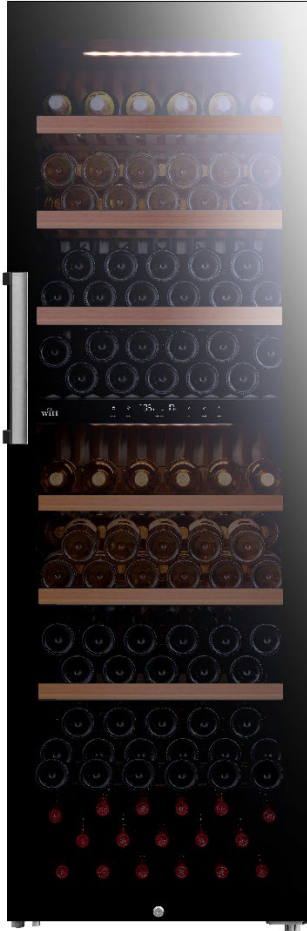


Käyttöohje

Witt Viinikaappi WCF601852




witt

Sisällysluettelo

Turvallisuusohjeet.....	4
Tietoa viinikaapista	10
Käyttö.....	11
Asennus.....	13
Kätisyyden vaihtaminen.....	14
Ilmansuodattimen vaihtaminen	20
Ilmankosteussuodattimen vaihtaminen	20
Pullojen sijoittaminen	21
Säilytysvinkkejä.....	22
Puhdistus ja kunnossapito	23
Vianetsintä	24
Ilmastoluokka.....	24
Ympäristö.....	25
Takuu	26
Huolto	27

Tärkeitä turvallisuusohjeita

TÄRKEÄÄ: Lue kaikki turvallisuusohjeet huolellisesti ennen tuotteen käyttöä. Valmistaja/jälleenmyyjä ei ole vastuussa vaurioista, jotka ovat seurausta ohjeiden laiminlyönnistä.

- Lue käyttöohje kokonaisuudessaan ennen tuotteen käyttöä ja säilytä se myöhempää tarvetta varten. Noudata alla olevia turvallisuusohjeita palovaaran, sähköiskun ja muiden vahinkojen välttämiseksi.
- Laitteen saa huoltaa vain valtuutettu teknikko.
- Vikojen, onnettomuuksien ja tuotevaurioiden välttämiseksi on tärkeää varmistaa, että kaikki käyttäjät ovat tietoisia laitteen oikeasta käytöstä ja turvallisuusohjeista. Säilytä nämä ohjeet ja luovuta ne laitteen mukana, jos sen omistaja vaihtuu. Näin myös kaikki tulevat käyttäjät voivat perehtyä laitteen käyttöön ja turvallisuuteen.
- Laite on tarkoitettu ainoastaan kotikäyttöön. Se on suunniteltu viinin säilytykseen lämpötilassa, joka on korkeampi kuin tuoreiden elintarvikkeiden säilytykseen tarkoitetun jääkaapin lämpötila. Tätä viinikaappia ei ole tarkoitettu käytettäväksi elintarvikkeiden säilytykseen missään tilanteessa.
- Varmista, että kytkentäpaikan sähköarvot vastaavat tyyppikilvessä ilmoitettuja arvoja. Pistorasian on oltava maadoitettu. Ota tarvittaessa yhteys sähköasentajaan.
- Jatkojohdon käyttäminen on turvallisuussyistä kielletty.
- Varmista, että virtajohto ei vaurioidu asennuksen aikana.
- Jos laite vaurioituu esimerkiksi kaatumisen, salaman, vesivahingon tai tulipalon seurauksena, sen käyttö voi olla vaarallista. Irrota laite verkkovirrasta ja pyydä sähköasentajaa tarkastamaan laitteen kunto.
- Jos virtajohto tai pistoke on vaurioitunut, laitetta ei saa ottaa käyttöön. Valtuutetun teknikon on välittömästi vaihdettava johto ja pistoke. Takuu raukeaa, jos pistokkeen tai johdon vaihtaa henkilö, jolla ei ole tähän vaadittavaa pätevyyttä. Tuote- ja henkilövahingon vaara!
- Laite on sijoitettava niin, että pistorasiaan pääsee helposti käsiksi. Älä siirrä viinikaappia, kun se on täynnä. Täyden kaapin liikuttaminen voi aiheuttaa sen vääntymisen. Laitteen sähköosat on aina pidettävä suojattuina.
- Varmista, että tuuletusaukkoja ei ole tukittu.
- Lapset eivät saa leikkiä laitteella! Lapsi voi jäädä loukkuun sen sisään.
- Jos laitteessa on lukko, säilytä avaimet lasten ulottumattomissa.
- Laite on tarkoitettu vain sisäkäyttöön.
- Laite on vapaasti seisova, eikä sitä saa integroida.
- Jos sähköosien (moottori jne.) päälle roiskuu vahingossa nestettä, katkaise virta välittömästi.

- Varo vahingoittamasta laitteen kylmäainepiiriä. Vuotava kylmäaine voi olla vahingollista ja helposti syttyvää. Jos kylmäainetta vuotaa ulos, kaikki lähistöllä olevat syttymislähteet on sammutettava.
- Tulipalon, sähköiskun ja muiden vaurioiden välttämiseksi laitetta tai sen johtoa ei saa koskaan upottaa veteen tai muuhun nesteeseen. Älä koske laitetta, jos kätesi ovat märät.
- Älä sijoita laitetta suoraan aurinkoon, koska auringonvalo voi vaikuttaa akryylinpinoitteeseen. Jos laitetta säilytetään pitkään erittäin kuumissa tai kylmissä lämpötiloissa, se ei välttämättä enää toimi moitteettomasti.
- Varmista, että virtajohto ei roiku pöydän tai työtason reunan yli eikä pääse kosketuksiin kuumien pintojen kanssa. Älä vedä johdosta.
- Varmista, laite on sijoitettu vakaalle alustalle, joka on riittävän kestävä kannattamaan viinikaapin painon sen ollessa täynnä (yksi 75 cl pullo painaa noin 1,3 kiloa). Laitteen on seistävä suorassa. Jos kaappi sijoitetaan matolle, sen alle on asetettava vakauttava tukilevy.
- Avaa ovi kokonaan vetäessäsi hyllyjä ulos tiivistelistan vaurioitumisen ehkäisemiseksi.
- Kaasuvuodon sattuessa sulje kaasunsyöttö ja avaa ikkunat/ovet. Älä katkaise laitteen tai muiden sähkölaitteiden virtaa, sillä siitä voi aiheutua kipinöitä. Tulipalon vaara.

Lasten ja muiden haavoittuvassa asemassa olevien henkilöiden turvallisuus

- Vähintään 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joiden fyysinen tai henkinen toimintakyky tai aistitoiminnot ovat rajoittuneita tai joilta puuttuu tarvittava kokemus ja tieto, saavat käyttää tätä laitetta vain, jos vastuullinen aikuinen valvoo ja opastaa heitä laitteen turvallisessa käytössä ja jos he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Alle 8-vuotiaat lapset eivät saa käyttää laitetta.
- Lapset eivät saa puhdistaa tai huoltaa laitetta, paitsi jos lapsi on yli 8-vuotias ja valvonnan alaisena.
- Pidä pakkaus ja kaikki sen osat poissa lasten ulottuvilta. Tukehtumisvaara!
- Hävitettäessä vanha kaappi on tehtävä käyttökeltomaksi. Irrota pistoke pistorasiasta ja leikkaa johto poikki aivan laitteen vierestä. Irrota ovi, jotta leikkivät lapset eivät voi sulkea itseään kaapin sisään. Sähköiskun ja loukkuun jäämisen vaara. Jätä hyllyt kaapin sisään, jolloin lapset eivät mahdu leikkimään kaapissa.
- Ennen vanhan viinikaapin hävittämistä: irrota ovi. Jätä kaikki hyllyt paikoilleen.

Yleiset turvallisuusohjeet

VAROITUS – Tämä laite on tarkoitettu kotitalouksiin ja vastaaviin tiloihin, kuten:

- Henkilökunnan keittiötilat myymälöissä, toimistoissa ja muissa työtiloissa.
- Maatilat ja hotellit, motellit ja muut majoituspaikat; bed and breakfast, catering tai muu tukkumyynti.

Mikään muu käyttö ei ole sallittua.

VAROITUS – Viinikaappi on asennettava ja kytkettävä tämän käyttöohjeen mukaisesti vahinkojen välttämiseksi.

VAROITUS – Älä koskaan säilytä viinikaapissa haihtuvia tai helposti syttyviä aineita tai ponnekaasuja (esim. butaani, propaani, pentaani), koska ne voivat räjähtää!

VAROITUS – Jos virtajohto on vaurioitunut, valtuutetun ammattilaisen on vaihdettava se.

VAROITUS – Varmista, että laitteen ympärillä on hyvä ilmankierto ja huolehdi siitä, että tuulettimen ilma-aukot ovat esteettömiä, erityisesti jos laite on asennettu syvennykseen.

VAROITUS – Älä käytä metalliesineitä sulatuksen nopeuttamiseen.

VAROITUS – Älä koske kylmäainepiiriin. Kylmäpiirin putkistoa ei saa vahingoittaa.

VAROITUS – Älä käytä mitään sähkölaitteita kaapin sisällä (esim. höyrypesuri, lämmitin, jäätelökone).

VAROITUS – Eristys- ja kylmäaineet ovat syttyviä nesteitä! Höyryt voivat aiheuttaa tulipalo- tai räjähdysvaaran. Vanhoja viinikaappeja ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana. Toimita laite lähimpään keräyspisteeseen. Älä altista laitetta tulelle.

VAROITUS – Älä säilytä laitteessa räjähtäviä aineita tai suihkepulloja, joiden ponnekaasuna on esim. butaani, propaani, pentaani jne. Tällaiset aerosolipakkaukset voi tunnistaa pakkauksessa olevista tuotetiedoista tai liekkisymbolista. Laitteen sähkökomponentit voivat sytyttää aerosolipakkauksista mahdollisesti vuotavat kaasut.

Kylmäaine – tulipalon vaara:

VAROITUS – Laitteen sisältämä R600a-kylmäaine on ympäristöystävällistä, mutta herkästi syttyvää. Vuotava kylmäaine voi syttyä.

Jos kylmäainetta vuotaa ulos: Lähistöllä ei saa olla avotulta tai syttymislähteitä. Tuuleta tila perusteellisesti. Ota yhteyttä asiakaspalveluun.

Suojaa kylmäainepiiri kuljetuksen ja asennuksen ajaksi, jotta se ei vaurioidu. R600a-kylmäaine on syttyvää.

Älä tee laitteeseen muutoksia. Johdon vaurioituminen voi aiheuttaa oikosulun, tulipalon ja/tai sähköiskun.

Elektroniikka ja turvallisuus

- Kaikki kylmlaitteeseen ja sähköosiin kohdistuvat korjaukset on annettava valtuutetun teknikon tehtäväksi. Älä koskaan yritä muokata kaappia millään tavalla. Takuu raukeaa, jos kaappia muokataan.
- Älä käytä jatkojohtoa, adapteria tai haaroituspistorasiaa.
- Kun haluat kytkeä kaapin irti verkkovirrasta, älä vedä johdosta, vaan tartu pistokkeeseen ja vedä pistoke irti pistorasiasta.
- Jos virtajohto tai pistoke on vaurioitunut, laitetta ei saa käyttää. Varmista, että pistorasia ei ole viallinen. Viallinen pistorasia voi ylikuumentua ja aiheuttaa tulipalon.
- Varmista, että laite on kytketty asianmukaiseen maadoitukseen.
- Jos pistorasia on löysästi kiinni, pistoketta ei saa kytkeä siihen. Sähköiskun tai tulipalon vaara.
- Laitetta ei saa käyttää ilman sisällä olevaa lampun suojusta.
- Laite on varustettu vain yksivaiheisella vaihtovirtalähteellä 220–240 V/50 Hz.
- Pistorasiaan on päästävä helposti käsiksi, mutta sen on samalla oltava lasten ulottumattomissa. Jos olet epävarma, ota yhteyttä sähköasentajaan.

Päivittäinen käyttö

- Laitetta saa käyttää yksinomaan viinin säilytykseen.
- Älä laita kuumia esineitä laitteen muoviosien lähelle.
- Noudata valmistajan antamia säilytystä koskevia suosituksia. Katso asiaa käsittelevä kappale.
- Kynttilät, lamput ja muut esineet, joissa on avotuli, on pidettävä riittävän kaukana laitteesta, jotta laite ei voi syttyä palamaan.
- Laite on painava. Ole varovainen, jos siirrät sitä.
- Älä koskaan seiso kaapin rungon, hyllyjen, ovien jne. päällä.
- Varmista, että esineet evät pääse kaatumaan ja aiheuttamaan henkilö- ja tuotevahinkoja. Älä aseta yhdelle hyllylle liian monta viinipulloa, äläkä koskaan ylitä hyllyn enimmäiskuormaa.
- Jos viinikaappia ei käytetä pitkään aikaan, katkaise virta, puhdista kaappi ja jätä kaapin ovi auki ummehtumisen välttämiseksi.
- Älä aseta painavia laitteita/esineitä viinikaapin päälle.
- Kaapin ja oven välinen rako on hyvin kapea. Varo, että sormet eivät jää puristuksiin.

Puhdistus ja kunnossapito:

Varoitus: Seuraavia ohjeita on aina noudatettava henkilö- tai tuotevahinkojen ehkäisemiseksi. Jos ohjeita ei noudateta, takuu raukeaa.

Varoitus: Viinikaapin virransyöttö on aina katkaistava ennen puhdistus- ja huoltotoimenpiteitä. Kuolemaan johtavan sähköiskun vaara!

Yleisohjeet:

- Tyhjennä kaappi ennen puhdistusta.
- Pyyhi viinikaappi haalealla vedellä, johon on sekoitettu 2 rkl leivinjauhetta. Pese kaappi sekä ulkoa että sisältä pehmeällä liinalla. Älä koskaan käytä höyrypesuria, koska se saattaa aiheuttaa sekä henkilö- että tuotevahingon. Pyyhi kaikki osat pesun jälkeen puhtaaseen veteen kostutetulla pehmeällä liinalla ja kuivaa lopuksi kuivalla liinalla.
- Älä koskaan käytä karkeaa tai hankaavaa keittiösientä, pesuainetiivisteitä, hankaavia pesuaineita, happoa sisältäviä pesuaineita, valkaisevia pesuaineita tai kemiallisia liuottimia.
- Varmista, että kaapin sähköosiin ei pääse vettä ja varo roiskuttamasta vettä kaapin johtoihin. Sähköiskun vaara!
- Oven kumitiiviste: oven kumitiiviste on erittäin tärkeää puhdistaa vähintään joka kolmas kuukausi, jotta ovi sulkeutuu varmasti tiiviisti.
- Puhdistuksen ja perusteellisen kuivauksen jälkeen kaappi voidaan kytkeä takaisin sähköverkkoon ja viinipullot asettaa paikoilleen.
- Kaappia saa käyttää yksinomaan viinin säilytykseen.
- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu elintarvikkeiden säilytykseen.
- Energiansäästö: Viinikaapin suositeltava lämpötila on 12 °C
- Energiansäästö: Energiankulutus on vähäisin, kun hyllyt jätetään alkuperäisille paikoilleen.
- LED-valojen vaihdon tai huollon saa suorittaa vain valtuutettu ammattilainen. Laitteen valonlähteen energialuokka on (G).
- Kun pistoke on irrotettu pistorasiasta, odota 5 minuuttia ennen sen kytkemistä uudelleen. Kompressorin vaurioitumisen vaara.

Tärkeää tietoa asennuksesta:

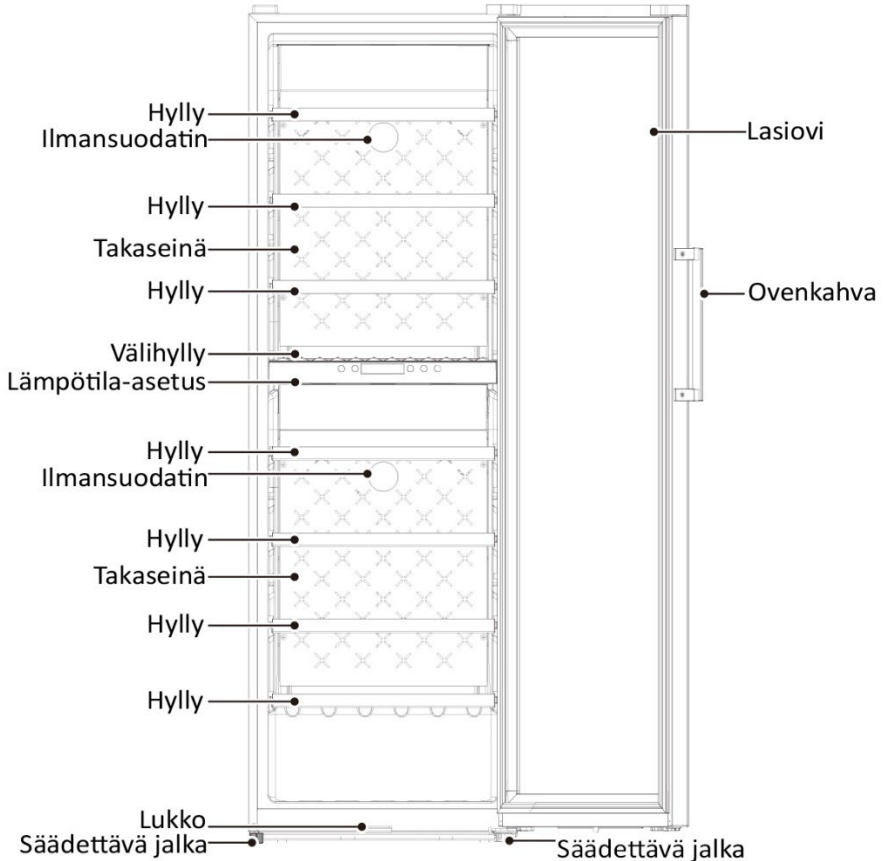
- Älä sijoita laitetta kosteaan paikkaan.
- Viinikaappi on ennen käyttöönottoa asennettava ja kytkettävä tämän käyttöohjeen mukaisesti vahinkojen välttämiseksi. Kaappia ei saa sijoittaa paikkaan, jossa se altistuu suoralle auringonvalolle.
- Kytke viinikaappi maadoitettuun pistorasiaan. Maadoituspistoketta ei missään tapauksessa saa poistaa/leikata irti! Kaikissa sähköä koskevissa kysymyksissä on käännyttävä valtuutetun sähköasentajan puoleen.
- Noudata tätä käyttöohjetta varmistaaksesi asianmukaisen sähköasennuksen.

- Poista viinikaappi pakkauksestaan. Tarkista, että laite ei ole vaurioitunut. Älä koskaan ota vaurioitunutta laitetta käyttöön. Ota yhteyttä myyjään ja säästä pakkaus.
- Anna viinikaapin mielellään ”levätä” vähintään 24 tuntia ennen sen kytkemistä verkkovirtaan.
- Riittävän ilmankierron varmistaminen on välttämätöntä ylikuumenemisen ehkäisemiseksi. Noudata ohjeita.
- Älä sijoita laitetta suoraan aurinkoon, koska auringonvalo voi vaikuttaa akryylipinnoitteeseen. Jos laitetta säilytetään pitkään erittäin kuumissa tai kylmissä lämpötiloissa, se ei välttämättä enää toimi moitteettomasti.
- Varmista, että pistorasiaan pääsee hyvin käsiksi laitteen asennuksen jälkeen.
- Tarkista asennuksen jälkeen, että virtajohto ei ole jäänyt puristuksiin tai vahingoittunut.

Energiansäästö

- Voit säästää sähköä noudattamalla seuraavia ohjeita:
- Asenna laite sopivaan paikkaan (katso sijoituspaikkaa koskevat ohjeet).
- Pidä kaapin ovea auki mahdollisimman vähän aikaa.
- Puhdista kondensaattori säännöllisesti varmistaaksesi, että laite toimii optimaalisesti (katso kunnossapitoa koskevat ohjeet).
- Tarkista, että ovi sulkeutuu tiiviisti ja että kumitiiviste on suorassa eikä siinä ole vaurioita. Jos havaitset vaurioita, ota yhteys huoltoon.
- Sijoita viinikaappi tilaan, jossa on hyvä ilmanvaihto.
- Älä sijoita viinikaappia suoraan auringonvaloon tai lämpöä tuottavien laitteiden, kuten pattereiden, liesien yms. läheisyyteen.

Tietoa viinikaapista



Huomaa: yllä oleva kuva on vain suuntaa antava. Todellinen tuote voi poiketa kuvasta.

- Suosittelemme, että asetat ylimmän ja alimman osaston lämpötilaksi +12 °C ja että sijoitat hyllyt siten, että energiaa säästyy mahdollisimman paljon.
- Viinikaapin ilmankosteus on $50 \% \leq RH \leq 80 \%$.
- Viinikaapin lämpötila: 5–18 °C. Vain viinin säilytykseen.
- Älä koskaan säilytä viinikaapissa elintarvikkeita. Bakteerien kasvun vaara.

Käyttö



Huomaa: yllä oleva kuva on vain suuntaa antava. Todellinen tuote voi poiketa kuvasta.

	Virtapainike
	Valo
	Lämpötila/yläosa
	Lämpötila/alaosa
	Lämpötilan nosto
	Lämpötilan lasku
	Vaihto yläosan ja alaosan välillä

Käynnistys

Kun kaappi käynnistetään, käytössä olevien asetusten valo palaa noin kolmen sekunnin ajan ja kaapista kuuluu äänimerkki. Tämän jälkeen näyttö palautuu normaaliin käytönaikaiseen näkymään. Jos kaapissa on vikaa, vikakoodi näkyy näytöllä.

TÄRKEÄÄ: Viinikaapissa on kosketusnäyttö, mikä tarkoittaa, että pelkkä painikkeen hipaiseminen riittää.

Vältä käyttämästä teräviä esineitä, jotka voivat naarmuttaa näyttöä. Älä säilytä kaappia paikassa, jossa ilmankosteus on suuri. Varmista, että kaapin läheisyydessä ei ole voimakkaita magneetteja, jotka voivat vaikuttaa kaapin normaaliin toimintaan.

Virtapainike



Paina painiketta noin 5 sekunnin ajan.


Valo


Valo syttyy automaattisesti, kun viinikaapin ovi avataan. Voit syyttää ja sammuttaa valon myös manuaalisesti valopainikkeesta.

Lämpötila-asetus

Sekä ylä- että alaosan lämpötilaa voidaan säätää välillä +5 °C...+18 °C. Lämpötilaa voidaan nostaa tai laskea 1 °C:n välein.

Lämpötilayksikön valinta: Paina ja pidä painettuna  ja  samanaikaisesti väh. 3 sekunnin ajan ja valitse joko celsius tai fahrenheit.

Lämpötilan nosto: paina 

Lämpötilan lasku: paina 

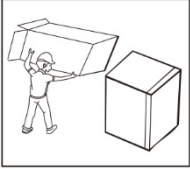
Lämpötila muuttuu n. 30 sekunnin kuluttua painikkeen painamisesta.

Vikakoodit

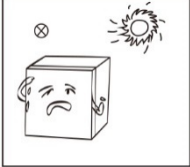
Jos kaapissa on vika, näytöllä näkyy jokin alla olevista vikakoodeista. Ota tässä tapauksessa yhteyttä huoltoon.

Vikakoodit	Kuvaus
E1	Lämpötila-anturin virhe (yläosa)
E2	Lämpötila-anturin virhe (alaosa)
E6	Yhteysvirhe
E7	Ympäristön lämpötilan virhe
E9	Hälytys, korkea lämpötila
EL	Hälytys, alhainen lämpötila
F7	Anturin virhe, alhainen lämpötila (yläosa)
F8	Anturin virhe, alhainen lämpötila (alaosa)

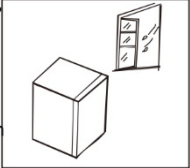
Asennus



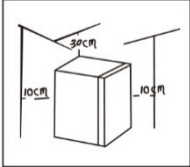
Poista kaikki pakkaukset, teipit ja suojakalvot ennen asennusta.



Älä sijoita kaappia suoraan auringonvaloon tai lämpöä tuottavien laitteiden, kuten liesien, pattereiden ym. läheisyyteen.



Viinikaappi tulee sijoittaa sisätiloihin. Varmista, että sijoituspaikalla on hyvä ilmanvaihto. Viinikaappi tulee asettaa tasaiselle alustalle, ja sen on seistävä täysin suorassa. Säädä jalkoja tarpeen mukaan.



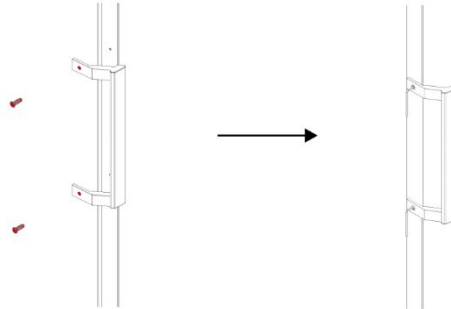
Viinikaapin ja sen yläpuolella olevan kaapin tms. välisen etäisyyden tulee olla vähintään 30 cm. Viinikaapin ja sen takana olevan seinän tms. välisen etäisyyden tulee olla vähintään 10 cm. Etäisyyden on oltava 10 cm myös sivuseiniin tai muihin mahdollisiin laitteisiin kaapin vieressä.

Ennen käynnistystä

- Anna viinikaapin seistä asennuksen jälkeen väh. 30 minuuttia ennen sen kytkemistä verkkovirtaan.
- Puhdista kaapin sisäpuoli ennen käyttöönottoa.
- Älä kytke kaappia energiansäästöpiistorasiaan tai DC/AC-muuntimeen (esim. aurinkoenergiajärjestelmä).
- Kaapin taakse muodostuva kosteus ja sulamisvesi on normaalia. Vesi kerääntyy automaattisesti keräysastiaan ja sieltä kompressorin päälle haihtumisaltaaseen. Vettä ei tarvitse poistaa manuaalisesti.


Kahvan asennus

Ota kahvapakkaus kaapista. Kiinnitä kahva kahdella mukana tulevalla ruuvilla. Kiristä kuusiokoloavaimella.



Huomaa: yllä oleva kuva on vain suuntaa antava. Todellinen tuote voi poiketa kuvasta.

Kätisyyden vaihtaminen

Kätisyyden vaihtamiseen tarvittavat työkalut	
	Ristipääruuvimeisseli

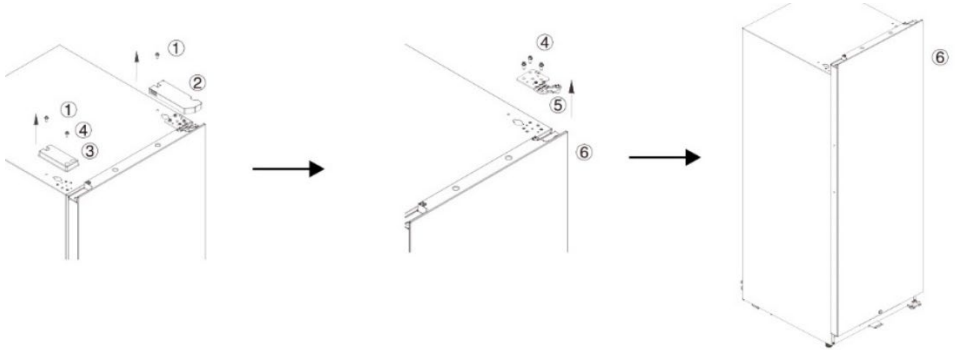
Kätisyyden vaihtamiseen tarvittavat osat			
Numero	Kuvaus	Määrä	Huomio
1	Oikea ylempi saranasuoja	1	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
2	Oikea yläsarana	1	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
3	Suojalevy	1	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
4	Ruuvit, oikea yläsarana	3	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
5	Vasen ylempi saranatulppa	1	Mukana
6	Lasiovi	1	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
7	Ruuvit, oikea alasarana	3	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.

8	Oikea alasarana	1	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
9	Säädettävä jalka	1	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
10	Vasen alasarana	1	Mukana
11	Vasen yläsarana	1	Mukana
12	Vasen ylempi saranasuoja	1	Mukana
13	Lämpötila- ja kosteusanturi	1	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
14	Ovimagneetti	1	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
15	Liitin	1	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
16	Liitin	1	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
17	Suojatulppa	1	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
18	Oikea ovirajoitin	1	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
19	Törmäyssuoja	1	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.
20	Vasen ovirajoitin	1	Mukana
21	Suojatulpat	2	Valmiiksi asennettu kaappiin. Irrota ja säilytä myöhempää käyttöä varten.

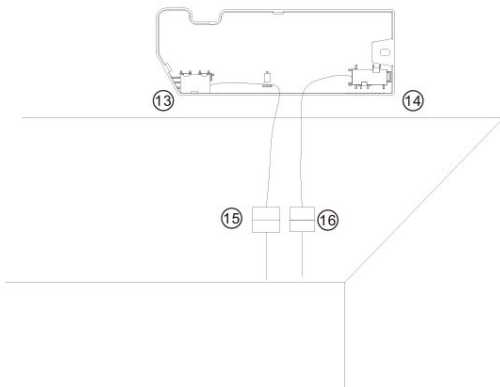
Toimi näin:

1. Irrota saranasuoja (1).
2. Irrota yläsarana (2), suojalevy (3) ja suojatulppa (5).
3. Irrota ovi.

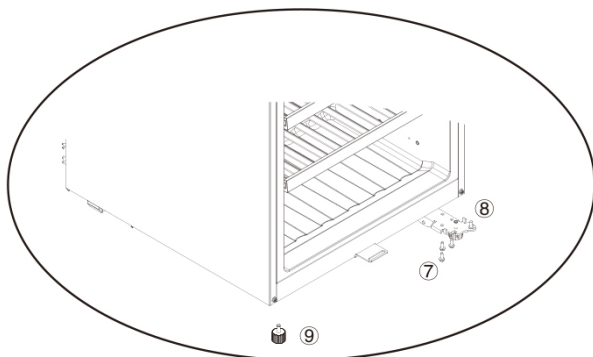
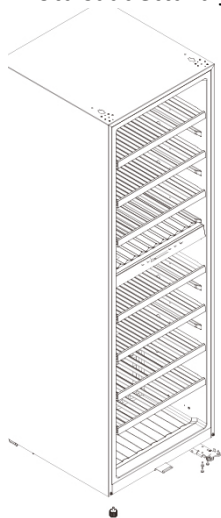
Varo! Ovi on painava! Suosittelemme, että oven käsittelyssä käytetään kahta henkilöä. Varo oven lasia.



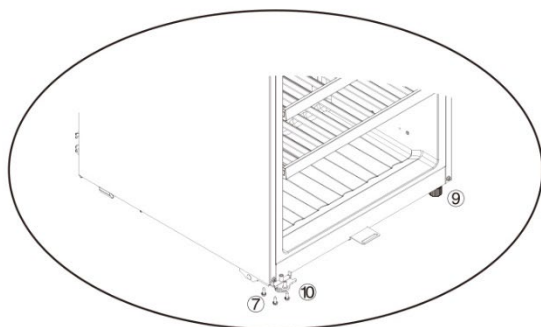
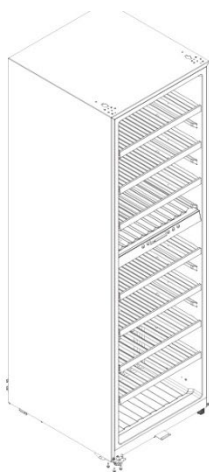
4. Irrota lämpötila- ja kosteusanturi (13) sekä ovimagneetti (14) saranasuojasta (1).
5. Irrota liittimet (15) ja (16).



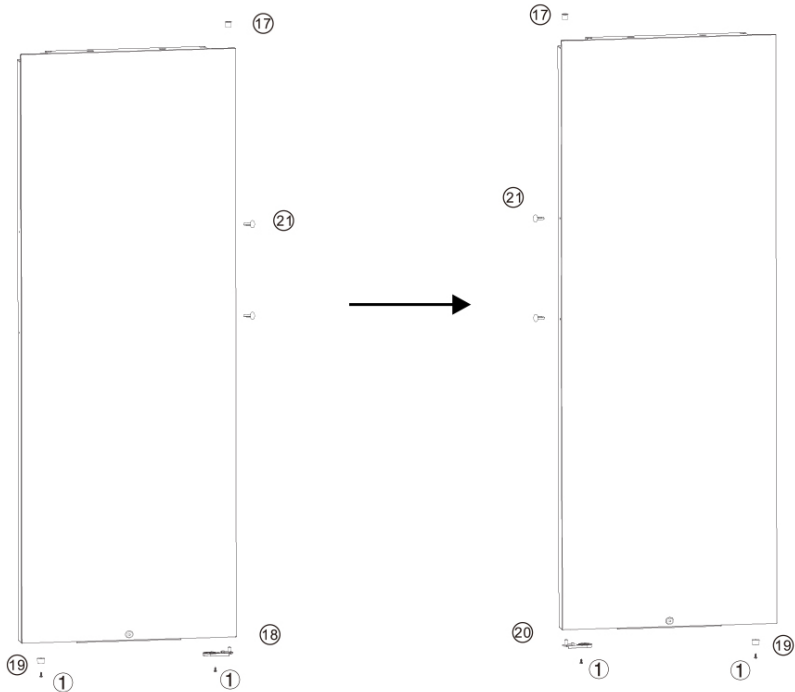
6. Irrota kolme ruuvia (7) ja irrota sarana (8).
7. Irrota säädettävä jalka (9).



8. Ota vasen alasarana varaosapakkauksesta ja kiinnitä se kolmella ruuvilla (7) vasemmalle puolelle.
9. Asenna säädettävä jalka oikealle puolelle

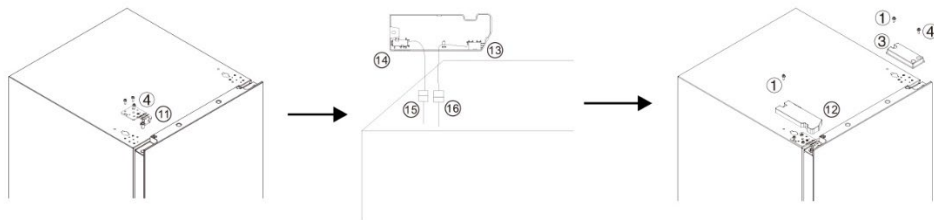


10. Irrota kaksi ruuvia oven alaosassa.
11. Irrota oikea ovirajoitin (18).
12. Irrota törmäyssuoja (19).
13. Ota vasen ovirajoitin (20) varaosapakkauksesta ja kiinnitä se vasemmalle puolelle.
14. Kiinnitä törmäyssuoja oikealle puolelle.
15. Irrota suojatulppa (17) ja kiinnitä se vastakkaiselle puolelle.
16. Irrota suojatulpat (21) ja kiinnitä ne vastakkaiselle puolelle.



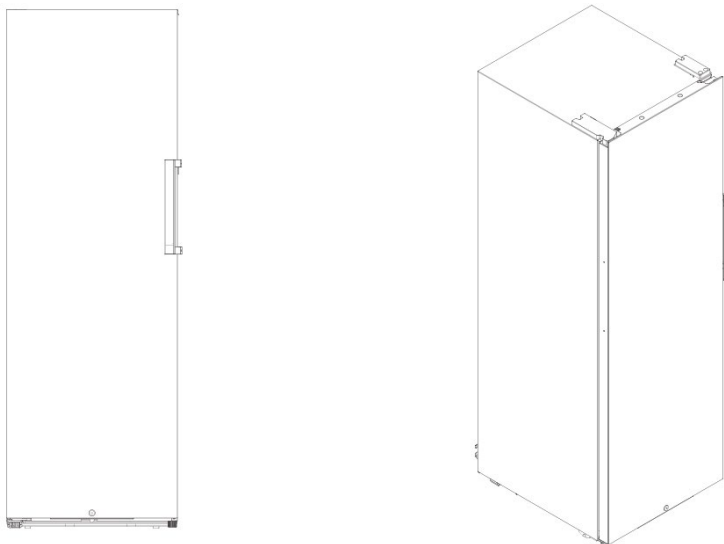
17. Kiinnitä lasiovi (6) vasempaan alasaranaan (10).
18. Ota vasen yläsarana (11) ja saranasuoja (12) varaosapakkauksesta.
19. Kiinnitä sarana (11) kolmella ruuvilla (4).
20. Kiinnitä lämpötila- ja kosteusanturi (13) sekä ovimagneetti (14) saranasuojaan (12) ja kytke liittimet (15) ja (16).

21. Kiinnitä saranasuoja (12) ja suojakansi (3) kaappiin.



22. Siirrä kahva vastakkaiselle puolelle.

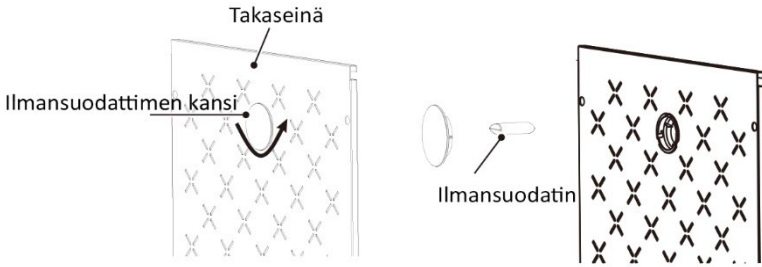
23. Säilytä irrotetut osat siltä varalta, että haluat vaihtaa kätisyyden myöhemmin uudelleen.



Huomaa: yllä oleva kuva on vain suuntaa antava. Todellinen tuote voi poiketa kuvasta.

Ilmansuodattimen vaihtaminen

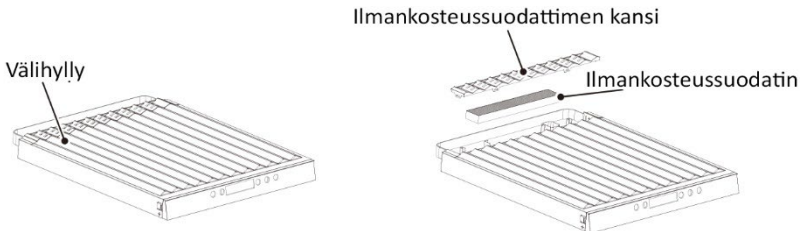
Kierrä kansi auki kääntämällä sitä vastapäivään. Poista vanha suodatin ja asenna uusi suodatin. Kierrä kansi takaisin kiinni.



Huomaa: yllä oleva kuva on vain suuntaa antava. Todellinen tuote voi poiketa kuvasta.

Ilmankosteussuodattimen vaihtaminen

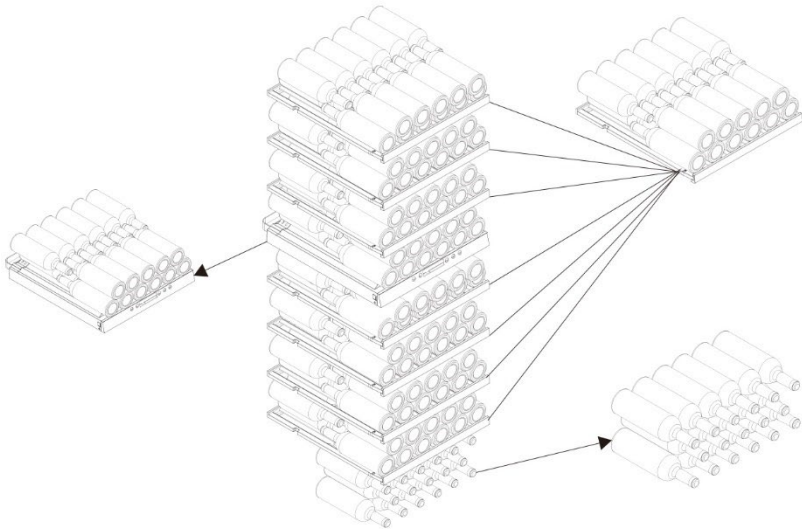
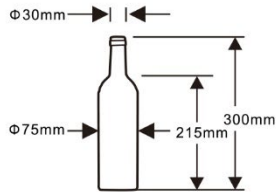
Napsauta ilmankosteussuodattimen kansi auki (välihyllyn takaosassa). Poista käytetty suodatin ja vaihda uusi tilalle. Huomaa: Välihyllyä ei tarvitse vetää ulos suodattimen vaihtamista varten.



Huomaa: yllä oleva kuva on vain suuntaa antava. Todellinen tuote voi poiketa kuvasta.

Pullojen sijoittaminen

- Optimaalisen ilmankierron varmistamiseksi pullot eivät saa koskettaa kaapin takaseinää.
- Pullojen enimmäismäärä voi vaihdella pullon koosta ja mallista riippuen.
- Laskennallinen kapasiteetti perustuu alla olevaan pullokokoon. Kapasiteetti voi olla pienempi, jos pullot ovat tätä suurempia.



Huomaa: yllä oleva kuva on vain suuntaa antava. Todellinen tuote voi poiketa kuvasta.

Säilytysvinkkejä

- Älä säilytä laatikkoviinejä tai pahvilaatikoita viinikaapissa.
- Luonnonkorkit: Korkein tulee aina pysyä kosteana, kun pulloa säilytetään viinikaapissa. Korkein ja viinin väliin ei saa jäädä ilmaa.
- Viinikaapin pullohyllyt varmistavat optimaalisen ilmankierron, ja mahdollinen kondensaatio haihtuu pulloista nopeasti.
- Suosittelemme, että viini otetaan kaapista ennen tarjoilua niin, että se ehtii saavuttaa optimaalisen tarjoilulämpötilan.
- Huomaa: viinin lämpötila nousee nopeasti 1–2 astetta, kun se kaadetaan lasiin.

Tarjoilulämpötila

Viinin makuun vaikuttaa sen lämpötila sillä hetkellä, kun se kaadetaan lasiin. Suosittelemme seuraavia ”kaatolämpötiloja”:

Viinityyppi	Tarjoilulämpötila
Bordeaux, punaviini	18 °C
Louis Family -punaviini/Barolo	17 °C
Burgundy, punaviini	16 °C
Portviini	15 °C
Nuori Burgundy, punaviini	14 °C
Nuori punaviini	12 °C
Nuori Beaujolais/kaikki valkoviinit, joissa on jäännössokeria	11 °C
Kypsä valkoviini/Chardonnay	10 °C
Sherry	9 °C
Nuori valkoviini, late bottled vintage	8 °C
Valkoviini, Loire/Entre-Deux-Mers	7 °C

Puhdistus ja kunnossapito

Varoitus! Katkaise virta viinikaapista ennen huolto- tai korjaustoimenpiteiden aloittamista. Sähköiskun vaara.

Jos kaappia ei käytetä pitkään aikaan

- Katkaise virta.
- Tyhjennä viinikaappi.
- Puhdista viinikaappi.
- Jätä ovi raolleen.

Puhdistus

- Pölykertymät viinikaapin takana on puhdistettava säännöllisesti. Tämä säästää energiaa ja samalla varmistaa laitteen optimaalisen toiminnan.
- Tarkista säännöllisesti ovitiiviste vaurioiden varalta. Puhdista tiiviste lämpimällä vedellä ja neutraalilla puhdistusaineella.
- Puhdista kaapin sisäpuoli säännöllisesti. Tämä estää pahan hajun muodostumisen. Käytä puhdistamiseen pehmeää liinaa/sientä ja lämmintä vettä, johon on sekoitettu 2 rkl leivinjauhetta. Pyyhi kaappi puhdistuksen jälkeen puhtaaseen veteen kastetulla liinalla ja kuivaa loppuksi keittiöpyyhkeellä. Jätä ovi auki, kunnes kaapin sisäosat ovat täysin kuivuneet.
- Puhdista vaikeapääsyiset kohdat pehmeällä harjalla.
- Vältä saippuan, astianpesuaineen, suihkepuhdistusaineiden jne. käyttämistä sisäpuolen puhdistukseen, koska ne voivat jättää hajuja viinikaappiin.
- Pese hyllyt lämpimällä vedellä ja neutraalilla puhdistusaineella. Huuhtelee ja kuivaa hyllyt perusteellisesti.
- Puuhyllyjä ei saa upottaa veteen. Pyyhi puuhyllyt sen sijaan kevyesti kostutetulla liinalla. Varmista, että puuhyllyt ovat täysin kuivia ennen kuin asetat ne takaisin kaappiin.
- Puhdista kaapin ulkopinta lämpimällä vedellä ja neutraalilla puhdistusaineella.
- Älä koskaan käytä karkeaa, hankaavaa keittiösientä, pesuainetiivisteitä, hankaavia pesuaineita, happoa sisältäviä pesuaineita, valkaisevia pesuaineita tai kemiallisia liuottimia.
- Älä koskaan käytä höyrupesuria, koska se saattaa aiheuttaa sekä henkilö- että tuotevahingon.

Vianetsintä

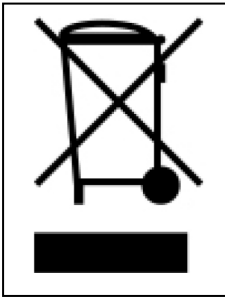
Viinikaappi ei toimi	<ul style="list-style-type: none">• Onko laite kytketty verkkovirtaan ja käynnistetty virtakytkimestä?• Onko lämpötila-asetus tehty oikein?• Onko alueella ollut sähkökatkos tai onko sulake palanut?• Onko ympäristön lämpötila liian alhainen?• Vastaavatko kytkentäpaikan sähköarvot tyyppikilvessä ilmoitettuja arvoja?
Kompressorin käy epätavallisen kauan	<ul style="list-style-type: none">• Kompressorin käy kauemmin kesällä, kun ympäristön lämpötila on korkeampi.• Älä laita kaappiin liian monta pulloa kerralla.• Kaapin ovi on avattu monta kertaa lyhyen ajan sisällä.
Valo ei toimi	<ul style="list-style-type: none">• Onko laite kytketty verkkovirtaan?• Viallinen merkkivalo
Kova ääni	<ul style="list-style-type: none">• Onko ovi kunnolla kiinni?• Seisooko kaappi suorassa?• Onko sisäosat asennettu oikein?
Sivuseinät kuumenevat	<ul style="list-style-type: none">• Tämä on normaalia erityisesti kesäaikaan, kun ympäristön lämpötila on korkea
Kondensaatiota ulkopinnalla	<ul style="list-style-type: none">• Kondensaatiota voi esiintyä, jos ympäristön ilmankosteus on suuri. Tämä on täysin normaalia. Varmista, että kaapin sisälämpötila on oikea.
Kompressorista, venttiileistä ja kylmäaineesta kuuluvat äänet	<ul style="list-style-type: none">• Kylmäaineesta, venttiileistä ja kompressorin käynnistymisestä ja sammumisesta tulevat äänet ovat täysin normaaleja.

Ilmastoluokka

Viinikaapin ilmastoluokka on N-ST, mikä tarkoittaa, että se on tarkoitettu käytettäväksi tilassa, jossa ympäristön lämpötila on välillä +16...+38 °C.

Huomaa: Käyttöympäristön lämpötilarajoja on noudatettava, tai kaapin jäähdystysteho pienenee.

Ympäristö



Laite täyttää Sähkö- ja elektroniikkalaiteromua koskevan Euroopan unionin direktiivin 2012/19/EU vaatimukset. Sähkö- ja elektroniikkalaitteet (EEE) sisältävät materiaaleja, komponentteja ja aineita, jotka voivat olla vaarallisia ja haitallisia ihmisten terveydelle ja ympäristölle, jos sähkö- ja elektroniikkaromua (WEEE) ei hävitetä asianmukaisesti.

Yliviivatun jätteastian kuvalla merkityt tuotteet ovat sähkö- tai elektronisia laitteita. Merkki kertoo, että sähkö- ja elektroniikkalaiteromua ei saa hävittää yhdessä lajittelemattoman talousjätteen kanssa, vaan se on kerättävä erikseen.

Kuluttajien on käytettävä kunnallisia keräyspisteitä vähentääkseen sähkö- ja elektroniikkalaiteromun hävittämisestä aiheutuvia ympäristövaikutuksia ja lisätäkseen näiden jätteiden kierrätys-, uusiokäyttö- ja hyödyntämismahdollisuuksia.

Lisätietoja tämän tuotteen käsittelystä ja kierrättämisestä saat paikallisesta kierrätyskeskuksesta.

Huomaa

Kehitämme tuotteitamme jatkuvasti, ja siksi pidätämme oikeuden tuotemuutoksiin ilman ennakkovaroitusta.

Takuu

Uudella laitteellasi on 2 vuoden reklamaatio-oikeus valmistus- ja materiaalivirheiden osalta. Takuu on voimassa todistetusta ostopäivästä alkaen. Takuu kattaa materiaalit, työkustannukset ja kuljetukset. Kun käännyt huollon puoleen, sinun on annettava tuotteen nimi ja sarjanumero. Nämä tiedot löytyvät tyyppikilvestä. Suosittelemme kirjoittamaan tiedot tähän käyttöohjeeseen, jotta ne ovat helposti saatavilla. Tiedot auttavat huoltoasentajaa löytämään helpommin oikeat varaosat.

Takuu ei kata:

- Vikoja ja vahinkoja, joiden syynä ei ole tuotanto- tai materiaalivirhe
- Virheellistä käyttöä – mukaan lukien tuotteen puhdistuksen laiminlyöntiä
- Tulipalosta aiheutuneita vaurioita tai kosteusvaurioita
- Jos tuotteen korjauksen on suorittanut muu kuin ammattilainen
- Kuljetusvaurioita, jos tuotetta on kuljetettu ilman asianmukaista pakkausta
- Jos tuotteessa on käytetty muita kuin alkuperäisiä varaosia
- Jos tuotteen käyttöohjetta ei ole noudatettu
- Jos asennusta ei ole tehty ohjeiden mukaisesti
- Jos tuotteen on asentanut tai korjannut ammattitaidoton henkilö
- Viallisia polttimoita

Kuljetusvauriot

Kuljetusvaurio, joka tapahtuu kuljetuksessa jälleenmyyjältä asiakkaalle, on yksinomaan asiakkaan ja myyjän välinen asia. Jos asiakas on huolehtinut kuljetuksesta itse, toimittaja ei vastaa mahdollisista kuljetusvaurioista. Kuljetusvauriosta on ilmoitettava välittömästi ja viimeistään 24 tunnin kuluessa siitä, kun tavara on toimitettu. Muussa tapauksessa asiakkaan vaatimukset hylätään.

Aiheeton huoltokäynti

Jos asiakas tilaa huoltokäynnin, ja käy ilmi, että vian olisi voinut korjata itse esim. noudattamalla käyttöoppaan ohjeita tai vaihtamalla sähkökaapin sulakkeen, asiakkaan on itse maksettava huoltokäynti.

Yritysmyynti

Yritysmyyntiksi lasketaan jokainen tuoteosto, jossa laitetta ei käytetä yksityisessä kotitaloudessa, vaan sitä käytetään yritystoimintaan tai sitä muistuttavaan tarkoitukseen (ravintola, kahvila, ruokala, jne.) tai vuokraukseen tai muuhun toimintaan, jossa käyttäjiä on useita.

Yritysostoille ei myönnetä takuuta, koska tämä laite on tarkoitettu yksinomaan kotikäyttöön.

Huolto

Huoltotarpeesta ilmoitetaan:

- Piketa OyPL 420 / Rautatienkatu 1933101 / 33100 Tampere FINLAND
- Puh. 03 233 3237 piketa@piketa.fi
- Myyjä tai loppukuluttaja voi olla yhteydessä Piketaan tähän numeroon.
- Valmistaja, malli, sarjanumero ja mahdollinen tuotenumero, ostopäiväys, jälleenmyyjä, virhekuvaus ja asiakkaan yhteystiedot tulee ilmoittaa.

Valmistaja/jakelija ei ole vastuussa tuote- ja/tai henkilövahingoista, jos turvallisuusohjeita ei noudateta. Takuu raukeaa, jos ohjeita ei noudateta.

Emme vastaa mahdollisista painovirheistä.

