

Přenosné rádio DAB+/FM, DAB 4

Dual**Obj. č.: 32 60 73**

Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup přenosného rádia DAB+/FM, DAB 4.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Umístění rádia

- Rádio umístěte na pevný, bezpečný a vodorovný podklad. Zajistěte kvalitní větrání.
- Rádio nestavějte na měkké povrchy, jako jsou koberce a deky, nebo do blízkosti záclon a závěsů apod. Tím byste mohli zabránit potřebné cirkulaci vzduchu. To by mohlo vést dokonce až ke vzniku požáru.
- Rádio nezakrývejte záclonami, dekami nebo novinami.
- Rádio neumísťujte do blízkosti zdrojů tepla, jako jsou topná tělesa. Zabraňte působení přímého slunečního záření a vyhýbejte se místům s příliš vysokou prašností.
- Uvědomte si, že nožky rádia mohou na určitých površích nábytku zanechat otisky. Rádio tedy postavte na vhodnou podložku.
- Rádio nesmí být umístěováno do místností s vysokou vlhkostí vzduchu, jako je kuchyně nebo sauna, protože by v něm mohla zkondenzovat voda a ta by mohla rádio poškodit.
- Rádio je určeno pro používání v suchém prostředí a v mírném klimatu, nesmí být vystaven kapající nebo stříkající vodě.
- Rádio nesmí být používáno ve svislé poloze. Rádio nepoužívejte ve venkovním prostředí!
- Udržujte rádio v dostatečné vzdálenosti od jiných zařízení, jež produkují silné magnetické pole.
- Při používání energeticky úsporných svítidel v bezprostřední blízkosti rádia může docházet k omezení jeho funkcí.
- Nikdy na rádio nestavějte žádné těžké předměty.
- Pod nožky rádia vložte protiskluzovou podložku, abyste zamezili tvorbě otisků na povrchu nábytku.
- Jestliže jste rádio přenesli z chladného do teplého prostředí, může v jeho nitru zkondenzovat vlhkost. V takovém případě vyčkejte asi hodinu, než rádio uvedete do provozu.
- Zajistěte, aby byly síťový kabel i zástrčka vždy snadno přístupné, abyste mohli rádio rychle odpojit od zdroje napájení! Síťový kabel položte tak, aby o něj nemohl nikdo klopýtnout.
- Zásuvka by měla být co nejbližší rádiu.
- Při zapojování do sítě zcela zasuňte zástrčku do zásuvky.
- Používejte vhodnou, snadno přístupnou zásuvku, a vyhněte se používání vícenásobných zásuvek.
- Síťového adaptéru, resp. zástrčky se nedotýkejte mokřými rukama – nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
- V případě poruchy či tvorby kouře nebo zápachu z pláště okamžitě vyjměte zástrčku ze zásuvky!
- Před bouřkou vyjměte zástrčku ze zásuvky.
- Jestliže rádio delší dobu nepoužíváte, například před delší cestou, vyjměte zástrčku ze zásuvky.
- Příliš vysoká hlasitost, zvláště při používání sluchátek, může vést k poškození sluchu.

Rozsah dodávky

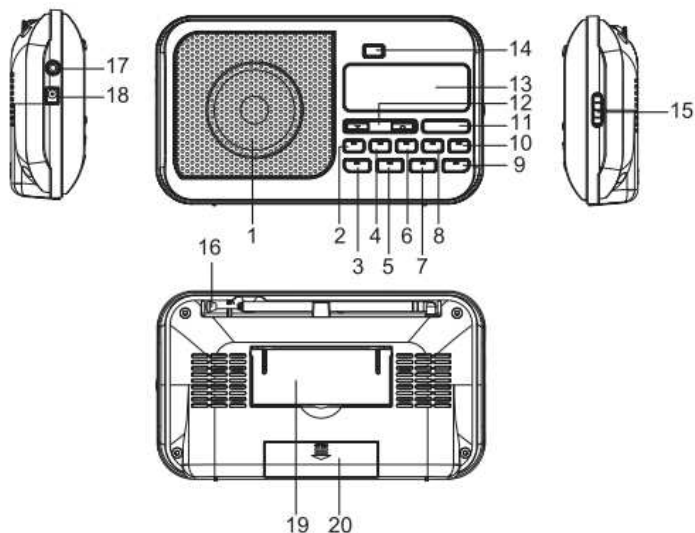
- Digitální rádio
- síťový adaptér
- tento návod k obsluze.

Vlastnosti

Díky tomuto digitálnímu rádiu máte k dispozici nový formát, díky němuž lze poslouchat křišťálově čistý zvuk bez šumu a rušení. Rádio přijímá na frekvencích FM 87,5–108 MHz (analogově) a DAB 174–240 MHz (digitálně).

- Paměť pro 10 stanic.
- Jestliže jste našli, resp. naladili stanici, automaticky se Vám prostřednictvím DAB signálu nastaví čas a datum.
- Disponuje zdílkou pro připojení sluchátek.
- Rádio lze provozovat také na baterie. (nejsou součástí dodávky).

Popis a ovládací prvky



1		Reproduktor
2	1/6	Naprogramované předvolby pro stanice
3	INFO	Zobrazení informací
4	2/7	Naprogramované předvolby pro stanice
5	MENU	Otevření a zavření menu
6	3/8	Naprogramované předvolby pro stanice
7	SHIFT	Přepínání na naprogramované předvolby 1 až 6
8	4/9	Naprogramované předvolby pro stanice
9	FM/DAB	Přepínač mezi digitálním rádiem DAB a FM
10	5/10	Naprogramované předvolby pro stanice
11	ENTER	Aktivace položky menu
		DAB: Aktivace stanice
12	TUNING	DAB: Volba stanice
		FM: Vyhledávání stanic
		Navigace v menu
13		Informace na displeji
14	POWER	Zapnutí a vypnutí rádia
15	VOLUME	Ovladač hlasitosti
		+ hlasitěji
		- tišeji
16	DAB/FM	Teleskopická anténa
17	PHONES	Zdíčka pro připojení sluchátek
		3,5 mm kolíkový konektor
18	DC IN	Zdíčka pro zapojení síťového adaptéru
19		Opěrka
20		Přihrádka na baterie

Uvedení do provozu

Zapojte rádio pomocí přiloženého síťového adaptéru do elektrické sítě (230 V~/50 Hz).

- ➔ Za účelem napájení rádia nejprve zapojte kabel síťového adaptéru do zdíčky (18) (DC IN) v rádiu a potom zapojte síťový adaptér do zásuvky 230 V~, 50 Hz.
- ➔ Předtím, než zapojíte síťový adaptér do zásuvky, ujistěte se, že provozní napětí síťového adaptéru odpovídá síťovému napětí v zásuvce.

Poté, co poprvé zapojíte síťový adaptér do zásuvky, objeví se „Welcome to Radio“.

Upozornění!

Používejte pouze síťový adaptér, který je součástí dodávky.

Pokud rádio nepoužíváte, vyjměte zástrčku ze zásuvky. Uchopte ho za zástrčku a ne za kabel.

Před bouřkou vyjměte zástrčku ze zásuvky. Jestliže rádio delší dobu nepoužíváte, vyjměte zástrčku ze zásuvky.

Teplota, jež vzniká při provozu rádia, musí být odváděna dostatečnou cirkulací vzduchu. Proto se rádio nesmí zakrývat nebo nesmí být umístěno v uzavřené skříni. Zajistěte nejméně 10 cm volného prostoru kolem rádia.

Jak zlepšit příjem antény

Počet a kvalita přijímaných stanic závisí na podmínkách příjmu a umístění.

Pomocí DAB/FM teleskopické antény (16) můžete docílit vynikající kvality příjmu.

Tato anténa musí být vytažena v plné délce a nasměrována na co nejlepší příjem.

Upozornění!

Pro přijímání digitálních rozhlasových stanic (provoz DAB) byste měli teleskopickou anténu (16) bezpodmínečně nasměrovat vytaženou do plné délky.

Upozornění!

Pro optimální příjem nasměrujte anténu vždy vertikálně. Jestliže je rádio umístěno na vykloupené opěrce (19), můžete navíc plně vysunout anténu z pláště rádia.

Jak používat sluchátka



Poškození sluchu!

Neposlouchejte rádio nastavené na příliš vysokou hlasitost. Mohlo by dojít k trvalému poškození sluchu.

Před použitím sluchátek nastavte hlasitost na minimum.

Jestliže do rádia zapojíte sluchátka (nejsou součástí dodávky), z reproduktorů se neozývá zvuk.

- ➔ Používejte pouze sluchátka se 3,5 mm kolíkovým konektorem.
- ➔ Zasuňte konektor sluchátek do zdíčky pro zapojení sluchátek „PHONES“ (17) na rádiu. Přehrávání zvuku je nyní přesměrováno výhradně do sluchátek.
- ➔ Chcete-li znovu poslouchat hudbu přes reproduktor, odpojte konektor sluchátek ze zdíčky pro sluchátka na rádiu.

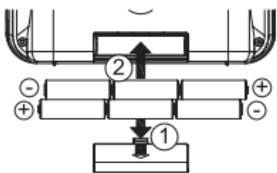
Vložení / Výměna baterií

Chcete-li rádio napájet z baterií, můžete vložit šest 1,5V baterií typu AA (LR6) (nejsou součástí dodávky). Takto můžete přehrávat hudbu nezávisle na napájení z elektrické sítě.

Upozornění!

Vyjměte baterie/akumulátory z rádia, jestliže ho po delší dobu nepoužíváte. Zabráníte tak jejich vytečení a poškození rádia.

- ➔ Otevřete přihrádku na baterie na spodní straně rádia.



- ➔ Baterie vložte podle schématu a dbejte při tom na správnou polaritu.
- ➔ Přihrádku na baterie uzavřete.

Jak vyklopit stojánek

Rádio můžete postavit zkoseně, opřený o vyklopenou opěrku (19).

- ➔ Otevřete opěrku (19) na zadní straně rádia tím, že ji vyklopíte.
- ➔ Rádio opatrně opřete o opěrku.

Obsluha

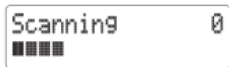
Zapnutí

Stiskněte tlačítko „POWER“ (14) a rádio zapnete. Displej svítí, objeví se nápis „Welcome to Radio“.

Uvedení do provozu

Předtím, než začnete rádio používat, vysuňte teleskopickou anténu rádia (16) do celé délky.

Poté, co jste rádio poprvé zapnuli a zvolili režim DAB, spustí rádio automaticky vyhledávání stanic FULLSCAN v režimu DAB. Během vyhledávání se na displeji zobrazuje pokrok a počet nalezených digitálních rozhlasových stanic.



- ➔ Po ukončení vyhledávání stanic se začne přehrávat první stanice v abecedním pořadí.

Upozornění!

Jestliže nebyly nalezeny žádné stanice, nedošlo k přijetí signálu. Změňte v takovém případě umístění rádia a vyhledávání stanic spusťte znovu.

- ➔ Případně zkontrolujte sílu signálu, viz strana 17.

Jak nastavit hlasitost

Otočte ovladačem „VOLUME“ (15) a nastavte požadovanou hlasitost.

- otáčení ve směru „+“: hlasitěji
- otáčení ve směru „-“: tišeji

Volba režimu DAB a FM

- ➔ Stiskněte tlačítko „FM/DAB“ (9) pro přepínání mezi režimem DAB a FM.

Co je to DAB

DAB je nový digitální formát, díky němuž lze poslouchat křišťálově čistý zvuk bez šumu.

Na rozdíl od běžných analogových rozhlasových stanic je v případě DAB na stejné frekvenci vysíláno více stanic. To se nazývá ensemble nebo také multiplex.

Ensemble se skládá z rozhlasových stanic a většího počtu servisních prvků nebo datových služeb, jež jsou individuálně vysílány rozhlasovými stanicemi. Další informace najdete na adrese www.digitalradio.de nebo www.digitalradio.ch.

Komprimace dat

Digitální rádio využívá vlastností lidského sluchu. Lidské ucho nevnímá určité tóny, jež leží pod určitou minimální hlasitostí. Data, jež se nacházejí pod tzv. prahem slyšitelnosti, tedy mohou být odfiltrována. To je možné díky tomu, že je v datovém toku současně s každou jednotkou informace uložena také příslušná relativní hlasitost vůči ostatním jednotkám. V akustickém signálu jsou navíc u určité hraniční hodnoty překryty tišší komponenty těmi hlasitějšími. Všechny informace o tónech v jedné skladbě, jež nedosahují prahu slyšitelnosti, mohou být z přenášeného signálu odfiltrovány. To vede k redukci přenášeného datového toku, aniž by posluchač zaznamenal akustický rozdíl (proces HE AAC v2 jako dodatečné kódování pro DAB+).

Streamování audia

Streamování audia znamená u digitálního rádia nepřetržitý datový tok, který obsahuje MPEG 1 Audio Layer 2 Frames, a představuje tedy akustickou informaci. Díky tomu lze přenášet běžné rozhlasové programy a posluchač si je může poslechnout. Digitální rádio Vám přináší nejen poslech rádia v excelentní kvalitě, ale také dodatečné informace. Ty se mohou vztahovat k právě vysílanému programu (DLS např. titul, interpret) nebo být nezávislé na programu (např. zpravodajství, počasí, doprava, poradenství).

Příjem DAB rádia

Volba služby a vyhledávání

Jakmile rádio zapnete, začne automaticky vyhledávat stanice. Jestliže nelze přijímat žádnou stanici, objeví se na displeji nápis „Not available“ (není k dispozici). To znamená, že nelze přijímat stanici nebo je její signál příliš slabý. V takovém případě musíte změnit umístění.

Jak rádio ovládat

Jak provádět vyhledávání v režimu DAB

Vyhledávání můžete spustit buď pomocí „Manual tune“ nebo „Full scan“. Vždy Vám doporučujeme používat „Full scan“, protože při něm dochází ke skenování všech DAB kanálů, a tedy jsou nalezeny všechny stanice.

- ➔ Stiskněte tlačítko „MENU“ (5) a stisknutím „▲ TUNING ▼“ (12) vyberte „Full Scan“.
- ➔ Potvrďte stisknutím tlačítka „ENTER“ (11).
- ➔ Vyhledávání se spustí a na displeji se objeví bargraf zobrazující pokrok.
- ➔ Po ukončení vyhledávání stanic se začne přehrávat první stanice v abecedním pořadí.
- ➔ Nalezené stanice můžete otestovat pomocí rádia. Stiskněte za tímto účelem tlačítko „▲ TUNING ▼“ (12).
- ➔ Chcete-li vybrat některou stanici, stiskněte tlačítko „ENTER“ (11).

Jak ukládat stanice DAB

Do paměti lze v režimu DAB uložit až 10 stanic.

Upozornění!

Uložené stanice zůstanou v paměti zachovány i v případě výpadku proudu. Naladění požadované stanice

Stiskněte tlačítko předvolby „PRESET“ 1, 2, 3, 4 nebo 5 a podržte je 3 sekundy stisknuté, ž se na displeji objeví „Preset # saved“.
Ukládání dalších stanic jako předvolby „PRESET“ 6 až 10 Stiskněte tlačítko „SHIFT“ (7), podržte je stisknuté a postup opakujte.

Naladění naprogramovaných stanic

Stiskněte tlačítko předvolby „PRESET“ 1 až 5. Stiskněte tlačítko „SHIFT“ (7) a podržte je stisknuté a stiskněte tlačítko předvolby „PRESET“ – tak se dostanete k předvolbám 6 až 10.
Jestliže jste do vybraného místa v paměti neuložili žádnou stanicí, objeví se „Preset empty“.

Vymazání uložené stanice

Na příslušné místo v paměti uložte novou stanicí.

Ruční volba stanice / Tuning u DAB

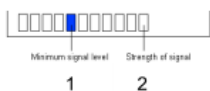
- Stiskněte tlačítko „MENU“ (5).
- Stiskněte tlačítko „▲ TUNING ▼“ (12) a zvolte „Manual tune“.
- Potvrďte stisknutím tlačítka „ENTER“ (11).
- Stiskněte tlačítko „▲ TUNING ▼“ (12) pro přepínání mezi labely 5A a 13F a jejich frekvencemi a potvrďte stisknutím tlačítka „ENTER“ (11).
- Jestliže byl na některém z DAB kanálů nalezen ensemble, objeví se na displeji jeho název.
- Stiskněte tlačítko „ENTER“ (11) a tento ensemble otevřete. Zobrazí se první stanice ensemble.
- Otočte ovladačem „▲ TUNING ▼“ (12) a procházejte jednotlivými stanicemi ensemble, stiskněte tlačítko „ENTER“ (11) a požadovanou stanicí vyberte.

Jak si zobrazit verzi softwaru

- Stiskněte tlačítko „MENU“ (5).
- Pomocí ovladače „▲ TUNING ▼“ (12) zvolte „System“ a stiskněte tlačítko „ENTER“ (11).
- Stiskněte tlačítko „▲ TUNING ▼“ (12), až se zobrazí „Info“, a pak potvrďte stisknutím tlačítka „ENTER“ (11).
- Zobrazí se verze softwaru. Potvrďte stisknutím tlačítka „ENTER“ (11).

Jak si zobrazit informace

- Stiskněte tlačítko „INFO“ (3).



- Značka „1“ znamená požadovanou hladinu.
- Stanice, jejich síla signálu nedosahuje požadované úrovně, nevysílají dostatečně silný signál.
- Opakovaně stiskněte tlačítko „INFO“ (3) a můžete si procházet různé informace, jako je např. typ programu PTY, název multiplexu, frekvence, četnost poruch signálu, informace o signálu a přenosová rychlost, čas a datum.

Jak nastavit kompresi dar DRC

Stupeň komprimace se podobá dynamice kolísání, a tedy průvodním změnám hlasitosti.

- Stiskněte tlačítko „MENU“ (5) a stisknutím „▲ TUNING ▼“ (12) vyberte „DRC“.
- Potvrďte stisknutím tlačítka „ENTER“ (11).

Stisknutím tlačítka „▲ TUNING ▼“ (12) vyberte stupeň komprimace:

- DRC high – vysoká komprimace
- DRC low – nízká komprimace
- DRC off – komprimace je deaktivovaná.

- Potvrďte stisknutím tlačítka „ENTER“ (11).

Jak naladit stanici UKW/FM

- Chcete-li přepnout na UKW/FM, stiskněte tlačítko „FM/DAB“ (9).

Na displeji se objeví frekvence a nápis „St“, jestliže je stanice přijímána v režimu stereo.

Ruční volba stanice

- V režimu PM stiskněte tlačítko „▲ TUNING ▼“ (12) a naladte si požadovanou stanicí.

Na displeji se zobrazuje frekvence. Při každém stisknutí tlačítka se frekvence změní v krocích po 50 kHz.

Automatická volba stanice

- Stiskněte tlačítko „▲ TUNING ▼“ (12) a podržte je stisknuté. Tím spustíte automatické vyhledávání stanic.

Na displeji probíhá frekvence stanice směrem nahoru a dolů.

Je-li nalezena FM stanice s dostatečně silným signálem, vyhledávání se zastaví a tato stanice začne hrát.

Upozornění!

Pro naladění slabších stanic použijte ruční volbu stanice.

V menu si můžete pod bodem „Scan settings“ (nastavení skenování) nastavit, zda mají být při vyhledávání stanic nalezeny pouze silné stanice („Strong stations only“), nebo všechny stanice („All stations“).

Jak nastavit mono/stereo

Upozornění!

Můžete si také ručně přepnout do režimu mono – poté je poslech méně zatížený šumem.

- Stiskněte tlačítko „MENU“ (5). Otevře se menu.
- Stiskněte tlačítko „▲ TUNING ▼“ (12) a zvolte „Audio settings“.
- Potvrďte stisknutím tlačítka „ENTER“ (11).
- Opakovaně stiskněte tlačítko „▲ TUNING ▼“ (12) a přepínejte mezi „Stereo or mono“, resp. „mono only“.
- Potvrďte stisknutím tlačítka „ENTER“ (11).

Jak ukládat stanice FM

Do paměti lze v režimu FM uložit až 10 stanic.

Upozornění:

Uložené stanice zůstanou v paměti zachovány i v případě výpadku proudu.

- Naladte požadovanou stanicí
- Stiskněte tlačítko předvolby „PRESET“ 1, 2, 3, 4 nebo 5 a podržte je 3 sekundy stisknuté, až se na displeji objeví „Preset saved“.
- Ukládání dalších stanic jako předvolby „PRESET“ 6 až 10 Stiskněte tlačítko „SHIFT“ (7), podržte je stisknuté a postup opakujte.

Naladění naprogramovaných stanic

- Stiskněte tlačítko předvolby „PRESET“ 1 až 5. Stiskněte tlačítko „SHIFT“ (7) a podržte je stisknuté a stiskněte tlačítko předvolby „PRESET“ – tak se dostanete k předvolbám 6 až 10.
- Jestliže jste do vybraného místa v paměti neuložili žádnou stanicí, objeví se „Preset empty“.

Vymazání uložené stanice

- ➔ Na příslušné místo v paměti uložte novou stanici.

Jak obnovit výchozí nastavení rádia

Jestliže jste změnilí umístění rádia, například po stěhování, nemusí se Vám dařit přijímat uložené DAB stanice. V takovém případě můžete provést obnovení výchozího stavu, čímž všechny uložené stanice včetně předvoleb vymažete, a zároveň tím spustíte nové vyhledávání stanic.

- ➔ Stiskněte tlačítko „MENU“ (5) a pomocí tlačítka „TUNING“ (12) zvolte „System“ a potvrďte stisknutím tlačítka „ENTER“ (11).
- ➔ Zvolte pomocí tlačítka „TUNING“ (12) „System Setup“ a potvrďte stisknutím tlačítka „ENTER“ (11).
- ➔ Zobrazí se „Factory Reset“.
- ➔ Potvrďte stisknutím tlačítka „ENTER“ (11).
- ➔ Objeví se následující dialog:

Press ‚INFO‘ to confirm reset

- ➔ Stiskněte tlačítko „INFO“ (3) a rádio vyresetujte, nebo tlačítko „MENU“ (5) a proces stornujte.

Upozornění!

Budou vymazány všechny uložené stanice.

Jak vyvolat zobrazení na displeji

Po stisknutí tlačítka „INFO“ (3) v režimu FM si můžete zobrazit následující informace:

- radiotext
- mono, stereo
- typ programu PTY
- čas

Odstraňování poruch

Problém

Není přijímána žádná stanice.

Možná příčina a řešení

Rádio se nenachází v režimu rádia.
Stiskněte tlačítko FM/DAB.

Není přijímán žádný DAB signál.

Zkontrolujte, zda je ve Vašem regionu možný příjem DAB.
Znovu nasměrujte anténu.
Zkuste naladit jinou stanici.

Zvuk je slabý nebo špatné kvality.

Příjem je rušen jinými přístroji, např. televizorem.
Postavte rádio dále od takových přístrojů.
Baterie jsou vybité.
Nahradte vybité baterie novými.
Anténa není vytažená nebo nasměrovaná.
Anténu vytáhněte.
Anténu otočte a lépe nasměrujte.

Rádio se nedá zapnout.

Rádio není napájeno proudem.
Síťový adaptér: Zapojte síťový adaptér správným způsobem do síťové zásuvky.
Provoz na baterie: Vložte do rádia nové baterie.

Není slyšet zvuk.

Zvyšte hlasitost.
Odpojte z přístroje konektor pro připojení sluchátek, chcete-li poslouchat přes reproduktor.
Případně mohl být zvolen nesprávný zdroj audio.

Jsou slyšet rušivé zvuky.

V blízkosti rádia se nachází mobilní telefon nebo jiný přístroj a vysílá rušivé vlny.

Odstraňte mobilní telefon nebo jiný přístroj z okolí rádia.

Vyskytují se jiné poruchy při obsluze, hlasité zvuky nebo porušené zobrazení na displeji.

Elektronické součástky rádia jsou rušené.

Síťový adaptér:

Vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Nechte rádio asi 10 sekund odpojené od sítě. Rádio znovu zapojte do zásuvky nebo do něho vložte baterie.

Displej se nerozsvítil.

Rádio zapněte.

Vytáhněte zástrčku ze zásuvky a znovu ji zapojte. Rádio zapněte.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do digitálního rádia. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují velké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

DAB rádio nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit displej a pouzdro teploměru.

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyhledejte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí! Vyteklé nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!



K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!

Šetřete životní prostředí!

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Rozměry rádia (Š x V x H)	200 x 115 x 43 mm
Hmotnost	cca 410 g
Napájení	100 až 240 V DC, 50/60 Hz, 0,25 A 7,5 V/DC, 500 mA
Odběr proudu v režimu StandBy	<1 W
Baterie	6x 1,5 V AA
Typická doba provozu	cca 8 hodin při poloviční hlasitosti
Výstupní výkon	1 W RMS
Podmínky prostředí	+5 °C až +35 °C 5 % až 90 % relativní vlhkosti vzduchu (bez kondenzace)
Přijímací frekvence pro digitální rádio	FM 87,5–108 MHz DAB 174–240 MHz
Anténa	Teleskopická anténa DAB/FM
Zdířka pro připojení sluchátek	3,5 mm

Záruka

Na digitální rádio poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopii tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

MIH/12/2013