

RAVEN

generator pary

model: EGP001



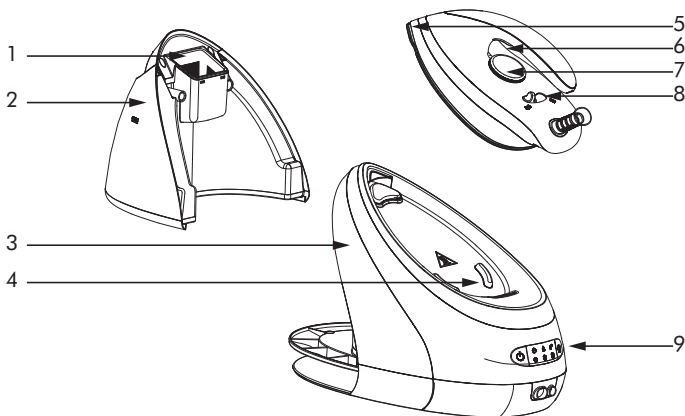
instrukcja obsługi

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.

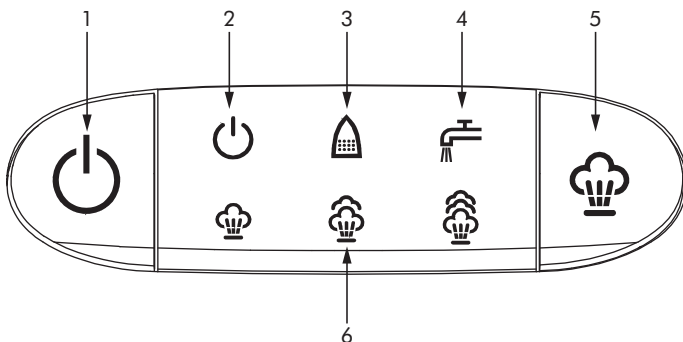
Opis generatora pary EGP001:

1. Otwór wlewowy wody
2. Zbiornik na wodę
3. Podstawa
4. Podstawka żelazka
5. Spust
6. Pokrętło regulatora temperatury
7. Blokada
8. Panel sterowania
9. Stopa żelazka z powłoką ceramiczną



Panel sterowania:

- | | |
|----------------------------|---|
| 1. Włącznik/wyłącznik | 5. Przycisk wyboru poziomu natężenia pary |
| 2. Kontrolka zasilania | natężenia pary |
| 3. Kontrolka odkamieniania | 6. Kontrolki poziomu pary: |
| 4. Kontrolka braku wody | mała, średnia, duża |



Przed uruchomieniem generatora pary (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 bez nadzoru osoby dorosłej.
- Trzymaj Urządzenie i jego przewód zasilający z dala od dzieci w wieku poniżej 8 lat, kiedy Urządzenie jest podłączone do sieci oraz gdy stygnie.
- Żelazko nie może być pozostawione bez nadzoru, gdy jest podłączone do sieci elektrycznej.

- Odtłącz żelazko od sieci elektrycznej przed napełnieniem zbiornika na wodę lub wylaniem wody pozostałej w zbiorniku.
- Zbiornik na wodę nie może być otwarty podczas pracy Urządzenia.
- Z żelazka należy korzystać na stabilnej i płaskiej powierzchni.
- Żelazko odstawiamy na stabilną powierzchnię.
- Nie należy używać żelazka, jeśli wcześniej upadło ono z wysokości, wykazuje widoczne oznaki uszkodzenia lub przecieka.
- **Uwaga! Ryzyko oparzenia!** Stopa żelazka bardzo nagrzewa się podczas pracy. Nigdy nie dotykaj jej żadną częścią ciała.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego i nie nadaje się do zastosowania w warunkach przemysłowych.
- Przed przystąpieniem do eksploatacji należy dokładnie rozwinąć przewód zasilający.
- 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 Urządzenia, przewodu zasilającego ani jego wtyczki w wodzie lub innej cieczy. Zanurzenie w wodzie lub innej cieczy może spowodować porażenie prądem.

- Uważaj, aby przewód zasilający nie dotykał gorącej stopy żelazka, może to spowodować uszkodzenie przewodu zasilającego.
- Po eksploatacji należy wyłączyć żelazko, odłączając przewód zasilający od sieci elektrycznej, a następnie umieścić Urządzenie w położeniu pionowym.
- Regularnie sprawdzaj przewód zasilający, czy nie jest uszkodzony.
- 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 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.

- Nie przykrywaj Urządzenia podczas pracy. W przypadku gdy Urządzenie jest przykryte lub styka się z materiałem łatwopalnym może pojawić się ryzyko zaprószenia ognia.
- Nigdy nie wolno prasować na sucho lub z parą ubrań noszonych na sobie oraz kierować strumienia pary w ludzi.
- Przed opróżnieniem zbiornika na wodę należy odczekać, aż żelazko ostygnie.
- Nie wolno dolewać do zbiornika z wodą substancji zapachowych, octu ani innych substancji chemicznych, mogą one bowiem doprowadzić do poważnego uszkodzenia Urządzenia.
- Zwracaj uwagę na poziom wody w zbiorniku.
- Nie dotykaj stopy żelazka podczas prasowania lub zaraz po zakończeniu prasowania, ponieważ jest gorąca.
- Nie owijaj przewodu zasilającego wokół żelazka lub podstawy przed odstawieniem, zanim żelazko całkowicie nie wystygnie.
- Używanie Urządzenia w sposób i w celu sprzecznym z instrukcją obsługi może stanowić zagrożenie dla zdrowia oraz życia.

ZALECENIA OBSŁUGI

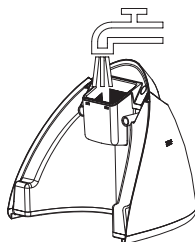
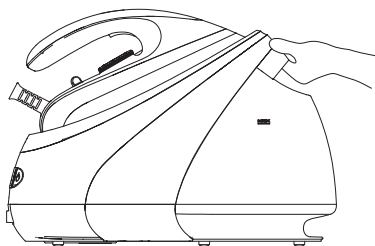
PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

1. Ostrożnie wypakuj Urządzenie i usuń wszystkie elementy opakowania.
2. Usuń folię ochronną (jeśli jest) ze stopy żelazka.
3. Upewnij się, czy Urządzenie, wtyczka i przewód zasilający nie noszą śladów uszkodzeń oraz są sprawne.
4. Przetrzyj stopę żelazka zwilżoną 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.

NAPEŁNIANIE ZBIORNIKA NA WODĘ

1. Upewnij się, że Urządzenie jest odłączone od zasilania i ostudzone.
2. Wsuń zbiornik na wodę.
3. Powoli napełnij zbiornik wodą do maksymalnego poziomu. Oznakowanie MAX znajduje się na boku zbiornika.
4. Wsuń zbiornik na wodę do stacji pary.
5. Wytrzyj ewentualne krople wody z obudowy.



Wskazówki:

Nie nalewaj wody powyżej oznaczenia MAX.

Nie wlewaj do zbiorniczka na wodę: perfum, octu, krochmalu, środków do usuwania kamienia, utatwiających prasowanie ani żadnych innych środków chemicznych.

Zaleca się stosowanie zimnej przegotowanej wody lub wody destylowanej.

Pojemność zbiornika na wodę to 1,8 L.

USTAWIANIE TEMPERATURY

Sprawdź na metce materiał lub wymaganą temperaturę prasowania:

- tkaniny sztuczne (np. akryl, poliamid, poliester),
 - jedwab
 - wełna , bawełna
- MAX len

Jeśli nie znasz rodzaju tkaniny, z którego wykonany jest prasowany produkt, właściwą temperaturę prasowania należy ustalić przez wyprasowanie takiej jego części, która będzie niewidoczna podczas noszenia czy używania.

Żądaną temperaturę prasowania ustaw, obracając pokrętko regulatora temperatury w odpowiednie położenie.



Wskazówka:

Podczas pracy żelazka lampka kontrolna będzie cyklicznie zapalać się i gasnąć, co jest związane z działaniem termostatu mającego za zadanie utrzymać odpowiednią temperaturę stopy żelazka.

Jedwab i tkaniny syntetyczne: Aby nie dopuścić do powstawania błyszczących plam, prasuj tkaniny na lewej stronie. Aby uniknąć zacieków, nie używaj funkcji spryskiwacza.

Zacznij od prasowania produktów wymagających najniższej temperatury prasowania, np. wykonanych z tkanin sztucznych.

PRASOWANIE

1. Ustaw generator pary na stabilnej i równej powierzchni, np. na podłodze, szafce.
2. Rozwiń przewód zasilający i wąż.
3. Sprawdź, czy w zbiorniku jest wystarczająca ilość wody.
4. Ustaw temperaturę prasowania (patrz rozdział USTAWIANIE TEMPERATURY).
5. Podłącz wtyczkę przewodu zasilającego do gniazdka elektrycznego.
6. Wciśnij wtycznik – zapali się lampka kontrolna pracy, a wskaźnik pary będzie błyskać.
7. Wybierz odpowiednie ustawienie strumienia pary, naciskając przycisk pary – do wyboru są 3 poziomy ilości pary (mała, średnia i duża para).
8. Zaczekaj, aż wskaźnik pary będzie świecił w sposób ciągły – oznacza to gotowość do pracy.
9. Przesuń blokadę, aby odłączyć żelazko od podstawy.
10. Podczas prasowania naciskaj spust na żelazku, aby uwolnić parę.
11. Aby uzyskać silniejszy strumień pary, wciśnij szybko spust dwukrotnie w ciągu sekundy.
12. Po zakończeniu prasowania odstaw żelazko na podstawkę i zablokuj.
13. Wciśnij wtycznik i wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
14. Odstaw stację parową w bezpieczne miejsce i odczekaj, aż ostygnie.
15. Opróżnij zbiornik wody nad zlewem.

Wskazówka:

Uwaga: Kiedy Urządzenie jest używane po raz pierwszy, para może zacząć wydobywać się z niego dopiero po 30 sekundach.

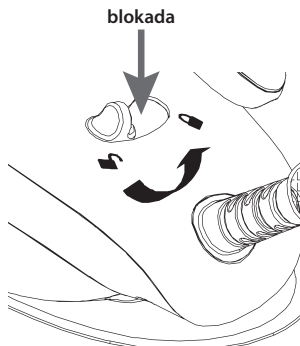
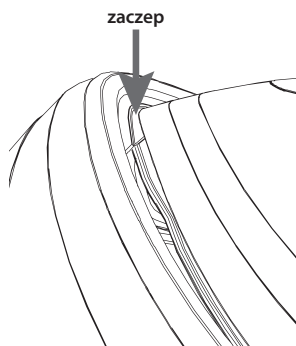
Uwaga: Podczas pracy czasami słyszalne jest delikatne brzęczenie i wibrowanie stacji parowej, co jest zjawiskiem normalnym.

UWAGA! Nie wolno kierować strumienia pary na ludzi i zwierzęta. Żelazka parowego można używać w pozycji pionowej w celu usunięcia zagniecień z wiszących tkanin.

BLOKADA

Aby zdjąć żelazko z podstawki, należy je odblokować. Przesuń blokadę w kierunku symbolu otwartej kłódki.

Aby je zablokować, wsuń czub stopy żelazka pod zacpek na szczycie podstawki, połóż żelazko całą stopą na podstawce i przesuń blokadę w kierunku zamkniętej kłódki.



WSKAŹNIK BRAKU WODY

W przypadku braku wody w zbiorniku Urządzenie przerywa pracę, emituje sygnał dźwiękowy i zaczyna migać kontrolka braku wody. Należy wówczas postępować zgodnie z opisem w punkcie **NAPEŁNIANIE ZBIORNIKA NA WODĘ**.

FUNKCJA AUTO SHUT-OFF

Jest to zaprogramowane wyłączenie żelazka w momencie, kiedy nie jest ono przez dłuższą chwilę używane. Jeśli Urządzenie jest włączone, ale od 8–10 minut nie jest wydzielana para (spust nie był naciskany), funkcja automatycznie wyłączy żelazko.

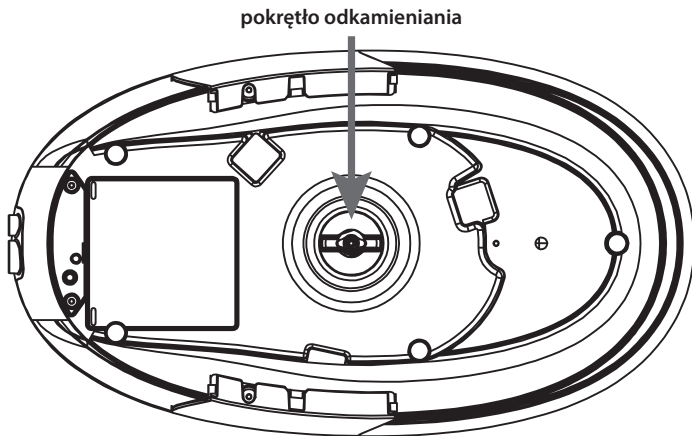
CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

1. Przed przystąpieniem do czyszczenia Urządzenia odłącz je od źródła zasilania i odczekaj do jego całkowitego ostygnięcia.
2. Stopę żelazka oraz obudowę Urządzenia należy czyścić delikatną, wilgotną szmatką. Po wyczyszczeniu należy dokładnie wytrzeć do sucha.
3. Regularnie płucz zbiornik na wodę i opróżniaj go po przepłukaniu.

ODKAMIENIANIE

1. Upewnij się, że Urządzenie jest odłączone od sieci elektrycznej.
2. Upewnij się, że Urządzenie jest ostudzone.
3. Wsuń zbiornik na wodę.
4. Odwróć podstawę spodem do góry.
5. Odkręć pokrętko odkamieniania i wylej zawartość z podstawy.

6. Wlej czystej przegotowanej wody, przepłucz i wylej ponownie.
7. Zakręć pokrętko odkamieniania i obróć ponownie postawę Urządzenia do normalnej pozycji.
8. Wsuń zbiornik na wodę.



Uwaga!

Do mycia obudowy nie używaj silnych detergentów w postaci emulsji, mleczka, pasty itp. ani materiałów ściernych, które mogą m.in. usunąć naniesione informacyjne symbole graficzne, takie jak podziałki, oznaczenia, znaki ostrzegawcze itp.

Uwaga!

Nie zanurzaj wtyczki, przewodu zasilającego, podstawy ani żelazka w wodzie lub innych płynach.

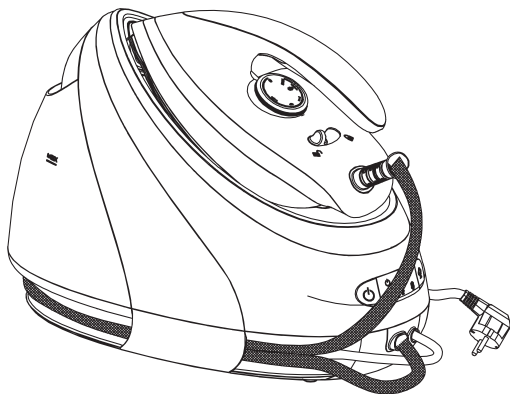
Nieprzestrzeganie zasad użytkowania i konserwacji Urządzenia zawartych w instrukcji obsługi może prowadzić do jego uszkodzenia, nieprawidłowego funkcjonowania oraz skrócenia okresu jego eksploatacji.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Opróżnij zbiornik wody.

Odstaw żelazko na podstawce i zablokuj.

Owiń przewód sieciowy i przewód wokół podstawy, wsuwając w otwory po bokach podstawy.



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

Urządzenie należy przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci.

DANE TECHNICZNE

Model: EGP001

Nazwa: RAVEN

Produkt: generator pary

Zasilanie: 220–240 V ~

Częstotliwość: 50/60 Hz

Moc znamionowa: 2520–3000 W

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

Zestaw: generator pary, podkładka pod żelazko, 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 Urzędnemu 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 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 Urzędzenia prosimy o usunięcie elementów jego opakowania w sposób niezagrażający środowisku.

RAVEN

NAZWA SPRZĘTU

generator pary

TYP/MODEL

EGP001

NR PARTII

DATA SPRZEDAŻY

NR RACHUNKU

PODPIS I PIECZĄTKA
SPRZEDAWCY

karta gwarancyjna

WARUNKI GWARANCJI

- 1. Nikyo Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Duchnicach, adres: ul. Ożarowska 40/42, 05-850 Duchnice, Polska, udziela nabywcy generatora pary RAVEN EGP001 (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 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,
 - wyladowań 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 pieczęcią 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, możliwe jest pod numerem telefonu 22 721 75 20 lub adresem e-mail serwis@nikyo.pl, w dni robocze, w godzinach od 10.00 do 16.00.

Akceptuję warunki niniejszej gwarancji

.....
(czytelny podpis kupującego)

PRODUCENT I DYSTRYBUTOR:

Nikyo Polska Sp. z o.o.

ul. Ożarowska 40/42,

05-850 Duchnice, Polska