

KIL 24V21FF

Návod k použití

KIL 24V21FF

cs Obsah

Pokyny k likvidaci	3	Max. mrazicí kapacita	9
Bezpečnostní a výstražné pokyny	3	Zmrzování potravin	10
Postavení spotřebiče	5	Rozmrazování zmraženého zboží	10
Připojení spotřebiče	5	Vypnutí a odstavení spotřebiče	11
Seznámení se spotřebičem	6	Nechejte mrazicí box odmrazit	11
Dbejte na teplotu místnosti a větrání	6	Čistění spotřebiče	12
Zapnutí spotřebiče	7	Šetření energií	13
Nastavení teploty	7	Provozní hluky	13
Uspořádání potravin	8	Odstranění malých poruch vlastními silami	14
Indikační nálepka "OK"	8	Servisní služba	15
Mrazicí box	9		
Zmrzování a uložení	9		

Případné technické změny, tiskové chyby a odlišnosti ve vyobrazení jsou vyhrazeny bez upozornění.

Pokyny k likvidaci

Likvidace obalu

Obal chrání Vás spotřebič před poškozením při přepravě. Všechny použité materiály jsou ekologicky nezávadné a opětovně použitelné. Pomozte nám prosím: zlikvidujte obal v souladu s ochranou životního prostředí.

O aktuálních likvidačních možnostech se prosím informujte u Vašeho odborného prodejce nebo u obecní správy.

Likvidace starého spotřebiče

Použité spotřebiče nejsou žádný bezcenný odpad! Prostřednictvím ekologické likvidace je možno cenné suroviny opětovně regenerovat.

 Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2002/96/EG o nakládání s použitými elektrickými a elektronickými zařízeními (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Tato směrnice stanoví jednotný evropský (EU) rámec pro zpětný odběr a recyklování použitých zařízení.

Výstraha

U vysloužilých spotřebičů

1. Vytáhněte síťovou zástrčku.
2. Odstrihněte připojovací kabel a odstraňte jej společně se síťovou zástrčkou.

Chladničky obsahují chladivo a v izolaci plyny. Chladivo a plyny se musí odborně zlikvidovat. Nepoškozujte trubky oběhu chladiva až do odborného zlikvidování.

Bezpečnostní a výstražné pokyny

Dříve než spotřebič uvedete do provozu

Přečtěte si pozorně návod k použití a montážní návod!

Obsahují důležité informace o instalaci, použití a údržbě spotřebiče. Uschovejte všechny podklady pro pozdější použití nebo pro následujícího majitele.

Technická bezpečnost

- Spotřebič obsahuje malé množství ekologicky nezávadného, ale hořlavého chladiva R600a. Dbejte na to, aby potrubí chladícího oběhu nebylo při přepravě nebo montáži poškozeno. Vystřikující chladivo může vést k poranění očí nebo se vznítit.

Při poškození

- Otevřený oheň nebo zdroje zapálení musí být v dostatečné vzdálenosti od spotřebiče,
- vypněte spotřebič, vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistkový automat,
- vytáhněte síťovou zástrčku,
- informujte zákaznický servis.

Čím je více chladiva ve spotřebiči, tím větší musí být místo, ve kterém spotřebič stojí. V příliš malých místnostech může při netěsnosti vzniknout hořlavá směs plynu a vzduchu.

Při 8 g chladiva musí být prostor velký nejméně 1 m³. Množství chladiva Vašeho spotřebiče je uvedeno na typovém štítku uvnitř spotřebiče.

- Výměnu síťové přípojky a jiné opravy smí provádět pouze zákaznický servis. Neodborné instalace a opravy mohou závažně ohrozit uživatele.

Při použití

- Nikdy nepoužívejte uvnitř spotřebiče elektrické přístroje (např. topná tělesa, elektrické výrobníky ledu atd.).

Nebezpečí výbuchu!

- Nikdy neodmrázujte nebo nečistěte spotřebič parním čističem! Pára může vniknout na elektrické díly a způsobit zkrat.

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

- Na odstranění jinovatky nebo vrstev ledu nepoužívejte žádné špičaté předměty nebo předměty s ostrými hranami.

Můžete tím poškodit trubky chladiva. Vystříknuté chladivo se může vznítit nebo vést k poranění očí.

- Neuchovávejte žádné výrobky s hořlavými hnacími plyny (např. spreje) a žádné výbušné látky.

Nebezpečí výbuchu!

- Nepoužívejte sokl, zásuvky, dveře atd. stupátko nebo k podepření.

- K odmrzování a cistení spotrebic vypněte. Vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistkový automat. Táhněte za síťovou zástrčku, nikoliv za pripojovací kabel.

- Uchovávejte vysokoprocentní alkohol pouze těsně uzavřený a ve stojaté poloze.

- Neznečistěte umělohmotné díly a těsnění dveří olejem nebo tukem. Jinak budou umělohmotné díly a těsnění dveří porézní.
- Nezakrývejte nebo nepřistavujte větrací a odvětrávací otvory pro spotřebič.
- Osoby s omezenými fyzickými, senzorickými nebo psychickými schopnostmi nebo nedostatečnými znalostmi mají tento spotřebič používat pouze pod dohledem nebo s podrobným poučením.

Pouze pro spotřebiče s mrazicím boxem:

- Do mrazícího prostoru neukládejte žádné tekutiny v láhvích a plechovkách (zejména nápoje obsahující kyselinu uhličitou). Láhve a plechovky mohou prasknout!

- Nikdy nedávejte zmražené potraviny okamžitě po vyndání z mrazícího prostoru do úst.

Nebezpečí omrzlin!

- Zabraňte delšímu kontaktu rukou se zmraženým zbožím, ledem nebo trubkami odpařováku atd.

Nebezpečí omrzlin!

Děti v domácnosti

- Nepřenechávejte obal a jeho části dětem. Nebezpečí udušení prostřednictvím skládaných kartónů a fólií!
- Spotřebič není žádná hračka pro děti!
- U spotřebičů s dveřovým zámkem: Uložte klíček mimo dosah dětí!

Všeobecná ustanovení

Spotřebič je vhodný

- k chlazení a zmrazování potravin,
- k přípravě ledu.

Spotřebič je určen pro použití v domácnosti.

Spotřebič je odrušen podle směrnice EU 2004/108/EC.

Chladící oběh je přezkoušen z hlediska těsnosti.

Tento výrobek odpovídá příslušným bezpečnostním ustanovením pro elektrické spotřebiče (EN 60335/2/24).

Postavení spotřebiče

K postavení je vhodná suchá, větratelná místnost. Místo postavení nemá být vystaveno přímému slunečnímu záření a být v blízkosti tepelného zdroje jako je sporák, otopené těleso atd. Je-li postavení vedle tepelného zdroje nevyhnutelné, použijte vhodnou izolační desku nebo dodržujte následující minimální vzdálenost k tepelnému zdroji:

K elektrickým sporákům 3 cm.

K volně stojícím olejovým kamnům nebo kamnům na uhlí 30 cm.

Připojení spotřebiče

Po postavení spotřebiče počkejte nejméně 1 hodinu, než uvedete spotřebič do provozu. Během přepravy může dojít k tomu, že se olej obsažený v kompresoru dostane do chladicího systému.

Před prvním uvedením do provozu vycistěte vnitřní prostor spotřebiče (viz Čistění).

Síťová zásuvka má být volně přístupná.

Připojte spotřebič do předpisově nainstalované zásuvky na střídavý proud 220–240 V/50 Hz. Síťová zásuvka musí být jištěná pojistikou 10 A až 16 A.

U spotřebičů, které budou provozovány v mimoevropských zemích se musí zkontrolovat, zda napětí a druh proudu uvedené na typovém štítku souhlasí s hodnotami Vaší elektrické sítě.

Typový štítek se nachází ve spotřebiči vlevo dole. Eventuálně nutnou výměnu síťového přívodu smí provádět pouze odborník.

Seznámení se s spotřebičem

Obrázky naleznete v zadní části návodu. Obrázky jsou pouze ilustrační, odchylky jsou možné.

Obrázek 1

Volič teploty/ Vnitřní osvětlení

Vypínač světla

Odkládací plochy v chladicím prostoru

Nádoba na zeleninu

Úložná plocha pro tuby a malé plechovky

Odkládací plocha pro velké láhve

Mrazicí box

Chladící prostor

Dbejte na teplotu místnosti a větrání

V závislosti na "klimatické třídě" (viz typový štítek) lze spotřebič provozovat při následujících teplotách místnosti: Typový štítek se nachází ve spotřebiči vlevo dole.

Klimatická třída	Přípustná teplota místnosti
SN	+10 °C do 32 °C
	+16 °C do 32 °C
ST	+16 °C do 38 °C
	+16 °C do 43 °C

Poklesne-li teplota místnosti pod přípustnou mez teploty, může být v boxu příliš vysoká teplota. V extrémním případě může zmražené zboží rozmrznout.

Spotřebiče s přepínačem teploty místnosti lze po zapnutí provozovat při teplotě místnosti od +16 °C do +10 °C.

K zapnutí stiskněte vypínač Obrázek 2/1 – označení "O" již není patrné. Ve spotřebiči dále svítí se sníženou svítivostí vnitřní osvětlení. Překročí-li teplota místnosti +16 °C, vypínač opět vypněte.

Větrání

Vzduch na zadní stěně spotřebiče se ohřívá. Ohřátý vzduch musí mít možnost bez zábrany unikat.

Jinak musí chladnička dodávat větší výkon. Zvyšuje to spotřebu elektrického proudu. Proto: Nikdy nezakrývejte nebo nezastavujte větrací a odvětrávací otvory spotřebiče!

Zapnutí spotřebiče

Otočte volič teploty **Obrázek 2/2** z polohy regulátoru "0". Spotřebič začne chladit. Osvětlení vnitřního prostoru je při otevřených dveřích zapnuto.

Nastavení teploty

Pro choulostivé potraviny nedoporučujeme skladování při teplotě vyšší než +4 °C.

Při středním nastavení regulátoru se v nejstudenější zóně **Obrázek 6** dosáhne teploty cca +4 °C.

Vyšší čísla udávají nižší teploty v chladícím a mrazícím prostoru.

Doporučujeme:

- Pro krátkodobé uložení potravin: **nižší** nastavení regulátoru (provoz šetřící energii, např. 1–2).
- Pro dlouhodobé uložení potravin: **střední** nastavení regulátoru (např. 2–3)
- **Vyšší** nastavení regulátoru (např. 4–5) nastavujte pouze přechodně při: častém otevírání dveří, při vložení velkého množství potravin do chladícího prostoru.

Chladící kapacita

Teplota v chladícím prostoru se vlivem vložení většího množství potravin nebo nápojů může přechodně zvýšit.

Proto by se měl regulátor teploty nastavit po dobu cca 7 hodin na některé vyšší číslo (např. číslo 4)

Upozornění k provozu

Teplota v chladícím prostoru bude přechodně nižší:

- vlivem zmrazování velkého množství čerstvých potravin v mrazícím boxu.

Teplota chladícího prostoru bude vyšší:

- vlivem častého otvírání dveří spotřebiče,
- vlivem vložení velkého množství potravin,
- vlivem vysoké teploty okolí.

Uspořádání potravin

Dbejte na chladící zóny v chladícím prostoru!

Vlivem cirkulace vzduchu v chladícím prostoru vzniknou zóny rozdílného chladu.

- Nejstudenější zóna**

je mezi šípkou vyraženou na straně a pod ní umístěnou skleněnou odkládací plochou **Obrázek 6**.

Upozornění: Choustotivé potraviny, (např. ryby, salámy, maso) ukládejte do nejstudenějších zón.

- Nejteplejší zóna**

je na dveřích úplně nahoře.

Upozornění: V nejteplejší zóně ukládejte např. sýry a máslo. Při servírování si sýr zachová aroma a máslo zůstane mazatelné.

Při uspořádání potravin dodržujte

Uspořádejte potraviny dobře zabalené nebo přikryté. Tím zůstane zachováno aroma, barva a čerstvost.

Kromě toho se zabrání přenosu chuti a zabarvení umělohmotných dílů.

Upozornění:

Odkládací plochy vnitřního prostoru můžete podle potřeby měnit: táhněte odkládací plochu dopředu, spusťte ji a na stranách vyklopte. **Obrázek 4**

Doporučujeme, uspořádat potraviny následovně:

- V mrazáku*:** Hlubocezmrzené pokrmy, kostky ledu, zmrzlina.
- Na odkládacích plochách** v chladícím prostoru (shora dolů): Pečivo, hotové pokrmy, mléčné výrobky, maso a salámy.
- V nádobách na zeleninu:** Zelenina, salát, ovoce.
- Ve dveřích** (směrem shora dolů): máslo, sýry, vajíčka, tuby, malé láhve, velké láhve, mléko, balené šťávy.

Užitný obsah

Údaje k užitnému obsahu naleznete na typovém štítku Vašeho spotřebiče.

Indikační nálepka “OK”

není u všech modelů

Pomocí teplotní kontroly “OK” lze zjistit teploty nižší než +4 °C. Nastavte postupně nižší teplotu, pokud na indikační nálepce není zobrazeno “OK”.

Upozornění

Při uvedení spotřebiče do provozu to může trvat až 12 hodin, než je teplota dosažena.



Správné nastavení

Teplota je příliš vysoká, nastavte nižší teplotu.

Mrazící box

- K uložení zmražených potravin
- K přípravě kostek ledu
- Ke zmrazování malých množství potravin

Dbejte na to, aby dveře mrazícího boxu byly vždy zavřené! Při otevřených dveřích zmražené zboží rozmrzne. Na mrazícím boxu se silně tvoří námraza. Kromě toho: plýtvání energií vlivem vysoké spotřeby el. proudu!

Zmrazování a uložení

Nakupování hlubokomražených potravin

Obaly nesmí být poškozené.

Dbejte na datum trvanlivosti.

Teplota v prodejním mrazícím pultu -18°C nebo nižší.

Zmražené zboží přepravujte pokud možno ve speciální tašce na mražené potraviny a rychle je vložte do mrazícího prostoru.

Max. mrazicí kapacita

Potraviny by měly být pokud možno rychle zmrazeny až na jádro. Pouze tak zůstanou zachovány vitaminy, výživné hodnoty, vzhled a chut. Nepřekračujte proto max. mrazicí kapacitu Vašeho spotřebiče.

Mrazící kapacita

Údaje o max. mrazicí kapacitě za 24 hodin najdete na typovém štítku.

Upozornění:

Při zmrazování čerstvých potravin pracuje chladicí stroj automaticky tak dlouho, až potraviny promrznou. Zásluhou toho může za určitých okolností poklesnout teplota chladicího prostoru. Nastavte volič teploty na menší nastavení.

Zmrazování potravin

Ke zmrazování používejte pouze čerstvé a bezvadné potraviny. Již zmrazené potraviny se nesmí dotýkat zmrazovaných potravin. Potraviny neprodyšně zabalte, aby neztratily chuť nebo nevyschly.

Takto balíte správně:

1. Vložte potraviny do obalu.
2. Vytlačte úplně vzduch.
3. Balení těsně uzavřete.
4. Napište na balení obsah a datum zmrazení

Jako obal není vhodný:

Balící papír, pergamenový papír, celofán, pytlíky na odpadky, použité nákupní pytlíky

Jako obaly jsou vhodné:

Umělohmotné fólie, hadicové fólie z polyethylénu, hliníkové fólie, mrazící dózy
Tyto výrobky najdete v odborných prodejnách

K uzavření jsou vhodné:

Pryžové kroužky, umělohmotné sponky, vázací vlákna, lepící pásky odolné proti chladu nebo pod.

Sáčky a hadicové fólie z polyetylénu můžete svařit fóliovým svařovacím přístrojem.

Trvanlivost zmrazeného zboží

Závisí na druhu potravin.

Při střední teplotě:

- Ryby, salámy, hotové pokrmy, pečivo: až **6 měsíců**.
- Sýry, drůbež, maso: až **8 měsíců**.
- Zelenina, ovoce: až **12 měsíců**.

Rozmrzování zmrazeného zboží

Podle způsobu a účelu použití lze volit mezi následujícími možnostmi:

- při teplotě místnosti,
- v chladničce,
- v elektrické pečící troubě, s/bez ventilátoru horkého vzduchu,
- v mikrovlnné troubě.

Upozornění

Částečně nebo úplně rozmrzlé zmražené zboží znova nezmrazujte. Teprve po zpracování na hotový pokrm (vařený nebo pečený) jej lze opětovně zmrazit.

Nevyužívejte plně max. doby uložení zmrazeného zboží.

Vypnutí a odstavení spotřebiče

Vypnutí spotřebiče

Otočte volič teploty **Obrázek 2/2** do polohy "0". Chladnička a osvětlení vnitřního prostoru se vypne.

Odstavení spotřebiče

Jestliže spotřebič nebudete delší dobu používat:

- 1 Vypnutí spotřebiče.
- 2 Wyjąć wtyczkę z gniazdka sieciowego.
- 3 Spotřebič vyčistěte.
- 4 Dveře spotřebiče nechejte otevřené.

Nechejte mrazicí box odmrazit

Mrazicí box se neodmrzuje automaticky, protože zmražené zboží v mrazícím boxu nesmí rozmrznout. Vrstva jinovatky v mrazícím prostoru zhoršuje předávání chladu na zmražené zboží a zvyšuje spotřebu el. energie. Vrstvu jinovatky pravidelně odstraňujte.

Pozor: Vrstvu jinovatky nebo led neseškrabujte nožem nebo špičatým předmětem. Můžete tím poškodit trubku chladiva. Vystříknuté chladivo se může vznítit nebo vést k poranění očí.

Postupujte následovně

- 1 Vyndejte zmražené zboží a přechodně je uložte na chladném místě.
- 2 Vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistkový automat.
- 3 Dveře spotřebiče nechejte otevřené. Utřete zkondenzovanou vodu pomocí hadru nebo houby.
- 4 Vytřete dosucha mrazicí box.
- 5 Spotřebič opět zapněte.
- 6 Vložte opět zmražené zboží.

Rozmrazovací pomoc

Rozmrazování můžete urychlit tím, že do mrazícího boxu postavíte hrnec s horkou vodou.

Pozor: postavte hrnec na tepelně izolující podložku!

Varování: K rozmrazování nikdy nepoužívejte elektrické spotřebiče, jako jsou topná tělesa, parní čističe, svíčky, petrolejové lampy atd. nebo otevřeny plamen.

Dodržujte u rozmrazovacích sprejů:

- Rozmrazovací spreje mohou tvořit výbušné plyny.
- Rozmrazovací spreje mohou obsahovat rozpouštědla poškozující umělé hmoty nebo hnací plyn.
- Rozmrazovací spreje mohou být zdraví škodlivé.

Dbejte na údaje výrobce.

Chladící prostor se odmrazuje plně automaticky

Zatímco chladnička běží, tvoří se na zadní stěně chladícího prostoru kapky kondenzační vody nebo jinovatka. Je to podmíněno její funkcí. Kapky kondenzační vody nebo jinovatku nemusíte utírat. Zadní stěna se odmrazuje automaticky. Kondenzační voda odtéká do žlábků kondenzační vody, **Obrázek 3**. Ze žlábků odtéká kondenzační voda k chladícímu stroji, kde se odpařuje.

Upozornění: Pravidelně vyčistěte žlábek kondenzační vody a odtokový otvor **Obrázek 3**, aby kondenzační voda mohla odtékat.

Čistění spotřebiče

- Pozor:** Vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistkový automat!
- Těsnění dveří otřete pouze čistou vodou a potom je důkladně dosucha vytřete.
- Vyčistěte spotřebič vlažnou vodou s trochou mycího prostředku. Voda se nesmí dostat do voliče teploty nebo osvětlení. **Obrázek 2**
- Po čištění: spotřebič opět připojte a zapněte.

Odkládací plochy ve dveřích lze k čištění vyndat. **Obrázek 5**

Nepoužívejte žádné čisticí prostředky nebo rozpouštědla obsahující písek nebo kyseliny.

Pravidelně vyčistěte pomocí tyčinky nebo pod. žlábek kondenzační vody a odtokový otvor **Obrázek 3**, aby kondenzační voda mohla odtékat.

Mycí voda nesmí odtékat přes odtokový otvor do odpařovací misky.

Pozor:

Nikdy nečistěte odkládací plochy a nádoby v myčce nádobí. Díly se mohou zdeformovat!

Šetření energií

- Spotřebič postavte v suché, větrané místnosti! Neměl by být umístěn v přímém slunečním záření nebo v blízkosti tepelného zdroje (např. otopené těleso, kamna). Použijte popřípadě izolační desku.
- Teplé pokrmy a nápoje nechte nejdříve vychladnout, teprve potom je uložte do chladničky!
- Zmražené zboží určené k rozmrznutí dávejte do chladícího prostoru. Tím využíváte chladu zmraženého zboží ke chlazení potravin v chladícím prostoru.
- Otevříte dveře spotřebiče tak krátce, jak je to jenom možné!
- Vrstva jinovatky v mrazícím prostoru zhoršuje předávání chladu na zmražené zboží a zvyšuje spotřebu el. energie. Při tvorbě jinovatky spotřebič odmrazte! *
- Dbejte na to, aby dveře mrazícího boxu byly vždy zavřené.
- Zadní strana spotřebiče se má příležitostně vyčistit vysavačem nebo štětcem, aby zabránilo zvýšené spotřebě elektrického proudu.

Provozní hluky

Úplně normální hluky

Bručení – běží chladicí agregát.

Bublavé, bzučivé nebo **klokotavé hluky** – chladivo protéká trubkami.

Cvaknutí – zapínání nebo vypínání motoru.

Zabránění hlučnosti

Spotřebič nestojí rovně

Postavte prosím spotřebič pomocí vodováhy vodorovně. Použijte k tomu šroubovací nožky nebo jej trochu podložte.

Spotřebič "stojí při"

Odsuňte prosím spotřebič od přistaveného nábytku nebo spotřebičů.

Zásuvky nebo odkládací plochy se vklají nebo jsou vzpříčené

Zkontrolujte prosím vyjímatelné díly a eventuálně je znova nasaděte.

Láhve nebo nádoby se dotýkají

Odsuňte prosím láhve nebo nádoby lehce od sebe.

Odstranění malých poruch vlastními silami

Dříve než zavoláte servisní službu:

Zkontrolujte, zda na základě následujících pokynů nemůžete poruchu odstranit sami.

Náklady za poradenství prostřednictvím servisní služby musíte převzít sami také během záruční doby.

Porucha	Možné příčiny	Odstranění
Nefunguje vnitřní osvětlení.	Je vadná žárovka. Vzpríčení spínače světla. Obrázek 7/A	Vyměňte žárovku. Obrázek 7/B. <ol style="list-style-type: none"> 1 Vytáhněte sítovou zástrčku event. vypněte pojistkový automat. 2 Stáhněte dozadu kryt světla. 3 Vyměňte žárovku (Náhradní žárovka max. 25 W, 220–240 V střídavý proud, patice E14)
Zmražené zboží je pevně přimrzlé.		Uvolněte zmražené zboží tupým předmětem. Neoddělujte je nožem nebo špičatým předmětem. Můžete tím poškodit trubku chladiva nebo umělohmotný povrch.
Mrazicí box má tlustou vrstvu jinovatky.		Nechejte mrazicí box odmrazit (viz Odmrazování). Dbejte vždy na to, aby se dveře mrazicího boxu správně zavřely. Dveře mrazicího boxu musí slyšitelně zaskočit.
Odstraňte překážky	Je ucpaná odtoková trubka kondenzované vody.	Vyčistěte sběrný žlábek a odtokovou trubku Obrázek 3 , viz Čistění spotřebiče)

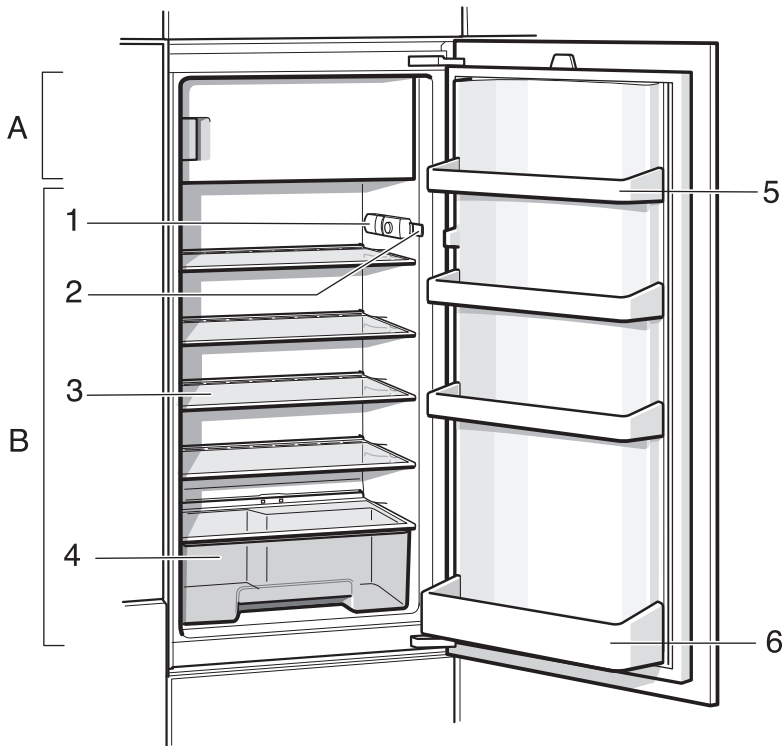
Porucha	Možné příčiny	Odstranění
Teplota v chladicím prostoru je příliš nízká.	Dveře mrazícího boxu nejsou správně zavřené. Vlivem zmrazení většího množství čerstvých potravin přechodně poklesla teplota v chladicím prostoru, protože chladící stroj dlouho běžel Volič teploty je nastaven na větší nastavení.	Zavřete dveře mrazícího boxu. Dveře mrazícího boxu musí slyšitelně zaskočit. Nepřekračujte max. mrazicí kapacitu. Nastavte volič teploty na menší nastavení.
Zmrzlené zboží rozmrzá	Teplota okolí je nižší než +16 °C. Chladící stroj se zapíná zřídka.	Vytopte místnost na teplotu vyšší než +16 °C. U spotřebičů se spínačem teploty okolí tento spínač zapněte. K zapnutí stiskněte vypínač Obrázek 2/1 – označení "0" již není patrné. Ve spotřebiči stále svítí se sníženou svítivostí vnitřní osvětlení.
Chladnička nemá žádný chladící výkon.	Volič teploty je nastaven na "0". Výpadek elektrického proudu; vypnul pojistkový automat; síťová zástrčka není pevně zastrčená.	Otočte volič teploty z polohy "0". Zkontrolujte, zda je k dispozici elektrický proud, přezkoušejte pojistku.

Tyto údaje najdete na typovém štítku.
Obrázek 8

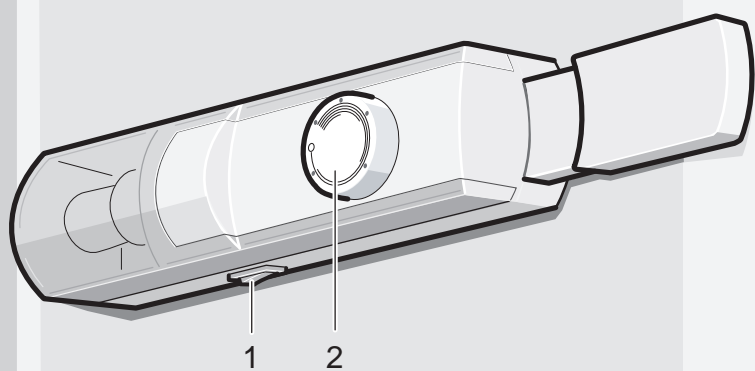
Pomozte nám prosím uvedením čísla výrobku a výrobního čísla zabránit zbytečným jízdám. Ušetříte s tím spojené zvýšené náklady.

Servisní služba

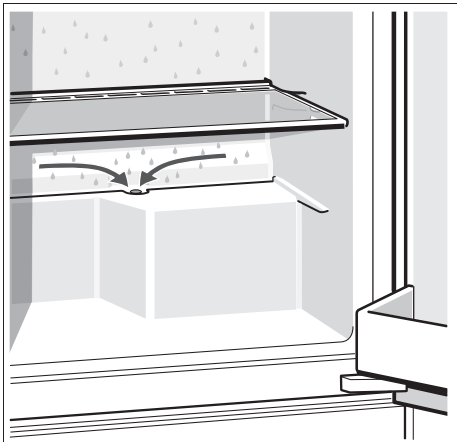
Zákaznický servis ve Vaší blízkosti najdete v telefonním seznamu nebo v seznamu zákaznických servisů. Uvedte prosím zákaznickému servisu číslo výrobku (E-Nr.) a výrobní číslo (FD) spotřebiče.



1



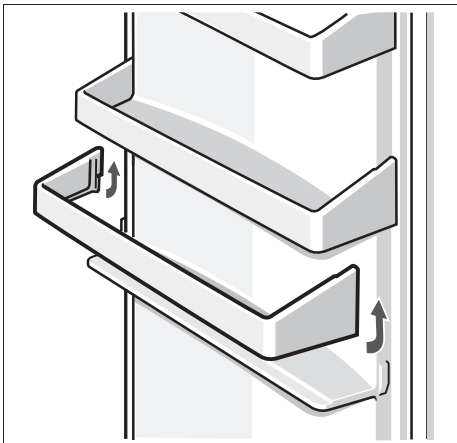
2



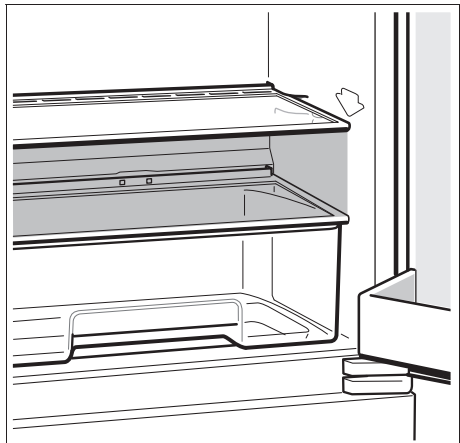
3



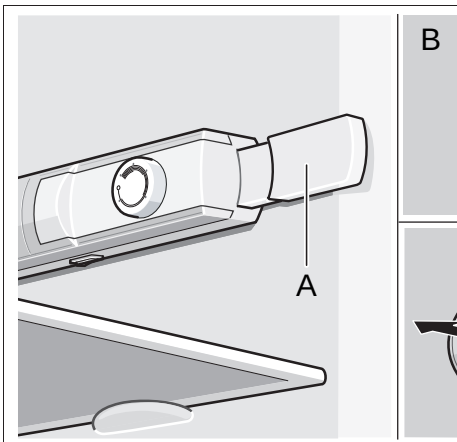
4



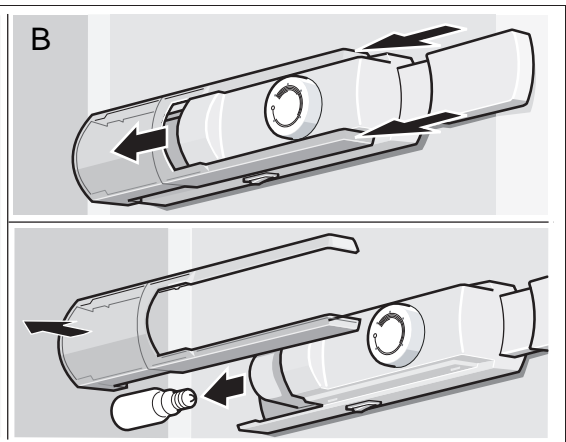
5

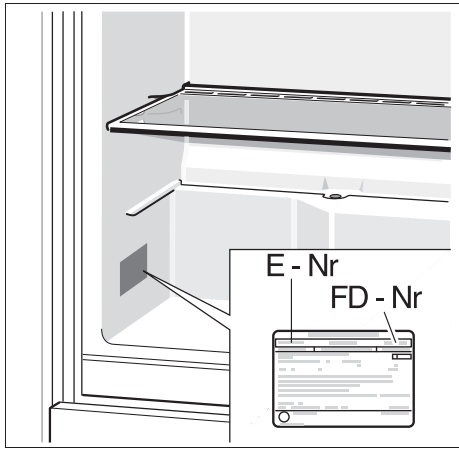


6



7

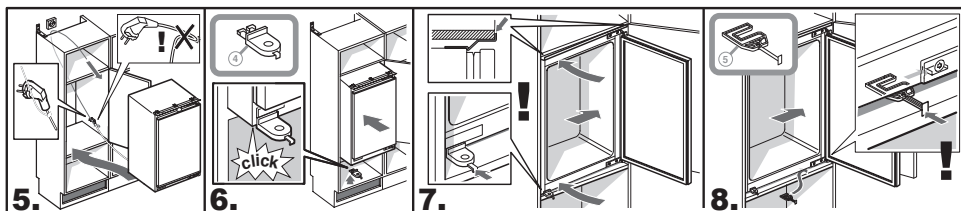
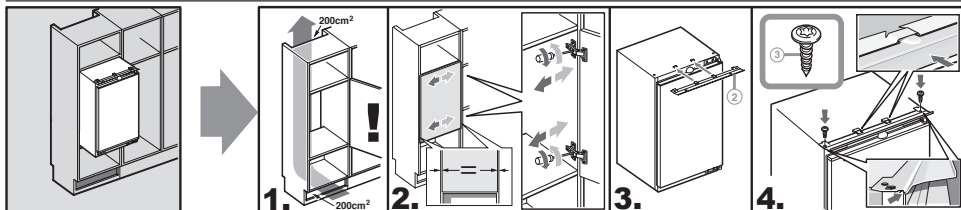
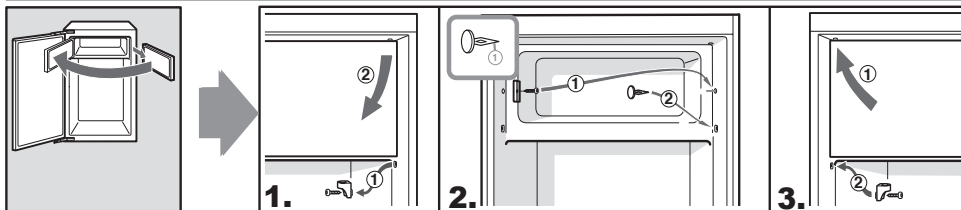
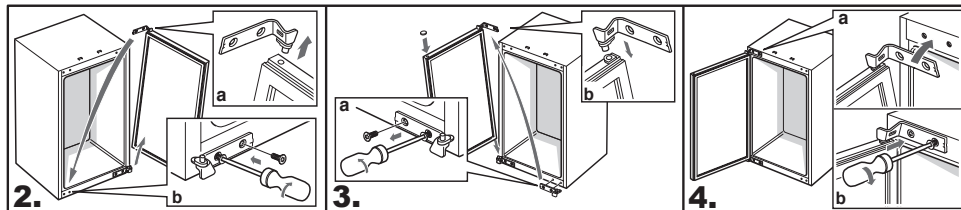
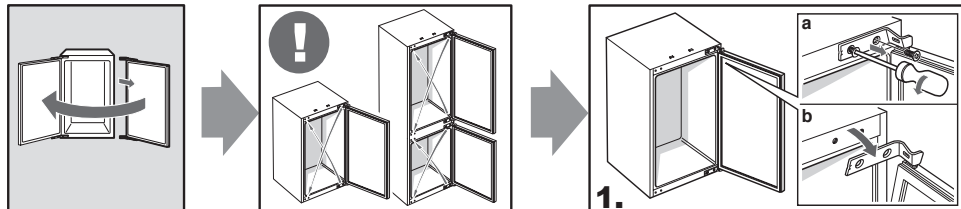
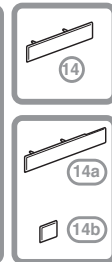
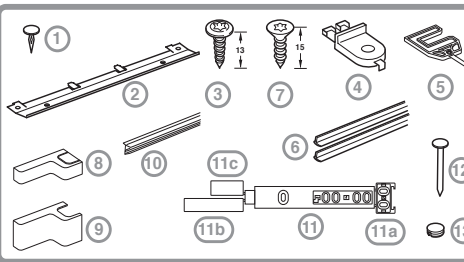
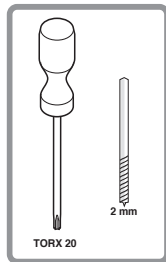


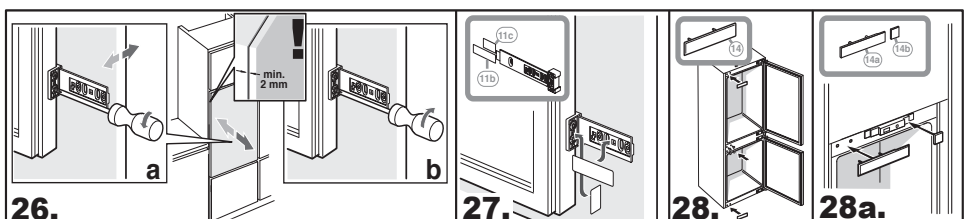
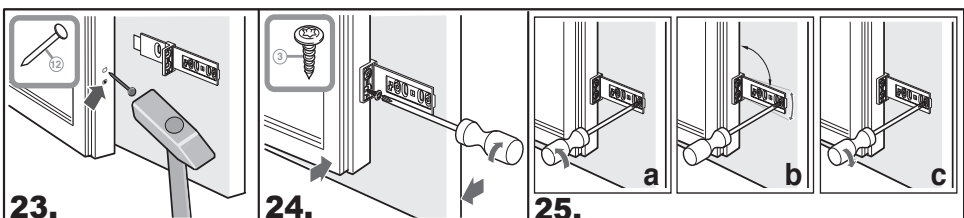
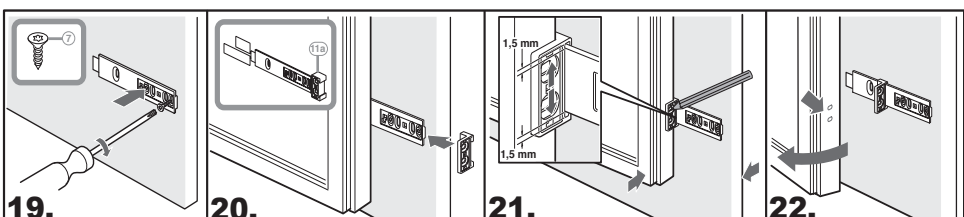
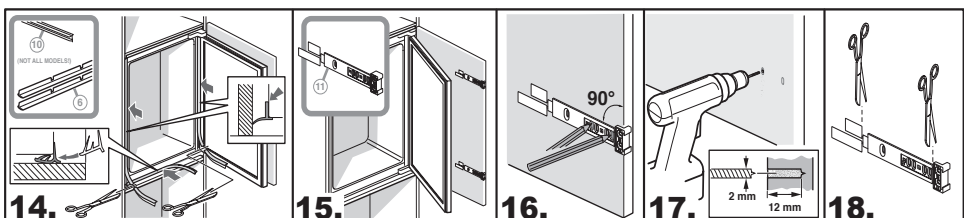
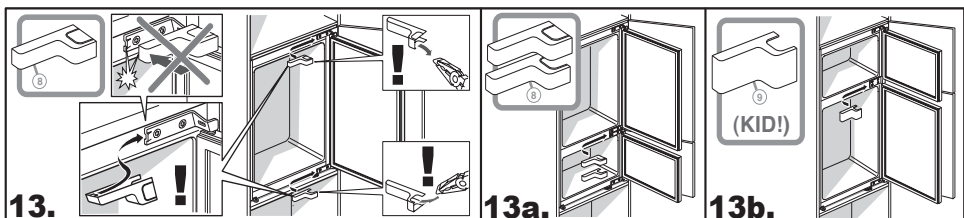
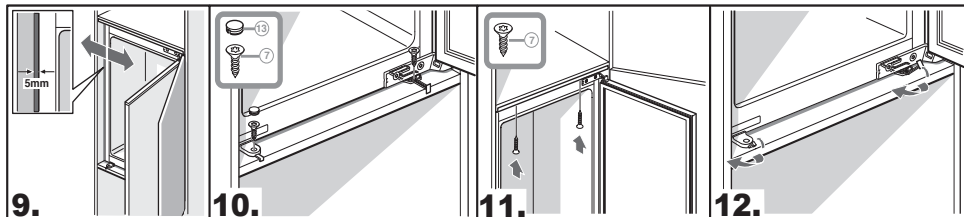


8

Montážní návod

KIL 24V21FF





INFORMAČNÍ LIST: BSH domácí spotřebiče, s. r. o.

Obchodní značka BSH:



Značka	BOSCH	
Prodejní označení		KIL24V21FF
Typ spotřebiče ³⁾		7
Třída energetické účinnosti (A+++... nízká spotřeba el. energie až D... vysoká spotřeba el. energie)		A+
Spotřeba energie za 365 dní ¹⁾	kWh	234
Hvězdičkové označení mrazícího prostoru		*(***)
Užitný objem celkem:	l	204
z toho objem chladící části	l	187
z toho objem mrazící části	l	17
z toho „beznámrazová“ chladicí/mrazicí část	l/l	0
Doba skladování při vypnutí	hod.	12
Mrazicí výkon	kg/ 24hod.	2,0
Klimatická třída ²⁾		ST
Hlučnost ³⁾	dB (re 1 pW)	37
Vestavný spotřebič určen k montáži/spotřebič je určen ke skladování vína		ano

¹⁾ Spotřeba energie v kWh / rok založená na výsledcích normalizované zkoušky na dobu 24 hod. Skutečná spotřeba energie závisí od způsobu použití a postavení spotřebiče.

²⁾ SN: okolní teploty od + 10 °C do +32 °C

ST: okolní teploty od + 18 °C do +38 °C

N: okolní teplota od + 16 °C do +32 °C

T: okolní teploty od + 18 °C do + 38 °C

³⁾ 1 = Chladnička bez prostoru s nízkou teplotou

7 = Chladnička / mraznička s prostory s nízkou teplotou *(***)

8 = Skříňová mraznička

10 = Chladnička s prostory blízko 0°C

⁴⁾ Hlučnost dle Evropské normy EN 60704.

Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je 37 dB (A), což představuje váženou hladinu akustického výkonu Lwa vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1pW.

Případné technické změny, tiskové chyby a odlišnosti ve vyobrazení jsou vyhrazeny bez upozornění. Aktuální návod najdete na webových stránkách www.bosch-home.com/cz

Ujištění dovozce o vydání prohlášení o shodě

Vážený zákazníku,

dle § 13, odst.5 zákona č.22/97 Sb. Vás ujišťujeme, že na všechny výrobky distribuované společností BSH domácí spotřebiče s.r.o. našim obchodním partnerům bylo vydáno prohlášení o shodě ve smyslu zákona č. 22/97 Sb a nařízení vlády č.168/1997 Sb., 169/1997 Sb. a 177/1997 Sb. a příslušných nařízení vlády.

Toto ujištění dovozce o vydání prohlášení o shodě se vztahuje na všechny výrobky včetně plynových spotřebičů, které jsou obsaženy v aktuálním ceníku firmy BSH domácí spotřebiče s.r.o.

Prohlášení o hygienické nezávadnosti výrobků

Všechny výrobky distribuované společností BSH domácí spotřebiče s.r.o. a přicházející do styku s potravinami splňují požadavky o hygienické nezávadnosti dle zákona č.258/2000 Sb., vyhlášky 38/2001 Sb. Toto prohlášení se vztahuje na všechny výrobky přicházející do styku s potravinami uvedené v aktuálním ceníku firmy BSH domácí spotřebiče s.r.o.

Záruční podmínky

Na tento uvedený výrobek je poskytována záruční lhůta 24 měsíců (ode dne prodeje).

Základním průkazem práv spotřebitele ve smyslu Občanského zákoníku je pořizovací doklad (paragon, faktura, leasingová smlouva ap.). Pokud byl při prodeji vydán záruční list, je tento součástí výrobku s výrobním číslem uvedeným na přední straně tohoto záručního listu. Zejména v případech delší než zákoně záruční lhůty je proto záruční list jediným průkazním dokladem práv uživatele pro uznaní prodloužené záruky. Ve vlastním zájmu ho proto uschověte. Nedílnou součástí záručního listu je doklad o pořízení (paragon, faktura, leasingová smlouva apod.) Pro případ prodloužené záruční lhůty z důvodu dříve provedených oprav je nutno předložit i opravní listy z těchto oprav.

Bezplatný záruční servis je možno poskytnout jen v případě předložení pořizovacího dokladu nebo v případě prodloužené záruky i vyplňného záručního listu (musí obsahovat druh spotřebiče, typové označení, výrobní číslo, datum prodeje a označení prodávajícího v souladu s § 620 odst. 3 Občanského zákoníku). Záruční list vyplňuje prodejce a je v zájmu spotřebitele zkонтrolovat správnost a úplnost uvedených údajů. Záruční list je platný pouze v originálu, na kopie nebude brán zřetel.

Záruční oprava se vztahuje výhradně na závady, které vzniknou průkazně v době platné záruční lhůty, a to vadou materiálu nebo výrobní vadou. Takto vzniklé závady je oprávněn odstranit pouze autorizovaný servis. Uplatnit záruku může spotřebitel u autorizovaného servisu nebo v prodejně, kde byl spotřebič zakoupen. Zvolí-li spotřebitel jiný, než nejbližší autorizovaný servis, bude na něm, aby nesl v souvislosti s tím zvýšené náklady.

Ze záručních oprav jsou vyloučeny zejména tyto případy:

- výrobek byl instalován nebo používán v rozporu s návodem k obsluze, příp. s návodem na montáž
- údaje na záručním listu nebo dokladu o zakoupení se liší od údajů na výrobním štítku spotřebiče
- při chybějícím nebo poškozeném výrobním štítku spotřebiče
- je-li výrobek používán k jinému než výrobcem stanovenému účelu - spotřebič je určen k používání v domácnosti.
- záruka neplatí, je-li výrobek používán k profesionálním nebo komerčním účelům
- mechanické poškození (závady vzniklé při přepravě)
- poškození vzniklá nepozorností, živelnou pohromou nebo jinými vnějšími vlivy (např. vyšším napětím v elektrorozvodné sítí, extrémně tvrdou vodou apod.)
- neoborným zásahem, nepovolenými konstrukčními změnami nebo opravou provedenou neoprávněnou osobou
- běžná údržba nebo čištění, instalace, programování, kontrola parametrů výrobku
- opotřebení vniklé používáním spotřebiče

Rozšířená záruka nad rámec zákona

U spotřebičů (pračky, myčky) sériově vybavených systémem Aqua-Stop (patent fy BSH) je výrobcem poskytnuta záruka na škody způsobené chybou tohoto systému. Na tyto škody poskytneme náhradu soukromému spotřebiteli a to po celou dobu životnosti spotřebiče.

Upozornění pro prodejce

Prodejce je povinen dát zákazníkovi platný prodejní doklad, kde bude uvedeno datum prodeje a označení spotřebiče a na požádání zákazníka je povinen vystavit správně a úplně vyplněný záruční list v den prodeje výrobku. Při případné předprodejní reklamaci je třeba předložit řádně vyplněný reklamační protokol.

„Spotřebič není určený pro používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými a nebo mentálními schopnostmi, a nebo s nedostatkem zkušeností a vědomostí, pokud jim osoba zodpovědná za jejich bezpečnost neposkytne dohled a nebo je nepoučila o používání spotřebiče.“

SEZNAM AUTORIZOVANÝCH SERVISŮ DOMÁCÍCH SPOTŘEBIČŮ BOSCH

Firimní servis + prodej náhradních dílů:

BSH domácí spotřebiče, s.r.o., Pekařská 10b, 155 00 Praha 5

telefon: +420 251 095 546

fax: +420 251 095 559

Firma	Ulice	Město	telefon	mail
Martin Jansta	Tovární 17	280 02 Kolín 5	321723670	janstov@volny.cz
A PROFÍ SERVIS s.r.o.	Pražská 83	294 71 Benátky nad Jizerou	603201133	aprofiservis@seznam.cz
ALPHA servis s.r.o.	Purkyňova 101	563 01 Lanškroun	465322747 465320298	servis@alphaobchod.cz; info@alphaobchod.cz
Irena Komárková ml.	Slovanské údolí 31	318 00 Plzeň	724888887 377387406 377387057	servis-ap@volny.cz
Marek Pollet	Vřesinská 24	326 00 Plzeň	377241172 733133300	pollet@volny.cz
B. I. SERVIS	Bergmannova 112	356 04 Sokolov- Dolní Rychnov	608151231	info@klservis.eu
ELMOT v.o.s	Blahoslavova 1a	370 04 České Budějovice	387438911 731583433 387437681	elmotcb@seznam.cz
ELEKTRO Jankovský s.r.o.	nám. Míru 204	388 01 Blatná	383422554 607749068	blatna@jankovsky.cz; elektro@jankovsky.cz
Bekl	Bílkova 3011	390 02 Tábor	381256300 381256303	pracky@email.cz
BMK servis s.r.o.	Chýnovská 98	391 56 Tábor - Měšice	800231231	tabor@bmkservis.cz
B. I. SERVIS	Horova 9	400 01 Ústí n./Labem	472734300 603202588	stepankova@biservis.cz; info@biservis.cz
Petr KUČERA	Topolová 1234	434 01 Most	476441914	serviskucera@seznam.cz
RADEK MENČÍK	Proletářská 120	460 02 Liberec 23	482736542 602288130	elektroservis.mencik@seznam.cz
Wh-servis s.r.o.	Žitavská 63	460 11 Liberec 11	774573399	wh-servis@volny.cz
Martin Linhart	Letčí 1001	500 02 Hradec Králové	603240252	linhartmartin@volny.cz
A - Z Chlazení	Piletická 45	503 41 Hradec Králové 7	495221313 602661664	info@klimatizace.net
Jan Škaloud	17. listopadu 360	530 02 Pardubice	602405453	jsk@seznam.cz
Servis Černý s.r.o.	Mírové náměstí 99	550 01 Brumov	491522881	servis.cerny@tiscali.cz
ALPHA servis s.r.o.	Purkyňova 101	563 01 Lanškroun	465322747 465320298	servis@alphaobchod.cz; info@alphaobchod.cz
VIKI, spol. s r.o.	Majakovského 8	586 01 Jihlava	567303546	viki.servis@iol.cz
Dana Bednáříková	Charbulova 73	618 00 Brno	548530004	petr.bednarik@seznam.cz
Caffe Idea - Blažek	Cacovická 66a	618 00 Brno	541240656	info@caffeedeia.cz
Farahéit servis s.r.o.	Kaštanová 12,	620 00 Brno	548210358	farahheit.servis@seznam.cz
Karel Vesely	Gagarinova 39	669 02 Znojmo	515246788 515264792	elservisznprodejna@tiscali.cz
Jan Liška	Žďárského 214	674 01 Třebíč	602758214	info@elso-servis.cz
ELEKTRO TREFILÍK s.r.o.	Malá strana 286	696 03 Dubnany	518365157 602564967	trefilik@wo.cz
Martin Wlazlo MW	Zerotínova 1155/3	702 00 Ostrava - Moravská Ostrava	602709146 595136057	info@elektroopravna.cz; servis@elektroopravna.cz
Stanislav Novotný	Hoblíkova 15	741 01 Nový Jičín	724269275 556702804	sano@iol.cz
Lumír Majnuš	Bílovecká 146	747 06 Opava 6	724043490 723081976 602282902	mezerova@elektroservis-majnus.cz; hulvova@elektroservis-majnus.cz; vana@elektroservis-majnus.cz
Bosch servis centrum spol. s r.o.	Nábřeží 596	760 01 Zlín	577211029	bosch@boschservis.cz
Elektroservis Živěla	Dolní Novosadská 34	779 00 Olomouc 9	585434844 585435688	servis@elektroserviszivela.cz
ELEKTROSERVIS KOLÁČEK s.r.o.	Polní 20	790 81 Česká Ves u Jeseníku	602767106 774811730 584428208	elektro.kolacek@centrum.cz

S výhradou průběžných změn, aktuální seznam servisů najdete na webových stránkách www.bosch-home.com/cz

Návod na obsluhu

KIL 24V21FF

Obsah

Pokyny na likvidáciu	3
Bezpečnostné a výstražné upozornenia	3
Umiestnenie spotrebiča	5
Pripojenie spotrebiča	5
Zoznámenie so spotrebičom	6
Dbajte na teplotu v miestnosti a ventiláciu	6
Zapnutie spotrebiča	7
Nastavenie teploty	7
Usporiadanie potravín	8
Indikačná nálepka „OK“	8
Mraziaci box	9
Zmrazovanie a uloženie	9
Max. mraziaca kapacita	9
Zmrazovanie potravín	10
Rozmrazovanie mrazených potravín*	10
Vypnutie a odstavenie spotrebiča	11
Nechajte mraziaci box rozmraziť*	11
Čistenie spotrebiča	12
Úspora energie	13
Prevádzkové zvuky	13
Svojpomocné odstránenie malých porúch	14
Zákaznícky servis	15

Prípadné technické zmeny, tlačové chyby a odlišnosti vo vyobrazení sú vyhradené bez upozornenia.

Pokyny na likvidáciu

Likvidácia obalu

Obal chráni Vás spotrebič pred poškodením počas prepravy. Všetky použité obaly sú ekologické a opäť použiteľné. Prosím, pomôžte taktiež: zlikvidujte obaly ekologickým spôsobom.

O aktuálnych spôsoboch likvidácie sa informujte u svojho špecializovaného predajcu alebo na obecnom úrade.

Likvidácia starého spotrebiča

Staré spotrebiče nie sú bezcenným odpadom! Ekologicou likvidáciou môžu byť opäť získané cenné suroviny.



Tento spotrebič je označený v súlade s európskou smernicou 2002/96/EG o elektrických a elektronických starých spotrebičoch (waste electrical and electronic equipment – WEEE).

Táto smernica stanovuje rámec pre odber a recykláciu starých spotrebičov platný v celej Európskej únii.



Varovanie

Pri starých spotrebičoch

1. Vytiahnite sieťovú zástrčku.
2. Odstráhnite sieťový kábel a zlikvidujte ho spolu so zástrčkou.

Chladničky obsahujú chladiace prostriedky a plyny v izolácii. Tieto je nevyhnutné odborne zlikvidovať. Až do vykonania odbornej likvidácie vedenie obehotového systému chladiaceho prostriedku nepoškoďte.

Bezpečnostné a výstražné upozornenia

Predtým ako uvediete spotrebič do prevádzky

Pozorne si preštudujte informácie uvedené v návode na obsluhu a montáž.

Obsahujú dôležité pokyny na inštaláciu, obsluhu a údržbu spotrebiča.

Návod na obsluhu a montáž starostlivo uschovajte pre prípadného ďalšieho majiteľa Vásšo spotrebiča.

Technická bezpečnosť

- Tento spotrebič obsahuje malé množstvo izobutánu R600a – ekologickej ale ľahko horľavého prírodného plynu. Dabajte na to, aby sa prepravou alebo inštaláciou nepoškodilo potrubie obehotového systému chladiaceho prostriedku. Vystrieknutý chladiaci prostriedok môže viesť k poraneniu očí alebo sa môže vznieťiť.

Pri poškodení

- Spotrebič chráňte pred otvoreným ohňom alebo zápalným zdrojom,
- vypnite spotrebič, vytiahnite sieťovú zástrčku alebo vypnite poistkový automat,
- vytiahnite sieťovú zástrčku,
- kontaktujte zákaznícky servis.

Čím viac je chladiaceho prostriedku v spotrebiči, tým väčšia musí byť miestnosť, v ktorej je spotrebič umiestnený. V malých miestnostiach môže pri netesnostiach vzniknúť horľavá zmes plynu a vzduchu.

Na 8 g chladiaceho prostriedku musí byť miestnosť veľká minimálne 1 m³. Množstvo chladiaceho prostriedku Vásšo spotrebiča je uvedené na typovom štítku vo vnútri spotrebiča.

- Výmenu sietového kábla a iné opravy môže vykonávať iba zákazníky servis. Neodborné inštalácie a opravy môžu užívateľa značne ohroziť.

Pri používaní

- Vo vnútri spotrebiča nikdy nepoužívajte elektrické spotrebiče (napr. ohrievače, elektrické výrobníky ľadu atď.).
- Nebezpečenstvo explózie!**

- Spotrebič v žiadnom prípade nerozmrazujte a nečistite parným čističom! Para môže preniknúť k súčiastkam, ktoré sú pod elektrickým prúdom a zapríčiniť elektrický skrat.

Nebezpečenstvo zasiahnutia elektrickým prúdom!

- Na odstránenie námrazy a vrstvy ľadu nepoužívajte špicaté predmety ani predmety s ostrými hranami. Mohli by ste tak poškodiť potrubie chladiaceho prostriedku. Vystrieknutý chladiaci prostriedok sa môže vznieť alebo spôsobiť poranenie očí.
- V spotrebiči neskladujte žiadne výrobky obsahujúce horľavé plyny (napr. spreje ani žiadne výbušné látky).

Nebezpečenstvo explózie!

- Nestúpajte na podstavec, šuplíky, dvierka, ani sa o dvierka neopierajte.
- Pred rozmrazením a čistením vytiahnite zástrčku alebo vypnite poistky, vždy tiahajte iba za zástrčku, nikdy nie za kábel.
- Vysokopercentný alkohol skladujte len v uzavorených fľašiach a postojačky.

- Plastové diely a tesnenie dvierok nesmú prísť do kontaktu s olejom alebo tukom, stali by sa tak poréznymi.
- Otvory pre prívod a odvod vzduchu spotrebiča nezakrývajte ani nezastavujte.
- Osoby s obmedzenými fyzickými, senzorickými alebo psychickými schopnosťami alebo s chýbajúcimi vedomosťami, môžu spotrebič používať iba pod dohľadom alebo po dôkladnom poučení.

Iba pre spotrebiče s mraziacim boxom:

- V mraziacom priestore neskladujte žiadne tekutiny vo fľašiach ani plechovky (hlavne bublinkové nápoje). Fľaše a plechovky by mohli prasknúť!
 - Mrazený tovar ihned po vybraní z mraziaceho priestoru nekonzumujte.
- Nebezpečenstvo omrzlin!**
- Vyhýbajte sa dlhšiemu kontaktu rukou so zmrazenými potravinami, ľadom alebo rúrkami výparníka atď.
- Nebezpečenstvo omrzlin!**

Deti v domácnosti

- Obal a jeho časti nenechávajte deťom. Nebezpečenstvo zadusenia kartónom a fóliami!
- Spotrebič nie je hračka pre deti!
- Pri spotrebičoch so zámkou dvierok: uschovajte kľúč mimo dosahu detí!

Všeobecné ustanovenia

Spotrebič je vhodný:

- na chladenie a zmrazovanie potravín,
- na prípravu ľadu.

Spotrebič je určený len na použitie v domácnosti.

Spotrebič je odrušený podľa smernice EU 2004/108/EC.

Chladiaci obej je preskúšaný z hľadiska na tesnosť.

Tento výrobok zodpovedá príslušným bezpečnostným ustanoveniam pre elektrické spotrebiče (EN 60335/2/24).

Umiestnenie spotrebiča

Pre umiestnenie spotrebiča je vhodná suchá, vetratelná miestnosť. Miesto postavenia nemá byť vystavené priamemu slnečnému žiareniu a byť v blízkosti tepelného zdroja ako je sporák, ohrevacie teleso atď. Ak je postavenie vedľa tepelného zdroja nevyhnutné, použite vhodnú izolačnú dosku alebo dodržiavajte nasledujúce minimálne vzdialenosťi k tepelnému zdroju:

K elektrickým sporákom 3 cm.
K voľne stojacej olejovej peci alebo peci na uhlie 30 cm.

Pripojenie spotrebiča

Po pripojení spotrebiča, počkajte minimálne 1 hodinu, kým ho uvediete do prevádzky.

Počas prepravy môže dôjsť k tomu, že olej obsiahnutý v kompresore prenikne do chladiaceho systému.

Pred prvým uvedením do prevádzky vyčistite vnútorný priestor spotrebiča (viď kapitola „Čistenie“).

Zásuvka na pripojenie spotrebiča musí byť voľne prístupná.

Spotrebič pripojte cez predpisovo nainštalovanú zásuvku na striedavé napätie s parametrami 220 – 240 V/ 50 Hz. Zásuvka musí byť istená ističom s hodnotou 10 A až 16 A.

Pri spotrebičoch, ktoré sa budú prevádzkovať mimo európskych krajín, je potrebné na typovom štítku overiť, či uvedené napätie a druh prúdu zodpovedá hodnotám vo Vašej elektrickej sieti.

Typový štítok sa nachádza vo vnútri spotrebiča vľavo dolu. Pokiaľ by bola nevyhnutná výmena sieťového prívodného kábla, môže ju vykonávať len odborník.

Zoznámenie so spotrebičom

Obrázky nájdete v zadnej časti návodu. Obrázky sú len ilustračné, odchýlky sú možné.

Obrázok 1

- 1 Volič teploty/ Vnútorné osvetlenie
- 2 Vypínač svetla
- 3 Odkladacie plochy v chladiacom priestore
- 4 Nádoba na zeleninu
- 5 Úložná plocha pre tuby a malé plechovky
- 6 Odkladacia plocha pre veľké fláše

- A Mraziaci box
- B Chladiaci priestor

Dbajte na teplotu v miestnosti a ventiláciu

V závislosti na „klimatickej triede“ (viď typový štítok) môžete spotrebič prevádzkovať pri nasledujúcich teplotách miestnosti: Typový štítok sa nachádza v spotrebiči vľavo dolu.

Klimatická trieda	Prípustná okolitá teplota
SN	+10 °C do 32 °C
N	+16 °C do 32 °C
ST	+16 °C do 38 °C
T	+16 °C do 43 °C

Ak poklesne teplota miestnosti pod prípustnú hranicu teploty, môže byť v boxe veľmi vysoká teplota. V extrémnom prípade môžu zmrazené potraviny rozmrznúť.

Spotrebiče s prepínačom teploty miestnosti môžete po zapnutí prevádzkovať pri teplote miestnosti od +16 °C do +10 °C.

Pre zapnutie stlačte vypínač Obrázok 2/1 - označenie „O“ už nie je vidieť. V spotrebiči d'alej svieti so zníženou svietivosťou vnútorné osvetlenie. Pokiaľ prekročí teplota miestnosti +16 °C vypínač opäť vypnite.

Ventilácia

Vzduch na zadnej stene spotrebiča sa ohrieva. Ohriaty vzduch musí bez prekážok odchádzať.

Inak chladnička musí zvýšiť výkon, čo vedie k zvýšenej spotrebe elektrickej energie. Preto: Nikdy nezakrývajte ani nezastavujte otvory na prívod a odvod vzduchu!

Zapnutie spotrebiča

Otočte volič teploty **Obrázok 2/2** z polohy regulátora "0". Spotrebič začne chladiť. Osvetlenie vnútorného priestoru je pri otvorených dvierkach zapnuté.

Nastavenie teploty

Pre citlivé potraviny neodporúčame uskladnenie pri teplote vyššej ako +4 °C.

Pri strednom nastavení regulátora sa v najchladnejšej zóne **Obrázok 6** dosiahne teplota cca +4 °C.

Vyššie čísla udávajú nižšie teploty v chladiacom a mraziacom priestore.

Odporúčame:

- Pre krátkodobé uloženie potravín: **nižšie** nastavenie regulátora (prevádzka, ktorá šetrí energiu, napr. 1 – 2).
- Pre dlhodobé uloženie potravín: **stredné** nastavenie regulátora (napr. 2 – 3).
- **Vyššie** nastavenie regulátora (napr. 4 – 5 nastavte iba prechodne pri častom otváraní dvierok, pri vložení veľkého množstva potravín do chladiaceho priestoru).

Chladiaca kapacita

Teplota v chladiacom priestore sa vplyvom vloženia väčšieho množstva potravín alebo nápojov môže prechodne zvýšiť.

Preto by sa mal regulátor teploty nastaviť na cca 7 hodín na niektoré vyššie číslo (napr. číslo 4).

Upozornenie k prevádzke

Teplota v chladiacom priestore bude prechodne nižšia:

- vplyvom zmrazovania veľkého množstva čerstvých potravín v mraziacom boxe.

Teplota chladiaceho priestoru bude vyššia:

- vplyvom častého otvárania dvierok spotrebiča,
- vplyvom vloženia veľkého množstva potravín,
- vplyvom vysokej teploty okolia.

Usporiadanie potravín

Dodržiavajte chladiace zóny v chladiacom priestore!

Vplyvom cirkulácie vzduchu v chladiacom priestore vzniknú zóny rozdielneho chladu.

- **Najchladnejšia zóna**

je medzi šípkou vyrazenou na strane a pod ňou umiestnenou sklenenou odkladacou plochou **Obrázok 6**.

Upozornenie: Citlivé potraviny, (napr. ryby, salámy, mäso) ukladajte do najchladnejších zón.

- **Najteplejšia zóna**

je na dvierkach úplne hore.

Upozornenie: V najteplejšej zóne ukladajte napr. syry a maslo. Pri servírovaní si syr zachová arómu a maslo zostane roztierateľné.

Pri usporiadaní potravín dodržiavajte

Usporiadajte potraviny dobre zabalené alebo prikryté. Tým zostane zachovaná aróma, farba a čerstvosť.

Okrem toho sa zabráni prenosu chuti a zafarbenia umelohmotných dielov.

Upozornenie:

Odkladacie plochy vnútorného priestoru môžete podľa potreby meniť: ľahajte odkladaciu plochu dopredu, spusťte ju a na stranách vyklopte. **Obrázok 4**

Odporúčame, usporiadať potraviny následovne:

- **V mrazáku ***: Hlbokozmrazené jedlo, kocky ľadu, zmrzlina.
- **Na odkladacích plochách v chladiacom priestore (zhora dolu)**: Pečivo, hotové jedlo, mliečne výrobky, mäso a salámy.
- **V nádobách na zeleninu**: Zelenina, šalát, ovocie.
- **Vo dvierkach (smerom zhora dolu)**: maslo, syry, vajíčka, tuby, malé fláše, veľké fláše, mlieko, balené šťavy.

Úžitkový objem

Údaje k úžitkovému objemu nájdete na typovom štítku Vášho spotrebiča.

Indikačná nálepka „OK“

len pri niektorých modeloch

Pomocou kontroly teploty „OK“ môžu byť zistené teploty pod +4 °C. Pokiaľ sa na štítku neobjaví „OK“, stupňovite nastavte nižšiu teplotu.

Upozornenie

Pri uvedení spotrebiča do prevádzky môže trvať až 12 hodín, kým bude dosiahnutá teplota.



Správne nastavenie

Teplota je veľmi vysoká, nastavte nižšiu teplotu

Mraziaci box

- Na uloženie zmrazených potravín
- Na prípravu kociek ľadu
- Na zmrzovanie malého množstva potravín

Dodržiavajte to, aby dvierka mraziaceho boxu boli vždy zatvorené! Pri otvorených dvierkach zmrazené potraviny rozmrznú. Na mraziacom boxe sa tvorí veľká námraza. Okrem toho: plynvanie energie vplyvom vysokej spotreby el. prúdu!

Zmrzovanie a uloženie

Nakupovanie hlbokomrazených potravín

Obal nesmie byť poškodený.

Dodržiavajte dátum trvanlivosti.

Teplota v predajnom mraziacom pulte
- 18 °C alebo nižšia.

Zmrzené potraviny prepravujte pokiaľ možno v špeciálnej taške na mrazené potraviny a rýchlo ich vložte do mraziaceho priestoru.

Max. mraziaca kapacita

Potraviny by mali byť pokiaľ možno rýchlo zmrazené až na „kost“. Iba tak zostanú zachované vitamíny, výživné hodnoty, vzhľad a chut'. Neprekračujte preto max. mraziacu kapacitu Vášho spotrebiča.

Mraziaca kapacita

Údaje o max. mraziacej kapacite za 24 hodín nájdete na typovom štítku.

Upozornenie:

Pri zmrzovaní čerstvých potravín pracuje chladiaci stroj automaticky tak dlho, až potraviny premrznú. Zásluhou toho môže za určitých podmienok poklesnúť teplota chladiaceho priestoru. Nastavte volič teploty na menšie nastavenie.

Zmrazovanie potravín

Na zmrazovanie používajte iba čerstvé a bezchybné potraviny. Už zmrazené potraviny sa nesmú dotýkať zmrazovaných potravín. Potraviny nepriedušne zabaľte, aby nestratili chuť alebo nevyschli.

Takto balíte správne:

1. Potraviny vložte do obalu.
2. Vytlačte úplne vzduch.
3. Obal tesne uzavorte.
4. Na obal poznačte obsah a dátum zmrazovania.

Ako obal nie sú nevhodné:

Baliaci papier, pergamenový papier, celofán, vrecká na odpadky a použité nákupné tašky.

Ako obal sú vhodné:

Umelohmotné fólie, polyetylénové fólie, hliníkové fólie, mraziace dózy. Tieto produkty nájdete v špecializovaných predajniach.

Na uzatváranie sú vhodné:

Pryžové krúžky, umelohmotné sponky, viazacie vlákna, lepiace pásky odolné voči chladu atď.

Vrecká a fólie z polyetylénu môžete zvariť pomocou zvarovacieho prístroja na fólie.

Trvanlivosť zmrazených potravín

Závisí od druhu potravín.

Pri strednej teplote:

- Ryby, salámy, hotové jedlo, pečivo: až **6 mesiacov**.
- Syry, hydina, mäso: až **8 mesiacov**.
- Zelenina, ovocie: až **12 mesiacov**.

Rozmrazovanie mrazených potravín

Podľa druhu a účelu použitia môžete voliť medzi nasledujúcimi možnosťami:

- pri izbovej teplote,
- v chladničke,
- v elektrickej rúre na pečenie s/bez ventilátora horúceho vzduchu,
- v mikrovlnnej rúre.

Upozornenie

Čiastočne alebo úplne roztočené potraviny už opäť nezmrazujte. Až po spracovaní do hotového jedla (varením alebo pečením) môžu byť opäť zmrazené.

Nevyužívajte už maximálny čas uskladnenia mrazených potravín.

Vypnutie a odstavenie spotrebiča

Vypnutie spotrebiča

Otočte volič teploty **Obrázok 2/2** do polohy "0". Chladnička a osvetlenie vnútorného priestoru sa vypne.

Odstavenie spotrebiča

Pokiaľ spotrebič dlhší čas nepoužívate:

1. Vypnite spotrebič.
2. Vytiahnite sieťovú zástrčku alebo vypnite poistku.
3. Vyčistite spotrebič.
4. Dvierka spotrebiča nechajte otvorené.

Nechajte mraziaci box rozmrzat'

Mraziaci box sa nerozmrazuje automaticky, pretože zmrazené potraviny v mraziacom boxe nesmú rozmrznúť. Vrstva námrazy v mraziacom priestore zhoršuje predávanie chladu na zmrazené potraviny a zvyšuje spotrebú el. energie. Vrstvu námrazy pravidelne odstraňujte.

Pozor: Vrstvu námrazy alebo ľad nezoškrabujte nožom alebo špicatým predmetom. Môžete tým poškodiť potrubie chladiva. Vystrieknuté chladivo sa môže vznieťiť alebo viesť k poraneniu očí.

Postupujte následovne

1. Vyberte zmrazené potraviny a prechodne ich uložte na chladnom mieste.
2. Vytiahnite sieťovú zástrčku alebo vypnite poistkový automat.
3. Dvierka spotrebiča nechajte otvorené. Utrite kondenzovanú vodu pomocou utierky alebo špongie.
4. Utrite do sucha mraziaci box.
5. Spotrebič opäť zapnite.
6. Vložte naspäť zmrazené potraviny.

Pomoc pri rozmrzovaní

Rozmrzovanie môžete urýchliť tým, že do mraziaceho boxu postavíte hrniec s horúcou vodou.

Pozor: postavte hrniec na tepelne izolujúcu podložku!

Varovanie: Na rozmrzovanie nikdy nepoužívajte elektrické spotrebiče, ako sú ohrevacie telesá, parné čističe, sviečky, petrolejové lampy atď. alebo otvorený plameň.

Dodržiavajte pri rozmrzovacích sprejoch:

- Rozmrzovacie spreje môžu tvoriť výbušné plyny.
- Rozmrzovacie spreje môžu obsahovať rozpúšťadlá poškodzujúce umelé hmoty alebo hnacie plyny.
- Rozmrzovacie spreje môžu byť zdraviu škodlivé.

Dodržiavajte údaje výrobcu.

Chladiaci priestor sa rozmrazuje plne automaticky

Zatiaľ čo je chladnička zapnutá, tvorí sa na zadnej stene chladiaceho priestoru kvapky kondenzačnej vody alebo námraza. Je to podmienené jej funkciou. Kvapky kondenzačnej vody alebo námrazu nemusíte utierať. Zadná stena sa rozmrazuje automaticky. Kondenzačná voda odteká do žliabku kondenzačnej vody, **Obrázok 3**. Zo žliabku odteká kondenzačná voda k chladiacemu stroju, kde sa odparuje.

Upozornenie: Pravidelne čistite žliabok kondenzačnej vody a odtokový otvor **Obrázok 3**, aby kondenzačná voda mohla odtekať.

Čistenie spotrebiča

- Pozor:** Vytiahnite siet'ovú zástrčku alebo vypnite poistkový automat!
- Tesnenie dvierok vycistite iba čistou vodou a potom ho dôkladne do sucha utrite.
- Vycistite spotrebič vlažnou vodou s trochou čistiaceho prostriedku. Voda sa nesmie dostať do voliča teploty alebo osvetlenia. **Obrázok 2**
- Po čistení: spotrebič opäť pripojte a zapnite.

Odkladacie plochy vo dvierkach môžete na čistenie vybrať. **Obrázok 5**

Nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky alebo rozpúšťadlá obsahujúce piesok alebo kyseliny.

Pravidelne vycistite pomocou tyčinky alebo pod. žliabok kondenzačnej vody a odtokový otvor **Obrázok 3**, aby kondenzačná voda mohla odtekať.

Voda na čistenie nesmie odtekať cez odtokový otvor do odparovacej misky.

Pozor:

Nikdy nečistite odkladacie plochy a nádoby v umývačke riadu. Diely sa môžu zdeformovať!

Úspora energie

- Spotrebič umiestnite v suchej, vetranej miestnosti; nie na priamom slnku alebo v blízkosti tepelných zdrojov (napr. ohrievačov, pecí). Prípadne použite izolačnú dosku.
- Teplé jedlo nechajte najskôr vychladnúť až potom ho vložte do chladničky.
- Mrazené potraviny, ktoré chcete rozmráziť, vložte do chladiaceho priestoru. Chlad mrazených potravín využite na chladenie potravín v chladiacom priestore.
- Dvierka spotrebiča otvárajte na čo najkratší čas!
- Vrstva námrazy v mraziacom priestore zhoršuje predávanie chladu na zmrazené potraviny a zvyšuje spotrebú el. energie. Pri tvorbe námrazy spotrebič rozmrázte! *
- Dbajte na to, aby dvierka * mraziaceho boxu boli vždy zatvorené.
- Zadnú stranu spotrebiča príležitostne vyčistite pomocou vysávača alebo štetca, tým zabránite zvýšeniu spotreby energie.

Prevádzkové zvuky

Úplne bežné prevádzkové zvuky

Bzučanie – chladiaci agregát pracuje.

Bublanie, kloktanie alebo syčanie – chladiaci prostriedok preteká rúrkami.

Cvakanie – motor sa zapína a vypína.

Zvuky, ktoré môžete ľahko odstrániť

Spotrebič nestojí rovno

Spotrebič vyrovnejte pomocou vodováhy. Použite k tomu skrutkovacie nožičky alebo podložku.

Spotrebič „prilieha“

Prosím, odsuňte spotrebič od priliehajúceho nábytku alebo od iných spotrebičov.

Šuplíky alebo odkladacie plochy sa chvejú alebo sú vzpriečené

Skontrolujte vyberateľné časti a prípadne ich opäť nasadte.

Flaše alebo nádoby sa dotýkajú

Flaše alebo nádoby od seba mierne odsuňte.

Svojpomocné odstránenie malých porúch

Predtým ako zavoláte zákaznícky servis:

Skontrolujte, či môžete poruchy odstrániť sami pomocou nasledujúcich pokynov. Náklady za poradenstvo zákazníckeho servisu musíte prevziať - aj počas záruky!

Porucha	Možná príčina	Pomoc
Nefunguje vnútorné osvetlenie.	Je poškodená žiarovka.	Vymeňte žiarovku. Obrázok 7/B 1. Vytiahnite sieťovú zástrčku príp. vypnite poistkový automat. 2. Stiahnite dozadu kryt svetla. 3. Vymeňte žiarovku (Náhradná žiarovka max. 25 W, 220-240 V striedavý prúd, päťica E14)
	Vzpriečený spínač svetla. Obrázok 7/A	Preskúšajte, či sa ním dá pohybovať.
Zmrazené potraviny sú primrznuté.		Uvoľnite zmrazené potraviny tupým predmetom. Neoddel'ujte ich nožom alebo špicatým predmetom. Môžete tým poškodiť potrubie chladiva alebo umelohmotný povrch.
Mraziaci box má hrubú vrstvu námrazy.		Nechajte mraziaci box rozmraziť (viď Rozmrazovanie). Dbajte vždy na to, aby sa dvierka mraziaceho boxu správne zatvorili. Dvierka mraziaceho boxu musia počutelne zaskočiť.
Odstráňte prekážky.	Je upchané odtokové potrubie kondenzovanej vody.	Vyčistite zberný žliabok a odtokové potrubie (Obrázok 3 , viď Čistenie spotrebiča).

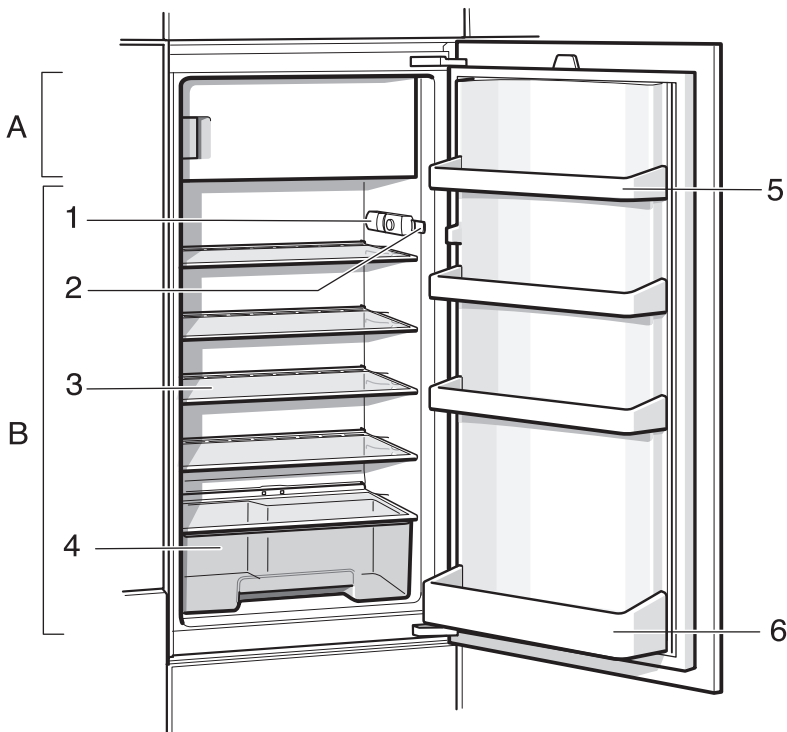
Porucha	Možná príčina	Pomoc
Teplota v chladiacom priestore je veľmi nízka.	Dverka mraziaceho boxu nie sú správne zatvorené. * Vplyvom zmrazenia väčšieho množstva čerstvých potravín prechodne klesla teplota v chladiacom priestore, pretože chladiaci stroj bol dlho zapnutý. *	Zavorte dverka mraziaceho boxu. Dverka mraziaceho boxu musia počuteľne zaskočiť. Neprekračujte max. mraziacu kapacitu.
	Volič teploty je nastavený na väčšie nastavenie.	Nastavte volič teploty na menšie nastavenie.
Zmrazené potraviny rozmŕzajú.	Teplota okolia je nižšia ako +16 °C. Chladiaci stroj sa zapína zriedka.	Vykúre miestnosť na teplotu vyššiu ako +16 °C. Pri spotrebičoch so spínačom teploty okolia tento spínač zapnite. Pre zapnutie stlačte vypínač Obrázok 2/1 - označenie „O“ už nie je vidieť. V spotrebiči stále svieti so zníženou svietivosťou vnútorné osvetlenie.
Chladnička nemá žiadny chladiaci výkon.	Volič teploty je nastavený na „0“. Výpadok elektrického prúdu; vypol poistkový automat; sieťová zástrčka nie je pevne zastrčená.	Otočte volič teploty z polohy „0“. Skontrolujte, či je k dispozícii elektrický prúd, preskúšajte poistku.

Zákaznícky servis

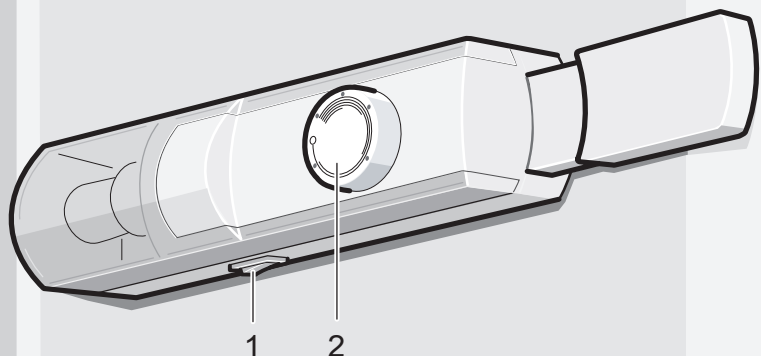
Zákaznícky servis vo Vašom okolí nájdete v telefónnom zozname alebo v zozname zákazníckych stredísk. Zákazníckemu servisu uvedte číslo spotrebiča (E-Nr.) a výrobné číslo (FD).

Tieto údaje nájdete na typovom štítku.
Obrázok 8

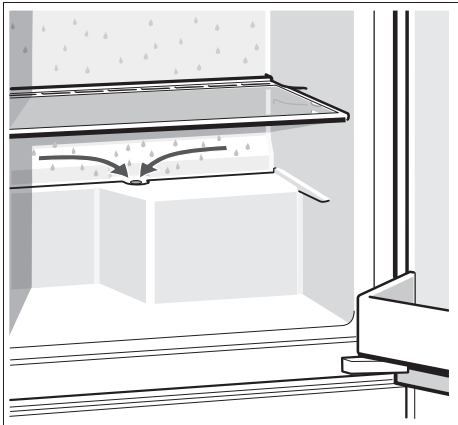
Pomôžte prosím, uvedením čísla výrobku a výrobného čísla zabráňte zbytočným servisným výjazdom a ušetríte si tým ďalšie náklady.



1



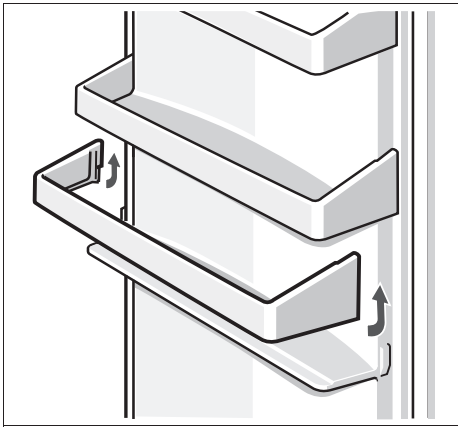
2



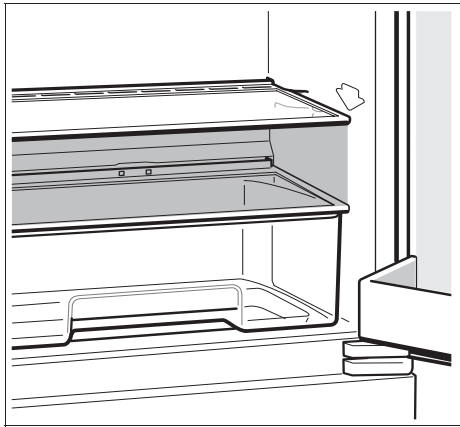
3



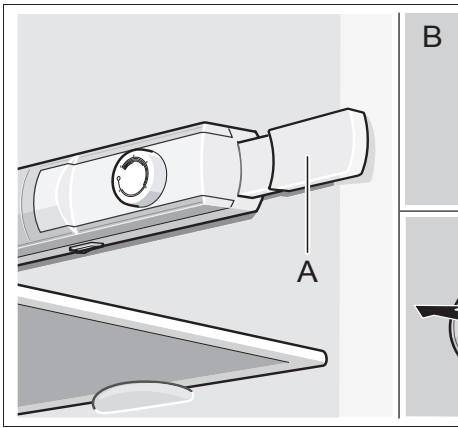
4



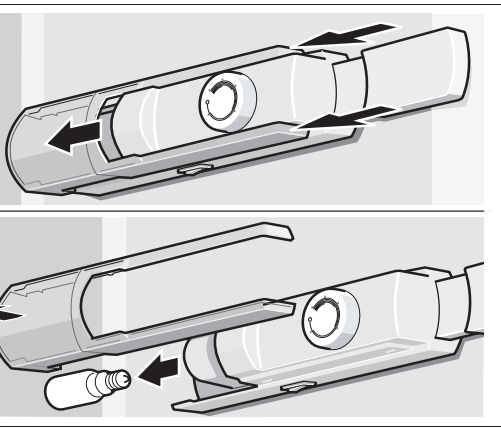
5

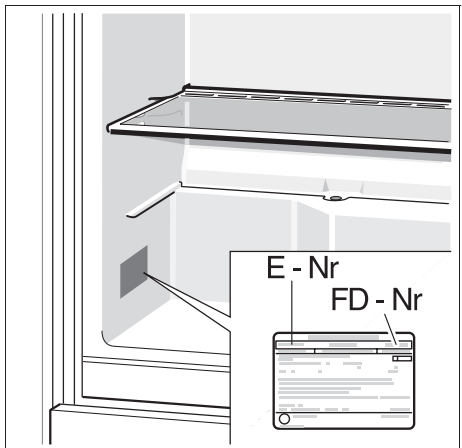


6



7

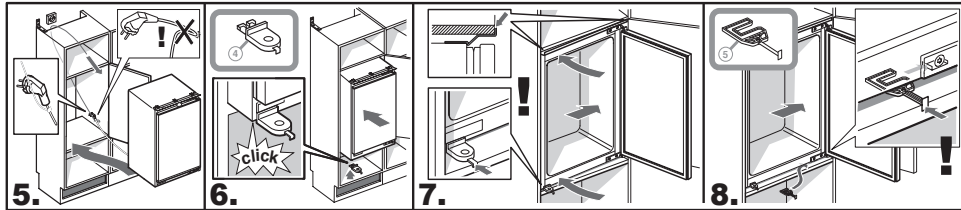
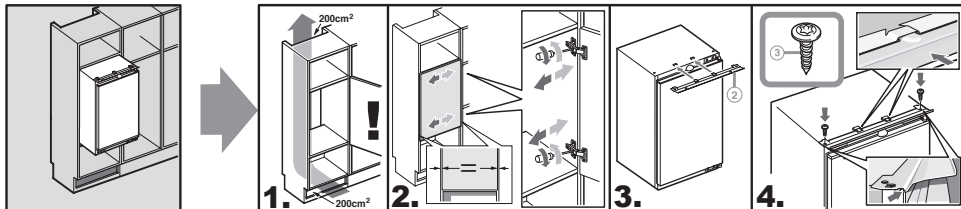
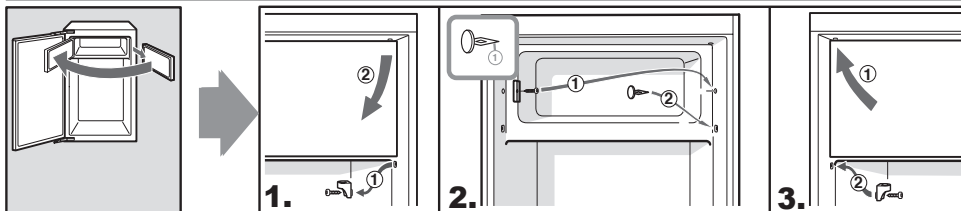
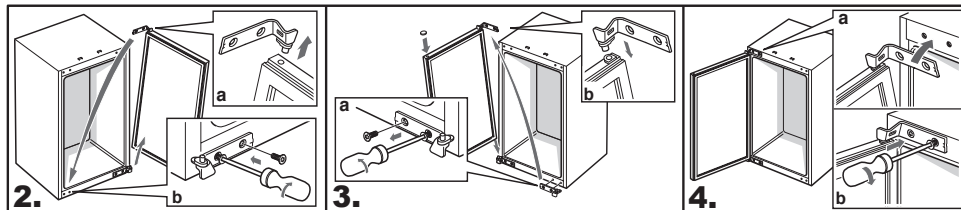
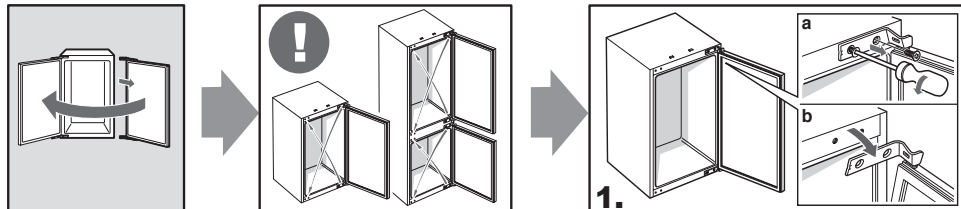
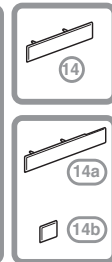
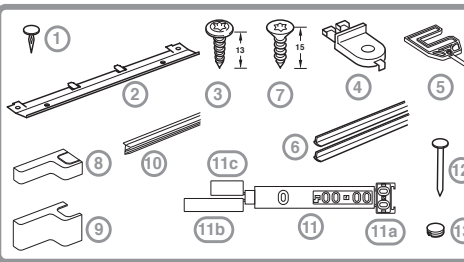
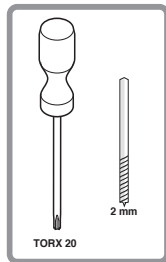


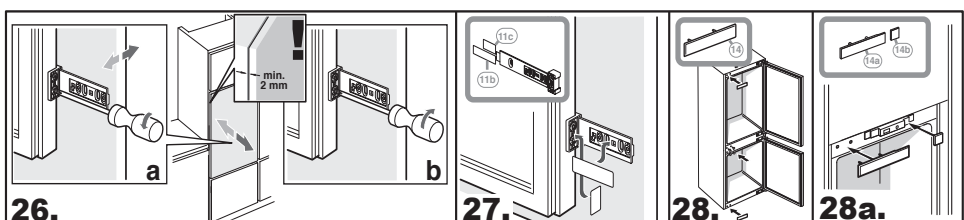
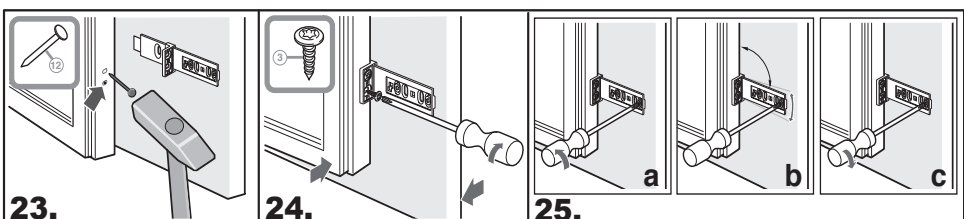
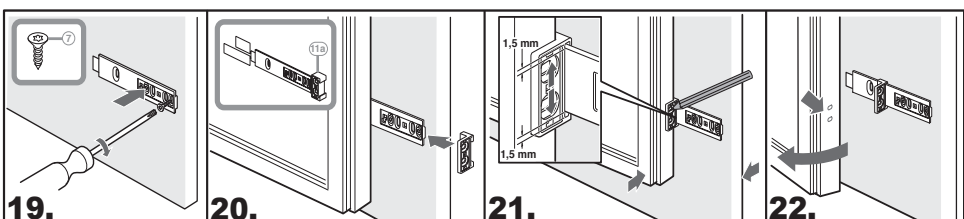
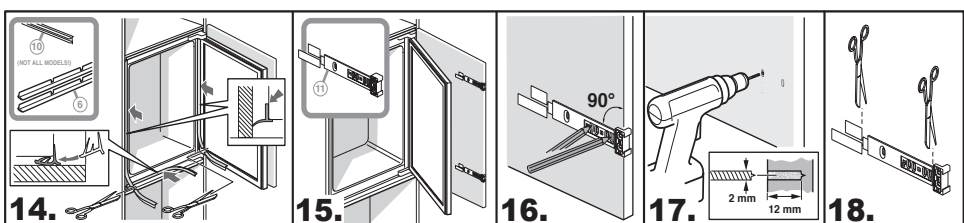
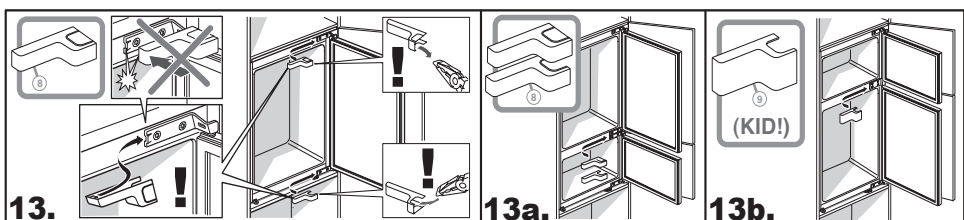
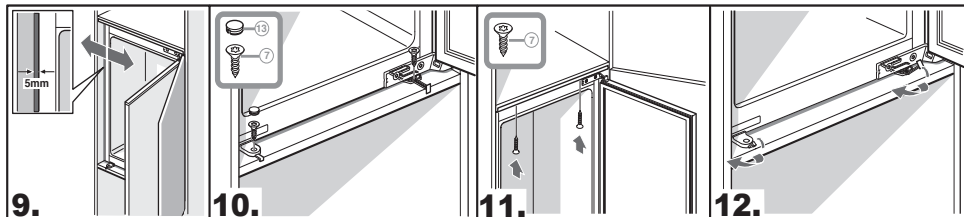


8

Montážny návod

KIL 24V21FF





INFORMAČNÝ LIST: BSH domáci spotrebiče, s. r. o.

Obchodná značka BSH:



Značka	BOSCH	
Predajné označenie		KIL24V21FF
Typ spotrebiča ³⁾		7
Trieda energetickej účinnosti (A+++... nízka spotreba el. energie až D... vysoká spotreba el. energie)		A+
Spotreba energie za 365 dní ¹⁾	kWh	234
Hviezdičkové označenie mraziaceho priestoru		*(***)
Užitočný objem celkom :		204
z toho: objem chladiacej časti		187
z toho: objem mraziacej časti		17
z toho: chladiaca/mraziaca časť	/	0
Doba skladovania pri vypnutí	hod.	12
Mraziaci výkon	kg/ 24hod.	2,0
Klimatická trieda ²⁾		ST
Hlučnosť ⁴⁾	dB (re 1 pW)	37
Vstavaný spotrebič určený na montáž/ spotrebič je určený na skladovanie vína		áno

¹⁾ Spotreba energie v kWh / rok založená na výsledkoch normalizovanej skúšky na dobu 24 hod. Skutočná spotreba energie závisí od spôsobu použitia a postavenia spotrebiča.

²⁾ SN: okolité teploty od + 10 °C do +32 °C

ST: okolité teploty od + 18 °C do +38 °C

N: okolité teploty od + 16 °C do +32 °C

T: okolité teploty od + 18 °C do + 38 °C

³⁾ 1 = Chladnička bez priestoru s nízkou teplotou

7 = Chladnička / mraznička s priestormi s nízkou teplotou *(***)

8 = Skriňová mraznička

10 = Chladnička s priestormi blízko 0°C

⁴⁾ Hlučnosť podľa Európskej normy EN 60704.

Deklarovaná hodnota emisie hluku tohto spotrebiča je 37 dB (A), čo predstavuje hladinu A akustického výkonu vzhľadom na referenčný akustický výkon 1pW.

Prípadné technické zmeny, tlačové chyby a odlišnosti vo vyobrazení sú vyhradené bez upozornenia. Aktuálny návod nájdete na webových stránkach www.bosch-home.com/sk

Uistenie dovozcu o vydaní prehlásenia o zhode

Vážený zákazník,

Podľa § 13, odst.5 zákona č. 22/97 Zb. Vás uisťujeme, že na všetky výrobky distribuované spoločnosťou BSH domáci spotrebiče s. r. o. našim obchodným partnerom, bolo vydané prehlásenie o zhode v zmysle zákona č. 22/97 Zb a príslušných nariadení vlády.

Toto uistenie dovozcu o vydaní prehlásenia o zhode sa vzťahuje na všetky výrobky vrátane plynových spotrebičov, ktoré sú obsiahnuté v aktuálnom cenníku firmy BSH domáci spotrebiče s. r. o.

Odporuča sa, aby výrobky montoval a uviedol do prevádzky autorizovaný servis, ktorý poskytuje záruku odbornej montáže, predvedenie a preskúšanie výrobku. Montáž a inštalácia spotrebiča, musí byť vykonaná v súlade s vyhláškou ÚBP SR č.508/2009 Z. z. súvisiacich predpisov a noriem v platnom znení. Pred montážou výrobku je nutné, aby boli splnené všetky podmienky pre pripojenie na inžinierske siete podľa platných noriem a podľa návodu na použitie.

Záručné podmienky

- na výrobok sa poskytuje záručná doba 24 mesiacov odo dňa zakúpenia výrobku kupujúcim
- pri reklamácii je podmienkou predložiť platný daňový doklad o kúpe výrobku (napr. pokladničný blok, faktúru a pod.)
- ak je výrobok používaný k inému než výrobcom stanovenému účelu, alebo je výrobok používaný v rámci predmetu obchodnej činnosti, poskytuje sa záručná doba 6 mesiacov odo dňa zakúpenia, napoko spotrebiče sú určené výhradne pre použitie v domácnosti
- za vadu výrobku sa nepovažuje jeho nadmerné opotrebovanie a z toho vyplývajúce absencie niektorých pôvodných vlastností, ktoré boli spôsobené napr. zanedbaním bežnej údržby, čistenia, nadmerným používaním výrobku
- záručná doba neplňuje po dobu, po ktorú kupujúci nemôže užívať tovar pre jeho vady, za ktoré zodpovedá predávajúci
- ak nebude zistená žiadna závada, na ktorú sa vzťahuje bezplatná záručná oprava alebo bude zistená závada nezavinená výrobcom, hradí náklady spojené s vyslaním servisného technika osoba, ktorá uplatnila nárok na túto opravu
- záručné opravy vykonávajú autorizované servisné strediská podľa zoznamu uvedeného v tomto záručnom liste

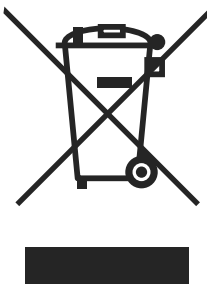
Právo na bezplatnú opravu výrobku na náklady BSH domáci spotrebiče, s.r.o. organizačná zložka Bratislava zaniká, ak:

- je nečitateľný výrobný štítok, alebo na výrobku chýba
- údaje na záručnom liste, prípadne na doklade o predaji sa líšia od údajov uvedených na výrobnom štítku spotrebiča
- výrobok bol namontovaný v rozpore s návodom na montáž, prípadne neboli dodržaný súlad s platnými STN, alebo s návodom na obsluhu
- výrobok bol neodborne namontovaný, alebo nebol uvedený do prevádzky organizáciou oprávnenou v zmysle vyhlášky ÚBP SR č.718/2002 Z. z., platí pre plynové spotrebiče a spotrebiče s elektrickým napájaním 400 V, ako i na spotrebiče dodávané bez elektrického kabla, prípadne bez elektrickej koncovky
- bola vykonaná konštrukčná zmena alebo zásah do výrobku neoprávnenou osobou
- závada na výrobku vznikla použitím neoriginálnych náhradných dielov, alebo príslušenstva
- sa jedná o poškodenie: mechanické, nadmernou záťažou, v dôsledku vodného kameňa, neodborného zapojenia, živelnou pohromou, vonkajšími vplyvmi a pod.



Rozšírená záruka nad rámec zákona

Pri spotrebičoch (práčky, umývačky riadu) sériovo vybavených systémom „AquaStop“, je výrobcom poskytnutá záruka na škody vzniknuté nesprávnou funkciou tohto systému a to po celú dobu životnosti spotrebiča (toto sa nevzťahuje na vlastný aqua-stop). Ak vzniknú škody vodou spôsobené chybou systému „Aqua Stop“, poskytneme náhradu týchto škôd.



Symbol uvedený na výrobku alebo jeho obale upozorňuje na to, že výrobok po skončení jeho životnosti nepatrí k bežnému domácemu odpadu, ale ho treba odovzdať do špeciálnej zberne odpadu na recyklование elektrických alebo elektronických spotrebičov.

Vašou podporou správnej likvidácie pomáhate získať opäť cenné suroviny a chrániť tak životné prostredie. Ďalšie informácie o recyklovaní tohto výrobku získate na miestnom úrade, v zberni odpadu alebo v združení Enividom, ktoré zabezpečuje zber, prepravu, spracovanie, recykláciu a ekologické zneškodňovanie elektroodpadu v zmysle zákona.

Prehlásenie o hygienickej nezávadnosti výrobkov

Všetky výrobky distribuované spoločnosťou BSH domácí spotrebiče s.r.o. a prichádzajúce do styku s potravinami splňajú požiadavky o hygienickej nezávadnosti podľa zákona č. 258/2000 Zb., vyhlášky 38/2001 Zb. Toto prehlásenie sa vzťahuje na všetky výrobky prichádzajúce do styku s potravinami uvedené v aktuálnom cenníku firmy BSH domácí spotrebiče s.r.o.

„Spotrebič nie je určený pre použitie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo s nedostatkom skúseností a vedomostí, ak im osoba zodpovedná za ich bezpečnosť neposkytne dohľad a alebo ich nepoučila o používaní spotrebiča.“

ZOZNAM SERVISNÝCH STREDÍSK

PSČ	Mesto	Adresa prevádzky	Servisné stredisko	Web	E-mail	Telefón 1	Telefón 2
085 01	Bardejov	Partizánska 14	Peter Špík	peter.spik@stovanet.sk	05444746227	0905400019	
811 07	Bratislava	Kazanická 56	Martin Ščasný servis domáčich spotrebiteľov	gaggenau@orangenemail.sk	0918 996 988		
841 02	Bratislava	Trnová 38	TECHNO SERVIS BRATISLAVA s.r.o.	www.technoservis.sk	technoservis@nextra.sk	02164463643	0907778406
900 44	Tomašov	1 Mája 19	Viva elektronavis, s. r.o.	www.vivaserвис.sk	servis@vivaserвис.sk	02145958955	0905722111
945 01	Komárno	Mesaňá 20	LASER Komárno spol. s r. o.	www.laser-kn.sk	servis@laser-kn.sk	0357702688	0915222454
040 01	Košice	Komeského 14	Ing. Ľubor Kolesár Kubis	kubissenvis@mail.t-com.sk	055/6221477	0905994769	
071 01	Michalovce	Ul.Obrancov mieru 9	ELEKTROSERVIS VALTIM		valiska.lubomir@stonline.sk	056/6423290	0903855309
949 01	Nitra	Spojovacia 7	EXPRES servis Anna Elmánová		expresservis@naex.sk	0376524597	0903524108
920 01	Prievidza	Žilinská 47	Domoss Technika a.s.	www.domoss.sk	servis@domoss.sk	0337744810	0337742417
058 01	Poprad	Továrenská ul.č.3	TATRACHLAD POPRAD s.r.o.	www.tatralchlad.sk	tatralchlad@tatralchlad.sk	052/7722023	0903906838
080 05	Prešov	Švábská 6695/57/A	BARAN servis - Baran Luboš	www.baranservis.sk	baranservis@stonline.sk	051/7721439	0903904572
971 01	Prievidza	V.Clementisa 6	ELEKTROSERVIS Pavliček Peter	www.petepavlicek-elektronavis.sk	pavlicek-elektronavis@stonline.sk	0465485778	0905264832
979 01	Rimavská Sobota	Malohontská 2594	N.B.ELEKTROCENTRUM		nbelektrocentrum@stonline.sk	0475811877	0905664258
034 72	Ružomberok	Liptovská Lužná 496	E servis elektro spotrebiteľov		eipra@sspeednet.sk	04444396413	0905577817
911 08	Trenčín	Matejá Bela 37	Jozef Rožník	www.bshservis.sk	roznik@bshservis.sk	0903702458	
960 01	Zvolen	Hviezdoslavová 34	STAFEXPRESS-ELEKTROSERVIS		stafexpress.zoservis@mail.t-com.sk	045/5400798	0905259983
010 01	Žilina	Komenského 38	M-SERVIS Mareš Jaroslav	www.m-servis.sk	m.servis@zoznam.sk	041/5640627	