

raven®

MY SMART KITCHEN



Ekspres przelewowy
overflow coffee maker
EEP002



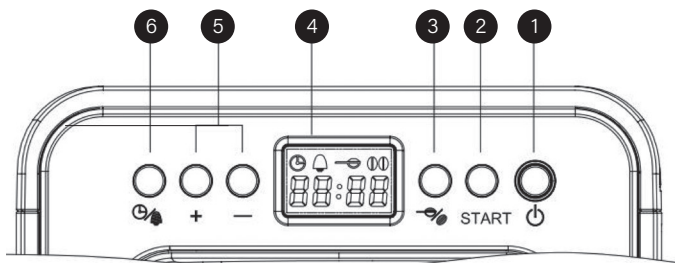
GRATULUJEMY ZAKUPU NASZEGO URZĄDZENIA I WITAMY WŚRÓD UŻYTKOWNIKÓW PRODUKTÓW MARKI RAVEN!



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

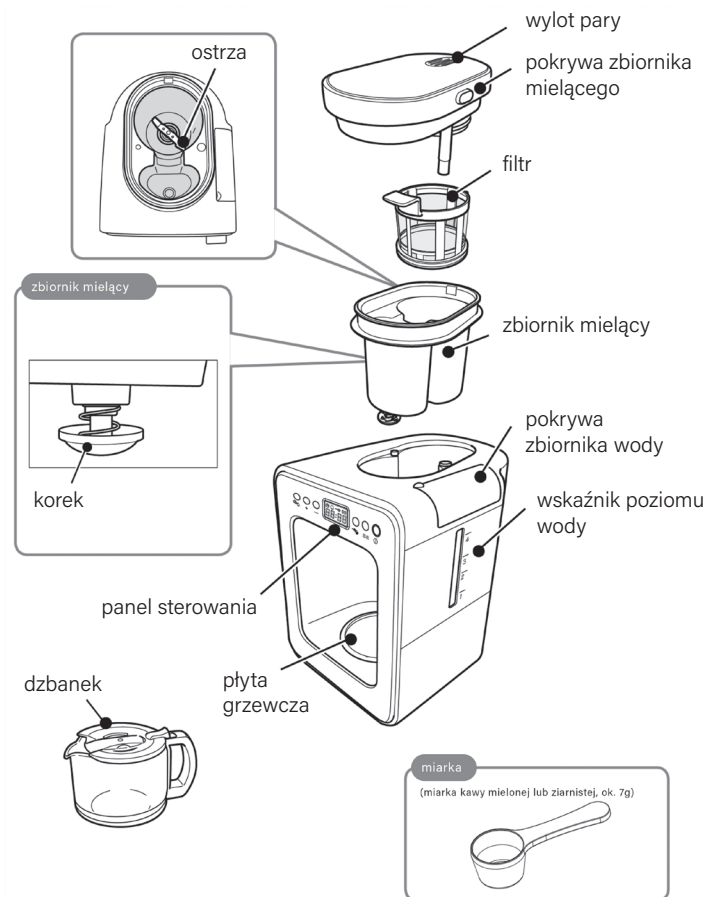
Panel sterowania ekspresu przelewowego EEP002:

1. Włącznik / wyłącznik
2. Przycisk uruchomienia i zatrzymania
3. Przycisk trybu pracy (kawa mielona / kawa ziarnista)
4. Wyświetlacz
5. Przyciski zwiększania i zmniejszania parametrów
6. Przycisk zegara i timera



2

Opis ekspresu przelewowego EEP002:



ZALECENIA BEZPIECZEŃSTWA

Zagrożenia dla osób

- Przed uruchomieniem ekspresu przelewowego (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.
- Urządzenie 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 Urządzenie, 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.
- Urządzenie może być używane wyłącznie z oryginalnym wyposażeniem.
- 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 przeprowadzić 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 żadnych przedmiotów do jego wnętrza.
- Nie narażaj Urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci.
- Nie pozostawiaj pracującego Urządzenia bez nadzoru.

Niebezpieczeństwo poparzenia

- **Uwaga!** Nie umieszczaj dłoni bezpośrednio nad strumieniem pary wydostającej się wylotem pary, ponieważ może to skutkować poparzeniem lub innymi obrażeniami.

- **Uwaga!** Nie dotykaj płyty grzejnej, nawet po zakończeniu pracy z Urządzeniem, ponieważ może to skutkować poparzeniem lub innymi obrażeniami.
- Dostępne powierzchnie (np. elementy dzbanka) mogą nagrzewać się do wysokich temperatur podczas pracy Urządzenia.

Niebezpieczeństwo uszkodzenia Urządzenia


- Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do przygotowywania kawy.
- Urządzenie przeznaczone jest do zastosowań domowych lub podobnych, jak np. w:
 - kuchniach biurowych lub innych miejscach pracy;
 - agroturystyce;
 - hotelach, motelach itp. oraz innych podobnych lokalach (przez klientów);
 - pensjonatach.
- Zawsze stawiaj Urządzenie na płaskiej i stabilnej powierzchni odpornej na zachlapania.
- Uważaj, żeby przewód zasilający nie stykał się z ostrymi krawędziami oraz gorącymi powierzchniami.
- Nie łam przewodu zasilającego ani go nie ściskaj.
- Nie używaj Urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych, np. zasłon, ani bezpośrednio pod nimi.
- Nie przykrywaj Urządzenia. Zawsze zapewnij odpowiednią wentylację.
- Nie uruchamiaj Urządzenia z pustym zbiornikiem na wodę. Zbiornik napełniaj wyłącznie czystą i zimną wodą. Nie napełniaj zbiornika powyżej maksymalnej dopuszczalnej objętości.


INFORMACJE O URZĄDZENIU

Ekspres przelewowy Raven EEP002 jest uniwersalnym Urządzeniem do przygotowywania wyśmienitej kawy. W zależności od wyboru trybu pracy można przygotować napar z ziaren kawy (z wykorzystaniem wbudowanego młynka) lub z kawy już zmielonej.

OBJAŚNIENIE PRZYCISKÓW NA PANELU STEROWANIA

1. Przycisk włącznika / wyłącznika (z lampką kontrolną zasilania)

Naciśnij  raz, lampka kontrolna zasilania i wyświetlacz LCD zaświecą się, a Urządzenie przejdzie w tryb czuwania.


Naciśnij ponownie przycisk , lampka kontrolna zasilania zgaśnie, a na wyświetlaczu będzie wyświetlany tylko czas. Urządzenie jest wyłączone.

Uwaga! W przypadku braku jakichkolwiek działań, podświetlenie wyświetlacza automatycznie zgaśnie po upływie 30 sekund. Jeśli ponownie dotkniesz dowolnego klawisza z wyjątkiem przycisku włącznika / wyłącznika, wyświetlacz podświetli się.

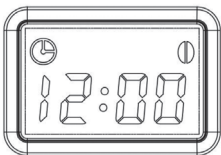
2. Przycisk uruchomienia i zatrzymania **START**

Po ustawieniu trybu kawy ziarnistej lub mielonej naciśnij **START** aby rozpocząć proces parzenia kawy.

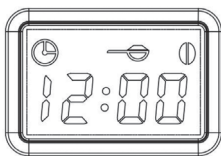
3. Przycisk trybu pracy (kawa mielona / kawa ziarnista)

Naciśnij  gdy Urządzenie znajduje się w trybie czuwania. Każdorazowe naciśnięcie przycisku zmienia tryb pracy, co jest sygnalizowane odpowiednią ikoną na wyświetlaczu:

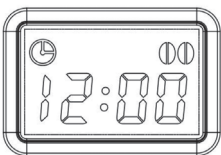
• Tryb kawy ziarnistej do zaparzania 1 lub 2 filiżanek kawy



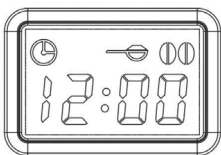
Wyświetlacz LCD wyświetla symbol jednego ziarna. Po zmieleniu kawy w czasie ok. 25 sekund symbol ziarna przestaje migać, a zaczyna migać symbol łyżki z kawą mieloną (rys. niżej). Oznacza to, że Urządzenie jest w trakcie parzenia.



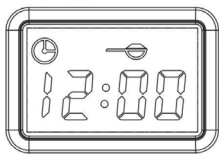
• Tryb kawy ziarnistej do zaparzania 3 lub 4 filiżanek kawy



Wyświetlacz LCD wyświetla symbol dwóch ziaren. Po zmieleniu kawy w czasie ok. 28 sekund symbole ziaren przestają migać, a zaczyna migać symbol łyżki z kawą mieloną (rys. niżej). Oznacza to, że Urządzenie jest w trakcie parzenia.



• Tryb kawy mielonej



Wyświetlacz LCD wyświetla symbol kawy mielonej. Gdy ten symbol miga oznacza to, że Urządzenie jest w trakcie parzenia.



4. **Wyświetlacz** – pokazuje wszystkie niezbędne informacje o działaniu Urządzenia, jednocześnie wyświetla bieżącą godzinę.

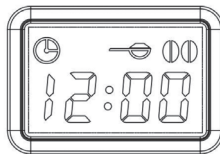
5. **Przyciski zwiększania i zmniejszania parametrów + –**


Przyciski służą do ustawiania bieżącego czasu oraz czasu opóźnionego uruchomienia.

6. **Przycisk zegara i timera**

• Ustawienie zegara:

Naciśnij   gdy Urządzenie znajduje się w trybie czuwania. Wartość godzinowa będzie migać. Przyciskami **+** **–** zwiększ bądź zmniejsz ustawienie godziny.





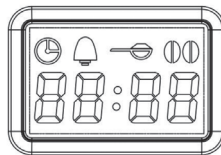
Naciśnij   aby potwierdzić wartość godziny – liczby minut będą migać. Przyciskami **+** **–** zwiększ bądź zmniejsz ustawienie minut.



Naciśnij **+** **–** aby potwierdzić wprowadzoną wartość. Konfiguracja zegara została zakończona.



Uwaga! Domyślnym zegarem jest zegar 24-godzinny.

• Ustawienia timera:



7. Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk   gdy Urządzenie znajduje się w trybie czuwania. Pojawi się symbol dzwonka, a wartość godzinowa będzie migać. Przyciskami + – zwiększ bądź zmniejsz ustawienie godziny.






Naciśnij   aby potwierdzić wartość godziny – liczby minut będą migać. Przyciskami + – zwiększ bądź zmniejsz ustawienie minut.

Naciśnij   aby potwierdzić wprowadzoną wartość. Konfiguracja timera została zakończona. Wyświetlany symbol dzwonka oznacza aktywowaną funkcję.

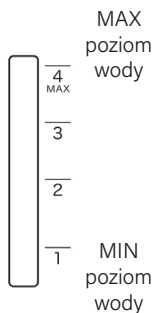
Po prawidłowym ustawieniu timera nie trzeba naciskać przycisku start/pauza. Ekspres do kawy rozpocznie parzenie automatycznie o ustawionej godzinie.

Uwaga! Gdy wyświetlacz LCD pokazuje aktualny czas, naciśnij   aby zobaczyć ustawienia timera i w tym czasie można je zresetować. Przy braku reakcji wyświetlacz LCD powróci automatycznie do poprzedniego ustawienia timera w ciągu 5 sekund.

Uwaga! Gdy wyświetlany jest symbol dzwonka naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk  , funkcja timera zostanie wyłączona. Wyświetlacz LCD pokaże tylko symbol zegara .

ZALECANE ILOŚCI KAWY

Liczba filiżanek kawy	Ilość odmierzonej kawy	Poziom wody w zbiorniku	Tryb kawy ziarnistej	Tryb kawy mielonej
1	1,5 miarki (około 11 g)	1		
2	2 miarki (około 14 g)	2		
3	3 miarki (około 21 g)	3		
4	4 miarki (około 28 g)	4		



ROZPAKOWANIE URZĄDZENIA

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. Umieść Urządzenie na stabilnym i równym podłożu odpornym na zachlapania.

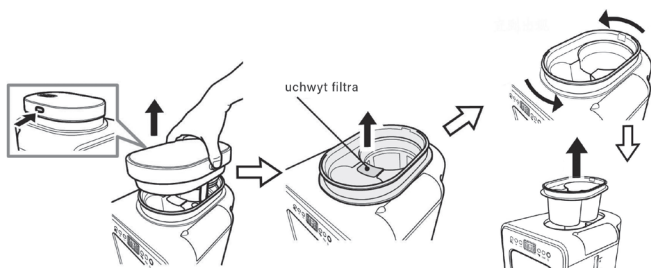
PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

Demontaż

1. Naciśnij przycisk z boku pokrywy zbiornika mielącego i podnieś, aby go wyjąć.
2. Chwyć za uchwyt filtra i wyjmij go.

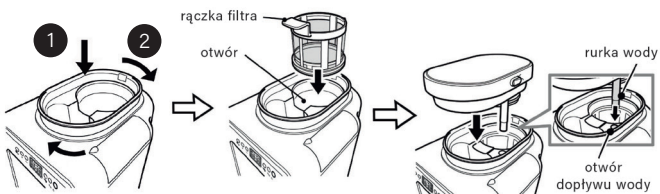
12

3. Obróć zbiornik mielący w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara aż usłyszysz kliknięcie.

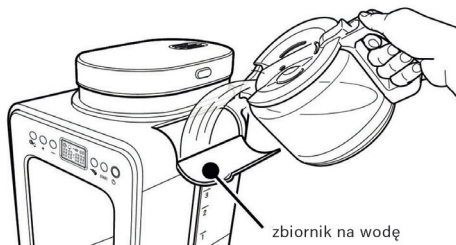


Montaż

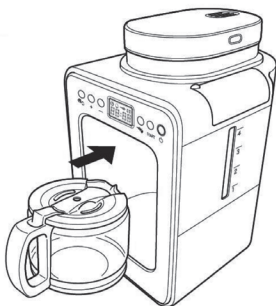
1. Upewnij się, że zewnętrzna powierzchnia zbiornika mielącego jest czysta i bez drobin kawy.
2. Wsuń zbiornik mielący i obróć go zgodnie z ruchem wskazówek zegara.
3. Włóż filtr i upewnij, że został właściwie założony.
4. Dopasuj pokrywę zbiornika mielącego (zwróć uwagę na spasowanie rurki wody z otworem dopływu wody) i wsuń go aż do kliknięcia.



5. Wlej świeżą wodę do zbiornika na wodę i zamknij pokrywę zbiornika.



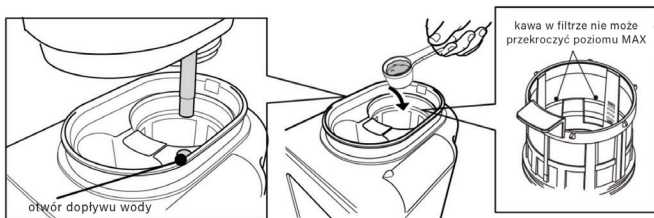
6. Następnie postaw dzbanek na płycie grzejnej.



7. Podłącz Urządzenie do zasilania.
8. Ustaw Urządzenie w trybie kawy mielonej, a następnie naciśnij przycisk **START**. Ekspres zacznie działać.
9. Kiedy lampka kontrolna przestanie migać, wylej gorącą wodę z dzbanka.
10. Dla fabrycznie nowego produktu powtórz kroki 5-9.

PARZENIE KAWY

1. Zdejmij pokrywę zbiornika mielącego.
2. Wsyp kawę do filtra zwracając uwagę aby nie przekroczyć poziomu maksymalnego.
3. Dopasuj pokrywę zbiornika mielącego (zwróć uwagę na spasowanie rurki wody z otworem dopływu wody) i wsuń go aż do kliknięcia.



4. Wlej świeżą wodę do zbiornika na wodę i zamknij pokrywę zbiornika.

Uwaga! Wymieniaj wodę w zbiorniku codziennie, żeby uniknąć namnażania drobnoustrojów.

Do zbiornika na wodę wlewaj wyłącznie świeżą, zimną wodę pitną.

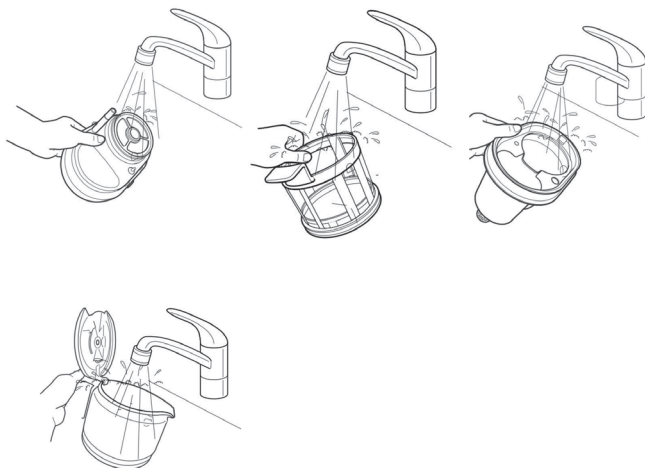
Nie napełniaj zbiornika na wodę wodą mineralną – może to spowodować zakamienienie Urządzenia i w efekcie jego uszkodzenie.

5. Następnie postaw dzbanek na płycie grzejnej.
6. Podłącz Urządzenie do zasilania.
7. Wybierz odpowiedni tryb pracy, a następnie naciśnij przycisk **START**. Ekspres zacznie działać.
8. Przelej gorącą kawę z dzbanka do filiżanek.



PO KAŻDYM UŻYCIU

1. Wyłącz Urządzenie i odłącz od zasilania.
2. Odczekaj aż Urządzenie ostygnie.
3. Naciśnij przycisk z boku pokrywy zbiornika mielącego i podnieś, aby go wyjąć.
4. Chwyć za uchwyt filtra i wyjmij go.
5. Obróć zbiornik mielący w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara aż usłyszysz kliknięcie.
6. Oplucz pod bieżącą wodą pokrywę, filtr i zbiornik mielący.
7. Po użyciu umyj dzbanek.



ODKAMIENIANIE

Urządzenie należy regularnie czyścić i odkamieniać. W przeciwnym razie smak kawy stanie się nieprzyjemny, a kamień osadzony wewnątrz Urządzenia może spowodować jego trwałe i nieodwracalne uszkodzenie.

Jeśli zauważysz wzrost hałasu podczas parzenia, dłuższy czas parzenia lub wyłączenie się Urządzenia przed opróżnieniem zbiornika na wodę oznacza to, że konieczne jest odkamienianie. Częstotliwość zależy od twardości wody i częstotliwości parzenia.

Odkamienianie należy wykonywać w następującej częstotliwości:

- przy miękkiej wodzie przynajmniej raz na 3 miesiące;
- przy twardej wodzie przynajmniej raz w miesiącu.

Zaleca się stosowanie płynnego odkamieniacza odpowiedniego do ekspresu do kawy, a przed użyciem należy uważnie przeczytać instrukcję na jego opakowaniu lub instrukcję obsługi.

1. W dzbanku wymieszaj odpowiedni odkamieniacz z zimną wodą.

Uwaga! W przypadku stosowania odkamieniacza w postaci stałej należy upewnić się, że odkamieniacz został dokładnie rozpuszczony przed napełnieniem.

2. Napełnij zbiornik na wodę przygotowanym roztworem do poziomu MAX.

3. Ustaw Urządzenie na tryb kawy mielonej, a następnie naciśnij przycisk **START**. Ekspres zacznie pracować.

4. Powtórz kroki od 1. do 3. dla kolejnego cyklu odkamieniania.

Uwaga! Nigdy nie napełniaj zbiornika na wodę użytym środkiem do usuwania kamienia, ponieważ nie jest już aktywny.

5. Uruchom dwa cykle parzenia ze świeżą, zimną wodą, aby usunąć wszystkie pozostałości roztworu odkamieniającego.

WAŻNE:

- 1) Nigdy nie przerywaj procesu odkamieniania.
- 2) Usterki spowodowane przez osadzanie się kamienia wewnątrz Urządzenia lub w przypadku gdy proces odkamieniania nie zostanie przeprowadzony prawidłowo, nie są objęte gwarancją.

PROBLEMY PODCZAS UŻYTKOWANIA

Błąd	Przyczyna	Usuwanie problemu
Urządzenie nie działa.	Wtyczka nie została podłączona do gniazdka.	Skontroluj wtyczkę oraz sieć elektryczną.
	Brak zasilania sieci elektrycznej.	
Kawa nie wypływa.	Brak wody w zbiorniku.	Napełnij zbiornik.
	Otwory filtra są zatkane.	Wyczyść filtr szczotką.
	Obecność kamienia.	Przeprowadź cykl odkamieniania.
Kawa jest zbyt słaba, wodnista.	Zbyt mała ilość kawy i/lub niewłaściwy gatunek kawy.	Zwiększ ilość zmielonej kawy i/lub wypróbuj inne gatunki kawy.
Kawa jest zbyt mocna, smakuje zbyt gorzko.	Zbyt duża ilość kawy i/lub niewłaściwy gatunek kawy.	Zmniejsz ilość zmielonej kawy i/lub wypróbuj inne gatunki kawy.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Przed schowaniem Urządzenia wystudź je. Urządzenie przechowuj i transportuj w opakowaniu oryginalnym lub innym, zabezpieczającym przed wilgocią, kurzem i uszkodzeniami mechanicznymi. Urządzenie przechowuj w miejscach niedostępnych dla dzieci.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Przed przystąpieniem do czyszczenia Urządzenia wyłącz je z sieci elektrycznej i odczekaj do jego całkowitego ostygnięcia.

Obudowa

Obudowę Urządzenia należy przetrzyj, zwilżoną szmatką, a następnie wytrzyj do sucha.

Pokrywa, filtr, zbiornik mielący, dzbanek

Umyj po każdym użyciu w ciepłej wodzie z łagodnym detergentem, wypłucz i wysusz.

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 lub podstawy Urządzenia 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.

DANE TECHNICZNE

Model: EEP002

Marka: Raven

Produkt: ekspres przelewowy

Napięcie robocze: 220-240 V~

Częstotliwość: 50/60 Hz

Moc znamionowa: 600 W

Pojemność dzbanka: 560 ml

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

Zestaw: ekspres przelewowy, dzbanek, instrukcja obsługi wraz z kartą gwarancyjną

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian 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 występowanie niektórych substancji, które mogą 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

raven

NAZWA SPRZĘTU

Ekspres przelewowy

TYP/MODEL

EEP002

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 ekspresu przelewowego EEP002 (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.**
- Gwarancja obowiązuje i jest stosowana na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
- 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.
- 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 opieczętotowany dowodem zakupu powinien zostać dostarczony kompletny i w stanie czystym.
- Produkt wolny od wad zostanie, na koszt Gwaranta, dostarczony do punktu sprzedaży, w którym Produkt został nabyty, w terminie określonym w pkt 3 powyżej.
- 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.
- 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.
- 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.
- 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.
- Duplikat karty gwarancyjnej może być wydany na pisemną prośbę po przedstawieniu przez użytkownika dowodu zakupu.
- 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, w dni robocze.

Akceptuję warunki niniejszej gwarancji

.....
(czytelny podpis nabywcy)

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

raven.pl