



SICMA®

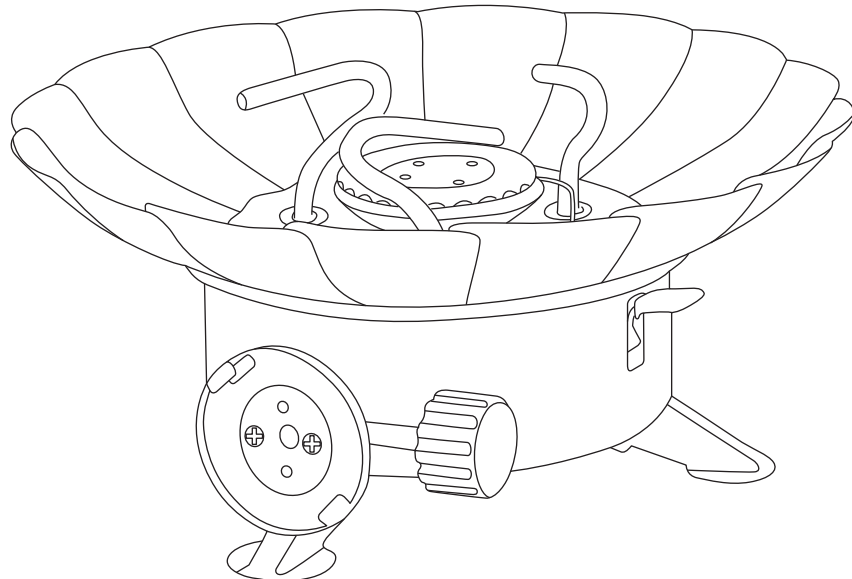
Імпортер/уповноважений представник на території України: ТОВ «Сігма.Україна» ТМ «Sigma»
Україна, 61176, Харків, вул. Єнакіївська, 19/318
Виробник: Шанхай Даймонд Трейдинг ЛТД,
1602 Мінгшен бізнес плаза, 400 Каобао роад, 200233, Шанхай, Китай

Плита газова з п'єзопідпалом і захистом від вітру

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

артикул:

2903511



ЗМІСТ

1. Загальний опис	3
2. Зовнішній вигляд	3
3. Технічні дані	4
4. Заходи з техніки безпеки	4
5. Експлуатація	5
6. Зберігання і транспортування	5
7. Утилізація	5
8. Гарантійні зобов'язання	5
9. Сервіс і консультації по експлуатації	6

ШАНОВНИЙ ПОКУПЕЦЬ!

Ми дякуємо Вам за вибір виробів торгової марки «Sigma». Перед експлуатацією виробу обов'язково ознайомтеся з цією інструкцією. Недотримання правил експлуатації і техніки безпеки може привести до виходу з ладу виробу і завдати шкоди здоров'ю.

Газова плита відповідає вимогам Технічного регламенту приладів, що працюють на газоподібному паливі, затвердженого Постановою КМУ №814 від 04.07.2018р.



Виробник залишає за собою право вносити зміни в конструкцію без додаткового узгодження та повідомлення.

Інструкція містить інформацію по експлуатації та технічному обслуговуванню плити газової.

Інструкція вважається невід'ємно частиною виробу та у разі перепродажу повинна залишатися з виробом.



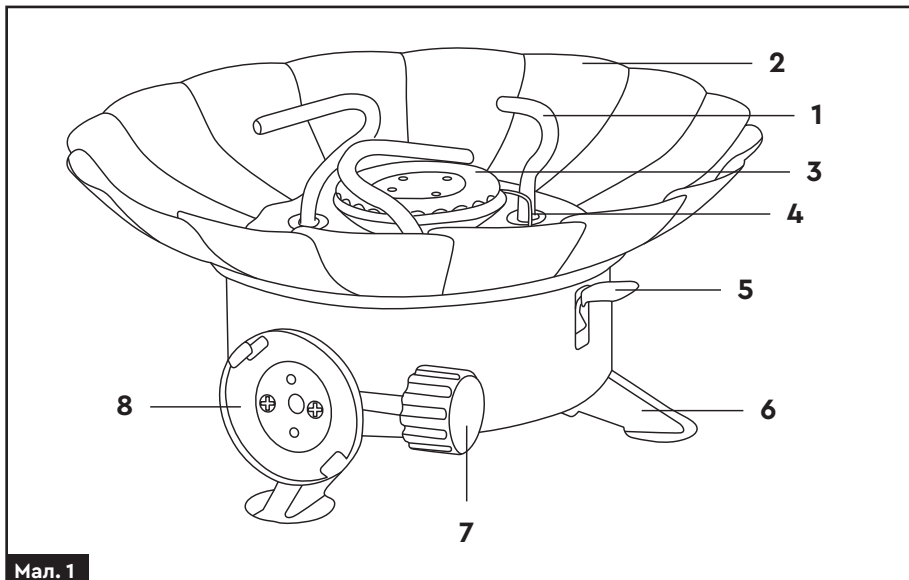
Перед установкою необхідно уважно прочитати цю інструкцію і звернуту увагу на запобіжні заходи та вказівки.

1. ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС

Газова плита (далі – плита) запалюється п'єзоелектричним способом.

Для роботи плити потрібен газовий балон типу RVR (Rim Vent Release). Газові плити використовують у добре провітрюваних приміщеннях або на відкритому повітрі.

2. ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД



Мал. 1

1	Підставка-утримувач	5	Кнопка ввімкнення п'єзопідпала
2	Пелюстковий захист від вітру	6	Ніжки
3	Пальник	7	Регулятор полум'я
4	П'єзопідпал	8	Роз'єм для під'єднання балона

3. ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Артикул		2903511
Потужність, кВт		2.8
Витрата газу макс., г/год		100
Газ, що використовується		Пропан, бутан
Маса, кг		0.46

4. ЗАХОДИ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ



УВАГА! Ви користуєтесь газом, будь-те обережні!

- › Виробник не несе відповідальності у разі використання газових балонів, які не забезпечують герметичність з'єднання з газовою плитою.
- › Прилад повинен використовуватися на відкритому повітрі або в добре провітрюваному приміщенні.
- › Встановлення/зняття балона проводиться подалі від джерел тепла, іскор і легкозаймистих матеріалів.
- › Не можна використовувати прилад в разі його пошкодження, поганої роботи або витоку газу.
- › Під час роботи деякі деталі дуже сильно нагріваються. Не торкайтесь до них голими руками.
- › Забороняється будь-яка зміна конструкції приладу.
- › Використовуйте газовий балон обережно.
- › Не кидайте використаний газовий балон у вогонь або поруч з ним, балон може вибухнути.
- › Використовуйте плиту тільки для приготування їжі.
- › Будь-яке інше використання (сушіння одягу або прогрівання палива) може привести до пожежі.
- › Не допускайте перегрівання плитки. Період безперервного використання не повинен перевищувати 3 годин.
- › Посуд, що займає поверхню значно більшу, ніж нагрівальна частина плити, може послужити причиною перегріву плити або її перекидання.

- › Перевіряйте плиту на наявність витоку газу.
- › Перед встановленням або зняттям балона, переконайтесь, що регулятор полум'я закритий.
- › При ввімкненні плити відкривайте регулятор полум'я дуже обережно, невеликими поворотами (1 мм).
- › При ввімкненні плити, над пальником не повинні перебувати люди, тварини, сторонні предмети. Висота полум'я може виявитися несподівано високою і обпалити вас.
- › Виберіть безвітряне місце для використання плити.
- › Вітер може зменшити або погасити вогонь.
- › Уникайте легкозаймистих матеріалів і предметів.
- › Встановлюйте плиту на відстані не менше 15 см від стін і 60 см від стелі.
- › Встановлюйте плиту в тіні, далеко від прямих сонячних променів.
- › Встановлюйте плиту на стійку поверхню, уникнівши попадання піску.
- › Перед установкою балона перевірте п'єзопідпал на наявність іскри, для цього натисніть на кнопку ввімкнення п'єзопідпала.
- › Після використання, зберігайте плиту і балон окремо в різних коробках.
- › У разі витоку газу негайно винесіть прилад з приміщення (якщо ви не використовували прилад в добре провітрюваному приміщенні) на відкрите повітря без джерел займання.
- › Якщо Ви бажаєте перевірити герметичність приладу – робіть це на відкритому повітрі.

5. ЕКСПЛУАТАЦІЯ

1. Розпряміть ніжки **(6)** і підставки-утримувачі **(1)**.
2. Переконайтесь, що регулятор полум'я **(7)** закритий.
3. Під'єднайте балон. Вставте фіксуюче кільце балона за малий тримач роз'єму з'єднувача плити **(8)**, проріз на кільці балона поєднайте з великим фіксатором на роз'ємі плити. Поверніть балон за годинниковою стрілкою на півоберту.
4. Відкрутіть регулятор полум'я **(7)** невеликим поворотом (1 мм) проти годинникової стрілки. Ввімкніть п'езопідпал **(4)**.
5. Для вимкнення плити закрутіть регулятор полум'я **(7)** за напрямком руху годинникової стрілки.
6. Від'єднайте балон у зворотньому порядку, викладеному у **п.3**.

6. ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

- › Зберігати виріб слід в сухому приміщенні, при температурі від +10 до +30°C, вологості 70%.
- › Уникайте впливу вологи та прямих сонячних променів.

Транспортування

- › Транспортування може здійснюватися будь-яким видом транспорту, який забезпечує

збереження виробу в процесі перевезення.
 › Транспортування виробу здійснюється в упаковці виробника будь-яким видом криального транспорту, що забезпечує збереження товару від механічних пошкоджень, забруднень, впливу прямих сонячних променів і потрапляння вологи.

7. УТИЛІЗАЦІЯ

Виріб, що був виведений з експлуатації, підлягає окремому зберіганню та утилізації відповідно до природоохоронного законодавства.

Звертайтесь до спеціалізованих організацій, що займаються збором сировини для подальшої вторинної переробки.

8. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Гарантійний термін експлуатації виробу – 1 місяць з дня продажу.

Всі роботи по ремонту виробу повинні виконуватися тільки фахівцями авторизованого сервісного центру компанії, що надає гарантію на виріб.

Гарантійний термін обчислюється з дня продажу виробу покупцеві. Гарантія поширюється на всі види виробничих і конструктивних дефектів.

9. СЕРВІС І КОНСУЛЬТАЦІЇ ПО ЕКСПЛУАТАЦІЇ

В сервісному центрі Вас із задоволенням про-
консультирують стосовно застосування, налаш-
тування або ремонту Вашого виробу.

Додатково ознайомитися з інформацією Ви
можете за посиланнями.

Інформація щодо запчастин:

<https://sigma.ua/price/zapchasti/>

Правила здачі виробу на сервісне обслуго-
вування:

<https://sigma.ua/priem-izdeliy-servisnym-tsentrrom/>

Перевірка статусу ремонту виробу:

<https://sigma.ua/servis/>

Україна

Сервісний Центр у місті Харків

Тел.: +38 (099)-663-94-83

+38 (067)-740-91-02

+38 (066)-799-13-46 (Viber)

Сервісний Центр у місті Київ

+38 (067)-691-16-36

Сервісний Центр у місті Вінниця

+38 (050)-196-56-93

Адреси сервісних майстерень наведено нижче:

<https://sigma.ua/servis/>