

Hisense

life reimagined

NÁVOD K OBSLUZE

FT237D4BW21

Česky

OBSAH

Bezpečnostní pokyny a varování.....	2	ČÁSTI SPOTŘEBIČE A JEJICH FUNKCE. 12
POUŽITÍ SPOTŘEBIČE	8	NASTAVENÍ TEPLOTY
ODMRAŽOVÁNÍ/PRVNÍ		A POPIS SPOTŘEBIČE
POUŽITÍ A INSTALACE.....	9	LIKVIDACE OPOTŘEBOVANÉHO
ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ.....	10	SPOTŘEBIČE
		16



Tento spotřebič byl vyroben v souladu s následujícími směrnici EU: LVD 2014/35/EU a EMC 2014/30/EU a 2009/125/EC a EC.643/2009.

Bezpečnostní pokyny a varování



Z důvodu vaší bezpečnosti a správného použití, ještě před instalací a prvním použitím spotřebiče, si pozorně přečtěte tento návod k obsluze, včetně těchto tipů a varování. Abyste zabránili nežádoucím chybám a nehodám, je důležité zajistit, aby se všechny osoby používající tento spotřebič důkladně seznámily s jeho obsluhou a bezpečnostními funkcemi. Uschovejte si tyto pokyny a v případě předání spotřebiče se ujistěte, zda zůstal tento návod ve spotřebiči tak, aby byl používán v průběhu celé životnosti a správně informoval o správném používání spotřebiče a bezpečnosti.

Z bezpečnostních důvodů a pro ochranu majetku dodržujte pokyny v tomto návodu, protože výrobce nenesе žádnou zodpovědnost za poškození způsobené nedodržením těchto pokynů.


Bezpečnost dětí a jiných nezpůsobilých osob

- Podle standardu EN mohou tento spotřebič používat děti od 8 let a osoby s omezenými fyzickými, sensorickými nebo mentálními 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 nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Podle standardu IEC není tento spotřebič určen pro používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo nejsou poučeny

o správném používání spotřebiče, osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.

- Uchovávejte všechny obalové materiály mimo dosah dětí, v opačném případě hrozí riziko udušení.
- V případě likvidace spotřebiče odpojte zástrčku od síťové zásuvky, odřízněte napájecí kabel (co nejbližší u spotřebiče) a sundejte dvířka, abyste zabránili úrazu dětí elektrickým proudem, nebo jejich uvěznění ve spotřebiči.
- Pokud tento spotřebič obsahující magnetické těsnění dvířek nahrazuje starší model s pružinovým zámkem (západkou) na dvířkách nebo víku, před likvidací starého spotřebiče znehodnoťte západku. Tímto zabráníte možnému uvěznění dětí ve spotřebiči.

Všeobecná bezpečnost

 Tento spotřebič je určen na použití v domácnosti a podobném prostředí, jako jsou - zaměstnanecké kuchyně v prodejnách, kancelářích nebo jiném pracovním prostředí; - farmy a klienti hotelů, motelů a v jiné typy ubytovacího zařízení;

- místa pro výdej snídaní;
- cateringové a jiné podobné neprodejné akce
- **VAROVÁNÍ** — Ve spotřebiči neskladujte explozivní látky, jako jsou plechovky s hořlavými plyny.
- **VAROVÁNÍ** — Pokud je poškozen napájecí kabel, musí ho vyměnit výrobce, servisní technik nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo případnému nebezpečí.
- **VAROVÁNÍ** — Udržujte větrací otvory spotřebiče nebo vestavěného nábytku volné bez překážek.
- **VAROVÁNÍ** — Na urychlení procesu odmrazování nepoužívejte mechanická zařízení jiná než doporučená výrobcem.
- **VAROVÁNÍ** — Zabraňte poškození chladicího okruhu.
- **VAROVÁNÍ** — Ve skladovacím prostoru spotřebiče nepoužívejte elektrické spotřebiče, pokud nejde o typ, který je doporučen výrobcem.

- **VAROVÁNÍ** — Chladicí a izolační plyn je hořlavý. Likvidaci starého spotřebiče může vykonávat jen autorizované servisní středisko. Nevystavujte spotřebič ohni.
- **VAROVÁNÍ** — Při instalaci spotřebiče dbejte na to, abyste nepřicvakli nebo nepoškodili napájecí kabel.
- **VAROVÁNÍ** — Nenechávejte vícenásobné přenosné zásuvky nebo přenosné napájecí zdroje za spotřebičem.
- **VAROVÁNÍ** — Poškozený napájecí kabel musí být vyměněn za speciální kabel nebo příslušenství, které je k dispozici od výrobce nebo jeho servisního zástupce.

Výměna LED světla:

- **VAROVÁNÍ** — LED světlo nesmí vyměňovat uživatel! Pokud je LED světlo poškozené, obraťte se o pomoc na zákaznickou linku.

Chladivo

Chladicí izobutan (R600a), který je obsažen v chladicím okruhu spotřebiče, je přírodní plyn s vysokou kompatibilitou s životním prostředím, který je přeci jen hořlavý.

V průběhu přepravy a instalace spotřebiče zabraňte poškození komponentů chladicího okruhu. Chladivo (R600a) je hořlavé.

- **VAROVÁNÍ** — Chladničky obsahují chladivo a plyny v izolaci. Chladivo a plyny musí být odborně zlikvidovány, protože mohou způsobit poranění nebo zánět očí. Před likvidací se ujistěte, zda není poškozeno potrubí okruhu chladiva.



Pozor: riziko požáru

Pokud došlo k poškození chladicího okruhu:

- Vyvarujte se otevřenému ohni a zdrojům vznícení.
- Důkladně vyvětrejte místnost, ve které se spotřebič nachází.

Je nebezpečné měnit specifikace spotřebiče nebo spotřebič jakkoli upravovat. Jakékoliv poškození napájecího kabelu může způsobit zkrat, požár a/nebo úraz elektrickým proudem.

Elektrická bezpečnost

1. Napájecí kabel nesmí být prodlužován.
 2. Ujistěte se, zda není zástrčka napájecího kabelu poškozená. Rozdrcená nebo poškozená zástrčka se může přehřívat a způsobit požár.
 3. Ujistěte se, zda máte volný přístup k zástrčce spotřebiče.
 4. Netahejte za napájecí kabel.
 5. Pokud je elektrická zásuvka uvolněná, nepřipojujte k ní zástrčku. Hrozí riziko zasažení elektrickým proudem nebo vzniku požáru.
 6. Nesmíte používat tento spotřebič bez krytu vnitřního osvětlení.
- Chladnička je určena pouze na 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.



Automatický napěťový regulátor s více než 350 W pro chladničku. Chladnička musí být vybavena speciální napájecí zástrčkou namísto běžné s jinými elektrickými spotřebiči. Zástrčka musí odpovídat zásuvce s uzemňovacím kontaktem.

Běžné použití

- Ve spotřebiči neskladujte hořlavé plyny ani tekutiny. Hrozí riziko exploze.
- Ve spotřebiči nepoužívejte jiné elektrické spotřebiče (např. elektrický výrobek zmrzliny, mixéry atd.).
- Při odpojování spotřebiče ze zásuvky, vždy tahejte za zástrčku. Netahejte za kabel.
- Do blízkosti plastových dílů tohoto spotřebiče neumísťujte horké předměty.
- Neumisťujte potraviny přímo naproti výstupu vzduchu na zadní stěně.
- Balené mrazené potraviny skladujte v souladu s pokyny výrobce mrazených potravin.
- Měli byste striktně dodržovat doporučení týkající se skladování ve spotřebiči od výrobce. Viz příslušné pokyny o skladování.

- Do mrazicího prostoru nedávejte sycené nápoje, protože vytvářejí tlak na nádobu, která může explodovat, což může vést k poškození spotřebiče.
- Nekonzumujte mrazené pokrmy ihned po vyjmutí z mrazničky, můžete se poranit.
- Neumísťujte spotřebič na přímé sluneční světlo.
- Uchovávejte hořící svíčky, lampy a jiné předměty s otevřeným ohněm v dostatečné vzdálenosti od spotřebiče, abyste zabránili riziku požáru.
- Spotřebič je určen k uskladnění pokrmů a/nebo nápojů v běžné domácnosti podle popisu v tomto návodu. Spotřebič je těžký. Zvyšte pozornost při jeho přemísťování.
- Nevyjímejte ani se nedotýkejte položek v prostoru mrazení, pokud máte vlhké/mokré ruce, protože to může vést k poraněním pokožky nebo popáleninám z mrazu.
- Nikdy nepoužívejte dno, zásuvky, dvířka apod. na stoupání nebo jako podpěru.
- Mrazené potraviny, nesmějí být po rozmrazení znovu zmrazeny.
- Nekonzumujte ledové nanuky nebo kostky ledu hned po vyjmutí z mrazničky, protože byste si tak mohli poranit ústa a rty.
- Abyste zabránili pádu předmětů a zranění nebo poškození spotřebiče, nepřetěžujte přihrádky dvířek ani do zásuvek nedávejte nadměrné množství potravin.

Upozornění!

Péče a čištění

- Před údržbou, vypněte spotřebič a odpojte zástrčku napájecího kabelu od elektrické zásuvky.
- Spotřebič nečistěte kovovými předměty, parními čističi, éterickými oleji, organickými rozpouštědly ani drsnými čističi.
- Na odstraňování námrazy ze spotřebiče, nepoužívejte ostré předměty. Použijte plastovou škrabku.

Instalace Důležité!

- Při připojení k elektrické síti buďte opatrní, dodržujte pokyny v tomto návodu.
- Spotřebič vybalte a zkontrolujte ho z hlediska viditelných poškození. Pokud je spotřebič poškozen, nepřipojujte ho. Oznamte případné poškození v místě zakoupení. V tomto případě si nechte obalový materiál.
- Doporučuje se počkat minimálně čtyři hodiny předtím, než připojíte spotřebič k elektrické síti, aby se olej v kompresoru ustálil.
- Okolo spotřebiče zajistěte dostatečné větrání, v opačném případě může docházet k přehřívání. K dosažení dostatečného větrání dodržujte pokyny k instalaci.
- Pokud je to možné, zadní stěna spotřebiče by neměla být velmi blízko stěny a neměl by se dotýkat horkých částí (kompresor, kondenzátor), aby se zabránilo riziku požáru, dodržujte příslušné pokyny k instalaci.
- Spotřebič nesmí být umístěn v blízkosti radiátorů nebo sporáků.
- Po instalaci spotřebiče se ujistěte, zda je zástrčka snadno přístupná.

Servis

- Všechny elektrické činnosti ohledně servisu spotřebiče musí provádět kvalifikovaný servisní technik nebo kompetentní osoba. Tento spotřebič může opravovat pouze autorizované servisní středisko a musí používat pouze originální náhradní díly.



POUŽITÍ SPOTŘEBIČE

Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti a v podobném prostředí, např.:

- v kuchyních pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a jiném pracovním prostředí;
- na farmách a pro klienty hotelů, motelů a jiných typů ubytování;
- v ubytovacích zařízeních s výdejem snídaní;
- pro catering a podobné nekomerční účely

PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

- Odstraňte přepravní obal, pásky atd. a nechte víko chvíli otevřené, aby se spotřebič mohl odvětrat.
- Spotřebič byl před přepravou vyčištěn. Avšak doporučujeme Vám po vybalení vyčistit vnitřní prostor a jeho vybavení.
- Zasuňte síťovou zástrčku do jednofázové uzemněné elektrické zásuvky s napětím 220 - 240 V.
- Nechte spotřebič pracovat minimálně 1 hodinu naprázdno, aby se ochladil vnitřní prostor a až potom ho naplňte potravinami.

PŘED RESTARTOVÁNÍM POČKEJTE MINIMÁLNĚ 5 MINUT NEBO VÍCE

- Restartování spotřebiče ihned po jeho vypnutí může způsobit propálení pojistek a aktivaci jističe. Může dojít k přetížení kompresoru a/nebo jinému poškození.

EFEKTIVNÍ VYUŽITÍ

Řiďte se prosím následujícími pokyny, snížíte tak spotřebu energie.

- Abyste předešli úniku studeného vzduchu z mrazicího prostoru, otevírejte a zavírejte víko rychle a nechávejte je otevřené jen na nejkratší možný čas.
- Umístěte spotřebič do dobře větratelné místnosti.
- Nepoužívejte spotřebič pro skladování vody nebo potravin, které vyžadují vodu jako skladovací médium. Nikdy neumísťujte čerstvé mořské plody obsahující vodu přímo do spotřebiče.

KONTROLA

Po vyčištění spotřebiče proveďte následující kroky k zajištění bezpečnosti:

- Je zástrčka napájecího kabelu pevně zasunuta do vyhrazené zásuvky? Zkontrolujte, zda zástrčka není neobvykle horká.
- Zkontrolujte, zda nedošlo k poškození napájecího kabelu. Pokud objevíte nějakou nesrovnalost, kontaktujte prodejce, u kterého jste spotřebič zakoupili, nebo zákaznický servis.

ČIŠTĚNÍ A ODMRAZOVÁNÍ

Před čištěním vytáhněte zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky, zabráníte tak úrazu elektrickým proudem nebo rotujícím cirkulačním ventilátorem.

EXTERIÉR

Povrch spotřebiče otřete měkkou, suchou utěrkou. Pokud je povrch spotřebiče silně znečištěný, otřete jej nejdříve utěrkou navlhčenou v troše čisticího prostředku. Potom ho otřete utěrkou namočenou do čisté vody.

VAROVÁNÍ:

Nestříkejte vodu přímo do mrazicího prostoru a nemyjte ho vodou. Mohlo by dojít ke zkratu a/ nebo úrazu elektrickým proudem.

- Pravidelně čistěte spotřebič, aby byl stále čistý.
- K čištění spotřebiče nikdy nepoužívejte lešticí prášek, mýdlový prášek, benzín, olej nebo horkou vodu, protože byste mohli poškodit lakovaný povrch a plastové části spotřebiče.
- Dbejte na to, aby nedošlo k ucpaní ventilačních otvorů ve spotřebiči nebo skřínce, ve které je umístěn, cizími předměty.
- Otevřete dvířka a vyčistěte je suchou utěrkou.



ODMRAZOVÁNÍ/PRVNÍ POUŽITÍ A INSTALACE

Mrazničku byste měli odmrazovat dvakrát až třikrát ročně, když vrstva námrazy dosáhne tloušťky cca 4 mm. Při odmrazování postupujte takto:

- Nastavte termostat na „Vysoký výkon“ minimálně 12 hodin před odmrazováním.
- Po uplynutí této doby vypněte mrazničku vytažením zástrčky ze zásuvky.
- Vydejte z mrazicího prostoru všechny potraviny, zabalte je do papíru a uskladněte na chladném místě a nechte dvířka otevřená.
- Po ukončení odmrazování vyčistěte mrazicí prostor a vytřete ho do sucha.
- Opět zapněte spotřebič pomocí termostatu nastaveného na „Vysoký výkon“ a počkejte minimálně jednu hodinu a až potom naplňte mrazničku potravinami.
- Za několik hodin je možné vrátit termostat zpět do původní polohy.

VAROVÁNÍ:

K urychlení procesu odmrazování nepoužívejte žádné mechanické předměty nebo jiné nástroje, které nebyly doporučeny výrobcem.

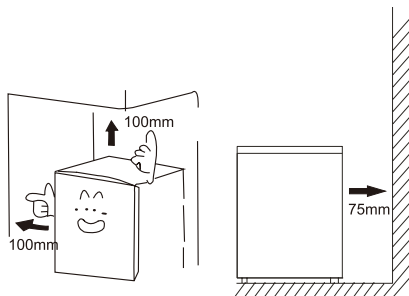
VAROVÁNÍ:

Nepoužívejte v mrazicím prostoru žádné elektrické spotřebiče, pokud nejde o typ doporučený výrobcem..

Čištění před použitím

Před prvním použitím spotřebiče vyčistěte vnitřní prostor a všechno vnitřní příslušenství vlažnou vodou s trochou neutrálního mycího prostředku, abyste tak odstranili typický zápach zcela nového výrobku, pak spotřebič otevřete do sucha.

Důležité! Okolo mrazničky je třeba zajistit dobrou ventilaci, aby bylo možné odvádět teplo a zajistit tak vysokou účinnost spolu s nízkou spotřebou energie. Z tohoto důvodu by se kolem mrazničky měl nacházet dostatečný volný prostor. Doporučujeme ponechat vzdálenost mezi zadní stěnou mrazničky a stěnou minimálně 75 mm, po obou stranách minimálně 100 mm a nad dvířky mrazničky nejméně 100 mm.



Klimatická třída	Teplota okolí
SN	+10 °C až +32 °C
N	+16 °C až +32 °C
ST	+16 °C až +38 °C
T	+16 °C až +43 °C

Nevystavujte spotřebič dešti. Musí být umožněna cirkulace vzduchu kolem dolní zadní části spotřebiče, protože nedostatečná cirkulace vzduchu může negativně ovlivnit výkon spotřebiče. Vestavný spotřebič by se měl nacházet v dostatečné vzdálenosti od tepelných zdrojů, jako jsou ohříváče a přímé sluneční světlo.

Vyvážení

Spotřebič byste měli vyvážit, zabráníte tak vibracím. Na vyrovnání spotřebiče, by měl být spotřebič vzpřímeně a jeho nastavovací nožičky by měly být ve stabilním kontaktu s podlahou. Vyvážení můžete nastavit také odšroubováním příslušného nastavení úrovně v přední části (použijte na to prsty nebo vhodný klíč).

ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ



Varování! Před přistoupením k odstraňování problémů odpojte spotřebič od elektrické sítě. Zásahy, které nejsou uvedeny v tomto návodu může provádět pouze kvalifikovaný elektrikář nebo jiná podobně kvalifikovaná osoba.

Důležité!


Opravy spotřebiče může provádět pouze autorizovaný servis. Nesprávně provedené opravy představují riziko pro uživatele. Pokud Váš spotřebič vyžaduje opravu, kontaktujte prodejce, u kterého jste spotřebič zakoupili, nebo zákaznický servis.

Problém	Řešení
PŘERUŠENÍ DODÁVKY ELEKTRICKÉ ENERGIE	Snižte čas otevírání a zavírání dvířek na minimum, zabráníte tak úniku studeného vzduchu.
	Neumísťujte do spotřebiče nové potraviny, protože by došlo ke zvýšení teploty ve vnitřním prostoru.
	V případě déle trvajících přerušení dodávky elektrické energie umístěte do spotřebiče suchý led.
PROBLÉMY S NAPÁJECÍM KABELEM	Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být nahrazen speciálním kabelem, který je možné zakoupit u výrobce nebo servisního zástupce.
	Spotřebič musí být umístěn tak, aby byla zástrčka přístupná do elektrické zásuvky.
PŘI DLOUHODOBÉM NEPOUŽÍVÁNÍ	Vyndejte z vnitřního prostoru spotřebiče všechny potraviny a vytáhněte zástrčku napájecího kabelu z elektrické zásuvky.
	Vyčistěte vnitřní prostor a vytřete všechnu vodu.
	Abyste zabránili tvorbě plísní a nepříjemných zápachů, ponechte dvířka otevřená, aby vnitřní prostor mohl kompletně vyschnout.
PŘEPRAVA	Odpojte zástrčku napájecího kabelu od elektrické zásuvky.
	Při přepravě spotřebiče dbejte na to, aby nedošlo k poškození napájecího kabelu.
	Dbejte na to, aby nastavitelné nožičky nenarážely na schody, prahy atd.
DOČASNÉ SKLADOVÁNÍ	Mezi dvířka a tělo spotřebiče vložte kousek dřeva nebo jiný podobný předmět, abyste zabránili úplnému zavření dvířek.
	Neskladujte nepoužívanou mrazničku na místě, kde si hrají děti.
	Pokud se dítě schová ve vnitřním prostoru spotřebiče a zavře dvířka, nemusí se mu podařit otevřít dvířka zevnitř.

Pokud se vyskytnou problémy se spotřebičem, zkontrolujte prosím spotřebič podle pokynů uvedených v následující tabulce. Pokud problém přetrvává po provedení příslušných opatření, odpojte zástrčku napájecího kabelu od elektrické zásuvky.

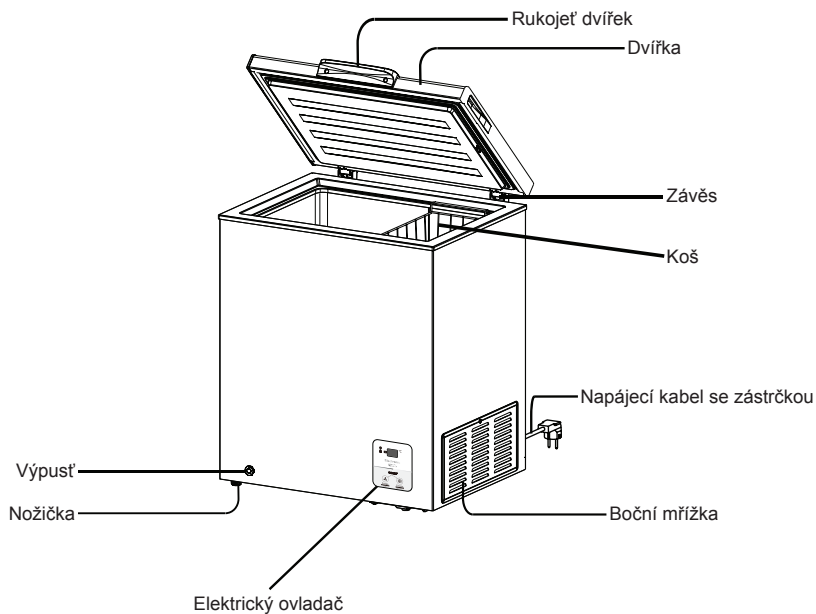
Vyndejte potraviny skladované v mrazničce a uskladněte je v krabici nebo jiné nádobě. Pak kontaktujte prodejce, u kterého jste spotřebič zakoupili a připravte si informace uvedené v kapitole „**POŽADOVANÉ INFORMACE**“ níže.

Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, neodpojujte zástrčku napájecího kabelu od elektrické zásuvky mokřma rukama.

Spotřebič vůbec nemrazí	Nedošlo k výpadu elektrické energie?
	Není zástrčka napájecího kabelu odpojena od elektrické zásuvky?
	Nedošlo k přepálení pojistek a/nebo aktivaci jističe?
	Není regulátor teploty otočen do polohy VYP.?
Neadektivní výkon chlazení	Je zajištěna dobrá ventilace místa, kde se spotřebič nachází?
	Není spotřebič vystaven přímému slunečnímu světlu nebo není v blízkosti radiátoru nebo kamen?
	Nejsou dvířka otevírána a zavírána často?
	Nedošlo k nadměrnému naplnění spotřebiče potravinami?
	Pokud je teplota nastavena na vysoký výkon a spotřebič nadměrně mrazí, snižte nastavení teploty na střední výkon.
Nedochází v mrazicím prostoru k nadměrné tvorbě námrazy?	
Nadměrný hluk	Je podlaha pod spotřebičem dostatečně stabilní?
	Nepohybuje nebo neotřásá se spotřebič během provozu?
	Nedochází ke kontaktu zadní stěny spotřebiče se stěnou atd.?
	Nenachází se za spotřebičem nějaká nádoba nebo jiný předmět? Kompressor vydává po zapnutí poměrně hlasitý zvuk. Když spotřebič dosáhne nastavené teploty, hluk utichne.
Kondenzát na vnějším povrchu spotřebiče	K tvorbě kondenzátu na vnějším povrchu spotřebiče a jeho dvířkách může docházet během horkých a vlhkých dní nebo podle místa, kde se spotřebič nachází. Dochází k tomu při vysoké vzdušné vlhkosti, když částice vody kondenzují na studeném povrchu. Tento jev je normální. Otrěte kondenzát suchou utěrkou.
Vnější povrch spotřebiče je po obvodu horký	Zvláště v létě nebo po zapnutí spotřebiče může být vnější povrch mrazničky po obvodu horký. Pultová mraznička je vybavena topným tělesem, které zabraňuje tvorbě kondenzátu na povrchu. Toto teplo nemá vliv na potraviny skladované v mrazicím prostoru.
	 Ohřevné těleso

ČÁSTI SPOTŘEBIČE A JEJICH FUNKCE

Model č.: FT237D4BW21



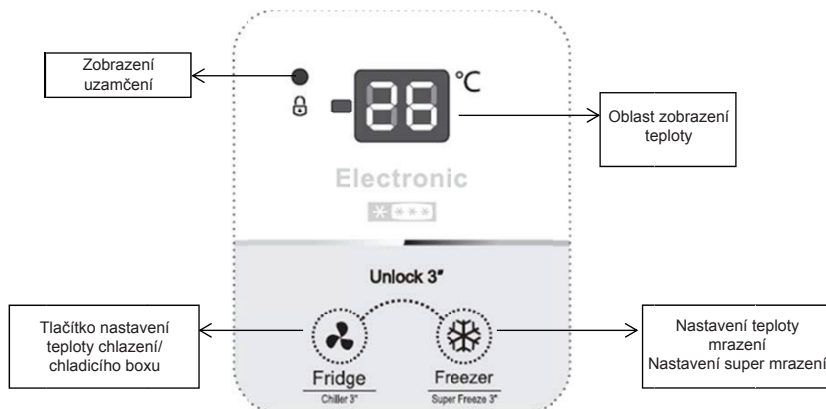
Nikdy se nedotýkejte vnitřního prostoru mrazničky nebo zmrazených potravin uskladněných v mrazničce mokřými rukama, protože by mohlo dojít k popálení mrazem.

Výše uvedený obrázek je pouze orientační; uspořádání prvků se může lišit v závislosti na konkrétním modelu.

NASTAVENÍ TEPLoty A POPIS SPOTŘEBIČE

1. Ovládací panel

Slouží k ovládání spotřebiče a nachází se v přední části spotřebiče.



Poznámka: Tento obrázek je pouze ilustrační a uspořádání prvků se může lišit.

2. Výzva: Protože zobrazená teplota není skutečná teplota, ale cílová teplota, teplota ve spotřebiči se liší v závislosti na skladovaných potravinách.

3. Odemknutí

Když svítí ikona uzamčení spotřebiče, znamená to, že mraznička je uzamčena. V tomto okamžiku, podržte tlačítko „Fridge“ a tlačítko „Freezer“ na přibližně 3 sekundy. Indikátor uzamčení zhasne, uzamčení se zruší a budete moci upravovat teplotu a používat režim.

Přibližně 20 sekund bez použití tlačítek, se tlačítka automaticky uzamknou.

Přibližně 60 sekund bez použití tlačítek, displej zhasne, a když se dotknete jakéhokoliv tlačítka, displej se opět obnoví.

4. Regulace teploty

1) Regulace teploty chlazení

Ve stavu odemčení a režimu chladničky se po každém stisknutí tlačítka „Fridge“ změní zobrazená teplota následujícím způsobem, počínaje od nastavené teploty: „5→4→3→2→8→7→6→5“, 2 sekundy po skončení nastavení pětikrát zabliká, což představuje, že nastavení je účinné.

2) Regulace teploty chladicího boxu

Ve stavu odemčení a režimu chladničky se po každém stisknutí tlačítka „Fridge“ ve stavu odemčení a režimu nastavení teploty chladicího boxu, se po každém stisknutí tlačítka „Fridge“ změní zobrazená teplota následujícím způsobem, počínaje od nastavené teploty: „0→1→2→3→...→12→13→→1→0“, 2 sekundy po skončení nastavení pětikrát zabliká, což představuje, že nastavení je účinné.

3) Regulace teploty mrazení

Ve stavu odemčení a režimu nastavení teploty mrazení se po každém stisknutí tlačítka „Freezer“ změní zobrazená teplota následujícím způsobem, počínaje od nastavené teploty: „-18→-19→-20→...→-23→-24→-14→-15→-16→-17→-18“, 2 sekundy po skončení nastavení pětikrát zabliká, což představuje, že nastavení je účinné.

5. Aktivace/deaktivace super mrazení

1) Aktivace super mrazení

Ve stavu odemčení stiskněte tlačítko „Freezer“ na 3 sekundy. V oblasti zobrazení teploty se zobrazí „-25“, což představuje aktivaci režimu „super mrazení“.

2) Deaktivace super mrazení

- Stisknutím tlačítka „Freezer“ na 3 sekundy ukončíte super mrazení, aktivujete režim mrazení a před nastavením obnovíte teplotu mrazení.
- Stisknutím tlačítka „Freezer“ na 3 sekundy ukončíte mrazení, aktivujete režim chlazení a obnovíte teplotu chlazení.

V režimu super mrazení, nelze upravit nastavení teploty. Nastavení teploty je upraveno v režimu mrazení a třikrát zabliká „-25“, což představuje přítomnost režimu super mrazení. Pokud budete potřebovat úpravu nastavení teploty, budete muset nejprve deaktivovat režim super mrazení.

V režimu super mrazení, se nucené nepřetržité chlazení automaticky ukončí po určitém čase a spustí se původně nastavená teplota.

Poznámka: Režim super mrazení dokáže dosáhnout rychlé zchlazení, ale může zvýšit spotřebu elektrické energie. Pokud dojde k výpadku dodávky elektrické energie, spotřebič si automaticky zapamatuje stav před výpadkem dodávky elektrické energie. Po obnovení dodávky elektrické energie, bude spotřebič fungovat ve stavu před výpadkem energie. Avšak stav před výpadkem dodávky elektrické energie nebude zapamatován v režimu super mrazení.

6. Upozornění

Když se v oblasti zobrazení teploty zobrazí „E1“, znamená to, že spotřebič cítí, že teplota není v pořádku. Přestože počítač automaticky ovládá provoz, měli byste se obrátit na servisní středisko ohledně údržby.

PŘIPOJENÍ K ELEKTRICKÉ SÍTI

Instalace: Všechny elektrické práce, které jsou potřebné při instalaci tohoto spotřebiče, MUSÍ být provedeny pouze kvalifikovaným elektrikářem.

Varování: TENTO SPOTŘEBIČ MUSÍ BÝT UZEMNĚN

Před připojením spotřebiče k elektrické síti zkontrolujte následující:
Připojení k elektrické síti

Elektrická bezpečnost je zaručena pouze tehdy, když je uzemňovací systém Vaší domácnosti proveden v souladu s příslušnými místními předpisy.

Dbejte na to, abyste nepoškodili chladicí okruh.

Neohýbejte ani nenatahujte napájecí kabel ani za něj netahejte, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem.

Uvnitř mrazicího prostoru spotřebiče nepoužívejte žádné elektrické spotřebiče, pokud nejde o typ doporučený výrobcem.

Ujistěte se, že zásuvka je vhodná pro maximální výkon spotřebiče (pojistky v napájecím obvodu musí mít hodnotu 13 A).

Napětí ve Vaší elektrické síti by mělo odpovídat údajům uvedeným v technické specifikaci a na výrobním štítku spotřebiče.

Spotřebič musí být uzemněn v souladu s platnými zákony.

Zásuvka, ke které je spotřebič připojen, musí zůstat dobře přístupná i po instalaci spotřebiče.

Pokud zásuvky ve Vaší domácnosti nejsou vhodné pro zástrčku dodávanou s tímto spotřebičem, požádejte kvalifikovaného elektrikáře o výměnu.

Nedoporučujeme Vám používat adaptéry, vícenásobné zásuvky nebo prodlužovací kabely.

Spotřebič musí být připojen k napájení 220 - 240 V 50 Hz AC pomocí tříkólkové zásuvky, která je vhodně uzemněna a chráněna pojistkou s hodnotou 13 A.

Pokud je třeba vyměnit pojistku, musí být použita pojistka s hodnotou 13 A schválená podle normy BS1363/A.

Zásuvka obsahuje vyjímatelný kryt pojistek, který musíte po výměně pojistky opět namontovat. Pokud dojde ke ztrátě nebo poškození tohoto krytu, zástrčku nelze používat, dokud nebude namontován náhradní kryt nebo vyměněna zástrčka.

Poškozenou zástrčku odřízněte co nejbližší u jejího těla, vyndejte pojistku a zástrčku bezpečně zlikvidujte.

LIKVIDACE OPOTŘEBOVANÉHO SPOTŘEBIČE

Likvidace opotřebovaného spotřebiče


Tento spotřebič se nesmí likvidovat společně s běžným domácím odpadem.

Obalové materiály

Obalové materiály se symbolem recyklace, je možné recyklovat. Obaly vyhodte do příslušného sběrného kontejneru, za účelem jejich recyklace.

Před likvidací opotřebovaného spotřebiče.

1. Vytáhněte zástrčku z elektrické zásuvky.
2. Odřežte napájecí kabel a zlikvidujte ho.

	Správná likvidace tohoto spotřebiče
	<p>Tento symbol na výrobku nebo na jeho obalu znamená, že s tímto výrobkem nesmí být zacházeno jako s domovním odpadem. Namísto toho by měl být předán na příslušné sběrné místo, pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, k čemuž by mohlo jinak dojít při nesprávné likvidaci tohoto výrobku. Pro podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku, se prosím obraťte na vaše místní zastupitelstvo pověřené službou likvidace domovního odpadu, nebo se obraťte na prodejnu, ve které jste tento výrobek zakoupili.</p>

Hisense