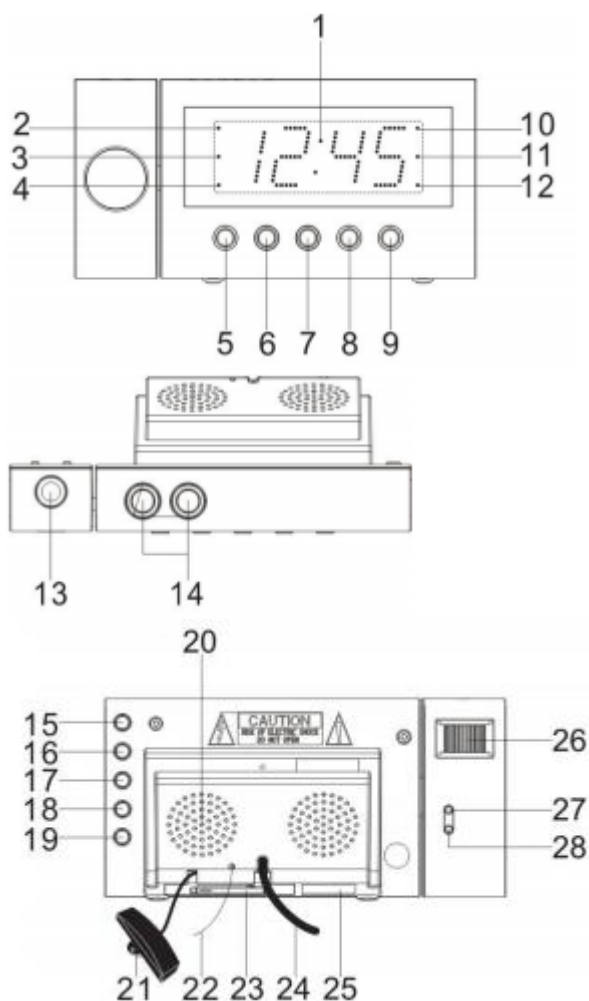


Soundmaster FUR6100SI

Uživatelský manuál



FUNKCE A OVLÁDACÍ PRVKY

1. DISPLEJ
2. UKAZATEL PM (ODPOLEDNE)
3. INDIKÁTOR STANDBY
4. INDIKÁTOR ALARMU 1
5. SNOOZE / SLEEP / DIMMER
6. PAMĚŤ
7. << / LADĚNÍ -
8. >> / LADĚNÍ +
9. VYP/ZAP RÁDIO / ALARM
10. UKAZATEL IKONY ANTÉNY
11. RÁDIOVÝ UKAZATEL
12. UKAZATEL ALARMU 2
13. PROJEKČNÍ JEDNOTKA
14. INFRAČERVENÝ SNÍMAČ
15. ZVÝŠENÍ HLASITOSTI
16. SNÍŽENÍ HLASITOSTI
17. ALARM 1 ZAPNUTO-VYPNUTO
18. ALARM 2 ZAPNUTO-VYPNUTO
19. NASTAVENÍ HODIN / PAMĚŤ
20. REPRODUKTOR
21. ANTÉNA RÁDIEM ŘÍZENÝCH HODIN
22. FM ANTÉNA
23. ODDĚLENÍ PRO BATERIE
24. NAPÁJECÍ KABEL
25. OZNAČENÍ
26. NASTAVENÍ PROJEKČNÍ JEDNOTKY
27. PROJEKCI OTOČIT O 180 °
28. PROJEKCE ZAPNUTO / VYPNUTO

ZAČÍNÁME

Zapojte napájecí kabel do zásuvky.

- Jednotka zobrazí na dvě sekundy plný segment, poté přejde do normálního režimu.
- Displej se rozsvítí.
- Jednotka začne automaticky vyhledávat rádiově řízený hodinový signál.
- Zobrazí se ikona antény, která zůstane zobrazena po úspěšném nastavení času.
- Pokud po cca. 10 minut je hledání automaticky ukončeno a symbol antény zmizí.

Poznámka:

- Během automatického vyhledávání signálu času je zařízení provozuschopné pouze podmíněně (lze jej zapnout / vypnout).
- Automatické vyhledávání lze zastavit stisknutím tlačítka odložení (5) na 3 sekundy.

DOBŘÍ PŘÍJEM - Ikona rádiového příjmu se bude nadále zobrazovat.

ŠPATNÝ PŘÍJEM - Ikona rádiového příjmu zhasne.

RUČNÍ NASTAVENÍ ČASU A DATA

Stiskněte CLK.ADJ. (19) v pohotovostním režimu a podržte stisknuté po dobu 3 sekund pro vstup do režimu nastavení času, po vstupu do režimu nastavení stiskněte CLK.ADJ. tlačítko (19) pro změnu cyklu režimu následujícím způsobem:

Normální → Rok → Měsíc → Den → 12/24 H → Reálný čas Hodina → Reálný čas Min → Normální

Akce (během úpravy dat):

- Stisknutím tlačítka << / Tune - (7) upravíte hodnotu zpět.
- Stisknutím tlačítka >> / Tune + (8) upravíte hodnotu dopředu.

NASTAVENÍ BUDÍKU

Během normálního režimu stiskněte tlačítko nastavení budíku (17/18), aby se zobrazil čas budíku. Poté podržte stisknuté tlačítko nastavení budíku (17/18) po dobu 2 sekund, abyste vstoupili do režimu nastavení budíku. Po vstupu do režimu nastavení stiskněte tlačítko nastavení budíku (17/18) a změňte režim následujícím způsobem v cyklu:

Normální → AL 1 hodina → AL 1 min. → AL 1 den v týdnu Budík → AL 1 probuzení pípnutím → AL 1 probuzení rádiem → AL 1 hlasitost rádia → Normální.

Normální → AL 2 Hodina → AL 2 Min → AL 2 všední den Budík → AL 2 probuzení pípnutím → AL 2 probuzení rádiem → AL 2 hlasitost rádia → Normální.

Režim budíku v týdnu vyberte následujícím způsobem

1-5: pondělí až pátek

1-7: Celý týden

6-7: sobota a neděle

1-1: Jeden den v týdnu

1 = pondělí, 2 = úterý, 3 = středa,...

Akce (během úpravy dat):

- Stisknutím tlačítka << / Tune - (7) upravíte data zpět.
- Stisknutím tlačítka >> / Tune + (8) upravíte data dopředu.

Zapnutí / vypnutí budíku

Stisknutím a podržením tlačítka „ALARM 1“ (17) / „ALARM 2“ (18) aktivujete nebo deaktivujete budík.

Po aktivaci budíku se na displeji zobrazí symbol zvonu.

Funkce budíku a odložení (snooze):

Výchozí nastavení - Pípnutí nebo rádiový budík bude pokračovat po dobu 30 minut, pokud nestisknete žádné tlačítko, poté se automaticky zastaví a počká na stejný čas další den.

Akce pro odložení:

- Během budíku stisknutím tlačítka Snooze (5) aktivujete funkci Snooze, zvukový signál pípnutí nebo rádio se zastaví.
- Interval odložení je 9 minut
- Odložení bude pokračovat, dokud nestisknete tlačítko ZAP / VYP (9), aby se budík po 30 minutách automaticky vypnul nebo nezastavil.

Funkce automatického zapnutí a vypnutí displeje:

- Stiskněte a podržte tlačítko automatického zapnutí a vypnutí displeje (16) po dobu 3 sekund, indikátor pohotovostního režimu LED se rozsvítí, LED displej se automaticky vypne po 15 sekundách, Stisknutím libovolného tlačítka se LED displej udrží po dobu 15 sekund.
- Stiskněte a podržte tlačítko automatického zapnutí a vypnutí displeje (16) po dobu 3 sekund, LED displej je v pohotovostním režimu.

Automatická změna obsahu displeje:

V stavu vypnutého rádia stiskněte a podržte tlačítko zapnutí / vypnutí automatické změny displeje (15) po dobu 3 sekund, abyste vstoupili do režimu automatické změny zobrazení času. k zobrazení času a opětovnému stisknutí k zobrazení měsíce / dne se displej po 5 sekundách vrátí k zobrazení času.

Poslech rádia

Stisknutím tlačítka ON / OFF (9) jednotku zapnete.

Pomocí tlačítek Tune + nebo Tune - vyberte požadovanou rozhlasovou stanici. Pokud stisknete a na 1 sekundu uvolníte tlačítko Vyladit + nebo Vyladit -, jednotka automaticky vyhledá další vysílací stanici.

Stisknutím tlačítka ON / OFF (9) rádio vypnete.

Nastavení / vyvolání předvoleb rádia

Stisknutím tlačítka ON / OFF (9) jednotku zapnete. Pomocí tlačítek Tune + nebo Tune - vyberte požadovanou rozhlasovou stanici. Stiskněte a podržte tlačítko paměť / paměť +; Na displeji bude blikat „P01“.

Pomocí tlačítek Tune + nebo Tune- vyberte požadovanou předvolenou stanici (P01-P10)

Opětovným stisknutím tlačítka paměť / paměť + nastavíte předvolbu.

Opakováním kroků 2 až 5 nastavíte více předvoleb.

Jednotka může přednastavit celkem 10 stanic pro FM.

Pokud bliká „P01-P10“, stisknutím tlačítka Tune + nebo Tune- vyberte číslo předvolby.

Při vyvolání předvolených stanic stiskněte tlačítko paměť / paměť + a vyberte číslo předvolby.

Poznámka :

- Zajistěte, aby byla anténa FM zcela rozvinutá a vysunutá pro nejlepší příjem FM.

Režim spánku

Při poslechu rádia přejděte do režimu spánku stisknutím tlačítka Spánek (5). Časovač vypnutí můžete nastavit od 90 minut do 15 minut stisknutím tlačítka Spánek (5). Po zvoleném čase se jednotka automaticky vypne.

Ovládání stmívače

V pohotovostním režimu můžete stisknutím tlačítka DIMMER (5) nastavit jas LED displeje na vysokou, střední a nízkou úroveň 3.

Projekční jednotka

- Nastavení zaostření: Upravte jas / zaostření projekčních hodin otáčením kolečka nastavení jasu / zaostření, promítaný čas je jasně zobrazen na stropě nebo na stěně.

- Upravte promítaný směr.

- Pro převrácení promítaného obrazu o 180 ° stiskněte tlačítko PROJECTION TIME 180 ° FLIP (27).

Projekční vzdálenost je 90 cm až 2.7m

DŮLEŽITÉ

Na horní straně jednotky je snímač, který snímá jakýkoli pohyb nebo předměty v blízkosti horní nebo zadní části jednotky. Ujistěte se, že jste rádio umístili na povrch bez překážek 20-30 cm nad nebo 8-15 cm za jednotkou. To pomůže maximalizovat oblast pro rozpoznání pohybu vaší ruky a také sníží pravděpodobnost falešného spuštění jednotky. Pokud jednotka začne pípat a displej funguje nepravidelně, může být buď příliš blízko k objektu nad nebo za jednotkou. Pokud k tomu dojde, ujistěte se, že nad jednotkou je 20-30 cm nad nebo 8-15 cm za jednotkou, aby nedošlo k falešnému spuštění.

FUNKCE infračerveného senzoru

1. Chcete-li zobrazit nastavení času budíku, v režimu vypnutí rádia:

Během 1 sekundy mávněte rukou nad IR SENZOREM (14), aby se 1krát zobrazil ALARM.

2. V režimu zapnutí rádia zapnete funkci spánku:

Položením ruky nad IR SENZOR (14) po dobu asi 2 sekund zapněte funkci spánku, na LED displeji se zobrazí ikona „90“ minut. Čas spánku lze nastavit pouze na maximálně 90 minut.

Stisknutím TLAČÍTKA SPÁNKU (5) změníte čas spánku, jak bylo popsáno výše.

Stisknutím tlačítka ZAP / VYP (9) zrušíte funkci spánku.

3. Chcete-li zapnout funkci opakovaného buzení, když zní budík:

Jedním mávnutím ruky přes IR SENZOR (14) aktivujte opakované buzení po dobu 9 minut.

4. V režimu zapnutí rádia zobrazíte nastavení rádiové frekvence a času budíku:

Během 1 sekundy mávněte rukou nad IR SENZOREM (14), aby se zobrazila rádiová frekvence

Během 1 sekundy mávněte rukou nad IR SENZOREM (14), aby se 1krát zobrazil ALARM.

Během 1 sekundy mávněte rukou nad IR SENZOREM (14), aby se zobrazil čas ALARM 2.

Během 1 sekundy mávněte rukou nad IR SENZOREM (14), aby se zobrazil reálný čas.

5. V režimu vypnutí rádia stiskněte a podržte tlačítko automatického zapnutí a vypnutí displeje (16) po dobu 3 sekund, indikátor pohotovostního režimu LED displeje se rozsvítí, LED displej se automaticky vypne po 15 sekundách.

Mávnutím ruky přes IR SENZOR (14) zapněte displej.

Stisknutím libovolného tlačítka zapnete displej.

Resetování

Pokud systém nereaguje nebo vykazuje nepravdivý nebo přerušovaný provoz, mohlo se stát, že došlo k elektrostatickému výboji (ESD) nebo k přepětí, které způsobilo automatické vypnutí interního mikrokontroléru. Pokud k tomu dojde, jednoduše odpojte napájecí kabel a vyjměte záložní baterii systému, počkejte alespoň 3 minuty a poté jednotku znovu nastavte, jako by se jednalo o zcela novou jednotku.