

FCB 400 V NE E

CS	Návod k obsluze a instalaci	Chladnička
SK	Návod na používanie a inštaláciu	Chladnička
EL	Εγχειρίδιο χρήσης και συντήρησης	Ψυγείο
RO	Manual de utilizare și instalare	Frigider
TR	Kullanım ve Montaj kılavuzu	Buzdolabı
RU	Руководство по эксплуатации и монтажу	Холодильник
UK	Інструкція з монтажу та експлуатації	Холодильник
AR	دليل المستخدم والتركيب	الثلاجة

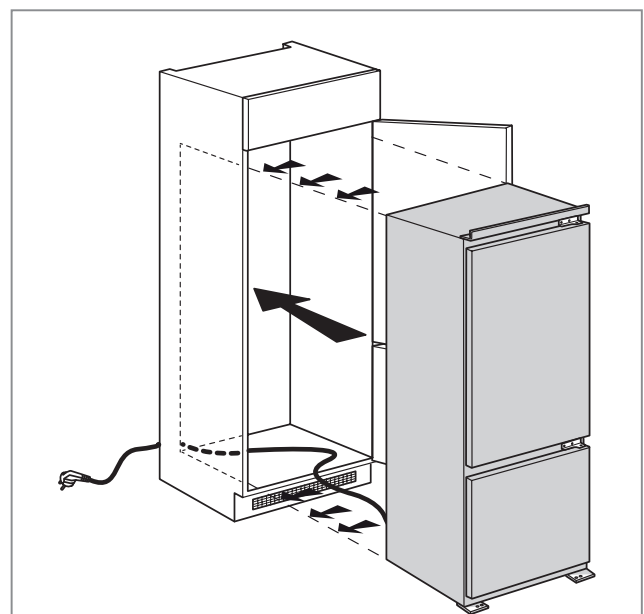
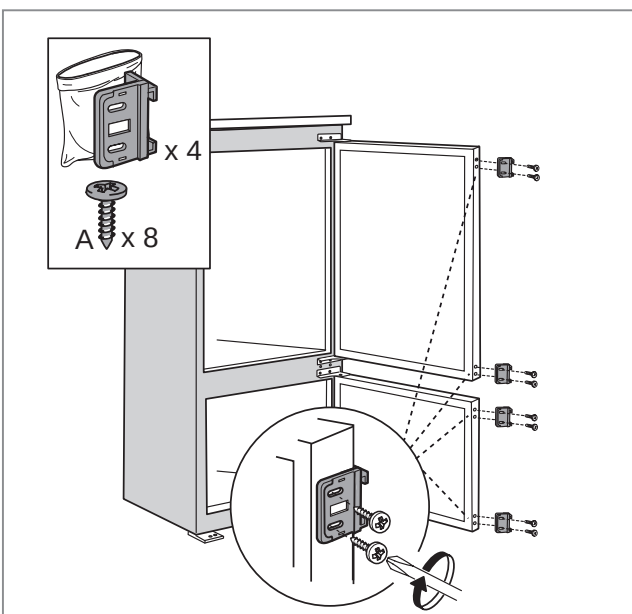
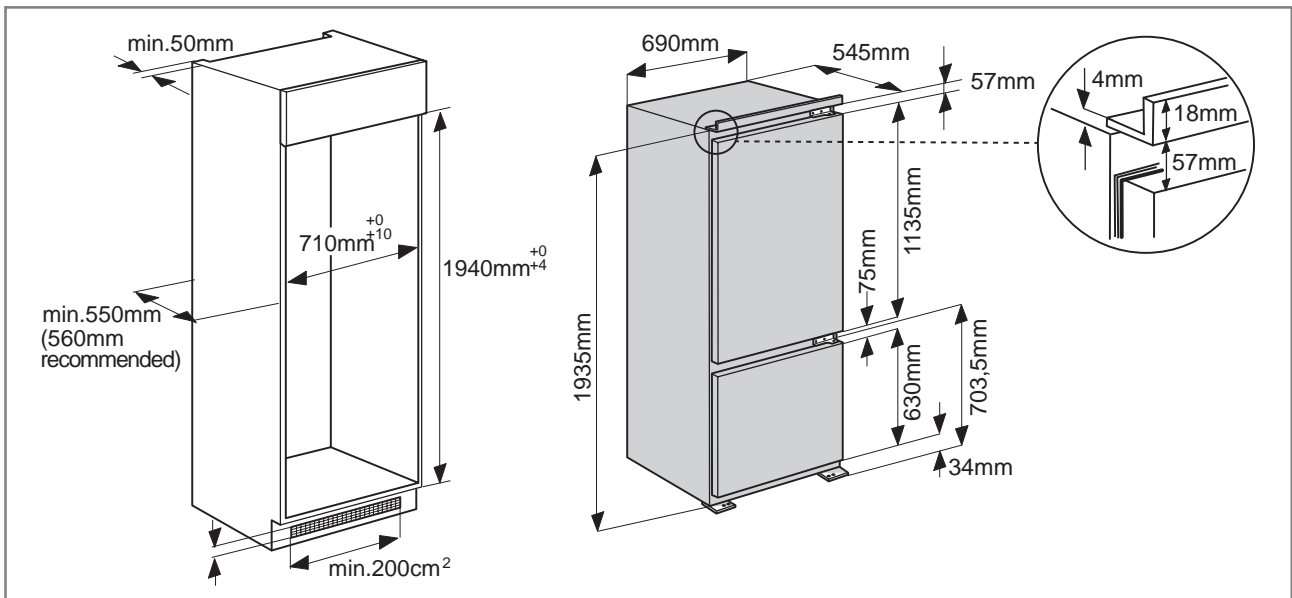
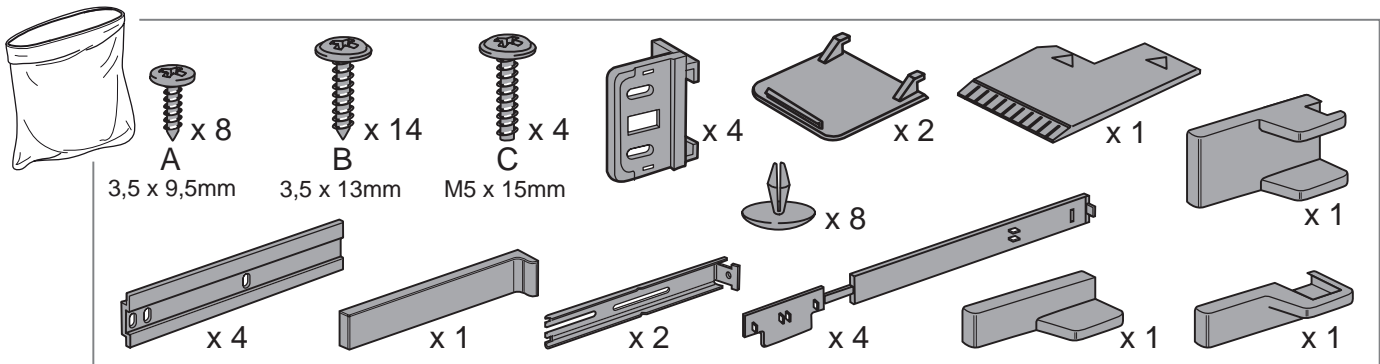
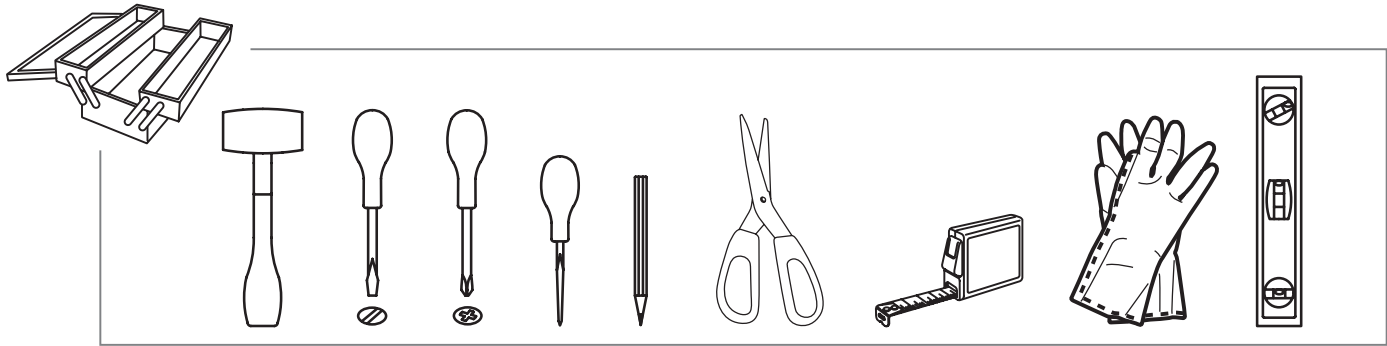
Make
it
wonderful

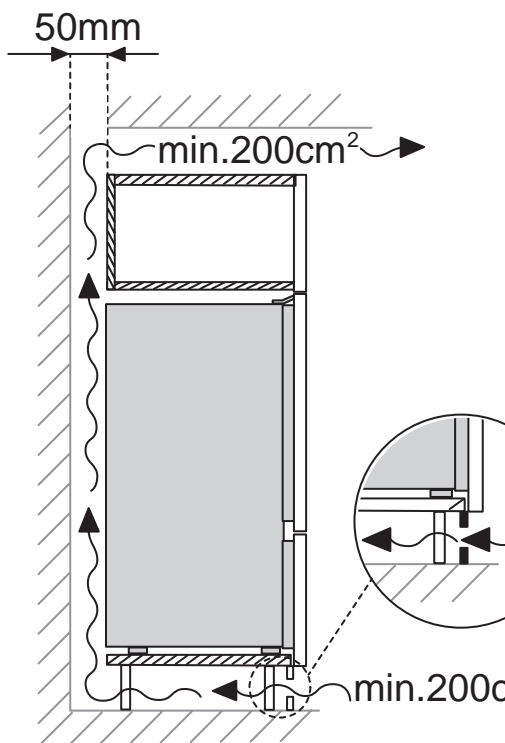
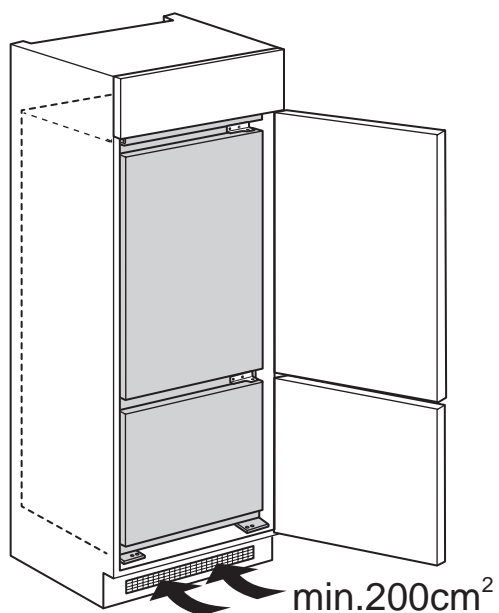
FRANKE

JAZYKY

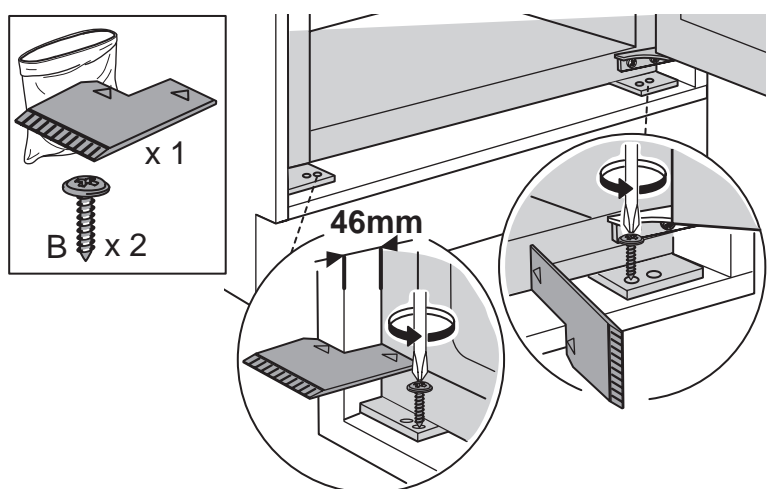
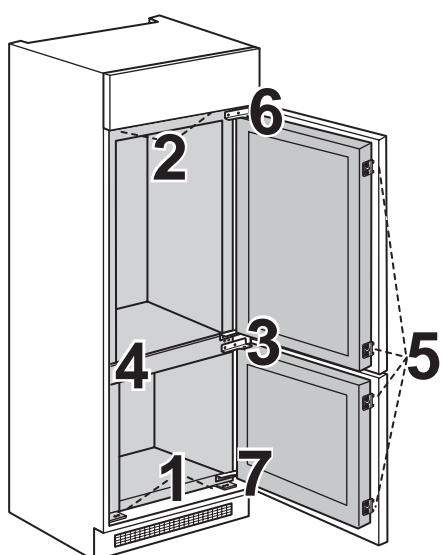
JAZYKY / ΓΛΩΣΣΕΣ / LIMBI / DİLLER / ЯЗЫКИ / МОВИ / اللغات

CS	NÁVOD K OBSLUZE A INSTALACI	7
SK	NÁVOD NA POUŽÍVANIE A INŠTALÁCIU	16
EL	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	25
RO	MANUAL DE UTILIZARE ȘI INSTALARE	34
TR	KULLANIM VE MONTAJ KILAVUZU	43
RU	РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И МОНТАЖУ	52
UK	ІНСТРУКЦІЯ З МОНТАЖУ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ	61
AR	دليل المستخدم والتركيب	70

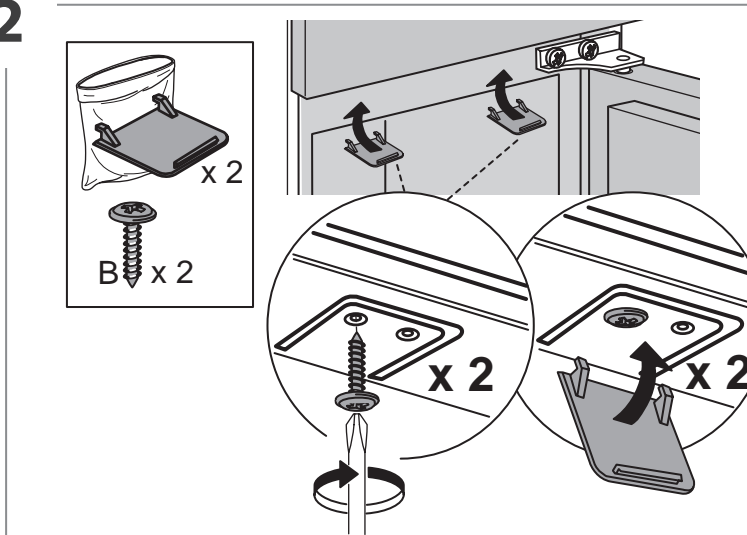
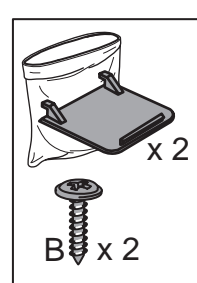


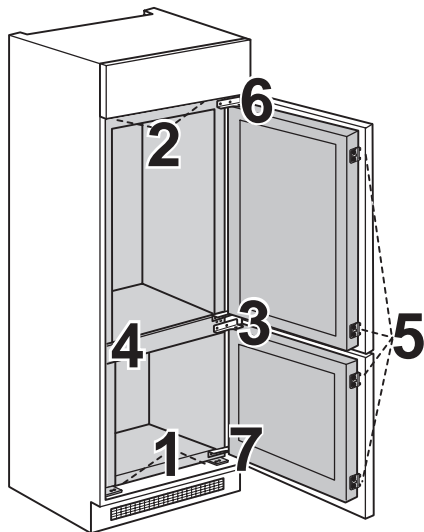


1

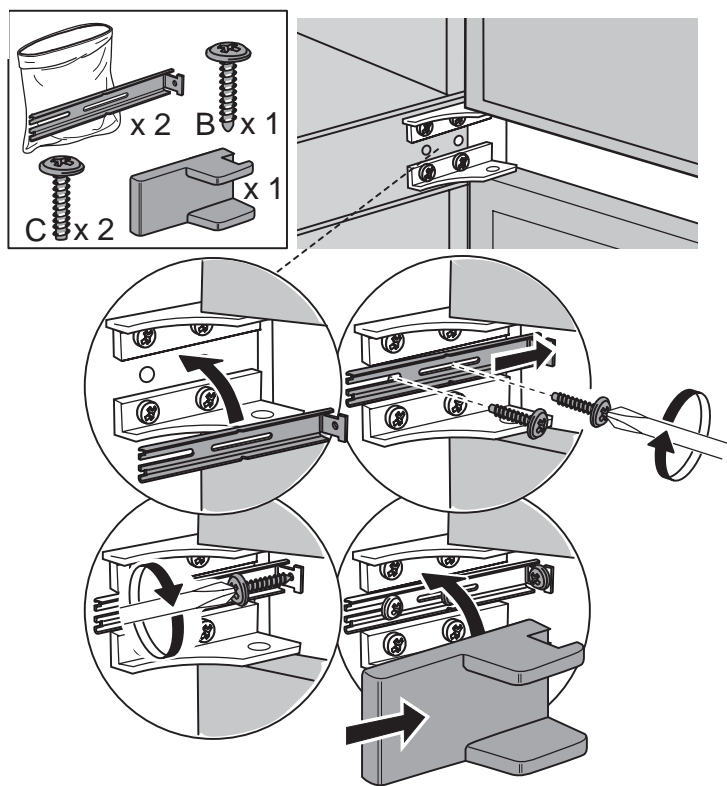


2

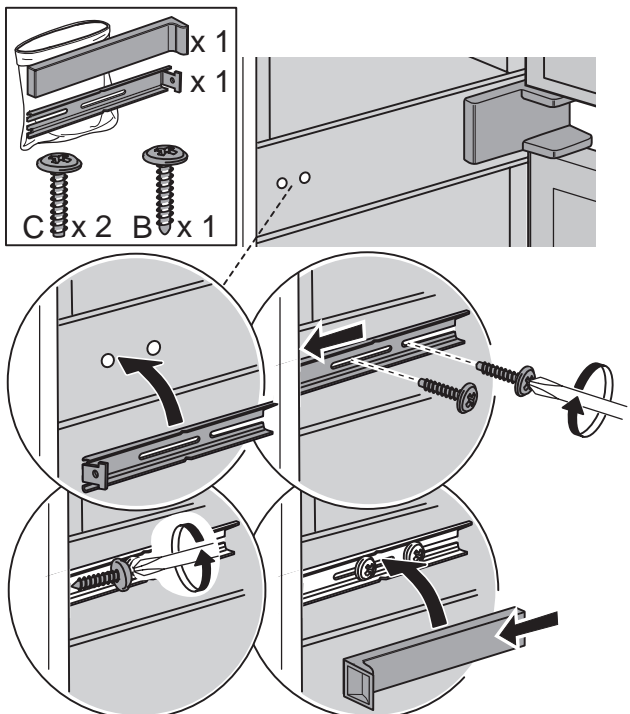




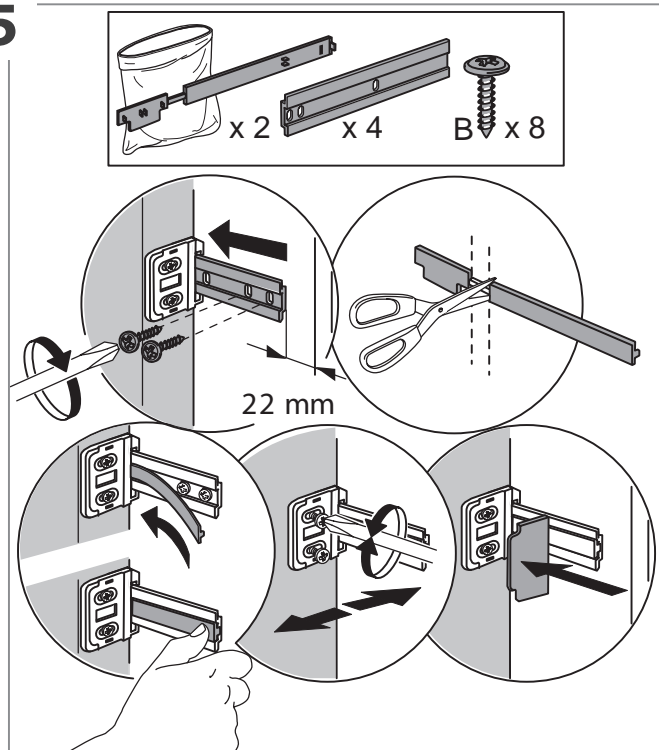
3



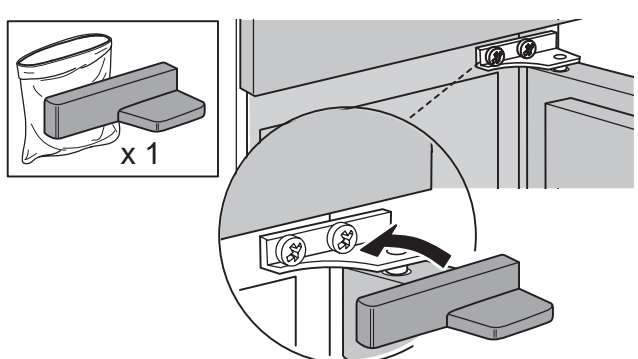
4



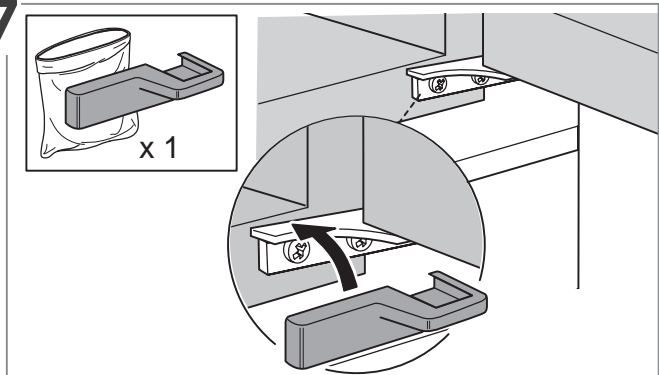
5

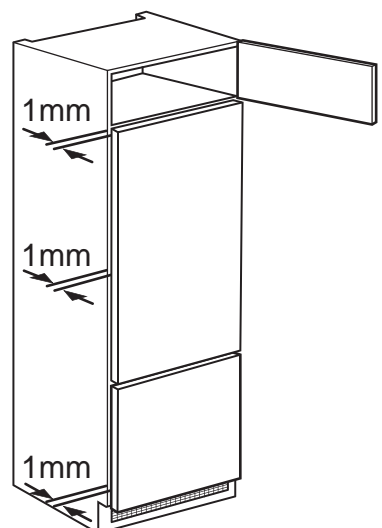
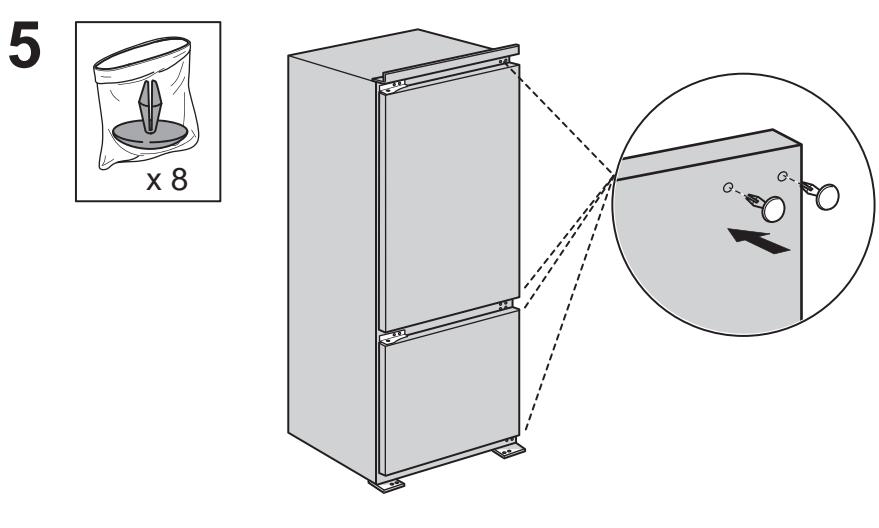
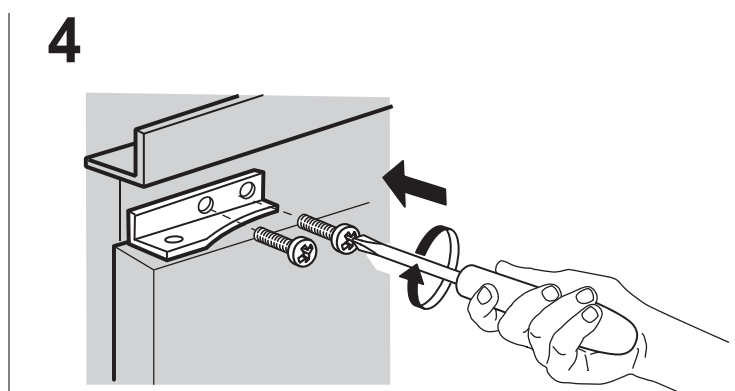
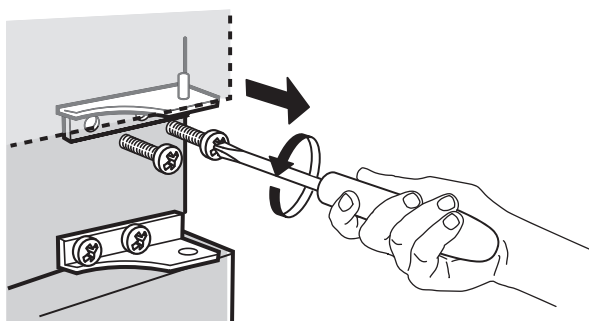
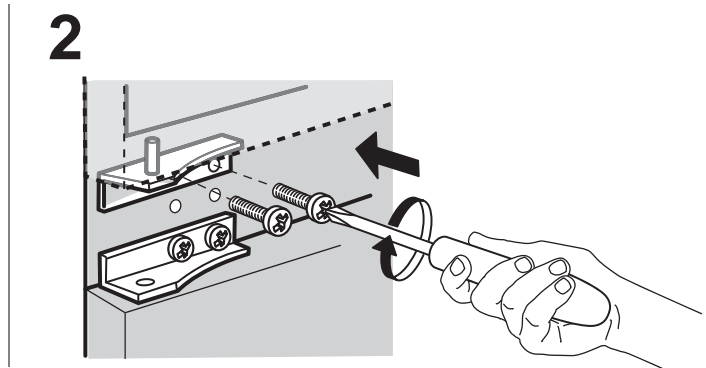
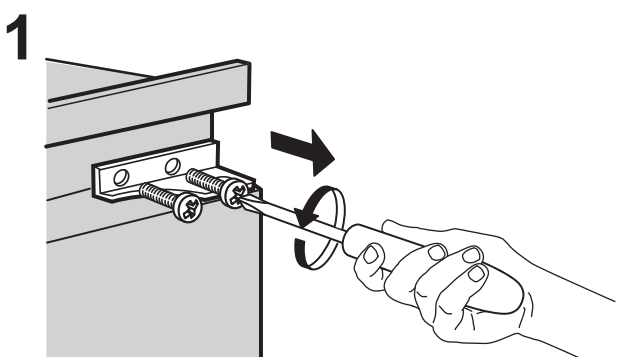
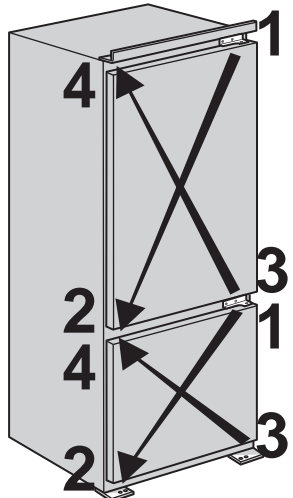
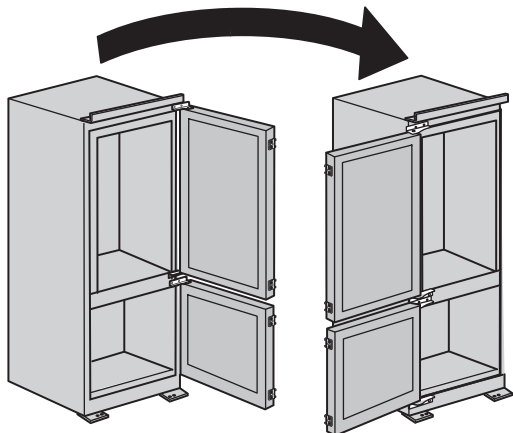


6



7





OBSAH

PŘEHLED.....	8
Všeobecné informace	8
Ovládací panel	8
OPERATION.....	9
První použití	9
Oddíl chladničky a skladování potravin	9
Jak uchovávat čerstvé potraviny a nápoje.....	9
Vymnutí zásuvky a posuvné „sliding tray“ (vyjmíatelné police).....	11
Doby uložení doma zmrazených jídel.....	11
Jak odmrazit oddíl mrazničky	11
Provozní zvuky.....	12
Doporučení v případě, že se spotřebič nepoužívá	12
ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA	13
Osvětlení chladničky	13
Poličky	13
Dvířka	13
ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD	14
TECHNICKÁ PODPORA.....	15

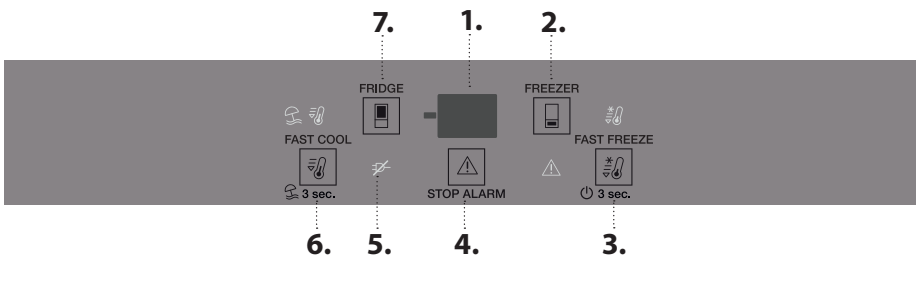
UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

PŘEHLED

VŠEOBECNÉ INFORMACE

Zásuvky, koše a police byste měli ponechat v jejich stávající poloze, neuvádí-li tento rychlý průvodce jinak. Uvnitř chladničky jsou použity žárovky LED, které poskytují lepší osvětlení než klasické žárovky a mají současně velmi nízkou spotřebu energie.

OVLÁDACÍ PANEL



VENTILÁTOR

Ventilátor umožňuje docílit rovnoměrnější teploty uvnitř spotřebiče, čímž zajišťuje lepší podmínky pro uchovávání potravin a snižuje nadměrnou vlhkost. Z výroby je ventilátor zapnutý. Ventilátor můžete zapnout/vypnout podržením tlačítka „Fast Freeze“ (Rychlé mražení) a „Freezer“ (Mraznička) po dobu 3 sekund. Jestliže je ventilátor vypnuty (OFF), problikne osvětlení displeje a jednou zazní zvukový signál. Popřípadě, jestliže je ventilátor zapnutý (ON), problikne displej a dvakrát zazní zvukový signál. Je-li okolní teplota vyšší než 27 °C nebo pokud se na skleněných policích objeví kapky vody, musí být ventilátor zapnutý, aby byly zajištěny odpovídající podmínky pro uchovávání potravin. Deaktivaci ventilátoru lze optimalizovat spotřebu energie.

Poznámka: Po výpadku proudu či vypnutí spotřebiče se ventilátor automaticky restartuje. Přívod vzduchu nezakrývejte potravinami.

UKAZATEL TEPLOTY

Na displeji se může střídavě zobrazovat teplota chladicího oddílu (mezi 2 °C a 8 °C) a teplota mrazicího oddílu (mezi -16 °C a -24 °C).

TEPLOTA V ODDÍLU CHLADNIČKY

Odlišnou teplotu spotřebiče lze nastavit pomocí tlačítka .

VYPNUTÍ VÝSTRAŽNÉHO ZVUKOVÉHO UPOZORNĚNÍ

Přejete-li si vypnout výstražný zvukový signál, stiskněte krátce tlačítko .

Abyste se vyhnuli zbytečnému vyhazování zkažených potravin, přečtěte si kapitolu PROVOZ, kde najeznete doporučená nastavení a doby skladování

LIKVIDACE

Před likvidací chladicího zařízení na skládce je třeba demontovat dveře a víka, aby se uvnitř nemohly zaklínit děti nebo zvířata.

1. Ukazatel teploty
2. Teplota mrazničky
3. Fast Freeze (Rychlé mražení)
– „On/stand-by“ (zapnout/pohotovostní režim)
4. Vypnutí výstražného zvukového signálu
5. Kontrolka výstražného zvukového upozornění při výpadku proudu
6. Fast Cool (Rychlé chlazení) – režim „Vacation“ (Dovolená)
7. Teplota chladničky

TEPLOTA MRAZICÍHO ODDÍLU

Odlišnou teplotu spotřebiče lze nastavit pomocí tlačítka .

FAST FREEZE (RYCHLÉ MRAZENÍ)

Chcete-li zmrazit najednou větší množství potravin, stiskněte 24 hodin před jejich vložením do mrazicího oddílu tlačítko . Při zapnutí funkce se rozsvítí ikona . Tato funkce se automaticky vypne po 48 hodinách, popřípadě ji můžete vypnout manuálně opětovným stiskem tlačítka .

FAST COOL (RYCHLÉ CHLAZENÍ)

Před vložením většího množství čerstvých potravin do mrazicího oddílu stiskněte tlačítko . Při zapnutí funkce se rozsvítí ikona . Tato funkce se automaticky vypne po 6 hodinách, popřípadě ji můžete vypnout manuálně opětovným stiskem tlačítka .

VACATION (DOVOLENÁ)

Tuto funkci můžete použít v době své delší nepřítomnosti. Zapnutí funkce se provádí stisknutím a podržením tlačítka po dobu 3 sekund. Na displeji se zobrazí teplota chladicího oddílu (+12 °C) a rozsvítí se ikona . Po aktivaci funkce vyjměte jídlo z chladicího oddílu a ponechte oboje dvírka zavřená. Chladnička bude udržovat vhodnou teplotu, při které se zabrání vytváření zápacu. Mraznička však zůstává nastavená na stejnou teplotu. Přejete-li si tuto funkci deaktivovat, podržte tlačítko stisknuté po dobu 3 sekund.

OPERATION

PRVNÍ POUŽITÍ

Po provedení instalace vyčkejte alespoň dvě hodiny, než připojíte spotřebič ke zdroji napájení. Připojte spotřebič ke zdroji napájení. Spotřebič se automaticky spustí. Ideální teploty pro skladování potravin jsou nastaveny z výroby.

Po zapnutí spotřebiče musíte vyčkat 4–6 hodin, než dojde k dosažení správné skladovací teploty. Platí pro obvyklé naplnění. Pokud je slyšet signál, znamená to, že došlo k aktivaci zvukového alarmu pro teplotu: stiskněte tlačítko pro vypnutí zvukových alarmů.

ODDÍL CHLADNIČKY A SKLADOVÁNÍ POTRAVIN

Chladicí oddíl slouží k uchovávání čerstvých potravin a nápojů. Odmrazování chladničky probíhá zcela automaticky. O zahájení automatické fáze rozmrazování svědčí příležitostný výskyt kapek vody na vnitřní zadní stěně oddílu. Rozmrazená voda stéká do odtoku a shromažďuje se v nádobě, odkud se vypařuje.

Poznámka: Faktory, jako je teplota v místnosti, frekvence otevírání dvířek a umístění spotřebiče, mohou mít vliv na teplotu uvnitř obou oddílů. Proto teplotu nastavujte v závislosti na těchto faktorech. Ve velmi vlhkém prostředí může dojít k orosení v chladicím prostoru, zejména na skleněných poličkách. V takovémto případě se doporučuje uzavřít nádoby s tekutinami (např. hrnek s vývarem), zabalit jídlo s vysokým obsahem vody (např. zeleninu) a zapnout ventilátor, pokud je k dispozici. Všechny příhrádky i police, včetně polic na dvířkách, lze vyjmout.

VZDUCHOVÁ VENTILACE

Ventilační systém umožňuje rovnoměrnější rozložení teplot uvnitř oddílů, což zajišťuje lepší podmínky pro uchovávání potravin a snižuje nadměrnou vlhkost. Nezakrývejte ventilační oblast.

SYSTÉM OSVĚTLENÍ (PODLE MODELU)



Tento produkt obsahuje 4 postranní zdroje osvětlení energetické třídy A a horní zdroj osvětlení energetické třídy G

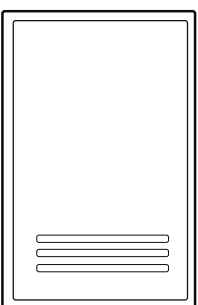
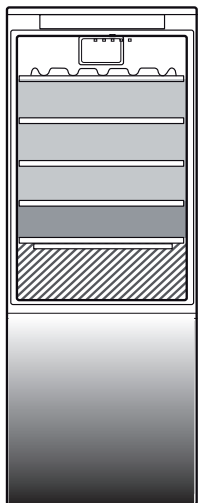
JAK UCHOVÁVAT ČERSTVÉ POTRAVINY A NÁPOJE

Potraviny, které uvolňují velké množství ethylenu (jablka, meruňky, hrušky, broskve, avokádo, fíky, švestky, borůvky, meloun, fazole), a ty, které jsou na tento plyn citlivé, jako např. ovoce, zelenina a saláty, by měly být vždy skladovány odděleně nebo zabaleny, aby se nezkracovala jejich životnost; například neskladujte rajská jablíčka společně s kiwi nebo se zelím. Neukládejte potraviny příliš blízko u sebe, aby byla zajištěna dostatečná cirkulace vzduchu. K balení potravin používejte recyklovatelné plastové, kovové, hliníkové či skleněné nádoby a přílnavé fólie.

Pokud v chladničce skladujete malé množství potravin, doporučujeme použít police nad zásuvkou na ovoce a zeleninu, protože se jedná o nejhladnější oblast. Tekutiny nebo potraviny, které šíří nebo pohlcují pach nebo vůni, vždy uchovávejte v uzavřených nádobách nebo přikryté. Aby se zabránilo převržení láhví, můžete použít příhrádku na láhev (k dispozici u vybraných modelů).

ODDÍL 0°C / CHLADNÁ ZÓNA

Tato zásuvka je určena k udržení nízké teploty a uchovávání čerstvých potravin po delší dobu (např. čerstvé těstoviny, zakysaná smetana, pesto/salsa, domácí pokrmy, vaječný krém, studený nářez, dezerty, maso a ryby). Vnitřní teplota zásuvky se pohybuje od +3 °C do –2 °C. Aby zásuvka správně fungovala, nesmí být zvolený režim „Dovolená“.



Vysvětlivky

TEPLOTNÍ ZÓNA

Je určena pro skladování tropického ovoce, plechovek, nápojů, vajec, omáček, nakládané zeleniny, másla a marmelád

CHLADNÁ ZÓNA

Je určena pro skladování sýrů, mléka, mléčných výrobků, lahůdek a jogurtů

NEJCHLADNĚJŠÍ ČÁST

Je určena pro skladování studených nářezů, dezertů, masa a ryb

ZÁSUVKA NA OVOCE A ZELENINU

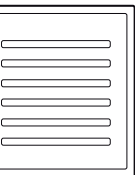
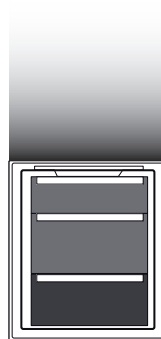
ODDÍL MRAZNIČKY A SKLADOVÁNÍ POTRAVIN

Oddíl mrazničky umožňuje dlouhodobé uchovávání zmrazených potravin a mražení čerstvých potravin. Množství čerstvých potravin, které lze zamrazit během 24 hodin, je uvedeno na výrobním štítku. Čerstvé potraviny uspořádejte v prostoru pro zmrazování uvnitř mrazicího oddílu tak, aby kolem nich zůstal dostatečný prostor k volnému proudění vzduchu. Částečně rozmrazené potraviny se nedoporučuje znova zmrazovat. Je důležité zabalit potraviny způsobem, který zabrání vniknutí vody, vlhkosti nebo kondenzaci vody.

ZMRAZOVÁNÍ ČERSTVÝCH POTRAVIN

1. Za účelem zachování co nejvyšší kvality potravin během rozmrazování doporučujeme nastavit nižší teplotu nebo zapnout funkci „Rychlé mražení (Fast Freeze) / Rychlé chlazení (Fast Cool*)“, a to alespoň čtyři hodiny před vyjmutím potravin z mrazicího oddílu.
2. Pro odmrazení vytáhněte šňůru spotřebiče ze zásuvky a vysuňte přihrádky. Dveře nechte otevřené, aby námraza mohla roztát. Chcete-li zabránit úniku vody při odtávání námrazy, umístěte savou utěrku na dno mrazicího oddílu a pravidelně ji ždímejte.
3. Vyčistěte vnitřní část mrazicího oddílu a pečlivě ji vysušte.
4. Spotřebič následně opět zapněte a vložte dovnitř potraviny.

Množství čerstvých potravin, které lze zamrazit ve stanovené době, je uvedeno na výrobním štítku. Možnosti naplnění jsou limitovány košíky, držáky, zásuvkami, policemi atd. Zkontrolujte, že všechny tyto součásti lze i po naplnění snadno zavřít.



Vysvětlivky

ZÁSUVKY MRAZNIČKY

ZÁSUVKA MRAZICÍ ZÓNY

(nejchladnější zóna)
Určena pro mrazení čerstvých/vařených potravin

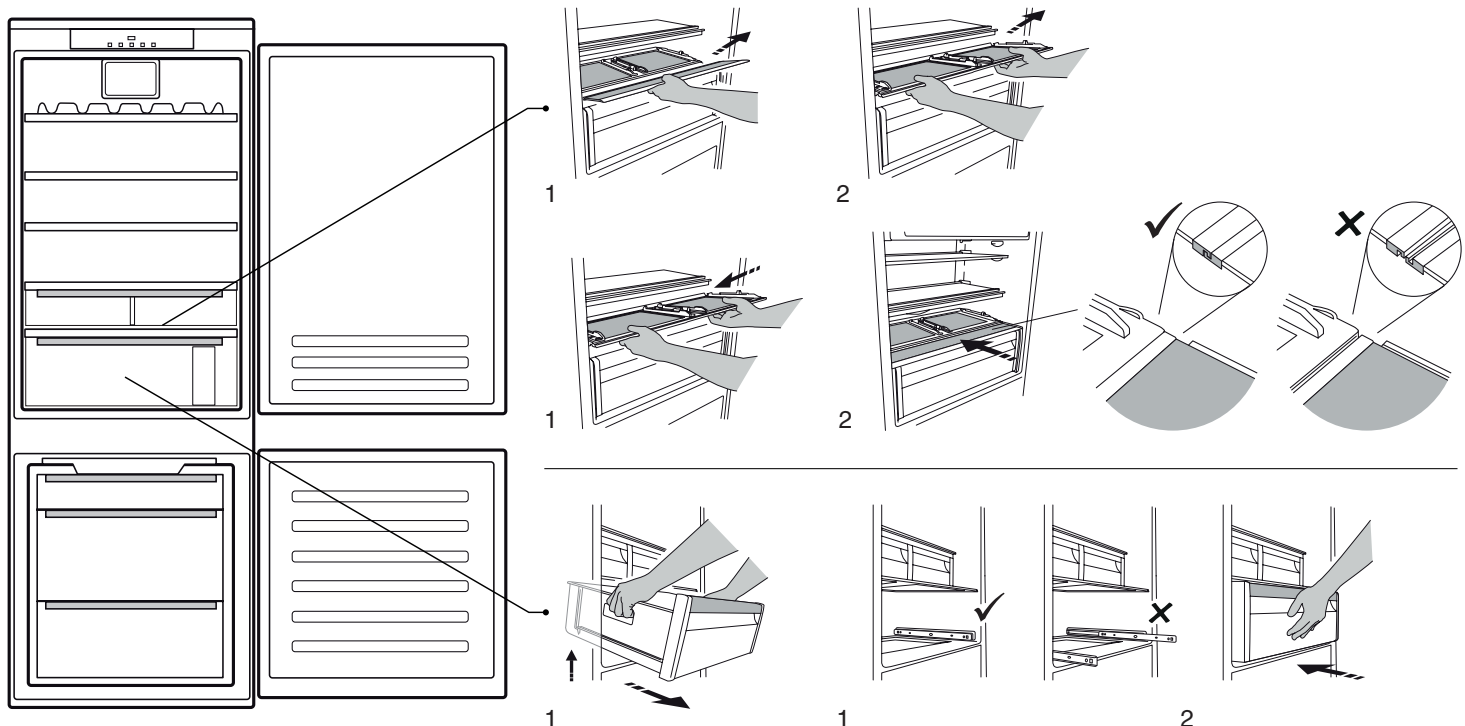
LEDOVÉ KOSTKY

Táč na ledové kostky naplňte do 2/3 vodou a vložte jej zpět do mrazicího oddílu. K vyjmutí ledu za žádných okolností nepoužívejte ostré nebo špičaté předměty.

VYJÍMÁNÍ ZÁSUVEK

Přihrádky vysuňte tak daleko, jak to půjde, pak je nadzvedněte a vyjměte. Chcete-li zvětšit úložný prostor, můžete mrazicí oddíl použít bez zásuvek. Po uložení potravin zpět na mřížky/police se ujistěte, že jsou dvířka náležitě zavřená.

VYJMUTÍ ZÁSUVKY A POSUVNÉ „SLIDING TRAY“ (VYJÍMATELNÉ POLICE)



DOBY ULOŽENÍ DOMA ZMRAZENÝCH JÍDEL

Ukládací zóna

Počet
měsíců



JAK ODMRAZIT ODDÍL MRAZNIČKY

1. Pro zachování co nejvyšší kvality potravin během fáze rozmrazování doporučujeme nastavit nižší teplotu nebo zapnout funkci Fast Cool (Rychlé chlazení), a to nejméně čtyři hodiny před vyjmoutím potravin z mrazicího oddílu.
2. Chcete-li oddíl odmrazit, vypněte spotřebič a vytáhněte příhrádky. Zmrzané potraviny vložte na chladné místo. Dveře nechte otevřené, aby námraza mohla roztát. Chcete-li zabránit úniku vody při odtávání námrazy, umístěte savou utěrku na dno mrazicího oddílu a pravidelně ji ždímejte.
3. Vyčistěte vnitřní část mrazicího oddílu a pečlivě ji vysušte.
4. Spotřebič následně opět zapněte a vložte dovnitř potraviny.

PROVOZNÍ ZVUKY

1. Bzučení kompresoru spotřebiče v chodu je běžným jevem.



2. Zvuky připomínající bublání a praskání/šustění vznikají prouděním chladicího plynu uvnitř chladicího okruhu a jedná se o běžné zvuky.



3. Je-li kompresor v chodu / v klidu, můžete slyšet skřípání/vrzání: jedná se o běžné zvuky dané konstrukcí samotného výrobku.



4. Zkontrolujte, zda jsou přihrádky na láhve a drobné položky na vnitřní straně dvířek chladničky a dále poličky a zásuvky v oddílu chladničky správně umístěny a řádně uchyceny.
5. Aby nedocházelo k vibracím, neukládejte skleněné nádoby (láhve, sklenice atd.) do přímého kontaktu mezi sebou.
6. Za účelem snížení spotřeby energie na minimum je toto zařízení vybaveno kompresorem, který pracuje při optimální rychlosti. Za určitých okolností se tedy může stát (v létě nebo v případě vložení většího množství potravin), že kompresor začne pracovat rychleji a bude hlučnější, než je obvyklé.

DOPORUČENÍ V PŘÍPADĚ, ŽE SE SPOTŘEBIČ NEPOUŽÍVÁ

V případě, kdy se spotřebič nepoužívá

Vypojejte spotřebič z elektrické sítě, vyprázdněte jej, odmrazte (v případě potřeby) a vyčistěte. Dveře ponechte pootevřené, aby mohl jednotlivými oddíly proudit vzduch. Tím zabráníte vzniku plísní a zápachu.

V případě přerušení napájení

Dveře ponechte zavřené, aby jídlo zůstalo co nejdéle v chladu. Nezmrazujte znova potraviny, které se částečně rozmrzily. Dojde-li k delšímu výpadku proudu, může se aktivovat alarm výpadku proudu (u výrobků s elektronikou).

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Před každou údržbou nebo čištěním vytáhněte přívodní kabel z hlavní zásuvky nebo spotřebič odpojte od elektrické sítě.

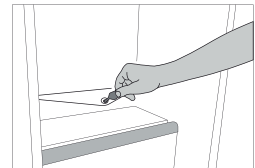
Nikdy nepoužívejte abrazivní prostředky. Nikdy části chladničky nečistěte hořlavými kapalinami.

Nepoužívejte parní čističe.

Tlačítka a displej ovládacího panelu nesmí být čištěny alkoholem ani prostředky na bázi alkoholu, ale pouze suchým hadříkem.

Spotřebič příležitostně očistěte hadříkem namočeným v roztoku teplé vody a neutrálního čisticího prostředku určeného k čištění vnitřních prostor chladničky.

Pro zajištění stálého a správného odtoku rozmrzlé vody čistěte pravidelně, pomocí přiloženého nástroje, vnitřní část odtoku, který je umístěn na zadní stěně chladicího prostoru u zásuvky na ovoce a zeleninu.



OSVĚTLENÍ CHLADNIČKY

Uvnitř chladničky jsou použity žárovky LED, které poskytují lepší osvětlení než klasické žárovky a mají současně velmi nízkou spotřebu energie. V případě potřeby jejich výměny se obrátěte na službu technické pomoci.

Upozornění: Při otevření dvířek chladicího oddílu se rozsvítí vnitřní osvětlení.

POLIČKY

Všechny příhrádky i police, včetně polic na dvírkách, lze vyjmout.

DVÍŘKA

ZMĚNA OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ

Poznámka: Směr otevírání dveří lze změnit. Pokud tuto práci neprovedli pracovníci servisního centra, nevztahuje se na ni záruka. Dodržujte pokyny v kapitole **Instalace**.

ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

Co dělat, když...	Možné důvody	Řešení
Ovládací panel je vypnutý, spotřebič nefunguje.	Spotřebič může být v režimu „Zapnout / pohotovostní režim“. Mohl se vyskytnout problém s napájením spotřebiče.	Zapněte spotřebič stisknutím tlačítka Zapnout / pohotovostní režim (On/Stand-by). Zkontrolujte, zda: <ul style="list-style-type: none"> • nedošlo k výpadku napájení; • je zástrčka správně zasunutá do elektrické zásuvky a dvoupólový vypínač (pokud je jím zásuvka vybavena) je ve správné poloze (tj. umožňuje napájení spotřebiče); • jsou zařízení pro ochranu elektrického systému domácnosti účinná; • není poškozen napájecí kabel.
Vnitřní osvětlení nefunguje.	Může být potřeba vyměnit světlo. Spotřebič může být v režimu „Zapnout / pohotovostní režim“.	Modely s žárovkami LED: obraťte se na službu technické pomoci. Zapněte spotřebič krátkým stiskem tlačítka (↓) (viz funkce „On/Stand-by“) (Zapnout / pohotovostní režim).
Teplota uvnitř oddílů není dostatečně nízká.	Může mít různé příčiny (viz „Řešení“).	Zkontrolujte, zda: <ul style="list-style-type: none"> • dvířka se dobře dovírají; • spotřebič nestojí v blízkosti zdroje tepla; • nastavená teplota je vyhovující; • nic nebrání cirkulaci vzduchu větracími mřížkami v dolní části spotřebiče.
Na dně chladicího oddílu je voda.	Odpadní kanálek na rozmrazenou vodu je ucpaný.	Cistěte odtok rozmrzlé vody (viz oddíl „Čištění a údržba“).
Přední okraj spotřebiče u dosedacího těsnění dvířek je horký.	Nejedná se o závadu. Zabraňuje to kondenzaci.	Není nutné žádné řešení.
Bliká červená ikona  a zní zvukový poplach	Výstražné upozornění při otevřených dveřích Spustí se, jsou-li delší dobu otevřená dvířka chladicího a/nebo mrazicího oddílu.	Zvukový signál vypnete zavřením dvířek spotřebiče.
Bliká červená ikona  , zní zvukový signál a rozsvítí se symbol  .	Poplach při výpadku proudu Aktivuje se při delším přerušení napájení, které způsobí zvýšení teploty v mrazicím oddílu. Poznámka: Dokud nedojde k deaktivaci poplachu při výpadku proudu, nemůžete nastavit jinou teplotu.	Před vypnutím zvukového poplachu se doporučuje věnovat pozornost teplotě zobrazené na ukazateli teploty, která odpovídá maximální teplotě dosažené v mrazicím oddílu při výpadku proudu. Chcete-li výstražné zvukové upozornění vypnout, stiskněte krátce tlačítko pro jeho vypnutí. Po stisknutí tohoto tlačítka se na ukazateli teploty opět zobrazí nastavená teplota. Pokud mrazicí oddíl ještě nedosáhl optimální teploty pro uchovávání potravin, může v něm dojít k aktivaci poplachu teploty (další informace v části popisující poplach teploty v mrazicím oddílu). Před konzumací zkontrolujte stav potravin.

Co dělat, když...	Možné důvody	Řešení
Svítí červená ikona  (bez blikání), zní výstražné zvukové upozornění a bliká ukazatel teploty mrazničky.	Poplach teploty mrazicího oddílu Poplach teploty mrazicího oddílu signalizuje, že v oddílu není optimální teplota. K tomu může dojít: při prvním použití spotřebiče, po odmrazování anebo čištění, při zmrazování velkého množství potravin nebo při chybém zavření dvířek mrazáku.	Přejete-li si výstražný zvukový signál vypnout, stiskněte krátce „tlačítko pro jeho vypnutí“ (ukazatel teploty přestane blikat). Po dosažení optimální teploty červená ikona automaticky zhasne. Pokud se poplach teploty v mrazicím oddílu nevypne, obraťte se na autorizovanou službu technické pomoci.
Svítí červená ikona  , zní zvukový poplach a na displeji bliká písmeno „F“.	Výstražné upozornění na poruchu Poplach signalizuje závadu některé technické součásti.	Obratěte se na autorizovanou službu technické pomoci. Chcete-li výstražné zvukové upozornění vypnout, stiskněte krátce tlačítko pro jeho vypnutí.

WWW.FRANKE.COM

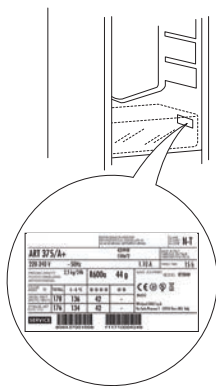
© Franke Technology and Trademark Ltd, Switzerland

TECHNICKÁ PODPORA

V případě jakýchkoli funkčních problémů se obraťte na servisní centrum společnosti Franke.
Nikdy nevyužívejte služeb neautorizovaných techniků.
Sdělte:

- typ závady
- model spotřebiče (kód zboží)
- sériové číslo (S.N.).

Při komunikaci s naším servisním centrem prosím uveděte kódy z výrobního štítku vašeho spotřebiče.



OBSAH

PREHĽAD	17
Všeobecné informácie	17
Ovládací panel	17
PREVÁDZKA	18
Prvé použitie	18
Chladiaci priestor a uskladnenie potravín	18
Ako skladovať čerstvé potraviny a nápoje.....	18
Vytiahnutie zásuvky a „sliding tray“ (vyberateľná polička)	20
Čas skladovania potravín pre doma zmrazené potraviny.....	20
Ako rozmrazovať mraziaci priestor.....	20
Prevádzkové zvuky	21
Odporúčanie v prípade nepoužívania spotrebiča	21
ČISTENIE A ÚDRŽBA.....	22
Osvetlenie chladničky	22
Police	22
Dvere	22
RIEŠENIE PROBLÉMOV.....	23
TECHNICKÁ PODPORA.....	24

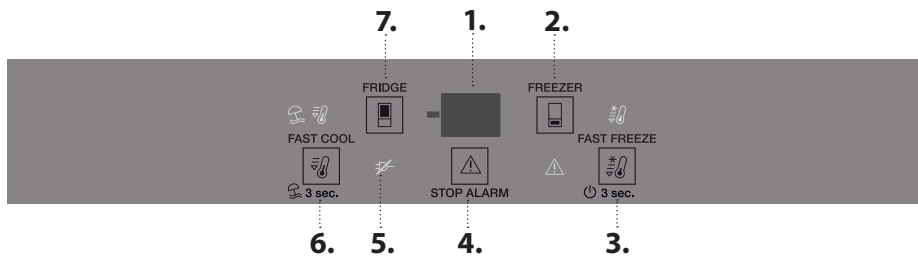
PRÍRUČKA PRE POUŽIVATEĽA

PREHĽAD

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Zásuvky, koše a police by mali zostať v ich súčasnej polohe, pokiaľ v tejto stručnej príručke nie je uvedené inak. Systém osvetlenia vnútra chladničky používa LED svetlo a umožňuje tak lepšie osvetlenie než tradičné žiarovky, ako aj veľmi nízku spotrebú energie.

OVLÁDACÍ PANEL



VENTILÁTOR

Ventilátor zlepšuje rozloženie teploty vnútri spotrebiča, čím umožňuje lepšie uchovať skladované potraviny a znížiť nadmernú vlhkosť. Pri pôvodnom nastavení je ventilátor zapnutý. Ventilátor môžete zapnúť/vypnúť, keď na 3 sekundy stlačíte tlačidlá Fast Freeze (Rýchle mrazenie) a Freezer (Mraznička) . Ak je ventilátor vypnutý (OFF), preblikne osvetlenie displeja a jedenkrát zaznie zvukový signál. Prípadne, ak je ventilátor zapnutý (ON), preblikne displej a dvakrát zaznie zvukový signál. Ak teplota prostredia prekročí 27 °C alebo sa na sklenených policiach vyzrážajú kvapôčky vody, je mimoriadne dôležité, aby bol ventilátor zapnutý v záujme uchovania potravín v náležitom stave. Deaktivácia ventilátora umožňuje optimalizovať spotrebú energie.

Poznámka: Ventilátor sa automaticky opäťovne spustí po odpojení napájania alebo po vypnutí spotrebiča. Dbajte, aby potraviny nebránili nasávaniu vzduchu.

UKAZOVATEĽ TEPLOTY

Displej môže striedavo zobrazovať teplotu v priestore chladničky (v rozsahu 2 °C až 8 °C) alebo teplotu v priestore mrazničky (v rozsahu -16 °C až -24 °C).

TEPLOTA V PRIEHRADKE CHLADNIČKY

Pomocou tlačidla je možné nastaviť rôzne teploty spotrebiča.

VYPNUTIE ZVUKOVÉHO ALARMU

Zvukový alarm vypnete krátkym stlačením tlačidla .

LIKVIDÁCIA

Pred vývozom na skládku sa musia z chladničky odstrániť dvere a veká, aby vnútri nemohli uviazať deti či zvieratá.

1. Ukazovateľ teploty
2. Teplota v mraziacom priestore
3. Fast Freeze (Rýchle mrazenie)
– „On/stand-by“ (Zap./Pohotovostný režim)
4. Vypnutie zvukového alarmu
5. Kontrolka alarmu výpadku prúdu
6. Fast Cool (Rýchle chladenie) – režim „Vacation“ (Dovolenka)
7. Teplota v chladiacom priestore

TEPLOTA PRIESTORU MRAZNIČKY

Pomocou tlačidla je možné nastaviť rôzne teploty spotrebiča.

FAST FREEZE (RÝCHLE MRAZENIE)

Stlačte tlačidlo 24 hodín pred vložením veľkého množstva potravín na zmrazenie do mraziacej zóny. Keď sa funkcia zapne, rozsvieti sa ikona . Funkcia sa automaticky vypne po 48 hodinách alebo manuálne opäťovným stlačením tlačidla .

FAST COOL (RÝCHLE CHLADENIE)

Pred vložením veľkého množstva čerstvého jedla do priečinky mrazničky stlačte tlačidlo . Keď sa funkcia zapne, rozsvieti sa ikona . Funkcia sa automaticky vypne po 6 hodinách alebo manuálne opäťovným stlačením tlačidla .

VACATION (DOVOLENKA)

V prípade vašej dlhodobej neprítomnosti môžete použiť túto funkciu. Funkciu zapnete stlačením tlačidla na 3 sekundy. Na displeji sa zobrazí teplota priestoru chladničky (+12 °C) a rozsvieti sa ikona . Po aktivovaní funkcie vyberte potraviny z priestoru chladničky a nechajte obidvoje dvere zatvorené – chladnička bude uchovávať vhodnú teplotu, aby zabránila vytváraniu zápachov. Na mrazničke však zostáva nastavená teplota. Funkciu vypnete stlačením tlačidla na 3 sekundy.

PREVÁDZKA

PRVÉ POUŽITIE

Po inštalácii počkajte aspoň dve hodiny, až potom pripojte spotrebič do elektrickej siete. Spotrebič pripojte k zdroju elektrickej energie, automaticky začne pracovať. Ideálne skladovacie teploty pre potraviny sú prednastavené pri výrobe.

Po zapnutí spotrebiča musíte počkať 4 až 6 hodín, než sa dosiahne správna skladovacia teplota pre normálne naplnený spotrebič. Ak sa ozve zvukový signál, znamená to, že sa spustil teplotný alarm: stlačením tlačidla zvukové alarmy vypnete.

CHLADIACI PRIESTOR A USKLADNENIE POTRAVÍN

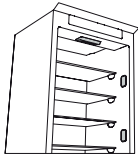
Priestor chladničky umožňuje skladovať čerstvé potraviny a nápoje. Chladnička sa rozmrazuje úplne automaticky. Ojedinelé prípady kvapiek vody na zadnej stene vnútornej časti chladničky sú znakom toho, že prebieha fáza automatického odmrazovania. Rozmrazená voda automaticky odteká do odtokového otvoru a hromadí sa v nádržke, odkiaľ sa odparuje.

Poznámka: teplota okolia, frekvencia otvárania dvierok a umiestnenie spotrebiča môžu ovplyvniť vnútornú teplotu v oboch priestoroch. Teplotu nastavte v závislosti od týchto faktorov. Vo veľmi vlhkom prostredí môže dôjsť k oroseniu v chladiacom priestore, najmä na sklenených poličkach. V tomto prípade sa odporúča uzavrieť nádoby s tekutinami (napr. hrniec s vývarom), zabaliť jedlo s vysokým obsahom vody (napr. zelenina) a zapnúť ventilátor, ak je súčasťou spotrebiča. Všetky zásuvky, poličky na dverách a poličky sa dajú vybrať.

VETRANIE VZDUCHU

Vzduch z ventilátora umožňuje lepšie rozloženie teploty vnútri priečadiel, a tým aj lepšie uchovanie potravín a zníženie nadmernej vlhkosti. Oblaсть ventilátora nezataraste.

SYSTÉM OSVETLENIA (ZÁVISÍ OD MODELU)



Tento výrobok obsahuje 4 bočné svetelné zdroje s triedou energetickej účinnosti A a horný svetelný zdroj s triedou energetickej účinnosti G

AKO SKLADOVAŤ ČERSTVÉ POTRAVINY A NÁPOJE

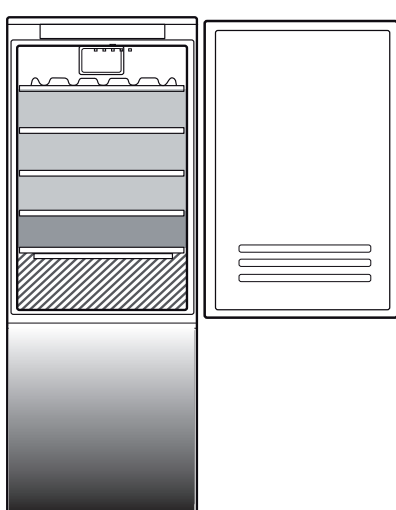
Potraviny, ktoré vypúšťajú veľké množstvo etylénu (jablká, marhule, hrušky, broskyne, avokádo, slivky, čučoriedky, melóny, fazuľa), a tie, ktoré sú citlivé na tento plyn, ako je ovocie, zelenina a šalát, by mali byť vždy oddelené alebo zabalené, aby neskracovali trvanlivosť uskladnených potravín; napríklad neskladujte paradajky spolu s kivi alebo kapustou. Potraviny neskladujte príliš blízko pri sebe, aby sa zabezpečila dostatočná cirkulácia vzduchu. Na balenie potravín používajte nádoby z recyklovateľných plastov, kovu, hliníka a skla a prilňavú fóliu.

Ak v chladničke skladujete malé množstvo potravín, odporúčame použiť poličky nad zásuvkou pre ovocie a zeleninu, pretože je to najchladnejšia oblasť chladničky. Tekutiny a potraviny vydávajúce silný pach alebo náhylné na absorpciu pachov vždy skladujte v uzavorených nádobách alebo ich prikryte. Aby ste sa vyhli prevrhnutiu fliaš, môžete použiť držiak na fliaše (dostupný pre niektoré modely).

PRIEHRADKA 0°C / STUDENÁ ZÓNA

Zásuvka špeciálne určená na udržiavanie nízkej teploty pre dlhšie uchovanie čerstvých potravín (napríklad čerstvé cestoviny, kyslá smotana, pesto/salsa, domácej výroby, vaječný krém, pudding, smotanový syr, studené nárezy, dezerty, mäso a ryby).

Vnútorná teplota zásuvky je medzi +3 °C a -2 °C. Pre správne fungovanie zásuvky je potrebné, aby nebola zvolená funkcia Dovolenka.



Legenda

TEPLOTNÁ ZÓNA

Odporúča sa na uskladnenie tropického ovocia, plechoviek, nápojov, vajíčok, omáčok, nakladanej zeleniny, masla, džemov

CHLADNÁ OBLASŤ

Odporúča sa na skladovanie syra, mlieka, mliečnych výrobkov, lahkárskych výrobkov, jogurtov

NAJCHLADNEJŠIA OBLASŤ

Odporúča sa na uskladnenie studených nárezov, zákuskov, rýb a mäsa

ZÁSUVKA NA OVOCIE A ZELENINU

USKLADNENIE POTRAVÍN V MRAZIACOM PRIESTORE

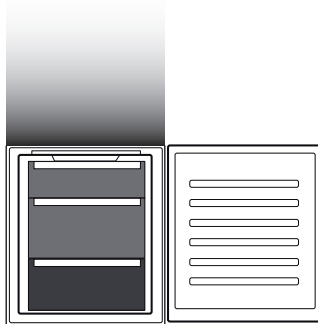
Mraziaci priestor umožňuje dlhodobé skladovanie mrazených potravín a mrazenie čerstvých potravín. Množstvo čerstvých potravín, ktoré možno za 24 hodín zmraziť, je napísané na štítku. Čerstvé potraviny vnútri mraziaceho priestoru usporiadajte tak, aby ste okolo potravín nechali dostatok voľného miesta pre prúdenie vzduchu. Odporúča sa, aby ste čiastočne zmrazené potraviny znova nezamrazovali. Je dôležité potraviny zabaliť spôsobom, ktorý zabráni vniknutiu vody, vlhkosti alebo skvapalňovaniu.

MRAZENIE ČERSTVÝCH POTRAVÍN

- Pred vybratím jedla z mraziaceho priestoru sa odporúča nastaviť nižšiu teplotu alebo aspoň na štyri hodiny zapnúť funkciu Fast Freeze (Rýchle mrazenie)/Fast Cool (Rýchle chladenie), aby sa predĺžilo uchovanie potravín počas fázy rozmrzovania.
- Ak chcete spotrebič rozmrzati, vytiahnite zástrčku kábla zo siete a vyberte zásuvky. Dvere nechajte otvorené, aby sa námraza mohla roztopiť. Aby ste počas rozmrzovania zabránili úniku vody, odporúča sa na spodok mraziaceho priestoru položiť absorpčnú handru a pravidelne ju žmýkať.
- Vyčistite vnútrajšok mraziaceho priestoru a dosucha ho vytrrite.
- Spotrebič znova zapnite a potraviny vráťte na miesto.

Množstvo čerstvých potravín, ktoré možno zmraziť za určitý čas, je uvedené na štítku.

Limity naplnenia určujú koše, klapky, zásuvky, police a pod. Presvedčte sa, či sa tieto komponenty dajú ľahko zatvoriť aj po naplnení.



Legenda

ZÁSUVKY MRAZNIČKY

ZÁSUVKA MRAZIACEJ ZÓNY

(Maximálne chladná zóna)
Odporúča sa na mrazenie čerstvých potravín/uvareného jedla

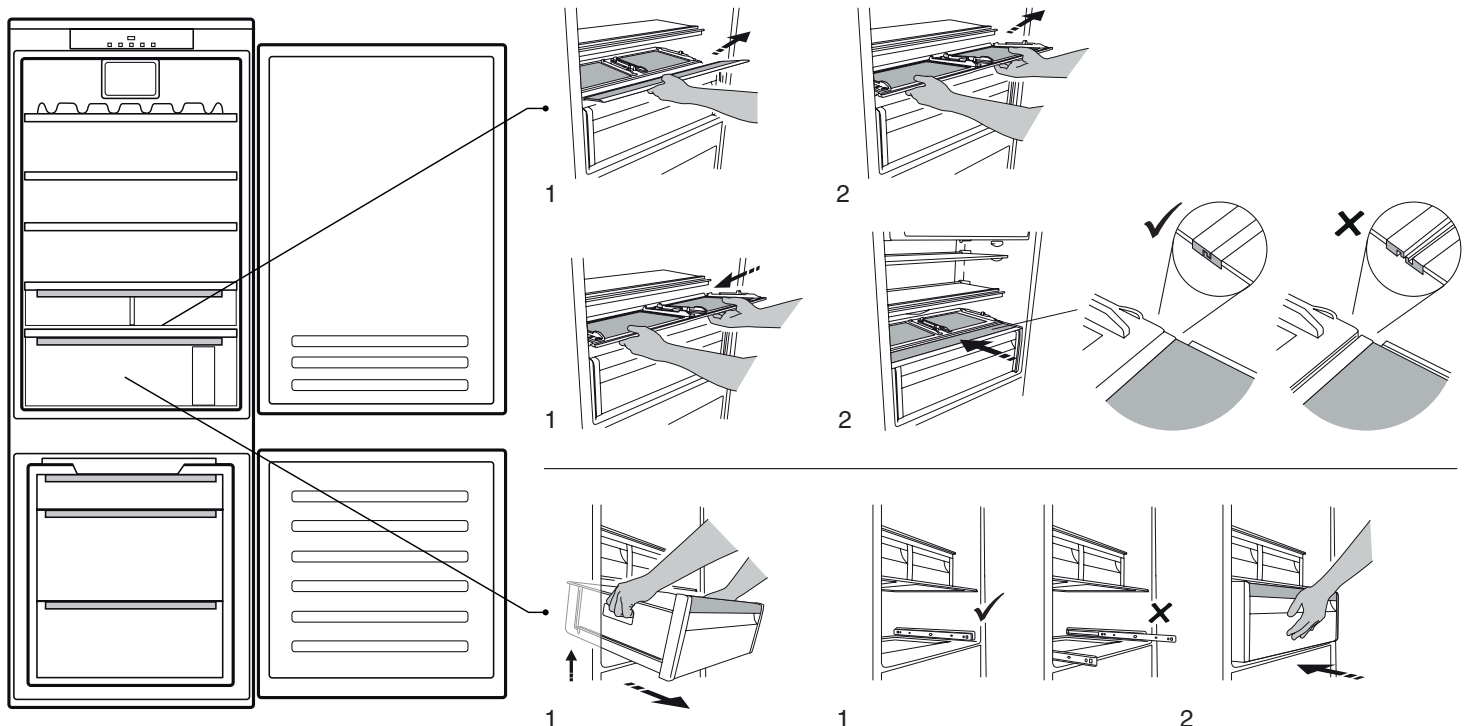
KOCKY ĽADU

Naplňte vodou 2/3 zásobníka ľadu a vložte ho späť do mrazničky. Za žiadnych okolností nepoužívajte na odstraňovanie ľadu ostré alebo špicaté predmety.

VYBERANIE ZÁSUVIEK

Zásuvky vytiahnite smerom von, nadvihnite ich a vyberte. Ak chcete získať väčší objem, mraziaci priestor možno používať bez zásuviek. Po vložení potravín na mriežky/police sa presvedčte, či sú dvere riadne zatvorené.

VYTIAHNUTIE ZÁSUVKY A „SLIDING TRAY“ (VYBERATEĽNÁ POLIČKA)



ČAS SKLADOVANIA POTRAVÍN PRE DOMA ZMRAZENÉ POTRAVINY

Zóna uskladnenia

Mesiace

2-6



4-8



6-12



AKO ROZMRAZOVAŤ MRAZIACI PRIESTOR

- Pred vybratím jedla z mraziaceho priestoru sa odporúča nastaviť nižšiu teplotu alebo aspoň na štyri hodiny zapnúť funkciu Rýchle chladenie (Fast Cool), aby sa predížilo uchovanie potravín počas fázy rozmrazovania.
- Ak chcete spotrebič rozmaziť, vypnite ho a vyberte zásuvky. Mrazené potravy odložte na chladné miesto. Dvere nechajte otvorené, aby sa námraza mohla roztopiť. Aby ste počas rozmrazovania zabránili úniku vody, odporúča sa na spodok mraziaceho priestoru položiť absorpčnú handru a pravidelne ju žmýkať.
- Vycistite vnútražok mraziaceho priestoru a dosucha ho vytrrite.
- Spotrebič znova zapnite a potraviny vráťte na miesto.

PREVÁDZKOVÉ ZVUKY

- Bzučanie kompresora je normálne, keď je spotrebič zapnutý.



- Klokotanie a pukotanie spôsobuje prechod chladiaceho plynu chladiacim okruhom, preto sú to normálne zvuky.



- Počuť vŕzganie, keď je kompresor aktívny, aj neaktívny: je to normálny zvuk súvisiaci so stavbou výrobku.



- Skontrolujte, či sú priehradky na vnútorej strane dvier chladničky, police a zásuvky v chladiacom priestore riadne nasadené a umiestnené, aby nedochádzalo k vibráciám.
- Sklené nádoby (fľašky, poháre a pod.) by sa nemali navzájom dotýkať, aby nedochádzalo k vibráciám.
- Spotrebič je vybavený kompresorom, ktorý pracuje optimálnou rýchlosťou, aby sa minimalizovala spotreba energie. V niektorých situáciach (v lete alebo po vložení veľkého množstva potravín) sa môže stať, že kompresor zvýši rýchlosť a je hlučnejší než zvyčajne.

ODPORÚČANIE V PRÍPADE NEPOUŽÍVANIA SPOTREBIČA

V prípade nepoužívania spotrebiča

Spotrebič odpojte od zdroja elektrického napájania, vyprázdnite ho, a ak je to potrebné, rozmrazte a vyčistite ho.

Dvierka nechajte mierne pootvorené, aby do vnútra mohol prúdiť vzduch. Týmto zabránite vzniku plesne a nepríjemného zápachu.

V prípade prerušenia dodávky elektrickej energie

Dvierka nechajte zatvorené, aby ostali potraviny studené najdlhšie, ako je to možné. Čiastočne rozmrazené jedlo opäť nezamrazujte. V prípade dlhšieho výpadku prúdu môžete tiež aktivovať alarm dlhého výpadku napájania elektrinou (pri produktoch s elektronikou).

ČISTENIE A ÚDRŽBA

Pred akýmkoľvek úkonom údržby alebo čistenia vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrickej siete alebo odpojte prívod elektrickej energie.

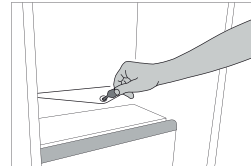
Nikdy nepoužívajte abrazívne prostriedky. Časti chladničky nikdy nečistite horľavými kvapalinami.

Nepoužívajte parné čističe.

Tlačidlá a displej ovládacieho panela sa nesmú čistiť alkoholom ani látkami s obsahom alkoholu, ale len suchou handričkou.

Spotrebič príležitostne čistite handrou, roztokom teplej vody a neutrálnymi čistiacimi prostriedkami špeciálne určenými pre čistenie vnútra chladničky.

Aby bol zaistený stály a správny odtok rozmrzanej vody, pravidelne čistite pomocou dodaných pomôcok vnútro odtokového kanálika, ktorý sa nachádza na zadnej stene chladničky blízko zásuvky na ovocie a zeleninu.



OSVETLENIE CHLADNIČKY

Systém osvetlenia vnútra chladničky používa LED svetlo a umožňuje tak lepšie osvetlenie než tradičné žiarovky, ako aj veľmi nízku spotrebú energie. Pre ich výmenu sa obráťte na Služby technickej pomoci.

Dôležité: Vnútorné osvetlenie chladiaceho priestoru sa zapne po otvorení dvierok chladničky.

POLICE

Všetky zásuvky, poličky na dverách a poličky sa dajú vybrať.

DVERE

SMER OTVÁRANIA DVERÍ

Poznámka: Smer otvárania dverí sa dá zmeniť. Ak túto operáciu nevykoná popredajný servis, nie je krytá zárukou. Postupujte podľa pokynov v kapitole **Inštalácia**.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Čo robiť, ak...	Možné príčiny	Riešenia
Ovládací panel je vypnutý, spotrebič nepracuje.	Spotrebič môže byť zapnutý/v pohotovostnom režime. Mohol nastať problém s napájaním spotrebiča.	Zapnite spotrebič stlačením tlačidla Zap./Pohotovostný režim. Skontrolujte, či: <ul style="list-style-type: none"> • nedošlo k výpadku elektrického prúdu; • je zástrčka riadne zasunutá v elektrickej zásuvke a hlavný dvojpólový spínač (ak je súčasťou výbavy) je v správnej polohe (t. j. umožňuje napájať spotrebič); • efektívne fungujú zariadenia na ochranu elektrického systému v domácnosti; • nie je poškodený napájací kábel.
Vnútorné svetlo nefunguje.	Možno treba svetlo vymeniť. Spotrebič môže byť zapnutý/v pohotovostnom režime.	Modely s LED žiarovkami: Obráťte sa na autorizovaný servis technickej pomoci. Zapnite spotrebič krátkym stlačením tlačidla ⏪ (pozri funkciu Zap./Pohot. režim).
Teplota vo vnútri priečinka nie je dostatočne nízka.	Príčiny môžu byť rôzne (pozri časť „Riešenia“).	Skontrolujte, či: <ul style="list-style-type: none"> • sú dvere správne zatvorené; • spotrebič nie je nainštalovaný v blízkosti tepelného zdroja; • je nastavená teplota primeraná; • nie je zablokovaná cirkulácia vzduchu cez ventilačné mriežky v základni spotrebiča.
Na dne priečinka chladničky je voda.	Odtok na rozmrazenú vodu je blokovaný.	Vycistite odtok na rozmrazenú vodu (pozri časť „Cistenie a údržba“).
Predný okraj spotrebiča je horúci na mieste tesnenia západky dverí.	Nejde o poruchu. Zabraňuje tvorbe kondenzácie.	Nevyžaduje si žiadne riešenie.
Bliká červená ikona  a je zapnutý zvukový signál	Signalizácia otvorených dverí Aktivuje sa, keď dvere chladničky a/alebo priečinky mrazničky zostanú dlhší čas otvorené.	Aby ste zvukový signál vypli, zavorte dvere na produkte.
Bliká červená ikona  , aktívuje sa zvukový signál a je aktivovaná ikona  .	Alarm výpadku napájania elektrinou Aktivuje sa, ak sa vyskytlo dlhodobé prerušenie napájania elektrinou, ktoré spôsobilo nárast teploty v priestore mrazničky. Poznámka: až do vypnutia alarmu výpadku napájania elektrinou nemôžete na spotrebiči nastaviť inú teplotu.	Pred vypnutím zvukového signálu sa odporúča, aby ste dávali pozor na teplotu zobrazenú na displeji teploty, ktorá zodpovedá najvyššej dosiahnutej teplote v priestore mrazničky počas odpojenia napájania. Aby ste zvukový signál vypli, krátko stlačte tlačidlo „Turn off sound alarm“ (Vypnúť zvukovú signalizáciu). Po stlačení tlačidla bude displej teploty opäťovne zobrazovať nastavenú teplotu. Ak priestor mrazničky ešte nedosiahol optimálnu teplotu na uchovávanie potravín, môže sa aktivovať signalizácia priestoru mrazničky (pozrite si teplotnú signalizáciu v priestore mrazničky). Pred konzumáciou skontrolujte stav potravín.

Čo robiť, ak...

Možné príčiny

Riešenia

Rozsvieti sa červená ikona  (nebliká), aktivuje sa zvukový signál a bliká displej teploty mrazničky.

Signalizácia teploty priestoru mrazničky

Signalizácia teploty priestoru mrazničky naznačuje, že priečinok nie je pri optimálnej teplote. Toto sa môže vyskytnúť: pri prvom použití, po rozmrzovaní a/alebo čistení, pri zmrazovaní veľkého množstva potravín, prípadne vtedy, ak sa úplne neuzavria dvere do priestoru mrazničky.

Na vypnutie zvukového signálu krátko stlačte tlačidlo „Turn off sound alarm“ (Vypnúť zvukový alarm) (prestane blikať zobrazenie teploty). Po dosiahnutí optimálnych teplotných podmienok sa červená ikona automaticky vypne. Ak bude pokračovať signalizácia teploty v priestore mrazničky, kontaktujte autorizovaný servis technickej asistencie.

Rozsvieti sa červená ikona  , aktivuje sa zvukový signál a na displeji bliká písmeno „F“.

Alarm poruchy

Alarm naznačuje zlyhanie technického komponentu.

Obráťte sa na Služby technickej pomoci. Aby ste zvukový signál vypli, krátko stlačte tlačidlo „Turn off sound alarm“ (Vypnúť zvukovú signalizáciu).

TECHNICKÁ PODPORA

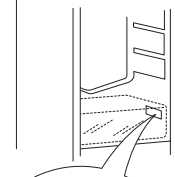
V prípade akýchkoľvek problémov s prevádzkou sa obráťte na servisné stredisko Franke.

Nikdy nepoužívajte služby neautorizovaných technikov.

Uvedťe:

- typ poruchy
- model spotrebiča (art./kód)
- výrobné číslo (S.N.).

Pri kontaktovaní nášho servisného strediska uveďte kódy z identifikačného štítku výrobku.



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ.....	26
Γενικές πληροφορίες	26
ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ	26
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.....	27
Πρώτη χρήση	27
Θάλαμος ψυγείου και αποθήκευση τροφίμων.....	27
Πώς να αποθηκεύετε τα φρέσκα τρόφιμα και ποτά	27
Αφαίρεση συρταριού και “συρόμενου δίσκου” (αφαιρούμενο ράφι)	29
Χρόνοι αποθήκευσης για τρόφιμα που καταψύχονται στο σπίτι.....	29
Πώς να κάνετε απόψυξη στον καταψύκτη.....	29
Ήχοι λειτουργίας.....	30
Συστάσεις σε περίπτωση μη χρήσης της συσκευής.....	30
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ	31
Λαμπτήρας ψυγείου	31
Ράφια	31
Πόρτα	31
ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ	32
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ.....	33

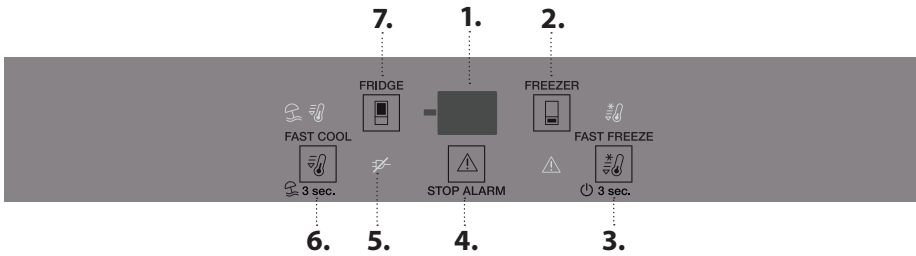
ΟΔΗΓΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Τα συρτάρια, τα καλάθια και τα ράφια πρέπει να διατηρηθούν στην τρέχουσα θέση τους εκτός εάν ορίζεται διαφορετικά στον παρόντα γρήγορο οδηγό. Το σύστημα φωτισμού στο εσωτερικό του ψυγείου χρησιμοποιεί λυχνίες LED, παρέχοντας καλύτερο φωτισμό από τους συμβατικούς λαμπτήρες και πολύ χαμηλή κατανάλωση ενέργειας.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ



ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ

Ο ανεμιστήρας βελτιώνει την κατανομή της θερμοκρασίας εντός του προϊόντος, επιτρέποντας έτσι την καλύτερη συντήρηση των τροφίμων και μείωση της επιπλέον υγρασίας. Ως προεπιλογή, ο ανεμιστήρας είναι ενεργοποιημένος. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα πιέζοντας για 3 δευτερόλεπτα τα κουμπιά Fast Freeze (Ταχεία κατάψυξη) και Freezer (Κατάψυξη) . Το φως της οθόνης θα αναβοσβήνει και ένα ηχητικό σήμα ενεργοποιείται μία φορά εάν ο ανεμιστήρας είναι απενεργοποιημένος ή το φως της οθόνης αναβοσβήνει και ένα ηχητικό σήμα ενεργοποιείται δύο φορές αν ο ανεμιστήρας είναι ενεργοποιημένος. Αν η θερμοκρασία περιβάλλοντος υπερβαίνει τους 27 °C ή αν εμφανιστούν σταγόνες νερού στα γυάλινα ράφια, είναι αναγκαίο να ενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα για να διασφαλίσετε τη σωστή συντήρηση των τροφίμων. Η απενεργοποίηση του ανεμιστήρα βελτιστοποιεί την κατανάλωση ενέργειας.

Σημείωση: Ο ανεμιστήρας επανεκκινείται αυτόματα μετά από διακοπή ρεύματος ή μετά την απενεργοποίηση της συσκευής. Μην φράζετε την περιοχή εισαγωγής αέρα με τρόφιμα.

ΕΝΔΕΙΞΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

Στην οθόνη μπορεί να εμφανίζεται εναλλάξ η θερμοκρασία του θαλάμου ψυγείου (μεταξύ 2 °C και 8 °C) και η θερμοκρασία του θαλάμου καταψύκτη (μεταξύ -16 °C και -24 °C).

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΘΑΛΑΜΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ

Μπορείτε να ρυθμίσετε διαφορετικής θερμοκρασία της συσκευής πατώντας το κουμπί .

ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΗΧΗΤΙΚΟΥ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ

Για να απενεργοποιήσετε τον ηχητικό συναγερμό, πατήστε για λίγο το κουμπί .

Για να αποφύγετε την αύξηση των απορριμμάτων τροφίμων, ανατρέξτε στην προτεινόμενη ρύθμιση και στον χρόνο αποθήκευσης στο κεφάλαιο ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

ΑΠΟΡΡΙΨΗ

Οι πόρτες και τα καπάκια της συσκευής ψύξης πρέπει να αφαιρούνται πριν από την απόρριψή τους στον χώρο υγειονομικής ταφής, για να αποφευχθεί η παγίδευση παιδιών ή ζώων.

- Ένδειξη θερμοκρασίας
- Θερμοκρασία καταψύκτη
- Fast freeze (Ταχεία κατάψυξη) - Ενεργοποίηση/Αναμονή
- Απενεργοποίηση ηχητικού συναγερμού
- Ένδειξη συναγερμού διακοπής ρεύματος
- Γρήγορη ψύξη - Διακοπές
- Θερμοκρασία ψυγείου

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΘΑΛΑΜΟΥ ΚΑΤΑΨΥΚΤΗ

Μπορείτε να ρυθμίσετε διαφορετικής θερμοκρασία της συσκευής πατώντας το κουμπί FREEZER.

FAST FREEZE (ΤΑΧΕΙΑ ΚΑΤΑΨΥΞΗ)

Πατήστε το κουμπί 24 ώρες πριν τοποθετήσετε μεγάλες ποσότητες τροφίμων στην περιοχή κατάψυξης. Όταν η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη το εικονίδιο ανάβει. Η λειτουργία απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 48 ώρες ή χειροκίνητα πιέζοντας το κουμπί 3 sec ξανά.

FAST COOL (ΓΡΗΓΟΡΗ ΨΥΞΗ)

Πατήστε το κουμπί πριν τοποθετήσετε μεγάλη ποσότητα φρέσκων τροφίμων στο θαλάμο του ψυγείου. Όταν η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη το εικονίδιο ανάβει. Η λειτουργία απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 6 ώρες ή χειροκίνητα πιέζοντας το κουμπί ξανά.

VACATION (ΑΠΟΥΣΙΑ ΜΕΓΑΛΗΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ)

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία σε περίπτωση παρατεταμένης απουσίας. Πατήστε το κουμπί για 3 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία. Στην οθόνη εμφανίζεται η θερμοκρασία του θαλάμου ψύξης (+12 °C) και το εικονίδιο θα ανάψει, μετά την ενεργοποίηση της λειτουργίας, βγάλτε τα τρόφιμα από το ψυγείο και κρατήστε και τις δύο πόρτες κλειστές - το ψυγείο θα διατηρήσει την κατάλληλη θερμοκρασία προκειμένου να αποτραπεί η δημιουργία δυσάρεστων οσμών. Ωστόσο ο καταψύκτης, παραμένει στη ρυθμισμένη θερμοκρασία. Πατήστε το κουμπί για 3 δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

Μετά την εγκατάσταση, αφήστε τη συσκευή εκτός λειτουργίας τουλάχιστον για δύο ώρες πριν τη συνδέσετε στην πρίζα. Συνδέστε τη συσκευή στην πρίζα, η λειτουργία ξεκινά αυτόματα. Οι θερμοκρασίες για την ιδανική διατήρηση των τροφίμων έχουν ήδη ρυθμιστεί από το εργοστάσιο.

Αφού ενεργοποιήσετε τη συσκευή, πρέπει να περιμένετε 4 - 6 ώρες μέχρι η θερμοκρασία να φτάσει στη σωστή τιμή αποθήκευσης τροφίμων για μια κανονικά γεμάτη συσκευή. Εάν ηχήσει το ακουστικό σήμα, αυτό σημαίνει ότι έχει ενεργοποιηθεί ο συναγερμός θερμοκρασίας: πατήστε το κουμπί για να διακοπούν οι ηχητικοί συναγερμοί.

ΘΑΛΑΜΟΣ ΨΥΓΕΙΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Το ψυγείο επιτρέπει την αποθήκευση φρέσκων τροφίμων και ποτών. Η απόψυξη του ψυγείου γίνεται τελείως αυτόματα. Εάν δείτε κατά καιρούς σταγόνες νερού στο πίσω εσωτερικό τοίχωμα του ψυγείου, σημαίνει ότι η συσκευή βρίσκεται στη φάση αυτόματης απόψυξης. Το νερό απόψυξης κατευθύνεται σε μια οπή αποστράγγισης και στη συνέχεια συλλέγεται σε ένα δοχείο από όπου εξατμίζεται.

Σημείωση: Η θερμοκρασία περιβάλλοντος, η συχνότητα ανοίγματος της πόρτας και η θέση της συσκευής μπορεί να επηρεάσουν τη θερμοκρασία στο εσωτερικό των δύο θαλάμων. Ρυθμίστε τις τιμές θερμοκρασίας με βάση αυτούς τους παράγοντες. Σε συνθήκες αυξημένης υγρασίας μπορεί να σχηματιστούν υδρατμοί στο ψυγείο, ιδίως στα γυάλινα ράφια. Σε αυτή την περίπτωση, σας συνιστούμε να κλείσετε τα δοχεία που περιέχουν υγρά (π.χ. δοχείο με ζωμό κρέατος), να καλύψετε τα τρόφιμα με υψηλή περιεκτικότητα σε νερό (π.χ. λαχανικά) και να ενεργοποιήσετε τον ανεμιστήρα, εφόσον υπάρχει. Όλα τα συρτάρια, τα ράφια στις πόρτες και τα υπόλοιπα ράφια είναι αφαιρούμενα.

ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ

Ο αέρας εξαερισμού επιτρέπει την καλύτερη κατανομή των θερμοκρασιών μέσα στα διαμερίσματα και κατά συνέπεια την καλύτερη διατήρηση των τροφίμων καθώς και τη μείωση της υπερβολικής υγρασίας. Μην φράζετε την περιοχή αερισμού.

ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ (ΑΝΑΛΟΓΩΣ ΜΕ ΤΟ ΜΟΝΤΕΛΟ)



Αυτό το προϊόν περιέχει 4 πλευρικές φωτεινές πηγές ενεργειακής κλάσης A και μια φωτεινή πηγή επάνω ενεργειακής κλάσης G

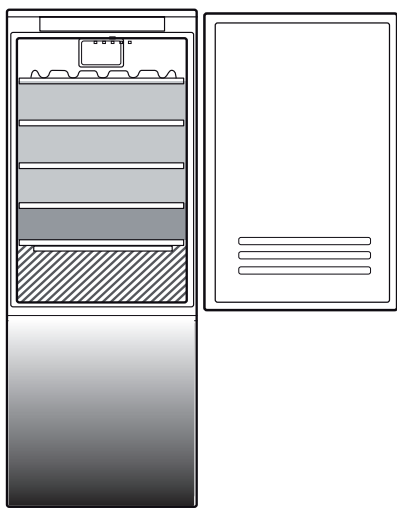
ΠΩΣ ΝΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΕΤΕ ΤΑ ΦΡΕΣΚΑ ΤΡΟΦΙΜΑ ΚΑΙ ΠΟΤΑ

Τα τρόφιμα που εκλύουν μεγάλες ποσότητες αέριου αιθυλενίου (μήλα, βερίκοκα, αχλάδια, αβοκάντο, σύκα, μύρτιλλα, πεπόνια, φασόλια) και αυτά που είναι ευαίσθητα σε αυτό το αέριο, όπως τα φρούτα, τα λαχανικά και οι σαλάτες, πρέπει πάντα να διαχωρίζονται ή να τυλίγονται έτσι ώστε να μην μειώνεται ο χρόνος φύλαξής τους. Για παράδειγμα, μην φυλάσσετε ντομάτες μαζί με ακτινίδια ή λάχανο. Μην τοποθετείτε τα τρόφιμα πολύ κοντά το ένα στο άλλο για να επιτρέπετε την επαρκή κυκλοφορία του αέρα. Χρησιμοποιήστε δοχεία από ανακυκλώσιμο πλαστικό, μέταλλο, αλουμίνιο και γυαλί καθώς και διαφανή μεμβράνη για να τυλίξετε τα τρόφιμα. Αν έχετε μικρή ποσότητα τροφίμων προς αποθήκευση στο ψυγείο, συνιστάται να χρησιμοποιείτε τα ράφια πάνω από το τμήμα για τα φρούτα και λαχανικά καθώς αυτή είναι η ψυχρότερη περιοχή του ψυγείου. Χρησιμοποιείτε πάντα κλειστά δοχεία για υγρά και για φαγητά που μπορεί να αναδύουν μυρωδιά ή να χαλούν γρήγορα ή καλύψτε τα. Για να αποφύγετε την ανατροπή των μπουκαλιών, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη θήκη μπουκαλιών (διατίθεται σε επιλεγμένα μοντέλα).

ΘΑΛΑΜΟΣ 0 °C / ΖΩΝΗ ΧΑΜΗΛΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ

Το συρτάρι είναι ειδικά σχεδιασμένο για να έχει χαμηλή θερμοκρασία ώστε να διατηρεί τα φρέσκα τρόφιμα για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα (π.χ., φρέσκα ζυμαρικά, ξινή κρέμα, πέστο/σάλτσα, σπιτικά παρασκευάσματα, κρέμα ζαχαροπλαστικής, πουτίγκα, τυρί σε κρέμα, αλλαντικά, επιδόρπια, κρέας και ψάρι).

Η εσωτερική θερμοκρασία του συρταριού κυμαίνεται μεταξύ +3 °C και -2 °C. Για τη σωστή λειτουργία του συρταριού, δεν πρέπει να είναι επιλεγμένη η λειτουργία "Απουσία μεγάλης διάρκειας".



Λεζάντα

ΖΩΝΗ ΘΕΡΜΟΡΚΑΣΙΑΣ

Προτείνεται για τη φύλαξη τροπικών φρούτων, αναψυκτικών, ποτών, αυγών, σαλτσών, τουρσιών, βουτύρου, μαρμελάδας

ΘΑΛΑΜΟΣ ΨΥΞΗΣ

Προτείνεται για την αποθήκευση τυριών, γάλακτος, καθημερινών φαγητών, ντελικατέσεν, γιαουρτιού

ΨΥΧΡΟΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ

Προτείνεται για την αποθήκευση αλλαντικών, επιδόρπιων, ψαριών και κρέατος

ΣΥΡΤΑΡΙ ΦΡΟΥΤΩΝ ΚΑΙ ΛΑΧΑΝΙΚΩΝ

ΘΑΛΑΜΟΣ ΚΑΤΑΨΥΚΤΗ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

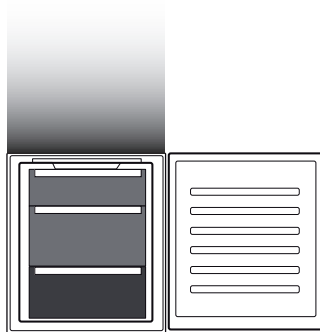
Το διαμέρισμα κατάψυξης επιτρέπει την μεγάλης διάρκειας αποθήκευση κατεψυγμένων και υπό κατάψυξη φρέσκων τροφίμων. Η ποσότητα νωπών τροφίμων που μπορεί να καταψυχθεί εντός 24 ωρών αναγράφεται στην ετικέτα τεχνικών χαρακτηριστικών. Τοποθετήστε τα νωπά τρόφιμα στην περιοχή κατάψυξης εντός του καταψύκτη, αφήνοντας επαρκή χώρο γύρω από τις συσκευασίες τους για να μπορεί να κυκλοφορήσει ελεύθερα ο αέρας. Σας συνιστούμε να μην καταψύχετε ξανά τα τρόφιμα που έχουν αποψυχθεί εν μέρει. Είναι σημαντικό να καλύπτετε τα τρόφιμα με τρόπο που να αποφεύγεται η εισχώρηση νερού, υγρασίας ή υδρατμών.

ΚΑΤΑΨΥΞΗ ΦΡΕΣΚΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

1. Συνιστάται να επιλέξετε ψυχρότερη θερμοκρασία ή να ενεργοποιήσετε την λειτουργία Fast Freeze/Fast Cool (Ταχεία κατάψυξη/Γρήγορη ψύξη)* τέσσερις ώρες πριν αφαιρέσετε τα τρόφιμα από την κατάψυξη, προκειμένου να παραταθεί η διατήρηση των τροφίμων κατά τη φάση της απόψυξης.
2. Για να κάνετε απόψυξη, αποσυνδέστε τη συσκευή και αφαιρέστε τα συρτάρια. Αφήστε ανοιχτή την πόρτα για να διευκολύνετε το λιώσιμο του πάγου. Για να μην διαφύγει νερό στη διάρκεια της απόψυξης, σας συνιστούμε να τοποθετήσετε ένα απορροφητικό πανί στην κάτω πλευρά του καταψύκτη και να το στραγγίζετε τακτικά.
3. Καθαρίστε το εσωτερικό του θαλάμου καταψύκτη και στεγνώστε το προσεκτικά.
4. Ενεργοποιήστε τη συσκευή και τοποθετήστε πάλι τα τρόφιμα.

Η ποσότητα νωπών τροφίμων που μπορεί να καταψυχθεί εντός ενός συγκεκριμένου διαστήματος αναγράφεται στην ετικέτα τεχνικών χαρακτηριστικών.

Τα όρια φορτίου καθορίζονται από καλάθια, πτερύγια, συρτάρια, ράφια κ.λπ. Βεβαιωθείτε ότι αυτά τα στοιχεία μπορούν να κλείσουν εύκολα μετά τη φόρτωση.



Λεζάντα

ΣΥΡΤΑΡΙΑ ΚΑΤΑΨΥΚΤΗ

ΣΥΡΤΑΡΗ ΖΩΝΗΣ ΚΑΤΑΨΥΞΗΣ

(Περιοχή μέγιστης ψύξης)
Προτείνεται για να καταψύξετε νωπά/μαγειρεμένα τρόφιμα

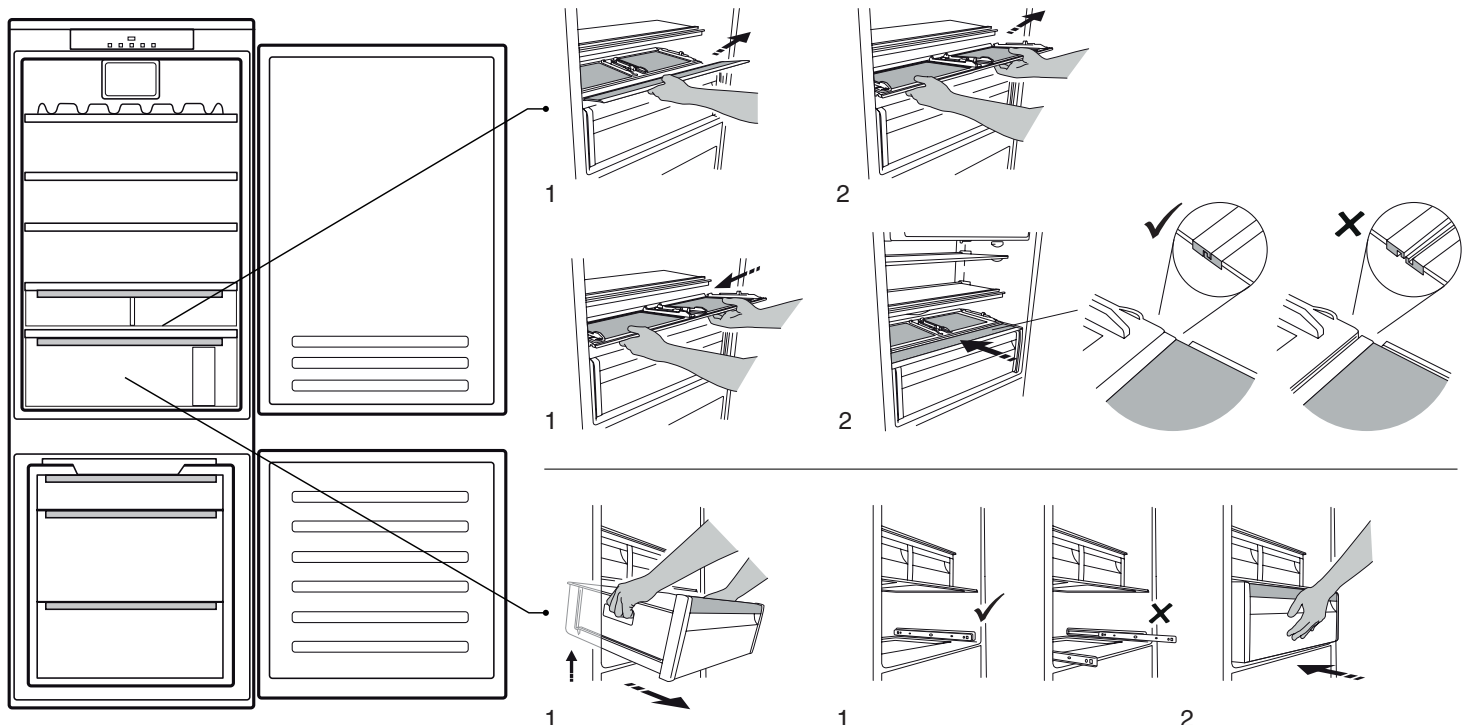
ΠΑΓΟΚΥΒΟΙ

Γεμίστε με νερό την παγοθήκη κατά τα 2/3 και τοποθετήστε την στο θάλαμο καταψύκτη. Σε καμία περίπτωση μην χρησιμοποιείτε κοφτερά ή μυτερά αντικείμενα για να αφαιρέσετε τα παγάκια.

ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΩΝ ΣΥΡΤΑΡΙΩΝ

Τραβήξτε τα συρτάρια προς τα έξω όσο το δυνατόν περισσότερο, σηκώστε τα και αφαιρέστε τα. Για να έχετε μεγαλύτερο όγκο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το διαμέρισμα καταψύκτη χωρίς τα συρτάρια. Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα έχει κλείσει καλά αφού βάλετε το φαγητό στις σχάρες/ράφια.

ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ ΚΑΙ “ΣΥΡΟΜΕΝΟΥ ΔΙΣΚΟΥ” (ΑΦΑΙΡΟΥΜΕΝΟ ΡΑΦΙ)



ΧΡΟΝΟΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΑ ΠΟΥ ΚΑΤΑΨΥΧΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ

Ζώνη Αποθήκευσης

Μήνες

2-6



4-8



6-12



ΠΩΣ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΑΠΟΨΥΞΗ ΣΤΟΝ ΚΑΤΑΨΥΚΤΗ

1. Συνιστάται να επιλέξετε ψυχρότερη θερμοκρασία ή να ενεργοποιήσετε την ταχεία ψύξη τουλάχιστον τέσσερις ώρες πριν αφαιρέσετε τα τρόφιμα από την κατάψυξη, προκειμένου να παραταθεί η διατήρηση των τροφίμων κατά τη φάση της απόψυξης.
2. Για να κάνετε απόψυξη, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αφαιρέστε τα συρτάρια. Τοποθετήστε τα κατεψυγμένα τρόφιμα σε κρύο χώρο. Αφήστε ανοιχτή την πόρτα για να διευκολύνετε το λιώσιμο του πάγου. Για να μην διαφύγει νερό στη διάρκεια της απόψυξης, σας συνιστούμε να τοποθετήσετε ένα απορροφητικό πανί στην κάτω πλευρά του καταψύκτη και να το στραγγίζετε τακτικά.
3. Καθαρίστε το εσωτερικό του θαλάμου καταψύκτη και στεγνώστε το προσεκτικά.
4. Ενεργοποιήστε τη συσκευή και τοποθετήστε πάλι τα τρόφιμα.

ΗΧΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

1. Ενώ λειτουργεί η συσκευή, είναι φυσιολογικός ένας βόμβος από το συμπιεστή.



2. Το γουργούρισμα και τα κροταλίσματα δημιουργούνται από τη διέλευση του ψυκτικού αερίου μέσα στο κύκλωμα ψύξης, συνεπώς πρόκειται για φυσιολογικούς θορύβους..



3. Μπορεί να "ακούσετε" τριξίματα όταν ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται ο συμπιεστής: είναι ένας φυσιολογικός θόρυβος της κατασκευής του προϊόντος.



4. Βεβαιωθείτε ότι τα ράφια στο εσωτερικό της πόρτας του ψυγείου, καθώς και τα ράφια και τα συρτάρια στο θάλαμο ψυγείου είναι σωστά τοποθετημένα προκειμένου να αποφύγετε πιθανούς κραδασμούς.
5. Μην τοποθετείται γυάλινα δοχεία (μπουκάλια, βάζα, κ.λπ.) σε άμεση επαφή μεταξύ τους, για να αποφύγετε πιθανού κραδασμούς.
6. Αυτή η συσκευή διαθέτει συμπιεστή που λειτουργεί με τη βέλτιστη ταχύτητα προκειμένου να ελαχιστοποιεί την κατανάλωση ενέργειας. Μπορεί λοιπόν να συμβεί σε ορισμένες περιπτώσεις (το καλοκαίρι ή όταν τοποθετηθούν μεγάλες ποσότητες τροφίμων) ο συμπιεστής να αυξήσει την ταχύτητα και να κάνει μεγαλύτερο θόρυβο από ότι συνήθως.

ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΜΗ ΧΡΗΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Σε περίπτωση μη χρήσης της συσκευής

Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος, αδειάστε την, διεξαγάγετε απόψυξη (εάν χρειάζεται) και καθαρίστε την.

Αφήστε τις πόρτες ελαφρώς ανοιχτές ώστε να κυκλοφορεί αέρας εντός των διαφόρων διαμερισμάτων. Με αυτό τον τρόπο θα αποφύγετε τη δημιουργία μούχλας και δυσάρεστων οσμών.

Σε περίπτωση διακοπής της ηλεκτρικής παροχής

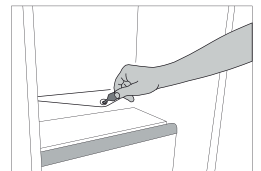
Κρατήστε κλειστές τις πόρτες ώστε τα τρόφιμα να παραμείνουν κρύα όσο γίνεται περισσότερο. Μην καταψύχετε ξανά τα τρόφιμα που αποψύχθηκαν εν μέρει. Εάν η διακοπή της παροχής ρεύματος είναι παρατεταμένη, μπορεί να ενεργοποιηθεί ο συναγερμός γενικής διακοπής (στα προϊόντα με ηλεκτρονικό σύστημα).

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού ή συντήρησης, αφαιρέστε το φις από την πρίζα ή αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.
Μην χρησιμοποιείτε ποτέ διαβρωτικά προϊόντα. Μην καθαρίζετε ποτέ τα μέρη του ψυγείου με εύφλεκτα υγρά.
Μην χρησιμοποιείτε συσκευές καθαρισμού με ατμό.
Τα κουμπιά και η οθόνη του πίνακα ελέγχου δεν πρέπει να καθαρίζονται με οινόπνευμα ή παράγωγά του αλλά με στεγνό πανί.

Καθαρίζετε κατά καιρούς τη συσκευή χρησιμοποιώντας πανί και διάλυμα ζεστού νερού και ουδέτερης ουσίας καθαρισμού, ειδικής για το καθάρισμα του εσωτερικού του ψυγείου.

Για να διασφαλιστεί η συνεχής και σωστή ροή του νερού απόψυξης, καθαρίζετε τακτικά το εσωτερικό της οπής αποστράγγισης στο πίσω τοίχωμα του ψυγείου κοντά στο συρτάρι διατήρησης φρούτων και λαχανικών με το παρεχόμενο εργαλείο.



ΛΑΜΠΤΗΡΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ

Το σύστημα φωτισμού στο εσωτερικό του ψυγείου χρησιμοποιεί λυχνίες LED, παρέχοντας καλύτερο φωτισμό από τους συμβατικούς λαμπτήρες και πολύ χαμηλή κατανάλωση ενέργειας. Επικοινωνήστε με την Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης εάν απαιτείται αντικατάσταση.

Προσοχή: Το φως του ψυγείου ανάβει όταν ανοίξει η πόρτα του ψυγείου.

ΡΑΦΙΑ

Όλα τα συρτάρια, τα ράφια στις πόρτες και τα υπόλοιπα ράφια είναι αφαιρούμενα.

ΠΟΡΤΑ

ΑΝΑΣΤΡΟΦΗ ΠΟΡΤΑΣ

Σημείωση: Η κατεύθυνση ανοίγματος της πόρτας μπορεί να αλλάξει. Αν η διαδικασία αυτή δεν γίνει μέσω του κέντρου εξυπηρέτησης πελατών, δεν καλύπτεται από την εγγύηση. Ακολουθήστε τις οδηγίες στο κεφάλαιο **Εγκατάσταση**.

ANTIMETOPISI PROBLEMATON

Τι να κάνετε εάν...	Πιθανές αιτίες	Λύσεις
Ο πίνακας ελέγχου είναι σβηστός, η συσκευή δεν λειτουργεί.	Η συσκευή μπορεί να βρίσκεται σε λειτουργία On/Stand-By (Ενεργοποίηση/Αναμονή). Όσως υπάρχει πρόβλημα ηλεκτρικής τροφοδοσίας της συσκευής.	<p>Ενεργοποιήστε τη συσκευή πιέζοντας το κουμπί On/Stand-by (Ενεργοποίηση/Αναμονή). Βεβαιωθείτε ότι:</p> <ul style="list-style-type: none"> • δεν υπάρχει διακοπή ρεύματος, • το φίς είναι σωστά τοποθετημένο στην πρίζα και ο κεντρικός διακόπτης δύο ακροδεκτών (εάν υπάρχει) βρίσκεται στη σωστή θέση (δηλ. επιτρέπει την ενεργοποίηση της συσκευής), • οι συσκευές προστασίας του οικιακού ηλεκτρικού συστήματος λειτουργούν αποτελεσματικά, • το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι κατεστραμμένο.
Το εσωτερικό φως δεν λειτουργεί.	<p>Ενδέχεται να πρέπει να αντικατασταθεί ο λαμπτήρας.</p> <p>Η συσκευή μπορεί να βρίσκεται σε λειτουργία On/Stand-By (Ενεργοποίηση/Αναμονή).</p>	<p>Μοντέλα με λυχνίες LED: Επικοινωνήστε με την εξουσιοδοτημένη Υπηρεσία Τεχνικής Υποστήριξης.</p> <p>Ενεργοποιήστε τη συσκευή πιέζοντας το κουμπί (βλ. λειτουργία Ενεργοποίηση/Αναμονή).</p>
Η θερμοκρασία στο εσωτερικό των θαλάμων δεν είναι αρκετά χαμηλή.	Οι αιτίες του προβλήματος αυτού μπορεί να είναι διάφορες (βλ. «Λύσεις»).	<p>Βεβαιωθείτε ότι:</p> <ul style="list-style-type: none"> • οι πόρτες κλείνουν σωστά, • η συσκευή δεν είναι τοποθετημένη κοντά σε πηγή θερμότητας, • η ρυθμισμένη θερμοκρασία είναι κατάλληλη, • Η κυκλοφορία του αέρα από τις γριλίες εξαερισμού στη βάση της συσκευής δεν εμποδίζεται.
Υπάρχει νερό στο κάτω μέρος του θαλάμου ψυγείου.	Η αποστράγγιση του νερού απόψυξης παρεμποδίζεται.	Καθαρίστε την οπή αποστράγγισης του νερού απόψυξης (βλ. κεφάλαιο "Καθαρισμός και συντήρηση").
Το πρόσθιο άκρο της συσκευής, στο λάστιχο της πατούρας της πόρτας, είναι ζεστό.	Αυτό δεν είναι ελάττωμα. Αυτό εμποδίζει το σχηματισμό συμπύκνωσης.	Δεν απαιτείται καμία λύση.
Το κόκκινο εικονίδιο αναβοσβήνει και ενεργοποιείται ένα ηχητικό σήμα	<p>Συναγερμός ανοικτής πόρτας Ενεργοποιείται όταν η πόρτα του ψυγείου ή/και της πόρτας του θαλάμου καταψύκτη παραμένει ανοικτή για πολύ ώρα.</p> <p>Συναγερμός διακοπής ρεύματος Ενεργοποιείται όταν υπάρχει παρατεταμένη διακοπή ρεύματος που προκλήθηκε από μια αύξηση θερμοκρασίας στο θάλαμο του καταψύκτη.</p> <p>Σημείωση: μέχρι να απενεργοποιηθεί ο συναγερμός διακοπής ρεύματος, δεν μπορείτε να ρυθμίσετε διαφορετική θερμοκρασία για το προϊόν.</p>	<p>Για να απενεργοποιήσετε το ηχητικό σήμα, κλείστε την ανοιχτή πόρτα της συσκευής.</p> <p>Πριν απενεργοποιήσετε τον ηχητικό συναγερμό, συνιστάται να προσέξετε τη θερμοκρασία που εμφανίζεται στην οθόνη θερμοκρασίας, που αντιστοιχεί στην υψηλότερη θερμοκρασία που έχει επιτευχθεί στο θάλαμο καταψύξης κατά τη διάρκεια της διακοπής ρεύματος. Για να απενεργοποιήσετε τον ηχητικό συναγερμό, πατήστε για λίγο το κουμπί "Απενεργοποίηση ηχητικού συναγερμού". Μετά την πίεση του κουμπιού, η οθόνη θερμοκρασίας θα εμφανίσει πάλι την επιλεγμένη θερμοκρασία. Αν ο θάλαμος καταψύκτη δεν έχει ακόμη φτάσει τη βέλτιστη θερμοκρασία συντήρησης τροφίμων, μπορεί να ενεργοποιηθεί ο συναγερμός θερμοκρασίας του θαλάμου καταψύκτη (βλ. ηχητικός συναγερμός θερμοκρασίας θαλάμου καταψύκτη). Ελέγξτε την κατάσταση των τροφίμων πριν τα καταναλώσετε.</p>

Τι να κάνετε εάν...**Πιθανές αιτίες****Λύσεις**

Το κόκκινο εικονίδιο είναι αναμμένο (χωρίς να αναβοσβήνει), ενεργοποιείται ένα ηχητικό σήμα και η οθόνη του θαλάμου καταψύκτη αναβοσβήνει.

Το κόκκινο εικονίδιο ανάβει, ενεργοποιείται ένας ηχητικός συναγερμός και το γράμμα "F" αναβοσβήνει στην οθόνη.

Συναγερμός θερμοκρασίας καταψύκτη

Ο συναγερμός θερμοκρασίας του θαλάμου καταψύκτη δείχνει ότι η θερμοκρασία στο αντίστοιχο διαμέρισμα δεν είναι η ιδανική. Αυτό μπορεί να συμβεί: όταν χρησιμοποιείται για πρώτη φορά, μετά από απόψυξη ή/και καθαρισμό, όταν καταψύχεται μεγάλη ποσότητα τροφίμων ή όταν η πόρτα του καταψύκτη δεν έχει κλείσει καλά.

Συναγερμός δυσλειτουργίας

Ο συναγερμός δείχνει κακή λειτουργία ενός τεχνικού εξαρτήματος.

Για να απενεργοποιήσετε τον ηχητικό συναγερμό, πατήστε για λίγο το κουμπί "Απενεργοποίηση ηχητικού συναγερμού" (η οθόνη θερμοκρασίας θα σταματήσει να αναβοσβήνει). Όταν επιτευχθούν οι συνθήκες βέλτιστης θερμοκρασίας, σβήνει αυτόματα το κόκκινο εικονίδιο. Αν ο συναγερμός θερμοκρασίας του θαλάμου του καταψύκτη συνεχίζει να είναι ενεργοποιημένος, επικοινωνήστε με ένα Εξουσιοδοτημένο Σέρβις.

καλέστε το Εξουσιοδοτημένο Σέρβις. Για να απενεργοποιήσετε τον ηχητικό συναγερμό, πατήστε για λίγο το κουμπί "Απενεργοποίηση ηχητικού συναγερμού".

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

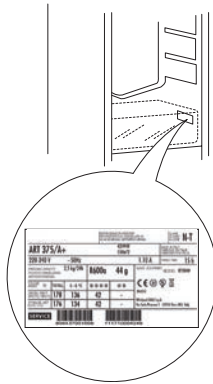
Σε περίπτωση προβλημάτων λειτουργίας, επικοινωνήστε με ένα κέντρο τεχνικής υποστήριξης της Franke.

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τις υπηρεσίες μη εξουσιοδοτημένων τεχνικών.

Δώστε τα εξής στοιχεία:

- τύπος σφάλματος
- μοντέλο συσκευής (είδος/κωδικός)
- σειριακός αριθμός (S.N.).

Όταν επικοινωνείτε με το Κέντρο Σέρβις, αναφέρετε τους κωδικούς που αναγράφονται στην πινακίδα αναγνώρισης του προϊόντος σας.



CUPRINS

PREZENTARE GENERALĂ	35
Informații generale	35
Panoul de comandă.....	35
FUNCȚIONARE	36
Prima utilizare	36
Compartimentul frigider și depozitarea alimentelor	36
Modul de depozitare al alimentelor proaspete și al băuturilor.....	36
Demontarea sertarului și a „sliding tray” (raft detașabil).....	38
Perioada de depozitare pentru alimentele congelate la domiciliu	38
Cum se dezgheață compartimentul congelator	38
Sunete emise la funcționare.....	39
Recomandări în cazul neutilizării aparatului	39
CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA	40
Becul din interiorul frigiderului	40
Rafturi.....	40
Ușă	40
REMEDIEREA DEFECȚIUNILOR	41
ASISTENȚĂ	42

GHID DE UTILIZARE

PREZENTARE GENERALĂ

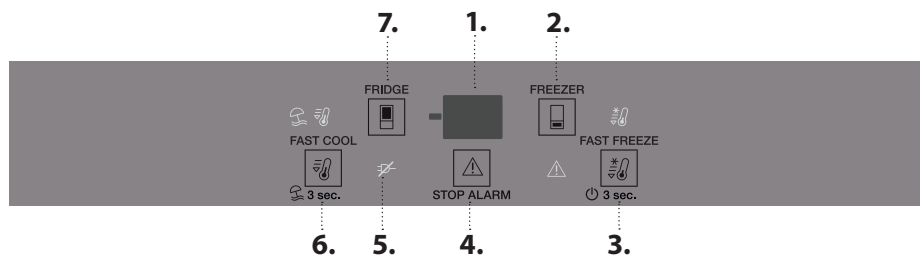
INFORMAȚII GENERALE

Sertarele, coșurile și rafturile trebuie să rămână în poziția curentă, cu excepția cazului în care se oferă indicații diferite în acest sens în ghidul de referință rapidă. Sistemul de iluminare din interiorul compartimentului frigider utilizează un bec cu LED-uri, care permite o iluminare mai bună decât becurile tradiționale, precum și un consum de energie foarte redus.

ELIMINAREA

Ușile și capacele frigidului trebuie demontate înainte ca aparatul să fie dus la depozitul de deșeuri, pentru a evita blocarea copiilor sau animalelor de casă în interiorul aparatului.

PANOU DE COMANDĂ



1. Afisajul temperaturii
2. Temperatura din congelator
3. Fast freeze (Congelare rapidă) - Pornire/standby
4. Dezactivarea alarmei sonore
5. Indicator alarmă de intrerupere prelungită a curentului
6. Fast cool (Răcire rapidă) - Vacation (Mod Vacanță)
7. Temperatura frigidului

VENTILATOR

Ventilatorul îmbunătățește distribuirea temperaturii în interiorul produselor, permitând o conservare mai bună a alimentelor depozitate și reducerea umidității excesive. Ventilatorul este pornit în mod implicit. Puteți porni/opri ventilatorul apăsând timp de 3 secunde pe butoanele Fast Freeze (Congelare rapidă) și Freezer (Congelator) . Lumina afişajului va clipi și va fi emis un semnal acustic dacă ventilatorul este OPRIT sau lumina afişajului va clipi și vor fi emise două semnale acustice dacă ventilatorul este PORNIT. Dacă temperatura ambientă depășește 27°C sau dacă sunt picături de apă pe rafturile din sticlă, este esențial ca ventilatorul să fie pornit pentru a asigura păstrarea corectă a alimentelor. Dezactivarea ventilatorului permite optimizarea consumului de energie.

Notă: ventilatorul repornește automat după o intrerupere a alimentării cu curent sau după oprirea aparatului. Nu blocați cu alimente zona de admisie a aerului.

AFIȘAJUL TEMPERATURII

Pe afișaj pot apărea alternativ temperatura compartimentului frigider (cuprinsă între 2 °C și 8 °C) sau temperatura compartimentului congelator (cuprinsă între -16 °C și -24 °C).

TEMPERATURA COMPARTIMENTRULUI FRIGIDER

Puteți seta o temperatură diferită a aparatului apăsând butonul .

DEZACTIVAREA ALARMEI SONORE

Pentru a dezactiva alarma sonoră, apăsați scurt pe butonul .

TEMPERATURA DIN COMPARTIMENTUL CONGELATOR

Puteți seta o temperatură diferită a aparatului apăsând butonul .

FAST FREEZE (CONGELARE RAPIDĂ)

Apăsați pe butonul cu 24 de ore înainte de a introduce cantități mari de alimente pe care doriți să le congelați în zona de congelare. Când funcția este activată, pictograma se aprinde. Funcția se dezactivează automat după 48 de ore sau o puteți dezactiva manual dacă apăsați din nou butonul .

FAST COOL (RĂCIRE RAPIDĂ)

Apăsați pe butonul înainte de a introduce o cantitate mare de alimente proaspete în compartimentul frigider. Când funcția este activată, pictograma se aprinde. Funcția se dezactivează automat după 6 ore sau o puteți dezactiva manual dacă apăsați din nou butonul.

VACATION (MOD VACANȚĂ)

Puteți utiliza această funcție în cazul unei absențe îndelungate. Pentru a activa funcția, apăsați pe tasta timp de 3 secunde. Pe afișaj va apărea temperatura compartimentului frigider (+12 °C) și se va aprinde pictograma . După activarea funcției, scoateți alimentele din compartimentul frigider și țineți ambele uși închise - frigidul va menține o temperatură adecvată pentru a preveni apariția mîrosurilor neplăcute. Cu toate acestea, congelatorul rămâne la temperatura setată. Pentru a dezactiva funcția, apăsați butonul timp de 3 secunde.

Pentru a evita creșterea volumului de resturi alimentare, consultați setarea și perioada de depozitare recomandate în capitolul FUNCȚIONARE

FUNCȚIONARE

PRIMA UTILIZARE

După instalare, așteptați cel puțin două ore înainte de a conecta aparatul la rețeaua electrică. Conectați aparatul la rețeaua de alimentare cu energie electrică; acesta începe să funcționeze automat. Temperaturile ideale de depozitare a alimentelor sunt presestate din fabrică.

După ce puneți aparatul în funcțiune, trebuie să așteptați 4-6 ore până când se atinge temperatura adecvată de păstrare a alimentelor pentru un aparat încărcat normal. Dacă este emis semnalul sonor, înseamnă că alarma de temperatură a intervenit: apăsați pe buton pentru a opri alarmele sonore.

COMPARTIMENTUL FRIGIDER ȘI DEPOZITAREA ALIMENTELOR

Compartimentul frigider permite păstrarea alimentelor proaspete și a băuturilor. Compartimentul frigider se dezgheață complet automat. Prezența ocazională a picăturilor de apă pe peretele interior posterior al compartimentului indică faza de dezghețare automată. Apa rezultată din dezghețare este condusă într-un canal de scurgere, apoi este colectată într-un recipient, din care se evaporă.

Notă: temperatura ambientă, frecvența cu care se deschid ușile și poziția aparatului pot influența temperaturile interne în cele două compartimente. Setați temperaturile în funcție de acești factori. Într-un mediu cu umiditate foarte ridicată, în compartimentul frigider se poate produce condens, mai ales pe rafturile de sticlă. În acest caz, se recomandă să acoperiți recipientele care conțin lichide (de ex. o oală cu supă), să ambalați alimentele cu conținut ridicat de apă (de ex. legumele) și să porniți ventilatorul (dacă există). Toate sertarele, rafturile de pe uși și rafturile pot fi scoase.

CIRCULAȚIA AERULUI

Circulația aerului permite o mai bună distribuire a temperaturilor în interiorul compartimentelor și, prin urmare, o mai bună conservare a alimentelor și reducerea umidității excesive. Nu blocați zona de ventilare.

SISTEMUL DE ILUMINAT (ÎN FUNCȚIE DE MODEL)



Acest produs conține 4 surse de lumină laterale cu eficiență energetică din clasa A și o sursă de lumină în partea de sus cu eficiență energetică din clasa G

MODUL DE DEPOZITARE AL ALIMENTELOR PROASPTE ȘI AL BĂUTURILOR

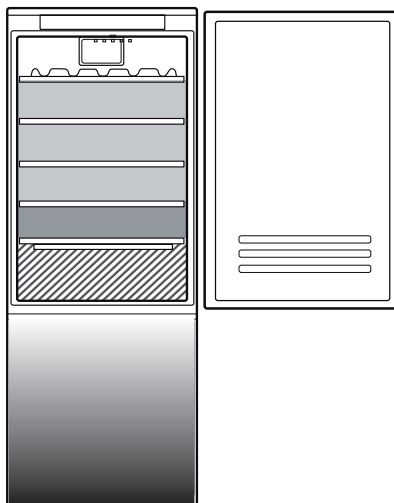
Alimentele care produc o cantitate mare de gaz etilenic (mere, caise, pere, piersici, avocado, smochine, prune, afine, pepeni, fasole) și cele care sunt sensibile la acest gaz, precum fructele, legumele și salata, trebuie să fie separate întotdeauna sau ambalate pentru a nu se reduce durata de depozitare; de exemplu, nu depozitați roșii împreună cu kiwi sau varză. Nu apropiați alimentele prea mult unele de celelalte, pentru a permite circularea corespunzătoare a aerului. Folosiți recipiente din plastic reciclabil, metal, aluminiu și sticlă, precum și folie transparentă pentru a ambala alimentele.

Dacă aveți o cantitate mică de alimente de păstrat în frigider, vă recomandăm să folosiți rafturile de deasupra sertarului pentru fructe și legume, având în vedere că aceasta este zona cea mai rece din compartiment. Pentru lichidele și alimentele care degajează miros sau pot prinde miros sau gust, folosiți doar recipiente cu capac sau acoperiți-le. Pentru a evita răsturnarea sticlelor, folosiți suportul pentru sticle (disponibil doar la anumite modele).

COMPARTIMENT 0 °C / ZONĂ RECE

Sertarul este proiectat special pentru a menține o temperatură scăzută în scopul păstrării alimentelor în stare proaspătă mai mult timp (de exemplu, paste proaspete, smântână, sos pesto/salsa, preparate făcute în casă, cremă de patiserie, budincă, cremă de brânză, mezeluri, deserturi, carne și pește).

Temperatura interioară a sertarului este cuprinsă între +3 °C și -2 °C. Pentru funcționarea corectă a sertarului, este necesar ca opțiunea mod Vacation (Vacanță) să nu fie selectată.



Legendă

	ZONA TEMPERATURĂ Recomandată pentru depozitarea fructelor tropicale, conservelor, băuturilor, ouălor, sosurilor, murăturilor, untului, gemurilor
	ZONA RECE Recomandată pentru depozitarea brânzei, laptelui, alimentelor de consum zilnic, delicatelor, iaurtului
	ZONA CEA MAI RECE Recomandată pentru depozitarea mezelurilor, deserturilor, cărnii și peștelui
	SERTAR PENTRU FRUCTE ȘI LEGUME

COMPARTIMENTUL CONGELATOR ȘI DEPOZITAREA ALIMENTELOR

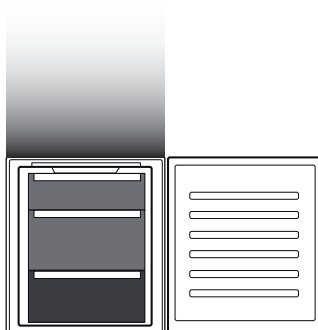
Compartimentul congelator permite depozitarea alimentelor congelate și congelarea alimentelor proaspete o perioadă îndelungată de timp. Cantitatea de alimente proaspete care poate fi congelată în 24 de ore este indicată pe plăcuța cu date tehnice. Așezați alimentele proaspete în zona de congelare din interiorul compartimentului congelator, lăsând spațiu suficient în jurul pachetelor pentru a permite libera circulație a aerului. Se recomandă să nu congelezi din nou alimentele care s-au dezghețat parțial. Este important să ambalați alimentele astfel încât să se evite pătrunderea apei, a umezelii sau a condensului.

CONGELAREA ALIMENTELOR PROASPETE

- Înainte de a scoate alimentele din compartimentul congelator, se recomandă setarea unei temperaturi mai scăzute sau activarea funcției Congelare rapidă/Răcire rapidă timp de cel puțin patru ore, pentru a prelungi durata de conservare a alimentelor în timpul fazei de decongelare.
- Pentru a dezgheța compartimentul, scoateți aparatul din priză și scoateți sertarele. Lăsați ușa deschisă pentru a permite topirea gheții. Pentru ca apa să nu se scurgă în timpul dezghețării, se recomandă să așezați o cărpă absorbantă în partea inferioară a compartimentului congelator și să o stoarceti din când în când.
- Curătați și uscați cu grijă interiorul compartimentului congelator.
- Reporniți aparatul și introduceți alimentele.

Cantitatea de alimente proaspete care poate fi congelată într-un anumit interval de timp este indicată pe plăcuța cu date tehnice.

Limitele de încărcare sunt determinate de coșuri, clapete, sertare, rafturi etc. Asigurați-vă că aceste componente se pot închide în continuare cu ușurință după încărcare.



Legendă

	SERTARELE CONGELATORULUI
	SERTAR ZONĂ CONGELARE (Zonă de răcire maximă) Recomandat pentru congelarea alimentelor proaspete/gătite

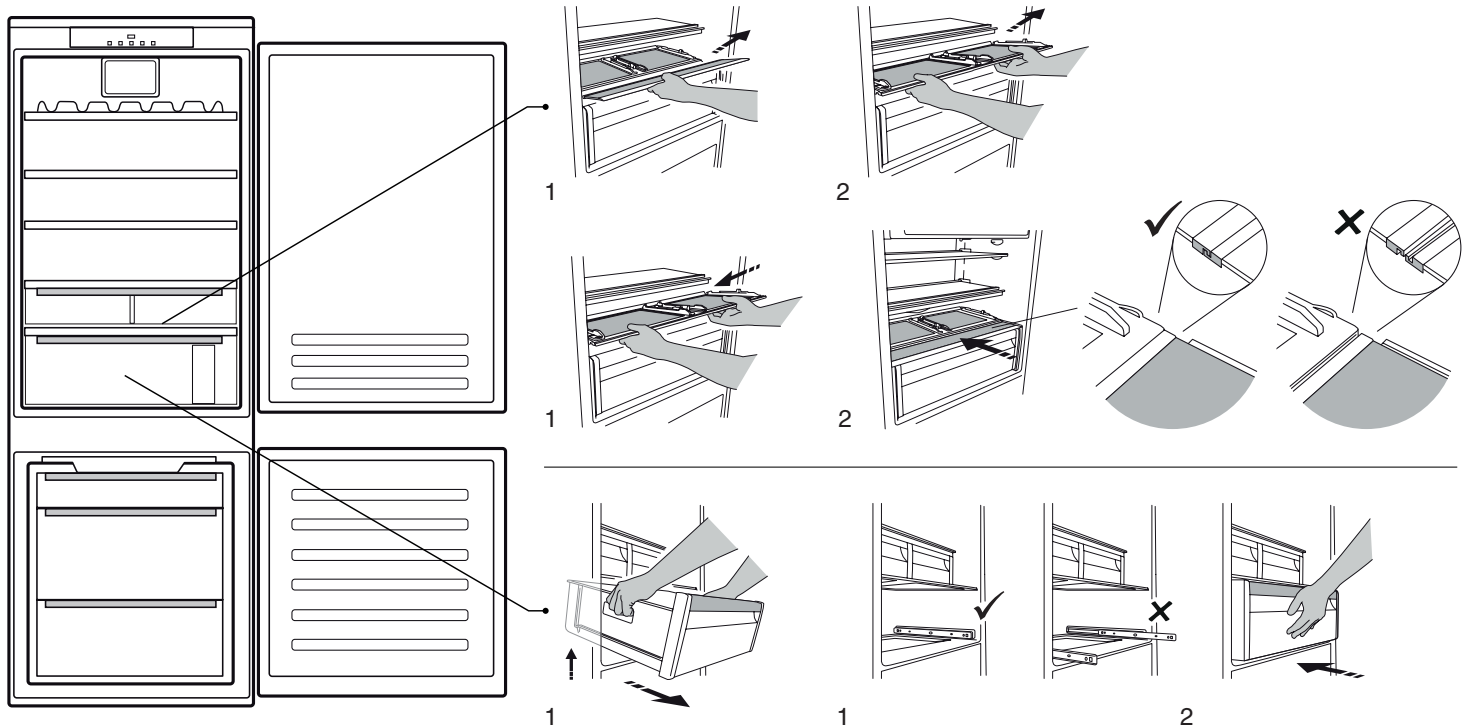
CUBURI DE GHEAȚĂ

Umpleți tava pentru gheață 2/3 cu apă și așezați-o înapoi în compartimentul congelator. Nu folosiți în niciun caz obiecte tăioase sau ascuțite pentru a scoate gheață.

DEMONTAREA SERTARELOR

Trageți sertarele în afară până la capăt, ridicați-le și scoateți-le. Pentru a beneficia de mai mult spațiu, compartimentul congelator poate fi utilizat fără sertare. Verificați dacă ușa este închisă corespunzător după ce ați așezat alimentele înapoi pe grătar/rafturi.

DEMONTAREA SERTARULUI ȘI A „SLIDING TRAY” (RAFT DETAŞABIL)



PERIOADA DE DEPOZITARE PENTRU ALIMENTELE CONGELATE LA DOMICILIU

Zonă de depozitare

Luni

2-6



4-8



6-12



CUM SE DEZGHEAȚĂ COMPARTIMENTUL CONGELATOR

1. Înainte de a scoate alimentele din compartimentul congelator, se recomandă setarea unei temperaturi mai scăzute sau activarea funcției Răcire rapidă timp de cel puțin patru ore, pentru a prelungi durata de conservare a alimentelor în timpul fazei de decongelare.
2. Pentru a dezgheata compartimentul, opriți aparatul și scoateți sertarele. Amplasați alimentele congelate într-un loc răcoros. Lăsați ușa deschisă pentru a permite topirea gheții. Pentru ca apa să nu se scurgă în timpul dezghețării, se recomandă să așezați o cărpă absorbantă în partea inferioară a compartimentului congelator și să o stoarceti din când în când.
3. Curătați și uscați cu grijă interiorul compartimentului congelator.
4. Reporniți aparatul și introduceți alimentele.

SUNETE EMISE LA FUNCȚIONARE

- În timpul funcționării produsului, un sunet generat de compresor este normal.



- Sunetele precum gâlgâitul și trosnitul sunt generate de trecerea agentului frigorific în interiorul circuitului de răcire, prin urmare, sunt zgomote normale.



- Este posibil să „auziți” scărățituri la activarea sau dezactivarea compresorului: este un sunet normal generat de structura produsului.



- Verificați dacă rafturile de pe ușa frigiderului, rafturile și sertarele din compartimentul frigider sunt fixate și așezate în mod corespunzător pentru a evita eventuale vibrății.
- Nu așezați recipiente din sticlă (sticle, borcană etc.) în contact direct unele cu altele, pentru a evita vibrății.
- Acest aparat este echipat cu un compresor, care funcționează la o viteză optimă pentru a reduce la minimum consumul de energie. În anumite situații (în timpul verii sau dacă sunt introduse cantități mari de alimente), se poate întâmpla ca viteza compresorului să crească și, prin urmare, acesta să fie mai zgomotos decât de obicei.

RECOMANDĂRI ÎN CAZUL NEUTILIZĂRII APARATULUI

În cazul neutilizării aparatului

Deconectați aparatul de la rețeaua electrică, goliiți-l, dezghețați-l (dacă este necesar) și curățați-l. Lăsați ușile între deschise pentru a permite aerului să circule în interiorul compartimentelor. Astfel evitați formarea mucegaiului și apariția mirosurilor neplăcute.

În cazul întreruperii alimentării cu energie electrică

Tineți închise ușile pentru ca alimentele să rămână reci cât mai mult timp posibil. Nu congelați din nou alimentele care s-au dezghețat parțial. Dacă pana de curenț se prelungește, este posibil să se activeze și alarma de întrerupere a curențului (la produsele cu componente electronice).

CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA

Înainte de a efectua orice operație de curățare sau de întreținere, scoateți aparatul din priză sau deconectați alimentarea cu energie electrică.

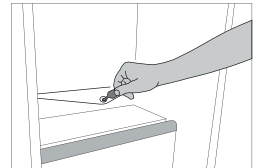
Nu folosiți niciodată substanțe abrazive. Nu curățați niciodată cu lichide inflamabile componentele frigiderului.

Nu utilizați aparate de curățat cu aburi.

Butoanele și afișajul panoului de comandă nu trebuie să fie curățate cu substanțe alcoolice sau derivate, ci cu o lavetă uscată.

Curățați aparatul din când în când cu o lavetă și o soluție de apă caldă și agenți de curățare neutri speciali pentru curățarea interiorului frigiderului.

Pentru a asigura scurgerea constantă și corectă a apei rezultate din dezghețare, curățați periodic interiorul canalului de scurgere, situat pe peretele posterior al compartimentului frigider, lângă sertarul pentru fructe și legume, folosind ustensila din dotare.



BECUL DIN INTERIORUL FRIGIDERULUI

Sistemul de iluminare din interiorul compartimentului frigider utilizează un bec cu LED-uri, care permite o iluminare mai bună decât becurile tradiționale, precum și un consum de energie foarte redus. Contactați Serviciul de Asistență Tehnică dacă aveți nevoie de un bec de schimb.

Important: Becul din compartimentul frigider se aprinde când se deschide ușa frigiderului.

RAFTURI

Toate sertarele, rafturile de pe uși și rafturile pot fi scoase.

UȘĂ

REVERSIBILITATEA UȘII

Notă: Direcția de deschidere a ușii poate fi modificată. Dacă operația nu este efectuată de reprezentanții serviciului de asistență tehnică post-vânzare, aceasta nu este acoperită de garanție. Respectați instrucțiunile din capitolul **Instalare**.

REMEDIEREA DEFECȚIUNILOR

Ce trebuie să faceți dacă...	Motive posibile	Soluții
Panoul de comandă este oprit, aparatul nu funcționează.	<p>Este posibil ca aparatul să fie în modul Pornire/Stand-by.</p> <p>Este posibil să existe o problemă la sursa de alimentare a aparatului.</p>	<p>Porniți aparatul apăsând pe butonul Pornire/Stand-by. Efectuați următoarele verificări:</p> <ul style="list-style-type: none"> • alimentarea cu energie nu este întreruptă; • ștecherul este introdus corect în priză și întrerupătorul bipolar de la rețea (dacă intră în dotare) este în poziția corectă (adică permite alimentarea aparatului); • dispozitivele de protecție a sistemelor electrocasnice sunt eficiente; • cablul de alimentare nu este deteriorat.
Becul din interior nu funcționează.	<p>Este posibil să fie necesară înlocuirea becului.</p> <p>Este posibil ca aparatul să fie în modul Pornire/Stand-by.</p>	<p>Modele cu becuri LED: contactați Serviciul de Asistență Tehnică autorizat.</p> <p>Porniți aparatul apăsând scurt pe butonul  (consultați funcția Pornire/Standby).</p>
Temperatura din interiorul compartimentelor nu este suficient de scăzută.	Pot exista diverse cauze (a se vedea „Soluții”).	Efectuați următoarele verificări: <ul style="list-style-type: none"> • ușile se închid corect; • aparatul nu este instalat în apropierea unei surse de căldură; • temperatura setată este adekvată; • circulația aerului prin grilajele de aerisire de la baza aparatului nu este obstrucționată.
Există apă în partea inferioară a compartimentului frigider.	Scurgerea apei de dezghețare este blocată.	Curătați orificiul de scurgere a apei rezultate din dezghețare (consultați capitolul „Întreținerea și curățarea aparatului”).
Marginea din față a aparatului, la garnitura de protecție a ușii, este fierbinte.	Aceasta nu este o defecțiune. Acest lucru împiedică formarea condensului.	Nu este necesară nicio soluție.
Pictograma roșie  clipește și este emis un semnal sonor	<p>Alarmă de ușă deschisă Aceasta se activează când ușa compartimentului frigider și/sau a compartimentului congelator rămâne deschisă o perioadă lungă de timp.</p>	Pentru a dezactiva semnalul sonor, închideți ușa deschisă a aparatului.
Pictograma roșie  clipește, este emis un semnal sonor și apare pictograma  .	<p>Alarma de întrerupere a curentului Aceasta se activează atunci când alimentarea cu energie electrică este întreruptă un timp îndelungat, lucru care poate determina o creștere a temperaturii în compartimentul congelator.</p> <p>Notă: până când nu este dezactivată alarma de întrerupere a curentului, nu puteți seta o altă temperatură pentru aparat.</p>	<p>Înainte de a dezactiva semnalul sonor, se recomandă să acordați atenție temperaturii indicate pe afișajul aferent, valoare corespunzătoare celei mai înalte temperaturi atinse de compartimentul congelator în timpul penei de curent. Pentru a dezactiva semnalul sonor, apăsați scurt pe butonul „Orire alarmă sonoră”. După apăsarea butonului, pe afișajul temperaturii va apărea din nou valoarea setată. În cazul în care compartimentul congelator nu a ajuns încă la temperatura optimă pentru conservarea alimentelor, alarma de temperatură din compartimentul congelator s-ar putea activa (consultați Alarma de temperatură din compartimentul congelator). Verificați starea alimentelor înainte de a le consuma.</p>

Ce trebuie să faceți dacă...

Motive posibile

Soluții

Pictograma roșie  este aprinsă (constant), este emis un semnal sonor, iar afișajul temperaturii din congelator clipește.

Alarmă de temperatură compartiment congelator
Alarma de temperatură din compartimentul congelator indică faptul că acesta nu a atins temperatura optimă. Această situație poate apărea: atunci când folosiți aparatul pentru prima dată, după decongelare și/sau curățare, atunci când congelați cantități mari de alimente sau când ușa congelatorului nu se închide complet.

Pictograma roșie  se aprinde, este emis un semnal sonor, iar litera „F” clipește pe afișaj.

Alarmă de defectiune
Alarma indică o defectiune la o componentă tehnică.

Pentru a dezactiva semnalul sonor, apăsați scurt pe butonul „Oprire alarmă sonoră” (afișajul temperaturii nu va mai clipi). Când se ating condițiile optime de temperatură, pictograma roșie se va stinge automat. În cazul în care alarma de temperatură din compartimentul congelator nu se dezactivează, contactați serviciul de asistență tehnică autorizat.

Contactați telefonic Serviciul de Asistență Tehnică autorizat. Pentru adezactiva semnalul sonor, apăsați scurt pe butonul „Oprire alarmă sonoră”.

ASISTENȚĂ

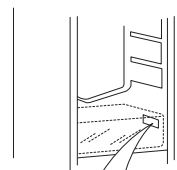
În cazul unor probleme de funcționare, contactați un Centru tehnic de service Franke.

Nu apelați niciodată la tehnicieni neautorizați.

Specificații:

- tipul defectiunii
- modelul aparatului (art./Cod)
- numărul de serie (N.S.).

Când contactați centrul nostru de service, vă rugăm să precizați codurile specificate pe plăcuța cu date de identificare a produsului dumneavoastră.



İÇİNDEKİLER

GENEL BAKIŞ	44
Genel Bilgiler	44
Kontrol paneli.....	44
ÇALIŞMA.....	45
İlk kullanım.....	45
Soğutucu bölmesi ve gıda saklama.....	45
Taze gıda ve içeceklerin saklanması	45
Çekmecenin ve "kayar tepsinin" (çıkarılabilir raf) çıkarılması	47
Evde dondurulmuş gıdalar için saklama süreleri	47
Dondurucu bölümünün buzunun çözdürülmesi	47
İşlevsel sesler	48
Cihazın kullanılmayacağı süreler için tavsiye	48
TEMİZLİK VE BAKIM.....	49
Buzdolabı lambası.....	49
Raflar	49
Kapak.....	49
SORUN GIDERME	50
DESTEK.....	51

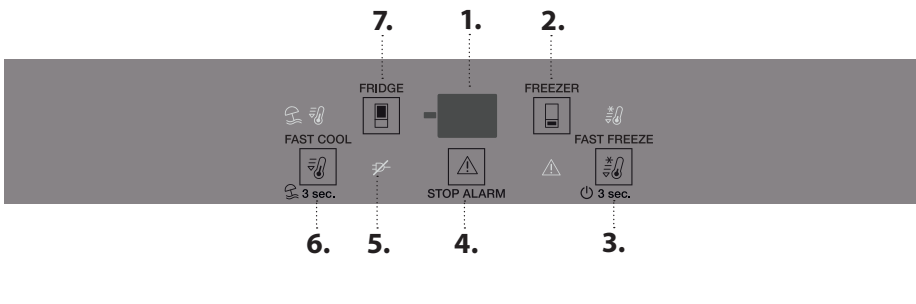
KULLANICI KİLAVUZU

GENEL BAKIŞ

GENEL BİLGİLER

Bu hızlı kılavuzda aksi belirtilmemiş, çekmeceler, sepetler ve raflar bulundukları yerde kalmalıdır. Soğutucu bülmesinin içindeki ışık sisteminde, geleneksel ampullere göre daha iyi aydınlatma ve çok düşük enerji tüketimi sağlayan LED lamba kullanılmıştır.

KONTROL PANELİ



FAN

Fan, ürünün içindeki sıcaklık dağılımını iyileştirerek, saklanan yiyeceklerin daha iyi korunmasını ve fazla nemin azalmasını sağlar. Varsayılan olarak, fan açıktır. Fast Freeze (Hızlı Dondurma) ve Dondurucu düğmelerine 3 saniye basarak fanı açıp kapatabilirsiniz. Fan KAPALI ise ekran ışığı yanıp söner ve sesli sinyal bir kez etkinleştirilir veya fan AÇIK ise ekran ışığı yanıp söner ve sesli sinyal iki kez etkinleştirilir. Ortam sıcaklığı 27°C'den fazla ise veya cam rafların üzerinde su damlacıkları varsa, gıdaların düzgün şekilde muhafaza edilmesini sağlamak üzere fanın devreye alınması gerekmektedir. Fanın devre dışı bırakılması, enerji tüketiminin optimize edilmesini sağlar.

Not: bir elektrik kesintisi sonrasında ya da cihazın kapatılmasından sonra, fan otomatik olarak yeniden çalışmaya başlar. Hava giriş alanının öününe yiyeceklerle kapatmayın.

SICAKLIK EKRANI

Soğutucu bölme sıcaklığı (2 °C ile 8 °C arasında) veya dondurucu bölme sıcaklığı (-16 °C ile -24 °C arasında), ekranda sırayla gösterilebilir.

SOĞUTUCU BÖLME SICAKLIĞI

düğmesine basarak cihazda farklı bir sıcaklık ayarlamak mümkündür.

SESLİ ALARMIN KAPATILMASI

Sesli alarmı kapatmak için, düğmesine kısaca basın.

İMHA (ELDEN ÇIKARMA) İŞLEMİ

Cocukların ya da hayvanların içerisinde sıkışık kalmasını önlemek için, atık depolama sahasına atılmasıından önce soğutma cihazının kapıları ve kapakları sökülmelidir.

1. Sıcaklık Ekranı
2. Dondurucu sıcaklığı
3. Fast freeze (Hızlı dondurma) - Açık/beklemede
4. Sesli alarmın kapatılması
5. Elektrik kesintisi alarmının göstergesi
6. Fast cool (Hızlı soğutma) - Vacation (Tatil)
7. Soğutucu bölme sıcaklığı

DONDURUCU BÖLMESİ SICAKLIĞI

düşmesine basarak cihazda farklı bir sıcaklık ayarlamak mümkündür.

FAST FREEZE (HIZLI DONDURMA)

Çok miktarda yiyeceği dondurmak için dondurucu bölge içerisinde koymadan 24 saat önce, düşmesine saniye süreyle basın. İşlev açıldığında, simge yanar. İşlev 48 saat sonra otomatik olarak veya düşmesine tekrar basılarak manuel olarak kapanır.

HIZLI SOĞUTMA

Çok miktarda taze yiyeceği soğutucu bölmesine koymadan saat önce, düşmesine basın. İşlev açıldığında, simge yanar. İşlev 6 saat sonra otomatik olarak veya düğmeye tekrar basılarak manuel olarak kapanır.

3 sec TATİL

Cihazı uzun süre kullanmayacaksanız, bu işlevi kullanabilirsiniz. İşlevi açmak için düşmesine 3 saniye boyunca basın. Ekranda soğutucu bölmesinin sıcaklığı (+12°C) gösterilir ve simge yanar. İşlevi etkinleştirildikten sonra, yiyecekleri soğutucu bölmesinden ve her iki kapiyı kapalı tutun - buzdolabı, kokuların oluşmasını önlemek için uygun bir sıcaklığı muhafaza edecektir. Diğer taraftan dondurucu, ayarlanan sıcaklıkta kalır. İşlevi kapatmak için, düşmesine 3 saniye basın.

Yiyecek israfının artmasını önlemek için, ÇALIŞMA bölümünde tavsiye edilen ayara ve Saklama Süresine başvurun

ÇALIŞMA

İLK KULLANIM

Cihazı güç kaynağuna bağlamadan önce, montajdan sonra en az iki saat bekleyin. Cihazı güç kaynağına bağlayın; cihaz, otomatik olarak çalışmaya başlar. Yiyecekler için ideal saklama sıcaklıklar, fabrikada önceden ayarlanmıştır. Cihazı açtıktan sonra, normal dolu bir cihaz için doğru saklama sıcaklığına ulaşmak üzere 4-6 saat beklemeniz gereklidir. Sesli sinyal duyulursa, bu, sıcaklık alarmının müdahale ettiği anlamına gelir: sesli alarmları kapatmak için düğmeye basın.

SOĞUTUCU BÖLMESİ VE GIDA SAKLAMA

Soğutucu bölmesi, taze gıdaların ve içeceklerin depolanmasını sağlar. Soğutucu bölmesinin buzu tamamen otomatik olarak çözüür. İç kısmda bölmeyen arka duvarında zaman zaman görülen birkaç damla su, otomatik buz çözme aşamasının göstergesidir. Buz çözmeyle ortaya çıkan su bir tahliye deliğine yönlendirilir ve bir katta toplanır, buradan da buharlaşır.

Not: ortam sıcaklığı, kapıların ne sıklıkta açıldığı ve cihazın konumu, iki bölmedeki iç sıcaklıklar etkileyebilir. Sıcaklıkları, bu faktörlere bağlı olarak ayarlayın. Çok nemli koşullarda, soğutucu bölümünde, özellikle cam raflarda yoğunlaşma suyu oluşabilir. Bu durumda, sıvı içeren kapların kapağını kapatmanız (örn. saklama kabı), su içeriği yüksek gıdaları ambalajlamanız (örn. sebzeler) ve varsa fanı çalıştırmanız önerilir. Tüm çekmeceler, kapı rafları ve raflar çıkarılabilirdir.

HAVA DOLAŞIMI

Dolaşım havası, sıcaklıkların bölmelerin içinde daha iyi dağıtılmmasını ve dolayısıyla gıdaların daha iyi saklanması ve fazla nemin azaltılmasını sağlar. Havalanndırma alanının önünü kapatmayın.

AYDINLATMA SİSTEMİ (MODELE BAĞLI OLARAK)



Bu ürün, enerji verimliliği sınıfı A olan 4 yanal ışık kaynağı ve enerji sınıfı G olan bir üst iyi ışık kaynağı içerir

TAZE GIDA VE İÇECEKLERİN SAKLANMASI

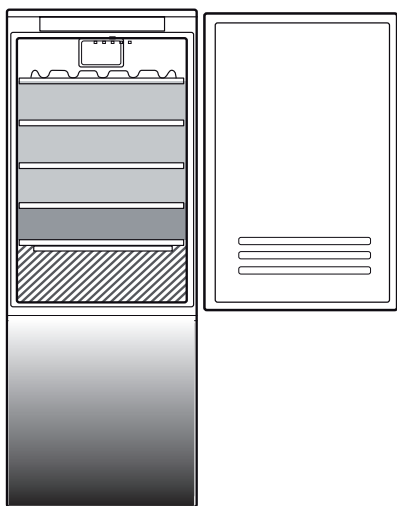
Büyük miktarda etilen gazı yayan (elma, kayısı, armut, şeftali, avokado, incir, kuru erik, yaban mersini, kavun, fasulye) veya meyve, sebze ve salata gibi bu gaza karşı duyarlı olan gıdalar, saklama ömrlerinin kısaltılması için daima ayrılmeli veya paketlenmelidir; örneğin, domateslerle kivi veya lahanayı birlikte depolamayın. Yeterli hava dolasımı sağlama için, gıdaları birbirine çok yakın olacak şekilde saklamayın. Geri dönüştürülebilir plastik, metal, alüminyum ve cam kapılar ve gıdaları sarmak için streç film kullanın.

Buzdolabında saklamamanız gereken gıda miktarı az ise, bölmeyen en soğuk bölgesinden, sebzeliğin üstündeki rafları kullanmanızı öneririz. Koku yayabilecek veya koku veya lezzet karışması nedeniyle bozulabilecek sıvılar ve gıdalar için daima kaplı kapılar kullanın veya üzerlerini kapatın. Şişelerin devrilmesini önlemek için, şişe tutucusu kullanabilirsiniz (seçilen modellerde mevcuttur).

0°C BÖLMESİ / SOĞUK BÖLME

Çekmece (örneğin taze makarna, ekşi krema, pesto/salsa, evde yapılan ve hazırlanan yiyecekler, pasta kreması, puding, krem peynir, soğuk söğüt et, tatlılar, et ve balık gibi) taze yiyecekleri daha uzun süre saklamak amacıyla düşük bir sıcaklığı korumak üzere özel olarak tasarlanmıştır.

Çekmecenin iç sıcaklığı, +3 °C ve -2 °C arasındadır. Çekmecenin doğru çalışması için, Vacation (Tatil) modu seçeneğinin seçilmemiş olması gereklidir.



Lejant

SICAKLIK BÖLGESİ

Tropikal meye, teneke kutu, içecek, yumurta, sos, turşu, tereyağı ve reçellerin saklanması için önerilir

SOĞUTMA BÖLGESİ

Peynir, süt, günlük gıda, şarküteri ve yoğurdun saklanması için önerilir

EN SOĞUK ALAN

Soğuk söğüs et, tatlı, et ve balığın saklanması için önerilir

SEBZE-MEYVE ÇEKMECESİ

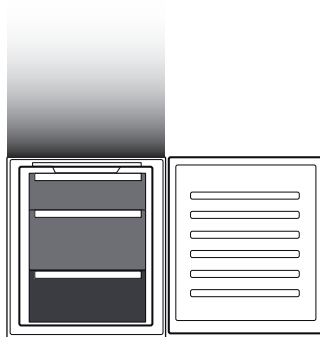
DONDURUCU BÖLMESİ GIDA SAKLAMA ALANI

Dondurucu bölmesi ,donmuş gıdaların uzun süreli saklanmasına ve taze gıdanın dondurulmasına imkan tanır. 24 saatte dondurulabilecek taze gıda miktarı, bilgi levhasında yazılmıştır. Taze gıdayı, dondurucu bölmesinin içindeki dondurma alanına yerleştirin ve havanın serbestçe dolaşabilmesini sağlamak üzere gıda paketlerinin etrafında yeterli boşluğu bırakın. Kısım buzu çözdirilmiş olan gıdaları yeniden dondurmanız önerilir. Gıdaların su, nem veya yoğunlaşma suyu girişini önleyecek bir şekilde paketlenmesi önemlidir.

TAZE GİDALARIN DONDURULMASI

1. Buz çözme aşamasında yiyeceklerin korunma süresini uzatmak için, dondurucu bölmesindeki yiyecekleri çıkarmadan en az dört saat önce sıcaklığın düşürülmesi veya Fast Freeze/Fast Cool (Hızlı Dondurma/Hızlı Soğutma) işlevinin açılması önerilir.
2. Buz çözürmek için, cihazın fişini çekin ve çekmecelerini çıkarın. Buzların erimesi için kapıyı açık bırakın. Buz çözürme işlemi sırasında suyun dışarı çıkışmasını önlemek için, dondurucu bölmesinin altına emici bir bez yerleştirilmesi ve düzenli olarak suyunun sıkılması önerilir.
3. Dondurucu bölmesinin içini temizleyin ve dikkatlice kurulayın.
4. Cihazı yeniden açın ve gıdaları tekrar cihazın içerisinde yerleştirin.

Belirli bir süre içerisinde dondurulabilecek taze yiyeceklerin miktarı, bilgi etiketinde gösterilmiştir. Yük limitleri sepetler, kanatlar, çekmeceler, raflar vb. tarafından belirlenir. Bu bileşenlerin, yiyecekler yerleştirildikten sonra da kolayca kapanabildiklerinden emin olun.



Lejant

DONDURUCU ÇEKMECELERİ

DONDURMA BÖLGESİ ÇEKMECESİ

(Maksimum soğutma bölgesi)
Taze/pişirilmiş yiyeceklerin dondurulması için önerilir

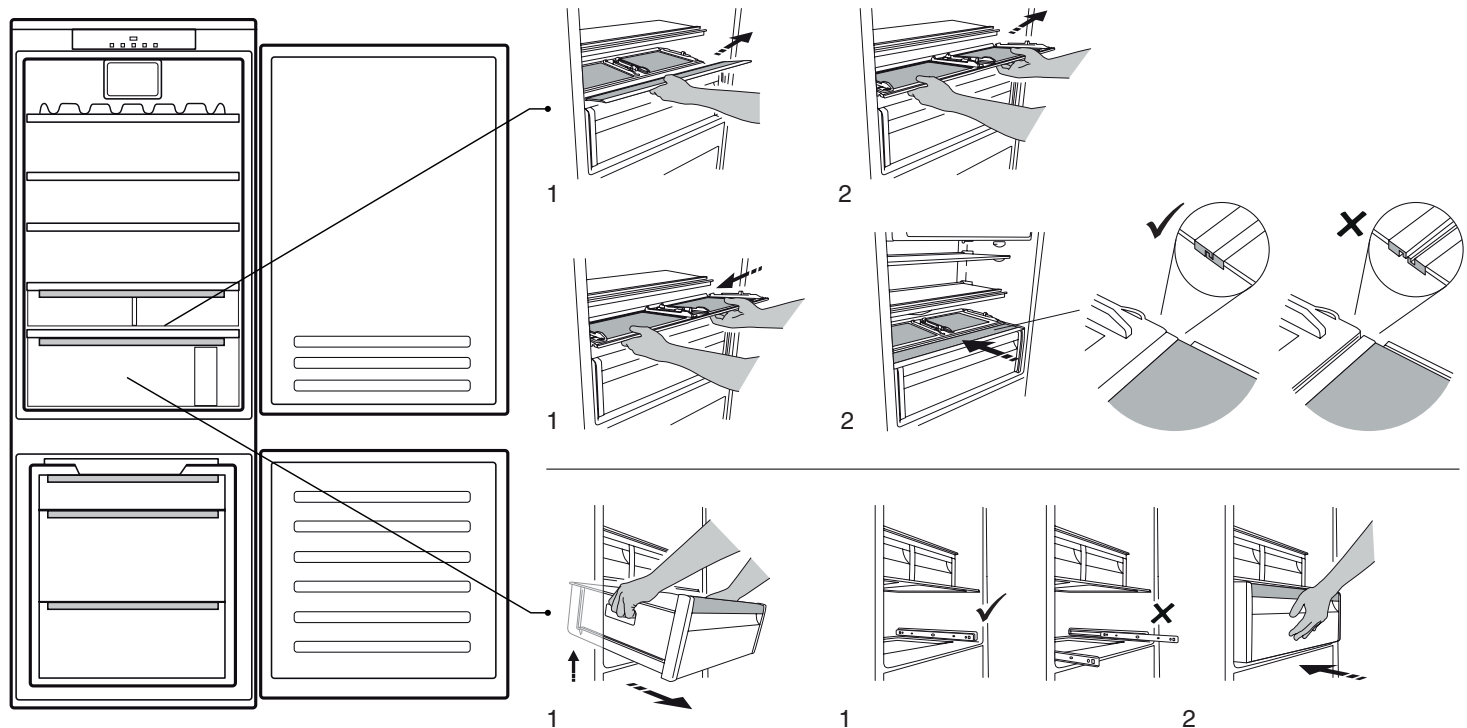
BUZ KÜPLERİ

Buz kalibinin 2/3'ünü su ile doldurun ve tekrar dondurucu bölmesine yerleştirin. Buzu çıkarmak için hiçbir zaman keskin veya sıvı nesneler kullanmayın.

ÇEKMECELERİN SÖKÜLMESİ

Çekmeceleri mümkün olduğunda dışarı çekin, yukarı kaldırın ve çıkartın. Hacmi artırmak için, dondurucu bölmesi çekmeceler olmadan kullanılabilir. Gıdayı tekrar ızgara/rafin üzerine yerleştirdikten sonra kapının düzgün kapatıldığından emin olun.

ÇEKMECENİN VE "KAYAR TEPSİNİN" (ÇIKARILABİLİR RAF) ÇIKARILMASI



EVDE DONDURULMUŞ GİDALAR İÇİN SAKLAMA SÜRELERİ

Saklama Alanı

Ay

2-6



4-8



6-12



DONDURUCU BÖLMESİNİN BUZUNUN ÇÖZDÜRÜLMESİ

1. Buz çözme aşamasında yiyeceklerin korunma süresini uzatmak için, dondurucu bölmesindeki yiyecekleri çıkarmadan en az dört saat önce sıcaklığın düşürülmesi veya Fast Cool (Hızlı Soğutma) işlevinin açılması önerilir.
2. Buz çözürmek için, cihazı kapatın ve çekmecelerini çıkarın. Dondurulmuş gıdaları soğuk bir yere yerleştirin. Buzların erimesi için kapıyı açık bırakın. Buz çözürmeye işlemi sırasında suyun dışarı çıkmasını önlemek için, dondurucu bölmesinin altına emici bir bez yerleştirilmesi ve düzenli olarak suyunun sıkılması önerilir.
3. Dondurucu bölmesinin içini temizleyin ve dikkatlice kurulayın.
4. Cihazı yeniden açın ve gıdaları tekrar cihazın içerisine yerleştirin.

İŞLEVSEL SESLER

- Ürün çalışırken kompresörden vizülti sesi duyulması normaldir.



- Soğutma devresinden soğutucu gaz geçerken su sesleri ve çatırıtı sesleri duyulur; bunlar normal seslerdir.



- Kompresör devreye girer ve devreden çıkışken gıcırtı sesleri "duyulabilir": bu, ürün yapısından kaynaklanan normal bir sestir.



- Olası titreşimleri önlemek için, buzdolabı kapısının iç kısmındaki balkon rafların, soğutucu bölmesindeki rafların ve çekmecelerin takılı ve doğru konumlandırılmış olduğunu kontrol edin.
- Titreşim oluşmaması için, cam kapları (şişeler, kavanozlar vs.) birbirlerine doğrudan temas ettirmeyin.
- Bu cihaz, enerji tüketimini en aza indirmek için optimum hızda çalışan bir kompresör ile donatılmıştır. Dolayısıyla, bazı durumlarda (yaz mevsiminde veya çok fazla miktarda yiyecek yerleştirilirse) kompresörün hızı artabilir ve bu nedenle normalden daha gürültülü çalışabilir.

CİHAZIN KULLANILMAYACAGI SÜRELER İÇİN TAVSİYE

Cihazın kullanılmaması durumunda

Cihazın güç kaynağı ile olan bağlantısını kesin, boşaltın, buzunu çözdirün (gerekirse) ve temizleyin. Bölmelerin arasında hava dolaşımını sağlamak üzere, kapıları hafif aralık tutun. Bunu yaparak, kük ve kötü koku oluşumunu önlemiş olursunuz.

Güç beslemesinin kesintiye uğraması durumunda

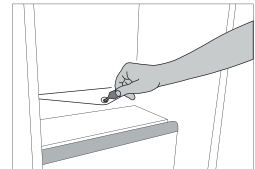
Kapıları kapalı tutun; böylece gıdalar, mümkün olduğunda uzun bir süre boyunca soğuk durumda kalır. Kısmen buzu çözdirilmiş olan gıdaları yeniden dondurmayın. Uzun süreli bir güç kesintisi durumunda, karartma alarmı da etkinleşebilir (elektronik ürünlerde).

TEMİZLİK VE BAKIM

Herhangi bir temizlik veya bakım işleminden önce, cihazın şebeke bağlantısını kesin veya cihazı elektrikli güç kaynağından ayırın.
Kesinlikle aşındırıcıları kullanmayın. Buzdolabı parçalarını kesinlikle yanıcı sıvılarla temizlemeyin.
Buharlı temizleyiciler kullanmayın.
Düğmeler ve kontrol paneli ekranı, alkol veya alkol türevi maddelerle değil, kuru bir bezle temizlenmelidir.

Cihazı, özellikle buzdolabının iç kısımlarını temizlemeye yönelik sıcak su ve nötr temizlik maddeleri çözeltisi ve bir bez ile ara sıra temizleyin.

Buz çözme sonucu oluşan suyun sürekli ve doğru akışını sağlamak için, soğutucu bölümünün arka duvarında sebze-meyve çekmecesinin yakınındaki tahliye deliğinin içini size verilen araçla düzenli olarak temizleyin.



BUZDOLABI LAMBASI

Soğutucu bölümünün içindeki ışık sisteminde, geleneksel ampullere göre daha iyi aydınlatma ve çok düşük enerji tüketimi sağlayan LED lamba kullanılmıştır. Yedek parça gereklisi, Teknik Yardım Servisi ile iletişime geçin.
Önemli: Soğutucu bölümünün lambası, buzdolabının kapağı açıldığında yanar..

RAFLAR

Tüm çekmeceler, kapı rafları ve raflar çıkarılabilirdir.

KAPAK

KAPAĞIN TERS ÇEVİRİLEBİLİRLİĞİ

Not: Kapak açılış yönü değiştirilebilir. Bu işlem, Satış Sonrası Servis tarafından yapılmaması durumunda garanti kapsamına girmez. **Montaj** bölümünde yer alan talimatlara uyun.

SORUN GİDERME

Ne yapmalı...	Olası nedenler	Çözümler
Kontrol paneli kapalı, cihaz çalışmıyor.	Cihaz, Açık/Bekleme modunda olabilir. Cihaza elektrik beslemesinde bir sorun olabilir.	Açık/Bekleme düğmesine basarak cihazı açın. Sunları kontrol edin: <ul style="list-style-type: none"> • elektrik kesintisi olmadığını; • fişin elektrik prizine doğru bir şekilde takılmış olduğunu ve (varsayıf) şebeke çift kutuplu şalterinin doğru konumda olduğunu (yani cihazın enerjilendirilmesini sağladığını); • evdeki elektrik sistemi koruma cihazlarının verimli olduğunu; • güç kablosunun hasarlı olmadığını.
Dahili lamba çalışmıyor.	Lambanın değiştirilmesi gerekebilir. Cihaz, Açık/Bekleme modunda olabilir.	LED lambalı modeller: yetkili Teknik Destek Servisine başvurun. (+) düğmesine kısa süreli olarak cihazı açın (bkz. Açık/Bekleme işlevi).
Bölmelerin içindeki sıcaklık yeterince düşük değil.	Cesitli sebepleri olabilir (bkz. "Çözümler").	Sunları kontrol edin: <ul style="list-style-type: none"> • kapıların düzgün kapandığını; • cihazın bir ısı kaynağının yakınına monte edilmemiş olduğunu; • ayarlanan sıcaklığın yeterli olduğunu; • cihazın alt kısmındaki havalandırma izgaralarından hava sirkülasyonu engellenmiyor.
Soğutucu bölmesinin alt kısmında su var. Cihazın ön tarafında, kapı contası kenar kısmı sıcak.	Buz çözme suyu tahliyesi tikanmış. Bu bir arıza değildir. Bu, yoğunmayı önleyici bir özellikleir.	Buz çözme suyu tahliye deliğini temizleyin ("Temizlik ve Bakım" bölümünde bakın). Herhangi bir çözüme gerek yok.
Kırmızı  simge yanıp söner ve bir sesli sinyal etkinleştirilir	Kapı açık alarmı Bu, soğutucu ve/veya dondurucu bölmelerinin kapısı uzun bir süre boyunca açık kaldığında etkinleştirilir.	Sesli sinyali kapatmak için, ürünün açık olan kapısını kapatın.
Kırmızı  simge yanıp söner, bir sesli sinyal etkinleştirilir ve  simgesi etkinleştirilir.	Elektrik kesintisi alarmı Bu, dondurucu bölmesinde sıcaklıkta bir artışa neden olan, güç beslemesinde uzun süreli bir kesinti olduğunda etkinleştirir. Not: elektrik kesintisi alarmı devre dışı bırakılınca kadar ürün için farklı bir sıcaklık ayarlayamazsınız.	Sesli sinyali devre dışı bırakmadan önce, güç kesintisi sırasında dondurucu bölmesinde ulaşılan en yüksek sıcaklığa karşılık gelen, sıcaklık ekranında gösterilen sıcaklığa dikkat etmeniz önerilir. Sesli sinyali kapatmak için, "Sesli alarmı kapat" düğmesine kısaca basın. Düğmeye bastıktan sonra, sıcaklık ekranı ayarlanan sıcaklığı tekrar gösterecektir. Dondurucu bölmesi yiyeceklerin muhafazası için gereken optimal sıcaklığa ulaşmamış ise, dondurucu bölgesi sıcaklık alarmı etkinleştirilebilir (bkz. dondurucu bölmesi sıcaklık alarmı). Yiyeceği tüketmeden önce durumunu kontrol edin.

Ne yapmalı...**Olası nedenler****Çözümler**

Kırmızı  simge yanar (yanıp sönmeksiz), bir sesli sinyal etkinleştirilir ve dondurucu sıcaklığı ekrani yanıp söner.

Dondurucu bölmesi sıcaklık alarmı

Dondurucu bölmesi sıcaklık alarmı, bölmenin optimum sıcaklıkta olmadığını gösterir. Bu, aşağıdaki durumlarda meydana gelebilir: ilk kullanımda, buz çözme ve/veya temizlik sonrasında, büyük miktarlarda yiyecek dondurulurken veya dondurucunun kapısı tam olarak kapanmadığında.

Sesli sinyali kapatmak için, "Sesli alarmı kapat" düğmesine kısaca basın (sıcaklık ekranı yanıp sönmeyi durduracaktır). Optimum sıcaklık koşullarına ulaşıldığında, kırmızı simge otomatik olarak kapanacaktır. Dondurucu bölmesi sıcaklık alarmı devam ederse, Yetkili Teknik Destek Servisi ile irtibata geçin.

Kırmızı  simge yanar, bir sesli sinyal etkinleştirilir ve ekranda "F" harfi görüntülenir.

Arıza alarmı

Alarm, teknik bir bileşende arıza olduğunu belirtir.

Yetkili Teknik Destek Servisini arayın. Sesli sinyali kapatmak için, "Sesli alarmı kapat" düğmesine kısaca basın.

DESTEK

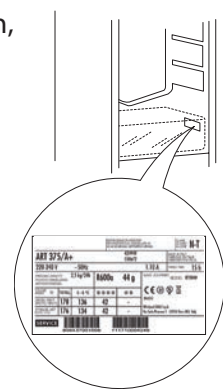
Cihazın çalıştırılması ile ilgili herhangi bir sorun yaşamadan, bir Franke Teknik Servis Merkezi ile irtibata geçin.

Kesinlikle yetkisiz teknisyenlerden servis hizmeti almayın.

Şunları belirtin:

- arıza tipi
- cihaz modeli (parça/Kodu)
- seri numarası (S.N.).

Servis Merkezimiz ile iletişime geçerken, lütfen ürününüzün tanıtma plakasında verilen kodları belirtiniz.



ОГЛАВЛЕНИЕ

ОБЗОР	53
Общая информация.....	53
Панель управления.....	53
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА	54
Первое использование.....	54
Холодильное отделение и хранение продуктов	54
Хранение свежих продуктов и напитков	54
Извлечение контейнера и «sliding tray» (съемной полки).....	56
Срок хранения продуктов, замороженных в домашних условиях	56
Разморозка морозильного отделения	56
Звуки при работе прибора.....	57
Если прибор не используется	57
ОЧИСТКА И УХОД.....	58
Освещение холодильника	58
Полки	58
Дверца.....	58
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	59
СЕРВИС	60

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ОБЗОР

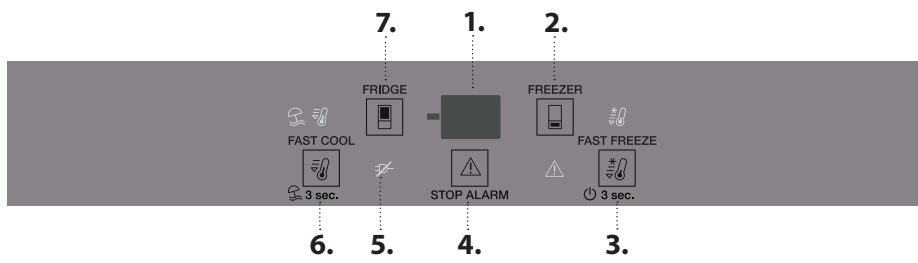
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ящики, корзины и полки должны оставаться в текущем положении, если иное не указано в данном кратком руководстве. Для освещения холодильного отделения используется светодиодная система, обеспечивающая лучшее освещение по сравнению с традиционными лампами накаливания и при этом потребляющая очень мало электроэнергии.

УТИЛИЗАЦИЯ

Дверцы и крышки холодильного оборудования следует извлекать перед отправкой на свалку, чтобы дети или животные не имели возможности попасть внутрь.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. Дисплей температуры
2. Температура морозильника
3. «Fast freeze» (Быстрая заморозка) - On/stand-by (Вкл./Ожидание)
4. Выключение звукового сигнала
5. Индикатор отключения питания
6. «Fast cool» (Быстрое охлаждение) - Отпуск
7. Температура в холодильном отделении

ВЕНТИЛЯТОР

Вентилятор улучшает распределение температуры внутри прибора, обеспечивая лучшую сохранность продуктов и устраняя чрезмерную влажность. По умолчанию вентилятор включен. Для включения/выключения вентилятора нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопки «Fast Freeze» (Быстрая заморозка) и «Freezer» (Морозильное отделение) . Если вентилятор выключен, на дисплее мигает индикатор и прозвучит один звуковой сигнал, а если вентилятор включен, на дисплее мигает индикатор и два раза прозвучит звуковой сигнал. Если температура воздуха в помещении превышает 27°C или если на стеклянных полках видны капли воды, то для обеспечения лучшей сохранности продуктов рекомендуется держать вентилятор включенным. Отключение вентилятора способствует уменьшению энергопотребления.

Примечание: при возобновлении работы прибора после выключения или перебоя в электроснабжении вентилятор включается автоматически. Не загораживайте продуктами зону, в которой происходит забор воздуха.

ДИСПЛЕЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

На дисплее может поочередно выводиться температура в холодильном отделении (от 2°C до 8°C) и температура в морозильном отделении (от -16°C до -24°C).

ТЕМПЕРАТУРА В ХОЛОДИЛЬНОМ ОТДЕЛЕНИИ

Требуемое значение температуры прибора можно настроить с помощью кнопки .

ВЫКЛЮЧЕНИЕ АВАРИЙНОГО ЗВУКОВОГО СИГНАЛА

Для выключения звукового сигнала кратковременно нажмите кнопку .

Чтобы избежать увеличения объемов пищевых отходов, обратитесь к рекомендуемым настройкам и сроках хранения в главе ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

ТЕМПЕРАТУРА МОРОЗИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ

Требуемое значение температуры прибора можно настроить с помощью кнопки .

FAST FREEZE (БЫСТРАЯ ЗАМОРОЗКА)

Нажмите кнопку за 24 часа до помещения в зону замораживания большого количества требующих заморозки продуктов. При включении функции загорается значок . Функция будет выключена автоматически через 48 часов, также ее можно отключить вручную, снова нажав кнопку .

FAST COOL (БЫСТРОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ)

Нажмите кнопку , перед тем как положить большое количество свежих продуктов в холодильное отделение. При включении режима загорается значок . Функция отключится автоматически через 6 часов, также ее можно отключить вручную, снова нажав кнопку .

VACATION (ОТПУСК)

Используйте эту функцию во время вашего долгого отсутствия. Для включения функции нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд. На дисплее отобразится температура в холодильном отделении (+12°C), загорится значок . После включения функции выньте продукты из холодильного отделения и закройте обе дверцы: в холодильнике будет поддерживаться температура, достаточная для предотвращения неприятных запахов. Однако в морозильной камере поддерживается заданная температура. Для выключения функции нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

После установки подождите минимум два часа, прежде чем подключать прибор к электросети. Подключите прибор к электросети, он начнет работать автоматически. Идеальные температуры хранения продуктов заданы в заводских настройках.

После включения прибора должно пройти 4-6 часов, чтобы температура достигла значения, достаточного для хранения стандартного количества продуктов. Если звучит звуковой сигнал, это означает, что активирован аварийный сигнал о температуре: нажмите на кнопку, чтобы выключить аварийный звуковые сигналы.

ХОЛОДИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ ПРОДУКТОВ

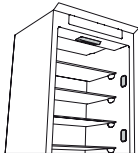
Холодильное отделение предназначено для хранения свежих продуктов и напитков. Размораживание холодильного отделения происходит полностью автоматически. Появление капель воды на задней стенке холодильного отделения указывает на процесс автоматического размораживания. Талая вода стекает через сливное отверстие в специальную емкость и затем испаряется.

Примечание: температура внутри этих двух отделений зависит от температуры воздуха в помещении, от частоты открывания дверец и от места расположения прибора. Устанавливайте температуру в зависимости от этих факторов. В помещениях с очень высокой влажностью в холодильном отделении может образовываться конденсат, особенно на стеклянных полках. В этом случае рекомендуется закрывать крышкой емкости с продуктами (например, кастрюли), заворачивать продукты с высоким содержанием воды (например, овощи) и включать вентилятор, если он предусмотрен в данной модели. Все ящики, дверные и внутренние полки являются съемными.

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Вентилятор обеспечивает лучшее распределение температур в отделениях и, соответственно, лучшую сохранность продуктов и снижение избыточной влажности. Не перекрывайте вентиляционные отверстия.

СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ (В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ)



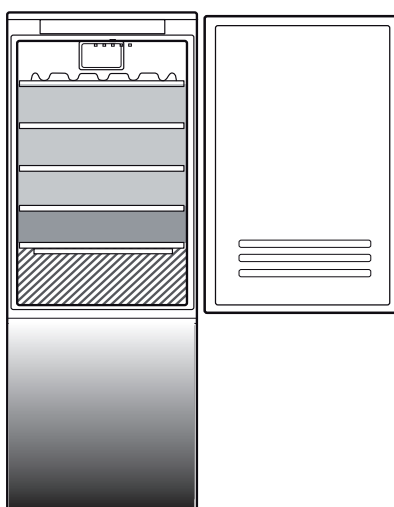
Это изделие имеет 4 боковых источника света класса энергоэффективности A и верхний источник света класса энергоэффективности G

ХРАНЕНИЕ СВЕЖИХ ПРОДУКТОВ И НАПИТКОВ

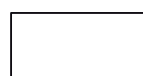
Для увеличения срока хранения продукты, выделяющие большое количество этилена (яблоки, абрикосы, груши, персики, авокадо, финики, сливы, черника, арбузы, фасоль), а также продукты, чувствительные к воздействию этого газа, такие как фрукты, овощи и салаты, должны храниться раздельно или в пищевой пленке; Например, не храните помидоры вместе с киви или капустой. Не размещайте продукты слишком близко друг к другу, чтобы не затруднять циркуляцию воздуха. Для хранения продуктов используйте многоразовые пластиковые, металлические, алюминиевые, стеклянные емкости или пищевую пленку. Если количество продуктов невелико, рекомендуем хранить их на полках непосредственно над ящиком для овощей и фруктов, поскольку эта зона — самая холодная в отделении. Продукты и напитки, распространяющие или поглощающие запахи, всегда храните плотно закрытыми. Чтобы бутылки не опрокидывались, пользуйтесь держателем для бутылок (имеется в некоторых моделях).

0°C ОТДЕЛЕНИЕ / ЗОНА ХОЛОДА

Ящик специально разработан для поддержания низкой температуры, для сохранения свежих продуктов в течение более длительного времени (например, свежих макаронных изделий, сметана, песто/салаты, блюд домашнего приготовления, кондитерского крема, пудинга, сливочного сыра, нарезок, десертов, мяса и рыбы). Температура внутри ящика составляет от +3 до -2 °C. Чтобы ящик работал правильно, кнопка режима Vacation (Отпуск) не должна быть нажата.

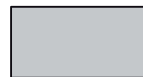


Обозначения



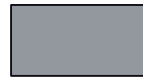
ТЕМПЕРАТУРНАЯ ЗОНА

Рекомендована для хранения тропических фруктов, консервов, напитков, яиц, соусов, солений, сливочного масла, варенья



ХОЛОДНАЯ ЗОНА

Рекомендована для хранения сыра, молока, продуктов каждого дня, закусок, йогуртов



САМАЯ ХОЛОДНАЯ ЗОНА

Рекомендована для хранения мясных нарезок, десертов, рыбы и мяса



ЯЩИК ДЛЯ ОВОЩЕЙ И ФРУКТОВ

МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ ПРОДУКТОВ

Морозильное отделение позволяет долговременно хранить замороженные продукты и замораживать свежие продукты. Количество продуктов, которое можно заморозить в течение 24 часов, указано на табличке с техническими данными. Поместите свежие продукты в зону замораживания морозильного отделения, оставив вокруг пакетов с продуктами достаточно места для свободной циркуляции воздуха. Рекомендуется не замораживать повторно частично оттаявшие продукты. Упаковка продуктов должна обеспечивать защиту от воды и конденсата.

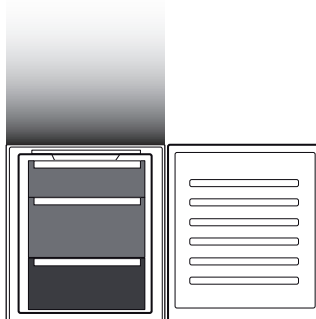
ЗАМОРАЖИВАНИЕ СВЕЖИХ ПРОДУКТОВ

- Перед извлечением продуктов из морозильного отделения рекомендуется установить пониженную температуру или включить минимум на четыре часа функцию «Fast Freeze/Fast Cool» (Быстрая заморозка/Быстрое охлаждение), чтобы продлить сохранность продуктов до размораживания.
- Для размораживания отключите прибор от розетки и выньте ящики. Оставьте дверцу морозильного отделения открытой, чтобы ускорить таяние льда. Чтобы предотвратить вытекание воды, поместите на дно морозильного отделения впитывающую ткань и регулярно отжимайте ее.
- Очистите морозильное отделение от загрязнений и протрите его насухо.
- Снова включите холодильник и поместите туда продукты.

Количество продуктов, которое можно заморозить за определенный период времени, указано на табличке с техническими данными.

Пределы загрузки зависят от корзин, держателей, ящиков, полок и т. д.

Убедитесь, что эти элементы после загрузки могут легко закрываться.



Обозначения



ЯЩИКИ МОРОЗИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ



ЯЩИК ЗОНЫ ЗАМОРАЖИВАНИЯ

(Зона максимального холода)
Рекомендуется для хранения свежезамороженных/приготовленных продуктов

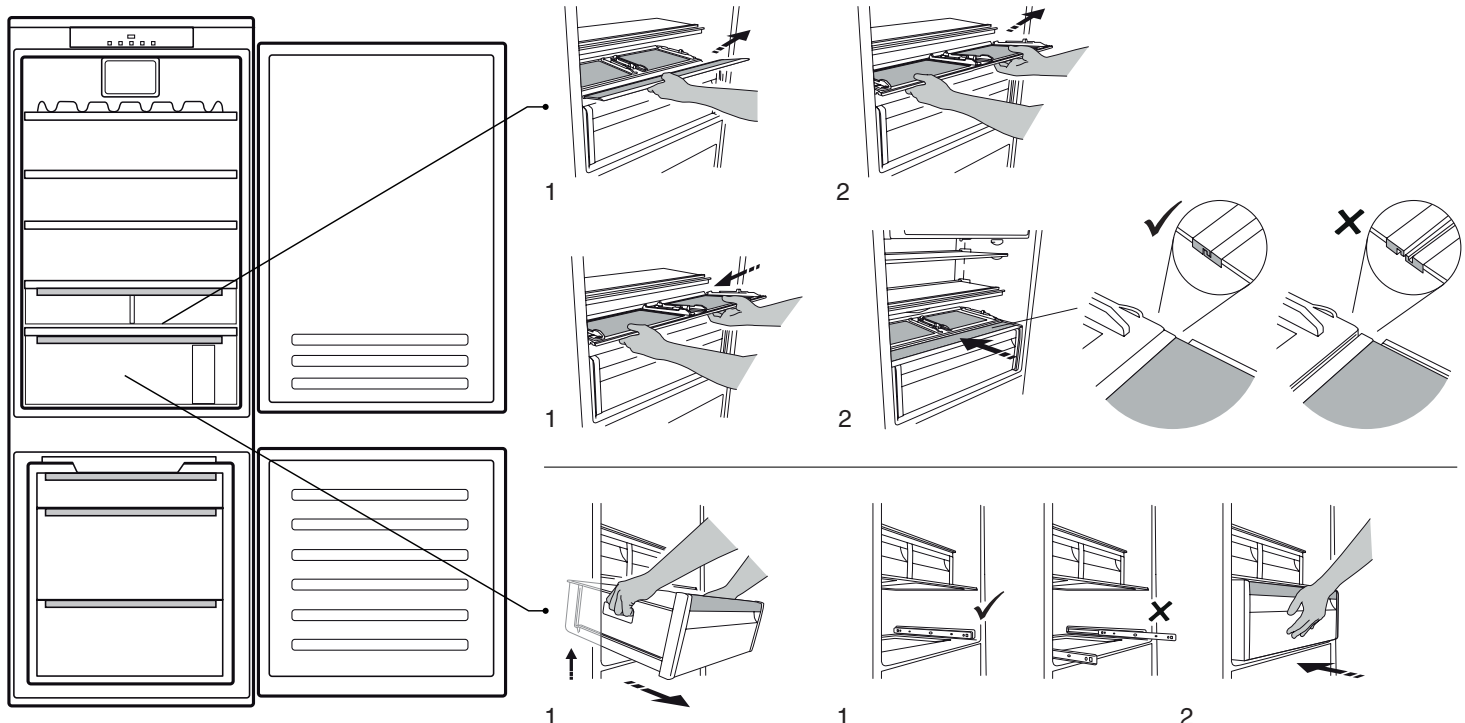
КУБИКИ ЛЬДА

Наполните лоток для льда водой на 2/3 и поместите его в морозильное отделение. Не пользуйтесь острыми предметами для удаления льда.

ИЗВЛЕЧЕНИЕ ЯЩИКОВ

Потяните ящик наружу до упора, затем приподнимите и выньте его из холодильника. Чтобы освободить дополнительное место, из морозильного отделения можно вынуть ящики. После повторного размещения продуктов на решетках и полках убедитесь, что дверца закрывается плотно.

ИЗВЛЕЧЕНИЕ КОНТЕЙНЕРА И «SLIDING TRAY» (СЪЕМНОЙ ПОЛКИ)



СРОК ХРАНЕНИЯ ПРОДУКТОВ, ЗАМОРОЖЕННЫХ В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ

Зона хранения

Количество
месяцев

2-6



4-8



6-12



РАЗМОРОЗКА МОРОЗИЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ

1. Перед извлечением продуктов из морозильного отделения рекомендуется установить пониженную температуру или включить минимум на четыре часа функцию «Быстрое охлаждение», чтобы продлить сохранность продуктов до размораживания.
2. Для размораживания выключите прибор и выньте ящики. Поместите замороженные продукты в холодное место. Оставьте дверцу морозильного отделения открытой, чтобы ускорить таяние льда. Чтобы предотвратить вытекание воды, поместите на дно морозильного отделения впитывающую ткань и регулярно отжимайте ее.
3. Очистите морозильное отделение от загрязнений и протрите его насухо.
4. Снова включите холодильник и поместите туда продукты.

ЗВУКИ ПРИ РАБОТЕ ПРИБОРА

1. Звуки, издаваемые компрессором при работе прибора, являются нормальным явлением.



2. Бульканье и треск раздаются при прохождении газообразного хладагента в контуре охлаждения, поэтому эти шумы являются нормальными.



3. При работающем, а также при неработающем компрессоре могут раздаваться скрипы: они также являются нормальными звуками при работе прибора.



4. Во избежание возможных вибраций убедитесь, что подвесные лотки на внутренней стороне дверцы холодильника, полки и ящики в холодильном отделении установлены и расположены должным образом.
5. Во избежание вибраций не располагайте стеклянные емкости (бутылки, банки и т. д.) так, чтобы они соприкасались друг с другом.
6. В этом приборе установлен компрессор, работающий на оптимальной скорости, для сокращения потребления электроэнергии. Поэтому в некоторых ситуациях (в летнее время или если в холодильнике размещено большое количество продуктов) скорость компрессора может возрасти и уровень шума может быть выше обычного.

ЕСЛИ ПРИБОР НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

Если прибор не используется

Отключите прибор от электросети, выньте продукты, разморозьте (если необходимо) и очистите холодильник.

Оставьте дверцу слегка приоткрытой, чтобы обеспечить циркуляцию воздуха в отделениях. Это позволит избежать образования плесени и неприятных запахов.

В случае прерывания подачи электроэнергии

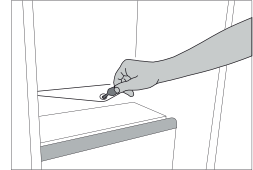
Держите дверцу закрытой: это позволит сохранять продукты в охлажденном состоянии так долго, как только это возможно. Не замораживайте снова частично размороженные продукты. При длительном отключении электроэнергии возможно включение тревожной сигнализации (в приборах, оборудованных электронными датчиками).

ОЧИСТКА И УХОД

Перед выполнением любых операций по чистке или уходу отсоедините прибор от электрической сети. Не применяйте абразивные средства. Не используйте воспламеняющиеся жидкости для очистки элементов холодильника. Не используйте пароочистители. Не очищайте кнопки и дисплей панели управления спиртом и спиртосодержащими средствами. Пользуйтесь сухой тканью.

Регулярно выполняйте чистку прибора, пользуясь тряпкой, смоченной в растворе теплой воды с нейтральным чистящим средством, предназначенным специально для чистки внутренних поверхностей холодильника.

Для обеспечения надлежащего постоянного стока талой воды с помощью прилагаемого инструмента регулярно прочищайте внутреннюю часть сливного отверстия на задней стенке холодильного отделения рядом с ящиком для фруктов и овощей.



ОСВЕЩЕНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

Для освещения холодильного отделения используется светодиодная система, обеспечивающая лучшее освещение по сравнению с традиционными лампами накаливания и при этом потребляющая очень мало электроэнергии. Если прибору требуется замена светодиода, обратитесь в Сервисный центр.

Важно: Освещение холодильного отделения включается при открывании дверцы холодильника.

ПОЛКИ

Все ящики, дверные и внутренние полки являются съемными.

ДВЕРЦА

ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЦЫ

Примечание: Дверцу прибора можно перевесить на другую сторону. Если данную операцию выполняют сторонние специалисты, то ее стоимость не покрывается гарантией. Следуйте указаниям, представленным в главе **Установка**.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Что делать, если...	Возможные причины	Способ устранения
Панель управления выключена, прибор не работает.	Возможно, прибор работает в режиме ожидания. Возможная проблема с электропитанием.	Включите прибор нажатием кнопки «Вкл./Режим ожидания». Проверьте: <ul style="list-style-type: none"> • не произошёл ли сбой в электросети; • правильно ли вилка вставлена в розетку и находится ли двухполюсный выключатель (при его наличии) в соответствующем положении (т.е. обеспечивает подачу питания на прибор); • исправность устройств защиты домашней электросети; • не поврежден ли кабель питания.
Не работает внутреннее освещение.	Возможно следует заменить лампу. Возможно, прибор работает в режиме ожидания.	Модели со светодиодными лампами: обратитесь в авторизованный сервисный центр. Включите прибор кратковременным нажатием кнопки  (см. функцию «Вкл./Ожидание»).
Недостаточно низкая температура в отделениях.	Причин может быть несколько (см. раздел "Способы устранения").	Проверьте: <ul style="list-style-type: none"> • надежно ли закрыты дверцы; • не расположен ли прибор вблизи источника тепла; • правильность заданного значения температуры; • не перекрыты ли вентиляционные отверстия для циркуляции воздуха в основании прибора.
Вода в нижней части холодильного отделения.	Загрязнено дренажное отверстие для слива талой воды.	Прочистите отверстие для слива талой воды (см. раздел "Чистка и уход").
Повышенная температура на передней стороне прибора в районе уплотнения дверцы.	Такое явление не является неисправностью. Нагревание предотвращает выпадение конденсата.	Каких-либо действий не требуется.
Горит красный индикатор  , включена звуковая сигнализация	Дверца открыта Сигнал будет подан, если дверца холодильного и/или морозильного отделения остается открытой в течение продолжительного времени.	Для отключения звукового сигнала закройте открытую дверцу прибора.
Мигает красный значок  , звучит звуковой сигнал и горит значок  .	Сигнал отключения электропитания Данная сигнализация возникает в том случае, если прибор долго оставался без напряжения, что привело к повышению температуры в морозильном отделении. Примечание: При наличии сигнала отключения электричества регулировка температуры прибора невозможна.	Перед отключением звуковой сигнализации рекомендуется обратить внимание на температуру, отображаемую на дисплее: она соответствует максимальной температуре, достигнутой в отделении за время отсутствия электроэнергии. Для отключения звуковой сигнализации достаточно кратковременного нажатия "Turn off sound alarm" ("Выключить звуковую сигнализацию"). После нажатия кнопки на дисплей вернется значение заданной температуры. Пока в морозильном отделении не будет достигнута оптимальная температура для хранения продуктов, возможна подача сигнала о высокой температуре в морозильном отделении (см. описание ниже). Проверьте состояние продуктов перед их употреблением в пищу.

Что делать, если...

Возможные причины

Способ устранения

Горит красный значок  (не мигая), подается звуковой сигнал и мигает дисплей температуры морозильника.

Сигнал высокой температуры морозильного отделения

Данный сигнал указывает о том, что температура в морозильном отделении не является оптимальной. Такое возможно: при первом включении прибора, после размораживания и/или чистки, при замораживании большого количества продуктов или при неполноте закрытой дверце морозильника.

Для отключения звукового сигнала кратковременно нажмите кнопку "Выключить звуковой сигнал" (дисплей температуры перестанет мигать). При достижении оптимальной температуры красный значок автоматически погаснет. Если сигнал о высокой температуре в морозильном отделении не отключается, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Горит красный индикатор , включена звуковая сигнализация, а на дисплее мигает буква «F».

Сигнал неисправности

Сигнал указывает о неисправности технического компонента.

Обратитесь в авторизованный сервисный центр. Для отключения звуковой сигнализации достаточно кратковременного нажатия "Turn off sound alarm" ("Выключить звуковую сигнализацию").

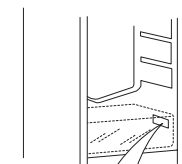
СЕРВИС

При возникновении проблем во время эксплуатации обратитесь в центр технического обслуживания Franke. Не пользуйтесь услугами неавторизованных мастерских.

Укажите:

- тип неисправности;
- модель прибора (артикул/Код)
- серийный номер (S.N.).

При обращении в наш Сервисный центр укажите коды, указанные на паспортной табличке вашего прибора.



ЗМІСТ

ОГЛЯД	62
Основна інформація	62
Панель керування	62
ФУНКЦІОНУВАННЯ.....	63
Перше використання	63
Холодильне відділення і зберігання продуктів	63
Зберігання свіжих продуктів і напоїв	63
Витягування контейнера і «sliding tray» (знімної полиці)	65
Терміни зберігання для продуктів, заморожених в домашніх умовах	65
Розморожування морозильного відділення.....	65
Звуки приладу під час роботи.....	66
Рекомендації на випадок невикористання приладу	66
ЧИЩЕННЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ	67
Освітлення холодильного відділення	67
Полиці.....	67
Дверцята.....	67
ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ	68
ПІДТРИМКА.....	69

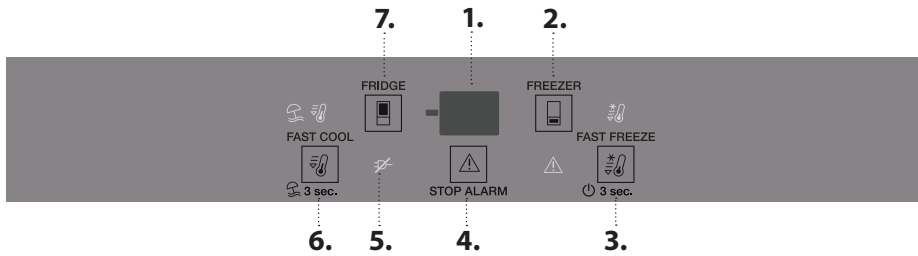
КЕРІВНИЦТВО З ВИКОРИСТАННЯ

ОГЛЯД

ОСНОВНА ІНФОРМАЦІЯ

Ящики, кошики та полиці повинні залишатися у поточному положенні, якщо в цьому короткому посібнику не зазначено інше. Систему освітлення холодильного відділення оснащено світлодіодними джерелами світла, які забезпечують яскравіше світло, використовуючи при цьому менше електроенергії.

ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



ВЕНТИЛЯТОР

Вентилятор поліпшує розподіл температури всередині приладу, забезпечуючи найкращі умови для зберігання продуктів. За замовчуванням вентилятор увімкнено. Щоб увімкнути/вимкнути вентилятор, протягом 3 секунд утримуйте натисненими кнопки «Fast Freeze» (Швидке заморожування) і «Freezer» (Морозильне відділення) . Якщо вентилятор вимкнений, на дисплеї блиматиме індикатор і пролунає один звуковий сигнал, а якщо вентилятор увімкнений, на дисплеї блиматиме індикатор і двічі пролунає звуковий сигнал. Якщо температура навколошнього середовища перевищує 27°C або на скляних полицях з'явилися краплі води, потрібно обов'язково увімкнути вентилятор для забезпечення оптимальних умов зберігання продуктів. Вимикання вентилятора дозволяє оптимізувати споживання енергії.

Примітка: Після припинення подачі електроенергії або у випадку вимкнення приладу вентилятор вмикається автоматично. Не перекривайте продуктами зону повітrozабірника.

ВІДОБРАЖЕННЯ ТЕМПЕРАТУРИ

На дисплей може відображатися температура як холодильного (від 2°C до 8°C), так і морозильного відділення (від -16°C до -24°C).

ТЕМПЕРАТУРА ХОЛОДИЛЬНОЇ КАМЕРИ

Робочу температуру приладу можна встановити за допомогою кнопки .

ВІМКНЕННЯ ЗВУКОВОГО СИГНАЛУ

Щоб вимкнути звуковий сигнал, коротко натисніть кнопку .

Щоб уникнути збільшення кількості харчових відходів, зверніться до розділу «Рекомендовані налаштування і час зберігання» в розділі «ФУНКЦІОНУВАННЯ»

УТИЛІЗАЦІЯ

Двері і кришки холодильного приладу перед утилізацією на полігоні необхідно зняти щоб уникнути потрапляння всередину дітей або тварин.

1. Відображення температури
2. Температура морозильної камери
3. Fast freeze (Швидке заморожування) - «Увімкнення/режим очікування»
4. Вимкнення звукового сигналу
5. Індикатор «попередження про занеструмлення»
6. Fast cool (Швидке охолодження) - Режим «Vacation» (Відпустка)
7. Температура в холодильнику

ТЕМПЕРАТУРА МОРОЗИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ

Робочу температуру приладу можна встановити за допомогою кнопки .

ШВИДКЕ ЗАМОРОЖУВАННЯ

Натисніть кнопку за 24 години до того, як завантажити до зони заморожування велику кількість продуктів для заморожування. Коли функція увімкнеться, засвітиться значок . Функція вимкнеться автоматично через 48 годин, або її можна вимкнути вручну, повторно натиснувши кнопку .

ШВИДКЕ ОХОЛОДЖЕННЯ

Натисніть кнопку , перш ніж покласти велику кількість свіжих продуктів у холодильне відділення. Коли функція увімкнеться, засвітиться значок . Через 6 годин функція вимкнеться автоматично. Щоб вимкнути її вручну, повторно натисніть кнопку.

ФУНКЦІЯ «VACATION» (ВІДПУСКА)

Цю функцію можна використовувати у випадку тривалої відсутності вдома. Щоб увімкнути цю функцію, натисніть й утримуйте протягом 3 секунд кнопку . На дисплеї відобразиться температура холодильного відділення (+12°C) і засвітиться значок . Увімкнувши цю функцію, витягніть продукти з холодильного відділення та зачиніть усі дверцята. У холодильному відділенні зберігатиметься достатньо низька температура, щоб уникнути утворення неприємних запахів. Однак в морозильній камері підтримується встановлена температура. Щоб вимкнути цю функцію, натисніть й утримуйте протягом 3 секунд кнопку .

ФУНКЦІОNUВАННЯ

ПЕРШЕ ВИКОРИСТАННЯ

Зачекайте принаймні дві години після установлення, перш ніж підключити пристрій до електромережі. Якщо підключити пристрій до електромережі, він автоматично розпочне роботу. За замовчуванням встановлено температури, які якнайкраще підходять для зберігання продуктів.

Увімкнувши пристрій, зачекайте 4-6 годин, щоб температура досягла значення, достатнього для зберігання стандартної кількості продуктів. Якщо лунає звуковий сигнал, це означає, що активовано сигнал попередження про температуру: натисніть на кнопку, щоб вимкнути звукові сигнали.

ХОЛОДИЛЬНЕ ВІДДІЛЕННЯ І ЗБЕРІГАННЯ ПРОДУКТІВ

У холодильному відділенні можна зберігати свіжі продукти та напої. Розмороження холодильного відділення відбувається повністю автоматично. Краплі води на внутрішній задній стінці холодильного відділення свідчать про те, що наразі відбувається процес автоматичного розмороження. Тала вода автоматично стікає у дренажний отвір і збирається у спеціальному контейнері, звідки потім випаровується.

Примітка: На температуру всередині обох відділень може впливати температура навколошнього середовища, частота відкривання дверцят і положення пристрію. Установлюйте температуру, беручи до уваги ці фактори. В умовах підвищеної вологості в холодильному відділенні може утворюватися конденсат (особливо на скляних полицях). У такому випадку рекомендовано щільно закрити ємкості з рідинами (наприклад, накрити каструлі кришками), загорнути в харчову плівку продукти з підвищеним вмістом вологи (наприклад, овочі), а потім увімкнути вентилятор (якщо він є). Контейнери, дверні й основні полиці можна вимати.

ВЕНТИЛЯЦІЯ ПОВІТРЯ

Вентиляція повітря забезпечує кращий розподіл температури в різних зонах холодильного відділення та допомагає уникнути надмірної вологості, завдяки чому продукти зберігаються набагато краще. Не перекривайте вентиляційні отвори.

СИСТЕМА ОСВІТЛЕННЯ (ЗАЛЕЖНО ВІД МОДЕЛІ)



Цей виріб містить 4 бокових елементи освітлення класу енергоефективності A та верхній елемент освітлення класу енергоефективності G

ЗБЕРІГАННЯ СВІЖИХ ПРОДУКТІВ І НАПОЇВ

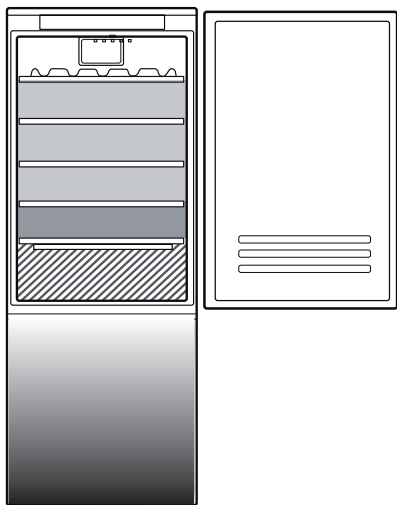
Продукти, які виділяють велику кількість етилену (яблука, абрикоси, груші, персики, авокадо, інжир, чорнослив, чорниця, диня, квасоля) та які є чутливими до цього газу, наприклад, фрукти, овочі та салат, завжди слід зберігати окремо або загортати, щоб подовжити строк їхнього зберігання; наприклад, не зберігайте помідори разом з ківі або капустою. Не зберігайте продукти надто близько один до одного, щоб забезпечити належну циркуляцію повітря. Для зберігання продуктів використовуйте пластикові, металеві, алюмінієві та скляні контейнери, що піддаються вторинній переробці, а також харчову плівку.

Якщо кількість продуктів для зберігання в холодильнику невелика, рекомендуємо використовувати для цього полиці над контейнером для овочів і фруктів, адже в цій зоні холодильного відділення спостерігається найнижча температура. Використовуйте герметично закриті контейнери для зберігання рідин і їжі, яка може виділяти специфічний запах або може зіпсуватися через такий специфічний запах. Щоб уникнути падіння чи випадання пляшок, використовуйте підставку для пляшок (доступно в окремих моделях).

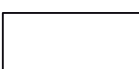
ВІДДІЛЕННЯ 0°C / ХОЛОДНА ЗОНА

Контейнер спеціально розроблений для підтримання низької температури для зберігання свіжих продуктів впродовж тривалого часу (наприклад, свіжої пасті, сметани, песто/саліси, домашніх заготовок, заварного крему, пудингу, вершкового сиру, холодної нарізки, десертів, м'яса та риби).

Внутрішню температуру контейнера встановлено в діапазоні від +3 °C до -2 °C. Для правильного функціонування контейнера необхідно, щоб не був обраний режим «відпустка».



Умовні позначки



ЗОНА ПОМІРНОЇ ТЕМПЕРАТУРИ

Рекомендується для зберігання тропічних фруктів, консервів, напоїв, яєць, соусів, солінь, масла, варення



ЗОНА ОХОЛОДЖЕННЯ

Рекомендується для зберігання сиру, молока, продуктів щоденного споживання, десерта, йогурту



НАЙХОЛОДНІША ЗОНА

Рекомендується для зберігання нарізки, десертів, риби і м'яса



КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ФРУКТІВ І ОВОЧІВ

МОРОЗИЛЬНЕ ВІДДІЛЕННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ ПРОДУКТИВ

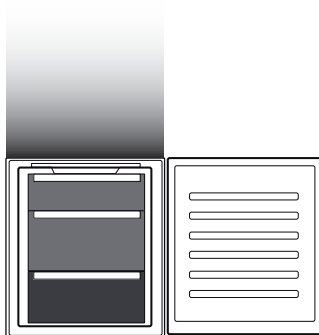
У морозильному відділенні можна заморожувати свіжі продукти, а також тривало зберігати заморожені. Кількість свіжих продуктів, які можна заморозити протягом 24 годин, вказано на табличці з технічними даними. Розміщуйте свіжі продукти в зоні заморожування морозильного відділення, залишаючи навколо кожної упаковки достатній простір для вільної циркуляції повітря. Частково розморожені продукти не рекомендовано заморожувати повторно. Дуже важливо загортати продукти в харчову плівку, щоб уникнути потрапляння на них води, а також попередити підвищення рівня вологості й утворення конденсату.

ЗАМОРОЖУВАННЯ СВІЖИХ ПРОДУКТИВ

1. За чотири години до початку процесу розмороження, перш ніж витягати продукти з морозильного відділення, рекомендується встановити нижчу температуру або увімкнути функцію «Fast Freeze/Fast Cool», щоб якнайдовше зберегти продукти під час циклу розморожування.
2. Щоб розморозити прилад, відключіть його від електромережі та витягніть контейнери. Залиште дверцята відчиненими, щоб іній танув. Щоб запобігти розтіканню води під час розмороження, на дно морозильного відділення рекомендовано покласти абсорбуючу тканину та регулярно віджимати її.
3. Обережно очистіть внутрішні стінки морозильного відділення та насухо витріть їх.
4. Знову ввімкніть прилад і покладіть у нього продукти.

Кількість свіжих продуктів, які можна заморозити за певний період часу, зазначено на табличці з технічними характеристиками.

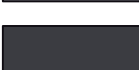
Межі завантаження залежать від кошиків, тримачів, ящиків, полиць тощо. Переконайтесь, що ці елементи після завантаження можуть легко закриватися.



Умовні позначки



КОНТЕЙНЕРИ МОРОЗИЛЬНОЇ КАМЕРИ



КОНТЕЙНЕР ЗОНИ ЗАМОРОЖУВАННЯ

(Зона найсильнішого холоду)

Рекомендується зберігати свіжозаморожені/приготовані продукти

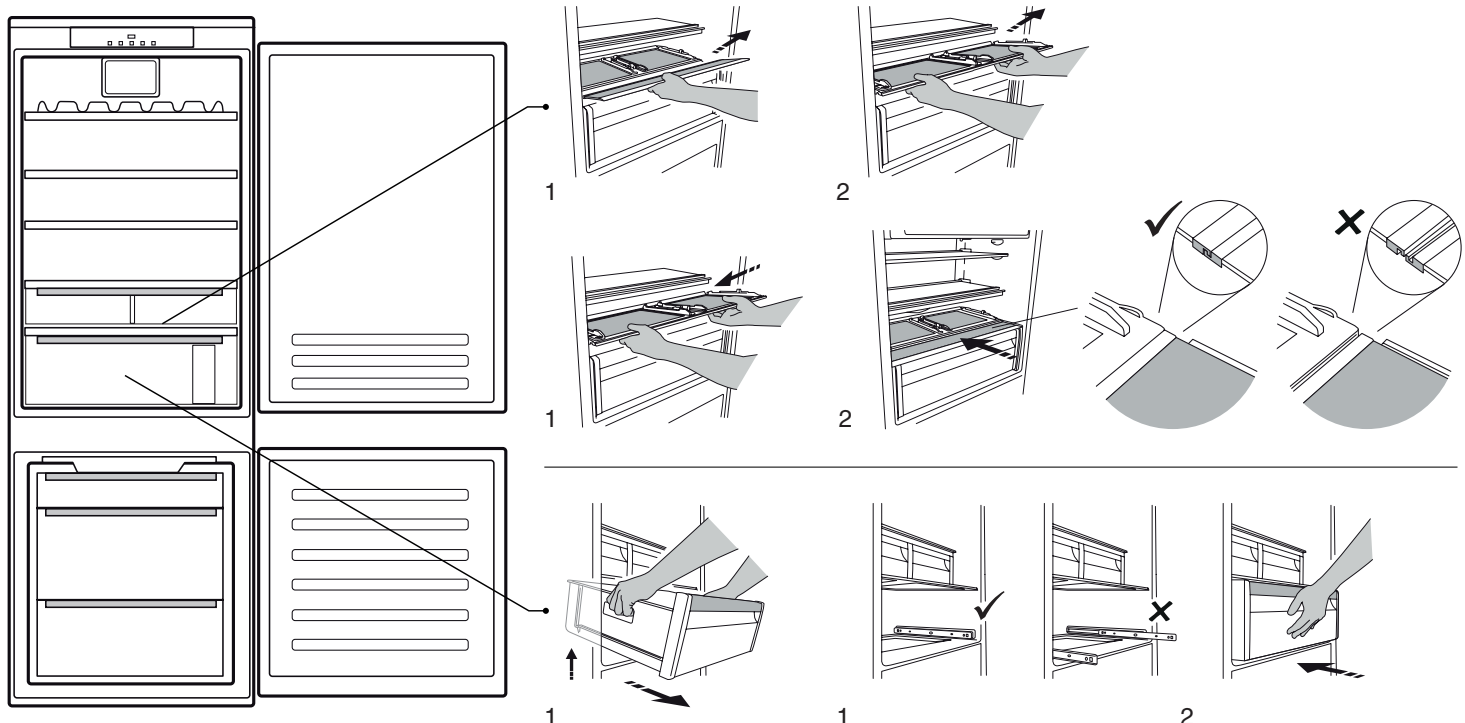
КУБИКИ ЛЬОДУ

Заповніть лоток для льоду на дві третини водою і поставте його до морозильного відділення. У жодному випадку не використовуйте гострі предмети, щоб вилучити лід.

ВИЙМАННЯ ЯЩІКІВ

Витягніть контейнери, насічки це можливо, трохи підніміть, а потім вийміть їх. Щоб збільшити місце для зберігання продуктів у морозильному відділенні, вийміть з нього всі контейнери. Розмістивши продукти на полицях або решітках, щільно закрите дверцята.

ВИТАГУВАННЯ КОНТЕЙНЕРА І «SLIDING TRAY» (ЗНИМНОЇ ПОЛИЦІ)



ТЕРМІНИ ЗБЕРІГАННЯ ДЛЯ ПРОДУКТІВ, ЗАМОРОЖЕНИХ В ДОМАШНІХ УМОВАХ

Зберігання Зона

Місяців

2-6



4-8



6-12



РОЗМОРОЖУВАННЯ МОРОЗИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ

1. За чотири години до початку процесу розмороження, перш ніж витягати продукти з морозильного відділення, рекомендується встановити нижчу температуру або увімкнути функцію «Швидке охолодження», щоб якнайдовше зберегти продукти під час циклу розморожування.
2. Щоб розморозити прилад, вимкніть його та витягніть контейнери. Покладіть заморожені продукти у прохолодне місце. Залиште дверцята відчиненими, щоб іній танув. Щоб запобігти розтіканню води під час розмороження, на дно морозильного відділення рекомендовано покласти абсорбуючу тканину та регулярно віджимати її.
3. Обережно очистіть внутрішні стінки морозильного відділення та насухо витріть їх.
4. Знову ввімкніть прилад і покладіть у нього продукти.

ЗВУКИ ПРИЛАДУ ПІД ЧАС РОБОТИ

1. Гудіння компресора під час роботи приладу є нормальним.



2. Булькотіння і потріскування виникають при проходженні газоподібного холодаагента усередині контуру охолодження, тому вони є нормальними шумами.



3. Можна почути скрипіння, коли компресор є активним або неактивним: це нормальний звук роботи приладу.



4. Переконайтесь, що полиці на внутрішній стороні дверцят холодильника, полиці і контейнери холодильного відділення встановлені і розташовані належним чином, щоб уникнути виникнення вібрацій.
5. Не ставте скляні контейнери (пляшки, банки і т. ін.) поруч один з одним, щоб уникнути вібрації.
6. Цей пристрій обладнано компресором, який працює на оптимальній інтенсивності, щоб мінімізувати споживання енергії. Тому в деяких ситуаціях (в літній час або у разі завантаження великої кількості продуктів) інтенсивність роботи компресора збільшується, а отже, він працює більш гучно, ніж зазвичай.

РЕКОМЕНДАЦІЇ НА ВИПАДОК НЕВИКОРИСТАННЯ ПРИЛАДУ

Якщо прилад не використовується

Відключіть прилад від електромережі, витягніть із нього всі продукти, за потреби розморозьте та очистіть його.

Тримайте дверцята трохи відчиненими, щоб забезпечити циркуляцію повітря у відділеннях. Таким чином ви уникнете виникнення цвілі та неприємних запахів.

У випадку перебоїв напруги в електромережі

Тримайте дверцята зачиненими, щоб якомога довше зберегти продукти охолодженими. Не заморожуйте повторно частково розморожені продукти. Якщо електроенергію відключено на тривалий час, може ввімкнутися сигнал про знеструмлення (у моделях, оснащених електронікою).

ЧИЩЕННЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

Перш ніж виконувати чищення або технічне обслуговування, від'єднайте прилад від електромережі або витягніть вилку з розетки.

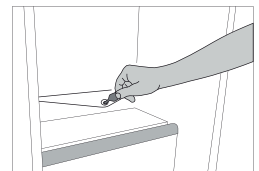
Ніколи не використовуйте абразивних мийних засобів. Ніколи не використовуйте займистих рідин для миття холодильника.

Не застосовуйте пристрой чищення парою.

Кнопки та дисплей панелі керування не можна протирати рідинами, які містять спирт, а лише сухою ганчіркою.

Регулярно очищайте прилад за допомогою м'якої тканини та теплої води з розчиненим у ній нейтральним миючим засобом, придатним для очищення внутрішніх поверхонь холодильного відділення.

Для забезпечення безперешкодного та правильного стікання талої води регулярно очищуйте дренажний отвір, розташований на задній стінці холодильного відділення біля контейнера для фруктів і овочів, за допомогою приладдя, що постачається в комплекті.



ОСВІТЛЕННЯ ХОЛОДИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ

Систему освітлення холодильного відділення оснащено світлодіодними джерелами світла, які забезпечують яскравіше світло, використовуючи при цьому менше електроенергії. Якщо виникла потреба провести заміну, зверніться до Центру технічного обслуговування клієнтів.

Важливо: Внутрішнє освітлення холодильного відділення вмикається під час відкривання дверцят.

ПОЛИЦІ

Контейнери, дверні й основні полиці можна виймати.

ДВЕРЦЯТА

ЗМІНА НАПРЯМКУ ВІДКРИВАННЯ ДВЕРЦЯТ

Примітка: Напрямок відкривання дверцят можна змінити. Гарантія не поширюється на цю дію, якщо її виконують не працівники Центру післяпродажного обслуговування. Дотримуйтесь порад, вказаних у **Інструкції з монтажу**.

ПОШУК ТА УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Що робити, якщо...	Можливі причини	Рішення
Панель керування вимкнуто, прилад не працює.	Можливо, прилад працює в режимі очікування. Можливо, виникли проблеми з електропостачанням приладу.	Увімкніть прилад, натиснувши кнопку On/Stand-by (увімкнення/очікування). Перевірте, чи: <ul style="list-style-type: none"> • не відбувся збій в мережі електропостачання; • вилка вставлена в розетку належним чином, а двополюсний перемикач (за наявності) розташовано правильно (тобто забезпечено електрооживлення приладу); • працюють належним чином захисні пристрої електричної системи будинку; • не пошкоджено шнур живлення.
Не працює освітлення всередині приладу.	Можливо необхідно замінити лампу.	У випадку використання моделей зі світлодіодними індикаторами зверніться до Авторизованого центру технічного обслуговування клієнтів.
	Можливо, прилад працює в режимі очікування.	Увімкніть прилад, коротко натиснувши кнопку ⏪ (див. опис функції «Увімкн./очікування»).
Температура у відділеннях не достатньо низька.	Причин несправності може бути кілька (див. розділ «Рішення»).	Перевірте, чи: <ul style="list-style-type: none"> • закриті належним чином дверцята; • не встановлено прилад поблизу джерела тепла; • встановлено належну температуру; • ніщо не перешкоджає циркуляції повітря крізь вентиляційні сітки в нижній частині пристрою.
На дні холодильного відділення наявна вода.	Забився отвір для зливання талої води.	Очистіть отвір для стікання талої води (див. розділ «Чищення та обслуговування»).
Передній край пристрою поблизу ущільнювача дверцят нагрівається.	Це не є несправністю. Це запобігає утворенню конденсату.	Непотрібно нічого змінювати та виправляти.
Блимає червоний символ ⚠ і звуковий сигнал активовано	Попередження про відкриті дверцята Сигналізація вмикається, якщо дверцята холодильного та/або морозильного відділення залишаються відкритими протягом тривалого періоду часу.	Щоб вимкнути звуковий сигнал, зачиніть відкриті дверцята.
Блимає червоний значок 🔍, лунає звуковий сигнал та з'являється значок ⚡.	Сигнал про перебій в електромережі Сигнал вмикається у випадку тривалого перебою в електромережі, який спричинив підвищення температури в морозильному відділенні. Примітка: Доки лунатиме сигнал про перебій в електромережі, ви не зможете установити для приладу іншу температуру.	Перш ніж вимкнути звуковий сигнал, рекомендовано звернути увагу на температуру, відображену на дисплеї. Наведене тут значення відповідає найвищій температурі, якої було досягнуто в морозильному відділенні у період відсутності електропостачання. Щоб вимкнути звуковий сигнал, натисніть кнопку «Вимкнути звуковий сигнал». Після натискання кнопки на дисплеї знову відобразиться встановлена температура. Якщо в морозильному відділенні ще не досягнуто температури, яка оптимально підходить для зберігання продуктів, може ввімкнутися відповідний сигнал (див. відомості про температурний сигнал морозильного відділення). Перш ніж вживати продукти в їжу, перевірте їхній стан.

Що робити, якщо... Можливі причини

Рішення

Світиться червоний значок  (не блимає), лунає звуковий сигнал та блимає температурний дисплей морозильного відділення.

Температурний сигнал морозильного відділення

Температурний сигнал морозильного відділення вказує на те, що оптимальної температури не досягнуто. Це може статися: під час першого використання приладу, після його розморожування та/або очищення, за умови заморожування великої кількості продуктів або у випадку погано зачинених дверцят.

Світиться червоний символ  , лунає звуковий сигнал, а на дисплеї блимає літера «F».

Сигнал про неналежне функціонування

Сигнал вказує на несправність технічного компонента.

Щоб вимкнути звуковий сигнал, коротко натисніть кнопку «Вимкнути звуковий сигнал» (температурний дисплей перестане блимати). Після досягнення оптимальних температурних умов червона позначка вимкнеться автоматично. Якщо температурний сигнал морозильного відділення не вимикається, зверніться до Авторизованого центру технічного обслуговування клієнтів.

Зверніться до Авторизованого центру технічного обслуговування клієнтів. Щоб вимкнути звуковий сигнал, натисніть кнопку «Вимкнути звуковий сигнал».

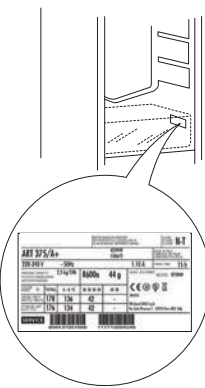
ПІДТРИМКА

У разі виникнення проблем під час експлуатації зверніться до технічного сервісного центру Franke. Ніколи не користуйтеся послугами сторонніх спеціалістів.

Потрібно надати таку інформацію:

- тип несправності
- модель приладу (арт./код)
- серійний номер (S.N.).

Звертаючись до центру післяпродажного обслуговування, повідомте коди, зазначені на табличці з паспортними даними виробу.



فهرس المحتويات

71	نظرة عامة
71	معلومات عامة
71	لوحة التحكم
72	التشغيل
72	الاستخدام لأول مرة
72	حيز التبريد وتخزين الطعام
72	كيفية تخزين الأطعمة والمشروبات الطازجة
74	خلع الدرج و"الرف الانزلاقي" (رف قابل للخلع)
74	فترات تخزين الأطعمة المنزلية المجمدة
74	كيفية إذابة تجمد حيز التجميد
75	الأصوات الوظيفية
75	توصيات في حالة عدم استخدام الجهاز
76	الصيانة والتنظيف
76	مصابح الثلاجة
76	الأرفف
76	الباب
77	استكشاف الأعطال وإصلاحها
78	الدعم

دليل المستخدم

نقطة عامة

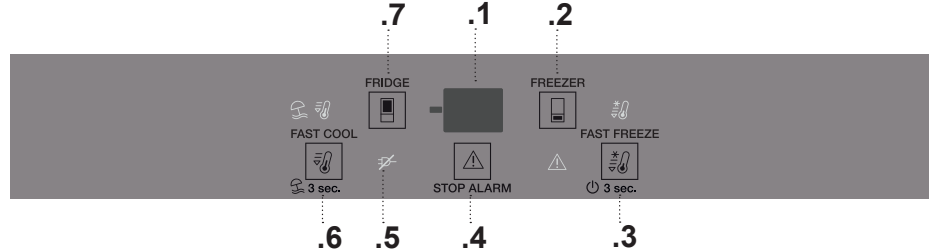
معلومات عامة

التخلص من المواد
يجب إزالة أبواب الثلاجة وأغطيتها قبل التخلص منها في موقع التهين، وذلك لتجنب انحصار الأطفال أو الحيوانات بداخلها.

تظل الأدراج والسلال والأرفف في موضعهم الحالي مالم يذكر خلاف ذلك في هذا الدليل السريع. يستخدم نظام الإضاءة داخل حيز التبريد مصابيح LED، مما يسمح بإضاءة أفضل من مصابيح الإضاءة التقليدية وكذلك استهلاك منخفض جدًا للطاقة.

لوحة التحكم

- | |
|---|
| عرض درجة الحرارة
1. درجة حرارة الفريزر
2. وظيفة Fastfreeze (التجميد السريع)
- وضع التشغيل/الاستعداد
3. إيقاف الإنذار الصوتي
4. مؤشر إنذار انقطاع الكهرباء
5. وظيفة Fastcool (التبريد السريع) -
6. وظيفة VACATION (العطلات)
درجة حرارة الثلاجة |
|---|



درجة حرارة حيز التجميد
يمكن ضبط درجة حرارة مختلفة للجهاز من خلال الضغط على زر .

FAST FREEZE
اضغط على الزر قبل 24 ساعة من وضع كميات كبيرة من الطعام لتجميدها في منطقة التجميد. عند تشغيل هذه الوظيفة، تضيء الأيقونة . تتوقف الوظيفة أوتوماتيكياً بعد 48 ساعة، أو يدوياً من خلال الضغط على الزر مرة أخرى.

التبريد السريع
اضغط على الزر قليلاً ووضع كمية كبيرة من الطعام الطازج في حيز التبريد. عندما تكون الوظيفة مشغلة تضيء الأيقونة. تتوقف الوظيفة أوتوماتيكياً بعد 6 ساعات، أو يدوياً من خلال الضغط على الزر مرة أخرى.

VACATION (العطلات)
يمكن استخدام هذه الوظيفة في حالة غيابك لفترة طويلة. اضغط على الزر لمدة 3 ثوانٍ لتشغيل الوظيفة. تعرض وحدة العرض درجة حرارة حيز التبريد (12+°M) وتضيء الأيقونة . بعد تفعيل الوظيفة، أخرج الطعام من الثلاجة واحتفظ بالبابين مغلقين - عندئذ سوف تختفي الثلاجة بدرجة حرارة مناسبة لمنع تكون روانح كريهة. إلا أن الفريزر يظل على درجة الحرارة المُضبطة. لإيقاف الوظيفة اضغط على الزر لمدة 3 ثوانٍ.

FAN المروحة
تعمل المروحة على تحسين توزيع الحرارة داخل المنتج، ومن ثم تسمح بمستوى أفضل لحفظ الأغذية المخزنة والحد من الرطوبة المفرطة. يتم تشغيل المروحة افتراضياً. يمكنك تشغيل المروحة وإيقافها من خلال الضغط لمدة 3 ثوان على أزرار التجميد السريع والفرizer . سيُوضَّح ضوء وحدة العرض وتتصدر إشارة صوتية مرتبطة بتشغيل المروحة أو ستومض وحدة العرض وتتصدر إشارة صوتية مرتبطة إذا كانت المروحة مشغلة. عند زيادة درجة الحرارة المحيطة على 27°M أو وجود قطرات الماء في الأرفف الزجاجية، فيجب تشغيل المروحة لضمان حفظ الأطعمة بشكل جيد. يُتيح إيقاف تفعيل المروحة تحسين استهلاك الطاقة.

ملاحظة: يتم إعادة تشغيل المروحة أوتوماتيكياً بعد انقطاع الكهرباء أو إيقاف الجهاز. لا تجعل المواد الغذائية تتسبب في إعاقة مدخل الهواء.

بيان درجة الحرارة
يمكن أن تظهر في وحدة العرض درجة حرارة حيز التبريد (بين 2°M و 8°M) أو درجة حرارة حيز التجميد (بين -16°M و -24°M) بالتناوب.

درجة حرارة حيز التبريد
يمكن ضبط درجة حرارة مختلفة للجهاز من خلال الضغط على زر .

إيقاف الإنذار الصوتي
لإيقاف الإنذار الصوتي، اضغط ضغطة قصيرة على الزر .

الاستخدام لأول مرة

يراعي الانتظار لمدة ساعتين على الأقل بعد التركيب، وقبل توصيل الجهاز بمصدر التيار الكهربائي، وسيبدأ عمل الجهاز أوتوماتيكياً. يتم ضبط درجات الحرارة المثالية للتخزين في المصنع بشكل مسبق. بعد تشغيل الجهاز، يجب أن تنتظر لمدة تتراوح من 4 إلى 6 دقائق للوصول لدرجة حرارة التخزين الصحيحة لجهاز متوسط الماء. في حالة صدور الإشارة الصوتية، فهذا يعني تدخل إنذار درجة الحرارة: اضغط على الزر لإيقاف الإنذار الصوتي.

حيز التبريد وتخزين الطعام

يتبع حيز التبريد إمكانية تخزين الأطعمة والمشروبات الطازجة. يتم إذابة التجمد من حيز التبريد بشكل أوتوماتيكي بالكامل. ويعد تواجد قطرات ماء أحياناً على الجدار الخلفي لحيز التبريد من الداخل دليلاً على حدوث مرحلة الإذابة أوتوماتيكية للتجمد. يتم توجيه الماء المذاب من التجمد أوتوماتيكيًا إلى فتحة تصريف ثم تجميعه في وعاء حيث يتم تبخيره.

ملاحظة: قد تتأثر درجة الحرارة في كل الحيزين بدرجة الحرارة المحيطة وعدد مرات فتح الباب ومكان الجهاز. اضبط درجة الحرارة بناءً على هذه العوامل. في حالات الرطوبة الشديدة، قد يتشكل تكتف داخل حيز التبريد، وبصفة خاصة على الأرفف الزجاجية. في هذه الحالة، يوصى بغلق الأوعية المشتملة على سوائل (قدر المرق مثلاً) وتغليف الأطعمة المشتملة على كمية كبيرة من الماء (كالخضروات مثلاً) وتشغيل المروحة، إن وجدت. يمكن خلع جميع الأدراج، أرفف الباب والأرفف.

التهوية

يتبع الهواء توزيع أفضل لدرجات الحرارة داخل الجهاز وبالتالي حفظ أفضل للأطعمة وتقليل للرطوبة الزائدة. لا تعيق منطقة التهوية.

نظام الضوء (تبعاً للموديل)

بحتوى هذا المنتج على أربعة مصادر ضوء جانبية من الفئة A لكفاءة الطاقة ومصدر ضوء علوي للطاقة من الفئة G



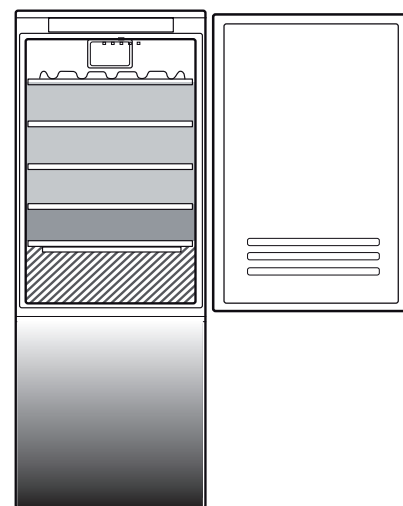
كيفية تخزين الأطعمة والمشروبات الطازجة

يجب دائمًا فصل الأطعمة التي يصدر عنها كمية كبيرة من غاز الإيثيلين (كالتفاح والممشمش والكمثرى والخوخ والأفوكادو والتين والخوخ والعنب البري والبطيخ والفاكولايا) والأطعمة التي تتأثر بهذا الغاز، مثل الفاكهة والخضروات والسلطة أو لها حتى لا يقل العمر التخزيني لها، على سبيل المثال لا تقم بتخزين الطماطم مع فاكهة الكيوي أو الكرنب. لا تقم بتخزين الأطعمة ملائفة لبعضها، للسماح بتدوير كاف للهواء. استخدم أووعية بلاستيكية أو معدنية أو الومنيوم أو زجاجية قابلة لإعادة التدوير ورفائق الللاستيك لتخزين الأطعمة. إذا لم يكن لديك سوى كمية ضئيلة من الطعام لوضعها في الثلاجة، نوصي باستخدام الأرفف أعلى درج تخزين الفاكهة والخضروات، حيث تعدد هذه أبرد منطقة في حيز التبريد. اقتصر دائمًا على استخدام الأوعية المعلقة لحفظ السوائل أو الأطعمة التي قد يصدر عنها رائحة أو التي تتأثر بالروائح والنكهات الأخرى، أو قم بتطفيتها. لتجنب سقوط الزجاجات، يمكنك استخدام حامل الزجاجات (متوفّر في موديلات معينة).

حيز 0°C / نطاق بارد

تم تصميم الدرج خصيصاً لإبقاء درجة الحرارة منخفضة لحفظ الأطعمة الطازجة لأطول فترة (على سبيل المثال، المكرونة الطازجة، القشدة، بيستو/صلصة، الطعام المطهي منزلياً، كريمة الباستري، البدنج، الجبن الكريمي، قطع اللحم البارد، الطلوى، اللحوم والأسمك). تتراوح درجة حرارة الدرج بين +3°C و -2°C. للاستفادة من عمل الدرج بشكل صحيح، ينصح بعدم اختيار خيار وضع العطلة.

مفتاح الأشكال



نطاق درجة الحرارة
موصى بها لتخزين فواكه المناطق الحارة، المعلبات، المشروبات، البيض، الصوص، المخللات، الزبدة، المربي

المنطقة الباردة
موصى بها لتخزين الجبن، واللبن، والطعام اليومي، والأطعمة الحساسة، والزبادي

أبرد نطاق
موصى بها لتخزين شرائح اللحم البارد، والحلويات، اللحوم والأسماك

درج الخضروات والفاكهه

تخزين الطعام في حيز التجميد

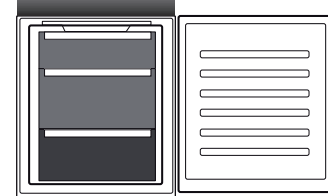
ينتج حيز التجميد تخزين الأطعمة المجمدة وتجميد الأطعمة الطازجة لفترات طويلة. كمية الأطعمة الطازجة التي يمكن تجميدها في غضون 24 ساعة مبينة على لوحة الصنع. قم بترتيب الأطعمة الطازجة داخل منطقة الأطعمة المجمدة بحيز التجميد، بحيث تترك مساحة كافية حول علب الطعام لإتاحة تدوير الهواء بحرية. يوصى بعدم إعادة تجميد الطعام الذي ذات عنه التجمد جزئياً. من المهم تغليف الأطعمة بشكل يحفظها من الماء الزائد أو الرطوبة أو التكثف.

تجميد الأطعمة الطازجة

1. ينصح بضبط درجة حرارة أكثر برودة أو تشغيل وظيفتي Fast Freeze (التجميد السريع)/Fast Cool (التبريد السريع) على الأقل لمدة أربع ساعات قبل إزالة الطعام من حيز التجميد، لإطالة مدة حفظ الأطعمة أثناء مرحلة إذابة التجمد.
2. لا زاية التجمد، افصل الجهاز وأزل الأدراج. اترك الباب مفتوحاً للسماح بذوبان الثلج. لمنع المياه من الهرب أثناء إذابة التجمد، ينصح بوضع قطعة قماش في قاع حيز التجميد لتمتص المياه واعصرها بانتظام.
3. قم بتنظيف النطاق الداخلي لحيز التجميد وجففه بعناية.
4. أعد تشغيل الجهاز ووضع الطعام بالداخل مرة أخرى.

تمت الإشارة إلى كمية الأطعمة الطازجة التي يمكن تجميدها في وقت محدد بلوحة الصنع. يتم تحديد حدود الحمولة بواسطة السلاسل والألواح والأدراج والرفوف وما إلى ذلك. تأكد من أن هذه المكونات لا تزال تعلق بسهولة بعد التحميل.

مفتاح الأشكال



أدراج الفريزر

**درج منطقة التجميد
(منطقة التبريد الفائق)**

موصى بها لتخزين الأطعمة الطازجة/المطهية

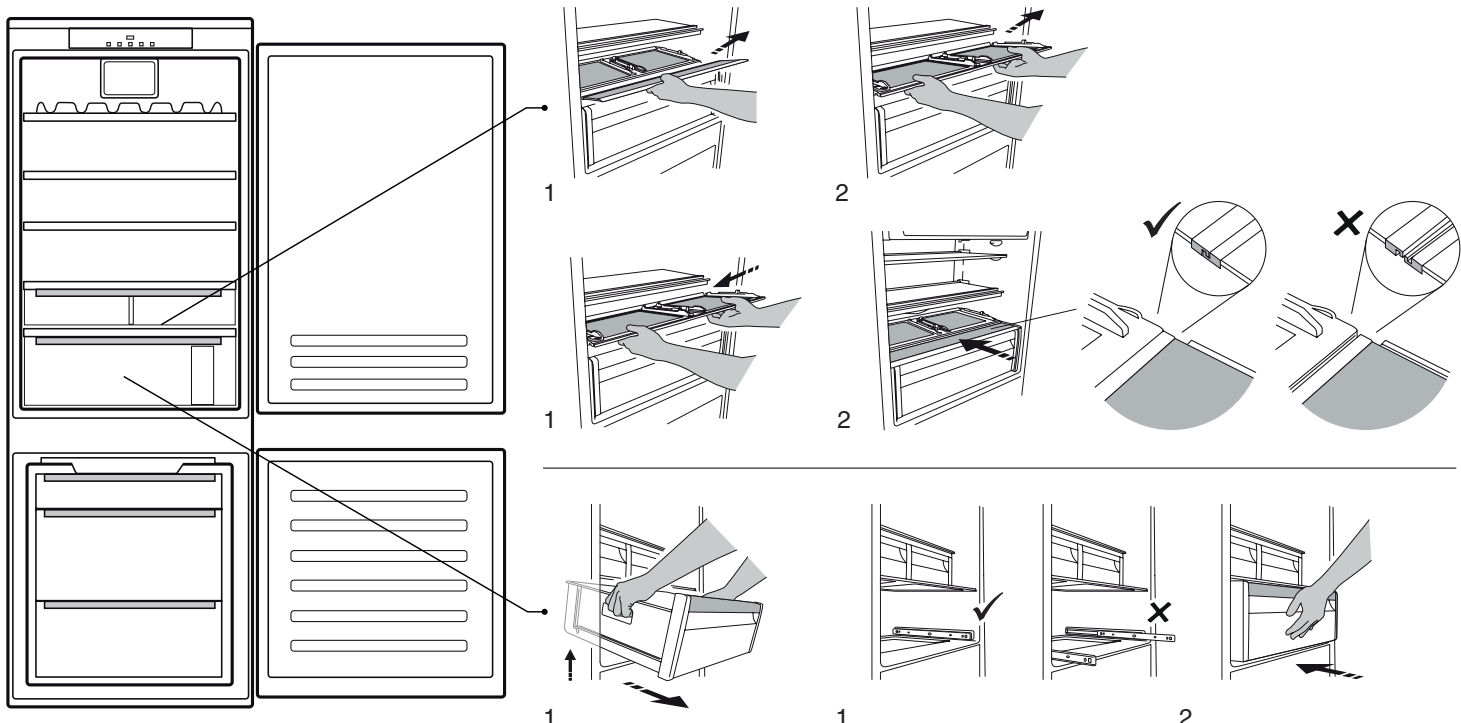
مكعبات الثلج

املأ ثلثي درج الثلج بالماء وضعه مرة أخرى في حيز التجميد. لا تستخدم أدوات حادة أو مستدقة لإزالة الثلج بأي حال من الأحوال.

خلع الأدراج

اسحب الأدراج للخارج إلى أقصى درجة، ثم ارفعهم لأعلى وفكهم. للحصول على سعة تخزين أكبر، يمكن استخدام حيز التجميد بدون الأدراج. تأكد أن الباب مغلق جيداً بعد وضع الطعام على الشبكات/الأرفف.

خلع الدرج و"الرف الانزلاقي" (رف قابل للخلع)



فترات تخزين الأطعمة المنزلية المجمدة

نطاق التخزين

أشهر	2-6	4-8	6-12

كيفية إذابة حيز التجميد

1. ينصح بضبط درجة الحرارة عند درجة أكثر برودة أو تشغيل وظيفة التبريد السريع على الأقل أربع ساعات قبل إزالة الأطعمة من حيز التجميد، لتطويل فترة حفظ الأطعمة أثناء مرحلة إذابة التجمد.
2. لإذابة التجمد، أطفئ الجهاز وأخرج الأدراج. ضع الطعام المجمد في مكان بارد. اترك الباب مفتوحاً للسماح بذوبان الثلج. لمنع المياه من الهرب أثناء إذابة التجمد، ينصح بوضع قطعة قماش في قاع حيز التجميد لامتصاص المياه واعتراضها بانتظام.
3. قم بتنظيف النطاق الداخلي لحيز التجميد وجففه بعناية.
4. أعد تشغيل الجهاز وضع الطعام بالداخل مرة أخرى.

1. طنين الكباس هو أمر عادي أثناء عمل المنتج.



2. تولد قرقة وقرقعت نتيجة لمرور غاز التبريد داخل دائرة التبريد، لذا فهو صوت عادي.



3. من المحتمل "سماع" صرير عند عمل الكباس وتوقفه: إنه صوت عادي لتركيب المنتج.



تأكد أن الأرفف الخارجية داخل باب الثلاجة، والأرفف والأدراج في حيز التبريد مرفقة وموضوعة بشكل جيد، لتجنب اهتزازات محتملة.

.4

لا تضع حاويات زجاجية (زجاجات، برطمانات، إلخ) متلامسة مع بعضها البعض، لتجنب الاهتزازات.

.5

هذا الجهاز مزود بكباس يعمل عند سرعة قصوى لتقليل استهلاك الطاقة للحد الأدنى. لذا قد يحدث في مواقف معينة (في الصيف أو في حالة وضع كميات كبيرة من الطعام داخل الثلاجة) أن يزيد الكباس من السرعة لذا يصدر صوتاً أكثر من المعتاد.

.6

توصيات في حالة عدم استخدام الجهاز

في حالة عدم استخدام الجهاز

أفضل الجهاز عن مصدر التيار الكهربائي، وأفرغ محتوياته ثم أذب التجمد (إذا لزم الأمر) وقم بتتبظيفه.

اترك التالبين مفتوحين بعض الشيء لإتاحة تدوير الهواء داخل الحيزين. يكفل ذلك منع تغفن الأطعمة وتشكل الروائح الكريهة.

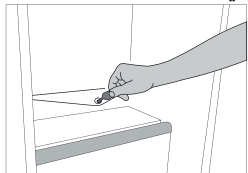
في حالة انقطاع التيار الكهربائي

احفظ بالأبواب معلقة ليظل الطعام باردا لأطول فترة ممكنة. لا تعاود تجميد الطعام بعد إذابة التجمد عنه جزئيا. في حالة انقطاع التيار الكهربائي لفترة طويلة، قد يتم أيضاً تفعيل إنذار التعقيم (في المنتجات المشتملة على أجزاء إلكترونية).

الصيانة والتنظيف

قبل القيام بأي عملية تنظيف أو صيانة، أفصل الجهاز عن الشبكة الكهربائية أو أفصل مصدر الإمداد بالتيار الكهربائي.
لا تستخدم أي مواد خادشة. لا تستخدم في تنظيف أجزاء الثلاجة أي سوائل قابلة للاشتعال.
لا تستخدم أبداً أجهزة تنظيف بالبخار.
لا يسمح بتنظيف الأزرار ولوحة التحكم باستخدام الكحول أو المواد المشتقة من الكحول، ولكن باستخدام قطعة قماش جافة.

قم بتنظيف الجهاز من حين لآخر بقطعة قماش ومحلوٌ عناصر تنظيف محايدة في ماء دافئ وخاصة لتنظيف الجزء الداخلي من الثلاجة. لضمان التدفق الصحيح والمستمر لماء إذابة التجمد، يراعي تنظيف فتحة التصريف بظهر الثلاجة بالقرب من درج الفاكهة والخضروات من الداخل بصفة دورية، باستخدام الوعاء الموردة.



مِصْبَاحُ التَّلَاجَةِ

يستخدم نظام الإضاءة داخل حيز التبريد مصابيح LED، مما يسمح بإضاءة أفضل من مصابيح الإضاءة التقليدية وكذلك استهلاك منخفض جداً للطاقة. اتصل بخدمة المساعدة التقنية في حالة الحاجة لقطعه غير. هام: يضيء مصباح حيز التبريد عندما يتم فتح باب الثلاجة.

الأرقام

يمكن خلع جميع الأدراج، أرفف الباب والأرفف.

الباب

عكس اتجاه فتح الباب

الملحوظة: يمكن تغيير اتجاه فتح الباب. إذا لم تم تنفيذ هذا الإجراء عن طريق خدمة ما بعد البيع، فإن الضمان لا يغطي ذلك. اتبع التعليمات الواردة في **فصل التركيب**.

استكشاف الأعطال وإصلاحها

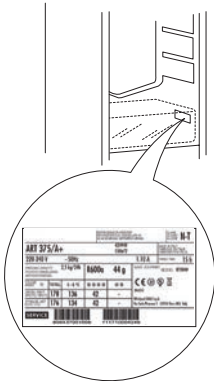
الحلول	الأسباب المحتملة	ما العمل عندما...
<p>قم بتشغيل الجهاز بالضغط على زر التشغيل/الاستعداد. تأكد من:</p> <ul style="list-style-type: none"> • عدم انقطاع التيار الكهربائي، • توصيل الفايبس بالمقبس بشكل صحيح وأن المفتاح الكهربائي ثبائي القطب (إن وجد) في وضعه الصحيح (حيث يتبع ذلك إمداد الجهاز بالكهرباء)، • كفاءة أجهزة الحماية بالنظام الكهربائي في منزلك، • عدم تعرض كابل الكهرباء للضرر. 	<p>قد يكون الجهاز قيد التشغيل/وضع الاستعداد.</p> <p>يبدو أن هناك مشكلة في إمداد الجهاز بالتيار الكهربائي.</p>	<p>توقف لوحة التحكم، ولا يعمل الجهاز.</p>
<p>الموديلات المزودة بلمسات LED: اتصل بمركز خدمة الدعم الفني المعتمد.</p>	<p>ربما تحتاج المبة إلى الاستبدال.</p>	<p>المبة الداخلية لا تعمل.</p>
<p>تشغيل الجهاز من خلال الضغط لوهلة قصيرة على الزر (راجع وظيفة التشغيل/وضع الاستعداد).</p>	<p>قد يكون الجهاز قيد التشغيل/وضع الاستعداد.</p>	<p>درجات الحرارة داخل الحيز غير منخفضة بالقدر الكافي.</p>
<p>تأكد من:</p> <ul style="list-style-type: none"> • غلق الأبواب جيداً، • عدم تركيب الجهاز بالقرب من مصدر حرارة، • درجة الحرارة المضبوطة مناسبة، • عدم إعاقة تدوير الهواء عبر شبكات التهوية الموجودة بقاعدة الجهاز. 	<p>يمكن أن تكون هناك أسباب عديدة (انظر "الحلول").</p>	<p>وجود ماء أسفل حيز التبريد.</p>
<p>نفف مجاري تصريف مياه إذابة التجمد (راجع القسم "التنظيف والصيانة").</p>	<p>انسداد منفذ تصريف الماء الناتج عن الإذابة.</p>	<p>الحافة الأمامية للجهاز عند إطار إحكام الباب ساخنة.</p>
<p>لا يوجد حل ضروري.</p>	<p>هذا ليس عيباً. يمنع تكون الماء المتكتف.</p>	<p>الإيقونة الحمراء توفض والإشارة الصوتية مفعلة.</p>
<p>لإيقاف صوت الإنذار، أغلق باب الجهاز المفتوح.</p>	<p>إنذار فتح الباب يتم تعليمه عند ترك باب حيز التبريد وأو حيز التجميد مفتوحاً لفترة زمنية طويلة.</p>	<p>الإيقونة الحمراء توفض وتصدر إشارة صوتية ويتم تفعيل الإيقونة .</p>
<p>قبل إيقاف فعالية الإشارة الصوتية، يُنصح بالانتباه لدرجة الحرارة الموضحة في وحدة عرض درجة الحرارة والمطابقة لأعلى درجة حرارة تم الوصول إليها في حيز التجميد أثناء انقطاع التيار الكهربائي.</p> <p>لإيقاف الإشارة الصوتية، اضغط لوهلة قصيرة على زر "إيقاف الإنذار الصوتي".</p>	<p>منبه انقطاع الكهرباء يحدث ذلك عند حدوث انقطاع طويل في التيار الكهربائي أدى إلى ارتفاع درجة الحرارة في حيز التجميد.</p>	<p>الأيقونة توفض وتتصدر إشارة صوتية ويتم تفعيل الإيقونة .</p>
<p>بعد الضغط على الزر، تظهر على الشاشة مرة أخرى درجة الحرارة المضبوطة. إذا لم يصل حيز التجميد إلى درجة الحرارة المئالية لحفظ الطعام، فقد يتم تفعيل إنذار درجة حرارة حيز التجميد (انظر إنذار درجة حرارة حيز التجميد). ا Finch حالة الطعام قبل تناوله.</p>	<p>ملاحظة: لا يمكن ضبط درجة حرارة مختلفة للجهاز، إلى أن يتم إيقاف فعالية إنذار انقطاع التيار الكهربائي.</p>	<p>الإيقونة توفض وتتصدر إشارة صوتية ويتم تفعيل الإيقونة .</p>

الإيقاف الإشارية الصوتية، اضغط لوهلة قصيرة على زر "إيقاف الإنذار الصوتي" (توقف وحدة عرض درجة الحرارة عن الوميض). تطفئ الأيقونة الحمراء أوتوماتيكيا عند الوصول إلى درجة الحرارة المثلثي. في حالة استمرار تشغيل إنذار درجة حرارة حيز التجميد، اتصل بمركز الدعم الفني المعتمد.

اضغط لوحة قصيرة على زر "إيقاف الإنذار الصوتي".

متنه درجة حرارة حيز التجميد يشير إنذار درجة حرارة حيز التجميد إلى عدم وصول درجة حرارة الحيز إلى المستوى المثالي. قد يحدث ذلك عند الاستخدام للمرة الأولى أو بعد إذابة التجمد وأو التنظيف أو عند تجميد كييات كبيرة من الأطعمة أو عند عدم غلق باب حيز التجميد بشكل كامل.

منبه متعدد الوظائف يشير المنبه للوظائف المتعددة بالجزء التقني.



عند الاتصال بمركز الخدمة الخاص
بنا، يُرجى ذكر الأكواواد الواردة
بلوحة التمييز الخاصة بالمنتج.

في حالة حدوث أي مشاكل تتعلق بالتشغيل، اتصل بمركز الخدمة الفنية لشركة Franke.
لا تستخدم مطلقاً خدمات فنيين غير معتمدين.
قم بتحديد ما يلي:
- نوع العطل
- موديل الجهاز (البند./الكود)
- الرقم التسلسلي (N.S.).



*Make
it
wonderful*

www.franke.com

FRANKE

CS SK EL RO TR RU UK AR

400011512242

