

# raven®

# MY SMART HOME



**Żelazko parowe**  
steam iron  
EZ006



# GRATULUJEMY ZAKUPU NASZEGO URZĄDZENIA I WITAMY WŚRÓD UŻYTKOWNIKÓW PRODUKTÓW MARKI RAVEN!



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

## Opis żelazka parowego EZ006:

1. Dysza spryskiwacza
2. Pokrywa otworu wlewowego wody
3. Regulator pary
4. Przycisk spryskiwacza
5. Przycisk uderzenia pary
6. Uchwyt
7. Przewód zasilający
8. Lampka kontrolna
9. Pokrętło regulatora temperatury
10. Przycisk funkcji Self-Clean
11. Stopa żelazka z powłoką ceramiczną



2

## ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

---

### Zagrożenia dla osób

- Przed uruchomieniem żelazka parowego (Urządzenia) i rozpoczęciem jego eksploatacji dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi.
- Stosuj się do instrukcji obsługi przy każdym użyciu Urządzenia. Producent nie bierze odpowiedzialności za szkody wynikające 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 poniżej 8. roku życia nie mogą czyścić Urządzenia ani go konserwować bez nadzoru osoby dorosłej.

- Dzieci nie mogą bawić się Urządzeniem. Dzieci nie zdają sobie sprawy z zagrożeń związanych z używaniem urządzeń elektrycznych.
- Trzymaj Urządzenie i jego przewód zasilający z dala od dzieci w wieku poniżej 8 lat, gdy Urządzenie jest podłączone do sieci elektrycznej oraz gdy stygnie.



**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.
- 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 (m.in. przewodu zasilającego i jego wtyczki) lub jeżeli Urządzenie zostało upuszczone na podłogę.
- Nie demontuj ani nie przerabiaj Urządzenia, w tym przewodu zasilającego lub jego 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 przeprowadzić serwis producenta.
- Regularnie sprawdzaj, czy przewód zasilający nie jest uszkodzony.
- Nie łam przewodu zasilającego ani go nie ściskaj.
- 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.
- Do zasilania Urządzenia nie używaj przedłużaczy.
- Nie próbuj zdejmować części obudowy Urządzenia ani wkładać żadnych przedmiotów do jego wnętrza.
- Nie narażaj Urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci.
- Nie pozostawiaj pracującego Urządzenia bez nadzoru.

## Niebezpieczeństwo poparzenia

- **Uwaga!** Ryzyko oparzenia! Stopa Urządzenia bardzo nagrzewa się podczas pracy.
- **Uwaga!** Niebezpieczeństwo poparzenia wydobywającą się z Urządzenia parą wodną lub gorącą wodą.
- Nigdy nie prasuj ubrań, które masz na sobie, ani nie kieruj strumienia pary w stronę ludzi.
- Przed opróżnieniem zbiornika na wodę odczekaj, aż Urządzenie ostygnie.



## Niebezpieczeństwo uszkodzenia Urządzenia

- Zawsze odkładaj Urządzenie na płaską i stabilną powierzchnię.
- Uważaj, aby przewód zasilający nie dotykał gorącej stopy Urządzenia – może w ten sposób dojść do uszkodzenia przewodu.
- Nie owijaj przewodu zasilającego wokół Urządzenia ani jego podstawy, zanim całkowicie ono nie wystygnie.
- Nie przykrywaj Urządzenia podczas pracy. W przypadku gdy Urządzenie jest przykryte lub styka się z materiałem łatwopalnym, może dojść do zaprószenia ognia.
- Nie dolewaj do zbiornika z wodą substancji zapachowych, perfum, krochmalu, środków ułatwiających prasowanie ani innych substancji chemicznych – mogą one bowiem uszkodzić Urządzenie, co nie jest objęte gwarancją.
- Zwracaj uwagę na poziom wody w zbiorniku. Woda w zbyt dużej ilości może się wylewać podczas prasowania. Jeśli wody będzie zbyt mało, Urządzenie nie wytworzy pary.

- **Uwaga!** Podczas prasowania uważaj na ostre i metalowe elementy garderoby, aby zapobiec uszkodzeniu/porysowaniu stopy grzejnej Urządzenia.
- Używaj wyłącznie czystej zimnej wody, najlepiej przegotowanej lub wody destylowanej.
- Zanim ponownie napełnisz Urządzenie wodą, zawsze odczekaj, aż ostygnie.

## ZALECENIA OBSŁUGI

---

### PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

1. Ostrożnie wypakuj Urządzenie i usuń 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 wilgotną ściereczką i wytrzyj do sucha.

**Uwaga!** Przy pierwszym uruchomieniu z Urządzenia może wydobywać się nieprzyjemny zapach będący wynikiem procesu produkcyjnego. Jest to normalny efekt, który zniknie przy kolejnych uruchomieniach.

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

---

### NAPEŁNIANIE ZBIORNIKA NA WODĘ

1. Upewnij się, że Urządzenie jest odłączone od zasilania i ostudzone.
2. Ustaw regulator pary w pozycji 0.

3. Otwórz pokrywę otworu wlewowego wody i powoli napełnij zbiornik wodą do poziomu maksymalnego. Możesz wykorzystać do tego celu miarkę znajdującą się w zestawie.
4. Zamknij pokrywę otworu wlewowego wody.
5. Wytrzyj ewentualne krople wody z obudowy zbiornika.

### **Wskazówki**

- Nie nalewaj wody powyżej oznaczenia MAX.
- Nie wlewaj do zbiornika na wodę: perfum, octu, krochmalu, środków do usuwania kamienia lub ułatwiających prasowanie ani żadnych innych środków chemicznych.
- Zalecamy stosować zimną przegotowaną wodę lub wodę destylowaną.

### **USTAWIANIE TEMPERATURY**

1. Postaw Urządzenie w pozycji pionowej.
2. Sprawdź na metce materiał lub wymaganą temperaturę prasowania:
  - Synthetic tkaniny sztuczne (np. akryl, poliamid, poliester),
  - Silk – Wool jedwab, wełna
  - Linen – Cotton bawełna, len

Jeśli nie znasz rodzaju tkaniny, którą chcesz uprasować, ustal właściwą temperaturę, prasując fragment niewidoczny podczas noszenia lub używania.

3. Ustaw potrzebną temperaturę prasowania, obracając pokrętło 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**

- Podczas pracy Urządzenia lampka kontrolna będzie cyklicznie zapalać się i gasnąć, co jest związane z działaniem termostatu utrzymującego odpowiednią temperaturę stopy Urządzenia.
- Jedwab i tkaniny syntetyczne: Aby nie dopuścić do powstawania błyszczących plam, prasuj tkaniny na lewej stronie lub przez specjalną ścieleczkę. Nie używaj spryskiwacza.
- Zaczynij od prasowania tkanin wymagających najniższej temperatury prasowania, np. sztucznych.

### **PRASOWANIE Z PARĄ**

1. Sprawdź, czy w zbiorniku jest wystarczająca ilość wody.
2. Ustaw temperaturę prasowania (patrz sekcja „Ustawianie temperatury”) do pozycji •• lub •••.
3. Wybierz odpowiednie ustawienie regulatora pary. Przesuwając skokowo trzpień regulatora, możesz ustawić 3 poziomy ilości pary (mała, średnia i duża para).

### **Wskazówki**

- Urządzenie zacznie wytwarzać parę, gdy nagrzej się do wybranej temperatury.
- **Uwaga!** Jeśli ustawiona temperatura prasowania jest zbyt niska (np. pozycja •), ze stopy Urządzenia może kapać woda.

## **PRASOWANIE BEZ PARY**

1. Ustaw regulator pary w pozycji 0 lub nie napełniaj zbiornika na wodę.
2. Ustaw zalecaną temperaturę prasowania (patrz sekcja „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.

## **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 ●●●.

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 pozycji 0.

- Funkcji silnego uderzenia pary możesz używać również wtedy, gdy Urządzenie znajduje się w pozycji pionowej. Jest to użyteczne w przypadku usuwania zagnieceń na ubraniach zawieszonych na wieszakach, zasłonach itd.
- **Uwaga!** Czas pomiędzy kolejnymi naciśnięciami przycisku uderzenia pary powinien wynosić minimum 3 sekundy.
- **Uwaga!** Nie kieruj strumienia pary w stronę ludzi ani zwierząt.

## ZAKOŃCZENIE PRASOWANIA

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

## FUNKCJA AUTO SHUT-OFF (FUNKCJA STRAŻAKA)

Jest to zaprogramowane wyłączenie Urządzenia w momencie, kiedy nie jest ono przez dłuższą chwilę używane. Jeśli Urządzenie jest włączone, ale nie jest używane od 8 minut (w pozycji pionowej) lub 30 sekund (w pozycji poziomej), Urządzenie wyłączy się automatycznie, a lampka kontrolka znacznie migać. Aby ponownie włączyć Urządzenie, porusz nim.

## FUNKCJA ANTI DRIP

Urządzenie jest wyposażone w funkcję blokady kapania (anti drip). Urządzenie automatycznie przestaje wytwarzać parę, gdy temperatura jest zbyt niska, aby woda nie kapiała z jego stopy.

## FUNKCJA ANTI CALC

Jest to filtr na bazie żywicy znajdujący się wewnątrz zbiornika na wodę, zmniejszający twardość wody i zabezpieczający przed osadzaniem się kamienia, który mógłby zostawić plamy na prasowanych tkaninach.

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

---

1. Zanim zaczniesz czyścić Urządzenie, odłącz je od źródła zasilania i odczekaj, aż całkowicie ostygnie.
2. Stopę oraz obudowę Urządzenia czyść delikatną, wilgotną szmatką. Po wyczyszczeniu dokładnie wytrzyj je do sucha.
3. Regularnie płucz zbiornik na wodę 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 (tzn. gdy podczas prasowania ze stopy Urządzenia spadają płytki kamienia), korzystaj częściej z tej funkcji.
2. Upewnij się, że Urządzenie jest odłączone od sieci elektrycznej.
3. Ustaw regulator pary w pozycji 0.
4. Napełnij zbiornik wodą do poziomu MAX.

5. Ustaw pokrętko regulatora temperatury w pozycji ...
6. Włóż wtyczkę Urządzenia do gniazdka elektrycznego.
7. Gdy zgaśnie lampka kontrolna, wyjmij wtyczkę z gniazdka elektrycznego.
8. Ustaw regulator pary w położeniu MAX.
9. Trzymając Urządzenie nad zlewem, wciśnij i przytrzymaj przycisk Self-Clean. Delikatnie potrząśnij Urządzeniem.
10. Ze stopy Urządzenia zacznie wydostawać się para i gorąca woda. Wypłukane zostaną zanieczyszczenia i płytki kamienia.
11. Po opróżnieniu zbiornika wody 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 stopę Urządzenia po kawałku niepotrzebnego materiału, aby usunąć zacieki wodne, jakie mogły powstać na stopie Urządzenia.
16. Przed odstawieniem Urządzenia odczekaj, aż zupełnie ostygnie.

#### **Uwaga!**

**Nigdy nie czyść Urządzenia żrącymi preparatami myjącymi, środkami odtłuszczającymi itp., ponieważ mogą one doprowadzić do uszkodzenia i awarii Urządzenia oraz 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. Ustaw regulator pary w pozycji „0” i wyjmij wtyczkę Urządzenia z gniazdka elektrycznego.
2. Opróżnij zbiornik wody.
3. Odstaw Urządzenie w bezpieczne miejsce i poczekaj, aż ostygnie.
4. Owiń przewód zasilający wokół Urządzenia.
5. Urządzenie przechowuj i transportuj w opakowaniu zabezpieczającym przed wilgocią, kurzem i uszkodzeniami mechanicznymi.
6. Urządzenie pozostawiaj w miejscach niedostępnych dla dzieci.

## DANE TECHNICZNE

---

Model: EZ006

Marka: Raven

Produkt: żelazko parowe

Napięcie robocze: 220-240 V~

Częstotliwość: 50/60 Hz

Moc: 2800 W

Klasa ochronności: pierwsza (gniazdka sieci elektrycznej powinno być wyposażone w bolec ochronny)

Maksymalna ilość wytwarzanej pary:  $22 \pm 5$  g/min

Pojemność zbiornika na wodę: 360 ml

Długość przewodu zasilającego: 1,9 m

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



## DEKLARACJA CE

---

Urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone na rynek zgodnie z wymaganiami dyrektyw 2014/35/UE (LVD), 2014/30/UE (EMC), 2009/125/WE (ErP) oraz 2015/863/UE (RoHS) i dlatego wyrób został oznakowany znakiem CE oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

## PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA PRODUKTU

---



Symbol przekreślonego kontenera na odpady, oznacza, że produkt podlega selektywnej zbiórce zgodnie z dyrektywą 2012/19/UE, i informuje, że nie można produktu wyrzucać z innymi odpadami gospodarstwa domowego.

Użytkownik powinien sprzęt przekazać podmiotowi prowadzącemu zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, tworzącemu system zbierania takich odpadów – w tym oddać do odpowiedniego sklepu, lokalnego punktu zbiórki lub jednostki gminnej. Zużyty sprzęt może mieć szkodliwy wpływ na środowisko i zdrowie ludzi, ponieważ może zawierać niebezpieczne substancje, mieszaniny oraz części składowe.

Gospodarstwa domowe odgrywają ważną rolę w odzyskiwaniu surowców i ich ponownym używaniu, w tym recyklingu zużytego sprzętu. Na tym etapie kształtują się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra, jakim jest czyste środowisko naturalne.

Gospodarstwa domowe są także jednym z większych użytkowników drobnego sprzętu i racjonalne gospodarowanie nim na tym etapie wpływa na odzyskiwanie surowców wtórnych. Za niewłaściwą utylizację tego produktu mogą grozić kary zgodnie z ustawodawstwem krajowym.



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





# KARTA GWARANCYJNA

---

# raven

**NAZWA SPRZĘTU**

Żelazko parowe

**TYP/MODEL**

EZ006

NR PARTII

DATA SPRZEDAŻY

NR RACHUNKU

PODPIS I PIECZĄTKA  
SPRZEDAWCY

## WARUNKI GWARANCJI

---

1. **Thing4you z siedzibą w Radziminie, adres: ul. Janusza Korczaka 89, 05-250 Radzimin, Polska, udziela nabywcy żelazka parowego EZ006 (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 naprawę lub 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 opieczętowany 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 pieczęcią firmy lub jednostki handlowej oraz podpis klienta. Karta gwarancyjna nie może zawierać skreśleń ani poprawek.
10. W przypadku zakupu Produktu przez przedsiębiorcę na fakturę VAT, czas obowiązywania gwarancji wynosi 12 miesięcy.
11. Duplikat karty gwarancyjnej może być wydany na pisemną prośbę po przedstawieniu przez użytkownika dowodu zakupu.
12. Uzyskanie szczegółowych informacji na temat Produktu, w tym zasad i trybu postępowania gwarancyjnego, możliwe jest pod numerem telefonu 22 560 67 27 lub adresem e-mail: [serwis@thing4you.pl](mailto:serwis@thing4you.pl), w dni robocze.

Akceptuję warunki niniejszej gwarancji

.....  
(czytelny podpis nabywcy)

PRODUCENT I DYSTRYBUTOR:  
Thing4you  
ul. Janusza Korczaka 89  
05-250 Radzymin, Polska

---

**raven.pl**