

Hisense

life reimagined

Veinikülmik

KASUTAJA KASUTUSJUHEND

Enne seadme kasutamist lugege käesolev kasutusjuhend põhjalikult läbi ja säilitage see edaspidiseks kasutamiseks.

RW3N230GELF

EE

Eesti keel

Sisukord

Aitäh, et valisite Hisense. Seda uut veinikülmikut on rõõm kasutada. Enne seadme kasutamist soovitame siiski hoolikalt läbi lugeda kasutusjuhend, milles on toodud üksikasjad toote paigaldamise ja kasutamise kohta. Palun hoidke see kasutusjuhend edaspidiseks kasutamiseks alles.

Lühitutvustus.....	01
Veinijahuti pudelite mahutavus.....	02
Ohutus- ja hoiatusteave.....	03
Uue seadme paigaldamine.....	17
Seadme kirjeldus.....	19
Ekraanikontrollid.....	20
Veinikülmiku ühendamine Wi-Fi-ga.....	24
Seadme kasutamine.....	26
Puhastamine ja hooldus.....	31
Veaotsing.....	33
Seadme kõrvaldamine.....	35

Lühitutvustus

Aitäh, et valisite Hisense. Loodame, et teie uue seadme kasutamine on teile meeldiv. Enne seadme kasutamist soovime teil tähelepanelikult läbi lugeda need juhised, milles on esitatud üksikasjad seadme kasutamise ja funktsioonide kohta.

Palun veenduge, et kõik seda seadet kasutavad inimesed on kursis seadme tööpõhimõtete ja ohutusfunktsioonidega. On oluline, et te paigaldate seadme õigesti ja pöörate hoolikalt tähelepanu ohutusjuhistele.

Soovime hoida seda kasutusjuhendit koos seadmega edaspidiseks kasutamiseks ja edaspidiste kasutajate jaoks.

See seade on ette nähtud kasutamiseks kodumajapidamises ja sarnastes rakendustes, nagu näiteks:

- Köök- ruumid kauplustes, kontorites ja muudes töökeskkondades;
- Sviidid hotellides, motellides ja muudes elamutüüpi keskkondades;
- Voodi- ja hommikusöögikeskkondades.
- Toitlustamine ja muud sarnased rakendused väljaspool jaekaubandust. Kui teil on tunne, et seade ei tööta õigesti, vaadake abi saamiseks Veaotsing leheküljelt. Kui teil on endiselt kahtlusi, võtke abi saamiseks ühendust Hisense klienditeeninduse abitelefoni või leppige kokku volitatud hooldustehniku väljasõit.

Veinijahuti pudelite mahutavus



See tabel on esitatud üldise suunisenäpunetena pudelite suuruse kohta. Igaühe kollektsoon on erinev ja turul on palju erinevaid pudelisuurusi ja -kujusid. Veinikülmikute pudelite maht on tavaliste Bordeaux pudeli jaoks 750ml (sealhulgas šampanja- ja vahuveinipudelia) vähendavad pudelite arvu, mida saate oma veinikülmikus hoiustada.



Üldine ohutus ja igapäevane kasutamine

Seade on ette nähtud üksnes veini säilitamiseks, nagu on selgitatud käesolevas kasutusjuhendis.

HOIATUS

Hoiatussignaal HOIATUS tähendab potentsiaalselt ohtlikku olukorda. Kui seda ei väldita, võib tekkida tõsine vigastus või surm.

OHT

Hoiatus OHT tähendab vahetult ohtlikku olukorda. Kui seda ei väldita, võib tekkida tõsine vigastus või surm.

ETTEVAATUST

Hoiatussignaal ETTEVAATUST tähendab potentsiaalselt ohtlikku olukorda. Kui seda ei väldita, võivad tekkida mõõdukad või kerged vigastused.



Üldine ohutus ja igapäevane kasutamine

HOIATUS

- See seade ei ole mõeldud kasutamiseks isikutele (sealhulgas lastele), kelle füüsilised või vaimsed võimed on vähenenud või kellel puuduvad kogemused ja teadmised, välja arvatud juhul, kui nende ohutuse eest vastutav isik on neid seadme kasutamise osas juhendanud või juhendanud. Lapsi tuleb jälgida, et nad ei mängiks seadmega.
- On ohtlik muuta spetsifikatsioone või modifitseerida seda toodet mis tahes viisil.
- Enne puhastus- või hooldustööde teostamist lülitage seade kindlasti välja ja tõmmake pistikupesa välja.
- See seade on raske. Selle teisaldamisel tuleb olla ettevaatlik.
- Olge seadme käsitlemisel äärmiselt ettevaatlik, et mitte kahjustada jahutusseadet ja sellest tulenevaid võimalikke vedeliku lekkeid.



Üldine ohutus ja igapäevane kasutamine

HOIATUS

- Seade ei tohi asuda radiaatorite või gaasipliitide läheduses.
- Vältige seadme pikaajalist kokkupuudet otsese päikesevalgusega.
- Seadme ümber peab olema piisav ventilatsioon ja tuleb vältida külmutusringi kahjustusi.
- Ärge kasutage seadme sees teisi elektriseadmeid.
- Ärge hoidke selles seadmes plahvatusohtlikke aineid, näiteks aerosoolpudeleid, millel on süttimisohtlik mootor.
- Hoidke põlevad küünlad, lambid ja muud leegiga esemed seadmest eemal, et need ei süütaks seadet.
- Ärge kasutage pikendusjuhtmeid ega maandamata (kahepoolseid) adaptereid;



Üldine ohutus ja igapäevane kasutamine

HOIATUS

- Kui juhe on kahjustatud, tuleb see ohu vältimiseks asendada tootja, tema teenindusagent või sarnane kvalifitseeritud isik.
- Ärge hoidke selles seadmes plahvatusohtlikke aineid, näiteks aerosoolpudeleid, millel on süttimisohtlik mootor.

HOIATUS

Hoidke ventilatsiooniavad seadme korpuses või sisseehitatud konstruktsioonis vabana.

HOIATUS

Ärge kasutage mehaanilisi seadmeid ega muid vahendeid, mis kiirendavad sulatamisprotsessi, välja arvatud tootja poolt soovitatud vahendid.

HOIATUS

Ärge kahjustage külmutusahelat.



Üldine ohutus ja igapäevane kasutamine

HOIATUS

Ärge kasutage seadme sees elektriseadmeid, välja arvatud juhul, kui need on tootja poolt soovitatud tüüpi.

HOIATUS

Lapse kinnijäämise oht. Enne vana veinikülmiku või sügavkülmiku ära viskamist:

- Võtke ukсед maha.
- Jäta riiulid paigale, et lapsed ei saaks kergesti sinna sisse ronida.

HOIATUS

Seadme paigutamisel jälgige, et toitekaabel ei jääks kinni või ei saaks kahjustada.

HOIATUS

Ei tohi paigutada seadme tagaküljele mitut kaasaskantavat pistikupesa või kaasaskantavat toiteallikat.



Üldine ohutus ja igapäevane kasutamine

HOIATUS

Seda seadet võivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ja isikud, kelle füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed on vähenenud või kellel puuduvad kogemused ja teadmised, kui nad on saanud järelevalvet või juhiseid seadme ohutu kasutamise kohta ja mõistavad sellega seotud ohte. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi ilma järelevalveta teha puhastus- ja hooldustöid.

HOIATUS

Lapsed vanuses 3–8 aastat võivad külmutusseadmeid laadida ja tühjendada.

Ohutus- ja hoiatusteave

Hooldus/remont

- Kõik selle seadme paigaldamiseks vajalikud elektritööd peab tegema kvalifitseeritud elektrik või pädev isik. Seda toodet tuleb hooldada volitatud teeninduskeskuses ja kasutada ainult originaalvaruosasid.
- Mitte mingil juhul ei tohi üritada seadet ise parandada. Kogenematute isikute poolt teostatud remonditööd võivad põhjustada vigastusi või tõsisemaid talitlushäireid. Pöörduge kohaliku teeninduskeskuse poole ja nõudke alati ehtsate Hisense varuosade kasutamist.
- See seade sisaldab jahutusseadmes süsivesinikke; hooldust ja laadimist tohivad seetõttu teostada ainult volitatud tehnikud.

Hooldusmärkus

Selles seadmes kasutatakse süsivesinike tüüpi R600a külmutusainet. Selle seadme hooldamine on ohtlik, kui seda hooldab keegi muu kui volitatud teenindaja.

Ohutus- ja hoiatusteave

Kasutage

- Veinikapp on mõeldud ainult joogiveini säilitamiseks.
- Parim jõudlus saavutatakse, kui ümbritsev temperatuur on järgmine:

Ümbritseva keskkonna temperatuurivahemik

+ 10°C (50°F) kuni + 43°C (109°F)

Teie seadme klass on näidatud selle tüübisildil.

Märkus: Kui ümbritseva keskkonna temperatuur on kõrgem või madalam kui eespool loetletud, mõjutab see vastavalt energiatarbimist.

- Ärge hoidke seadmes tuleohtlikke gaase ja vedelikke, sest need võivad plahvatada.
- Ärge asetage veini otse vastu kambri tagaseina.
- Tuleb rangelt järgida seadme tootja soovitusi hoiustamiseks. Vaadake jaotist seadme kasutamine.

Ohutus- ja hoiatusteave

- Seadme sisevooderdusel on kanalid, mida läbib külmutusaine. Kui kanalid on läbikukkunud, võib seade saada remonditult kahjustada.
- ÄRGE KASUTAGE KÕRVALISTE INSTRUMENTE jäätumise või jää maha kraapimiseks. Külma võib eemaldada kaabitsaga perioodi. Mitte mingil juhul ei tohi tahket jääd vooderdise küljest välja suruda. Tahkel jääl tuleb lasta sulatada, sulatades seadet.

Paigaldamine

Oluline: Elektriühenduse puhul järgige hoolikalt konkreetsetes punktides toodud juhiseid.

- Võtke seade lahti ja kontrollige, kas see on kahjustatud. Ärge ühendage seadet, kui see on kahjustatud. Teatage võimalikest kahjustustest kohe ostukohas. Sellisel juhul säilitage kõik pakkematerjalid.
- Normaalse töö ajal kuumeneb seadme tagaosas olev kompressor ja/või kondensaator märkimisväärselt. Ohutuse tagamiseks peab minimaalne ventilatsioon olema juhendis näidatud.

Ohutus- ja hoiatusteave

- Saatesagedusala(d) ja maksimaalne lubatud saatevõimsus töösagedusala(de)s: 2400–2483,5MHz, väiksem või võrdne 20dbm.
- Seda seadet tuleb paigaldada ja kasutada nii, et radiaatori ja teie keha vaheline kaugus on vähemalt 20cm.

Tähelepanu

Hoidke ventilatsioonivad vabana.

- Tuleb jälgida, et seade ei seisaks elektrijuhtme peal. Oluline: kui toitejuhe on kahjustatud, tuleb see asendada tootja või tema teenindusagentuuri juures saadaoleva spetsiaalse juhtme või koostuga.
- Ärge kasutage pikendusjuhtmeid ega maandamata (kahepoolseid) adaptereid.
- Kui seadet transporditakse horisontaalselt, on võimalik, et kompressoris sisalduv õli voolab külmutusringi. Enne seadme ühendamist on soovitatav oodata vähemalt kaks tundi, et õli saaks kompressorisse tagasi voolata.

Ohutus- ja hoiatusteave

- Selles tootes on töötavaid osi, mis kuumenevad. Tagage alati piisav ventilatsioon, kuna selle tegemata jätmise tagajärjeks on komponentide rike ja võimalik kaotus. Vt paigaldusjuhised.
- Kuumenevad osad ei tohi olla avatud.
- Võimaluse korral peaks toote tagakülg olema vastu seinu.

Toiduainete saastumise vältimiseks järgige järgmisi juhiseid:

- Ukse pikemaajaline avamine võib põhjustada temperatuuri olulist tõusu seadme ruumides.
- Puhastage regulaarselt pindu, mis võivad toiduga kokku puutuda, ja juurdepäätavaid äravoolusüsteeme.
- Kui külmutusseade jääb pikemaks ajaks tühjaks, lülitage see välja, sulatage, puhastage, kuivatage ja jätke uks lahti, et vältida hallituse tekkimist seadmes.

Elektriline pistik

1. Seade vajab ühefaasilist 220V~240V/50Hz toiteallikat. Seadme toitejuhe on varustatud 2-poolse maandatud pistikuga, mis minimeerib elektrilöögi tekkimise võimalust. See seade peab olema maandatud. Ärge eemaldage maanduspistikut ega muutke toitepistikut.
2. Ärge muutke toitepistikut. Seadme paigaldamisel peab toitepistik olema kättesaadav.
3. Seadet ei tohi lülitada välja lüliti või muu seadmega.
4. Veenduge, et pistik ei oleks kokku surutud ega kahjustatud. Vastasel juhul võib see põhjustada lühise, elektrilöögi või ülekuumenemise ja isegi tulekahju.
5. Ärge sisestage toitepistikut, kui pistikupesa on lahti, siis on elektrilöögi või tulekahju oht.
6. Enne seadme puhastamist või teiseldamist lülitage seade välja ja ühendage see vooluvõrgust lahti.
7. Ärge kunagi tõmmake seadet vooluvõrgust lahti, tõmmates elektrijuhtmest. Hoidke pistikut alati kindlalt kinni ja tõmmake otse pistikupesast välja, et vältida toitejuhtme kahjustamist.

Ohutus- ja hoiatusteave

8. Ärge kasutage seadet ilma sisevalgustuse katteta.
9. Kõik elektrilised komponendid peab välja vahetama või parandama kvalifitseeritud elektrik või Hisense'i volitatud hooldustehnik. Kasutada tohib ainult originaalvaruosasid.
10. Silmale vigastuste vältimiseks ärge vaadake otse veinikülmikus asuva LED dioodi sisse. Kui see ei tööta korralikult, konsulteerige kvalifitseeritud, registreeritud elektrikuga või vahetage see välja vastavalt peatükile „Puhastamine ja hooldus“.

Keskkonnakaitse

See seade ei sisalda külmutusringis ega isolatsioonimaterjalides gaase, mis võivad kahjustada osoonikihti. Seadet ei tohi ära visata koos kohaliku linna prügi ja prügiga. Isolatsioonivaht sisaldab tuleohtlikke gaase. Seade tuleb hävitada vastavalt teie kohaliku omavalitsuse kehtivatele eeskirjadele. Vältige jahutusseadme kahjustamist, eriti selle tagaosas soojusvaheti lähedal. Selles seadmes kasutatud materjalid, mis on tähistatud sümboliga, on taaskasutatavad.

Ohutus- ja hoiatusteave

Seadme sisemuse puhastamine

Enne seadme esmakordset kasutamist peske seadme sisemust ja kõiki sisemisi tarvikuid leige vee ja neutraalse seebiga, et eemaldada uhiuue toote tüüpiline lõhn, ning kuivatage seejärel loomulikult ja põhjalikult.

MÄRKUS: Ärge kasutage pesuvahendeid ega abrasiivseid pulbreid, sest need kahjustavad viimistlust.

Külmutusaine

Külmutusaine isobuteen (R600a) sisaldub seadme külmutusringis. Seadme transportimisel ja paigaldamisel tuleb jälgida, et ükski külmutusringi komponent ei saaks kahjustada.



Tuleoht/tuleohtlikud materjalid

Sümbol on hoiatus ja näitab, et külmutusaine ja isolatsiooni puhumisgaas on tuleohtlikud.

Uue seadme paigaldamine

Enne seadme esmakordset kasutamist tuleks teid teavitada järgmistest nõuannetest.

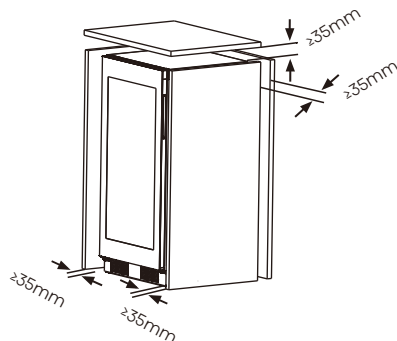
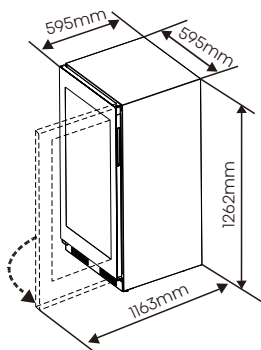


Seadme ventilatsioon

Jahutussüsteemi tõhususe parandamiseks ja energia säästmiseks on vaja säilitada hea ventilatsioon seadme ümber soojust hajutamiseks. Seetõttu peab toote ümber olema piisavalt vaba ruumi.

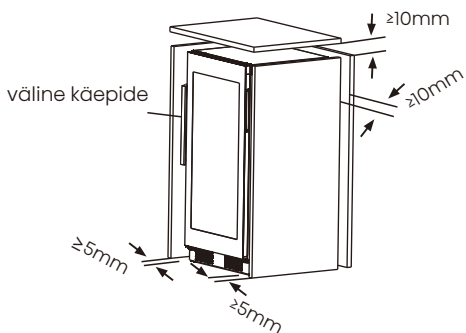
Soovitan:

Soovitatavalt peaks olema vähemalt 35mm ruumi tagaküljest kuni seinani, vähemalt 35mm selle ülaosast ja vähemalt 35mm selle küljest kuni seinani. Nagu on näidatud järgmistel joonistel.



Asetage seade kuiva kohta, et vältida suurt niiskust.

Kui toode on paigaldatud välise käepidemega, saab toote paigaldada kapi külge või sarnase töötasapinna külge ning toode tuleb kukkumise vältimiseks kinnitada. Vajalikud nõuded kapile on järgmised:



Uue seadme paigaldamine

MÄRKUS

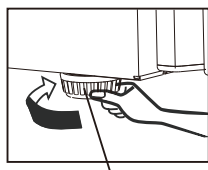
- Vältige seadme paigutamist niisketesse ruumidesse. Liigne niiskus õhus põhjustab aurustile kiire jäätumise.

- Hoidke seadet otsese päikesevalguse, vihma või külma eest. Paigutage toode eemal soojusallikatest, näiteks ahjudest, tulekahjudest või küttekehadest.

Seadme tasandamine

Seade peab olema tasane, et vältida vibratsiooni. Soovitame seadet tasandada järgmiste sammude abil.

1. Pange veinikülmik õigesse kohta.
2. Pöörake kapi jalga (sõrmede või sobiva kruvikeerajaga), kuni need puudutavad põrandat.
3. Kallutage ülemist osa tahapoole umbes 10–15mm või 1° võrra, keerates reguleeritavaid jalgu. See võimaldab tihendada ukstel ise tihedalt sulguda.



Kapi jalg



Kapi jalg

Elektriline pistik

Ettevaatust! Kõik selle seadme paigaldamiseks vajalikud elektritööd peab tegema kvalifitseeritud isik või volitatud hooldustehnik.

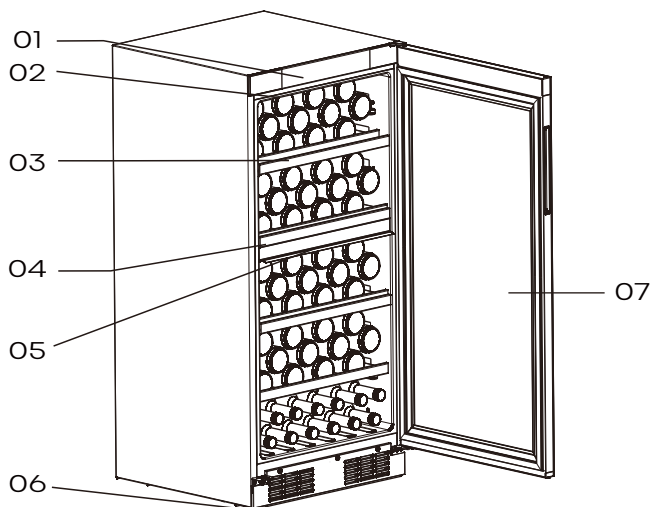


HOIATUS

See seade peab olema maandatud. Tootja keeldub igasugusest vastutusest, kui neid ohutusmeetmeid ei järgita.

Seadme kirjeldus

Puidust riulitega varustatud seadme kirjeldus



01. Juhtpaneel
02. LED-tuli
03. Riulid
04. Eraldusplaat

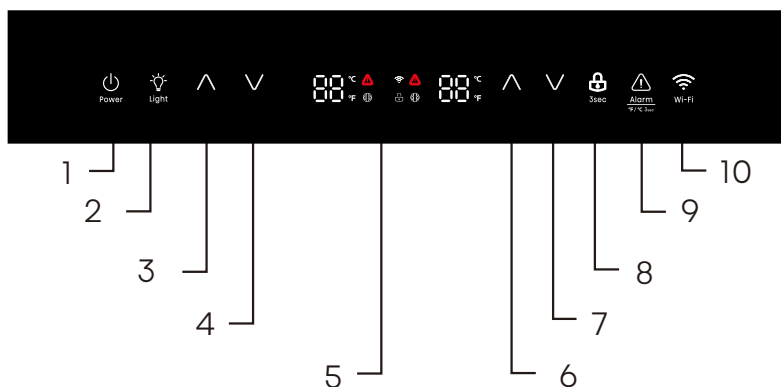
05. LED-tuli
06. Kapi jalg
07. Uks



MÄRKUS



- Seade suudab korraga hoida 108 pudelit veini. palun paigutage veinipudelid nagu ülaltoodud.
- Käesolevas kasutusjuhendis nimetatud pudelite mahutavused. põhinevad standardsetel BORDEAUX 750ml pudelitel ja standardsetel riulitel.

Ekraanikontrollid



1. Ooterežiimi klahv
2. Valgusnupp
3. Ülemine osa: Temperatuuri reguleerimise klahv - Üles
4. Ülemine osa: Temperatuuri reguleerimise klahv - Alla
5. Temperatuuriindikaator
6. Alumine osa: Temperatuuri reguleerimise klahv - Üles
7. Alumine osa: Temperatuuri reguleerimise klahv - Alla
8. Nupust lukustamine ja avamine
9. Alarmi tühistamise klahv
10. Wi-Fi nupp

Avamine

Kõik nupud on lukustatud, kui ikoon „“ on valgustatud. Puudutage nende avamiseks ligikaudu 3 sekundit nuppu „“. See lukustatakse iseseisvalt 20 sekundi pärast, kui ühtegi nuppu ei puudutata.

Kuvar

Ülal näidatud juhtpaneel asub veinikülmiku ülaosas.

- Iga kord, kui toide sisse lülitub, põlevad paneelil kõik tuled 3 sekundit ja seejärel taastab kuvar oma tavaoleku.
- Kuvar aktiveerib ekraanisäästja, kui uks on 60 sekundiks suletud ja kuvar on sisse lülitatud.
- Avatud ukse toiming väljub ekraanisäästjast.

Ekraanikontrollid

- Iga kehtiv nupuvajutus annab lühikese heli.
- Vastav temperatuuriseadistus kuvatakse kuvaril ja seadistus jõustub ning salvestatakse pärast 10-sekundilist töötamist ilma nuppu puudutamata.

Ooterežiim

Kui te ei kavatse seda seadet mõnda aega kasutada, saate energiat säästa, lülitades ooterežiimi.

- Ooterežiimi sisenemiseks puudutage ja hoidke ooterežiimi nuppu lukustusasendis kauem kui 3 sekundit. Helisignaal kõlab ja ekraanil kuvatakse „--“.
- Ooterežiimist väljumiseks puudutage ja hoidke ooterežiimi klahvi lukustusasendis kauem kui 3 sekundit. Summeri helisignaal kõlab.

MÄRKUS:

Ooterežiimis peatub jahutus. Kui te ei kasuta seadet pikemat aega, võtke vein välja ja tõmmake seade vooluvõrgust välja.

Valgusnupp


- Kui uks avaneb, süttib valgustus automaatselt. Uks sulgeb ja valgustus püsib veel 30 sekundit ning lülitub seejärel välja.
- Pärast ukse avamist saab valgustuse sisse või välja lülitada, puudutades valgusnuppu.
- Valgusheledust saab reguleerida. Puudutage valgusnuppu umbes 3 sekundit, et siseneda valguse heleduse reguleerimisrežiimi 2 piiksuga. Puudutage valgusnuppu, et reguleerida valgustuse heledust: kõrge, keskmise ja madal. Puudutage valgusnuppu ligikaudu 3 sekundit või pärast 10-sekundilist puutevaba töötamist või puudutage mis tahes nuppu, välja arvatud valgusnuppu, väljub valguse heleduse reguleerimise režiimist.

MÄRKUS:



Kui uks jääb avatuks, kustub tuli automaatselt pärast maksimaalselt 10-minutilist valgustust.

Ekraanikontrollid

Temperatuuri mõõtmise muutus

Temperatuuri kuvamise sätet saate muuta Celsiusest Fahrenheiti, hoides all 3 sekundit nuppu „“ ja vastupidi.



Temperatuuriregulaator

Soovitud temperatuuri saate seadistada, puudutades nuppu „“ või „“. Temperatuur tõuseb 1°C või 1°F iga kord, kui puudutate klahvi ÜLES, ja langeb 1°C või 1°F iga kord, kui puudutate klahvi ALLA.




MÄRKUS:

- Seade ei tööta korralikult, kui seadistatud temperatuur on kõrgem kui ümbritsev temperatuur.
- Temperatuurivahemik on vahemikus 5°C (41°F) kuni 20°C (68°F).
- Temperatuuri seadistamisel määrate keskmise temperatuuri kogu kapi jaoks. Seadme ülemise ja alumise riiuli vahel võib olla 2°C (3,6°F) kuni 3°C (5,4°F) erinevus.

Sabati režiim

Lukustamata olekus puudutage ja hoidke all kauem kui 3 sekundit Sabati režiimi sisenemiseks juhtpaneeli paremal küljel olevat nuppu „“ ja nuppu „“. Juhtpaneel lülitub välja, nupud ei reageeri, helisignaal ei reageeri. Toode hakkab taas tööle 80 tunni pärast või kui vajutate hoiate nupukombinatsiooni uuesti pikalt all.

Filtri aegumise alarm

Kui filter ületab määratud kasutusaja, on ikoon „“ pidevalt sisse lülitatud. Filtri kasutusaja lähtestamiseks vajutage pikalt juhtpaneeli paremal küljel asuvat nuppu „“ ja nuppu „“ 3 sekundit. Pärast lähtestamist on filtriikoon välja lülitatud. Alarmi aeg on kuus kuud ja seda saab seadistada rakenduse ConnectLife kaudu.

Üle temperatuuri häire

Selleks, et vältida temperatuuriprobleeme, mis võivad mõjutada veini kvaliteeti, on seadmel ületemperatuuri alarmi funktsioon. Ületemperatuuri häire ilmnemisel tühistage häire, vajutades häire tühistamise klahvi, võtke vein välja ja võtke ühendust klienditeenindusega.

Ekraanikontrollid

MÄRKUS:

Ületemperatuuri alarmi olekus vajutage häire tühistamise klahvi, et lõpetada ületemperatuuri alarm, alarmi helisignaal lakkab ja tuli „⚠“ muutub vilkumisest püsivaks, kui seade on jahtunud nõutavale temperatuurile.



HOIATUS

Kui LED-tuli on katki, ÄRGE MUUTKE SEDA ISE!

Tule ise vahetamine võib põhjustada vigastusi või tõsiseid talitlushäireid. Ohu vältimiseks peab selle vahetama kvalifitseeritud hooldustehnik. Võtke abi saamiseks ühendust kohaliku teeninduskeskusega. Enne LED-tulede vahetamist lülitage seade välja ja tõmmake see voolülitist välja või tõmmake kaitseüliti või kaitseüliti välja.

Uksehäire

Uksehäire kõlab, kui külmiku uks on üle 1 minuti avatud. Uksehäire korral kõlab helisignaal 3 korda minutis ja peatub automaatselt 9 minutit hiljem. Ukse sulgemine kustutab ka uksehäire. Energia säästmiseks ärge hoidke veinikülmiku kasutamisel ust pikka aega lahti.

Veinikülmiku ühendamine Wi-Fi-ga

ConnectLife'i rakendus

ConnectLife on nutikodu rakendus, mis võimaldab teil nutitelefoni või tahvelarvuti abil suhelda oma nutiseadmetega.

Paigaldamine

1. Avage oma nutitelefonis Apple App Store (iOS) või Google Play Store (Android).
2. Otsige rakendust „ConnectLife“. Näete rakendust, millel on järgmine ikoon:



3. Laadige alla ja installeerige ConnectLife'i rakendus, mida pakub ConnectLife, LLC. Teise võimalusena võite oma nutitelefoni või tahvelarvutiga skaneerida järgmist QR-koodi, et leida ConnectLife'i rakendus:



MÄRKUS

- Teie seadme ja Wi-Fi-ruuteri vaheline kaugus võib mõjutada jõudlust. Kui need on liiga kaugel, võib seadme sidumine ebaõnnestuda või võtta kauem aega.
- Seade toetab ainult 2,4GHz Wi-Fi võrke. Wi-Fi võrgu SSID peab olema nähtav.
- Ümbritsev traadita keskkond (teised ühendatud seadmed) võib mõjutada võrgu jõudlust.
- Seadme Wi-Fi ühenduses võib esineda katkestusi, mis on tingitud välistest teguritest, näiteks koduvõrgu keskkonnast või Interneti-teenuse pakkujast.

Veinikülmiku ühendamine

Pärast ConnectLife'i rakenduse installimist logige sisse või looge konto ja järgige järgmisi samme:

1. Veenduge, et seade on sisse lülitatud ja juhtpaneel on aktiivne. Seade on kasutamiseks valmis, kui temperatuuri näitavad tuled põlevad.



Veinikülmiku ühendamine Wi-Fi-ga

2. Aktiveerige veinikülmiku sidumisrežiimi, hoides Wi-Fi nuppu all 3 sekundit. Kuulete piiksu ja näete Wi-Fi tulukest vilkumas pärast seda, kui seade töötab paar sekundit.



3. Veenduge, et Bluetooth on teie telefonis lubatud ja avage ConnectLife'i rakendus. Vaadake hüplikaknaid, mis näitavad, et uus seade on leitud. Puudutage hüplikakuval olevat nuppu ja järgige juhiseid, et jätkata.
4. Kui hüplikaken ei ilmu, puudutage rakenduses nuppu „Add appliance“ või „+“.
5. Leidke seadmete nimekirjast „Wine Climate Cabinet“ ja valige see.
6. Veinikülmiku ühendamiseks järgige rakenduses olevaid juhiseid. Kui seadistamine on lõpule jõudnud, ilmub teie veinikülmik teie avakuvale.

- Võrguseadete tehaseseadetele lähtestamiseks vajutage ja hoidke all Wi-Fi nuppu 6 sekundit. Kui seade on lähtestatud, kuulete kaks helisignaali.
- Pärast lähtestamist läheb seade automaatselt paarisrežiimi.
- Tugev Wi-Fi-tuli näitab, et seade on edukalt koduvõrguga ühendatud.

MÄRKUS

- Seade jääb paarisrežiimi maksimaalselt 5 minutiks.

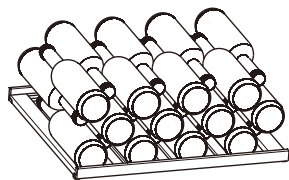
Seadme kasutamine

Selles jaotises selgitatakse, kuidas kasutada enamikku kasulikke funktsioone. Soovitame need enne seadme kasutamist hoolikalt läbi lugeda.

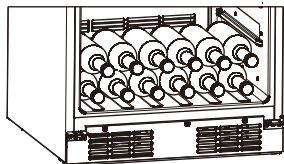
Pudelite paigutamine

Seade on varustatud 4 riuliga, millest igaühel on 8 pesa.

Pudelid tuleb asetada riulitele nagu allpool näidatud.



Samuti saate 12 pudelit paigutada kuude pesa, mis asuvad veinijahuti põhjas.



HOIATUS

- Et pudelid ei saaks alla veereda ja puruneda, ei tohiks külmkapi põhja paigutada rohkem kui 12 pudelit, nagu eespool näidatud.
- Iga riulitüübi maksimaalne koormus on 30kg.

Näpunäiteid veini säilitamiseks

- Hoidke veini pimedas. Uks on valmistatud UV-vastasest tumendatud topeklasisiga, et kaitsta veini valguse eest juhul, kui veinikülmik asub hästi valgustatud kohas.
- Asetage pudelid nii, et korgid ei kuivaks.
- Vältige seadme valguse liiga sagedast või liiga pikka aega sisselülitamist. Vein säilib paremini pimedas.
- Veini segamise vältimiseks käsitsege pudeleid ettevaatlikult.
- Järgige ostu ajal või tehnilises dokumentatsioonis antud soovitusi ja nõuandeid veini kvaliteedi, kestuse ja optimaalse säilitustemperatuuri kohta.

Seadme kasutamine

Veini nõuetekohane säilitamine sõltub selle vanusest, viinamarjade tüübist, alkoholisisaldusest ning selles sisalduva fruktoosi ja tanniini tasemest. Ostmisel kontrollige, kas vein on juba laagerdunud või paraneb see aja jooksul.

Ukse ümberpööramine





Ukse avanemise külge saab muuta, vajadusel paremalt (tarnitud kujul) vasakule küljele.







HOIATUS

Ukse ümberpööramisel ei tohi seade olla ühendatud vooluga. Veenduge, et pistik on pistikupesast eemaldatud.

Vajalikud tööriistad (Ei ole kaasas):

Ei ole kaasas	
	
8mm mutrivõtme mutrivõti	Õhukese teraga kruvikeeraja
	
Ristkruvikeeraja	Reguleeritav mutrivõti

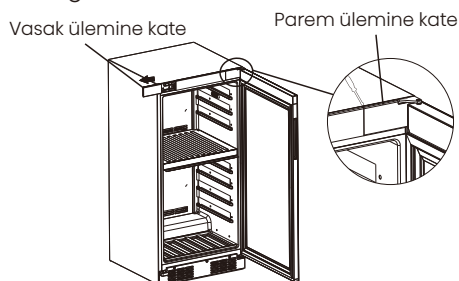
Vajaminevad osad (kaasas):

Kaasas	
	
Vasak ülemine kate	Parem ülemine kate
1	1
	
Ülemine vasak hing	4mm kuuskantvõti
1	1

MÄRKUS: Vajadusel võite veinikülmiku asetada selle tagumisele küljele, et pääseda ligi aluse juurde. Asetage see pehmele vahtpakendile või sarnasele materjalile, et vältida veinikülmiku tagaplaadi kahjustamist. Ukse tagurdamiseks soovitatakse üldiselt järgmisi samme.

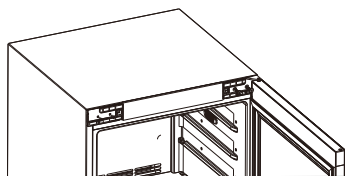
1. Lükake veinikülmik püsti ja avage uks kasutades õhukese teraga kruvikeerajat, et parem ülemine kate ära kangutada, seejärel lükake vasak ülemine kate vasakule.

MÄRKUS: veinikülmiku ülaosa kriimustamise vältimiseks peaksite lahti kangutatava ala polsterdama riidest rätikuga.



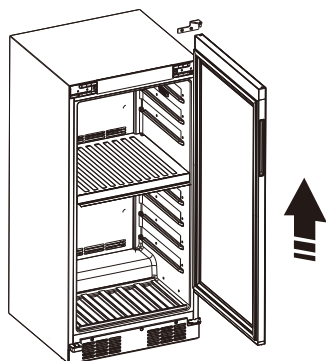
Seadme kasutamine

2. Ristpeaga kruvikeeraja abil eemaldage kaks vasakul küljel olevat kruvi. Seejärel kasutage 4mm kuuskantvõtit, et eemaldada kaks paremal küljel olevat kruvi, mis hoiavad ülemist paremat hinge paigal. (Selle tegemisel toetage kindlasti ust.)

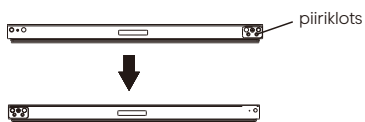


3. Liigutage ust alumisest hingest, tõstes ukse ettevaatlikult otse üles.

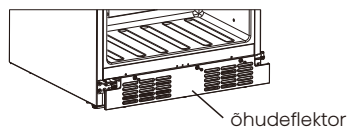
MÄRKUS: Ukse eemaldamisel jälgige, et hingede ja ülemise ukse alumise osa vahel ei oleks pesu(d), mis võivad ukse külge kinni jääda. Ärge kaotage neid seibikuid.



4. Asetage üks tasapinnaliselt maha ja kasutage ristpeaga kruvikeerajat, et eemaldada ukse allosas olevat piirdeplokki hoidev kruvi ja panna piirdeplakk vasakusse asendisse. Seejärel kinnitage kruvi uuesti.

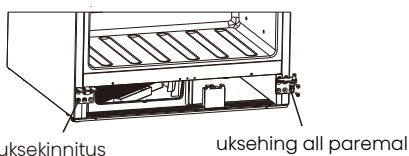


5. Kasutage ristpeaga kruvikeerajat, et eemaldada kolm kruvi õhudefleksorist. Seejärel eemaldage õhudeflekto.



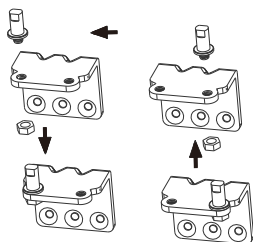
6. Liigutage alumist hinge paremalt vasakule ja eemaldage ukseklamber järgmiselt:
6.1 Keerake lahti alumised parempoolsed hingede kruvid ja alumise vasaku ukseklambri kruvid.

MÄRKUS: Hoidke saranat edaspidiseks kasutamiseks.

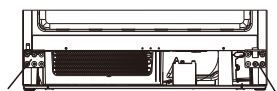


Seadme kasutamine

6.2 Muutke alumine parempoolne hinge alumine vasakpoolne hinge, lõdvendage hinge telge ja paigaldage see vasakpoolsesse auku, keerake telg üles.



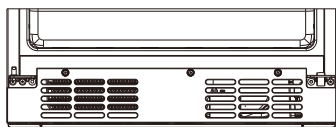
7. Kinnitage alumine hing vasakule ja kasutage kolme kruvi pingutamiseks 4mm kuuskantvõtit. Seejärel kinnitage ukseklamber paremale, pingutades uuesti kolm kruvi.



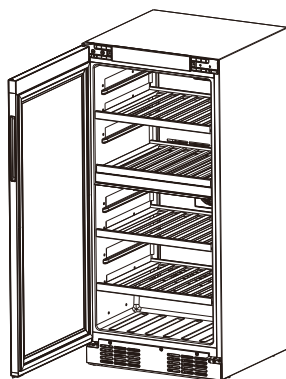
uksehing all vasakul

uksekinnitus

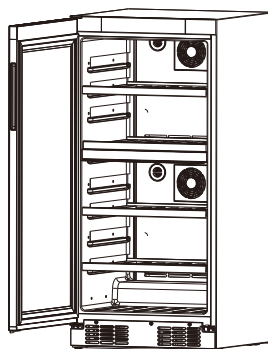
8. Paigaldage õhudeflektor uuesti ja kinnitage kolm kruvi ristpeaga kruvikeeraja abil.



9. Kinnitage kaks paremal asuvat kruvi uuesti. Seejärel kinnitage uks alumise hinge ja ülemise vasaku hinge külge. Seejärel kasutage ülemise vasaku hinge kinnitamiseks kahte kruvi. (Seda tehes hoidke uksest kinni.)



10. Kinnitage vasak ja parem ülemine kate uuesti.



Seadme kasutamine

Veini serveerimistemperatuuri tabel

Veinikülmik tuleks paigutada kohta, kus õige ümbritseva õhu temperatuur on vahemikus 17°C kuni 43°C. Kui ümbritseva õhu temperatuur on sellest vahemikust kõrgem või madalam, võib see mõjutada seadme toimivust. Näiteks võib seadme paigutamine äärmuslikku külma või kuuma kohta põhjustada sisetemperatuuri kõikumist. Tsooni temperatuuri erinevus võib olla +/- 3°C (5°F) seadistusest sõltuvalt koormusest ja ümbritsevatest tingimustest.

Veinitüübid	Soovitatav hoiustamistemperatuur	Soovitatav seadistustemperatuur
Punased veinid	15°C-18°C (59°F-65°F)	16°C (61°F)
Kuivad/valged veinid	10°C-14°C (50°F-57°F)	12°C (53°F)
Roosad veinid	9°C-11°C (48°F-52°F)	10°C (50°F)
Vahuveinid, šampanjad	5°C-8°C (41°F-47°F)	8°C (46°F)

MÄRKUS: Madalatel ümbritseva õhu temperatuuridel, kui kasutaja hoiustab kahte erinevat tüüpi veini ja ei kasuta toodet soovitatud temperatuuril, mõjutab see tegelikku temperatuuri ülemises ja alumises temperatuuritsoonis.



HOIATUS

Seadme kõrvaldamisel kasutage heakskiidetud jäätmekäitluskohta. Eemaldage pistik ja veenduge, et kõik lukud või sulgurid on eemaldatud, et vältida väikeste laste kinnijäämist seadme sisse.

Puhastamine ja hooldus

Hügieenilistel põhjustel tuleb seadet (sh väliseid ja sisemisi tarvikuid) regulaarselt puhastada.



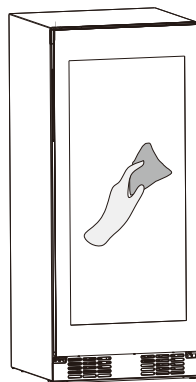
HOIATUS

Enne puhastamist peab seade olema välja lülitatud ja vooluvõrgust välja tõmmatud. Elektrilöögi oht!

Väline puhastamine

Seadme hea väljanägemise säilitamiseks tuleb seda regulaarselt puhastada.

- Pihustage vett puhastuslapile, mitte otse seadme pinnale. See aitab tagada niiskuse ühtlase jaotumise pinnale.
- Puhastage ust kerge pesuvahendiga ja pühkige see seejärel pehme lapiga kuivaks.



ETTEVAATUST

- Ärge kasutage teravaid esemeid, sest need võivad pinda kriimustada.
- Ärge kasutage puhastamiseks lahjendit, autopesuvahendit, Cloroxi, õlisid, abrasiivseid puhastusvahendeid ega orgaanilisi lahusteid nagu benseen. Need võivad kahjustada seadme pinda ja põhjustada tulekahju.

Puhastamine ja hooldus

Veinikülmiku puhastamine

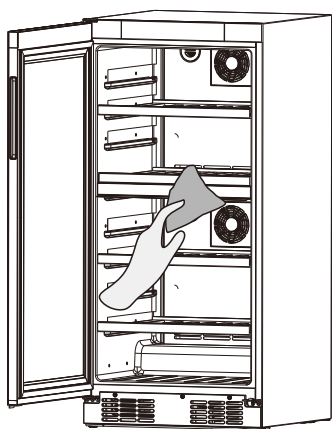
Veinikülmiku puhastamiseks toimige järgmiselt:

Võtke seade vooluvõrgust välja ja eemaldage pudelid.

-Peske sisemust sooja vee ja tugisooda lahusega. Lahus peaks olema umbes 2 supilusikatäit söögisoodat 4 tassi vee kohta.

-Peske riiulid maheda pesuvahendi lahusega.


-Samuti võib osutada vajalikuks perioodiliselt pühkida hoiustamiskoha alumist osa, sest veinikülmik on mõeldud niiskuse säilitamiseks ja sinna võib koguneda kondensaat.



Filtri vahetamine

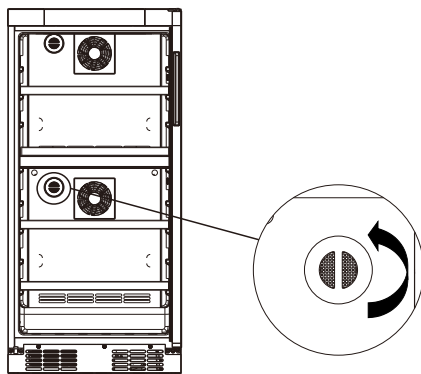
See, kuidas veinid säilivad, sõltub ümbritsevatest tingimustest.

Õhukvaliteet on seega veini säilitamisel otsustava tähtsusega.

Soovitame filtri välja vahetada, kui ikoon „“ on sisse lülitatud. Filtreid saab osta edasimüüjalt.

Filtri saate asendada järgmiselt:

Keerake filtrit 90 kraadi vastupäeva, seejärel tõmmake filter väljapoole ja paigaldage uus filter.



Veaootsing

Kui teil tekib seadmega probleem või olete mures, et seade ei tööta õigesti, saate enne teenindusse kutsumist teha mõned lihtsad kontrollid, vt allpool.



HOIATUS

Ärge püüdke seadet ise parandada. Kui probleem püsib ka pärast allpool nimetatud kontrollide tegemist, võtke ühendust kvalifitseeritud elektriku, volitatud hooldustehniku või kauplusega, kust te toote ostsite.

Probleem	Võimalik põhjus ja lahendus
Vein on liiga soe.	<ol style="list-style-type: none">1. Temperatuur ei ole õigesti reguleeritud.2. Uks oli pikemat aega avatud.3. Seade on soojusallika lähedal.
	<ol style="list-style-type: none">1. Palun vaadake jaotist „Ekraanikontrollid“.2. Avage ust ainult nii kaua kui vaja.3. Lugege jaotist „Uue seadme paigaldamine“.
Tugev külmumine, võimalik, et ka ukse tihendil.	Ukse tihendus ei ole õhutiheda (võimalik, et pärast hingede ümbervahetamist).
	Soojendage ettevaatlikult ukse tihendi lekkivaid kohti fööniga (mitte kuumem kui ca. 50°C). Samal ajal kujundage soojendatud uksetihend käsitsi nii, et see istub õigesti.
Vesi põrandal.	Vee äravooluava on ummistunud.
	Vaadake peatükki „Puhastamine ja hooldus“.

Probleem	Võimalik põhjus ja lahendus
Ebaharilik müra	<ol style="list-style-type: none"> 1. Seade ei ole tasane. 2. Seade puudutab seina või muid esemeid. 3. Seadme tagaküljel olev osa, nt toru, puudutab seadme muud osa või seina.
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reguleerige jalad uuesti. 2. Liigutage seadet veidi. 3. Vajaduse korral painutage komponent ettevaatlikult eemale.
Kompessor ei käivitu kohe pärast temperatuuri seadistuse muutmist.	<ol style="list-style-type: none"> 1. See on normaalne, viga ei ole tekkinud. 2. Seadistustemperatuur on kõrgem kui ümbritsev temperatuur.
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kompessor käivitub mõne aja möödudes. 2. Seadistage temperatuur keskkonnatemperatuurist madalamaks, kui soovite.
Seadet ei saa ühendada Wi-Fi-võrguga	<ol style="list-style-type: none"> 1. Koduse WiFi-võrgu parool on sisestatud valesti. 2. Koduse Wi-Fi ruuteri sagedus ei ole 2,4GHz. 3. Marsruuter ja seade hoitakse kaugel üksteisest, mis põhjustab halva võrgu.
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Veenduge, et parool on õige ja ühendage uuesti. 2. Seade toetab ainult 2,4GHz raadiosagedust. Seadistage spetsiaalne 2,4GHz Wi-Fi SSID ja ühendage seade sellega. 3. Kaaluge kas ruuteri viimist seadmele lähemale või ostke Wi-Fi leviala laiendaja ja paigaldage see.

Seadme kõrvaldamine

Selle seadme kõrvaldamine olmejäätmetena on keelatud. Palun kontrollige oma kohalikust omavalitsusest nõuetekohast kõrvaldamisprotseduuri.

Pakendimaterjalid

Ringlussevõtu sümboliga varustatud pakendimaterjalid on taaskasutatavad. Heitke pakend taaskasutamiseks sobivasse jäätmekogumiskonteinerisse.

Enne seadme kõrvaldamist


1. Tõmmake toitejuhe pistikupesast välja.
2. Katkestage toitejuhe ja visake see ära.



HOIATUS

Külmikud sisaldavad isolatsioonis külmutusainet ja gaase. Külmutusaine ja gaasid tuleb kõrvaldada professionaalselt, kuna need võivad põhjustada silmavigastusi või süttimist. Veenduge, et enne nõuetekohast kõrvaldamist ei ole külmutusringi torud kahjustatud.

Seadme kõrvaldamine

	Selle toote õige kõrvaldamine
	<p>See sümbol tootel või selle pakendil näitab, et seda toodet ei tohi käsitleda olmejäätmetena. Selle asemel tuleb see viia asjakohasesse elektri- ja elektroonikaseadmete ringlussevõtuks mõeldud jäätmete kogumispunkti. Tagades selle toote nõuetekohase kõrvaldamise, aitate vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mis võivad muidu tekkida selle toote ebaõige jäätmekäitluse tagajärjel.</p> <p>Üksikasjalikuma teabe saamiseks selle toote ringlussevõtu kohta pöörduge palun oma kohaliku omavalitsuse, kodumajapidamiste jäätmekäitlusteenistuse või selle toote ostnud kaupluse poole.</p>