

KOMBINOVANÁ CHLADNIČKA S MRAZNIČKOU TITAN 1&2



Pro budoucí použití si prosím poznamenejte následující informace, které najdete na informačním štítku a datum prodeje, který je uveden na Vašem účtu / faktuře:

Model

Výrobní číslo

Datum prodeje

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

LIKVIDACE ODPADU

Roztříďte odpad podle různých materiálů (kartón, polystyrén, atd.) a zlikvidujte jej podle místních předpisů (zákon č.125/97 Sb. o odpadech §18 a 19 a vyhláška č.338/97 Sb. §16).

Spotřebič i jeho části předejte po skončení jejich životnosti do sběrných surovin (§ 16 a 17 vyhláška č. 338/97 Sb.).

Tento spotřebič je určen jenom pro použití v domácnosti.

Vážený zákazníku, děkujeme Vám, že jste si vybral náš výrobek.

Prosíme, abyste si pozorně přečetl Návod na obsluhu, což Vám pomůže správně používat spotřebič. Prosíme, uschovejte si ho pro budoucí potřebu.

Protože Baumatic neustále vylepšuje své produkty, vyhrazuje si právo učinit změny, které budou považovány za nevyhnutelné, bez upozornění v této Příručce.

ZÁRUKA

Na Váš nový spotřebič poskytujeme 24-měsíční záruku.

Upozornění

Na Záručním listě si nechte potvrdit datum instalace a uvedení do provozu.

Prosím uchovejte si také účet o zaplacení za spotřebič / fakturu.

Tato dokumentace bude od Vás požadována servisním technikem při záruční opravě.

Instalaci spotřebiče svěřte odborné firmě, organizaci k tomu oprávněné. V opačném případě Vaše právo na bezplatné odstranění závady zaniká.

POPRODEJNÍ SERVIS

Vysoká kvalita a vyspělá technologie našich spotřebičů zaručuje jejich bezchybný provoz.

Avšak dojde-li k závadě, pokuste se odstranit ji zkontrolováním, zda jste postupovali podle pokynů uvedených v tomto návodu.

V případě potřeby odborné technické pomoci prosíme kontaktujte naše servisní středisko :

Telefon 800 185 263
v pracovní dny od 9.00 do 17.00 hod.
nebo na www.baumatic.cz

Prosíme, abyste měli připravené po ruce následující údaje :

- typ výrobku / model
- sériové číslo
- datum zakoupení spotřebiče

URČITĚ USCHOVEJTE KVŮLI BEZPEČNOSTI

Před použitím si důkladně a pečlivě přečtěte tyto bezpečnostní instrukce. Mějte tuto uživatelskou příručku při ruce pro konzultace v budoucnu.



Varování

Označuje možnost nebezpečí smrti nebo vážného zranění



Výstraha

Označuje možnost rizika zranění osoby nebo poškození materiálu

Další symboly



Neodstraňujte nebo Nedemontujte!



Přesvědčte se, že je vytaženo ze zásuvky (vývodu/hlavního vedení)!



NE, NE....(záporná věta)



Určitě se dodržujte a řiďte se tím!

Výstraha

- Jeli přívodní kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem nebo zástupcem servisu nebo příslušně kvalifikovanou osobou, aby se vyloučilo nebezpečí.

- Spotřebič musí být umístěn tak, aby zásuvka byla přístupná.

Varování



Nikdy nedovolte, aby přívodní kabel byl mačkán samotnou ledničkou nebo jinými (těžkými) předměty.

Nikdy přívodní kabel nadměrně neohýbejte.

- Je-li kabel poškozen nebo popraskán, může být příčinou požáru nebo úrazu elektrickým proudem.



Nikdy nedržte přívodní kabel nebo zástrčku mokřýma rukama.

- Existuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.



Určitě uzemněte. Zkontrolujte, je-li vaše zásuvka uzemněna.

- Existuje riziko úrazu elektrickým proudem.



Nezapojujte několik spotřebičů do stejné zásuvky.

- Může to být příčinou přehřátí a/nebo požáru. Pro ledničku použijte samostatnou zásuvku s uzemněním.



Nikdy nepoužívejte poškozený přívodní kabel nebo zásuvku, nebo volnou zásuvku hlavního přívodu.

- Existuje nebezpečí požáru, úrazu elektrickým proudem nebo vážného zranění.



Nikdy neodpojujte ze zásuvky tažením pouze za kabel. Vždy pevně uchopte zástrčku.



Kabel má ze zástrčky směřovat dolů.

- Směřuje-li nahoru, je kabel blízko zástrčky ohnut a může být poškozen, což může způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár.



Nikdy nedovolte, aby se přívodní kabel dotýkal topných spotřebičů nebo přes ně

přecházel.

- Přívodní kabel může být poškozen, což vede k úrazu elektrickým proudem.



Nikdy nelijte nebo nestříkejte vodu do lednice (jak dovnitř tak vně).

- Elektrická izolace se oslabí, což vede k nebezpečím úrazu elektrickým proudem.



Nedovolte, aby se děti věšely na dveře lednice.

- Lednice se může překlomit a způsobit jim zranění.



Lednici nikdy sami neopravujte, nedemontujte nebo nepozměňujte.

- Existuje nebezpečí zranění osoby nebo poškození lednice. Doporučuje se, aby servis prováděla kvalifikovaná osoba.



V blízkosti lednice nikdy nepoužívejte hořlavý plyn, benzen, ředidlo, benzín, sprej, atd.

- Existuje nebezpečí požáru, výbuchu a zranění osoby nebo škody.



Neinstalujte lednici na mokré podlaze nebo v místě s velkou vlhkostí.

- Elektrická izolace se oslabí, což vede k nebezpečím úrazu elektrickým proudem.



Zkontrolujte, zda není zástrčka v zásuvce volná.

- Elektrická izolace se oslabí, což vede k nebezpečím úrazu elektrickým proudem.



Nepokládejte nádoby s vodou nebo tekutinou na horní plochu lednice.

- Voda se může vylít do lednice a může být příčinou úrazu elektrickým proudem nebo poškození.



Nepřesuňte nebo nevyjímejte police/přihrádky, když jsou v nich potraviny a nádoby.

- Těžké nádoby (skleněné, kovové, atd.) mohou spadnout a zranit vás a mohou rozbít skleněné police a vnitřní díly.



V lednici nikdy neskladujte hořlavý plyn nebo kapalinu.



Je-li v blízkosti lednice nebo v kuchyni zjištěn únik plynu, okamžitě vyvětrejte bez toho, abyste se dotýkali zástrčky nebo lednice.

Varování



V lednici neskladujte léky, výzkumné vzorky, které vyžadují přesnou regulaci teploty.



Nevyměňujte sami pojistku nebo žárovku. K jejich výměně zavolejte zástupce servisu.



Při likvidaci vaší staré lednice zajistěte, aby bylo nejprve

odstraněno dveřní těsnění.

- V opuštěné lednici mohou být uzavřeny a udušeny děti. Opuštěná lednice „jen na několik dnů!“ je velmi nebezpečná.



Nikdy nevkládejte prsty nebo ruce do spodku lednice, zejména

vzadu.

- Můžete se zranit ostrými kovovými okraji nebo můžete být zasaženi elektrickým proudem.



Zjistíte-li poškozený nebo rozřízný přívodní kabel, okamžitě zavolejte zástupce servisu.

Výstraha



Není-li lednice po delší dobu používána, vytáhněte přívodní

kabel ze zásuvky.



Nikdy nejezte zahrávající nebo zkažené potraviny.

- Potraviny uložené v lednici příliš dlouho mohou zahrávat nebo se kazit.



Při přesunování lednice (horizontálně nebo skloněné) ji

musí držet nejméně 2 osoby.

(Jedna manipuluje nahoře vzadu, druhá drží spodek.)

Je-li lednice uchopena za jiné části, je to velmi nebezpečné a pravděpodobně může vyklouznout. "



Nikdy se nedotýkejte potravin a nádob v zásuvkách mrazicího

boxu, zejména kovových, mokřýma rukama.

- Můžete si způsobit omrzliny.



Nikdy nedávejte do mrazicího boxu láhve nebo skleněné

nádoby.

- Skleněné nádoby a láhve mohou prasknout a zranit vás.



Před posunováním lednice sklopte nejprve kolečko.

- Kolečka mohou poškodit nebo poškrábat podlahu. Přesunujete-li lednici na dlouhou vzdálenost, nikdy nezapomeňte pevně upevnit páskami vnitřní díly.
- Díly se mohou střetnout a vzájemně rozbít.

PŘÍRUČKA INSTALACE

Před použitím si pečlivě přečtěte tyto instrukce bezpečnosti práce a dodržujte bezpečnostní opatření pro vaši bezpečnost.

Bezpečnostní opatření pro instalaci a připojení napájení Pro zabránění požáru, úrazu elektrickým proudem nebo netěsnosti

- 1 Nikdy neinstalujte lednici na mokré, vlhké podlaže nebo tam, kde se může voda snadno nahromadit.**
- 2. Před připojením napájení zkontrolujte následující:**
 - Zástrčku zapojte pouze do uzemněné zásuvky (uzemněného přívodu elektrické energie).
 - Nepřipojujte napájení lednice společně s jiným spotřebiči do stejné zásuvky.
- 3. Nepoužívejte rozbočovací zástrčku nebo prodlužovací kabel.**
- 4. Nedopustíte, aby byl přívodní kabel mačkáán jinými (těžkými) předměty.**

- Jestliže zjistíte cizí zvuk nebo silný chemický zápach nebo zjistíte kouř, atd., z lednice po připojení kabelu do zásuvky, okamžitě vytáhněte zástrčku a zavolejte zástupce servisu.
- Před opětovným zapojením počkejte asi 5 minut, aby se zabránilo poškození kompresoru a elektrických zařízení lednice.
- Po prvním připojení napájení lednice počkejte 2-3 hodiny, dokud není vnitřek dostatečně vychlazen, pak dovnitř vložte potraviny. (Při počáteční činnosti po zapojení lednice se může vyskytnout zvláštní zápach plastových dílů. Při činnosti lednice a při otevírání a zavírání dveří zápach ustoupí).

Bezpečnostní opatření při používání

- K zabránění zranění osob, požáru, úrazu elektrickým proudem, atd., si před použitím pečlivě přečtěte uživatelskou příručku a mějte ji po ruce pro případné nahlédnutí.

Příslušenství



Pouzdro na vajíčka



Skříňka filtru

Sada zásobování

Vodou

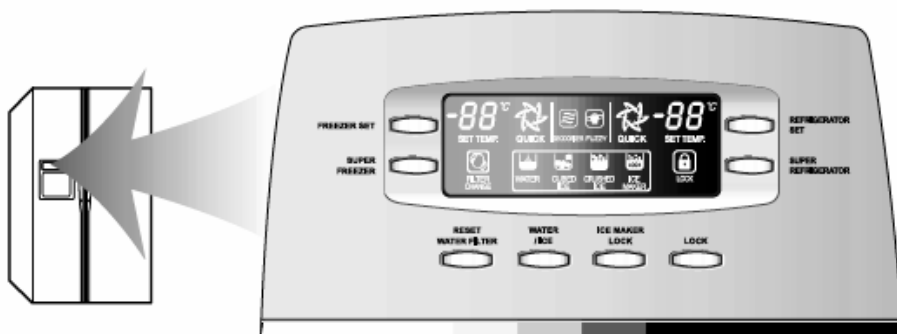
Pouze modely s dávkovačem vody



Uživatelská příručka

OVLÁDACÍ PANEL

Model s dávkovačem (TITAN2)





Ukazuje, že digitální řídicí systém ovládá lednici.
(Při funkci lednice grafický symbol vždy svítí.)



Pokud lednice pracuje, odstraňování zápachu vždy funguje.



Za 6 měsíců po prvním zapojení lednice se rozsvítí symbol „VYMĚNIT FILTR“.

Když přijde čas pro výměnu filtru, vynulujte po výměně filtru tlačítkem „VYNULOVAT VODNÍ FILTR“ jeho stisknutím na dobu 5 vteřin.



Děti mohou z legrace stisknout jakékoliv tlačítko na panelu, což má za následek zmatek v teplotě a funkci lednice.

- Stiskněte toto tlačítko pro blokování této možnosti a udržování nastavené teploty a funkce.
- K odblokování stiskněte tlačítko blokování znovu po více než 1 vteřinu.



Pro vaše pohodlí můžete zvolit VODA / KOSTIČKY LEDU nebo DRCENÝ LED.

Obdélníková čára kolem symbolu se rozsvítí a označuje, že vaše volba je ZAPNUTA.



Pro získání vody nebo ledu lehce vašim pohárkem stiskněte podložku a vaše volba se za 1-2 vteřiny projeví.



Snažte se, abyste neumístili okraj vaší sklenice blízko spodku podložky, jinak voda nebo ledové kostky mohou přetéct nebo vystříknout.

- 2 vteřiny po vypuštění ledových kostiček uslyšíte křupavý zvuk. Ten je od uzavírání ventilu ledu.
- Počkejte 2-3 vteřiny po zatlačení na podložku, abyste dostali všechnu vodu nebo ledové kostky, které jsou k dispozici.

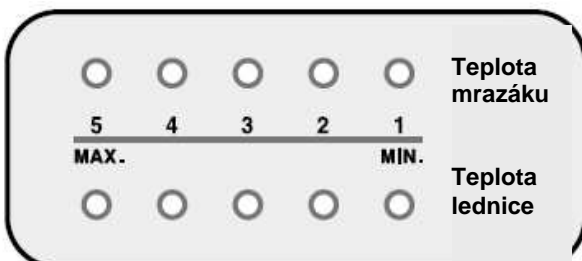


Když čistíte sestavu pouzdra na ledové kostičky nebo když ho po delší dobu nepoužíváte, vyjměte ledové kostky ze skladovacího pouzdra a stiskněte tlačítko pro zastavení tvorby ledových kostiček.

Základní model (TITAN1)

Poznámka

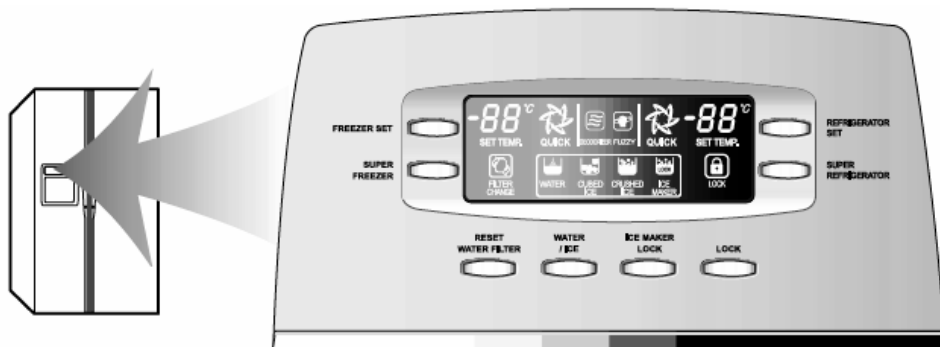
- Když jsou dveře lednice otevřené více než 10 minut, vnitřní osvětlení lednice zhasne.
- V případě, že jsou otevřená buď dvířka mrazáku nebo lednice více než jednu minutu, výstražný zvonek dveří bude zvonit 5 minut v 1-minutovém intervalu.



REGULACE TEPLoty

Při prvním zapojení lednice je režim teploty nastaven na [Střední]

Model s dávkovačem (TITAN2)



Prostor mrazáku

Stiskněte tlačítko NASTAVENÍ MRAZÁKU a nastavení teploty se mění podle obrázku.

Sekvenční změna teploty



Rychlejší zamrazování

Když chcete rychlejší zamrazování, stiskněte tlačítko SUPER ZAMRAZOVÁNÍ. Chcete-li režim ukončit, stiskněte tlačítko ještě jednou.



Sekvenční změna teploty



Rychlejší chlazení nebo ochlazování

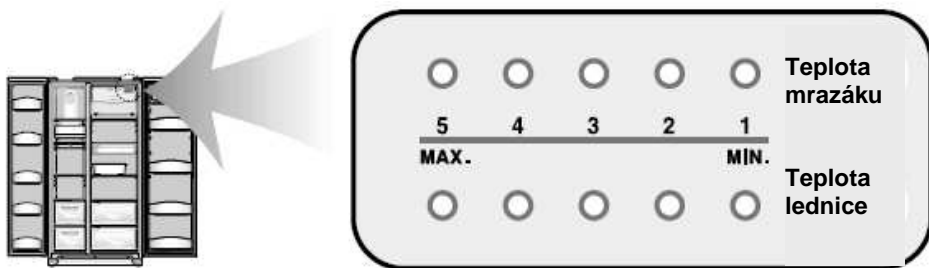
Když chcete rychlejší ochlazování, stiskněte tlačítko SUPER CHLAZENÍ. Chcete-li režim ukončit, stiskněte tlačítko ještě jednou.



Prostor lednice

Stiskněte tlačítko NASTAVENÍ LEDNICE a nastavení teploty se mění podle obrázku.

Základní model (TITAN1)



Prostor mrazáku

Stiskněte tlačítko TEPLOTA MRAZÁKU a nastavení teploty se mění podle obrázku.

Sekvenční změna teploty



3 4 5 1 2

Prostor lednice

Stiskněte tlačítko TEPLOTA LEDNICE a nastavení teploty se mění podle obrázku.

Sekvenční změna teploty



3 4 5 1 2

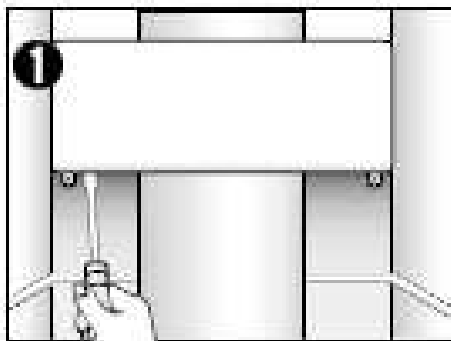
Výstraha

Potraviny v lednici mohou být zamrazeny, je-li okolní teplota ledničky pod 5 °C.

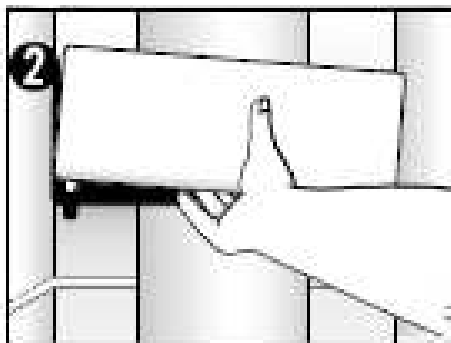
JAK VYMĚNIT VNITŘNÍ ŽÁROVKU

Žárovka musí být vyměněna pouze zástupcem servisu nebo podobně kvalifikovanou osobou.

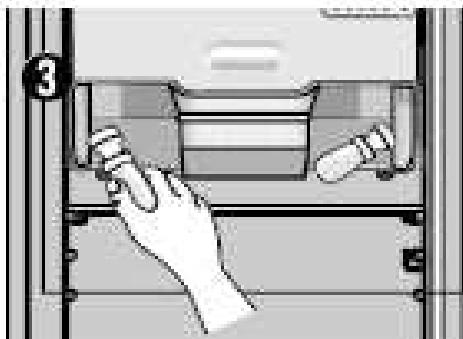
Výměna žárovek mrazáku



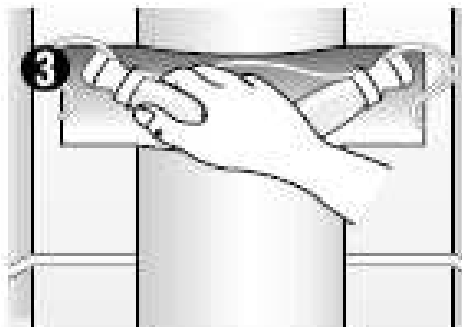
Vyšroubujte 2 šrouby přidržující kryt světla.



Přidržte spodek krytu světla a pro vyjmutí zatáhněte dopředu.



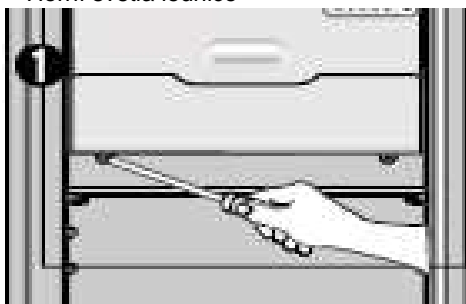
Vyměňte žárovku.
Po výměně žárovky dodržte opačné
pořadí demontáže.



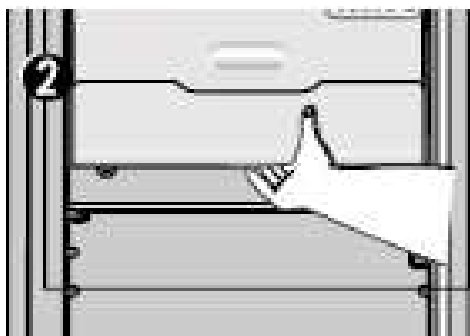
Vyměňte žárovku.
Po výměně žárovky dodržte opačné
pořadí demontáže.

Výměna žárovek lednice

Horní světla lednice



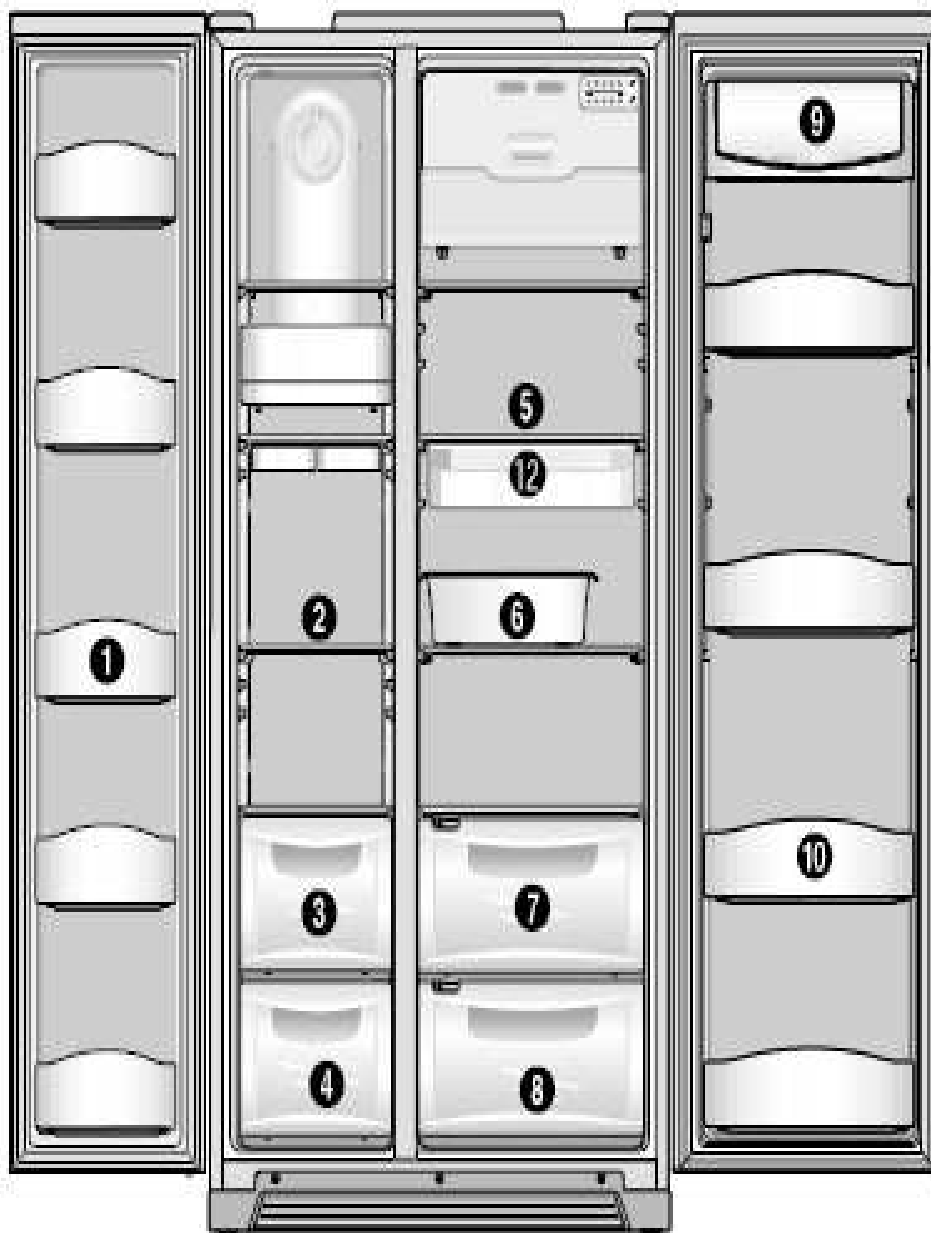
Vyšroubujte šrouby přidržící kryt
světla.



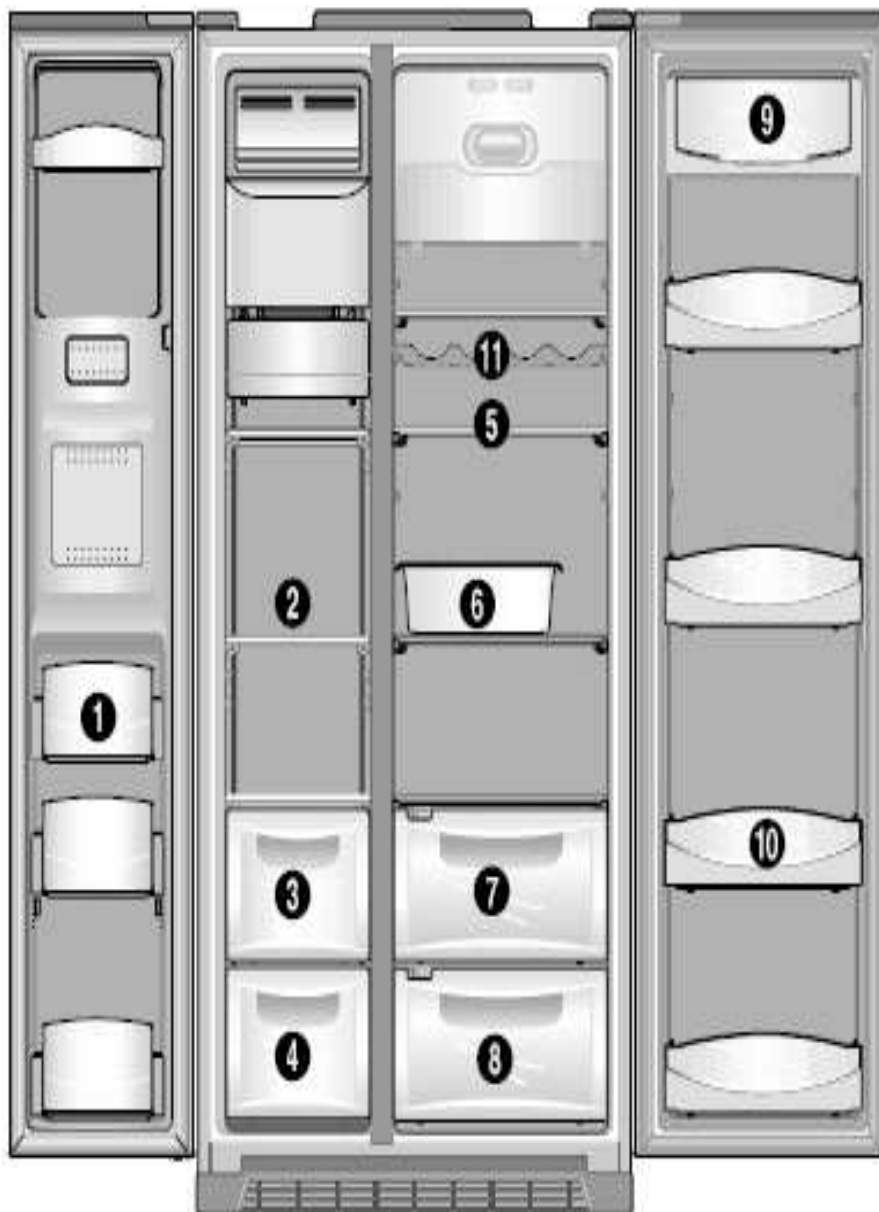
Přidržte spodek krytu a pro vyjmutí
zatáhněte dopředu.

JAK POUŽÍVAT VNITŘNÍ DÍLY

Vnitřní díly základního modelu (TITAN1)



Vnitřní díly modelu s dávkovačem (TITAN2)



Zobrazeny modely s všemi alternativami.
Prvky jsou odvislé od modelu.

1. Příhrádka mrazáku

Pro ukládání zmražených potravin (V horní příhrádce mrazáku neskladujte zmrzlinu nebo dlouhodobě skladované potraviny).

2. Police mrazáku (tvrzené sklo)

Pro skladování zmražených potravin, jako maso, ryby, zmrzlina...

3. Sušička mrazáku

Pro skladování sušených potravin na dlouhou dobu (sušená sěpie, sušené ančovičky, atd.).

4. Zásuvka mrazáku na maso

Pro skladování masa, ryb, kuřat ve fóliovém nebo vinylovém obalu.

5. Police lednice (tvrzené sklo)

Pro skladování běžných potravin.

6. Přemístitelné pouzdro na vejččka

Umístěte pouzdro tak, jak vám vyhovuje. (Nepoužívejte pouzdro pro skladování ledových kostiček ani nedávejte do prostoru mrazáku).



7. Zásuvka na zeleninu

8. Zásuvka na ovoce

Pro skladování ovoce.

9. Příhrádka na mléko

Pro skladování mléčných výrobků, jako máslo a sýr.



10. Příhrádka lednice

Pro skladování chlazených potravin, mléka, džusu, lahví piva, atd.

11. Prostor na víno (volitelné)

12. Chlazená zásuvka (pouze základní modely)

Pro dočasné skladování potravin připravených k vaření (maso, ryby...)

Výstraha

- Nedotýkejte se potravin (nádoby s potravinami) nebo je nedržte mokřýma rukama. Existuje riziko omrzlin.
- V lednici neskladujte léky, výzkumné vzorky, atd.
- V mrazicím prostoru neskladujte zeleninu, může být zmrazena.

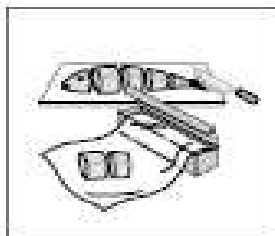
Poznámka

Pouzdro na vejččka může být umístěno na v jakémkoliv regálu lednice.

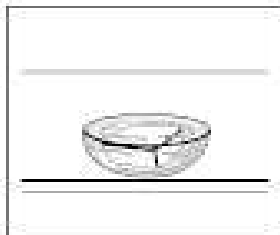
Tipy pro skladování potravin



Před uložením potraviny omyjte.

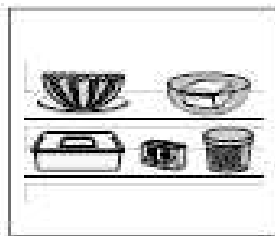


Rozdělte a oddělte potraviny na malé kousky.



Vodnaté potraviny a potraviny s velkou vlhkostí umístěte v čele police (vedle dveřní strany).

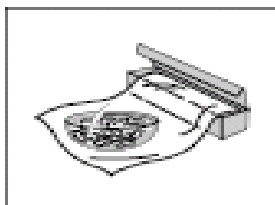
- Jsou-li umístěny vedle hubice studeného vzduchu, mohou být zmraženy.



Mezi potravinami zachovejte dostatečný prostor. Jsou-li příliš blízko sebe, je cirkulace studeného vzduchu ztěžována, což vede k špatnému chlazení.



Teplé nebo horké potraviny by měly být před uložením dostatečně vychlazeny k omezení spotřeby energie a pro zvýšení výkonnosti chlazení.



K zabránění zápachu z potravin nikdy nezapomeňte potraviny přikrýt nebo zabalit.



Při skladování tropického ovoce jako banány, ananasy, rajčata buďte pečliví s ohledem na jejich snadné znehodnocení nižší teplotou.

JAK POUŽÍVAT DÁVKOVAČ (TITAN2)

- Zvolte VODA / KOSTIČKY LEDU / DRCENÝ LED a pro vaše usnadnění přitiskněte pohár na PODLOŽKU.



Stiskněte tlačítko VODA/LED pro volbu VODY a rozsvítí se SYMBOL, uvádějící, že je zapnuto.



Stiskněte tlačítko VODA/LED pro volbu KOSTIČEK LEDU a SYMBOL se rozsvítí.



Stiskněte tlačítko VODA/LED pro volbu DRCENÉHO LEDU a SYMBOL se rozsvítí.



VODA

Při volbě [KOSTIČKY LEDU] nebo [DRCENÝ LED] odeberte pohárek z podložky, když je z poloviny plný. (Neučiníte-li tak, zbývající LED přeplní pohárek nebo bude výstup dávkovače blokován).

Výstraha

- Pro kostičky ledu nebo drcený led nepoužívejte křehké pohárky nebo z křišťálového skla.
- Pro vaši bezpečnost nikdy nevkládejte prsty nebo nějaké nástroje do výstupu dávkovače.
- Jsou-li kostičky ledu nebo drcený led zbarvené, ukončete používání dávkovače a zavolejte zástupce servisu.
- 1 hodinu po získání KOSTIČEK LEDU nebo DRCENÉHO LEDU se režim volby vrátí automaticky do režimu VODA.

JAK POUŽÍVAT AUTOMATICKÝ VÝROBNÍK LEDU (TITAN2)

- Najednou je vyrobeno 10 kostiček ledu (7-8 krát za den). Je-li skladovací zásobník ledu plný, výrobek ledu se vypne.
- Je normální, že výrobek ledu vytváří praskavé zvuky, když kostičky ledu padají do zásobníku na led.

KOSTIČKY LEDU

- K zabránění nepříjemného pachu pravidelně čistěte zásobník kostiček ledu.
- Není-li množství ledu ve zásobníku dostatečné, led nemůže být dávkován. Pro výrobu většího množství ledu počkejte den či déle.
- Jestliže se led dávkuje s obtížemi, přesvědčte se, zda výstup dávkovače není ucpan.

V případě, že výrobek ledu nefunguje

V případě, že kostičky ledu vážnou a nejsou dávkovány

- Vytáhněte zásobník ledu a oddělte kostičky, které se mohly vzájemně přilepit.
- Je-li nutné seřadit množství vody dodávané do výrobek ledu, zavolejte zástupce servisu.

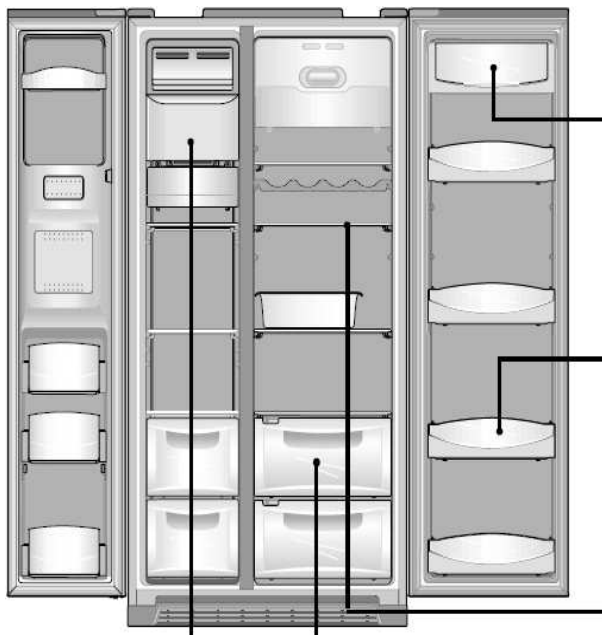
V případě výpadku proudu

- Kostičky ledu v zásobníku se mohou rozpustit a téci dolů do prostoru mrazáku. Jestliže je ohlášen výpadek proudu na několik hodin, vytáhněte zásobník, vyjměte kostičky ledu a zásobník zasuňte zpět.

Poznámka

Kostičky ledu používejte pouze vně této ledničky.

PÉČE A ČISTĚNÍ



Zásobník kostiček ledu

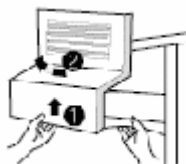
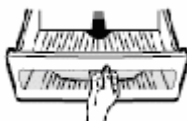
Vyjmutí; Pro vyjmutí vytáhněte sestavu zásobníku dopředu. Zpětné umístění; Nasadte do bočních drážek a zasuňte na konec.

Je-li obtížné zásobník zcela zasunout, vyndejte ho, otočte cívkou spirály v zásobníku nebo pohonném mechanismu o čtvrt otáčky a znovu zasuňte.

Kostičky ledu neskladujte příliš dlouho.

Zásuvka na zeleninu a ovoce

- Otevřete zcela dvířka a pak táhněte police dopředu pro vyjmutí.



Příhrádka na mléko

- Víko příhrádky na mléko: Pootevřete víko, podržte oba konce a tlačte vlevo pro vyjmutí.
- Příhrádka na mléko: Podržte oba konce a tlačte



Příhrádky mrazáku a lednice

- Podržte oba konce a táhněte nahoru.



Police mrazáku a lednice

- Otevřete zcela dvířka a pak táhněte police dopředu pro vyjmutí.



Polička dávkovače vody

- Pravidelně vyjměte mřížku a vyčistěte prostor pod ní. (Dávkovač vody není vybaven samoodvodňovacím systémem).



Poznámka

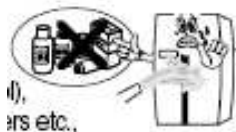
Nikdy nepoužívejte společně jiné elektrické spotřebiče uvnitř lednice s ohledem na obavu z úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

Výstraha

- Když provádíte čištění sestavy skladování kostiček ledu, stiskněte pro vaši bezpečnost jednou tlačítko (BLOKOVÁNÍ VÝROBNÍKU LEDU).
- Při čištění sestavy buďte pečliví, abyste se nezranili na ruku a prstech.

Výstraha

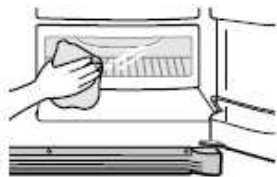
- Nikdy nepoužívejte benzín, benzen (benzol), ředidla, atd., protože by mohly poškodit povrchy.



Jak čistit

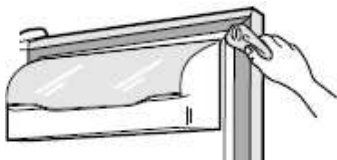
Vnitřní díly

- Pro vyčištění použijte hadřík a vodu a slabý (neutrální) čisticí prostředek.



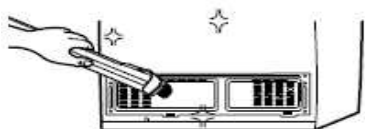
Těsnění dveří

- Použijte hadřík a slabý (neutrální) čisticí prostředek.



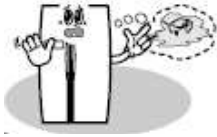
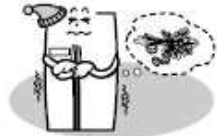


Zadní část (strojný prostor)

- Vysavačem odstraňte prach na mřížce alespoň jednou za rok.








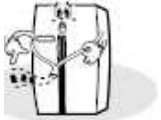

PŘEDTÍM, NEŽ ZAVOLÁTE SERVIS


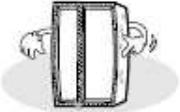

Před pozváním servisu prověřte si, prosím,
následující rady pro odstraňování závad!

Problém	Místo kontroly	Opatření
<p>Nikdy se vnitřek neochladí. Mražení a chlazení není tak dobré.</p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Je lednice odpojena ze zásuvky? 2. Je nastavena teplota na režim nízké teploty? 3. Je lednice na přímém slunečním záření nebo je umístěna blízko topného tělesa? 4. Je prostor mezi zadní částí lednice a stěnou příliš malý? 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zapojte lednici do zásuvky. 2. Nastavte režim teploty na Střední nebo Vysoký. 3. Přemístěte na místo, kde není přímé sluneční záření a kolem žádná topná tělesa. 4. Dodržte dostatečnou vzdálenost (více než 10 cm) mezi lednicí a stěnou.
<p>Potraviny v lednici se zamrazují.</p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Je teplota nastavena na režim vysoké teploty? 2. Je okolní teplota příliš nízká? 3. Jsou potraviny s velkou vlhkostí uloženy blízko hubice studeného vzduchu? 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nastavte režim teploty na Střední nebo Nízký. 2. Potraviny mohou být zmrazeny, je-li okolní teplota pod 5 °C. Přemístěte na místo, kde je teplota vyšší než 5 °C. 3. Umístěte potraviny bez vlhkosti na police blízko dveří.
<p>Zvláštní zvuk z lednice.</p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Je podlaha pod lednicí rovná? 2. Je prostor mezi zadní částí lednice a stěnou příliš malý? 3. Dotýkají se nějaké předměty lednice? 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Posuňte lednici na plochu a rovnou podlahu. 2. Dodržte dostatečný prostor. 3. Odstraňte předměty, které se dotýkají lednice.
<p>Zápach nebo odporný pach zvnitřku</p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jsou potraviny uloženy odkryté nebo nezabalené? 2. Jsou police a prostory znečištěny částmi potravin? 3. Jsou potraviny skladovány příliš dlouho? 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zajistěte, aby potraviny byly zakryty a zabaleny. 2. Pravidelně je čistěte. Když zápach nasákne do těchto dílů, není snadné ho odstranit. 3. Neskladujte potraviny příliš dlouho. Lednice není ani dokonalé ani trvalé místo skladování.

NĚCO NEOBVYKLÉHO?

Neobávejte se. Zde je odpověď.

	Případ	Vysvětlení
<p>Teplo</p> 	<p>Čelo a boky lednice jsou teplé nebo horké.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Trubky (nádoba chladiva) jsou umístěny pod povrchem k zabránění tvorby vlhkosti na něm.
<p>Dveře se lepí</p> 	<p>Dveře se neotvírají snadno.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Když zavřete dveře a pak je znovu okamžitě otevřete, dveře se neotvírají snadno. Teplý vzduch se hrne dovnitř a vytváří tlakovou diferenci. V tomto případě chvíli počkejte a pak je otevřete snadno.
<p>Zvláštní zvuk</p> 	<p>Zní jako voda tekoucí z lednice.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Když kompresor startuje nebo vypíná, chladivo vytvářející chlad uvnitř proudí v trubkách a může působit takový zvuk.
	<p>Křupání nebo klikání.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Rozmražená voda může také takový zvuk vytvářet. (Tato lednice má automatický systém odmrazování.)
	<p>Hučení nebo bzučení.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Kompresor nebo ventilátory pro cirkulaci studeného vzduchu může takový zvuk vytvářet. (Není-li lednice vyrovnaná, zvuk může být hlasitější).

<p>Jinovatka a rosa</p> 	<p>Rosa nebo jinovatka na stěně a/nebo povrchu nádoby potravin v prostoru mrazáku a lednici.</p> 	<p>Jinovatka a/nebo rosa se mohou vytvořit v následujících případech:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vysoká teplota a/nebo vysoká vlhkost kolem lednice. • Když jsou dveře otevřeny příliš dlouho. • Potraviny s velkou vlhkostí jsou skladovány nezakryté nebo nezabalené. <p>Stejný vzhled můžete vidět, když je studená voda nalévána do skleněného poháru a na jeho stěnách se tvoří rosa.</p>
	<p>Rosa na krytu vnitřního osvětlení.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Žárovka při zapnutí vyzařuje teplo, takže když jsou dveře otevřeny příliš dlouho, může se tvořit rosa na krytu osvětlení kvůli teplotnímu rozdílu.
	<p>Rosa na povrchu skříně.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • V případě vysoké vlhkosti ve vzduchu kolem lednice vlhkost leje na povrchu a tvoří rosu.

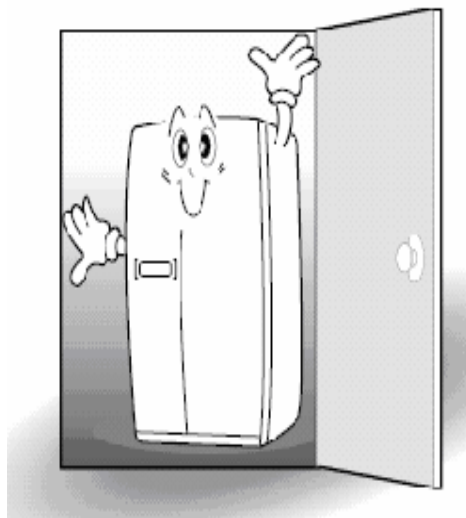
PŘÍPRAVA INSTALACE

Ověřte si, zda lednice projde dveřním vchodem nebo vstupte do dveří první

Rozměry (včetně dveřních klik)

(Šířka x hloubka x výška)

903 mm x 731,5 mm x 1790 mm



Najděte vhodné místo pro instalaci

Dostatečný prostor od zadní stěny lednice ke zdi pro volnou ventilaci.



Více než 5 cm

Vyhňte se přímému slunečnímu záření.



Poznámka

- Když je místo instalace připraveno, postupujte podle instrukcí pro instalaci. Je-li okolní teplota lednice nízká (pod 5 °C), mohou být potraviny zmraženy nebo může lednice fungovat abnormálně.

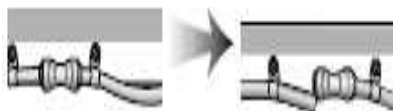
JESTLIŽE LEDNICE PŘI INSTALACI NEPROJDE DVEŘMI, POSTUPOJTE NÁSLEDOVNĚ

Demontáž dveří mrazáku

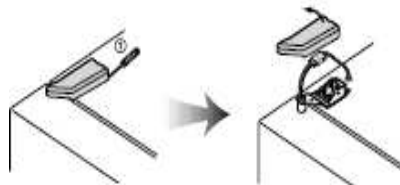
Nejprve demontujte spodní čelní kryt, je-li připojen.

Nejprve demontujte dolní kryt.

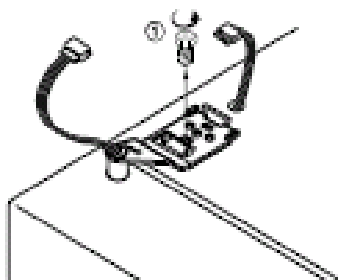
1. Nejprve vytáhněte levou objímku spojky, pak přidržejte spojku a vytáhněte levou trubičku vody. (TITAN2)



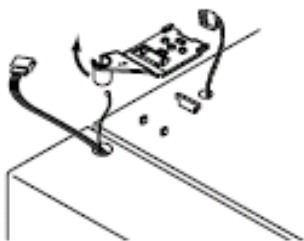
2. Šroubovákem odšroubujte vrchní kryt závěsu.



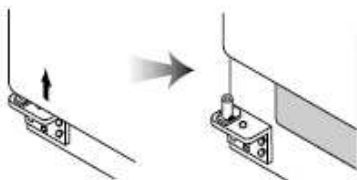
3. Otočte 3-4 krát proti směru hodinových ručiček spojovacím prvkem horního závěsu. Rozpojte ovládací vedení.



4. Zvedněte přední závěs a demontujte ho. (Po demontáži závěsu mohou dveře vypadnout dolů dopředu. Buďte opatrní).

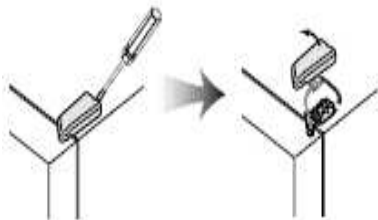


5. Buďte pečliví, abyste při demontáži dveří nepoškodili potrubí vody.

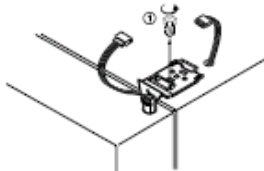


Demontáž dveří lednice

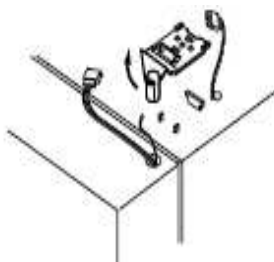
1. Šroubovákem odšroubujte vrchní kryt závěsu. Vložte tenký šroubovák do boční drážky krytu a vyjměte ho.



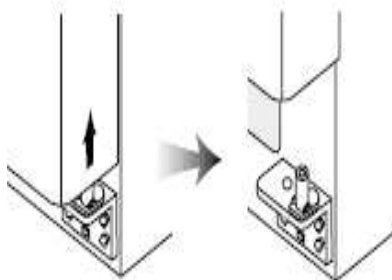
2. Otočte 3-4 krát proti směru hodinových ručiček spojovacím prvkem horního závěsu. Rozpojte ovládací vedení.



4. Zvedněte přední závěs a demontujte ho. (Po demontáži závěsu mohou dveře spadnout dolů dopředu. Buďte opatrní!)

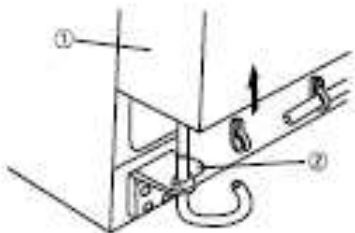


3. Pro vysazení dveří je zvedněte přímo nahoru.

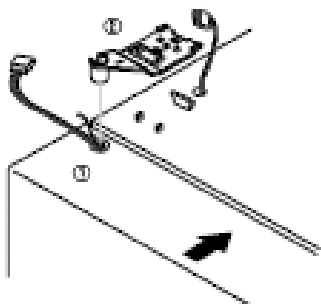


Nasazení dveří mrazáku

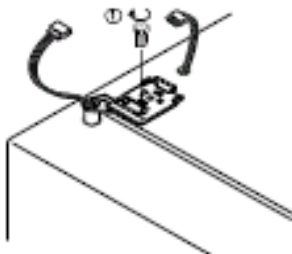
2. Nejprve vložte vodní trubku do otvoru čepu spodního závěsu. (TITAN2). Vložte spodek dveří mrazáku do čepu závěsu.



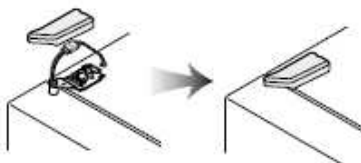
3. Vložte dolní otvor dveří mrazáku přímo do čepu spodního závěsu.



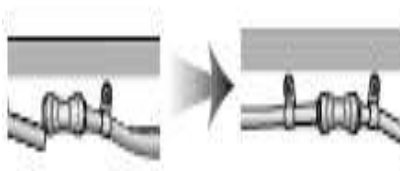
1. Ponechte horní část vedle skříňe a vložte horní čep závěsu do horního otvoru dveří mrazáku. (Vložte nejprve zadní stranu závěsu do drážky výčnělku, pak čelo do horního otvoru dveří.)



4. Otočte držákem závěsu těsně až do konce. Připojte ovládací vedení a přišroubujte uzemňovací vodič.

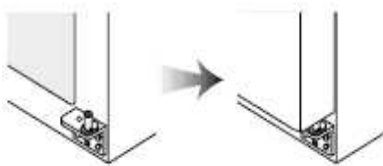


5. Vložte vodní trubku do spojky (TITAN2).

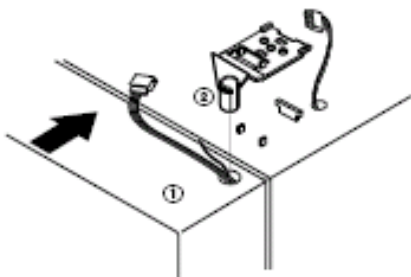


Nasazení dveří lednice

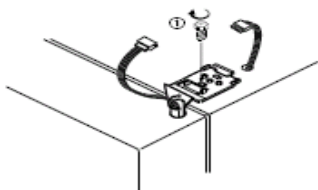
1. Vložte spodní otvor dveří lednice přímo do dolního otvoru čepu závěsu.



2. Ponechte horní část vedle skříně a vložte horní čep závěsu do horního otvoru dveří mrazáku. (Vložte nejprve zadní stranu závěsu do drážky výčnělku, pak čelo do horního otvoru dveří.)



3. Otočte držákem závěsu těsně až do konce. Připojte ovládací vedení a přišroubujte uzemňovací vodič. Zaklapněte a přišroubujte vrchní kryt závěsu.



VYROVNÁNÍ LEDNICE A SERÍZENÍ DVEŘÍ (JE-LI TO NUTNÉ)

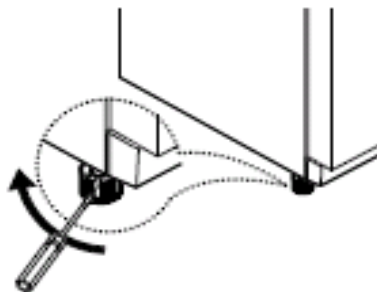
Lednice musí být vyrovnána, aby byl zachován optimální výkon a žádoucí čelní vzhled.

(Není-li podlaha pod lednicí rovná, dveře mrazáku a lednice vyhlízejí nevyváženě).

V případě, že dveře mrazáku jsou níže než dveře lednice

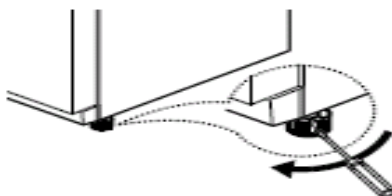
Vložte šroubovák (s plochou drážkou) do drážky na levém kolečku (spodek mrazáku) a otáčejte doprava, dokud dveře nejsou vyrovnány.

(Doprava pro zvednutí dveří mrazáku; doleva pro snížení dveří).



V případě, že dveře lednice jsou níže než dveře mrazáku

Vložte šroubovák (s plochou drážkou) do drážky na pravém kolečku (spodek lednice) a otáčejte doprava, dokud dveře nejsou vyrovnány. (Doprava pro zvednutí dveří lednice; doleva pro snížení dveří).



Čelní kryt

Po instalaci a/nebo vyrovnání dveří upevněte přední kryt šrouby.
(Nejprve vyjměte šrouby na čelním spodním panelu. Zaklapněte a přišroubujte kryt.)

Výstraha

- Když je nutné, aby pro snadné zavírání dveří bylo čelo lednice o trochu výše než zadní strana, ale je-li kolečko zvednuto příliš hodně pro vyrovnání dveří, tj. čelo lednice je výše než zadní strana, mohou se dveře otevírat obtížně.

JAK INSTALOVAT VODNÍ POTRUBÍ (TITAN2)

1. Pro provoz automatického výrobníku ledu by tlak vody měl být 2,0-12,5 kg/cm² nebo více.
Zkontrolujte tlak vody vašeho kohoutku; naplní-li se pohárek o objemu 180 cm³ během 10 vteřin, tlak je v pořádku.
2. Při instalaci vodního potrubí zajistěte, aby nebylo blízko horkým povrchům.
3. Vodní filtr filtruje pouze vodu; neodstraňuje bakterie nebo mikroby.
4. Není-li tlak vody dostatečný pro činnost výrobníku ledu, zavolejte místního instalatéra, aby nainstaloval čerpadlo pro zvýšení tlaku vody.
5. Životnost filtru závisí na rozsahu použití. Doporučujeme filtr vyměnit alespoň každých 6 měsíců.
Při umístění filtru dbejte na jeho snadný přístup (demontování a výměna).
6. Po instalaci lednice a systému vodního potrubí zvolte na ovládacím panelu (VODA) a držte tlačítko stisknuté po

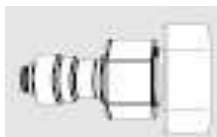
dobu 2-3 minut pro naplnění vodní nádržky a dávkovače vody.

7. Pro každé spojení trubek použijte těsnící pásku pro zamezení úniku vody.
8. Trubka vody by měla být připojena k potrubí studené vody.

Sada pro zásobování vodou

Zkontrolujte dolní díly pro instalaci zásobování vodou.

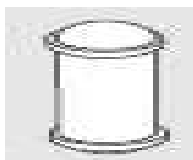
Některé další nezbytné díly jsou k dispozici u vašich místních zástupců servisu.



Spojka (3014454520)



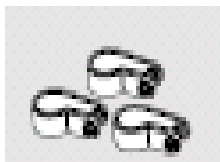
Šroub x 4ea (7112401211)



Pouzdro filtru (3019974100)



Držák (3012020700)



Spona A x 3ea (3011202000)

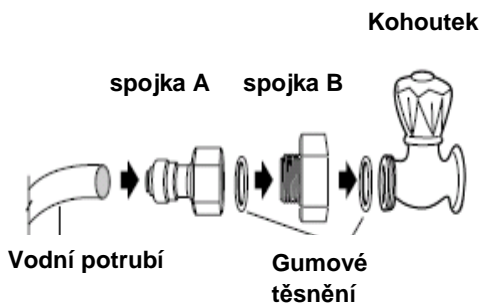


Vodní trubka A/B
(A: 3019503200)
B: 3019503300

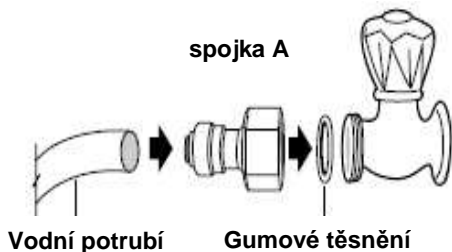
Postup instalace (TITAN2)

1. Připojte spojku ke kohoutku vodního potrubí

Obrázek A



Obrázek B



Poznámka

Vložte gumové těsnění do spojky kohoutku a přišroubujte spojku k vodnímu kohoutku.

2. Připravte pro instalaci vodního filtru

- Změřte přibližnou vzdálenost mezi filtrem a vodní trubkou a odřízněte kolmo trubku filtru.
- Připojte trubky k filtru podle obrázku.

Strana kohoutku

Vodní trubka

Pouzdro filtru



Pravý úhel



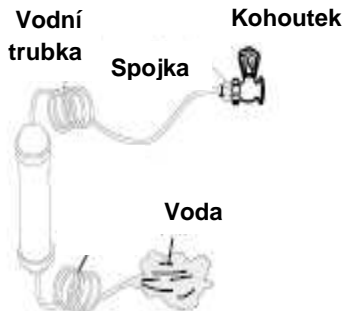
Strana lednice

Poznámka

Při řezání trubek ponechte dostatečnou vzdálenost.

3. Odstraňte látky z filtru

- Otevřete hlavní kohout vody a zkontrolujte, zda voda vytéká z vodního potrubí.
- V případě, že voda nevytéká, zkontrolujte, zda je kohout otevřen.
- Ponechte kohout otevřený dokud nevytéká čistá voda. Voda může zpočátku obsahovat nějaké látky z filtru (výrobního procesu).



4. Připojte pouzdro filtru

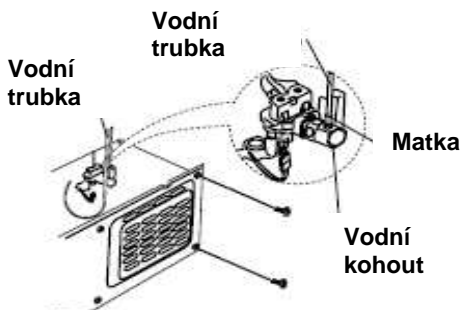
- Přišroubujte a utáhněte držák filtru na levou/pravou stranu zadní stěny lednice.

V případě, že držák není dobře utážen, odstraňte papír na zadní straně pásky na držáku filtru a připevněte ho.

- Vložte pouzdro filtru do držáku.

5. Připojte vodní trubku k lednici

- Demontujte zadní víko vzadu dole na lednici.
- Vložte upínací kroužek na vodní trubku. (Buďte pečliví při dodržení směru matky.)
- Vložte vodní trubku do vršku vodního kohoutu a utahujte otáčením doprava. (Kohout vody je vpravo od motorků.)
- Zkontrolujte ohyby trubek nebo úniky vody, překontrolujte postup instalace.
- Nasadte zadní víko. (Vodní trubka b měla být uložena mezi drážku zadní strany lednice a kryt motoru).



6. Připevněte vodní trubku

- Připevněte vodní trubku sponou A..
- Zkontrolujte, není-li trubka ohnuta nebo zmáčknuta. Jestliže ano, uložte ji správně, aby se zabránilo úniku vody.

7. Po instalaci systému dodávky vody

- Zasuňte zástrčku lednice do zásuvky, stiskněte tlačítko (VODA) na ovládacím panelu na dobu 2-3 minut k odstranění vzduchu (bublin) v potrubí a vypusťte první vodu.
- Zkontrolujte znovu celý systém dodávky vody s ohledem na únik vody (trubky, spojky a potrubí). Uspořádejte znovu trubky a nehýbejte s lednicí.



Baumatic® ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

ZÁRUČNÍ DOBA

Při dodržení pokynů pro instalaci, obsluhu a údržbu ručíme za to, že výrobek bude mít vlastnosti stanovené příslušnými technickými podmínkami a normami po celou dobu záruky, která se poskytuje na výrobky v délce 24 měsíců.

Záruční doba výrobku začíná dnem prodeje výrobku zákazníkovi. Doba záruky se prodlužuje o dobu od uplatnění práva na záruční opravu do dne ukončení opravy výrobku.

ZÁRUČNÍ OPRAVY

Tyto opravy prosím nahlašujte výhradně na bezplatné servisní lince Baumatic®

800 185 263

v pracovní dny od 9.00 do 17.00 hodin.

PLATNOST ZÁRUKY A JINÁ USTANOVENÍ

Platnost záruky je podmíněna odborným uvedením spotřebiče do provozu, který musí odpovídat platným normám a bezpečnostním předpisům.

Další podmínkou poskytnutí záruky je řádně vyplněný Záruční list.

ZÁKONNÁ ANI SMLUVNÍ ZÁRUKA SE NEVZTAHUJE NA

- vady způsobené použitím v rozporu s Návodem k obsluze
- vady způsobené závadami nebo nedostatky v přívodních médiích, v instalaci zboží nebo vzniklé v důsledku nevhodných provozních podmínek

- vady způsobené vnějšími vlivy (poškození při přepravě, stěhování, jiná manipulace, živelné události)
- opotřebení při užívání

SMLUVNÍ ZÁRUKA SE NEVZTAHUJE NA

- vady světelných zdrojů a snímatelných částí ze skla nebo z umělých hmot
- zboží, které je používáno v rozporu s Návodem k obsluze
- **zboží, které bylo použito k podnikatelským, komerčním nebo jiným účelům, vymykajícím se běžnému používání domácího spotřebiče v domácnosti**
- vady způsobené neodborným zásahem třetí osobou
- dřezy a kohoutky
- jakoukoli škodu způsobenou převozem, špatným zacházením nebo zanedbáním, jmenně součástky a součástky podléhající zkáze: zástrčky, pojistky, žárovky, kryty na světla, ozdobné díly, kabely, filtry a nástavce, tlačítka, jakékoli gumové části, keramické nebo skleněné povrchy, promáčknuté, poškrábané nebo natřené části
- příslušenství, pečící plechy, rukojeti, lívanečníky, stojany na pánve, police, víka a objímky na hořáky, vložky do trouby

Jako záruční opravu nelze uplatňovat seřízení výrobku po jeho instalaci. Tyto práce má povinnost provést firma provádějící instalaci spotřebiče v rámci těchto prací.

Podmínkou pro uplatnění práva ze záruky je předložení faktury (daňového dokladu) jako dokladu o koupi zboží a řádně vyplněného Záručního listu.

Při neplatné nebo neoprávněné reklamaci, jakož i v případě, kdy reklamovaná vada zboží nebude zjištěna, je spotřebitel povinen uhradit náklady vzniklé v souvislosti s takovou reklamací.

UPOZORNĚNÍ PRO SPOTŘEBITELE

Kupující je povinen při přebírání zboží zkontrolovat zda není poškozené, zda je kompletní a zda jsou předány a řádně vyplněné Záruční list a Daňový doklad. V případě poškození zboží je nutné o tomto ihned při přebírání informovat dopravce a sepsat protokol o škodě. Na pozdější reklamace nebude brán zřetel. V případě, že výsledkem reklamace bude vrácení výrobku, zašle kupující vadné zboží zpět v obalu, který brání poškození výrobku při přepravě zpět.

Označením CE je zaručeno splnění všech zákonných požadavků EU a výrobky také splňují požadavky normy RoHS 2002/95/EC.