

Інструкція з експлуатації

GK11TIFK FullFlex

Індукційна варильна поверхня

Дякуємо вам за те, що придбали один із наших виробів. Прилад відповідає найвищим вимогам, а керувати ним легко. Просимо вас уважно прочитати цю інструкцію з експлуатації. Знання принципів роботи й можливостей приладу надасть вам змогу використовувати його оптимальним чином і уникнути несправностей.

Звертайте увагу на вказівки з техніки безпеки.

Зміни

Текстова та графічна інформація, а також технічні дані, відповідають технічному рівню приладу на момент публікації цієї інструкції з експлуатації. Виробник залишає за собою право вносити в конструкцію приладу зміни, спрямовані на його вдосконалення.

Сфера використання

Номер моделі відповідає першому числу на заводській таблиці. Ця інструкція з експлуатації поширюється на наступні моделі:

Позначення моделі	Номер моделі	Тип
GK11TIFK FullFlex	31062	GK11TIFKZ GK11TIFKZS

Моделі іншого виконання згадуються в тексті.

Зміст

1	Техніка безпеки	4	5.2	Регулювання користувачських налаштувань	22
1.1	Використовувані символи.....	4	5.3	Мова	22
1.2	Загальні вказівки з техніки безпеки	4	5.4	Дисплей	22
1.3	Вказівки з техніки безпеки, що стосуються цього приладу	5	5.5	Дата.....	23
1.4	Вказівки з експлуатації	6	5.6	Годинник.....	23
2	Перше введення в експлуатацію	8	5.7	Сповіщення	23
3	Опис приладу	8	5.8	Звукові сигнали	23
3.1	Варильна панель.....	8	5.9	Допоміжні функції	23
3.2	Елементи керування та індикації	8	5.10	Блокування кнопок від дітей.....	24
3.3	Огляд рівнів потужності.....	10	5.11	Відомості про прилад.....	24
3.4	Індикатор залишкового тепла.....	10	5.12	EcoManagement.....	24
3.5	Принцип дії індукційних варильних панелей.... 10		5.13	Заводські налаштування	25
3.6	Готування на всій поверхні.....	10	5.14	Функції обслуговування	25
3.7	Кухонний посуд	11	6	Обслуговування й догляд	25
4	Керування	12	7	Усунення несправностей	27
4.1	Керування дисплеєм	12	7.1	Повідомлення про несправності	27
4.2	Увімкнення приладу.....	12	7.2	Після перебою в електроживленні.....	28
4.3	Застосування посуду	13	7.3	Інші можливі проблеми	29
4.4	Функція пам'яті	13	8	Приладдя	30
4.5	Функція Terpan Yaki.....	14	9	Технічні характеристики	30
4.6	PowerPlus	15	9.1	Технічний паспорт виробу	30
4.7	AutoPowerPlus	15	9.2	EcoStandby.....	31
4.8	ПрофіРежим	16	9.3	Посилання на ліцензію «Open source»	31
4.9	GourmetGuide.....	17	10	Корисні поради	31
4.10	Час роботи	18	10.1	Енергоощадне приготування	31
4.11	Функція відновлення налаштувань	19	10.2	Фритирання.....	31
4.12	Пауза	19	11	Утилізація	32
4.13	Захист під час витирання.....	19	12	Предметний покажчик	33
4.14	Таймер	20	13	Сервіс і підтримка	35
4.15	EcoManagement.....	21			
4.16	Вимкнення конфорки.....	21			
4.17	Вимкнення приладу.....	21			
5	Користувачькі налаштування	22			
5.1	Огляд користувачьких налаштувань	22			

1 Техніка безпеки

1.1 Використовувані символи



Цей символ позначає всі вказівки щодо безпечної експлуатації пристрію.

Недотримання таких вказівок може привести до травм або пошкодження пристрію чи його компонентів!



Цей символ позначає інформацію та вказівки, які слід враховувати.



Інформація щодо утилізації



Інформація щодо інструкції з експлуатації

- Цей символ позначає операції, які виконуються по черзі.
 - Цей символ описує реакцію пристрію на виконану операцію.

- Цей символ зустрічається в переліках.

1.2 Загальні вказівки з техніки безпеки



- Перш ніж вводити пристрій в експлуатацію, обов'язково ознайомтеся з інструкцією з експлуатації.



- Дітям віком від 8 років і особам з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, а також особам, які не мають досвіду та знань, дозволяється користуватися пристрієм тільки під наглядом

особи, яка відповідає за їхню безпеку й навчила їх безпечно користуватися пристрієм, а вищезгадані особи, у свою чергу, усвідомили усі можливі ризики, які можуть виникати під час користування пристрієм. Не дозволяйте дітям грatisя з пристрієм. Очищення та обслуговування пристрію дітям дозволяється здійснювати тільки під наглядом дорослих.

- Якщо пристрій оснащено мережевим кабелем і штекером або іншими засобами для від'єднання від мережі, відстань між контактами яких на кожному полюсі відповідає умовам категорії перенапруги III для повного розімкнення, у стаціонарну електропроводку необхідно інтегрувати пристрій розімкнення згідно з умовами монтажу.
- У разі пошкодження мережевого кабелю цього пристрію для уникнення небезпечних ситуацій кабель повинен бути замінений виробником пристрію, службою підтримки клієнтів або фахівцем, який має відповідну кваліфікацію.

1.3 Вказівки з техніки безпеки, що стосуються цього приладу



- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** за жодних обставин не ставте на дисплей гарячі сковорідки або каструлі.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Якщо на поверхні з'явилися тріщини або має місце суцільне пошкодження товщини матеріалу, вимкніть прилад і від'єднайте його від електромеханічного приводу, щоб уникнути небезпеки ураження електричним струмом.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Під час роботи прилад і його зовнішні елементи сильно нагріваються. Будьте обережні й не торкайтесь нагрівальних елементів.
- Ніколи не використовуйте пароочищувач.
- Не кладіть на варильну панель металеві предмети, наприклад ножі, виделки, ложки, кришки або алюмінієву фольгу, тому що вони можуть нагрітися.
- Після використання варильну панель слід вимкнути за допомогою елементів регулювання та/або керування,

а не чекати, доки спрацює функція автоматичного розпізнавання посуду.

- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Недостатня уважність під час приготування страв із використанням олії чи жиру може бути небезпечною і привести до пожежі. **НИКОЛИ** не намагайтесь загасити полум'я водою. Прилад необхідно вимкнути, а потім обережно накрити полум'я, наприклад, кришкою або вогнезахисним полотном.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Ніколи не зберігайте предмети на варильній панелі через небезпеку виникнення пожежі.
- **ПОПЕРЕДЖЕННЯ.** Постійно контролюйте процес приготування. Нетривалі процеси приготування контролюйте безперервно протягом усього часу приготування.
- Прилад не призначено для використання із зовнішнім таймером або системою дистанційного керування.
- Гарячий дисплей заборонено охолоджувати холодною рідиною чи холодним предметом.

1.4 Вказівки з експлуатації

Перед першим введенням в експлуатацію

- Встановлення приладу та підключення до електромережі проводяться за окремою інструкцією з монтажу. Для проведення необхідних робіт зверніться до професійного монтажника або електрика.

Використання за призначенням

- Цей прилад призначено для приготування їжі в домашніх умовах. Виробник не несе жодної відповідальності за пошкодження, що виникли в результаті неналежної експлуатації або неправильного поводження.
- Ремонтні роботи, зміни чи маніпуляції з деталями приладу, особливо зі струмопровідними деталями, дозволяється виконувати лише виробниківі приладу, службі підтримки клієнтів або фахівцю, який має відповідну кваліфікацію. Некваліфікований ремонт може привести до серйозних нещасних випадків, пошкоджень приладу й обладнання, а також до неправностей. У разі виникнення неправностей або необхідності ремонту дотримуватися вказівок у розділі «Сервіс і підтримка». У разі необхідності звертайтеся до нашої служби підтримки клієнтів.
- Дозволяється використовувати тільки оригінальні запчастини.
- Цю інструкцію з експлуатації слід зберегти, щоб мати можливість у будь-який момент звернутися до неї. Якщо ви продаєте прилад або передаєте його в користування третім особам, цю інструкцію з експлуатації, а також інструкцію з монтажу, слід передати новому власнику.

- Цей прилад відповідає всім визнаним технічним нормам і відповідним правилам безпеки. Щоб уникнути пошкоджень і нещасних випадків, із приладом слід поводитися належним чином. Дотримуйтесь вказівок, що містяться в цій інструкції з експлуатації.
- Нагрітий прилад залишається гарячим ще довго після вимкнення й лише повільно охолоджується до кімнатної температури. Тому перш ніж виконувати, наприклад, очищення приладу, дочекайтесь його охолодження.

Експлуатація

- Як показали дослідження, за нормальних умов людям із кардіостимулаторами небезпека не загрожує. Носіям кардіостимулаторів, слухових апаратів або інших імплантантів, які бажають стовідсотково переконатися у відсутності небезпеки від користування приладом, рекомендується звернутися до компетентних медичних закладів, щоб отримати детальну інформацію з цього приводу.

Обережно! Небезпека отримання опіків!

- Перегріті жир і олія легко займаються. Не намагайтесь загасити палаючу олію або жир водою. Небезпека вибуху! Загасіть вогонь за допомогою вогнезахисного полотна, тримаючи вікна та двері зчиненими.

Обережно! Небезпека травмування!

- Не дозволяйте домашнім тваринам наблизатися до приладу.

Обережно! Небезпека для життя!

- Елементи упаковки (наприклад, плівка, пінопласт) можуть становити небезпеку для дітей. Небезпека асфіксії! Зберігайте елементи упаковки в недоступному для дітей місці.

Запобігання пошкодженням приладу

- Гарячий дисплей заборонено охолоджувати холодною рідиною чи холодним предметом.
- У разі перегрівання вимкніть варильну панель і дайте їй повністю охолонути. Не ставте посуд на прилад. У жодному разі не охолоджуйте прилад холодною водою!
- Не ставайте на прилад.
- Не ставте на раму приладу гарячий кухонний посуд, щоб не пошкодити силіконові шви.
- Уникайте виконання на поверхні різання або допоміжних робіт і ударів твердими предметами. Не пересувайте кухонний посуд по поверхні.
- Стежте за тим, щоб на гарячі конфорки не потрапляли залишки страв із великим вмістом цукру або соуси. Це може пошкодити поверхню. Якщо на гарячі конфорки все ж потрапили залишки страв із високим вмістом цукру або соуси, одразу очистіть конфорки (коли вони ще гарячі) за допомогою скребка для очищення склокераміки.
- Не допускається використання для приготування їжі каструль із мідним або алюмінієвим дном без покриття, оскільки вони можуть залишати на поверхні сліди, які важко видалити. Якщо ці сліди одразу після приготування їжі не видалити за допомогою відповідного засобу для очищення, вони можуть пригоріти та надовго зіпсувати зовнішній вигляд приладу.
- Пересування сковорід та іншого посуду по склокерамічній поверхні приводить до появи подряпин. Щоб їх уникнути, піднімайте сковороди та інший посуд під час переміщення.

- Варильна панель – це предмет повсякденного користування: поява таких слідів користування, як подряпини або помітне зношування матеріалів сковорід чи іншого посуду, є нормальним. У разі інтенсивного користування такі сліди, відповідно, більш виражені, але вони не впливають на подальшу справну роботу приладу та не є підставами для рекламацій. Безпека завжди гарантується.
- Не буває скла, абсолютно захищеної від подряпин. Вони можуть виникати навіть на сапфіровому склі, що застосовується в годинниках. Якість склокераміки, що використовується у варильній панелі, відповідає найвищим стандартам, представленим на ринку.

2 Перше введення в експлуатацію



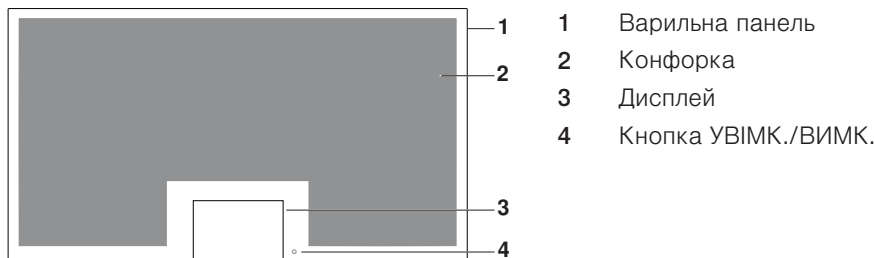
Встановлення приладу та підключення до електромережі проводяться за окремою інструкцією з монтажу. Для проведення необхідних робіт зверніться до професійного монтажника або електрика.



Протягом перших годин експлуатації приладу можливе виникнення неприємних запахів. Це нормальне явище для нових приладів. Забезпечте належне провітрювання приміщення.

3 Опис приладу

3.1 Варильна панель



3.2 Елементи керування та індикації



Індикатор стану

- ⌚ V-ZUG-Home *
- ⌚ Демонстраційний режим
- ⚡ Індикатор споживання енергії
- 12:34 Час
- ⌚ Таймер

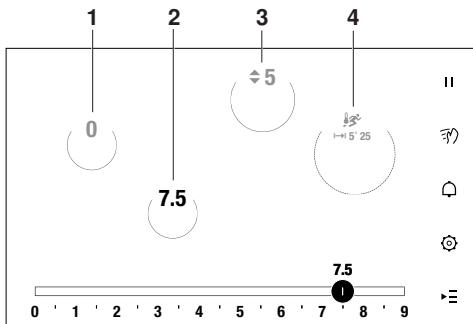
* залежить від моделі

Кнопки

- || Перерва в готовуванні
- ⌚ Захист під час витирання
- ⌚ Таймер
- ⌚ Користувачькі налаштування
- ☰ Параметри налаштування

Індикатор конфорок

На індикаторі конфорок відображаються вибрані рівні потужності та параметри налаштування. Рівень потужності, колір і тип контуру вказують на активність конфорки.

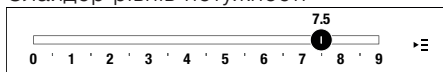


- 1 **Рівень потужності «0»:** вимкнута конфорка
- 2 **Оранжева:** вибрана на дисплеї
- 3 **Cipa:** на дисплеї не вибрана, але може бути вибрана
- 4 **Cipa, з пунктирним контуром:** положення посуду розраховується повторно

Зона налаштувань

Залежно від необхідного налаштування в цій зоні відображаються такі можливості.

- Слайдер рівнів потужності



0 Рівні потужності 1–9

● Активний рівень потужності

↔ Параметри налаштування

0 Вимкнення

● Увімкнення/активний стан

↔ Параметри налаштування

✓ PowerPlus

⌚ AutoPowerPlus

⌚: ПрофіРежим

cook: GourmetGuide

➡ Час роботи

X Закривання опцій налаштування

- Слайдер GourmetGuide



0 Вимкнення

● Увімкнення/активний стан

↔ Параметри налаштування

✓ PowerPlus

⌚ AutoPowerPlus

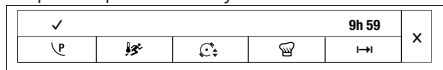
⌚: ПрофіРежим

cook: GourmetGuide

➡ Час роботи

X Закривання опцій налаштування

- Параметри налаштування



✓ PowerPlus

⌚ AutoPowerPlus

⌚: ПрофіРежим

cook: GourmetGuide

➡ Час роботи

X Закривання опцій налаштування

3.3 Огляд рівнів потужності

Вибраний рівень потужності відображається в зоні налаштувань і на індикаторі відповідної конфорки. Рівні потужності можна встановлювати напівкроками.

Рівень потужності	Метод приготування	Практичне застосування
1	Розтоплювання, повільне розігрівання	Масло, шоколад, желатин, соуси
3	Томління	Рис
4	Подальше готовування, уварювання, бланшування	Овочі, картопля, соуси, фрукти, риба
6	Подальше готовування, тушкування	Макаронні вироби, супи, печена
7	Щадне смаження	Смажена картопля, омлети, паніровані продукти для смаження, смажені ковбаски
8	Смаження, фритирання	М'ясо, картопля фрі
9	Смаження на сильному вогні	Стейки

3.4 Індикатор залишкового тепла

Доки існує небезпека отримання опіків, після вимкнення на дисплеї відображається «Надлишкове тепло».

3.5 Принцип дії індукційних варильних панелей

За своїм принципом дії індукційні варильні поверхні суттєво відрізняються від традиційних варильних панелей. Індукційні котушки, розміщені під склокерамічною поверхнею, створюють швидкохвильне магнітне поле, яке безпосередньо нагріває магнітне дно кухонного посуду. Склокерамічна поверхня нагрівається тільки гарячим кухонним посудом.

Індукційні варильні поверхні швидко реагують на команди, точно регулюються, потужні, енергоефективні та безпечні.

3.6 Готовання на всій поверхні

Не існує окремих конфорок, щоб готувати на всій поверхні.

Варильна панель розпізнає посуд діаметром від 10 см і відображає для нього конфорку на дисплеї. На варильній панелі можна розташувати до 6 каструлів.

Функція автоматичного розпізнавання посуду

Варильна панель визначає положення та розмір кухонного посуду в таких ситуаціях:

- посуд ставлять на увімкнуту варильну панель;
- посуд переміщують або переставляють на увімкнuttій варильній панелі.

Індикатор конфорок

Кожна розпізнана конфорка відображається на дисплеї у вигляді кола або прямокутника. На дисплеї можна здійснювати налаштування для кожної розпізнатої конфорки.

Зміна положення посуду

Якщо перемістити посуд або підняти його й поставити на нове місце, панель розпізнає нове положення посуду та автоматично прийме всі налаштування попереднього положення. Детальніша інформація міститься в розділі «Функція пам'яті» (див. сторінку 13).

3.7 Кухонний посуд

Придатний кухонний посуд

Для приготування на індукційній варильній панелі придатним є тільки кухонний посуд із повністю магнітним дном.

Придатність посуду можна перевірити таким чином.

- Магніт утримується на будь-якому місці дна посуду.
- Кухонний посуд можна вибирати на дисплеї, переставляти або переміщувати по варильній панелі, якщо немає повідомлення «Кухонний посуд непридатний для індукційних варильних панелей».

 **Забороняється нагрівати непридатний кухонний посуд із застосуванням допоміжних засобів, наприклад металевих дисків тощо. Це може пошкодити варильну поверхню.**

Кухонний посуд із покриттям

- Використовувати посуд із покриттям на рівні потужності вище «7» можна, тільки якщо його дно повністю вкрите рідиною.
 - В іншому разі покриття може перегрітися та пошкодитися.
- Під час смаження вибирати рівень потужності, який не перевищує 7.

 **Ніколи не застосуйте функцію PowerPlus або AutoPowerPlus до сковорідок із покриттям.**

Шуми, які виникають під час роботи приладу

Під час роботи приладу кухонний посуд може створювати шуми. Це явище не свідчить про несправність, і не завдає жодної шкоди приладу.

 Виникнення шумів залежить від використованого посуду. Сильний шум можна усунути, замінивши кухонний посуд.

Звуки, що виникають, коли конфорку вимкнуто

Коли конфорку вимкнуто, прилад може видавати звук клацання. Це явище не свідчить про несправність і не завдає жодної шкоди приладу.

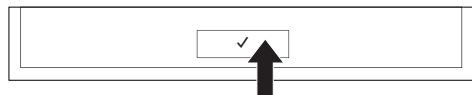
4 Керування

4.1 Керування дисплеєм

Різні рівні потужності, функції та параметри налаштування вибираються за допомогою різних рухів руки.

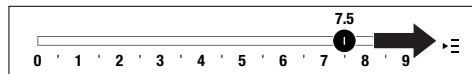
Натискання

- Легко натиснути кнопку.
 - Відпустити палець. Функція активується.



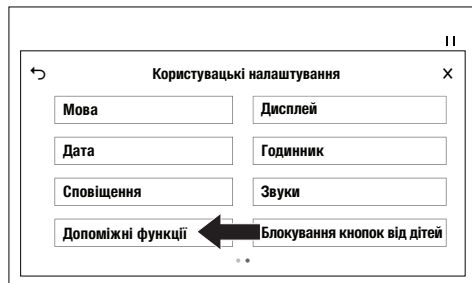
Проведення пальцем

- Проводити пальцем по шкалі зліва направо або справа наліво.
- Відпустити палець.
 - Потрібне значення встановлене.



Гортання

- Проводити пальцем зліва направо або справа наліво.
 - З'являються інші можливі значення або налаштування.



Прокручування

- Проводити пальцем зверху вниз або знизу вгору.
 - З'являються інші можливі значення.



4.2 Увімкнення приладу

- Утримувати кнопку , поки на дисплеї не з'являться індикатори.

4.3 Застосування посуду

- ▶ Якщо прилад вимкнуто: спочатку утримувати кнопку $\textcircled{\text{S}}$, поки на дисплеї не з'являться індикатори.
- ▶ Поставити посуд на варильну панель так, щоб його дно було повністю розташоване на панелі.
 - На дисплеї з'являється розпізнана конфорка.
 - На дисплеї натиснути на конфорку, що відображається.
 - На дисплеї з'являється слайдер.
- ▶ Проведенням пальцем або натисканням вибрati на слайдері необхідний рівень потужностi.
 - На конфорці, що відображається, з'являється вибраний рівень потужностi.
- ▶ У разі потреби натиснути кнопку $\textcircled{\text{E}}$, встановити та підтвердити необхідні параметри налаштування.

Опис параметрів налаштування:

- PowerPlus (див. сторінку 15)
- AutoPowerPlus (див. сторінку 15)
- ПрофіРежим (див. сторінку 16)
- GourmetGuide (див. сторінку 17)
- Час роботи (див. сторінку 18)

4.4 Функція пам'яті

У разі переміщення або перестановки посуду налаштування попередньої конфорки зберігаються й автоматично застосовуються до нової конфорки.

Зберігання налаштувань

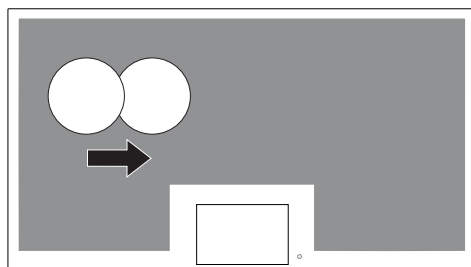
Під час переміщення або підняття посуду з'являється індикатор конфорок. Якщо не поставити посуд на панель протягом встановленого періоду часу, усі налаштування зникнуть. Період часу можна змінювати в користувачькому налаштуванні «Допоміжні функції» в розділі «Функція пам'яті» (див. сторінку 23).

 Перш ніж перемістити або підняти новий посуд, його слід спочатку поставити та застосувати. Варильна панель зберігає налаштування тільки одного предмета посуду.

Продовження процесу приготування

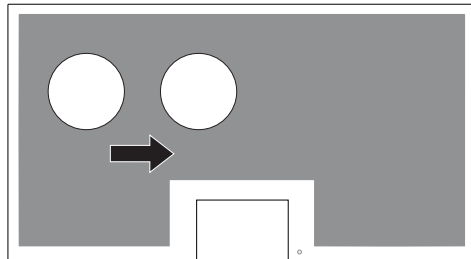
Якщо попереднє та нове положення каструлі перетинаються:

- посуд застосовується відразу;
- застосовуються всі налаштування попереднього положення.



Якщо попереднє та нове положення каструлі не перетинаються:

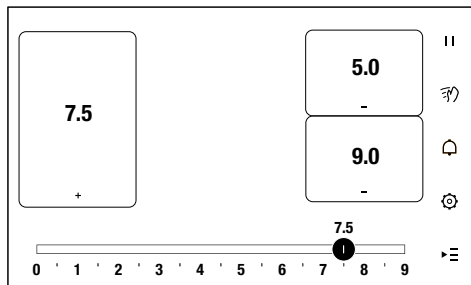
- подача потужності на посуд ненадовго припиняється;
- на дисплеї з'являється слайдер для зміни рівня потужності.
- застосовуються всі налаштування попереднього положення.



4.5 Функція Terpan Yaki

У разі використання панелі Terpan Yaki функції PowerPlus AutoPowerPlus та ПрофіРежим недоступні. На варильній панелі можна використовувати не більше двох панелей Terpan Yaki.

- Панель Terpan Yaki покласти урівень з контуром конфорок зліва або справа від дисплея.
- Варильна панель розпізнає панель Terpan Yaki та ділить розташовану під нею поверхню на дві конфорки.



Об'єднання конфорок

- Натиснути на дисплеї на одну з двох конфорок.
- На індикаторі конфорок натиснути кнопку .
– Дві конфорки об'єднуються в одну.
- Керування приладом відповідно до розділу «Застосування посуду» (див. сторінку 13).

Розділення конфорки

- На дисплеї натиснути на конфорку.
- На індикаторі конфорок натиснути кнопку .
– Конфорка ділиться на дві конфорки.
- Керування приладом відповідно до розділу «Застосування посуду» (див. сторінку 13).

Використання панелі Terpan Yaki разом із посудом

Для іншого посуду на варильній панелі доступні всі параметри налаштування та функції. Він може використовуватися незалежно від панелі Terpan Yaki. Максимальна кількість іншого посуду залежить від кількості використовуваних панелей Terpan Yaki:

- якщо використовується одна панель Terpan Yaki, можна використовувати ще не більше 4 предметів посуду;
- якщо використовуються дві панелі Terpan Yaki, можна використовувати ще не більше 2 предметів посуду.

 Якщо панель Terpan Yaki встановлюється в інше положення, ніж передбачено, вона буде працювати як звичайний посуд.

4.6 PowerPlus

Якщо увімкнено PowerPlus  , вибрана конфорка працюватиме з надвисокою потужністю протягом 15 хвилин. Потім конфорка працюватиме на попередньо вираному рівні потужності. За допомогою PowerPlus  можна швидко нагріти велику кількість води.

Увімкнення функції PowerPlus

- ▶ На дисплеї вибрать конфорку.
 - На дисплеї з'являється слайдер.
- ▶ Проведенням пальцем або натисканням вибрать на слайдері рівень потужності від «1» до «9».
 - На індикаторі конфорок з'являється вибраний рівень потужності.
- ▶ Натиснути кнопку .
- ▶ Натиснути кнопку .
 - На індикаторі конфорок з'являється **P**.
 - Посуд нагрівається.

Через максимум 15 хвилин

- пролунає звуковий сигнал;
- конфорка працюватиме на попередньо вираному рівні потужності.

 Якщо функція PowerPlus  була увімкнута на рівні потужності «0», конфорка працюватиме на рівні потужності «5».

Переривання роботи PowerPlus

- ▶ Натисніть кнопку .
- ▶ Натисніть кнопку .
 - На індикаторі конфорок згасне **P**, робота функції PowerPlus **P** переривається.
 - Конфорка працюватиме на увімкнутому рівні потужності.

Або:

- ▶ На дисплеї натиснути на конфорку.
 - На дисплеї з'являється слайдер.
- ▶ Проведенням пальцем або натисканням змінити рівень потужності.
 - На індикаторі конфорок згасне **P**, робота функції PowerPlus **P** переривається.
 - Конфорка працюватиме на увімкнутому рівні потужності.

4.7 AutoPowerPlus

Якщо увімкнено AutoPowerPlus  , вибрана конфорка працюватиме з надвисокою потужністю майже до кипіння. За допомогою AutoPowerPlus  можна швидко нагріти воду.

 Для забезпечення оптимального функціонування, кухонний посуд має бути заповнений водою мінімум на дві третини.

Увімкнення AutoPowerPlus

- ▶ На дисплеї вибрать конфорку.
 - На дисплеї з'являється слайдер.
- ▶ Натиснути кнопку .
- ▶ Натиснути кнопку .
 - На індикаторі конфорок з'являється .

- Посуд нагрівається майже до точки кипіння.

 Якщо увімкнуто функцію AutoPowerplus, не переміщувати посуд по варильній панелі. Це може негативно позначитися на точності температури.

Після досягнення температури

- конфорка продовжує працювати з досягнутою температурою;
- лунає звуковий сигнал.

Переривання роботи AutoPowerPlus

- Натиснути кнопку .
- Натиснути кнопку .
- На індикаторі конфорок згасне , робота функції AutoPowerPlus  переривається.
- Конфорка перемикається на рівень потужності «0».

Або:

- На дисплеї натиснути на конфорку.
- На дисплеї з'являється слайдер.
- Проведенням пальцем або натисканням змінити рівень потужності.
- На індикаторі конфорок згасне , робота функції AutoPowerPlus  переривається.
- Конфорка працюватиме на увімкнутому рівні потужності.

4.8 ПрофіРежим

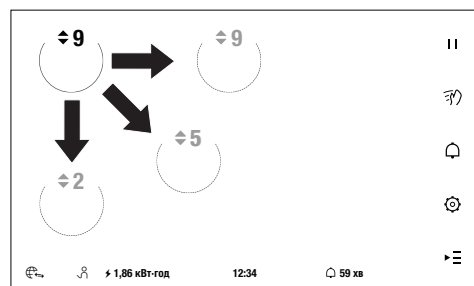
ПрофіРежим  змінює рівень потужності в разі переміщення посуду в нове положення.

Увімкнення «ПрофіРежиму»

- На дисплеї вибрати конфорку.
- Натисніть кнопку .
- Натисніть кнопку .
- На індикаторі конфорок з'являється , «ПрофіРежим»  увімкнuto.

Зміна рівня потужності

- Перемістити посуд вперед або назад на варильній панелі.
- Рівень потужності нового вибраного положення посуду активний.



 Рівень потужності змінюється тільки в разі переміщення посуду вертикально або по діагоналі. Рівень потужності залишається незмінним у разі переміщення посуду горизонтально.

 У користувачькому налаштуванні «Допоміжні функції» в параметрі «ПрофіРежим» можна встановити, де має (див. сторінку 24) застосовуватися максимальний рівень потужності «9»: на передньому чи задньому краї конфорки.

Вимкнення ПрофіРежиму

- ▶ На дисплеї вибрати конфорку.
 - На дисплеї з'являється слайдер.
- ▶ На дисплеї змінити рівень потужності.
 - На індикаторі конфорок згасає  ПрофіРежим  вимкнутий.
 - Конфорка працюватиме на увімкнутому рівні потужності.

Або:

- ▶ На дисплеї вибрати конфорку.
- ▶ Натиснути кнопку .
- ▶ Натиснути кнопку .

 - На індикаторі конфорок згасає  ПрофіРежим  вимкнутий.
 - Конфорка працюватиме на увімкнутому рівні потужності.

4.9 GourmetGuide

GourmetGuide  містить кілька функцій, які максимально спрощують приготування страв. Можна ввімкнути такі функції.

-  Розтоплювання Дає змогу делікатно розтоплювати такі продукти, як масло, шоколад або мед при температурі прибл. 40 °C.
-  Повільне кип'ятіння Дає змогу приготувати, наприклад, сосиски, галушки або фаршировані макаронні вироби в гарячій воді при температурі, нижчій за точку кипіння.
-  Розігрівання Дає змогу розігріти вже приготовані страви за температури 85 °C.
-  Підтримання температури Дає змогу підтримувати температуру вже приготованих страв на рівні прибл. 65 °C.

 Точність функції повільного кип'ятіння більшою мірою залежить від використованого посуду. Тому можливо, що вода закипить. У цьому випадку посуд не рекомендується накривати кришкою.

Якщо прилад використовується на висоті понад 1500 м над рівнем моря, посуд не рекомендується накривати кришкою.

Запуск функції

- ▶ На дисплеї вибрати конфорку.
- ▶ Натисніть кнопку .
- ▶ Натисніть кнопку .

 - На дисплеї з'являються функції.

- ▶ Вибрати функцію.
 - На дисплеї з'являється вказівка щодо вибраної функції.
- ▶ Щоб не відтворювати вказівку, натиснути .
- ▶ Для запуску вибраної функції натиснути кнопку .

 - На індикаторі конфорок і на слайдері з'являється вибрана функція.
 - Запустити вибрану функцію.

 Якщо увімкнuta функція GourmetGuide, не переміщувати посуд по варильній панелі. Це може негативно позначитися на точності температури.

Переривання виконання функції

- ▶ На дисплеї вибрати конфорку.
 - На слайдері з'являється вибрана функція.
- ▶ Проведенням пальцем або натисканням вибрати параметр «Вимкнення».
 - На індикаторі конфорок згасає вибрана функція.
 - Виконання вибраної функції переривається.

Або:

- ▶ На дисплеї вибрати конфорку.
- ▶ Натиснути кнопку .
- ▶ Натиснути кнопку .
 - На дисплеї з'являється вказівка щодо вибраної функції.
 - На дисплеї відображається повідомлення: «Щоб перервати виконання функції, натисніть кнопку ■.»
- ▶ Натиснути кнопку ■.
 - На індикаторі конфорок згасає вибрана функція.
 - Виконання вибраної функції переривається.

4.10 Час роботи

 **Стежте за продуктом, який готуєте, протягом часу роботи. Небезпека викидання, пригоряння та займання!**

Встановлення часу роботи  забезпечує автоматичне вимикання конфорки після закінчення встановленого часу (від 00 год 00 хв 00 с до 99 год 59 хв 59 с).

Встановлення часу роботи та запуск відліку часу

- ▶ На дисплеї вибрати конфорку.
- ▶ Натиснути кнопку .
- ▶ Натиснути кнопку .
 - На дисплеї з'являються індикатори годин, хвилин і секунд.
- ▶ Шляхом прокручування встановити час роботи.
 - На дисплеї з'являється закінчення часу роботи.
- ▶ Для запуску відліку часу роботи натиснути кнопку ►.
 - Відлік часу роботи запускається.
 - На індикаторі конфорок відображається поточний залишковий час.

Зміна часу роботи

- ▶ На дисплеї вибрати конфорку.
- ▶ Натиснути кнопку .
- ▶ Натиснути кнопку .
 - На дисплеї відображається поточний залишковий час роботи.
- ▶ Для зміни часу роботи натиснути кнопку ■.
 - На дисплеї з'являються індикатори годин, хвилин і секунд.
- ▶ Шляхом прокручування зменшити або збільшити час роботи.
 - На дисплеї з'являється закінчення часу роботи.
- ▶ Щоб подовжити час роботи, натиснути кнопку ►.
 - Час роботи подовжується.
 - На індикаторі конфорок відображається поточний залишковий час.

Закінчення часу роботи

Після закінчення часу роботи:

- конфорка вимикається;
- пролунає звуковий сигнал;
- на індикаторі конфорок блимає 0год 00.

Передчасне вимкнення часу роботи

- ▶ На дисплеї вибрать конфорку.
- ▶ Натиснути кнопку .
- ▶ Натиснути кнопку .

 - На дисплеї відображається поточний залишковий час роботи.

- ▶ Натиснути кнопку .

 - На дисплеї з'являються індикатори годин, хвилин і секунд.

- ▶ Щоб передчасно вимкнути час роботи, натиснути **X** або .

 - Відлік часу роботи вимикається.

4.11 Функція відновлення налаштувань

Якщо прилад було випадково вимкнуто кнопкою , то протягом 6 секунд налаштування можна відновити.

- ▶ Утримувати кнопку , поки на дисплеї не з'являться індикатори.

 - Конфорки знов буде увімкнuto згідно з вибраними раніше налаштуваннями.

4.12 Пауза

За допомогою цієї функції можна тимчасово встановити рівень потужності «0» для всіх увімкнутих конфорок приблизно на 10 хвилин. Після паузи можна продовжити готовання відповідно до вибраних раніше налаштувань.

Увімкнення паузи

- ▶ Натиснути кнопку .

 - Усі конфорки перемикаються на рівень потужності «0».
 - Час роботи кожної конфорки призупиняється.
 - На дисплеї відображається повідомлення: «Конфорки тимчасово вимкнуто. Якщо паузу не деактивовано, варильна панель автоматично вимикається».

Якщо паузу не буде вимкнуто протягом 10 хвилин, прилад вимкнеться автоматично.

Вимкнення паузи

- ▶ У повідомленні натиснути кнопку .

 - Кожен предмет посуду використовуватиметься відповідно до вибраних раніше налаштувань.

4.13 Захист під час витирання

Ця функція блокує можливість введення на дисплеї, щоб можна було очистити варильну панель. При цьому подача потужності на панель не припиняється.

Увімкнення захисту під час витирання

- ▶ Натиснути кнопку .

 - Захист під час витирання активний протягом 20 секунд.

Якщо захист під час витирання не буде вимкнуто протягом 20 секунд, прилад вимкнеться автоматично.

Передчасне вимкнення захисту під час витирання

- ▶ Щоб завчасно вимкнути захист під час витирання, натиснути ► і утримувати протягом 3 секунд.
 - Захист під час витирання буде вимкнuto.

 Прилад у будь-який час можна вимкнути, утримуючи кнопку ⌂ протягом 3 секунд.

4.14 Таймер

Таймер працює за принципом годинника для визначення готовності яєць під час варіння. Таймер можна використовувати завжди й незалежно від усіх інших функцій.

Налаштування та запуск таймера

- ▶ Натиснути кнопку ⌂.
 - На дисплеї з'являються індикатори годин, хвилин і секунд.
- ▶ Шляхом прокручування встановити необхідну тривалість.
 - На дисплеї з'являється закінчення часу таймера.
- ▶ Для запуску таймера натиснути ►.
 - Таймер запускається.
 - На індикаторі стану відображається поточний залишковий час.

Контроль і зміна

- ▶ Натиснути кнопку ⌂.
 - На дисплеї з'являється поточний залишковий час.
- ▶ Для зміни тривалості натиснути кнопку ■.
 - На дисплеї з'являються індикатори годин, хвилин і секунд.
- ▶ Шляхом прокручування зменшити або збільшити тривалість.
 - На дисплеї з'являється закінчення часу таймера.
- ▶ Щоб подовжити час таймера, натиснути кнопку ►.
 - Час таймера подовжено.
 - На індикаторі стану відображається поточний залишковий час.

Завершення часу таймера

Після досягнення встановленого значення тривалості:

- пролунає звуковий сигнал;
 - на дисплеї з'являється час «0 год 0 хв 0 с» і повідомлення «Час таймера вичерпано».
- ▶ Щоб закрити повідомлення, натиснути ✓.

Передчасне вимкнення таймера

- ▶ Натиснути кнопку ⌂.
 - На дисплеї з'являється поточний залишковий час.
- ▶ Натиснути кнопку ■.
 - На дисплеї з'являються індикатори годин, хвилин і секунд.
- ▶ Щоб передчасно вимкнути таймер, натиснути X або ↪.
 - Таймер вимикається.

4.15 EcoManagement

Функція EcoManagement ↳ надає інформацію про споживання енергії приладом. Інформація може відображатися до, під час і після приготування та сприяти ощадливому використанню енергії.

Індикатор споживання енергії під час приготування

Індикатор споживання енергії показує, скільки енергії (кВт/год) споживає вся варильна панель із моменту її увімкнення до моменту вимкнення.

- ▶ У користувальському налаштуванні «EcoManagement» увімкнути (див. сторінку 24) функцію «Індикатор споживання енергії».
- На індикаторі стану з'являється значення споживання енергії всієї конфорки.

Інформація про споживання енергії

Інформація про споживання показує, скільки енергії (кВт/год) спожито протягом певного періоду часу.

- ▶ У користувальському налаштуванні «EcoManagement» вибрати (див. сторінку 24) функцію «Інформація про споживання енергії».
- На індикаторі стану з'являється значення споживання енергії протягом таких періодів часу:
 - загальне споживання (від дати останнього скидання);
 - споживання в середньому (за останні 7 днів);
 - споживання з моменту увімкнення.

 Відображені значення споживання не є обов'язковими й можуть відхилятися від заявлених і вимірюваних значень.

4.16 Вимкнення конфорки

- ▶ На дисплеї вибрати конфорку.
 - На дисплеї з'являється слайдер.
- ▶ Проведенням пальцем або натисканням вибрати рівень потужності «0».
 - Конфорка вимикається.
 - На індикаторі конфорок відображається рівень потужності «0».
- ▶ Зняти посуд із варильної панелі.
 - Індикатор конфорок вимкнеться.

4.17 Вимкнення приладу

Якщо таймер увімкнuto

- ▶ Утримувати кнопку ⏺, поки на дисплеї не з'явиться повідомлення «Надлишкове тепло» та поточний залишковий час.
 - Прилад охолоджується.
- ▶ Після закінчення залишкового часу натиснути ✓.
 - Після охолодження прилад вимикається.

Якщо таймер вимкнuto

- ▶ Утримувати кнопку ⏺, поки на дисплеї не з'явиться повідомлення «Надлишкове тепло».
 - Прилад охолоджується.
 - Після охолодження прилад вимикається.

5 Користувацькі налаштування

5.1 Огляд користувацьких налаштувань

- Мова
- Дисплей
- Дата
- Годинник
- Сповіщення
- Звукові сигнали
- Допоміжні функції
- Блокування кнопок від дітей
- V-ZUG-Home *
- Відомості про прилад
- EcoManagement
- Заводські налаштування
- Функції обслуговування

* залежить від моделі

5.2 Регулювання користувацьких налаштувань

- ▶ Якщо прилад вимкнуто: спочатку натиснути ⌂.
- ▶ Натиснути кнопку ⌂.
- ▶ Шляхом гортання або натискання вибрати необхідне користувацьке налаштування.
- ▶ Здійснити потрібне налаштування.
 - Вибрані користувацькі налаштування зберігаються.
- ▶ Якщо з'являється вказівка, підтвердити, натиснувши ✓.
- ▶ Для виходу з підменю до головного меню користувацьких налаштувань натиснути ↻.
- ▶ Для виходу з користувацьких налаштувань натиснути X.

5.3 Мова

Мову індикації можна змінити. На вибір доступні різні мови.

- Німецька
- ...

5.4 Дисплей

Яскравість

Яскравість дисплея можна змінювати. На вибір доступні 5 різних ступенів яскравості.

- Ступінь 1: дуже темно
- Ступінь 3: середня яскравість (заводське налаштування)
- Ступінь 5: дуже світло

Фонове зображення

Фонове зображення під час запуску пристрою можна вимикати й вимикати.

- Увімкнуто (заводське налаштування)
- Вимкнуто

Час вимкнення

Якщо на варильній панелі посуд не використовується, а прилад увімкнуто, він автоматично вимикається через певний час без втручання користувача.

- 3 хвилини (заводське налаштування)
- 15 хвилин
- ...
- 30 хвилин

5.5 Дата

Можна виконати запит дати та змінити її.

5.6 Годинник

Час

Індикацію часу можна налаштовувати у 24-годинному або американському 12-годинному (а.т./р.т.) форматі.

Перехід на літній час

Якщо функцію активовано, перехід із літнього на зимовий час (і назад) відбувається автоматично.

- 12-годинний формат
- 24-годинний формат (заводське налаштування)

- Увімкнуто (заводське налаштування)
- Вимкнуто

5.7 Сповіщення

Повідомлення та вказівки, які відображаються під час роботи, можна вимкнути або скасувати.

- Увімкнуто
- Вимкнуто (заводське налаштування)

5.8 Звукові сигнали

Звукові сигнали

Гучність звукових сигналів можна змінити або вимкнути. На вибір доступні 3 різних рівня гучності.

- Вимкнуто
- Тихий
- Середній (заводське налаштування)
- Гучний



Сигнал вимкнення та аварійні звукові сигнали ніколи не відключаються.

Сигнали кнопок

Гучність сигналів кнопок можна змінити або вимкнути. На вибір доступні 3 різних рівня гучності.

- Вимкнуто (заводське налаштування)
- Тихий
- Середній
- Гучний

5.9 Допоміжні функції

Функція пам'яті

Якщо перемістити або підняти посуд, налаштування зберігатимуться протягом встановленого часу й автоматично застосовуватимуться (див. сторінку 13) під час встановлення посуду. Налаштування можуть зберігатися до 60 секунд.

- 0 секунд
- ...
- 20 секунд (заводське налаштування)
- ...
- 60 секунд

ПрофіРежим

Рівень потужності під час використання посуду можна змінити, переміщаючи посуд, залежно від того, наскільки далеко вперед або назад на варильній панелі переміщується посуд. Максимальна потужність відповідає рівню потужності «9», мінімальна потужність – рівню потужності «1».

Максимальна споживана потужність

(Максимальне) споживання електричної потужності варильної панелі може бути обмежене необхідним значенням. У цьому разі варильна панель не отримує більшої потужності від мережі.

5.10 Блокування кнопок від дітей

Блокування кнопок від дітей запобігає випадковому увімкненню приладу. У разі увімкнutoї функції блокування кнопок від дітей приладом можна керувати, тільки якщо ввести код 3221 у зворотному порядку. Функції «Таймер» і «Захист під час витирання» можуть використовуватися також з активованим блокуванням кнопок від дітей.

5.11 Відомості про прилад

У параметрі «Інформація» зазначені модель, номер артикулу та серійний номер (SN), а також контакти для зв'язку зі службою технічної підтримки.

У параметрі «HW» зазначена інформація про апаратне забезпечення, а в параметрі «SW» – інформація про програмне забезпечення. «Lib1» і «Lib2» є бібліотеками програмного забезпечення.

5.12 EcoManagement

Індикатор споживання енергії

Якщо функцію увімкнуто, вона показує, скільки енергії (кВт/год) споживає вся варильна панель із моменту її увімкнення до моменту вимкнення.

- висока потужність спереду / низька потужність ззаду
- низька потужність спереду / висока потужність ззаду (заводське налаштування)

- 600 Вт
- ...
- 11 100 Вт (заводське налаштування)

- Увімкнуто
- Вимкнуто (заводське налаштування)

- Інформація
- HW
- SW
- Lib1
- Lib2

- Увімкнуто
- Вимкнуто (заводське налаштування)

Інформація про споживання енергії

Відображаються (див. сторінку 21) значення загального та середнього споживання, а також споживання з моменту увімкнення приладу. Усі значення споживання можна скинути. Також відображається останнє скидання даних споживання.

- Загальне споживання
- Споживання в середньому
- Споживання з моменту увімкнення
- Останнє скидання

5.13 Заводські налаштування

Змінені користувацькі налаштування можна скинути на заводські налаштування. Наведені нижче користувацькі налаштування не можна скинути.

- Мова
- Дата
- Час
- Максимальна споживана потужність
- Блокування кнопок від дітей
- Інформація про споживання енергії EcoManagement

5.14 Функції обслуговування

Доступ до функцій обслуговування мають тільки фахівці з обслуговування компанії V-ZUG.

6 Обслуговування й догляд

 Рекомендується очищувати прилад тільки в охолодженному стані.
Небезпека отримання опіків!

Варильну панель рекомендується очищувати після кожного використання, щоб запобігти пригорянню залишків їжі. Забруднення, що засохли або пригоріли, вимагають більших зусиль під час очищення.

У разі неналежного очищення може пошкодитись оздоблення або поверхня приладу.

 У жодному разі не очищувати склокерамічну поверхню абразивними мийними засобами, жорсткими універсальними мийними губками, металевої ватою тощо. Це може пошкодити поверхню.

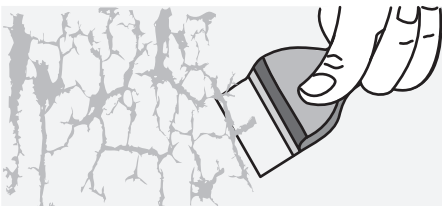
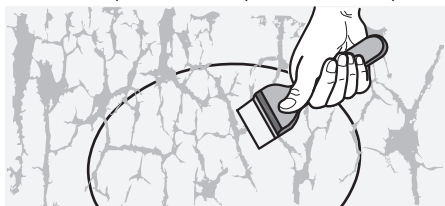
- ▶ Щоб позбавитися звичайних забруднень, використовувати тільки м'яку тканину або губку з водою й придатним мийним засобом. Враховувати при цьому вказівки виробника мийного засобу. Рекомендується використання мийних засобів із захисною дією.
- ▶ Коринку, яка сильно пригоріла, наприклад від молока, що перелилося через край, видавляти в теплому стані за допомогою скребка для очищення склокераміки. Враховувати при цьому вказівки виробника скребка для чищення.

- ▶ Залишки страв із великим вмістом цукру, що перелилися через край (наприклад, варення), слід видаляти в теплому стані за допомогою скребка для очищення склокераміки. В іншому разі склокерамічна поверхня може пошкодитися.
- ▶ Розплавлений пластик видаляти ще теплим за допомогою скребка для очищення склокераміки. В іншому разі склокерамічна поверхня може пошкодитися.
- ▶ Плями від накипу видаляти в охолодженному стані з використанням невеликої кількості засобу, що розчиняє накип (наприклад, оцту, лимонного соку). Потім додатково протерти поверхню вологою тканиною.

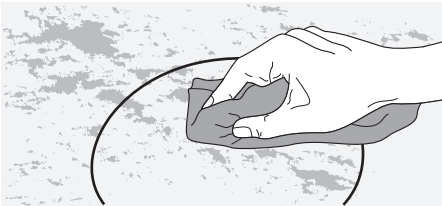
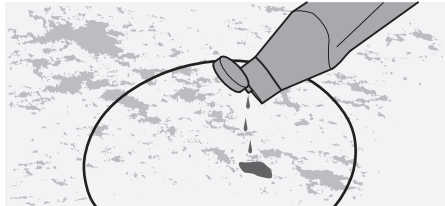
Очищення

Виконувати ці вказівки з очищення для отримання належного результату.

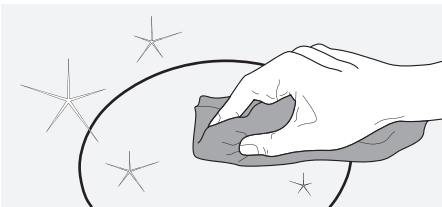
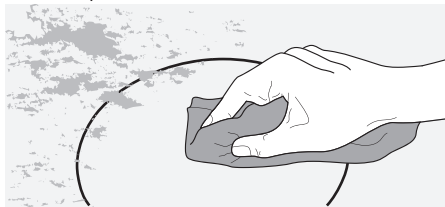
- ▶ Під час ретельного очищення видаляти спочатку великі залишки їжі та забруднення за допомогою скребка для очищення або спеціальної губки для очищення склокерамічної варильної поверхні.



- ▶ Капнути кілька крапель відповідного мийного засобу на холодну варильну поверхню та розтерти кухонною паперовою серветкою або чистою ганчіркою.



- ▶ Потім протерти варильну поверхню вологою ганчіркою та витерти насухо чистою ганчіркою або м'якою стороною губки для очищення склокерамічної варильної поверхні.



 Використовуйте виключно ті мийні засоби та методи очищення, які представлені на нашій «домашній сторінці».

7 Усунення несправностей

За певних обставин наведені нижче несправності можна усунути самостійно. Якщо це неможливо, записати повне повідомлення про несправність (текст, заводський номер і номер помилки) і зателефонувати до сервісного центру.

7.1 Повідомлення про несправності

У разі появи повідомлень U/F усі увімкнуті конфорки вимикаються.

Повідомлення	Можлива причина	Усунення
«Повідомлення U» Див. інструкцію з експлуатації SN XXXXX XXXXXX	<ul style="list-style-type: none"> ▪ «Повідомлення U» може бути викликане різними причинами. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Доручити спеціалісту перевірку будинкової проводки. ▶ Записати весь текст повідомлення про несправність, а також SN приладу. ▶ Зверніться до сервісної служби.
«Повідомлення F» Див. інструкцію з експлуатації SN XXXXX XXXXXX	<ul style="list-style-type: none"> ▪ «Повідомлення F» може бути викликане різними причинами. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Записати весь текст повідомлення про несправність, а також SN приладу. ▶ Зверніться до сервісної служби.
«Захисне вимкнення»	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Посуд використовувався понад 2 години без перерви або зміни налаштувань. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Щоб використовувати посуд понад 2 години без перерви, налаштовувати (див. сторінку 18) час роботи.
«Предмет або рідина на дисплей»	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Предмет або рідина на дисплей. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Видалити предмет або рідину з дисплея. <ul style="list-style-type: none"> – Повідомлення зникає.
«Кнопка УВІМК./ ВІМК. блокується»	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Предмет або рідина на дисплей. ▪ Кнопка УВІМК./ВІМК. несправна. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Перевірити, чи не закрита кнопка УВІМК./ВІМК. предметом або рідиною. ▶ Записати SN приладу. ▶ Зверніться до сервісної служби.
«Гарячий предмет на дисплей»	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Гарячий предмет або гаряча рідина на дисплей. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Видалити предмет або рідину з дисплея. <ul style="list-style-type: none"> – Повідомлення зникає.

Повідомлення	Можлива причина	Усунення
«Максимальну потужність перевищено»	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Встановлений рівень потужності та активований параметр налаштування «AutoPowerPlus» вимагають більше потужності, ніж передбачено типом підключення та/або допустимо на підставі максимальних значень, указаних у користувальських налаштуваннях. ▪ Якщо повідомлення з'являється знову: ▪ Якщо повідомлення з'являється знову: 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Вимкнути (див. сторінку 15) параметр налаштування «AutoPowerPlus». ▶ у користувальських налаштуваннях «Допоміжні функції» і «Максимальна споживана потужність» збільшити значення споживаної потужності або встановити (див. сторінку 23) максимальну потужність конфорки. ▶ Зверніться до сервісної служби.
«Кухонний посуд не-придатний для індукційних варильних панелей»	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Кухонний посуд непридатний для індукційних варильних панелей. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Використовувати придатний намагнічений кухонний посуд.
«Активована функція блокування кнопок від дітей»	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Активовано функцію блокування кнопок від дітей. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Вимкнути (див. сторінку 24) функцію блокування кнопок від дітей.

7.2 Після перебою в електро живленні



Користувальські налаштування зберігаються.

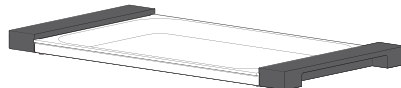
Проблема	Усунення
Перебій в електро живленні	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Утримувати кнопку , поки на дисплеї не з'явиться повідомлення «Збій мережі». ▶ У разі потреби заново встановити (див. сторінку 23) дату та час.

7.3 Інші можливі проблеми

Проблема	Можлива причина	Усунення
Пристрій не працює, жоден індикатор не світиться.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Запобіжник або запобіжний автомат квартирної або будинкової проводки несправний ▪ Запобіжник або запобіжний автомат багаторазово спрацьовує ▪ Відмова електро живлення 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Замініть запобіжник. ▶ Увімкніть запобіжний автомат. ▶ Зверніться до сервісної служби. ▶ Перевіріти електро живлення.
Прилад не забезпечує повну потужність.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Прилад безперервно працював протягом тривалого часу 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Поставити посуд на холодне місце на варильній панелі. ▶ Вимкнути прилад і почекати, поки він охолоне.
Тепло в посуді розподіляється погано або недостатньо рівномірно.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Неправильне розміщення посуду на варильній панелі ▪ Кухонний посуд непридатний для індукційних варильних панелей або пошкоджений 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Трохи перемістити посуд на варильній панелі. ▶ Використовувати (див. сторінку 11) непошкоджений посуд, придатний для індукційних варильних панелей.
Функція пам'яті не працює.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Час, встановлений у допоміжних функціях, занадто короткий, щоб змінити положення посуду. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Встановити (див. сторінку 23) значення часу 5 секунд.
Посуд не розпізнається.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Розмір посуду замалий. ▪ Дві каструлі стоять надто близько одна до одної ▪ Кухонний посуд непридатний для індукційних варильних панелей або пошкоджений ▪ Перед увімкненням приладу посуд вже знаходиться на варильній панелі. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Трохи перемістити посуд на варильній панелі. ▶ Відсунути каструлі одну від одної. ▶ Підняти посуд і знову поставити його на варильну панель. ▶ Використовувати (див. сторінку 11) непошкоджений посуд, придатний для індукційних варильних панелей. ▶ Підняти посуд і знову поставити його на варильну панель.
Дисплей не працює.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ На роботу дисплея впливають магнітні поля. ▪ Предмет або рідина на дисплей. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Натисніть і утримуйте кнопку \odot протягом 3 секунд. ▶ Утримувати кнопку \odot, поки на дисплей не з'являться індикатори.

Проблема	Можлива причина	Усунення
На дисплей перетинаються конфорки.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Варильна панель не розпізнає розмір посуду. ▪ Дно посуду не повністю розташоване на варильній панелі. 	► Підняти посуд і знову поставити його на варильну панель.
Під час роботи конфорка перемикається на рівень потужності «0».	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Кухонний посуд непридатний для індукційних варильних панелей або має діаметр ≤ 10 см. 	► Використовувати (див. сторінку 11) непошкоджений кухонний посуд діаметром ≥ 10 см, придатний для індукційних варильних панелей.

8 Приладдя



Панель Premium Teppan Yaki

9 Технічні характеристики

9.1 Технічний паспорт виробу

Відповідно до Директиви ЄС № 66/2014

Номер моделі GK		31062
Маркування типу GK		GK11TIFKZ/GK11TIFKZS
Кількість конфорок		1
Технологія нагрівання		Індукційна конфорка
Розміри конфорки	см	45 × 80
Енергоспоживання на конфорку	Вт·год/ кг	190,7
Енергоспоживання всієї варильної поверхні EC	Вт·год/ кг	190,7

9.2 EcoStandby

З метою уникнення споживання зайвої електроенергії прилад оснащено автоматичним режимом заощадження EcoStandby .

 Найменшого значення споживання електроенергії можна досягнути в разі дотримання таких умов:

- вибрано користувачьке налаштування «Режим V-ZUG-Home Ex»;
- таймер вимкнуто;
- вентилятор вимкнуто;
- індикатор залишкового тепла вимкнуто;
- не з'являється жодне повідомлення про помилку;
- протягом останніх принаймні 5 хвилин прилад перебуває в режимі очікування.

 Незважаючи на систему економії EcoStandby функції безпеки активні.

9.3 Посилання на ліцензію «Open source»

Прилад містить відкрите програмне забезпечення (Open Source-Software) Newlib. На нього розповсюджуються ліцензійні умови відповідно до розділу 4.1 (4.1.1-4.1.8; 4.1.9; 4.1.10; 4.1.14-4.1.16) ліцензійного документа на відкрите програмне забезпечення.

10 Корисні поради

10.1 Енергоощадне приготування

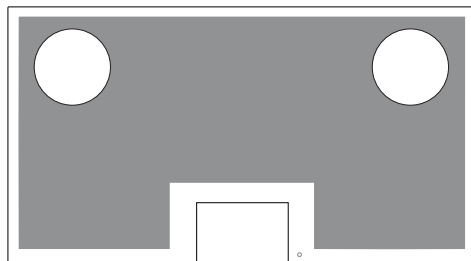
Для максимально ефективного використання енергії та рівномірного розподілу тепла слід дотримуватись наведених нижче вказівок.

- Дно кухонного посуду має бути чистим, сухим і гладким.
- Дно посуду має бути плоским.
- Використовуйте кришки, які добре закриваються.
- Діаметр посуду повинен відповідати його заповненню.
- Для страв тривалого приготування використовувати каструлі-пароварки та сковороди-пароварки.
- Щоб приготувати овочі, наприклад картоплю, використовувати вкладиш для обробки парою.

10.2 Фритирування

Через високу температуру, що створюється під час фритирування, потужність варильної панелі / приладу може бути знижена.

- ▶ Поставити посуд на задню частину варильної панелі зліва або справа.



11 Утилізація

11.1 Упаковка



Не дозволяйте дітям грatisя з пакувальними матеріалами, оскільки це може привести до травми або удушенння. Зберігайте пакувальні матеріали в безпечному місці або утилізуйте їх із дотриманням вимог екологічного законодавства.

11.2 Техніка безпеки

Виведіть із ладу прилад, щоб уникнути нещасних випадків через неналежне використання (наприклад, дітьми під час гри):

- ▶ Від'єднайте прилад від електричної мережі. Якщо кабель під'єднано стаціонарно, це повинен робити кваліфікований електрик. Відріжте мережевий кабель приладу.

11.3 Утилізація



- Символ перехрещеної урни для сміття вказує на те, що прилад має утилізуватися окремо відповідно до Директиви про утилізацію електричних і електронних приладів (WEEE). Такі прилади можуть містити небезпечні та шкідливі для навколишнього середовища речовини.
- Такі прилади мають утилізуватися у відповідних центрах вторинної переробки електричних і електронних приладів, і їх не можна викидати разом із побутовим сміттям. Це допомагає захистити навколишнє середовище та зберегти ресурси.
- Для отримання додаткових відомостей звертайтеся до відповідних органів.

12 Предметний покажчик

Символи

AutoPowerPlus	9, 15
EcoManagement.....	21, 24
Індикатор споживання енергії	8, 21
Інформація про споживання енергії	21
EcoStandby.....	31
GourmetGuide.....	9
PowerPlus.....	15
V-ZUG-Home.....	8

А

Аварійні звукові сигнали	23
--------------------------------	----

Б

Бланшування.....	10
Блокування кнопок від дітей	24

В

Варильна панель	8
Вказівки з використання	6
Вказівки з техніки безпеки	
Загальні	4
Вказівки з техніки безпеки, що стосуються	
цього приладу	5

Г

Гучність.....	23
---------------	----

Д

Дата.....	23
Демонстраційний режим	8
Дисплей.....	8, 12
Налаштування яскравості	22
Фонове зображення	22
Час вимкнення	22
Догляд і технічне обслуговування	25
Допоміжні функції.....	23

Е

Енергоощадне приготування	31
---------------------------------	----

З

Заводська таблиця	35
Захист під час витирання.....	8, 19
Звукові сигнали	23

І

Індикатор споживання енергії.....	21, 24
Індикатор стану.....	8
Інформація про споживання енергії.....	21
Скидання	25

К

Кнопка УВІМК./ВІМК.	8
Конфорка	8
Зберігання налаштувань	13
Індикатор	10
Користувачькі налаштування	8
Кухонний посуд	
Зміна положення.....	11, 23
Нагрівання води (PowerPlus).....	15
Придатний кухонний посуд	11
Розпізнавання	10
Швидке нагрівання (AutoPowerPlus)	
.....	15

М

Мова.....	22
-----------	----

Н

Налаштування яскравості	22
Несправність	
Перебій в електро живленні	28
Повідомлення	27
Несправності	27
Номер моделі	2

П

Панель Terpan Yaki	30
Панель Terpan Yaki	14
Параметри налаштування	9
Пауза	8, 19
Перебій в електро живленні	28
Перехід на літній/зимовий час	23
Перше введення в експлуатацію	8
Підтримання температури	17
Повідомлення	
Вимкнення	23
Помилка	27
Повідомлення про помилки	27
Повільне кип'ятіння	17
Подальше готування	10
Подовження гарантії	35
Позначення моделі	2
Проблеми	27
ПрофіРежим	9, 16, 24

Р

Рівні потужності	10
Автоматична зміна (ПрофіРежим) ..	16, 24
Розігрівання	10, 17
Розтоплювання	10, 17

C

Сервіс і підтримка.....	35
Сигнал вимкнення.....	23
Сигнали кнопок	23
Символи	4
Слайдер	9
Смаження	10
на сильному вогні.....	10
щадне	10
Стисла інструкція	36
Сфера використання.....	2

T

Таймер.....	8, 20
Технічний паспорт виробу	30
Технічні питання.....	35
Технічні характеристики.....	30
Тип.....	2
Томління.....	10

У

Уварювання.....	10
Утилізація.....	32
Утилізація приладу	32

Ф

Фрітирування.....	10, 31
Функція пам'яті.....	13, 23

Ч

Час	
Індикація	8
Налаштування	23
Переход на літній/зимовий час	23
Час роботи	9, 18

Ш

Шуми, які виникають під час роботи приладу	11
--	----

13 Сервіс і підтримка

 У розділі «Усунення несправностей» містяться цінні вказівки щодо усунення дрібних проблем функціонування приладу. Таким чином, вам не потрібно буде викликати сервісного інженера, і ви заощадите на пов'язаних із цим витратах.

Інформація щодо гарантії, яка надається компанією V-ZUG, міститься на сайті www.vzug.com → Сервісне обслуговування

→ Інформація щодо гарантії. Прохання уважно з нею ознайомитись.

Негайно зареєструйте свій прилад онлайн на сторінці www.vzug.com → Сервіс

→ Реєстрація гарантії. У разі можливих несправностей це дозволить отримати кваліфіковану технічну підтримку протягом усього гарантійного строку. Для реєстрації потрібен серійний номер (CH) та найменування приладу. Ці дані можна знайти на фірмовій табличці приладу.

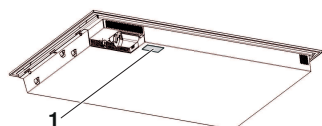
Інформація щодо приладу:

CH: _____ Прилад: _____

Звертаючись до компанії V-ZUG, будь ласка, завжди тримайте під рукою ці дані щодо приладу. Дякуємо.

де розташована заводська табличка?

1 Заводська табличка з серійним номером (CH)



До комплекту поставки входить друга заводська табличка, яку потрібно наклеїти на меблевий елемент під варильною панеллю.

Ваш запит на ремонт

На сторінці www.vzug.com → Сервіс → Сервісний номер ви знайдете номер телефону найближчого до вас сервісного центру компанії V-ZUG.

Технічні питання, аксесуари, подовження гарантії

V-ZUG із задоволенням допоможе вам розв'язати загальні адміністративні та технічні питання, прийме замовлення на приладдя й запасні частини, проінформує вас щодо договору про сервісне обслуговування тощо.

Стисла інструкція

Перед експлуатацією приладу слід ознайомитися з правилами техніки безпеки, наведеними в цій інструкції з експлуатації!

Увімкнення приладу

- Утримувати кнопку  , поки на дисплеї не з'являться індикатори.

Застосування посуду

- Поставити посуд наварильну панель так, щоб його дно було повністю розташоване на панелі.
 - На дисплеї з'являється розпізнана конфорка.
- На дисплеї натиснути на конфорку, що відображається.
 - На дисплеї з'являється слайдер.
- Проведенням пальцем або натисканням вибрати на слайдері необхідний рівень потужності.
 - На конфорці, що відображається, з'являється вибраний рівень потужності.

Вимкнення конфорки

- На дисплеї вибрати конфорку.
 - На дисплеї з'являється слайдер.
- Проведенням пальцем або натисканням вибрати рівень потужності «0».
 - Конфорка вимикається.
 - На індикаторі конфорок відображається рівень потужності «0».
- Зняти посуд ізварильної панелі.
 - Індикатор конфорок вимкнеться.

Вимкнення приладу

- Утримувати кнопку  , поки на дисплеї не з'явиться повідомлення «Надлишкове тепло».
 - Прилад охолоджується.
 - Після охолодження прилад вимикається.



1052393-R03