



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



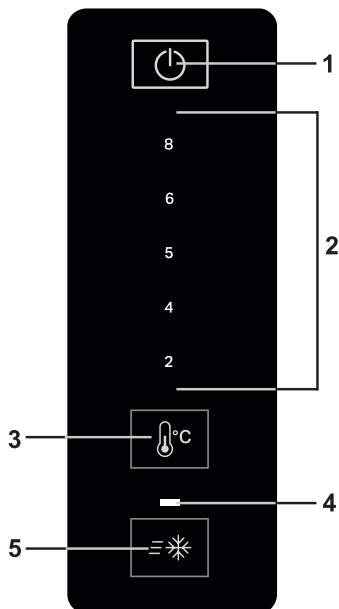
Enne seadme kasutamist lugege hoolikalt läbi ohutusjuhend.

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



1. Sisse/välja
2. Külmiiku temperatuuri näidik
3. Külmiiku temperatuuri seade
4. Fast freeze (Kiirkülmutuse) märgutuli
5. Fast freeze (Kiirkülmutuse) nupp

SISSE/VÄLJA

Kogu toote (külmiiku ja külmutusseksioonid) saab sisse lülitada 2 sekundit seda nuppu vajutades. Liidesel on näidatud viimane seatud väärtus. Vajutage seadme väljalülitamiseks seda nuppu.

KÜLMIKU TEMPERAATUURI MÄRGUTULI

Näitab külmiikuseksiooni temperatuuri.

KÜLMIKU TEMPERAATUURI SEADISTAMINE

Võimaldab tsüklikselt muuta külmiiku temperatuuri; lisaks kinnitab valitud temperatuuri liidesel. Külmiikuseksiooni soovituslik temperatuuriseade on +4 °C.

FAST FREEZE (KIIRKÜLMUTUSE) MÄRGUTULI

Süttib, kui vajutatakse kiirkülmutuse nuppu.

KIIRE FAST FREEZE (KIIRKÜLMUTUS)

Seda funktsiooni on soovitatav kasutada värsket toidu külmutamiseks. Värske toit tuleks külmutada võimalikult kiiresti, et see säiliks kaua ja ei kaotaks oma toiteväärtust. Kui tahate värsket toitu külmutada, vajutage Kiirkülmutuse nuppu; süttib Kiirkülmutuse näidik. Soovitame vajutada Kiirkülmutuse nuppu 24 tundi enne toidu seadmesse panemist, et külmutusseksioonis oleksid võimalikult head tingimused toidu külmutamiseks. Soovitame külmutusvõimsuse maksimeerimiseks kasutada alumist sahtlit. Kiirkülmutuse funktsioon lülitatakse automaatselt 48 tundi pärast välja või saate selle käsitsi välja lülitada, vajutades Kiirkülmutuse nuppu.

LED-VALGUSTI

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

Tähtis. Külmiikuseksiooni valgustus süttib külmiikuukse avamisel. Kui uks jääb lahti kauemaks kui 8 minutit, kustub valgustus automaatselt.

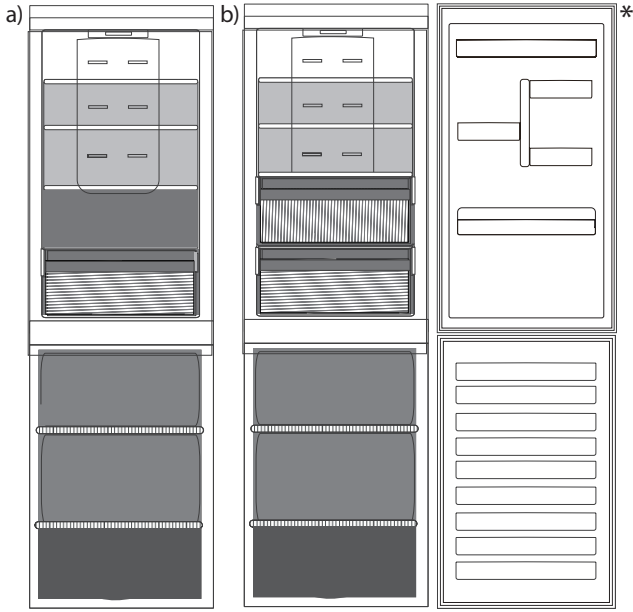
6th SENSE

See funktsioon tagab automaatselt külmiikus oleva toidu säilitamise optimaalsed tingimused. Funktsioon 6th Sense aktiveerub automaatselt järgmistel juhtudel:

- külmiikusse pannakse suur kogus toitu
- külmiiku uks on kauaks lahti jäänud;
- toimunud on pikk voolukatkestus, mille tulemusel on temperatuur seadme sisemuses tõusnud tasemeni, mille juures ei ole toidu ohutu säilitamine enam tagatud.

* Saadaval ainult teatud mudelitel

VÄRSKE TOIDU JA JOOKIDE SÄILITAMINE



* Ukseriulite arv ja tüüp oleneb mudelist

KÜLMIKUSEKTSIOON

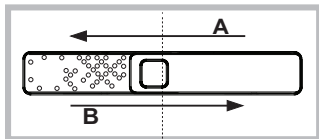
Külmikusektsiooni sulatamine on täiesti automaatne. Veepiisad külmiku sisemuses tagaseinal näitavad, et käimas on automaatne jääemaldus. Sulatusvesi juhitakse automaatselt äravooluavasse ja kogutakse seejärel mahutisse, kust see aurustub.

Sahtel Fresh Box 0 °C *

Sahtel Fresh Box 0 °C (b) sobib eriti hästi liha ja kala säilitamiseks. Külmiku temperatuuri suurendamine/langetamine mõjutab ka sahtli Fresh Box 0 °C temperatuuri. Arvestage, et tegemist on mehaanilise funktsiooniga, mida ei saa välja lülitada.

Humidity control (Niiskuse reguleerimine)*

Lülitage niiskusregulaator sisse (asend B), kui soovite säilitada toitu (nt puuviljad) vähema õhuniiskusega keskkonnas, lülitage see välja (asend A), kui soovite säilitada toitu (nt köögiviljad) suurema õhuniiskusega keskkonnas.



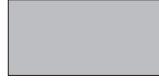
* Saadaval ainult teatud mudelitel

Kirjeldus



MÕÕDUKAS TSOON

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



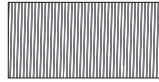
JAHE TSOON

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

KÕIGE KÜLMEM TSOON



a) Soovitatav lihalõikude, magustoitude, liha ja kala säilitamiseks



b) Soovitatav liha ja kala säilitamiseks. Sahtel on saadaval vaid osal mudelitest



PUU- JA KÖÖGIVILJA SAHTEL



SÜGAVKÜLMIKUSAHTLID

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



KÜLMUTUSSEKTSIOONI SAHTEL

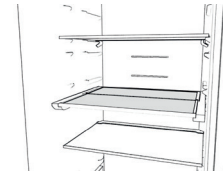
(Max jahe tsoon)

Soovitatav kasutada värsket/valmistatud toidu külmutamiseks

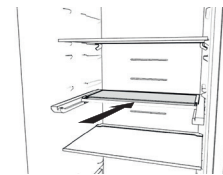
Kokkukäiv riiul*

Seda riiulit saab kasutada kolmel erineval viisil:

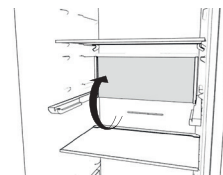
1. Täissügavusega – kogu pinna kasutamiseks.



2. Keskmise sügavusega – võimaldab kasutada tagaosas ja samal ajal teha ruumi kõrgemate esemete jaoks (nt pudelid ja kannud) allpool oleval riiulil. Riiuli seadmiseks keskmisele sügavusele tõstke esiosa pisut ülespoole ja tõmmake see siis sisse.



3. Ülesklapitult – kui alumisel riiulil on vaja teha ruumi kõrgetele või suurtele esemetele. Riiuli ülesklappimiseks seadke see esmalt keskmise asendisse. Keerake riiul tagasi alla, et kasutada seda keskmise sügavusega või täissügavusega.



KÜLMUTUSSEKTSIOON

Sügavkülmikutes Total No Frost ringleb jahutatud õhk säilituspiirkondades, mis takistab jää teket, seega ei ole neid vaja kunagi sulatada.

Külmunud toit ei jää seinte külge kinni, sildid püsivad loetavana ja hoiuruum on puhas ning korras.

Külmutussektsoon võimaldab külmutatud toidu säilitamist ja värsket toidu külmutamist.

Värsket toidu kogus, mida on võimalik kindla aja jooksul külmutada, on toodud andmesildil. Paigutage värsket toit külmutussektiooni külmutuspiirkonda, jättes selle ümber õhu vabaks ringluseks piisavalt ruumi. Ärge laske värskel toidul puutuda kokku külmutatud toiduga. Laadimishahule seavad piirangud korvid, labad, sahtlid, riiulid jne.

Veenduge, et need komponendid sulguksid pärast laadimist takistusega. Allpool oleval pildil on külmutussooni sahtel/sektsoon. Külmutuskiiruse optimeerimiseks ja hoiuruumi suurendamiseks võib külmutussektiooni kasutada ilma sügavkülmasahtliteta ja asetada toidu otse sektiooni põhja. Toidu riknemise vältimiseks vaadake soovituslikku sätet ja säilitusaegu veebis olevast kasutusjuhendist.

Jääkuubikud

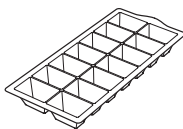
Täitke jäärest 2/3 ulatuses veega ja pange see tagasi külmutussektiooni. Ärge kasutage jää eemaldamiseks teravaid esemeid.

TARVIKUD*

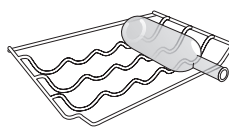
MUNAREST



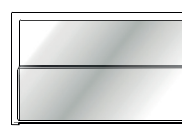
JÄÄKUUBIKUTE REST



PUDELIHOIDIK



KOKKUKÄIV RIIUL



ÜLDTEAVE

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

Külmikussektiooni sees oleval valgustussüsteemis on kasutusel LED-tuled, mis tagavad parema valgustuse ja tarbivad vähem energiat kui tavalised lambipirnid.

Külmiku ukсед ja kaaned tuleb enne äraviskamist eemaldada, et lapsed ega loomad ei saaks seadme sisse lõksu jääda.

TÕRGETE 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 pinge.Kontrollige oma kodu elektrisüsteemi kaitseseadiseid ja kaitsmeidEt vältida vee mahavoolumist, veenduge, et seade on loodis.
Sulatusvee alusel on vett.	See on kuuma, niiske ilma puhul tavaline. Alus võib olla isegi poolenisti täis.	
Uksetihendiga kokkupuutuvad seadme korpuse servad on katsudes soojad.	Tegemist ei ole defektiga. See on kuuma ilmaga ja kompressori 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 kaitseseadised ja kaitsmed on töökorras.Kontrollige, kas toitejuhe on ühendatud vooluvõrku ja kas pistikupesas on õige pingeKui 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 korruga 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 korruga pannakse seadmesse suur kogus toiduaineid, töötab mootor pikemalt, et seadme sisemus maha jahutada.
Uksed ei avane ega sulgu korralikult.	Sellel võib olla mitu põhjust (vt jaotist Lahendused).	<ul style="list-style-type: none">Veenduge, et toiduainepakid ei jää uksele 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

Häire tüüp	Signaal	Põhjus	Lahendus
Lahtise ukse häire.	Külmiku valgustus vilgub.	Uks on jäänud avatuks kauemaks kui 3 minutiks.	Sulgege uks.
Tõrge.	Mõni temperatuuri märgutuli vilgub.	Toote tõrge.	Pöörduge teenindusse.

* Saadaval ainult teatud mudelitel



Poliitika, standardite dokumentatsioon ja toote lisateave on saadaval järgmiselt.

- Külastades meie veebisaiti **docs.whirlpool.eu** ja **parts-selfservice.whirlpool.com**
- QR-koodi kasutamine
- Teise võimalusena **võtke ühendust meie müüjajärgse teeninduskeskusega** (vt telefoninumbrit garantiikirjas). Kui võtate ühendust müüjajärgse teenindusega, siis teatage neile oma toote andmeplaadil olevad koodid.

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



Whirlpool



400011573906