

Käyttö- ja asennusohje Kalusteuuni



Lue **ehdottomasti** tämä käyttö- ja asennusohje ennen kylmlaitteiden paikalleen sijoittamista, asennusta ja käyttöönottoa. Näin vältät mahdolliset vahingot ja laitteiden rikkoutumisen.

Sisältö

Tärkeitä turvallisuusohjeita	6
Pidä huolta ympäristöstäsi	15
Laitteen osat	16
Käyttövalitsimet	17
Virtakytkin.....	18
Lähestymisanturi	18
Hipaisupainikkeet	19
Kosketusnäyttö.....	20
Symbolit	21
Käyttöperiaate	22
Valikon kohdan valinta.....	22
Selaaminen.....	22
Valikon tasolta poistuminen.....	22
Arvon tai asetuksen muuttaminen.....	22
Asetuksen muuttaminen valintaluettelossa	22
Numerojen syöttäminen numerokentän avulla	22
Numerojen syöttäminen numeronäppäimistöllä.....	22
Asetuksen muuttaminen segmenttipalkin avulla.....	23
Kirjainten syöttäminen	23
Kontekstivalikon hakeminen näyttöön.....	23
Valintojen siirtäminen.....	23
Vetovalikon hakeminen näyttöön.....	24
Ohje-valikon hakeminen näyttöön.....	24
MobileStart-etäohjauksen ottaminen käyttöön	24
Varusteet	25
Arvokilpi.....	25
Pakkauksen sisältö.....	25
Mukana toimitettavat ja erikseen ostettavat lisävarusteet	25
Turvatoiminnot.....	29
PerfectClean-pinnoitetut pinnat	30
Pyrolyysin kestävät varusteet.....	30
Ensimmäinen käyttökerta	31
Miele@home	31
Perusasetukset	32
Unin ensimmäinen lämmitys ja kosteutusjärjestelmän huuhtelu	33
Asetukset	35
Asetukset.....	35
Asetukset-valikon haku esiin.....	38
Kieli ▾	38
Kellonaika	38
Päivämäärä.....	39

Valaistus	39
Käynnistysruutu	39
Näyttö	39
Äänenvoimakkuus	40
Yksiköt	40
Booster	41
Pikajäähdytys	41
Lämpimänäpito	42
Suosituslämpötilat	42
Pyrolyysi	42
Puhaltimen jälkikäynti	43
Lähestymisanturi	43
Turvallisuus	44
Kalusteoven tunnistus	44
Miele@home	45
Etäkäyttö	45
MobileStart-etäohjauksen ottaminen käyttöön	45
SuperVision	46
Remote Update	47
Ohjelmaversio	48
Oikeudellinen ilmoitus	48
Myymälä	48
Tehdasasetukset	48
Aj.hälytys+Hälytyskello	49
Ajastettu hälytys-toiminnon käyttö	49
Hälytyskello-toiminnon käyttö	50
Päivalikko ja alavalikot	51
Energiansäästövinkejä	53
Käyttö	55
Valmistustoiminnon arvojen ja asetusten muuttaminen	55
Lämpötilan ja sisälämpötilan muuttaminen	55
Kestoajkojen asettaminen	56
Asetettujen kestoajkojen muuttaminen	56
Asetettujen kestoajkojen poistaminen	56
Valmistustoiminnon lopettaminen	57
Unin esilämmitys	57
Booster	58
Esilämmitys	59
Pikajäähdytys	59
Lämpimänäpito	60
Crisp function	61
Toimintatavan vaihtaminen	61

Sisältö

Kosteuspaisto	62
Kosteuspaisto-valmistustoiminnon käynnistäminen	62
Jäännösveden höyrystys	65
Automaattiohjelmat	67
Ryhmät	67
Automaattiohjelmien käyttö	67
Ohjeita käyttöön	67
Haku	68
Erikoisohjelmat	69
Sulatus	69
Kuivattaminen	70
Astioiden lämmitys	71
Kohota hiivataikina	71
Lämpimänäpito	71
Matalalämpötilakypsennys	72
Sapattiohjelma	74
Umpioiminen	76
Pakastetuotteet/Valmisruoat	78
MyMiele	79
Omat ohjelmat	80
Leivonta	83
Vinkkejä leivonnaisten paistoon	83
Vinkkejä kypsennystaulukoiden tulkintaan	83
Vinkkejä toimintatavan valintaan	84
Lihan paistaminen	85
Neuvoja paistamiseen	85
Vinkkejä kypsennystaulukoiden tulkintaan	85
Vinkkejä toimintatavan valintaan	86
Paistolämpömittari	87
Grillaus	90
Vinkkejä grillaukseen	90
Vinkkejä kypsennystaulukoiden tulkintaan	90
Vinkkejä toimintatavan valintaan	91
Puhdistus ja hoito	92
Epäsopivat puhdistusaineet ja -välineet	92
Normaalien likaantumien poisto	93
Vaikean lian poistaminen (ei koske FlexiClip-kiskoja)	94
Uunin puhdistus Pyrolyysi-toiminnolla	95
Kalkinpoisto	98
Luukun purkaminen osiin	101
Uuniluukun purkaminen osiin	102

Luukun asentaminen takaisin paikalleen.....	105
Peltien kannattimien ja FlexiClip-teleskooppikiskojen irrotus.....	106
Ylälämpö-/grillivastuksen laskeminen alas.....	107
Vianetsintä	108
Huolto	112
Yhteydenotto häiriötilanteissa	112
Takuu	112
Asennus	113
Sijoitusmitat.....	113
Sijoitus komero- tai alakaappiin	113
Näkymä sivulta	114
Liitännät ja ilmankierto	115
Unin asennus.....	116
Sähköliitäntä.....	117
Paistotaulukot	118
Kakkutaikina.....	118
Murotaikina.....	119
Hiivataikina	120
Rahka-öljy-taikina.....	121
Sokerikakkutaikina	121
Tuulihattutaikina, voitaikina, marenkileivonnaiset.....	122
Suolaiset piirakat ja paistokset.....	123
Naudanliha	124
Vasikanliha.....	125
Porsaanliha.....	126
Lammas, riista	127
Linnut, kala	128
Tietoja vertailutestejä varten	129
Normin EN 60350-1 mukaisia kokeiluruokia	129
Normin EN 60350-1 mukainen energiatehokkuusluokka	130
Kotitalouksien uuneja koskeva tuoteseloste	130
Vaatimustenmukaisuusvakuutus	131
Tekijänoikeudet ja lisenssit	132
Tekijänoikeudet ja lisenssit – tiedonsiirtomoduuli	133

Tärkeitä turvallisuusohjeita

Tämä uuni täyttää asetetut turvallisuusmääräykset. Sen asiaton käyttö voi kuitenkin aiheuttaa henkilö- tai esinevahinkoja.

Lue tämä käyttö- ja asennusohje tarkoin ennen kuin alat käyttää uunia. Se sisältää laitteiden asennukseen, turvallisuuteen, käyttöön ja huoltoon liittyviä tärkeitä ohjeita. Näin vältät mahdolliset vahingot ja uunin rikkoutumisen.

Standardin IEC 60335-1 vaatimusten mukaisesti Miele kehottaa sinua lukemaan kappaleet Asennus ja Tärkeät turvallisuusohjeet ja noudattamaan niitä.

Miele ei vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat näiden ohjeiden noudattamatta jättämisestä.

Säilytä tämä käyttö- ja asennusohje. Jos luovutat laitteen toiselle käyttäjälle, muista antaa käyttöohje sen mukana.

Määräystenmukainen käyttö

- ▶ Tämä uuni on tarkoitettu käytettäväksi kotitalouksissa ja kotitalouksien kaltaisissa ympäristöissä.
- ▶ Tätä uunia ei ole tarkoitettu käytettäväksi ulkotiloissa.
- ▶ Käytä uunia vain tavalliseen elintarvikkeiden kypsentämiseen, paistamiseen, grillaamiseen, sulattamiseen, umpiointiin ja kuivaamiseen sekä leivonnaisten paistoon. Kaikenlainen muu käyttö on kiellettyä.
- ▶ Henkilöt, jotka eivät pysty käyttämään uunia turvallisesti fyysisten, aistillisten tai henkisten kykyjensä puutteellisuuden vuoksi tai jotka ovat kokemattomia ja tietämättömiä sen toiminnasta, eivät saa käyttää tätä laitetta ilman vastuullisen henkilön valvontaa tai opastusta. Tällaiset henkilöt saavat käyttää uunia ilman valvontaa vain, kun heille on opetettu, miten sitä käytetään turvallisesti ja kun he ymmärtävät, mitä vaaratilanteita sen käyttöön saattaa liittyä. Heidän on tunnistettava ja ymmärrettävä laitteen vääränlaiseen käyttöön liittyvät vaaratilanteet.

- ▶ Uuni on varustettu erityisvaatimukset (esim. lämmön-, kosteuden-, kemikaalien-, kulutuksen- ja värinänkestävyys) täyttävillä erikoisvalonlähteillä. Näitä erikoisvalonlähteitä saa käyttää vain tähän nimenomaiseen tarkoitukseen. Ne eivät sovellu huonetilan valaisuun. Valonlähteen saa vaihtaa ainoastaan Mielen valtuuttama huoltoliike.
- ▶ Tässä uunissa on 2 energiatehokkuusluokkaan F kuuluvaa valonlähdettä.

Jos kotonasi on lapsia

- ▶ Pidä alle 8-vuotiaat lapset loitolla uunista, jollet valvo heidän toimiaan koko ajan.
- ▶ Yli 8-vuotiaat saavat käyttää uunia ilman valvontaa vain, kun heille on opetettu, miten sitä käytetään turvallisesti ja kun he ymmärtävät, mitä vaaratilanteita sen käyttöön saattaa liittyä. Lasten on tunnistettava ja ymmärrettävä vääränlaiseen käyttöön liittyvät vaaratilanteet.
- ▶ Älä anna lasten puhdistaa tai huoltaa uunia ilman valvontaa.
- ▶ Valvo lapsia, kun he oleskelevat uunin läheisyydessä. Älä anna lasten leikkiä uunilla.
- ▶ Pakkausmateriaalit aiheuttavat tukehtumisvaaran. Jos lapset saavat leikkiä pakkausmateriaaleilla, he saattavat vetää esim. pakkausmuoveja pänsä yli ja tukehtua niihin. Pidä siksi pakkausmateriaalit pois lasten ulottuvilta.
- ▶ Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran. Lapsen iho reagoi aikuista herkemmin kuumiin lämpötiloihin. Kun käytät uunia, uunilukon pinta, ohjaustaulu ja uunitilan höyrynpistoaukot kuumenevat. Älä päästä pikkulapsia uunin läheisyyteen, kun se on käytössä.
- ▶ Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran. Lapsen iho reagoi aikuista herkemmin kuumiin lämpötiloihin. Uuni lämpenee pyrolyysitoiminnon aikana kuumemmaksi kuin tavanomaisen käytön aikana. Älä päästä pikkulapsia uunin läheisyyteen pyrolyysitoiminnon aikana.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

► Aukinainen luukku aiheuttaa loukkaantumisvaaran.

Laitteen luukku kestää enintään 15 kg:n painon. Lapset voivat loukata itsensä avoimeen uuniluukkuun.

Älä päästä lapsia istumaan tai astumaan avatun uuniluukun päälle äläkä anna lasten roikkua avatusta uuniluukusta.

Tekninen turvallisuus

► Asiattomista korjauksista voi aiheutua vaaratilanteita laitteen käyttäjälle. Laitteen asennus, huolto ja korjaukset on jätettävä valtuutetun huoltoliikkeen tehtäväksi.

► Vaurioitunut uuni voi vaarantaa turvallisuutesi. Tarkasta uuni ulkoisten vaurioiden varalta. Älä koskaan ota vahingoittunutta uunia käyttöön.

► Ajoittainen tai jatkuva käyttö itsenäisten tai verkon kanssa synkronoimattomien energiajärjestelmien (kuten erillisten verkkojen, varavoimajärjestelmien) kanssa on mahdollista. Edellytyksenä on, että käytettävä energiajärjestelmä on standardin EN 50160 tai muun vastaavan standardin mukainen.

Asennus täytyy myös saarekekäytössä ja ei synkronoidussa käytössä varustaa suojalaitteilla, joita edellytetään tavanomaisen sähköasennuksen ja tämän Miele-tuotteen käytön yhteydessä, ja niiden asianmukainen toiminta on varmistettava, tai vaihtoehtoisesti asennus on varustettava muunlaisilla vastaavan suojaustason takaavilla suojalaitteilla. Tämä voidaan tehdä esimerkiksi VDE-AR-E 2510-2:n nykyisissä soveltamissäännöissä kuvatulla tavalla.

► Uunin sähköturvallisuus on taattu vain, kun sen sähköliitäntä on asianmukaisesti maadoitettu. Maadoitus on ehdottoman välttämätön. Jos olet vähänkin epävarma maadoituksen toimivuudesta, pyydä sähköasentajaa tarkistamaan se.

► Käyttämäsi sähköliitännän tietojen (sähköverkon taajuus ja jännite) on vastattava uunin arvokilvessä mainittuja tietoja, muuten uuni voi vahingoittua. Varmista yhteensopivuus ennen laitteen liittämistä sähköverkkoon. Ota epäselvissä tapauksissa yhteyttä sähköasentajaan.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

- ▶ Älä liitä laitetta sähköverkkoon jatkojohdon tai haaroituspistorasian avulla, jottei laitteen sähköturvallisuus vaarannu (tulipalon vaara).
- ▶ Uunia saa käyttää vain paikalleen asennettuna. Vain tällöin sen turvallinen toiminta on taattu.
- ▶ Tätä uunia ei saa käyttää muualla kuin kiinteästi paikallaan pysyvissä sijoituspaikoissa (esim. asennus laivoihin on kielletty).
- ▶ Sähköiskuvaara. Uunin sähköä johtaviin osiin koskeminen voi olla hengenvaarallista. Muutokset laitteen sähköisissä tai mekaanisissa rakenteissa voivat aiheuttaa laitteeseen toimintahäiriöitä. Älä missään tapauksessa avaa uunin ulkovaippaa.
- ▶ Takuu raukeaa, jos uunia korjaa joku muu kuin Mielen valtuuttama huoltoliike.
- ▶ Rikkinäiset osat saa vaihtaa vain alkuperäisiin Miele-varaosiin. Vain tällaisista varaosista Miele voi taata, että ne täyttävät vaaditut turvallisuusmääräykset.
- ▶ Jos uuni toimitetaan ilman liitäntäjohtoa, anna Mielen valtuuttaman huoltoliikkeen asentaa siihen oikeanlainen liitäntäjohto (ks. kappale Asennus – Sähköliitäntä).
- ▶ Jos liitäntäjohto vahingoittuu, anna Mielen valtuuttaman huoltoliikkeen vaihtaa sen tilalle uusi oikeanlainen liitäntäjohto (ks. kappale Asennus – Sähköliitäntä).
- ▶ Uuni täytyy irrottaa sähköverkosta aina asennus-, huolto- ja korjaustöiden ajaksi. Toimi jollakin seuraavista tavoista:
 - kytke laitteen sulake pois päältä sulaketaulusta tai
 - kierrä laitteen sulake irti sulaketaulusta tai
 - irrota pistotulppa (mikäli laitteessa sellainen on) pistorasiasta. Älä vedä liitäntäjohtosta, vaan tartu pistotulppaan.
- ▶ Uuni tarvitsee riittävästi jäähdytysilmaa toimiakseen moitteettomasti. Jäähdytysilman pääsyä uuniin ei saa estää esim. asentamalla laitetta ympäröivän kaapin sivuseiniin lämpösuojalistoja. Huolehdi myös siitä, ettei jäähdytysilma pääse lämpenemään muiden lämmönlähteiden, kuten puulieden tai vastaavan vaikutuksesta.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

► Jos uuni on sijoitettu kalusteoven taakse, sitä saa käyttää vain kalusteovi avattuna. Jos suljet oven, lämpö ja kosteus pääsevät kertymään sen taakse, jolloin ne voivat vahingoittaa uunia, ympäröiviä kalusteita ja lattiaa. Sulje kalusteovi vasta, kun uuni on täysin jäähtynyt.

Asianmukainen käyttö

► Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran. Uunitila tulee käytön aikana erittäin kuumaksi. Voit polttaa kätesi lämpövastuksiin, uunitilan pintoihin, varusteisiin ja valmistettavaan ruokaan. Käytä patakintaita aina, kun laitat tuotteita kuumaan uuniin tai otat niitä sieltä pois tai kun työnnät kätesi kuumaan uunitilaan.



► Jos uunitilassa olevat elintarvikkeet alkavat savuta, pidä uuniluukku suljettuna, niin mahdolliset liekit tukahtuvat. Keskeytä uunin toiminta kytkemällä se pois päältä ja irrottamalla pistotulppa pistoraslasta. Avaa uuniluukku vasta, kun savu on hälvennyt.

► Kuuman uunin läheisyydessä olevat esineet voivat kuumeta ja jopa syttyä palamaan. Älä koskaan käytä uunia huoneistosi lämmittämiseen.



► Ylikuumentunut rasva tai öljy voi syttyä palamaan ja aiheuttaa tulipalon. Kun paistat jotain kiehuvaan öljyyn tai rasvaan, älä poistu uunin ääreltä. Älä koskaan käytä vettä rasvapalon sammuttamiseen. Kytke uuni pois päältä ja pidä luukku kiinni, niin liekit tukehtuvat.

► Liian pitkä grillausaika voi johtaa elintarvikkeen kuivumiseen ja jopa syttymiseen. Noudata suositeltuja kestoajoja.

► Jotkut elintarvikkeet kuivuvat nopeasti ja voivat syttyä palamaan korkeissa grillauslämpötiloissa.

Älä koskaan käytä grillaustoimintatapoja esim. leivän, sämpylöiden, kukkien tai yrttien kuivaamiseen. Käytä toimintatapaa Kiertoilma Plus  tai Ylä-/alalämpö .

► Jos käytät ruoanvalmistuksessa alkoholipitoisia juomia, muista että alkoholi höyrystyy korkeissa lämpötiloissa. Höyrystynyt alkoholi voi syttyä palamaan tiivistyessään kuumiin lämpövastuksiin.

- ▶ Jos hyödynnät jälkilämpöä ruokien lämpimänä pitämiseen, uunin li-sääntyvä ilmankosteus ja sinne muodostuva kondensaatiovesi voivat aiheuttaa uuniin korroosiota. Myös laitteen ohjaustaulu, työtaso tai kaluste-kaappi voivat vahingoittua. Älä siksi kytke uunia kokonaan pois päältä, vaan valitse käytettävän toimintatavan alhaisin mahdollinen lämpötila. Kylmäilmapuhallin jatkaa tällöin automaattisesti toimintaansa.
- ▶ Kun säilytät tai pidät ruokia lämpimänä uunitilassa, ne voivat kuivua ja niistä poistuva kosteus voi aiheuttaa uuniin korroosiota. Peitä siksi elintarvikkeet kannella tai vastaavalla.
- ▶ Ylikuumeneminen voi aiheuttaa uunitilan pohjan emaliin repeyty-miä tai halkeamia.
Älä koskaan laita uunitilan pohjalle alumiinifoliota tai vastaavaa. Jos haluat käyttää uunitilan pohjaa laskutilana valmistaessasi ruokaa tai lämmittäessäsi astioita, käytä tällöin yksinomaan toimintatapoja Kiertoilma Plus  tai Eco-Kiertoilma  tai Booster-toimintoa.
- ▶ Uunitilan pohja voi naarmuuntua, jos liikuttelet esineitä sitä pitkin. Jos asetat patoja, pannuja tai muita astioita uunitilan pohjalle, älä työnnä tai vedä niitä pohjaa pitkin.
- ▶ Vesihöyryn aiheuttama palovammojen vaara. Kun kylmää nestettä pääsee kaatumaan kuumille pinnoille, syntyy höyryä, joka voi aiheuttaa vakavia palovammoja. Lisäksi äkillinen lämpötilanmuutos voi vaurioittaa kyseisiä pintoja. Älä koskaan kaada kylmiä nesteitä suoraan kuumille pinnoille.
- ▶ Vesihöyryn aiheuttama palovammojen vaara. Kosteudenlisäystoi-minnon sekä jäännösveden höyrystämisen aikana uuniin syntyy höyryä, joka voi aiheuttaa vakavia palovammoja. Älä avaa uuniluukkua koskaan kosteudenlisäystoiminnon tai jäännösveden höyrystystoi-minnon aikana.
- ▶ On tärkeää, että lämpö jakautuu tasaisesti ruoka-aineeseen ja että lämpötila on riittävän korkea. Käännä elintarvike tai sekoita sitä, niin se lämpenee tasaisesti.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

- ▶ Kuumuutta kestävämmät muoviasiastiat sulavat korkeissa lämpötiloissa ja voivat samalla vaurioittaa uunia ja jopa syttyä palamaan. Käytä vain uuninkestäviä muoviasiastioita. Noudata astianvalmistajan ohjeita.
- ▶ Ilmaltiviisti suljettuihin tölkkeihin muodostuu umpioimisen ja kuumentamisen aikana ylipaine, joka voi saada tölkit halkeamaan. Älä umpioi tai kuumenna tällaisia tölkkejä.
- ▶ Aukinainen luukku aiheuttaa loukkaantumisvaaran. Voit törmätä aukinaiseen luukkuun tai kompastua siihen. Älä siksi pidä luukkuja turhaan auki.
- ▶ Uunin luukku kestää enintään 15 kg:n painon. Älä istu tai astu avoimen uuniluukun päälle äläkä aseta sen päälle raskaita esineitä. Huolehdi myös siitä, ettei uuniluukun ja uunitilan väliin jää mitään pölyä tai ruokajätettä.

Teräksiset pinnat:

- ▶ Erilaiset liima-aineet voivat vaurioittaa teräspintojen suojaavaa pinnoitetta, jolloin se ei enää suojaa pintoja likaantumiselta. Älä kiinnitä tarramuistilappuja, teippiä tai muita tarroja laitteen teräspintoihin.
- ▶ Magneetit voivat aiheuttaa naarmuja. Älä ripusta laitteen teräspintoihin mitään magneettien avulla.

Puhdistus ja hoito

- ▶ Sähköiskuvaara. Höyrypuhdistimen höyry voi päästä laitteen sähköjohtaviin osiin ja aiheuttaa oikosulun. Älä siksi koskaan käytä höyrypuhdistimia laitteen puhdistukseen.
- ▶ Uunitilassa oleva karkea lika voi muodostaa runsaasti savua. Poista siksi karkein, irtonainen lika uunitilasta ennen pyrolyysitoiminnon käynnistämistä.

▶ Haitallisten höyryjen aiheuttama loukkaantumisvaara. Pyrolyysitoiminnan aikana voi muodostua höyryjä, jotka voivat ärsyttää limakalvoja.

Älä oleskele pyrolyysitoiminnan aikana pitkään keittiössä äläkä päästä pikkulapsia ja lemmikkejä keittiöön. Tuuleta keittiötä hyvin pyrolyysitoiminnan aikana. Sulje muiden huoneiden ovet, ettei käry pääse leviämään.

▶ Voit irrottaa kannattimet (ks. kappale Puhdistus ja hoito – Peltien kannattimien ja FlexiClip-teleskooppikiskojen irrotus). Asenna kannattimet takaisin paikalleen oikein.

▶ Naarmut voivat saada luukun lasin hajoamaan. Älä käytä luukun lasien puhdistukseen hankaavia aineita, kovia sieniä tai harjoja tai mitään teräviä metallikaapimia.

▶ Lämpimät ja kosteat pinnat houkuttelevat vahinkohyönteisiä (esim. torakoita). Pidä siksi uuni ja sen ympäristö puhtaana. Takuu ei kata vahinkohyönteisten aiheuttamia vaurioita.

Tärkeitä turvallisuusohjeita

Varusteet

- ▶ Käytä vain alkuperäisiä Miele-varusteita. Jos laitteeseen asennetaan muita osia, laitteen takuu-aika, takuu ja/tai tuotevastuu päättyvät.
- ▶ Miele antaa toiminnallisille varaosille jopa 15 ja vähintään 10 vuoden toimitustakuun kyseisen uunimallin valmistuksen päättymisen jälkeen.
- ▶ Miele-yleispannuja HUB 5000-M/HUB 5001 (mikäli sellainen on) ei saa ripustaa kannatintasolle 1. Uunitilan pohja vahingoittuu. Pannun pohja tulisi liian lähelle uunitilan pohjaa, mikä saisi pohjan ylikuumentumaan ja voisi aiheuttaa emalin repeämisen tai halkeamisen. Älä aseta yleispannuja myöskään kannatintason 1 ylempien rimojen varaan, sillä tällöin pannun putoamisen estävä rajoitin ei toimi. Käytä yleensä kannatintasoa 2.
- ▶ Käytä vain laitteen mukana toimitettua Mielen paistolämpömittaria. Jos joskus joudut vaihtamaan paistolämpömittarin, vaihda se ainoastaan Miele-paistolämpömittariin.
- ▶ Paistolämpömittarin muovi voi sulaa erittäin korkeissa lämpötiloissa. Älä käytä paistolämpömittaria grillaustoimintatavoilla. Älä säilytä paistolämpömittaria uunitilassa.
- ▶ Pyrolyysitoiminnon korkea lämpötila vahingoittaa sellaisia uunin osia ja varusteita, jotka eivät ole pyrolyysin kestäviä. Poista ehdottomasti kaikki tällaiset varusteet uunitilasta ennen pyrolyysitoiminnon käynnistämistä. Tämä koskee myös sellaisia erikseen ostettavia lisävarusteita, jotka eivät ole pyrolyysin kestäviä (ks. kappale Puhdistus ja hoito).

Pakkauksen hävittäminen

Pakkaus helpottaa laitteen käsittelyä ja suojaa sitä vaurioilta kuljetuksen aikana. Pakkausmateriaalit on valmistettu luonnossa hajoavista ja useimmiten uusiokäyttöön soveltuvista materiaaleista.

Pakkausmateriaalin palauttaminen kiertoon säästää raaka-aineita. Lajitele pakkausmateriaalit asianmukaisesti keräysastioihin. Kuljetuspakkaukset voit palauttaa Miele-kauppiallesi.

Vanhan koneen käytöstä poistaminen

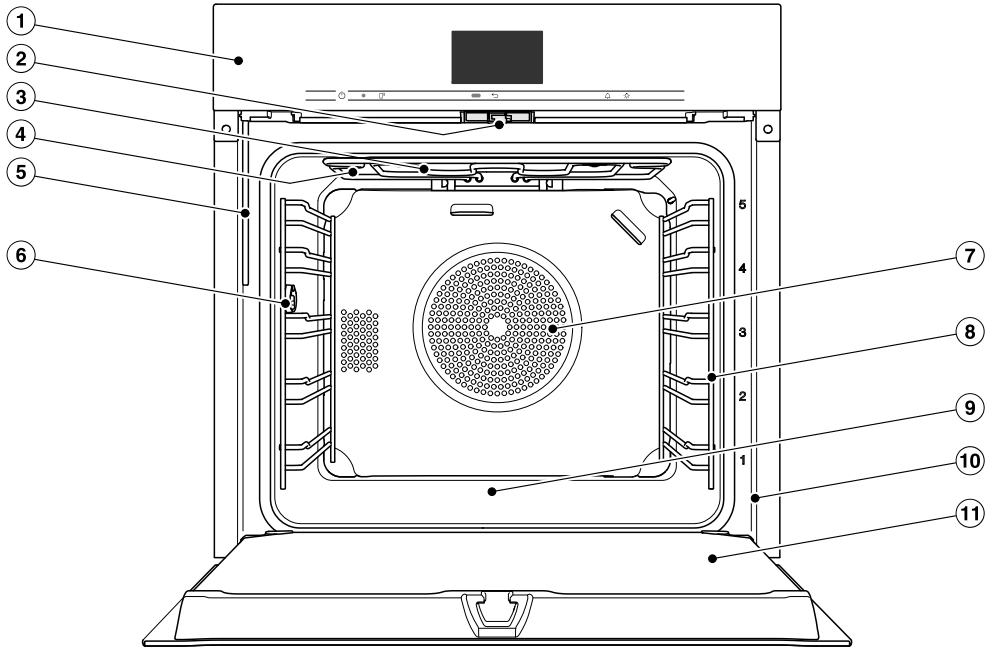
Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sisältävät monenlaisia arvokkaita materiaaleja. Ne sisältävät kuitenkin myös aineita, seoksia ja osia, jotka ovat laitteiden toiminnan ja turvallisuuden kannalta välttämättömiä. Tavallisen kuiva- tai sekajätteen joukossa tai muuten asiattomasti käsiteltyinä tällaiset aineet voivat aiheuttaa haittaa terveydelle ja vahingoittaa ympäristöä. Älä siksi missään tapauksessa hävitä vanhaa laitettasi kuiva- tai sekajätteen mukana.



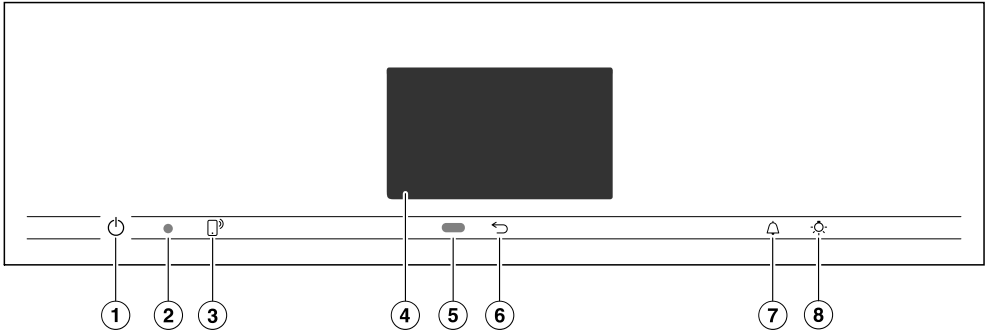
Vie käytöstä poistettava laite kotikuntasi järjestämään ilmaiseen sähkö- ja elektroniikkaromun keräyspisteeseen tai kierrätyskeskukseen. Voit myös palauttaa sen kodinkoneliikkeeseen tai Mielelle. Lain mukaan olet itse vastuussa mahdollisten laitteessa olevien henkilötietojesi poistamisesta. Laki velvoittaa sinua poistamaan ehjinä laitteesta kaikki vanhat paristot ja irrotettavat käytöstä poistettavat akut ja lamput, jotka voi poistaa rakenteita rikkomatta. Toimita ne asianmukaisesti ilmaisiin keräyspisteisiin. Muista aina säilyttää vanha laite poissa lasten ulottuvilta, kunnes viet sen keräyspisteeseen.






Laitteen osat

Uuni




- ① Käyttövalitsimet
- ② Luukun lukitus
- ③ Ylälämpö-/grillivastus
- ④ Höyryntuloaukot
- ⑤ Kosteutusjärjestelmän täyttöputki
- ⑥ Paistolämpömittarin vastake
- ⑦ Kiertoilmapuhaltimen imuaukko ja sen takana sijaitseva rengasmainen lämpövastus
- ⑧ Kannattimet, joissa 5 kannatintasoa
- ⑨ Uunitilan pohja ja sen alla sijaitseva alalämpövastus
- ⑩ Etulevyn kehys, jossa arvokilpi
- ⑪ Luukku



- ① Virtakytkin  (upotettu ohjaustaulun pintaa syvemmälle)
Uunin virran kytkemiseen päälle ja pois päältä
- ② Optinen liitäntä
(vain Miele-huollon käyttöön)
- ③ Hipaisupainike 
Uunin ohjaamiseen mobiililaitteella
- ④ Kosketusnäyttö
Tietojen näyttöön ja laitteen ohjaukseen
- ⑤ Lähestymisanturi
Kun uunia lähestytään, lähestymisanturi kytkee uunivalaisimen näytön päälle ja vaimentaa merkkiäännet.
- ⑥ Hipaisupainike 
Paluu edelliseen kohtaan
- ⑦ Hipaisupainike 
Hälytyskellon ja ajastetun hälytyksen asettamiseen
- ⑧ Hipaisupainike 
Uunitilan valaistuksen kytkemiseen päälle ja pois päältä


Käyttövalitsimet

Virtakytkin

Virtakytkin  on upotettu vähän ohjaus-
taulun pintaa syvemmälle ja se reagoi
sormen kosketukseen.

Sillä voit kytkeä uunin virran päälle ja
pois päältä.

Lähestymisanturi





Lähestymisanturi sijaitsee kosketusnäy-
tön alapuolella, hipaisupainikkeen 
vieressä. Lähestymisanturi havaitsee si-
nut, kun sormesi tai jokin muu ruumiin-
osasi lähestyy kosketusnäyttöä.

Jos olet ottanut vastaavat asetukset
käyttöön, voit sen avulla kytkeä uuniva-
laisimen ja uunin virran päälle ja vai-
mentaa merkkiäännet (ks. kappale Ase-
tukset – Lähestymisanturi).

Hipaisupainikkeet

Hipaisupainikkeet reagoivat sormen kosketukseen. Laite kuittaa jokaisen kosketuksen merkkiäänellä. Voit ottaa tämän painikeäänen pois käytöstä valitsemalla asetuksen Äänenvoimakkuus | Painikeääni | Pois päältä.

Jos haluat, että hipaisupainikkeet toimivat myös silloin, kun uunin virta ei ole päällä, valitse asetukset Näyttö | QuickTouch | Päällä.

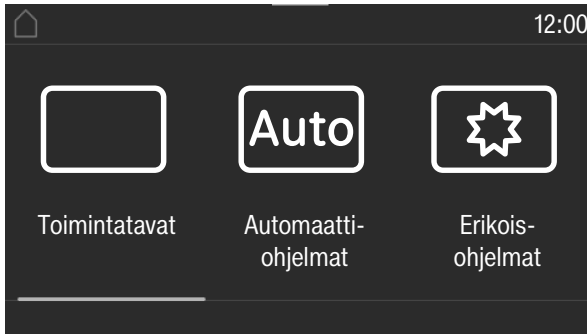
Hipaisupainike	Toiminto
	Uunin ohjaaminen mobiililaitteella edellyttää, että käytössä on Miele@home-järjestelmä. Lisäksi sinun on otettava asetus Etäkäyttö käyttöön ja kosketettava tätä hipaisupainiketta. Hipaisupainike syttyy ja MobileStart-etäohjaustoiminto on käytettävissä. Voit ohjata uuniasi mobiililaitteella, kun tämä hipaisupainike palaa (ks. kappale Asetukset – Miele@home).
	Näyttöön tulee ylempi valikko tai päävalikko sen mukaan, missä valikossa olit.
	Kun näytössä näkyy jokin valikko tai kun uuni on toiminnassa, voit tätä hipaisupainiketta koskettamalla milloin vain asettaa hälytyskellon (esim. kananmunien keittämistä varten) tai ajastetun hälytyksen, eli kellonajan, jolloin laite hälyttää (ks. kappaleet Ajastettu hälytys ja Hälytyskello).
	Tällä hipaisupainikkeella voit kytkeä uunivalaisimen päälle tai pois päältä. Valitsemasi asetuksen mukaan uunivalaisin sammuu 15 sekunnin kuluttua tai pysyy koko ajan päällä tai pois päältä.

Käyttövalitsimet

Kosketusnäyttö


Terävät esineet, kuten kynät voivat naarmuttaa kosketusnäytön herkkää pintaa. Käytä kosketusnäyttöä pelkästään sormilla. Varo, ettei kosketusnäytön taakse pääse vettä.

Kosketusnäyttö on jaettu eri alueisiin.



Otsikkorivillä vasemmalla näkyy valikkopolku. Valikon tasot on erotettu toisistaan pystyviivalla. Jos polku ei mahdu kokonaan sille varattuun tilaan, ylempien valikkojen nimien tilalla näkyy ... I.

Kun kosketat jotain otsikkorivin valikkonimeä, kyseinen valikko tulee näyttöön. Takaisin aloitusnäyttöön pääset koskettamalla .

Kellonaika näkyy otsikkorivillä oikealla. Voit asettaa kellonajan koskettamalla sitä. Otsikkorivillä voi lisäksi näkyä symboleja, kuten SuperVision .










Otsikkorivin yläreunassa on oranssi viivan, josta voit vetää esiin vetovalikon. Sen avulla voit kytkeä asetuksia päälle tai pois päältä valmistustoiminnon aikana.

Näytön **keskiosassa** näkyy kulloinkin valittuna oleva valikko kohtineen. Voit selata sitä sivuttain oikealle tai vasemmalle pyyhkäisemällä näyttöä sormella. Kun kosketat jotain valikon kohtaa, se tulee valituksi (ks. kappale Käyttöperiaate).

Alarivillä näkyy valittuna olevan valikon mukaan erilaisia käyttöpainikkeita, kuten Ajastin, Tallenna tai OK.

Symbolit

Näytössä voi näkyä seuraavia symboleja:

Symboli	Merkitys
	Tämä symboli osoittaa, että saatavilla on käyttöön liittyviä tietoja ja ohjeita. Voit kuitata tietoikkunan hipaisupainikkeella OK.
	Korvaa ylempien valikkojen nimet, kun koko valikkopolku ei mahdu näkyviin sille valittuun tilaan.
	Hälytys
	Hälytyskello
	Joitakin asetuksia, kuten näytön kirkkautta tai äänenvoimakkuutta muutetaan segmenteistä koostuvan palkin avulla.
	Käytönesto tai painikelukitus on kytketty päälle (ks. kappale Asetukset – Turvallisuus). Käyttö on estetty.
	Sisälämpötila paistolämpömittaria käytettäessä
	Etäkäyttö (tulee näkyviin vain, kun käytössä Miele@home-järjestelmä ja olet valinnut asetuksen Etäkäyttö Päällä).
	SuperVision (tulee näkyviin vain, kun käytössä Miele@home-järjestelmä ja olet valinnut asetuksen SuperVision SuperVision näyttö Päällä).

Käyttöperiaate

Uunia käytetään kosketusnäytön avulla haluttuja valikon kohtia valitsemalla.

Kun kosketat jotain valittavissa olevaa vaihtoehtoa, sen merkki (sana ja/tai symboli) muuttuu **oranssiksi**.

Kentät, joilla valitut toiminnot vahvistetaan, näkyvät **vihreällä** pohjalla (esim. OK).

Valikon kohdan valinta

- Kosketa haluamaasi kenttää tai arvoa kosketusnäytöstä.

Selaaminen

Voit selata näyttöä vasemmalle tai oikealle.

- Pyyhkäise näyttöä haluamaasi suuntaan. Aseta tätä varten sormesi kosketusnäytölle ja liikuta sitä haluamaasi suuntaan.

Näytön alaosan palkki näyttää, missä kohtaa kulloistakin valikkoa parhaillaan olet.

Valikon tasolta poistuminen

- Kosketa hipaisupainiketta ↵ tai valikkopolun symbolia ... I.
- Takaisin aloitusnäyttöön pääset koskettamalla symbolia ⏪.

Tekemäsi valinnat, joita et vielä vahvistanut valitsemalla OK, eivät tallennu.

Arvon tai asetuksen muuttaminen

Asetuksen muuttaminen valintaluettelossa

Nykyinen asetus näkyy oranssina.

- Kosketa haluamaasi asetusta.

Asetus tallentuu. Näyttöön tulee edellinen valikko.

Numerojen syöttäminen numerokentän avulla

- Pyyhkäise numerokenttää ylös- tai alaspäin, kunnes haluamasi arvo näkyy keskellä.
- Vahvista valitsemalla OK.

Muuttamasi luku tallentuu laitteen muistiin.

Numerojen syöttäminen numeronäppäimistöllä

- Näpäytä numerokentän keskellä näkyvää arvoa.

Numeronäppäimistö tulee näkyviin.

- Näppäile haluamasi numerot.

Heti kun olet antanut kelvollisen arvon, OK muuttuu vihreäksi.

Nuolella voit poistaa viimeksi syöttämäsi numeron.

- Vahvista valitsemalla OK.

Muuttamasi luku tallentuu laitteen muistiin.

Asetuksen muuttaminen segmenttipalkin avulla

Jotkin asetukset näkyvät segmenttipalkkina ■■■■□□□. Kun kaikki segmentit näkyvät tummina, suurin asetusarvo on valittuna.

Kun mikään segmentti ei näy tai enintään yksi segmentti näkyy tummana, pienin asetusarvo on valittuna tai asetus on kokonaan pois käytöstä (esim. merkkiäännet).

- Muuta asetusta koskettamalla haluamaasi segmenttipalkin segmenttiä.
- Ota asetus käyttöön tai poista se käytöstä valitsemalla Päällä tai Pois päältä.

■ Vahvista valintasi valitsemalla OK.

Asetus tallentuu. Näyttöön tulee edellinen valikko.

Kirjainten syöttäminen

Syötä kirjaimet näyttöön tulevalla näppäimistöillä. Valitse lyhyitä, selkeitä nimiä.

- Kosketa haluamiasi kirjaimia tai merkkejä.

Vinkki: Merkillä] voit lisätä rivinvaihdon pitkiin ohjelmanimiin.

- Kosketa Tallenna.

Nimi tallentuu.

Kontekstivalikon hakeminen näyttöön

Joissakin valikoissa voit hakea esiin kontekstivalikon esim. omien ohjelmien uudelleen nimeämistä tai MyMiele-valintojen siirtämistä varten.

- Kosketa esim. jotain omaa ohjelmaa, kunnes kontekstivalikko avautuu.
- Kun haluat sulkea kontekstivalikon, kosketa näyttöä kontekstivalikon ikkunan rajojen ulkopuolelta.


Valintojen siirtäminen

Voit muuttaa omien ohjelmiesi tai MyMiele-valintojesi järjestystä.

- Kosketa esim. jotain omaa ohjelmaa, kunnes kontekstivalikko avautuu näyttöön.
- Valitse Siirrä.
- Pidä sormeasi merkittynä näkyvällä kentällä ja vedä kenttä haluamasi kohtaan.

Käyttöperiaate

Vetovalikon hakeminen näyttöön

Voit valmistustoiminnon aikana kytkeä asetuksia, kuten Booster- tai Esilämmitys-toiminnon tai WLAN-toiminnon  päälle tai pois päältä.

- Avaa vetovalikko vetämällä otsikkorivillä olevaa oranssia viivaa alaspäin.
- Valitse asetukset, jota haluat muuttaa. Valittuna olevat asetukset näkyvät oransseina. Muut asetukset näkyvät valitsemasi näytön kontrastin mukaan mustalla tai valkoisella merkittyinä (ks. kappale Asetukset – Näyttö).
- Sulje vetovalikko työntämällä sitä ylöspäin tai koskettamalla näyttöä valikkoikkunan reunojen ulkopuolelta.


Ohje-valikon hakeminen näyttöön

Joihinkin toimintoihin voi avata ohjevalikon. Tällöin näytön alarivillä näkyy Ohje.


- Jos haluat hakea ohjeen näyttöön, kosketa Ohje.
- Kun haluat palata takaisin edelliseen valikkoon, kosketa Sulje.

MobileStart-etäohjauksen ottaminen käyttöön

- Ota MobileStart-etäohjaus käyttöön koskettamalla hipaisupainiketta .

Hipaisupainike  palaa. Nyt voit ohjata uunia Miele-sovelluksella.

Uunin ohjaus sen oman ohjaustaulun kautta ohittaa etäohjauksen.

Voit käyttää MobileStart-etäohjausta vain, kun hipaisupainike  palaa.

Tässä käyttö- ja asennusohjeessa kuvattut laitemallit kerrotaan käyttöohjeen ta-
kasivulla.

Arvokilpi

Arvokilpi sijaitsee etulevyn kehyksessä ja näkyy, kun uunin luukku on auki.

Arvokilvestä löydät laitteen tyyppi- ja valmistusnumerot sekä sähköliitännätiedot (verkkojännite, taajuus ja enimmäisliitännätäteho).

Ota nämä tiedot valmiiksi esille, kun otat yhteyttä Mieleen tai valtuutettuun huoltoon, niin palvelu nopeutuu.

Pakkauksen sisältö

- Käyttö- ja asennusohje uunia varten
- Reseptivihko, jossa uunin automaatiohjelmiä ja toimintatapoja hyödyntäviä reseptejä
- Paistolämpömittari
- Ruuvit, joilla uuni kiinnitetään sijoituskaappiin
- Kalkinpoistotabletteja sekä kalkinpoistoon tarvittava muoviletku ja imukuppi
- Erilaisia lisävarusteita

Mukana toimitettavat ja erikseen ostettavat lisävarusteet

Varusteet vaihtelevat malleittain.

Yleensä uunien mukana toimitetaan kannattimet, yleispelti ja ritilä.


Joidenkin uunien mukana toimitetaan myös muita tässä lueteltuja varusteita.

Kaikki tässä esiteltävät varusteet sekä puhdistus- ja hoitoaineet on kehitetty nimenomaan Mieleen uuneja varten.

Voit tilata lisävarusteita Mieleen verkko-kaupasta, Mieleen asiakaspalvelusta tai Miele-kauppiaaltaasi.

Kun tilaat näitä tuotteita, muista ehdottomasti ilmoittaa laitteesi tyyppinumero sekä tilaamasi varusteen tuotenumero.

Kannattimet

Uunitilan sivuseinissä on peltejä ja muita varusteita varten kannattimet, joissa on kannatintasot  varusteiden ripustamista varten.

Kannatintasot on merkitty uunin etulevyn kehykseen.

Jokainen kannatintaso koostuu kahden kaksirimaisen kannattimen muodostamasta parista.

Varusteet (kuten ritilä) työnnetään kannatintason kannatinparin rimojen väliin.

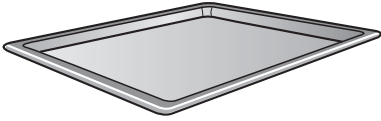
FlexiClip-teleskooppikiskot (mikäli sellaiset on) kiinnitetään kannatintason kannattimien alempiin rimoihin.

Voit irrottaa kannattimet (ks. kappale Puhdistus ja hoito – Peltien kannattimien ja FlexiClip-teleskooppikiskojen irrotus).

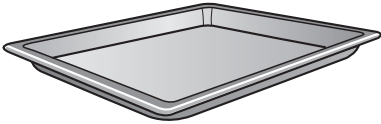
Varusteet

Leivinpelti, yleispelti ja ritilä, joissa kaikissa on rajoitin

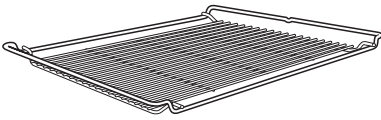
Leivinpelti HBB 71:



Yleispelti HUBB 71:



Ritilä HBBR 72:



Työnnä nämä varusteet aina haluamasi kannatintason kannatinparin rimojen väliin.

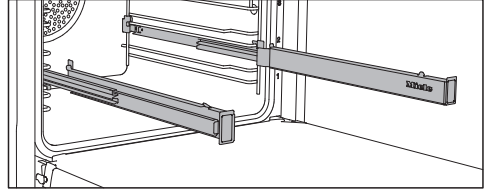
Työnnä ritilä kannattimiin aina oikein päin (ei ylösalaisin).

Näiden varusteiden lyhyillä sivuilla on rajoitin keskellä. Se estää varustetta putoamasta pois kannattimilta silloin, kun haluat vetää sen vain osittain ulos.



Kun haluat käyttää ritilää yleispellin päällä, työnnä ensin pelti uuniin kannatintason kannatinparin rimojen väliin ja aseta ritilä sen päälle.

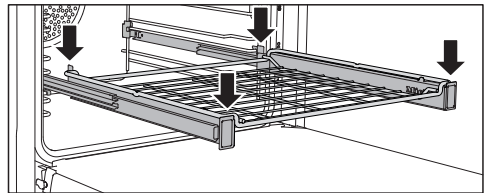
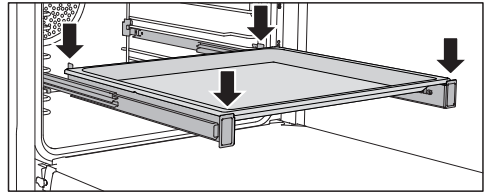
FlexiClip-teleskooppikiskot HFC 72



Voit käyttää FlexiClip-teleskooppikiskoja kannatintasoilla 1–4.


Työnnä FlexiClip-teleskooppikiskot kokonaan uunitilaan, ennen kuin työnnät varusteen niiden varaan.

Näin varusteet asettuvat automaattisesti etumaisen ja takimmaisen kannatintapin väliin, jolloin ne eivät voi vahingossa keikahtaa alas.



FlexiClip-teleskooppikiskot kestävät enintään 15 kg painon.

FlexiClip-teleskooppikiskojen asennus ja irrotus

 Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.

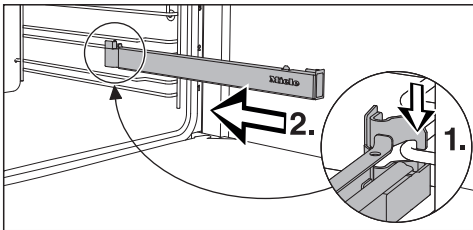
Uunitila tulee käytön aikana erittäin kuumaksi. Voit polttaa kätesi lämpövastuksiin, uunitilan pintoihin ja varusteisiin.

Anna lämpövastusten, uunitilan ja varusteiden jäähtyä, ennen kuin alat asentaa tai irrottaa FlexiClip-teleskooppikiskoja.

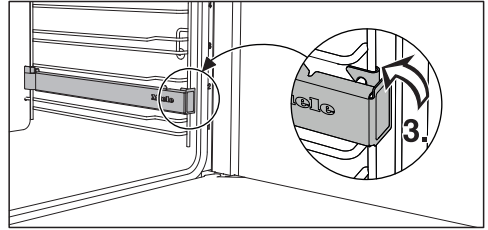
FlexiClip-teleskooppikiskot asennetaan kannatintason kannattimien rimojen väliin.

Asenna FlexiClip-teleskooppikisko, jossa on teksti Miele, uunin oikeaan reunaan.

Älä vedä FlexiClip-teleskooppikiskoja avattuun asentoon, kun asennat tai irrotat niitä.



- Aseta FlexiClip-teleskooppikisko etupuolelta kannattimien alemman riman päälle (1.) ja työnnä se rimaa pitkin uunitilan sisään (2.).

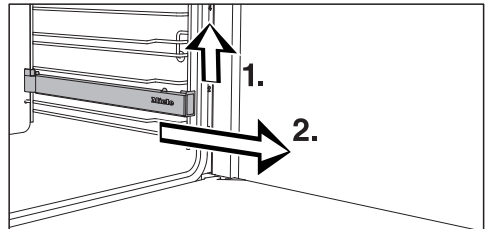


- Napsauta FlexiClip-teleskooppikisko paikalleen kannattimien alemmaan rimmaan (3.).

Jos FlexiClip-teleskooppikiskot jäävät jumiin, vedä niitä kerran voimakkaasti ulospäin.

Toimi seuraavasti, kun haluat irrottaa FlexiClip-teleskooppikiskot:

- Työnnä FlexiClip-teleskooppikisko kokonaan sisään.



- Nosta FlexiClip-teleskooppikisko etuosasta (1.) ja vedä se ulos uunitilan kannattimien rimaa pitkin (2.).

Varusteet

Pyöreät vuokat



Reiätön pyöreä paistovuoka

HBF 27-1 sopii erinomaisesti mm. piz-
zan, rieskan, suolaisten tai makeiden
hiiva- tai murotaikinasta valmistettavien
paistosten, torttujen sekä kuorutetta-
vien jälkiruokien valmistamiseen, kuten
myös pakastettujen pizzojen ja leivon-
naisten lämmittämiseen.

Reiitetty pyöreä paistovuoka HB-

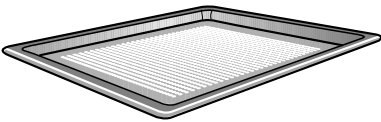
FP 27-1 on kehitetty erityisesti tuores-
ta hiiva- ja rahkaöljytaikinasta valmistet-
tavien leivonnaisten, leipien ja sämpylöi-
den paistoon. Sen pienet reiät edistävät
pohjan ruskistumista.

Voit käyttää tätä vuokaa myös elintar-
vikkeiden kuivaamiseen.

Molempien vuokien emalipinta on pin-
noitettu PerfectClean-menetelmällä.

- Työnnä ritilä uuniin ja aseta pyöreä paistovuoka ritilälle.

Gourmet-reikäpelti HBBL 71



Gourmet-reikäpelti on kehitetty erityi-
sesti tuoreesta hiiva- ja rahkaöljytaikin-
asta valmistettavien leivonnaisten, lei-
pien ja sämpylöiden paistoon.
Sen pienet reiät edistävät pohjan rus-
kistumista.

Voit käyttää Gourmet-reikäpeltiä myös
elintarvikkeiden kuivaamiseen.

Emalipinta on pinnoitettu PerfectClean-
menetelmällä.

Voit käyttää samoihin tarkoituksiin myös
**pyöreää reiitettyä paistovuokaa HB-
FP 27-1.**

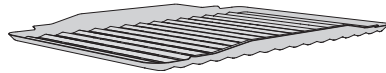
Paistokivi HBS 70



Kun haluat paistoksiin rapean pohjan,
saat parhaimman mahdollisen tuloksen
käyttämällä paistokiveä, esimerkiksi piz-
zaa, piirakoita, leipää, sämpylöitä, suo-
laisia leivonnaisia yms. paistaessasi.
Paistokivi on valmistettu tulenkestäväs-
tä keramiikasta ja sen pinta on lasitettu.
Tuotteiden uuniin laittamista ja sieltä ot-
tamista varten paistokiven mukana toi-
mitetaan puinen leipälapio.

- Työnnä ritilä uuniin ja aseta paistokivi ritilälle.

Grillaus- ja paistopelti HGBB 71



Grillaus- ja paistopelti asetetaan yleis-
pellille.

Se estää lihasta grillauksen tai paistami-
sen aikana valuvan nesteen palamisen,
jolloin neste voidaan hyödyntää myö-
hemmin esim. kastikkeen valmistami-
seen.

Emalipinta on pinnoitettu PerfectClean-
menetelmällä.

Gourmet-yleispannu HUB Yleispannun kansi HBD

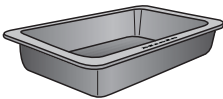
Tavallisista pannuista poiketen Mielen Gourmet-yleispannut voidaan ripustaa suoraan uunin kannattimien varaan. Ne on ritilän tavoin varustettu kannattimilta tippumiselta suojaavalla rajoittimella. Yleispannujen pinta on käsitelty tarttumattomalla pinnoitteella.

Gourmet-yleispannuja on saatavana erisyyvisinä. Leveys ja korkeus ovat aina samat.

Yleispannuihin sopivia kansia voi tilata erikseen. Ilmoita tilatessasi yleispannusi tyyppinumero.

Syvyys: 22 cm

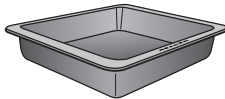
HUB 5000-M
HUB 5001-M*



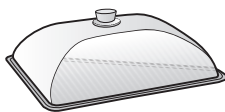
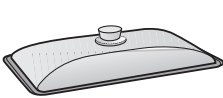
HBD 60-22

Syvyys: 35 cm

HUB 5001-XL*

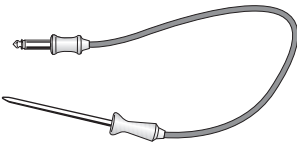


HBD 60-35



* sopii induktiokeittotasaille

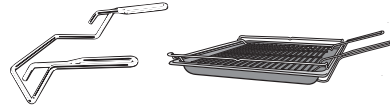
Paistolämpömittari



Paistolämpömittarin avulla voit paistaa paistisi asteen tarkasti (ks. kappale Lihan paistaminen – Paistolämpömittari).

- Kun käytät paistolämpömittaria, älä asenna FlexiClip-teleskooppikiskoja kannatintasolle 4, sillä ne peittäisivät lämpömittarin liitännän.

Peltien otin HEG




Yleispellin, leivinpellin ja ritilän käsitteilyyn.

Puhdistus- ja hoitotarvikkeet

- Kalkinpoistotabletteja, muoviletku ja sen kiinnitin uunin kalkinpoistoa varten
- Mielen mikrokuituliina
- Mielen uuninpuhdistusaine

Turvatoiminnot

- **Käytön estävä lukitus**  (ks. kappale Asetukset – Turvallisuus)
- **Painikelukitus** (ks. kappale Asetukset – Turvallisuus)
- **Kylmäilmapuhallin** (ks. kappale Asetukset – Puhaltimen jälkikäynti)
- **Turvakatkaisu**
Turvakatkaisu kytketty automaattisesti päälle, kun uuni on toiminnassa epätavallisen pitkään. Tämän ajan pituus vaihtelee käyttämäsi toimintatavan mukaan.

Varusteet

- Uuniluukun jäähditys

Uuniluukku koostuu osittain lämpöä heijastavalla pinnoitteella käsitellyistä lasilevyistä. Uunin toiminnan aikana uuniluukun lasien läpi ohjataan lisäksi jäähditysilmaa, jolloin luukun ulommainen lasi pysyy viileänä.

Luukun voi irrottaa ja purkaa osiin puhdistusta varten (katso kappale Puhdistus ja hoito).

- Luukun lukitus pyrolyysitoimintoa varten

Luukku lukkiutuu turvallisuussyistä aina pyrolyysitoiminnon käynnistyttyä. Luukun lukitus vapautuu vasta, kun uunitilan lämpötila on laskenut alle 280 °C:n.

PerfectClean-pinnoitetut pinnat

PerfectClean-pintojen tarttumattomuusominaisuudet ovat erinomaiset ja ne on erittäin helppo pitää puhtaana.

Tarttuneet ruokajäämät irtoavat pinnoilta helposti. Leipomisesta ja paistamisesta syntyvä lika lähtee helposti.

Voit viipaloida ja leikata paistettuja tuotteita suoraan PerfectClean-pinnoitetulla pellillä.

Älä käytä keraamisia veitsiä, ne voivat naarmuttaa PerfectClean-pintaa.

PerfectClean-käsiteltyjä pintoja tulee käsitellä kuten lasipintoja.

Kun noudatat kappaleessa Puhdistus ja hoito annettuja ohjeita, saat nauttia tarttumattoman ja helposti puhdistettavan pinnoitteen eduista mahdollisimman pitkään.

PerfectClean-pinnoitetut pinnat:

- Yleispelti
- Leivinpelti
- Grillaus- ja paistopelti
- Gourmet-reikäpelti
- Pyöreä rei'itetty paistovuoka
- Pyöreä paistovuoka

Pyrolyysin kestävät varusteet

Noudata kappaleen Puhdistus ja hoito ohjeita.

Seuraavat varusteet ovat pyrolyysin kestäviä, joten voit jättää ne uunitilaan pyrolyysitoiminnon ajaksi:

- Kannattimet
- FlexiClip-teleskooppikiskot HFC 72
- Ritilä

Miele@home

Uunissasi on sisäänrakennettu WLAN-moduuli.

Sen käyttöä varten tarvitset:

- WLAN-verkon
- Miele-sovelluksen
- Miele-käyttäjätilin. Voit luoda käyttäjätilin Miele-sovelluksella.

Miele-sovellus opastaa sinua yhteyden muodostamisessa uunisi ja kotisi WLAN-verkon välille.

Kun olet liittännyt uunin WLAN-verkkoon, voit suorittaa sovelluksella mm. seuraavia toimintoja:

- saada tietoa uunin senhetkisestä toimintatilasta
- hakea esiin meneillään olevaa kypsennostoimintoa koskevia neuvoja
- lopettaa meneillään olevan toiminnon

WLAN-verkkoon liittäminen lisää uunin energiankulutusta, myös silloin, kun sen virta on kytketty pois päältä.

Varmista, että WLAN-verkon signaalivoimakkuus on riittävä uunin sijoituspaikassa.

WLAN-yhteyden käyttövarmuus

WLAN-yhteys toimii samalla taajuusalueella monien muiden laitteiden (kuten mikroaaltouunien ja kauko-ohjattavien lelujen) kanssa. Tämä voi aiheuttaa hetkellisiä yhteyshäiriöitä tai yhteyden katkeamisen kokonaan. Siksi emme voi taata, että järjestelmän tarjoamat toiminnot olisivat ehdottomasti jatkuvasti käytettävissä.

Miele@home:n käytettävyys

Käyttömaan Miele@home-palvelujen saatavuus vaikuttaa Miele-sovelluksen käyttöön.

Miele@home-palvelua ei ole saatavissa kaikissa maissa.

Lisätietoja palvelun käytettävyydestä löydät internetsivuiltamme www.miele.com.

Miele-sovellus


Voit ladata Miele-sovelluksen ilmaiseksi Apple App Storesta[®] tai Google Play Storesta[™].



Ensimmäinen käyttökerta

Perusasetukset

Seuraavat asetukset on tehtävä ennen laitteen käyttöönottoa. Voit kuitenkin muuttaa näitä asetuksia myöhemmin (ks. kappale Asetukset).

 Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.


Uunitila tulee käytön aikana erittäin kuumaksi.

Uunia saa käyttää vain paikalleen asennettuna. Vain tällöin sen turvallinen toiminta on taattu.

Kun liität uunin sähköverkkoon, sen virta kytkeytyy päälle automaattisesti.

Kielen valinta

- Valitse haluamasi kieli.

Jos olet vahingossa valinnut kielen, jota et ymmärrä, noudata kappaleessa Asetukset – Kieli  annettuja ohjeita.

Sijainnin valinta

- Valitse haluamasi sijainti.

Valmistelut Miele@home-käyttöä varten

Näyttöön tulee Asennetaanko "Miele@home"?

- Jos haluat muodostaa yhteyden Miele@home-verkkoon välittömästi, valitse Jatka.
- Halutessasi voit siirtää yhteyden muodostamisen myöhempään ajankohtaan. Valitse siinä tapauksessa Ohita.
Katso tätä varten yhteydenmuodostamisohjeet kappaleesta Asetukset – Miele@home.
- Jos haluat muodostaa Miele@home-yhteyden heti, valitse sopiva yhteydenmuodostustapa.

Näyttö ja Miele-sovellus opastavat sinua yhteyden muodostamisen seuraavissa vaiheissa.

Päivämäärän asettaminen

- Aseta päivämäärä järjestyksessä päivä, kuukausi ja vuosi.
- Vahvasta valitsemalla OK.

Kellonajan asettaminen

- Aseta kellonaika tunteina ja minuutteina.
- Vahvista valitsemalla OK.

Käyttöönoton saattaminen loppuun


- Noudata mahdollisia näyttöön tulevia ohjeita.

Käyttöönotto on nyt suoritettu.




Uunin ensimmäinen lämmitys ja kosteutusjärjestelmän huuhdeltu

Uunista voi ensimmäisellä käyttökerralla lähteä epämiellyttävää käryä. Kuumenna tästä syystä uunia ensimmäisellä kerralla vähintään tunnin ajan. Kosteutusjärjestelmä kannattaa huuhdella samalla kertaa.

Tuuleta keittiötä hyvin, kun kuumennat uunia ensimmäisen kerran. Sulje muiden huoneiden ovet, ettei käry pääse leviämään.

- Poista mahdolliset tarrat ja suojamuovit uunista ja varusteista.
- Puhdista uunitila ennen lämmitystä kostealla liinalla mahdollisesta pölystä ja pakkausmateriaalien jäämistä.
- Kiinnitä FlexiClip-teleskooppikiskot peltien kannattimiin ja työnnä kaikki pellit sekä ritilä uuniin.
- Kytke uunin virta päälle virtakytkimellä .

Päävalikko tulee näkyviin.

- Valitse Toimintatavat .
- Valitse Kosteuspaisto .
- Valitse Kost.paisto& Kiertoilma + .

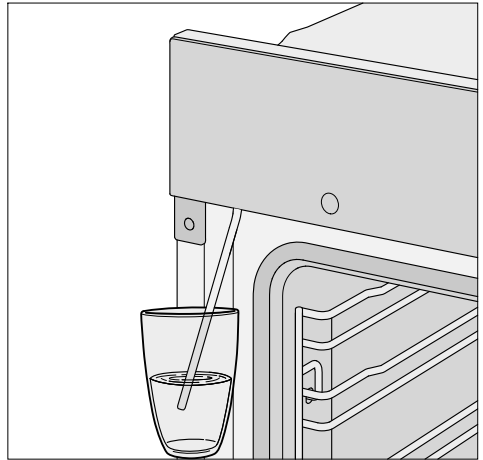
Suosituslämpötila (160 °C) tulee näkyviin.

Uunin lämpövastukset, uunivalaisin ja jäähdytyspuhallin kytkeytyvät päälle.

- Valitse korkein mahdollinen lämpötila (250 °C).
- Valitse Jatka.
- Valitse Automaattinen.

Seuraavaksi näyttöön tulee ilmoitus imutoiminnosta.

- Laita tarvittava määrä vesijohtovettä sopivaan astiaan.
- Avaa luukku.
- Käännä vasemmalla ohjaustaulun alla oleva täyttöputki eteenpäin.



- Upota täyttöputki astiaan, johon olet mitannut tarvittavan vesimäärän.
- Vahvista valitsemalla OK.

Imutoiminto käynnistyy.

Uuni ei välttämättä ime niin paljon vettä kuin ohjeessa ilmoitetaan, joten astiaan saattaa jäädä vettä.

- Siirrä lopuksi vesiastia sivuun ja sulje luukku.

Laitteesta kuuluu vielä lyhyt pumppausääni. Laite imee täyttöputkeen jääneen veden.

Uunin lämpövastukset, uunivalaisin ja jäähdytyspuhallin kytkeytyvät päälle.

Jonkin ajan kuluttua uuni käynnistää automaattisesti kosteutusjakson.

Ensimmäinen käyttökerta



Vesihöyryn aiheuttama palovammojen vaara.

Ulostuleva vesihöyry on erittäin kuumaa.

Älä avaa uuniluukkuja kosteutusjakson aikana.

Kuumenna uunia vähintään tunnin ajan.

- Kun olet kuumentanut uunia vähintään tunnin ajan, kytke sen virta pois päältä virtakytkimellä

Uunitilan puhdistus ensimmäisen lämmityskerran jälkeen



Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.






Uunitila tulee käytön aikana erittäin kuumaksi. Voit polttaa kätesi lämpövastuksiin, uunitilan pintoihin ja varusteisiin.

Anna lämpövastusten, uunitilan ja varusteiden jäähtyä ennen puhdistusta.

- Ota kaikki varusteet ulos uunista ja puhdista ne käsin (ks. kappale Puhdistus ja hoito).
- Puhdista uunitila puhtaalla sieniliinalla, käsiastianpesuaineella ja lämpimällä vedellä tai puhtaalla, kostutetulla mikrokuituliinalla.
- Kuivaa pinnat lopuksi pehmeällä liinalla.


Sulje uuniluukku vasta, kun uunitila on kuivunut.

Asetukset

Valikon kohta	Mahdolliset asetukset
Kieli 	... deutsch english ... Sijainti
Kellonaika	Näyttö Päällä* Pois päältä Virran poiskytkentä yöksi Esitysmuoto Analoginen* Digitaalinen Ajan näyttötapa 24 h* 12 h (am/pm) Aseta
Päivämäärä	
Valaistus	Päällä "Päällä" 15 s ajan* Pois päältä
Käynnistysruutu	Päävalikko* Toimintatavat Automaattiohjelmat Erikoisohjelmat Omat ohjelmat MyMiele
Näyttö	Kirkkaus  Näytön kontrasti Kirkas Tumma* QuickTouch Päällä Pois päältä*
Äänenvoimakkuus	Merkkiäänet Melodiat  Solo-ääni  Painikeääni  Tervehdysmelodia Päällä* Pois päältä
Yksiköt	Lämpötila °C* °F

* Tehdasasetus

Asetukset

Valikon kohta	Mahdolliset asetukset
Booster	Päällä* Pois päältä
Pikajäähdytys	Päällä* Pois päältä
Lämpimänäpito	Päällä Pois päältä*
Suosituslämpötilat	
Pyrolyysi	Suosituksella Ei suositusta*
Puhaltimen jälkikäynti	Aikaohjattu Lämpötilaohjattu*
Lähestymisanturi	Valo päälle lähestyttäessä Kypsennyksen aikana* Aina päällä Pois päältä Laite päälle lähestyttäessä Päällä Pois päältä* Äänet hiljenevät lähestytt. Päällä* Pois päältä
Turvallisuus	Käytönesto  Päällä Pois päältä* Painikelukitus Päällä Pois päältä*
Kalusteoven tunnistus	Päällä Pois päältä*
Miele@home	Aktivoi Poista käytöstä Yhteyden tila Aseta uudelleen Palauta Asenna
Etäkäyttö	Päällä* Pois päältä
SuperVision	SuperVision näyttö Päällä Pois päältä* Näyttö valmiustilassa Päällä Vain virhetilanteissa* Laitelista Näytä laite Merkkiäännet


* Tehdasasetus

Valikon kohta	Mahdolliset asetukset
Remote Update	Päällä* Pois päältä
Ohjelmaversio	
Oikeudellinen ilmoitus	Avoimen lähdekoodin lis.
Myymälä	Messuasetus Päällä Pois päältä*
Tehdasasetukset	Laiteasetukset Omat ohjelmat MyMiele Suosituslämpötilat

* Tehdasasetus

Asetukset

Asetukset-valikon haku esiin

Valikossa  Asetukset voit muokata uunia henkilökohtaisten mieltymystesi mukaiseksi muokkaamalla sen tehdas-asetuksia.

Olet päävalikossa.

- Valitse  Asetukset.
- Valitse haluamasi asetus.




Nyt voit tarkistaa tai muuttaa asetuksia.

Voit muuttaa asetuksia vain silloin, kun laite ei ole toiminnassa.

Kieli

Nyt voit valita kielen ja sijainnin.

Kun olet valinnut kielen ja vahvistanut valintasi, näytön kieli muuttuu heti valitsemaksesi.

Vinkki: Jos valitsit vahingossa kielen, jota et ymmärrä, valitse päävalikosta . Symbolista  pääset takaisin alavalikkoon **Kieli** .

Kellonaika

Näyttö

Valitse tällä asetuksella, miten haluat kellonajan näkyvän laitteen virran ollessa pois päältä:

- Päällä
Kellonaika näkyy näytössä aina. Kun valitset lisäksi asetuksen **Näyttö | QuickTouch | Päällä**, kaikki hipaisupainikkeet reagoivat kosketukseesi välittömästi ja lähestymisanturi havaitsee sinut, kun lähestyt näyttöä. Kun valitset lisäksi asetuksen **Näyttö | QuickTouch | Pois päältä**, sinun on kytkettävä uunin virta päälle ennen kuin voit käyttää sitä.
- Pois päältä
Näyttö pysyy pimeänä, mikä säästää energiaa. Tällöin sinun on kytkettävä uunin virta päälle ennen kuin voit käyttää sitä.
- Virran poiskytkentä yöksi
Kellonaika näkyy vain klo 5–23, mikä säästää energiaa. Muina aikoina näyttö pysyy pimeänä.

Esitysmuoto

Voit valita kellonajan esitysmuodoksi Analoginen (tavallinen viisarikello) tai Digitaalinen (h:min).

Jos valitset digitaalisen kellon, tällöin myös päivämäärä näkyy näytössä.

Ajan näyttötapa

Voit valita 24 tai 12 tunnin kellon (24 h tai 12 h (am/pm)).

Aseta

Aseta tunnit ja minuutit.

Vinkki: Jos haluat myöhemmin korjata kellonaikaa, voit tehdä sen koskettamalla näytön otsikkorivillä näkyvää kellonaikaa, kun mitään valmistustoimintoa ei ole käynnissä.

Sähkökatkon jälkeen kellonaika palaa näyttöön normaalisti. Kellonaika pysyy sähkökatkon sattuessa muistissa n. 150 tunnin ajan.


Jos olet liittänyt kalusteunun WLAN-verkkoon ja Miele-sovellukseen, Miele-sovellus synkronoi kellonajan valitun sijainnin aikavyöhykkeen aikaan.


Päivämäärä

Aseta päivämäärä.

Kun uunin virta on kytketty pois päältä, päivämäärä näkyy näytössä vain, jos olet valinnut asetuksen Kellonaika | Esitysmuoto | Digitaalinen.


Valaistus

- Päällä
Uunivalaisin on päällä aina, kun uuni on toiminnassa.
- "Päällä" 15 s ajan
Uunivalaisin kytkeytyy automaattisesti pois päältä, kun valmistustoiminnon alkamisesta on kulunut 15 sekuntia. Hipaisupainikkeella  voit kytkeä uunivalaisimen takaisin päälle 15 sekunnin ajaksi.

- Pois päältä
Uunivalaisin on pois päältä. Hipaisupainikkeella  voit kytkeä uunivalaisimen päälle 15 sekunnin ajaksi.

Käynnistysruutu

Tehdasasetuksena näyttöön tulee päävalikko aina, kun kytket uuniin virran päälle. Voit halutessasi vaihtaa aloitusnäytöksi esim. jonkin toimintatavan tai MyMiele-näytön (ks. kappale MyMiele). Uusi aloitusnäyttö tulee näkyviin vasta, kun kytket uunin virran päälle seuraavan kerran.

Päävalikkoon pääset koskettamalla hipaisupainiketta  tai otsikkorivillä näkyvää valikkopolkua.

Näyttö

Kirkkaus

Näytön kirkkautta säädetään segmenttipalkin avulla.

-  kirkkain
-  himmein

Näytön kontrasti

Valitse, haluatko vaalean vai tumman näytön.

- Kirkas
Näytössä on tummat tekstit vaalealla pohjalla.
- Tumma
Näytössä on vaaleat tekstit tummalla pohjalla.

Asetukset

QuickTouch

Valitse, miten haluat hipaisupainikkeiden ja lähestymisanturin reagoivan uunin virran ollessa kytkettynä pois päältä:

- Päällä
Kun olet lisäksi valinnut asetuksen Kellonaika | Näyttö | Päällä tai Virran poiskytkentä yöksi, hipaisupainikkeet ja lähestymisanturi reagoivat silloinkin, kun uunin virta on kytkettynä pois päältä.
- Pois päältä
Hipaisupainikkeet ja lähestymisanturi reagoivat vain, kun uunin virta on kytkettynä päälle tai kun virran poiskytkemisestä on kulunut vain vähän aikaa. Valittu Kellonaika | Näyttö -asetus ei vaikuta siihen.

Äänenvoimakkuus

Merkkiäänet

Kun merkkiäänet on otettu käyttöön, laitteesta kuuluu merkkiääni, kun valittu lämpötila on saavutettu ja kun asetettu aika on kulunut.

Melodiat

Valmistuksen päätyttyä laitteesta kuuluu melodia jaksoittain useampaan kertaan.

Melodian äänenvoimakkuutta säädetään segmenttipalkin avulla.

- ■■■■■■■■
suurin äänenvoimakkuus
- □■■■■■■□
melodia ei ole käytössä

Solo-ääni

Valmistuksen päätyttyä laitteesta kuuluu tietyn ajan jatkuva merkkiääni.

Tämän merkkiäänen korkeutta säädetään segmenttipalkin avulla.


- ■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■
korkein ääni
- ■□□□□□□□□□□□□□□
matalin ääni

Painikeääni

Jokaisen hipaisupainikkeen painalluksen yhteydessä kuuluva painikeäänen voimakkuutta säädetään segmenttipalkin avulla.

- ■■■■■■■■
suurin äänenvoimakkuus
- □□□□□□□
painikeääni ei ole käytössä

Tervehdysmelodia

Voit ottaa virtakytkimen  koskettamisen yhteydessä kuuluvan tervehdysmelodian käyttöön tai poistaa sen käytöstä.

Yksiköt

Lämpötila

Voit valita, asetetaanko lämpötila celsius- (°C) tai fahrenheitasteina (°F).

Booster

Toiminnolla Booster voit esilämmittää uunin nopeasti.

- Päällä
Booster-toiminto kytkeytyy automaattisesti päälle uunin lämmitysvaiheessa. Ylälämpö-/grillivastus, rengasmainen lämpövastus ja kiertoilmapuhallin lämmittävät uunin valittuun lämpötilaan.
- Pois päältä
Booster-toiminto on nyt pois päältä uunin lämmitysvaiheen ajan. Uuni lämpenee vain valitsemaasi toimintatapaan kuuluvien lämpövastusten avulla.

Voit kytkeä Booster-toiminnon päälle tai pois päältä myös vetovalikosta.

Pikajäähdytys

Toiminnolla Pikajäähdytys voit jäähdyttää valmistettavan ruoan ja uunitilan nopeasti valmistustoiminnon päätyttyä.

Tästä toiminnosta on hyötyä esimerkiksi silloin, kun aiot heti käynnistää automaattiohjelman, sillä uunitilan on oltava automaattiohjelmien käynnistyshetkellä huoneenlämpöinen.

Kun käytät toimintoa yhdessä toiminnon Lämpimänäpito kanssa, voit pitää ruokaa lämpimänä valmistustoiminnon päättymisen jälkeen, ilman että se kypsyy enää lisää.

- Päällä
Toiminto Pikajäähdytys on kytketty päälle. Luukku avautuu automaattisesti raolleen valmistustoiminnon päätyttyä. Kylmäilmapuhallin jäähdyttää valmistetun ruoan ja uunitilan nopeasti.
- Pois päältä
Toiminto Pikajäähdytys on pois käytöstä. Uuniluukku pysyy suljettuna valmistustoiminnon päätyttyä. Kylmäilmapuhallin jäähdyttää valmistetun ruoan ja uunitilan.

Voit kytkeä Pikajäähdytys-toiminnon yhtä valmistuskertaa varten päälle tai pois päältä myös vetovalikosta.

Jos kalusteuuni on asetettu kalusteoven taakse, noudata kappaleen Asetukset – Kalusteoven tunnistus ohjeita.

Asetukset

Lämpimänäpito

Toiminnolla Lämpimänäpito voit pitää ruokaa lämpimänä valmistustoiminnon päättymisen jälkeen, ilman että se kypsy enää lisää. Uuni pitää ruokaa lämpimänä asetetussa lämpötilassa enintään 2 tunnin ajan (Asetukset | Suosituslämpötilat | Lämpimänäpito).

Voit käyttää toimintoa Lämpimänäpito vain yhdessä toiminnon Pikajäähdytys kanssa.

- Päällä
Toiminto Lämpimänäpito on kytketty päälle. Luukku avautuu automaattisesti raolleen valmistustoiminnon päätyttyä. Kylmäilmapuhallin jäähdyttää valmistetun tuotteen ja uunitilan nopeasti asetettuun lämpötilaan. Kun lämpötila on saavutettu, luukku sulkeutuu automaattisesti, jotta ruoka pysyy lämpimänä.
- Pois päältä
Toiminto Lämpimänäpito on pois käytöstä. Uuniluukku pysyy suljettuna valmistustoiminnon päätyttyä. Kylmäilmapuhallin jäähdyttää valmistetun ruoan ja uunitilan.

Voit kytkeä Lämpimänäpito-toiminnon yhtä valmistuskertaa varten päälle tai pois päältä myös vetovalikosta.

Jos kalusteuni on asetettu kalusteoven taakse, noudata kappaleen Asetukset – Kalusteoven tunnistus ohjeita.

Suosituslämpötilat

Jos käytät usein lämpötiloja, jotka poikkeavat tehtaalla asetetuista suosituslämpötiloista, sinun kannattaa tallentaa omat yksilölliset lämpötilasi.

Kun olet hakenut tämän valikon kohdan esiin, näyttöön tulee toimintatapojen luettelo.

- Valitse haluamasi toimintatapa.

Kyseisen toimintatavan suosituslämpötila ja lämpötila-alue, jonka rajoissa voit muuttaa lämpötilaa, tulevat näkyviin.

- Muuta suosituslämpötilaa.
- Vahvista valitsemalla OK.

Voit muuttaa myös Lämpimänäpito-toiminnon suosituslämpötilaa.

Pyrolyysi

Voit valita, tuleeko näyttöön suositus pyrolyysitoiminnon käynnistämisestä (Suosituksella) vai ei (Ei suositusta).

Puhaltimen jälkikäynti

Kun valmistustoiminto päättyy, kylmäilmapuhallin jatkaa toimintaansa, jottei uunitilaan alkaisi muodostua kosteutta, joka voisi höyrystyä uunin ohjaustauluun ja uunia ympäröiviin kalusteisiin.

- Lämpötilaohjattu
Kylmäilmapuhallin kytkeytyy pois päältä, kun uunitila on jäähtynyt alle 70 °C:n.
- Aikaohjattu
Kylmäilmapuhallin kytkeytyy pois päältä noin 25 minuutin kuluttua.

Höyrystynyt kosteus saattaa vahingoittaa laitetta ympäröiviä kalusteita ja aiheuttaa uuniin korroosiota.

Jos jätät ruoat uuniin valmistuksen päätyttyä, kun olet valinnut asetuksen Aikaohjattu, uunin sisätilaan alkaa kertyä kosteutta, joka voi höyrystyä ohjaustauluun, työtason reunaan tai viereisiin keittiökalusteisiin.

Älä pidä ruokia lämpiminä uunissa, kun olet valinnut asetuksen Aikaohjattu.

Lähestymisanturi


Lähestymisanturi havaitsee sinut, kun sormesi tai jokin muu ruumiinosasi lähestyy kosketusnäyttöä.

Jos haluat, että lähestymisanturi reagoi myös silloin, kun uunin virta on pois päältä, valitse asetus Näyttö | QuickTouch | Päällä.


Valo päälle lähestyttäessä

- Kypsennyksen aikana
Kun lähestyt kosketusnäyttöä valmistustoiminnon aikana, uunivalaisin kyt-

keytyy päälle. Uunivalaisin kytkeytyy automaattisesti pois päältä 15 sekunnin kuluttua.

- Aina päällä
Kun lähestyt kosketusnäyttöä valmistustoiminnon aikana, uunivalaisin kytkeytyy päälle. Uunivalaisin kytkeytyy automaattisesti pois päältä 15 sekunnin kuluttua.
- Pois päältä
Lähestymisanturi ei reagoi, kun lähestyt kosketusnäyttöä. Voit kytkeä uunivalaisimen päälle 15 sekunnin ajaksi hipaisupainikkeella .

Laitte päälle lähestyttäessä

- Päällä
Kun kellonaika näkyy näytössä, uunin virta kytkeytyy päälle ja päävalikko tulee näyttöön heti, kun lähestyt kosketusnäyttöä.
- Pois päältä
Lähestymisanturi ei reagoi, kun lähestyt kosketusnäyttöä. Kytke uunin virta päälle virtakytkimellä .

Äännet hiljenevät lähestyttäessä

- Päällä
Merkkiäänet vaimenevat heti, kun lähestyt kosketusnäyttöä.
- Pois päältä
Lähestymisanturi ei reagoi, kun lähestyt kosketusnäyttöä. Vaimenna merkkiäänet manuaalisesti.

Asetukset


Turvallisuus

Käytönesto


Käytönesto estää asiattomia henkilöitä kytkemästä uunia päälle vahingossa.

Vaikka käytönesto on päällä, voit silti asettaa ajastetun hälytyksen tai hälytyskellon ja käyttää MobileStart-etäohjausta.

Käytönesto pysyy päälle kytkettynä myös sähkökatkon jälkeen.

- Päällä
Käytön estävä lukitus kytkeytyy päälle. Nyt voit käyttää uunia vasta, kun kytket ensin sen virran päälle ja kosketat sen jälkeen symbolia  vähintään 6 sekunnin ajan.
- Pois päältä
Käytönesto on pois käytöstä. Voit käyttää uunia tavalliseen tapaan.

Painikelukitus

Painikelukitus estää sen, ettei kukaan pääse vahingossa lopettamaan valmistustoimintoa ennenaikaisesti tai muuttamaan sen asetuksia. Kun painikelukitus on otettu käyttöön, kaikki hipaisupainikkeet ja näytön kentät virtakytkintä  lukuunottamatta lukkiutuvat muutaman sekunnin kuluttua valmistustoiminnon käynnistymisestä.

- Päällä
Painikelukitus on otettu käyttöön. Kosketa hipaisupainiketta OK vähintään 6 sekunnin ajan, kun haluat ottaa painikelukituksen hetkeksi pois päältä.
- Pois päältä
Painikelukitus ei ole käytössä. Kaikki hipaisupainikkeet reagoivat kosketukseen välittömästi.

Kalusteoven tunnistus

- Päällä
Kalusteoven tunnistus on käytössä. Uunin lähestymisanturi reagoi suljetuun kalusteoveen.

Jos kalusteovi on kiinni, uuni kytkeytyy automaattisesti pois päältä tietyn ajan kuluttua.
- Pois päältä
Kalusteoven tunnistus on pois käytöstä. Uunin lähestymisanturi ei reagoi suljettuun kalusteoveen.

Jos uuni on sijoitettu kalusteoven tai vastaavan rakenteen taakse, uuni, ympäröivä kaappi ja lattia voivat vahingoittua umpinaiseen tilaan kertyvän lämmön ja kosteuden vaikutuksesta, jos uunia käytetään kalusteoven ollessa kiinni.
Pidä kalusteovi auki aina uunin käytön ajan.
Sulje kalusteovi vasta, kun uuni on täysin jäähtynyt.

Vinkki: Kytke kalusteoven tunnistus pois käytöstä, kun haluat käyttää Sa-pattitilaa.

Miele@home

Uuni on Miele@home-yhteensopiva kodinkone, jossa on SuperVision-näyttötoiminto.

Uuniisi on tehtaalla valmiiksi asennettu WLAN-tiedonsiirtomoduuli langatonta tiedonsiirtoa varten.

Voit liittää uunisi kotisi WLAN-verkkoon monella eri tavalla. Suosittelemme, että liität uunisi käyttöpaikan WLAN-verkkoon joko Miele-sovelluksen tai WPS:n kautta.

- Aktivoi
Tämä asetus on näkyvässä vain, kun Miele@home on pois käytöstä. WLAN-toiminto on jälkeen käytössä.
- Poista käytöstä
Tämä asetus on näkyvässä vain, kun Miele@home on otettu käyttöön. Kone pysyy yhdistettynä Miele@home-järjestelmään, WLAN-toiminto menee pois käytöstä.
- Yhteyden tila
Tämä asetus on näkyvässä vain, kun Miele@home on otettu käyttöön. Näyttöön tulee tietoja, kuten WLAN-vastaanoton laatu, verkon nimi ja IP-osoite.
- Aseta uudelleen
Tämä asetus on näkyvässä vain, kun yhteys WLAN-verkkoon on muodostettu. Verkkoasetukset nollautuvat ja pääset heti muodostamaan uuden verkkoyhteyden.
- Palauta
Tämä asetus on näkyvässä vain, kun yhteys WLAN-verkkoon on muodostettu. WLAN-toiminto kytkeytyy pois käytöstä ja WLAN-yhteyden tehdas-

asetukset palautuvat. Sinun on muodostettava uudelleen yhteys WLAN-verkkoon, jotta voit käyttää Miele@home-järjestelmää.

Palauta verkkoasetusten tehdasasetukset ennen kuin viet uunin kierrätykseen, myyt sen tai otat käyttöön käytetyn uunin. Vain näin voit varmistaa, että poistat uunista kaikki henkilö tiedot ja ettei laitteen aiempi omistaja voi enää tarkastella tai muuttaa laitteen tietoja.

- Asenna
Tämä asetus on näkyvässä vain, kun et ole vielä muodostanut yhteyttä WLAN-verkkoon. Sinun on muodostettava uudelleen yhteys WLAN-verkkoon, jotta voit käyttää Miele@home-järjestelmää.


Etäkäyttö

Kun olet asentanut mobiililaitteeseesi Miele-sovelluksen, kun käytössäsi on Miele@home-järjestelmä ja olet ottanut etäkäytön käyttöön (Päällä), voit käyttää MobileStart-etäohjausta ja esim. tarkastella meneillään olevien valmistustoimintojen tietoja tai lopettaa valmistustoiminnon.

Verkkovalmiustilassa kaluste-uunin virrankulutus on enint. 2 W.


MobileStart-etäohjauksen ottaminen käyttöön

- Ota MobileStart-etäohjaus käyttöön koskettamalla hipaisupainiketta .

Hipaisupainike  palaa. Nyt voit ohjata uunia Miele-sovelluksella.

Asetukset

Uunin ohjaus sen oman ohjaustaulun kautta ohittaa etäohjauksen.


Voit käyttää MobileStart-etäohjausta vain, kun hipaisupainike  palaa.

SuperVision

Uuni on Miele@home-yhteensopiva kodinkone, jossa on SuperVision-näyttötoiminto muiden Miele@home-järjestelmään kuuluvien kodinkoneiden valvontaa varten.

Voit ottaa SuperVision-toiminnon käyttöön vasta, kun olet ensin muodostanut yhteyden Miele@home-järjestelmään.

SuperVision näyttö

- Päällä
Toiminto SuperVision on kytketty päälle.
Symboli  syttyy näytön oikeaan yläkulmaan.
- Pois päältä
Toiminto SuperVision on pois käytöstä.

Näyttö valmiustilassa

Toiminto SuperVision on käytettävissä myös valmiustilassa. Edellytyksenä on, että kellonaikanäyttö on käytössä (Asetukset | Kellonaika | Näyttö | Päällä).

- Päällä
Miele@home-järjestelmään kirjatut aktiiviset kodinkoneet näkyvät aina.
- Vain virhetilanteissa
Vain aktiivisten kodinkoneiden virheilmoitukset näkyvät.

Laitelista

Kaikki Miele@home-järjestelmään kirjatut kodinkoneet tulevat näkyviin. Kun valitset jonkin laitteen, voit hakea esiin sitä koskevia muita asetuksia:

- Näytä laite
 - Päällä
Tämän laitteen SuperVision-toiminto on kytketty päälle.
 - Pois päältä
Tämän laitteen SuperVision-toiminto on pois käytöstä. Laite on edelleen kirjattuna Miele@home-järjestelmään. Virheilmoitukset tulevat näkyviin, vaikka laitteen SuperVision-toiminto olisi pois käytöstä.
- Merkkiäänet
Voit valita, ovatko tämän laitteen merkkiäänet käytössä (Päällä) vai pois käytöstä (Pois päältä).

Remote Update

Valikon kohta Remote Update on näkyvissä ja valittavissa vain, kun Miele@home-järjestelmän käytön edellytykset täyttyvät (ks. kappale Käyttöönotto – Miele@home).

Voit päivittää uunisi ohjelmiston etäpäivitystoiminnolla. Kun uuniasi varten julkaistaan päivitys, se latautuu automaattisesti. Päivitys ei kuitenkaan asennu automaattisesti, vaan se on käynnistettävä manuaalisesti.

Voit jatkaa uunisi käyttöä tavalliseen tapaan, vaikket asentaisikaan etäpäivityksiä. Miele kuitenkin suosittelee päivitysten asentamista.

Kytkeminen päälle/pois päältä

Tehdasasetuksena etäpäivitys on otettu käyttöön. Käytettävissä oleva päivitys latautuu automaattisesti, mutta sinun on käynnistettävä sen asennus manuaalisesti.

Ota etäpäivitystoiminto pois käytöstä, jos et halua laitteen lataavan päivityksiä automaattisesti.

Etäpäivityksen kulku

Tietoja päivitysten sisällöstä ja laajuudesta löydät Miele-sovelluksesta.

Kun uusi päivitys on käytettävissä, uunin näyttöön tulee siitä ilmoitus.

Voit asentaa päivityksen heti tai myöhemmin. Jos et asenna sitä heti, uuni ehdottaa asennusta, kun kytket sen virran päälle seuraavan kerran.

Ellet halua asentaa päivitystä, ota etäpäivitys pois käytöstä.

Päivitys voi kestää muutaman minuutin.

Ota huomioon seuraava:

- Saat aina ilmoituksen saatavilla olevista päivityksistä, ts. päivityksiä ei ole saatavilla, jos mitään ilmoituksia ei ole tullut.
- Asennettua päivitystä ei voi enää kumota.
- Älä kytke uunin virtaa pois päältä kesken päivityksen asennuksen. Virran katkaisu keskeyttää päivityksen ja päivitys jää asentamatta.
- Jotkin ohjelmistopäivitykset voi tehdä vain Miele-huolto.

Asetukset

Ohjelmaversio

Valikon kohta Ohjelmaversio on tarkoitettu Miele-huollon käyttöön. Tätä tietoa ei tarvita yksityisessä kotikäytössä.

- Vahvasta valitsemalla OK.

Oikeudellinen ilmoitus

Kohdasta Avoimen lähdekoodin lis. löydät selostuksen integroiduista Open-Source-komponenteista.

- Vahvasta valitsemalla OK.

Myymälä

Tätä toimintoa voi myymälöissä käyttää uunin esittelyyn ilman, että uuni kuumentaa. Yksityiskäytössä tällä toiminnolla ei ole merkitystä.


Messuasetus

Jos messutoiminto on kytketty päälle kytkiessäsi uunin virran päälle, näytössä näkyy Messuasetus käytössä. Laite ei kuumenna.


- Päällä
Messutoiminto kytkeytyy päälle, kun kosketat OK-painiketta vähintään 4 sekunnin ajan.
- Pois päältä
Messutoiminto kytkeytyy pois päältä, kun kosketat OK-painiketta vähintään 4 sekunnin ajan. Voit käyttää uunia tavalliseen tapaan.

Tehdasasetukset

- Laitteasetukset
Kaikki muutetut asetukset palautuvat takaisin tehdasasetuksiin.
- Omat ohjelmat
Kaikki tallentamasi omat ohjelmat poistuvat laitteen muistista.
- MyMiele
Kaikki MyMiele-valintasi poistuvat laitteen muistista.
- Suosituslämpötilat
Muuttamasi suosituslämpötilat palautuvat takaisin tehdasasetuksiin.



Hipaisupainikkeella  voit asettaa hälytyskellon (esim. kananmunien keittämistä varten) tai ajastaa hälytyksen tietyksi ajankohdaksi.


Ajastettu hälytys-toiminnon käyttö


Voit käyttää ajastettua hälytystä , kun haluat laitteen hälyttävän tiettyä ajankohtana.


Ajastetun hälytyksen asettaminen


Jos olet valinnut asetuksen Näyttö | QuickTouch | Pois päältä, sinun on kytkettävä uunin virta päälle voidaksesi asettaa ajastetun hälytyksen. Asetetun hälytyksen ajankohta näkyy tällöin uunin näytössä uunin virran ollessa pois päältä.

- Kosketa hipaisupainiketta .
- Valitse  Ajastettu hälytys.
- Aseta kellonaika, jolloin haluat laitteen hälyttävän.
- Vahvista valitsemalla Sulje.

Kun uuni on kytketty pois päältä, symboli  ja ajastetun hälytyksen kellonaika näkyvät näytössä senhetkisen kellonajan sijaan.


Jos uuni on toiminnassa tai jos olet jossain valikossa, ajastetun hälytyksen kellonaika ja symboli  näkyvät näytön oikeassa yläkulmassa.

Kun ajastetun hälytyksen ajankohta koittaa, symboli  alkaa vilkkua hälytyksen kellonajan vieressä ja laitteesta kuuluu merkkiääni.

- Kosketa hipaisupainiketta  tai näytössä näkyvää hälytysaikaa.

Hälytysääni vaikenee ja symboli lakkaa vilkkumasta.

Ajastetun hälytyksen muuttaminen


- Kosketa näytössä näkyvää hälytyksen symbolia tai kosketa hipaisupainiketta  ja sitten haluamaasi ajastettua hälytystä.

Asetettu ajastettu hälytysaika tulee näkyviin.

- Aseta uusi kellonaika, jolloin haluat laitteen hälyttävän.
- Vahvista valitsemalla Sulje.

Muuttamasi ajastetun hälytyksen kellonaika tallentuu muistiin ja tulee näkyviin näyttöön.

Ajastetun hälytyksen peruuttaminen

- Kosketa näytössä näkyvää hälytyksen symbolia tai kosketa hipaisupainiketta  ja sitten haluamaasi ajastettua hälytystä.


Asetettu ajastettu hälytysaika tulee näkyviin.

- Valitse Poista.
- Vahvista valitsemalla Sulje.

Ajastettu hälytys poistuu laitteen muistista.

Aj.hälytys+Hälytyskello

Hälytyskello-toiminnon käyttö

Voit käyttää hälytyskelloa  ilman uunia tavallisen munakellon tapaan.

Voit käyttää hälytyskelloa myös silloin, kun olet ohjelmoinut uunin kytkeytymään automaattisesti päälle tai pois päältä, (esimerkiksi muistuttamaan, milloin on aika lisätä mausteita tai milloin paistia on valettava).



- Voit asettaa hälytysajaksi enintään 59 minuuttia 59 sekuntia.


Vinkki: Kun käytät toimintatapaa, johon sisältyy kosteudenlisäystoiminto, käytä hälytyskelloa muistuttamaan, milloin sinun on käynnistettävä kosteutusjaksoja valmistuksen aikana.


Hälytyskellon asettaminen


Jos olet valinnut asetuksen Näyttö | QuickTouch | Pois päältä, sinun on kytkettävä laitteeseen virta voidaksesi asettaa hälytysajan. Kuluva hälytysaika näkyy tällöin näytössä, kun uunin virta on kytketty pois päältä.


Esimerkki: Aiot keittää muniä ja haluat hälytyksen soivan 6 minuutin ja 20 sekunnin kuluttua.

- Kosketa hipaisupainiketta .
- Valitse  Hälytyskello.
- Aseta hälytysaika.
- Vahvista valitsemalla Sulje.

Kun uunin virta on pois päältä,  ja kuluva hälytysaika näkyvät näytössä kellonajan sijaan.


Jos uuni on toiminnassa tai jos olet josain valikossa, hälytysaika ja  näkyvät näytön oikeassa yläkulmassa.

Kun hälytysaika on kulunut,  alkaa vilkkua, näyttö alkaa laskea aikaa eteenpäin ja laitteesta kuuluu merkkiääni.

- Kosketa hipaisupainiketta  tai haluamaasi näytössä näkyvää hälytysaikaa.

Hälytysääni vaikenee ja symboli lakkaa vilkkumasta.

Hälytysajan muuttaminen


- Kosketa näytössä näkyvää hälytyskellon symbolia tai kosketa hipaisupainiketta  ja sitten haluamaasi hälytysaikaa.

Asetettu hälytysaika tulee näkyviin.

- Aseta uusi hälytysaika.
- Vahvista valitsemalla Sulje.

Muuttamasi hälytysaika tallentuu muistiin ja näyttö alkaa laskea aikaa taaksepäin minuutti kerrallaan. Jos asettamasi aika on alle 10 minuuttia, näyttö laskee aikaa taaksepäin sekunti kerrallaan.

Hälytysajan poistaminen

















- Kosketa näytössä näkyvää hälytyskellon symbolia tai kosketa hipaisupainiketta  ja sitten haluamaasi hälytysaikaa.

Asetettu hälytysaika tulee näkyviin.







- Valitse Poista.
- Vahvista valitsemalla Sulje.

Hälytysaika poistuu laitteen muistista.

Päävalikko ja alavalikot

Valikko	Suositusarvo	Säätöalue
Toimintatavat <input type="checkbox"/>		
Kiertoilma Plus 	160 °C	30–250 °C
Ylä-/alalämpö 	180 °C	30–280 °C
Kosteuspaisto 		
Kost.paisto& Paistoautom. 	160 °C	130–230 °C
Kost.paisto& Kiertoilma + 	160 °C	130–250 °C
Kost.paisto& Tehopaisto 	170 °C	130–250 °C
Kost.paisto& Ylä-/alalämpö 	180 °C	130–280 °C
Tehopaisto 	170 °C	50–250 °C
Paistoautomaattikka 	160 °C	100–230 °C
Alalämpö 	190 °C	100–280 °C
Ylälämpö 	190 °C	100–250 °C
Grilli laaja 	240 °C	200–300 °C
Grilli pieni 	240 °C	200–300 °C
Kiertoilmagrilli 	200 °C	100–260 °C
Eco-Kiertoilma 	190 °C	100–250 °C
Automaattiohjelmat 		

Päävalikko ja alavalikot

Valikko	Suositusarvo	Säätöalue
Erikoisohjelmat 		
Sulatus	25 °C	25–50 °C
Kuivattaminen	60 °C	30–70 °C
Astioiden lämmitys	80 °C	50–100 °C
Kohota hiivataikina		
Kohota 15 min	–	–
Kohota 30 min	–	–
Kohota 45 min	–	–
Matalalämpötilakypsennys	100 °C	80–120 °C
Sapattiohjelma	180 °C	50–250 °C
Lämpimänäpito	75 °C	60–90 °C
MyMiele  		
Omat ohjelmat 		
Asetukset 		
Hoito 		
Kalkinpoisto		
Pyrolyysi		

Yleistä


- Käytä mahdollisuuksien mukaan aina automaattiohjelmiä.
- Poista uunista ennen käyttöä aina kaikki tarpeettomat varusteet.
- Yleensä kannattaa valita alhaisin reseptissä tai taulukossa ilmoitettu lämpötila ja kokeilla ruoan kypsyttää lyhimmän ilmoitetun paistoajan jälkeen.
- Esilämmitä uuni vain silloin, kun reseptissä tai paistotaulukossa neuvotaan se tekemään.
- Älä avaa uuniluukkua turhaan valmistuksen aikana.
- Käytä mieluiten himmeitä, tummia paistovuokia ja astioita, joita ei ole valmistettu lämpöä heijastavista materiaaleista (emaloitu teräs, uuninkestävä lasi, pinnoitetut alumiinivaletut paistovuokat). Vaaleat materiaalit, kuten teräs ja alumiini, heijastavat lämpöä, mikä heikentää paistotulosta. Älä myöskään peitä uunitilan pohjaa tai ritilää lämpöä heijastavalla alumiinifoliolla.
- Valvo ruokien kypsymistä, niin energiaa ei kulu turhaan ylikypsentämiseen. Aseta valmistusaika tai käytä paistolämpömittaria, jos sellainen on käytettävissä.
- Monien ruokien valmistukseen voit käyttää toimintatapaa Kiertoilma Plus . Silloin voit käyttää alhaisempia lämpötiloja kuin toimintatapaa Ylä-/alalämpö  käyttäessäsi, sillä kuuma ilma jakautuu heti koko uunitilaan. Kiertoilmalla voit lisäksi kypsentää usealla kannatintasolla samanaikaisesti.
- Eco-Kiertoilma  on edistyksellinen toimintatapa, joka sopii pienten määrien, kuten pakastepizzan, esipaistettujen sämpylöiden tai vaaleiden piparkakkujen paistoon, sekä liharuoille ja paistamiseen. Toimintatapa säästää energiaa, koska se hyödyntää lämmön optimaalisesti. Kun kypsennät yhdellä kannatintasolla, säästät 30 % energiaa perinteisiin toimintatapoihin verrattuna, ja lopputulos on yhtä hyvä. Älä avaa uuniluukkua valmistuksen aikana.
- Käytä grilliruokien valmistukseen mahdollisuuksien mukaan aina toimintatapaa Kiertoilmagrilli . Silloin voit käyttää alempia lämpötiloja kuin muissa grillaustoiminnoissa.
- Valmista useampia ruokia uunissa samaan aikaan, jos mahdollista. Aseta astiat joko vierekkäin tai eri kannatintasoille.
- Kypsennä ruoat, joita et voi valmistaa samanaikaisesti, mahdollisimman pian toistensa perään, jotta voit käyttää hyödyksesi valmiiksi lämmintä uunia.

Energiansäästövinkejä

Jälkilämmön hyödyntäminen

- Kun käytät yli 140 °C:n lämpötilaa ja valmistusaika on yli 30 minuuttia, voit säätää lämpötilan alhaisimpaan mahdolliseen lukemaan noin 5 minuuttia ennen valmistusajan päättymistä. Uunissa jäljellä oleva lämpö on riittävä ruoan valmiiksi kypsentämiseen. Älä kuitenkaan missään tapauksessa kytke uunin virtaa pois päältä (ks. kappale Tärkeitä turvallisuusohjeita).
- Kun olet ohjelmoinut uunin toiminnan päättymään automaattisesti, uunivas-tukset kytkeytyvät automaattisesti pois päältä vähän ennen valmistus-ajan loppumista. Uunissa jäljellä ole-va lämpö on riittävä ruoan valmiiksi kypsentämiseen.
- Käynnistä pyrolyysitoiminto mielel-lään aina heti valmistustoiminnon päätyttyä. Kun uuni on jo valmiiksi lämmin, energiankulutus vähenee.

Asetukset

- Kun haluat vähentää laitteen ener-giankulutusta, valitse näytön asetuk-seksi Näyttö | QuickTouch | Pois päältä.
- Valitse uunivalaisimen asetukseksi Valaistus | Pois päältä tai "Päällä" 15 s ajan. Voit kytkeä uunivalaisimen pääl-le milloin vain koskettamalla hipaisu-painiketta .

Energiansäästötila

Uunin virta kytkeytyy automaattisesti pois päältä, jollet enää käytä uunia tietyn ajan kuluessa toiminnon päätyttyä. Näytössä näkyy kellonaika tai näyttö pysyy pimeänä (ks. kappale Asetukset).

- Kytke uunin virta päälle.

Päävalikko tulee näkyviin.

- Laita valmistettava tuote uuniin.

- Valitse Toimintatavat .

- Valitse haluamasi toimintatapa.

Toimintatapa ja suosituslämpötila tulevat näyttöön.

- Muuta suosituslämpötilaa tarvittaessa.

Ellet muuta lämpötilaa, laite hyväksyy suosituslämpötilan muutaman sekunnin kuluttua. Voit muuttaa lämpötilaa myös jälkikäteen koskettamalla näytössä näkyvää lämpötilaa.

- Vahvasta valitsemalla OK.

Valittu ja senhetkinen lämpötila tulevat näyttöön ja lämmitysvaihe alkaa.

Voit seurata lämpötilan nousua näyttöä. Kun uuni saavuttaa valitun lämpötilan ensimmäisen kerran, kuuluu merkkiääni.

- Kun valmistustoiminto päättyy, valitse päätä.
- Ota valmis tuote uunista.
- Kytke uunin virta pois päältä.

Valmistustoiminnon arvojen ja asetusten muuttaminen


Heti kun valmistustoiminto käynnistyy, voit muuttaa arvoja tai asetuksia tätä valmistuskertaa varten.


Toimintatavan mukaan voit muuttaa seuraavia asetuksia:

- Lämpötila
- Kesto
- Valmis klo
- Aloitus klo
- Booster
- Esilämmitys
- Pikajäähdytys
- Lämpimänäpito
- Crisp function

Lämpötilan ja sisälämpötilan muuttaminen

Voit muuttaa suosituslämpötilaa myös pysyvästi omien käyttötottumustesi mukaiseksi valitsemalla Asetukset | Suosituslämpötilat.

Sisälämpötila  tulee näkyviin vain, kun käytät paistolämpömittaria (ks. kappale Lihan paistaminen – Paistolämpömittari).

- Kosketa näytössä näkyvää lämpötilaa.
- Muuta lämpötilaa ja tarvittaessa sisälämpötilaa .
- Vahvasta valitsemalla OK.

Valmistustoiminto jatkuu nyt muuttamallasi tavoitelämpötilalla.

Käyttö

Kestoajkojen asettaminen

Valmistustulos saattaa kärsiä, jos valmistettavan ruuan uuniin laittamisen ja valmistuksen alkamisajankohdan väliin jää pitkä aikaväli. Tuoreiden elintarvikkeiden väri saattaa muuttua ja elintarvikkeet voivat jopa pilaantua.

Leivonnaisten taikina voi kuivua ja kohotusaineen teho heiketä.

Siirrä valmistustoiminnon alkamisajankohtaa vain mahdollisimman lyhyen ajan päähän.

Olet laittanut valmistettavan tuotteen uuniin, valinnut toimintatavan ja tarvittavat asetukset, kuten lämpötilan.

Antamalla Keston, Valmis klo- tai Aloitus klo -ajan voit lopettaa valmistustoiminnon automaattisesti tai käynnistää ja lopettaa sen automaattisesti.

- Kesto
Aseta aika, jonka ruoan kypsyminen vaatii. Kun tämä aika on kulunut, uunivastukset kytkeytyvät automaattisesti pois päältä. Enimmäiskestoajaksi, jonka voit asettaa, määräytyy valitun toimintatavan mukaan.
- Valmis klo
Aseta kellonaika, jolloin haluat valmistustoiminnon päättyvän. Uunitilan lämmitys kytkeytyy valitsemanasi ajankohtana automaattisesti pois päältä.
- Aloitus klo
Tämä toiminto näkyy valikossa vasta, kun olet asettanut Keston tai Valmis klo -ajan. Asetuksella Aloitus klo voit asettaa kellonajan, jolloin haluat valmis-

tustoiminnon käynnistyvän. Uunitilan lämmitys kytkeytyy valitsemanasi ajankohtana automaattisesti päälle.

- Valitse ⊕ tai Ajastin.
- Aseta haluamasi ajat.
- Vahvista valitsemalla OK.

Asetettujen kestoajkojen muuttaminen

- Valitse ⊕, kosketa näytössä näkyvää aikaa tai valitse Ajastin.
- Kosketa haluamaasi aikaa ja muuta sitä.
- Vahvista valitsemalla OK.

Sähkökatkon sattuessa muuttamasi asetukset poistuvat laitteen muistista.

Asetettujen kestoajkojen poistaminen

- Valitse ⊕, kosketa näytössä näkyvää aikaa tai valitse Ajastin.
- Kosketa haluamaasi aikaa.
- Valitse Poista.
- Vahvista valitsemalla OK.

Jos poistat Kesto-ajan, myös asettamasi Valmis klo- ja Aloitus klo -ajat poistuvat.

Jos poistat Valmis klo- tai Aloitus klo -ajan, valmistustoiminto käynnistyy asettamallasi kestoajalla.

Valmistustoiminnon lopettaminen

Kun lopetat valmistustoiminnon, uunivastukset ja uunivalaisin kytkeytyvät pois päältä. Asettamasi kestoajat poistuvat laitteen muistista.

Jos toiminto Pikajäähdytys on kytketty päälle, uuniluukku avautuu valmistustoiminnon päätyttyä automaattisesti raolleen ja kylmäilmapuhallin jäähdyttää ruoan ja uunitilan nopeasti.

Valitsemalla Sulje pääset takaisin päävalikkoon.

Valmistustoiminnon keskeyttäminen, kun toiminnolle ei ole asetettu kesto-aikaa

- Valitse päätä.

Päävalikko tulee näkyviin.

Valmistustoiminnon keskeyttäminen, kun toiminnolle on asetettu kesto aika

- Valitse Lopeta.

Lopetetaanko kypsennystoiminto? tulee näkyviin.

- Valitse Kyllä.

Päävalikko tulee näkyviin.





Uunin esilämmitys

Toiminnolla Booster voit joillakin toimintatavoilla esilämmittää uunin nopeasti.

Voit käyttää Esilämmitys-toimintoa kaikkien toimintatapojen kanssa ja se on kytkettävä päälle joka kerta erikseen.

Jos olet asettanut kestoajan, se alkaa kulua vasta, kun asettamasi lämpötila on saavutettu ja olet laittanut valmistetavan tuotteen uuniin.

Esilämmitys on tarpeen vain harvojen ruokien valmistuksessa.





- Useimmat ruoat voit asettaa suoraan kylmään uuniin. Tällöin voit hyödyntää jo uunin kuumenemisen aikana syntyvän lämmön.
- Esilämmitä uuni, kun aiot valmistaa seuraavia ruokia seuraavilla toimintatavoilla:
 - Tummaa leipää tai paahtopaistia tai fileetä toimintatavoilla Kiertoilma Plus , Kosteuspaisto  ja Ylä-/alalämpö 
 - Lyhyen paistoajan (enint. 30 minuuttia) vaativia nopeasti kypsyyviä leivonnaisia (kuten kääretorttupohjaa) toimintatavalla Ylä-/alalämpö  (ilman Booster-toimintoa)

Käyttö

Booster

Toiminnolla **Booster** voit esilämmittää uunin nopeasti.

Tehdasasetuksena tämä toiminto on käytössä seuraavien toimintatapojen yhteydessä (Asetukset | **Booster** | Päällä):

- Kiertoilma Plus 
- Ylä-/alalämpö 
- Paistoautomaatika 
- Kosteuspaisto 

Jos olet valinnut yli 100 °C:n lämpötilan ja toiminto **Booster** on käytössä, uuni lämpenee lämmitysvaiheessa nopeasti asettamaasi lämpötilaan. Ylälämpö-/grillivastus, rengasmainen lämpövastus ja kiertoilmapuhallin ovat päällä samanaikaisesti.

Nopeasti kypsyvien taikinoiden (kuten kääretorttupohjan, pikkuleipien) pinta ruskistuu toiminnolla **Booster** liian nopeasti.

Kytke siksi toiminto **Booster** pois päältä tällaisia leivonnaisia paistaessasi.

Booster-toiminnon kytkeminen päälle tai pois yhtä valmistuskertaa varten

Kun olet valinnut asetuksen **Booster** | Päällä, voit kytkeä toiminnon pois päältä erikseen yhden valmistuskerran ajaksi.

Vastaavasti voit kytkeä toiminnon päälle erikseen yhden valmistuskerran ajaksi, kun olet valinnut asetuksen **Booster** | Pois päältä.

Esimerkki: Olet valinnut toimintatavan ja tarvittavat asetukset, kuten lämpötilan. Haluat kytkeä **Booster**-toiminnon pois päältä tätä valmistuskertaa varten.

■ Avaa vetovalikko.

Booster näkyy oranssina.

■ Valitse **Booster**.

Booster näkyy valitsemasi näytön konttastin mukaan mustalla tai valkoisella pohjalla.

■ Sulje vetovalikko.

Booster-toiminto on nyt pois päältä esilämmitysvaiheen ajan. Uuni lämpenee vain valitsemaasi toimintatapaan kuuluvien lämpövastusten avulla.

Esilämmitys

Esilämmitys on tarpeen vain harvojen ruokien valmistuksessa.

Useimmat ruoat voit asettaa suoraan kylmään uuniin. Tällöin voit hyödyntää jo uunin kuumenemisen aikana syntyvän lämmön.

Jos olet asettanut kestoajan, se alkaa kulua vasta, kun asettamasi lämpötila on saavutettu ja olet laittanut valmistettavan tuotteen uuniin.

Käynnistä valmistustoiminto välittömästi, älä ajasta sitä myöhempään ajankohtaan.

Esilämmitys-toiminnon kytkeminen päälle

Voit käyttää toimintoa Esilämmitys kaikkien toimintatapojen kanssa, mutta se on kytkettävä päälle jokaista valmistuskertaa varten erikseen.

Esimerkki: Olet valinnut toimintatavan ja tarvittavat asetukset, kuten lämpötilan. Haluat kytkeä Esilämmitys-toiminnon päälle tätä valmistuskertaa varten.

■ Avaa vetovalikko.

Esilämmitys näkyy valitsemasi näytön kontrastin mukaan mustalla tai valkoisella pohjalla.

■ Valitse Esilämmitys.

Esilämmitys näkyy oranssina.

■ Sulje vetovalikko.

Ilmoitus Laita kypsennettävä uuniin ja kella-aika tulevat näkyviin. Uunitila lämpeenee asettamaasi lämpötilaan.

■ Laita valmistettava tuote uuniin, heti kun näyttöön tulee siitä kehotus.

■ Vahvista valitsemalla OK.

Pikajäähdytys

Toiminnolla Pikajäähdytys voit jäähdyttää valmistettavan ruoan ja uunitilan nopeasti valmistustoiminnon päätyttyä.

Pikajäähdytys-toiminnon kytkeminen päälle tai pois yhtä valmistuskertaa varten

Kun olet valinnut asetuksen Pikajäähdytys | Päällä, voit kytkeä toiminnon pois päältä erikseen yhden valmistuskerran ajaksi.

Vastaavasti voit kytkeä toiminnon päälle erikseen yhden valmistuskerran ajaksi, kun olet valinnut asetuksen Pikajäähdytys | Pois päältä.

Esimerkki: Olet valinnut toimintatavan ja tarvittavat asetukset, kuten lämpötilan. Haluat kytkeä Pikajäähdytys-toiminnon pois päältä tätä valmistuskertaa varten.

■ Avaa vetovalikko.

Pikajäähdytys näkyy oranssina.

■ Valitse Pikajäähdytys.

Pikajäähdytys näkyy valitsemasi näytön kontrastin mukaan mustalla tai valkoisella pohjalla.

Jos myös toiminto Lämpimänäpito on kytkettynä päälle, näyttöön tulee Kun "Pikajäähdytys" on pois päältä, myös "Lämpimänäpito"-toiminto kytketty pois päältä..

■ Vahvista ilmoitus tarvittaessa valitsemalla OK.

■ Sulje vetovalikko.

Toiminnot Pikajäähdytys ja Lämpimänäpito on kytketty pois päältä. Uuniluukku pysyy suljettuna valmistustoiminnon päätyttyä. Kylmäilmapuhallin jäähdyttää valmistetun ruoan ja uunitilan.

Käyttö

Lämpimänäpito

Toiminnolla Lämpimänäpito voit pitää ruokaa lämpimänä valmistustoiminnon päättymisen jälkeen, ilman että se kypsyy enää lisää.

Uuni pitää ruokaa lämpimänä asetetussa lämpötilassa (ks. kappale Asetukset – Suosituslämpötilat).

Jos käytät paistolämpömittaria, uunin lämpötila pysyy lämpimänäpitovaiheen ajan n. 20 °C valittua sisälämpötilaa lämpimämpänä.

Voit käyttää toimintoa Lämpimänäpito vain yhdessä toiminnon Pikajäähdytys kanssa.

Kun olet valinnut asetuksen Lämpimänäpito | Päällä, voit kytkeä toiminnon pois päältä erikseen yhden valmistuskerran ajaksi.

Vastaavasti voit kytkeä toiminnon päälle erikseen yhden valmistuskerran ajaksi, kun olet valinnut asetuksen Lämpimänäpito | Pois päältä.

Lämpimänäpito-toiminnon kytkeminen päälle yhtä valmistuskertaa varten

Esimerkki: Olet valinnut toimintatavan ja tarvittavat asetukset, kuten lämpötilan. Haluat kytkeä Lämpimänäpito-toiminnon päälle tätä valmistuskertaa varten.

- Avaa vetovalikko.

Lämpimänäpito näkyy valitsemasi näytön kontrastin mukaan mustalla tai valkoisella pohjalla.

- Valitse Lämpimänäpito.

Jos myös toiminto Pikajäähdytys on kytkettynä pois päältä, näyttöön tulee Lämpimänäpito edellyttää pikajäähdytystä. Se aktivoidaan myös..

- Vahvasta ilmoitus tarvittaessa valitsemalla OK.

Lämpimänäpito ja Pikajäähdytys näkyvät oranssina.

- Sulje vetovalikko.

Toiminnot Lämpimänäpito ja Pikajäähdytys on kytketty päälle. Luukku avautuu automaattisesti raolleen valmistustoiminnon päätyttyä. Kylmäilmapuhallin jäähdyttää valmistetun tuotteen ja uunitilan nopeasti asetettuun lämpötilaan. Kun lämpötila on saavutettu, luukku sulkeutuu automaattisesti, jotta ruoka pysyy lämpimänä.

Lämpimänäpito-toiminnon ottaminen pois käytöstä yhtä valmistuskertaa varten

Esimerkki: Olet valinnut toimintatavan ja tarvittavat asetukset, kuten lämpötilan. Haluat kytkeä Lämpimänäpito-toiminnon pois päältä tätä valmistuskertaa varten.

- Avaa vetovalikko.

Lämpimänäpito näkyy oranssina.

- Valitse Lämpimänäpito.

Lämpimänäpito näkyy valitsemasi näytön kontrastin mukaan mustalla tai valkoisella pohjalla.

Toiminnon Pikajäähdytys asetus ei muutu.

- Sulje vetovalikko.

Toiminto Lämpimänäpito on pois käytöstä. Uuniluukku pysyy suljettuna valmistustoiminnon päätyttyä. Kylmäilmapuhallin jäähdyttää valmistetun ruoan ja uunitilan.

Crisp function

Toimintoa Crisp function (kosteudenvä-hennystoiminto) kannattaa käyttää esim. quichen, pizzan, kosteatäytteisten piirakoiden ja muffinien paistossa.

Etenkin lintupaistin nahka tulee tällä toiminnolla erityisen rapeaksi.

Crisp function-toiminnon kytkeminen päälle

Voit käyttää toimintoa Crisp function kaikkien toimintatapojen kanssa, mutta se on kytkettävä päälle jokaista valmistuskertaa varten erikseen.

Olet valinnut toimintatavan ja tarvittavat asetukset, kuten lämpötilan.

Haluat kytkeä Crisp function-toiminnon päälle tätä valmistuskertaa varten.

- Avaa vetovalikko.

Crisp function näkyy valitsemasi näytön kontrastin mukaan mustalla tai valkoisella pohjalla.

- Valitse Crisp function.

Crisp function näkyy oranssina.

- Sulje vetovalikko.

Toiminto Crisp function on nyt kytketty päälle.

Toimintatavan vaihtaminen


Voit vaihtaa toimintatapaa valmistustoiminnon aikana.

- Kosketa valittuna olevan toimintatavan symbolia.
- Jos olet asettanut kestoajan, vahvista ilmoitus Keskeytetäänkö toiminto? valitsemalla Kyllä.
- Valitse uusi toimintatapa.


Uusi toimintatapa ja siihen liittyvät suositusarvot tulevat näyttöön.

- Aseta arvot kyseistä valmistustoimintoa varten ja vahvista valitsemalla OK.

Kosteuspaisto

Uunissasi on vakiovarusteena paistamisessa käytettävä kosteutusjärjestelmä. Kun käytät toimintatapaa Kosteuspaisto  leivontaan, paistamiseen tai muuhun kypsennykseen, uuniin tuleva höyry ja ilma takaavat tasaisen paistaja ruskistustuloksen.

Voit yhdistää kosteudenlisäystoiminnon erilaisiin toimintatapoihin:

- Kost.paisto& Paistoautom. 
- Kost.paisto& Kiertoilma + 
- Kost.paisto& Tehopaisto 
- Kost.paisto& Ylä-/alalämpö 

Kun olet valinnut haluamasi toimintatavan, aseta lämpötila ja valitse kosteutusjaksojen käynnistystapa ja määrä (Automaattinen, Manuaalinen tai Ajustimella).

Laite imee vasemmalla ohjaustaulun alapuolella olevan täyttöputken kautta rikkaan vesijohtoveden kosteutusjärjestelmään.

Kaikki muut nesteet kuin vesi saattavat vahingoittaa uunia.
Käytä siksi kosteutusjärjestelmässä ainoastaan vettä.

Laite johtaa veden höyrynä uunitilaan. Kosteutusjärjestelmän höyryntuloaukot sijaitsevat uunitilan katossa takana vasemmalla.

Sopivat käyttökohteet

Yksi kosteutusjakso kestää n. 5–8 minuuttia. Kosteutusjaksojen määrä ja ajankohta vaihtelevat valmistettavan ruoan mukaan:

- **Hiivataikinaleivonnaiset** kohoavat paremmin, kun käynnistät yhden kosteutusjakson heti paiston alussa.
- **Leipä ja sämpylät** kohoavat paremmin, kun käynnistät yhden kosteutusjakson heti paiston alussa. Leivonnaisten kuoresta tulee kiiltävämpi, kun käynnistät yhden kosteutusjakson paiston loppupuolella.
- **Rasvaista lihaa paistettaessa** paistotulos on parempi, kun käynnistät yhden kosteutusjakson valmistuksen alussa, sillä siten rasva saadaan sulamaan paremmin.


Kosteudenlisäystoiminto ei sovi erittäin kosteista taikinoista valmistettavien leivonnaisten, kuten marenkien paistamiseen. Tällaiset taikinat vaativat kuivahtamista paistoprosessin aikana.

Vinkki: Käytä uunin mukana toimitettua reseptivihkoa tai Miele-sovellusta osviitana.

Kosteuspaisto-valmistustoiminnon käynnistäminen

On normaalia, että luukun sisempään lasilevyyn muodostuu kosteutta kosteuspaiston aikana. Tämä kosteus höyrystyy kuitenkin paistamisen aikana pois uunista.

- Esivalmistele paistettava tuote ja aseta se uunitilaan.
- Valitse Toimintatavat .

- Valitse Kosteuspaisto .
- Valitse haluamasi toimintatapa, johon kuuluu kosteudenlisäystoiminto. Toiminnon kulku on kaikissa toimintatavoissa samanlainen.

Suosituslämpötila tulee näyttöön.

Lämpötilan säätö

- Muuta suosituslämpötilaa tarvittaessa.
- Valitse Jatka.
- Kytke tarvittaessa toiminto Esilämmitys päälle vetovalikosta.

Kosteutusjaksojen käynnistystavan valinta tulee näyttöön.

Kosteutusjaksojen käynnistystavan valinta

- Valitse Automaattinen, Manuaalinen tai Ajastimella.
 - Automaattinen
Uuni käynnistää 1 kosteutusjakson automaattisesti lämmitysvaiheen jälkeen.
 - Manuaalinen
Käynnistät 1, 2 tai 3 kosteutusjaksoa itse kosketusnäytön avulla.
 - Ajastimella
Voit asettaa kellonajat, jolloin haluat uunin käynnistävän kosteutusjaksoa. Uuni käynnistää 1, 2 tai 3 kosteutusjaksoa asettamaasi kellonaikaan/-aikoihin.

Jos haluat paistaa esim. leivän tai sämpylöiden kaltaisia tuotteita esilämmitetyssä uunissa, käynnistä kosteutusjakso mieluummin käsin ja kytket toiminto Esilämmitys päälle. Käynnistä ensimmäinen kosteutusjakso heti tuotteiden uuniin laittamisen jälkeen.

Jos olet valinnut enemmän kuin yhden kosteutusjakson, voit käynnistää toisen kosteutusjakson aikaisintaan, kun uunin lämpötila on vähintään 130 °C.

Jos haluat käyttää toimintoa Esilämmitys, huomioi lämmitysvaihe valitessasi manuaalisesti tai aikaohjauksella käynnistettävien kosteutusjaksojen ajankohtia (ks. kappale Käyttö – Esilämmitys).

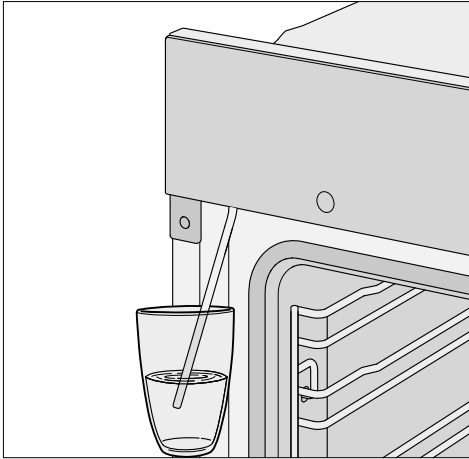
- Valitse kosteutusjaksojen määrä (vain kun valitsit asetuksen Manuaalinen tai Ajastimella).
- Aseta tarvittaessa kellonajat, jolloin haluat uunin käynnistävän kosteutusjaksoja.
- Valitse Jatka.

Seuraavaksi näyttöön tulee ilmoitus imutoiminnosta.

Tarvittavan veden esille ottaminen ja imutoiminnon käynnistys

- Laita tarvittava määrä vesijohtovettä sopivaan astiaan.
- Avaa luukku.
- Käännä vasemmalla ohjaustaulun alla oleva täyttöputki eteenpäin.

Kosteuspaisto



- Upota täyttöputki astiaan, johon olet mitannut tarvittavan vesimäärän.
- Vahvista valitsemalla OK.

Imutoiminto käynnistyy.

Uuni ei välttämättä ime niin paljon vettä kuin ohjeessa ilmoitetaan, joten astiaan saattaa jäädä vettä.

Voit keskeyttää imutoiminnon milloin tahansa valitsemalla **Seis** tai **Aloitus** ja jatkaa sitä keskeytyksen jälkeen uudelleen.

- Siirrä lopuksi vesiasia sivuun ja sulje luukku.

Laitteesta kuuluu vielä lyhyt pumppausääni. Laite imee täyttöputkeen jääneen veden.

Uunin lämpövastukset ja kylmäilmahuu-
hallin kytkeytyvät päälle. Valittu ja sen-
hetkinen lämpötila tulevat näyttöön.

Voit seurata lämpötilan nousua näyttö-
stä. Kun uuni saavuttaa valitun lämpötilan ensimmäisen kerran, kuuluu merkkiääni.

Jos olet valinnut asetuksen **Ajastimella**, voit tarkistaa, kuinka paljon kosteutusjakson käynnistämiseen on vielä aikaa koskettamalla **i** Info.

Kosteutusjaksojen käynnistäminen

⚠ Vesihöyryn aiheuttama palovammojen vaara.

Vesihöyry on polttavan kuumaa.

Lisäksi vesihöyry saattaa ohjaustau-
luun tiivistyessään pidentää hipaisu-
painikkeiden ja kosketusnäytön reaktioaikaa.

Älä avaa uuniluukkuja kosteutusjaksojen aikana.

Automaattinen

Kun lämmitysvaihe on ohi, kosteutusjakso käynnistyy automaattisesti.

Vesi höyrystyy uunitilaan ja **Kost.jakso** näkyy näytössä.


Kun kosteutusjakso on päättynyt, **Kost.jakso** häviää näytöstä.

- Kypsennä tuote valmiiksi.

Manuaalinen

Voit käynnistää kosteutusjaksoja heti, kun näyttöön tulee **Kost.jakso** ja **Aloitus** näkyy vihreällä pohjalla.

Käynnistä kosteutusjakso vasta, kun uuni on lämmennyt, jotta vesihöyry jakautuu lämpimään uunitilaan tasaisesti.

Vinkki: Ajoita kosteutusjaksojen käynnistys uunin mukana saamasi reseptivihon tai Miele-sovelluksen ohjeiden mukaan. Käytä toimintoa Hälytyskello  muistuttamaan kosteutusjaksojen käynnistämisestä.

- Valitse Aloitus.

Kosteutusjakso käynnistyy. Aloitus on pois käytöstä.

- Käynnistä muut kosteutusjaksot samalla tavalla, kun Aloitus näkyy taas vihreällä pohjalla.

Kun olet käynnistänyt viimeisen kosteutusjakson, Aloitus on taas käytössä.

- Kypsennä tuote valmiiksi.

Ajastimella

Uuni käynnistää kunkin kosteutusjakson automaattisesti asettamaasi kellonajan.

Kosteutusjakso tulee näyttöön, kun kosteutusjakso käynnistyy.

Kosteutusjakso häviää näytöstä viimeisen kosteutusjakson jälkeen.

- Kypsennä tuote valmiiksi.


Jäännösveden höyrystys

Kun käytät toimintatapaa Kosteuspaisto, kosteutusjärjestelmään ei normaalisti jää vettä, mikäli et ole keskeyttänyt uunin toimintaa välillä. Vesimäärä höyrystyy tasaisesti kosteutusjaksojen aikana.

Jos olet keskeyttänyt uunin toiminnan tai jos se on keskeytynyt sähkökatkon vuoksi, höyrystymättä jäänyt vesi jää kosteutusjärjestelmään.

Kun valitset seuraavan kerran toimintatavan Kosteuspaisto  tai jonkin automaattiohjelman, jossa on kosteudenlisäystoiminto, Jäännösveden höyrystys tulee näyttöön.

- Jäännösveden höyrystäminen kannattaa käynnistää heti, jotta voit seuraavalla käyttökerralla käyttää kosteudenlisäykseen raikasta, uutta vettä.

 Vesihöyryn aiheuttama palovammojen vaara.

Vesihöyry on polttavan kuumaa.

Älä avaa uuniluukua kosteutusjaksojen aikana.

Pisimmillään jäännösveden höyrystystoiminto saattaa kestää jopa 30 minuuttia.

Uunitila lämpenee ja järjestelmään jäänyt vesi höyrystyy, jolloin uunitilan seinämiin ja luukun sisäpintaan tiivistyy kosteutta.

- Kuivaa ylimääräinen kosteus ehdottomasti pois uunitilasta luukusta, mutta vasta, kun uuni on jäähtynyt.

Kosteuspaisto

Jäännösveden höyrystämisen käynnistäminen välittömästi



Vesihöyryn aiheuttama palovam-
mojen vaara.

Vesihöyry on polttavan kuumaa.

Älä avaa uuniluukkua kosteutusjak-
sojen aikana.

- Valitse jokin toimintatapa tai auto-
maattiohjelma, johon kuuluu kosteu-
denlisäystoiminto.

Näyttöön tulee kysymys Höyrystetäänkö
jäännösvesi?.

- Valitse Kyllä.

Näyttöön tulee Jäännösveden höyrystys ja
aika.

Jäännösveden höyrystäminen käynnis-
tyy. Voit seurata ajan kulumista näytös-
tä.

Höyrystämiseen tarvittava aika vaihtelee
kosteutusjärjestelmään jääneen veden
määrän mukaan. Näytössä näkyvä jäl-
jellä oleva aika voi höyrystämisen aika-
na korjautua järjestelmässä olevan to-
dellisen vesimäärän mukaan.

Kun jäännösveden höyrystäminen on
päättynyt, näyttöön tulee Valmis.

- Valitse Sulje.

Nyt voit taas käyttää toimintatapoja tai
automaattiohjelmaa, jotka sisältävät kos-
teudenlisäystoiminnon.

Jäännösveden höyrystämisen aikana
uunitilan seinämiin ja luukkuun tiivistyy
kosteutta. Kuivaa ylimääräinen kos-
teus ehdottomasti pois uunitilasta,
mutta vasta, kun uuni on jäähtynyt.

Jäännösveden höyrystämisen ohitta- minen

Jos ohitat jäännösveden höyrystys-
toiminnon, vesi saattaa pahimmassa
tapauksessa valua yli uunitilaan, kun
imet laitteeseen seuraavan kerran li-
sää vettä kosteudenlisäystoimintoa
varten.

Siksi emme suosittele jäännösveden
höyrystystoiminnon keskeyttämistä.

- Valitse jokin toimintatapa tai auto-
maattiohjelma, johon kuuluu kosteu-
denlisäystoiminto.

Höyrystetäänkö jäännösvesi? tulee näyt-
töön.

- Valitse Ohita.

Nyt voit taas käyttää toimintatapoja tai
automaattiohjelmaa, jotka sisältävät kos-
teudenlisäystoiminnon.

Kun seuraavan kerran valitset jonkin toi-
mintatavan tai automaattiohjelman, jo-
hon kuuluu kosteudenlisäystoiminto, tai
kun kytket uunin virran pois päältä, laite
ehdottaa jäännösveden höyrystystä uu-
delleen.

Laitteen lukuisilla automaattiohjelmissa saavutat helposti ja varmasti erinomaisia tuloksia.

Ryhmät

Automaattiohjelmat **Auto** on selkeyden vuoksi jaettu ryhmiin. Sinun tarvitsee vain valita valmistettavaan tuotteeseen sopiva ohjelma ja noudattaa näyttöön tulevia ohjeita.

Automaattiohjelmien käyttö

■ Valitse Automaattiohjelmat **Autoj**.

Valintaluettelo tulee näkyviin.

■ Valitse haluamasi ryhmä.

Nyt näyttöön tulee luettelo kyseiseen ryhmään kuuluvista automaattiohjelmissa.

■ Valitse haluamasi automaattiohjelma.

■ Noudata näyttöön tulevia ohjeita.

Joissakin automaattiohjelmissa laite pyytää käyttämään paistolämpömittaria. Noudata kappaleessa Lihan paistaminen – Paistolämpömittari annettu- ja ohjeita.

Automaattiohjelmien sisälämpötilat on ohjelmoitu valmiiksi tehtaalla.

Vinkki: Valitsemalla **i** Info saat näyttöön kulloiseenkin toimintoon liittyviä ohjeita, kuten milloin tuote tulee laittaa uuniin tai milloin se pitää kääntää.

Ohjeita käyttöön

- Käytä laitteen mukana toimitettuja reseptejä suuntaa-antavana apuna valmistatessasi ruokaa automaattiohjelmissa. Luonnollisesti voit valmistaa kullakin automaattiohjelmalla myös resepteistä poikkeavan määrän vastaavaa ruokaa.
- Jos olet äskettäin käyttänyt uunia, anna sen jäähtyä huoneenlämpötilaan ennen automaattiohjelman käynnistämistä.
- Joissakin automaattiohjelmissa uunin on annettava esilämmitä ennen valmistettavan tuotteen laittamista uuniin. Tällöin näyttö ilmoittaa sinulle, mitä sinun on tehtävä ja mihin kellonaikaan.
- Joissakin automaattiohjelmissa ruokiin täytyy jonkin ajan kuluttua lisätä nestettä. Tällöin näyttö ilmoittaa sinulle, mitä sinun on tehtävä ja mihin milloin (esim. lisätä nestettä).
- Automaattiohjelmien kesto-aika on noin-aika. Näytössä näkyvä aika voi lyhetä tai pidetä valmistuksen kulun mukaan. Aika voi muuttua jo lihan uuniinlaittamishetken sisälämpötilan mukaan.
- Paistolämpömittaria käytettäessä kesto-aika määräytyy tuotteen sisälämpötilan mukaan.
- Jos valmistettava tuote ei ole automaattiohjelman päätyttyä mielestäsi riittävän kypsä, valitse Jatkokypsennys tai Jatkopaist.. Tällöin uuni kypsentää tai paistaa tuotetta vielä 3 minuuttia perinteisillä lämmitystavoilla.

Automaattiohjelmat

Haku

(kielen mukaan)

Kohdasta Automaattiohjelmat voit etsiä ohjelmaryhmien ja automaattiohjelmien nimiä.

Haku toimii tekstihakuna ja voit etsiä myös nimen osaa.

Olet päävalikossa.

■ Valitse Automaattiohjelmat .

Ryhmiä valintaluettelo tulee näkyviin.

■ Valitse Haku.

■ Syötä kirjainnäppäimistöllä teksti, jota haluat etsiä, esim. "leipä".

Hakutulosten määrä tulee näkyviin näytön alariville.

Jos osumia ei löydy yhtään tai niitä löytyy yli 40, kenttä Osumia jää pois käytöstä ja sinun on muutettava haku-tekstiä.

■ Valitse XXOsumia .

Löydetyt ryhmät ja automaattiohjelmat tulevat näkyviin.

■ Valitse haluamasi automaattiohjelma tai ryhmä ja sen jälkeen haluamasi ohjelma.

Automaattiohjelma käynnistyy.


■ Noudata näyttöön tulevia ohjeita.

Tässä kappaleessa kerrotaan seuraavista käyttötavoista:

- Sulatus
- Kuivattaminen
- Astioiden lämmitys
- Kohota hiivataikina
- Matalalämpötilakypsennys
- Sapattiohjelma
- Lämpimänäpito
- Umpioiminen
- Pakastetuotteet/Valmisruoat

Sulatus

Kun sulatat pakasteet hellävaraisesti, vitamiinit ja ravintoaineet säilyvät paremmin.

- Valitse Erikoisohjelmat .
- Valitse Sulatus.
- Muuta suosituslämpötilaa tarvittaessa ja aseta kesto aika.

Puhallin kierrättää ilmaa uunitilassa, jolloin pakasteet sulavat hellävaraisesti.

 Bakterien aiheuttama tartuntavaara.

Salmonellan kaltaiset bakteerit voivat aiheuttaa vakavia ruokamyrkytyksiä.

Noudata erityistä puhtautta kalaa, lihaa ja lintuja sulattaessasi.

Älä käytä sulatusvettä.

Kypsennä elintarvikkeet välittömästi sulatuksen jälkeen.

Vinkkejä

- Ota pakaste pois pakkauksestaan ja anna sen sulaa yleispellillä tai erillisessä kulhossa.
- Käytä lintujen sulatukseen yleispeltiä ja sen päälle ripustettua ritilää. Näin sulatettava tuote ei seiso sulamisneusteessään.
- Lihan, lintujen ja kalan ei tarvitse sulaa kokonaan ennen kypsentämistä. Riittää, kun tuotteiden pinta sulaa. Pinta on tällöin sen verran pehmentynyt, että mausteet imeytyvät siihen.

Erikoisohjelmat


Kuivattaminen

Kuivaaminen on perinteinen hedelmien ja joidenkin vihannesten ja yrttien säilömistapa.






Kuivatettavien hedelmien ja vihannesten on oltava tuoreita ja kypsiä eikä niissä saa olla painaumia.




- Kuori ja pilko kuivattavat tuotteet tarvittaessa ja poista mahdolliset kivet tai siemenkodat.
- Levitä kuivattavat tuotteet koon mukaan tasaisesti ritilälle tai yleispelleille niin, etteivät ne mene päällekkäin.


Vinkki: Voit käyttää myös Gourmet-riikäpeltiä, mikäli sellainen on käytettävissä.

- Kuivaa enintään kahdella kannatintasolla samanaikaisesti. Aseta kuivattavat tuotteet kannatintasoille 1+3. Jos käytät ritilää ja yleispeltiä, työnnä yleispelti ritilän alle.
- Valitse Erikoisohjelmat .
- Valitse Kuivattaminen.
- Muuta suosituslämpötilaa tarvittaessa ja aseta kuivausaika.
- Noudata näyttöön tulevia ohjeita.
- Kääntelee yleispelleillä kuivattavia tuotteita säännöllisin väliajoin.

Kokonaisena tai puolikkaina kuivaaminen pidentää tuotteiden kuivausaikaa.

Kuivattava tuote		🌡️ [°C]	🕒 [h]
Hedelmät ja marjat		60–70	2–8
Kasvikset		55–65	4–12
Sienet		45–50	5–10
Yrtit*		30–35	4–8

-  erikoisohjelma/toimintatapa,
- 🌡️ lämpötila, 🕒 kuivausaika,
-  erikoisohjelma Kuivattaminen,
-  toimintatapa Ylä-/alalämpö

* Kuivaa yrttejä vain yleispelleillä kannatintasolla 2 ja käytä toimintatapaa Ylä-/alalämpö , sillä erikoisohjelmassa Kuivattaminen puhallin kytkeytyy päälle.

- Jos uunitilaan muodostuu vesipisarointa, alenna lämpötilaa.

Kuivattujen tuotteiden ottaminen uunista

⚠️ Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.

Uunitila tulee käytön aikana erittäin kuumaksi. Voit polttaa kätesi lämpövastuksiin, uunitilan pintoihin ja varusteisiin.

Käytä aina patakintaita ottaessasi kuivattuja tuotteita ulos uunista.

- Anna kuivattujen hedelmien ja vihannesten jäähtyä.


Kuivattujen hedelmien kuuluu olla täysin kuivia, mutta vielä pehmeitä ja kimmoisia. Kun taitat tai leikkaat hedelmäpalan kahtia, siitä ei kuulu enää tulla mehua.

- Säilytä kuivatut tuotteet hyvin suljetuissa lasipurkeissa tai rasioissa.

Astioiden lämmitys

Kun lämmität astiat, ruoka ei jäähdy niin nopeasti.

Lämmitä vain lämmönkestäviä astioita.

- Työnnä ritilä kannatintasolle 2 ja aseta lämmitettävät astiat ritilälle. Tarvittaessa voit asettaa astioita myös uunitilan pohjalle ja poistaa kannattimet.
- Valitse Erikoisohjelmat .
- Valitse Astioiden lämmitys.
- Muuta suosituslämpötilaa tarvittaessa ja aseta kesto aika.
- Noudata näyttöön tulevia ohjeita.




Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.

Uunitila tulee käytön aikana erittäin kuumaksi. Voit polttaa kätesi lämpövastuksiin, uunitilan pintoihin ja varusteisiin. Astioiden alapintaan voi kertyä yksittäisiä vesitippoja.

Käytä aina patakintaita ottaessasi astioita ulos uunistä.

Kohota hiivataikina


Tämä ohjelma on tarkoitettu hiivataikinan kohotukseen.

- Valitse Erikoisohjelmat .
- Valitse Kohota hiivataikina.
- Valitse kohotusaika.
- Noudata näyttöön tulevia ohjeita.

Lämpimänäpito

Voit pitää ruokia lämpimänä uunitilassa useita tunteja.

Huomaa kuitenkin, että ruoan laatu voi heiketä, jos pidät sitä lämpimänä pitkään.

- Valitse Erikoisohjelmat .
- Valitse Lämpimänäpito.
- Laita lämpimänä pidettävä ruoka uuniin ja vahvista valitsemalla OK.
- Muuta suosituslämpötilaa tarvittaessa ja aseta kesto aika.
- Noudata näyttöön tulevia ohjeita.

Erikoisohjelmat

Matalalämpötilakypsennys

Valmistustapa Matalalämpötilakypsennys on ihanteellinen nopeasti kypsyvien naudan-, sian-, vasikan- tai lampaanlihapalojen asteentarkkaan kypsentämiseen.

Paista lihapalaa ensin nopeasti hyvin kuumassa pannussa, jolloin se ruskituu tasaisesti kauttaaltaan.

Laita liha tämän jälkeen esilämmitettyyn uuniin, jossa se paistuu hitaasti kypsäksi ja mureaksi matalassa ja pehmeässä lämmössä.

Lihan syyt avautuvat uunissa. Lihaneste alkaa kiertää lihan sisällä ja jakautuu tasaisesti lihaan aina sen ulkokerrokseen saakka.

Näin liha kypsyy mureaksi ja meheväksi.

- Käytä hyvin riippunutta vähärasvaista lihaa, jossa ei ole jänteitä ja näkyvää rasvaa. Poista lihasta luu ennen sen kypsentämistä.
- Käytä lihan ruskistamiseen korkeaan lämpötilaan kuumentamista kestäväää rasvaa, kuten ruokaöljyä tai kirkastettua voita.
- Älä peitä lihaa, kun kypsennät sitä uunissa.

Valmistuksen kestoaika on n. 2–4 tuntia ja siihen vaikuttavat lihan paino, koko ja haluttu kypsyyssaste.


- Voit leikata lihan heti valmistustoiminnon päätyttyä. Tasaantumisaikaa ei tarvita.
- Pidä lihaa lämpimänä uunissa tarjoiluun asti. Se ei vaikuta kypsennystulokseen.


- Tarjoile liha lämmitetyiltä lautasilta erittäin kuuman kastikkeen kanssa, jottei se jäähdy liian nopeasti. Liha on kypsennyksen jälkeen juuri sopivan lämmintä nautittavaksi.

Vinkki: Jos haluat pitää lihaa lämpimänä uunissa vielä kypsennyksen jälkeen, valitse vetovalikosta toiminto Lämpimänäpito, niin liha ei kypsy enää lisää.

Matalalämpötilakypsennys-erikoisohjelman käyttö

Noudata myös kappaleessa Lihan paistaminen – Paistolämpömittari annettujen ohjeita.

- Valitse Erikoisohjelmat .
- Valitse Matalalämpötilakypsennys.
- Noudata näyttöön tulevia ohjeita. Laita tarvittavat varusteet uunitilaan esilämmityksen ajaksi.
- Aseta lämpötila ja sisälämpötila.
- Ruskista liha uunin esilämpenemisaikana joka puolelta kuumassa pannussa keittotasolla.

 Kuumien pintojen aiheuttama palovammojen vaara.

Uunitila tulee käytön aikana erittäin kuumaksi. Voit polttaa kätesi lämpövastuksiin, uunitilan pintoihin ja varusteisiin.

Käytä patakintaita aina, kun laitat tuotteita kuumaan uuniin tai otat niitä sieltä pois tai kun työnnät kätesi kuumaan uunitilaan.

- Kun näyttöön tulee teksti Kiinnitä paistomittari ja työnnä kypsennettävä uuniin, aseta liha ritilälle ja työnnä paistolämpömittari lihaan siten, että lämpömittarin metallikärki on kokonaan paistin keskiosan sisällä.
- Sulje luukku.


Kun ohjelma päättyy, näyttöön tulee Valmis ja laitteesta kuuluu merkkiäni.

Ylä-/alalämpö-toimintatavan käyttö

Noudata tämän käyttöohjeen kypsennystaulukoiden ohjeita.

Käytä yleispeltiä ja sen päälle ripustettua ritilää.

- Työnnä yleispelti ritilöineen kannattimatasolle 2.
- Valitse Toimintatavat .
- Valitse toimintatapa Ylä-/alalämpö ja aseta lämpötilaksi 120 °C.
- Esilämmitä uunia sekä yleispeltiä ja ritilää noin 15 minuuttia.
- Ruskista liha uunin esilämpenemisaikana joka puolelta kuumassa pannussa keittotasolla.

 Kuumien pintojen aiheuttama palovammojen vaara.

Uunitila tulee käytön aikana erittäin kuumaksi. Voit polttaa kätesi lämpövastuksiin, uunitilan pintoihin ja varusteisiin.

Käytä patakintaita aina, kun laitat tuotteita kuumaan uuniin tai otat niitä sieltä pois tai kun työnnät kätesi kuumaan uunitilaan.

- Aseta ruskistamasi liha ritilälle.
- Alenna lämpötila 100 °C:seen (ks. kappale Kypsennystaulukot).
- Paista liha valmiiksi.


Erikoisohjelmat

Sapattiohjelma

Erikoisohjelmat Sapattiohjelma ja Yom-Tov tukevat uskonnollisia tapoja.

Seuraa näytön ohjeita, niin voit noudattaa sapattikäskyjä.

Uuni kuumenee asettamaasi lämpötilaan ja pitää tätä lämpötilaa yllä enintään 24 tunnin (Sapattiohjelma) tai 76 tunnin (Yom-Tov) ajan. Uuni kytkeytyy molemmissa erikoisohjelmissa automaattisesti pois päältä 76 tunnin kuluttua.

- Kytke kalusteoven tunnistus pois käytöstä.
- Laita valmistettava tuote uuniin.
- Valitse Erikoisohjelmat .
- Valitse Sapattiohjelma.
- Valitse haluamasi erikoisohjelma (Sapattiohjelma tai Yom-Tov).

Jos olet asettanut hälytyskellon tai ajastetun hälytyksen, et voi käynnistää tätä erikoisohjelmaa.

Et voi muuttaa erikoisohjelmaa sen käynnistämisen jälkeen tai tallentaa sitä Omat ohjelmat -luetteloon.

Sähkökatkon sattuessa erikoisohjelma keskeytyy. Uuni pysyy nyt sapatin mukaisessa tilassa vain niin kauan, kun se ei saa sähköä. Kun sähköt palaavat, näyttöön tulee Sähkökatko -toiminto keskeytyneenä.


Sapattiohjelman käyttö

Tämä erikoisohjelma soveltuu käytettäväksi jokaviikkoisen sapatin aikana. Sillä voit lämmittää ruokia enintään 24 tunnin ajan, kunnes avaat luukun ensimmäisen kerran.

- Säädä lämpötila haluamaksesi.
- Valitse Aloitus.

Sapattiohjelma ja asetettu lämpötila tulevat näkyviin.

Uunitilan lämmitys kytkeytyy päälle noin 30 sekunnin kuluttua siitä, kun suljet luukun. Uunivalaisin on päällä koko ohjelman ajan.


Kellonaika ei näy. Lähestymisanturi ja hipaisupainikkeet (virtakytkintä  luukuunottamatta) eivät reagoi.

Ilmoitus Sapatti - Älä avaa luukua tulee näyttöön. Tämä ilmoitus sammuu n. 45 minuutin kuluttua ja tulee sitten aika ajoin näkyviin uudelleen.

Kun ilmoitusta **ei** näy, uuni ei lämmitä ja voit avata luukun ja sulkea sen uudelleen.

Kun olet kerran avannut luukun, uunitilan lämmitys **pysyy** koko lopun erikoisohjelman ajan **pois päältä**.

Ellet avaa luukua kertaakaan erikoisohjelman aikana, uunitilan lämmitys kytkeytyy pois päältä vasta 24 tunnin kuluttua. Uunin virta pysyy edelleen päällä.

- Jos haluat lopettaa erikoisohjelman ennenaikaisesti, kytke uuni pois päältä virtakytkimellä .

Kun erikoisohjelma on päättynyt, ilmoitus Sapatti - Älä avaa luukkuja sammuu ja uunitilan lämmitys kytkeytyy pois päältä. Muut ohjeet tulevat näkyviin aika ajoin, kunnes uunin virta kytkeytyy automaattisesti pois päältä 76 tunnin kuluttua.


Yom-Tov -toiminnon käyttö

Tämä erikoisohjelma on tarkoitettu monipäiväisten juhlapyhien viettoon. Sillä voit lämmittää ruokia enintään 76 tunnin ajan. Voit tänä aikana avata ja sulkea uunin luukun useita kertoja.

- Säädä lämpötila haluamaksesi.
- Valitse Aloitus.


Yom-Tov ja asetettu lämpötila tulevat näkyviin.

Uunitilan lämmitys kytkeytyy päälle noin 30 sekunnin kuluttua siitä, kun suljet luukun. Uunivalaisin on päällä koko ohjelman ajan.

Kellonaika ei näy. Lähestymisanturi ja hipaisupainikkeet (virtakytkintä  luukunottamatta) eivät reagoi.

Ilmoitus Sapatti - Älä avaa luukkuja tulee näyttöön. Tämä ilmoitus sammuu n. 45 minuutin kuluttua ja tulee sitten aika ajoin näkyviin uudelleen.


Kun ilmoitusta ei näy, voit avata ja sulkea luukun useita kertoja. Uunitilan lämmitys **pysyy päällä**.

- Jos haluat lopettaa erikoisohjelman ennenaikaisesti, kytke uuni pois päältä virtakytkimellä .

Uunitilan lämmitys pysyy päällä erikoisohjelman päättymiseen saakka. Uuni kytkeytyy 76 tunnin kuluttua automaattisesti pois päältä.


Erikoisohjelmat

Umpioiminen

 Bakterien aiheuttama tartuntavaara.

Yksi umpiointikerta ei tuhoa clostridium botulinum -bakteerien itiöitä palkokasveista ja lihasta riittävän hyvin. Tällöin voi kehittyä toksiineja, jotka saattavat aiheuttaa vakavan ruokamyrkytyksen. Nämä itiöt kuolevat vasta, kun tuote umpioidaan uudelleen.

Umpioi palkokasvit ja liha jäähtymisen jälkeen 2 päivän sisällä **aina** vielä toisen kerran.

 Umpinasiin tölkkeihin muodostuvan ylipaineen aiheuttama loukkaantumisvaara.


Ilmatiiviisti suljettuihin tölkkeihin muodostuu umpioimisen ja kuumentamisen aikana ylipaine, joka voi saada tölkit halkeamaan.

Älä umpioi tai kuumenna tällaisia tölkkejä.

Hedelmien ja kasvien esivalmistelu

Ilmoitetut ajat on laskettu 6:lle 1 litran tölkeille.

Käytä vain nimenomaan umpioimiseen tarkoitettuja tölkkejä (umpiointitölkkejä tai kierrekannellisia tölkkejä). Käytä vain täysin ehjiä tölkkejä ja kumirenkaita.

- Huuhtelee tölkit ennen umpiointia kuumalla vedellä ja täytä ne enintään 2 cm päähän reunasta.
- Puhdista tölkkien reuna täytön jälkeen puhtaalla liinalla ja kuumalla vedellä ja sulje tölkit.
- Työnnä yleispelti kannatintasolle 2 ja nosta tölkit sille.
- Valitse toimintatapa *Kiertoilma Plus*  ja aseta lämpötilaksi 160–170 °C.
- Anna tölkkien umpioitua, kunnes niiden kaikkien sisältö alkaa kuplia taasisesti.



Alenna lämpötilaa ajoissa, jotteivät tölkit kiehu yli.


Hedelmien ja kurkkujen umpiointi


- Kun tölkkien sisältö alkaa kuplia, valitse taulukossa annettu jälkikuumentuslämpötila ja anna tölkkien jälkikuumentua uunitilassa taulukossa ilmoitettu aika.

Vihannesten umpiointi


- Kun tölkkien sisältö alkaa kuplia, valitse taulukossa annettu umpiointilämpötila ja umpioi vihanneksia taulukossa ilmoitettu aika.
- Kun annettu umpiointiaika on kulunut, valitse taulukossa annettu jälkikuumentuslämpötila ja anna tölkkien jälkikuumentua uunitilassa taulukossa ilmoitettu aika.

		
Hedelmät ja marjat	-/-	30 °C 25–35 min
Kurkut	-/-	30 °C 25–30 min
Punajuuret	120 °C 30–40 min	30 °C 25–30 min
Pavut (vihreät, keltaiset)	120 °C 90–120 min	30 °C 25–30 min

 Umpiointilämpötila ja -aika, heti kun tölkkien sisältö alkaa kuplia

 Jälkikuumentuslämpötila ja -aika

Tölkkien ottaminen uunista umpioimisen jälkeen

 Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.

Tölkit ovat umpioinnin jälkeen erittäin kuumia.

Käytä aina patakintaita ottaessasi tölkkejä ulos uunista.

- Ota tölkit ulos uunista.
- Siirrä ne vedottomaan paikkaan, peitä pyyhkeellä ja anna seisoa noin vuorokauden ajan.
- Umpioi palkokasvit ja liha jäähtymisen jälkeen 2 päivän sisällä **aina** vielä toisen kerran.
- Kun käytät umpiointitölkkejä, irrota sulkimet ja varmista, että tölkit ovat sulkeutuneet kunnolla.

Umpioi auki jääneet tölkit uudelleen tai säilytä niitä kylmässä ja käytä niiden sisältö heti.

- Tarkista tölkkien kunto aika ajoin niiden säilytyksen aikana. Jos tölkit ovat avautuneet tai kierrekansi on kääntynyt kuperaksi eikä napsahda avatessa, heitä tölkin sisältö pois.

Erikoisohjelmat

Pakastetuotteet/Valmisruoat

Vinkkejä kakkujen, pizzan ja patonkien paistoon

- Kypsennä pakastepizzat, -leivonnaiset ja -patongit rutilällä, jonka päälle olet asettanut leivinpaperin. Leivinpelti tai yleispelti voi tällaisia pakasteita paistettaessa vääntyä lämpötilaeron vuoksi niin pahasti, ettei sitä saa kuumana ulos uunista. Kerran tällä tavoin vääntynyt pelti menettää muotonsa joka kerta kuumetessaan.
- Valitse alin pakasteen pakkauksessa ilmoitettu lämpötila.

Vinkkejä ranskanperunoiden ja vastaavien tuotteiden paistoon



- Tällaiset pakasteet voit kypsentää leivinpellillä tai yleispellillä. Jos haluat kypsentää tuotteet tavallista hellävaraisemmin, aseta pellille leivinpaperi.
- Valitse alin pakasteen pakkauksessa ilmoitettu lämpötila.
- Kääntelevä paistettavia tuotteita välillä.

Pakastetuotteiden/Valmisruokien valmistus

Hellävarainen paistaminen on terveyden kannalta edullista.

Paista leivonnaiset, pizzat, ranskanperunat ja vastaavat vain kullankeltaisiksi, älä tummanruskeiksi.

- Valitse elintarvikevalmistajan suosittelema toimintatapa ja lämpötila.
- Esilämmitä uuni.
- Työnnä tuotteet esilämmitettyyn uuniin pakkauksessa suositellulle kannatintasolle.
- Kokeile tuotteen kypsyyttä, kun lyhin valmistajan suosittelema aika on kulunut.



MyMiele   -valikkoon voit tallentaa usein käyttämiäsi toimintatapoja tai ohjelmia.

Tämä helpottaa erityisesti automaattiohjelmien käyttöä, kun sinun ei enää tarvitse selata kaikkia valikon tasoja läpi ohjelman käynnistääksesi.


Vinkki: Voit myös asettaa MyMiele-valikon aloitusnäytöksi (ks. kappale Asetukset – Aloitusnäyttö).

Valintojen lisääminen

Voit lisätä MyMieleen jopa 20 valintaa.

- Valitse MyMiele  .
- Valitse Lisää tieto.

Voit lajitella valinnat seuraavien alaotsikoiden alle:



- Toimintatavat
- Automaattiohjelmat **Auto**
- Erikoisohjelmat 
- Omat ohjelmat 
- Hoito 

- Vahvista valitsemalla OK.

Valitsemasi alaotsikko ja sen symboli tulevat luetteloon.



- Suorita seuraavat valinnat samalla tavalla. Valittavana ovat nyt enää vain alaotsikot, joita et ole vielä valinnut.

Valintojen poistaminen

- Valitse MyMiele  .
- Kosketa poistettavaa valintaa, kunnes kontekstivalikko avautuu.
- Valitse Poista.

Kyseinen valinta poistuu luettelosta.

Valintojen siirtäminen

- Valitse MyMiele  .
- Kosketa siirrettävää valintaa, kunnes kontekstivalikko avautuu.
- Valitse Siirrä.

Valinnan ympärille tulee oranssi kehys.

- Siirrä valinta.

Kyseinen valinta siirtyy valitsemaasi kohtaan.

Omat ohjelmat

Voit luoda ja tallentaa jopa 20 omaa ohjelmaa.

- Voit yhdistää samaan ohjelmaan jopa 10 erilaista vaihetta ja tehdä siten ohjelmista lempiruokiasi tai muiden usein käyttämiesi reseptien valmistukseen sopivia. Voit valita jokaisen vaiheen asetukset, kuten uunin toimintatavan, lämpötilan, kypsennysajan tai sisälämpötilan, erikseen.
- Lisäksi voit määrittää käytettävän kannatintason (-tasot).
- Voit nimetä laatimasi ohjelmat reseptiesi mukaan.


Kun myöhemmin haet ohjelman esiin ja käynnistät sen, kaikki toimii automaattisesti.

Vaihtoehtoisesti voit tehdä omia ohjelmia seuraavasti:

- Tallenna automaattiohjelma omaksi ohjelmaksi sen päätyttyä.
- Tallenna toiminto, johon olet asettanut kestoajan, sen päätyttyä.

Nimeä ohjelma tallennuksen hyväksymisen jälkeen.

Omien ohjelmien laatiminen

- Valitse **Omat ohjelmat** .
- Valitse **Luo ohjelma**.

Nyt voit määrittää ensimmäisen kypsennysvaiheen asetukset.

Noudata näyttöön tulevia ohjeita:

- Valitse ja vahvista haluamasi asetukset.

Jos valitset toiminnon **Eslämmitys**, kosketa **Lisää** ja lisää seuraava kypsennysvaihe asettamalla kesto aika. Vasta tämän jälkeen voit tallentaa tai käynnistää ohjelman.


Kaikki ensimmäisen kypsennysvaiheen asetukset on nyt määritetty.

Nyt voit lisätä kypsennysvaiheita esim. silloin, jos valmistusta pitää ensimmäisen toimintatavan jälkeen jatkaa jollain toisella toimintatavalla.

- Jos haluat ohjelmoida lisää vaiheita, valitse **Lisää** ja toimi sitten kuten ensimmäistä kypsennysvaihetta ohjelmoidessasi.
- Kun olet ohjelmoinut kaikki haluamasi kypsennysvaiheet, valitse **Valitse kannatintaso**.
- Valitse haluamasi kannatintaso(t).
- Vahvista valitsemalla **OK**.

Jos haluat tarkistaa asetuksia tai muuttaa niitä jälkikäteen, kosketa kyseistä kypsennysvaihetta.

- Valitse **Tallenna**.
- Nimeä ohjelma kirjainnäppäimistön avulla.

Merkillä  voit lisätä rivinvaihdon pitkiin ohjelmanimiin.


- Kun nimi on valmis, valitse **Tallenna**.

Näyttöön tulee ilmoitus siitä, että ohjelmanimesi on nyt tallennettu.

- Vahvista valitsemalla **OK**.

Voit käynnistää tallentamasi ohjelman heti tai asettaa sen käynnistymään myöhemmin tai muuttaa sen kypsensvaiheita.


Omien ohjelmien käynnistys

- Laita valmistettava tuote uuniin.
- Valitse Omat ohjelmat .
- Valitse haluamasi ohjelma.

Tekemiesi ohjelma-asetusten mukaisesti näkyviin tulevat seuraavat valikon kohdat:

- Käynnistys heti
Ohjelma käynnistyy heti. Uunitilan lämmitys kytkeytyy heti päälle.
- Valmis klo
Aseta kellonaika, jolloin haluat uunin toiminnan päättyvän. Uunivastukset kytkeytyvät valitsemanasi ajankohtana automaattisesti pois päältä.
- Aloitus klo
Anna kellonaika, jolloin haluat uunin käynnistyvän. Uunivastukset kytkeytyvät valitsemanasi ajankohtana automaattisesti päälle.
- Kyps.vaiheiden näyttö
Yhteenveto tekemistäsi asetuksista tulee näyttöön.
- Näytä toiminnot
Tarvittavat toiminnot, kuten ohjeet tuotteen laittamiseksi uuniin, tulevat näyttöön.
- Valitse haluamasi valikon kohta.
- Kuittaa näyttöön tuleva ilmoitus käytettävästä kannatintasosta valitsemalla OK.

Ohjelma käynnistyy heti tai asettamasi ajankohtana.


Valitsemalla  Info saat näyttöön kulloiseenkin toimintoon liittyviä ohjeita, kuten milloin tuote tulee laittaa uuniin tai milloin se pitää kääntää.

Valmistuksen aikana voit kytkeä toiminnot Pikajäähdytys ja Lämpimänäpito päälle tai pois päältä vetovalikosta.

- Kun ohjelma on päättynyt, valitse Sulje.

Kypsennysvaiheiden muuttaminen

Omiksi ohjelmiksi tallennettujen automaattiohjelmien kypsennysvaiheita ei voi muuttaa.

- Valitse Omat ohjelmat .
- Kosketa muutettavaa ohjelmaa, kunnes kontekstivalikko avautuu näyttöön.
- Valitse Muuta..
- Valitse kypsennysvaihe, jota haluat muuttaa, tai valitse Lisää, jos haluat lisätä kypsennysvaiheen.
- Valitse ja vahvista haluamasi asetukset.
- Jos haluat käynnistää muuttamasi ohjelman muuttamatta sitä, valitse Käynnistä.
- Kun olet muuttanut kaikki haluamasi asetukset, valitse Tallenna.


Näyttöön tulee ilmoitus siitä, että ohjelmanimesi on nyt tallennettu.


- Vahvista valitsemalla OK.

Tallentamasi ohjelma on nyt muutettu ja voit käynnistää sen heti tai asettaa sen käynnistymään myöhemmin.

Omat ohjelmat

Omien ohjelmien nimeäminen uudelleen

- Valitse Omat ohjelmat .
- Kosketa muutettavaa ohjelmaa, kunnes kontekstivalikko avautuu näyttöön.
- Valitse Anna nimi.
- Muuta ohjelman nimeä kirjainnäppäimistön avulla.

Merkillä  voit lisätä rivinvaihdon pitkiin ohjelmanimiin.

- Kun olet muuttanut ohjelman nimen, valitse Tallenna.

Näyttöön tulee ilmoitus siitä, että ohjelmanimesi on nyt tallennettu.

- Vahvista valitsemalla OK.

Ohjelma on nyt nimetty uudelleen.


Omien ohjelmien poistaminen

- Valitse Omat ohjelmat .
- Kosketa poistettavaa ohjelmaa, kunnes kontekstivalikko avautuu näyttöön.
- Valitse Poista.
- Vahvista valitsemalla Kyllä.

Ohjelma poistuu laitteen muistista.

Valitsemalla Asetukset | Tehdasasetukset | Omat ohjelmat voit poistaa kaikki omat ohjelmat yhdellä kertaa.

Oman ohjelman paikan vaihtaminen

- Valitse Omat ohjelmat .
- Kosketa siirrettävää ohjelmaa, kunnes kontekstivalikko avautuu näyttöön.
- Valitse Siirrä.

Valinnan ympärille tulee oranssi kehys.

- Vaihda ohjelman paikkaa.

Ohjelma siirtyy valitsemaasi kohtaan.

Hellävarainen paistaminen on terveyden kannalta edullista.

Paista leivonnaiset, pizzat, ranskanperunat ja vastaavat vain kullankeltaisiksi, älä tummanruskeiksi.

Vinkkejä leivonnaisten paistoon

- Aseta kesto aika. Leivonnaisten kypsennystä ei kannata siirtää kovin pitkän ajan päähän. Taikina voi kuivua ja kohotusaineen teho heiketä.
- Yleensä voit käyttää ritilää, leivinpeltiä, yleispeltiä ja kaikkia lämmönkestävistä materiaaleista valmistettuja vuokia.
- Vältä vaaleita ohutseinäisiä kiiltävästä materiaalista valmistettuja vuokia, sillä niissä leivonnaiset ruskistuvat tavallista epätasaisemmin ja huonommin. Pahimmassa tapauksessa leivonnainen jää raa'aksi.
- Leipävuokat ja muut pitkänmalliset vuokat kannattaa asettaa uunitilaan poikittain, niin lämpö pääsee jakautumaan mahdollisimman tasaisesti ja paistotuloksesta tulee tasainen.
- Aseta paistovuokat aina ritilälle.
- Paista marjapiirakat ja hedelmätäytteisistä leivonnaisista yleispellillä, niin uunitilan pohja pysyy puhtaampana.

Leivonpaperin käyttö

Mielen varusteissa, kuten yleispellissä, on PerfectClean-pinnoite (katso kapale Varusteet). PerfectClean-käsitellyjä pintoja ei yleensä tarvitse voidella tai vuorata leivonpaperilla.

- Käytä leivonpaperia, kun paistat suolarinkeleitä, koska taikinan sisältämä suolaliuos voi vahingoittaa peltien PerfectClean-pinnoitetta.
- Käytä leivonpaperia paistaessasi kääretorttupohjia, marenkeja, macaroneja ja vastaavia. Tämentyyppiset taikinat tarttuvat runsaan valkuaisainepitoisuutensa vuoksi helposti kiinni peltiin.
- Käytä leivonpaperia, kun lämmität tai kypsennät pakasteita ritilällä.

Vinkkejä kypsennystaulukoiden tulkintaan

Kypsennystaulukot löytyvät tämän käyttöohjeen lopusta.

Lämpötilan valinta

- Valitse yleensä alhaisin annettu lämpötila. Korkeammassa lämpötilassa kesto aika toki lyhenee, mutta tuote saattaa saada epätasaisesti väriä ja jopa jäädä keskeltä raa'aksi.

Keston valinta

Jos muuta ei ole ilmoitettu, taulukoissa ilmoitetut kestoajat koskevat tilannetta, jossa paistettavat tuotteet laitetaan kylmään uuniin. Jos uuni on jo lämmin, ajat lyhenevät n. 10 minuuttia.

- Kokeile tuotteen kypsyyttä lyhimmän ilmoitetun paistoajan jälkeen. Tee se työntämällä puutikku taikinaan.

Kun tikkuun ei tartu kosteaa taikinaa, leivonnainen on kypsä.

Leivonta


Vinkkejä toimintatavan valintaan

Kappaleesta Päävalikko ja alavalikot löydät yleiskatsauksen kaikista toimintatavoista suositusarvoineen.

Automaattiohjelmat -toiminnon käyttö

- Noudata näyttöön tulevia ohjeita.

Kiertoilma Plus -toiminnon käyttö

Voit käyttää alhaisempia lämpötiloja kuin Ylä-/alalämpö  -toiminnolla, sillä kuuma ilma jakautuu heti koko uunitilaan.

Käytä tätä toimintatapaa, kun haluat paistaa leivonnaisia usealla kannatintasolla samanaikaisesti.

- 1 kannatintaso: Aseta valmistettava tuote kannatintasolle 2.
- 2 kannatintaso: Aseta valmistettavat tuotteet kannatintasoille 1+3 tai 2+4.
- 3 kannatintaso: Aseta valmistettavat tuotteet kannatintasoille 1+3+5.

Vinkkejä

- Kun paistat usealla kannatintasolla samanaikaisesti, laita yleispelti alimaksi.
- Paista kosteita leivonnaisia tai kakkuja enintään kahdella kannatintasolla kerrallaan.

Kosteuspaisto -toiminnon käyttö

Käytä tätä toimintatapaa yhdessä haluamasi lämmitystavan kanssa, kun haluat käyttää kosteudenlisäystoimintoa.

- Aseta valmistettava tuote kannatintasolle 2.

Tehopaisto -toiminnon käyttö

Käytä tätä toimintatapaa sellaisten leivonnaisten paistoon, joissa on kostea täyte.

Älä käytä tätä toimintatapaa ohuiden leivonnaisten paistoon.

- Aseta vuoissa paistettavat kakut kannatintasolle 1 tai 2.

Ylä-/alalämpö -toiminnon käyttö

Toimintatavan kanssa käytettäviksi soveltuvat parhaiten leivontavuokat, jotka on valmistettu himmeästä ja tummasta pellistä, tummasta emalista, tummennusta valkopelistä, himmeästä alumiinista tai lämmönkestävästä lasista, sekä pinnoitetut vuokat.

Käytä tätä toimintatapaa perinteisillä resepteillä tehtyjen leivonnaisten paistoon. Jos käytät vanhojen keittokirjojen reseptejä, aseta uunin lämpötila 10 °C reseptissä mainittua alhaisemmaksi. Kypsennysaika ei muutu.

- Aseta valmistettava tuote kannatintasolle 1 tai 2.

Eco-Kiertoilma -toiminnon käyttö

Käytä tätä toimintatapaa, kun haluat paistaa pieniä määriä esim. pakastepizzaa, esipaistettuja sämpylöitä tai vaaleita piparkakkuja, niin säästät energiaa.

- Aseta valmistettava tuote kannatintasolle 2.

Neuvoja paistamiseen

- Voit käyttää paistamiseen kaikkia lämmönkestävästä materiaalista valmistettuja astioita, kuten yleispannuja, patoja, Bratentopf-pataa, lasivuo- kia, paistopussia tai Römertopf-pataa, yleispeltiä tai yleispellin päälle asetettua ritilää ja/tai grillaus- ja paistopeltiä (mikäli sellainen on käytettävissä).
- Uunin **esilämmitys** on yleensä tarpeen vain paistettaessa paahtopaistia ja fileetä. Yleensä esilämmitystä ei tarvita.
- Käytä lihan paistoon **kannellista valmistusastiaa**, kuten yleispannua. Liha pysyy sisältä mehukkaana. Lisäksi uunitila pysyy puhtaampana kuin ritilällä paistaessasi. Astiaan jää riittävästi paistin nestettä kastikkeen valmistamiseen.
- Jos käytät **paistopussia**, noudata pussipakkauksen ohjeita.
- Jos käytät lihan paistamiseen **ritilää** tai **avointa valmistusastiaa**, vähärasvaisen lihan pintaan kannattaa sivellä rasvaa tai levittää pekoniivipaleita tai silavaa.
- **Mausta** liha ja aseta se valmistusastiaan. Laita sen pinnalle voi- tai margariinokareita tai kaada pintaan öljyä tai paistorasvaa. Kun paistat isoa vähärasvaista paistia (2–3 kg) tai rasvaisia lintupaisteja, lisää astiaan n. 1/8 l vettä.
- Älä lisää paistamisen aikana liikaa nestettä. Se haittaa **lihan ruskistumista**. Liha ruskistuu paistoajan loppupuolella. Jos haluat, että paistisi ruskistuu kunnolla, voit poistaa astian kannen, kun noin puolet paistamiseen tarvittavasta ajasta on kulunut.





- Kun paisti on kypsynyt, ota se uunita, peitä kannella tai vastaavalla ja anna lämmön **tasaantua** vielä noin 10 minuuttia. Tällöin paistista valuu leikattaessa pois vähemmän lihanestettä.
- Jos haluat **lintupaistillesi** rapean pinnan, sivele se laimealla suolavesiliuoksella noin 10 minuuttia ennen paistoajan loppumista.

Vinkkejä kypsennystaulukoiden tulkintaan

Kypsennystaulukot löytyvät tämän käyttöohjeen lopusta.

- Noudata ilmoitettuja lämpötila-alueita, kannatintasoja ja kestoajoja. Niissä on otettu huomioon erilaiset valmistusastiat, lihakimpaleet ja paistotavat.

Lämpötilan valinta

- Valitse yleensä alhaisin annettu lämpötila. Korkeimmissa lämpötiloissa liha toki ruskistuu hyvin, mutta ei kypsy.
- Kun käytät toimintatapoja Kiertoilma Plus , Kosteuspaisto  tai Paistoautomaattikka , valitse n. 20 °C alhaisempi lämpötila kuin käyttäessäsi toimintatapaa Ylä-/alalämpö .
- Valitse yli 3 kg painaville lihakimpaleille n. 10 °C taulukossa ilmoitettua alempi lämpötila. Paisto-aika pitenee tällöin jonkin verran, mutta liha kypsyy tasaisemmin ja kuori jää ohuemaksi.
- Kun paistat lihaa ritilällä, valitse 10 °C alempi lämpötila kuin paistaessasi kannellisessa astiassa.

Lihan paistaminen

Keston valinta

Jos muuta ei ole ilmoitettu, taulukossa ilmoitetut ajat koskevat tilannetta, jolloin asetet kypsennettävät tuotteet kylmään uuniin.


- Laske tarvittava paistoaika kertomalla paistin paksuus (korkeus) senttimetreinä sillä aikamäärällä, jonka kyseinen lihalaji tarvitsee senttimetriä kohti:
 - Naudanliha/riista: 15–18 min/cm
 - Sianliha/vasikanliha/lampaanliha: 12–15 min/cm
 - Paahtopaisti/filee: 8–10 min/cm
- Kokeile tuotteen kypsyyttä lyhimmän ilmoitetun kestoajan jälkeen.

Vinkkejä

- Pakastelihalla paistoaika pitenee n. 20 minuuttia per kg.
- Alle 1,5 kg:n painoiset lihakimpaleet voit paistaa sulattamatta niitä etukäteen.

Vinkkejä toimintatavan valintaan

Kappaleesta Päävalikko ja alavalikot löydät yleiskatsauksen kaikista toimintatavoista suositusarvoineen.

Valitse toimintatapa Alalämpö  paistoaajan loppupuolella, jos haluat että tuotteen pohja ruskistuu normaalia enemmän.



Älä valitse Tehopaisto  -toimintatapaa lihan paistamiseen, sillä se ruskistuu liikaa ja paistinliemi tummuu.


Automaattiohjelmat -toiminnon käyttö

- Noudata näyttöön tulevia ohjeita.

Kiertoilma Plus - tai Paistoautomaatiikka -toiminnon käyttö

Nämä toimintatavat soveltuvat liha-, kala- ja linturuokien valmistamiseen, kun ruokaan halutaan rapea ruskistunut pinta, sekä paahtopaistin ja fileen kypsennykseen.

Toimintatavalla Kiertoilma Plus  voit käyttää alhaisempia lämpötiloja kuin toimintatavalla Ylä-/alalämpö , sillä kuuma ilma jakautuu heti koko uunitilaan.

Toimintatavalla Paistoautomaatiikka  uunitila lämpenee ruskistusvaiheessa ensin korkeaan ruskistuslämpötilaan (n. 230 °C). Kun tämä lämpötila on saavutettu, uuni säätyy automaattisesti asetettuun (jatko)kypsennyslämpötilaan.

- Aseta valmistettava tuote kannatintasolle 2.

Kosteuspaisto -toiminnon käyttö

Käytä tätä toimintatapaa yhdessä haluamasi lämmitystavan kanssa, kun haluat käyttää kosteudenlisäystoimintoa.

- Aseta valmistettava tuote kannatintasolle 2.

Ylä-/alalämpö -toiminnon käyttö

Käytä tätä toimintatapaa perinteisillä resepteillä tehtyjen leivonnaisten paistoon. Jos käytät vanhojen keittokirjojen reseptejä, aseta uunin lämpötila 10 °C reseptissä mainittua alhaisemmaksi. Kypsennysaika ei muutu.

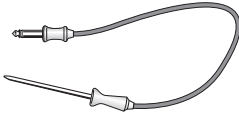
- Aseta valmistettava tuote kannatintasolle 2.

Eco-Kiertoilma -toiminnon käyttö

Käytä tätä toimintatapaa pienten määrrien paistoon tai kun haluat säästää energiaa liharuokia valmistaessasi.

- Aseta valmistettava tuote kannatintasolle 2.

Paistolämpömittari



Paistolämpömittarin avulla voit paistaa paistisi juuri sellaiseksi kuin haluat.

Toimintaperiaate

Työnnä paistolämpömittarin koko metallikärki kahvaan asti paistettavan lihan sisään. Kärjessä on lämpötila-anturi, joka mittaa tuotteen sisälämpötilaa paistamisen aikana. Sisälämpötila nousee sitä mukaa, kun paisti kypsyy. Valitse alhaisempi tai korkeampi sisälämpötila sen mukaan, haluatko paistisi mediumina vai täysin kypsänä.

Voit valita sisälämpötilaksi enintään 99 °C. Lisätietoja paistettavista tuotteista ja niiden sisälämpötilasta löydät kypsennystaulukoista tämän käyttöohjeen lopusta.

Paistamiseen kuuluu paistolämpömittaria käytettäessä yhtä pitkä aika kuin ilman sitä.

Paistolämpömittarin käyttömahdollisuuksia

Joissakin automaattiohjelmissa ja erikoisohjelmissa laite pyytää käyttämään paistolämpömittaria.

Voit käyttää paistolämpömittaria myös omissa ohjelmissasi sekä seuraavien toimintatapojen kanssa:

- Paistoautomaatiikka 
- Kiertoilma Plus 
- Tehopaisto 
- Ylä-/alalämpö 
- Kost.paisto& Paistoautom. 
- Kost.paisto& Kiertoilma + 
- Kost.paisto& Tehopaisto 
- Kost.paisto& Ylä-/alalämpö 

Lihan paistaminen

Tärkeitä ohjeita käyttöön

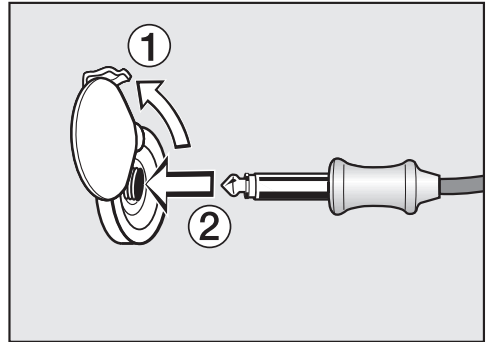
- Voit asettaa lihan astiaan tai ritilälle.
- Työnnä paistolämpömittarin koko kärki kahvaan asti paistettavan lihan sisään siten, että sen lämpötila-anturi osuu suunnilleen lihan keskiosaan.
- Kun valmistat lintupaistia, työnnä paistolämpömittarin kärki mieluiten rinnan paksuimpaan kohtaan. Tunustele linnun rintaa peukalon ja etusormen avulla, niin löydät paksuimman kohdan helpoiten.
- Metallikärki ei saa koskettaa luuta eikä osua liian rasvaiseen kohtaan. Rasvakudos ja luut voivat aiheuttaa toiminnon kytkeytymisen pois päältä liian aikaisin.
- Jos kypsennettävä liha on hyvin marmoroitunutta, valitse lihan sisälämpötilaksi korkein taulukossa ilmoitettu sisälämpötila.
- Jos käytät alumiinifoliota tai paistopussia, työnnä paistolämpömittari lihaan sen läpi. Vaihtoehtoisesti voit laittaa paistolämpömittarin lihan kanssa paistopussin sisään. Noudata paistopussivalmistajan ohjeita.

Paistolämpömittarin käyttö

- Työnnä paistolämpömittarin koko kärki kahvaan asti paistettavan lihan sisään.

Paistaessasi useita lihapaloja samanaikaisesti työnnä paistolämpömittari paksuimpaan palaan.

- Laita valmistettava tuote uuniin.



- Työnnä lämpömittarin pistoke uunitilan seinässä olevaan vastakkeeseen siten, että se napsahtaa kuuluvasti paikalleen.
- Sulje luukku.
- Valitse toimintatapa tai automaattiohjelma.
- Aseta lämpötila ja tarvittaessa sisälämpötila.

Automaattiohjelmien sisälämpötilat on ohjelmoitu valmiiksi tehtaalla.

Noudata näyttöön tulevia ohjeita.

Valmistustoiminto päättyy heti, kun asettamasi sisälämpötila on saavutettu.



Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.

Paistolämpömittari voi olla kuuma.

Varo, ettet polta sormiasi.

Käytä patakintaita, kun vedät paistolämpömittarin irti liitännästä.

Valmistuksen siirtäminen myöhemmäksi, kun käytät paistolämpömittaria

Voit myös siirtää toiminnon käynnistymisen myöhemmäksi.

■ Valitse Aloitus klo.

Pystyt arvioimaan paistamisen päättymisajan suurin piirtein, koska valmistus kestää paistolämpömittaria käytettäessä suunnilleen yhtä kauan kuin ilman paistolämpömittaria.

Et voi asettaa toimintoja Kesto ja Valmis klo, koska kestoaika määräytyy paistin sisälämpötilan mukaan.

Jäljellä olevan ajan näyttö


Kun olet asettanut lämpötilaksi yli 140 °C, näyttöön tulee jonkin ajan kuluttua toiminnon arvioitu kestoaika (jäljellä oleva aika).

Automatiikka arvioi jäljellä olevan ajan valitsemasi paisto- ja sisälämpötilan sekä paistin todellisen sisälämpötilan muuttumisen perusteella.

Paistamisen alussa näyttöön tuleva aika on vain suuntaa antava. Automatiikka seuraa paistumisen edistymistä. Näin jäljellä oleva paistoaika muuttuu koko ajan tarkemmaksi.

Kaikki jäljellä olevaa aikaa koskevat tiedot häviävät, jos muutat paistolämpötilaa tai asetettua sisälämpötilaa tai jos vaihdat toimintatapaa. Jos pidät uuniluukkua auki pitkähkön aikaa, automatiikka laskee jäljellä olevan ajan uudelleen.

Grillaus

 Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.

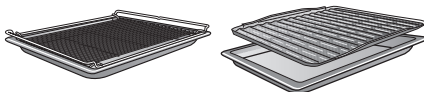
Jos grillaat uuniluukku auki, kuuma ilma ei kulje tällöin jäähdytyspuhaltimen läpi. Uunin ohjaustaulu tulee tällöin erittäin kuumaksi.

Pidä uuniluukku kiinni grillaamisen ajan.

Vinkkejä grillaukseen

- Uuni täytyy esilämmittää ennen grillausta. Kuumenna ylälämpö-/grillivastusta ennen grillausta noin 5 minuutin ajan uuniluukku kiinni.
- Huuhtelee liha nopeasti kylmällä juoksevalla vedellä ja kuivaa sen pinta. Älä suolaa lihaviipaleita ennen grillausta, ettei lihaneste valu ulos.
- Halutessasi voit sivellä vähärasvaisen lihan öljyllä. Älä käytä muita rasvoja, koska ne palavat helposti sekä synnyttävät savua.
- Puhdista kala ja kalafielet tavalliseen tapaan ja suolaa ne. Voit myös puristaa niiden pintaan sitruunamehua.
- Käytä ritilää tai grillaus- ja paistopeltiä (mikäli sellainen on käytettävissä) yleispellin päällä. Grillaus- ja paistopelti estää lihasta paistamisen aikana valuvan nesteen palamisen, jolloin neste voidaan hyödyntää myöhemmin esim. kastikkeen valmistamiseen. Sivele ritilä tai grillaus- ja paistopelti öljyllä ja asettele kypsennettävät tuotteet ritilälle.

Älä käytä leivinpeltiä.



Vinkkejä kypsennystaulukoiden tulkintaan

Kypsennystaulukot löytyvät tämän käyttöohjeen lopusta.

- Noudata ilmoitettuja lämpötila-alueita, kannatintasoja ja kestoajoja. Niissä on otettu huomioon erilaiset lihakimpaleet ja paistotavat.
- Kokeile kypsyyttä, kun lyhin taulukossa mainittu aika on kulunut.

Lämpötilan valinta

- Valitse yleensä alhaisin annettu lämpötila. Korkeimmissa lämpötiloissa liha toki ruskistuu hyvin, mutta ei kypsy.

Kannatintason valinta

- Valitse kannatintaso tuotteen paksuuden mukaan.
- Aseta ohuet tuotteet kannatintasolle 3 tai 4.
- Aseta läpimitaltaan isommat tuotteet kannatintasolle 1 tai 2.

Keston ☺ valinta

- Grillaa ohuita liha- tai kalaviipaleita n. 6–8 minuuttia kummaltakin puolelta. Koska grillausaika vaihtelee tuotteen paksuuden mukaan, saat tasaisimman tuloksen, kun grillaat samanpak-suisia tuotteita samalla kertaa.
- Kokeile tuotteen kypsyyttä lyhimmän ilmoitetun kestoajan jälkeen.
- Lihan **kypsyyssasteen voit tarkistaa** painamalla lihaa lusikalla. Näin saat selville, kuinka kypsää liha on.

- **verinen/rosé**

Jos liha on hyvin kimmoisaa, se on sisältä vielä veristä.

- **medium**

Jos liha antaa vähän periksi, se on sisältä puolikypsää.

- **kypsä**

Jos liha ei anna juuri ollenkaan periksi, se on täysin kypsä.

Vinkki: Jos huomaat grillauksen aikana, että grillattavan tuotteen pinta alkaa olla voimakkaasti ruskistunut, mutta sisin osa ei ole vielä kypsä, voit jatkaa grill-lausta siirtämällä grillattavan tuotteen alemmalle kannatintasolle tai alentamalla grillin lämpötilaa. Näin pinta ei tummu liikaa.

Vinkkejä toimintatavan valintaan

Kappaleesta Päävalikko ja alavalikot löydät yleiskatsauksen kaikista toimintatavoista suositusarvoineen.

Paistolämpömittarin muovi voi sulaa erittäin korkeissa lämpötiloissa.

Älä käytä paistolämpömittaria grillaustoimintatavoilla.

Älä säilytä paistolämpömittaria uunillassa.

Grilli laaja -toiminnon käyttö

Käytä tätä toimintatapaa ohuiden tuotteiden grillaamiseen, kun grillattavaa on paljon, ja ruokien gratinointiin isoissa vuoissa.

Koko ylälämpö-/ grillivastus tulee hehkuvan punaiseksi tuottamaan tarvittavaa lämpösäteilyä.

Grilli pieni -toiminnon käyttö

Käytä tätä toimintatapaa ohuiden tuotteiden grillaamiseen, kun grillattavaa on vähän, ja ruokien gratinointiin pienissä vuoissa.

Vain ylälämpö-/grillivastuksen sisempi osa hehkuu punaisena ja synnyttää tarvittavaa lämpösäteilyä.

Kiertoilmagrilli -toiminnon käyttö

Tämä toimintatapa soveltuu läpimitaltaan suurempien tuotteiden, kuten kokonaisen broilerin grillaukseen.

Ohuiden tuotteiden grillaukseen kannattaa valita 220 °C:n lämpötila, läpimitaltaan suuremmille tuotteille soveltuu paremmin 180–200 °C.

Puhdistus ja hoito



Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.

Uunitila tulee käytön aikana erittäin kuumaksi. Voit polttaa kätesi lämpövastuksiin, uunitilan pintoihin ja varusteisiin.

Anna lämpövastusten, uunitilan ja varusteiden jäähtyä ennen puhdistusta.



Sähköiskuvaara.

Höyrypuhdistimen höyry voi päästä laitteen sähköä johtaviin osiin ja aiheuttaa oikosulun.

Älä siksi koskaan käytä höyrypuhdistimia laitteen puhdistukseen.

Kaikki pinnat voivat värjäytyä pysyvästi, jos käytät vääränlaisia puhdistusaineita. Uunin etupinta ei esimerkiksi kestä tavallista uuninpuhdistusainetta tai kalkinpoistoaineita. Kaikki pinnat naarmuuntuvat herkästi. Lasipintojen naarmuuntuminen saattaa pahimmassa tapauksessa rikkoa lasin.

Älä missään tapauksessa jätä pintaan puhdistusaineiden jäämiä.

Epäsopivat puhdistusaineet ja -välineet

Jotta pinnat eivät vahingoittuisi, älä käytä:

- soodaa, alkalia, ammoniakkaa, happoa tai klooria sisältäviä puhdistusaineita
- kalkkia irrottavia puhdistusaineita laitteen etupintaan
- hankaavia puhdistusaineita, kuten hankausjauheita, -nesteitä tai hankauskiviä
- liuottimia sisältäviä puhdistusaineita
- ruostumattoman teräksen puhdistusaineita
- astianpesukoneen pesuaineita
- lasinpuhdistusaineita
- keraamisen tason puhdistukseen tarkoitettuja pesuaineita
- hankaavia kovia sieniä tai harjoja (kuten patasieniä tai käytettyjä pesusieniä, joissa voi olla vielä hankausainejäämiä)
- ihmესieniä (taikasieniä)
- teräviä metallikaapimia
- teräsvillaa
- pistemäistä puhdistamista mekaanisilla puhdistusvälineillä
- uuninpuhdistusaineita
- teräslankapalloja

Jos likaantumat pinttyvät kiinni, niiden poistaminen saattaa olla vaikeaa tai jopa mahdotonta. Jos käytät uunia useaan kertaan puhdistamatta sitä välillä, niin puhdistaminen käy hankalammaksi.

Poista kaikki likaantumet mahdollisimman pian.

Uunin varusteet eivät sovellu pestäväksi astianpesukoneessa.

Vinkki: Uunin pohjalle valunut mehu, kakkutaikina yms. irtoaa parhaiten, kun uunitila on vielä vähän lämmin.

Uunin puhdistaminen käy helpommin, toimit seuraavasti:

- Ota luukku pois paikaltaan.
- Irrota peltien kannattimet ja FlexiClip-teleskooppikiskot (jos käytössä).
- Laske ylälämpö-/grillivastus alas.

Normaalien likaantumien poisto

Uunitilaa reunustaa hauras lasikuitutiivistelista, joka toimii tiivisteenä uuniluukun lasia vasten. Kovakourainen käsittely tai hankaaminen voi vahingoittaa sitä.

Vältä lasikuitutiivisteiden turhaa puhdistamista.

Normaalien likaantumien poisto

- Puhdista normaali lika heti puhtaalla sieniliinalla, käsiastianpesuaineella ja lämpimällä vedellä tai puhtaalla, kostutetulla mikrokuituliinalla.
- Poista puhdistusaineiden jäämät huolellisesti puhtaalla vedellä. Tämä on erityisen tärkeää, kun puhdistat PerfectClean-pinnoitettuja osia, sillä pesuainejäämät voivat heikentää niiden tarttumattomuusominaisuuksia.
- Kuivaa lopuksi pinnat kuivalla, pehmeällä liinalla.

Paistolämpömittarin puhdistus

Älä missään tapauksessa upota paistolämpömittaria veteen äläkä pese sitä astianpesukoneessa, sillä se voi vahingoittua.

Puhdista paistolämpömittari pelkällä kostealla liinalla.

Puhdistus ja hoito

Vaikean lian poistaminen (ei koske FlexiClip-kiskoja)

Marjoista tai hedelmistä valunut mehu voi aiheuttaa emalipintoihin pysyviä värjäymiä tai himmeitä kohtia. Tällaiset tahrat eivät kuitenkaan vaikuta mitenkään uunin käyttöominaisuuksiin.

Älä missään tapauksessa yritä väkisin poistaa tällaisia tahroja. Käytä vain edellä kuvattuja aineita ja välineitä.

- Poista kiinnipalaneet ruokajäämät lasipintoihin käytettävällä kaapimella tai teräslankapallolla (esim. Spontex Spirinett), lämpimällä vedellä ja käsiastianpesuaineella.

Uuninpuhdistusaineiden käyttö

- Käytä erityisen vaikean lian poistoon PerfectClean Miele-uuninpuhdistusainetta ja levitä sitä kylmälle pinnalle.

Jos uuninpuhdistussuihketta pääsee uunin välitilaan ja aukkoihin, se muodostaa uunin seuraavilla käyttökerroilla voimakasta hajua.

Älä siksi suihkuta uuninpuhdistusainetta uunitilan kattoon.


Älä suihkuta uuninpuhdistusainetta uunitilan sivuseinien ja takaseinien välitilaan tai aukkoihin.

- Anna uuninpuhdistusaineen vaikuttaa pakkauksessa ilmoitettu aika.

Käytä muiden valmistajien uuninpuhdistusaineita vain kylmille pinnoille ja anna niiden vaikuttaa enintään 10 minuuttia.

- Voit tarvittaessa lisätä puhdistustehoa vaikutusajan jälkeen käyttämällä astianpesusienien karkeampaa puolta.
- Poista puhdistusaineiden jäämät huolellisesti puhtaalla vedellä.
- Kuivaa pinnat lopuksi pehmeällä liinalla.

Uunin puhdistus Pyrolyysi-toiminnolla

Käsin puhdistamisen sijaan voit puhdistaa uunitilan toiminnolla Pyrolyysi .

Pyrolyysitoiminnon aikana uunitila lämpenee 400 °C:seen. Kuuma lämpötila polttaa uunitilasta kaikki epäpuhtaudet ja likaantumet tuhkaksi.

Käytössä on 3 pyrolyysitehoa, jotka eroavat toisistaan keston perusteella:

- Teho 1, kun uuni on vain vähän likainen
- Teho 2, kun uuni on kohtalaisen likainen
- Teho 3, kun uuni on erittäin likainen

Kun käynnistät pyrolyysitoiminnon, uuniluukku lukittuu automaattisesti. Voit avata luukun vasta, kun puhdistus on päättynyt.

Voit myös ajastaa pyrolyysitoiminnon käynnistymään myöhemmin. Näin voit hyödyntää esim. edullista yösähköä.

Pyrolyysitoiminnon uunitilaan jättämät jäämät (kuten tuhka) on helppo pyyhkiä pois.

Pyrolyysitoiminnon esivalmistelut

Pyrolyysitoiminnon korkea lämpötila vahingoittaa sellaisia uunin osia ja varusteita, jotka eivät ole pyrolyysin kestäviä.

Poista ehdottomasti kaikki tällaiset varusteet uunitilasta ennen pyrolyysitoiminnon käynnistämistä. Tämä koskee myös sellaisia erikseen ostettavia lisävarusteita, jotka eivät ole pyrolyysin kestäviä.

Seuraavat varusteet ovat pyrolyysin kestäviä, joten voit jättää ne uunitilaan pyrolyysitoiminnon ajaksi:

- Kannattimet
- FlexiClip-teleskooppikiskot HFC 72
- Ritilä HBBR 72

- Ota kaikki varusteet, jotka eivät ole pyrolyysin kestäviä, ulos uunitilasta.
- Työnnä ritilä ylimmälle kannatintasolle.

Uunitilassa oleva karkea lika voi muodostaa runsaasti savua.

Kiinnipalaneet ruokajäämät voivat aiheuttaa emalipintoihin pysyviä värjäymiä tai himmeitä kohtia.

Poista karkea lika uunitilasta ja kaavi kiinnipalaneet jäämät emalipinnoilta puhdistuskaapimen avulla ennen pyrolyysitoiminnon käynnistämistä.

Puhdistus ja hoito

Pyrolyysitoiminnon käynnistys

⚠ Haitallisten höyryjen aiheuttama loukkaantumisvaara.


Pyrolyysitoiminnon aikana voi muodostua höyryjä, jotka voivat ärsyttää limakalvoja.

Älä oleskele pyrolyysitoiminnon aikana pitkään keittiössä äläkä päästä pikkulapsia ja lemmikkejä keittiöön. Tuuleta keittiötä hyvin pyrolyysitoiminnon aikana. Sulje muiden huoneiden ovet, ettei käry pääse leviämään.

⚠ Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.

Uuni lämpenee pyrolyysitoiminnon aikana kuumemmaksi kuin tavanomaisen käytön aikana.

Älä päästä pikkulapsia uunin läheisyyteen pyrolyysitoiminnon aikana.

- Valitse Hoito .
- Valitse Pyrolyysi.
- Valitse uunin likaisuutta vastaava pyrolyysiteho.
- Vahvista valitsemalla OK.

Noudata näyttöön tulevia ohjeita.

- Vahvista valitsemalla OK.

Voit käynnistää pyrolyysitoiminnon heti tai ajastaa sen käynnistymään myöhemmin.

Pyrolyysitoiminnon käynnistys heti



- Jos haluat käynnistää pyrolyysitoiminnon heti, valitse Käynnistys heti.
- Vahvista valitsemalla OK.

Pyrolyysitoiminto käynnistyy.

Luukku lukkiutuu automaattisesti. Uunin lämpövastukset ja kylmäilmapuhallin kytkeytyvät päälle automaattisesti.

Uunivalaisin ei kytkeydy päälle pyrolyysitoiminnon ajaksi.

Toiminnon jäljellä oleva aika näkyy näyttössä. Sitä ei voi muuttaa.

Jos käytät samaan aikaan hälytyskelloa, laitteesta kuuluu merkkiäänä,  alkaa vilkkua ja näyttö alkaa laskea aikaa eteenpäin, kun hälytysaika menee umpeen. Kun kosketat painiketta , se lakkaa vilkkumasta ja hälytysääni vaikeenee.

Pyrolyysitoiminnon käynnistys myöhemmin

- Jos haluat käynnistää pyrolyysitoiminnon myöhemmin, valitse Aloitus klo.
- Vahvista valitsemalla OK.
- Aseta kellonaika, jolloin haluat pyrolyysitoiminnon käynnistyvän.
- Vahvista valitsemalla OK.

Luukku lukkiutuu automaattisesti. Aloitus klo ja asettamasi alkamisaika tulevat näyttöruutuun.

Voit muuttaa asettamaasi alkamisaikaa toiminnon käynnistymiseen asti valitsemalla Ajastin.

Kun pyrolyysin alkamisajankohta on saavutettu, uunivastukset ja kylmäilmapuhallin kytkeytyvät päälle ja näyttöön tulee jäljellä oleva ohjelma-aika.

Pyrolyysitoiminnon päättyessä

Heti kun jäljellä oleva aika on kulunut, näyttöön tulee ilmoitus siitä, että luukun lukitusta avataan.

Kun luukun lukitus on avautunut, näyttöön tulee Valmis ja laitteesta kuuluu merkkiäni.

- Vahvista ilmoitus valitsemalla OK.
- Valitse Sulje.
- Kytke uunin virta pois päältä.

Hälytysääni vaikenee ja ilmoitus poistuu näytöstä.



Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.

Uuni on pyrolyysitoiminnon jäljiltä vielä erittäin kuuma. Voit polttaa kätesi lämpövastuksiin, uunitilan pintoihin ja varusteisiin.

Anna lämpövastusten, uunitilan ja varusteiden jäähtyä ennen tuhkan poistamista ja kannattimien voitelua.

- Pyyhi tuhka pois uunitilasta ja pyrolyysin kestävästä varusteista. Jäljelle jäävän tuhkan määrä vaihtelee sen mukaan, kuinka likainen uuni oli.
- Tipauta pari tippaa kuumuutta kestävästä ruokaöljyä talouspaperiin ja pyyhkäise kannattimet sillä.

Useimmat likajäämät irtoavat puhtaalla sieniliinalla, käsiastianpesuaineella ja lämpimällä vedellä tai puhtaalla, kostutetulla mikrokuituliinalla.

Jos uunitila on ollut erityisen likainen, uuniluukun pintaan voi tarttua näkyvä kerros palamisjäämiä. Poista ne astianpesusienellä, lasipinnoille tarkoitettulla kaapimella tai teräskuitusienellä (esim. Spontex Spirinett) ja käsiastianpesuaineella.

Uunitilaa reunustaa hauras lasikuitutiivistelista, joka toimii tiivisteenä uuniluukun lasia vasten. Kovakourainen käsittely tai hankaaminen voi vahingoittaa sitä.

Vältä lasikuitutiivisteiden turhaa puhdistamista.

Hedelmistä ja marjoista valuva mehu voi aiheuttaa värjäymiä emalipintoihin. Tällaiset värjäymät eivät kuitenkaan vaikuta emalin ominaisuuksiin. Älä missään tapauksessa yritä väkisin poistaa tällaisia tahroja.

FlexiClip-teleskooppikiskojen käsittely

FlexiClip-teleskooppikiskoihin voi puhdistuksen jäljiltä jäädä värjäymiä tai vaaletta kohtia. Tällaiset jäljet eivät kuitenkaan vaikuta mitenkään teleskooppikiskojen toimintaan.

- Vedä ja työnnä FlexiClip-teleskooppikiskoja pyrolyysipuhdistuksen jälkeen useita kertoja auki ja kiinni.

Puhdistus ja hoito

Kalkinpoisto

Kosteutusjärjestelmästä tulee säännöllisesti poistaa kalkki käyttämäsi vesijohdoveden kovuuden mukaan.

Voit käynnistää kalkinpoiston milloin tahansa.

Kun olet käyttänyt kosteudenlisäysoimintoa tietyn määrän kertoja, näyttöön tulee automaattisesti kehoitus kosteutusjärjestelmän kalkinpoiston käynnistämisestä.

Näyttö ilmoittaa, kun jäljellä on enää 10 käyttökertaa ennen kalkinpoistoa. Näyttö laskee kertoja alaspäin. Kun käyttökertoja ei enää ole jäljellä, et voi käyttää toimintatapoja ja automaattiohjelmia, joihin kuuluu kosteudenlisäysoiminto.

Näitä toimintatapoja voit käyttää taas vasta sen jälkeen, kun olet suorittanut kalkinpoiston. Voit kuitenkin käyttää uunia tavalliseen tapaan kaikilla muilla toimintatavoilla ja voit käyttää automaattiohjelmiä, joihin ei sisälly kosteudenlisäysoimintoa.

Kalkinpoiston kulku

Kalkinpoistoa ei voi keskeyttää. Se on suoritettava aina loppuun asti.

Kalkinpoisto kestää noin 90 minuuttia ja siihen kuuluu useita vaiheita:

1. Kalkinpoiston valmistelu
2. Kalkinpoistoaineen imeminen
3. Vaikutusvaihe
4. Huuhtelukerta 1
5. Huuhtelukerta 2
6. Huuhtelukerta 3
7. Jäännösveden höyrystäminen

Kalkinpoiston valmistelu

Tarvitset astian, jonka vetoisuus on noin 1 litra.

Jotta sinun ei tarvitse kannatella kalkinpoistonestettä sisältävää astiaa täyttöputken alla, laitteen mukana toimitetaan muoviletku, jossa on imukuppi.

Käytä kalkinpoistoon vain laitteen mukana toimitettuja, Mielen kehittämiä kalkinpoistotabletteja, ja noudata kalkinpoistoaineen annostusohjeita.

Vinkki: Voit tilata lisää kalkinpoistotabletteja Mielen verkkokaupasta, Miele-huoltoliikkeestä tai Miele-kauppiaaltsi.

Muut kalkinpoistoaineet, jotka sisältävät sitruunahapon lisäksi myös muita happoja ja/tai muita ei-toivottuja ainesosia, kuten klorideja, voivat vahingoittaa laitetta.

Muiden kalkinpoistoaineiden annostusohjeilla ei myöskään välttämättä saavuteta oikeaa kalkinpoistoaineipitoisuutta, jolloin kalkinpoistotulos voi kärsiä.

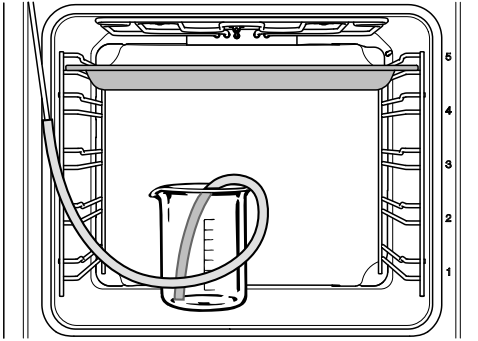
- Kaada astiaan n. 6 dl kylmää vesijohdovettä, lisää yksi kalkinpoistotabletti ja anna sen liueta kokonaan.

Kalkinpoiston käynnistäminen

- Valitse Hoito ☺.
- Valitse Kalkinpoisto.

Jos olet käyttänyt toimintatapoja tai automaattiohjelmiä, joihin sisältyy kosteudenlisäysoiminto, jo niin monta kertaa, että ne ovat lukkiutuneet, voit käynnistää kalkinpoiston suoraan valitsemalla OK.

- Aseta yleispelti perille asti ylimmälle kannatintasolle käytetyn kalkinpoistonesteen keräämistä varten. Vahvista ilmoitus valitsemalla OK.



- Aseta kalkinpoistonestettä sisältävä astia uunitilan pohjalle.
- Kiinnitä muoviletkun toinen pää täyttöputken päähän. Laita letkun toinen pää kalkinpoistonesteeseen, niin että se ulottuu astian pohjaan asti, ja kiinnitä letku imukupilla astiaan.
- Vahvista valitsemalla OK.

Imutoiminto käynnistyy. Pumpun ääni kuuluu.

Voit keskeyttää imutoiminnon milloin tahansa valitsemalla *Seis* tai *Aloitus* ja jatkaa sitä keskeytyksen jälkeen uudelleen.

Uni ei välttämättä ime niin paljon kalkinpoistoliuosta kuin ohjeessa ilmoitetaan, joten sitä saattaa jäädä astiaan.

Näyttöön tulee ilmoitus imutoiminnon päättymisestä.

- Vahvista valitsemalla OK.

Vaikutusvaihe käynnistyy. Voit seurata ajan kulumista näytöstä.

- Anna astian ja imuletkun olla vielä uunitilassa ja lisää astiaan noin 3 dl vettä, sillä järjestelmä imee jonkin verran nestettä vielä vaikutusvaiheessa.

Järjestelmä imee lisää nestettä noin viiden minuutin välein. Pumpun ääni kuuluu.

Uunivalaisin ja kylmäilmapuhallin ovat päällä koko toiminnon ajan.

Kun vaikutusvaihe päättyy, laitteesta kuuluu merkkiääni.

Kosteutusjärjestelmän huuhtelu vaikutusvaiheen jälkeen

Vaikutusvaiheen jälkeen kosteutusjärjestelmä pitää huuhdella kalkinpoistojäämien poistamiseksi.

Tätä varten laite pumppaa järjestelmän läpi kolmesti noin litran vettä, joka kertyy yleispellille.

- Ota yleispelti ja siihen kertynyt kalkinpoistoneste pois uunita, tyhjennä pelti ja aseta se takaisin uuniin ylimmälle kannatintasolle.
- Irrota muoviletku täyttöastiasta.
- Ota astia ulos, huuhtele se huolellisesti ja kaada siihen noin litra raikasta vesijohtovettä.
- Aseta täyttöastia takaisin uunitilan pohjalle ja kiinnitä muoviletku takaisin astiaan.
- Vahvista valitsemalla OK.

Ensimmäisen huuhtelukerran imutoiminto käynnistyy.

Puhdas vesi pumppautuu kosteutusjärjestelmän läpi yleispellille.

Puhdistus ja hoito

Näyttöön tulee ilmoitus **toisen huuhtelun** esivalmisteluista.


- Ota pelti ja siihen kertynyt huuhteluvesi pois uunista, tyhjennä pelti ja aseta se takaisin uuniin ylimmälle kannatintasolle.
- Ota muoviletku pois astiasta ja kaada astiaan taas noin litra raikasta vesi-johtovettä.
- Aseta täyttöastia takaisin uunitilan pohjalle ja kiinnitä muoviletku takaisin astiaan.
- Vahvista valitsemalla *OK*.
- Suorita **kolmas huuhtelukerta** samalla tavalla.

Jätä yleispelti ja siihen kertynyt kolmannen huuhtelun vesi uuniin vielä jäännösveden höyrystämistoiminnon ajaksi.

Jäännösveden höyrystys

Kun kolmas huuhtelukerta on päättynyt, jäännösveden höyrystys alkaa.

- Ota astia ja letku ulos uunista.
- Sulje luukku.
- Vahvista valitsemalla *OK*.

 Vesihöyryn aiheuttama palovammojen vaara.


Vesihöyry on polttavan kuumaa.
Älä avaa uuniluukkuja jäännösveden höyrystystoiminnon aikana.


Uunivastukset kytkeytyvät päälle ja näyttöön tulee jäännösveden höyrystyksen kesto aika.

Laite korjaa kestoajan todellista jäännösveden määrää vastaavaksi.

Kalkinpoiston päättyessä

Kun jäännösveden höyrystäminen on päättynyt, näyttöön tulee ilmoitus kalkinpoiston jälkeisestä puhdistuksesta.

- Vahvista valitsemalla *OK*.
- Laitteesta kuuluu merkkiääni ja *Valmis* tulee näyttöön.
- Valitse *Sulje*.
- Kytke uunin virta pois päältä virtakytkimellä .

 Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.

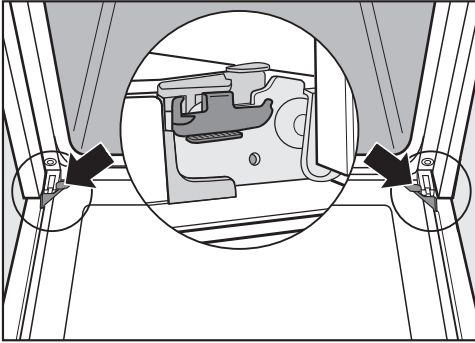
Uunitila tulee käytön aikana erittäin kuumaksi. Voit polttaa kätesi lämpö-
vastuksiin, uunitilan pintoihin ja varusteisiin.

Anna lämpövastusten, uunitilan ja varusteiden jäähtyä ennen puhdistusta.

- Ota yleispelti ja siihen kertynyt vesi ulos uunitilasta.
- Kuivaa lopuksi jäähtyneeseen uuniin mahdollisesti muodostunut kosteus ja pyyhi pois kalkinpoistoaineen jäämät.
- Sulje uuniluukku vasta, kun uunitila on kuivunut.

Luukun purkaminen osiin

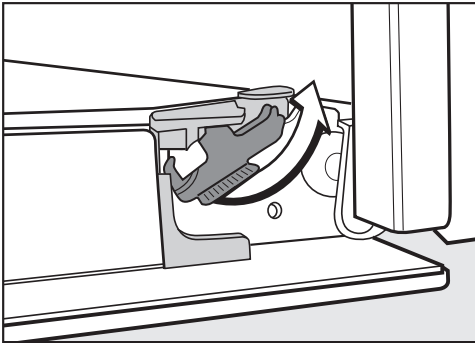
Luukku painaa n. 10 kg.



Luukku on kiinni luukun saranoissa kannattimien avulla.

Ennen kuin voit irrottaa uuniluukun kannattimiltaan, sinun on avattava luukun saranoiden lukitus.

- Avaa luukku kokonaan.

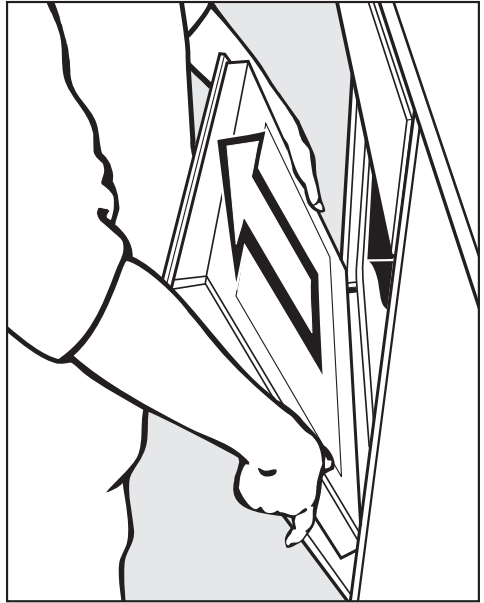


- Vapauta salpa kiertämällä sitä vasteeseen saakka.

Uuni vaurioituu, jos irrotat luukun väärin.

Älä koskaan vedä luukkuja vaakasuorassa pois pidikkeistään, se saa pidikkeet iskeytymään uunia vasten. Älä koskaan pidä kiinni luukun kahvasta, kun vedät luukkuja pois pidikkeistään, sillä kahva voi mennä rikki.

- Sulje luukku vasteeseen asti.



- Ota kiinni luukun sivuilta ja vedä se viistosti ylöspäin irti kannattimista. Varo ettei luukku pääse putoamaan.

Puhdistus ja hoito

Uuniluukun purkaminen osiin

Uuniluukku on avoin järjestelmä, jossa on 4 osittain lämpöä heijastavalla pinnoitteella käsiteltyä lasilevyä.

Lisäksi uunin toiminnan aikana uuniluukun lasien läpi ohjataan jäähdytysilmaa, jolloin luukun ulommainen lasi pysyy viileänä.

Jos uuniluukun lasilevyjen väliin on kertynyt likaa, voit tarvittaessa purkaa uuniluukun, ottaa lasilevyt irti ja puhdistaa ne sisäpuolelta.

Naarmut voivat saada luukun lasin hajoamaan.

Älä käytä luukun lasien puhdistukseen hankaavia aineita, kovia sieniiä tai harjoja tai mitään teräviä metallikaapimia.

Noudata luukun lasien puhdistuksessa uunin etupinnan puhdistuksesta annettuja ohjeita.

Luukun lasien pinnoite on eri puolilla erilainen. Uunitilaan päin tuleva puoli heijastaa lämpöä.

Uuni vaurioituu, jos asennat lasit takaisin väärin päin.

Varmista ehdottomasti, että asennat lasit puhdistuksen jälkeen takaisin oikein päin.

Uuninpuhdistusaine vahingoittaa alumiiniprofiilien pintaa.

Käytä niiden puhdistukseen vain lämmintä vettä, käsiastianpesuainetta ja sieniliinaa tai puhdasta, kostutettua mikrokuituliinaa.

Luukun lasit voivat hajota, jos ne pääsevät putoamaan.

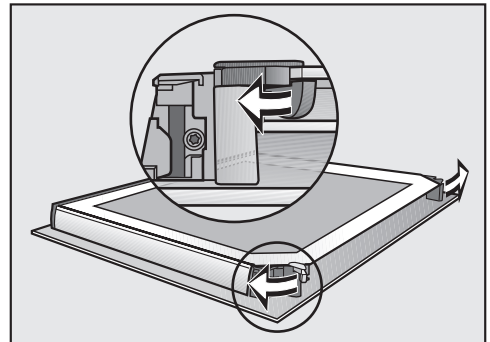
Aseta irrotetut lasit turvalliseen paikkaan.

⚠ Kiinni paukahtava luukku aiheuttaa loukkaantumisvaaran.

Luukku voi paukahtaa kiinni, jos alat purkaa sitä osiin, kun se on kiinni uunissa.

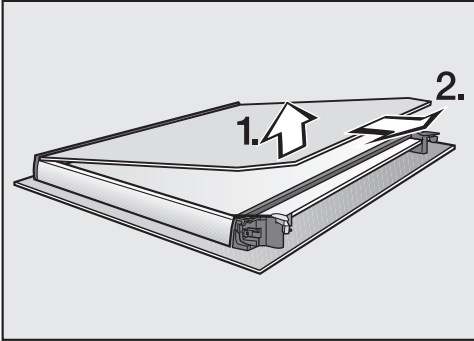
Ota luukku ehdottomasti pois paikaltaan ennen kuin alat purkaa sitä osiin.

- Aseta luukku ulkopinta alaspäin pehmeälle alustalle (esim. astiapyyhkeen päälle), jottei lasipinta naarmuunnu. Aseta luukku niin, että kahva tulee pöydän tai työtason reunan ulkopuolelle, jotta lasi asettuu tasaisesti alustaa vasten, jolloin se ei pääse hajoamaan puhdistuksen aikana.

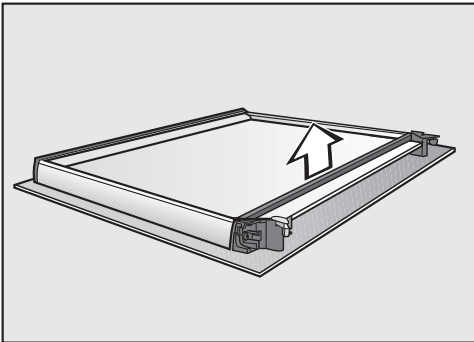


- Avaa luukun lasilevyjen molemmat lukitukset kiertoliikkeellä ulospäin.

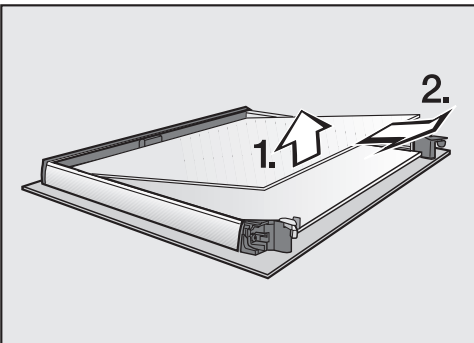
Irrota luukun sisin lasilevy ja sitten molemmat keskimmäiset lasilevyt:



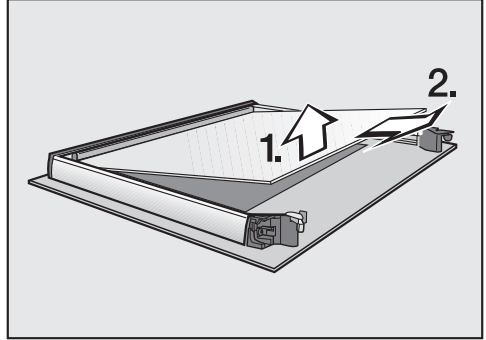
- Nosta luukun sisintä lasilevyä **hieman** ja vedä se ulos muovilistoista.



- Ota tiiviste irti.



- Kohota ylempää keskimmäistä lasilevyä hieman ylöspäin ja vedä se irti.



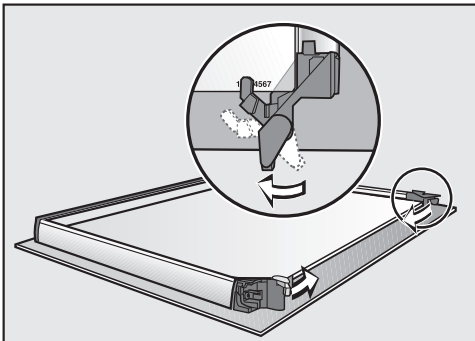
- Kohota alempaa keskimmäistä lasilevyä hieman ylöspäin ja vedä se irti.
- Puhdista luukun lasilevyt ja muut osat puhtaalla sieniliinalla, käsiastianpesuaineella ja lämpimällä vedellä tai puhtaalla, kostutetulla mikrokuituliinalla.
- Kuivaa lopuksi pinnat pehmeällä liinalla.

Puhdistus ja hoito

Kokoa lopuksi uuniluukku huolellisesti:

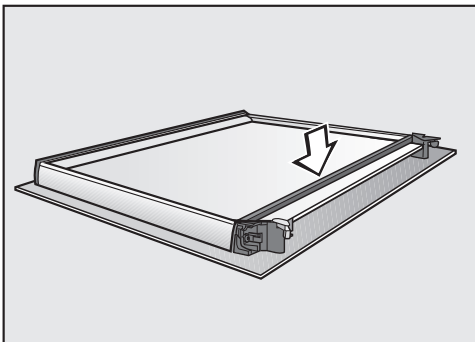
Molemmat keskimmäiset lasilevyt ovat keskenään samanlaiset. Jotta osaat asentaa ne paikalleen oikein päin, niihin on painettu materiaalinumero.

- Aseta alempi keskimmäisistä lasilevyistä niin päin, että materiaalinumero on luettavissa oikeinpäin (ts. ei peilikuvana).

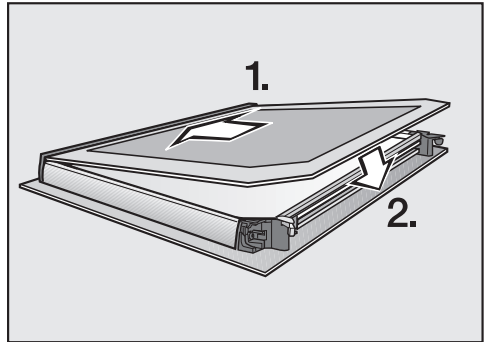


- Käännä luukun lasilevyjen lukitsimet sisäänpäin siten, että ne tulevat alemman keskimmäisen lasilevyn päälle.

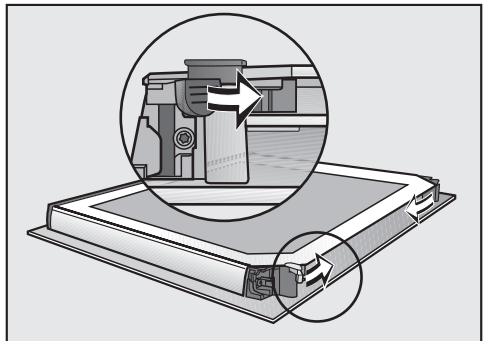
- Aseta ylempi keskimmäisistä lasilevyistä niin päin, että materiaalinumero on luettavissa oikeinpäin (ts. ei peilikuvana).
Lasin tulee maata lukitsinten päällä.



- Aseta tiiviste paikalleen.



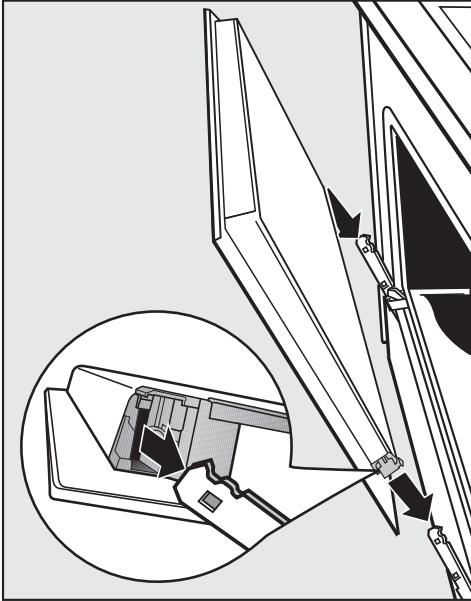
- Työnnä uuniluukun sisin lasilevy paikalleen matta painatuspuoli alaspäin muovitiivisteeseen ja aseta se lukitsinten väliin.



- Sulje luukun lasilevyjen molemmat lukitukset kiertoliikkeellä sisäänpäin.

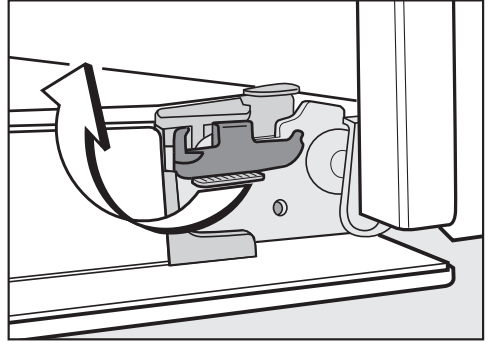
Luukku on nyt valmis.

Luukun asentaminen takaisin paikalleen



- Ota kiinni luukun sivuilta ja aseta se saranoiden kannattimiin. Varo ettei luukku pääse putoamaan.
- Avaa luukku kokonaan.

Luukku voi irrota kannattimistaan ja vaurioitua, jos lukitussangat eivät ole kiinni.
Muista ehdottomasti lukita lukitussangat.




- Lukitse salvat kiertämällä niitä vasteseen saakka vaak asentoon.

Puhdistus ja hoito

Peltien kannattimien ja FlexiClip-teleskooppikiskojen irrotus

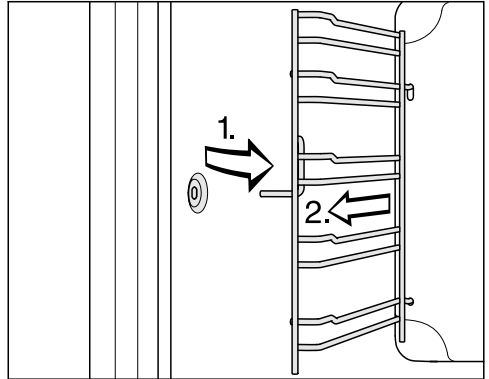
Voit irrottaa peltien kannattimet ja FlexiClip-teleskooppikiskot (jos käytössä) yhtä aikaa.

Jos haluat irrottaa FlexiClip-teleskooppikiskot erikseen, noudata kappaleessa Varusteet – FlexiClip-teleskooppikiskojen asennus ja irrotus annettuja ohjeita.

 Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.

Uunitila tulee käytön aikana erittäin kuumaksi. Voit polttaa kätesi lämpövastuksiin, uunitilan pintoihin ja varusteisiin.

Anna lämpövastusten, uunitilan ja varusteiden jäähtyä ennen kannattimien irrotusta.




- Vedä kannattimet irti etuosan kiinnityskohdasta (1.) ja ota ne pois paikaltaan (2.).

Asenna osat takaisin päinvastaisessa järjestyksessä.

- Asenna osat huolellisesti takaisin paikoilleen.

Ylälämpö-/grillivastuksen laskeminen alas

Jos uunitilan katto on erittäin likainen, voit laskea ylälämpö-/grillivastuksen alas katon puhdistusta varten. Uunitilan katto kannattaa puhdistaa säännöllisesti kostealla liinalla tai astianpesusienellä.

 Kuumat pinnat aiheuttavat palovammojen vaaran.

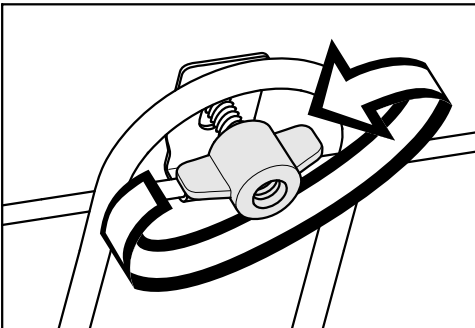
Uunitila tulee käytön aikana erittäin kuumaksi. Voit polttaa kätesi lämpövastuksiin, uunitilan pintoihin ja varusteisiin.

Anna lämpövastusten, uunitilan ja varusteiden jäähtyä ennen puhdistusta.

Putoavat mutteri voi naarmuttaa uunitilan pohjan emalipinnoitetta.

Laita varmuuden vuoksi esim. astiapyyhke uunitilan pohjalle.

- Irrota peltien kannattimet.



- Irrota siipimutterit.

Ylälämpö-/grillivastus saattaa vahingoittaa.

Älä koskaan yritä painaa ylälämpö-/grillivastusta voimakeinoin alas.

- Laske ylälämpö-/grillivastus varovasti alas.

Nyt voit puhdistaa uunitilan katon.





- Käytä uunitilan katon puhdistukseen vain lämmintä vettä, käsiastianpesuainetta ja sieniliinaa tai puhdasta, kostutettua mikrokuituliinaa.
- Käännä ylälämpö-/grillivastus takaisin ylös puhdistuksen jälkeen.
- Aseta siipimutteri paikalleen ja kiristä se.
- Asenna peltien kannattimet takaisin.



Vianetsintä

Useimmat päivittäisessä käytössä syntyvät häiriöt ja ongelmat voit poistaa itse. Monissa tapauksissa säästät sekä aikaa että rahaa, kun sinun ei tarvitse kutsua huoltoliikettä paikalle.


Osoitteesta www.miele.com/service löydät tietoa siitä, miten poistat häiriöitä itse.



Seuraavien taulukoiden tarkoituksena on auttaa sinua löytämään häiriön tai vian mahdollinen syy.

Ongelma	Syy ja toimenpide
Näyttö pysyy pimeänä.	<p>Olet valinnut asetuksen Kellonaika Näyttö Pois päältä. Tällöin näyttö on pimeänä, kun uunin virta on kytkettynä pois päältä.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kun kytket uunin virran päälle, päävalikko tulee näkyviin. Jos haluat, että kellonaika näkyy näytössä koko ajan, valitse asetukset Kellonaika Näyttö Päällä.
	<p>Laite ei saa virtaa.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Varmista, että uunin pistotulppa on pistorasiasassa.■ Varmista, ettei sulake ole lauennut. Kutsu sähköasentaja tai Miele huolto paikalle.
Laitteesta ei kuulu merkkiääntä.	<p>Merkkiäännet on otettu pois käytöstä tai äänenvoimakkuus on säädetty liian hiljaiseksi.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Ota merkkiäännet käyttöön tai lisää äänenvoimakkuutta asetuksella Asetukset Äänenvoimakkuus Merkkiäännet.
Uuni ei kuume-ne.	<p>Messutoiminto on kytketty päälle. Voit valita valikon kohtia ja koskettaa hipaisupainikkeita, mutta uunitilan lämmitys ei toimi.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Kytke messutoiminto pois päältä valitsemalla Asetukset Myymälä Messuasetus Pois päältä.
Käytönesto  tulee näyttöön, kun kytket uunin virran päälle.	<p>Käytönesto  on kytketty päälle.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Voit ottaa käytöneston pois päältä yhtä käyttökertaa varten koskettamalla symbolia  vähintään 6 sekunnin ajan.■ Jos haluat ottaa käytöneston kokonaan pois käytöstä, valitse asetukset Turvallisuus Käytönesto  Pois päältä.

Ongelma	Syy ja toimenpide
Hipaisupainikkeet tai lähestymisanturi eivät reagoi.	<p>Olet valinnut asetuksen Näyttö QuickTouch Pois päältä. Tällöin hipaisupainikkeet ja lähestymisanturi eivät reagoi uunin virran ollessa pois päältä.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Hipaisupainikkeet ja lähestymisanturi toimivat taas heti, kun kytket uunin virran päälle. Jos haluat, että hipaisupainikkeet ja lähestymisanturi toimivat myös silloin, kun uunin virta ei ole päällä, valitse asetus Näyttö QuickTouch Päällä.
	<p>Lähestymisanturi on otettu pois käytöstä.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Muuta lähestymisanturin asetusta kohdassa Asetukset Lähestymisanturi.
	<p>Lähestymisanturi on rikki.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Ota yhteys Mielen huoltoon.
	<p>Uunia ei ole liitetty sähköverkkoon.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Varmista, että uunin pistotulppa on pistorasiasa. ■ Varmista, ettei sulake ole lauennut. Kutsu sähkömies tai Miele huolto paikalle.
	<p>Jos näyttökään ei reagoi, ohjausjärjestelmässä on toimintahäiriö.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kosketa virtakytkintä , kunnes näyttö pimenee ja uunin virta kytkeytyy uudelleen päälle.
Näytössä näkyy Sähkökatko -toiminto keskeytynyt.	<p>Huoneistossa on ollut lyhyt sähkökatko. Valmistustoiminto on keskeytynyt sen vuoksi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kytke uunin virta pois päältä ja taas takaisin päälle. ■ Käynnistä valmistustoiminto uudelleen.
Näytössä näkyy 12:00.	<p>Huoneistossa on ollut yli 150 tuntia kestävä sähkökatko.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Aseta kellonaika ja päivämäärä uudelleen.
Näytössä näkyy Enimmäiskäyttöaika saavutettu.	<p>Uunia on käytetty yhtäjaksoisesti epätavallisen kauan. Turvakatkaisu on kytkeytynyt päälle.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vahvista valitsemalla OK. <p>Uuni on nyt jälleen käyttövalmis.</p>
 Virhe F32 tulee näyttöön.	<p>Luukku ei lukkiudu pyrolyysitoiminnon ajaksi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kytke uunin virta pois päältä ja taas takaisin päälle. Käynnistä sitten haluamasi pyrolyysitoiminto uudelleen. ■ Jos sama virhekoodi tulee näkyviin uudelleen, ota yhteys Miele-huoltoon.

Vianetsintä

Ongelma	Syy ja toimenpide
 Virhe F33 tulee näyttöön.	Luukun lukitus ei avaudu pyrolyysitoiminnon jälkeen. <ul style="list-style-type: none">■ Kytke uunin virta pois päältä ja taas takaisin päälle.■ Ellei luukun lukitus avaudu vieläkään, ota yhteys Miele-huoltoon.
Virhe ja jokin tässä taulukossa mainitsematon virhekoodi tulevat näyttöön.	Laitteessa on vika, jota et voi korjata itse. <ul style="list-style-type: none">■ Ota yhteys Miele-huoltoon.
Toiminto ei ole nyt käytettävissä tulee näyttöön, kun valitset kalinkinpoistotoiminnon.	Kosteutusjärjestelmässä on häiriö. <ul style="list-style-type: none">■ Ota yhteys Miele-huoltoon.
Kosteudenohjaus ei toimi automaattiohjelmat etenevät ilman kosteutta tulee näyttöön, kun valitset jonkin automaattiohjelman.	Kosteutusjärjestelmässä on häiriö. <ul style="list-style-type: none">■ Ota yhteys Miele-huoltoon. Voit käyttää kyseistä automaattiohjelmaa myös ilman kosteudenlisästoimintoa.
Vaikka olet valinnut toimintatavan, johon kuuluu kosteudenlisästoiminto, laite ei ime vettä.	Messutoiminto on kytketty päälle. Voit valita valikon kohtia ja koskettaa hipaisupainikkeita, mutta kosteutusjärjestelmän pumppu ei toimi. <ul style="list-style-type: none">■ Kytke messutoiminto pois päältä valitsemalla Asetukset Myymälä Messuasetus Pois päältä. Kosteutusjärjestelmän pumppu on rikki. <ul style="list-style-type: none">■ Ota yhteys Miele-huoltoon.
Uunista kuuluu hurinaa, vaikka toiminto on päättynyt.	Kun uunin toiminta on päättynyt, kylmäilmapuhallin jatkaa vielä toimintaansa (ks. kappale Asetukset – Puhaltimen jälki-käynti).
Uunin virta on kytkettyynyt automaattisesti pois päältä.	Energian säästämiseksi uunin virta kytkeytyy automaattisesti pois päältä, jollet käytä sitä tietyn ajan kuluessa päälle kytkemisestä tai ruoanvalmistuksen päättymisestä. <ul style="list-style-type: none">■ Kytke uunin virta takaisin päälle.

Ongelma	Syy ja toimenpide
Leivonnaiset eivät kypsy ohjetaulukossa ilmoitetussa ajassa.	<p>Olet valinnut reseptistä poikkeavan lämpötilan.</p> <ul style="list-style-type: none"> Valitse reseptissä mainittu lämpötila. <p>Käyttämäsi ainemäärät poikkeavat reseptissä annetuista.</p> <ul style="list-style-type: none"> Oletko kenties poikennut reseptistä? Jos olet käyttänyt tavallista enemmän nestettä tai munia, taikina on kosteampi ja tarvitsee pidemmän paistoaajan.
Leivonnaiset eivät ruskistu tasanaisesti.	<p>Olet valinnut väärän lämpötilan tai kannatintason.</p> <ul style="list-style-type: none"> On aivan normaalia, etteivät leivonnaiset ruskistu täysin tasanaisesti. Jos leivonnaiset kuitenkin ruskistuvat erittäin epätasaisesti, varmista, että olet valinnut oikean lämpötilan ja oikean kannatintason. <p>Käyttämäsi vuoan väri tai materiaali eivät sovellu käyttämäsi uunin toimintatapaan.</p> <ul style="list-style-type: none"> Vaaleat tai kiiltävät vuoat eivät sovellu kovin hyvin käytettäväksi toimintatavan Ylä-/alalämpö  kanssa. Käytä himmeitä, tummia vuokia.
Uunissa on vielä likaa pyrolyysipuhdistuksen jälkeen.	<p>Pyrolyysitoiminto polttaa lian, josta jää uuniin tuhkaa.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pyyhi tuhka heti pois puhtaalla sieniliinalla, käsiastianpesuaineella ja lämpimällä vedellä tai puhtaalla, kostutetulla mikrokuituliinalla. <p>Jos uunissa on sen jälkeen vielä paljon pinttynyttä likaa, käynnistä pyrolyysitoiminto uudelleen ja valitse mahdollisuuksien mukaan pidempi kesto.</p>
Ritilän tai muiden varusteiden työntäminen uuniin tai vetäminen ulos uunista aiheuttaa ääntä.	<p>Peltien kannattimien pyrolyysinkestävä pinnoite aiheuttaa kitkaa.</p> <ul style="list-style-type: none"> Voit vähentää kitkaa voitelemalla kannattimet. Tippauta tätä varten pari tippaa kuumuutta kestävästä ruokaöljystä talouspaperiin ja pyyhkäise kannattimet sillä. Voitele kannattimet aina pyrolyysitoiminnon jälkeen.
Uunivalaisin sammuu lyhyen ajan kuluttua.	<p>Olet valinnut asetuksen Valaistus "Päällä" 15 s ajan.</p> <ul style="list-style-type: none"> Jos haluat, että valaisin palaa koko valmistustoiminnon ajan, valitse asetus Valaistus Päällä.
Uunitilan valaisin on pois päältä tai se ei kytkedy päälle.	<p>Olet valinnut asetuksen Valaistus Pois päältä.</p> <ul style="list-style-type: none"> Hipaisupainikkeella  voit kytkeä uunivalaisimen päälle 15 sekunnin ajaksi. Valitse halutessasi asetus Valaistus Päällä tai "Päällä" 15 s ajan. <p>Uunivalaisin on rikki.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ota yhteys Miele-huoltoon.

Huolto

Osoitteesta www.miele.com/service löydät tietoa Miele varaosista ja siitä, miten poistat häiriötä itse.

Yhteydenotto häiriötilanteissa

Ellet saa itse poistetuksi toimintahäiriötä, ota yhteys Mielen koneita ja laitteita myyvään liikkeeseen tai Mielen asiakaspalveluun.

Mielen huollon voit varata verkossa osoitteesta www.miele.fi/huolto.

Mielen asiakaspalvelun yhteystiedot löydät tämän vihkosen takakannesta.

Asiakaspalvelu tarvitsee laitteen mallitunnisteen ja valmistusnumeron (Fabr./SN/Nr.). Nämä tiedot löytyvät arvokilvestä.

Tämä tiedot löytyvät uunin arvokilvestä, joka sijaitsee etulevyn kehyksestä ja näkyy, kun uunin luukku on auki.

Takuu

Tälle laitteelle on myönnetty kahden (2) vuoden takuu.

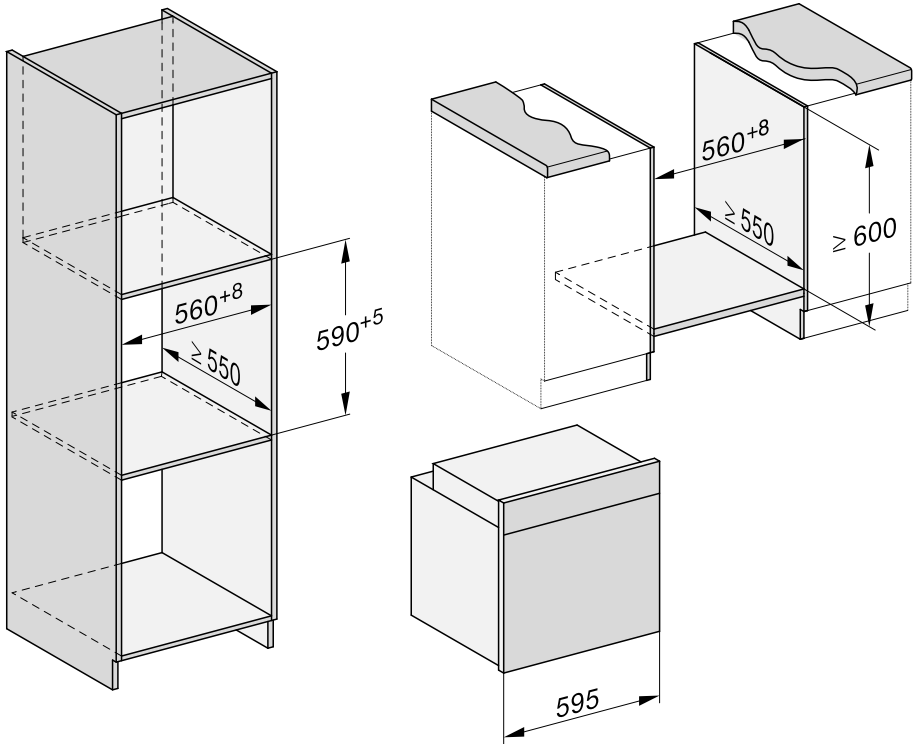
Lisätietoja takuuehdoista löydät laitteen mukana toimitetusta erillisestä takuuvihkosesta.

Sijoitusmitat

Kaikki mitat on ilmoitettu millimetreinä.

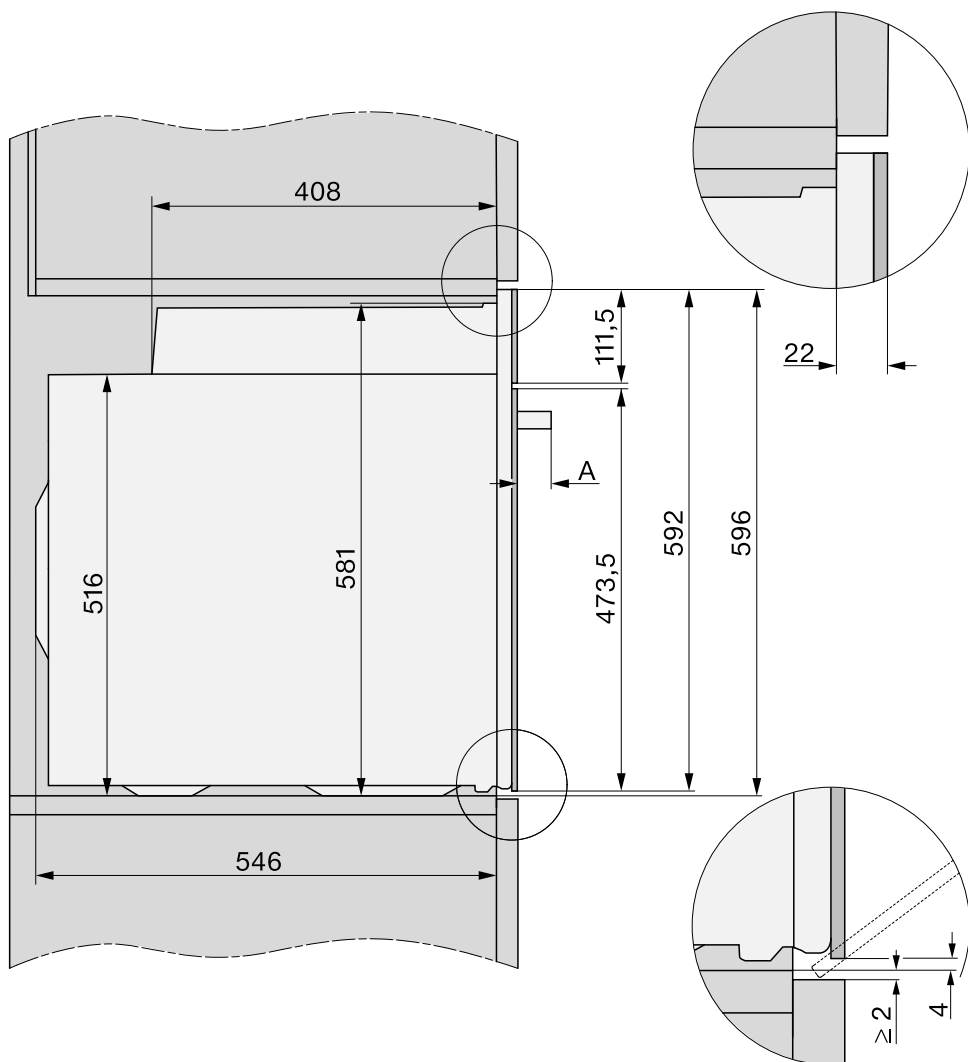
Sijoitus komero- tai alakaappiin

Jos asennat uunin keittotason alapuolelle, noudata myös keittotason asennusohjeita. Tarkista myös keittotason vaatima asennuskorkeus.



Asennus

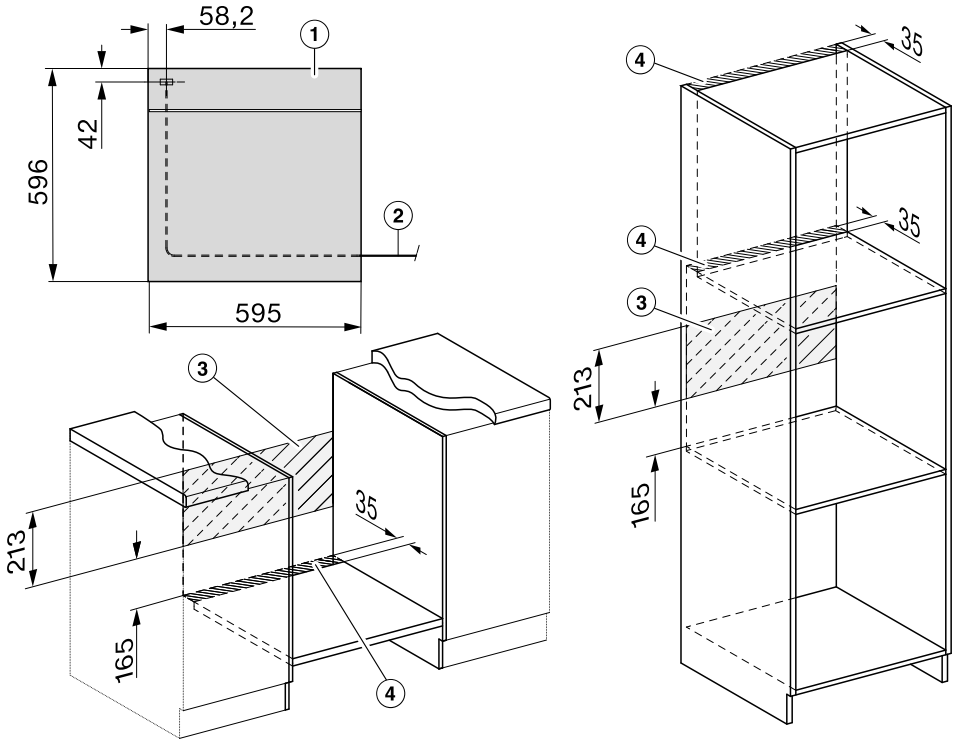
Näkymä sivulta



A H 75xx: 43 mm

H 76xx: 47 mm

Liitännät ja ilmankierto



- ① Näkymä edestä
- ② Verkko-liitäntäjohto, pituus = 1 500 mm
- ③ Ei liitäntöjä tälle alueelle
- ④ Ilmankiertoaukko vähint. 150 cm²

Asennus

Uunin asennus

Uunia saa käyttää vain paikalleen asennettuna. Vain tällöin sen turvallinen toiminta on taattu.

Uuni tarvitsee riittävästi jäähdytysilmaa toimiakseen moitteettomasti. Huolehdi siitä, ettei jäähdytysilma pääse lämpenemään muiden lämmönlähteiden, kuten puulieden tai vastaavan vaikutuksesta.

Noudata ehdottomasti seuraavia ohjeita:

Varmista, ettei välipohja, jonka varaan uuni asennetaan, ota kiinni takana olevaan seinään.

Älä asenna kalustekaapin sivuseiniin lämpösuojalistoja.

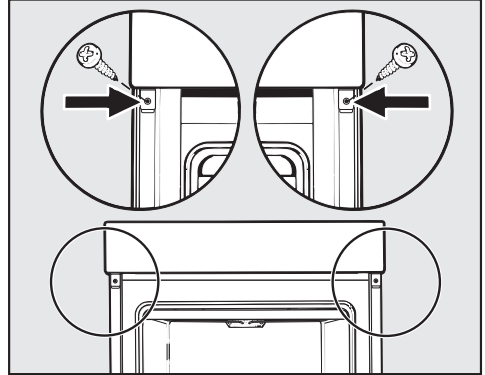
- Liitä uuni sähköverkkoon.

Uunin luukku voi vahingoittua, jos nostat tai kannat uunia luukun kahvasta.

Kanna ja nosta laitetta sen ulkovai-passa olevista kahvoista.

Uuniluukku kannattaa irrottaa kalusteisiin sijoittamisen ajaksi (katso kappale Puhdistus ja hoito – Luukun irrotus). Ota myös kaikki varusteet ulos uunista. Uunia on tällöin kevyempi ja helpompi käsitellä, etkä voi vahingossa nostaa sitä luukun kahvasta.

- Työnnä uuni sijoituskaappiin ja suorista se.
- Avaa uunin luukku, ellet ole irrottanut sitä.



- Kiinnitä uuni mukana toimitetuilla ruuveilla sijoituskaapin sivuseiniin.
- Jos irrotit luukun, asenna se nyt takaisin paikalleen (katso kappale Puhdistus ja hoito – Luukun asennus).

Sähköliitäntä



Loukkaantumisvaara!

Asiattomat korjaukset saattavat aiheuttaa vaaratilanteita käyttäjälle! Miele ei vastaa asiattomista korjauksista aiheutuneista vahingoista.

Laitteen saa liittää sähköverkkoon vain sähköalan ammattilainen, joka tuntee perusteellisesti kansalliset määräykset sekä paikallisen sähköyhtiön ohjeet ja noudattaa niitä huolellisesti.

Sähköliitännän on oltava VDE 0100-normin mukainen.

Liitäntää pistorasiaan (VDE 0701:n mukainen) suositellaan, koska se helpottaa laitteen irrottamista sähköverkosta huoltoa varten.

Jos laitteen pistotulppaan ei enää pääse käsiksi laitteen asennuksen jälkeen, tai jos laite **liitetään sähköverkkoon kiinteästi**, sähköliitäntä on varustettava erillisellä, kaikki koskettimet avaavalla erotuskytkimellä.

Käytettävän kytkimen erotusvälin on oltava yli 3 mm. Tällaisia kytkimiä ovat mm. johdonsuojakatkaisimet, sulakkeet ja kontaktorit (EN 60335).

Tarvittavat **sähköliitännätiedot** löytyvät arvokilvestä, joka sijaitsee uunitilan etupuolella. Varmista, että arvokilven tiedot vastaavat käytettäviä sulakkeita ja sähköverkon jännitettä.

Kun otat yhteyttä Miele-maahantuajaan tai Miele-huoltoon, kerro aina laitteesi:

- Tyyppinumero
- Valmistusnumero

- Sähköliitännätiedot (verkkovirran jännite/taajuus/enimmäisliitännäteho)

Jos muutat laitteen liitännätapaa tai jos liitäntäjohto täytyy vaihtaa uuteen, käytä vain poikki-pinta-alaltaan oikeankokoista johtoa, tyyppi H 05 VV-F.

Ajoittainen tai jatkuva käyttö itsenäisten tai verkon kanssa synkronoimattomien energiasäätelmien (kuten erillisten verkkojen, varavoimajärjestelmien) kanssa on mahdollista. Edellytyksenä on, että käytettävä energiasäätelmä on standardin EN 50160 tai muun vastaavan standardin mukainen.

Asennus täytyy myös saarekekäytössä ja ei synkronoidussa käytössä varustaa suojalaitteilla, joita edellytetään tavanomaisen sähköasennuksen ja tämän Miele-tuotteen käytön yhteydessä, ja niiden asianmukainen toiminta on varmistettava, tai vaihtoehtoisesti asennus on varustettava muunlaisilla vastaavan suojaustason takaavilla suojalaitteilla. Tämä voidaan tehdä esimerkiksi VDE-AR-E 2510-2:n nykyisissä soveltamissäännöissä kuvatulla tavalla.

Kalusteuuni






















Kalusteuuni on varustettu 3-johtimisella liitäntäjohdolla, jossa on sukopistotulppa. Sen voi liittää suoraan 50 Hz, 230 V vaihtovirtaan.

Uuni on suojattava vähintään 16 A:n sulakkeella. Uunin saa liittää ainoastaan asianmukaisesti asennettuun sukopistorasiaan.

Enimmäisliitännätähon näet arvokilvestä.

Paistotaulukot

Kakkutaikina

Leivonnaiset/kakut (varuste)		 [°C]		 ⁵ ₁	 [min]	CF
Muffinit (1 pelti)		150–160	–	2	25–35	–
Muffinit (2 peltiä)		150–160	–	1+3	30–40 ³	–
Small Cakes* (1 pelti)		150	–	2	30–40	–
		160 ²	–	3	20–30	–
Small Cakes* (2 peltiä)		150 ²	–	1+3	25–35	–
Hiekkakakku (ritilä, leipävuoka, 30 cm) ¹		150–160	–	2	60–70	–
		155–165 ²	–	2	60–70	✓
Tiikeri-, pähkinäkakku (ritilä, leipä- vuoka, 30 cm) ¹		150–160	–	2	60–70	–
		150–160	–	2	60–70	–
Tiikeri-, pähkinäkakku (ritilä, rengas- vuoka, Ø 26 cm) ¹		150–160	✓	2	55–65	–
		150–160	✓	2	60–70	–
Marjapiirakka (1 pelti)		150–160	–	2	40–50	✓
		155–165	–	1	40–50	✓
Marjapiirakka (ritilä, irtopohjavuoka, Ø 26 cm) ¹		150–160	✓	2	55–65	✓
		165–175 ²	–	2	50–60	✓
Torttupohja (ritilä, torttuvatuuoka, Ø 28 cm) ¹		150–160	–	2	25–35	–
		170–180 ²	–	2	15–25	–

 toimintatapa,  lämpötila,  booster, ⁵₁ kannatintaso,  kesto aika, CF Crisp function -kosteudenvähennystoiminto,  Kiertoilma Plus,  Ylä-/alalämpö, ✓ päällä, – pois

* Nämä asetukset ovat myös normin EN 60350-1 mukaisia.










1 Käytä mattapintaista, tummaa vuokaa ja aseta se keskelle ritilää.

2 Esilämmitä uuni ennen kuin laitat tuotteen uuniin.

3 Ota pellit pois uunista sitä mukaa kuin tuotteet alkavat olla kypsiä, vaikkei aika olisikaan vielä kulunut loppuun.

Murotaikina

Leivonnaiset/kakut (varuste)		 [°C]		 ⁵ ₁	 [min]	CF
Pikkuleivät (1 pelti)		140–150	–	2	25–35	–
		150–160	–	2	25–35	–
Pikkuleivät (2 peltiä)		140–150	–	1+3	25–35 ³	–
Pursotetut pikkuleivät* (1 pelti)		140	–	2	35–45	–
		160 ²	–	3	25–35	–
Pursotetut pikkuleivät* (2 peltiä)		140	–	1+3	40–50 ³	–
Tortupohja (ritilä, torttuvuoka, Ø 28 cm) ¹		150–160	✓	2	35–45	–
		170–180 ²	✓	2	20–30	–
Juustokakku (ritilä, irtopohjavuoka, Ø 26 cm) ¹		170–180	–	2	80–90	–
		160–170	–	2	80–90	–
Amerikkalainen Apple Pie (ritilä, irtopohjavuoka, Ø 20 cm)*		160	–	2	90–100	–
		180	–	1	85–95	–
Omenakakku taikinakuorella (ritilä, irtopohjavuoka, Ø 26 cm) ¹		180–190 ²	–	2	60–70	✓
		160–170	–	2	60–70	✓
Rahkatäytteinen marjapiirakka (ritilä, irtopohjavuoka, Ø 26 cm) ¹		170–180	–	2	60–70	–
		150–160	–	2	55–65	–
Rahkatäytteinen marjapiirakka (1 pelti)		170–180	–	2	50–60	✓
		160–170	–	2	45–55	✓
Makea murotaikinapiirakka (1 pelti)		210–220 ²	✓	1	45–55	✓
		190–200	–	2	40–50	✓

 toimintatapa,  lämpötila,  booster, ⁵₁ kannatintaso,  kesto aika, CF Crisp function -kosteudenvähennystoiminto,  Kiertoilma Plus,  Eco-Kiertoilma,  Ylä-/alalämpö,  Tehopaisto, ✓ päällä, – pois

* Nämä asetukset ovat myös normin EN 60350-1 mukaisia.

1 Käytä mattapintaista, tummaa vuokaa ja aseta se keskelle ritilää.

2 Esilämmitä uuni ennen kuin laitat tuotteen uuniin.

3 Ota pellit pois uunista sitä mukaa kuin tuotteet alkavat olla kypsiä, vaikkei aika olisikaan vielä kulunut loppuun.

Paistotaulukot

Hiivataikina

Leivonnaiset/kakut (varuste)		[°C]		⁵	[min]	CF
Itävaltalainen Gugelhupf-kakku (ritilä, korkea rengasvuoka, Ø 24 cm) ¹		150–160	–	2	50–60	–
		160–170	–	2	50–60	–
Stollen-pitko (1 pelti)		150–160	–	2	55–65	–
		160–170	✓	2	55–65	–
(Hedelmä)murupiiirakka (1 pelti)		160–170	–	2	35–45	✓
		170–180	–	3	45–55	✓
Marjapiirakka (1 pelti)		160–170	✓	2	45–55	✓
		170–180	✓	3	45–55	✓
Omenataskut/kierrepullat (1 pelti)		160–170	✓	2	25–35	–
Omenataskut/kierrepullat (2 peltiä)		160–170	✓	1+3	30–40 ⁴	–
Vaalea leipä, ilman vuokaa (1 pelti)		190–200	✓	2	30–40 ⁵	–
		190–200	–	2	30–40	–
Vaalea leipä (ritilä, leipävuoka, 30 cm) ¹		180–190	✓	2	45–55	–
		190–200 ²	✓	2	55–65 ⁶	✓ ⁷
Täysjyväleipä (ritilä, leipävuoka, 30 cm) ¹		180–190	✓	2	55–65	–
		200–210 ²	✓	2	55–65 ⁶	✓ ⁷
Hiivataikinan kohotus (ritilä)		30–35	–	– ³	–	–

toimintatapa, lämpötila, booster, ⁵ kannatintaso, kesto-aika, CF Crisp function -kosteudenvähennystoiminto, Kiertoilma Plus, Ylä-/alalämpö, Kost.paisto& Kiertoilma +, Kost.paisto& Ylä-/alalämpö, ✓ päällä, – pois

1 Käytä mattapintaista, tummaa vuokaa ja aseta se keskelle ritilää.

2 Esilämmitä uuni ennen kuin laitat tuotteen uuniin.

3 Aseta ritilä uunitilan pohjalle ja kulho sen päälle. Tarvittaessa voit poistaa peltien kannattimet, jos kulho ei muuten mahdu uunitilaan.

4 Ota pellit pois uunistä sitä mukaa kuin tuotteet alkavat olla kypsiä, vaikkei aika olisi kukaan vielä kulunut loppuun.

5 Käynnistä 1 kosteutusjakso heti valmistustoiminnon alussa.

6 Käynnistä 2 kosteutusjaksoa heti valmistustoiminnon alussa.

7 Kytke Crisp function -toiminto päälle, kun valmistustoiminnon käynnistämisestä on kulunut 15 minuuttia.

Rahka-öljy-taikina

Leivonnaiset/kakut (varuste)		[°C]		5 ₁	[min]	CF
Marjapiirakka (1 pelti)		160–170	✓	2	45–55	✓
		170–180	✓	3	45–55	✓
Omenataskut/kierrepullat (1 pelti)		160–170	–	3	25–35	✓
Omenataskut/kierrepullat (2 peltiä)		150–160	✓	1+3	25–35 ¹	✓

toimintatapa, lämpötila, booster, kannatintaso, kesto-aika, CF Crisp function -kosteudenvähennystoiminto, Kiertoilma Plus, Ylä-/alalämpö, ✓ päällä, – pois

¹ Ota pellit pois uunista sitä mukaa kuin tuotteet alkavat olla kypsiä, vaikkei aika olisi kukaan vielä kulunut loppuun.

Sokerikakkutaikina

Leivonnaiset/kakut (varuste)		[°C]		5 ₁	[min]	CF
Sokerikakkupohja (2 munan), (ritilä, irtopohjavuoka, Ø 26 cm) ¹		160–170 ²	–	2	15–25	–
Sokerikakkupohja (4–6 munan), (ritilä, irtopohjavuoka, Ø 26 cm) ¹		150–160 ²	–	2	30–40	–
Sienikakkupohja (ritilä, irtopohjavuoka, Ø 26 cm) ¹		180	–	2	25–35	–
		150–170 ²	–	2	25–45	–
Sokerikakkulevy (1 pelti)		180–190 ²	✓	1	15–25	–

toimintatapa, lämpötila, booster, kannatintaso, kesto-aika, CF Crisp function -kosteudenvähennystoiminto, Ylä-/alalämpö, Kiertoilma Plus, ✓ päällä, – pois














* Nämä asetukset ovat myös normin EN 60350-1 mukaisia.








¹ Käytä mattapintaista, tummaa vuokaa ja aseta se keskelle ritilää.

² Esilämmitä uuni ennen kuin laitat tuotteen uuniin.

Paistotaulukot

Tuulihattutaikina, voitaikina, marenkileivonnaiset

Leivonnaiset/kakut (varuste)		 [°C]		 ⁵ ₁	 [min]	CF
Tuulihatut (1 pelti)		160–170	–	2	30–40	✓
		160–170	–	2	25–35 ¹	✓ ²
Lehtitaikinataskut (1 pelti)		180–190	–	2	20–30	–
Lehtitaikinataskut (2 peltiä)		180–190	–	1+3	20–30 ³	–
Macaronit (1 pelti)		120–130	–	2	25–50	✓
Macaronit (2 peltiä)		120–130	–	1+3	25–50 ³	✓
Marengit (1 pelti, 6 kpl à Ø 6 cm)		80–100	–	2	120–150	✓
Marengit (2 peltiä, 6 kpl per pelti, à Ø 6 cm)		80–100	–	1+3	150–180	✓

 toimintatapa,  lämpötila,  booster, ⁵₁ kannatintaso,  kestoaika, CF Crisp function -kosteudenvähennystoiminto,  Kiertoilma Plus,  Kost.paisto& Kiertoilma +, ✓ päällä, – pois

- 1 Käynnistä 1 kosteutusjakso, kun valmistustoiminnon käynnistämisestä on kulunut 8 minuuttia.
- 2 Kytke Crisp function -toiminto päälle, kun valmistustoiminnon käynnistämisestä on kulunut 15 minuuttia.
- 3 Ota pellit pois uunista sitä mukaa kuin tuotteet alkavat olla kypsiä, vaikkei aika olisikaan vielä kulunut loppuun.

Suolaiset piirakat ja paistokset

Tuote (varuste)		[°C]		5 1	[min]	CF
Kinkkupiirakka (1 pelti)		220–230 ²	✓	1	30–40	✓
		180–190	–	1	45–55	✓
Sipulipiirakka (1 pelti)		180–190 ²	✓	2	25–35	✓
		170–180	–	2	30–40	✓
Pizza, hiivataikina (1 pelti)		170–180	✓	2	25–35	✓
		210–220 ²	–	2	20–30	✓
Pizza, rahka-öljytaikina (1 pelti)		170–180	✓	2	25–35	✓
		190–200 ²	✓	3	25–35	✓
Pakastepizza, esipaistettu (ritilä)		200–210	–	2	20–25	–
Lämpimät voileivät* (ritilä)		300	–	3	5–8	–
Kuorrutettavat/gratinoitavat (esim. lämpimät voileivät) (ritilä yleispellin päällä)	1	275 ³	–	3	3–6	–
Grillikasvikset (ritilä yleispellin päällä)	1	275 ³	–	4	5–10 ⁴	✓
		250 ³	–	3	5–10 ⁴	✓
Ratatouille (1 yleispelti)		180–190	–	2	40–60	–

toimintatapa, lämpötila, booster, 5
1 kannatintaso, kesto-aika, CF Crisp function -kosteudenvähennystoiminto, Ylä-/alalämpö, Tehopaisto, Kiertoilma Plus, Eco-Kiertoilma, Grilli laaja, Kiertoilmagrilli, ✓ päällä, – pois

* Nämä asetukset ovat myös normin EN 60350-1 mukaisia.

1 Jos grillattavaa on vähän, voit käyttää toimintatapaa Grilli pieni



















2 Esilämmitä uuni ennen kuin laitat tuotteen uuniin.












3 Esilämmitä uunia 5 minuuttia ennen kuin laitat tuotteen uuniin.

4 Käännä paistettava tuote, jos mahdollista, kun puolet ajasta on kulunut.

Paistotaulukot

Naudanliha
















Tuote (varuste)		 [°C]		 5 1	 [min]	 [°C]
Naudanpaisti, n. 1 kg (yleispannu ja kansi)	 ²	150–160 ³	✓	2	120–130 ⁵	–
	 ²	170–180 ³	✓	2	120–130 ⁵	–
	 ²	180–190	–	2	160–180 ⁶	–
Naudan sisäfilee, n. 1 kg (yleispelti)	 ²	180–190 ³	✓	2	25–60	45–75
Naudan sisäfilee “verinen”, n. 1 kg ¹	 ²	80–85	–	2	70–80	45–48
Naudan sisäfilee “medium”, n. 1 kg ¹	 ²	90–95	–	2	80–90	54–57
Naudan sisäfilee, “kypsä”, n. 1 kg ¹	 ²	95–100	–	2	110–130	63–66
Paahtopaisti, n. 1 kg (yleispelti)	 ²	180–190 ³	✓	2	35–65	45–75
Paahtopaisti, “verinen”, n. 1 kg ¹	 ²	80–85	–	2	80–90	45–48
Paahtopaisti, “medium”, n. 1 kg ¹	 ²	90–95	–	2	110–120	54–57
Paahtopaisti, “kypsä”, n. 1 kg ¹	 ²	95–100	–	2	130–140	63–66
Hampurilaispihvit, lihapyörykät ^{*1}	 ²	300 ⁴	–	4	15–25 ⁷	–










 toimintatapa,  lämpötila,  booster,  kannatintaso,  kesto-aika,  sisälämpötila,  paistoautomaatti,  ylä-/alalämpö,  eco-kiertoilma,  erikoisohjelma matalalämpökypsennys,  grilli laaja, ✓ päällä, – pois

* Nämä asetukset ovat myös normin EN 60350-1:n mukaisia.

- Käytä ritilää ja yleispeltiä.
- Ruskista lihan pinta ensin keittotasolla.
- Esilämmitä uuni ennen kuin laitat tuotteen uuniin.
- Esilämmitä uunia 5 minuuttia ennen kuin laitat tuotteen uuniin.
- Käytä ensin kantta. Poista kansi, kun 90 minuuttia ajasta on kulunut, ja lisää samalla n. 0,5 l nestettä.
- Käytä ensin kantta. Poista kansi, kun 100 minuuttia ajasta on kulunut, ja lisää samalla n. 0,5 l nestettä.
- Käännä paistettava tuote, jos mahdollista, kun puolet ajasta on kulunut.

Vasikanliha



















Tuote (varuste)		 [°C]		 5 1	 [min]	 [°C]
Vasikanpaisti, n. 1,5 kg (yleispannu ja kansi)	 ²	160–170 ³	✓	2	120–130 ⁴	–
	 ²	170–180 ³	✓	2	120–130 ⁴	–
Vasikanfilee, n. 1 kg (yleispelti)	 ²	160–170 ³	✓	2	30–60	45–75
Vasikanfilee “rosé”, n. 1 kg ¹	 ²	80–85	–	2	50–60	45–48
Vasikanfilee “medium”, n. 1 kg ¹	 ²	90–95	–	2	80–90	54–57
Vasikanfilee “kypsä”, n. 1 kg ¹	 ²	95–100	–	2	90–100	63–66
Vasikansatula, “rosé”, n. 1 kg ¹	 ²	80–85	–	2	80–90	45–48
Vasikansatula, “medium”, n. 1 kg ¹	 ²	90–95	–	2	100–130	54–57
Vasikansatula, “kypsä”, n. 1 kg ¹	 ²	95–100	–	2	130–140	63–66














 toimintatapa,  lämpötila,  booster, ⁵ kannatintaso,  kesto-aika,  sisälämpötila,  paistoautomaatti,  ylä-/alalämpö,  erikoisohjelma matalalämpökypsennys, ✓ päällä, – pois


- Käytä ritilää ja yleispeltiä.
- Ruskista lihan pinta ensin keittotasolla.
- Esilämmitä uuni ennen kuin laitat tuotteen uuniin.
- Käytä ensin kantta. Poista kansi, kun 90 minuuttia ajasta on kulunut, ja lisää samalla n. 0,5 l nestettä.

Paistotaulukot













Porsaanliha

Tuote (varuste)		 [°C]		 ⁵	 [min]	 [°C]
Porsaanpaisti/Porsaan niska, n. 1 kg (yleispannu ja kansi)		160–170	✓	2	130–140 ⁵	80–90
		170–180	✓	2	130–140 ⁵	80–90
Porsaanpaisti, jossa silavakerros, n. 2 kg (yleispannu)		180–190	✓	2	130–150 ^{6,7,8}	80–90
		190–200	✓	2	130–150 ^{7,8}	80–90
Porsaan sisäfilee, n. 350 g ¹	 ²	90–100	–	2	70–90	63–69
Kinkku, n. 1,5 kg (yleispannu ja kansi)	 ²	160–170	–	2	130–160 ⁹	80–90
Kassler, n. 1 kg (yleispelti)		150–160	✓	2	50–60 ⁶	63–68
Kassler, n. 1 kg ¹	 ²	95–105	–	2	140–160	63–66
Jauhelihamureke, n. 1 kg (yleispelti)		170–180	✓	2	60–70 ⁷	80–85
		190–200	✓	2	70–80 ⁷	80–85
Aamiaispekon ¹	 ³	300 ⁴	–	4	3–5	–
Grillimakkara ¹	 ³	220 ⁴	–	3	8–15 ¹⁰	–

 toimintatapa,  lämpötila,  booster, ⁵ kannatintaso,  kesto-aika,  sisälämpötila,  paistoautomaatti,  ylä-/alalämpö,  eco-kiertoilma,  eco-kiertoilma,  eco-kiertoilma,  kosteuspaisto + kier-toilma plus,  erikoisohjelmat matalalämpökypsennys,  grilli laaja, ✓ päällä, – pois

- Käytä ritilää ja yleispeltiä.
- Ruskista lihan pinta ensin keittotasolla.
- Kytke Crisp function -toiminto päälle.
Jos grillattavaa on vähän, voit käyttää toimintatapaa Grilli pieni .
- Esilämmitä uunia 5 minuuttia ennen kuin laitat tuotteen uuniin.
- Käytä ensin kantta. Poista kansi, kun 60 minuuttia ajasta on kulunut, ja lisää samalla n. 0,5 l nestettä.
- Käynnistä 3 manuaalista kosteustajaksoa tasaisin väliajoin siten, että käynnistät ensimmäisen kosteustajakson lämmitysvaiheen päättyttyä.
- Lisää n. 0,5 l nestettä, kun puolet ajasta on kulunut.
- Kytke Crisp function -toiminto päälle, kun valmistustoiminnon käynnistämisestä on kulunut 60 minuuttia.
- Käytä ensin kantta. Poista kansi, kun 100 minuuttia ajasta on kulunut, ja lisää samalla n. 0,5 l nestettä.
- Käännä paistettava tuote, jos mahdollista, kun puolet ajasta on kulunut.

Lammas, riista

Tuote (varuste)		 [°C]		 ⁵	 [min]	 [°C]
Lampaanviulu luineen, n. 1,5 kg (yleispannu ja kansi)		170–180	–	2	100–120 ³	64–82
Lampaanviulu ilman luita (yleispelti)	 ¹	180–190 ²	✓	2	10–20	53–80
Lampaansatula ilman luita (ritilä ja yleispelti)	 ¹	95–105	–	2	40–60	54–66
Saksanhirviseläke ilman luita (yleispelti)	 ¹	160–170 ²	–	2	70–90	60–81
Kauriin seläke ilman luita (yleispelti)	 ¹	140–150 ²	–	2	25–35	60–81
Villisian kinkku ilman luita, n. 1 kg (yleispannu ja kansi)	 ¹	170–180	–	2	100–120 ³	80–90

 toimintatapa,  lämpötila,  booster, ⁵ kannatintaso,  kesto-aika,  sisälämpötila,  ylä-/alalämpö,  erikoisohjelma matalalämpökypsennys, ✓ päällä, – pois

¹ Ruskista lihan pinta ensin keittotasolla.

² Esilämmitä uuni ennen kuin laitat tuotteen uuniin.

³ Käytä ensin kantta. Poista kansi, kun 50 minuuttia ajasta on kulunut, ja lisää samalla n. 0,5 l nestettä.

Paistotaulukot


















Linnut, kala









Tuote (varuste)		[°C]		5	[min]	[°C]
Linnut, 0,8–1,5 kg (yleispelti)		170–180	✓	2	55–65	85–90
Broileri, n. 1,2 kg (ritilä yleispellin päällä)		180–190 ¹	–	2	60–70 ³	85–90
Lintu, n. 2 kg (yleispannu)		180–190	✓	2	100–120 ⁴	85–90
		190–200	✓	3	100–120 ⁴	85–90
Lintu, n. 4 kg (yleispannu)		160–170	✓	2	180–200 ⁵	90–95
		180–190	✓	2	180–200 ⁵	90–95
Kala, 200–300 g (esim. purotaimen) (yleispelti)		210–220 ²	–	2	15–25 ⁶	75–80
Kala, 1–1,5 kg (esim. taimen) (yleispelti)		210–220 ²	–	2	30–40 ⁶	75–80
Kalafilee foliossa, 200–300 g (yleispelti)		200–210	–	2	25–30	75–80

toimintatapa, lämpötila, Booster, 5 kannatintaso, aika, sisälämpötila, Paistoautomaattika, Kiertoilmagrilli, Ylä-/alalämpö, Kost.paisto& Ylä-/alalämpö, Eco-Kiertoilma, ✓ päällä, – pois

- 1 Esilämmitä uunia 5 minuuttia ennen kuin laitat tuotteen uuniin.
- 2 Esilämmitä uuni ennen kuin laitat tuotteen uuniin.
- 3 Käännä tuotteet mahdollisuuksien mukaan grillauksen puolivälissä.
- 4 Lisää valmistuksen alussa n. 0,25 l nestettä.
- 5 Lisää 30 minuutin kuluttua n. 0,5 l nestettä.
- 6 Kun valmistustoiminnon käynnistämisestä on kulunut 5 minuuttia, käynnistä 1 kosteutusjakso manuaalisesti.

Normin EN 60350-1 mukaisia kokeiluruokia

Kokeiluruoka (varuste)		 [°C]		 ⁵	 [min]	CF
Small Cakes (1 leivinpelti ¹)		150	-	2	30–40	-
		160 ⁴	-	3	20–30	-
Small Cakes (2 leivinpeltiä ¹)		150 ⁴	-	1+3	25–35	-
Pikkuleivät (1 leivinpelti ¹)		140	-	2	35–45	-
		160 ⁴	-	3	25–35	-
Pikkuleivät (2 leivinpeltiä ¹)		140	-	1+3	40–50 ⁶	-
Amerikkalainen Apple Pie (ritilä ¹ , irtopohjavuoka ² , Ø 20 cm)		160	-	2	90–100	-
		180	-	1	85–95	-
Sienikakkupohja (ritilä ¹ , irtopohjavuoka ² , Ø 26 cm)		180	-	2	25–35	-
		150–170 ⁴	-	2	25–45	-
Lämpimät voileivät (ritilä ¹)		300	-	3	5–8	-
Hampurilaispihvi (ritilä ¹ yleispellin päällä ¹)		300 ⁵	-	4	15–25 ⁷	-

 toimintatapa,  lämpötila,  booster, ⁵ kannatintaso,  kestoaika, CF Crisp function -kosteudenvähennystoiminto,  kiertoilma plus,  ylä-/alalämpö,  grilli laaja, ✓ päällä, – pois

¹ Käytä vain alkuperäisiä Miele-varusteita.

² Käytä himmeää, tummaa irtopohjavuokaa. Aseta irtopohjavuoka keskelle ritilää.

³ Yleensä kannattaa valita paistotaulukossa ilmoitettu alin lämpötila ja kokeilla ruokien kypsyyttä lyhimmän ilmoitetun paistoajan jälkeen.

⁴ Esilämmitä uuni ennen kuin laitat tuotteen uuniin.

⁵ Esilämmitä uunia 5 minuuttia ennen kuin laitat tuotteen uuniin.

⁶ Ota pellit pois uunista sitä mukaa kuin tuotteet alkavat olla kypsiä, vaikkei kestoaika olisikaan vielä kulunut loppuun.

⁷ Käännä paistettava tuote, jos mahdollista, kun puolet ajasta on kulunut.


Tietoja vertailutestejä varten

Normin EN 60350-1 mukainen energiatehokkuusluokka

Energiatehokkuusluokka ilmoitetaan normin EN 60350-1 mukaisesti.

Energiatehokkuusluokka: A+

Noudata seuraavia ohjeita mittauksia suorittaessasi:

- Suorita mittaukset toimintatavalla Eco-Kiertoilma .
- Valitse asetus Valaistus | "Päällä" 15 s ajan (ks. kappale Asetukset – Valaistus).
- Valitse asetus Lähestymisanturi | Valo päälle lähestyttäessä | Pois päältä (ks. kappale Asetukset – Lähestymisanturi).
- Mittausten aikana uunitilassa ovat vain mittaukseen tarvittavat varusteet. Poista uunista muut mahdolliset lisävarusteet, kuten FlexiClip-teleskooppikiskot ja katalyyttisellä emalilla pinnoitetut osat, kuten sivuseinät tai kattolevy.
- Energiatehokkuusluokan mittauksen aikana uunin luukun on ehdottomasti oltava tiiviisti kiinni.

Mittalaitteet voivat vaikuttaa luukun tiivisteiden toimintaan. Tämä puolestaan heikentää mittaustulosta.

Tätä vaikutusta voidaan vähentää painamalla luukua kiinni. Joskus myös sopivat tekniset apuvälineet saattavat olla tarpeen. Tätä haittaa ei esiinny uunin normaalissa käytössä.

Kotitalouksien uuneja koskeva tuoteseloste

EU:n delegoitujen asetusten 65/2014 ja 66/2014 mukaan

MIELE	
Mallitunniste/-merkki	H 7660 BP, H 7560 BP, H 7565 BP
Energiatehokkuusindeksi/Uunitila (EEL _{cavity})	81,7
Energiatehokkuusluokka/Uunitila	
A+++ (tehokkain) D (vähiten tehokas)	A+
Kypsennysjaksokohtainen energiankulutus/uunitila ylä-/alalämpötoiminnolla	1,10 kWh
Kypsennysjaksokohtainen energiankulutus/uunitila kiertoilmatoiminnolla	0,71 kWh
Uunitilojen lukumäärä	1
Lämpölähteet/uunitila	electric
Uunitilan tilavuus	76 l
Laitteen paino	47,0 kg

Miele vakuuttaa, että tämä kalusteuuni täyttää direktiivin 2014/53/EU vaatimukset.

Täydellinen vaatimustenmukaisuusvakuutus on tilattavissa verkosta osoitteesta:

- www.miele.fi/c/kaeyttoehjeet-385.htm
- Tarvitset tätä varten tuotteen nimen ja valmistusnumeron.

WLAN-moduulin taajuuskaista	2,4000 GHz – 2,4835 GHz
-----------------------------	-------------------------

WLAN-moduulin enimmäislähetysteho	< 100 mW
-----------------------------------	----------

Tekijänoikeudet ja lisenssit

Miele hyödyntää laitteen käyttöön ja ohjaukseen omia tai muiden ohjelmistotoimittajien ohjelmistoja, jotka eivät ole ns. avoimen lähdekoodin lisenssien alaisia. Nämä ohjelmistot/ohjelmistokomponentit on suojattu tekijänoikeuslailla. Mielen ja kolmansien osapuolten ohjelmistotoimittajien tekijänoikeuksia on kunnioitettava.

Tämän laitteen mukana toimitetaan lisäksi ohjelmistokomponentteja, jotka jaetaan avoimen lähdekoodin lisenssiehtojen mukaan. Voit tarkastella mukana toimitettuja avoimen lähdekoodin komponentteja sekä niihin liittyviä tekijänoikeusilmoituksia, kopioita vastaavista voimassa olevista lisenssiehdoista ja tarvittaessa lisätiedoista laitteessa kohdassa [Asetukset](#) | [Oikeudelliset tiedot](#) | [Avoimen lähdekoodin lisenssit](#). Siinä mainittujen avoimen lähdekoodin käyttöehtojen vastuuta ja takuuta koskevat määräykset koskevat vain kulloistenkin tekijänoikeuksien haltijoita.

Laite sisältää erityisesti ohjelmistokomponentteja, joiden oikeuksien haltijat lisensoivat ne GNU General Public License -version 2 (GNU-hankkeen yleinen lisenssi), tai GNU Lesser General Public License -version 2.1 mukaisesti. Miele tarjoaa teille tai kolmannelle osapuolelle koneella luettavan kopion laitteeseen sisältyvien avoimen lähdekoodin komponenttien lähdekoodista vähintään 3 vuoden ajan siitä päivästä, jona laite on ostettu tai toimitettu ja lisensoidaan GNU General Public License -version 2 tai GNU Lesser General Public License -version 2.1 ehtojen mukaisesti, tallennettuna tietovälineelle (CD-ROM, DVD tai USB-muistitikku). Voitte saada tämän lähdekoodin ottamalla meihin yhteyttä ja ilmoittamalla tuotteen nimen, sarjanumeron ja ostopäivämäärän sähköpostitse (info@miele.com) tai postitse alla olevaan osoitteeseen:

Miele & Cie. KG
Open Source
GTZ/TIM
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh

Viittaamme rajoitetun takuun oikeuksien haltijan puoleen GNU General Public License -version 2 ja GNU Lesser General Public License -version 2.1 ehtojen mukaisesti:

This program is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY, without even the implied warranty of MERCHANTABILITY of FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU General Public License and GNU Lesser General Public License for more details.

Tekijänoikeudet ja lisenssit – tiedonsiirtomoduuli

Miele hyödyntää tiedonsiirtomoduulin käyttöön ja ohjaukseen omia tai muiden ohjelmistotoimittajien ohjelmistoja, jotka eivät ole ns. avoimen lähdekoodin lisenssien alaisia. Nämä ohjelmistot/ohjelmistokomponentit on suojattu tekijänoikeuslailla. Mielen ja kolmansien osapuolten ohjelmistotoimittajien tekijänoikeuksia on kunnioitettava.

Tämän tiedonsiirtomoduulin mukana toimitetaan lisäksi ohjelmistokomponentteja, jotka jaetaan avoimen lähdekoodin käyttöoikeusehtojen mukaan. Voit tarkastella mukana toimitettuja avoimen lähdekoodin komponentteja sekä niihin liittyviä tekijänoikeusilmoituksia, kopioita vastaavista voimassa olevista lisenssiehdoista ja tarvittaessa lisätiedoista paikallisesti Miele-laitteesi IP-osoitteen mukaan verkkoselaimella (*http://<ip-
adresse>/Licenses*). Siinä mainittujen avoimen lähdekoodin käyttöehtojen vastuuta ja takuuta koskevat määräykset koskevat vain kulloistenkin tekijänoikeuksien haltijoita.

Miele Oy
Porttikaari 6
01200 Vantaa
Puhelin: (09) 875 970
Sähköposti: asiakaspalvelu@miele.fi
Internet: www.miele.fi

Saksa
Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh

H 7560 BP, H 7660 BP, H 7565 BP