

ШАНОВНИЙ ПОКУПЕЦЬ!

Вітаємо Вас із придбанням виробу торгівельної марки “LIBERTON”. Ми впевнені, що наші вироби будуть вірними й надійними помічниками у Вашому домашньому господарстві.

Не піддавайте пристрій різким перепадам температур. Різка зміна температури (наприклад, внесення пристрою з морозу в тепле приміщення) може викликати конденсацію вологи всередині пристрою та порушити його працездатність при вмиканні. Пристрій повинен відстоятися в теплом приміщенні не менше ніж 1,5 години. Введення пристрою в експлуатацію після транспортування проводити не раніше, ніж через 1,5 години після внесення його в приміщення.

Зовнішня поверхня електричної печі вкрита спеціальною електростатичною фарбою. Внутрішня поверхня вкрита сплавом алюмінію та цинку, піддони - емальовані . Не кладіть важкі та легко займисті предмети на піч. Користуйтеся електричною піччю в місцях, не доступних дітям.

Не торкайтеся поверхні печі вологими руками або вологою тканиною під роботи печі. Після закінчення роботи електричної печі, відключіть її від мережі і дайте їй охолонути.

Перед використанням електроприладу уважно прочитайте дану інструкцію з експлуатації.

ВАЖЛИВІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

1. При першому використанні, рекомендуємо ввімкнути електричну піч з відкритою дверцею протягом 10 хвилин. Фарба та мастило, що залишилось після виробництва, випаруються та не вплинуть на смак продуктів при подальшому готуванні.

2. Робоча напруга AC 220 – 230 В. Користуйтеся електричною піччю при наявності електричної розетки 16 А з запобіжним заземленням.

3. Встановіть електричну піч на рівну та термостійку поверхню. Під час роботи електричної печі металеві та скляні частини нагріваються, тому не торкайтеся їх руками.

4. Цей прилад дозолено використовуватися дітьми від 8 років і старше, а також особами з обмеженими фізичними, чуттєвими, розумовими або психічними можливостями чи з браком досвіду та знань, якщо вони перебувають під наглядом, або якщо особа, яка є відповідальною за їхню безпеку, надала необхідні інструкції щодо користування приладом та вони розуміють можливі небезпеки, або за безпосередньої присутності уповноваженого наглядового персоналу. Діти не повинні бавитися з приладом.

5. Даний пристрій не призначений для використання та чищення дітьми молодше 8 років.

6. Чищення й обслуговування можливе для дітей старше 8 років під наглядом. Тримайте прилад та його шнур недоступним для дітей віком до 8 років.

7. Встановлюйте пристрій та його шнур живлення, під час роботи і охолодження у місці, недоступному для дітей молодше 8 років.
8. Прилад не призначений для роботи за допомогою зовнішнього таймера або окремої системи дистанційного керування.

УВАГА! Ремонт і обслуговування приладу повинен здійснювати виключно кваліфікований фахівець. Виконання ремонту іншими особами небезпечним.
Пошкоджений шнур живлення повинен замінити тільки авторизований сервісний персонал.



Даним знаком, позначена поверхня що може бути гарячою!
Її слід торкатися з обережністю.

ОПИС

1. Зовнішній корпус
2. Ручка дверцят
3. Скло
4. Цифровий дисплей
5. Панель управління
6. Регулятор
7. Деко
8. Решітка
9. Лоток для крихт та жиру
10. Рожен
11. Щипці для зняття гарячого деко



ІНСТРУКЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯ

Ввімкніть до електромережі. Для приготування їжі використовуйте панель управління та регулятор. При використанні двох дек, розкладіть страви окремо та помістіть їх до слотів електричної духовки. Можливо міняти деки місцями в процесі приготування.

Якщо Ви бачите що страва готова, виймайте її з печі. Дайте охолонути щойно вийнятій страві з печі 5 хвилин та подавайте до столу.



УВАГА! Не можна використовувати піч з пошкодженої дверима або дверними ущільнювачами, до тих пір, поки проблема не буде усунена кваліфікованим фахівцем.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ ТА ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІ

№	Програма	Час/Темп. за замовчуванням, хв./°C	Діапазон часу	Діапазон температури, °C	Верхній тен	Нижній тен	Конвекція	Рожен
1	Верх. та нижній тен	0:10 230	0:01-2:00	65-230	+	+		
2	Верх. тен	0:10 200	0:01-2:00	65-200	+			
3	Нижній тен	0:10 200	0:01-2:00	65-200		+		
4	Тост	0:05 220	0:01-0:15	200-230	+	+	+	
5	Випічка	0:15 230	0:01-2:00	180-230	+	+	+	
6	Піца	0:20 220	0:01-2:00	180-230	+	+	+	
7	Печиво	0:12 220	0:01-2:00	160-200	+	+	+	
8	М'ясо	0:45 200	0:01-2:00	160-220	+	+	+	
9	Курка	0:50 200	0:01-2:00	150-230	+			+
10	Картопля	0:10 220	0:01-2:00	200-230	+	+	+	+
11	Риба	0:20 180	0:01-2:00	150-200	+	+	+	
12	Розмороз	1:00 40	0:01- 24:00	30-100		+		

1. Підключіть прилад до електромережі. Ви почуєте звуковий сигнал після підключення джерела живлення.
2. Натисніть **ВВИМК./ВИМК.** для ввімкнення і вибору програм, на дисплеї буде блимати перша програма «Верх. та нижній тен» з параметрами за замовчуванням.
3. Для зміни і вибору необхідної програми повертайте ручку регулятора, відповідна програма буде блимати.
4. Після вибору потрібної програми, за допомогою кнопок **ЧАС** та **ТЕМП.** налаштуйте необхідні параметри (температуру та тривалість готування)
5. Якщо ви хочете змінити вибрану програму, натисніть **МЕНЮ**, для повернення в меню вибору.
6. Для підтвердження вибору і початку роботи натисніть **СТАРТ/СТОП.**
7. Лампу можна вмикати при роботі будь якої програми.
8. Конвекція вмикається автоматично при роботі програм **№4,5,6,7,8,10,11.**

РЕЖИМ ГРИЛЬ

1. Зафіксуйте один з зажимів для їжі  на валу рожна .
2. Вставте вал рожна в продукт, який потрібно приготувати.
3. Вставте другий зажим, встромивши його в продукт.
4. Зафіксуйте продукт та закріпіть гвинти фіксації.
5. Перевірте, щоб продукт був розміщений по центру рожна, для уникнення дотику до стінок духовки.
6. Встановіть рожен всередину духовки, вставивши один кінець в отвір поворотного механізму, при цьому необхідно, щоб вільний кінець валу став в другий кінець поворотного механізму.
7. Включіть духовку і виберіть необхідну програму (№9 або №10).
8. Коли процес приготування завершиться і як духовка охолоне, зафіксуйте щіпці для рожна на валу та обережно витягніть приготовлену страву з духовки.

УВАГА! Скло не підлягає гарантійному обслуговуванню.
Коли скло розігріто, стежте за тим, щоб на нього не потрапила вода.

УВАГА! Рідини чи інші продукти не можна розігрівати в герметичній упаковці, оскільки вони можуть вибухнути

ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД

Спочатку відключіть електричну піч від мережі . Дайте їй повністю охолонути. Не використовуйте для очищення легко займисті та абразивні речовини , такі як кислоти, розчинники та бензин.

Не використовуйте порошкові миючі засоби. Внутрішню та зовнішню поверхню духової печі, очищайте м'якою ледь вологою ганчіркою, змоченою в рідкому засобі або милі. Не мийте піч під протічною водою , уникайте потрапляння води в пристрій.

ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ

Будьте обережні, стежте за тим, щоб прилад не впав на підлогу або іншу тверду поверхню. Якщо це сталося, негайно вимкніть прилад від мережі. При падінні можуть пошкодитися певні деталі приладу. В даному випадку прилад повинен бути перевірений в авторизованому сервісному центрі перед подальшою експлуатацією. Забороняється використовувати пристрій, якщо його комплектуючі деталі (мережний шнур, штепсельна вилка і т. д.) пошкоджені.

Не намагайтеся ремонтувати пристрій самостійно. Зверніться в авторизований сервісний центр для кваліфікованого огляду та ремонту.

Цей пристрій не призначений для використання особами з обмеженими фізичними, чутливими або розумовими здібностями, а також особами, які не мають досвіду і знань, якщо вони не перебувають під наглядом або не отримали інструкції з використання пристрою від особи, відповідальної за їх безпеку. Не рекомендується використовувати пристрій дітям у віці до 14 років.

УВАГА! Діти можуть користуватися піччю без спостереження з боку дорослих лише за умови проходження відповідного інструктажу. Дитина повинна вміти користуватися піччю безпечно і усвідомлювати загрозу неправильної експлуатації.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	LEO-600
Об'єм, л:	60
Потужність, Вт:	2200
Рівні нагріву, к-сть:	3
Автоматичні програми:	верх. та нижній тен, верх. тен, ніжн тен, тост, випічка, піца, печиво, м'ясо, курка, картопля, риба, розмолж.
Макс. температура нагріву, °C:	30-230
Таймер, хв:	120
Звуковий сигнал:	так
Керування, тип:	електронне
Покриття внутрішньої камери:	цинкове
Скло в дверцятах, шт.:	1
Напруга, В/Гц:	220-240, ~/50
Розмір вибору (ШxВxГ), см:	58x44,7x40,7
Розміри упаковки (ШxВxГ), см:	62,2x47x46,5
Вага нетто, кг:	10,9
Вага брутто, кг:	12,75

УТИЛІЗАЦІЯ ВИРОБУ



Цей символ на упаковці позначає, що даний виріб не повинен підлягати утилізації разом з іншими побутовими відходами згідно з нормами ЄС. Щоб уникнути можливого негативного впливу на навколишнє середовище та здоров'я людей, спричиненого неправильною утилізацією, необхідно віднести використаний виріб в точку збору та утилізації електрообладнання або звернутися до продавця виробу.

Строк експлуатації - 3 роки.

ГАРАНТІЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

Гарантія на даний прилад складає 12 місяців з дати покупки, вказаної в гарантійному талоні.

Гарантія не поширюється у наступних випадках:

1. При недотриманні описаних вище правил безпеки та інструкції з експлуатації або помилкових дій власника.
2. Використання в комерційних цілях.
3. При вмиканні до мережі з напругою, відмінною від зазначеної для цього приладу.
4. При неналежному догляді (потрапляння рідини, пилу, комах та інших сторонніх предметів і речовин у середину приладу).
5. При застосуванні зайвих зусиль під час експлуатації приладу або ушкодженнях іншого роду (механічних ушкодженнях, у результаті невірної експлуатації, удару або падіння приладу).
6. При несанкціонованому ремонті або заміні елементів приладу, здійснених не уповноваженою на те особою або сервісним центром.
7. При пошкодженнях, що викликані зовнішніми силами

Термін служби виробу: не менше 3-х років при дотриманні умов експлуатації.

Інші деталі гарантійних зобов'язань зазначені в гарантійному талоні

Актуальна інформація та новини Liberton:

Liberton.ua



Facebook



Instagram



Telegram



Youtube



Кожного місяця розігруємо ПОДАРУНКИ серед наших підписників.
Встигни прийняти участь і ти!

Виробник залишає за собою право змінювати комплектацію, зовнішній вигляд і технічні характеристики товару без попереднього повідомлення.

Завод-виробник: Гуандун Хайхуа Технолоджи Ко., ЛТД 1 поверх, № 5 Джінда Род, Санджао, Чуньшан, Гуандун, Китай.

Прилад відповідає вимогам ДСТУ.