

**SIEMENS**



# KI 86NAD30

KI86NAD30



4 2 4 2 0 0 3 6 1 2 1 2 5



**Návod k použití**

---

---

**KI 86NAD30**

---

---

# Obsah

Bezpečnostní a varovná upozornění .....	3
Pokyny k likvidaci.....	5
Rozsah dodávky .....	6
Okolní teplota, ventilace a hloubka výklenku .....	6
Místo pro ustavení.....	7
Připojení spotřebiče .....	7
Seznámení se se spotřebičem .....	8
Zapnutí spotřebiče .....	9
Nastavení teploty.....	9
Dovolenkový režim.....	10
Funkce „Alarm“ .....	10
Užitný obsah .....	11
Chladicí prostor .....	11
Superchlazení .....	12
Mrazák .....	12
Maximální mrazicí kapacita .....	13
Zmrazování a skladování.....	13
Zmrazování čerstvých potravin.....	14
„Supermrazení“ .....	15
Rozmrazování mražených potravin .....	15
Vybavení.....	15
Indikační nálepka “OK” .....	16
Vypnutí a odstavení spotřebiče .....	16
Odmrazování.....	17
Čištění spotřebiče .....	17
Zápachy .....	18
Osvětlení (diody LED) .....	18
Úspora energie .....	19
Provozní zvuky .....	19
Svépomocné odstranění drobných závad .....	20
Zákaznický servis.....	22

Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je 39 dB (A), což představuje váženou hladinu akustického výkonu L<sub>wa</sub> 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](http://www.bosch-home.com/cz)

# Bezpečnostní a varovná upozornění

## Před uvedením spotřebiče do provozu

Návod k použití a montáži si pečlivě prostudujte!

Tyto návody obsahují důležité informace k instalaci, použití a údržbě spotřebiče.

Výrobce neručí, pokud porušíte upozornění a varování v návodu k obsluze.

Všechny podklady uschovejte pro pozdější použití nebo pro dalšího majitele.

## Technická bezpečnost

Spotřebič obsahuje malé množství ekologicky nezávadného, avšak hořlavého chladiva R600a. Dbejte na to aby potrubí chladicího oběhu nebylo při přepravě nebo montáži poškozeno.

Vystříknutý chladicí prostředek může vést k poranění očí nebo se může vznítit.

Při poškození

- Otevřený oheň nebo zdroje zapálení musí být v dostatečné vzdálenosti od spotřebiče,
- místnost několik minut dobře vyvětrejte,
- vypněte spotřebič a vytáhněte síťovou zástrčku,
- Informujte zákaznický servis.

Čím více je chladicího prostředku ve spotřebiči, tím větší musí být místnost, v níž je spotřebič umístěn. V příliš malých místnostech může při netěsnosti vzniknout hořlavá směs plynu a vzduchu.

Na 8 g chladiva musí být místnost velká nejméně 1 m<sup>3</sup>. Množství chladicího prostředku Vašeho spotřebiče je uvedeno na typovém štítku uvnitř spotřebiče.

Bude-li síťový přívod tohoto spotřebiče poškozen, musí být vyměněn výrobcem, zákaznickým servisem nebo podobně kvalifikovanou osobou. Neodborné instalace a opravy mohou závažně ohrozit uživatele.

Opravy smí provádět pouze výrobce, zákaznický servis nebo podobně kvalifikovaná osoba.

Smí se používat pouze originální díly výrobce. Jen u takových dílů výrobce zaručuje splnění bezpečnostních požadavků.

Prodloužení síťového přívodního vedení smí být zakoupeno jen přes zákaznický servis.

## Při používání

- Nikdy nepoužívejte uvnitř spotřebiče elektrické přístroje (např. topná tělesa, elektrické výrobňíky ledu atd.). Nebezpečí exploze!
- Nikdy neodmrazujte nebo nečistěte spotřebič parním čističem! Pára se může dostat na elektrické součásti a vyvolat zkrat!. Nebezpečí úderu elektrickým proudem!
- Na odstranění jinovatky nebo vrstev ledu nepoužívejte žádné špičaté předměty nebo předměty s ostrými hranami. Mohli byste tím poškodit roury s chladivem. Vystříknuté chladivo by se mohlo vznítit nebo způsobit poranění očí.
- Neuchovávejte žádné výrobky s hořlavými hnacími plyny (např. spreje) a žádné výbušné látky. Nebezpečí exploze!
- Nepoužívejte sokl, zásuvky, dveře atd. jako stupátko nebo k podepření.
- K odmrazování a čištění vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistkový automat. Vždy tahejte pouze za zástrčku, nikoliv za kabel.
- Uchovávejte vysokoprocentní alkohol pouze těsně uzavřený a ve stojaté poloze.
- Neznečistěte umělohmotné díly a těsnění dveří olejem nebo tukem. Jinak se stanou umělohmotné díly a těsnění dveří porézní.
- Nezakrývejte nebo nepřistavujte větrací a odvětrávací otvory pro spotřebič.
- Tento spotřebič mají používat osoby (včetně dětí) s omezenými fyzickými, senzorickými nebo psychickými schopnostmi nebo nedostatečnými znalostmi pouze tehdy, jsou-li pod dohledem osoby příslušné pro jejich bezpečnost nebo od níž obdržely pokyny, jak se má spotřebič používat.
- V mrazicím prostoru neskladujte žádné tekutiny v lahvích ani plechovky (zejména bublinkové nápoje). Lahve a plechovky by mohly prasknout!
- Mražené zboží nekonzumujte bezprostředně po vyjmutí z mrazicího prostoru. Nebezpečí popálení!
- Vyhněte se delšímu kontaktu rukou s mraženým zbožím, s ledem nebo trubkami výparníku atd., nebezpečí popálení vlivem velmi nízkých teplot!

## Děti v domácnosti

- Nepřenechávejte obal a jeho díly dětem. Nebezpečí zadušení kartonem a fóliemi!
- Spotřebič není žádná hračka pro děti!
- U spotřebiče s dveřním zámkem: klíč uschovejte mimo dosah dětí!

## Všeobecná ustanovení

Spotřebič je vhodný

- pro chlazení a zmrazování potravin,
- pro výrobu ledu.

Tento spotřebič je určen jen pro použití v domácnosti a pro domácí prostředí.

Spotřebič je odrušen podle evropské směrnice 89/336/EEC.

Chladicí oběh je přezkoušen na těsnost.

Tento výrobek odpovídá příslušným bezpečnostním ustanovením pro elektrické přístroje (EN 60335-2-24).

---

## Pokyny k likvidaci

### Likvidace obalu

Obal chrání Váš spotřebič před poškozením během přepravy. Všechny použité materiály jsou šetrné k životnímu prostředí a lze je recyklovat. Pomozte nám prosím: tím, že obaly ekologicky zlikvidujete.

O aktuálních způsobech likvidace se informujte u svého specializovaného prodejce nebo na městské správě.

### Likvidace starého spotřebiče

Staré spotřebiče nejsou bezcenným odpadem! Ekologickou likvidací lze opět získat cenné suroviny.



Tento spotřebič je označen podle evropské směrnice 2002/96/ES o elektrických a elektronických přístrojích (waste electrical and electronic equipment WEEE). Směrnice stanovuje rámec pro zpětné vzetí a recyklaci starých spotřebičů platný pro celou EU.

### Varování

U vysloužilých spotřebičů:

1. Vytáhněte síťovou zástrčku.
2. Přestříhneťte síťový kabel a odstraňte zástrčku.
3. Zásuvky a nádoby nevytahujte, abyste dětem znemožnili vlézt do ledničky!
4. Nenechávejte děti hrát si s vysloužilými spotřebiči. Nebezpečí udušení!

Chladicí spotřebiče obsahují chladicí prostředky a v izolaci plyny. Tyto je nezbytné odborně zlikvidovat. Nepoškozujte trubky cirkulace chladiva až do odborného zlikvidování.

## Rozsah dodávky

Zkontrolujte po vybalení všechny díly z hlediska eventuálního poškození při přepravě.

S reklamacemi se obraťte na prodejce, u kterého jste spotřebič zakoupili nebo na náš zákaznický servis.

## Okolní teplota, ventilace a hloubka výklenku

### Pokojová teplota

Spotřebič je vhodný pro určitou klimatickou třídu. V závislosti na klimatické třídě můžete spotřebič provozovat při následujících pokojových teplotách. Klimatickou třídu najdete na typovém štítku, obrázek **14**

Klimatická třída	Přípustná okolní 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

### Upozornění

Spotřebič je plně funkční v rámci vymezených pokojových teplot uvedené klimatické třídy. Pokud bude spotřebič třídy SN provozován při chladnější pokojové teplotě, lze vyloučit poškození spotřebiče až do teploty +5 °C.

### Ventilace

Vzduchu na zadní stěně přístroje se zahřívá. Ohřátý vzduch musí umět nerušeně vycházet. Chladicí stroj jinak musí více chladit.

To zvyšuje spotřebu energie. Proto: Nikdy nezakrývejte nebo nezastavujte větrací a odvětrávací otvory!



## Hloubka výklenku

Pro spotřebič se doporučuje hloubka výklenku 560 mm. Při menších hloubkách výklenku - minimálně 550 mm – se nepatrně zvyšuje spotřeba energie.

---

## Místo pro ustavení

Pro umístění spotřebiče jsou vhodné suché, větratelné prostory. Spotřebič by neměl být vystaven přímému slunci ani by neměl být v blízkosti zdrojů tepla, jako jsou kamna, vytápěcí tělesa atd. Pokud je umístění vedle zdroje tepla nevyhnutelné, použijte izolační desku nebo dodržte minimální vzdálenosti od zdrojů tepla:

- od elektrických nebo plynových sporáků 3 cm.
- od olejových kamen nebo kamen na tuhá paliva 30 cm.

---

## Připojení spotřebiče

Po instalaci spotřebiče počkejte alespoň 1 hodinu, než uvedete spotřebič do provozu. Během přepravy může dojít k tomu, že olej obsažený v kompresoru pronikne do chladicího systému.

Před prvním uvedením do provozu vyčistěte vnitřní prostor spotřebiče (viz „Čistění spotřebiče“).

## Elektrické připojení

Síťová zásuvka se musí nacházet poblíž spotřebiče a také být po instalaci spotřebiče volně přístupná.

Spotřebič vyhovuje ochranné třídě I. Připojte spotřebič do předpisově nainstalované zásuvky na střídavý proud 220-240 V/50 Hz. Síťová zásuvka musí být jistiána pojistkou 10 A až 16 A.

U spotřebičů, které budou provozovány v neevropských zemích se musí zkontrolovat, zda uvedené napětí a druh proudu souhlasí s hodnotami Vaší elektrické sítě. Tyto informace můžete najít na výrobním štítku, obrázek 14.

### Varování

Spotřebič se v žádném případě nesmí připojit na zástrčkový elektronický šetřič energie.

Pro využití našich spotřebičů lze použít měniče synchronizované síťovým napětím a sinusové měniče napětí. Měniče synchronizované sítě se používají ve fotovoltaických zařízeních, která se připojují přímo na veřejnou elektrickou síť. Při řešení ostrovních systémů (např. na lodích nebo horských chatách), které nemají žádné přímé připojení na veřejnou elektrickou síť, se musí použít sinusové měniče napětí.

# Seznámení se se spotřebičem

Vybavení modelů se může lišit.

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

Obrázek **1**

\* Není u všech modelů.

- 1-9 Ovládací prvky
- 10 Osvětlení
- 11 Skleněná police v chladničce
- 12 Rozšiřitelná skleněná police
- 13 Nádoba na zeleninu
- 14 Nádoba na bobule
- 15 Kalendář skladovatelnosti
- 16 Nádoba na zmrazené potraviny
- 17 Přihrádka na máslo a sýr
- 18 Odkládací plocha na dveřích
- 20 Odkládací plocha pro velké láhve

- A Chladicí prostor
- B Mrazicí prostor

## Ovládací prvky

Obrázek **2**

- 1 **Tlačítko zap/vyp**  
Slouží k zapnutí a vypnutí spotřebiče.
- 2 **Tlačítko „Super“ – mrazicí prostor**  
Slouží k zapnutí a vypnutí funkce „Supermrazení“.
- 3 **Nastavovací tlačítka teploty v mrazicím prostoru**  
Pomocí těchto tlačítek nastavíte teplotu v mrazicím prostoru.
- 4 **Ukazatel teploty v mrazicím prostoru**  
Čísla odpovídají nastavených teplotám mrazicího prostoru v °C.
- 5 **Tlačítko „Alarm“**  
Slouží k vypnutí varovného tónu (viz kapitolu „Funkce alarm“).
- 6 **Tlačítko „Holiday“**  
Slouží k zapnutí a vypnutí dovolenkového režimu (viz kapitolu „Dovolenkový režim“).
- 7 **Nastavovací tlačítka teploty v chladicím prostoru**  
Pomocí těchto tlačítek nastavíte teplotu chladicího prostoru.
- 8 **Ukazatel teploty v chladicím prostoru**  
Čísla odpovídají nastaveným teplotám v chladicím prostoru ve °C.
- 9 **Tlačítko „Super“ - chladicí prostor**  
Slouží k zapnutí a vypnutí funkce „Superchlazení“.

## Zapnutí spotřebiče

Obrázek 2

1. Zapněte spotřebič tlačítkem Zap./Vyp. 1. Zazní varovný tón, bliká ukazatel teploty 4 a svítí tlačítko „alarm“ 5.
2. Stisknutím tlačítka „Alarm“ 5 se varovný tón vypne. Spotřebič začne chladit. Osvětlení je u otevřených dvířek zapnuto.

Z výroby jsou doporučeny následující teploty:

- lednička 4 ° C
- mrazák -18 ° C

## Pokyny k provozu

- Po zapnutí může trvat několik hodin, až se dosáhne nastavená teplota. Předtím do spotřebiče nedávejte žádné potraviny.
- Zásluhou plně automatického No Frost systému zůstane mrazicí prostor bez ledu. Odmrazování již není nutné.
- Čelní strany pláště se částečně zahřívají, což zabraňuje orosování v oblastí těsnění dvířek.
- Pokud nelze dvířka mrazicího prostoru bezprostředně po zavření zase otevřít, chvíli vyčkejte, dokud se vzniklý podtlak zase nevyrovná.

## Nastavení teploty

Obrázek 2

### Chladicí prostor

Teplota je nastavitelná od +2 °C do +8 °C.

Stiskněte tlačítko pro nastavení teploty 7 tolikrát, až se zobrazí požadovaná teplota chladicího prostoru.

Naposledy nastavená hodnota se uloží. Nastavená teplota se zobrazí v ukazateli teplot 8.

### Mrazicí prostor

Teplota je nastavitelná od -16 °C do -24 °C.

Nastavovací tlačítko teploty 3 stiskněte tolikrát, dokud nebude nastavena požadovaná teplota mrazicího prostoru.

Naposledy nastavená hodnota se uloží. Nastavená teplota se zobrazí na ukazateli 4.

---

## Dovolenkový režim

V případě delší nepřítomnosti můžete spotřebič přepnout do energeticky úsporného dovolenkového režimu.

Teplota chladicího prostoru se automaticky přestaví na +14 °C.

Během této doby v chladicím prostoru neskladujte žádné potraviny.

### Zapnutí a vypnutí

Obrázek 2

Stiskněte tlačítko „Holiday“ 6.

Je-li dovolenkový režim nastavený, svítí tlačítko a ukazatel teploty chladicího prostoru 8 nezobrazuje žádnou teplotu.

---

## Funkce „Alarm“

### Alarm dvířek

Alarm dvířek (nepřerušovaný tón) se zapne, pokud jsou dvířka spotřebiče otevřená déle, než jednu minutu. Zavřením dvířek se varovný tón znovu vypne.

### Teplotní alarm

Teplotní alarm se zapne, pokud je v mrazicím prostoru příliš vysoká teplota a mražené potraviny jsou ohroženy.

Po stisknutí tlačítka „Alarm“ 5, ukazatel teploty mrazicího prostoru na 4 sekundy zobrazí nejvyšší teplotu, která v mrazicím prostoru převládala.

Poté se tato hodnota vymaže. Ukazatel teploty mrazicího prostoru 4 ukazuje nastavenou teplotu mrazicího prostoru, aniž by blikala.

Od tohoto okamžiku se znovu zjistí a uloží nejvyšší teplota.

### Bez ohrožení mražených potravin se může alarm zapnout:

- při uvedení spotřebiče do provozu,
- při vložení většího množství čerstvých potravin,
- při dlouho otevřených dveřích mrazicího prostoru.

### Upozornění

Roztáté potraviny znovu nezmrazujte. Teprve až po zpracování do hotového pokrmu (vařením nebo pečením) mohou být znovu zmrazeny.

Nevyužívejte pak již celou maximální délku skladování.

### Vypnutí alarmu

Obrázek 2

Abyste varovný tón vypnuli, stiskněte tlačítko „Alarm“.

---

## Užitný obsah

Údaje k užitému obsahu najdete ve vašem spotřebiči na typovém štítku. Obrázek 14

### Maximální využití mrazicí kapacity

Abyste do mrazicího prostoru umístili co nejvíce potravin ke zmrazení, můžete vyjmout všechny části vybavení. Potraviny můžete naskládat přímo na přihrádky a dno mrazicího prostoru.

#### Vyjmutí jednotlivých částí vybavení

Nádobu na mražené potraviny vytáhněte dopředu, vepředu nazvedněte a vydejte. Obrázek 3

---

## Chladicí prostor

Chladicí prostor je ideální místo k uložení masa, uzenin, mléčných produktů, vajec, hotových pokrmů a pečiva.

### Na co dbát při uskladnění potravin

- Skladujte čerstvé, nezávadné potraviny. Tak zůstane déle zachována kvalita a čerstvost.
- U hotových produktů a otevřených obalů dodržujte výrobcem uváděné datum minimální trvanlivosti nebo datum spotřeby.

- Aby zůstala zachována aroma, barva a čerstvost, potraviny uložte do spotřebiče dobře zabalené a zakryté. Vyhněte se přenosu chuti a zabarvení plastových částí v chladicím prostoru.
- Teplé pokrmy a nápoje nechte před vložením do spotřebiče nejdříve vychladnout.

#### Upozornění

Zabraňte kontaktu mezi potravinami a zadní stěnou. Jinak se omezí cirkulace vzduchu.

Potraviny nebo obaly mohou pevně přimrznout na zadní stěnu.

### Dbejte na chladicí zóny v chladicím prostoru

Vlivem cirkulace vzduchu vzniknou v chladicím prostoru rozdílně chladné zóny:

- Nejchladnější zóna je mezi šipkou vyraženou na straně a pod ní umístěnou skleněnou odkládací plochou. Obrázek 5

#### Upozornění

Choulostivé potraviny (např. ryby, salámy, maso) ukládejte do nejtudenějších zón.

- Nejteplejší zóna je na dvířkách zcela nahoře.

#### Upozornění

V zóně s nejvyšší teplotou skladujte např. tvrdý sýr a máslo. Sýr tak může dále rozvinout své aroma, máslo zůstane rozdíratelné.

## Zásobník na zeleninu s regulátorem vlhkosti

Obrázek 4

Nádoba na zeleninu je optimální místo ke skladování čerstvého ovoce a zeleniny. Pomocí regulátoru vlhkosti a speciálnímu těsnění lze vlhkost vzduchu v nádobě na zeleninu regulovat. Tak je možné ovoce a zeleninu skladovat dvakrát déle, než při konvenčním skladování.

Vlhkost vzduchu v nádobě na zeleninu můžete nastavit podle druhu a množství uskladněných výrobků:

- zejména ovoce, rovněž při větším naložení – nižší vlhkost vzduchu
- zejména zelenina, rovněž i při smíšeném naložení nebo menším naložení – vyšší vlhkost vzduchu

### Poznámky

- Ovoce citlivé na chlad (např. banány, papája a citrusové plody) a zelenina (např. lilek, okurky, cuketa, paprika, rajčata a brambory) by měly být skladovány pro optimální udržení kvality a aroma mimo chladničky při teplotách asi +8 °C do +12 °C.
- Podle skladovaného množství a potravin se může v nádobě na zeleninu tvořit kondenzační voda. Kondenzační vodu odstraňte suchou utěrkou a vlhkost vzduchu v nádobě na zeleninu přizpůsobte pomocí regulátoru vlhkosti.

---

## Superchlazení

Při superchlazení bude chladicí prostor po dobu cca 15 hodin chlazen na nejnižší možnou teplotu chlazení. Potom se automaticky přepne na teplotu nastavenou před superchlazením.

Zapnutí superchlazení, např.

- před vložením velkých množství potravin,
- k rychlému chlazení nápojů.

### Upozornění

Je-li zapnuto superchlazení, může docházet ke zvýšenému provoznímu hluku.

## Zapnutí a vypnutí

Obrázek 2

Stiskněte tlačítko „Super“- chladicí prostor 9.

Tlačítko svítí, pokud je funkce „Superchlazení“ zapnuta.

---

## Mrazák

### Mrazicí prostor používejte

- ke skladování mražených potravin.
- k výrobě kostek ledu.
- pro zmrazování potravin.

### Upozornění

Dejte pozor, aby byla dvířka vždy dobře zavřena! U otevřených dvířek mražené potraviny tají a mrazicí prostor se silně zalední. Kromě toho: Plýtvání energií z důvodu zvýšené spotřeby elektřiny!

---

## Maximální mrazicí kapacita

Údaje o maximální mrazicí kapacitě za 24 hodin najdete na typovém štítku. Obrázek 14.

### Předpoklady pro maximální mrazicí kapacitu

- Funkci „Supermrazení“ zapněte ještě před vložením čerstvých potravin (viz kapitolu „Supermrazení“).
  - Vyjmutí jednotlivých částí vybavení; Potraviny naskládejte přímo na přihrádky a dno mrazicího prostoru.
  - Větší množství potravin promrzne v nejhornější přihrádce nejrychleji. Pokud nejhornější přihrádka nedostačuje pro mrazicí kapacitu, kterou uvádí typový štítek, můžete zbylé množství prozatím uskladnit v přihrádce pod ní, vepředu vpravo.
- Čerstvé potraviny zmrazujte pokud možno co nejbliž k bočním stěnám.

---

## Zmrazování a skladování

### Nákup mražených výrobků

- Obal nesmí být poškozen.
- Dodržujte datum trvanlivosti.
- Teplota v nákupním boxu musí být -18 °C nebo nižší.
- Mražené potraviny přepravujte v termotašce a doma je rychle vložte do mrazicího prostoru.

### Při uspořádání dodržujte

- Větší množství potravin zmrazujte v nejhornější přihrádce. Tam promrznou obzvláště rychle a jsou tak šetrně zmrazeny.
- Ploché potraviny rozdělte do přihrádek, resp. zmrazovacích nádob.

#### Upozornění

Již zmražené potraviny nesmí přijít do styku s potravinami ke zmrazování. V daném případě promrznuté potraviny přeskládejte do nádob na mražené potraviny.

### Skladování mražených potravin

Nádoby na mražené potraviny zasuňte až nadoraz, aby byla zajištěna bezproblémová cirkulace vzduchu.

# Zmrazování čerstvých potravin

Používejte jen čerstvé, nezávadné potraviny.

Aby zůstaly zachovány nutriční hodnoty, aroma a barva, zelenina by se měla před zmrazením blanširovat. Není nutné blanširovat lilek, papriku, cuketu a chřest.

Literaturu o zmrazování a blanširování najdete v knihkupectvích.

## Upozornění

Potraviny ke zmrazení nesmí přijít do styku s již zmraženými potravinami.

- Ke zmrazování jsou vhodné: pečivo, ryby a mořské plody, maso, zvěřina, drůbež, zelenina, ovoce, bylinky, vejce bez skořápky, mléčné produkty jako je sýr, máslo a tvaroh, hotové produkty a zbytky pokrmů jako jsou polévky, pokrmy z jednoho hrnce, dušené maso a ryby, bramborové pokrmy, nákypy a sladké pokrmy.
- Ke zmrazování nejsou vhodné: druhy zeleniny, které se konzumují syrové, listový salát nebo ředkvičky, vejce ve skořápce, vinné hrozny, celá jablka, hrušky a švestky, vejce natvrdo, jogurt, kyselé mléko, kysaná smetana, „creme fraiche“ a majonéza.

## Balení potravin ke zmrazení

Potraviny vzduchotěsně zabalte, aby neztratily svou chuť a nevysušily se.

1. Potraviny vložte do obalu.
2. vytlačte vzduch.
3. obal vzduchotěsně uzavřete.
4. Na obal označte obsah a datum zmrazení.

### K balení jsou vhodné:

Umělohmotné fólie, polyetylenové fólie, hliníkové fólie, zmrazovací dózy. Tyto produkty najdete ve specializovaných prodejnách.

### K balení jsou nevhodné:

pečicí papír, pergamenový papír, celofán, sáčky na odpad a použité nákupní tašky.

### K uzavírání jsou vhodné:

Pryžové kroužky, umělohmotné sponky, vázací vlákna, lepicí pásky odolné vůči chladu atd. Pytlíky a fólie z polyetylénu můžete svařit pomocí svařovacího přístroje na fólie.

## Trvanlivost mražených produktů

Trvanlivost je závislá na druhu potraviny.

při teplotě -18 °C:

- Ryby, maso, balené potraviny, pečivo: až 6 měsíců
- Sýr, drůbež, ryby: až 8 měsíců
- Zelenina, ovoce: až 12 měsíců



---

## „Supermrazení“

Potraviny by měly, pokud možno co nejrychleji zcela promrznout. Jenom tak zůstanou zachovány vitamíny, nutriční hodnoty, vzhled a chuť.

Aby při vložení čerstvých potravin nedošlo k nežádoucímu zvýšení teploty, zapněte funkci „Supermrazení“ už několik hodin před vložení čerstvých výrobků.

Ve všeobecnosti postačí 4-6 hodin.

Spotřebič pracuje po zapnutí nepřetržitě, v mrazicím prostoru jsou dosaženy velmi nízké teploty.

Pokud má být využita maximální mrazicí kapacita, zapněte funkci „Supermrazení“ 24 hodin před vložení čerstvých potravin.

Menší množství potravin (do 2 kg) můžete zmrazovat v nejhornější přihrádce bez zapnutí funkce „Supermrazení“.

### Upozornění

Je-li zapnuta funkce „Supermrazení“, může dojít během provozu ke zvýšení hlučnosti.

## Zapnutí a vypnutí

Obrázek 2

Stiskněte tlačítko „Super“ 2.

Je-li zapnuta funkce „Supermrazení“, tlačítko svítí.

Funkce „Supermrazení“ se vypne automaticky po cca 2½ dnech.

---

## Rozmrazování mražených potravin

Podle druhu a účelu použití můžete volit mezi následujícími možnostmi:

- při pokojové teplotě
- v chladničce
- v elektrické pečicí troubě s ventilátorem/ bez ventilátoru horkého vzduchu
- v mikrovlnné troubě



### Pozor

Roztáté potraviny znovu nezmrazujte. Teprve až po zpracování do hotového pokrmu (vařením nebo pečením) mohou být znovu zmrazeny.

Nevyužívejte již maximální dobu skladování mražených potravin.

---

## Vybavení

### Skleněné přihrádky

Obrázek 6

Přihrádky ve vnitřním prostoru můžete podle potřeby obměňovat: K tomuto účelu odkládací plochu vytáhněte, vpředu nadzvedněte a vyndejte.

### Výsuvná skleněná přihrádka

Obrázek 7

Abyste měli lepší přehled o potravinách, můžete vyndat výsuvnou skleněnou přihrádku.

## Vario-přihrádka

Obrázek **8**

Abyste mohli skladovat vysoké nádoby (např. konve a lahve), můžete vyndat přední část Vario-přihrádky a dolů zasunout zadní část.

## Držák láhví

Obrázek **10**

Držák láhví zabraňuje převrnutí láhví při otevírání a zavírání dveří.

## Zmrazovací kalendář

Obrázek **11**/15

Abyste se vyhnuli snížení kvality mražených potravin, nepřekračujte uvedené doby skladování. Doba skladování závisí na druhu zmrazovaných potravin. Čísla u symbolů udávají povolenou dobu skladování mražených potravin v měsících. U běžně dostupného mraženého zboží dodržujte datum výroby a spotřeby.

## Nádobka na led

Nádobku na led naplňte do  $\frac{3}{4}$  pitnou vodou a vložte ji do mrazicího prostoru.

Přimrznutou nádobku na led uvolňujte jen tupým předmětem (lžičkou).

Abyste kostky ledu uvolnili, nádobku na led podržte krátce pod tekoucí vodou a mírně s ní zakruťte.

## Chladicí akumulátor

(pokud je přiložen, rozdílný počet kusů)

Při výpadku proudu nebo v případě závady chladicí akumulátor zpomalí oteplování uskladněných mražených potravin. Nejdelší doba skladování je dosažena, tím, že chladicí akumulátor položíte do nejhornější přihrádky přímo na potraviny.

Chladicí akumulátor můžete vyjmout a přechodně použít ke chlazení potravin, např. v termotašce.

---

## Indikační nálepka

### “OK”

(pouze u některých 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**

---

## Vypnutí a odstavení spotřebiče

### Vypnutí spotřebiče

Obrázek **2**

Stiskněte tlačítko 1 Zap./Vyp. Ukazatel teploty zhasne a chladicí stroj se vypne.

## Odstavení spotřebiče

Pokud spotřebič delší čas nepoužíváte:

1. Vypněte spotřebič.
2. Vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistku.
3. Očistěte spotřebič.
4. Nechejte otevřená dvířka spotřebiče.

## Odmrazování

### Chladicí prostor

Během chodu chladicí jednotky se na zadní straně chladničky tvoří kapky vody nebo námraza. To je podmíněno funkcí. Kapky vody nebo námrazu nemusíte utírat. Zadní stěna se odmrazuje automaticky. Tající voda teče do žlábků pro tající vodu, obrázek **11**. Ze žlábků na tající vodu teče tající voda ke chladicí jednotce, kde se odpaří.

### Upozornění

Žlábek pro tající vodu a odtokový otvor udržujte vždy čisté, aby mohla tající voda bez překážek odtékat.

### Mrazicí prostor

Zásluhou plně automatického No Frost systému zůstane mrazicí prostor bez ledu. Odmrazování již není nutné.

## Čištění spotřebiče

### Pozor

- Nepoužívejte čisticí prostředky s obsahem písku, chloru nebo kyselin ani rozpouštědla.
- Nepoužívejte žádné abrazivní prostředky nebo drhnoucí houby. Na kovovém povrchu může vzniknout koroze.
- Nikdy nemyjte odkládací plochy a nádoby v myčce nádobí. Díly by se mohly zdeformovat!

### Postupujte následovně:

1. Před čištěním vypněte spotřebič.
2. Vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistku.
3. Vyndejte potraviny a uskladněte je na chladném místě. Chladicí akumulátor (pokud je k dispozici) položte na potraviny.
4. Vyčkejte, dokud vrstva námrazy neroztaje.
5. Spotřebič vyčistěte měkkou utěrkou, vlažnou vodou s trochou pH-neutrálního mycího prostředku. Mycí voda nesmí proniknout do osvětlení anebo přes odtokový otvor do oblasti odparování.
6. Těsnění dvířek otřete jen čistou vodou a poté důkladně vytřete dosucha.
7. Po očištění spotřebič opět připojte a zapněte.
8. Znovu vložte potraviny.

## Vybavení

K čištění se všechny variabilní díly spotřebiče nechají vyndat.

### Vyndání skleněných odkládacích ploch

Obrázek **6**

K tomuto účelu odkládací plochu vytáhněte, vpředu nadzvedněte a vyndejte.

### Vyjmutí výsuvných skleněných přihrádek

Obrázek **7**

Páčku na spodní straně stiskněte na obou stranách, skleněnou přihrádku potáhněte dopředu, spusťte a vychyľte směrem ven.

### Žlábek pro zkondenzovanou vodu

Obrázek **11**

Odtokový žlábek zkondenzované vody a odtokový otvor pravidelně čistěte vatovou tyčinkou nebo podobným nástrojem, aby zkondenzovaná voda mohla odtékat.

### Vyndání odkládací plochy ve dveřích

Obrázek **12**

Nadzvedněte a vyndejte odkládání.

### Vyndejte skleněnou přihrádku nad nádobou na zeleninu

Obrázek **13**

Skleněnou přihrádku můžete před čištěním vyjmout a rozložit.

### Upozornění

Před vyjmutím skleněné přihrádky nejdříve vyjměte nádobu na zeleninu.

### Vyndání zásobníku

Obrázek **3**

Vytáhněte zásobník až k dorazu, vpředu jej nadzvedněte a vyndejte.

---

## Zápachy

Pokud ucítíte nepříjemné zápachy:

1. Spotřebič vypněte tlačítkem Zap./Vyp. Obrázek **2/1**
2. Ze spotřebiče vyndejte všechny potraviny.
3. Vyčistěte vnitřní prostor (viz kapitolu „Čištění spotřebiče“).
4. Vyčistěte všechny obaly.
5. Silně aromatické potraviny vzduchotěsně zabalte, abyste zabránili tvorbě zápachu.
6. Spotřebič znovu zapněte.
7. Uspořádejte potraviny.
8. Za 24 hodin zkontrolujte, jestli se zápach znovu objevil.

---

## Osvětlení (diody LED)

Tento spotřebič je vybavený bezúdržbovým LED osvětlením.

Opravy osvětlení smí provádět pouze servis nebo jiná oprávněná osoba.

---

## Úspora energie

- Spotřebič postavte v suché, větrané místnosti. Spotřebič by neměl stát přímo na slunci nebo poblíž zdrojů tepla (např. otopné těleso, sporák). Případně použijte izolační desku.
- Zvolte hloubku výklenku 560 mm. Menší hloubka výklenku vede k vyšší spotřebě energie.
- Teplé potraviny a nápoje nechte nejdříve vychladnout, po vychladnutí je vložte do spotřebiče.
- Mražené potraviny dejte k rozmrazení do chladicího prostoru a chlad mražených potravin využijte ke chlazení dalších potravin.
- Spotřebič otvírejte na co nejkratší dobu.
- Dejte pozor, aby byla dvířka mrazicího prostoru vždy řádně zavřena.
- Aby se zabránilo zvýšené spotřebě elektrické energie, měla by se zadní strana spotřebiče příležitostně vyčistit.
- Uspořádání jednotlivých částí vybavení nemá vliv na spotřebu energie spotřebiče.

---

## Provozní zvuky

### Zcela normální zvuky

#### Bručení

Běžící motory (např. chladicí agregát, ventilátor).

#### Bublání, bzučení nebo kloktání

Chladivo protéká trubkami.

#### Cvakání

Motor, vypínač nebo magnetické ventily se zapínají/vypínají.

### Zamezení zvukům

#### Spotřebič nestojí rovně

Vyrovnejte spotřebič pomocí vodováhy. Pokud je třeba, něčím jej podložte.

#### Nádoby nebo police se kývou nebo jsou vzpříčené

Zkontrolujte vyjímatelné části a případně je znovu nasadte.


#### Láhve nebo nádoby se dotýkají

Lahve nebo nádoby od sebe mírně odsuňte.

# Svépomocné odstranění drobných závad

Předtím, než zavoláte zákaznický servis: Vyzkoušejte, jestli můžete závady odstranit sami pomocí následujících pokynů.

Náklady za poradenství servisní služby musíte převzít – i během záruční lhůty!

Závada	Možná příčina	Náprava
Teplota se silně liší od nastavení.		V některých případech stačí, pokud spotřebič na 5 minut vypnete. Je-li teplota příliš vysoká, zkontrolujte po několika hodinách, zda došlo k přiblížení se k nastavené teplotě. Je-li teplota příliš nízká, zkontrolujte ji opět následující den.
Nesvíví žádný ukazatel.	Výpadek proudu; vypadla pojistka; síťová zástrčka není řádně zasunutá.	Připojte síťovou zástrčku. Zkontrolujte, zda je k dispozici proud, zkontrolujte pojistky.
Ukazatel teploty zobrazuje „E..“.	Elektronika zjistila chybu.	Zavolejte zákaznický servis.
Zazní varovný tón, svítí tlačítko „alarm“.		K vypnutí varovného tónu stiskněte tlačítko „Alarm“ 5.
Obrázek  2/5	Spotřebič je otevřený.	Připojte spotřebič.
V mrazicím prostoru je příliš vysoká teplota!	Otvory pro přívod a odvod vzduchu jsou zakryté.	Zajistěte přívod a odvod vzduchu.
Ohrožení mražených potravin!	Ke zmrazování bylo najednou vloženo větší množství potravin.	Nepřekračujte maximální mrazicí kapacitu. Po odstranění závady tlačítko „Alarm“ 5 přestane za nějaký čas svítit.

<b>Závada</b>	<b>Možná příčina</b>	<b>Náprava</b>
Bliká ukazatel teploty mrazicího prostoru, obrázek 2/4		K vypnutí varovného tónu stiskněte tlačítko „Alarm“ obrázek 2/5.
Zazní varovný tón	Spotřebič je otevřený.	Připojte spotřebič.
Svítlí tlačítko „Alarm“. Obrázek 2/5	Otvory pro přívod a odvod vzduchu jsou zakryté.	Zajistěte přívod a odvod vzduchu.
V mrazicím prostoru je příliš vysoká teplota! Ohrožení mražených potravin!	Ke zmrazování bylo najednou vloženo větší množství potravin.	Nepřekračujte maximální mrazicí kapacitu.  Po odstranění závady ukazatel zhasne a alarm utichne.
Bliká ukazatel teploty mrazicího prostoru, obrázek 2/4.	Z důvodu závady byla v minulosti v mrazicím prostoru příliš vysoká teplota.	Po stisknutí tlačítka „Alarm“ 5 blikání ukazatele teploty ustane. Obrázek 2/4.  Ukazatel teploty na dobu 5 sekund zobrazí nejvyšší teplotu, která v mrazicím prostoru převládala.
Spotřebič nechladí, svítí ukazatel teploty a osvětlení.	Je zapnutý předváděcí režim.	Stiskněte a 10 sekund podržte tlačítko „Alarm“ obrázek 2/5, dokud nezazní potvrzovací signál. Zkontrolujte po nějaké době, zda Váš spotřebič chladí.

## Zkondenzovaná voda pod zásuvkou na zeleninu

Pro prodloužení svěžesti zeleniny, salátů a ovoce je zásadní pro skladování kromě regulace teploty, také vysoká vlhkost vzduchu, která zamezuje dehydrataci čerstvých potravin a ztrátu živin. Z tohoto důvodu je prostor zásuvky na zeleninu značně izolován, a tím nemůže vlhkost jednoduše na zadní stěně výparníku kondenzovat a odvlhčovat spotřebič. Nejchladnější bod v prostoru zásuvky na zeleninu je dno pod zásuvkou a proto může v tomto prostoru docházet ke kondenzaci. Tento fyzikální jev není chybou spotřebiče a plně postačí při pravidelných cyklech čištění spotřebiče případnou zkondenzovanou vodu odstranit.

---

## Zákaznický servis

Zákaznický servis ve Vaší blízkosti najdete v telefonním seznamu nebo v seznamu zákaznických center. Uveďte prosím při komunikaci se zákaznickým centrem číslo výrobku (E-č.) a výrobní číslo (FD-č.) spotřebiče.

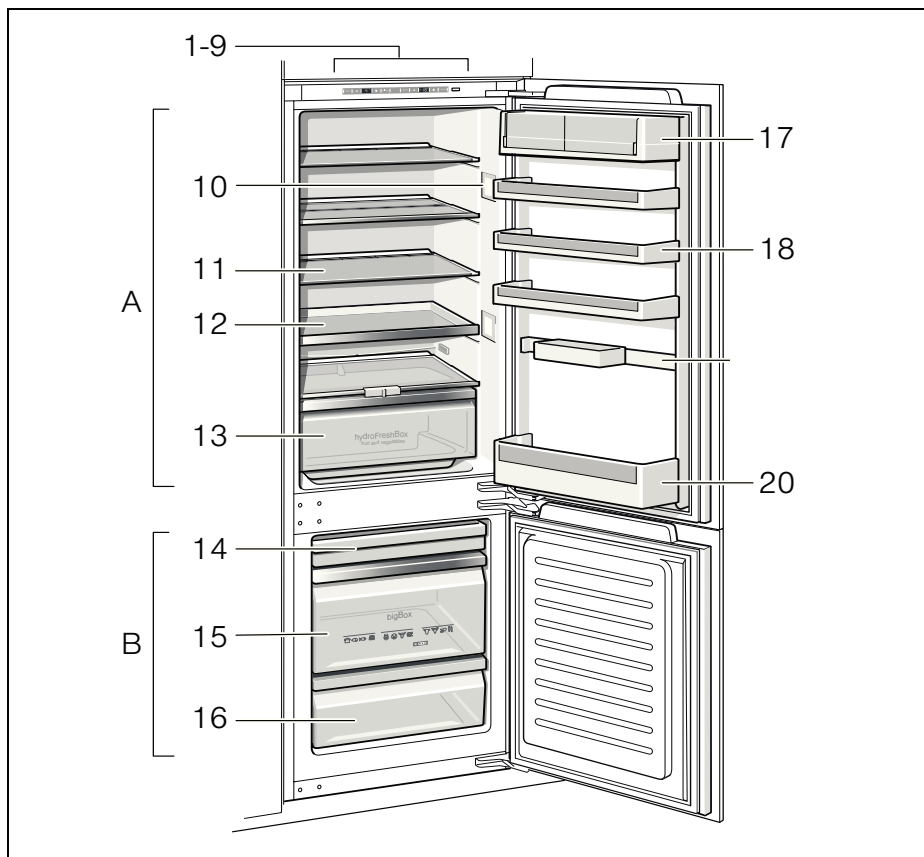
Tyto údaje najdete na typovém štítku.  
Obrázek **14**

Pomozte prosím, uvedením čísla výrobku a výrobního čísla zabráníte zbytečným výjezdům servisního technika. Tím si ušetříte další náklady.

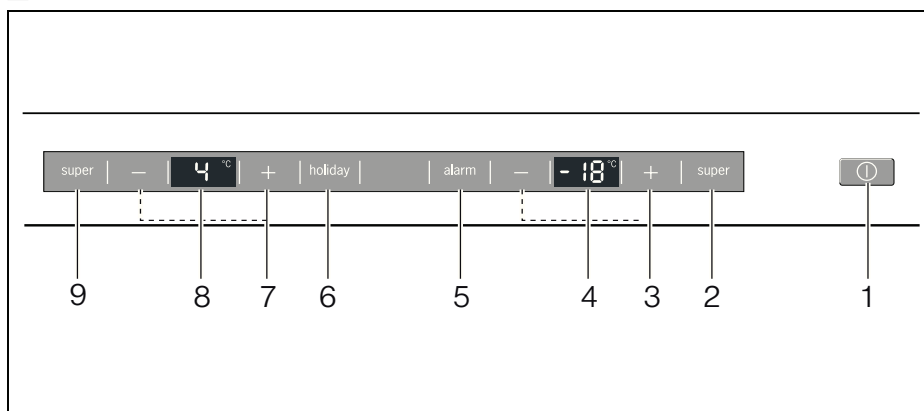
## Objednávka opravy a poradenství při poruchách

Kontaktní údaje všech zemí najdete v příloženém seznamu zákaznických servisů.



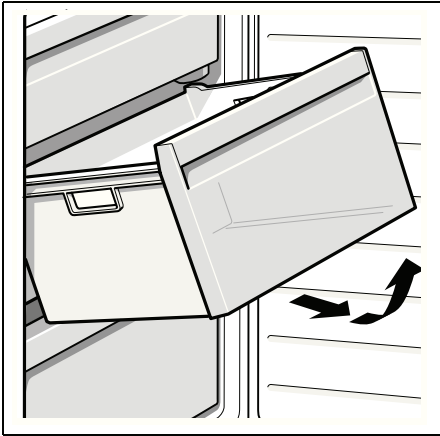


**1**

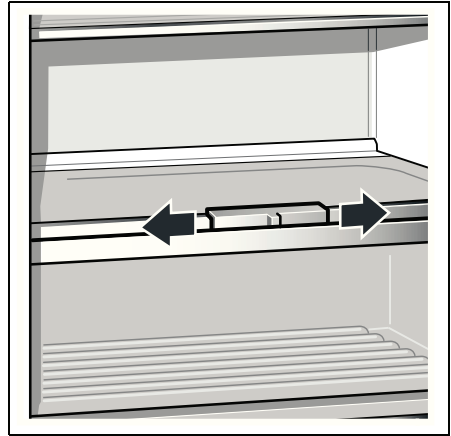


**2**

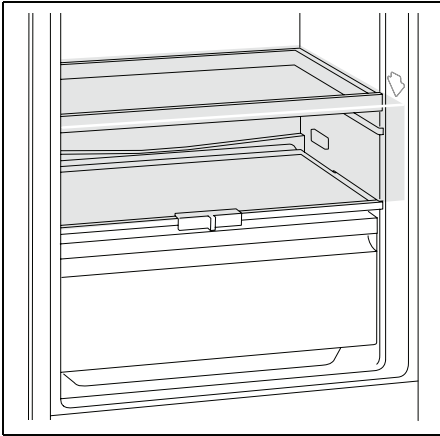
Na obrázku je vyobrazen maximální počet prvků výbavy. Příslušnou výbavu a její prvky, prosím, zjistěte ve vnitřním vybavení Vašeho spotřebiče. Obrázky jsou pouze ilustrační, odchylky jsou možné.



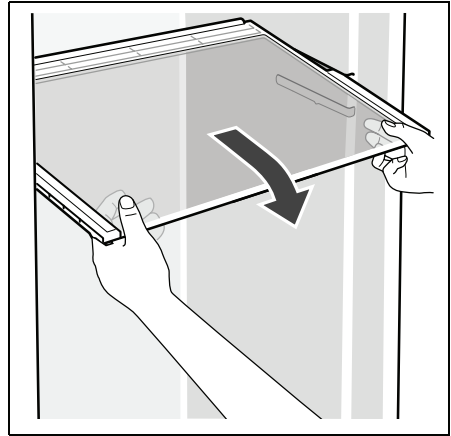
3



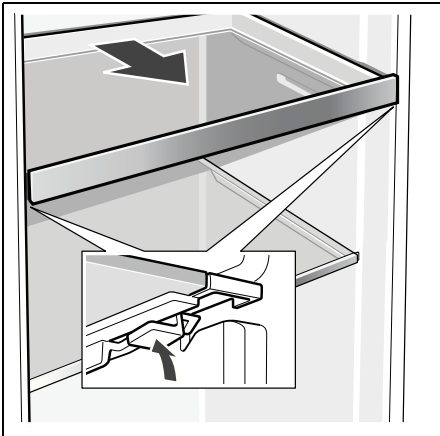
4



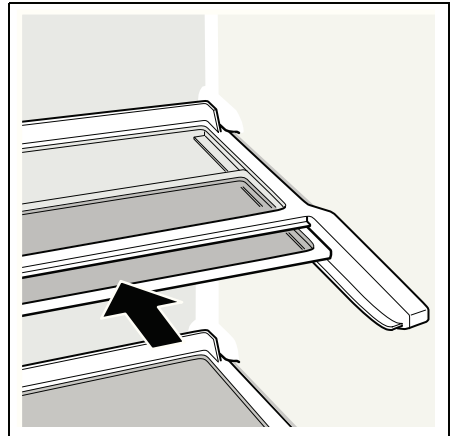
5



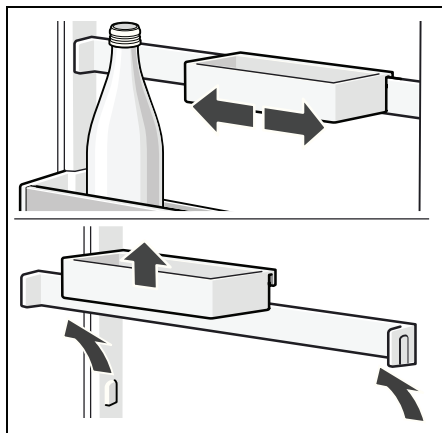
6



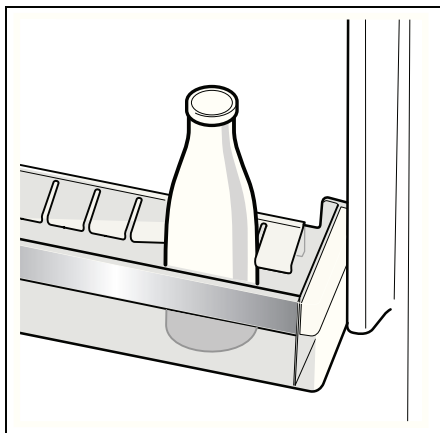
7



8



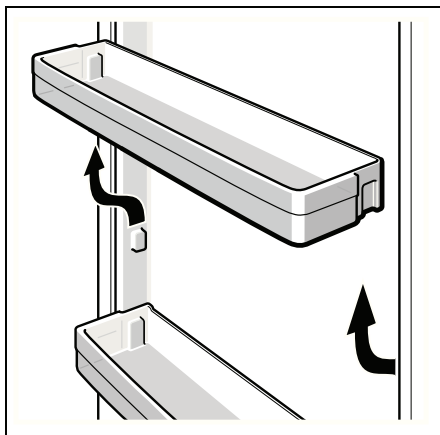
9 není součástí výbavy



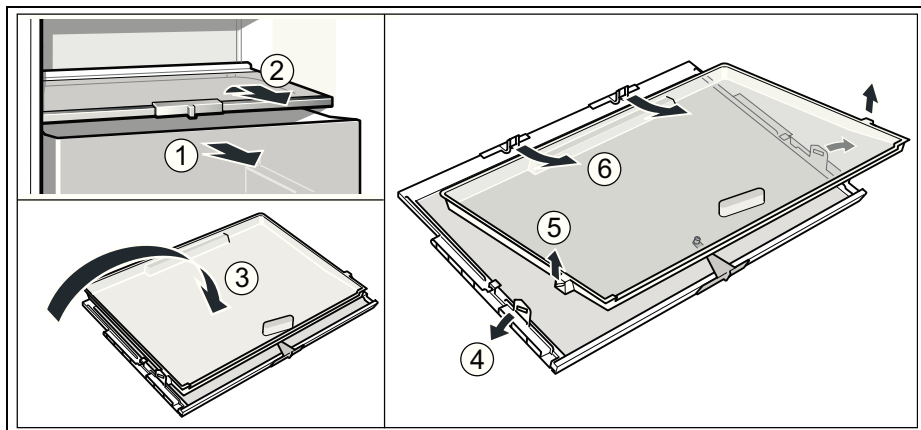
10



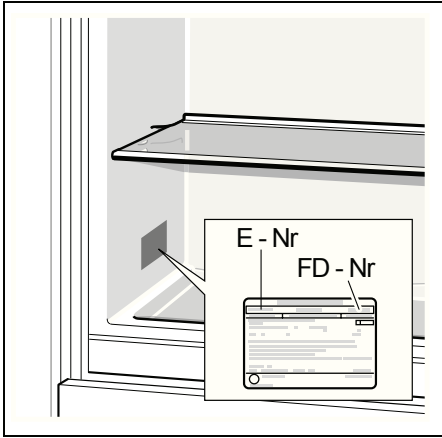
11



12



13



14

**Obchodní značka BSH:**


Značka	SIEMENS	
Prodejní označení	<b>KI 86NAD30</b>	
Typ spotřebiče <sup>3)</sup>	7	
Třída energetické účinnosti (A+++... nízká spotřeba el. energie až D... vysoká spotřeba el. energie)	A++	
Spotřeba energie za 365 dní <sup>1)</sup>	kWh	223
Hvězdičkové označení mrazícího prostoru	*(***)	
Užitný objem celkem:	l	257
z toho objem chladicí části	l	189
z toho objem mrazicí části	l	68
z toho „beznámrazová“ chladicí/mrazicí část	l/l	189/68
Doba skladování při vypnutí	hod.	13
Mrazicí výkon	kg/ 24hod.	8
Klimatická třída <sup>2)</sup>	SN-ST	
Hlučnost <sup>3)</sup>	dB (re 1 pW)	39
Vestavný spotřebič určen k montáži/spotřebič je určen ke skladování vína	ano	

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

<sup>2)</sup> 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

<sup>3)</sup> 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

<sup>4)</sup> Hlučnost dle Evropské normy EN 60704.

Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je 39 dB (A), což představuje váženou hladinu akustického výkonu L<sub>wa</sub> 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.siemens-home.com/cz](http://www.siemens-home.com/cz)



---

---

## Montážní návod

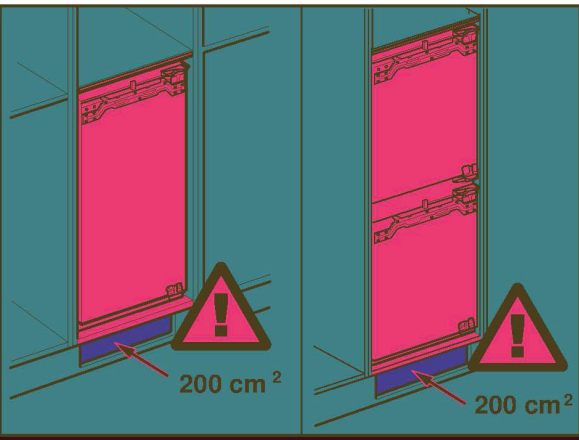
---

---

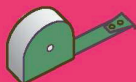
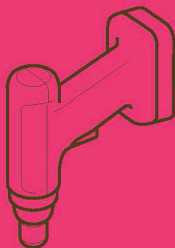
min. 550 mm



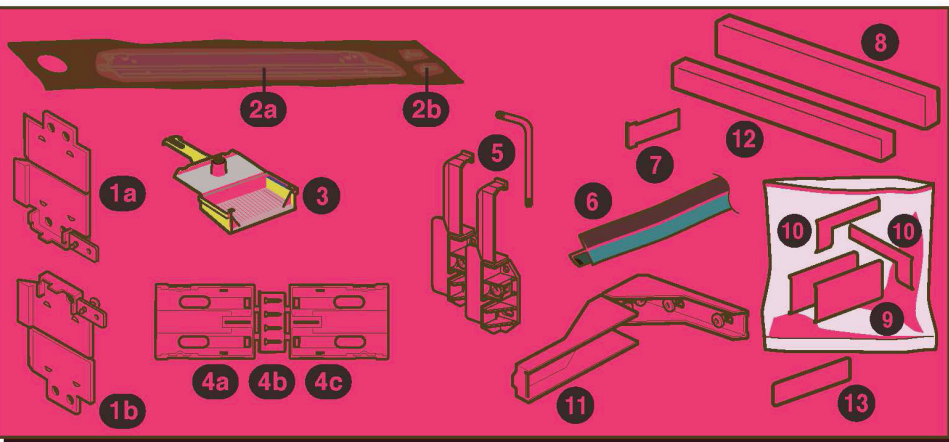
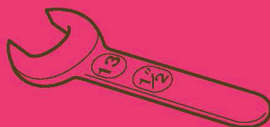
Doporučení:  
hloubka skříňky 560 mm



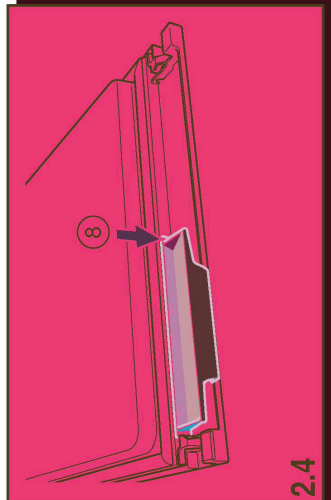
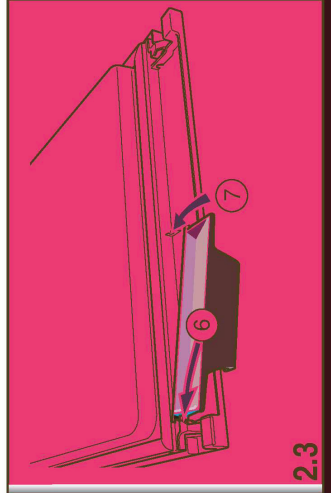
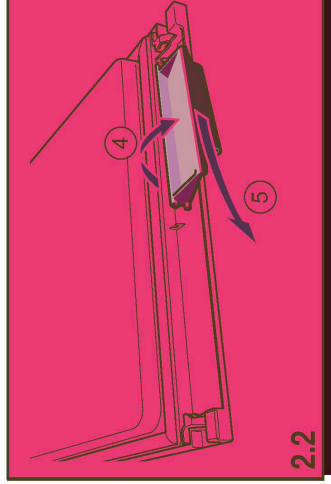
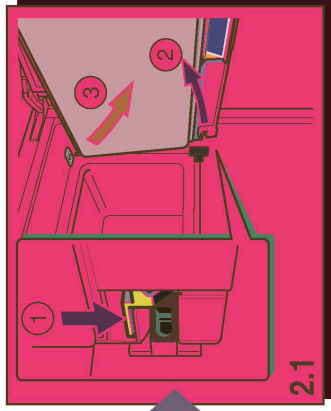
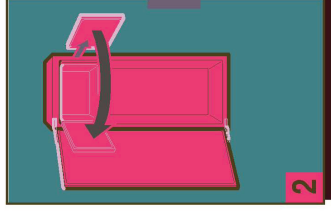
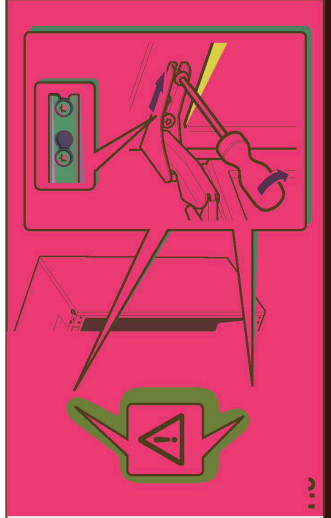
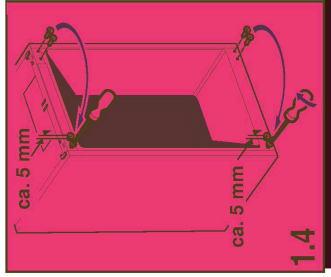
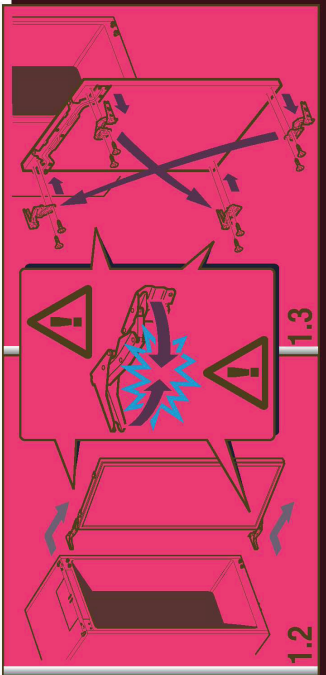
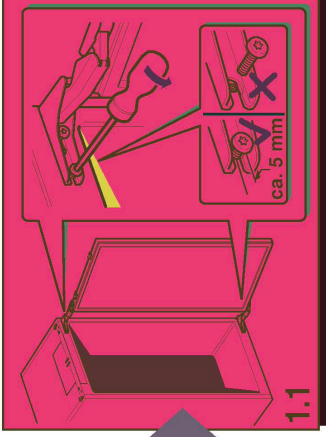
TORX 20

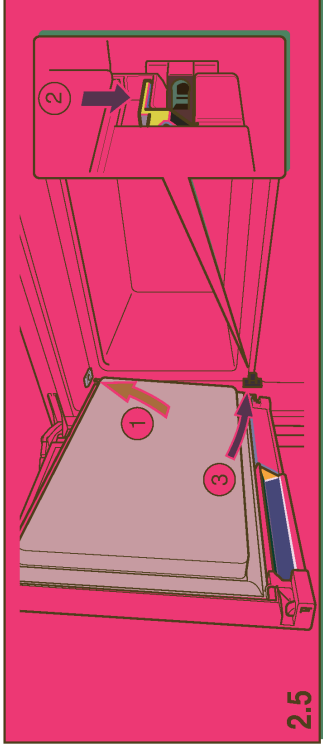


2 mm | 3 mm

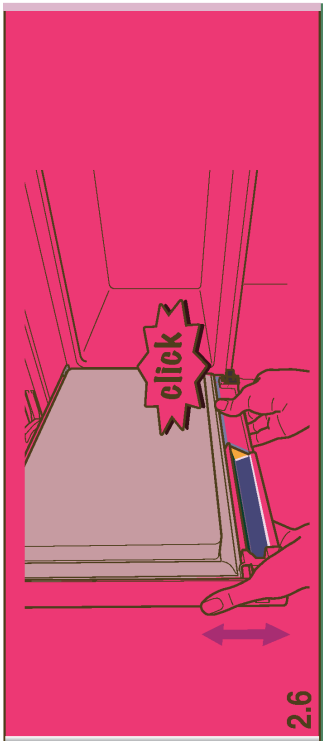




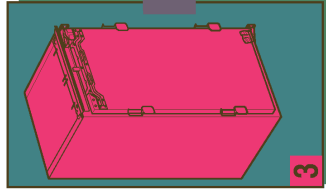




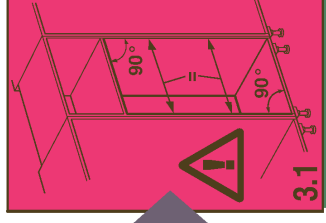
2.5



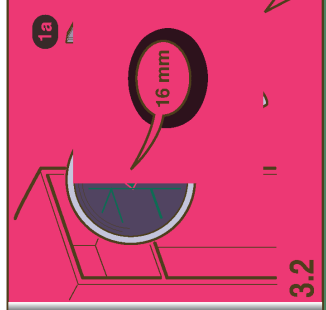
2.6



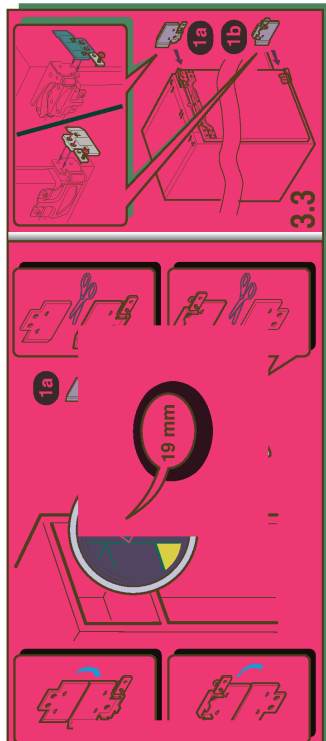
3



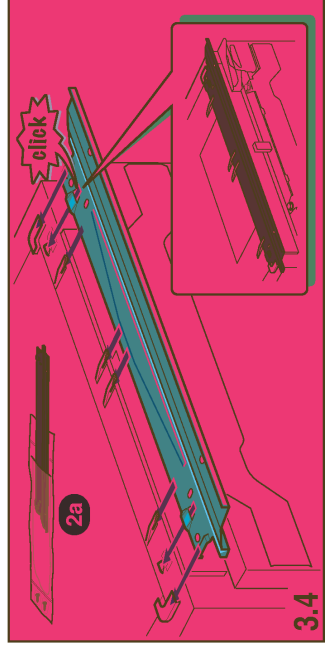
3.1



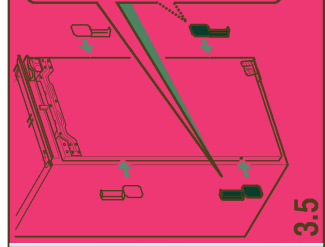
3.2



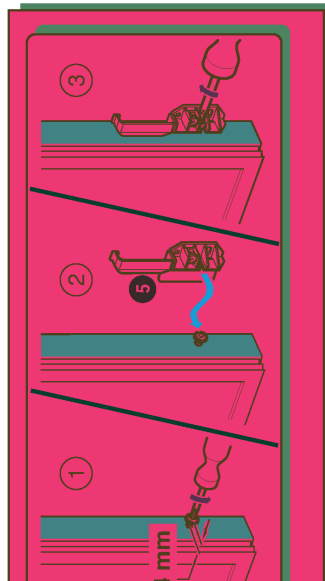
3.3



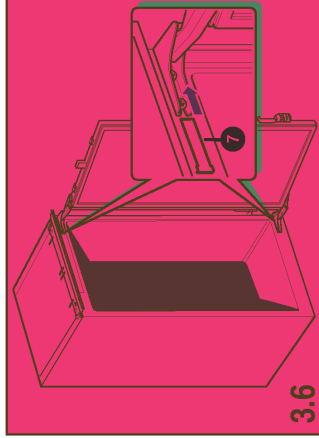
3.4



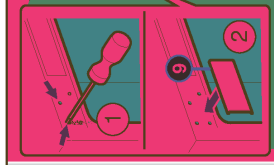
3.5



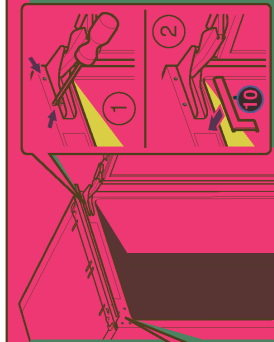
3.6



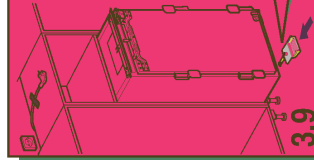
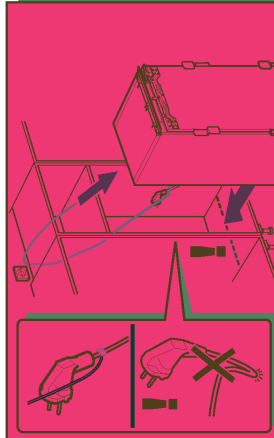
3.6



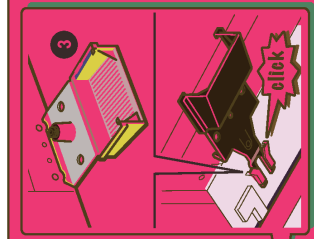
3.7



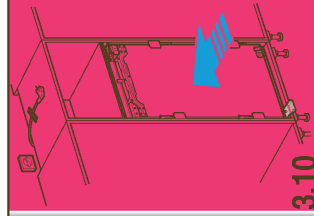
3.8



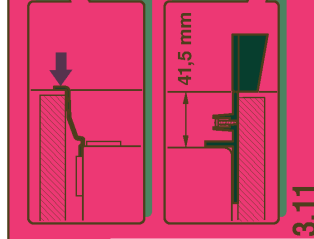
3.9



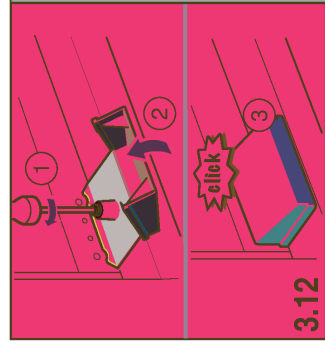
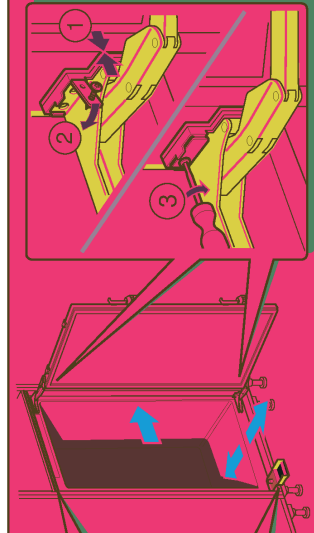
etik



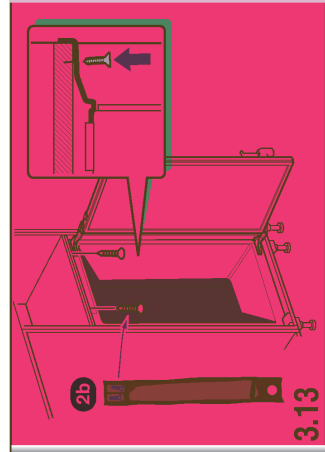
3.10



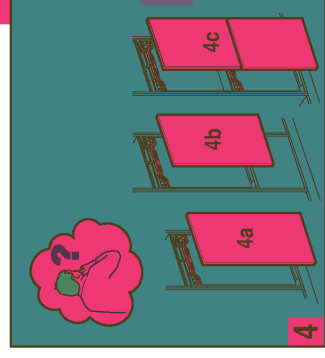
3.11



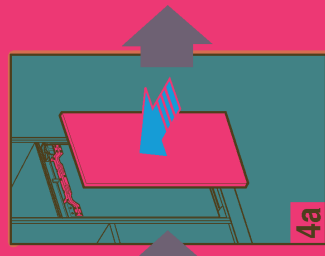
3.12



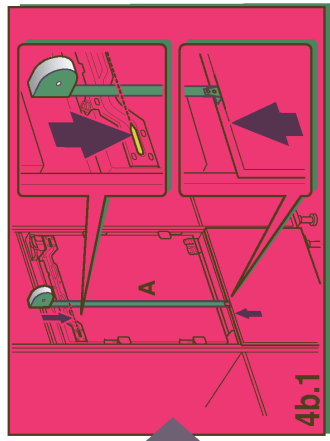
3.13



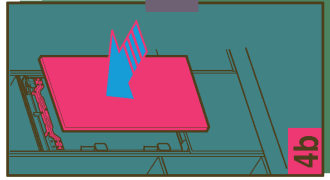
4



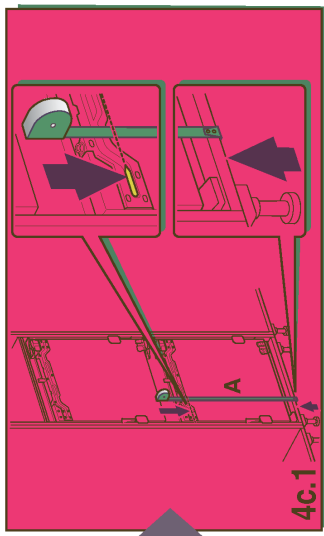
4a



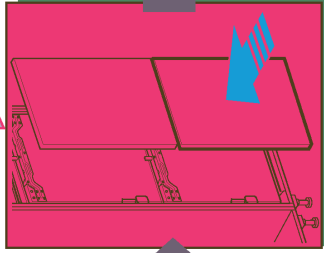
4b.1



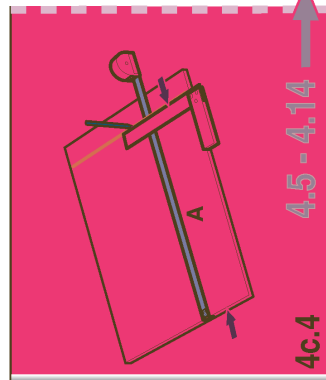
4b



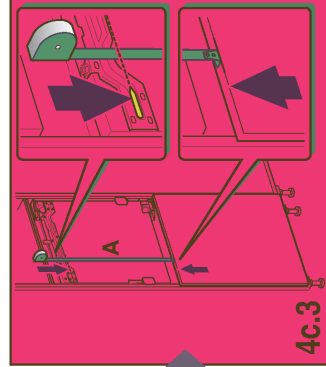
4c.1



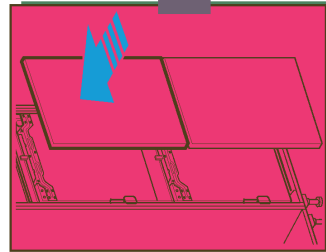
4c



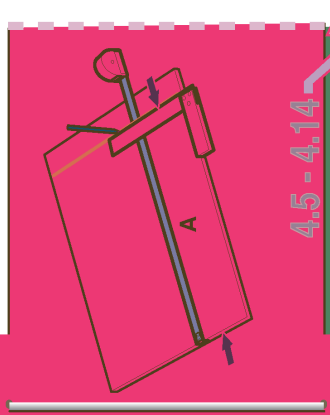
4c.4



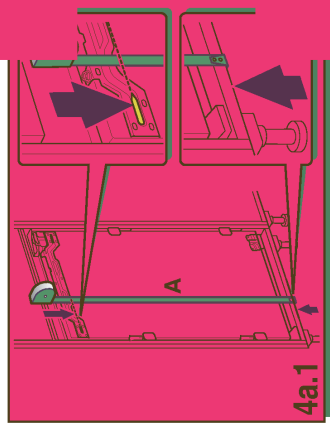
4c.3



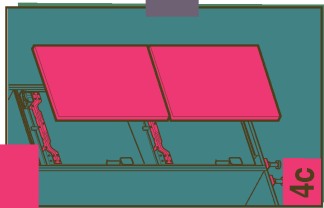
4c.2



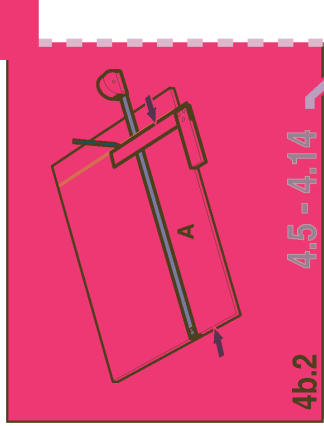
4.5 - 4.14



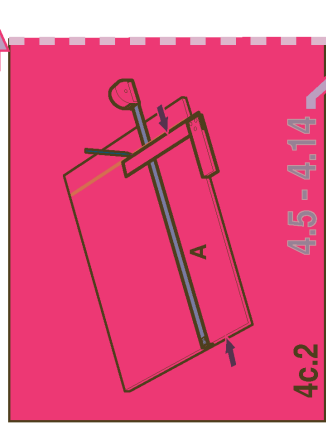
4a.1



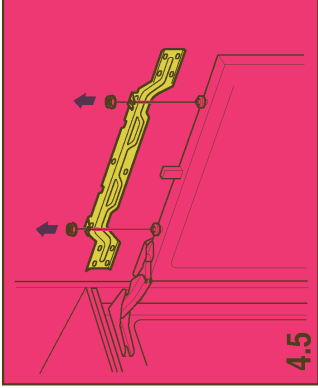
4c.2



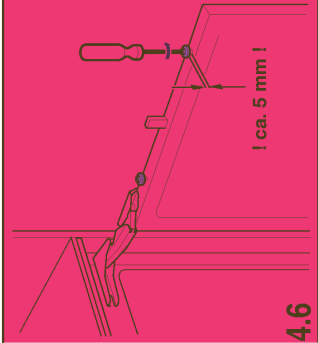
4b.2



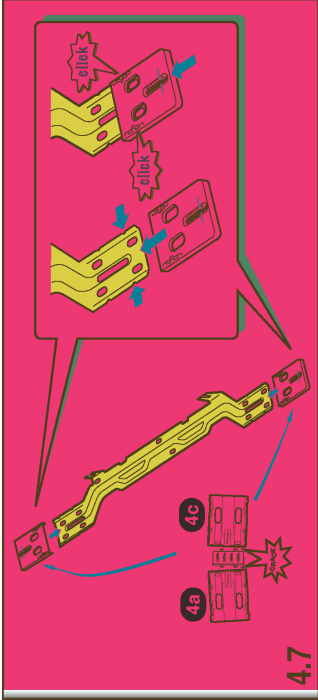
4.5 - 4.14



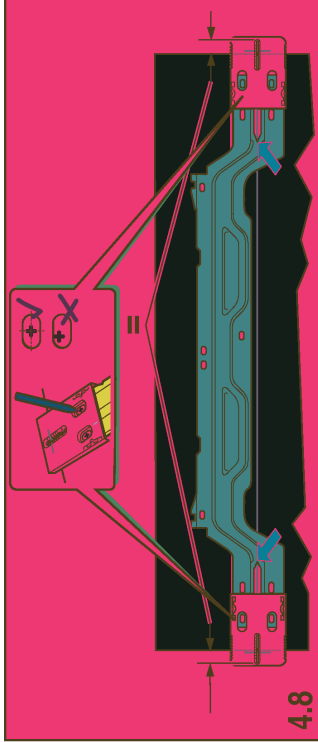
4.5



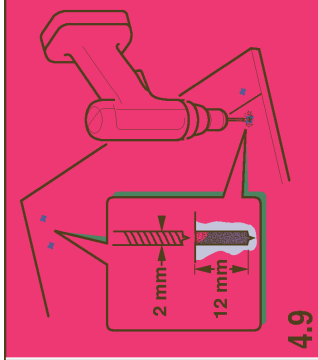
4.6



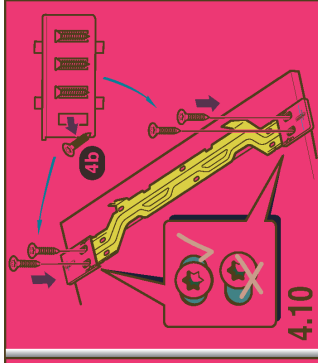
4.7



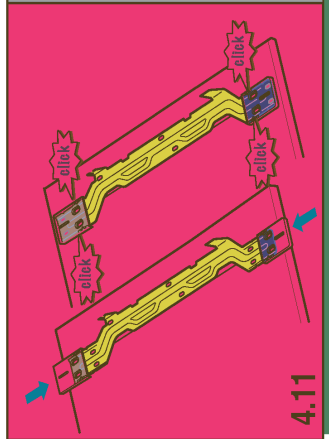
4.8



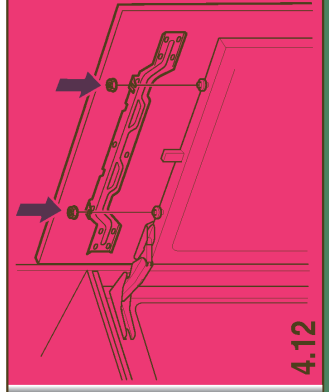
4.9



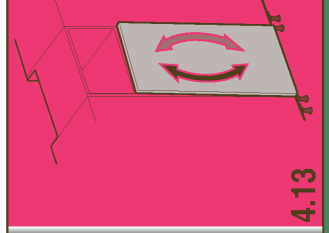
4.10



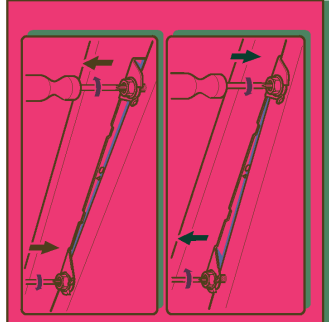
4.11



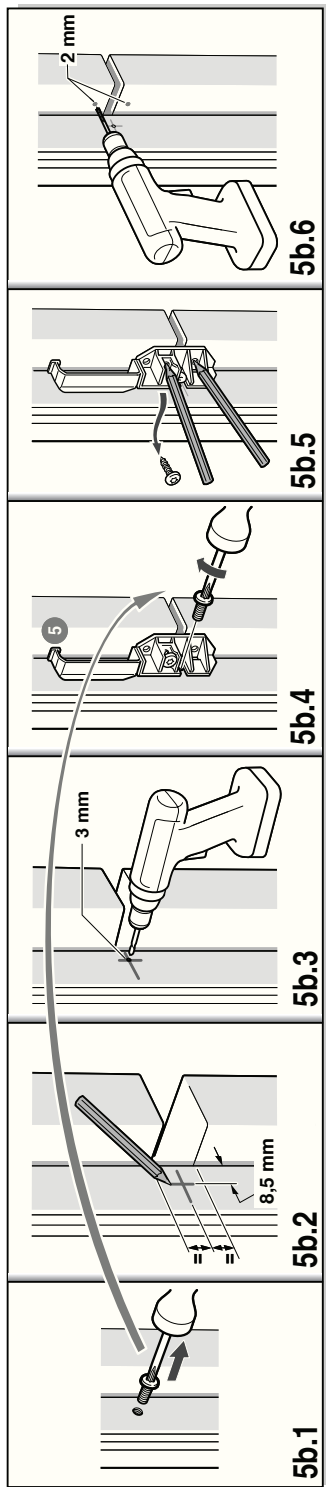
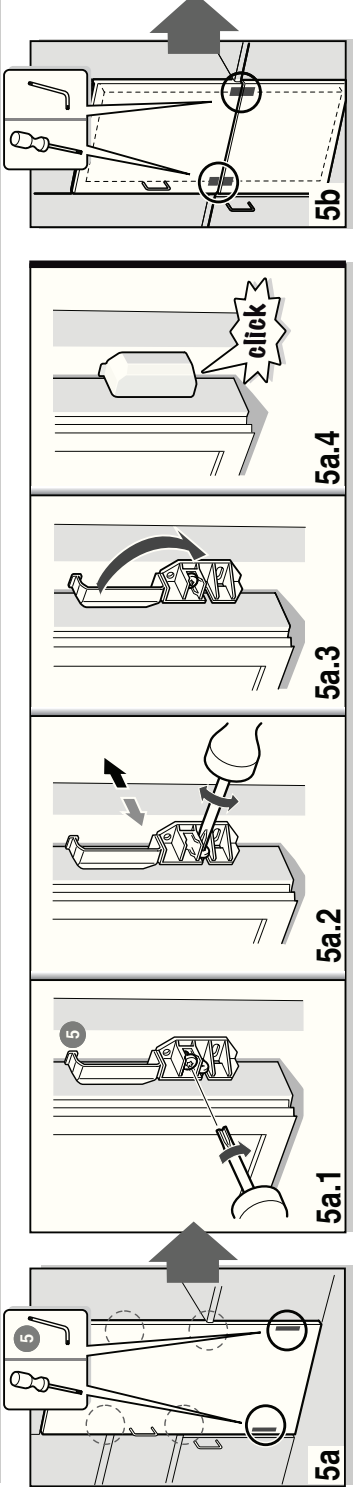
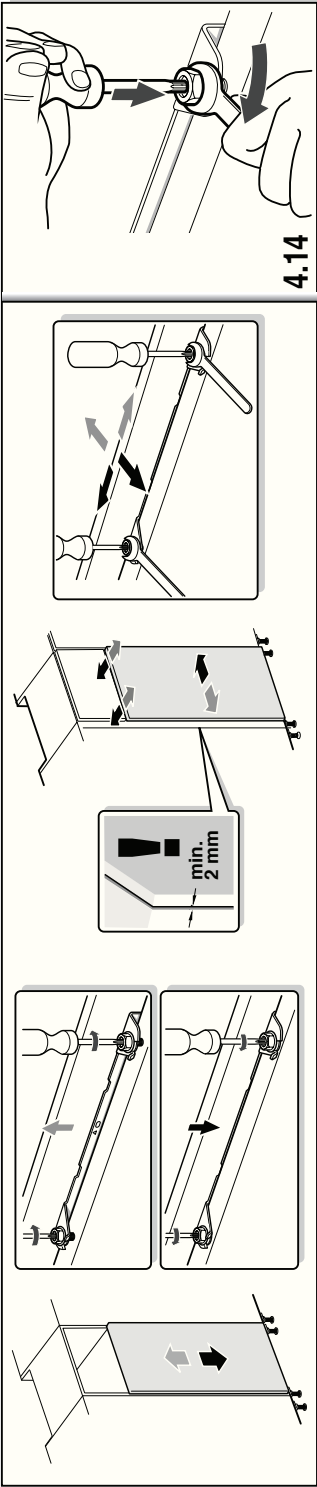
4.12

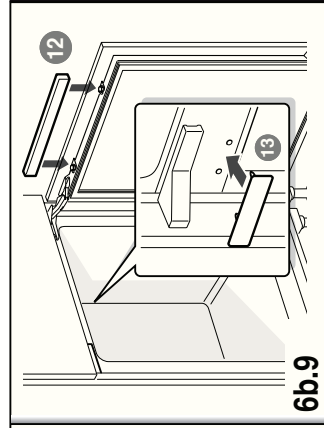
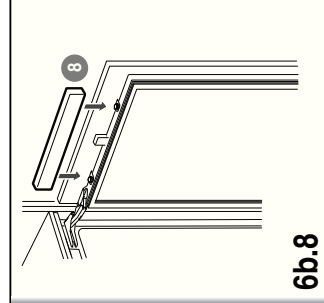
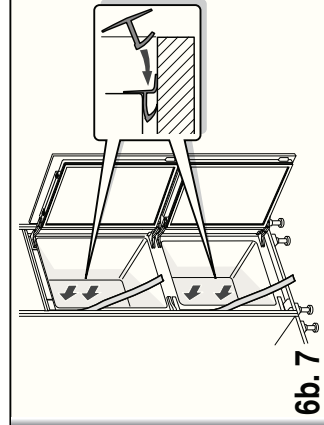
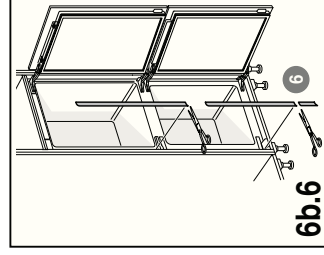
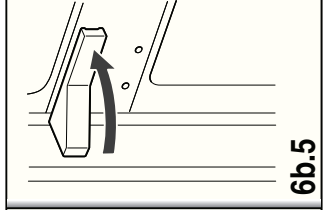
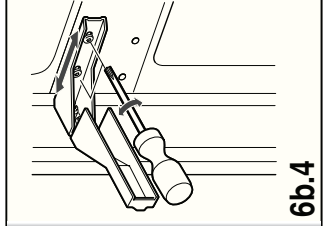
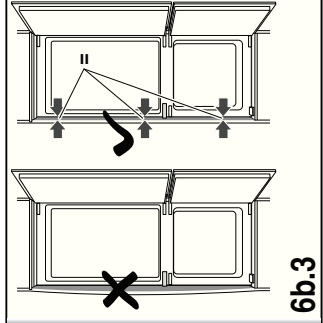
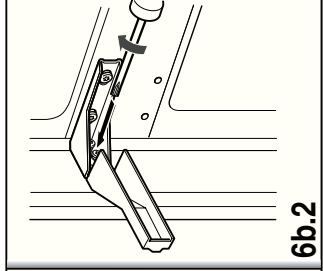
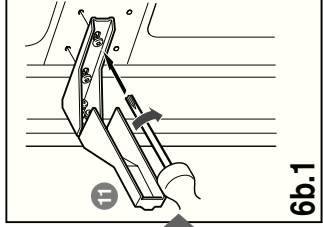
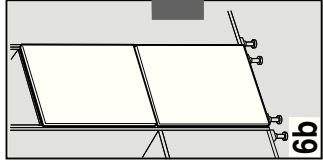
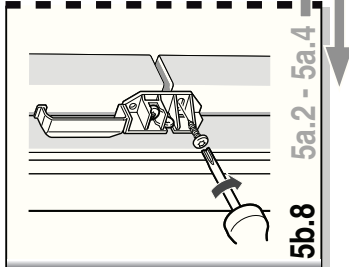
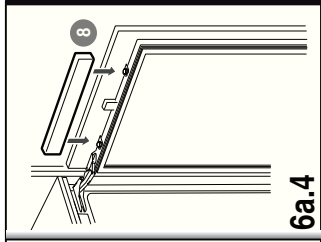
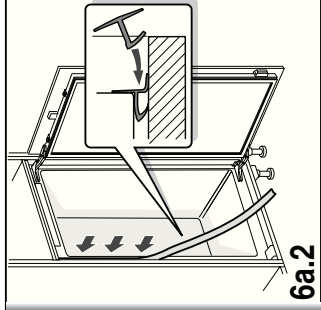
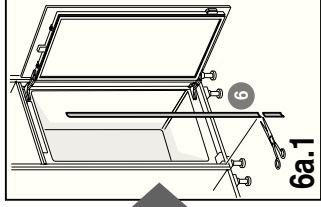
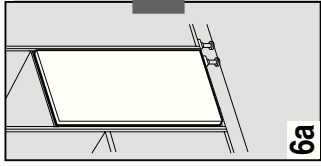
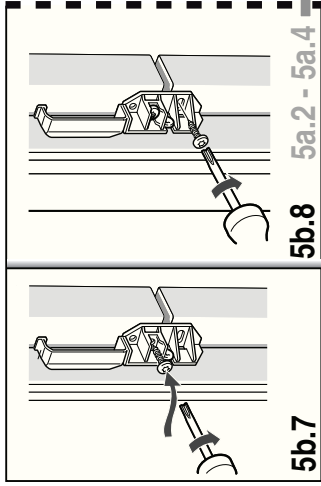


4.13



4.14





6

## **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 zákonné záruční lhůty je proto záruční list jediným průkazným dokladem práv uživatele pro uznání prodloužené záruky. Ve vlastním zájmu ho proto uschovejte. 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 vyplněného 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 zkontrolovat 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 síti, extrémně tvrdou vodou apod.)
- neodborným zásahem, nepovolenými konstrukčními změnami nebo opravou provedenou neoprávněnou osobou
- běžná údržba nebo čištění, instalace, programování, kontrola parametrů výrobku
- opotřebením vzniklé 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.“

## **Kontakt na servis domácích spotřebičů SIEMENS**

BSH domácí spotřebiče, s.r.o.

Pekařská 695/10b

155 00 Praha 5

tel.: +420 251 095 546

email: [opravy@bshg.com](mailto:opravy@bshg.com)

### **Objednávky příslušenství a náhradních dílů**

email: [dily@bshg.com](mailto:dily@bshg.com)

Aktuální informace o servisu naleznete na internetových stránkách  
[www.siemens-home.com/cz](http://www.siemens-home.com/cz).

Zde máte také možnost sjednat opravu pomocí online formuláře.

**Návod na obsluhu**

---

---

**KI 86NAD30**

---

---

# Obsah

Bezpečnostné a varovné upozornenia .....	3
Pokyny na likvidáciu .....	5
Rozsah dodávky .....	6
Okolité teplota, ventilácia a hĺbka výklenku .....	6
Miesto na postavenie .....	7
Pripojenie spotrebiča .....	7
Zoznámene sa so spotrebičom .....	8
Zapnutie spotrebiča .....	9
Nastavenie teploty .....	9
Dovolenkový režim .....	10
Funkcia „Alarm“ .....	10
Užitočný obsah .....	11
Chladiaci priestor .....	11
Superchladenie .....	12
Mraznička .....	12
Maximálna mraziaca kapacita .....	13
Zmrazovanie a skladovanie .....	13
Zmrazovanie čerstvých potravín .....	14
„Supermrazenie“ .....	15
Rozmrazovanie mrazených potravín .....	15
Vybavenie .....	15
Indikačná nálepka „OK“ .....	16
Vypnutie a odstavenie spotrebiča .....	16
Odmrazovanie .....	17
Čistenie spotrebiča .....	17
Zápach .....	18
Osvetlenie (diódy LED) .....	18
Úspora energie .....	19
Prevádzkové zvuky .....	19
Svojpomocné odstránenie malých porúch .....	20
Zákaznícky servis .....	22

Deklarovaná hodnota emisie hluku tohto spotrebiča je 39 dB (A), čo predstavuje váženú hladinu akustického výkonu  $L_{wa}$  vzhľadom k referenčnému akustickému výkonu 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](http://www.bosch-home.com/sk)

# Bezpečnostné a varovné upozornenia

## Pred uvedením spotrebiča do prevádzky

Návod na obsluhu a inštaláciu si pozorne preštudujte!

Tieto návody obsahujú dôležité informácie na inštaláciu, obsluhu a údržbu spotrebiča. Výrobca neručí, ak porušíte upozornenia a varovania v návode na obsluhu.

Všetky podklady uschovajte pre neskoršie použitie alebo pre ďalšieho majiteľa.

## Technická bezpečnosť

Spotrebič obsahuje malé množstvo ekologicky bezchybného, ale horľavého chladiva R600a. Dbajte na to aby potrubie chladiaceho obehu nebolo pri preprave alebo montáži poškodené.

Vystreknutý chladiaci prostriedok môže viesť k poraneniu očí alebo sa môže vznietiť.

Pri poškodení

- Otvorený oheň alebo zdroje zapálenia musia byť v dostatočnej vzdialenosti od spotrebiča,
- miestnosť niekoľko minút dobre dobre vyvetrajte,
- vypnite spotrebič a vyťahnite sieťovú zástrčku,
- Informujte zákaznícky servis.

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

Na 8 g chladiva musí byť miestnosť veľká najmenej 1 m<sup>3</sup>. Množstvo chladiaceho prostriedku Vášho spotrebiča je uvedené na typovom štítku vo vnútri spotrebiča.

Ak bude napájací kábel tohto spotrebiča poškodený, musí byť vymenený výrobcom, zákazníckym servisom alebo podobne kvalifikovanou osobou. Neodborné inštalácie a opravy môžu závažne ohroziť užívateľa.

Opravy môže vykonávať len výrobca, zákaznícky servis alebo iná kvalifikovaná osoba.

Môžu sa používať len originálne diely výrobcu. Len pri takýchto dieloch výrobca zaručuje splnenie bezpečnostných požiadaviek.

Predĺženie napájacieho kábla môže byť zakúpené len cez zákaznícky servis.

## Pri používaní

- Nikdy vo vnútri spotrebiča nepoužívajte elektrické spotrebiče (napr. vykurovacie telesá, elektrické výrobníky ľadu atď.) Nebezpečenstvo výbuchu!
- Nikdy neodmrazujte ani nečistite spotrebič parným čističom! Para sa môže dostať na elektrické súčasti a vyvolať skrat!. Nebezpečenstvo zasiahnutia elektrickým prúdom!
- Na odstránenie námrazy alebo vrstiev ľadu nepoužívajte žiadne špicaté predmety alebo predmety s ostrými hranami. Mohli by ste tým poškodiť rúry s chladivom. Vystreknuté chladivo by sa mohlo vznietiť alebo spôsobiť poranenie očí.
- Neuchovávajte žiadne výrobky s horľavými hnacími plynmi (napr. spreje) a žiadne výbušné látky. Nebezpečenstvo výbuchu!
- Nepoužívajte sokel, zásuvky, dvere atď. ako schodík alebo na podopretie.
- Na odmrázovanie a čistenie vytiahnite sieťovú zástrčku alebo vypnite poistkový automat. Vždy ťahajte iba za zástrčku, nie za kábel.
- Uchovávajte vysokopercentný alkohol len tesne zatvorený a v stojatej polohe.
- Neznečistite umelohmotné diely a tesnenia dverí olejom alebo tukom. Inak sa stanú umelohmotné diely a tesnenia dverí porézne.

- Nezakrývajte alebo nepristavujte vetracie a odvetrávacie otvory pre spotrebič.
- Tento spotrebič môžu používať osoby (vrátane detí) s obmedzenými fyzickými, senzorickými alebo psychickými schopnosťami alebo nedostatočnými znalosťami len vtedy, ak sú pod dozorom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť alebo od ktorej dostali pokyny, ako sa má spotrebič používať.
- V mraziacom priestore neskladujte žiadne tekutiny vo fľašiach ani plechovky (hlavne bublinkové nápoje). Fľaše a plechovky by mohli prasknúť!
- Mrazený tovar nekonzumujte bezprostredne po vybratí z mraziaceho priestoru. Nebezpečenstvo popálenia!
- Vyhnite sa dlhšiemu kontaktu rukou s mrazeným tovarom, s ľadom alebo potrubím výparníka atď., nebezpečenstvo popálenia vplyvom veľmi nízkych teplôt!

## Deti v domácnosti

- Nenechávajte obal a jeho diely deťom. Nebezpečenstvo udusenia kartónom a fóliami!
- Spotrebič nie je žiadna hračka pre deti!
- Pri spotrebiči s dvernou zámkou: kľúč uschovajte mimo dosahu detí!

## Všeobecné ustanovenia

Spotrebič je vhodný

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

Tento spotrebič je určený len na použitie v domácnosti a pre domáce prostredie.

Spotrebič je odrušený podľa európskej smernice 89/336/EEC.

Chladiaci obeh je preskúšaný na tesnosť.

Tento výrobok zodpovedá príslušným bezpečnostným ustanoveniam pre elektrické prístroje (EN 60335-2-24).

## Pokyny na likvidáciu

### Likvidácia obalu

Obal chráni Váš spotrebič pred poškodením počas prepravy. Všetky použité materiály sú šetrné k životnému prostrediu a môžete ich recyklovať. Pomôžte nám prosím: tým, že obaly ekologicky zlikvidujete.

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

### Likvidácia starého spotrebiča

Staré spotrebiče nie sú bezcenným odpadom! Ekologickou likvidáciou je možné opäť získať cenné suroviny.



Tento spotrebič je označený podľa európskej smernice 2002/96/ES o elektrických a elektronických prístrojoch (waste electrical and electronic equipment WEEE). Smernica stanovuje rámec pre spätnú recykláciu starých spotrebičov platný pre celú EÚ.

### Varovanie

Pri starých spotrebičoch:

1. Vytiahnite sieťovú zástrčku.
2. Prestrihnite sieťový kábel a odstráňte zástrčku.
3. Zásuvky a nádoby nevyťahujte, aby ste deťom znemožnili vliezť do chladničky!
4. Nenechávajte deti hrať sa s nefunkčnými spotrebičmi.  
Nebezpečenstvo udusenía!

Chladiace spotrebiče obsahujú chladiace prostriedky a v izolácii plyny. Tieto je nevyhnutné odborne zlikvidovať. Nepoškodzuje rúrky cirkulácie chladiva až do odborného zlikvidovania.

## Rozsah dodávky

Skontrolujte po vybalení všetky diely z hľadiska prípadného poškodenia pri preprave.

S reklamáciami sa obráťte na predajcu, u ktorého ste spotrebič zakúpili alebo na náš zákaznícky servis.

## Okolitá teplota, ventilácia a hĺbka výklenku

### Izbová teplota

Spotrebič je vhodný pre určitú klimatickú triedu. V závislosti na klimatickej triede môžete spotrebič prevádzkovať pri nasledujúcich izbových teplotách. Klimatickú triedu nájdete na typovom štítku, obrázok **14**

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

### Upozornenie

Spotrebič je plne funkčný v rámci vymedzených izbových teplôt uvedenej klimatickej triedy. Ak bude spotrebič triedy SN prevádzkovaný pri chladnejšej izbovej teplote, je možné vylúčiť poškodenie spotrebiča až do teploty +5 °C.

### Ventilácia

Vzduchu na zadnej stene spotrebiča sa zahrieva. Ohriaty vzduch musí nerušene vychádzať. Chladiaci stroj potom musí viac chladiť.

To zvyšuje spotrebu energie. Preto: Nikdy nezakrývajte ani nezastavujte vetracie a odvetrávacie otvory!



## Hĺbka výklenku

Pre spotrebič sa odporúča hĺbka výklenku 560 mm. Pri menších hĺbkach výklenku - minimálne 550 mm – sa nepatrne zvyšuje spotreba energie.

---

## Miesto na postavenie

Na umiestnenie spotrebiča sú vhodné suché, vetrateľné priestory. Spotrebič by nemal byť vystavený priamemu slnečnému žiareniu ani by nemal byť v blízkosti zdrojov tepla, ako sú pece, vykurovacie telesá atď. Ak je umiestnenie vedľa zdroja tepla nevyhnutné, použite izolačnú dosku alebo dodržte minimálne vzdialenosti od zdrojov tepla:

- od elektrických alebo plynových sporákov 3 cm.
- od olejovej pece alebo pece na uhlie 30 cm.

---

## Pripojenie spotrebiča

Po inštalácii spotrebiča počkajte najmenej 1 hodinu, kým uvediete spotrebič do prevádzky. Počas prepravy môže dôjsť k tomu, že olej obsiahnutý v kompresore prenikne do chladiaceho systému.

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

## Elektrické pripojenie

Sieťová zásuvka sa musí nachádzať v blízkosti spotrebiča a taktiež byť po inštalácii spotrebiča voľne prístupná.

Spotrebič vyhovuje ochranej triede I. Pripojte spotrebič do predpisovo nainštalovanej zásuvky na striedavý prúd 220-240 V/50 Hz. Sieťová zásuvka musí byť istená poistkou 10 A až 16 A.

Pri spotrebičoch, ktoré budú prevádzkované v európskych krajinách je nutné skontrolovať, či uvedené napätie a druh prúdu súhlasia s hodnotami Vašej napájacej siete. Tieto informácie môžete nájsť na výrobnom štítku, obrázok **14**.



### Varovanie

Spotrebič sa v žiadnom prípade nesmie pripojiť na zástrčkový elektronický šetrič energie.

Pre využitie našich spotrebičov je možné použiť meniče synchronizované sieťovým napätím a sínusové meniče napätia. Sieťové meniče sa používajú vo fotovoltaických zariadeniach, ktoré sú napojené priamo na verejnú elektrickú sieť. Pri ostrovčekových riešeniach (napr. na lodiach alebo horských chatách), ktoré nemajú priame pripojenie na verejnú elektrickú sieť, musia byť použité sínusové meniče.

# Zoznámenie sa so spotrebičom

Vybavenie modelov sa môže odlišovať.

Obrázky nájdete v zadnej časti návodu.  
Obrázky sú ilustračné, odchýlky sú možné!  
Obrázok **1**

- 1-9 Ovládacie prvky
- 10 Osvetlenie
- 11 Sklenená polica v chladničke
- 12 Rozšíriteľná sklenená polica
- 13 Nádobu na zeleninu
- 14 Nádobu na bobule
- 15 Kalendár skladovateľnosti
- 16 Nádobu na zmrazené potraviny
- 17 Priehradka na maslo a syr
- 18 Odkladacia plocha na dverách
- 20 Odkladacia plocha na veľké fľaše
  
- A Chladiaci priestor
- B Mraziaci priestor

## Ovládacie prvky

Obrázok **2**

- 1 **Tlačidlo zap/vyp**  
Slúži na zapnutie a vypnutie spotrebiča.
- 2 **Tlačidlo „Super“ – mraziaci priestor**  
Slúži na zapnutie a vypnutie funkcie „Supermrazenie“.
- 3 **Nastavovacie tlačidlá teploty v mraziacom priestore**  
Pomocou týchto tlačidiel nastavíte teplotu v mraziacom priestore.
- 4 **Ukazovateľ teploty v mraziacom priestore**  
Čísla zodpovedajú nastaveným teplotám mraziaceho priestoru v °C.
- 5 **Tlačidlo „Alarm“**  
Slúži na vypnutie varovného tónu (pozri kapitolu „Funkcia alarm“).
- 6 **Tlačidlo „Holiday“**  
Slúži na zapnutie a vypnutie dovolenkového režimu (pozri kapitolu „Dovolenkový režim“).
- 7 **Nastavovacie tlačidlá teploty v chladiacom priestore**  
Pomocou týchto tlačidiel nastavíte teplotu chladiaceho priestoru.
- 8 **Ukazovateľ teploty v chladiacom priestore**  
Čísla zodpovedajú nastaveným teplotám v chladiacom priestore v °C.
- 9 **Tlačidlo „Super“ - chladiaci priestor**  
Slúži na zapnutie a vypnutie funkcie „Superchladenie“.

## Zapnutie spotrebiča

Obrázok 2

1. Zapnite spotrebič tlačidlom Zap./Vyp. 1. Zaznie varovný tón, bliká ukazovateľ teploty 4 a svieti tlačidlo „alarm“ 5.
2. Stlačením tlačidla „Alarm“ 5 sa varovný tón vypne. Spotrebič začne chlaďiť. Osvetlenie je pri otvorených dverkách zapnuté.

Z výroby sú odporúčané nasledujúce teploty:

- ľadnička 4 ° C
- mraznička -18 ° C

## Pokyny k prevádzke

- Po zapnutí môže trvať niekoľko hodín, kým sa dosiahne nastavená teplota. Predtým nedávajte do spotrebiča žiadne potraviny.
- Zásluhou plne automatického No Frost systému zostane mraziaci priestor bez ľadu. Odmrazovanie nie je nutné.
- Predné strany plášťa sa čiastočne zahrievajú, čo zabraňuje roseniu v oblasti tesnenia dvierok.
- Ak nie je možné dvierka mraziaceho priestoru bezprostredne po zatvorení opäť otvoriť, chvíľu počkajte, kým sa vzniknutý podtlak opäť nevyrovná.

## Nastavenie teploty

Obrázok 2

### Chladiaci priestor

Teplota je nastaviteľná od +2 °C do +8 °C.

Stláčajte tlačidlo pre nastavenie teploty 7, pokiaľ sa nezobrazí požadovaná teplota chladiaceho priestoru.

Naposledy nastavená hodnota sa uloží. Nastavená teplota sa zobrazí v ukazovateli teplôt 8.

### Mraziaci priestor

Teplota je nastaviteľná od -16 °C do -24 °C.

Nastavovacie tlačidlo teploty 3 stlačte toľkokrát, kým nebude nastavená požadovaná teplota mraziaceho priestoru.

Naposledy nastavená hodnota sa uloží. Nastavená teplota sa zobrazí na ukazovateli 4.

---

## Dovolenkový režim

V prípade dlhšej neprítomnosti môžete spotrebič prepnúť do energeticky úsporného dovolenkového režimu.

Teplota chladiaceho priestoru sa automaticky prestaví na +14 °C.

Počas tohto času v chladiacom priestore neskladujte žiadne potraviny.

### Zapnutie a vypnutie

Obrázok **2**

Stlačte tlačidlo „Holiday“ 6.

Ak je dovolenkový režim nastavený, svieti tlačidlo a ukazovateľ teploty chladiaceho priestoru 8 nezobrazuje žiadnu teplotu.

---

## Funkcia „Alarm“

### Alarm dvierok

Alarm dvierok (nepreušovaný tón) sa zapne, ak sú dvierka spotrebiča otvorené dlhšie, ako 1 minútu. Zatvorením dvierok sa varovný tón opäť vypne.

### Teplotný alarm

Teplotný alarm sa zapne, ak je v mraziacom priestore veľmi vysoká teplota a mrazené potraviny sú ohrozené.

Po stlačení tlačidla „Alarm“ 5, ukazovateľ teploty mraziaceho priestoru na 4 sekundy zobrazí najvyššiu teplotu, ktorá v mraziacom priestore prevládala.

Potom sa táto hodnota vymaže. Ukazovateľ teploty mraziaceho priestoru 4 ukazuje nastavenú teplotu mraziaceho priestoru, bez toho aby blikala.

Od tohoto okamihu sa opäť zistí a uloží najvyššia teplota.

### Bez ohrozenia mrazených potravín sa môže alarm zapnúť:

- pri uvedení spotrebiča do prevádzky,
- pri vložení väčšieho množstva čerstvých potravín,
- pri dlho otvorených dvierkach mraziaceho priestoru.

### Upozornenie

Roztopené potraviny opätovne nezmrázujte. Až po spracovaní do hotového jedla (varením alebo pečením) môžu byť opäť zmrazené.

Nevyužívajte už potom celú maximálnu dĺžku skladovania.

### Vypnutie alarmu

Obrázok **2**

Aby ste varovný tón vypli, stlačte tlačidlo „Alarm“.

---

## Užitočný obsah

Údaje k užitočnému obsahu nájdete vo vašom spotrebiči na typovom štítku.

Obrázok **14**

### Maximálne využitie mraziacej kapacity

Aby ste do mraziaceho priestoru umiestnili čo najviac potravín na zmrazenie, môžete vybrať všetky časti vybavenia. Potraviny môžete naukladať priamo na priehradky a dno mraziaceho priestoru.

#### Vybratie jednotlivých častí vybavenia

Nádobu na mrazené potraviny vytiahnite dopredu, vpredu nadvihnite a vyberte.

Obrázok **3**

---

## Chladiaci priestor

Chladiaci priestor je ideálne miesto na uloženie mäsa, údenín, mliečnych produktov, vajec, hotového jedla a pečiva.

### Čo dodržiavať pri usporiadaní potravín

- Skladujte čerstvé, bezchybné potraviny. Tak zostane dlhšie zachovaná kvalita a čerstvosť.
- Pri hotových produktoch a otvorených obalov dodržiavajte výrobcom uvádzaný dátum minimálnej trvanlivosti alebo dátum spotreby.

- Aby zostala zachovaná aróma, farba a čerstvosť, potraviny uložte do spotrebiča dobre zabalené a zakryté. Vyhnite sa prenosu chutí a zafarbeniu plastových častí v chladiacom priestore.
- Teplé jedlo a nápoje nechajte pred vložením do spotrebiča najskôr vychladnúť.

#### Upozornenie

Zabráňte kontaktu medzi potravinami a zadnou stenou. Inak sa obmedzí cirkulácia vzduchu.

Potraviny alebo obaly môžu pevne primrznúť na zadnú stenu.

### Dbajte na chladiace zóny v chladiacom priestore

Vplyvom cirkulácie vzduchu vznikajú v chladiacom priestore rôzne chladné zóny:

- Najchladnejšia zóna je medzi vyznačenou šípkou na strane a pod ňou umiestnenou sklenenou odkladacou plochou. Obrázok **5**

#### Upozornenie

V najchladnejších zónach skladujte chúlостivé potraviny (napr. ryby, údeniny, mäso).

- Najteplejšia zóna je na dvierkach úplne hore.

#### Upozornenie

V zóne s najvyššou teplotou skladujte napr. tvrdý syr a maslo. Syr tak môže rozvinúť svoju arómu, maslo zostane roztierateľné.

## Nádoba na zeleninu s regulátorom vlhkosti

Obrázok 4

Nádoba na zeleninu je optimálne miesto na skladovanie čerstvého ovocia a zeleniny. Pomocou regulátora vlhkosti a špeciálnemu tesneniu môžete vlhkosť vzduchu v nádobe na zeleninu regulovať. Tak je možné ovocie a zeleninu skladovať dvakrát dlhšie, ako pri konvencionálnom skladovaní.

Vlhkosť vzduchu v nádobe na zeleninu môžete nastaviť podľa druhu a množstva uskladnených výrobkov:

- hlavne ovocie, rovnako pri väčšom naložení – nižšia vlhkosť vzduchu
- hlavne zelenina, rovnako aj pri zmiešanom naložení alebo menšom naložení – vyššia vlhkosť vzduchu

### Poznámky

- Ovocie citlivé na chlad (napr. banány, papája a citrusové plody) a zelenina (napr. baklažán, uhorky, cuketa, paprika, paradajky a zemiaky) by mali byť uskladnené na optimálne udržanie kvality a arómy mimo chladničky pri teplotách asi +8 °C do +12 °C.
- Podľa skladovaného množstva a potravín sa môže v nádobe na zeleninu tvoriť kondenzačná voda. Kondenzačnú vodu odstráňte suchou utierkou a vlhkosť vzduchu v nádobe na zeleninu prispôbte pomocou regulátora vlhkosti.

## Superchladenie

Pri superchladení bude chladiaci priestor cca 15 hodín chladený na najnižšiu možnú teplotu chladenia. Potom sa automaticky prepne na teplotu nastavenú pred superchladením.

Zapnutie superchladenia, napr.

- pred vložením veľkých množstiev potravín,
- na rýchle chladenie nápojov.

### Upozornenie

Ak je zapnuté superchladenie, môže dochádzať k zvýšenému prevádzkovému hluku.

## Zapnutie a vypnutie

Obrázok 2

Stlačte tlačidlo „Super“- chladiaci priestor 9.

Tlačidlo svieti, pokiaľ je funkcia „Superchladenie“ zapnutá.

## Mraznička

### Mraziaci priestor používajte

- na skladovanie mrazených potravín.
- na výrobu kociek ľadu.
- na zmrazovanie potravín.

### Upozornenie

Dajte pozor, aby boli dvierka vždy správne zatvorené! Pri otvorených dvierkach sa mrazené potraviny topia a mraziaci priestor sa veľmi zaťažuje. Okrem toho: Plytvanie energie z dôvodu zvýšenej spotreby elektriny!

## Maximálna mraziaca kapacita

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

Obrázok 14.

### Predpoklady pre maximálnu mraziacu kapacitu

- Funkciu „Supermrazenie“ zapnite ešte pred vložením čerstvých potravín (pozri kapitolu „Supermrazenie“).
  - Vybratie jednotlivých častí vybavenia; potraviny naukladajte priamo na priehradky a dno mraziaceho priestoru.
  - Väčšie množstvo potravín premrzne v hornej priehradke najrýchlejšie. Ak horná priehradka nepostačuje pre mraziacu kapacitu, ktorú uvádza typový štítok, môžete zvyšné množstvo zatiaľ uskladniť v priehradke pod ňou, vpredu vpravo.
- Čerstvé potraviny zmrazujte ak je to možné čo najbližšie k bočným stenám.

## Zmrazovanie a skladovanie

### Nákup mrazených výrobkov

- Obal nesmie byť poškodený.
- Dodržiavajte dátum trvanlivosti.
- Teplota v nákupnom boxe musí byť -18 °C alebo nižšia.
- Mrazené potraviny prepravujte v termotaške a doma ich ihneď vložte do mraziaceho priestoru.

### Pri usporiadaní dodržiavajte

- Väčšie množstvo potravín mrazte v priehradke, ktorá sa nachádza úplne hore. Tam premrznú obzvlášť rýchlo a sú tak šetrne zmrazené.
- Ploché potraviny rozdeľte do priehradiek, príp. zmrazovacích nádob.

#### Upozornenie

Už zmrazené potraviny nesmú prísť do styku s potravinami na zmrazovanie. V danom prípade premrznuté potraviny premiestnite do nádob na mrazené potraviny.

### Skladovanie mrazených potravín

Nádoby na mrazené potraviny zasuňte až na doraz, aby bola zaistená bezproblémová cirkulácia vzduchu.

# Zmrazovanie čerstvých potravín

Používajte iba čerstvé, bezchybné potraviny.

Aby zostali zachované nutričné hodnoty, aróma a farba, zelenina by sa mala pred zmrazením blanširovať. Nie je potrebné blanširovať baklažán, papriku, cuketu a špargľu.

Literatúru o zmrazovaní a blanširovaní nájdete v kníhkupectvách.

## Upozornenie

Potraviny na zmrazenie nesmú prísť do styku s už zmrazenými potravinami.

- Na zmrazovanie sú vhodné: pečivo, ryby a morské plody, mäso, divina, hydina, zelenina, ovocie, bylinky, vajcia bez škrupiny, mliečne produkty ako je syr, maslo a tvaroh, hotové produkty a zvyšky jedla ako sú polievky, jedlo z jedného hrnca, dusené mäso a ryby, jedlo zo zemiakov, nákypy a sladké jedlo.
- Na zmrazovanie nie sú vhodné: druhy zeleniny, ktoré sa konzumujú surové, listový šalát alebo reďkvičky, vajcia v škrupine, vinné hrozno, celá jablká, hrušky a slivky, vajcia natvrdo, jogurt, kyslé mlieko, kyslá smotana, „creme fraiche“ a majonéza.

## Balenie potravín na zmrazenie

Potraviny vzduchotesne zabaľte, aby nestratili chuť a nevysušili sa.

1. Potraviny vložte do obalu.
2. vytlačte vzduch.
3. obal vzduchotesne zatvorte.
4. Na obal poznačte obsah a dátum zmrazenia.

### Na balenie sú vhodné:

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

### Na balenie sú nevhodné:

papier na pečenie, pergamenový papier, celofán, sáčky na odpad a použité nákupné tašky.

### Na zatváranie sú vhodné:

Gumové krúžky, umelohmotné sponky, viazacie vlákna, lepiace pásky odolné voči chladu atď. Vrecká a fólie z polyetylénu môžete zvariť pomocou zvracieho prístroja na fólie.

## Trvanlivosť mrazených produktov

Trvanlivosť je závislá od druhu potraviny.

pri teplote -18 °C:

- Ryby, mäso, balené potraviny, pečivo: až 6 mesiacov
- Syr, hydina, ryby: až 8 mesiacov
- Zelenina, ovocie: až 12 mesiacov



---

## „Supermrazenie“

Potraviny by mali, ak je to možné čo najrýchlejšie úplne premrznúť. Len tak zostanú zachované vitamíny, nutričné hodnoty, vzhľad a chuť.

Aby pri vložení čerstvých potravín nedošlo k nežiaducemu zvýšeniu teploty, zapnite funkciu „Supermrazenie“ už niekoľko hodín pred vložením čerstvých výrobkov.

Vo všeobecnosti stačí 4 - 6 hodín.

Spotrebič pracuje po zapnutí nepretržite, v mraziacom priestore sú dosiahnuté veľmi nízke teploty.

Ak má byť využitá maximálna mraziaca kapacita, zapnite funkciu „Supermrazenie“ 24 hodín pred vložením čerstvých potravín.

Menšie množstvo potravín (do 2 kg) môžete zmrazovať v hornej priehradke bez zapnutia funkcie „Supermrazenie“.

### Upozornenie

Ak je zapnutá funkcia „Supermrazenie“, môže dôjsť počas prevádzky ku zvýšeniu hlučnosti.

### Zapnutie a vypnutie

Obrázok **2**

Stlačte tlačidlo „Super“ 2.

Ak je zapnutá funkcia „Supermrazenie“, tlačidlo svieti.

Funkcia „Supermrazenie“ sa vypne automaticky približne po 2½ dňoch.

---

## Rozmrazovanie mrazených potravín

Podľa druhu a účelu použitia môžete voliť medzi nasledujúcimi možnosťami:

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

### Pozor

Roztopené potraviny opätovne nezmrázujte. Až po spracovaní do hotového jedla (varením alebo pečením) môžu byť opäť zmrazené.

Nevyužívajte už maximálny čas skladovania mrazených potravín.

---

## Vybavenie

### Sklenené priehradky

Obrázok **6**

Priehradky vo vnútornom priestore môžete podľa potreby obmieňať: K tomu odkladaciu plochu vysuňte, vpredu nadvihnite a vyberte.

### Výsuvná sklenená priehradka

Obrázok **7**

Aby ste mali lepší prehľad o potravinách, môžete vybrať výsuvnú sklenenú priehradku.

## Vario-priehradka

Obrázok **8**

Aby ste mohli skladovať vysoké nádoby (napr. kanvice a fľaše), môžete vybrať prednú časť Vario-priehradky a dole zasunúť zadnú časť.

## Držiak na fľaše

Obrázok **10**

Držiak na fľaše zabraňuje ich prevrhnutiu pri otváraní a zatváraní dverí.

## Zmrazovací kalendár

Obrázok **11**/15

Aby ste sa vyhli zníženiu kvality mrazených potravín, neprekračujte uvedené časy skladovania. Čas skladovania závisí od druhu zmrazovaných potravín.

Čísla pri symboloch uvádzajú prípustný čas skladovania mrazených potravín v mesiacoch. Pri bežne dostupného mrazeného tovaru dodržiavajte dátum výroby a spotreby.

## Nádobka na ľad

Nádobku na ľad naplňte do  $\frac{3}{4}$  vodou a vložte ju do mraziaceho priestoru.

Primrznutú nádobku na ľad uvoľňujte iba tupým predmetom (lyžičkou).

Aby ste kocky ľadu uvoľnili, nádobku na ľad podržte nakrátko pod tečúcou vodou a mierne s ňou zakrúťte.

## Chladiaci akumulátor

(ak je priložený, rozdielny počet kusov)

Pri výpadku prúdu alebo v prípade poruchy chladiaci akumulátor spomalí otepľovanie uskladnených mrazených potravín. Najdlhší čas skladovania je dosiahnutý, tým, že chladiaci akumulátor položíte do hornej priehradky priamo na potraviny.

Chladiaci akumulátor môžete vybrať a prechodne použiť na chladenie potravín, napr. v termotaške.

## Indikačná nálepka

### „OK”

(iba pri niektorých modeloch)

Pomocou teplotnej kontroly „OK” je možné zistiť teploty nižšie ako +4° C. Nastavujte postupne nižšiu teplotu, pokiaľ indikačná nálepka nezobrazuje „OK”.

### Upozornenie

Pri uvedení spotrebiča do prevádzky to môže trvať až 12 hodín, kým nie je teplota dosiahnutá.



### Správne nastavenie

## Vypnutie a odstavenie spotrebiča

### Vypnutie spotrebiča

Obrázok **2**

Stlačte tlačidlo 1 Zap./Vyp. Ukazovateľ teploty zhasne a kompresor sa vypne.

## Odstavenie spotrebiča

Pokiaľ spotrebič dlhší čas nepoužívate:

1. Vypnite spotrebič.
2. Vytiahnite sieťovú zástrčku alebo vypnite poistku.
3. Očistite spotrebič.
4. Nechajte otvorené dvierka spotrebiča.

## Odmrazovanie

### Chladiaci priestor

Počas prevádzky chladiacej jednotky sa na zadnej strane chladničky tvoria kvapky vody alebo námraza. To je podmienené funkciou. Kvapky vody alebo námrazu nemusíte utierať. Zadná stena sa odmrazuje automaticky. Topiaca sa voda tečie do žliabku, obrázok **11**. Zo žliabka tečie voda ku chladiacej jednotke, kde sa odparí.

### Upozornenie

Žliabok pre topiacu sa vodu a odtokový otvor udržiavajte vždy čisté, aby mohla voda bez prekážok odtekať.

### Mraziaci priestor

Zásluhou plne automatického No Frost systému zostane mraziaci priestor bez ľadu. Odmrazovanie nie je nutné.

## Čistenie spotrebiča

### Pozor

- Nepoužívajte čistiace prostriedky s obsahom piesku, chlóru, kyseliny alebo rozpúšťadla.
- Nepoužívajte žiadne abrazívne prostriedky alebo drsné špongie. Na kovovom povrchu môže vzniknúť korózia.
- Nikdy neumývajte odkladacie plochy a nádoby v umývačke riadu. Diely by sa mohli deformovať!

### Postupujte následovne:

1. Pred čistením vypnite spotrebič.
2. Vytiahnite sieťovú zástrčku alebo vypnite poistku.
3. Vyberte potraviny a uskladnite ich na chladnom mieste. Na potraviny položte chladiaci akumulátor (ak je k dispozícii).
4. Počkajte, pokiaľ sa vrstva námrazy neroztopí.
5. Spotrebič vyčistite mäkkou utierkou, vlažnou vodou s trochou pH-neutrálneho čistiaceho prostriedku. Voda nesmie preniknúť do osvetlenia alebo cez odtokový otvor do oblasti odparovania.
6. Tesnenie dvierok utrite len čistou vodou a potom dôkladne vytrite dosucha.
7. Po očistení spotrebič opäť pripojte a zapnite.
8. Opäť vložte potraviny.

## Vybavenie

Na čistenie je možné všetky variabilné diely spotrebiča vybrať.

### Vybratie sklenených odkladacích plôch

Obrázok **6**

K tomu odkladaciu plochu vysuňte, vpredu nadvihnite a vyberte.

### Vybratie výsuvných sklenených priehradiek

Obrázok **7**

Páčku na dolnej strane stlačte na oboch stranách, sklenenú priehradku potiahnite dopredu, spustte a vychýľte smerom von.

### Odtokový žliabok pre skondenzovanú vodu

Obrázok **11**

Odtokový žliabok pre kondenzovanú vodu a odtokový otvor čistíte pravidelne vatovou tyčinkou alebo podobne, aby kondenzovaná voda mohla odtekať.

### Vybratie priehradiek vo dverách

Obrázok **12**

Nadvihnite a vyberte priehradky.

### Vyberte sklenenú priehradku nad nádobou na zeleninu

Obrázok **13**

Sklenenú priehradku môžete pred čistením vybrať a rozložiť.

### Upozornenie

Pred vybratím sklenenej priehradky najskôr vyberte nádobu na zeleninu.

### Vybratie zásobníka

Obrázok **3**

Vysuňte nádobu až na doraz, vpredu ju nadvihnite a vyberte.

---

## Zápach

Ak pocítite nepríjemný zápach:

1. Spotrebič vypnite tlačidlom Zap./Vyp. Obrázok **2/1**
2. Zo spotrebiča vyberte všetky potraviny.
3. Vyčistíte vnútorný priestor spotrebiča (viď „Čistenie spotrebiča“).
4. Vyčistíte všetky obaly.
5. Silno aromatické potraviny vzduchotesne zabalte, aby ste zabránili tvorbe zápachu.
6. Spotrebič opäť zapnite.
7. Usporiadajte potraviny.
8. Za 24 hodín skontrolujte, či sa zápach opäť objavil.

---

## Osvetlenie (diódy LED)

Tento spotrebič je vybavený bezúdržbovým LED osvetlením.

Opravy osvetlenia môže vykonávať len servis alebo iná oprávnená osoba.

## Úspora energie

- Spotřebič postavte v suchej, vetranej miestnosti. Spotřebič by nemal stáť priamo na slnku alebo v blízkosti zdrojov tepla (napr. vykurovacie teleso, sporák). Prípadne použite izolačnú dosku.
- Zvoľte hĺbku výklenku 560 mm. Menšia hĺbka výklenku vedie k vyššej spotrebe energie.
- Teplé potraviny a nápoje nechajte najskôr vychladnúť, potom ich postavte do spotřebiča.
- Mrazené potraviny dajte na rozmrazenie do chladiaceho priestoru a chlad mrazených potravín využite na chladenie ďalších potravín.
- Spotřebič otvárajte na čo najkratší čas.
- Dajte pozor, aby boli dvierka mraziaceho priestoru vždy poriadne zatvorené.
- Aby sa zabránilo zvýšenej spotrebe elektrickej energie, mala by sa zadná strana spotřebiča príležitostne vyčistiť.
- Usporiadanie jednotlivých častí vybavenia nemá vplyv na spotrebu energie spotřebiča.

## Prevádzkové zvuky

### Úplne normálne zvuky

#### Bručanie

Bežia motory (napr. chladiaci agregát, ventilátor).

#### Bublanie, bzučanie alebo klokotanie

Chladivo preteká rúrkami.

#### Cvkanie

Motor, vypínač alebo magnetické ventily sa zapínajú/vypínajú.

### Zabránenie zvukom

#### Spotřebič nestojí rovno

Vyrovnajete spotřebič pomocou vodováhy. Ak je potrebné, podložte ho.

#### Nádoby alebo police sa kývu alebo sú vzpričené

Skontrolujte vyberateľné časti a prípadne ich opäť nasadte.


#### Fľaše alebo nádoby sa dotýkajú

Fľaše alebo nádoby od seba mierne odsuňte.

# Svojpomocné odstránenie malých porúch

Predtým, ako zavoláte zákaznícky servis: Vyskúšajte, či môžete poruchy odstrániť sami pomocou nasledujúcich pokynov.

Náklady za poradenstvo servisnej služby musíte prevziať – aj počas záruky!

Porucha	Možná príčina	Oprava
Teplota sa veľmi odlišuje od nastavenia.		V niektorých prípadoch stačí, ak spotrebič na 5 minút vypnete. Ak je teplota veľmi vysoká, skontrolujte po niekoľkých hodinách, či došlo k priblíženiu sa k nastavenej teplote. Ak je teplota veľmi nízka, skontrolujte ju opäť nasledujúci deň.
Nesvieti žiadny ukazovateľ.	Výpadok prúdu; vypadla poistka; sieťová zástrčka nie je poriadne zasunutá.	Pripojte sieťovú zástrčku. Skontrolujte, či je k dispozícii prúd, skontrolujte poistky.
Ukazovateľ teploty zobrazuje „E..“.	Elektronika zistila chybu.	Zavolajte zákaznícky servis.
Zaznie varovný tón, svieti tlačidlo „alarm“.		Na vypnutie varovného tónu stlačte tlačidlo „Alarm“ 5.
Obrázok  /5	Spotrebič je otvorený.	Pripojte spotrebič.
V mraziacom priestore je veľmi vysoká teplota!	Sú zakryté otvory pre prívod a odvod vzduchu.	Zaistite prívod a odvod vzduchu.
Ohrozenie mrazených potravín!	Na zmrazovanie bolo naraz vložené väčšie množstvo potravín.	Neprekračujte maximálnu mraziacu kapacitu.  Po odstránení poruchy tlačidlo „Alarm“ 5 prestane za nejaký čas svietiť.

<b>Porucha</b>	<b>Možná příčina</b>	<b>Oprava</b>
Bliká ukazovateľ teploty mraziaceho priestoru, obrázok <b>2</b> /4		Na vypnutie varovného tónu stlačte tlačidlo „Alarm“ obrázok <b>2</b> /5.
Zaznie varovný tón	Spotrebič je otvorený.	Pripojte spotrebič.
Svieti tlačidlo „Alarm“. Obrázok <b>2</b> /5	Sú zakryté otvory pre prívod a odvod vzduchu.	Zaistite prívod a odvod vzduchu.
V mraziacom priestore je veľmi vysoká teplota! Ohrozenie mrazených potravín!	Na zmrazovanie bolo naraz vložené väčšie množstvo potravín.	Neprekračujte maximálnu mraziacu kapacitu.
		Po odstránení poruchy ukazovateľ zhasne a alarm utíchne.
Bliká ukazovateľ teploty mraziaceho priestoru, obrázok <b>2</b> /4.	Z dôvodu poruchy bola v minulosti v mraziacom priestore veľmi vysoká teplota.	Po stlačení tlačidla „Alarm“ 5 blikanie ukazovateľa teploty prestane. Obrázok <b>2</b> /4. Ukazovateľ teploty na 5 sekúnd zobrazí najvyššiu teplotu, ktorá v mraziacom priestore prevládala.
Spotrebič nechladí, svieti ukazovateľ teploty a osvetlenie.	Je zapnutý predvážací režim.	Stlačte a 10 sekúnd podržte tlačidlo „Alarm“ obrázok <b>2</b> /5, pokiaľ nezaznie potvrdzovací signál. Skontrolujte po určitom čase, či Váš spotrebič chladí.

## Skondenzovaná voda pod zásuvkou na zeleninu

Pre predĺženie sviežosti zeleniny, šalátov a ovocia je zásadné pre skladovanie okrem regulácie teploty, taktiež vysoká vlhkosť vzduchu, ktorá bráni dehydratácii čerstvých potravín a strate živín. Z tohto dôvodu je priestor zásuvky na zeleninu značne izolovaný, a tým nemôže vlhkosť jednoducho na zadnej stene výparníka kondenzovať a odvlhčovať spotrebič. Najchladnejší bod v priestore zásuvky na zeleninu je dno pod zásuvkou a preto môže v tomto priestore dochádzať ku kondenzácii. Tento fyzikálny jav nie je chybou spotrebiča a plne postačí pri pravidelných cykloch čistenia spotrebiča prípadnú skondenzovanú vodu odstrániť.

## Zákaznícky servis

Zákaznícky servis vo Vašej blízkosti nájdete v telefónnom zozname alebo v zozname zákazníckych centier. Uveďte prosím pri komunikácii so zákazníckym centrom číslo výrobku (E-č.) a výrobné číslo (FD-č.) spotrebiča.

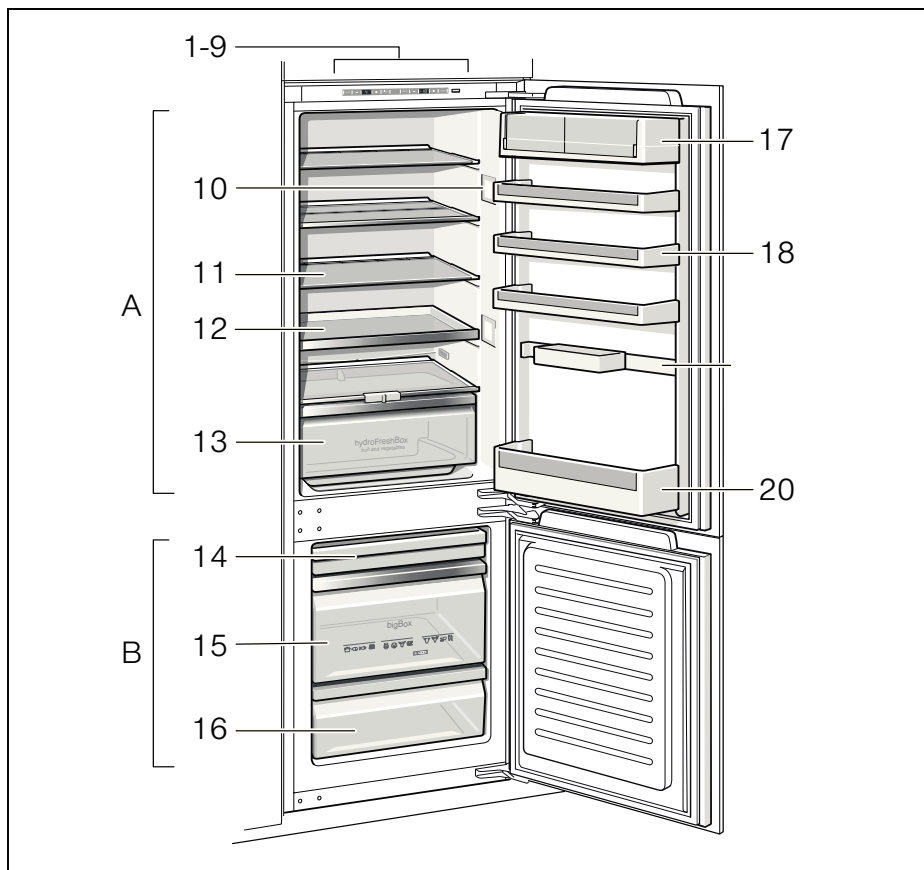
Tieto údaje nájdete na typovom štítku. Obrázok **14**

Pomôžte prosím, uvedením čísla výrobku a výrobného čísla zabrániť zbytočným výjazdom servisného technika. Tým si ušetríte ďalšie náklady.

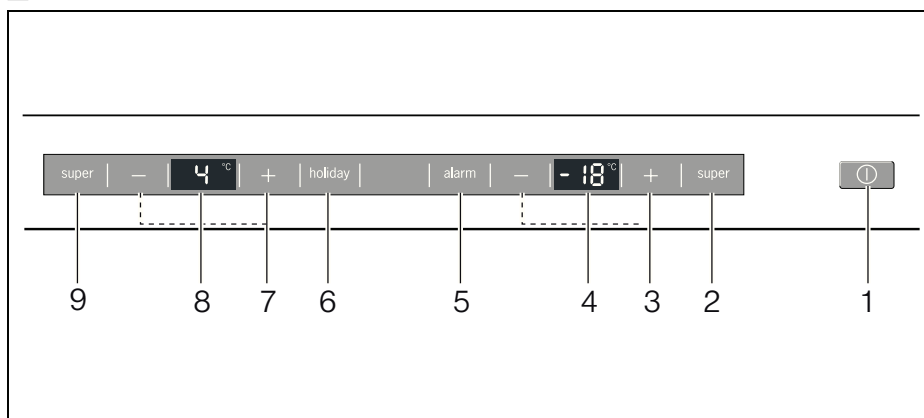
## Objednávka opravy a poradenstvo pri poruchách

Kontaktné údaje všetkých krajín nájdete v priloženom zozname zákazníckych servisov.



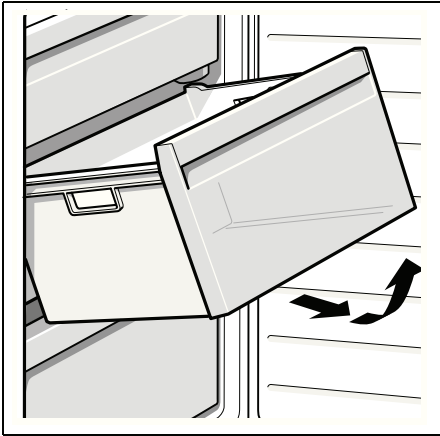


**1**

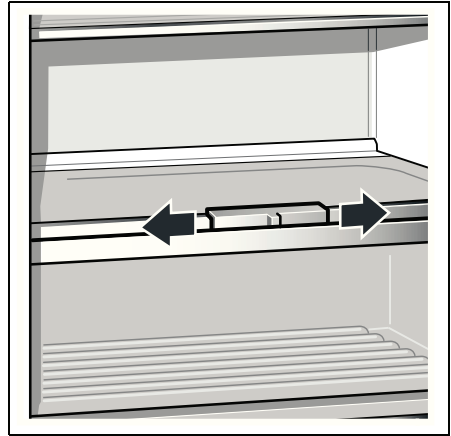


**2**

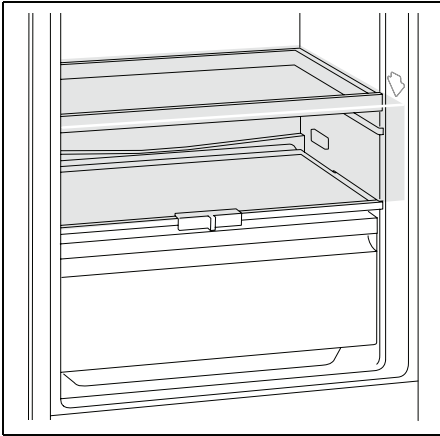
Na obrázku je vyobrazený maximálny počet prvkov výbavy. Príslušnú výbavu a jej prvky, prosím zistíte vo vnútornom vybavení Vášho spotrebiča. Obrázky sú len ilustračné, odchýlky sú možné.



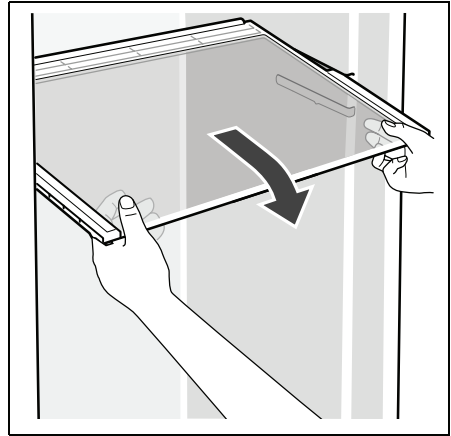
3



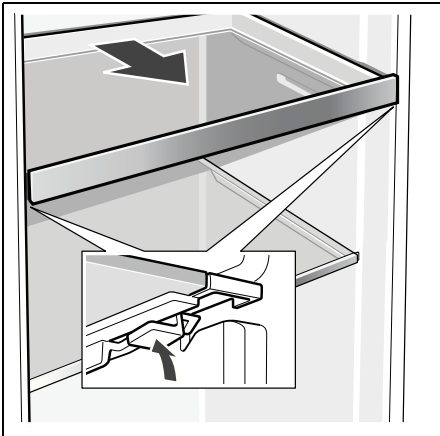
4



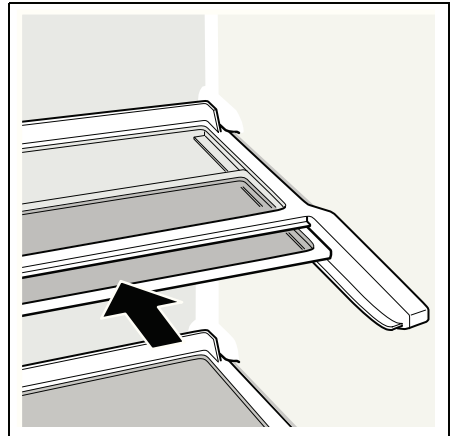
5



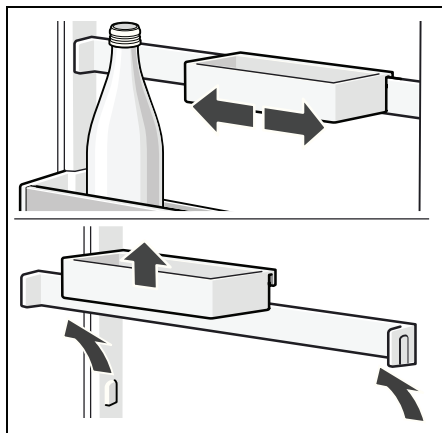
6



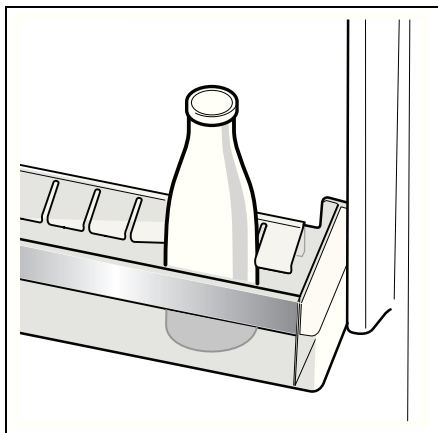
7



8



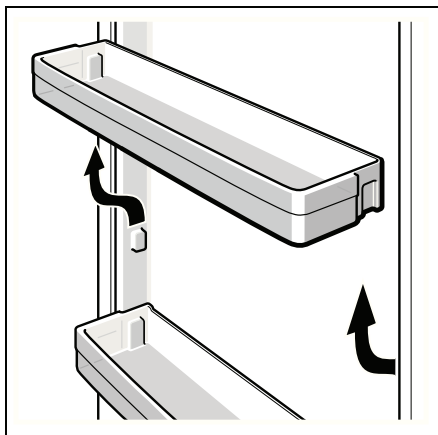
9 nie je súčasťou výbavy



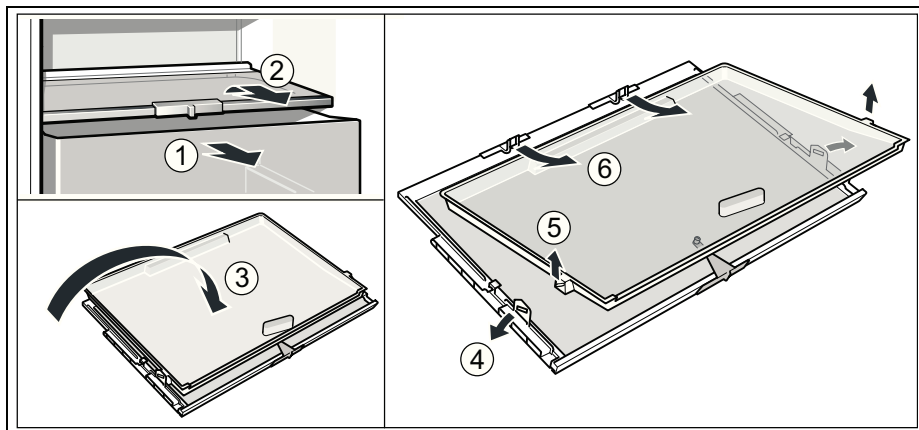
10



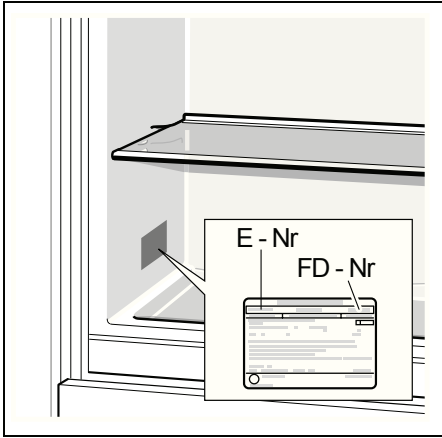
11



12



13



14

Obchodná značka BSH:



Značka	SIEMENS	
Predajné označenie	KI 86NAD30	
Typ spotrebiča <sup>3)</sup>	7	
Trieda energetickej účinnosti (A+++... nízka spotreba el. energie až D... vysoká spotreba el. energie)	A++	
Spotreba energie za 365 dní <sup>1)</sup>	kWh	223
Hviezdičkové označenie mraziaceho priestoru	*(***)	
Užitočný objem celkom :	l	257
z toho: objem chladiacej časti	l	189
z toho: objem mraziacej časti	l	68
z toho: chladiaca/mraziaca časť	l/l	189/68
Doba skladovania pri vypnutí	hod.	13
Mraziaci výkon	kg/ 24hod.	8
Klimatická trieda <sup>2)</sup>	SN-ST	
Hlučnosť <sup>4)</sup>	dB (re 1 pW)	39
Vstavaný spotrebič určený na montáž/ spotrebič je určený na skladovanie vína	áno	

- <sup>1)</sup> Spotreba energie v kWh / rok založená na výsledkoch normalizovanej skúšky na dobu 24 hod. Skutočná spotreba energie závisí od spôsobu použitia a postavenia spotrebiča.
- <sup>2)</sup> 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
- <sup>3)</sup> 1 = Chladnička bez priestoru s nízkou teplotou  
 7 = Chladnička / mrazička s priestormi s nízkou teplotou \*(\*\*\*)  
 8 = Skriňová mrazička  
 10 = Chladnička s priestormi blízko 0°C
- <sup>4)</sup> Hlučnosť podľa Európskej normy EN 60704.

Deklarovaná hodnota emisie hluku tohto spotrebiča je 39 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.siemens-home.com/sk](http://www.siemens-home.com/sk)



---

---

## **Montážny návod**

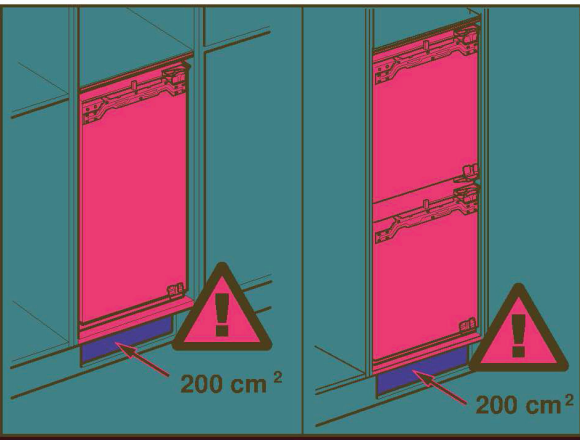
---

---

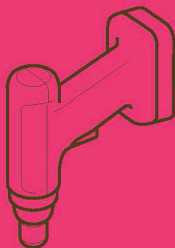
min. 550 mm



Odporúčanie:  
hĺbka skrinky 560 mm



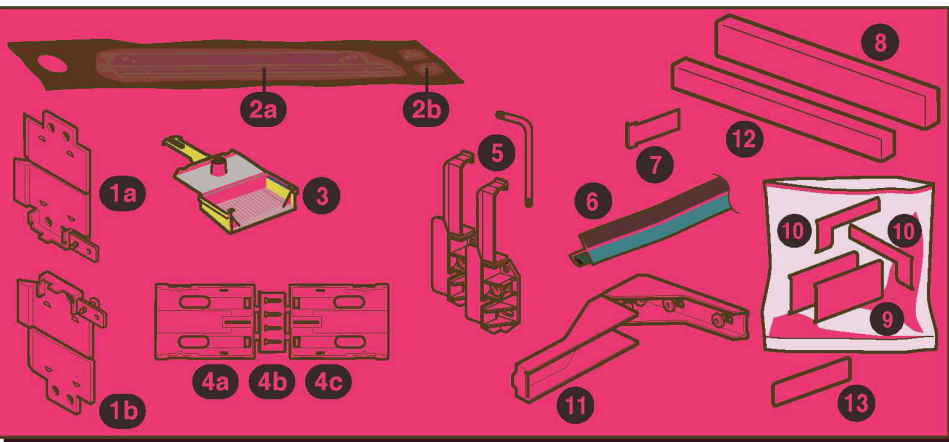
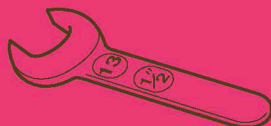
TORX 20



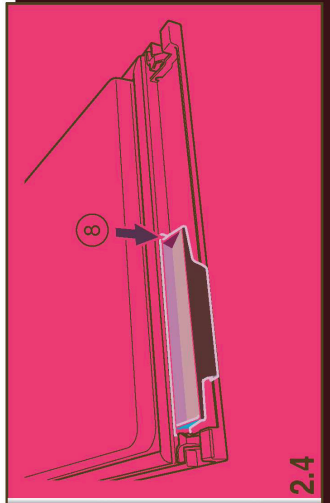
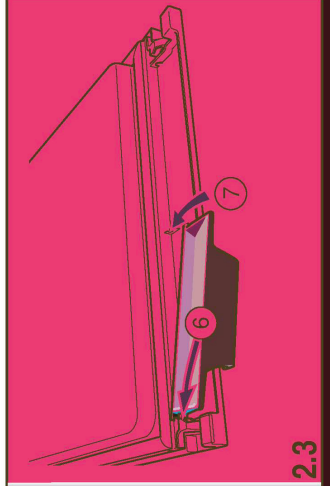
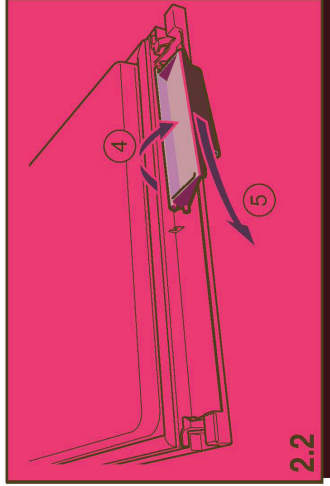
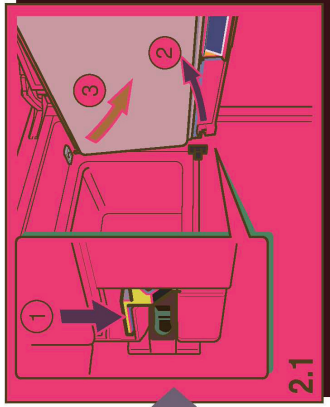
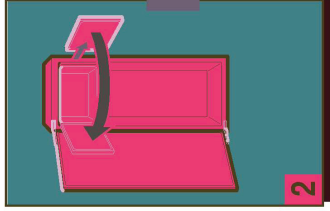
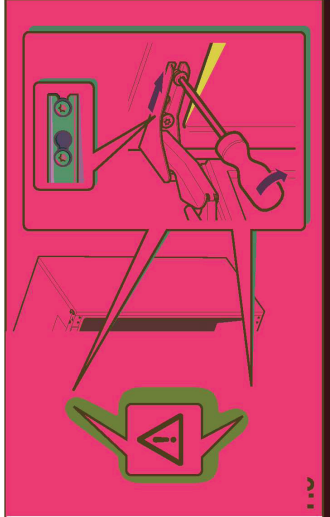
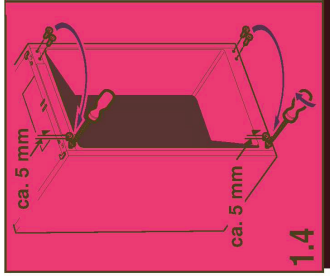
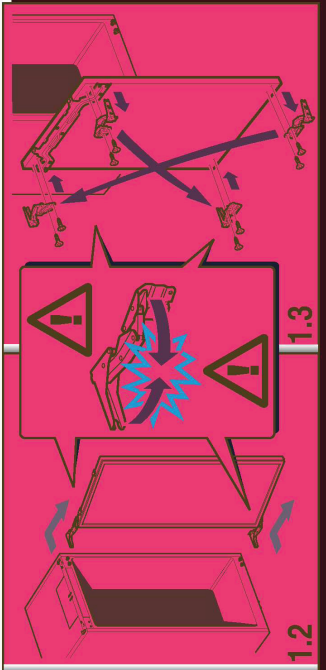
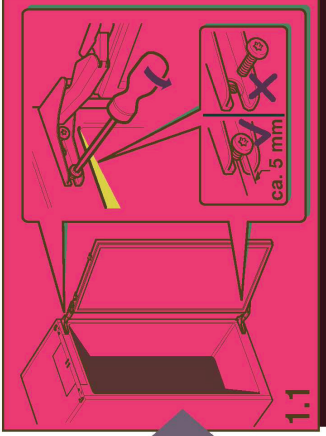
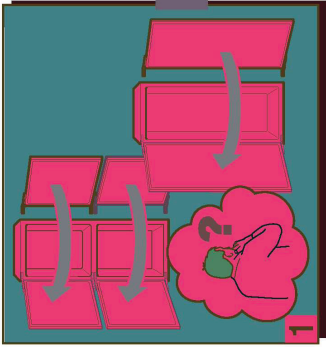
2 mm

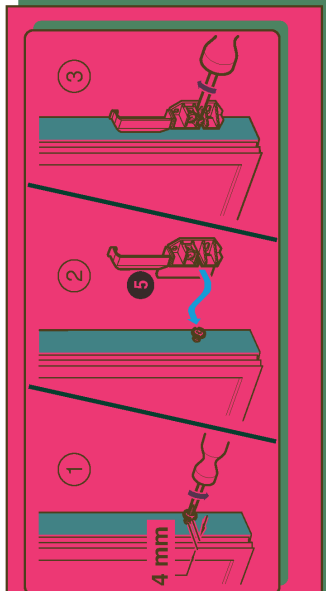
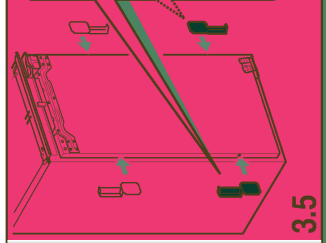
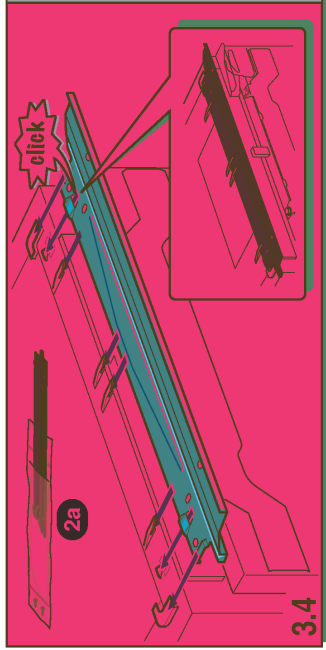
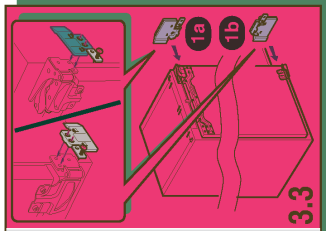
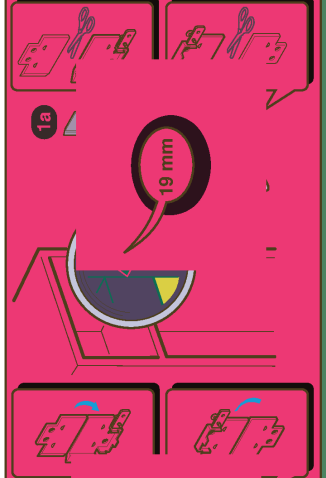
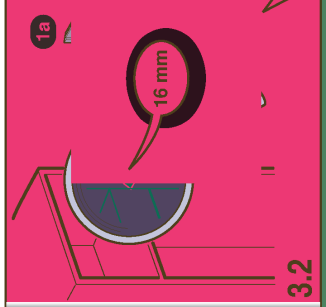
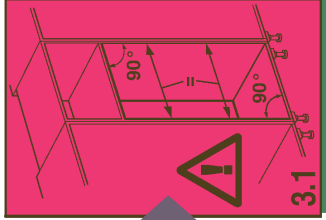
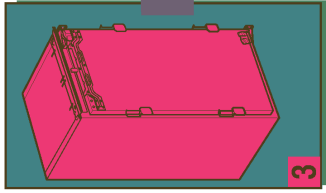
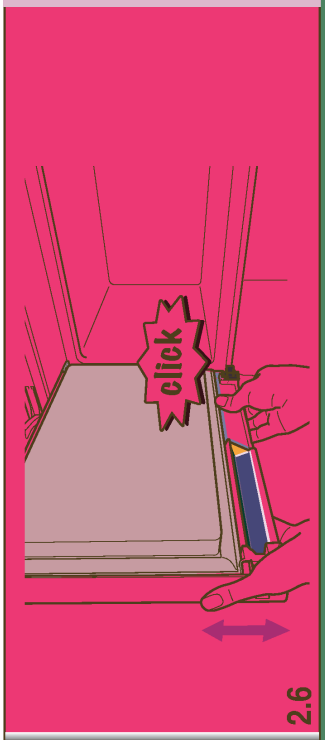
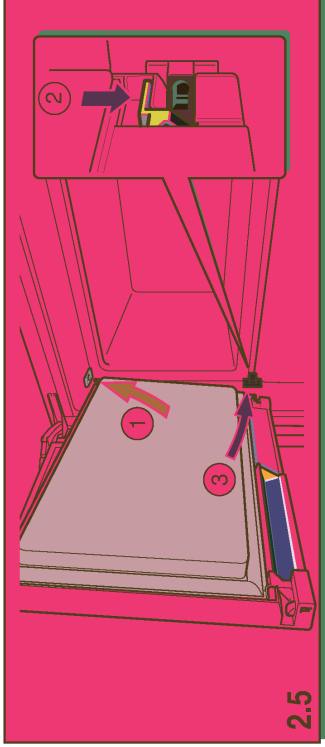


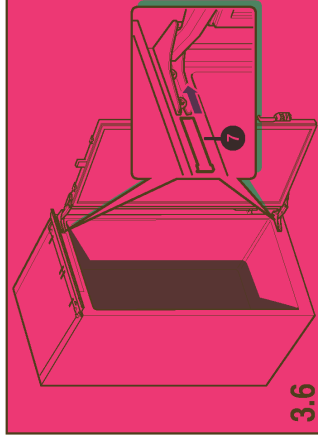
3 mm



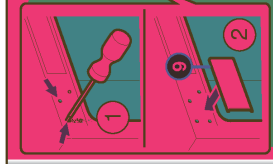




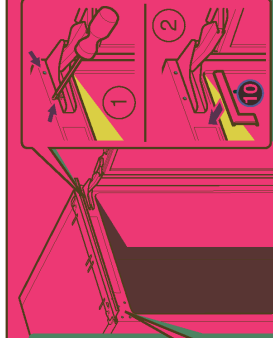




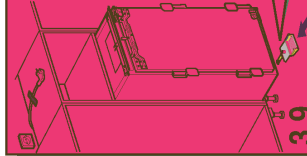
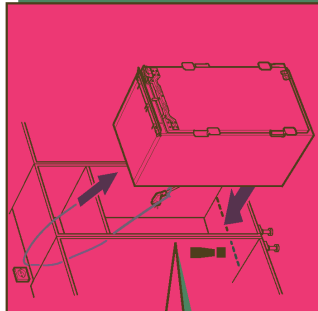
3.6



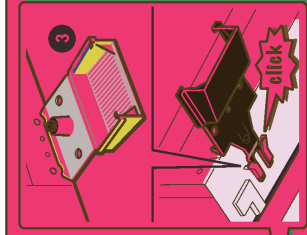
3.7



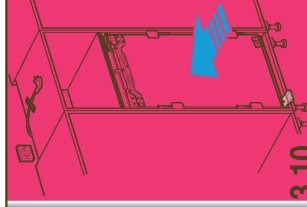
3.8



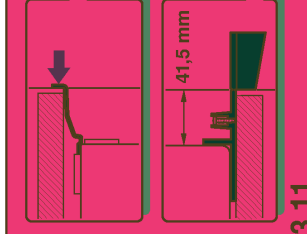
3.9



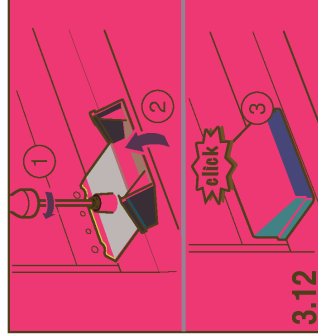
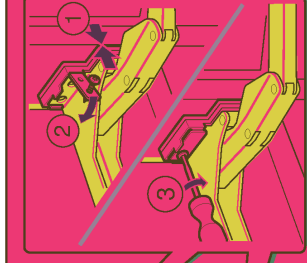
3.9



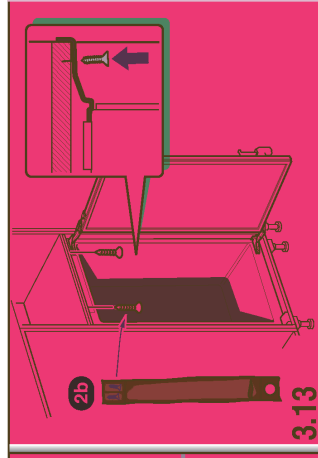
3.10



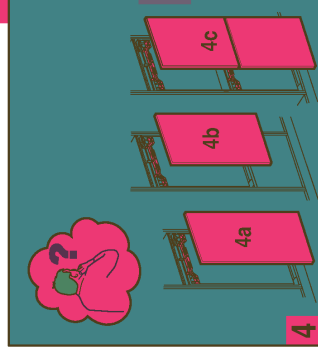
3.11



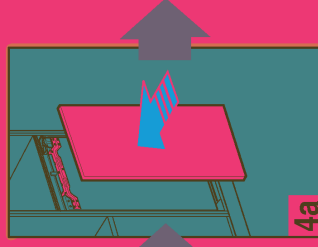
3.12



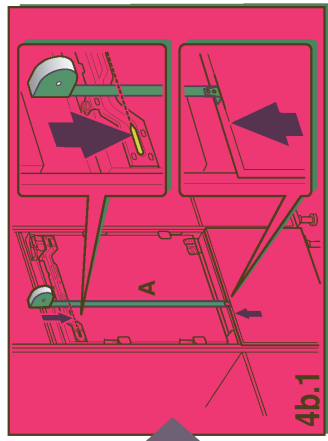
3.13



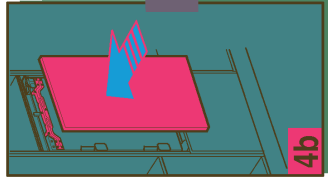
4



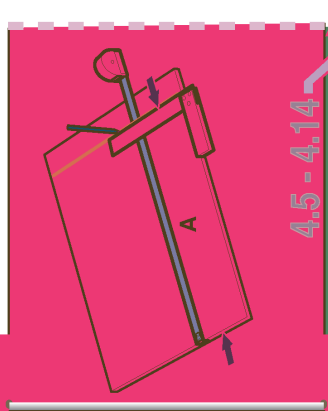
4a



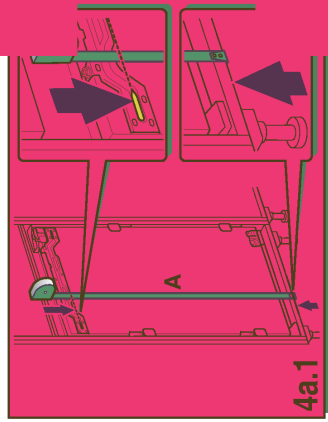
4b.1



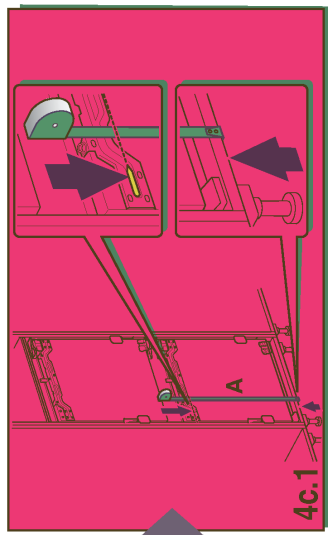
4b



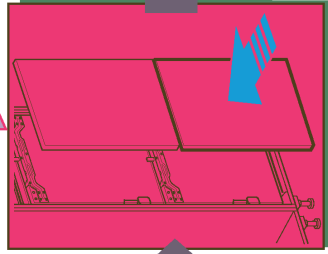
4.5 - 4.14



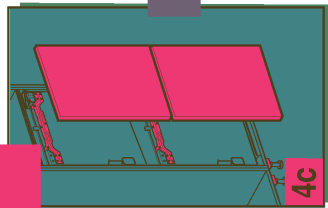
4a.1



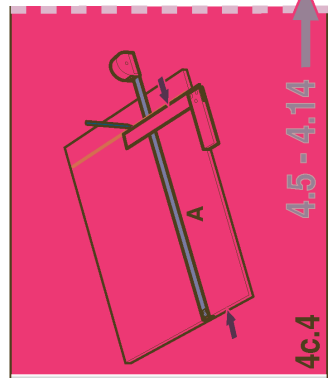
4c.1



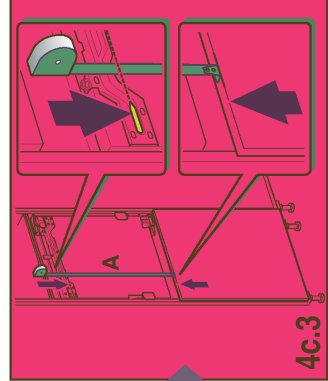
4c



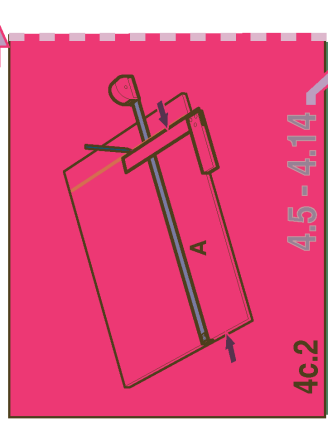
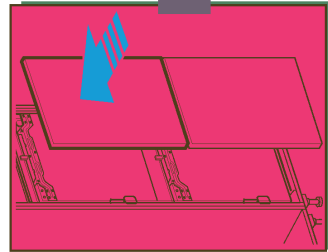
4c



4c.4



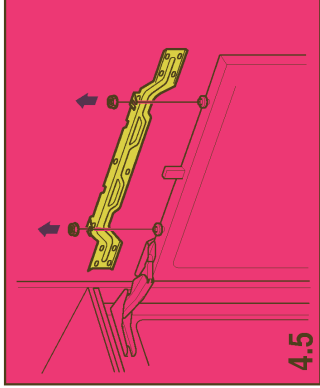
4c.3



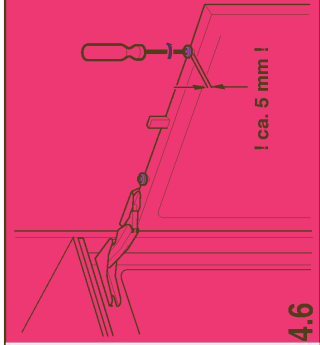
4c.2

4.5 - 4.14

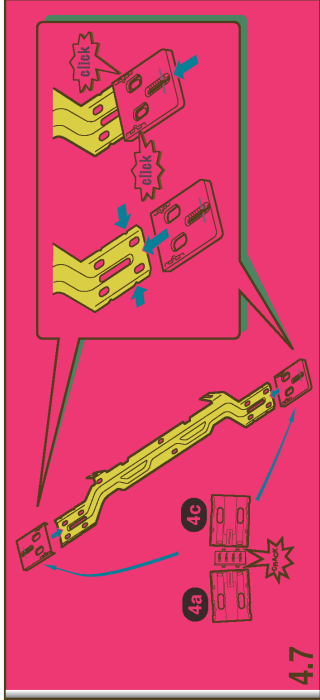
4.5 - 4.14



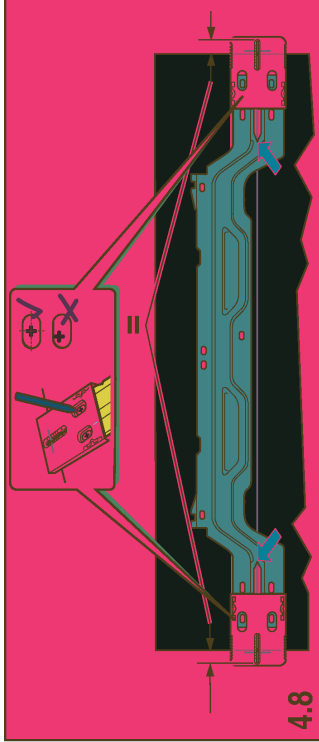
4.5



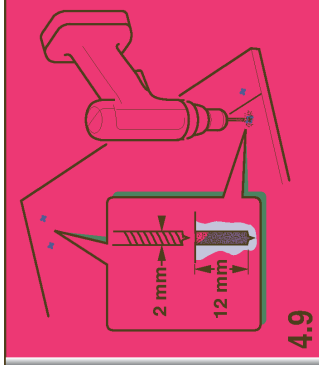
4.6



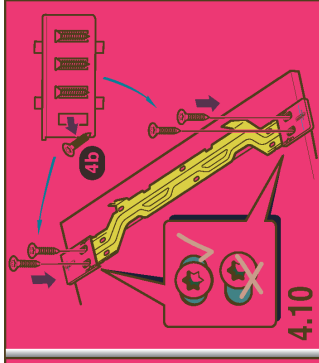
4.7



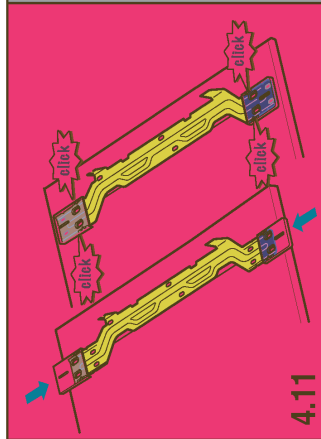
4.8



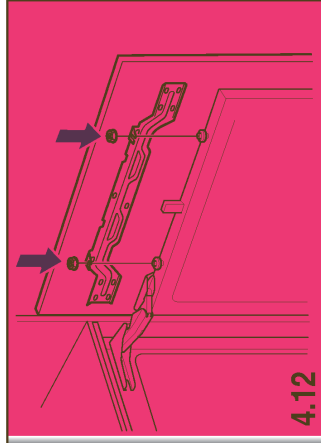
4.9



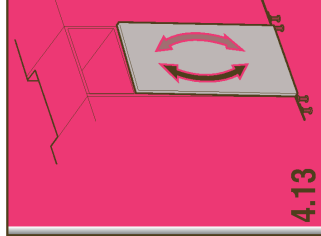
4.10



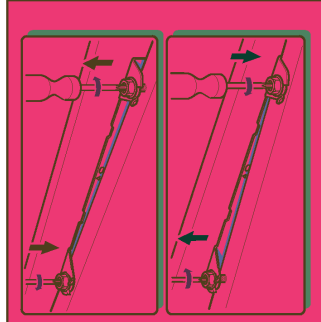
4.11



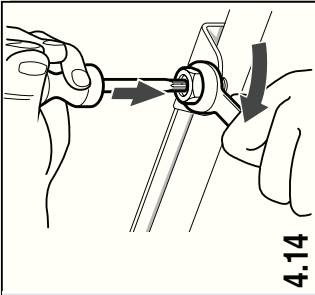
4.12



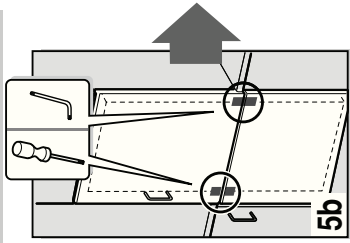
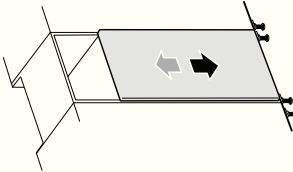
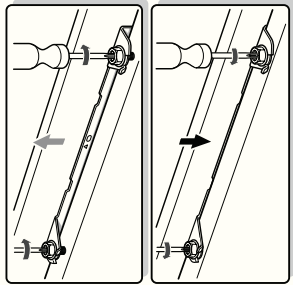
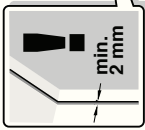
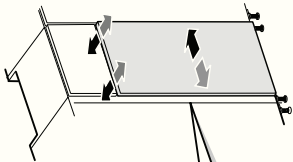
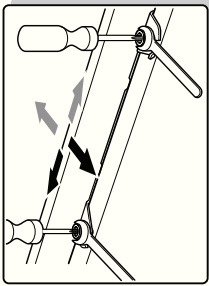
4.13



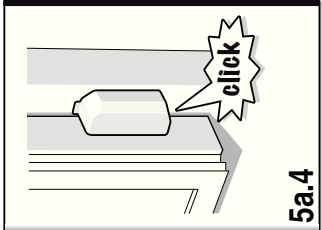
4.14



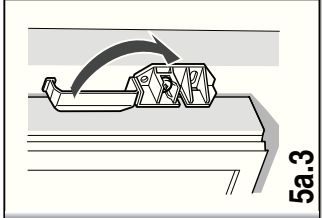
4.14



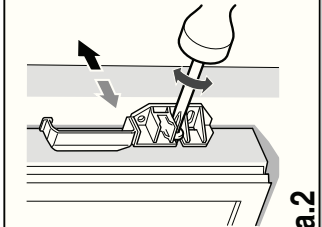
5b



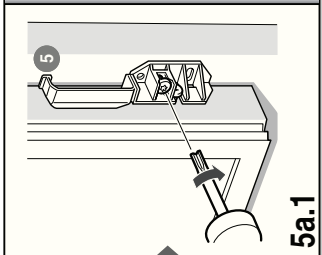
5a.4



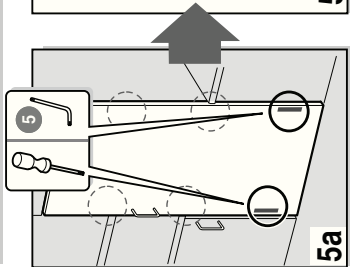
5a.3



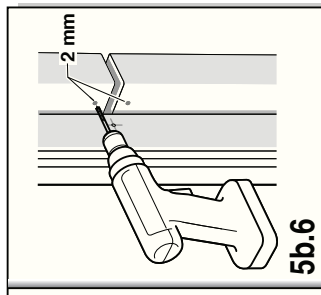
5a.2



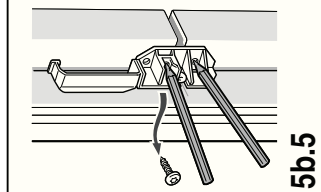
5a.1



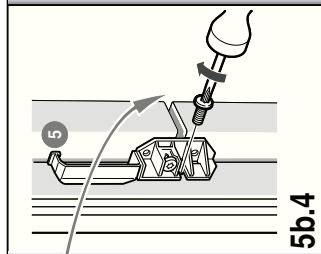
5a



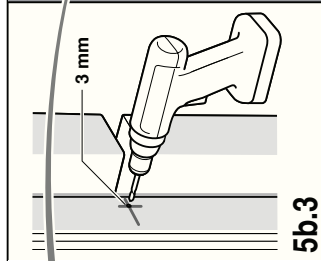
5b.6



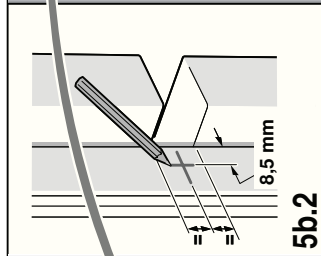
5b.5



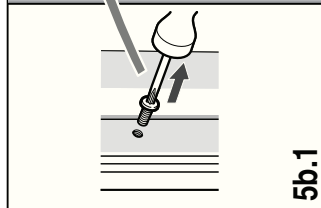
5b.4



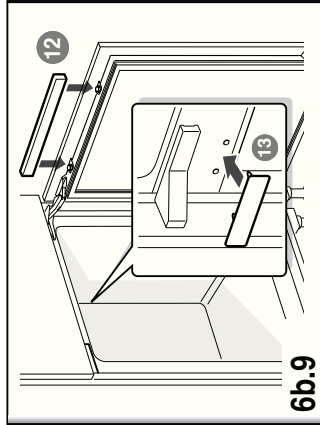
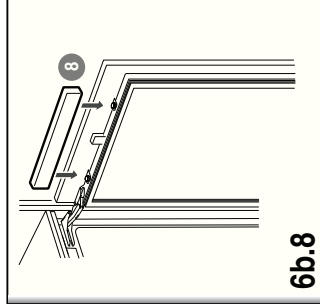
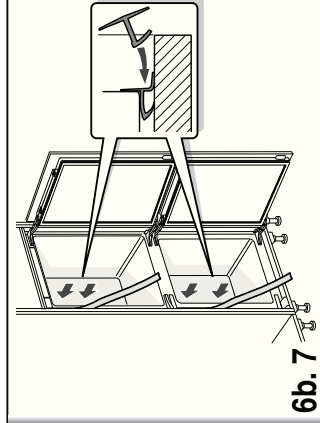
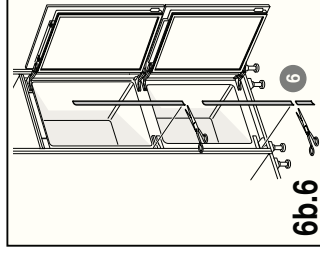
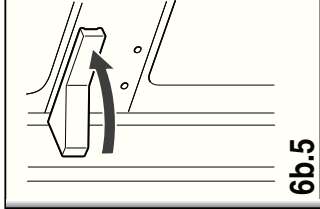
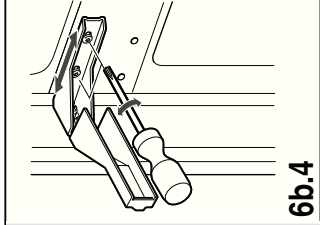
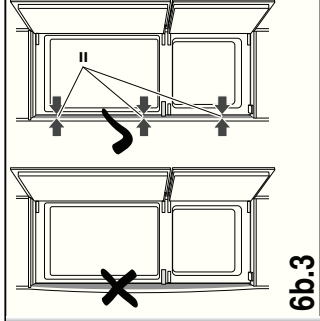
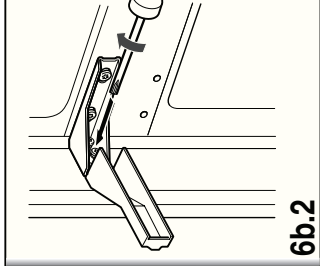
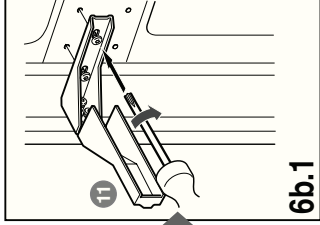
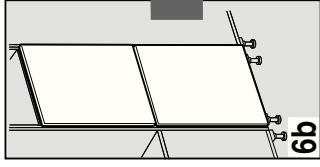
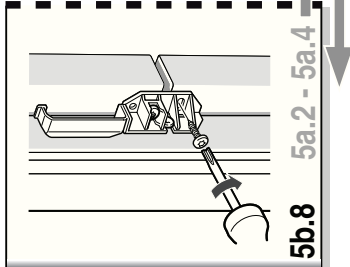
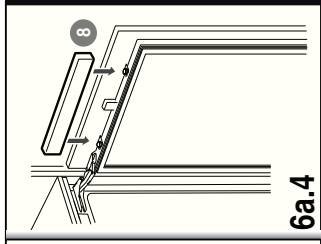
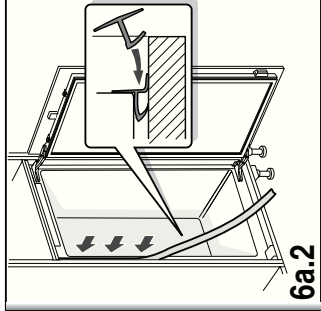
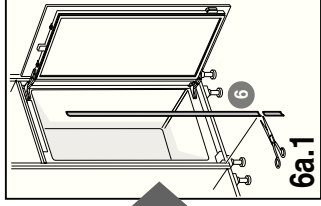
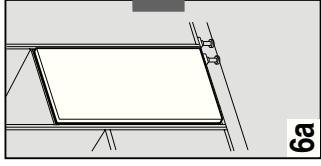
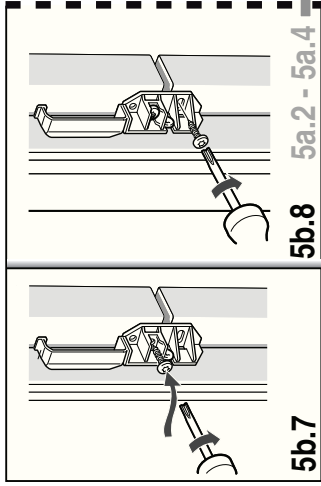
5b.3



5b.2



5b.1



6

6

6

6

6

6

6

6

6

6

6

6

6

6

Dovozca: **BSH domáci spotrebiče s.r.o.**  
org. zložka Bratislava  
Galvaniho 17/C, 821 04 Bratislava

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 list jedným z dokázateľných prostriedkov práv užívateľa. Je v záujme spotrebiteľa, aby si skontroloval správnosť a úplnosť všetkých uvedených údajov, ako i to, či dostal od predajcu záručný list so správnym označením pre uvedený druh výrobku.

Odporúča 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.

#### Zápisy o uskutočnených opravách:

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



## Upozornenie pre predajcov

Predajca je povinný dať zákazníkoví platný doklad o predaji, kde bude uvedený dátum predaja a označenie spotrebiča, a súčasťou dokladu o kúpe tovaru je správne a úplne vyplnený 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 reklamácií 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 domáci 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 neoprávnenou osobou,
- porucha na výrobku vznikla použitím neoriginálnych náhradných dielov alebo príslušenstva,
- ide o poškodenie: mechanické, nadmernou záťažou, v dôsledku vodného kameňa, neodborného zapojenia, živelnou pohromou, vonkajšími vplyvmi a pod.

### Vyhlasenie o hygienickej neškodnosti výrobku

**Všetky výrobky** distribuované spoločnosťou BSH domáci spotrebiče s.r.o., organizačná zložka Bratislava, prichádzajúce do styku s potravinami **spĺňajú 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 domáci 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 domácejmu odpadu, ale ho treba odovzdať do špeciálnej zberne odpadu na recyklovanie 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.



# ZOZNAM SERVISOV DOMÁCICH SPOTREBIČOV SIEMENS

Servisné stredisko	Ulica	Mesto	Telefón	E-mail + web
Peter Špik	Partizánska 14	Bardejov 085 01	054/474 62 27 0903 527 102	spikservis@gates.sk www.spikelektro.sk
Martin Ščasný, servis domácich spotrebičov	Hnilecká 11	Bratislava 821 06	02/38 10 33 55 0918 996 988	servis@bsservis.sk www.bsservis.sk
Martin Ščasný, servis domácich spotrebičov	Trhová 36	Bratislava 841 02	02/38 10 33 55 0918 522 734	servis@bsservis.sk www.bsservis.sk
TECHNO SERVIS BRATISLAVA spol. s r. o.	Kopčianska 8, 10	Bratislava 851 01	02/64 46 36 43 0907 778 406	technoservis@nextra.sk www.technoservis.sk
Viva elektro servis, s. r. o.	Mýtna 17	Bratislava 811 07	02/45 95 88 55 0905 722 111	servis@vivaservis.sk www.vivaservis.sk
LASER Komárno spol. s r. o.	Mesačná 20	Komárno 945 01	035/770 26 88 0915 222 454	servis@laser-kn.sk www.laser-kn.sk
Ing. Ľubor Kolesár Kubis	Thurzova 12	Košice 040 01	055/622 14 77 0905 894 769	kubisservis@mail.t-com.sk
ELEKTROSERVIS VALTIM	Ul. Obrancov mieru 9	Michalovce 071 01	056/642 32 90 0903 855 309	valiskalubomir@stonline.sk
EXPRES servis Anna Elmanová	Spojovacia 7	Nitra 949 01	037/652 45 97 0903 524 108	expresservis@naex.sk
Domoss Technika a. s.	Žilinská 47	Piešťany 920 01	033/774 48 10 033/774 24 17	servis@domoss.sk www.domoss.sk
TATRACHLAD POPRAD s. r. o.	Továrenská ul. č. 3	Poprad 058 01	052/772 20 23 0903 906 828	tatrachlad@tatrachlad.sk www.tatrachlad.sk
BARAN servis – Baran Luboš	Švábska 6695/57A	Prešov 080 05	051/772 14 39 0905 904 572	baranservis@mail.t-com.sk www.baranservis.sk
ELEKTROSERVIS Pavlíček Peter	V. Clementisa 6	Prievidza 971 01	046/548 57 78 0905 264 822	pavlicek_elektroservis@stonline.sk www.peterpavlicek-elektroservis.sk
N.B.ELEKTROCENTRUM	B. Bartóka 24	Rimavská Sobota 979 01	047/581 18 77 0905 664 258	nbelektrocentrum@stonline.sk
Elpra spol. s r. o.	Liptovská Lužná 496	Ružomberok 034 72	044/439 64 13 0905 577 817	elpra@speednet.sk
BSC – servis centrum spol. s r. o.	Hlavná ul. č. 5	Sučany 038 52	043/400 34 24 0902 272 727	bsc@bsc-serviscentrum.sk www.bsc-serviscentrum.sk
Jozef Rožník	Žabinská 325	Trenčín 911 05	0903 702 458	roznik@bshservis.sk www.bshservis.sk
STAFEXPRESS-ELEKTROSERVIS	Hviezdoslavova 34	Zvolen 960 01	045/540 07 98 0905 259 983	stafexpress.zvservis@mail.t-com.sk
M-SERVIS Mareš Jaroslav	Komenského 38	Žilina 010 01	041/564 06 27	mservis@zoznam.sk www.m-servis.sk





**Seznam servisních partnerů a informace o záručních podmínkách naleznete na:**

**[www.siemens-home.com/cz](http://www.siemens-home.com/cz)  
infolinka: + 420 251 095 555**

**Zoznam servisných partnerov a informácie o záručných podmienkach nájdete na:**

**[www.siemens-home.com/sk](http://www.siemens-home.com/sk)  
infolinka: + 421 244 452 041**