



Cooking

PL [Q•d^v \ &áéí à•ý * á](#)

RO [Manual de Utilizare](#)

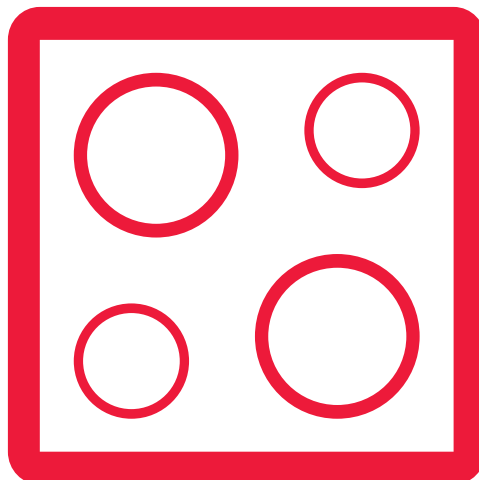
SK [Návod na Obsluhu](#)

SR [Wj ^ o ç\[ÁæÁ \] \[d^à^](#)

SV [Cç çê\) áæð\(æ ^ æ](#)

UA [Посібник користувача](#)

SL [Navodila za Uporabo](#)



Hob

KH-9I26CT01-EU
KH-9I26CT00-EU



GB-Declaration of conformity

We declare that our products meet the applicable European Directives, Decisions and Regulations and the requirements listed in the standards referenced.

DE-Konformitätserklärung

Wir erklären, dass unsere Produkte die geltenden europäischen Richtlinien, Entscheidungen und Regularien sowie die in den referenzierten Standards gelisteten Anforderungen erfüllen.

FR-Déclaration de conformité

Nous déclarons que nos produits sont conformes aux Directives, Décisions et Règlementations européennes en vigueur et aux exigences visées dans les normes citées en référence.

ES-Declaración de conformidad

Declaramos que nuestros productos cumplen con las Directivas Europeas, Decisiones y Regulaciones aplicables y los requisitos enumerados en dichas normativas.

PT-Declaração de conformidade

Declaramos que os nossos produtos cumprem as Diretivas Europeias, Decisões e Regulamentos aplicáveis e os requisitos enumerados nas referências normalizadas.

NL-Conformiteitsverklaring

We verklaren dat onze producten voldoen aan de van toepassing zijnde Europese richtlijnen, besluiten en voorschriften in de normen waarnaar wordt verwezen.

IT-Dichiarazione di conformità

Dichiariamo che i nostri prodotti sono conformi

a Direttive, Decisioni e Regolamenti europei e ai requisiti elencati negli standard di riferimento.

GR-Δήλωση συμμόρφωσης

Δηλώνουμε ότι τα προϊόντα μας πληρούν τις εφαρμόσιμες Ευρωπαϊκές Οδηγίες, Αποφάσεις και Κανονισμούς, καθώς και τις απαιτήσεις που περιέχονται στα πρότυπα όπου γίνεται αναφορά.

BG-Декларация за съответствие

Ние заявяваме, че нашите продукти отговарят на приложимите европейски директиви, решения и регламенти и на изискванията, посочени в гореописаните стандарти.

CZ-Prohlášení o shodě

Prohlašujeme, že naše výrobky splňují příslušné evropské směrnice, rozhodnutí, předpisy a požadavky uvedené ve zmiňovaných normách.

SK-Vyhľásenie o zhode

Vyhlasujeme, že naše produkty splňajú príslušné smernice, rozhodnutia, nariadenia a požiadavky vypísané v uvedených štandardoch.

EE-Vastavusdeklaratsioon

Deklareerime, et meie tooted vastavad kohaldavatele Euroopa direktiividele, otsustele ja määrustele ning viidatud standardites sätestatud nõuetele.

SV-Försäkrar om överensstämmelse

Vi försäkrar att våra produkter uppfyller gällande EU-direktiv, beslut och förordningar och de krav som anges i de standarder som refereras.

FI-Yhteensopivuuslauseke

Tuotteemme ovat yhteensopivia EU:n tuotedirektiivien, päätösten ja säädösten kanssa, sekä niissä listattujen standardien kanssa.

HR-Izjava o sukladnosti

Izjavljujemo da su naši proizvodi u skladu s primjenjivim Direktivama, Odlukama i Uredbama Europske unije te zahtjevima navedenima u

spomenutim standardima.

SR-Izjava o usklađenosti

Izjavljujemo da naši proizvodi zadovoljavaju primenljive evropske direktive, odluke i propise, kao i zahteve navedene u naznačenim standardima.

DA-Overensstemmelseserklæring

Vi erklærer, at vores produkter opfylder de gældende europæiske direktiver, beslutninger og forordninger, og de anførte standarder der henvises til.

NO-Samsvarserklæring

Vi erklærer at våre produkter oppfyller de gjeldende europeiske direktiver, beslutninger og forskrifter, og kravene i standardene som det henvises til.

UK-Декларація відповідності

Цим ми заявляємо, що наші продукти відповідають усім застосовним директивам, рішенням та нормам Європейського союзу. Вимоги зазначені в додаткових матеріалах щодо стандартів.

MK-Декларација за усогласеност

Изјавуваме дека нашите производи ги исполнуваат применливите европски директиви, решенија и одредби, како и побарувањата наведени во посочените стандарди.

RO-Declarație de conformitate

Noi declarăm că produsele noastre respectă Directivele Europene, Deciziile și Reglementările aplicabile și condițiile enumerate în standardele menționate.

HU-Megfelelőségi nyilatkozat

Ezúton igazoljuk, hogy termékeink megfelelnek az EU direktíváknak, jogszabályoknak, előírásoknak. Az előírások felsorolása a

referencia tartalmaknál.

SL-Izjava o skladnosti

Zagotavljamo, da so naši izdelki skladni z ustreznimi evropskimi direktivami, sklepi in predpisi ter zahtevami, ki so navedene v referenčnih standardih.

AL-Deklarata e konformitetit

Ne deklarojmë se produktet tona përbushin Direktivat e aplikueshme evropiane, Vendimet dhe Rregulloret si dhe kërkesat e renditura në standartet e referuara.

LT-Atitikties deklaracija

Tvirtiname, kad mūsų produktai atitinka susijusiose Europos direktyvose, sprendimuose ir reglamentuose pateikiamų standartų keliamus reikalavimus.

LV-Atbilstības deklarācija

Mēs apliecinām, ka mūsu produkti atbilst attiecīgajām Eiropas direktīvām, lēmumiem un noteikumiem, kā arī prasībām, kas norādītas pieminētajos standartos.

PL-Deklaracja zgodności

Oświadczamy, że nasze produkty spełniają wymagania odpowiednich dyrektyw, decyzji i regulacji Unii Europejskiej oraz wymagania określone w wymienionych standardach.

SPIS TREŚCI:

Środki ostrożnościOpis urządzenia
Powierzchnia do gotowania i panel sterowania 2 elementów grzejnych
Obsługa urządzeniaWłączenie i wyłączenie urządzenia
Włączenie i wyłączenie stref gotowaniaWskaźnik pozostającego ciepła
Blokada przycisków
Funkcja zabezpieczeniaZabezpieczenie przed dziećmiFunkcja timeruSygnał dźwiękowy
Podgrzewanie przyspieszone (Boost)
Zalecenia i wskazówki
Instalacja urządzenia
Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa podczas instalacji
Montaż płyty grzewczej w blacie kuchennym
Instalacja elektrycznaSchemat instalacji elektrycznej

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

PRZED UŻYCIEM URZĄDZENIA NALEŻY UWAŻNIE PRZECZYTAĆ CAŁĄ INSTRUKCJĘ, A NASTĘPNIE PRZECZYTAĆ JĄ W DOSTĘPNYM MIEJSCU NA WYPADEK PÓŹNIEJSZYCH WĄTPLIWOŚCI.

NINIEJSZA INSTRUKCJA ZOSTAŁA OPRACOWANA Z MYŚLĄ O KILKU MODELACH URZĄDZENIA. ZAKUPIONY PIEKARNIK MOŻE NIE OBSŁUGIWAĆ NIEKTÓRYCH FUNKCJI OPISANYCH W NINIEJSZEJ INSTRUKCJI. CZYTAJĄC INSTRUKCJĘ OBSŁUGI, NALEŻY ZWRACAĆ SZCZEGÓLNAJ UWAGĘ NA INFORMACJE ZAWIERAJĄCE SYMBOLE.

Ogólne ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

- Urządzenie to może być obsługiwane przez dzieci powyżej 8 roku życia oraz osoby z obniżonymi zdolnościami fizycznymi, zmysłowymi bądź umysłowymi, a także przez osoby bez doświadczenia i wiedzy na temat obsługi, jeśli pozostają pod nadzorem opiekunów bądź zostały szczegółowo poinstruowane o sposobie bezpiecznego używania urządze-

nia i rozumieją ryzyka związane z niewłaściwym użyciem. Dzieci nie powinny wykorzystywać urządzenia do zabawy. Dzieci nie powinny czyścić urządzenia ani wykonywać czynności konserwacyjnych, jeśli pozostają bez nadzoru.

- **O S T R Z E Ż E N I E :** Urządzenie i jego dostępne elementy silnie nagrzewają się podczas gotowania. Należy zachować szczególną ostrożność, aby nie dotykać elementów grzejnych. Dzieci w wieku poniżej 8 lat powinny przebywać zdala od urządzenia, o ile nie znajdują się pod stałym nadzorem.
- **OSTRZEŻENIE:** Pozostawienie bez nadzoru na płycie grzewczej naczynia z podgrzewanym tłuszczem lub olejem może być niebezpieczne i doprowadzić do pożaru. W ŻADNYM WYPADKU nie wolno próbować gasić pożaru wodą. Należy wyłączyć zasilanie urzą-

- dzenia, a następnie nakryć ogień, np. pokrywą lub kocem strażackim.
- **OSTRZEŻENIE:** Zagrożenie pożarem: nie wolno przechowywać żadnych przedmiotów na powierzchniach przeznaczonych do gotowania.
- **OSTRZEŻENIE:** W przypadku pęknienia powierzchni należy wyłączyć urządzenie, aby uniknąć możliwości porażenia prądem elektrycznym.
- Na powierzchniach płyt grzewczych nie wolno umieszczać przedmiotów metalowych, np. noży, widelców, łyżek i przykrywek, ponieważ powierzchnie płyt grzewczych mogą się silnie nagrzewać.
- Po użyciu elementu płyty grzewczej należy wyłączyć za pomocą przycisków sterujących, aby nie polegać na czujniku patelni.
- W przypadku płyt grzewczych wyposażonych w pokrywę należy usunąć wszelkie zabrudzenia z pokrywy przed jej otwarciem. Należy również pamiętać o zamknięciu pokrywy dopiero po całkowitym ostygnięciu powierzchni płyty grzewczej.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi za pomocą zewnętrznegołącznika czasowego lub oddzielnego systemu zdalnego sterowania.
- Nie należy stosować środków do szorowania ani innych środków powodujących zadrapania, które mogłyby uszkodzić szklane drzwiczki lub inne powierzchnie urządzenia.
- Do czyszczenia urządzenia nie należy stosować odkurzaczy parowych.
- Urządzenie zostało wyprodukowane zgodnie ze wszystkimi krajowymi oraz międzynarodowymi normami i przepisami.
- Czynności konserwacyjne i naprawy należy powierzać wyłącznie pracownikom autoryzowanego serwisu. Instalacja i naprawy prowadzone przez osoby inne niż pracownicy autoryzowanego ser-

wisu mogą zagrażać bezpieczeństwu użytkowników urządzenia. Modyfikacja urządzenia w jakikolwiek sposób jest niebezpieczna.

- Przed przystąpieniem do instalacji należy sprawdzić lokalne warunki dystrybucji (rodzaj i ciśnienie gazu, napięcie i częstotliwość sieci elektrycznej) oraz zgodność z wymaganiami dotyczącymi urządzenia. Wymagania dotyczące urządzenia znajdują się na etykiecie.
- **OSTRZEŻENIE:** Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do gotowania potraw w gospodarstwie domowym i nie powinno być wykorzystywane w innych celach lub zastosowaniach, np. do użytku komercyjnego lub ogrzewania pomieszczenia.
- Żeby zapewnić bezpieczeństwo, należy przeprowadzić wszystkie możliwe pomiary. Ponieważ szkło może pęknąć, podczas czyszczenia należy zachować szczególna ostrożność, aby nie zadrapać powierzchni drzwiczek. Nie należy uderzać ani stukać o szkło innym wyposażeniem.
- Upewnij się, że przewód zasilający nie został ściśnięty podczas instalacji. Wymianę uszkodzonego kabla zasilającego należy powierzyć producentowi urządzenia, pracownikom autoryzowanego serwisu lub podobnie wykwalifikowanym osobom, aby uniknąć zagrożeń.

Ostrzeżenia dotyczące instalacji

- Nie wolno korzystać z urządzenia, dopóki jego instalacja nie zostanie całkowicie zakończona.
- Instalację urządzenia i uruchomienie powinien przeprowadzić personel autoryzowanego serwisu. Producent nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie szkody powstałe na skutek niewłaściwej lokalizacji i instalacji urządzenia przez osoby nieupoważnione.
- Po rozpakowaniu urządzenia należy upewnić się, że nie zostało ono uszkodzone podczas przewozu. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek usterek nie wolno korzystać z urządzenia i natychmiast skontaktować się z przedstawicielem autoryzowanego serwisu. Ponieważ materiały wykorzystane do opakowania urządzenia (folia, zszywki, styropian itp.) mogą być niebezpieczne dla dzieci, należy je natychmiast zebrać i usunąć.
- Urządzenie należy chronić przed wpływem czynników atmosferycznych. Nie należy narażać urządzenia na działanie światła słonecznego, deszczu, śniegu itp.
- Materiały znajdujące się w pobliżu urządzenia (obudowy) powinny być odporne na temperaturę minimum 100°C. Temperatura dolnej powierzchni płyty grzewczej może wzrosnąć podczas pracy urządzenia. Dlatego pod spodem urządzenia należy zainstalować płytę

ochronną.

Podczas pracy

- Podczas pracy urządzenia nie należy wkładać do niego ani umieszczać w pobliżu łatwopalnych lub wybuchowych materiałów.
- Nie należy odchodzić od urządzenia podczas gotowania z użyciem stałych lub płynnych olejów. Mogą zapalić się w przypadku nadmiernego podgrzania. Ognia spowodowanego gorącym olejem nie wolno polewać wodą. Nakryj rondelk lub patelnię pokrywką, aby zadusić powstały ogień, a następnie wyłącz piekarnik.
- Należy zawsze umieszczać rondelki na środku strefy gotowania i obrócić uchwyty w bezpiecznym położeniu, aby nie zostały potrącone lub zrzucone.
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez długi czas, należy odłączyć przewód zasilający od gniazdka elektrycznego. Główny włącznik należy ustawić w pozycji wyłączonej. Jeśli urządzenie nie jest wykorzystywane, należy również zatrzymać zawór gazu.
- Sprawdź, czy pokrętła regulacyjne urządzenia znajdują się zawsze w położeniu „0” (praca zatrzymana), jeśli urządzenie nie jest używane.

Podczas czyszczenia i konserwacji

- Przed rozpoczęciem czyszczenia

lub konserwacji należy zawsze wyłączyć zasilanie urządzenia. Do powyższych czynności można przystąpić po odłączeniu przewodu zasilającego lub ustawieniu głównego włącznika w pozycji wyłączonej.

- Nie wolno demontać pokręteł regulacyjnych, aby oczyścić panel sterowania.
- ABY ZACHOWAĆ WYDAJNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO URZĄDZENIA, ZALECAMY KORZYSTANIE WYŁĄCZNIE Z ORYGINALNYCH CZĘŚCI ZAMIĘNNYCH ORAZ USŁUG AUTORYZOWANEGO SERWISU W RAZIE KONIECZNOŚCI.

OBSŁUGA URZĄDZENIA

Korzystaj z indukcyjnych stref gotowania stosując odpowiednie naczynia kuchenne.

Po włączeniu zasilania urządzenia na moment zaświecają się wszystkie wskaźniki. Po chwili płyta grzewcza przełączy się do trybu czerwienia i będzie gotowa do użycia.

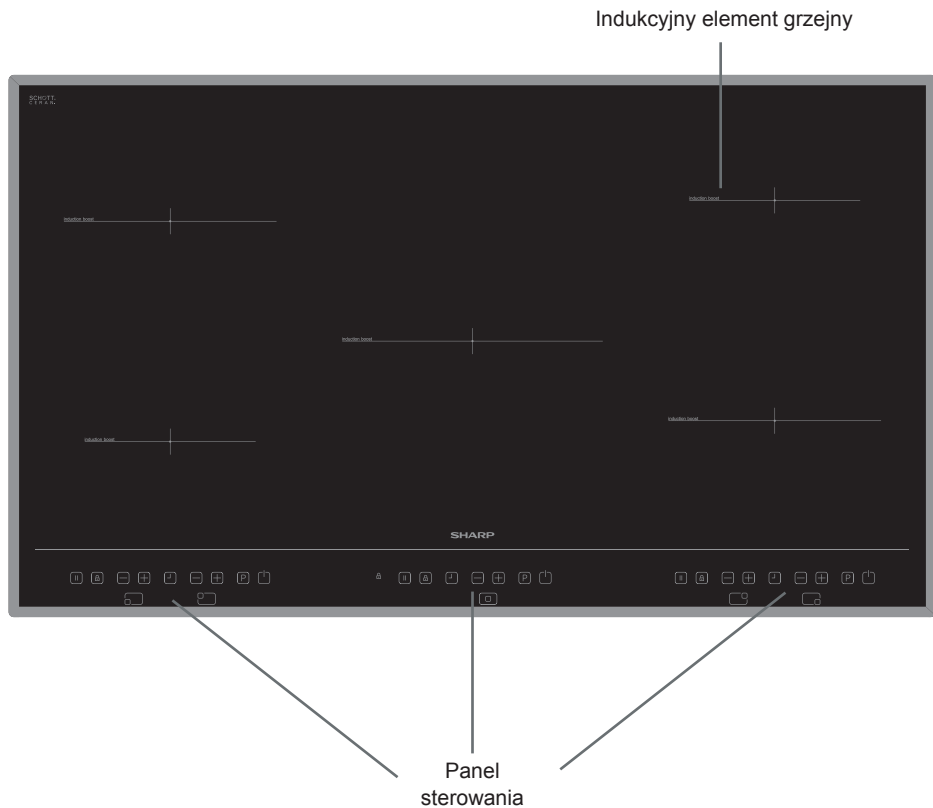
Płyta grzewcza sterowana jest za pomocą elektronicznych czujników sterowanych poprzez powiązane przyciski dotykowe. Po każdej aktywacji przycisku zostanie wyemitowany sygnał dźwiękowy.

OPIS PŁYTY

Szanowny kliencie,

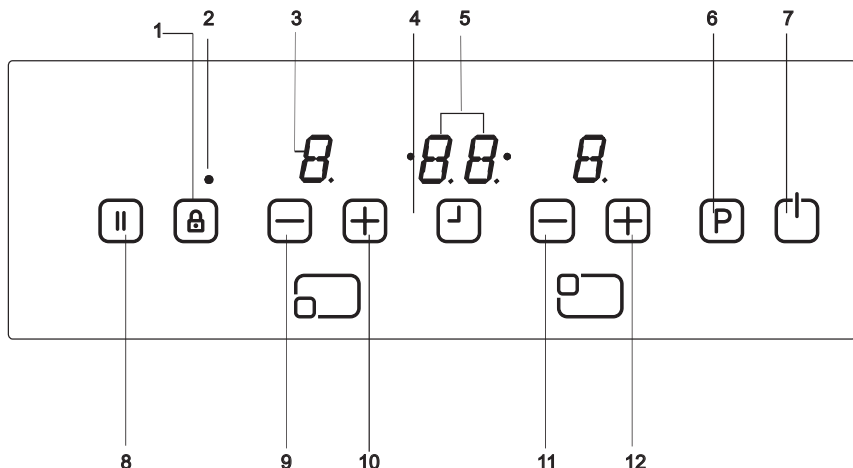
Przed przystąpieniem do korzystania z płyty grzewczej należy uważnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi i zachować ją na przyszłość.

Powierzchnia do gotowania z 5 elementami grzejnymi:



Uwaga: Wygląd zakupionej płyty grzewczej może różnić od powyższego rysunku pod względem konfiguracji.

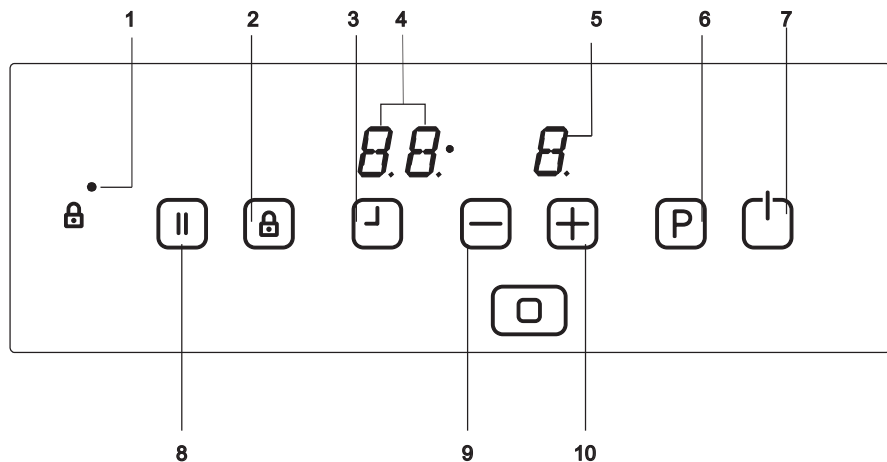
Panel sterowania 2 elementów grzejnych:



- 1- Blokada przycisków
- 2- Wskaźnik zablokowania przycisków
- 3- Wskazanie elementu grzejnego
- 4- Timer
- 5- Wskazanie timera
- 6- Podgrzewanie przyspieszone (Boost)

- 7- Przycisk WŁ./WYŁ.
- 8- Inteligentna pauza
- 9- Zmniejszenie poziomu ciepła tylnego elementu grzejnego
- 10- Zwiększenie poziomu ciepła tylnego elementu grzejnego
- 11- Zmniejszenie poziomu ciepła przedniego elementu grzejnego
- 12- Zwiększenie poziomu ciepła przedniego elementu grzejnego

Panel sterowania 1 elementu grzejnego:



1- Wskaźnik zablokowania przycisków

2- Blokada przycisków

3- Timer

4- Wskazanie timera

5- Wskazanie elementu grzejnego

6- Podgrzewanie przyspieszone (Boost)

7- Przycisk WŁ./WYŁ.

8- Inteligentna pauza

9- Zmniejszenie poziomu ciepła

10- Zwiększenie poziomu ciepła

Włączenie urządzenia:

Włącz płytę grzewczą naciskając przycisk WŁ./WYŁ. . Wskazania wszystkich elementów grzejnych wyświetlają statyczne „0” i pulsują kropki u dołu po prawej stronie. (Jeśli żadna strefa gotowania nie zostanie wybrana w ciągu 20 sekund, płyta grzewcza wyłączy się automatycznie.)

Wyłączenie urządzenia:

Płyłę grzewczą można wyłączyć w dowolnym czasie naciskając przycisk . Przycisk WŁ./WYŁ.  zawsze posiada priorytet jako wyłącznik.

Włączenie stref gotowania:

Naciśnij przycisk wyboru elementu grzejnego  i wybierz żądanego element, na którym chcesz gotować. Na wybranym elemencie grzejnym wyświetli się wskazanie statycznej kropki, a we wszystkich innych wskazaniach znikną pulsujące kropki.

Wybierz temperaturę za pomocą przycisku zwiększenia ustawienia poziomu ciepła  lub przycisku zmniejszenia ustawienia poziomu ciepła . Element jest już gotowy do pracy. Aby ustawić krótszy czas gotowania, wybierz żądzany poziom gotowania. Następnie naciśnij przycisk P, żeby włączyć funkcję przyspieszonego podgrzewania (Boost).

Wyłączenie stref gotowania:

Wybierz element, który chcesz wyłączyć i naciśnij odpowiedni powiązany przycisk

ustawienia poziomu ciepła .

Przyciskiem  zmniejsz ustawienie temperatury do „0”. (Równoczesne użycie przycisków  i  również zmniejsza ustawienie temperatury do „0”)

Jeśli strefa gotowania jest gorąca, wyświetli się symbol „H” zamiast „0”.

Wyłączenie wszystkich stref gotowania:

Aby natychmiast wyłączyć wszystkie strefy gotowania, naciśnij przycisk . Jeśli urządzenie znajduje się w trybie czuwania, wyświetla się symbol „H” we wskazaniach wszystkich gorących stref gotowania.

Wskaźnik pozostającego ciepła:

Wskaźnik pozostającego ciepła wskazuje, że temperatura szklanej ceramicznej powierzchni w obrębie strefy gotowania jest bardzo wysoka.

Po wyłączeniu strefy gotowania na odpowiednim wskazaniu wyświetla się symbol „H”, dopóki temperatura przyporządkowanej strefy gotowania znajduje się krytycznym poziomie.

Funkcja zabezpieczenia:

Każda strefa gotowania wyłączy po określonym maksymalnym czasie pracy, jeśli ustawienie poziomu ciepła nie zostanie zmienione. Każda zmiana w strefie gotowania cofa maksymalny czas pracy do wartości początkowej

ograniczenia czasu pracy. Maksymalny czas pracy zależy od wybranego poziomu temperatury.

Odczekaj, dopóki nie zniknie symbol „F” we wszystkich strefach, a następnie włącz płytę grzewczą naciskając przycisk i kontynuuj pracę.

Ustawienie poziomu ciepła	Bezpieczne wyłączenie po upływie
1 - 2	6 godzin
3 - 4	5 godzin
5	4 godzin
6 - 9	1,5 godziny

Zabezpieczenie przed dziećmi:

Po włączeniu elementów sterujących można włączyć funkcję zabezpieczenia przed dziećmi. Żeby włączyć zabezpieczenie przed dziećmi, równocześnie naciśnij przedni przycisk zwiększenia ustawienia poziomu ciepła i przycisk zmniejszenia ustawienia poziomu ciepła , a następnie ponownie naciśnij przycisk zwiększenia ustawienia poziomu ciepła . Na wskazaniach wszystkich elementów grzejnych wyświetli się symbol „L” oznaczający BLOKADĘ i obsługa za pomocą elementów sterujących nie będzie możliwa. (Jeśli strefa gotowania jest gorąca, na przemian wyświetlają się symbole „L” i „H”.)

Płyta grzewcza będzie zablokowana, dopóki nie zostanie odblokowana, nawet jeśli elementy sterujące zostaną włączone i wyłączone.

Żeby wyłączyć zabezpieczenie przed dziećmi, najpierw należy włączyć płytę grzewczą. Równocześnie naciśnij przedni przycisk zwiększenia ustawienia poziomu ciepła i przycisk zmniejszenia ustawienia poziomu ciepła , a następnie ponownie naciśnij przycisk zmniejszenia ustawienia poziomu ciepła . We wskazaniu zniknie symbol „L” i wyłączy się płyta grzewcza.

Blokada przycisków

Funkcja blokady służy do zablokowania przycisków i ustawienia urządzenia w bezpiecznym trybie pracy. Dokonanie zmian, jak zwiększenie ustawienia poziomu ciepła i inne, nie będzie możliwe. Możliwe jest tylko wyłączenie urządzenia.

Funkcja blokady włączy się, jeśli przycisk blokady przycisków zostanie naciśnięty i przytrzymany przez 2 sekundy lub dłużej. Operacja zostanie potwierdzona sygnałem dźwiękowym. Po pomyślnym zakończeniu operacji naciśnięcia i przytrzymania przycisku przez 2 sekundy lub więcej, zacznie pulsować wskaźnik blokady przycisków, a element grzejny zostanie zablokowany.

Funkcja timera:

Funkcja timera jest dostępna w 2 wersjach:
Minutnik (od 1 do 99 minut):

Minutnik można obsługiwać po wyłączeniu stref gotowania. Wskazanie timera wyświetla „00” z pulsującą kropką.

Naciśnij przycisk ustawienia timera , żeby zwiększyć wskazanie czasu lub naciśnij przycisk , żeby je

zwiększyć. Zakres ustawienia: od 0 do 99 minut. Jeśli w ciągu 10 sekund nie zostanie naciśnięty żaden przycisk, zostanie ustawiony minutnik i zniknie pulsująca kropka. Po ustawieniu timer rozpoczęcie odliczanie pozostałego czasu zgodnie z ustawieniem.

Po upływie ustawionego czasu zostanie wyemitowany sygnał dźwiękowy i zacznie pulsować wskazanie timera. Sygnał dźwiękowy wyłączy się automatycznie po 30 sekundach lub po naciśnięciu dowolnego przycisku.

W dowolnym momencie można zmienić ustawienie minutnika lub wyłączyć minutnik, naciskając przycisk zwiększenia wskazania czasu  i/ lub przycisk zmniejszenia wskazania czasu . Wyłączenie płyty grzewczej poprzez naciśnięcie przycisku  w dowolnej chwili spowoduje również wyłączenie minutnika.

Timer strefy gotowania (od 1 do 99 minut):
Jeśli płyta grzewcza jest włączona, można zaprogramować niezależne operacje sterowane zegarem dla poszczególnych stref gotowania.

Wybierz strefę gotowania, a następnie ustaw temperaturę i przyciskiem ustawienia timera  zaprogramuj operację sterowaną zegarem, np. wykorzystaj timer jako funkcję zabezpieczenia strefy gotowania. Wokół timera zostały rozмещенные 4 wskaźniki LED. Wskazują strefę gotowania, dla której została zaprogramowana operacja sterowana zegarem.

Po upływie 10 sekund od ostatniej operacji wskazanie timera zmieni się na wskazanie timera, który zakończy działanie jako następny (w przypadku zaprogramo-

wania więcej niż 1 strefy gotowania).

Po upływie ustawionego czasu zostanie wyemitowany sygnał dźwiękowy, na wskazaniu timera wyświetli się statyczne „00” i zaczną pulsować wskaźniki timera przyporządkowanego do danej strefy gotowania. Zaprogramowana strefa gotowania zostanie wyłączona i wyświetli się symbol „H”, jeśli strefa gotowania jest gorąca.

Sygnał dźwiękowy i pulsujące wskaźniki timera wyłączą się automatycznie po 30 sekundach lub po naciśnięciu dowolnego przycisku.

Sygnał dźwiękowy:

Podczas pracy płyty grzewczej następujące działania zostaną zasygnalizowane poprzez wyemitowanie sygnału dźwiękowego:

Normalne naciśnięcie przycisku sygnalizowane krótkim sygnałem dźwiękowym
Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku przez dłuższy czas (10 sekund) sygnalizowane jest długim, przerywanym sygnałem dźwiękowym.

Podgrzewanie przyspieszone (Boost):

Należy wybrać strefę gotowania, ustawić żądaną poziom gotowania i ponownie nacisnąć przycisk P (podgrzewanie przyspieszone).

Funkcję Boost można włączyć, jeśli moduł indukcyjny zaakceptuje ustawienie w danej strefie gotowania. Jeśli funkcja Boost zostanie włączona, wyświetli się symbol „P” w odpowiednim wskazaniu.

Włączenie funkcji Boost umożliwia ustawienie maksymalnej mocy i aktywację zintegrowanego zarządzania mocą.

Pulsowanie wskazania odpowiedniej strefy gotowania oznacza konieczność obniżenia poziomu mocy. Wskazanie pulsuje przez 3 sekundy i umożliwia przeprowadzenie dalszych ustawień przed obniżeniem poziomu mocy.

Inteligentna pauza

Włączenie inteligentnej pauzy spowoduje obniżenie poziomu mocy wszystkich działających palników.

Jeśli wyłączysz intelligentną pauzę, moc elementów grzejnych powróci do poprzedniego poziomu.

Jeśli inteligentna pauza nie zostanie wyłączona, płyta kuchenna wyłączy się po 30 minutach.

Naciśnij przycisk (_), żeby włączyć intelligentną pauzę. Poziom mocy wszystkich włączonych elementów grzejnych zostanie obniżony do poziomu 1 i wyświetli się symbol „II” w odpowiednich wskazaniach.

Ponowne naciśnięcie przycisku (_) spowoduje wyłączenie intelligentnej pauzy. Symbol „II” zniknie i moc elementów grzejnych powróci do poprzedniego ustalonego poziomu.

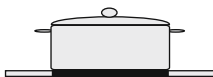
ZALECENIA I WSKAZÓWKI

Naczynia kuchenne

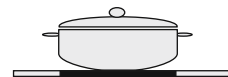
- Należy stosować naczynia kuchenne o grubych, płaskich, gładkich spodach i tej samej średnicy co element grzejny. W ten sposób można zmniejszyć czasy przygotowania potraw.
- Najlepsze rezultaty gotowania zapewniają naczynia kuchenne wykonane ze stali, stali emaliowanej, żeliwa i stali nierdzewnej (jeśli są zalecane przez producenta).
- Naczynia kuchenne wykonane ze stali emaliowanej, albo z aluminiowy-

mi lub miedzianymi spodami mogą pozostawiać metaliczny osad na płytce grzewczej. Pozostawiony osad będzie trudny do usunięcia. Należy czyścić płytę grzewczą po każdym użyciu.

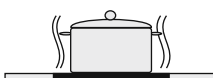
- Naczynie kuchenne jest odpowiednie do płyty indukcyjnej, jeśli magnes przylega do spodu naczynia.
- Naczynia kuchenne należy ustawać na środku strefy gotowania. Niewłaściwe ustawienie naczynia jest sygnalizowane we wskazaniu.
- Podczas używania niektórych patelin może mogą być słyszalne rozmaite odgłosy spowodowane konstrukcją patelni, ale nie mają one wpływu na wydajność ani bezpieczeństwo płyty grzewczej.



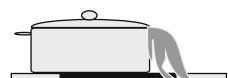
PRAWIDŁOWO



NIEPRAWIDŁOWO



NIEPRAWIDŁOWO



NIEPRAWIDŁOWO

Oszczędność energii

- Indukcyjne strefy gotowania automatycznie dostosowują się do rozmiarów spodów naczyń kuchennych w pewnych granicach. Jednak magnetyczna część spodu naczynia kuchennego musi mieć minimalną średnicę odpowiednią do rozmiarów strefy gotowania.
- Naczynia kuchenne należy zawsze umieszczać w strefie gotowania przed włączeniem płyty grzewczej. Jeśli płyta grzewcza zostanie włączona przed

ustawieniem naczynia kuchennego, strefa gotowania nie będzie działała i wyświetlały się elementy sterujące.

- Żeby zmniejszyć czas przygotowania potrawy, stosuj przykrywki do naczyń.
- Jeśli płyn zaczyna gotować się, należy zmniejszyć ustawienie temperatury.
- Zmniejszenie ilości płynu lub tłuszczu skraca czas przygotowania potrawy.
- Wybierz ustawienie temperatury odpowiednie do sposobu przygotowania potrawy.

Przykładowe sposoby przygotowania potraw

Informacje zawarte w poniższej tabeli zostały podane wyłącznie jako pomocnicze wskazówki.

Ustawienia	Zastosowanie
0	Element grzejny wyłączony
1 - 3	Delikatne gotowanie
4 - 5	Łagodne gotowanie na wolnym ogniu, powoli
6 - 7	Odgrzewanie i szybkie gotowanie na wolnym ogniu
8	Gotowanie, smażenie w małej ilości tłuszczu i pieczenie
9	Maksymalny poziom ciepła
P	Podgrzewanie przyspieszone (Boost)

Wskazówki dotyczące czyszczenia

- Do czyszczenia powierzchni płyty grzewczej nie wolno stosować szorstkich ściereczek, środków czyszczących powodujących korozję, środków czyszczących w aerosolu ani żadnych ostrzych przedmiotów.
- Żeby usunąć przypalone resztki

potraw, namocz powierzchnię płyty korzystając z wilgotnej ściereczki i zmyj pozostałości.

- Do czyszczenia powierzchni płyty lub usunięcia resztek potrawy można użyć skrobaczki. Lepiące się resztki potraw należy usuwać natychmiast po rozaniu, zanim szklana powierzchnia ostygnie.
- Korzystając ze skrobaczki, należy zachować ostrożność, aby nie zdąpać silikonowych uszczelek znajdujących się na krawędziach szklanej powierzchni.
- Ponieważ skrobaczka posiada ostrze, należy ją przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.
- Jeśli płyta grzewcza jest ciepła, do czyszczenia zastosuj specjalny środek czyszczący przeznaczony do ceramicznych płyt grzewczych. Po wyczyszczeniu należy spłukać wodą i wytrzeć do sucha czystą ściereczką lub papierowym ręcznikiem.

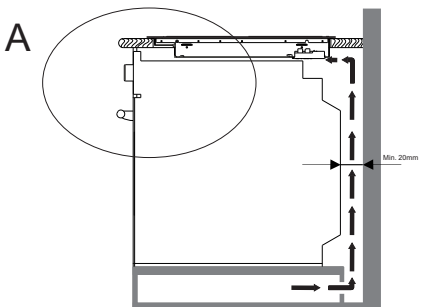
INSTALACJA URZĄDZENIA

OSTRZEŻENIE:

Podłączenia elektryczne płyty grzewczej należy powierzyć wykwalifikowanemu elektrykowi oraz przeprowadzić zgodnie z zaleceniami podanymi w niniejszej instrukcji i aktualnymi przepisami. W przypadku jakichkolwiek uszkodzeń, spowodowanych nieprawidłowym podłączeniem lub nieprawidłową instalacją, gwarancja traci ważność. Opisywane urządzenie należy uziemić.

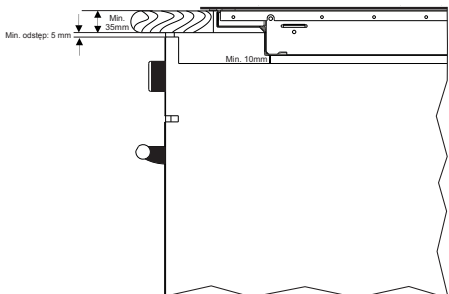
Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa podczas instalacji

- Wszelkie zwisające przedmioty powinny znajdować się przynajmniej o 65 cm powyżej płyty grzewczej.
- Wyciągi kuchenne należy dostosować zgodnie z zaleceniami producenta.
- Ściana stykająca się z tylnym panelem płyty grzewczej musi być wykonana z ogniotrwałych materiałów.
- Długość kabla zasilającego nie powinna przekraczać 2 metrów.

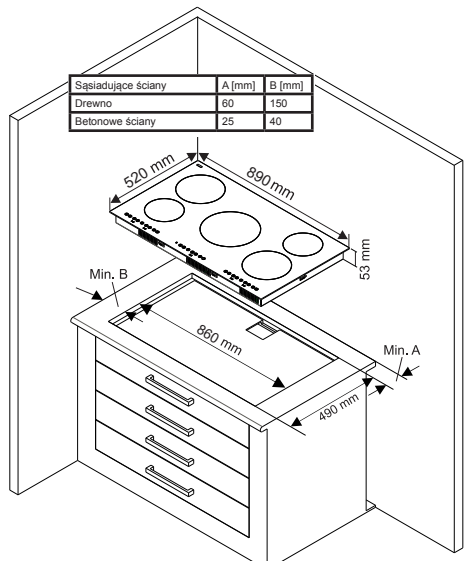
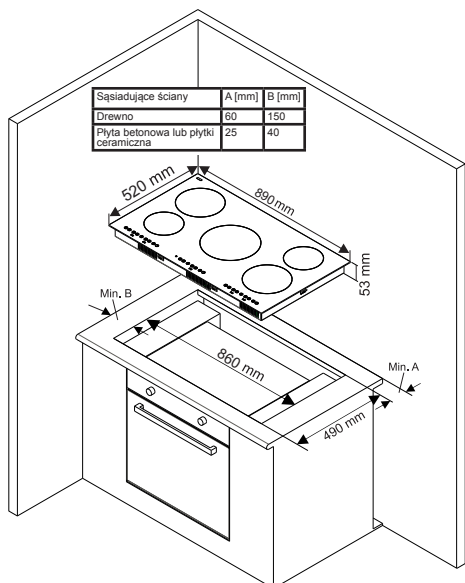


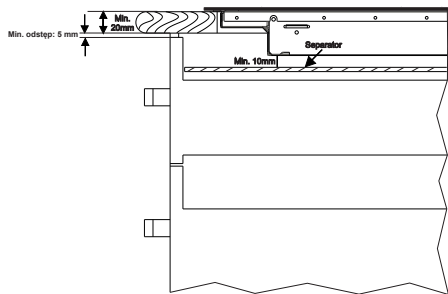
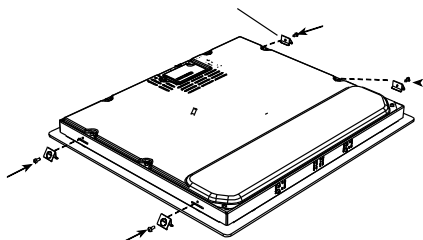
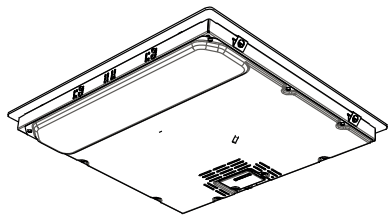
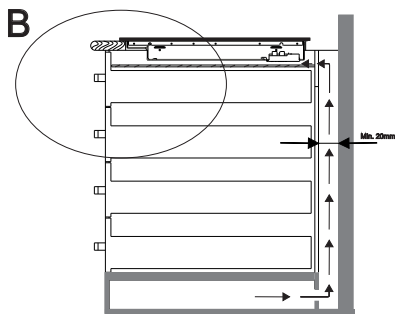
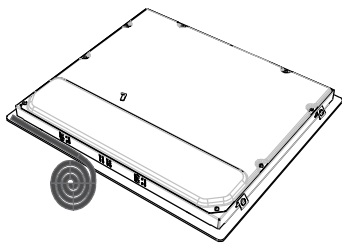
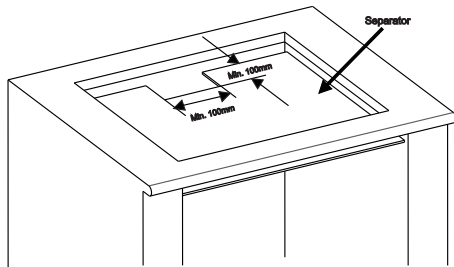
Dopasowanie płyty grzewczej do powierzchni roboczej

- Płyłę grzewczą można zamontować w dowolnym blacie kuchennym, odpornym na temperaturę przynajmniej 90°C .
- Wykonaj otwór o wymiarach pokazanych na poniższych rysunkach i na następnej stronie.
- Indukcyjną płytę grzewczą można zabudować w blacie kuchennym o grubości od 25 do 40 mm.



Widok A





Widok B

- Zastosuj jednostronnie przylepną taśmę uszczelniającą do wszystkich ścian wokół dolnej krawędzi szklanej powierzchni do gotowania, wzdłuż zewnętrznej krawędzi szklanego panelu ceramicznego. Nie wolno jej naciągać.
- Przykręć 4 wsporniki montażowe blatu kuchennego do bocznych ścianek urządzenia.

Wspornik montażowy blatu kuchennego

Wykonanie podłączeń elektrycznych

Przed podłączeniem urządzenia należy sprawdzić, czy:

Napięcie sieciowe jest takie samo jak wymienione na tabliczce znamionowej umieszczonej na tylnym panelu płyty grzewczej.

Obwód zasilania jest przystosowany do przyłączenia urządzeń o odpowiedniej mocy (patrz tabliczka znamionowa).

Źródło zasilania jest uziemione zgodnie z wymogami aktualnych przepisów

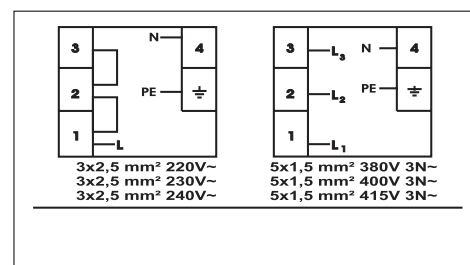
i jest ono w dobrym stanie.

Przełącznik z bezpiecznikiem powinien być łatwo dostępny po zainstalowaniu płyty grzewczej.

Jeśli brakuje oddzielnego obwodu zasilania płyty grzewczej i przełącznika z bezpiecznikiem, instalację płyty grzewczej należy powierzyć wykwalifikowanemu elektrykowi.

Odpowiedni kabel należy podłączyć do skrzynki głównego bezpiecznika sieciowego i powinien być on chroniony bezpiecznikiem topikowym lub bezpiecznikiem Micro Circuit Breaker (MCB) o wartości 50 A. Elektryk wykonujący instalację powinien zapewnić przełącznik z bezpiecznikiem, który umożliwia rozłączenie linii napięciowej i neutralnej o separacji styku przynajmniej 3,0 mm dla każdego bieguna.

Przełącznik z bezpiecznikiem należy zamontować na ścianie kuchennej, powyżej powierzchni roboczej i obok płyty grzewczej, a nie nad płytą, zgodnie z przepisami IEE. Podłącz przełącznik z bezpiecznikiem do skrzynki połączeniowej, którą należy zamontować na ścianie ok. 61 cm powyżej podłogi i za płytą grzewczą. Następnie można podłączyć kabel zasilający płyty grzewczej. Podłącz jeden koniec przewodu do skrzynki połączeniowej, a drugi do skrzynki podłączenia zasilania w płycie grzewczej, znajdującej się na tylnym panelu płyty. Zdejmij osłonę skrzynki podłączenia zasilania i zainstaluj kabel zgodnie ze schematem instalacji elektrycznej.



Do podłączenia sterowania ceramicznej płyty grzewczej należy zastosować przewód H05VV-F 3x4 mm² 60227 IEC 53 .. Schemat podłączeń elektrycznych znajduje się na dolnym panelu urządzenia.

SYMBOLE BŁĘDÓW

W przypadku wystąpienia usterki we wskazaniach elementów grzejnych wyświetla się symbol błędu.

E1: Usterka wentylatora chłodzącego: skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

E3: Napięcie sieciowe jest wyższe od wartości znamionowej: wyłącz zasilanie płyty grzewczej naciskając przycisk , oczekaj dopóki nie zniknie symbol „H” we wskazaniach wszystkich stref. Następnie włącz zasilanie płyty grzewczej naciskając przycisk i kontynuuj pracę. Jeśli ten sam błąd się powtarza: skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

E4: Częstotliwość napięcia sieciowego różni się od wartości znamionowej: wyłącz zasilanie płyty grzewczej naciskając przycisk , oczekaj dopóki

nie zniknie symbol „H” we wskazaniach wszystkich stref. Następnie włącz zasilanie płyty grzewczej naciskając przycisk  i kontynuuj pracę. Jeśli ten sam błąd się wyświetla, włącz i ponownie włącz zasilanie płyty grzewczej, naciskając przycisk  i kontynuuj pracę. Jeśli ten sam błąd się powtarza: skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

E5: Zbyt wysoka temperatura wewnętrz płyty grzewczej: włącz i włącz zasilanie płyty grzewczej naciskając przycisk  i oczekaj, dopóki nie ostygą elementy grzejne.

E6: Błąd komunikacji między dotyковym panelem sterowania i elementem grzejnym: skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

E7: Usterka czujnika temperatury spirali: skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

E8: Usterka czujnika temperatury układu chłodzącego: skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

E9: Błąd kalibracji: skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

CUPRINS:

- Instrucțiuni referitoare la siguranță
- Descrierea aparatului
- Suprafața de gătit și panoul de comandă al arzătorului 2
- Utilizarea aparatului
- Pornirea și oprirea aparatului
- Pornirea și oprirea zonelor de gătit
- Indicatorul de căldură reziduală
- Blocarea tastelor
- Funcția de oprire în siguranță
- Funcția de blocare a accesului copiilor
- Funcția de temporizator
- Sonerie
- Funcția de creștere
- Indicii și sfaturi
- Instalarea aparatului
- Instalarea în siguranță
- Montarea plitei pe un blat
- Realizarea unei racordări electrice
- Schema racordării electrice

AVERTISMENTE PRIVIND SIGURANȚA

CITIȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI CU ATENȚIE ȘI INTEGRAL, ÎNAINTE DE A UTILIZA APARATUL ELECTROCASNIC ȘI PĂSTRAȚI-LE LA ÎNDEMÂNĂ PENTRU CONSULTĂRI ULTERIOARE, CÂND ESTE NECESAR.

ACEST MANUAL A FOST ÎNTOCMIT PENTRU MAI MULTE MODELE. ESTE POSIBIL CA APARATUL DUMNEAVOASTRĂ SĂ NU AIBĂ ANUMITE CARACTERISTICI EXPLICATE ÎN ACEST MANUAL. ÎN TIMP CE CITIȚI MANUAUL DE UTILIZARE, ACORDAȚI O ATENȚIE SPECIALĂ EXPLICAȚIILOR ÎNSOȚITE DE IMAGINI.

Avertismente generale privind siguranța

- Acest aparat electrocasnic poate fi folosit de copiii în vîrstă de 8 ani și mai mari și de persoanele cu capacitați fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, în cazul în care se află sub supraveghere sau au fost instruite în ceea ce privește folosirea aparatului electrocasnic într-o ma-

nieră sigură și dacă înțeleg pericolele la care se expun. Copiii nu au voie să se joace cu aparatul electrocasnic. Curățarea și întreținerea nu vor fi executate de copiii nesupravegheați.

- **AVERTISMENT:** Aparatul electrocasnic și piesele sale accesibile devin fierbinți în timpul utilizării. Aveți grijă să evitați atingerea elementelor de încălzire. Copiii mai mici de 8 ani trebuie să stea la distanță de aparat, dacă nu sunt supravegheați în permanență.
- **AVERTISMENT:** Este periculoasă gătirea nesupravegheată pe plită, cu grăsimi sau ulei și există riscul de incendiu. Nu încercați NICIODATĂ să stingeti focul cu apă. Opriti aparatul și

- acoperiți flacăra, de exemplu, cu un capac sau o pătură ignifugă.
- **AVERTISMENT:** Pericol de incendiu: nu depozitați articole pe suprafețele de gătit.
 - **AVERTISMENT:** Dacă suprafața este crăpată, opriți aparatul, pentru a evita posibilitatea producerii unui şoc electric.
 - Pentru plitele cu inducție, obiectele metalice, precum cuțite, furculițe, linguri și capace nu trebuie puse pe suprafața plitei, deoarece acestea pot deveni fierbinți.
 - Pentru plitele cu inducție, după utilizare, opriți elementul plitei de la comandă și nu vă sprijiniți pe detectorul de tigăi.
 - Pentru plitele ce încorporează un capac, orice scurgere trebuie îndepărtată de pe capac, înainte de a-l deschide. De asemenea, suprafața plitei trebuie lăsată să se răcească, înainte de a închide capacul.
 - Aparatul nu poate fi utilizat cu un temporizator extern sau cu un sistem separat de comandă de la distanță.
 - Nu utilizați agenți de curățare agresivi sau abrazivi ori raclete metalice ascuțite pentru curățarea sticlei de pe ușa cuptorului sau a altor suprafețe, deoarece acestea pot zgâria suprafețele, sticla se poate sparge sau suprafața se poate deteriora.
 - Nu utilizați agenți de curățare pe bază de abur pentru curățarea aparatului electrocasnic.
 - Aparatul dumneavoastră electrocasnic este produs în conformitate

cu toate standardele și normele locale și internaționale aplicabile.

- Lucrările de întreținere și reparatie trebuie efectuate doar de tehnicieni autorizați. Lucrările de instalare și reparatie efectuate de tehnicieni neautorizați să pot pune în pericol. Schimbarea sau modificarea în orice fel a specificațiilor aparatului este periculoasă.
- Înainte de instalare, asigurați-vă că cerințele aparatului sunt compatibile cu condițiile locale de distribuție (tipul de gaz și presiunea gazului sau tensiunea și frecvența electrică). Cerințele valabile pentru acest aparat sunt specificate pe etichetă.
- ATENȚIE: Acest aparat este proiectat doar pentru gătirea alimentelor și poate fi utilizat doar în locuințe; acesta nu trebuie utilizat cu alt scop sau în alte aplicații, în afara locuințelor, în spații comerciale sau pentru încălzirea încăperilor.
- S-au luat toate măsurile posibile pentru a vă garanta siguranța. Dar fiind faptul că este posibil ca sticla să se spargă, trebuie să curățați aparatul cu atenție, pentru a evita zgârierea. Evitați lovirea sau ciocnirea sticlei cu accesorioile.
- Asigurați-vă că, în timpul instalării, cablul de alimentare nu este blocat. În situația în care cablul de alimentare este defect, acesta trebuie înlocuit de producător, operatorul de service sau alte persoane calificate, pentru a preveni apariția pericolelor.
- Nu utilizați aparatul înainte ca acesta să fie complet instalat.
- Aparatul trebuie instalat și pus în funcțiune de un tehnician autorizat. Producătorul nu este responsabil pentru pagubele cauzate de poziționarea și instalarea greșită, efectuate de persoane neautorizate.
- Când despachetați aparatul, asigurați-vă că nu a fost avariat în timpul transportului. În situația în care prezintă defecțiuni, nu utilizați aparatul electrocasnic și contactați imediat un operator de servicii calificat. Deoarece materialele utilizate pentru ambalare (nilon, capse, polistiren etc.) pot fi periculoase pentru copii, acestea trebuie strânse și îndepărtate imediat.
- Protejați aparatul de impactul atmosferic. Nu îl expuneți la soare, ploaie, ninsoare etc.
- Materialele din jurul aparatului (du-lap) trebuie să poată rezista la o temperatură de minimum 100 °C. Temperatura suprafetei inferioare a plitei poate crește în timpul utilizării. Astfel, trebuie montată o placă sub acest produs.

În timpul utilizării

- Nu aşezați materiale inflamabile sau combustibile în sau lângă aparat când acesta este în funcțiune.
- Nu lăsați aparatul de gătit nesupravegheat când gătiți cu uleiuri solide sau lichide. Acestea pot lua foc în caz de încălzire extremă. Nu turnați apă peste flăcări generate de ulei. Acoperiți oala sau tigaia

Avertismente de instalare

cu capacul, pentru a înăbuși flacără produsă în acest caz și opriți aparatul de gătit.

- Așezați întotdeauna tigăile în centrul zonei de gătit, cu mânerele într-o poziție sigură, pentru a nu putea fi dărâmate sau apucate.
- Dacă nu aveți de gând să folosiți aparatul un timp mai îndelungat, scoateți ștecherul din priză. Păstrați panoul principal stins. În plus, atunci când nu folosiți aparatul, închideți robinetul de gaze.
- Asigurați-vă că butoanele de comandă ale aparatului se află întotdeauna în poziția „0” (stop), când acesta nu este utilizat.

În timpul procesului de curățare și întreținere

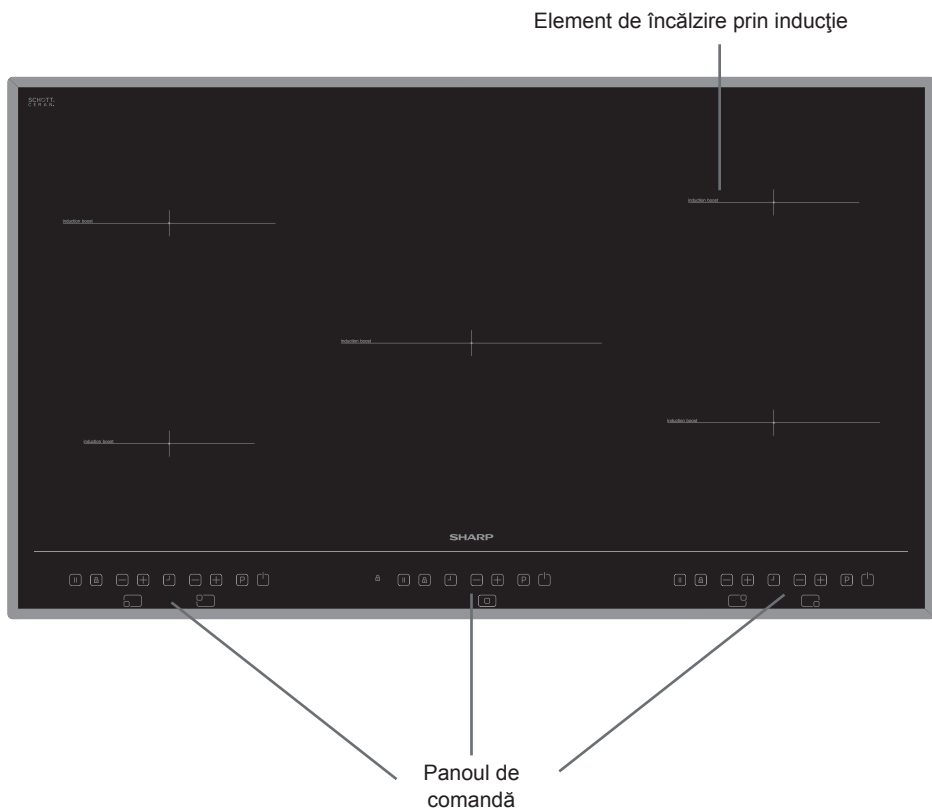
- Oprîți întotdeauna aparatul înainte de operațiuni cum sunt curățarea și întreținerea. Aceste operațiuni se pot efectua după ce deconectați aparatul sau după ce îl oprîți de la butoane.
- Nu demontați butoanele de comandă pentru a curăța panoul de comandă.
- **PENTRU A MENTINE EFICIENȚA ȘI SIGURANȚA APARATULUI DUMNEAVOASTRĂ, VĂ RECOMANDĂM SĂ UTILIZAȚI ÎNTOTDEAUNA PIESE DE SCHIMB ORIGINALE ȘI SĂ APELAȚI DOAR LA OPERATORII NOSTRI AUTORIZAȚI DE SERVICE, ÎN CAZ DE NECESITATE.**

DESCRIEREA PLITEI

Stimate client,

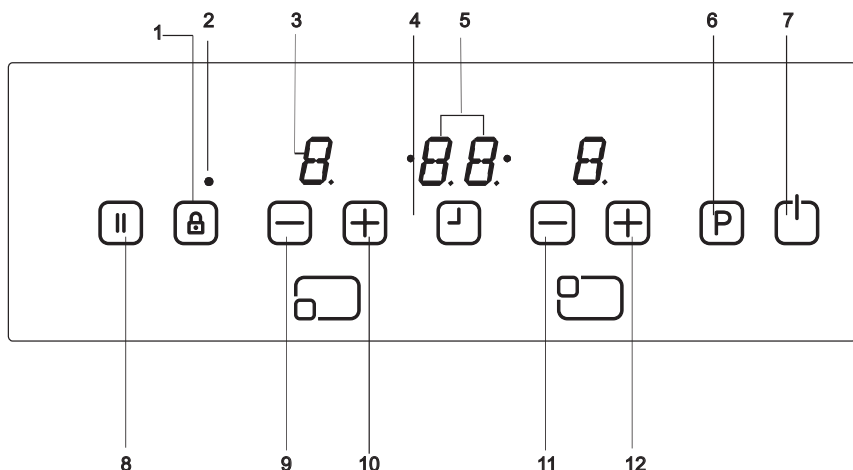
Vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile din acest manual de utilizare înainte de folosi plita și păstrați-le pentru consultări ulterioare.

Suprafața de gătit pentru 5 arzătoare:



Notă: Este posibil ca aspectul plitei să fie diferit de modelul prezentat mai sus, pentru că are o configurație diferită.

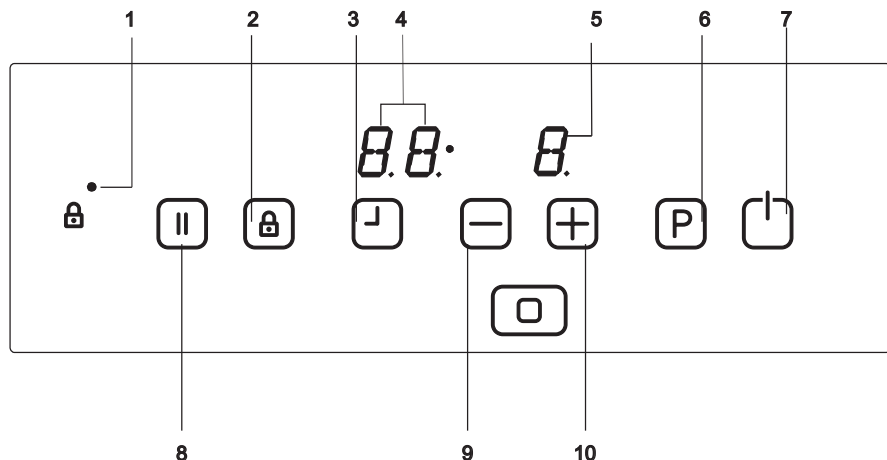
Panou de comandă pentru arzătorul 2:



- 1 - Blocarea tastelor
- 2 - Indicator de taste blocate
- 3 - Afisajul arzatoarelor
- 4 - Temporizator
- 5 - Afisajul temporizatorului
- 6 - Crestere

- 7 - Pornit/Oprit
- 8 - Pauza inteligenta
- 9 - Setare reducere temperatura spate
- 10 - Setare crestere temperatura spate
- 11 - Setare reducere temperatura fata
- 12 - Setare crestere temperatura fata

Panou de comandă pentru arzătorul 1:



- 1 - Indicator de taste blocate
- 2 - Blocarea tastelor
- 3 - Temporizator
- 4 - Afisajul temporizatorului
- 5 - Afisajul arzatoarelor
- 6 - Creștere

- 7 - Pornit/Oprit
- 8 - Pauză intelligentă
- 9 - Setare reducere temperatură
- 10 - Setare creștere temperatură

UTILIZAREA APARATULUI

Utilizați zonele de gătit cu inducție cu vase adecvate.

După conectarea la alimentarea electrică, toate afişajele se aprind pentru un moment. După ce se termină această operație, plita intră în modul stand-by și este gata de utilizare.

Plita este controlată prin senzori electronicii ce sunt acționați prin atingerea senzorilor aferenți. Activarea fiecărui senzor este urmată de un semnal sonor (sonerie).

Pornirea aparatului:

Porniți plita apăsând tasta PORNIT/OPRIT  Toate afişajele arzătoarelor indică un „0” static, iar punctele din partea dreapta jos luminează intermitent. (Dacă nu se selectează nicio zonă de gătit în 20 de secunde, plita se va închide automat.)

Oprirea aparatului:

Oprîți aparatul în orice moment apăsând .

Tasta PORNIT/OPRIT  are întotdeauna prioritate în funcția de oprire.

Pornirea zonelor de gătit:

Apăsați tasta de selectare a arzătorului  pe care doriți să gătiți. Se va vedea un punct static indicator pe afişajul arzătorului selectat, iar punctul intermitent de pe celelalte afişaje se va opri.

Selectați reglarea temperaturii folosind tasta de creștere temperatură  sau

tasta de reducere temperatură  . Elementul este acum pregătit pentru a găti pe el. Pentru cei mai scurți timpi de fierbere, selectați nivelul dorit de gătire, apoi apăsați tasta P pentru a activa funcția de creștere.

Oprirea zonelor de gătit:

Selectați elementul pe care doriți să-l opriți apăsând tasta de creștere temperatură aferentă .

Folosind tasta  , setați temperatură la „0”. (În plus, folosirea simultană a tastelor  și  setează temperatură la „0”)

Dacă zona de gătit este fierbinte, se afișează „H” în loc de „0”.

Oprirea tuturor zonelor de gătit:

Pentru a opri deodată toate zonele de gătit, apăsați tasta .

În modul stand-by, se va afișa „H” pe toate zonele de gătit care sunt fierbinți.

Indicatorul de căldură reziduală:

Indicatorul de căldură reziduală indică faptul că sticla ceramică are o temperatură periculoasă la atingere în perimetrul zonei de gătit.

În urma opririi zonei de gătit, afișajul respectiv indică „H” până când temperatura zonei de gătit asociată ajunge la un nivel care nu este critic.

Funcția de oprire în siguranță:

Dacă setarea de temperatură nu este modificată, fiecare zonă de gătit se va

opri după o durată maximă de funcționare. Fiecare modificare din zona de gătit reduce durata maximă de funcționare la valoarea inițială de limitare a timpului de funcționare. Durata maximă de funcționare depinde de nivelul de temperatură selectat.

Așteptați până dispare „F” din toate zonele, porniți plita apăsând pe  și continuați utilizarea.

Setare de temperatură	Funcția de oprire în siguranță după
1-2	6 ore
3-4	5 ore
5	4 ore
6-9	1,5 ore

Funcția de blocare a accesului copiilor:

Funcția de blocare a accesului copiilor poate fi activată după pornirea panoului de comandă. Pentru a activa blocarea accesului copiilor, acționați simultan tasta frontală de creștere temperatură  și tasta de reducere temperatură  și apoi acționați din nou tasta de creștere temperatură  . „L”, care înseamnă BLOCAT, va apărea pe toate afișajele arzătoarelor, iar comanda nu poate fi modificată. (Dacă o zonă de gătit este fierbinte, „L” și „H” vor fi afișate alternativ.)

Plita va rămâne blocată până la deblocare, chiar dacă panoul este pornit și oprit.

Pentru a dezactiva blocarea accesului copiilor, porniți mai întâi plita. Acționați simultan tasta frontală de creștere temperatură  și tasta de reducere temperatură  și apoi acționați din nou tasta de reducere temperatură  . „L” va dispărea de pe afișaj, iar plita se va opri.

Blocarea tastelor

Funcționalitatea de blocare a tastelor este concepută pentru blocarea tastelor și setarea aparatului în modul de siguranță în timpul funcționării. Modificările prin atingerea butoanelor, de exemplu, setările de creștere a temperaturii, nu ar trebui să fie posibile. Este posibilă numai oprirea aparatului.

Funcția de blocare devine activă dacă apăsați butonul Blocare Taste  timp de cel puțin 2 secunde. Această funcționare este confirmată de un semnal sonor. După apăsarea butonului timp de cel puțin 2 secunde, indicatorul de blocare a tastelor se aprinde intermitent, iar arzătorul este blocat.

Funcția de temporizator:

Funcția de temporizator este realizată în două versiuni:

Temporizatorul alarmei (1-99 minute): Temporizatorul alarmei poate fi acționat dacă zonele de gătit sunt opriți. Afișajul temporizatorului indică „00” cu un punct intermitent.

Apăsați tasta de setare temporizator  pentru a crește timpul sau apăsați  pentru a reduce timpul. Intervalul de reglare este între 0 și 99 minute.

Dacă nu se activează nimic în curs de 10 secunde, temporizatorul alarmei este setat și punctul intermitent dispare. După ce temporizatorul este setat, durata se va scurge conform reglării.

Când durata respectivă s-a scurs, se va emite un semnal, iar afişajul temporizatorului se aprinde intermitent. Semnalul sonor se va opri automat după 30 de secunde și/sau prin acționarea unei taste.

Temporizatorul alarmei poate fi modificat sau oprit prin utilizarea tastei de creștere temporizator și/sau a tastei de reducere temporizator . Oprirea plitei apăsând în orice moment va opri și temporizatorul alarmei.

Temporizatorul zonei de gătit (1-99 minute): Când plita este pornită, un temporizator autonom poate fi programat pentru fiecare zonă de gătit.

Selectați o zonă de gătit, apoi selectați setarea temperaturii și la final activați tastă de setare a temporizatorului

, temporizatorul poate fi programat ca funcție de oprire pentru o zonă de gătit. În jurul temporizatorului sunt dispuse patru LED-uri. Acestea indică pentru care zonă de gătit a fost activat temporizatorul.

La 10 secunde după ultima acțiune, afişajul temporizatorului se schimbă în afişajul temporizatorului care urmează (în cazul programării mai multor zone de gătit).

Când timpul s-a scurs, este emis un semnal și afişajul temporizatorului indică „00” static, iar LED-ul temporizatorului zonei de gătit aferente se aprinde intermitent . Zona de gătit programată se va opri, iar „H” se va afișa dacă zona de gătit este fierbinte.

Semnalul sonor și aprinderea intermitentă a LED-ului temporizatorului se vor opri automat după 30 de secunde și/sau prin acționarea unei taste.

Soneria:

În timpul funcționării plitei, următoarele activități vor fi semnalate printr-o sonerie:

Activarea tastei normal printr-un semnal sonor scurt

Acționarea continuă a tastelor pe o perioadă mai lungă de timp (10 secunde) însotită de un semnal sonor intermitent mai lung.

Funcția de creștere:

Selectați o zonă de gătire, setați nivelul de gătire la „nivelul dorit de gătire” și apăsați din nou tasta P (Creștere).

Funcția de creștere poate fi activată dacă modulul cu inducție acceptă setarea în această zonă de gătire. Dacă funcția de creștere este activă, se afișează un „P” pe afişajul aferent.

Acționând funcția de creștere, se poate depăși puterea maximă, iar gestionarea integrată a consumului de energie va fi activată.

Reducerea necesară de energie este indicată prin aprinderea intermitentă a

afișajului zonei de gătit corespunzătoare. Aprinderea intermitentă este activă timp de 3 secunde și permite și alte adaptări ale setărilor înainte de reducerea de energie.

Pauză intelligentă

Când este activată, funcția Pauză intelligentă reduce puterea arzătoarelor pornite.

Când dezactivați funcția Pauză intelligentă, arzătoarele revin automat la nivelul precedent.

Dacă nu dezactivați funcția Pauză intelligentă, aragazul se va opri după 30 de minute.

Apăsați () pentru a activa funcția Pauză intelligentă. Puterea arzătoarelor activate se va reduce la nivelul 1, iar pe toate afișajele va apărea simbolul „II”.

Apăsați din nou () pentru a dezactiva funcția Pauză intelligentă . „II” dispare, iar arzătoarele funcționează acum la nivelul setat anterior.

INDICII ȘI SFATURI

Vase de bucătărie

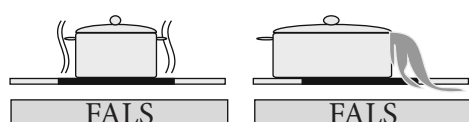
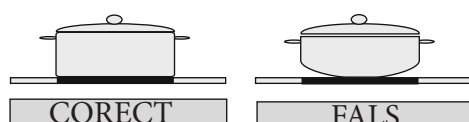
- Folosiți vase de bucătărie cu fund gros, plat, neted și care au același diametru cu elementul. Acest lucru va reduce timpii de gătire.

- Vasele de bucătărie confectionate din oțel, oțel emailat, fontă și oțel inoxidabil (etichetate corespunzător de producător) vă vor oferi cele mai bune rezultate.

- Fundul vaselor de bucătărie confectionate din oțel emailat, aluminiu sau

cupru pot lăsa reziduuri metalice pe plită . În astfel de cazuri, acestea vor fi greu de îndepărtat. Curățați plita după fiecare utilizare.

- Vasele de bucătărie potrivite pentru inducție sunt acelea de fundul cărora se pot lipi magneți.
- Vasele de bucătărie trebuie așezate pe centrul zonei de gătit. În cazul în care nu sunt plasate corect, se indică acest lucru.
- Când folosiți anumite tigăi, acestea pot produce anumite sunete din cauza designului, însă acest lucru nu afectează performanța sau siguranța plitei.



Economisire de energie

- Până la o anumită limită, zonele de gătire cu inducție se adaptează automat la mărimea vaselor de bucătărie. Totuși, partea magnetică a fundului vaselor de bucătărie trebuie să aibă un diametru minim în funcție de mărimea zonei de gătit.

- Așezați întotdeauna vasele pe zona de gătit, înainte de a le aprinde. Dacă zona de gătit este pornită înainte de a așeza pe ea un vas de bucătărie, zona de gătit nu va funcționa iar afișajul

panoului indică acest lucru.

- Folosiți un capac pentru a reduce timpul de gătire.
- Când lichidul atinge punctul de fierbere, reduceți setarea temperaturii.
- Reduceți cantitatea de lichid sau de grăsime pentru a reduce timpii de gătire.
- Selectați temperatura potrivită pentru aplicațiile de gătit.

Exemple de aplicații de gătit

Informațiile din tabelul următor sunt oferite în scop orientativ.

Setări	Utilizare
0	Element oprit
1-3	Avertisment discret
4-5	Fierbere la foc mic, avertizare lentă
6-7	Reîncălzire și fierbere la foc rapid
8	Fierbere, sote și călire
9	Încălzire maximă
P	Funcția de creștere

Sfaturi de curățare

- Nu utilizați cârpe abrazive, agenți de curățare corozivi sau cu aerosol și obiecte ascuțite pentru a curăța suprafețele plitei.
- Pentru a îndepărta mâncarea arsă, înmuiați-o cu o cârpă umedă și lichid de spălare.
- Puteți folosi și o racletă pentru a curăța mâncarea și reziduurile. Mâncărurile care se lipesc trebuie curățate imediat

ce s-au vărsat, înainte ca sticla să se răcească.

- Aveți grijă să nu zgâriați adezivul din silicon plasat pe marginile sticlei în timp ce folosiți o racletă.
- Racletele sunt prevăzute și cu o lamă, prin urmare nu trebuie lăsate la îndemâna copiilor.
- Folosiți un agent de curățare special pentru plita ceramică cât timp plita este încă caldă. Clătiți și ștergeți cu o cârpă curată sau cu hârtie de bucătărie.

INSTALAREA APARATULUI

AVERTISMENT:

Racordarea electrică a acestei plite trebuie efectuată de un electrician calificat, în conformitate cu instrucțiunile din acest manual și cu normele curente. În cazul oricărora defecțiuni rezultate din racordarea sau instalarea necorespunzătoare, garanția nu este validă. Acest aparat electrocasnic trebuie împământat.

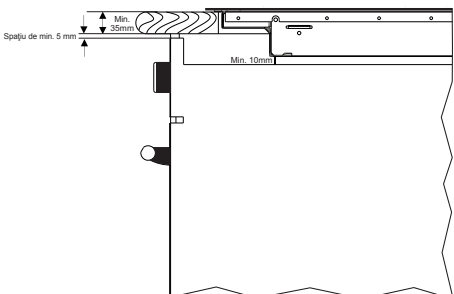
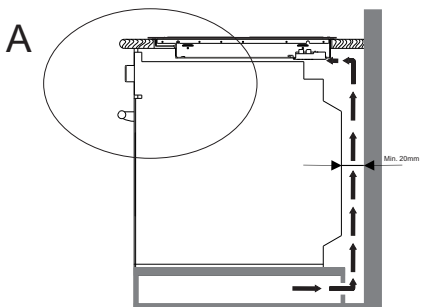
Instalarea în siguranță

- Orice corp suspendat trebuie să fie așezat la cel puțin 65 cm deasupra plitei.
- Ventilatoarele de extracție trebuie montate conform instrucțiunilor producătorului.
- Peretele care intră în contact cu partea din spate a plitei trebuie construit dintr-un material neinflamabil.

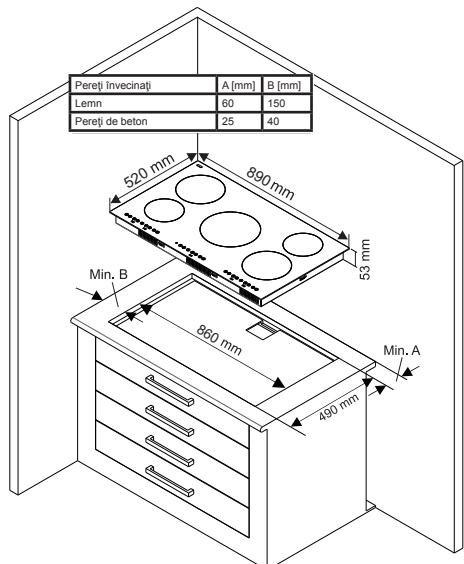
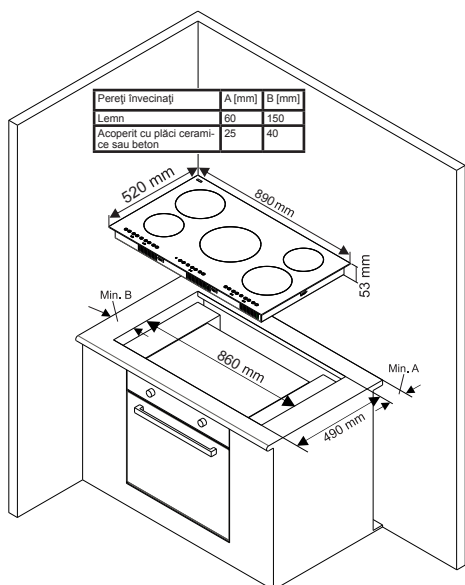
- Cablul de alimentare trebuie să nu fie mai lung de 2 metri.

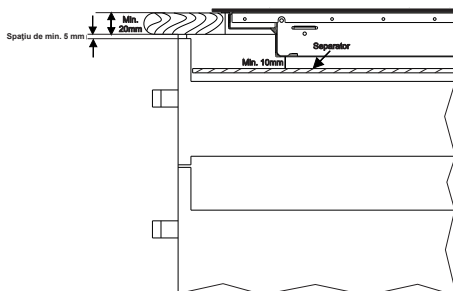
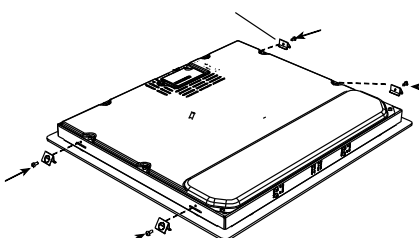
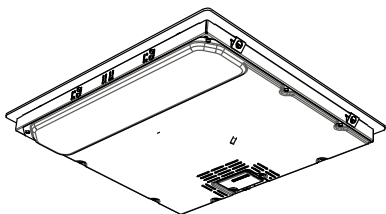
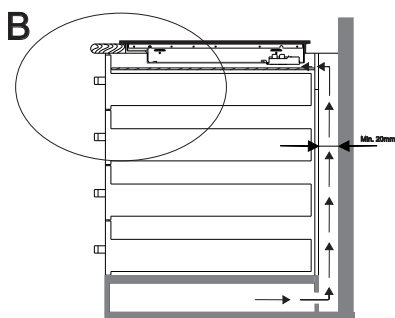
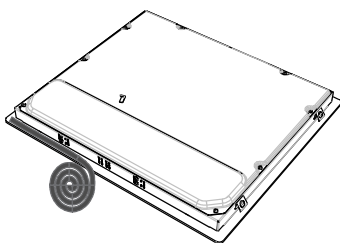
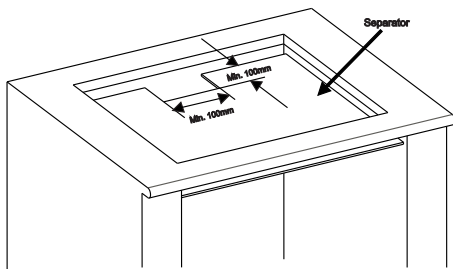
Montarea plitei pe un blat

- Plita poate fi introdusă în orice blat doar în cazul în care blatul respectiv este rezistent la o căldură de cel puțin 90 °C.
- Realizați o deschizătură cu dimensiunile prezentate în imaginea de mai jos și în pagina următoare.
- Plita cu inducție poate fi încorporată în blaturi cu o grosime cuprinsă între 25 și 40 mm.



Imaginea A





Imaginea B

Suport de montare pe blat

Realizarea unei racordări electrice

Înainte de racordarea aparatului la alimentarea electrică, verificați dacă:

Tensiunea rețelei de alimentare este cea indicată pe plăcuța cu specificații de pe spatele plitei.

Circuitul poate suporta tensiunea aparatului (a se vedea plăcuța cu specificații).

Alimentarea cu energie este legată la masă, conform dispozițiilor normelor curente și este în stare bună de funcționare.

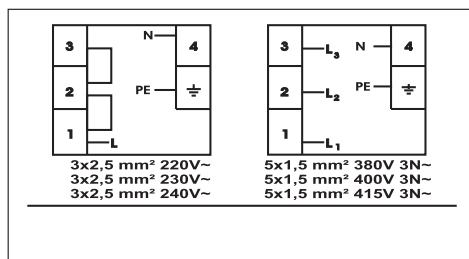
- Aplicați bandă autoadezivă de etanșare pe toată marginea inferioară de sticlă a suprafetei de gătit, în paralel cu marginea exterioară a panoului ceramic de sticlă. Nu trageți de ea.

- Înșurubați cele 4 suporturi de montare pe blat pe peretei laterali ai produsului.

Întrerupătorul cu siguranță trebuie să fie ușor accesibil după instalarea plitei.

Dacă nu există un circuit special pentru plită și un întrerupător cu siguranță, acestea trebuie instalate de un electrician calificat, înainte de racordarea plitei. Un cablu adecvat și aprobat trebuie conectat la Unitatea de Consum (cutia principală de siguranță) și trebuie protejat de propria siguranță de 50 A sau de un microîntrerupător (MCB). Electricianul trebuie să prevadă un întrerupător cu siguranță pe toți polii, ce deconectează atât faza cât și nulul cu un interval de separare a contactelor de cel puțin 3 mm.

Întrerupătorul cu siguranță trebuie montat pe peretele bucătăriei, deasupra suprafeței de lucru și în lateralul plitei, nu deasupra ei, conform normelor IEE. Conectați întrerupătorul cu siguranță la o cutie de derivăție montată în perete, la aproximativ 61 cm deasupra podelei și în spatele plitei. Apoi se poate conecta cablul de alimentare la rețea al plitei. Conectați un capăt la cutia de derivăție și conectați celălalt capăt la cutia de conexiuni a plitei, amplasată pe spatele acesteia. Scoateți capacul cutiei de derivăție și instalați cablul conform schemei de conectare.



Pentru plita cu inducție, cablul trebuie să fie H05VV-F 3X4 mm² 60227 IEC 53 •. Schema de conectare este prezentată pe partea inferioară a aparatului electrocasnic.

CODURI DE EROARE

Dacă există o eroare, un cod de eroare va fi afișat pe afișajele arzătoarelor.

E1: Ventilatorul de răcire este dezactivat, contactați un agent de service autorizat.

E3: Tensiunea rețelei de alimentare este mai mare decât valorile nominale, opriți plita apăsând , așteptați până dispare „H” din toate zonele, porniți plita apăsând și continuați utilizarea. Dacă apare aceeași eroare, contactați un agent de service autorizat.

E4: Frecvența rețelei de alimentare este diferită de valorile nominale, opriți plita apăsând , așteptați până dispare „H” din toate zonele, porniți plita apăsând și continuați utilizarea. Dacă apare aceeași eroare, scoateți din priză/băgați în priză plita; porniți-o apăsând continuați să o folosiți. Dacă apare aceeași eroare, contactați un agent de service autorizat.

E5: Temperatura din interiorul plitei este prea mare, opriți plita apăsând pentru a lăsa arzătoarele să se răcească.

E6: Eroare de comunicare între panoul de comandă și arzător, contactați un agent de service autorizat.

E7: Senzorul de temperatură al bobin-

nei este dezactivat, contactați un agent de service autorizat.

E8: Senzorul de temperatură al dispozitivului de răcire este dezactivat, contactați un agent de service autorizat.

E9: Eroare de calibrare, contactați un agent de service autorizat.

OBSAH:

Bezpečnostné pokyny
Opis zariadenia
Varný povrch a ovládací panel variča s 2 ohrievačmi
Prevádzka zariadenia Zapnutie a vypnutie zariadenia
Zapnutie a vypnutie varných zón Indikátor zvyškového tepla
Zámok tlačidiel
Funkcia bezpečného vypnutiaDetský zámokFunkcia časovačaBzučiak
Funkcia posilnenia
Rady a tipy
Inštalačia zariadenia
Bezpečnosť pri inštalačii
Montáž variča do pracovnej plochy
Elektrické pripojenieDiagram elektrického pripojenia

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

PRED POUŽITÍM ZARIADENIA SI PREČÍTAJTE DÔKLADNE VŠETKY TIETO POKYNY A PONECHAJTE ICH NA VHODNOM MIESTE, ABY STE V PRÍPADE POTREBY MOHLI DO NICH NAHLIADNUŤ.

TENTO NÁVOD NA POUŽITIE JE PRI-
PRAVENÝ PRE VIAC AKO JEDEN
MODEL. VAŠE ZARIADENIE NEMUSÍ
MAŤ NIEKTORÉ FUNKCIE, KTORÉ
SÚ VYSVETLENÉ V TOMTO NÁVO-
DE NA POUŽITIE. POČAS ČÍTANIA
NÁVODU NA POUŽITIE DÁVAJTE PO-
ZOR NA VYJADRENIA S OBRÁZKAMI.

Všeobecné bezpečnostné upozornenia

- Toto zariadenie smú používať deti od 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo nedostatkom skúseností a znalostí, pokial' na nich dohliada osoba zodpovedná za ich bezpečnosť, alebo ak im táto osoba dala pokyny ohľadom používania a chápu riziká. Deti sa nesmú so za-

riadením hrať. Deti by nemali vykonávať čistenie a údržbu, pokial' na nich niekto nedohliada.

- **VÝSTRAHA:** Zariadenie a niektoré časti sa počas používania zahrievajú. Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli ohrevných prvkov. Deti do 8 rokov by nemali prísť do kontaktu so zariadením, pokial' na ne nepretržite niekto nedohliada.
- **VÝSTRAHA:** Varenie na variči s tukom alebo olejom môže byť nebezpečné a môže spôsobiť požiar. NIKDY sa nepokúšajte uhasiť požiar vodou. Vypnite zariadenie a potom prekryte plameň napr. príklopom alebo hasiacou handrou.
- **VÝSTRAHA:** Nebezpečenstvo požiaru:

neskladujte veci na variacich povrchoch.

- **VÝSTRAHA:** Ak je povrch prasknutý, vypnite zariadenie, aby ste zabránili elektrickému šoku.
- Pri indukčných varičoch nesmiete na povrch variča klášť kovové predmety, ako sú nože, vidličky, lyžice a pokrievky, pretože sa môžu zahriať.
- Pri indukčných varičoch po použití vypnite varič pomocou ovládania a nespoliehajte sa na detektor panvice.
- Pri varičoch s príklopom by ste pred otvorením príklopu mali z neho odstrániť všetky rozliate kvapaliny. Pred zatvorením príklopu by ste mali nechať vychladíť aj povrch variča.
- Toto zariadenie nie je určené na použitie s externým časovačom ani systémom diaľkového ovládania.
- Na čistenie skla na dvierkach rúry nepoužívajte žiadne abrazívne čistiace prostriedky ani ostré kovové škrabky, mohli by sklo poškriabat' a spôsobiť jeho rozbitie alebo poškodenie povrchu.
- Na čistenie zariadenia nepoužívajte parné čističe.
- Vaše zariadenie splňa všetky platné miestne a medzinárodné normy a nariadenia.
- Údržbu a opravu môžu vykonávať iba k tomu oprávnení servisní technici. Inštalácia a oprava vykonaná neoprávnenými technikmi môže byť pre vás nebezpečná. Úprava a modifikácia špecifikácií zariadenia je nebezpečná.
- Pred inštaláciou sa uistite, či sú podmienky miestnej distribúcie (vlastnosti plynu a tlak plynu alebo napätie a frekvencia elektrickej siete) a požiadavky zariadenia kompatibilné. Požiadavky tohto zariadenia sú uvedené na štítku.
- **UPOZORNENIE:** Toto zariadenie je určené iba na varenie jedla v

interiéri domácnosti a nesmie sa používať na iný účel, napríklad na použitie iné ako v domácnosti alebo v komerčnom prostredí alebo na ohrev miestnosti.

- Na zaistenie vašej bezpečnosti boli urobené všetky možné bezpečnostné opatrenia. Kedže sa sklo môže rozbitiť, počas čistenia by ste mali dávať pozor, aby ste sklo nepoškriabali. Zabráňte úderu alebo klepnutiu na sklo s príslušenstvom.
- Počas inštalácie zaistite, aby sa napájací kábel nezaklinil. Ak je napájací kábel poškodený, musí ho vymeniť výrobca, jeho servisný agent alebo podobne kvalifikované osoby, aby to bolo bezpečné.

Výstrahy týkajúce sa inštalácie

- Neobsluhujte zariadenie pred jeho úplnou inštaláciou.
- Zariadenie musí nainštalovať k tomu oprávnený technik, ktorý ho uvedie aj do prevádzky. Výrobca nie je zodpovedný za žiadne poškodenie spôsobené nesprávnym umiestnením a inštaláciou neoprávnenými osobami.
- Keď rozbalíte zariadenie, uistite sa, že sa počas prepravy nepoškodilo. Ak sa niečo poškodilo, nepoužívajte zariadenie a okamžite sa obráťte na zástupcu autorizovaného servisu. Kedže baliace materiály (nylon, svorky, polystyrén...a pod.) môžu deťom ublížiť, okamžite ich pozbierajte a odstráňte.
- Chráňte zariadenie pred poveter-

nostnými vplyvmi. Nevystavujte ho slnku, dažďu, snehu a pod.

- Okolité materiály pri zariadení (skrinka) musia byť schopné odolať teplote min. 100 °C. Počas prevádzky môže stúpniť teplota dolného povrchu variča. Pod výrobok preto musí byť nainštalovaná doska.

Počas používania

- Počas prevádzky nedávajte horľavé a zápalné materiály dovnútra ani do blízkosti zariadenia.
- Nenechávajte sporák bez dozoru pri varení s pevnými či kvapalnými olejmi. Pri extrémnom ohreve sa môžu vznetiť. Plamene spôsobené olejom nikdy nehaste vodou. Prekryte rajnicu alebo panvicu s ich pokrívkami, aby sa udusil plameň, ktorý sa vyskytol, a vypnite sporák.
- Vždy dajte panvice do stredu varnej zóny a dajte rúčky do bezpečnej polohy, aby ste o ne nezavadili.
- Ak zariadenie nebude dlhšiu dobu používať, odpojte ho zo zásuvky. Ponechajte prepínač hlavného ovládania vypnutý. Keď zariadenie nepoužívate, zatvorte plynový ventil.
- Keď zariadenie nepoužívate, uistite sa, že ovládače sú vždy v polohe „0“ (stop).

Počas čistenia a údržby

- Pred čistením alebo údržbou vždy vypnite zariadenie. Môžete to urobiť tak, že odpojíte zariadenie z elektrickej siete alebo vypnete

hlavné prepínače.

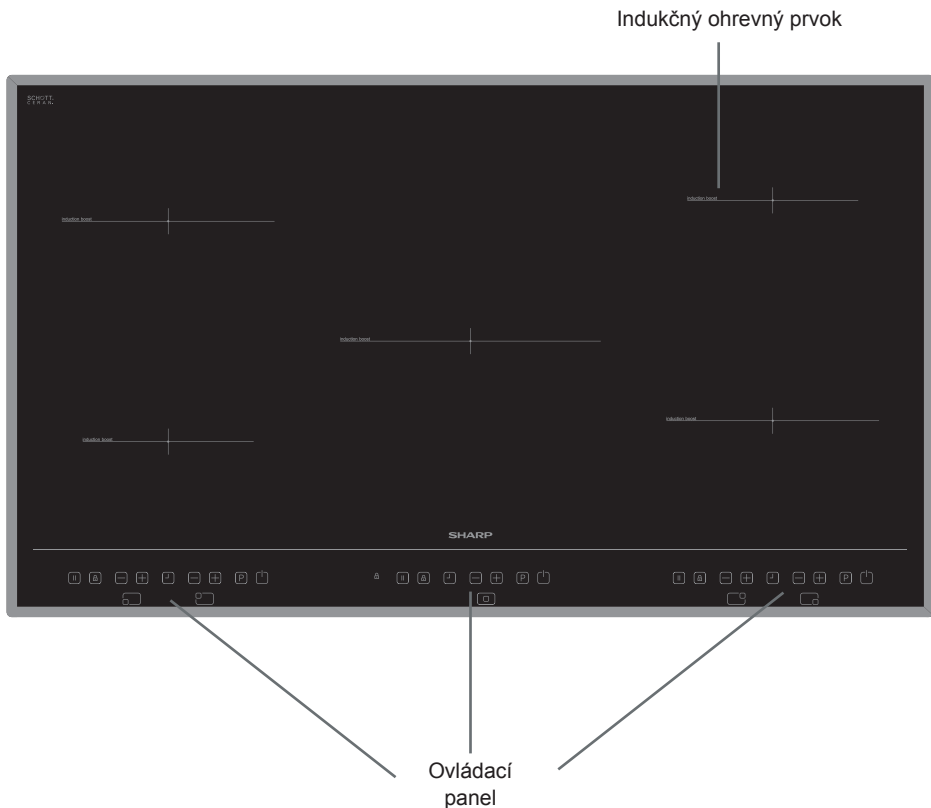
- Pri čistení ovládacieho panela ne-odstraňujte ovládače.
- NA UDRŽANIE EFEKTIVITY A BEZPEČNOSTI VÁŠHO ZARIADENIA VÁM ODPORÚČAME VŽDY POUŽIŤ ORIGINÁLNE NÁHRADNÉ DIELY A V PRÍPADE POTREBY ZAVOLAŤ IBA NASICH ZÁSTUPCOV AUTORIZOVANÉHO SERVISU.

OPIS VARIČA

Vážený zákazník,

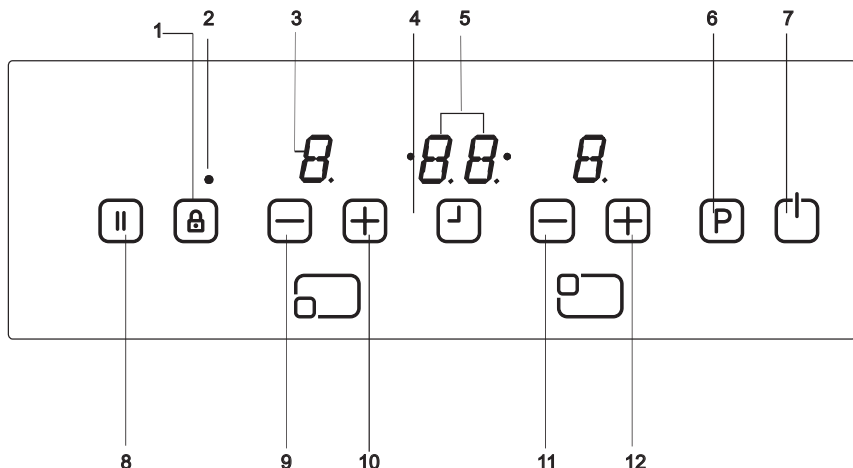
Pred použitím tohto variča si prečítajte pokyny v tomto návode na použitie a uschovajte ho, aby ste doň mohli nahliadnuť aj v budúcnosti.

Varný povrch pre 5 ohrievačov:



Poznámka: V závislosti od konfigurácie sa vzhľad vášho variča môže lísiť od vyššie zobrazenej modelu.

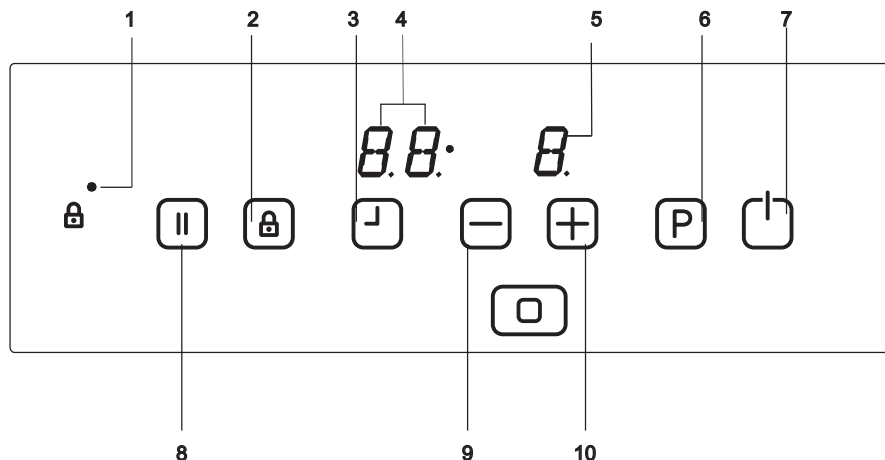
Ovládací panel pre 2 ohrievače:



- 1- Zámok tlačidiel
- 2- Indikátor zámku tlačidiel
- 3- Displej ohrievača
- 4- Časovač
- 5- Displej časovača
- 6- Posilnenie

- 7- Zap./Vyp.
- 8- Inteligentná pauza
- 9- Zníženie nastavenia tepla vzadu
- 10- Zvýšenie nastavenia tepla vzadu
- 11- Zníženie nastavenia tepla vpredu
- 12- Zvýšenie nastavenia tepla vpredu

Ovládací panel pre 1 ohrievač:



- 1- Indikátor zámku tlačidiel
- 2- Zámok tlačidiel
- 3- Časovač 4- Displej časovača
- 5- Displej ohrievača
- 6- Posilnenie

- 7- Zap./Vyp.
- 8- Inteligentná pauza
- 9- Zniženie nastavenia tepla
- 10- Zvýšenie nastavenia tepla

OBSLUHA ZARIADENIA

Použite indukčné varné zóny s vhodným riadom.

Po zapnutí napájania sa na chvíľu rozsvietia všetky displeje. Keď uplynie táto doba, varič prejde do pohotovostného režimu a je pripravený na prevádzku.

Varič sa ovláda elektronickými senzormi, ktoré sa ovládajú dotykom príslušných senzorov. Pri každej aktivácii senzora zaznie zvukový signál (bzučiak).

Zapnutie zariadenia:

Zapnite varič stlačením vypínača . Na všetkých displejoch ohrievačov bude svietiť „0“ a budú blikat bodky vpravo dole. (Ak do 20 sekúnd nevyberiete žiadnu varnú zónu, varič sa automaticky vypne.)

Vypnutie zariadenia:

Vypnite varič kedykoľvek stlačením . Vypínač má pri vypínaní vždy prioritu.

Zapnutie varných zón:

Stlačte tlačidlo výberu ohrievača , na ktorom chcete variť. Na displeji vybraného ohrievača bude svietiť bodka a zmiznú blikajúce bodky na všetkých ostatných displejoch.

Vyberte nastavenie teploty pomocou tlačidla nastavenia zvýšenia ohrevu alebo tlačidla nastavenia zníženia ohrevu . Ohrievač je teraz pripravený na varenie. Pre najrýchlejšie varenie vyberte požadovanú úroveň varenia

a potom stlačte tlačidlo P na aktiváciu funkcie posilnenia ohrevu.

Vypnutie varných zón:

Vyberte stlačením príslušného tlačidla nastavenia zvýšenia ohrevu ohrievač, ktorý chcete vypnúť.

Pomocou tlačidla znížte teplotu až na „0“. (Súčasným stlačením tlačidiel a dáte teplotu na „0“)

Ak je varná zóna horúca, namiesto „0“ sa zobrazí písmeno „H“.

Vypnutie všetkých varných zón:

Ak chcete naraz vypnúť všetky varné zóny, stlačte tlačidlo .

V pohotovostnom režime sa na všetkých horúcich varných zónach objaví písmeno „H“.

Indikátor zvyškového tepla:

Indikátor zvyškového tepla indikuje, že sklokeramická doska má v okolí varnej zóny nebezpečnú teplotu na dotyk.

Po vypnutí varnej zóny sa na príslušnom displeji zobrazí písmeno „H“, až kým teplota príslušnej varnej zóny neklesne na bezpečnú úroveň.

Funkcia bezpečného vypnutia:

Pokiaľ neupravíte nastavenie teploty, každá varná zóna sa po definovanom maximálnom čase prevádzky vypne. Každá zmena varnej zóny vráti maximálnu dobu prevádzky na počiatočnú hodnotu obmedzenia doby prevádzky. Maximálna doba prevádzky závisí od vybranej úrovne teploty.

Počkajte, kým nezmizne „F“ pre všetky zóny, zapnite varič dotykom  a pokračujte v jeho používaní.

Nastavenie ohrevu	Vyp. bezpečnostného prepínača po
1 – 2	6 hodinách
3 – 4	5 hodinách
5	4 hodinách
6 – 9	1,5 hodine

Detský zámok:

Funkcia detského zámku sa dá aktivovať po zapnutí ovládania. Ak chcete aktivovať detský zámok, súčasne stlačte tlačidlo nastavenia zvýšenia ohrevu  a tlačidlo nastavenia zníženia ohrevu  a potom opäť stlačte tlačidlo nastavenia zvýšenia ohrevu . Na displejoch všetkých ohrievačov sa zobrazí písmeno „L“, ktoré značí, že sú uzamknuté, a ovládanie nemožno zmeniť. (Ak je varná zóna horúca, budú sa striedať písmená „L“ a „H“.)

Varič zostane v stave uzamknutia, až kým sa neodomkne, aj keď sa zapne a vypne ovládanie.

Ak chcete deaktivovať detský zámok, najprv zapnite varič. Súčasne stlačte predné tlačidlo nastavenia zvýšenia ohrevu  a tlačidlo nastavenia zníženia ohrevu  a potom sa opäť dotknite tlačidla nastavenia zníženia ohrevu . Písmeno „L“ zmizne z displeja a varič sa vypne.

Zámok tlačidiel

Funkcia zámku tlačidiel je určená na blokovanie a nastavenie zariadenia do režimu šetrenia počas prevádzky. Úpravy dotykom, napríklad zvýšenie nastavení ohrevu a iné, nebudú možné. Je možné iba vypnutie zariadenia.

Funkciu zámku aktivujete tak, že budete stláčať tlačidlo zámku tlačidiel  po dobu aspoň 2 sekundy. Táto operácia sa potvrdí bzučiakom. Po úspešnom stlačení po dobu aspoň 2 sekundy indikátor zámku tlačidiel zabliká a ohrievač sa zablokuje.

Funkcia časovača:

Funkcia časovača funguje v dvoch verziách:

Minútka (1 až 99 min.):

Minútka sa dá ovládať, ak sú varné zóny vypnuté. Displej časovača zobrazí „00“ a blikajúcu bodku.

Stlačte tlačidlo nastavenia časovača  na zvýšenie času alebo stlačte  na zníženie času. Rozsah nastavenia je medzi 0 a 99 minutami. Ak 10 sekúnd nič nestlačíte, minútka sa nastaví a zmizne blikajúca bodka. Po nastavení časovača sa čas odpočítava podľa nastavenia.

Po uplynutí času zaznie signál a displej časovača začne blikat. Zvukový signál sa automaticky zastaví po 30 sekundách a/alebo po dotknutí sa ľubovoľného tlačidla.

Minútka sa dá kedykoľvek zmeniť alebo vypnúť pomocou tlačidla zvýšenia časovača a/alebo tlačidla zníženia časovača . Vypnutím variča stlačením tiež vypnete minútku.

Časovač varnej zóny (1 až 99 minút):
Ked' je varič zapnutý, pre každú varnú zónu sa dá naprogramovať nezávislý časovač.

Vyberte varnú zónu, potom vyberte nastavenie teploty a nakoniec aktivujte tlačidlo nastavenia

časovača , časovač sa dá naprogramovať ako vypínač varnej zóny. Okolo časovača sú štyri LED diódy. Tie indikujú, pre ktorú varnú zónu bol aktivovaný časovač.

10 sekúnd po poslednej operácii sa displej časovača zmení na časovač, ktorý je nasledujúci (pri programovaní viac ako 1 varnej zóny).

Ked' uplynie doba nastavená na časovači, zaznie zvukový signál a na displeji časovača bude svietiť „00“, začína LED dióda priradeného časovača varnej zóny. Naprogramovaná varná zóna sa vypne a ak je varná zóna horúca, zobrazí sa písmeno „H“.

Zvukový signál a blikanie LED diódy časovača sa automaticky zastaví po 30 sekundách a/alebo po dotknutí sa ľubovoľného tlačidla.

Bzučiak:

Ked' je varič v prevádzke, pomocou bzučiaka sa signalizujú nasledujúce aktivity:

Normálna aktivácia tlačidla pomocou krátkeho zvukového signálu

Nepretržitá obsluha tlačidiel po dlhšiu dobu (10 sekúnd) pomocou dlhšieho, prerušovaného zvukového signálu.

Funkcia posilnenia:

Treba vybrať varnú zónu, nastaviť úroveň varenia na „požadovanú úroveň varenia“ a treba opäť stlačiť tlačidlo P (posilnenie).

Ak indukčný modul prijíma nastavenie tejto varnej zóny, môžete aktivovať funkciu posilnenia. Ak je funkcia posilnenia aktívna, na príslušnom displeji sa zobrazí písmeno „P“.

Aktiváciou posilnenia sa môže presiahnuť maximálny príkon, v takom prípade sa aktivuje integrované riadenie výkonu.

Potrebné zníženie výkonu sa zobrazí blikaním displeja príslušnej varnej zóny. Blikanie trvá 3 sekundy a umožňuje ďalšie prispôsobenie nastavení pred znížením výkonu.

Inteligentná pauza

Ked' je aktivovaná inteligentná pauza, znižuje výkon všetkých ohrievačov, ktoré boli zapnuté.

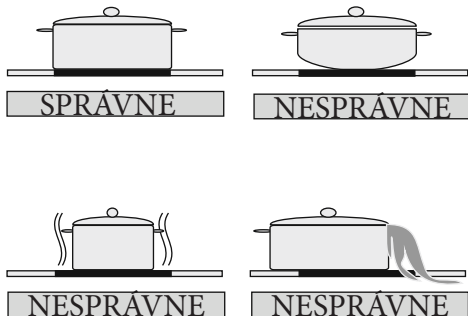
Ak potom deaktivujete inteligentnú pauzu, ohrievače sa automaticky vrátia na predchádzajúcu úroveň.

Ak nedeaktivujete inteligentnú pauzu, horný panel sporáka sa po 30 minú-

tach vypne.

Stlačením (_) aktivujete inteligentnú pauzu. Výkon aktivovaných ohrievačov sa zníži na úroveň 1 a na všetkých displejoch sa zobrazí značka „II“.

Ak chcete deaktivovať inteligentnú pauzu, dotknite sa opäť (_). Značka „II“ zmizne a ohrievače sa vrátia na predtým nastavenú úroveň.



RADY A TIPY

Riad

- Použite hrubý, plochý riad s hladkým spodkom a rovnakým priemerom, ako má ohrievač. Tak sa znížia doby varenia.
- Najlepšie výsledky dosiahnete s riadom z ocele, smaltovanej ocele, liatiny a nehrdzavejúcej ocele (ak je správne označená výrobcom).
- Riad vyrobený so spodkom zo smaltovanej ocele, hliníka alebo medi môžu spôsobiť, že na variči zostanú zvyšky kovu. Ak to necháte tak, ľažko sa to odstraňuje. Vyčistite varič po každom použití.
- Riad je vhodný na indukčné varenie, ak sa k spodku riadu prichytí magnet.
- Riad musíte na varnú zónu umiestniť do stredu. Ak nie je umiestnený správne, varič vás na to upozorní.
- Pri použití určitých panvíc môžete z panvíc začuť rôzne zvuky. To je spôsobené dizajnom panvíc a nemá to vplyv na výkon alebo bezpečnosť variča.

Šetrenie energiou

- Indukčné varné zóny sa až do určitého limitu automaticky prispôsobujú veľkosti spodku riadu. V závislosti od varnej zóny však magnetická časť spodku riadu musí mať určitý minimálny priemer.
- Dajte riad na varnú zónu pred jej zapnutím. Ak ju zapnete pred položením ľubovoľného riadu, varná zóna nebude fungovať a upozorní vás na to displej ovládania.
- Na zníženie doby varenia použite pokrívku.
- Keď sa kvapalina priviedie do varu, znížte nastavenie teploty.
- Na zníženie doby varenia minimalizujte množstvo kvapaliny alebo tuku.
- Vyberte správne nastavenie teploty na varenie.

Príklady varenia

Informácie uvedené v nasledujúcej tabuľke slúžia iba ako pomôcka.

Nastavenia	Použitie na
0	Vypnutý prvak
1 – 3	Ohrev delikátnych potravín
4 – 5	Jemné varenie, pomalý ohrev
6 – 7	Opäťovný ohrev a silné varenie
8	Vrenie, praženie a opaľovanie
9	Maximálne teplo
P	Funkcia posilnenia

Tipy na čistenie

- Na čistenie povrchov variča nepoužívajte drôtenky, korozívne čističe, aerosólové čističe ani ostré predmety.
- Ak chcete odstrániť spáleniny jedla, namočte ich vlhkou handričkou a kvalinou na čistenie
- Na čistenie zvyškov jedla môžete použiť škrabku. Lepkavé jedlo musíte vyčistiť okamžite po jeho rozliatí skôr, ako vychladne sklo.
- Počas používania škrabky dávajte pozor, aby ste nepoškriabali silikónové lepidlo umiestnené na okrajoch skla.
- Škrabka obsahuje žiletku, preto ju musíte udržiavať mimo dosahu detí.
- Pri čistení variča používajte špeciálny čistič na keramické variče. Čistite ho kým je teplý na dotyk. Opláchnite a otrite dosucha čistou handričkou alebo papierovou utierkou.

INŠTALÁCIA ZARIADENIA

VÝSTRAHA:

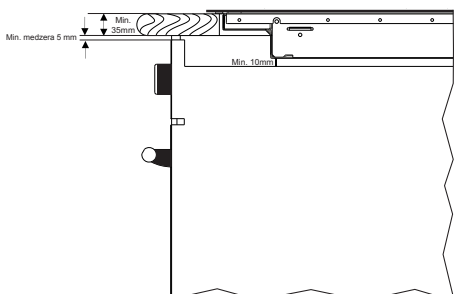
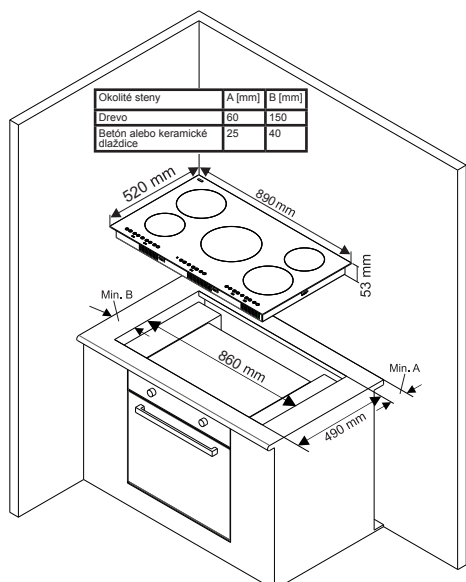
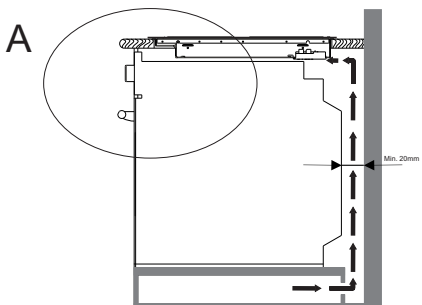
Elektrické pripojenie tohto variča musí urobiť kvalifikovaný elektrikár, a to podľa pokynov v tomto návode na použitie a v súlade s aktuálnymi nariadeniami. Na ľubovoľné poškodenie spôsobené vplyvom nasprávneho pripojenia alebo inštalácie sa nevzťahuje záruka. Toto zariadenie musí byť uzemnené.

Bezpečnosť pri inštalácii

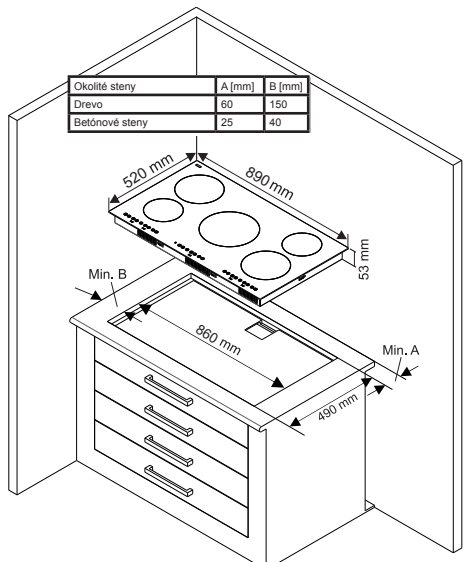
- Nad varičom musí byť priestor aspoň 65 cm.
- Sacie ventilátory musia byť namontované v súlade s pokynmi výrobcu.
- Stena, ktorá je v kontakte so zadnou časťou variča, musí byť vyrobená z ohňovzdorného materiálu.
- Dĺžka napájacieho kábla nesmie presahovať 2 metre.

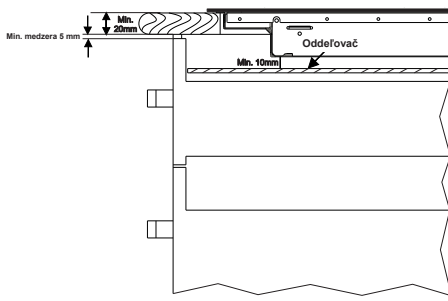
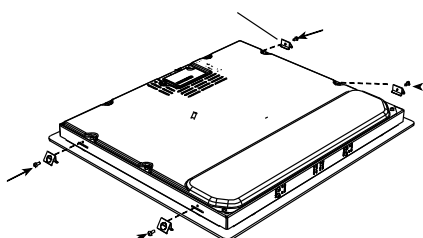
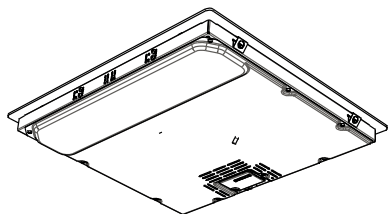
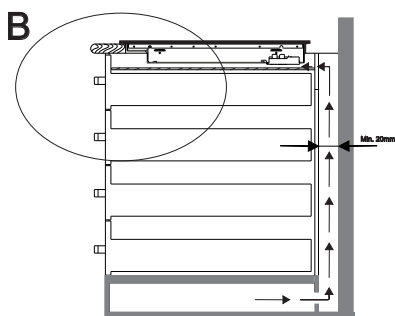
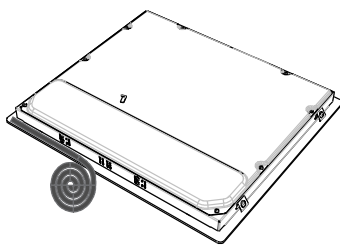
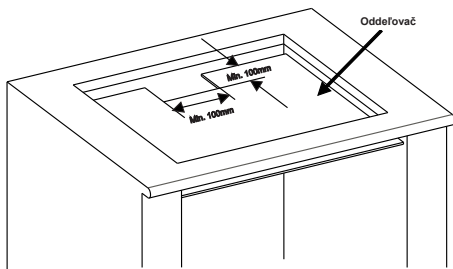
Montáž variča do pracovného povrchu

- Varič sa dá vložiť do ľubovoľnej pracovnej plochy, ktorá je odolná voči teplu do teploty aspoň 90 °C.
- Urobte otvor s rozmermi zobrazenými na obrázku nižšie a na ďalšej strane.
- Indukčný varič sa dá zabudovať do pracovných plôch s hrúbkou 25 až 40 mm.



Pohľad A





Pohľad B

- Použite dodanú jednostrannú samolepiaci tesniacu pásku okolo celého dolného skleneného okraja varného povrchu pozdĺž vonkajšieho okraja sklokeramického panelu. Nenaťahujte ju.
- Zaskrutkujte 4 nosné držiaky pracovnej plochy na bočné steny výrobku

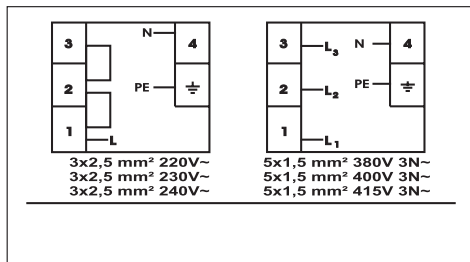
Nosný držiak pracovnej plochy

Elektrické pripojenie

Pred pripojením skontrolujte, či:
je sieťové napätie rovnaké ako je
uvedené na menovitom štítku, ktorý sa
nachádza v zadnej časti vášho variča.
elektrický obvod dokáže vydržať záťaž
zariadenia (pozrite si menovitý štítok).
napájanie je uzemnené podľa aktuál-
nych nariadení a či dobre funguje.
prepínač s poistkou je po inštalácii
variča ľahko dostupný.
Ak nie je pre varič vyčlenený obvod

a ak prepínač nemá poistku, musí ich pred pripojením variča nainštalovať kvalifikovaný elektrikár.

Schválený vhodný kábel musí byť pripojený z domovného rozvádzča (hlavná poistková skriňa) a musí byť chránený vlastnou 50-ampérovou poistkou alebo ističom (MCB). Elektrikár musí dodať spínač s poistkami, ktorý odpojí vedenie (živé) a stredné vodiče s oddelením kontaktu aspoň 3,0 mm. Spínač s poistkami by mal byť podľa nariadení IEE v stene v kuchyni nad pracovnou plochou a na strane variča, nie nad ním. Pripojte spínač s poistkami k rozvodnej skrini, ktorá by mala byť namontovaná na stene asi 61 cm (24 palcov) nad úrovňou podlahy a za varičom. Potom môžete pripojiť napájací kábel variča. Pripojte jeden koniec k rozvodnej skrini a druhý koniec k rozvodnej komore variča, ktorá sa nachádza na zadnej strane variča. Odstráňte kryt rozvodnej komory variča a nainštalujte kábel podľa schémy zapojenia.



Pri indukčnom variči musí byť kábel typu H05VV-F 3X4 mm² / 60227 IEC 53 .. . Na spodnej strane zariadenia nájdete zobrazený diagram pripojenia.

CHYBOVÉ KÓDY

Ak dôjde k chybe, na displejoch ohrievačov sa zobrazí chybový kód.

E1: Ventilátor je deaktivovaný, zavolajte autorizovaný servis.

E3: Napájacie napätie sa líši od menovitých hodnôt, vypnite varič dotknutím sa , počkajte, kým pre všetky zóny nezmizne písmeno „H“, zapnite varič dotknutím sa a pokračujte v jeho používaní. Ak sa rovnaká chyba prejaví znova, zavolajte autorizovaný servis.

E4: Napájací kmitočet sa líši od menovitých hodnôt, vypnite varič dotknutím sa , počkajte, kým pre všetky zóny nezmizne písmeno „H“, zapnite varič dotknutím sa a pokračujte v jeho používaní. Ak sa rovnaká chyba prejaví znova, odpojte a pripojte varič, zapnite ho stlačením a pokračujte v jeho používaní. Ak sa rovnaká chyba prejaví znova, zavolajte autorizovaný servis.

E5: Vnútorná teplota variča je príliš vysoká, vypnite varič stlačením a nechajte vychladnúť ohrievače.

E6: Komunikačná chyba medzi dotykovým ovládaním a ohrievačom, zavolajte autorizovaný

E7: Senzor teploty cievky je deaktivovaný, zavolajte autorizovaný servis.

E8: Senzor teploty chladiča je deaktivovaný, zavolajte autorizovaný servis.

E9: Chyba kalibrácie, zavolajte autorizovaný servis.

SADRŽAJ:

Bezbednosna uputstva
Opis uređaja
Površina za kuvanje i kontrolni panel 2 grejača
Rukovanje uređajem
Uključivanje i isključivanje uređaja
Uključivanje i isključivanje zoni kuvanja
Indikator prisutne toplote
Zaključavanje ključa
Funkcija isključivanja sigurnosnog prekidača
Zaključavanje za decu
Funkcija tajmera
Zvučni signal
Funkcija porasta
Nagoveštaji i saveti
Instaliranje uređaja
Bezbednost instalacije
Postavljanje ploče u radni deo
Uspostavljanje električnog povezivanja
Dijagram električnog povezivanja

BEZBEDNOSNA UPOZO- RENJA

PAŽLJIVO I U POTPUNOSTI PROČI-
TAJTE OVA UPOZORENJA PRE KO-
RIŠĆENJA VAŠEG UREĐAJA I SA-
ČUVAJTE IH NA ZGODNOM MESTU
ZARAD REFERENCI AKO JE TO POT-
REBNO.

ODOVJE UPUTSTVO JE PRIPREMLJE-
NO ZA VIŠE OD JEDNOG MODELA.
VAŠ UREĐAJ MOŽDA NEĆE IMATI
NEKE FUNKCIJE KOJE SU OPISANE
U OVOM UPUTSTVU. DOK ČITATE
UPUTSTVO ZA UPOTREBU OBRATI-
TE NAROČITU PAŽNJU NA IZRAZE
KOJI DOLAZE SA SLIKAMA.

Opšta bezbednosna upozorenja

- Ovaj uređaj mogu da koriste deca od 8 godina i starija i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim mogućnostima ili ona koja nemaju iskušta ili znanje ako im se pruži nadgledanje ili daju instrukcije u vezi sa korišćenjem uređaja na siguran način i ako razumeju opasnosti koje postoje. Deca ne treba da se igraju sa uređajem. Čišćenje i korisničko

održavanje ne treba da se izvrši od strane dece bez nadgledanja.

- **U P O Z O R E N J E :** Uređaj i njegovi pristupni delovi postaju topli u toku korišćenja. Treba voditi računa da se izbegne dodirivanje elemenata koji greju. Deca ispod 8 godina starosti treba da stoje podalje od uređaja osim ako nisu pod stalnim nadzorom.
- **UPOZORENJE:** Kuvanje na ploči bez nadzora sa masnoćom ili uljem može da bude opasno i može da dovede do požara. NI-KADA ne pokušavajte da ugasite požar sa vodom. Isključite uređaj i zatim pokrijte plamen npr. sa poklopcem ili čebetom za požar.

- **U P O Z O R E N J E :** Opasnost od požara: ne čuvajte stvari na površini za kuvanje.
- **UPOZORENJE:** Ako je površina napukla, isključite uređaj da biste izbegli mogućnost strujnog udara.
- Za indukcione ploče, metalni objekti kao što su noževi, viljuške, kašike i poklopci ne treba da se stave na površinu ploče jer mogu da postanu topli.
- Za indukcione ploče, nakon korišćenja, isključite elemenat ploče putem njene kontrole i ne oslanjajte se na detektor tiganja.
- Za ploče koje u sebi imaju poklopac, bilo kakvo izlivanje treba da se ukloni sa poklopca pre nego što se otvori. I površina ploče takođe treba da se ohladi pre nego što se zatvori poklopac.
- Uređaj nije napravljen za rukovanje putem eksternog tajmera ili odvojenog sistema daljinske kontrole.
- Ne koristite jaka abrazivna sredstva za čišćenje ili oštре metalne strugalice da biste očistili staklo od vrata rerne ili druge površine jer ona mogu da ogrebu površinu što može da dovede do slamanja stakla ili štete nad površinom.
- Ne koristite sredstva za čišćenje na paru za čišćenje uređaja.
- Vaš uređaj je proizведен u skladu sa primenjivim lokalnim i internacionalnim standardima i propisima.
- Održavanje i popravka moraju da se načine samo od strane ovlašćenih servisnih tehničara. Instalacija i popravka koje je izvršena od strane neovlašćenih tehničara može da vas dovede u opasnost. Opasno je menjanje ili izmenjivanje specifikacija uređaja na bilo koji način.
- Pre instalacije, postarajte se da lokalni distributivni uslovi (priroda

gasa i pritisak gasa ili napon struje i frekvencija) i zahtevi uređaja budu kompatibilni. Zahtevi ovog uređaja su navedeni na etiketi.

- **OPREZ:** Ova uređaj je dizajniran samo za kuvanje hrane i za unutrašnje korišćenje u domaćinstvu i ne treba da se koristi za bilo koju drugu svrhu ili u bilo koju drugu primenu, kao što je korišćenje van domaćinstva ili u komercijalnom okruženju ili zarad grejanja sobe.
- Sve moguće bezbednosne mere su preduzete kako bi se osigurala vaša bezbednost. Pošto staklo može da se polomi, treba da budete pažljivi dok čistite kako biste izbegli ogrebotine. Izbegavajte udaranje ili kucanje po staklu sa dodacima.
- Postarajte se da produžni kabl ne bude uglavljen u toku instalacije. Ako je produžni kabl oštećen, mora biti zamenjen od strane proizvođača, njegovog uslužnog agenta ili slično kvalifikovanih osoba kako bi se spričila opasnost.

Instalaciona upozorenja

- Ne rukujte uređajem pre nego što je u potpunosti instaliran.
- Uredaj mora da se instalira od strane ovlašćenog tehničara i da se stavi u upotrebu. Proizvođač ne odgovara za bilo kakve štete koje mogu da se izazovu od strane defektivnih zamena i instalacija od strane neovlašćenih ljudi.
- Kada otpakujete uređaj, postarajte se da nije oštećen u toku transport-

ta. U slučaju bilo kakvog defekta; ne koristite uređaj i odmah kontaktirajte kvalifikovanog servisnog agenta. Pošto materijali koji se koriste za pakovanje (najlon, heftalice, stiropor...itd.) mogu da izazovu štetne efekte nad decom, treba da se sakupe i odmah uklone.

- Zaštiti svoj uređaj od atmosferskih efekata. Ne izlažite ga efektima kao što su sunce, kiša, sneg itd.
- Susedni materijali uređaja (natkasne) moraju da izdrže temperaturu od minimalno 100 °C. Temperatura donje površine ploče može da se poveća u toku rukovanja. Prema tome, daska mora da se instalira ispod proizvoda.

• U toku korišćenja

- Ne stavljajte zapaljive ili sagorive materijale u ili u blizinu uređaja kada on radi.
- Ne ostavljajte šporet dok kuvate sa tvrdim ili tečnim uljima. Ona mogu da se zapale pod uslovom ekstremne topote. Nikada ne sipajte vodu na plamen koji je izazvan od strane ulja. Pokrijte šerpu ili tiganj sa poklopcom kako biste ugasili plamen koji se pojavio u ovom slučaju i isključite šporet.
- Uvek postavljajte tiganj preko centra zone za kuvanje i okrenite ručke na bezbednu poziciju tako da ne mogu da se udare ili uhvate.
- Ako dugo nećete koristiti uređaj, isključite ga iz utičnice. Neka glavni kontrolni prekidač bude isključen. Pored toga, kada ne koristite uređaj, isključite ventil gasa.

- Postarajte se da dugmad kontrolnog uređaja uvek bude na poziciji „0“ (stop) kada se ne koristi.

U toku čišćenja i održavanja

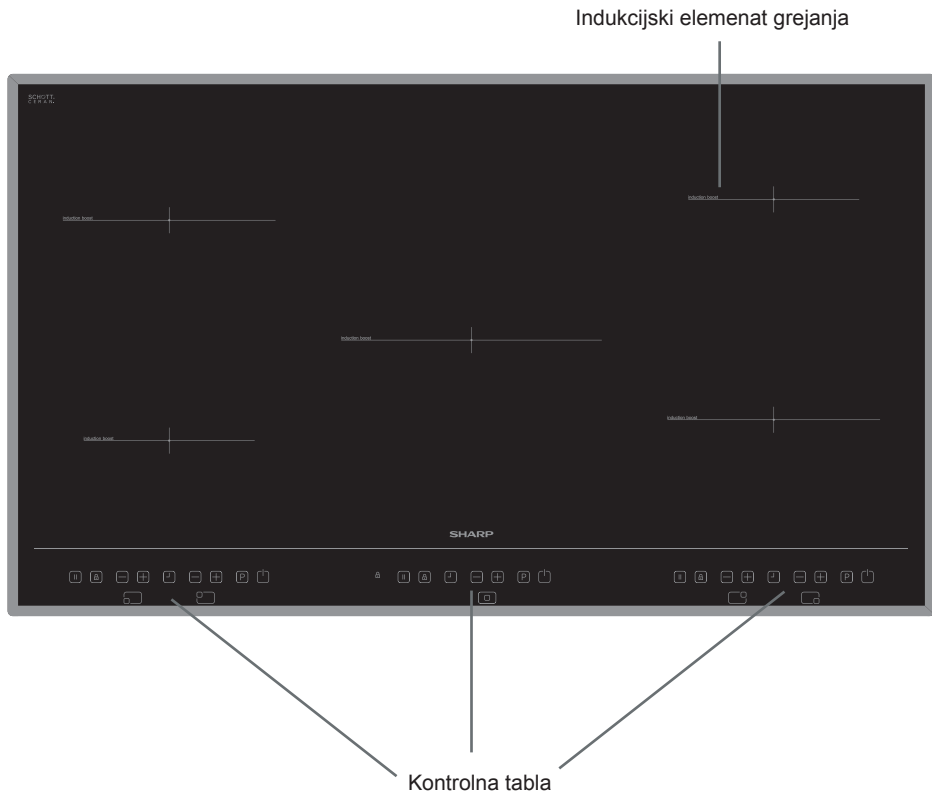
- Uvek isključite uređaj pre rukovanja kao što su čišćenje ili održavanje. To možete da uradite nakon što isključite uređaj ili nakon što isključite glavni prekidač.
- Ne uklanjajte kontrolnu dugmad da biste očistili kontrolnu tablu.
- DA BISTE ODRŽALI EFIKASNOST I BEZBEDNOST VAŠEG UREĐAJA, PREPORUČUJEMO DA UVEK KORISTITE ORIGINALNE REZERVNE DELOVE I DA POZOVETE SAMO NAŠE OVLAŠĆENE USLUŽNE AGENTE U SLUČAJU POTREBE.

OPIS PLOČE

Poštovani korisniče,

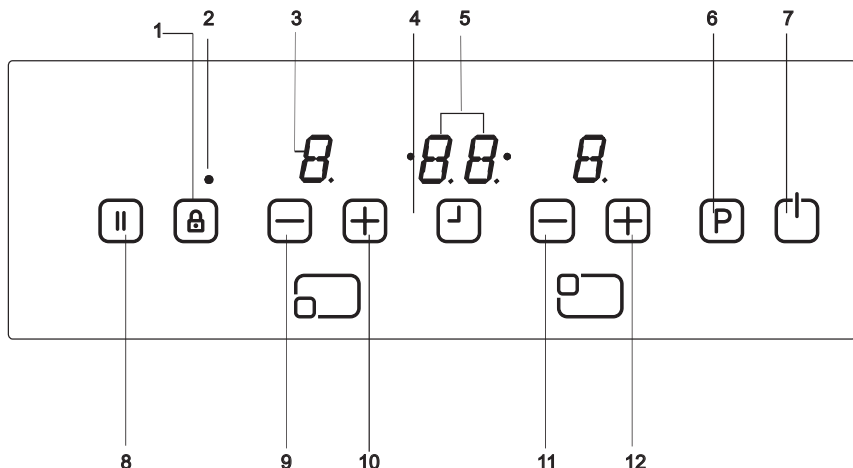
Molimo vas da pročitate uputstva u ovom korisničkom uputstvu pre korišćenja ploče i da ga čuvate zarad budućih referenci.

Površina kuvala za 5 grejača:



Napomena: Izgled vaše ploče može da bude drugačiji od modela koji je iznad prikazan usled svoje konfiguracije.

Kontrolni panel za 2 grejača:



1-Zaključavanje ključa

2-Indikator zaključavanja ključa

3-Prikaz grejača

4-Tajmer

5-Prikaz tajmera

6-Podstrek

7- Uključeno/Isključeno

8- Pametna pauza

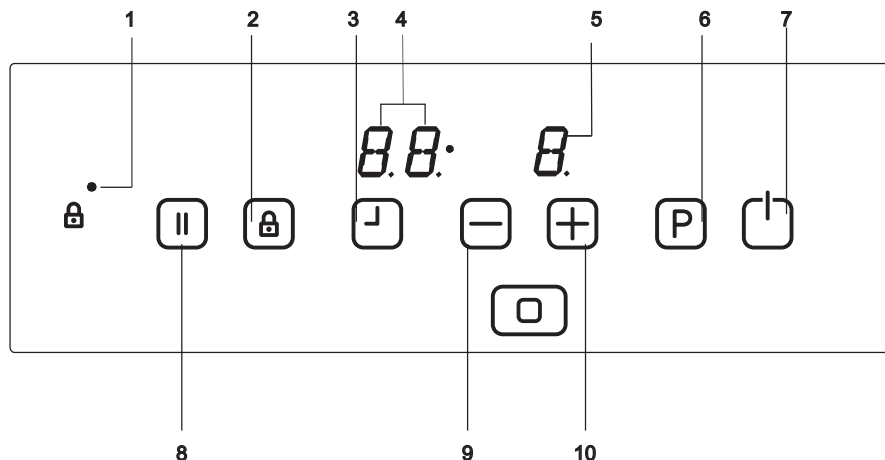
9-Smanjite zadnje podešavanje toplove

10-Povećajte zadnje podešavanje toplove

11-Smanjite prednje podešavanje toplove

12-Povećajte prednje podešavanje toplove

Kontrolni panel za 1 grejač:



- 1- Indikator zaključavanja ključa
- 2- Zaključavanje ključa
- 3- Tajmer
- 4- Prikaz tajmera
- 5- Prikaz grejača
- 6- Podstrek

- 7- Uključeno/Isključeno
- 8- Pametna pauza
- 9- Smanjite podešavanje toploće
- 10- Povećajte podešavanje toploće

RUKOVANJE UREĐAJEM

Koristite zone indukcionog kuvanja sa odgovarajućim posuđem.

Nakon što je napajanje uključeno, svi prikaze se osvetljuju na trenutak. Kada ovo vreme istekne, ploča je u režimu pripravnosti i spremna je za rukovanje.

Ploča se kontroliše se elektronskim senzorima kojima se rukuje dodirivanjem određenih senzora. Svaka aktivacija senzora je propraćena zvučnim signalom (zvukom).

Uključivanje uređaja:

Uključite ploču dodirivanjem dugmeta UKLJUČENO/ISKLJUČENO . Svi prikazi grejača pokazuju statični „0“ a donja desna tačka blješti. (Ako se nijedna zona kuvanja ne izabere u roku od 20 sekundi, ploča će se automatski isključiti).

Isključivanje uređaja:

Isključivanje ploče u bilo koje vreme dodirivanjem .

Dugme UKLJUČENO/ISKLJUČENO  uvek ima prioritet u funkciji isključivanja.

Uključivanje zona za kuvanje:

Pritisnite dugme za izbor grejača  na kojem želite da kuvate. Postoji statička tačka indikacije na izabranom prikazu grejača a blješteća tačka na svim drugim prikazima se isključuje.

Izaberite podešavanje temperature koristeći ključ za podešavanje povećanja

grejanja  ili ključ za podešavanje smanjenja grejanja . Elemenat je sada spreman za kuvanje. Za najbrža vremena ključanja, izaberite željeni nivo kuvanja a zatim dodirnite P dugme da biste aktivirali funkciju porasta.

Isključivanje zona za kuvanje:

Izaberite elemenat koji želite da isključite pritiskajući povezano dugme za podešavanje povećanja grejanja . Koristeći  dugme, smanjite temperaturu na „0“. (Pored toga, korišćenje  i  dugmeta simultano vraća temperaturu na „0“)

Ako je zona kuvanja vruća, „H“ će se prikazati umesto „0“.

Isključivanje svih zona za kuvanje:

Da biste u isto vreme isključili sve zone za kuvanje, pritisnite  dugme.

U režimu pripravnosti, „H“ se pojavljuje na svim zonama kuvanja koja su vruća.

Indikator prisutnosti toplove:

Indikator prisutnosti toplove nagovještava da keramičko staklo ima opasnu temperaturu na dodir u okviru zone kuvanja.

Nakon isključivanja zone kuvanja, odgovarajući prikaz pokazuje „H“ dok je dodeljena temperatura zone kuvanja na nekritičnom nivou.

Funkcija bezbednosnog isključivanja:

Svaka zona za kuvanje će se isključiti nakon određenog vremena maksimalnog rukovanja ako podešavanje grejanja nije modifikovano. Svaka promena u zoni kuvanja vraća maksimalno vreme rukovanja na početnu vrednost ograničenja vremena rukovanja. Maksimalno vreme rukovanja zavisi od izabranog nivoa temperature.

Čekajte dok 'F' ne nestane za sve zone, uključite ploču dodirujući  i nastavite sa korišćenjem.

Podešavanje toplote	Bezbednosni prekidač isključen nakon
1 - 2	6 sati
3 - 4	5 sati
5	4 sata
6 - 9	1,5 sati

Zaključavanje za decu:

Funkcija zaključavanja za decu može da se aktivira nakon uključivanja kontrole. Da biste aktivirali zaključavanje za decu, simultano rukujte prednjim dugmetom podešavanja povećanja toplote  i dugmetom podešavanja smanjenja toplote  a zatim ponovo rukujte dugmetom podešavanja povećanja toplote  . „L“ koje znači ZAKLJUČANO će se pojaviti na prikazima grejača i kontrola ne može da se promeni. (Ako je zona kuvanja pod uslovima toplote, „L“ i „H“ će se naizmenično prikazivati).

Ploča će ostati u zaključanom uslovu dok se ne otključa, čak i ako je kontrola isključena i uključena.

Da biste deaktivirali zaključavanje za decu, prvo uključite ploču. Simultano rukujte prednjim dugmetom podešavanja povećanja toplote  i dugmetom podešavanja smanjenja toplote  a zatim ponovo rukujte dugmetom podešavanja

povećanja  toplote. „L“ će nestati na prikazu a ploča će se isključiti.

Zaključavanje ključa

Funkcionalnost zaključavanja ključa je za blokiranje i podešavanje uređaja u bezbedni režim u toku rukovanja. Modifikacije na dodir, na primer, povećavaju podešavanja toplote i drugi neće biti mogući. Samo isključivanje uređaja je moguće.

Funkcija zaključavanja postaje aktivna ako je dugme za zaključavanje  pritisnuto najmanje 2 sekunde. Ovo rukovanje je prihvачeno do strane zvučnog signala. Nakon uspešnog rukovanja dužeg od 2 sekunde, indikator zaključavanja blješti i grejač je zaključan.

Funkcija tajmera:

Funkcija tajmera se realizuje u dve verzije:

Tajmer minutnog podsećanja (1 do 99 minuta):

Tajmerom minutnog podsećanja može da se rukuje ako su zone kuvanja isključene. Prikaz tajmer pokazuje „00“

sa tačkom koja blješti.

Pritisnite dugme za podešavanje tajmera da biste povećali vreme ili pritisnite da biste smanjili vreme Raspon podešavanja je između 0 i 99 minuta. Ako nema rukovanja 10 sekundi, tajmer minutnog podsetnika će se podestiti a tačka koja blješti će nestati. Nakon što se tajmer podesti, vreme opada prema prilagođavanju.

Kada vreme istekne, zvučni signal se čuje i prikaz tajmera blješti. Zvučni signal će se automatski zaustaviti nakon 30 sekundi i/ili rukovanjem bilo kojeg dugmeta.

Tajmer minutnog podsetnika može da se promeni ili isključi bilo kada rukovanjem dugmeta za povećanje tajmera i/ili dugmetom za smanjenje tajmera . Isključivanje ploče dodirivanjem u bilo koje vreme će takođe isključiti tajmer minutnog podsetnika.

Tajmer zone kuvanja (1 do 99 minuta): Kada je ploča uključena, nezavisni tajmer može da se programira za svaku zonu kuvanja.

Izaberite zonu za kuvanje, zatim izaberite podešavanje temperature i na kraju aktivirajte dugme podešavanja

tajmera , tajmer može da se programira kao funkcija isključivanja za zonu kuvanja. Četiri LED svetla su postavljena oko tajmera. Oni ukazuju za koju zonu kuvanja je tajmer aktiviran.

10 sekundi nakon poslednjeg rukovanja, prikaz tajmera se menja na tajmer koji će sledeći isteći (u slučaju programiranja više od 1 zone za kuvanje).

Kada je tajmer istekao, signal se čuje i prikaz tajmera pokazuje „00“ statično, dodeljeni LED tajmer zone za kuvanje blješti. Programirana zona kuvanja će se isključiti i „H“ će se prikazati ako je zona kuvanja vruća.

Zvučni signal i blještanje tajmera LED će se automatski zaustaviti nakon 30 sekundi i/ili rukovanjem bilo kojeg dugmeta.

Zvučni signal :

Dok ploča radi, sledeće aktivnosti će biti signalizirane putem zvučnog signala:

Normalna aktivacija dugmeta sa kratkim zvučnim signalom

Neprekidno rukovanje dugmadima tokom dužeg vremenskog perioda (10 sekundi) sa dužim, naizmeničnim zvučnim signalom.

Funkcija porasta:

Zona kuvanja mora da se izabere, nivo kuvanja da se podesti na „željeni nivo kuvanja“ i P(Podstrek) dugme treba da se ponovo pritisne.

Funkcija podstrelka može da se aktivira ako induksijski modul prihvata podešavanje na ovoj zoni kuvanja. Ako je funkcija podstrelka aktivna, „P“ je prikazano na odgovarajućem prikazu.

Aktiviranje bustera može da preva-

ziđe maksimalni napon i integrisano upravljanje naponom će se aktivirati. Neophodno smanjenje napajanja je prikazano bještanjem odgovarajuće zone prikaza kuvanja. Bještanje je aktivno 3 sekunde i dopušta dalja prilagođavanja podešavanja pre smanjenja napajanja.

Pametna pauza

Pametna pauza, kada se aktivira, smanjuje napajanje svih grejača koji su uključeni.

Ako zatim deaktivirate pametnu pauzu, grejači će se automatski vratiti na prethodni nivo.

Ako pametna pauza nije deaktivirana, poklopac kuvanja će se isključiti nakon 30 minuta.

Dodirnite (_) da biste aktivirali pametnu pauzu. Napajanje aktiviranih grejača će smanjiti nivo 1 i „II“ će se pojaviti na svim prikazima.

Ponovo dodirnite (_) da biste deaktivirali pametnu pauzu. „II“ će nestati i grejači će sada raditi na prethodno podešenom nivou.

NAGOVEŠTAJI I SAVETI

Posuđe

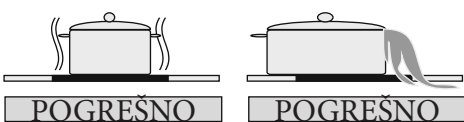
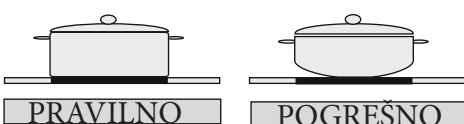
- Koristite posuđe sa dnom koje je debelo, ravno, glatko i koje je istog prečnika kao element. Ovo će smanjiti vreme kuvanja.
- Posuđe koje je napravljeno od čelika, emajliranog čelika, livenog gvožđa i nerđajućeg čelika (ako je odgovarajuće obeleženo od strane proizvođača) će dati najbolje rezultate.

• Posuđe čije je dno napravljeno od emajliranog čelika ili aluminijuma ili bakra može da izazove metalne naslage na ploči. Ako se ostavi, ovo teško može da se ukloni. Očistite ploču nakon svake upotrebe.

• Posuđe je odgovarajuće za indukciju ako se magnet zakači na dnu posuđa.

• Posuđe mora da se stavi na centar zone za kuvanje. Ako se nepravilno postavi, se prikazuje.

• Kada koristite određene tiganje, razna buka može da se čuje, to je zbog dizajna tiganja i ne utiče na učinak ili bezbednost ploče.



Čuvanje energije

- Indukcijske zone kuvanja se automatski adaptiraju na veličinu donjeg dela posuđa do određenog ograničenja. Međutim, magnetski deo dna posuđa mora da ima minimalni prečnik u zavisnosti od veličine zone kuvanja.
- Stavljajte posuđe na zonu kuvanja pre nego što se uključi. Ako je uključena pre stavljanja posuđa na nju, zona kuvanja neće raditi i prikazaće se kontrolni prikaz.
- Koristite poklopac da biste smanjili

vreme kuvanja.

- Kada tečnost ključa, smanjite podešavanje temperature.
- Smanjite količinu tečnosti ili masnoće kako biste smanjili vreme kuvanja.
- Izaberite odgovarajuće podešavanje temperature za dodatke kuvanju.

Primeri dodataka kuvanja

Informacije koje su date u sledećoj tabeli su samo zarad vođenja.

Podešavanja	Koristite za
0	Elemenat isključen
1 - 3	Delikatno upozorenje
4 - 5	Nežno krčkanje, sporo upozorenje
6 - 7	Podgrevanje i brzo krčkanje
8	Ključanje, vrenje i penušanje
9	Maksimalna topota
P	Funkcija porasta

Saveti za čišćenje

- Ne koristite abrazivne podloge, korozivne čistače, aerosol čistače ili oštре objekte da biste očistili površinu ploče.
- Da biste uklonili izgorelu hranu, utopite je u mokru krpnu i tečnost za pranje.
- Možete da koristite strugač za čišćenje hrane ili ostataka. Hrana koja se lepi mora odmah da se očisti kada se prospe, pre nego što se staklo ohladi.
- Postarajte se da ne ogrebete lepljivi silikon koji je postavljen na krajevima stakla dok koristite strugač.

- Strugač ima brijač pa se zato mora čuvati van domaćaja dece.
- Koristite specijalan keramički čistač za ploču na ploči dok je još topla na dodir. Isperite i obrišite čistom krpom ili papirnim ubrusom.

INSTALIRANJE UREĐAJA

UPOZORENJE:

Električno povezivanje ove ploče treba da se izvrši od strane kvalifikovanog električara, u skladu sa instrukcijama u ovom vodiču i u skladu sa trenutnim propisima. U slučaju bilo kakve štete koja se pojavi usled nepravilnog povezivanja ili instalacije, garancija neće važiti. Ovaj aparat mora da se uzemlji.

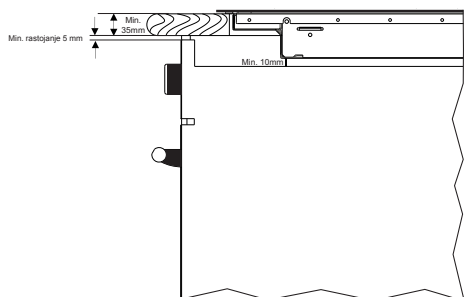
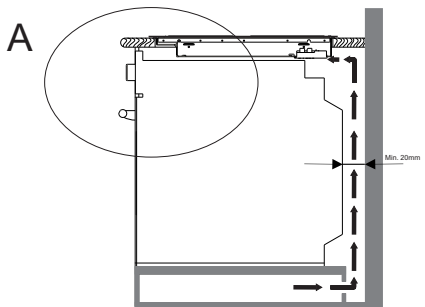
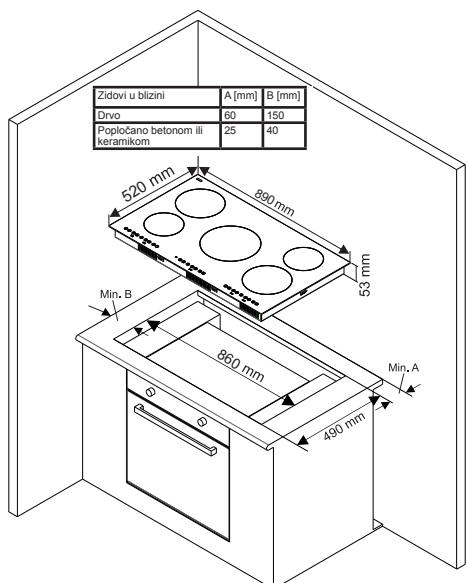
Bezbednost instalacije

- Bilo koja viseća površina treba da je najmanje 65 cm iznad ploče.
- Ventilatori za izvlačenje moraju da se postave u skladu sa instrukcijama proizvođača.
- Zid u kontaktu sa zadnjim delom ploče mora da bude napravljen od materijala otpornih na plamen.
- Dužina kabla za napajanje ne treba da pređe 2 metra.

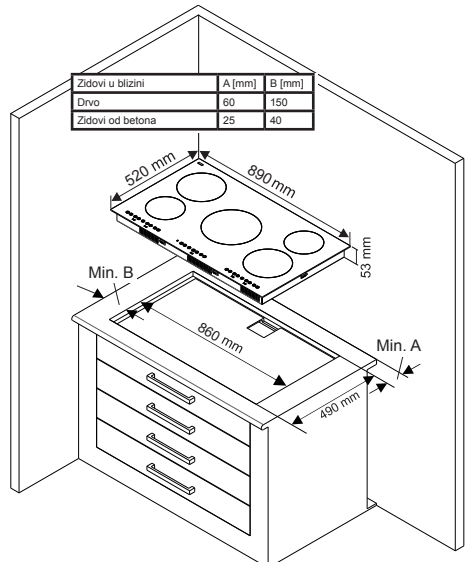
Postavljanje ploče u radni deo

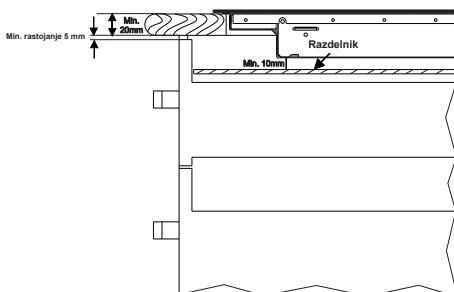
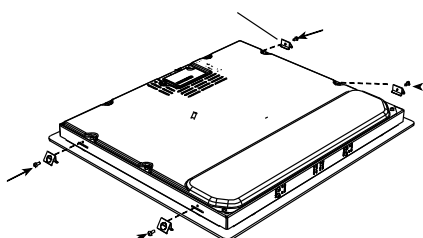
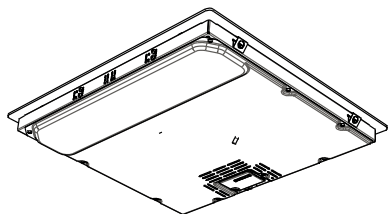
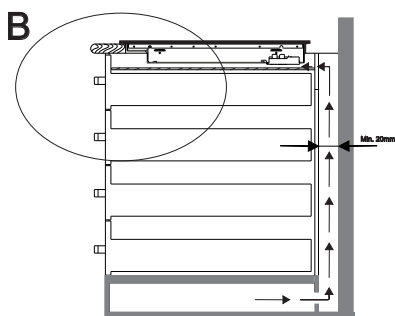
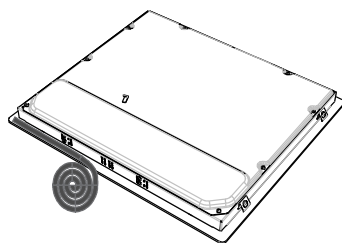
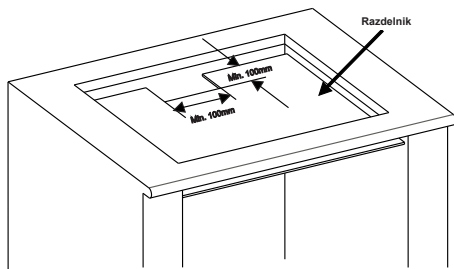
- Ploča može da se ubaci u bilo koji radni deo koji je otporan na toplotu do najmanje 90 °C.
- Napravite otvor sa dimenzijama prikazanim na slici ispod i na sledećoj strani.

- Ploča za indukciju može da se ugradi u 25 do 40 mm široke radne delove.



Pogled A





Pogled B

- Nanesite jednostranu samolepljivu traku za zaptivanje koja je došla sa uređajem okolo niže staklene ivice površine za kupovanje pored spoljnih ivica staklene keramičke table. Ne razvlačite ga.
- Zašrafite 4 držača za montiranje gornjeg dela na bočne zidove proizvoda.

Držač za montiranje gornjeg dela

Uspostavljanje električnog povezivanja

Pre uspostavljanja povezivanja, provjerite da li je:

Glavni napon isti kao onaj naveden na ploči za određivanje koja se nalazi na zadnjem delu ploče.

Kolo može da podrži težinu uređaja (pogledajte ploču za određivanje).

Dovod napajanja ima povezivanje uzemljenjem, koje poštuje zahteve trenutnih regulativa i dobro radi.

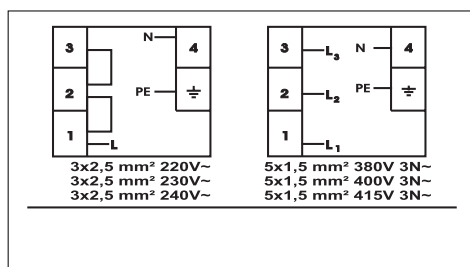
Prekidač osiguranja mora da bude

Iako dohvatljiv kada se jednom ploča instalira.

Ako ne postoji pravilno kolo ploče i prekidač osigurača, moraju se instalirati od strane kvalifikovanog električara pre nego što se ploča poveže.

Odobreni odgovarajući kabl mora da se poveže sa Jedinice potrošnje (glavna kutija osigurača) i da se zaštiti svojim osiguračem od 50 ampera ili prekidačem mikro kola (MCB). Električar mora da doda prekidač za polove osigurača, koji prekida povezivanje sa obe linije (uživo) i neutralne provodnike sa kontakt odvojniciima koji su najmanje 3,0 mm.

Prekidač osigurača treba da se postavi na zid kuhinje, iznad radnog dela i sa strane ploče, ne iznad nje, u skladu sa IEE propisima. Povežite prekidač osigurača na razvodnu kutiju koja treba da se nalazi na zidu oko 61 cm (24 inča) iznad nivoa poda i iza ploče. Kabl dovoda napajanja ploče zatim može da se poveže. Povežite jedan kraj razvodne kutije i povežite drugi kraj na kutiju za povezivanje napajanja ploče koja se nalazi na zadnjoj strani ploče. Uklonite poklopac kutije za povezivanje napajanja i instalirajte kabl, u skladu sa dijagramom za povezivanje.



Za indukcionu ploču, kabl mora da bude H05VV-F 3X4 mm² 60227 IEC

53 .. Pronaći ćete dijagram za povezivanje prikazan na zadnjem delu vašeg uređaja.

KODOVI GREŠKE

Ako postoji greška, kod greške će se prikazati na prikazima grejača.

E1: Ventilator za hlađenje je onemogućen, pozovite ovlašćene servisne agente.

E3: Dostavljena frekvencija je različita od određenih vrednosti, isključite ploču dodirujući , sačekajte dok „H“ ne nestane sa svih zona, uključite ploču dodirujući i nastavite sa korišćenjem. Ako se pojavi ista greška, pozovite ovlašćenog servisnog agenta.

E4: Dostavljena frekvencija je različita od određenih vrednosti, isključite ploču dodirujući , sačekajte dok „H“ ne nestane sa svih zona, uključite ploču dodirujući i nastavite sa korišćenjem. Ako se pojavi neka greška, isključite/uključite ploču pritiskajući nastavljajući da je koristite. Ako se pojavi ista greška, pozovite ovlašćenog servisnog agenta.

E5: Unutrašnja temperatura ploče je previsoka, isključite ploču dodirujući i pustite da se grejači ohlade.

E6: Greška komunikacije između kontrole dodirom i grejača, pozovite ovlašćenog servisnog agenta.

E7: Senzor kalema temperature je onemogućen, pozovite ovlašćenog servisnog agenta.

E8: Senzor hlađenja temperature je

onemogućen, pozovite ovlašćenog servisnog agenta.

E9: Greška u kalibraciji, pozovite ovlašćenog servisnog agenta.

INNEHÅLL:

Säkerhetsanvisningar
Enhetsbeskrivning
Tillagningsyta och kontrollpanel för 2 platror
Drift av enheten
Slå av och på enheten
Slå på och av tillagningszonerna
Restvärmeindikator
Knapplås
Säkerhetsavstängningsfunktion
Barnlås
Timerfunktion
Summer
Boost-funktion
Tips och råd
Installation av enheten
Installationssäkerhet
Montering av hällen i en bänkskiva
Att göra en elektrisk anslutning
Elektriskt kopplingsschema

SÄKERHETSVARNINGAR

LÄS DESSA INSTRUKTIONER NOGGRANT OCH FULLSTÄNDIGT INNAN DU ANVÄNDER DIN APPARAT, OCH FÖRVARA DEM PÅ EN LÄAMPLIG PLATS FÖR REFERENS VID BEHOV.

DENNA BRUKSANVISNING ÄR SAMMANSTÄLLD FÖR MER ÄN EN MODELL. APPARATEN KANSKE INTE HAR NÅGRA AV DE FUNKTIONER SOM BESKRIVS I DENNA BRUKSANVISNING. MEDAN DU LÄSER BRUKSANVISNINGEN, ÄGNA SÄRSKILD UPPMÄRKSAMHET ÅT DE UTTRYCK SOM HAR BILDER.

Allmänna säkerhetssvarningar

- Enheten kan användas av barn från 8 år och uppåt och personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap om de övervakas eller får instruktioner angående användning av enheten på ett säkert sätt och förstår riskerna. Barn skall inte leka med enheten. Rengöring och användarunderhåll skall inte utföras av barn utan övervakning.
- **WARNING:** Enheten och dess åtkomliga delar blir varma vid användning. Försiktighet bör iakttas för att undvika onödig kroppskontakt med värmeelementen. Barn under 8 års ålder bör hålla sig borta från enhen om de inte övervakas hela tiden.
- **WARNING:** Obevakad matlagning på en häll med fett eller olja kan vara farligt och kan resultera i brand. Försök ALDRIG att släcka en brand med vatten. Stäng av enheten och täck sedan lågan t.ex. med ett lock eller en brandfilt.
- **WARNING:** Risk för brand: förvara inte föremål på matlagningsytor.
- **WARNING:** Om ytan

är sprucken, stäng av enheten för att undvika risken för elektriska stötar.

- För induktionshällar, bör inte metallföremål såsom knivar, gafflar, skedar och lock placeras på hällens ytan eftersom de kan bli heta.
 - För induktionshällar, efter användning, stäng av hällelementet med dess kontroll och lita inte på kastrulldetektorn.
 - För kokplattor med lock, bör allt spill tas bort från locket innan öppning. Dessutom bör hällens yta svalna innan du stänger locket.
 - Enheten är inte avsedd att manövreras med hjälp av en extern timer eller separat fjärrkontrollsyste m.
 - Använd inte starka sli-
- pande rengöringsmedel eller vassa metallskrapor för att rengöra ugnsluckans glas och andra ytor eftersom de kan repa ytan, vilket kan resultera i splittring av glaset eller skador på ytan.
- Använd inte ångrensgöringsapparater för rengöring av enheten.
 - Din enhet tillverkas enligt alla tillämpliga lokala och internationella standarder och föreskrifter.
 - Underhåll och reparationsarbete måste göras endast av auktorisrade servicetekniker. Installation och reparationsarbete som utförs av icke auktoriserade tekniker kan vara en fara för dig. Det är farligt att ändra eller modifiera specifikationerna i enheten på något sätt.
 - Före installationen, se till att villkor för lokal distribution (typ av gas och gastryck eller elspänning och frekvens) och kraven för enheten är kompatibla. Kraven för denna enhet anges på etiketten.
 - **VARNING:** Denna enhet är avsedd endast för matlagning och är avsedd för inomhusbruk i hushåll och bör inte användas för andra ändamål eller för annan tillämpning, som för icke-hushållsbruk eller i en kommersiell miljö eller rumsuppvärmning.

- Alla möjliga säkerhetsåtgärder har vidtagits för att garantera din säkerhet. Eftersom glaset kan gå sönder, bör du vara försiktig vid rengöring för att undvika repor. Undvik att slå eller knacka på glaset med tillbehör.
- Se till att nätsladden inte blir klämd under installationen. Om nätsladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess servicerepresentant eller liknande kvalificerade personer för att förebygga fara.

Installationsvarningar

- Använd inte enheten förrän den är fullständigt installerad.
- Enheten måste installeras av en auktoriserad tekniker och tas i bruk. Tillverkaren ansvarar inte för eventuella skador som kan orsakas av felaktig placering och installation av obehöriga.
- När du packar upp enheten, se till att den inte blivit skadad under transporten. Vid eventuella fel, använd inte apparaten och kontakta omedelbart ett kvalificerat serviceombud. Eftersom materialen som används som förpackning (nylon, häftklamrar, cellplast... etc) kan orsaka skadliga effekter på barn, bör de samlas in och kasseras omedelbart.
- Skydda enheten mot atmosfäriska effekter. Utsätt den inte för effekter som sol, regn, snö osv.
- Enhetens omgivande material (kabinett) måste tåla en temperatur på minst 100°C. Temperaturen i den nedre ytan av hällen kan stiga

under användning. En skiva måste därför installeras under produkten.

Under användning

- Placera inte lättantändliga eller brännbara material, i eller i närheten av enheten när den är i drift.
- Lämna inte spisen när du lagar mat med fasta eller flytande oljor. De kan brinna med anledning av extrem värme. Häll aldrig vatten på eld som orsakas av olja. Täck kastrullen eller stekpannan med locket för att kväva lågan som har inträffat i detta fall och stäng av spisen.
- Placera alltid kastruller över centrum av matlagningszonen och vänd handtagen till en säker position så att de inte kan slås till eller gripas tag i.
- Om du inte ska använda apparten under en längre tid, dra ut kontakten ur vägguttaget. Behåll huvudströmbrytaren avstängd. Dessutom, när du inte använder enheten, stäng av gasventilen.
- Se till att enhetens kontrollvred alltid är i läge "0" (stopp) när den inte används.

Under rengöring och underhåll

- Stäng alltid av enheten innan funktioner som rengöring eller underhåll. Du kan göra det efter borttagande av enhetens kontakt eller fränkoppling av huvudkontakten.
- Ta inte bort kontrollvreden för att rengöra kontrollpanelen.
- FÖR ATT BIBEHÄLLA EFFEKTEN

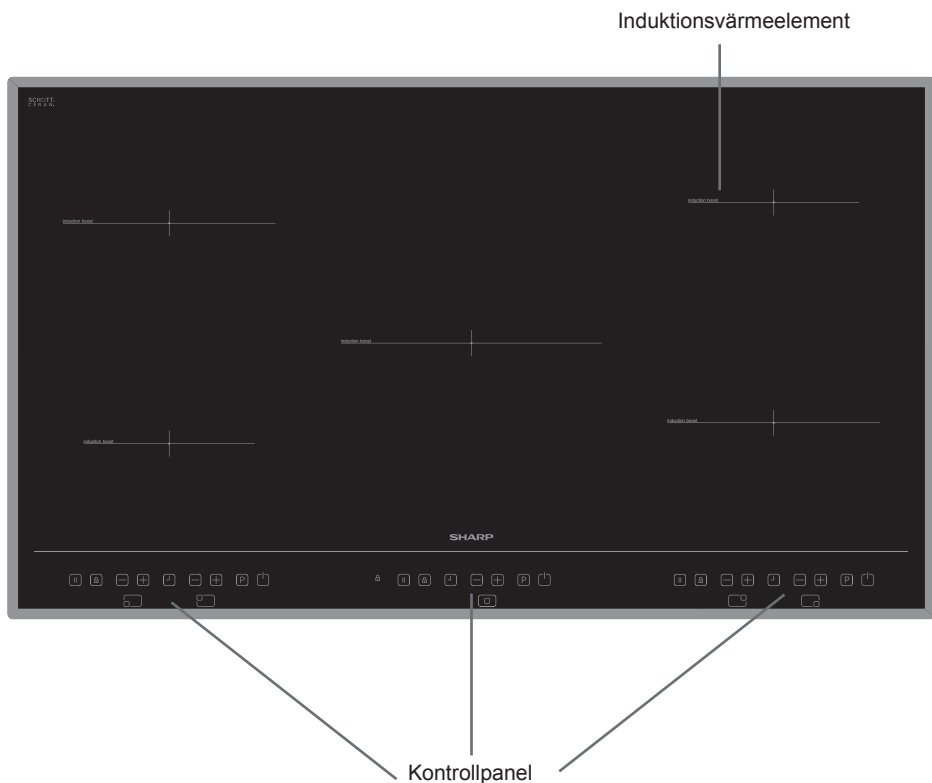
VITETEN OCH SÄKERHETEN I
ENHETEN, REKOMMENDERAR
VI ATT DU ALLTID ANVÄNDER
ORIGINALRESERVDELAR OCH
ATT ENDAST RINGA VÅRA
AUKTORISERADE OMBUD VID
BEHOV.

BESKRIVNING AV HÄLLEN

Bäste kund,

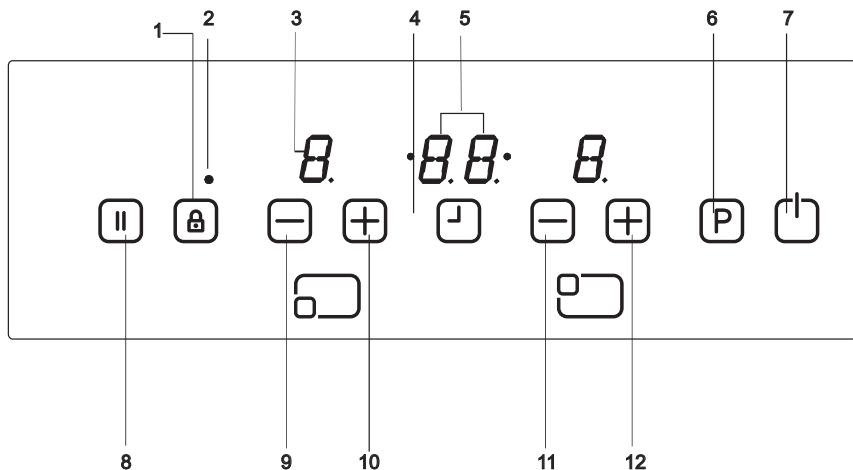
Vänligen läs instruktionerna i den här användarhandboken innan du använder hällen och spara dem för framtida referens.

Tillagningsyta för 5 plattor:



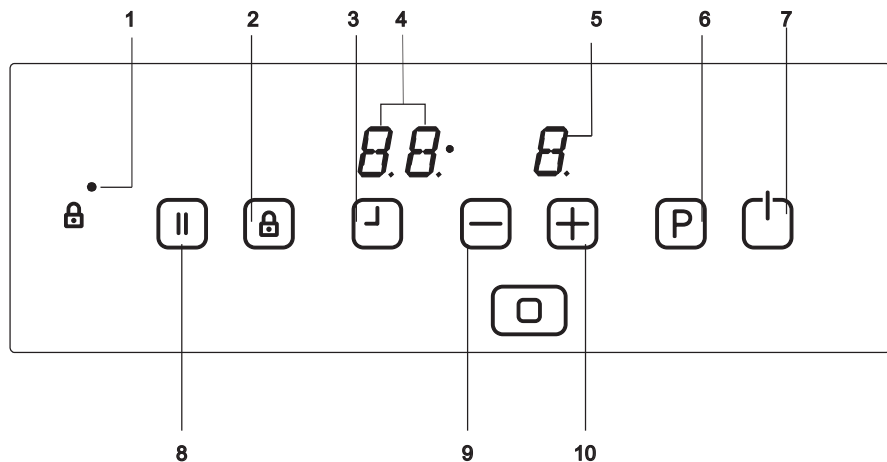
Obs: Utseendet på din häll kan vara annorlunda än modellen ovan beroende på dess konfiguration.

Kontrollpanel för 2 plattor:



- | | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| 1- Knapplös | 7- På/Av |
| 2- Knapplös-indikator | 8- Smart paus |
| 3- Plattdisplay | 9- Minska värmeinställning/timer |
| 4- Timer | 10- Öka värmeinställning/timer |
| 5- Tidsdisplay | 11- Minska värmeinställning/timer |
| 6- Boost | 12- Öka värmeinställning/timer |

Kontrollpanel för 1 platta:



- 1- Knapplås-indikator
- 2- Knapplås
- 3- Timer
- 4- Timerdisplay
- 5- Plattdisplay
- 6- Boost

- 7- På/Av
- 8- Smart paus
- 9- Minska värmeinställning/timer
- 10- Öka värmeinställning/timer

ANVÄNDNING AV ENHETEN

Använd induktionstillagningszonerna med lämpliga köksredskap.

Efter att strömförsörjningen är påslagen, tänds alla displayer en kort stund. När denna tid är över, går hällen in i standby-läge och är klar för användning.

Hällen kontrolleras med elektroniska sensorer som används genom att röra vid tillhörande sensorer. Varje sensoraktivering följs av en ljudsignal (summer).

Slå på enheten:

Slå på hällen genom att trycka på tangenten PÅ/AV  Alla plattors displayar visar en statisk "0" och den längst ned till högers punkter blinkar. (om ingen tillagningszon väljs inom 20 sekunder, stängs hällen av automatiskt.)

Stänga av enheten:

Stäng av hällen när som helst genom att trycka på .

Tangenten PÅ/AV  har alltid prioritet i avstängningsfunktionen,

Att slå på tillagningszonerna:

Tryck på valknappen för plattan  du vill laga mat på. Det finns en statisk punktindikator på den valda plattdisplayen och den blinkande punkten på alla andra displayar släcks.

Välj temperaturinställningen, genom att använda tangenten för att öka värmen

 eller tangenten för att minska värmen . Elementet är nu redo att laga mat på. För snabbaste koktider, välj önskad tillagningsnivå och tryck sedan på P-tangenten för att aktivera boost-funktionen.

Att stänga av tillagningszonerna:

Välj det element du vill stänga av genom att trycka på tillhörande tangent för att öka värmen .

Med tangenten , sänk temperaturen ned till "0". (Även att använda  tangenterna samtidigt sänker temperaturen till "0")

Om tillagningszonern är varm, kommer "H" att visas istället för "0".

Att stänga av alla tillagningszoner:

För att stänga av alla tillagningszoner samtidigt, tryck på knappen .

I standby-läge visas ett "H" på alla tillagningszoner som är varma.

Restvärme-indikator

Restvärmeindikatorn anger att glaske-ramiken har en farlig vidrörningstemperatur i omkretsen av tillagningszonern.

Efter avstängningen av tillagningszonern visar respektive display ett "H" tills den tilldelade tillagningszonens temperatur är på en okritisk nivå.

Säkerhetsavstängningsfunktion:

Varje tillagningszon stängs av efter en

definierad maximal drifttid om värmeläget inte ändras. Varje förändring i tillagningszonen ställer tillbaka den maximala drifttiden till det ursprungliga värdet för drifttidens begränsning. Den maximala drifttiden beror på den valda temperaturnivån.

Vänta tills 'F' försvinner för alla zoner, slå på hällen genom att trycka på  och fortsätt att använda.

Värmeinställning	Säkerhetsavstängning efter
1 - 2	6 timmar
3 - 4	5 timmar
5	4 timmar
6 - 9	1,5 timmar

Barnlås:

Barnlåsfunktionen kan aktiveras efter att man slagit på kontrollen. För att aktivera barnlåset, använd samtidigt den främre värmeökningstangenten  och värmeminsknings tangenten  och använd sedan värmeökningstangenten  igen. "L" som betyder LÄST visas i alla plattdisplayer och kontrollen kan inte ändras. (Om en tillagningszon är i varmt tillstånd, visas "L" och "H" omväxlande.)

Hällen förblir i ett låst tillstånd tills den blir upplåst, även om kontrollen har slagits på och av.

För att avaktivera barnlåset, slå först på hällen. Använd samtidigt den främre värmeökningstangenten  och

värmeminsknings tangenten  och använd sedan värmeminsknings tangenten  igen. "L" försvinner på displayen och hällen stängs av.

Knapplös

Knapplösfunktionen är till för att blockera och ställa enheten i ett säkerhetsläge under drift. Tryck på ändringar som till exempel höja värmeinställningar och annat bör inte vara möjligt. Endast att stänga apparaten är möjligt.

Låsfunktionen blir aktiv, om knapplös-knappen  trycks minst 2 sekunder. Denna funktion bekräftas av en sum-mer. Efter framgångsrik funktion i mer än 2 sekunder, blinkar knapplösindikatorn och plattan blir låst.

Timerfunktion:

Timerfunktionen utförs i två versioner:

Äggklockstimer (1 till 99 minuter):

Äggklockstimern kan användas om tillagningszonerna är avstängda.

Timerdisplayen visar "00" med en blinkande punkt.

Tryck på timerinställningstangenten  för att öka tiden eller tryck på  för att minska tiden. Justeringsområdet är mellan 0 och 99 minuter. Om det inte finns någon drift inom 10 sekunder, kommer äggklockstimern att ställas in och den blinkande punkten försvinner. Efter att timern är inställd, räknas tiden ned med hänsyn till justeringen.

När tiden är slut, hörs en signal och timerdisplayen blinkar. Ljudsignalen

kommer att stoppas automatiskt efter 30 sekunder och/eller genom att använda valfri tangent.

Äggklockstimern kan ändras eller stängas av när som helst genom att använda timerökningstangenten och/eller minska timertangenten . Att stänga av hällen genom att trycka på när som helst kommer också att stänga av äggklockstimern.

Tillagningszonstimer (1 till.99 minuter): När hällen är påslagen, kan en oberoende timer programmeras för varje tillagningszon.

Välj en tillagningszon, välj sedan temperaturinställning och slutligen aktivera timerinställningens tangent , timern kan programmeras som en avstängningsfunktion för en tillagningszon. Fyra ljusdioder är ordnade runt om timern. Dessa indikerar för vilken tillagningszon timern har aktiverats.

10 sek efter den senaste användningen ändras timerdisplayen till timern som kommer att stanna nästa gång (i fall av programmering av fler än 1 tillagningszon).

När timern har gått till slut, ljuder en signal och timerdisplayen visar "00" statiskt, den tilldelade tillagningszonens timers lysdiod blinkar. Den programmerade tillagningszonen stängs av och "H" kommer att visas om tillagningszonens är varm.

Ljudsignalen och timerns lysdiods blinkande kommer att stoppas automatiskt efter 30 sekunder och/eller genom att använda valfri tangent.

Summer:

Medan hällen är i drift, kommer följande aktiviteter signaleras med hjälp av en summer:

Normal tangentaktivering med en kort ljudsignal

Kontinuerlig användning av tangenter över en längre tidsperiod (10 sekunder) med en längre, intermittent ljudsignal.

Boost-funktion:

En tillagningszon måste väljas, tillagningsnivå ställas in till "önskad tillagningsnivå" och P (Boost) tangenten tryckas på igen.

Boost-funktionen kan aktiveras om induktionsmodulen accepterar inställningen på tillagningszonens. Om Boost-funktionen är aktiv visas ett "P" på motsvarande display.

Att att aktivera boostern kan överskrida gränsen för maximal effekt och den integrerade effekthanteringen kommer att aktiveras.

Den nödvändiga effektminkningen visas genom blinkande med motsvarande tillagningszons display. Blinkandet är aktivt i 3 sekunder och tillåter ytterligare anpassningar av inställningarna före effektminkning.

Smart paus

Smart paus, när den är aktiverad, reducerar effekten hos alla plattor som

har slagits på.

Om du inaktiverar Smart paus, kommer plattorna automatiskt återgå till den tidigare nivån.

Om Smart paus inte inaktiveras, kommer hällen att stängas av efter 30 minuter.

Tryck på (_) för att aktivera Smart paus. Effekten för aktiverad platta(or) kommer att minska till nivå 1 och "II" visas på alla displayrar.

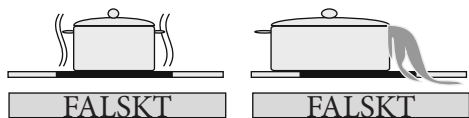
Rör vid (_) igen för att inaktivera Smart paus. "II" kommer att försvinna och plattorna kommer nu att köra på den nivå som tidigare ställts in.

TIPS OCH RÅD

Köksredskap

- Använd tjocka, plana och slätbottnade köksredskap som har samma diameter som elementet. Detta kommer att bidra till att minska tillagningstiden.
- Kokkärl av stål, emaljerat stål, gjutjärn och rostfritt stål (om lämpligt märkta av tillverkaren) kommer att ge dig de bästa resultaten.
- Kokkärl av emaljerat stål eller aluminium eller kopparbottnar kan orsaka en metallisk rest kvar på hällen. Om det lämnas kvar blir det svårt att ta bort. Rengör hällen noggrant efter varje användning.
- Kokkärl är lämpliga för induktion om en magnet fastnar på kokkärllets botten.
- Kokkärl måste placeras centralt på tillagningszonen. Om det inte är korrekt placerat, visas.

· Vid användning av vissa kokkärl, kan du få olika ljud från kastruller, detta är på grund av utformningen av kastrullerna och påverkar inte prestandan eller säkerheten för hällen.



Energisbesparing

- Induktionstillagningszoner anpassas automatiskt till storleken på kokkärlets botten upp till en viss gräns. Dock måste den magnetiska delen av kokkärlets botten ha en minsta diameter beroende på storleken på tillagningszonen.
- Placera alltid kokkärlen på tillagningszonen innan den slås på. Om den är påslagen innan du placerar några köksredskap på den, fungerar inte tillagningszonen och kontrolldisplayen visas.
- Använd ett lock för att minska tillagningstiden.
- När vätskan börjar koka, minska temperaturinställningen.
- Minimera mängden vätska eller fett för att minska tillagningstiden.
- Välj rätt temperaturinställning för tillagningslämpningarna.

Exempel på tillagningstillämpningar

Den information som ges i nedanstående tabell är endast vägledning.

Inställningar	Använd för
0	Element av
1 - 3	Känslig varning
4 - 5	Stilla sjudning, långsam varning
6 - 7	Återuppvärmning och snabb sjudning
8	Kokning, fräsning och bryning
9	Maximal värme
P	Boost-funktion

Rengöringstips

- Använd inte slippdynor, frätande rengöringsmedel, rengöringssprayer eller vassa föremål för att rengöra ytorna på hällen.
- För att ta bort bränd mat, blöt den med en fuktig trasa och diskmedel.
- Du kan använda en skrapa för rengöring av mat eller rester. Klippiga livsmedel måste rengöras omedelbart när de spiller, innan glaset har svalnat.
- Var noga med att inte repa silikonet som placerats på kanterna av glaset när du använder en skrapa.
- Skrapan har ett rakblad, därför måste den hållas borta från barn.
- Använd speciella keramikhällsrengöringsmedel på hällen när den är varm vid beröring. Skölj och torka med en ren trasa eller hushållspapper.

INSTALLATION AV ENHETEN

VARNING:

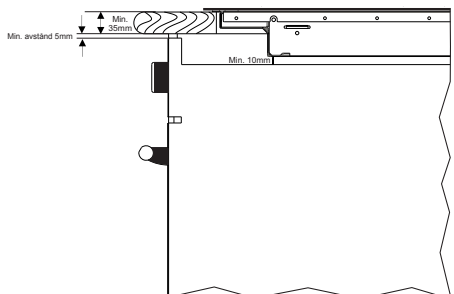
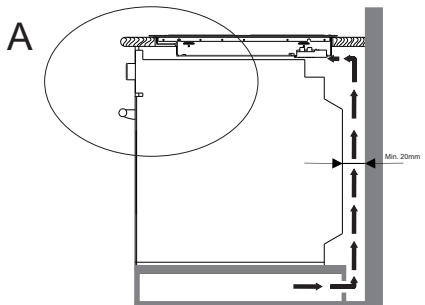
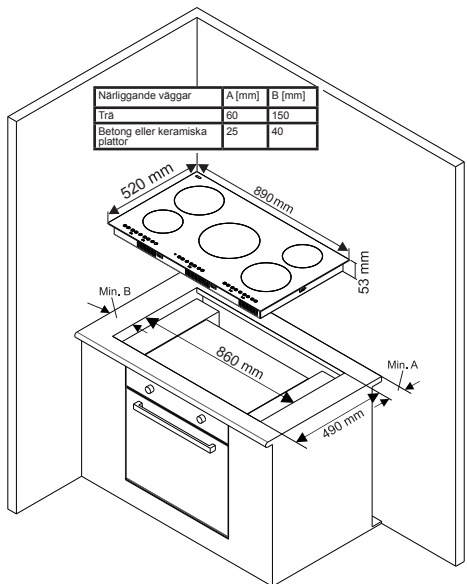
Den elektriska anslutningen av denna häll bör utföras av en behörig elektriker, enligt instruktionerna i bruksanvisningen och i enlighet med gällande regler. I händelse av eventuella skador som uppstår till följd av felaktig anslutning eller installation, kommer garantin inte vara giltig. Denna apparat måste vara jordad.

Installationssäkerhet

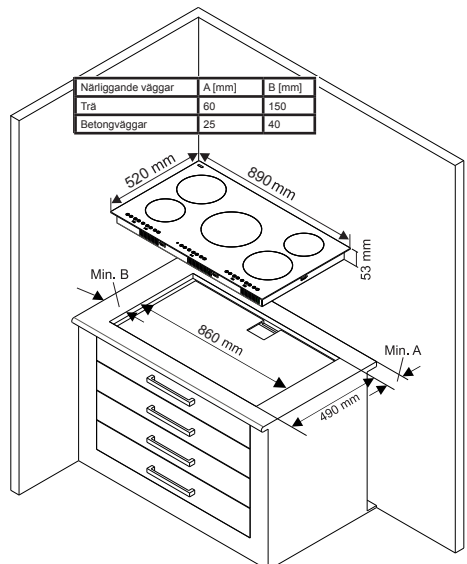
- Alla överhängande ytor bör vara minst 65cm ovanför hällen.
- Köksfläktar måste monteras i enlighet med tillverkarens anvisningar.
- Väggen i kontakt med den bakre delen av hällen måste vara gjord av flamsäkert material.
- Strömkabellängden bör inte överstiga 2 meter.

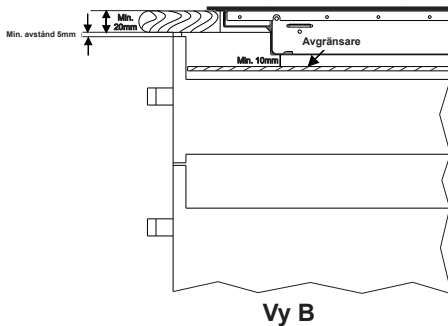
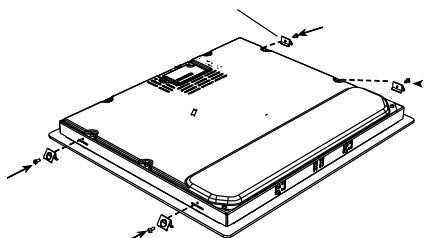
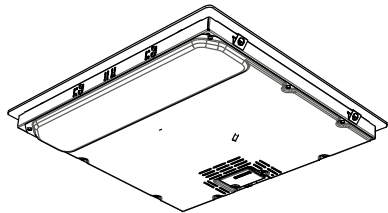
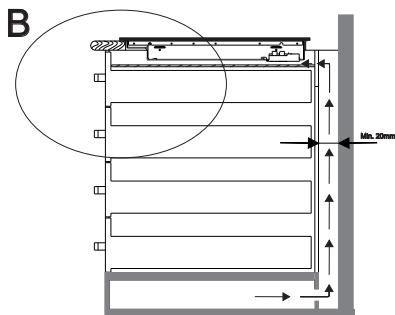
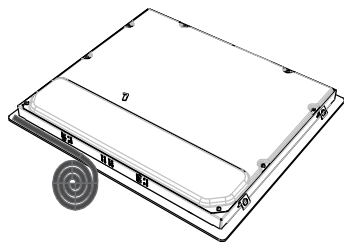
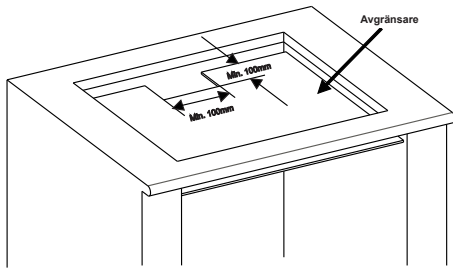
Montering av hällen i en bänkskiva

- Hällen kan infogas i varje bänkskiva under förutsättning att den är värmebeständig upp till åtminstone 90°C.
- Skapa en öppning med de mått som visas i bilden nedan och på nästa sida.
- Induktionshällen kan byggas in i 25 till 40 mm tjocka bänkskivor.



Vy A





Monteringsfäste bänkskiva

Koppla elektriska anslutningar

Innan anslutning, kontrollera att:

Nätspänningen är densamma som noterats på märkplåten som är placerad på baksidan av hällen.

Kretsen kan stödja enhetsbelastningen (se märkplåten).

Strömförsörjningen har en jordanslutning, som överensstämmer med bestämmelserna i gällande föreskrifter och är i gott skick.

Säkringsbrytaren måste vara lättåt-

Applicera den ensidiga självhäftande förseglingstejpen som medföljer hela vägen runt den nedre glaskanten av tillagningsytan längs den yttre kanten av den glasceramiska panelen. Sträck den inte.

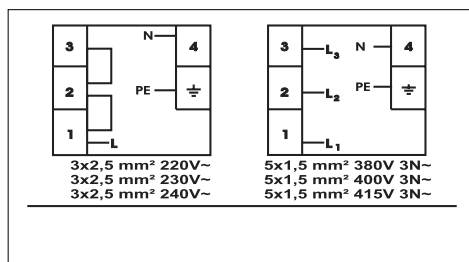
Skruga fast de 4 monteringsfästena för bänkskivan på sidoväggarna på produkten.

komlig när hällen har installerats.

Om det inte finns någon särskild hällkrets och säkringsbrytare, måste de installeras av en behörig elektriker innan hällen blir ansluten.

En godkänd lämplig kabel måste anslutas från konsumentenheten (elcentralen) och skyddas av sin egen 50amp säkring eller mikrokretsbrytare (MCB). Elektrikern måste tillhandahålla en säkrad allpolig brytare, som kopplar från både kabeln (strömförande) och neutrala ledare med en kontaktseparation av åtminstone 3,0 mm.

Säkringsbrytaren bör monteras på köksväggen ovanför arbetsytan och vid sidan av hällen, inte över den, i enlighet med IEE föreskrifter. Anslut säkringsbrytaren till en kopplingsdosa som ska monteras på väggen ca 61cm (24 tum) över golvnivå och bakom hällen. Hällens strömförserjningskabel kan sedan anslutas. Anslut den ena änden till kopplingsdosan och anslut den andra änden till hällens kopplingsdosa som finns på baksidan av hällen. Ta bort locket på kopplingsdosan och installera kabeln i enlighet med kopplingsschemat.



För induktionshällenn, måste kabeln vara H05VV-F 3 X 4 mm² 60227 IEC 53 •. Du hittar kopplingsschemat som

visas på botten av din enhet.

FELKODER

Om det finns ett fel, kommer felkoden att visas på plattdisplayerna.

E1 : Kylfläkten är inaktiverad, ring auktoriserad serviceagent.

E3 : Tillförselspänningen är annorlunda än märkvärdet, stäng av hällen genom att trycka på , vänta tills "H" försvinner för alla zoner, slå på hällen genom att trycka på och fortsätt användningen. Om samma fel uppstår igen, ring auktoriserad serviceagent.

E4 : Tillförfselfrekvensen är annorlunda än märkvärdet, stäng av hällen genom att trycka på , vänta tills "H" försvinner för alla zoner, slå på hällen genom att trycka på och fortsätt användningen. Om samma fel uppstår igen, koppla av/på hällen genom att trycka på fortsätt att använda den. Om samma fel uppstår igen, ring auktoriserad serviceagent.

E5 : Hällens inre temperatur är för hög, stäng av hällen genom att trycka på låt platorna svalna.

E6 : Kommunikationsfel mellan touch-kontroll och platta, ring en auktoriserad serviceagent.

E7 : Spoltemperatursensor är inaktiv, ring auktoriserad serviceagent.

E8 : Kyltemperatursensor är inaktiv, ring auktoriserad serviceagent.

E9 : Kalibreringsfel, ring auktoriserad serviceagent.

ЗМІСТ

- Вимоги безпеки
- Опис апарату
- Варочна поверхня та пульт керування 2 нагрівачами
- Експлуатація апарату
- Увімкнення та вимкнення апарату
- Увімкнення та вимкнення варочних зон
- Індикатор залишкової температури
- Блокування клавіш
- Функція захисного вимкнення
- Блокування від дітей
- Функція таймера
- Звуковий сигнал
- Функція підсиленого нагрівання
- Поради та рекомендації
- Монтаж апарату
- Правила безпеки під час монтажу
- Встановлення варочної поверхні в робочу поверхню
- Виконання електричного з'єднання
- Схема електричного з'єднання

ПОПЕРЕДЖЕННЯ, ЩО СТОСУЮТЬСЯ БЕЗПЕКИ

УВАЖНО ТА ПОВНІСТЮ ПРОЧИТАЙТЕ ЦЕ КЕРІВНИЦТВО, ПЕРШ НІЖ ПОЧИНАТИ КОРИСТУВАННЯ СВОЇМ АПАРАТОМ. ЗБЕРЕЖІТЬ КЕРІВНИЦТВО У ЗРУЧНОМУ МІСЦІ ДЛЯ МАЙБУТНЬОГО ВИКОРИСТАННЯ.

ЦЕ КЕРІВНИЦТВО УКЛАДЕНО ДЛЯ ДЕКІЛЬКОХ МОДЕЛЕЙ. ДЕЯКІ ФУНКЦІЇ, ЯКІ ОПИСАНО В НЬОМУ, МОЖУТЬ БУТИ ВІДСУТНІ У ВАШОМУ АПАРАТІ. ЧИТАЮЧИ КЕРІВНИЦТВО, ЗВЕРТАЙТЕ УВАГУ НА ВИРАЗИ З ПОСИЛАННЯМИ НА РИСУНКИ.

Загальні попередження, що стосуються безпеки

- Користуватись апаратом можуть діти віком від 8 років, особи з погіршеними фізичними, чуттєвими чи розумовими здібностями, або люди, яким бракує знань або досвіду, за умови, якщо хтось наглядає за ними, пояснює небезпеки, пов'язані з користуванням апарату, та навчає користуватись ним в безпечний спосіб. Діти не мають гра-

тися з апаратом. Заборонено дітям без нагляду здійснювати чищення та поточне обслуговування.

- **УВАГА!** Апарат і його доступні деталі під час роботи нагріваються до високої температури. Необхідно бути обережним, щоб не дотикатися до нагрівних елементів. Не слід допускати до апарату дітей віком од 8 років, якщо вони не перебувають під постійним наглядом.
- **УВАГА!** Готовати їжі на варочній поверхні, залишивши її без нагляду, може бути небезпечно: це може привести до пожежі. НІ В ЯКОМУ РАЗІ не намагайтесь гасити пожежу водою! Вимкніть апарат, а після цього накрійте полум'я, наприклад

кришкою чи повсти-
ною.

- УВАГА! Небезпека пожежі: Не складайте на варочні поверхні жодні предмети.
- УВАГА! У разі утворення тріщини в поверхні вимкніть апарат, щоб уникнути можливості ураження електричним струмом.
- Не можна класти на індукційну варочну поверхню металеві предмети, як-от ножі, виделки, ложки та кришки — вони можуть нагріватись до високої температури.
- Після користування індукційною поверхнею вимикайте нагрівні елементи за допомогою відповідних елементів керування; не покладайтесь на давач на-

явності посуду.

- Якщо варочну поверхню оснащено кришкою, перед відкриттям кришки слід усунути з неї будь-які розлиті рідини. Крім того, перш ніж закривати кришку, слід дочекатись охолодження варочної поверхні.
- Апарат не призначений для роботи під керуванням зовнішнього таймера чи окремої системи дистанційного керування.
- Не користуйтесь жорсткими абразивними засобами чи гострими металевими шкребками для чищення скла дверцят духовки та інших поверхонь: вони можуть подряпати поверхню, що може привести до пошко-

дження скла чи іншої поверхні.

- **Не користуйтесь для чищення апарату паровими очищувачами.**
- Апарат виготовлено у відповідності до всіх чинних національних і міжнародних стандартів і правил.
- Технічне обслуговування та ремонт мусять здійснюватися тільки вповноваженими спеціалістами з обслуговування. Здійснення монтажних і ремонтних робіт некваліфікованими особами може призводити до виникнення небезпеки. Введення будь-яких змін у конструкцію чи характеристики апарату становить небезпеку.
- Перед монтажем переконайтесь у тому, що місцеві умови постачання (вид і тиск газу, напруга та частота електроенергії) відповідають вимогам апарату. Ці вимоги апарату наведено на табличці.
- **ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:** Цей апарат призначений лише для приготування їжі та використання в приміщенні; не слід використовувати апарат з інакшою метою чи в інших умовах, наприклад, не для побутового приготування їжі, у комерційних цілях чи для опалення приміщень.
- Під час виготовлення апарату було вжито всіх можливих заходів для забезпечення безпеки ко-

ристувача. Оскільки скло може розбиватися, під час чищення слід бути обережним, щоб не подряпати скло. Не вдарте по склу якимсь приладдям.

- Під час монтажу стежте за тим, щоб не перегнути шнур живлення. Щоб уникнути небезпеки, заміну шнура живлення в разі пошкодження має здійснити виробник, його агент із обслуговування чи особи аналогічної кваліфікації.

Застереження щодо монтажу

- Не користуйтесь апаратом до закінчення монтажу.
- Монтаж та введення в експлуатацію апарату має здійснювати вповноважений технічний спеціаліст. Виробник не несе відповідальність за будь-які дефекти, які можуть виникнути внаслідок неправильного розташування та монтажу особами, які не мають відповідних повноважень.
- Розпакувавши апарат, переконайтесь у тому, що його не було пошкоджено під час транспортування. У разі наявності будь-якої несправності не користуйтесь апаратом, а негайно зверніться до кваліфікованого агента з обслуговування. Оскільки пакувальні матеріали (нейлон, скоби, пінополістирол тощо) можуть бути шкідливими для дітей, їх не слід зберігати; негайно позбавтесь їх.
- Захистіть апарат від атмосферних явищ. Не піддавайте його дії сонця, дощу, снігу тощо.

- Матеріали навколо апарату (тумба) мають бути здатні витримувати температуру не менше ніж 100°C. Низ варочної поверхні під може нагріватися під час роботи. Тому під виробом слід встановити теплоізоляційну панель.

Під час використання

- Під час роботи апарату в ньому та поряд із ним не має бути легкозаймистих чи горючих матеріалів.
- Не залишайте плиту без нагляду, готуючи в ній їжу з використанням рідких чи твердих жирів. Сильно нагріті жири можуть загорітися. Ні в якому разі не гасіть полум'я олії водою. Загасіть це полум'я, накривши каструлю чи сковорідку кришкою, та вимкніть плиту.
- Ставити каструлі завжди слід над центром варочної зони, а ручки розвертати у bezпечне положення, щоб їх не можна біло стукнути чи зачепити.
- Якщо передбачається не користуватись апаратом протягом тривалого часу, вимкніть його з розетки. Не залишайте головний вимикач керування ввімкненим. Також, коли не користуєтесь апаратом, перекривайте газовий кран.
- Коли апарат не використовується, обов'язково переконуйтесь у тому, що ручки керування апаратом переведено в положення «0» (вимкнено).

Під час чищення та технічного обслуговування

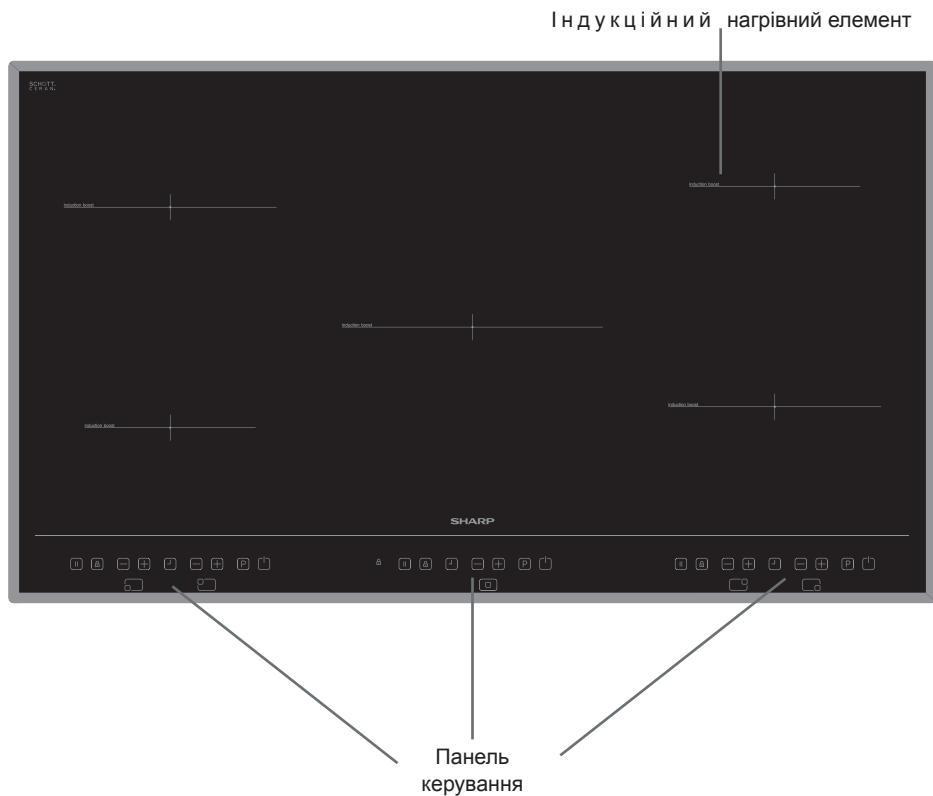
- Перш ніж починати такі роботи як чищення чи технічне обслуговування апарату, його обов'язково слід вимикати. Це можна робити після вимкнення апарату з розетки чи переведення його вимикачів живлення в положення «вимкнено».
- Для чищення панелі керування не слід знімати ручки керування.
- **ДЛЯ ЗБЕРЕЖЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ТА БЕЗПЕКИ АПАРАТУ РЕКОМЕНДУЄТЬСЯ ЗАВЖДИ КОРИСТУВАТИСЬ ОРИГІНАЛЬНИМИ ЗАПАСНИМИ ЧАСТИНАМИ, А В РАЗІ ПОТРЕБИ ЗВЕРТАТИСЬ ТІЛЬКИ ДО ВПОВНОВАЖЕНИХ АГЕНТІВ З ОБСЛУГОВУВАННЯ.**

ОПИС СКЛОКЕРАМІЧНОЇ ВАРОЧНОЇ ПОВЕРХНІ

Шановний споживач!

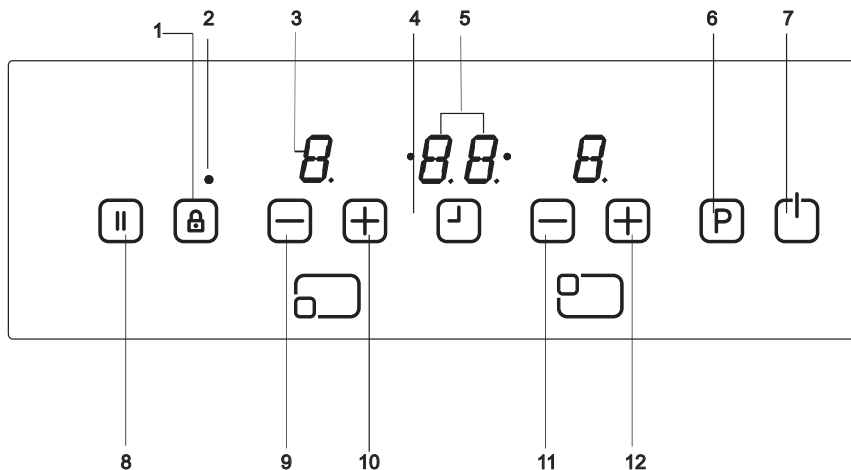
Перш ніж користуватися цією варочною поверхнею, прочитайте вказівки, які містяться у цьому керівництві з експлуатації і збережіть її для подальшого використання.

Варочна поверхня з 5 нагрівачами:



Примітка: Через наявність різних конфігурацій зовнішній вигляд вашої варочної поверхні може відрізнятись від зображеного на рисунку.

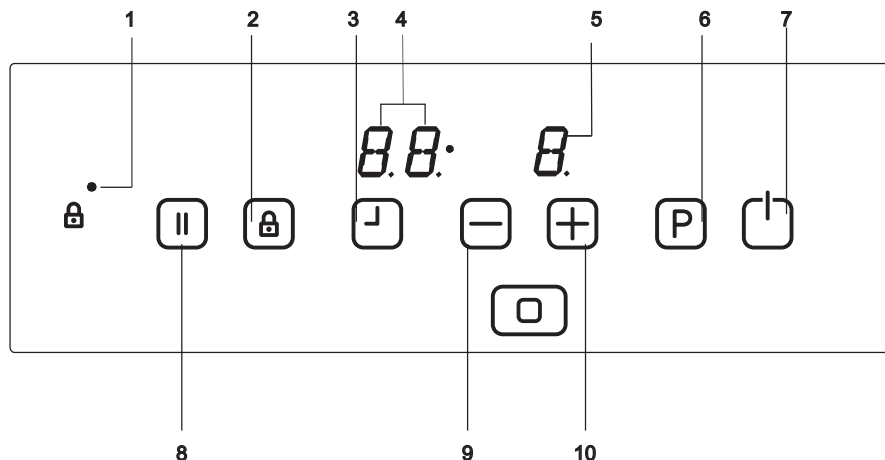
Пульт керування панелі з 2 нагрівачами:



- 1 - Блокування клавіш
- 2 - Індикатор блокування клавіш
- 3 - Дисплей нагрівача
- 4 - Таймер
- 5 - Дисплей таймера
- 6 - Підсилене нагрівання

- 7- Увімкнення та вимкнення
- 8 - Інтелектуальна пауза
- 9 - Зменшення заданої потужності заднього нагрівача
- 10 - Збільшення заданої потужності заднього нагрівача
- 11 - Зменшення заданої потужності переднього нагрівача
- 12 - Збільшення заданої потужності переднього нагрівача

Пульт керування панелі з 1 нагрівачем:



ЕКСПЛУАТАЦІЯ АПАРАТУ

На варочні зони слід ставити посуд з відповідними характеристиками.

Після ввімкнення живлення усі дисплеї короткочасно засвічуються. Після цього варочна поверхня переходить у черговий режим, тобто готова для використання.

Керування варочною поверхнею здійснюється за допомогою електронних сенсорних кнопок, які спрощують у разі дотику. Натискання кожної сенсорної кнопки супроводжується звуковим сигналом.

Увімкнення апарату:

Увімкніть апарат, натиснувши клавішу ввімкнення  На дисплеях усіх нагрівачів відобразяться нулі, причому крапки у правих нижніх кутах дисплеїв блиматимуть. (Якщо протягом 20 секунд не вибралі жодну варочну зону, варочна поверхня автоматично вимкнеться.)

Вимкнення апарату:

Варочну поверхню можна у будь-який момент вимкнути, натиснувши клавішу .

Клавіша ввімкнення  завжди має пріоритет у функції вимкнення.

Увімкнення варочних зон:

Натисніть клавішу вибору нагрівача , на якому потрібно готувати їжу. На дисплеї вибраного нагрівача крапка засвічується постійним світлом; крапки, що блимали на індикаторах інших нагрівачів, згасають.

Виберіть задану температуру клавіші-

ми збільшення  чи зменшення  потужності нагрівача. Тепер на цьому елементі можна готувати їжу. Щоб якнайшвидше закип'ятити їжу, виберіть потрібний рівень потужності і натисніть клавішу P, щоб увімкнути функцію підсиленого нагрівання.

Вимкнення варочних зон:

Виберіть елемент, який потрібно вимкнути, натиснувши відповідну клавішу збільшення потужності нагрівача .

Натискаючи клавішу , зменшіть потужність до нуля. (Зменшити потужність до нуля можна також, одночасно натиснувши кнопки .)

Якщо варочна зона ще гаряча, замість нуля на дисплеї відображатиметься літера «H».

Вимкнення всіх варочних зон:

Щоб одночасно вимкнути всі варочні зони, натисніть клавішу .

У черговому режимі літера «H» відображається на дисплеях усіх варочних зон, які є гарячими.

Індикатор залишкового тепла:

Індикатор залишкового тепла відображає наявність небезпечно високої температури склокерамічної поверхні навколо варочної зони.

Після вимкнення варочної зони на відповідному дисплеї відображатиметься літера «H», аж доки температура відповідної варочної зони не зменшиться до безпечної значення.

Функція захисного вимкнення:

Якщо задану потужність варочної зони

не змінювати, по закінченні певного максимального часу роботи цю варочну зону буде вимкнено. Будь-яка зміна щодо варочної зони відновлює початковий максимальний час її роботи. Максимальний час роботи залежить від вибраного діапазону температури.

Дочекайтесь, поки для всіх зон зникне буква «F», увімкніть варочну поверхню кнопкою  та продовжуйте користуватись нею.

Налаштування потужності	Захисне вимкнення через
1 - 2	6 годин
3 - 4	5 годин
5	4 години
6 - 9	1,5 годин

Блокування від дітей:

Після встановлення цього параметра можна ввімкнути функцію блокування від дітей. Щоб увімкнути блокування від дітей, слід одночасно натиснути передні клавіші збільшення  та зменшення  потужності, а потім знов натиснути клавішу збільшення потужності . На дисплеях усіх нагрівачів буде відображене літеру «L» (від слова «LOCKED» — заблоковано), після чого змінити їхній стан неможливо. (Якщо варочна зона є гарячою, на її дисплеї почергово відображатимуться літери «L» і «H».)

Варочна поверхня залишатиметься в заблокованому стані, доки її не розблокують, і зберігатиме той стан навіть у разі вимкнення та повторного ввімкнення пульта керування.

Щоб вимкнути блокування від дітей, слід спочатку ввімкнути варочну поверхню. Одночасно натисніть передні клавіші збільшення  та зменшення  потужності, а потім знов натисніть клавішу

зменшення потужності . З дисплеїв зникне літера «L», і варочна поверхня вимкнеться.

Блокування клавіш

Функція блокування клавіш слугує для блокування і переведення апарату в безпечний режим під час роботи. У цьому режимі неможливо з клавіатури змінити рівень нагрівання чи інші настройки. Можна тільки вимкнути апарат.

Для ввімкнення функції блокування слід натиснути кнопку  блокування клавіш принаймні на 2 секунди. Ця дія підтверджується звуковим сигналом. По закінченні 2 секунд індикатор блокування клавіатури блимне і нагрівач буде заблоковано.

Функція таймера:

Функція таймера реалізується двома способами:

Таймер зворотного відліку (1 – 99 хв.): Таймером зворотного відліку можна користуватися, коли варочні зони вимкнено. На дисплеї таймера відображаються цифри «00» з крапкою, що блимає.

Для збільшення часу слід натискати клавішу налаштування таймера , а для зменшення — клавішу . Його можна налаштовувати в межах від 0 до 99 хвилин. Якщо протягом 10 секунд не робити жодних дій, таймер зворотного відліку буде встановлено, і крапка, що блимає, згасне. Після

встановлення таймер відраховує час у зворотному напрямі згідно з налаштуванням.

Про спливання часу апарат просигналізує звуковим сигналом і блиманням дисплея. Звуковий сигнал вимкнеться автоматично через 30 секунд і (або) після натискання будь-якої клавіші.

Таймер зворотного відліку можна в будь-який час змінити чи вимкнути, натиснувши клавіші збільшення та (або) зменшення часу таймера . Вимкнення варочної поверхні шляхом натискання клавіші в будь-який момент також призведе до вимкнення таймера зворотного відліку.

Таймер варочної зони (1 – 99 хв.):

Коли варочну поверхню ввімкнено, для кожної варочної зони можна запрограмувати власний таймер.

Виберіть варочну зону, встановіть задану температуру і натисніть клавішу таймера . Функція таймера вимикає варочну зону. Навколо таймера розміщено чотири світлодіоди. Вони вказують на те, для якої варочної зони ввімкнено таймер.

За 10 секунд після останньої дії на дисплеї таймера почне відображатися таймер, час якого спливе наступним (якщо запрограмовано більше ніж одну варочну зону).

Коли час таймера спливе, прозвучить звуковий сигнал, і на дисплеї таймера з'являться цифри «00», а індикатор таймера відповідної вароч-

ної зони блимне. Запрограмована варочна зона вимкнеться, і якщо ця зона гаряча, на дисплеї з'явиться літера «Н».

Звуковий сигнал і блимання індикатора таймера припиниться автоматично через 30 секунд і (або) після натискання будь-якої клавіші.

Звуковий сигнал:

Коли варочна поверхня працює, звуковий сигнал сповіщає про такі дії: звичайне натискання клавіші — короткий звуковий сигнал; неперервне натискання клавіш протягом тривалого часу (10 секунд) — довгий переривчастий звуковий сигнал.

Функція підсиленого нагрівання:

Слід вибрати варочну зону, встановити бажаний рівень потужності і ще раз натиснути клавішу Р (підсилене нагрівання).

Функцію підсиленої потужності можна ввімкнути, якщо індукційний модуль підтримує це налаштування для цієї варочної зони. Якщо функцію підсиленого нагрівання ввімкнено, на відповідному дисплеї відображається літера «Р».

Увімкнення функції підсиленого нагрівання може привести до перевищення максимальної потужності та спрацювання вбудованої функції обмеження потужності.

Вимушене зменшення потужності відображається блиманням дисплея відповідної варочної зони. Дисплей блимає протягом 3 секунд; у цей час можливо змінити налаштування потужності, перш ніж потужність буде обмежено.

Інтелектуальна пауза

Коли ввімкнено функцію інтелектуальної паузи, зменшується потужність усіх нагрівачів, які було ввімкнено.

Вимкнення інтелектуальної паузи автоматично відновлює попередню потужність нагрівачів.

Якщо інтелектуальну паузу не вимкнути, варочна поверхня автоматично вимкнеться за 30 хвилин.

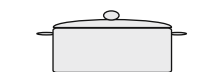
Щоб увімкнути інтелектуальну паузу, натисніть клавішу (_). Потужність увімкненого нагрівача (нагрівачів) зменшиться до 1-го рівня, і на всіх дисплеях з'являться дві паралельні риски (II).

Щоб вимкнути інтелектуальну паузу, знову торкніться до клавіші (_). Паралельні риски зникнуть, і нагрівачі почнуть працювати з попередньо встановленою потужністю.

нього пристає магніт.

· Посуд слід розміщувати по центру варочної зони. Якщо посуд розміщено неправильно, відображається символ.

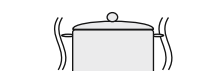
· Під час користування певними видами посуду можна почути, як посуд видає різні звуки. Це відбувається внаслідок конструкції посуду і не впливає на характеристики чи безпеку варочної поверхні.



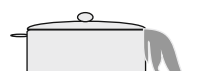
ПРАВИЛЬНО



НЕПРАВИЛЬНО



НЕПРАВИЛЬНО



НЕПРАВИЛЬНО

ПОРАДИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ

Посуд

· Користуйтесь посудом із товстим рівним плоским дном, діаметр якого відповідає діаметру елемента. Це сприятиме зменшенню часу приготування.

· Найліпші результатів готовування можна досягнути в посуді зі сталі, емальованої сталі, чавуну та нержавіючої сталі (якщо виробником нанесено на нього відповідні позначки).

· Користування посудом з емальованої сталі, алюмінію чи міді може призводити до утворення на варочній поверхні слідів чи залишків. Такі залишки важко видаляються. Чистіть варочну поверхню кожного разу після користування.

· Посуд є придатним для використання на варочній поверхні, якщо до

Енергозбереження

· Зони індукційного нагрівання у певних межах автоматично підлаштовуються під розміри dna посуду. Однак діаметр магнітної частини dna повинен мати певний мінімальний діаметр, який визначається розміром варочної зони.

Ставте посуд на зону нагрівача, перш ніж вмикати її. Якщо її увімкнути, перш ніж встановити посуд, варочна зона не працюватиме і дисплей керування відображатиме.

· Для зменшення часу приготування готуйте під кришкою.

· Коли рідина починатиме кипіти, зменшіть задану температуру.

· Для зменшення часу приготування

застосуйте мінімальну кількість рідини чи жиру.

· Виберіть задану температуру, що відповідає виду термообробки.

Приклади видів термообробки

Інформація, яку наведено в наступній таблиці, призначена лише для ознайомлення.

Налаштування	Призначення
0	Вимкнення елемента
1- 3	М'яке нагрівання
4 - 5	Повільне кип'ятіння, повільне нагрівання
6 - 7	Розігрівання і швидке кип'ятіння
8	Кип'ятіння, пасерування та обсмажування
9	Максимальна потужність
P	Підсилене нагрівання

Поради з чищення

· Не користуйтесь для чищення варочної поверхні шліфувальними по- душками, корозивними засобами для чищення, аерозольними засобами для чищення чи гострими предметами.

· Для усування пригорілої їжі намочіть її вологою тканиною з рідким мийним засобом.

Для видалення продуктів або їхніх залишків можна користуватися

шкребком. Клейкі продукти слід ви- даляти одразу після їхнього виливу, перед остиганням скла.

· Будьте уважні, щоб не подряпати шкребком силіконовий клей, який нанесено на краї скла.

· На шкребкові є лезо, тому його слід тримати поза межами досяжно- сті дітей.

· Користуйтесь спеціальним за- собом для чищення керамічних поверхонь, поки вона тепла на дотик. Вимийте її та витеріть насухо тканиною чи паперовою серветкою.

МОНТАЖ ПРИЛАДУ

УВАГА!

Електричне підключення варочної поверхні має здійснювати кваліфі- кований електрик у відповідності з інструкціями, що містяться в цьому керівництві, а також чинними правилами. Якщо внаслідок неправильного підключення чи монтажу відбудеться якась аварія чи пошкодження, гарантія не буде чинною. Цей апарат повинен мати заземлення.

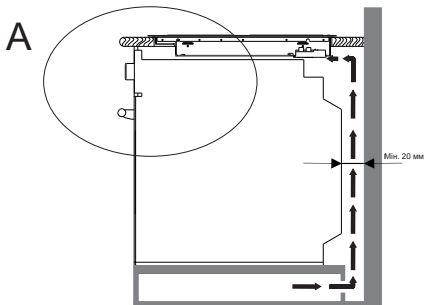
Правила безпеки під час монтажу

· Поверхня будь-якого предмету, який висить над варочною поверх- нею, має бути розташована на висоті не менше ніж 65 см над варочною поверхнею.

· Витяжні вентилятори має бути встановлено відповідно до вказівок

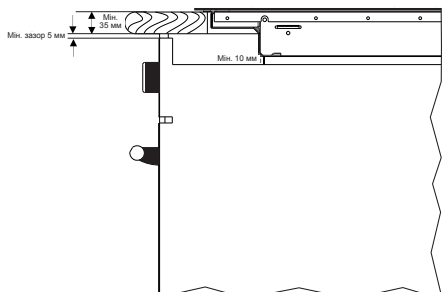
виробника.

- Стіна, яка дотикається до задньої стінки варочної поверхні, має бути виготовлена з негорючого матеріалу.
- Довжина кабелю живлення не має перевищувати 2 метри.

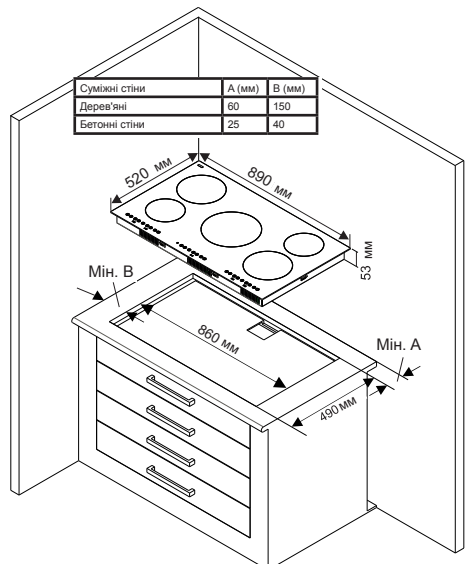
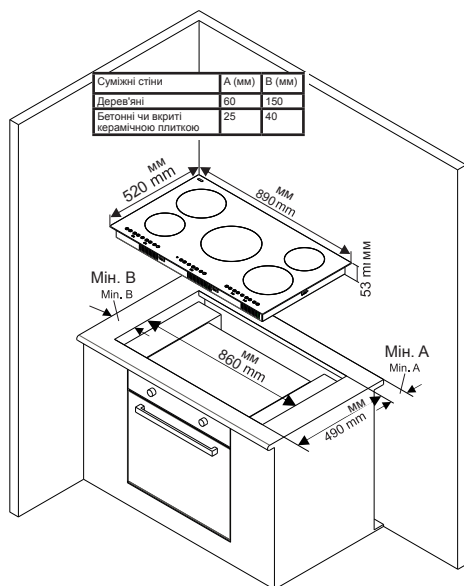


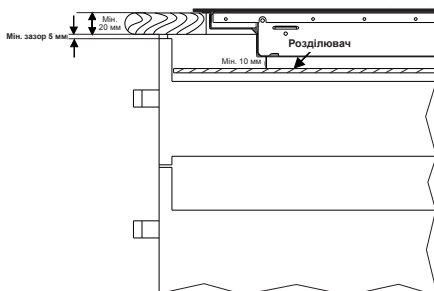
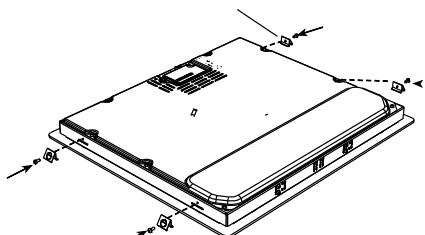
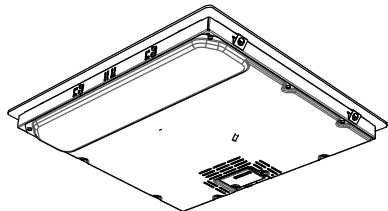
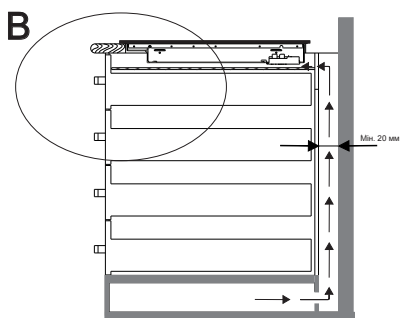
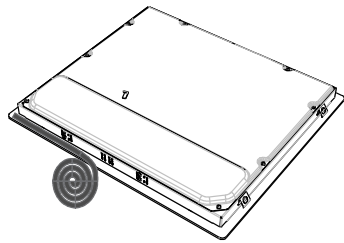
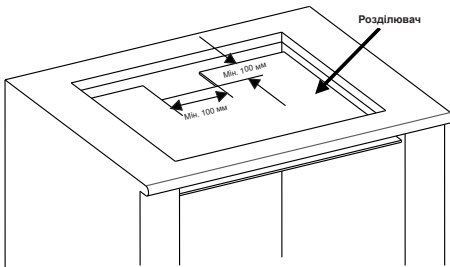
Встановлення варочної поверхні в робочу поверхню

- Робоча поверхня, в яку планується встановлювати варочну поверхні, має бути стійкою до температур не менш ніж 90°C.
- Виріжте в робочій поверхні отвір, розміри якого показано на рисунку нижче і на наступній сторінці.
- Індукційну варочну поверхні можна вбудовувати в робочі поверхні завтовшки від 25 до 40 мм.



Вид А





Вид В

Скоба для монтажу в робочу поверхню

Виконання електричних з'єднань

Перед виконанням з'єднання переконайтесь у тому, що:

напруга живлення відповідає діапазону, зазначеному на паспортній табличці на задній стінці варочної поверхні;

коло живлення здатне витримати навантаження, яке створює апарат (див. паспортну табличку);

у мережі живлення передбачено заземлення, яке відповідає вимогам

- Нанесіть по цілому периметру нижнього краю скла варочної поверхні вздовж зовнішнього краю склокерамічної поверхні однобічну ущільнювальну самоклейку стрічку. Не розтягуйте її.
- Прикрутіть до бічних стінок виробу 4 монтажні скоби для кріплення до робочої поверхні.

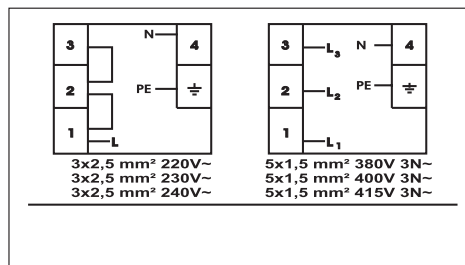
поточних правил та придатне для використання;

вимикач із запобіжником легко доступний після монтажу варочної поверхні.

Якщо для живлення варичної поверхні не передбачено окреме коло та вимикач із запобіжником, перед підключенням варичної поверхні їх має встановити кваліфікований електрик.

Від щитка (панелі запобіжників) споживача має бути прокладено визнаний придатним кабель, захищений власним запобіжником або автоматичним вимикачем на 50 А. Електрик повинен встановити вимикач із запобіжниками на всі провідники, який роз'єднує і провідник фази, і провідник нейтралі, з зазором між контактами не менше ніж 3,0 мм.

Вимикач із запобіжниками має бути встановлено на стіні кухні, над робочою поверхнею збоку від варичної поверхні, але не безпосередньо над нею, згідно з правилами IEEE. Вимикач із запобіжниками слід з'єднати зі з'єднувальною коробкою, яку слід встановити на стіну на висоті приблизно 61 см (24 дюйми) над рівнем підлоги, за варочною поверхнею. Після цього можна підключити кабель живлення варичної поверхні. Підключіть його одним кінцем до з'єднувальної коробки, а іншим кінцем до коробки живлення варичної поверхні, розміщеної на задній стінці варичної поверхні. Зніміть кришку коробки живлення варичної поверхні і підключіть кабель згідно зі схемою підключення.



Для живлення склокерамічної варичної поверхні має використовуватись кабель H05VV-F 3X4 мм², який відповідає стандарту 60227 IEC 53. Схему підключення наведено на дні апарату.

КОДИ ПОМИЛОК

У разі виникнення помилки її код буде відображеного на дисплеях нагрівачів.

E1 : Несправний вентилятор охолодження. Зверніться до вповноважених агентів з обслуговування.

E3 : Напруга живлення перевищує номінальне значення. Вимкніть варочну поверхню, доторкнувшись до клавіші . Дочекайтесь, поки на дисплеях усіх зон не зникнуть літери «Н», увімкніть варочну поверхню, натиснувши клавішу , та продовжуйте користуватись нею. Якщо знову з'явиться та сама помилка, зверніться до вповноваженого агента з обслуговування.

E4 : Частота живлення відрізняється від номінального значення. Вимкніть варочну поверхню, доторкнувшись до клавіші . Дочекайтесь, поки на дисплеях усіх зон не зникнуть

літери «Н», увімкніть варочну поверхню, натиснувши клавішу  , та продовжуйте користуватись нею. Якщо знову з'явиться та сама помилка, вимкніть і увімкніть варочну поверхню, натиснувши клавішу  , та продовжуйте користуватись нею. Якщо знову з'явиться та сама помилка, зверніться до вповноваженого агента з обслуговування.

E5 : Надто висока температура все-редині варочної поверхні. Вимкніть варочну поверхню, натиснувши клавішу  , і дочекайтесь охолодження нагрівачів.

E6 : Збій зв'язку між сенсорним пультом керуванням і нагрівачем. Зверніться до вповноваженого агента з обслуговування.

E7 : Несправний давач температури котушки. Зверніться до вповноваженого агента з обслуговування.

E8: Несправний давач температури охолоджувача. Зверніться до вповноваженого агента з обслуговування.

E9 : Помилка калібрування. Зверніться до вповноваженого агента з обслуговування.

VSEBINA:

Varnostna navodila
Opis naprave
Kuhalna površina in upravljalna plošča 2 grelcev
Upravljanje naprave
Vklop in izklop naprave
Vklop in izklop območij kuhanja
Indikator odvečne topote
Zaklepanje
Funkcija varnostnega izklopa
Varnostno zaklepanje
Časovnik
Zvočni signal
Funkcija ojačitve
Napotki in nasveti
Namestitev naprave
Varnost pri namestitvi
Vgradnja grelne plošče v delovni pult
Električni priklop
Diagram električnih povezav

VARNOSTNA OPOZORILA

PRED ZAČETKOM UPORABE NAPRAVE NATANČNO PREBERITE TA NAVODILA IN JIH HRANITE NA PRIROČNEM MESTU, DA JIH BOSTE LAHKO UPORABILI ZA REFERENCO.

TA NAVODILA SO PRIPRAVLJENA ZA VEČ KOT EN MODEL. VAŠA NAPRAVA MORDA NE BO IMELA VSEH FUNKCIJ V TEH NAVODILIH. MED BRANJEM NAVODIL BODITE POSEBEJ POZORNI NA IZRAZE S SLIKAMI.

Splošna varnostna opozorila

- Uporaba te naprave ni namenjena otrokom, mlajšim od 8 let, in osebam z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi in mentalnimi zmožnostmi ali z nezadostnimi izkušnjami in znanjem o pravilni uporabi, razen če te osebe niso bile ustrezno podučene s strani odgovornega in zato razumejo možno tveganje. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Čiščenje in vzdrževanje s strani otrok brez nadzora ni dovoljeno.

- **OPOZORILO:** Med uporabo lahko dosegljivi deli naprave postanejo vroči. Pazite, da se ne dotikate grelnih delov. Uporaba te naprave ni namenjena otrokom, mlajšim od 8 let, razen če jih nenehno nadzorujete.
- **OPOZORILO:** Nenadzorovano kuhanje z mastjo ali oljem na grelni plošči je nevarno in lahko pripelje do požara. NIKOLI ne poskušajte pogasiti ognja z vodo. Izklopite napravo in nato pokrijte nastali plamen s pokrovom ali protipožarno odejo.
- **OPOZORILO:** Nevarnost ognja: predmetov ne shranujte na kuhalnih površinah.
- **OPOZORILO:** Če je površina počena, izklopite napravo, da se izognete nevarnos-

- ti električnega udara.
- Na površino indukcijske plošče ne postavljajte kovinskih predmetov, kot so noži, žlice, vilice in pokrovke, saj lahko postanejo vroče.
 - Po uporabi indukcijske plošče izključite element plošče s krmilnikom in se ne zanašajte na detektor za lonce.
 - Pri grelnih ploščah s pokrovom morate polito tekočino s pokrova odstraniti, preden ga odpirate. Preden zaprete pokrov, se mora površina grelne plošče ohladiti.
 - Naprava ni namenjena uporabi z zunanjim časovnikom ali ločenim sistemom daljinskega upravljanja.
 - Za čiščenje stekla pečice in drugih površin ne uporabljajte gro-
- bih čistilnih sredstev in ostrih, kovinskih strgalnikov, ki lahko opraskajo površino ali razbijejo steklo.
- Za čiščenje naprave ne uporabljajte parnih čistilnikov.
 - Vaša naprava je izdelana v skladu z vsemi veljavnimi lokalnimi in mednarodnimi standardi in uredbami.
 - Vzdrževalna dela in popravila lahko opravljajo samo pooblaščeni servisni tehnički. Namestitve in popravila, ki jih opravljajo nepooblaščeni tehnički, vas lahko ogrožajo. Spreminjanje ali prilagajanje specifikacij naprave v kakršni koli meri je nevarno.
 - Pred namestitvijo zagotovite, da so lokalni distribucijski pogoji (narava plina in tlak ali električna napetost in frekvenca) in zahteve naprave združljive. Zahteve za to napravo so navedene na oznaki.
 - POZOR: Ta naprava je zasnovana samo za kuhanje hrane in je namenjena samo za domačo gospodinjsko uporabo, zato je ne smete uporabljati v katere koli druge namene, kot je uporaba izven domačih gospodinjstev ali v komercialne namene ali za segrevanje prostorov.
 - Vsi varnostni ukrepi za vašo varnost so v veljavi. Ker lahko steklo poči, bodite pri čiščenju previdni,

da se izognete praskam. Izogibajte se trkom in udarcem v steklo s pripomočki.

- Zagotovite, da napajalni kabel med namestitvijo ni zvit. Če se napajalni kabel poškoduje, ga mora zamenjati proizvajalec, usposobljen serviser ali podobno usposobljena oseba, saj je le tako zagotovljena ustrezna varnost.

Namestitvena opozorila

- Naprave ne zaganajajte, dokler ni dokončno nameščena.
- Napravo mora namestiti in zagnati pooblaščen serviser. Proizvajalec ni odgovoren za kakršno koli škodo, ki jo lahko povzroči okvarjena namestitev s strani nepooblaščenih oseb.
- Ko odpakirate napravo se pripravite, da se med transportom ni poškodovala. V primeru okvare naprave ne uporabljate in takoj stopite v stik s servisnim tehnikom. Ker lahko materiali, uporabljeni za pakiranje (najlon, sponke, stiropor ipd.), slabo vplivajo na otroke, jih nemudoma zberite in odstranite.
- Zavarujte svojo napravo pred okoljskimi vplivi. Ne izpostavljajte je soncu, dežju, snegu itd.
- Materiali, ki so okoli naprave (ohišja), morajo vzdržati temperaturo najm. 100 °C. Temperatura spodnje površine grelne plošče se lahko med delovanjem dvigne. Zato morate pod izdelek namestiti ploščo.

Med uporabo

- Med delovanjem naprave vanjo ali

poleg nje ne postavljajte vnetljivih materialov.

- Če kuhatе vsakovrstna olja, ne zapuščajte kuhalnika. Pri ekstremnem segrevanju se lahko namreč vnamejo. Na oljne plamene nikoli ne zlivajte vode. Pokrijte ponav ali drugo posodo s pokrovko, da zadušite nastali plamen in ugasnite kuhalnik.
- Ponavvedno postavite prek sredine območja kuhanja in obrnite ročaje v varen položaj, da jih ne morete prevrniti ali zgrabiti.
- Če naprave dalj časa ne boste uporabljali, izklopite vtič iz vtičnice. Glavno stikalo naj bo izključeno. Če naprave ne uporabljate, naj bo izključen tudi ventil za plin.
- Prav tako naj bodo krmilni gumbi naprave vedno v položaju "0" (stop).

Med čiščenjem in vzdrževanjem

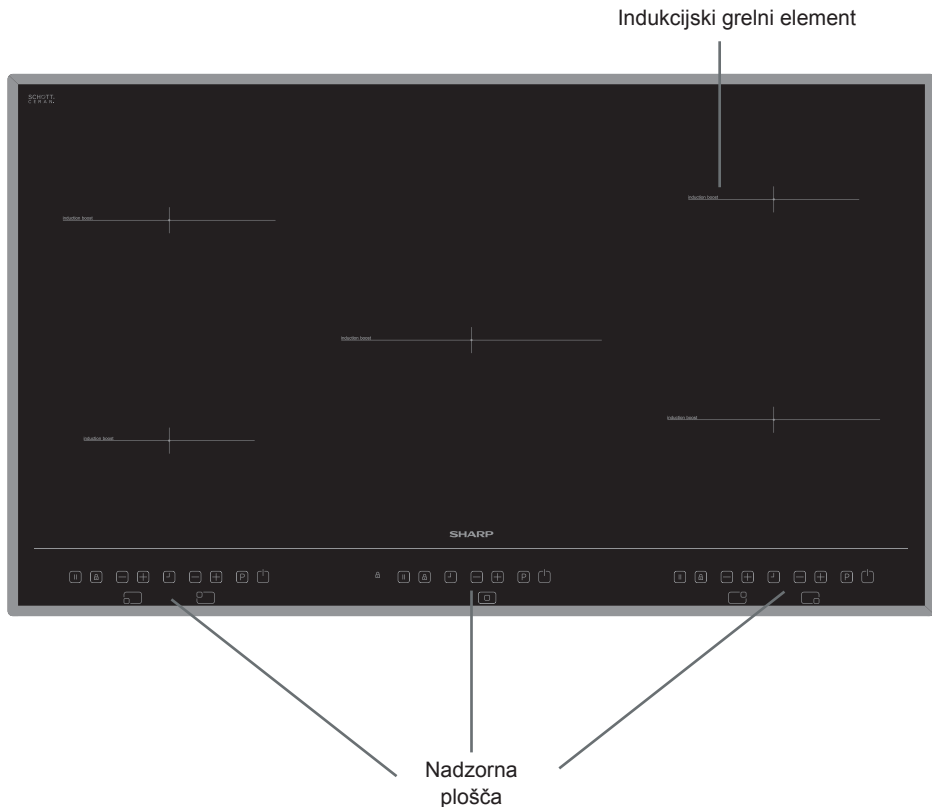
- Pred čiščenjem ali vzdrževanjem vedno izklopite napravo. Lahko izklopite vtič glavnega stikala ali pa odklopite napajanje.
- Za čiščenje upravljalne plošče ne odstranjujte upravljalnih gumbov.
- DA OHRANITE UČINKOVITOST IN VARNOST VAŠE NAPRAVE PRIPOROČAMO, DA VEDNO UPORABLJATE ORIGINALNE NADOMESTNE DELE IN PO POTREBI POKLIČETE LE POOBLAŠČENE SERVISNE SLUŽBE.

OPIS GRELNE PLOŠČE

Dragi kupec,

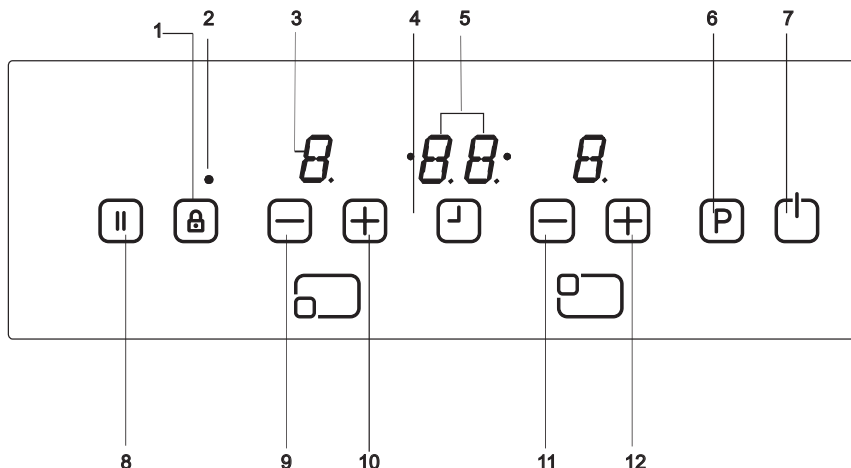
Pred uporabo grelne plošče preberite ta varnostna navodila in jih hranite za v prihodnje.

Kuhalna površina za 5 grelce:



Opomba: Videz vaše grelne plošče se zaradi konfiguracije morda razlikuje od zgoraj prikazanega modela.

Upravljalna plošča za 2 grelca :



1- Zaklepanje

2- Indikator zaklepanja

3- Zaslon grelca

4- Časovnik

5- Zaslon časovnika

6- Ojačitev

7- Vkllop/izklop

8- Pametna prekinitve

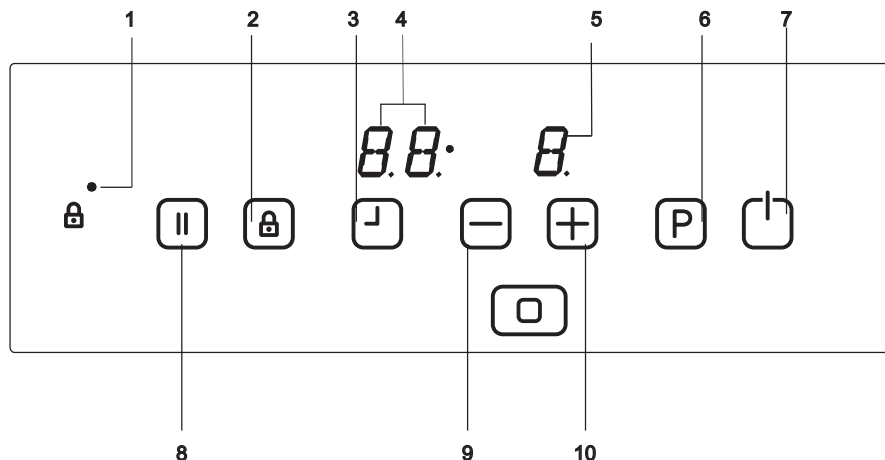
9- Nastavitev zmanjšanja toplote, zadaj

10- Nastavitev povečanja toplote, zadaj

11- Nastavitev zmanjšanja toplote, spredaj

12- Nastavitev povečanja toplote, spredaj

Upravljalna plošča za 1 grelec :



1- Indikator zaklepanja

2- Zaklepanje

3- Časovnik

4- Zaslon časovnika

5- Zaslon grelca

6- Ojačitev

7- Vklop/izklop

8- Pametna prekinitev

9- Nastavitev zmanjšanja toplotne

10- Nastavitev povečanja toplotne

UPRAVLJANJE NAPRAVE

Območja indukcijskega kuhanja so namenjena samo za uporabo s predpisano posodo.

Po vklopu napajanja so za trenutek osvetljeni vsi zasloni. Zatem se grelna plošča preklopi v stanje pripravljenosti in jo lahko uporabljate.

Grelno ploščo krmilijo elektronski senzorji, ki jih upravljate z dotikom ustreznih senzorjev. Vsaki aktivaciji senzorja sledi zvočni signal.

Vklop naprave:

Grelno ploščo vklopite s pritiskom tipke za VKLOP/IZKLOP  Vsi zasloni grelcev statično prikazujejo "0" in utriajo lučke desno spodaj. (Če v 20 sekundah ne izberete območja kuhanja, se bo grelna plošča samodejno izklopila.)

Izklop naprave:

Kadarkoli izklopite grelno ploščo s pritiskom na .

Tipka VKLOP/IZKLOP  ima pri funkciji izklopa vedno prednost.

Vklop območij kuhanja:

Pritisnite tipko  za izbiro grelca, na katerem želite kuhati. Na zaslonu izbranega grelca je statična pika in utriajoče pike na vseh drugih zaslonih se izklopijo.

Izberite temperaturno nastavitev s tipko za povečanje topote  ali zmanjšanje topote . Element je sedaj pripravljen za kuhanje. Za najhitrejši čas

vretja izberite želeno raven kuhanja in nato pritisnite tipko P za vklop funkcije ojačitve.

Izklop območij kuhanja:

Izberite element, ki ga želite izklopiti s pritiskom ustrezne tipke za povečanje topote .

S tipko  nastavite temperaturo na "0". (Poleg tega z istočasnim pritiskom tipke  nastavite temperaturo na "0")

Če je območje kuhanja vroča, bo namesto "0" prikazano "H".

Izklop vseh območij kuhanja:

Če želite hkrati izključiti vsa območja kuhanja, pritisnite tipko .

V stanju pripravljenosti se na vseh območjih kuhanja, ki so vroča, prikaže "H".

Indikator odvečne topote:

Indikator odvečne topote nakazuje, da je keramično steklo prevročen in se območja kuhanja in okolice ne smete dotakniti.

Po izklopu območja kuhanja zaslon območja prikazuje "H", dokler temperatura določenega območja kuhanja ni izven kritične temperature.

Funkcija varnostnega izklopa:

Vsako območje kuhanja bo izključeno po določenem najdaljšem času delovanja, če niste spremenili nastavitev topote. Vsaka spremembra na območju kuhanja ponastavi najdaljši čas delovanja na začetno vrednost omejitve časa

delovanja. Najdaljši čas delovanja je odvisen od izbranega nivoja temperature.

Počakajte, dokler na vseh območjih 'F' ne izgine, vklopite grelno ploščo z dotikom  in nadaljujte z uporabo.

Nastavitev topolote	Varnostni izklop po
1 - 2	6 urah
3 - 4	5 urah
5	4 urah
6 - 9	1,5 urah

Varnostno zaklepanje:

Ko vključite upravljanje, lahko aktivirate varnostno zaklepanje. Če želite aktivirati varnostno zaklepanje, istočasno zadržite sprednjo tipko za povečanje topolote  in za zmanjšanje topolote  in nato ponovno pritisnite tipko za povečanje topolote . Na vseh zaslonih grelcev se pojavi "L", kar pomeni ZAKLENJENO, in upravljanja ne morete spremeniti. (Če je območje kuhanja vroče, se izmenično prikazuje "L" in "H".)

Grelna plošča bo ostala zaklenjena, dokler je ne odklenete, četudi ste izključili in vključili upravljanje.

Za deaktivacijo varnostnega zaklepanja najprej vključite grelno ploščo. Istočasno zadržite sprednjo tipko za povečanje topolote  in za zmanj-

šanje topolote  in nato ponovno pritisnite tipko za zmanjšanje topolote . Na zaslonu se pojavi "L" in grelna plošča bo izključena.

Zaklepanje

Zaklepanje je namenjeno blokirjanju in nastavljanju naprave v varčevalni način med delovanjem. Spremembe z dotikom, kot je npr. povišanje topolote in drugo, ni mogoče. Mogoče je samo izklopiti napravo.

Zaklepanje postane aktivno, če gumb za zaklepanje  pritisnete za vsaj 2 sekundi. To potrdi zvočni signal. Po uspešni potrditvi po več kot 2 sekundah utripa indikator zaklepanja in grelec je zaklenjen.

Časovnik:

Funkcija časovnika deluje na dva načina.

Minutni opomnik (od 1 do 99 min):

Minutni opomnik lahko uporabljate, če so območja kuhanja izključena. Zaslon časovnika prikazuje "00" z utripajočo piko.

Pritisnite tipko za nastavitev časovnika  za povečanje časa ali se dotaknite  za zmanjšanje časa. Prilagoditveno območje je med 0 in 99 minut. Če v 10 sekundah ne pride do delovanja, bo minutni opomnik nastavljen in utripajoča pika bo izginila. Po nastavitev časovnika se čas odšteva v skladu z nastavitevijo.

Ko čas poteče, se oglasi signal in

zaslon časovnika utripa. Zvočni signal se bo samodejno zaustavil po 30 sekundah in/ali s pritiskom katerega koli gumba.

Minutni opomnik lahko kadar koli spremenite ali izključite s tipko za povečanje časovnika in/ali tipko za zmanjšanje časovnika . Z izklopom grelne plošče s pritiskom kadar koli izključite tudi minutni opomnik.

Časovnik območja kuhanja (od 1 do 99 min):

Ko je grelna plošča vključena, lahko za vsako območje kuhanja programirate neodvisen časovnik.

Izberite območje kuhanja, nato izberite nastavitev temperature in na koncu aktivirajte tipko za nastavitev časovnika

, časovnik lahko programirate kot funkcijo izklopa za območje kuhanja. Okrog časovnika so nameščene štiri lučke LED. Ti prikazujejo, za katero območje kuhanja je bil aktiviran časovnik.

10 sekund po zadnji spremembi se zaslon časovnika spremeni v časovnik, ki bo potekel naslednji (če ste programirali več kot 1 območje kuhanja).

Ko časovnik poteče, se oglesi signal in zaslon časovnika statično prikazuje "00", indikator LED časovnika dodeljenega območja kuhanja utripa. Programirano območje kuhanja bo izključeno in, če je območje kuhanja vroče, bo prikazan "H".

Zvočni signal in utripanje časovnika LED se samodejno zaustavi po 30 sekundah in/ali s pritiskom katere koli tipke.

Zvočni signal:

Ko grelna plošča deluje, bodo z zvočnim signalom signalizirane sledeče aktivnosti:

Normalno aktiviranje s tipko s kratkim zvočnim signalom

Neprekinjeno upravljanje s tipkami v daljšem obdobju (10 sekund) z daljšim zvočnim signalom v presledkih.

Funkcija ojačitve:

Izbrati morate območje kuhanja, nastaviti nivo kuhanja na "želeno raven kuhanja" in ponovno pritisniti tipko P (ojačitev).

Funkcijo ojačitve lahko aktivirate, če induksijski modul sprejme nastavitev na tem območju kuhanja. Če je funkcija ojačitve aktivna, se na ustreznom zaslonu prikaže "P".

Z aktivacijo ojačitve lahko presežete največjo moč in vgrajeno upravljanje z močjo se aktivira.

Potrebno zmanjšanje moči je prikazano z utriajočim zaslonom ustreznega območja kuhanja. Utrianje je aktivno 3 sekunde in omogoča nadaljnje prilagoditve nastavitev pred zmanjšanjem moči.

Pametna prekinitev

Ko je aktivirana pametna prekinitev, se zmanjša moč vseh vključenih kuhalnih plošč.

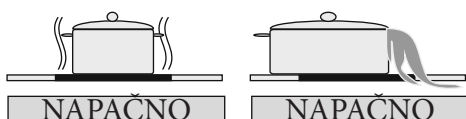
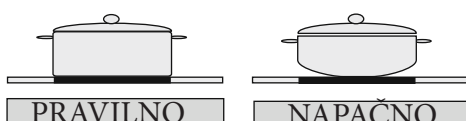
Če nato pametno prekinitve izključite, se bodo grelci samodejno vrnili na prejšnjo raven.

Če pametna prekinitve ni deaktivirana, se bo kuhalna površina izključila po 30 minutah.

Za aktivacijo pametne prekinitve pritisnite (_). Moč aktiviranih grelcev (grelca) se zmanjša na raven 1 in na vseh zaslonih je prikazano "II".

Za deaktivacijo pametne prekinitve se ponovno dotaknite (_). Napis "II" bo izginil in grelci bodo sedaj delovali na predhodno nastavljeni ravni.

sar pride zaradi zasnove ponve in ne vpliva na zmogljivost ali varnost grelne plošče.



NAPOTKI IN NASVETI

Pripomočki za kuhanje

- Uporabljajte debele, ravne posode za kuhanje z gladkim dnom enakega premera kot element. Tako boste zmanjšali čas kuhanja.
- Posode za kuhanje iz jekla, emajliranega jekla, litega železa in nerjavenečega jekla (če jih odobri proizvajalec) dajejo najboljše rezultate.
- posode za kuhanje iz emajliranega jekla ali aluminija ali bakra lahko na grelni plošči pustijo kovinske ostanke. Te je lahko težko odstraniti. Očistite grelno ploščo po vsaki uporabi.
- Posoda za kuhanje je primerna za indukcijo, če se magnet prilepi na dno posode za kuhanje.
- Posodo za kuhanje morate postaviti središčno na območje kuhanja. Če je ne postavite pravilno, je prikazano .
- Pri uporabi določenih ponev, te lahko povzročajo določene zvoke, do če-

Varčevanje z energijo

- Območja induksijskega kuhanja se do določene mere samodejno prilagodijo na velikost dna posode za kuhanje. Kljub temu mora imeti magnetni del posode za kuhanje najmanjši premer, ki je odvisen od velikosti območja kuhanja.
- Postavite posodo na območje za kuhanje, preden ga vključite. Če območja vključite, preden nanj postavite posode za kuhanje, ta ne bodo delovala, kar bo prikazano na zaslonu.
- Za krajši čas kuhanja uporabljajte pokrovke.
- Ko se tekočina bliža vrenju, zmanjšajte nastavitev temperature.
- Zmanjšajte količino tekočine ali maščobe za krajši čas kuhanja.
- Izberite ustrezno nastavitev temperature za kuhanje.

Primeri uporabe za kuhanje

Informacije v sledeči tabeli so samo smernice.

Nastavitev	Uporabite za
0	Element izkl.
1 - 3	Delikatno opozorilo
4 - 5	Rahlo vrenje, počasno opozorilo
6 - 7	Ponovno pogrevanje in hitro vrenje
8	Vrenje, hitro cvrtje in praženje
9	Največja temperatura
P	Funkcija ojačitve

Nasveti za čiščenje

- Za čiščenje površine grelne plošče ne uporabljajte jedkih blazinic, jedkih čistil, aerosolnih čistil ali ostrih predmetov.
- Če želite odstraniti zapečeno hrano, jo namočite z vlažno krpo in tekočino za izpiranje.
- Za čiščenje hrane ali ostankov lahko uporabljate strgalo. Lepljivo hrano morate očistiti takoj, ko se polije in še preden se steklo ohladi.
- Pazite, da ne opraskate silikonske nalepke na robovih stekla, ko uporabljate strgalo.
- Strgalo ima rezilo, zato ga ne približujte otrokom.
- Uporabite posebno čistilo za keramične grelne plošče, ko je ta še topla na dotik. Izperite in obrišite do suhega s čisto krpo ali papirnato brisačko.

NAMESTITEV NAPRAVE

OPOZORILO:

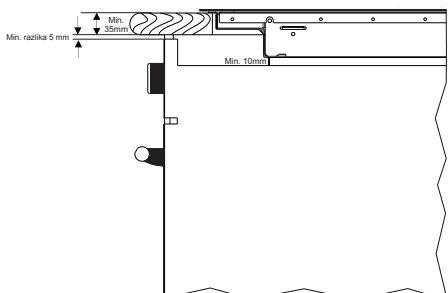
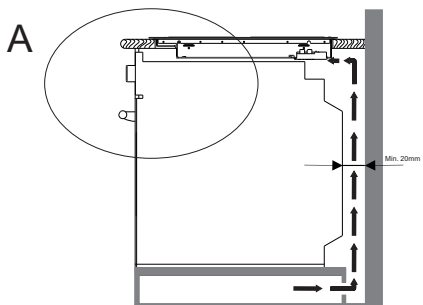
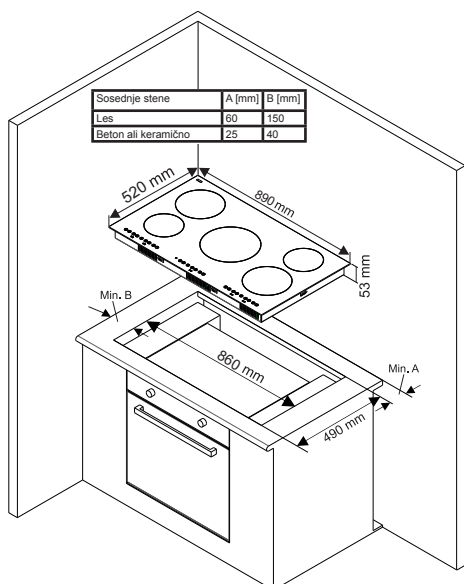
Električno povezavo te grelne plošče naj izvede usposobljen električar v skladu z navodili v tem priročniku in v skladu z veljavnimi uredbami. V primeru škode, ki nastane zaradi nepravilne povezave ali namestitve, je garancija neveljavna. Ta naprava mora biti električno ozemljena.

Varnost pri namestitvi

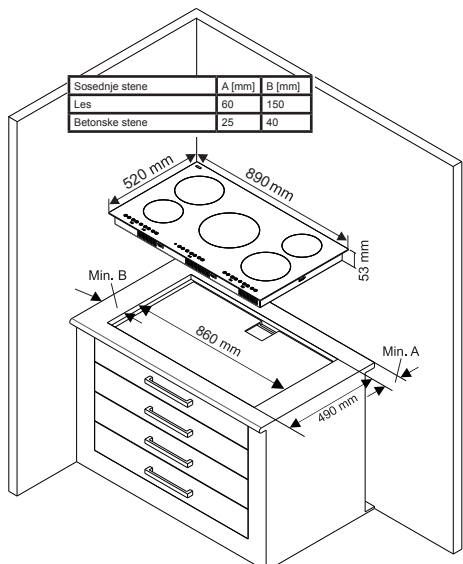
- Vsakršna čez rob viseča površina mora biti vsaj 65 cm nad grelno ploščo.
- Izločevalni ventilatorji morajo biti nameščeni v skladu z navodili proizvajalca.
- Stena v stiku z zadnjim delom grelne plošče mora biti izdelana iz protipožarnega materiala.
- Dolžina napajalnega kabla naj ne presega 2 metra.

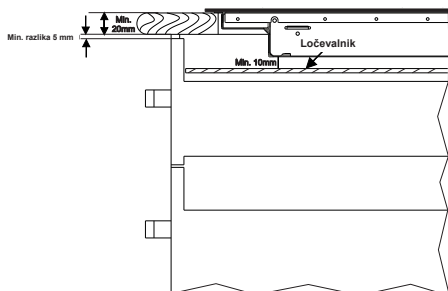
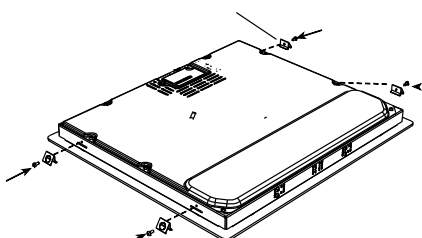
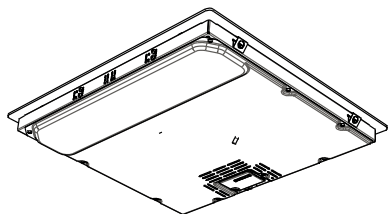
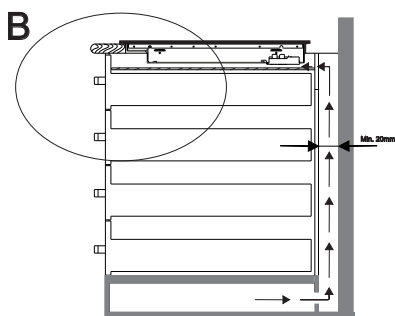
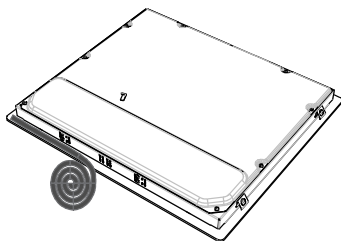
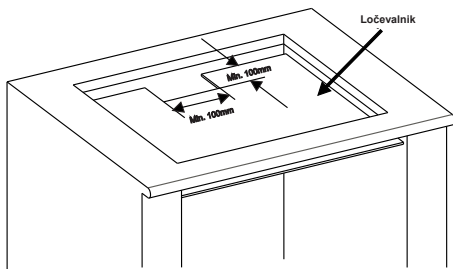
Vgradnja grelne plošče v delovno površino

- Grelno ploščo lahko vstavite v katero koli delovno površino, če je ta odporna proti vročini do vsaj 90 °C.
- Ustvarite odprtino z dimenzijami kot na spodnji sliki in na naslednji strani.
- Indukcijska grelna plošča je lahko vgrajena v 25 do 40 mm debele delovne površine.



Pogled A





Pogled B

Montažno okovje delovne površine

Električni priklop

Pred priklopom pazite, da:
je glavna napetost enaka kot navedena na tipski ploščici, ki je na zadnji strani grelne plošče.

tokokrog lahko podpira obremenitev naprave (glej tipsko ploščico).

je napajalni kabel ozemljen in da je ozemljitev skladna s trenutnimi direktivami ter je brezhibna.

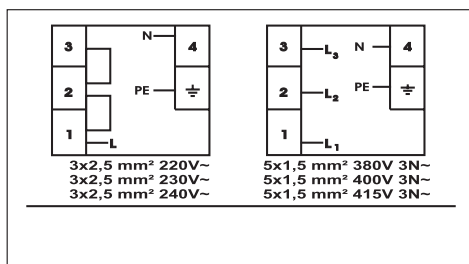
Stikalo z varovalko mora biti po namestitvi grelne plošče lahko dostopno.

- Namestite dobavljen enostranski samolepilni trak okoli spodnjega roba kuhalne površine vzdolž zunanjega robu steklene keramične plošče. Ne raztegujte.

- Privijte 4 montažna okovja na stranske stene izdelka.

Če ni na voljo namenskega vezja grelne plošče in stikala z varovalko, jih mora pred povezavo grelne plošče namestiti usposobljen električar. Odobren primeren kabel mora biti povezan iz uporabniške enote (glavna omarica z varovalkami) in zaščiten z lastno 50 A varovalko ali mikro prekinjalom električnega toka (MCB). Električar mora zagotoviti polno stikalo z varovalko, ki odklopi tako linijo (faza) kot nevtralne prevodnike z vsaj 3,0 mm ločevanjem kontakta.

Stikalo z varovalko v skladu z uredbo IEE namestite na kuhinjsko steno nad delovno površino in ob stran grelne plošče in ne nad njo. Priključite stikalo z varovalko na razdelilno dozo, ki naj bo nameščena na steno pribl. 61 cm nad tlemi in za grelno ploščo. Nato lahko priključite napajalni kabel grelne plošče. En konec priključite v razdelilno dozo in drugi konec v električno omarico za povezavo grelne plošče na zadnji strani grelne plošče. Odstranite pokrov električne omarice za povezavo in namestite kabel v skladu s priključitvenim diagramom.



Za indukcijsko grelno ploščo je ustrezен samo kabel H05VV-F 3X4 mm² 60227 IEC 53 .. Shemo povezave boste našli na spodnjem delu naprave.

KODE NAPAKE

Če pride do napake, bo koda napake prikazana na zaslonih grelcev.

E1 : Ventilator hlajenja je onemogočen, pokličite pooblaščenega serviserja.

E3 : Napajalna frekvenca je višja od nominalnih vrednosti, izključite grelno ploščo z dotikom , počakajte, da "H" izgine iz vseh območij in vključite grelno ploščo z dotikom in nadaljujte z uporabo. Če se napaka znova pojavi, pokličite pooblaščenega serviserja.

E4 : Napajalna frekvenca se razlikuje od nominalnih vrednosti, izključite grelno ploščo z dotikom , počakajte, da "H" izgine iz vseh območij in vključite grelno ploščo s pritiskom na in nadaljujte z uporabo. Če se napaka znova pojavi, izklopite/vkllopite grelno ploščo s pritiskom tipke in nadaljujte z uporabo. Če se napaka znova pojavi, pokličite pooblaščenega serviserja.

E5 : Notranja temperatura grelne plošče je previsoka, izključite grelno ploščo s pritiskom na in pustite, da se greci ohlade.

E6 : Napaka v komunikaciji med upravljanjem na dotik in grecem, pokličite pooblaščenega serviserja.

E7 : Senzor temperature je onemogočen, pokličite pooblaščenega serviserja.

E8: Senzor temperature za hlajenje je onemogočen, pokličite pooblaščenega serviserja.

E9 : Napaka v kalibraciji, pokličite pooblaščenega serviserja.

Register your product here
WWW.SHARPHOMEAPPLIANCES.COM , by registering with
Sharp you become part of our For Life promise to always
be there for you and your appliance



Service
& Support

Visit our website:
www.sharphomeappliances.com

Or contact us:
  