

imperial[®]

E

Uživatelská příručka



Venkovní rádio DAB+/FM



1. OBSAH

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY.....	35
2.1 Vysvětlení symbolů	35
2.2. Zamýšlené použití	37
2.3. Bezpečnostní pokyny.....	38
2.4. Provozní bezpečnost	39
2.5. Připojení zařízení.....	40
2.6. Ochrana zařízení před poškozením	40
2.7. Nebezpečí zranění	41
2.8. Poznámky k rádiovému rozhraní	41
2.9. Čištění zařízení	42
2.10. Opatření v případě poruchy	42
3. OBSAH DODÁVKY.....	43
4. PŘEHLED OVLÁDACÍCH PRVKŮ	44
5. PROVOZ A FUNKCE	47
5.1. První použití	47
5.2. Pohotovostní režim	47
5.3. Výběr režimu	48
5.4. Režim digitálního rádia DAB+.....	48
5.4.1. Vyhledávání stanic DAB+.....	48
5.4.2. Seznam stanic	48
5.4.3. Uložení / vyvolání oblíbené stanice	49
5.4.4. Nastavení DAB	49
5.5. Režim FM rádia	49
5.5.1. Vyhledávání stanic v pásmu FM	50
5.5.2. Ruční nastavení frekvence FM	50

1. OBSAH

5.5.3. Uložení/vyvolání oblíbené stanice	50
5.5.4. Nabídka FM	50
5.6. Bezdrátové streamování hudby (Bluetooth)	51
5.7. Nastavení systému	51
5.7.1. Alarm	51
5.7.2. Podsvícení.....	51
5.7.3. Nastavení času	51
5.7.4. Jazyk	52
5.7.5. Obnovení továrního nastavení.....	52
5.7.6. Verze softwaru	52
5.8. Venkovní nabíjení baterie.....	52
5.8.1. Solární panel	52
5.8.2. Ruční klika	53
5.9. Nouzová funkce SOS	53
5.10. Pochodeň	53
6. ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ	54
7. INFORMACE O LIKVIDACI.....	55
7.1. Likvidace obalu	55
7.2. Likvidace zařízení	55
8. TECHNICKÉ ÚDAJE.....	56
9. SERVIS A PODPORA	57
10. OZNAČENÍ CE	58

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

2.1 Vysvětlení symbolů

SYMBOL

VÝZNAM



NEBEZPEČÍ!

Toto signální slovo označuje nebezpečí s vysokým stupněm rizika, které, pokud je ignorováno, má za následek smrt nebo vážné zranění.



VAROVÁNÍ!

Toto signální slovo označuje nebezpečí se středním stupněm rizika, které, pokud bude ignorováno, může mít za následek smrt nebo vážné zranění.



POZOR!

Toto signální slovo označuje nebezpečí s nízkým stupněm rizika, které, pokud bude ignorováno, může vést k lehkému nebo středně těžkému zranění.



POZNÁMKA!

Toto signální slovo varuje před možnými škodami na majetku.



Tato značka varuje před nebezpečím.

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

2.1 Vysvětlení symbolů

SYMBOL

VÝZNAM

E



Třída ochrany II

Elektrická zařízení s třídou ochrany II mají zesílenou nebo dvojitou izolaci rovnající se jmenovitému izolačnímu napětí mezi aktivními a dotykovými částmi

(VDE 0100 část 410, 412.1). Obvykle nemají žádné spojení s ochranným vodičem. I když mají elektricky vodivé povrchy, jsou chráněny zesílením

nebo dvojitá izolace od kontaktu s jinými živé části



Výrobky označené tímto symbolem splňují požadavky směrnic Evropského společenství.

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

2.2. Zamýšlené použití

Zařízení slouží jako přijímač rádiových signálů DAB+ FM, pro nabíjení mobilních zařízení jako jsou smartphony nebo tablety s nabíjecím napětím 5V a maximálním nabíjecím proudem 2A a jako svítidla. Jakýkoli jiný provoz nebo použití zařízení je považováno za nevhodné a může vést ke zranění osob nebo škodě na majetku

E

Nepoužívejte zařízení k žádnému jinému účelu.

Zařízení je určeno pouze pro soukromé použití, nikoli pro komerční použití.

Předpokládáme, že osoba obsluhující toto zařízení má obecné znalosti jak používat elektronická zábavní zařízení.

V případě nesprávného použití neneseme žádnou odpovědnost.

- > Používejte pouze náhradní díly a příslušenství dodané nebo schválené námi.
- > Zařízení neupravujte a nepoužívejte žádné příslušenství ani náhradní díly díly, které nejsou námi výslovně schváleny nebo dodány.
- > Nepoužívejte zařízení v oblastech s nebezpečím výbuchu.
Patří sem např. prostory pro skladování paliva, zařízení nádrží nebo prostory, kde se skladují nebo zpracovávají rozpouštědla.
- > Neprovozujte zařízení v oblastech se vzduchem kontaminovaným částicemi (např mouka nebo dřevěný prach)
- > Nevystavujte zařízení extrémním podmínkám,
např. extrémně vysoké nebo nízké teploty, otevřený oheň.

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

2.3. Bezpečnostní pokyny



POZNÁMKA!

E

Nebezpečí zranění!

Riziko poranění dětí a osob se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi (např. částečně invalidní, starší osoby s omezenými fyzickými a mentálními schopnostmi) nebo nedostatek zkušeností a znalostí.

- > Zařízení uchovávejte pouze na místech, která jsou dětem nepřístupná.
- > Toto zařízení mohou používat děti starší 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a/ nebo znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o bezpečném používání zařízení a pochopily výsledná nebezpečí.
- > Nikdy nedovolte dětem používat zařízení bez dozoru.
- > Použitý obalový materiál (sáčky, polystyrenové kousky atd.) neskladujte v dosahu dětí.
Děti si s obalem nesmí hrát.

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

2.4. Provozní bezpečnost



NEBEZPEČÍ!

Nebezpečí zranění!

Nebezpečí poranění elektrickým proudem z částí pod napětím.

Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo požáru v důsledku neúmyslného zkratu.

- > Před každým použitím zkontrolujte, zda není zařízení poškozeno.
Pokud si všimnete jakéhokoli viditelného poškození nebo pokud má zařízení viditelné poškození, přestaňte jej používat.
- > Pokud zaznamenáte technický nebo mechanický problém, kontaktujte nás Servis TELESTAR.
- > Používejte pouze dodaný napájecí zdroj!
- > Nikdy neotevírejte kryt zařízení.
- > V případě poruchy odpojte rádio od napájení
zdroj.
- > Pokud zařízení přenesete z chladného do teplého prostředí, může se uvnitř zařízení vytvořit vlhkost.
V takovém případě počkejte před použitím přibližně jednu hodinu.
- > V případě delší nepřítomnosti nebo bouřky odpojte napájecí kabel zařízení ze zásuvky.
- > Pokud do zařízení vniknou cizí tělesa nebo kapaliny, okamžitě odpojte napájecí zdroj ze zásuvky. Před dalším použitím nechte zařízení zkontrolovat kvalifikovanou osobou.
Jinak se vystavujete riziku úrazu elektrickým proudem.

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

2.5. Připojení zařízení

- > Zařízení připojujte pouze do odborně nainstalované, uzemněné a elektricky jištěné zásuvky.
- > Ujistěte se, že zdroj napájení (zásuvka ve zdi) je snadno přístupný.
- > Neohýbejte ani nemačkejte kabelové spoje.
- > Před uvedením zařízení do provozu zkontrolujte, zda napětí uvedené na zařízení odpovídá napětí místní sítě.

2.6. Ochrana zařízení před poškozením



POZNÁMKA!

Nepříznivé podmínky prostředí, jako je vlhkost, nadměrné teplo nebo nedostatečné větrání, mohou zařízení poškodit.

Používejte zařízení pouze v suchých místnostech.

Vyvarujte se přímé blízkosti: zdrojů tepla, jako jsou radiátory, otevřeného ohně, např. svíček, zařízení se silným magnetickým polem, např. reproduktorů.

Ujistěte se, že je dostatečná vzdálenost od jiných předmětů a že zařízení není zakryté, aby bylo vždy zajištěno dostatečné větrání.

Vyhňte se přímému slunečnímu záření a místům s nadměrnou prašností.

Ujistěte se, že je zabráněno kontaktu s vlhkostí, vodou a stříkající vodou a že v blízkosti zařízení nejsou umístěny žádné předměty naplněné tekutinou – např. vázy.

Na zařízení nepokládejte žádné těžké předměty.

Ujistěte se, že v blízkosti nejsou žádné otevřené zdroje ohně (např. zapálené svíčky) zařízení.

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

2.7. Nebezpečí zranění



VAROVÁNÍ!

Nadměrný akustický tlak může způsobit poškození nebo ztrátu sluchu. Poslouchání v těsné blízkosti reproduktorů při zvýšené hlasitosti po dlouhou dobu může způsobit poškození uživatele. Zkontrolujte hlasitost z dostatečné vzdálenosti od zařízení. Nastavte hlasitost na nízkou úroveň a hlasitost zvyšujte pouze na úroveň, která je pro vás příjemná.

E

2.8. Poznámky k rádiovému rozhraní

Zařízení generuje elektromagnetické pole.

Věnujte prosím pozornost všem náznakům ve vašem okolí, které mohou bránit nebo omezit používání elektronických zařízení.

Tak tomu může být například v nemocnicích, čerpacích stanicích a hlídkových depech nebo letištích. Pokud se takové varovné signály objeví, okamžitě odpojte zařízení od zdroje napájení. Součásti obsažené v zařízení vytvářejí elektromagnetickou energii a magnetická pole. Ty mohou blokovat zdravotnická zařízení, jako je kardiostimulátor nebo defibrilátor. Proto prosím udržujte dostatečnou a bezpečnou vzdálenost mezi vysílačkou a lékařskou službou zařízením.

Pokud máte důvod se domnívat, že rádio způsobilo narušení lékařského zařízení, okamžitě rádio vypněte a odpojte od napájení zdroj.

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

2.9. Čištění zařízení

Před čištěním odpojte zařízení ze zásuvky.

E

K čištění zařízení používejte suchý měkký hadřík. K čištění nepoužívejte tekutiny zařízení.

Nepoužívejte rozpouštědla a čisticí prostředky, protože mohou poškodit povrch a/nebo nápisy na zařízení.

2.10. Opatření v případě poruchy

Pokud zařízení nefunguje správně, stiskněte tlačítko Reset a počkejte několik sekund. Znovu připojte zařízení ke zdroji napájení. Možná bude nutné obnovit tovární nastavení. Pokud to nefunguje, kontaktujte prosím svého prodejce nebo přímo TELESTAR Digital GmbH.

3. OBSAH DODÁVKY

Vyjměte prosím všechny díly z obalu a zcela odstraňte všechny balicí materiály. Pokud jeden nebo více z

chybí specifikované díly, kontaktujte prosím:

servisní středisko TELESTAR,

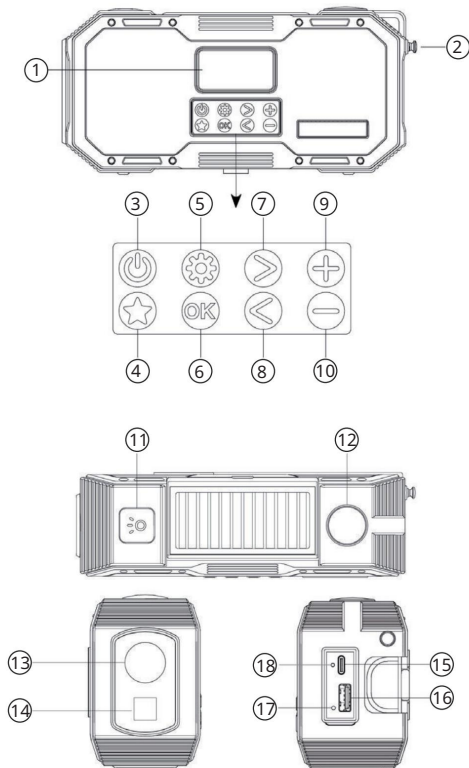
jsem Weiher 14,

56766 Ulmen

e-mail: service@telestar.de

Anzahl	Erklärung
1	Rádio DABMAN NEBO 1
1	Uživatelská příručka
1	USB nabíjecí kabel
1	Karabinový hák

4. PŘEHLED OVLÁDACÍCH PRVKŮ

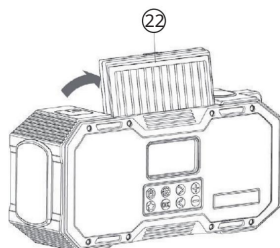
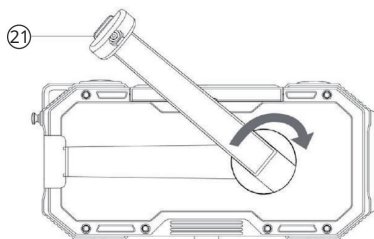
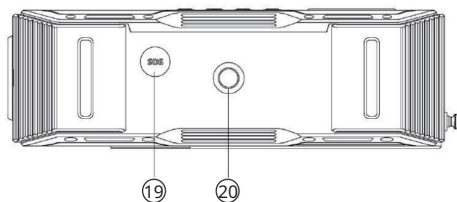


4. PŘEHLED OVLÁDACÍCH PRVKŮ

NO.	Popis	Funkce
1	Zobrazit	Zobrazuje informace o aktuální stanici/skladbě/interpretovi
2	Anténa	Pro nejlepší příjem vytáhněte anténu na plnou délku
3	Zapnuto/Vypnuto/ Pohotovostní	Krátké stisknutí: zapnutí rádia / změna režimu (DAB / FM / Bluetooth) Dlouhé stisknutí: Pohotovostní režim / úplné vypnutí, když jste již v pohotovostním režimu
4	Oblíbené	Krátké stisknutí: otevření oblíbené rozhlasové stanice Dlouhé stisknutí: uložení aktuální rozhlasové stanice do oblíbených
5	Nabídka	Krátké stisknutí: přepínání textových informací rádia Dlouhé stisknutí: vstup do menu
6	Potvrďte	Krátké stisknutí: potvrzení libovolného výběru v nabídkách Dlouhé stisknutí: spuštění úplného vyhledávání v DAB/FM
7	Právo	DAB: další rozhlasová stanice FM: krátké stisknutí +0,05 MHz / dlouhé stisknutí: vyhledání další stanice
8	vlevo	DAB: předchozí rozhlasová stanice FM: krátké stisknutí -0,05 MHz / dlouhé stisknutí: vyhledání předchozí stanice.
9	Zvýšení hlasitosti	Zvyšte hlasitost rádia.
10	Snižování hlasitosti	Snižte hlasitost rádia.
11	Pochodeň popř Zapnutí/vypnutí světla na čtení	Stisknutím aktivujete svítidlo, dalším stisknutím svítidlo změníte Pokud je solární panel odklopen, tlačítko aktivuje světlo na čtení.
12	Teploměr	Zobrazuje aktuální teplotu ve stupních Celsia.
13	Pochodeň	Jasná svítidla pro použití v noci.
14	Nouzový stav Světlo	Pokud stisknete tlačítko SOS, nouzová kontrolka bliká.
15	USB-C nabíjecí zásuvka	Slouží k dobíjení integrované baterie rádia. Sluchátka lze připojit přes USB-C adaptér.
16	USB výstup	Funkce powerbanky pro nabíjení jakéhokoli mobilního zařízení.
17	Tlačítko Reset	Tvrdý reset rádia v případě softwarové chyby.
18	Indikátor nabíjení	Bliká červeně: Probíhá nabíjení. Svíí červeně: Rádio je plně nabitě

4. PŘEHLED OVLÁDACÍCH PRVKŮ

E





4. PŘEHLED OVLÁDACÍCH PRVKŮ

NO.	Popis	Funkce
19	Tlačítka SOS	Dlouhým stisknutím tlačítka SOS spustíte hlasitý zvuk sirény a aktivujete nouzové světlo
20	Hrozba stavu	Hrozba 1/4" stavu pro montáž rádia
21	Ruční klika	Otočením ruční kliky ručně dobijte vnitřní baterii.
22	Solární panel	Otočte solární panel ke slunci a dobijte rádio.




E

5. PROVOZ A FUNKCE

5.1. První použití


Zcela vytáhněte anténu. Dlouze stiskněte tlačítka On/Off.  se rádio nezapne. Pomocí tlačítek vyberte jazyk a  dte tlačítkem OK. Rádio provede úplné prohledání všech dostupných stanic DAB+.

5.2. Pohotovostní režim

Chcete-li aktivovat pohotovostní režim, dlouze stiskněte tlačítka On/Off.  Chcete-li rádio znovu aktivovat, krátce stiskněte tlačítka On/Off. Chcete-li rádio úplně vypnout a prodloužit životnost baterie, dlouze stiskněte tlačítka On/Off.  tlačítka znovu v pohotovostním režimu. Když je rádio úplně vypnuté, nejsou k dispozici žádné budíky. V pohotovostním režimu stiskněte tlačítka nastavení  pro rychlé zobrazení aktuálně nastavených nastavení budíku nebo stiskněte tlačítka OK pro rychlý přechod do průvodce nastavením budíku (kapitola 5.7.1).


5. PROVOZ A FUNKCE

5.3. Výběr režimu

Chcete-li vybrat požadovaný režim zvuku, krátce stiskněte tlačítko režimu  , zatímco rádio je zapnuté. Dostupné zvukové režimy jsou:

- digitální rádio DAB+
- FM analogové rádio
- Bluetooth bezdrátový zvuk

5.4. Režim digitálního rádia DAB+

Tento režim použijte k poslechu digitálního rozhlasového vysílání. Pomocí levého a pravého tlačítka můžete procházet dostupné stanice. Chcete-li získat přístup k dalším funkcím, otevřete nabídku dlouhým stisknutím tlačítka nastavení. V nabídce se pohybujte pomocí levého a pravého tlačítka a pro potvrzení použijte tlačítko .


Chcete-li nabídku opustit, použijte znovu tlačítko nastavení.

5.4.1. Vyhledávání stanic DAB+

Rádio po zapnutí automaticky provede úplné vyhledávání stanic poprvé.


Chcete-li později znovu provést prohledávání celé stanice (např. po přesunutí), stiskněte a podržte tlačítko OK po dobu cca. 2 sekundy.

5.4.2. Seznam stanic

Po dokončení skenování můžete zobrazit všechny aktuálně dostupné stanice v seznamu stanic dostupném v nabídce. Procházejte seznam pomocí levého a pravého tlačítka a potvrďte svůj výběr pomocí .

5. PROVOZ A FUNKCE

5.4.3. Uložení / vyvolání oblíbené stanice

Pokud chcete uložit aktuální stanici DAB+ jako oblíbenou, stiskněte tlačítko  ritu po dobu asi 2 sekund.

Chcete-li později vyvolat oblíbenou položku, krátce stiskněte tlačítko  oblíbené.

5.4.4. nastavení DAB

Nabídka DAB obsahuje následující možnosti:

Oříznout neplatné stanice:

Odstraňte nedostupné stanice ze seznamu stanic.

Pořadí stanice:

Seřadte stanice v seznamu stanic podle názvu nebo frekvence.


DRC:

Upravte úroveň komprese dynamického rozsahu, čímž snížíte rozdíly v hlasitosti mezi hlasitými a tichými pasážemi.

Manuální ladění:

Ručně naladte frekvenci DAB.

5.5. Režim FM rádia

Tento režim použijte k poslechu analogového rozhlasového vysílání. Mezi dostupnými stanicemi můžete procházet dlouhým stisknutím levého a pravého tlačítka. Chcete-li získat přístup k dalším funkcím, otevřete nabídku dlouhým stisknutím tlačítka nastavení .

V nabídce se pohybujte pomocí levého a pravého tlačítka a pro potvrzení použijte tlačítko OK.

Chcete-li nabídku opustit, použijte znovu tlačítko nastavení.

5. PROVOZ A FUNKCE

5.5.1. Vyhledávání stanic FM

Chcete-li provést vyhledávání celé stanice, stiskněte a podržte tlačítko OK po dobu cca. 2 sekundy.

Všechny nalezené rozhlasové stanice se uloží do seznamu oblíbených stanic.

5.5.2. Ruční nastavení frekvence FM

Krátkým stisknutím levého a pravého tlačítka nastavíte frekvenci FM ručně.

Frekvence se nastavuje v krocích po 0,05 MHz.

5.5.3. Uložení / vyvolání oblíbené stanice

Pokud chcete uložit aktuální FM stanici jako oblíbenou, stiskněte oblíbenou

tlačítko po dobu asi 2 sekund.

Chcete-li později vyvolat oblíbenou položku, krátce stiskněte tlačítko oblíbené na rádiu.

5.5.4. FM menu

Mezi další položky nabídky v nabídce FM patří:

Nastavení skenování:


Omezte úplné vyhledávání pouze na silné stanice.

Nastavení zvuku:

Povolit pouze mono stanicím pro zlepšení příjmu.

5. PROVOZ A FUNKCE

5.6. Bezdrátové streamování hudby (Bluetooth)

Mobilní telefon s podporou Bluetooth lze použít k bezdrátovému přehrávání jakéhokoli zvukového obsahu. Za tímto účelem musíte aktivovat režim „Bluetooth“ stisknutím tlačítka režimu. Jakmile to uděláte, vyhledejte  na svém mobilním zařízení „DABMAN OR 1“. Další podrobnosti o ovládání vašeho mobilního telefonu naleznete v návodu k zařízení.

5.7. Nastavení systému

Nastavení systému najdete v nabídce každého režimu zvuku.

5.7.1. Poplach

Tuto nabídku použijte ke konfiguraci funkce alarmu. Lze naprogramovat dva samostatné alarmy. Každý alarm lze opakovat denně, ve všední dny nebo o víkendech. Budíky mohou přehrávat standardní zvuk budíku nebo naposledy nastavené FM nebo DAB stanice.

5.7.2. Podsvícení

Tato položka slouží k nastavení úrovně podsvícení displeje a časového limitu.

5.7.3. Nastavení času

Pomocí této položky můžete nastavit čas/datum, změnit formát času nebo data nebo nakonfigurovat automatické nastavení času přes FM/DAB.

5. PROVOZ A FUNKCE

5.7.4. Jazyk

Vyberte jeden z následujících jazyků nabídky:

Angličtina, němčina, francouzština, italština, španělština, dánština, finština, polština.

5.7.5. Obnovení továrního nastavení

Resetujte rádio do továrního nastavení.

Upozornění: Tímto postupem budou smazána všechna nastavení a oblíbené položky!

5.7.6. Verze softwaru

Zde je zobrazena aktuální verze softwaru rádia.

5.8. Venkovní nabíjení baterie

5.8.1. Solární panel

Chcete-li dobít rádio, umístěte solární panel rádia přímo na sluneční světlo.

Panel lze naklonit pro optimální vyrovnání. Dávejte pozor, abyste žádnou část solárního panelu nezastínili. I malé stíny mohou výrazně snížit výkon panelu. Umělé světelné zdroje většinou neposkytují dostatek energie k nabití rádia.

5 hodin solárního nabíjení může napájet rádio asi 15 minut nebo integrovanou svítidlu asi 1 hodinu.

5. PROVOZ A FUNKCE

5.8.2. Ruční klika

Chcete-li rádio dobít, vytáhněte ruční kliku a otočte ji v obou směrech.

Pro optimální nabíjení otáčejte klikou na 120 - 150 ot./min (2 - 2,5x za sekundu). 30 minut otáčení může napájet rádio po dobu asi 15 minut.

5.9. Nouzová funkce SOS

Tuto funkci použijte v případě nouze k upozornění lidí v blízkosti vaší polohy. Chcete-li aktivovat, dlouze stiskněte tlačítko SOS na spodní straně rádia. Rádio spustí hlasitou sirénu a rozblíká červené a modré signální světlo.


Pozor: Siréna je velmi hlasitá. Dlouhodobá expozice na blízko může způsobit poškození sluchu. Při použití nouzové funkce zkuste nastavit rádio v určité vzdálenosti. Použití nouzové funkce vybíjí baterii nadměrná sazba.

5.10. Pochodeň

Chcete-li zapnout svítidlo, stiskněte tlačítko na horní straně vysílačky. Pokud stisknete tlačítko podruhé, kontrolka zabliká.

Pokud je solární panel vyklopen nahoru, tlačítko neaktivuje svítidlo, ale světlo na čtení pod solárním modulem. Toto lze provozovat v 3 různé úrovně.

6. ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

Problém	Řešení
Zařízení ne zapnout.	<p>Ujistěte se, že je rádio nabitě tak, že jej připojíte ke zdroji napájení a nabíjíte alespoň po dobu 30 minut.</p> <p>Pokud je rádio nabitě, ale stále se nezapne, stiskněte pomocí malého předmětu resetovací tlačítko pod krytem nabíjení.</p>
Žádný zvuk nebo nízká hlasitost	<p>Není rádio ztlumeno? Použijte tlačítko pro zvýšení hlasitosti  pro zvýšení hlasitosti.</p>
Žádný signál nebo syčení v režimu DAB/FM.	<p>Přemístěte rádio nebo vyměňte anténu.</p> <p>Zkontrolujte, zda je anténa zcela vytažena.</p>
Některá tlačítka/funkce již nemohou být použity	<p>Resetujte rádio do továrního nastavení (kapitola 5.7.5).</p>

7. INFORMACE O LIKVIDACI

7.1. Likvidace obalu

Obal se skládá výhradně z materiálů, které lze recyklovat.
Zlikvidujte jej prosím podle „Duálního systému“.



E

7.2. Likvidace zařízení

Symbol napravo od přeškrtnutého odpadkového koše na kolečkách znamená, že toto zařízení podléhá směrnici 2012 / 19 / EU.



Tato směrnice uvádí, že toto zařízení nesmí být na konci své životnosti vyhozeno do běžného domovního odpadu, ale musí být odevzdáno do zvláštních sběrných středisek, recyklačních středisek nebo společností na likvidaci odpadu.

Tento způsob likvidace je bezplatný. Chraňte životní prostředí a zajistěte správnou likvidaci.

Další informace získáte u své místní společnosti pro svoz odpadu nebo na vašem městském či obecním úřadě.

8. TECHNICKÉ ÚDAJE

Číslo modelu	IMPERIAL DABMAN NEBO 1
Popis	DAB+/DAB/UKW/Bluetooth
Výkon reproduktoru	2 x 7 W
FM	87,5 - 108 MHz
DAB/DAB+	174-240 MHz (pásmo III)
Bluetooth	Verze 5.0 / Rozsah cca. 10 m
Nabíjecí vstup	USB-C 5 V 2 A
Nabíjecí výstup	5 V 2 A
Doba nabíjení	ca. 3 hodiny
Vodotěsný	IPX 5
Provozní teplota (-10 0C) - (+55 0C)	
Rozměry	55 x 174 x 79 mm
Hmotnost	510 g

9. SERVIS A PODPORA

Vážený zákazníku!

Děkujeme, že jste si vybrali jeden z našich produktů. Náš výrobek splňuje zákonné požadavky a byl vyroben pod stálou kontrolou kvality.

Technické údaje odpovídají aktuálnímu stavu v době tisku.

Změny vyhrazeny.

Záruční doba pro DABMAN OR 1 odpovídá zákonným ustanovením v době nákupu.

Nabízíme také telefonickou službu HOTLINE s profesionální podporou.

Profesionální specialisté jsou připraveni nabídnout svou pomoc v naší servisní oblasti. Zde se můžete zeptat na jakékoli dotazy týkající se produktů TELESTAR a získat návrhy na řešení problémů.

Naši technici jsou k dispozici od pondělí do pátku od 8:00

do 16:45 na následujícím telefonním čísle:

02676 / 95 20 101

nebo e-mailem na: service@telestar.de

Pokud vám servisní horká linka nemůže pomoci, zašlete prosím svůj DABMAN OR 1 na následující adresu, nejlépe v původním obalu, ale rozhodně bezpečně zabalený pro přepravu:

TELESTAR - DIGITAL GmbH

servisní středisko

Am Weiher 14 (Industriegebiet)

56766 Ulmen

10. OZNAČENÍ CE



E

Vaše zařízení má označení CE a vyhovuje všem nezbytným normám EU.

Společnost TELESTAR DIGITAL GmbH tímto prohlašuje, že zařízení DABMAN OR 1 vyhovuje základním požadavkům a dalším příslušným ustanovením směrnice RoHS 2011/65/EU, směrnice RE 2014/53/EU a směrnice ErP 2009/125/ES.

Prohlášení o shodě pro tento produkt je k dispozici na:

http://www.telestar.de/de_DE/Konformitaetserklaerung/352-529/?productID=24489

Distributor:

TELESTAR DIGITAL GmbH

Jsem Weiher 14

56766 Ulmen