



#### BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ (jen pro modely s R-600a)

Tento spotřebič obsahuje určité množství chladicího prostředku IZOBUTAN (R600a), přírodního plynu s vysokou kompatibilitou se životním prostředím, avšak je také hořlavý. Dbejte na to, aby se při přepravě nebo při montáži nepoškodilo potrubí oběhového systému chladicího prostředku. Únik chladiva z oběhové soustavy se může vznítit nebo vážně poškodit zdraví (např. oči). V případě zaznamenání úniku vyvarujte se kontaktu chladiva s otevřeným plamenem nebo jinou možnou příčinou vznícení, místnost řádně vyvětrejte.

- Abyste zabránili vzniku hořlavé směsi plynu a vzduchu, pakliže jste zaznamenali únik plynu, velikost místnosti, ve které se spotřebič nachází, by měl záviset na množství použitého chladiva. Každý 1m<sup>3</sup> by měl připadat na 8 g chladiva R600a uvnitř spotřebiče. Množství chladiva je uvedeno na typovém štítku spotřebiče.
- Nikdy nezapojte přívodní kabel spotřebiče do síťové zásuvky, pokud spotřebič vykazuje jakékoliv poškození. V případě pochybností nebo viditelného poškození neprodleně kontaktujte svého prodejce.



#### RoHS kompatibilita (Směrnice 2011/65/EU)

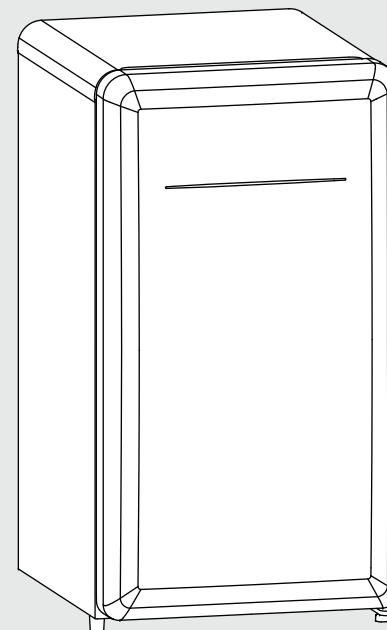
Tento výrobek je v souladu s ochranou životního prostředí, neobsahuje Pb, Cd, Cr+6, Hg, PBB ani PBDE v rámci této směrnice.

DAEWOO   
ELECTRONICS

## LEDNICE S MRAZÁKEM NÁVOD K POUŽITÍ

Model No.

**FN-153AMQ/FN-153CWQ  
FN-153PBQ/FN-153PRQ**



- Děkujeme, že jste si vybrali naši lednici.
- Před instalací, zapnutím a použitím lednice se pečlivě přečtěte tento návod k použití a uložte na.
- Bezpečném místě pro případ dalšího použití.
- Chladicí prostředek: CYKLOPENTAN.

# VAROVÁNÍ

Abyste zabránili vzniku nebezpečného poranění osob, poškození materiálu nebo nesprávného používání spotřebiče, nezapomeňte dodržovat následující opatření. Po přečtení tohoto návodu ho prosím uložte na bezpečné místo pro možné nahlédnutí v budoucnu. V případě prodeje ho nezapomeňte předat novému majiteli.



Značí přítomnost nebezpečí smrti nebo vážného zranění.

Varování



Varování

**Nepřipojujte několik spotřebičů k jedné zásuvce.**

- Mohlo by to způsobit přehřátí a vznik požáru.

**Udržujte koncovku síťového kabelu co nejdále od zadní stěny chladničky.**

- Poškozený síťový kabel může způsobit vznik požáru z důvodu přehřátí.

**Nerozstříkujte vodu přímo uvnitř nebo vně chladničky.**

- Hrozí nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

**Nestříkejte vodu dovnitř nebo vně chladničky / mrazničky.**

- Hrozí nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

**Neohýbejte nadměrně síťový kabel ani na něj neumísťujte těžké předměty.**

- Hrozí nebezpečí vzniku požáru. Pokud je síťový kabel poškozený, přestaňte spotřebič používat a neprodleně kontaktujte svého prodejce, servisní středisko nebo podobně kvalifikovanou osobu.

**Nedotýkejte se síťového kabelu mokřima rukama.**

- Můžete si způsobit úraz elektrickým proudem.

**Na spotřebič nepokládejte žádnou nádobu naplněnou vodou (např. vázy).**

- Nádobu se může převrhnout a voda může zatéci do elektrických částí a může tak dojít k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

**Neumisťujte spotřebič na vlhké místo, kde by mohlo dojít ke kontaktu s vodou.**

- Nesprávná izolace elektrických částí může způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár.

**Neskladujte v chladničce prchavé a zápalné materiály.**

- Skladování benzínu, ředidla, alkoholu, éteru, LP plynu nebo jiných látek může způsobit výbuch.

**Nerozebírejte, neopravujte ani neupravujte spotřebič sami.**

- Může dojít k požáru nebo nestandardním situacím, které mohou vést k poranění. Vytáhněte koncovku síťového kabelu ze zásuvky před výměnou světla v interiéru spotřebiče.
- V opačném případě hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Pouze servisní středisko může vyměnit síťový kabel a provádět jakékoliv jiné opravy. Nesprávná instalace nebo oprava může způsobit vážné poranění.

**Nezapomeňte spotřebič řádně uzemnit.**

- V opačném případě může dojít k poškození spotřebiče nebo úrazu elektrickým proudem.

**Pokud chcete spotřebič zlikvidovat, je třeba nejprve odstranit všechny dveře i těsnění a následně ji odnést na příslušné místo likvidace.**

- Tím zabráníte, aby se děti nebo zvířata zavřela uvnitř spotřebiče a jejich udušení.

**Udržujte ventilační otvory spotřebiče nebo v zabudované konstrukci čisté a volně přístupné.**

**Nepoužívejte žádná mechanická zařízení nebo jiné prostředky na urychlení procesu odmrazování, než ta doporučená výrobcem. Nepoškozujte chladicí okruh.**

**Nepoužívejte elektrické spotřebiče uvnitř spotřebiče v prostoru na skladování potravin, pokud výrobce nestanoví jinak.**



VAROVÁNÍ

**Neskladujte příliš mnoho potravin v chladničce.**

Po otevření dvířek by mohlo dojít k vypadnutí potravin a následnému zranění osob, popř. vzniku materiální škody.

**Pokud je zásuvka uvolněna nebo jinak poškozena, nevkládejte zástrčku přívodního kabelu.**

Může dojít k elektrickému zkratu nebo vzniku požáru.

**Neodpojujte spotřebič ze síťové zásuvky tažením za přívodní kabel.**

Můžete poškodit přívodní kabel i zásuvku a způsobit tak elektrický zkrat.

**Neskladujte v chladničce léky ani jiné farmaceutické výrobky, vědecký materiál nebo jiné výrobky citlivé na stálou teplotu.**

Výrobky, které vyžadují stálou teplotu, nesmí být skladovány v chladničce.

**Nedovolte dětem, aby se věšely na dvířka.**

Může dojít ke zranění nebo poškození spotřebiče.

**Z kolíků zástrčky odstraňte veškeré nečistoty a cizí předměty před zapojením do zásuvky.**

Jinak by mohlo dojít ke vzniku požáru.

**Nevkládejte ruce do spodní části spotřebiče.**

Mohou zde být ostré předměty a způsobit tak zranění.

**Po odpojení spotřebiče vyčkejte alespoň 5 minut před znovu zapojením do zásuvky.**

Mohlo by dojít k abnormálnímu chodu spotřebiče.

**Pokud nebudete spotřebič používat po delší dobu, vyjměte zástrčku přívodního kabelu ze síťové zásuvky.**

Jakékoliv zhoršení v izolaci může způsobit požár.



VAROVÁNÍ

Jako chladivo je použito R-600a. Zkontrolujte údaje na štítku kompresoru nebo na typovém štítku, abyste se ujistili, jaké chladivo je použito.

Pokud chladnička obsahuje hořlavý plyn (R-600a), dodržujte následující:

- Ventilační otvory jak u volně stojícího, tak i vestavěného typu, musí zůstat volné, bez žádných překážek.
- Nepoškozujte chladicí obvod.

Obraťte se na místní samosprávu ohledně správné ekologické likvidace takového výrobku. Ujistěte se, že žádná hadice v zadní části není poškozená před likvidací výrobku.

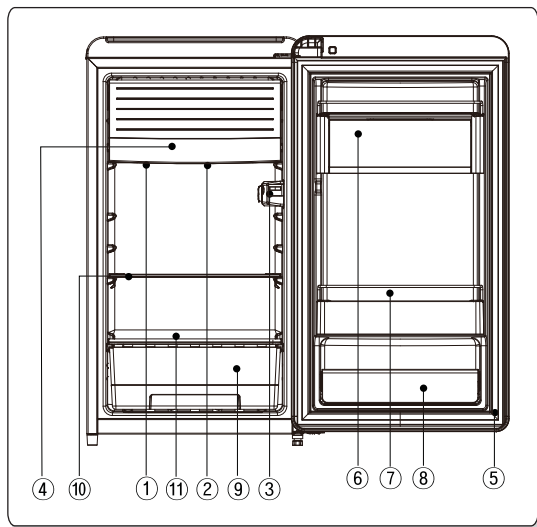
Nedovolte dětem, aby si hrály se spotřebičem.

Jako izolační plyn se používá C-Pentan.

Hořlavý izolační plyn vyžaduje zvláštní proces likvidace. Obraťte se na místní samosprávu ohledně správné ekologické likvidace takového výrobku.

Tento spotřebič nesmí používat osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi (včetně dětí), nebo osoby s nedostatkem zkušeností a znalostí, bez odpovídajícího dozoru nebo pokynů pro používání přístroje předaných osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.

## POPIS PŘÍSTROJE



1. Výparník
2. Odkapávací tácek na rozmraženou vodu (pouze pro rozmrazování)
3. Ovladač teploty
4. Kryt výparníku
5. Magnetické těsnění dvířek
6. Vrchní dvevní přihrádka
7. Spodní dvevní přihrádka
8. Dvevní přihrádka na láhve
9. Zásuvka na zeleninu
10. Police
11. Kryt zásuvky na zeleninu

## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

**Čistící prostředky:** Používejte pouze ty prostředky doporučené v tomto návodu. V žádném případě nepoužívejte hrubé čisticí prostředky způsobující otěr, drátěnky ani houbičky s drátěnkou, průmyslová čistidla, benzín ani rozpouštědla. V opačném případě byste mohli lednici poškodit.

**Vnější povrch:** Vnější povrch otřete měkkou houbičkou zlehka namočenou ve vodě a poté otřete čistou, suchou utěrkou do sucha. Pro odstranění odolnějších skvrn můžete použít trochu kuchyňského přípravku na mytí nádobí, popř. silikonový vosk.

**Výparník:** Jestliže je nutné lednici odmrazit, otočte termostatem do polohy „OFF“ (vypnuto). Pro odstranění vytvořeného ledu nepoužívejte ostré předměty. Nechte led přirozeně roztát.

**Magnetické těsnění dvířek:** Pro odstranění nečistot z těsnění dvířek můžete použít teplou vodu s trochou kuchyňského přípravku na mytí nádobí.

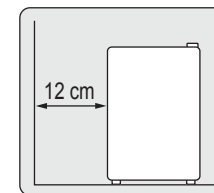
**Uvedení zpět do provozu:** Znovu nasadte všechny části, otočte termostatem na požadovanou hodnotu a zavřete dvířka lednice. Vyčkejte, než teplota v lednici dosáhne požadované teploty a vložte potraviny zpět do lednice.

## INSTALACE

► Instalujte lednici na vhodné místo, daleko od zdrojů tepla a nevystavujte lednici extrémním teplotám. Ponechte dostatečný prostor mezi lednicí a zdí, abyste mohli spolehlivě otevřít a zavřít dvířka. Lednice nebyla navržena jako vestavěné přístroj.

► Instalujte lednici jen na suché a rovné místo.

► Při instalaci dbejte také na správnou ventilaci, aby se lednice příliš nezahřívala. Ponechte alespoň 12 cm na každé straně.



## VYROVNÁNÍ SPOTŘEBIČE

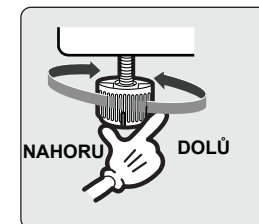
Pokud je přední část spotřebiče mírně vyšší než zadní část, je možné dvířka snadněji otevřít a zavřít.

**1. Spotřebič se naklání doleva.**

Otočte levou vyrovnávací nohou ve směru šipky, dokud není spotřebič v rovině.

**2. Spotřebič se naklání doprava.**

Otočte pravou vyrovnávací nohou ve směru šipky, dokud není spotřebič v rovině.



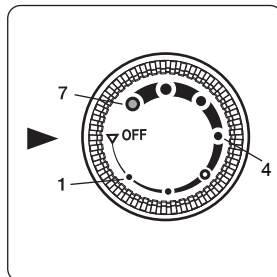
# OVLÁDÁNÍ

## Zapnutí lednice

1. Před zapnutím je třeba lednici otřít měkkou houbičkou zlehka namočenou ve vlažné vodě. Lednici otřete do sucha. Vyjměte police a přihrádky a omyjte ve vlažné vodě. Otřete suchou a čistou utěrkou do sucha.
2. S otevřenými dvířky zapojte přívodní kabel do síťové zásuvky.
3. Otočte termostatem na hodnotu „7“. Zavřete dvířka a nechte lednici asi 15 až 20 minut v provozu.

## Nastavení teploty

Otočením termostatu uvnitř lednice nastavíte teplotu. Čím vyšší číslo, tím více bude lednice chladit a naopak. Abyste mohli vytvořit kostky ledu v mrazáku, nastavte termostat na hodnotu „7“. Není důležité nastavit termostat přesně na požadované číslo. Plně postačí okolo daného čísla.



### Poznámka:

Pokud odpojíte lednici ze síťové zásuvky, vyčkejte 3 – 5 minut před jejím opětovným zapnutím. Pokud byste ji zapojili velmi rychle po jejím odpojení, nemusela by fungovat správně.

## Odmrazování

Jakmile se nahromadí led na výparníku. Asi 5 mm silný, je třeba lednici odmrázit. Nastavte termostat do polohy „OFF“. Vyjměte veškeré jídlo. Odkapávací táč ponechte na svém místě. Samotné odmrázení trvá jen několik hodin. Pokud potřebujete proces rozmrazování urychlit, vyjměte potraviny a nechte dvířka otevřená. Tím proces urychlíte. V žádném případě nepoužívejte nůž nebo jiné kovové předměty pro odstranění ledu nebo námrazy. Po odmrázení vylijte vodu z odkapávacího tácu, nastavte termostat na požadovanou teplotu a lednice začne opět chladit.

# TIPY PRO LEPŠÍ OBSLUHU

## 1. Pokud nebudete lednici dlouho používat:

- Vyjměte přívodní kabel.
- Nechte dvířka lednice otevřená 2 – 3 dny, aby z ní unikly všechny pachy.

## 2. Přenášení:

- Bezpečně zajistěte vnitřní vyjímatelné části, aby se nehýbaly, nebo je vyjměte a zabalte.
- zvlášť.  
Nepokládejte lednici do horizontální polohy. Můžete poškodit kompresor.

### Odstraňování potíží

Pokud lednici nefunguje správně, je třeba kontaktovat autorizované servisní středisko. Než tak učiníte, zkontrolujte, zda není možné závadu odstranit vlastními prostředky. Pokud není možné závadu odstranit, neprodleně kontaktujte servisní středisko.

## Lednice nefunguje:

- Není přívodní kabel odpojený?
- Není vypálená pojistka nebo nedošlo k výpadku elektřiny?

## Lednice je teplejší než obvykle:

- Neotevírali jste dvířka lednice v poslední době častěji?
- Není lednice přeplněna? Je zajištěna správná cirkulace vzduchu?
- Neuložili jste do lednice horké potraviny?
- Je prostor mezi lednicí a stěnou dostatečný?

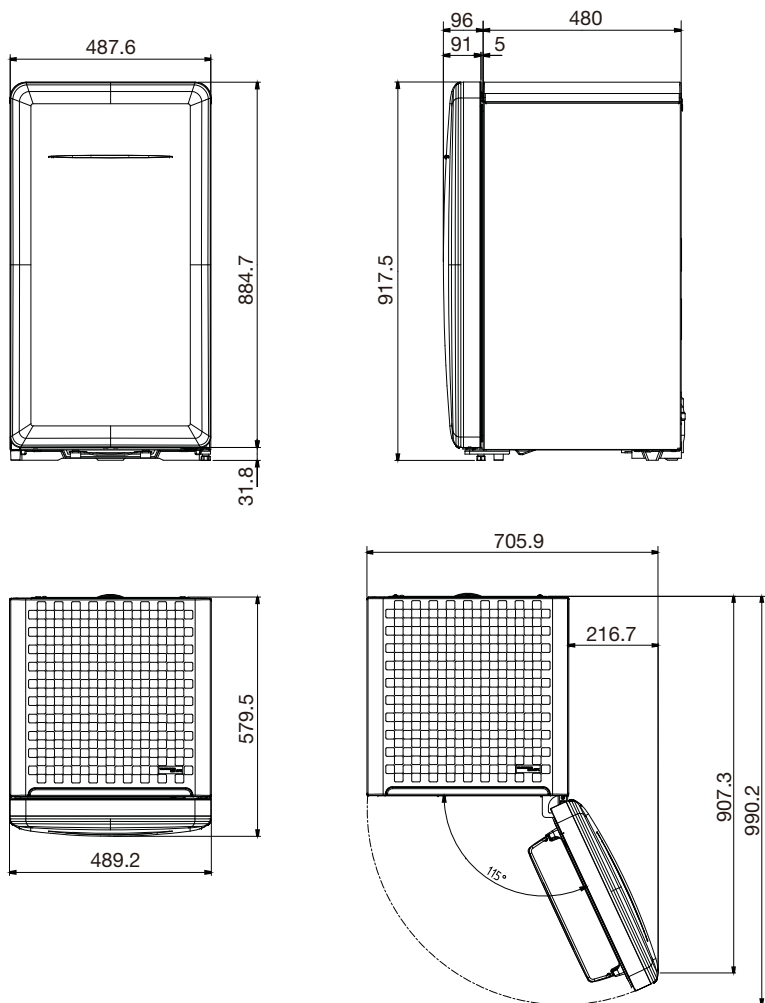
## Lednice vydává neobvyklý zvuk:

- Je lednice umístěna na rovném povrchu?
- Nenacházejí se za lednicí cizí předměty?
- Nevibrují talíře/dózy uložené na polici? Pokud ano, přemístěte talíře/dózy.

Pokud je přívodní kabel poškozen, musí ho vyměnit pouze výrobce nebo kvalifikovaný odborný servis nebo jiná kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace.

## ROZMĚRY

Model	FN-153AMQ/FN-153CWQ FN-153PBQ/FN-153PRQ
Hmotnost	Výrobek: 28 kg, s balením: 30 kg
Rozměry (š x h x v)	489.2 X 579.5 X 917.5mm



## PŘEDBĚŽNÁ OPATŘENÍ

- Tento spotřebič musí být umístěn tak, aby koncovka přívodního kabelu byla volně dostupná. Pokud je přívodní kabel poškozený, musí být vyměněn výrobcem nebo jeho autorizovaným servisním střediskem, popř. jinou kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo vniku nebezpečné situace. Udržujte ventilační otvory z vnějšku nebo ve vnitřní struktuře čisté a volně přístupné. Nepoužívejte jiná mechanická zařízení nebo jiné prostředky na urychlení procesu rozmrazování, pokud výrobce nestanoví jinak. Nepoškozujte chladicí okruh. Spotřebič zlikvidujte v souladu s místními předpisy.

**Pokyny a informace o nakládání s použitým obalem**  
Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

**Likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení**  
Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidaci tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

**Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie**  
Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

**Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii**  
Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.

**CE** Tento výrobek je v souladu s požadavky směrnic EU o elektromagnetické kompatibilitě a elektrické bezpečnosti.

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.

### Limity pro okolní teploty v místnosti

Tento spotřebič je určen pro provoz v okolní teplotě stanovené jeho teplotní třídou uvedenou na typovém štítku.

Teplotní třída	Symbol	Okolní teplota	
		Maximální	Minimální
Výrazně mírná	SN	32°C	10°C
Mírná	N	32°C	16°C
Subtropická	ST	38°C	18°C
Tropická	T	43°C	18°C

**Poznámka:** Vnitřní teplota může být ovlivněna faktory, jako je například umístění spotřebiče, okolní teplota a frekvence otevírání dveří spotřebiče. Nastavte teplotu podle potřeby se zohledněním těchto faktorů.

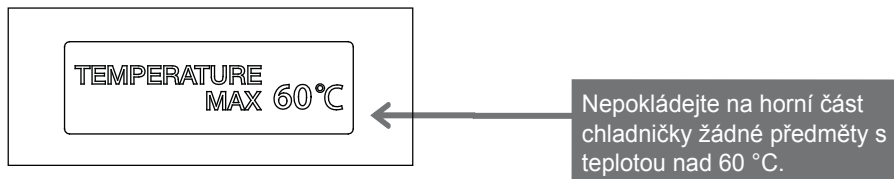
## Informační list

Vložte nově zakoupené potraviny dovnitř.

Většina výpadků napájení, které jsou opraveny během jedné až dvou hodin, nemají vliv na teplotu v chladničce. Když je vypnuté napájení, měli byste snížit na minimum počet otevírání dvířek. Pokud by však měl výpadek napájení trvat déle než 24 hodin, vyjměte všechny zmrazené potraviny.

Pokud nebudete chladničku používat (například během běžně dlouhé dovolené), vyjměte všechny potraviny, odpojte napájecí kabel, očistěte důkladně interiér a nechte OTEVŘENÁ dvířka, aby nedošlo ke vzniku plísní.

Možnost: Aby nedošlo k uzamknutí dětí uvnitř spotřebiče, uložte klíče mimo dosah dětí a daleko od chladničky.



Dovozce : FAST ČR, a.s., Černokostelecká 1621, 251 01 Říčany

Značka	DAEWOO
Model	FN-153AMQ/FN-153CWQ FN-153PBQ/FN-153PRQ
Kategorie spotřebiče <sup>1)</sup>	3
Třída energetické účinnosti <sup>2)</sup>	A++
Roční spotřeba energie <sup>3)</sup> [kWh/rok]	91,5
Celkový čistý úložný objem [l]	124
Čistý objem chladicího prostoru / bezmrazový [l]	124 / ne
Čistý objem mrazicího prostoru / bezmrazový [l]	---
Označení mrazicího prostoru hvězdičkami	---
Teplota jiných prostorů [°C]	---
Doba skladování při vypnutí [h]	---
Mrazicí výkon [kg/24h]	---
Klimatická třída <sup>4)</sup>	ST
Úroveň hluku <sup>5)</sup> [dB(A) re 1pW]	43
Vestavný spotřebič určen k montáži	ne
Tento spotřebič je určen výhradně k uchovávání vína	ne

- 1) 1 = Chladnička s jedním nebo několika prostory pro čerstvé potraviny  
 2 = Chladnička s prostorem s mírnou teplotou, chladnička s mírnou teplotou a spotřebič pro uchovávání vína  
 3 = Chladnička / zchlazovač a chladnička s prostorem bez označení hvězdičkou  
 4 = Chladnička s prostorem označeným jednou hvězdičkou (\*)  
 5 = Chladnička s prostorem označeným dvěma hvězdičkami (\*\*)  
 6 = Chladnička s prostorem označeným třemi hvězdičkami (\*\*\*)  
 7 = Chladnička / mraznička \*(\*\*\*)  
 8 = Skříňová mraznička  
 9 = Mrazicí pult  
 10 = Víceúčelové a jiné chladicí spotřebiče
- 2) A+++ ... nízká spotřeba elektrické energie až G... vysoká spotřeba elektrické energie
- 3) Spotřeba energie v kWh za rok založená na výsledcích normalizované zkoušky po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.
- 4) Tento spotřebič je určen k použití za teploty okolí:  
 SN okolní teplota od +10 °C do +32 °C  
 N okolní teplota od +16 °C do +32 °C  
 ST okolní teplota od +18 °C do +38 °C  
 T okolní teplota od +18 °C do +43 °C
- 5) Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče představuje váženou hladinu akustického výkonu  $L_w$  vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1 pW.

CZ 1060/2010



### BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA (Len modely R-600a)

Tento spotrebič obsahuje určité množstvo chladiaceho prostriedku izobután (R600a), prírodného plynu s vysokou environmentálnou kompatibilitou, avšak je taktiež horľavý. Dbajte na to, aby sa pri doprave alebo pri montáži nepoškodilo potrubie obehového systému chladiaceho prostriedku.

Vystrekujúci chladiaci prostriedok môže poraniť oči alebo sa vznietiť. Ak zaznamenáte vytečenie chladiaceho prostriedku, zabráňte kontaktu s akýmkoľvek otvoreným ohňom alebo prípadnými zdrojmi zapálenia a na niekoľko minút vyvetrajte miestnosť, v ktorej je spotrebič umiestnený.

- Na zabránenie tvorbe zápalnej zmesi plynu so vzduchom pri vytečení chladiaceho prostriedku, veľkosť miestnosti v ktorej môže byť spotrebič umiestnený závisí na množstve použitého chladiaceho prostriedku. Veľkosť miestnosti musí byť 1m<sup>3</sup> na každých 8g chladiaceho prostriedku R600a v spotrebiči. Množstvo chladiaceho prostriedku je uvedené na typovom štítku vo vnútri spotrebiča.
- Nikdy nezapínajte spotrebič, ktorý javí akékoľvek známky poškodenia. Ak si nie ste istí, kontaktujte vášho predajcu.



RoHS (Smernica 2011/65/EU) vyhovujúci

Tento výrobok je v súlade s ochranou životného prostredia a dlhodobo bez Pb, Cd, Cr+6, Hg, PBBs a PBDEs v súlade so smernicou.

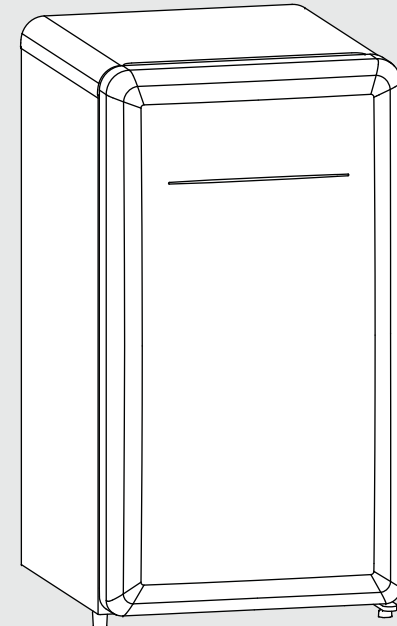
**DAEWOO**   
ELECTRONICS

# CHLADNIČKA

## NÁVOD NA OBSLUHU

Model č.

**FN-153AMQ/FN-153CWQ**  
**FN-153PBQ/FN-153PRQ**



- Ďakujeme vám za to, že ste si vybrali túto chladničku.
- Pred používaním tejto chladničky si prosím pozorne prečítajte tieto inštrukcie.
- Chladiaci prostriedok : CYKLO-PENTÁN

# VAROVANIE

Na zabránenie vzniku nebezpečenstva poranenia osôb, poškodenia materiálu alebo nesprávneho používania spotrebiča, nezabudnite dodržiavať nasledujúce opatrenia. (Po prečítaní tohto návodu ho prosím odložte na bezpečné miesto pre budúce použitie).

Nezabudnite ho odovzdať aj budúcemu majiteľovi.



Indikuje prítomnosť nebezpečenstva smrti alebo vážneho poranenia

Varovanie



Varovanie

Nepripájajte niekoľko spotrebičov k jednej zásuvke.

- Mohlo by to spôsobiť prehriatie a vznik požiaru.

Udržujte koncovku sieťovej šnúry čo najďalej od zadnej steny chladničky.

- Poškodená sieťová šnúra môže spôsobiť vznik požiaru z dôvodu prehriatia.

Nerozstrekujte vodu priamo do vnútra alebo zvonka chladničky.

- Hrozí nebezpečenstvo požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.

Nestriekajte vodu do vnútra alebo zvonka chladničky / mrazničky.

- Hrozí nebezpečenstvo požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.

Neohýbajte nadmerne sieťovú šnúru ani na ňu neumiestňujte ťažké predmety.

- Hrozí nebezpečenstvo vzniku požiaru. Ak je sieťová šnúra poškodená, ihneď ju dajte vymeniť výrobcovi, jeho servisnému zástupcovi alebo podobne kvalifikovanej osobe.

Nezasúvajte koncovku sieťovej šnúry mokrymi rukami.

- Môžete sa vystaviť úrazu elektrickým prúdom.

Neumiestňujte nádobu naplnenú vodou na spotrebič.

- Ak sa voda vyleje na akékoľvek elektrické časti, môže dôjsť k vzniku požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.

Neinštalujte chladničku na vlhké miesto, kde by mohlo dôjsť ku kontaktu s vodou.

- Nesprávna izolácia elektrických častí môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom alebo požiar.

Neskladujte v chladničke prchavé a zápalné materiály.

- Skladovanie benzénu, riedidla, alkoholu, éteru, LP plynu alebo iných materiálov môže spôsobiť výbuch.

Nerozoberajte, neopravujte ani neupravujte spotrebič.

- Môže dôjsť k požiaru alebo neštandardným operáciám, čo môže viesť k poraneniu. Vytiahnite koncovku sieťovej šnúry zo zásuvky pred výmenou svetla v interiéri chladničky.
- V opačnom prípade hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
- Len servisné stredisko môže vymieňať sieťovú šnúru a vykonávať akékoľvek iné opravy. Nesprávne inštalácie a opravy môžu spôsobiť užívateľovi veľké riziko.

Nezabudnite uzemniť spotrebič.

- V opačnom prípade, môže dôjsť k poškodeniu materiálu a úrazu elektrickým prúdom.

Ak chcete likvidovať chladničku, odneste ju preč po odstránení dveri alebo ich tesnenia.

- Taktó nebude možné, aby sa deti zatvorili vo vnútri spotrebiča.

Udržujte vetracie otvory v skrinke spotrebiča alebo v zabudovanej konštrukcii, čisté a bez prekážok.

Nepoužívajte iné mechanické zariadenia alebo iné prostriedky na urýchlenie procesu rozmrazenia, ako sú odporúčané výrobcom. Nepoškodzuje chladiaci okruh. Nepoužívajte elektrické spotrebiče vo vnútri priestorov na skladovanie potravín v spotrebiči, pokiaľ nie sú typovo odporúčané výrobcom.



UPOZORNENIE

**V spotrebiči neskladujte nadmerné množstvo potravín.**

Keď otvoríte dvierka, niektoré položky môžu vypadnúť a spôsobiť zranenie.

**Ak je zásuvka voľná, nepripájajte zástrčku.**

Môže to spôsobiť zasiahnutie elektrickým prúdom alebo požiar.

**Neodpájajte spotrebič ťahom za kábel.**

Môžete poškodiť vodiče a spôsobiť skrat.

**V spotrebiči neskladujte farmaceutické výrobky, vedecký materiál ani iné predmety citlivé na teplo.**

Produkty vyžadujúce presné teploty nesmiete skladovať v tejto chladničke.

**Nedovoľte deťom šplhať sa na dvierka.**

Môžu sa zraniť.

**Zástrčku spotrebiča udržiavajte čistú.**

V opačnom prípade to môže spôsobiť požiar.

**Nedávajte ruky do spodnej časti spotrebiča.**

Ostré hrany môžu spôsobiť zranenie.

**Po odpojení spotrebiča počkajte pred jeho opätovným pripojením najmenej päť minút.**

V opačnom prípade to môže spôsobiť nesprávnu prevádzku.

**Ak nebudete spotrebič dlhší čas používať, odpojte zástrčku od elektrickej zásuvky.**

Poškodenie izolácie môže spôsobiť požiar.



UPOZORNENIE

R-600a sa používa ako chladivo. Skontrolujte označenie kompresora alebo výrobný štítok o type chladiva.

Ak tento spotrebič obsahuje horľavý plyn (R-600a), dodržiavajte nasledujúce;

- Udržiavajte vetracie otvory spotrebiča alebo skrinky bez prekážok.
- Nepoškodte chladiaci okruh spotrebiča

Kontaktujte miestnu správu ohľadom bezpečnej likvidácie tohto spotrebiča. Pred likvidáciou spotrebiča nepoškodte žiadnu z trúbiek na zadnej strane spotrebiča.

Nedovoľte deťom hrať sa so spotrebičom.

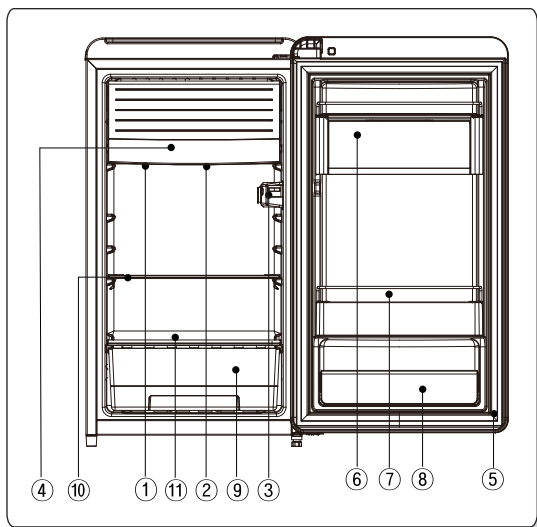
C-Pentan sa používa ako izolačný plyn.

Horľavé izolačné plyny vyžadujú správne postupy likvidácie. Kontaktujte miestnu správu ohľadom správnej a bezpečnej likvidácie tohto spotrebiča

Tento spotrebič nie je určený pre použitie osobami (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, senzorkými alebo mentálnymi schopnosťami alebo bez dostatočných skúseností a znalostí, ak neboli poučené o správnom a bezpečnom použití spotrebiča osobou zodpovednou za ich bezpečnosť.



## ÁZVY JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ



1. Výparník
2. Tácka na odkvapkávajúcu rozmrazenú vodu (použiť len na rozmrazenú vodu)
3. Ovládač teploty
4. Kryt výparníka
5. Magnetické tesnenie dvierok
6. Malý regál
7. Užitočný regál
8. Spodný regál
9. Priestor na skladovanie zeleniny
10. Polička
11. Veko

## SPÔSOB ČISTENIA

**Čističe:** Nižšie spomenuté čističe, je možné použiť. Nikdy nepoužívajte drsné, abrazívne čističe, pevné čističe alebo rozpúšťadlá na akomkoľvek povrchu spotrebiča.

**Zovňajšok:** Utrite ho tkaninou navlhčenou v miernom saponátovom roztoku, vypláchnite a vysušte. Pri výraznejších nečistotách a pri pravidelnom voskovaní, použite silikónový vosk.

**Výparník:** Keď potrebné chladničku odmraziť, otočte ovládač termostatu na „OFF“.

Nepoužívajte ostré predmety.

**Priestor chladenia:** Umyte poličky a iné vyberateľné časti v teplej napenenej vode, opláchnite a vysušte. Vnútorňý priestor vyumývajte roztokom z jedlej sódy (3 polievkové lyžice na jeden liter vody) alebo teplou napenenou vodou, opláchnite a vysušte.

**Magnetické tesnenie dvierok:** Umyte ho teplou napenenou vodou.

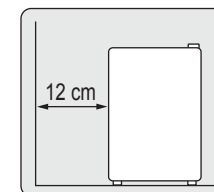
**Dokončenie:** Vráťte všetky časti na svoje miesta a otočte ovládač termostatu na požadované nastavenie.

## SPÔSOB INŠTALÁCIE

► Nainštalujte chladničku na vyhovujúce miesto, čo najďalej od mimoriadne teplých alebo studených miest. Ponechajte dostatočný voľný priestor medzi chladničkou a priľahlými stenami, aby bolo možné dostatočne otvárať dvierka na úplné využívanie vnútorného priestoru. Chladnička nie je určená pre inštaláciu vstavaním do nábytku.

► Zvoľte miesto s pevnou rovnou podlahou.

► Ponechajte približne 12 cm voľného priestoru medzi chladničkou a priľahlými stenami.



## VYVÁŽENIE

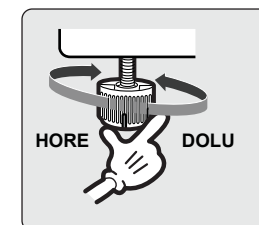
Ak je predná časť spotrebiča o niečo vyššie ako zadná, dvierka sa budú otvárať a zatvárať o niečo ľahšie.

**1. Spotrebič je naklonený doľava.**

Otočte ľavú nastavovaciu nožičku v smere šípky, pokým sa spotrebič nevyrovná.

**2. Spotrebič je naklonený doprava.**

Otočte pravú nastavovaciu nožičku v smere šípky, pokým sa spotrebič nevyrovná.



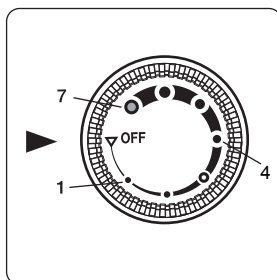
## SPÔSOB OBSLUHY

### Spustenie vašej novej chladničky

1. Dôkladne vyčistite chladničku. Vonkajšiu časť chladničky vyutierajte pomocou jemnej suchej tkaniny, vnútorný priestor pomocou navlhčenej tkaniny.
2. Nechajte dvierka otvorené a zasuňte sieťovú šnúru do elektrickej zásuvky.
3. Otočte ovládač termostatu na „7“. Zatvorte dvierka a nechajte chladničku v činnosti približne 15 - 20 minút.  
V mrazničke by sa potom malo vyskytnúť trochu námrazy.

### Ovládač teploty

Vnútnú teplotu môžete ovládať otáčaním ovládača termostatu. Vyššie čísla predstavujú vyšší chladiaci výkon, nižšie čísla predstavujú menší chladiaci výkon. Na výrobu kociek ľadu v priestore mrazničky, nastavte otočný ovládač na hodnotu „7“. Tento otočný ovládač nemusí byť nastavený presne na číslach, ale na akomkoľvek mieste medzi číslami.



#### POZNÁMKA:

Počkajte približne 3 až 5 minút pred opakovaným spustením, od ste odpojili spotrebič. Spotrebič nemusí pracovať správne vtedy, ak je opätovne spustený veľmi rýchlo.

### Spôsob rozmrazovania

Chladničku rozmrazte vtedy, keď sa nahromadí vrstva námrazy na výparníku s hrúbkou približne 5 mm. Nastavte otočný ovládač termostatu na „OFF“. Vyberte potraviny zo spotrebiča. Ponechajte tácku na odkvapkávajúcu vodu na svojom mieste. Odmrazovanie obvykle trvá niekoľko hodín. Na rýchlejšie odmravenie, vyberte všetky potraviny z chladničky a ponechajte otvorené dvierka spotrebiča. Nikdy nepoužívajte nôž ani žiadne iné kovové predmety na odstraňovanie ľadu/námrazy z výparníka. Po rozmrazení vylejte rozmrazenú vodu z tácky, vráťte otočný ovládač termostatu do požadovanej polohy na opätovné spustenie chladenia.

## ČO ROBIŤ V PRÍPADE ...

### 1. Ak nebudete spotrebič používať dlhší čas:

- Odpojte sieťovú šnúru od elektrickej zásuvky.
- Vysušte vašu chladničku otvorením dvierok na 2 - 3 dni.

### 2. Ak chcete premiestniť spotrebič:

- Pevne pripevnite vyberateľné časti vnútorného priestoru (alebo ich vyberte a zabaľte osobitne)
- Neumiestňujte vašu chladničku do horizontálnej polohy, lebo môže dôjsť k poškodeniu kompresora.

Ak potrebujete servisné služby: Skôr ako zavoláte do servisu sa uistite, či váš spotrebič skutočne potrebuje opravu, kontrolou niekoľkých vecí uvedených nižšie.

### Ak chladnička nefunguje:

- Nie je odpojená sieťová šnúra?
- Nie je vybitá domová poistka alebo vyhodенý istič elektrickej siete?

### Ak je chladnička teplejšia ako obvykle:

- Neboli dvierka otvárané často a na dlhší čas?
- Nie je chladnička preplnená - čo bráni dobrej cirkulácii vzduchu?
- Nie sú v spotrebiči umiestnené teplé veci bez ich predchádzajúceho vychladenia?
- Je priestor medzi chladničkou a priľahlými stenami dostatočný?

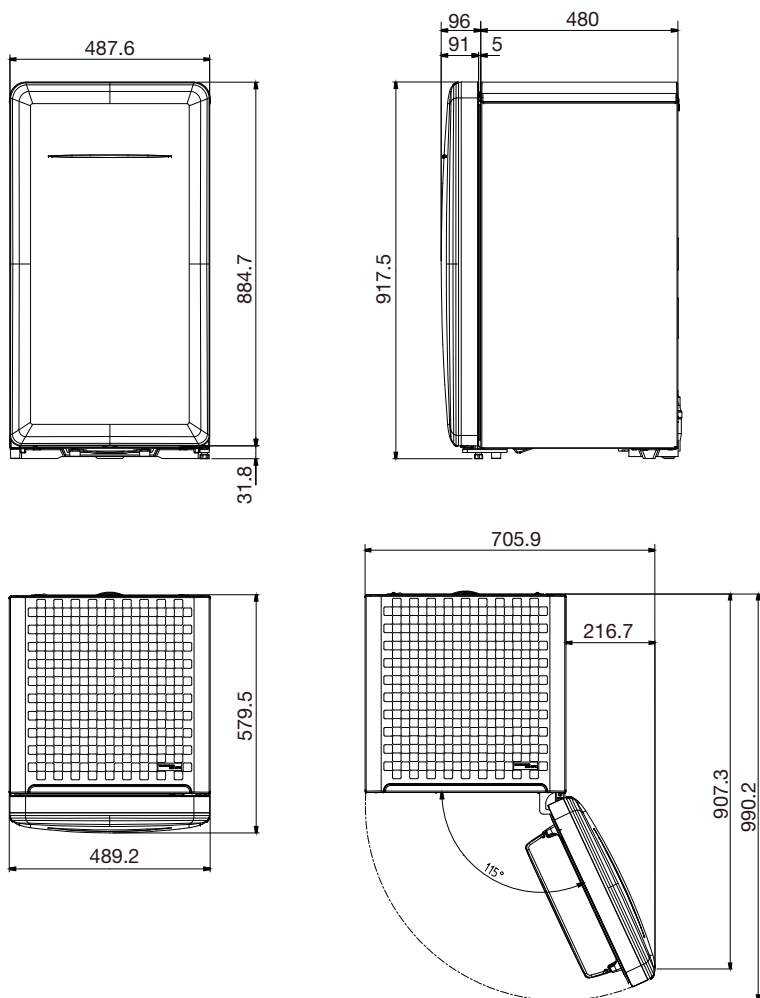
### Ak počujete neobvyklé zvuky:

- Je chladnička umiestnená na rovnej podlahe?
- Nie sú za chladničkou cudzie predmety?
- Nevibrujú misky a nádoby umiestnené na regáloch a poličkách chladničky?  
Ak áno, premiestnite tieto nádoby v chladničke.

Ak je sieťová šnúra poškodená, musí byť vymenená výrobcou alebo jeho servisným zamestnancom alebo podobne náležite kvalifikovanou osobou, aby sa zabránilo možnému nebezpečenstvu.

## ROZMĚRY

Model	FN-153AMQ/FN-153CWQ FN-153PBQ/FN-153PRQ
Hmotnosť	Spotrebič: 28 kg, s balením: 30 kg
Rozmer (š x h x v)	489.2 X 579.5 X 917.5mm



## PREDBEŽNÉ OPATRENIA

- Tento spotrebič musí byť umiestnený tak, aby bola dostupná koncovka jeho sieťovej šnúry. Ak je sieťová šnúra poškodená, musí byť vymenená výrobcom alebo jeho servisným zástupcom alebo podobne kvalifikovanou osobou na zabránenie vzniku nebezpečných situácií. Udržujte vetracie otvory na vonkajšom povrchu spotrebiča alebo vo vstavenej štruktúre čisté bez akýchkoľvek prekážok. Nepoužívajte iné mechanické zariadenia alebo rôzne pomôcky na urýchlenie procesu rozmrazovania, ako sú tie, ktoré sú odporúčané priamo výrobcom. Nepoškodte chladiaci okruh. Spotrebič prosím zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi.

### POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHADZANÍ S POUŽITÝM OBALOM



Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

### LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ

Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmú byť pridané do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určene zberne miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej unie alebo v iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenne prírodné zdroje a napomáhate prevencii potencialných negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s narodnými predpismi udelené pokuty.

### Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej unie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

### Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej unie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.

Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradujeme si právo na ich zmenu.



Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradujeme si právo na ich zmenu.

### Limity pre teploty okolia v miestnosti

Tento spotrebič je určený na prevádzku v teplote okolia stanovenej jeho teplotnou triedou uvedenou na jeho typovom štítku.

Teplotná trieda	Symbol	Teplota okolia	
		Maximálna	Minimálna
Výrazne mierna	SN	32°C (90°F)	10°C (50°F)
Mierna	N	32°C (90°F)	16°C (61°F)
Subtropická	ST	38°C (100°F)	18°C (64°F)
Tropická	T	43°C (109°F)	18°C (64°F)

Poznámka: Vnútrotná teplota môže byť ovplyvnená takými faktormi, ako je napríklad umiestnenie spotrebiča, teplota okolia a frekvencia s akou otvárate dvere spotrebiča.

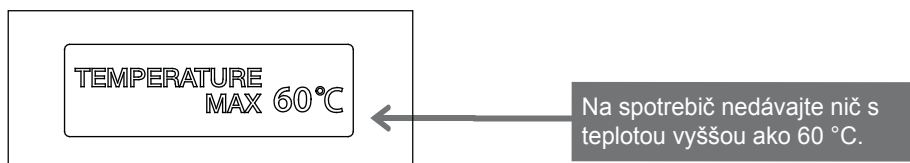
Upravte teplotu podľa potreby na kompenzáciu týchto faktorov.

Vložte nové zakúpené potraviny dovnútra.

Väčšina výpadkov elektrickej energie sa odstráni v priebehu hodiny až dvoch a neovplyvní to teplotu v chladničke. Minimalizujte však počet otvárania dveriek počas výpadku elektrickej energie. Ak bude výpadok trvať dlhšie ako 24 hodín, vyberte všetky mrazené potraviny.

Ak nebudete spotrebič dlhší čas používať (počas dovolenky), vyberte všetky potraviny, odpojte napájací kábel, dôkladne vyčistite vnútro spotrebiča a nechajte dverka OTVORENÉ, aby ste zabránili tvorbe zápachu.

Možnosti: kľúče udržiavajte mimo dosah detí a nie v blízkosti spotrebiča, aby ste zabránili zatvoreniu sa detí v spotrebiči.



## Informačný list

Dovozca : FAST ČR, a.s., Černokostelecká 1621, CZ 251 01 Říčany

Značka	DAEWOO
Model	FN-153AMQ/FN-153CWQ FN-153PBQ/FN-153PRQ
Kategória spotrebiča <sup>1)</sup>	3
Trieda energetickej účinnosti <sup>2)</sup>	A++
Ročná spotreba energie <sup>3)</sup> [kWh/rok]	91,5
Celkový čistý úložný objem [l]	124
Čistý objem chladiaceho priestoru / bezmrazový [l]	124 / nie
Čistý objem mraziaceho priestoru / bezmrazový [l]	---
Označenie mraziaceho priestoru hviezdíčkami	---
Teplota iných priestorov [°C]	---
Doba skladovania pri vypnutí [h]	---
Mraziaci výkon [kg/24h]	---
Klimatická trieda <sup>4)</sup>	ST
Úroveň hluku <sup>5)</sup> [dB(A) re 1pW]	43
Vstavaný spotrebič určený na montáž	nie
Tento spotrebič je určený výhradne k uchovávaniu vína	nie

- 1) 1 = Chladnička s jedným alebo niekoľkými priestormi pre čerstvé potraviny  
 2 = Chladnička s priestorom s miernou teplotou, chladnička s mier. teplotou a spotrebič pre uchovávanie vína  
 3 = Chladnička / zchlazovač a chladnička s priestorom bez označenia hviezdíčkou  
 4 = Chladnička s priestorom označeným jednou hviezdíčkou (\*)  
 5 = Chladnička s priestorom označeným dvoma hviezdíčkami (\*\*)  
 6 = Chladnička s priestorom označeným tromi hviezdíčkami (\*\*\*)  
 7 = Chladnička / mrazička \*(\*\*\*)  
 8 = Skriňová mrazička  
 9 = Mraziaci pult  
 10 = Viacúčelové a iné chladiace spotrebiče
- 2) A+++ ... nízka spotreba elektrickej energie až G... vysoká spotreba elektrickej energie
- 3) Spotreba energie v kWh za rok založená na výsledkoch normalizovanej skúšky po dobu 24 hodín. Skutočná spotreba energie závisí na spôsobe použitia a umiestnenia spotrebiča.
- 4) Tento spotrebič je určený k použitiu za teploty okolia:  
 SN okolitá teplota od +10 °C do +32 °C  
 N okolitá teplota od +16 °C do +32 °C  
 ST okolitá teplota od +18 °C do +38 °C  
 T okolitá teplota od +18 °C do +43 °C
- 5) Deklarovaná hodnota emisie hluku tohto spotrebiča predstavuje váženú hladinu akustického výkonu Lw vzhľadom na referenčný akustický výkon 1 pW.