

TESLA



IR510GR

Інструкція з експлуатації

UA ENG

ПАРОВА ПРАСКА

Лише для побутового використання.
Уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації перед використанням.



УВАГА. ГАРЯЧА ПОВЕРХНЯ!

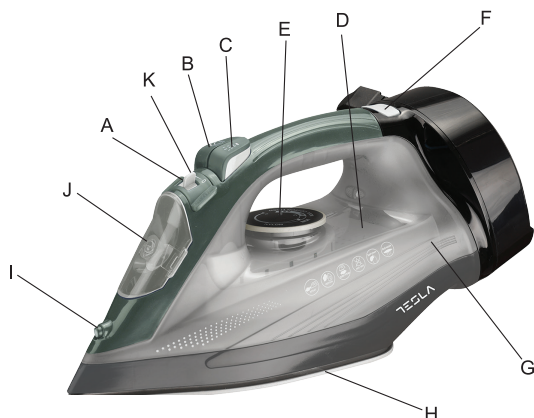
ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

1. Цей пристрій може використовуватися дітьми віком від 8 років і старше, а також особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, або без відповідного досвіду й знань – якщо вони перебувають під наглядом або отримали інструкції щодо безпечного використання пристрою і розуміють потенційні небезпеки, пов'язані з його використанням.
2. Необхідно наглядати за дітьми, щоб переконатися, що вони не граються з пристроєм.
3. Очищення та обслуговування не повинні виконуватися дітьми без нагляду.
4. Тримайте праску та її шнур поза досяжністю дітей молодше 8 років, коли пристрій увімкнений або охолоджується.
5. Не залишайте праску без нагляду, коли вона підключена до електромережі.
6. Праску слід використовувати та ставити лише на стійку поверхню.
7. Коли ставите праску на підставку, переконайтеся, що поверхня, на якій стоїть підставка, є стабільною.
8. Не використовуйте праску, якщо вона впала, має видимі пошкодження або пропускає воду.
9. Перед наповненням резервуара водою (для парових прасок та прасок із функцією розпилення води) необхідно від'єднати штекер від розетки.
10. Використовуйте праску лише за призначенням – для прасування тканин на прасувальній дошці.
11. Щоб уникнути опіків або травм, не прасуйте та не використовуйте пару на тканинах, що перебувають на тілі.
12. Завжди вимикайте праску перед тим, як підключати або відключати її від розетки. Не тягніть за кабель, щоб вийняти штекер – тримайтеся за вилку.
13. Не допускайте дотику кабелю до гарячих поверхонь. Зачекайте, поки праска повністю охолоне, перш ніж прибрати її на зберігання.
14. Завжди відключайте праску від електромережі перед наповненням або зливом води, а також коли нею не користуетесь.
15. Щоб уникнути ризику ураження електричним струмом, не використовуйте праску з пошкодженим шнуром, після падіння або з іншими пошкодженнями. Для ремонту звертайтеся до авторизованого сервісного центру.
16. Постійний нагляд є необхідним, коли пристрій використовується дітьми або поруч із ними. Не залишайте праску без нагляду, коли вона підключена або стоїть на прасувальній дошці.
17. Опіки можуть виникнути при дотику до гарячих металевих частин, гарячої води або пари. Гаряча вода може витікати з праски. Будьте обережні під час наповнення або перевертання праски.
18. Щоб уникнути опіків або травм, не направляйте пару на своє тіло під час прасування.
19. Праска повинна бути стійкою під час використання. Коли ставите праску на підставку, переконайтеся, що поверхня, на якій стоїть підставка, є стабільною.
20. Перед першим використанням перевірте, чи відповідає номінальна напруга, зазначена на табличці пристрою, напрузі у вашій електромережі.
21. Ніколи не занурюйте праску у воду або будь-яку іншу рідину.
22. Наявність осаду або мінералів у воді призводить до утворення накипу та закупорювання отворів для пари, тому рекомендується використовувати дистильовану воду.
23. Не використовуйте хімічно очищену воду.

Основні функції та конструкція

Продукт має багато функцій, таких як: регулювання температури, розпилення, сухе прасування, подача пари, потужний паровий удар, функція самоочищення, функція автоматичного вимкнення тощо. Він відрізняється такими характеристиками: елегантний дизайн, висока ефективність нагріву, зручність у використанні, якісний результат прасування, економія сил і часу тощо

СКЛАДОВІ ЕЛЕМЕНТИ



- A Регулятор подачі пари
- B Кнопка парового удару
- C Кнопка розпилення
- D Індикаторна лампочка
- E Регулятор температури
- F Power cord re-wind button
- G Резервуар для води
- H Soleplate
- I Отвір для розпилення
- J Кришка заливного отвору для води
- K Self-clean button

Як заповнювати праску водою

Переконайтеся, що праска вимкнена і шнур живлення від'єднаний від розетки

1. Встановіть регулятор пари («Variable steam knob») у положення «0» перед тим, як заповнювати праску водою.
2. Відкрийте кришку заливного отвору й наповніть резервуар води до позначки «MAX»
3. Рівень води можна побачити через прозору частину резервуара, коли праска стоїть вертикально. Якщо рівень води знижується, повторіть процедуру заповнення, описану у пунктах 1-3.
4. Після використання обов'язково злийте залишкову воду

ПРИМІТКА

Більшість водопровідної води підходить для цієї праски. Не використовуйте добавки до води або замітники (наприклад, лляну чи ароматизовану воду), оскільки вони можуть залишати плями на тканині або пошкодити праску. Не заливайте воду вище позначки «MAX»

Як використовувати праску без пари (Dry Ironing)

1. Поставте праску у вертикальне положення
2. Підключіть до розетки
3. Встановіть регулятор пари в положення «MIN»
4. Дочекайтеся, поки індикаторна лампа згасне – це означає, що праска нагрілася. Тепер можна розпочинати сухе прасування.

Як використовувати функцію розпилення (Spray)

Перед використанням функції розпилення перевірте ярлик тканини з інструкціями для прасування, оскільки деякі матеріали можуть залишати плями від вологі.

Функція розпилення особливо корисна для видалення стійких складок і коли потрібне додаткове зволоження.

Розпилення можна застосовувати як при паровому, так і при сухому прасуванні. Просто натискайте кнопку розпилення за потреби.

Як використовувати праску з парою (Steam Ironing)

Заповніть праску водою, як описано у розділі «Як заповнювати праску водою».

1. Поставте праску вертикально й поверніть регулятор температури у паровий режим.
2. Увімкніть шнур у розетку.
3. Встановіть регулятор температури у положення «Steam». Парове прасування можливе тільки при високих температурах (позначка «MAX»), інакше вода буде витікати з підшви.
4. Дочекайтеся, поки праска нагріється – індикаторна лампа загасне. Це означає, що досягнута потрібна температура.
5. Встановіть регулятор температури відповідно до типу тканини. Тепер можна починати парове прасування.

Як використовувати паровий удар (Burst of Steam)

Функція парового удару забезпечує додаткову подачу пари для видалення стійких складок. Її можна використовувати як при паровому, так і при сухому прасуванні. Натисніть кнопку Power Steam, щоб випустити потужний струмінь пари. Може знадобитися кілька натискань кнопки, щоб активувати систему парового удару. Зачекайте кілька секунд, щоб пара проникла в тканину, перш ніж натискати кнопку знову для подачі додаткової пари.

ПРИМІТКА

Для забезпечення оптимальної якості пари не використовуйте більше трьох послідовних подач пари після того, як загасне індикаторна лампа.

Функція Anti-Calc (захист від накипу)

Функція Anti-Calc – це постійна система, розташована всередині резервуара для води, яка усуває домішки з води та зменшує проблеми, пов'язані з утворенням накипу. Щоб продовжити ефективність цієї системи, час від часу виконуйте такі кроки:

1. Від'єднайте праску від розетки та дайте їй охолонути
2. Візьміть мірну чашку, що йшла в комплекті. Наповніть її водою на 3/4. Додайте 1 чайну ложку солі та залийте цей розчин у резервуар для води.
3. Залиште розчин у резервуарі на 15 хвилин, час від часу струшуючи праску, після чого спорожніть його..
4. Повторно наповніть резервуар сольовим розчином, періодично струшуйте та злийте через 15 хвилин
5. Наповніть резервуар свіжою водою для промивання та спорожніть його

Функція Anti-Drip

Ця система постійно контролює подачу води до підшви. При температурі нижче певного рівня функція Anti-Drip перекриває подачу води та запобігає витіканню крапель із праски на тканину.

Після кожного використання

1. Вимкніть праску та від'єднайте її від розетки
2. Одразу спорожніть резервуар після використання. Не зберігайте праску з водою всередині.
3. Дочекайтеся, поки праска охолоне перед зберіганням, і завжди ставте її на підставку, щоб захистити підшву від подряпин, корозії чи плям..
4. Після повного охолодження зберігайте праску у вертикальному положенні в безпечному місці.

Зовнішня поверхня праски

Після відключення від мережі та охолодження просто протріть поверхню вологою ганчіркою, а за потреби використовуйте м'який миючий засіб. **НІКОЛИ НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ АГРЕСИВНІ ЧИСТЯЧІ ЗАСОБИ.**

Підшо́ва праски

Крохмаль та інші залишки легко видаляються з підшо́ви вологою ганчіркою.

Щоб уникнути подряпин та пошкодження покриття, ніколи не використовуйте металеві губки для очищення підшо́ви та не ставте праску на шорстку поверхню. Якщо синтетичні тканини прасуються при занадто високій температурі, не лише тканина зазвичай пошкоджується, але й підшо́ва праски вкривається залишками розплавленого синтетичного матеріалу. Найкращий спосіб видалити синтетичні залишки з підшо́ви – нагріти праску й попрасувати стару бавовняну тканину

! УВАГА!

Ніколи не використовуйте засоби для очищення парових прасок усередині приладу, оскільки вони можуть пошкодити його робочі частини.

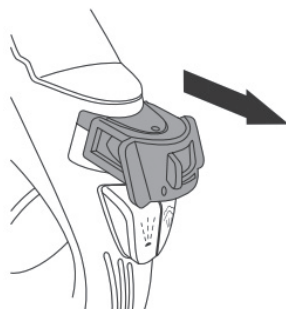
ОЧИЩЕННЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ

Функція самоочищення (Self Cleaning)

! ВАЖЛИВО!

Ваша праска забезпечить найкращі результати прасування та прослужить довше, якщо застосовувати функцію самоочищення (Self Cleaning) один раз на місяць або частіше – залежно від інтенсивності використання.

1. Наполовину наповніть резервуар для води та встановіть регулятор пари у положення «без подачі пари».
2. Під'єднайте праску до електромережі, встановіть максимальну температуру і зачекайте, поки індикатор нагріву згасне.
3. Вийміть вилку з розетки та тримайте праску горизонтально над раковиною..
4. Утримуючи засувки з обох боків панелі самоочищення, потягніть її на себе. Обережно струсіть праску, поки вся вода та пара не вийдуть із резервуара. Обережно – уникайте контакту з гарячою паром!
5. Після спорожнення натисніть панель самоочищення назад на місце.
6. Пропрасуйте стару тканину, щоб видалити будь-які залишки, що могли залишитися на підшо́ві.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга: 220-240V~

Частота: 50-60Hz

Потужність: 2600W

Правильна утилізація цього продукту



Цей знак означає, що цей продукт не можна утилізувати разом із побутовими відходами на території ЄС. Щоб запобігти можливій шкоді довкіллю чи здоров'ю людини від неконтрольованого викидання, утилізуйте його відповідально, сприяючи сталому повторному використанню матеріальних ресурсів.

Щоб здати використаний пристрій, скористайтеся системами збору та повернення або зверніться до продавця, у якого придбали цей продукт. Він може прийняти його для екологічно безпечної переробки.

МОДЕЛЬ	
ДАТА ПРОДАЖУ	
МАГАЗИН І НОМЕР РАХУНКУ	
ПІДПИС І ПЕЧАТКА	

Без пред'явлення цього талону, за його невірною заповнення чи відсутності печатки торговельної організації претензії до якості не приймаються та ремонт не здійснюється.

Гарантійні зобов'язання

Гарантійні зобов'язання щодо придбаного Вами приладу - це безкоштовне усунення несправності приладу уповноваженими сервісними центрами впродовж гарантійного строку, який діє протягом 12 місяців.

Так як вага придбаного Вами приладу перевищує 5 кг; згідно до вимог Закону України «Про захист прав споживачів», щодо гарантійного обслуговування просимо Вас звертатися за телефоном гарячої лінії 0 800 212 058. Ваш запит буде розподілений у відповідний авторизований центр обслуговування. Перелік центрів обслуговування розміщений на офіційному сайті імпортера бренда Tesla - <https://dclink.ua/>

Гарантійні зобов'язання поширюються тільки на прилади, що використовуються за призначенням виключно в побутових цілях (домашніх умовах), родиною згідно інструкції з експлуатації.

Гарантійні зобов'язання виконуються тільки при пред'явленні правильно оформленого гарантійного талону. Гарантійний талон заповнюється на момент продажу та повинен містити таку інформацію: модель та серійний номер приладу, дату продажу, назву та печатку торговельної організації, відомості про постачальника та, після встановлення і підключення приладу (якщо прилад потребує спеціального встановлення та підключення) - відомості, про встановлення. гарантійні зобов'язання не виконуються у разі

- відсутності правильно оформленого гарантійного талону;
- виявлення виправлень в заповненні гарантійного талону;
- неможливості ідентифікувати прилад;
- порушення споживачем правил користування, транспортування, підключення та зберігання приладу;
- потраплення всередину приладу сторонніх предметів, рідини, домашніх тварин, комах або гризунів;
- виявлення факту втручання у конструкцію виробу осіб, що не мають на це відповідного дозволу виробника;
- виявлення пошкодження приладу, спричинених нестабільністю електромережі, газопроводу, мережі водопостачання та каналізації, норми функціонування яких не відповідають встановленим українським стандартам; суттєвим негативним впливом навколишнього середовища (блискавка, пожежа, повінь), що не піддаються контролю з боку виробника, а також недбалим користуванням приладом;
- якщо висунуті споживачем претензії щодо функціональних характеристик приладу є необґрунтованими, тому що наявні функціональні характеристики відповідають тим, які заявлені заводом-виробником;

- якщо споживач висуває вимоги до частин приладів, які з часом зношуються: жирові та вугільні фільтри для витяжки, батарейки, акумулятори тощо, а також до частин приладу, які легко б'ються: скло, пластмаса, лампи;

- якщо споживач висуває вимоги на такі види робіт, які він згідно інструкції з експлуатації може виконувати самостійно, наприклад: звичайний догляд за приладами, чистка кавоварок та кавомашин, видалення накипу, тощо;

- виявлення хімічних, механічних та термічних пошкоджень на скляних, пластмасових та емальованих частинах приладів.

Вимоги, які споживач може висунути до продавця або виробника приладу, визначаються чинним законодавством України.

Права, які надані споживачеві згідно зі статтею 8 Закону України «Про захист прав споживачів», при виявленні істотних недоліків виконуються тільки у разі підтвердження цих недоліків уповноваженими сервісними центрами. Всі прилади повинні бути обов'язково заземлені. Незаземлені прилади є потенційно небезпечними. Виробник не несе відповідальності за шкоду, завдану здоров'ю і майну споживача, якщо вона викликана недотриманням норм встановлення і підключення приладу.

Помилковим є виклик, коли споживач вважає прилад несправним в той час, коли йдеться про заходи, які споживач може виконати самостійно та про що зазначено в інструкції наприклад: перевірка наявності напруги в мережі, подача води в прилад, прочистка стоку води, тощо.

Транспортні витрати, послуги з підключення, встановлення та запуску приладу сплачуються споживачем, якщо інше не передбачено умовами продажу приладу торговельною організацією.

Для встановлення і підключення придбаної побутової техніки Ви можете скористатися послугами спеціалістів найближчого уповноваженого сервісного центру. Ви можете також скористатися послугами продавця або будь-яких інших кваліфікованих спеціалістів. Однак виробник та торговельна організація не несе гарантійних зобов'язань та відповідальності в тому випадку, якщо прилад вийшов з ладу або були завдані збитки внаслідок його неправильного встановлення та підключення до мереж.

Заповнення розділу «Відомості про встановлення» є обов'язковим та дозволить визначити винуватця у випадку виходу приладу з ладу або заподіяння шкоди

Все обладнання має бути обов'язково заземлено. Незаземлене обладнання є потенційно небезпечним. Виробник не несе відповідальності за шкоду здоров'ю та власності, якщо вона заподіяна недотриманням норм встановлення.

Виріб отримав, комплектність перевірена, з умовами гарантії ознайомлений

ТЕЛЕФОН ГАРЯЧОЇ ЛІНІЇ: 0 (800) 212 058

ДАТА РЕМОНТУ		
ПІДПИС МАЙСТРА		
ДАТА РЕМОНТУ		
ПІДПИС МАЙСТРА		

Household Use only.
Read this instruction manual carefully before using.



CAUTION. HOT SURFACE!

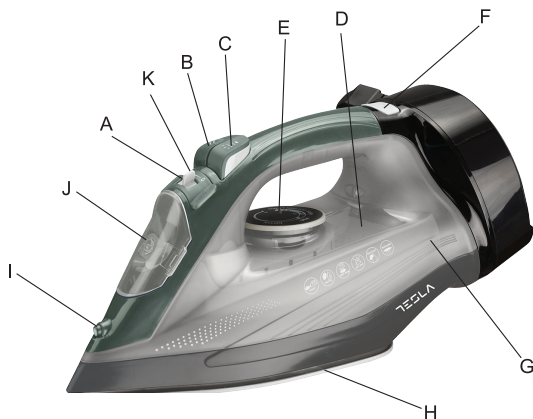
SAFETY INSTRUCTIONS

1. This device can be used by children aged 8 years and older and people with reduced physical, sensory and mental abilities or without experience and knowledge, if they are supervised or given instructions on safe use device and understand the potential hazards associated with using the device.
2. Children should be supervised to ensure that they do not play with the device.
3. Cleaning and maintenance must not be performed by children without supervision.
4. Keep the iron and its cord out of the reach of children under the age of 8 when it is on or cooling.
5. The iron must not be left unattended while it is connected to the electrical network.
6. The iron must be used and placed on a stable surface.
7. When placing the iron on the stand, make sure that the surface on which the stand stands is stable.
8. The iron must not be used if it has been dropped, if there are visible signs of damage or if it is leaking.
9. The plug must be removed from the socket before the water tank is filled with water (for steam irons and irons containing means for spraying water).
10. Use the iron for its intended purpose, for ironing fabrics on a board.
11. To protect yourself from burns or injury, do not iron or use steam on fabrics that are on the body.
12. The iron should always be switched off before plugging it in or unplugging it from the socket. Never pull on the cable to unplug it; instead, grab the plug and pull.
13. Do not allow the cable to touch a hot surface. Wait for the iron to cool completely before putting it away.
14. Always unplug the iron from the electrical outlet before filling or draining the water and when not in use.
15. To avoid the risk of electric shock, do not use the iron with a damaged cord, if it has been dropped or damaged. For repair, take it to an authorized service center.
16. Constant supervision is necessary when this device is used by or around children. Do not leave the iron without monitoring while plugged in or on the ironing board.
17. Burns can be caused by touching hot metal parts, hot water or steam. Hot water may leak from the iron. Be careful when charging or turning the iron upside down.
18. To protect yourself from burns or injury, do not direct the steam towards your body when ironing.
19. The iron must be stable during use. When placing the iron on the stand, ensure that it is the surface on which the stand is located is stable.
20. Before using for the first time, please check if the voltage rating on the type plate corresponds to the mains voltage in your home.
21. Never immerse the iron in water or other liquid.
22. Deposit or Mineral in the water will lead to generate the scales and block the seam hole, therefore it is advisable to use distilled water.
23. Do not use chemically descaled water.

Main features and structure

The product has many functions such as temperature regulating, Spraying, Dry Ironing, Steam, Strong steam, Self-Cleaning Function etc. and is with characteristics: luxury shape, high heat efficiency, easy using, good ironing result, work saving and time saving, and so on.

COMPONENT NAME



- A Steam regulating Knob
- B Burst steam button
- C Spraying button
- D Indicator bulb
- E Temperature regulating knob
- F Power cord re-wind button
- G Water tank
- H Soleplate
- I Spray jet
- J Cover of water filler
- K Self-clean button

How to fill with water

Make sure the iron is turned off and the power cord is unplugged from the electrical outlet.

1. Set the 'Variable' steam knob to the '0' position before filling the iron with water.
2. Open the 'Water Fill' Opening and fill the Tank up to the 'MAX' Line on the tank.
3. The water level can be observed through the transparent part of the tank, when iron placed vertically, in case of water level becomes low, refill the tank, following the procedure described in steps 1 to 3 above.
4. Pour out the remaining water after use.

NOTE

Most tap water can be used in this iron. Do not use water additives or substitute water such as linen or scented water in the steam iron, they can stain fabrics or damage the iron. Do not fill the water more than the 'MAX' position.

How to use as dry iron

1. Position the iron vertically.
2. Plug the iron.
3. Set the Temperature Control Dial to 'MIN' position.
4. Preheat the iron until the indicator light goes out.
Now dry ironing can begin.

How to use the spray

Before using the spray feature, check the fabric label for ironing instructions because some fabrics may be spotted or stained with moisture.

The spray feature is particularly helpful for removing stubborn wrinkles and where extra dampening is needed. The spray may be used with steam or dry ironing. Simply pump the Spray Mist knob when spray is desired.

How to use as steam iron

Fill the iron as described in 'How to fill with water'.

1. Position the iron vertically and turn the Temperature Control Dial to the steam position.
2. Plug the Cord into the electrical outlet.
3. Set the Temperature Control Dial to the steam position. Steam Ironing is only possible when at higher temperature settings indicated with 'MAX' mark; otherwise the water will leak from the soleplate.
4. Preheat the iron until the indicator light goes out. The light will turn off when the indicated setting reaches the correct temperature.
5. Turn the Variable Steam Control Knob to the required setting for different types of fabric.
Now steam ironing can begin.

How to use the burst of steam

The burst of steam feature provides additional steam for removing stubborn wrinkles. It may be used with steam or fry ironing. Press the Power Steam button to release the surge of steam. Pressing the button several times may be necessary to prime the surge system. Wait a few seconds for the steam to penetrate the fabric before pressing the button again for more steam.



For optimum steam quality, do not apply more than three successive shots after the indicator light goes off.

Anti-Calc Function

The anti-calc function is a permanent system located inside the water tank to eliminate impurities from the water and to reduce the problems connected with limescale build-up.

To prolong the efficiency of this system, follow these steps occasionally:

1. Unplug the iron and allow it to cool down.
2. Locate the water cup that accompanied the iron. Fill it with water 3/4 full. Add 1 teaspoon of salt to water and fill the water tank with this solution.
3. Leave the solution in the water tank for 15 minutes, shaking occasionally, and then empty it.
4. Fill the water tank a second time with salt water solution, shaking occasionally and empty it again after 15 minutes.
5. Fill the tank with fresh water to rinse and empty.

Anti-Drip Function

This system controls the water flow to the soleplate at all times. Below a certain temperature, the anti-drip function cuts off the flow of water and stops the iron from dripping onto the fabric.

After each use

1. Turn the iron off and unplug.
2. Empty the iron immediately after using. Do not store the iron with water in it.
3. Wait until the iron has cooled before storing it, and always set it on the Hell Rest to protect the soleplate from scratches, corrosion or stains.
4. After letting iron cool down completely, store the iron vertically in a safe place.

Outside surface of the iron

After unplugging and cooling the iron, simply wipe off with a damp cloth and if necessary, use a mild detergent. NEVER USE ANY HARSH CLEANERS.

Soleplate

Starch and other residue may be easily removed from the soleplate with a damp cloth.

To avoid scratches the finishing, never use a metallic pad to clean the Soleplate, and never place the iron on a rough surface. If synthetics are ironed at too high temperature not only is the fabric usually ruined, but the iron Soleplate is often covered with the melted remains of the synthetic fabric. The best way to remove synthetic residue from the Soleplate is to heat the iron and to iron over an old cotton rag.

CAUTION!

Never Use steam iron cleaners in the iron, since they may damage the working parts of the iron.

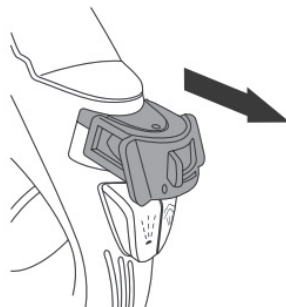
CLEANING AND MAINTENANCE

Self Cleaning

IMPORTANT!

Your iron will give the best ironing results and last longest if you apply the Self Cleaning once a month, or more depending upon the usage.

1. Half fill the water tank and set the steam dial to the no steam setting.
2. Plug the iron in and set the temperature to maximum and wait for the temperature light to turn off.
3. Remove the plug from the mains socket and hold the iron horizontally over the sink.
4. Grip the lugs on each side of the self clean panel and pull towards you. Gently shake the iron until all of the water and steam has emptied from the tank. Take care to avoid the steam that is being released.
5. Once empty, push the self clean panel back in place.
6. Iron over an old cloth to remove any residue left on the soleplate.



TECHNICAL SPECIFICATION

Voltage: 220-240V~

Frequency: 50-60Hz

Power: 2600W

Correct Disposal of this product



This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased, they can take this product for environmental safe recycling

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer business name: TESLA/COMTRADE DISTRIBUTION D.O.O. BEOGRAD

Manufacturer address: BULEVAR ZORANA ĐINĐIĆA 125i, 11000 BEOGRAD

WE, MANUFACTURER OF BELOW DESCRIBED PRODUCTS, HEREBY DECLARE UNDER OUR SOLE RESPONSIBILITY, THAT THE PRODUCTS TO WHICH THIS DECLARATION RELATES:

product description:

Brand	Model	Type of products
TESLA	IR510GR	Iron

ARE IN CONFORMITY WITH THE FOLLOWING STANDARDS AND LEGISLATIVE ACTS:

Harmonized standard	Legislative act
<i>EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2</i>	<i>Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) 2014/30/EU</i>
<i>EN 60335-1:2012+A11+A13+A14+A2+A15 EN 60335-2-3:2016+A1 EN 62233:2008 AfPS GS 2019:01 PAK EK1 527-12 Rev.2 IEC 62321</i>	<i>Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS) 2011/65/EU with its Amendments 2015/863/EU</i>

Information on authorized representative in the EU who has a written mandate from the above stated manufacturer to act on its behalf in carrying out certain tasks required in the applicable Union harmonization legislation including tasks specified under Article 4 of Regulation (EU) 2019/1020:

Business name of representative in EU:

Comtrade Distribucija d.o.o.

Address of representative in EU:

Letališka cesta 29B, 1000 Ljubljana, Slovenia

E-mail address of representative in EU:office@tesla.info

Place and date of issue: Belgrade, 12.08.2024.

Signed for and on behalf of manufacturer:



Name of authorized person:

Nebojša Lozo

Function of authorized person:

General manager

TESLA

tesla.info

