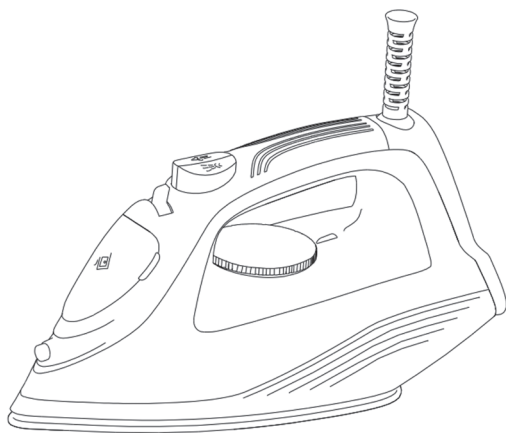


Vesta

Żelazko parowe

ESI02



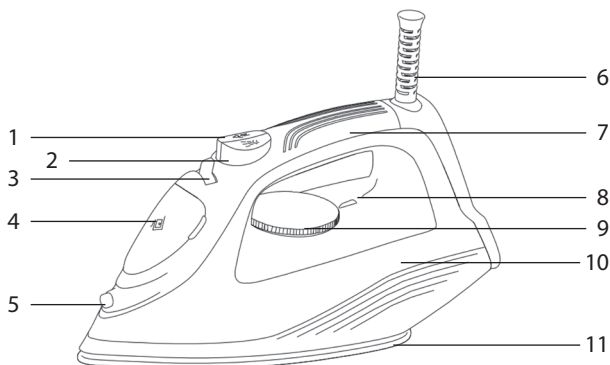
Instrukcja obsługi

Gratulujemy zakupu naszego Urządzenia i witamy wśród Użytkowników produktów marki VESTA!

Przed włączeniem Urządzenia i rozpoczęciem jego użytkowania uważnie przeczytaj instrukcję i zachowaj ją do wglądu.

Opis żelazka parowego ESI02:

1. Przycisk uderzenia pary
2. Przycisk spryskiwacza
3. Regulator pary
4. Pokrywa otworu wlewowego wody
5. Dysza spryskiwacza
6. Osłona przewodu zasilającego
7. Uchwyt
8. Lampka kontrolna
9. Pokrętło regulatora temperatury
10. Zbiornik na wodę
11. Stopa żelazka z powłoką ceramiczną



ZAGROŻENIA DLA OSÓB



- Przed uruchomieniem żelazka (Urządzenia) i rozpoczęciem jego eksploatacji dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi.
- Stosuj się do instrukcji obsługi przy każdym użyciu Urządzenia. Producent nie bierze odpowiedzialności za szkody, które wynikają z niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użycia Urządzenia.
- Niewłaściwe lub niezgodne z instrukcją użycie Urządzenia stwarza niebezpieczeństwo dla życia lub zdrowia.
- Zachowaj instrukcję obsługi Urządzenia na przyszłość. Jeśli przekazujesz innej osobie Urządzenie, dołącz do niego instrukcję obsługi.
- Urządzenia mogą używać dzieci w wieku powyżej 8 lat i osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej czy umysłowej, a także osoby nieposiadające stosownego doświadczenia lub wiedzy pod warunkiem, że odbywa się to pod nadzorem osoby odpowiadającej za ich bezpieczeństwo, lub osoby te zostały poinstruowane, jak używać Urządzenia, oraz są w pełni świadome związanych z nim zagrożeń i wymaganych środków ostrożności.
- Dzieci nie mogą bawić się Urządzeniem. Dzieci nie zdają sobie sprawy z zagrożeń związanych z używaniem urządzeń elektrycznych.
- Dzieci poniżej 8. roku życia nie mogą czyścić Urządzenia ani go konserwować bez nadzoru osoby dorosłej.

- Trzymaj Urządzenie i jego przewód zasilający z dala od dzieci w wieku poniżej 8 lat.
- **Ostrzeżenie:** Dzieci nie mogą mieć dostępu do elementów opakowania, ponieważ może to doprowadzić do niebezpiecznego wypadku, np. uduszenia.

NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego i nie nadaje się do zastosowania w warunkach przemysłowych.
- Urządzenie jest zasilane elektrycznie, prądem zmiennym o napięciu 220–240 V~ 50/60 Hz. Przed podłączeniem Urządzenia do gniazdka sieci elektrycznej sprawdź, czy jej parametry odpowiadają powyższym wymaganiom.
- Gniazdko sieci elektrycznej powinno być wyposażone w bolec ochronny.
- Ze względu na dużą moc Urządzenia nie podłączaj go do zasilania za pomocą jakiegokolwiek przedłużacza, tylko bezpośrednio do gniazdka elektrycznego na ścianie.
- Nie zanurzaj Urządzenia, przewodu zasilającego ani jego wtyczki w wodzie lub innej cieczy. Zanurzenie w wodzie lub innej cieczy grozi porażeniem prądem.
- Nie używaj Urządzenia, jeżeli wykazuje ono jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia, w tym m.in. przewodu zasilającego, jego wtyczki, lub jeżeli Urządzenie zostało upuszczone na podłogę.
- Nie demontuj ani nie przerabiaj Urządzenia, w tym przewodu zasilającego ani wtyczki. Samowolna ingerencja grozi pożarem lub porażeniem prądem elektrycznym oraz utratą praw reklamacyjnych.

- Aby zapewnić prawidłową eksploatację Urządzenia oraz zachować wszelkie zasady bezpieczeństwa, naprawy Urządzenia, w tym wymianę przewodu zasilającego, musi przeprowadzać serwis producenta.
- Wyciągaj wtyczkę Urządzenia z gniazdka elektrycznego:
 - po każdym użyciu Urządzenia,
 - w przypadkach jakichkolwiek podejrzeń dotyczących nieprawidłowego działania Urządzenia,
 - przed czyszczeniem Urządzenia i jego konserwacją.
- Gdy wyjmiesz wtyczkę Urządzenia z gniazdka elektrycznego, zachowaj szczególną ostrożność i nie ciągnij za przewód zasilający, lecz bezpośrednio za wtyczkę, przytrzymując drugą ręką gniazdko elektryczne.
- Nie dotykaj mokrymi rękami Urządzenia podłączonego do sieci elektrycznej ani gniazdek elektrycznych. Grozi to porażeniem prądem elektrycznym.
- **Uwaga: Urządzenie nie jest przeznaczone do pracy z użyciem zewnętrznych wyłączników czasowych lub oddzielnego układu zdalnej regulacji.**
- Nie próbuj zdejmować części obudowy Urządzenia ani wkładać jakichkolwiek przedmiotów do jego wnętrza.
- Nie narażaj Urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci.
- Nie używaj Urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych (np. zasłon) ani bezpośrednio pod nimi.
- Nie pozostawiaj pracującego Urządzenia bez nadzoru.

NIEBEZPIECZEŃSTWO POPARZENIA



Uwaga: Gorąca powierzchnia! Ryzyko oparzenia!

- Temperatura dostępnych powierzchni może być bardzo wysoka podczas pracy Urządzenia. Nie dotykaj stopy Urządzenia, ponieważ może być bardzo gorąca.
- **Uwaga: Niebezpieczeństwo poparzenia parą wydobywającą się z Urządzenia.**
- Nigdy nie prasuj na sucho lub z parą ubrań noszonych na sobie ani nie kieruj strumienia pary w kierunku ludzi.

NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA URZĄDZENIA

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do prasowania tkanin.
- Urządzenie jest przeznaczone do zastosowań domowych lub podobnych, jak np. w:
 - kuchniach biurowych lub innych miejscach pracy,
 - agroturystyce,
 - hotelach, motelach itp. (przez klientów),
 - pensjonatach.
- Zawsze stawiaj Urządzenie na płaskiej i stabilnej powierzchni, odpornej na wysokie temperatury.
- Gdy Urządzenie pracuje, w pomieszczeniu musi być dobra wentylacja.
- Uważaj, żeby przewód zasilający nie stykał się z ostrymi krawędziami ani gorącymi powierzchniami.

- Nie łam przewodu zasilającego ani go nie ściskaj.
- **Uwaga:** Nie przykrywaj Urządzenia, gdy pracuje.
- Zanim opróżnisz zbiornik wody, odczekaj, aż Urządzenie ostygnie.
- Nie dolewaj do zbiornika na wodę substancji zapachowych, octu ani innych substancji chemicznych, mogą one bowiem doprowadzić do poważnego uszkodzenia Urządzenia.
- Zwracaj uwagę na poziom wody w zbiorniku. Jeśli wody będzie zbyt dużo w zbiorniku, może się wylewać podczas prasowania. Jeśli wody będzie zbyt mało, nie będzie można prasować z uderzeniem pary.
- **Uwaga:** Podczas prasowania uważaj na ostre i metalowe elementy garderoby, aby nie uszkodzić lub porysować stopy grzejnej Urządzenia.

ZALECENIA OBSŁUGI

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

1. Ostrożnie wypakuj Urządzenie i zdejmij wszystkie elementy jego opakowania.
2. Usuń folię ochronną (jeśli jest) ze stopy Urządzenia.
3. Upewnij się, czy Urządzenie, wtyczka i przewód zasilający nie noszą śladów uszkodzeń oraz są sprawne.
4. Stopę Urządzenia przetrzyj zwilżoną ściereczką i wytrzyj do sucha.

Uwaga: Przy pierwszym uruchomieniu Urządzenia może się wydobywać z niego dym i nieprzyjemny zapach. Jest to normalny efekt związany z procesem produkcyjnym i zniknie przy kolejnych uruchomieniach.

NAPEŁNIANIE ZBIORNIKA NA WODĘ

1. Upewnij się, że Urządzenie jest odłączone od zasilania i ostudzone.
2. Otwórz pokrywę otworu wlewowego wody.
3. Ustaw Urządzenie poziomo lub pod kątem 45° i powoli napełnij zbiornik wodą do poziomu maksymalnego.
4. Zamknij pokrywę otworu wlewowego wody.
5. Wytrzyj ewentualne krople wody z obudowy Urządzenia.

Wskazówki

Nie nalewaj wody powyżej oznaczenia „MAX”. Aby sprawdzić poziom wody, ustaw Urządzenie poziomo.

Nie wlewaj do zbiornika na wodę perfum, octu, krochmalu, środków do usuwania kamienia czy ułatwiających prasowanie ani żadnych innych środków chemicznych.

Zalecamy stosować zimną przegotowaną wodę lub wodę destylowaną.

Do nalewania wody zalecamy stosować znajdującą się w zestawie miarkę.

USTAWIANIE TEMPERATURY

1. Postaw Urządzenie w pozycji pionowej.
2. Sprawdź na metce ubrania rodzaj materiału i wymaganą temperaturę prasowania:
 - synthetics tkaniny sztuczne (np. akryl, poliamid, poliester),
 - silk/wool jedwab / wełna,
 - cotton/linen bawełna / len.

Jeśli nie znasz rodzaju tkaniny, którą chcesz wyprasować, przepasuj małą powierzchnię od wewnętrznej lub tylnej strony, niewidocznej podczas noszenia czy używania. Rozpocznij od niskiej temperatury i stopniowo ją zwiększaj.

3. Ustaw potrzebną temperaturę prasowania, obracając pokrętko regulatora temperatury do odpowiedniej pozycji.
4. Całkowicie rozwiń przewód zasilający.
5. Włóż wtyczkę Urządzenia do gniazdka elektrycznego. Zaświeci się lampka kontrolna.
6. Gdy lampka kontrolna zgaśnie, Urządzenie jest gotowe do pracy.

Wskazówki

Gdy Urządzenie pracuje, lampka kontrolna będzie cyklicznie zapalać się i gasnąć, co wynika z działania termostatu mającego za zadanie utrzymać odpowiednią temperaturę stopy Urządzenia.

Jedwab i tkaniny syntetyczne: Aby nie dopuścić do powstawania błyszczących plam i przebarwień, prasuj tkaniny na lewej stronie lub przez specjalną ściereczkę. Nie używaj funkcji spryskiwacza!

Zacznij od prasowania tkanin wymagających najniższej temperatury prasowania, np. wykonanych ze sztucznych materiałów, przechodząc kolejno do materiałów wymagających wyższej temperatury.

PRASOWANIE Z PARA

1. Sprawdź, czy w zbiorniku jest wystarczająca ilość wody.
2. Ustaw temperaturę prasowania (patrz rozdział „Ustawianie temperatury”) do pozycji ••• lub max.
3. Wybierz odpowiednie ustawienie regulatora pary, przesuwając regulator w prawo zgodnie z oznakowaniem.

Wskazówka

Gdy Urządzenie nagrzej się do wybranej temperatury, zacznie wytwarzać parę.

Uwaga: Prasować z ciągłym wykorzystaniem pary można tylko przy maksymalnej temperaturze.

Uwaga: Jeśli ustawiona temperatura prasowania jest zbyt niska (np. w pozycji •), nie możesz korzystać z funkcji pary, ponieważ ze stopy Urządzenia będzie kapać woda.

PRASOWANIE BEZ PARY

1. Ustaw regulator pary w położeniu neutralnym (symbol przekreślonej pary) lub nie napełniaj zbiornika na wodę.
2. Ustaw zalecaną temperaturę prasowania (patrz rozdział „Ustawianie temperatury”).

FUNKCJA SPRYSKIWACZA

Aby zwilżyć prasowaną tkaninę, skorzystaj z funkcji spryskiwacza, która pozwala rozprasować odporne zagniecenia.

1. Sprawdź, czy w zbiorniku jest wystarczająca ilość wody.
2. Kilkakrotnie wciśnij przycisk spryskiwacza.
3. Woda będzie wydostawać się dyszą spryskiwacza.

Uwaga: Zanim użyjesz spryskiwacza, sprawdź rodzaj materiału, aby go nie uszkodzić.

Uwaga: Spryskiwacza możesz używać zawsze, bez względu na rodzaj prasowania, zarówno z opcją pary, jak i na sucho.

FUNKCJA UDERZENIA PARY

Uderzenie pary ze stopy Urządzenia pomaga usunąć najbardziej odporne zagniecenia. Zwiększa ono ilość pary trafiającej do każdej części prasowanej tkaniny.

Funkcji uderzenia pary możesz używać wyłącznie przy ustawieniu temperatury prasowania w pozycji ●●● lub max.

1. Sprawdź, czy w zbiorniku jest wystarczająca ilość wody.
2. Kilkakrotnie wciśnij przycisk uderzenia pary.
3. Para będzie wydostawać się otworami w stopie Urządzenia.

Wskazówki

Z funkcji uderzenia pary możesz korzystać nawet wtedy, gdy regulator pary znajduje się w położeniu neutralnym.

Funkcji silnego uderzenia pary możesz używać również wtedy, gdy Urządzenie znajduje się w pozycji pionowej. Pozwala to usuwać zagniecenia z ubrań zawieszonych na wieszakach, zasłon itp.

Uwaga: Przerwa pomiędzy kolejnymi naciśnięciami przycisku uderzenia pary powinna wynosić minimum 3 sekundy.

Uwaga: Nie wolno kierować strumienia pary w stronę ludzi lub zwierząt.

ZAKOŃCZENIE PRASOWANIA

1. Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
2. Odstaw Urządzenie w bezpieczne miejsce i odczekaj, aż ostygnie.
3. Po prasowaniu z użyciem pary opróżnij zbiornik na wodę – otwórz pokrywę otworu wlewowego wody i wylej wodę nad zlewem, potrząsając delikatnie Urządzeniem.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

1. Zanim zaczniesz czyścić Urządzenie, odłącz je od sieci elektrycznej i odczekaj do jego całkowitego ostygnięcia.
2. Stopę Urządzenia oraz jego obudowę wyczyść delikatną, wilgotną szmatką, a następnie dokładnie wytrzyj do sucha.
3. Regularnie płucz zbiornik na wodę wodą i opróżniaj go po przepłukaniu.

FUNKCJA SELF-CLEAN

1. Korzystaj z tej funkcji raz na dwa tygodnie. Jeśli woda w Twojej okolicy jest bardzo twarda, rób to częściej.
2. Upewnij się, że Urządzenie jest odłączone od sieci elektrycznej.
3. Ustaw regulator pary w położeniu neutralnym.
4. Napełnij zbiornik wodą do około połowy jego maksymalnej pojemności.
5. Ustaw pokrętko regulatora temperatury w położeniu max.
6. Włóż wtyczkę Urządzenia do gniazdka elektrycznego.
7. Gdy zgaśnie lampka kontrolna, wyjmij wtyczkę z gniazdka elektrycznego.
8. Ustaw regulator pary w położeniu Self-Clean i przytrzymaj.
9. Trzymając Urządzenie nad zlewem, delikatnie nim potrząśnij.
10. Ze stopy Urządzenia zacznie wydostawać się para i gorąca woda. Wypłukane zostaną zanieczyszczenia i osady kamienia.
11. Po opróżnieniu zbiornika na wodę zwolnij przycisk Self-Clean.
12. Czynność powtórz, jeśli w Urządzeniu nadal znajduje się dużo zanieczyszczeń.
13. Gdy skończysz czyścić Urządzenie, włóż jego wtyczkę z powrotem do gniazdka elektrycznego i poczekaj, aż Urządzenie rozgrzeje się, a jego stopa wyschnie.

14. Odłącz Urządzenie od zasilania, gdy osiągnie ono ustawioną temperaturę prasowania.
15. Przeciągnij Urządzenie po kawałku niepotrzebnego materiału, aby usunąć zacieki z wody, jakie mogły powstać na jego stopie.
16. Zanim odstawisz Urządzenie, odczekaj, aż zupełnie ostygnie.

Uwaga:

NIGDY NIE CZYŚĆ Urządzenia, w tym również obudowy wewnętrznej, ani akcesoriów agresywnymi preparatami myjącymi, środkami odtłuszczającymi itp. ponieważ mogą one spowodować trwałe uszkodzenie powłoki galwanicznej lub awarię Urządzenia i wyrządzić inne szkody!

Uwaga:

Do mycia nie używaj silnych detergentów w postaci emulsji, mleczka, pasty itp. ani materiałów ściernych, które mogą uszkodzić powierzchnię Urządzenia.

Uwaga:

Nie zanurzaj Urządzenia, przewodu zasilającego ani jego wtyczki w wodzie lub innych płynach.

Uwaga:

Nieprzestrzeganie zasad użytkowania i konserwacji Urządzenia zawartych w instrukcji obsługi może prowadzić do jego uszkodzenia, nieprawidłowego funkcjonowania oraz skrócenia okresu jego eksploatacji.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

1. Przed schowaniem Urządzenia wystudź je i wyczyść.
2. Urządzenie przechowuj i transportuj w opakowaniu zabezpieczającym przed wilgocią, kurzem i uszkodzeniami mechanicznymi.
3. Urządzenie przechowuj w miejscach niedostępnych dla dzieci.

DANE TECHNICZNE

Model: ESI02

Marka: Vesta

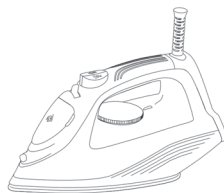
Produkt: żelazko parowe

Zasilanie: 220–240 V~ 50/60 Hz

Moc znamionowa: 1800–2200 W

Klasa ochronności: pierwsza (gniazdko elektryczne powinno być wyposażone w bolec ochronny)

Zestaw: żelazko parowe, miarka, instrukcja obsługi z kartą gwarancyjną



Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w specyfikacji technicznej bez uprzedzenia.

DEKLARACJA CE

Urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone na rynek zgodnie z wymaganiami dyrektyw 2014/35/UE (LVD), 2014/30/UE (EMC) oraz 2009/125/WE (ErP) i dlatego wyrób został oznakowany znakiem CE oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA PRODUKTU



Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego.

Użytkownik jest zobowiązany do oddania Urządzenia prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu.

Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

W Urządzeniu ograniczono niektóre substancje mogące negatywnie oddziaływać na środowisko w okresie użytkowania tego produktu oraz po jego zużyciu.



Symbol ten oznacza, że elementy opakowania nim oznaczone nadają się do recyklingu. Po rozpakowaniu Urządzenia prosimy o usunięcie elementów jego opakowania w sposób niezagrażający środowisku.

KARTA GWARANCYJNA

NAZWA SPRZĘTU	Żelazko parowe
TYP / MODEL	ESI02
NR PARTII	
DATA SPRZEDAŻY	
NR RACHUNKU	

PODPIS I PIECZĄTKA
SPRZEDAWCY

WARUNKI GWARANCJI

- 1. Thing4you z siedzibą w Radzyminie, adres: ul. Janusza Korczaka 89, 05-250 Radzymin, Polska, udziela nabywcy żelazka parowego ESI02 (Produkt) 24-miesięcznej gwarancji na wolne od wad funkcjonowanie Produktu, licząc od daty nabycia Produktu przez nabywcę.**

Paragon lub faktura, wystawione przez sprzedawcę, potwierdzają datę nabycia Produktu.

2. Gwarancja obowiązuje i jest stosowana na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
3. Gwarant, w zakresie udzielonej gwarancji, zobowiązuje się usunąć na własny koszt wszelkie wady Produktu, z wyjątkiem wymienionych w pkt 6 i 7 poniżej. Usunięcie wad będzie następować poprzez wymianę wadliwego Produktu na nowy, wolny od wad, w możliwie najkrótszym czasie, jednakże nie dłuższym niż 14 dni.
4. W celu skorzystania z gwarancji nabywca jest zobowiązany zgłosić wadliwość Produktu w punkcie sprzedaży, w którym Produkt został nabyty, oraz dostarczyć tam wadliwy Produkt. Reklamowany Produkt opieczetowany dowodem zakupu powinien zostać dostarczony kompletny i w stanie czystym.
5. Produkt wolny od wad zostanie, na koszt Gwaranta, dostarczony do punktu sprzedaży, w którym Produkt został nabyty, w terminie określonym w pkt 3 powyżej.
6. Gwarancja nie obejmuje wad Produktu spowodowanych przez nabywcę (tzw. uszkodzeń mechanicznych) lub wynikających z:
 - użytkowania Produktu i jego instalacji w sposób niezgodny z instrukcją obsługi,
 - niekompletności reklamowanego Produktu,
 - niezgodności Produktu i dowodu zakupu i/lub gdy zawarte w nim dane są zniszczone i nieczytelne,
 - przechowywania i konserwacji Produktu w sposób niewłaściwy i sprzeczny z wytycznymi zawartymi w instrukcji obsługi,
 - napraw lub przeróbek Produktu wykonywanych przez osoby nieuprawnione,
 - dostania się do wnętrza płynów lub ciał obcych na skutek używania Produktu w sposób niezgodny z instrukcją obsługi,
 - uszkodzenia Produktu z przyczyn zewnętrznych: zjawiska atmosferyczne, wyładowania elektryczne, spięcia w sieci zasilającej itp.,
 - użytkowania Produktu do celów prowadzenia działalności gospodarczej lub w zastosowaniach przemysłowych.
7. Gwarancja nie obejmuje także czynności przewidzianych w instrukcji obsługi, do których wykonania zobowiązany jest nabywca we własnym zakresie i na własny koszt, np. zainstalowanie Produktu, konserwacja Produktu.
8. Postanowienia gwarancji nie wyłączają, nie ograniczają ani nie zawieszają uprawnień nabywców (konsumentów), wynikających z powszechnie obowiązujących przepisów prawa, w tym przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.
9. Karta gwarancyjna jest ważna, jeżeli posiada podpis sprzedawcy i datę sprzedaży potwierdzoną pieczętką firmy lub jednostki handlowej oraz podpis klienta. Karta gwarancyjna nie może zawierać skreśleń i poprawek.
10. Duplikat karty gwarancyjnej może być wydany na pisemną prośbę po przedstawieniu przez użytkownika dowodu zakupu.
11. Uzyskanie szczegółowych informacji na temat Produktu, w tym zasad i trybu postępowania gwarancyjnego, jest możliwe pod numerem telefonu 22 560 67 27 lub adresem e-mail serwis@thing4you.pl, w dni robocze.

Akceptuję warunki niniejszej gwarancji

.....
(czytelny podpis kupującego)

PRODUCENT I DYSTRYBUTOR:

Thing4you

ul. Janusza Korczaka 89

05-250 Radzymin, Polska