

Chladnička s mrazničkou
RL-33SBSW, RL-33SBMS
RL-33EBSW, RL-33EBMS
RL-33EASW, RL-33EAMS

Návod k obsluze

SAMSUNG

ELECTRONICS

OBSAH

POPIS SPOTŘEBIČE	4
BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ	5
PŘÍPRAVA PŘED ZAPNUTÍM	6
INSTALACE A UMÍSTĚNÍ	7
POPIS OVLÁDACÍHO PANELU	8
SKLADOVÁNÍ POTRAVIN	11
ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ	12
ZPŮSOB DEMONTÁŽE PŘÍSLUŠENSTVÍ	13
ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ	14
TECHNICKÉ PARAMETRY	16
SCHÉMA ZAPOJENÍ	16
PŘÍLOHA	17
POPIS OVLÁDACÍHO PANELU (Základní model)	17
PRVNÍ PŘIPOJENÍ NAPÁJENÍ A NASTAVENÍ TEPLoty (Základní model)	18

Děkujeme Vám za zakoupení této chladničky, která byla vyrobena celosvětově známou společností Samsung!

Tento návod k obsluze popisuje šest podobných modelů RL-33SB*, RL-33EA*, RL-33EB*, kde RL-33EA* má při popisu dominantní postavení.

Přečtěte si prosím tento návod a použijte jej podle pokynů. Zprávy označené nápisem „Varování“ a „Poznámky“ obsahují velmi důležité bezpečnostní informace. Přečtěte si prosím tyto informace velmi pečlivě a opakovaně.

VAROVÁNÍ

Toto označení znamená, že v případě nedodržení pokynů může dojít k vážnému poškození spotřebiče a ohrožení zdraví osob.

POZNÁMKY

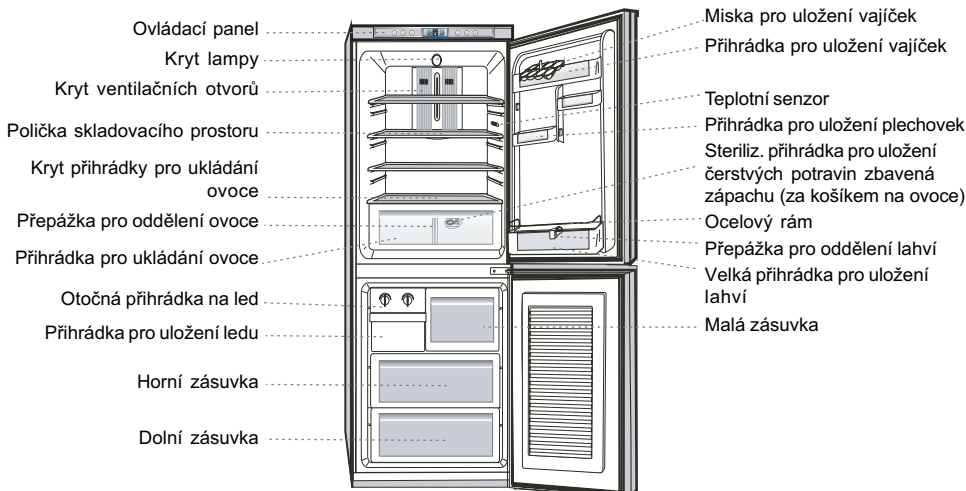
Toto označení znamená, že v případě nedodržení pokynů může dojít k drobnému poškození nebo zhoršení výkonu spotřebiče.

POPIS SPOTŘEBIČE

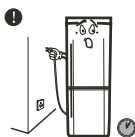
VLASTNOSTI SPOTŘEBIČE

- Nepřímé chlazení a systém pro zamezení námrazy: Tato chladnička používá systém intervalového chlazení, systém pro zamezení námrazy, systém pro automatické odmrazování a vyznačuje se rovnoměrnou vnitřní teplotou.
- Dva displeje pro zobrazení teploty a dva ovládací režimy: Teplotu chladničky a mrazničky můžete sledovat i regulovat samostatně.
- Otočná přihrádka na led: pro snadnou výrobu a uskladnění ledu.

POPIS SPOTŘEBIČE



BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ



Pozor: Aby bylo vyloučeno jakékoliv nebezpečí, musí v případě poškození napájecí šňůry provést její výměnu výrobce nebo jeho servisní zástupce nebo osoba s podobnou kvalifikací.

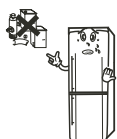
V případě přerušení dodávky elektrické energie doporučujeme připojit napájení až po 5 minutách, aby nedošlo k poškození kompresoru.



Nikdy nepoužívejte v blízkosti spotřebiče vznětlivé spreje jako např. laky na vlasy a barevné laky - tyto spreje představují nebezpečí exploze.



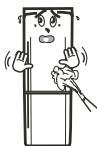
Nedovolte dětem, aby si se spotřebičem hrály nebo aby se na něj věšely - mohlo by dojít k poškození spotřebiče nebo poranění dětí.



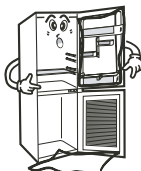
Nikdy uvnitř spotřebiče neskladujte hořlavé a výbušné předměty nebo silné kyseliny nebo žíraviny s korozním účinkem jako např. butan, éter, benzen, kyselinu sírovou, plyn, líh atd.. Nevkládejte do mrazničky tekutiny v lahvi - láhev by mohla prasknout.



Je-li chladnička porouchaná nebo poškozená, okamžitě ji vypněte. Odpojte spotřebič od napájení a kontaktujte nejbližší servisní středisko. Výměnu poškození napájecí šňůry by měl provést zástupce společnosti nebo osoba s podobnou kvalifikací.



Nestříkejte na zadní část spotřebiče vodu - mohlo by dojít ke zhoršení vlastností izolace.



Při likvidaci chladničky nejprve zlikvidujte těsnění dveří.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Poznámka

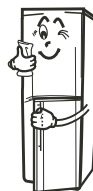
- Před připojením napájení prosím zkontrolujte, zda rozsah napětí chladničky odpovídá napájecímu napětí. Volitelný napěťový rozsah je v intervalu 187 V až 242 V; pokud napájecí napětí nesplňuje tento požadavek, použijte auto-transformátor s minimálním výstupním výkonem 500 W.
- V případě odpojení napájení počkejte před opětovným připojením alespoň 5 minut, aby nedošlo k poškození kompresoru.
- Nepokládejte potraviny do blízkosti teplotního senzoru, aby nedošlo k ovlivnění hodnot naměřených teplotním senzorem;
- Při vysoké teplotě okolí se snažte omezit dobu otevření dveří nebo frekvenci otírání dveří na minimum, aby nebyla snížena účinnost celého spotřebiče.
- Neobraccete spotřebič a nepokládejte jej na zem. Pokud potřebujete spotřebič naklonit, nesmí úhel mezi spotřebičem a zemí překročit 45 stupňů;
- Při přemísťování spotřebiče nedržte spotřebič za rukojeť dveří; netahejte za rukojeť dveří násilím;
- Pokud vložíte do spotřebiče současně velké množství teplých potravin, necháte dveře dlouho otevřené nebo je často otvíráte, dojde ke zvýšení teploty uvnitř chladičského prostoru a displej pro zobrazení teploty začne blikat; spotřebič se obvykle do 24 hodin dostane do normálního stavu.
- Tento spotřebič musí být nainstalován tak, aby byla zástrčka po instalaci snadno dostupná.

Varování

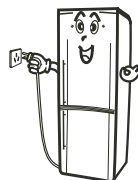
- Udržujte ventilační otvory v krytu a ve vnitřní struktuře spotřebiče volné (neucpané).
- Nepoužívejte pro urychlení odmrazování mechanické prostředky nebo jakékoliv jiné prostředky s výjimkou těch, které jsou doporučeny výrobcem.
- Nepoškozujte chladič okruh.
- Nepoužívejte uvnitř prostorů pro skladování potravin elektrické spotřebiče s výjimkou spotřebičů, které jsou doporučeny výrobcem.

PŘÍPRAVA PŘED ZAPNUTÍM

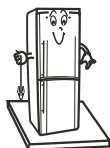
- 1 Před zapnutím spotřebiče odstraňte všechny balicí materiál a spodní podložku.
- 2 Očistěte vnitřní a vnější prostory mírně navlhčeným hadříkem (do vlažné vody můžete přidat malé množství neutrálního čistícího prostředku).



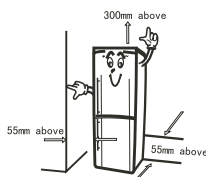
- 3 Po uplynutí 1 hodiny připojte napájecí napětí. Přečtěte si prosím výše uvedené pokyny a proveďte odpovídající operace.



INSTALACE A UMÍSTĚNÍ



Chladnička musí stát na rovné a pevné podlaze. Případné nerovnosti můžete vyrovnat pomocí nastavitelných patek ve spodní části chladničky (otáčením proti směru hodinových ručiček se provádí zvyšování).



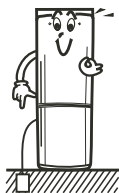
Mezi zadní částí spotřebiče a stěnou musíte ponechat volný prostor alespoň 55 mm a mezi horní částí spotřebiče a stropem musíte ponechat volný prostor alespoň 300 mm.



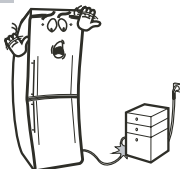
Postavte chladničku mimo dosah zdrojů tepla nebo přímého slunečního světla.



Nestavte chladničku do vlhkého prostředí - kovové části by mohly začít korodovat a mohlo by dojít ke zhoršení kvality izolace. V případě přírodních katastrof (např. bouře doprovázená lijákem, nehody, atd.) nesmíte zatopenou jednotku zapínat do okamžiku, než autorizované servisní středisko SAMSUNG provede opravu a potvrdí, že je spotřebič v dobrém stavu.

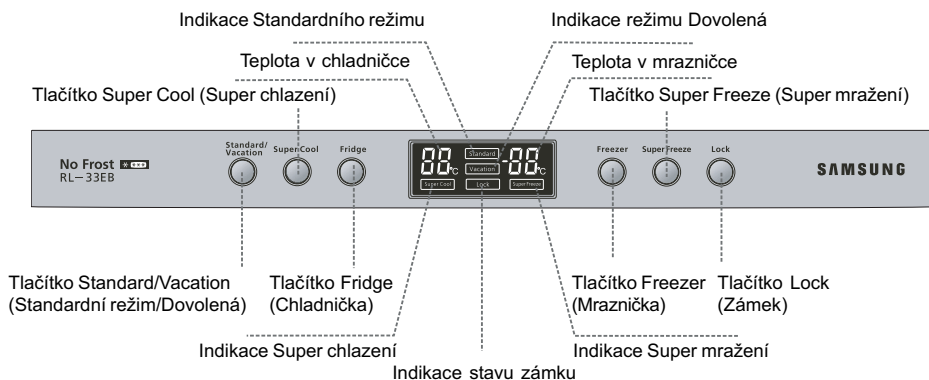


Aby byla zajištěna bezpečnost osob, musíte spotřebič řádně uzemnit. Chladnička nesmí být uzemněna pomocí telefonního vodiče nebo plynové trubky.



Nevyvíjejte na napájecí šňůru žádný tlak.

POPIS OVLÁDACÍHO PANELU



1 Tlačítko Standard/Vacation (Standardní režim/Dovolená)

- 1-1. Z důvodu úspory elektrické energie má tento spotřebič tři provozní režimy: Standardní režim, režim Dovolená a režim s uživatelským nastavením;
- 1-2. Standardní režim: teplota v chladničce je nastavena na 5 °C; teplota v mrazničce je nastavena na -18 °C.
- 1-3. Režim Dovolená: Chladnička je vypnutá, zatímco mraznička funguje normálním způsobem;
- 1-4. Uživatelské nastavení: Režimy s uživatelským nastavením pokrývají všechny stavy s výjimkou teploty v chladničce 5 °C a teploty v mrazničce -18 °C. (V režimu s uživatelským nastavením se nezobrazuje žádná indikace „Uživatelské nastavení“).
- 1-5. Po prvním připojení napájení se chladnička automaticky spustí ve standardním režimu.

2 Tlačítko Fridge (Chladnička)

- 2-1. Stiskněte toto tlačítko, chcete-li nastavit teplotu chladničky.
- 2-2. Po stisku tlačítka „Fridge“ uslyšíte „zazvonění“. Indikátor zobrazí aktuálně nastavenou teplotu v chladničce. Dalším stiskem tohoto tlačítka můžete změnit nastavení teploty v chladničce. Po každém stisku se změní údaj na displeji pro nastavení teploty následujícím způsobem: 5 °C → 4 °C → 3 °C → 2 °C → 1 °C → 9 °C → 8 °C → 7 °C → 6 °C → 5 °C.
- 2-3. Při každém stisku tohoto tlačítka pro nastavení teploty uslyšíte „zazvonění“;
- 2-4. Nastavenou hodnotu potvrdíte tak, že po dobu 5 sekund nestisknete žádné tlačítko. Na displeji se zobrazí aktuálně nastavená teplota v chladničce.
- 2-5. V režimu „Dovolená“ není zobrazena žádná indikace teploty v chladničce. Po stisku tohoto tlačítka se v režimu Dovolená neozve žádný zvuk.

POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

3 Tlačítko Freezer (Mraznička)

- 3-1. Stiskem tlačítka „Freezer“ se nastavuje teplota v mrazničce.
- 3-2. Po stisku tlačítka „Freezer“ uslyšíte „zazvonění“. Indikátor zobrazí aktuálně nastavenou teplotu v mrazničce. Dalším stiskem tohoto tlačítka můžete změnit nastavení teploty v mrazničce. Po každém stisku se změní údaj na displeji pro nastavení teploty následujícím způsobem: - 18 °C → -19 °C → -20 °C → -21 °C → -22 °C → -23 °C → -15 °C → -16 °C → -17 °C → -18 °C.
- 3-3. Při každém stisku tlačítka „Freezer“ uslyšíte „zazvonění“;
- 3-4. Nastavenou hodnotu potvrdíte tak, že po dobu 5 sekund nestisknete žádné tlačítko. Na displeji se zobrazí aktuálně nastavená teplota v mrazničce.
- 3-5. Teplotu v mrazničce můžete nastavit v libovolném režimu.

4 Funkce alarm při dlouho otevřených dveřích

- 4-1. Jestliže jsou dveře chladničky dlouhou dobu otevřené, ozve se „hroukání“, které upozorňuje uživatele, že by měl zavřít dveře.

5 Tlačítko Super Cool (Super chlazení)/Super Freeze (Super mražení)

- 5-1. Doporučujeme používat funkci „Super Cool“ v případě vložení nadměrného množství potravin nebo při jakémkoliv požadavku na „Chlazení s vysokým výkonem“;
- 5-2. Stiskem tlačítka „Super Cool“ na horním panelu se můžete přepnout do režimu „Super chlazení“; na horním panelu se rozsvítí znaky „Super Cool“.
- 5-3. Dalším stiskem tohoto tlačítka můžete režim „Super chlazení“ ukončit; pokud tak neučiníte, provede se po uplynutí 1,5 hodiny automatické vypnutí režimu „Super chlazení“.
- 5-4. Doporučujeme používat funkci „Super Freeze“ v případě vložení nadměrného množství potravin, výroby ledu nebo při jakémkoliv požadavku na „Super mražení“;
- 5-5. Stiskem tlačítka „Super Freeze“ na horním panelu se můžete přepnout do režimu „Super mražení“; na horním panelu se rozsvítí znaky „Super Freeze“.
- 5-6. Dalším stiskem tohoto tlačítka můžete režim „Super mražení“ ukončit; pokud tak neučiníte, provede se po uplynutí 2 hodin automatické vypnutí režimu „Super mražení“.

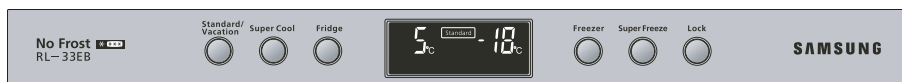
6 Funkce alarm při poruše

- 6-1. Pro přivolání odborné obsluhy za účelem opravy při výskytu následujících problémů.
- 6-2. Když indikátor teploty zobrazuje znaky „r5“, „d5“, „F5“ nebo „rd“, znamená to, že chladnička je porouchaná.

7 Funkce zámku

- 7-1. Po nastavení zámku a uplynutí 2 minut se spotřebič automaticky uzamkne;
- 7-2. Je-li zobrazena indikace zámku, neozve se po stisku tlačítka žádný potvrzovací zvuk a spotřebič nebude na stisk tlačítka nijak reagovat.
- 7-3. Ve stavu uzamknutí, můžete spotřebič stiskem tlačítka „Lock“ na ovládacím panelu odemknout.
- 7-4. Ve stavu odemknutí, můžete spotřebič stiskem tlačítka „Lock“ na ovládacím panelu uzamknout.

PRVNÍ PŘIHOJENÍ NAPÁJENÍ A NASTAVENÍ TEPLoty



Po připojení napájení budou indikátory čitelné po uplynutí 2 sekund. Na displeji se zobrazí nápis „Standard „ a chladnička se automaticky spustí ve standardním režimu. V tomto režimu je teplota v chladničce nastavena na 5°C, zatímco teplota v mrazničce je nastavena na -18 °C. Na displeji by se měla zobrazit teplota v chladničce a mrazničce a měly by se ozývat zvuky potvrzující provoz spotřebiče.

- Nastavení teploty. Ve standardním režimu je teplota přednastavena na výše uvedené hodnoty; teplotu lze však rovněž nastavit podle aktuálních potřeb uživatele.

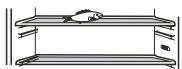
SKLADOVÁNÍ POTRAVIN



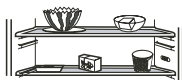
Zabalte potraviny do sáčků (fólií), které udržují potraviny v čerstvém stavu nebo uzavřete potraviny do nádob na potraviny opatřených víkem, které zabraňují vysoušení potravin nebo úniku nežádoucího aroma.



Před vložením teplých potravin nebo nápojů do chladničky počkejte, dokud se tyto potraviny/nápoje neochladí na pokojovou teplotu.



Uvařené a syrové potraviny by měly být skladovány odděleně.



Aby byla zajištěna správná indikace teploty, nepokládejte prosím potraviny do blízkosti teplotního senzoru.



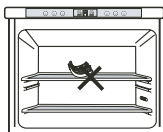
Skladujte potraviny v malých porcích.



Ovoce a zeleninu, kterou chcete uskladnit, je nutno po umytí vysušit.



Uskladněte ovoce a zeleninu do prostoru pro uskladnění ovoce a zeleniny, kde je zajištěno zachování obsahu vody v těchto potravinách a čerstvosti.



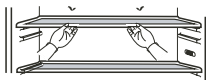
Poznámka

Neskladujte v tomto spotřebiči položky s přísnými teplotními požadavky jako např. krevní plazma, bakteriín (suspenze zesláblých bakterií používaná k vakcinaci), výsledky vědeckých experimentů atd.

ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

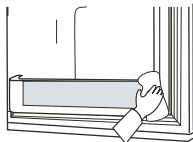
Vnitřní části

Demontujte všechny poličky, tyče, misky, kryty a zásuvky a vyčistěte je hadříkem navlhčeným v teplé vodě.



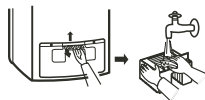
Těsnění dveří

Chcete-li těsnění dveří odstranit a vyčistit, použijte pro vyčištění drážek tyčinku obalenou bavlněným hadříkem. Po vyčištění těsnění vodou jej nezapomeňte vysušit.



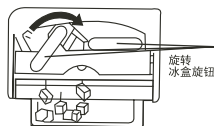
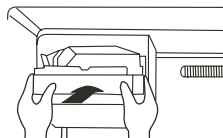
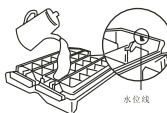
Miska na vodu

Odšroubujte šroubek v krytu kompresoru, zlehka zatlačte misku na vodu nahoru a vytáhněte ji ven. Po umytí vraťte misku na původní místo.



Postup při výrobě ledu

Naplňte otočnou přihrádku na led vodou až po rysku maxima a vložte přihrádku na led na poličku pro výrobu ledu.



Poznámka

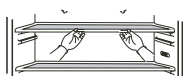
- Při údržbě a čištění vytáhněte zástrčku napájecí šňůry ze zásuvky;
- Dejte pozor, aby se do krytu lampy nedostala voda;
- Pro čištění používejte neutrální čisticí prostředek (doporučeno)

Varování

- Skleněná oddělovací část je pohyblivá a velmi těžká. Dejte prosím pozor, aby se této části nedotýkaly děti, které by si mohly přivodit poranění.
- Pokud nestojí chladnička na dostatečně stabilním místě, mohou se ozývat neobvyklé zvuky.
- Po prvním zapnutí trvá poměrně dlouho, než se spotřebič ochladí z pokojové teploty na nastavenou teplotu. Obvykle to trvá 3 hodiny; poté se spustí normální provoz.

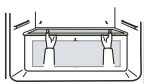
ZPŮSOB DEMONTÁŽE PŘÍSLUŠENSTVÍ

DEMONTÁŽ PŘÍSLUŠENSTVÍ



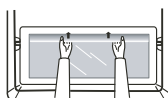
Polička v chladničce

Zvedněte přední část poličky a vytáhněte poličku ven. (Vložte poličku do polohy, která vyhovuje výšce používaných nádob)



Kryt přihrádky pro ukládání ovoce

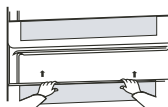
Zvedněte zadní část a pak vytáhněte kryt ven.



Zásuvka v mrazničce

Vysuňte zásuvku co nejvíc ven, zvedněte zadní část poličky a vytáhněte zásuvku ven.

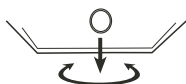
Jestliže jsou v zásuvce uloženy těžké potraviny, zvedněte zásuvku mírně nahoru a stáhněte ji zpět.



Příhrádka pro uložení vajíček a přihrádka pro uložení lahví

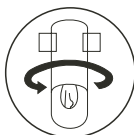
Nadzvedněte tyto přihrádky a vytáhněte je směrem dolů

VÝMĚNA LAMPY V CHLADNIČCE

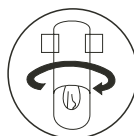


Vytáhněte zástrčku napájecí šňůry ze zásuvky

Uvolněte šroubek za krytem lampy. Vytáhněte kryt lampy jeho uvolněním podél okraje pomocí plochého šroubováku.



Pohybem proti směru hodinových ručiček odšroubujte žárovku.



Pohybem ve směru hodinových ručiček zašroubujte novou žárovku.

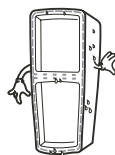
Nasaďte kryt lampy na původní místo a dotáhněte šroubek za krytem lampy.

Specifikace osvětlovací lampy: 220/240 V, 15 W, E14

ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

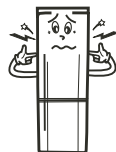
Přední nebo boční stěna se zahřívá

- Za účelem omezení vodní páry kondenzující na rámu jednotky je do rámu zabudována trubka chránící proti orosení, která se během provozu jednotky zahřívá. Nejde o závadu.
- Po obou stranách je chladnička opatřena zařízením pro odvedení tepla.



Ozývá se zvuk připomínající praskání ledu.

- Během zapínání a vypínání chladničky můžete na chvíli slyšet zvuk připomínající praskání ledu, který je způsoben roztahováním vnitřního mechanismu vlivem tepla nebo smršťováním vnitřního mechanismu vlivem chladu během velkých teplotních změn; nejde o závadu.



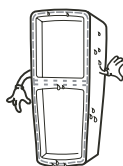
Je slyšet zvuk tekoucí vody.

- Tento zvuk je způsoben prouděním chladiva.
- Nejde o závadu.



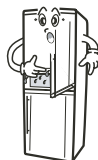
Na vnitřní spodní části a rámu se objevuje rosa.

- Vlhkost prostředí je příliš vysoká.
- Nejde o problém; setřete rosu hadříkem.

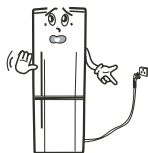


V prostoru pro ukládání ovoce a zeleniny se objevuje rosa.

- Tato situace nastává tehdy, když jsou dveře příliš dlouho otevřené.
- Potraviny obsahující tekutinu nejsou uzavřené.

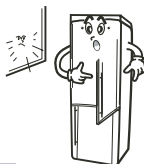


ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ



Chladnička se vypíná

- Zástrčka napájecí šňůry není řádně připojena do zásuvky.



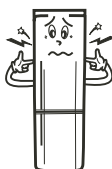
Spotřebič pracuje dlouho bez přestávky

- V létě při vysoké teplotě okolí.
- Dveře jsou často otevírány a zavírány.
- Byla nastavena příliš nízká teplota.
- Ventilace ve vnější části spotřebiče je ve špatném stavu.



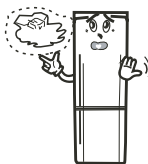
Potraviny v chladničce jsou zmrzlé.

- Byla nastavena příliš nízká teplota.
- Potraviny jsou ve styku se zdrojem chladu v zadní části.
- Spotřebič je ve stavu hlubokého zamrznutí.



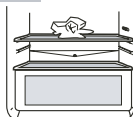
Chladnička vydává zvuky

- Položky uvnitř nejsou rozmístěny rovnoměrně.
- Chladnička není nainstalována ve vodorovné poloze.
- Spotřebič stojí příliš blízko stěny.
- Vnější chladicí trubky jsou ve vzájemné kolizi nebo v kolizi se stěnou spotřebiče.
- Za spotřebičem nebo pod spotřebičem se nacházejí cizí předměty.
- Hluk je způsoben provozem kompresoru.



Funkce mražení není dostatečná.

- Nejsou správně zavřené dveře.
- Byla nastavena příliš vysoká teplota.
- Těsnění dveří je poškozeno nebo deformováno, což vede ke zhoršení těsnícího účinku.
- V blízkosti chladničky se nachází zdroj tepla nebo na chladničku dopadá přímé sluneční světlo.
- Chladnička je přeplněná.



Voda vzniklá rozpuštěním námrazy zaplazuje chladničku.

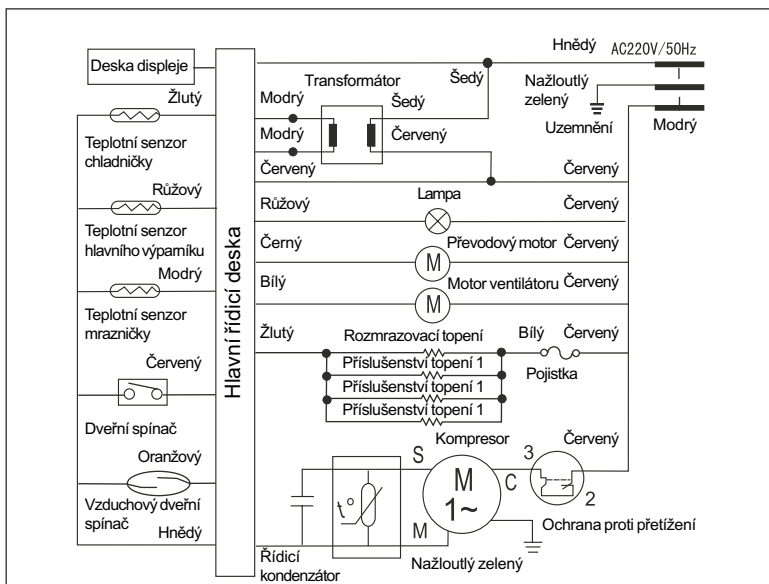
- Odvodňovací výstup je ucpaný.

Pokud se Vám nepodaří problém s pomocí výše uvedených informací odstranit, požádejte prosím o pomoc autorizované servisní středisko (předložte Kartu na záruční opravu) nebo kontaktujte technické servisní středisko společnosti SAMSUNG.

TECHNICKÉ PARAMETRY

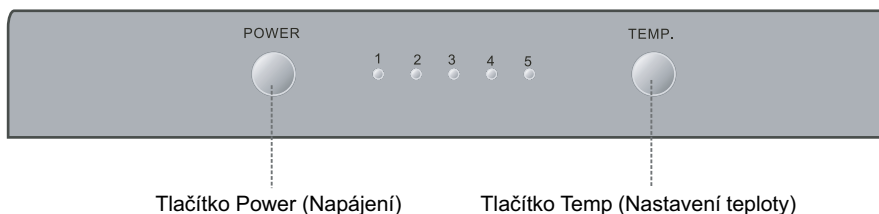
POPIS		MODEL	RL-33SBSW	RL-33SBMS	RL-33EBSW	RL-33EAMS	RL-33EASW	RL-3EAMS
Klimatická třída			ST					
Ochrana proti zasažení el. proudem			I					
Užitečný objem (L)	Celkový objem		290					
	Chladnička		200					
	Mraznička		90					
Jmenovité napětí a frekvence			220V-240 V~/50 Hz					
Celkový příkon (W)			100					
Výkon rozmrazování námrazy (W)			300					
Max. světelný výkon (W)			15					
Příkon kWh/24 h (25°C)			0,79					
Výkon chlazení kg/24 h			12					
Chladivo, množství (g)			R-600a, 60 g					
Hmotnost (kg)			76					
Rozměry (šířka * výška * hloubka)(mm)			595 x 646 x 1759					

SCHÉMA ZAPOJENÍ



PŘÍLOHA

POPIS OVLÁDACÍHO PANELU (ZÁKLADNÍ MODEL)



1 Tlačítko Temp (Nastavení teploty)

- 1-1. Stiskem tlačítka pro nastavení teploty nastavte teplotu chladničky.
- 1-2. Po stisku tlačítka TEMP SETTING se na displeji zobrazí aktuální nastavení, které lze opakovaným stiskem tohoto tlačítka změnit. K dispozici je 5 voleb teploty. Při opakovaném stisku tohoto tlačítka se bude nastavená teplota měnit v cyklu. Čím více indikátorů svítí, tím nižší teplota je nastavena.
- 1-3. Pro potvrzení a zobrazení nastavení aktuální teploty je nutné, abyste po dobu 5 sekund nestiskli žádné tlačítko.

2 Tlačítko Power (Napájení)

- 2-1. Jestliže během provozu chladničky na 3 sekundy stisknete tlačítko Power, všechny indikátory zhasnou. Chladnička se vypne.
- 2-2. Jestliže tlačítko Power znovu na 3 sekundy stisknete, obnoví se provoz chladničky.

3 Funkce pro indikaci provozních závad

- 3-1. Pokud nastane některý z následujících problémů, požádejte o opravu osoby s potřebným oprávněním;
- 3-2. Jestliže indikátor bliká, znamená to, že chladnička je porouchaná.

Poznámka

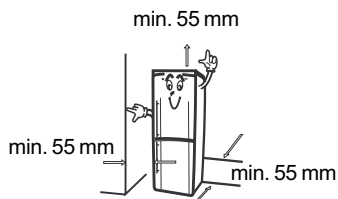
Před zahájením čištění odpojte zástrčku napájecí šňůry ze zásuvky.

PRVNÍ PŘIPOJENÍ NAPÁJENÍ A NASTAVENÍ TEPLoty (ZÁKLADNÍ MODEL)



Po prvním zapnutí napájení se všechny indikátory na 2 sekundy rozsvítí a spotřebič se automaticky přepne do standardního režimu (3 indikátory svítí), ve kterém je teplota v chladničce 5°C a teplota v mrazničce -18°C.

- Spotřebič obvykle běží s nastavenými standardními teplotami (3 indikátory svítí); toto nastavení teploty může uživatel v případě potřeby změnit.
- ponechte mezi zadní částí jednotky a stěnou, boční částí jednotky a stěnou a horní částí jednotky a stropem mezeru o šířce alespoň 55 mm.





Dodavatel si vyhrazuje právo měnit technické specifikace výrobků.
Za tiskové chyby neručíme.