

- Táto servisná príručka je pre našu spoločnosť univerzálnym formátom.
- Špecifické fyzické konfigurácie nájdete v príslušnej operácii.
- Obrázky sú len orientačné. Produkty sa môžu zmeniť bez upozornenia.
- Pred zapnutím si pozorne prečítajte návod na obsluhu a radne si ho uschovajte.

# TCL

**RF207TWE1**

**RF207TSE1**

POUŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA

**CHLADNIČKA**

PRED POUŽITÍM TOHTO SPOTREBIČA SI PREČÍTAJTE VŠETKY  
POKYNY

---

## Obsah

**Ďakujeme, že ste si zakúpili chladničku TCL. Týmto vyjadrujeme naše poďakovanie. Vitajte v chladničke TCL. Z celého srdca vám poskytneme kvalitné služby.**

Bezpečnostné pokyny	P2
Predstavenie výrobku	P5
Manipulácia a umiestnenie	P6
Príprava pred použitím	P7
Ovládacie klávesy	P7
Regulácia teploty	P7
Skladovanie potravín	P8
Rozmrazovať	P8
Samoindukovaná teplotná kompenzácia	P8
Výroba ľadu (ak je vo výbave)	P8
Spôsob demontáže a montáže príslušenstva	P9
Starostlivosť a údržba	P9
Analýza porúch	P10
Neúspešné projekty	P10
Technické parametre a zoznam balenia	P11
Baliaci zoznam	P11
Opis typov klímy	P12

1. Tento spotrebič nie je určený na to, aby ho používali osoby (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dohľadom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť alebo ak nie sú poučené o používaní spotrebiča. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.
2. Ak je napájací kábel poškodený, musí ho vymeniť výrobca, jeho servisný zástupca alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo nebezpečenstvu.
3. Tento spotrebič môžu používať deti vo veku od 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dohľadom alebo sú poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a rozumejú súvisiacim rizikám. Deti by sa so spotrebičom nemali hrať. Čistenie a užívateľskú údržbu by nemali vykonávať deti bez dozoru.
4. **VAROVANIE** Udržujte vetracie otvory v kryte spotrebiča alebo v zabudovanej konštrukcii bez prekážok.
5. **VAROVANIE** Na urýchlenie procesu odmrazovania nepoužívajte mechanické zariadenia ani iné metódy okrem odporúčaní výrobcu.
6. **VAROVANIE** Nepoškodzuje chladiaci okruh.
7. **VAROVANIE** Vo vnútri priehradiek na potraviny nepoužívajte elektrické spotrebiče, pokiaľ nejde o typ odporúčaný výrobcom.
8. V tomto spotrebiči neskladujte výbušné látky, ako sú aerosólové plechovky s horľavým hnacím plynom.
9. Tento spotrebič je určený na použitie v domácnostiach a podobných aplikáciách, ako sú
  - kuchynky pre zamestnancov v obchodoch, kanceláriách a iných pracovných prostrediach;
  - farmárske domy a hotely, motely a iné prostredia obytného typu;
  - prostredia typu nocľah s raňajkami;
  - catering a podobné nemaloobchodné aplikácie.
10. Táto chladnička nemôže byť použitá ako vstavaný spotrebič.
11. Táto chladnička nie je vhodná na zmrazovanie potravín

## **Varovanie**

**Varovanie:** Udržujte vetracie otvory v kryte spotrebiča alebo v zabudovanej konštrukcii bez prekážok.

**Varovanie:** Na urýchlenie procesu odmrazovania nepoužívajte mechanické zariadenia ani iné metódy okrem odporúčaní výrobcu.

**Varovanie:** Nepoškodujte chladiaci okruh.

**Varovanie:** Vo vnútri priehradiek na potraviny nepoužívajte elektrické spotrebiče, pokiaľ nie sú typu odporúčaného výrobcu.

**Varovanie:** Do mraziacej komory nekladajte potraviny a tekutiny v sklenených nádobách, aby nedošlo k rozbitiu skla.

**Varovanie:** Ak je vypnutá, chladnička sa zapne o 5 minút neskôr, aby sa predišlo poškodeniu kompresora.

**Varovanie:** Ak počas používania zistíte akúkoľvek časť pod napätím, abnormálny hluk, zápach, dym alebo inú abnormalitu, okamžite zariadenie vypnite a kontaktujte popredajný servis.

**Varovanie:** Nevkladajte prsty ani ruky do spodnej časti chladničky, najmä do spodnej časti vzadu, môžete si poraniť ostré predmety.

**Varovanie:** Deti sa nesmú hrať s chladničkou ani na ňu liezť. Deti musia byť pod dohľadom rodičov, aby sa vyhli nebezpečenstvu.

**Varovanie:** Pri otváraní alebo zatváraní dverí chladničky nekladajte ruky medzi dvierka, inak si môžete poraniť prsty. Na otvorenie alebo zatvorenie dverí použite kľučku dverí.

**Varovanie:** Pri klimatickej triede SN, N, ST by mal spotrebič pracovať pri teplote okolia od 10°C do 38°C. Ak spotrebič pracuje mimo menovitej klimatickej triedy (rozsah teplôt okolia), nemusí byť schopný udržiavať uspokojivú vnútornú teplotu.

Dlhé otváranie dvierok môže spôsobiť výrazné zvýšenie teploty v chladiacom priestore.

Pravidelne čistite povrchy, ktoré môžu prísť do kontaktu s potravinami a prístupné drenážne systémy.

Vyčistite nádrže na vodu, ak sa nepoužívali 48 hodín.

Surové mäso a ryby skladujte v utesnených alebo zakrytých nádobách v chladničke, aby sa nedotýkali alebo kvapkali na iné potraviny.

2-hviezdičkový priestor na mrazené potraviny je ideálny na skladovanie predmrazených potravín, skladovanie alebo výrobu zmrzliny a výrobu kociek ľadu.

Jedno-, dvoj- a trojhviezdičkové priehradky nie sú vhodné na zmrazovanie čerstvých potravín.

Ak necháte chladničku dlhšiu dobu prázdnu, nechajte ju odpojenú, odmrazenú, čistú a suchú s otvorenými dvierkami, aby sa v spotrebiči netvorili plesne.

**Varovanie:** Pri umiestňovaní spotrebiča sa uistite, že napájací kábel nie je zachytený alebo poškodený.

## Bezpečnostné pokyny



**V**arovanie: Riziko požiaru / horľavých materiálov.

**V**arovanie: Na zadnej strane spotrebiča neumiestňujte viacero prenosných zásuviek alebo prenosných napájacích zdrojov.

### **Pozor**

**P**ozor: Napájanie musí zodpovedať údajom na typovom štítku a musí sa použiť štandardná nezávislá 3-otvorová zásuvka (nad 10A a spoľahlivo uzemnená). Jedna zásuvka nesmie byť spoločná pre viac ako jeden spotrebič, inak môže dôjsť k požiaru v dôsledku prehriatia.

**P**ozor: Nikdy neťahajte za napájací kábel rukou. Podržte a vytiahnite napájací konektor zo zásuvky, aby ste odpojili napájanie. Nikdy sa nedotýkajte napájacieho kábla alebo konektora mokrymi rukami, aby nedošlo k úrazu elektrickým prúdom.

**P**ozor: Napájací kábel nesmie byť stlačený chladničkou alebo akýmkoľvek veľkým nákladom a napájací kábel by nemal byť extrémne ohnutý. Poškodenie alebo odlúčenie napájacieho kábla môže spôsobiť požiar alebo úraz elektrickým prúdom. Ak je napájací kábel zlomený alebo prerezaný, ihneď kontaktujte popredajný servis.

**P**ozor: V chladničke nie sú povolené žiadne horľaviny, výbušniny, žieravé kyseliny alebo alkalické látky.

**P**ozor: Chladnička sa nesmie používať za dažďa alebo slnka.

**P**ozor: Je zakázané umiestňovať na chladničku nádobu naplnenú tekutinou, pretože rozbitie alebo prevrátenie nádoby môže ovplyvniť elektrickú izoláciu chladničky a spôsobiť úraz elektrickým prúdom alebo požiar.

**P**ozor: Chladnička sa nesmie bez povolenia rozoberať ani upravovať. Opravu musí vykonať odborník.

**P**ozor: V prípade úniku akéhokoľvek horľavého plynu, ako je uhoľný plyn, najskôr zatvorte unikajúci ventil a potom otvorte okno na vetranie. Neodpájajte okamžite konektor chladničky, aby ste predišli požiaru alebo výbuchu spôsobenému elektrickou iskrou.

**P**ozor: Chladiace spotrebiče – najmä chladnička s mrazničkou typu I – nemusia fungovať konzistentne (možnosť rozmrazenia obsahu alebo príliš vysoká teplota v priestore na mrazené potraviny), ak sú umiestnené dlhší čas pod studeným koncom rozsahu teplôt pre ktorý je chladiaci spotrebič určený.

**Pozor:** Šumivé nápoje by sa nemali skladovať v oddeleniach alebo skrinách na zmrazovanie potravín alebo v oddeleniach alebo skrinkách s nízkou teplotou a potraviny ako zmrzlina by sa nemali konzumovať príliš studené.

**Pozor:** Neprekračujte dobu skladovania odporúčanú výrobcami potravín pre akýkoľvek druh potravín.

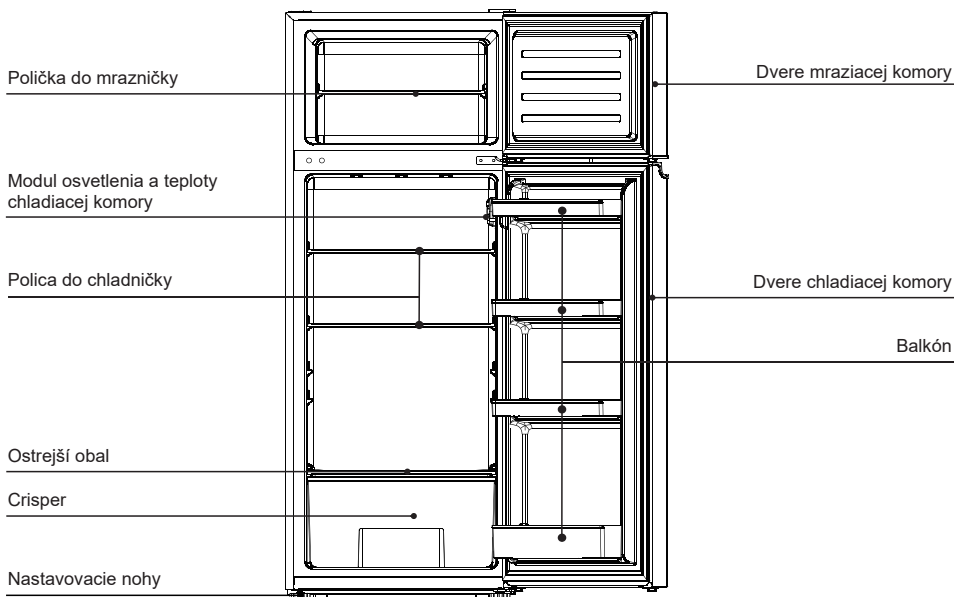
**Pozor:** Počas rozmrazovania sú potrebné opatrenia, aby sa zabránilo nadmernému zvýšeniu teploty mrazených potravín, ako je zabalenie mrazených potravín novinami.

**Pozor:** Nárast teploty mrazených potravín počas manuálneho rozmrazovania, údržby alebo čistenia môže skrátiť životnosť.

**Pozor:** Ak je chladnička dlhší čas mimo prevádzky (prerušenie dodávky elektrickej energie alebo porucha chladiaceho systému), je potrebné dbať na uskladnené mrazené potraviny.

**Pozor:** Opatrenia sa musia vykonať, keď je chladnička dočasne alebo na dlhší čas vypnutá a mimo prevádzky (napr. vyprázdnená, vyčistená a vysušená a pootvorené dvierka alebo veko).

## Predstavenie výrobku



Obrázky slúžia len ako referencia. Pozrite si prosím objekt

## Predstavenie výrobku

### Funkcie

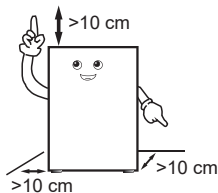
- Ochrana životného prostredia, Používa materiály bez CFC, 80% hlavných materiálov je možné recyklovať;
- Priehľadná zásuvka, nový vzhľad, jedlo vo vnútri je vidieť na prvý pohľad;
- Chladiace police z tvrdeného skla, výškovo nastaviteľné, odolné voči opotrebovaniu, odolné voči teplu a praktické;
- Tento produkt využíva efektívny tlmený kompresor medzinárodnej značky a špeciálnej penovej technológie a vyznačuje sa nízkou hlučnosťou, nízkou spotrebou energie a je vhodnejší pre rodinné a komerčné účely.

### Teplá výzva:

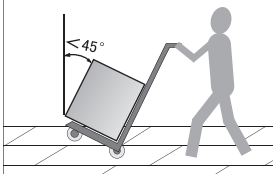
Ak je váš produkt vylepšeným produktom, nemusí byť úplne rovnaký ako pokyny. Ale to nemení výkon a metódy aplikácie.

## Manipulácia a umiestnenie

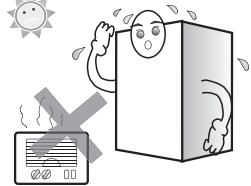
Okolo chladničky musí byť ponechaný určitý priestor, ako je znázornené na obrázkoch.



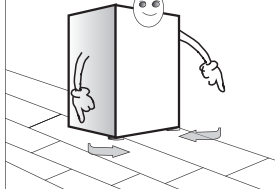
Počas prepravy sa strana dverí chladničky nesmie dostať do kontaktu s prepravným náradím



Chladnička by mala byť umiestnená v suchom, dobre vetranom prostredí, mimo priameho slnečného žiarenia a zdrojov tepla.



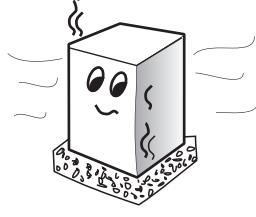
Chladnička musí byť umiestnená na rovnom a pevnom povrchu. Ak zem nie je rovná, upravte nastavovaciu nohu tak, aby bola rovná.



Nikdy nenechávajte chladničku v extrémne chladnom prostredí, pretože sa môže tvoriť ľad.



Odstránenie penovej základne je prospešné pre odvod spodného tepla a môže zabrániť požiaru.



### Teplá výzva:

–Pri manipulácii s chladničkou sú potrebné aspoň dve osoby - jedna dvíha vrchnú časť zadnej časti, druhá spodnú časť (ak je jedna časť upnutá, je to dosť nebezpečné a môže dôjsť k nehode).

–Pri premiestňovaní chladničky môže spodný bežec poškodiť a poškrabať podlahu. Ak potrebujete premiestniť chladničku na veľkú vzdialenosť, vnútorné príslušenstvo pripevnite lepiacou páskou. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu príslušenstva vzájomnou zrážkou.

–Umiestnite chladničku na miesto s malými alebo malými vibráciami. Pre používateľov v oblasti, kde sa často vyskytujú zemetrasenia, pripevnite chladničku k stene alebo stĺpu. V opačnom prípade môže pád chladničky spôsobiť nehodu.

–Okolo musí byť ponechaný dostatočný voľný priestor. Ak je medzera príliš malá alebo ak umiestnite tovar na vrch alebo do blízkosti boku, alebo nalepíte na boky, bude to mať vplyv na rozptyl tepla chladničky, čo spôsobí zbytočné plytvanie elektrickou energiou, ako aj vyhorenie steny a iný tovar spôsobí kontakt medzi zadnou stranou a stenou vibrácie a hluk;

–Upravte prednú časť chladničky a nastavovacie nožičky tak, aby boli vyrovnané. Nerovnomerná chladnička spôsobí vibrácie a hluk.

## Príprava pred použitím

1. Odstráňte všetky baliace zostavy, ako je páska na upevnenie puzdra atď., najmä penový základ.
2. Na čistenie vnútorných a vonkajších častí chladničky použite teplú vlhkú handričku (do teplej vody môžete pridať jemný čistiaci prostriedok).
3. Po vyrovnaní a vyčistení nechajte chladničku stáť asi 2 hodín, potom ju zapojte do elektrickej siete a ochladte 2 až 3 hodiny pred uskladnením potravín.

Zariadenie by malo byť umiestnené na najchladnejšom mieste v miestnosti, mimo dosahu zariadení generujúcich teplo alebo vykurovacích potrubí a mimo dosahu priameho slnečného žiarenia.

Pred vložením do nádoby nechajte horúce jedlo vychladnúť na izbovú teplotu. Preťaženie zariadenia spôsobí, že kompresor bude pracovať dlhšie. Potraviny, ktoré sú zmrazené príliš pomaly, môžu stratiť kvalitu alebo sa dokonca pokaziť.

Pred umiestnením potravín do zariadenia sa uistite, že sú potraviny správne zabalené a nádoby sú vysušené. To znižuje hromadenie námrazy vo vnútri jednotky.

Skrinky na uskladnenie spotrebičov by nemali byť vyložené hliníkovou fóliou, voskovým papierom alebo papierovými utierkami. Vložky narúšajú cirkuláciu studeného vzduchu, čo znižuje účinnosť spotrebiča.

Usporiadajte a označujte potraviny, aby ste znížili počet otváraní dverí a zdĺhavého hľadania. Odstráňte všetko, čo potrebujete, a zatvorte dvere čo najrýchlejšie.

Umiestnenie príslušenstva nájdete na úvodnom obrázku produktu na strane 5

## Ovládacie klávesy

### Regulácia teploty

--Teplotu vo vnútri chladničky riadi regulátor teploty namontovaný v chladiacej komore, ktorá je vybavená 8 prevodovými stupňami (0, 1, 2,...7). Kombinovaný panel osvetlenia regulátora teploty -- Teplota vo vnútri chladničky sa postupne znižuje, keď otočíte gombíkom na ovládanie teploty z 0→7, naopak, teplota sa zvyšuje postupne;

--Použitie môže nastaviť gombík na reguláciu teploty na rôzne prevodové stupne na základe prevádzkového prostredia chladničky a špecifických situácií skladovaných potravín;

--Teplota vo vnútri chladničky sa bude meniť, pretože gombík na reguláciu teploty je umiestnený na rôznych rýchlostných stupňoch a medzitým bude spotreba energie vykazovať určité rozdiely;

--Po celkovom zvážení konzervačného účinku a spotreby energie sú odporúčané regulované hodnoty nasledovné:

4-6 rýchlostných stupňov v lete, 4 rýchlostné stupne na jar a jeseň a 2-4



Kombinovaný panel osvetlenia regulátora teploty



**Skladovanie potravín****Chladnička (2°C~8°C)**

--Chladiaca komora sa používa hlavne na skladovanie krátkodobých potravín, ako je mlieko, vajcia a nápoje vo fľašiach.

--Zelenina a ovocie by mali byť umiestnené v debničkách na ovocie a zeleninu, aby sa predišlo strate vlhkosti.

--Uvarené jedlo by sa malo pred vložením do chladničky zabaliť do vrečka na uchovávanie čerstvého jedla, aby sa zabránilo námraze na chrbte a zvýšila sa jeho pevnosť.

**Mraziaca komora (-22°C~-15°C)**

--Mraziaca komora sa používa na dlhodobé skladovanie potravín.

--Ryby a mäso, ktoré je potrebné zmraziť, by ste mali nakrájať na malé kúsky, zabaliť do vrečúšok na uchovávanie čerstvej zvlášť a potom umiestniť do zásuvky mrazičky.

--Sklenená nádoba alebo zapečatená nádoba naplnená kvapalinou sa nesmie skladovať v mraziacej komore, aby sa predišlo riziku roztrhnutia v dôsledku zamrznutia.

--Čerstvé potraviny sa nesmú skladovať spolu s mrazenými potravinami.

--Neumiestňujte potraviny do blízkosti vnútornej steny mrazičky, aby ste zabránili zamrznutiu potravín spolu s vnútornou stenou.

**Rozmrazovať****Odmrazte chladiacu komoru**

Ak je na zadnej strane chladiacej komory zistená hrubšia vrstva námrazy a chladiaci účinok je ovplyvnený, najskôr odmrazte chladiacu komoru. Pri rozmrazovaní prepnite ovládač teploty do polohy "0" a po odznení námrazy prepnite ovládač do pôvodného stavu.

Odmrazte mraziacu komoru

Ak sa na výparníku mraziacej komory zistí hrubšia vrstva námrazy, je potrebné odmraziť. Vytiahnite zástrčku a vypnite chladničku, vyberte zásuvku v mraziacej komore a nechajte dvierka chladničky otvorené. Po automatickom roztopení námrazy utrite vodu na výparníku, dvierkach a v zásuvke čistou suchou handričkou a potom zásuvku vložte späť do mraziacej komory.

**Poznámka:**

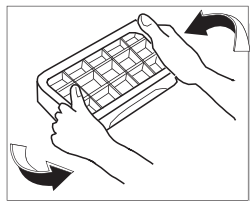
1. Nemrznite kovovými nástrojmi, aby ste nepoškodili chladničku.
2. Chladničku nezamrazujte elektrickým ohrievačom.

**Samoindukovaná teplotná kompenzácia**

Keď je okolitá teplota nižšia ako 10 °C, produkt automaticky spustí funkciu kompenzácie elektrického ohreву, jednoduché použitie.

**Výroba ľadu (ak je vo výbave)**

Naplňte misku na ľad do 4/5 vodou a vložte misku na ľad do mrazičky. Keď sa voda v škatuľke zmení na ľad, jemne škatuľkou otočte, aby ste oddelili ľad od škatuľky. Krabicu však neohýbajte. Pri oddeľovaní kociek ľadu obalte krabicu suchou krabicou, aby ste predišli omrzlinám na prstoch.



## Ovládacie klávesy

### Spôsob demontáže a montáže príslušenstva

–Sklená polica v chladniacej komore: výška police je nastaviteľná, čo uľahčuje skladovanie predmetov s rôznym objemom. Potiahnite stojan smerom von a mierne nahor, aby ste ho vybrali.

–Dóza na ovocie a zeleninu: slúži na skladovanie zeleniny a ovocia. Vytiahnite smerom von.

–Zásuvka v mraziacej komore: skladovanie potravín na dlhodobé uchovanie, ako je mäso a ryby. Vytiahnite ho von a potom ho zdvihnite, aby ste ho vybrali.

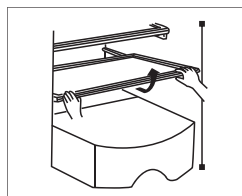
Užitočné tipy: Odporúča sa vložiť do veľkého kusu mäsa po narezaní na malé kúsky, aby sa predišlo zložitému krájaniu po zmrazení. Rýchlo zmrazené potraviny by mali byť po zmrazení rovnomerne rozdelené a koncentrované.

–Držiak na fľašu vo dverách chladničky: skladujte vajcia, rôzne nápoje vo fľašiach a iné drobnosti. Mierne ho nadvihnite, aby ste ho vybrali.

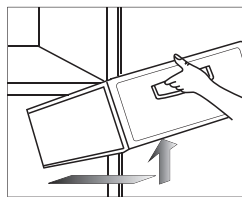
Poznámka: Počas demontáže násilne nevyťahujte podstavec na fľaše na dverách chladničky, aby ste predišli jej poškodeniu.

### Zmena Svetla

Akúkoľvek výmenu alebo údržbu LED žiaroviek má vykonať výrobca, jeho servisný zástupca alebo podobne kvalifikovaná osoba.



Potiahnite ho mierne nahor a von, aby ste ho vybrali



Vytiahnite ho miernym potiahnutím smerom von a nahor

## Starostlivosť a údržba

Odporúča sa čistiť chladničku raz za mesiac;

–Vytiahnite zástrčku zo zásuvky, aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom;

–Na utretie olejovej kontaminácie a iných nečistôt použite vlhkú handričku alebo neutrálny čistiaci prostriedok (čistiaca esencia). Potom čistiaci prostriedok úplne utrite.

–Nepoužívajte alkalické čistiace prostriedky, mydlový prášok, benzín a alkohol, mastenec a pod., inak môže dôjsť k poškodeniu vonkajšieho plášťa alebo plastu;

–Pravidelne čistite telo chladničky, odstraňujte prach z podlahy a udržiavajte chladničku v čistote.

Kontrola po údržbe:

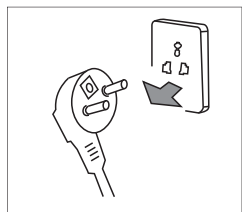
1. Či došlo k poškodeniu elektrického vedenia a zástrčky;
2. Či sa na zástrčke nachádza prach;
3. Či je na zástrčke abnormálne teplo;
4. Či je zásuvka uvoľnená; 5. Či je zástrčka úplne zasunutá.

Poznámka:

Ak je elektrické vedenie a zástrčka poškodené a je tam prach, môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru;

Po odpojení zástrčky musí uplynúť 5 minút, kým ju znova zapojíte:

Nedávajte ruky pod chladničku, aby ste sa nezranili.



Pred čistením odpojte chladničku zo siete



Použite neutrálny čistiaci prostriedok

Pred výskytom poruchy vyžadujúcej opravu je potrebné skontrolovať nasledujúce položky:

**Porucha: chladnička nefunguje a chladiaci účinok je slabý**

Dôvody: 1. Skontrolujte pripojenie napájania. 2. Skontrolujte, či nie je chladnička vystavená priamemu slnečnému žiareniu alebo či nie je v blízkosti zdroj tepla.  
3. Skontrolujte, či je okolo chladničky priestor na odvod tepla.

Prostriedky: 1. Pripojte napájanie. 2. Presuňte chladničku na miesto mimo priameho slnečného žiarenia a zdrojov tepla. 3. Ponechajte dostatočný priestor medzi chladničkou a stenou.

**Porucha: Potraviny v chladiacom priestore sú zamrznuté**

Dôvody: 1. Skontrolujte, či nastavená teplota nie je príliš nízka.  
2. Skontrolujte, či potraviny naplnené vlhkosťou nie sú príliš blízko zadnej steny.

Prostriedky: 1. Primerane zvýšte teplotu.  
2. Potraviny s nadmerným obsahom vody presuňte na stranu dvierok sklenenej police

**Problém: Chladnička vydáva neobvyklé zvuky**

Dôvody: 1. Skontrolujte, či je spodná časť chladničky stabilná. 2. Skontrolujte, či nie je chladnička príliš blízko steny. 3. Skontrolujte, či sa chladnička nedotýka iných predmetov.

Prostriedky: 1. Nastavte nastavovacie nožičky na spodnej strane, aby bola chladnička stabilná.  
2. Okolo chladničky nechajte dostatok miesta. 3. Odstráňte prekážky.

**Problém: V chladničke je zvláštny zápach**

Dôvody: 1. Skontrolujte, či sú potraviny zapečatené. 2. Skontrolujte, či je chladnička čistá.  
3. Skontrolujte, či potraviny nie sú skladované príliš dlho.

Prostriedky: 1. Potraviny skladujte vzduchotesne. 2. Pravidelne čistite chladničku.  
3. Neskladujte potraviny príliš dlho.

## Neúspešné projekty

**Fenomén: Povrchy na oboch stranách a priečky chladiaceho a mraziaceho priestoru sú horúce alebo horúce.**

Príčina: Rúry chladničky (kondenzátor, rúrka proti zahmlievaniu) sú umiestnené na oboch stranách a v prednej časti chladničky, aby odvádzali teplo a zabránili kondenzácii.

**Fenomén: Dvere sú príliš tesné a ťažko sa otvárajú**

Dôvod: Zatvorenie dverí chladničky a ich okamžité opätovné otvorenie je ťažké, pretože horúci vzduch vstupuje do chladničky a sťahuje sa, čím vytvára tlakový rozdiel. Po chvíli sa dvere ľahko otvorili.

**Fenomén: V chladničke sú vlnky vody**

Príčina: Pri spustení alebo zastavení kompresora bude chladivo vydávať takýto zvuk; Takýto zvuk bude vydávať aj voda vznikajúca po rozmrazení.

**Fenomén: V chladničke sa ozýva zvuk "kliknutia" alebo tikania**

Príčina: Zmrštenie a nafúknutie puzdra spôsobí takýto zvuk; Keď je puzdro studené alebo sú otvorené dvere, tento zvuk sa ozve;

**Fenomén: V chladničke je počuť bzučanie**

Príčina: Spustenie kompresora vydá takýto zvuk (ak chladnička nie je vyrovnaná, tento zvuk bude hlasnejší)

**Fenomén: Na povrchu dvierok mrazničky alebo na povrchu potravín je kondenzácia alebo námraza.**

Príčina: Teplota alebo vlhkosť v okolí chladničky je vysoká; Dvere sú otvorené príliš dlho; Potraviny sú príliš veľkým množstvom vody nie sú utesnené alebo pevne zabalené

**Fenomén: Na zabudovanom povrchu svetla dochádza ku kondenzácii**

Príčina: Svetlo po zapálení produkuje teplo a dvierka sú otvorené príliš dlho. Dochádza teda k teplotným rozdielom, a preto bude v ľahkom puzdre dochádzať ku kondenzácii.

**Fenomén: Na tele dochádza ku kondenzácii a vodnej hmle**

Príčina: Vlhosť v okolí chladničky je vysoká a vlhkosť vzduchu sa zhromažďuje v skrinke a vytvára kondenzát.

## Technické parametre

Model	RF207TWE1	RF207TSE1				
Typ klímy	SN/N/ST	SN/N/ST				
Odolnosť proti elektrickému šoku	I	I				
Hviezdne znamenie						
Celkový objem	207L	207L				
Úložný objem mrazničky	40L	40L				
Typ napájacieho zdroja	220-240V~/50Hz	220-240V~/50Hz				
Menovitý prúd	0,4A	0,4A				
Spotreba energie	172 kW•h/rok	172 kW•h/rok				
Výkon lampy	1W	1W				
Hmotnosť	40kg	40kg				
Rozmer (ŠxHxVmm)	545x550x1440	545x550x1440				
Množstvo chladiva a náplne	R600a,47g	R600a,47g				
Hladina hluku (dB(A)re 1 pW)	40	40				

## Balíci zoznam

Príloha	Model						
	RF207TWE1	RF207TSE1					
Polica do chladničky	2	2					
Ostrejší obal	1	1					
Crisper	1	1					
box na výrobu ľanov	1	1					
Krabička na vajcia	1	1					
Balkón	4	4					
Polička do mrazničky	1	1					
Zátka na čistenie odtoku	1	1					
Návod na obsluhu	1	1					

## Pokyny na bezpečné obnovenie

### Likvidácia

Staré spotrebiče majú ešte nejakú zostatkovú hodnotu. Ekologický prístup zabezpečí recykláciu cenných surovín.

Chladivá a izolačné materiály používané vo vašom zariadení vyžadujú špeciálne manipulačné postupy. Pred premiestnením sa uistite, že na zadnej strane zariadenia nie je poškodené potrubie. Aktuálne informácie o možnostiach likvidácie starého zariadenia a obalov zo starého zariadenia získate na miestnom zastupiteľstve.

Zlikvidujte tento výrobok správnym spôsobom.



Toto označenie znamená, že tento výrobok nesmie byť likvidovaný spolu s iným komunálnym odpadom v celej EÚ. Aby sa zabránilo možnému znečisteniu životného prostredia, alebo poškodeniu ľudského zdravia nekontrolovanou likvidáciou odpadu, recyklujte zodpovedne, za účelom udržateľného využívania druhotných surovín. Ak chcete vrátiť použité zariadenie, použijete systém vrátenia a vyzdvihnutia alebo kontaktujte predajcu, u ktorého ste produkt zakúpili. Môžu ekologicky recyklovať výrobok.

## Opis typov klímy

Tabuľka 1 Klimatické kategórie

Trieda	Symbol	Teplota okolia sa pohybuje v °C
Rozšírené mierne pásmo	SN	+ 10 až + 32
Mierny pás	N	+ 16 až + 32
Subtropický	ST	+ 16 až + 38
Tropické	T	+ 16 až + 43

Rozšírená mierna: 'tento chladiaci spotrebič je určený na používanie pri teplotách okolia od 10 °C do 32 °C';

temperate: 'tento chladiaci spotrebič je určený na používanie pri teplotách okolia od 16 °C do 32 °C';

Subtropický: 'tento chladiaci spotrebič je určený na používanie pri teplotách okolia od 16 °C do 38 °C';

Tropické: 'tento chladiaci spotrebič je určený na používanie pri teplotách okolia od 16 °C do 43 °C';

### Vážení zákazníci

ak potrebujete zákaznícky servis, ďalšie informácie nájdete v záručnom liste.