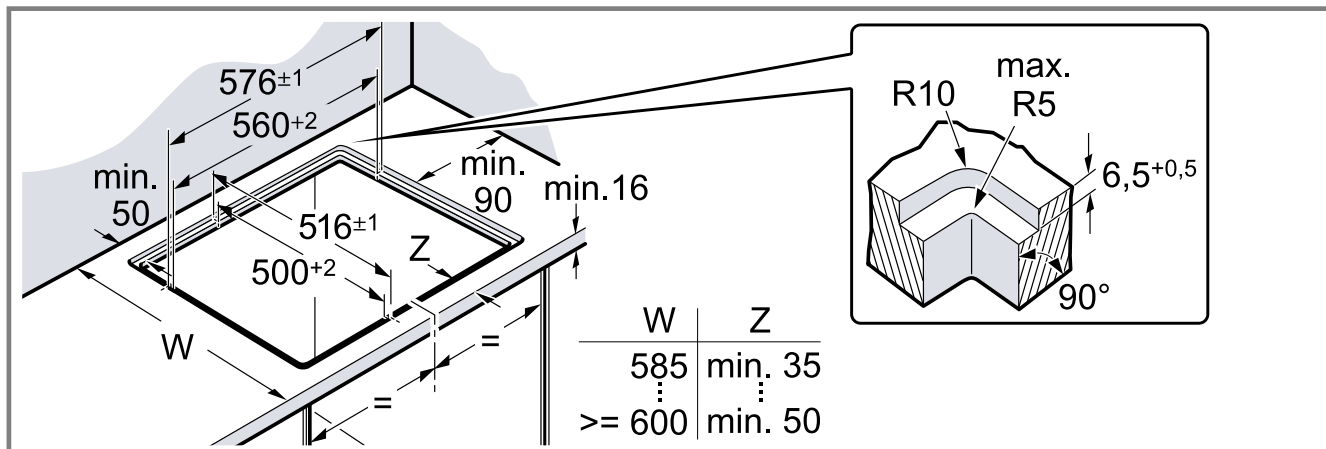


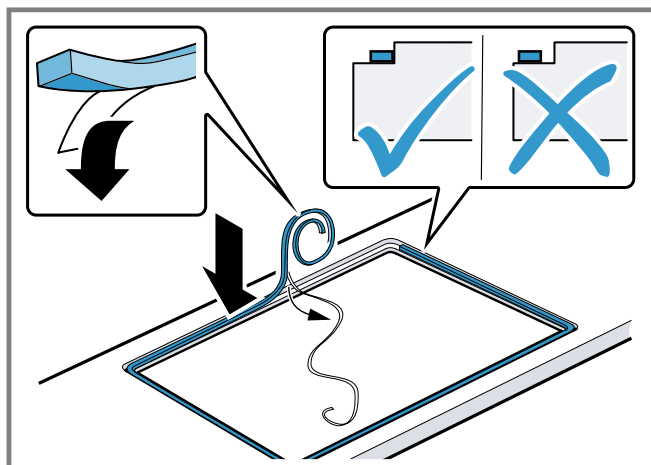


bg	Инструкции за монтаж
et	Paigaldusjuhised
hu	Telepítési útmutató
hr	Upute za instalaciju
kk	Орнату нұсқаулықтар
mk	Упатства за инсталирање
lt	Įrengimo instrukcijos
lv	Uzstādīšanas instrukcijas

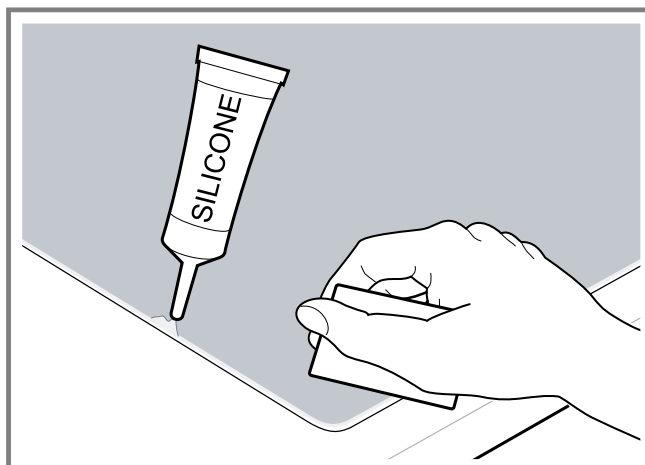
ro	Instructiuni de instalare
sk	Pokyny na inštaláciu
sl	Navodila za montažo
sq	Udhëzimet e instalimit
sr	Uputstva za montažu
uk	Інструкція з монтажу



1



2



3

bg

Сигурен монтаж

Спазвайте тези указания за безопасност, когато монтирате уреда.

- Електрическо свързване: само от конcesиониран специалист. При неправилно свързване гаранцията губи валидността си.

- Само компетентно вграждане съгласно тази инструкция за монтаж гарантира безопасна употреба. При щети поради неправилно вграждане отговорност носи монтиращият.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасност: Магнетизъм!

Уредът съдържа постоянни магнити. Те могат да повлияват електронни импланти, напр. пейсмейкъри или инсулинови помпи.

- Лица с електронни импланти трябва да спазват минимално отстояние от 10 см спрямо уреда.

Долна част

Не се разрешава долно вграждане на хладилни уреди, съдомиялни машини, фурни без вентилатор, перални машини.

- Ако поставяте отдолу фурна, дебелината на работния плот трябва да е минимум 30 mm, а в някои случаи и повече. Спазвайте указанията в ръководството за монтаж на фурната.
- Внимавайте издаващи се части, като корпуси на електрически контакти или мрежови кабели, да не се удрят напр. в чекмедже.

Междинно дъно

Ако долната страна на готварския плот е открита, трябва да се монтира междинно дъно.

- Попитайте в специализираните магазини за междинен под като допълнителен аксесоар.
- Ако използвате собствено междинно дъно, минималното разстояние до електрозахранването на уреда трябва да е 10 mm.

Подготовка на кухненска мебел

Работният плот трябва да е равен, изравнен и стабилен.

- Възлагайте изготвянето на профила на работния плот само в специализирана работилница.
- Използвайте само водоустойчиви работни плотове (напр. естествен камък).
- Шкафовете за вграждане трябва да издържат на температура най-малко до 90°C.

→ **Фиг. 1**

Електрически изводи

Проверете преди свързването на уреда домашната инсталация.

- Уредът съответства на клас на защита I и трябва да се използва само в комбинация със свързан защитен проводник.
- В неподвижно прокараната електроинсталация трябва да се предвиди сепаратор във фазите според конструктивните разпоредби.
- Ако върху дисплея на уреда се покаже **U400**, той е грешно свързан. Разкачете уреда от мрежата, проверете свързването.

Присъединяване без предварително монтиран кабел

Свързвайте готварския плот само съгласно схемата за свързване.

- При нужда монтирайте приложените медни мостове.
- Електрическият кабел трябва да отговаря на модел H05 VV-F или по-висок клас.
- Напречното сечение на проводниците трябва да се определи съгласно токовото натоварване. Недопустимо е напречно сечение < 1,5 mm².

Използване на готварския плот

1. Залепете приложеното уплътнение.
→ **Фиг. 2**

2. Разположете хоризонтално готварския плот и го изравнете. Не прищипвайте проводниците и не ги прекарвайте през остри ръбове.
3. Проверете функционирането на уреда.
4. Уплътнете процепа между работния плот и керамичния плот с подходящо силиконово лепило. Преди да засъхне, заравнете силиконовото лепило с навлажнена със сапунен разтвор стъргалка или с пръст.
→ **Фиг. 3**

Бележки

- Въведете в експлоатация уреда едва след втвърдяването на силиконовото лепило.
- При работни плотове от естествен камък може при използването на неподходящо силиконово лепило да се стигне до оцветявания. Подходящо лепило може да се набави от нашата служба обслужване на клиенти.

Демонтаж на готварския плот

1. Изключете уреда от напрежението.
2. Отрежете уплътнението по цялата дължина на керамичния плот.
3. Избутайте готварския плот отдолу.

et

⚠ Ohutu paigaldamine

Seadme paigaldamisel järgige alltoodud ohutusjuhiseid.

- Elektriühendus: lasta teha elektriala asjatundjal. Nõuetevastase ühenduse korral kustub seadmele antud garantii.
- Ainult käesolevale paigaldusjuhendile vastav paigaldus tagab seadme ohutu kasutamise. Valest paigaldusest tekkiva kahju eest kannab vastutust paigaldaja.

⚠ HOIATUS – Oht: magnetism!

Seade sisalda püsimegneteid. Need võivad mõjutada elektroonilisi implantaate, nt südamestimulaatoreid või insuliinimpasid.

- Elektrooniliste implantaatidega isikud peavad hoiduma seadmest vähemalt 10 cm kaugusele.

Paigaldamine tööpinna alla

Pliidiplandi alla ei tohi paigaldada külmkappi, nõudepesumasinat, ventilaatorita ahju, pesumasinat.

- Kui paigaldate seadme alla ahju, peab tööpinna paksus olema vähemalt 30 mm, mõningatel juhtudel ka rohkem. Järgige ahju paigaldusjuhendis sisalduvaid juhiseid.
- Jälgitge, et väljaalatuvad osad, nt võrguühenduskorpus või võrguühenduskaabel ei põrkuks kokku näiteks sahtliga.

Vahetasapind

Kui pliidiplandi alumine pool on ligipääsetav, tuleb paigaldada vahetasapind.

- Lisatarvikuna pakutavat vahetasapinda küsige müügiesindusest.
- Kui kasutate enda vahetasapinda, peab minimaal-kaugus seadme võrguühendusest olema 10 mm.

Mööbli ettevalmistamine

Töötasapind peab olema ühetasane, horisontaalne, stabiilne.

- Laske tööpind valmistada töökojas.
- Kasutage üksnes veekindlaid töötasapidu (nt looduskivi).
- Mööbel, kuhu seade paigaldatakse, peab taluma vähemalt temperatuuri 90 °C.

→ Joonis 1

Ühendamine vooluvõrku

Enne elektriühenduse teostamist kontrollige majasisest vooluvõrku.

- Seade vastab kaitseklassile I ja seda tohib kasutada vaid koos kaitsejuhiga.
- Elektriinstallatsioonis tuleb ette näha faaside lahtisseade vastavalt kehtivatele eeskirjadele.
- Kui seadme ekraanile ilmub **U400**, siis on seade ühendatud vooluvõrku valesti. Lahutage seade vooluvõrgust, kontrollige ühendust.

Ühendus ilma eelnevalt monteeritud juhtmeta

Ühendage pliidiplaat vastavalt ühendusjoonisele.

- Vajaduse korral monteerige komplekti kuuluvad vasksiillad.
- Ühendusjuhe: tüüp H05 VV-F või kõrgem.
- Valige voolutugevusele vastav soone ristlööige. Ristlööike < 1,5 mm² kasutamine ei ole lubatud.

Pliidiplandi paigaldamine

1. Liimige külge komplektis olev tihend.

→ Joonis 2

2. Asetage pliidiplaat kohale ja seadke õigesesse asendisse. Veenduge, et juhtmed ei jäää millegi vahelle ega puutu kokku teravate servadega.
3. Kontrollige seadme toimivust.
4. Täitke töötasapinna ja keraamilise pliidiplaadi vahel jääv pilu sobiva silikoonliimiga. Enne pinna kõvenemist siluge silikoonliimi seebilahuses niisutatud raakli või sõrmega.

→ Joonis 3

Märkused

- Võtke seade kasutusele alles pärast seda, kui silikoonliim on kõvenenud.
- Looduskivist töötasapindade värv võib ebasobiva silikoonliimi kasutamisel muutuda. Sobiva silikoonliimi leiate meie müügiesindustest.

Pliidiplandi mahavõtmine

1. Lahutage seade vooluvõrgust.
2. Lõigake tihend keraamilise plaadi ümber lahti.
3. Suruge pliidiplaat alt välja.

hu

Biztonságos összeszerelés

A termék összeszerelése során tartsa be ezeket a biztonsági előírásokat.

- Elektromos csatlakoztatás: csak hivatalos engedélyyel rendelkező szakember által. Hibás csatlakoztatás esetén a garancia elvész.
- A biztonságos használatot csak a jelen útmutató alapján elvégzett szakszerű beszerelés garantálja. A nem szakszerű beszerelés miatti károkért a szerelő viseli a felelősséget.

FIGYELMEZTETÉS – Veszély: mágnesesség!

A készülék állandó mágneseket tartalmaz. Ezek befolyásolhatják az elektronikus implantátumok, pl. szívritmus-szabályozó vagy inzulinpumpa működését.

- Az elektronikus implantátumot viselő személyeknek legalább 10 cm távolságot kell tartani a készüléktől.

Aláépítés

Nem építhető be alá hűtőkészülék, mosogatógép, szellőzéssel nem rendelkező sütő és mosógép.

- Ha sütőt épít be alá, a munkalap vastagsága legyen legalább 30 mm, bizonys esetekben akár több is. Vegye figyelembe a sütő szerelési útmutatójának utasításait.
- Ügyeljen arra, hogy a kiloggó részek, mint pl. a hálózati csatlakozó doboza vagy a tápkábel ne ütközzön pl. egy fiókkal.

Elválasztólap

Ha a főzöfelület alsó oldala hozzáférhető, elválasztó lapot kell felszerelni.

- Az elválasztólapallal kapcsolatban érdeklődjön a szakkereskedésben.
- Ha saját elválasztólapot használ, a készülék hálózati csatlakozójától mért távolság legalább 10 mm legyen.

A bútor előkészítése

A munkalap legyen siik, vízszintes és stabil.

- A munkalap kivágatát kizárolag szakemberrel kezítesse.
- Csak vízálló munkalapot használjon (pl. terméső).
- A beépített bútoroknak legalább 90 °C-ig hőállónak kell lenniük.

→ Ábra 1

Elektromos csatlakoztatás

A készülék csatlakoztatása előtt ellenőrizze az elektromos szerelvényeket.

- A készülék megfelel az I. érintésvédelmi osztálynak, és csak védővezetékkel üzemeltethető.
- Fix elektromos csatlakoztatás esetén a szabályozásoknak megfelelően a fázisokat leválasztó be rendezéssel kell ellátni.
- Ha megjelenik a készülék kijelzőn a következő: **U400**, a készülék csatlakoztatása hibás. Válassza le a készüléket a hálózatról, és ellenőrizze a csatlakozót.

Csatlakoztatás előre beszerelt vezeték nélkül

Kizárolag a bekötési ábra szerint csatlakoztassa a főzölapot.

- Szükség esetén építse be a mellékelt rézhidakat.
- A hálózati csatlakozóvezeték típusa legyen H05 VV-F vagy nagyobb értékű.
- Az erek keresztmetszetét az áramterhelésnek megfelelően kell meghatározni. Az 1,5 mm²-nél ki sebb keresztmetszet nem megengedett.

A főzölap behelyezése

1. Ragassza fel a mellékelt tömítést.
→ Ábra 2
2. Vízszintesen helyezze be és igazítsa be a főzöfelületet. A kábeleket ne csípje be, és ne húzza át éles peremeken.
3. Ellenőrizze a készülék megfelelő működését.

4. A munkalap és a kerámialap közötti rést fugázza ki megfelelő szilikonragasztóval. Keményedés előtt szappanos vízzel megnedvesített kaparópengével vagy az ujjával simítsa el a szilikonragasztót.
→ Sl. 3

Megjegyzések

- A készüléket csak a szilikonragasztó megkeményedése után helyezze üzembe.
- A termékőmunkalapoknál a nem megfelelő szilikonragasztó használata elszíneződést okozhat. Megfelelő ragasztó ügyféliszolgálatunknál kapható.

A főzőfelület kiszerelése

1. Feszültségmentesítse a készüléket.
2. A tömítést a kerámialap mentén vágja körbe.
3. A főzőfelületet alulról nyomja kifelé.

hr

Sigurna montaža

Pridržavajte se sigurnosnih napomena prilikom montaže uređaja.

- Električni priključak smije obavljati samo ovlašteni stručnjak. Kod neispravnog priključka gubi se jamstvo.
- Samo stručna ugradnja sukladno ovoj uputi za montažu jamči sigurnu uporabu. U slučaju oštećenja zbog nepravilne ugradnje jamči monter.

UPOZORENJE – Opasnos:

Magnetizam!

Uredaj sadrži trajne magnete. Oni mogu utjecati na elektroničke implantate, npr. elektrostimulatore srca ili inzulinske pumpe. ▶ Osobe s elektroničkim implantatima moraju biti na udaljenosti od najmanje 10 cm od uređaja.

Podgradnja

Hladnjake, perilice posuđa, neventilacijske pećnice i perilice rublja ne ugrađujte ispod radne ploče.

- Ako ugrađujete pećnicu ispod radne ploče, onda debљina radne ploče treba iznositi najmanje 30 mm, a u nekim slučajevima i veća. Pridržavajte se napomene iz uputa za montažu pećnice.
- Pripazite da se dijelovi koji strše, poput primjerice kućišta ili kabela mrežnog priključka, ne sudaraju npr. s ladicom.

Međudno

Kada se donja strana ploče za kuhanje može dotaknuti, tada valja montirati međudno.

- U specijaliziranim trgovinama zatražite međudno kao pribor.
- U slučaju da koristite vlastito međudno, minimalni razmak do mrežnog priključka uređaja mora iznosi 10 mm.

Priprema elementa

Radna ploča mora biti ravna, vodoravna i stabilna.

- Izrez u radnoj ploči treba napraviti samo u radionici.
- Koristite samo radne ploče otporne na vodu (npr. prirodni kamen).
- Ugradbeni elementi moraju biti otporni na temperature do min. 90 °C.
→ Sl. 1

Električni priključak

Prije priključivanja uređaja provjerite kućnu instalaciju.

- Uredaj odgovara klasi zaštite I i smije se koristiti samo zajedno s priključkom zaštitnog vodiča.
- U fiksno postavljenoj električnoj instalaciji treba predvidjeti napravu za razdvajanje u fazama sukladno odredbama za postavljanje.
- Ako se na zaslonu uređaja pojavi **U400**, onda je uređaj pogrešno priključen. Uredaj odspojite s mreže, provjerite priključak.

Priključivanje bez prethodno montiranog voda

Priključite ploču za kuhanje samo prema priključnoj shemi.

- Po potrebi ugradite isporučene bakrene premosnice.
- Mrežni priključni vod mora odgovarati tipu H05 VV-F ili veće vrijednosti.
- Presjeka žila treba odrediti prema strujnom opterećenju. Presjek < 1,5 mm² nije dopušten.

Umetanje ploče za kuhanje

1. Zalijepite priloženu brtvu.
→ Sl. 2
2. Ploču za kuhanje umetnite vodoravno i centrirajte. Pazite da se vodovi ne priklješte i da ne prelaze preko oštih rubova.
3. Provjerite rad uređaja.
4. Prorez između radne ploče i keramičke ploče fujirajte prikladnim silikonskim ljepilom. Prije stvrđivanja silikonsko ljepilo izravnajte spužvicom namočenom u sapunici ili prstom.
→ Sl. 3

Napomene

- Uredaj pustite u pogon tek nakon stvrđivanja silikona.
- Kod radnih ploča od prirodnog kamena može doći do promjena boja kod uporabe neprikladnog silikona. Prikladno ljepilo trebate kupiti kod naše servisne službe.

Vađenje ploče za kuhanje

1. Odvojite uređaj s napona.
2. Izrežite brtvu duž keramičke ploče po cijeloj površini.
3. Ploču za kuhanje istisnite odozdo.

kk

Орнату барысында қауіпсіздік

Құралды орнату барысында қауіпсіздік техникасы жөніндегі берілген нұсқауларды орындаңыз.

- Электр желіне қосу тек уәкілетті маман орындау қажет. Қосылуы дұрыс болмаса кепілдік өшеді.
- Тек осы жинау нұсқаулығы бойнынша дұрыс жинау сенімді пайдалануды қамтамасыз етеді. Орнатушы дұрыс орнатылмаған кездегі зақым үшін жауап береді.

⚠ ЕСКЕРТУ – Қауіпті: Магнетизм!

Құрылғыда түрақты магниттер бар. Олар электронды имплантанттарға, мысалы кардиостимулатор немесе инсулин сорғыштары, әсер етуі мүмкін.

- Электрон имплантанты бар адамдар құралдан 10 см минималдық аралықты сақтауы тиіс.

Табанды

Тоңазытқыштарды, ыдыс жуғыштарды, желдетілмейтін түмшапештер мен кір жуғыш машиналарды үстелдің астына кіргізуге болмайды.

- Түмшапешті кіріктіру үшін жұмыс үстелінің қалындығы кем дегенде 30 мм, ал кейбір жағдайларда одан да көп болуы керек. Түмшапешті орнату нұсқаулығында жазылған ескертурлерді ескерініз.
- Желі қосқышының корпусы немесе желілік кабель сияқты шығып тұратын бөліктер, мысалы, жылжымалы жәшікпен соқтығыспағанына көз жеткізіңіз.

Аралық

Егер монтаждаудан кейін пісіру аймағының астын тиу мүмкін болса аралық табан орнату керек болады.

- Маманданған дүкенде керек-жарақ ретінде аралық табанды сұраныз.
- Басқа аралық табанды пайдаланған кезде, құрылғының желігे қосылуына дейінгі арақашықтық кемінде 10 мм болуы керек.

Жиһаз дайындау

Жұмыс тақтасы түрақты, жазық әрі көлденен орнатылуы керек.

- Жұмыс тақтасының үстеліндегі кесінділерді арнайы шеберхана жасау керек.
- Тек су өтпейтін жұмыс тақталарын пайдаланыңыз (масалы, табиғи тас).
- Кіріктірілген жиһаз 90 °C және одан жоғары температураға төзімді болуы керек.

→ Сур. 1

Электр желісіне қосылым

Құрылғыны қоспас бұрын үйдегі электр сымдарын тексеріп алыңыз.

- Құрылғы I-қорғау сыныптың сай болып тек қорғалған сымбен бірге пайдаланылуы мүмкін.
- Түрақты орнатылған электр жабдығында фазалардағы ажырату құралын орнату ережелері бойынша орындау қажет.
- Егер құрылғы дисплейінде **“400”** көрсетілсе, байланыс дұрыс емес. Аспалты желіден ажыратыңыз, қоспаны тексерініз.

Алдын ала орнатылған кабельсіз қосылу

Пісіру панелін тек схемаға сәйкес жалғаңыз.

- Қажет болса, жеткізілген мыс жалғастырышын орнатыңыз.
- Сіз H05 VV-F немесе одан жоғары қуат кабелін пайдаланыңыз керек.
- Сым қимасы рұқсат етілген тоқ жүктемелерінен анықталады. Көлденең қимасы < 1,5 mm² кабельдерді пайдалануға жол берілмейді.

Пісіру панелін орнату

1. Жиһанықта берілген тығыздығындағы желімденіз.
→ Сур. 2

2. Пісіру панелін көлденең қойып, оны тегістеніз. Желі кабелін қыспаның немесе өткір қырлардан өткізбеніз.
3. Құрылғының жұмысын тексеріңіз.
4. Жұмыс тақтасы мен керамикалық тақта арасында сәйкес силикондық желімбен желімденіз. Силиконды желім қатаймас бұрын, оны тазартқышпен немесе сабынды суға малынған саусақпен тегістеніз.
→ Сур. 3

Жазбалар

- Құрылғыны силикон желімдің қатқанынан соң пайдаланыңыз.
- Табиғи тас жұмыс тақталарында тиісті болмаған силикон желімі қолданған кезде түстері өзгеруі мүмкін. Сәйкес желімді біздің сервистік қызыметіміз арқылы алуға болады.

Пісіру панелін шешу

1. Құрылғыны кернеуден босату.
2. Керамикалық тақтайшаның айналасындағы тығыздығын кесіңіз.
3. Пісіру панелін тубінен жылжытып алыңыз.

mk

⚠ Безбедна монтажа

Кога го монтирате уредот, внимавајте на овие безбедносни напомени.

- Електрично приклучување само од страна на стручно лице. При погрешно приклучување, гаранцијата не важи.
- Само стручно монтирање според ова упатство за монтажа гарантира безбедна употреба. При штети поради неправилно вградување одговора монтерот.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ – Опасност: Магнетизам!

Уредот содржи постојани магнети. Тие може да влијаат врз електронските импланти што можеби ги имате, на пр., пејсмејкерите или инсулинските пумпи.

- Лицата со електронски импланти мора да се придржуваат на растојание од најмалку 10 см од уредот.

Потструктура

Не монтирајте одоздола ладилници, машини за миење садови, рерни и машини за перење алишта.

- Доколку вградувате рерна одоздола, работната плоча мора да биде дебела најмалку 30 mm, во некои случаи и повеќе. Внимавајте на напомените во упатството за монтажа на рерната.
- Внимавајте испакнатите делови, како на пр. кукиштето за поврзување со електричната мрежа или приклучниот кабел да не се судрат на пр. со фиока.

Разделуваč

Доколку може да се допре долната страна на плочата за готвење, мора да се монтира меѓупод.

- Меѓу-подот побарајте го во специјализираните продавници, како опрема.

- Доколку користите сопствен меѓупод, најмалото растојание од струјниот приклучок на уредот мора да изнесува 10 mm.

Подготовка на кујнските елементи

Работната плоча мора да е рамна, хоризонтална и стабилна.

- Пресекот на работната плоча треба да се направи само во специјализирана работилница.
- Употребувајте само водоотпорни работни плочи (на пр. природен камен).
- Монтажните кујнски елементи мора да бидат отпорни на топлина до барем 90°C.

→ Сл. 1

Електричен приклучок

Пред да го приклучите уредот, проверете ја куќната инсталација.

- Уредот одговара на класа на заштита I и смее да се користи само во комбинација со приклучок со заштитен спроводник.
- Во цврсто поставена електрична инсталација треба да се предвиди разделник во фазите според правилата за инсталација.
- Ако на екранот на уредот се појави **U400**, тоа значи дека тој е поврзан погрешно. Исклучете го уредот од струјата, проверете го приклучокот.

Поврзување без претходно составен кабел

Приклучувајте го полето за готвење само според сликата.

- По потреба вградете ги бакарните премостувања.
- Приклучниот кабел мора да одговара на типот H05 VV-F или на кабел со подобар квалитет.
- Пресекот на жицата треба да се одреди според оптоварувањето на струјата. Не е дозволен пресек < 1,5 mm².

Поставување на полето за готвење

1. Залепете го дихтунгот што се содржи во пакувањето.
→ Сл. 2
2. Полето за готвење поставете го хоризонтално и израмнете го. Не ги заглавувајте каблите и не ги водете преку остри рабови.
3. Проверете ја функционалноста на уредот.
4. Спојте го процепот помеѓу работната плоча и керамичката плоча со соодветно силиконски лепак. Пред да се создаде кора, измазнете го силиконскиот лепак со шпатула потопена во раствор од сапун или со прст.
→ Сл. 3

Забелешки

- Уредот користете го дури откако ќе се исуши силиконскиот лепак.
- Кај работните плочи од природен камен, може да дојде до префарбување доколку се употреби несоодветен силиконски лепак. Соодветен лепак може да најдете во нашата сервисна служба.

Демонтирање на полето за готвење

1. Исклучете го уредот од струја.
2. Иsecете го дихтунгот по должината на керамичката плоча.
3. Притиснете го полето за готвење од долу кон надвор.

It



Saugus montavimas

Montuodami prietaisą paisykite šiu saugos nuorodų.

- Elektros prijungimas: prijungti gali tik įgaliotasis specialistas. Netinkamai prijungus garantija nebegalios.
- Prietaisu naudositės saugiai tik tada, jei jis bus tinkamai įmontuotas, kaip nurodyta montavimo instrukcijoje. Jei montavimo darbai atliki netinkamai, už žalą atsako montuotojas.

ISPĖJIMAS – Pavojus: magnetizmas!

Prietaise yra nuolatiniai magnetai. Jie gali turėti įtakos elektroninių implantų, pvz., širdies stimulatorių ar insulino pompu, veikimui.

- Asmenys, kuriems implantuoti elektroniniai implantai, turi laikytis ne mažiau kaip 10 cm atstumu nuo prietaiso.

Montavimas apačioje

Apačioje nemontuokite jokių šaldytuvų, indaplovijų, nevédinamų orkaičių ir skalbyklį.

- Jei apačioje montuojate orkaitę, stalviršio storis turi būti ne mažesnis kaip 30 mm, o kai kuriais atvejais – ir didesnis. Atkreipkite dėmesį į orkaitės montavimo instrukcijoje pateiktas nuorodas.
- Atkreipkite dėmesį, kad išsikišusios dalys, pavyzdžiu, el. tinklo jungties korpusas arba prijungimo prie el. tinklo laidas, nekliūtų už, pvz., stalčiaus.

Tarpinis pagrindas

Kai galima palesti apatinę kaitlentės pusę, reikia sumontuoti tarpinį pagrindą.

- Specializuotų prekių parduotuvėje tarpinį pagrindą galite išsigyti kaip priedą.
- Jei naudosite pačių turimą tarpinį pagrindą, mažiausias atstumas nuo prietaiso el. tinklo jungties turi būti 10 mm.

Baldo paruošimas

Stalviršis turi būti lygus, horizontalus ir stabilus.

- Angą stalviršyje galima išpjauti tik specializuotose dirbtuvėse.
- Naudokite tik vandeniu atsparius stalviršius (pvz., iš gamtinio akmens).
- Baldai, j kuriuos montuojami prietaisai, turi būti atsparūs bent iki 90 °C karščiui.

→ Pav. 1

Elektros jungtis

Prieš prijungdami prietaiso jungtį patirkinkite namo instalaciją.

- Prietaisas atitinka I apsaugos klasės reikalavimus ir gali būti naudojamas tik kartu su apsauginio laido jungtimi.
- Pagal montavimo taisykles stacionarioje elektros instalacijoje būtina numatyti fazijų atjungimo įrenginių.
- Jei prietaiso ekrane rodoma **U400**, vadinas, jis netinkamai prijungtas. Atjunkite prietaisą nuo tinklo, patirkinkite jungtį.

Prijungimas prieš tai neprimontavus laido

Kaitlentę junkite tik pagal jungimo schemą.

- Jei reikia, įmontuokite pristatytus varinius tiltelius.
- Prijungimo prie el. tinklo laidas turi būti H05 VV-F tipo arba aukštesnės kokybės.
- Gyslų skerspjūvis turi būti parinktas pagal srovės apkrovą. Neleistinas $<1,5 \text{ mm}^2$ skerspjūvis.

Kaitlentės įmontavimas

1. Užklijuokite pridėtą sandariklį.
→ Pav. 2
2. Horizontaliai įstatykite ir išlygiuokite kaitlentę. Neprispauskite laidų ir netraukite jų per ašturius kraštus.
3. Patirkinkite, ar prietaisas veikia.
4. Tarpą tarp stalviršio ir keraminės plokštės užtepkite tinkamais silikono klijais. Prieš susiformuojant kietam viršutiniam silikono klijui sluoksniniui, jį išlyginkite muilo tirpale suvilgytu grandikliu arba pirštu.
→ Pav. 3

Pastabos

- Prietaisą eksplloatuoti galima tik su kitėjus silikono klijams.
- Naudojant gamtinio akmens stalviršius, dėl netinkamų silikono klijų gali pakisti spalva. Tinkamų klijų įsigysite susisiekę su mūsų klientų aptarnavimo tarnyba.

Kaitlentės išmontavimas

1. Atjunkite prietaisą nuo įtampos šaltinio.
2. Nupjaukite išilgai keramikos plokštės uždėtą sandariklį.
3. Kaitlentę išimkite spausdami iš apačios.

IV

Droša montāža

Veicot ierīces montāžu, ievērojiet šos drošības norādījumus.

- Savienojumu ar elektrotīklu atļautis izveidot tikai profesionālam elektrikim. Nepareizi izveidota savienojuma dēļ garantija zaudē spēku.
- Tikai speciālista veikta montāža saskaņā ar šiem montāžas norādījumiem garantē drošu ierīces lietošanu. Par bojājumiem, kas radušies nepareizi veiktas iebūves dēļ, atbild uzstādītājs.

BRĪDINĀJUMS – Bīstami: magnētisms!

Ierīcē atrodas pastāvīgie magnēti. Tie var ietekmēt elektronisko implantu, piemēram, elektrokardiostimulatoru vai insulīna sūkņu, darbību.

- Personas ar elektroniskiem implantiem nedrīkst atrasties ierīcei tuvāk par 10 cm.

Padziļinātā iebūve

Apakšā neiebūvējet dzesēšanas ierīces, trauku mazgājamās mašīnas, nevēdināmas cepeškrāsnis un veļasmašīnas.

- Ja tiek iebūvēta cepeškrāsns, darba virsmas biezumam ir jābūt vismaz 30 mm, dažos gadījumos arī vairāk. Nemiet vērā cepeškrāsns uzstādīšanas pamācībā sniegtās norādes.
- Ievērojiet, lai izvirzītās detaļas, piem., tīkla pieslēguma korpuš vai tīkla pieslēguma vads, neskartos, piem., pie atvilktnes.

Starppaliktnis

Ja sildvirsmas apakšpusei iespējams pieskarties, jāiemontē starppaliktnis.

- Specializētajā veikalā iespējams iegādāties starppaliktni kā piederumu.
- Ja lietojat paša veidotu starppaliktni, minimālajam attālumam līdz iekārtas tīkla pieslēgumam jābūt 10 mm.

Mēbeles sagatavošana

Darba virsmai jābūt līdzenui, horizontāli un stabili.

- Darba virsmas izgriezumu lieciet izveidot speciālizētā darbnīcā.
- Lietojiet tikai ūdenssitrūgas darba virsmas (piemēram, dabīgu akmeni).
- Iebūves mēbeles karstumizturībai jābūt vismaz 90°C .

→ Att. 1

Savienojums ar strāvas avotu

Pirms iekārtas pievienošanas pārbaudiet ēkas elektroinstalāciju.

- Iekārtā atbilst I aizsardzības klasei, un to drīkst lietot tikai ar pievienotu zemējuma vadu.
- Fiksēti ierīkotajā elektroinstalācijā jāiebūvē fāžu atvienotajierīce saskaņā ar elektroiekārtu uzstādīšanas noteikumiem.
- Ja iekārtas displejā redzams rādījums **U400**, tā ir pievienota nepareizi. Atvienojiet iekārtu no tīkla un pārbaudiet savienojumu.

Pieslēgums bez iepriekš uzmontēta vada

Pieslēdziet sildvirsmu tikai atbilstīgi pieslēguma shēmai.

- Ja nepieciešams, uzmontējiet komplektācijā iekļautos vara savienojuma tiltīnus.
- Tīkla pieslēguma kabelim ir jābūt H05 VV-F tipa vai augstākas klasses kabelim.
- Nepieciešamo vada šķērsgriezumu nosakiet atbilstoši strāvas slodzei. Nav pieļaujams šķērsgriezums, kas ir $< 1,5 \text{ mm}^2$.

Sildvirsmas ievietošana

1. Uzlīmējiet komplektā iekļauto blīvi.

→ Att. 2

2. Ievietojiet sildvirsmu horizontāli un nolīmēnojiet to. Neiespiediet vadus un nevirziet tos pāri asām malām.

3. Pārbaudiet iekārtas darbību.

4. Spraugu starp darba virsmu un keramikas plāksni aizpildiet ar piemērotu silikona līmi. Pirms plēvītes izveidošanās silikona līme jānolīdzina ar ziepījūdenī samitrinātu lāpstīnu vai pirkstu.
→ Att. 3

Piezīmes

- Ierīci drīkst lietot tikai pēc tam, kad silikona līme ir sacietējusi.
- Lietojot neatbilstošu silikona līmi, dabīgā akmens darba virsmas saskares vietas var mainīt krāsu. Atbilstošu līmi jums ieteiks mūsu klientu dienests.

Sildvirsmas demontāža

1. Atvienojiet ierīci no strāvas avota.

2. Izgrieziet blīvējumu, kas atrodas ap keramikas plāksni.

3. Izņemiet sildvirsmu, izspiežot to no apakšas.

Montarea în siguranță

Respectați aceste instrucțiuni privind siguranța atunci când montați aparatul.

- Racordul electric trebuie efectuat numai de către un specialist autorizat. În cazul unei conectări eronate, garanția nu mai este valabilă.
- Numai o montare corectă, în conformitate cu aceste instrucțiuni de montaj, garantează o utilizare sigură. În cazul deteriorărilor provocate de o montare neprofesională, răspunderea îi revine montatorului.

AVERTISMENT – Pericol: Magnetism!

Aparatul este prezent cu magneti permanenti. Aceștia pot influența funcționarea implanturilor electronice, de exemplu, stimulatoare cardiace sau pompe de insulină.

- Persoanele cu implanturi electronice trebuie să păstreze o distanță de minimum 10 cm față de aparat.

Montarea dedesubt

Nu montați dedesubt aparate frigorifice, mașini de spălat vase, cuptoare fără sistem de ventilație sau mașini de spălat rufe.

- Dacă montați dedesubt un cuptor, grosimea plăcii de lucru trebuie să fie de minimum 30 mm, iar în unele cazuri, chiar mai groasă. Respectați indicațiile din manualul de montare a cuptorului.
- Aveți în vedere ca protuberanțele, cum ar fi, de exemplu, carcasa sursei de alimentare electrică sau cablul de alimentare electrică, să nu se lovestească, de exemplu, de un sertar.

Placa intermediară

Dacă partea inferioară a plitei este accesibilă, trebuie montată o placă intermediară.

- Procurați din comerțul de specialitate o placă intermediară disponibilă ca accesoriu.
- Dacă utilizați o placă intermediară proprie, distanța minimă față de racordul electric al aparatului trebuie să fie de 10 mm.

Pregătirea mobilierului

Placa de lucru trebuie să fie plană, orizontală și stabilă.

- Decupajul plăcii de lucru trebuie realizat numai într-un atelier de specialitate.
- Utilizați numai plăci de lucru rezistente la apă (de exemplu, din piatră naturală).
- Mobilierul de încorporare trebuie să fie rezistent la temperaturi de minimum 90 °C.

→ Fig. 1

Racordul electric

Înainte de racordarea aparatului, verificați instalarea din locuință.

- Aparatul corespunde clasei de protecție I și nu trebuie utilizat decât în combinație cu un racord cu conductor de protecție.
- În instalația electrică permanentă trebuie prevăzut un separator de faze conform dispozițiilor privind instalarea.

- Dacă pe display-ul aparatului apare **U400**, înseamnă că acesta este racordat incorrect. Deconectați aparatul de la rețea și verificați racordul.

Racordul fără cablu premontat

Conectați plita doar conform schemei de conectare.

- Dacă este necesar, montați punțile din cupru livrate împreună cu aparatul.
- Cablul de conectare la rețea trebuie să fie de tipul H05 VV-F sau superior.
- Secțiunea cablului trebuie stabilită conform sarcinii de alimentare electrică. Nu este permisă o secțiune < 1,5 mm².

Introducerea plitei

1. Lipiți garnitura de etanșare livrată împreună cu aparatul.
→ Fig. 2
2. Introduceți plita în poziție orizontală și aliniați-o. Nu blocați conductoarele și nu le treceți peste margini ascuțite.
3. Verificați funcționarea aparatului.
4. Rostuiți fanta dintre placa de lucru și placa ceramică cu un adeziv siliconic adecvat. Înainte de formarea unei pelicule, neteziți adezivul siliconic cu o racletă înmuiată în soluție de săpun sau cu dege-tul.
→ Fig. 3

Observații

- Nu punteți în funcțiune aparatul decât după întărirea adezivului siliconat.
- În cazul plăcilor de lucru din piatră naturală, utilizarea unui adeziv siliconic neadecvat poate cauza decolorări. Puteți achiziționa un adeziv adecvat de la unitățile noastre de service.

Demontarea plitei

1. Deconectați aparatul de la rețea electrică.
2. Tăiați garnitura de etanșare pe conturul plăcii ceramice.
3. Scoateți plita împingând-o de jos în sus.

sk

Bezpečná montáž

Pri montáži spotrebiča rešpektujte tieto bezpečnostné upozornenia.

- Elektrické pripojenie smie vykonať len koncesovaný odborník. Pri nesprávnom pripojení zaniká záruka na výrobok.
- Len pri odbornej montáži zodpovedajúcej tomuto montážnemu návodu je zaručená bezpečnosť pri používaní. Za škody, ktoré vzniknú na základe neodbornej montáže, ručí montážny pracovník.

VAROVANIE – Nebezpečenstvo: magnetizmus!

Spotrebič obsahuje permanentné magnety. Magnety môžu ovplyvňovať elektronické implantáty, napríklad kardiostimulátor alebo inzulínové pumpy.

- Osoby s elektronickými implantátmi musia byť od spotrebiča vzdialenosť najmenej 10 cm.

Zabudovanie pod spotrebič

Pod spotrebič sa nesmú zabudovať chladiace zariadenia, umývačky riadu, neodvetrané rúry na pečenie ani práčky.

- Ak chcete pod spotrebič zabudovať rúru na pečenie, musí mať pracovná doska hrúbku najmenej 30 mm, v niektorých prípadoch aj viac. Dodržiavajte pokyny uvedené v návode na montáž rúry na pečenie.
- Dbajte na to, aby nedochádzalo ku kolízii vyčnievajúcich častí, ako je kryt elektrickej prípojky alebo elektrický pripojovací kábel, napríklad so zásuvkou.

Medzidno

Ak je spodná strana varného panela voľne prístupná, musí sa namontovať medzidno.

- Informujte sa v špecializovanej predajni o kúpe medzidna ako príslušenstva.
- Keď použijete vlastné medzidno, vzdialenosť od sieťovej prípojky spotrebiča musí byť minimálne 10 mm.

Príprava nábytku

Pracovná doska musí byť rovná, vodorovne uložená a stabilná.

- Výrez pracovnej dosky si dajte vyhotoviť iba v odbornej dielni.
- Používajte iba vodoodolné pracovné dosky (napr. prírodný kameň).
- Kuchynská linka musí byť odolná voči teplote minimálne 90 °C.

→ Obr. 1

Elektrické pripojenie

Pred pripojením spotrebiča skontrolujte elektrickú inštaláciu v domácnosti.

- Spotrebič zodpovedá stupňu ochrany I a môže sa prevádzkovať len s ochranným vodičom.
- V pevne uloženej elektrickej inštalácii sa musí počítať s odpojovacím zariadením vo fázach podľa ustanovení o inštalácii.
- Keď sa na displeji spotrebiča zobrazí **U400**, je nesprávne pripojený. Spotrebič odpojte od elektrickej siete a skontrolujte pripojenie.

Pripojenie bez predmontovaného vedenia

Varný panel pripojte len podľa schémy pripojenia.

- V prípade potreby namontujte priložené medené mostíky.
- Prívodné vedenie musí zodpovedať typu H05 VV-F alebo vyššiemu.
- Prierez žily sa stanoví podľa prúdového zaťaženia. Prierez < 1,5 mm² nie je prípustný.

Vloženie varného panela

1. Prilepte priložené tesnenie.

→ Obr. 2

2. Varný panel vložte vodorovne a využáte ho. Káble sa nesmú privrieť ani viesť cez ostré hrany.
3. Skontrolujte funkčnosť spotrebiča.
4. Medzeru medzi pracovnou doskou a sklokeramicou doskou vyškárujte vhodným silikónovým lepidlom. Pred vytvorením kožovitého povrchu vyhľadte silikónové lepidlo stierkou alebo prstom namoleným v mydlovom roztoku.

→ Obr. 3

Poznámky

- Spotrebič uveďte do prevádzky až po vytvrdení silikónového lepidla.

- Nevhodné silikónové lepidlo môže spôsobiť sfarbenie pracovných dosiek z prírodného kameňa. Vhodné lepidlo si môžete kúpiť prostredníctvom nášho zákazníckeho servisu.

Demontáž varného panela

1. Spotrebič odpojte od napäťa.
2. Orežte tesnenie okolo keramickej platne po obvode.
3. Varný panel zdola vytlačte.

sl

Varna montaža

Upoštevajte ta varnostna navodila, ko montujete aparát.

- Priključitev na električno omrežje lahko izvede samo pooblaščeni serviser. V primeru napačnega priklopa garancija preneha veljati.
- Varno uporabo zagotavlja zgolj strokovna namestitev v skladu s temi navodili za montažo. Za škodo, ki nastane zaradi nestrokovne vgradnje, odgovarja monter.

OPOZORILO – Nevarnost: magnetizem!

Aparat vsebuje trajne magnete. Ti lahko vplivajo na elektronske vsadke, kot so srčni spodbujevalniki ali inzulinske črpalki.

- Osebe z elektronskimi vsadki morajo biti od aparata oddaljene vsaj 10 cm.

Vgradnja pod aparát

Pod aparát ne vgradite hladilne naprave, pomivalnega stroja, pečice brez sistema prezračevanja in pralnega stroja.

- Če pod aparát vgradite pečico, mora debelina delovnega pulta znašati najmanj 30 mm, v nekaterih primerih tudi več. Upoštevajte napotke v navodilih za montažo pečice.
- Pazite, da se štrleči predmeti, npr. ohišje za priklop aparata v omrežje ali priključni kabel, ne zaledavajo, npr. ob predale.

Vmesno dno

Če se je mogoče dotakniti spodnje strani kuhalne plošče, je treba namestiti vmesno dno.

- V specializirani trgovini povprašajte o vmesnem dnu kot priboru.
- Če uporabite lastno vmesno dno, mora najmanjša razdalja do električnega priključka aparata znašati 10 mm.

Priprava pohištvenega elementa

Delovni pult mora biti raven, vodoraven in stabilen.

- Izrez v delovnom pultu lahko izdelajo samo v specializirani delavnici.
- Uporabljajte samo vodoodporne delovne pulte (npr. iz naravnega kamna).
- Vgradni pohištveni elementi morajo biti obstojni na temperaturo najmanj 90 °C.

→ Sl. 1

Električna priključitev

Preden priključíte aparát, preverite hišno napeljavvo.

- Aparat ustreza zaščitnemu razredu I in ga lahko uporabljate le ob priključitvi na ozemljitev.

- Glede na predpise namestitev mora biti v fazah električne napeljave vgrajena ločilna priprava.
- Če se na zaslonu aparata prikaže **U400**, je aparat napačno priključen. Aparat odklopite z električnega omrežja in preverite priključitev.

Priklučitev brez predhodno montiranega kabla

Kuhalno ploščo priključite le v skladu s priključno shemo.

- Po potrebi vgradite priložene bakrene mostičke.
- Električni priključni kabel mora ustrezati vrsti H05 VV-F ali z višjo vrednostjo.
- Presek žil je treba določiti glede na električno obremenitev. Presek < 1,5 mm² ni dovoljen.

Vstavljanje kuhalne plošče

1. Nalepite priloženo tesnilo.

→ *Sl. 2*

2. Kuhalno ploščo namestite vodoravno in jo izravnajte. Kablov ne priprite in jih ne vlecite čez ostre robove.
3. Preverite delovanje aparata.
4. Režo med delovno površino in keramično ploščo zapolnite z ustreznim silikonskim kitom. Preden se začne silikonski kit strjevati, ga zgladite z nožem ali prstom, navlaženem z milnico.

→ *Sl. 3*

Opombe

- Aparat vklopite šele, ko se silikonski kit strdi.
- Pri delovnih pulnih iz naravnega kamna lahko uporaba neustreznega silikonskega kita povzroči razbarvanje. Ustrezni kit lahko kupite tudi na našem pooblaščenem servisu.

Odstranitev kuhalne plošče

1. Odklopite aparat z električnega napajanja.
2. Obrežite tesnilo okoli keramične plošče.
3. Potisnite kuhalno ploščo od spodaj navzgor.

sq

⚠ Montimi i sigurt

Ndiqni kēto udhēzime pēr sigurinē kur tē montoni pajisjen.

- Lidhja električne lejohet tē kryhet vetēm nga njē teknik specialist i autorizuar. Nē rast lidhjeje tē gabuar, garancia bēhet e pavlefshme.
- Vetēm montimi i saktē sipas kētij manuali montimi garanton njē pērdorim tē sigurt. Nē rast dēmesh si pasojē e montimit tē pasaktē, pērgiegjēsinē e mban montuesi.

⚠ PARALAJMĒRIM – Rrezik:

Magnetizēm!

Pajisja pērmban magnete tē pērhershume. Kēto mund tē ndikojnē nē implantet elektronike, p.sh. stimuluesin kardiak ose pompat e insulinēs.

- Personat me implante elektronike duhet tē ruajnē njē distancē minimale prej 10 cm nga pajisja.

Instalimi nēn banak

Mos montoni pajisje ftohēse, enëlarëse, furra pa ajrosje dhe lavatriče poshtē pajisjes.

- Nēse nēn pajisje montohet njē furrē inkaso, trashēsia e syprinēs duhet tē jetē minimumi 30 mm, dhe nē disa raste edhe mē shumē. Ndiqni udhēzimet qē jepen nē manualin e montimit tē furrēs.
- Sigurohuni qē pjesēt ekzistuese tē dala, si p.sh. kutia e lidhjeve električne ose kordoni i lidhje električne, nuk pērplasen me njē sirtar.

Bazamenti i ndērmjetēm

Nēse pjesa e poshtme e planit tē gatimit ēshtē e prekshme, duhet montuar njē plan i ndērmjetēm.

- Kērkoni nē dyqan njē plan tē ndērmjetēm si aksesor shtesē.
- Nēse pērdorni njē plan tē ndērmjetēm tuajin, distanca minimale nga lidhja električne e pajisjes duhet tē jetē 10 mm.

Pērgatitja e mobilies

Plani i punēs duhet tē jetē i sheshtē, horizontal dhe i qēndrueshēm.

- Pērgatiteni prerjen e planit tē punēs/syprinēs vetēm nē njē repart tē specializuar.
- Pērdorni vetēm plane pune kundēr ujit (p.sh. prej guri natyror).
- Mobilia e montimit inkaso duhet tē jetē rezistente ndaj nxehtēsisē tē paktēn 90°C.

→ *Fig. 1*

Lidhja električne

Pērpara lidhje sē pajisjes kontrolloni instalimin e shtēpisē.

- Pajisja i pērket klasēs sē mbrojtēs I dhe lejohet tē vihet nē punē vetēm me njē lidhje me pērcellēs mbrojtēs tē tokēzuar.
- Nē instalimin e pērcaktuar električne duhet parashikuar njē pajisje ndarēse/automat nē faza, sipas specifikimeve tē ndērtmit.
- Kur nē ekrainin e pajisjes shfaqet **U400**, pajisja ēshtē lidhur gabim. Kontrolloni pajisjen nga rrjeti, kontrolloni lidhjet.

Lidhja pa kablo tē montuar paraprakisht

Lidheni planin e gatimit vetēm sipas skemēs sē lidhje.

- Nēse nevojitet, montoni edhe urat lidhēse prej bakri.
- Kordoni električne duhet tē jetē minimumi i tipit H05 VV-F ose me cilēsi mē tē lartē.
- Seksioni tērhor i telit pērcaktohet nē pērputhje me ngarkesēn električne. Nuk lejohet seksioni tērhor < 1,5 mm².

Vendosja e planit tē gatimit

1. Ngjithni guarnicionin e dērguar me pajisjen.
→ *Fig. 2*
2. Vendosni planin e gatimit horizontalisht dhe drejtojeni. Mos i shkelni linjat dhe as mos i kaloni nēpēr buzē tē mprehta.
3. Kontrolloni pajisjen pēr funksionimin.
4. Mbushni hapēsirēn midis planit tē punēs dhe plakēs prej qeramike me silikon ngjitet tē pērshtatshēm. Pērpara tharjes, niveloni sipērfaqen e silikonit ngjitet me kruajtēse apo gisht tē njomur me ujē me sapun.
→ *Fig. 3*

Shēnime

- Vendoseni pajisjen nē punē pas tharjes sē silikonit.
- Planet e punēs prej guri natyror mund tē čngjyrosen si pasojē e pērdorimit tē silikonit ngjitet tē papērshtatshēm. Pranē shērbimit tonē tē klientit, mund tē gjeni ngjitet tē pērshtatshēm.

Çmontimi i planit të gatimit

1. Shkëputni energjinë elektrike nga pajisja.
2. Pritni guarnicionin përgjatë pllakës qeramike.
3. Nxirreni planin e gatimit duke e shtyrë nga poshtë.

sr

Bezbedna montaža

Kada montirate uređaj, pridržavajte se ovih napomena o bezbednosti.

- Električni priključak sme da izvrši samo ovlašćeni stručnjak. U slučaju pogrešnog priključka gasi se garancija.
- Samo stručna ugradnja prema ovom uputstvu za montažu garantuje sigurnu upotrebu. U slučaju oštećenja zbog nepravilne ugradnje, odgovornost preuzima montažer.

UPOZORENJE – Opasnost: magnetizam!

Uredaj sadrži trajne magnete. Oni mogu da utiču na elektronske implantante, npr. pejsmajkere ili insulinske pumpe.

- Osobe sa elektronskim implantantima moraju da budu na najmanjoj udaljenosti od 10 cm od uređaja.

Podgradnja

Nemojte ispod da ugrađujete frižidere, mašine za pranje sudova, rerne bez ventilacije i mašine za pranje veša.

- Ako podgrađujete rernu, debljina radne ploče mora da bude najmanje 30 mm, u nekim slučajevima i više. Obratite pažnju na napomene u uputstvu za montažu rerne.
- Pazite na to da se istureni delovi, kao što su kućište napajanja ili kabl za napajanje, ne sudaraju npr. sa fiokom.

Međudno

Ako donja strana ravne ploče za kuvanje može da se dotakne, morate da montirate međudno.

- U specijalizovanoj trgovini pitajte za međudno kao pribor.
- Ako upotrebljavate sopstveno međudno, najmanji razmak do mrežnog priključka uređaja mora da iznosi 10 mm.

Pripremanje nameštaja

Radne ploče moraju biti ravne, vodoravne i stabilne.

- Izradu isečka na radnoj ploči obavite isključivo u specijalnoj radionici.
- Upotrebljavajte samo vodootporne radne ploče (npr. prirodni kamen).
- Ugradni nameštaj mora da bude otporan najmanje na temperaturu do 90 °C.

→ Sl. 1

Električno priključivanje

Pre priključivanja uređaja proverite kućne instalacije.

- Uredaj odgovara klasi zaštite I i sme da se pusti u rad samo sa priključkom zaštitnog provodnika.
- Kod fiksne električne instalacije potrebno je obezbediti razdvajač u fazama u skladu sa odgovarajućim propisima.

- Ako se na displeju uređaja prikazuje **U400**, znači da nije dobro priključen. Uredaj odvojite od mreže, proverite priključak.

Priklučivanje bez prethodno montiranog kabla

Priklučivanje ploče za kuvanje vršite samo prema slici priključka.

- Po potrebi ugradite priložene bakarne mostove.
- Kabl za napajanje mora da bude tipa H05 VV-F ili kvalitetniji.
- Presek žice treba da se odredi prema strujnom opterećenju. Nije dozvoljen poprečni presek < 1,5 mm².

Umetanje ploče za kuvanje

1. Zalepite priloženu zaptivku.
→ Sl. 2
2. Ploču za kuvanje umetnite vodoravno i poravnajte je. Nemojte da prikleštite kablove i nemojte ih sprovoditi preko oštrih ivica.
3. Proverite funkcionalnost uređaja.
4. Prorez između radne ploče i keramičke ploče ispunite adekvatnim silikonskim lepkom. Pre nego što se stegne silikonski lepak poravnajte pomoću rakela natopljenog sapunicom ili prstima.
→ Sl. 3

Napomene

- Uredaj pustite u rad tek pošto se silikonski lepak stvrdne.
- Kod ploča od prirodnog kamena, ako upotrebite neadekvatan silikonski lepak, može da dođe do promene boje. Adekvatan lepak možete da nabavite preko naše servisne službe.

Demontiranje ploče za kuvanje

1. Uredaj isključite sa napona.
2. Isecite zaptivku oko keramičke ploče.
3. Ploču za kuvanje izgurajte odozdo.

uk

Безпечний монтаж

Під час монтажу приладу дотримуйтесь цих правил техніки безпеки.

- Приєднання до електромережі дозволяється виконувати лише кваліфікованим спеціалістам. У випадку неправильного підключення гарантійні умови втрачають свою силу.
- Безпеку експлуатації може гарантувати тільки правильне будівлення згідно з інструкцією з монтажу. Монтажник несе відповідальність за пошкодження, спричинені неправильним монтажем.

УВАГА! – Небезпека: магнетизм!

Цей прилад містить постійні магніти. Він може впливати на роботу електронних імплантатів, наприклад, регуляторів роботи серця чи інсулінових дозаторів.

- Людям з електронними імплантатами необхідно триматися на безпечній відстані – принаймні 10 см від приладу.

Вбудування під стільницю

Не дозволяється встановлювати під прилад ходильники, посудомийні машини, духові шафи без вентиляції та пральні машини.

- Якщо Ви плануєте вбудувати під варильною поверхнею духову шафу, стільниця повинна мати товщину щонайменше 30 мм, в окремих випадках навіть більше. Дотримуйтесь вказівок по монтажу духових шаф.
- Пильнуйте, щоб випнуті деталі, наприклад корпус розетки або кабель живлення, не стикалися з, наприклад, шухлядою.

проміжна поверхня

Якщо нижня сторона варильної поверхні відкрита і її можна торкнутися, необхідно встановити проміжну поверхню.

- Проміжну поверхню можна отримати у спеціалізований мережі у відділі приладдя.
- Якщо Ви використовуєте власну проміжну поверхню, зверніть увагу на те, що мінімальна відстань від неї до підключення до електромережі повинна складати 10 мм.

Підготовка меблів

Стільниця повинна бути стабільною, рівною та горизонтальною.

- Доручіть вирізати стільницю у спеціалізований майстерні.
- Застосуйте лише водостійкі стільниці (напр., природний камінь).
- Меблі для вбудування повинні витримувати температуру щонайменше 90 °C.

→ Мал. 1

Приєднання до електромережі

Перед підключенням приладу перевірте, чи розрахована проводка у домі на відповідні напруги струму.

- Прилад відповідає класу захисту I та може бути введений в експлуатацію лише після підключення до запобіжників.
- При нерухомому електричному встановленні необхідно встановити розподільник в фазах відповідно до вимог з монтажу.
- Якщо на дисплеї приладу з'являється **U400**, то він підключений неправильно. Від'єднайте прилад від електромережі, перевірте приєднання.

Підключення без попередньо зібраного кабелю

Підключайте варильну поверхню лише за схемою підключення.

- При необхідності встановіть мідні містки, що є в комплекті.
- Мережевий кабель повинен відповідати типу H05 VV-F або вище.
- Перетин дроту слід визначати відповідно до поточного навантаження. Перетин < 1,5 mm² не допустимий.

Монтаж варильної поверхні

1. Наклейте ущільнювач, що входить до комплекту.
→ Мал. 2
2. Встановіть варильну поверхню горизонтально та вирівняйте її. Слідкуйте, щоб кабелі не затискалися та не потрапляли на гострі краї предметів.
3. Перевірте прилад на функціональність.

4. Заповніть щілину між стільницею та керамічною пластиною спеціальним силіконовим клеєм.

Перед повним засиханням силіконового клею вирівняйте його поверхню, провівши по ньому змоченим у мильному розчині пальцем або ногем-ракелем.

→ Мал. 3

Вказівки

- Починайте експлуатацію приладу лише після висихання силіконового клею.
- Якщо Ви використовуєте робочі поверхні з природного каменю, використання неправильного силіконового клею може спричинити появу плям, які Ви не зможете вивести. Ви можете отримати спеціальний клей у нашій сервісній службі.

Демонтаж варильної поверхні

1. Відключіть прилад від електромережі.
2. Надріжте прокладку вздовж керамічної пластини.
3. Витягніть варильну поверхню, виштовхнувши її знизу.