

PROFI COOK®

Bedienungsanleitung / Garantie

Gebruiksaanwijzing • Mode d'emploi
Istruzioni per l'uso • Instruction Manual • Instrukcja obsługi / Gwarancja



Kaffeautomat mit Mahlwerk PC-KA 1137

Koffiezetapparaat met koffiemolen • Cafetière avec moulin à café
Macchina del caffè con macinacaffè • Coffee Machine with Mill • Ekspres z młynkiem do kawy

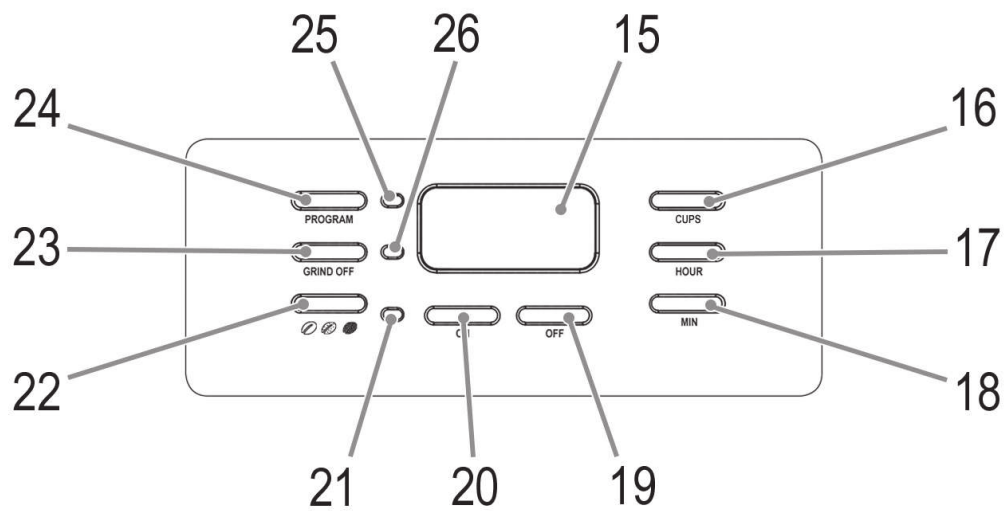
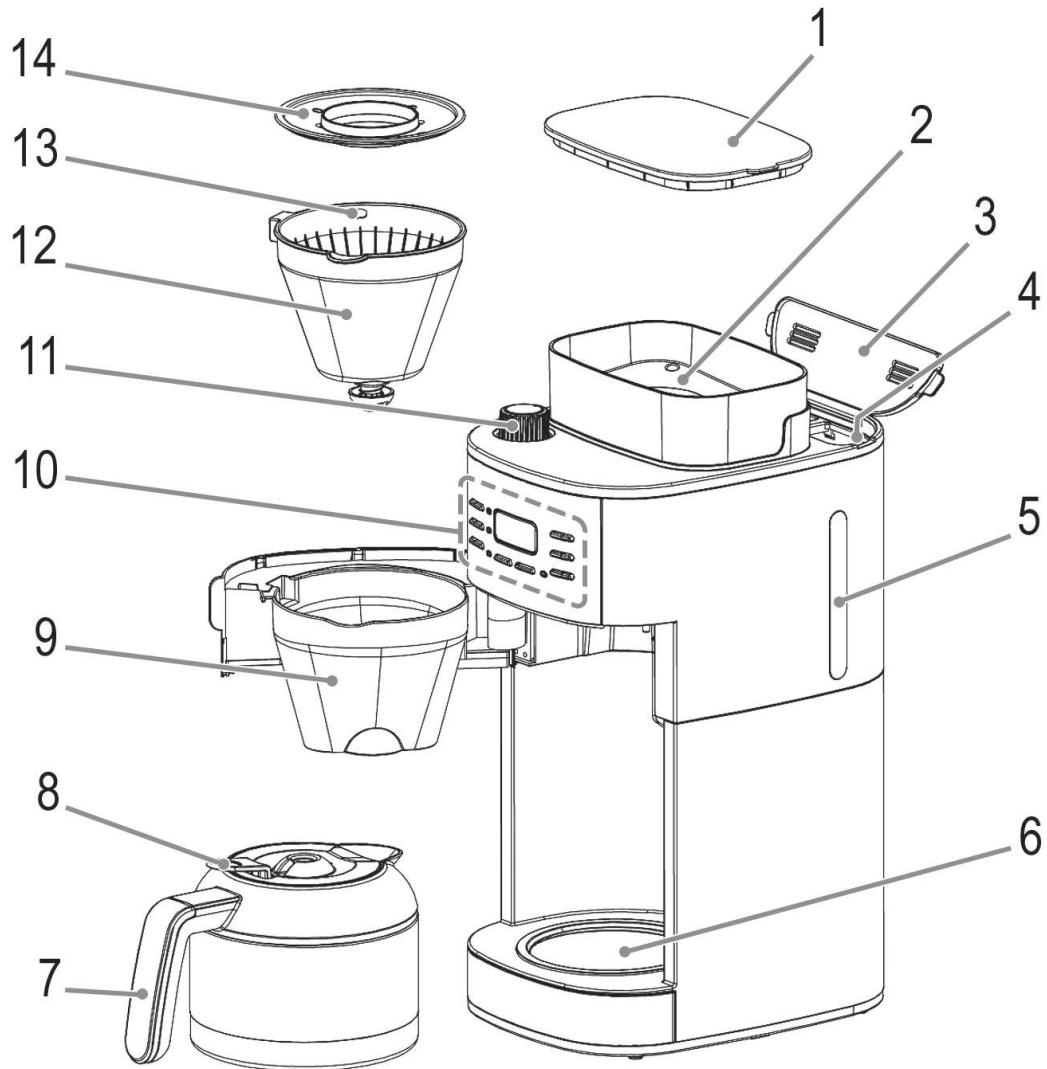
CE

Übersicht der Bedienelemente

Overzicht van de bedieningselementen • Liste des différents éléments de commande

Elementi di comando • Overview of the Components

Przegląd elementów obsługi



Instrukcja obsługi

Dziękujemy za wybór naszego produktu. Mamy nadzieję, że korzystanie z urządzenia sprawi Państwu radość.

Symbole użyte w tej instrukcji obsługi


Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa użytkownika są specjalnie wyróżnione. Koniecznie stosuj się do tych wskazówek, aby uniknąć wypadków i uszkodzenia urządzenia.

OSTRZEŻENIE:

Ostrzega przed zagrożeniami dla zdrowia i wskazuje na potencjalne ryzyko obrażeń.

UWAGA:

Wskazuje na potencjalne zagrożenia dla urządzenia lub innych przedmiotów.

 **WSKAZÓWKA:** Wyróżnia porady i informacje ważne dla użytkownika.

Spis treści

Przegląd elementów obsługi	3
Ogólne uwagi	35
Specjalne wskazówki związane z bezpieczną obsługą tego urządzenia.....	35
Użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem	36
Wypakowanie urządzenia	36
Przegląd elementów obsługi / Zakres dostawy.....	36
Wskazówki dotyczące użytkowania	36
Umieszczenie	36
Europejskie przepisy dotyczące oszczędzania energii.....	36
Połączenie elektryczne	36
Włączanie i wyłączanie urządzenia	36
Ziarna kawy.....	37
Regulacja grubości mielenia.....	37
Pozostałe ziarna kawy.....	37
Uruchomienie	37
Ustawianie godziny	37
Przed użyciem urządzenia po raz pierwszy	37
Obsługa.....	37
Przygotowanie automatu do kawy	37
Parzenie kawy z kawy ziarnistej.....	37
Parzenie kawy z kawy mielonej.....	37
Przerywanie procesu parzenia	38
Koniec parzenia kawy.....	38
Przygotowanie kawy o zaprogramowanym czasie	38

Czynność wyłączania	38
Odkamianie	38
Czyszczenie	38
Przechowywanie	38
Usterki i sposoby ich usuwania	39
Dane techniczne.....	40
Warunki gwarancji	40
Usuwanie	41
Znaczenie symbolu „Pojemnik na śmieci”	41

Ogólne uwagi

Przed uruchomieniem urządzenia proszę bardzo dokładnie przeczytać instrukcję obsługi. Proszę zachować ją wraz z kartą gwarancyjną, paragonem i w miarę możliwości również kartonem z opakowaniem wewnętrznym. Przekazując urządzenie innej osobie, oddaj jej także instrukcję obsługi.

- Proszę wykorzystywać urządzenie jedynie dla prywatnego celu, jaki został przewidziany dla urządzenia. Urządzenie to nie zostało przewidziane do użytku w ramach działalności gospodarczej.
- Proszę nie korzystać z urządzenia na zewnątrz. Proszę trzymać urządzenie z daleka od ciepła, bezpośredniego promieniowania słonecznego, wilgoci (w żadnym wypadku nie zanurzać w substancjach płynnych) oraz ostrych krawędzi. Proszę nie obsługiwać urządzenia wilgotnymi dłońmi. Jeżeli urządzenie jest wilgotne lub mokre, proszę natychmiast wyciągnąć wtyczkę.
- Jeżeli nie korzystacie Państwo z urządzenia, jeżeli chcecie Państwo zamontować jakieś akcesoria, w celu wyczyszczenia lub w przypadku jakichkolwiek zakłóceń, proszę zawsze wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdka (należy ciągnąć za wtyczkę, nie za przewód).
- Pracującego urządzenia **nie** należy pozostawiać bez nadzoru. Przed opuszczeniem pomieszczenia urządzenie należy zawsze wyłączać i wyciągać wtyczkę sieciową z gniazda.
- Należy regularnie sprawdzać, czy urządzenie i kabel sieciowy nie są uszkodzone. W razie uszkodzenia należy przestać korzystać z urządzenia.
- Proszę stosować tylko oryginalne akcesoria.
- Dla bezpieczeństwa dzieci proszę nie zostawiać swobodnie dostępnych części opakowania (torby plastikowe, kartony, styropian itp.).

OSTRZEŻENIE:

Nie pozwalaj dzieciom bawić się folią. **Niebezpieczeństwo uduszenia!**

Specjalne wskazówki związane z bezpieczną obsługą tego urządzenia

UWAGA:

Urządzenia nie wolno zanurzać w wodzie podczas czyszczenia. Sprawdzić instrukcje w rozdziale „Czyszczenie”.

- Urządzenie powinno być używane wyłącznie na płaskiej powierzchni roboczej.
- Korzystać z urządzenia wyłącznie, gdy w zbiorniku znajduje się woda.
- Nie poruszać urządzeniem, kiedy pracuje.
- Urządzenie może być użytkowane przez dzieci od 8 roku, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane odnośnie użytkowania urządzenia w bezpieczny sposób i rozumieją związane z tym ryzyko.
- Dzieci nie mogą zajmować się czyszczeniem ani konserwacją urządzenia, chyba, że ukończyły 8 lat i są nadzorowane.
- Trzymać urządzenie i jego przewód z dala od dzieci poniżej 8 roku życia.
- Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem.

- Urządzenia mogą być użytkowane przez osoby z ograniczonymi zdolnościami fizycznymi, czuciowymi lub mentalnymi oraz bez doświadczenia i wiedzy w zakresie użytkowania, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały poinstruowane odnośnie użytkowania urządzenia w bezpieczny sposób i rozumieją związane z tym ryzyko.
- Nie próbować naprawiać urządzenia samodzielnie. Skontaktować się z pracownikiem autoryzowanego serwisu. Jeśli przewód zasilania jest uszkodzony, należy go wymienić u producenta, przedstawiciela serwisu lub podobnie wykwalifikowanej osoby, aby uniknąć zagrożenia.

Użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem

- Urządzenie to służy do
 - Mielenia palonych ziaren kawy oraz
 - Parzenia kawy z kawy ziarnistej.
- Korzystać z urządzenia tylko na suchym obszarze wewnątrz budynków.
- Urządzenie przeznaczone jest do użytku domowego oraz podobnych obszarów użytkowania, jak przykładowo:
 - W kuchniach dla personelu w sklepach, w biurach i innych miejscach komercyjnych;
 - Przez gości w hotelach, motelach i innych miejscach, gdzie przyjmowani są goście.

Nie jest przeznaczone do użytkowania w gospodarstwach agroturystycznych oraz miejscach typu „nocleg ze śniadaniem”.

Wypakowanie urządzenia

1. Wyjmij urządzenie z opakowania.
2. Usuń wszystkie elementy opakowania, takie jak folia, materiał wypełniający, zaciski do kabli i karton.
3. Sprawdź, czy w opakowaniu znajdowały się wszystkie elementy.
4. W razie, gdy zawartość opakowania jest niepełna lub jest zauważalnie uszkodzona nie wolno korzystać z urządzenia. Należy zwrócić je bezzwłocznie do sprzedawcy.
5. Zdejmij folię ochronną z urządzenia.




i WSKAZÓWKA:

Na urządzeniu może występować osad produkcyjny lub kurz. Zalecane jest wyczyszczenie urządzenia zgodnie z rozdziałem „Czyszczenie”.

Przegląd elementów obsługi/Zakres dostawy

- 1 Pokrywa pojemnika na kawę ziarnistą
- 2 Pojemnik na ziarna kawy
- 3 Pokrywa pojemnika wody
- 4 Zbiornik na wodę
- 5 Wskaźnik poziomu wody
- 6 Przestrzeń na dzbanek
- 7 Dzbanek z pokrywką
- 8 Przycisk do serwowania kawy
- 9 Komora filtra
- 10 Panel sterowania
- 11 Regulacja grubości mielenia
- 12 Uchwyt filtra
- 13 Otwór przelewowy i wylot pary
- 14 Pokrywa na filtr

Panel sterowania

- 15 Wyświetlacz
- 16 Przycisk ilości kubków (**CUPS**)
- 17 Przycisk godziny (**HOURL**)
- 18 Przycisk minut (**MIN**)
- 19 Przycisk zatrzymania (**OFF**)
- 20 Przycisk start (**ON**)
- 21 Wskaźnik pracy
- 22 Przycisk mocy kawy   
- 23 Przycisk młynek wyłączyć (**GRIND OFF**)

24 Przycisk włącznika czasowego (**PROGRAM**)

25 Wskaźnik włącznika czasowego

26 Wskaźnik młynek wyłączyć

Wskazówki dotyczące użytkowania

Umieszczenie


- Automatem ekspres do kawy należy postawić na stabilnej i równej powierzchni. Urządzenie należy ustawić w taki sposób, aby się nie przewróciło.
- Urządzenia nie należy stawiać w pobliżu piecyka gazowego lub elektrycznego ani żadnego innego źródła ciepła.

Europejskie przepisy dotyczące oszczędzania energii

i WSKAZÓWKA:

Europejska Dyrektywa 2009/125/EC (Dyrektywa Eco-design) zawiera informacje dotyczące oszczędzania energii. Czas oczekiwania najdłużej 5 minut, pod koniec ostatniego cyklu parzenia dotyczy ekspresów do kawy, które przechowują kawę w osobnym pojemniku, po czym urządzenie wyłącza się automatycznie. W ten sposób korzystamy na zwiększonym bezpieczeństwie oraz niższym zużyciu energii.

Połączenie elektryczne

1. Upewnij się, że napięcie sieci jest zgodne ze specyfikacjami urządzenia. Specyfikacje znajdują się na tabliczce znamionowej.
2. Podłącz przewód zasilający do odpowiednio zainstalowanego i uziemionego gniazdka ściennego. Ikona  na wyświetlaczu pokazuje, że urządzenie jest włączone.

Włączanie i wyłączanie urządzenia

- Kiedy nie użyto żadnego przycisku w przeciągu 1 minuty, urządzenie automatycznie uruchomi tryb czuwania (Standby). Światło na wyświetlaczu zgaśnie. Ustawiony czas będzie ciągle widoczny.
- Nacisnąć przycisk **CUPS** aby z powrotem włączyć urządzenie. Wyświetlacz zaświeci się.

i WSKAZÓWKA:

Nie naciskać przycisku **ON**! W ten sposób urządzenie natychmiast zacznie mielić kawę.

Ziarna kawy

⚠ UWAGA:

Używaj tylko palonych ziaren kawy. Surowe, mrożone lub ziarna kawy w płynie mogą uszkodzić młynek.

Regulacja grubości mielenia

Młynek do mielenia kawy ma 8 różnych ustawień grubości. Wyświetlane są jako ikony:

Poziom 1 (najmniejsza ikona) = drobno mielona (mocna kawa)

Poziom 8 (największa ikona) = grubo mielona (łagodna kawa)

Grubość mielenia kawy zależy od Twojego gustu. Rodzaj palenia kawy ma również wpływ na jej smak. Przy odrobinie praktyki łatwo będzie ustalić, które ustawienie grubości mielenia kawy jest w sam raz dla Ciebie.

ℹ ZALECENIE:

Aby osiągnąć najlepszy smak, używaj tylko tyle kawy, ile potrzeba do jednego parzenia.

Pozostałe ziarna kawy

Usuń ziarna kawy z urządzenia, jeśli są starsze niż tydzień. Prawdopodobnie straciły już swój aromat i pogorszą smak Twojej kawy.

ℹ WSKAZÓWKA:

Ziarna kawy przechowuje w zamkniętym, szczelnym pojemniku w lodówce, aby upewnić się, że kawa zachowa swój typowy smak.

Uruchomienie

Ustawianie godziny

Urządzenie działa w trybie 24 h. Po podłączeniu urządzenia do prądu, na wyświetlaczu pojawi się godzina.

1. Nacisnąć przycisk **HOUR** aby ustawić godziny.
2. Nacisnąć przycisk **MIN** aby ustawić minuty.

ℹ WSKAZÓWKA:

Jeśli przytrzymasz przycisk **HOUR** lub **MIN** rozpocznie się przewijanie do przodu.

3. Aby opuścić tryb ustawień, czekać ok. 5 sekund po ostatnim naciśnięciu przycisku. Ekspres jest teraz gotowy do pracy.

Przed użyciem urządzenia po raz pierwszy

Przed pierwszym zaparzeniem kawy urządzenie powinno wykonać dwukrotną pracę tylko z czystą wodą i bez papierowego filtra. Umożliwi to usunięcie kurzu, który mógł się zebrać podczas transportu. Należy wykonać instrukcje podane w rozdziale „Parzenie kawy z kawy mielonej”. Nie napełniaj zmieloną kawą!

Obsługa

Przygotowanie automatu do kawy

⚠ UWAGA:

Nie wlewaj żadnych płynów ani nie wsypuj zmielonej kawy do pojemnika na ziarna kawę!

1. Zamknij pojemnik na kawę ziarnistą.
2. Otwórz pokrywę zbiornika na wodę.
3. Wlej zimną wodę do znajdującego się z tyłu zbiornika na wodę zgodnie z żadaną liczbą filiżanek kawy. Poziom wody można odczytać za pomocą wskaźnika.

ℹ WSKAZÓWKA:

- Wlać ok. 375 ml wody, jeśli chcemy zrobić 2 filiżanki kawy.
- Pamiętać, że zmielona woda absorbuje wodę podczas parzenia. Dlatego też ilość zaparzonej kawy może odbiegać od ilości wody w zbiorniku.

ℹ WSKAZÓWKA:

- Wlej tylko tyle wody, ile potrzeba do zaparzenia żądanej ilości kawy. Zbiornik jest opróżniany całkowicie w każdym procesie parzenia, niezależnie od ustawienia.

⚠ UWAGA:

Nie należy przepelniać zbiornika! Nie napełniaj zbiornika powyżej kreski **MAX** .

4. Zamknąć pokrywę pojemnika na wodę.
5. Otwórz komorę filtra obracając ją w lewo.
6. Sprawdź, czy pojemnik na filtr jest dobrze wstawiony.
7. **WAŻNE:** Otworzyć pokrywę filtra. Zagiąć dolną krawędź filtra papierowego (rozmiar 1 x 4). Filtr papieru nie może wystawać poza krawędź uchwytu filtra!
8. Umieścić pokrywę filtra na pojemniku na filtr.
9. Zamknąć filtr obrotowy, aż się słyszalnie zablokuje.
10. Dokręcić pokrywę dzbanka w taki sposób, że przycisk na pokrywie wskazuje na uchwyt.
11. Umieść dzbanek z pokrywką na odpowiedniej powierzchni urządzenia.

⚠ UWAGA: Blokada kapania

Urządzenie wyposażone jest w automatyczną blokadę kapania. Zamyka się ona w momencie wyjęcia dzbanka. Zapobiega to kapaniu kawy na powierzchnię na dzbanek, jeśli w filtrze pozostała woda.

- Należy się upewnić, że na dzbanek na kawę założono pokrywę. Otwiera ona blokadę kapania.
- Jeżeli w zbiorniku jest woda, podstaw w odpowiednim momencie dzbanek. W przeciwnym razie może dojść do przepelnienia filtra.
- Należy również zapoznać się z rozdziałem ➔ „Przerywanie procesu parzenia”.

12. Jeśli chcesz zaparzyć zmieloną kawę, przeczytaj rozdział ➔ „Parzenie zmielonej kawy”.

Parzenie kawy z kawy ziarnistej

Proszę postępować zgodnie z opisem zawartym w punktach ➔ „Przygotowanie automatu do kawy”.

13. Otwórz pojemnik na kawę ziarnistą.
14. Użyj regulacji mielenia (11), aby dopasować ustawienie grubości mielenia kawy.
15. Napełnij młynek odpowiednią ilością ziaren kawy. Maksymalna pojemność napełniania 200 g nie może zostać przekroczona.
16. Zamknij pojemnik na kawę ziarnistą.
17. Użyj przycisku **CUPS** , aby wybrać ile filiżanek kawy chcesz zaparzyć.
18. Można również zmienić moc kawy. Użyj przycisku ☉ ☉ ☉ aby określić, czy mniej lub więcej kawy ma być zmielone. Naciskaj przycisk kilkakrotnie, aż na wyświetlaczu pojawi się żądane ustawienie:
 - ☉ Słaba kawa
 - ☉ Średnia kawa (ok. 5-6 g więcej mielonej kawy)
 - ☉ Mocna kawa (ponownie ok. 5-6 g więcej mielonej kawy)
19. Zaczynaj przygotowanie kawy naciskając przycisk **ON** . Zapali się kontrolka obok tego przycisku. Kawa jest już zmielona. Następnie mielenie rozpocznie się automatycznie.

Parzenie kawy z kawy mielonej

Proszę postępować zgodnie z opisem zawartym w punktach ➔ „Przygotowanie automatu do kawy”. Przed umieszczeniem osłony filtra w pojemniku na filtr, napełnić papierowy filtr zmieloną kawą.

ℹ WSKAZÓWKA:

Nie należy wsypuwać zbyt dużej ilości kawy w proszku do filtra, aby uniknąć wycieku.

- Wyłącz młynek do kawy. W tym celu naciśnij przycisk **GRIND OFF**. Zapali się kontrolka obok tego przycisku.
- Zaczynij przygotowanie kawy naciskając przycisk **ON**. Zapali się kontrolka obok tego przycisku.

Przerywanie procesu parzenia

⚠ UWAGA:

Jeśli wyjmiesz dzbanek w trakcie procesu parzenia, proces nie zatrzyma się. Ustaw dzbanek z powrotem na powierzchni w przeciągu 20 sekund, inaczej kawa może przelać się przez krawędź filtra.

- Jeśli chcemy na krótko wyjąć dzbanek podczas parzenia, naciśnij przycisk **OFF**.
- Jeśli chcemy kontynuować parzenie należy odstawić dzbanek na powierzchnię i nacisnąć przycisk **GRIND OFF**. Potem można rozpocząć ponownie za pomocą przycisku **ON**.

Koniec parzenia kawy

- 3 sygnały dźwiękowe rozlegają się po zakończeniu parzenia. Kontrolki oraz wyświetlacz wyłączą się. Urządzenie jest w trybie czuwania.
- Gdy kawa przestanie skapywać do dzbanka, można zdjąć go z podstawy.
- Nacisnąć przycisk na pokrywie, aby podać kawę.
- Jeśli chcesz otworzyć pokrywkę, obróć ją w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

ℹ WSKAZÓWKA:

W celu wysuszenia miejsca poniżej młynka do mielenia zalecamy natychmiastowe otwarcie filtra obrotowego. Wytrzeć to miejsce ręcznikiem papierowym, jeśli jest to wymagane.

⚠ OSTRZEŻENIE:

Jeśli chcesz przygotować kolejny dzbanek kawy zaraz po użyciu, pozwól najpierw urządzeniu wystygnąć z otwartym zbiornikiem wody. W ten sposób unikamy rozpryskiwania gorącej wody, kiedy napełniamy zbiornik wodą.

Przygotowanie kawy o zaprogramowanym czasie

Można ustawić czas rozpoczęcia, kiedy ekspres zacznie przygotowywać kawę.

⚠ UWAGA:

Wszystko musi być gotowe do przygotowania kawy. Patrz: rozdział ➔ „Przygotowanie automatu do kawy”.

ℹ WSKAZÓWKA:

- Dla automatycznego włączenia się parzenia kawy o ustalonej godzinie, urządzenie musi być w trybie czuwania.
- Sprawdź, czy na urządzeniu ustawiono odpowiedni czas. Patrz rozdział ➔ „Ustawianie godziny”.

Ustawianie włącznika czasowego

- Wciśnij i przytrzymaj przycisk **PROGRAM** przez 3 sekundy. Czas oraz ikona ☹ na wyświetlaczu zaczynają migać.

ℹ WSKAZÓWKA:

Jeśli żaden przycisk nie jest wciśnięty przez ok. 5 sekund, zamknie się tryb ustawień.

- Użyj przycisku **hour** aby ustawić godzinę włączenia.
- Użyj przycisku **min** aby ustawić minuty godziny włączenia.
- Aby opuścić tryb ustawień, czekać ok. 5 sekund po ostatnim naciśnięciu przycisku. Na wyświetlaczu zostanie ponownie wyświetlona aktualna godzina.

Włącz/wyłącz program

- Za pomocą przycisku **PROGRAM** można włączać lub wyłączać timer.
- W czasie aktywacji timera kontrolka obok przycisku **PROGRAM** zapala się. Ikonę ☹ można zobaczyć na wyświetlaczu.

ℹ WSKAZÓWKA:

Po odłączeniu urządzenia od źródła zasilania ustawienie czasu zostanie skasowane.

Czynność wyłączenia

- Wyciągnij wtyczkę z gniazdka.
- Po każdorazowym użyciu wyczyść urządzenie.

Odkamienianie

Gdy czas przygotowywania kawy ulega znacznemu wydłużeniu niezbędne jest odkamienianie urządzenia.

- Do usuwania kamienia proszę używać preparatów dostępnych w handlu na bazie kwasu cytrynowego.
- Proszę dozować środek tak, jak podane zostało na ulotce.
- Przygotuj ekspres do kawy jak podano wcześniej. Nie napełniaj zmieloną kawą!
 - Wyłącz młynek do mielenia za pomocą przycisku **GRIND OFF**.
 - Uruchom ekspres do kawy naciskając przycisk **ON**.

⚠ OSTRZEŻENIE:

- Następnie zagotuj świeżą wodę 3-4 razy, aby wypłukać pozostałości środka odwapniającego.
- Tej wody **nie** używaj do spożycia.

Czyszczenie

⚠ OSTRZEŻENIE:

- Przed każdym czyszczeniem wyciągnąć wtyczkę z sieci i odczekać, aż urządzenie ostygnie.
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie. Może to doprowadzić do porażenia elektrycznego lub pożaru.

⚠ UWAGA:




- Nie używaj szczotki drucianej ani innych podobnych przedmiotów.
- Nie używaj ostrych lub ściernych środków czyszczących.
- Zewnętrzną stronę urządzenia czyścić w miarę potrzeby lekko wilgotną ściereczką – bez dodatkowych środków czyszczących.
- Pojemnik z fusami kawy czyścić wilgotną szmatką, aż do wyczyszczenia całkowitego fusów. Potem wytrzeć suchą szmatką.
- Zbierz ręcznikiem papierowym fusy kawy rozsypane wewnątrz urządzenia. Następnie wytrzyj wewnątrz wilgotną szmatką.
- Czajnik i nasadkę filtra myć należy normalnie w wodzie z dodatkiem płynu do mycia naczyń. W razie potrzeby użyć miękkiej szczotki.

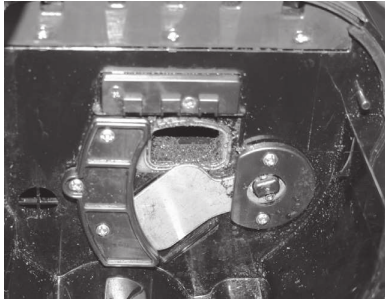
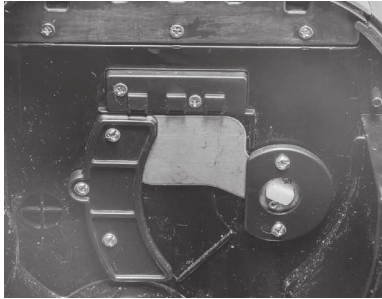
Przechowywanie

- Urządzenie należy wyczyścić zgodnie z opisem i zostawić w celu całkowitego ostygnięcia.
- W przypadku dłuższych okresów nieużywania zalecane jest przechowywanie urządzenia w oryginalnym opakowaniu.
- Urządzenie należy zawsze przechowywać w odpowiednio wentylowanym i suchym miejscu poza zasięgiem dzieci.

Usterki i sposoby ich usuwania

Wszelkie nieprawidłowości często spowodowane są przez drobne problemy. Przed skontaktowaniem się z obsługą klienta, prosimy sprawdzić poniższą tabelkę:

Problem	Możliwa przyczyna	Uwagi/Rozwiązanie
Urządzenie nie działa.	Urządzenie nie zostało podłączone do zasilania.	Sprawdź działanie gniazdka ściennego przy użyciu innego urządzenia. Włóż prawidłowo wtyczkę do gniazdka ściennego. Sprawdź bezpieczniki.
	Urządzenie jest wadliwe.	Skontaktuj się z centrum serwisowym lub naprawczym.
Niedrożność filtra: Kawa przepływa przez dzbanek.	Blokada kaptania jest zamknięta: Dzbanek na kawę nie został postawiony na powierzchni lub nie założono na niego pokrywy.	1. Wyłącz urządzenie. Odłącz je od zasilania. 2. Postaw dzbanek z dokręconą pokrywą na powierzchni w celu opróżnienia filtra. 3. Wyrzuć papierowy filtr. 4. Wyczyść urządzenie zgodnie z opisem.
	W filtrze znajduje się zbyt dużo mielonej kawy.	
<ul style="list-style-type: none"> • Fusy kawy wysypują się poza krawędź filtra. • W kawie znajdują się fusy kawy. 	Papierowy filtr jest zbyt mały.	Użyj papierowego filtra w rozmiarze „1 x 4”.
	W filtrze znajduje się zbyt dużo mielonej kawy.	<ul style="list-style-type: none"> • Wsyp mniej mielonej kawy. • Kiedy przygotowujemy kawę ziarnistą wybrać mniejszą moc kawy za pomocą przycisku   .
Proces parzenia trwa zbyt długo.	W urządzeniu nagromadził się kamień.	Usuń kamień z urządzenia zgodnie z opisem.
Urządzenie wyłącza się automatycznie.	Nie jest to usterka urządzenia. Aby zachować zgodność z Dyrektywą Ecodesign (2009/125/EC), urządzenie wyłącza się automatycznie po maks. 5 minutach po zakończeniu procesu parzenia.	
Nie można regulować grubości mielenia.	Ziarenko kawy zablokowało regulator.	Rozpocznij nowy procesu mielenia, a następnie spróbuj ponownie. Nie obracaj na siłę zablokowanego regulatora.
Urządzenie już więcej nie mieli.	Młynek do kawy jest zablokowany.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Odłączyć wtyczkę kabla zasilania bezzwłocznie. 2. Wyjąć dzbanek do kawy i papierowy filtr. 3. Opróżnij zbiornik wody poprzez ostrożne nachylenie urządzenia na bok. 4. Otwórz zbiornik na fusy kawy. 5. Opróżnij zbiornik fusów kawy poprzez ostrożne nachylenie urządzenia na bok. 6. Odkręć cztery śruby w zbiorniku na fusy za pomocą śrubokrętu Philips. 7. Opróżnij zbiornik z fusów kawy. <div style="background-color: #cccccc; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>⚠ UWAGA: Absolutnie nie odkręcaj śruby młynka.</p> </div> <ol style="list-style-type: none"> 8. Ustawić regulator grubości w pozycji 8. 9. Usunąć pozostałości fusów kawy suchym pędzelkiem. 10. Użyj odkurzacza. Trzymaj rurę ssącą nad otworem młynka i usuń pozostałości po mieleniu. 11. Ponownie zamontować pojemnik na kawę do urządzenia. Śruby dokręcić ręcznie. Nie dokręcać nadmiernie śrub. 12. Przed ponownym uruchomieniem należy zawsze sprawdzić ustawienia urządzenia. 13. Jeśli nie można naprawić urządzenia, należy skontaktować się z naszym działem serwisowym lub sprzedawcą.

Problem	Możliwa przyczyna	Uwagi/Rozwiązanie
Wskaźniki na wyświetlaczu: E I	Nie domyka się obudowa młynka do kawy. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Odłączyć wtyczkę kabla zasilania bezzwłocznie. 2. Wyjąć dzbanek do kawy i papierowy filtr. 3. Opróżnij zbiornik wody poprzez ostrożne nachylenie urządzenia na bok. 4. Ustawić urządzenie na tyle. 5. Użyć papierowego ręcznika w celu wyczyszczenia spodu młynka. 6. Po całkowitym wysuszeniu tego miejsca można użyć niewielkiego pędzelka lub odkurzacza. Zatem usuwamy pozostałości fusów kawy, które prawdopodobnie blokują obudowę młynka. 7. Należy podłączyć wtyczkę do gniazdka zasilania. Teraz obudowa młynka powinna automatycznie zamknąć tunel młynka. 8. Ponownie wyjmij wtyczkę z gniazdka. 9. Oczyszczyć obszar poniżej obudowy, który teraz widać jak podano wcześniej. 10. Jeśli nie można naprawić urządzenia, należy skontaktować się z naszym działem serwisowym lub sprzedawcą. 

Dane techniczne

Model:.....PC-KA 1137
Napięcie zasilające:220 - 240 V~, 50/60 Hz
Pobór mocy:850 - 1000 W
Wielkość napełnienia:1,0 litry
Stożek ochrony: I
Masa netto:ok. 4,5 kg

Zastrzegamy sobie prawo wprowadzania zmian technicznych i projektowych w trakcie ciągłego rozwoju produktu.

Niniejsze urządzenie odpowiada wymaganiom normy bezpieczeństwa użytkownika oraz spełnia wymagania dyrektywy niskonapięciowej i kompatybilności elektromagnetycznej.

Warunki gwarancji

Przyznajemy 24 miesiące gwarancji na produkt licząc od daty zakupu.

W tym okresie będziemy bezpłatnie usuwać w terminie 14 dni od daty dostarczenia wadliwego sprzętu z kartą gwarancyjną do miejsca zakupu wszystkie uszkodzenia powstałe w tym urządzeniu na skutek wady materiałów lub wadliwego wykonania, naprawiając oraz wymieniając wadliwe części lub (jeśli uznamy za stosowne) wymieniając całe urządzenie na nowe.

Sprzęt do naprawy powinien być dostarczony w komplecie wraz z dowodem zakupu oraz z ważną kartą gwarancyjną do sprzedawcy w miarę możliwości w oryginalnym opakowaniu lub innym odpowiednim dla zabezpieczenia przed uszkodzeniem. W razie braku kompletnego opakowania fabrycznego, ryzyko uszkodzenia sprzętu podczas transportu do i z miejsca zakupu ponosi reklamujący.

Naprawa gwarancyjna nie dotyczy czynności przewidzianych w instrukcji obsługi, do wykonania których zobowiązany jest użytkownik we własnym zakresie i na własny koszt.

Gwarancja nie obejmuje:

- mechanicznych, termicznych, chemicznych uszkodzeń sprzętu i wywołanych nimi wad,
- uszkodzeń powstałych w wyniku działania sił zewnętrznych takich jak wyładowania atmosferyczne, zmiana napięcia zasilania i innych zdarzeń losowych,
- nieprawidłowego ustawienia wartości napięcia elektrycznego, zasilanie z nieodpowiedniego gniazda zasilania,
- sznurów połączeniowych, sieciowych, żarówek, baterii, akumulatorów,
- uszkodzeń wyrobu powstałych w wyniku niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją jego użytkowania, przechowywania, konserwacji, samowolnego zrywania plomb oraz wszelkich przeróbek i zmian konstrukcyjnych dokonanych przez użytkownika lub osoby niepowołane,
- roszczeń z tytułu parametrów technicznych wyrobu, o ile są one zgodne z podanymi przez producenta,
- prawidłowego zużycia i uszkodzeń, które mają nieistotny wpływ na wartość lub działanie tego urządzenia.

Karta gwarancyjna bez pieczętki sklepu, daty sprzedaży, nie wypełniona, źle wypełniona, ze śladami poprawek, nieczytelna wskutek zniszczenia, bez możliwości ustalenia miejsca sprzedaży oraz dołączonego dowodu zakupu jest nieważna.

Korzystanie z usług gwarancyjnych nie jest możliwe po upływie daty ważności gwarancji. Gwarancja na części lub całe urządzenie, które są wymieniane kończy się, wraz z końcem gwarancji na to urządzenie.

Wszystkie inne roszczenia, wliczając w to odszkodowania są wykluczone chyba, że prawo przewiduje inaczej. Roszczenia wykraczające poza tą umowę nie są uwzględniane przez tą gwarancję.

Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

Gwarancja oraz zawarte w niej warunki obowiązują na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

Dystrybutor:
CTC Clatronic Sp. z o.o
Ul. Brzeska 1
45-960 Opole

Usuwanie

Znaczenie symbolu „Pojemnik na śmieci”



Proszę oszczędzać nasze środowisko, sprzęt elektryczny nie należy do śmieci domowych.

Proszę korzystać z punktów zbiorczych, przewidzianych do zdawania sprzętu elektrycznego, i tam proszę oddawać sprzęt elektryczny, którego już nie będą Państwo używać.

Tym sposobem pomagają Państwo unikać potencjalnych następstw niewłaściwego usuwania odpadów, mających wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

Tą drogą przyczyniają się Państwo do ponownego użycia, do recyklingu i do innych form wykorzystania starego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Informacje, gdzie można zdać sprzęt, otrzymają Państwo w swoich urzędach komunalnych lub w administracji gminy.