

ZEROWATT

Chladnička

Návod k obsluze

Před použitím spotřebiče

Váš nový spotřebič je navržen výhradně pro použití v domácnosti.

Pro zajištění nejlepšího využití spotřebiče si pozorně přečtěte návod k obsluze, který obsahuje popis spotřebiče a pokyny o skladování a uchovávání potravin.

Ušchovejte si tento návod pro použití v budoucnosti.


Před použitím spotřebiče

1. Obaly

Obalový materiál je 100% recyklovatelný, na kterém je uveden symbol recyklace. Při likvidaci postupujte podle místních předpisů. Plastové obaly (sáčky, polystyrénové části atd.) držte mimo dosah dětí, protože představují možné nebezpečí.

2. Likvidace

Spotřebič je vyroben z recyklovatelných materiálů. Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2002/96/EC o Likvidaci elektrických a elektronických spotřebičů (WEEE). Zajištěním správné likvidace spotřebiče pomůžete chránit životní prostředí a lidské zdraví osob před možnými negativními vlivy.

Symbol  na spotřebiči nebo v návodu znamená, že tento spotřebič nesmí být likvidován s domácím odpadem, ale musíte ho odnést do příslušného centra na recyklaci elektrických zařízení. Při likvidaci spotřebiče jej učiňte nepoužitelným přefixnutím napájecího kabelu a odstraněním dvířek a polic tak, aby děti nemohly po spotřebiči lézt nebo se uvnitř případně uvěznit. Spotřebič likvidujte v souladu s místními předpisy o likvidaci, odnešte jej do specializovaného střediska; nenechávejte spotřebič bez dozoru ani na několik dní, protože je možným zdrojem nebezpečí pro děti. Pro podrobnější informace o likvidaci a recyklaci spotřebiče kontaktujte místní samosprávu, recyklační středisko nebo prodejnu, kde jste spotřebič zakoupili.

1. Po vybalení spotřebiče se ujistěte, zda spotřebič není poškozen a zda se dvířka zavírají správně. Jakékoliv poškození nahlaste prodejci do 24 hodin od doručení spotřebiče.
2. Před zapnutím spotřebiče vyčkejte nejméně dvě hodiny, pro ustálení chladicího média. Instalaci a připojení k elektrické síti by měl provádět kvalifikovaný servisní technik podle pokynů výrobce a v souladu s bezpečnostními předpisy.
3. Před použitím spotřebiče vyčistěte jeho vnitřní prostor.

Informace:

Tento spotřebiče neobsahuje CFC (chladicí okruh obsahuje R134a) nebo HFC (chladicí okruh obsahuje R600a) – (viz výrobní štítek uvnitř spotřebiče).

Spotřebiče s isobutanem (R600a): Isobutan je ekologický zemní plyn, ale je hořlavý. Proto se ujistěte, zda nejsou poškozeny trubky chladicího média.

Prohlášení o shodě:

- Tento spotřebič je určen pro skladování potravin a je vyroben v souladu s evropskou směrnicí (EC) Č. 1935/2004.



- Tento spotřebič byl navržen, vyroben a prodává se v souladě s:
 - bezpečnostní směrnice o Nízkém napětí 73/23/EEC;
 - ochranné požadavky EMC směrnice 89/336/EEC, doplněné směrnicí 93/68/EEC.
- Elektrická bezpečnost spotřebiče je zajištěna jen tehdy, pokud je připojen k účinnému a schválenému systému s uzemněním.



1. DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Tato varování jsou v zájmu Vaší bezpečnosti. Před instalací nebo použitím spotřebiče si je důkladně přečtěte. Vaše bezpečnost je nejdůležitější. Pokud si nejste jisti významem varování, kontaktujte zákaznické středisko.

Instalace

- Tento spotřebič je těžký. Při přemísťování to berte v úvahu.
- Je nebezpečné měnit technické parametry nebo upravovat spotřebič jakýmkoliv způsobem.
- Zajistěte, aby spotřebič nestál na síťové šňůře. Pokud je poškozena síťová šňůra, musí být vyměněna za speciální kabel z našeho servisního střediska.
- Jakékoliv elektronické zásahy k instalaci tohoto spotřebiče může provádět pouze kvalifikovaný servisní technik.
- Části, které se zahřívají, nesmějí být odkryté. Kdykoliv je to možné, otočte zadní panel spotřebiče směrem ke stěně, ale ponechte požadovaný prostor pro větrání.
- Po instalaci nechte před zapnutím v klidu 2 hodiny, pro stabilizaci chladicího okruhu.

POZOR: Spotřebič postavte na dobře větrané místo.

Bezpečnost dětí

- Tento spotřebič nesmí obsluhovat děti nebo nezpůsobilé osoby, pokud nejsou pod dohledem odpovědné osoby.
- Nedovolte dětem hrát si se spotřebičem.

Během provozu

- Spotřebič je navržen pouze pro použití v domácnosti, zejména na skladování potravin.
- Mražené potraviny po rozmrazení znovu nezmrazujte.
- V mrazničce neskladujte nápoje v láhvích.
- Zmrzlinu nekonzumujte ihned po vyjmutí z mrazničky, může dojít k „popálení mrazem“.
- Nevynávejte potraviny z mrazničky mokřýma rukama nebo vlhkýma rukama, protože se můžete poranit.

Údržba a čištění

- Před jakoukoliv údržbou nejprve spotřebič vypněte a odpojte od elektrické sítě.
- Nepoužívejte ostré předměty k odstraňování námrazy nebo ledu (viz pokyny pro odmrazování).

UPOZORNĚNÍ: Nepoužívejte mechanické nářadí ani jiné způsoby na urychlení odmrazování.

UPOZORNĚNÍ: Zabraňte poškození chladicího okruhu.

UPOZORNĚNÍ: Uvnitř spotřebiče nepoužívejte elektrické přístroje, kromě doporučených výrobcem.

Servis

- Spotřebič může opravovat pouze autorizovaný servis použitím originálních náhradních dílů. Seznam servisních partnerů je uveden na našich webových stránkách www.candy-hoover.cz v sekci servis.
- Za žádných okolností se nepokoušejte sami opravovat spotřebič. Opravy provedené nezkušenými osobami mohou způsobit úraz nebo poruchu. V případě potřeby kontaktujte autorizované servisní středisko.

Likvidace starého spotřebiče

- Před likvidací starého spotřebiče ho vypněte a odpojte od elektrické sítě. Odřízněte kabel.
- Zajistěte, aby se dvířka nedala otevřít (nejvhodnější je dvířka sundat), bez ohledu na to, zda je možné nebo není otevření zevnitř.

Poznámka: Před likvidací starého spotřebiče ho vypněte a odpojte od elektrické sítě. Odřízněte kabel. Zajistěte, aby se dvířka nedala zavírat (nejvhodnější je dvířka sundat), bez ohledu, zda je možné otevření zevnitř. STARÝ SPOTŘEBIČ PŘEDSTAVUJE ZRIZKO PRO DĚTI!

POZOR: Na konci životnosti spotřebiče ho musíte zlikvidovat v souladu s W. E. E směrníci. Váš spotřebič obsahuje R600a chladicí médium a hořlavý plyn v izolační pění.



Přečtěte si prosím tento návod pozorně před použitím a uschovejte pro případ použití v budoucnosti.

2. SPRÁVNÉ UMÍSTĚNÍ

Dobré větrání

Pro odvod tepla, vysokou účinnost a nízkou spotřebu energie je třeba dobré větrání. Proto nechte kolem chladničky dostatečný volný prostor. Ze zadní strany nejméně 100 mm od stěny, po stranách spotřebiče nejméně 100 mm a z horní strany spotřebiče nejméně 200 mm. Volný prostor potřebný pro otevření dvířek by měl být 160°.

Napájení

Chladnička je vhodná na jednofázový střídavý proud (220-240) V~/50 Hz; 230 V~/60 Hz. Pokud je kolísání proudu v různých zemích mimo uvedený rozsah, z důvodu bezpečnosti aplikujte automatický napěťový regulátor. Chladnička musí obsahovat speciální vidlici síťového kabelu namísto standardního. Jeho konektor musí odpovídat zásuvce s uzemňovacím vodičem.

Napájecí kabel

Kabel nesmí být prodlužován ani smotán do cívky během provozu. Dbejte na to, aby se síťový kabel nedotýkal kompresoru na zadní stěně spotřebiče, protože povrch může být horký během provozu a kontakt s kabelem může poškodit izolaci a způsobit zkrat.

Ochrana proti vlhkosti

Neumísťujte chladničku na místa, kde je vysoký obsah vlhkosti, zabráníte tím možné korozi kovových částí. Spotřebič nesmí být vystaven vodě, protože to způsobí nesprávnou izolaci a zkrat.

Ochrana před teplem

Spotřebič by měl být umístěn mimo zdrojů tepla a přímého slunečního záření.

Vyvážení

Povrch, na kterém bude stát spotřebič, musí být pevný a rovný. Nedoporučujeme žádný měkký povrch. Pokud není spotřebič vyvážen, přizpůsobte ho pomocí nastavitelných nožiček.

Zabraňte nebezpečí

Neumísťujte spotřebič do blízkosti hořlavých látek jako je plyn, benzín, alkohol, lak, amylacetát atd. Tyto předměty nevkládejte do spotřebiče.

Přemísťování

Při přemísťování spotřebič nenaklánějte horizontálně ani do úhlu pod 45°.

3. UPOZORNĚNÍ

- Voda obsažená v potravinách nebo ve vzduchu se dostává do chladničky při otevření dvířek a způsobuje formování námrazy, ovlivňuje správný chod chladničky v případě silné vrstvy.
- Pokud je poškozen síťový kabel spotřebiče, musí ho vyměnit servisní technik.

4. ÚDRŽBA

Výměna žárovek

Při výměně žárovky postupujte následovně:

- Odpojte spotřebič od elektrické zásuvky.
- Zatlačte na pojistky po bocích krytu žárovky a sundejte ho.
- Vyměňte žárovku za novou, maximální hodnoty jsou na štítku uvnitř spotřebiče u osvětlení.
- Nasadte kryt žárovky a před připojením spotřebiče k elektrické zásuvce počkejte 5 minut.

5. ODSTRANĚNÍ MOŽNÝCH PROBLÉMŮ

1. POKUD CHLADNIČKA NEPRACUJE:

- Zkontrolujte, zda není výpadek proudu.
- Zkontrolujte, zda je vidlice síťového kabelu připojena k elektrické zásuvce.
- Zkontrolujte, zda není vypálená pojistka.

2. POKUD CHLADNIČKA MOC CHLADÍ:

- Ovladač nastavení teploty je nastaven na vysokou hodnotu.
- Pokud umístíte potraviny s velkým množstvím vlhkosti přímo pod výstup chladného vzduchu, rychle namrznou. Toto neznamená poruchu.

3. POKUD CHLADNIČKA DOSTATEČNĚ NECHLADÍ:

- Potraviny jsou baleny velmi těsně u sebe, což brání proudění chladného vzduchu.
- Vložili jste něco horkého nebo velké množství do chladničky.
- Dvířka nejsou správně zavřena.
- Těsnění dvířek je poškozeno.
- Chladnička není větraná.
- Je nedostatečný prostor mezi chladničkou a stěnami okolo spotřebiče a nad spotřebičem.
- Nastavení teploty je nesprávné

4. PŘI ROZMRAZOVÁNÍ VODA TEČE PO VNITŘKU CHLADNIČKY A NA PODLAHU:

- Zkontrolujte, zda není odtoková hadička ucpaná.
- Zkontrolujte, zda je odkapávací zásobník umístěn správně.

5. KDYŽ SE TVOŘÍ KONDENZACE NA VNĚJŠÍCH STĚNÁCH CHLADNIČKY:

- Kondenzace vody se může tvořit na vnějších stranách, když je vysoká vlhkost, například během vlhkého ročního období. Toto je stejný výsledek, jako když nalijete studenou vodu do sklenice. Nejde o poruchu, proto vlhkost pouze otřete suchou utěrkou.

6. KDYŽ SLYŠÍTE ZVUK, JAKO KDYŽ TEČE VODA:

- Zvuk tekoucí vody představuje tok chladicí kapaliny. Nepředstavuje to poruchu.

7. KDYŽ HŘEJÍ STĚNY CHLADNIČKY:

- Boční panel spotřebiče se ohřívá, když se dvířka otevírají velmi často, při spuštění spotřebiče a když spotřebič pracuje v létě při vysoké okolní vlhkosti. V takovém případě se nedotýkejte panelu, je to výsledkem odvodu tepla zevnitř spotřebiče a nepředstavuje to závadu chladničky.

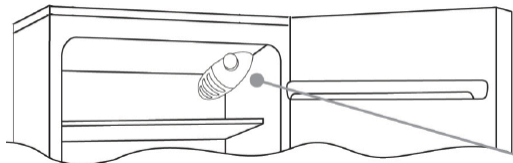
6. TECHNICKÉ ÚDAJE

- * Pro podrobnější technické informace viz výrobní štítek na zadním panelu chladničky.
- * Právo na změnu technických údajů je vyhrazeno.

CHLADNIČKA

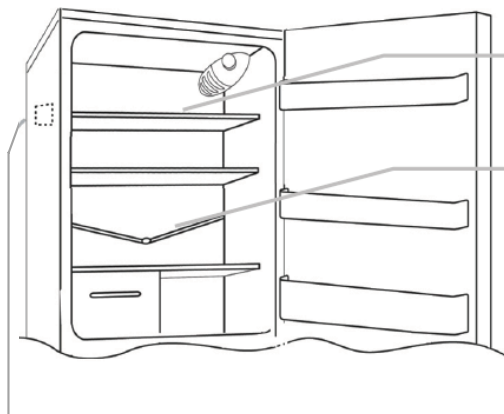
Se zapojením spotřebiče počkejte nejméně dvě hodiny, aby chladicí okruh mohl dokonale fungovat.

OVLÁDACÍ PANEL



Termostat určený na ovládání spotřebiče je umístěn uvnitř chladničky vpravo nahoře. Pokud chcete zkontrolovat, že zařízení skutečně funguje, přesvědčte se, že termostat není nastaven v poloze „0“.

ODMRAZOVÁNÍ A MRAZENÍ



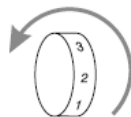
V tomto spotřebiči je odmrazování chladničky automatické.

Malé množství námrazy nebo kapek vody na zadní stěně prostoru chladničky je normální, pokud je chladnička v provozu.

Kontrolujte, zda je odtok vody průchozí. Ujistěte se, že se potraviny nedotýkají zadní stěny nebo stran chladničky.

Poznámka: Toto je popisný štítek. Pokud potřebujete v případě poruch kontaktovat servisní středisko, nezapomeňte uvést informace uvedené na tomto štítku.

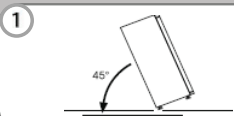
Důležité: Pokud je teplota v místnosti příliš vysoká, může spotřebič pracovat nepřetržitě a vrstva námrazy se bude ukládat na zadní stěně chladničky. V takovém případě nastavte ovladač na nižší nastavení (1–2).



ZMĚNA SMĚRU OTEVÍRÁNÍ DVÍŘEK

Postupujte podle níže uvedených pokynů při změně směru otevírání dveří.

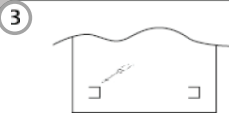
1 Chladničku nakloňte v úhlu 45°, protože musíte zpřístupnit spodní část spotřebiče.



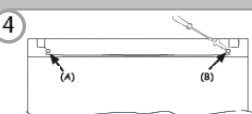
2 Demontujte spodní závěs uvolněním šroubů, západky a podložek, potom sundejte spodní dvířka.



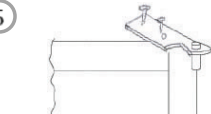
3 Demontujte dva kryty šroubů a odšroubujte šrouby shora.



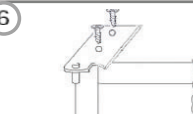
4 Odšroubujte dva šrouby na zadní straně a odstraňte horní kryt.



5 Odšroubujte pravý závěs.



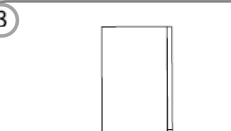
6 Přesuňte pravý závěs doleva.



7 Vyndejte západku z levé strany a vložte ji na pravou stranu.



8 Namontujte závěsy a dvířka postupně zdola nahoru.



BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ



Bezpečnost dětí a zranitelných osob

Tento spotřebič není určen k používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dozorem nebo nebyly poučeny ohledně používání spotřebiče osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.

Děti by měly být pod dozorem, na zajištění toho, že si nebudou hrát s tímto spotřebičem.



Upozornění: riziko vzniku požáru!

Pokud model obsahuje R600a (viz typový štítek pod chladničkou), jde o chladivo izobutan, což je přírodní plyn, který je velmi ekologický, ale také velmi hořlavý.

Při přepravě a instalaci spotřebiče musíte dávat pozor na to, aby nedošlo k poškození žádného z komponentů chladicího okruhu.

VAROVÁNÍ - Neskladujte v tomto spotřebiči výbušné látky, jako jsou plechovky naplněné aerosolem s hořlavým palivem.

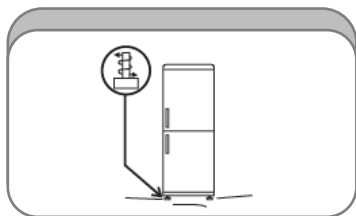
Informace o testování chladničky s mrazničkou nebo stojanové mrazničky

Aby bylo možné zmrazit více potravin a dosáhnout nejlepší výkon, je možné zásuvky (pokud jsou v mrazničce) vyndat z mrazicího prostoru.

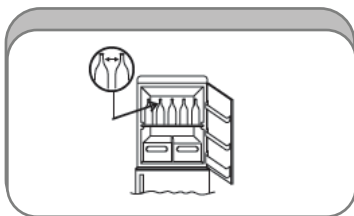
Jmenovité hodnoty uvedené na typovém štítku a energetickém štítku tohoto spotřebiče by měly být ověřeny testováním vzorků, které byly odstraněny.

DOPORUČENÍ

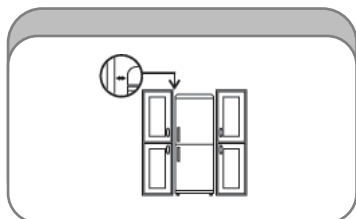
Chladnička v průběhu svého fungování vytváří určitý hluk. Je to úplně normální a můžete tak slyšet HUČENÍ, KLOKOTÁNÍ, ŠUMĚNÍ A PÍSKÁNÍ, jakož i mírné CVAKÁNÍ NEBO SKÁKÁNÍ



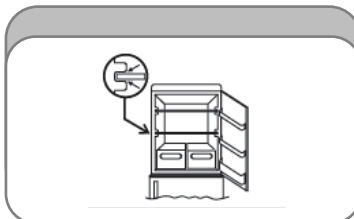
Nastavením nožiček vyrovnejte spotřebič.



Ujistěte se, zda se skleněné nádoby nedotýkají spotřebiče.



Chladničku nainstalujte tak, aby mezi chladničkou a jiným nábytkem nebo spotřebiči zůstala mezera.



Zkontrolujte, zda je příslušenství správně nainstalováno.

VŠEOBECNÁ OPATŘENÍ A DOPORUČENÍ

Spotřebič neumísťujte ve vnějších prostorech.
Spotřebič funguje správně při následujících okolních teplotách:
+10 +32 °C pro klimatickou třídu SN
+16 +32 °C pro klimatickou třídu N
+18 +38 °C pro klimatickou třídu ST
+18 +43 °C pro klimatickou třídu T
+16 +38 °C pro klimatickou třídu N/ST
(Viz typový štítek)



Vážení zákazníci, kromě samotného návodu k obsluze doporučujeme, abyste si pozorně přečetli pokyny obsažené na této straně. Poskytnou vám několik důležitých bezpečnostních pokynů, jakož i pokyny k instalaci a obsluhu regulátoru teploty. Pokud by otočný regulátor teploty chyběl, obraťte se prosím na svého prodejce.

1. NEJCHLADNĚJŠÍ OBLAST CHLADNIČKY

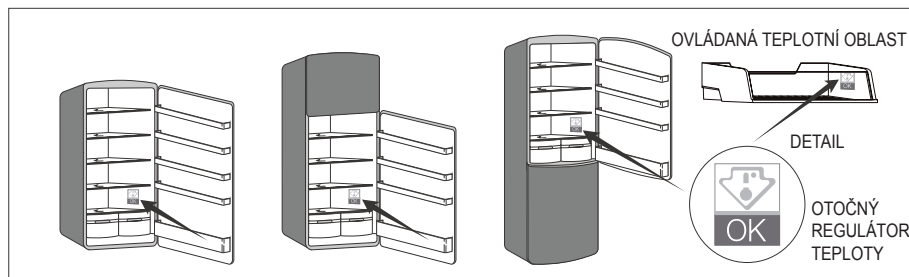
Tento symbol označuje nejchladnější oblast vaší chladničky. Tato oblast je obvykle vymezena přihrádkou na ovoce a zeleninu ve spodní části a zde zobrazeným symbolem v horní části.



2. INDIKÁTOR TEPLoty

Abychom vám pomohli správně nastavit chladničku, zahrnuli jsme otočný regulátor teploty, který bude monitorovat teplotu v oblasti, která je definována jako nejchladnější.

UPOZORNĚNÍ: Indikátor byl navržen tak, aby fungoval výhradně ve vaší chladničce. Není možné ho použít v jiné chladničce nebo na jiné účely.



OVĹADÁNÍ TEPLoty

Pomocí otočného regulátoru teploty budete moci pravidelně kontrolovat, zda je teplota nejchladnější oblasti správná. Pokud tomu tak není, bude nutné změnit polohu termostatu.

Teplota v místnosti a četnost otevírání dveří chladničky má vliv na vnitřní teplotu. Na zachování správné teploty v chladničce zkontrolujte, zda je otočný regulátor zelený (viz si obrázek 1).

Pokud je otočný regulátor bílý (viz obrázek 2), znamená to, že teplota je příliš vysoká. V takovém případě nastavte termostat a počkejte 12 hodin před opětovnou kontrolou. Po výměně potravin nebo otevření dveří je normální, že otočný regulátor bude po několika sekundách bílý.



obrázek 1



obrázek 2

3. PRAVIDLA HYGIENY POTRAVIN A POUŽÍVÁNÍ CHLADNIČKY

Správné používání chladničky a dodržování pravidel hygieny potravin přispívá ke zlepšení skladování potravin.

Vnitřní část chladničky čistíte pravidelně jemnými produkty nebo vodou a dezinfekčním prostředkem, pro účinný boj proti bakteriím.

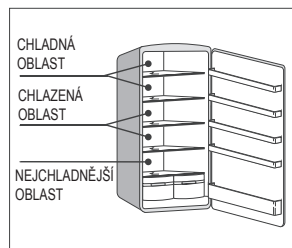
Odstraňte všechny obaly z potravin před jejich vložením do chladničky (například kartonové balení jogurtů).

Výrobky systematicky zabalte, aby nedošlo k vzájemné kontaminaci.

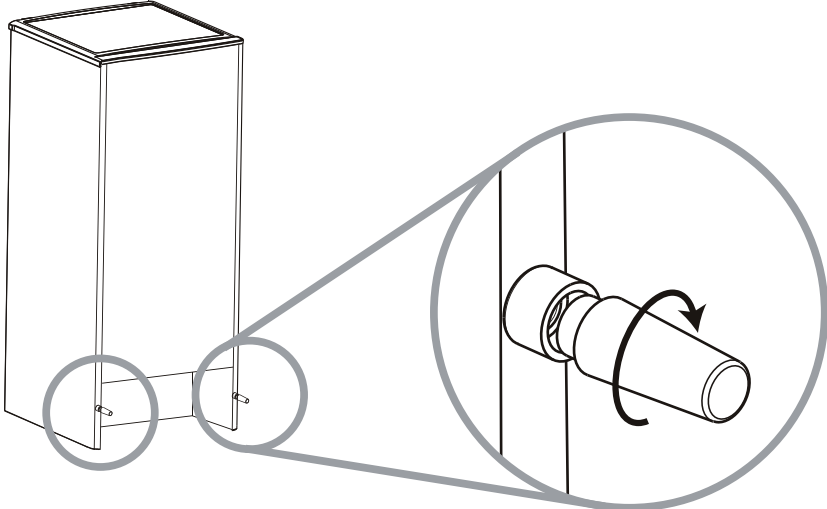
Nevkládejte do chladničky žádné kuchyňské náčiní a nádoby, které jste používali před jejich umytím (například lžice nebo nože kontaminované jídlem). Počkejte, dokud pokrm úplně nevychladne, než ho vložíte do chladničky (např. polévky).

Omezte počet otevření dveří a v žádném případě nenechávejte dvířka otevřená déle, aby se zabránilo stoupání teploty v chladničce.

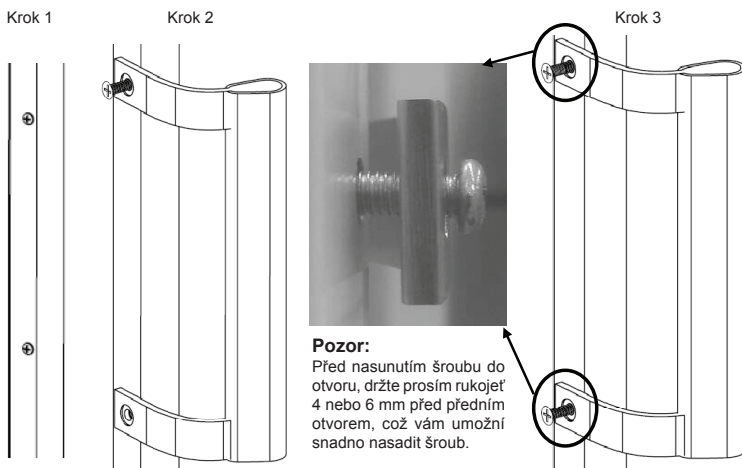
Pokrmu umístěte tak, aby mohl vzduch volně proudit po celé chladničce. Potraviny uchovávejte podle své povahy v příslušných odděleních a hlavně na nejchladnějších místě umístěte následující položky: maso, drůbež, studené maso nebo salámy, hotová jídla, míchané saláty, pečivo s vejci nebo smetanou, čerstvé těstoviny, těsto, pizza, čerstvé výrobky a sýry vyrobené z čerstvého nebo pasteurizovaného mléka, hotové luštění prodávané bez plastového sáčku a obecně všechny čerstvé výrobky s datem spotřeby a teplotami skladování nižšími nebo stejnými než + 4 °C.



Zadní distanční kolík



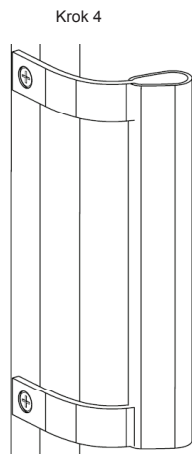
Způsob připojení šroubu rukojeti dvířek (pokud je k dispozici rukojeť pro tento model)



Krok 1: odšroubujte šrouby se zaoblenou hlavou na boční straně dvířek.

Krok 2: posuňte horní šroub s plochou hlavou do polohovacího otvoru o 2 nebo 3 otáčky.

Krok 3: posuňte spodní šroub s plochou hlavou do polohovacího otvoru o 2 nebo 3 otáčky.



Krok 4: popřípadě posuňte horní a spodní šroub do otvoru o přibližně 5 nebo 6 otáček do té doby, dokud je už nebudete moci otáčet.



Šroub se zaoblenou hlavou



Šroub s plochou hlavou

