

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate www.vevor.com/support

COMMERCIAL STAND MIXER

MODEL: B10B B15B B20B B30B

We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

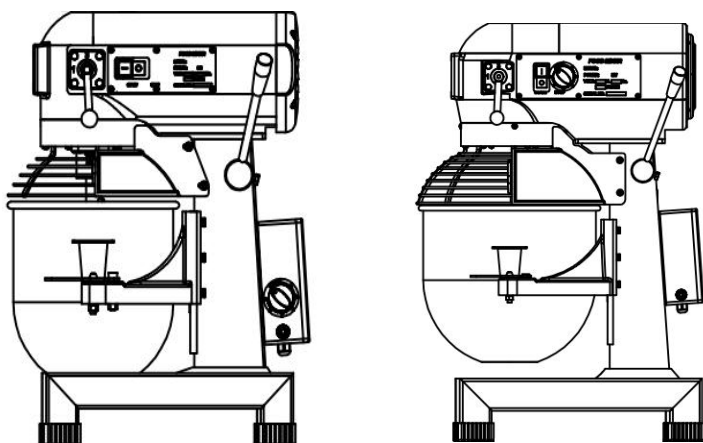
"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

BLENDER

MODEL: B10B B15B B20B B30B



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.



Warning-To reduce the risk of injury, user must read instructions manual carefully.



CORRECT DISPOSAL

This product is subject to the provision of European Directive 2012/19/EC. The symbol showing a wheelie bin crossed through indicates that the product requires separate refuse collection in the European Union. This applies to the product and all accessories marked with this symbol. Products marked as such may not be discarded with normal domestic waste, but must be taken to a collection point for recycling electrical and electronic devices

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model	Bowl Volume (L)	Voltage (V)	Rated Frequency (Hz)	Power (kW)	Mixing Speed (r/min)	Size(mm)
B10B	10	120	60	0.55	135/220/409	467×406×614
B10B	10	220-240	50/60	0.55	113/184/341	467×406×614
B15B	15	120	60	0.55	135/220/409	467×406×685
B15B	10	220-240	50/60	0.55	113/184/341	467×406×685

B20B	20	120	60	1.1	130/193/45 8	533×462× 780
B20B	20	220-24 0	50/60	1.1	108/161/38 2	533×462× 780
B30B	30	120	60	1.1	130/193/45 8	548×462× 855
B30B	30	220-24 0	50/60	1.1	108/161/38 2	548×462× 855

IMPORTANT SAFEGUARDS

WARNING:

Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this electrical appliances. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire and/or serious injury.

1. There shouldn't be anything else on the counter.
2. There is no abnormal phenomenon after the power is switched on .
3. It must be placed on the horizontal plane in order to avoid danger due to shaking back and forth during use.
4. Because of the chain saw rotates at high speed, it is also necessary to develop the habit of turning off the switch when the operation is suspended. Do not plug the power cord into the socket when not in use. Please unplug the power cord after use and before cleaning or maintenance.
5. If iron nails or other metal items are included in the cut items, it will cause jagged crack or damage. So, please pay attention to the cutting surface during operation to ensure the safety of work.

6. Please unplug the power of the machine before cleaning, assembling or disassembling.
7. Do not place the product in the reach of children. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
8. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
9. Don't unplug the machine before it stops operation.
10. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
11. Electric Shock Danger! Non-professional personnel are forbidden to repair the products, otherwise it may result in electrical shock. When failures happen, it should be repaired by a qualified maintenance personnel.
12. WARNING! It is strictly prohibited to put the main body into the water to clean. Only can be scrubbed with wet towel. The machine must be fully cool before cleaning.
13. Please check that the specified supply voltage in the product is consistent with the supply voltage(AC only).
14. Avoid power cords damage. Do not squeeze, bend or friction it, keep it away from heat sources and open fires. Power cord do not touch the blade.
15. Power cord should be laid flat. Do not pull the power cord and make the product fall down, which may cause damage.
16. Do not use the product on wet ground. Do not touch the product or power cord plug with wet hands.
17. Do not disassemble the product at will. Do not let something enter or insert into the product, which may cause damage.
18. Only accessories provided by the seller or manufacturer can be used for the product. We will not be responsible for any failure caused by the use of accessories from other manufacturers, which are not covered by

warranty.

19. Do not use the product on uneven, damp, not heat-resistant surfaces to avoid damage or failure.

20. Do not place the product directly on the fire or near the source of fire, otherwise the product will be damaged or even result in danger.

21. When the plug is plugged into the socket, it must be plugged to the end, otherwise it will cause the components overheating and burning due to poor contact.

22. Do not leave the product to work with no one watching. If the machine is overheating, please stop working immediately and unplug the power.

23. Once part of the product is on fire, do not directly use water to extinguish the fire. Use a wet cloth to cover the fire site.

24. Please store the plastic bags and not allow children to play with them to prevent a risk of suffocation.

25. It is prohibited to put the main body of the machine and the power cord into any liquid.

26. DO NOT open the case door and the hands are strictly forbidden from touching the saw blade while the machine is operating.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

FCC INFORMATION

CAUTION: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment!

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

1) This product may cause harmful interference.

2) This product must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

WARNING: Changes or modifications to this product not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's

authority to operate the product.

Note: This product has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device pursuant to Part 15 of the FCC Rules, These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This product generates, uses and can radiate radio frequency energy, and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this product does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the product off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures.

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the distance between the product and receiver.
- Connect the product to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for assistance.

OPERATION AND NOTES

★Before use, check that power supply corresponds to that required by the

machine. Check that the external earthing wire is reliably connected.

★The machine which 3 phase motor must be checked that the machine rotates in the direction indicated by the rotation mark. If the rotation direction is wrong, change the two of the three live wires each other. Note For test of machine, mixing tools should never be installed otherwise they would fall out in case of wrong rotation direction and cause damage to machine parts.

SELECT SPEED AND AGITATOR

★Dough arm: It is frequently used for heavy bread dough, the weight of

flour indicated by the mark, the weight of water is 47%~50%of the fill flour, and preferable to be used at low speed.

★Beater: It is commonly used for thin batters, cakes and mashing potatoes, like stuffing, and preferable to be used at middle speed.

★Wire whip: It is best for whipping cream and beating eggs, and preferable to be used at high speed.

★Important notice: Stop the machine to change speed, don't mix dough at middle or high speed.

BOWL LIFT

★When mixing, rotate the hand wheel to raise the bowl until you feel it touch the stop, this also makes the bowl more accessible for filling.

★After mixing, rotate the hand wheel to lower the bowl. It is necessary to lower the bowl to change agitators, avail to remove the bowl or agitators.

★Note: When assembling an agitator the bowl must be in the down position, Slip the agitator up on the shaft and turn until the driving pin in the shaft reaches the L-shaped slot in the agitator shank, avoid the agitator to be fallen down in running.

MAINTENANCE

★After use each time, an carefully the bowl agitators etc, make sure to keep the machine clear.

★Lubricate the bowl slide ways occasionally by applying a small amount of oil or grease with the tip of linger.

TROUBLE SHOOTING

Trouble	Probable cause	Remedy
The mixing shaft don't rotates after switch on	Electric connectors are loose	Check he electric circuit, tighten those loose connectors
Oil leakage	Oil seals are worn out	Replace those oil seals
The raising handle is too tight	Guide ways are corroded	Clean and oil the guide ways
	The lead screw, bevel gear and hand wheel shaft etc is dry	Oil them
Temperature rise of motor is too high, below speed	Lack of voltage	Check the supply voltage
	Over load	Less load
	The working speed selected is too high or agitator is not suitable	Select a suitable speed and agitator
The noise of the gearbox is serious, its temperature is too high	Lubrication is insufficient	Add or replace the oil
The agitator knocks with the bowl	The agitator or the bowl is deformed	Repair or replace deformed part

Manufacturer: Shanghai muxinmuyeyouxiangongsi

Address: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Imported to AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australia

Imported to USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Techniczny Certyfikat wsparcia i e-gwarancji www.vevor.com/support

KOMERCYJNY MIKSER STOJĄCY

MODEL: B10B B15B B20B B30B

We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

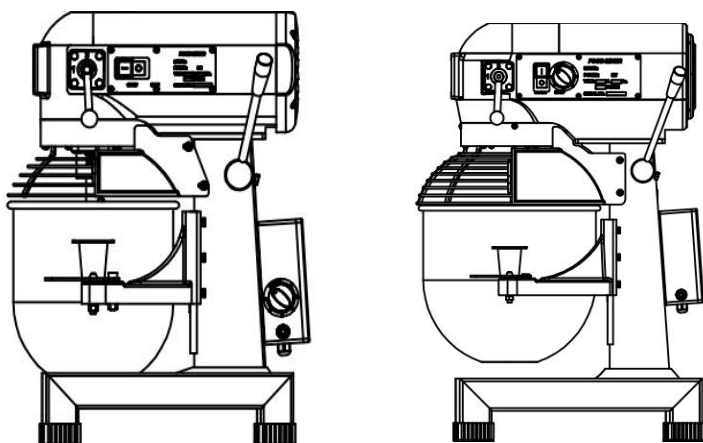
"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

BLENDER

MODEL: B10B B15B B20B B30B





NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

	<p>Ostrzeżenie — aby zmniejszyć ryzyko obrażeń, użytkownik musi uważnie przeczytać instrukcję obsługi.</p>
	<p>PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA</p> <p>Ten produkt podlega przepisom Dyrektywy Europejskiej 2012/19/EC. Symbol przekreślonego kosza na śmieci oznacza, że produkt wymaga selektywnej zbiórki śmieci na terenie Unii Europejskiej. Dotyczy to produktu i wszystkich akcesoriów oznaczonych tym symbolem. Produktów oznaczonych jako takie nie można wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi, lecz należy je oddać do punktu zbiórki w celu recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych</p>

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Mode l	Objętość miski (L)	Napięcie (W)	Częstotliwość znamionowa (Hz)	Moc (kW)	Szybkość mieszania (obr/min)	Rozmiar (mm)
B10B	10	120	60	0.55	1 3 5/ 220 /40 9	467 ×4 06 × 614
B 10 B	10	220 -240	50/60	0.55	1 13 / 184 / 341	467 ×4 06 × 614
B15B	15	120	60	0.55	1 3 5/ 220 /40 9	467 ×4 06 × 685

B 15 B	10	220 -240	50/60	0.5 5	1 13 / 184 / 341	467 ×4 06 × 685
B20B	20	12 0	6 0	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 33 ×4 62 ×7 80
B20B	20	220 -240	50/60	1.1	10 8 /1 61 / 382	5 33 ×4 62 ×7 80
B 3 0B	30	12 0	6 0	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 48 ×4 62 × 855
B 3 0B	30	220 -240	50/60	1.1	10 8 /1 61 / 382	5 48 ×4 62 × 855

IMPORTANT SAFEGUARDS

OSTRZEŻENIE:

Przeczytaj wszystkie ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa, instrukcje, ilustracje i specyfikacje dołączone do tego urządzenia elektrycznego. Niezastosowanie się do wszystkich instrukcji wymienionych poniżej może spowodować porażenie prądem, pożar i/lub poważne obrażenia.

1. Na blacie nie powinno znajdować się nic więcej.
2. Po włączeniu zasilania nie ma żadnych nietypowych zjawisk.
3. Należy go umieścić na płaszczyźnie poziomej, aby uniknąć niebezpieczeństwa wynikającego z wstrząsów w przód i w tył podczas użytkowania.
4. Ponieważ piła łańcuchowa obraca się z dużą prędkością, należy wykształcić w sobie nawyk wyłączania wyłącznika, gdy praca jest wstrzymana. Nie podłączaj przewodu zasilającego do gniazdka, gdy nie jest używany. Po użyciu oraz przed czyszczeniem lub konserwacją należy

odłączyć przewód zasilający.

5. Jeśli wśród ciętych elementów znajdują się żelazne gwoździe lub inne metalowe przedmioty, spowoduje to postrzępione pęknięcia lub uszkodzenia. Dlatego podczas pracy należy zwracać uwagę na powierzchnię cięcia, aby zapewnić bezpieczeństwo pracy.

6. Proszę odłączyć zasilanie urządzenia przed czyszczeniem, montażem lub demontażem.

7. Nie umieszczaj produktu w miejscu niedostępnym dla dzieci. Dzieci należy nadzorować, aby mieć pewność, że nie bawią się urządzeniem.

8. To urządzenie może być obsługiwane przez dzieci w wieku od 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się pod nadzorem lub zostały pouczone dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.

9. Nie odłączaj urządzenia zanim przestanie działać.

10. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, musi on zostać wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub osobę o podobnych kwalifikacjach, aby uniknąć zagrożenia.

11. Niebezpieczeństwo porażenia prądem! Personelowi nieprofesjonalnemu zabrania się naprawiania produktów, w przeciwnym razie może to spowodować porażenie prądem. W przypadku wystąpienia awarii, powinien on zostać naprawiony przez wykwalifikowany personel konserwacyjny.

12. UWAGA! Surowo zabrania się wkładania głównego korpusu do wody w celu czyszczenia. Można go szorować wyłącznie mokrym ręcznikiem. Przed czyszczeniem maszyna musi całkowicie ostygnąć.

13. Sprawdź, czy określone napięcie zasilania produktu jest zgodne z napięciem zasilania (tylko AC).

14. Unikaj uszkodzeń przewodów zasilających. Nie ściskaj, nie zginaj ani nie cieraj. Trzymaj z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia. Przewód zasilający nie dotyka ostrza.

15. Przewód zasilający należy ułożyć płasko. Nie ciągnij za przewód

zasilający i nie pozwól, aby produkt upadł, co może spowodować uszkodzenie.

16. Nie używaj produktu na mokrym podłożu. Nie dotykaj produktu ani wtyczki przewodu zasilającego mokrymi rękami.

17. Nie demontuj produktu według własnego uznania. Nie pozwól, aby coś dostało się lub włożyło do produktu, co może spowodować uszkodzenie.

18. Do produktu można używać wyłącznie akcesoriów dostarczonych przez sprzedawcę lub producenta. Nie ponosimy odpowiedzialności za awarie spowodowane użyciem akcesoriów innych producentów, które nie są objęte gwarancją.

19. Nie używaj produktu na nierównych, wilgotnych i nieodpornych na ciepło powierzchniach, aby uniknąć uszkodzeń lub awarii.

20. Nie stawiać produktu bezpośrednio na ogniu lub w pobliżu źródła ognia, w przeciwnym razie produkt ulegnie uszkodzeniu lub nawet spowoduje zagrożenie.

21. Gdy wtyczka jest włożona do gniazdka, należy ją włożyć do końca, w przeciwnym razie spowoduje to przegrzanie i spalanie podzespołów. za słaby kontakt.

22. Nie pozostawiaj produktu do pracy bez nadzoru. Jeżeli urządzenie się przegrzewa, należy natychmiast przerwać pracę i odłączyć zasilanie.

23. Gdy część produktu zapali się, nie należy bezpośrednio gasić pożaru wodą. Do przykrycia miejsca pożaru użyj mokrej szmatki.

24. Proszę przechowywać plastikowe torby i nie pozwalać dzieciom bawić się nimi, aby uniknąć ryzyka uduszenia.

25. Zabrania się zanurzania głównego korpusu maszyny oraz przewodu zasilającego w jakiegokolwiek cieczy.

26. NIE otwieraj drzwi obudowy i surowo zabrania się dotykania brzeszczotu podczas pracy maszyny.

ZACHOWAJ TE INSTRUKCJE

FCC INFORMATION

UWAGA: Zmiany lub modyfikacje, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zgodność, mogą unieważnić uprawnienia użytkownika do obsługi urządzenia!

To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC. Działanie podlega następującym dwóm warunkom:

- 1) Ten produkt może powodować szkodliwe zakłócenia.
- 2) Ten produkt musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie.

OSTRZEŻENIE: Zmiany lub modyfikacje tego produktu, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zgodność, mogą unieważnić uprawnienia użytkownika do obsługi produktu.

Uwaga: ten produkt został przetestowany i stwierdzono, że spełnia ograniczenia dla urządzeń cyfrowych klasy B zgodnie z częścią 15 przepisów FCC. Ograniczenia te mają na celu zapewnienie rozsądnej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacjach domowych.

Ten produkt generuje, wykorzystuje i może emitować energię o częstotliwości radiowej, a jeśli nie zostanie zainstalowany i nie będzie używany zgodnie z instrukcją, może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej. Nie ma jednak gwarancji, że w konkretnej instalacji nie wystąpią zakłócenia. Jeśli produkt powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze radia lub telewizji, co można stwierdzić poprzez wyłączenie i włączenie produktu, zachęca się użytkownika do podjęcia próby skorygowania zakłóceń za pomocą jednego lub kilku z poniższych środków.

- Zmień orientację lub położenie anteny odbiorczej.
- Zwiększ odległość pomiędzy produktem a odbiornikiem.
- Podłącz produkt do gniazdka w innym obwodzie niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.
- Skonsultuj się ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem radiowo-telewizyjnym w celu uzyskania pomocy.

OPERATION AND NOTES

★ Przed użyciem sprawdź, czy zasilanie odpowiada wymaganiom

maszyna. Sprawdź, czy zewnętrzny przewód uziemiający jest solidnie podłączony.

★ Należy sprawdzić maszynę z silnikiem 3-fazowym, czy maszyna obraca się w kierunku wskazanym przez znak obrotu . Jeżeli kierunek obrotu jest nieprawidłowy, zamień ze sobą dwa z trzech przewodów pod napięciem . Uwaga Do testowania maszyny nie należy nigdy instalować narzędzi mieszających, gdyż w przypadku nieprawidłowego kierunku obrotu mogłyby one wypaść i spowodować uszkodzenie części maszyny.

SELECT SPEED AND AGITATOR

★ Ramię do wyrabiania ciasta: Jest często używane do ciężkiego ciasta chlebowego, masa mąki wskazana przez znak, masa wody wynosi 47% ~ 50% mąki wypełniającej i najlepiej używać go przy niskiej prędkości.

★ Trzepaczka: Jest powszechnie używana do rzadkich ciast, ciast i tłuczenia ziemniaków, np. farszu, i najlepiej używać jej przy średniej prędkości.

★Bicz druciany: najlepiej nadaje się do ubijania śmietany i ubijania jajek, najlepiej używać go przy dużej prędkości.

★Ważna uwaga: Zatrzymaj maszynę, aby zmienić prędkość, nie mieszaj ciasta na średnich lub wysokich obrotach.

BOWL LIFT

★Podczas miksowania obróć pokrętko, aby podnieść misę, aż poczujesz, że dotyka ogranicznika, dzięki temu miska będzie łatwiejsza do napełniania.

★Po wymieszaniu obróć pokrętko, aby opuścić misę. W celu wymiany mieszadeł należy obniżyć misę lub wyjąć misę lub mieszadła.

★Uwaga: Podczas montażu mieszadła miska musi znajdować się w pozycji dolnej. Nasuń mieszadło w górę na wał i obracaj, aż kołek napędowy na wale osiągnie szczelinę w kształcie litery L w trzonku

mieszadła, unikaj upadku mieszadła w biegu.

MAINTENANCE

★ Po każdym użyciu, dokładnym umyciu mieszadeł misowych itp., upewnij się, że urządzenie jest czyste.

★ Od czasu do czasu smaruj prowadnice miski, nakładając niewielką ilość oleju lub smaru końcówką wosku.

TROUBLE SHOOTING

Kłopoty	Prawdopodobna przyczyna	Zaradzić
Wał mieszający nie obraca się po włączeniu	Złącza elektryczne są poluzowane	Sprawdź obwód elektryczny, dokręć luźne złącza
Wyciek oleju	Uszczelki olejowe są zużyte	Wymień te uszczelki olejowe
Uchwyt do podnoszenia jest zbyt ciasny	Prowadnice są skorodowane	Oczyścić i naoliwić prowadnice
	Śruba pociągowa, przekładnia stożkowa, wał koła ręcznego itp. są suche	Naoliw je
Wzrost temperatury silnika jest zbyt wysoki, poniżej prędkości	Brak napięcia	Sprawdź napięcie zasilania
	Przeciążenie	Mniejsze obciążenie
	Wybrana prędkość robocza jest za wysoka lub mieszadło jest nieodpowiednie	Wybierz odpowiednią prędkość i mieszadło
Hałas skrzyni biegów jest poważny, jej temperatura jest zbyt wysoka	Smarowanie jest niewystarczające	Dodaj lub wymień olej

Mieszadło puka miską	Mieszadło lub miska są zdeformowane	Napraw lub wymień zdeformowaną część
----------------------	-------------------------------------	--------------------------------------

Producent: Shanghai muxinmuyeyouxiangongsi

Adres: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, szanghaj 200000 CN.

Import do AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australia

Import do USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Techniczny Certyfikat wsparcia i e-gwarancji

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technisch Support- und E-Garantie-Zertifikat www.vevor.com/support

KOMMERZIELLER STANDMIXER

MODELL: B10B B15B B20B B30B

We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

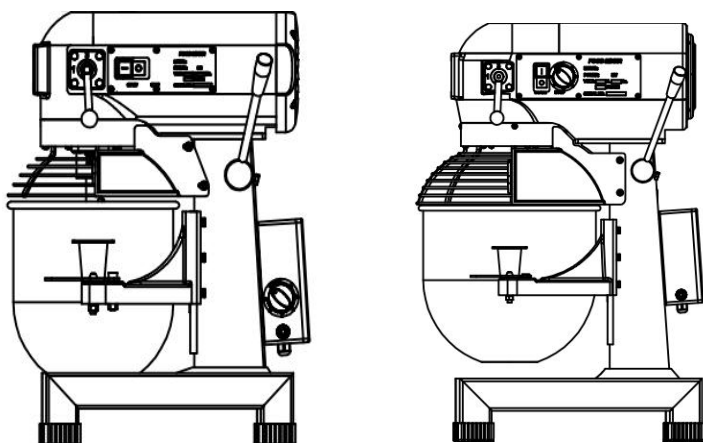
"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

BLENDER

MODELL: B10B B15B B20B B30B



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.



Warnung: Um das Verletzungsrisiko zu verringern, muss der Benutzer die Bedienungsanleitung sorgfältig lesen.



RICHTIGE ENTSORGUNG

Dieses Produkt unterliegt den Bestimmungen der europäischen Richtlinie 2012/19/EG. Das Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das Produkt in der Europäischen Union einer getrennten Müllsammlung bedarf. Dies gilt für das Produkt und alle Zubehörteile, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind. Als solche gekennzeichnete Produkte dürfen nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen an einer Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten abgegeben werden

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Mode II	Schüsselvolumen (Mitte)	Stromspannung (V)	Nennfrequenz (Hz)	Leistung (kW)	Mischgeschwindigkeit (U/min)	Größe (mm)
B10B	10	120	60	0,55	1 35 / 220 / 409	467 × 406 × 614
B 10 B	10	220-240	50 / 60	0,55	1 13 / 184 / 341	467 × 406 × 614
B15B	15	120	60	0,55	1 35 / 220 / 409	467 × 406 × 685

B 15 B	10	220 -240	50 /60	0,5 5	1 13 / 184 / 341	467 ×4 06 × 685
B20B	20	12 0	6 0	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 33 ×4 62 ×7 80
B20B	20	220 -240	50 /60	1.1	10 8 /1 61 / 382	5 33 ×4 62 ×7 80
B 3 0B	30	12 0	6 0	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 48 ×4 62 × 855
B 3 0B	30	220 -240	50 /60	1.1	10 8 /1 61 / 382	5 48 ×4 62 × 855

IMPORTANT SAFEGUARDS

WARNUNG:

Lesen Sie alle Sicherheitshinweise, Anweisungen, Abbildungen und technischen Daten, die diesem Elektrogerät beiliegen. Die Nichtbeachtung aller unten aufgeführten Anweisungen kann zu Stromschlägen, Bränden und/oder schweren Verletzungen führen.

1. Auf der Theke sollte sich nichts anderes befinden.
2. Nach dem Einschalten der Stromversorgung treten keine ungewöhnlichen Erscheinungen auf.
3. Es muss auf einer horizontalen Ebene platziert werden, um Gefahren durch Hin- und Herschütteln während des Gebrauchs zu vermeiden.
4. Da die Kettensäge mit hoher Geschwindigkeit rotiert, muss man sich auch angewöhnen, den Schalter auszuschalten, wenn der Betrieb unterbrochen ist. Stecken Sie das Netzkabel nicht in die Steckdose, wenn es nicht verwendet wird. Bitte ziehen Sie nach dem Gebrauch und vor der

Reinigung oder Wartung den Netzstecker.

5. Wenn Eisennägel oder andere Metallgegenstände in den geschnittenen Gegenständen enthalten sind, kann es zu gezackten Rissen oder Schäden kommen. Achten Sie daher während des Betriebs bitte auf die Schnittfläche, um die Arbeitssicherheit zu gewährleisten.

6. Bitte trennen Sie die Maschine vom Stromnetz, bevor Sie sie reinigen, zusammenbauen oder demontieren.

7. Platzieren Sie das Produkt nicht in der Reichweite von Kindern. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

8. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder Anweisungen zur sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

9. Ziehen Sie den Stecker nicht aus der Maschine, bevor der Betrieb eingestellt wird.

10. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

11. Stromschlaggefahr! Laien dürfen die Produkte nicht reparieren, da es sonst zu Stromschlägen kommen kann. Bei Störungen muss das Produkt von qualifiziertem Wartungspersonal repariert werden.

12. **WARNUNG!** Es ist strengstens verboten, den Hauptkörper zum Reinigen ins Wasser zu legen. Er kann nur mit einem feuchten Tuch geschrubbt werden. Die Maschine muss vor der Reinigung vollständig abgekühlt sein.

13. Bitte überprüfen Sie, ob die angegebene Versorgungsspannung im Produkt mit der Versorgungsspannung (nur AC) übereinstimmt.

14. Vermeiden Sie Schäden am Netzkabel. Quetschen, biegen oder reiben Sie es nicht und halten Sie es von Wärmequellen und offenem Feuer fern. Das Netzkabel darf nicht mit der Klinge in Berührung kommen.

15. Das Netzkabel muss gerade verlegt werden. Ziehen Sie nicht am Netzkabel, da das Produkt sonst herunterfallen könnte.
16. Verwenden Sie das Produkt nicht auf nassem Boden. Berühren Sie das Produkt oder den Netzstecker nicht mit nassen Händen.
17. Zerlegen Sie das Produkt nicht willkürlich. Lassen Sie keine Gegenstände in das Produkt eindringen oder hineinstecken, die Schäden verursachen könnten.
18. Für das Produkt darf nur Zubehör verwendet werden, das vom Verkäufer oder Hersteller bereitgestellt wurde. Wir übernehmen keine Verantwortung für Fehler, die durch die Verwendung von Zubehör anderer Hersteller verursacht werden und nicht durch die Garantie abgedeckt sind.
19. Verwenden Sie das Produkt nicht auf unebenen, feuchten und nicht hitzebeständigen Oberflächen, um Schäden oder Ausfälle zu vermeiden.
20. Stellen Sie das Produkt nicht direkt aufs Feuer oder in die Nähe einer Feuerquelle, da das Produkt sonst beschädigt wird oder sogar eine Gefahr darstellt.
21. Wenn der Stecker in die Steckdose gesteckt wird, muss er bis zum Ende eingesteckt werden, sonst kommt es zu einer Überhitzung und zum Durchbrennen der Komponenten. aufgrund schlechten Kontakts.
22. Lassen Sie das Produkt nicht unbeaufsichtigt arbeiten. Wenn die Maschine überhitzt, beenden Sie die Arbeit sofort und ziehen Sie den Netzstecker.
23. Wenn ein Teil des Produkts brennt, darf das Feuer nicht direkt mit Wasser gelöscht werden. Decken Sie die Brandstelle mit einem feuchten Tuch ab.
24. Bitte bewahren Sie die Plastiktüten auf und lassen Sie Kinder nicht damit spielen, um Erstickungsgefahr vorzubeugen.
25. Es ist verboten, den Hauptkörper der Maschine und das Netzkabel in Flüssigkeiten zu tauchen.
26. Öffnen Sie NICHT die Gehäusetür und es ist strengstens verboten, das Sägeblatt mit den Händen zu berühren, während die Maschine in Betrieb ist.

ANLEITUNG AUFBEWAHREN

FCC INFORMATION

VORSICHT: Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts führen!

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

- 1) Dieses Produkt kann schädliche Störungen verursachen.
- 2) Dieses Produkt muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

WARNUNG: Änderungen oder Modifikationen an diesem Produkt, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Produkts führen.

Hinweis: Dieses Produkt wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen in einer Wohnanlage bieten.

Dieses Produkt erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese ausstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es schädliche Störungen der Funkkommunikation verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Produkt schädliche Störungen beim Radio- oder Fernsehempfang verursacht, was durch Aus- und Einschalten des Produkts festgestellt werden kann, wird dem Benutzer empfohlen, zu versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben.

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder versetzen Sie sie.
- Erhöhen Sie den Abstand zwischen Produkt und Empfänger.
- Schließen Sie das Produkt an eine Steckdose an, die zu einem anderen Stromkreis gehört als dem, an den der Empfänger angeschlossen ist.
- Wenden Sie sich für Hilfe an den Händler oder einen erfahrenen

OPERATION AND NOTES

★ Überprüfen Sie vor dem Gebrauch, ob die Stromversorgung den Anforderungen des

Maschine. Prüfen Sie, ob das externe Erdungskabel zuverlässig angeschlossen ist.

★ Bei der Maschine mit Drehstrommotor muss überprüft werden, dass sie sich in die durch die Drehrichtungsmarkierung angegebene Richtung dreht . Wenn die Drehrichtung falsch ist, vertauschen Sie zwei der drei stromführenden Drähte . Hinweis: Zum Testen der Maschine dürfen niemals Mischwerkzeuge installiert werden, da diese sonst bei falscher Drehrichtung herausfallen und Maschinenteile beschädigen könnten.

SELECT SPEED AND AGITATOR

★ Knetarm: Er wird häufig für schweren Brotteig verwendet (das Gewicht des Mehls wird durch die Markierung angegeben), das Gewicht des Wassers beträgt 47–50 % des Füllmehls und sollte vorzugsweise bei niedriger Geschwindigkeit verwendet werden.

★Rührbesen: Er wird üblicherweise für dünne Teige, Kuchen und Kartoffelpüree (z. B. Füllungen) verwendet und sollte vorzugsweise bei mittlerer Geschwindigkeit verwendet werden.

★Drahtpeitsche: Sie eignet sich am besten zum Schlagen von Sahne und zum Schlagen von Eiern und sollte vorzugsweise bei hoher Geschwindigkeit verwendet werden.

★Wichtiger Hinweis: Stoppen Sie die Maschine, um die Geschwindigkeit zu ändern. Mischen Sie den Teig nicht bei mittlerer oder hoher Geschwindigkeit.

BOWL LIFT

★ Drehen Sie beim Mischen das Handrad, um die Schüssel anzuheben, bis Sie spüren, dass sie den Anschlag berührt. Dadurch ist die Schüssel auch zum Befüllen leichter zugänglich.

★ Nach dem Mischen drehen Sie das Handrad, um die Schüssel abzusenken. Zum Auswechseln des Rührwerks muss die Schüssel abgesenkt werden, ggf. kann die Schüssel oder das Rührwerk entfernt werden.

★ Hinweis: Beim Zusammenbau eines Rührwerks muss sich die Schüssel in der unteren Position befinden. Stecken Sie das Rührwerk auf die Welle und drehen Sie es, bis der Antriebsstift in der Welle den L-förmigen Schlitz im Rührwerksschaft erreicht. Vermeiden Sie, dass das Rührwerk beim Laufen herunterfällt.

MAINTENANCE

★ Achten Sie nach jedem Gebrauch darauf, dass die Maschine sauber bleibt, insbesondere die Schüsselrührer usw.

★ Schmieren Sie die Gleitbahnen der Schüssel gelegentlich, indem Sie mit der Spitze eines Schmierers eine kleine Menge Öl oder Fett auftragen.

TROUBLE SHOOTING

Problem	Wahrscheinliche Ursache	Abhilfe
Die Mischwelle dreht sich nach dem Einschalten nicht	Elektrische Anschlüsse sind lose	Überprüfen Sie den Stromkreis und ziehen Sie die losen Anschlüsse fest.
Öl Leck	Öldichtungen sind verschlissen	Ersetzen Sie diese Öldichtungen
Der Hebegriff ist zu fest	Führungsbahnen sind korrodiert	Führungsbahnen reinigen und ölen

	Die Leitspindel, das Kegelrad, die Handradwelle usw. sind trocken	Ölen Sie sie
Der Temperaturanstieg des Motors ist zu hoch und liegt unter der Drehzahl	Spannungsmangel	Überprüfen Sie die Versorgungsspannung
	Überlastung	Weniger Belastung
	Die Arbeitsgeschwindigkeit ist zu hoch gewählt oder das Rührwerk ist nicht geeignet	Wählen Sie eine geeignete Drehzahl und ein geeignetes Rührwerk
Das Geräusch des Getriebes ist schwerwiegend, seine Temperatur ist zu hoch	Die Schmierung ist unzureichend	Öl hinzufügen oder ersetzen
Das Rührwerk klopft mit der Schüssel	Der Rührer oder die Schüssel sind verformt	Reparieren oder ersetzen Sie verformte Teile

Hersteller: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adresse: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, Baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

Nach AUS importiert: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australien

Importiert in die USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion
House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey,
TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technisch Support und E-Garantie-Zertifikat

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technique Assistance et certificat de garantie électronique

www.vevor.com/support

BATTEUR SUR SOCLE COMMERCIAL

MODÈLE: B10B B15B B20B B30B

We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

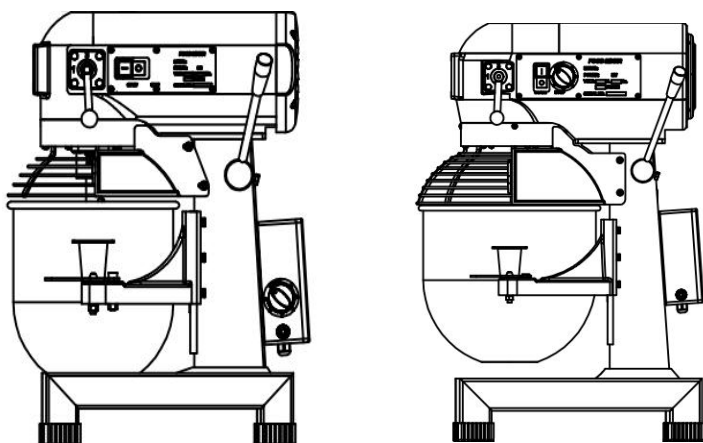
"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

BLENDER

MODÈLE: B10B B15B B20B B30B



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.



Avertissement : Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire attentivement le manuel d'instructions.



ÉLIMINATION CORRECTE

Ce produit est soumis aux dispositions de la directive européenne 2012/19/CE. Le symbole représentant une poubelle barrée indique que le produit nécessite une collecte sélective des déchets dans l'Union européenne. Ceci s'applique au produit et à tous les accessoires marqués de ce symbole. Les produits marqués comme tels ne peuvent pas être jetés avec les ordures ménagères normales, mais doivent être déposés dans un point de collecte pour le recyclage des appareils électriques et électroniques.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Modèle	Volume du bol (L)	Tension (V)	Fréquence nominale (Hz)	Pouvoir (kW)	Vitesse de mélange (tr/min)	Taille (mm)
B10B	dix	120	60	0,55	135 / 220 / 409	467 × 406 × 614
B10B	dix	220-240	50 / 60	0,55	113 / 184 / 341	467 × 406 × 614
B15B	15	120	60	0,55	135 / 220 / 409	467 × 406 × 685

B15B	dix	220 -240	50 /60	0. 5 5	1 13 / 184 / 341	467 × 4 06 × 685
B20B	20	12 0	6 0	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 33 ×4 62 ×7 80
B20B	20	220 -240	50 /60	1.1	10 8 /1 61 / 382	5 33 ×4 62 ×7 80
B 3 0B	30	12 0	6 0	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 48 × 4 62 × 855
B 3 0B	30	220 -240	50 /60	1.1	10 8 /1 61 / 382	5 48 × 4 62 × 855

IMPORTANT SAFEGUARDS

AVERTISSEMENT:

Lisez tous les avertissements de sécurité, instructions, illustrations et spécifications fournis avec cet appareil électrique. Le non-respect de toutes les instructions énumérées ci-dessous peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

1. Il ne devrait rien y avoir d'autre sur le comptoir.
2. Il n'y a aucun phénomène anormal après la mise sous tension.
3. Il doit être placé sur le plan horizontal afin d'éviter tout danger dû aux secousses d'avant en arrière pendant l'utilisation.
4. Étant donné que la tronçonneuse tourne à grande vitesse, il est également nécessaire de prendre l'habitude d'éteindre l'interrupteur lorsque l'opération est suspendue. Ne branchez pas le cordon d'alimentation dans la prise lorsqu'il n'est pas utilisé. Veuillez débrancher le cordon d'alimentation après utilisation et avant le nettoyage ou

l'entretien.

5. Si des clous en fer ou d'autres objets métalliques sont inclus dans les articles coupés, cela provoquera des fissures ou des dommages irréguliers. Veuillez donc faire attention à la surface de coupe pendant le fonctionnement pour garantir la sécurité du travail.

6. Veuillez débrancher l'alimentation de la machine avant de la nettoyer, de l'assembler ou de la démonter.

7. Ne placez pas le produit à la portée des enfants. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

8. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

9. Ne débranchez pas la machine avant qu'elle ne cesse de fonctionner.

10. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.

11. Danger de choc électrique ! Il est interdit au personnel non professionnel de réparer les produits, sinon cela pourrait entraîner un choc électrique. En cas de panne, il doit être réparé par un personnel de maintenance qualifié.

12. ATTENTION ! Il est strictement interdit de mettre le corps principal dans l'eau pour le nettoyer. Ne peut être frotté qu'avec une serviette humide. La machine doit être complètement refroidie avant le nettoyage.

13. Veuillez vérifier que la tension d'alimentation spécifiée dans le produit est cohérente avec la tension d'alimentation (AC uniquement).

14. Évitez d'endommager les cordons d'alimentation. Ne le pressez pas, ne le pliez pas et ne le frottez pas, tenez-le à l'écart des sources de chaleur et des feux ouverts. Le cordon d'alimentation ne touche pas la lame.

15. Le cordon d'alimentation doit être posé à plat. Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation et ne faites pas tomber le produit, ce qui pourrait l'endommager.

16. N'utilisez pas le produit sur un sol humide. Ne touchez pas le produit ou la fiche du cordon d'alimentation avec les mains mouillées.

17. Ne démontez pas le produit à volonté. Ne laissez rien entrer ou s'insérer dans le produit, ce qui pourrait causer des dommages.

18. Seuls les accessoires fournis par le vendeur ou le fabricant peuvent être utilisés pour le produit. Nous ne serons pas responsables de toute panne causée par l'utilisation d'accessoires d'autres fabricants, qui ne sont pas couverts par la garantie.

19. N'utilisez pas le produit sur des surfaces inégales, humides et non résistantes à la chaleur pour éviter tout dommage ou panne.

20. Ne placez pas le produit directement sur le feu ou à proximité d'une source d'incendie, sinon le produit sera endommagé ou même mis en danger.

21. Lorsque la fiche est branchée dans la prise, elle doit être branchée jusqu'au bout, sinon les composants surchaufferont et brûleront. à un mauvais contact.

22. Ne laissez pas le produit fonctionner sans que personne ne vous surveille. Si la machine surchauffe, arrêtez immédiatement de travailler et débranchez l'alimentation.

23. Une fois qu'une partie du produit est en feu, n'utilisez pas directement d'eau pour éteindre le feu. Utilisez un chiffon humide pour couvrir le site de l'incendie.

24. Veuillez ranger les sacs en plastique et ne pas laisser les enfants jouer avec eux pour éviter tout risque d'étouffement.

25. Il est interdit de plonger le corps principal de la machine et le cordon d'alimentation dans un liquide.

26. NE PAS ouvrir la porte du boîtier et il est strictement interdit aux mains de toucher la lame de scie pendant le fonctionnement de la machine.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

FCC INFORMATION

ATTENTION : Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement !

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes :

- 1) Ce produit peut provoquer des interférences nuisibles.
- 2) Ce produit doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

AVERTISSEMENT : tout changement ou modification apporté à ce produit non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser le produit.

Remarque : Ce produit a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle.

Ce produit génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si ce produit provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télé, ce qui peut être déterminé en éteignant et rallumant le produit, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes.

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre le produit et le récepteur.
- Connectez le produit à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

OPERATION AND NOTES

★ Avant utilisation, vérifiez que l'alimentation électrique correspond à celle requise par le

machine. Vérifiez que le fil de terre externe est connecté de manière fiable.

★ La machine dont le moteur triphasé doit être vérifié que la machine tourne dans le sens indiqué par le repère de rotation . Si le sens de rotation est incorrect, changez les deux des trois fils sous tension . Remarque Pour tester la machine, les outils de mélange ne doivent jamais être installés, sinon ils tomberaient en cas de mauvais sens de rotation et endommageraient les pièces de la machine.

SELECT SPEED AND AGITATOR

★ Bras de pâte : il est fréquemment utilisé pour la pâte à pain lourde, le poids de farine indiqué par la marque, le poids de l'eau est de 47 % à 50 % de la farine de remplissage, et il est préférable de l'utiliser à basse vitesse.

★ Batteur : il est couramment utilisé pour les pâtes fines, les gâteaux et la purée de pommes de terre, comme la farce, et il est préférable de l'utiliser à vitesse moyenne.

★ Fouet métallique : il est préférable de fouetter la crème et de battre les œufs, et il est préférable de l'utiliser à grande vitesse.

★ Avis important : arrêtez la machine pour changer de vitesse, ne mélangez pas la pâte à vitesse moyenne ou élevée.

BOWL LIFT

★ Lors du mélange, faites tourner le volant pour soulever le bol jusqu'à ce que vous sentiez qu'il touche la butée, cela rend également le bol plus accessible pour le remplissage.

★ Après avoir mélangé, faites tourner le volant pour abaisser le bol. Il est nécessaire de baisser le bol pour changer les agitateurs, profiter pour

retirer le bol ou les agitateurs.

★Remarque : lors de l'assemblage d'un agitateur, le bol doit être en position basse. Faites glisser l'agitateur vers le haut sur l'arbre et tournez-le jusqu'à ce que la goupille d'entraînement de l'arbre atteigne la fente en forme de L dans la tige de l'agitateur, pour éviter que l'agitateur ne tombe. En course.

MAINTENANCE

★Après chaque utilisation, soigneusement les agitateurs du bol, etc., assurez-vous de garder la machine propre.

★ Lubrifiez occasionnellement les glissières du bol en appliquant une petite quantité d'huile ou de graisse avec la pointe du Linger.

TROUBLE SHOOTING

Inquiéter	Cause probable	Remède
L'arbre de mélange ne tourne pas après la mise sous tension	Les connecteurs électriques sont desserrés	Vérifiez le circuit électrique, resserrez ces connecteurs desserrés
Les fuites d'huile	Les joints d'huile sont usés	Remplacez ces joints d'huile
La poignée de levage est trop serrée	Les voies de guidage sont corrodées	Nettoyer et huiler les chemins de guidage
	La vis mère, l'engrenage conique et l'arbre du volant, etc. sont secs	Huilez-les
L'augmentation de la température du moteur est trop élevée, en dessous de	Manque de tension	Vérifier la tension d'alimentation
	Surcharge	Moins de charge

la vitesse	La vitesse de travail sélectionnée est trop élevée ou l'agitateur n'est pas adapté	Sélectionnez une vitesse et un agitateur appropriés
Le bruit de la boîte de vitesses est grave, sa température est trop élevée	La lubrification est insuffisante	Ajouter ou remplacer l'huile
L'agitateur frappe avec le bol	L'agitateur ou le bol est déformé	Réparer ou remplacer la pièce déformée

Fabricant : Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adresse : Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importé en Australie : SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETASTWOOD NSW 2122 Australie

Importé aux États-Unis : Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technique Assistance et certificat de garantie électronique

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technisch Ondersteuning en e-garantiecertificaat www.vevor.com/support

COMMERCIEËLE STANDMIXER

MODEL: B10B B15B B20B B30B

We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

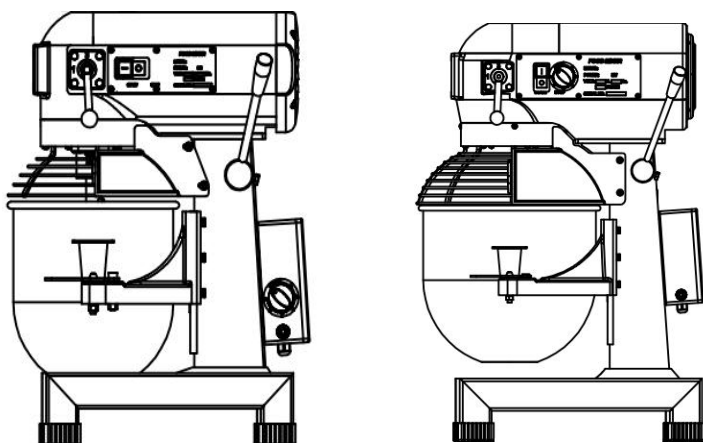
"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

BLENDER

MODEL: B10B B15B B20B B30B



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

	<p>Waarschuwing-Om het risico op letsel te verminderen, moet de gebruiker de handleiding zorgvuldig lezen.</p>
	<p>CORRECTE VERWIJDERING</p> <p>Dit product valt onder de bepalingen van de Europese richtlijn 2012/19/EG. Het symbool met een doorgestreepte afvalcontainer geeft aan dat het product in de Europese Unie een aparte afvalinzameling vereist. Dit geldt voor het product en alle accessoires die met dit symbool zijn gemarkeerd. Producten die als zodanig gemarkeerd zijn, mogen niet met het normale huisvuil worden weggegooid, maar moeten naar een inzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparaten worden gebracht</p>

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model	Komvolume (L)	Spanning (V)	Nominale frequentie (Hz)	Stroom (kW)	Mengsnelheid (r/min)	Grootte (mm)
B10B	10	120	60	0.55	135 / 220 / 409	467 × 406 × 614
B10B	10	220-240	50/60	0.55	113 / 184 / 341	467 × 406 × 614
B15B	15	120	60	0.55	135 / 220 / 409	467 × 406 × 685

B 15 B	10	220 -240	50/60	0.5 5	1 13 / 184 / 341	467 × 4 06 × 685
B20B	20	12 0	6 0	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 33 ×4 62 ×7 80
B20B	20	220 -240	50/60	1.1	10 8/1 61/382	5 33 ×4 62 ×7 80
B3 0B	30	12 0	6 0	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 48 ×4 62 × 855
B3 0B	30	220 -240	50/60	1.1	10 8/1 61/382	5 48 ×4 62 × 855

IMPORTANT SAFEGUARDS

WAARSCHUWING:

Lees alle veiligheidswaarschuwingen, instructies, illustraties en specificaties die bij dit elektrische apparaat worden geleverd. Het niet opvolgen van alle onderstaande instructies kan leiden tot elektrische schokken, brand en/of ernstig letsel.

1. Er mag niets anders op het aanrecht staan.
2. Er is geen abnormaal verschijnsel nadat de stroom is ingeschakeld.
3. Het moet op het horizontale vlak worden geplaatst om gevaar als gevolg van heen en weer schudden tijdens gebruik te voorkomen.
4. Omdat de kettingzaag met hoge snelheid draait, is het ook noodzakelijk om de gewoonte te ontwikkelen om de schakelaar uit te zetten wanneer de werking wordt onderbroken. Steek de stekker niet in het stopcontact wanneer deze niet in gebruik is. Haal na gebruik en vóór reiniging of onderhoud de stekker uit het stopcontact.

5. Als er ijzeren spijkers of andere metalen voorwerpen in de gesneden voorwerpen zitten, zal dit scherpe scheuren of schade veroorzaken. Let daarom tijdens het gebruik op het snijoppervlak om de veiligheid van het werk te garanderen.
6. Haal de stekker van de machine uit het stopcontact voordat u deze reinigt, monteert of demonteert.
7. Plaats het product niet binnen het bereik van kinderen. Er moet toezicht gehouden worden op kinderen om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen.
8. Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of een gebrek aan ervaring en kennis, als zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het apparaat en de gevaren die daarmee gepaard gaan. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd.
9. Haal de stekker van de machine niet uit het stopcontact voordat deze stopt met werken.
10. Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant, zijn serviceagent of een vergelijkbaar gekwalificeerde persoon om gevaar te voorkomen.
11. Gevaar voor elektrische schokken! Het is niet-professioneel personeel verboden de producten te repareren, anders kan dit leiden tot een elektrische schok. Als er zich een storing voordoet, moet deze worden gerepareerd door gekwalificeerd onderhoudspersoneel.
12. **WAARSCHUWING!** Het is ten strengste verboden om het hoofdgedeelte in het water te leggen om het schoon te maken. Kan alleen worden geschrobd met een natte handdoek. De machine moet volledig zijn afgekoeld voordat deze wordt gereinigd.
13. Controleer of de opgegeven voedingsspanning in het product overeenkomt met de voedingsspanning (alleen AC).
14. Voorkom schade aan de netsnoeren. Knijp, buig of wrijf er niet in, houd het uit de buurt van warmtebronnen en open vuur. Het netsnoer raakt het mes niet.
15. Het netsnoer moet plat worden gelegd. Trek niet aan het netsnoer

waardoor het product valt, wat schade kan veroorzaken.

16. Gebruik het product niet op natte grond. Raak het product of de stekker niet aan met natte handen.

17. Demonteer het product niet naar eigen inzicht. Zorg ervoor dat er niets in het product terecht komt of erin steekt, omdat dit schade kan veroorzaken.

18. Voor het product kunnen uitsluitend door de verkoper of fabrikant geleverde accessoires worden gebruikt. Wij zijn niet verantwoordelijk voor eventuele storingen veroorzaakt door het gebruik van accessoires van andere fabrikanten, die niet onder de garantie vallen.

19. Gebruik het product niet op oneffen, vochtige en niet hittebestendige oppervlakken om schade of defecten te voorkomen.

20. Plaats het product niet direct op het vuur of in de buurt van de vuurbron, anders wordt het product beschadigd of ontstaat er zelfs gevaar.

21. Wanneer de stekker in het stopcontact wordt gestoken, moet deze tot het uiteinde worden aangesloten, anders zullen de onderdelen oververhit raken en verbranden als gevolg van tot slecht contact.

22. Laat het product niet werken terwijl niemand toekijkt. Als de machine oververhit raakt, stop dan onmiddellijk met werken en haal de stekker uit het stopcontact.

23. Zodra een deel van het product in brand staat, gebruik dan niet direct water om de brand te blussen. Gebruik een natte doek om de brandlocatie af te dekken.

24. Bewaar de plastic zakken en laat kinderen er niet mee spelen om verstikkingsgevaar te voorkomen.

25. Het is verboden om het hoofdgedeelte van de machine en het netsnoer in welke vloeistof dan ook te plaatsen.

26. Open de kastdeur NIET en het is ten strengste verboden de handen het zaagblad aan te raken terwijl de machine in werking is.

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES

FCC INFORMATION

LET OP: Wijzigingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor naleving kunnen de bevoegdheid van de gebruiker om de apparatuur te bedienen ongeldig maken!

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels. De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

- 1) Dit product kan schadelijke interferentie veroorzaken.
- 2) Dit product moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.

WAARSCHUWING: Wijzigingen of aanpassingen aan dit product die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor naleving kunnen de bevoegdheid van de gebruiker om het product te bedienen ongeldig maken.

Opmerking: Dit product is getest en voldoet aan de limieten voor een digitaal apparaat van Klasse B overeenkomstig Deel 15 van de FCC-regels. Deze limieten zijn bedoeld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een residentiële installatie.

Dit product genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen, en als het niet wordt geïnstalleerd en gebruikt in overeenstemming met de instructies, kan het schadelijke interferentie aan radiocommunicatie veroorzaken. Er is echter geen garantie dat er geen interferentie zal optreden in een bepaalde installatie. Als dit product schadelijke interferentie veroorzaakt aan radio- of televisieontvangst, wat kan worden vastgesteld door het product uit en weer in te schakelen, wordt de gebruiker aangeraden te proberen de interferentie te corrigeren door een of meer van de volgende maatregelen.

- Heroriënteer of verplaats de ontvangstantenne.
- Vergroot de afstand tussen het product en de ontvanger.
- Sluit het product aan op een stopcontact op een ander circuit dan dat waarop de ontvanger is aangesloten.
- Raadpleeg de dealer of een ervaren radio-/tv-technicus voor hulp.

OPERATION AND NOTES

★ Controleer vóór gebruik of de stroomvoorziening overeenkomt met de vereisten van de

machine. Controleer of de externe aarddraad goed is aangesloten.

★ Bij de machine waarvan de 3-fasenmotor moet worden gecontroleerd of de machine draait in de richting aangegeven door het draaiteken . Als de draairichting verkeerd is, verwissel dan de twee van de drie fasedraden met elkaar. Opmerking Voor het testen van de machine mogen menggereedschappen nooit worden geïnstalleerd, anders zouden ze bij een verkeerde draairichting eruit vallen en schade aan de machineonderdelen veroorzaken.

SELECT SPEED AND AGITATOR

★Deegarm: wordt vaak gebruikt voor zwaar brooddeeg, het gewicht van de bloem wordt aangegeven door de markering, het gewicht van het water is 47% ~ 50% van de gevulde bloem, en kan bij voorkeur op lage snelheid worden gebruikt.

★ Klopser: Wordt vaak gebruikt voor dun beslag, cake en aardappelpuree, zoals vulling, en wordt bij voorkeur op gemiddelde snelheid gebruikt.

★Draadzweep: Deze is het beste voor het kloppen van room en het kloppen van eieren, en kan bij voorkeur op hoge snelheid worden gebruikt.

★Belangrijke mededeling: stop de machine om de snelheid te veranderen, meng het deeg niet op gemiddelde of hoge snelheid.

BOWL LIFT

★Tijdens het mixen draait u het handwiel om de kom omhoog te brengen totdat u voelt dat deze de aanslag raakt. Dit maakt de kom ook beter toegankelijk voor vullen.

★ Draai na het mixen aan het handwiel om de kom te laten zakken. Het

is noodzakelijk om de kom te laten zakken om de roerwerken te vervangen. U kunt ook de kom of roerwerken verwijderen.

★Opmerking: Bij het monteren van een roerwerk moet de kom in de onderste positie staan. Schuif het roerwerk omhoog op de as en draai totdat de aandrijfpen in de as de L-vormige gleuf in de roerschacht bereikt. Voorkom dat het roerwerk naar beneden valt. bij het rennen.

MAINTENANCE

Zorg ervoor dat u na elk gebruik de komroeders etc. zorgvuldig schoonmaakt en de machine vrijhoudt.

★Smeer de komglijbanen af en toe door een kleine hoeveelheid olie of vet aan te brengen met de punt van de linger.

TROUBLE SHOOTING

Probleem	Mogelijke oorzaak	Remedie
De mengas draait niet na het inschakelen	Elektrische connectoren zitten los	Controleer het elektrische circuit, draai de losse connectoren vast
Olie lek	Oliekeerringen zijn versleten	Vervang die oliekeerringen
De hefhandgreep is te strak	Geleiderails zijn gecorrodeerd	Reinig en olie de geleidingsbanen
	De spindel, het kegeltandwiel, de handwielas enz. zijn droog	Smeer ze
Temperatuurstijging van de motor is te hoog, lager dan het toerental	Gebrek aan spanning	Controleer de voedingsspanning
	Overbelasten	Minder belasting
	De gekozen werksnelheid is te hoog of het roerwerk is	Selecteer een geschikte snelheid en roerwerk

	niet geschikt	
Het geluid van de versnellingsbak is ernstig, de temperatuur is te hoog	Smering is onvoldoende	Voeg de olie toe of vervang deze
Het roerwerk klopt met de kom	Het roerwerk of de kom is vervormd	Repareer of vervang het vervormde onderdeel

Fabrikant: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adres: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Geïmporteerd naar AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australië

Geïmporteerd naar de VS: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED.

C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technisch Ondersteuning en e-garantiecertificaat

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk Support och e-garanticertifikat www.vevor.com/support

KOMMERSIELL STÅBLANDARE

MODELL: B10B B15B B20B B30B

We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

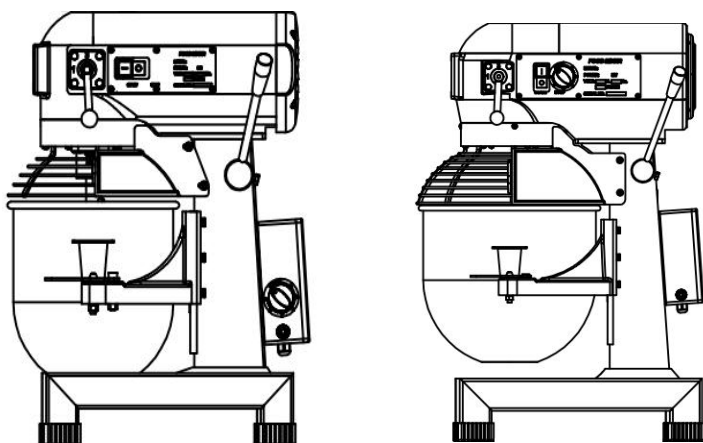
"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

BLENDER

MODELL: B10B B15B B20B B30B





NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

	<p>Varning - För att minska risken för skada måste användaren läsa instruktionerna noggrant.</p>
	<p>KORREKT AVFALLSHANTERING</p> <p>Denna produkt omfattas av bestämmelserna i det europeiska direktivet 2012/19/EC. Symbolen som visar en soptunna korsad anger att produkten kräver separat sophämtning i EU. Detta gäller för produkten och alla tillbehör märkta med denna symbol. Produkter märkta som sådana får inte kasseras tillsammans med vanligt hushållsavfall, utan måste lämnas till en samlingsplats för återvinning av elektriska och elektroniska apparater</p>

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Mode ll	Skålvoly m (L)	Spänning (V)	Betygsatt frekvens (Hz)	Kraft (kW)	Blandning shastighet (r/min)	Storlek (mm)
B10B	10	120	60	0,55	1 3 5/ 220 / 40 9	467 × 406 × 614
B 10 B	10	220-240	50/60	0. 5 5	1 13 / 184 / 341	467 × 406 × 614
B15B	15	120	60	0. 5 5	1 3 5/ 220 / 40 9	467 × 406 × 685
B 15 B	10	220-240	50/60	0. 5 5	1 13 / 184 / 341	467 × 406 × 685

B20B	20	12 0	6 0	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 33 × 4 62 × 7 80
B20B	20	220-24 0	50/60	1.1	10 8 / 1 61 / 382	5 33 × 4 62 × 7 80
B 3 0B	30	12 0	6 0	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 48 × 4 62 × 855
B 3 0B	30	220-24 0	50/60	1.1	10 8 / 1 61 / 382	5 48 × 4 62 × 855

IMPORTANT SAFEGUARDS

VARNING:

Läs alla säkerhetsvarningar, instruktioner, illustrationer och specifikationer som medföljer denna elektriska apparat. Underlåtenhet att följa alla instruktioner som anges nedan kan resultera i elektriska stötar, brand och/eller allvarliga skador.

1. Det ska inte stå något annat på disken.
2. Det finns inget onormalt fenomen efter att strömmen slagits på.
3. Den måste placeras på det horisontella planet för att undvika fara på grund av skakning fram och tillbaka under användning.
4. Eftersom motorsågen roterar med hög hastighet är det också nödvändigt att utveckla vanan att stänga av strömbrytaren när driften avbryts. Anslut inte nätsladden till uttaget när den inte används. Dra ur nätsladden efter användning och före rengöring eller underhåll.
5. Om järnspik eller andra metallföremål ingår i de skurna föremålen kommer det att orsaka taggiga sprickor eller skador. Så var uppmärksam på skärytan under drift för att säkerställa arbetssäkerheten.
6. Koppla ur strömmen till maskinen innan du rengör, sätter ihop eller

demonterar.

7. Placera inte produkten inom räckhåll för barn. Barn bör övervakas för att säkerställa att de inte leker med apparaten.

8. Denna apparat kan användas av barn från 8 år och uppåt och personer med nedsatta fysiska, sensoriska eller mentala förmågor eller bristande erfarenhet och kunskap om de har fått övervakning eller instruktioner angående användning av apparaten på ett säkert sätt och förstår de inblandade farorna. Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn utan tillsyn.

9. Koppla inte ur maskinen innan den slutar fungera.

10. Om nätsladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess servicerepresentant eller liknande kvalificerade personer för att undvika fara.

11. Elektrisk stöt Fara! Icke-professionell personal är förbjuden att reparera produkterna, annars kan det leda till elektriska stötar. När fel inträffar ska det repareras av kvalificerad underhållspersonal.

12. VARNING! Det är strängt förbjudet att lägga huvudkroppen i vattnet för att rengöra. Kan endast skuras med våt handduk. Maskinen måste vara helt sval innan rengöring.

13. Kontrollera att den specificerade matningsspänningen i produkten överensstämmer med matningsspänningen (endast AC).

14. Undvik skada på nätsladdarna. Kläm, böj eller friktionera den inte, håll den borta från värmekällor och öppen eld. Nätsladden vidrör inte bladet.

15. Strömsladden ska läggas genom. Dra inte i nätsladden och få produkten att falla ner, vilket kan orsaka skada.

16. Använd inte produkten på våt underlag. Rör inte produkten eller nätsladdens kontakt med våta händer.

17. Ta inte isär produkten efter behag. Låt inte något komma in i eller föras in i produkten, vilket kan orsaka skada.

18. Endast tillbehör som tillhandahålls av säljaren eller tillverkaren får användas för produkten. Vi ansvarar inte för eventuella fel orsakade av användning av tillbehör från andra tillverkare, som inte täcks av garantin.

19. Använd inte produkten på ojämna, fuktiga, inte värmebeständiga ytor

för att undvika skador eller fel.

20. Placera inte produkten direkt på elden eller nära brandkällan, annars kommer produkten att skadas eller till och med leda till fara.

21. När stickkontakten är ansluten till uttaget måste den vara ansluten till ändan, annars kommer det att orsaka att komponenterna överhettas och brinner på grund av till dålig kontakt.

22. Lämna inte produkten att fungera utan att någon tittar. Om maskinen överhettas, vänligen sluta arbeta omedelbart och koppla ur strömmen.

23. När en del av produkten är övertänd, använd inte direkt vatten för att släcka branden. Använd en våt trasa för att täcka brandplatsen.

24. Förvara plastpåsarna och låt inte barn leka med dem för att förhindra kvävningsrisk.

25. Det är förbjudet att lägga maskinens huvuddel och nätsladden i någon vätska.

26. Öppna INTE lådans lucka och händerna är strängt förbjudna att röra vid sågbladet medan maskinen är i drift.

SPARA DESSA INSTRUKTIONER

FCC INFORMATION

FÖRSIKTIGHET: Ändringar eller modifieringar som inte uttryckligen godkänts av den part som ansvarar för efterlevnaden kan upphäva användarens behörighet att använda utrustningen!

Denna enhet uppfyller del 15 av FCC-reglerna. Driften är föremål för följande två villkor:

- 1) Denna produkt kan orsaka skadliga störningar.
- 2) Denna produkt måste acceptera alla mottagna störningar, inklusive störningar som kan orsaka oönskad funktion.

WARNING: Ändringar eller modifieringar av denna produkt som inte uttryckligen godkänts av den part som är ansvarig för efterlevnaden kan upphäva användarens behörighet att använda produkten.

Obs: Denna produkt har testats och befunnits överensstämma med

gränserna för en digital enhet av klass B i enlighet med del 15 av FCC-reglerna. Dessa gränser är utformade för att ge rimligt skydd mot skadliga störningar i en bostadsinstallation.

Denna produkt genererar, använder och kan utstråla radiofrekvensenergi, och om den inte installeras och används i enlighet med instruktionerna kan den orsaka skadliga störningar på radiokommunikation. Det finns dock ingen garanti för att störningar inte kommer att inträffa i en viss installation. Om denna produkt orsakar skadliga störningar på radio- eller tv-mottagning, vilket kan fastställas genom att stänga av och på produkten, uppmanas användaren att försöka korrigera störningen med en eller flera av följande åtgärder.

- Rikta om eller flytta mottagningsantennen.
- Öka avståndet mellan produkten och mottagaren.
- Anslut produkten till ett uttag på en annan krets än den som mottagaren är ansluten till.
- Kontakta återförsäljaren eller en erfaren radio/TV-tekniker för hjälp.

OPERATION AND NOTES

★ Före användning, kontrollera att strömförsörjningen motsvarar den som krävs av

maskin. Kontrollera att den externa jordledningen är tillförlitligt ansluten.

★ Maskinen med 3-fasmotor måste kontrolleras att maskinen roterar i den riktning som anges av rotationsmärket . Om rotationsriktningen är fel, byt de två av de tre strömförande ledningarna varandra . Obs! För test av maskin bör blandningsverktyg aldrig installeras, annars skulle de falla ut vid fel rotationsriktning och orsaka skador på maskindelar.

SELECT SPEED AND AGITATOR

★Degarm: Den används ofta för tung bröddeg, vikten av mjöl som anges med märket, vikten av vatten är 47% ~ 50% av fyllmjölet, och helst att användas vid låg hastighet.

★Visp: Det används vanligtvis för tunna smetar, kakor och potatismos,

som fyllning, och helst att användas på medelhastighet.

★Trådvisp: Den är bäst för att vispa grädde och vispa ägg, och använd helst i hög hastighet.

★Viktigt meddelande: Stoppa maskinen för att ändra hastigheten, blanda inte deg med medel eller hög hastighet.

BOWL LIFT

★När du blandar, vrid på handratten för att höja skålen tills du känner att den rör vid stoppet, detta gör också skålen mer tillgänglig för fyllning.

★Efter blandning, vrid på handratten för att sänka skålen. Det är nödvändigt att sänka skålen för att byta omrörare, se till att ta bort skålen eller omrörarna.

★Obs: När du monterar en omrörare måste skålen vara i nedre läge, Skjut upp omröraren på axeln och vrid tills drivstiftet i axeln når det L-formade spåret i omrörarskafet, undvik att omröraren faller ner i löpning.

MAINTENANCE

Se till att maskinen är fri efter varje gång, och omrörare etc. noggrant .

★ Smörj skålens glidvägar då och då genom att applicera en liten mängd olja eller fett med spetsen av lingen.

TROUBLE SHOOTING

Problem	Trolig orsak	Avhjälpa

Blandaraxeln roterar inte efter påslagning	Elektriska kontakter är lösa	Kontrollera den elektriska kretsen, dra åt de lösa kontakterna
Oljeläcka	Oljetätningar är utslitna	Byt ut de där oljetätningarna
Det höjbara handtaget är för hårt	Styrbanor är korroderade	Rengör och olja in styrvägarna
	Ledskruven, vinkelväxeln och handhjulsaxeln etc är torra	Olja dem
Motorns temperaturökning är för hög, under hastigheten	Brist på spänning	Kontrollera matningsspänningen
	Överbelastning	Mindre belastning
	Den valda arbetshastigheten är för hög eller omröraren är inte lämplig	Välj en lämplig hastighet och omrörare
Ljudet från växellådan är allvarligt, dess temperatur är för hög	Smörjningen är otillräcklig	Lägg till eller byt ut oljan
Omröraren knackar med skålen	Omröraren eller skålen är deformerad	Reparera eller byt ut deformerad del

Adress: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importerad till AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australien

Importerad till USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk Support och e-garanticertifikat

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Técnico Soporte y certificado de garantía electrónica www.vevor.com/support

BATIDORA DE PIE COMERCIAL

MODELO: B10B B15B B20B B30B

We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

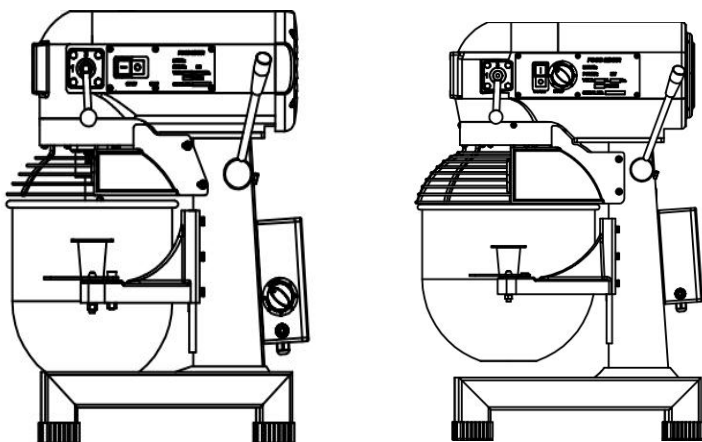
"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

BLENDER

MODELO: B10B B15B B20B B30B



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.



Advertencia: para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer atentamente el manual de instrucciones.



ELIMINACIÓN CORRECTA

Este producto está sujeto a las disposiciones de la Directiva Europea 2012/19/CE. El símbolo que muestra un contenedor con ruedas tachado indica que el producto requiere recogida selectiva de basura en la Unión Europea. Esto se aplica al producto y a todos los accesorios marcados con este símbolo. Los productos marcados como tales no podrán desecharse con la basura doméstica normal, sino que deberán llevarse a un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Modelo	Volumen del tazón (L)	Voltaje (V)	Frecuencia nominal (Hz)	Fuerza (kilovatios)	Velocidad de mezcla (r/min)	Tamaño (mm)
B10B	10	120	60	0,55	135/220 /409	467 × 406 × 614
B10B	10	220-240	50/60	0.55	113 / 184 / 341	467 × 406 × 614
B15B	15	120	60	0.55	135/220 /409	467 × 406 × 685
B15B	10	220-240	50/60	0.55	113 / 184 / 341	467 × 406 × 685

B20B	20	12 0	6 0	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 33 ×4 62 ×7 80
B20B	20	220-24 0	50/60	1.1	10 8/1 61/382	5 33 ×4 62 ×7 80
B3 0B	30	12 0	6 0	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 48 ×4 62 × 855
B3 0B	30	220-24 0	50/60	1.1	10 8/1 61/382	5 48 ×4 62 × 855

IMPORTANT SAFEGUARDS

ADVERTENCIA:

Lea todas las advertencias de seguridad, instrucciones, ilustraciones y especificaciones proporcionadas con este aparato eléctrico. No seguir todas las instrucciones enumeradas a continuación puede provocar una descarga eléctrica, un incendio y/o lesiones graves.

1. No debería haber nada más en el mostrador.
2. No se produce ningún fenómeno anormal después de encender la alimentación.
3. Debe colocarse en el plano horizontal para evitar peligros debido a sacudidas hacia adelante y hacia atrás durante el uso.
4. Debido a que la motosierra gira a alta velocidad, también es necesario desarrollar el hábito de apagar el interruptor cuando se suspende la operación. No enchufe el cable de alimentación a la toma de corriente cuando no esté en uso. Desenchufe el cable de alimentación después de su uso y antes de limpiarlo o realizarle mantenimiento.
5. Si se incluyen clavos de hierro u otros elementos metálicos en los elementos cortados, se producirán grietas irregulares o daños. Por lo

tanto, preste atención a la superficie de corte durante la operación para garantizar la seguridad del trabajo.

6. Desenchufe la máquina antes de limpiarla, montarla o desmontarla.

7.No coloque el producto al alcance de los niños. Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

8. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y comprenden los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.

9. No desenchufe la máquina antes de que deje de funcionar.

10.Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas igualmente calificadas para evitar riesgos.

11. ¡Peligro de descarga eléctrica! Está prohibido que personal no profesional repare los productos; de lo contrario, podría provocar una descarga eléctrica. Cuando ocurren fallas, debe ser reparado por personal de mantenimiento calificado.

12.¡ADVERTENCIA! Está estrictamente prohibido poner el cuerpo principal en el agua para limpiarlo. Sólo se puede fregar con una toalla mojada. La máquina debe estar completamente fría antes de limpiarla.

13. Compruebe que el voltaje de suministro especificado en el producto sea consistente con el voltaje de suministro (solo CA).

14.Evite dañar los cables de alimentación. No apretarlo, doblarlo ni friccionarlos, mantenerlos alejados de fuentes de calor y fuegos abiertos. El cable de alimentación no toca la cuchilla.

15.El cable de alimentación debe colocarse plano. No tire del cable de alimentación y haga caer el producto, ya que podría causar daños.

16.No utilice el producto sobre suelo mojado. No toque el producto ni el enchufe del cable de alimentación con las manos mojadas.

17. No desmonte el producto a voluntad. No permita que nada entre o se inserte en el producto, ya que podría causar daños.

18. Para el producto sólo se pueden utilizar accesorios proporcionados por el vendedor o fabricante. No seremos responsables de ningún fallo causado por el uso de accesorios de otros fabricantes, que no están cubiertos por la garantía.

19. No utilice el producto sobre superficies irregulares, húmedas y no resistentes al calor para evitar daños o fallos.

20. No coloque el producto directamente sobre el fuego o cerca de la fuente de fuego, de lo contrario el producto se dañará o incluso resultará en peligro.

21. Cuando el enchufe está enchufado al tomacorriente, debe estar enchufado hasta el final, de lo contrario, los componentes se sobrecalentarán y quemarán debido a un mal contacto.

22. No deje el producto funcionando sin que nadie esté mirando. Si la máquina se sobrecalienta, deje de funcionar inmediatamente y desconecte la alimentación.

23. Una vez que parte del producto esté en llamas, no utilice agua directamente para extinguir el fuego. Utilice un paño húmedo para cubrir el lugar del incendio.

24. Guarde las bolsas de plástico y no permita que los niños jueguen con ellas para evitar riesgo de asfixia.

25. Está prohibido sumergir el cuerpo principal de la máquina y el cable de alimentación en cualquier líquido.

26. NO abra la puerta de la caja y está estrictamente prohibido que las manos toquen la hoja de la sierra mientras la máquina está en funcionamiento.

GUARDA ESTAS INSTRUCCIONES

FCC INFORMATION

PRECAUCIÓN: ¡Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo!

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las normas de la FCC. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes:

1) Este producto puede causar interferencias perjudiciales.

2) Este producto debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

ADVERTENCIA: Los cambios o modificaciones a este producto que no estén aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el producto.

Nota: Este producto ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B de conformidad con la Parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para brindar una protección razonable contra interferencias dañinas en una instalación residencial.

Este producto genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias dañinas en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este producto causa interferencias dañinas en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el producto, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas.

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la distancia entre el producto y el receptor.
- Conecte el producto a una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o a un técnico experimentado en radio/TV para obtener ayuda.

OPERATION AND NOTES

★ Antes de usar, verifique que el suministro eléctrico corresponda al requerido por el

máquina. Compruebe que el cable de tierra externo esté conectado de manera confiable.

★ En la máquina cuyo motor trifásico se debe comprobar que gira en la dirección indicada por la marca de rotación . Si la dirección de rotación es

incorrecta, cambie dos de los tres cables entre sí. Nota Para probar la máquina, nunca se deben instalar herramientas mezcladoras, de lo contrario se caerían en caso de una dirección de rotación incorrecta y causarían daños a las piezas de la máquina.

SELECT SPEED AND AGITATOR

★Brazo de masa: Se utiliza frecuentemente para masas pesadas de pan, el peso de la harina indicado por la marca, el peso del agua es del 47% a 50% de la harina de relleno y es preferible utilizarlo a baja velocidad.

★Batidor: Se usa comúnmente para masas finas, pasteles y puré de papas, como relleno, y es preferible usarlo a velocidad media.

★Batidor de alambre: Es mejor para montar nata y batir huevos, siendo preferible utilizarlo a alta velocidad.

★Aviso importante: Detenga la máquina para cambiar de velocidad, no mezcle la masa a velocidad media o alta.

BOWL LIFT

★Al mezclar, gire el volante para elevar el recipiente hasta que sienta que toca el tope, esto también hace que el recipiente sea más accesible para llenarlo.

★Después de mezclar, gire el volante para bajar el recipiente. Es necesario bajar el bol para cambiar agitadores, aprovechar para retirar el bol o los agitadores.

★Nota: Al ensamblar un agitador, el recipiente debe estar en la posición hacia abajo. Deslice el agitador hacia arriba sobre el eje y gírelo hasta que el pasador impulsor del eje alcance la ranura en forma de L en el vástago del agitador, evite que el agitador se caiga. en corriendo.

MAINTENANCE

★ Después de cada uso, observe con cuidado los agitadores del tazón,

etc., asegúrese de mantener la máquina despejada.

★Lubrique las guías deslizantes del tazón de vez en cuando aplicando una pequeña cantidad de aceite o grasa con la punta del lubricante.

TROUBLE SHOOTING

Problema	Causa probable	Recurso
El eje mezclador no gira después del encendido.	Los conectores eléctricos están flojos.	Verifique el circuito eléctrico, apriete los conectores sueltos.
Fuga de aceite	Los sellos de aceite están desgastados.	Reemplace esos sellos de aceite
La manija de elevación está demasiado apretada	Las guías están corroídas	Limpiar y engrasar las guías.
	El tornillo de avance, el engranaje cónico y el eje del volante, etc., están secos.	engrasarlos
El aumento de temperatura del motor es demasiado alto, por debajo de la velocidad	Falta de voltaje	Verifique el voltaje de suministro
	Sobrecarga	Menos carga
	La velocidad de trabajo seleccionada es demasiado alta o el agitador no es adecuado	Seleccione una velocidad y un agitador adecuados
El ruido de la caja de cambios es grave, su temperatura es demasiado alta	La lubricación es insuficiente	Agregar o reemplazar el aceite.
El agitador golpea con el cuenco.	El agitador o el recipiente están deformados.	Reparar o reemplazar pieza deformada

Fabricante: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Dirección: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importado a AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET ASTWOOD NSW 2122 Australia

Importado a EE. UU.: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Técnico Certificado de soporte y garantía electrónica

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Tecnico Supporto e certificato di garanzia elettronica www.vevor.com/support

ROBOT DA CUCINA COMMERCIALE

MODELLO: B10B B15B B20B B30B

We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

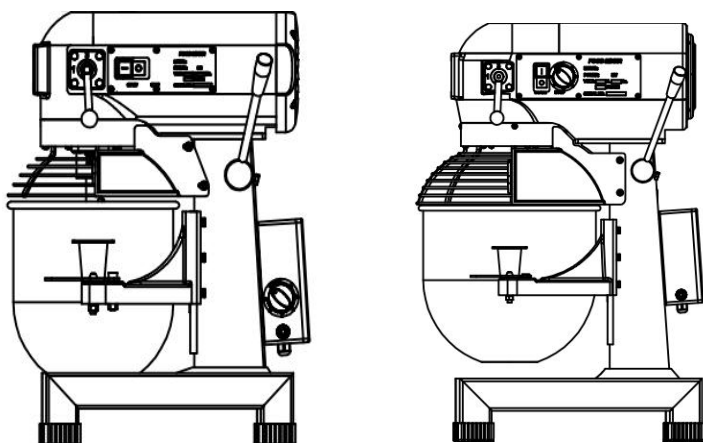
"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

BLENDER

MODELLO: B10B B15B B20B B30B





NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

	<p>Avvertenza: per ridurre il rischio di lesioni, l'utente deve leggere attentamente il manuale di istruzioni.</p>
	<p>CORRETTO SMALTIMENTO</p> <p>Questo prodotto è soggetto alle disposizioni della Direttiva Europea 2012/19/CE. Il simbolo del bidone della spazzatura barrato indica che nell'Unione Europea il prodotto richiede la raccolta differenziata dei rifiuti. Ciò vale per il prodotto e tutti gli accessori contrassegnati da questo simbolo. I prodotti contrassegnati come tali non possono essere smaltiti con i normali rifiuti domestici, ma devono essere portati in un punto di raccolta per il riciclaggio di dispositivi elettrici ed elettronici</p>

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Modello	Volume della ciotola (L)	Voltaggio (V)	Frequenza nominale (Hz)	Energia (chilowatt)	Velocità di miscelazione (giri/min)	Dimensioni (mm)
B10B	10	120	60	0,55	1 3 5/ 220 /40 9	467 × 406 × 614
B10B	10	220-240	50/60	0,5 5	1 13 / 184 / 341	467 × 406 × 614
B15B	15	120	60	0,5 5	1 3 5/ 220 /40 9	467 × 406 × 685

B15B	10	220-24 0	50/60	0,5 5	1 13 / 184 / 341	467 × 406 × 685
B20B	20	120	60	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 33 ×4 62 ×7 80
B20B	20	220-24 0	50/60	1.1	10 8 /1 61 / 382	5 33 ×4 62 ×7 80
B30B	30	120	60	1.1	130 / 193 /4 5 8	5 48 × 4 62 × 855
B30B	30	220-24 0	50/60	1.1	10 8 /1 61 / 382	5 48 × 4 62 × 855

IMPORTANT SAFEGUARDS

AVVERTIMENTO:

Leggere tutte le avvertenze di sicurezza, istruzioni, illustrazioni e specifiche fornite con questo apparecchio elettrico. La mancata osservanza di tutte le istruzioni elencate di seguito può provocare scosse elettriche, incendi e/o lesioni gravi.

1. Non dovrebbe esserci nient'altro sul bancone.
2. Non si verificano fenomeni anomali dopo l'accensione.
3. Deve essere posizionato sul piano orizzontale per evitare pericoli dovuti a scuotimenti avanti e indietro durante l'uso.
4. Poiché la motosega ruota ad alta velocità, è necessario anche sviluppare l'abitudine di spegnere l'interruttore quando l'operazione è sospesa. Non collegare il cavo di alimentazione alla presa quando non in uso. Si prega di scollegare il cavo di alimentazione dopo l'uso e prima della pulizia o della manutenzione.

5. Se negli elementi tagliati sono inclusi chiodi di ferro o altri oggetti metallici, ciò causerà crepe o danni frastagliati. Pertanto, prestare attenzione alla superficie di taglio durante il funzionamento per garantire la sicurezza del lavoro.
6. Si prega di scollegare l'alimentazione della macchina prima di pulire, montare o smontare.
7. Non posizionare il prodotto alla portata dei bambini. I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
8. Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza se hanno ricevuto supervisione o istruzioni relative all'uso dell'apparecchio in modo sicuro e hanno compreso i rischi connessi. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini senza supervisione.
9. Non scollegare la macchina prima che interrompa il funzionamento.
10. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di assistenza o da persone similmente qualificate per evitare pericoli.
11. Pericolo di scossa elettrica! Al personale non professionale è vietato riparare i prodotti, altrimenti potrebbe verificarsi una scossa elettrica. Quando si verificano guasti, deve essere riparato da personale di manutenzione qualificato.
12. **ATTENZIONE!** È severamente vietato mettere il corpo principale in acqua per pulirlo. Può essere strofinato solo con un asciugamano bagnato. La macchina deve essere completamente fredda prima della pulizia.
13. Verificare che la tensione di alimentazione specificata nel prodotto sia coerente con la tensione di alimentazione (solo CA).
14. Evitare danni ai cavi di alimentazione. Non comprimerlo, piegarlo o sfregarlo, tenerlo lontano da fonti di calore e fiamme libere. Il cavo di alimentazione non tocca la lama.
15. Il cavo di alimentazione deve essere posato in posizione piana. Non tirare il cavo di alimentazione e non far cadere il prodotto, poiché ciò potrebbe causare danni.

16. Non utilizzare il prodotto su terreno bagnato. Non toccare il prodotto o la spina del cavo di alimentazione con le mani bagnate.
17. Non smontare il prodotto a piacimento. Non lasciare che qualcosa entri o si inserisca nel prodotto che potrebbe causare danni.
18. Per il prodotto possono essere utilizzati solo gli accessori forniti dal venditore o dal produttore. Non saremo responsabili per eventuali guasti causati dall'uso di accessori di altri produttori, che non sono coperti da garanzia.
19. Non utilizzare il prodotto su superfici irregolari, umide, non resistenti al calore per evitare danni o guasti.
20. Non posizionare il prodotto direttamente sul fuoco o vicino alla fonte di fuoco, altrimenti il prodotto verrà danneggiato o addirittura sarà pericoloso.
21. Quando la spina è inserita nella presa, deve essere inserita fino in fondo, altrimenti si causerà il surriscaldamento e la combustione dei componenti a causa dello scarso contatto.
22. Non lasciare il prodotto in funzione senza che nessuno lo guardi. Se la macchina si surriscalda, interrompere immediatamente il funzionamento e scollegare l'alimentazione.
23. Una volta che parte del prodotto è in fiamme, non utilizzare direttamente acqua per estinguere l'incendio. Utilizzare un panno umido per coprire il luogo dell'incendio.
24. Conservare i sacchetti di plastica e non permettere ai bambini di giocarci per evitare il rischio di soffocamento.
25. È vietato immergere il corpo principale della macchina e il cavo di alimentazione in qualsiasi liquido.
26. NON aprire lo sportello della custodia ed è severamente vietato alle mani toccare la lama della sega mentre la macchina è in funzione.

CONSERVA QUESTE ISTRUZIONI

FCC INFORMATION

ATTENZIONE: cambiamenti o modifiche non espressamente approvati

dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare il diritto dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura!

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:

- 1) Questo prodotto può causare interferenze dannose.
- 2) Questo prodotto deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che potrebbero causare un funzionamento indesiderato.

AVVERTENZA: cambiamenti o modifiche a questo prodotto non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero annullare l'autorità dell'utente a utilizzare il prodotto.

Nota: questo prodotto è stato testato ed è risultato conforme ai limiti per un dispositivo digitale di Classe B ai sensi della Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione ragionevole contro interferenze dannose in un'installazione residenziale.

Questo prodotto genera, utilizza e può irradiare energia in radiofrequenza e, se non installato e utilizzato in conformità con le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che non si verifichino interferenze in una particolare installazione. Se questo prodotto causa interferenze dannose alla ricezione radiofonica o televisiva, cosa che può essere determinata spegnendo e accendendo il prodotto, si consiglia all'utente di provare a correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti misure.

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra il prodotto e il ricevitore.
- Collegare il prodotto ad una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radio/TV esperto per assistenza.

OPERATION AND NOTES

★ Prima dell'uso, verificare che l'alimentazione corrisponda a quella richiesta dal

macchina. Controllare che il filo di terra esterno sia collegato in modo

affidabile.

★ La macchina con motore trifase deve essere controllata che ruoti nella direzione indicata dal contrassegno di rotazione . Se il senso di rotazione è sbagliato, scambiare tra loro due dei tre cavi sotto tensione . Nota Per testare la macchina, gli strumenti di miscelazione non devono mai essere installati, altrimenti cadrebbero in caso di direzione di rotazione errata e causerebbero danni alle parti della macchina.

SELECT SPEED AND AGITATOR

★ Braccio per impastare: viene spesso utilizzato per impasti di pane pesanti, il peso della farina indicato dal segno, il peso dell'acqua è pari al 47%~50% della farina riempita, ed è preferibile utilizzarlo a bassa velocità.

★ Frusta: è comunemente usata per pastelle sottili, torte e purè di patate, come ripieni, ed è preferibile utilizzarla a velocità media.

★Frusta a filo: è ideale per montare la panna e sbattere le uova ed è preferibile utilizzarla ad alta velocità.

★Avviso importante: arrestare la macchina per cambiare velocità, non mescolare l'impasto a velocità media o alta.

BOWL LIFT

★Durante la miscelazione, ruotare il volantino per sollevare la ciotola finché non si tocca il fermo, questo rende anche la ciotola più accessibile per il riempimento.

★Dopo la miscelazione, ruotare il volantino per abbassare la ciotola. È necessario abbassare la vasca per cambiare gli agitatori, eventualmente rimuovere la vasca o gli agitatori.

★Nota: quando si monta un agitatore, la ciotola deve essere in posizione abbassata. Far scivolare l'agitatore sull'albero e ruotare finché il perno di guida nell'albero non raggiunge la fessura a forma di L nel gambo

dell'agitatore, evitare che l'agitatore cada. nella corsa.

MAINTENANCE

★Dopo ogni utilizzo, prestare attenzione agli agitatori della ciotola, ecc., assicurarsi di mantenere la macchina pulita.

★Lubrificare di tanto in tanto le guide di scorrimento della ciotola applicando una piccola quantità di olio o grasso con la punta di un dito.

TROUBLE SHOOTING

Guaio	Causa probabile	Rimedio
L'albero di miscelazione non ruota dopo l'accensione	I connettori elettrici sono allentati	Controlla il circuito elettrico, stringi i connettori allentati
Perdita di olio	I paraoli sono usurati	Sostituisci quei paraolio
La maniglia di sollevamento è troppo stretta	Le guide sono corrose	Pulire e oliare le guide
	La vite di comando, l'ingranaggio conico, l'albero del volantino ecc. sono asciutti	Oliateli
L'aumento della temperatura del motore è troppo elevato, al di sotto della velocità	Mancanza di tensione	Controllare la tensione di alimentazione
	Sovraccarico	Meno carico
	La velocità di lavoro selezionata è troppo alta oppure l'agitatore non è adatto	Selezionare una velocità e un agitatore adatti
Il rumore del cambio è grave, la sua temperatura è troppo alta	La lubrificazione è insufficiente	Aggiungere o sostituire l'olio

L'agitatore batte con la ciotola	L'agitatore o la ciotola sono deformati	Riparare o sostituire la parte deformata
----------------------------------	---	--

Produttore: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Indirizzo: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importato in AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australia

Importato negli Stati Uniti: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House, London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Tecnico Supporto e certificato di garanzia elettronica

www.vevor.com/support