

# Vesta

Parowar

**EFS01**



Instrukcja obsługi

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

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

Opis parowaru EFS01:

1. Pokrywka
2. Pojemnik nr 2
3. Pojemnik nr 1
4. Podstawa Urządzenia ze zbiornikiem na wodę
5. Programator
6. Lampka kontrolna



**Przed uruchomieniem parowaru (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.**

### **ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA**

- Przed użyciem należy przeczytać dokładnie instrukcję.
- Prosimy zachować instrukcję obsługi Urządzenia na przyszłość. W razie przekazania Urządzenia innej osobie należy dołączyć do niego instrukcję obsługi.
- Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku powyżej 8 lat i osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej czy umysłowej, a także osoby o braku doświadczenia lub znajomości sprzętu, pod warunkiem, że odbywa się to pod nadzorem osoby odpowiadającej za ich bezpieczeństwo lub zgodnie z instrukcją bezpiecznego użytkowania, ze zrozumieniem zagrożeń.
- Dzieci nie mogą bawić się Urządzeniem. Dzieci nie zdają sobie sprawy z niebezpieczeństw, które mogą powstać podczas używania urządzeń elektrycznych.
- Czyszczenie i konserwacja Urządzenia nie mogą być wykonane przez dzieci w wieku poniżej 8 lat i bez nadzoru osoby dorosłej.
- Trzymaj Urządzenie i jego przewód zasilający z dala od dzieci w wieku poniżej 8 lat.

- Zawsze odłącz urządzenie od źródła zasilania jeśli znajduje się bez nadzoru oraz przed montażem, demontażem lub czyszczeniem.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego i nie nadaje się do zastosowania w warunkach przemysłowych.
- Urządzenie nie jest przystosowane do obsługi za pomocą zewnętrznego regulatora czasowego lub systemu zdalnego sterowania.
- Urządzenie jest zasilane elektrycznie, prądem zmiennym o napięciu 220–240 V~ 50/60 Hz. Przed podłączeniem Urządzenia do gniazdka sieci elektrycznej sprawdź, czy parametry sieci odpowiadają powyższym wymaganiom.
- Gniazdko sieci elektrycznej powinno być wyposażone w bolec ochronny.
- Nie zanurzaj podstawy Urządzenia, przewodu zasilającego ani jego wtyczki w wodzie lub innej cieczy. Zanurzenie w wodzie lub innej cieczy może spowodować porażenie prądem.
- Uważaj, żeby przewód zasilający nie stykał się z ostrymi krawędziami oraz gorącymi powierzchniami, może to spowodować uszkodzenie przewodu zasilającego.
- Nie używaj Urządzenia, jeżeli wykazuje ono jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia lub jeżeli zostało upuszczone na podłogę.
- W celu zapewnienia prawidłowej eksploatacji Urządzenia oraz zachowania wszelkich zasad bezpieczeństwa, naprawy Urządzenia, w tym wymiana przewodu zasilającego, muszą być przeprowadzane przez serwis producenta.
- Wyciągaj wtyczkę Urządzenia z gniazdka elektrycznego:
  - po każdym użyciu Urządzenia,
  - w przypadkach jakichkolwiek podejrzeń dotyczących nieprawidłowego działania Urządzenia,
  - przed montażem, czyszczeniem i konserwacją Urządzenia,

- Wyjmując wtyczkę Urządzenia z gniazdka elektrycznego, należy zachować szczególną ostrożność i nie należy ciągnąć za przewód zasilający, lecz bezpośrednio za wtyczkę, przytrzymując drugą ręką gniazdko elektryczne.
- Nie dotykaj Urządzenia podłączonego do sieci elektrycznej oraz gniazdek elektrycznych mokrymi rękami.
- Nie wystawiaj Urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci.
- Nie pozostawiaj pracującego Urządzenia bez nadzoru.
- Nie próbuj zdejmować części obudowy ani wkładać żadnych przedmiotów do wnętrza Urządzenia.
- Temperatura dostępnych powierzchni może być bardzo wysoka podczas pracy Urządzenia.
- Uważaj na parę wydobywającą się z wnętrza Urządzenia podczas pracy – ryzyko oparzenia.
- Otwierając pokrywę, korzystaj z przeznaczonego do tego celu uchwyty.
- Podczas otwierania pokrywy uważaj na wydobywający się strumień gorącej pary.
- Zachowaj ostrożność przy wyjmowaniu produktów spożywczych z Urządzenia. Produkty są gorące i mogą Cię poparzyć.
- Nie przykrywaj Urządzenia, gdy jest ono uruchomione.
- Nigdy nie przenoś Urządzenia, gdy jest pełne płynów lub gorącego jedzenia.
- Zawsze stawiaj Urządzenie na płaskiej i stabilnej powierzchni, odpornej na wysokie temperatury.
- Nie należy używać Urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych, np. zasłon, ani bezpośrednio pod nimi.
- Używanie Urządzenia w sposób i w celu sprzecznym z instrukcją obsługi może stanowić zagrożenie dla zdrowia oraz życia.

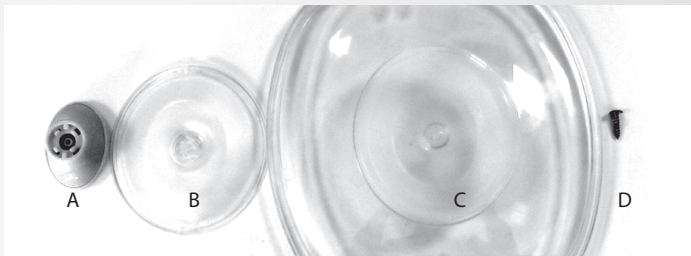
## ZALECENIA OBSŁUGI

### PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

1. Ostrożnie wypakuj Urządzenie i zdejmij wszystkie elementy opakowania.
2. Upewnij się, czy Urządzenie, wtyczka i przewód zasilający nie noszą śladów uszkodzeń oraz są sprawne.
3. Przed użyciem Urządzenia po raz pierwszy, umyj wszystkie elementy mające kontakt z żywnością w ciepłej wodzie z dodatkiem środka myjącego. Podstawy Urządzenia nie zanurzaj w wodzie.

### MONTAŻ POKRYWKI

1. Wciśnij końcówkę uchwyty (A) w plastikowy talerz mocujący (B).
2. Przyłóż zestaw (AB) do pokrywki (C).
3. Skręć całość śrubą (D) uważając aby plastikowe elementy nie popękały



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Przygotuj wcześniej produkty spożywcze (mięso, warzywa, owoce), które chcesz włożyć do Urządzenia.
2. Postaw Urządzenie na płaskiej i stabilnej powierzchni, odpornej na wysokie temperatury.
3. Napełnij zbiornik świeżą wodą to poziomu maksymalnego. Zwróć

uwagę na maksymalny (MAX) i minimalny (MIN) dopuszczalny poziom wody widoczny wewnątrz zbiornika.

4. Załóż mniejszy pojemnik na zbiornik i włóż do niego produkty.
5. Załóż większy pojemnik na wierzch mniejszego i włóż do niego produkty.
6. Nałóż pokrywkę.
7. Całkowicie rozwiń przewód zasilający i włóż wtyczkę do gniazdka elektrycznego.
8. Przekręć programator i ustaw odpowiedni czas pracy – zapali się czerwona lampka kontrolna. Po chwili Urządzenie zacznie wytwarzać parę.

#### **PROPONOWANE CZASY PRACY:**

<b>POTRAWA</b>	<b>ILOŚĆ</b>	<b>CZAS (min)</b>
<b>Warzywa miękkie</b>	<b>400 g</b>	<b>15-20</b>
<b>Warzywa twarde</b>	<b>400 g</b>	<b>20-30</b>
<b>Owoce miękkie</b>	<b>400 g</b>	<b>20-30</b>
<b>Owoce twarde</b>	<b>400 g</b>	<b>30-40</b>
<b>Jajka na miękko</b>	<b>6 szt.</b>	<b>5-10</b>
<b>Jajka na twardo</b>	<b>6 szt.</b>	<b>10-15</b>
<b>Ryby</b>	<b>400 g</b>	<b>10-20</b>
<b>Mięso</b>	<b>400 g</b>	<b>20-40</b>
<b>Ryż</b>	<b>200 g</b>	<b>20-35</b>

9. Kiedy programator czasowy powróci w pozycję 0, parowar wyłączy się.
10. Jeśli zamierzasz gotować na parze dłużej:
  - a) przypilnuj poziomu wody. Gdy poziom wody w zbiorniku spadnie poniżej połowy, uzupełnij zbiornik wodą.
  - b) ustaw ponownie programator.



11. Po zakończeniu pracy z Urządzeniem, wyciągnij wtyczkę z gniazdka.
12. Zdejmij pokrywkę.
13. Trzymając za uchwyty zdejmij pojemniki z przygotowanymi produktami. Odłóż je na podstawkę, gdyż są mokre i może kapać z nich woda. Uwaga – produkty i pojemniki mogą być gorące – ryzyko poparzenia!
14. Wylej wodę ze zbiornika na wodę, przechylając podstawę Urządzenia nad zlewem.

### **WSKAZÓWKI I PORADY DOTYCZĄCE OBSŁUGI**

- Dokładny czas gotowania zależy od użytych produktów spożywczych, osobistych upodobań i rozmieszczenia produktów w pojemnikach.
- Aby umożliwić cyrkulację pary układaj produkty w pojemnikach luźno, pozostawiając wolne przestrzenie.

Dla równomiernego gotowania:

- a) potnij wszystkie kawałki jedzenia na mniej więcej tę samą wielkość.
  - b) najniżej umieść większe kawałki lub produkty z dłuższym czasem gotowania.
  - c) wyżej umieść mniejsze kawałki lub produkty o krótkich czasach gotowania.
- Soki z górnego pojemnika będą skapywać do pojemnika niżej. Nie umieszczaj smaków delikatnych pod mocnymi, ani warzyw pod produktami tłustymi.
  - Nie obawiaj się przegotowania potrawy - gotowanie z parą jest stosunkowo łagodną metodą gotowania i nawet kilka dodatkowych minut nie wpływa na jakość produktu.
  - Do przygotowania jaj można wykorzystać wgłębienia w podstawkach pojemników.



- Programator czasowy jest mechanizmem zegarowym, który można nakręcać tylko w jedną stronę. Nie wolno przekręcać w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, gdyż może on ulec uszkodzeniu.
- Programator czasowy tyka podczas pracy. Jest to zjawisko normalne.
- Jeśli chcesz, możesz urządzenie zatrzymać wcześniej, wyłączając je z sieci elektrycznej.

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

1. Przed przystąpieniem do czyszczenia Urządzenia wyłącz je z sieci elektrycznej i odczekaj do jego całkowitego ostygnięcia.
2. Obudowę Urządzenia oraz zbiornik na wodę należy czyścić delikatną, wilgotną szmatką z dodatkiem płynu do mycia naczyń a następnie należy dokładnie wytrzeć do sucha.
3. Pojemniki oraz pokrywkę umyj w ciepłej wodzie z dodatkiem płynu do mycia naczyń.
4. Gdy w zbiorniku na wodę lub na grzałce będzie widoczny kamień należy odka mienić Urządzenie:
  - a. wlej do zbiornika na wodę ok. pół litra octu 6%
  - b. dopełnij wodą do poziomu maksymalnego
  - c. podłącz Urządzenie do gniazdka i nastaw programator na 20 minut.
  - d. po 20 minutach pozostaw zbiornik do całkowitego ostygnięcia, następnie wylej ocet i kilkakrotnie przepłucz zbiornik zimną wodą, aby usunąć wszelkie ślady octu.
  - e. dokładnie osusz wnętrze zbiornika na wodę.

### **Uwaga!**

**Do mycia nie używaj silnych detergentów w postaci emulsji, młeczka, 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!**

**Nie wkładaj żadnego elementu Urządzenia do zmywarki. 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**

Przed schowaniem Urządzenia należy je wystudzić, oczyścić i osuszyć. Aby zaoszczędzić miejsce pojemniki można włożyć jeden w drugi, tzn. pojemnik mniejszy w pojemnik większy.

Urządzenie należy przechowywać i transportować w opakowaniu zabezpieczającym przed wilgocią, kurzem i uszkodzeniami mechanicznymi.

Urządzenie należy przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci.

## DANE TECHNICZNE



Model: EFS01

Nazwa: VESTA

Produkt: parowar

Zasilanie: 220–240 V~

Częstotliwość: 50/60 Hz

Moc znamionowa: 400 - 475 W

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

Zestaw: parowar, pojemnik x 2, pokrywa, 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) 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 użytym 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 Urzędzeniu 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

Parowar

TYP / MODEL

EF501

NR PARTII

DATA SPRZEDAŻY

NR RACHUNKU

PODPIS i PIECZĄTKA  
SPRZEDAWCY

### WARUNKI GWARANCJI

1. Thing4you z siedzibą w Warszawie, adres: ul. Białostocka 22/12, 03-741 Warszawa, Polska, udziela nabywcy PAROWARU EFS01 (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 terminie nie dłuższym niż 21 dni roboczych od zgłoszenia przez nabywcę wadliwości Produktu.
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. Przeznaczony do wymiany Produkt powinien zostać dostarczony kompletny oraz z załączoną kartą gwarancyjną.
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 lub wynikających z:
  - używania lub instalacji Produktu w sposób niezgodny z instrukcją obsługi,
  - niewłaściwego przechowywania lub konserwacji Produktu,
  - 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,
  - wyładowań atmosferycznych i spięć w sieci zasilającej.
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](mailto:serwis@thing4you.pl), w dni robocze.

#### **Akceptuję warunki niniejszej gwarancji**

.....  
(czytelny podpis kupującego)





PRODUCENT I DYSTRYBUTOR:

Thing4you

ul. Białostocka 22/12

03-741 Warszawa, Polska