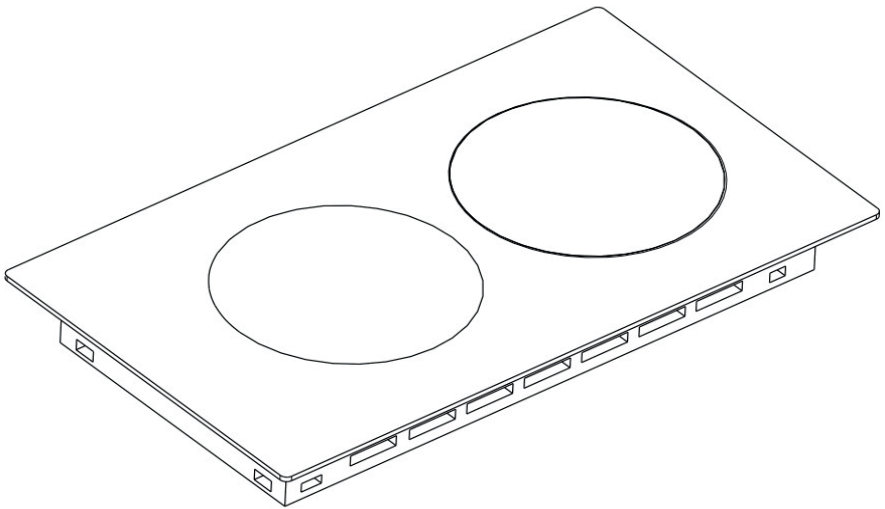


**INTEGREERITAV PLIIDIPLAAT**

**WRD6030B**  
**Kasutusjuhend**



**Whirlpool**

## Sisu

Tähtsad hoiatused.....	219
Pliidi paigaldamine.....	225
Leti lõikesuurused.....	226
Elektriühendus.....	227
Toote kirjeldus.....	228
Tehnilised omadused .....	228
Juhtpaneel .....	229
Elektroonikapaneeli juhend.....	230
Pliidi kasutamine .....	237
Hooldamine ja puhastamine .....	238
Tõrkekoodid.....	239
Veaotsing.....	239
Müügijärgne teenindus .....	240

## TÄHTSAD HOIATUSED

Enne seadme kasutamist lugege see ohutusjuhend hoolikalt läbi.

Hoidke see hilisemaks läbivaatamiseks käepärast. Selles juhendis ja seadmel endal on olulised hoiatused, mida tuleb pidevalt järgida. Tootja ei vastuta, kui ohutusjuhendeid ei järgita, seadet kasutatakse valesti või määratakse sobimatud seaded.

⚠ HOIATUS! Kui pliidiplaat on pragunenud, ei tohi seadet kasutada, sest tekib elektrilöögioht.

⚠ HOIATUS! Süttimisoht: ärge hoidke toiduvalmistamispindadel esemeid.

⚠ ETTEVAATUST! Küpsetamist tuleb jälgida.

Lühidat küpsetamist tuleb jälgida pidevalt.

⚠ HOIATUS! Rasva või õliga toidu küpsemine pliidil ilma järelevalveta võib olla ohtlik, sest tekib tuleoht. ÄRGE KUNAGI püüdke kustutada tuld veega, selle asemel lülitage seade välja ja seejärel katke leegid näiteks kaane või tuletেকiga.

⚠ Ärge kasutage pliidiplaati töö- ega tugipinnana.

Hoidke riided ja muud tuleohtlikud materjalid seadmest eemal, kuni kõik komponendid on maha jahtunud, et vältida tuleohtu.

⚠ Väikelapsed (0–3 aastat) tuleb seadmest eemal hoida. Lapsed (vanuses 3-8 aastat) tuleb seadmest eemal hoida, kui nende järele ei valvata. Lapsed alates 8 eluaastast ja piiratud füüsiliste, sensorsete või vaimsete võimetega või

kogemuste või teadmisteta isikud võivad seadet kasutada ainult siis, kui nende tegevust jälgitakse või neid on seadme ohutuks kasutamiseks juhendatud ja kui nad mõistavad sellega seotud ohtusid. Jälgige, et lapsed seadmega ei mängiks. Lapsed ei tohi seadet ilma järelevalveta puhastada ega hooldada.

⚠️ **HOIATUS!** Seade ja selle ligipääsetavad osad muutuvad kasutamisel kuumaks. Vältige kütteelementide puudutamist. Alla 8 aasta vanused lapsed tuleb seadmest eemale hoida välja arvatud juhul kui nad on pideva järelevalve all.

## **LUBATUD KASUTUS**

⚠️ **ETTEVAATUST!** Seade ei ole mõeldud kasutamiseks välise lülitusseadmega, nagutaimervõieraldikaugjuhtimissüsteem.

⚠️ See seade on ette nähtud kasutamiseks kodumajapidamistes ja teistes sarnastes rakendustes, nagu kaupluste, kontorite ja teiste töökeskkondade töötajate köögipiirkondades; talumajapidamistes; hotellides, motellides, kodumajutusasutustes ja teistes sarnastes kohtades.

⚠️ Muud kasutusviisid (nt ruumide kütmine) pole lubatud.

⚠️ Seade ei ole mõeldud professionaalseks kasutuseks. Ärge kasutage seadet välitingimustes.

## **PAIGALDAMINE**

⚠️ Seadet tuleb liigutada ja paigaldada kahe või enama inimesega – kehavigastuse oht. Kasutage lahtipakkimiseks ja paigaldamiseks kaitsekindaid - sisselõikamise oht.

⚠ Paigaldustööd, sh vee- (vajaduse korral) ja elektriühenduse loomine ning parandustööd, peab tegema kvalifitseeritud tehnik. Ärge parandage ega asendage seadme osi, kui seda kasutusjuhendis otseselt ei soovitata. Hoidke lapsed paigalduspiirkonnast eemal. Veenduge pärast seadme lahtipakkimist, et see ei ole transportimisel kahjustada saanud. Probleemide esinemisel võtke ühendust edasimüüja või lähima teeninduskeskusega. Pärast paigalduse lõppu tuleb jäätmed (kile, vahtplast jms) panna hoiule lastele kättesaamatussekohta, sest vastasel juhul tekib lämbumisoht. Enne paigaldamist tuleb seade vooluvõrgust lahti ühendada, sest tekib elektrilöögioht. Jälgige paigaldamise ajal, et seade ei kahjustaks toitejuhet, vastasel juhul tekib tule- või elektrilöögioht. Aktiveerige seade alles pärast seda, kui paigaldus on lõpetatud. ⚠ Kapi löikamine tuleb teha enne seadme paikapanekut, kui puidutükid ja saepuru on eemaldatud.

⚠ Kui seadet ei paigaldata ahju kohale, peab selle all olevasse sektsiooni paigaldama eralduspaneeli (ei ole komplektis).

### **ELEKTRIGA SEOTUD HOIATUSED**

⚠ Seadet peab olema võimalik vooluvõrgust lahutada kas pistikut pesast välja tõmmates (kui pistik on juurdepääsetav) või mitmepooluselisel ülitabil, mis on paigaldatud pistikupesade ette elektripaigalduseeskirjade järgi, ning seade peab olema maandatud kooskõlas riiklike elektriohutuseeskirjadega.

⚠ Ärge kasutage pikendusjuhtmeid, hargpesasid ega adaptereid. Elektrilised komponendid ei tohi pärast paigaldamist olla kasutajale ligipääsetavad. Ärge kasutage seadet märjana ega paljajalu. Ärge kasutage seadet, kui selle toitejuhe või pistik on vigane, kui see ei tööta korralikult või kui see on kahjustatud või maha kukkunud.

⚠ Kui toitejuhe on kahjustatud, peab tootja, volitatud teenindus või muu kvalifitseeritud isik selle samaväärsse juhtmega asendama, et vältida elektrilöögiohtu.


⚠ Paigaldamine toitekaabli pistikuga ei ole lubatud, kui tootja pole seda tootega kaasa pannud.

## **PUHASTUS JA HOOLDUS**

⚠ HOIATUS! Enne hooldustööde tegemist veenduge, et seade oleks välja lülitatud ja toitevõrgust lahutatud. Kasutage kaitseks kehavigastuste ohu eest kaitsekindaid (vigastusoht) ja kaitsejalanõusid (põrutusoht). Käideldge vähemalt kahe inimesega (koormuse vähendamiseks). Ärge kasutage kunagi aurupuhasteid (elektrilöögioht). Tootja volituseta asjatundmatu remont võib kaasa tuua tervise- ja ohutusrisiki, mille eest tootja ei vastuta. Asjatundmatu remondi või hoolduse tagajärjel tekkinud defektid ega kahjustused ei ole kaetud garantiiga, mille tingimused on toodud seadmega kaasnenud dokumentatsioonis.


⚠ Ärge kasutage abrasiivseid ega söövitavaid tooteid, klooripõhiseid puhastusvahendeid ega traatnuustikuid.

## PAKKEMATERJALI KÕRVALDAMINE

Pakkematerjal on 100% ringlussevõetav ja märgistatud ringlussevõtusümboliga . Pakendi osad tuleb ära visata vastutustundlikult ja täies vastavuses kohalike jäätmekäitlusnõuetega.

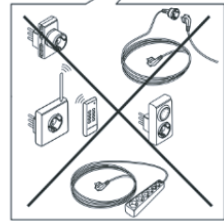
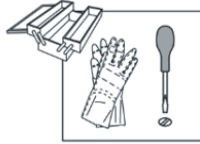
## KODUMASINATE JÄÄTMEKÄITLUS

See seade on toodetud taaskasutatavatest materjalidest. Kõrvaldage seade vastavalt kohalikele jäätmekäitluseeskirjadele. Elektriliste majapidamisseadmete jäätmekäitluse kohta saate täpsemat teavet kohalikust omavalitsusest, majapidamisseadmete kogumispunktist või poest, kust seadme ostsite. Seade on tähistatud vastavuses Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiiviga 2012/19/EL elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete kohta (WEEE) ja elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete 2013. aasta määrustega (uuendatud sõnastus). Tagades seadme korrektse utiliseerimise, aitate hoida ära potentsiaalseid negatiivseid mõjusid keskkonnale ja inimeste tervisele.

Sümbol  seadmel või seadmega kaasapandud dokumentatsioonis näitab, et seadet ei tohi käidelda olmejäätmena, vaid et see tuleb toimetada lähimasse elektri- ja elektroonikaseadmete kogumispunkti.

## VASTAVUSDEKLARATSIOON

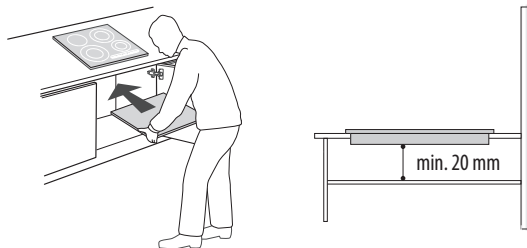
Seade on vastavuses komisjoni määruse (EL) 66/2014 ökodisaininõuetega, energiamõjuga toodete ökodisaini ja energiateabe (muudatus) (EL-ist väljaastumine) määrustega 2019, mis on kooskõlas Euroopa standardiga EN 60350-2.





## PAIGALDAMINE

- Pliit tuleb paigaldada tööpinna sisse 20–50 mm sügavusele.
- Paigaldage pliidiplaadi alla eralduspaneel.
- Toote alumine osa ei tohi pärast paigaldamist jääda ligipääsetavaks.
- Ärge paigaldage eralduspaneeli, kui paigaldatud on pliidiplaadi-alune ahi.
- Pliidi ja ahju vahel ei tohi midagi olla (ristsiinid, klambrid, jne).
- Keraamilisest klaasist pliidiplaadi alumise külje ja kapi või eralduspaneeli vahele peab jääma vähemalt 20 mm ruumi.
- Kui pliit paigaldatakse riiuli kõrvale, jätke pliidiserva ja riiuliserva vahele vähemalt 100 mm ruumi.
- Integreerimise mõõtmeid ja paigaldust vaadake selles jaotises olevalt pildilt.
- Pliidiplaadi ja selle kohal oleva õhupuhasti vahel peab olema minimaalne kaugus. Vaadake lisateavet õhupuhasti kasutusjuhendist.
- Kui olete pliidi pinna puhastanud, pange sellele komplekti lisatud tihend (kui seda pole juba paigaldatud).
- Ärge paigaldage pliiti nõudepesumasina ega pesumasina lähedale, siis ei pääse aur ja niiskus elektroonikasõlme, mis võiks seda kahjustada.
- Kui pliidi alla on paigaldatud ahi, veenduge, et see oleks varustatud jahutussüsteemiga. Kui elektroonikalülituste temperatuur ületab maksimaalset lubatud temperatuuri, lülitub pliit automaatselt välja; sel juhul oodake mõni minut, kuni elektroonikasõlmede sisetemperatuur on piisavalt langenud ja pliidiplaadi saab uuesti sisse lülitada.

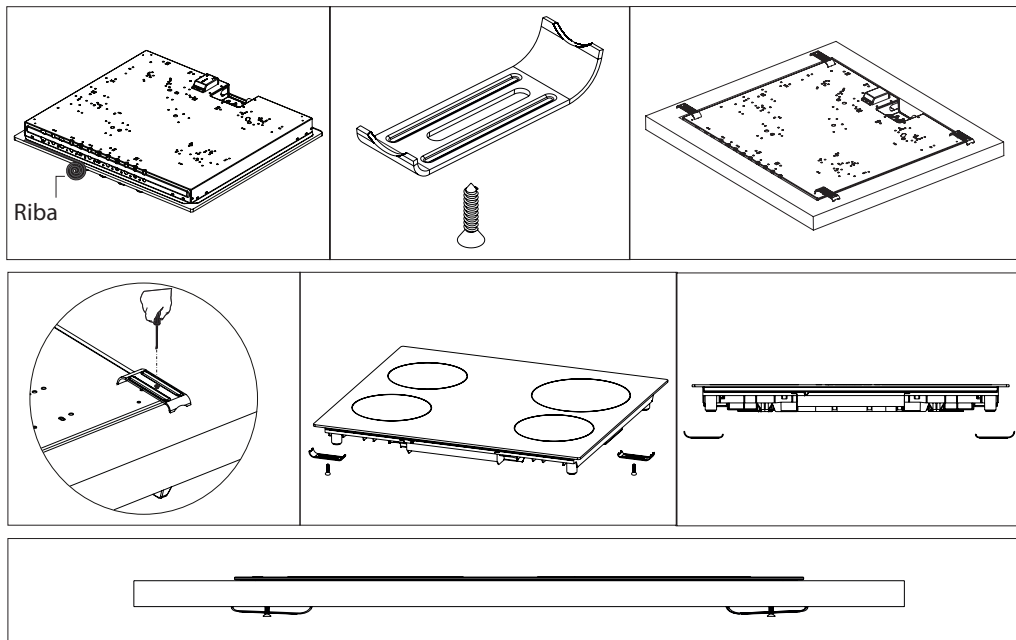


### Pliidi paigaldamine

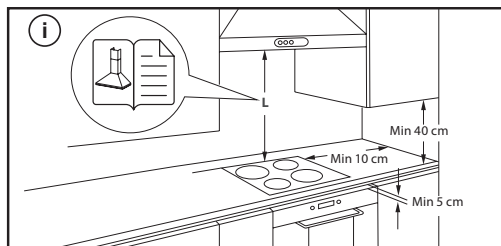
1. Keerake pliit tagurpidi ja pange see tasasele pinnale.

2. Vältimaks võõrkehade ja vedelike sattumist pliidi ja leti vahele, kandke pakendis olev pasta leti leti alumise piirde külgedele. Kandke pastat nurkadesse ringidena, suurendades ringe, kuni nurgatühimikud on täidetud.
3. Keerake pliiti uuesti ja seadke see letile paika.
4. Kinnitage pliit letile lisatud klambri ja kruvidega.

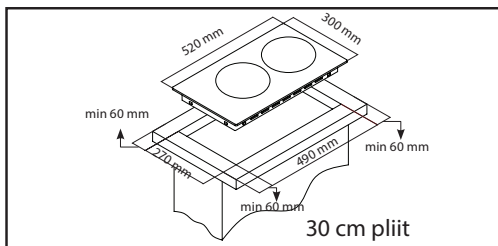
## Paigalduskeem



## Mõõtmed ja vahekaugused



## Leti väljalõike mõõtmed

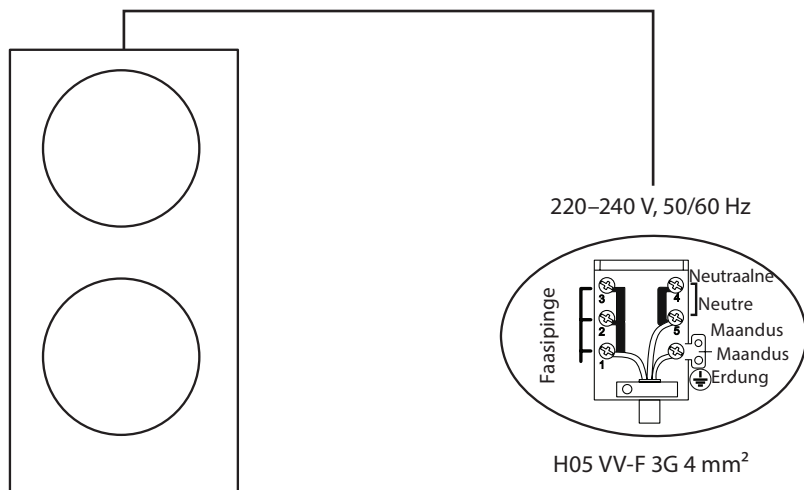


## Elektriühendus

- Elektriühendus tuleb luua enne seadme toitevõrku ühendamist.
- Paigalduse peavad teostama kvalifitseeritud töötajad, kes tunnevad kehtivaid ohutus- ja paigalduseeskirju. Paigaldus tuleb teha vastavalt kohaliku elektriettevõtte eeskirjadele.
- Veenduge, et seadme põhjal olevale andmeplaadile märgitud pinge vastab teie koduse vooluvõrgu pingele.
- Eeskirjad, mis nõuavad seadme maandamist: Kasutage ainult sobiva suurusega elektrijuhte (k.a maandusjuht)

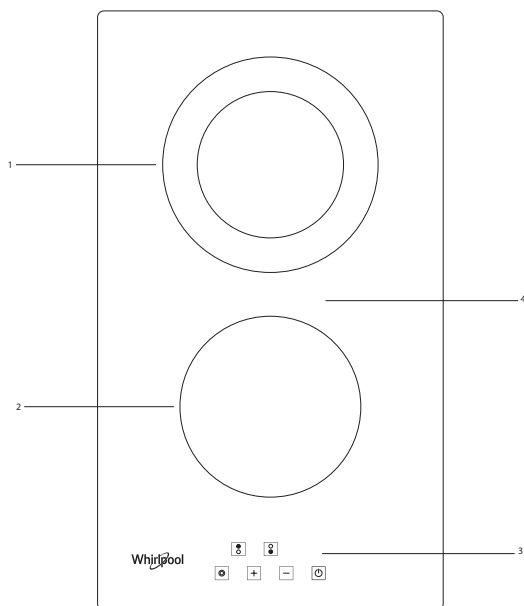
## Ühendamine klemmiplokiga

Kasutage elektriühenduseks kaablit H05 VV-F3G 4 mm<sup>2</sup>



**TÄHELEPANU!** Toitekaabel peab olema piisavalt pikk, et pliiti saaks tööpinnalt eemaldada, ja see tuleb paigutada nii, et kokkupuude alusega ei põhjustaks selles kahjustusi ega ülekuumenemist.

## TOOTE KIRJELDUS



**NB!** Eespool olev pilt on toodud näiteks.

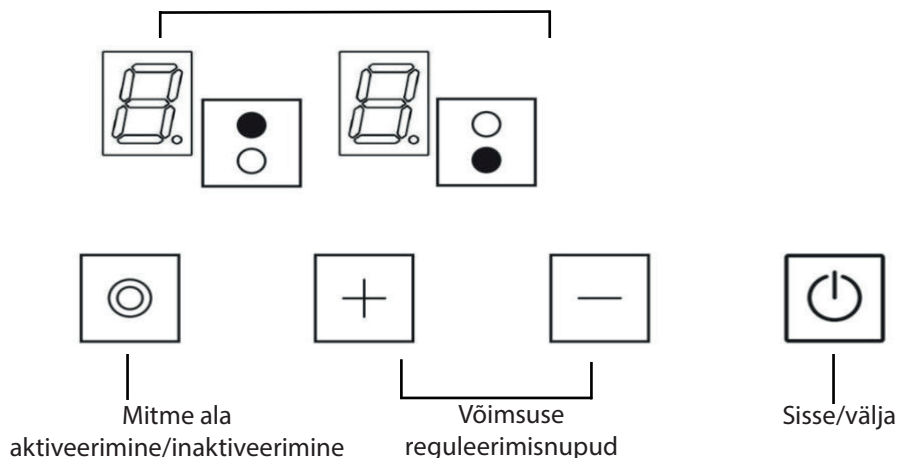
1. Kahekordne keraamiline kuumutusala (120 mm / 180 mm)
2. Keraamiline kuumutusala (140 mm)
3. Juhtlülitid
4. Klaaspind

## TEHNILISED OMADUSED

Spetsifikatsioon	Pliidi võimsus
Keraamiline kuumutusala (140 mm)	1200 W
Keraamiline kuumutusala (120/180 mm)	1800 W
Toitepinge	220–240 VAC / 50–60 Hz

## JUHTPANEEL

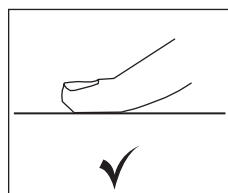
Kuumutusosalade juhtseadised ja kuvad



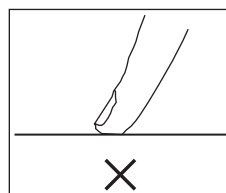
**NB!** Eespool olev juhtpaneel on toodud näiteks. Vaadake oma seadme juhtpaneeli.

### Hoiatused Touchmatic-juhtpaneeli kasutamise kohta

1. Nupud reageerivad puudutusele, seega pole neile peale vajutada.
2. Kasutage nuppude vajutamiseks sõrmeotsa alumist osa.



Õige

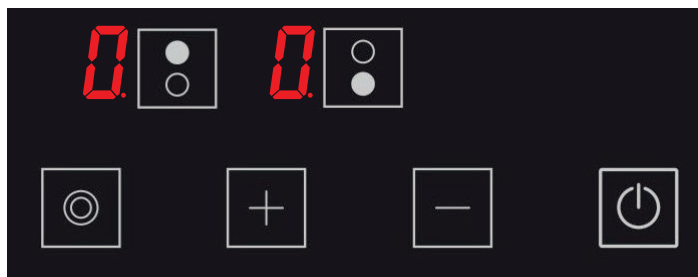








Vale

3. Jälgige, et puutenupud oleksid alati puhtad ja kuivad. Ka väike veekiht võib puutenuppude kasutamist takistada.

## IGAPÄEVANE KASUTAMINE

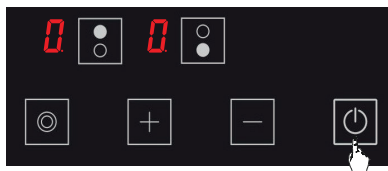
### 30 CM INTEGREERITAVA PLIIDI KAHEKOHALISE VITROKERAAMILISE PLIIDIPLAADI ELEKTRONIKAPANEELI JUHEND





	Ülemise kuumutusala valikunupp
	Alumise kuumutusala valikunupp
	Erifunktsiooni valikunupp
	Plussnupp
	Miinusnupp
	Toitenupp
	Temperatuurinäidu ikoon

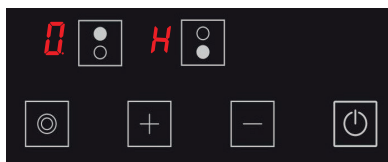
## Pliidi sisselülitamine





**NB!** Seadet saab kasutama hakata 1 sekund pärast selle ühendamist vooluvõrku. Kõik leedid ja näidud süttivad 1 sekundiks.



Vajutage seadme sisselülitamiseks nuppu . Kõigil näidikutel kuvatakse sümbol . (Vt joonist 1.)

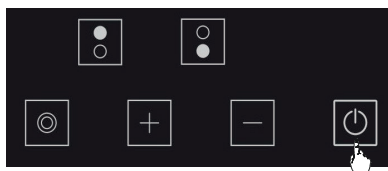
Joonis 1





Kui klaasi temperatuur kuumutusala kohal on üle +60 °C, kuvatakse ekraanil asjakohases järjekorras ikoonid  ja . ( = 0,5 sekundit,  = 0,5 sekundit) (vt joonist 2)

Joonis 2

## Pliidi väljalülitamine

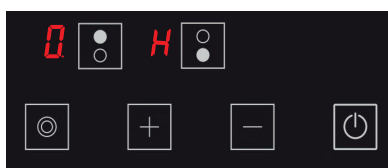



Vajutage seadme väljalülitamiseks nuppu . (Vt joonist 3.) Seadme saab nuppu  vajutades välja lülitada ka siis, kui aktiveeritud on lapselukk.

Joonis 3

**HOIATUS!** Elektroonikakomponendid jäävad 20 sekundiks tööle. Kui selle aja jooksul ei toimu kuumutamist, lülitub seade automaatselt välja, andes sellest helisignaaliga märku.

## Jääkuumuse näit



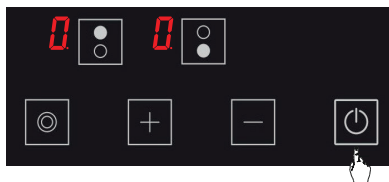
Kui pliidi ekraanil põleb näit , tähendab see, et asjakohane kuumutusala on endiselt kuum. Seda saab kasutada väikese koguse toidu soojendamiseks. (Vt joonist 4.)

**HOIATUS!** Elektrikatkestuse korral jääkuumuse näit ei sütti, seega kasutajat ei hoiatata kuumuse eest.

Joonis 4

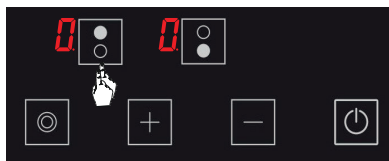
**HOIATUS!** Iga kuumutusala jääkuumuse näit jääb aktiivseks seni, kuni klaasi temperatuur langeb alla +60 °C.

## Pliidi kuumutusosalade sisselülitamine



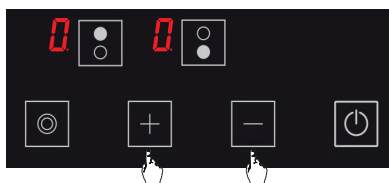
Joonis 5

1. Vajutage pliidi sisselülitamiseks nuppu. (Vt joonist 5.)



Joonis 6

2. Vajutage soovitud kuumutusala valikunuppu. Esimese puudutuse järel kuvatakse asjakohase kuumutusala juures ikoon . (Vt joonist 6.)



Joonis 7

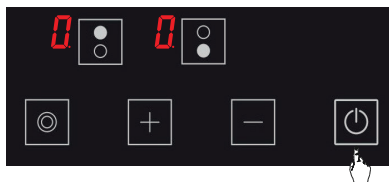
3. Asjakohase kuumutusala võimsustase on valitav vahemikus 1 kuni 9 nuppudega ja või vahemikus kuni 9 olenevalt pliidi versioonist. (Vt joonist 7.)

**HOIATUS!** Kui valitud kuumutusala on kuum, kuvatakse pärast valiku tegemist ikoon , mitte ikoon .

### Soojashoidmise funktsioon (valikuline)

Soojashoidmise funktsioon hoiab kuumutusosalale asetatud valmistoitu soojana. Valitud kuumutusala töötab selle funktsiooniga madala võimsustasemega. Soojashoidmise funktsioon on samuti kuumutustase.

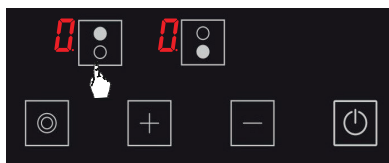
### Soojashoidmise funktsiooni aktiveerimine



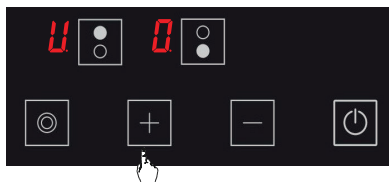
Joonis 8

1. Vajutage pliidi sisselülitamiseks nuppu. (Vt joonist 8.)



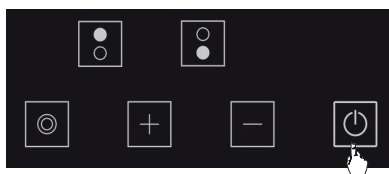


Joonis 9

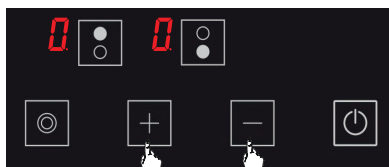


Joonis 10

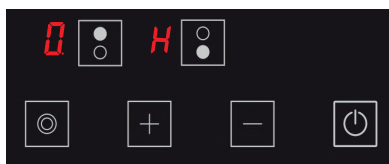
### Pliidi kuumutusosalade väljalülitamine



Joonis 11



Joonis 12



Joonis 13

**2.** Vajutage üks kord soovitud kuumutusala valikunupp. Pärast esimest puudutust kuvatakse ikoon **0**. (Vt joonist 9.)

**3.** Vajutage seejärel üks kord nupp **+**. Selle puudutuse järel kuvatakse asjakohase kuumutusala juures ikoon **H**. (Vt joonist 10.) Nüüd on soojashoidmise funktsioon aktiveeritud.

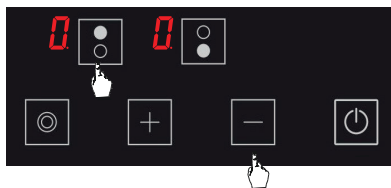
**1.** Vajutage pliidi väljalülitamiseks nupp **⏻**. (Vt joonist 11.)

**2.** Seadke nuppudega **+** ja **-** kõigi kuumutusosalade temperatuuriks **0**. (Vt joonist 12.) Pliit lülitub 20 sekundi pärast automaatselt välja

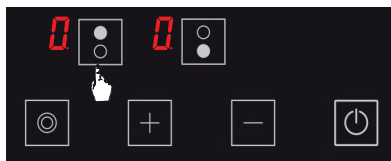
**3.** Kui mõni kuumutusala on 20 sekundi pärast veel kuum, kuvatakse sümbolit **H**, kuni asjakohase kuumutusala temperatuur langeb alla +60 °C. (Vt joonist 13.) Kui asjakohane kuumutusala ei ole kuum, ei kuvata pliidi väljalülitamise järel ühtegi ikooni.

## Lapseluku funktsioon (valikuline)

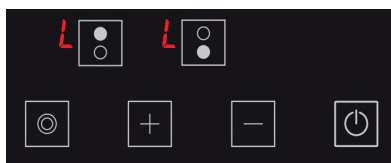
### Lapseluku aktiveerimine



Joonis 14

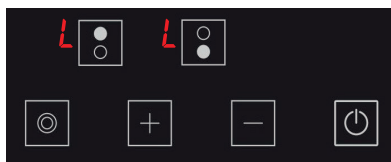


Joonis 15

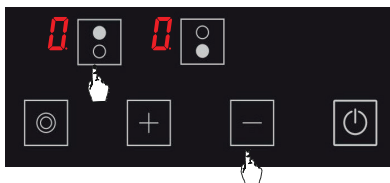


Joonis 16

### Lapseluku inaktiveerimine kuni pliidi väljalülitamiseni



Joonis 17



Joonis 18

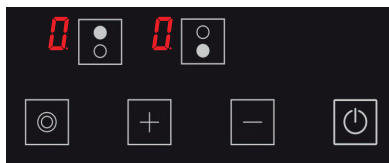
1. Vajutage korraga ülemise kuumutusala valikunuppu (0) ja miinusnuppu (-), kuulete lühikest hoiatussignaali. (Vt joonist 14.) Eemaldage seejärel sõrmed pliidi juhtpaneelilt.

2. Vajutage uuesti ülemise kuumutusala valikunuppu (0). (Vt joonist 15.)

3. Lapselukk aktiveeritakse ja kõigi kuumutusalade juures kuvatakse selle oleku näitamiseks ikoon L . (Vt joonist 16.) Kui mõni kuumutusala on kuum, kuvatakse kordamööda ikoon L ja H.

1. Kui pliit on sisse lülitatud ja lapselukk aktiveeritud, kuvatakse kõigil näidikutel ikoon L. (Vt joonist 17.) Kui mõni kuumutusala on kuum, kuvatakse kordamööda ikoon L ja H. Pliiti saab sisse ja välja lülitada ainult nupuga 0.

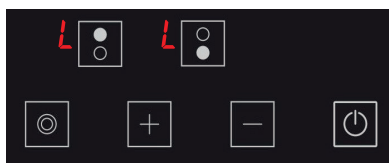
2. Vajutage korraga ülemise kuumutusala valikunuppu (0) ja miinusnuppu (-). (Vt joonist 18.) Kuulete lühikest hoiatussignaali. Eemaldage seejärel sõrmed pliidi juhtpaneelilt.



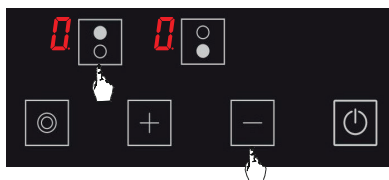
Joonis 19

**HOIATUS!** Selle jaotise juhtnööride järgi inaktiveeritakse lapselukk ainult pliidi väljalülitamiseni. Lapselukk aktiveeritakse uuesti, kui pliit lülitatakse välja ja seejärel uuesti sisse. Seega aktiveeritakse lapselukk iga kord, kui pliit lülitatakse välja ja seejärel uuesti sisse.

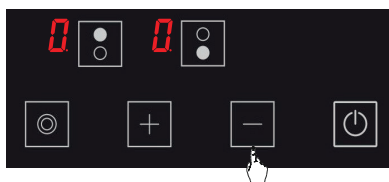
### Lapseluku täielik inaktiveerimine



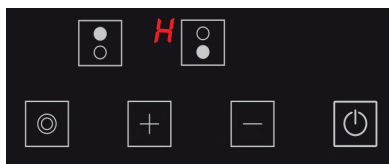
Joonis 20



Joonis 21



Joonis 22



Joonis 23

3. Kõigil näidikutel kuvatakse ikoon **H**. (Vt joonist 19.) Kui mõni kuumutusala on kuum, kuvatakse kordamööda ikoone **H** ja **H**.

1. Kui pliit on sisse lülitatud ja lapselukk aktiveeritud, kuvatakse kõigil näidikutel ikoon **L**. (Vt joonist 20.) Kui mõni kuumutusala on kuum, kuvatakse kordamööda ikoone **L** ja **H**. Pliiti saab sisse ja välja lülitada ainult nupuga **⏻**.

2. Vajutage korraka ülemise kuumutusala valikunuppu (**⏻**) ja miinusnuppu (**⏻**). (Vt joonist 21.) Kuulete lühikest hoiatussignaali. Eemaldage seejärel sõrmed pliidi juhtpaneelilt.

3. Vajutage uuesti nuppu **⏻**. (Vt joonist 22.) See tehakse kohe pärast punkti 2. Lapselukk inaktiveeritakse püsivalt. Lapselukk jääb inaktiveerituks ka siis, kui pliit lülitatakse välja ja seejärel uuesti sisse.

4. Nende toimingute järel lülitub seade ooterežiimi. Kui kuumutusala on kuum, kuvatakse ikoon **H** ka siis, kui seade on ooterežiimis. (Vt joonist 23.)

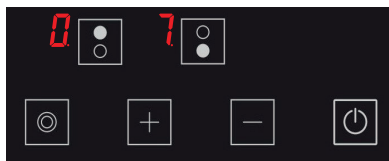
**HOIATUS!** Elektrikatkestuse korral lapselukk inaktiveeritakse.

### Erifunktsiooni valikunupp

Erifunktsiooni valikunupp juhib kahekordset kuumutusala. Kui valitakse kahekordne kuumutusala, aktiveeritakse selle kuumutusala mõlemad soojendusplaadid.

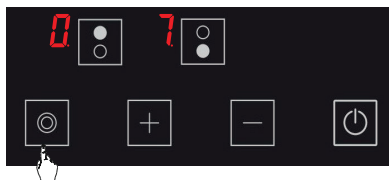
Erifunktsiooni valikunupuga saate valida kahekordse kuumutusala ühe soojendusplaadi.

Kui vajutate erifunktsiooni valikunuppu uuesti, aktiveeritakse kuumutusala mõlemad soojendusplaadid.



Asjakohase kuumutusala kuumutustaseme kõrval kuvatakse punkti ikoon (●), kui kahekordse kuumutusala mõlemad soojendusplaadid on aktiveeritud. (Vt joonist 24.)

Joonis 24



Kuumutustaset näidatakse ilma punkti (●) ikoonita, kui erifunktsiooni valikunupuga aktiveeritakse kahekordsel kuumutusosal ainult üks soojendusplaat. (Vt joonist 25.)

Joonis 25

## PLIIDI KASUTAMINE

1. Paigutage potid ja pannid nii, et nende sangad ei oleks kuumutusala kohal, et vältida sangade kuumenemist.
2. Pange potti/panni sobiv kogus toitu. Nii hoiate ära toidu ülekeemise ega pea asjatult puhastamisega vaeva nägema.
3. Ärge kasutage mahuteid, mis on ebastabiilsed ja võivad pliidil lihtsasti ümber minna.
4. Ärge pange töötavale kuumutusalele tühje potte/panne.
5. Lülitage kuumutusala pärast kasutamist alati välja.
6. Ärge pange seadmele mahuteid, mida kuumus võib kahjustada.
7. Ärge lülitage kuumutusalasid sisse, kui sellel pole potte/panne.
8. Ärge pange kuumutusaladele pottide/pannade kaasi.
9. Kui tahate poti teisele kuumutusalele panna, tõstke see üles ja asetage paika, mitte ärge lohistage seda.
10. Hoidke õli kuumutamiseks kasutatava mahuti kaas lahti.
11. Ärge pange pannile ühest kolmandikust rohkem õli. Ärge jätke õli kuumutamise ajal valveta. Õli võib väga suurel kuumusel süttida.
12. Kasutage ainult töödeldud põhjaga potte/panne. Teravad servad võivad pinda kriimustada.
13. Ärge kasutage alumiiniumist potte/panne. Alumiinium kahjustab kuumutusala pinda.



Pritsmed ja ülekeemine võivad pliidi pinda kahjustada ja tekitada tulekahju.



Ärge kasutage kumera ega nõgusa põhjaga mahuteid.



Kui poti/panni läbimõõt on kuumutusala omast väiksem, kulutab see asjatult energiat.



Kasutage ainult lameda põhjaga potte/panne.



### HOIATUS!

- **Võtke pistik seinakontaktist välja.**

### Tähelepanu:

- Ärge kasutage aurupuhastusseadmeid.
- Ärge kasutage abrasiivseid svamme ega küürimispatju, kuna need võivad klaasi kahjustada.
- Puhastage pliidiplaat pärast iga kasutamist (kui pliidiplaat on jahe), et eemaldada kõik toidujäägid ja -plekid.
- Suhkur ja suure suhkrusisaldusega toidud võivad pliidiplaati kahjustada ning need tuleb kohe eemaldada.
- Sool, suhkur ja liiv võivad kriimustada klaaspinda.
- Kasutage pehmet lappi, imavat köögipaberit või spetsiaalset pliidiplaadi puhastajat (järgige tootja juhiseid).
- Keedualale vedeliku sattumisel võivad keedunõud liikuma või vibreerima hakata.
- Pärast plaadipliidi puhastamist kuivatage see põhjalikult.

## VEAOTSING

Kui pliidiplaat ei tööta korralikult, püüdke enne müügijärgse teeninduse poole pöördumist veaotsingu juhendi abil probleem ise kindlaks teha.

- Lugege läbi juhtnöörid jaotises „lgapäevane kasutus“ ja järgige neid.
- Kontrollige, et voolutoide ei oleks välja lülitatud.
- Kuivatage pliidiplaat pärast selle puhastamist põhjalikult.
- Kui kuumutusala ei tööta pärast intensiivset kasutust, on selle sisetemperatuur liiga kõrge. Oodake mõni minut, kuni see on jahtunud.
- Kui pliidiplaat ei tööta korralikult, püüdke enne müügijärgse teeninduse poole pöördumist veaotsingu juhendi abil probleem ise kindlaks teha.

Törkekood	Törke kirjeldus	Törke võimalik põhjus	Törke kustutamine
<b>ER 03 ja pidev signaalheli</b>	Nuppude pidev kasutamine; juhtploki töö katkestatakse 10 sekundi pärast.	Juhtploki klaasil on vesi või toiduvalmistusnõud.	Puhastage pliidi tööpind.
<b>ER 20</b>	Välgurike.	^ C tõrge.	Asendage elektroonikapaneel.
<b>ER 21</b>	Liigtemperatuur.	Keskonnatemperatuur on elektroonika jaoks liiga kõrge.	Laske kuumutusosalal jahtuda. Kontrollige juhtplokilt temperatuuri.
<b>ER 22</b>	Nuppude hindamise rike. Juhtplokki lülitatakse 3,5–7,5 sekundi järel välja.	Lühis või tõrge nuppude tuvastamisel.	Asendage elektroonikapaneel.
<b>ER 31</b>	Konfiguratsiooniandmed pole õiged.	—	Seade tuleb uuesti konfigurioneerida.
<b>ER 36</b>	Temperatuurianduri tõrge.	Lühis või elektroonikapaneel lülitub välja.	Asendage elektroonikapaneel.
<b>ER 40</b>	Toiteallikas on seadme sisselülitamiseks liiga madala võimsusega.	Peamine PTC on liiga kuum.	Lahutage pliit toitesüsteemist.
<b>ER 47</b>	Sidetõrge elektroonikapaneeli ja kuumutusosalade vahel.	Side puudub või sides on häire.	Veenduge, et ühenduskaabel oleks õigesti ühendatud ja töötaks.
<b>U 400</b>	Vale ühendus.	Juhtplokki on valesti ühendatud.	Ühendage pliit õige toitepingega.

**HOIATUS!** Kui seadet kasutatakse liiga kaua maksimaalsel võimsustasemel, võib see automaatselt välja lülituda. See on tavaline meede seadme kaitsmiseks.

## MÜÜGIJÄRGNE TEENINDUS

Registreeruge kõikehõlmava  
abi saamiseks toode aadressil

[www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register)

## ENNE TEENINDUSKESKUSESSE

### HELISTAMIST:

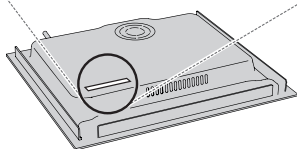
1. Proovige probleemi ise  
**VEAOTSINGU JUHENDIS** olevate  
näpunäidete abil lahendada.
2. Lülitage seade välja ja uuesti  
sisse, et näha, kas probleem on  
kõrvaldatud.

## KUI PÄRAST ÜALTOODU KONTROLLIMISI JÄÄB VIGA PÜSIMA, PÖÖRDUGE LÄHIMASSE MÜÜGIJÄRGSESSE TEENINDUSSE.

Helistage abi saamiseks  
garantiivoldikul oleval numbril  
või järgige juhtnõore veebisaidil  
[www.whirlpool.eu](http://www.whirlpool.eu)

Kui võtate ühendust meie klientidele  
mõeldud müügijärgse teenindusega,  
olge valmis esitama järgmisi  
andmeid:

- tõrke lühike kirjeldus;
- seadme tüüp ja täpne mudel;



- seerianumber (number, mis  
järgneb seadme all oleval  
andmesildil tähisele SN).  
Seerianumber on toodud ka  
dokumentatsioonis;



Mod. **XXX XXX**

Ind.C. **XXXX XXXX XXXX**

Prod.N. **86999XXXXXXX**

S.N. **XXXX XXXX XXXX**

- teie täielik aadress;
- teie telefoninumber.

Kui seadet on vaja ükskõik millisel  
viisil remontida, pöörduge volitatud  
teenindusse (see garanteerib  
originaalvaruosade kasutamise ja  
kvaliteetse remondi).

Kui seadet ei paigaldata  
integreeritud ahju kohale, võite  
helistada järelmüügiteenindusse, et  
osta eralduskomplekt C00628720  
(pliidiplaat suurusega 60 või 65 cm)  
või C00628721 (pliidiplaat suurusega  
77 cm).

Kui te ei soovi eralduskomplekti  
osta, paigaldage kindlasti eraldaja,  
järgides paigaldusjuhtnõore.