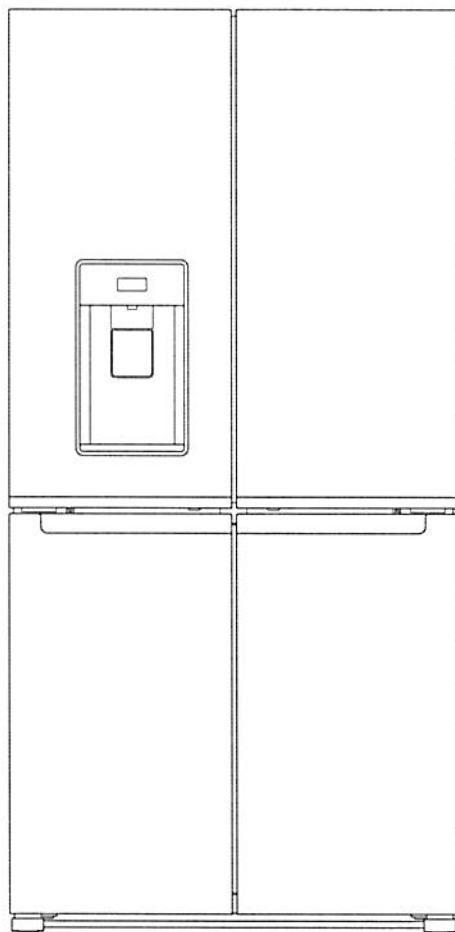


Whirlpool



W11413618B  
810F950001127

In order to receive a more complete assistance, please  
register your product on [www.whirlpool.com](http://www.whirlpool.com).



# CHLADNIČKA S FRANCÚZSKYMI DVERAMI A MRAZNIČKOU V DOLNEJ Časti NÁVOD NA POUŽITIE A ÚDRŽBU

## Obsah

<b>BEZPEČNOSŤ CHLADNIČKY .....</b>	576
Správna likvidácia starej chladničky.....	580
<b>DIELY A VLASTNOSTI.....</b>	581
<b>ČO JE NOVÉ ZA DVERAMI? .....</b>	582
<b>POKYNY NA INŠTALÁCIU.....</b>	583
Začíname .....	583
INŠTALÁCIA VODNÉHO FILTRA .....	583
Vybalenie chladničky .....	583
Požiadavky na umiestnenie .....	584
Požiadavky na elektrické zapojenie.....	584
Odmontovanie a opäťovná montáž dverí chladničky.....	586
Odmontovanie a opäťovná montáž dverí mrazničky/priehradky	
Flexi Freeze (Premenlivá teplota v mraziacom priestore).....	588
Vyrovnanie chladničky do vodorovnej polohy .....	589
Požiadavky na prívod vody.....	589
Pripojenie prívodu vody .....	589
<b>FILTRE A PRÍSLUŠENSTVO .....</b>	591
Systém filtrace vody.....	591
Príslušenstvo.....	592
Služby pre zákazníkov alebo servis .....	592
<b>POUŽÍVANIE OVLÁDAČOV .....</b>	593
Osvetlenie chladničky .....	595
<b>FUNKCIE PRIPOJENIA CHLADNIČKY .....</b>	595
<b>NASTAVENIE PRIPOJENIA.....</b>	596
Pokyny na automatické nastavenie - nastavenie chráneného	
pripojenia Wi-Fi (WPS) .....	596
Dávkovače vody a ľadu .....	597
<b>POUŽÍVANIE CHLADNIČKY.....</b>	599
Otvorenie a zatvorenie dverí .....	599
Výrobník ľadu a zásobník .....	601
<b>POLICE, ZÁSOBNÍKY A ZÁSUVKY .....</b>	602
Skladovacie priestory v mrazničke .....	603
Čistenie .....	604
Svetlá .....	604
Dovolenka a opatrenia pri stáhovaní .....	604
<b>RIEŠENIE PROBLÉMOV - PRIPOJENÉ MODELY .....</b>	606
<b>RIEŠENIE PROBLÉMOV .....</b>	608
<b>DÁTOVÝ LIST PREVÁDZKOVÝCH ÚDAJOV.....</b>	614
<b>ZÁRUKA.....</b>	616

# BEZPEČNOSŤ CHLADNIČKY

**Vaša bezpečnosť a bezpečnosť ostatných osôb je veľmi dôležitá.**

V tejto príručke a na svojom spotrebiči nájdete veľa dôležitých bezpečnostných výstrah. Výstrahy si prečítajte a všetky ich dodržiavajte.



Toto je výstražný bezpečnostný symbol.

Upozorňuje vás na potenciálne nebezpečenstvá, ktoré môžu spôsobiť smrteľné alebo vážne zranenia vám alebo iným osobám.

Všetky bezpečnostné výstrahy bude sprevádzať výstražný bezpečnostný symbol a slovo „NEBEZPEČENSTVO“ alebo „VAROVANIE“.

Význam uvedených slov:

**! NEBEZPEČENSTVO**

Ak pokyny nedodržíte okamžite, môže to spôsobiť smrteľný alebo vážny úraz.

**! VAROVANIE**

Ak nedodržíte pokyny, môže to spôsobiť smrteľný alebo vážny úraz.

Všetky bezpečnostné výstrahy vás upozornia na potenciálne nebezpečenstvo, odporučia spôsob ako znížiť riziko zranenia a poučia vás o tom, čo by sa mohlo stať, ak pokyny nedodržíte.

# BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

## DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA, KTORÉ SI MUSÍTE PRECÍTAŤ A DODRŽIAVAT

Pred používaním spotrebiča si prečítajte tieto bezpečnostné pokyny. Majte ich poruke, aby ste ich mohli použiť aj v budúcnosti. V návode aj na samotnom spotrebiči sú dôležité bezpečnostné varovania, ktoré treba vždy dodržiavať. Výrobca odmieta akúkoľvek zodpovednosť za poruchy spôsobené nedodržaním bezpečnostných pokynov, nevhodným použitím spotrebiča alebo nesprávnym nastavením ovládačov.

⚠ Nedovoľte, aby sa malé deti (0 - 3 roky) priblížili k spotrebiču. Malým deťom (3 – 8 roky) nedovoľte, aby sa priblížili k spotrebiču, pokiaľ nie sú pod stálym dohľadom. Deti vo veku nad 8 rokov a osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými a rozumovými schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a poznatkov môžu tento spotrebič používať, pokiaľ sú pod dohľadom alebo ak boli poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a pochopili riziká spojené s jeho používaním. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Deti bez dozoru nesmú vykonávať čistenie ani údržbu spotrebiča.

Deti od 3 do 8 rokov môžu vkladať a vynímať potraviny do / z chladničky.

### POVOLENÉ POUŽÍVANIE

⚠ POZOR: Spotrebič sa nesmie uvádzať do prevádzky prostredníctvom externého spínača, ako sú časomery alebo samostatné diaľkovo ovládané systémy.

⚠ Tento spotrebič je určený na použitie v domácnostiach a na podobné použitie, ako napríklad: kuchynky pre pracovníkov v obchodoch, v administratívnych budovách a na iných pracoviskách, v zariadeniach vidieckej turistiky, pre hostov v hoteloch, moteloch, v ubytovniach, penziónoch a v iných obytných budovách.

⚠ Tento spotrebič nie je určený na profesionálne používanie. Nepoužívajte spotrebič v exteriéri.

⚠ Žiarovka, ktorá sa používa v spotrebiči, je určená iba pre spotrebiče v domácnosti a nie je vhodná na bežné osvetlenie miestností v domácnosti (norma ES 244/2009).

⚠ Spotrebič je navrhnutý na prevádzku v miestnostiach s nasledujúcim rozsahom teplôt, v súlade s klimatickou triedou uvedenou na výrobnom štítku spotrebiča. Spotrebič nemusí fungovať správne, ak ho necháte dlhšie v činnosti pri teplote mimo stanoveného rozsahu.

Klimatická trieda prostredia T. (°C)

SN: 10 až 32 °C; N: 16 až 32 °C

ST: 16 až 38 °C; T: 16 až 43 °C

⚠ Tento spotrebič neobsahuje chlór-fluorované uhľovodíky (CFC). Okruh chladiva obsahuje chladiaci plyn R600a (HC). Spotrebiče s izobutánom (R600a): izobután je prírodný plyn, ktorý nemá nepriaznivé účinky na životné prostredie, ale je horľavy. Preto sa uistite, že rúrky okruhu chladiva nie sú poškodené, najmä pri vyprázdnovaní okruhu chladiva.

⚠ VÝSTRAHA: Nepoškodzujte rúrky okruhu chladiva spotrebiča.

⚠ VÝSTRAHA: Nikdy nezakrývajte vetracie otvory na plásti spotrebiča alebo v konštrukcii určenej na zabudovanie spotrebiča.

⚠ VÝSTRAHA: Ak chcete urýchliť odmrazenie spotrebiča, používajte iba mechanické nástroje, elektrické zariadenia alebo chemické prostriedky, ktoré odporučil výrobca spotrebiča.

⚠ VÝSTRAHA: Vnútri spotrebiča nepoužívajte ani neskladujte elektrické zariadenia, ktoré sa odlišujú od typov výslove povolených výrobcom.

⚠ VÝSTRAHA: Výrobníky ľadu a/alebo dávkovače vody, ktoré nie sú zapojené priamo do vodovodnej siete, sa môžu plniť iba pitnou vodou.

⚠ VÝSTRAHA: Automatické výrobníky ľadu a/alebo dávkovače vody sa musia pripojiť k prívodu vody, ktorý slúži iba na dodávku pitnej vody pod tlakom v rozsahu 20 až 145 psi (1,4 až 10 bar).

⚠ V tomto spotrebiči neskladujte výbušné látky, ako napríklad tlakové nádobky so sprejmi s horľavým hnacím plynom.

⚠ Neprehltnite obsah (netoxický) ľadových zásobníkov (dodávajú sa s niektorými modelmi). Nejdzte ľadové kocky ani nanuky ihneď po ich vybratí z mrazničky, pretože môžu spôsobiť omrzliny.

⚠ Vo výrobkoch navrhnutých na použitie so vzduchovým filtrom vnútri krytu prístupného ventilátora musí byť filter počas prevádzky chladničky vždy namontovaný v správnej polohe.

⚠ V mrazničke nikdy neskladujte sklenené nádoby s kvapalinami, pretože nádoby by mohli prasknúť. Nezakrývajte ventilátor (ak je súčasťou spotrebiča) potravinami. Po vložení potravín skontrolujte, či sa dvere priečadiel správne zatvárajú, skontrolujte najmä dvere mrazničky.

⚠ Poškodené tesnenia musíte čo najskôr vymeniť.

⚠ Priestor chladničky používajte iba na skladovanie čerstvých potravín a mraziaci priestor iba na skladovanie mrazených potravín, zmrazovanie čerstvých potravín a na prípravu ľadových kociek.

⚠ Vyhýbajte sa skladovaniu nezabalených potravín tak, že by sa dostali do priameho kontaktu s vnútornými povrchmi chladničky alebo mrazničky. Spotrebiče môžu mať k dispozícii špeciálne priečadielky (priečadielka Fresh Food (Na čerstvé potraviny), Zero Degree Box (Box s nulovou teplotou) a pod.). Pokiaľ nebudú v príručke konkrétneho výrobku uvedené iné pokyny, môžete špeciálne priečadielky vybrať, pričom si spotrebič zachová rovnocenný výkon a účinnosť.



**Výstraha:** Riziko požiaru/horľavých materiálov Nižšie sú uvedené najvhodnejšie priezadky v spotrebiči na skladovanie špecifických typov potravín vzhľadom na rôzne teploty v rôznych priezadkách v spotrebiči:

- Priestor chladničky: Uchovávanie tropického ovocia, konzerv, nápojov, vajec, omáčiek, nakladanej zeleniny, masla, džemu, syru, mlieka, mliečnych výrobkov, jogurtu. Takisto tu môžete uchovávať studené nárezy, dezerty, mäso a ryby, torty typu cheesecake, čerstvo uvarené cestoviny, smotanu, puding a smotanový syr.  
Zásuvka na ovocie a zeleninu v spodnej časti priestoru chladničky: Uchovávanie zeleniny a ovocia (okrem tropického ovocia).
- Chladiaca priezadka: V najchladnejšej zásuvke uchovávajte iba mäso a ryby

- Priestor mrazničky:  
je vhodný na zmrzovanie potravín, ktoré majú teplotu okolia a na skladovanie mrazených potravín, keďže v celom priestore je rovnaká teplota. Kúpené mrazené potraviny majú na obale vyznačený dátum spotreby. Tento dátum zohľadňuje typ skladovaných potravín, a preto ho treba dodržiavať. Čerstvé potraviny možno skladovať počas nasledujúcich časových lehot: 1 - 3 mesiace: syry, mäkkýše, zmrzlina, šunka/klobásy, mlieko, čerstvé tekutiny, 4 mesiace: steaky alebo rebierka (hovädzie, jahňacie, bravčové), 6 mesiacov: maslo alebo margarín, hydina (kuracie, morčacie), 8 - 12 mesiacov: ovocie (okrem citrusov), pečené mäso (bifteky, bravčové, jahňacie), zelenina. Dátum spotreby na balení potravín treba dodržať. Aby ste sa vyhli kontaminácii potravín, dôsledne dodržiavajte nasledujúce pokyny:

- Otvorenie dvierok na dlhší čas môže spôsobiť podstatný nárast teploty v priestoroch spotrebiča.
- Pravidelne čistite povrchy, ktoré sa môžu dostať do kontaktu s jedlom a prístupné systémy odvádzania vody.
- Nádržky na vodu očistite, ak sa posledných 48 hodín nepoužívali, prepláchnite vodný systém napojený na prívod vody, ak sa voda nevypúšťala počas posledných 5 dní.
- Surové mäso a ryby uchovávajte vo vhodných nádobách v chladničke tak, aby neprišli do kontaktu s inými potravinami a aby z nich nekvapkala štava na iné potraviny.

Skladovanie v priestore Convertible Space (Priestor s nastaviteľnou teplotou) je nasledovné:

+10 °C: skladovanie bieleho vína

+4 °C: skladovanie zeleniny a ovocia (s výnimkou tropického ovocia)

0 °C: iba skladovanie mäsa a rýb

Všetky body nastavenia pod nulou: skladovanie mrazených potravín, tak ako v mrazničke

- Priezadky na mrazené potraviny označené dvoma hviezdičkami sú vhodné na skladovanie predmrazených potravín, na skladovanie alebo výrobu zmrzliny a ľadových kociek.

- Nezmrazujte čerstvé potraviny v priezadkách označených jednou, dvoma alebo troma hviezdičkami.

- Ak chladnička zostane prázdna dlhšiu dobu, vypnite ju, odmrazte, vycistite, vysušte a nechajte dvierka otvorené, aby sa zabránilo vzniku plesní v spotrebiči.

## MONTÁŽ

⚠ Manipuláciu so spotrebičom a jeho inštaláciu musia vykonávať dve alebo viac osôb – v opačnom prípade hrozí nebezpečenstvo úrazu. Pri vybaľovaní a inštalácii používajte ochranné rukavice – hrozí nebezpečenstvo porezania.

⚠ Montáž a pripojenie spotrebiča k prípojke vody (v prípade potreby) a elektrické zapojenie, ako aj opravy smie vykonávať iba kvalifikovaný technik. Nikdy neopravujte ani nevymieňajte žiadnu časť spotrebiča, ak to nie je výslovne uvedené v návode na obsluhu. Nedovoľte deťom, aby sa priblížili k miestu inštalácie.

Po vybalení spotrebiča sa uistite, že sa počas prepravy nepoškodil. V prípade problémov sa obráťte na predajcu alebo na najbližšiu prevádzku popredajných služieb. Po inštalácii spotrebiča musíte obalový materiál (plast, diely z polystyrénu a pod.) uskladniť mimo dosahu detí, inak bude hroziť nebezpečenstvo udusenia. Spotrebič musíte pred inštaláciou odpojiť od elektrického napájania, inak bude hroziť nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom. Počas inštalácie dávajte pozor, aby sa nepoškodil elektrický napájací kábel, inak bude hroziť nebezpečenstvo požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom. Spotrebič zapnite až po ukončení inštalácie.

⚠ Pri premiestňovaní spotrebiča dávajte pozor, aby ste nepoškodili dlážku (napr. parkety). Spotrebič namontujte na podlahu alebo na podstavec, ktorý udrží jeho hmotnosť a na mieste, kde sa spotrebič zmestí a kde sa bude dať používať. Uistite sa, že spotrebič nie je blízko zdroja tepla a že štyri nožičky stojí stabilne a pevne na dlážke. Podľa potreby ich nastavte a pomocou vodováhy skontrolujte, či je spotrebič umiestnený vo vodorovnej polohe. Pred zapnutím spotrebiča počkajte aspoň dve hodiny, aby sa zaistila plná účinnosť chladiaceho okruhu.

⚠ **VÝSTRAHA:** Po umiestnení spotrebiča sa uistite, že napájací elektrický kábel nie je stlačený alebo poškodený.

⚠ **VÝSTRAHA:** Spotrebič musíte umiestniť a upevniť podľa pokynov výrobcu, aby ste zabránili nebezpečenstvu spôsobenému nestabilitou. Chladnička sa nesmie umiestniť tak, aby boli pokovaná hadica plynového sporáka, kovové plynové alebo vodovodné rúrky, prípadne elektrické vodiče v kontakte so zadnou stenou chladničky (cievka kondenzátora).

 Aby sa zaistila správna ventilácia, nechajte dostatočný voľný priestor na oboch stranách spotrebiča aj nad ním. Vzdialenosť medzi zadnou plochou spotrebiča a stenou za spotrebičom by mala byť 50 mm, aby sa zabránilo prístupu k horúcim povrchom. Zmenšenie tohto priestoru bude znamenať zvýšenie spotreby energie spotrebiča.

 V prípade nutnosti výmeny dverí sa obráťte na servisné stredisko.

 V bode (bodoch) spojenia medzi prívodom vody a armatúrou alebo spotrebičom musí byť namontovaný „homologizovaný“ jediný spätný ventil alebo iné, rovnako účinné zariadenie na zabránenie spätného toku, ktoré poskytuje ochranu proti spätnému toku najmenej pre kategóriu tekutín č. 2.“

## VÝSTRAHY SÚVISIACE S ELEKTRICKÝM ZAPOJENÍM

 Spotrebič sa musí dať odpojiť od elektrického napájania vytiahnutím sietovej vidlice, ak je prístupná, alebo pomocou viacpolového spínača nainštalovaného medzi elektrickou zásuvkou a spotrebičom, v súlade s požiadavkami predpisov o elektrickom zapojení. Spotrebič musí byť uzemnený v súlade s platnými vnútrostátnymi bezpečnostnými normami.

 Nepoužívajte predĺžovacie elektrické káble, rozdvojky ani adaptéry. Po inštalácii spotrebiča nesmú byť jeho elektrické súčasti prístupné používateľom. Spotrebič nepoužívajte, ak máte mokré alebo bosé nohy. Spotrebič nezapínamejte, ak je poškodený jeho elektrický napájací kábel alebo vidlica, ak nefunguje správne, ak je poškodený alebo ak spadol.

 Ak je poškodený elektrický napájací kábel, musíte ho dať vymeniť za rovnaký u výrobcu, v autorizovanom servise alebo kábel musí vymeniť kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo nebezpečenstvu úrazu elektrickým prúdom.

 VÝSTRAHA: Za zadnú stranu spotrebiča nekladte prenosné rozdvojky ani prenosné napájacie zdroje.

## CISTENIE A ÚDRŽBA

 VÝSTRAHA: Pred začiatkom údržby musíte spotrebič vypnúť a odpojiť od elektrickej siete. Nikdy nepoužívajte čistiace zariadenia využívajúce paru, pretože hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.

 Na čistenie plastových dielov, vnútorných plôch a tesnení dverí nepoužívajte abrazívne ani žieravé čističe, ako sú spreje na okná, čistiace prášky, horľavé tekutiny, čistiace vosky, koncentrované čistiace prostriedky, bielidlá alebo čistiace prípravky s obsahom ropných produktov. Nepoužívajte papierové utierky, drôtenky ani iné abrazívne čistiace nástroje.

## LIKVIDÁCIA OBALOVÝCH MATERIÁLOV

Obalové materiály sa môžu recyklovať na 100 %, ako to uvádzajú symboly recyklácie  a .

Rôzne časti obalu preto musíte zlikvidovať zodpovedne a v plnom súlade s miestnymi predpismi o likvidácii odpadov.

## LIKVIDÁCIA DOMÁCICH SPOTREBIČOV

Tento spotrebič je vyrobený z recyklovateľných a znova použiteľných materiálov. Zlikvidujte ho v súlade s miestnymi predpismi o likvidácii odpadov. Ďalšie informácie o zneškodnení, zhodnotení a recyklácii domáčich elektrických spotrebičov získať na miestnom úrade, v stredisku na zber odpadu z elektrických zariadení alebo v obchode, kde ste spotrebič kúpili. Tento spotrebič je označený podľa európskej smernice 2012/19/EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ). Zaistením správnej likvidácie tohto výrobku zabránite negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie.

Symbol  na výrobku alebo v sprievodnej dokumentácii znamená, že so spotrebičom sa nesmie zaobchádať ako s komunálnym odpadom, ale že sa musí odovzdať v príslušnom zbernom stredisku, aby bola zaistená správna recyklácia elektrických a elektronických zariadení.

## RADY NA ÚSPORU ELEKTRICKEJ ENERGIE

Spotrebič nainštalujte v suchej, dobre vetranej miestnosti, daleko od zdrojov tepla (napr. radiátor, sporák a pod.) a na mieste, kde nebude vystavený priamym slnečným lúčom. V prípade potreby použite izolačný panel.

Na zaistenie správnej ventilácie dodržte nasledujúce inštalačné pokyny. Nedostatočné vetranie na zadnej strane výrobku zvyšuje spotrebu energie a znižuje účinnosť chladenia.

Časté otváranie dverí môže spôsobiť zvýšenie spotreby energie. Vnútorná teplota spotrebiča a spotreba energie môžu byť ovplyvnené aj teplotou prostredia a miestom inštalácie spotrebiča. Teplotu treba nastaviť vzhľadom na tieto faktory.

Zredukujte otváranie dverí na minimum.

Mrazené jedlá počas rozmrazenia vložte do chladničky. Nízka teplota mrazených výrobkov ochladi potraviny v chladničke. Pred vložením do spotrebiča nechajte teplé jedlá a nápoje vychladnúť.

Umiestnenie políc v chladničke nemá žiadny vplyv na účinnosť využitia energie. Potraviny treba ukladať na police tak, aby sa zaistila správna cirkulácia vzduchu (potraviny by sa nemali vzájomne dotýkať a medzi potravinami a zadnou stenou by mala zostať dostatočná vzdialenosť). Kapacitu skladovacieho priestoru na zmrazené potraviny môžete zväčsiť vybratím košov a aj vybratím police Stop Frost (Proti zamrznutiu) (ak sa používa).

Neobávajte sa zvukov vychádzajúcich z kompresora, ktoré sú v stručnej príručke k spotrebiču opísané ako normálne zvuky.



## Správna likvidácia starej chladničky

**NEBEZPEČENSTVO:** Riziko zachytenia detí. Pred vyhodením starej chladničky alebo mrazničky:

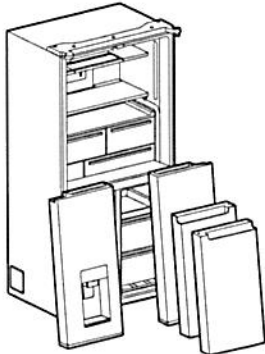
- Odmontujte dvere.
- Police nechajte na mieste, aby sa deti nemohli ľahko dostať dovnútra.

## AVAROVANIE

Nebezpečenstvo udusenia

Zo starej chladničky odmontujte dvere.

Nedodržanie tohto pokynu môže spôsobiť smrť alebo poškodenie mozgu.

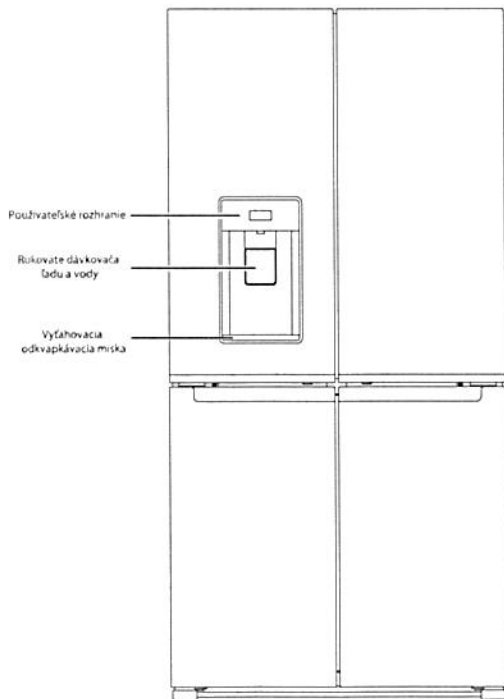
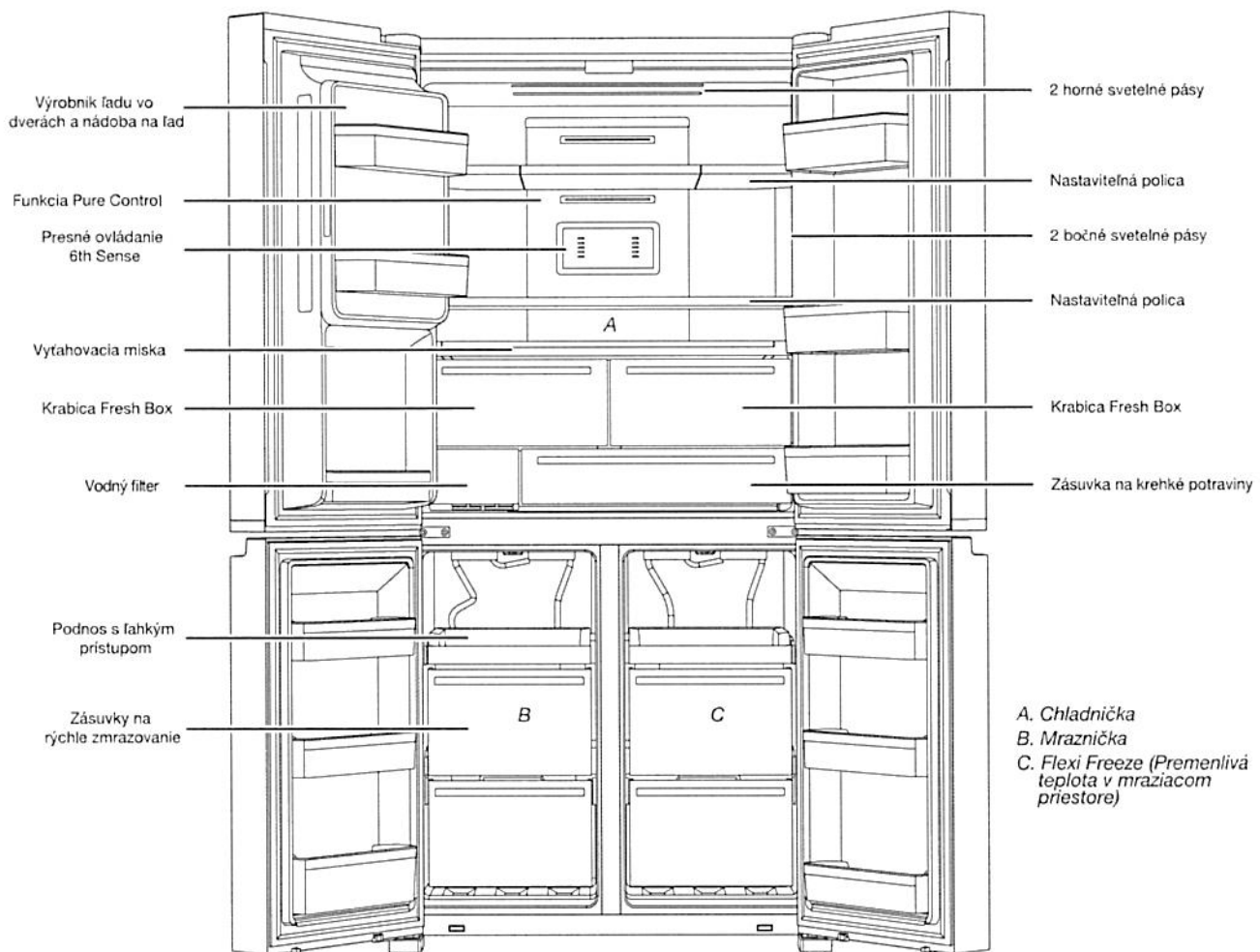


**DÔLEŽITÉ:** Vždy sa môže stať, že v spotrebiči sa môžu náhodou zatvoriť a udusiť deti. Zlikvidované alebo opustené chladničky predstavujú stále nebezpečenstvo, aj keď ich necháte bez dozoru „iba niekoľko dní“. Pri vyhadzovaní starej chladničky dodržte nasledujúce pokyny, aby ste sa vyhli nehodám.

### Dôležité informácie, ktoré by ste mali vedieť o zneškodňovaní a likvidácii chladív:

Chladničku zlikvidujte v súlade s požiadavkami federálnych a miestnych predpisov. Chladivá musí z okruhu vypustiť poverený odborník na prácu s chladiacimi médiami predpísanými postupmi.

## DIELY A VLASTNOSTI



**Úložná kapacita:**  
Skontrolujte výrobný štítk na zadnej strane výrobku.

# ČO JE NOVÉ ZA DVERAMI?

## Odkladací box In-Door-Ice®

Výrobník ľadu a zásobník na ľad sú umiestnené vo dverách, aby ste mali ľahký prístup k filtrovanému ľadu. Zároveň uvoľňujú cenný priestor vo vnútri a pridávajú ďalšie zásobníky vo dverách pre viac využiteľného priestoru.

## Freeze Shield (Protimrazový štít)

Táto funkcia minimalizuje prechod vlhkosti v mrazených potravinách a znížuje riziko popálenia mrazom pri používaní mrazničky.

## Výsuvná polica

Táto polica sa dá vysunúť po celej šírke a je zasunutá medzi zásuvkami na ovocie a zeleninu a najnižšou policou. Polica je ideálna na uloženie hrncov so zvyškami rodinej večere, krabíc s pizzou a tanierov pre veľké oslavy.

## Zásuvky na krehké potraviny

Slúžia na uloženie potravín, ako je mäso, lahôdky a nápoje, v ideálnom chladiacom prostredí.

## Dávkovač vody s funkciou Measured Fill (Dávkovaný výdaj)

Funkcia Measured Fill (Dávkovaný výdaj) umožňuje vydávať požadované množstvo filtrovanej vody v praktických dávkach 0,2 litra, 0,5 litra a 1,0 litra.

## Panoramatické osvetlenie diódami LED

Viaceré pásy LED svetiel vnútri priestoru chladničky, priestoru mrazničky a vo vnútorných zásuvkách minimalizujú tieno a rovnomerne osvetľujú celú chladničku.

## Convertible Space (Priestor s nastaviteľnou teplotou)

Prepnite z mrazničky na chladničku jedným dotykom - vyberte si spomedzi 6 + predvolených teplôt a vytvorte požadovaný priestor podľa vašich meniacich sa potrieb.

## Pure control (Zachovanie čistoty)

Dostatočná hygiena s inovatívnym zariadením uvoľňujúcim ozón, ktorý znížuje zapach a zabraňuje šíreniu baktérií vo vnútri skrine spotrebiča, čím sa zlepšuje kvalita vzduchu a dosahuje lepšie životné prostredie.

# POKONY NA INŠTALÁCIU

## Začíname

### KONTROLNÝ ZOZNAM PRE INŠTALÁCIU

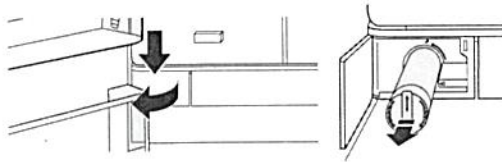
- ✓ Elektrické napájanie

## VAROVANIE



### Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom

- Zapojte do uzemnenej zásuvky.
- Neodstraňujte kolík uzemnenia.
- Nepoužívajte adaptér.
- Nepoužívajte predlžovací kábel.
- Nedodržanie uvedených pokynov môže spôsobiť smrť, požiar alebo zásah elektrickým prúdom.



**POZNÁMKA:** Ak filter nie je správne nainštalovaný, dávkovač vody môže pracovať s nižším prietokom a ľad sa bude tvoriť pomalšie. Nesprávna inštalácia filtra môže tiež spôsobiť netesnosť plášta vodného filtra.

## Vybalenie chladničky

## VAROVANIE

### Ohrozenie nadmernou hmotnosťou spotrebiča

Pri premiestňovaní a inštalačii chladničky musia spolupracovať dve osoby alebo viac osôb.

Nedodržanie tohto pokynu môže spôsobiť zranenie chrbta alebo iné zranenie.

## Doprava chladničky na miesto inštalačie

Minimálna požadovaná šírka dverí v miestnosti je 838 mm (33"). Ak je šírka dverí 914 mm (36") alebo menej, budete musieť odmontovať dvere, závesy a zásuvku chladničky. Chladničku vždy presúvajte bokom cez dvere v miestnosti, bez ohľadu na šírku dverí.

### Pri premiestňovaní chladničky:

Vaša chladnička je ťažká. Pri premiestňovaní chladničky kvôli čisteniu alebo oprave zakryte dlážku lepenkou alebo kartónom, aby ste ju nepoškodili. Pri premiestňovaní chladničky ju táhajte priamo von. Nenakláňajte ju, ani ju neprekľapajte z jedného rohu na druhý, aby „kráčala“, mohli by ste tak poškodiť dlážku.

## Odstránenie obalu

- Pred zapnutím z chladničky odstráňte pásku a zvyšky lepidla. Na zvyšky lepidla prstami naneste malé množstvo umývacieho prípravku na riad. Utrite handričkou navlhčenou do vody a nechajte uschnúť.
- Na odstránenie pásky alebo lepidla nepoužívajte ostré nástroje, nedrhnite ich alkoholom, horľavými kvapalinami ani abrazívnymi čistiacimi prostriedkami. Tieto produkty môžu poškodiť povrch chladničky.
- Zlikvidujte alebo recyklujte všetky obalové materiály.

## Pred použitím vyčistiť

Po odstránení všetkých obalových materiálov vyčistite vnútropodlažie a až potom ju začnite používať. Pokyny na čistenie nájdete v časti „Starostlivosť o chladničku“.

### Dôležitá informácia, ktorú by ste mali vedieť o sklenených policiach a krytoch:

Neumývajte sklenené police ani kryty teplou vodou, kym sú studené. Police a kryty vystavené náhlom zmenám teploty alebo úderom či nárazom môžu prasknúť.

Temperované sklo je navrhnuté tak, aby sa roztriedilo na malé kúsky. Je to normálne. Sklenené police a kryty sú ťažké. Pri ich vyberaní ich držte oboma rukami, aby vám nespadli.

## Požiadavky na umiestnenie

### **VAROVANIE**



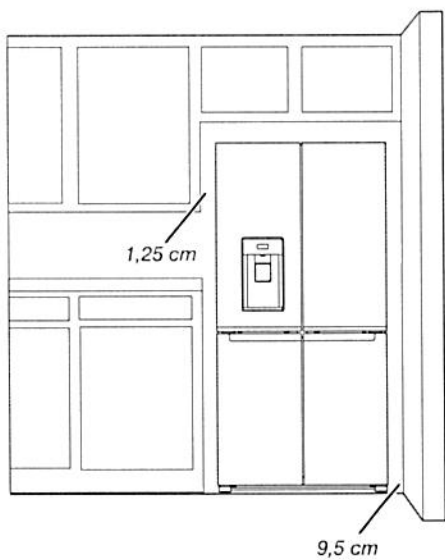
#### Nebezpečenstvo výbuchu

Horľavé a prchavé materiály, ako benzín, nenechávajte v blízkosti chladničky.

Nedodržanie týchto pokynov môže spôsobiť smrť, výbuch alebo požiar.

Na zaistenie správneho vetrania chladničky musíte na každej strane a na vrchu nechať priestor 1,25 cm. Za zadnou stenou chladničky nechajte priestor 5 cm. Ak je vaša chladnička vybavená výrobníkom ľadu, nechajte za zadnou stenou ďalší priestor na vodné prípojky. Pri inštalácii chladničky v blízkosti pevnej steny nechajte medzi chladničkou a stenou priestor minimálne 9,5 cm, aby sa dvere chladničky dali otvoriť.

**POZNÁMKA:** Táto chladnička je určená na používanie v miestnosti s rozsahom teplôt od 10 °C do 43 °C. Uprednostňujte miestnosti s rozsahom teplôt 15 °C až 32 °C, kedy má spotrebič nižšiu spotrebu energie a kedy sa lepšie chladí. Chladničku neodporúčame inštalovať v blízkosti zdrojov tepla, ako sú rúra alebo radiátor.



## Požiadavky na elektrické zapojenie

### **VAROVANIE**



#### Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom

Zapojte do uzemnej zásuvky.

Neodstraňujte kolik uzemnenia.

Nepoužívajte adaptér.

Nepoužívajte predlžovací kábel.

Nedodržanie uvedených pokynov môže spôsobiť smrť, požiar alebo zásah elektrickým prúdom.

**DÔLEŽITÉ:** Inštaláciu a elektrické zapojenie smie vykonať iba špecializovaný technik v súlade s pokynmi výrobcu, pričom musí dodržiavať platné vnútrostátne bezpečnostné predpisy.

- Chladnička je určená na napájanie zo samostatného okruhu elektrickej siete s napäťom 220 – 240 V, 10 A, 50/-60 Hz.
- Skontrolujte, či napätie na výrobnom štítku zodpovedá napätiu elektrickej siete v domácnosti.
- Spotrebčia sa bude musieť dať odpojiť od zdroja elektrického napájania vytiahnutím vidlice alebo pomocou dvojpólového spínača nainštalovaného medzi elektrickou zásuvkou a spotrebčom.
- Ak je poškodený elektrický napájací kábel, musíte ho dať vymeniť u výrobcu, v autorizovanom servise alebo u kvalifikovanej osobe, aby sa predišlo nebezpečenstvu.

Pred preinstalovaním chladničky na konečné miesto inštalácie sa musíte uistíť o správnom elektrickom zapojení:

#### Odporúčaný spôsob uzemnenia

Vyžaduje sa siet so striedavým napäťom 220 – 240 V, 50 Hz, 220 V, 60 Hz alebo 230/240 V, 50 Hz, iba s 10A poistkou a s uzemnením.



Typ B



Typ E a F



Typ N



Typ I



Typ M



Typ G

#### Pre Austráliu a Nový Zéland:

Spotrebčia bol vyrobený tak, aby spĺňal všetky austrálske normy a predpisy.

Niekteré poznámky v inštalačných pokynoch sa môžu vzťahovať na požiadavky na elektrické zapojenie v iných krajinách, preto venujte týmto špecifickým poznámkam mimoriadnu pozornosť.

Spotrebčia musíte zapojiť iba do uzemnej zásuvky so striedavým napäťom 230/240 V, 50 Hz a s prúdom 10 A.

## Požiadavky na elektrické zapojenie (Iba Veľká Británia a Írsko)

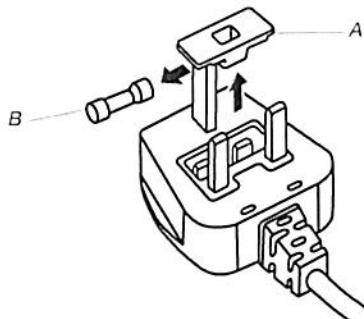
**DÔLEŽITÉ:** Táto chladnička musí byť uzemnená.

### Výmena poistky

Ak je elektrický napájací kábel chladničky vybavený vidlicou typu BS1363A s 13A poistkou, pri výmene poistky v tomto druhu vidlice sa smie použiť iba poistka podľa normy A.S.T.A., vhodná pre typ BS 1362, pričom treba dodržať nasledujúci postup:

1. Vyberte kryt poistky (A) a poistku (B).
2. Do krytu poistky zasuňte náhradnú 13A poistku.
3. Poistku aj jej kryt znova zasuňte do vidlice.

**DÔLEŽITÉ:** Po výmene poistky musíte kryt poistky znova upevniť na miesto. Ak by sa kryt poistky stratil, vidlicu môžete používať až po namontovaní správneho krytu. Správny náhradný diel je označený farebnou vložkou alebo slovným označením farby v pätiči vidlice. Náhradné kryty poistky sú k dispozícii v obchode s elektrickým tovarom.



A. Kryt poistky  
B. Poistka

### Iba pre Írsku republiku:

V mnohých prípadoch platia informácie uvedené pre Veľkú Britániu, avšak používa sa aj tretí typ vidlice a zásuvky s dvoma kolíkmi a uzemnením na boku.

### Zásuvka/vidlica (platí pre obe krajin):

Ak namontovaná vidlica nie je vhodná pre vašu zásuvku elektrickej siete, obráťte sa na servisné stredisko, kde vám poskytnú ďalšie informácie. Nepokúšajte sa vymeniť vidlicu sami. Tento postup musí vykonáť kvalifikovaný technik v súlade s pokynmi výrobcu a s platnými bezpečnostnými predpismi.

## Teplota

Táto chladnička je navrhnutá na prevádzku v miestnostiach s nasledujúcim rozsahom teplôt, v súlade s klimatickou triedou uvedenou na výrobnom štítku spotrebiča. Chladnička nemusí fungovať správne, ak sa bude dlhšie prevádzkovať pri teplote mimo stanoveného rozsahu.

**POZNÁMKA:** Odporúčame vám, aby ste chladničku neinštalovali blízko zdrojov tepla, ako sú rúra alebo radiátor.

Klimatická trieda	Prostredie T. (°C)	Prostredie T. (°F)
SN	10 až 32	50 až 90
N	16 až 32	61 až 90
ST	16 až 38	61 až 100
T	16 až 43	61 až 110

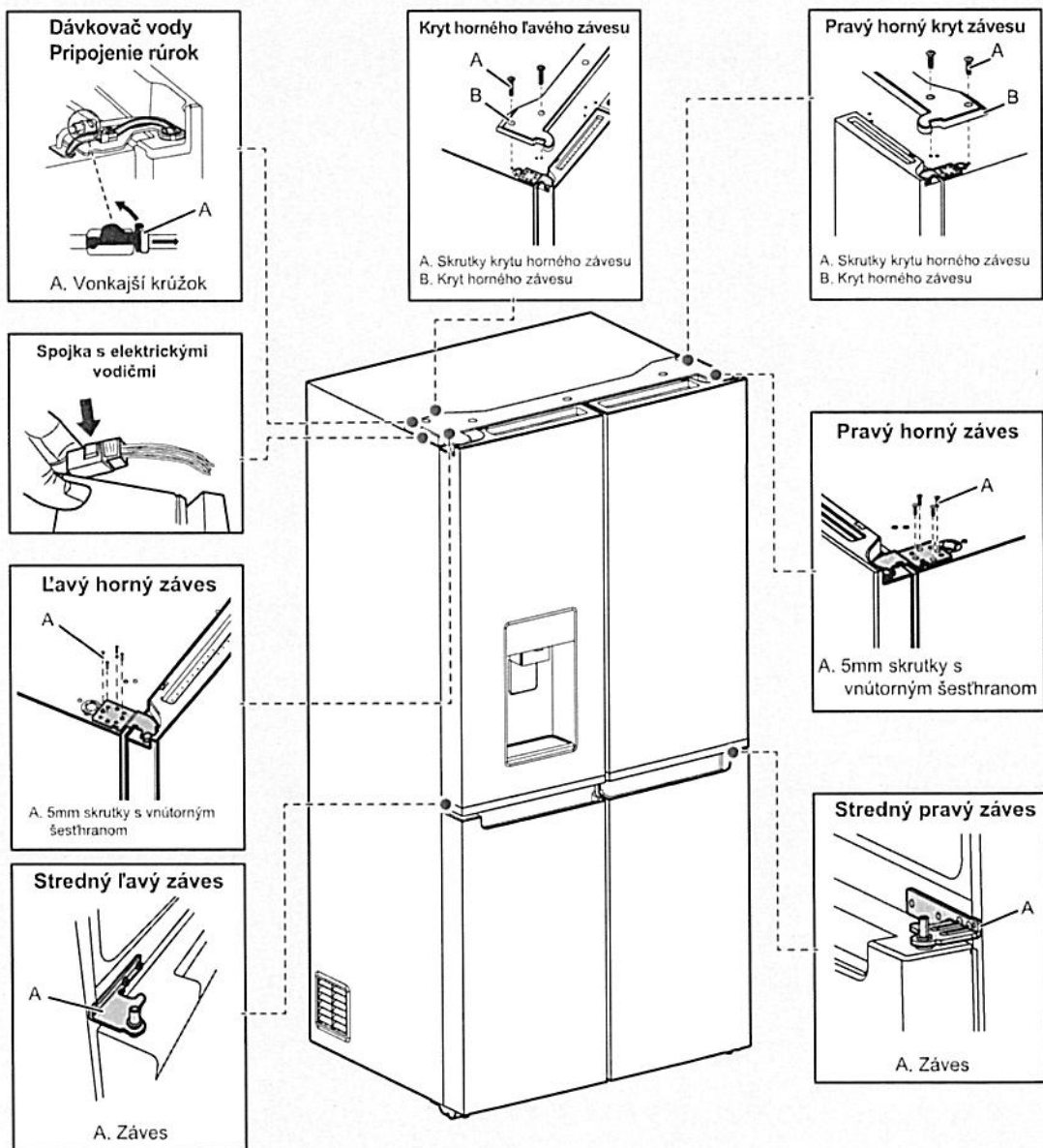
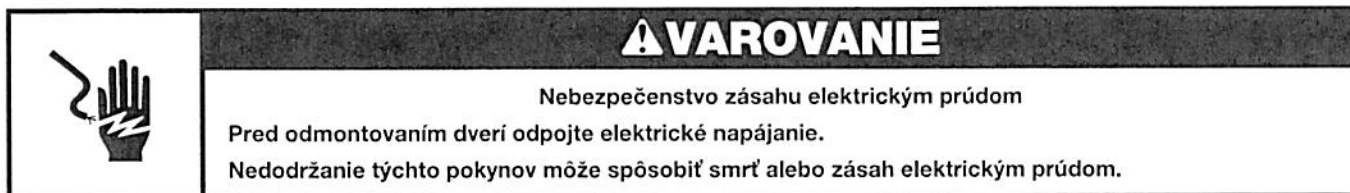
## Odmontovanie a opäťovná montáž dverí chladničky

**POZNÁMKA:** Odmerajte šírku dverí v miestnosti a zistite, či budete musieť odmontovať dvere chladničky, aby ste chladničku mohli dopraviť do miestnosti. Ak by bolo nevyhnutné odmontovať dvere chladničky, dodržte nasledujúce pokyny.

**DÔLEŽITÉ:** Ak bola chladnička už nainštalovaná a chcete ju vyniesť von z miestnosti, pred odmontovaním dverí vypnite ovládač chladničky. Odpojte chladničku od elektrickej siete alebo vypnite elektrické napájanie. Vyberte potraviny, nastaviteľné dvere alebo úžitkové priečadla z dverí chladničky.

Pred odmontovaním dverí si pripravte potrebné nástroje a prečítajte si všetky pokyny.

**POTREBNÉ NÁSTROJE:** 6 mm nástrčkový kľúč, 5 mm nástrčkový kľúč a križový skrutkovač č. 2.



## AVAROVANIE

### Ohrozenie nadmernou hmotnosťou spotrebiča

Pri zdvihaní dverí chladničky musia spolupracovať dve osoby alebo viac osôb.

Nedodržanie tohto pokynu môže spôsobiť zranenie chrbta alebo iné zranenie.

### Demontáž dverí chladničky

## AVAROVANIE



### Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom

Pred odmontovaním dverí odpojte elektrické napájanie.

Nedodržanie týchto pokynov môže spôsobiť smrť alebo zásah elektrickým prúdom.

### Demontáž dveri na ľavej strane

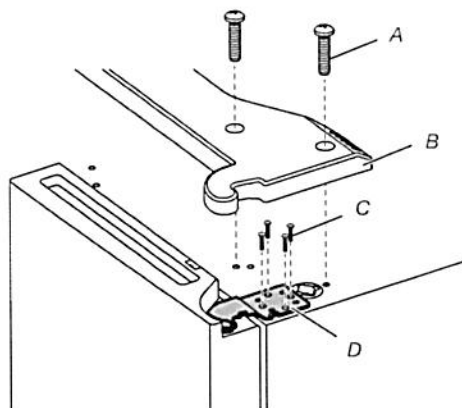
1. Odpojte chladničku od elektrickej siete alebo vypnite elektrické napájanie.

2. Nechajte dvere chladničky zatvorené a pripravte sa na ich zdvihnutie a demontáž zo skrine chladničky.

**POZNÁMKA:** Počas demontáže závesov dvere chladničky podoprite. Počas práce nedovoľte, aby celá váha dverí spočívala iba na magnetoch tesnenia dverí.

3. Križovým skrutkovačom odmontujte kryt horného závesu.

4. Pomocou 5 mm nástrčkového kľúča vyberte štyri skrutky horného závesu a odložte si ich.



A. Skrutka krytu horného závesu  
B. Kryt horného závesu

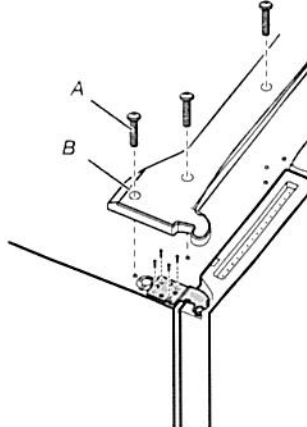
C. 5mm skrutky s vnútorným šesthranom  
D. Horný záves

5. Zdvihnite dvere chladničky z čapu stredného závesu. Horný záves sa odpojí spolu s dverami.

### Demontáž dverí na ľavej strane

**DÔLEŽITÉ:** Kabeláž používateľského rozhrania prechádza závesom ľavých dverí, preto ju musíte odpojiť ešte pred odmontovaním dverí.

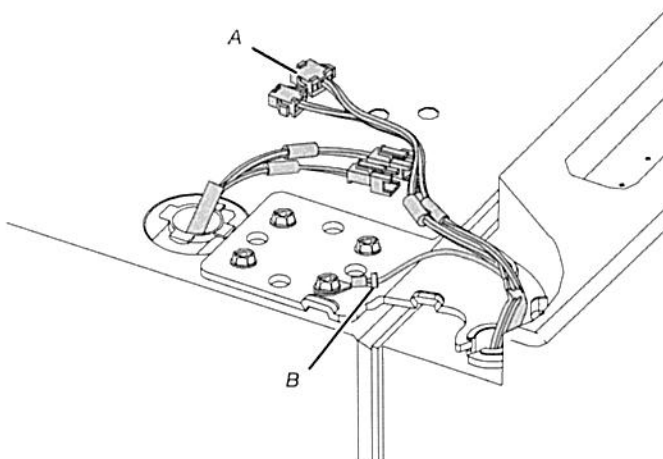
1. Križovým skrutkovačom odmontujte kryt horného závesu.



A. Skrutka krytu horného závesu  
B. Kryt horného závesu

2. Odpojte dve časti spojky s vodičmi, ktoré sú na vrchu závesu dverí.

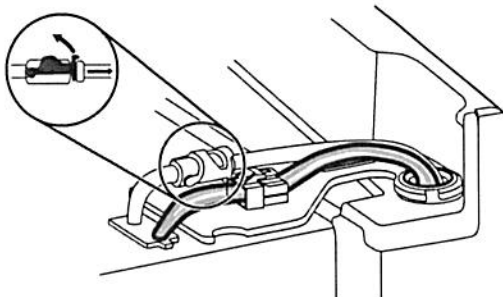
- Uchopte každú stranu spojky s vodičmi. Ľavým palcom zatlačte západku a potiahnite časti spojky od seba.



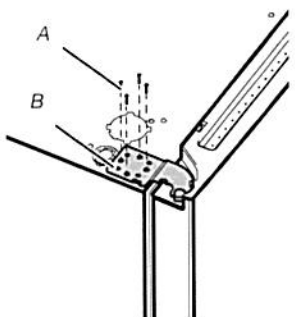
A. Sponka s elektrickými vodičmi  
B. Konektor na uzemnenie

3. Odpojte hadičky dávkovača vody umiestnené navrchu závesu dverí. Pevne zatiahnite za sponu. Potom vytiahnite hadičky z koncovky.

**POZNÁMKA:** Hadičky dávkovača vody zostanú upevnené k ľavým dvierkam chladničky.



4. Pomocou 5 mm nástrčkového klúča odskrutkujte štyri vnútorné skrutky horného závesu a odložte si ich.



A. 5mm skrutky s vnútorným šesthranom  
B. Horný záves

**POZNÁMKA:** Počas demontáže závesov dvere chladničky podoprite. Počas práce nedovoľte, aby celá váha dverí spočívala iba na magnetoch tesnenia dverí.

5. Zdvíhnite dvere chladničky z čapu spodného závesu. Horný záves sa odpojí spolu s dverami.

**POZNÁMKA:** Pri premiestňovaní chladničky cez dvere bude možno nevyhnutne odstrániť spodné závesy a rozmontovať zostavu nožičiek.

- V prípade nutnosti použite na odstránenie stredného závesu 6 mm nástrčkový klúč a križový skrutkovač č. 2.

#### Opäťovná montáž dverí na pravej strane

1. Nasadte pravé dvere na čap stredného závesu.
2. Zasuňte čap horného závesu do otvoru na vrchu dverí chladničky.
3. Pomocou 5 mm nástrčkového klúča upevnite záves ku skrinii chladničky. Skrutky neuťahujte až na doraz.

#### Opäťovná montáž dverí na ľavej strane

1. Nasadte ľavé dvere na čap stredného závesu.
2. Pomocou 5 mm nástrčkového klúča upevnite záves ku skrinii chladničky. Skrutky neuťahujte až na doraz.
3. Znovu zapojte elektrické vodiče.
  - Zatlačením spojte dva diely elektrickej spojky.
  - Zapojte uzemňovací vodič ku skrutke závesu.

#### Záverečné kroky

1. Úplne dotiahnite osem 5mm skrutiek s vnútorným šesthranom.
2. Namontujte kryty závesov na miesto.

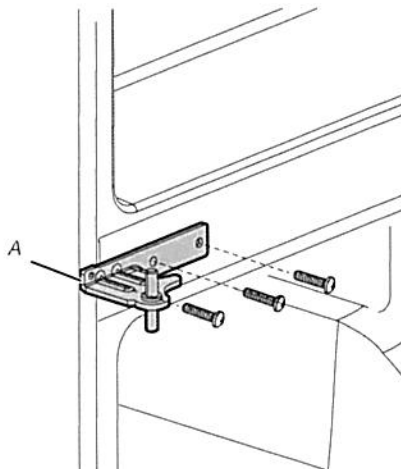
---

#### Odmontovanie a opäťovná montáž dverí mrazničky/priečadlky Flexi Freeze (Premenlivá teplota v mraziacom priestore)

1. Nechajte dvere mrazničky zatvorené a pripravte sa na ich zdvihnutie a demontáž zo skrine chladničky.

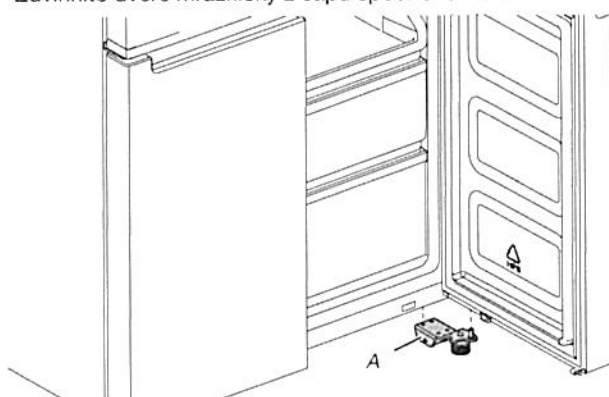
**POZNÁMKA:** Počas demontáže závesov dvere mrazničky podoprite. Počas práce nedovoľte, aby celá váha dverí spočívala iba na magnetoch tesnenia dverí.

- Pomocou križového skrutkovača č. 2 a 6 mm nástrčkového klúča odmontujte stredný záves od skrine.



A. Stredný záves

- Zdvíhnite dvere mrazničky z čapu spodného závesu.



A. Spodný záves

## Záverečné kroky

### VAROVANIE



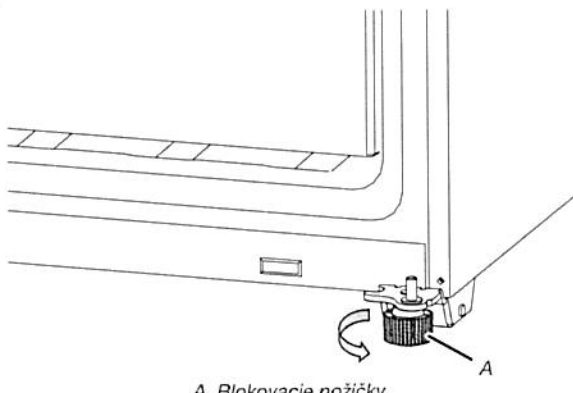
#### Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom

- Zapojte do uzemnenej zásuvky.
- Neodstraňujte kolík uzemnenia.
- Nepoužívajte adaptér.
- Nepoužívajte predĺžovací kábel.
- Nedodržanie uvedených pokynov môže spôsobiť smrť, požiar alebo zásah elektrickým prúdom.

1. Zapojte do uzemnenej zásuvky.
2. Znovu vložte do spotrebiča všetky vyberateľné diely a vložte potraviny do zásuviek.

## Vyrovnanie chladničky do vodorovnej polohy

1. Premiestnite chladničku na miesto inštalácie.
2. Rukou otočte blokovacie nožičky. Otáčajte ich doľava, kým sa valčeky nezdvihnu z podlahy a kým nebudú blokovacie nožičky pevne stáť na dlažke. To zabráni pohybu chladničky pri otvorení dverí.



A. Blokovacie nožičky

**DÔLEŽITÉ:** Ak by boli potrebné ďalšie nastavenia blokovacích nožičiek, musíte otočiť obe blokovacie nožičky o rovnaký uhol, aby sa zachovala vodorovná úroveň chladničky.

3. Na kontrolu vodorovnej polohy chladničky použite vodováhu a skontrolujte polohu sprava doľava a spredu dozadu.

## Požiadavky na prívod vody

Na prevádzku dávkovača vody a výrobníka ľadu je potrebný prívod studenej vody s tlakom vody medzi 138 kPa a 1 000 kPa (20 – 145 psi). Ak máte otázky týkajúce sa tlaku vody, obráťte sa na kvalifikovaného inštalatéra.

**POZNÁMKA:** Ak je tlak vody nižší ako požadovaný, prietok cez dávkovač vody by sa mohol znížiť, alebo by kocky ľadu mohli byť duté, prípadne by mohli mať nepravidelný tvar.

#### Prívod vody pomocou reverznej osmózy

**DÔLEŽITÉ:** Tlak vody na výstupe zo systému reverznej osmózy a tlak v prívodnom ventile vody do chladničky musí byť v rozsahu 138 kPa – 1 000 kPa (20 – 145 psi).

Ak je k prívodu studenej vody v domácnosti pripojený systém filtrace vody s reverznou osmózou, musí byť tlak vody v systéme s reverznou osmózou minimálne 276 až 414 kPa (40 – 60 psi).

- Skontrolujte, či filter na usadeniny v systéme reverznej osmózy nie je upchatý. V prípade potreby vymenite filter.
- Po intenzívnom používaní počkajte, kým sa zásobník v systéme reverznej osmózy znova nenaplní. Objem nádrže nemusí postačovať na pokryvanie spotreby chladničky.  
**POZNÁMKA:** Neodporúča sa používať systémy reverznej osmózy namontované na vodovodný kohútik.
- Ak je v chladničke umiestnený vodný filter, pri použití so systémom reverznej osmózy môže dojst' k ďalšiemu zníženiu tlaku vody. Vyberte vodný filter. Pozrite si časť „Systém filtrace vody“.

Ak máte otázky týkajúce sa tlaku vody, obráťte sa na kvalifikovaného inštalatéra.

## Pripojenie prívodu vody

Pred začatím si prečítajte všetky pokyny.

#### DÔLEŽITÉ:

- Pripojte iba k prívodu pitnej vody.

Nepoužívajte vodu, ktorá je mikrobiologicky závadná alebo má neznámu kvalitu, bez primeranej dezinfekcie pred alebo za systémom. Systémy s certifikátom na zníženie množstva cýst sa môžu používať v dezinfikovanej vode, ktorá môžu obsahovať filtrovateľné cýsty.

- Inštalačné pripojky sa musia nainštalovať v súlade s medzinárodným inštalačným kódexom a v súlade so všetkými miestnymi zákonomi a predpismi.
- Môžu sa používať rúrky z medi a z materiálu PEX vyvedené z vodovodného potrubia v domácnosti do chladničky a tieto rúrky pomôžu zabrániť neprijemnej chuti alebo zápachu v ľade alebo vode. Skontrolujte, či zo systému neuniká kvapalina. Ak sa namiesto medi použijú rúrky z materiálu PEX, odporúčame nasledujúce: 2,14 m (7') PEX v plásti, 1,52 m (5') PEX m alebo 7,62 m (25') PEX.
- Rúrky inštalujte iba v oblastiach, kde teploty zostanú nad bodom mrazu.

#### Potrebné nástroje:

Pred začatím inštalácie si pripravte potrebné nástroje a súčasti.

- Plochý skrutkovač
- 7/16" a 1/2" maticové klúče alebo 2 francúzske klúče
- 1/4" zakladací klúč s rukoväťou

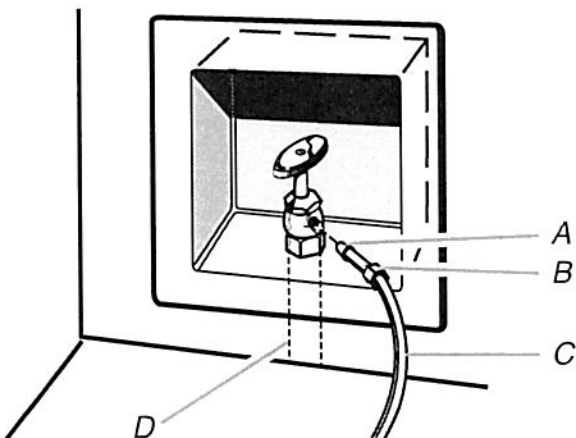
**POZNÁMKA:** Nepoužívajte prepichovací ani sedlový ventil 3/16" (4,76 mm), ktorý znížuje prietok vody a fahšie sa upcháva.

## Pripojenie k vodovodnej prípojke

**DÔLEŽITÉ:** Ak ste zapli chladničku pred pripojením vody, vypnite výrobník ľadu.

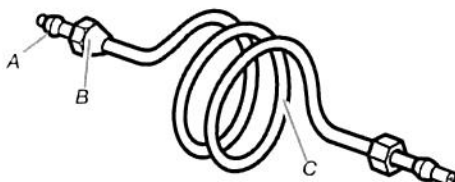
1. Odpojte chladničku od elektrickej siete alebo vypnite elektrické napájanie.
2. Vypnite hlavný prívod vody. Nechajte otvorený najbližší vodovodný kohútik dostatočne dlho, aby ste znižili tlak vody vo vodovodnom potrubí.
3. Použite uzatvárací ventil 3/4 - 14 " alebo ekvivalentný ventil. Chladnička je vybavená privodným vedením pre domácnosť s inštaláčnou súpravou, ktorá sa pripája k uzatváraciemu ventilu a k chladničke.

**POZNÁMKA:** Spotrebčí je vybavený súpravou na inštaláciu vodnej prípojky. Aby bol zaistený správny prívod vody, v spoji používajte vhodný tesniaci materiál. Po niekoľkých hodinách prevádzky skontrolujte, či je prípojka správne utesnená.



A. Puzdro    C. Medené rúrky (ku chladničke)  
B. Matica    D. Domáca pripojka

4. Teraz ste pripravení pripojiť medenú rúrkou k uzatváraciemu ventilu. Použite rúrkou z mäkkej medzi s vonkajším priemerom 6,35 mm (1/4") na prepojenie uzatváracieho ventilu a chladničky.
- Uistite sa, že rúrka má potrebnú dĺžku. Uistite sa, že oba konce medenej rúrky sú hladko odrezané.
- Nasuňte kompresnú objímku a kompresnú maticu na medenú rúrkou tak, ako je znázornené na obrázku. Zasuňte koniec rúrky do výstupu rovno až na doraz. Pomocou francúzskeho klúča naskrutkujte kompresnú maticu na výstupný koniec. Nedotahujte nadmernou silou.



A. Tlakové puzdro    C. Medené rúrky  
B. Kompressná matica

5. Voľný koniec rúrky vložte do nádoby alebo umývadla. Zapnite hlavný prívod vody, aby sa rúrka preplachovala, až kým voda nebude číra. Vypnite uzatvárací ventil na vodovodnom potrubí.

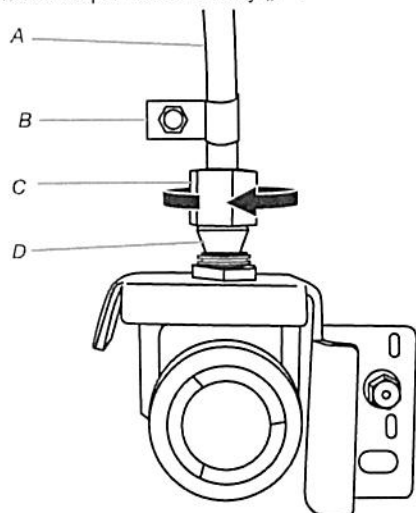
**POZNÁMKA:** Pred konečným pripojením na prívod vodného ventilu vždy vypustite vodovodné potrubie, aby ste predišli možnej poruche vodného ventilu.

6. Ohnite medenú rúrkou tak, aby sa zasunula do privodu vody umiestneného na zadnej strane skrine chladničky, ako je znázornené na obrázku. Ponechajte zvinutú medenú rúrkou v dostatočnej dĺžke, aby chladničku bolo možné odsunúť od steny kvôli servisu.

## Pripojenie ku chladničke

Postupujte podľa pokynov na pripojenie špecifických pre váš model.

1. Vyberte plastové viečko zo vstupného portu vodného ventilu. Pripojte medenú rúrkou ku vtoku ventilu pomocou kompresnej matice a objímky, ako je znázornené na obrázku. Utiahnite kompresnú maticu. Nedotahujte nadmernou silou. Potiahnutím skontrolujte, či je medená rúrka dobre upevnená.
2. Z medenej rúrky vytvorte servisnú slučku. Dbajte, aby sa medená rúrka pri zvijaní neprelomila. Medenú rúrkou pripevnite k chladničke pomocou svorky „P“.



A. Medené rúrky  
B. Svorka „P“  
C. Kompressná matica  
D. Tlakové puzdro

3. Zapnite prívod vody do chladničky a skontrolujte tesnosť. Opravte všetky netesnosti.
  4. Ak potrebujete ľad, zapnite výrobník ľadu.
- Poznámka:** Prvú dávkou ľadu dajte vyrobiť až po 24 hodinách. Prvé tri dávky vyrobeného ľadu zlikvidujte. Počkajte tri dni, kým sa zásobník na ľad úplne nenaplní.

# FILTRE A PRÍSLUŠENSTVO

## Systém filtrace vody

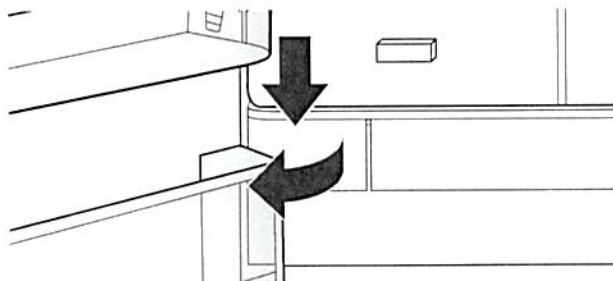
Nepoužívajte vodu, ktorá je mikrobiologicky závadná alebo má neznámu kvalitu, bez primeranej dezinfekcie pred alebo za systémom. Systémy s certifikátom na zníženie množstva cýst sa môžu používať v dezinfikovanej vode, ktorá môžu obsahovať filtrovateľné cysty.

### Demontáž a montáž vodného filtra

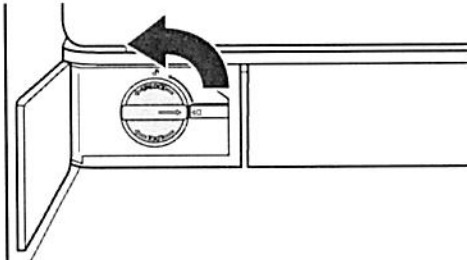
Vodný filter by sa mal vymieňať vždy po 6 mesiacoch na základe prietoku 1,89 - 2,27 l/min. (0,50 gal - 0,60 gal/min), ktorý prefiltruje 757 l (200 gal) vody.

Ak chcete objednať náhradný vzduchový filter, obráťte sa na našu spoločnosť. Informácie o objednávaní nájdete v časti „Príslušenstvo“ v Návode na použitie a údržbu.

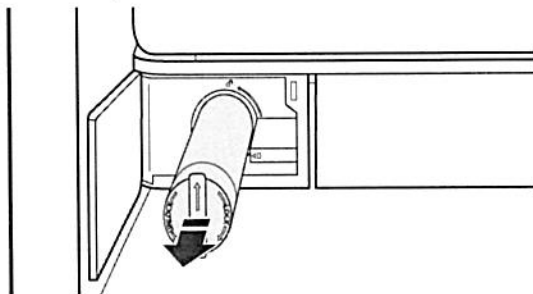
1. Dvierka vodného filtra otvorte zatlačením. Dvierka sú umiestnené vľavo dole v priestore chladničky.



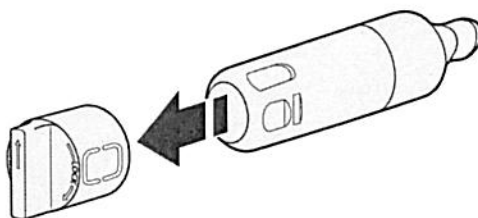
2. Vodný filter odomknite otočením o 90° doľava.



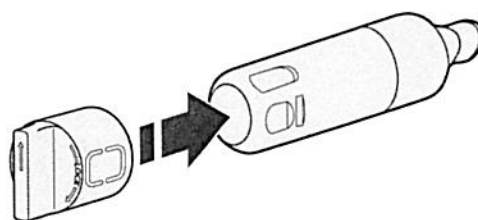
3. Vytiahnite filter z plášta.



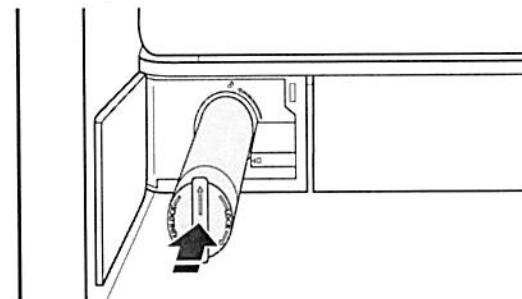
4. Z vymieňaného vodného filtra vyberte uzáver vodného filtra.



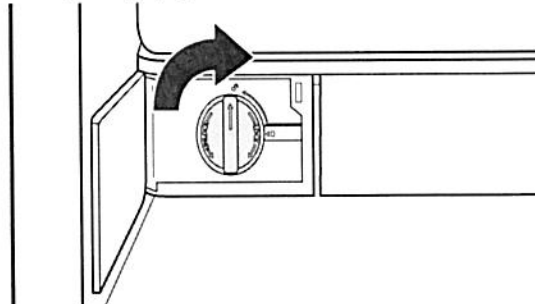
5. Namontujte uzáver vodného filtra na nový filter. Zarovnajte šípky tak, aby drážky vo filtri boli zarovnané s rebrami v kryte filtra.



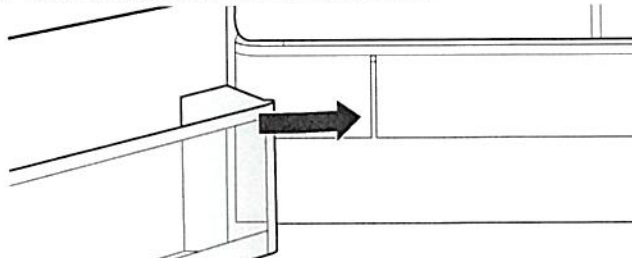
6. Založte filter do plášta.



7. Otočte vodný filter a o 90° doprava tak, aby sa zaistil na mieste a aby sa šípky vyravnali.



8. Dvierka vodného filtra zatlačením zavrite.



9. V používateľskom rozhraní vynulujte počítadlo filtra. Postup resetovania filtra nájdete v časti Ovládacie prvky pre používateľa.

## Indikátory stavu vodného filtra

Indikátory stavu vodného filtra pomáhajú identifikovať, kedy treba vymeniť vodný filter.

- ORDER FILTER (Objednať filter) (žltá) - Nastal čas vymeniť vodný filter. Nápis „Order Filter“ (Objednať filter) stále svieti, ale v režime Showroom (Predvádzací režim) nesveti.
- REPLACE FILTER (Vymeniť filter) (červená) - Je potrebné vymeniť vodný filter. Počas dávkowania vody nápis „Replace Filter“ (Vymeniť filter) 7-krát zabliká a 3-krát zaznie výstražný tón.
- POZNÁMKA: Ak nevynulujete filter v používateľskom rozhraní (UI), nápis „REPLACE FILTER“ (Vymeniť filter) zostane svietiť.
- RESET FILTER (Vynulovať filter) - Na 3 sekundy sa dotknite tlačidla „Filter Reset“, aby ste vynulovali vodný filter. Na displeji sa odpočítajú 3 sekundy, potom zabliká ikona a zaznie tón.

## Demontáž a montáž zariadenia Pure Control (Zachovanie čistoty)

Odporúča sa vymeniť zariadenie Pure Control (Zachovanie čistoty) každé 3 roky, keďže generátor ozónu v priebehu času degraduje, čím sa znižuje jeho vplyv na konzerváciu potravín. Na začiatku životnosti vytvára v priemere 0,06 ppm.

Ak si chcete objednať a vymeniť zariadenie Pure Control (Zachovanie čistoty), obráťte sa na našu spoločnosť. Informácie o objednávaní nájdete v časti „Príslušenstvo“.

## Príslušenstvo

Ak chcete objednať príslušenstvo, obráťte sa na predajcu, od ktorého ste chladničku kúpili.

## Služby pre zákazníkov alebo servis

Skôr, ako zavoláte služby pre zákazníkov alebo servis, skontrolujte body v časti „Riešenie problémov“. Pomôže vám to ušetriť výdavky za zásah pracovníka servisu. Ak napriek tomu potrebujete pomoc, dodržte nižšie uvedené pokyny.

### Ak potrebujete náhradné diely

Ak potrebujete výrobcom určené náhradné diely vo svojej oblasti, kontaktujte predajcu, od ktorého ste kúpili chladničku.

### Záruka

Informácie o záruke získate od predajcu, u ktorého ste chladničku kúpili.

**Odložte si tento návod spolu s pokladničným blokom na použitie v budúcnosti. Pri žiadosti o záručný servis budete musieť predložiť doklad o kúpe.**

Poznačte si nasledujúce informácie o spotrebici, aby ste ich mali poruke pri žiadosti o pomoc alebo servis. Budete potrebovať celé číslo modelu a výrobné číslo. Tieto informácie nájdete na štítku s číslom modelu a s výrobným číslom, ktorý je umiestnený na vnútorej stene chladničky.

Meno predajcu \_\_\_\_\_

Výrobné číslo \_\_\_\_\_

Adresa \_\_\_\_\_

Číslo telefónu \_\_\_\_\_

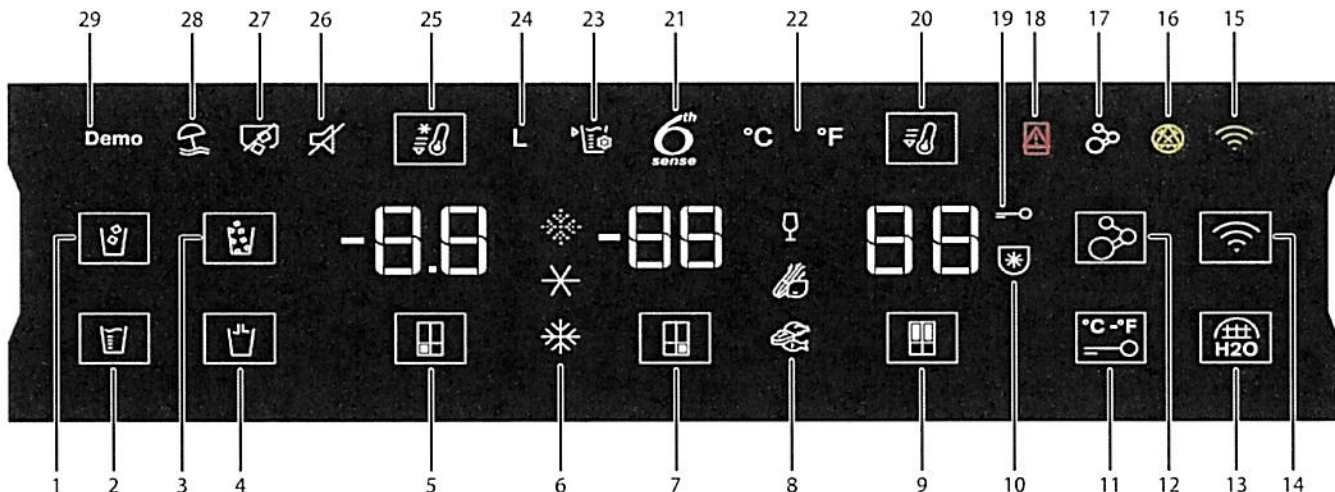
Číslo modelu \_\_\_\_\_

Dátum predaja \_\_\_\_\_

Kontaktné informácie nájdete na webovej lokalite [whirlpool.eu](http://whirlpool.eu).

# POUŽÍVANIE OVLÁDAČOV

Dotykové ovládacie prvky sú umiestnené na ľavých dverách chladničky. Na ovládacom paneli sú informácie o rôznych tlačidlach a indikátoroch. Indikátory teploty chladničky a mrazničky zobrazujú naposledy nastavenú teplotu.



1. TLAČIDLO A INDIKÁTOR Cubed Ice (Kockový ľad)
2. TLAČIDLO A INDIKÁTOR Measured Fill (Dávkovaný výdaj)
3. TLAČIDLO A INDIKÁTOR Crushed Ice (Drvený ľad)
4. TLAČIDLO A INDIKÁTOR Dispense Water (Výdaj vody)
5. TLAČIDLO A INDIKÁTOR Freezer Compartment (Priestor mrazničky)
6. INDIKÁTORY Freezer (Mraznička) Mild Freeze (Mierne zmrazenie) Fast Chill (Rýchle ochladenie)
7. TLAČIDLO A INDIKÁTOR Convertible Space (Priestor s nastaviteľnou teplotou)
8. INDIKÁTORY Wine, Veggies, Meat & Fish (Víno, zelenina, mäso a ryby)
9. TLAČIDLO A INDIKÁTOR Refrigerator Compartment (Priestor chladničky)
10. INDIKÁTOR Freeze Shield (Protimrazový štít – zabráni popáleninám pri používaní mrazničky)
11. TLAČIDLO Lock (Zámka) a stupňov Celzia/Fahrenheita
12. TLAČIDLO A INDIKÁTOR Pure Control (Zachovanie čistoty)
13. TLAČIDLO Water Filter Reset (Vynulovanie vodného filtra)
14. TLAČIDLO A INDIKÁTOR Wi-Fi
15. INDIKÁTOR Wi-Fi Error (Chyba Wi-Fi)
16. INDIKÁTOR Replace Water Filter (Výmena vodného filtra)
17. INDIKÁTOR Replace Pure Control (Výmena zariadenia Pure Control)
18. INDIKÁTOR Door Open (Otvorené dvere)
19. INDIKÁTOR Lock (Zámka)
20. TLAČIDLO A INDIKÁTOR Fast Cool (Rýchle ochladenie)
21. INDIKÁTOR 6th Sense (6. zmysel)
22. INDIKÁTOR stupňov Celzia/Fahrenheita
23. INDIKÁTOR Calibrate Fill (Kalibrácia plnenia)
24. INDIKÁTOR Liters (Litre)
25. TLAČIDLO A INDIKÁTOR Fast Freeze (Rýchle zmrazenie)
26. INDIKÁTOR Sound Off (Vypnutie zvuku)
27. INDIKÁTOR Ice maker Off (Výrobník ľadu vypnutý)
28. INDIKÁTOR Holiday Mode (Dovolenkový režim)
29. INDIKÁTOR Demo Mode (Ukážkový režim)

Ak nestlačíte žiadne tlačidlo počas jednej minúty, ovládací panel sa potom automaticky vypne. Ak chcete ovládací panel zapnúť, stlačte ťubovoľný kláves.

## - ☰ Zobrazenie a úprava bodov nastavenia teploty

### Úprava teploty v priestore chladničky a mrazničky:

Ovládacie prvky chladničky a mrazničky sú už nastavené vo výrobnom závode tak, aby vám uľahčili obsluhu spotrebiča.

Pri prvej inštalácii chladničky sa uistite, že ovládacie prvky ostali nastavené v polohe odporúčaných bodov nastavení. Odporúčané body nastavenia z výroby sú 3 °C pre chladničku a -18 °C pre mrazničku.

Stláčaním tlačidla Refrigerator Temperature (Teplota v chladničke) alebo Freezer Temperature (Teplota v mrazničke) budete prepínať body nastavenia teploty v stupňoch Celzia (°C).

### DÔLEŽITÉ:

- Pred vložením potravín do chladničky počkajte 24 hodín. Ak potraviny vložíte skôr ako sa chladnička úplne ochladí, potraviny by sa mohli pokaziť.

**POZNÁMKA:** Ak upravíte body nastavenia na nižšie ako odporúčané hodnoty, jednotlivé priečinky sa nevychladia rýchlejšie.

■ Ak je teplota v chladničke alebo v mrazničke príliš vysoká alebo príliš nízka, pred úpravou ovládacích prvkov najprv skontrolujte otvory na prívod vzduchu, aby ste sa uistili, že nie sú zablokované.

■ Odporúčané nastavenia by mali vyhovovať normálnejmu používaniu v domácnosti. Ovládacie prvy sú nastavené správne, ak je mlieko alebo ovocná šťava vychladená podľa vašich požiadaviek a zmrzlina je dostatočne zmrzená.

**POZNÁMKA:** V priestoroch, ako je garáz, pivnica alebo veranda môže byť vyššia vlhkosť alebo extrémne teploty. Aby ste spotrebič prispôsobili prevádzke v takýchto prostrediac, možno bude treba teplotu nastaviť na iné ako odporúčané rozsahy teplôt.

■ Po každom nastavení počkajte aspoň 24 hodín. Pred ďalšou úpravou teploty ešte raz skontrolujte nastavenie teplôt.

**POZNÁMKA:** Zobrazenie teploty v stupňoch Celzia a Fahrenheita prepnete stlačením a podržaním tlačidla „Max Ice (Max. ľad)“ a „Max cool (Maximálne chladenie)“ na 3 sekundy, čím sa zmení zobrazenie jednotiek teploty.

## Funkcia 6<sup>th</sup> Sense Precision Control (Presné ovládanie 6<sup>th</sup> Sense)

Snímač funkcie 6<sup>th</sup> Sense Precision Control (Presné ovládanie 6<sup>th</sup> Sense) zaisťuje presnú kontrolu stálej teploty, ktorá je vhodná na dlhodobé a čo najprirodzenejšie uchovanie čerstvých potravín. Pri detekcii zmeny teploty snímač aktivuje kompresor, ktorý rýchlo obnoví pôvodnú teplotu.

Snímač funkcie 6<sup>th</sup> Sense Precision Control (Presné ovládanie 6<sup>th</sup> Sense) minimalizuje výkyvy teploty v mrazničke vďaka inovatívному systému riadenia teploty. Znižuje výskyt popálenia mrazom, čím sa zachováva kvalita a farba potravín.

## \* \* - ☰ Nastavenie priečadky Convertible Compartment (S nastaviteľnou teplotou)

Funkcia konvertibility umožňuje prepínať medzi predvolenými teplotami v priečadke Convertible Compartment (S nastaviteľnou teplotou). Počas prepínania sa v používateľskom rozhraní zobrazí zvolená teplota. Stlačením a podržaním tlačidla teploty v zóne s nastaviteľnou teplotou na 3 sekundy prepnete z predvolby chladničky na mrazničku a naopak.

Symbol	Funkcia	Teplota
*	Traditional Freezer (Tradičné mrazenie): Už zmrazené potraviny a čerstvé potraviny (max. 12 mesiacov)	-16 °C až -22 °C
*	Mild Freezer (Mierne mrazenie): Už zmrazené potraviny na max. 1 mesiac	-12 °C
✳	Soft Freezer (Slabé mrazenie): Už zmrazené potraviny na max. 1 týždeň	-7°C
!	Wine (Víno)	10°C
⊕	Veggies (Zelenina)	4°C
✖	Meat and Fish (Mäso a ryby)	0°C

Pri úprave bodov nastavenia teploty použite nasledujúcu tabuľku ako pomôcku:

STAV	ÚPRAVA TEPLOTY
Chladnička je príliš studená	Nastavenie teploty v chladničke o 1° vyššie
Teplota v chladničke je príliš vysoká	Nastavenie teploty v chladničke o 1° nižšie
Mraznička je príliš studená	Nastavenie teploty v mrazničke o 1° vyššie
Teplota v mrazničke je príliš vysoká/príliš málo ľadu	Nastavenie teploty v mrazničke o 1° nižšie

## ⌚ Fast Cool (Rýchle ochladenie)

Funkcia Fast Cool (Rýchle ochladenie) je užitočná v obdobiah intenzívneho využívania chladničky, pri vložení veľkého množstva potravín alebo pri dočasnom zvýšení teplôt v miestnosti.

- Ak chcete zapnúť funkciu Fast Cool (Rýchle ochladenie), stlačte a podržte tlačidlo Refrigerator Temperature (Teplota v chladničke) na 3 sekundy. Keď je funkcia zapnutá, rozsvieti sa ikona Fast Cool (Rýchle ochladenie). Funkcia Fast Cool (Rýchle ochladenie) ostane zapnutá 2 hodiny, pokým ju manuálne nevypnete.
- Ak chcete funkciu Fast Cool (Rýchle ochladenie) manuálne vypnúť, stlačte a podržte tlačidlo Refrigerator Temperature (Teplota v chladničke) na 3 sekundy. Ak funkcia nie je aktivovaná, ikona Fast Cool (Rýchle ochladenie) zhasne.

- Úpravou teploty chladničky sa funkcia Fast Cool (Rýchle ochladenie) automaticky vypne.

## ⌚ Fast Freeze (Rýchle zmrazenie)

Množstvo čerstvých potravín (v kg), ktoré sa dá zmraziť za 24 hodín, je uvedené na výrobnom štítku spotrebiča.

- Tlačidlo Freezer Temperature (Teplota v mrazničke) stlačte na 3 sekundy (kým sa nerozsvieti kontrola rýchleho zmrazenia) 30 hodín pred vložením čerstvých potravín do mrazničky. Po vložení čerstvých potravín do mrazničky zvyčajne stačí 30 hodín so zapnutou funkciou Fast Freeze (Rýchle zmrazenie). Po 50 hodinách sa funkcia rýchleho zmrazenia automaticky vypne.
- Ak chcete funkciu Fast Freeze (Rýchle zmrazenie) manuálne vypnúť, stlačte a podržte tlačidlo Freezer Temperature (Teplota v mrazničke) na 3 sekundy. Ikona Fast Freeze (Rýchle zmrazenie) zhasne.
- Úpravou teploty mrazničky sa automaticky vypne funkcia Fast Freeze (Rýchle zmrazenie).

## Režim Freeze Shield (Protimrazový štít)

Funkcia Freeze Shield (Protimrazový štít) minimalizuje prechod vlhkosti v mrazených potravinách a znižuje výskyt popálenia mrazom pri používaní mrazničky. Funkcia je aktívna pri každom nastavení teploty mrazničky a v priečadke s nastaviteľnou teplotou pre ktorýkoľvek bod nastavenia režimu mrazničky.

## ⌚ Holiday Mode (Dovolenkový režim)

Tento režim je navrhnutý tak, aby spotrebič neplyтал energiou, ak nie je v bežnej prevádzke (napríklad, keď ste na dovolenke). Výberom tejto funkcie sa teplota v chladničke automaticky nastaví na 12 °C.

- Ak chcete zapnúť režim Holiday Mode (Dovolenkový režim), stlačte a podržte tlačidlo režimu, kym sa na displeji nerozsvieti kontrolka dovolenkoveho režimu.
- Ak chcete režim Holiday Mode (Dovolenkový režim) ukončiť, stlačte a podržte tlačidlo režimu, kym na displeji nezhasnú ikony režimu.
- Úpravou teploty chladničky sa funkcia režimu Holiday Mode (Dovolenkový režim) automaticky vypne.

**DÔLEŽITÉ:** Ak zvolíte tento režim, z priestoru chladničky musíte vybrať všetky potraviny a nápoje.

## 🔊 Zapnutie/vypnutie zvuku

Stlačením a podržaním tlačidla „Filter Reset (Vynulovanie filtra)“ a „Pure Control (Zachovanie čistoty)“ na 3 sekundy sa zapne/vypne zvuk. Ak zapnete zvuk, na displeji sa rozsvieti ikona „Sound (Zvuk)“.

## 🔒 Key Lock (Zablokovanie tlačidiel)

- Funkcia zablokovania tlačidiel sa aktivuje, ak stlačíte a na 3 sekundy podržíte tlačidlo Lock (Zablokovanie).
- Ak chcete zablokovanie vypnúť, stlačte a 3 sekundy podržíte tlačidlo Lock (Zablokovanie).

Funkcia zablokovania bráni používaniu ovládacieho panela a rukováti dávkovača, až kým používateľ neodblokuje ovládací panel. Táto funkcia bráni neželanej zmene nastavení.

## Demo Mode (Ukázkový režim)

Tento režim sa používa, keď je chladnička vystavená v predajni alebo ak chcete vypnúť chladenie a všetky ostatné funkcie (okrem vnútorného osvetlenia).

Režim Demo Mode (Ukázkový režim) môžete zapnúť aj pred odchodom na dlhšiu dovolenku. Pozrite si časť „Dovolenka a opatrenia pri stáhovaní“, kde nájdete postup pri prepnutí chladničky do tohto režimu na dlhšiu dobu.

- Ak zapnete ukážkový režim, na displeji sa rozsvieti ikona „Demo“.
- Režim Demo Mode (Ukážkový režim) zapnete alebo vypniete súčasným stlačením a podržaním tlačidiel „Measured Fill (Dávkovaný výdaj)“ a „Water Filter Reset (Vynulovanie vodného filtra)“ na 3 sekundy.

#### Pure control (Zachovanie čistoty)

Chladnička používa generátor ozónu, ktorý je umiestnený v strede vzduchovej veže. Zariadenie Pure control (Zachovanie čistoty) je možné zapnúť alebo vypnúť.

- Keď sa rozsvieti kontrolka tlačidla Pure Control (Zachovanie čistoty), stlačením tlačidla vypnite zariadenie Pure Control. Preprnutím tlačidla aktivujete/deaktivujete zariadenie Pure Control (Zachovanie čistoty).

Životnosť zariadenia Pure Control (Zachovanie čistoty) je 3 roky používania. Po dosiahnutí 3-ročnej životnosti sa zapne ikona Pure Control (Zachovanie čistoty). Po výmene zariadenia Pure Control (Zachovanie čistoty) je možné alarm resetovať.

- Stlačením tlačidla resetovania Pure Control (Zachovanie čistoty) na 3 sekundy sa vynuluje počítadlo a indikátor výmeny Pure Control sa vypne

#### Doplnkové funkcie

##### Alarm Door Ajar (Alarm pri otvorených dverách)

Keď sú dvere chladničky alebo zásuvka mrazničky otvorené po dobu 5 minút a je zapnuté chladenie, zaznie alarm Door Ajar (Alarm pri otvorených dverách). Alarm sa bude opakovať vždy po 2 minútach. Alarm sa vypne, ak zasuniete zásuvku a zatvoríte všetky dvere.

## FUNKCIE PRIPOJENIA CHLADNIČKY (U NIEKTORÝCH MODELOV)

Konektivita Wi-Fi umožňuje vašej smart chladničke pripojiť sa na internet a spolupracovať s aplikáciou Whirlpool® vo vašom smartfóne alebo mobilnom zariadení. Toto spojenie vám ponúka niekoľko smart možností, ktoré vám ušetria vzácný čas a energiu. Pozrite si časť „Riešenie problémov - modely s pripojením“ v tomto Návode na používanie a údržbu: skontrolujte všetky pokyny na pripojenie konkrétneho smerovača.

**POZNÁMKA:** Vyžaduje Wi-Fi a vytvorenie účtu. Funkcie aplikácie a funkčnosti sa môžu zmeniť. V závislosti od podmienok služby, ktoré sú k dispozícii na webovej lokalite Whirlpool.



#### FUNKCIE SMART

Funkcie Smart vám pomôžu zefektívniť každodennú prácu tým, že vám umožňujú diaľkovo monitorovať, spravovať a udržiavať chladničku.

##### Diaľkové ovládanie teploty

**Čo to znamená:** Umožňuje vám ovládať chladničku na diaľku z mobilného zariadenia pomocou aplikácie Whirlpool®.

**Čo to znamená pre vás:** Umožňuje diaľkovo ovládať teploty v chladničke, mrazničke a v komore s riadenou teplotou – nie iba vtedy, keď stojíte pred spotrebičom.

##### Stav vodného filtra

**Čo to znamená:** Poskytuje vám prehľad o zostávajúcej životnosti vodného filtra pred nutnosťou výmeny. To vám umožní vynulovať filter.

**Čo to znamená pre vás:** Pomáha vám efektívnejšie plánovať objednávanie a výmenu filtrov.

##### Aplikácia Auto Reorder (automatické objednávanie)

**Čo to znamená:** Umožňuje vám objednať náhradné filtre, spotrebny materiál a príslušenstvo prostredníctvom aplikácie Whirlpool® na dodanie priamo do vášho domu.

**POZNÁMKA:** Pokiaľ potrebujete nechať dvere otvorené, napríklad pri čistení vnútra chladničky, môžete zvuk alarmu vypnúť dotknutím sa ľubovoľného tlačidla na ovládacom paneli. Zvuk alarmu sa dočasne vypne, ale na ovládacom paneli dávkovača zostane svietiť ikona Door Ajar (Otvorené dvere)

##### Water Filter Reset (Vynulovanie vodného filtra) a indikátor

Zobrazuje stav vodného filtra. Ak chcete vynulovať filter, na 3 sekundy sa dotknite tlačidla Water Filter Reset (Vynulovanie vodného filtra). Po dokončení odpočítavania ikona trikrát zabliká a proces vynulovania filtra je dokončený.

Indikátory stavu vodného filtra na vnútorných ovládacích prvkoch vám pomáhajú určiť, kedy treba vymeniť vodný filter.

- ORDER FILTER (Objednať filter) (Žltá): Objednajte nový vodný filter.
- REPLACE FILTER (Vymeniť filter) (Červená): Vymenite vodný filter. Počas výdaja vody bude ikona „Replace Filter“ (Vymeniť filter) neustále blikat od začiatku do konca výdaja. Ak nevymenite vodný filter do 14 dní, ikona „Replace Filter“ (Vymeniť filter) 7-krát zabliká a na konci výdaja zaznie 3-krát výstražný tón. Pozrite si časť „Systém filtrácie vody“.

**POZNÁMKA:** Nápis „REPLACE FILTER“ (Vymeniť filter) zostane svietiť, ak filter nevynulujete.

## Osvetlenie chladničky

Chladnička má k dispozícii vnútorné osvetlenie, ktoré sa rozsvieti vždy po otvorení dverí.

**POZNÁMKA:** Osvetlenie má LED diódy, ktoré netreba vymieňať. Ak sa LED diódy po otvorení dverí nerozsvietia, obráťte sa na servis.

## FUNKCIE PRIPOJENIA CHLADNIČKY (U NIEKTORÝCH MODELOV)

**Čo to znamená pre vás:** Zjednodušuje objednávanie správnych filtrov vody a vzduchu – nemusíte chodiť do obchodu a hľadať správne filtre.

##### Upozornenie Door Ajar (Otvorené dvere)

**Čo to znamená:** Keď niektoré dvere chladničky zostanú otvorené, aplikácia vám odošle upozornenie.

**Čo to znamená pre vás:** Upozorní vás na stav otvorených dverí, aby ste mohli zavrieť dvere alebo zavolať domov a požiadať inú osobu, aby zavrela dvere skôr, ako teplota nadmerne stúpne.

##### Fast Cool (Rýchle ochladenie)

**Čo to znamená:** Umožňuje vám ovládať chladničku na diaľku z mobilného zariadenia pomocou aplikácie Whirlpool®.

**Čo to znamená pre vás:** Umožňuje zapnúť/vypnúť možnosti Fast Cool (Rýchle ochladenie) na diaľku, aby sa v chladničke znížili teploty pred vložením novo zakúpených potravín. Zniží vnútorné teploty na 24 hodín.

##### Fast Freeze (Rýchle zmrazenie)

**Čo to znamená:** Umožňuje vám ovládať mrazničku na diaľku z mobilného zariadenia pomocou aplikácie Whirlpool®.

**Čo to znamená pre vás:** Umožňuje vám zapnúť/vypnúť funkciu Fast Freeze (Rýchle zmrazenie) na diaľku, aby sa zvýšila produkcia ľadu. Znižuje nastavenú teplotu na najnižšie možné nastavenie na 24 hodín, aby sa maximalizovala tvorba ľadu.

##### Ovládanie režimu Freeze Shield®

**Čo to znamená:** Prostredníctvom aplikácie Whirlpool® umožní zobraziť informácie o stave chladničky na vašom mobilnom zariadení.

**Čo to znamená pre vás:** Informuje vás, či je režim Freeze Shield® v chladničke aktívny, aby sa znížila možnosť popálenia mrazom a aby si zmrazené položky mohli udržať svoj vzhľad a chuť.

#### Holiday Mode (Dovolenkový režim)

**Čo to znamená:** Umožňuje chladničku efektívne chladiť a šetriť energiu počas režimu Holiday Mode (Dovolenkový režim). Umožňuje diaľkové zapnutie a vypnutie z mobilného zariadenia pomocou aplikácie Whirlpool®.

**Čo to znamená pre vás:** Umožňuje vzdialene zapnúť alebo vypnúť možnosti režimu Holiday Mode (Dovolenkový režim).

#### Výrobník ľadu zapnutý/vypnutý

**Čo to znamená:** Umožňuje diaľkové zapnutie a vypnutie výrobníka ľadu v chladničke pomocou aplikácie Whirlpool® v mobilnom zariadení.

**Čo to znamená pre vás:** Umožňuje vzdialene zapnúť alebo vypnúť výrobník ľadu.

#### Lock Mode (Režim uzamknutia)

**Čo to znamená:** Umožňuje diaľkové zaistenie a odistenie používateľského rozhrania na chladničke pomocou aplikácie Whirlpool® v mobilnom zariadení.

**Čo to znamená pre vás:** Umožňuje diaľkovo zamknúť a odomknúť používateľské rozhranie, aby sa uľahčilo čistenie alebo aby sa zabránilo neúmyselnému výdaju, ktoré zapnú malé deti alebo domáci miláčikovia.

#### ZAČÍNAME

Ak chcete pripojiť svoju novú chladničku k internetu, stiahnite si aplikáciu Whirlpool 6th Sense Live App, vytvorte si účet a potom pripojte spotrebič podľa pokynov v aplikácii.

Ďalšie informácie a funkcie nájdete v aplikácii Whirlpool®.

Vyžaduje Wi-Fi a vytvorenie účtu. Funkcie aplikácie a funknosti sa môžu zmeniť. V závislosti od podmienok služby, ktoré sú k dispozícii na webovej lokalite Whirlpool a v aplikácii. Môžu sa účtovať poplatky za prenos dát.

## NASTAVENIE PRIPOJENIA (U NIEKTORÝCH MODELOV)

**DÔLEŽITÉ:** Ste zodpovední za správnu inštaláciu chladničky pred použitím. Prečítajte si a dodržiavajte pokyny pre používateľov dodané s chladničkou.

### Pokyny na automatické nastavenie - nastavenie chráneného pripojenia Wi-Fi (WPS)

#### Čo budete potrebovať:

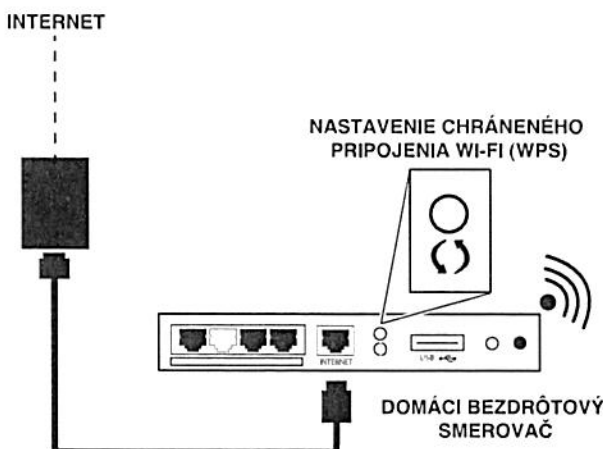
- Domáci bezdrôtový smerovač s funkciou WPS. Smerovač by mal byť zapnutý a mal by mať funkčné pripojenie k internetu.

**POZNÁMKA:** Smerovač musí fungovať na frekvencii 2,4 GHz. Chladnička sa nemôže pripojiť na frekvencii 5 GHz.

- Identifikačné číslo inteligentného spotrebiča (SAID) z vašej chladničky. Číslo sa nachádza na prednej strane krytu pravého závesu na chladničke.

**POZNÁMKA:** Ak váš domáci bezdrôtový smerovač nie je vybavený tlačidlom WPS, prečítajte si používateľskú príručku smerovača a uistite sa, že má funkciu WPS. Ak nie, alternatívne pokyny na nastavenie nájdete v mobilnej aplikácii.

#### Nastavenie smerovača



Na smerovači stlačte tlačidlo WPS. Začne blikať svetelný indikátor.

**TIP:** Funkcia WPS na smerovači je aktívna 2 minúty. V tomto časovom intervale vykonajte ďalší krok, inak budete musieť znova spustiť funkciu WPS.

#### Nastavenie chladničky (závislé od času)



Na domovskej obrazovke stlačte a na 3 sekundy podržte tlačidlo Connect (Pripojiť).

Indikátor stavu Wi-Fi (⌚) na ovládacom paneli chladničky bude pomaly blikať, zatiaľ čo sa chladnička a smerovač sa pokúsia spojiť.

Ak je pripojenie úspešné, indikátor stavu Wi-Fi sa rozsvieti a zostane svietiť.

#### Ak sa chladnička nepripojí:

Ak chladnička a smerovač po 2 minútach nenadviažu spojenie, indikátor stavu Wi-Fi bude rýchlo blikať 5 sekúnd a potom zhasne. Pozrite si časť „Riešenie problémov - modely s pripojením“ v tomto Návode na používanie a údržbu: skontrolujte všetky pokyny na pripojenie konkrétneho smerovača a pozrite získajte alternatívne pokyny k mobilnej aplikácii.

**POZNÁMKA:** Ak ide o váš prvý inteligentný spotrebič (Smart Appliance), budete si musieť stiahnuť aplikáciu Whirlpool® a vytvoriť si online užívateľský účet.

Ak už máte aplikáciu a užívateľský účet, prejdite na krok 4 „Registrácia chladničky v používateľskom účte.“

Ak chcete Wi-Fi odpojiť, stlačte a podržte tlačidlo Connect (Pripojiť) na viac ako 15 sekúnd, ikona (⌚) sa vypne, čo znamená, že ste Wi-Fi rádio deaktivovali.

Ak sa chcete znova pripojiť k sieti Wi-Fi, stlačte a na 3 sekundy podržte tlačidlo Connect (Pripojiť) na domovskej obrazovke.

Indikátor stavu Wi-Fi (⌚) na ovládacom paneli chladničky bude pomaly blikať, zatiaľ čo sa chladnička a smerovač pokúsia spojiť.

Ak je pripojenie úspešné, indikátor stavu Wi-Fi sa rozsvieti a zostane svietiť.

Ak chcete odpojiť chladničku od smerovača, stlačte a podržte CONNECT (Pripojiť) dlhšie ako 15 sekúnd. Ikony (Wi-Fi) sa vypnú, čo znamená, že chladnička je úplne odpojená od Wi-Fi a od smerovača.

Ak chcete znova pripojiť chladničku k smerovaču a znova pripojiť siet Wi-Fi, stlačte a na 3 sekundy podržte tlačidlo CONNECT (Pripojiť) na domovskej obrazovke. Indikátor stavu Wi-Fi (Wi-Fi) na ovládacom paneli chladničky bude pomaly blikať, zatiaľ čo sa chladnička a smerovač pokúsia spojiť. Ak je pripojenie úspešné, indikátor stavu Wi-Fi sa rozsvietí a zostane svietiť.

Na smerovači stlačte tlačidlo WPS. Začne blikať svetelný indikátor.

**TIP:** Funkcia WPS na smerovači je aktívna 2 minúty. V tomto časovom intervale vykonajte ďalší krok, inak budete musieť znova spustiť službu WPS.

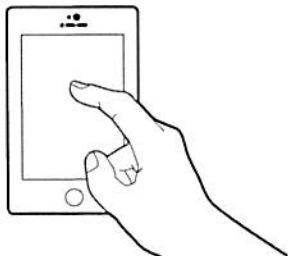
**Stiahnite si aplikáciu Whirlpool® a vytvorte si užívateľský účet**



Prejdite na svojom mobilnom zariadení, smartfóne alebo tablete na a vyhľadajte v obchode s aplikáciami aplikáciu Whirlpool®.

Po inštalácii otvorte aplikáciu klepnutím na ikonu aplikácie Whirlpool®. Postupujte podľa pokynov na nastavenie používateľského účtu. Aplikácia zaistí získanie potrebných osobných a domáčich informácií, ako aj informácií o vašom dodávateľovi elektrickej energie.

#### Registrácia chladničky v používateľskom účte



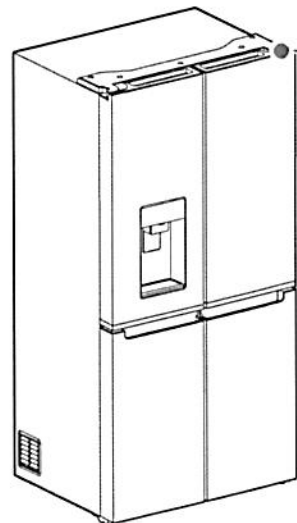
Registrácia chladničky vo vašom účte je nevyhnutným krokom nato, aby ste mohli naplno využívať výhody funkcií Smart. Po výzve aplikácie zadajte číslo SAID (rozlišujú sa veľké a malé písmená), ktoré nájdete na nálepke na prednej strane pravého krytu závesu chladničky.

Identifikátor My Smart Appliance je:

- Indikátor stavu Wi-Fi na ovládacom paneli chladničky bude pomaly blikať, zatiaľ čo sa chladnička a smerovač pokúsia spojiť.
- Upozorňujeme, že blikanie nastane iba pri prvej registrácii po kúpe chladničky. Po automatickom opäťovnom pripojení indikátory už nebudú blikať.
- Chladnička po pripojení k domácej sieti Wi-Fi zostane pripojená, aj keď dojde k výpadku napájania, po premiestnení spotrebiča na iné miesto alebo po uskladnení spotrebiča na určitý čas.

- Ak vymeníte bezdrôtový smerovač (alebo si kúpite inú inteligentnú chladničku), budete musieť tento postup pripojenia zopakovať.

Poznámka: Počas procesu registrácie produktu musia byť mobilný telefón a chladnička pripojené k rovnakej sieti Wi-Fi.

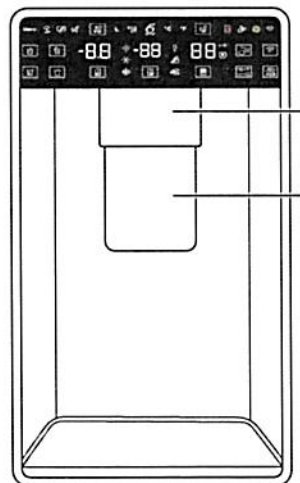


Identifikačné číslo intelligentného spotrebiča (SAID) sa nachádza na nálepke na prednej strane krytu pravého závesu chladničky.

## Dávkovače vody a ľadu

### DÔLEŽITÉ:

- Chladničku nechajte 3 hodiny vychladnúť, aby sa voda mohla vychladniť.
- Prvú dávku ľadu dajte vyrobiť až po 24 hodinách. Prvé 3 dávky vyrobeného ľadu zlikvidujte.
- Dávkovací systém nebude fungovať, ak sú otvorené ľavé dvere chladničky.



A. Rukoväť dávkovača vody  
B. Rukoväť dávkovača ľadu

## Prepláchnutie vodného systému

Vzduch v systéme výdaja vody môže spôsobiť odkvapkovanie z dávkovača vody. Vodný systém prepláchnite po pripojení chladničky k zdroju vody alebo po výmene vodného filtra.

Prepláchnutie systému na dávkovanie vody vytlačí vzduch z vodovodného vedenia a filtra a pripraví vodný filter na použitie. V niektorých domácnostach možno bude treba preplachovať viackrát.

**POZNÁMKA:** Pri odstraňovaní vzduchu zo systému môže z dávkovača výtekať voda.

1. S pomocou pevnnej nádoby stlačte a 5 sekúnd podržte rukoväť dávkovača vody.
2. Na 5 sekúnd uvoľnite rukoväť dávkovača. Opakujte kroky 1 a 2, až kým voda nezačne výtekáť.
3. Akonáhle voda začne výtekáť, ďalej stlačajte a uvoľňujte rukoväť dávkovača (5 sekúnd zapnuté, 5 sekúnd vypnuté), až kým nevýteče celkom 12 l (3 gal) vody.

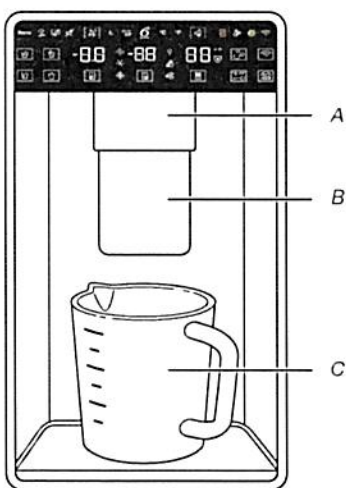
## Kalibrácia funkcie Measured Fill (Dávkovaný výdaj)

Tlak vody v domácnosti môže ovplyvniť presnosť funkcie Measured Fill (Dávkovaný výdaj). Aby ste dosiahli optimálny výkon výdajníka vody, musíte najprv kalibrovať funkciu Measured Fill (Dávkovaný výdaj).

### DÔLEŽITÉ:

- Pred kalibráciou funkcie Measured Fill (Dávkovaný výdaj) prepláchnite vodný systém.
- Najlepšie výsledky dosiahnete, ak sa kalibrácia vykoná, keď sa v dome nepoužíva voda.
- 1. Umiestnite pevný odmerku (1 šálka s objemom [237 ml]) na podnos dávkovača do stredu pred rukoväťou dávkovača ľadu/vody.

**POZNÁMKA:** V závislosti od modelu môže byť k dispozícii odmerka.



A. Rukoväť dávkovača vody  
B. Rukoväť dávkovača ľadu  
C. odmerka (1 šálka)

Dbajte na to, aby nebola vybratá žiadna predvolba funkcie Measured Fill (Dávkovaný výdaj).

2. Stlačením a podržaním tlačidla Measured Fill (Dávkovaný výdaj) na 3 sekundy vstúpite do režimu Calibration (Kalibrácia). Ikony Calibration (Kalibrácia) a Measured Fill (Dávkovaný výdaj) sa rozsvietia a zostanú svietiť počas kalibrácie funkcie Measured Fill (Dávkovaný výdaj).

**POZNÁMKA:** V režime Calibration (Kalibrácia) sa môžete kedykoľvek dotknúť tlačidla MEASURED FILL (Dávkovaný výdaj). Ikony Calibration (Kalibrácia) a Measured Fill (Dávkovaný výdaj) zhasnú.

3. Podľa potreby stlačte a podržte rukoväť dávkovača vody, aby ste vypustili vodu do plniaceho vedenia v odmernej nádobe.
4. **POZNÁMKA:** Ak dôjde k preplneniu alebo rozliatiu, vodu vylejte a znova začnite kalibráciu.
5. Ak bola do odmerky správne nadávkovaná 1 šálka vody, potvrďte kalibráciu dotykom nápisu MEASURED FILL (Dávkovaný výdaj).
6. Po potvrdení kalibrácie funkcie Measured Fill (Dávkovaný výdaj) ikona Calibration (Kalibrácia) zmizne a na displeji sa opäť zobrazí hlavná obrazovka.

## Dávkovanie

Dotknite sa tlačidla CUBED ICE (Kockový ľad) alebo CRUSHED ICE (Drvený ľad), ktorým vyberiete typ ľadu.

### POZNÁMKY:

- V prípade výdaja drveného ľadu sa kocky pred výdajom rozdravia. To môže spôsobiť mierne oneskorenie pri dávkovaní drveného ľadu. Hluk z drivia ľadu je normálny a kúsky ľadu môžu mať rôznú veľkosť.
- Pri zmene režimu z drveného ľadu na kocky sa pri prvom dávkovaní kociek uvoľní s kockami aj malé množstvo drveného ľadu.

## Dávkovanie vody

### DÔLEŽITÉ:

- Každý týždeň nadávkujte najmenej 1 l (1 qt) vody, aby ste udržali dodávku čerstvej vody.
- Pokles prietoku vody z dávkovača môže byť spôsobený nízkym tlakom vody.
  - Po odstránení vodného filtra nadávkujte 1 šálku vody (237 ml). Ak sa nadávkuje 1 šálka (237 ml) vody v priebehu 8 sekúnd alebo kratšie, tlak vody do chladničky splňa minimálne požiadavky.
  - Ak nadávkovanie 1 šálky (237 ml) trvá 8 sekúnd alebo kratšie, tlak vody do chladničky splňa minimálne požiadavky. Návrhy nájdete v častiach „Požiadavky na dodávku vody“ a „Riešenie problémov“.

### Výdaj vody - standardné:

1. Pohár z pevného materiálu zatlačte o páčku na dávkovač vody.
2. Vybratím pohára zastavíte výdaj vody.

**POZNÁMKA:** Tlačidlo Crushed Ice (Drvený ľad) neumožňuje standardné dávkovanie. Funguje iba v režime Measured Fill (Dávkovaný výdaj).

## Výdaj vody – Measured Fill (Dávkovaný výdaj):

Measured Fill (Dávkovaný výdaj) umožňuje vydať určité množstvo vody stlačením niekoľkých tlačidiel.

- Pod vodnú hubicu umiestnite pevný pohár. Aktivujte dotykom položky MEASURED FILL (Dávkovaný výdaj).
- POZNÁMKA:** Nadávkujte sa vybraté množstvo vody. Uistite sa, že do nádoby sa zmestí celý objem. Ak je v nádobe ľad, možno bude potrebné výber upraviť.
- Dotknutím položky MEASURED FILL (Dávkovaný výdaj) zapnete a opäťovným dotykom vyberiete množstvo vody 0,2 l (8 oz), 0,5 l (16 oz) alebo 0,7 l (24 oz). Štvrtým dotknutím ukončíte displej funkcie Measured Fill (Dávkovaný výdaj).
- Dotknite sa nápisu DISPENSE WATER (Výdaj vody) alebo stlačte rukoväť a nadávkujte sa zvolené množstvo vody.

### POZNÁMKY:

- Výdajník Measured Fill (Dávkovaný výdaj) sa automaticky vypne po 1 minúte nečinnosti.
- Ak po každom naplnení pohára stlačíte nápis DISPENSE WATER (Výdaj vody), do každého pohára sa nadávkujie rovnaké množstvo vody.

Možnosti Measured Fill (Dávkovaný výdaj) sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Jednotky			
Unce	8	16	24
Šálky	1	2	3
Litre	0,2	0,5	0,7

**POZNÁMKA:** Väčšina šálkov na kávu (obvyčajne 118 až 177 ml [4 až 6 oz] na šálku) nemá tú istú veľkosť ako odmerka (237 ml [8 oz]). Možno budete musieť znova skalibrovať funkciu Measured Fill (Dávkovaný výdaj), aby ste zabránili nedostatočnému naplneniu alebo preplneniu kávových šálkov.

- Nadávkujte vodu.

**POZNÁMKA:** Počas výdaja vody sa prietok vody automaticky zastaví po nadávkovaní požadovaného objemu.

- Pohár z pevného materiálu umiestnite pod vodnú hubicu a zatlačte páčku na dávkovač vody.

#### ALEBO

- Pod vodnú hubicu umiestnite pohár a dotknite sa nápisu DISPENSE WATER (Výdaj vody), aby sa začal výdaj vody bez dotyku rúk.

- Ak chcete zastaviť výdaj vody skôr ako sa dosiahne vybratý objem, druhýkrát sa dotknite nápisu DISPENSE WATER (Výdaj vody) alebo sa dotknite rukoväťe dávkovača vody. Ak chcete pokračovať vo výdaji zostávajúceho množstva, dotknite sa znova nápisu DISPENSE WATER (Výdaj vody) alebo rukoväťe.

**POZNÁMKA:** Ak ukončíte výdaj pred nadávkovaním požadovaného objemu, displej sa po 1 minúte vypne. Ak výdaj v priebehu tejto doby neobnovíte, obnoví sa pôvodná hodnota výdaja.

- Ak chcete vybrať nový objem alebo začať znova vydávať rovnaký objem, musíte najskôr dokončiť vydávanie zvoleného objemu alebo vypnúť funkciu Measured Fill (Dávkovaný výdaj) (bud počkajte 1 minútu, aby sa automaticky vypila, alebo sa dotknite položky CUBED ICE (Kockový ľad) alebo CRUSHED ICE (Drvený ľad), aby ste funkciu manuálne vypli) a potom znova vyberte možnosť Measured Fill (Dávkovaný výdaj).

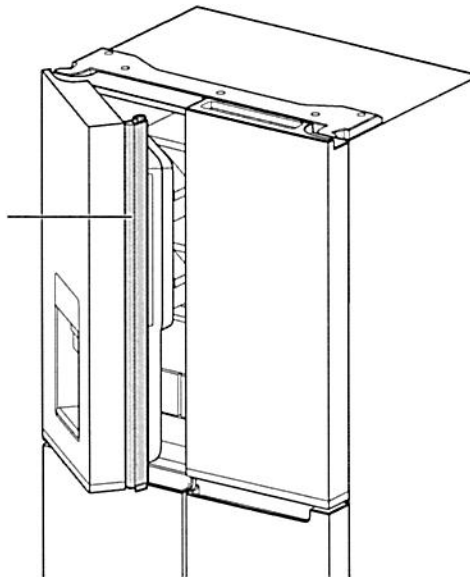
## POUŽÍVANIE CHLADNIČKY

### Otvorenie a zatvorenie dverí

Na spotrebici sú dvoje dvere chladničky. Dvere sa dajú otvoriť a zatvoriť samostatne alebo spolu. Na ľavých dverách chladničky je vertikálne tesnenie so závesom.

- Ked' sú ľavé dvere otvorené, tesnenie so závesom sa automaticky zloží dovnútra, aby neprekážalo v pohybe.
- Ked' sú oboje dvere zatvorené, tesnenie so závesom sa automaticky utesní priestor medzi oboma dverami.

**POZNÁMKA:** Po zatvorení dverí musí byť tesnenie so závesom v správnej polohe (ohnuté dovnútra). V opačnom prípade narazi do pravých dverí alebo do upevňujúceho hriadeľa.

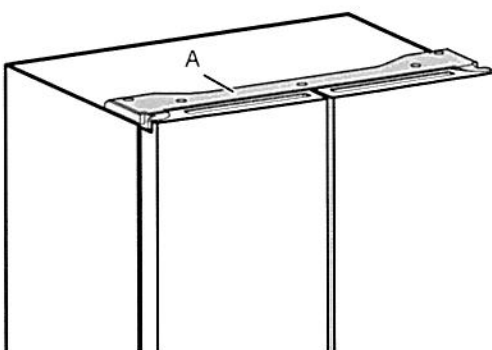


A. Tesnenie so závesom

Spínač dverí priestoru chladničky je umiestnený na hornom ľavom a pravom kryte závesu.

- Na mrazničke a v priestore Convertible Space (Priestor s nastaviteľnou teplotou) je spínač dverí umiestnený v spodnej strednej priečke dverí.
- Spínač dverí používa magnet na detekciu otvorenia/zatvorenia dverí.
- Uistite sa, že vo vzdialenosťi 7,62 cm od krytu závesu nie je žiadny magnet ani žiadne elektronické zariadenia (reproduktor, Coolvox® a pod.).

**POZNÁMKA:** Ak spínač nezaznamená otvorenie dverí, svetlo sa nerozsieti.

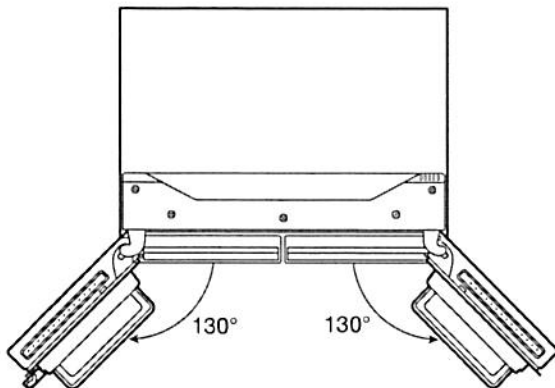


A. Kryt závesu

## Úprava výšky police

Výška police sa dá nastaviť zmenou jej umiestnenia z dolného držiaka na horný a naopak.

- Pravé bočné dvere a ľavé bočné dvere otvorte do uhla 130°.



## Dávkovač ľadu

### DÔLEŽITÉ:

- Ak sú kocky ľadu duté alebo majú nepravidelný tvar, môže to byť spôsobené nízkym tlakom vody. Pozrite si časť „Požiadavky na prívod vody“.
- Ľad putuje zo zásobníka ľadu cez násypku do dávkovača. Ak chcete výrobník ľadu vypnúť, prečítajte si časť „Výrobník ľadu a zásobník“.
- Dávkovač môže vydávať hluk a ľad sa môže niekoľko sekúnd vydávať ďalej, aj po uvoľnení tlačidla alebo rukoväte.

### Čistenie násypky ľadu:

Vlhkosť spôsobuje, že sa ľad prirodzene zhlukuje. Častice ľadu sa môžu hromadiť a napokon upchať násypku dávkovača ľadu.

Ak sa ľad pravidelne nedávkuje, možno bude treba každé 2 týždne vyprázdiť zásobník na ľad a vyčistiť násypku, zásobník na ľad a priestor pod zásobníkom.

- V prípade potreby, pomocou plastového náradia odstráňte upcháty ľad v zásobníku a v násypke.
- Vyčistite násypku ľadu a spodnú časť zásobníka na ľad s pomocou teplej a vlhkej handričky a potom ich dôkladne osušte.

## Dávkovanie ľadu - rukoväť

1. Stlačením CUBED ICE (Kockový ľad) alebo CRUSHED ICE (Drvený ľad) vyberte požadovaný typ ľadu.

## VAROVANIE



### Riziko porezania

Ľad vydávajte do pevného pohára.

V opačnom prípade môže dôjsť k porezaniu.

2. Pohár z pevného materiálu zatlačte o rukoväť dávkovača. Pohár držte blízko otvoru dávkovača, aby ľad nepadal mimo pohára.

**DÔLEŽITÉ:** Ak chcete zapnúť dávkovač ľadu, nemusíte na rukoväť využívať veľký tlak. Silným stlačením neurýchliť výdaj ľadu ani nevydáte väčšie množstvo ľadu.

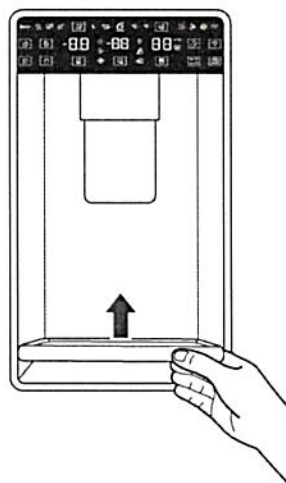
3. Vybratím pohára zastavíte výdaj vody.

**POZNÁMKA:** Ľad sa môže niekoľko sekúnd vydávať ďalej, aj po vybratí pohára z rukoväte dávkovača. Po nadávkovaní môže dávkovač vydávať hluk ešte niekoľko sekúnd.

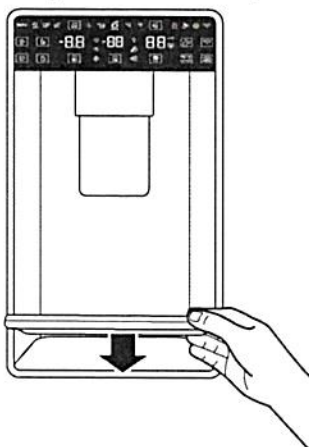
## Odkvapkávacia miska dávkovača

Odkvapkávaciu misku môžete vybrať a vyčistiť. Nasledujúci postup začnite vykonávať vo vytiahnutej polohe.

- Misku vyberte nadvihnutím predného okraja a vytiahnutím dopredu.



- Misku nakloňte a vytiahnite smerom dopredu nahor.



Pri spätej inštalácii vykonajte nasledujúce dva kroky.

- Umiestnite misku vodorovne na vodiacej lišty tak, aby v zadnej časti vznikla medzera.
- Zatlačte nadol a potiahnite smerom k sebe, aby miska zapadla do lišty.

Odkvapkovacia miska sa dá vytiahnuť, aby sa do nej zmestili väčšie nádoby na dávkovaný výdaj.

#### Osvetlenie dávkovača

- Ked' používate dávkovač, svetlo sa automaticky rozsvieti.
- Osvetlenie dávkovača slúži tiež ako automatické nočné osvetlenie. V pripade zniženia intenzity okolitého osvetlenia v miestnosti, automatický snímač rozsvieti osvetlenie dávkovača.

## Výrobník ľadu a zásobník

**DÔLEŽITÉ:** Pred zapnutím výrobníka ľadu prepláchnite vodný systém, aby ste tak zabránili nízkej produkcií ľadu a nízkej kvalite ľadu. Pozrite si časť „Dávkovač vody“.

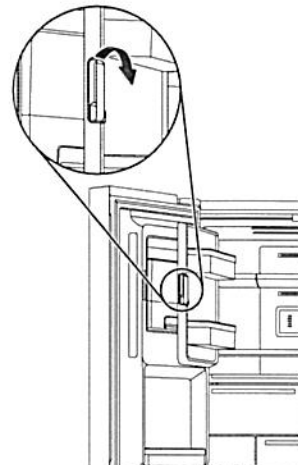
- Prvú dávku ľadu dajte vyrobiť až po 24 hodinách od inštalácie. Prvé 3 dávky vyrobeného ľadu zlikvidujte. Počkajte dva až tri dni, kým sa zásobník na ľad nenaplní.
- Kvalita ľadu závisí od kvality vody dodávanej do výrobníka ľadu. Výrobník ľadu nepripajajte k prívodu mäkkej vody. Chemikálie na zmäkčovanie vody (ako napríklad soľ) môžu poškodiť časti výrobníka ľadu, čo môže spôsobiť nízku kvalitu ľadu. Ak je nutné používať mäkkú vodu, skontrolujte, či zmäkčovač vody pracuje správne a či je dobre udržiavaný.
- Ak v zásobníku vznikajú zhluky ľadu, rozbitie ľad pomocou plastového náradia a zlikvidujte ho. Na rozbitie ľadu nepoužívajte žiadne ostré predmety. Môže to spôsobiť poškodenie zásobníka na ľad a mechanizmu dávkovača.
- Do zásobníka na ľad nič neukladajte.

#### Štýl 1 - Výrobník ľadu v chladničke

Výrobník ľadu sa nachádza na ľavých dverach za nádobami. Kocky ľadu vypadávajú do zásobníka na ľad, ktorý sa nachádza na ľavých dverach chladničky.

#### Vybratie a výmena zásobníka ľadu

Ak chcete otvoriť zásobník ľadu, potiahnite rukoväť dvierok výrobníka ľadu a počkajte, kým sa dvere neuvoľnia.



- Vložte prsty do otvoru v spodnej časti zásobníka a potiahnutím západky uvoľnite zásobník z priečadky. Zásobník nadvihnite a vytiahnite ho rovno von.
- Založte zásobník do priečadky na ľad a zatlačením nadol sa uistite, že zásobník pevne spočíva na mieste.

#### Množstvo vyrobeného ľadu

- Výrobník ľadu by mal v normálnej prevádzke vyrobiť približne 1,6 kg (3,5 libier) ľadu denne.

#### Zapnutie/vypnutie výrobníka ľadu

- Ak chcete zapnúť výrobník ľadu stlačte a podržte tlačidlá „Crush“ (Drvený ľad) a „Cubed“ (Kockový ľad) na displeji. Indikátor „Ice maker off“ (Výrobník ľadu vypnutý) 3-krát zabliká a zhasne.
- Ak chcete manuálne vypnúť výrobník ľadu, stlačte a podržte tlačidlo „Ice Maker off“ (Výrobník ľadu vypnutý) na displeji. Indikátor „Ice maker off“ (Výrobník ľadu vypnutý) na displeji 3-krát zabliká a zostane svietiť.

#### POZNÁMKY:

- Výrobník ľadu sa vypína automaticky. Snímač automaticky zastaví výrobu ľadu, ak je zásobník plný alebo ak sú dvere otvorené. Ovládač zostane v polohe On (Zap.).

# POLICE, ZÁSOBNÍKY A ZÁSUVKY

## Police a regály

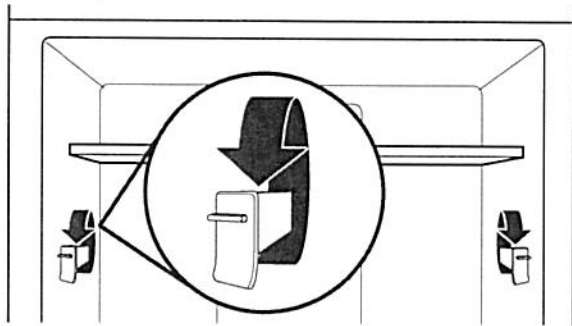
Police v chladničke sa dajú nastaviť tak, aby vyhovovali vašim osobným potrebám na ukladanie potravín.

V chladničke budete mať dobrý prehľad, keďže môžete skladovať podobné druhy potravín vedľa seba a môžete upraviť police podľa rôznej výšky uskladnených potravín. Tým sa tiež skráti doba, počas ktorej sú dvere otvorené a zníži sa spotreba energie.

## Úprava výšky police

Výška police sa dá nastaviť zmenou polohy nastaviteľných držiakov police zo zvislej na vodorovnú a naopak.

1. Opatrne nadvihnite policu z držiakov a otočte prepínač do požadovanej polohy.
2. Postup zopakujte u ostatných držiakov polic.
3. Zatlačením na hornú časť police sa ubezpečte, že polica je správne upevnená v držiakoch.



## POZNÁMKY:

- Pred vybratím hornej police musíte najprv odstrániť strednú policiu.
- 4. Spodnú policiu nadvihnite a vyberte z držiakov police. Potom potiahnite policiu dopredu a vyklopte nahor do vertikálnej polohy. Otočte policiu do potrebného uhla a vytiahnite ju z chladničky.
- 5. Spodnú policiu šikmo zasuňte do chladničky vrchnou časťou otočenou nahor. Prednú stranu police zatlačte nadol a posúvajte ju, kým zadná strana police nezapadne do držiakov police. Spusťte prednú stranu police a uistite sa, že polica je na svojom mieste.

## Vybratie výsuvnej police

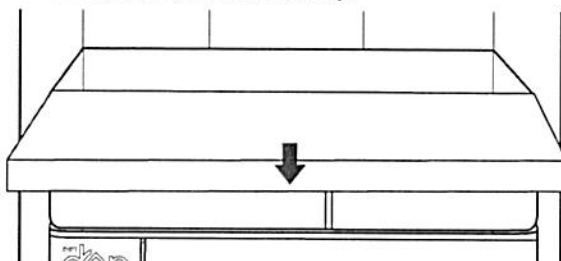
### Vybranie a zasunutie výsuvnej police:

**POZNÁMKA:** Dvere chladničky bude potrebné odstrániť, aby ste mohli vybrať výsuvnú policiu. Viac informácií nájdete v časti „Odmontovanie a opäťovná montáž dverí chladničky“.

1. Vytiahnite výsuvnú policiu až na doraz alebo kým sa nezastavi.
2. Pozrite si úchytky na oboch stranach výsuvnej police. Nachádzajú sa na boku pod výsuvnou policou.

3. Prstom zatlačte sponu zospodu nahor.

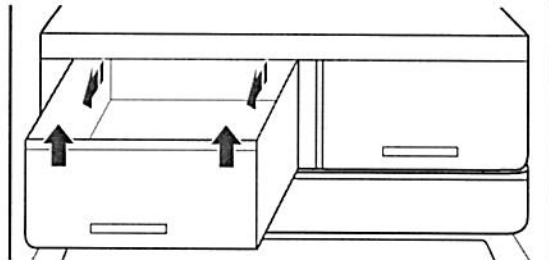
4. Po odpojení obidvoch spôn opatrne vytiahnite výsuvnú policiu smerom k prednej časti chladničky.



## Zásuvky na skladovanie ovocia a zeleniny

### Pri vyberaní a vkladaní zásuviek:

1. Uchopte rukoväť zásuvky a zásuvku vytiahnite von až po zarážku. Nadvihnite zásuvku zo spodnej vodiacej lišty.
2. Zásuvku vložte späť tak, že ju uložíte na spodnú vodiaci lištu a zásuvku zatlačíte až na doraz do správnej polohy.

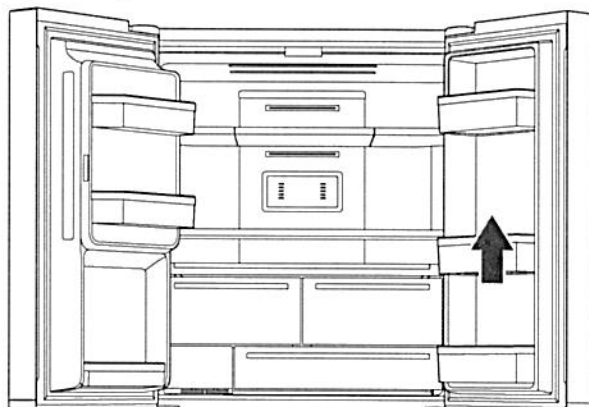


## Priečinky v dverách chladničky

Priečinky v dverách chladničky sa dajú nastaviť tak, aby vyhovovali vašim osobným potrebám na ukladanie potravín. Priečinky umožňujú prispôsobiť úložný priestor vo dverách na ukladanie veľkých nádob.

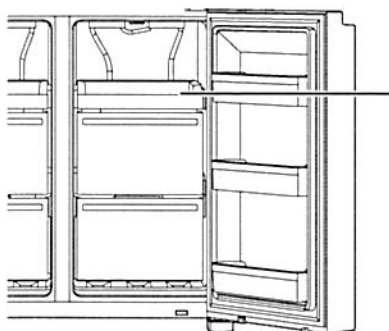
### Oddeľovač priečadiel (na niektorých modeloch)

Oddeľovač zapadne do priečinky vo dverách a slúži na rozdelenie priečinky a nadvihnutie menších predmetov v zadnej časti priečinky.



## Skladovacie priestory v mrazničke

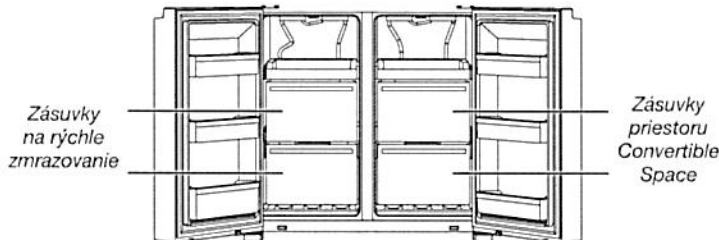
### Podnos s ľahkým prístupom



Podnos s ľahkým prístupom

Podnos s ľahkým prístupom je užitočný, pretože uľahčuje prístup k často používaným produktom, mrazeným výrobkom alebo slúži na jednoduché odloženie zvyškov jedál a malých kúskov potravín.

### Zásuvky mrazničky



### Priehradka Fast Freeze (Rýchle zmrazenie)

- Pomocou týchto zásuviek môžete zmraziť väčšie množstvo čerstvého alebo tepelne spracovaného jedla (najlepším alebo najrýchlejším spôsobom).
- Funkcia Fast Freeze (Rýchle zmrazenie) umožní bezpečne a prehľadne skladovať všetky zmrzené potraviny.

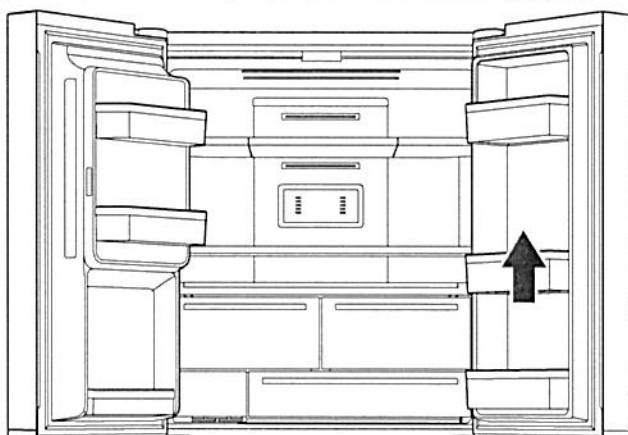
**POZNÁMKA:** Teplotu v mrazničke možno znížiť na rovnakú teplotu ako v priehradke mrazničky Flexible Freezer (Premenlivá teplota v mraziacom priestore), pokiaľ bude mraznička nastavená na vyššiu teplotu ako v priehradke Flexible Freezer.

### Convertible Space (Priestor s nastaviteľnou teplotou)

- V týchto zásuvkách môžete zmraziť väčšie množstvo čerstvého alebo tepelne spracovaného jedla (najlepším alebo najrýchlejším spôsobom).
- Priestor Convertible Space (Priestor s nastaviteľnou teplotou) používajte na uskladnenie všetkých druhov potravín v ideálnom prostredí. Upravy nastavení môžu byť použité na uchovávanie vína ( $10^{\circ}\text{C}$ ), ovocia a zeleniny ( $4^{\circ}\text{C}$ ), mäsa a rýb ( $0^{\circ}\text{C}$ ), jedál navarených cez týždeň ( $-7^{\circ}\text{C}$ ), zmrzlín a dezertov ( $-12^{\circ}\text{C}$ ) a hlboko zmrzených potravín ( $-16^{\circ}\text{C}$  alebo menej).

### Priehradky v dverách chladničky

Priehradky v dverách chladničky sa dajú nastaviť tak, aby vyhovovali vašim osobným potrebám na ukladanie potravín.



Ak chcete čo najviac zväčšiť objem mrazničky, môžete vybrať zásuvku mrazničky, aby tak ostala voľná polica mrazničky.

#### Vybranie hornej zásuvky:

1. Uchopte rukoväť zásuvky a zásuvku vytiahnite von až po zarážku. Zásuvku nadvihnite zo spodnej vodiacej lišty.
2. Vymeňte/vráťte zadnú zarážku zásuvky do správnej polohy.

# STAROSTLIVOSŤ O CHLADNIČKU

## Čistenie

### AVAROVANIE



#### Nebezpečenstvo výbuchu

Použite nehorľavé čistidlo.

Nedodržanie týchto pokynov môže spôsobiť smrť, výbuch alebo požiar.

Všetky priestory chladničky, mrazničky a priestor Convertible Space (Priestor s nastaviteľnou teplotou) sa odmrazujú automaticky. Napriek tomu všetky priestory čistite približne raz za mesiac, aby ste predišli hromadeniu neprijemných pachov. Vyliate tekutiny ihneď poutierajte.

#### Čistenie zvonka

Pri čistení vonkajšieho povrchu si prečítajte konkrétné informácie pre svoj model.

#### Nerezová ocel' odolná voči odtlačkom prstov

#### DÔLEŽITÉ:

- Spotrebiče z nerezovej ocele nevystavujte pôsobeniu žieravých alebo korozívnych prvkov, k čomu by mohlo dôjsť v prostredí s vysokým obsahom solí, so skondenzovanou vodou alebo s vysokou vlhkostou. Záruka sa nevzťahuje na poškodenie pôsobením týchto látok v prostredí.

POUŽÍVAJTE	NEPOUŽÍVAJTE
✓ Mäkkú, čistú utierku	✗ Drsné utierky ✗ Papierové utierky alebo noviny ✗ Kovové drôtenky
✓ Teplú vodu so saponátom a jemným čistiaci prípravok	✗ Abrazívne prášky alebo kvapaliny ✗ Spreje na okná ✗ Amoniak ✗ Čistiace prípravky na báze kyselín alebo octu ✗ Čistiace prípravky na rúry ✗ Horlavé kvapaliny

#### POZNÁMKY:

- Ak by došlo k neúmyselnému kontaktu, vyčistite plastovú časť špongiou navlhčenou v teplej vode s pridavkom jemného čistiaceho prostriedku. Dôkladne osušte mäkkou utierkou.
- Aj keď je čistiaci prípravok kvapalný, neznamená to, že nie je abrazívny. Mnoho kvapalných čistiacich prípravkov je navrhnutých tak, aby šetrne vyčistili obkladačky a hladké povrhy, i tak však môžu poškriabať nerezovú ocel'.
- Kyselina citrónová nenapraviteľne zmení farbu nerezovej ocele.
- Ak chcete zabrániť poškodeniu nerezovej povrchovej úpravy chladničky:

#### Nedovoľte, aby na povrchu ostali tieto látky:

- ✗ Horčica                    ✗ Omáčky s obsahom citrusov  
✗ Paradajková šťava      ✗ Produkty s obsahom citrusov  
✗ Omáčka na marinovanie

#### Čistenie vnútra

**DÔLEŽITÉ:** Police chladničky so spodnými policami a LED osvetlenie nie sú vhodné na umývanie v umývačke riadu.

- Odpote chladničku od elektrickej siete alebo vypnite elektrické napájanie.
- Ručne umyte, dôkladne opláchnite a osušte vyberateľné diely a vnútorné povrhy. Použite čistú špongiu alebo mäkkú handričku navlhčenú v teplej vode s pridavkom šetrného čistiaceho prostriedku.
- POZNÁMKA:** Na čistenie plastových dielov, vnútorných plôch a tesnení dverí nepoužívajte abrazívne ani žieravé čističe, ako sú spreje na okná, čistiace prášky, horlavé tekutiny, čistiace vosky, koncentrované čistiace prostriedky, bielidlá alebo čistiace prípravky s obsahom ropných produktov.
- Vidlicu prívodnej šnúry chladničky zasuňte do zásuvky elektrickej siete alebo zapnite elektrické napájanie.

#### Kondenzátor

Chladnička je vybavená na oboch stranách kondenzátorom zabudovaným do plášta. Je normálne, ak budete cítiť, že boky chladničky sú ohriate.

#### Svetlá

Svetlá v chladničke aj v mrazničke sú LED svetlá, ktoré sa nemusia vymieňať. Ak sa svetlo pri otvorení dverí nerozsvieti, kontaktujte predajcu, od ktorého ste chladničku kúpili.

#### Dovolenka a opatrenia pri stáhovaní

##### Dovolenka

#### Ak sa počas svojej neprítomnosti rozhodnete nechať chladničku zapnutú:

- Spotrebujte všetky potraviny, ktoré by sa mohli pokaziť a ostatné potraviny zmrazte.
- Ak má vaša chladnička k dispozícii automatický výrobnik ľadu a ten je pripojený k vodovodnej prípojke, vypnite prívod vody do chladničky. Ak by ste vodu nevypli, mohlo by dôjsť k poškodeniu zariadenia.
- Ak používate automatický výrobník ľadu, vypnite ho.
  - Stlačte vypínač na výrobníku ľadu vo dverách do polohy OFF (Vyp.) (O).
- Vyprázdnite nádobu na ľad.

#### Ak sa pred odchodom rozhodnete chladničku vypnúť:

**POZNÁMKA:** Pred odchodom na dovolenkou prepnite chladničku do režimu Demo Mode (Ukážkový režim). Pozrite si časť „Používanie ovládačov“.

- Vyberte všetky potraviny z chladničky.
- Ak má vaša chladnička k dispozícii automatický výrobník ľadu:
  - Aspoň 1 deň vopred vypnite prívod vody do výrobníka ľadu.
  - Po vydaní poslednej dávky ľadu stlačte vypínač do polohy vypnutia (O) tak, aby zhasol displej v hornej časti vnútri chladničky (v závislosti od modelu spotrebiča).
- Vyprázdnite nádobu na ľad.
- Vypnite ovládače teploty. Pozrite si časť „Používanie ovládačov“.
- Chladničku vyčistite, poutierajte a poriadne osušte.
- K vrchnej časti oboch dverí pripojte páskou gumené alebo drevené bloky, ktoré zabránia ich zatvoreniu, aby sa zaistilo dostatočné vetranie vnútra spotrebiča. Tým zabráňte tvorbe plesní a zápachu vnútri spotrebiča.

## **Stahovanie**

Pri stahovaní chladničky do novej domácnosti dodržte nasledujúce kroky.

1. Ak má vaša chladnička k dispozícii automatický výrobník ľadu:
  - Aspoň 1 deň vopred vypnite prívod vody do výrobníka ľadu.
  - Odpojte vodovodnú prípojku od zadnej steny chladničky.
  - Po vydaní poslednej dávky ľadu stlačte vypínač do polohy vypnutia (Ø) buď na výrobníku ľadu alebo na ovládači (v závislosti od modelu spotrebiča).
2. Z chladničky vyberte všetky potraviny a všetky zmrazené potraviny vložte do nádoby so suchým ľadom.
3. Vyprázdnite nádobu na ľad.
4. Chladničku odpojte od elektrického napájania.

5. Vyčistite ju, poutierajte a poriadne osušte.
6. Vyberte všetky vyberateľné diely, dôkladne ich zabaľte a zviažte dokopy páskou, aby sa počas premiestňovania neposúvali a nerachotili.
7. V závislosti od modelu zdvihnite prednú časť chladničky, aby sa dala ľahšie presunúť alebo nadvihnite vyrovnavacie skrutky, aby nepoškriabali dlážku. Pozrite si časti „Nastavenie dverí“ alebo „Vyrovnanie chladničky do vodorovnej polohy a zatvorenie dverí“.
8. Zatvorené dyvere zaistite páskou a elektrický napájací kábel pripojením páskou k zadnej stene chladničky.

Po príchode do novej domácnosti vložte všetko príslušenstvo späť a postupujte podľa pokynov v časti „Pokyny na inštaláciu“. Ak chladnička používa automatický výrobník ľadu, nezabudnite pripojiť prívod vody do chladničky.

# RIEŠENIE PROBLÉMOV - PRIPOJENÉ MODELY

Najprv vyskúšajte tu uvedené riešenia. Ak potrebujete ďalšiu pomoc alebo odporúčania, aby ste nemuseli volať do servisu, pozrite si záručná stránka v mobilnej aplikácii.

Do svojej korešpondencie uveďte telefónne číslo, kde vás možno zastihnúť v pracovnom čase.

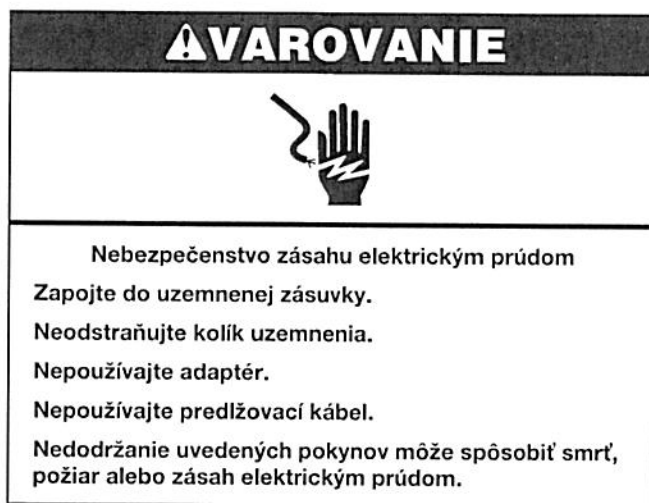
Stav pripojenia	Svetelné indikátory na ovládacom paneli
Chladnička nie je pripojená.	Obe biele ikony Wi-Fi sú VYPNUTÉ.
Chladnička sa pokúša pripojiť k domácomu smerovaču Wi-Fi.	Biela ikona Wi-Fi rýchlo bliká.
Chladnička je pripojená k domácomu smerovaču Wi-Fi a snaží sa pripojiť na službu Whirlpool Cloud.	Biela ikona Wi-Fi bliká pomaly. Oranžová ikona Wi-Fi svieti.
Chladnička je pripojená k domácomu smerovaču Wi-Fi, ale nie je pripojená k službe Whirlpool Cloud. Aplikácia Whirlpool® nefunguje.	Biela ikona Wi-Fi bliká pomaly. Oranžová ikona Wi-Fi svieti.
Chladnička je pripojená k domácomu smerovaču Wi-Fi a ikona Wi-Fi svieti. Aplikácia Whirlpool® funguje.	Biela ikona Wi-Fi svieti.
Chladnička je pripojená k domácomu smerovaču Wi-Fi a ikona Wi-Fi svieti. Prebieha aktualizácia softvéru chladničky. Aplikácia Whirlpool® funguje.	Biela ikona Wi-Fi svieti a počas aktualizácie softvéru nepretržite bliká.

Najprv vyskúšajte tu uvedené riešenia.

Ak sa objavia tieto javy	Možné príčiny	Riešenie
Chladnička nie je pripojená k domácomu smerovaču Wi-Fi. (Ikona Wi-Fi je vypnutá.)	Chladnička môže byť v režime Standby (Pohotovostný režim).	Dotknite sa a na 3 sekundy podržte tlačidlo Connect (Pripojiť), aby ste videli, že ikona Wi-Fi bliká a potom kontrolky neprerušované svetlia. V režime Standby (Pohotovostný režim) sú všetky kontrolky vypnuté.
	Chladnička ešte nebola pripojená k domácomu smerovaču Wi-Fi.	Pozrite si časť „Nastavenie pripojenia“.
	Výpadok spojenia s domácom smerovačom Wi-Fi.	Skontrolujte, či je smerovač zapnutý a či funguje aj s inými počítačmi alebo zariadeniami v domácnosti (či funguje prístup na internet).
	Slabá sila signálu alebo rušenie signálu medzi chladničkou a smerovačom.	Pokúste sa umiestniť bezdrôtový smerovač bližšie k chladničke. Možno bude treba použiť zariadenie na zväčšenie dosahu Wi-Fi.
	Chladnička je už pripojená k inému smerovaču WiFi.	V časti „Nastavenie pripojenia“ nájdite informácie o odpojení chladničky od smerovača Wifi a potom sa znova skúste pripojiť.
Ikona Wi-Fi sa po dotyku a podržaní ikony CONNECT (Pripojiť) vôbec nerozsvieti.	Chladnička môže mať poruchu.	Odpojte napájanie chladničky na 30 sekúnd. Znovu zapnite napájanie. Zopakujte proces pripojenia Wi-Fi.
		Skontrolujte, či chladnička funguje správne, s výnimkou toho, že sa nedá pripojiť. Obráťte sa na servis so žiadostou o ďalšie možné riešenie problémov.
Chladnička je pripojená k domácomu smerovaču Wi-Fi, aplikácia Whirlpool® nefunguje.	Pripojenie k aplikácii Whirlpool® nemusí byť k dispozícii.	Skontrolujte svoj účet na internete.
	Používateľský účet neboli správne nastavený alebo chladnička nebola zaregistrovaná v účte.	Pokyny na nastavenie účtu a registráciu chladničky nájdete priamo v časti „Nastavenie pripojenia“ alebo v aplikácii Whirlpool®.
		Skontrolujte, či je chladnička spárovaná s účtom v aplikácii.
	Smerovač nie je pripojený k internetu.	Overte správnu e-mailovú adresu, číslo mobilného telefónu a predvoľby notifikácií.
Skontrolujte ostatné zariadenia pripojené k internetu pomocou rovnakého smerovača.	Siet Wi-Fi odpojená.	Skontrolujte ostatné zariadenia pripojené k internetu pomocou rovnakého smerovača.
		Stlačte a na 3 sekundy podržte tlačidlo Connect (Pripojiť), čím zapnete Wi-Fi. Vypnite servisný istič na 30 alebo viac sekúnd, znova ho zapnite a potom použite alternatívne pokyny na nastavenie dostupné v mobilnej aplikácii.

# RIEŠENIE PROBLÉMOV

Najprv sa pokúste vyriešiť problém podľa tu uvedených odporúčaní, aby ste nemuseli volať servis.



Ak sa objavia tieto javy	Možné príčiny	Riešenie
<b>Prevádzka chladničky</b>		
Chladnička nefunguje.	Skontrolujte elektrické napájanie.	Zasuňte vidlicu elektrického napájacieho kábla do uzemnenej zásuvky. Nepoužívajte predlžovací kábel. Uistite sa, že zásuvka elektrickej siete je pod napäťom. Zásuvku skontrolujte zapojením lampy so žiarovkou. Ak sa aktivoval obvodový spínač, vypnite ho a znova zapnite. <b>POZNÁMKA:</b> Ak problém pretrváva, obráťte sa na elektrikára.
	Skontrolujte ovládače.	Uistite sa, že sú ovládače zapnuté. Pozrite si časť „Používanie ovládačov“.
	Nová inštalácia.	Chladnička po inštalácii potrebuje 24 hodín na úplné vychladenie. <b>POZNÁMKA:</b> Nastavenie ovládačov teploty na najnižšiu teplotu neurýchli vychladenie priestoru spotrebiča.
	Ovládač chladničky je v režime Demo Mode (Ukážkový režim) (u niektorých modelov).	Ak je chladnička v režime Demo Mode (Ukážkový režim), chladenie je vypnuté a na ovládacom paneli bude svietiť nápis „Demo“. Viac informácií nájdete v časti „Používanie ovládačov“.
Motor sa uvádzza do činnosti príliš často.	Vysokoúčinný kompresor a ventilátory.	Motory väčších, účinnejších chladničiek bývajú v chode dlhšie, na nižších, energeticky úspornejších otáčkach.
	Vysoká teplota v miestnosti alebo vonku.	Za týchto podmienok je normálne, že chladnička ostáva v chode dlhšie. Ak chcete dosiahnuť optimálnu účinnosť, umiestnite chladničku v miestnosti s regulovanou teplotou. Pozrite si časť „Požiadavky na umiestnenie“.
	Do chladničky ste nedávno vložili veľké množstvo teplých potravín.	Teplé potraviny spôsobia, že chladnička ostane v chode dlhšie, až kým sa v nej vzduch nevychladí na želanú teplotu.
	Dvere ste otvárali častejšie alebo ostali otvorené dlhšie.	Teplý vzduch, ktorý vnikol do chladničky, spôsobil, že motor ostal dlhšie v prevádzke. Dvere otvárajte menej často.
	Dvere chladničky alebo zásuvka mrazničky sú otvorené.	Uistite sa, že chladnička je vo vodorovnej polohe. Pozrite si časť „Vyrovnanie chladničky do vodorovnej polohy a zatvorenie dverí“. Dávajte pozor, aby potraviny a nádoby nebránili zatvoreniu dverí.
	Ovládač chladničky je nastavený na príliš nízku teplotu.	Upravte ovládač chladničky na slabšie chladenie, kým chladnička nedosiahne želanú teplotu.
	Tesnenie dverí alebo zásuvky je špinavé, opotrebované alebo prasknuté.	Tesnenie vyčistite alebo vymeňte. Ak tesnenie v dverách riadne netesní, znamená to, že chladnička musí zostať v chode dlhšie, aby dosiahla želané teploty.

# RIEŠENIE PROBLÉMOV

Najprv sa pokúste vyriešiť problém podľa tu uvedených odporúčaní, aby ste nemuseli volať servis.

Ak sa objavia tieto javy	Možné pričiny	Riešenie
Svetlá nefungujú.	Chladnička je vybavená LED osvetlením, ktoré netreba vymieňať.	Ak funguje elektrické napájanie chladničky, ale svetlá sa pri otvorení dverí alebo zásuvky nerozsvietia, zavolajte servis alebo opravára.
	Dvere ostali otvorené dlhšie ako 10 minút.	Zatvorte dvere a zásuvku a znova ich otvorte, aby ste vynulovali osvetlenie.
	Spínač dverí nedeteguje otvorenie dverí.	Uistite sa, že vo vzdialosti do 7,6 cm (3") od krytu závesu nie sú žiadne magnety ani elektronické zariadenia.
Používateľské rozhranie Temperature Control (Ovládanie teploty) sa nezapne.	Používateľské rozhranie Temperature Control (Ovládanie teploty) sa preplo do režimu spánku.	Stlačte ktorokoľvek tlačidlo na používateľskom rozhraní, aby sa obnovila funkcia rozhrania.
	Tlačidlá používateľského rozhrania Temperature Control (Ovládanie teploty) nefungujú dobre.	Tlačidlá sa pokúste vynulovať vypnutím a opäťovným zapnutím napájania chladničky. Ak problém pretrváva, zavolajte služby pre zákazníkov alebo servis.
	Nastal výpadok napájania používateľského rozhrania Temperature Control (Ovládanie teploty).	Skontrolujte kálový zväzok v závese dverí.
Nie je možné upraviť nastavenia v používateľskom rozhraní Temperature Control (Ovládanie teploty).	Dvere sú otvorené a aktivoval sa alarm Door Ajar (Alarm pri otvorených dverách).	Zatvorte dvere.
<b>Nezvyčajný zvuk</b>		
Ak chcete počuť, ako znejú normálne zvuky chladničky, prejdite na webovú stránku výrobcu a pozrite si časť Product Help/FAQ (Pomoc pre výrobok/Často kladené otázky) a vyhľadajte „normal sounds“ (normálne zvuky). Nižšie sú uvedené niektoré normálne zvuky s vysvetlením.		
Chladnička sa zdá byť veľmi hlučná.	Kompresor novej chladničky reguluje teplotu účinnejšie, pričom spotrebúva menej energie a jej prevádzka je tichá.	V dôsledku zníženej hlučnosti môžete zaznamenať určité nezvyčajné zvuky, ktoré sú však normálne.
Zvuk kompresora, ktorý zostáva v prevádzke dlhšie, ako by ste čakali.	Vysokoúčinný kompresor a ventilátory.	Motory väčších, účinnejších chladničiek sú v chode dlhšie, na nižších, energeticky úspornejších otáčkach.
Pulzovanie/bzučanie	Chod ventilátorov/kompresora sa prispôsobuje, aby optimalizoval výkon počas bežnej prevádzky kompresora.	Ide o normálny jav.
Pukanie	Stáhovanie a roztahovanie vnútorných stien, predovšetkým pri začiatocnom ochladiení.	Ide o normálny jav.
Syčanie/kvapkanie	Prúdenie chladiva alebo prúdenie oleja v kompresore.	Ide o normálny jav.
Vibrácie	Chladnička možno nestojí pevne na podlahe.	Upravte vyrovnavacie skrutky a znižte vyrovnavacie nožičky tak, aby stáli pevne na podlahe. Pozrite si časť „Vyrovanie chladničky do vodorovnej polohy a zatvorenie dverí“.
Prskanie	Voda kvapkajúca na ohrievač počas cyklu odmrazovania.	Ide o normálny jav.
Prúdenie vody/žblinkanie	Tieto zvuky môžete počuť pri roztápaní ľadu počas cyklu odmrazovania, keď voda steká do odtokovej nádržky.	Ide o normálny jav.

# RIEŠENIE PROBLÉMOV

Najprv sa pokúste vyriešiť problém podľa tu uvedených odporúčaní, aby ste nemuseli volať servis.

Ak sa objavia tieto javy	Možné príčiny	Riešenie
<b>Teplota a vlhkosť</b>		
Teplota je príliš vysoká.	Chladnička je práve nainštalovaná.	Chladnička po inštalácii potrebuje 24 hodín na úplné vychladenie.
	Ovládače nie sú nastavené správne pre podmienky prostredia.	Upravte ovládače tak, aby sa v chladničke dosiahla nižšia teplota. Po uplynutí 24 hodín teplotu skontrolujte. Pozrite si časť „Používanie ovládačov“.
	Dvere ste otvárali častejšie alebo nie sú úplne zatvorené. To umožňuje vniknutie teplého vzduchu do chladničky.	Otváranie dverí obmedzte na minimum a dvere nechávajte zatvorené.
	Do chladničky ste nedávno vložili veľké množstvo teplých potravin.	Počkajte niekoľko hodín, aby sa obnovila normálna teplota v chladničke.
	Je zapnutý režim Demo Mode (Ukážkový režim).	Vypnite režim Demo Mode (Ukážkový režim). Pozrite si časť „Používanie ovládačov“.
	Je zapnutý režim Holiday Mode (Dovolenkový režim).	Vypnite režim Holiday Mode (Dovolenkový režim). Pozrite si časť „Používanie ovládačov“.
Teplota v chladničke alebo v zásuvke na ovocie a zeleninu je príliš nízka.	Sú zablokované otvory na prístup vzduchu do chladničky.	Ak je otvor na prívod vzduchu, ktorý sa nachádza v strede zadnej steny chladničky, zablokovaný predmetmi uloženými tesne pred otvorm, v chladničke príliš klesne teplota. Presuňte predmety mimo otvoru na prívod vzduchu.
	Ovládače nie sú nastavené správne pre podmienky prostredia.	Upravte ovládače tak, aby sa v chladničke dosiahla vyššia teplota. Po uplynutí 24 hodín teplotu skontrolujte. Pozrite si časť „Používanie ovládačov“.
Teplota v zásuvke s riadenou teplotou je príliš nízka.	Ovládač nie je nastavený správne pre potraviny uložené v zásuvke.	Upravte nastavenie teploty. Pozrite si časť „Používanie ovládačov“ v kapitole „Používanie chladničky“.
V chladničke je vysoká vlhkosť. <b>POZNÁMKA:</b> Mierna kondenzácia vnútri chladničky je normálny jav.	Miestnosť je vlhká.	Vlhké prostredie prispieva k zvyšovaniu vlhkosti.
	Dvere ste otvárali častejšie alebo nie sú úplne zatvorené. To umožňuje vniknutie vlhkého vzduchu do chladničky.	Otváranie dverí obmedzte na minimum a zatvárajte ich na doraz.
	Dvere sa zasekli v otvorenej polohе.	Presuňte balíčky potravín ďalej od dverí.
	Zatvoreniu dverí prekáža zásobník alebo policia.	Zatlačte zásobník alebo policu dozadu do správnej polohy.
	Skladovanie kvapalín v otvorených nádobách.	Zvyšuje sa tým vlhkosť vnútri chladničky. Všetky nádoby udržiavajte tesne uzavreté.
V mrazničke sa nahromadilo mnoho ľadu alebo námrazy.	Dvere ste otvárali častejšie alebo ostali otvorené.	Otváranie dverí obmedzte na minimum a po použití úplne zatvorte zásuvku.
	Na dverach je poškodené tesnenie.	Uistite sa, že tesnenie dverí dobre prilieha k skrini chladničky.
	Ovládače teploty nie sú nastavené správne.	Pozrite si časť „Používanie ovládačov“, kde nájdete odporúčané nastavenia teploty.

# RIEŠENIE PROBLÉMOV

Najprv sa pokúste vyriešiť problém podľa tu uvedených odporúčaní, aby ste nemuseli volať servis.

Ak sa objavia tieto javy	Možné príčiny	Riešenie
<b>Ľad a voda</b>		
Výrobník ľadu nevyrába ľad alebo nevyrába dostatočné množstvo ľadu.	Chladnička nie je pripojená k prívodu vody alebo nie je zapnutý uzatvárací ventil prívodu vody.	Pripojte chladničku k prívodu vody a úplne otvorte uzatvárací ventil vody.
	Hadica prívodu vody je prelomená.	Prelomená hadica môže znížiť prietok vody. Narovnajte hadicu prívodu vody.
	Výrobník ľadu nie je zapnutý.	Presvedčte sa, že výrobník ľadu je zapnutý. Pozrite si časť „Výrobník ľadu“ a „Zásobník na ľad“.
	Chladnička je práve nainštalovaná.	Po namontovaní výrobníka ľadu počkajte 24 hodín, kým sa začne výroba ľadu. Počkajte 3 dni, kým sa začne vyrábať dostatočné množstvo ľadu.
	Dvere sa nezatvárajú úplne.	Pevne zatvorte dvere. Ak sa nezavŕšia úplne, pozrite si časť „Dvere sa úplne nezatvárajú“ v tejto tabuľke.
	Nedávno bolo odstránené veľké množstvo ľadu.	Ponechajte dostatočný čas nato, aby sa vo výrobníku ľadu vytvorilo viac ľadu. Pozrite si časť „Výrobník ľadu a Zásobník na ľad“.
Kocky ľadu sú duté alebo malé. <b>POZNÁMKA:</b> To nasvedčuje, že tlak vody je nízky.	Uzatvárací ventil vody nie je úplne otvorený.	Úplne otvorte uzatvárací ventil vody.
	Hadica prívodu vody je prelomená.	Prelomená hadica môže znížiť prietok vody. Narovnajte hadicu prívodu vody.
	Na chladničke je nainštalovaný vodný filter.	Vyberte filter a uvedte výrobník ľadu do činnosti. Ak sa kvalita ľadu zlepší, filter môže byť upchatý alebo nesprávne nainštalovaný. Filter vymeňte alebo znova nainštalujte.
	K prívodu studenej vody v domácnosti je pripojený systém filtrace vody s reverznou osmózou.	Môže to znížiť tlak vody. Pozrite si časť „Požiadavky na prívod vody“.
	Pretrvávajú problémy s tlakom vody.	Obráťte sa na kvalifikovaného inštalatéra.
Pachut', zápach alebo sivé sfarbenie ľadu alebo vody	V novo nainštalovanej chladničke je potrebné prepláchnuť vodný systém.	Prepláchnite vodný systém. Pokyny na prepláchnutie vodného systému nájdete v časti „Dávkovače vody a ľadu“.
	Nedávno nainštalované alebo vymenené vodovodné prípojky. Nové vodovodné prípojky môžu spôsobiť zmenu sfarbenia alebo pachut' ľadu a vody.	Ľad zlikvidujte a umyte zásobník ľadu. Vodný systém prepláchnite 12 l (3 gal) vody. Počkajte 24 hodín, kým výrobník ľadu nevyrobí nový ľad a prvé 3 dávky vyrobeného ľadu zlikvidujte.
	Použitie inej ako odporúčanej prípojky vody	Odporúča sa používať medené rúrky alebo prívodné vedenie Whirlpool®, číslo dielu 8212547RP. Pozrite si časť „Pripojenie prívodu vody“.
	Ľad bol uložený príliš dlho.	Ľad zlikvidujte a umyte zásobník ľadu. Počkajte 24 hodín, kým výrobník ľadu nevyrobí nový ľad.
	Voda bola uložená príliš dlho.	Za týždeň nadávkujte najmenej 1 l (1 qt) vody, aby ste udržali dodávku čerstvej vody.
	Zápach zo skladovaného jedla prenikol do ľadu.	Na skladovanie potravín používajte vzduchotesné obaly odolné voči vlhkosti.
	Vo vode sa nachádzajú minerály (napríklad sira).	Na odstránenie minerálov bude pravdepodobne potrebné nainštalovať vodný filter.
	Na chladničke je nainštalovaný vodný filter.	Šedé alebo tmavé sfarbenie ľadu môže znamenať, že systém filtrace vody treba ešte prepláchnuť. Vodný systém po namontovaní a pred použitím nového vodného filtra prepláchnite. Pokyny na prepláchnutie vodného filtra nájdete v časti „Dávkovače vody a ľadu“.
	Vodný filter treba vymeniť.	Vymeňte jednorazový vodný filter najmenej každých 6 mesiacov alebo ak sa bude signalizovať potreba výmeny. Pozrite si časť „Systém filtrace vody“.

# RIEŠENIE PROBLÉMOV

Najprv sa pokúste vyriešiť problém podľa tu uvedených odporúčaní, aby ste nemuseli volať servis.

Ak sa objavia tieto javy	Možné príčiny	Riešenie
<b>Ľad a voda (pokračovanie)</b>		
Dávkovače vody a ľadu nebudú správne fungovať.	Chladnička nie je pripojená k prívodu vody alebo nie je zapnutý uzatvárací ventil prívodu vody.	Pripojte chladničku k prívodu vody a úplne otvorte uzatvárací ventil vody.
	Hadica prívodu vody je prelomená.	Prelomené vodovodné vedenie môže znížiť prietok vody z dávkovača vody a spôsobiť vznik ľadu s dutinami alebo kúskov ľadu nepravidelného tvaru. Narovnajte hadicu prívodu vody.
	Chladnička je práve nainštalovaná.	Prepláchnite a naplňte vodný systém. Pozrite si časť „Dávkovače vody a ľadu“.
	Tlak vody privádzaný do domu nemá hodnotu 241 kPa (35 psi) alebo vyššiu.	Tlak vody dodávanej do domácnosti určuje objem prietoku z dávkovača. Pozrite si časť „Požiadavky na prívod vody“.
	K prívodu studenej vody v domácnosti je pripojený systém filtrace vody s reverznou osmôzou.	Systém filtrace vody s reverznou osmôzou môže znížiť tlak vody. Pozrite si časť „Požiadavky na prívod vody“.
	Filter na vodu môže byť upchatý.	Vyberte vodný filter a použite dávkovač. Ak sa zvýší prietok vody, filter je upchatý a je potrebné ho vymeniť. Pozrite si časť „Systém filtrace vody“.
	Vodný filter je nesprávne nainštalovaný.	Vyberte vodný filter a znova ho nainštalujte. Pozrite si časť „Systém filtrace vody“.
Dávkovače vody a ľadu nebudú správne fungovať. (pokračovanie)	Dvere chladničky alebo zásuvka mrazničky nie sú úplne zatvorené.	Zatvorte dvere alebo zásuvku až na doraz. Ak sa nezavŕňajú úplne, pozrite si časť „Dvere sa úplne nezavŕňajú“ v tejto tabuľke.
	Dvere chladničky boli nedávno odstránené.	Uistite sa, že súprava drôtu/trubice na dávkovanie vody je správne pripojená v hornej časti dverok chladničky. Viac informácií nájdete v časti „Odmontovanie a opäťovná montáž dverí chladničky“.
	Ľad sa upcháva v zásobníku na ľad alebo ľad blokuje násypku na výdaj ľadu.	V prípade potreby pomocou plastového náradia odstráňte upchatý ľad v zásobníku a v násypke. Vyčistite násypku na ľad a spodnú časť zásobníka na ľad s pomocou teplej a vlhkej handričky, a potom násypku a zásobník dôkladne osušte. Aby sa predišlo upchávaniu a aby sa udržiavala čerstvá zásoba ľadu, vyprázdnite zásobník a každé dva týždne vyčistite zásobník a násypku.
Zásobník na ľad sa ľahko vyberá z dverí.	Úroveň ľadu v zásobníku môže byť vysoká a nerovnomerná z dôvodu normálnej výroby ľadu a pohybu ľadu počas dávkovania.	Vydajte 2-3 poháre ľadu a potom skúste vybrať nádobu na ľad.
Pri dávkovaní drveného ľadu sa dávkovač ľadu zasekáva.	Rozdrvený ľad upcháva násypku na výdaj ľadu.	Dávkovač ľadu vyčistite prepnutím z výdaja drveného ľadu na kockový ľad. Potom prepnite späť na výdaj drveného ľadu.
Z dávkovacieho systému uniká alebo kvapká voda. <b>POZNÁMKA:</b> Je normálne, ak po výdaji vytiečie niekoľko kvapiek.	Pohár ste nepodržali dostatočne dlho pod dávkovačom.	Po uvoľnení rukoväte dávkovača podržte pohár pod dávkovačom na dobu 2 až 3 sekundy.
Z dávkovača nadalej prúdi ľad. <b>POZNÁMKA:</b> Je normálne, ak po uvolnení páčky dávkovača vypadne ešte niekoľko kociek.	Pohár ste nepodržali dostatočne dlho pod dávkovačom.	Po uvoľnení rukoväte dávkovača podržte pohár pod dávkovačom na dobu 2 až 3 sekundy.

# RIEŠENIE PROBLÉMOV

Najprv sa pokúste vyriešiť problém podľa tu uvedených odporúčaní, aby ste nemuseli volať servis.

Ak sa objavia tieto javy	Možné príčiny	Riešenie
<b>Ľad a voda (pokračovanie)</b>		
Z dávkovača kvapká voda aj po niekoľkých prvých kvapkách.	Chladnička je práve nainštalovaná.  Vodný filter bol nedávno nainštalovaný alebo vymenený.	Prepláchnutie vodného systému odstráni vzduch z vedení, ktoré spôsobujú odkvapkávanie vody. Prepláchnite vodný systém. Pozrite si časť „Dávkovače vody a ľadu“.  Prepláchnutie vodného systému odstráni vzduch z vedení, ktoré spôsobujú odkvapkávanie vody. Prepláchnite vodný systém. Pozrite si časť „Dávkovače vody a ľadu“
	Môže byť uvoľnená prípojka vody.	Skontrolujte, či nezostala voda v spodnej časti priestoru chladničky, v oblasti závesov alebo pri prípojke vody.
Zo zadnej strany chladničky uniká voda.	Prípojky na vedení vody neboli úplne dotiahnuté.  Nedávno boli vybraté dvere a vodovodné prípojky neboli úplne dotiahnuté.	Pozrite si časť „Pripojenie prívodu vody“.  Viac informácií nájdete v časti „Odmontovanie a opäťovná montáž dverí chladničky“.
Drvený alebo kockový ľad počas výdaja ľadu nepadá do pohára.	Pohár nie je držaný dostatočne blízko miesta, kde ľad vychádza z násypky.	Podržte pohár blízko miesta, kde ľad vychádza z násypky.
Voda z dávkovača je teplá.	Voda z dávkovača sa ochladila na 10 °C (50 °F).  Chladnička je práve nainštalovaná.  Nedávno bolo vydané veľké množstvo vody.  Dlhšiu dobu sa neuskutočnil výdaj vody.  Chladnička nie je pripojená k prívodu studenej vody.	Ide o normálny jav.  Chladnička po inštalácii potrebuje 24 hodín na úplné vychladenie.  Chladnička potrebuje 3 hodín na úplné vychladenie zásoby vody.  Prvá pohár vody nemusí byť studený. Vylejte prvý pohár vydanej vody.  Uistite sa, že chladnička je pripojená k prívodu studenej vody. Pozrite si časť „Požiadavky na prívod vody“.

# RIEŠENIE PROBLÉMOV

Najprv sa pokúste vyriešiť problém podľa tu uvedených odporúčaní, aby ste nemuseli volať servis.



Animovaný postup nastavenia a vyrovnania dverí nájdete v časti Product Help/FAQ (Pomoc pre výrobok/Často kladené otázky) na webovej stránke výrobcu a vyhľadajte „Door Closing and Door Alignment“ Zatvorenie a vyrovnanie dverí.

Ak sa objavia tieto javy	Možné príčiny	Riešenie
<b>Dvere</b>		
Dvere sa úplne nezatvárajú.	Dvere sa zasekli v otvorenej polohe.	Presuňte balíčky potravín ďalej od dverí.
	Zatvoreniu dverí prekáža zásobník alebo polica.	Zatlačte zásobník alebo policu dozadu do správnej polohy.
	Nedávno nainštalovaný spotrebič	Odstráňte všetok obalový materiál.
Dvere sa ťažko otvárajú.	Tesnenie dverí je špinavé alebo lepkavé.	Tesnenie a kontaktné plochy umyte vlažnou vodou so saponátom. Opláchnite a osušte mäkkou utierkou.
Dvere sú nerovné.	Dvere treba vyrovnáť alebo chladničku treba umiestniť do vodorovnej polohy.	Ak treba dvere vyrovnáť, zavolajte servis.
Chladnička je nestabilná alebo sa pri otváraní a zatváraní dverí posúva dopredu.	Blokovacie nožičky chladničky nestoja pevne na podlahe.	Otáčajte obe blokovacie nožičky (po jednej na každej strane) dočasne, až kým nebudú stať pevne na podlahe. Pozrite si časť „Vyrovnanie chladničky do vodorovnej polohy a zatvorenie dverí“.

# DÁTOVÝ LIST PREVÁDZKOVÝCH ÚDAJOV

## Systém filtrace vody

Model P9WB2L / P9RFWB2L / EDR2RXD1, objem 757 l (200 gal)



Systém bol testovaný a certifikovaný spoločnosťou NSF International, a splňa požiadavky nariem NSF/ANSI42, 53, 401 a CSA B483.1 na zníženie množstva znečistujúcich látok uvedených v dátovom liste prevádzkových údajov.

Tento systém bol testovaný podľa nariem NSF/ANSI 42, 53, 401 a CSA B483.1 na redukciu látok uvedených nižšie. Koncentrácia uvedených látok vo vode vstupujúcej do systému sa znížila na koncentráciu menšiu alebo rovnú prípustnej hodnote pre vodu opúšťajúcu systém, ako je špecifikované v normách NSF/ANSI 42, 53, 401 a CSA B483.1.

Substance Reduction Aesthetic Effects	Influent Challenge Concentration	Maximum Permissible Product Water Concentration	Average% Reduction
Chlorine Taste/Odor Particulate Class I*	2.0 mg/L ± 10% At least 10,000 particles/mL	50% reduction 85% reduction	97.2% 99.5%
<b>Contaminant Reduction</b>	<b>Influent Challenge Concentration</b>	<b>Maximum Permissible Product Water Concentration</b>	<b>Average%Reduction</b>
Lead: @ pH 6.5/ @ pH 8.5	0.15 mg/L ± 10%	0.010 mg/L	>99.3% / 98.6%
Benzene	0.015 mg/L ± 10%	0.005 mg/L	96.0%
p - Dichlorobenzene	0.225 mg/L ± 10%	0.075 mg/L	>99.8%
Carbofuran	0.08 mg/L ± 10%	0.040 mg/L	91.9%
Toxaphene	0.015 ± 10%	0.003 mg/L	93.3%
Atrazine	0.009 mg/L ± 10%	0.003 mg/L	92.4%
Asbestos	10 <sup>7</sup> to 10 <sup>8</sup> fibers/L <sup>††</sup>	99%	>99%
Asbestos	50,000/L min.	99.95%	>99.99%
Live Cyst <sup>†</sup>	11 NTU ± 10%	0.5 NTU	99.0%
Lindane	0.002 ± 10%	0.0002 mg/L	98.9%
Tetrachloroethylene	0.015 mg/L ± 10%	0.005 mg/L	>96.6%
O-Dichlorobenzene	1.8 mg/L ± 10%	0.60 mg/L	>99.9%
Ethylbenzene	2.1 mg/L ± 10%	0.70 mg/L	99.4%
1,2,4-Trichlorobenzene	0.210 mg/L ± 10%	0.07 mg/L	>99.8%
2,4 - D	0.210 mg/L ± 10%	0.07 mg/L	93.8%
Styrene	2.0 mg/L ± 10%	0.1 mg/L	99.8%
Toluene	3.0 mg/L ± 10%	1.0 mg/L	87.9%
Endrin	0.006 mg/L ± 10%	0.002 mg/L	>96.6%
Atenolol	200 ± 20%	30 ng/L	>95.9%
Trimethoprim	140 ± 20%	20 ng/L	>96.9%
Linuron	140 ± 20%	20 ng/L	>96.4%
Estrone	140 ± 20%	20 ng/L	>97.0%
Nonylphenol	1400 ± 20%	200 ng/L	>97.4%
Carbamazepine	1400 ± 20%	200 ng/L	>97.9%
Phenytoin	200 ± 20%	30 ng/L	93.8%
Naproxen	140 ± 20%	20 ng/L	96.1%
Bisphenol A	2000 ± 20%	300 ng/L	>99.2%

This system has been tested according to Ministerial Decree No 174, article 9 of legislative decree n 31 of 2001, Regulations (EC) no 1935/2004, WRAS BS6920 and ACS Circulaire 2002/571. Test Parameters: pH = 7.5 ± 0.5 unless otherwise noted. Flow = 0.6 gpm (2.27 Lpm). Pressure = 60 psig (413.7 kPa). Temp. = 68°F to 71.6°F (20°C to 22°C). Rated service capacity = 200 gallons (757 liters).

The compounds certified under NSF 401 have been deemed as "emerging compounds/incidental contaminants." Emerging compounds/incidental contaminants are those compounds that have been detected in drinking water supplies at trace levels. While occurring at only trace levels, these compounds can affect the public acceptance/perception of drinking water quality.

- It is essential that operational, maintenance, and filter replacement requirements be carried out for the product to perform as advertised. Property damage can occur if all instructions are not followed.
- The disposable cartridge must be changed at least every 6 months.
- Use replacement filter P9RFWB2L, part #EDR2RXD1/EDR2RXD1B. 2015 suggested retail price of \$49.99 U.S.A./\$49.99 Canada. Prices are subject to change without notice.
- The filter monitor system measures the amount of water that passes through the filter and alerts you when it is time to replace the filter. Refer to the "Using the Controls" or "Water Filtration System" section (in the User Instructions or User Guide) to learn how to check the water filter status.
- After changing the water filter, flush the water system. See "Water and Ice Dispensers" or "Water Dispenser" in the User Instructions or User Guide.

- These contaminants are not necessarily in your water supply. While testing was performed under standard laboratory conditions, actual performance may vary.
- The product is for cold water use only.
- The water system must be installed in compliance with state and local laws and regulations.
- Do not use with water that is microbiologically unsafe or of unknown quality without adequate disinfection before or after the system. Systems certified for cyst reduction may be used on disinfected waters that may contain filterable cysts.  
EPA Est. No. 082047-TWN-001
- Refer to the "Warranty" section (in the User Instructions or User Guide) for the Manufacturer's limited warranty, name and telephone number.
- The refrigerator when dispensing water acts as drinking water treatment equipment.
- This equipment requires regular periodic maintenance in order to guarantee the drinking water treatment requirements and the maintenance of the improvements every 6 months.

**NOTE:** Refer page no. 43 for water filter test results.

#### Application Guidelines/Water Supply Parameters

Water Supply	Potable City or Well
Water Pressure	30 - 120 psi (207 - 827 kPa)
Water Temperature	33° - 100°F (0.6° - 37.8°C)
Service Flow Rate	0.6 GPM (2.27 L/min.) @ 60 psi (413.7 kPa)

- Your water filtration system will withstand up to 120 pounds per square inch (psi) water pressure. If your water supply is higher than 80 psi, install a pressure reducing valve before installing the water filtration system.

