

Deerma

Mini blender do soków

DEM-NU01

Przed użyciem należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi

Struktura produktu

Widok z góry

- 1 Przezroczysty kielich
- 2 Ostrze
- 3 Pierścień uszczelniający
- 4 Korpus 5 Wskaźnik
- 5 Wskaźnik
- 6 Przycisk
- 7 Blokada gniazda DC
- 8 Taśma
- 9 Kabel USB

Uwaga: Proszę odnieść się do rzeczywistego produktu w opakowaniu.

Ostrzeżenie:

1. Nie otwieraj pokrywy pojemnika, gdy urządzenie pracuje i nie dotykaj żadnej z części w trakcie obracania się;
2. Nie wkładaj żadnej z kończyn do urządzenia w trakcie pracy;
3. Zabrania się umieszczania żywności w pojemniku na dłużej niż 6 godz; Żywność w pojemniku może ulec zepsuciu, pozostawiając trwałe nieprzyjemny zapach w pojemniku.
4. Nie należy czyścić urządzenia za pomocą wrzącej wody;
5. Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani w żadnym innym płynie. Główna część urządzenia nie może być zanurzana w wodzie. Przed czyszczeniem należy przykryć żelem krzemionkowym złącze ładowania USB, aby zapobiec przedostawaniu się wody;
6. Nie należy bezpośrednio dotykać ostrza rękami podczas czyszczenia, aby uniknąć przypadkowych obrażeń;
7. Zabrania się uruchamiania sokowirówki w otoczeniu łatwopalnym i wybuchowym.
8. Jeśli ostrze jest uszkodzone lub produkty nie są wystarczająco dobrze rozdrobnione, skontaktuj się z serwisem w celu naprawy lub wymiany urządzenia. Zabrania się samodzielnej wymiany ostrza;
9. Przed wymianą części lub zmiany akcesorium wyłącz urządzenie z zasilania.

Budowa urządzenia:

- Należy dokładnie zapoznać się z informacjami zawartymi w niniejszej instrukcji i zachować ją w celu wykorzystania w razie problemów.

-Należy ściśle przestrzegać poniższych wskazań. Zignorowanie tych ostrzeżeń lub ignorowanie znaków ostrzegawczych lub nieprawidłowa obsługa mogą być przyczyną poważnych wypadków lub obrażeń u innych osób.

Należy przestrzegać następujących wskazówek.

1. Nie otwierać pokrywy pojemnika, gdy urządzenie pracuje, oraz w żadnym momencie nie dotykać obracających się części;
2. Jeśli urządzenie zostanie zablokowane przez żywność podczas mieszania, należy odłączyć zasilanie, usunąć blokujące produkty i ponownie uruchomić urządzenie.
3. Ilość miksowanych produktów nie powinny przekraczać 1 / 2 pojemności pojemnika. Proszę przykryć pojemnik szczelnie podczas użytkowania;
4. Urządzenie nie nadaje się do mielenia mięsa. Orzechy lub fasola nie mogą być bezpośrednio mielone, w przeciwnym razie może to spowodować awarię i wpłynąć na żywotność produktu.
5. Należy spożyć sok najszybciej. Zabronione jest umieszczanie żywności w pojemniku na więcej niż 6 godzin lub na noc, w przeciwnym razie żywność będzie gnić i powoduje specyficzny zapach w pojemniku.
6. Przed użyciem urządzenia należy dokładnie zapoznać się z instrukcją.
7. Nie używaj urządzenia do celów wykraczających poza jego przeznaczenie.
8. Należy zaprzestać korzystania z urządzenia w przypadku zerwania lub uszkodzenia kabla ładującego USB lub wtyczki.
9. Zabrania się dotykania wtyczki mokrymi rękami. Proszę trzymać wtyczkę i nie ciągnąć za kabel ładujący USB podczas odłączania.
10. Nie należy czyścić urządzenia wrzącą wodą.
11. Przed użyciem upewnij się, że interfejs jest prawidłowy. Napięcie wyjściowe ładowarki lub Charge Pal wynosi 5V.
12. Nie pozwalaj dzieciom na obsługę urządzenia i umieść je z dala od nich.
13. Kable ładowania USB należy trzymać z dala od ostrych narożników lub powierzchni o wysokiej temperaturze.
14. Nie należy zanurzać urządzenia w wodzie lub innych płynach.
15. Podstawa urządzenia nie może być zanurzana w wodzie w celu czyszczenia. Przed czyszczeniem należy przykryć żelazem krzemionkowym złącze ładowania USB, aby zapobiec uszkodzenia z wody;
Jeśli interfejsu ładowania USB jest uszkodzony, należy zaprzestać używania urządzenia i skontaktować się z serwisem w celu wymiany lub naprawy sprzętu Nie należy bezpośrednio dotykać ostrza rękoma rękami podczas czyszczenia, aby zapobiec przypadkowym skaleczeniom;
16. Zbyt duże kawałki owoców są niedozwolone. Zaleca się aby ich wielkość nie była większa niż 20mm*20mm, tak aby uniknąć sytuacji, w której kawałki owoców utkną w pojemniku i zablokować ich wyciskaniu.
17. Najlepszy efekt wyciskania soku można osiągnąć, gdy przenośna sokowirówka jest w pełni naładowana. Proszę naładować ją do pełna, gdy moc jest niewystarczająca. Nie należy używać przenośnej sokowirówki podczas ładowania.
18. Zabrania się uruchamiania sokowirówki w środowisku łatwopalnym i wybuchowym;
19. Zabrania się wkładania jakiegokolwiek kończyny do pojemnika, aby uniknąć zetknięcia się z ostrzem;
20. Jeśli ostrze jest uszkodzone lub produkty nie są wystarczająco dobrze rozdrobnione, skontaktuj się z serwisem w celu naprawy lub wymiany urządzenia. Zabrania się samodzielnej wymiany ostrza;

21. Urządzenie jest wyposażone w zabezpieczenie przed zablokowaniem wirnika. Jeśli zablokowanie wirnika powtórzy się 4 razy w ciągu 3 minut lub obciążenie robocze wyniesie 20 A przez 10 sekund, maszyna zostanie zatrzymana na 5 minut. Kliknij dwukrotnie na zabezpieczenie przed zablokowaniem wirnika, aby uruchomić miganie czerwonej diody. Trzykrotne całkowite wymieszanie z rzędu spowoduje zatrzymanie urządzenia na 5 minut.

22. Podczas korzystania z adaptera do ładowania należy zwrócić uwagę na następujące wymagania parametrów: napięcie wyjściowe 5V, natężenie prądu nie może być mniejsze niż 0,6A lub przekraczać 2A, aby uniknąć uszkodzenia urządzenia.

Parametry produktu:

Nazwa: przenośna sokowirówka

Napięcie ładowania: 5 V .

Napięcie robocze: 3.7V.

Pojemność: 300ml

Model: DEM-NU01

Moc pracy. 45W

Prąd ładowania: 0.6A

Rozmiar: 77*178mm

Cechy produktu

- 1 . Pojemnik PCTG;
2. Sokowirówka ma wbudowany wyłącznik bezpieczeństwa. Silnik zostanie natychmiast zatrzymany, jeśli pojemnik jest odkręcony, aby uzyskać wysoki poziom bezpieczeństwa użytkownika produktu.
3. Ostrze SUS304 ze stali nierdzewnej jest adaptacyjne, a wałek tnący jest przykręcony i zamocowany na wale silnika, aby zapobiec obłuzowaniu się ostrza, co jest bezpieczne i niezawodne;
4. Sokowirówka ma czuły włącznik, z odpowiednią intensywnością światła i jest przyjemny w dotyku;
5. Przenośny wielofunkcyjny pojemnik może być używany jako pojemnik do gotowania i kubek podróżny;
6. Kubek został zaprojektowany z obrotowymi ząbkami służącymi do wygodnego demontażu i czyszczenia;
7. Sokowirówka posiada wbudowany akumulator o dużej pojemności 1200 mAh 3,7V;
8. Wysokoobrotowy silnik, z najwyższą prędkością 15 800 obr.

Zestaw zawiera

Przedmiot	Ilość
Część główna blendera	x1
Instrukcja obsługi	x1
Mały pędzelek	x1
Karta gwarancyjna	x1
Kabel USB	x1

Zastosowanie produktu

1. Włóż do kubka owoce i wodę pitną Pokrój owoce na kawałki wielkości kciuka (bardziej miękkie owoce można pokroić na większe kawałki), a następnie włóż pokrojone kawałki owoców do pojemnika, zazwyczaj nie przekraczając połowy pojemności kubka; wlać do kubka wodę oczyszczoną lub zimną przegotowaną wodę, aby jej poziom przykrył kawałki owoców.
2. Odwróć główną maszynę i przykręć korpus pojemnika. Kiedy przezroczysty kubek jest dokręcony z bazą urządzenia, przezroczysty pojemnik jest wciśnięty w dół, aby przytrzymać wyłącznik bezpieczeństwa, a niebieskie światło będzie migać dwukrotnie po włączeniu zasilania.
3. Kliknij dwukrotnie przycisk włącznika.
Naciśnij przycisk włącznika dwa razy z rzędu (w ciągu 1 sekundy pomiędzy podwójnymi kliknięciami), aby uruchomić urządzenie. Jeśli silnik zatrzyma się bez wystarczającego naładowania, po prostu usuń zawartość pojemnika, obracając go do góry dnem, dwukrotnie kliknij włącznik i ponownie uruchom urządzenie. Podczas pracy, niebieskie światło będzie się świecić jednorazowo przez 45 sekund;
4. Potrząśnij kubkiem w lewo i w prawo. Po uruchomieniu silnika, przewróć całe urządzenie do góry nogami i potrząśnij nim poziomo z boku na bok, pozwalając owocom na kontakt z ostrzem przez krótki czas.
5. Wyciskanie soku owocowego Ze względu na różną konsystencję owoców, należy obserwować je podczas wyciskania i nacisnąć przycisk aby zatrzymać urządzenie w razie nieprawidłowości. Naciśnij przycisk, aby zatrzymać urządzenie ręcznie, lampka kontrolna zgaśnie. Lekko naciśnij ponownie włącznik, niebieska dioda zamiga 5 razy co oznacza podłączone zasilanie. Jeśli nastąpi brak zasilania wskaźnik będzie migał na czerwono przez 5 sekund.
6. Po zrobieniu soku; odkręć pojemnik od bazy, aby móc wypić sok bezpośrednio. Kiedy korpus kubka opuści główne urządzenie przejdzie w stan wyłączenia zasilania, a czerwona lampka będzie miga 5 razy. W stanie wyłączenia zasilania przycisk miga tylko na czerwono przez 5 razy. Wyczyść urządzenie po użyciu i wysterylizuj je za pomocą lekkich środków czystości lub solą, aby zapobiec rozwojowi bakterii. Przed czyszczeniem należy przykryć żelem krzemionkowym USB interfejs ładowania, aby zapobiec właniu się wody do wnętrza urządzenia.
7. Akumulator sokowirówki można ładować. Włóż ładowarkę telefonu komórkowego do do portu ładowania USB, migający niebieski wskaźnik na środku informuje, że bateria jest ładowana. Po pełnym naładowaniu baterii wskaźnik przestaje migać i zaczyna świecić stale. Jeśli oprogramowanie wykryje, że bateria jest uszkodzona, wskaźnik będzie migał na czerwono.

Uwaga: Urządzenie nie może pracować podczas ładowania, a ładowarka o natężeniu prądu większym niż 0,6A może szybciej naładować akumulator.

/ - - - - Ładowarka do telefonu komórkowego
Komputer

Użycie produktu

1. Użytkownik nie może samodzielnie wymieniać akumulatora podczas normalnego użytkowania
2. Sposób postępowania w przypadku wycieku z akumulatora: Nie należy dotykać akumulatora cieczą, ponieważ jest ona bardzo żrąca, w przeciwnym razie należy natychmiast wytrzeć ciecz suchą szmatką;
3. Bateria musi być usunięta przed wyrzuceniem urządzenia.
Kroki usuwania są następujące:
 - 3a. Odkręć śruby na spodzie urządzenia i oddziel górną i dolną obudowę;
 - 3b. Odłączyć wewnętrzne przewody, a następnie wyjmij akumulator.
4. Urządzenie musi być wyłączone po wyjęciu akumulatora;
5. Bateria powinna zostać bezpiecznie zutylizowana.

Przepis na sok:

Mango Shake

1. Pokroić mango w kostkę;
2. Wlać 200ml mleka;
3. Przechylić w dół 60° i rozpocząć mieszanie przez około 30-70 sekund potrząsając rękami.

Puree bananowe

1. Pokroić banana w kostkę;
2. Wlać 200 ml mleka/ 200 ml czystej wody i miód;
3. Przechylić w dół 60° i rozpocząć mieszanie przez około 30-70 sekund potrząsając rękami.

Jogurt jabłkowy

1. Jabłko i 200ml jogurtu;
2. Pochylić w dół o 60° i zacząć mieszać przez około 30-70 sekund jednocześnie potrząsając rękoma.

Kiwi owoce miód Sok

1. Owoc kiwi i łyżkę stołową miodu;
2. 10ml soku z cytryny i 200ml ostudzonej przegotowanej wody;
3. Pochylić w dół 60° i rozpocząć mieszanie przez około 30-70 sekund podczas wstrząsania rękami.

Sok marchwiowy -

1. Marchew i pomarańcze;
2. 10 ml soku z cytryny, 200 ml ostudzonej przegotowanej wody i łyżkę stołową miodu;
3. Pochylić w dół 60° i rozpocząć mieszanie przez około 30-70 sekund podczas wstrząsania rękami.

Uwaga:

Jeśli po rozpoczęciu mieszania wystąpi jakiegokolwiek zatrzymanie, należy dwukrotnie kliknąć, aby rozpocząć ponownie.

Cząstki owoców można rozbić tylko przy użyciu wody.

Czas mieszania soku owocowego może być uzależniony od aktualnego stanu cząstek owoców.