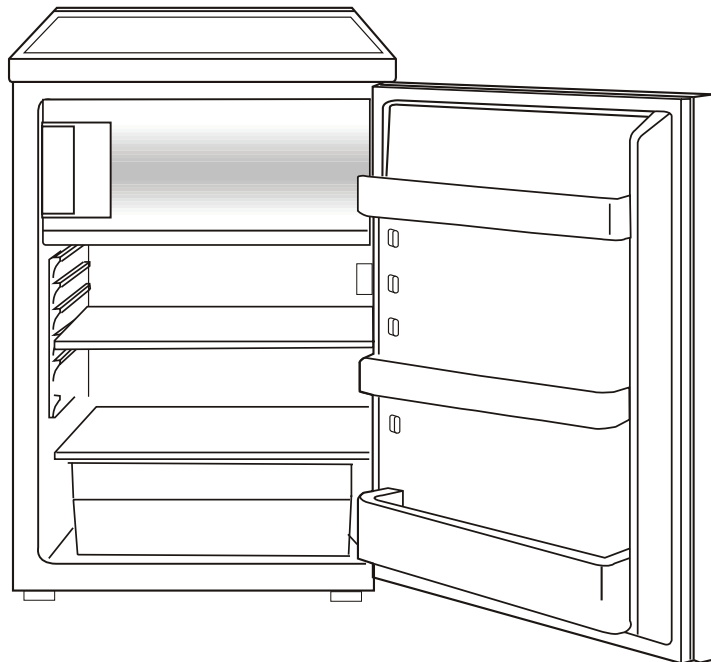


Chladnička s mrazničkou Professor L120B

ČESKY

Informace pro instalaci, používání a údržbu

Před instalací a prvním použitím si pozorně přečtěte tento návod k použití i další instrukce a upozornění. Uschovějte pro pozdější použití



Ověřte si, zda máte řádně vyplněný záruční list a společně se záručním listem pečlivě uschovějte i doklad o zaplacení.

Dovozce: Zásobování a.s., Chloumecká 3376, 276 01 Mělník, www.EVA.cz

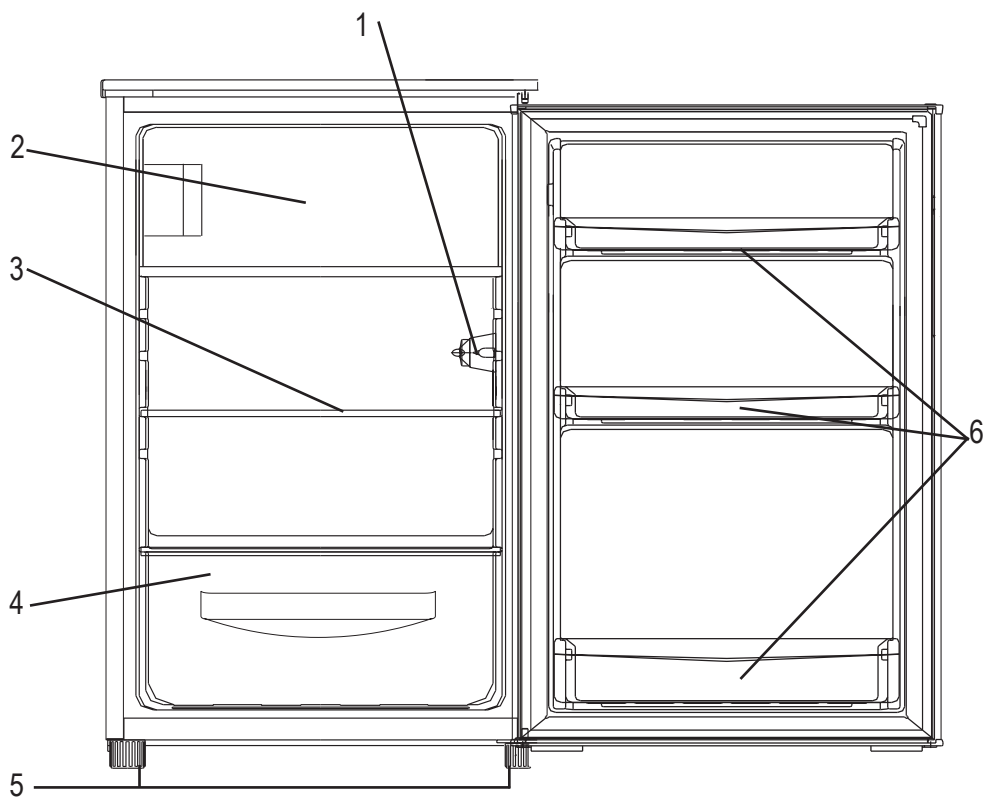
Obsah balení

Lednice Professor L120B

Návod na použití	1 ks
Záruční list	1 ks
Energetický štítek	1 ks
Logo Professor	1 ks

Popis chladničky

- 1 Termostat a světlo
- 2 Mraznička
- 3 Skleněná polička
- 4 Zásuvka na ovoce a zeleninu
- 5 Výškově nastavitelné nohy
- 6 Příhrádky dveří lednice



Před prvním použitím

- Po odstranění obalu se přesvědčete, zda chladnička nebyla během přepravy poškozena a zda se dveře dobře zavírají. V případě jakýchkoliv pochybností se obraťte na svého prodejce nebo příslušný odborný servis. Odstraňte rovněž veškeré plastové obalové nebo fixační materiály (samolepicí pásky uchycující vnitřní dvířka a pod.).
- Veškeré použité obalové materiály jsou recyklovatelné. Obalový materiál likvidujte v souladu s platnými předpisy a ekologicky šetrným způsobem.
- Obalový materiál (plastové sáčky apod.) musí být jakožto možný zdroj nebezpečí odstraněn z dosahu dětí.
- Zkontrolujte si, zda dodávka obsahuje všechny uvedené části.
- Před prvním zapojením do sítě elektrického proudu by měla chladnička stát minimálně 3 hodiny v klidu. Zmírní se tím možnost nesprávné činnosti chladicího systému vlivem dopravy.
- Důkladně očistěte chladničku, zvláště vnitřek (dodržujte pokyny v části Čištění a údržba).
- Pokud je uloženo některé vybavení či příslušenství chladničky (poličky, příhrádky apod.) mimo své místo, umístěte ho tak, jak je popsáno v kapitole Popis chladničky.
- Pečlivě si prostudujte tento návod k použití a uschovejte jej pro případ pozdější potřeby.
- Nevysunujte či nezasunujte police a regály násilně, můžete je poškodit.
- Před instalací chladničky zkontrolujte, zda není poškozen povrch, elektrický kabel a zásuvka. V případě poškození nikdy neopravujte elektrický přívod sami, ale zavolejte autorizovaný servis.
- Je nutné umožnit vypnutí spotřebiče z hlavního napájení a proto i po instalaci musí být elektrická zásuvka napájení volně přístupná.

Elektrické zapojení

Informace o elektrických parametrech jsou uvedené na výrobním štítku. Vždy se ujistěte, že údaje na výrobním štítku odpovídají hodnotám ve Vaší elektrické síti. Elektrická zásuvka ve zdi musí mít uzemňovací kontakt a musí být instalována podle příslušných platných norem.

Upozornění pro osobní bezpečnost :

Nepoužívejte u chladničky prodlužovací kabel, vícenásobné zástrčky, adaptéry ani vnější časové spínače či dálkové ovládání. Za žádných okolností neodstraňujte zemnící kolík u elektrické zásuvky. Musíte-li použít prodlužovací kabel, ujistěte se, že hodnoty na kabelu odpovídají hodnotám uvedeným na štítku chladničky.

Před každou údržbou nebo čištěním odpojte chladničku od zásuvky. V případě, že je nutné vyměnit přívodní kabel za nový, delší apod., toto smí provádět pouze školený a kvalifikovaný servisní pracovník.



Důležité !!

Před zapojením spotřebiče se ujistěte, že je Vaše elektrická síť rádně uzemněna.

Zásuvka musí být během provozu chladničky dostupná.

Je-li nutno přívodní kabel vyměnit či prodloužit, kontaktujte servisní středisko.

Výrobce ani distributor nepřipouštějí žádnou odpovědnost za vzniklé poruchy zmíněné v bezpečnostních pravidlech a způsobené jejich nedodržením.

Šetření energií

Zde uvádíme některé typy, které Vám pomohou ušetřit elektrickou energii a prodloužit životnost chladničky.

- Dodržujte pokyny uvedené v části Umístění spotřebiče.
- Čas od času zkontrolujte, zda je chladnička dostatečně chlazena vzduchem (volná cirkulace vzduchu za chladničkou).
- Neotevříte dveře chladničky častěji, než je nutné.

- Pokud to umožňuje teplota okolí a třída chladničky, nastavte termostat na nižší stupeň chlazení.
- Před uložením čerstvých potravin se ujistěte, že dostatečně vychladly (alespoň na pokojovou teplotu). Chlazené potraviny vložte do chladničky co nejdříve od nákupu.
- Potraviny skladujte v uzavřených nádobách nebo v jiných vhodných obalech. Neskladujte je v lednici bez obalu!
- Mražené potraviny rozmrazujte v chladící části spotřebiče.
- Dbejte na to, aby byly police rozmístěny rovnoměrně a potraviny uloženy tak, aby byla zajištěna volná cirkulace vzduch uvnitř lednice.
- Nánoсы jíni a ledu snižují chladicí účinnost a zvyšují tak spotřebu elektrické energie. Proto je pravidelně odstraňujte, jakmile dosáhnou tloušťky 3-5 mm.
- Kontrolujte, zda není poškozeno či znečištěno těsnění dveří. Toto rovněž zvyšuje spotřebu energie. Jestliže zjistíte tuto závadu, je třeba těsnění vyměnit. Výměnu provádí rovněž pouze autorizovaný servis.
- Kondenzátor na zadní straně chladničky je třeba udržovat v čistotě.

Důležité bezpečnostní informace

Přečtěte si pozorně pokyny uvedené v tomto návodu. Obsahují důležité informace o bezpečné instalaci, používání a údržbě přístroje.

- Výrobek používejte pouze pro domácí potřebu a způsobem uvedeným v tomto návodu. Výrobek není určen ke komerčnímu použití. Výrobek nepoužívejte venku.

Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem.

Děti mladší 8 let se musí držet mimo dosah spotřebiče a jeho přívodu. Všechny obalové materiály držte mimo dosah dětí. Hrozí nebezpečí udušení.

- Před prvním použitím zkонтrolujte, zda napětí uvedené na štítku přístroje odpovídá napětí ve Vaší elektrické sítí.
- Z hlediska bezpečnosti smí být spotřebič zapojen pouze do zásuvky, která odpovídá platným předpisům a technickým normám.
- Nedoporučujeme používání adaptérů a/nebo prodlužovací šňůry. Je-li jejich použití nezbytné, použijte jen takové, které vyhovují platným bezpečnostním normám, a dbejte, abyste nepřekročili limit napětí uvedený na prodlužovací šňůře či adaptéru.
- Chladnička není určena pro činnost prostřednictvím vnějšího časového

spínače nebo dálkového ovládání.

- Napájecí přívod nesmí být poškozen ostrými nebo horkými předměty, otevřeným ohněm a nesmí se ponořit do vody.
- Nestříkejte vodu či jiné kapaliny na zadní část chladničky. Může to způsobit poruchu, poškození chladničky a úraz elektrickým proudem.
- Před každým použitím zkонтrolujte napájecí přívod. Je-li napájecí přívod nebo vidlice poškozena, nikdy přístroj nepoužívejte. Poškozený kabel nebo vidlici smí opravit či vyměnit pouze autorizovaný servis.
- Zamezte styku napájecího přívodu s ostrými hranami či horkými předměty.
- Před čištěním, odmrazováním a jinou manipulací odpojte chladničku ze sítě. Nikdy netahujte za přívodní šňůru, vždy za vidlici!
- Vidlici napájecího přívodu nikdy nezasunujte do el. zásuvky a nevytahujte ze zásuvky mokrýma rukama.
- Při chodu chladničky se nedotýkejte chladicích povrchů vlhkýma nebo mokrýma rukama. Kůže by mohla přimrznout.
- Nevystavujte spotřebič atmosférickým vlivům (dešť, slunce, led apod.).
- Spotřebič umístěte v dostatečné vzdálenosti od tepelných zdrojů (vařiče, trouby apod.)
- Ventilační otvory chladnice nesmí být přikryty. Zakrytí ventilačních otvorů může přístroj poškodit.
- Nepokládejte žádné předměty na horní plochu chladnice ani ji nepřikryjte.
- Zařízení vždy odpojte od sítě, pokud není delší dobu v provozu nebo při jeho čištění.
- Zařízení nikdy neopravujte samostatně, pokud je poškozen síťový kabel nebo zástrčka, pokud je porouchané nebo došlo k jeho pádu či jakémukoliv jinému poškození. Poškozené zařízení předejte k prozkoumání, opravě nebo mechanickému nastavení autorizovanému servisnímu středisku.
- Přístroj není určen pro venkovní použití!
- V chladnici neskladujte výbušné či hořlavé látky jako např dózy se spreji, rozpouštědla, benzín, lepidla a pod.
- Není-li chladnice či mrazák delší dobu používán a je-li uzávěr (zámek, zástrčka) umístěn tak, že se nedá z vnitřní strany otevřít, odstraňte takový uzávěr. Tím ochráníte děti před možností udušení.

- Nenechávejte zmrznout nápoje v lahvích, hlavně ne šumivé, jako jsou minerální vody, sekty, pivo, coca cola apod., protože se tekutina při zmrznutí rozpíná a dojde k prasknutí lahve.
- Nejezte zmražené potraviny (chléb, ovoce, zeleninu apod.), protože si můžete popálit sliznici úst.
- Pokud je vůně nebo barva potravin podezřelá, tuto potravinu vyhoděte, její požití může být nebezpečné.
- Dbejte na to, aby nedošlo k poškození zadní stěny chladničky (kondenzoru ani trubek – například při přepravě), ani žádné jiné části chladicího systému.
- K odmrazování chladničky nepoužívejte žádné ostré předměty. Používejte postup uvedený v kapitole Odmrazování.

Upozornění: Uvnitř chladničky nepoužívejte žádná elektronická zařízení.

Poznámka:

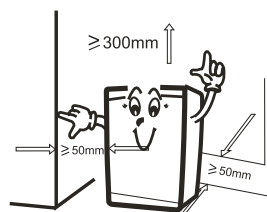
1. Nepokládejte těžké a magnetické předměty na vrchní stranu chladničky. Můžete ovlivnit stabilní činnost chladničky. Nepokládejte na vrchní stranu nádoby naplněné vodou. Při jejich převrhnutí můžete poškodit chladničku.
2. V období zvýšené vzdušné vlhkosti se může na potravinách umístěných v ledničci srážet pára. Stačí ji utřít suším hadříkem.
3. Oběh chladiva potrubím chladničky může vydávat bublavý zvuk. Není to projev poruchy.
4. Je normální, že se zadní strana i boční strany mohou zahřívat. Je to projevem činnosti chladicího potrubí.
5. Chladicí médiem této chladničky je R600a, který je hořlavý. Dávejte proto pozor během přepravy, manipulace či instalace, abyste nepoškodili chladicí systém.
6. Tento výrobek nikdy nelikvidujte stejně jako obyčejný odpad. Říďte se pokyny v části „Likvidace vysloužilé chladničky“.

V případě potíží se obracejte se pouze na autorizovaný servis a používejte pouze originální náhradní díly.

Instalace

Umístěte chladničku na suchém, pravidelně větraném místě. Pro správnou a energeticky šetrnou činnost chladničky je připustná teplota okolí dáná druhem chladničky, což je uvedeno na výrobním štítku chladničky (třída S/N/ST apod.).

Třída	Okolní teplota
SN (subnormální)	+10°C až 32 °C
N (normální)	+16°C až 32 °C
ST (subtropická)	+16°C až 38 °C
T (tropická)	+16°C až 43 °C

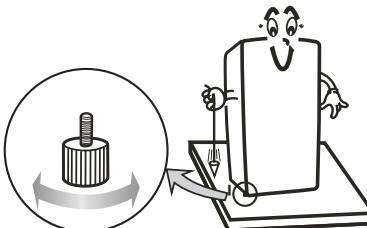


Chladničku nestavte do blízkosti spotřebičů, vydávajících teplo např. topení, sporák, boiler apod. Nevystavujte chladničku rovněž zbytečnému slunečnímu záření. Chladnička smí být umístěna minimálně 30 cm od olejových nebo uhelných kamínků. Pokud to není možné, použijte vhodnou izolaci. Chladničku rovněž nestavte do vlhkého

prostředí, zvyšuje se výskyt námrazы a snižuje účinnost chlazení. Na každé straně chladničky musí být volný prostor nejméně 5-10 cm široký. Nad chladničkou nechtejte mezeru minimálně 30 cm, aby byla zajištěna dostatečná cirkulace vzduchu k odvětrání a chlazení jednotky kompresoru. Chladničku se zabudovanou mřížkou k větrání může být přitisknuta k zadní stěně, protože umožňuje volné proudění vzduchu, potřebného k chlazení kompresoru. Nikdy nezakrývejte chladničci či mřížku na zadní straně chladničky. Jestliže chladničku musíte postavit na koberec, umístěte pod ní rovnou, pevnou izolační vložku, abyste mohli chladničci vyrovnat a abyste izolovali spodek chladničce před zahříváním.

Vyrovnání spotřebiče

Jakmile chladničku umístíte na své místo, upravte délku vyrovnávacích nožiček (vyšroubováním nebo zašroubováním) tak, aby chladnička stála ve vodorovné poloze. Spotřebič by nikdy neměl být nakloněn o více než 2°. Při nastavování polohy pomocí nastavitelných nožek, nastavte chladničku do velice (ale opravdu velice) mírného „záklonu“, zajistíte tak automatické zavírání dvířek.



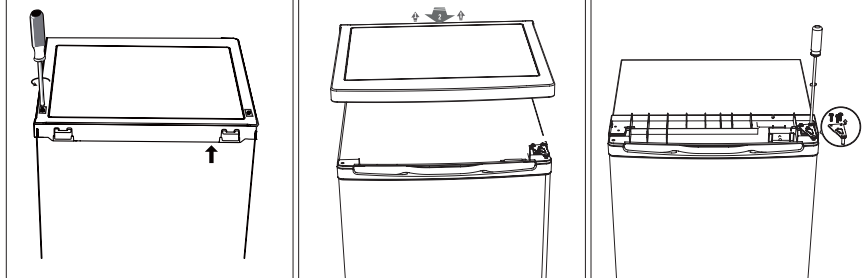
Změna směru otevírání dvířek

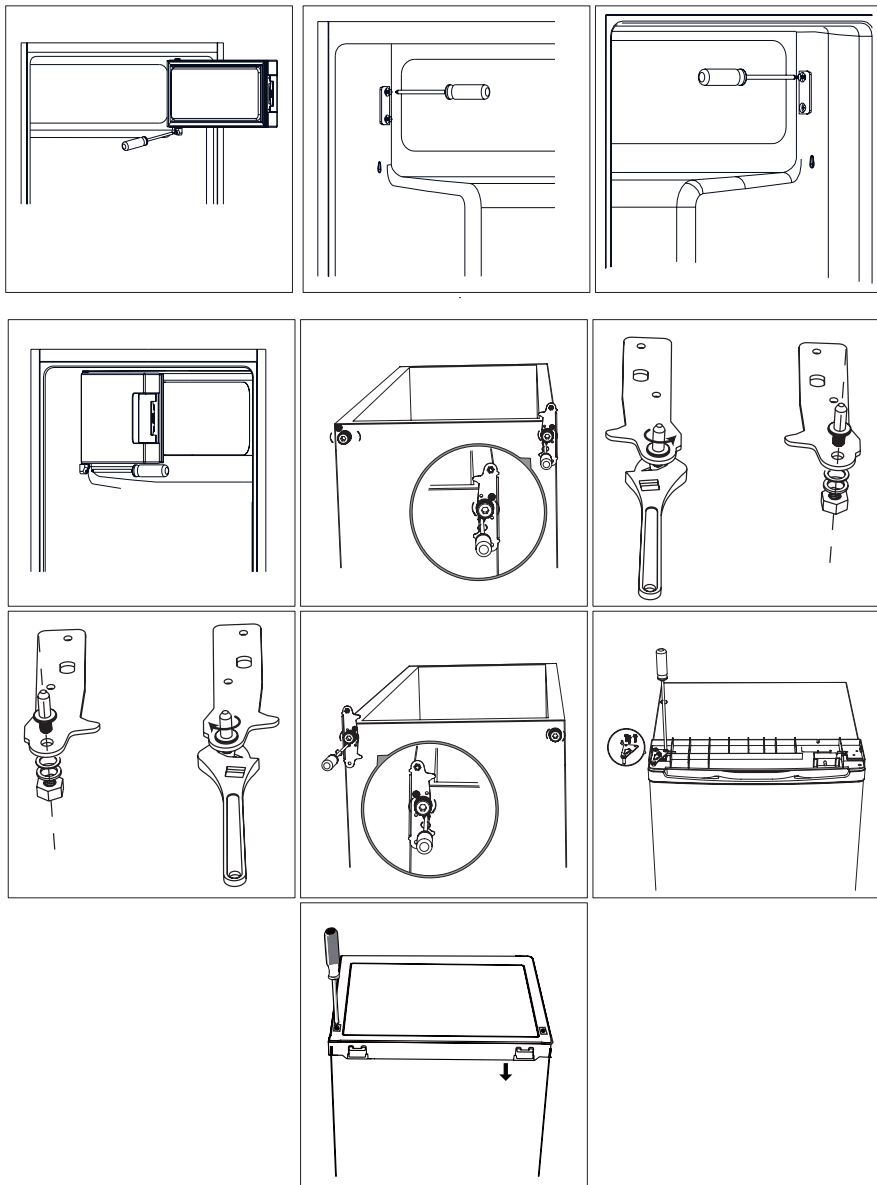
Pokud Vám nevhovuje směr otevírání dveří, můžete jej změnit. Před začátkem této činnosti nejprve odpojte spotřebič od přívodu elektrické energie. Doporučujeme, aby Vám asistrovala druhá osoba. Pokud je třeba mrazeníku naklonit, maximální úhel náklonu smí být 40°.

Uschovějte pečlivě všechny šrouby a části lednice pro zpětnou montáž.

1. Odšroubujte dva šrouby na zadní části vrchního krytu mrazničky.
2. Odejměte vrchní kryt a dejte je stranou.
3. Odšroubujte horní závěs, odejměte dvířka a položte je na měkkou podložku, aby jste je nepoškodili.
4. Odšroubujte spodní závěs dvířek mrazáku. Odejměte dvířka mrazáku a dejte je stranou.
5. Přesuňte držák dvířek mrazáku zleva doprava.
6. Přesuňte kryt otvoru závěsu zleva doprava.
7. Otočte dvířka mrazáku a přišroubujte je vlevo.
8. Odstraňte šrouby, které drží spodní závěs. Odšroubujte obě nastavitelné nohy.
9. Odejměte spodní závěs a odšroubujte hřídel závěsu, obraťte závěs a znova přišroubujte hřídel.
10. Přišroubujte závěs na druhou stranu lednice a přišroubujte opět obě nastavitelné nohy.
11. Usaděte dvířka a ujistěte se, že dobře sedí. Dvířka zavřete a zarovnejte levou hrancu dvířek přesně s tělem lednice a zkонтrolujte, zda magnetické těsnění dobře sedí.
12. Přišroubujte vrchní kryt mrazničky.

Pokud máte se změnou otevírání dvířek problémy, je lépe obrátit se na Vašeho prodejce nebo autorizovaný servis.

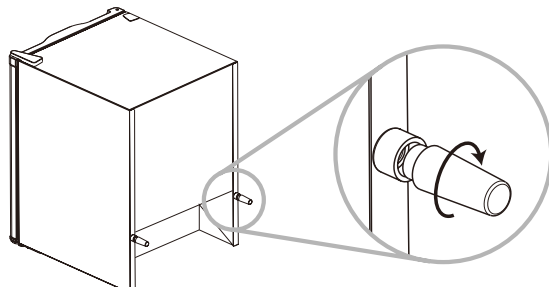




Nasazení zadních zarážek

Našroubujte zadní zarážky do příslušných otvorů v zadní části lednice.

Pomáhají udržet správnou vzdálenost od zadní stěny.



Používání chladničky

V chladničce se uchovávají čerstvé potraviny po dobu několika dní (viz tabulka níže). V mrazicí části je teplota pod -18 °C. Používejte ji k výrobě uchovávání mražených potravin, výrobě ledu a k zmrzení čerstvých potravin. Potraviny, které se rychle kazí, uchovávejte v zadní části chladničky, kde je nejhodněji, ale ne tak, aby se dotýkaly zadní stěny chladničky. Vnitřní strana dveří chladničky je vybavena prostorem pro lahve a pro uchovávání másla, sýru a jiných menších balíčků.

Upozornění:

- Vnitřní prostor chladničky se mění podle modelu.

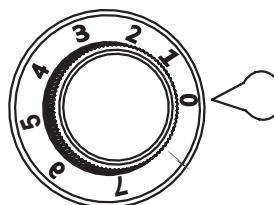
Obsluha chladničky

Chladničku ovládáme pomocí knoflíku termostatu umístěného v horní části vnitřku chladničky. Na knoflíku je stupnice od 0 do 7. Vyšší číslo na knoflíku termostatu znamená nižší teplotu. Stupeň 0 znamená vypnutou chladničku. Pro běžné používání nastavte knoflík termostatu na stupeň 4. Chcete-li dosáhnout nižší vnitřní teploty, nastavte knoflík termostatu na stupeň 4 až 7. Chcete-li uvnitř chladničky zvýšit teplotu, nastavte termostat na stupeň 4 až 1.

Změna teploty okolí má vliv na teplotu uvnitř chladničky. V souladu s tím upravte nastavení termostatu.

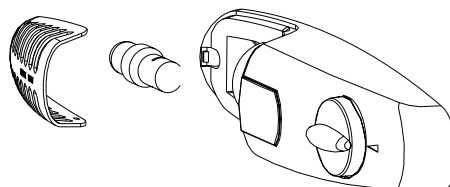
Teplota uvnitř chladničky závisí rovněž na častotě otevírání dveří.

Při nastavení termostatu na 0 není chladnička v chodu, avšak je stále pod napětím, to znamená, že při otevření dvírek svítí vnitřní osvětlení. Optimální nastavení teploty uvnitř ledničky je takové, kdy chladnička dosahuje nejnižší teploty, ale potraviny nenamrzají. Teplotu uvnitř chladničky můžete změřit pomocí teploměru, vloženého do nádoby s vodou. Počkejte několik hodin a poté odečtěte údaje o teplotě.



Výměna žárovky osvětlení

Před výměnou žárovky odpojte chladničku od elektrické sítě. Odšroubujte kryt termostatu (viz obrázek) a vyměňte žárovku (E14, 230V, 10W).



Rozmístění potravin

Mezi potravinami uvnitř lednice by měl vždy být prostor pro cirkulaci chladného vzduchu.

Potraviny by měly být chlazeny v uzavřených obalech (plastové nádoby na potraviny, fólie na potraviny, lahve apod.), aby nedocházelo k jejich oschnutí a nemisily se vůně či zápachy.

Horké potraviny předem zchladte na pokojovou teplotu předtím, než je umístíte do chladničky. Snižíte tak spotřebu energie.

Před uložením potraviny do chladničky odstraňte zbytečné obaly (vícenásobné obaly jogurtů apod.).

Lahve s vysokým obsahem alkoholu musí být důkladně uzavřené a umístěné „nastojato“. Potraviny ba se neměly dotýkat zadní stěny chladničky. Některé potraviny obsahují éterické oleje nebo kyseliny (citrusy, máslo apod.). Jejich dlouhodobý kontakt s povrchem chladničky nebo těsněním může tyto materiály poškodit či urychlit jejich stárnutí. Objeví-li se uvnitř chladničky nepříjemný zápach, znamená to, že uvnitř je zkažený obsah. Tyto potraviny okamžitě odstraňte z chladničky. Zápach zmírníte umytím vnitřku pomocí vody s trohou octa. Můžete rovněž použít „odstraňovače pachu“, které jsou běžně k dostání v obchodech.

Odjížděte-li na delší dobu z domu, odstraňte z chladničky rychle se kazící potraviny.

Doba uchovávání potravin v chladničce

Zásadně se řídte dobou trvanlivosti či doporučeným datem spotřeby uvedených na obalech potravin.

Druh potravin	Doba skladování (dny)													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Máslo	0	0	0	0	0	0	0	+	+	+	+	+		
Vejce	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+	+	+	+
Maso čerstvé v celku	0	0	+											
Maso čerstvé krájené	0	+												
Maso uzené	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+	+	+	+
Ryby	0	+												
Marinované potraviny	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+	+	+	+
Kořenová zelenina	0	0	0	0	0	0	0	0	+	+	+	+	+	+
Sýry	0	0	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Sladkosti	0	0	+	+	+									
Ovoce	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+				
Hotová jídla	0	0	+	+										

0 = doporučená doba skladování

+ = možná doba skladování

Označení na dvírkách mrazicího prostoru	Teplota v mrazicím prostoru	Doba uchování zmražených potravin
*	pod -6°C	do jednoho týdne
**	pod -12°C	do dvou týdnů
***	pod -18°C	do jednoho měsíce

Rozmrazování zmražených potravin

Částečně rozmražené či rozmražené potraviny spotřebujte co nejdříve. Po rozmražení se rychle aktivují mikroorganizmy a potraviny se rychle kazí.

Výroba ledu

Nádobku nebo sáček na led naplňte příslušným množstvím vody a vložte do nízkoteplotního prostoru chladničky. Doba výroby ledu závisí na teplotě okolí, nastavení termostatu a častoti otevíráni dveří. V průměru trvá výroba ledu mezi 2 a 6 hodinami.

Údržba a čištění

- Před každým čištěním odpojte chladničku od elektrické sítě.
- K čištění vnějších ploch používejte vlhký hadřík a neutrální čistící prostředek. Nepoužívejte čistící prostředky s brusnými částicemi.
- Před čištěním vnitřních ploch vyjměte potraviny, poličky a jiné vybavení. Části z umělé hmoty nejsou vhodné do myčky nádobí. Myjte je běžnými saponátovými prostředky a důkladně opláchněte pod tekoucí vodou.
- Vnitřek ledničky umyjte vlažnou vodou s trochou octa. Dále dokonale opláchněte vlhkým hadříkem a rádně vysušte.
- Pravidelně otírejte těsnění dveřek. Případné skvrny na vnitřním povrchu otřete hadříkem namočeným ve vodě s trochou octa.
- Čas od času opatrně odstraňte z kondenzátoru prach pomocí měkkého kartáče či vysavače.
- Při stěhování přepravujte ledničku ve svislé poloze a nedržte ji ani za dvírka ani za držadla dveří.

Ruční odmrazování chladničky

- Vyjměte všechny potraviny z chladničky.
- Odpojte chladničku od elektrické zásuvky.
- Knoťák termostatu vypněte na „0“ a nechte dveře chladničky otevřené.
- Vyjměte všechny zásuvky, misky a police.
- Led neodmrazujte pomocí elektrických či jiných přístrojů (vysoušeč vlasů apod.) ani pomocí ostrých předmětů.
- Po skončeném odmrazování chladničku vysušte suchým hadříkem, nastavte termostat dle přání a zavřete dveře chladničky.

Odstraňování závad

Při používání chladničky se mohou objevit poruchy v činnosti. Uvádíme jen některé z nich, které jsou především následkem nesprávného používání a můžete je odstranit sami.

Chladnička po zapojení do sítě nefunguje

- Zkontrolujte, zda je v zásuvce napětí a je-li přístroj zapojen.

Chladicí systém funguje delší dobu bez přerušení

- Časté otevírání dveří a nebo dlouho otevřené dveře.
- Nesprávně zavřené dveře (možné je cizí těleso mezi dveřmi, vyvěšené závěsy dveří, poškozené těsnění)
- Bylo uloženo velké množství čerstvých potravin.
- Kvůli nedostatečnému chlazení kompresoru a kondenzátoru zkontrolujte cirkulaci vzduchu za chladničkou a očistěte zadní část od prachu.

Nahromadění ledu na zadní stěně uvnitř chladničky

- Špatné těsnění dveří – očistěte ho nebo nechte vyměnit.
- Časté otevírání dveří a nebo dlouho otevřené dveře.
- Bylo uloženo teplé jídlo do chladničky.
- Potraviny nebo nádoba na ně se dotýkají zadní stěny uvnitř chladničky.

Hluk

Oběh chladicího média v chladicím systému způsobuje sám o sobě určitý hluk. Úroveň hluku závisí na umístění, správném používání a údržbě přístroje.

- Při chodu kompresoru je slyšet šum kapaliny a hluk kompresoru. Při jeho nečinnosti slyšíme průtok chladicí kapaliny. To je normální a nemá to vliv na životnost chladničky.
- Po rozběhu chladničky může být její činnost hlasitější. Rovněž toto není znakem poruchy, v průběhu času se hlasitost těchto zvuků sníží.
- Občas se v průběhu činnosti chladničky objeví i silnější a neobvyklé zvuky. Tyto bývají následkem nesprávného umístění:

Chladnička musí stát na rovném a pevném podkladě a musí být vyrovnaná do vodorovné polohy pomocí nastavitelných nohou.

Nesmí se dotýkat stěny nebo sousedního nábytku.

Zkontrolujte, zda je vnitřní vybavení umístěno správně na svém místě a zda se obaly potravin (sklenky, plechovky apod.) nedotýkají.

Likvidace vysloužilé chladničky

- Když Vaše chladnička dosluží, je třeba ji zlikvidovat. Pokud je vybavena zámkem, rozbijte jej, aby nemohlo dojít k tomu, že se uvnitř omylem zamkne dítě. Popřípadě odstraňte dveře úplně.
- Chladicí systém je naplněn chladicím médiem a izolačními látkami, které je nutno odsát a zlikvidovat. Proto není možno chladničku likvidovat s běžným odpadem. Musí být zajištěno, že nedojde k poškození chladicího okruhu hlavně v jeho zadní části blízko výparníku a úniku chladiva do prostoru. Vysloužilé chladničky odvezte do nejbližšího sběrného dvora. Informace o sběrných místech obdržíte u příslušných orgánů místní správy nebo u svého prodejce.

Zpětný odběr elektroodpadu



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

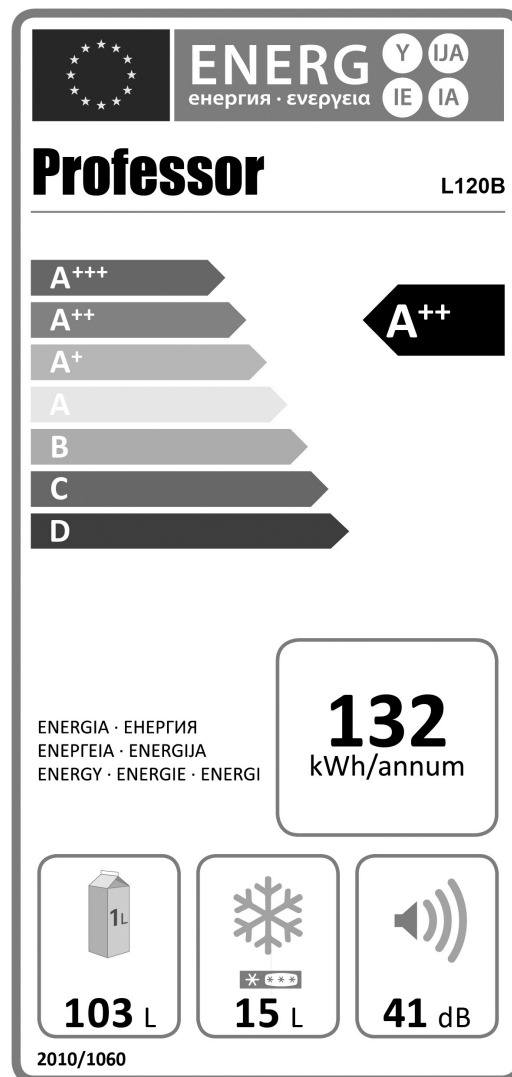
Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace

výrobku jej odevzdajte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

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, nejbližšího sběrného místa, v Zákonu o odpadech příslušné země, v ČR č. 185/2001 Sb. v platném znění. Dále rovněž na www.zasobovani.cz/odber a na internetových stránkách www.elektrowni.cz a www.asekol.cz (likvidace elektroodpadu). Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Informační list

Dodavatel	Zásobování a.s., Chloumecká 3376, 27601 Mělník, Česká republika
Model	L120B
Kategorie modelu	6
Třída energetické účinnosti	A++
Spotřeba energie	132 kWh za rok
Užitný objem chladicího prostoru	103 l
Užitný objem mrazicího prostoru	15 l
Doba skladování při vypnutí	-
Mrazicí výkon	2 kg
Klimatická třída	N. Tento přístroj je určen k použití za teploty okolí od 16°C do 32 °C
Hluk	≤ 41 dB (A)



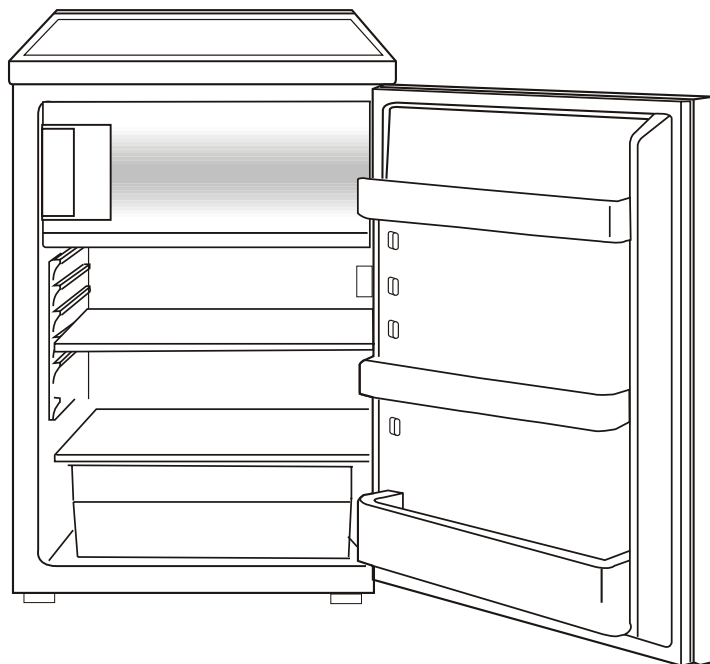
Celostátní nositel servisu zajišťující opravy
a náhradní díly prostřednictvím
smluvních partnerů je:

INTERSERVIS LIBEREC s.r.o.
460 07 Liberec 7, 28. října 41
tel.: +420 482 771 547, fax: +420 482 771 515
info@inter-servis.cz, www.inter-servis.cz

Chladnička s mrazničkou Professor L120B

Informácie pre inštaláciu, používanie a údržbu

Pred inštaláciou a prvým použitím si pozorne prečítajte tento návod na použitie a ďalšie inštrukcie a upozornenia. Uschovajte na neskoršie použitie.



Overte si, či máte správne vyplnený záručný list a spoločne so záručným listom starostlivo uschovajte aj doklad o zaplatení.

Dovozca: Zásobování a.s., Chloumecká 3376, 276 01 Mělník, ČR - www.EVA.cz

strana 15

Obsah balenia

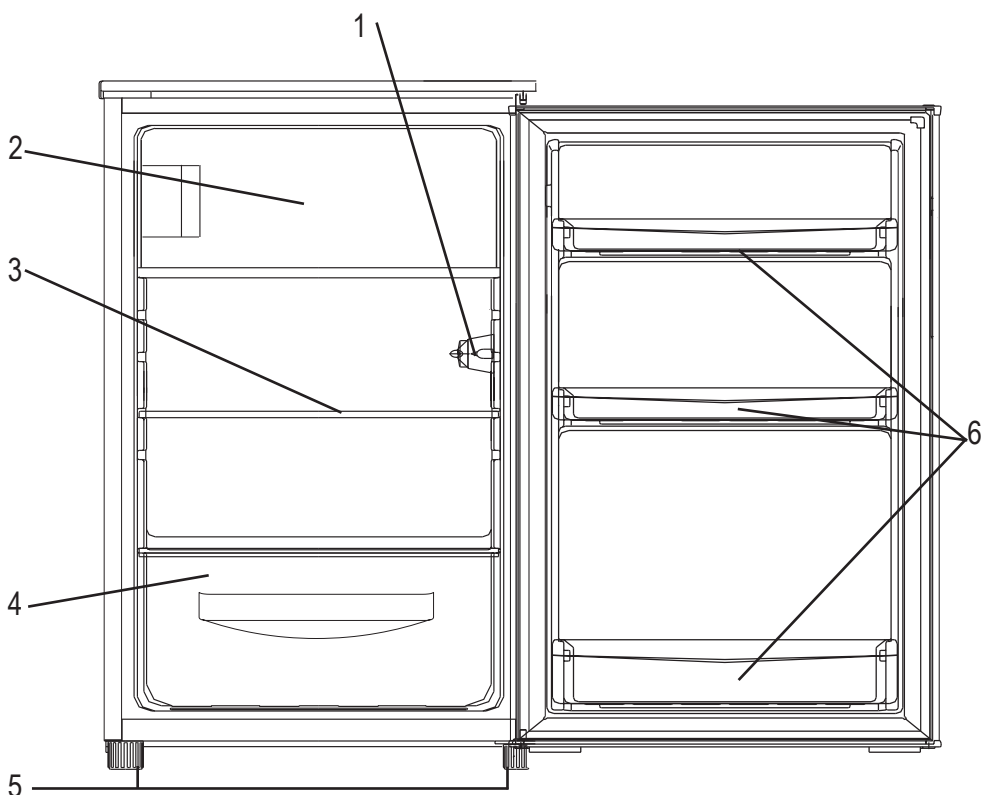
Chladnička Professor L120B

Návod na použitie	1 ks
Záručný list	1 ks
Energetický štítok	1 ks
Logo Professor	1 ks

Popis chladničky

- 1 Termostat a svetlo
- 2 Mraziaci priestor
- 3 Sklenená polička
- 4 Zásuvka na ovocie a zeleninu
- 5 Výškovo nastaviteľné nohy
- 6 Priezradky dverí chladničky

SLOVENSKY



Pred prvým použitím

- Po odstránení obalu sa presvedčte, či sa chladnička počas prepravy nepoškodila a či sa dvere dobre zatvárajú. V prípade akýchkoľvek pochybností sa obráťte na svojho predajcu alebo príslušný odborný servis. Odstráňte aj všetky plastové obalové alebo fixačné materiály (samolepiace pásky držiace vnútorné dvierka a pod.). Odstráňte tiež prepravný polystyrénový kryt kompresora zo zadnej spodnej strany chladničky
- Všetky použité obalové materiály sú recyklovateľné. Obalový materiál likvidujte v súlade s platnými predpismi a ekologicky šetrným spôsobom.
- Obalový materiál (plastové vrecia a pod.) musí byť ako možný zdroj nebezpečenstva odstránený z dosahu detí.
- Skontrolujte si, či dodávka obsahuje všetky vyššie uvedené časti.
- Pred prvým zapojením do siete elektrického prúdu by mala chladnička stáť minimálne 3 hodiny v kľude. Zmierni sa tým možnosť nesprávnej činnosti chladiaceho systému vplyvom dopravy.
- Dôkladne očistite chladničku, vnútri (dodržiavajte pokyny v časti Čistenie a údržba).
- Ak je uložené niektoré zariadenie alebo príslušenstvo chladničky (poličky, priečrady a pod.) mimo svoje miesto, umiestnite ho tak, ako je popísané v kapitole Popis chladničky.
- Starostlivo si preštudujte tento návod na použitie a uschovajte ho pre prípad neskoršej potreby.
- Nevystrkujte či nezasúvajte police a regály násilím, môžete ich poškodiť.
- Pred inštaláciou chladničky skontrolujte, či nie je poškodený povrch, elektrický kábel a zásuvka. V prípade poškodenia nikdy neopravujte elektrický prívod sami, ale zavolajte autorizovaný servis.
- Je potrebné umožniť vypnutie spotrebiča z hlavného napájania a preto aj po inštalácii musí byť elektrická zásuvka napájania voľne prístupná.

Elektrické zapojenie

Informácie o elektrických parametroch sú uvedené na výrobnom štítku. Vždy sa uistite, že údaje na výrobnom štítku zodpovedajú hodnotám vo Vašej elektrickej sieti. Elektrická zásuvka musí mať uzemňovací kontakt a musí byť inštalovaná podľa príslušných platných noriem.

Upozornenie pre osobnú bezpečnosť:

Nepoužívajte u chladničky predĺžovací kábel, viacnásobné zástrčky, adaptéry ani vonkajšie časové spínače či diaľkové ovládanie. Za žiadnych okolností nedodstraňujte zemniaci kolík u elektrickej zásuvky. Ak musíte použiť predĺžovací kábel, uistite sa, že hodnoty na káble zodpovedajú hodnotám uvedeným na výrobnom štítku chladničky. Pred údržbou alebo čistením odpojte chladničku od zásuvky. V prípade, že je nutné vymeniť prívodný kábel za nový, dlhší a pod. toto musí robiť len školený a kvalifikovaný pracovník.



Dôležité !!

Pred zapojením spotrebiča sa uistite, že je Vaša elektrická sieť uzemnená.

Zásuvka musí byť počas prevádzky chladničky dostupná.

Ak je nutné prívodný kábel vymeniť či predĺžiť, kontaktujte servisné stredisko.

Výrobca ani distribútor nepripúšťajú žiadnu zodpovednosť za vzniknuté poruchy spomínané v bezpečnostných pravidlach a spôsobené ich nedodržaním.

SLOVENSKY

Šetrenie energiou

Tu uvádzame niektoré typy, ktoré Vám pomôžu ušetriť elektrickú energiu a predĺžiť životnosť chladničky.

- Dodržiavajte pokyny uvedené v časti Umiestnenie spotrebiča.
- Čas od času skontrolujte, či je chladnička dostatočne chladená vzduchom (voľná cirkulácia vzduchu za chladničkou).
- Neotvárajte dvere chladničky častejšie, než je nutné.

- Pokiaľ to umožňuje teplota okolia a trieda chladničky, nastavte termostat na nižší stupeň chladenia.
- Pred ukladaním potravín sa uistite, že dostatočne vychladli (aspoň na izbovú teplotu). Chladené potraviny vložte do chladničky čo najskôr od nákupu.
- Potraviny skladujte v uzavretých nádobách alebo v iných vhodných obaloch. Neskladujte ich v chladničke bez obalu!
- Mrazené potraviny rozmrázajte v chladiacej časti spotrebiča.
- Dabajte na to, aby boli police rozmiestnené rovnomerne a potraviny uložené tak, aby bola zaistená voľná cirkulácia vzduch vnútri chladničky.
- Kontrolujte, či nie je poškodené alebo znečistené tesnenie dverí. Toto taktiež zvyšuje spotrebu energie. Ak zistíte túto závadu, treba tesnenie vymeniť. Výmenu vykonáva tiež iba autorizovaný servis.
- Kondenzátor na zadnej strane chladničky je potrebné udržiavať v čistote.

Dôležité bezpečnostné informácie

Pozorne si prečítajte pokyny uvedené v tomto návode. Obsahujú dôležité informácie o bezpečnej inštalácii, používaní a údržbe prístroja.

Výrobok používajte iba pre domácu potrebu a spôsobom uvedeným v tomto návode. Výrobok nie je určený ku komerčnému použitiu. Výrobok nepoužívajte vonku. Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám.

Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.

Čistenie a údržbu vykonávanú užívateľom nesmú vykonávať deti, ak nie sú staršie ako 8 rokov a pod dozorom.

Deti mladšie ako 8 rokov sa musia držať mimo dosahu spotrebiča a jeho prívodu. Všetky obalové materiály držte mimo dosahu detí. Hrozí nebezpečenstvo udusenia.

- Pred prvým použitím skontrolujte, či napätie uvedené na štítku prístroja odpovedá napätiu vo Vašej elektrickej sieti.
- Z hľadiska bezpečnosti smie byť spotrebič zapojený iba do zásuvky, ktorá zodpovedá platným predpisom a technickým normám.
- Neodporúčame používanie adaptérov a / alebo predlžovaciej šnúry. Ak je ich použitie nevyhnutné, použite len také, ktoré vyhovujú platným bezpečnostným normám, a dbajte, aby ste neprekročili limit napäťia uvedený na predlžovacej šnúre alebo adaptéra.
- Chladnička nie je určená pre činnosť prostredníctvom vonkajšieho časového spínača alebo diaľkového ovládania.

- Napájací prívod nesmie byť poškodený ostrými alebo horúcimi predmetmi, otvoreným ohňom a nesmie sa ponoriť do vody.
- Nestriekajte vodu ani žiadne iné kvapaliny na zadnú časť chladničky. Môže to spôsobiť poruchu, poškodenie chladničky a úraz elektrickým prúdom.
- Pred každým použitím skontrolujte napájací prívod. Ak je napájací prívod alebo vidlica poškodená, nikdy prístroj nepoužívajte. Poškodený kábel alebo vidlicu smie opraviť či vymeniť iba autorizovaný servis.
- Zabráňte kontaktu napájacieho prívodu s ostrými hranami alebo horúcimi predmetmi.
- Pred čistením, odmrazovaním a inou manipuláciou odpojte chladničku zo siete. Nikdy neťahajte za prívodnú šnúru, vždy za vidlicu!
- Vidlicu napájacieho prívodu nikdy nezasúvajte do el. zásuvky a nevyťažujte zo zásuvky mokrými rukami.
- Pri chode chladničky sa nedotýkajte chladiacich povrchov vlhkými alebo mokrými rukami. Koža by mohla primrznúť.
- Nevystavujte spotrebič atmosférickým vplyvom (dážď, slnko, ľad a pod.).
- Spotrebič umiestnite v dostatočnej vzdialosti od tepelných zdrojov (varič, rúry a pod.)
- Ventilačné otvory chladničky nesmú byť prikryté. Zakrytie ventilačných otvorov môže prístroj poškodiť.
- Nepokladajte žiadne predmety na hornú plochu chladničky ani ju neprikrývajte.
- Zariadenie vždy odpojte od siete, pokiaľ nie je dlhšiu dobu v prevádzke alebo pri jeho čistení.
- Zariadenie nikdy neopravujte samostatne, ak je poškodený sieťový kábel alebo zástrčka, ak je pokazené alebo došlo k jeho pádu alebo akémukoľvek inému poškodeniu. Poškodené zariadenie odovzdajte na preskúmanie, opravu alebo mechanické nastavenie autorizovanému servisnému stredisku.
- Prístroj nie je určený na vonkajšie použitie!
- V chladničke neskladujte výbušné či horľavé látky ako napr. dózy sa spreji, rozpúšťadlá, benzín, lepidlá a pod.
- Ak nie je chladnička či mraznička dlhšiu dobu používana a uzáver (zámk, zástrčka) je umiestnený tak, že sa nedá z vnútornej strany otvoriť, tento uzáver odstráňte. Tým ochránite deti pred možnosťou udusenia.

- Nenechávajte zamrznúť nápoje vo fľašiach, hlavne nie šumivé, ako sú minerálne vody, sekty, pivo, coca-cola a pod., Pretože sa tekutina pri zmrznutí rozpína a dôjde k prasknutiu fľaše.
- Nejedzte zmrazené potraviny (chlieb, ovocie, zeleninu a pod.), pretože si môžete popaliť sliznicu úst.
- Ak je vôňa alebo farba potravín podozrivá, túto potravinu vyhoďte, jej požití môže byť nebezpečné.
- Dbajte na to, aby nedošlo k poškodeniu zadnej steny chladničky (kondenzora ani trubiek - napríklad pri preprave), ani žiadne iné časti chladiaceho systému.
- Na odmrazovanie chladničky nepoužívajte žiadne ostré predmety. Používajte postup uvedený v kapitole odmrazovanie.

Upozornenie: Vo vnútri chladničky nepoužívajte žiadne elektronické zariadenia.

Poznámka:

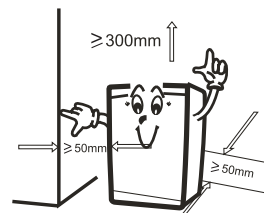
1. Nekladte ľažké a magnetické predmety na vrchnú stranu chladničky. Môžete ovplyvniť stabilnosť chladničky. Nekladte na vrchnú stranu nádoby naplnené vodou. Pri ich prevrhnutiu môžete poškodiť chladničku.
2. V období zvýšenej vzdušnej vlhkosti sa môže na potravinách umiestnených v chladničke zrážať para. Stačí ju utrieť suchou handričkou.
3. Obeh chladivá potrubia chladničky môže vydávať bublavý zvuk. Nie je to prejav poruchy.
4. Je normálne, že sa zadná strana aj bočné strany môžu zahrievať. Je to prejavom činnosti chladiaceho potrubia.
5. Chladiaci médiom tejto chladničky je R600a, ktorý je horľavý. Dávajte preto pozor počas prepravy, manipulácia či inštalácie, aby ste nepoškodili chladiaci systém.
6. Tento výrobok nikdy nelikvidujte rovnako ako obyčajný odpad. Riadte sa pokynmi v časti „Vyradenie chladničky“.

V prípade problémov sa obracajte sa len na autorizovaný servis a používajte len originálne náhradné diely.

Inštalácia

Umiestnite chladničku na suchom, pravidelne vetranom mieste. Pre správnu a energeticky šetrnú činnosť chladničky je prípustná teplota okolia daná druhom chladničky, čo je uvedené na výrobnom štítku chladničky (trieda S / N / ST apod.).

Trieda	Okolná teplota
SN (subnormálna)	+10°C až 32 °C
N (normálna)	+16°C až 32 °C
ST (subtropická)	+16°C až 38 °C
T (tropická)	+16°C až 43 °C

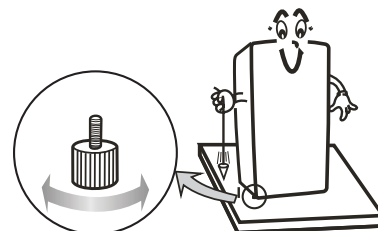


Chladničku nestavajte do blízkosti spotrebičov, vydávajúcich teplo napr. kúrenie, sporák, boiler apod. Nevystavujte chladničku tiež zbytočnému slnečnému žiareniu. Chladnička smie byť umiestnená minimálne 30 cm od olejových alebo uhoľných kamienok. Ak to nie je možné, použite vhodnú izoláciu. Chladničku tiež nestavajte do vlhkého prostredia, zvyšuje sa výskyt námrazí a znížuje účinnosť chladenia. na každej strane chladničky musí byť voľný

priestor najmenej 5-10 cm široký. Nad chladničkou nechajte medzera minimálne 30 cm, aby bola zaistená dostačná cirkulácia vzduchu na odvetranie a chladenie jednotky kompresora. Chladničku so zabudovanou mriežkou na vetranie môže byť pritlačená k zadnej stene, pretože umožňuje voľné prúdenie vzduchu, potrebného na chladenie kompresora. Nikdy nezakrývajte chladničku či mriežku na zadnej strane chladničky. Ak chladničku musíte postaviť na koberec, umiestnite pod ňou rovnú, pevnú izolačnú vložku, aby ste mohli chladničke vyrovnať a aby ste izolovali spodok chladničky pred zahrievaním.

Vyrovnanie spotrebiča

Ako náhle chladničku umiestnite na svoje miesto, upravte dížku vyrovnávacích nožičiek (vyskrutkovaním alebo zaskrutkovaním) tak, aby chladnička stála vo vodorovnej polohe. Spotrebč by nikdy nemal byť naklonený o viac než 2°. Pri nastavovaní polohy pomocou nastaviteľných nožičiek, nastavte chladničku do veľmi (ale naozaj veľmi) mierneho „záklonu“, zaistite tak automatické zatváranie dvierok.



Zmena smeru otvárania dvierok

Zmena smeru otvárania dvierok

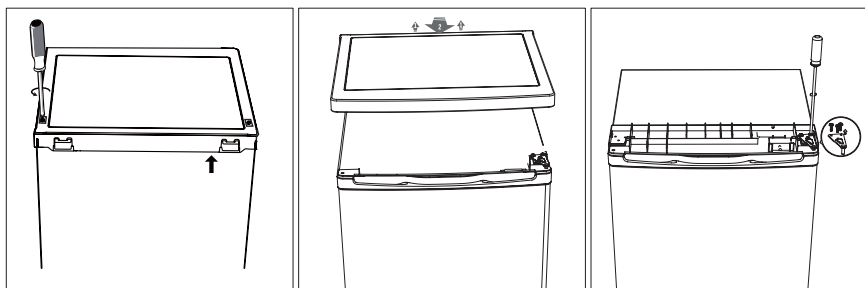
Ak Vám nevyhovuje smer otvárania dverí, môžete ho zmeniť. Pred začiatkom tejto činnosti najprv odpojte spotrebč od prívodu elektrickej energie. Odporúčame, aby Vám asistovala druhá osoba. Ak je potrebné mrazničku nakloniť, maximálny uhol náklonu smie byť 40 °.

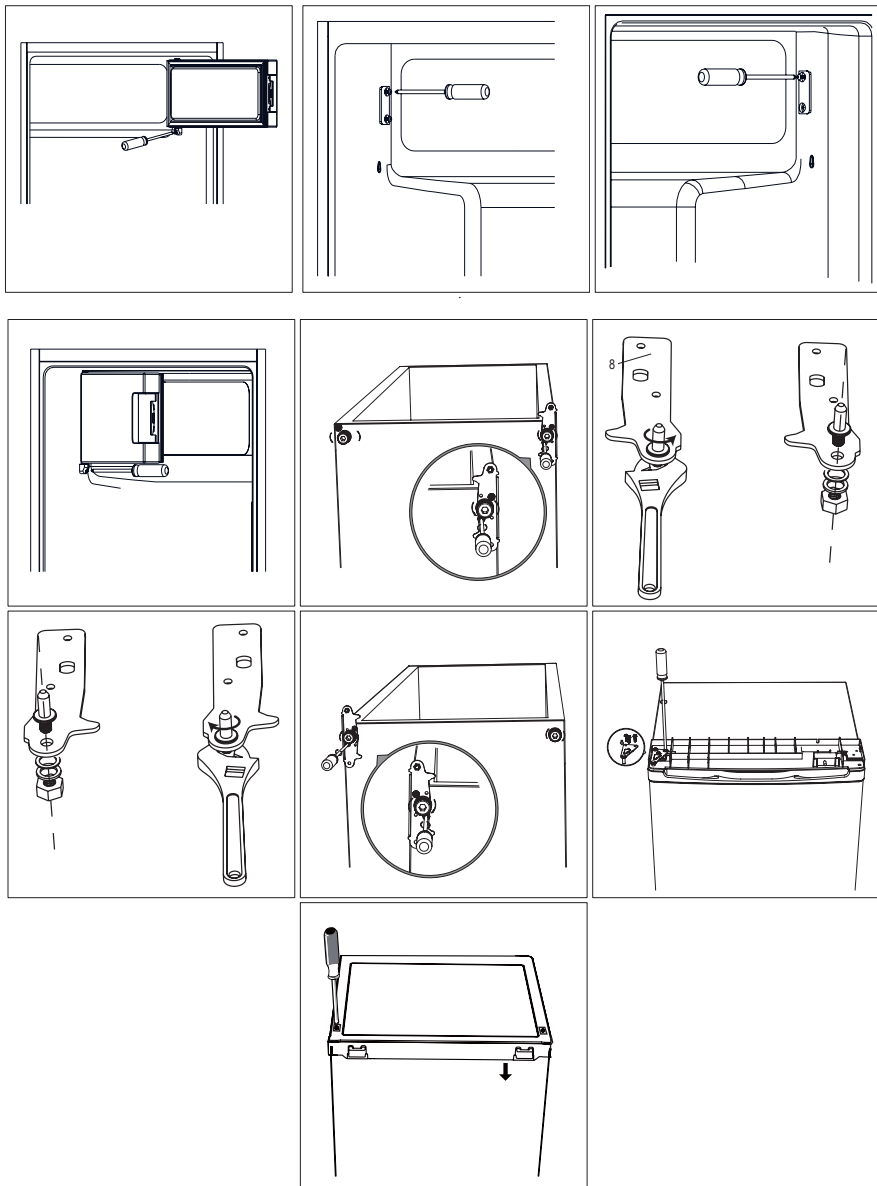
Uschovajte starostlivo všetky skrutky a časti chladničky pre spätnú montáž.

SLOVENSKY

1. Odskrutkujte dve skrutky na zadnej časti vrchného krytu mrazničky.
2. Odstráňte vrchný kryt a dajte ho bokom.
3. Odskrutkujte horný záves, odoberte dvierka a položte ich na mäkkú podložku, aby ste ich nepoškodili.
4. Odskrutkujte spodný záves dvierok mrazničky. Odoberte dvierka mrazničky a dajte ich bokom.
5. Presuňte držiak dvierok mrazničky zľava doprava.
6. Presuňte kryt otvorov závesu zľava doprava.
7. Otočte dvierka mrazničky a priskrutkujte je vľavo.
8. Odstráňte skrutky, ktoré držia spodný záves. Odskrutkujte obe nastaviteľné nohy.
9. Odoberte spodný záves a odskrutkujte hriadeľ závesu, obráťte záves a znova priskrutkujte hriadeľ.
10. Priskrutkujte záves na druhú stranu chladničky a priskrutkujte opäť obe nastaviteľné nohy.
11. Usadte dvierka a uistite sa, že dobre sedia. Dvierka zatvorte a zarovnajte ľavú hranu dvierok presne s telom chladničky a skontrolujte, či magnetické tesnenie dobre sedia.
12. Priskrutkujte vrchný kryt mrazničky

Ak máte so zmenou otvárania dvierok problémy, je lepšie obrátiť sa na Vášho predajcu alebo autorizovaný servis.

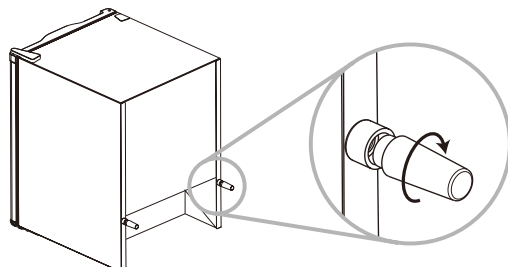




Nasadenie zadných zarážok

Naskrutkujte zadné zarážky do príslušných otvorov v zadnej časti chladničky.

Pomáhajú udržať správnu vzdialenosť od zadnej steny.



Používanie chladničky

V chladničke sa uchovávajú čerstvé potraviny po dobu niekoľkých dní (pozri tabuľku nižšie). V mraziacej časti sú teploty pod -18 ° C. Používajte ju na výrobu uchovávanie mrazených potravín, výrobe ľadu a na zmrazenie čerstvých potravín. Potraviny, ktoré sa rýchlo kazia, uchovávajte v zadnej časti chladničky, kde je najchladnejšie, ale nie tak, aby sa dotýkali zadnej steny chladničky. Vnútorná strana dverí chladničky je vybavená priestorom pre fláše a na uchovávanie masla, syrov a iných menších balíčkov.

Upozornenie:

- Vnútorný priestor chladničky sa mení podľa modelu.

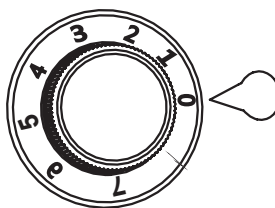
Obsluha chladničky

Chladničku ovládame pomocou gombíka termostatu umiestneného v hornej časti vnútra chladničky. Na gombíku je stupnica od 0 do 7. Vyššie číslo na gombíku termostatu znamená nižšiu teplotu. Stupeň 0 znamená vypnutú chladničku. Pre bežné používanie nastavte gombík termostatu na stupeň 4. Ak chcete dosiahnuť nižšiu vnútornú teplotu, nastavte gombík termostatu na stupeň 4 až 7. Ak chcete vo vnútri chladničky zvýšiť teplotu, nastavte termostat na stupeň 4 až 1.

Zmena teploty okolia má vplyv na teplotu vo vnútri chladničky. V súlade s tým upravte nastavenie termostatu.

Teplota vo vnútri chladničky závisí aj od frekvencie otvárania dverí.

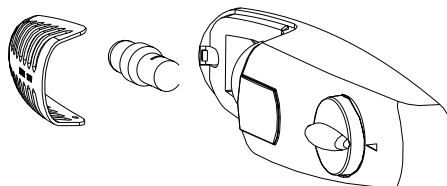
Pri nastavení termostatu na 0 nie je chladnička v chode, avšak je stále pod napäťím, to znamená, že pri otvorení dvierok svieti vnútorné osvetlenie. Optimálne nastavenie teploty vo vnútri chladničky je také, kedy chladnička dosahuje najnižšie teploty, ale potraviny nemázajú. Teplotu vnútri chladničky môžete zmerať pomocou teplomera, vloženého do nádoby s vodou. Počkajte niekoľko hodín a potom odčítajte údaje o teplote.



SLOVENSKY

Výmena žiarovky osvetlenia

Pred výmenou žiarovky odpojte chladničku od elektrickej siete. Odskrutujte kryt termostatu (viď obrázok) a vymenťte žiarovku (E14, 230V, 10W).



Rozmiestnenie potravín

Medzi potravinami vo vnútri chladničky by mal vždy byť priestor pre cirkuláciu chladného vzduchu.

Potraviny by mali byť chladené v uzavretých obaloch (plastové nádoby na potraviny, fólie na potraviny, fláše a pod.). Aby nedochádzalo k ich uschnutí a nemiesali sa vône či zápachy. Horúce potraviny vopred schladte na izbovú teplotu predtým, než ich umiestnite do chladničky. Znížte tak spotrebu energie.

Pred uložením potraviny do chladničky odstráňte zbytočné obaly (viacnásobné obaly jogurtov apod.).

Fláše s vysokým obsahom alkoholu musí byť dôkladne uzatvorené a umiestnené „nastojato“.

Potraviny ba sa nemali dotýkať zadnej steny chladničky.

Niekteré potraviny obsahujú éterické oleje alebo kyseliny (citrusy, maslo a pod.). Ich dlhodobý kontakt s povrchom chladničky alebo tesnéním môže tieto materiály poškodiť či urýchliť ich starnutie.

Ak sa objaví vo vnútri chladničky neprijemný zápach, znamená to, že vo vnútri je pokazený obsah. Tieto potraviny okamžite odstráňte z chladničky. Zápach zmiernite umytiem vnútrajšku pomocou vody s trochou octu. Môžete tiež použiť „odstraňovače pachu“, ktoré sú bežne k dostaniu v obchodoch. Ak odchádzate na dlhšiu dobu z domu, odstráňte z chladničky rýchlo sa kaziace potraviny.

Doba uchovávania potravín v chladničke

Zásadne sa riadte dobou trvanlivosti alebo doporučeným dátumom spotreby uvedených na obaloch potravín.

Druh potravin	Doba skladovania (dni)													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Maslo	0	0	0	0	0	0	0	+	+	+	+	+		
Vajcia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+	+	+	+
Mäso čerstvé vcelku	0	0	+											
Mäso čerstvé krájané	0	+												
Mäso údené	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+	+	+	+
Ryby	0	+												
Marinované potraviny	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	+	+	+	+
Koreňová zelenina	0	0	0	0	0	0	0	0	+	+	+	+	+	+
Syry	0	0	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Sladkosti	0	0	+	+	+	+								
Ovocie	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+				
Hotové jedlá	0	0	+	+										

0 = odporúčaná doba skladovanie + = možná doba skladovania skladovanie zmrazených potravín

Označenie na dvierkach mraziaceho priestoru	Teplota v mraziacom priestore	Doba uchovania zmrazených potravín
*	pod -6°C	do jedného týždňa
**	pod -12°C	do dvoch týždňov
***	pod -18°C	do jedného mesiaca

Rozmrazenie zmrazených potravín

Čiastočne rozmrazené alebo rozmrazené potraviny spotrebujte čo najskôr. Po rozmrazení sa rýchlo aktivujú mikroorganizmy a potraviny sa rýchlo kazia.

Výroba ľadu

Nádobu alebo vrecko na ľad napľňte príslušným množstvom vody a vložte do nízkoteplotného priestoru chladničky. Doba výroby ľadu závisí od teploty okolia, nastavenie termostatu a častoti otvárania dverí. V priemere trvá výroba ľadu medzi 2 a 6 hodinami.

Údržba a čistenie

- Pred každým čistením odpojte chladničku od elektrickej siete.
- Na čistenie vonkajších plôch používajte vlhkú handričku a neutrálny čistiaci prostriedok. Nepoužívajte čistiace prostriedky s brúsnymi časticami.
- Pred čistením vnútorných plôch vyberte potraviny, poličky a iné vybavenie. Časti z umelej hmoty nie sú vhodné do umývačky riadu. Umývajte ich bežnými saponátovými prostriedkami a dôkladne opláchnite pod tečúcou vodou.
- Vnútro chladničky umyte vlažnou vodou s trochou octu. Ďalej dokonale opláchnite vlhkou handričkou a riadne vysušte.
- Pravidelne utierajte tesnenie dvierok. Prípadné škvŕny na vnútornom povrchu utrite handričkou namočenou vo vode s trochou octu.
- Čas od času opatrné odstráňte z kondenzátora na zadnej strane prach pomocou mäkkej kefy alebo vysávača.
- Pri stiahovaní prepravujte chladničku vo zvislej polohe a nedržte ju ani za dvierka ani za držadlá dverí.

Ručné odmrazovanie chladničky

- Vyberte všetky potraviny z chladničky.
- Odpojte chladničku od elektrickej zásuvky.
- Gombík termostatu vypnite na „0“ a nechajte dvere chladničky otvorené.
- Vyberte všetky zásuvky, misky a police.
- Ľad neodmrázujte pomocou elektrických alebo iných prístrojov (sušič vlasov a pod.) ani pomocou ostrých predmetov.
- Po skončení rozmrazovania chladničku vysušte suchou handričkou, nastavte termostat podľa priania a zatvorite dvere chladničky.

Odstraňovanie porúch

Pri používaní chladničky sa môžu objaviť poruchy v činnosti. Uvádzame len niektoré z nich, ktoré sú predovšetkým následkom nesprávneho používania a môžete ich odstrániť sami.

Chladnička po zapojení do siete nefunguje

- Skontrolujte, či je v zásuvke napätie a ak je prístroj zapojený do el. siete.

Chladiaci systém funguje dlhšiu dobu bez prerušenia

- Časté otváranie dverí a alebo dlho otvorené dvere.
- Zle zavreté dvere (môže byť cudzie teleso medzi dverami, vyvesené závesy dverí, poškodené tesnenie)
- Bolo uložené veľké množstvo čerstvých potravín.
- Kvôli nedostatočnému chladeniu kompresora a kondenzátora skontrolujte cirkuláciu vzduchu za chladničkou a očistite zadnú časť od prachu.

Nahromadenie ľadu na zadnej stene vo vnútri chladničky

- Zlé tesnenie dverí - očistite ho, alebo nechajte vymeniť.
- Časté otváranie dverí a alebo dlho otvorené dvere.
- Bolo uložené teplé jedlo do chladničky.
- Potraviny alebo nádoba na ne sa dotýkajú zadnej steny vo vnútri chladničky.

Hluk

Obeh chladiaceho média v chladiacom systéme spôsobuje sám o sebe určitý hluk. Úroveň hluku závisí na umiestnení, správnom používaní a údržbe prístroja.

- Pri chode kompresora je počúť šum kvapaliny a hluk kompresora. Pri jeho nečinnosti počujeme prietok chladiacej kvapaliny. To je normálne a nemá to vplyv na životnosť chladničky.
- Po rozbehu chladničky môže byť jej činnosť hlasnejší. Rovnako toto nie je znakom poruchy, v priebehu času sa hlasitosť týchto zvukov zníži.
- Občas sa v priebehu činnosti chladničky objaví aj silnejšie a neobvyklé zvuky. Tieto bývajú následkom nesprávneho umiestnenia: Chladnička musí stáť na rovnom a pevnom podklade a musí byť vyrovnaná do vodorovnej polohy pomocou nastaviteľných nôh. Nesmie sa dotýkať steny alebo susedného nábytku. Skontrolujte, či je vnútorné vybavenie umiestnené správne na svojom mieste a či sa obaly potravín (poháre, plechovky a pod.) nedotýkajú.

Vyradenie chladničky

- Keď Vaša chladnička doslúží, je potrebné ju zlikvidovať. Ak je vybavená zámkom, rozbite ho, aby nemohlo dôjsť k tomu, že sa vnútri omylem zamkne dieťa. Prípadne odstráňte dvere úplne.
- Chladiaci systém je naplnený chladiacim médiom a izolačnými látkami, ktoré je nutné odsať a zlikvidovať. Preto nie je možné chladničku likvidovať s bežným odpadom. Musí byť zabezpečené, že nedôjde k poškodeniu chladiaceho okruhu hlavne v jeho zadnej časti blízko výparníka a úniku chladiva do priestoru. Vyslúžilé chladničky odvezte do najbližšieho zberného dvora. Informácie o zbernych miestach dostanete u príslušných orgánov miestnej správy alebo u svojho predajcu.

Spätný odber elektroodpadu



Informácie pre používateľa ohľadom likvidácie elektrických a elektronických zariadení (z domácností)

Uvedený symbol na výrobku alebo v sprievodnej dokumentácii znamená, že použité elektrické alebo elektronické výrobky nesmú byť likvidované spoločne s komunálnym odpadom. Za účelom správnej likvidácie výrobku ho odovzdajte na určených zbernych miestach, kde budú prijaté zdarma.

Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhat prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu, najbližšieho zberného miesta, v Zákone o odpadoch príslušnej země, v ČR č. 185/2001 Sb. v platnom znení. Dialej rovnako na www.zasobovani.cz/odber a na internetových stránkach www.elektrowin.cz a www.asekol.cz (likvidácia elektroodpadu). Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty

Informačný list

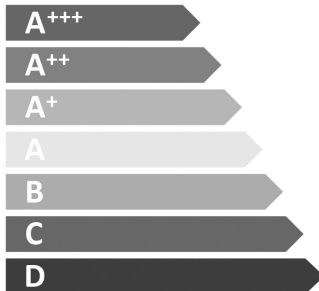
Dodávateľ	Zásobování a.s., Chloumecká 3376, 27601 Mělník, Česká republika
Model	L120B
Kategória modelu	6
Trieda energetickej účinnosti	A++
Spotreba energie	132 kWh za rok
Úžitkový objem chladiaceho priestoru	103 l
Úžitkový objem mraziaceho priestoru	15 l
Doba skladovania pri vypnutí	-
Mraziaci výkon:	2 kg
Klimatická trieda	N. Tento prístroj je určen k použití za teploty okolo od 16°C do 32 °C
Hluk	≤ 41 dB (A)



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

Professor

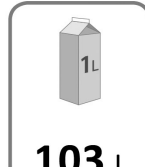
L120B



A⁺⁺

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ
ЕНЕРГЕИА · ENERGIJA
ENERGY · ENERGIE · ENERGI

132
kWh/annum



103 L



15 L



41 dB

2010/1060

SLOVENSKY

Celostátní nositel servisu zajišťující opravy
a náhradní díly prostřednictvím smluvních partnerů je:

Zodpovedný zástupca pre Slovensko
je firma TV - AV Elektronic, s. r. o.,
P. O. Hviezdoslava 9, 010 01 Žilina, Tel.: 0415 626 061,
E-mail: greschner@tvav.sk Web: www.tvav.sk

SLOVENSKY