

**SCHLOSSER INTEGRERITAV AHI**  
**OE559**  
**PAIGALDUS- JA KASUTUSJUHEND**

Hea kasutaja,

Palun lugege käesolev juhend enne seadme paigaldust ja kasutuselevõttu hoolikalt läbi.

Juhend kehtib mitme erineva mudeli kohta. Mõned juhendi üksikasjad ei pruugi kehtida teie seadme kohta.

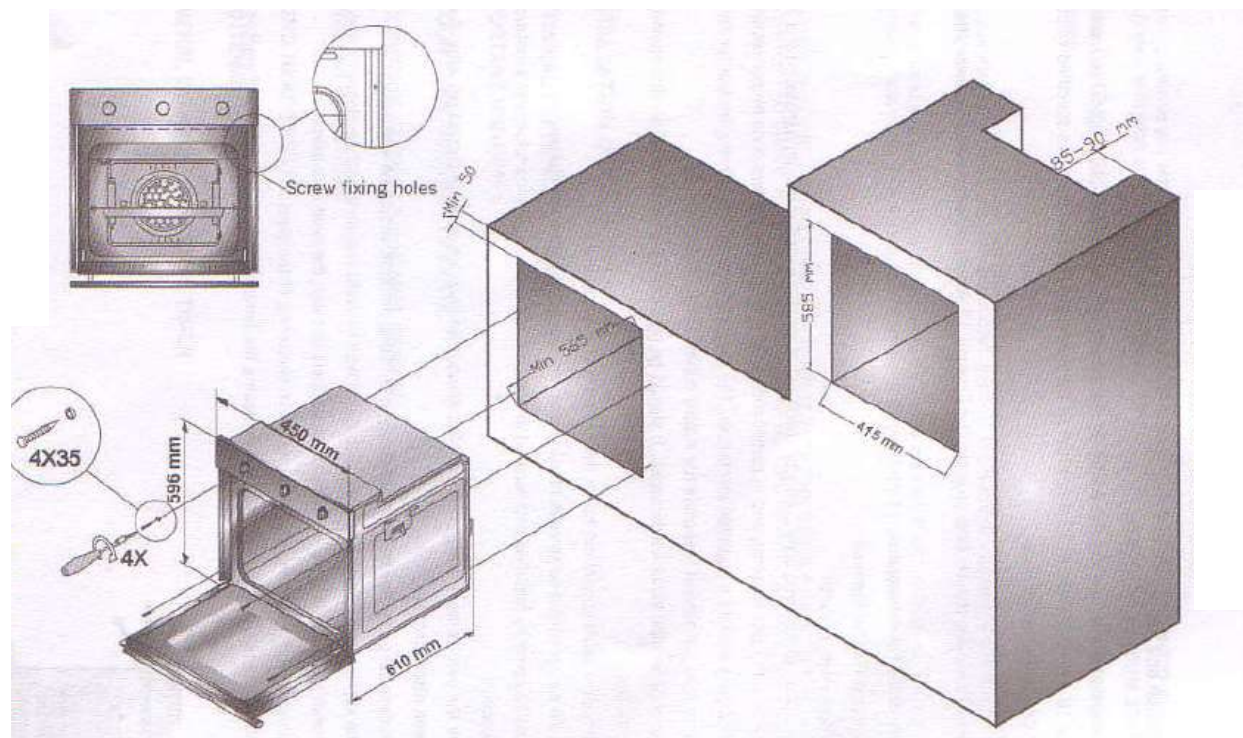
Palume käidelda seadme pakend kehtivate nõuete kohaselt. Ärge jätke pakendit laste käeulatusse.

**SEADME PAIGALDUSKOHT PEAB OLEMA VARUSTATUD PIISAVA VENTILATSIOONIGA. LUGEGE JUHEND ENNE PAIGALDUST JA KASUTAMIST HOOLIKALT LÄBI.**

#### PAIGALDUST JA ELEKTRIÜHENDUST PUUDUTAVAD OHUTUSJUHISED

- Seade tuleb ühendada maandusega varustatud 230V – 50 Hz vooluvõrku, mis on varustatud 16A kaitsega. Kui vooluvõrgu omadused erinevad neist andmetest, pöörduge abi saamiseks kvalifitseeritud elektrimontööri poole.
- Ühenduskoha katkestuslülitit peab olema kergesti ligipääsetav ka seadme ühendamise järel vooluvõrku.
  - Pruun juhe ühendatakse vooluklemmiga
  - Sinine juhe ühendatakse neutraalklemmiga
  - Kollane-roheline juhe on maandusjuhe ja ühendatakse maandusklemmiga.
- Kui seade ühendatakse pistikuga vooluringi pistikupessa, siis peavad nii pistik kui ka pistikupesa olema varustatud maandusega.
- Kui seadme juhe on kahjustunud, ei tohi seadet kasutada. Pöörduge juhtme väljavahetamiseks kvalifitseeritud elektrimontööri poole või seadme tootja poolt volitatud remondiettevõttesse.
- Seadme voolujuhe ei tohi puutuda kokku kuumade pindadega. Seda ei tohi vigastada teravate esemete või servadega ega pigistada raskete esemete alla.
- Paigaldage ahi mööblisse sellisel viisil, et seadme ümber oleks tagatud piisav õhuringlus.
- Paigalduse peab teostama spetsialist.
- Paigalduse ajal ei tohi seade olla lülitatud vooluvõrku. Mistahes paranduste, hoolduse ja puhastamise ajaks tuleb seade vooluvõrgust eemaldada.
- Ahju osad muutuvad seadme töötamise ajal väga kuumaks. Hoolitsege, et lapsed ei viibiks töötava ahju ligiduses. Ärge puudutage ahju sees asuvaid küttekihi. Kasutage kuumade nõude käsitlemiseks pajakindaid.
- Ärge kasutage ahju puhastamiseks kangeid keemilisi aineid ega abrasiivseid puhastusaineid, samuti mitte metallist esemeid. Ärge kriimustage seadme ukseklaasi, sest selle tulemusel võib klaas praguneda.
- Enne ahjuvalgusti pirni vahetamist eemaldage seade vooluvõrgust.

## PAIGALDAMINE



Paigaldus tuleks lasta teostada spetsialistil. Pöörake paigaldamisel suurt tähelepanu piisava õhuruumi jätmisele seadme ümber. Mööbel, millesse ahi paigaldatakse, peab kannatama 95C kuumust. Ahi paigaldatakse kas alakappi või köögimööbli püstakusse, nagu joonisel näidatud. Mõlemal juhul jätke seadme taha 85-90 mm võrra vaba ruumi õhuringluse jaoks.

Seadme uksele ei tohi asetada raskusi, samuti ei tohi sellele nõjatuda, istuda, seista vms. Seadet ei tohi tõsta, hoides kinni uksekäepidemest.

## TEHNILISED OMADUSED

LAIUS VÄLJAST	450 mm
SÜGAVUS VÄLJAST	610 mm
KÕRGUS VÄLJAST	595 mm
LAIUS SEES	365 mm
SÜGAVUS SEES	410 mm
KÕRGUS SEES	355 mm
VALGUSTI VÕIMSUS	15W
TERMOSTAAT	50-280 C

ALAKUUMUTUSELEMENT	1000 W
ÜLAKUUMUTUSELEMENT	800 W
TURBOKUUMUTUSELEMENT	1500 W
GRILLKUUMUTUSELEMENT	1800 W
TOIDE	220V-240V, 50-60Hz

### TURVALISUS – TÄHTIS MEELESPIDAMISEKS

- Seade tuleb maandada. Vooluvõrgu andmed: 230V-50Hz, kaitse 16A. Kasutage maandusega varustatud voolupistikut ja pistikupesat. Tootja ja maaletooja ei vastuta ebaõigesti teostatud elektriühenduse tõttu tekkinud kahjude, samuti ka puuduva või vigase maanduse tõttu tekkinud kahjude eest.
- Hoidke voolujuhet kahjustumast kuumuse või mehaaniliste vigastuste vms. tõttu. Vigastatud voolujuhet tuleb lasta välja vahetada spetsialisti poolt.
- Ühendus vooluvõrguga peab olema kättesaadav igal ajal.
- Enne lambipirni vahetamist eemaldage seade vooluvõrgust.
- Voolukatkestuse või vooluvõrgust eemaldamise järel tuleb uuesti õigeks panna seadme kell. Muul juhul ei ole seadet võimalik käivitada.
- Varustage köök või muu ruum, kuhu seade on paigaldatud, piisava ventilatsiooniga.
- Ärge kunagi puudutage töötava ahju ukseklaasi paljaste kätega.
- Seadme läheduses ei või asuda süttivaid ega põlevaid aineid, materjale (tekstiilid, paber, süttivad kemikaalid).
- Seade on ette nähtud vaid toiduvalmistamiseks kodumajapidamistes. Ärge kasutage seadet muul otstarbel.
- Ärge pritsige seadmele vett.
- Ärge tõstke ahju uksekäepidet pidi.
- Töötava seadme läheduses ei tohi lapsed omapead viibida.
- Seadet tohivad kasutada lapsed, kes on üle 8 aasta vanad ja isikud väheste vaimsete, sensoorsete ja füüsiliste võimetega ning puudulike kogemuste ja teadmistega isikud, kui neid juhendatakse täisealise vastutusvõimelise isiku poolt ja kui nad mõistavad seadme kasutamisega seonduvaid ohtusid. Samuti ei tohi lapsed ega mainitud isikud seadet puhastada, kui neid seejuures ei juhendata.
- Ärge kasutage abrasiivseid puhastusaineid ega –vahendeid seadme ja eriti selle ukseklaasi puhastamisel, kuna tagajärjeks võib olla klaasi purunemine.

### VEAOTSING

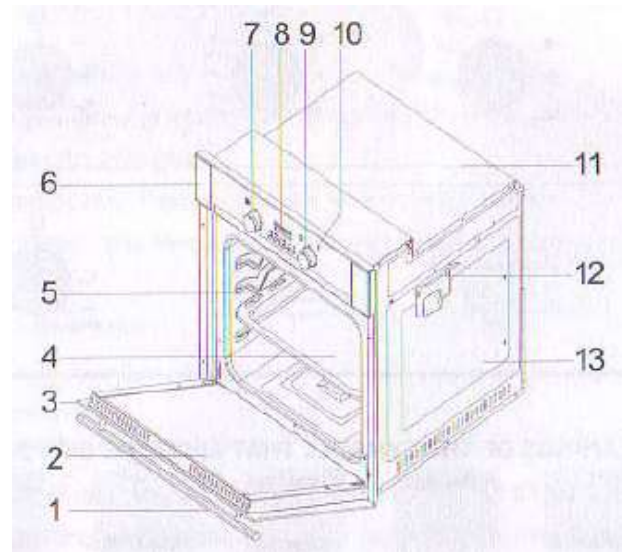
Kui ahi ei käivitu:

- Kontrollige, kas ahi on ühendatud vooluvõrku

- Kontrollige voolu olemasolu.
- Kontrollige, ega vooluringi kaitse pole läbi põlenud.
- Kontrollige, kas ahju kell on õigeks seadistatud / käsitsijuhtimisrežiimil.

Kui eeltoodust ei olnud abi, tuleb pöörduda seadme tootja / edasimüüja poolt volitatud hooldusettevõttesse.

- 1 uksekäepide
- 2 ukse sisemine klaas
- 3 uks
- 4 ahjupann
- 5 ahjuõõnsus
- 6 juhtimispaneel
- 7 ahju juhtimisnupp (siselükatav)
- 8 digitaalne taimer
- 9 termostaadi juhtimisnupp (siselükatav)
- 10 ahju töötamise märgutuli
- 11 tagakülg
- 12 koht tõstmiseks
- 13 külgpaneel

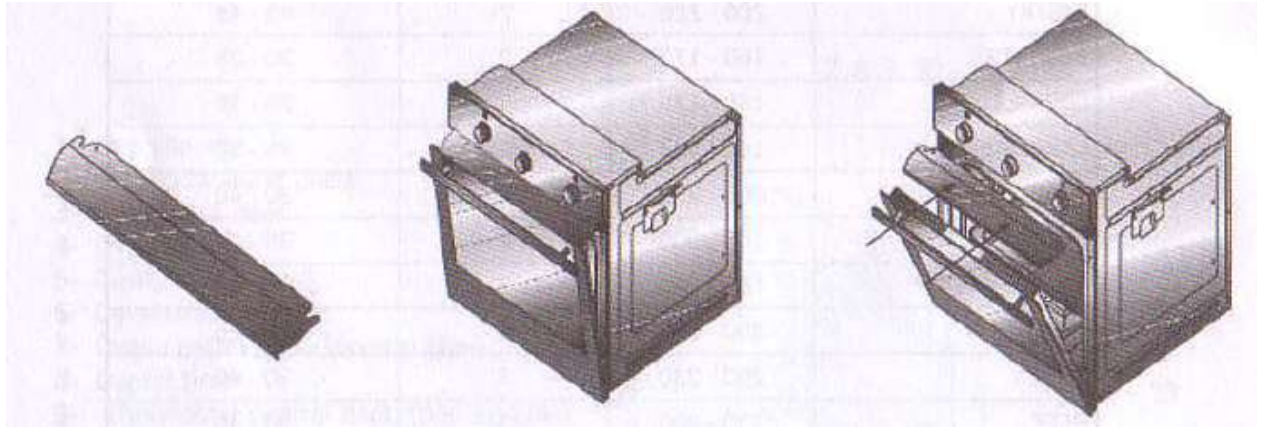


## KASUTAMINE

Esimesel kasutuskorral eraldub seadmest kõrbelõhna, mis tekib tehases küttekehadele pealekantud kaitsekihi ärapõlemisest. Pange ahi tühjana töötama 250 C kraadi juures umbes 45 minutiks. Tuulutage ruum kõrbelõhna eemaldamiseks.

Ahju kasutamiseks seadistage termostaat soovitud temperatuurile ning funktsiooninupp soovitud ahjufunktsioonile. Funktsiooni ja temperatuuri valikul mingi kindla toidu valmistamiseks lähtuge retsepti soovitustest, oma kogemusest ning tähelepanekutest toidu valmimise käigus. Küpsetamise ajal peab ahju uks kinni olema. Avage ust vaid vajadusel, muidu ahju sisetemperatuur muutub ja toiduvalmistamise tulemus võib kannatada.

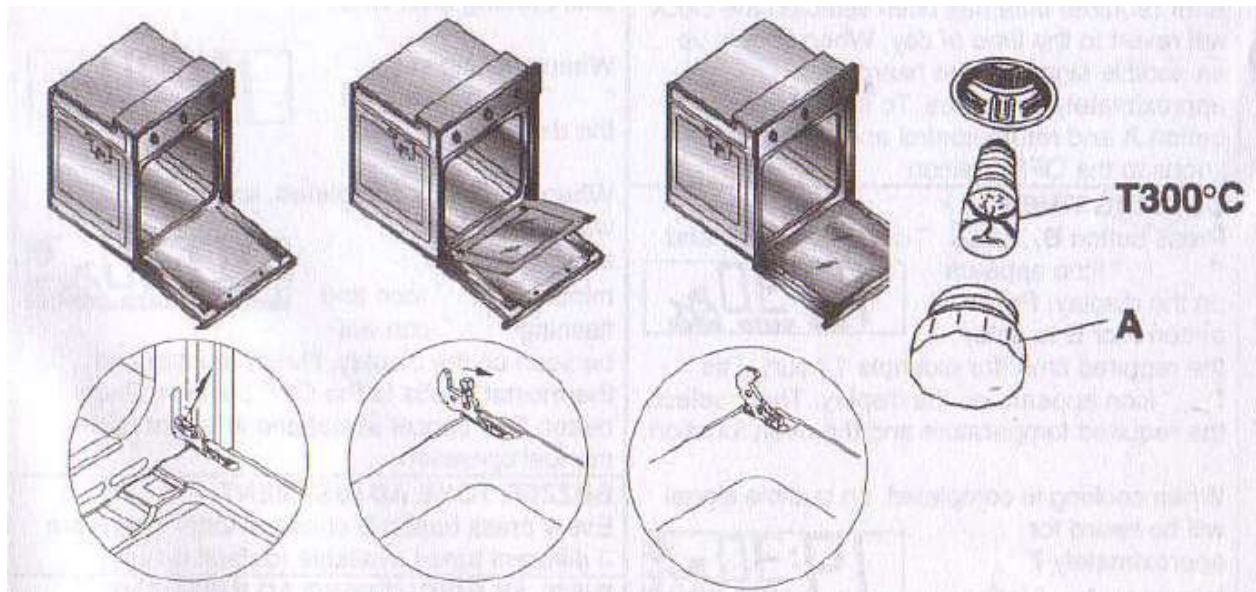
## KAITSEKATTE KASUTAMINE



Joonisel kujutatud kuumuskaitse katet kasutatakse juhtimispaneeli kaitsmiseks ainult grillfunktsiooni ajal. Asetage kaitsekate praakil ukse vahele joonisel näidatud viisil siis, kui kasutate grillimisfunktsiooni. Asetage katte nagad õõnsustesse ahjuukse all oleval korpuseosal ja sulgege ust tasakesi, nii palju, kui võimalik. Kaitsekate muutub kasutamisel kuumaks! Ärge puutuge seda paljakäsi.

#### **PUHASTAMINE JA HOOLDAMINE**

Eemaldage seade vooluvõrgust enne puhastamist. Ahi on kasutamise järel veel mõnda aega kuum, seega laske ahjul jahtuda. Ettevaatust küttekehade puudutamisel! Ärge kasutage ahjusisemuse, ahjupanni või muude emailpindade puhastamiseks kunagi küürimisvahendeid, metallkäsnu vms. Ärge kasutage abrasiivseid aineid ega lahusteid, kütuseid ega happeid. Puhastage ahi nõudepesuainelahuses niisutatud lapiga, seejärel puhtas vees niisutatud lapiga ja kuivatage. Vett ega muid vedelikke ei tohi sattuda seadme korpuse. Klaaspindu võib puhastada spetsiaalse klaasipesuainega. Ärge kasutage ahju puhastamisel aurupuhasteid. Ahju osad ei ole ette nähtud pesemiseks nõudepesumasinas.

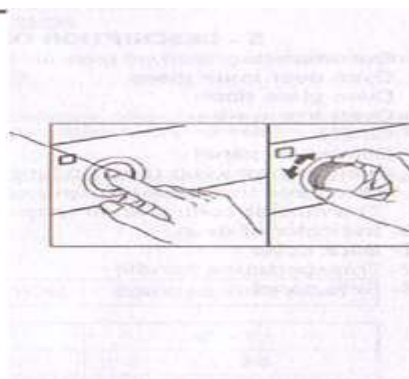


Ukseklaasi puhastamiseks võib klaasikatte profiili eemaldada. Libistage klaas ettevaatlikult välja, peske, kuivatage ja pange tagasi. Paigaldage tagasi klaasikatteprofiil.

Joonisel on kujutatud ka ahjuvalgusti vahetamist. Asenduseks sobib 300 C kraadist temperatuuri kannatav pirn.

Ahju puhastamata jätmine võib kaasa tuua mustuse kogunemise ja selle kõrbemise ning suitsu lõhna köögis. Külgekõrbenud mustus võib tekitada emailipinna mullitamist, mis ei ole tehasedefekt.

## AHJU JUHTPANEEL



Sümbolid juhtimispaneelil ja nende tähendus



**Alumine küttekeha.** Kuumutus tuleb alumisest küttekehast, mis asub ahjukambri põranda all. Sobiv toitude küpsetamiseks altpoolt. Võib kasutada küpsetamise viimase 10-15 minuti jooksul.



**Ülemine küttekeha.** Funktsiooniga saab toitu pealtpoolt tugevamini küpsetada.



**Traditsiooniline küpsetamine.** Töötavad korraga nii ala- kui ka ülaküttekeha. Funktsioon eeldab ahju eelnevat kuumutust enne toidu ahjupanekut. Soovitav on toit ahju asetada kesktasandil. Sobib küpsetiste valmistamiseks jm. universaalseks kasutamiseks.



**Traditsiooniline küpsetamine koos ventilaatoriga.** Töötavad alumine ja ülemine küttekeha koos ventilaatoriga, mis jaotab kuumu õhu ahjus ühtlaselt. Selle meetodi puhul tõuseb temperatuur ahjus kiiresti. Temperatuur tasub seadistada madalamaks kui ilma ventilaatorita küpsetades.



**Grill.** Grillimine toimub ülemise (grill)küttekehaga. Soovitav on ahju eelkuumutus. Funktsioon sobib väiksemate toidupalade üleküpsetamiseks (steigid, šašlõkk, vorstikesed, kala, röstsai jms). Toit asetatakse ahju keskossa plaadil või restil.

Toidu iga sentimeetri kohta paksuses arvestada grillimisaega 8-10 minutit. Poole küpsetamise pealt tuleks toit ringi pöörata. Liha küpsetamisel tuleks selle asetamisel restile panna ahju ka rasva kogumiseks ahjupann, kallates selle peale veidi vett.




**Grill + ventilaator.** Grillimine grillküttekehaga, õhk ringleb ventilaatori abil.




**Termostaadinupp** – sellega reguleeritakse ahju soovitud temperatuurile. Ahi võimaldab kasutada temperatuuri vahemikus 50C ... 280C.




## TOIDE SEES:





Toite sisselülitamisel on ahi mitteaktiivne, kellaage ja AUTO sümbol vilguvad. Näidatav (vilkuv) kellaage ei ole õige ja see tuleb seada. V a j u t a g e  ahju aktiveerimiseks ning jätkake kellaaja seadmisega nagu järgnevalt näidatud.

## KEHTIVA KELLAAJA SEADISTAMINE

Kellaaja reguleerimine on võimalik vaid siis, kui ahi ei ole küpsetusprogrammil. V a j u t a g e  reguleerimisrežiimi sisenemiseks, koolon tundide ja minutite vahel hakkab vilkuma. Kasutades  või  määrake soovitud kestvus. Maksimaalne seatav valmistusaeg on 23 h 59 min.

Reguleerimisrežiim tühistatakse kui 5 sekundit peale  viimast nupuvajutust või seda saab ka tühistada vajutades .



## TAIMERI SEADISTAMINE

Selle funktsiooniga võite määrata kestvuse minutites. Peale määratud aja möödumist kõlab helisignaali. V a j u t a g e , et siseneda taimeri seadistusrežiimi,  s ü m b o l hakkab ekraanil vilkuma. Kasutades  või  määrake soovitud kestvus. Maksimaalne seatav valmistusaeg on 23 h 59 min. Reguleerimisrežiim




tühistatakse kui 5 sekundit peale  viimast nupuvajutust või seda saab ka tühistada vajutades .

#### TAIMERI TÜHISTAMINE

Aktiivse taimeri funktsiooni saate tühistada vajutades ja hoides  nuppu 3 sekundit.  sümbool ekraanil, mis näitab taimeri funktsiooni aktiivsust, kustub.




#### ALARMISUMISTI HELI TÜHISTAMINE



Kui taimeri määratud aeg on möödunud, kõlab sumisti heli, saadetuna vilkuvast  sümboolist ekraanil. Helisignaali ja selle näidiku tühistamiseks vajutage suvalist nuppu. Kui ühtegi nuppu ei vajutata, lõpeb signaal 7 minuti pärast, kuid vilkuv sümbol jääb põlema.

#### POOLAUTOMAATNE KÜPSETAMINE


See küpsetusprogramm on mõeldud küpsetamise koheseks alustamiseks kuni määratud ajani. Peale ahju seadmist soovitud funktsioonile ja temperatuurile nuppude abil:

Vajutage  nuppu,  sümbool vilgub ekraanil.

Kasutades  või  nuppe määrake soovitud küpsetamise kestvus. **AUTO** sümbol ilmub ekraanile, seejuures  kustub.

5 sekundit peale viimast nupuvajutust või vajutades kaks korda ,  on seadmine lõppenud. sümbool kustub, kuva näitab kehtivat kellaega.




#### ALARMISUMISTI HELI TÜHISTAMINE



Kui taimeri määratud aeg on möödunud, kõlab sumisti heli, saadetuna vilkuvast  sümboolist ekraanil. Helisignaali ja selle näidiku tühistamiseks vajutage suvalist nuppu. Kui ühtegi nuppu ei vajutata, lõpeb signaal 7 minuti pärast, kuid vilkuv sümbol jääb põlema.

#### POOLAUTOMAATNE KÜPSETAMINE

See küpsetusprogramm on mõeldud küpsetamise koheseks alustamiseks kuni määratud ajani. Peale ahju seadmist soovitud funktsioonile ja temperatuurile nuppude abil:

Vajutage  nuppu,  sümbool vilgub ekraanil.

Kasutades  või  nuppe määrake soovitud küpsetamise kestvus. **AUTO** sümbol ilmub ekraanile, seejuures  kustub.




5 sekundit peale viimast nupuvajutust või vajutades kaks korda ,  on seadmine lõppenud. sümbol kustub, kuva näitab kehtivat kellaega.



## TÄISAUTOMAATNE KÜPSETAMINE

See küpsetusprogramm on mõeldud viivitusega küpsetamise alustamiseks, programmeerides kellaaja, millal toit peaks olema valmis. Teiste sõnadega, ahi ei alusta küpsetamist kohe, vaid arvutab automaatselt alustamise aja.



Toimige vastavalt sammudele 1 ja 2 nagu kirjeldatud Poolautomaatse küpsetamise juhistes (küpsetamise kestvuse määramine).

Vajutage veel kord nuppu ,  sümbol hakkab vilkuma.



K a s u t a d e s  v õ i , programmeerige küpsetamise lõpuaeg. S ü m b o l  kustub, kuid **AUTO** sümbol jääb siiski ekraanile. See näitab, et automaatne küpsetamine on programmeeritud, kuid ei ole veel käivitunud.

5 sekundit peale viimast nupuvajutust või v a j u t a d e s , on seadistamine lõppenud,  sümbol kustub ekraanilt ning jääb ainult kehtiv kellaeg..

## KÄSIREŽIIM


Igasuguse automaatse küpsetuse saate tühistada vajutades ja hoides  nuppu 3 sekundit. **AUTO** sümbol kustub ning ilmub . Käsirežiimis jääb ahi aktiivseks sõltuvalt ahju nuppude olekust.

## AUTOMAATSE KÜPSETAMISE LÕPP



Peale automaatse küpsetamise lõppemist h a k k a b  ekraanil vilkuma ja kõlab helisignaali. Ükskõik millisele nupule vajutamine lõpetab signaali, kuid sümbol vilgub kuni  nupu vajutamiseni. Kui sumisti tööd ei lõpetata, kõlab see 7 minutit.


## VOOLUKATKESTUS

Peale voolukatkestust jääb ahi ohutuse huvides mitteaktiivseks ka peale voolu taastumist. Peale toite sisselülitamist hakkavad kellaaja numbrid ja **AUTO** sümbol vilkuma ning kellaeg tuleb uuesti seada (vt. toite sisselülitamine).

**Märkus:** V i l k u v  s ü m b o l näitab, et ahi ei ole aktiivne ning tuleb siseneda käsirežiimi.

## LAPSELUKK


See funktsioon on mõeldud taimeri seadistuste lubamatuks muutmiseks. Kui see funktsioon on aktiivne, ei toimi ükski nupp peale  nupu enda. Selle funktsiooni aktiveerimiseks vajutage ja hoidke .

n u p p u kuni  ilmub ekraanile - umbes 3 sekundi pärast. Tühistamiseks toimige samuti, kuni s ü m b o l kustub.

**Märkus:** Igasuguse alarmi tühistamiseks võite vajutada suvalist nuppu isegi kui lapselukk on aktiivne.

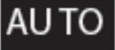





#### PROGRAMMEERMISE VALIKUD


Alarmi toon:

Kui ükski režiim ei ole aktiivne,  nuppu vajutades ja hoides kõlab kehtiva helisignaali toon. Vabastades ja vajutades sama nuppu uuesti, võite kerida läbi kolme saadavaloleva sumisti tooni. Viimasena kuulnud toon salvestatakse automaatselt valitud tooniks.

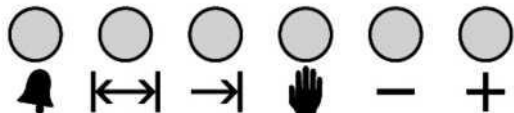
Märkus: Programmeeritud valikud on püsivad ning jäävad alles ka peale volukatkestust.

#### EKRAANISÜMBOLID

	Automaatse küpsetamise oleku näidik On: (SEES): Täis- või poolautomaatne küpsetamine aktiivne Vilgub: Automaatne küpsetamine lõppenud või toide sees olek Off (väljas): Automaatne toidu valmistamine ei ole aktiivne
	Ahju oleku näidik On (sees): Aegrelee on suletud - küpsetamine või valmis küpsetamiseks Off (väljas): Aegrelee on avatud - küpsetamist ei toimu
	Automaatse küpsetamise oleku näidik On (sees): Käsitsi küpsetamine Off (väljas): Automaatne toidu valmistamine (auto sümbol on sees)
	Poolautomaatse küpsetamise reguleerimise režiimi näidik • Vilgub: Küpsetamise kestvuse määramise režiim, reguleerida on võimalik + või - nuppudega.
	Täisautomaatse küpsetamise reguleerimise režiimi näidik • Vilgub = Küpsetamise lõpuaja määramise režiim, reguleerida on võimalik + või - nuppudega.
	Taimeri oleku näidik


	<p>ON (SEES): Taimeri alarm aktiivne</p> <p>Vilgub: Taimeri määramise režiim, reguleerida on võimalik + või - nuppudega VÕI kehtiva taimeri alarmi lõpetamiseks.</p> <p>OFF (VÄLJAS): Taimer ei ole aktiivne</p>
	<p>Lapseluku näidik</p> <p>ON (SEES): Lapselukk on aktiivne.</p> <p>OFF (VÄLJAS): Lapselukk ei ole aktiivne.</p>

## ÜLEVAADE DIGITAALSEST TAIMERIST



See on elektrooniline taimer, mis võimaldab ahjul valmistada toidu soovitud ajaks. Ainus asi, mida teha, on programmeerida küpsetusaeg ja valmimisaeg. Seda võib kasutada ka äratuskellana, kus sisestate lihtsalt aja, mille möödudes peaks see teile helisignaali märku andma.

## KELLAJA REGULEERIMINE

Kuvatavat aega saate reguleerida ainult siis, kui automaatne küpsetusprogramm ei ole pooleli (ekraanil on ainult kellaeg ja käeikoon). Vajutage  nuppu, tundide ja minutite vahel hakkab vilkuma väike kolmnurk, kasutage reguleerimiseks nuppe + või -. Pikk vajutus nendele nuppudele võimaldab kiiret reguleerimist.



- 1) Lülitage aja reguleerimise režiimi.
- 2) Reguleerige aeg kasutades + või - nuppe.
- 3) Ekraan stabiliseerub 5 sekundiga.

## SUMISTI HELI REGULEERIMINE

Selle funktsiooni abil saate programmeerida, kui palju aega pärast möödunud aega peaks sumisti teid hoiatama.



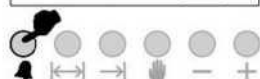
- 1) Lülitage helisignaali sisse
- 2) Sisestage ajavahemik, mis tuleb maha lugeda.
- 3) Mõne sekundi pärast läheb ekraan tagasi kellaaja režiimi.


**Märkus:** Pärast programmeerimist saab järelejäänud aega näha, vajutades  nuppu üks kord.

## SUMISTI HELI TÜHISTAMINE



- 1) Peale programmeeritud aja möödumist kõlab sumisti heli.



- 2) Tühistamiseks vajutage  nupule.

## AUTOMAATSE KÜPSETAMISE PROGRAMMEERIMINE

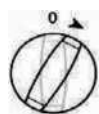
Kui soovite toidu valmistamise kohe käivitada, võite määrata lihtsalt valmistamise kestvuse.

**Näiteks:** Me paneme toidu ahju ja soovime küpsetada 2 tundi ja 15 minutit.





- 1) Kehtiv kellaeg on 18:30.
- 2) Lülitage küpsetusaja režiimile.
- 3) Seadke + või - nuppe kasutades valmistusaeg.

4) Mõne sekundi pärast annavad teie ahju ekraanifunktsioon ja/või temperatuurinupud märku, et küpsetamine on alanud ja näitavad praegust kellaega.



Nüüd olete oma ahju programmeerinud küpsetama toitu 2 tundi ja 15 minutit. Palun ärge unustage keerata nuppu sobivasse asendisse.

**Märkus:** Te saate automaatse küpsetamise režiimi tühistada igal ajal, vajutades  nuppu.

Ülaltoodud näites algas toiduvalmistamine kohe pärast küpsetusperioodi sisestamist.  nuppu vajutades võite näha valmimisaega, st. aega, millal toit on valmis serveerimiseks ning kui soovite, võite seda ka muuta. Allolevas näites muudetakse valmisolekuajaks 21:30.



- 1) Kuvatakse valmisoleku aeg  $18:30+2:15=20:45$ .
- 2) Seadke + või - nuppudega soovitud aeg.
- 3) Mõne sekundi pärast lülitub ekraan kellaaja režiimi.

Oleme nüüd oma ahju programmeerinud nii, et toit saab valmis kell 21:30. Kuna küpsetusajaks oli eelprogrammeeritud 2 tundi 15 minutit, hakkab ahi küpsetama kell 19:15, nii et toit on valmis kell 21:30.

Ekraan siis, kui küpsetamine algab.

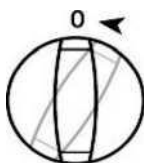


Ekraan siis, kui küpsetamine lõpeb.



Kui automaatne toiduvalmistamine on lõppenud, kostub helisignaali ja kostab 7 minuti jooksul, kui seda ei lõpetata.

- 1) Lülitage ahi VÄLJA





**Märkus:** Teie ahi ei tööta seni, kuni taimerilähtestate.

- 2) Lähtestage taimer.



Antud näites on küpsetusaeg esmalt programmeeritud, valmisaeg arvutati automaatselt ja meie redigeerisime. Samuti on võimalik esmalt programmeerida valmisolekuaeg, sel juhul arvutatakse küpsetusaeg automaatselt ja seda tuleks seejärel muuta.

Automaatse küpsetusprogrammi ajal on ekraani taustvalgus enne küpsetamist roheline ja küpsetamise ajal punane.



Voolukatkestused lülitavad ahju VÄLJAS režiimi. Sel juhul vilgub ekraanil käeikoon ja kuvatakse 12:00. Samuti tühistatakse kõik toiduvalmistamisprogrammid. Vajutage  nuppu, et ahi tööle panna, vajutage veel korra,  nuppu, et lülitada kellaaja reguleerimise režiimile (Vt. PÄEVAAJA REGULEERIMINE).

**Märkus:** Kui te ahju hetkel ei kasuta, veenduge, et see oleks OFF asendis.

VILKUV KÄE IKOON NÄITAB, ET TEIEI AHI EI TÖÖTA JA LÄHTESTAMISEKS TULEB VAJUTADA  NUPPU.





### SUMISTI HELITUGEVUSE REGULEERIMINE



- 1) Pikk 5-sekundiline vajutus  nupule, et kuulda kehtivat tooni.
- 2) + või - nuppe kasutades saate reguleerida helitugevust (saadaval 3 taset).
- 3) Salvestage oma valik vajutades  nuppu.

### PROGRAMMEERITAVAD VALIKUD

#### SUMISTI TOONI REGULEERIMINE

- Vajutage  nuppu 5 sekundit (kuni näete ekraanil pr'1').
- Vajutage  nuppu sumisti helitugevuse vähendamiseks.
- Vajutage  nuppu sumisti helitugevuse suurendamiseks (vaikimisi on juba tugev)
- Viimase kuuldud tooni salvestamiseks vajutage  nuppu.

**Märkus:** Salvestamata väljumiseks vajutage  nuppu.

*Vaikimisi:*

Sumisti : Kõrge toon

Klõpsu toon: SEES

### C) TAIMER OT 4000 AHJULE, PROGRAMMEERITAVAD FUNKTSIOONID



#### KUI TOIDE ON SEES

Elektritoite esmakordsel sisselülitamisel ahi ei tööta ning ekraanil vilguvad kellaeg ja AUTO.

Samuti ei näita ekraanil olev kellaeg tegelikku aega. Selles olekus saate ahju kasutada, vajutades ahju lülitit ja reguleerida taimerit.

## KÄSIREŽIIM



Käsirežiimis tuleb mõlemat lülitit **>|** ja **M** korraka vajutada. Sel viisil töötab ahi käsirežiimis.

## TAIMERI SEADISTAMINE

Taimerit saab reguleerida ainult siis, kui küpsetusprogrammi ei ole pooleli. Lülitage tagasi käsitsi režiimi. Punktid tundide ja minutite numbrite vahel hakkavad vilkuma ja .... nupuga saate seda edasi liikuda ja ... nupuga saate tagasi reguleerida. Vajutades neid nuppe kauem, toimub reguleerimine kiiremini.



- 1) Lülitage tagasi käsirežiimi.
- 2) Reguleerige taimerit .. või ... nupuga.
- 3) Numbrid muutuvad püsivateks mõne sekundi pärast.

## ALARMIAJA REGULEERIMINE

Selle funktsiooniga saate lubada, et taimerit äratusfunktsioon heliseb teie seadistatud ajavahemiku jooksul.



- 1) Sisestage alarmi aeg vajutades **M** nuppu 2 korda.
- 2) Äratusaja sisestamiseks vajutage **^** või **v** nuppu (nt. 5 minutit).
- 3) Ekraanile kuvatakse mõne sekundi pärast kellaeg.

## KÕLAVA ALARMI TÜHISTAMINE



Määratud aja möödumisel kõlab helisignaali. Te saate selle tühistada, vajutades suvalist nuppu.

## AUTOMAATNE KÜPSETAMISE PROGRAMM

Kui kavatsete ahju pandud söögi kohe valmis teha, siis piisab ainult küpsetusaja sisestamisest taimerile.

Näiteks: Me paneme toidu ahju ja soovime küpsetada 2 tundi ja 15 minutit.



- 1) Praegune kellaeg on
- 2) Vajutades **M** nuppu üks kord, seadke ekraan küpsetusaja
- 3) Küpsetusaja sisestamiseks vajutage **^**



18:30

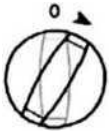
reguleerimise režiimile.

või ▼ nuppu.



Ahju taimer on nüüd programmeeritud nii, et see küpsetab teie sööki ahjus 2 tundi ja 15 minutit. Ärge unustage reguleerida ahju teisi juhtnuppe vajalike küpsetusfunktsioonide ja temperatuuride jaoks.

- 4) Mõne sekundi pärast kuvatakse ekraanile kehtiv kellaeg ja kuvab märguande küpsetusprotsessi käivitamisest.



**Märkus:** Programmi on võimalik tühistada küpsetusprogrammi seadistamise ajal või poolelioleva programmi lülitamisega käsirežiimile.

Oleme ülaltoodud näite puhul näinud, et küpsetusaja sisestamisega oli võimalik automaatset küpsetusperioodi kohe käivitada. Samuti on võimalik näha söögi valmimisaega (küpsetamise lõpuaeg), vajutades nuppu >• ja vajadusel reguleerida. Allolevas näites tehakse korrigeerimine, kus söök valmib kell 21:30.



1. Vajutage >• nuppu.  
Ekraanile kuvatakse aeg, nagu  $18:30 + 2:15 = 20:45$  kui toit on valmis.
2. Küpsetusaega tuleks reguleerida ▲ või ▼ nuppudega.
3. Mõne sekundi pärast lülitub ekraan tagasi kellaaja näitamisele.

Sellisel viisil saame ahju programmeerida selliselt, et toit valmib kl. 21:30. Eelnevalt olime toiduvalmistamise ajaks programmeerinud 2 tundi ja 15 minutit. Sel juhul alustab ahi küpsetusprotsessi kell 19:15 ja küpsetab toitu 2 tundi ja 15 minutit ning lõpetab küpsetusprogrammi kell 21:30.

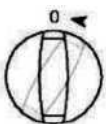
Ekraan, mis kuvatakse toiduvalmistamise funktsiooni käivitamisel.



Ekraan, mis on nähtav, kui küpsetusfunktsioon lõpeb.



Kui küpsetusprogramm on lõppenud, lülitub helialarm sisse ja see kestab veel 7 minutit, kui seda välja ei lülitata.



1. Ahju väljalülitamine. Lähtestage ahju taimer.  
Märkus: Ahi ei tööta seni, kuni olete ahju taimeri lähtestanud.

Ülaloodud näites sisestati esimesena küpsetusaeg ja teise sammuna muudeti ise automaatselt arvutatud küpsetamise lõpuaeg. Soovi korral on võimalik algul sisestada ka küpsetamise lõpuaeg. Sel juhul arvutatakse küpsetusaeg automaatselt ja seda on võimalik teise sammuna muuta.

### VOOLUKATKESTUSE KORRAL

Voolukatkestuse korral lülitub ahi ohutuse huvides välja. Sellest olukorrast teavitatakse ekraanil vilkuvate kellaegade ja näidikutega AUTO. Kui selle olukorra ajal on küpsetusprogramm pooleli, tühistatakse ka see. Ekraanil kuvatakse kellaajaks 0 00 ja kellaega tuleb reguleerida. (Palun vaadake: Kui toide on taastunud.)

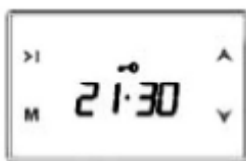
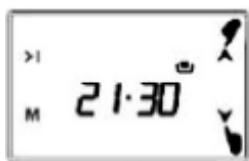
(Märkus: Lühiajaliste elektrikatkestuste ajal säilitab süsteem oma oleku.)

Märkus: Kui te ei kavatse oma ahju kasutada, ärge unustage keerata ahju nuppu väljalülitatud asendisse.

**Vilkuv tähis "auto" tähendab, et ahi töötab ja teavitab teid, et vahetamiseks peaksite lülituma tagasi "käsirežiimile".**



### LAPSELUKU FUNKTSIOON

Selle funktsiooni eesmärk on vältida ahju taimeriga tehtud programmide soovimatuid muudatusi. Kui lapselukk on aktiveeritud, et toimi funktsioonid ühegi nupu vajutamisel. Kui lapselukk aktiveeritakse küpsetusprogrammi ajal, lukustatakse ainult nupud. Kui lapselukk aktiveeritakse käsirežiimi ajal, lukustatakse mõlemad nupud ja ahi ei tööta. Kui lapselukk tühistatakse, lülitub ahi tagasi tööolekusse.



Märkus: Luku tühistamiseks tuleb neidsamu kahte nuppu umbes 1 sekund all hoida, kuni võtme sümbol ekraanilt kaob.


Märkus: Kui helisignaal kostab siis, kui lapselukk on sisse lülitatud, saate selle tühistada, vajutades mis tahes nuppu. Lukk jääb aktiivseks.


1. Hoidke  ja  nuppe 1 sekundi vältel all, kuni ekraanile ilmub võtme sümbol.

2. Kui võtme sümbol ilmub ekraanile, on lapselukk aktiivne.

### PROGRAMMEERITAVAD VALIKUD


#### 1 TUNNI REŽIIM


Selle funktsiooni abil saate reguleerida kellaaja kuvamist 12-tunnise režiimina (am/pm). Hoidke  nuppu umbes 5 sekundit ja kui kõlavad kaks piiksu, kuvatakse kellaage 12-tunnises režiimis (koos am/pm ikoonidega).

Tagasi 24-tunni režiimile naasmiseks hoidke  nuppu umbes 5 sekundit ja kui kõlavad kaks piiksu, kuvatakse kellaage 24-tunni režiimis.

Märkus: Tehaseseadistuseks on 24-tunni režiim.

#### 2 KLÕPSU TOON - SEES/VÄLJAS


Selle funktsiooni abil saate klõpsamistooni tühistada. Kui hoiate  nuppu umbes 5 sekundit ja kuulete seejärel kahte piiksu, kuvatakse ekraanil „nt“. Kui „nt“, st. „No tone“ (toon puudub) on valitud, ei costa nuppude vajutamise ajal heli.

Klahvitooni seadmiseks hoidke  nuppu umbes 5 sekundit ja kuulete seejärel kahte piiksu, kuvatakse ekraanil „bt“. Kui „bt“, st. „Beep tone“ (piiks) on valitud, kostab nuppude vajutamise ajal heli.

Märkus: Tehase vaikeseadetes on klõpsi toon aktiivne.

#### 3 EKRAANI HELEDUSE REGULEERIMINE

Selle funktsiooni abil saate reguleerida ekraani valgustust ja nuppude heledust.

Kui hoiate  nuppu umbes 1 sekundi ja ekraanile ilmub kahe piiksu järel „br08“ ja heleduse

reguleerimise funktsioon on sisse lülitatud.

1- Kui hoiate sama nuppu all, heledustase muutub (8 astet).

2- Kui sama nuppu vabastatakse ja vajutatakse uuesti 5 sekundi jooksul, muutub heledustase ühe sammu võrra.

Kui viimast kuvatud heledustaset 5 sekundi jooksul ei muudeta, salvestatakse see mällu.

Märkus: Tehases seatud heledustase on kõrgeimal tasemel.

#### **4- ALARM HELITASEME REGULEERIMINE**

Saate muuta alarmi kõlamise ajal kuuldava heli taset. Hoides ▼ nuppu all, võite kuulda seatud helitaset. Sama nuppu korduvalt all hoides kuulete järgmisi helitasemeid ja saate neid valida (3 taset). Alarm kõlab viimati kuulnud tasemel.

Märkus: Alarmi helitaseme tehaseseadistus on kõrgeimal tasemel.

MÄRKUS: Programmeeritavad valikud jäävad mällu isegi siis, kui toide katkeb.

#### **TEHASE VAIKESEADED:**

Sumisti: : Kõrgeim helitase

Heleduse reguleerimine : Kõrgeim (br08)

Klõpsu toon : Piiks (bt)

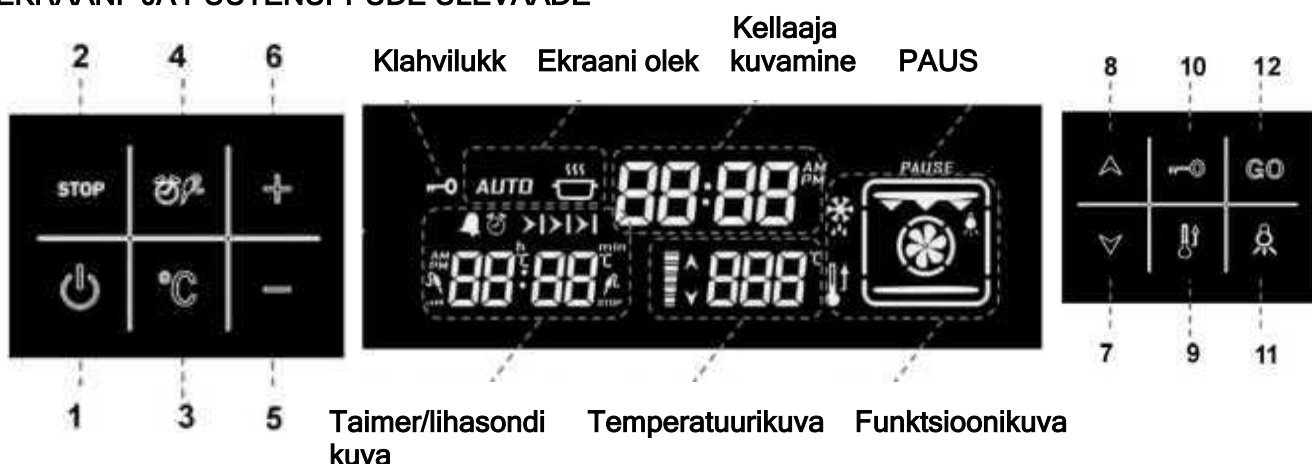
Tunnirežiim : 24 tundi

#### **5- AURUPUHASTUS**

Aurupuhastus aitab ahju sisemusse tekkinud mustust pehmendada, võimaldades selle pärast tsükli lõppu lapiga ära pühkida. Aurupuhastuse teostamiseks:

1. Eemaldage ahjust kõik tarvikud.
2. Valage 500 ml vett alusele ja asetage alus ahju põhjale.
3. Valige „aurupuhastuse“ funktsioon.
4. Valige temperatuur 70°C ning aeg 30 minutit.
5. Peale 30 min tsükli lülitage ahi välja, avage uks ja pühkige ahju sisemus niiske lapiga üle.  
\*Tugevamate plekkide eemaldamiseks kasutage veidi nõudepesuvahendit. Loputage veega ja pühkige lapiga.
6. Kuivatage ahju sisemus pehme kuiva lapiga.

## POC400 KASUTUSJUHEND EKRAANI- JA PUUTENUPPUDE ÜLEVAADE



### Ekraan:

Kellaageg . näitab kehtivat kellaagega.

Kombineeritud ekraan - näitab valitud küpsetusfunktsiooni..

Temperatuuri kuva - näitab ahju reguleeritud temperatuuri

Taimer / Lihasondi ekraan - näitab taimeri või toidu temperatuuri olekut

Oleku sümbol - näitab ahju olekut.

Paus - näitab, et kasutaja on peatanud toid valmistamise ekraanil olevate näitajatega.

Klahviluku näidik

### Puutenupud:

1. ON/OFF - lülitab seadme sisse või välja.
2. - Peatab iga programmi.
3. Temperatuuri reguleerimine
4. Taimeri menüü/ Lihasondi funktsioonid;
5. Miiinus
6. Pluss;
7. Funktsioonide reguleerimine alla;
8. Funktsiooni reguleerimine üles;
9. Kiirsoojenemine
10. Klahviluku aktiveerimine või tühistamine;
11. - Lamp SEES või VÄLJAS:
12. Küpsetamise alustamise nupp

### 1. Üldine ülevaade:

Menüüs olevaid kütte ja ventilaatori kombinatsioone saab valida kasutajaliidese puuteklahvide abil. Küpsetamise aeg, lõpuaeg (kui lihasondi kasutatakse lõpptemperatuuril) küpsetamise temperatuur on reguleeritavad. Lisaks on saadaval soojas hoidmise, soojendamise, reaalaaja kuvamise, stopperi ja klahviluku funktsioonid.

### JUHTSEADME SISSE või VÄLJA LÜLITAMINE:

nupp aktiveerimiseks või tühistamiseks; (sõltuvalt lapselukust) Kui nupp on OFF, on ekraan täiesti tühi. Vajutades nuppu 1 sekund, aktiveerib juhtnupu. Ekraanile ilmub kehtiv kellaageg.

Märkus: Voolukatkestuse korral ei ole kellaageg enam õige. Ekraanile ilmub vilkuv „00:00“. Ilma kellaagega määramata ei ole võimalik ühtegi juhtseadise funktsiooni kasutada. Õiget kellaagega saab seada klahvidega ja .

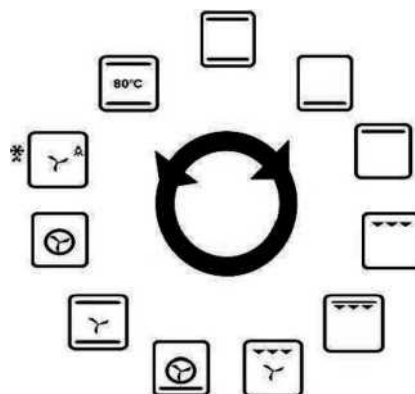
Vajutades 1 sekundi vältel kui juhtseade on SEES, läheb juhtseade olekusse VÄLJAS.

## KELLAAJA SEADMINE

Vajutage ja hoidke korraga **⏪** ja **⏩** nuppu, kuni kellaaja numbrid hakkavad vilkuma. Õige kellaaja seadmiseks kasutage **⏪** või **⏩** nuppu. Oodake 7 sekundit, vilkumine lõpeb ja reguleerimine on lõpetatud.

## KÜPSETUSFUNKTSIOONI VALIMINE:

Kasutades **⏪** või **⏩** nuppe saate kerida läbi funktsioonimenüü.



Kehtiv funktsioon vilgub funktsiooninäidikul 7 sekundit ja temperatuurinäidikule ilmub sellele funktsioonile määratud vaikeküpsetustemperatuur (Märkus: Mõne funktsiooni puhul ei ole temperatuuri reguleerimine võimalik ja temperatuurinäidik on tühi)

Olekunäidikul põleb pidevalt **⏸**, samas kui **PAUSE** vilgub, mis näitab, et olete toiduvalmistamiseks valmis, kuid pole veel alustanud.

## MÄÄRATUD AHJU VAIKETEMPERAATUURI MUUTMINE:

Temperatuurinäidiku temperatuuriseadet saab muuta, kui puudutate **⏪** nuppu - temperatuurinäidik hakkab vilkuma - ja seadistage soovitud väärtus kasutades **⏪** või **⏩** 5-kraadise intervalliga.

(!) Märkus: Kui soovite selle funktsiooni temperatuuri vaikeseadet püsivalt selle reguleeritud temperatuuriga asendada, puudutage **⏪** umbes 5 sekundit, kuni kuulete helisignaali. Selle funktsiooni tehases seatud vaiketemperatuur on nüüd jäädavalt muudetud.

## KÄSITSI KÜPSETAMINE:

Kui funktsioon on valitud, käivitab **GO** nupu vajutamine küpsetamise temperatuurinäidikul (kui see on olemas) seatud temperatuuril. **PAUSE** kustub ja taimer/lihasondi näidikul hakkab kuvama küpsetamisest möödunud aega. Küpsetamine jätkub seni, kuni kasutaja selle käsitsi lõpetab (vaata: peatamiseks, lõpetamine kasutaja poolt) või kuni on möödmas maksimaalne lubatud küpsetusaeg, olenevalt valitud küpsetustemperatuurist, nagu allpool loetletud:

050-120 C	10h
121-200 C	6h
201-250 C	3h

Pool- ja täisautomaatsel küpsetamisel, nagu hiljem kirjeldatud, lõpetatakse küpsetamine automaatselt sõltuvalt kasutaja poolt enne toiduvalmistamise alustamist sisestatud parameetritest (puudutades **GO**)

## KÜPSETAMISE PAUS, MUUTMINE VÕI LÕPETAMINE:

Puudutades küpsetamise ajal **STOP**, küpsetusprotsess peatub ja **PAUSE** hakkab vilkuma, samas kui muud ekraani osad jäävad samaks. Kõik ahju kütteelemendid ja turboventilaator on ajutiselt välja lülitatud. Toiduvalmistamine on peatatud.






Küpsetamise lõpetamiseks puudutage veel üks kord **STOP**. kõik küpsetamisega seotud näitajad kustuvad ekraanil. Temperatuurinäidik näitab jääkkuumust, kui seda on (vt.: Jääkkuumuse näit)  
Märkus: Pärast toiduvalmistamise lõpetamist toob **GO** puudutamine ekraanile eelmise funktsiooni ja temperatuuri seaded, teise **GO** puudutusega võib toiduvalmistamine uuesti alata.

Näitajate (funktsioon, temperatuur jne) muutmiseks kasutage vastavaid nuppe, nagu selles juhendis kirjeldatud. **GO** puudutamine taaskäivitab küpsetamise muudetud näitajatega.

## AUTOMAATNE KÜPSETAMINE:








Automaatne küpsetamine tähendab, et küpsetamine lõpeb automaatselt vastavalt näitajatele, mille olete seadnud peale küpsetusfunktsiooni ja temperatuuri määramist, kuid enne GO puudutamist.

### Poolautomaatne küpsetamine

1. Seda viisi kasutatakse siis, kui lihasondi EI kasutata ja te soovite küpsetamist alustada kohe, sisestades soovitud küpsetamise kestvuse. Valige soovitud funktsioon ja reguleerige (vajadusel) temperatuuri, nagu on kirjeldatud selles dokumendis.
2. Puudutage  nuppu.  vilgub ekraanil.
3. Seadke soovitud küpsetamise kestvus kasutades  ja  nuppe. Olekuekraanile ilmub **AUTO**. (Kui kestus viiakse 0:00-ni, kostub kaks hoiatussignaali)
4. Puudutage **GO** nuppu, **PAUSE** kustub, küpsetamine algab. Küpsetamise lõpuaeg kuvatakse taimeri ekraanil koos  sümboliga.




### Täisautomaatne küpsetamine:

Seda viisi kasutatakse kui lihasondi EI kasutata ja te soovite küpsetamise lõpetada teatud kindlal ajal tulevikus. Seetõttu kutsutakse seda viisi ka 'Viivitusega küpsetamine'

- 1) Läbige poolautomaatse toiduvalmistamise etapid 1-3 (küpsetusaja määramine) 
- 2) Puudutage uuesti  nuppu,  vilgub taimeri ekraanil koos praeguse küpsetamise lõpuajaga.
- 3) Määrake soovitud lõpuaeg kasutades  ja  nuppe. Olekuekraanil kustub , seejuures püsib **AUTO**, näidates, et on programmeeritud viivitusega küpsetamine ja valmistamine ei alga kohe.
- 4) Puudutage **GO** nuppu, **PAUSE** kustub, küpsetamine algab. Küpsetamise lõpuaeg kuvatakse taimeri ekraanil koos  sümboliga.

### Küpsetamine lihatermomeetriga

Lihatermomeeter on andur, mis on ühendatud ahju sisemusse ja sisestatakse küpsetatava liha sisse. Lihatermomeetri kasutamisel lõpeb küpsetamine automaatselt kui liha saavutab soovitud temperatuuri.

- 1) Valige soovitud funktsioon ja reguleerige (vajadusel) temperatuuri, nagu on kirjeldatud selles dokumendis.
- 2) Puudutage  nuppu. Lihasondi temperatuuri vaikeväärtus vilgub taimeri/lihasondi ekraani kahel parempoolsel numbril. **AUTO** ilmub ekraanile.
- 3) Määrake soovitud liha temperatuur vahemikus 20-99 C, kasutades  ja  nuppe.
- 4) Puudutage **GO**, **PAUSE** kustub, küpsetamine algab. Taimeri/lihasondi näidiku vasakpoolses osas kuvatakse liha tegelik temperatuur ja parempoolses osas reguleeritud lõpptemperatuur.

### Küpsetamise ajal:

Temperatuurinäidikul olevad 5 riba näitavad ahju tegelikku temperatuuri. Iga riba on määratud 1/5-le reguleeritud väärtusest.

Kui kütteelemendid on parasjagu aktiivsed, vilgub ribade lähedal olev ülesnool.




### VALMISTAMISE AUTOMAATNE LÕPPETAMINE:

Peale küpsetamise automaatset lõpetamist näitab temperatuurikuva jääkkuumust, kui seda on (vt.: Jääkkuumuse näidik ). **AUTO** hakkab vilkuma ja sumisti kõlab 7 minutit. **STOP** puudutamine tühistab viimase.




### Jääkkuumuse näidik:

Kui küpsetamine on käsitsi või automaatselt lõppenud ja ahju sisetemperatuur on üle 60 °C, vilgub iga 2 sekundi järel kuumusribade paremal küljel olev "allanool" ja temperatuurinäidikul kuvatakse ka „hot". Iga 5 kuumusriba sümboliseerib nüüd 60 °C. See näit kestab seni, kuni ahju temperatuur langeb alla 60 °C.







## ERIOMADUSED:

**Lamp SEES/VÄLJAS:** Ahju sees olev lamp põleb alati, kui funktsiooni reguleeritakse või on reguleeritud. See lülitub VÄLJA peale küpsetamise ja jääkkuumuse näidu lõppemist. Seejuures saab seda SISSE või VÄLJA lülitada puudutades , välja arvatud sulatamise funktsiooni puhul. Kiire soojenemine Mõnikord soovitakse ahju temperatuur kiiresti reguleeritud väärtuseni viia  puudutamine aktiveerib soojusringluse ja/või turboventilaatori ajutiselt, et saavutada kiire kuumenemine.  sümbol kuvatakse ekraanil, pärast reguleeritud ahjutemperatuuri saavutamist see kaob ja kostab helisignaali. Märkus: Kiire kuumutamine ei ole lubatud mõne funktsiooni (grill) puhul või siis, kui tegelik temperatuur on seadistatud temperatuurist alla 50 C või reguleeritud temperatuur on alla 100C.







## Lapselukk:

Lapseluku saab aktiveerida või tühistada puudutades  nuppu 1 sekundi vältel, kuni  sümbol ilmub ekraanile. Kui lapselukk on aktiivne, ei toimi ükski nupp peale .


## „Minutimeenutaja“ alarm

Puudutage ja vabastage  nupp, kui ekraanil hakkab vilkuma . Sisestage aeg minutites, kasutades  või  nuppe. Vilkumine lõpeb 7 sekundi pärast ja pärast seadistatud aja möödumist kostub helisignaali, mis kestab 7 minutit. Selle alarmi saab lõpetada  või  nuppu puudutades.

## ÄRATUSKELL:

Puudutage ja vabastage  nupp, kui ekraanil hakkab vilkuma . Sisestage äratuse aeg, kasutades  või  nuppe. Vilkumine lõpeb 7 sekundi pärast ja pärast seadistatud aja möödumist kostub helisignaali, mis kestab 7 minutit. Selle alarmi saab lõpetada  või  nuppu puudutades.

## VEAINDIKAATOR:

Normaalset tööd takistavate olukordade ilmnemisel lülitub seade vearežiimi. Seade on ooterežiimis, kuid kellaaja ekraanil kuvatakse veakood. Isegi kui tõrge taastub, jääb see kood ekraanile, kuni puudutate  klahvi. Kokku on 8 veakoodi:

Err1: Suhtlusviga

Err2 PT1000 avatud vooluring

Err3: PT1000 Lühis vooluringis

Err4 Temperatuuri ületamine kasutajaliideses

Err5: Toitemooduli temperatuur on ületatud.



Err6: Temperatuurianduri rike kasutajaliideses.



Err7: Temperatuurianduri rike toitemoodulis.

Err8: Toite rike. Soojenemist ei tuvastatud, kuigi näib, et kütteelemendid on aktiveeritud.



## Programmeeritavad valikud


**Sumisti toon:** Valida on kolm helisignaali.

Puudutage  klahvi 5 sekundit, kellaaja ekraanil kuvatakse hetkel kehtiv toon "tn 1" (kõrge) või "tn 2 (keskmine)" või "tn 3 (madal)"1. Kehtivat tooni saab muuta  klahvivajutusega 7 sekundi jooksul pärast viimast. Vaikimisi on toon 'tn1'.

**Klahvitoon:** Valida on kolm helisignaali. Puudutage  klahvi 5 sekundit, kellaaja ekraanil kuvatakse hetkel kehtiv toon „bt“ (piiks) või „c (klõps)“ või „nt (toon puudub). Klahvitooni  saab muuta klahvivajutusega 7 sekundi jooksul pärast viimast.

Vaikimisi on klahvitoon 'bt'.

**Kellaaja režiim 24h/12h:** Vaikimisi režiim on 24h. Kui soovite 12h am/pm režiimi, puudutage mõlemat  ja  nuppu 5 sekundit. Režiim muutub ja kostab piiks. Sama tehke vastupidisel juhul.

**Automaatne energiasääst (APS):** APS on valik, mis ei ole tehaseseadeks määratud. Kui see on seadistatud, lülitub juhtseade automaatselt VÄLJA, kui kuvada pole muud kui kellaage. Kui puudutate ooterežiimis 5 sekundit  (keetmisega seotud toiminguid ei toimu), aktiveeritakse see valik. Kellaaja numbrid näitavad mõneks sekundiks PS ON koos helisignaali. Selle valiku tühistamine toimub samal viisil, ekraanil kuvatakse PS OF.