

































## 2.3 Funkce SLEEP (spánek)

- Tlačítkem MODE D(7) nejdříve zvolte provozní režim chlazení, odvlhčování nebo IQ. Poté stisknete tlačítko SLEEP D(8). Na displeji dálkového ovládacího se zobrazí indikátor funkce SLEEP D(2) u symbolu ☺. Na displeji klimatizační jednotky se rozsvítí shodný symbol.
- Klimatizační jednotka bude pokračovat v provozu při nastaveném režimu, ale rychlost ventilátoru se sníží na minimum. Po 2 hodinách provozu v režimu SLEEP se nastavená teplota automaticky zvýší o 1 °C a po další hodině se opět zvýší o 1 °C. Pak bude klimatizační jednotka nadále udržovat tuto teplotu.



### Poznámka:

Tlačítko SLEEP D(8) není funkční v režimu ventilátoru a topení.

## 2.4 Funkce SWING (automatický pohyb vertikálních lamel)

- Pro spuštění automatického pohybu vertikálních lamel zleva doprava stisknete tlačítko SWING D(13) jedenkrát. Na displeji se zobrazí indikátor funkce SWING D(10).
- Pro vypnutí automatického pohybu vertikálních lamel stisknete tlačítko SWING D(13) ještě jednou. Indikátor funkce SWING D(10) zhasne.

## 2.5 Nastavení časovače automatického vypnutí a zapnutí

- Pokud je klimatizační zařízení v provozu, jedním stisknutím tlačítka TIMER D(5) aktivujete režim automatického vypnutí. Na displeji dálkového ovládacího se rozsvítí indikátor D(8) u symbolu ☺. U časového údaje bliká symbol „h“. Na displeji klimatizační jednotky se zobrazí symbol C(12). K nastavení času v rozmezí 0,5 až 24 h použijte tlačítka D(9) a D(11). V časovém intervalu od 0,5 do 10 h se mění nastavení časovače po 30 minutách, od 10 do 24 h se mění nastavení časovače po 1 h. Nastavený čas potvrdíte opětovným stisknutím tlačítka TIMER D(5). Po uplynutí nastaveného času se klimatizační jednotka automaticky vypne. Chcete-li zrušit nastavení časovače před uplynutím nastavené doby, stisknete tlačítko TIMER D(5) ještě jednou.
- Pokud je klimatizační zařízení vypnuté, stisknete tlačítko TIMER D(5) dvakrát k aktivaci režimu automatického zapnutí. Na displeji dálkového ovládacího se rozsvítí indikátor D(8) u symbolu ☺. U časového údaje bliká symbol „h“. Na displeji klimatizační jednotky se zobrazí symbol C(12). K nastavení času v rozmezí 0,5 až 24 h použijte tlačítka D(9) a D(11). V časovém intervalu od 0,5 do 10 h se mění nastavení časovače po 30 minutách, od 10 do 24 h se mění nastavení časovače po 1 h. Nastavený čas potvrdíte opětovným stisknutím tlačítka TIMER D(5). Po uplynutí nastaveného času se klimatizační jednotka automaticky zapne. Chcete-li zrušit nastavení časovače před uplynutím nastavené doby, stisknete tlačítko TIMER D(5) ještě jednou.

## AUTODIAGNOSTIKA

- Klimatizační jednotka je vybavena systémem autodiagnostiky. V případě, že se na displeji zobrazí chybové hlášení, postupujte dle níže uvedených instrukcí.

Chybové hlášení	Řešení
	<b>Ochrana kompresoru</b> Došlo ke spuštění funkce ochrany kompresoru proti zamrznutí. Jakmile je dokončen proces odmrzování, obnoví se původně nastavený provozní režim.
	<b>Chyba senzoru</b> Kontaktujte autorizované servisní středisko.
	<b>Vestavěná nádržka na kondenzát je naplněna</b> Z nádržky vypusťte kondenzát dle instrukcí uvedených v kapitole Výpust kondenzátu.

## TABULKA ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

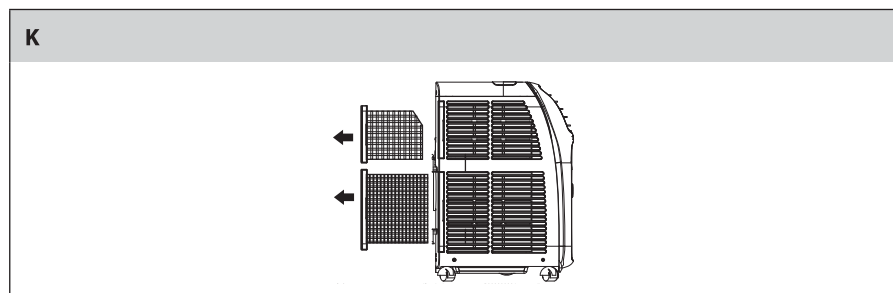
PROBLÉM / CHYBOVÉ HLÁŠENÍ	MOŽNÁ PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Po stisknutí tlačítka  nedojde ke spuštění klimatizační jednotky.	Klimatizační jednotka není připojena k zásuvce el. napětí.  Došlo k aktivaci ochranné funkce.	Připojte síťový kabel klimatizační jednotky k zásuvce el. napětí.  Vyčkejte 30 minut. Pokud problém stále přetrvává, kontaktujte autorizované servisní středisko.
Klimatizační jednotka funguje v režimu chlazení, odvlhčování, topení nebo IQ jen krátkou dobu.	Flexibilní hadice B② je nadměrně zohýbána.  Odvod vzduchu je blokován cizími předměty.	Odstraňte ohyby na flexibilní hadici B② a nastavte její délku tak, aby byla co nejkratší.  Zkontrolujte otvor pro vývod vzduchu A③ a flexibilní hadici B② a odstraňte cizí předměty blokující odvod vzduchu.
Chladicí výkon klimatizační jednotky není dostatečný.	Otevřená okna nebo otevřené dveře v místnosti.  Uvnitř místnosti jsou zdroje tepla.  Flexibilní hadice B② není řádně instalována nebo je blokována.  Nastavená teplota je příliš vysoká.	Zavřete okna a dveře v místnosti.  Pokud je to možné, odstraňte všechny zdroje tepla z místnosti.  Řádně instalujte flexibilní hadici B② dle pokynů uvedených v kapitole Instalace mobilní klimatizace. Odstraňte předměty, které blokují otvor pro vývod vzduchu A③ nebo flexibilní hadici B②.  Snižte nastavenou teplotu.
	Teplota v klimatizované místnosti neodpovídá provozním podmínkám, pro které je klimatizační jednotka určena.	Klimatizační jednotku je třeba používat za stanovených provozních podmínek.
Během provozu klimatizační jednotky je cítit zápach.	Vzduchové filtry A④ jsou zaneseny prachem.	Vyčistěte vzduchové filtry A④ dle pokynů uvedených v kapitole Údržba a čištění.
Při provozu klimatizační jednotky je slyšet hluk a jsou cítit vibrace.	Klimatizační jednotka není umístěna na rovné, stabilní ploše.	Přemístěte klimatizační jednotku na rovnou, stabilní plochu.
Po restartování klimatizační jednotky se obnoví její provoz až po cca 3 minutách.	Jedná se o funkci ochrany kompresoru.	To je zcela normální jev.
Na displeji se zobrazí chybové hlášení	Klimatizační jednotka identifikovala problém pomocí systému autodiagnostiky.	Postupujte dle pokynů uvedených v kapitole Autodiagnostika.

## ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

- Před čištěním klimatizační jednotku vypněte. Vyčkejte několik minut a poté odpojte síťový kabel od zásuvky el. napětí.

### 1. Čištění vzduchových filtrů

- Při pravidelném používání klimatizační jednotky čistěte vzduchové filtry alespoň jednou za 14 dní, abyste předešli zanesení ventilátoru prachem.
- Vzduchové filtry A④ uchopte za lištu a vysuňte je směrem z klimatizační jednotky.



- K odstranění prachu z filtrů A④ použijte vysavač. V případě většího znečištění vyperte filtry A④ ručně v roztoku vlažné vody (o teplotě max. 40 °C) a neutrálního saponátu. Poté je opláchněte pod čistou tekoucí vodou a nechte volně uschnout. Nesušte je v sušičce na prádlo ani na přímém slunci.
- Jakmile jsou filtry A④ suché, můžete je instalovat zpět na své místo.



#### Poznámka:

Klimatizační jednotku nepoužívejte bez řádně instalovaných vzduchových filtrů A④.

### 2. Čištění vnějšího pláště klimatizační jednotky

- K čištění vnějšího pláště klimatizační jednotky použijte měkký hadřík mírně navlžený v roztoku vlažné vody a neutrálního saponátu. Povrch klimatizační jednotky pak vytřete dosucha.
- Při čištění nepostříkujte klimatizační jednotku vodou ani ji nepolévejte vodou nebo neponožujte do vody.
- K čištění nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky, ředidla, benzín apod.

### 3. Než vyřadíte klimatizační jednotku z provozu na delší dobu nebo ji znovu uvedete do provozu

- Odpojte flexibilní hadici B②. Uložte ji na bezpečné místo mimo dosah dětí.
- Vypusťte veškerý kondenzát z vestavěného zásobníku, jak je uvedeno v kapitole Výpust kondenzátu.
- Vyčistěte vzduchové filtry a připevněte je zpět ke klimatizační jednotce. Otrěte vnější plášť klimatizační jednotky a z dálkového ovládacího vyjměte baterie.
- Před opětovným uvedením klimatizační jednotky do provozu po delší době nečinnosti zkontrolujte, že síťový kabel A② nejeví známky poškození a že vzduchové filtry A④ jsou čisté. Do dálkového ovladače B③ instalujte baterie dle instrukcí uvedených v kapitole Dálkové ovládání. Klimatizační jednotku instalujte v souladu s pokyny uvedenými v kapitole Instalace mobilní klimatizace.

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	SAC MT7011C	SAC MT9011C
Napájení	220–240 V~, 50 Hz	220–240 V~, 50 Hz
Výkon chlazení	7000 Btu/h	9000 Btu/h
Příkon	890 W	1010 W
Odběr el. proudu	4,1 A	4,6 A
Faktor chlazení EER	2,62	2,61
Kapacita odvlhčování	0,6 l/h	0,7 l/h
Kapacita vestavěného zásobníku kondenzátu	1 l	1 l
Typ a náplň chladiva	R410A/420 g	R410A/520 g
Objem proudícího vzduchu	350 m <sup>3</sup> /h	330 m <sup>3</sup> /h
Hlučnost	53 dB(A)	54 dB(A)
Maximální dovolená hodnota nadměrného pracovního tlaku: Sací/výtlačná část chladicího okruhu	2,1 / 4,2 MPa	2,1 / 4,2 MPa
Rozměry klimatizační jednotky (š × h × v)	270 × 480 × 695 mm	270 × 480 × 695 mm
Rozměry balení (š × h × v)	335 × 540 × 880 mm	335 × 540 × 880 mm
Hmotnost netto/brutto	23,8 / 27,4 kg	28,3 / 31,9 kg
Provozní teplota: Režim chlazení	18–35 °C	18–35 °C
Doporučená plocha místnosti	10–18 m <sup>2</sup>	14–21 m <sup>2</sup>

Deklarovaná hodnota emise hluku spotřebiče SAC MT7011C/SAC MT9011C je 53/54 dB(A), což představuje hladinu A akustického výkonu vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

**Poznámka:**

Účinnost klimatizační jednotky může být snížena v případě, že je používána mimo rozsah výše uvedených provozních teplot.

Změny textu a technických specifikací vyhrazeny.

## POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

## LIKVIDACE POUŽITÝCH BATERÍ

Baterie obsahují látky škodlivé pro životní prostředí, a proto nepatří do běžného domovního odpadu. Baterie odevzdejte na příslušném sběrném místě, které zajistí jejich ekologickou likvidaci. Kontakt na nejbližší sběrné místo si vyžádejte u obecního úřadu nebo u svého prodejce.

## LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

### Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

### Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

# Mobilní klimatizace

SAC MT7011C / SAC MT9011C