

ADNOTACJE O PRZEBIEGU NAPRAWY

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

INSTRUKCJA OBSŁUGI

HB

WYCISKACZ DO CYTRUSÓW O MOCY 120 W

SILVER
Line

HB
Polska

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



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, wyładowania elektryczne itp.

Gwarant może uchylić się od 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

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:

- Moc 120 W
- Korpus oraz sitko na miazgę wykonane ze stali nierdzewnej
- Wygodne ramię, umożliwiające optymalne wyciśnięcie soku
- Stożek do wyciskania, pasujący do owoców o różnych średnicach
- Zamykany wylot soku
- Wygodny w myciu - zdejmowane wszystkie elementy
- Schowek na przewód zasilający
- Napięcie: 220–240 V ~, 50/60 Hz
- Waga produktu: 3,85 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.

GRATULUJEMY!

Kupując wyciskacz do cytrusów marki **HB**, wybrali Państwo jedno z najlepszych tego typu urządzeń dostępnych obecnie na rynku. Prawidłowo używany i konserwowany wyciskacz, zapewni Państwu wiele lat satysfakcjonującego działania.

Przepisy bezpieczeństwa:

Przed rozpoczęciem użytkowania wyciskacza należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi i bezwzględnie jej przestrzegać. Instrukcję obsługi wraz z kartą gwarancyjną oraz 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 opróżnianie sitka z miazgą, zamiana akcesoriów lub czyszczenie urządzenia.
- W żadnym wypadku **NIE WOLNO DOTYKAĆ** wtyczki wyciskacza wilgotnymi rękami.
- Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba, że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazana przez osoby odpowiadające za ich bezpieczeństwo. Należy zwrócić uwagę, aby dzieci nie bawiły się sprzętem.
- 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 wyciskacza 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 urządzenia, należy upewnić się czy wszystkie zabezpieczenia zostały z niego usunięte (folia itp.).
- W przypadku awarii lub uszkodzenia urządzenia albo któregośkolwiek z jego elementów, urządzenie należy dostarczyć Sprzedawcy albo Autoryzowanemu Punktowii Serwisowemu w celu przeprowadzenia naprawy albo wymiany.

Opis produktu:

1. Ramię do wyciskania soku
2. Stożek do wyciskania owoców
3. Sitko na miążgę
4. Miseczka z zamykanym lejkiem
5. Bolec napędowy
6. Korpus wyciskacza

Montaż wyciskacza:

1. Przed pierwszym użyciem urządzenia, należy upewnić się czy wszystkie zabezpieczenia zostały z niego usunięte (folia itp.) i umyć wszystkie elementy wyciskacza (patrz Demontaż i czyszczenie urządzenia).
2. Korpus wyciskacza (6) ustawić na równej, twardej i suchej powierzchni.
3. Podnieść ramię do wyciskania soku (1).
4. Umieścić bolec napędowy (5) i miseczkę z lejkiem (4) na korpusie wyciskacza (6), zwracając uwagę, aby obydwie części były dobrze spasowane.
5. Sitko na miążgę (3) umieścić wewnątrz miseczki (4).
6. Na wystający z korpusu wyciskacza wałek napędowy nałożyć stożek do wyciskania owoców (2).
7. Podstawić naczynie na sok pod lejek, można je również zastąpić zwykłą szklanką lub podobnym naczyniem.

Obsługa urządzenia:

1. Urządzenie należy umieścić na równej, twardej i suchej powierzchni.
2. Przed rozpoczęciem wyciskania soku, należy upewnić się, czy wyciskacz został prawidłowo zmontowany, czy wylot soku (4) jest otwarty i czy zostało podstawione naczynie na sok.
3. Umyć owoce, z których ma być wyciskany sok, a następnie przekroić je na połówki.
4. Chwycić połówkę owocu i nałożyć wewnętrzną częścią na stożek do wyciskania owoców (2), a następnie chwytając za gumowy koniec ramienia do wyciskania soku (1), przycisnąć je w dół. Wyciskacz rozpocznie pracę automatycznie.
5. Sok będzie sphywał do naczynia na sok, a miążga zostanie zatrzymana w sitku (3).
6. Po zakończeniu wyciskania zamknąć wylot soku (4), podnosząc go palcem do góry.

Demontaż i czyszczenie urządzenia:

1. Odłączyć przewód zasilający z gniazda elektrycznego.
2. Zdemontować miseczkę (4) wraz z sitkiem na miąższ (3) i stożkiem do wyciskania owoców (2), a następnie przenieść całość nad zlew.
3. Do mycia należy używać wyłącznie miękkich, nie rysujących gąbek. NIE WOLNO używać metalowych czyszcików.
4. Po zakończeniu użytkowania wyciskacza zaleca się natychmiastowe sptukanie wodą miseczki (4) wraz z sitkiem na miąższ (3) i stożkiem do wyciskania owoców (2). Ułatwi to późniejszy proces mycia oraz zapobiegnie pojawieniu się kolorowych śladów na plastikowych częściach sokowirówki, mogących powstać po owocach o intensywnych barwach.
5. Korpus wyciskacza (6) należy przetrzeć wilgotną ściereczką.
6. Po rozmontowaniu wyciskacza wszystkie jego części — po za korpusem (6) — należy umyć w ciepłej wodzie z dodatkiem środka czyszczącego, a następnie wysuszyć.
7. Przewód zasilający należy umieścić w podstawie wyciskacza.

Przechowywanie urządzenia:

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