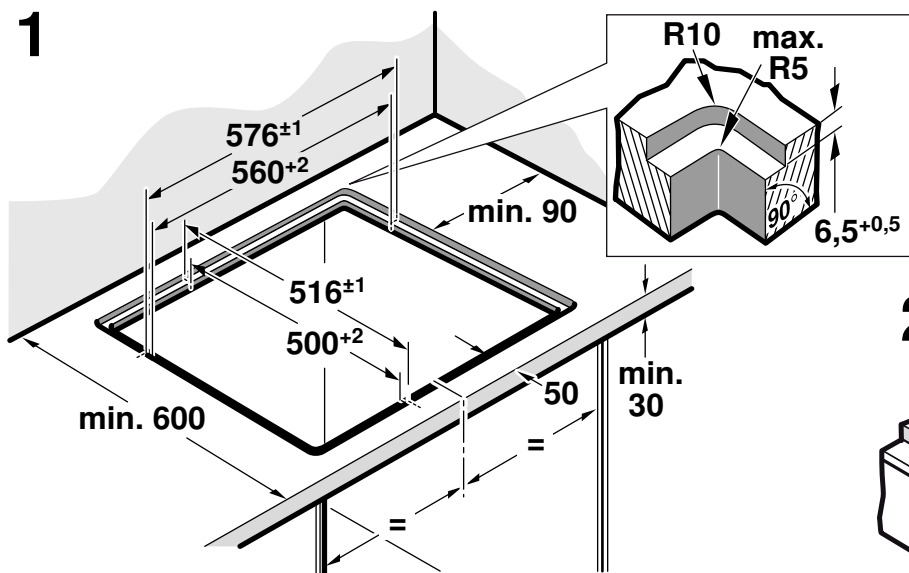
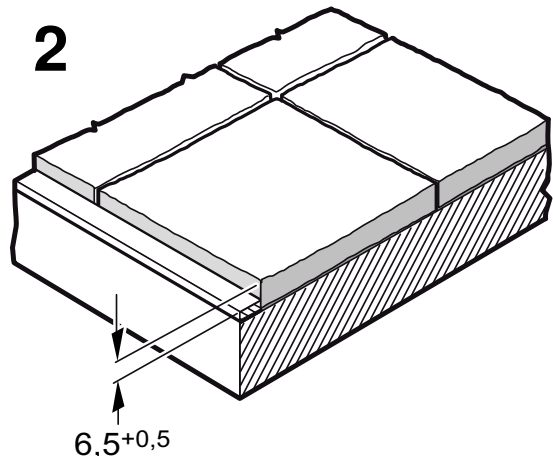
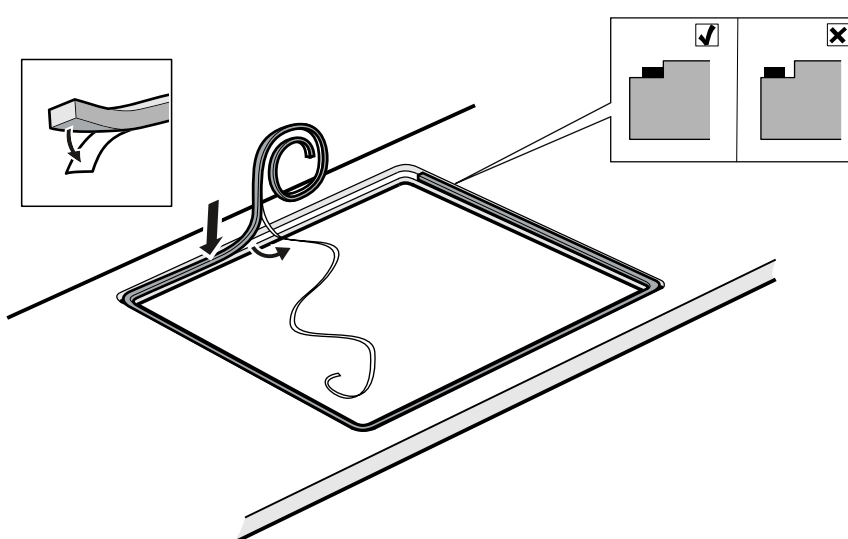


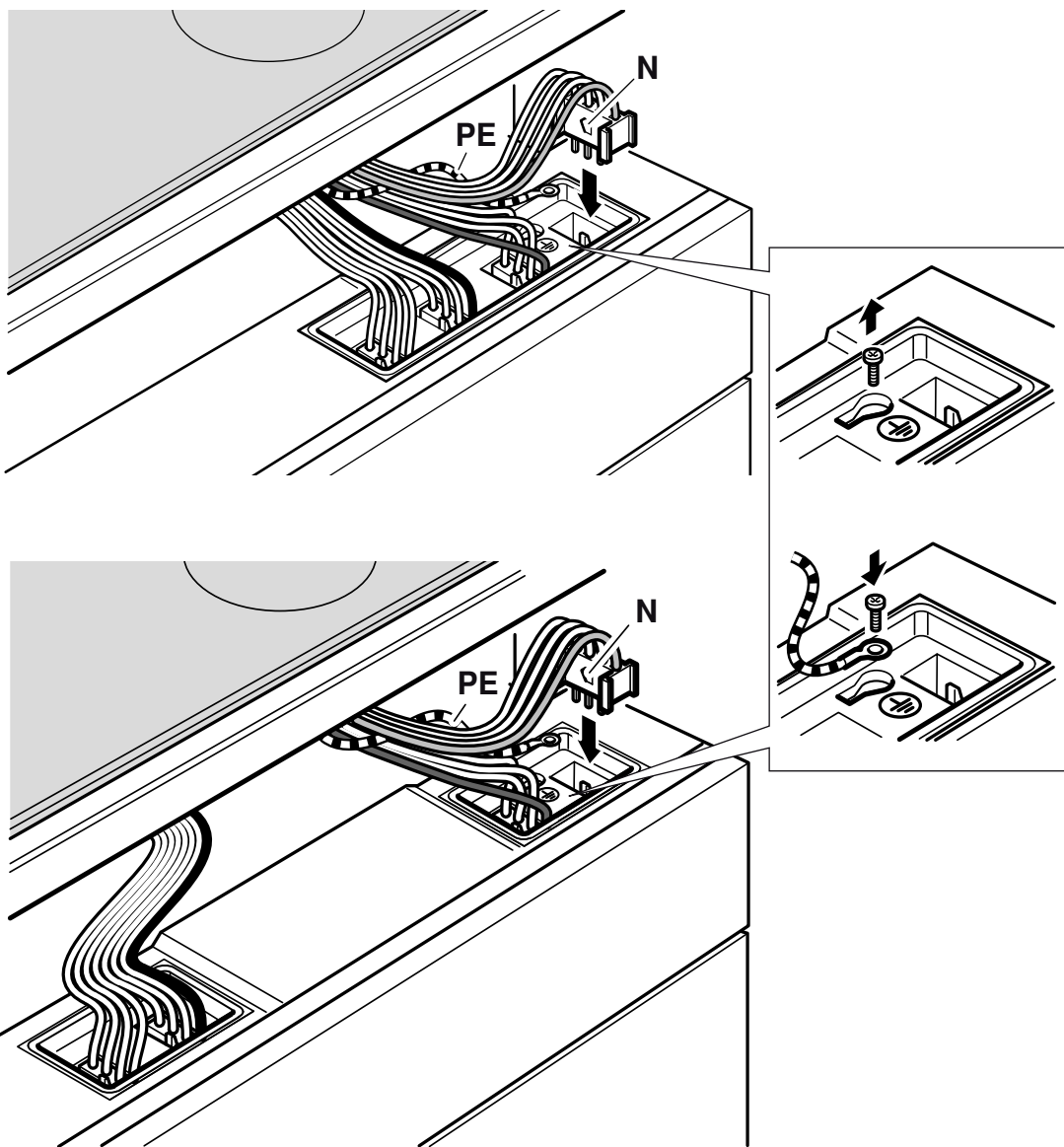


de Montageanleitung  
en Installation instructions  
fr Notice de montage  
it Istruzioni per il montaggio  
nl Installatievoorschrift  
da Monteringsvejledning  
pt Instruções de montagem  
es Instrucciones de montaje

el Οδηγίες σύγκατάστασης  
no Monteringsveiledning  
sv Monteringsanvisning  
fi Asennusohje  
ru Инструкция по монтажу  
cs Montážní návod  
pl Instrukcja montażu  
tr Montaj kılavuzu

**1****2****3**

**4**



**5**



## **Das müssen Sie beachten**

**Elektrischer Anschluss:** nur durch konzessionierten Fachmann. Bei Falschanschluss erlischt die Garantie.  
**Einbau:** nur fachgerecht, bei Schäden haftet der Monteur.  
**Kochfeld und Herd:** nur von der gleichen Marke und mit gleichem Kombinationspunkt.  
**Berührungsschutz:** muss durch den Einbau gewährleistet sein.  
**Montageanweisung:** des Herdes beachten.  
**Arbeitsplatte:** eben, waagrecht, stabil.

## **Die Arbeitsplatte- Bild 1**

**Einbaumöbel:** mindestens 90 °C temperaturbeständig.  
Nur wasserfeste Arbeitsplatten verwenden (z.B. Naturstein).  
Holzarbeitsplatten dürfen nur mit einem im Fachhandel erhältlichen Sonderzubehör verwendet werden.  
**Ausschnitt:** nur in Fachwerkstatt anfertigen. Die Stabilität der Arbeitsplatte muss erhalten bleiben.

## **Möbel vorbereiten - Bild 2**

**Geflieste Arbeitsplatten:** Auflageflächen bei Bedarf mit wasserfesten Leisten umlaufend erhöhen.

## **Kochfeld einsetzen und anschließen - Bild 3 bis 4**

Beiliegende Dichtung aufkleben, siehe Bild 3.  
Der Herd muss am Netz angeschlossen, aber spannungslos sein!  
**1. Schutzleiter PE (grün/gelb)** des Kochfeldes an Erdungsstelle des Herdes anschrauben, siehe Bild 4.  
**2. Kochstellen-Stecker** am Herd einstecken, siehe Bild 4. Die Farbe der vorderen Leitung muss mit der Farbkennzeichnung des Aufklebers übereinstimmen. Die Nase **N** des Steckers muss nach links zeigen.  
**Einsetzen:** Kochfeld waagerecht einsetzen und ausrichten. Die Keramikplatte soll leicht unter der Arbeitsfläche liegen.

## **Kochfeld befestigen - Bild 5**

Gerät auf Funktion und Lage überprüfen. Spalt zwischen Arbeitsplatte und Keramikplatte mit geeignetem Silikonkleber verfügen. Vor der Hautbildung Silikonkleber mit einem mit Seifenlösung angefeuchtetem Rake oder Finger glätten.  
Bei Naturstein-Arbeitsplatten kann es bei Verwendung ungeeigneter Silikonkleber zu Verfärbungen kommen. Ein geeigneter Kleber ist über unseren Kundendienst zu beziehen.  
**Gerät erst nach Aushärten des Silikonklebers in Betrieb nehmen.**

## **Kochfeld ausbauen**

Das Gerät spannungslos machen.  
Dichtung entlang der Keramikplatte umlaufend aufschneiden.  
Herd etwas herausziehen.  
Kochstellenstecker abstecken.  
Zuletzt den Schutzleiter **PE** (grün/gelb) von der Erdungsschraube lösen.  
Kochfeld von unten herausdrücken.

## **You must note the following**

**Electrical connection:** Must only be carried out by a licensed expert. Incorrect connection will invalidate the warranty.  
**Installation:** Must only be carried out by a professional. The fitter is liable for any damage.  
**Hob and cooker:** Must only be from the same brand and have the same combination feature.  
**Protection against accidental contact:** Must be ensured through the manner of installation.  
**Installation instructions:** Must be observed for the cooker.  
**Work surface:** Level, horizontal, stable.

## **The work surface - Fig. 1**

**Fitting unit:** Heat resistant to at least 90 °C.  
Use only water-resistant work surfaces (e.g. natural stone).  
Wooden work surfaces must only be used with special accessories available from specialist retailers.  
**Cut-out:** To be prepared only in a specialist workshop. The stability of the work surface must be maintained.

## **Preparing the units - Figure 2**

**Tiled work surfaces:** If necessary, raise the support surfaces with water-resistant battens.

## **Installing and connecting the hob - Figs. 3 to 4**

Bond the supplied seal in place, see Fig. 3.  
The cooker must be connected to the mains, but switched off.  
**1.** Screw the **hob's PE conductor (green/yellow)** onto the cooker earthing point , see Fig. 4.  
**2.** Plug the **hotplate plug** into the cooker, see Fig. 4. The colour of the cable must correspond to the colour shown on the label. The lug **N** on the plug must point to the left.

**Installing:** Install and adjust the hob so that it is horizontal. The ceramic plate should be positioned slightly below the work surface.

## **Securing the hob - Fig. 5**

Check that the appliance works correctly and is in the correct position. Use a suitable silicon adhesive to fill the gap between the work surface and the ceramic plate. Before a skin forms, smooth the silicone adhesive with a scraper or your finger wetted with soapy water.

If you use an unsuitable silicone adhesive on natural stone work surfaces, it may cause discolouration. A suitable adhesive can be obtained from our after-sales service.

## **Removing the appliance**

Disconnect the appliance from the power supply.

Slice open the seal around the ceramic plate.

Pull out the cooker a short distance.

Unplug the cooking zone plug.

Finally, disconnect the **PE** conductor (green/yellow) from the earthing screw.

Push out the hob from below.

## **Consignes à respecter**

**Connexion électrique :** uniquement par un spécialiste agréé. Toute erreur de branchement annule la garantie.

**Encastrement :** uniquement selon les règles de l'art, l'installateur est responsable en cas de dommages.

**Table de cuisson et cuisinière :** uniquement de la même marque et ayant le même point de combinaison.

**Protection contre le contact :** doit être garantie par l'encastrement.

**Notice de montage :** de la cuisinière doit être respectée.

**Plan de travail :** plan, horizontal, stable.

## **Le plan de travail - fig. 1**

**Meuble d'encastrement :** résistant à une température d'au moins 90 °C.

Utiliser uniquement des plans de travail imperméables (p.ex. pierre naturelle).

Les plans de travail en bois doivent uniquement être utilisés avec un accessoire spécial en vente dans le commerce spécialisé.

**Découpe :** faire confectionner exclusivement dans un atelier spécialisé. La solidité du plan de travail doit être conservée.

## **Préparation du meuble - fig. 2**

**Plans de travail carrelés :** rehausser les surfaces d'appui tout autour par des baguettes imperméables.

## **Mise en place et raccordement de la table de cuisson - fig. 3 à 4**

Coller le joint fourni, voir fig. 3.

La cuisinière doit être raccordée au secteur, mais être hors tension !

**1. Visser le conducteur de protection PE (vert/jaune)** de la table de cuisson au point de mise à la terre de la cuisinière, voir fig. 4.

**2. Raccorder le connecteur** des foyers à la cuisinière, voir fig. 4. La couleur du fil avant doit correspondre au code de couleur figurant sur l'autocollant. Le nez **N** du connecteur doit être orienté vers la gauche.

**Mise en place :** insérer la table de cuisson horizontalement et l'aligner. La plaque en céramique doit être légèrement plus basse que le plan de travail.

## **Fixer la table de cuisson - fig. 5**

Contrôler le fonctionnement et la position de l'appareil. Jointoyer l'espace entre le plan de travail et la plaque en céramique avec une colle silicone appropriée. Avant la formation d'une pellicule, lisser la colle silicone avec un racloir mouillé avec de l'eau savonneuse ou la lisser avec le doigt.

En présence de plans de travail en pierre naturelle, l'utilisation d'une colle silicone inappropriée peut occasionner des décolorations. Une colle appropriée est disponible auprès de notre service après-vente.

**Ne mettre l'appareil en service qu'après durcissement de la colle silicone.**

## **Démontage de la table de cuisson**

Mettre l'appareil hors tension.

Couper le joint le long de la plaque céramique.

Retirer légèrement la cuisinière.

Débrancher le connecteur des foyers.

A la fin, détacher le conducteur de protection PE (vert/jaune) de la vis de mise à la terre.

Sortir la table de cuisson en la poussant par le bas.

**it**

## **Procedere nel modo seguente**

**Allacciamento elettrico:** da far eseguire esclusivamente da un tecnico specializzato. In caso di allacciamento scorretto decade la garanzia.

**Montaggio:** da eseguirsi esclusivamente in modo corretto; in caso di danni la responsabilità verrà imputata a chi ha eseguito il montaggio.

**Piano di cottura e cucina:** devono essere della stessa marca e dotati di un contrassegno identico.

**Protezione da contatto:** deve essere garantita tramite il montaggio.

Rispettare le istruzioni di montaggio della cucina.

**Piano di lavoro:** stabile, in piano e orizzontale.

## **Piani di lavoro: figura 1**

**I mobili da incasso:** termostabili almeno fino a 90 °C.

Utilizzare esclusivamente piani di lavoro resistenti all'acqua (ad es. in pietra).

È consentito utilizzare piani di lavoro in legno esclusivamente con un accessorio speciale disponibile presso i rivenditori specializzati.

**Foro di incasso:** prodotto solamente in un'officina specializzata. È necessario mantenere la stabilità del piano di lavoro.

## **Preparazione del mobile: figura 2**

**Piani di lavoro piastrellati:** aumentare le superfici di appoggio bordandole con listelli resistenti all'acqua.

## **Inserimento e allacciamento del piano cottura - figure 3 - 4**

Applicare la guarnizione fornita, vedere la figura 3.

La cucina deve essere collegata alla rete di alimentazione, ma senza tensione!

**1. Avvitare il conduttore di terra PE (verde/giallo)** del piano cottura al punto di messa a terra  della cucina, vedere la figura 4.

**2. Collegare il connettore delle zone di cottura** alla cucina, vedere la figura 4. Il colore del cavo anteriore deve corrispondere all'indicazione sull'adesivo. La sporgenza **N** del connettore deve essere rivolta a sinistra.

**Inserimento:** disporre e allineare il piano cottura orizzontalmente. Il piano in ceramica deve trovarsi leggermente più in basso rispetto alla superficie di lavoro.

## **Fissaggio del piano cottura - figura 5**

Controllare il funzionamento e la posizione dell'apparecchio.

Sigillare la fessura tra il piano di lavoro e il piano in ceramica con un adesivo a base di silicone adatto. Prima che si formi la pellicola, lasciare l'adesivo a base di silicone con una racla o un dito inumiditi con acqua e sapone.

In caso di piani di lavoro in pietra, l'utilizzo di un adesivo a base di silicone non adatto può modificare il colore della superficie. Presso il nostro centro di assistenza clienti è disponibile un adesivo adatto.

**Mettere in funzione l'apparecchio solo una volta che il silicone si è asciugato completamente.**

## **Smontaggio del piano di cottura**

Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica.

Tagliare la guarnizione lungo il piano in ceramica.

Estrarre leggermente la cucina.

Scollegare le prese delle zone di cottura.

Infine scollegare il conduttore di terra **PE** (verde-giallo) dal morsetto di terra.

Estrarre il piano di cottura spingendolo dal basso.

**nl**

## **Hierop dient u te letten**

**Elektrische aansluiting:** alleen door een erkend vakman. In geval van een verkeerde aansluiting komt de garantie te vervallen.

**Inbouw:** alleen op deskundige wijze, bij schade is de monteur aansprakelijk.

**Kookplaat en fornuis:** alleen van hetzelfde merk en met hetzelfde combinatiepunt.

**Bescherming tegen aanraking:** dient door de inbouw te zijn gewaarborgd.

**Installatievoorschrift** van het fornuis in acht nemen.

**Werkblad:** vlak, waterpas en stabiel.

## **Het werkblad- Afbeelding 1**

**Inbouwmeubel:** tenminste bestand tegen een temperatuur van 90 °C.

Alleen waterbestendige werkbladen (bijv. natuursteen) gebruiken. Houten werkbladen mogen alleen met een in de vakhandel verkrijgbaar speciaal accessoire worden gebruikt.

**Uitsnijding:** alleen in een erkende werkplaats laten vervaardigen. De stabiliteit van het werkblad moet behouden blijven.

## **Meubel voorbereiden - Afbeelding 2**

**Betegelde werkbladen:** de draagvlakken zo nodig met waterbestendige deklatten omlopend verhogen.

## **Kookveld aanbrengen en aansluiten - afbeelding 3 tot 4**

Meegeleverde afdichting vastplakken, zie afbeelding 3.

Het fornuis dient op het net aangesloten maar spanningsloos te zijn!

**1. Aardleiding PE (groen/geel)** van het kookveld op het aardingspunt  van het fornuis vastschroeven, zie afbeelding 4.

**2. Stekker van het kookveld** op het fornuis aansluiten, zie afbeelding 4. De kleur van de voorste kabel moet overeenkomen met de kleuraanduiding van de sticker. De voorkant **N** van de stekker moet naar links wijzen.

**Aanbrengen:** kookveld horizontaal aanbrengen en uitlijnen. De keramiekplaat moet enigszins onder het werkblad liggen.

## **Kookveld bevestigen - afbeelding 5**

De werking en toestand van het apparaat controleren. De spleet tussen werkblad en keramiekplaat voegen met een geschikte siliconenlijm. Voordat er zich een vel vormt, de siliconenlijm met behulp van een met een zeepoplossing bevochtigde rakel of vinger gladstrijken.

Bij werkbladen van natuursteen kan het gebruik van ongeschikte siliconenlijm leiden tot verkleuringen. Een geschikte lijm kan via onze servicedienst worden betrokken.

**Apparaat pas na het uitharden van de siliconenlijm in gebruik nemen.**

## **Uitbouw van de kookplaat**

Maak het apparaat spanningsloos.

Afdichting langs de keramiekplaat omlopend uitsnijden.

Het fornuis iets naar buiten trekken.

De stekker van de kookzone losmaken.

Tenslotte de leiding met randaarde **PE** (groe/geel) losmaken van de aardingsschroef.

Kookplaat van onderuit naar buiten drukken.

## Overhold følgende anvisninger:

**Elektrisk tilslutning:** Må kun foretages af en autoriseret elektriker. Ved forkert tilslutning bortfalder garantiens gyldighed.

**Montage:** Skal udføres fagligt korrekt, ved evt. skader hæfter montøren.

**Kogesektion og komfur:** Skal være af samme mærke og have samme kombinationspunkt.

**Berøringsbeskyttelse:** Skal være sikret via montagen.

**Komfurets monteringsvejledning:** Skal overholdes.

**Bordplade:** Plan, vandret, stabil.

### Bordpladen - figur 1

**Køkkenelementer til indbygning:** Som minimum temperaturbestandige til 90°C.

Anvend kun vandfaste bordplader (f.eks. af natursten).

Bordplader af træ må kun anvendes i forbindelse med ekstra tilbehør, som kan fås hos forhandleren.

**Udskæring:** Må kun udføres på et professionelt værksted. Bordpladen skal bevare sin stabilitet.

### Forberedelse af køkkenelement - figur 2

**Bordplader med fliser:** Skal om nødvendigt forhøjes med vandfaste lister hele vejen rundt.

### Sæt kogetoppen i, og tilslut den - figur 3 til 4

Klæb vedlagte tætning på, se figur 3.

Komfuret skal være forbundet med strømforsyningen, men skal være uden spænding!

1. Skru kogetoppens **beskyttelsesledning PE (grøn/gul)** fast til jordforbindelsen  $\oplus$  på komfuret, se figur 4.
2. Stik **kogezone-stikket** på plads i komfuret, se figur 4. Farven på den forreste ledning skal svare til farvemarkeringen på mærkaten. Stikkets næse **N** skal vende mod venstre.

**Isætning:** Placér kogetoppen vandret, og justér den. Keramikpladen skal ligge en smule under bordpladens overflade.

### Montere kogesektion - figur 5

Kontrollér apparatets funktion og placering. Spalten imellem bordpladen og keramikpladen skal fuges med en egnet silikonemasse. Glat silikonemassen med en spartel eller med en finger, som er fugtet med sæbevand, inden overfladen størkner. Ved bordplader af natursten kan en uegnet silikonemasse medføre misfarvninger. Der kan bestilles egnet silikonemasse via vores kundeservice.

**Apparatet må først tages i brug, når silikonemassen er gennemhærdet.**

### Demontere kogesektion

Apparatet skal gøres spændingsløst.

Skær tætningen op langs med keramikpladen hele vejen rundt.

Træk komfuret lidt ud.

Træk stikket til kogezoneerne ud.

Frigør jordledningen **PE** (grøn/gul) fra jordtilslutningsskruen.

Tryk kogesektionen op nedefra.

## Indicações a respeitar

**Ligaçāo eléctrica:** deve ser efectuada apenas por um especialista. Uma ligação errada anula a garantia.

**Montagem:** conforme especificado, em caso de danos, a responsabilidade será do instalador.

**Placa de cozinha e fogão:** apenas da mesma marca e com o mesmo ponto de combinação.

**Protecção contra contacto acidental:** tem de ser garantida na montagem.

**Instruções de montagem do fogão:** respeitar.

**Bancada:** plana, horizontal, robusta.

## A bancada- figura 1

**Móvel de montagem:** resistência mínima a temperaturas até 90°C.

Use apenas bancadas estanques à água (por ex., pedra natural). Bancadas de madeira só podem ser usadas com acessórios especiais a adquirir no comércio especializado.

**Abertura recortada:** mande efectuar apenas numa carpintaria especializada. A estabilidade da bancada deve ser mantida.

### Preparar o móvel - figura 2

**Bancada com azulejo:** se necessário, aumente a altura das áreas de apoio em toda a volta com ripas estanques à água.

### Inserir e ligar a placa de cozinha - figura 3 a 4

Colar o vedante fornecido, ver figura 3.

O fogão deve estar ligado à rede, mas sem alimentação de corrente!

1. Aparafuse o **condutor de proteção PE (verde/amarelo)** da placa de cozinha à ligação à terra  $\oplus$  do fogão, ver figura 4.

2. Ligue a **ficha da zona de cozinha** ao fogão, ver figura 4. A cor do cabo dianteiro tem de coincidir com a identificação da cor do autocolante. O bico **N** da ficha tem de ficar virado para a esquerda.

**Inserir:** insira a placa de cozinha na horizontal e alinhe-a. A placa de cerâmica deve situar-se ligeiramente abaixo da área de trabalho.

### Fixar a placa de cozinha - figura 5

Verifique a função e a posição do aparelho. Sele a fenda entre a bancada e a placa cerâmica com uma cola de silicone apropriada. Antes que a cola forme pele, alise-a com uma espátula ou o dedo molhados numa solução de sabão.

Em bancadas de pedra natural, uma cola de silicone inapropriada poderá provocar descolorações. Poderá adquirir uma cola apropriada junto da nossa Assistência Técnica.

**Coloque o aparelho em funcionamento só após o endurecimento da cola de silicone.**

### Desmontar a placa de cozinha

Desligue o aparelho da corrente.

Corte o vedante ao longo da placa de cerâmica.

Puxe o fogão ligeiramente para fora.

Retire a ficha da placa de cozinha.

Por último, desligue o condutor de proteção PE (verde/amarelo) do parafuso de terra.

Retire a placa de cozinha, pressionando por baixo.

## Lo que se debe tener en cuenta

**Conexión eléctrica:** sólo a cargo de un técnico especialista autorizado. Si se hace una conexión incorrecta, la garantía no tendrá validez.

**Montaje:** conforme a las reglas profesionales; en caso de daños, el responsable será el montador.

**Placa de cocción y cocina:** deben ser de la misma marca y tener el mismo punto de combinación.

**Protección contra contacto accidental:** debe garantizarse mediante el montaje.

**Instrucciones de montaje:** observar las de la cocina.

**Encimera:** plana, horizontal, estable.

## La superficie de trabajo- Figura 1

**Muebles empotrados:** resistentes a una temperatura de 90°C como mínimo.

Emplear solamente encimeras resistentes al agua (p. ej. piedra natural).

Las encimeras de madera solo pueden utilizarse con accesorios especiales de un comercio especializado.

**Hueco:** deberá encargarse a un taller especializado. Debe mantenerse la estabilidad de la encimera.

## Preparar los muebles - Figura 2

**Encimeras alicatadas:** aumentar en caso necesario las superficies de apoyo con listones resistentes al agua.

## Colocar y conectar la placa de cocción: figuras 3 a 4

Pegar la junta que se suministra, véase la figura 3.

La cocina debe conectarse a la red, ¡pero sin tensión!

**1. Atornillar la toma de tierra PE (verde/amarillo)** de la placa de cocción al punto de puesta a tierra  de la cocina, véase la figura 4.

**2. Conectar el enchufe de la zona de cocción** a la cocina, véase la figura 4. El color del cable delantero debe coincidir con la identificación cromática de la pegatina. El saliente **N** del enchufe debe apuntar hacia la izquierda.

**Colocación:** colocar la placa de cocción en posición horizontal y alinearla. La placa cerámica debe quedar un poco por debajo de la encimera.

## Fijación de la placa de cocción: figura 5

Comprobar el funcionamiento y la posición del aparato. Rejuntar el hueco entre la encimera y la placa cerámica con una cola de silicona adecuada. Alisar la cola de silicona con una rasqueta humedecida con una solución jabonosa o con el dedo antes de que se forme una película.

Si no se emplea una cola de silicona adecuada para encimeras de piedra natural, pueden producirse alteraciones cromáticas. En nuestro Servicio de Asistencia Técnica se pueden adquirir colas adecuadas.

**No poner en funcionamiento el aparato hasta que la cola de silicona se haya endurecido.**

## Desmontar la placa de cocción

Desconectar el aparato de la corriente.

Cortar la junta por todo el contorno a lo largo de la placa cerámica.

Sacar un poco la cocina.

Desenchufar el conector de la zona de cocción.

Por último, soltar la toma a tierra **PE** (color verde/amarillo) del tornillo de puesta a tierra.

Extraer la placa de cocción empujando desde abajo.

el

## Αυτό πρέπει να προσέξετε

**Ηλεκτρική σύνδεση:** Μόνο από έναν αδειούχο ηλεκτρολόγο. Σε περίπτωση εσφαλμένης σύνδεσης πάνει να ισχύει η εγγύηση.

**Τοποθέτηση:** Μόνο εξειδικευμένη εγκατάσταση, σε περίπτωση ζημιών την ευθύνη φέρει ο εγκαταστάτης.

**Βάση εστιών και κουζίνα:** Μόνο της ίδιας μάρκας και με ίδιο σημείο συνδυασμού.

**Προστασία επαφής:** Η προστασία επαφής πρέπει να εξασφαλίζεται με την τοποθέτηση.

**Οδηγίες εγκατάστασης:** Προσέξτε τις οδηγίες εγκατάστασης της κουζίνας.

**Πάγκος εργασίας:** Επίπεδος, οριζόντιος, σταθερός.

## Ο πάγκος εργασίας - Εικ. 1

**Εντοιχιζόμενα ντουλάπια:** Ανθεκτικά στη θερμοκρασία το λιγότερο μέχρι 90 °C.

Χρησιμοποιείτε μόνο πάγκους εργασίας, ανθεκτικούς στο νερό (π.χ. φυσική πέτρα).

Οι ξύλινοι πάγκοι εργασίας επιτρέπεται να χρησιμοποιηθούν μόνο με ένα ειδικό εξάρτημα διαθέσιμο στα ειδικά καταστήματα.

**Άνοιγμα:** Κατασκευή μόνο σε ειδικό συνεργείο. Η σταθερότητα του πάγκου εργασίας πρέπει να διατηρηθεί.

## Προετοιμασία του ντουλαπιού - Εικ. 2

**Πάγκοι εργασίας επενδυμένοι με πλακίδια:** Υπερυψώστε ολόγυρα τις επιφάνειες εναπόθεσης, σε περίπτωση που χρειάζεται, με πηχάκια ανθεκτικά στο νερό.

## Τοποθέτηση και σύνδεση της βάσης εστιών - Εικ. 3 έως 4

Κολλήστε τη συνημμένη στεγανοποίηση, βλέπε εικόνα 3.

Η κουζίνα πρέπει να είναι συνδεδεμένη στο ηλεκτρικό δίκτυο, αλλά να βρίσκεται εκτός τάσης!

**1. Βιδώστε τον αγωγό προστασίας (γειώση) **PE** (πράσινο/κίτρινο) της βάσης εστιών στο σημείο γειώσης  της κουζίνας, βλέπε εικόνα 4.**

**2. Συνδέστε το φίς της εστίας μαγειρέματος** στην κουζίνα, βλέπε εικόνα 4. Το χρώμα του μπροστινού καλωδίου πρέπει να ταυτίζεται με το χαρακτηριστικό χρώμα του αυτοκόλλητου. Η μύτη **N** του φίς πρέπει να δείχνει προς τα αριστερά.

**Τοποθέτηση:** Τοποθετήστε τη βάση εστιών οριζόντια και ευθυγραμμίστε την. Η κεραμική πλάκα πρέπει να βρίσκεται λίγο χαμηλότερα από την επιφάνεια εργασίας.

## Στερέωση της βάσης εστιών - Εικ. 5

Ελέγχετε τη λειτουργία και τη θέση της συσκευής. Γεμίστε τον αρμό μεταξύ του πάγκου εργασίας και της κεραμικής πλάκας με κατάλληλη κόλλα σιλικόνης. Προτού σχηματίσει η κρούστα, λειάνετε την κόλλα σιλικόνης με μια σπάτουλα βρεγμένη με σαπουνάδα ή με τό δάκτυλο.

Στους πάγκους εργασίας από φυσική πέτρα, σε περίπτωση χρήσης ακατάλληλης κόλλας σιλικόνης μπορεί να δημιουργηθούν αποχρώσεις. Μια κατάλληλη κόλλα διατίθεται μέσω της δική μας υπηρεσίας τεχνικής εξυπηρετησης πελατών.

**Θέστε τη συσκευή σε λειτουργία, αφού πρώτα σκληρύνει η κόλλα σιλικόνης.**

## Αφαίρεση της βάσης εστιών

Θέστε τη συσκευή εκτός τάσης.

Κόψτε τη στεγανοποίηση ολόγυρα από την κεραμική πλάκα.

Τραβήξτε λίγο την κουζίνα προς τα έξω.

Αποσυνδέστε το ρευματολήπτη (φίς) των εστιών μαγειρέματος. Τελευταία λύστε τον αγωγό προστασίας (γειώση) **PE** (πράσινο/κίτρινο) από τη βίδα γειώσης.

Σπρώξτε από κάτω τη βάση εστιών προς τα έξω.

no

## Dette må du være oppmerksom på

**Elektrisk tilkobling:** skal bare utføres av en autorisert fagperson. Garantien bortfaller ved feil i tilkoblingen.

**Innbygging:** skal utføres fagmessig. Montøren holdes til ansvar for eventuelle skader.

**Kokesone og komfy:** må være av samme merke og ha samme kombinasjonspunkt.

**Berøringsbeskyttelse:** monteringen må ikke gå ut over berøringsbeskyttelsen.

**Monteringsanvisningen:** for komfyren må følges.

**Arbeidsplate:** jevn, vannrett, stabil.

## Arbeidsplaten – figur 1

**Innbyggingselementer:** må tåle temperaturer på minst 90 °C.

Bruk bare vannbestandige arbeidsplatler (f.eks. naturstein).

Arbeidsplatler i tre kan bare brukes sammen med spesialtilbehør fra faghandelen.

**Utskjæring:** må utføres i fagverksted. Arbeidsplaten må fortsatt være stabil.

## Klargjøring av kjøkkenelementer – figur 2

**Flislagte arbeidsplatler:** Bygg ved behov opp med temperatur- og vannbestandige lister rundt flatene.

## Innsetting og tilkobling av kokesonen – figur 3 til 4

Fest den vedlagte tetning... se figur 3.

Komfyren må være koblet til strømnettet, men skal være spenningsløs!

**1. Skru først fast kokesonenς jordledning **PE** (grønn/gul) til jordingspunktet  på komfyren, se figur 4.**

**2. Koble kokesonestøpselet til komfyren, se figur 4. Fargen på den fremre ledningen må stemme overens med fargemerkingen på etiketten. Tappen **N** på støpselet må peke mot venstre.**

**Innsetting:** Koketoppen må settes inn vannrett og vatreς opp. Den keramiske platen skal ligge så vidt under arbeidsflaten.

## Feste av kokesonen – figur 5

Kontroller at apparatet virker som det skal og at plasseringen er riktig. Spalten mellom arbeidsplaten og keramikkplaten må fuges med egnet silikonmasse. Glatt massen med en skrape eller en finger dyppet i såpevann før den störkner.

Ved bruk av arbeidsplatler av naturstein kan uegnet silikonmasse forårsake misfarging. Egnet silikonmasse kan bestilles hos vår kundeservice.

**Først når silikonet er herdet, kan apparatet tas i bruk.**

## Demontering av kokesonen

Apparatet må gjøres spenningsløst .

Skjær til tetningen rundt hele den keramiske platen.

Trekk komfyren litt ut.

Trekk ut støpselet til kokesonen.

Løsne til slutt jordledningen PE (grønn/gul) fra jordingsskruen.

Trykk ut kokesonen fra undersiden.

SV

## Viktigt!

**Elanslutning:** kräver behörig elektriker. Garantin gäller inte vid felanslutning.

**Inbyggnad:** ska vara rätt gjord, installatören ansvarar för skador.

**Häll och spis:** använd samma märke och samma inkopplingsställe.

**Petskydd:** inbyggnaden ska ge fullgott petskydd.

**Monteringsanvisning:** följ spisens monteringsanvisning.

**Arbetsbänk:** plan, vågrät, stabil.

## Arbetsyan - bild 1

**Inbyggnadsmöbel:** ska tåla minst 90 °C.

Använd bara vattentåliga bänkskivor (t.ex. natursten).

Träbänkskivor kräver specialtillbehör som du hittar hos återförsäljarna.

**Urtag:** låt alltid fackverkstad ta hand om det. Bänkskivan måste vara stabil.

## Förberedelse av möbel - bild 2

**Kaklade arbetsbänkar:** Höj vid behov stödytorna runt om, med vattenfasta lister.

## Montering och anslutning av hällen - figur 3 och 4

Limma fast den medföljande packningen, se figur 3.

Spisen ska vara ansluten till elnätet men spänningsslös!

1. Skruva fast hällens **skyddsjord PE (gulgrön)** på spisens jordningspunkt (⊕), se figur 4.

2. **Sätt in hällens stickkontakt** i spisen, se figur 4. Den främre ledningens färg måste stämma överens med dekalens färgmärkning. Stickkontaktens klack **N** ska vara vänd åt vänster.

**Montering:** Sätt in hällen vågrätt och rikta upp den.

Keramikplattan ska ligga något lägre än bänkskivan.

## Fastsättning av spishällen - figur 5

Kontrollera hällens funktion och läge. Fyll springan mellan bänkskivan och keramikplattan med en lämplig silikonfogmassa. Glätta silikonfogmassan innan ytan hårdnar med en rakel fuktad i tvållösning eller med ett finger.

Om du använder en olämplig silikonfogmassa kan bänkskivor av natursten bli missfärgade. Du kan beställa en lämplig fogmassa från vår kundtjänst.

Börja inte använda spisen förrän silikonfogmassan har härdat.

## Demontering av hällen

Koppla bort strömmen från hällen.

Skär bort mjukfogen runt keramikskivan.

Dra ut hällen något.

Dra ur kokzonens kontakt.

Lossa därefter skyddsledaren PE (grön/gul) från jordingsskruven.

Tryck upp hällen underifrån.

fi

## Ota seuraavat seikat huomioon

**Sähköliitintähti:** teetä vain valtuutetulla asentajalla. Jos liitäntä on virheellinen, takuu raukeaa.

**Asennus:** vain ammattimainen, vaurioista vastaa asentaja.

**Keittotaso ja liesi:** vain samanmerkkinen ja samanlaisella liittänpisteeillä.

**Kosketusjännitesuojaus:** on taattava asennuksella.

**Asennusohje:** lieden asennusohjettta on noudatettava.

**Työtaso:** tasainen, vaakatasossa oleva, vakaa.

## Työtaso - kuva 1

**Kaluste:** kestettävä vähintään 90 °C lämpötilaa.

Käytä vain vedenkestäviä työtasoja (esimerkiksi luonnonkivi).

Puisia työtasoja saa käyttää vain alan liikkeistä saatavien lisävarusteiden kanssa.

**Aukko:** teetä vain ammattiliikeessä. Työtason pitää säilyä vakaana.

## Kalusteenvaali - kuva 2

**Laattapintaiset työtasot:** korota kaikki tukipinnat tarvittaessa vedenkestäväällä listalla.

## Keittotason asentaminen ja liittäminen - kuvat 3-4

Liimaa oheinen tiiviste kiinni, katso kuva 3.

Lieden pitää olla liitetty sähköverkkoon, mutta sen pitää olla jännetteetön!

1. **Ruuva keittotason suoajohdin PE (vihreä/keltainen)** lieden maadoituspisteesseen (⊕), katso kuva 4.

2. **Liitä keittoaluepistokkeet** lieteen, katso kuva 4. Etummaisen johdon värin pitää olla yhteneväinen taran väritunnusken kanssa. Pistoksen nukan **N** pitää näyttää vasemmalle.

**Asentaminen:** aseta keittotaso paikalleen vaakatasoon ja suorista. Keraamisen tason pitää olla hiukan työtason alapuolella.

## Keittotason kiinnittäminen - kuva 5

Tarkasta laitteiden toiminta ja asento. Saumaa työtason ja keramiikkalevyn välinen rako tarkoitukseen sopivalla silikoniliimalla. Ennen kuin silikoniliima nahoittuu, tasoita se saippualiuokseen kostutetulla kaapimella tai sormella.

Sopimattoman silikoniliiman käyttö voi aiheuttaa luonnonkivisiin työtasioihin värjäytymiä. Sopivaa liimaa on saatavana huoltopalvelustamme.

**Ota laite käyttöön vasta, kun silikoniliima on kovettunut.**

## Keittotason irrottaminen

Poista laitteesta jännite.

Leikkaa tiiviste joka puolelta irti keramiikkalevyä pitkin.

Vedä liettä vähän ulos.

Irrota keittotasopistoke.

Irrota lopuksi suoajohdin **PE** (vihreä/keltainen) maadoitusruuvista.

Paina keittotaso alhaalta pän pois paikaltaan.

ru

## На что следует обратить внимание

**Подключение к электросети** должно осуществляться только уполномоченным специалистом. В случае неправильного подключения гарантия теряет свою силу.

Необходимо обеспечить квалифицированный **монтаж**, ответственность за повреждения несет сборщик.

**Варочная панель и плита** должны быть только одной марки и только с точками соединения одного типа.

При установке следует обеспечить **защиту от прикосновений**. Соблюдайте указания **инструкции по монтажу** плиты.

**Столешница** должна быть ровная и установлена устойчиво и строго горизонтально.

## Столешница – рис. 1

**Мебель для встраивания:** термоустойчивость должна быть минимум 90 °C.

Используйте столешницы только из влагостойких материалов (например, натуральный камень).

Деревянные столешницы можно использовать только вместе с имеющимися в специализированных магазинах специпринадлежностями.

**Вырез:** должен выполняться только в специализированной мастерской. Необходимо сохранить устойчивость столешницы.

## Подготовка мебели — рис. 2

**Столешницы, облицованные кафелем:** прилегающие поверхности при необходимости защитите влагостойкими планками.

## Установка и подключение и варочной панели – рис. 3 - 4

Наклейте прилагающуюся прокладку, см. рис. 3.

Подсоедините плиту к сети, но не включайте!

1. **Привинтите заземляющий провод PE (желто-зеленый)** варочной панели к заземлению плиты (⊕), см. рис. 4.

2. **Подсоедините штекер конфорки** к разъему плиты, см. рис. 4. Цвет переднего провода должен совпадать с цветом наклейки. Выступ **N** штекера должен быть направлен влево.

**Установка:** установите варочную панель горизонтально и выровняйте ее положение. Керамическая панель должна находиться несколько ниже столешницы.

## Закрепление варочной панели - рис. 5

Проверьте прибор на правильность функционирования и расположения. Зазор между столешницей и керамической панелью заполните подходящим силиконовым клеем. До образования пленки разровняйте силиконовый клей пальцем или скребком, смоченным мыльным раствором.

Если столешница выполнена из натурального камня, при использовании неподходящего силиконового клея камень в некоторых местах может изменить цвет. Подходящий клей можно заказать через нашу сервисную службу.

**Прибором можно пользоваться только после того, как силиконовый клей затвердеет.**

## Демонтаж варочной панели

Выключите прибор.

Разрежьте уплотнитель по всему периметру керамической панели.

Немного выдвиньте плиту.

Отсоедините вилку варочной панели.

В конце отсоедините защитный провод PE (желто-зеленый) от заземляющего винта.

Выдавите варочную панель снизу.

CS

## Je nutné dodržet tyto pokyny

**Elektrické připojení:** Smí provádět pouze koncesovaný odborník. V případě nesprávného připojení zaniká nárok na záruku.

**Vestavba:** Pouze odborným způsobem, za případná poškození odpovídá montážní firma.

**Varná deska a sporák:** pouze stejně značky a se stejným kombinačním bodem.

**Ochrana proti dotyku:** Musí být zajištěna vestavbou.

**Montážní návod:** Dodržujte možní návod pro sporák.

**Pracovní deska:** rovná, vodorovná a stabilní.

## Pracovní deska - obrázek 1

**Vestavný nábytek:** odolný minimálně vůči teplotě 90 C.

Používejte pouze pracovní desky odolné proti vodě (např. přírodní kámen).

Dřevěné pracovní desky se smí používat pouze se zvláštním příslušenstvím, které lze obdržet ve specializované prodejně.

**Výrez:** Smí být zhotoven pouze ve specializované dílně. Musí zůstat zachovaná stabilita pracovní desky.

## Příprava nábytku - obrázek 2

**Pracovní desky obložené dlaždicemi:** Dosedací plochy zvyšte v případě potřeby po celém obvodu lištami odolnými proti vodě.

## Vsadte varnou desku a připojte - Obr. 3 až 4

Nalepte přiložené těsnění, viz Obr. 3.

Sporák musí být připojen k elektrické síti, ale musí být bez napětí!

**1. Ochranný vodič PE (zielono/žlutá)** varné desky přišroubujte k uzemnění (⊕) sporáku, viz Obr. 4.

**2. Konektor varné desky** připojte ke sporáku, viz Obr. 4. Barva předního vedení se musí shodovat s barevným označením nalepky. Výstupek N konektoru musí směrovat doleva.

**Nasazení:** Nasadte varnou desku a vyrovnejte do vodorovné polohy. Sklokeramická deska by měla být mírně pod úrovní pracovní desky.

## Upevnění varné desky - Obr. 5

Zkontrolujte funkci a polohu spotřebiče. Mezeru mezi pracovní deskou a sklokeramickou deskou vyplňte vhodným silikonovým tmelem. Silikonový tmel uhládte před zaschnutím špachtlí nebo prstem, namočenými v mydlovém roztoku.

U pracovních desek z přírodního kamene může při použití nevhodných silikonových tmelů dojít ke změně barvy. Vhodný tmel lze obdržet prostřednictvím našeho zákaznického servisu.

**Spotřebič uvedte do provozu až po vytvrzení silikonového tmelu.**

## Demontáž varné desky

Spotřebič odpojte od sítě.

Nařízněte těsnění po obvodu sklokeramické desky.

Sporák mírně povytáhněte.

Odpojte zástrčky vodičů varných zón.

Nakonec uvolněte ochranný vodič PE (zieleno-žlutý) z uzemňovacího šroubu.

Varnou desku zespodu vytlačte.

pl

## To należy uwzględnić

**Podłączenie do sieci elektrycznej:** wyłącznie przez specjalistę z odpowiednimi uprawnieniami. Niewłaściwe podłączenie powoduje wygaśnięcie gwarancji.

**Montaż:** prawidłowy i zgodny z zaleceniami, za powstałe szkody odpowiada monter.

**Płyta grzejna i kuchenka:** wyłącznie tej samej marki i z identycznym punktem kombinacji.

**Ochrona przed niezamierzonym dotknięciem:** musi być zapewniona przez montaż.

**Instrukcja montażu:** przestrzegać instrukcji montażu kuchenki.

**Blat roboczy:** równy, poziomy, stabilny.

## Blat roboczy - rys. 1

**Meble do zabudowy:** odporne na działanie temperatury co najmniej 90 °C.

Stosować wyłącznie blaty robocze odporne na działanie wody (np. z kamienia naturalnego).

Drewniane blaty robocze należy stosować wyłącznie z wyposażeniem dodatkowym dostępnym w sklepach specjalistycznych.

**Wycięcie:** wykonywać wyłącznie w specjalistycznym warsztacie. Należy zadbać o stabilność blatu roboczego.

## Przygotowanie mebli - rys. 2

**Blaty robocze wyłożone płytami:** w razie potrzeby podwyższyć powierzchnie, na których zostanie położony blat, za pomocą listew odpornych na działanie wody.

## Osadzanie i podłączanie płyty grzewczej - rys. 3-4

Nakleić dostarczoną uszczelkę, patrz rys. 3.

Kuchenka musi być podłączona do sieci elektrycznej, ale jej zasilanie napięciem musi być wyłączone!

1. Przymocować **przewód uziemiający PE (zielono/żółty)** płyty grzejnej śrubą do złącza uziemiającego (⊕) kuchenki, patrz rys. 4.

2. Podłączyć do kuchenki **wtyczkę pól grzewczych**, patrz rys. 4. Kolor przedniego przewodu musi zgadzać się z oznaczeniem koloru na naklejce. Nosek N wtyczki musi być skierowany w lewo.

**Osadzanie:** osadzić płytę grzewczą poziomo i odpowiednio wypożyczonową. Płyta ceramiczna powinna leżeć nieco poniżej blatu roboczego.

## Mocowanie płyty grzewczej - rys. 5

Skontrolować działanie i pozycję urządzenia. Szczelinę między blatem roboczym a płytą ceramiczną uszczelnić odpowiednim klejem silikonowym. Przed powstaniem warstewki wierzchniej wygładzić klej silikonowy zwilżoną wodą z mydłem łopatką do fug lub palcem.

W przypadku blatów roboczych wykonanych z kamienia naturalnego użycie nieodpowiedniego kleju silikonowego może spowodować przebarwienia. Odpowiedni klej można zamówić w naszym serwisie.

**Urządzenia wolno używać dopiero po stwardnieniu kleju silikonowego.**

## Demontaż płyty grzejnej

Wyłączyć zasilanie urządzenia.

Naciąć uszczelkę wokół płyty ceramicznej.

Wysunąć nieco piekarnik.

Wyciągnąć wtyczkę pól grzejnych.

Następnie odłączyć przewód uziemiający PE (zielono-żółty) od śrub uziemienia.

Wypchnąć płytę grzejną od dołu.

## Dikkat edilecek hususlar

**Elektrik bağlantısı:** Sadece eğitimli uzman personel tarafından yapılmalıdır. Yanlış bağlantı durumunda garanti kapsamı dışında kalır.

**Montaj:** Sadece usulüne uygun şekilde yapılmalıdır, hasar durumunda montajı yapan kişi sorumludur.

**Ocak ve fırın:** Sadece aynı marka ve aynı kombinasyon noktası.

**Temas koruması:** Montaj sırasında sağlanmış olmalıdır.

**Montaj talimatları:** Fırının montaj talimatlarına dikkat edilmelidir.

**Çalışma tezgahı:** Düz, yatay, sabit.

## Çalışma tezgahı - şekil 1

**Montaj mobilyası:** En az 90°C ısıya dayanıklı.

Sadece suya dayanıklı tezgahlar kullanılmalıdır (örn. doğal taş). Ahşap tezgahlar sadece yetkili servislerden tedarik edebileceğiniz özel aksesuarlarla birlikte kullanılabilir.

**Kesit:** Sadece yetkili atölyelerde hazırlanmalıdır. Tezgahın stabilitesi sağlanmalıdır.

## Mobilyaların hazırlanması - şekil 2

**Fayans kaplı çalışma tezgahları:** Gerekirse bağlantı yüzeylerinin etrafı suya dayanıklı pervazlarla yükseltilmelidir.

## Ocağın yerleştirilmesi ve bağlanması - Resim 3 - 4

Teslimat kapsamındaki contayı yapıştırınız, bkz. Resim 3.

Fırının fişi prize takılmış ama gerilimsiz olmalıdır!

**1. Pişirme bölümü topraklama kablosunu PE (yeşil/sarı) fırının  topraklama noktasına vidalayınız, bkz. Resim 4.**

**2. Ocağın fişi fırına takılmalıdır, bkz. resim 4.** Öndeki kablolarun rengi etiketteki renkli işaretle aynı olmalıdır. Fişin **N** ucu sola bakmalıdır.

**Yerleştirme:** Ocağı yatay olarak yerleştiriniz ve hizalayınız. Seramik plaka, çalışma tezgahının hafif altında olmalıdır.

## Ocağın sabitlenmesi - Resim 5

Cihazın çalışıp çalışmadığı ve konumu kontrol edilmelidir. Çalışma tezgahı ile seramik plaka arasındaki aralık, uygun bir silikon yapıştırıcı ile doldurulmalıdır. Dış cepheri kurumadan silikon yapıştırıcı sabunlu çözelti ile ıslatılmış bir raspayla veya parmakla düzleştirilmelidir.

Doğal taştan üretilen çalışma tezgahlarında, uygun olmayan silikon yapıştırıcı kullanıldığı takdirde renk değişimleri söz konusu olabilir. Müşteri hizmetlerimizden uygun bir yapıştırıcı temin edebilirsiniz.

**Cihazı ancak silikon yapıştırıcı sertleştirikten sonra çalıştırınız.**

## Ocağın sökülmesi

Cihazı fişten çekiniz.

Containan etrafı seramik plaka boyunca kesilmelidir.

Ocağı biraz dışarı çekiniz.

Pişirme gözü fişini prizden çekiniz.

Son olarak **PE** Topraklama kablosunu (sarı/yeşil) Topraklama civatasından çıkarınız.

Ocak, altından bastırarak dışarı çekilmelidir.