče musí být kompatibilní se síťovou zásuvkou. Nikdy nepoužívejte žádné adaptéry ani jiným způsobem zásuvku neupravujte. Nepoužívejte nevhodné a poškozené zásuvky.
- Aby nedošlo k elektrickému šoku, zapojujte napájecí kabely zařízení do řádně uzemněných elektrických zásuvek. Pokud je zařízení vybaveno napájecím kabelem s 3-kolíkovou zástrčkou, nevyužívejte adaptéry, které nemají zemnicí prvek, ani neodstraňujte zemnicí prvek ze zástrčky nebo adaptéru.
- Neohýbejte, nemačkejte nebo jiným způsobem nevystavujte napájecí kabel/síťovou šňůru spotřebiče působení mechanického namáhání ani vnějším zdrojům tepla. Poškození napájecího kabelu může vést k úrazu elektrickým proudem.
- Při poškození napájecího kabelu odpojte spotřebič z elektrické sítě a dále nepoužívejte. Pokud jsou napájecí kabel/síťová šňůra poškozené, musí ji vyměnit výrobce, jeho

servisní služba nebo kvalifikovaná osoba, aby se předešlo nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

- Elektrický spotřebič, jakož i napájecí kabel pravidelně kontrolujte a udržujte v čistotě. Zástrčku napájecího kabelu pravidelně odpojujte a dle potřeby čistěte. Znečištění prachem nebo jinými látkami může způsobit narušení izolačního stavu a následně požár.
- Elektrický spotřebič nevystavujte působení vody nebo vlhkému prostředí. Vniknutí vody do spotřebiče zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem. Pokud je napájecí kabel mokry nebo do spotřebiče vnikla voda, okamžitě jej odpojte z elektrické sítě. Pokud je spotřebič připojen k síťové zásuvce a je to možné, vypněte napájení na elektrickém jističi ještě před pokusem o odpojení napájení. Pokud vytahujete mokré kabely ze živého zdroje napájení, buďte nanejvýš opatrní.
- Pokud při instalaci (připojování) elektrického zařízení dochází k demontáži ochranných krytů, tak po ukončení instalace nesmí být jeho elektrické části přístupné uživatelům.

1.4 Bezpečnost osob

- Tento spotřebič je určen k používání a obsluhu osobami bez elektrotechnické kvalifikace - laiky, podle pokynů stanovených výrobcem.
- K obsluze zařízení náleží činnosti, jako je zapínání a vypínání zařízení, uživatelská manipulace a nastavování provozních parametrů, vizuální nebo sluchová kontrola zařízení a uživatelské čištění a údržba.
- Tento spotřebič mohou používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností nebo znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo dostali pokyny týkající se bezpečného používání spotřebiče a porozuměli nebezpečí, které je s tím spojené.
- Děti si nesmí hrát se spotřebičem.
- Čištění a údržbu uživatelem nesmí provádět děti bez dozoru.
- Během používání a provozu udržujte spotřebič vždy mimo dosah dětí. Nezapomeňte na to, že spotřebič je možné stáhnout i za volně přístupnou síťovou šňůru.
- Při obsluze elektrického spotřebiče vždy dbejte zvýšené opatrnosti! Nepoužívejte elektrický spotřebič, pokud jste nadměrně unavení, pod vlivem léků nebo omamných látek snižujících pozornost a soustředění.
- Nepozornost při obsluze může vést k vážnému zranění.

1.5 Čištění, údržba a opravy

- Běžné uživatelské čištění a údržbu elektrického spotřebiče provádějte jen doporučeným způsobem. K čištění nepoužívejte rozpouštědla ani drsné čisticí předměty. Znečištění a viditelné skvrny od dotyku prstů, resp. rukou je možné vyčistit použitím čisticích saponátů, určené speciálně k čištění domácích spotřebičů.
- Pokud elektrický spotřebič nepoužíváte, čistíte jej, nebo když se na spotřebiči vyskytla závada, spotřebič vždy odpojte od napájení z elektrické sítě.
- Elektrický spotřebič nerozebírejte! Spotřebič pracuje s nebezpečným napětím. Z toho důvodu vždy při uživatelské údržbě spotřebič vypněte a odpojte jej z napájecí sítě. V případě poruchy přenechejte opravu autorizovanému servisu.
- Záruční, ale i pozáruční opravu elektrického spotřebiče svěřte jen příslušnému kvalifikovanému odborníkovi.

2. Speciální bezpečnostní pokyny. Čtěte pozorně!

Elektrické zařízení je navrženo a vyrobeno takovým způsobem, aby umožňovalo bezpečnou obsluhu a používání osobami bez odborné kvalifikace. I navzdory všem opatřením, které byly výrobcem provedeny pro bezpečné používání, obsluhu a používání nese s sebou určitá zbytková rizika a s nimi spojené možné nebezpečí. Pro upozornění na možná nebezpečí, byly na zařízení a v průvodní dokumentaci použity následující symboly a jejich význam:



Tento symbol upozorňuje uživatele, že zařízení pracuje s nebezpečným elektrickým napětím. Ze zařízení neodnímejte ochranné kryty. Při nedodržení bezpečnostních pokynů při používání a obsluze zařízení hrozí:
Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Nebezpečí vážného zranění nebo ohrožení života!



Tento symbol upozorňuje uživatele, že při nedodržení bezpečnostních pokynů při používání a obsluze zařízení hrozí:
Nebezpečí vážného zranění nebo ohrožení života!
Nebezpečí poškození zařízení nebo jiné škody na majetku!



Tento symbol znamená, že výrobek je vyhotoven s dvojitou izolací mezi nebezpečnými živými částmi (částmi s nebezpečným napětím z napájecí sítě) a částmi, které jsou přístupné při běžném používání.

Přeprava / Přenášení

- Při přepravě a použití např. přepravního vozíku dbejte na opatrnost při pohybu, aby nedošlo k převrnutí zařízení.
- Zařízení přepravujte / přenášejte až po důkladné obhlídce prostoru a trasy, které musí být bez překážek.
- Zařízení nikdy nepřenášejte, pokud je v provozní činnosti. Zařízení nepřenášejte pokud je připojeno k síťové zásuvce.
- Zařízení přenášejte pevným uchopením za spodní okraj podstavu nebo pevných částí jeho těla. Při přenášení dbejte na to, aby vaše ruce a zařízení nebyly vlhké nebo kluzké.
Hrozí nebezpečí vážného zranění nebo ohrožení života!
Hrozí nebezpečí poškození zařízení!

Rozebalení / Obaly

- Zařízení (a příslušenství pokud je jím zařízení vybaveno) před jeho uvedením do provozu vybalte a zbavte všechny jeho části zbytků obalových materiálů, etiket a štítků. Obalové materiály odložte na bezpečné místo, především mimo dosah dětí a nezpůsobitelných osob, nebo je bezpečně zlikvidujte.
- Zařízení před jeho uvedením do provozu očistěte podle pokynů v části „Uvedení do provozu“ resp. „Čištění a údržba“.
- Zařízení (a dálkový ovladač, pokud je jím zařízení vybaveno) a síťovou šňůru se zástrčkou nikdy nečistěte způsobem, při kterém by mohlo dojít k natečení čisticí kapaliny do zařízení.
- Tyto části očistěte jen mírně vlhkým hadříkem a otřete do sucha nebo nechte uschnout.
- Čištění zařízení provádějte jen tehdy, pokud je zařízení vypnuto a odpojeno od napájení z elektrické sítě.
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí elektrického zkratu!

Kontrola / Uvedení do provozu

- Doporučujeme provést prvotní i následně pravidelné kontroly zařízení.
- Zařízení nikdy nepoužívejte, pokud je neúplné, poškozené nebo v průběhu užívání došlo k poškození jakékoliv jeho části.
- Nepoužívejte neoriginální a neúplné části zařízení a jeho příslušenství.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí poškození zařízení nebo jiné škody na majetku!
- Pokud bylo zařízení přepravováno a skladováno při nízkých teplotách (např. v zimním období), nebo nadměrné vlhkosti, nejdříve ho nechte asi 1-2 hodiny „aklimatizovat“ při pokojové teplotě, čímž se odstraní případná vlhkost v elektrických/elektronických částech, která vzniká při změně teploty prostředí.
- Zařízení nezapínejte a nevypínejte zasunutím nebo vytažením síťové šňůry ze zásuvky.
- Zařízení při obvyklém používání vždy nejdříve připojte k napájení do síťové zásuvky a poté zapněte hlavním vypínačem.
- Po ukončení použití zařízení vypněte hlavním vypínačem a následně vytáhněte síťovou šňůru ze zásuvky.
- Pokud u zařízení nefunguje hlavní vypínač, zařízení nepoužívejte.
- Zařízení je pod nebezpečným napětím, pokud je připojeno síťové napájení.
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Umístění / Instalace

- Zařízení umísťujte pouze na:
 - rovné, pevné a stabilní podložky
 - na stoly a stolky a na části nábytku, vhodné pro umístění audio/video zařízení.
- Vždy se ujistěte, že místo, na které chcete zařízení umístit, má dostatečný prostor mechanickou pevnost a nosnost.
- Zařízení neinstalujte v prostorách (např. uzavřené skříňky knihoven, vestavěné skříně a skříňky, apod.), u kterých není zajištěn dostatečný okolní prostor a větrání.
- Pro zajištění požadované cirkulace vzduchu ponechte v okolí zařízení dostatečný volný prostor. Doporučuje se ponechat min. 10 cm ze všech stran.
- Zařízení nezakryvejte ani částečně. Na zařízení nepokládejte žádné předměty a/nebo dekorální a jiné tkaniny, nevkládejte a nenechte vnikat do ventilačních otvorů a do otvorů krytů zařízení cizí tělesa.
- Nezakrývejte otvory krytů určené pro proudění vzduchu. Ventilace vzduchu zajišťuje spolehlivý a bezpečný provoz zařízení.
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí požáru!

Upozornění!

- Zařízení audio (a dálkový ovladač pokud je jím zařízení vybaveno) neumísťujte:
 - do míst, kde se používají lékařské přístroje. Může dojít k narušení jejich funkce.
 - na nestabilní vozíky, stojany nebo stoly,
 - na nerovný, nestabilní a znečištěný povrch,
 - na těsný okraj stolů, stolků nebo částí nábytku,
 - v blízkosti nádob s vodou nebo jinými tekutinami.
- Neumisťujte nádoby s vodou nebo jinými tekutinami na police, které jsou umístěny nad zařízením.
- Neumisťujte žádné předměty, zvláště předměty s otevřeným ohněm na zařízení nebo na police, které jsou umístěny nad zařízením.
- Zařízení audio (a dálkový ovladač pokud je jím zařízení vybaveno) nevystavujte působení:
 - přímého slunečního záření a zařízení produkujících nadměrné teplo,
 - vibrací a mechanického namáhání,
 - nadměrné prašnosti,
 - vody a nadměrné vlhkosti,
 - hmyzu,
 - agresivního vnějšího prostředí.

Varování!

- Zařízení umísťujte na místo, na které nemohou volně dosáhnout děti.
- Zabraňte tomu, aby děti se zařízením manipulovaly. Zařízení se může na děti převrhnout a způsobit vážné zranění.
- Mechanické poškození (např. prasknutí plastových krytů) zařízení může způsobit vážné zranění.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí poškození zařízení nebo jiných věcných škod!

Varování!

- Pro snížení rizika úrazu elektrickým proudem nebo požáru nevystavujte zařízení dešti nebo vlhkosti.
- Zařízení neumísťujte a nepoužívejte v prostorách s výskytem vody a v blízkosti nádob obsahujících vodu. Na zařízení nepokládejte žádné nádoby s vodou nebo jinou tekutinou (např. vázy apod.). Pokud by zařízení spadlo do vody, nevyjímejte ho. Nejprve vytáhněte vidlici síťové šňůry ze zásuvky a až poté zařízení vyjměte z vody. V takových případech zanechte zařízení na kontrolu do odborného servisu, aby prověřili, zda je bezpečné a správně funguje.
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí elektrického zkratu!
- Zařízení nepoužívejte v blízkosti otevřeného plamene (např. zapálených svíček). Zařízení nepoužívejte v prostředí s nebezpečím výbuchu v přítomnosti hořlavých látek a jejich výparů, mlhy nebo prachu, a v atmosférických podmínkách, kde se po vznícení spaliny jednoduchým způsobem šíří vzduchem.
Hrozí nebezpečí poškození zařízení nebo jiných věcných škod!
Hrozí nebezpečí výbuchu a/nebo vzniku požáru!
- Zařízení a jeho příslušenství nevystavujte působení silných vibrací a/nebo nárazů. Zabraňte, aby na zařízení nepadaly nebo nenarážely žádné předměty.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí poškození zařízení nebo jiných věcných škod!

Provoz / Dozor

Upozornění!

- Aby se snížilo riziko úrazu elektrickým proudem, neodebírejte kryty zařízení. Uvnitř zařízení se nenacházejí žádné díly, které by mohl opravovat uživatel. Provedení servisu zařízení přenechejte na kvalifikované servisní pracovníky.

Upozornění!

- V závislosti na modelu zařízení mohou existovat určité varianty zapnutí a vypnutí (resp. připojení a odpojení) zařízení od elektrické sítě. Proto vždy důsledně dodržujte následující bezpečnostní pokyny:
 - kde je použita síťová vidlice nebo přístrojová zásuvka jako zařízení pro odpojení od napájení, toto zařízení musí zůstat vždy provozuschopné a snadno přístupné.
 - kde je použit vícepólový síťový vypínač jako zařízení pro odpojení od napájení, tento vypínač musí zůstat vždy provozuschopný.
- Síťová vidlice nebo síťový vypínač plní funkci bezpečnostní součásti zařízení.

Varování!

- Pokud u zařízení nefunguje síťový vypínač, nebo je poškozena síťová vidlice zařízení nepoužívejte.
- Uplné odpojení zařízení od sítě je zajištěno pouze po odpojení síťové vidlice od síťové zásuvky.

Upozornění!

- Tlačítkový (nebo posuvný) přepínač „ON/OFF“ na ovládacím panelu slouží na „Funkční Zapnutí/Vypnutí“ zařízení. Při vypnutí přepínače do polohy „OFF“ není zařízení odpojeno od napájení z elektrické sítě.
- Zařízení je pod nebezpečným napětím, pokud je připojeno síťové napájení!
- Během používání a provozu mějte zařízení pod dohledem.
- Zařízení nikdy nenechávejte volně přístupné a neodkládejte s volně přístupnou síťovou šňůrou a signálními kabely. Děti, nezpůsobitelné osoby nebo zvířata by mohly zařízení za síťovou šňůru nebo signální kabely stáhnout.
- Dávejte pozor na bezpečné a správné připojení všech elektrických kabelových spojení. V případě, že není síťová šňůra pevně spojena se zařízením, dávejte pozor, aby nedošlo k jejímu odpojení od zařízení, pokud je zástrčka zapojena do zásuvky. Volný konec síťové šňůry je pod nebezpečným napětím.
Nezasunujte do koncovky žádné vodivé předměty.
- Síťovou šňůru a jiné kabely nesvazujte do společných svazků. Síťová šňůra musí zůstat přístupná pro bezpečné odpojení zařízení od elektrické sítě.
- Síťovou šňůru a signální kabely nevystavujte mechanickému namáhání a poškození.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
- Zařízení obsahuje části krytů (např. ventilační mřížky), které se mohou při obvyklé činnosti zahřívat. Nedotýkejte se těchto částí zařízení.
- Pokud nebudete přístroj delší dobu používat, odpojte síťovou šňůru od napájení ze zásuvky.
Usazování prachu a vlhkost prostředí mohou způsobit narušení elektrické izolace.
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
Hrozí nebezpečí vzniku požáru!

- Během silné bouřky se nedotýkejte zařízení a síťové šňůry. Mohl by vás zasáhnout elektrický proud od atmosférického výboje. Během bouřky nebo pokud zařízení dlouhodobě nepoužíváte, odpojte síťovou šňůru od síťové zásuvky.
- Zařízení odpojte od síťového napájení, pokud ponecháváte děti nebo nezpůsobilé osoby v blízkosti zařízení bez dozoru.
Hrozí nebezpečí vážného zranění!
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
- Zařízení neskladujte s omotanou síťovou šňůrou kolem jeho těla. Síťovou šňůru volně „poskládejte“ způsobem, jakým byla poskládaná v originálním obalu od výrobce.
- Zařízení nikdy nepřetěžujte nad limity stanovené technickými parametry!

Upozornění!

- Zabraňte tomu, aby při používání zařízení docházelo k jeho nadměrnému přehřívání a přetěžování.
- V případě, že během používání zařízení zaznamenáte jakékoli nestandardní projevy (zvuky, zápach, kouř, ...), zařízení okamžitě vypněte a odpojte od napájení z elektrické sítě. Zařízení nechte zkontrolovat v odborném servisu.
- Pokud je zařízení vybaveno také k reprodukci signálu audio pomocí hlavových sluchátek:
Nepoužívejte sluchátka nastavena na extrémní úroveň akustického tlaku.
Hrozí vážné poškození nebo ztráta sluchu!
- Pokud je součástí zařízení jakákoliv bezpečnostní část/součást (mechanická, elektrická/elektronická), nikdy nevyřazujte tuto část/součást z činnosti! Pokud je bezpečnostní část/součást poškozena nebo nefunkční, zařízení nepoužívejte!
- Nikdy nepodceňujte možné nebezpečí a dbejte zvýšené opatrnosti!!!

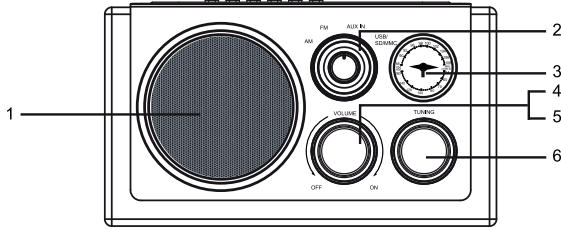
Zdroje napájení

Napájení

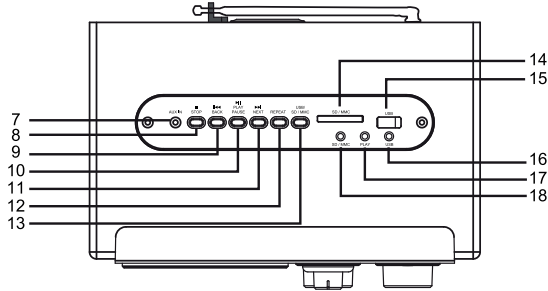
Zařízení lze napájet připojením síťové šňůry do elektrické sítě. Síťovou šňůru připojte do elektrické zásuvky s napětím 230V~ 50 Hz.

Ovládací prvky

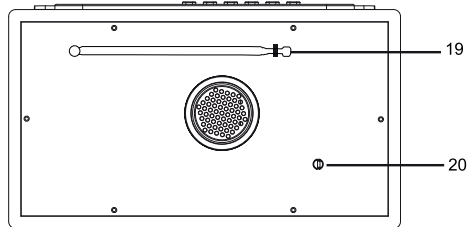
Přední panel



Vrchní panel



Zadní panel



1. reproduktor
2. přepínač AM/FM/AUX IN/USB/SD/MMC
3. stupnice ladění
- 4-5. nastavení hlasitosti (Volume MIN - MAX) s vypínačem (ON - OFF)
6. ovladač ladění
7. konektor pro připojení externího zdroje vstupního signálu (AUX)
8. tlačítko ■ STOP (zastavení)
9. tlačítko ◀◀ BACK (přepínání skladeb vzad/rychlý posun vzad)
10. tlačítko ▶▶ PLAY/PAUSE (přehrávání/pozastavení)
11. tlačítko ▶▶ NEXT (přepínání skladeb vpřed/rychlý posun vpřed)
12. tlačítko REPEAT (výběr režimu opakovaného/normálního přehrávání)
13. tlačítko USB/SD/MMC
14. slot pro SD/MMC kartu
15. USB konektor
16. kontrolka připojení USB
17. kontrolka přehrávání USB/SD/MMC
18. kontrolka připojené SD/MMC karty
19. teleskopická anténa
20. konektor pro síťovou šňůru (AC IN)

Ovládání rádia

- 1** Připojte síťový kabel (20) do zařízení a do předepsané elektrické zásuvky, která odpovídá údajům uvedených na štítku zařízení.
- 2** Přepínač AM/FM/AUX IN/USB/SD/MMC (2) do polohy FM nebo AM.
- 3** Otáčením ovladače hlasitosti (4-5) zapněte zařízení a nastavte požadovanou hlasitost.
- 4** Otáčením ovladače ladění (6) naladíte požadovanou stanici.
- 5** Otáčením ovladače hlasitosti (4-5) upravte nastavení hlasitosti pro naladěnou stanici.

Při poslechu rozhlasu

Vysuňte teleskopickou anténu (19) na maximální délku, narovnejte ji a nastavte její směrování tak, aby byl příjem FM stanice co nejkvalitnější.

Při příjmu v pásmu AM se používá vestavěná feritová anténa. Pro co nejkvalitnější příjem v pásmu AM horizontálně otáčejte celým zařízením, dokud nebude příjem nejkvalitnější.

Vypnutí zařízení

Ovladač hlasitosti (4-5) nastavte do levé krajní polohy OFF.

Poslech externího zdroje zvuku

- 1** Připojte síťový kabel (20) do zařízení a do předepsané elektrické zásuvky.
- 2** Do konektoru pro připojení externího zdroje vstupního signálu (AUX IN) (7) připojte AUX kabel*, stejně jako do výstupního konektoru (např. pro sluchátka) na přenosném audio přehrávači nebo mobilním telefonu.

* Připojovací AUX kabel jack 3,5 mm není dodáván.
- 3** Zařízení je připraveno k provozu v režimu AUX.
- 4** Na připojeném audio zařízení spusťte přehrávání hudby.
- 5** Otáčením ovladače hlasitosti (4-5) zapněte zařízení a nastavte požadovanou hlasitost. Pokud je hlasitost nedostatečná, upravte hlasitost na připojeném audio zařízení.

Vypnutí zařízení

Ovladač hlasitosti (4-5) nastavte do levé krajní polohy OFF.

Přehrávání z USB zařízení/SD karty

Přehrávání souborů MP3/WMA

Přehrávač umožňuje přehrávání formátu MP3/WMA v audio kvalitě srovnatelné s CD diskem. Soubory můžete přehrávat z USB zařízení nebo SD karty.

MP3 soubory můžete přehrávat pomocí tlačítek na zařízení.

- 1** Připojte síťový kabel (20) do zařízení a do předepsané elektrické zásuvky, která odpovídá údajům uvedených na štítku zařízení.
- 2** Přepínač AM/FM/AUX IN/USB/SD/MMC (2) do polohy USB/SD/MMC.
- 3** Otáčením ovladače hlasitosti (4-5) zapněte zařízení a nastavte požadovanou hlasitost.
- 4** Do USB konektoru připojte USB zařízení nebo do slotu pro SD kartu vložte SD kartu. Kartu vložte správným směrem. Média musí obsahovat audio soubory.
- 5** Po načtení obsahu USB/SD zařízení se automaticky spustí přehrávání od první skladby. Pokud se nespustí přehrávání automaticky, Stiskem ►II spustíte přehrávání USB zařízení od první skladby.

Pokud jsou v zařízení zasunuty USB zařízení i SD karta, po zapnutí má prioritu přehrávání z SD karty.
- 6** Otáčením ovladače hlasitosti (4-5) upravte nastavení hlasitosti pro naladěnou stanici.
- 7** Pro ukončení přehrávání stiskněte tlačítko ►II PLAY/PAUSE a ovladač hlasitosti (4-5) nastavte do levé krajní polohy OFF.

Poznámka

Skladby se přehrávají v pořadí, jak byly uloženy na paměťové médium. Zařízení neumožňuje výběr složek.

Základní operace

Přehrávání

Stisknutím ►|| spustíte přehrávání z USB/SD zařízení od první skladby.

Pozastavení

Během přehrávání stiskněte tlačítko ►||. Přehrávání se pozastaví.

Během pozastavení znovu stiskněte tlačítko ►||. Přehrávání se obnoví.

Posuv vzad: ◀◀

Posuv na předchozí skladby (jedno stisknutí nebo opakované mačkání) a jejich automatické přehrávání.

Posuv vpřed: ►►

Posuv na následující skladbu/y (jedno stisknutí nebo opakované mačkání) a její/jejich automatické přehrávání.

Zrychlený posuv vzad: ◀◀

Zrychlený posuv v aktuální skladbě vzad (tlačítko musíte držet stisknuté).

Po uvolnění tlačítka pokračuje přehrávání.

Zrychlený posuv vpřed: ►►

Zrychlený posuv v aktuální skladbě vpřed (tlačítko musíte držet stisknuté).

Po uvolnění tlačítka pokračuje přehrávání.

Údržba

Čištění povrchu zařízení

Na čištění povrchu zařízení, panelu a ovládacích prvků použijte jemný hadřík, mírně navlhčený ve vodě. Nepoužívejte drsné hadříky, čisticí prášky ani rozpouštědla, jako ředidlo, benzín nebo líh.

Technické údaje

Rádio

Ladící rozsah:	FM: 87,5 - 108 MHz AM: 522 - 1 620 kHz
Antény:	vestavěná feritová anténa a teleskopická FM anténa
Výstupní výkon:	1 x 3,5 W mono

Všeobecné

Napájení:	230 V~ 50 Hz, 14 W
Třída ochrany:	II (ochrana před úrazem elektrickým proudem je zajištěna dvojitou izolací)
Podporovaná kapacita USB:	64 GB
Podporovaná kapacita SD:	64 GB
Konektory - vstup:	AUX (pro externí audio zařízení) USB konektor (pro USB zařízení) slot pro paměťové SD/MMC karty
Rozměry (š x h x v):	230 x 160 x 130 mm
Hmotnost:	1,5 kg

Právo na změny vyhrazeno!

Výrobce:

ORAVA retail 1, a.s.
Seberíniho 2
821 03 Bratislava
Slovenská republika

Dovozce:

ORAVA retail 1, a.s.
Seberíniho 2
821 03 Bratislava
Slovenská republika

ORAVA distribution CZ, s.r.o.
Ostravská 494
739 25 Švábnov
Česká republika

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Symbol na výrobku nebo jeho balení udává, že tento výrobek nepatří do domácího odpadu. Je nutné odnést ho do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit negativním důsledkům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací tohoto výrobku. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte na příslušném místním úřadě, ve službě pro likvidaci domácího odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.



Tento výrobek odpovídá všem základním požadavkům směrnic EU, které se na něj vztahují.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Zkrácené znění Prohlášení o shodě:

Společnost ORAVA retail 1, a.s. tímto prohlašuje, že zařízení RR-29A vyhovuje základním požadavkům a jiným relevantním podmínkám směrnice Evropského parlamentu a Rady č.2014/53/EU.

Plný text prohlášení o shodě se nachází na internetové stránce: www.orava.eu