

BLENDER AKUMULATOROWY NA USB

BH10207, BH10208

BASS
POLSKA
HOME LINE



Instrukcja obsługi

Tłumaczenie instrukcji oryginalnej

PRZED UŻYCIEM ZAPOZNAJ SIĘ Z INSTRUKCJĄ

Spis treści

I. GWARANCJA I SERWIS	2
II. ZASADY BEZPIECZEŃSTWA ZWIĄZANE Z UŻYCIEM URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH	4
III. PRZEZNACZENIE BLENDERA AKUMULATOROWEGO	6
IV. DANE TECHNICZNE.....	6
V. OPIS CZĘŚCI	7
VI. OBSŁUGA.....	8
VII. CZYSZCZENIE	8
VIII. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW TECHNICZNYCH	9
IX. OCHRONA ŚRODOWISKA	9
X. DEKLARACJA ZGODNOŚCI	10

Dziękujemy za wybranie naszego produktu. Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z instrukcją związaną z obsługą i warunkami bezpieczeństwa. Zachowaj instrukcję do późniejszego wglądu.

Instrukcja została przetłumaczona z fabrycznej wersji instrukcji dostarczonej przez producenta w języku angielskim.

Dołączono:

Deklarację zgodności wystawioną przez producenta BASS S.C

Urządzenie oznaczone znakiem towarowym BASS POLSKA HOME LINE

Urządzenie oznaczone znakiem handlowym BH10207 LUB BH10208

I. GWARANCJA I SERWIS

Punkt Serwisowy Producenta BASS S.C.

Al. Krakowska 60
 Mroków 05-552
 www.bass.pl
 e-mail: serwis@bass.pl

Uprzejmie prosimy o wypełnienie zgłoszenia reklamacyjnego na stronie

www.serwis.bass.pl

REGULAMIN GWARANCJI

Gwarant gwarantuje Nabywcy poprawne działanie produktu, pod warunkiem użytkowania go zgodnie z przeznaczeniem oraz zasadami określonymi w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia.

Okres gwarancji wynosi 12 miesięcy od daty sprzedaży. Okres rękojmi wynosi 24 miesiące od daty sprzedaży. Wady ujawnione w tym terminie będą usuwane bezpłatnie.

Gwarant odpowiada przed Nabywcą wyłącznie za wady fizyczne, powstałe z przyczyn tkwiących w sprzedanym produkcie. Gwarancją nie są objęte wady powstałe z innych przyczyn, a szczególnie w wyniku:

- ✓ nieprawidłowego użytkowania lub zastosowania,
- ✓ nieprawidłowego doboru produktu do warunków istniejących w miejscu montażu,
- ✓ nieprawidłowego montażu, konserwacji, magazynowania i transportu produktu,
- ✓ uszkodzeń mechanicznych, chemicznych, termicznych lub celowego uszkodzenia produktu i wywołanie nim wady,
- ✓ uszkodzeń produktu powstałych w wyniku stosowania nieoryginalnych lub niezgodnych z zaleceniami producenta materiałów,
- ✓ uszkodzeń wynikłych ze zdarzeń losowych, czynników noszących znamiona siły wyższej (pożar, powódź, wyładowania atmosferyczne itp.),
- ✓ wadliwego działania urządzeń mających wpływ na działanie produktu.

Gwarancja nie obejmuje części podlegających normalnemu zużyciu oraz części i materiałów eksploatacyjnych. Gwarancja nie obejmuje produktu, którego na podstawie przedłożonych dokumentów i cech znamionowych produktu nie można zidentyfikować jako produktu zakupionego u Gwaranta.

Ponadto Nabywca traci uprawnienia z tytułu gwarancji na produkty w przypadku stwierdzenia:

- ✓ jakiegokolwiek modyfikacji produktu,
- ✓ ingerencji osób nieuprawnionych,
- ✓ jakichkolwiek prób napraw dokonywanych przez osoby nieuprawnione,
- ✓ nieprzestrzegania obowiązków dokonywania okresowych przeglądów, jeśli są one wymagane.

Podstawą przyjęcia reklamacji do rozpatrzenia jest spełnienie łącznie następujących warunków:

- ✓ Zgłoszenia reklamacji przez Nabywcę poprzez wiadomość e-mail, kontakt telefoniczny, wizytę w siedzibie producenta lub wypełnienie formularza reklamacyjnego na stronie www.serwis.bass.pl. Choć forma złożenia reklamacji zależy jedynie od preferencji

Konsumenta, uprzejmie prosimy o wypełnianie formularza reklamacyjnego w celu ułatwienia i przyspieszenia naszej pracy.

- ✓ Okazania dowodu zakupu np. kopii faktury, paragonu zakupu reklamowanego produktu lub wyciągu z karty.
- ✓ Dostarczenia osobistego lub za pośrednictwem przewoźnika (spedytora) reklamowanego produktu do siedziby Gwaranta.

Produkt wysyłany do serwisu winien być dostarczony w oryginalnym opakowaniu. W przypadku braku opakowania oryginalnego bądź jakiegokolwiek innego opakowania ochronnego i braku odpowiedniego zabezpieczenia produktu do transportu przez Nabywcę, Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia w trakcie transportu. Uprzejmie prosimy o doręczanie reklamowanego produktu w stanie czystym.

W przypadku nieuznania reklamacji reklamowany produkt będzie zwrócony reklamującemu na jego pisemne żądanie pod warunkiem uprzedniego pokrycia kosztów przesyłki przez nabywcę.

Nieodebrany towar po okresie 60 dni będzie utylizowany.

II. ZASADY BEZPIECZEŃSTWA ZWIĄZANE Z UŻYCIEM URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH

UWAGA! Przed użyciem należy przeczytać całą instrukcję. Nieprzestrzeganie poniższych instrukcji prowadzić może do porażenia elektrycznego, pożaru i poważnych urazów ciała.

SYMBOLE BEZPIECZEŃSTWA



Przeczytać instrukcję obsługi.

UWAGI OGÓLNE

- To urządzenie nie może być używane przez dzieci.
- Trzymaj urządzenie jak i jego przewód USB z dala od dzieci. Urządzenie może być używane przez osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej lub osoby o braku doświadczenia i wiedzy, jeśli pozostają one pod nadzorem lub korzystają z urządzenia bezpiecznie, zgodnie z instrukcją obsługi oraz rozumieją zagrożenia.
- Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem.
- Maksymalny czas pracy ciągłej to 60 sekund, po czym zaleca się odczekać 10 sekund przed ponownym uruchomieniem urządzenia. W takiej sekwencji można użyć urządzenia 3 razy. Następnie należy odczekać do całkowitego schłodzenia się części napędowej około 2 minut.

- Ostrzeżenie! Istnieje ryzyko doznania potencjalnych obrażeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem. Należy zachować szczególną ostrożność podczas obchodzenia się z ostrzami tnącymi.
- Ostrzeżenie! Nie wolno wykorzystywać urządzenia do rozdrabniania i miksowania gorącej cieczy i gorących produktów spożywczych. Wytwarzana w takich warunkach nienormalnej pracy para wodna wpływałaby negatywnie na urządzenie jak i obniżała w znacznym stopniu bezpieczeństwo pracy. Temperatura cieczy i produktów żywnościowych powinna być zbliżona do temperatury pokojowej ok. 15 °C -25°C.
- Ostrzeżenie! Zawsze odłączać urządzenie od zasilania jeżeli pozostawiasz urządzenie bez opieki. Zachować szczególną ostrożność przy demontażu akcesoriów, zwłaszcza przy czyszczeniu urządzenia.
- Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem, podczas korzystania z urządzeń elektrycznych, zwłaszcza w obecności dzieci, należy przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa.
- Urządzenie do użytku domowego. Nie używać do innych celów, niezgodnych z jego przeznaczeniem.
- Nie zanurzać, przewodu USB oraz głównej części napędowej urządzenia w wodzie lub innych płynach.
- Nie przewieszać przewodu USB przez krawędź stołu czy zlewu.
- Nie używać urządzenia w pobliżu łatwopalnych tkanin (zasłony, dywan), nie stawiać w pobliżu źródeł wysokiej temperatury: piecyków gazowych, kuchenek elektrycznych.
- Przed uruchomieniem urządzenia sprawdzić czy butelka jest prawidłowo połączona z częścią napędową.
- Nigdy nie odkręcać korpusu podczas pracy urządzenia.
- Przed podłączeniem do ładowania, upewnić się że parametry ładowania odpowiadają, tym podanym w instrukcji obsługi.
- Nie przykrywać urządzenia podczas pracy. W przypadku, gdy urządzenie jest przykryte lub styka się z materiałem łatwopalnym może pojawić się ryzyko zaprószenia ognia.
- Trzymać palce, włosy, ubranie i przybory z dala od ruchomych i ostrych części urządzenia (elementów obracających się).
- Nie wolno pozostawiać urządzenia bez nadzoru, gdy jest podłączone do ładowania.
- Nie używać urządzenia jeśli jest uszkodzone lub działa w sposób nieprawidłowy.
- Nie wolno podejmować prób otwierania części napędowej lub demontażu jakichkolwiek części urządzenia.

UWAGI KOŃCOWE

1. Naprawy i konserwacje urządzeń elektrycznych mogą być wykonywane tylko przez przeszkolonych specjalistów.
2. Pierwsza pomoc przy porażeniu prądem elektrycznym:

- ✓ uwolnić człowieka spod napięcia
- ✓ czynność uwalniania wykonywać ostrożnie, aby nie zostać również porażonym
- ✓ natychmiast pozbawić instalację elektryczną napięcia przez wykręcenie bezpieczników lub przecięcie przewodu pod napięciem szczypcami z izolowaną rękojeścią (czynności te wykonywać ręką izolowaną, stojąc na płycie izolującej – guma, szkło, sucha deska)
- ✓ po uwolnieniu pracownika sprawdzić, czy daje oznaki życia
- ✓ osobom silnie porażonym i nie oddychającym przywrócić oddech, stosując sztuczne oddychanie i masaż serca, tak długo aż osoba porażona odzyska przytomność lub do przyjazdu karetki
- ✓ w przypadku stwierdzenia oparzenia założyć na ranę suchy, jałowy opatrunek
- ✓ w każdym przypadku chory musi być hospitalizowany (według zasad BHP)

SERWIS

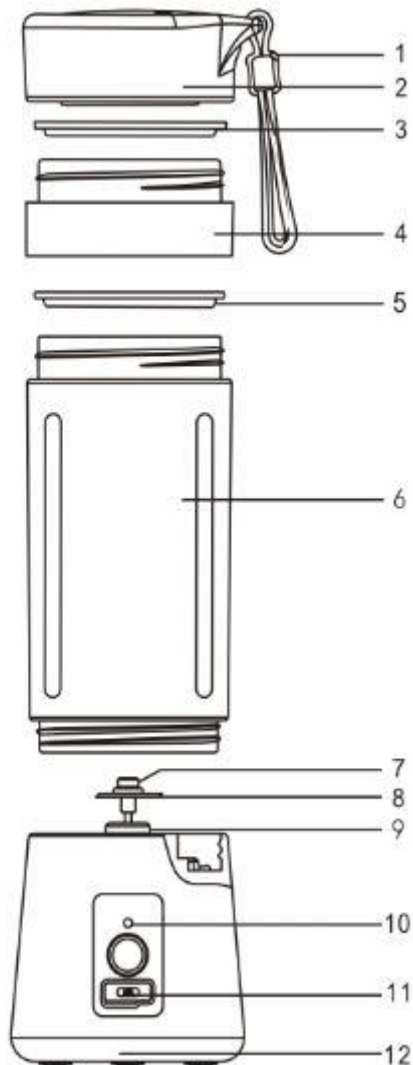
Naprawa urządzenia powinna być dokonana jedynie przez wykwalifikowany personel przy użyciu kompatybilnych części zamiennych. Zapewni to na bezpieczną i wydajną pracę urządzenia.

III. PRZEZNACZENIE BLENDERA AKUMULATOROWEGO

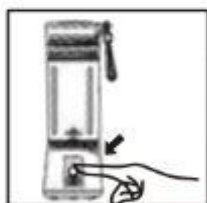
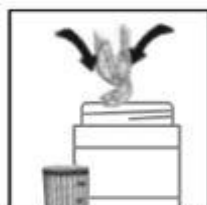
Blender akumulatorowy przeznaczony jest do przygotowania koktajli, smoothie lub shaków. Przestrzeganie instrukcji zapewnia bezpieczną instalację i użytkowanie urządzenia. Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku domowego i nie należy go używać do celów profesjonalnych. Blendera należy używać tylko do rozdrabniania miękkich owoców, warzyw lub do mieszania płynów spożywczych. Nie stosować do zmrożonej żywności ani do kostek lodu.

IV. DANE TECHNICZNE

Model	BH10207 i BH10208
Pojemność	400 ml
Silnik	DC 7.2 V
Obroty silnika bez obciążenia	<22000 rpm
Obroty silnika z obciążeniem	<15000 rpm
Natężenie prądu	10-12 A
Typ akumulatora	Polimerowy akumulator litowy
Czas ładowania akumulatora	3 godz.
Jednorazowy czas pracy	60 s
Automatyczne zabezpieczenie	Włącza się po 5 s
Kolor	BH10207 – zielony, BH10208 - różowy

V. OPIS CZĘŚCI

1. Zawieszka silikonowa
2. Pokrywka
3. Silikonowy pierścień uszczelniający
4. Filtr
5. Uszczelka
6. Zbiornik / butelka
7. Klamra mocująca ostrze
8. Ostrze
9. Podstawa
10. Dioda sygnalizacyjna LED
11. Wejście na ładowarkę
12. Podstawa z silnikiem

VI. OBSŁUGA

1. Umyj i pokrój owoce i warzywa.
2. Wrzuć do zbiornika / butelki owoce i warzywa oraz dolej płyn.
Pojemnik powinien być zapełniony w 80% pojemności.
3. Nałóż zbiornik z założoną pokrywką i uszczelkami na podstawę z silnikiem i naciśnij przycisk.
4. Optymalny czas pracy to 60 s. Po tym czasie wyłącz urządzenie, odkręć pokrywkę i wypij świeży sok!

VII. CZYSZCZENIE

Ostrzeżenie! Wyłącz urządzenie, odłącz od zasilania i pozostaw do ostygnięcia przed wykonaniem czyszczenia i konserwacji w celu uniknięcia porażenia prądem elektrycznym i oparzenia.

- Nie zanurzaj napędu w wodzie.
- Nie używaj żrących środków czyszczących.
- Butelkę / zbiornik należy myć pod bieżącą wodą z dodatkiem płynu do mycia naczyń.
- Napęd należy ostrożnie przetrzeć wilgotną ściereczką.
- Szybkie czyszczenie butelki: nalej wody do środka butelki i włącz kilkakrotnie napęd. Pozostaw do wyschnięcia lub wytrzyj z pomocą czystego ręcznika kuchennego.
- Ostrza myj za pomocą szczotki do mycia naczyń.
- Nie wkładaj żadnych części blendera do zmywarki.
- Uważaj, aby nie uszkodzić silikonowej nakrętki.

VIII. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW TECHNICZNYCH

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Blender nie włącza się, a czerwona dioda świeci.	Rozładowany akumulator.	Naładuj akumulator.
Blender nie włącza się po naciśnięciu przycisku, pomimo naładowanego akumulatora.	Włączona blokada bezpieczeństwa.	Dokręć napęd, dioda zaświeci się na zielono.
Ostrze blendera nie obraca się.	Ostrze zostało zablokowane przez produkty znajdujące się w zbiorniku blendera.	Wyjmij część produktów ze zbiornika blendera. Napętniaj zbiornik do 80% jego pojemności.

IX. OCHRONA ŚRODOWISKA**Zakaz wyrzucania narzędzia wraz z innymi odpadami gospodarstwa domowego.**

Nie wolno wyrzucać zużytego narzędzia z odpadami gospodarstwa domowego. Narzędzie należy zutylizować w przeznaczonym do tego zakładzie zajmującym się utylizacją i recyklingiem elektro-śmieci.

Elektrośmieci (czyli Zużyty Sprzęt Elektryczny i Elektroniczny) to popsute, od dawna nieużywane, już niepotrzebne urządzenia elektryczne i elektroniczne, działające kiedyś na prąd lub na baterie – zepsute komputery, zabawki i gadżety elektroniczne, stare pralki, lodówki, a także zużyte świetlówki. Klasyfikowane są one jako odpady niebezpieczne, ponieważ zawierają trujące substancje.

X. DEKLARACJA ZGODNOŚCI**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

według ISO/IEC Guide 22 i EN 45014

Nazwa producenta: BASS S.C
Adres producenta: Al. Krakowska 60, Mroków 05-552

DEKLARUJEMY, ŻE PRODUKT JEST ZGODNY Z NORMAMI UNII EUROPEJSKIEJ

Nazwa produktu: Akumulatorowy Blender Przenośny USB
(oznaczona znakiem towarowym BASS POLSKA HOME LINE)
Model: BH10207, BH10208
(oznaczenie handlowe)

Deklaracja:

Wyrób do którego odnosi się niniejsza deklaracja spełnia wymagania Dyrektyw WE:

1. 2014/30/EU
2. 2014/25/EU

Według norm:

- EN 60335-1:2012+A13:2017, BS EN 60335-2-14:2006+A12:2016, EN 62233:2008,
- EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011, BP-55014-2:2015, EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013

Jednostka certyfikująca: Ente Certificazione Machine Srl, Via Ca Bella, 243loc, Castello di Serravalle, 40053, Valsamoggia, Bo, Italy

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie i przechowywanie dokumentacji technicznej:

Marek Belniak



Marek Belniak

02.11.2021

05-552 Mroków, Al. Krakowska 60