

UWAGI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Podstawowe uwagi dotyczące bezpieczeństwa



Niebezpieczeństwo! Ponieważ urządzenie działa z użyciem prądu elektrycznego, nie można wykluczyć wystąpienia porażenia prądem elektrycznym.:

- Nie dotykać urządzenia mokrymi rękami.
 - Nie dotykać wtyczki mokrymi rękami.
 - Upewnić się, czy używane gniazdko zasilające jest zawsze dostępne, ponieważ tylko w ten sposób można w razie potrzeby wyjąć wtyczkę z gniazdka.
 - Jeżeli chcemy wyjąć wtyczkę z gniazdka, należy pociągnąć bezpośrednio za wtyczkę.
 - Nie pociągać nigdy za kabel, ponieważ może zostać uszkodzony.
 - W razie usterki urządzenia, nie próbować go naprawiać.
 - Urządzenie wyłączyć, wyjąć wtyczkę z gniazdka zasilającego i zwrócić się do Serwisu Technicznego.
 - W razie uszkodzenia wtyczki lub kabla zasilającego, zwrócić się o ich wymianę wyłącznie do Serwisu Technicznego De'Longhi, aby zapobiec wszelkiemu ryzyku.
 - Nie zanurzać urządzenia w wodzie.
- Uwaga: Przed rozpoczęciem czyszczenia wyciągnąć wtyczkę.
- Nie dopuścić do swobodnego zwieszania się przewodu poza krawędź stołu lub innej płaszczyzny, ani do dotykania go ciepłymi powierzchniami.
 - Nie korzystać z urządzenia dłużej niż przez 60 kolejnych sekund.
 - Pozostawić urządzenie do ochłodzenia na 10 minut przed jego ponownym użyciem.



Niebezpieczeństwo! Elementy opakowania (plastikowe woreczki, styropian) należy trzymać z dala od dzieci.



Niebezpieczeństwo! Nie należy pozwolić na korzystanie z urządzenia przez osoby (w tym również dzieci) o ograniczonych możliwościach psychicznych, fizycznych i ruchowych lub o niewystarczającym doświadczeniu i wiedzy, chyba, że są one uważnie nadzorowane i pouczone przez osobę, która jest za nie odpowiedzialna. Należy pilnować, by dzieci nie bawiły się urządzeniem.

- Nie umieszczać urządzenia ponad ani w pobliżu palników elektrycznych lub gazowych, czy rozgrzanego pieca.
- Sprawdzić, czy w młynku do kawy nie znajdują się obce

przedmioty.

- Ostrza są naostrzone. Podczas kontaktu z nimi należy zwracać szczególną uwagę.
- Nigdy nie należy usuwać pokrywy, dopóki ostrza nie zatrzymają się całkowicie. Po zwolnieniu przycisku, ostrza zatrzymują się w przeciągu 2-3 sekund.
- Unikać kontaktu z częściami w ruchu.

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Z tego urządzenia należy korzystać wyłącznie w celu, dla którego zostało zaprojektowane. Jakikolwiek inne użycie należy uznać za niewłaściwe. Niniejsze urządzenie nie nadaje się do użytku komercyjnego. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego użycia urządzenia.

Nigdy nie próbować mielić lodu, lub używać go w sposób inny od wskazanego w instrukcjach.

Instrukcja obsługi

Przeczytać uważnie niniejszą instrukcję obsługi przed użyciem urządzenia.

- Nieprzestrzeżenie niniejszej instrukcji obsługi może spowodować obrażenia i uszkodzenie urządzenia.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania niniejszej instrukcji obsługi.



Zwróć uwagę : Instrukcję obsługi należy starannie przechowywać. W razie przekazania urządzenia innym osobom, należy również dostarczyć niniejsze instrukcje obsługi

USUWANIE



Urządzeń elektrycznych nie można usuwać razem z odpadami domowymi. Urządzenia z niniejszym symbolem podlegają Dyrektywie europejskiej

2002/96/WE. Wszystkie wycofane z użycia urządzenia elektryczne i elektroniczne należy usunąć oddzielnie od odpadów domowych, dostarczając je do odpowiednich centrów zbiórki wskazanych przez instytucje państwowe. Usuwając odpowiednio wycofane z użycia urządzenie, unika się szkód dla środowiska i ryzyka dla zdrowia ludzkiego.

Po dalsze informacje dotyczące usunięcia urządzenia należy zwrócić się do Administracji gminnej, Biura zajmującego się usuwaniem lub sklepu, w którym urządzenie zostało kupione.

OPIS URZĄDZENIA

- A. Pędzelek do czyszczenia
- B. Pokrywka pojemnika do kawy
- C. Wyciągany pojemnik do kawy
- D. Element do nawijania kabla
- E. Pierścieni wyboru ilości filiżanek (tylko KG49)
- F. Lampki kontrolne mielenia (tylko KG49)

CZYNNOŚCI WSTĘPNE

Kontrola urządzenia po transporcie

Po wyjściu urządzenia z opakowania, upewnij się czy jest ono w nienaruszonym stanie i czy posiada wszystkie akcesoria.

Nie używać urządzenia w razie występowania ewidentnych uszkodzeń. Zwrócić się do Serwisu Technicznego De'Longhi.

Podłączenie urządzenia



Uwaga! Upewnij się, czy napięcie w sieci zasilającej odpowiada napięciu podanemu na tabliczce z danymi umieszczonej na dole urządzenia.

Podłączyć urządzenie wyłącznie do gniazdka zainstalowanego zgodnie z przepisami, o minimalnym natężeniu 10A i wyposażonego w odpowiednie uziemienie.

W razie niezgodności między gniazdem zasilającym a wtyczką urządzenia, wykwalifikowany personel powinien dokonać wymiany wtyczki na właściwy model.

UŻYCIĘ URZĄDZENIA

- Ustawić urządzenie na płaskiej powierzchni.
- Odkręcić pokrywę z pojemnika w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara i podnieść ją (rys. 1).
- Wsypać do pojemnika pożądaną ilość ziaren kawy (rys. 2).
- Ponownie przykręcić pokrywę, obracając ją do końca w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara (rys. 3). Jeśli pokrywka nie jest dobrze włożona, element zabezpieczający nie dopuści do włączenia.
- Wyciągnąć niezbędną ilość przewodu i włożyć wtyczkę do gniazdka (rys. 4).
- W modelach, które są w niego wyposażone, ustawić pierścieni wyboru (E) na ilość kawy odpowiadającą ilości ziaren do zmielenia na określonej ilości filiżanek (rys. 5). Mimo wszystko, używać go tylko jako punkt odniesienia, ponieważ ilość zmienia się w zależności od smaku i rodzaju prażenia ziaren, jak i wybranego stopnia zmielenia: nigdy nie przekraczać poziomu MAX wyłoczonego na pojemniku do kawy.
- Przynaciść pokrywę, aby uruchomić młynek (rys. 6) i

przytrzymać go, aż do uzyskania pożądanego stopnia zmielenia.

- W modelach wyposażonych w lampki kontrolne stopnia zmielenia (F) (coarse, medium, fine), nacisnąć pokrywę i zostawić ją, gdy włączy się lampka dotycząca pożądanego stopnia zmielenia. Należy pamiętać, że po zostawieniu pokrywki, nawet na chwilę, urządzenie wyzeruje się i rozpocznie mielenie tak, jakby wewnątrz znajdowały się całe ziarna kawy.

PORADY DOTYCZĄCE EKSPLOATACJI

- Zawsze pamiętać o hermetycznym zamknięciu pojemnika na ziarna kawy, aby zachować ich cały smak i aromat.
- Mieścić tylko ilość wymaganą w danym momencie.
- Nigdy zbyttno nie wypełniać pojemnika na ziarna.
- Jako wskazówka ogólna – łyżka stołowa ziaren na jedną filiżankę (np. 4 łyżki ziaren kawy na 4 filiżanki). Oczywiście największą ilość, określoną własnym gustem, wybierz się wraz z upływem czasu.
- W modelach wyposażonych w lampki kontrolne stopnia zmielenia, pamiętać o tym, że: mielenie "COARSE" (= grubo) jest idealne do percolators; mielenie "MEDIUM" (= średnie) idealne do drip i moka; mielenie "FINE" (= drobne) idealne do kawy espresso (małej).
- Pomiędzy jednym użyciem, a drugim musi upłynąć przynajmniej jedna minuta, aby uniknąć przegrzania urządzenia.
- W celu zagwarantowania wysokiej jakości – świeżości kawy, oczyścić urządzenie po każdorazowym użyciu, przede wszystkim mieląc kawę po uprzednim mieleniu innych produktów (np. cukru). Nie zaleca się mimo to mielenia ziaren zawierających olej (np. orzeszki arachidowe) lub zbyt twardych (np. ryż).

CZYSZCZENIE



Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym! Przed wykonaniem jakiegokolwiek czynności czyszczenia, należy poczekać, aż ekspres ostygnie i odłączyć go od sieci elektrycznej. Nigdy nie zanurzać ekspresu w wodzie.

- Wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
- Umyć pokrywę wodą i neutralnym środkiem myjącym.
- Następnie dokładnie oplukać i osuszyć.
- Aby ułatwić czyszczenie pojemnika na ziarna, można wyciągnąć pojemnik obracając go zgodnie z kierunkiem wskazówek zegara, aby go odzpeci a następnie unieść go (rys. 7).
- Usunąć resztki zmielonej kawy przy pomocy szczoteczki z

wyposażenia (rys. 8). Nie zanurzać pojemnika na ziarna w wodzie, aby uniknąć uszkodzeń.

- Aby ponownie zamocować pojemnik, włożyć go, przekręcić w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aż do zablokowania go.
- Miękką szmatką oczyścić zewnętrzną część urządzenia.
- Odstawiając urządzenie na miejsce, owinąć je przewodem zasilania korzystając ze specjalnego elementu (D).

DANE TECHNICZNE

Napięcie: 220-240 V~ 50/60 Hz max. 10A

Moc pobierana: 170W

Ciężar: 1 Kg



Urządzenie jest zgodne z następującymi dyrektywami CE:

- Dyrektywa Niskonapięciowa 2006/95/WE;
- Dyrektywa EMC 89/336/EWG i kolejne poprawki 92/31/EWG i 93/68/ EWG

Materiały i przedmioty przeznaczone do kontaktu ze środkami żywnościowymi są zgodne ze wskazaniami regulaminu Europejskiego 1935/2004