

Дякуємо Вам за те, що Ви придбали електроплитку Liberton, ми сподіваємося, що якість її роботи принесе Вам задоволення.

Перед використанням приладу уважно ознайомтеся з даною інструкцією. **Прилад призначено для використання в побутових (некомерційних) умовах.**

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Переконайтеся в тому, що зазначені на приладі потужність і напруга відповідають потужності і напрузі Вашої електромережі.
- Переконайтеся, що електроплитка забезпечена заземленою штепсельною виделкою.
- Не використовуйте розетку, до якої підключено кілька інших споживачів електроенергії.
- Користуйтеся приладом лише в домашніх умовах і за призначенням. Прилад не призначений для комерційного використання.
- Не користуйтеся приладом під відкритим небом. Оберегайте прилад від спеки, прямих сонячних променів, вологості (ні в якому разі не занурюйте його у воду) і ударів об гострі кути. Не торкайтеся до приладу вологими руками. Якщо прилад зволожився або намок, негайно вийміть вилку з розетки.
- Після експлуатації, при чищенні або поломки приладу завжди виймайте вилку з розетки (тягніть за штепсель, а не за кабель)
- Ніколи не залишайте електроплитку без догляду. Виходячи з приміщення, завжди вимикайте прилад. Прилад і кабель живлення мережі необхідно регулярно оглядати на наявність слідів пошкодження. При виявленні пошкодження користуватися приладом забороняється.
- Не допускайте доторкання електричного шнура з гарячими поверхнями приладу.
- Не дозволяйте, щоб шнур звисав зі столу або з робочої поверхні.

Індукційна електроплита Liberton модель LIC-2050

- Переконайтеся, що під час роботи прилад знаходиться на стійкій, сухій, вогнетривкій поверхні.
- Не ставте електроплитку під кухонними шафами або під полицями. Не ставте електроплитку на край робочої поверхні.
- Не ставте електроплитку біля фіранок або біля легкозаймистих предметів.
- Під час роботи електроплитка нагрівається до високих температур, завжди будьте уважні, щоб не обпектися паром або гарячою водою, особливо коли знімаєте каструлі з електроплитки.
- Жир і олія легко перегріваються. Будьте обережні, оскільки перегріті жир і олія легко спалахують.
- Електроплитку необхідно встановлювати так, щоб по її периметру залишалось не менше 6 см вільного простору. Прилад необхідно встановити на стійкій вогнетривкій поверхні на висоті не менше 85 см над рівнем підлоги.
- Встановлюйте прилад у недоступному для дітей місці. Ніколи не залишайте дітей з ввімкненими електричними приладами.
- Цей прилад не призначений для користування особами (включаючи дітей) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями або особами, що не мають досвіду та / або необхідних знань. Виняток становлять випадки, коли вони знаходяться під наглядом особи, відповідальної за їх безпеку.
- Не використовуйте прилад для обігріву приміщень. Завжди використовуйте прилад за призначенням.
- Перед чищенням електроплитки переконайтесь, що прилад відключений від мережі, штепсельна вилка від'єднана від розетки і прилад охолов. Не пересувайте прилад, якщо він повністю не охолов.

- Ніколи не пересувайте електроплитку, якщо вона включена в мережу.
- **Чищення й обслуговування можливе для дітей старше 8 років під наглядом.**
- Не торкайтеся до гарячих поверхонь приладу.
- Не допускайте попадання цукру або солодких продуктів на розігріту склокерамічну поверхню плитки. Якщо Ви допустили потрапляння цукру або солодких продуктів на склокерамічну поверхню, то слід негайно видалити їх, не чекаючи охолодження конфорки. Будьте обережні, не торкайтеся гарячої конфорки незахищеними руками.
- Ні в якому разі не ремонтуйте прилад самостійно, а звертайтеся в такому випадку за допомогою до фахівця, що має відповідний допуск. **У разі пошкодження шнура живлення його заміну, щоб уникнути небезпеки, повинен проводити виробник, сервісна служба чи аналогічний кваліфікований персонал.**

ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

Вибір посуду для індукційної поверхні

Індукційна плита – один із новітніх екологічно нешкідливих кухонних приладів, розроблених згідно європейських, американських та японських передових технологій.

Основні запчастини, такі як БТІЗ, центральний процесор та програмні плати імпортуються від SIEMENS, TOSHIBA, MOTOROLA, KOREAN – вони функціональні та надійні. Плити відповідають всім міжнародним стандартам. За досить короткий час, теплопродуктивність зростає на 93% від початкової, процес контролюється мікро-комп'ютерною інспекцією техніки безпеки, вона є надзвичайно безпечною і надійною. Індукційна котушка під склокерамічною поверхнею генерує електромагнітне поле змінного струму, що проникає через склокераміку та індукує струм, який генерує тепло всередині посуду. Тепло більше не передається від нагрівального елемента через посуд до їжі. Необхідне тепло генерується безпосередньо у посуді за допомогою індукційних струмів. Склокерамічна поверхня стає гагачою тільки тому, що посуд зрештою нагріває її.

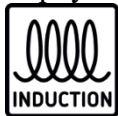
Індукційна електроплита Liberton модель LIC-2050

Посуд для індукційних конфорок має бути виготовлений з металу, що має здатність намагнічуватися. **Дно має бути достатнього розміру, діаметром 12-26см.**

ВИ МОЖЕТЕ ВИКОРИСТОВУВАТИ:

- Сталеві емальовані каструлі з товстим дном,
- Чавунні каструлі з емальованим дном,
- Каструлі, виготовлені з багатошарової нержавіючої сталі, стійкої до корозії сталі чи алюмінію, зі спеціальним дном.

Дно перерахованого вище посуду повинно бути призначене для використання на індукційних плитах. Як правило, виробник зазначає можливість використання такого посуду з індукційними плитами спеціальним маркуванням на дні, або упаковці піктограмою:



Виключення:

- Посуд з опуклою, увігнутою або нерівною поверхнею (нижньою частиною).
- Посуд, який використовувався на газових плитах, може мати не повністю плоску основу і може погано поглинати тепло.
- Уникайте перетягування посуду по поверхні скла, щоб уникнути появи подряпин, завжди піднімайте посуд над поверхнею.
- Ніколи не використовуйте олов'яну фольгу або пластикові контейнери, вони розплавляться



Емальована
металева каструля,



Сталевий або емальований
металевий чайник,



Чавунна сковорода



Металева каструля



Фритюрниця



Каструля з
нержавіючої сталі



Металева тарілка

Індукційна електроплита Liberton модель LIC-2050

- Не ставте гарячий посуд на верхній частині панелі управління або в будь-який іншій зоні плитки.
- Очищайте основу посуду перш ніж ставити її на плиту. Якщо бруд і плями з'явилися на поверхні, будь-ласки, очистіть їх як можна швидше.

НЕПРИДАТНИЙ ПОСУД:

Каструлі, виготовлені з міді, нержавіючої сталі, алюмінію, жаротривкого скла, дерева, кераміки й глини та металевий посуд менше 12 см.

Для перевірки придатності посуду ви можете провести магнітний тест.

Наблизьте магніт до дна посуду. Якщо він притягуватиметься, посуд можна використовувати на індукційній варильній поверхні.

Слід враховувати, що дно посуду має бути абсолютно рівним, без вигинів та ніжок, діаметр має відповідати розміру нагрівальної поверхні, або бути меншим за неї.



Каструля з округленим дном



Алюмінієва або мідна каструля



Діаметр дна менше 12 см



Каструля з підставкою



Керамічна каструля




Каструля з термостійкого скла

УВАГА!

- Під час використання придатних для індукції посуду від певних виробників може виникати шум(дзвін), спричинений конструкцією цих сковорідок. Це не являється дефектом приладу.
- **ЗАБОРОНЕНО** використовувати спеціальний адаптер у формі металевого диску, який дає можливість використовувати будь-який посуд на індукційних плитах. Такі адаптери спричиняють негативний вплив на прилад, тому у разі поломки користувачу буде відмовлено в гарантійному обслуговуванні.
- Будьте уважні під час використання сотейників, оскільки рідина може непомітно випаруватися, що призведе до пошкодження посуду та варильної поверхні, що не покривається гарантією.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ



-  Кнопка «Увімк./Вимк.» - включення та вимкання плити. Натисніть кнопку «Увімк./Вимк.» доки на дисплеї не з'явиться [ON]. Це означає, що плита знаходиться в режимі очікування.

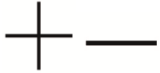


2. Кнопка «Потужність» -при натисканні на дисплеї не з'явиться [1300], потужність за замовчуванням становить 1300 Вт. Її можна відрегулювати, натиснувши кнопку «Більше» та «Менше», щоб встановити бажаний рівень потужності. Загалом існує 8 рівнів потужності: 200-500-800-1000-1300-1600-1800-2000 Вт. Щоб скасувати цей режим, натисніть кнопку «Увімк./Вимк.», щоб перейти до рівня температури, або зупинити роботу. Автоматично вимкнеться через 2 години, якщо ним ніхто не керуватиме. Таймер на 4 години.

3. Натисніть кнопку «Потужність» ще раз – на дисплеї з'явиться [180] , температура за замовчуванням становить 180⁰С. Загалом існує 8 рівнів температури 80-100-130-160-180-200-220-240⁰С.



2. Кнопка «Таймер» – в процесі приготування, натиснути дану кнопку, дисплей відобразить 00:00, за допомогою «Більше» та «Менше», встановіть необхідний час. Після встановлення часу натисніть кнопку «Потужність» для підтвердження або зачекайте доки дисплей перестане блимати. Таймер встановлено.

3.  Регулювання параметрів «Більше» та «Менше», для встановлення температури, потужності, часу, таймера.



4. Кнопка «Блокування» при натисканні протягом 3 секунд, індикатор блокування засвітиться та всі інші клавіші стануть недоступні для використання в режимі блокування. Щоб скасувати блокування: натисніть ще раз на три секунди кнопку, індикатор блокування згасне, всі кнопки розблокуються.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ ПРИБАДУ

- Встановіть придатний для приготування посуд у центрі плити.
- Вставте штекер у розетку 220 В, засвітиться контрольна лампа і плита ввійде до режиму очікування.
- Натисніть на кнопку "Увімк/Вимк" засвітиться символ "ON" та прилад почне роботу.
- Натискайте функціональну кнопку для вибору необхідної програми приготування.
- За допомогою "+", "-" ви можете змінити потужність приготування від 200 до 2000W.
- Для припинення роботи індукційної плити натисніть кнопку «Увімк/Вимк.»
- ***УВАГА! ПІСЛЯ ЗАКІНЧЕННЯ ПРИГОТУВАННЯ, НЕ ВИМИКАЙТЕ ПРИБАД З РОЗЕТКИ ДО ПОВНОЇ ЗУПИНКИ ВЕНТИЛЯТОРА ОХОЛОДЖЕННЯ, ЦЕ ПРИЗВОДИТЬ ДО ПОШКОДЖЕННЯ НАГРІВАЛЬНОГО ЕЛЕМЕНТУ.***
- В процесі роботи можна встановити таймер автоматичного відключення, використовуючи кнопку «Таймер».

ЧИСТОТА ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Будь ласка, вимикайте та витягуйте кабель з розетки перед чищенням плити.
- Для очищення бруду використовуйте засоби, що не містять лакмусу.
- Після очищення бруду протирайте поверхню чистою вологою тканиною.
- Не можна наливати воду прямо на поверхню приладу, це може спричинити затікання рідини всередину і призвести до поломки.
- Очищуйте поверхню приладу і посуду перед початком приготування їжі, інакше бруд після нагрівання буде важко відчистити і це призведе до зміни кольору поверхні приладу.
- Вентиляційний отвір можна почистити за допомогою пилососу або шматка тканини. Якщо отвір забруднений жиром, додайте трішки засобу, що не містить лакмусу на зубну щітку і очистіть забруднення.
- Не використовуйте їдкі антисептики для чищення приладу. Це може спричинити пошкодження плити хімічною реакцією на засіб.
- Не використовуйте бензин, розчинник, жорстку щітку або поліруючий порошок для чищення плитки.

ПОШУК НЕСПРАВНОСТЕЙ

Індукційна електроплита Liberton модель LIC-2050

No	КОД	Можливі причини	Рішення
1	E0	Використання несумісного посуду, або посуд дуже маленький (менш ніж 12см); посуд відсутній.	Використовуйте відповідний посуд.
2	E1	Спрацював датчик короткого замикання	Зверніться до продавця або у відділ після продажного обслуговування.
3	E2	Збій роботи датчика температури.	
4	E3	Напруга мережі дуже висока	
5	E4	Напруга мережі дуже низька.	Перевірте напругу в вашій електромережі. Увімкніть прилад повторно після усунення несправності джерела живлення
6	E5	Перегрів поверхні плити	Дайте приладу охолонути, перевірте наявність їжі/води, можливо на плиті знаходиться порожня каструля
7	E6	Перегрів панелі управління. Збій роботи вентилятора.	Очистіть жалюзі на корпусі та знову увімкніть прилад. Зверніться до сервісного центру, якщо не вдається вирішити проблему самостійно.

Можливі проблеми, які можуть з'явитися в процесі експлуатації і які не впливають на нормальну роботу приладу:

- Іржа і подряпини можуть бути викликані залишками цукру, солі та ін. сипучих продуктів, залишених без нагляду на поверхні скла протягом тривалого часу або неправильною формою посуду.
- Стирання декоративних зображень може бути викликано використанням невідповідних засобів для чищення.

Описані вище випадки викликані неправильною експлуатацією та інші, що не пов'язані з можливими технічними несправностями з вини виробника, тому вони не відносяться до умов гарантійних зобов'язань перед споживачем.

УМОВИ ГАРАНТІЇ

Гарантія має силу при дотриманні наступних умов:

- правильне і чітке заповнення гарантійного талона з зазначенням найменування моделі, її серійного номера, дати продажу і печатки фірми продавця у гарантійному талоні і відривних купонах;
- наявність оригіналу квитанції (чека), що містить дату покупки.
- Компанія залишає за собою право на відмову в гарантійному обслуговуванні у випадку ненадання вищезгаданих документів або якщо інформація в них буде неповною, нерозбірливою, суперечливою.
- Гарантія не включає періодичне обслуговування, встановлення, налаштування виробу вдома у власника.
- Не підлягають гарантійному ремонту виробу дефектами, що виникли унаслідок:
 - – механічних пошкоджень;

- – недотримання умов експлуатації або помилкових дій власника;
- – неправильного встановлення, транспортування;
- – стихійних лих (блискавка, пожежа, повінь і т.п.),
- а також інших причин, що знаходяться поза контролем продавця і виробника;
- – попадання всередину виробу сторонніх предметів, рідин, комах;
- – ремонту або внесення конструктивних змін не вповноваженими особами;
- – використання приладу в професійних цілях;
- – відхилень від Державних технічних стандартів живлячих, телекомунікаційних і кабельних
- мереж;
- – при виході з ладу деталей, що мають обмежений термін служби.

Дійсна гарантія не обмежує законних прав споживача, передбачених чинним законодавством.

З метою посилення відповідальності експертів за висновок, претензії що до якості виробу і його технічного стану, приймаються тільки в уповноважених сервісних підприємствах, а також у сервісних відділах роздрібною торгівельною мережі, де був придбаний виріб.

ГАРАНТІЯ НА ВИРІБ ВТРАЧАЄ СИЛУ У РАЗІ, КОЛИ:

- Виріб не має гарантійного талона.
- Гарантійний талон заповнений частково або неправильно і/або з виправленнями без їх підтвердження Продавцем;
- Серійний номер на виробі видалений або пошкоджений, якщо він там був передбачений і раніше був записаний до гарантійного талону.
- Ремонтні роботи проведені сервісним підприємством, не уповноваженим на даний вид діяльності (підтверджується Договором або одноразовою угодою).

- Без узгодження з Продавцем до виробу внесені конструктивні зміни (підтверджується експертним висновком).

КОЛИ НЕСПРАВНОСТІ ВИРОБУ БУЛИ ВИКЛИКАНІ:

- недбалим поведженням з ним і неправильною його експлуатацією (наприклад – експлуатація в умовах «не побутового характеру», де використання виробу непридатне через зміну його статусу як «прилад побутового призначення»; експлуатація з порушенням вимог загально прийнятих правил безпеки при експлуатації електричних приладів, недотриманням інструкції по монтажу і експлуатації, і т.д.);
- неправильними монтажними та/або пуско-налагоджувальними роботами;
- транспортними та механічними пошкодженнями;
- використанням неякісних або невідповідних витратних матеріалів;
- підключенням виробу до комунікацій і систем (електроживлення, водопровід, каналізація), не відповідним вимогам національних Державних стандартів;
- природними явищами, стихійними лихами, пожежею і т.д.;
- попаданням у виріб сторонніх предметів, речовин, рідин, тварин, комах і таке ін.

КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ

Електроплитка – 1 шт.

Інструкція – 1 шт.

Гарантійний талон – 1шт.

Гарантія

Докладні умови гарантії вказано в гарантійному талоні, також їх можна отримати в дилера, що продав даний пристрій. При пред'явленні будь-якої претензії протягом терміну дії даної гарантії варто пред'явити чек або квитанцію про покупку та заповнений гарантійний талон.

Термін зберігання – необмежений.

Строк експлуатації – 3 роки з моменту продажу. (Дата виробництва вказана на приладі)

Виробник: Чуньшань Ньютопкен Трейдінг Корпорейшн Лімітед.

Адреса: № 23, Наньян Роад, Округ Шикві , Чуньшань, Гуандун, Китай

Пристрій відповідає вимогам: ДСТУ EN 60335-2-9:2014, ДСТУ EN 61000-3-2:2016, ДСТУ EN 61000-3-3:2017, ДСТУ EN 55014-1:2019, ДСТУ EN 55014-2:2017

Представник виробника в Україні: www.liberton.ua

ТІЛЬКИ ДЛЯ ПОБУТОВОГО ВИКОРИСТАННЯ.

Виробник залишає за собою право вносити зміни в технічні характеристики і дизайн виробів без попереднього повідомлення.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель: LIC-2051

Споживча потужність: 2000 Вт

Рівні регуляції потужності: 200-500-800-1000-1300-1600-1800-2000 Вт

Напруга: 220-240V,50-60Hz

Рівні регуляції температури: 80-100-130-160-180-200-220-240°C.

Таймер: 4 год