



TÄNAME, ET OSTSITE WHIRLPOOL TOOTE
Parema tugiteenuse saamiseks registreerige oma seade aadressil www.whirlpool.eu/register



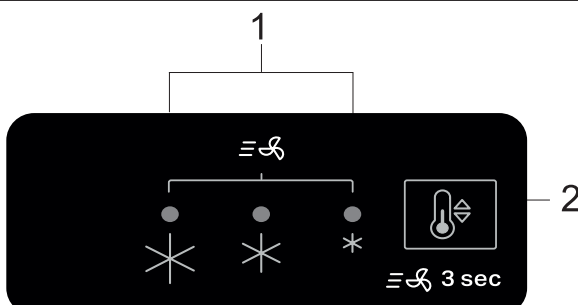
Enne seadme kasutamist lugege hoolikalt läbi ohutusjuhend.

ESMAKORDNE KASUTAMINE

Pärast paigaldamist oodake vähemalt kaks tundi, enne kui seadme toitevõrku ühendate. Pärast ühendamist hakkab see automaatselt tööle. Ideaalsed temperatuurisätted on seadistatud tehases.

Pärast seadme sisselülitamist oodake 4 kuni 6 tundi, et see saavutaks toidu säilitamiseks sobiva temperatuuri.

JUHTPANEEL



TEMPERATUURI SEADED

Vajutage juhtpaneelil temperatuurinuppu, et reguleerida temperatuuri alates kõrgeimast temperatuurist kuni jahedama ja külmima tasemeeni. Temperatuurinupu vajutamisel muutub temperatuuri seadistus tsükliliselt. Seadme esimesel sisselülitamisel on temperatuuri seadepunkt keskmises asendis (tehaseseadistus). Järgmises tabelis on näidatud temperatuuri sättepunktid:

<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	Kõrge temp.
<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	Keskmine-kõrge temp.
<input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>	Keskmine temp.
<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Keskmine-madal temp.
<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Madal temp.
<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	Kiirjahutus

○ VÄLJAS ● SEES

Soovituslik säte:

- Külmikuseksioon: +4 °C või MED
- Külmutesseksioon: -18 °C või -20 °C

Märkus: Näidatavad seadepunktid vastavad keskmisele temperatuurile kogu külmikus.

FAST COOLING (KIIRJAHUTUS)

Kiirjahutuse funktsiooni kasutamine külmikuseksiooni jahutusvõimsuse suurendamiseks on soovitatav siis, kui sisse pannakse korraga suur kogus toitu. Kiirjahutuse funktsiooni aktiveerimiseks vajutage kolm sekundit temperatuurinuppu juhtpaneelil, kuni kõik 3 LED-tuld jäädvad põlema. 24 tunni pärast lülitub funktsioon automaatselt välja ja taastub eelnevalt valitud temperatuuriseade.



Funktsiooni saab välja lülitada ka käsitsi, vajutades juhtpaneelil kolm sekundit temperatuurinuppu.

Märkus: Kiirjahutus tuleb külmutesvõimsuse maksimeerimiseks sisse lülitada ka enne seda, kui panete sügavkülmikusse värskeid toiduaineid.

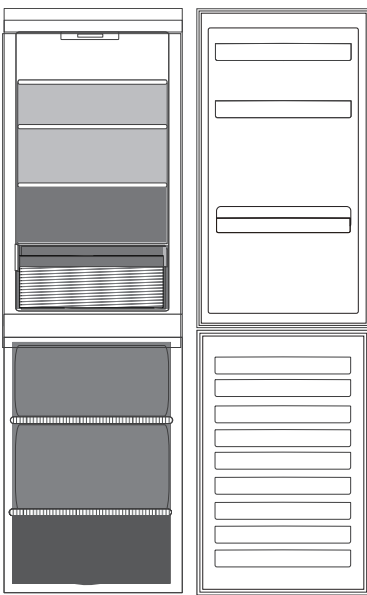
LED VALGUSTI

Tootes on kasutusel energiakklassi G valgusallikas. Kui LED-valgustus ei tööta, siis pöörduge selle vahetamiseks teenindusse.

Tähtis: Külmikuseksiooni valgustus süttib külmikuukse avamisel. Kui uks jääb lahti kauemaks kui 8 minutit, kustub valgustus automaatselt.

* Saadaval ainult teatud mudeliteil

VÄRSKE TOIDU JA JOOKIDE SÄILITAMINE



Kirjeldus

MÖÖDUKAS TSOON

Soovitatav troopiliste puuviljade, konservide, jookide, munade, kastmete, marineeritud köögivilja, või, moosi säilitamiseks

JAHE TSOON

Soovitatav juustu, piima, igapäevase toidu, valmistoidu ja jogurti säilitamiseks

KÕIGE KÜLMEM TSOON

Soovitatav lihalökude, magustoitude, liha ja kala säilitamiseks

PUU- JA KÖÖGIVILJA SAHTEL

SÜGAVKÜLMIKUSAHTLID

(Üks sahtel mudelites, mis on madalamad kui 1,7 m)

KÜLMUTUSSEKTSIOONI SAHTEL

(Max jahe tsoon)
Soovitatav kasutada värsket/valmistatud toidu külmutamiseks

KÜLMIKUSEKTSIOON

Külmikusektsiooni sulatamine on täiesti automaatne. Veepiisad külmiku sisemuses tagaseinal näitavad, et käimas on automaatne jäaeemaldus.

Sulatusvesi juhitakse automaatselt äravooluavasse ja kogutakse seejärel mahutisse, kust see aurustub.

Ventilaator*

Ventilaator ühtlustab külmikusektsiooni temperatuuri ja võimaldab külmikus oleva toidu paremat säilimist. Vaikimisi on ventilaator välja lülitud. Ventilaatori sisselülitamiseks vajutage ventilaatori nuppu. Pange tähele, et sisselülitatud ventilaator ei tööta kogu aeg. Ventilaator käivitub ja peatub vastavalt külmiku siseterminatuurile ja niiskusetasemele.

Seega on täiesti normaalne, kui sisselülitatud ventilaator seisab. Kui seadmel on ventilaator, saab sellele paigaldada ka antibakteriaalse filtri. Filtri ostmiseks küllastage meie veebisaiti või pöörduge klienditeenindusse.

KÜLMUTUSSEKTSIOON

Külmutesektsioon võimaldab külmutatud toidu säilitamist ja värsket toidu külmutamist. Värsket toidu kogus, mida on võimalik kindla aja jooksul külmutada, on toodud andmesildil. Paigutage värsket toit külmutesektsiooni külmutuspiirkonda, jätes selle ümber öhu vabaks ringluseks piisavalt ruumi. Ärge laske värskel toidul puutuda kokku külmutatud toiduga. Laadimismahule seavad piirangud korvid, labad, sahtlid, riulid jne. Veenduge, et need komponendid sulguksid pärast laadimist takistusesta. Allpoololeval pildil on külmustussektsooni sahtel/sektsioon. Külmutesektsiooni optimeerimiseks ja hoiuruumi suurendamiseks võib külmutussektsiooni kasutada ilma sügavkülmikusahtliteta ja asetada toidu otse sektsiooni põhja. Toidu riknemise vältimiseks vaadake soovituslikku sätet ja säilitusaegu veebis olevast kasutusjuhendist.

Jääkuubikud

Täitke jäärrest 2/3 ulatuses veega ja pange see tagasi külmutesektsiooni. Ärge kasutage jää eemaldamiseks teravaid esemeid.

Sügavkülmikusektsiooni sulatamine

Sügavkülmikut tuleb sulatada kord-kaks aastas ja siis, kui on tekinud paks jääkiht (paksusega 3 mm). Jää moodustumine on normaalne. Jää tekkimise hulk ja kiirus oleneb keskkonnatingimustest ja sellest, kui tihti ust avatakse. Seadme ülessulatamiseks lülitage seade välja ja võtke kogu toit välja. Jätke sügavkülmiku uks lahti, et jäää saaks sulada. Vältimaks vee väljavoolamist sulatamise ajal, pange külmutussektsiooni põhja vett imav lapp ja väänake seda regulaarselt kuivaks. Puhastage sügavkülmiku sisemus. Loputage ja kuivatage põhjalikult. Lülitage seade uesti sisse ja pange toit seadmesse.

* Saadaval ainult teatud mudelitel

TARVIKUD*

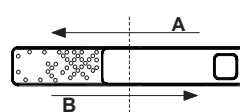
MUNAREST



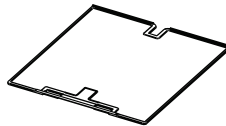
JÄÄKUUBIKUTE ALUS



NIISKUSKONTROLL



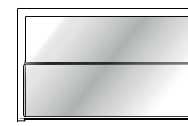
STOP FROST TARVIK



PUDELIHOIDIK



RIPUTUSRIIUL



STOP FROST TARVIK*

JÄÄ PEATAMISE tarvik on möeldud külmutusseksiooni tekkiva jäää kogumiseks ning seda on lihtne eemaldada ja puastada, vähendades sellega külmutusseksioonis tekkiva jäää sulatamiseks kuluval aega. Jää peatamise tarviku puhastamise protseduur on toodud veebisaidil olevas kasutusjuhendis.

RIPUTUSRIIUL *

Tänu rennisüsteemile võimaldab see riul teil libistada esiosa alla, luues nii lisaruumi kõrgete pudelite või kannude säilitamiseks.

HUMIDITY CONTROL (NIISKUSKONTROLL)*

Juhul kui soovite hoida toitu vähem niiskes keskkonnas (nt puuvilja), avage niiskusregulaator (asend B). Juhul kui soovite hoida toitu niiskemas keskkonnas (nt köögivilja), sulgege niiskusregulaator (asend A).

ÜLDTEAVE

Sahtlite, korvide ja riulite asendit ei tohi muuta, kui selles kiirjuhendis ei ole teisiti öeldud.

Külmikuseksioonis olevas valgustussüsteemis on kasutusel LED-lambid, mis pakuvad tavalistest lambipirnidest paremat valgustust ja kulutavad vähem energiat.

Külmiku uksed ja kaaned tuleb enne prügilasse viimist eemaldada, et lapsed ega loomad ei saaks külmikusse lõksu jäädva.

TÖRGETE LAHENDAMINE

Mida teha, kui...	Võimalikud põhjused	Lahendused
Seade ei tööta.	Võimalik, et probleem on seadme toites.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige, kas toitejuhe on ühendatud vooluvõrku ja pistikupesas on õige pingi. Kontrollige oma kodu elektrisüsteemi kaitseeadiseid ja kaitsmeid
Sulatusvee alusel on vett.	See on kuuma, niiske ilma puhul tavaline. Alus võib olla isegi poolenisti täis.	<ul style="list-style-type: none"> Et vältida vee mahavoolamist, veenduge, et seade on loodis.
Uksetihendiga kokkupuutuvad seadme korpuse servad on katsudes soojad.	Tegemist ei ole defektiga. See on kuuma ilmaga ja kompressorit töötamise ajal tavaline.	
Tuli ei põle.	Lambipirn võib vajada väljavahetamist. Seade võib olla ooterežiimis.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et teie kodu elektrisüsteem kaitseeadised ja kaitsmed on töökorras. Kontrollige, kas toitejuhe on ühendatud vooluvõrku ja kas pistikupesas on õige pingi Kui LED-tuled ei tööta, peab kasutaja helistama teenindusse nende asendamiseks sama tüüpi lampidega, mis on saadaval meie müügijärgses teeninduses ja volitatud edasimüüjate juures.
Tundub, et mootor töötab liiga palju.	Mootori tööaeg oleneb mitmesugustest asjaoludest: ukse avamise sagedusest, säilitatava toidu kogusest, ruumi temperatuurist, temperatuuriseadetest.	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et seadme juhtseadised on õigesti seadistatud. Kontrollige, kas seadmesse on korraga pandud liiga suur kogus toiduaineid. Veenduge, et ust ei avata liiga tihti. Kontrollige, kas uks sulgub korralikult.
Seadme temperatuur on liiga kõrge.	Sellel võib olla mitu põhjust (vt jaotist Lahendused).	<ul style="list-style-type: none"> > Veenduge, et kondensaator (seadme taga) on tolmust ja prahist puhas. Veenduge, et uks on korralikult kinni. Veenduge, et uksetihendid on korralikult paigas. Kuumadel päevadel või sooja ruumi puhul töötab mootor tavapärasest pikemalt. Kui seadme uks on jäänud kauemaks lahti või kui korraga pannakse seadmesse suur kogus toiduaineid, töötab mootor pikemalt, et seadme sisemus maha jahutada.

* Saadaval ainult teatud mudelitel

Mida teha, kui...	Võimalikud põhjused	Lahendused
Uksed ei avane ega sulgu korralikult.	Sellel võib olla mitu põhjust (vt jaotist Lahendused).	<ul style="list-style-type: none"> Veenduge, et toiduaineepakid ei jäää uksesse ette. Kontrollige, kas sisemised osad ja automaatne jäävalmistaja on korralikult oma kohal. Veenduge, et uksetihendid ei ole määrdunud ega kleepuvad. Veenduge, et seade on loodis.

HÄIRETE TABEL

Haire tüüp	Signaal	Põhjus	Lahendus
Lahtise ukse häire	Külmiku valgustus vilgub.	Uks on jäänud lahti kauemaks kui viis minutit.	Sulgege uks.
Lahtise ukse häire.	Külmiku valgustus kustub.	Uks on jäänud lahti kauemaks kui kaheksta minutit.	Sulgege uks.
Tõrge	Toote tõrge.	Toote tõrge.	Pöörduge garantiiremonditeenindusse.

* Saadaval ainult teatud mudelitel



Poliitikate, standardite dokumentatsiooni ja toote lisateabe lugemiseks tehke järgmist:

- Külastage meie veebilehte docs.whirlpool.eu
- QR Code kasutamine
- Teise võimalusena **võtke ühendust meie müügijärgse teeninduskeskusega** (vt telefoninumbrit garantiikirjas). Kui võtate ühendust müügijärgse teenindusega, siis teatage neile oma toote andmeplaadiil olevad koodid.

Mudeliteavet on võimalik vaadata QR-Code abil, mille leiate energiasildilt. Sildil on lisaks mudeli identifikaator, mida saab kasutada andmebaasiportaalil <https://eprel.ec.europa.eu>.



Whirlpool



PALDIES, KA IEGĀDĀJĀTIES WHIRLPOOL

IZSTRĀDĀJUMU

Lai saņemtu pilnvērtīgu palīdzību, lūdzu, reģistrējiet savu ierīci vietnē www.whirlpool.eu/register



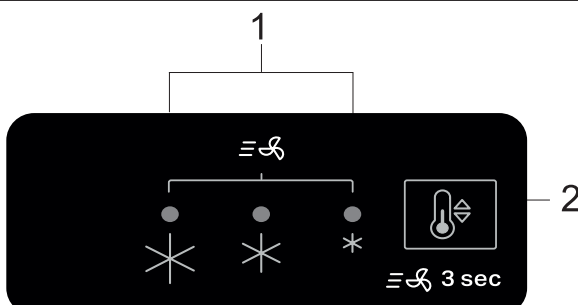
Pirms ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet drošības norādījumus.

PIRMĀ LIETOŠANAS REIZE

Pēc uzstādīšanas uzgaidiet vismaz divas stundas, pirms pievienojat ierīci barošanas avotam. Pēc pievienošanas ierīce sāks automātiski darboties. Piemērotākie temperatūras iestatījumi jau ir atlasīti rūpnīcā.

Pēc ierīces ieslēgšanas uzgaidiet 4–6 stundas, lai tiktu sasniegta pareiza pārtikas uzglabāšanas temperatūra.

VADĪBAS PANELIS



TEMPERATŪRAS IESTATĪŠANA

Nospiediet temperatūras pogu vadības panelī, lai pielāgotu temperatūru no siltākās līdz vēsākajai. Nospiežot temperatūras pogu, temperatūras iestatījumi secīgi mainīsies. Pirmo reizi ieslēdzot ierīci, temperatūra ir iestatīta vidējā stāvoklī (rūpnīcas iestatījumi). Zemāk redzamajā tabulā norādīti temperatūras iestatījumi:

	Augsta temp.
	Vidēji augsta temp.
	Vidēja temp.
	Vidēji zema temp.
	Zema temp.
	Īpaši ātra atdzesēšana

○ IZSLĒGTS ● IESLĒGTS

Ieteicamais iestatījums:

- Ledusskapja nodalijums: +4 °C vai MED
- Saldētava: -18 °C vai -20 °C

Piezīme: Šie iestatījumi norāda vidējo temperatūru visā ledusskapī.

1. Indikatoru gaismījas (lai attēlotu pašreizējos temperatūras uzstādījumus vai Ātrās saldēšanas funkciju)
2. Ieslēgšanas/gaidlaika režīma/ temperatūras poga

ĀTRĀ SALDĒŠANA

Ātrās dzesēšanas funkciju ieteicams izmantot, lai palielinātu ledusskapja nodalijuma dzesēšanas jaudu, kad tajā ievietots ļoti liels daudzums pārtikas produktu.

Lai aktivizētu Ātrās dzesēšanas funkciju, nospiediet Temperatūras pogu vadības panelī un turiet to 3 sekundes, līdz visas 3 LED gaismījas ir iedegtas.

Pēc 24 stundām šī funkcija tiek automātiski izslēgta un pārslēdzas uz iepriekš atlasīto iestatījumu.



Funkciju ir iespējams izslēgt manuāli, vadības panelī 3 sekundes turot nospiestu temperatūras pogu.

Piezīme: Lai pēc iespējas izmantotu saldēšanas jaudu, šī funkcija jāieslēdz arī pirms svaigu produktu ievietošanas saldētavas nodalijumā.

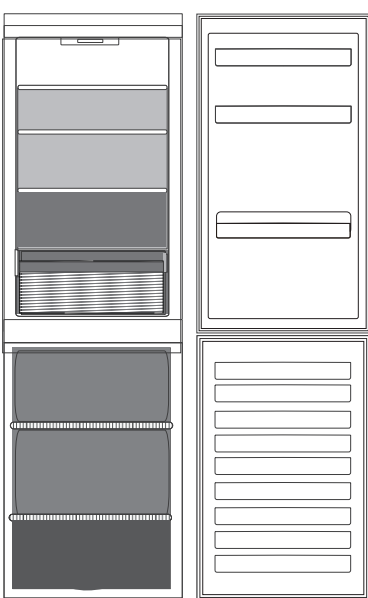
GAISMAS DIOŽU APGAISMOJUMS

Šajā izstrādājumā ir gaismas avots ar energoefektivitātes klasi G. Ja gaismas diožu apgaismojuma sistēma nedarbojas, lūdzu, sazinieties ar apkopes centru, lai to nomainītu.

Svarīgi: Ledusskapja apgaismojums ieslēdzas, atverot ledusskapja durvis. Ja durvis ir atvērtas ilgāk par 8 minūtēm, gaisma automātiski izslēdzas.

* Tikai atsevišķiem modeļiem

KĀ UZGLABĀT SVAIGUS PĀRTIKAS PRODUKTUS UN DZĒRIENUS



Apzīmējums

MĒRENĀ ZONA

Ieteicams tropisko augļu, konservu, dzērienu, olu, mērču, marinētu dārzeņu, sviesta un ievārijuma uzglabāšanai

VĒSĀ ZONA

Paredzēta siera, piena, ikdienas produktu, delikatešu, jogurta uzglabāšanai

VĒSĀKĀ ZONA

Paredzēta gatavo gaļas produktu, desertu, gaļas un zivju uzglabāšanai

AUGĻU UN DĀRZENĀ ATVILKTNE

SALDĒTAVAS ATVILKTNES

(Viena atvilktnē modeļos atrodas zemāk par 1,7 m)

SALDĒŠANAS ZONAS ATVILKTNE

(Visvēsākā zona)
Paredzēta, lai sasaldētu svaigu/pagatavotu pārtiku

LEDUSSKAPJA NODALĪJUMS

Ledusskapja nodalījuma atkausēšana notiek automātiski. Ūdens pilieni uz ledusskapja aizmugurējās sienas tā iekšpusē norāda uz to, ka notiek automātiskā atkausēšana.

Atkausēšanas ūdens tiek automātiski aizvadīts uz drenāžas atveri un savākts konteinerā, kur tas iztvaiko.

Ventilators*

Ventilators uzlabo vienmērīgu temperatūras izkliedi ledusskapja iekšpusē, tādējādi nodrošinot ilgāku pārtikas uzglabāšanu. Pēc noklusējuma ventilators ir izslēgts. Lai to ieslēgtu, nospiediet ventilatora pogu. Nēmiet vērā, ka, ieslēdzot ventilatoru, tas darbosies ar pārtraukuma. Ventilators sāks/beigs darboties atkarībā no temperatūras un/vai mitruma līmena ledusskapā. Tas ir atbilstoši, ja ventilators negriežas, kaut arī tas ir ieslēgts. Ierīces, kas aprīkotas ar ventilatoru, var tikt aprīkotas arī ar antibakteriālo filtru. Lai iegādātos šo filtru, apmeklējiet mūsu tīmekļa vietni vai sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.

SALDĒTAVA

Saldētavā var uzglabāt saldētu pārtiku un sasaldēt svaigu pārtiku. Svaigās pārtikas daudzums, ko var sasaldēt noteiktā laika periodā, ir norādīts parametru plāksnītē. Svaigo pārtiku izkārtojet saldētavas saldēšanas zonā, atstājot pietiekami daudz vietas ap produktu iepakojumiem, lai gaiss brīvi cirkulētu. Nepieļaujiet svaigu produktu saskari ar saldētiem produktiem. Ierobežojumi ir atkarīgi no grozīumi, atlokiem, atvilktnēm, plauktiem utt. Pārliecinieties, ka šīs daļas pēc produktu ievietošanas joprojām ir viegli aizveramas. Saldēšanas zonas atvilktnē/nodalījums ir redzams iepriekš attēlā. Lai optimizētu saldēšanas ātrumu un iegūtu vairāk vietas, saldētavu var izmantot bez saldētavas atvilktnēm un produktus var novietot tieši nodalījuma apakšādāļā. Lai nepieļautu pārtikas sabojāšanos, skatiet ieteicamo iestatījumu un uzglabāšanas laiku, kas atrodams tiešsaistes lietotāja rokasgrāmatā.

Ledus gabaliņi

Uzpildiet 2/3 no ledus paplātes ar ūdeni un ievietojiet to atpakaļ saldētavā. Nekādā gadījumā ledus izņemšanai nelietojiet asus vai smailus priekšmetus.

Saldētavas nodalījuma atkausēšana

Saldētava jāatkausē vienu vai divas reizes gadā vai tad, kad ledusskapī redzams pārāk liels daudzums apsarmojuma (3 mm biezumā). Apsarmojuma veidošanās ir parasta parādība. Apsarmojuma daudzums un apstākļi, kādos tā veidojas, ir atkarīgi no apstākļiem telpā un ledusskapja durvju atvēršanas biezuma. Lai atkausētu ierīci, izslēdziet to un izņemiet visus pārtikas produktus. Atstājiet ledusskapja durvis atvērtas, lai lauto apsarmojumam izkust. Lai atkausēšanas laikā nerastos ūdens noplūde, ieteicams saldētavas apakšā uzklāt absorbējošu drānu un to regulāri izgriezt. Iztīriet saldētavas iekšpusi. Rūpīgi noskalojiet un nosusiniet. Ieslēdziet ierīci un ievietojiet tajā pārtikas produktus.

* Tikai atsevišķiem modeļiem

PIEDERUMI*

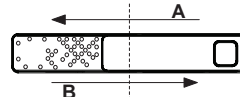
OLU TRAUKS



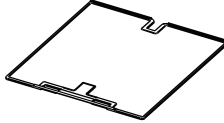
LEDUS TRAUKS



MITRUMA LĪMENA KONTROLE



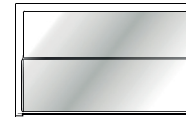
SARMAS APTURĒŠANAS PIEDERUMS



PUDEĻU STATĪVS



STIKLA PLAUKTS



STOP FROST PIEDERUMS*

STOP FROST piederums ir paredzēts saldētavas nodalījumā esošā apsarmojuma daļējai savākšanai, un tas ir viegli noņemams un notirāms, tādējādi samazinot laiku, kas nepieciešams saldētavas atkausēšanai.

Darbības, kas jāveic, lai iztīritu sarmas neutralizēšanas piederumu, var skatīt lietošanas rokasgrāmatā tīmekļa vietnē.

STIKLA PLAUKTS *

Pateicoties sliedes sistēmai, šo plauktu var pabīdīt zem priekšējās daļas, nodrošinot papildu telpu augstu pudeļu vai trauku glabāšanai.

HUMIDITY CONTROL (MITRUMA LĪMENA VADĪBA)*

Atveriet mitruma līmeņa regulatoru (pozīcija B), ja vēlaties produktus uzglabāt sausākā vidē (piemēram, augļus), vai aizveriet to (pozīcija A), lai uzglabātu produktus mitrākā vidē (piemēram, dārzeņus).

VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA

Atvilknes, grozi un plaukti jāturi pašreizējā stāvoklī, ja vien šajā īsajā pamācībā nav ieteikts citādi.

Ledusskapja nodalījuma apgaismojuma sistēmā tiek izmantotas gaismas diožu (LED) gaismas, kas nodrošina labāku apgaismojumu un patēri mazāk enerģijas nekā tradicionālās spuldzes.

Pirms ledusskapja nogādāšanas uz izgāztuvi ir jānoņem ledusskapja durvis un vāki, lai nepieļautu bērnu vai dzīvnieku iesprostošanos ledusskapī.

PROBLĒMU NOVĒRŠANA

Kā rīkoties, ja...	Iespējamie iemesli	Risinājumi
Ierīce nedarbojas.	Var būt traucēta ierīces elektroapgāde.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka barošanas kabelis ir ievietots elektrotīkla kontaktligzdā ar atbilstošu spriegumu. Pārliecinieties, ka elektrosistēmas aizsargierīces un drošinātāji jūsu mājās darbojas pareizi.
Atkausēšanas tehnē ir ūdens.	Tā ir parasta parādība siltos, mitros laikapstākļos. Tekne var būt līdz pusei pilna.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka ierīce ir nolīmenota, lai ūdens nepārplūstu.
Ierīces korpusa stūri, kas saskaras ar durvju blīvējumu, tiem pieskaroties, šķiet silti.	Tas nav defekts. Tā ir parasta parādība siltos laikapstākļos un kompresora darbības laikā.	
Gaisma nedarbojas.	Iespējams, ka jāmaina spuldze. Ierīce var būt ieslēgta/gaidstāvēs režīmā.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka elektrosistēmas aizsargierīces un drošinātāji jūsu mājās darbojas pareizi. Pārliecinieties, ka barošanas kabelis ir pievienots elektrotīkla kontaktligzdai ar atbilstošu spriegumu Gadijumā, ja gaismas diodes ir bojātas, lietotājam ir jāsazinās ar apkopes dienestu, lai apmainītu ar tāda paša veida gaismas diodēm, kas pieejamas tikai mūsu pēcpārdošanas apkopes centros vai pie pilvarotajiem izplatītājiem.
Motors, šķiet, darbojas pārāk ilgi.	Motora darbības laiks ir atkarīgs no dažādiem apstākļiem: durvju atvēršanas reižu skaits, uzglabātās pārtikas daudzums, istabas temperatūra, temperatūras iestatījumi.	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka ierīces vadības elementi ir iestatīti pareizi. Pārbaudiet, vai ierīcē nav ievietots liels daudzums svaigas pārtikas. Nodrošiniet, lai durvis netiek atvērtas pārāk bieži. Nodrošiniet, lai durvis tiek rūpīgi aizvērtas.
Ierīces temperatūra ir pārāk augsta.	Tam var būt dažādi iemesli (skatiet sadalījumu "Risinājumi").	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka kondensatorā (ierīces aizmugurē) nav puteklu un pūku. Nodrošiniet, lai ierīces durvis tiek kārtīgi aizvērtas. Pārliecinieties, ka ir uzstādīts pareizs durvju blīvējums. Karstās dienās un augstā istabas temperatūrā motors darbojas ilgāk. Ja ierīces durvis ilgu laiku bijušas atvērtas vai ierīcē ievietots liels daudzums pārtikas, motors darbosies ilgāk, lai atdzesētu ierīces iekšpusi.

* Tikai atsevišķiem modeļiem

Kā rikoties, ja...	Iespējamie iemesli	Risinājumi
Durvīs neatveras un neaizveras pareizi.	Tam var būt dažādi iemesli (skatiet sadaļu "Risinājumi").	<ul style="list-style-type: none"> Pārliecinieties, ka pārtikas iepakojumi neblokē durvis. Pārliecinieties, ka iekšējās daļas un automātiskais ledus veidotājs atrodas paredzētajā vietā. Pārbaudiet, vai durvis nav netīras vai lipīgas. Pārbaudiet, vai ierīce ir nolīmenota.

TRAUKSMES SIGNĀLU TABULA

Trauksmes signāla veids	Signāls	Cēlonis	Risinājums
Atvērtu durvju brīdinājuma signāls	Ledusskapja gaismiņa mirgo.	Durvīs ir atvērtas ilgāk nekā 5 minūtes.	Aizveriet durvis.
Atvērtu durvju brīdinājuma signāls.	Ledusskapja gaismiņa izslēgta.	Durvīs ir atvērtas ilgāk nekā 8 minūtes.	Aizveriet durvis.
Darbības traucējums	Izstrādājuma darbības traucējums.	Izstrādājuma darbības traucējums.	Sazinieties ar pēcpārdošanas apkalpošanas centru.

* Tikai atsevišķiem modeļiem



Noteikumus, standarta dokumentāciju un papildu informāciju par izstrādājumiem var atrast:

- Apmeklējot tīmekļa vietni docs.whirlpool.eu
- Izmantojot QR Code
- Vai arī **sazinieties ar mūsu pēcpārdošanas servisu** (tālrūņa numurs ir norādīts garantijas grāmatīnā). Sazinieties ar mūsu pēcpārdošanas servisu, lūdzu, nosauciet kodus, kas redzami izstrādājuma datu plāksnītē. Modela informāciju var iegūt, izmantojot QR-Code, kas norādīts jaudas uzlimē. Uzlīmē norādīts arī modeļa identifikatoris, ko var izmantot, lai skatītu informāciju datu bāzes portālā: <https://eprel.ec.europa.eu>.



**DÉKOJAME, KAD ĮSIGIJOTE „WHIRLPOOL“ GAMINI**

Kad galėtumėte tinkamai pasinaudoti pagalba, užregistruokite gaminį svetainėje www.whirlpool.eu/register

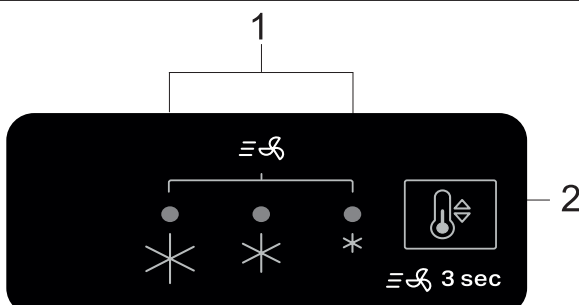


Prieš naudodamiesi prietaisu atidžiai perskaitykite saugos instrukcijas.

NAUDOJIMAS PIRMĄ KARTĄ

Irengę prietaisą prieš prijungdami jį prie maitinimo palaukite bent dvi valandas. Prijungus jis ims veikti automatiškai. Idealūs temperatūros parametrai yra iš anksto nustatyti gamykloje.

Ijungę įrenginį palaukite 4–6 valandas, kol jis pasieks tinkamą temperatūrą maistui laikyti.

VALDYMO SKYDELIS**TEMPERATŪROS NUSTATYMAS**

Valymo skydelyje paspauskite temperatūros mygtuką ir sureguliuokite temperatūrą pasirinkdami nuo žemiausios iki aukščiausios temperatūros. Spaudžiant temperatūros mygtuką temperatūros nustatymai keisis eilės tvarka. Pirmą kartą prijungus prietaisą temperatūros nustatymas yra nustatytais į vidutinę padėtį (gamyklinis nustatymas). Toliau esančioje lentelėje pateikiami temperatūros nustatymai:

	Aukšta temperatūra
	Vidutiniškai aukšta temperatūra
	Vidutinė temperatūra
	Vidutiniškai žema temperatūra
	Žema temperatūra
	„Super Cooling“ funkcija

O IŠJUNGTÀ ● IJUNGTA

Rekomenduojamas nustatymas:

- Šaldytuvo skyrius: +4 °C arba MED
- Šaldiklio skyrius: -18 °C arba -20 °C

Pastaba. Rodomi nustatymai atitinka vidutinę temperatūrą visame šaldytuve.

1. LED indikatoriai (rodo šiuo metu nustatytą temperatūrą arba įjungtą „Greitojo atšaldymo“ funkciją)
2. Greitojo atšaldymo / temperatūros mygtukas

„GREITASIS ATŠALDYMAS“ FUNKCIJA

Greitojo atšaldymo funkciją rekomenduojama naudoti norint padidinti šaldymo galiai šaldytuvu arba šaldiklio skyriuje, jei įdedate daug maisto produktų.

Jei norite įjungti greitojo atšaldymo funkciją, valdymo skydelyje paspauskite ir 3 sek. palaikykite temperatūros mygtuką, kol švies visos 3 LED lemputės.

Ši funkcija išjungiamama automatiškai po 24 val. ir grąžinamas ankstesnis temperatūros nustatymas.



Šią funkciją patys galite išjungti valdymo skydelyje paspausdami ir 3 sek. palaikydami temperatūros mygtuką, esantį valdymo skydelyje.

Pastaba: Prieš dedant šviežius maisto produktus šaldyti į šaldiklio skyrių, „Fast Cooling“ funkciją taip pat rekomenduojama įjungti, kad kuo labiau padidintumėte šaldymo galią.

LED LEMPUTĖ

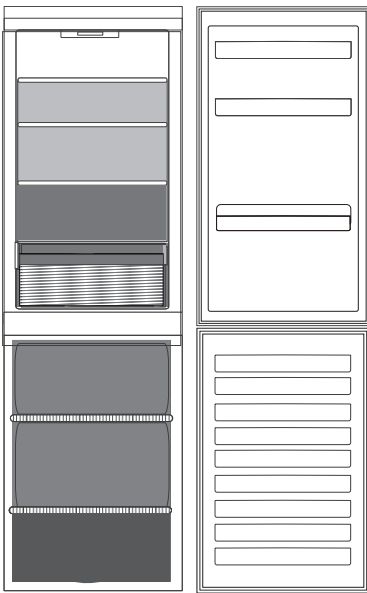
Šiame gaminyje integruotas G klasės energijos naudojimo efektyvumo šviesos šaltinis.

Jei LED apšvietimo sistema neveikia, kreipkitės į techninės priežiūros tarnybą, kad ją suremontuotų.

Svarbu: Šaldytuvo skyrius apšvietimas įjungiamas, kai atidaromos šaldytuvo durelės. Jei dureles atviras paliksite ilgiau nei 8 min., apšvietimas automatiškai išsijungs.

* Tik tam tikruose modeliuose

KAIP LAIKYTI ŠVIEŽIA MAISTĄ IR GĒRIMUS



Legenda

VIDUTINĖS TEMPERATŪROS ZONA

Rekomenduojama tropiniams vaisiams, skardinėms, gērimams, kiaušinams, padažams, konservuotiems produktams, sviestui ir uogienei laikyti

VĒSI ZONA

Rekomenduojama sūriui, pienui, kasdieniamams produktams, delikatesams, jogurtui laikyti

ŽEMIAUSIOS TEMPERATŪROS ZONA

Rekomenduojama mėsos gaminiam, desertams, mėsai ir žuviai laikyti

VAISIŲ IR DARŽOVIŲ STALČIUS

ŠALDIKLIOS STALČIAI

(Vienas stalčius žemesniuose nei 1,7 m modeliuose)

ŠALDYMOS ZONOS STALČIUS

(Vėisiausia zona)
Rekomenduojama šviežiems / paruoštiems maisto produktams šaldyti

ŠALDYTUVO SKYRIUS

Šaldytuvo skyriaus atitirpinimas atliekamas visiškai automatiškai. Vandens lašeliai ant galinės sienelės rodo, kad vyksta periodiškas automatinių atitirpinimo ciklas. Atitirpęs vanduo automatiškai patenka į išleidimo angą, paskui teka į talpą, iš kurios išgaruoja.

Ventiliatorius *

Ventiliatorius padeda palaikyti vienodą temperatūrą visame šaldytuvo skyriuje, kad tame laikomi maisto produktai ilgiau išliktu švieži. Pagal numatytuosius nustatymus ventiliatorius yra išjungtas. Jei norite įjungti ventiliatorių, paspauskite ventiliatoriaus mygtuką. Jei ventiliatorius įjungtas, tai dar nereiškia, kad jis veikia nuolat. Ventiliatorius įsijungia ir nustoja veikti pagal šaldytuvo kameros temperatūrą ir drėgmės lygi joje.

Todėl visiškai normalu, jei ventiliatorius nesisuka, net jei yra įjungtas. Prietaisuose, kuriuose įrengtas ventiliatorius, taip pat gali būti įrengiamas antibakterinis filtras. Norėdami įsigyti šį filtrą, apsilankykite mūsų interneto svetainėje arba kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.

ŠALDIKLIOS SKYRIUS

Šaldiklio skyriuje galima ilgai laikyti užšaldytus produktus ir užšaldyti šviežius produktus. Šviežio maisto kiekis, kuris gali būti užšaldytas per tam tikrą laiką, yra nurodytas techninių duomenų lentelėje. Sudėkite šviežią maistą į šaldymo kamerą, palikdami pakankamai vietos aplink ji, kad oras galėtų laisvai cirkuliuoti. Neleiskite, kad šviežias maistas liestisi su užšaldytu maistu. Jukrovos ribojimą apsprendžia krepšiai, atvartai, stalčiai, lentynos ir t. t. Įsitikinkite, kad sudėjus maistą šie komponentai lengvai užsidaro. Šaldymo zonas stalčius / skyrius parodytas aukščiau pateiktame paveikslyje. Siekiant optimizuoti šaldymo greitį ir gauti daugiau vietos produkty laikymui, šaldiklio skyrius gal i būti naudojamas be šaldiklio stalčių, maistą dedant tiesiai ant skyriaus dugno. Rekomenduojamus nustatymus ir produkto laikymo laiką galite pažiūrėti internetiniame naudotojo vadove, kad maisto nereikėtų išmesti.

Ledukai

Pripildykite 2/3 ledukų padéklo vandeniu ir įdėkite atgal į šaldiklio skyrių. Ledukams išimti nenaudokite aštarių ar smailių įrankių.

Šaldiklio skyriaus atitirpinimas

Šaldiklj derėtų atitirpinti kartą ar du per metus arba susidarius per dideliam šerkšno sluoksniui (3 mm storio). Šerkšno susidarymas yra normalus reiškinys. Susidarančio šerkšno kiekis priklauso nuo patalpos sąlygų ir durelių darinėjimo dažnio. Jei norite atitirpinti skyrių, išjunkite gaminį ir išimkite visus tame esančius maisto produktus. Šaldiklio dureles palikite atidarytas, kad ištirptų ledas.

Kad išvengtumėte vandens tekėjimo atitirpdymo metu, patariama ant šaldymo kameros dugno padėti sugeriančią šluostę ir nuolat ją išgręžti. Išvalykite šaldiklio skyrių. Išskalaukite ir išdžiovinkite kruopščiai. Vėl išjunkite prietaisą ir sudėkite į kamerą maisto produktus.

* Tik tam tikruose modeliuose

PRIEDAI*

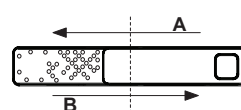
KIAUŠINIŲ DĒKLAS



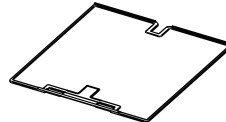
LEDUKŲ PADĖKLAS



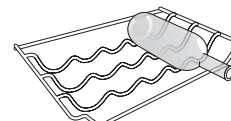
DRĒGNUMO VALDIKLIS



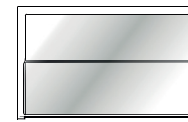
„STOP FROST“ PRIEDAS



BUTELIŲ LAIKIKLIS



SUSTUMIAMA LENTYNA



„STOP FROST“ PRIEDAS*

„STOP FROST“ priedas skirtas šaldymo kamerose susidariusiam šerkšnui surinkti; priedą lengva išimti ir išvalyti, todėl sutrumpėja laikas, reikalingas šaldymo kamerai atitirpinti.
Procedūra, kaip išvalyti STOP FROST priedą, galite rasti naudotojo vadove interneto svetainėje.

SUSTUMIAMA LENTYNA *

Pritaikius bégelių sistemą, lentyną galima sustumti po priekine dalimi, taip padarant vietos aukštiems buteliams arba ąsočiams.

HUMIDITY CONTROL (DRĒGNUMO VALDYMAS)*

Jei maisto produktus norite laikyti mažesnio drēgnumo sąlygomis (pvz., vaisius), drēgnumo reguliatorių atidarykite (B padėtis), o jei juos norite laikyti drēgniau (pvz., daržoves), reguliatorių uždarykite (A padėtis).

BENDROJO POBŪDŽIO INFORMACIJA

Stalčiai, krepšiai ir lentynos turi būti esamoje padėtyje, jei šiame trumpajame vadove nenurodoma kitaip.
Apšvietimui šaldytuvo skyriuje naudojamos LED lemputės, kurios užtikrina geresnį apšvietimą ir naudoja mažiau energijos, nei tradicinės lemputės.

Prieš utilizuojant šaldytuvą reikia nuimti jo dureles ir dangčius, kad Jame neįstrigtų vaikai ar gyvūnai.

GEDIMŲ ŠALINIMAS

Ką daryti, jei...	Galimos priežastys	Sprendimai
Prietaisas neveikia.	Gali būti problemų dėl elektros tiekimo.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar maitinimo laidas prijungtas prie veikiančio kištukinio lizdo su tinkama įtampa. Patikrinkite, ar gerai veikia namų elektros sistemos apsaugos įtaisai ir saugikliai
Atitirpinimo padėklė yra vandens.	Tai normalu, kai oras šiltas, drėgnas. Padėklas gali būti net iki pusės pripildytas.	Įsitikinkite, kad prietaisas yra pastatytas tiesiai, o vanduo nebėga per kraštus.
Prietaiso kraštai, kurie liečiasi su durelių guma, šilti.	Tai nėra defektas. Tai normalu, kai oras šiltas ir kai veikia kompresorius.	
Neveikia apšvietimas.	Gali reikėti lemputę pakeisti. Gali būti, kad prietaisas įjungtas / veikia budėjimo režimu.	<ul style="list-style-type: none"> Patikrinkite, ar gerai veikia namų elektros sistemos apsaugos įtaisai ir saugikliai. Patikrinkite, ar maitinimo laidas prijungtas prie veikiančio kištukinio lizdo su tinkama įtampa Jei perdega LED lemputės, naudotojas turi skambinti į techninės priežiūros tarnybą, kad jos darbuotojai jas pakeistų lemputėmis, kurių galima įsigyti tik iš mūsų paslaugų po pardavimo tarnybos ar įgaliotojo prekybos atstovo.
Atrodo, kad variklis veikia per ilgai.	Variklio veikimo laikas priklauso nuo įvairių dalykų: durelių atidarymų skaičiaus, šaldytuve laikomo maisto kiekio, kambario temperatūros, temperatūros valdiklių nustatymų.	<ul style="list-style-type: none"> Įsitikinkite, kad prietaiso valdikliai nustatyti tinkamai. Patikrinkite, ar į prietaisą nėra pridėta labai didelio maisto produktų kiekio. Patikrinkite, ar ne per dažnai darinėjamos durelės. Patikrinkite, ar tinkamai uždarytos durelės.
Prietaiso temperatūra per aukšta.	Priežastys gali būti įvairios (žr. skyrių „Sprendimai“).	<ul style="list-style-type: none"> Įsitikinkite, kad kondensatorius (prietaiso galinėje dalyje) nėra apdulkėjės arba apsivėlės. Įsitikinkite, kad prietaiso durelės uždarytos tinkamai. Įsitikinkite, kad prietaiso durelių sandarikliai tinkami įstatyti. Karštomis dienomis arba jei kambaryste labai šilta, varikliai normaliai veikia ilgiau. Jei prietaiso durelės ilgam paliekamas atviros arba į šaldytuvą įdedamas labai didelis produktų kiekis, variklis veiks ilgiau, kad atvésintų prietaiso vidų.

* Tik tam tikruose modeliuose

Ką daryti, jei...**Galimos priežastys****Sprendimai**

Durelės netinkamai atsidaro ir užsidaro.

Priežastys gali būti įvairios (žr. skyrių „Sprendimai“).

- Patikrinkite, ar durelėms netrukdo maisto pakuotės.
- Patikrinkite, ar vidinės dalys ar ledukų automatas yra savo vietoje.
- Patikrinkite, ar durelių sandarikliai švarūs ir nelimpa.
- Įsitikinkite, kad prietaisas pastatytas lygiai.

SIGNALŲ LENTELĖ

Signalo tipas	Signalas	Priežastis	Priemonės
Atidarytų durų signalas	Mirksi apšvietimo lemputė.	Durys buvo paliktos atidarytos ilgiau kaip 5 minutes.	Uždarykite dureles.
Atidarytų durelių signalas.	Neveikia šaldytuvo apšvietimas.	Durys buvo paliktos atidarytos ilgiau kaip 8 minutes.	Uždarykite dureles.
Gedimas	Gaminys veikia netinkamai.	Gaminys veikia netinkamai.	Kreipkitės į techninės priežiūros centrą.

* Tik tam tikruose modeliuose

**Politiką, standartinę dokumentaciją ir papildomą informaciją galite rasti:**

- Apsilankę svetainėje adresu docs.whirlpool.eu
- Naudodami QR Code
- Arba **kreipdamiesi į techninės priežiūros centrą** (žr. telefono numerius garantijos lankstinuke). Kreipiantis į techninės priežiūros centrą būtina pateikti gaminio duomenų plokštéléje nurodytus kodus.

Modelio informaciją galima gauti pasinaudojus QR-Code, nurodytu energijos klasės etiketėje. Etiketėje yra nurodytas ir modelio identifikatorius, kuriuo galima pasinaudoti duomenų bazės portale <https://eprel.ec.europa.eu>.

**Whirlpool**

400011503527/A