

ADNOTACJE O PRZEBIEGU NAPRAWY

odcinek a HB	Opis wykonanych czynności, wykaz wymienionych części	Data zgłoszenia
	podpis technika	Data naprawy
odcinek b HB	Opis wykonanych czynności, wykaz wymienionych części	Data zgłoszenia
	pieczęć serwisu	Data naprawy
odcinek c HB	Opis wykonanych czynności, wykaz wymienionych części	Data zgłoszenia
	podpis technika	Data naprawy
odcinek d HB	Opis wykonanych czynności, wykaz wymienionych części	Data zgłoszenia
	pieczęć serwisu	Data naprawy
odcinek e HB	Opis wykonanych czynności, wykaz wymienionych części	Data zgłoszenia
	podpis technika	Data naprawy
odcinek f HB	Opis wykonanych czynności, wykaz wymienionych części	Data zgłoszenia
	pieczęć serwisu	Data naprawy



HB Polska Sp. z o.o.
Solec 29K
05-532 Baniocha
tel.: + 48 22 736 48 00
fax: + 48 22 736 48 10
e-mail: bok@hbpolska.com.pl

www.hbpolska.com.pl



INSTRUKCJA OBSŁUGI



kitchen
LINE

BLENDER STOJĄCY

SB0451

KARTA GWARANCYJNA

MODEL PRODUKTU

NR SERYJNY

DATA SPRZEDAŻY

Na produkt udziela się gwarancji na okres 24 miesiące, która obejmuje wady powstałe z przyczyn tkwiących w sprzedanym urządzeniu. Gwarant zobowiązuje się do bezpłatnego usunięcia ewentualnej niesprawności urządzenia, pod warunkiem wykorzystywania go zgodnie z przeznaczeniem i zaleceniami Instrukcji Obsługi oraz przedstawienia prawidłowo wypełnionej karty gwarancyjnej wraz oryginalnym dowodem zakupu.

Naprawa gwarancyjna urządzenia zostanie wykonana w możliwie najkrótszym terminie, nie przekraczającym 14 dni roboczych od daty zgłoszenia usterki. Termin ten może w wyjątkowych przypadkach ulec wydłużeniu do 21 dni roboczych, jeżeli naprawa będzie wymagać sprowadzenia części zamiennych z zagranicy.

Zakres niniejszej Gwarancji nie obejmuje żadnych uszkodzeń mechanicznych.

Gwarancja niniejsza nie znajduje zastosowania w sytuacji, jeżeli:

- urządzenie lub dowód jego zakupu będą niezgodne ze sobą lub niemożliwe będzie odczytanie znajdujących się na nich danych,
- numer seryjny urządzenia będzie zniszczony lub nieczytelny,
- stwierdzona zostanie ingerencja nieupoważnionych osób lub nieautoryzowanych zakładów serwisowych,
- uszkodzenie powstanie z przyczyn natury zewnętrznej tj.: zjawiska atmosferyczne, wyladowania elektryczne itp.

Gwarant może uchylić się do dotrzymania terminu wykonania naprawy gwarancyjnej, jeżeli zaistnieją zakłócenia w działalności jego przedsiębiorstwa, spowodowane nieprzewidywalnymi okolicznościami, w szczególności takimi jak: niepokoje społeczne, klęski żywiołowe, ograniczenia importowe itp.

Podstawę do rozstrzygnięcia ewentualnych sporów powstałych w trakcie realizacji uprawnień wynikających z niniejszej Gwarancji, stanowią będą przepisy prawa obowiązujące na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Gwarancja niniejsza nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień Kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

W przypadku produktu zakupionego przez przedsiębiorcę na fakturę VAT, okres gwarancji zostaje skrócony do 12 miesięcy

Lista punktów serwisowych znajduje się na stronie www.hbpolska.com.pl



HB Polska Sp. z o.o.
Solec 29K
05-532 Baniocha
tel.: + 48 22 736 48 00
fax.: + 48 22 736 48 10
e-mail: serwis@hbpolska.com.pl

pieczęć sklepu

pieczęć sklepu

pieczęć sklepu

pieczęć sklepu

Przechowywanie urządzenia:

Urządzenie należy przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. Jeżeli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy okres czasu, zaleca się jego dokładne oczyszczenie i ponowne zapakowanie w oryginalne opakowanie lub inne opakowanie chroniące przed kurzem.

Życzymy satysfakcji z użytkowania zakupionego urządzenia i zapraszamy do zapoznania się z pozostałą ofertą naszej firmy na stronie internetowej www.hbpolska.com.pl.

Dane techniczne:

- Blender stojący
- Moc 450 W
- 2 stopniowa regulacja prędkości obrotów silnika
- Tryb pracy pulsacyjnej — pozwala na chwilowe włączenie blendera na najwyższym poziomie obrotów
- Funkcja kruszenia lodu
- Przeznaczenie — przygotowywanie koktajli, sosów, itp., rozdrabnianie owoców i orzechów, miksowanie i kruszenie kostek lodu
- Poręczny szklany dzbanek o pojemności 1,5 l. z ostrzem ze stali nierdzewnej
- Otwór w pokrywie umożliwiający dodawanie produktów w czasie pracy urządzenia
- Wygodny w użyciu włącznik i regulator obrotów silnika
- Wygodny w myciu — łatwo demontowane wszystkie elementy
- Automatyczny czujnik przeciążenia silnika
- Napięcie: 220–240 V ~, 50/60 Hz
- Waga produktu: 2,65 kg

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji technicznej urządzenia.

Produkt spełnia wymagania następujących Dyrektyw Europejskich: 2002/95/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC.



Ochrona środowiska:

To urządzenie zostało oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE oraz polską Ustawą z dnia 29 lipca 2005 r. o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz.U. Nr 180/2005, poz. 1495) symbolem przekreślonego kontenera na odpady.



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 go prowadzącym punkty zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący punkty zbiórki, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu.

Właściwe postępowanie ze zużyтым sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

Blender SB0451 to urządzenie dające bardzo szerokie możliwości wykorzystania, t.j.: przygotowywanie zup oraz potraw dla niemowląt, koktajli, sosów, itp., rozdrabnianie owoców i orzechów, miksowanie i kruszenie kostek lodu. Blender posiada dwustopniową regulację prędkości obrotów silnika oraz funkcję pracy pulsacyjnej.

Przepisy bezpieczeństwa:

Przed rozpoczęciem użytkowania blendera należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi i bezwzględnie jej przestrzegać. Instrukcję obsługi wraz z dowodem zakupu należy przechowywać w łatwo dostępnym miejscu.

- Należy upewnić się, że napięcie w sieci jest takie samo jak wskazane na urządzeniu.
- W celu uniknięcia pożaru, względnie wstrząsu elektrycznego należy podłączyć urządzenie bezpośrednio do gniazdka elektrycznego całkowicie wsuwając do niego wtyczkę. Nie należy używać kabla przedłużającego.
- Zawsze należy wyłączać urządzenie ze źródła prądu, jeżeli następuje jego opróżnianie, zamiana akcesoriów lub czyszczenie urządzenia.
- W żadnym wypadku NIE WOLNO dotykać wtyczki blendera wilgotnymi rękami.
- Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku przez osoby dorosłe i powinno znajdować się poza zasięgiem dzieci.
- Przed użyciem należy sprawdzić, czy urządzenie nie jest uszkodzone, należy zwrócić szczególną uwagę na przewód zasilający. Jeżeli jakkolwiek część jest uszkodzona, NIE WOLNO korzystać z urządzenia.
- NIE WOLNO włączać urządzenia, gdy w pobliżu znajdują się wybuchowe i/lub łatwopalne opary.
- Nie należy wystawiać urządzenia na działanie promieni słonecznych, gorących powierzchni, wilgoci, ostrych krawędzi i tym podobnych.
- Nie stawiać blendera w pobliżu nieosłoniętego płomienia, ani w pobliżu urządzeń kuchennych lub grzewczych.
- W celu zapewnienia właściwego działania urządzenia należy upewnić się, czy zostało ono umieszczone na twardej, równej oraz wodoszczelnej powierzchni.
- Przewód zasilający nie powinien zwiisać ze stołu, blatu lub tp., ani dotykać żadnych rozgrzanych powierzchni.
- NIE WOLNO zanurzać urządzenia w wodzie lub jakimkolwiek innym roztworze.
- Urządzenie przeznaczone jest WYŁĄCZNIE do użytku domowego.
- Przed pierwszym użyciem blendera, należy upewnić się czy wszystkie zabezpieczenia zostały z niego usunięte (folia itp.) oraz umyć jego wszystkie elementy (patrz Czyszczenie urządzenia).
- W przypadku miksowania płynów należy zwrócić szczególną uwagę, aby nie napętnić dzbanka blendera powyżej poziomu MAX.
- W przypadku awarii lub uszkodzenia urządzenia albo któregoś z jego elementów, urządzenie należy dostarczyć Sprzedawcy albo Autoryzowanemu Punktowemu Serwisowemu w celu przeprowadzeniu naprawy albo wymiany.

Uwaga: Urządzenie wyposażone jest w system bezpieczeństwa uniemożliwiający jego włączenie przed kompletnym zmontowaniem. Uruchomienie blendera jest możliwe jedynie, po właściwym zamontowaniu dzbanka blendera. W przypadku demontażu dzbanka podczas użytkowania urządzenia, wyłączy się ono automatycznie.

Uwaga: Przed rozpoczęciem demontażu któregoś z elementów urządzenia należy zacząć do całkowitego zatrzymania się wszystkich ruchomych części.

Uwaga: Czas ciągłej pracy urządzenia nie może przekroczyć 1 min. Po upływie tego czasu, blender należy wyłączyć i odczekać kilka minut przed ponownym uruchomieniem.

Opis produktu:

1. Korek pokrywy
2. Pokrywa blendera
3. Dzbanek blendera
4. Uszczelka blendera
5. Ostrze blendera
6. Nakrętka mocująca
7. Korpus
8. Włącznik/regulator obrotów silnika

Przeznaczenie urządzenia — przygotowywanie zup oraz potraw dla niemowląt, koktajli, sosów, itp., rozdrabnianie owoców i orzechów, miksowanie i kruszenie kostek lodu.

Montaż:

1. Umyć wszystkie elementy urządzenia, zgodnie ze wskazówkami z części „Czyszczenie urządzenia”.
2. Ustawić korpus blendera (7) na równej, twardej i suchej powierzchni.
3. Nałożyć uszczelkę (4) na tarczę ostrza (5) i umieścić całość wewnątrz dzbanka blendera (3) wkładając przez mniejszy otwór dzbanka. Zabezpieczyć całość nakrętką mocującą (6) dokręcając ją do końca. Niewłaściwe dokręcenie nakrętki mocującej (6), może spowodować, iż urządzenie nie rozpocznie pracy.
4. Zmontowany w całości dzbanek umieścić na korpusie blendera (7), a następnie obrócić zgodnie z kierunkiem wskazówek zegara — znakiem prawidłowego montażu dzbanka jest ustawienie w jednej pionowej linii trójkąta znajdującego się na nakrętce mocującej (6) i na korpusie (7).
5. Umieścić pokrywę (2) na dzbanku blendera.

Uwaga: Urządzenie wyposażone jest w system bezpieczeństwa uniemożliwiający jego włączenie bez kompletnego zmontowania. Uruchomienie blendera jest możliwe jedynie, po właściwym zamontowaniu dzbanka blendera na korpusie. W przypadku demontażu dzbanka podczas użytkowania urządzenia, wyłączy się ono automatycznie.

Uwaga: Montując, demontując lub czyszcząc ostrze blendera (5), należy zachować szczególną ostrożność. Ostrza są bardzo ostre i ich dotknięcie może spowodować skaleczenie.

Użytkowanie urządzenia:

1. Umieścić produkty przeznaczone do obróbki w dzbanku blendera (3) i przykryć dzbanek pokrywą blendera (2). Korek pokrywy (1) może być wyjmowany podczas użytkowania blendera w celu dodawania oliwy lub tp. W tym celu należy przekręcić korek w kierunku odwrotnym do kierunku wskazówek zegara i wyciągnąć do góry.
2. Podłączyć przewód zasilający do gniazdka elektrycznego.
3. Blender posiada 2 stopniową regulację prędkości obrotów: NISKĄ – włącznik/regulator obrotów silnika (8) w położeniu 1 i WYSOKĄ – włącznik w położeniu 2. Przekręcić włącznik/regulator obrotów silnika (8) zgodnie z kierunkiem wskazówek zegara i ustawić żądany poziom obrotów – 1 albo 2 – urządzenie rozpocznie pracę.
4. Po zakończeniu użytkowania blendera, należy ustawić pokrętkę włącznika/regulatora obrotów silnika (8) w pozycji 0, zdjąć pokrywę blendera (2) i przelać lub przesytać znajdujące się w dzbanku produkty do przygotowanego wcześniej naczynia.
5. Dodatkowo urządzenie wyposażone jest w specjalny tryb pracy pulsacyjnej (PULSE) oznaczony literą „P”, który pozwala na chwilowe włączenie blendera na najwyższym poziomie obrotów.
6. W celu uruchomienia powyższej funkcji, należy przekręcić włącznik/regulator obrotów silnika (8) w kierunku przeciwnym do kierunku wskazówek zegara i przytrzymać go na pozycji P. Funkcja PULSE jest aktywna tak długo jak długo włącznik (8) jest trzymany w tej pozycji.

Uwaga: Podczas użytkowania urządzenia jedną ręką należy trzymać korpus (7), a drugą ręką dzbanek blendera (3).

Uwaga: W blenderze NIE WOLNO miksować produktów i płynów o temperaturze wyższej niż 60 °C.

Czyszczenie urządzenia:

1. Odłączyć przewód zasilający z gniazda elektrycznego.
2. Korpus blendera (7) należy przetrzeć wilgotną ściereczką z dodatkiem środka do mycia naczyń, a następnie wytrzeć do sucha. Elementu tego nie WOLNO zanurzać w wodzie.
3. Ostrze blendera (5) umyć w ciepłej wodzie z dodatkiem środka czyszczącego w taki sposób aby woda nie dostała się na spód tarczy ostrza, a następnie bardzo dokładnie wysuszyć. Elementu tego nie WOLNO zanurzać w wodzie.
4. Wszystkie elementy — poza korpusem (7) oraz ostrzem blendera (5) — należy umyć w ciepłej wodzie z dodatkiem środka czyszczącego, a następnie wysuszyć.
5. Do mycia należy używać wyłącznie miękkich, nie rysujących gąbek. NIE WOLNO używać metalowych czyszcików.
6. Po zakończeniu użytkowania blendera zaleca się natychmiastowe splukanie wodą elementów, które miały styczność z produktami — poza korpusem (7). Ułatwi to późniejszy proces mycia.
6. Wszystkie elementy — poza korpusem (7) oraz ostrzem blendera (5) — mogą być również myte w zmywarce.