



Chladnička
KIR41VF30



cz Návod k použití



cz Obsah

	Bezpečnostní pokyny	3
O návodu k použití	3	
Nebezpečí výbuchu	3	
Nebezpečí úrazu elektrickým proudem	3	
Nebezpečí úrazu	4	
Nebezpečí v důsledku chladicí kapaliny	4	
Jak se vyhnout nebezpečným situacím pro děti a jiné zranitelné osoby	4	
Poškození	4	
Hmotnost	4	
	Použití podle určení	5
Obalový materiál	5	
Staré spotřebiče	5	
	Instalace a připojení	5
Obsah balení	5	
Technické údaje	6	
Montáž spotřebiče	6	
Hloubka vestavného prostoru	6	
Tipy na úsporu energie	7	
Před prvním použitím vašeho spotřebiče	8	
Elektrická přípojka	8	
	Seznámení se se spotřebičem	8
Spotřebič	8	
Ovládací panel	8	
Vnitřní vybavení	9	
	Obsluha spotřebiče	9
Zapnutí spotřebiče	9	
Vypnutí a odpojení spotřebiče	9	
Nastavení teploty	9	
Superchlazení	10	
	Chladicí prostor	10
Kdy skladovat potraviny	10	
Zóny v chladicím prostoru	11	
Zásuvka na zeleninu	11	
	Odmrazování	11
Chladicí prostor	11	
	Čištění	12
Čištění vybavení	12	
	Zápach	12
	Osvětlení	12
	Zvuky	13
Běžné zvuky	13	
Zamezení zvuků	13	
	Co dělat v případě poruchy?	13
	Zákaznický servis	14
Automatické testování spotřebiče	14	
Objednávka opravy a poradenství při poruchách	14	
Záruka	14	

Bezpečnostní pokyny

Tento spotřebič je vyroben v souladu s bezpečnostními předpisy pro elektrické spotřebiče a je vybaven funkcí potlačení šumu.

Těsnění chladicího okruhu bylo ověřeno.

O návodu k použití

- Pozorně si přečtěte návod k použití a instalaci spotřebiče. Tento návod obsahuje důležité informace o instalaci, použití a údržbě vašeho spotřebiče.
- Výrobce neodpovídá za škody způsobené neuposlechnutím pokynů a varování obsažených v tomto návodu k použití.
- Veškeré dokumenty si pečlivě uschovejte pro pozdější použití nebo pro případného dalšího majitele.

Nebezpečí výbuchu

- Nikdy nepoužívejte elektrická zařízení uvnitř tohoto spotřebiče (např. ohřívače nebo elektrické výrobníky ledu).
- Neskladujte ve spotřebiči žádné výrobky obsahující hořlavé vznětlivé plyny (např. spreje) a žádné výbušné látky.
- Výrobky s vysokým obsahem alkoholu skladujte v dobře uzavřených lahvích ve vzpřímené poloze.

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem

Neodborná montáž a opravy mohou uživatele spotřebiče vystavit nebezpečí.

- Jestliže je síťový kabel poškozen: Neprodleně odpojte spotřebič z elektrické sítě.
- Opravy spotřebiče smí být prováděny pouze výrobcem, technikem zákaznického servisu nebo obdobně kvalifikovanou osobou.
- Používejte pouze součástky poskytnuté výrobcem, jenž odpovídá za jejich bezpečnost.
- Používejte pouze prodlužovací kabel zakoupený v zákaznickém servise.

Nebezpečí úrazu

Nádoby obsahující nápoje sycené oxidem uhličitým mohou prasknout.

Nebezpečí v důsledku chladicí kapaliny

Váš spotřebič obsahuje nepatrné množství ekologické, ale hořlavé chladicí kapaliny R600a. Tato kapalina nepoškozuje ozónovou vrstvu a nezvyšuje skleníkový efekt. Unikající chladicí kapalina může poranit oči nebo se vznítit.

- Chraňte trubky před poškozením.

Jestliže jsou trubky poškozené:

- Oheň a další zdroje možného vznícení nesmějí být v blízkosti spotřebiče.
- Mítnost dobře provětrejte.
- Vypněte spotřebič a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- Volejte zákaznický servis.

Jak se vyhnout nebezpečným situacím pro děti a jiné zranitelné osoby

Hrozí nebezpečí pro:

- děti,
- osoby se sníženými fyzickými, psychickými či senzorickými schopnostmi,
- osoby nedostatečně poučené o bezpečném používání spotřebiče.

Opatření:

- Ujistěte se, že děti a jinak citlivé osoby jsou dostatečně poučeny o možném riziku použití spotřebiče.
- Děti a jinak citlivé osoby smí spotřebič používat pouze pod dohledem zodpovědné osoby.
- Spotřebič nesmí používat děti mladší 8 let.
- Při čištění a údržbě spotřebiče musí být děti pod dohledem.
- Děti si se spotřebičem nesmí hrát.

Nebezpečí udušení

- Jestliže je váš spotřebič opatřen zámkem, uschovávejte klíč mimo dosah dětí.
- Obal a jeho části neponechávejte dětem.

Poškození

Jak zabránit poškození:

- Nestůjte, ani se neopírejte o podstavec, lišty a dvírka spotřebiče.
- Umělohmotné části a těsnění dvírek neznečišťujte olejem nebo tukem.
- Spotřebič odpojujte od sítě zatáhnutím za síťovou zástrčku, nikoli za přívodní kabel.

Hmotnost

Vzhledem k váze vašeho spotřebiče s ním při instalaci a přepravě zacházejte opatrně.
→ „Umístění spotřebiče“ na straně 6



Použití podle určení

Používejte spotřebič

- pouze ke chlazení a zmrzování potravin.
- pouze v domácnosti.
- pouze v souladu s tímto návodem k použití.

Tento spotřebič je určen k použití v nejvyšší povolené nadmořské výšce 2000 m.



Ochrana životního prostředí

Obalový materiál

Veškerý obalový materiál je ekologický a recyklovatelný:

- Likvidujte obalové materiály ekologickým způsobem.
- O aktuálních způsobech likvidace se, prosím, informujte u svého odborného prodejce nebo na obecním úřadě.

Staré spotřebiče

Ekologickou likvidací se znova získávají cenné suroviny.

Upozornění

Dětem hrozí uvíznutí uvnitř spotřebiče a udušení!

- Chraňte děti před uvíznutím uvnitř spotřebiče tím, že v něm ponecháte police a zásuvky.
- Zabraňte dětem v kontaktu se spotřebičem určeným k likvidaci.

Varování!

Možný únik chladicí kapaliny a škodlivých plynů

Trubky v chladicím okruhu a těsnění chráňte před poškozením.

1. Odpojte síťovou zástrčku.
2. Odstrihněte síťový kabel.
3. Nechte spotřebič odborně zlikvidovat.



Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU, která se týká elektrických a elektronických spotřebičů (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Tato směrnice udává rámec pro zpětný odběr a recyklaci v celé EU.



Instalace a připojení

Obsah balení

Po vybalení zkontrolujte všechny díly spotřebiče, zda nedošlo během přepravy k jejich poškození.

V případě stížností prosím kontaktujte svého prodejce či zákaznický servis.

→ „Zákaznický servis“ na straně 14

Vaše balení se skládá z následujících částí:

- Nepřenosný spotřebič
- Vnitřní vybavení (v závislosti na modelu)
- Sáček s montážní příručkou
- Návod k použití
- Montážní návod
- Informace o spotřebě energie a hlučnosti

Technické údaje

Informace o chladicí kapalině, objemu a dalších technických specifikacích naleznete na typovém štítku.

→ „Seznámení se se spotřebičem“ na straně 8

Instalace spotřebiče

Umístění spotřebiče

Čím více chladicí kapaliny spotřebič obsahuje, tím větší prostor spotřebič vyžaduje pro své umístění. Jestliže ze spotřebiče uniká chladicí kapalina, může v nedostatečně prostorných místnostech utvořit hořlavou směs plynu a vzduchu.

Místnost by měla mít tyto rozměry: 1 m³ na 8 g chladicí kapaliny.

Množství chladicí kapaliny obsažené ve vašem spotřebiči zjistíte z typového štítku uvnitř spotřebiče.

→ „Seznámení se se spotřebičem“ na straně 8

Váha spotřebiče může dosáhnout až 65 kg, v závislosti na modelu.

Přípustná pokojová teplota

Přípustná pokojová teplota závisí na klimatické třídě spotřebiče.

Klimatická třída je uvedena na typovém štítku.

→ „Seznámení se se spotřebičem“ na straně 8

Klimatická třída	Přípustná pokojová teplota
SN	+10 °C ... 32 °C
N	+16 °C ... 32 °C
ST	+16 °C ... 38 °C
T	+16 °C ... 43 °C

Při dodržení přípustné pokojové teploty je spotřebič plně funkční.

Jestliže je spotřebič s klimatickou třídou SN zapojen při nižších pokojových teplotách, nedojde k jeho poškození při teplotách do +5 °C.

Hloubka vestavného prostoru

Doporučená hloubka vestavného prostoru pro tento spotřebič je 56 cm. Jestliže je hloubka vestavného prostoru menší – alespoň 55 cm – spotřeba energie mírně stoupne.

Tipy na úsporu energie

Pokud budete spotřebič používat v souladu s níže uvedenými pokyny, spotřebuje méně energie.

Upozornění: Rozmístění jednotlivých prvků uvnitř spotřebiče nemá vliv na jeho spotřebu energie.

Instalace spotřebiče

Spotřebič by neměl být vystaven přímému slunečnímu záření.

Nainstalujte spotřebič co nejdále od tepelných zdrojů, jako je sporák či topné těleso:
3 cm od elektrických či plynových sporáků.
30 cm od olejových sporáků či sporáků na tuhá paliva.

Upozornění: Je-li umístění vedle tepelného zdroje nevyhnutelné, použijte mezi spotřebičem a tepelným zdrojem vhodnou izolační desku.

Zvolte lokalitu pro umístění spotřebiče přibližně 20 °C.

Použijte hloubku vestavného prostoru o velikosti 56 cm.

Varování!

Nebezpečí popálení!

Jednotlivé části spotřebiče se během provozu zahřívají. Dotýkání se těchto částí můžezpůsobit popálení.

Nikdy nezakrývejte nebo nezastavujte větrací nebo odvětrávací otvory spotřebiče.

Místnost denně větrejte.

Při nižší pokojové teplotě spotřebič chladí méně často, spotřebuje tedy méně energie.

Při použití spotřebiče

Dvířka spotřebiče otevříte pouze krátce.

Zakoupené potraviny zabalte do chladicí tašky a rychle je umístěte do spotřebiče.

Předtím než do spotřebiče uložíte potraviny, vyčkejte, dokud zcela nevychladnou.

Zmrzařené potraviny rozmrazujte na polici v chladničce, využijete tak jejich nízkou teplotu.

Mezi chladničkou a zadní stěnou vždy ponechte mezuru.

Potraviny balte vzduchotěsně.

Jednou ročně vysajte zadní část spotřebiče pomocí vysavače.

Nikdy nezakrývejte nebo nezastavujte větrací nebo odvětrávací otvory spotřebiče.

Vzduch uvnitř spotřebiče se příliš nezahřívá. Spotřebič chladí méně často, spotřebuje tedy méně energie.

Vzduch může volně cirkulovat a uvnitř spotřebiče se udržuje stálé stejná vlhkost. Spotřebič chladí méně často, spotřebuje tedy méně energie.

Vzduch na zadním panelu spotřebiče se příliš nezahřívá. Jestliže může vzduch proudit ven, spotřebič spotřebuje méně energie.

Před prvním použitím vašeho spotřebiče

1. Odstraňte ze spotřebiče veškeré letáky, lepicí pásku a ochrannou fólii.
2. Očistěte spotřebič.
→ „Čištění spotřebiče“ na straně 12

Elektrická přípojka

Varování!

Nepřipojujte spotřebič k elektronickým úsporným zásuvkám.

Upozornění: Spotřebič lze připojit k síťovému měniči a k ostrovnímu měniči. Síťové měniče se používají pro fotovoltaické systémy napojené přímo na národní rozvodnou síť. Ostrovní měniče musí být používány v izolovaných programech. Izolované programy jsou například na lodích nebo v horských chatách, které nejsou přímo napojeny na národní rozvodnou síť.

1. Po instalaci spotřebiče vyčkejte 1 hodinu, teprve poté jej připojte k sítí, čímž zabráníte poškození kompresoru.
2. Připojte spotřebič k síti přes předpisově instalovanou zásuvku. Zásuvka musí splňovat následující parametry:
Zásuvka na 220 V ... 240 V
Vodič 50 Hz
Pojistka 10 A ... 16 A
Mimo Evropu: Zkontrolujte, zda uváděné napětí a druh proudu jsou totožné s hodnotami vaší elektrické sítě.
Specifikace spotřebiče jsou uvedeny na typovém štítku.
→ „Seznámení se se spotřebičem“ na straně 8
3. Připojte spotřebič k zásuvce umístěné v jeho blízkosti.
Zásuvka musí být volně přístupná i po instalaci spotřebiče.



Seznámení se se spotřebičem

Rozložte si poslední stranu návodu se schématy. Spotřebič se může od schématu lišit v závislosti na jeho konkrétních prvcích.

Spotřebič

→ Obr. 1

* Pouze některé modely

- | | |
|---|-------|
| 1 | ... 4 |
| 5 | * |
| 6 | |
| 7 | |
| 8 | |
| 9 | |

- 1 Ukazatele
- 2 Ventilátor
- 3 Osvětlení
- 4 Zásuvka na zeleninu
- 5 Typový štítek
- 6 Příhrádka na velké lahve

Ovládací panel

→ Obr. 2

- 1 Tlačítko ①.
Zapne / vypne spotřebič.
- 2 Ukazuje teplotu chladicího prostoru.
Ukazuje nastavenou teplotu v °C.
- 3 Tlačítko superchlazení.
Uvedení do provozu je indikováno rozsvícením tlačítka.
- 4 Tlačítko °C
Nastaví teplotu.

Vnitřní vybavení

Police

→ Obr. 3

Police můžete libovolně rozmístit:

- Vysuňte polici a vyjměte ji.

Zásuvka

→ Obr. 4

Zásuvku můžete vyjmout:

- Vysuňte zásuvku, nadzdvíhněte její přední část a vyjměte ji.

Chladicí box

→ Obr. 5

Chladicí box můžete vyjmout:

- Nadzdvíhněte chladicí box a vyjměte jej.

Obsluha spotřebiče

Zapnutí spotřebiče

- Stiskněte tlačítko ①. Spotřebič se začne ochlazovat.
- Nastavte požadovanou teplotu.
→ „Nastavení teploty“ na straně 9

Rady k provozu

- Po zapnutí spotřebiče může trvat až několik hodin, než bude dosažena požadovaná teplota. Před dosažením nastavené teploty nevkládejte do spotřebiče žádné potraviny.

Vypnutí a odpojení spotřebiče

Vypnutí spotřebiče

- Stiskněte tlačítko ①. Spotřebič se již neochlazuje.

Odpojení spotřebiče

Jestliže spotřebič po delší dobu nepoužíváte:

- Stiskněte tlačítko ①. Spotřebič se již neochlazuje.
- Vytáhněte síťovou zástrčku a vypněte pojistku.
- Očistěte spotřebič.
- Ponechte dvírka spotřebiče otevřená.

Nastavení teploty

Doporučená teplota

Chladicí prostor

+4 °C

Chladicí prostor

- Tiskněte několikrát tlačítka °C, dokud se na displeji nezobrazí požadovaná teplota.

Monitor teploty - „OK“ nálepka

(pouze některé modely)

Pokud teplota chladicího prostoru dosáhne +4 °C nebo méně, můžete pro ověření použít monitor teploty, nálepku **OK**.

Jestliže nálepka neukazuje **OK**, snížte povolnou teplotu.

Když je spotřebič zapnutý, dosažení nastavené teploty může trvat až 12 hodin.

Správné nastavení



Superchlazení

Funkce superchlazení ochladí chladicí prostor na co nejnižší teplotu.

Zapněte režim superchlazení například v těchto případech:

- předtím, než do chladicího prostoru začnete vkládat velké množství potravin.
- pro rychlé chlazení nápojů

Upozornění: Při spuštění funkce superchlazení může být spotřebič hlučnější.

Po 15 hodinách se spotřebič přepne do běžného provozu.

Zapnutí a vypnutí funkce superchlazení:

- Stiskněte tlačítko **°C**. Uvedení do provozu je indikováno rozsvícením tlačítka **super**.



Chladicí prostor

Chladicí prostor je vhodný pro skladování masa, uzenin, ryb, mléčných výrobků, vajíček, hotových pokrmů a těsta.

Teplota prostoru může být nastavena na teplotu

+2 °C ... +8 °C.

Chladicí prostor lze také využít ke skladování netrvanlivých potravin na krátkou až středně dlouhou dobu. Čím nižší je zvolená teplota, tím pomalejší je enzymatický a chemický proces a množení škodlivých bakterií. Teplota +4 °C a nižší zajišťuje optimální čerstvost a nezávadnost skladovaných potravin.

Kdy skladovat potraviny

- Skladujte čerstvé potraviny. Jejich kvalita a čerstvost tak vydrží déle.
- V případě hotových pokrmů či zavařenin ve sklenicích nepřesáhněte doporučené datum trvanlivosti a datum spotřeby stanovené výrobcem.
- Pro uchování aroma, barvy a čerstvosti před umístěním do spotřebiče potraviny vložte do obalu či zakryjte. Zamezíte tak přenosu vůně a změně zabarvení umělohmotných dílů spotřebiče.
- Předtím než potraviny uložíte do chladicího prostoru spotřebiče vyčkejte, dokud zcela nevychladnou.

Chladicí zóny chladicího prostoru

Vzduch v chladničce cirkuluje a vytváří tak v tomto prostoru různé chladicí zóny.

Nejchladnější zóna

Nejchladnější zóna je mezi šípkou vyraženou na straně spotřebiče a polící podní.

→ Obr. 6

Upozornění: V nejchladnější zóně skladujte netrvanlivé potraviny (např. ryby, uzeniny, maso).

Nejteplejší zóna

Nejteplejší zónou je horní část dvírkového prostoru.

Upozornění: V nejteplejší zóně skladujte např. tvrdé sýry a máslo. Sýr bude moci uvolňovat svou chuť a vůni, máslo budete moci snadno rozetřít.

Zásuvka na zeleninu

→ Obr. 1/7

Zásuvka na zeleninu je nejlepším prostorem pro skladování ovoce a zeleniny. Značná vlhkost vzduchu udrží listnatou zeleninu déle čerstvou. Ovoce a zelenina by měly být skladovány při mírně nižší vlhkosti vzduchu.

Upozornění

- Ovoce citlivé na chlad (např. ananas, banán, papája a citrusové plody) a zelenina citlivá na chlad (např. lilek, okurka, cuketa, paprika, rajčata a brambory) by měly být skladovány mimo chladničku při teplotě cca $+8^{\circ}\text{C} - +12^{\circ}\text{C}$, ochrání se tak jejich kvalita, chuť a vůně.
- V závislosti na druhu potravin a jejich množství se může v zásuvce na zeleninu srážet pára. Sraženou páru můžete odtrhnout suchým hadříkem.



Odmrazování

Chladicí prostor

Zatímco je chladicí prostor v provozu, na zadní stěně spotřebiče se vytvářejí kapky sražené páry nebo námrazy. Je to z funkčních důvodů. Sražené kapky páry nebo námrazu není třeba otírat. Zadní část spotřebiče se automaticky odmrází. Sražená pára odteče do kondenzačního kanálu.

→ Obr. 7

Sražená pára odteče z kondenzačního kanálku do výparníku, odkud se vypaří.

Upozornění: Udržujte kondenzační kanál a odpadní kanál v čistotě, aby se sražená pára mohla odplavovat a nešířila nežádoucí zápach.



Čištění

Varování!

Zacházejte se spotřebičem tak, abyste jej ani jeho součásti nepoškodili.

- Nepoužívejte žádné čisticí prostředky obsahující písek, chlor ani čisticí prostředky a ředitla obsahující kyseliny.
- Nepoužívejte žádné drátěné či brusné čisticí houbičky. Kovový povrch by tak mohl začít rezivět.
- Poličky ani zásuvky nikdy neomývejte v myčce nádobí. Tyto součásti by se mohly zdeformovat.

Postupujte následovně:

1. Vypněte spotřebič.
2. Vytáhněte síťovou zástrčku a vypněte pojistku.
3. Vyjměte potraviny a umístěte je na chladné místo. Je-li to možné, umístěte na potraviny ledový sáček.
4. Vyčkejte, až případná vrstva námrazy z chladicího prostoru roztaje.
5. Poté otřete povrch měkkým hadříkem, vlažnou vodou s trohou prostředku na mytí nádobí s neutrálním pH.

Varování!

Voda při oplachování nesmí vtéct do osvětlení přes odpadní kanál do výparníku.

6. Otřete těsnění dvírek čistou vodou a osušte jej důkladně hadříkem.
7. Spotřebič znova zapněte a vložte do něj potraviny.

Čištění vybavení

Před čištěním spotřebiče rozeberte jeho součásti.

→ "Vnitřní vybavení" na straně 9
Kondenzační kanál

→ Obr. 7

Udržujte kondenzační kanál a odpadní kanál v čistotě pomocí vatové tyčinky nebo podobného nástroje, aby se sražená pára mohla odplavovat a nešířila nežádoucí zápach.



Zápach

Jestliže se ve vašem spotřebiči objeví nepříjemný zápach:

1. Spotřebič vypněte stisknutím tlacítka ①.
2. Vyjměte ze spotřebiče veškeré potraviny.
3. Vyčistěte vnitřní prostory → "Čištění" na straně 12
4. Omyjte veškerý obalový materiál.
5. Silně vonící potraviny neprodyšně utěsněte, aby se nežádoucí zápach nevytvářel.
6. Spotřebič znova zapněte.
7. Vložte potraviny zpět do spotřebiče.
8. Zkontrolujte, zda se po 24 hodinách zápach stále vytváří.



Osvětlení

Váš spotřebič je vybaven bezúdržbovým LED osvětlením.

Toto osvětlení smí opravovat pouze technik zákaznického servisu.

Zvuky

Běžné zvuky

Bzučení: Motor běží, např. chladicí jednotka, větrání.

Blubání, klokotání nebo syčení: Chladicí prostředek je v chodu.

Cvakání: Motor se zapíná nebo vypíná.

Praskání: Dochází k úspěšnému automatickému odmrzování.

Zamezení zvuků

Spotřebič nestojí rovně: Vyrovnajte spotřebič pomocí vodováhy. Použijte k tomu například podložku.

Zásuvky, police nebo skladovací plochy se chvějí nebo jsou vzpříčené:

Prozkoumejte vyjímatelné části a případně je znova nasaděte.

Láhve nebo nádoby se dotýkají: Odsuňte láhve nebo nádoby mírně od sebe.



Co dělat v případě poruchy?

Dříve, než zavoláte zákaznický servis, si ověřte, zda na základě následujících pokynů neodstraníte závadu sami.

Teplo se značně odchyluje od nastavení.

Spotřebič na 5 minut vypněte.

→ "Vypnutí a odpojení spotřebiče" na straně 9

Pokud je teplota příliš vysoká, zkонтrolujte po několika hodinách, zda nedošlo ke zlepšení.

Pokud je teplota příliš nízká, zkонтrolujte ji druhý den znova.

Nefunguje vnitřní osvětlení.

Vidlice sítového přívodu není správně zastrčena v zásuvce.

Připojte sítovou zástrčku.

Vyskočila pojistka.

Zkontrolujte pojistky.

Nefunguje připojení k síti.

Zkontrolujte, zda je spotřebič v zásuvce.

Spotřebič se neochlazuje, vnitřní osvětlení však svítí.

Je zapnuta demo verze.

Zapněte automatické testování spotřebiče

→ „Zákaznický servis“ na straně 14

Když program skončí, spotřebič se přepne do běžného provozu.



Zákaznický servis

Jestliže nebudete schopni opravit závadu svépomoci, kontaktujte prosím náš zákaznický servis. Vždy najdeme nejvhodnější řešení tak, aby nebylo třeba zbytečně posílat k vám domů techniky.

Telefonní číslo na zákaznický servis najdete na konci tohoto návodu nebo na našich webových stránkách.

Při vyžádání servisní služby uveďte prosím číslo spotřebiče č. E a výrobní číslo č. FD. Tyto údaje najeznete na typovém štítku.

→ "Seznámení se se spotřebičem" na straně 8

Důvěřujte odborným znalostem výrobce. Tak si můžete být jisti, že vaše oprava bude provedena školenými servisními techniky, kteří s sebou vozí originální náhradní díly právě pro vaše domácí spotřebiče.

Automatické testování spotřebiče

Váš spotřebič obsahuje program, pomocí něhož se zobrazí závada, kterou vám zákaznický servis pomůže opravit.

1. Vypněte spotřebič a vyčkejte 5 minut.
2. Zapněte spotřebič.
3. Během prvních 10 vteřin po zapnutí spotřebiče stiskněte a držte tlačítko °C na 3 až 5 vteřin, než se na displeji s teplotou k chladicímu prostoru rozsvítí tlačítko 2 °C. Automatická kontrola začne, když se jeden po druhém rozsvítí displeje s teplotami.

- Jestliže se po skončení automatické kontroly znova rozsvítí displej s teplotou, váš spotřebič je v pořádku.
- Jestliže kontrolka **super** bliká déle než 10 vteřin, informuje o tom zákaznický servis.

Po skončení programu se spotřebič přepne do běžného provozu.

Objednávka opravy a poradenství při poruchách

Kontaktní údaje na zákaznický servis najdete na konci tohoto návodu.

Záruka

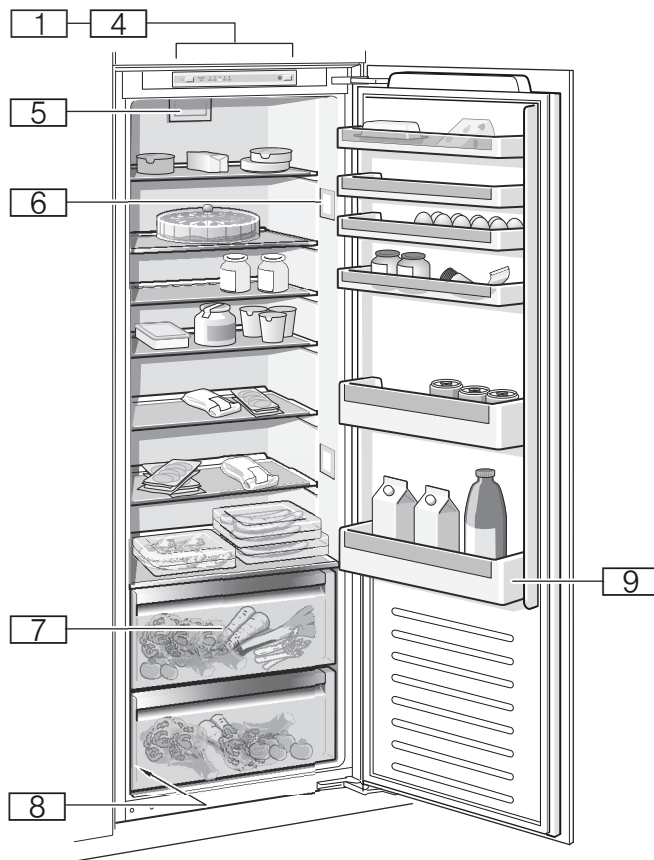
Podrobné informace o záruční době a záručních podmínkách ve vaší zemi jsou dostupné v našem autorizovaném servisu, u vašeho prodeje nebo na našich webových stránkách.



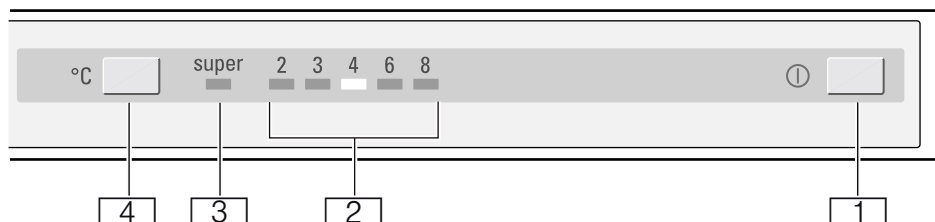




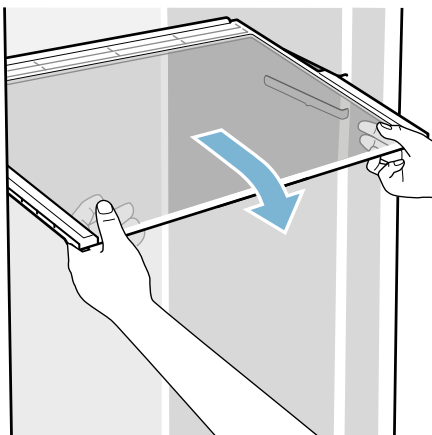




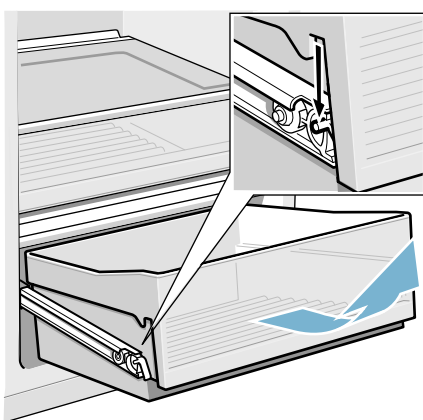
1



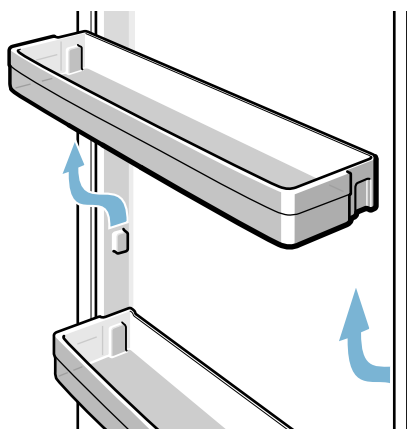
2



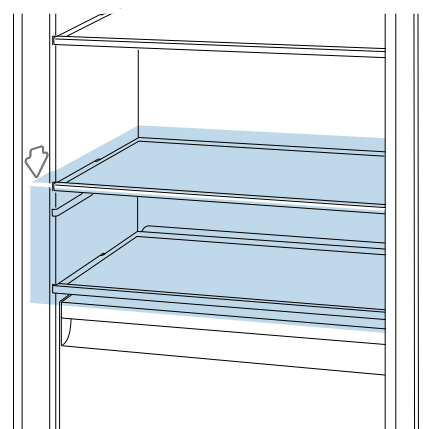
3



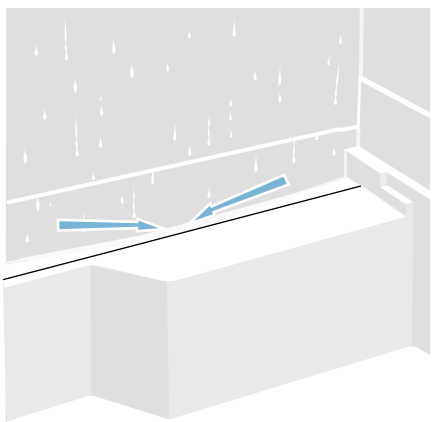
4



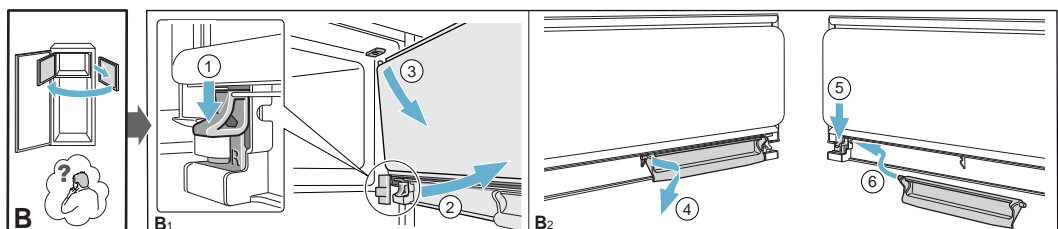
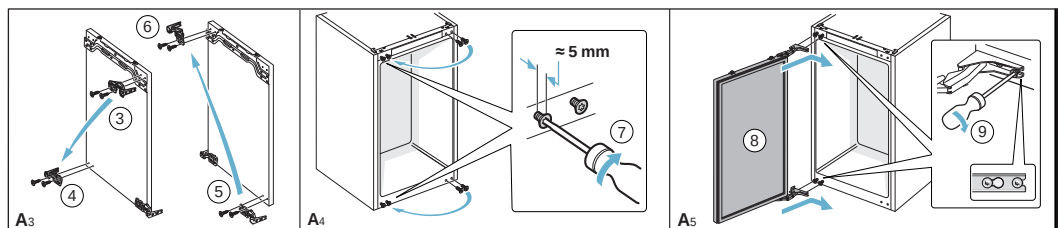
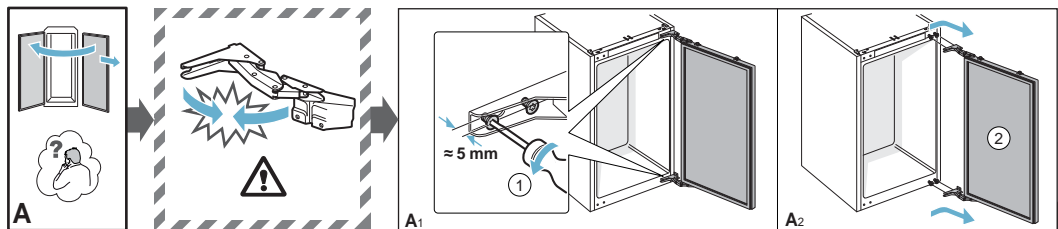
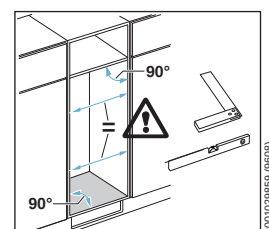
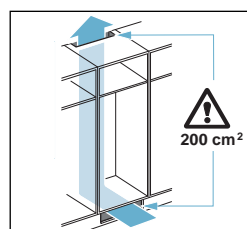
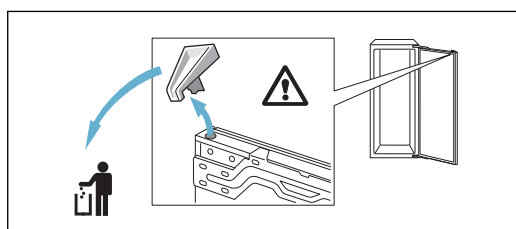
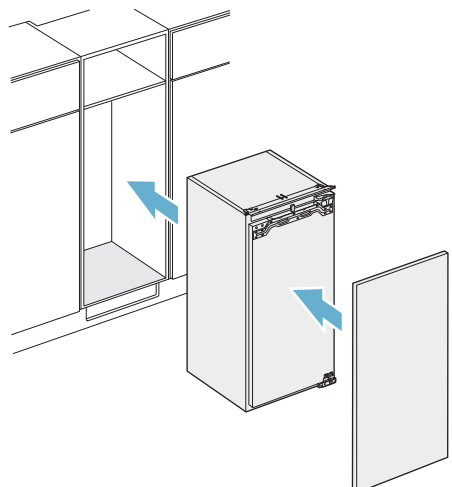
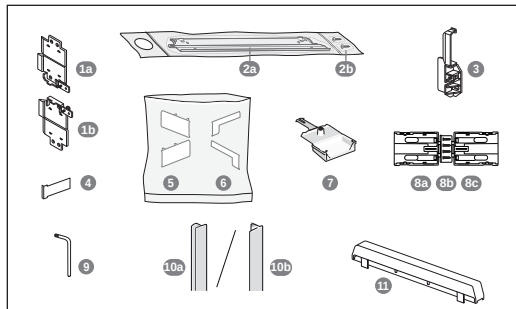
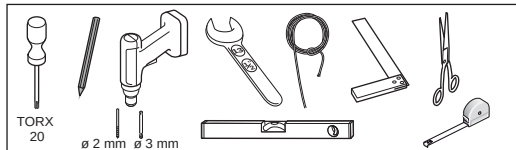
5

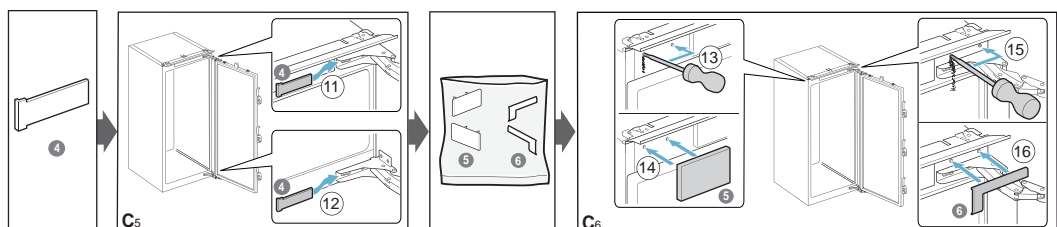
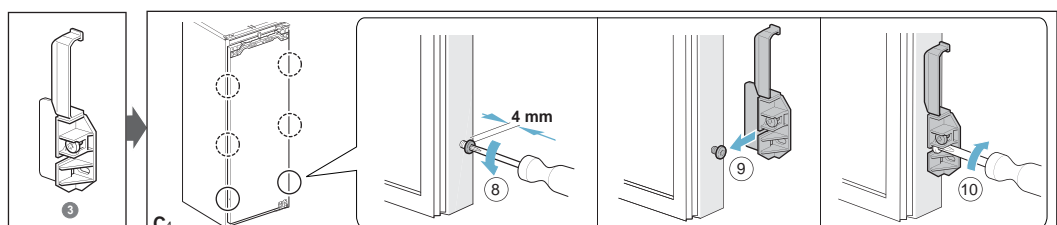
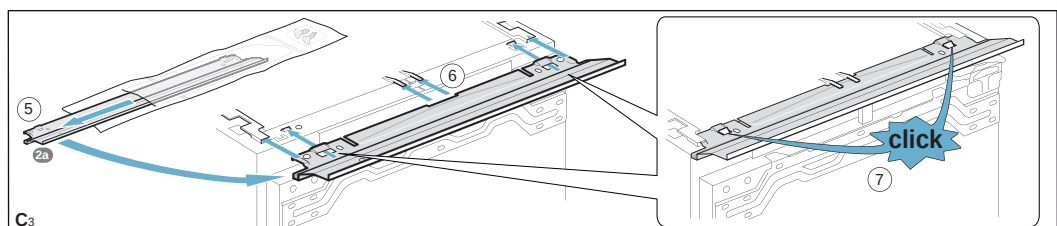
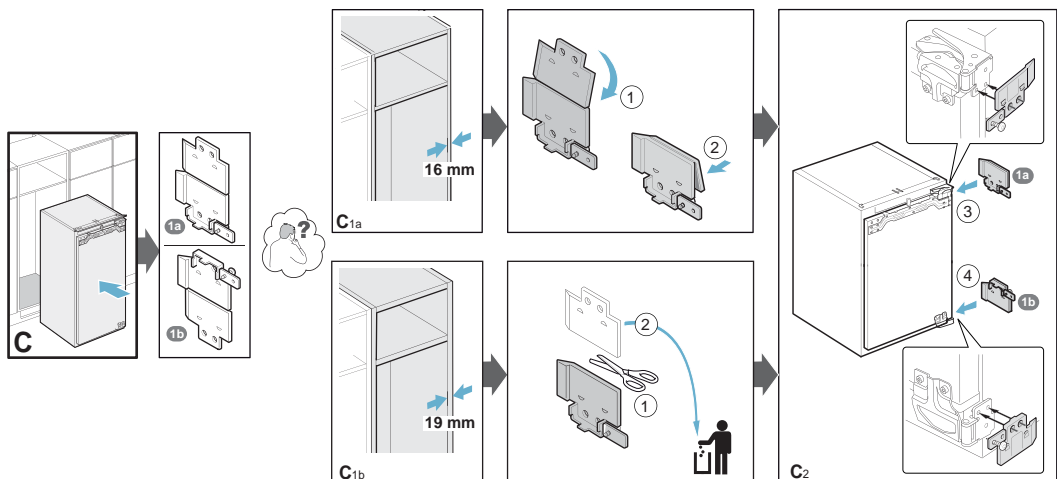
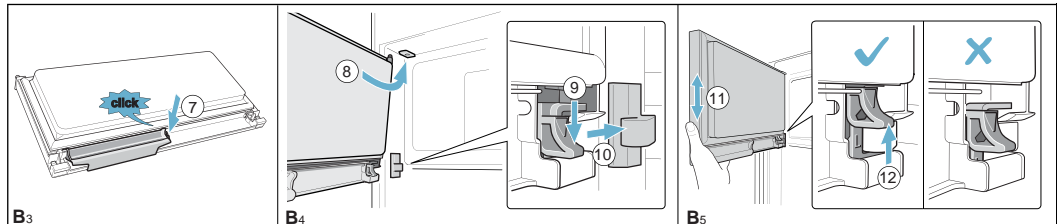


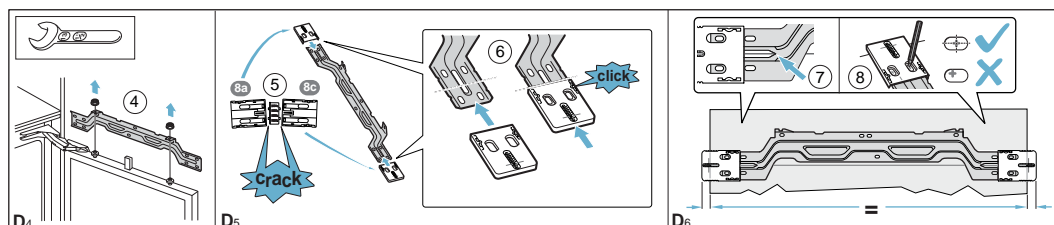
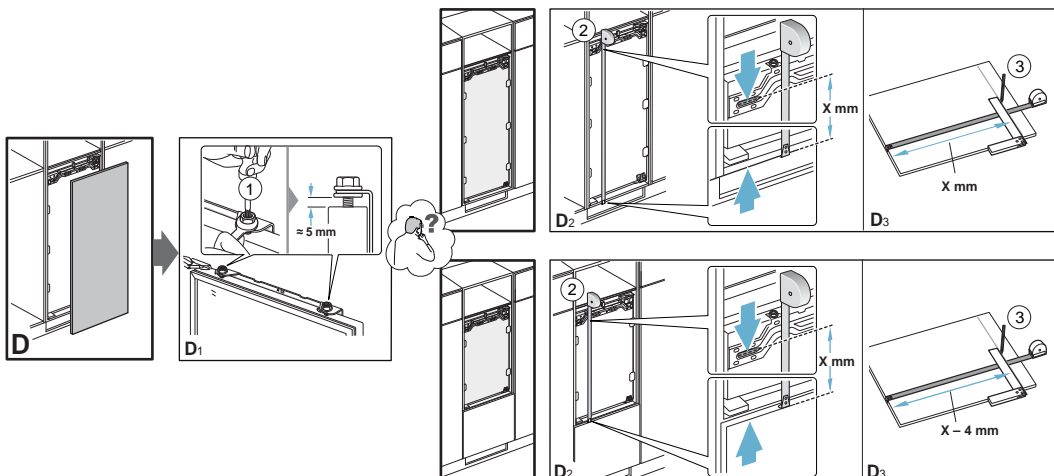
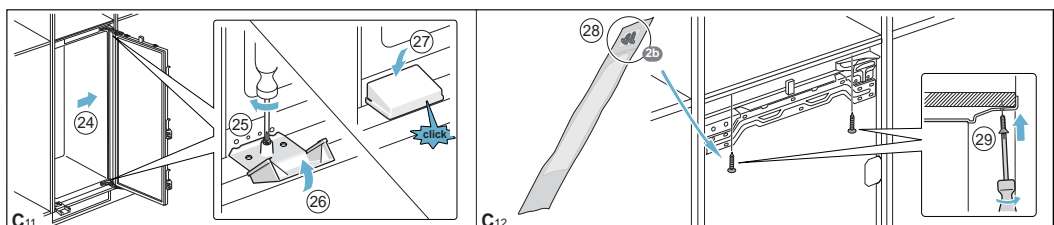
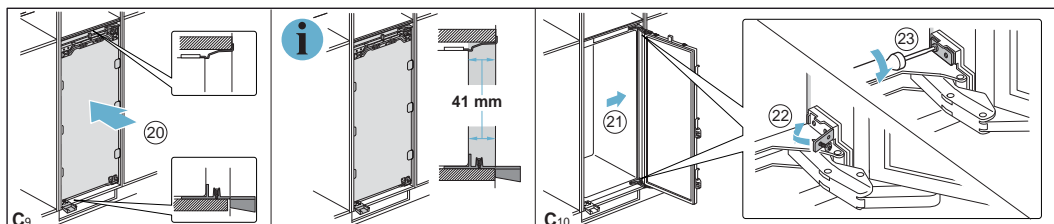
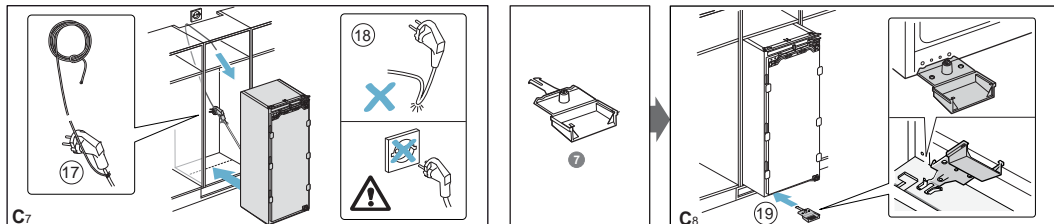
6

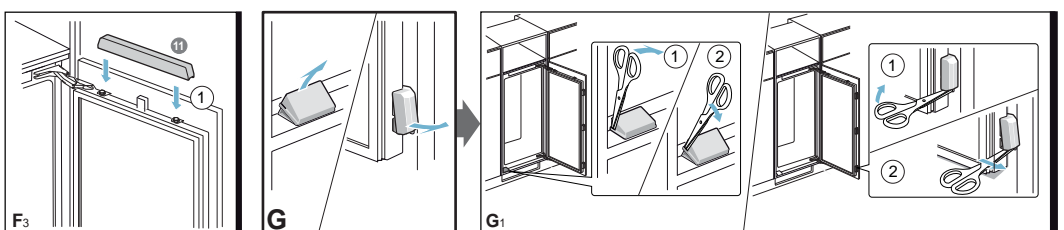
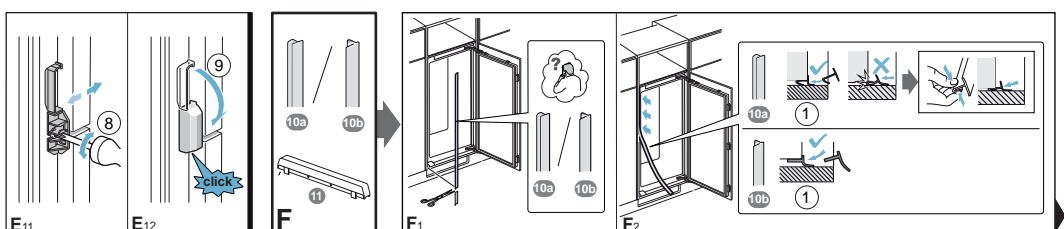
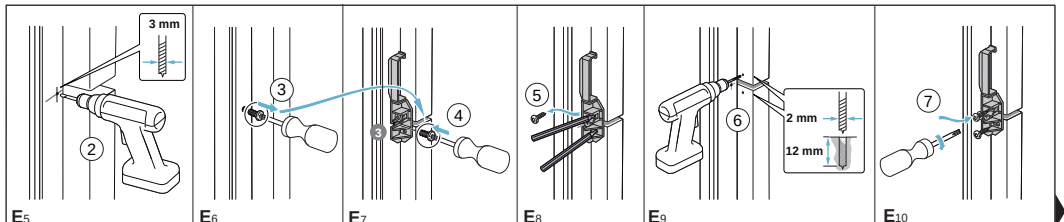
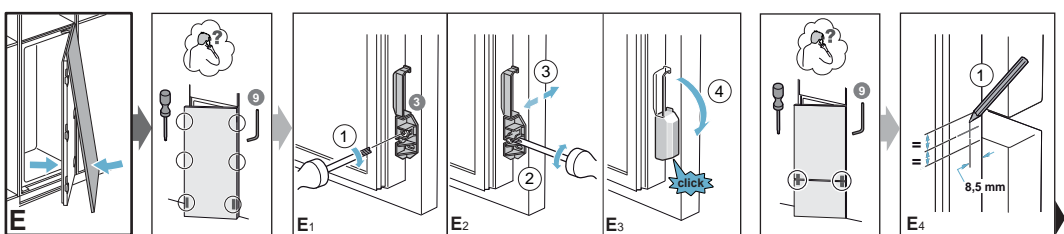
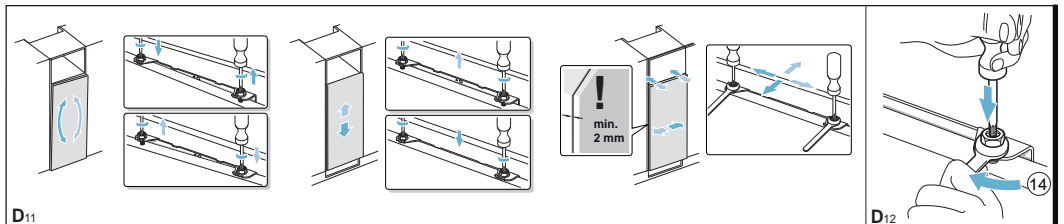
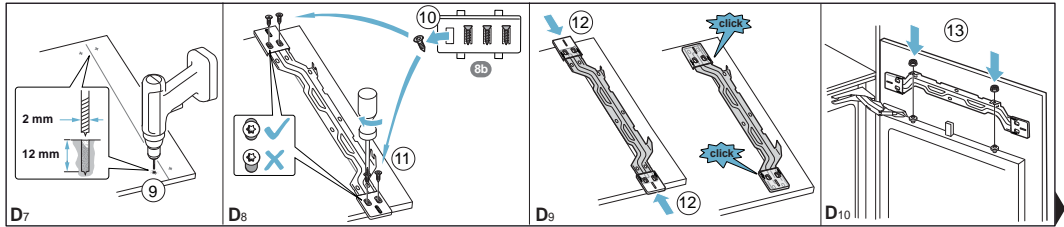


7











Informační list dle nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 1060/2010

Značka: Bosch
Identifikační značka modelu: KIR41VF30
Kategorie modelu chladicího spotřebiče pro domácnost: Chladnička s jedním nebo několika prostory pro čerstvé potraviny
Třída spotřeby energie: A++
Spotřeba energie 105 kWh/rok, na základě výsledku standardní zkoušky trvající 24 hodin. Skutečná spotřeba energie se bude odvíjet od způsobu používání spotřebiče a jeho umístění.
Úložný objem chladicího prostoru (l) 211
Úložný objem mrazicího prostoru (l) 0
Beznámrazový systém: žádný
Doba náběhu teploty: 0 h
Mrazicí kapacita: 0 kg/24h
Klimatická třída: SN-T. Tento spotřebič je určen pro použití při okolní teplotě od 10 °C do 43 °C.
Hlučnost: 37 db(A) re 1pW
Vestavný

Mar 12, 2017

Robert Bosch Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany
www.bosch-home.com

B/S/H/

Kontakt na servis domácích spotřebičů BOSCH

BSH domácí spotřebiče s.r.o.

Radlická 350

158 00 Praha 5

Příjem oprav

Tel.: +420 251 095 546

Email: **opravy@bshg.com**

Objednávky příslušenství a náhradních dílů

Tel.: +420 251 095 556

Email: **dily@bshg.com**

Zákaznické poradenství

Tel.: +420 251 095 555

Email: **bosch.spotrebice@bshg.com**

Aktuální informace o servisu naleznete na internetových stránkách **www.bosch-home.com/cz**.

Zde máte možnost sjednat opravu pomocí online formuláře.



Chladnička
KIR41VF30



sk Návod na použitie

sk Obsah

 Bezpečnostné pokyny	3	 Obsluha spotrebiča	9
O návode na použitie	3	Zapnutie spotrebiča	9
Nebezpečenstvo výbuchu	3	Vypnutie a odpojenie spotrebiča	9
Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom	3	Nastavenie teploty	9
Nebezpečenstvo úrazu	4	Superchladenie	10
Nebezpečenstvo v dôsledku chladiacej kvapaliny	4		
Ako sa vyhnúť nebezpečným situáciám pre deti a iné zraniteľné osoby	4	 Chladiaci priestor	10
Poškodenie	4	Kedy skladovať potraviny	10
Hmotnosť	5	Zóny v chladiacom priestore	11
 Použitie podľa určenia	5	Zásuvka na zeleninu	11
 Ochrana životného prostredia	5	 Čistenie	12
Obalový materiál	5	Čistenie vybavenia	12
Staré spotrebiče	5	 Zápach	12
 Inštalácia a pripojenie	5	 Osvetlenie	12
Obsah balenia	6		
Technické údaje	6	 Zvuky	13
Montáž spotrebiča	6	Bežné zvuky	13
Hĺbka vstavaného priestoru	7	Zamedzenie zvukov	13
Tipy pre úsporu energie	8		
Pred prvým použitím vášho spotrebiča	8	 Čo robiť v prípade poruchy? ..	13
Elektrická prípojka	8		
 Zoznámenie sa so spotrebičom	8	 Zákaznícky servis	14
Spotrebič	8	Automatické testovanie spotrebiča ..	14
Ovládací panel	9	Objednávka opravy a poradenstvo pri poruchách	14
Vnútorné vybavenie	9	Záruka	14

Bezpečnostné pokyny

Tento spotrebič je vyrobený v súlade s bezpečnostnými predpismi pre elektrické spotrebiče a je vybavený funkciou potlačenia šumu.

Tesnenie chladiaceho okruhu bolo overené.

O návode na použitie

- Pozorne si prečítajte návod na použitie a inštaláciu spotrebiča. Tento návod obsahuje dôležité informácie o inštalácii, použití a údržbe vášho spotrebiča.
- Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené neuposlúchnutím pokynov a varovaní obsiahnutých v tomto návode na použitie.
- Všetky dokumenty si starostlivo uschovajte pre neskoršie použitie alebo pre prípadného ďalšieho majiteľa.

Nebezpečenstvo výbuchu

- Nikdy nepoužívajte elektrické zariadenia vo vnútri tohto spotrebiča (napr. ohrievače alebo elektrické výrobníky ľadu).
- Neskladujte v spotrebiči žiadne výrobky obsahujúce horľavé vznetlivé plyny (napr. spreje) a žiadne výbušné látky.
- Výrobky s vysokým obsahom alkoholu skladujte v dobre uzatvorených fľašiach vo vzpriamenej polohe.

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom

Neodborná montáž a opravy môžu užívateľa spotrebiča vystaviť nebezpečenstvu.

- Pokial' je sietový kábel poškodený: Okamžite odpojte spotrebič z elektrickej siete.
- Opravy spotrebiča môžu byť vykonané iba výrobcom, technikom zákazníckeho servisu alebo obdobne kvalifikovanou osobou.
- Používajte iba súčiastky poskytnuté výrobcom, ktorý zodpovedá za ich bezpečnosť.
- Používajte iba predlžovací kábel zakúpený v zákazníckom servise.

Nebezpečenstvo úrazu

Nádoby obsahujúce nápoje sýtené oxidom uhličitým môžu prasknúť.

Nebezpečenstvo v dôsledku chladiacej kvapaliny

Váš spotrebič obsahuje nepatrné množstvo ekologickej, ale horľavej chladiacej kvapaliny R600a. Tento prostriedok nepoškodzuje ozónovú vrstvu a nezvyšuje skleníkový efekt. Unikajúca chladiaca kvapalina môže poraníť oči alebo sa vznietiť.

- Chráňte rúrky pred poškodením.

Ak sú rúrky poškodené:

- Oheň a ďalšie zdroje možného vznietenia nesmú byť v blízkosti spotrebiča.
- Miestnosť dobre vyvetrajte.
- Vypnite spotrebič a vytiahnite zástrčku zo zásuvky.
- Volajte zákaznícky servis.

Ako sa vyhnúť nebezpečným situáciám pre deti a iné zraniteľné osoby

Hrozí nebezpečenstvo pre:

- deti,
- osoby so zníženými fyzickými, psychickými či senzorickými schopnosťami,
- osoby nedostatočne poučené o bezpečnom používaní spotrebiča.

Opatrenia:

- Uistite sa, že deti a inak citlivé osoby sú dostatočne poučené o možnom riziku použitia spotrebiča.
- Deti a inak citlivé osoby môžu spotrebič používať iba pod dohľadom zodpovednej osoby.
- Spotrebič nesmú používať deti mladšie ako 8 rokov.
- Pri čistení a údržbe spotrebiča musia byť deti pod dohľadom.
- Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.

Nebezpečenstvo udusenia

- Pokial' je váš spotrebič opatrený zámkkou, uschovávajte kľúč mimo dosah detí.
- Obal a jeho časti nenechávajte detom na hranie.

Poškodenie

Ako zabrániť poškodeniu:

- Nestojte, ani sa neopierajte o podstavec, lišty a dvierka spotrebiča.
- Umelohmotné časti a tesnenie dvierok neznečistujte olejom alebo tukom.
- Spotrebič odpojte zo siete zatiahnutím za sietovú zástrčku, nie za prívodný kábel.

Hmotnosť

Vzhľadom na váhu vášho spotrebiča zachádzajte s ním pri inštalácii a preprave opatrne. → „*Umiestnenie spotrebiča*“ na strane 6



Použitie podľa určenia

Používajte spotrebič

- iba na chladenie a zmrazovanie potravín.
- iba v domácnosti.
- iba v súlade s týmto návodom na použitie.

Tento spotrebič je určený na použitie v najvyššie povolenej nadmorskej výške 2000 m.



Ochrana životného prostredia

Obalový materiál

Všetok obalový materiál je ekologický a recyklovateľný:

- Likvidujte obalové materiály ekologickým spôsobom.
- O aktuálnych spôsoboch likvidácie, sa prosím, informujte u svojho odborného predajcu alebo na obecnom úrade.

Staré spotrebiče

Ekologickou likvidáciou sa znova získavajú cenné suroviny.

Upozornenie

Det'om hrozí uviaznutie vo vnútri spotrebiča a udusenie!

- Chráňte deti pred uviaznutím vo vnútri spotrebiča tým, že v ňom necháte police a zásuvky.
- Zabráňte det'om v kontakte so spotrebičom určeným pre likvidáciu.

Varovanie!

Možný únik chladiacej kvapaliny a škodlivých plynov

Rúrky v chladiacom okruhu a tesnenie chráňte pred poškodením.

1. Odpojte siet'ovú zástrčku.
2. Odstráhnite siet'ový kábel.
3. Nechajte spotrebič odborne zlikvidovať.



Tento spotrebič je označený

v súlade s európskou smernicou



2012/19/EU, ktorá sa týka

elektrických a elektronických spotrebičov (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Táto smernica udáva rámec pre spätný odber a recykláciu v celej EÚ.



Inštalácia a pripojenie

Obsah balenia

Po vybalení skontrolujte všetky diely spotrebiča, či nedošlo behom prepravy k ich poškodeniu.

V prípade stážnosti, prosím, kontaktujte svojho predajcu či zákaznícky servis. → „*Zákaznícky servis*“ na strane 14

Vaše balenie sa skladá z nasledujúcich častí:

- Neprenosný spotrebič
- Vnútorné vybavenie
(v závislosti od modelu)
- Vrecuško s montážnou príručkou
- Návod na použitie
- Montážny návod
- Záručný list
- Informácie o spotrebe energie
a hlučnosti

Technické údaje

Informácie o chladiacej kvapaline, objeme a ďalších technických špecifikáciách nájdete na typovom štítku. → „Zoznámenie sa so spotrebičom“ na strane 8

Inštalácia spotrebiča

Umiestnenie spotrebiča

Čím viac chladiacej kvapaliny spotrebič obsahuje, tým väčší priestor spotrebič vyžaduje pre svoje umiestnenie. Pokiaľ zo spotrebiča uniká chladiaca kvapalina, môže v nedostatočne priestorných miestnostiach utvoriť horľavú zmes plynu a vzduchu.

Miestnosť by mala mať tieto rozmerky: 1 m³ na 8 g chladiacej kvapaliny. Množstvo chladiacej kvapaliny obsiahnutej vo vašom spotrebiči zistíte z typového štítku vo vnútri spotrebiča. → „Zoznámenie sa so spotrebičom“ na strane 8

Váha spotrebiča môže dosiahnuť až 65 kg, v závislosti od modelu.

Prípustná izbová teplota

Prípustná izbová teplota závisí od klimatickej triedy spotrebiča.

Klimatická trieda je uvedená na typovom štítku.

→ „Zoznámenie sa so spotrebičom“ na strane 8

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

Pri dodržaní prípustnej izbovej teploty je spotrebič plne funkčný.

Pokiaľ je spotrebič s klimatickou triedou SN zapojený pri nižších izbových teplotách, nedôjde k jeho poškodeniu pri teplotách do +5 °C.

Hĺbka vstavaného priestoru

Odporučená hĺbka vstavaného priestoru pre tento spotrebič je 56 cm. Pokiaľ je hĺbka vstavaného priestoru menšia - aspoň 55 cm - spotreba energie mierne stúpne.

Tipy na úsporu energie

Pokiaľ budete spotrebič používať v súlade s nižšie uvedenými pokynmi, spotrebujete menej energie.

Upozornenie: Rozmiestnenie jednotlivých prvkov vo vnútri spotrebiča nemá vplyv na jeho spotrebu energie.

Inštalácia spotrebiča

Spotrebič by nemal byť vystavený priamemu slnečnému žiareniu.

Nainštalujte spotrebič čo najďalej od tepelných zdrojov, ako je sporák či vyhrievacie teleso: 3 cm od elektrických či plynových sporákov, 30 cm od olejových sporákov či sporákov na tuhé palivá.

Upozornenie: Ak je umiestnenie vedľa tepelného zdroja nevyhnutné, použite medzi spotrebičom a tepelným zdrojom vhodnú izolačnú dosku.

Zvoľte lokalitu pre umiestnenie spotrebiča približne 20 °C.

Použite hĺbku vstavaného priestoru vo veľkosti 56 cm.

Varovanie!

Nebezpečenstvo popálenia!

Jednotlivé časti spotrebiča sa behom prevádzky zohrievajú. Dotýkanie sa týchto častí môže spôsobiť popálenie.

Nikdy nezakrývajte alebo nezastavujte vetracie alebo odvetrávacie otvory spotrebiča.

Miestnosť denne vetrajte.

Pri nižšej izbovej teplote spotrebič chladí menej často, spotrebujete teda menej energie.

Pri použíti spotrebiča

Dvierka spotrebiča otvárajte iba krátko.

Zakúpené potraviny zabaľte do studeného vrecúška a rýchlo ich umiestnite do spotrebiča.

Predtým ako do spotrebiča uložíte potraviny, vyčkajte, pokým celkom nevychladnú.

Zmrazené potraviny rozmrázujte v zásuvke chladničky, využijete tak ich nízku teplotu.

Medzi chladničkou a zadnou stenou vždy nechajte medzera.

Potraviny balťte vzduchotesne.

Raz do roka vysajte zadnú časť spotrebiča pomocou vysávača.

Nikdy nezakrývajte alebo nezastavujte vetracie alebo odvetrávacie otvory spotrebiča.

Vzduch vo vnútri spotrebiča sa príliš nezohrieva. Spotrebič chladí menej často, spotrebujete teda menej energie.

Vzduch môže voľne cirkulovať a vo vnútri spotrebiča sa udržuje stále rovnaká vlhkosť. Spotrebič chladí menej často, spotrebujete teda menej energie.

Vzduch na zadnom paneli spotrebiča sa príliš nezohrieva. Pokiaľ môže vzduch prúdiť von, spotrebič spotrebujete menej energie.

Pred prvým použitím vášho spotrebiča

1. Odstráňte zo spotrebiča všetky letáky, lepiacu pásku a ochrannú fóliu.
2. Očistite spotrebič.
→ „Čistenie spotrebiča“ na strane 12

Elektrická prípojka

Varovanie!

Nepripájajte spotrebič k elektronickým úsporným zásuvkám.

Upozornenie: Spotrebič je možné pripojiť k sietovému meniču a k ostrovnému meniču. Sietové meniče sa používajú pre fotovoltaické systémy napojené priamo na národnú rozvodnú siet. Ostrovné meniče musia byť používané v izolovaných programoch. Izolované programy sú napríklad na lodiach alebo v horských chatách, ktoré nie sú priamo napojené na národnú rozvodnú siet.

1. Po inštalácii spotrebiča vyčkajte 1 hodinu, až potom ho pripojte k sieti, čím zabránite poškodeniu kompresoru.
2. Pripojte spotrebič k sieti cez predpisovo inštalovanú zásuvku. Zásuvka musí splňať nasledujúce parametre:

Zásuvka	220 V ... 240 V
Vodič	50 Hz
Poistka	10 A ... 16 A

Mimo Európu: Skontrolujte, či uvádzané napätie a druh prúdu sú totožné s hodnotami vašej elektrickej siete. Špecifikácie spotrebiča sú uvedené na typovom štítku. → „Zoznámenie sa so spotrebičom“ na strane 8

3. Pripojte spotrebič k zásuvke umiestnejenej v jeho blízkosti. Zásuvka musí byť voľne prístupná aj po inštalácii spotrebiča.



Zoznámenie sa so spotrebičom

Rozložte si poslednú stranu návodu so schémami. Spotrebič sa môže od schémy lísiť v závislosti od jeho konkrétnych prvkov.

Spotrebič

→ Obr. 1

* Iba niektoré modely

1	... 4	Ukazovatele
5	*	Ventilátor
6		Osvetlenie
7		Zásuvka na zeleninu
8		Typový štítok
9		Priehradka na veľké fláše

Ovládací panel

→ Obr. 2

1	Tlačidlo ①	Zapne / vypne spotrebič.
2	Ukazuje teplotu chladiaceho priestoru.	Ukazuje nastavenú teplotu v °C.
3	Tlačidlo superchladenia	Uvedenie do prevádzky je indikované rozsvietením tlačidla.
4	Tlačidlo °C	Nastaví teplotu.

Vnútorné vybavenie

Police

→ Obr. 3

Police môžete ľubovoľne rozmiestniť:

- Vysuňte policu a vyberte ju.

Zásuvka

→ Obr. 4

Zásuvku môžete vybrať:

- Vysuňte zásuvku, nadvihnite jej prednú časť a vyberte ju.

Chladiaci box

→ Obr. 5

Chladiaci box môžete vybrať:

- Nadvihnite chladiaci box a vyberte ho.

Obsluha spotrebiča

Zapnutie spotrebiča

1. Stlačte tlačidlo ①. Spotrebič sa začne ochladzovať.
2. Nastavte požadovanú teplotu.
→ „Nastavenie teploty“ na strane 9

Rady k prevádzke

- Po zapnutí spotrebiča môže trvať až niekoľko hodín, kým bude dosiahnutá požadovaná teplota. Pred dosiahnutím nastavenej teploty nevkladajte do spotrebiča žiadne potraviny.

Vypnutie a odpojenie spotrebiča

Vypnutie spotrebiča

- Stlačte tlačidlo ①. Spotrebič sa už neochladzuje.

Odpojenie spotrebiča

Pokiaľ spotrebič po dlhšiu dobu nepoužívate:

1. Stlačte tlačidlo ①. Spotrebič sa už neochladzuje.
2. Vytiahnite sietovú zástrčku a vypnite poistku.
3. Očistite spotrebič.
4. Nechajte dvierka spotrebiča otvorené.

Nastavenie teploty

Odporučená teplota

Chladiaci priestor +4 °C

Chladiaci priestor

- Stláčajte niekoľkokrát tlačidlo °C, dokiaľ sa na displeji nezobrazí požadovaná teplota.

Monitor teploty - „OK“ nálepka

(iba niektoré modely)

Pokiaľ teplota chladiaceho priestoru dosiahne +4°C alebo menej, môžete pre overenie použiť monitor teploty, nálepku OK.

Pokiaľ nálepka neukazuje OK, znižujte pozvoľna teplotu.

Ked' je spotrebič zapnutý, dosiahnutie nastavenej teploty môže trvať až 12 hodín.

Správne nastavenie



Superchladenie

Funkcia superchladenia ochladí chladiaci priestor na čo najnižšiu teplotu.

Zapnite režim superchladenia napríklad v týchto prípadoch:

- predtým, ako do chladiaceho priestoru začnete vkladať veľké množstvo potravín.
- pre rýchle chladenie nápojov.

Upozornenie: Pri spustení funkcie superchladenia môže byť spotrebič hlučnejší.

Po 15 hodinách sa spotrebič prepne do bežnej prevádzky.

Zapnutie a vypnutie funkcie superchladenia:

- Stlačte tlačidlo **°C**. Uvedenie do prevádzky je indikované rozsvietením tlačidla super.



Chladiaci priestor

Chladiaci priestor je vhodný pre skladovanie mäsa, údenín, rýb, mliečnych výrobkov, vajíčok, hotových pokrmov a cesta.

Teplota priestoru môže byť nastavená na teplotu +2 °C ... +8 °C.

Chladiaci priestor je možné tiež využiť pre skladovanie netrvanlivých potravín na krátku až stredne dlhú dobu. Čím nižšia je zvolená teplota, tým pomalší je enzymatický a chemický proces a množenie škodlivých baktérií. Teplota +4°C a nižšia zabezpečuje optimálnu čerstvosť a nezávadnosť skladovaných potravín.

Kedy skladovať potraviny

- Skladujte čerstvé, nepoškodené potraviny. Ich kvalita a čerstvosť tak vydržia dlhšie.
- V prípade hotových pokrmov či zaváranín v pohároch nepresiahnite odporučený dátum spotreby a dátum trvanlivosti stanovený výrobcom.
- Pre uchovanie arómy, farby a čerstvosti pred umiestnením do spotrebiča potraviny vložte do obalu či zakryte. Zamedzíte tak prenosu vôní a zmene zafarbenia umelohmotných dielov spotrebiča.
- Predtým ako potraviny uložíte do chladiaceho priestoru spotrebiča, vyčkajte, dokiaľ celkom nevychladnú.

Chladiace zóny chladiaceho priestoru

Vzduch v chladničke cirkuluje a vytvára tak v tomto priestore rôzne chladiace zóny.

Najchladnejšia zóna

Najchladnejšia zóna je medzi šípkou vyrazenou na boku spotrebiča a policou pod čiernou.

→ Obr. 6

Upozornenie: V najchladnejšej zóne skladujte netrvalivé potraviny (napr. ryby, údeniny, mäso).

Najteplejšia zóna

Najteplejšou zónou je horná časť dverového priestoru.

Upozornenie: V najteplejšej zóne skladujte napr. tvrdé syry a maslo. Syr bude môcť uvoľňovať svoju chut' a vônu, maslo budete môcť jednoducho rozotrieť.

Zásuvka na zeleninu

→ Obr. 1/7

Zásuvka na zeleninu je najlepším priestorom pre skladovanie ovocia a zeleniny. Značná vlhkosť vzduchu udrží listnatú zeleninu dlhšie čerstvú. Ovocie a zelenina by mali byť skladované pri mierne nižšej vlhkosti vzduchu.

Upozornenie

- Ovocie citlivé na chlad (napr. ananás, banán, papája a citrusové plody) a zelenina citlivá na chlad (napr. baklažán, uhorka, cuketa, paprika, rajčiny a zemiaky) by mali byť skladované mimo chladničku pri teplote cca +8°C - +12°C, ochráni sa tak ich kvalita, chut' a vôňa.
- V závislosti od druhu potravín a ich množstva sa môže v zásuvke na zeleninu zrážať para. Zrazenú paru môžete utriť suchou handričkou.



Odmrazovanie

Chladiaci priestor

Zatiaľ čo je chladiaci priestor v prevádzke, na zadnej stene spotrebiča sa vytvárajú kvapky zrazenej pary alebo námrazy. Je to z funkčných dôvodov. Zrazené kvapky pary alebo námrazu nie je potrebné utierať. Zadná časť spotrebiča sa automaticky odmrazí. Zrazená para odteče do kondenzačného kanálika.

→ Obr. 7

Zrazená para odteče z kondenzačného kanálika do výparníka, odkiaľ sa vyparí.

Upozornenie: Udržujte kondenzačný kanálik a odpadový kanálik v čistote, aby sa zrazená para mohla odplavovať a nešírila nežiadúci zápach.



Čistenie

Varovanie!

Zachádzajte so spotrebičom tak, aby ste ho ani jeho súčasti nepoškodili.

- Nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky obsahujúce piesok, chlór ani čistiace prostriedky a riedidlá obsahujúce kyseliny.
- Nepoužívajte žiadne drôtené či brúsne čistiace hubky. Kovový povrch by tak mohol začať hrdzavieť.
- Poličky ani zásuvky nikdy neumývajte v umývačke riadu. Tieto súčasti by sa mohli zdeformovať.

Postupujte nasledovne:

1. Vypnite spotrebič.
2. Vytiahnite sietovú zástrčku a vypnite poistku.
3. Vytiahnite potraviny a umiestnite ich na chladné miesto.
Ak je to možné, umiestnite na potraviny ľadové vrecúško.
4. Vyčkajte, až sa prípadná vrstva námrazy z chladiaceho priestoru roztopí.
5. Potom utrite povrch mäkkou handričkou, vlažnou vodou s trochou prostriedku na umývanie riadu s neutrálnym pH.

Varovanie!

Voda pri oplachovaní nesmie viesť do osvetlenia cez odpadový kanálik do výparníka.

6. Utrite tesnenie dvierok čistou vodou a osušte ho dôkladne handričkou.
7. Spotrebič znova zapnite a vložte do neho potraviny.

Čistenie vybavenia

Pred čistením spotrebiča rozoberte jeho súčasti.

→ "Vnútorné vybavenie" na strane 9

Kondenzačný kanálik

→ Obr. 7

Udržujte kondenzačný kanálik a odpadový kanálik v čistote pomocou vatovej tyčinky alebo podobného nástroja, aby sa zrazená para mohla odplavovať a nešírila nežiadúci zápach.



Zápach

Pokiaľ sa vo vašom spotrebiči objaví nepríjemný zápach:

1. Spotrebič vypnite stlačením tlačidla ①.
2. Vyberte zo spotrebiča všetky potraviny.
3. Vyčistite vnútorné priestory.
→ „Čistenie“ na strane 12
4. Umyte všetok obalový materiál.
5. Silne voňajúce potraviny nepriedušne utesnite, aby sa nežiadúci zápach nevytváral.
6. Spotrebič znova zapnite.
7. Vložte potraviny naspäť do spotrebiča.
8. Skontrolujte, či sa po 24 hodinách zápach stále vytvára.



Osvetlenie

Váš spotrebič je vybavený bezúdržbovým LED osvetlením.

Toto osvetlenie môže opravovať iba technik zákazníckeho servisu.

 **Zvuky**
Bežné zvuky

Bzučanie: Motor beží, napr. chladiaca jednotka, vetranie.

Bublanie, klokotanie alebo syčanie: Chladiaca kvapalina je v chode.

Cvakanie: Motor sa zapína alebo vypína.

Praskanie: Dochádza k úspešnému automatickému odmrazovaniu.

Zamedzenie zvukom

Spotrebič nestojí rovno: Vyrovajte spotrebič pomocou vodováhy. Použite k tomu napríklad podložku.

Zásuvky, police alebo skladovacie plochy sa chvejú alebo sú vzpriečené: Preskúmajte vyberateľné časti a poprípade ich znova nasadte.

Fľaše alebo nádoby sa dotýkajú: Odsuňte fľaše alebo nádoby mierne od seba.


Čo robit' v prípade poruchy?

Predtým ako zavoláte zákaznícky servis, overte si, či na základe nasledujúcich pokynov neodstránite poruchu sami.

Teplota sa značne odchyluje od nastavenia.

Spotrebič na 5 minút vypnite.

→ „Vypnutie a odpojenie spotrebiča“ na strane 9
Pokial' je teplota príliš vysoká, skontrolujte po niekoľkých hodinách, či nedošlo ku zlepšeniu. Pokial' je teplota príliš nízka, skontrolujte ju na druhý deň znova.

Nefunguje vnútorné osvetlenie.

Vídlica sietového prívodu nie je správne zastrčená v zásuvke.

Pripojte sietovú zástrčku.

Vyskočila poistka.

Skontrolujte poistiky.

Nefunguje pripojenie k sieti.

Skontrolujte, či je spotrebič v zásuvke.

Spotrebič sa neochladzuje, vnútorné osvetlenie však svieti.

Je zapnutá demo verzia.

Zapnite automatické testovanie spotrebiča.
→ „Zákaznícky servis“ na strane 14

Ked' program skončí, spotrebič sa prepne do bežnej prevádzky.



Zákaznícky servis

Pokiaľ nebudešte schopní opraviť poruchu svojpomocne, kontaktujte, prosím, náš zákaznícky servis. Vždy nájdeme najvhodnejšie riešenie tak, aby nebolo potrebné zbytočne posielat' k vám domov technikov.

Kontakt na zákaznícky servis nájdete na konci tohto návodu, alebo na našich webových stránkach.

Pri vyžiadaní servisnej služby uvedťte, prosím, číslo spotrebiča E a výrobné číslo FD. Tieto údaje nájdete na typovom štítku.

→ „Zoznamenie sa so spotrebičom“ na strane 8

Dôverujte odborným znalostiam výrobcu. Tak si môžete byť istí, že vaša oprava bude vykonaná školenými servisnými technikmi, ktorí so sebou vozia originálne náhradné diely práve pre vaše domáce spotrebiče.

Automatické testovanie spotrebiča

Váš spotrebič obsahuje program, pomocou ktorého sa zobrazí porucha, ktorú vám zákaznícky servis pomôže opraviť.

1. Vypnite spotrebič a vyčkajte 5 minút.
2. Zapnite spotrebič.
3. Behom prvých 10 sekúnd po zapnutí spotrebiča stlačte a držte tlačidlo °C na 3 až 5 sekúnd, kým sa na displeji s teplotou k chladiacemu priestoru rozsvieti tlačidlo 2°C. Automatická kontrola začne, keď sa jeden po druhom rozsvietia displeje s teplotami.

- Pokiaľ sa po skončení automatickej kontroly znova rozsvieti displej s teplotou, váš spotrebič je v poriadku.
- Pokiaľ kontrolka **super** bliká dlhšie ako 10 sekúnd, informujte o tom zákaznícky servis.

Po skončení programu sa spotrebič prepne do bežnej prevádzky.

Objednávka opravy a poradenstvo pri poruchách

Kontaktné údaje na zákaznícky servis nájdete na konci tohto návodu.

Záruka

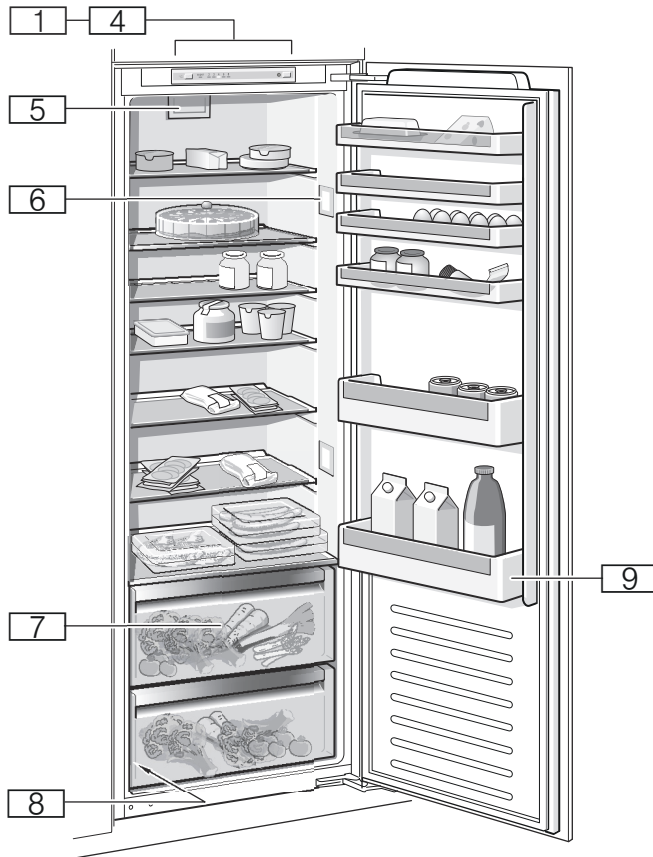
Podrobnejšie informácie o záručnej dobe a záručných podmienkach vo vašej krajine sú dostupné v našom autorizovanom servise, u vášho predajcu alebo na našich webových stránkach.



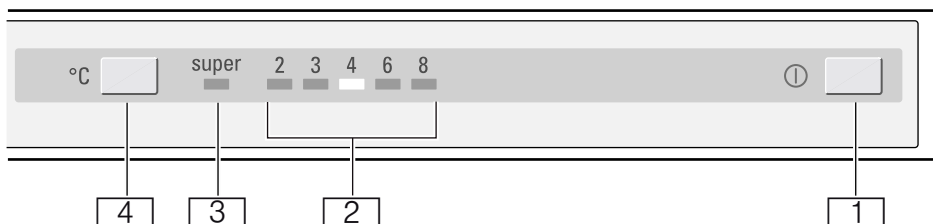




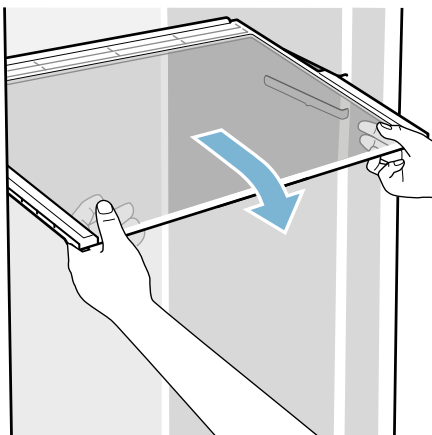




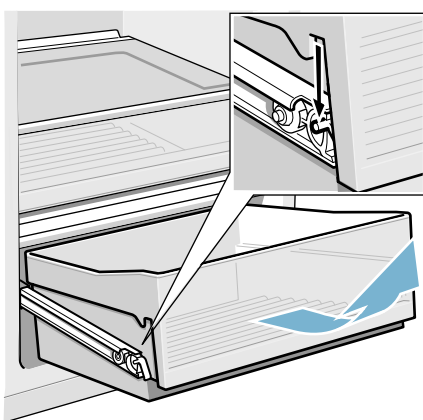
1



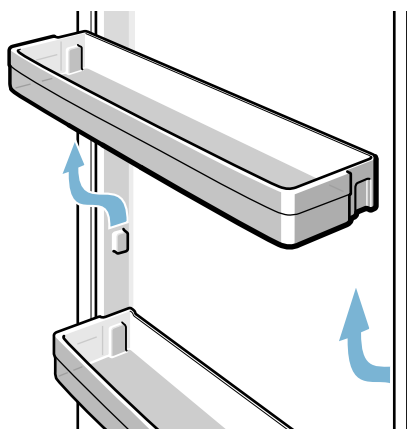
2



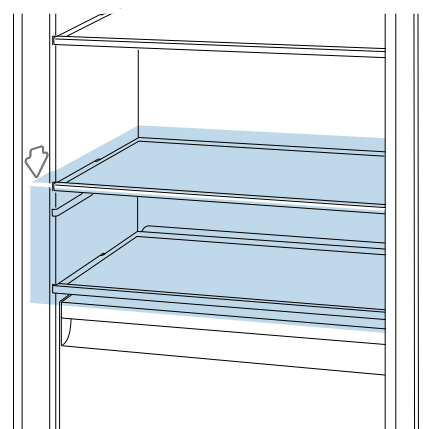
3



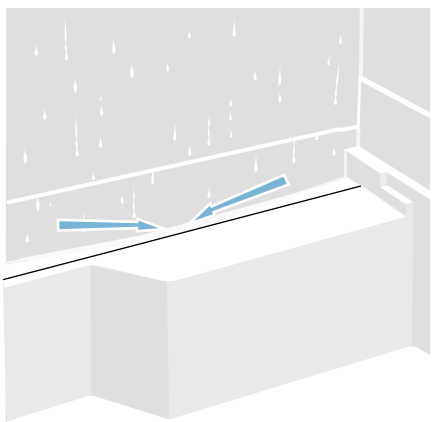
4



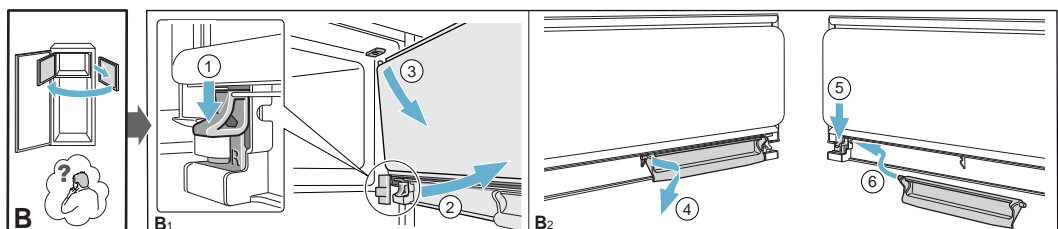
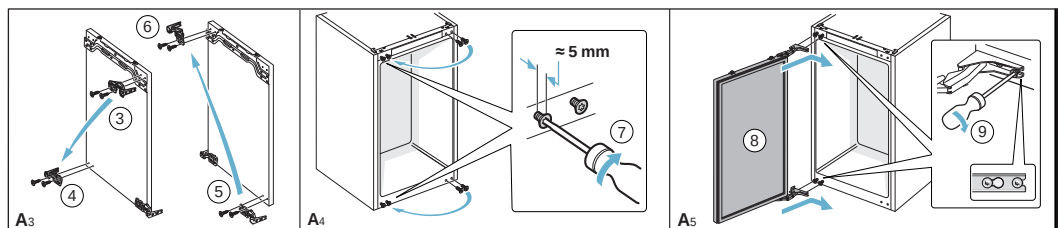
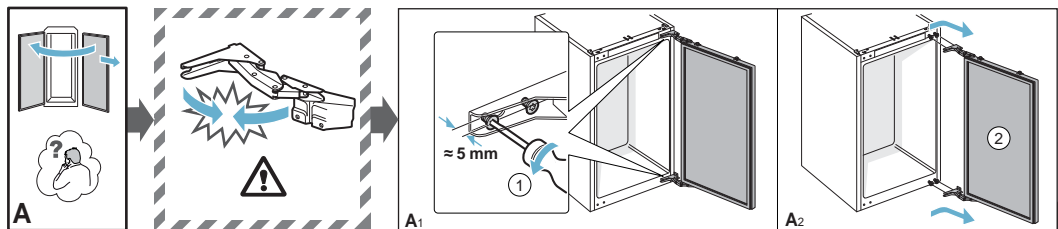
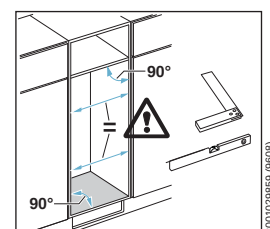
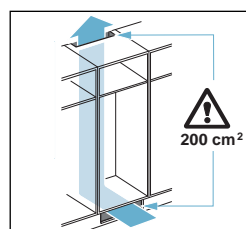
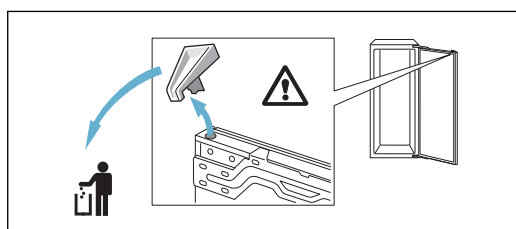
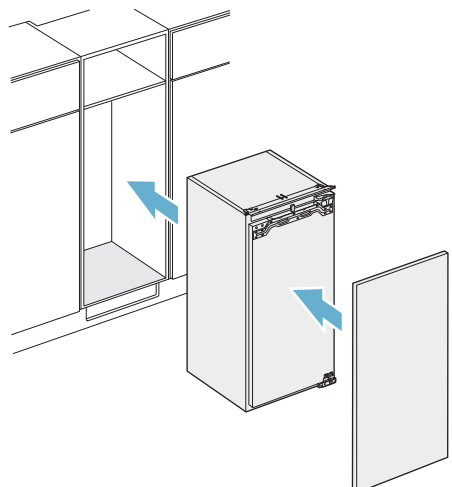
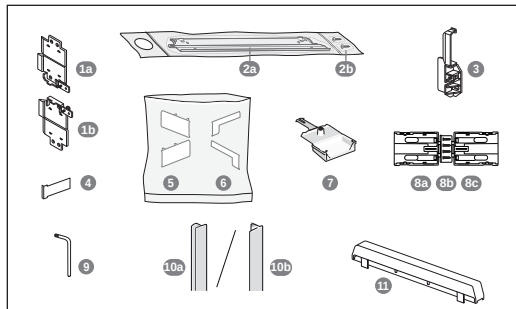
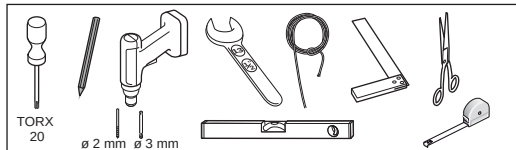
5

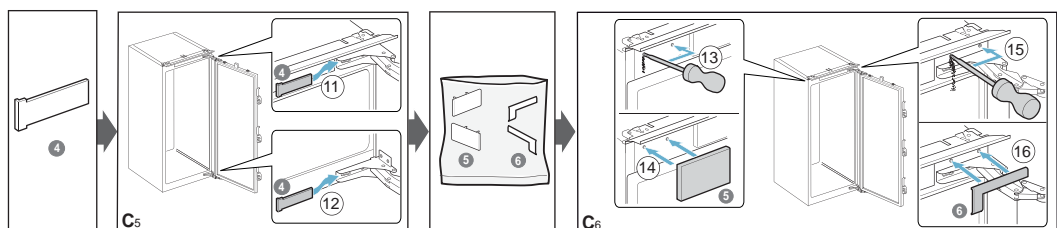
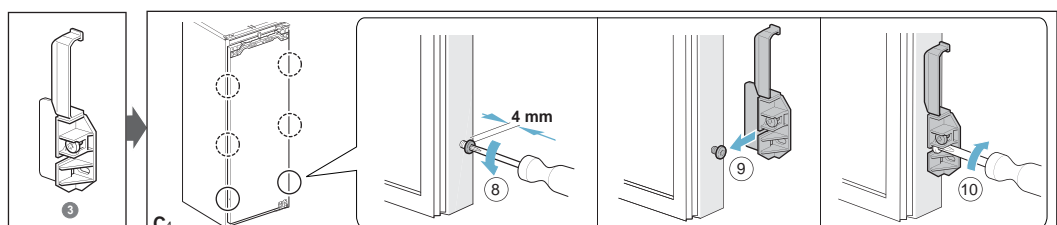
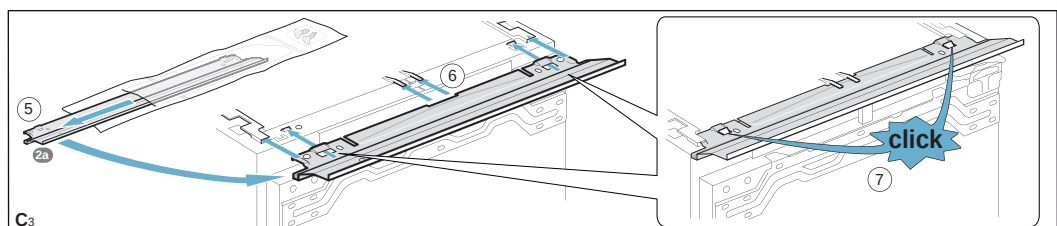
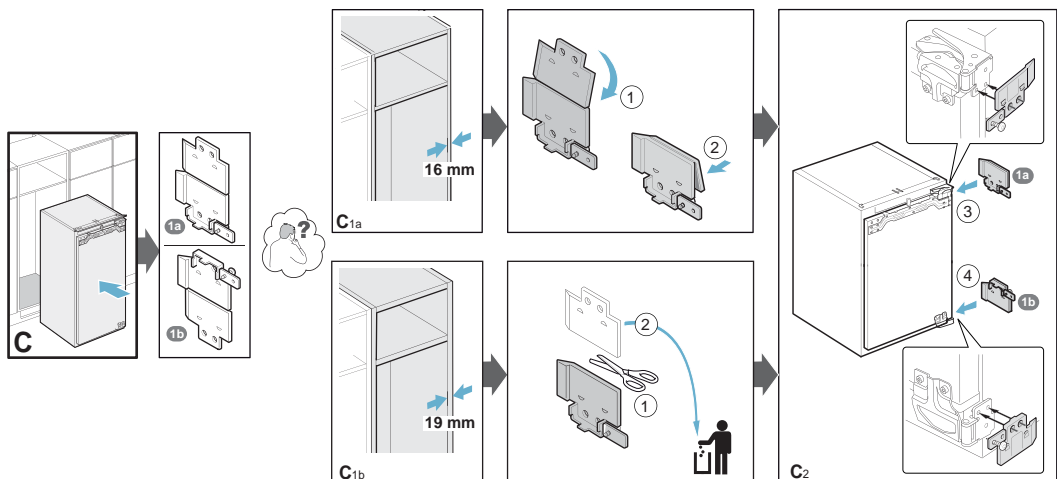
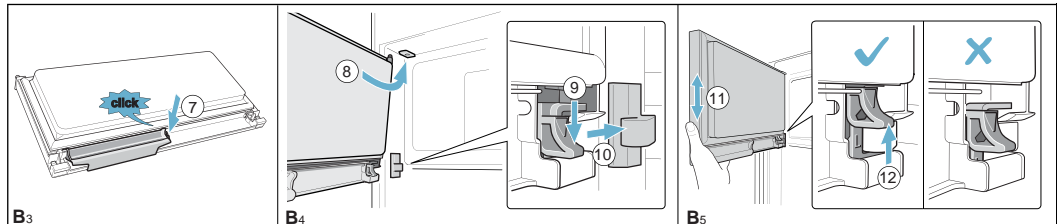


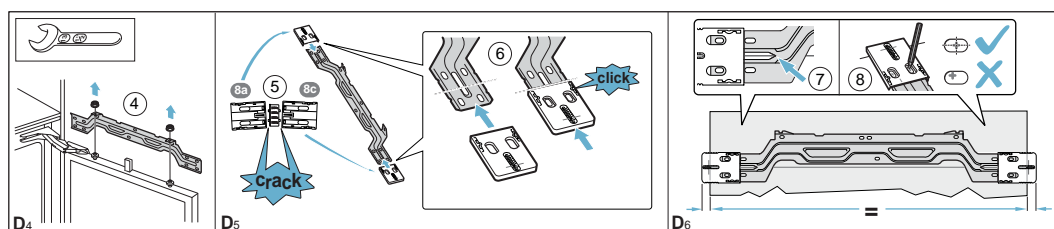
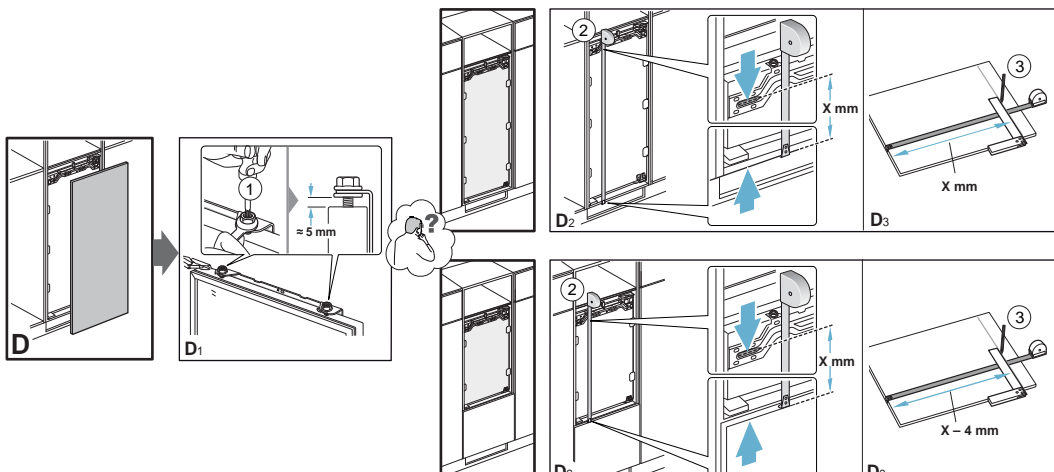
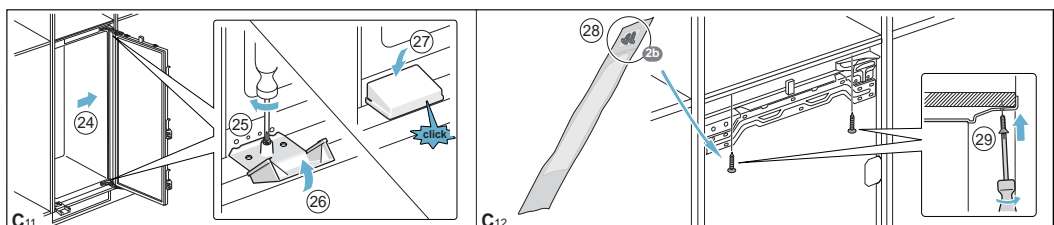
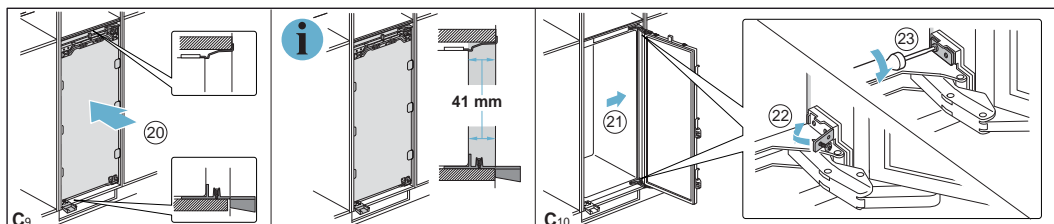
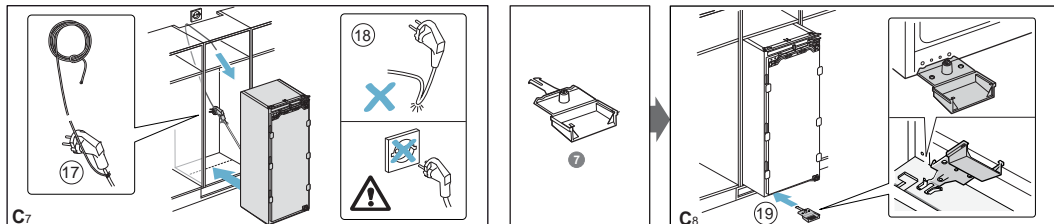
6

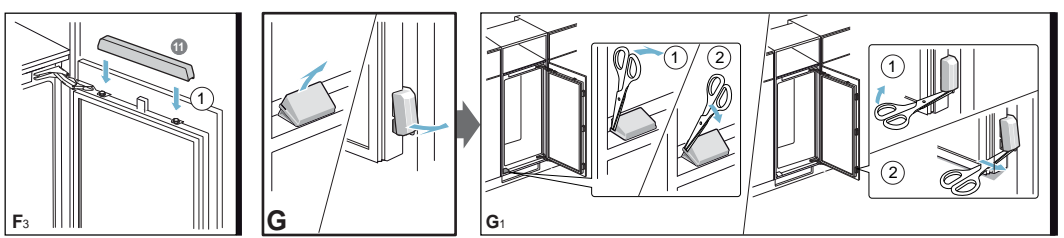
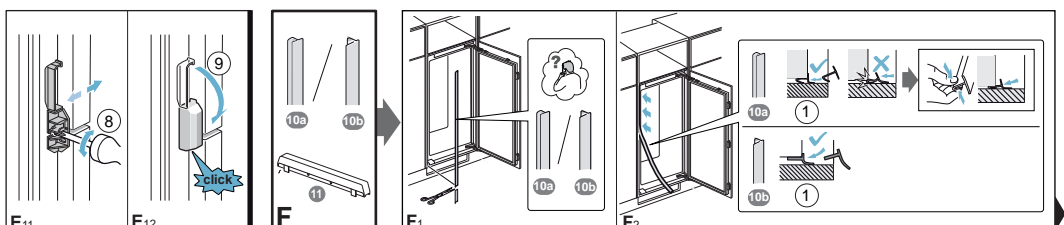
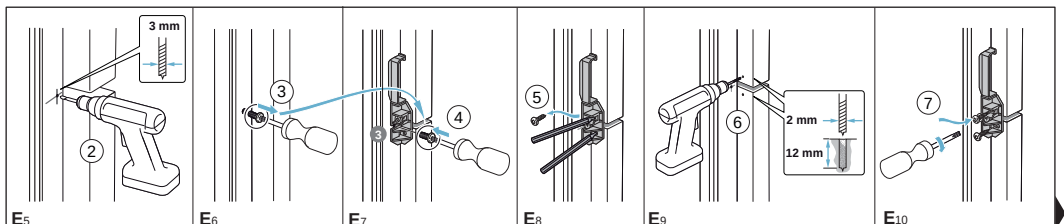
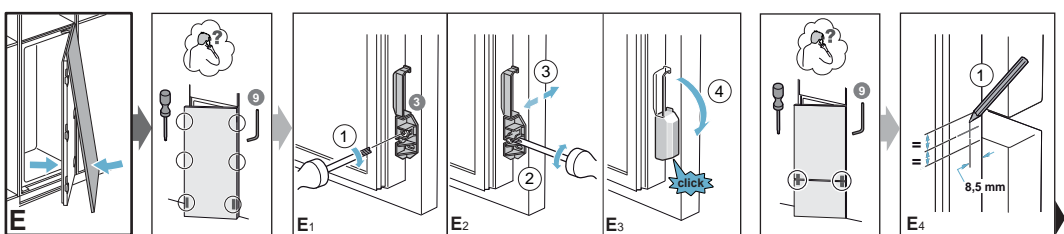
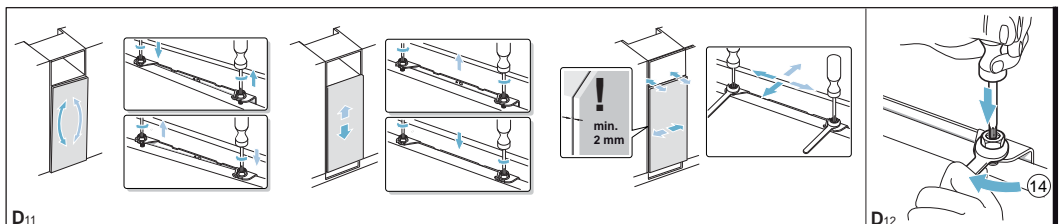
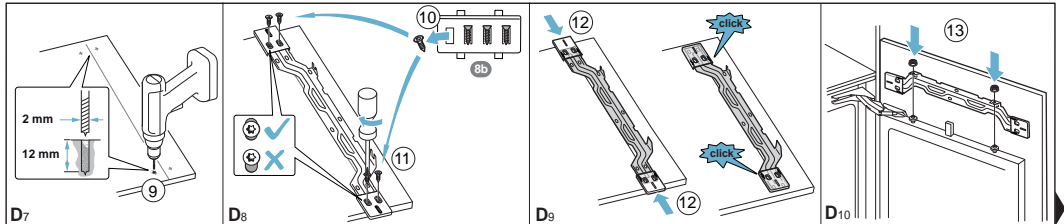


7











Informačný list produktu obsahuje "Deleované nariadenie komisie (EU) 1060/2010"

Značka: Bosch
Identifikačné označenie modelu: KIR41VF30
Kategória modelu chladiaceho domáceho spotrebiča: Chladnička s jedným alebo viacerými oddeleniami na uchovávanie čerstvých potravín
Trieda spotreby energie: A++
Spotreba energie 105 kWh/rok, podľa výsledkov normalizovaného testu počas 24 hodín. Skutočná spotreba energie závisí od použitia spotrebiča a od jeho umiestnenia.
Objem chladiaceho priestoru (l) 211
Objem mraziaceho priestoru (l) 0
Beznámrazový systém: žiadny
Doba nábehu teploty: 0 h
Mraziaca kapacita: 0 kg/24h
Klimatická trieda: SN-T. Tento spotrebič je určený pre použitie pri okolitej teplote medzi 10°C a 43°C.
Hlučnosť: 37 db(A) re 1pW
Vstavaný

Mar 12, 2017

Robert Bosch Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

www.bosch-home.com

**BOSCH**

Stvorené pre život

Záručný list

firmy BSH domácí spotřebiče s.r.o.

2 roky
záruka od výrobcu
na všetky spotřebiče

Dovozca: BSH domácí spotřebiče s.r.o.
Radlická 350
158 00 Praha 5

Výrobok:	Produktové číslo: E-Nr.
	Poradové číslo: FD
Dátum predaja, pečiatka, podpis	Dátum montáže, pečiatka, podpis

Predajca je povinný úplne a čitateľne vyplniť všetky požadované údaje v záručnom liste v deň predaja spotrebiča. Neoddeliteľnou súčasťou tohto záručného listu je daňový doklad o predaji výrobku.

Záručný list je dokladom práv spotrebiteľa v zmysle Občianskeho zákonníka. Je súčasťou výrobku s výrobným číslom uvedeným na prednej strane tohto záručného listu, zvlášť v prípadoch dlhších než zákonom daná záručná lehota je záručný líst jedným z dokázaťelných prostriedkov práv užívateľa. Je v záujme spotrebiteľa, aby si skontroloval správnosť a úplnosť všetkých uvedených údajov, ako i to, či dostal od predajcu záručný líst so správnym označením pre uvedený druh výrobku.

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. 718/2002 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.

Zápis o uskutočnených opravách:

Dátum objed. opravy	Dátum dokončenia	Číslo oprav. listu	Stručný opis poruchy

Upozornenie pre predajcov

Predajca je povinný dať zákazníkovi platný doklad o predaji, kde bude uvedený dátum predaja a označenie spotrebiča, a súčasťou dokladu o kúpe tovaru je správne a úplne vyplňený záručný list v deň predaja výrobku. V prípade predpredajnej reklamácie je potrebné predložiť riadne vyplnený reklamačný protokol.

Záručné podmienky

- na výrobok sa poskytuje záručná lehota **24 mesiacov** odo dňa zakúpenia výrobku kupujúcim
- spotrebiteľ je oprávnený chybu vytknúť do šiestich mesiacov od jej zistenia, najneskôr však do uplynutia záručnej lehoty
- pri reklamácii je podmienkou predložiť platný daňový doklad o kúpe výrobku (napr. pokladničný blok, faktúru a pod.)
- ak je výrobok používaný na iný než výrobcom stanovený účel alebo je výrobok používaný v rámci predmetu obchodnej činnosti, poskytuje sa záručná lehota 6 mesiacov odo dňa zakúpenia, keďže spotrebiče sú určené výhradne na použitie v domácnosti
- za chybu 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 lehota neplynie počas obdobia, keď kupujúci nemôže užívať tovar pre jeho chyby, za ktoré zodpovedá predávajúci
- ak nebude zistená žiadna porucha, na ktorú sa vzťahuje bezplatná záručná oprava, alebo bude zistená porucha 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 domácí spotrebiče s.r.o., organizačná zložka Bratislava, zaniká, ak:

- je nečitateľný výrobný štítok alebo na výrobku chýba,
- údaje na doklade o predaji sa líšia od údajov uvedených na výrobnom štítku spotrebiča,
- výrobok bol namontovaný v rozpore s návodom na montáž, prípadne nebol 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 pre spotrebiče dodávané bez elektrického kábla, prípadne bez elektrickej koncovky,
- bola vykonaná konštrukčná zmena alebo zásah do výrobku neoprávnenuou osobou,
- porucha na výrobku vznikla použitím neoriginálnych náhradných dielov alebo príslušenstva,
- ide o poškodenie: mechanické, nadmernou záťažou, v dôsledku vodného kameňa, neodborného zapojenia, živelou pohromou, vonkajšími vplyvmi a pod.

Vyhľásenie o hygienickej neškodnosti výrobku

Všetky výrobky distribuované spoločnosťou BSH domácí spotrebiče s.r.o., organizačná zložka Bratislava, prichádzajúce do styku s potravinami **splňajú požiadavky** o hygienickej neškodnosti podľa **európskej normy EC 1935/2004**. Toto vyhlásenie sa vzťahuje na všetky výrobky prichádzajúce do styku s potravinami uvedené v aktuálnom cenníku BSH domácí spotrebiče s.r.o., organizačná zložka Bratislava.

Symbol uvedený na výrobku alebo jeho obale upozorňuje na to, že výrobok po skončení jeho životnosti nepatrí k bežnému domácomu odpadu, ale ho treba odovzdať do špeciálnej zberne odpadu na recyklование elektrických alebo elektronických spotrebičov. Vašou podporou správnej likvidácie pomáhate opäť získať cenné suroviny a chrániť tak životné prostredie. Ďalšie informácie o recyklovaní tohto výrobku získate na miestnom úrade, v zberni odpadu alebo v združení Envidom, ktoré zabezpečuje zber, prepravu, spracovanie, recykláciu a ekologické zneškodňovanie elektroodpadu v zmysle zákona.



Uistenie dovozcu o vydaní vyhlásenia o zhode

Vážený zákazník,

Podľa zákona č. 264/1999 Z. z. Vás uistujeme, že na všetky výrobky distribuované spoločnosťou BSH domácí spotrebiče s. r. o. našim obchodným partnerom, bolo vydané prehlásenie o zhode v zmysle zákona č. 264/1999 Z. z. 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 domácí spotrebiče s. r. o.

Kontakt na servis domácich spotrebičov BOSCH

Dodávateľ:

BSH domácí spotřebiče s.r.o. – organizačná zložka Bratislava

BSH domácí spotřebiče s.r.o.
Radlická 350
158 00 Praha 5

Príjem opráv:

Tel.: +421 244 450 808
Email: **opravy@bshg.com**

Objednávky príslušenstva a náhradných dielov:

Tel.: +421 244 452 041
Email: **dily@bshg.com**

Zákaznícke poradenstvo:

Tel.: +421 244 452 041
Email: **bosch.spotrebice@bshg.com**

Aktuálne informácie o servise nájdete na internetových stránkach **www.bosch-home.com/sk**.

Tu máte možnosť si dojednať opravu pomocou online formulára.

