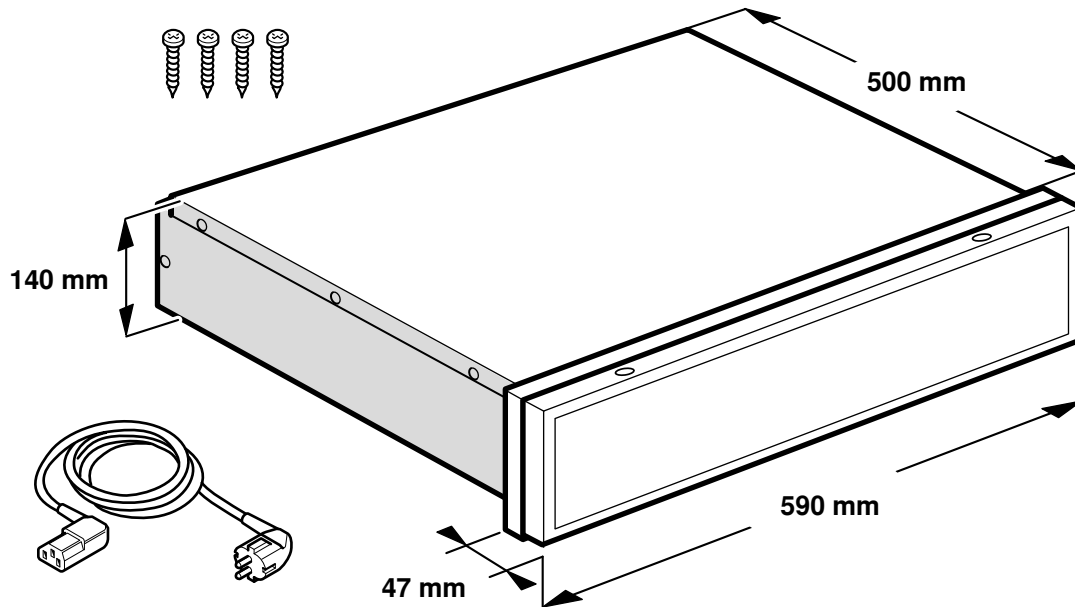
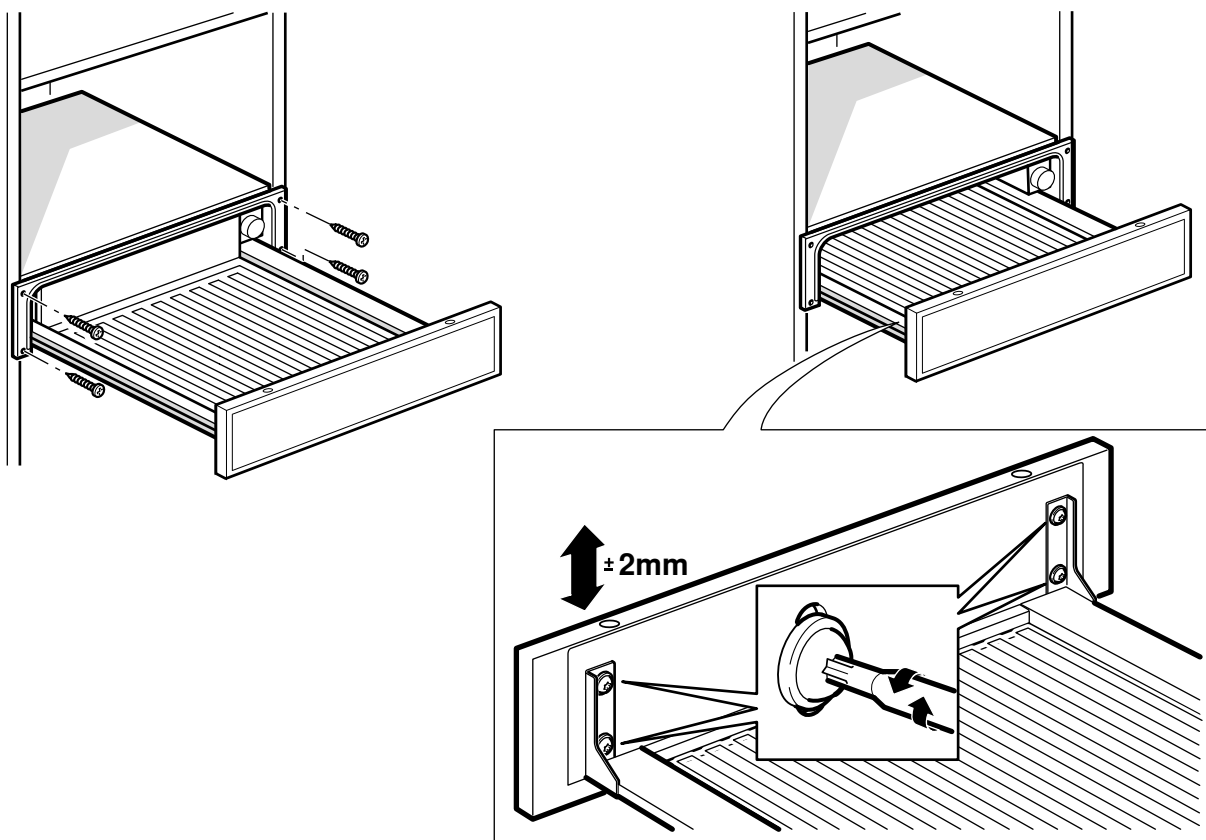
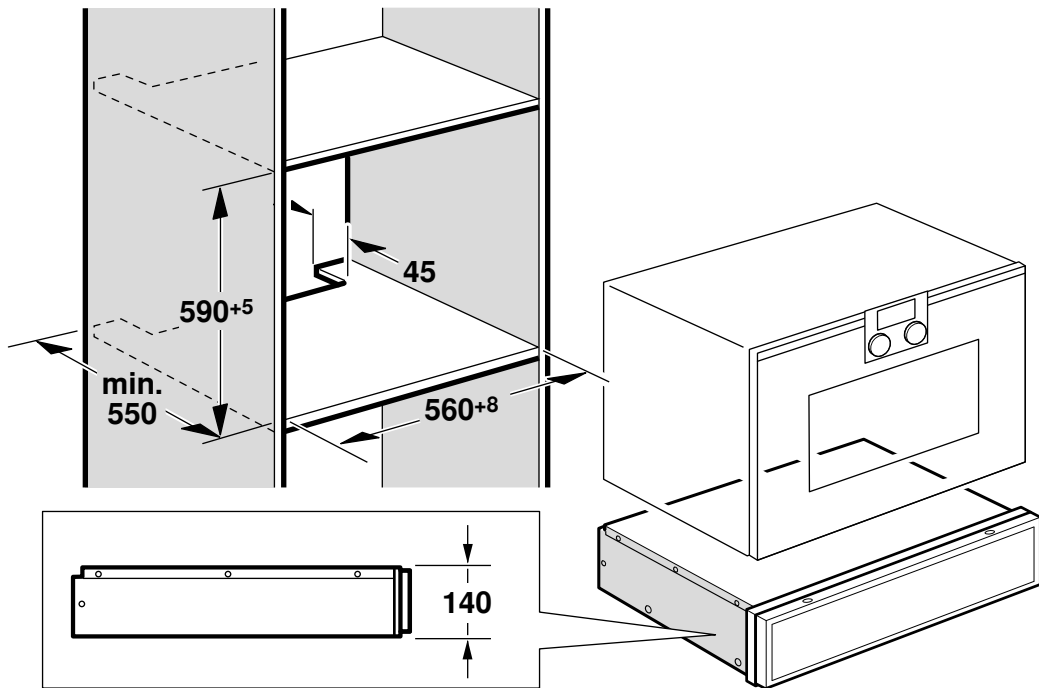


## WS 461

de	Montageanleitung
en	Installation instructions
fr	Notice de montage
nl	Installatievoorschrift
it	Istruzioni per il montaggio
es	Instrucciones de montaje
pt	Instruções de montagem
da	Monteringsvejledning
fi	Asennusohje
no	Monteringsveiledning
sv	Monteringsanvisning
el	Οδηγίες εγκατάστασης

tr	Montaj kılavuzu
ru	Инструкция по монтажу
uk	Інструкція з монтажу
pl	Instrukcja montażu
et	Paigaldusjuhend
lt	Montavimo instrukcija
lv	Montāžas instrukcija
kk	Орнату туралы нұсқаулар
zh	安装说明
ko	설치 설명서
th	คู่มือการติดตั้ง
ja	設置説明書





## Das müssen Sie beachten

### Elektrischer Anschluss

Das Gerät darf nur an eine vorschriftsmäßig installierte Schutzkontakt-Steckdose angeschlossen werden. Das Verlegen einer Steckdose oder Austausch der Anschlussleitung darf nur vom Elektrofachmann unter Berücksichtigung der einschlägigen Vorschriften ausgeführt werden.

Das Gerät darf nur mit der mitgelieferten Anschlussleitung angeschlossen werden. Stecken Sie die Anschlussleitung an der Geräterückseite an.

Anschlussleitungen mit verschiedenen Steckertypen sind beim Kundendienst erhältlich.

Keine Mehrfachstecker, Steckerleisten und Verlängerungen benutzen. Bei Überlastung besteht Brandgefahr.

Wenn der Stecker nach dem Einbau nicht mehr erreichbar ist, muss in der festverlegten elektrischen Installation eine Trennvorrichtung in den Phasen nach den Einrichtungsbestimmungen vorgesehen werden.

### Einbaumöbel

Der Einbauschrank darf hinter den Geräten keine Rückwand haben. Zwischen Wand und Schrankboden bzw. Rückwand des darüberliegenden Schrankes muss ein Abstand von mind. 35 mm eingehalten werden.

Die Lüftungsschlitzte und Ansaugöffnungen dürfen nicht verdeckt werden.

Hierzu auch die Montageanleitung des darüberliegenden Gerätes beachten.

Das Gerät nicht hinter einer Dekorblende einbauen. Es besteht Gefahr durch Überhitzung.

### Einsetzen des Gerätes

Schließen Sie das Gerät an. Gerät bündig im Möbel ausrichten und festschrauben.

**Hinweis:** Achten Sie darauf, dass die Anschlussleitung nicht eingeklemmt oder geknickt wird.

Die Anschlussleitung darf nach dem Einbau die Rückseite und den Boden des Gerätes nicht berühren.

## You must note the following

### Electrical connection

The appliance must only be connected to a earthing contact socket that has been correctly installed. A socket must only be installed or the power cable replaced if this is carried out by a qualified electrician, and in accordance with the appropriate regulations.

The appliance must only be connected using the power cable provided. Connect the power cable to the back of the appliance. Connecting cables with various plug types are available from after-sales service.

No multi-plugs, multiple connectors or extension leads may be used. Overloading causes a risk of fire.

If the plug can no longer be reached after the installation, a partition must be provided in the phases in the permanent electrical installation in accordance with the installation regulations.

### Fitted units

The fitted cabinet must not have a back panel behind the appliances. There should be a gap of at least 35 mm between the wall and the cabinet base as well as the rear panel of the cabinet situated above.

Ventilation slots and intake openings must not be covered.

Read the information in the installation instructions for the appliance installed above.

Do not install the appliance behind a decorative panel, as this puts the appliance at risk of overheating.

### Installing the appliance

Connect the appliance to the mains. Then align the appliance flush with the units and screw it in place.

**Note:** Ensure that the connector lead does not become trapped or bent. After installation, the connector lead must not be in contact with the back or the base of the appliance.

After installation, the connector lead must not be in contact with the back or the base of the appliance.

## Consignes à respecter

### Branchement électrique

L'appareil doit être raccordé impérativement à une prise de courant de sécurité installée de manière réglementaire. Seul un électricien agréé est habilité à installer ou à déplacer une prise ou à changer le cordon de branchement, en respectant les prescriptions en vigueur.

L'appareil doit uniquement être raccordé au moyen du câble de raccordement fourni. Connectez le câble de raccordement sur le panneau arrière de l'appareil.

Des câbles de raccordement avec différents types de prise sont disponibles auprès du service après-vente.

Ne pas utiliser de multiprise, ni de barrettes de connexion ou de rallonges électriques. En cas de surcharge il y a risque d'incendie.

Si la prise n'est plus accessible après l'installation, un système coupe-circuit dans les phases est à prévoir dans l'installation à câblage fixe, conformément aux dispositions d'installation.

### Meuble d'encastrement

Le meuble d'encastrement doit être sans paroi derrière l'appareil. Entre le mur et le bas ou le dos du meuble placé au-dessus, respecter une distance d'au moins 35 mm.

Les fentes de ventilation et les orifices d'aspiration ne doivent pas être recouverts.

Pour ce faire, respecter les instructions de montage de l'appareil placé au-dessus.

N'installez pas l'appareil derrière une plaque décorative. Il existe un risque de surchauffe.

### Encastrement de l'appareil

Raccorder l'appareil. Aligner l'appareil à fleur dans le fleur et le visser.

**Remarque :** Veiller à ne pas coincer ou plier le câble de raccordement.

Après l'encastrement, le câble de raccordement ne doit pas toucher la face arrière et le fond de l'appareil.

## Hierop dient u te letten

### Elektrische aansluiting

Het apparaat mag alleen op een geaarde contactdoos worden aangesloten die volgens de voorschriften is geïnstalleerd. Het aanbrengen van het stopcontact of het vervangen van de aansluitkabel mag uitsluitend worden uitgevoerd door een elektricien, met inachtneming van de geldende voorschriften. Het apparaat mag alleen met de meegeleverde aansluitkabel worden aangesloten. Steek de stekker van de aansluitkabel in de achterkant van het apparaat.

Aansluiteidingen met verschillende stekkertypen zijn verkrijgbaar bij de servicedienst.

Geen multistekkers, stopcontactdozen of verlengkabels gebruiken. Bij overbelasting bestaat het risico van brand.

Wanneer de stekker na de inbouw niet meer toegankelijk is, moet de geïnstalleerde elektrische installatie in de fasen volgens de instellingsvoorschriften worden voorzien van een separator.

### Inbouwmeubel

De inbouwkast mag achter de apparaten geen achterwand hebben. Tussen de wand en de kastbodem resp. de achterwand van kast erboven moet een afstand van minstens 35 mm worden gehouden.

De ventilatiesleuven en aanzuigopeningen mogen niet worden afgedekt.

Houd u hierbij ook aan de installatiehandleiding van het apparaat erboven.

Het apparaat niet inbouwen achter een decorplaat. Er bestaat gevaar van oververhitting.

### Het plaatsen van het apparaat

Sluit het apparaat aan. Het apparaat vlak in het meubel uitrichten en vastschroeven.

**Aanwijzing:** Zorg ervoor dat de aansluitkabel niet wordt ingeklemd of geknikt.  
De aansluitkabel mag na de inbouw de achterzijde en de bodem van het apparaat niet raken.

it

## Procedere nel modo seguente

### Allacciamento elettrico

L'apparecchio può essere collegato solamente a una presa con messa a terra installata secondo le istruzioni. Lo spostamento di una presa o la sostituzione del cavo di allacciamento possono essere effettuati unicamente da un elettricista qualificato tenendo conto delle relative istruzioni.

Allacciare l'apparecchio esclusivamente mediante il cavo fornito in dotazione. Collegare il cavo di alimentazione alla parete posteriore dell'apparecchio.

I cavi di alimentazione sono disponibili con diversi tipi di prese presso il servizio assistenza clienti.

Non utilizzare prese multiple, prese a ciabatta e prolunghe. In condizioni di sovraccarico sussiste il pericolo di incendio.

Se dopo il montaggio la spina non è più raggiungibile, durante la posa fissa dell'installazione elettrica, prevedere un dispositivo di separazione nelle fasi seguenti alla determinazione dell'allestimento.

### Mobile da incasso

Il mobile da incasso dietro gli apparecchi non deve avere una parete posteriore. Fra la parete e il fondo del mobile o la parete posteriore del mobile superiore deve esservi una distanza di min. 35 mm.

Le fessure di ventilazione e le aperture d'aspirazione non devono essere coperte.

A tal proposito osservare le istruzioni per il montaggio dell'apparecchio soprastante.

Non montare l'apparecchio dietro a un pannello decorativo. Sussiste il pericolo di surriscaldamento.

### Inserimento dell'apparecchio

Collegare l'apparecchio. Allineare l'apparecchio nel mobile disponendolo a filo, quindi fissarlo.

**Avvertenza:** Accertarsi che il cavo di allacciamento non venga piegato né rimanga incastrato.

Dopo il montaggio il cavo di allacciamento non deve toccare né il lato posteriore né la base dell'apparecchio.

es

## Se debe tener en cuenta:

### Conexión eléctrica

El aparato solo podrá conectarse a una toma de corriente de instalación reglamentaria y provista de toma a tierra. La instalación de un enchufe o el cambio del cable de alimentación debe realizarlos siempre un técnico electricista experto cumpliendo con las normas pertinentes.

El aparato solo puede conectarse con el cable de conexión suministrado. Conectar el cable de conexión en la parte posterior del aparato.

Pueden adquirirse cables de conexión con diversos tipos de conectores a través del servicio de Atención al Cliente.

No utilizar enchufes múltiples, repletas ni alargadores. Existe riesgo de incendio en caso de sobrecarga.

Según la normativa, si el enchufe ya no es accesible tras el montaje, la instalación eléctrica con toma de tierra deberá constar de un dispositivo de separación en las fases.

### Muebles empotrados

El armario empotrado no deberá tener ningún panel posterior detrás del aparato. Entre la pared y el fondo del armario o el panel posterior del armario situado encima debe mantenerse una distancia mínima de 35 mm.

No cubrir las ranuras de ventilación ni los orificios de aspiración.

Respecto a esto, tener en cuenta también las instrucciones de montaje del aparato situado encima.

No instalar el aparato detrás de un panel decorativo. Existe riesgo de sobrecalentamiento.

## Instalación del aparato

Conectar el aparato. Colocar el aparato en el mueble a nivel y atornillarlo.

**Nota:** Vigilar que la línea de conexión no se doble o quede enganchada.

Una vez efectuado el montaje, la línea de conexión no debe tocar la parte posterior del aparato ni su base.

pt

## Indicações a respeitar

### Ligaçāo elétrica

O aparelho deve ser ligado apenas a uma tomada de contacto de segurança instalada em conformidade com as normas. A instalação de uma tomada ou substituição do cabo de ligação só pode ser feita por um eletricista credenciado, respeitando as normas aplicáveis.

O aparelho só pode ser ligado com o cabo de ligação fornecido. Introduza o cabo de ligação na parte de trás do aparelho.

Cabos de ligação com diferentes tipos de ficha estão disponíveis na Assistência Técnica.

Não utilize fichas ou adaptadores múltiplos nem extensões. Em caso de sobrecarga, existe perigo de incêndio.

Se a ficha deixar de estar disponível após a montagem, na instalação elétrica fixa é necessário que esteja previsto um dispositivo de corte nas fases de acordo com as regras de instalação.

### Móveis embutidos

O armário para montagem, por trás dos aparelhos, não pode possuir uma parede posterior. Entre a parede e a base do armário ou a parede posterior do armário localizado por cima tem que existir uma distância mínima de 35mm.

As ranhuras de ventilação e as aberturas de aspiração não podem ser tapadas.

Respeite também as instruções de montagem do aparelho que fica por cima deste.

Não monte o aparelho atrás de um painel decorativo. Há risco de aquecimento excessivo.

### Utilização do aparelho

Ligue o aparelho. Insira e apafuse o aparelho de forma centrada no móvel.

**Nota:** Certifique-se de que o cabo de ligação não é entalado nem dobrado.

Depois de a montagem ter sido concluída, o cabo de ligação não pode tocar na parte de trás nem no fundo do aparelho.

da

## Overhold følgende anvisninger:

### Elektrisk tilslutning

Apparatet må kun tilsluttes til en sikkerhedsstikkontakt, som er tilsluttet efter forskrifterne. En evt. flytning af stikdåsen eller udskiftning af tilslutningskablet må kun udføres af en faguddannet elektriker i henhold til gældende forskrifter.

Apparatet må kun tilsluttes med den leverede tilslutningsledning. Stik tilslutningsledningen ind på bagsiden af apparatet.

Der fås tilslutningsledninger med forskellige stiktyper hos kundeservice.

Anvend ikke multistik eller forlængerledninger. Ved overbelastning er der fare for brand.

Hvis stikket ikke er tilgængeligt efter installationen, skal der i en fast elektrisk installation være monteret en afbryderanordning på faserne i henhold til installationsbestemmelserne.

### ADVARSEL – Fare for elektrisk stød!

!En beskadiget isolering af netttilslutningsledningen er farlig.

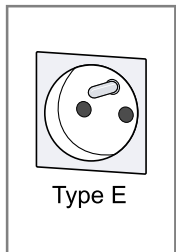
■ Netttilslutningsledningen må aldrig komme i kontakt med varmekilder eller varme apparatdele.

■ Netttilslutningsledningen må aldrig komme i kontakt med skarpe spidser eller kanter.

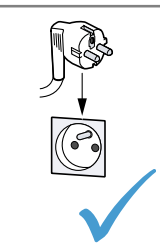
■ Netttilslutningsledningen må aldrig knækkes, klemmes eller ændres.

Fagligt ukorrekt tilslutning af apparater op til 13 A/3 kW er farlig. Angivelserne om dette apparats effekt findes på typeskiltet

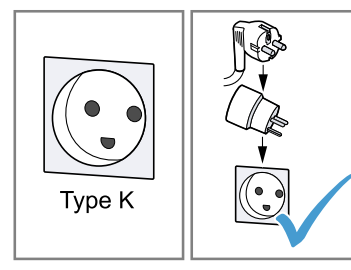
- I Danmark er apparatet kun godkendt til brug i forbindelse med en stikkontakt type E/F.



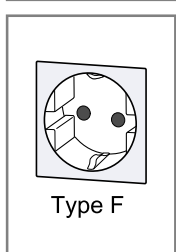
Type E



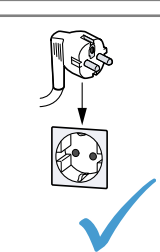
- Hvis der er installeret en stikdåse af type K, skal der anvendes en egnet adapter. Den kan bestilles via kundeservice (kundeservi-ce-nr. 00623333). Kun på denne måde kan det sikres, at apparatet er korrekt jordfor-bundet.



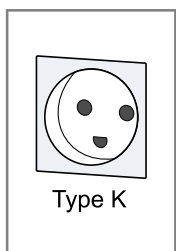
Type K



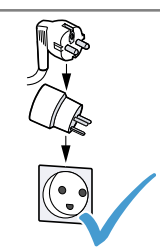
Type F



- Hvis der kun findes en stikkontakt af type K på tilslutningsstedet, skal apparatet tilsluttes med en egnet adapter. Kun på den måde er apparatet jordet korrekt. Denne adapter (reservedels-nr. 00623333) kan købes hos kundeservice.

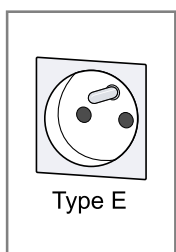


Type K

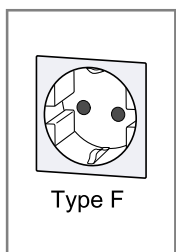
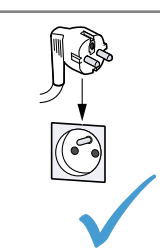


Fagligt ukorrekt tilslutning af apparater over 13 A/3 kW er farlig. Angivelserne om dette apparats effekt findes på typeskiltet

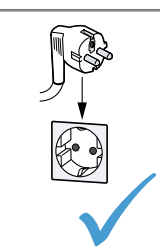
- Inden apparatet tilsluttes skal det sikres at installationen er egnet til apparater med en mærkestrøm der overstiger 13 A. I tvivlstil-fælde bør en autoriseret el-installatør kontaktes.
- Apparatet skal sikres med en 16 A ledningssikkerhedsafbryder.
- Apparater med Schuko-stik må kun anvendes med en stikdåsetype E/F. Det er forbudt at anvende en stikdåse af type K.



Type E



Type F



- Hvis apparatet skal tilsluttet med en fast forbindelse til den elektriske installation, kan der bestilles en særlig tilslutningsledning uden stik via kundeservice. Den faste tilslutning skal udføres af en autoriseret elektriker.

## Indbygningsskabe

Der må ikke være en bagvæg bag apparaterne i indbygningsskabet. Mellem væg og skabsbund eller bagvæggen i skabet ovenover skal der være en afstand på mindst 35 mm.

Ventilationsåbningerne og indsugningsåbningerne må ikke dækkes til.

Følg også monteringsvejledningen for det apparat, der er indbygget ovenover.

Apparatet må ikke indbygges bag et dekorationspanel. Fare som følge af overophedning.

## Indsætning af apparatet

Tilslut apparatet. Justér apparatet i forhold til siderne i skabselementet, og skru det fast.

**Bemærk:** Kontrollér, at tilslutningskablet ikke sidder i klemme eller får knæk.

Tilslutningskablet må efter installationen ikke berører bagsiden og bunden af apparatet.

fi

## Ota seuraavat seikat huomioon

### Sähköliitintä

Laitteen saa liittää vain muutamalla pistoketilla. Pistoketien paikan muuttaminen tai liitäntäjohdon vaihto on sallittua vain ammattimaiselle sähköasentajalle, jonka on noudatettava asianomaisia määräyksiä.

Laitteen saa liittää vain mukana toimitetun liitäntäjohdon kanssa. Kytke liitäntäjohdot laitteen takasivulle.

Huoltopalvelusta on saatavana liitäntäjohdot eri pistoketyypeille. Älä käytä moninapapistoketta, pistokelistoa tai jatkojohdot. Ylikuormitus aiheuttaa palovaaran.

Jos pistokkeeseen ei pääse asennuksen jälkeen enää käsiksi, kiinteä sähköliitintä on varustettava asennusmääräysten mukaisella vaihejohtojen katkaisimella.

### Keittiökaluste

Kaapissa, johon laite asennetaan, ei saa olla takaseinää laitteen takana. Seinän ja yläpuolella olevan kaapin kaapipohjan tai/ja takaseinän välillä tulee olla tilaa vähintään 35 mm.

Ilmankiertoaukot eivät saa peityä.

Ota tässä huomioon myös yläpuolella olevan laitteen asennusohje.

Älä asenna laitetta somistelevyn taakse. Vaarana on ylikuumeneminen.

### Laitteen asennus

Liiä laite. Kohdista laite samassa tasossa kalusteen kanssa ja ruuvaa se kiinni.

**Huomautus:** Varo, ettei liitäntäjohdot jää puristuksiin tai taitu. Liitäntäjohdot ei saa asennuksen jälkeen koskettaa laitteen takapuolta ja pohjaa.

## Dette må du være oppmerksom på

### **Elektrisk tilkobling**

Apparatet må bare kobles til en forskriftsmessig montert, jordet stikkontakt. Montering av stikkontakt eller utskifting av tilkoblingsledning må bare foretas av elektriker, og alle gjeldende regler og forskrifter må følges.

Apparatet skal bare kobles til med den medfølgende tilkoblingsledningen. Sett i tilkoblingsledningen på baksiden av apparatet.

Tilkoblingsledninger med forskjellige pluggtyper fås hos kundeservice.

Bruk ikke forgreninger, kontaktlister eller skjøteledninger. Overbelastning kan føre til brannfare.

Dersom støpselet ikke er tilgjengelig etter montering, må det i henhold til regelverket være en skillebryter i fasene i den faste elektriske installasjonen.

### **Innbyggingselementer**

Innbyggingskapet skal ikke ha bakvegg bak apparatene. Mellom veggen og skapbunnen eller bakveggen til skapet over må det være en avstand på minst 35 mm.

Ventilasjonsåpningene og innsugningsåpningene må ikke tildekkes.

Følg monteringsanvisningen til apparatet over.

Apparatet må ikke monteres bak et pyntedeksel. Det er fare for overopphetning.

### **Innsetting av apparatet**

Slå på apparatet. Rett inn apparatet etter kjøkkenelementet og skru det fast.

**Merk:** Påse at tilkoblingsledningen ikke klemmes eller får knekk. Tilkoblingsledningen må ikke berøre apparatets baksida eller bunn etter montering.

## Viktigt!

### **Elanslutning**

Du får bara ansluta enheten till rätt installerade, jordade eluttag. Det är bara behörig elektriker som får installera uttag eller byta sladd enligt gällande föreskrifter.

Anslut bara enheten med den medföljande sladden. Sätt i sladden på enhetens baksida.

Det finns sladdar med olika kontakttyper hos service.

Du får inte använda några grenuttag, sladdosor eller förlängningssladdar. Brandfara vid överbelastning.

Om det inte går att nå kontakten efter inbyggnad, så måste den fasta installationen ha en fasavskiljare enligt föreskrifterna.

### **Skåpstomme**

Stommen får inte ha någon rygg bakom enheterna. Det ska vara min. 35 mm spalt mellan väggen och överskåpets skåpbotten resp. -rygg.

Ventilations- och intagsöppningar får inte bli överläckta.

Följ även monteringsanvisningen till den överliggande enheten. Montera inte enheten bakom dekorpanel. Risk för överhettning.

### **Montera utrustningen**

Anslut utrustningen. Rikta utrustningen i förhållande till inbyggnadsskåpet och skruva fast den.

**Anvisning:** Kontrollera att anslutningsledningen inte kläms fast eller knäcks.

Anslutningsledningen får inte ha kontakt med utrustningens baksida eller golv.

## Αυτό πρέπει να προσέξετε

### **Ηλεκτρική ούνδεση**

Η συσκευή επιτρέπεται να συνδεθεί μόνο σε μια πρίζα ουύκο που είναι εγκατεστημένη σύμφωνα με τους κανονισμούς. Η μετατόπιση μιας πρίζας ή η αντικατάσταση του καλώδιου σύνδεσης επιτρέπεται να πραγματοποιηθεί μόνο από έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο, λαμβάνοντας υπόψη τους οχετικούς κανονισμούς.

Η συσκευή επιτρέπεται να συνδεθεί μόνο με το συνημμένο καλώδιο ούνδεσης. Συνδέστε το καλώδιο σύνδεσης στην πίσω πλευρά της συσκευής.

Καλώδια ούνδεσης με διαφορετικούς τύπους φίς μπορείτε να βρείτε στην υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.

Μη χρησιμοποιείτε πολύπτιχα, πήχεις πρίζων και μπαλαντέζες. Σε περίπτωση υπερφόρτωσης υπάρχει κίνδυνος πυρκαϊάς.

Εάν το φίς μετά την τοποθέτηση δεν είναι πλέον προσιτό, πρέπει στη μόνιμη ηλεκτρική εγκατάσταση να προβλέπεται μια διάταξη διακοπής στις φάσεις σύμφωνα με τους κανονισμούς εγκατάστασης.

### **Εντοιχιζόμενα ντουλάπια**

Το εντοιχιζόμενο ντουλάπι δεν επιτρέπεται να έχει πίσω από τις συσκευές κανένα πίσω τοίχωμα. Μεταξύ του τοίχου και του πάτου του ντουλαπιού ή του πίσω τοίχωματος του ντουλαπιού που βρίσκεται από πάνω, πρέπει να τηρηθεί μια απόσταση τουλάχιστον 35 mm.

Δεν επιτρέπεται να καλυφθούν οι σχισμές αερισμού και τα ανοίγματα αναρρόφησης.

Γι' αυτό προσέξτε τις οδηγίες συναρμολόγησης της συσκευής που βρίσκεται από πάνω.

Μην τοποθετήσετε τη συσκευή πίσω από μια διακοσμητική επένδυση. Υπάρχει κίνδυνος υπερθέρμανσης.

### **Τοποθέτηση της συσκευής**

Συνδέστε τη συσκευή. Ευθυγραμμίστε τη συσκευή με το ντουλάπι και βιδώστε την καλά.

**Υπόδειξη:** Προσέξτε να μη μαγκωθεί ή να μην τσακίσει το καλώδιο ούνδεσης.

Το καλώδιο ούνδεσης μετά την τοποθέτηση δεν επιτρέπεται να ακουμπά στην πίσω πλευρά και στον πάτο της συσκευής.

## Dikkat edilecek hususlar

### **Elektrik bağlantısı**

Cihaz sadece kurallara uygun olarak kurulmuş korumalı kontak prize takılmalıdır. Prizin döşenmesi veya bağlantı hattının değiştirilmesi yalnızca uzman elektrik teknisyenleri tarafından yürürlükteki kanunlar dikkate alınarak gerçekleştirilmelidir.

Cihaz yalnızca birlikte teslim edilen bağlantı kablosu ile bağlanmalıdır. Bağlantı kablosunu cihazın arkası tarafına takınız. Farklı fiş tiplerine sahip bağlantı kabloları müşteri hizmetlerinden temin edilebilir.

Coklu prizler, fiş blokları ve uzatma kullanmayın. Aşırı yüklenme durumunda yanım tehlikesi söz konusudur.

Montaj sonrasında fişe artık erişilemeyecekse sabit döşenen elektrik tesisatında kurulum şartlarına uygun olarak fazla bir kesme tertibati takılmalıdır.

### **Gömme mobilya**

Gömme dolapta cihazların arkası taraflarda arkaya duvar olmamalıdır. Duvarla dolap zemini veya dolabın arkası duvari arasında en az 35 mm'lik bir mesafe bırakılmalıdır.

Havalandırma kapağının ve hava giriş deliğinin üzeri örtülmemelidir.

Lütfen cihazın üstündeki montaj kılavuzuna dikkat ediniz.

Cihazı bir dekor kapağının arkasına monte etmeyiniz. Aşırı ısınma nedeniyle tehlike oluşturur.

### **Cihazın yerleştirilmesi**

Cihazı bağlayınız. Cihazı mutfak mobilyası ile aynı hizaya getiriniz ve vidalayınız.

**Bilgi:** Bağlantı hattının sıkışmadığından veya büükülmeliğinden emin olunuz.

Bağlantı hattı, montajı gerçekleştirildikten sonra cihazın arkası tarafları ve altı ile temas etmemelidir.

## На что следует обратить внимание

### Подключение к электросети

Прибор можно подключать к сети только через правильно установленную розетку с заземляющим контактом. Перенос розетки или замена сетевого провода должны выполняться только квалифицированным электриком с учётом существующих предписаний.

Прибор можно подключать к сети только посредством входящего в комплект поставки сетевого провода.

Подсоедините сетевой провод к задней стенке прибора.

Сетевые провода со штепсельными вилками разных типов можно приобрести через сервисную службу.

Не используйте тройники, разветвители и удлинители. При перегрузке существует опасность возгорания.

Если после установки прибора до штепсельной вилки невозможно будет добраться, то в установленном неподвижно электрооборудовании должен быть предусмотрен специальный выключатель для размыкания в фазах согласно условиям монтажа.

### Мебель для встраивания

У шкафа для встраивания не должно быть задней стенки. Между стеной и нижней полкой или задней стенкой шкафа, установленного над прибором, необходимо оставить зазор мин. 35мм.

Вентиляционные прорези закрывать запрещается.

Для этого соблюдайте также инструкцию по монтажу установленного выше прибора.

Не устанавливайте прибор за декоративной накладкой. В противном случае возникнет опасность перегрева.

### Установка прибора

Подключите прибор. Выровняйте прибор заподлицо с мебелью и зафиксируйте.

**Указание:** Следите за тем, чтобы сетевой провод не зажимался и не перегибался.

После установки сетевой провод не должен соприкасаться с задней поверхностью и дном прибора.

## Зверніть увагу

### Під'єднання до електромережі

Прилад повинен бути підключений до стаціонарної розетки із заземленими контактами, згідно з настановами. Прокладання розетки або заміну проводу дозволяється здійснювати лише фахівцям та за умови виконання відповідних настанов.

Прилад дозволяється підключати лише за допомогою кабелів, які постачаються у комплекті. Приєднайте кабель до задньої стінки приладу.

Кабелі з різними типами штекерів можна придбати в сервісній службі.

Не використовуйте багатоконтактні штепселя, колодки штекерів роз'ємів та подовжувачі. При перевантаженні виникає небезпека пожежі.

Якщо до штекера немає доступу після вбудовування, потрібно передбачити у фіксованій електричній установці розподільник з фазами відповідно до норм монтажу.

### Меблі для вбудовування

У шафи, в яку вбудовується прилад, не повинно бути задньої стінки. Між стінкою та нижньою полицею чи задньою стінкою шафи, встановленої над приладом, повинна залишатись відстань мін. 35 мм.

Забороняється закривати вентиляційні та вивідні отвори.

Обов'язково дотримуйтесь інструкції з монтажу верхнього приладу.

Не вбудовуйте прилад за декоративною панеллю. Існує небезпека через перегрівання.

### Установка приладу

Підключіть прилад. Встановіть прилад у меблі та щільно прикрутіть його.

**Вказівка:** Слідкуйте за тим, щоб кабель живлення не затиснувся або не загнувся.

Заборонено торкатися кабелю живлення після вбудовування задньої та нижньої стінок приладу.

## To należy uwzględnić

### Podłączenie do sieci elektrycznej

Urządzenie można podłączyć wyłącznie do gniazda z uziemieniem, zainstalowanego zgodnie z przepisami.

Przełożenie gniazda w inne miejsce lub wymiany przewodu przyłączeniowego może dokonać wyłącznie elektryk, uwzględniając odpowiednie przepisy.

Urządzenie można podłączyć do sieci wyłącznie za pomocą dostarczonego przewodu przyłączeniowego. Podłączyć przewód przyłączeniowy z tyłu urządzenia.

Przewody przyłączeniowe z różnymi typami wtyczek dostępne są w serwisie.

Nie używać rozgałęziaczy ani przedłużaczy. W razie przeciążeń występuje zagrożenie pożarem.

Jeżeli po zabudowaniu urządzenia nie będzie dostępu do wtyczki, wówczas w stałej instalacji elektrycznej należy uwzględnić rozłącznik izolacyjny faz zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi instalacji.

### Meble do zabudowy

Szafka do zabudowy nie może mieć tylnej ścianki. Odległość między ścianą a spodem lub tylną ścianką szafki znajdującej się nad urządzeniem musi wynosić minimum 35 mm.

Otwór wentylacyjnych i otworów zasysania nie wolno zasłaniać ani zastawiać.

Przestrzegać również instrukcji montażu urządzenia, które będzie zamontowane powyżej.

Urządzenia nie montować za listwą dekoracyjną. Istnieje ryzyko przegrzania.

### Montaż urządzenia

Podłączyć urządzenie. Urządzenie dokładnie osadzić w meblu i przykręcić.

**Wskazówka:** Uważać, aby nie przyciąć, ani nie zagiąć przewodu przyłączeniowego.

Przewód przyłączeniowy nie może po zabudowie dotykać tylnej ścianki ani spodu urządzenia.

## Oluline teave

### Ühendamine vooluvõrku

Seade on valmis vooluvõrku ühendamiseks ja seda tohib ühendada ainult nõuetekohaselt paigaldatud kaitsekontaktiga varustatud pistikupessa. Pistikupesa paigaldada ja ühendusjuhet vahetada tohib üksnes elektrila asjatundja, kes järgib asjaomaseid eeskirju.

Seadme ühendamiseks vooluvõrku tuleb kasutada komplekti kuuluvat ühendusjuhet. Ühendage ühendusjuhe seadme tagaküljel olevasse pessa.

Eri tüüpi pistikutega ühendusjuhtmed on saadaval müügiesindustes.

Kasutada ei tohi multipistikuid ega pikendusi. Ülekoormuse korral tekib tulekahju oht.

Kui pistik ei ole pärast paigaldamist enam ligipääsetav, tuleb elektriinstallatsioonis ette näha faaside lahtusseade vastavalt kehtivatele eeskirjadele.

### Sisseehitamiseks ette nähtud mööbel

Kapil, millesse seade sisse ehitatakse, ei tohi seadmete taga olla tagaseina. Seina ja kapi põhja ja/või selle kohal oleva kapi tagaseina vahele peab jäädma vähemalt 35 mm vahe.

Ventilatsiooniavasid ja õhu pealevõtu avasid ei tohi kinni katta.

Järgige selle kohal oleva seadme paigaldusjuhendit.

Ärge paigaldage seadet dekoorpaneeli taha. Nii võib seade üle kuumeneda.

### Seadme kasutuselevõtt

Ühendage seade vooluvõrguga. Asetage seade kohale, seadke mööbliga ühetasa ja kruvige kinni.

**Märkus:** Veenduge, et ühendusjuhe ei jäää millegi vahele ega ole kokku murtud.

Pärast paigaldamist ei tohi ühendusjuhe kokku puutuda seadme tagakülje ega põhjaga.

## I kā turite atkreipti dēmesj

### **Elektros jungtis**

Prietaisā prijungti galima tik prie lizdo su apsauginiu kontaktu, sumontuoto pagal reikalavimus. Tik kvalifikotas elektrikas gali montuoti kištukinj lizdā arba keisti jungiamuosius laidus, atsižvelgdamas į galiojančias taisykles.

Prietaisas gali būti jungiamas tik komplekte esančiu prijungimo laidu. Elektros laida prijunkite prie prietaiso galinės pusės.

Prijungimo laidu su jvairiaiškių modeliais galite išsigiti klientui aptarnavimo tarnyboje.

Nenaudokite daugiaikontakčių kištukų, kištukinių lizdų juostų ir ilginčių. Jei yra perkrova, kyla pavojus, kad kils gaisras.

Jei kištukas atlikus montavimo darbus nepasiekiamas, pagal montavimo taisykles būtina numatyti stacionarioje elektros instaliacijoje fazu atjungimo įrenginj.

### **Įmontuojamieji baldai**

Spintoje, kurioje montuojamas prietaisas, už prietaiso negali būti galinės sienelės. Tarp sienelės ir spintos dugno bei viršuje esančios spintos galinės sienelės turi būti mažiausiai 35 mm atstumas.

Negalima uždengti ventiliacijos angos ir oro įsiurbimo angų.

Atkreipkite dēmesj į prietaiso persidengiančių dalių montavimo instrukciją.

Nemontuokite prietaiso už apdailos skydo. Gali perkaisti.

### **Prietaiso įstatymas**

Prijunkite prietaisą. Prietaisą išlygiuokite prie pat baldo ir tvirtai prisukite.

**Pastaba:** Atkreipkite dēmesj, kad neprispaustumėte ir nesulenktumėte elektros laido.

Sumontavus elektros laidas negali liestis prie prietaiso galinės pusės ir dugno.

## levērojiet

### **Elektropieslēgums**

Ierīci drīkst pieslēgt tikai kontaktligzdai ar aizsargzemējumu, kas ierīkota saskaņā ar noteikumiem. Pievienot kontaktligzdu vai mainīt pieslēguma vadu drīkst tikai kvalificēts elektrikis, ievērojot spēkā esošos noteikumus.

Ierīci atļauts pieslēgt, izmantojot tikai piegādes komplektā iekļauto pieslēguma vadu. Iespāruidet pieslēguma vadu ierīces aizmugurē.

Klientu apkalpošanas dienestā var iegādāties pieslēguma vadus ar dažādu veidu kontaktspraudņiem.

Neizmantojiet vairākizeju kontaktligzdas, sadalītājus un pagarinātājus. Pārslodzes dēļ var notikt aizdegšanās.

Ja pēc iebūvēšanas kontaktdakšu vairs nevar aizsniegt, fiksēti ierīkotajā elektroinstalācijā jāiebūvē fāžu atvienotājierīce saskaņā ar elektroiekārtu uzstādīšanas noteikumiem.

### **lebūvējamās mēbeles**

Iebūvējamajam ierīces skapim jābūt bez aizmugures sienas. Atstatumam starp sienu un skapja pamatni vai virs ierīces esošā skapja aizmugurējo sienu jābūt vismaz 35 mm.

Ventilācijas spraugas un gaisa ieplūdes atveres nedrīkst aizklāt.

Lūdzam ievērot montāžas pamācībā minētās norādes.

Neiebūvējiet ierīci aiz dekoratīva panela. Tas ir bīstami pārkaršanas dēļ.

### **iekārtas ievietošana**

Pieslēdziet iekārtu. Novietojiet iekārtu mēbelē un pieskrūvējiet.

**Norādījums:** Pievērsiet uzmanību tam, lai pieslēguma vads neiesprūstu vai nepārlūztu.

Pieslēguma vads jāievieto tā, lai tas nepieskartos iekārtas aizmugurējai un apakšējai daļai.

## Осыны ескеру қажет

### **Электр желісіне қосу**

Бұл құрылғы тек ережелер бойынша орнатылған көрғалған контакті розеткасына қосылуы мүмкін. Розетканы көшіру немесе тоқ кабелін алмастыруды тек қана электр маманы тиісті заңдарды ескеріп орындау керек.

Құрылғыны тек жеткізілген қосу сымына қосу мүмкін. Қосылатын сымы құрылғы артына салыныз.

Қосу сымдарын түрлі айыр түрлерімен бірге сервистік қызмет көрсету қызметінде алу мүмкін.

Ешқандай көп контакттік айыр, айыр қалыбы мен ұзайтыштар пайдаланбаңыз. Шамадан тыс жүктеу барысында, ерт шығу қаупі бар.

Егер айырға орнатудан соң жетіп болмаса, тұракты орнатылған электр жабдығында фазалардағы ажырату құралын орнату ережелері бойынша орындау қажет.

### **Кіріктірме жиназ**

Кіріктірме шкафта құрылғылар артында қабырға болмауы тиіс. Қабырға мен үстіндеігі шкаф түбі немесе артқы қабырғасының арасында кем. 35 мм аралық сакталуы керек. Желдету ойығы мен сору тесіктеп жабылуы мүмкін емес.

Ол үшін үстінде түрған құрылғының орнату нұсқаулығын ескеру керек.

Құрылғыны декорациялық тақта арқасында орнатпаңыз. Қызып кету қаупі бар.

### **Құрылғыны орнату**

Құрылғыны жабыныз. Құрылғыны жиназға шетіне дұрыстап бұрап бекітіңіз.

**Нұсқау:** Желіге қосу сымы қысылмауына және бүктелмеуіне көз жеткізіңіз. Қосу сым артқы жағын орнатудан соң құрылғының түбіне тиоі мүмкін емес.

## 请遵守以下规定：

### **电气连接**

只能将电器连接至安装正确的带保护触点的插座中。只能由合格的电工安装插座和更换电源线，并要遵守当前的规定。

只能使用随电器提供的电源线连接电器。将电源线连接至电器的背面。

我们的售后服务为您提供带有各种插头类型的电源线。

请勿使用多插头转接头、电源板或拖线板。过载时有着火危险。

如果安装后插头操作不便，则必须在安装侧使用一个全极断开装置，触点间隙至少为 3 mm。

### **安装橱柜**

放置电器的橱柜不能有后壁。墙壁与橱柜底板或墙壁与上方橱柜的后壁之间必须保持至少 45 mm 的间距。

请勿覆盖通风槽和进气口。

为了确保这些位置不被覆盖，请同时遵守电器的安装说明。

切勿将电器安装在装饰面板后面，因为这会造成电器过热的风险。

### **安装电器**

将电器连接至电源。然后将电器与橱柜对齐，用螺丝拧到位。

**说明：**请确保连接器导线不被缠绕或弯曲。安装后，连接器导线不得与电器的背面或底座接触。

安装后，连接器导线不得与电器的背面或底座接触。

ko

## 주의사항

### 전기 연결

본 제품은 올바르게 설치된 보호 소켓에만 연결되어야 합니다.  
소켓 설치 및 연결 케이블 교체는 현 규정에 따라 공식 사격을 갖춘  
기사가 해야 합니다.

본 제품은 전원 케이블이 있는 상태에서 연결해야 합니다.  
전원 케이블을 제품 후면에 연결하십시오.

AS 서비스 센터에서 플러그 유형이 다양한 전원 케이블을 얻을 수  
있습니다.

멀티 플러그 어댑터, 전원 스트립 또는 연장선은 사용하지  
마십시오. 과부하 시 화재가 발생할 수 있습니다.

설치 후 플러그에 접근하지 못할 경우 접촉 공간이 최소 3mm 가 된  
상태로 설치면에 전극 차단 장치가 있어야 합니다.

### 설치 구조물

본 제품이 들어갈 구조물은 뒷면이 트인 상태여야 합니다.  
벽과 구조물 바닥 사이, 그리고 벽과 구조물 뒷면 사이에는  
최소 45mm 의 공간이 있어야 합니다.

환기 슬롯과 공기 흡입 지점은 트인 상태를 유지해야 합니다.  
설치 설명서를 참조하십시오.

과열 위험이 있으므로 제품을 장식 패널 뒤에 설치하지 마십시오.

### 제품 설치하기

제품에 전원을 연결한 다음 설치할 구조물에 맞게 잘 배치한 다음  
나사로 고정하십시오.

**Note:** 커넥터 리드는 끼이거나 구부러지지 않아야 합니다. 설치 후  
커넥터 리드가 제품의 후면 또는 바닥과 접촉해서는 안 됩니다.  
설치 후 커넥터 리드가 제품의 후면 또는 바닥과 접촉해서는  
안 됩니다.

th

## ข้อควรปฏิบัติ

### การต่อเข้ากับระบบไฟฟ้า

เครื่องอุ่นอาหารแบบลิ้นชักต้องต่อเข้ากับระบบไฟฟ้าด้วยการเสียบเข้ากับ<sup>1</sup>  
เตาร้อนปลั๊กไฟแบบหน้าสัมผัสป้องกันที่ได้รับการติดตั้งอย่างถูกต้องเท่านั้น  
การติดตั้งเตาร้อนปลั๊กไฟหรือการเปลี่ยนสายไฟจะต้องดำเนินการโดยช่าง  
ไฟฟ้าที่มีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่กฎหมายกำหนดไว้

ต้องต่อเครื่องอุ่นอาหารโดยใช้สายไฟที่ให้ไว้เท่านั้น ต่อสายไฟเข้าที่ด้าน<sup>2</sup>  
หลังของเครื่อง

ฝ่ายบริการหลังการขายของเรามีสายไฟพร้อมปลั๊กแบบต่างๆ ค่อยให้  
บริการ

ห้ามใช้อุปกรณ์เดอร์แบบ hairy plug แรงปลั๊ก หรือสายไฟต่อ ระวังการเกิด  
ไฟลุกไหม้ในกรณีที่เครื่องทำงานหนักเกินไป

ถ้าไม่สามารถเข้าถึงปลั๊กไฟฟ้าได้หลังจากการติดตั้ง จะต้องมีการติดตั้ง<sup>3</sup>  
อุปกรณ์ตัดวงจรทุกชั้ว (all-pole disconnection) ที่ด้านข้างของอุปกรณ์  
โดยมีระยะห่างหน้าสัมผัสอย่างน้อย 3 มม.

### ตำแหน่งติดตั้ง

ช่อง扉หรือติดตั้งเครื่องอุ่นอาหารจะต้องไม่มีผนังด้านหลัง ต้องมีระยะห่าง  
ระหว่างผนังกับพื้นของช่องติดตั้งอย่างน้อย 45 นิม. รวมทั้งที่ระหว่างผนัง  
กับผนังด้านหลังของช่องด้านบนด้วยเช่นเดียวกัน

ช่องระบายอากาศและช่องอากาศเข้าจะต้องไม่มีสิ่งกีดขวางหรือปิดบัง  
ปฏิบัติตามค่าแนะนำในการติดตั้งเครื่องอุ่นอาหารชั้งต้น เพื่อให้มั่นใจว่า<sup>4</sup>  
ช่องอากาศดังกล่าวจะไม่มีสิ่งกีดขวางหรืออุกปิดบัง  
ห้ามติดตั้งอุปกรณ์ไว้หลังแผ่นตอกแต่งลาย  
เนื่องจากอาจส่งผลให้อุปกรณ์เกิดความร้อนสูงมากได้

### การติดตั้งเครื่องอุ่นอาหารแบบลิ้นชัก

ต่อเครื่องอุ่นอาหารเข้ากับระบบไฟฟ้าเมื่อ จำกนั้น ปรับแนวของเครื่องอุ่น  
อาหารให้เสมอ กับช่องติดตั้ง และขันสกรูเข้าที่

**หมายเหตุ:** ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายปลั๊กไม่ถูกหนีบหรือคงอ หลังจาก  
การติดตั้ง สายปลั๊กจะต้องไม่สัมผัสกับด้านหลังหรือฐานของเครื่องอุ่น  
อาหาร

หลังจากการติดตั้ง สายปลั๊กจะต้องไม่สัมผัสกับด้านหลังหรือฐานของ  
เครื่องอุ่นอาหาร

ja

## 重要な注意事項

### 電気接続

本製品は必ず適切に設置された接点保護コンセントに接続してください。コンセントの設置および接続ケーブルの交換は、現行の規制に準拠する資格を持った電気技術者のみが行ってください。

本製品は、必ず同梱の電源ケーブルで接続してください。電源ケーブルを本製品の背面に接続します。

アフターサービスとして各種プラグタイプの電源ケーブルの注文を承っております。

マルチプラグアダプター、テーブルタップ、延長リード線は使用しないでください。過負荷による火災の危険があります。

設置後にプラグが使用できなくなった場合、接点間隔が 3 mm 以上の全極遮断器が設置側にあるはずです。

### 取り付けユニット

機器を収容する取り付けユニットは背面がふさがっていないものを使用してください。壁とユニット底部の間、および壁と取り付けユニットの間には、45 mm 以上の間隔が必要です。

通気穴および空気取り入れ口をふさがないようにしてください。

通気穴や入り口がふさがれないようにするために、上記の機器設置説明書にも従ってください。

製品が過熱する恐れがあるので、化粧パネルの背後に製品を設置しないでください。

### 本製品の取り付け

本製品をコンセントに接続します。次に本製品を取り付けユニットと同一平面に調整し、適切な場所にネジ止めします。

**注意:** コネクタのリード線がはさまれたり折れ曲がったりしないようにします。設置後、コネクタのリード線が本製品の背面または底部に接触しないようにしてください。





