

SIEMENS



[uk] Інструкція з використання 3

Siemens - Electrogeräte GmbH
Carl - Wery - Straße 34
81739 München

SIEMENS

Cod. 9000523125 A

www.siemens-home.com

Зміст

Правила техніки безпеки.	5
Ваша нова варильна панель	7
Конфорки	8
Ручне запалення	8
Автоматичне електrozапалювання.	8
Захист від витікання газу	9
Вимкнення конфорки	9
Рівні потужності	9
Застереження	10
Посуд, придатний до використання	11
Приладдя	11
Додаткова решітка для пательні вок.	
Пательня вок	11
Додаткова решітка для кавоварки	12
Simmer Plate	12
Simmer Cap	12
Поради з приготування страв.	13
Електричні конфорки	14
Електричні конфорки з плавним	
регулюванням енергії	14
Рекомендації	15
Поради з використання	16
Очищення та догляд	17
Очищення.	17
Миючі засоби та пристосування, які не можна	
використовувати	17
Догляд	18
Несправності	19
Сервісний центр	20
Умови гарантії	20
Упаковка та старі прилади	20
Утилізація відходів з дотриманням	
вимог охорони довкілля	20

Шановні покупці!

Дякуємо за ваш вибір і довіру до нас. Цей практичний, сучасний та функціональний електроприлад виготовлено з матеріалів найвищого гатунку, які пройшли суровий контроль якості під час усього процесу виробництва та ретельні випробування, щоб задовольнити всім вашим потребам під час приготування їжі.

Не вимайте прилад із захисної упаковки до моменту його монтажу.

Будь ласка, ознайомтеся з цією інструкцією перед монтажем та використанням приладу. Інформація, що міститься в ній, Українською для правильного використання варильної панелі та, що є важливіше, для вашої безпеки.

Упаковку приладу було виготовлено тільки з тих матеріалів, які необхідні для забезпечення ефективного захисту приладу під час транспортування.

Ці матеріали підлягають вторинній переробці, завдяки чому зменшується їх негативний вплив на довкілля. Зaproшуємо вас також посприяти захисту довкілля, дотримуючись наступних порад:

- помістіть упаковку у відповідний контейнер для збору відходів;
- перед утилізацією приладу, що відслужив свій термін, зробіть його непридатним для використання; запитайте в місцевих органах влади адресу найближчого пункту прийому вторинної сировини та здайте туди свій прилад;
- не зливайте використану олію у мийку; вилийте її в закриту посудину та віднесіть до пункту прийому або, якщо такого немає, помістіть цю посудину у контейнер для сміття (звідти вона потрапить на обладнане звалище; це, мабуть, не є оптимальним варіантом, але так можна запобігти забрудненню води).

ВАЖЛИВО!

Якщо, всупереч нашим сподіванням, прилад є пошкодженим або не відповідає передбаченим вимогам якості, просимо вас якнайшвидше повідомити нам про це. Щоб гарантія залишалась дійсною, не слід вносити у прилад зміни та використовувати його невідповідним чином.

Правила техніки безпеки

Уважно прочитайте цю інструкцію. Тільки після цього можна ефективно та безпечно користуватися пристроям.

Усі роботи, пов'язані з монтажем, початковим налаштуванням та переналаштуванням для використання з іншими типами газу, повинен виконувати сертифікований спеціаліст із дотриманням усіх норм і законодавства в даній області та вимог місцевих газо- та електропостачальних компаній. У разі потреби переналаштувати варильну панель для використання з іншими типами газу рекомендується звернутися до нашого сервісного центру.

Перед початком монтажу нової варильної панелі переконайтесь, що він буде виконуватися з дотриманням інструкцій з монтажу.

Даний пристрій можна встановлювати тільки в добре провітрюваному приміщенні з дотриманням діючих правил та вимог щодо вентиляції. Даний пристрій не можна приєднувати до димаря для відведення димових газів.

Даний електроприлад розрахований тільки на побутове використання і не пристосований для промислового використання. Даний пристрій не можна встановлювати на яхтах та в автокемперах.

Приміщення, в якому розміщується пристрій, повинне бути обладнане діючою вентиляцією, що відповідає нормам.

Не створюйте поблизу пристроя протягів. Конфорки можуть згаснути.

На заводі даний пристрій налаштовано на тип газу, вказаний у таблиці з характеристиками. У разі необхідності переналаштування зверніться до інструкції з монтажу.

Не виконуйте робіт усередині пристроя. У разі необхідності зверніться до нашого сервісного центру.

Зберігайте інструкції з експлуатації та монтажу та передавайте їх разом з пристроям у разі його переходу до іншого власника.

У разі виявлення будь-якого пошкодження пристроя не підключайте його до електромережі. Зверніться до нашого сервісного центру.

Поверхні варильних панелей під час використання нагріваються. Будьте обережні. Не дозволяйте дітям наблизжатися до варильної панелі.

Користуйтесь даним пристрієм тільки для приготування їжі і ніколи не використовуйте його для опалювання.

Перегріті жир та олія швидко займаються. Не відходьте від варильної панелі під час нагрівання жиру або олії. Якщо вони замутяться, не заливайте вогонь водою. Існує небезпека отримання опіків! Закрійте посуд кришкою, щоб перекрити доступ кисню до вогню, та вимкніть конфорку.

У разі несправності відключіть пристрій від електромережі та системи газопостачання. Для проведення ремонту зверніться до нашого сервісного центру.

Якщо якась ручка не обертається, не намагайтесь прикладти до неї зусилля. Негайно зверніться до нашого сервісного центру для проведення її ремонту або заміни.

Не встановлюйте на газові та електричні конфорки деформовані, нестійкий посуд, щоб запобігти його випадковому перевертанню.

Не використовуйте для очищення варильної поверхні пароочищувачі. Існує небезпека ураження електрострумом!

Даний пристрій відноситься до класу 3, згідно з нормою EN 30-1-1 для газових пристріїв: «Вбудована техніка».

Не зберігайте біля даного електропристрія або під ним хімічні корозійні засоби, легкозаймисті матеріали або нехарчові продукти та не користуйтесь ними та парою поблизу від нього.

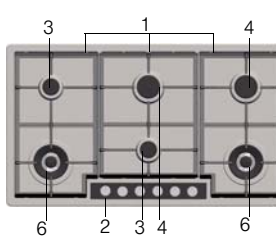
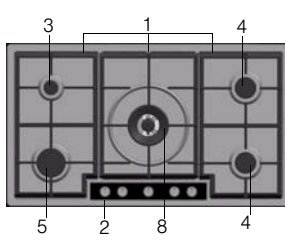
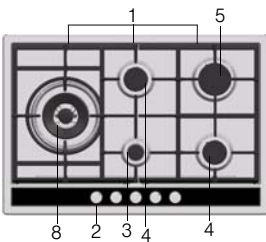
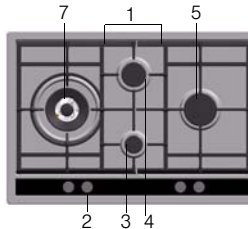
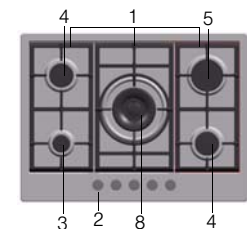
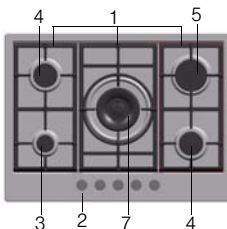
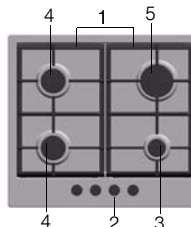
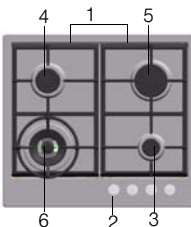
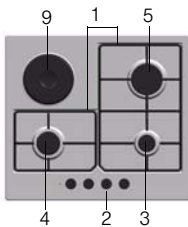
Даний пристрій не призначено для використання особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями та особами, яким бракує досвіду або знань, включаючи дітей, якщо вони не знаходяться під доглядом особи, відповідальної за їх безпеку, або не отримали від неї інструкцій щодо експлуатації пристрія.

Не лишайте працюючий пристрій без нагляду.

Малюнки, наведені в даній інструкції, є орієнтовними.

Виробник не несе відповідальності в разі невиконання положень, що містяться в цій інструкції.

Ваша нова варильна панель

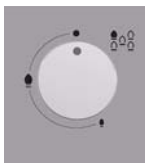


- 1 Решітки
- 2 Ручки управління
- 3 Економічна конфорка потужністю до 1 кВт
- 4 Стандартна конфорка потужністю до 1,75 кВт
- 5 Конфорка підвищеної потужності, до 3 кВт
- 6 Подвійна конфорка потужністю до 3,3 кВт
- 7 Потрійна конфорка потужністю до 4 кВт
- 8 Подвійна конфорка потужністю до 5 кВт
- 9 Електрична конфорка потужністю 1500 Вт

Газові конфорки

Використання

Мал. 1



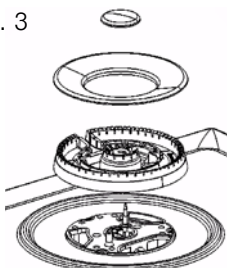
Біля кожної ручки управління є позначення конфорки, якою вона керує. Мал. 1.

Мал. 2



Для правильної роботи приладу необхідно переконатися, щоб решітки та всі деталі конфорок були правильно встановлені. Мал. 2-3.

Мал. 3



Ручне запалення

1. Натисніть ручку обраної конфорки та поверніть її ліворуч до бажаного положення.

2. Наблизьте до конфорки кухонну запальничку або відкрите полум'я (кишеневкої запальнички, сірника тощо).

Якщо варильна панель обладнана автоматичним електrozапалюванням (свічками):

1. Натисніть ручку обраної конфорки та поверніть її ліворуч до положення максимальної потужності. Коли ручка натиснута, на всіх конфорках утворюються іскри. Вогонь запалюється (утримувати ручку натиснутою надалі непотрібно).

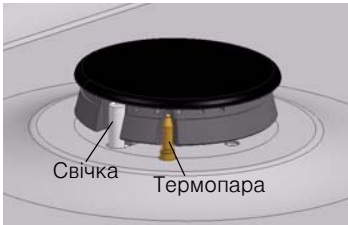
2. Поверніть ручку в бажане положення.

Якщо вогонь не запалився, поверніть ручку у нульове положення і повторіть описані дії знову. Цього разу утримуйте ручку натиснутою протягом більшого часу (до 10 секунд).

Увага! Якщо через 15 секунд вогонь не запалився, вимкніть конфорку й відкрийте двері або вікна

приміщення. Зачекайте не менше однієї хвилини перед повторною спробою запалити конфорку.

Захист від витікання газу



Деякі моделі варильних панелей оздоблені системою захисту від витікання газу (термопарою), яка запобігає виходу газу, коли конфорки випадково гаснуть. Щоб забезпечити вмикання цієї системи, запаліть конфорку, як ви робите це звичайно, і не відпускаючи ручку, утримайте її натиснутою протягом 4 секунд після запалювання полум'я.

Вимкнення конфорки

Рівні потужності

Положення



Конфорка вимкнена

Велике полум'я

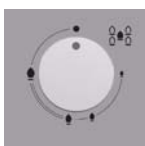


Максимальне відкриття або потужність та електrozаплювання

Мале полум'я

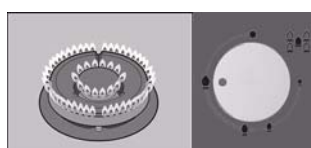


Мінімальне відкриття або потужність



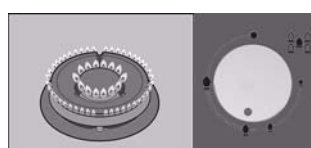
Поверніть відповідну ручку управління праворуч до положення 0.

Ручки плавного регулювання дозволяють точно регулювати потужність від максимального до мінімального рівня, відповідно до ваших потреб.



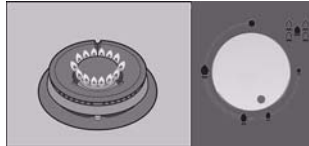
У разі подвійних конфорок внутрішнє та зовнішнє кільце полум'я можна регулювати окремо.

Існують наступні варіанти потужності:

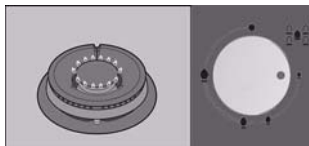


Зовнішнє та внутрішнє кільце полум'я мають максимальну потужність.

Зовнішнє кільце полум'я має мінімальну потужність, а внутрішнє кільце полум'я — максимальну.



Внутрішнє кільце полум'я має максимальну потужність.



Внутрішнє кільце полум'я має мінімальну потужність.

Застереження

Під час використання конфорки може відчуватися слабкий свист, що є цілком нормальним.

На початку використання варильної панелі можлива поява специфічних запахів. Це не є ознакою небезпеки або неправильної роботи електроприладу, з часом запахи зникнуть.

Через кілька секунд після вимкнення конфорки ви почуете сухе клацання. Це не є ознакою несправності, а свідчить про вимкнення системи захисту від витікання газу.

Підтримуйте максимальну чистоту. Якщо запальні свічки забруднені, електrozапалювання не зможе працювати нормально. Час від часу очищуйте їх за допомогою маленької неметалевої щітки. Майте на увазі, що запальні свічки треба берегти від ударів. Полум'я помаранчевого кольору є нормальним. Таке забарвлення виникає в результаті присутності пилу в повітрі, розлиття рідин тощо.

Використання газової варильної панелі підвищує температуру та вологість у приміщенні, де її встановлено.

Треба забезпечити якісну вентиляцію кухні: слід тримати відкритими отвори для природної вентиляції або встановити пристрій для механічної вентиляції (витяжку).

Під час інтенсивного та тривалого використання приладу може знадобитися додаткова вентиляція, наприклад відчинення вікна, або більш ефективна вентиляція, наприклад підвищення потужності механічної витяжки, якщо вона є.

У разі випадкового загасання полум'я конфорки вимкніть конфорку і не намагайтесь запалити її знову протягом принаймні 1 хвилини.

Посуд, придатний до використання



Конфорка	Мінімальний діаметр посуду	Максимальний діаметр посуду
Подвійна чи потрійна конфорка	22 см	
Конфорка підвищеної потужності	22 см	26 см
Стандартна конфорка	14 см	20 см
Економічна конфорка	12 см	16 см
Електрична конфорка	18 см	

Пательня вок



Вок є кухонним посудом, що походить з Китаю; це легка глибока кругла пательня з ручками та пласким або випуклим дном.

У воці продукти можна готувати по-різному: тушкувати, смажити в олії, готувати на повільному вогні, обсмажувати або готувати на парі. Можна сказати, що вок замінює пательню й казанок і завдяки своїй формі та розмірам дозволяє приготувати досить великий шматки продуктів.

У воці тепло розподіляється більш рівномірно та м'яко, інтенсивне тепло концентрується всередині посуду, що дозволяє готувати продукти швидше, а також витрачати менше олії, що робить цей спосіб приготування їжі одним з найшвидших та найкорисніших.

Під час використання пательні вок дотримуйтесь інструкцій її виробника.

Приладдя

Додаткова решітка для пательні вок Пательня вок



Деякі моделі варильної панелі комплектуються наступним приладдям. Його також можна придбати у сервісному центрі.

Додаткова решітка для пательні вок призначена виключно для використання на подвійних та потрійних конфорках з посудом з випуклим дном.

Використання такого посуду може привести до тимчасової деформації поверхні варильної панелі. Це є нормальним і не впливає на роботу приладу.

Решітка чавунна (4-5 кВт) – артикул HZ298107.

Решітка чавунна (3,3 кВт) – артикул HZ298108.

Решітка сталева емальована – артикул HZ298110.

Пательня вок – артикул HZ298103.

Додаткова решітка для кавоварки



Решітка призначена виключно для використання на економічній конфорці з посудом діаметром до 12 см.

Решітка чавунна – артикул HZ298114.

Решітка сталева емальована – артикул HZ298114.

Simmer Plate



Дане пристрій створене для зниження температури при готуванні на мінімальній потужності.

Встановіть це пристрій на решітку рельєфною поверхнею догори; ніколи не встановлюйте його безпосередньо на конфорку. Установіть посуд по центру пристрія.

Артикул HZ298105.

Simmer Cap



Дана конфорка призначена виключно для готування на повільному вогні. Для її застосування треба витягти економічну конфорку та замінити її на конфорку Simmer Cap.

Артикул HZ298104.

Виробник не несе відповідальності, якщо ці пристрії не використовуються або використовуються неправильно.

Поради з приготування страв

Конфорка	Дуже велике полум'я Велике полум'я	Середнє полум'я	Мале полум'я
Подвійна чи потрійна конфорка	Відварювання, приготування, смаження, підрум'янення, приготування паелї, азійських страв (на воці).	Розігрівання й підтримання температури: готові страви, приготовані страви.	
Конфорка підвищеної потужності	Ескалон, біфштекс, омлет, смажені страви.	Рис, соус бешамель, рагу.	Відварювання на парі: риба, овочі.
Стандартна конфорка	Картопля на парі, свіжі овочі, густі страви з бобовими, макаронні вироби.	Розігрівання й підтримання температури: приготовані страви, приготування ніжних страв.	
Економічна конфорка	Приготування: тушковані страви, молочна рисова каша, карамель.	Розморожування і повільне приготування: бобові, фрукти, заморожені продукти.	Приготування/розтоплювання: вершкове масло, шоколад, желатин.

Електричні конфорки

Перед першим використанням електричної конфорки її треба прогріти протягом 5 хвилин без будь-якого посуду, з регулятором у положенні максимальної потужності. Протягом цього часу є нормальним виділення диму та специфічного запаху, які зникають при подальшому використанні конфорки. Окрім цього першого розігріву, не вмикайте електричні конфорки без посуду.

На початку приготування страв рекомендується встановити ручку у максимальне положення, а вже потім, залежно від кількості та якості продуктів, повернути її у проміжне положення для підтримання температури приготування.

Користуючись тепловою інерцією конфорки, можна виключати її трохи раніше повного приготування їжі, щоб заощаджувати енергію за рахунок використання накопиченого у конфорці тепла для доведення страви до готовності.

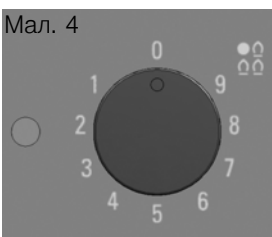
Використовуйте посуд із абсолютно пласким дном, яке є товстим та за розмірами наближеним до діаметру нагрівального елементу і в жодному разі не меншим за нього.

Уникайте витікання рідини на поверхню варильної панелі, а також використання на ній мокрого посуду.

Якщо покриття електричних конфорок стерлося внаслідок тривалого використання, змастить їх кількома краплями олії або засобу для догляду за електричними конфорками, що є у продажу.

Електричні конфорки з плавним регулюванням енергії

Мал. 4



Керування цими конфорками здійснюється за допомогою регулятора подання енергії, за допомогою якого можна вибрати потужність, потрібну вам для приготування їжі. Мал. 4.

Беручи до уваги спосіб приготування страви, кількість продуктів та рекомендації наведеної далі таблиці, поверніть ручку ліворуч, у положення, що відповідає страві, яку треба приготувати. Засвітиться індикатор, що свідчить про роботу конфорки. Щоб вимкнути панель, поверніть ручку у положення 0. Індикатор, що свідчить про роботу конфорки, згасне.

Рекомендації

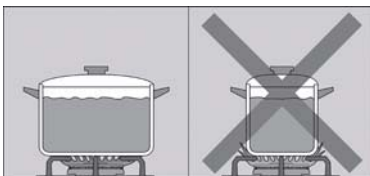
	Конфорка з 9 рівнями потужності
Розтоплювання: шоколад, вершкове масло, желатин	1-2
Приготування: рис, соус бешамель, рагу	2-3
Приготування: картопля, макаронні вироби, овочі	4-5
Тушкування: тушковане м'ясо, м'ясні рулети	4-5
Відварювання на парі: риба	5
Розігрівання, підтримання температури: готові страви	2-3-4-5
Смаження: ескалоп, біфштекс, омлет	6-7-8
Приготування й підрум'янення	9

Ці рекомендовані рівні потужності є орієнтовними.
Потужність треба збільшити у разі:

- використання значної кількості рідини,
- приготування страв у великій кількості,
- приготування в посуді без кришки.

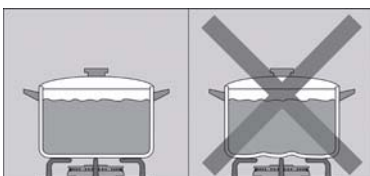
Поради з використання

Ці поради допоможуть вам заощадити електроенергію і запобігти пошкодженню посуду:



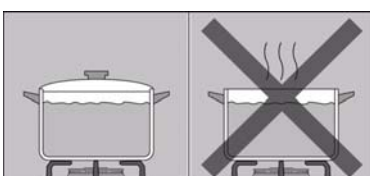
Використовуйте посуд, розмір якого відповідає діаметру конфорки.

Не використовуйте великий посуд на великих конфорках. Вогонь не повинен торкатися боковин посуду.

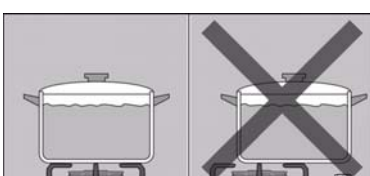


Не використовуйте деформований посуд, який хитко стоїть на варильній поверхні. Такий посуд може перекинутися.

Використовуйте тільки посуд з пласким товстим дном.

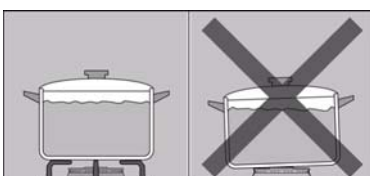


Не готуйте їжу без кришки або зі зсунутою кришкою, інакше частина енергії втрачається.



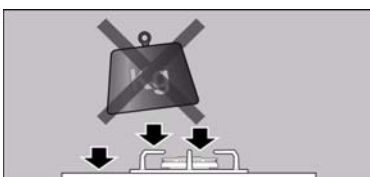
Розміщуйте посуд по центру конфорки. Інакше він може перекинутися.

Не розміщуйте посуд великого розміру на конфорках, що знаходяться біля ручок управління. Ручки можуть бути ушкоджені внаслідок перегріву.



Встановлюйте посуд тільки на решітки і ніколи не ставте його безпосередньо на конфорку.

Будьте обережні під час пересування посуду на варильній панелі.

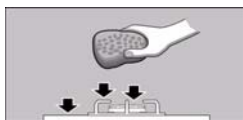


Не стукайте по варильній панелі і не ставте на неї занадто важкі предмети.

Перед використанням варильної панелі перевірте, щоб решітки і кришки конфорок були правильно встановлені.

Очищення та догляд

Очищення



Після того як прилад охолоне, очистіть його за допомогою губки, води та миючого засобу.

Щоразу після використання очищуйте поверхню деталей конфорки після того, як вона охолоне. Якщо навіть невелике забруднення (рештки продуктів, краплі жиру тощо, що запеклися на конфорці) залишилися, воно пристане до поверхні, і потім його буде важче видалити. Для правильного виходу полум'я необхідно, щоб отвори та щілини конфорки були чистими.

Від пересування деякого посуду на решітках можуть лишатися металеві сліди.

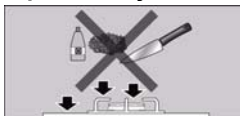
Очищуйте конфорки і решітки за допомогою води та муючого засобу та протирайте їх неметалевою щіткою.

Якщо решітки оздоблені гумовими підкладками, очищуйте їх з обережністю. Підкладки можуть злетіти, і тоді решітка може подряпати варильну панель.

Завжди витирайте конфорки й решітки насухо. Присутність вологи або крапель води на початку приготування може пошкодити емаль.

Після очищення та просушування конфорок перевірте, щоб кришки були правильно встановлені на розсікачах.

Миючі засоби та пристосування, які не можна використовувати



Не використовуйте пароочищувачі. Вони можуть пошкодити варильну панель.

Якщо варильна панель має поверхню зі скла або алюмінію, не використовуйте ніж, шкрабок тощо для чистки місць з'єднання з металом.

Догляд



Одразу витирайте рідини, що проливаються наварильну панель, це заощадить майбутні зусилля.

Не залишайте кислі рідини (сік лимону, оцет тощо) на поверхніварильної панелі.

Уникайте контакту солі з поверхнею електричної конфорки.

Внаслідок дії високих температур кришка кільця подвійної чи потрійної конфорки та ділянки з нержавіючої сталі (поверхняварильної панелі, ділянки навколо конфорок тощо) можуть знебарвлюватися. Це є нормальним. Щоразу після використання очищайте вказані ділянки за допомогою засобу для очищення нержавіючої сталі.

Засіб для очищення нержавіючої сталі не можна використовувати у зоні навколо ручок. Це може призвести до стирання символів, нанесених трафаретним друком.

Несправності

Інколи виявлені несправності можна легко усунути. Перед тим, як звернутися до нашого сервісного центру, скористайтеся наступними порадами:

Несправність	Можлива причина	Спосіб усунення
Загальна несправність електричної системи.	Пошкоджений топкий запобіжник. Спрацював автоматичний роз'єднувач або диференційний вимикач.	Перевірте на щитку запобіжників, чи запобіжник пошкоджено, та замініть його. Перевірте на головному електрощиті, чи не спрацював автоматичний роз'єднувач або диференційний вимикач.
Автоматичне електrozапалювання не працює.	Можливо, між свічками запалювання і пальниками потрапили рештки продуктів або миючих засобів. Пальники мокрі. Кришки конфорок неправильно встановлені. Прилад не підключений або неправильно підключений до заземлення або заземлення є пошкодженим.	Простір між свічками запалювання і конфорками повинен бути чистим. Ретельно витрійті кришки конфорок. Перевірте, щоб кришки було встановлено правильно. Зв'яжіться зі спеціалістом-електриком.
Полум'я конфорки не є рівномірним.	Деталі конфорки неправильно встановлені. Щілини конфорки забруднені.	Встановіть деталі правильно. Очистіть щілини розсікача.
Газ виходить погано або не виходить зовсім.	Подача газу перекрита проміжними вентилями. Якщо газ подається з балону, перевірте, чи балон не спорожнів.	Відкрийте проміжні вентилі. Замініть балон.
На кухні відчувається запах газу.	Відкритий кран однієї з конфорок. Можливий витік газу зі з'єднання з балоном.	Закройте всі крані. Перевірте, чи немає пошкодження у з'єднанні.
Запобіжні клапани однієї з конфорок не працюють.	Ручку управління не було натиснуто протягом достатнього часу. Щілини розсікача забруднені.	Після запалювання конфорки утримайте ручку натиснутою ще декілька секунд. Очистіть щілини розсікача.

Сервісний центр

Під час звернення до нашого сервісного центру треба надати номер пристроя (E-Nr.) та заводський номер (FD). Ця інформація присутня на табличці з характеристиками, що розташована в нижній частині варильної панелі, а також на етикетці в інструкції з експлуатації.

Умови гарантії

Умови гарантії визначаються представництвом нашої компанії в країні, де було здійснено покупку. Докладну інформацію ви можете отримати в пунктах продажу. Щоб скористатися гарантією, необхідно надати документ, що підтверджує покупку. Виробник залишає за собою право на внесення змін.

Упаковка та старі пристроя

Якщо на табличці з характеристиками присутній символ , дотримуйтесь наступних рекомендацій.

Утилізація відходів з дотриманням вимог охорони довкілля

Розпакуйте пристрій та залиште упаковку там, де її буде утилізовано з дотриманням вимог охорони довкілля.

Даний пристрій відповідає вимогам директиви 2002/96/CE про електричні та електронні пристроя, відомої за скороченням WEEE (waste electrical and electronic equipment).