



MRAZNIČKA
NÁVOD K OBSLUZE
CCOUN 5144WH



Obsah

Informace o bezpečnosti a varování	2	Co dělat když.....	14
Ovládací panel	8	Popis spotřebiče	15
Počáteční použití a instalace	9	Změna směru otvírání dvířek.....	16
Běžné použití.....	10	Likvidace starého spotřebiče	18
Užitečné rady a tipy.....	11		
Péče a čištění	13		

Shoda



Tento spotřebič vyhovuje následujícím směrnici EÚ: 2014/35/EU a 2014/30/EU a 2009/125/EC a EC.643/2009 a 2002/96/EC



Informace o bezpečnosti a varování

Z důvodu bezpečnosti spotřebitele a správného použití si ještě před instalací a použitím spotřebiče pozorně přečtěte tento návod k obsluze, včetně těchto tipů a varování. Abyste zabránili nežádoucím chybám a nehodám, zajistěte důkladné obeznámení všech osob používajících tento spotřebič s jeho obsluhou a bezpečnostními funkcemi. Uschovejte tyto pokyny na bezpečném místě a v případě předání spotřebiče jej předejte společně se spotřebičem, aby se používal v průběhu celé životnosti a správně informoval o správném použití spotřebiče a bezpečnosti. Z bezpečnostních důvodů a z důvodu ochrany majetku dodržujte pokyny v tomto návodu, jelikož výrobce nenese žádnou odpovědnost za

poškození způsobená nedodržením těchto pokynů.

Bezpečnost dětí a nezpůsobilých osob

- Tento spotřebič smí používat děti od 8 let a osoby s omezenými fyzickými, sensorickými nebo smyslovými schopnostmi, nebo bez dostatečných zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o správném a bezpečném použití spotřebiče a porozuměly možným rizikům. Nedovolte dětem hrát si se spotřebičem. Čištění a údržbu nesmí provádět děti bez dohledu.
- Držte obalové materiály mimo dosah dětí, jelikož představují riziko udušení.

- V případě likvidace spotřebiče odpojte zástrčku od síťové zásuvky, odřízněte napájecí kabel (co nejbližší ke spotřebiči) a sundejte dvířka, abyste zabránili úrazu dětí elektrickým proudem nebo uvíznutí ve spotřebiči.
- Pokud tento spotřebič vybaven magnetickým těsněním nahrazuje starší model s pružinovým zámkem (západkou) na dvířkách nebo víku, před likvidací starého spotřebiče tuto západku znefunkčňte. Tak zabráníte případnému uvěznění dětí ve spotřebiči.
- VAROVÁNÍ – Ve spotřebiči neskladujte explozivní látky, jako jsou plechovky s hořlavými plyny.
- VAROVÁNÍ – Pokud je poškozen přívodný kabel, musí jej vyměnit výrobce, servisní technik nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo případnému nebezpečí.
- VAROVÁNÍ – Udržujte větrací otvory spotřebiče nebo vestavného nábytku volné a bez překážek.
- VAROVÁNÍ – K urychlení procesu odmrazování nepoužívejte mechanická zařízení jiná než doporučená výrobcem.

Všeobecná bezpečnost



- **VAROVÁNÍ** – Tento spotřebič je určený pro použití v domácnosti a podobném prostředí:
 - zaměstnanecké kuchyně v prodejnách, kancelářích nebo jiném pracovním prostředí;
 - farmy a klienty hotelů, motelů a v jiných typech ubytovacího zařízení;
 - místa pro výdej snídaně;
 - cateringové a jiné podobné neprodejné akce

- **VAROVÁNÍ** – Zabraňte poškození chladicího okruhu.
- **VAROVÁNÍ** – Ve skladovacím prostoru spotřebiče nepoužívejte elektrické spotřebiče, pokud se nejedná o výrobcem doporučený typ.
- **VAROVÁNÍ** – Chladicí a izolační plyn je hořlavý. Likvidaci starého spotřebiče smí provádět pouze autorizované servisní středisko. Nevystavujte ohni.

Chladivo

Chladicí izobutan (R600a) obsažený v chladicím okruhu spotřebiče je přírodní plyn s vysokou kompatibilitou se životním prostředím, který je přesto hořlavý. Během přepravy a instalace spotřebiče zabraňte poškození komponentů chladicího okruhu. Chladivo (R600a) je hořlavé.



Pozor: riziko požáru/ vznícení

Pokud by došlo k poškození chladicího okruhu:

- Vyhněte se otevřenému ohni a zdrojům vznícení.
- Místnost, ve které se nachází spotřebič, důkladně vyvětrejte. Je nebezpečné měnit nebo upravovat spotřebič jakýmkoliv způsobem. Jakékoliv poškození napájecího kabelu mohou vést ke zkratu, požáru a/nebo zasažení elektrickým proudem.

Elektrická bezpečnost

1. Napájecí kabel nesmíte prodlužovat.
2. Ujistěte se, zda není poškozená zástrčka napájecího kabelu. Rozdrcená nebo poškození zástrčka se může přehřívat a způsobit požár.
3. Ujistěte se, zda máte volný přístup k zástrčce spotřebiče.
4. Za napájecí kabel netahejte.
5. Pokud je elektrická zásuvka volná, nepřipojujte k ní zástrčku. Hrozí riziko zasažení elektrickým proudem nebo vzniku požáru.
6. Spotřebič nesmíte používat bez vnitřního krytu osvětlení.
7. Chladnička je určena jen pro napájení z jedné fáze střídavého proudu s hodnotami 220~240 V/50 Hz. Pokud je kolísání napětí v místě bydliště uživatele tak velké, že přesahuje výše uvedené limity, z bezpečnostních důvodů použijte pro chladničku automatický napěťový regulátor s více než 350 W. Chladnička musí být vybavena speciální napájecí zástrčkou namísto běžné s jinými elektrickými spotřebiči. Zástrčka musí odpovídat zásuvce se zemnicím kontaktem.

Běžné použití

- Ve spotřebiči neskladujte hořlavé plyny ani tekutiny. Hrozí riziko exploze.
- Ve spotřebiči nepoužívejte jiné elektrické spotřebiče (např. elektrický výrobník zmrzliny, mixéry apod.).
- Při odpojování spotřebiče od elektrické sítě vždy tahejte za zástrčku. Netahejte za kabel.
- Do blízkosti plastových dílů tohoto spotřebiče nedávejte horké předměty.
- Nestavte pokrmy u výstupu vzduchu na zadní stěně.
- Balené mražené potraviny skladujte v souladu s pokyny výrobce mražených potravin.
- Měli byste striktně dodržovat doporučení výrobce týkající se skladování ve spotřebiči. Viz příslušné pokyny o skladování.
- Do mrazicího prostoru nedávejte syčené nápoje, jelikož vytvářejí tlak na nádobu, která může explodovat a následně poškodit spotřebič.
- Nekonzumujte mražené pokrmy ihned po vyjmutí z mrazničky, může to vést k zranění.
- Spotřebič neumísťujte na přímé sluneční záření.
- Držte hořící svíčky, lampy a jiné předměty s otevřeným ohněm v dostatečné vzdálenosti od spotřebiče, abyste zabránili riziku požáru.
- Spotřebič je určený k uskladnění pokrmů a/nebo nápojů v běžné domácnosti dle popisu v návodu.
- Spotřebič je těžký. Zvyšte pozornost při přemísťování.
- Nevynávejte ani se nedotýkejte položek v mrazicím prostoru, pokud máte vlhké/ mokré ruce, může to vést k zranění pokožky nebo popálení mrazem.
- Vyhněte se dlouhodobému vystavení spotřebiče přímému slunečnímu záření.
- Nikdy nepoužívejte dno, zásuvky, dvířka apod. schůdek nebo podpěru.
- Nikdy nepřenášejte spotřebič v horizontální poloze, neboť olej v kompresoru může stéct do chladicího okruhu.
- Mražené potraviny se nesmí po rozmrazení opět zmrazovat.

- V mrazicím prostor neskladujte nápoje v láhvích nebo plechovkách (zejména sycené). Láhve a plechovky mohou explodovat.
- Nekonzumujte ledové nanuky nebo kostky ledu ihned po vyjmutí z mrazničky, neboť byste mohli zranit ústa a rty.
- Za účelem ustálení oleje v kompresoru počkejte před připojením několik hodin.
- Kolem spotřebiče zajistěte dostatečné větrání, v opačném případě může docházet k přehřívání. K dosažení dostatečného větrání dodržujte pokyny k instalaci.

Upozornění!

Péče a čištění

- Před údržbou vypněte spotřebič a odpojte zástrčku od síťové zásuvky.
- Spotřebič nečistěte kovovými předměty, parními čističi, éterickými oleji, organickými rozpouštědly ani drsnými čističi.
- K odstraňování námrazy ze spotřebiče nepoužívejte ostré předměty. Použijte plastovou škrabku.
- Pokud je to možné, zadní stěna spotřebiče by neměla být příliš blízko zdi a neměla by se dotýkat horkých částí (kompresor, kondenzátor), aby se zabránilo riziku požáru, dodržujte příslušné pokyny k instalaci.
- Spotřebič neumísťujte do blízkosti radiátorů nebo sporáku.
- Po instalaci spotřebiče zajistěte, aby zůstala elektrická zástrčka snadno přístupná.

Instalace

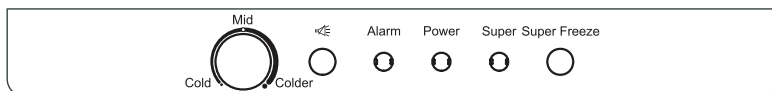
Důležité!

- Při připojení k elektrické síti buďte opatrní, dodržujte pokyny tohoto návodu.
- Vybalte spotřebič a zkontrolujte z hlediska poškození. Pokud je poškozený, nepřipojujte jej. Oznamte případné poškození v místě zakoupení. V takovém případě si ponechte obalový materiál.

Servis

- Všechny elektrické činnosti ohledně servisu spotřebiče musí provádět kvalifikovaný servisní technik nebo kompetentní osoba.
- Tento spotřebič smí opravovat pouze autorizované servisní středisko a smí se používat pouze originální náhradní díly.
 - 1) Pokud je spotřebič Frost Free.
 - 2) Pokud spotřebič obsahuje mrazicí prostor.

Ovládací panel



Ovládací panel, který slouží k ovládání vnitřní teploty spotřebiče je umístěn ve spotřebiči.

- : tlačítko vypnutí alarmu.
- Alarm: kontrolka zvýšené teploty.
- Power: kontrolka napájení.
- Super: kontrolka Supermrazení.
- Super Freeze: tlačítko funkce Supermrazení.

SUPER FREEZE (tlačítko)

Pokud potřebujete rychle snížit teplotu uvnitř mrazničky, stisknete toto tlačítko a rozsvítí se kontrolka super. Spotřebič funguje v režimu **Super Freezer**.

Pokud chcete zastavit režim **Super Freeze**, stisknete tlačítko Super Freeze, kontrolka super zhasne.

Upozornění! spotřebič automaticky ukončí režim super freeze po 24 hodinách, současně zhasne kontrolka super.

ALARM SPOTŘEBIČE

Pokud dojde z jakéhokoliv důvodu k výpadku napájení spotřebiče na delší dobu a vnitřní teplota se zvýší ($> -10\text{ }^{\circ}\text{C}$), pak se aktivuje alarm.

Pokud je teplota $> -10\text{ }^{\circ}\text{C}$, kontrolka začne blikat a současně bude znít akustická signalizace 3 krát po dobu 10 sekund. Po 2 minutách se alarm automaticky vypne a kontrolka zvýšené teploty bude svítit.

Pokud je teplota $< -10\text{ }^{\circ}\text{C}$, kontrolka zvýšené teploty zhasne.

(tlačítko)

Během znění alarmu jej stisknutím tlačítka vypnete a kontrolka zvýšené teploty svítí ale neblíká.

Uvedení do provozu a nastavení teploty

Připojte zástrčku k síťové zásuvce se zemnicím kontaktem.

Nastavení „Cold“ znamená:

Vyšší teplota, teplejší nastavení.

Nastavení „Colder“ znamená:

Nižší teplota, chladnější nastavení.

Upozornění o zapnutí! - nenastavuje opakovaně z pozice „studené“ na „chladnější“.

Důležité! - běžně doporučujeme prostřední nastavení Mid a pokud požadujete vyšší nebo nižší teplotu, upravte dle toho ovladač.

Pokud nastavíte ovladač na vyšší teplotu, může to vést k snížení spotřebě energie. V opačném případě dochází k vyšší spotřebě.

Důležité! - vysoká okolní teplota (např. v létě) a nastavení nízké teploty (pozice Colder) může mít za následek nepřetržitý provoz kompresoru.

Příčina: pokud je okolní teplota vysoká, kompresor běží nepřetržitě za účelem udržení nízké teploty ve spotřebiči.

Počáteční použití a instalace

Čištění před použitím

- Před prvním použitím spotřebiče umyjte vnitřní prostor a příslušenství teplou vodou s jemným saponátem k odstranění typického zápachu nového spotřebiče, pak důkladně vysušte.

Důležité! Nepoužívejte rozpouštědla ani drsné prášky, neboť mohou poškodit povrch.

Pozice instalace



Varování! Před instalací si důkladně přečtěte pokyny pro vaši bezpečnost a správnou obsluhu spotřebiče.

- Spotřebič umístěte co nejdál od zdrojů tepla, jako jsou kamna, radiátory, přímé sluneční záření, apod.
- Maximální výkon a bezpečnost je zaručena udržením správné vnitřní teploty pro danou třídu jednotky, dle údajů na výrobním štítku.
- Tento spotřebič funguje skvěle v klimatické třídě N od ST. Spotřebič nemusí fungovat správně, pokud je vystavený delší dobu teplotě nad nebo pod uvedený rozsah.

Důležité! Kolem spotřebiče je nutné zajistit dostatečnou ventilaci pro snadný odvod tepla, vysokou účinnost chlazení a nízkou spotřebu energie. Za tímto účelem ponechte kolem spotřebiče dostatečný volný prostor. Ze zadní strany doporučujeme ponechat 75 mm, nejméně 100 mm z obou stran, nad spotřebičem více než 100 mm a před spotřebičem nechte volný prostor k otevření dvířek v úhlu 160°.

Klimatická třída	Okolní teplota
SN	+10 °C to +32 °C
N	+16 °C to +32 °C
ST	+16 °C to +38 °C
T	+16 °C to +43 °C

- Spotřebič nevystavujte dešti. Je nutné zajistit cirkulaci dostatečného množství vzduchu ve spodní zadní části spotřebiče, neboť nedostatečná cirkulace vzduchu může ovlivnit výkon. Vestavěné spotřebiče je nutné umístit co nejdál od zdrojů tepla, jako jsou ohřívače a přímé sluneční záření.

Vyvážení

- Spotřebič by měl být vyvážen s cílem eliminovat vibrace. Pro vyvážení spotřebiče musí být ve svislé poloze a obě nožičky musí být v pevném kontaktu s podlahou. Můžete jej vyvážit také vyšroubováním příslušných šroubů (prsty nebo vhodným klíčem).

Připojení k elektrické síti

Upozornění! Veškeré elektrické činnosti potřebné při instalaci tohoto spotřebiče musí provést kvalifikovaný technik.

Varování! Spotřebič musí být uzemněný. Výrobce nenese žádnou odpovědnost za nedodržení těchto bezpečnostních opatření.

Běžné použití

Příslušenství ¹⁾

Příhrádky

- Příhrádky jsou vhodné ke skladování pokrmů.
- K vyjmutí příhrádky: zvedněte ve přední části a vytáhněte.
- K nasazení: jednoduše ji zasuňte, dokud to jde.

Mrazicí šuplík

- Šuplík je vhodný k uskladnění mražených potravin.

Výroba kostek ledu

- Tento spotřebič je vybaven jedním nebo více zásobníky pro výrobu kostek ledu.

Mražení čerstvých potravin ²⁾

- Mrazicí prostor je vhodný pro mražení čerstvých a dlouhodobé uskladnění hluboko zmražených potravin.
- Maximální množství, které lze zmrazit během 24 hodin je uvedené na výrobním štítku, který se nachází uvnitř spotřebiče.
- Proces mražení trvá 24 hodin: během této doby nepřidávejte další potraviny k zmrazení.

Skladování mražených potravin ²⁾

- Při prvním zapnutí nebo po dlouhodobém odstavení, než vložíte potraviny do spotřebiče, nechte jej běžet na vyšším nastavení nejméně 2 hodiny.

Důležité!

V případě nechtěného rozmražení, například z důvodu výpadku elektrické energie na delší dobu, než je uvedena v technických parametrech pod „doba zvýšení teploty“, je nutné rozmražené potraviny co nejdříve spotřebovat nebo uvařit a pak případně opět zmrazit (po uvaření).

Rozmrazování ²⁾

- Hluboko zmražené nebo mražené potraviny můžete před použitím rozmrazit v chladničce nebo při pokojové teplotě, v závislosti na dostupné době pro tento krok.
- Malé kousky potraviny můžete vařit i zmražené, rovnou z mrazničky. V takovém případě bude vaření trvat delší dobu.

Důležité!

K maximálnímu využití objemu skladovacího prostoru pro čerstvé potraviny a mrazicího prostoru může uživatel vyndat jednu nebo více příhrádek, šuplíků, dle potřeby použití. Za účelem úspory energie nevytahujte spodní mrazicí šuplík. ³⁾

- 1) Pokud spotřebič obsahuje odpovídající příslušenství a funkci.
- 2) Pokud spotřebič obsahuje mrazicí prostor.
- 3) Pokud je spotřebič Frost Free.

Užitečné rady a tipy

Běžné provozní zvuky

Následující zvuky jsou charakteristické pro provoz chladicího spotřebiče:

Cvakání: kdykoliv se kompresor zapne a vypne, můžete slyšet cvaknutí.

Hučení: během provozu kompresoru můžete slyšet hučení.

Bublání: při proudění chladiva přes chladicí trubky můžete slyšet zvuky bublání nebo šplouchání.

Šplouchání: i krátkou dobu po vypnutí kompresoru můžete slyšet zvuk šplouchání.

Tipy pro úsporu energie

- Neinstalujte spotřebič do blízkosti sporáku, radiátoru ani jiných zdrojů tepla.
- Neotvírejte dvířka příliš často ani je nenechávejte otevřená příliš dlouhou dobu.
- Nenastavujte nižší teplotu, než je potřebná.
- Spotřebič umístěte v dostatečné vzdálenosti od okolního nábytku a zdí dle pokynů k instalaci.
- Pokud obrázek znázorňuje správnou kombinaci šuplíků, košů a přihrádek, neupravujte tuto kombinaci, mohlo by to vést k vyšší spotřebě energie.

Tipy k chlazení čerstvých potravin

K dosažení nejlepších výsledků:

- Do spotřebiče nevkládejte teplé pokrmy s odpařující se tekutinou.
- Potravinu dobře zabalte nebo překryjte, zejména pokud mají silnou vůni.
- Potravinu uložte tak, aby mohl kolem nich volně proudit vzduch.

Tipy k mražení

K maximálnímu využití procesu mrazení nabízíme několik důležitých rad:

- Maximální množství potravin, které lze zmrazit během 24 hodin je uvedeno na výrobním štítku.
- Proces mrazení trvá 24 hodin. Během této doby nepřidávejte další potraviny.
- Zmrazujte pouze kvalitní, čerstvé a důkladně čisté potraviny.
- Připravte si malé porce potravin pro rychlé zmrazení a k rozmrazení pouze potřebného množství.
- Potraviny zabalte do hliníkové nebo polyetylenové fólie a neprodyšně uzavřete;
- Zabraňte kontaktu čerstvých, nezmrazených potravin s již zmrazenými, abyste zabránili zvýšení teploty zmrazených potravin a případnému znehodnocení.
- Libové pokrmy se skladují lépe než masité; sůl zkracuje dobu uskladnění.
- Pokud konzumujete kostky ledu ihned po vyjmutí z mrazničky, mohou způsobit zranění.
- Doporučujeme poznačit datum mrazení na každé balení za účelem dodržení doby uskladnění potravin.

Tipy pro skladování mražených potravin

Pro dosažení nejlepších výsledků z tohoto spotřebiče musíte:

- Ujistěte se, zda byly zmražené potraviny správně uskladněné prodejcem potravin.
 - Přeneste mražené potraviny z obchodu do mrazničky v co nejkratší době.
 - Neotvírejte dvířka příliš často ani na zbytečně dlouhou dobu.
 - Po rozmrazení se potraviny rychle kazí a nesmí se opětovně zmrazovat.
 - Nepřekračujte dobu uskladnění uváděnou výrobcem na obalu výrobku.
- Poznámka: pokud spotřebič obsahuje odpovídající příslušenství a funkci.

Péče a čištění

Péče a čištění

Z hygienických důvodů je nutné pravidelně čistit vnitřek spotřebiče, včetně vnitřního vybavení.

Spotřebič byste měli čistit nejméně jednou za dva měsíce.



Varování! Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

- Spotřebič nesmí být během čištění připojený k síťové zásuvce. Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Před čištěním spotřebič vypněte a odpojte zástrčku napájecího kabelu od síťové zásuvky nebo vypněte jistič.

Důležité!

- Před čištěním spotřebiče z něj vyndejte potraviny. Uložte je dobře zakryté na chladném místě..
- Spotřebič nikdy nečistěte parním čističem. V elektrických komponentech by se mohla nahromadit vlhkost.
- Horké výpary mohou vést k poškození plastových částí.
- Éterické oleje a organická rozpouštědla mohou poškodit plastové díly, např. citronová šťáva nebo šťáva z pomeranče, kyselina máselná, čističe obsahující kyseliny. Zabráňte kontaktu těchto látek s díly spotřebiče.
- Na čištění nepoužívejte drsné čističe.
- Spotřebič a vnitřní vybavení čistěte vlažnou vodou. Můžete použít také dostupné prostředky na mytí nádobí.
- Po čištění utřete čistou vodou a utěrkou.

- Nahromaděný prach na kondenzátoru zvyšuje spotřebu elektrické energie, vyčistěte kondenzátor na zadní straně spotřebiče minimálně jednou ročně měkkým kartáčem nebo vysavačem.
- Zkontrolujte odtokový otvor na zadní stěně spotřebiče.
- Vyčistěte zablokovaný odtokový otvor tenkým měkkým předmětem, nepoškozte skříňku spotřebiče ostrými předměty.
- Když je vše suché, uveďte spotřebič do provozu.

Rozmrazování

- Spotřebič je typu „frost free“.
- Znamená to, že během provozu nedochází k hromadění námrazy na vnitřních stěnách a potravinách.
- Absence námrazy je způsobená nepřetržitou cirkulací studeného vzduchu v chladicím prostoru, díky automaticky ovládanému ventilátoru.

V případě dlouhodobého odstavení

- Vyjměte všechny potraviny.
- Odpojte zástrčku nebo vypněte jistič.
- Důkladně vyčistěte (viz: Čištění a údržba).
- Abyste zabránili tvorbě zápachu, nechte dvířka pootevřená.

Poznámka: pokud spotřebič obsahuje mrazničku.

Co dělat když...



Varování! Před řešením problémů odpojte napájení spotřebiče. Pokud se vám nepodaří odstranit problém dle následujících rad, jiné opravy smí provádět pouze kvalifikovaný technik.

Důležité! Během provozu můžete slyšet určité běžné provozní zvuky (kompresor, cirkulace chladiva).

Důležité!

Opravy spotřebiče smí provádět pouze kvalifikovaný technik. Nesprávné opravy mohou představovat značené nebezpečí pro uživatele. Pokud váš spotřebič vyžaduje opravu, kontaktujte kvalifikovaného servisního technika nebo místní servisní středisko.

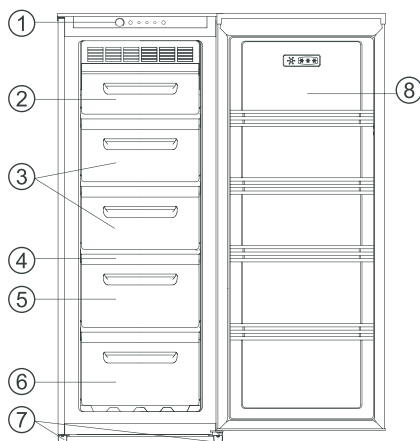
Problém	Možná příčina	Řešení
Spotřebič nefunguje.	Spotřebič není zapnutý.	Zapněte spotřebič.
	Není připojená zástrčka nebo je volná.	Připojte zástrčku.
	Vypálená nebo poškozená pojistka.	Zkontrolujte pojistku a v případě potřeby ji vyměňte.
	Zásuvka je vadná.	Opravu zásuvky musí provést kvalifikovaný technik.
Spotřebič nadměrně chladí.	Je nastavená nízká teplota.	Nastavte ovladač teploty dočasně na vyšší teplotu.
Potraviny jsou příliš teplé.	Teplota není nastavená správně.	Přečtěte si část „První zapnutí“.
	Dlouhodobé otevření dvířek.	Dvířka otevřete jen na nutně krátkou dobu.
	Do spotřebiče jste v průběhu posledních 24 hodin vložili velké množství teplých potravin.	Nastavte ovladač teploty dočasně na chladnější nastavení.
	Spotřebič stojí v blízkosti zdroje tepla.	Přečtěte si část „Pozice instalace“.
Nefunguje vnitřní osvětlení.	Vadná žárovka.	Viz část „Výměna žárovky“.

Problém	Možná příčina	Řešení
Silná vrstva námrazy, případně i na těsnění dvířek.	Těsnění dvířek není vzduchotěsné (případně po změně směru otvírání dvířek).	Opatrně ohřejte netěsnící místa na těsnění dvířek pomocí fěnu (se studeným vzduchem). Současně vytvarujte ohřáté těsnění dvířek rukou, aby správně pasovalo.
Neobyčejné zvuky.	Spotřebič není vyvážený.	Nastavte nožičky.
	Spotřebič se dotýká zdi nebo jiných předmětů.	Spotřebič jemně posuňte.
	Komponent, např. potrubí v zadní části spotřebiče se dotýká jiné části spotřebiče nebo zdi.	Pokud je to nutné, opatrně ohněte tento komponent, aby nedocházelo ke kontaktu.
Kompresor se nespustí hned po změně nastavení teploty.	Je to zcela normální a nepředstavuje to závadu.	Kompresor se spustí po krátké chvíli.
Voda na podlaze nebo políčkách spotřebiče.	Je zablokovaný vypouštěcí otvor.	Přečtěte si část „Čištění a údržba“.

Popis spotřebiče

Pohled na spotřebič

1. Ovládací panel
2. Dvířka
3. Horní šuplíky
4. Zásobník ledu (uvnitř)
5. Šuplíky
6. Spodní šuplík
7. Stavitelná nožička
8. Dvířka



Změna směru otvírání dvířek

Směr otvírání dvířek lze změnit z pravé (dodané) na levou stranu, pokud je to nutné.

Potřebné nářadí:

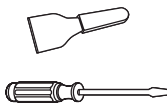
1. 8 mm nástrčkový klíč.



2. Křížový šroubovák.

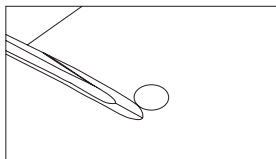


3. Nůž nebo jiný šroubovák s tenkou čepelí.

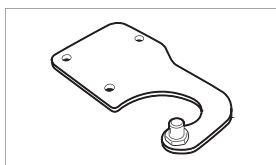


Před položením spotřebiče na zadní stranu pro zpřístupnění základny jej musíte položit na pěnový nebo jiný měkký materiál, abyste nepoškodili chladicí potrubí na zadní straně spotřebiče.

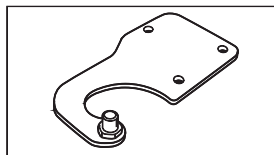
1. Plochým šroubovákem sejměte čtyři záslepky z horní části spotřebiče. Vyšroubujte šrouby pod záslepkami pomocí křížového šroubováku.



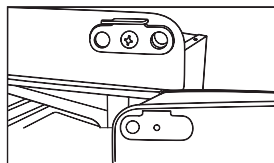
2. 8 mm nástrčkovým klíčem uvolněte tři šrouby nad závěsem dvířek. Zvedněte držák. Sejměte dvířka spotřebiče.



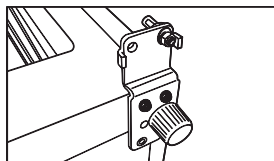
3. Vyměňte kolíček z držáku a nasadte jej do stejného otvoru na druhé straně.



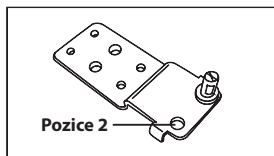
4. Vyměňte desku pro závěs ze spodní strany dvířek spotřebiče. Nasadte na druhou stranu.



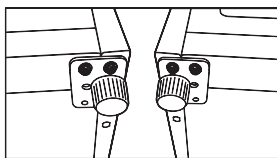
5. Nakloňte spotřebič dozadu v úhlu maximálně 45°, k zpřístupnění spodního závěsu a nožičky. Sejměte nožičku a šrouby zajišťující pravý závěs a levou upevňující desku.



6. Vyměňte kolíček z pozice 1 a nasadte do pozice 2. Instalujte závěs na protilehlou stranu skříňky. Zajistěte třemi šrouby, našroubujte nožičku na místo.



7. Umístěte upevňovací desku n protilehlou stranu spotřebiče, zajistěte třemi šrouby a našroubujte nožičku.



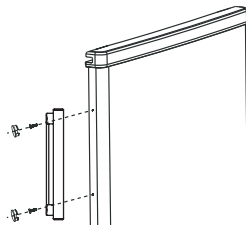
8. Pokud těsnění nepasuje na některé straně dvířek, zahřejte jej teplou vodou a napasuje do pozice. Můžete to provést také pomocí fénu, ale dbejte na to, abyste jej nadměrně nepřehřáli nebo si nespálili ruce.

Před finálním utažením šroubů závěsů zkontrolujte horizontální a vertikální zarovnání dvířek a zda těsnění pasuje po celém obvodu.



Výměna madla dvířek (volitelné)

Vyjměte záslepky šroubů madla upevňující madlo na pravé straně dvířek, pak sundejte madlo a otočte jej o 180°, umístěte na levou stranu, zajistěte šrouby a překryjte otvory.



Varování!

Postavte, vyvažte spotřebič, počkejte nejméně dvě hodiny a pak připojte k elektrické síti. Pokud si netroufáte na výše uvedené operace, kontaktujte nejbližší autorizované servisní středisko. Servisní středisko uskuteční změnu směru otvírání dvířek na vaše náklady. Po změně směru otvírání dvířek zkontrolujte utažení všech šroubů a napasování těsnění.

Likvidace starého spotřebiče

Tento spotřebič se nesmí likvidovat společně s běžným domovním odpadem.

Obalové materiály

Obalové materiály se symbolem recyklace lze recyklovat. Obaly vhodte do příslušného sběrného kontejneru za účelem recyklace.

Před likvidací spotřebiče.

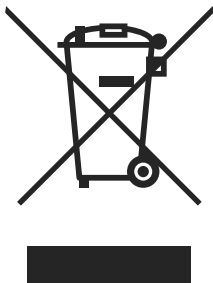
1. Odpojte zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky.
2. Odřízněte napájecí kabel a zlikvidujte jej společně se zástrčkou.

Správná likvidace tohoto výrobku



Tento symbol na výrobku nebo na jeho obalu znamená, že s tímto výrobkem se nesmí zacházet jako s domovním odpadem. Měli byste jej odevzdat na příslušné sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Zajištěním správné recyklace tohoto výrobku pomůžete zabránit možným negativním vlivům na životní prostředí a lidské zdraví, ke kterému by mohlo dojít v případě nesprávné likvidace tohoto výrobku. Pro podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku se prosím obraťte na vaše místní zastupitelství pověřené službou likvidace domovního odpadu, nebo se obraťte na prodejnu, ve které jste tento výrobek zakoupili.

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (domácnosti)



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 doručte tyto výrobky na určená sběrná místa, kde budou přijata zdarma. Alternativně v některých 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. Pro získání informací o likvidaci a recyklaci tohoto spotřebiče se prosím obraťte na společnost Elektrowin a.s. tel. 241 091 843 nebo www.elektrowin.cz, kde naleznete i seznam míst zpětného odběru.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové uživatele v zemích Evropské unie

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

Informace k likvidaci v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný jen v Evropské unii.

Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.