

soundmaster® - UR 2006

Kuchyňské rádio s funkcí minutky a automatickou synchronizací času.



- * Moderní hliníkový design
- * FM Rádio s funkcí PPL

- * Automatická synchronizace času a data skrze DCF-77 signál
- * 30 paměťových předvoleb pro rozhlasové stanice

- * Funkce minutky (odpočet času)
- * Dvojitý alarm
- * Buzení zvukovým signálem nebo rádiem

- * Funkce zvýraznění basů
- * Modře podsvícený LCD displej
- * Funkce zamknutí kláves

- * Obsahuje montážní sadu (šrouby, držák, montážní deska).

- * Záložní baterie pro uchování nastavení hodin: 3V 1x CR2032 baterie (není součástí balení)
- * Napájecí AC/DC adaptér DC9V 400mA součástí balení

- * Rozměry: 21,6 x 10,0 x 5 cm (Šířka x Hloubka x Výška)
- * Barcode: 400 5425 648314



OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ



Tento produkt nepatří do běžného odpadu. Po skončení jeho životnosti jej vraťte do sběrný elektronického odpadu nebo kontejnerů určených pro elektro odpad. K označení elektro odpadu slouží symbol vedle tohoto upozornění.

Znovu použitelné materiály jsou označeny odpovídajícími značkami. Opětovným použitím, recyklací nebo jinou formou využití starých zařízení velkou měrou přispíváte k ochraně našeho životního prostředí.

CLASS 1 LASER PRODUCT
KLASS 1 LASER APPARAT
LUOKEN 1 LAISERLAITE
KLASSE 1 LASER PRODUKT

POZOR - Neviditelné laserové záření. Otevřením krytu nebo překonáním bezpečnostního zámku se vystavuje působení laserového paprsku .

Důležité bezpečnostní pokyny:

- Zařízení provozujte pouze v domácím suchém prostředí.
- Chraňte zařízení před vlhkostí.
- Nepokoušejte se otvírat zařízení, vystavujete se riziku úrazu elektrickým proudem. Opravu zařízení přenechejte kvalifikované osobě nebo servisu.
- Zařízení připojujte pouze do prověřené uzemněné zásuvky el. proudu. Ujistěte se , že napětí v el. síti odpovídá na hodnotám na typovém štítku přístroje
- Ujistěte se, že napájecí kabel během provozu zařízení udržujete v suchu. Vyvarujte se jeho skřípnutí nebo poškození izolace .
- Při odpojení zařízení: Ujistěte se, že hlavní napájecí zástrčka síťového kabelu není blokována a je vždy volně k dispozici pro připojení do el. Sítě
- Pro odpojení zařízení se využívá síťové zástrčky, ke které by měl být vždy zajištěn přístup pro případ odpojení.
- V případě, že shledáte síťovou zástrčku nebo napájecí kabel poškozený, vyhledejte autorizovaný servis, kde provedou jejich výměnu.
- Pokud dojde k zásahu bleskem, okamžitě odpojte zařízení od zdroje napájení.
- Pokud budou používat přístroj děti, měli by tak být činěno vždy pouze pod dohledem rodičů.
- Přístroj čistěte pouze suchým hadříkem.
Pro čištění nepoužívejte čisticí prostředky ani hrubé materiály.
- Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu světlu nebo jinému zdroji tepla (radiátor).
- Ujistěte se je zařízení umístěné v prostoru s dostatečnou možností přístupu k větracím otvorům, aby nedošlo k přehřátí přístroje.
- Nikdy nezakrývejte větrací otvory.
- Dodržujte, aby větrací otvory zůstaly přístupné a nebyly zakryty předměty, jako jsou noviny, záclony a podobně.
- Zajistěte, aby do zařízení nebo otvorů na něm nebyla vylita žádná tekutina.
- Zařízení nevystavujte přímému slunečnímu záření, velmi vysokým nebo naopak nízkým teplotám, otřesům nebo prašnému prostředí.
- Vyvarujte se umístění jakýchkoliv předmětů či kabelů do prostorů větracích otvorů přístroje.
- Instalujte přístroj na bezpečném místě bez možností otřesů.
- Neumísťujte přístroj v blízkosti otevřeného ohně, jako jsou například svíčky.
- Přístroj umístěte co nejdále od zařízení jako jsou mikrovlnná trouba, počítač, jinak by mohlo docházet k rušení radiového signálu.
- Neotvírejte nebo se nepokoušejte opravit kryt přístroje. Není to bezpečné a tato činnost vede ke ztrátě záruky.
- Zařízení je vybaveno "Laserem třídy 1". Vyhněte se přímému kontaktu s laserovým paprskem, který by vám mohl způsobit poranění očí.
- Nepoužívejte baterie na bázi rtuti a kadmia.
- Baterie nevystavujte přímému slunečnímu záření nebo vysokým teplotám, mohli by explodovat.
- Baterie jsou vedeny jako nebezpečný odpad a nesmí být vyhazovány do komunálního odpadu. Použité baterie odevzdejte u svého prodejce nebo ve sběrném místě.
- Udržujte baterie mimo dosah dětí, mohli by dojít k jejich spolknutí. Pokud by došlo ke spolknutí baterie, kontaktujte okamžitě lékaře.
- Provádějte pravidelnou kontrolu baterií, abyste se vyvarovali jejich úniku.

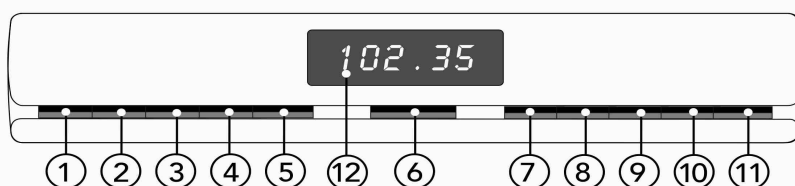
Obecný popis

- Napájení: Střídavý proud
- FM Rádio s technologií PPL
- Automatická synchronizace času skrze RCC signál
- Hodiny s možností přepínání 12/24 hod. režimu
- Vzestupný Alarm - Hlasitost signálu se postupně ve 4 úrovních zvyšuje
- Vestavěný kalendář s automatickou změnou přestupného roku, mezi roky 2000 -2099
- Dvojitý alarm se čtyřmi režimy buzení s možností nastavení na denně, pracovní dny, víkend a na jednotlivé dny v týdnu.
- Alarm s možností nastavení buzení rádiem nebo zvukovým signálem.
- Automatický časovač pro vypnutí (AOT) a funkce SNOOZE (Odložení)
- SDA - funkce pro nastavení upozornění na významné datum (narozeniny, výročí).
- 10 uživatelských předvoleb pro nastavení kuchyňské minutky (v rozmezí 1 minuty -23:99)
- 30 paměťových předvoleb pro rozhlasové stanice
- Funkce hledání (Up/Down)
- RCC signál pro automatickou synchronizaci času
- AMS funkce (Automatic memory store) - pro automatické ukládání do paměti
- Elektronické ovládání hlasitosti
- Funkce zvýrazněných basů
- LED podsvícení s dvěma režimy podsvícení
- Funkce zamknutí kláves pro zabránění náhodnému stisku
- Rozsah frekvence rádia:

| Pásmo | Frekv. rozsah | Frekv./krok |
|-------|-----------------|-------------|
| FM | 87.5 -108.0 MHz | 100 KHz |

Ovládací panel

1. AMS / Zapnout, vypnout
2. Down
3. Up
4. Preset -
5. Preset +
6. AOT | Snooze | Clock synchronization
7. Memory
8. Timer
9. Mode/Bass
10. Vol. -/ Alarm Set 1
11. Vol. +/Alarm Set 2
12. LCD Displej



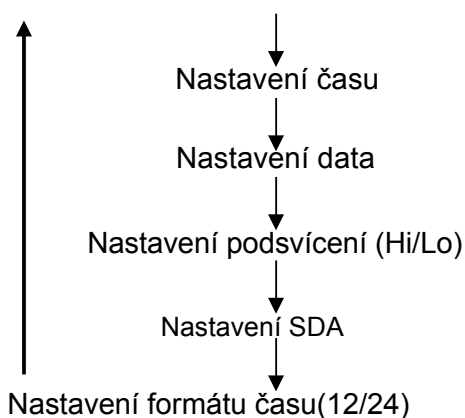
2. Použití

- Po prvním spuštění se datum a čas přednastaví automaticky na Sobota, 1.Ledna 2011, 0:00.
- Oba alarmy jsou přednastaveny na čas 0:00, s nataveným denním zvoněním, ale jsou deaktivované.
- Rádio je vypnuto.
- Zařízení se poté přepne do režimu automatického spuštění.
- Pokud je zařízení zapnuto poprvé, funkce RCC bude automaticky aktivní a na displeji bude blikat ikona hlasitosti. Jakmile dojde k příjmu a dekódování RCC signálu, dojde k aktualizaci hodin reálného času a ikona hlasitosti zůstane svítit. Stiskněte libovolné tlačítko pro možnost zvolení další funkce.

2.1 Auto-run režim (Rádio vypnuto)

- Opakovaným stiskem <Mode> se postupně přepínáte mezi následujícími režimy.

Auto-run režim (se zobrazením hodin)



- Stiskem <Alarm-1> si prohlédnete/nastavíte alarm-1.
- Stiskem <Alarm-2> si prohlédnete/nastavíte alarm-2.
- Pokud je právě přehráváno rádio, stiskněte tlačítko <Preset +> nebo <Preset -> pro vyvolání uloženého nastavení z paměti.
- Pokud je právě přehráváno rádio, stiskněte tlačítko <Memory>, poté jedno z tlačítek <Preset +> nebo <Preset -> poté znovu <Memory > pro uložení aktuální stanice do paměti.
- Při přehrávání rádia pomocí tlačítek <Vol. +> a <Vol. -> upravujete hlasitost reproduktoru.
- Na přelomu každé minuty je čas porovnán s nastaveným alarmem. Pro více informací si prosím přečtete sekci 'Když je zapnutý alarm'.

Poznámka : Zařízení provádí pravidelnou automatickou synchronizaci času a data pomocí RCC signálu. Synchronizace probíhá na pozadí, každý den v čase 01:01, 3:01 a 5:01.

2.2 Nastavení času

- Stiskněte <Mode> v režimu zobrazení času.
- Hodiny na displeji začnou blikat
- Vteřiny běží automaticky

- Stiskem <Up> posunete čas o jednu minutu dopředu.
- Stiskem <Down> posunete čas o jednu minutu zpět.
- Podržením <Up> nebo <Down> spustíte rychlý posun hodin o 10 minut/krok.
- Stiskem <Mode> nastavíte datum.
- Stiskem ostatních kláves spustíte jejich odpovídající funkce.
- Pokud po dobu 10 vteřin není stisknuto žádné tlačítko, je současné nastavení potvrzeno a zařízení se přepne do auto-run režimu.

2.3 Nastavení data

- Stiskněte <Mode> v režimu nastavení data.
- Aktuální datum začne blikat na displeji ve formátu den/měsíc/rok.
- Stiskem <Up> nebo <Down> měníte nastavení po jednom dni. Podržením <Up> nebo <Down> měníte nastavení po 10 dnech.
- Stiskem <Mode> potvrdíte nastavení a zařízení se přepne do nastavení Podsvícení.
- Stiskem ostatních kláves spustíte jejich odpovídající funkce.
- Pokud po dobu 10 vteřin není stisknuto žádné tlačítko, je současné nastavení potvrzeno a zařízení se přepne do auto-run režimu.

2.4 Nastavení podsvícení displeje

- Stiskněte <Mode> v režimu nastavení podsvícení displeje.
- Na displeji se zobrazí "H".
- Pomocí <Up> nebo <Down> nastavte hodnotu podsvícení Lo (nízké) nebo Hi (vysoké).
- Stiskem <Mode> potvrdíte aktuální nastavení.
- Stiskem ostatních kláves spustíte jejich odpovídající funkce.
- Pokud po dobu 15 vteřin není stisknuto žádné tlačítko, je současné nastavení potvrzeno a zařízení se přepne do auto-run režimu.
- Jakmile dojde k nastavení podsvícení, stiskněte libovolnou klávesu a po dobu 10 vteřin dojde k jeho zvýraznění.

2.5 Nastavení SDA (speciální datum)

- Stiskněte <Mode> v režimu nastavení SDA.
- Na displeji střídavě bliká 'Date' a 'SDA'.
- Pomocí <Up> nebo <Down> nastavte speciální datum.
- Stiskem <AOT/Snooze> ignorujete rok.
- Stiskem ostatních kláves spustíte jejich odpovídající funkce.
- Pokud po dobu 15 vteřin není stisknuto žádné tlačítko, je současné nastavení potvrzeno a zařízení se přepne do auto-run režimu.

Při nastavení "ignorovat rok" bude nastavené speciální datum aktivní bez ohledu na rok.

2.6 Nastavení 12/24 hodinového režimu

- Stiskněte <Mode> v nastavení 12/24 hodinové režimu.

- Základní nastavení je 24 hodinový formát času .
- Pomocí <Up> nebo <Down> se přepínáte mezi volbami 24 nebo 12.
- Stiskem <Mode> potvrdíte aktuální nastavení a přepnete zařízení do auto-run režimu.
- Stiskem ostatních kláves spustíte jejich odpovídající funkce.
- Pokud po dobu 15 vteřin není stisknuto žádné tlačítko, je současné nastavení potvrzeno a zařízení se přepne do auto-run režimu.

2.7 Funkce minutky

- Ujistěte se, že se přístroj nachází v modu auto-run (rádio je vypnuté).
- Stiskem <Timer> vstoupíte do nastavení funkce minutky (odpočet času).
- Pomocí <Up> nebo <Down> nastavte hodnotu (od 1 minuty do 23 hodin a 59 minut) nebo stisknutím <Preset+> nebo <Preset-> vyvoláte předchozí uložené nastavení. Stiskem <Timer> spustíte odpočítávání .
- Stiskem < Timer > odpočítávání zastavíte. Opětovným stiskem jej znovu spustíte.
- Posledních třicet vteřin odpočtu bude doprovázeno krátkým zvukovým signálem. Stiskem <Timer> zrušíte odpočet a opustíte tuto funkci.
- Podržením <Timer> po dobu 2 vteřin zrušíte odpočet a opustíte tuto funkci.

Pokud se během odpočtu aktivuje alarm, nastavený odpočet je ukončen a vynulován.

2.8 Předvolby Minutky

- Přístroj umožňuje uložit až 10 přednastavených hodnot (odpočtů času) pro minutku.
- Ujistěte se, že se přístroj nachází v modu auto-run (rádio je vypnuté).
- Stiskem <Timer> vstoupíte do nastavení funkcí minutky.
- Stiskněte <Memory>, na displeji začne blikat "T". Stiskem <Preset +> nebo <Preset -> zvolte pozici pro uložení hodnot, opětovným stiskem <Memory> uložíte nastavené hodnoty.
- Pomocí <Up> nebo <Down> nastavte hodnotu (od 1 minuty do 23 hodin a 59 minut).
- Stiskem <Timer> spustíte odpočítávání, podržením <Timer> po dobu 2 vteřin opustíte tuto funkci.

2.9 Nastavení ALARM1 a ALARM2

- Ujistěte se, že se přístroj nachází v modu auto-run (rádio je vypnuté).
- Stiskněte <Alarm Set 1> nebo <Alarm Set 2> . Na displeji se zobrazí zvolený 'ALARM1' nebo 'ALARM2'.
- Aktuální nastavení HH:MM a typ alarmu začne na displeji blikat spolu s vybranými dny.
- Stiskem <Up> posunete nastavení o 1 minutu dále.
- Stiskem <Down> posunete nastavení o 1 minutu zpět.

- Podržením <Up> nebo <Down> měníte nastavení rychle v krocích 10 minut.
- Stiskem < AOT/Snooze> se přepínáte mezi typy alarmu. Možnosti jsou: denně, pracovní dny, víkend a vybrané dny v týdnu, které jsou symbolizovány vlaječkou.
- Podržením < AOT/Snooze > vstoupíte do výběru dní v týdnu. Opětovným stiskem vyberete den, ten bude na displeji označen vlaječkou. Podržením < AOT/Snooze > opustíte nastavení dnů a vrátíte se do výběru typu alarmu.
- Stiskem tlačítka alarmu < Alarm Set 1> nebo < Alarm Set 2> vybíráte výstupní formát alarmu

| | |
|-----------------|--|
| Výstupní formát | LCD displej |
| Zvukový signál | Na displeji svítí ikona zvonku |
| Rádio | Na displeji svítí ikona rádia |
| Vypnuto | Na displeji nesvítí ani jedna z předchozích ikon |

- Stiskem ostatních kláves spustíte jejich odpovídající funkce.
- Pokud po dobu 15 vteřin není stisknuto žádné tlačítko, zařízení se přepne do auto-run režimu.

2.10 Když je zapnutý alarm

- Když se aktuální čas shoduje s nastaveným časem, alarm se zapne.
- Pokud alarm začne zvonit, když je aktivní funkce kuchyňské minutky, odpočet se okamžitě zruší.
- Pokud je jako zvuk alarmu vybrán zvukový signál,
 - 1 reproduktor začne vydávat zvolený zvukový signál.
 - 2 rádio je ztišeno.
 - 3 trvání alarmu je 10 minut.
- Pokud je jako zvuk alarmu vybráno rádio,
 - 1 zapne se rádio.
 - 2 trvání alarmu je 60 minut.
- Stisknutím tlačítka < SNOOZE > můžete provést odložení alarmu o 9 minut. Dojde k přerušení alarmu a po uplynutí 9 minut, dojde k opětovné aktivaci alarmu.
- Stiskem jakékoliv klávesy zrušíte aktivní alarm.

2.11 Když je zapnuté SDA

- Když se aktuální datum/měsíc/rok shoduje s nastaveným SDA, spustí se zvukové upozornění.
- Když je SDA aktivní, začne po dobu 10 minut vydávat zvukový signál, dojde ke ztlumení rádia a na displeji začne blikat "SDA".
- Zvukový signál bude aktivní každou hodinu, po dobu 10 minut až do 23:00.
- Stiskem jakékoliv klávesy spustíte její odpovídající funkci a SDA se zruší.

2.12 Nastavení AOT (Automatický časovač pro vypnutí)

- Stiskem <AOT> zkontrolujete aktuálně nastavený čas pro vypnutí přístroje. Dojde k zapnutí rádia, pokud již není aktivní.

- Opětovným stiskem <AOT> lze sestupně nastavovat hodnoty odpočtu pro vypnutí přístroje, v krocích 5 minut, v celkovém rozmezí 120 - 5 minut.
- Stiskněte <AOT> při aktuálně nastavené hodnotě odpočtu 5 min, na displeji se zobrazí hodnota OFF a dojde k vypnutí funkce automatické odpočtu vypnutí přístroje. Dojde k zapnutí rádia.

2.13 Zapnutí/ vypnutí rádia

- Stiskem <On/Off> zapnete rádio, na displeji se zobrazí frekvence stanice.
- Opětovným stisknutím <On/Off> rádio vypnete a zařízení se přepne do auto-run režimu.

2.14 Příjem rádia

- Stiskem <On/Off> zapnete rádio, na displeji se zobrazí frekvence stanice.
- Stisknutím <Up> měníte přijímanou frekvenci o jeden krok nahoru.
- Stisknutím <Down> měníte přijímanou frekvenci o jeden krok dolů.
- Podržením <Up> vyhledáte následující stanici ve frekvenčním rozsahu.
- Podržením <Down> vyhledáte předchozí stanici ve frekvenčním rozsahu.

2.15 Načtení rádiové stanice z paměti.

- Zařízení je vybaveno 30 pozicemi pro uložení rádiových stanic.
- Když je rádio zapnuté, stiskněte <Preset +> nebo <Preset -> pro výběr paměťové pozice. Na displeji se zobrazí 'MEM' a frekvence rádia.
- Když je stisknuta nová klávesa paměti, rádio se ztiší. Vteřinu poté, co tlačítko pustíte, je zvolené tlačítko považováno za správné se rádio přeladí na zvolenou frekvenci a stanice se zesílí.
- Kdykoliv můžete stisknout jakoukoliv jinou klávesu pro přepnutí na její odpovídající funkci.

2.16 Uložení rádiové stanice do paměti

- Zařízení je vybaveno 30 pozicemi pro uložení rádiových stanic.
- Pro uložení frekvence přijímaného rádia do paměti, stiskněte <Memory> . Na displeji začne blikat 'MEM'. Stiskem <Preset +> nebo <Preset -> vyberte požadovanou paměťovou pozici.
- Opětovným stiskem <MEM Set> dokončíte proces ukládání a nápis 'MEM' přestane blikat.
- Když je stisknuta nová klávesa paměti, rádio se ztiší. Vteřinu poté, co tlačítko pustíte, je zvolené tlačítko považováno za správné se rádio přeladí na zvolenou frekvenci a stanice se zesílí.
- Kdykoliv můžete stisknout jakoukoliv jinou klávesu pro přepnutí na její odpovídající funkci.

2.17 Používání AMS

- Ujistěte se, že je rádio zapnuté.
- Podržením <AMS> po dobu dvou vteřin aktivujete režim AMS.

- V tomto režimu se automatické vyhledají dostupné rádiové stanice a uloží se do paměti. Následně se AMS režim automaticky ukončí.

2.18 Zapnutí/ vypnutí funkce RCC

- Ujistěte se, že se přístroj nachází v modu auto-run (rádio je vypnuté).
- Stiskněte a podržte < Clock synchronization > pro aktivaci funkce RCC (aktualizace přesného času), na displeji začne blikat ikona hlasitosti.
- Opětovně stiskněte a podržte < Clock synchronization > pro ukončení. Ikona hlasitosti na displeji pohasne.

2.19 Elektronické ovládání hlasitosti

- Pouze při zapnutém rádiu
- Stiskem <VOL +> zvýšíte hlasitost reproduktoru o jeden krok. Podržením zvyšujete hlasitost postupně.
- Stiskem <VOL -> snižujete hlasitost reproduktoru o jeden krok. Podržením snižujete hlasitost postupně.

2.20 Basy

- Pouze při zapnutém rádiu
- Stiskněte a podržte < Bass > pro aktivaci nebo vypnutí funkce zvýraznění basů.

2.21 Zámek kláves

- Podržením < Memory > po dobu dvou vteřin se zapne funkce zámku kláves a na displeji se rozsvítí nápis "KEY".
- Stiskněte a podržte < Memory > po dobu dvou vteřin pro odemčení zámku kláves, nápis "KEY" na displeji pohasne.