

# Elektryczny młynek do kawy

Instrukcja obsługi

PL



**SENCOR®**

SCG 3050SS

Przed użyciem tego urządzenia prosimy o dokładne zaznajomienie się z niniejszą instrukcją, nawet jeżeli używają Państwo produktu podobnego typu. Prosimy korzystać z urządzenia tylko tak, jak jest to opisane w instrukcji użytkowania. Instrukcję należy zachować do ewentualnego zastosowania w przyszłości.

Zalecamy zachować oryginalny karton służący do transportu urządzenia, materiały pakunkowe, dowód sprzedaży i kartę gwarancyjną minimalnie przez okres obowiązywania gwarancji. W razie transportu urządzenie należy zapakować do oryginalnego pudełka, w którym było dostarczone od producenta.

PL-1

## SPIS TREŚCI

ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA .....	3
OPIS MŁYNKA DO KAWY.....	5
PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM .....	6
OBSŁUGA MŁYNKA DO KAWY .....	6
KONSERWACJA I CZYSZCZENIE .....	6
PRZECHOWYWANIE.....	7
DANE TECHNICZNE.....	7
WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM.....	8
UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH .....	8

## ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

- Dzieci nie powinny używać tego urządzenia ani się nim bawić. Urządzenie i jego kabel doprowadzający należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Z urządzenia mogą korzystać osoby o obniżonych zdolnościach fizycznych, percepcyjnych i umysłowych lub niewielkim doświadczeniu i wiedzy, o ile jest nad nimi sprawowany nadzór lub zostały one pouczone o korzystaniu z urządzenia w bezpieczny sposób i zdają sobie sprawę z ewentualnego niebezpieczeństwa.

## ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

### PROSIMY UWAŻNIE PRZECZYTAĆ I ZACHOWAĆ NA PRZYSZŁOŚĆ.

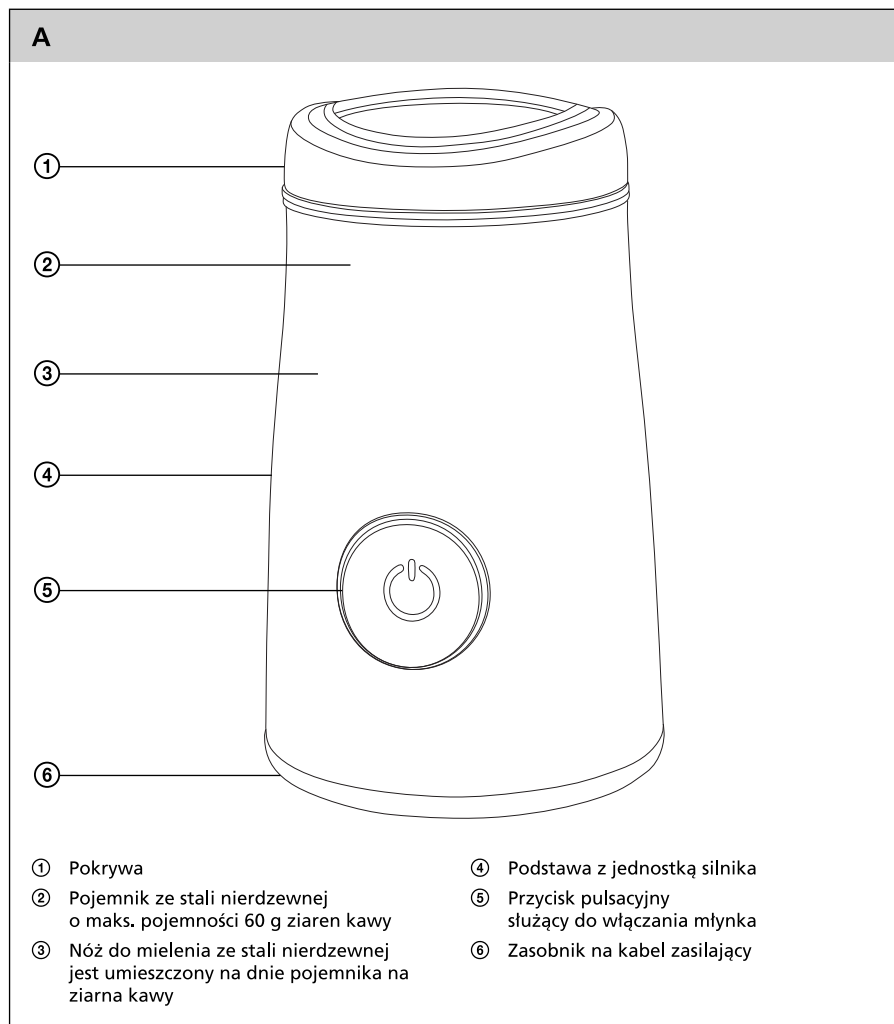
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka sieciowego prosimy upewnić się, że napięcie podane na tabliczce znamionowej urządzenia odpowiada napięciu w Państwa gniazdku.
- Urządzenie jest przeznaczone do mielenia ziaren kawy. Z urządzenia można korzystać w domu, biurze itp.
- Nie należy go używać do celów przemysłowych lub na dworze!
- Urządzenia nie należy umieszczać na niestabilnych powierzchniach. Urządzenie należy umieszczać wyłącznie na równej, suchej i stabilnej powierzchni.
- Zadbaj o to, aby wtyczka kabla sieciowego nie dostała się do kontaktu z wodą lub wilgocią.
- Nie spryskuj urządzenia wodą ani innym płynem. Nigdy nie myj go pod bieżącą wodą, ani nie zanurzaj w wodzie lub innej cieczy.
- Nie uruchamiaj pustego urządzenia. Niewłaściwe korzystanie z urządzenia może niekorzystnie wpłynąć na jego trwałość.
- Maksymalny czas ciągłej pracy urządzenia wynosi 30 sekund. Po 30 sekundach ciągłej pracy zalecamy pozostawić urządzenie na 2 minuty w spoczynku.
- Urządzenie należy zawsze wyłączyć i wyjąć wtyczkę z gniazdka zasilającego, jeżeli nie będzie używane, jeśli zostanie pozostawione bez nadzoru, przed przymocowaniem lub zdjęciem pokrywy oraz przed czyszczeniem.
- Nie odstawiaj urządzenia na kuchenkę elektryczną ani gazową lub w pobliże kuchenki, nie umieszczaj go w pobliżu otwartego ognia lub urządzenia będącego źródłem ciepła.
- Nie kładź na kablu sieciowym ciężkich przedmiotów. Zadbaj o to, aby przewód sieciowy nie zwisał przez krawędź stołu lub aby nie doszło do jego kontaktu z gorącymi powierzchniami.
- Nie odłączaj urządzenia od gniazdka sieciowego poprzez pociąganie za kabel sieciowy. Mogłoby dojść do uszkodzenia kabla sieciowego lub gniazdka. Przewód z gniazdka odłącza się ciągnąc za wtyczkę przewodu sieciowego.
- Jeśli kabel sieciowy jest uszkodzony, jego wymianę należy powierzyć specjalistycznemu serwisowi. Nie wolno używać urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub wtyczką.
- Aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym, nie naprawiaj urządzenia sam ani w żaden sposób go nie przerabiaj. Wszelkie naprawy i regulację tego urządzenia należy powierzyć autoryzowanemu serwisowi. Otwierając urządzenie w okresie gwarancyjnym ryzykuje się utratę gwarancji.

# Elektryczny młynek do kawy

SCG 3050SS

PL

## OPIS MŁYNKA DO KAWY



## PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

1. Wymij młynek z opakowania.
2. Zdejmij pokrywę A① poprzez jej przekręcenie w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Umyj pokrywę A① pod ciepłą bieżącą wodą korzystając ze środka do mycia naczyń. Następnie opłucz je pod czystą bieżącą wodą i dokładnie wysusz. Wytrzyj pojemnik A② i nóż do mielenia A③ delikatnie zwilżoną ściereczką, a następnie wytrzyj je dokładnie do sucha.

**Uwaga:**

Podczas czyszczenia noża do mielenia A③ zachowaj szczególną ostrożność, aby nie doszło do zranienia.

## OBŚŁUGA MŁYNKA DO KAWY

1. Odwiń do końca kabel zasilający z zasobnika A⑥.
2. Zdejmij pokrywę A① poprzez jej przekręcenie w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. Wsyp ziarna kawy do pojemnika A②. Maksymalna pojemność pojemnika A② wynosi 60 g. Nie napełniaj go powyżej brzegów.
3. Nałóż na pojemnik A② pokrywę A① i przekręcaj ją w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara do momentu usłyszenia zatrzaśnięcia. Teraz pokrywa A① jest zamknięta i nie można jej podnieść.
4. Podłącz młynek do kawy do gniazdka napięcia el. i wciśnij przycisk pulsacyjny A⑤, aby uruchomić młynek. Młynek będzie pracował, dopóki przycisk A⑤ będzie wciśnięty. Stopień zmielenia kawy można regulować w trakcie mielenia. Im dłużej będziesz mielić kawę, tym będzie drobniej, delikatniej zmielona.

**Uwaga:**

Młynek do kawy jest wyposażony w zabezpieczenie, które uniemożliwia włączenie urządzenia bez prawidłowo założonej pokrywy.

Maksymalny czas ciągłej pracy urządzenia wynosi 30 sekund. Po 30 sekundach ciągłej pracy zalecamy pozostawić młynek na 2 minuty w spoczynku.

**Rada:**

Kawę należy przygotowywać ze świeżo zmielonych ziaren. Kawa zmielona wcześniej traci smak i aromat na skutek przechowywania.

5. Aby zakończyć pracę młynka, wciśnij przycisk pulsacyjny A⑤. Odłącz młynek od gniazdka napięcia elektrycznego. Zwolnij pokrywę A① poprzez jej przekręcenie w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara i zdejmij ją. Przesyp zmieloną kawę do odpowiedniego naczynia.
6. Jeśli chcesz zmielić kolejną porcję kawy, powtórz powyższą procedurę.
7. Zawsze po zakończeniu korzystania z młynka odłącz go od gniazdka napięcia el. i wyczyść go zgodnie ze wskazówkami podanymi w rozdziale Konserwacja i czyszczenie.

## KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

- Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od gniazdka sieciowego.
- Po każdym użyciu umyj pokrywę A① ciepłą wodą korzystając ze środka do mycia naczyń. Następnie wypłucz ją w czystej wodzie i dokładnie wytrzyj do sucha delikatną ściereczką.
- Oczyszczyć wnętrze pojemnika A② i nóż do mielenia A③ z resztek zmielonej kawy. Następnie wytrzyj je wilgotną ściereczką, a potem wytrzyj do sucha.

# Elektryczny młynek do kawy

SCG 3050SS

PL



## Uwaga:

Podczas czyszczenia noża do mielenia A③ zachowaj szczególną ostrożność, aby nie doszło do zranienia.

- Do czyszczenia podstawy A④ użyj suchej lub zwilżonej ściereczki. Nigdy nie zanurzaj podstawy w wodzie ani innej cieczy.
- Żadnej z części urządzenia nie należy czyścić za pomocą rozpuszczalników lub rozcieńczalników oraz ściernych środków czyszczących itp. W przeciwnym wypadku może dojść do zniszczenia powierzchni urządzenia.

## PRZECHOWYWANIE

- Jeśli nie będziesz używać urządzenia, przechowuj je w suchym miejscu poza zasięgiem dzieci. Przed odłożeniem urządzenia do przechowania zwin kabel zasilający i umieść go w zasobniku na kabel A⑥, następnie zamknij pokrywę A①, aby kurz nie osadzał się we wnętrzu pojemnika A②.

## DANE TECHNICZNE

Napięcie znamionowe .....	230 V
Częstotliwość nominalna .....	50/60 Hz
Nominalny pobór mocy .....	150 W
Klasa ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym .....	II
Głośność .....	82 dB (A)

Deklarowana wartość emisji głośności tego urządzenia wynosi 82 dB (A), co oznacza poziom A mocy akustycznej w stosunku do referencyjnej mocy akustycznej 1 pW.

### Wyjaśnienie terminów technicznych

#### Stopień ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym:

Klasa II – Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym jest zapewniona za pomocą podwójnej lub wzmocnionej izolacji.

Zmiany w tekście i parametrach technicznych zastrzeżone.

## WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyty materiał opakowaniowy należy dostarczyć do punktu przeznaczonego do składowania odpadu, wyznaczonego przez urzędy lokalne.

## UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że zużytych wyrobów elektrycznych i elektronicznych nie wolno likwidować wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu zapewnienia należytej likwidacji, utylizacji i recyklingu tych wyrobów należy przekazać je do wyznaczonych składnic odpadów. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych państwach europejskich można zamiast tego zwrócić tego rodzaju wyroby lokalnemu sprzedawcy przy kupnie ekwiwalentnego nowego produktu. Właściwa likwidacja tych produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże w zapobieganiu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, co może spowodować niewłaściwa likwidacja odpadów. Szczegółowych informacji udzielą Państwu urzędy miejskie lub najbliższe składnice odpadów. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego rodzaju odpadu mogą zostać nałożone kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

### Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

### Likwidacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcą Państwo zlikwidować ten wyrób, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji dotyczących prawidłowego sposobu likwidacji od lokalnych urzędów lub od sprzedawcy.



Ten wyrób spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.