

LUND

PL BLENDER KIELICHOWY

GB STAND BLENDER

D STANDMIXER

RUS БЛЕНДЕР

UA БЛЕНДЕР

LT KOKTEILINĖ

LV BLENDERIS

CZ STOLNÍ MIXÉR

SK STOLNÝ MIXÉR

H TURMIXGÉP

RO BLENDER

E BATIDORA DE VASO

F BLENDER

I FRULLATORE DA TAVOLO

NL BEKERMIXER

GR ΜΛΕΝΤΕΡ

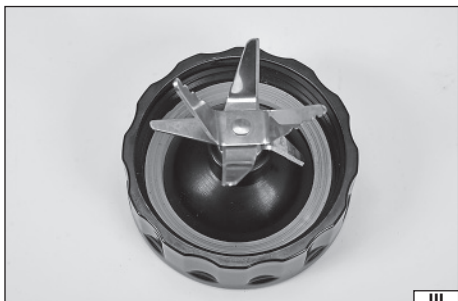
67705



CE



II



III



IV



V



VI

PL D RUS UA LT LV CZ SK H RO E F I NL GR

PL

1. obudowa napędu
2. kielich
3. pokrywa kielicha
4. korek pokrywy
5. włącznik

GB

1. drive housing
2. cup
3. cup lid
4. lid plug
5. ON/OFF Switch

D

1. Antriebsgehäuse
2. Krug
3. Krugdeckung
4. Abdeckungsstopfen
5. Steuerschalter

RUS

1. корпус привода
2. чаша
3. крышка чаши
4. пробка крышки
5. выключатель

UA

1. корпус приводу
2. чаша
3. кришка чаши
4. пробка кришки
5. вимикач

LT

1. pavaros korpusas
2. smulkintuvu indas
3. smulkintuvu indo dangtis
4. dangčio kamštis
5. jungiklis

LV

1. dzinēja korpuiss
2. krūze
3. krūzes vāks
4. vāka aizbāznis
5. slēdzis

CZ

1. kryt pohonu
2. pohár
3. kryt poháru
4. zátka víčka
5. spínač

SK

1. plášť pohonu
2. džbán
3. veko džbánu
4. zátka veka
5. zapínac

H

1. motoros egység
2. kehely
3. kehely fedél
4. dugós fedél
5. bekapcsológomb

RO

1. carcasa del accionamiento
2. cană
3. capacul cănii
4. dopul capacului
5. comutator ON/OFF (pornit/oprit)

E

1. carcasa del accionamiento
2. jarrá
3. tapa de la jarrá
4. tapón de la tapa
5. interruptor

F

1. boîtier d'entraînement
2. bol
3. couvercle du bol
4. bouchon du couvercle
5. interrupteur

I

1. corpo del motore
2. bicchiere
3. coperchio del bicchiere
4. tappo del coperchio
5. Interruttore

NL

1. aandrijfbehuizing
2. beker
3. bekerdeksel
4. stop van deksel
5. schakelaar

GR

1. περιβλήμα κινητήριου μηχανισμού
2. κανάτα
3. κάλυμμα κανάτας
4. πώμα κανάτας
5. διακόπτης



Przeczytać instrukcję
Read the operating instruction
Bedienungsanleitung durchgelesen
Прочитать инструкцию
Прочитать инструкцию
Perskaityti instrukciją
Jálasa instrukciju
Přečítet návod k použití
Prečítať návod k obsluhe
Olvasni utasítást
Citești instrucțiunile
Lea la instrucción
Lisez la notice d'utilisation
Leggere il manuale d'uso
Lees de instructies
Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης



Bezpieczny kontakt z żywnością
Safe contact with food
Sicherer Kontakt mit dem Essen
Безопасный контакт с пищевыми продуктами
Безпечний контакт з їжею
Saugus salytis su maistu
Drošs kontakts ar pārtiku
Bezpečný kontakt s potravinami
Bezpečný kontakt s jedlom
Biztonságos kapcsolat az élelmiszerekkel
Contactul sigur cu alimentele
Contactul seguro con los alimentos
Contact sécurisé avec les aliments
Contatto sicuro con il cibo
Veilig contact met voedsel
Ασφαλής επαφή με τα τρόφιμα



Druża klasa bezpieczeństwa elektrycznego
Second class of insulation
Zweite Klasse der elektrischen Sicherheit
Второй класс электрической безопасности
Другий клас електричної ізоляції
Antros klasės elektrinė apsauga
Elektrības drošības II. klase
Druhá trieda elektrické bezpečnosti
Druhá trieda elektrickej bezpečnosti
Második osztályú elektromos védelem
Securitatea electrică de clasa a doua
Segunda clase de la seguridad eléctrica
Seconde classe de sécurité électrique
Seconda classe di sicurezza elettrica
Tweede Klasse elektrische veiligheid
Δευτερη τάξη ηλεκτρικής ασφαλείας



Ten symbol informuje o zakazie umieszczania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (w tym baterii i akumulatorów) łącznie z innymi odpadami. Zużyty sprzęt powinien być zbiierany selektywnie i przekazany do punktu zbierania w celu zapewnienia jego recyklingu i odzysku, aby ograniczać ilość odpadów oraz zmniejszyć stopień wykorzystania zasobów naturalnych. Niekontrolowane uwalnianie składników niebezpiecznych zawartych w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym może stanowić zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz powodować negatywne zmiany w środowisku naturalnym. Gospodarstwo domowe pełni ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku, w tym recyklingu zużytego sprzętu.Więcej informacji o właściwych metodach recyklingu można uzyskać u władz lokalnych lub sprzedawcy.

This symbol indicates that waste electrical and electronic equipment (including batteries and storage cells) cannot be disposed of with other types of waste. Waste equipment should be collected and handed over separately to a collection point for recycling and recovery, in order to reduce the amount of waste and the use of natural resources. Uncontrolled release of hazardous components contained in electrical and electronic equipment may pose a risk to human health and have adverse effects for the environment. The household plays an important role in contributing to reuse and recovery, including recycling of waste equipment. For more information about the appropriate recycling methods, contact your local authority or retailer.

Dieses Symbol weist darauf hin, dass Elektro- und Elektronik-Altergeräte (einschließlich Batterien und Akkumulatoren) nicht zusammen mit anderen Abfällen entsorgt werden dürfen. Altergeräte sollten getrennt gesammelt und bei einer Sammelstelle abgegeben werden, um deren Recycling und Verwertung zu gewährleisten und so die Abfallmenge und die Nutzung natürlicher Ressourcen zu reduzieren. Die unkontrollierte Freisetzung gefährlicher Stoffe, die in Elektro- und Elektronikgeräten enthalten sind, kann eine Gefahr für die menschliche Gesundheit darstellen und negative Auswirkungen auf die Umwelt haben. Der Haushalt spielt eine wichtige Rolle bei der Wiederverwendung und Verwertung, einschließlich des Recyclings von Altergeräten. Weitere Informationen zu den geeigneten Recyclingverfahren erhalten Sie bei den örtlichen Behörden oder Ihrem Händler.

Этот символ информирует о запрете помещать изношенное электрическое и электронное оборудование (в том числе батареи и аккумуляторы) вместе с другими отходами. Изношенное оборудование должно собираться селективно и передаваться в точку сбора, чтобы обеспечить его переработку и утилизацию, для того, чтобы ограничить количество отходов, и уменьшить использование природных ресурсов. Неконтролируемый выброс опасных веществ, содержащихся в электрическом и электронном оборудовании, может представлять угрозу для здоровья человека, и приводить к негативным изменениям в окружающей среде. Домашнее хозяйство играет важную роль при повторном использовании и утилизации, в том числе, утилизации изношенного оборудования. Подробную информацию о правильных методах утилизации можно получить у местных властей или у продавца.



Цей символ повідомляє про заборону розміщення відходів електричного та електронного обладнання (в тому числі акумуляторів), у тому числі з іншими відходами. Відпрацьоване обладнання повинно бути вибірково зібрано і передано в пункт збору для забезпечення його переробки і відновлення, щоб зменшити кількість відходів і зменшити ступінь використання природних ресурсів. Неконтрольоване вивільнення небезпечних компонентів, що містяться в електричному та електронному обладнанні, може представляти небезпеку для здоров'я людей і викликати негативні зміни в навколишньому середовищі. Господарство відіграє важливу роль у розвитку повторного використання та відновлення, включаючи утилізацію використаного обладнання. Більш детальну інформацію про правильні методи утилізації можна отримати у місцевої владі або продавця.

Sis simbols rodo, kad draudžiamā išmesti panaudotą elektroninę ir elektroninė įranga (iskaitant baterijas ir akumuliatorius) kartu su kitomis atliekomis. Naudota įranga turėtų būti renkami atskirai ir siunčiami į surinkimo punktą, kad būtų užtikrintas jos perdirbimas ir utilizavimas, siekiant sumažinti atliekas ir sumažinti gamtos išteklių naudojimą. Nekontroliuojamas pavojingų komponentų, esančių elektros ir elektroninėje įrangoje, išsiskyrimas gali kelti pavojų žmonių sveikatai ir sukelti neigiamus natūralios aplinkos pokyčius. Namų ūkius vaidina svarbū vaidmenį prispindant prie pakartotinio ienginjų naudojimo ir utilizavimo, iškaitant perdirbimą. Norėdami gauti daugiau informacijos apie tinkamus perdirbimo būdus, susisiekite su savo vienos valdžios institucijomis ar pardavėju.

Šis simbols informē par aizliegumu izmest elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (tostarp baterijas un akumulatoru) kopā ar citiem atkritumiem. Nolietotas iekārtas ir jāsavāc atsevišķi un jānoderod savāšanas punktā ar mērķi nodrošināt atkritumu atvarejošo pārstrādi un reģenerāciju, lai ierobežotu to apjomu un samazinātu dabas resursu izmantošanas līmeni. Elektriskajās un elektroniskajās iekārtās ieteivē bilstamo sastāvdāru kontroleitā izdalīšanās var radīt cīvilku veselības apdraudējumu un izraisīt negatīvas ietmājas apkārtējā vidē. Mājsaimniecība pilda svarīgu lomu atreizējās izmantošanas un reģenerācijas, tostarp nolieoto iekārtu pārstrādes veicināšanā. Vairāk informācijas par atbilstošām atreizējās pārstrādes metodēm var saņemt pie vietējā varas iestāžu pārstāvjiem vai pārdevejiem.

Tento symbol informuje, že je zakázano likvidovať použité elektrické a elektronické zariadenia (včetne batérií a akumulátorov) spoločne s iným odpadom. Použitie zařízení by mělo být shrmožďováno selektívne a odlesíano na sběrné místo, aby byla zajištěna jejich recyklace a využití, aby se snížilo množství odpadu a snížil stupeň využívání přírodních zdrojů. Nekontrolované uvoľnovanie nebezpečných složiek obsobených v elektrických a elektronických zariadeniach môže ohrozovať ľudske zdravie a mať negatívny dopad na životné prostredie. Každá domácnosť má dôležitú úlohu v procese opäťovného použitia a opäťovného ziskávania surovin, vrátane recyklácie, z opotrebovaných zariadení. Blízšie informácie o správnych metódach recyklácie vám poskytne miestna samospráva alebo predajca.

Tento symbol informuje o zákaze vyhazdovania opotrebovаниch elektrickych a elektronickych zariadeni (vrátane batérií a akumulátorov) do komunálneho (netriedeneho) odpadu. Optrebovania zariadenia musia byť separované a odovzdávané do príslušných zberných miest, aby mohli byť naležite recyklované, čím sa zníži množstvo odpadov a zmenšuje využívanie prírodných zdrojov. Nekontrolované uvoľňovanie nebezpečných látok, ktoré sú v elektrických a elektronických zariadeniach, môže ohrozovať ľudske zdravie a mať negatívny dopad na životné prostredie. Každá domácnosť má dôležitú úlohu v procese opäťovného použitia a opäťovného ziskávania surovin, vrátane recyklácie, z opotrebovaných zariadení. Blízšie informácie o správnych metódach recyklácie vám poskytne miestna samospráva alebo predajca.

Ez a szimbólum arra hívja fel a figyelmet, hogy tilos az elhasznált elektromos és elektronikus készüléket (többek között elemeket és akkumulátorokat) egyéb hulladékkel együtt kidobni. Az elhasznált készüléket személyesen gyűjtjéssé és a hulladék mennyiségeknek, valamint a természetes erőforrások felhasználásának csökkenése érdekében adja le a megfelelő gyűjtőpontban újrafeldolgozás és újrahasznosítás céljából. Az elektromos és elektronikus készülékekben található veszélyes összetevők ellenőrzésen kibocsátás veszéltyűt jelenthet az ember egészségére és negatív hatásokat okozhatnak a természetes környezetben. A hármatások fontos szerepet töltnek be az elhasznált készülék újrafeldolgozásában és újrahasznosításában. Az újrahasznosítás megfelelő módjával kapcsolatos további információkat a helyi hatóságoktól vagy a termék értekesítőjétől szerezhet.

Acest simbol indică faptul că deșeurile de echipamente electrice și electronice (inclusiv baterii și acumulatori) nu pot fi eliminate împreună cu alte tipuri de deșeuri. Deșeurile de echipamente trebuie colectate și predate separat la un punct de colectare în vederea reciclierii și recuperării, pentru a reduce cantitatea de deșeuri și consumul de resurse naturale. Eliberarea necontrolată a componentelor periculoase conținute în echipamentele electrice și electronice poate prezenta un risc pentru sănătatea oamenilor și are efect advers asupra mediului. Gospodăriile joacă un rol important prin contribuția lor la reutilizarea și recuperarea, inclusiv reciclarea deșeurilor de echipamente. Pentru mai multe informații în legătură cu metodele de reciclare adecvate, contactați autoritatele locale sau distributorelor dumneavoastră.

Este símbolo indica que los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (incluidas las pilas y acumuladores) no pueden eliminarse junto con otros residuos. Los aparatos usados deben recogerse por separado y entregarse a un punto de recogida para garantizar su reciclado y recuperación a fin de reducir la cantidad de residuos y el uso de los recursos naturales. La liberación incontrolada de componentes peligrosos contenidos en los aparatos eléctricos y electrónicos puede suponer un riesgo para la salud humana y causar efectos adversos en el medio ambiente. El hogar desempeña un papel importante en la contribución a la reutilización y recuperación, incluido el reciclado de los residuos de aparatos. Para obtener más información sobre los métodos de reciclaje adecuados, póngase en contacto con su autoridad local o distribuidor.

Ce symbole indique que les déchets d'équipements électriques et électroniques (y compris les piles et accumulateurs) ne peuvent être éliminés avec d'autres déchets. Les équipements usagés devraient être collectés séparément et remis à un point de collecte afin d'assurer leur recyclage et leur valorisation et de réduire ainsi la quantité de déchets et l'utilisation des ressources naturelles. La dissémination incontrôlée de composants dangereux contenus dans des équipements électriques et électroniques peut présenter un risque pour la santé humaine et avoir des effets néfastes sur l'environnement. Le ménage joue un rôle important en contribuant à la réutilisation et à la valorisation, y compris le recyclage des équipements usagés. Pour plus d'informations sur les méthodes de recyclage appropriées, contactez votre autorité locale ou votre revendeur.

Questo simbolo indica che l'apparecchiatura elettrica e elettronica usurata (comprese le batterie e gli accumulatori) non può essere smaltita insieme con altri rifiuti. Le apparecchiature usurate devono essere raccolte separatamente e consegnate al punto di raccolta specificato per garantire il riciclaggio e il recupero, al fine di ridurre la quantità di rifiuti e diminuire l'uso delle risorse naturali. Il rilascio incontrollato dei componenti pericolosi contenuti nelle apparecchiature elettriche e elettroniche può costituire il rischio per la salute umana e causare gli effetti negativi sull'ambiente naturale. Il nucleo familiare svolge il ruolo importante nel contribuire al riutilizzo e al recupero, compreso il riciclaggio dell'apparecchiatura usurata. Per ottenere le ulteriori informazioni sui metodi di riciclaggio appropriate, contattare l'autorità locale o il rivenditore.

Dit symbool geeft aan dat afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (inclusief batterijen en accu's) niet samen met ander afval mag worden weggegooid. Afgedankte apparatuur moet gescheiden worden ingezameld en bij een inzamelpunt worden geleverd om te zorgen voor recycling en terugwinning, al dan niet de hoeveelheid afval en het gebruik van natuurlijke hulpbronnen kan worden beperkt. Het ongecontroleerd vrijkommen van gevarenlijke componenten in elektrische en elektronische apparatuur kan een risico vormen voor de menselijke gezondheid en schadelijke gevolgen hebben voor het milieu. Het huishouden speelt een belangrijke rol bij het bijdragen aan hergebruik en terugwinning, inclusief recycling van afgedankte apparatuur. Voor meer informatie over de juiste recyclingmethoden kunt u contact opnemen met uw gemeente of detailhandelaar.

Aυτό το σύμβολο δείχνει ότι απαγορεύεται η απόρριψη χρησιμοποιημένου ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (συμπεριλαμβανομένων των μπαταριών και συστατικών) με μάλι απόβλητο. Ο χρησιμοποιήμος εξοπλισμού θα πρέπει να συλλέγεται σε σημείο επιλογής για εξασφαλιστεί η ανακύκλωση του και η ανάκτηση του για τη μείωση των αποβλήτων και τη μείωση του βαθμού χρήσης των φυσικών πόρων. Η ανεξέλεκτη αποτελεύθερωση επικίνδυνων συστατικών που περιέχονται στον ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό μπορεί να αποτελέσει απειλή για την ανθρώπινη υγεία και να προκαλέσει αρνητικές αλλαγές στο φυσικό περιβάλλον. Το νοικοκύριο διαδραματίζει σημαντικό ρόλο στην επαναχρησιμοποίηση και ανάκτηση, συμπεριλαμβανομένης της ανακύκλωσης, χρησιμοποιημένου εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις κατάλληλες ανακύκλωσης, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές ή τον πωλητή.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Blender barmański służy do przygotowywania żywności. Dzięki wysokiej mocy oraz pojemuńcowi kielichowi możliwe jest łatwe i szybkie przygotowanie potraw przez pociecie i zmiksowanie produktów spożywczych. Kielich ze szczelą pokrywą zapewnia wysoki poziom czystości w miejscu używania. Prawidłowa, niezawodna i bezpieczna praca urządzenia zależna jest od właściwej eksploatacji, dlatego:

Przed przystąpieniem do użytkowania produktu należy przeczytać całą instrukcję i zachować ją.

Za szkody powstałe w wyniku nieprzestrzegania przepisów bezpieczeństwa i zaleceń niniejszej instrukcji dostawca nie ponosi odpowiedzialności. Używanie produktu niezgodnie z przeznaczeniem, powoduje także utratę praw użytkownika do gwarancji, a także z tytułu rękojmi.

WYPOSAŻENIE

Produkt jest dostarczany w stanie kompletnym, ale wymaga przeprowadzenia czynności przygotowawczych przed rozpoczęciem pracy, opisanych w dalszej części instrukcji.

Wraz z produktem dostarczany jest kielich oraz pokrywa z korkiem.

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Nie należy korzystać z produktu w środowisku o zwiększym ryzyku wybuchu, zawierającym palne ciecze, gazy lub opary. Przed uruchomieniem sprawdzić czy produkt, jego akcesoria oraz kabel przyłączeniowy nie zostały uszkodzone. Jeżeli zostanąauważone jakiekolwiek uszkodzenia zabronione jest rozpoczęwanie pracy produktem. Wszelkich wymian uszkodzonych elementów, w tym kabla zasilającego, należy dokonywać w uprawnionych do tego zakładach. Zabroniona jest samodzielna naprawa produktu. Produkt jest przeznaczony tylko do pracy wewnętrz pomieszczeń. Nie należy narażać produktu na kontakt z opadami atmosferycznymi lub wilgocią. Woda i wilgoć, która dostanie się do wnętrza produktu zwiększa ryzyko porażenia prądem elektrycznym. Nie zanurzać produktu w wodzie lub innej cieczy.

Produkt należy podłączać tylko do sieci elektrycznej o napięciu i częstotliwości widocznych na tabliczce znamionowej urządzenia. Wtyczka kabla zasilającego musi pasować do gniazdko sieciowego. Nie wolno modyfikować wtyczki. Nie wolno stosować żadnych adapterów w celu przystosowania wtyczki do gniazdka. Niemodyfikowana wtyczka pasująca do gniazdko zmniejsza ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

Po każdym wykorzystaniu należy odłączyć wtyczkę kabla zasilającego od gniazda sieciowego. Zawsze odłączać mikser od zasilania jeżeli pozostanie on bez nadzoru oraz przed składaniem, rozkładaniem lub czyszczeniem.

Nie przeciągać kabla zasilającego. Nie używać kabla zasilającego do noszenia produktu, podłączania i odłączania wtyczki od gniazdko sieciowego. Unikać kontaktu kabla zasilającego z ciepliem, olejami, ostrymi krawędziami i ruchomymi elementami. Uszkodzenie kabla zasilającego zwiększa ryzyko porażenia prądem elektrycznym. W przypadku uszkodzenia kabla zasilającego (np. przecięcie, stopienie izolacji) należy natychmiast odłączyć wtyczkę kabla od gniazdko, a następnie przekazać produkt do autoryzowanego zakładu naprawczego. Zabroniona jest użytkowanie produktu z uszkodzonym kablem zasilającym. Zabroniona jest naprawa kabla zasilającego, kabel musi zostać wymieniony na nowy w autoryzowanym punkcie serwisowym.

Przed montażem, demontażem lub regulacją akcesoriów produktu należy odłączyć wtyczkę przewodu zasilającego od gniazda sieciowego. Zachować szczególną ostrożność przy obsłudze ostrych części produktu. Nie dotykać ostrych będących w ruchu. Ostrza są bardzo ostre i nawet w przypadku ostrzy pozostających w bezruchu istnieje ryzyko zranienia. Należy zachować szczególną ostrożność podczas wszelkiej obsługi akcesoriów zawierających ostrza.

Przed uruchomieniem produktu należy się upewnić, że kielich został poprawnie zamontowany.

Nie przeciągać produktu. Temperatura obudowy nie może przekroczyć 60 °C. Przeciążanie produktu spowoduje jego szybsze zużycie, a także może spowodować uszkodzenie oraz zwiększa ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

Podczas pracy produkt należy mieć cały czas pod nadzorem.

Produkt nie może być wykorzystywany do obróbki twardej żywności, pestek, kości, skorup, zdrewniałych części roślin.

Produkt nie jest przeznaczony do użytkowania przez dzieci. Trzymać produkt oraz jego kabel poza zasięgiem dzieci. Należy zwrócić uwagę, żeby dzieci nie potraktowały produktu jako zabawkę.

Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji produktu.

Produkt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości urządzenia, chyba, że zostanie zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania produktu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe.

OBSŁUGA PRODUKTU

Przygotowanie do pracy

Uwaga! Wszystkie czynności opisane w tym punkcie należy przeprowadzić przy odłączonym zasilaniu produktu. Należy się upewnić, że wtyczka kabla zasilającego została wyjęta z gniazdko sieciowego.

Produkt należy rozpakować, całkowicie usuwając wszystkie elementy opakowania. Zaleca się zachować opakowanie, może być pomocne przy późniejszym transporcie i magazynowaniu produktu.

Sprawdzić produkt pod kątem uszkodzeń. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek uszkodzeń nie należy używać produktu przed usunięciem uszkodzeń lub wymianą uszkodzonych elementów na nowe, wolne od uszkodzeń.

Produkt umyć zgodnie ze wskazówkami z punktu „Konserwacja produktu”.

Podstawę napędu ustawić na równym, płaskim, twardym i stabilnym podłożu. Wszystkie podstawki obudowy napędu powinny mieć kontakt z podłożem.

Jeżeli kielich nie został zmontowany z ostrzami należy je przykroić do podstawy kielicha (II). Należy się upewnić, że pomiędzy krawędzią podstawy kielicha, a ostrzami została zamontowana uszczelka (III). Bez uszczelki nie będzie możliwe zapewnienie szczelności połączenia. Sprawdzić szczelność należy wlać wodę do kielicha i sprawdzić przecieki. W razie ich wykrycia należy sprawdzić stan uszczelki czy nie jest uszkodzona lub zniekształcona. Uszkodzoną lub zniekształconą uszczelkę należy wymienić na nową.

Ostrzeżenie! Podczas obsługi ostrzy należy zachować szczególną ostrożność i unikać kontaktu z ostrymi krawędziami. Zaleca się stosować rękawice ochronne. Ostrza przy kontakcie ze skórą mogą spowodować skałeczenie.

Zamontować kielich przez postawienie go na obudowie napędu blendera (IV).

Uchwyt kielicha powinien trafić w wypustkę na górnej ścianie obudowy napędu.

Kielich został wyposażony w pokrywę. Pokrywę należy zamontować przez nałożenie jej na kielich, a następnie obrócenie w kierunku wskazującym symbol zamkniętej kłódki (V). Wypustka pokrywy powinna znaleźć się w jednej linii z uchwytem kielicha, a zaczepy po bokach pokrywy powinny nasunąć się na wypustki kielicha (VI).

Urządzenie zostało wyposażone w zabezpieczenie, które uniemożliwi uruchomienie blendera w przypadku niepoprawnie zamontowanego kielicha i / lub pokrywy.

Pokrywa została wyposażona w dodatkowy korek, który umożliwia dolożenie produktów żywnościovych do kielicha bez demontażu pokrywy. Korek należy zamontować wciskając go w otwór pokrywy.

Obsługa produktu

Kielich zaleca się napełniać żywością wtedy, gdy jest zdemontowany z obudowy napędu. Takie działanie zapobiegnie ewentualnemu zanieczyszczeniu żywością obudowy napędu podczas napełniania kielicha.

Kielicha nie należy napełniać powyżej znacznika maksymalnej pojemności – najwyższa opisana podziałka na skali. Należy wziąć pod uwagę, ze podczas mieszania poziom cieczy w kielichu się uniesie.

Po napełnieniu kielich należy zakryć pokrywą z zamontowanym korkiem.

Kielich ustawić na obudowie napędu.

Upewnić się, że włącznik produktu znajduje się w pozycji: wyłączony – O, następnie podłączyć wtyczkę kabla zasilającego do gniazdka.

Produkt uruchomić zmieniając pozycję włącznika na: 1 - 5 lub P.

Pozycje włącznika opisane od 1 do 5 uruchamiają blender i pozwalają pracować na coraz wyższej prędkości. Im wyższa liczba, tym wyższa prędkość. Pozycja P pozwala na uruchomienie maksymalnej prędkości pracy tak długo, jak pokrętło włącznika będzie przytrzymywane w tej pozycji. Po zwolnieniu pokrętła, wróci ono samoczynnie do pozycji wyłączony – O.

Zatrzymanie pracy następuje po zmianie pozycji włącznika na wyłączony – O.

Przed zdjęciem kielicha należy poczekać do całkowitego zatrzymania ostrzy, następnie odłączyć wtyczkę kabla zasilającego od gniazdka i dopiero zdjąć kielich z obudowy napędu.

Na początku zaleca się użyć niższych obrotów i ewentualnie je zwiększyć w trakcie pracy, aż do osiągnięcia zadowalających efektów.

Produkt jest przeznaczony do ciągłej pracy nie dłużej niż 2 minuty. Następnie należy odczekać do całkowitego ostygnięcia produktu.

UWAGA! Jeżeli po włączeniu urządzenia wpadnie ono w wibracje, będzie wydawało nietypowy dźwięk lub będą widoczne inne objawy nieprawidłowej pracy, należy natychmiast je wyłączyć, odłączyć od zasilania i sprawdzić przyczynę nieprawidłowego działania.

Konserwacja produktu

UWAGA! Przed każdym czyszczeniem należy wyłączyć produkt, odłączyć wtyczkę kabla zasilającego od gniazdka, odczekać do jego ostudzenia i dopiero wtedy przystąpić do konserwacji.

UWAGA! Zaleca się oczyszczać wnętrze kielicha bezpośrednio po zakończeniu pracy. Zapobiegnie to zasychaniu resztek żywności i utraty oczyszczania produktu.

Jeżeli w trakcie pracy dojdzie do zabrudzenia obudowy napędu przetwarzaną żywością, należy przerwać pracę, odłączyć produkt od zasilania, wyciągając wtyczkę kabla zasilającego z gniazda sieciowego, oczyścić produkt i dopiero po tym wznowić pracę.

Do czyszczenia produktu stosować tylko łagodne środki przeznaczone do czyszczenia naczyń kuchennych. Zabronione jest stosowanie środków czyszczących ściernych np. proszek lub mleczko czyszczące oraz środków zawierających substancje żrące. Nie stosować do czyszczenia rozpuszczalników benzyn lub alkoholi.

Środek czyszczący należy rozcieńczyć wodą zgodnie z informacjami do niego dołączonymi, następnie nanieść na miękką tkaninę i oczyścić obudowę napędu z zewnątrz.

Pozostałości środka czyszczącego usunąć miękką tkaniną lekko nasączoną czystą wodą. Następnie osuszyć wszystkie powierzchnie za pomocą suchej miękkiej tkaniny.

UWAGA! Obudowa napędu nie jest przeznaczona do czyszczenia za pomocą strumienia wody. Nie należy też zanurzać obudowy napędu w wodzie.

Przed pierwszym użyciem wewnętrzne kielicha wystarczy wypłukać napełniając go wodą z niewielką ilością detergentu, następnie opróżnić i powtórzyć operację napełniając tym razem kielich czystą wodą, aż do wypłukania pozostałości detergentu.

Wnętrze kielicha oraz ostrza po każdej pracy należy oczyścić napełniając go wodą z domieszką detergentu. Następnie należy zakryć pokrywę z zamontowanym korkiem i uruchomić produkt na krótki czas.

Następnie kielich opróżnić i powtórzyć operację tym razem używając czystej wody. Powtórzyć, aż do pozbicia się resztek detergentu. Następnie opróżnić kielich z wody i pozostawić do wyschnięcia.

Kielich można także czyścić w zmywarce mechanicznej, ale przed umieszczeniem kielicha w zmywarce należy zdemontować ostrza.

Podczas oczyszczania ostrzy należy unikać ich kontaktu z ciałem ludzkim. Myć używając szczotek lub gąbek.

Pokrywę oraz korek po zdemontowaniu z kielicha można oczyścić pod strumieniem bieżącej wody.

Przed ponownym użyciem produktu należy odkładnie osuszyć wszystkie elementy.

Transport i magazynowanie produktu

Przed rozpoczęciem magazynowania lub transportu. Dokładnie oczyścić produkt z resztek żywności.

Produkt podczas magazynowania przechowywać w pomieszczeniach, chronić przed dostępem kurzu, brudu i wilgoci. Zaleca się magazynowanie produktu w fabrycznym opakowaniu.

Produkt umożliwia zwinięcia kabla zasilającego w gnieździe podstawy (V). Przed rozpoczęciem użytkowania należy kabel całkowicie rozwiniąć.

DANE TECHNICZNE

Parametr	Jednostka miary	Wartość
Numer katalogowy		67705
Napięcie znamionowe	[V a.c.]	220-240
Częstotliwość znamionowa	[Hz]	50 - 60
Moc znamionowa	[W]	600
Klasa izolacji		II
Masa	[kg]	1,4

PRODUCT OVERVIEW

The bar blender is designed to prepare food. Thanks to its high power and capacious cup it is possible to prepare meals easily and quickly by cutting and mixing food products. The cup with a sealed lid ensures a high level of cleanliness in the place of use. The correct, reliable, and safe operation of the device depends on its proper use, which entails:

Reading and keeping the entire manual before the first use of the product is necessary.

The supplier shall not be held liable for any damage resulting from failure to observe the safety regulations and recommendations specified in this manual. Use of the product for purposes other than those for which it was intended shall cause the loss of the user's rights to the guarantee and under warranty.

ACCESSORIES

The product is delivered complete, but requires carrying out a number of preliminary actions described in further sections of the manual, before starting operation.

The product comes with a cup and a lid with a plug.

SAFETY INSTRUCTIONS

Do not use the product in an explosive environment containing flammable liquids, gases, or vapours.

Before starting the product for the first time, make sure that the product, its accessories, and the power cord have not been damaged. If any damage is discovered, it is not allowed to start working with the product. Any damaged components, including the power cord, must be replaced at an authorized facility. It is not allowed to repair the product on your own.

The product is intended for indoor use only. Do not expose the product to any precipitation or moisture. If water and moisture enters the product, the risk of an electric shock is significantly increased. Do not immerse the product in water or any other liquid. Connect the product to the power network providing the voltages and frequencies indicated on the nameplate of the unit, exclusively. The plug of the power cord must match the power socket. Do not modify the plug. Do not use any power adapters to adapt the plug to the socket. An unmodified plug, which matches the socket, reduces the risk of an electric shock.

After each application, unplug the power cord from the power socket. Always disconnect the blender from the power supply, if it is left unattended, and before putting it away, disassembling, or cleaning.

Do not overload the power cord. Do not use the power cord to carry the product, connect, or disconnect the plug from the power socket. Avoid any contact between the power cord and heat sources, oil, sharp edges, and moving parts. Damage to the power cord increases the risk of an electric shock. If the power cord is damaged (e.g. it is cut, its insulation is melted), immediately unplug it from the wall socket, and return it to an authorised service facility. It is not allowed to use the product with a damaged power cord. It is not allowed to have the power cord repaired. It must be changed for a new one at an authorized service centre.

Disconnect the power cord from the power socket, before installing, removing, or adjusting any of the product accessories. Exercise special care, when handling sharp parts of the product. Do not touch blades in motion. The blades are very sharp and there is a risk of injury, even if the blades are not moving. Special care must be taken, when handling any accessories equipped with blades.

Make sure that the cup has been installed correctly before starting the product.

Do not overload the product. The temperature of the housing must not exceed 60°C. Overloading the product will accelerate its wear and tear, lead to its damaging, and increase the risk of an electric shock.

The product must be kept under supervision at all times during operation.

The product may not be used for hard food processing, seeds, bones, shells, ligneous parts of plants.

The product is not to be used by children. Keep the product and its power cord out of the reach of children. It is important to ensure that children do not see the product as a toy.

Children should not be allowed to clean or maintain the product without the supervision of an adult.

This product cannot be used by people with impaired physical and/or mental abilities, and by people without any experience in or understanding of the operation of the product, unless they are supervised or instructed in the safe use of the product, so that they understand the relevant operating risks.

PRODUCT OPERATION

Preparing the appliance for operation

Caution! The procedure described in this section must be carried out when the device is unplugged from power supply. Make sure that the power cord has been unplugged from the mains socket.

The product must be unpacked and all parts of the packaging completely removed. It is recommended to keep the packaging, as it can be helpful for further transport and storage of the product.

Check the product for damage. If any damage is detected, do not use the product until the damage has been repaired or the

damaged components replaced with new ones that are free of defects.

Clean the product according to the instructions specified in the "Product Maintenance" section.

The drive base must be placed on a level, flat, hard and stable surface. All drive housing stands should be in contact with the ground.

If the cup is not assembled with the blades, screw them to the base of the cup (II). Make sure that a gasket is fitted between the edge of the base of the cup and the blades (III). Without the gasket it will not be possible to ensure the tightness of the connection. Check for leaks by pouring water into the cup. If they are detected, check the condition of the gasket to see if it is damaged or distorted. Replace damaged or distorted seals with new ones.

Warning! Special care must be taken when handling the blades. Avoid contact with sharp edges. Using protective gloves is recommended. The blades may cause injury if they come into contact with the skin.

Mount the cup by placing it on the housing of the blender drive (IV).

The cup holder should hit the tab on the top wall of the drive housing.

The cup is equipped with a lid. The lid shall be mounted by placing it on the cup and then turning it in the direction indicating the closed padlock symbol (V). The lid tab should be in line with the cup holder, and the hooks on the sides of the lid should slide over the cup tabs (VI).

The device is equipped with a safety feature which prevents the blender from starting if the cup and/or lid are mounted incorrectly. The lid is equipped with an additional plug, which allows you to add food products to the cup without removing the lid. Mount the plug by pushing it into the lid opening.

Product operation

It is recommended to fill the cup with food when it is removed from the drive housing. This will prevent possible contamination of the drive housing with food while the cup is being filled.

The cup should not be filled above the maximum capacity marker - the highest scale graduation described. Consider that the liquid level in the cup will rise during stirring.

After filling, the cup should be covered with the lid with the plug installed.

Place the cup on the drive housing.

Make sure that the product switch is in the off position – O, then plug the power cord into the socket.

Start the product by changing the position of the switch to: 1 - 5 or P.

The switch positions marked as 1 to 5 start the blender and allow the device to operate at increasing speeds. The greater the number, the higher the speed. The P position allows the maximum operating speed to be activated as long as the switch knob is held in this position. When the knob is released, it will automatically return to the off position – O.

The operation is stopped after changing the position of the switch to the off position – O.

Before removing the cup, wait for the blades to stop completely, then unplug the power cord plug from the socket and remove the cup from the drive housing.

It is recommended to use a lower rotational speed at the beginning of the operation, and then, if required, increase it gradually during operation, until satisfactory results are obtained.

The product is designed to work continuously for no longer than 2 minutes. Next, wait for the product to cool down completely.

CAUTION! If the device begins to vibrate after switching it on, if it makes an unusual sound, or shows any other signs of malfunction, switch it off immediately, unplug it, and check for the cause of the malfunction.

Product maintenance

CAUTION! Before cleaning, switch the product off, unplug the power cord from the wall socket, wait for the unit to cool down, and then proceed with maintenance.

CAUTION! It is recommended to clean the inside of the cup immediately after operation. This will prevent food residues from drying up and make cleaning the product easier.

If the drive housing is contaminated with processed food during operation, stop your work, unplug the product by removing the plug from the socket, clean the product, and only then resume operation.

Use only mild kitchen cleaning agents to clean the product. It is not allowed to use abrasive cleaning agents, e.g. cleaning powder or milk, or agents containing corrosive substances. Do not use any solvents, petrol, or alcohol to clean the product.

Dilute the cleaning agent with water, according to the instructions supplied with the agent. Then, apply it on a soft cloth and clean the drive housing on the outside.

Remove any residues of the cleaning agent with a soft cloth slightly soaked in clean water. Then, dry all surfaces with a dry soft cloth.

CAUTION! The drive housing is not designed for water jet cleaning. Do not immerse the drive housing in water.

Before first use the inside of the cup only requires to be rinsed by filling it with water with a small amount of detergent, then empty and repeat the operation, this time filling the cup with clean water, until the remains of detergent are rinsed out.

The inside of the cup and the blades should be cleaned after each operation by filling it with water with a small amount of detergent. Then cover the lid with the plug installed and run the product for a short time.

Next, empty the cup and repeat the operation, this time using clean water. Repeat until you get rid of any residual detergent. Then pour the water out of the cup and allow it to dry.

The cup can also be cleaned in a dishwasher, but the blades must be removed before placing the cup in the dishwasher.

GB

Avoid contact with the human body, when cleaning the blades. Wash with brushes or sponges. The lid and the plug, after removing it from the cup, can be cleaned under a stream of running water. All the components must be thoroughly dried, before reusing the product.

Transport and storage

Before commencing storage or transport of the product, clean it thoroughly from food residues.

If stored, keep the product indoors, and make sure it is not exposed to dust, dirt, or moisture. It is recommended to store the product in its original packaging.

The product's power cord can be rolled up in the base socket (V). The cable must be completely unfolded before use.

TECHNICAL DATA

Parameter	Units	Value
Catalogue No.		67705
Rated voltage	[V a.c.]	220-240
Rated frequency	[Hz]	50 - 60
Rated power	[W]	600
Protection class		II
Weight	[kg]	1,4

GERÄTEBESCHREIBUNG

Der Barmixer dient zur Zubereitung von Speisen. Dank seiner hohen Leistung und seines geräumigen Krugs ist es möglich, Speisen durch Schneiden und Mischen von Lebensmitteln einfach und schnell zuzubereiten. Der Krug mit dichtem Deckel sorgt für ein hohes Maß an Sauberkeit am Einsatzort. Der korrekte, zuverlässige und sichere Betrieb des Gerätes hängt von der ordnungsgemäßen Bedienung ab:

Lesen und bewahren Sie diese Anleitung auf, bevor Sie das Produkt verwenden.

Der Lieferant haftet nicht für Schäden, die durch die Nichtbeachtung der Sicherheitsvorschriften und Empfehlungen dieser Bedienungsanleitung verursacht werden. Die Verwendung des Produkts für andere Zwecke als die, für die es bestimmt war, führt ebenfalls zum Erlöschen der Rechte des Benutzers an der Garantie und an der Gewährleistung.

ZUBEHÖR

Das Gerät wird komplett geliefert, muss aber vor der Inbetriebnahme vorbereitet werden, wie unten beschrieben. Zusammen mit dem Produkt wird ein Krug und ein Deckel mit Stopfen geliefert.

SICHERHEITSHINWEISE

Verwenden Sie das Gerät nicht in einer explosionsgefährdeten Umgebung mit brennbaren Flüssigkeiten, Gasen oder Dämpfen. Überprüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob das Gerät, dessen Zubehör und das Netzkabel nicht beschädigt sind. Wird eine Beschädigung festgestellt, ist es verboten, das Gerät zu verwenden. Jeder Austausch von beschädigten Komponenten, einschließlich des Netzkabels, sollte in autorisierten Einrichtungen durchgeführt werden. Eigenmächtige Reparaturen sind untersagt. Das Gerät ist nur für den Betrieb im Innenbereich vorgesehen. Setzen Sie das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus. Wasser und Feuchtigkeit, die in das Gerät eindringen, erhöhen die Gefahr eines Stromschlages. Tauchen Sie das Gerät nicht ins Wasser oder in andere Flüssigkeiten.

Schließen Sie das Gerät ausschließlich an das Stromnetz mit einer auf dem Typenschild des Gerätes angegebenen Spannung und Frequenz an. Netzstecker muss in die Wandsteckdose passen. Stecker nicht verändern. Keine Adapter verwenden, um Stecker an die Steckdose anzupassen. Wenn Stecker kompatibel ist und nicht verändert wird, ist die Gefahr eines Stromschlags geringer.

Nach Betrieb das Netzkabel jeweils aus der Steckdose ziehen. Trennen Sie das Gerät immer von der Stromversorgung, wenn es unbeaufsichtigt bleibt und bevor Sie es zusammenbauen, zerlegen oder reinigen.

Netzkabel nicht überlasten. Verwenden Sie das Netzkabel nicht zum Tragen, anschließen oder Trennen des Gerätesteckers von der Versorgungssteckdose. Netzkabel vor Hitze, Öl, scharfen Kanten und beweglichen Teilen schützen. Ein beschädigtes Netzkabel erhöht die Gefahr eines Stromschlags. Wenn das Netzkabel beschädigt ist (z.B. wegen durchgeschnittener bzw. verschmolzener Isolierung), sofort aus der Steckdose ziehen und zu einer autorisierten Servicestelle abgeben. Die Verwendung des Gerätes mit einem beschädigten Netzkabel ist strengstens untersagt. Die Durchführung einer Reparatur am Netzkabel ist unzulässig. Das beschädigte Kabel über eine autorisierte Servicestelle erneuern.

Ziehen Sie den Stecker des Netzkabels aus der Steckdose, bevor Sie Zubehörteile zusammenbauen, zerlegen oder einstellen. Seien Sie besonders vorsichtig beim Umgang mit scharfen Teilen des Gerätes. Berühren Sie nicht die beweglichen Klingen. Die Klingen sind sehr scharf und es besteht Verletzungsgefahr auch bei unbewegten Klingen. Bei der Handhabung von Zubehör, das Klingen enthält, ist besondere Vorsicht geboten.

Vergewissern Sie sich, dass das ausgewählte Zubehör korrekt montiert ist, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

Überlasten Sie das Gerät nicht. Die Temperatur des Gehäuses darf 60°C nicht überschreiten. Eine Überlastung des Gerätes führt zu schnellerem Verschleiß und kann außerdem Schäden verursachen und die Gefahr eines Stromschlages erhöhen.

Das Produkt muss während des Betriebs stets unter Aufsicht bleiben.

Das Produkt darf nicht für die Verarbeitung von harten Lebensmitteln wie Samen, Knochen, Schalen, holzige Pflanzenteile, verwendet werden.

Dieses Gerät ist nicht für Kinder bestimmt. Bewahren Sie das Gerät und dessen Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Es ist wichtig sicherzustellen, dass Kinder das Gerät nicht als Spielzeug behandeln.

Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

Dieses Gerät ist nicht für die Verwendung durch Personen mit eingeschränkter körperlicher oder geistiger Leistungsfähigkeit, sowie von Personen ohne Erfahrung und Kenntnisse bestimmt, es sei denn, sie werden beaufsichtigt oder in den sicheren Gebrauch des Gerätes unterwiesen, damit die daraus resultierenden Gefahren verstanden werden.

GERÄTEBEDIENUNG

Gerät für den Betrieb vorbereiten

Achtung! Alle in diesem Punkt beschriebenen Schritte müssen bei ausgeschaltetem Gerät durchgeführt werden. Vergewissern Sie sich, dass der Stecker des Netzkabels aus der Steckdose gezogen ist.

Das Gerät sollte ausgepackt und alle Teile der Verpackung sollten vollständig entfernt werden. Es wird empfohlen, die Verpackung aufzubewahren. Sie kann für den späteren Transport und die Lagerung des Gerätes hilfreich sein.

Überprüfen Sie das Gerät auf Beschädigungen. Wird ein Schaden festgestellt, verwenden Sie das Gerät erst dann, wenn der Schaden behoben oder die beschädigten Teile durch neue, unbeschädigte Teile ersetzt wurden.

Waschen Sie das Gerät gemäß den Anweisungen im Abschnitt „Wartung des Gerätes“.

Stellen Sie den Antriebssockel auf ebenen, flachen, harten und stabilen Untergrund. Alle Sockel des Antriebsgehäuses sollten mit dem Untergrund Kontakt haben.

Wenn der Krug nicht mit den Klingen montiert ist, befestigen Sie sie am Sockel des Krugs (II). Vergewissern Sie sich, dass eine Dichtung zwischen der Kante des Sockels des Krugs und den Klingen angebracht ist (III). Ohne diese Dichtung kann die Dichtheit der Verbindung nicht gewährleistet werden. Überprüfen Sie die Dichtheit. Gießen Sie Wasser in den Krug und stellen Sie sicher, dass kein Wasser austritt. Wenn Wasser austritt, überprüfen Sie den Zustand der Dichtung, um festzustellen, ob sie beschädigt oder verformt ist. Ersetzen Sie beschädigte oder verformte Dichtung durch neue.

Achtung! Beim Umgang mit den Klingen ist besondere Vorsicht geboten und der Kontakt mit scharfen Kanten zu vermeiden. Es wird empfohlen, Schutzhandschuhe zu tragen. Klingen können Verletzungen verursachen, wenn sie mit der Haut in Berührung kommen.

Montieren Sie den Krug, indem Sie ihn auf das Antriebsgehäuse des Mixers aufsetzen (IV).

Der Griff des Krugs sollte an der Aussparung an der oberen Wand des Antriebsgehäuses anliegen.

Der Krug ist mit einem Deckel ausgestattet. Der Deckel sollte montiert werden, indem er auf den Krug gestellt und dann in die Richtung des geschlossenen Vorhängeschloss-Symbols gedreht wird (V). Die Aussparung am Deckel sollte mit dem Griff des Krugs übereinstimmen und die Haken an den Seiten des Deckels sollten über die Aussparungen des Krugs gleiten (VI).

Das Gerät ist mit einer Sicherheitsfunktion ausgestattet, die verhindert, dass der Mixer startet, wenn der Krug und/oder der Deckel nicht korrekt montiert sind.

Der Deckel ist mit einem zusätzlichen Stopfen ausgestattet, mit dem Sie Lebensmittel in den Krug hinzufügen können, ohne den Deckel zu entfernen. Montieren Sie den Stopfen, indem Sie ihn in die Deckelloffnung schieben.

Gerätedienstleistung

Es wird empfohlen, den Krug mit Lebensmitteln zu füllen, wenn er aus dem Antriebsgehäuse entfernt wurde. Dadurch wird eine mögliche Verunreinigung des Antriebsgehäuses mit Lebensmitteln während der Befüllung des Krugs verhindert.

Der Krug sollte nicht über der Markierung für das maximale Fassungsvermögen, d.h. die höchste beschriebene Skaleneinteilung, gefüllt werden. Beachten Sie, dass der Flüssigkeitsstand im Krug beim Rühren ansteigt.

Nach dem Befüllen sollte der Krug mit einem Deckel mit dem Stopfen abgedeckt werden.

Setzen Sie den Krug auf das Antriebsgehäuse.

Stellen Sie sicher, dass sich der Ein-/Ausschalter in der Position „O“ befindet, und stecken Sie dann den Stecker des Netzkabels in die Steckdose.

Starten Sie das Gerät, indem Sie die Position des Ein-/Ausschalters auf: 1, 5 oder P ändern.

Die Positionen des Ein-/Ausschalters 1-5 aktivieren den Mixer und ermöglichen das Arbeiten mit immer höheren Geschwindigkeiten. Je höher die Einstellziffer, desto höher die Geschwindigkeit. Die Position P ermöglicht die Aktivierung der maximalen Betriebsgeschwindigkeit, solange der Schaltknopf in dieser Position gehalten wird. Wenn der Knopf losgelassen wird, kehrt er automatisch in die Aus-Stellung – O zurück.

Das Stoppen des Vorganges erfolgt nach dem Ändern der Position des Ein-/Ausschalters auf „O“.

Warten Sie vor dem Entfernen des Krugs, bis die Klingen vollständig stehen bleiben, ziehen Sie dann den Stecker des Netzkabels aus der Steckdose und nehmen Sie erst dann den Krug vom Antriebsgehäuse ab.

Zu Beginn wird es empfohlen, niedrigere Drehgeschwindigkeit zu verwenden und diese während des Betriebs zu erhöhen, bis zufriedenstellende Ergebnisse erzielt werden.

Das Produkt ist so konzipiert, dass es nicht länger als 2 Minuten kontinuierlich arbeiten darf. Anschließend lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.

ACHTUNG! Wenn das Gerät nach dem Einschalten vibriert, ungewöhnliche Geräusche macht oder andere Anzeichen einer Fehlfunktion aufweist, schalten Sie es sofort aus, trennen Sie es von der Stromversorgung und überprüfen Sie die Ursache der Fehlfunktion.

Produktpflege

ACHTUNG! Schalten Sie vor jeder Reinigung das Gerät aus, ziehen Sie den Stecker des Netzkabels aus der Steckdose, warten Sie, bis es abgekühlt ist, und fahren Sie dann mit der Wartung fort.

ACHTUNG! Es wird empfohlen, die Innenseite des Krugs unmittelbar nach Beendigung der Arbeit zu reinigen. Dies verhindert das Austrocknen von Speiseresten und erleichtert die Reinigung des Gerätes.

Wenn das Antriebsgehäuse während des Betriebs mit Lebensmitteln verschmutzt wird, stoppen Sie den Betrieb, reinigen Sie das Gerät und nehmen Sie erst dann den Betrieb wieder auf.

Verwenden Sie nur milde Küchenreiniger zur Reinigung des Gerätes. Es ist verboten, abrasive Reinigungsmittel wie Reinigungs-pulver oder -milch und Mittel, die ätzende Substanzen enthalten, zu verwenden. Verwenden Sie keine Lösungsmittel, Benzin oder Alkohole zur Reinigung.

Verdünnen Sie das Reinigungsmittel mit Wasser gemäß der mitgelieferten Anleitung, tragen Sie es auf ein weiches Tuch auf und reinigen Sie das Antriebsgehäuse von außen.

Entfernen Sie die Reste des Reinigungsmittels mit einem weichen, leicht mit klarem Wasser getränkten Tuch. Anschließend trocknen Sie alle Oberflächen mit einem trockenen, weichen Tuch.

ACHTUNG! Das Antriebsgehäuse ist nicht für die Reinigung unter fließendem Wasser ausgelegt. Tauchen Sie das Antriebsgehäuse nicht ins Wasser.

Vor dem ersten Gebrauch des Krugs genügt es, das Innere des Krugs zu spülen, indem man ihn mit Wasser und einer kleinen Menge Reinigungsmittel füllt, dann zu leeren und den Vorgang zu wiederholen, diesmal den Krug mit sauberem Wasser zu füllen, bis die Reste des Reinigungsmittels ausgespült sind.

Das Innere des Krugs und die Klingen sollten nach jeder Arbeit gereinigt werden, indem man sie mit Wasser und Reinigungsmittel füllt. Decken Sie dann den Deckel mit dem montierten Stopfen ab und betreiben Sie das Gerät für kurze Zeit.

Entleeren Sie dann den Krug und wiederholen Sie den Vorgang diesmal mit sauberem Wasser. Wiederholen, bis die Reinigungsmittelreste entfernt sind. Dann leeren Sie den Krug und lassen ihn trocknen.

Der Krug kann auch in einer mechanischen Geschirrspülmaschine gereinigt werden, die Klingen müssen jedoch entfernt werden, bevor der Krug in die Geschirrspülmaschine gestellt wird.

Kontakt mit dem menschlichen Körper beim Reinigen der Klingen vermeiden. Mit Bürsten oder Schwämmen waschen.

Der Deckel und der Stopfen können nach der Demontage des Krugs unter fließendem Wasserstrahl gereinigt werden.

Alle Komponenten müssen vor der Wiederverwendung des Gerätes gründlich getrocknet werden.

Transport und Lagerung des Gerätes

Vor Beginn der Lagerung oder des Transports reinigen Sie das Gerät gründlich von Speiseresten.

Lagern Sie das Produkt während der Lagerung in geschlossenen Räumen, ohne es Staub, Schmutz oder Feuchtigkeit auszusetzen. Es wird empfohlen, das Produkt in der Originalverpackung zu lagern.

Das Produkt ermöglicht das Aufwickeln des Netzkabels auf die Basiss (V). Das Kabel muss vor der Verwendung vollständig aufgerollt werden.

TECHNISCHE DATEN

Parameter	Maßeinheit	ME Wert
Katalog-Nr.		67705
Nennspannung	[V a.c.]	220-240
Nennfrequenz	[Hz]	50 - 60
Nennleistung	[W]	600
Abdichtungsklasse		II
Gewicht	[kg]	1,4

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

Барный блендер предназначен для приготовления пищи. Благодаря высокой мощности и емкой чаше можно быстро и легко готовить блюда путем нарезки и смешивания пищевых продуктов. Чаша с плотной крышкой обеспечивает высокий уровень чистоты в месте использования. Правильная, надежная и безопасная работа устройства зависит от правильного использования блендера, поэтому:

Перед началом использования устройства прочтайте руководство и сохраните его для дальнейшего использования.

Поставщик не несет ответственности за ущерб, возникший в результате несоблюдения правил техники безопасности и рекомендаций настоящего руководства. Использование устройства не по назначению приводит к потере прав пользователя по гарантии производителя и по законной гарантии.

ОСНАЩЕНИЕ

Устройство поставляется в комплектном состоянии, но оно требует проведения подготовительных действий перед началом использования, описанных в дальнейшей части руководства.

Устройство поставляется вместе с чашей и крышкой с пробкой.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Не следует использовать устройство в среде повышенной взрывоопасности, содержащей горючие жидкости, газы или пары. Перед включением необходимо проверить устройство, его аксессуары и соединительный кабель на наличие повреждений. В случае обнаружения каких-либо повреждений запрещается использовать устройство. Замену поврежденных элементов, в том числе кабеля питания, следует проводить в авторизованных сервисных центрах. Запрещается самостоятельно ремонтировать устройство.

Устройство предназначено только для использования внутри помещений. Не следует подвергать устройство воздействию атмосферных осадков или влаги. Попадание воды и влаги внутрь устройства повышает риск поражения электрическим током. Нельзя погружать устройство в воду или другие жидкости.

Устройство следует подключать только к электрической сети с напряжением и частотой, указанными на заводской табличке устройства. Вилка кабеля питания должна соответствовать розетке электросети. Нельзя изменять вилку. Нельзя использовать какие-либо переходники для адаптации вилки к розетке. Оригинальная вилка, подходящая к розетке, снижает риск поражения электрическим током.

После каждого использования следует вынуть вилку кабеля питания из розетки. Всегда необходимо отключить миксер от источника питания, если он оставлен без присмотра, а также перед тем как собрать, разобрать либо почистить миксер. Не перегружайте кабель питания. Не используйте кабель питания для переноски, подсоединения и отсоединения вилки от сетевой розетки. Избегайте контакта кабеля питания с теплом, маслом, острыми краями и подвижными элементами. Повреждение кабеля питания повышает риск поражения электрическим током. В случае повреждения кабеля питания (например, разреза, расплавления изоляции) следует немедленно отсоединить вилку кабеля от сетевой розетки, а затем передать устройство в авторизованный сервисный центр. Запрещается использовать устройство с поврежденным кабелем питания. Запрещается проводить ремонт кабеля питания, кабель должен быть заменен новым в авторизованном сервисном центре.

Перед сборкой, разборкой либо регулировкой аксессуаров устройства следует отсоединить вилку кабеля питания от сетевой розетки. Соблюдайте особую осторожность при использовании острых частей устройства. Не прикасайтесь к лезвиям, находящимся в движении. Лезвия очень острые, и даже если они находятся в неподвижном состоянии, существует опасность пореза. Следует соблюдать особую осторожность при эксплуатации аксессуаров, обладающих лезвиями.

Перед включением устройства необходимо убедиться, что чаша правильно установлена.

Не перегружайте продукт. Температура корпуса не должна превышать 60°C. Перегрузка устройства приведет к его быстрому износу, а также может привести к повреждению и повышает риск поражения электрическим током.

Не оставляйте устройство без присмотра во время эксплуатации.

Нельзя использовать устройство для обработки твердой пищи, семян, костей, скорлуп, древесных частей растений.

Устройство не предназначено для использования детьми. Хранить устройство и его кабель в недоступном для детей месте. Следует убедиться, что дети не используют устройство в качестве игрушки.

Очистка и техническое обслуживание устройства не должны проводиться детьми без присмотра.

Устройство не предназначено для использования лицами с ограниченными физическими и умственными способностями, а также лицами с ограниченным опытом и знаниями об устройстве, если они не находятся под присмотром или не получили инструкции по безопасной эксплуатации устройства и не понимают связанные с этим опасности.

РАБОТА С УСТРОЙСТВОМ

Подготовка к работе

Внимание! Все операции, описанные в этом пункте, выполнять при отключенном питании продукта. Убедитесь, что вилка шнура питания была вынута из розетки.

Продукт распаковать, полностью удаляя все элементы упаковки. Рекомендуется сохранить упаковку, она может быть полезна при дальнейшей транспортировке и хранении продукта.

Проверить продукт на отсутствие повреждений. В случае обнаружения каких-либо повреждений не использовать продукт до устранения повреждений либо замены поврежденных элементов новыми, свободными от повреждений.

Прибор следует мыть в соответствии с указаниями пункта «Технический уход».

Подставку привода установите на ровном, плоском, твердом и стабильном основании. Все подставки корпуса привода должны иметь контакт с основанием.

Если чаша не смонтирована с лезвиями, привинтите их к основанию чаши (II). Убедитесь, что между краем основания чаши и лезвиями установлена прокладка (III). Без прокладки невозможно обеспечить герметичность соединения. Прорвесьте герметичность, залив воду в чашку и проверив, не протекает ли чаша. Если протекает, проверьте состояние прокладки на повреждение или деформацию. Замените поврежденные или деформированные прокладки новыми.

Внимание! При обращении с лезвиями необходимо соблюдать особую осторожность и избегать контакта с острыми краями. Рекомендуется использовать защитные перчатки. Контакт лезвий с кожей может привести к травмам.

Установите чашу, ставя ее на корпусе привода блендера (IV).

Ручка чаши должна лежать в выступе, расположенным на верхней стенке корпуса привода.

Чаша снабжена крышкой. Установите крышку, поместив ее на чашу, а затем поворачивая ее в направлении, указывающем на символ закрытого навесного замка (V). Выступ крышки должен находиться на одной линии с ручкой чаши, а крючки по бокам крышки должны надвинуться на выступы чаши (VI).

Устройство оснащено предохранительным механизмом, которое предотвращает запуск блендера, если чаша и/или крышка установлены неправильно.

Крышка оснащена дополнительной пробкой, которая позволяет добавлять продукты в чашу, не снимая крышки. Установите пробку, вставив ее в отверстие крышки.

Правила пользования прибором

Чашу рекомендуется наполнять едой, когда ее вынимают из корпуса привода. Это предотвратит возможное загрязнение корпуса привода продуктами при заполнении чаши.

Чаша не должна быть заполнена выше отметки максимальной емкости - наивысшая описанная разметка на шкале. Следует учитывать, что уровень жидкости в чаше будет расти во время перемешивания.

После наполнения чашу необходимо накрыть крышкой с пробкой.

Поместите чашу на корпус привода.

Убедитесь, что выключатель устройства находится в выключенном положении - О, затем подключите шнур питания к электрической розетке.

Запустите продукт, изменив положение переключателя на: 1-5 или Р.

Положения выключателя, описанные с 1 по 5, запускают блендер и позволяют работать на все более высокой скорости. Чем больше число, тем выше скорость. Позиция Р позволяет включить максимальную рабочую скорость устройства, пока ручка переключателя удерживается в этом положении. После отпускания ручки она автоматически вернется в положение выключения - О.

Остановка устройства осуществляется после перестановки положения переключателя в положение «выключено» - О. Прежде чем снять чашу, подождите, пока ножи полностью не остановятся, затем отсоедините шнур питания от розетки и затем снимите чашу с корпуса привода.

Вначале рекомендуется использовать устройство на более низких оборотах и постепенно их увеличивать до достижения удовлетворительных результатов.

Устройство предназначено для непрерывной работы не более 2 минут. Затем подождите, пока оно полностью не остынет.

ВНИМАНИЕ! Если устройство начинает вибрировать после его включения, будет выдавать нетипичные звуки или появятся другие признаки ненормальной работы, немедленно выключите его, отсоедините его от источника питания и проверьте причину неисправности.

Техническое обслуживание устройства

ВНИМАНИЕ! Перед каждой очисткой выключите устройство, отсоедините вилку кабеля питания от розетки, подождите, пока оно не остынет, а затем продолжите обслуживание.

ВНИМАНИЕ! Рекомендуется чистить внутреннюю часть чаши сразу после окончания работы. Это предотвратит засыхание остатков пищи на чаше и облегчит очистку устройства.

Если во время работы корпус привода испачкается обрабатываемыми пищевыми продуктами, следует прекратить работу, отсоединить кабель питания от розетки, очистить устройство и только после этого возобновить работу.

Для чистки устройства следует использовать только мягкие моющие средства, предназначенные для чистки посуды. Запрещается использовать абразивные чистящие средства, например, порошок или чистящее молочко, а также средства, содержащие коррозионные вещества. Нельзя использовать для чистки растворители, бензин или спиртные напитки. Моющее средство необходимо разбавить водой в соответствии с прилагаемой к нему информацией, затем нанести на мягкую ткань и очистить корпус привода снаружи.

Остатки моющего средства удалить мягкой тканью, слегка смоченной чистой водой. Затем высушите все поверхности с помощью сухой мягкой ткани.

ВНИМАНИЕ! Корпус привода не предусмотрен для чистки под струей воды. Не следует также погружать корпус привода в воду. Перед первым использованием внутреннюю часть чаши следует промыть, заполнив ее водой и небольшим количеством моющего средства, затем опорожнить и повторить операцию, наполняя чашу чистой водой до тех пор, пока не будут выполосканы остатки моющего средства.

Внутреннюю часть чаши и лезвие следует очищать после каждой работы, вливая в чашу воду с моющим средством. Закройте крышку с установленной пробкой и включите устройство на короткое время.

Затем опорожните чашу и повторите операцию, используя на этот раз чистую воду. Повторяйте, пока не избавитесь от остатков моющего средства. Затем выпейте воду из чаши и дайте ей высохнуть.

Чашу также можно мыть в механической посудомоечной машине, но перед размещением в посудомоечной машине необходимо удалить лезвия.

Во время чистки лезвий следует избегать контакта с телом. Мыть с помощью щеток или губок.

Крышку и пробку после снятия с чаши можно очистить под струей проточной воды.

Перед очередным использованием прибора необходимо тщательно высушить все элементы.

Транспортировка и хранение устройства

Перед хранением или транспортировкой необходимо тщательно очистить устройство от остатков пищи.

Устройство следует хранить в помещениях и защищать от пыли, грязи и влаги. Рекомендуется хранить устройство в заводской упаковке.

Продукт позволяет сматывать кабель питания в отсек основания (V). Перед использованием кабель должен быть полностью размотан.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Параметр	Единица измерения	Значение
Каталожный номер		67705
Номинальное напряжение	[В AC]	220-240
Номинальная частота	[Гц]	50 - 60
Номинальная мощность	[Вт]	600
Класс изоляции		II
Вес	[кг]	1,4

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИСТРОЮ

Ручний блендер, призначений для готування їжі. Завдяки високій потужності і місткій чаші можна легко і швидко готувати страви, ріжучи і змішуючи продукти. Чаша з шільною кришкою забезпечує високий рівень чистоти в місці використання. Правильна, безвідмовна і безпечна робота пристрою залежить від правильної експлуатації, тому:

Перед початком роботи з пристроєм слід ознайомитися з інструкцією та зберегти її.

За шкоди, які виникли в результаті недотримання правил безпеки і рекомендацій даної інструкції постачальник не відповідає. Невластиве використання пристрою також призводить до втрати права на гарантійне обслуговування та втрату гарантійних послуг.

ОСНАЩЕННЯ

Виріб доставляється в комплектному стані, але вимагає проведення підготовчої діяльності перед початком роботи, описаної в подальший частині інструкції.

Разом з продуктом поставляється чаша і кришка з пробкою.

ІНСТРУКЦІЇ БЕЗПЕКИ

Не слід користуватися виробом в середовищі з підвищеним ризиком вибуху, з горючими рідинами, газами або паром. Перед запуском перевіріти, чи виріб, його аксесуари та кабель живлення не пошкоджені. У випадку зауваження будь-яких пошкоджень, заборонено починати роботу виробом. Всі заміни пошкоджених елементів, в тому числі кабелю живлення, потрібно проводити в уповноважених для цього підприємствах. Заборонений самостійний ремонт виробу.

Виріб призначений лише для роботи всередині приміщень. Не слід наражати продукт на контакт з атмосферними опадами або вогін. Вода і вогість, яка дістается всередину продукту підвищують ризик ураження електричним струмом. Не занурювати виріб у воду або інші рідини.

Виріб потрібно підключати лише до електричної мережі з напругою і частотою, вказаними на номінальній таблиці пристрою. Штекер кабелю живлення мусить підходити до мережової розетки. Не можна змінювати вилку. Не можна використовувати будь-які перехідники для адаптації вилки до розетки. Немодифікований штекер, який підходить до розетки зменшує ризик ураження електричним струмом.

Після кожного використання потрібно від'єднати штекер кабелю живлення з мережової розетки. Завжди відключайте міксер від живлення, якщо він залишається без нагляду, та перед складанням, розкладання або чисткою.

Не перевантажувати кабель живлення. Не використовувати кабель живлення до носіння приладу, підключення і відключення штекера від мережової розетки. Уникати контакту кабелю живлення з теплом, маслами, гострими краями і рухомими елементами. Пошкодження кабелю живлення збільшує ризик ураження електричним струмом. У випадку пошкодження кабелю живлення (напр. перерізання, розплавлення ізоляції) потрібно негайно відключити штекер кабелю з розетки, а потім передати виріб в авторизованій сервісній центр. Заборонено користуватися виробом з пошкодженим кабелем живлення. Заборонено проводити ремонт кабелю живлення, кабель вимагає заміни на новий в авторизованому сервісному центрі.

Перед монтажем, демонтажем або регулюванням аксесуарів продукту потрібно від'єднати штекер дроту живлення з мережової розетки. Зберегти особливу обережність під час обслуговування гострих частин виробу. Не торкайтесь лез, що рухаються. Леза дуже гострі і навіть в нерухомому стані лез існує ризик поранення. Потрібно зберігати особливу обережність під час обслуговування аксесуарів, які містять леза.

Перед запуском виробу потрібно перевіритися, що чаша правильно встановлена.

Не перевантажуйте виріб. Температура корпусу не може перевищувати 60 ОС. Перенавантаження виробу приведе до його швидшого зношування, а також може привести до пошкодження, та збільшує ризик ураження електричним струмом. Під час роботи продукт повинен постійно знаходитися під наглядом.

Продукт не може бути використаний для обробки твердої їжі, кісточок, кісток, шкаралупи, здеревілих частин рослин.

Продукт не призначений для використання дітьми. Тримати виріб та його кабель поза зоною досяжності дітей. Потрібно звернути увагу, щоб діти не сприймали виріб як іграшки.

Діти без нагляду не повинні чистити та обслуговувати виріб.

Виріб не призначений для використання особами з обмеженими фізичними і розумовими можливостями, і особами без досвіду і знання пристрою, хіба, що буде забезпечено нагляд або інструктаж, щодо використання виробу безпечним способом, так, щоб пов'язані з цим загрози були зрозумілі.

ОБСЛУГОВУВАННЯ ВИРОБУ

Підготовка до роботи

Увага! Всі операції, описані в цьому розділі, повинні виконуватися з пристроєм, відключеним від живлення. Переконайтесь, що вилка шнура живлення була вийнята з розетки.

Виріб потрібно розпакувати, повністю усуваючи всі елементи упаковки. Рекомендується зберегти упаковку, це може за- добитися у випадку подальшого транспортування і складування виробу.

Перевірити чи виріб не пошкоджений. У випадку виявлення пошкоджень не слід використовувати виріб, до моменту усунення пошкоджень або заміни пошкоджених елементів на нові, без пошкоджень.

Пристрій очистити відповідно до інструкції у розділі «Технічне обслуговування пристрою».

Основу приводу встановити на рівній, плоский, твердій і стійкій поверхні. Всі підставки корпусу приводу повинні мати контакт із поверхнею.

Якщо чаша не змонтована з лезами, прикрутіть їх до основи чаши (II). Переконайтесь, що між краєм підстави чаши і лезами встановлена прокладка (III). Без прокладки неможливо забезпечити герметичність з'єднання. Перевірте герметичність, запливши воду в чашку і перевіривши, чи не протікає чаша. Якщо протікає, перевірте стан прокладки на пошкодження або деформацію. Замініть пошкоджені або деформовані прокладки новими.

Попередження! При поводженні з лезами необхідно дотримуватися особливої обережності і уникати контакту з гострими краями. Рекомендується використовувати захисні рукавички. Контакт лез зі шкірою може привести до травм.

Встановіть чашу, ставлячи її на корпусі приводу блендера (IV).

Ручка чаши повинна потрапити в виступ, розташований на верхній стінці корпусу приводу.

Чаша забезпечена кришкою. Встановіть кришку, помістивши її на чашу, а потім повертаючи її в напрямку, що вказує на символ закритого нависного замка (V). Виступ кришки повинен знаходитися на одній лінії з ручкою чаши, а гачки з боків кришки повинні насунутися на виступи чаши (VI).

Пристрій оснащений запобіжним механізмом, який запобігає запуску блендера, якщо чаша і/або кришка встановлені неправильно.

Кришка оснащена додатковою пробкою, яка дозволяє додавати продукти в чашу, не знімаючи кришку. Встановіть пробку, вставивши її в отвір кришки.

Правила користування приладом

Чашу рекомендується наповнювати продуктами, коли вона знята з корпусу приводу. Це попередить можливе забруднення корпусу продуктами при заповненні чаши.

Чаша не повинна бути заповнена вище позначки максимальної місткості - найвища описана розмітка на шкалі. Слід враховувати, що рівень рідини в чаши буде збільшуватися під час перемішування.

Після наповнення чашу необхідно накрити кришкою з встановленою пробкою.

Чашу встановити на корпусі приводу.

Переконатися, що перемикач продукту знаходиться в положенні: вимкнений - O, потім підключіть вилку кабелю живлення до розетки.

Запустіть пристрій, перемикаючи положення перемикача на: 1- 5 або P.

Положення перемикача, описані від 1 до 5, запускають блендер і дозволяють працювати на все вищій швидкості. Чим більше число, тим вище швидкість. Положення P дозволяє запускати максимальну швидкість роботи до тих пір, поки ручка перемикача буде утримуватися в цьому положенні. Коли ви відпустите ручку, вона повернеться автоматично в положення вимкнення - O.

Зупинка роботи відбувається після зміни положення вимикача на вимкнене - O.

Перед зняттям чаши, дочекайтесь повної зупинки лез, потім від'єднайте шнур живлення від розетки і зніміть чашу з корпусу приводу.

Від початку роботи рекомендується використати повільніші оберти і поступово збільшувати їх під час роботи, аж до досягнення задовільного ефекту.

Продукт призначений для безперервної роботи не більше ніж на 2 хвилини. Потім почекайте, поки продукт повністю охолодиться.

УВАГА! Якщо пристрій починає вібрувати після його включення, буде видавати нетипові звуки або з'являться інші ознаки ненормальної роботи, негайно вимкніть його, від'єднайте його від джерела живлення і перевірте причину несправності.

Технічне обслуговування пристрою

УВАГА! Перед кожною чисткою потрібно вимкнути виріб, від'єднати штекер кабелю живлення з розетки, почекати до його охолодження і лише після цього розпочати додгляд.

УВАГА! Рекомендується очищати внутрішню частину чаши безпосередньо після закінчення роботи. Це не допустить до засихання решток продуктів і полегшить очистку виробу.

Якщо під час роботи відбудеться забруднення корпусу приводу продуктами, які готуються, потрібно припинити роботу, відключити виріб від мережі електро живлення, витягнувши вилку кабелю живлення з розетки, очистити виріб і після цього поновити роботу.

Для чистки виробу слід використовувати тільки м'які засоби, призначені для чистки кухонного посуду. Заборонено застосовувати абразивні м'які засоби напр. порошок або очисне молочко та засоби, які містять юкі речовини. Не застосовувати для чистки розчинники, бензин чи спирти.

М'який засіб потрібно розчинити водою відповідно до інформації, яка до нього додається, потім нанести на м'яку тканину і очистити корпус приводу ззовні.

Залишки очисного засобу усунути м'якою тканиною, злегка намоченою чистою водою. Потім осушити всі поверхні за допомогою сухої м'якої тканини.

УВАГА! Корпус приводу не призначений для чистки за допомогою струменя води. Не слід також занурювати корпусу приводу у воду.

Перед першим використанням внутрішню частину чаші промийте, заповнивши її водою із невеликою кількістю миючого засобу, потім спорожніть і повторіть операцію, заповнивши на цей раз чашу чистою водою, щоб вимилися залишки миючого засобу.

Чашу всередині і леза після кожної роботи необхідно очистити, наповнюючи її водою з додаванням миючого засобу. Закрійте кришку з встановленою пробкою і запустіть пристрій на короткий час.

Потім чашу спорожніть і повторіть операцію, використовуючи чисту воду. Повторіть, поки не позбудеться від залишків муючого засобу. Потім вилійте воду і дайте чаші висохнути.

Чашу також можна мити в механічній посудомийній машині, але перед розміщенням в посудомийній машині необхідно видалити леза.

Під час чищення лез потрібно уникати контакту лез з тілом. Мити з використанням щіток або губок.

Кришку і пробку після зняття з чаші можна очистити під струменем проточної води.

Перед повторним використанням продукту потрібно ретельно просушити всі елементи.

Транспортування і складування продукту

Перед початком складування або транспортування. Ретельно очистити виріб від решток продуктів.

Зберігайте пристрій у прямійній, захищайте його від пилу, бруду та вологи. Рекомендується зберігати пристрій в оригінальному упаковці.

Продукт дає можливість змотування кабелю живлення в гніздо підстави (V). Перед використанням кабель слід повністю розгорнути.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Одиниця вимірювання	Значення
Каталожний номер		67705
Номінальна напруга	[V a.c.]	220-240
Номінальна частота	[Гц]	50 - 60
Номінальна потужність:	[Вт]	600
Клас ізоляції		II
Маса	[кг]	1,4

PRODUKTO CHARAKTERISTIKA

Barmeniškas trintuvas naudojamas maisto paruošimui. Dėl didelio galingumo ir talpaus indo galima greitai ir lengvai paruošti maistą pjaustant ir trinant. Indas su sandaru dangčiu užtikrina aukštą švaros lygį naudojimo vietoje. Tinkamas, patikimas ir saugus prietaiso veikimas priklauso nuo to, ar tinkamai veikia, todėl:

Prieš naudodami gaminį reikia perskaityti visą instrukciją ir ją išsaugoti ateicių.

Tiekėjas neatsako už nuostolius, atsiradusius dėl saugos taisyklių ir šio vadovo rekomendacijų nesilaikymo. Produktu naudojimas ne pagal paskirtį sukelia taip pat pardavėjo teikiamas garantijos netekimą.

KOMPLEKTACIJA

Produktas pristatomas pilnai surinktas, tačiau prieš pradedant darbą jis turi būti paruoštas pagal žemiau pateiktą naudojimo instrukciją.

Produktas tiekiamas su smulkintuvu indu ir dangčiu su kamščiu.

SAUGUMO INSTRUKCIJOS

Nedėti ir nenaudoti produkto aplinkoje, kurioje yra padidėjusi sprogimo rizika, kur yra lengvai užsidegančių skysčių, duju ar garu. Prieš pradėdami eksplloatuoti, patirkinkite, ar produktas, jo priedai ir jungiamasis kabelis nėra pažeisti. Jei pastebėta bet kokia žala, draudžiama pradėti dirbti su produkту. Bet koks sugadintų komponentų, išskaitant maitinimo kabelį, pakeitimai turėtų būti atliekamas įgaliotame techninės priežiūros centre. Draudžiama savarankiškai taisyti produkta.

Produktas skirtas naudoti tik patalpose. Saugoti produkta nuo atmosferinių kritulių ar drėgmės. I gaminį patenkantis vanduo ir drėgmė padidina elektros šoko riziką. Nenardyti gaminio vandenyną ar kitame skystyje.

Produktas turėtų būti prijungtas tik prie prietaiso duomenų lentelėje maitinimo įtampos ir dažnio. Maitinimo kabelio kištukas turi atitinkti maitinimo lizdą. Kištuko negalima modifikuoti. Kištuko prijungimui prie lizdo nenaudoti jokių adapterių. Prie lizdo tinkantis nemodifikuotas kištukas sumažina elektros smūgio riziką.

Po kiekvieno naudojimo atjungti maitinimo kabelį iš elektros lizdo. Visada atjunkite plakiklį iš maitinimo, jeijis liks be priežiūros, bei prieš surenkant, išsardant arba valant.

Neperkrauti maitinimo kabelio. Nenaudoti maitinimo laido nešiojimui, kištuko prijungimui arba atjungimui nuo maitinimo lizdo. Vengti elektros laido kontakto su šiluma, alyvomis, aštriaisiais kraštais ir judančiomis dalimis. Maitinimo kabelio pažeidimas padidina elektros šoko riziką. Jei elektros laidas sugadintas (pvz. supjaustytas, išsileidus i izoliacija), nedelsiant atjunkti kabelio kištuką nuo lizdo, o tada perduoti produkta į autorizuotą remontų įmonę. Draudžiama naudoti produkta su pažeistu maitinimo kabeliu. Draudžiama taisyti maitinimo kabelį, jį reikia pakeisti nauju autorizuotame techninės priežiūros centre.

Pries montuojant, išmontuojant arba suraegaujant gaminio priedus - atjunkti maitinimo kabelį iš maitinimo lizdo. Ypač atsargiai dirbkite su aštriosiomis gaminio dalimis. Nelieskite judančiu peiliu. Peiliai yra labai aštrūs ir ne jie jie nejudą yra sužalojimo rizika. Ypač atsargiai elkités su priedais, kuriuose yra peilių.

Prieš įjungiant produkta reikia įsitikinti ar indas tinkamai įdėtas.

Neperkrauti produkto. Korpuso temperatūrą negali viršyti 60 °C. Produktu perkrovimas sutrumpins jo veiksmingumo laiką , taip pat gali sukelti sugedimus ir padidinti elektros smūgio pavojų.

Darbo metu produktas turi būti nuolat prižiūrimas.

Produktas negali būti naudojamas kieto maisto, sėklų, kaulų, kiautų, sumedėjusių augalų daliių apdorojimui.

Šis produktas nėra skirtas naudoti vaikams. Laikytis produkta ir jo kabelių vaikams nepasiekiamoje vietoje. Svarbu atkreipti dėmesį, kad vaikai nenaudotų šio gaminio kaip žaislo.

Vaikams be priežiūros negalima leisti atlikti produkto valymo ir priežiūros.

Produktas nėra skirtas naudoti asmenims su sumažėjusiais fiziniais ar psichiniai gebėjimais ir asmenims, neturintiems patirties ir žinių apie prietaisą, išskyrus atvejus, kai yra priežiūra ar nurodymai dėl produkto naudojimo saugumo, taip, kad būtų suprasta susijusi su tuo rizika.

PRODUKTO VALDYMAS

Paruošimas darbui

Dėmesio! Visos šiame skyriuje aprašyti veiksmai turi būti atliekami kai produktas yra atjungtas nuo elektros tinklo. Reikia įsitikinti ar maitinimo laido kištukas buvo pašalinkintas iš elektros tinklo lizdo.

Produktas turi būti išpakuotas, visiškai pašalinus visus pakavimo elementus. Rekomenduojama laikyti pakuočę, jis gali būti naudintas tolesniams gaminio transportavimui ir saugojimui.

Patirkinkite, ar produktas nepažeista. Jei pastebite kokią nors pažeidimą, nenaudokite produkto kol pažeidimai nepašalinti ar kol sugadinti elementai nepakeisti naujais, be pažeidimų.

Produktą plauti pagal „Produkto priežiūros“ instrukcijas.

Dėti pavaros pagrindą ant lygaus, plokščio, kieto ir stabilaus paviršiaus. Visi pavaros korpuso pagrindai turi turėti kontaktą su pagrindu. Jei indas nebuvu sumontuotas su ašmenimis, pritvirtinkite juos prie indo pagrindo (II). Išsitinkite, kad tarp indo pagrindo krašto ir ašmenų yra tarpiklis (III). Be tarpiklio nebus įmanoma užtikrinti sujungimo sandarumo. Patirkinkite sandarumą, supilkite vandenį į indą ir patirkinkite, ar nėra nutekėjimų. Jei jie aptinkami, patirkinkite, ar tarpiklio būklė nėra pažeista ar deformuota. Pažeistas ar iškreiptas tarpiklis turėtų būti pakeistas.

Įspėjimas! Dirbdami su ašmenimis, būkite labai atidūs ir venkite kontakto su aštriais kraštais. Rekomenduojama naudoti apsaugines prištines. Ašmenys, liečiantys odą, gali susižeisti.

Primontuokite indą pastatant ji ant trintuvo pavaros korpuso (IV).

Indo laikiklis turėtų atsiptrenkti į pavaros korpuso viršutinę sieneleiė esančią iškilimą.

Indas turi dangtelį. Dangtelis turėtų būti pritvirtintas uždedant ji ant indo ir pasukant uždaryto spynos simbolio (V) kryptimi. Dangtelio išsišiukius turėtų sutapti su indo rankenos linija, o dangtelio šonuose esantys užkabos turėtų užsistumti virš indo išsišiimo (VI).

Prietaise buvo įmontuotas saugos itaisas, neleidžiantis paleisti trintuvą, jei indas ir (arba) dangtelis uždėtas neteisingai.

Dangtyje yra papildomas kamštis, leidžiantis pridėti maisto į smulkintuvą indą be dangčio nuémimo. Kišukas turi būti sumontuotas, įstumiant ji į dangtelio angą.

Produkto valdymas

Rekomenduojama užpildyti indą maistu, kai jis yra nuimtas iš pavaros korpuso. Šis veiksmas padės išvengti galimo pavaros korpuso užteršimo maistu, kai indas užpildomas maistu.

Indas neturėtų būti užpildytas aukščiau maksimalaus tūrio žymeklio - aukščiausio aprašyto skalės taško. Reikėtų atsižvelgti į tai, kad maišymo metu skysto lygis inde pasikels.

Užpildžius indą uždenkite ji dangčiu su sumontuotu kišuku.

Pastatykite indą ant pavaros korpuso.

Patirkinkite, ar jungiklis yra išjungtoje O pozicijoje, o po to atjunkite maitinimo laido kišuką iš maitinimo lizdo.

Paleiskite produktą, pakeisdami jungiklio padėtį: 1 - 5 arba P.

Jungiklio pozicijos, aprašytos nuo 1 iki 5, paleidžia trintuvą ir leidžia dirbtį vis didesniu greičiu. Kuo didesnis skaičius, tuo didesnis greitis. P padėties leidžia įjungti maksimalų greitį, tol, kol jungiklio rankenelė laikoma šioje padėtyje. Atleidus rankenelę, ji automatiškai grįš į išjungtą padėtį - O.

Sustabdymas įvyksta, kai jungiklio padėtis pakeiciamā į išjungtą - O.

Pries išimdamis indą palaukite, kol ašmenys visiškai sustos, tada atjunkite maitinimo laidą nuo lizdo ir nuimkite indą nuo pavaros korpuso.

Pradžioje rekomenduojama naudoti lėtesnius apsisukimus ir galima juos didinti, tol, kol bus pasiekti tinkami rezultatai.

Produktas skirtas neretrakiamam darbui ne ilgiau kaip 2 minutes. Tada palaukite, kol produktas visiškai atauš.

DĖMESIO! Įjungus prietaisą jis pradedą vibruti, girdėsis neįprasta garsa arba atsiranda kiti nenormalūs veikimo požymiai, nedelsiant ji išjunkite, atjunkite nuo maitinimo šaltinio ir patirkinkite netinkamo veikimo priežastį.

Produkto priežiūra

DĖMESIO! Pries kiekvieną valymą, išsunkti produkta, atjunkti maitinimo laidą nuo lizdo, paplaukiti, kol jis atvés ir tada atlikti priežiūrą.

DĖMESIO! Tiesiogiai po darbų užbaigimo rekomenduojama išvalyti indo vidų. Tai neleis maistui išdžiuti ir palengvins produkto valymą. Jei veikimo metu pavaros korpusas bus užterštas apdorojamu maistu, sustabdykite prietaisą, ištraukiant maitinimo laidą kišuką iš maitinimo lizdo, atjunkti produkta nuo maitinimo šaltinio, išvalyti produkta ir tada vėl galima dirbtį toliau.

Produkto valymui naudoti švelnias virtuvės indų valymo priemones. Draudžiama naudoti abrazyvinius valiklius, pvz., miltelius ar valymo pienelį, ir kaustinges medžiagą turinčias priemones. Valymu nenaudoti tirpiklių, benzino ar alkoholio.

Valymo priemonę, pagal pateiktą informaciją, praskiesti vandeniu, po to naudojant minkštą skudurėlį išvalykite pavaros korpusą iš išorės.

Nuvalyti valymo priemonės likučius su švelniu drėgnumu skudurėliu. Po to išdžiovinti visus paviršius su sausu minkštū skudurėliu.

DĖMESIO! Pavaros korpusas nėra skirtas valyti su vandens srove. Negalima merkti pavaros korpuso vandenye.

Pries pradėdami naudoti, indo vidus turi būti išplaunamas įpliant vandenį su nedideliu ploviklio kiekiu, po to viską iš jo reikia išpilti ir pakartoti veiksmą, ši kartą įplame švaraus vandenį, kol bus išplauti ploviklio likučiai.

Indo visus ir peilių po kiekvieno panaudojimo turėtų būti išvalyti užpildant vandeniu su plovikliu. Tada uždékite dangtį su sumontuotu kamščiu ir trumpam paleiskite produkta.

Tuomet išpilkite viską iš indo ir pakartokite veiksmą su švariu vandeniu. Pakartokite, kol pašalinsite ploviklio likučius. Tada išpilkite iš indo vandenį ir leiskite jam išdžiuti.

Indą taip pat galima valyti mechaninėje indaplovėje, tačiau pries ją išdėdami indą į indaplovę, ašmenys turi būti nuimti.

Valydami peilius, venkite jų kontaktu su žmogaus kūnų. Nuplaukite šepetelių ar kempinių.

Dangtį ir kamštį po išmontavime iš indo galima valyti po tekančiu vandeniu.

Pries pakartotinį naudojimą, būtina sausai išvalyti visus elementus.

Produkto transportas ir laikymas

Prieš pradēdami saugoti ar gabenti. Kruopščiai išvalykite maisto produkty likučius.

Laikyti produkta patalpose, saugoti nuo dulkių, purvo ir drėgmės. Rekomenduojama produkta laikyti originalioje pakuočėje.

Produktas leidžia suvynioti maitinimo kabelį pagrindo lizde (V). Pries naudojimą kabelį reikia visiškai išvynioti.

TECHNINIAI DUOMENYS

Parametras	Matavimo vienetas	Vertė
Katalogo numeris		67705
Nominali įtampa	[V a.c.]	220-240
Nominalus dažnis	[Hz]	50 - 60
Nominali galia	[W]	600
Izoliacijos klasė		II
Masė	[kg]	1,4

PRODUKTA APRAKSTS

Krūzes blenderis ir paredzēts pārtikas pagatavošanai. Pateicoties lielai jaudai un ietilpīgai krūzei ir iespējams viegli un ātri pagatavot ēdienu, griezot un sasmalcinot pārtikas produktus. Krūze ar hermētisku vāku nodrošina augstu tirības līmeni lietošanas vietā.

Pareiza, uzticama un droša ierīces darbība ir atkarīga no tās pareizas ekspluatācijas, tāpēc:

Pirms sākt lietot produktu, izlasiet visu instrukciju un saglabājet to.

Piegādātājs neatbild par kaitējumiem, kas radušies, neievērojot drošības noteikumus un šīs instrukcijas norādījumus. Ierīces lietošana, kas neatbilst tās paredzētajam pielietojumam, noved pie lietotāja garantijas tiesību zaudēšanai.

APRĪKOJUMS

Produkts tiek piegādāts pilnīgi samontētā stāvoklī, tomēr pirms darba sākšanas ir jāveic sagatavošanas darbības, kas aprakstītas tālākā instrukcijas daļā.

Kopā ar ierīci tiek piegādāta krūze un vāks ar aizbāzni.

DROŠĪBAS INSTRUKCIJAS

Nelietojojiet ierīci sprādzienbīstamā vidē, kas satur viegli uzliesmojošus šķidrumus, gāzes vai tvaikus.

Pirms ierīces iedarbināšanas pārliecinieties, ka ierīce, tās piederumi un pieslēgšanas kabelis nav bojāti. Ja ir pamanīti jebkādi bojājumi, nedrīkst sākt darbu ar ierīci. Visi bojātie elementi, tostarp barošanas kabelis, ir jānomaina autorizētajos servisa centros. Nedrīkst patstāvīgi remontēt ierīci.

Ierīce ir paredzēta tikai lietošanai iekštelpās. Nedrīkst pakļaut ierīci atmosfēras nokrišņu vai mitruma iedarbībai. Ūdens un mitums, kas ieplūvis ierīces iekšā, paaugstina elektrošoka risku. Neiegredējiet ierīci ūdenī vai jebkādā citā šķidrumā.

Pieslēdziet ierīci tikai elektriskajam tīklam ar spriegumu un frekvenci, kas norādīti ierīces datu plāksnītē. Barošanas vada kontaktākšai ir jābūt piemērotai kontaktligzdai. Nedrīkst modifīcēt kontaktākšu. Nedrīkst izmantot nekādus adapterus, lai pielāgotu kontaktākšu kontaktligzdam. Nemodificēta kontaktākša, kas piemērota kontaktligzdam, samazina elektrošoka risku.

Pēc katras lietošanas reizes atslēdziet barošanas vada kontaktākšu no tīkla kontaktligzdas. Vienmēr atslēdziet blenderi no barošanas avota, ja tas tiek atstāts bez uzraudzības un pirms tā salikšanas, demontēšanas vai tīrīšanas.

Nepārslagojiet barošanas kabeli. Neizmantojiet barošanas kabeli ierīces pārēsanai, kontaktākšas pieslēgšanai kontaktligzdai un atslēgšanai no tā. Izvairieties no barošanas kabela saskares ar siltumu, ēļām, asām malām un kustīgiem elementiem. Barošanas kabeli bojājums paaugstina elektrošoka risku. Barošanas kabela bojājuma (piemēram, izolācijas pārgriezuma, izkausējuma) gadījumā nekavējoties atslēdziet kabela kontaktākšu no kontaktligzdas, pēc tam nododiet produktu autorizētajā servisa centrā. Nedrīkst izmantot ierīci ar bojāto barošanas kabeli. Nedrīkst remontēt barošanas kabeli, tas ir jānomaina ar jaunu kabeli autorizētajā servisa centrā.

Pirms ierīces piederumov uzstādīšanas, demontāžas vai regulēšanas atslēdziet barošanas kabeli no tīkla kontaktligzdas. Ievērojiet īpašu piesardzību, lietojot asus produkta elementus. Nepieskarieties asmenim, kuri atrodas kustībā. Asmeni ir ļoti asū un pat asmeni, kas nekustās, gadījumā pastāv ievainošanas risks. Vienmēr ievērojiet īpašu piesardzību, apkalpojot piederumus, kas ietver asmenus.

Pirms ierīces iedarbināšanas pārliecinieties, ka krūze ir pareizi uzstādīta.

Nepārslagojiet ierīci. Korpusa temperatūra nedrīkst pārsniegt 60 °C. Ierīces pārslagošana noved pie tās ātrākas nodilšanas, var izraisīt tās bojājumu un paaugstināt elektrošoka risku.

Visā ierīces darbības laikā tai ir jāatrodas uzraudzībā.

Ierīci nedrīkst izmantot cetas pārtikas, augļu kauliņu, kaulu, čaulu, augu koksnaīnu dāļu apstrādei.

Produkts nav paredzēts bērnu lietošanai. Turiet ierīci un tā kabeli bērniem nepieejamās vietās. Pievērsiet uzmanību tam, lai bērni nerotājatos ar ierīci.

Bērni bez uzraudzības nedrīkst veikt ierīces tīrīšanu un tehnisko apkopi.

Ierīci var lietot cilvēki ar samazinātām fiziskām un garīgām spējām un cilvēki bez pieredzes un zināšanām par ierīci, ja viņi atrodas uzraudzībā vai ir instruēti par drošu ierīces lietošanu tā, lai saistītu ar to riski būtu saprotami.

PRODUKTA LIETOŠANA

Sagatavošana darbībai

Uzmanību! Veicot visas šajā punktā aprakstītās darbības, ierīces barošanas avotam ir jābūt atslēgtam. Pārliecinieties, ka barošanas kabela kontaktākša ir izvilkta no kontaktligzdas.

Izpakojiet ierīci, pilnībā nonemot visus iepakojuma elementus. Leteicams saglabāt iepakojumu, tas var būt noderīgs tālākai ierīces transportēšanai un uzglabāšanai.

Pārbaudiet ierīci, lai pārliecinātos, ka tā nav bojāta. Ja ir konstatēti jebkādi bojājumi, nelietojojiet produktu, iepriekš nenovēršot bojājumus vai nemainot bojātus elementus pret jauniem, kas ir brīvi no bojājumiem.

Nomazgājiet ierīci atbilstoši norādījumiem no punkta "ierīces tehniskā apkope".

Uzstādēt dzinēja pamatni uz līdzennes, plakanas, cietas un stabilas virsmas. Visām dzinēja korpusa kājinām ir jāsaskaras ar virsmu. Ja asmeni nav uzstādīti krūzē, pieskrūvējiet tos pie krūzes pamatnes (II). Pārliecinieties, ka starp krūzes pamatnes malu un asmeniņu ir uzstādīta blīve (III). Bez blīves nav iespējams nodrošināt savienojuma hermētiskumu. Pārbaudiet hermētiskumu, ieļejošū deni krūzē, un pārliecinieties, ka tas netek. Ja ir konstatēta noplūde, pārbaudiet blīves stāvokli, lai pārliecinātos, ka tā nav bojāta vai deformēta. Nomainiet bojāto vai deformato blīvi pret jaunu.

Brīdinājums! Asmenu apkalošanas laikā ievērojiet īpašu piesardzību un izvairieties no saskares ar asām malām. Ieteicams izmantot aizsargcīmus. Asmeni saskare ar ādu var novest pie savainošanās.

Uzstādēt krūzi, novietojot to uz blendera dzinēja korpusa (IV).

Krūzes rokturam ir jāieriet izcilnī uz piedziņas korpusa augšējās sienas.

Krūze ir aprīkota ar vāku. Uzstādēt vāku, uzlikot to uz krūzes un pagriežot virzienā, ko norāda aizvērtas slēženes simbols (V). Vāka izcilnīm ir jābūt vienā līnijā ar krūzes rokturi, un ākiem vāka sānos jāuzbūdās uz krūzes izcilnīem (VI).

Ierīce ir aprīkota ar aizsaru, kas novērš blenders iedarbināšanu, ja krūze un/vai vāks ir nepareizi uzstādīti.

Vāks ir aprīkots ar papildu aizbāzni, kas ļauj pievienot pārtikas produktus krūzē bez vāka demontēšanas. Uzstādēt aizbāzni, iespiežot to vāka atverē.

Produkta lietošana

Krūzi ieteicams piepildīt, ja tā ir demontēta no dzinēja korpusa. Tas ļauj novērst iespējamu dzinēja korpusa nosmērēšanu ar pārtiku, piepildot krūzi.

Uzpildēt krūzi, nepārsniedziet tās maksimālo tilpumu — augstākā atzīme ar markējumu uz skalas. Nēmiet vērā, ka, maisišanas laikā šķīdruma līmenis krūzē pācelas.

Pēc krūzes piepildīšanas aizveriet to ar vāku ar uzstādīto aizbāzni.

Uzstādēt krūzi uz dzinēja korpusa.

Pārliecinieties, ka ierīces slēdzis atrodas pozīcijā "izslēgts - O", pēc tam pieslēdziet barošanas kabeļa kontaktdakšu kontaktligzda. Iedarbiniet produktu, mainot slēžu pozīciju uz: "1"-5" vai "P".

Slēžu pozīcijas, kas apzīmētas ar cipariem no "1" līdz "5", iedarbina blenders un ļauj tam darboties ar arvien augstāku ātrumu. Jo augstāks cipars, jo augstāks ātrums. Pozīcija "P" ļauj ierīcei darboties ar maksimālo ātrumu tik ilgi, cik ilgi slēžu grozāmā pogā tiek turēta šajā pozīcijā. Pēc grozāmās pogas atlaišanas tā automātiski atgriežas pozīcijā "izslēgts — O".

Darbība tiek apturēta, izmainot slēžu pozīciju uz "izslēgts — O".

Pirms krūzes nonēšanas pagaidet, līdz asmeni pilnībā apstājas, pēc tam atslēdziet barošanas kabeļa kontaktdakšu no kontaktligzdas un tikai pēc tam nonēmiet krūzi no dzinēja korpusa.

Sākumā ieteicams izmantot zemāku griešanās ātrumu un, ja nepieciešams, paaugstināt to darba laikā, līdz apmierinoša rezultātā sasniegšanai.

Ierīce ir paredzēta nepārtrauktai darbībai, kuras laiks nepārsniedz 2 minūtes. Pēc tam pagaidet, līdz ierīce pilnībā nodziest.

UZMANĪBU! Ja pēc ierīces ieslēgšanas tā sāk vibrēt, rada netipisku skaņu vai ir pamanāmi citi nepareizas darbības simptomi, nekavējoties izslēdziet to, atslēdziet no barošanas avota un noskaidrojiet nepareizas darbības iemeslu.

Produkta tehniskā apkope

UZMANĪBU! Pirms katras tīrišanas reizes izslēdziet ierīci, atslēdziet barošanas kabeļa kontaktdakšu no kontaktligzdas, pagaidet, līdz tā pilnībā nodziest, un tikai pēc tam veiciet tehnisko apkopi.

UZMANĪBU! Krūzes iekšpusi ieteicams tīrīt tūlīt pēc darba pabeigšanas. Tas novērš pārtikas atlieku sakalšanu un atvieglo ierīces tīrišanu.

Ja darbības laikā dzinēja korpuss tiek nosmērēts ar apstrādājamo pārtiku, pārtrauciet darbu, atslēdziet ierīci no barošanas avota, izvelket barošanas kabeļa kontaktdakšu no kontaktligzdas, iztīriet ierīci un tikai pēc tam atslēciet darbu.

Ierīces tīrišanai izmantojiet tikai maigus līdzekļus, kas paredzēti virtuves trauku tīrišanai. Nedrīkst izmantot abrazīvs tīrišanas līdzekļus, piemēram, tīrišanas pulveri vai pieniņu, un līdzekļus, kas satur kodigas vielas. Neizmantojiet tīrišanai šķidinātājus, benzīnu vai spirtus.

Atskaidiet tīrišanas līdzekļi ar ūdeni atbilstoši tam pievienotajai informācijai, pēc tam uzklājiet to uz mīkstu lupatiņu un iztīriet dzinēja korpusu no ārpuses.

Nonēmiet tīrišanas līdzekļa atliekas ar mīkstu lupatiņu, kas viegli samitrināta ar ūdeni. Pēc tam nosusiniet visas virsmas ar sausu, mīkstu lupatiņu.

UZMANĪBU! Dzinēja korpuss nav paredzēts tīrišanas ar ūdens plūsmu. Dzinēja korpusu nedrīkst arī iegremdēt ūdeni.

Pirms pirmās lietošanas reizes izskalojiet krūzes iekšpusi, piepildot to ar ūdeni ar nelielu mazgāšanas līdzekļa daudzumu, pēc tam iztukšojet to un atkārtojiet operāciju, piepildot krūzi ar tīru ūdeni, līdz mazgāšanas līdzekļa izskalošanai.

Pēc darba pabeigšanas vienmēr iztīriet krūzes iekšpusi un asmenus, piepildot to ar ūdeni ar mazgāšanas līdzekļa piedevu. Pēc tam aizveriet vāku ar uzstādīto aizbāzni un iedarbiniet ierīci uz tīsu laiku.

Pēc tam iztukšojet krūzi un atkārtojiet operāciju, lietojot tīru ūdeni. Atkārtojiet līdz mazgāšanas līdzekļa atlieku izskalošanas. Pēc tam iztukšojet krūzi no ūdens un ļaujiet tai nozūt.

Krūzi var tīrt arī mehāniskajā trauku mazgājāmajā mašīnā, taču pirms krūzes ievietošanas tajā ir jādemontē asmeni.

Tīrot asmenus, izvairieties no to saskares ar cilvēku ķermenī. Mazgājiet tos, izmantojot sukas vai sūkļus.

Vāku un aizbāzni pēc to demontēšanas no krūzes var tīrīt zem tekoša ūdens strūklas.

Pirms ierīces atkārtotas lietošanas rūpīgi iztīriet visus elementus.

Ierīces transportēšana un uzglabāšana

Pirms transportēšanas un uzglabāšanas sākšanas. Rūpīgi iztīriet ierīci no pārtikas atliekām.

Uzglabājiet ierīci telpās, sargājiet to no putekļu, netīrumu un mitruma piekļuvēs. Ieteicams uzglabāt ierīci oriģinālajā iepakojumā. Ierīce jauj saritināt barošanas kabeli pamatnes ligzdā (V). Pirms lietošanas sākšanas pilnībā notiniet kabeli.

TEHNISKIE DATI

Parametrs	Mērvienība	Vērtība
Kataloga numurs		67705
Nominālais spriegums	[V AC]	220-240
Nominālā frekvence	[Hz]	50 - 60
Nominālā jauda	[W]	600
Izolācijas klase		II
Svars	[kg]	1,4

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Barmanský mixér slouží k přípravě potravin. Díky vysokému výkonu a objemnému poháru je možné pokrm řezáním a mixováním potravin připravit snadno a rychle. Pohár s těsným krytem zajišťuje vysokou úroveň čistoty v místě použití. Správná, bezporuchová a bezpečná práce stroje závisí na správném provozování, proto:

Před používáním výrobku je nutné si přečíst celý návod a uschovat ho.

Za škody, které vznikly v důsledku nedodržování bezpečnostních předpisů a pokynů obsažených v tomto návodu, dodavatel nenese žádnou odpovědnost. Používání výrobku, které není v souladu s jeho určením, má za následek také ztrátu práv uživatele na smluvní záruku a zákonné záruku za vady.

VYBAVENÍ

Výrobek se dodává v kompletním stavu, ale vyžaduje před zahájením práce provést přípravné činnosti popsané v další části tétoho pokynu.

Zároveň s výrobkem se dodává pohár s krytem a zátkou.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Výrobek nelze používat v prostředí se zvýšeným nebezpečím výbuchu, kde se vyskytují zápalné tekutiny, plyny nebo výparы.

Před uvedením do provozu zkонтrolovat, zda výrobek, jeho příslušenství a napájecí kabel nejsou poškozeny. Je-li u výrobku zjištěno jakékoli poškození, nesmí se uvést do provozu. Veškeré výměny poškozených částí včetně napájecího kabelu je třeba provádět v autorizovaných servisech. Svépomocná oprava výrobku je zakázána.

Výrobek je určen pouze pro práci v interiéru. Není dovoleno vystavovat výrobek kontaktu s atmosférickými srážkami nebo vlhkostí. Voda a vlhkost, která se dostane do vnitřku výrobku, zvyšuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Neponořovat výrobek do vody nebo do jiné tekutiny.

Výrobek lze připojit pouze do elektrické sítě s hodnotami napětí a kmitočtu uvedenými na typovém štítku výrobku. Zástrčka napájecího kabelu musí odpovídat sítové zásuvce. Není dovoleno upravovat zástrčku. Není dovoleno používat žádné adaptéry pro přizpůsobení zástrčky zásuvce. Nemodifikovaná zástrčka, vhodná pro zásuvku, zmenšuje riziko úrazu elektrickým proudem. Po každému použití je třeba vytáhnout zástrčku napájecího kabelu ze sítové zásuvky. Vždy odpojit mixér od napájení, jestliže zůstane bez dozoru nebo před skladáním, rozložením nebo čištěním.

Nepřetěžovat napájecí kabel. Nepoužívat napájecí kabel k nošení výrobku, zapojování a odpojování zástrčky od sítové zásuvky. Zamezit kontaktu napájecího kabelu s teplem, oleji, ostrými hranami a pohyblivými prvky. Poškození napájecího kabelu zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem. V případě poškození napájecího kabelu (např. proříznutí, spálení izolace) je třeba okamžitě vytáhnout zástrčku kabelu ze sítové zásuvky a zaslat výrobek do autorizovaného servisu. Je zakázáno používat výrobek s poškozeným napájecím kabelem. Oprava napájecího kabelu je zakázána, kabel se musí poslat k výměně do autorizovaného servisu. Před montáží, demontáží nebo regulační doplňků výrobku je třeba vytáhnout zástrčku napájecího převodu ze sítové zásuvky. Zejména je nutná opatrnost při obsluze ostrých částí výrobku. Nedotýkat se řezacích částí, které jsou v pohybu. Řezací části jsou velmi ostré, nebezpečí poranění existuje, i když nejsou v pohybu. Zejména je třeba vysoká opatrnost při jakémkoliv obsluze příslušenství s ostrým.

Před uvedením výrobku do provozu je třeba se přesvědčit, zda je pohár správně usazen.

Nepřetěžovat výrobek. Teplota krytu nesmí překročit 60 °C. Přetěžování výrobku je příčinou jeho rychlejšího opotřebení, také může způsobit poškození a zvýšit riziko úrazu elektrickým proudem.

Při práci musí být výrobek stále pod dozorem.

Výrobek se nesmí používat ke zpracování tvrdých potravin pecek, kostí, skořápek, dřevnatých částí rostlin.

Výrobek není určen pro obsluhu dětí. Udržovat výrobek a jeho kabel mimo dosah dětí. Je třeba dbát na to, aby děti nepovažovaly výrobek za hráčku.

Děti bez dozoru nesmí provádět čištění a údržbu výrobku.

Tento výrobek není určen pro osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi či s nedostatečnými zkušenostmi či znalostmi výrobku, ledaže by byl zajištěn dohled nebo poučení o bezpečném používání výrobku tak, aby si byly vědomy příslušných rizik.

POUŽITÍ VÝROBKU

Příprava na spuštění

Pozor! Všechny operace popsané v této kapitole musí být provedeny s produktem odpojeným od napájení. Ujistěte se, že zástrčka napájecího kabelu byla vytážena ze zásuvky.

Výrobek by měl být rozbalen a všechny obalové prvky zcela odstraněny. Doporučuje se ponechat obal, může být užitečný při následné přepravě a skladování výrobku.

Zkontrolujte, zda nedošlo k poškození výrobku. Pokud dojde k poškození, nepoužívejte výrobek před odstraněním poškození nebo výměnou poškozených částí za nové, nepoškozené.

Výrobek umyjte podle pokynů v části „Údržba výrobku“.

Umístejte základnu disku na rovný, plochý, pevný a stabilní povrch. Všechny podložky krytu pohonu by měly být v kontaktu se zemí. Pokud nebyla nádoba smontována s noži, přisroubujte je k základně nádoby (II). Ujistěte se, že je mezi okrajem základny nádoby a noži zamontováno těsnění (III). Bez těsnění nebudete možné zajistit těsné spojení. Zkontrolujte těsnost nalitím vody do nádoby a zkontrolujte, zda nedochází k výtokům. Pokud jsou zjištěny, zkontrolujte stav těsnění, zda není poškozené nebo zdeformované.

Poškozené nebo zdeformované těsnění by mělo být vyměněno.

Upozornění! Při manipulaci s noži budte velmi opatrní a vyhýbejte se kontaktu s ostrými hranami. Doporučujeme používat ochranné rukavice. Ostří mohou v případě kontaktu s pokožkou způsobit zranění.

Nasadte nádobu tak, že ji umístejte na kryt pohonu mixéru (IV).

Držák nádoby by měl zapadnout do výčnělku v horní stěně krytu pohonu.

Nádoba je opatřena víkem. Víko by mělo být namontováno tak, že jej nasadíte na nádobu a následně otočíte ve směru symbolu zavřeného zámku (V). Výčnělek víka by mělo být zarovnán s držákem nádoby a jazyčky po bocích víka by se měly zasunout do výčnělků v nádobě.

Zařízení bylo vybaveno pojistikou, která zabrání spuštění mixéru, pokud je nádoba a / nebo víko nesprávně namontováno.

Víko je vybaveno doplňkovou zátkou, která vám umožní přidat potraviny do nádoby bez odstranění víka. Zátna je montována zatlačením do otvoru víka.

Práce s výrobkem

Nádobu se doporučuje plnit potravinami ve chvíli, kdy je odstraněna z pouzdra pohonu. Tím se zabrání jakékoli kontaminaci pouzdra pohonu potravinami při plnění nádoby.

Pohár by neměl být naplněn nad značku maximální kapacity - nejvyšší popsaný dílek stupnice. Mělo by se vzít v úvahu, že hladina kapaliny v nádobě během míchání vzroste.

Po naplnění je nutné nádobu uzavřít víkem se zátkou.

Umístejte nádobu na pouzdro pohonu.

Ujistěte se, že je spínač produktu ve poloze: vypnuto - O, a poté připojte napájecí kabel k elektrické zásuvce.

Spusťte produkt změnou polohy přepínače na: 1 - 5 nebo P.

Polohy spínače popsané od 1 do 5 spustí mixér a umožňují vám pracovat stále vyšší rychlostí. Čím vyšší číslo, tím vyšší rychlosť.

Poloha P umožňuje aktivaci maximální pracovní rychlosti, dokud je ovládací knoflík držen v této poloze. Po uvolnění knoflíku se on automaticky vrátí do polohy vypnuto - O.

Práce zařízení se zastaví po změně polohy spínače na vypnuto - O.

Před výjmoutím nádoby počkejte, až se čepele úplně zastaví, poté odpojte napájecí zástrčku ze zásuvky a následně nádobu vymějte z pouzdra pohonu.

Na začátku práce se doporučuje nastavit nižší otáčky a v průběhu práce je případně zvýšit až do dosažení uspokojivých výsledků.

Výrobek je určen k nepřetržité práci po dobu max. 2 minut. Potom je třeba počkat, než výrobek zcela vychladne.

UPOZORNĚNÍ! Pokud mixér po zapnutí začne vibrovat, bude vydávat neobvyklý zvuk nebo se vyskytnou jiné známky abnormálního provozu, je nutné mixér okamžitě vypnout, odpojít od zdroje napájení a vysledovat příčinu nesprávné činnosti.

Údržba výrobku

UPOZORNĚNÍ! Před každým čištěním výrobek vypnout, vytáhnout zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky, počkat, až se ochladí a terpěte tehdyn začít s údržbou.

UPOZORNĚNÍ! Doporučuje se očistit vnitřek poharu bezprostředně po ukončení práce. Zamezí se tak zasyčání zbytků potravin a usnadní mytí výrobku.

Pokud při práci dojde k znečištění krytu pohonu zpracovávanými potravinami, zastavíte práci, odpojíte výrobek od napájecího zdroje, vytáhnout zástrčku napájecího kabelu ze síťové zásuvky, vycistíte výrobek a pokračovat v práci.

K čištění výrobku používají pouze jemné prostředky určené k čištění kuchyňského náčiní. Je zakázáno používat abrazivní čisticí prostředky, např. čisticí prášek nebo mléko a prostředky obsahující žírávě složky. Nepoužívat k čištění rozpouštědla, benzín nebo alkohol.

Čisticí prostředek rozředit vodou podle k němu přiložených informací, nanést na měkký hadík a zvenčí vycistit kryt pohonu.

Zbytky čisticího prostředku odstranit měkkým hadíkem navlhčeným čistou vodou. Potom všechny povrchy osušit suchým měkkým hadíkem.

UPOZORNĚNÍ! Kryt pohonu není určen k čištění proudem vody. Nelze ho též ponořovat do vody.

Před prvním použitím by měl být vnitřek nádoby opláchnut, naplněním vodou s malým množstvím saponátu, následně vyprázdněním a opakováním operace, naplněním šálku čistou vodou, dokud se zbytky saponátu nevypláchnou.

Vnitřek nádoby a čepel by měly být po každé práci vycistěny naplněním vodou se saponátem. Následně zakryjte nádobu víkem se zátkou a produkt krátce spusťte.

Poté vyprázdněte nádobu a tento postup opakujte, tentokrát používajíc čistou vodu. Opakujte, dokud se nezbavíte zbývajícího čisticího prostředku. Následně vyprázdněte nádobu s vodou a nechte ji vyschnout.

Nádobu lze také čistit v mechanické myčce na nádobí, ale nože musí být před umístěním nádoby do myčky odstraněny.

Při čištění nožů se vyhýbejte kontaktu s lidským tělem. Omyjte kartáčem nebo houbičkou.

Víko a zátku můžete po vyjmutí z nádoby vyčistit pod proudem tekoucí vody.

Před opětovným použitím produktu vysušte všechny jeho části.

Doprava a skladování výrobku

Před skladováním nebo přepravou. Řádně výrobek očistit od zbytků potravin.

Výrobek skladovat v prostorech, které jsou chráněny před prachem, nečistotou a vlhkostí. Doporučuje se výrobek skladovat v originálním továrním balení.

Výrobek umožňuje svinutí napájecího kabelu v příhrádce základny (V). Před zahájením práce je třeba kabel zcela rozevřít.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Parametr	Měrná jednotka	Hodnota
Katalogové číslo		67705
Jmenovité napětí	[V a.c.]	220-240
Jmenovitá frekvence	[Hz]	50 - 60
Jmenovitý výkon	[W]	600
Třída izolace		II
Hmotnost	[kg]	1,4

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Stolový mixér je určený na prípravu jedla a nápojov. Vďaka vysokému výkonu a objemnému džbánu môžete jednoducho a rýchlo pripraviť jedlo či nápoj, a zmixovať suroviny. Džbán s tesným vekom zaručuje na mieste používania vysokú miérú čistoty. Spravne, bezporuchové a bezpečné fungovanie zariadenia závisia od toho, či sa zariadenie správne používa, preto:

Predtým, než začnete výrobok používať, oboznámte sa s celou užívateľskou príručkou a uchovajte ju.

Za prípadné škody, ktoré vzniknú následkom nedodržiavania bezpečnostných pokynov a odporúčaní, ktoré sú uvedené v tejto príručke, dodávateľ nezodpovedá. Následkom používania výrobku nezhodne s jeho určením, používateľ stráca práva vyplývajúce z poskytnutej záruky, ako aj práva vyplývajúce z ručenia za nesúlad medzi tovarom a dohodou.

VYBAVENIE

Výrobok sa dodáva v kompletnom stave, avšak pred použitím sa musia vykonať isté prípravné práce, ktoré sú opísané v tejto príručke.

Spolu s výrobkom sa dodáva džbán a veko džbánu so zátkou.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Výrobok nepoužívajte v prostredí so zvýšeným rizikom výbuchu, na miestach, v ktorých sa nachádzajú horľavé kvapaliny, plyny alebo výparы.

Pred spustením skontrolujte, či výrobok, príslušenstvo a napájací kábel nie sú poškodené. Ak objavíte akékoľvek poškodenie, v žiadnom prípade výrobok nepoužívajte. Všetky opravy poškodených prvkov, vrátane výmeny poškodeného napájacieho kábla, môže urobiť iba autorizovaný servis. Výrobok v žiadnom prípade neopravujte samostatne.

Výrobok je určený na používanie iba vo vnútri. Výrobok nevystavujte na pôsobenie atmosférických zrážok ani vlhkosti. Voda a vlhkosť, ktoré preniknú do vnútra výrobku, zvyšuje riziko zásahu el. prúdom. Výrobok neponárajte do vody alebo do inej kvapaliny. Výrobok pripojte iba k takému el. obvodu, ktorého parametre (napätie a frekvencia) sa zhodujú s parametrami uvedenými na výrobnom štítku zariadenia. Zastrčka napájacieho kábla musí byť kompatibilná z el. zásuvky. Zastrčku nijakým spôsobom neupravujte ani nemenejte. Nepoužívajte žiadne adaptéry na prispôsobenie zástrčky k el. zásuvke. Neupravená zástrčka kompatibilná s el. zásuvkou znižuje riziko zásahu el. prúdom.

Po každom použití zástrčku napájacieho kábla vytiahnite z el. zásuvky. Ak mixér ponechávate bez dozoru, pred skladaním, rozoberaním alebo čistením, mixér vždy odpojte od el. napäťia.

Napájací kábel nepreťažujte. Napájací kábel nepoužívajte na nosenie výrobku, zástrčku nevyťahujte z el. zásuvky ľahánim za kábel. Zabráňte kontaktu napájacieho kábla s teplom, olejmi, ostrými hrancami a pohyblivými časťami. Poškodenie napájacieho kábla zvyšuje riziko zásahu el. prúdom. V prípade, ak sa napájací kábel poškodi (napr. prereže, staví sa izolácia), okamžite vytiahnite zástrčku kábla z el. zásuvky, a následne výrobok nechajte opraviť v autorizovanom servise. Výrobok s poškodeným napájacím káblom sa v žiadnom prípade nesmie používať. Napájací kábel sa nesmie opravovať, celý kábel sa musí vymeniť v autorizovanom servise na nový, nepoškodený.

Pred montážou, demontážou alebo nastavovaním príslušenstva výrobku, vytiahnite zástrčku napájacieho kábla z el. zásuvky. Pri používaní ostrých častí výrobku zachovávajte náležitú opatrnosť a obozretnosť. Nedotýkajte sa pohybujúcich sa nožov. Nože sú veľmi ostré, a aj keď sa nože nehýbu, predstavujú riziko poranenia. Pri používaní príslušenstva s nožmi a cepeľami, zachovávajte náležitú opatrnosť a obozretnosť.

Pred spustením výrobku skontrolujte, či je džbán správne namontovaný.

Výrobok nepreťažujte. Teplota plášta nesmie presiahnuť 60 °C. Výrobok sa následkom preťaženie rýchlejšie opotrebuva, môže sa poškodiť, a zvyšuje sa riziko zásahu el. prúdom.

Výrobok počas používania majte neustále pod dohľadom.

Výrobok sa nemôže používať na spracovanie tvrdých surovín, kôstok, kostí, ulít, zdrevenených častí rastlín.

Výrobok nie je určený na používanie detmi. Výrobok a napájací kábel sa musia nachádzať mimo dosahu detí. Dávajte pozor, aby deti nepovažovali a nepoužívali výrobok ako hračku.

Deti bez dozoru dospejly osoby nesmú výrobok čistiť, ani vykonávať jeho údržbu.

Výrobok nie je určený na používanie osobami s obmedzenými fyzickými, senzorickými a rozumovými schopnosťami, ani osobami, ktoré nemajú príslušné vedomosti a skúsenosti, ibaže budú pod neustálym dohľadom a boli predtým príslušne zaškolené o spôsobe používania výrobku bezpečným spôsobom, a pochopili riziká súvisiace s používaním tohto výrobku.

POUŽÍVANIE VÝROBKU

Príprava na prácu/používanie

Pozor! Pri vykonávaní činností, ktoré sú opísané v tomto bode, výrobok musí byť odpojený od el. napäťia. Skontrolujte, či je zástrčka napájacieho kábla vytiahnutá z el. zásuvky.

Výrobok rozbalte, úplne odstráňte všetky časti balenia. Odporúčame, aby ste obal/balenie uchovali, môže byť užitočné pri prepravovaní či uchovávaní výrobku.

Výrobok skontrolujte, či nie je poškodený. V prípade, ak objavíte akékoľvek poškodenia, výrobok nepoužívajte predtým, než budú poškodenia odstránené alebo budú poškodené časti vymenene na nové, nepoškodené.

Výrobok umývajte podľa pokynov, ktoré sú uvedené v bode „Údržba výrobku“.

Podstavec pohonu musí byť položený na rovnom, plochom, tvrdom a stabilnom podklade. Všetky pätky plášťa pohonu sa musia dotýkať podkladu.

Ak džbán neboli namontovaný s nožmi, priskrutkujte ich k podstavcu džbánu (II). Skontrolujte, či medzi hranou podstavca džbánu a nožmi, je namontované tesnenie (III). Bez tesnenia sa nedá vytvoriť dosťatočne tesné spojenie. Tesnosť skontrolujte tak, že do džbánu nalejete vodu, a skontrolujte, či niekde neuniká. V prípade, ak voda uniká, skontrolujte stav tesnenia, či nie je poškodené alebo deformované. Poškodené alebo zdeformované tesnenie vymenite na nové.

Varovanie! Pri manipulácii s nožmi zachovávajte náležitú opatrnosť a predchádzajte kontaktu s ostrými hranami. Odporúčame, aby ste používali vhodné ochranné rukavice. Nože môžu pri prípadnom kontakte pokožku porezať.

Džbán namontujte tak, že ho postavíte na korpus, tzn. na plášť pohonu mixéru (IV).

Držiak džbánu musí zapadnúť do jazýcka na hornej stene plášťa pohonu.

Džbán má veko. Veko sa montuje tak, že ho najprv položte na džbán, a potom ho otočte v smere, ktorý ukazuje symbol zatvorených zámky (V). Jazyček veka sa musí presunúť do jednej línií s držiakom džbánu, a háčiky na bokoch veka sa musia zasunúť do drážok džbánu (VI).

Zariadenie je vybavené zabezpečením, ktoré neumožní spustiť mixér v prípade, ak je džbán a/alebo veku nesprávne namontované. Veko má dodatočný otvor a zátku, cez otvor môžete do džbánu vkladať/nalievať dodatočné zložky bez toho, aby ste museli odstrániť celé veko. Zátku namontujte vložením do otvoru vo veku.

Používanie výrobku

Odporúčame, aby ste džbán napíňali vtedy, keď je odpojený od plášťa pohonu (korpusu). Takým spôsobom predídate prípadnému znečisteniu plášťa pohonu pri napínaní džbánu.

Džbán nenapíňajte viac než po ukazovateľ maximálneho objemu – najvyššie opísaná hladina na mierke. Pritom musíte zohľadniť, že úroveň mixovaných surovín sa počas mixovania zdvihne.

Keď džbán napníte, zavorte ho vekom s vloženou zátkou.

Džbán upevnite k plášťu pohonu.

Skontrolujte, či je zapínač výrobku v polohe: vypnuté – O, a následne zástrčku napájacieho kábla zastrčte do el. zásuvky.

Výrobok spusťte prepnutím zapínača na polohu: 1 – 5 alebo P.

Polohy zapínača, ktoré sú označené od 1 do 5, sú určené na spúšťanie mixéra, a umožňujú pracovať s čoraz vyššou rýchlosťou. Čím je hodnota vyššia, tým je nastavene vyššia rýchlosť. V prípade prepnutia zapínača na polohu P spusťte maximálnu rýchlosť mixovania, príčom rýchlosť bude spustená tak dlho, kým koliesko zapínača budete držať v tej polohe. Keď koliesko pustíte, samocinne sa vráti na vypnutú polohu – O.

Mixovanie zastavte prepnutím prepínača na vypnutú polohu – O.

Predtým, než džbán zložíte, počkajte, kým sa ostriá úplne nezastavia, následne vytiahnite zástrčku napájacieho kábla z el. zásuvky, a až potom odpojte džbán z plášťa pohonu.

Odporúčame, aby ste na začiatku mixovali pri nižších otáčkach, a zvýšili ich až neskôr počas mixovania, až kým dosiahnete požadovaný výsledok.

Výrobok môže byť neustále postený maximálne 2 minuty. Následne urobite prestávku, až kým výrobok dosťatočne nevychladne.

POZOR! V prípade, ak zariadenie po spustení začne vibrovať, vydáva netypický zvuk alebo budú viditeľne iné príznaky nesprávnej práce, zariadenie okamžite vypnite, odpojte od el. napäťia a nájdite príčinu nesprávneho fungovania.

Údržba výrobku

POZOR! Predtým, než začnete výrobok čistiť alebo vykonávať údržbu, vytiahnite zástrčku napájacieho kábla z el. zásuvky, počkajte, kým zariadenie vychladne a až vtedy začnite čistenie či údržbu.

POZOR! Odporúčame, aby ste vnútro džbánu umyli hned po skončení práce. Predídate tak zasyčávaniu zvyškov jedla a čistenie zariadenia bude ľahšie.

Ak sa počas práce plášť pohonu zašpiní spracovávanými surovinami, prerušte prácu, výrobok odpojte od el. napäťia vytiahnutím zástrčky z el. zásuvky, výrobok očistite a až potom pokračujte v práci.

Na umývanie výrobku používajte iba jemné prostriedky určené na umývanie riadu. V žiadnom prípade nepoužívajte drsné čistiace prostriedky, ako napr. čistiaci prášok alebo mlieko, ani prostriedky obsahujúce žieravé látky. Na čistenie nepoužívajte rozpúšťadlá, benzín ani alkohole.

Čistiaci prostriedok zriedte vodou podľa pokynov daného prostriedku, a následne naneste na mäkkú handričku a nhou očistite vonkajší plášť pohonu.

Zvyšky čistiaceho prostriedku odstráňte mäkkou handričkou jemne navlhčenou čistou vodou. Následne všetky povrchy očistite suchou mäkkou látkou.

POZOR! Plášť pohonu (korpus) sa nesmie umývať prúdom vody. Plášť pohonu (korpus) neponárajte do vody.

Pred prvým použitím stačí, keď vnútro džbánu vypláchnete naplnením vodou s malým množstvo prípravku na umývanie riadu,

SK

následne vodu vylejte a opäťovne vlejte avšak čistú vodu, až kým neodstráňte všetky zvyšky prípravku na umývanie. Vnútro džbánu a ostria po každom použití vyčistite naplnením džbánu vodou s malým množstvom prípravku na umývanie riadu. Následne džbán zatvorte vekom s vloženou zátkou, a výrobok na chvíľu spusťte. Potom vodu vylejte a činnosť zopakujte, avšak použíte čistú vodu. Opakujte, až kým sa neodstránia všetky zvyšky prípravku na umývanie riadu. Následne vodu z džbánu vylejte a nechajte džbán úplne vyschnúť. Džbán sa dá umývať v umývačke riadu, avšak pred umývaním džbánu v umývačke zdemontujte nože. Pri čistení nožov dávajte pozor, aby nedošlo ku kontaktu s ľudským telom. Umývajte kefami alebo špongiami. Veko a zátku môžete po zložení z džbánu umývať pod tečúcou vodou. Pred opäťovným použitím výrobku všetky prvky dôkladne vysušte.

Preprava a skladovanie výrobku

Pred začiatím skladovania alebo prepravy. Výrobok dôkladne očistite zo všetkých zvyškov. Výrobok počas skladovania uchovávajte v miestnostiach, chráňte pred prístupom prachu, špinaviny a vlhkosti. Odporúčame, aby ste výrobok uchovávali v originálnom balení. Napájací kábel výrobku sa dá zavinúť do podstavca (V). Vždy pred začiatím používania výrobku napájací kábel úplne rozvíňte.

TECHNICKÉ PARAMETRE

Parameter	Merná jednotka	Hodnota
Katalógové číslo		67705
Menovité napätie	[V AC]	220-240
Menovitá frekvencia	[Hz]	50 - 60
Menovitý príkon	[W]	600
Trieda izolácie (ochrany pred el. prúdom)		II
Hmotnosť	[kg]	1,4

TERMÉKLEÍRÁS

A turmixgép élelmiszer elkészítésére szolgál. A nagy teljesítménynek és a nagy ürtartalmú kehelynek köszönhetően lehetséges különböző ételek gyors elkészítése az összetevők felvágásával és összekeverésével. A szorosan záró fedél kiváló tisztaságot biztosít a turmixgép használatának helyén. A készülék hibátlan, megbízható és biztonságos működése a megfelelő használaton műlik, ezért:

A termék használata előtt olvassa el az egész használati útmutatót és órizze azt meg.

A biztonsági előírások és a jelen útmutató ajánlásainak be nem tartásából eredő károkért a gyártó nem felel. A termék nem rendeltetésszerű használata a garancia és a szavatosság elvesztésével jár.

FELSZERELTSÉG

A termék kompletten kerül szállításra, azonban a használata előtt néhány előkészítő lépésre van szükség, amelyek az útmutató tövábbi részében kerülnek leírásra.

A termék egy kehellyel és dugós fedéllel kerül szállításra.

BIZTONSÁGI ELŐIRÁSOK

Ne használja a terméköt robbanásveszélyes, valamint gyúlékony folyadékokat, gázokat vagy gózoket tartalmazó környezetben. Használat előtt ellenőrizze le, hogy a termék, a tápkábel, valamint a tartozékok hibátlan állapotban vannak-e. Ha bármilyen sérlést vél felfedezi, tilos a termék használata. Az összes sérült alkatrész cseréjét, többek között a tápkábel cseréjét erre jogosult szerviznek kell végrehajtania. Tilos a termék önálló javítása.

A termék kizárolág beltéri használatra készült. Ne tegye ki a készüléket csapadéknak vagy nedvességnak. A termék belsejébe kerülő víz vagy nedvesség növeli az elektromos áramütés kockázatát. Ne merítse a terméköt vízbe vagy egyéb folyadékba.

A termék kizárolág a készüléken található adattüntetett feszültségnak és frekvenciának megfelelő elektromos hálózathoz csatlakoztassa. A tápkábel dugójának illenie kell az elektromos aljzatba. Nem szabad a dugót módosítani. Tilos a tápkábelt adapter segítségével az aljzathoz igazítani. A nem módosított, aljzatba illő dugó használata csökkenti az elektromos áramütés kockázatát.

Minden használat után húzza ki a tápkábel dugóját az elektromos aljzatból. A turmixgép felügyelet nélkül hagyása, tárolása, szétszedése és tisztítása előtt minden húzza ki a terméköt az áramból.

Ne terhelje túl a tápkábelt. Ne használja a tápkábelt a termék áthalmozásához és a dugó aljzatból való kihúzásához. Kerülje, hogy a tápkábel meleg felülettel, olajjal, éles tárggyal vagy mozgó alkatrésszel érintkezzen. A tápkábel károsodása növeli az elektromos áramütés kockázatát. Sérült tápkábel esetén (pl. átvágtott kábel, megolvadt szigetelés) azonnal húzza ki a dugót az aljzatból, majd adjá le a terméköt hatalmas szervizében. Tilos a terméköt sérült tápkábellel használni. Tilos a tápkábel javítása, azt minden esetben hatalmas szerviznek kell egy újra cserélnie.

A termék tartozékaival felhelyezése, levétele vagy beállítása előtt húzza ki a dugót az elektromos aljzatból. A termék éles alkatrészeinek kezelésekor különös óvatossággal járon el. Ne érjen hozzá a mozgásban lévő pengékezhez. A pengék nagyon élesek, ezért még akkor is sérülést okozhatnak, amikor nincsenek mozgásban. A pengéket tartalmazó tartozékok kezelésekor különösen óvatosan kell eljárni.

A termék beindítása előtt győződjön meg, hogy a kehely megfelelően lett rögzítve.

Ne terhelje túl a terméköt. A ház hőmérséklete nem haladhatja meg a 60 °C-t. A termék túlterhelése gyorsabb elhasználódáshoz vezet, károsodást okozhat, valamint növeli az elektromos áramütés kockázatát is.

Működés közben folyamatosan felügyelje a terméköt.

A termék nem használható kemény élelmiszerök, pl. magok, csontok, héjak, fás növények feldolgozására.

Gyermekek nem használhatják a terméköt. Tartsa a készüléket és a vezetéket gyermekektől távol. Ügyeljen arra, hogy a gyermekök ne kezeljék játékszerként a készüléket.

Gyermekek felügyelet nélkül ne tisztításuk a terméköt és ne végezzék rajta karbantartási munkálatokat.

A készüléket csak akkor használhatják korlátozott fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel élő vagy megfelelő tapasztalattal és ismeretekkel nem rendelkező személyek, ha felügyelet alatt állnak vagy utasításokat kaptak a készülék biztonságos használatára vonatkozóan és megértik a fennálló veszélyeket.

A TERMÉK HASZNÁLATÁ

Előkészítés

Figyelem! Az ebben a pontban részletezett munkálatok akkor végezhetők el, ha a termék nincs áramforráshoz csatlakoztatva. Győződjön meg arról, hogy a tápvezeték dugója ki lett húzva az elektromos aljzatból.

Csomagolja ki a terméköt és távolítsa el a csomagolást. Ajánlott megőrizni a csomagolást, mivel az a termék későbbi szállítása vagy tárolása során jól jöhét.

Ellenőrizze le, hogy a termék sérülésmentes-e. Ha bármilyen károsodást vél felfedezni, ne használja a készüléket a probléma elhárítása vagy a sérült alkatrész cseréje előtt.

A terméket a „Termék karbantartása” fejezetben található útmutatónak megfelelően tisztítsa.

Az alapot helyezze egyenletes, sima, kemény és stabil felületre. A motoros egység mindegyik általátének érintkeznie kell a felülettel. Ha a kehely nem került a pengékkel összeszerelésre, csavarozza azt a kehely aljához (II). Győződjön meg, hogy a kehely alapjának pereme és a pengék között rögzítésre került a tömítés (III). A tömítés nélkül nem biztosítható a csatlakozás szivárgásmentessége. Öntsön vizet a tartályba és ellenőrizze a szivárgásmentességet. Ha szivárgásra kerül sor, ellenőrizze a tömítés állapotát sérülés vagy elhasználódás nyomait keresve. A sérült vagy eldeformálódott tömítést cserélje ki egy újra.

Figyelem! A pengék kezelésekor különös óvatossággal járjon el és kerülje az éles peremekkel való érintkezést. Ajánlott védőkesztyű használata. A pengék a bőrrel való érintkezéskor vágási sérülést eredményezhetnek.

Rögzítse a kelyhet a turmixgép motoros egységére (IV) való felhelyezéssel.

A kehely fogantyújának a gépház felső falán található pöbökre kell kerülnie.

A kehely egy fedéllel van ellátva. Rögzítse a fedelelt a kehelyre való felhelyezéssel, majd fordítsa el a zárt lakat szimbólum irányába (V). A fedél pöökének a kehely fogantyújával kell egy vonalban lennie, a fedél oldalain található csatoknak pedig a kehely pöckeire kell rákerülnie (VI).

A készülék egy biztonsági rendszerrrel van ellátva, mely ellehetetleníti a turmixgép beindítását abban az esetben, ha a kehely és/vagy a fedél rosszul van rögzítve.

A fedél egy dugóval van ellátva, mely lehetővé teszi a kehely élelmiszerrel való feltöltését a fedél levétele nélkül. A dugót a fedélben található nyílásba való behelyezéssel rögzítse.

A termék használata

Ajánlott a kelyhet akkor megtölteni élelmiszerrel, amikor le van véve a motoros egységről. Ezzel megakadályozható a motoros egység beszenvezése a kehely megtöltésekor.

Ne töltse meg kelyhet a maximális megengedett ürtartalmat jelölő feliraton túl - a skála legnagyobb értéke. Vegye figyelembe, hogy keverés közben megnyő a kehelyben található folyadék szintje.

A megtöltést követően fedje le a kelyhet a dugóval ellátott fedéllel.

Helyezze a kelyhet a motoros egységre.

Győződjön meg, hogy a termék kapcsológombja: kikapcsolt - O helyzetben van, majd csatlakoztassa a tápkábel dugóját elektromos aljzathoz.

A terméket a kapcsológomb: 1 - 5 vagy P helyzetben való állításával indítsa be.

Az 1-5 állások az alábbi sebességek egyikén kapcsolja be a turmixgépet. Minél nagyobb számot állít be, annál nagyobb a forgási sebesség. A P helyzet lehetővé teszi a maximális fordulatszám kihasználását mindaddig, amíg a felhasználó a kapcsológombot ebben a helyzetben tartja. A kapcsológomb felengedése után a kapcsoló automatikusan kikapcsolt - O helyzetbe kerül.

A termék a kapcsológomb kikapcsolt - O helyzetbe állításával kapcsolható ki.

A kehely levétele előtt várja meg, hogy a pengék teljesen megálljanak, majd húzza ki a tápkábel dugóját a hálózati aljzatból és csak ezt követően vegye le a kelyhet a motoros egységről.

A turmixolást alacsony fordulaton kezdje és szükség esetén fokozatosan növelje a sebességet, egészen a kívánt hatás elérésig. A termék szünet nélkül maximum 2 percig használható. Ezt követően várja meg, hogy a termék teljesen lehűljön.

FIGYELEM! Ha a készülék a bekapcsolást követően remegni kezd, szokatlan hangot ad ki, vagy más, nem megfelelő működésre utaló jelet vél észrevenni, azonnal kapcsolja ki a készüléket, húzza ki a tápkábelt az áramból és azonosítsa be a hibás működés okát.

A termék karbantartása

FIGYELEM! Tisztítás előtt minden kapcsolja ki a terméket, húzza ki a tápkábelt az aljzatból és várja meg, hogy a termék teljesen lehűljön. Kizárálag ezt követően hajtsa végre a karbantartási munkálatokat.

FIGYELEM! Ajánlott a kehely belsejét közvetlenül a használatot követően megmosni. Ez megakadályozza az ételmaradvány odaszáradását és megkönnyíti a termék tisztítását.

Ha a feldolgozott étel használat közben beszenvezzi a termék felületét, hagyja abba a termék használatát, húzza ki a tápkábel dugóját a hálózati aljzatból, tisztítsa meg a terméket és csak ezt követően folytassa a használatát.

A termék tisztításához kizárolág gyengéd, konyhai edények mosására szolgáló mosószerrel használjon. Tilos süroló hatású tisztítószerrel, pl. por vagy mosószer, valamint maró hatású anyagokat tartalmazó szerek használata. Tisztításkor ne használjon benzint vagy alkoholt.

A tisztítószer az aghoz mellékelt útmutatónak megfelelően kell vízzel felhígítani, majd puha rongyra helyezni és a motorházat kívülről letisztítani.

A tisztítószer maradványt puha, enyhén nedves ronggyal kell eltávolítani. Száraz, puha ronggyal törlje szárazra a felületeket.

FIGYELEM! A motorház nem tisztható folyóvíz alatt. Ne merítse a motorházat vízzel.

Az első használat előtt öblítés céljából elég vízzel és egy kevés mosószerrel feltölteni a kelyhet, majd kiüríteni és a műveletet tisztítja, mosószer nélküli vízzel megismételni, egészen addig, amíg a mosószer maradvány kiöblítésre kerül.

A kehely belsejének és a pengéknak a tisztítása érdekében minden használat után öntsön mosószeres vizet a kehelybe. Ezt követően zárja le a dugóval ellátott fedelelt és indítsa el a terméket párhuzan erejéig.

Üritse ki a kelyhet és ismételje meg a műveletet mosószer nélküli vízzel. Ismételje a fenti lépést mindaddig, amíg a mosószer

H

kiöblítésre nem kerül. Ezt követően öntse ki a kehelyből a vizet és hagyja megszáradni.

A kehely mechanikus mosogatógépben is mosható, azonban a kehely mosogatógépbe való behelyezése előtt vegye le a pengéket.

A pengék tisztításakor ügyeljen arra, hogy ne érintkezzenek semelyik testrésszel. Kefével vagy szivaccsal mossa.

A fedél és a dugó a kehelyről való levétel után folyóvíz alatt tisztiltható.

A termék ismételt használata előtt minden alkatrésznek meg kell száradnia.

A termék szállítása és tárolása

A tárolás vagy szállítás megkezdése előtt alaposan mossa le a készülékről az ételmaradványokat.

A terméket portól, szennyeződéstől és nedvességtől védeett helyiségen tárolja. Ajánlott a terméket gyári csomagolásban tárolni.

A termék lehetővé teszi a tápkábel alapba való visszahúzását (V). Használat előtt teljesen húzza ki a kábelt.

MŰSZAKI ADATOK

Paraméter	Mértékegység	Érték
Katalógusszám		67705
Névleges feszültség	[V a.c.]	220-240
Névleges frekvencia	[Hz]	50 - 60
Névleges teljesítmény	[W]	600
Érintésvédelmi osztály		II
Tömeg	[kg]	1,4

PREZENTAREA GENERALĂ A PRODUSULUI

Acest blender este destinat preparării alimentelor. Datorită puterii mari și cănnii cu capacitate mare, este posibil să preparați alimente ușor și rapid, tăind și amestecând produsele alimentare. Cană cu capac cu etanșare asigură un nivel ridicat de curățenie la locul de utilizare. Funcționarea corectă, fiabilă și sigură a aparatului depinde de utilizarea sa corectă, ceea ce implică:

Este necesar să citiți și păstrați întregul manual înainte de prima utilizare a produsului.

Furnizorul nu acceptă nicio responsabilitate pentru daune rezultate în urma nerespectării regulilor de siguranță și instrucțiunilor din acest manual. Utilizarea produsului pentru alte scopuri în afara celor pentru care este destinată poate duce la pierderea drepturilor de garanție ale utilizatorului.

ACCESORII

Produsul este livrat în stare completă dar necesită efectuarea unui număr de acțiuni preliminare descrise în secțiunile următoare ale manualului, înainte de începerea utilizării.

Produsul include o cană și un capac cu dop.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Nu folosiți aparatul într-un mediu exploziv care conține lichide, gaze sau vapozi inflamabili.

Înainte de prima utilizare a produsului, asigurați-vă că produsul, accesoriole sale și cablul electric nu au fost deteriorate. Dacă se descoperă vreo deteriorare nu este permis să începeți lucrul cu produsul. Orice componente deteriorate, inclusiv cablul de alimentare, trebuie înlocuite de o unitate autorizată. Nu este permis să reparați produsul singur.

Aparatul este destinat exclusiv utilizării la interior. Nu expuneți aparatul la precipitații sau umiditate. În cazul în care în produs pătrundea apă sau umiditate, riscul de electrocutare crește semnificativ. Nu cufundați produsul în apă sau alte lichide.

Conectați produsul la doar la o rețea electrică având tensiunea și frecvența indicate pe placă de identificare a produsului. Ștecherul cablului electric trebuie să corespundă prizei electrice. Nu modificați ștecherul. Nu folosiți adaptoare pentru adaptarea ștecherului la priză. Un ștecher nemodificat care se potrivește în priză reduce riscul de electrocutare.

După fiecare utilizare, scoateți ștecherul din priză. Deconectați întotdeauna aparatul de la sursa de alimentare electrică dacă îl lăsați nesupravegheat și înainte de depozitare, demontare sau curățare.

Nu suprasolicitați cablul de alimentare. Nu folosiți cablul de alimentare pentru a transporta aparatul sau a conecta sau deconecta ștecherul la sau de la priză. Evitați contactul cablului de alimentare cu căldura, uleiurile, mușchii ascuțite și piese în mișcare. Deteriorarea cablului de alimentare crește riscul de electrocutare. În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat (de ex. este tăiat, are izolația topită), scoateți imediat ștecherul din priză și returnați-l unei unități de service autorizate. Este interzis să folosiți produsul cu cablul de alimentare deteriorat. Nu este permisă repararea cablului de alimentare. El trebuie înlocuit cu unul nou la o unitate de service autorizată.

Scoateți imediat ștecherul din priză înainte de instalarea, demontarea sau ajustarea oricărui accesoriu al produsului. Fiți deosebit de atenție la manipularea pieselor ascuțite ale produsului. Nu atingeți lamele aflate în mișcare. Lamele sunt foarte ascuțite și există riscul de rănire, chiar dacă lamele nu sunt în mișcare. Fiți deosebit de atenție la manipularea accesoriilor echipate cu lame.

Asigurați-vă că a fost instalată corect cană, înainte de pornirea aparatului.

Nu suprasolicitați produsul. Temperatura carcasei nu trebuie să depășească 60°C. Suprasolicitarea produsului va accentua uzura sa, ducând la deteriorare și risc crescut de electrocutare.

Produsul trebuie urmărit permanent în timpul funcționării.

Produsul nu poate fi folosit pentru procesarea alimentelor tari, semintelor, oaselor, carapacelor, părților lemoase ale plantelor.

Produsul nu este destinat utilizării de către copii. Nu lăsați produsul și cablul său electric la îndemâna copiilor. Este important să aveți grijă ca produsul să nu fie tratat ca o jucărie de către copii.

Copiii nu trebuie lăsați să curețe sau să întrețină produsul fără a fi supravegheati de un adult.

Acest produs poate fi folosit de către orice persoană cu abilități fizice sau mentale reduse sau de persoane care nu dețin experiență și nu sunt familiarizate cu aparatul sub supraveghere sau dacă și se asigură instruire în legătură cu utilizarea în condiții de siguranță a aparatului și prevenirea posibilelor pericole legate de utilizare.

UTILIZAREA PRODUSULUI

Prepararea produsului pentru utilizare

Atenție! Procedura descrisă în această secțiune trebuie executată cu dispozitivul scos din priză. Asigurați-vă că cablul de alimentare a fost scos din priză.

Produsul trebuie dezambalat și toate componentele ambalajului trebuie îndepărtați complet. Se recomandă să păstrați ambalajul, el poate fi util la transportul și depozitarea ulterioară a aparatului.

Verificați produsul să nu prezinte defectiuni. În cazul în care se descoperă vreo defectiune, nu folosiți produsul înainte de remediere.

erea defectiunii sau înlocuirea noilor componentelor defecte cu unele noi, fără defecte.

Spălați aparatul în conformitate cu instrucțiunile de la punctul „Întreținerea aparatului”.

Baza produsului trebuie plasată pe o suprafață orizontală, plată, dură și stabilă. Toate picioarele carcsei trebuie să fie în contact cu suprafața suportului.

În cazul în care lamele nu sunt asamblate la cană, însurubați-le la baza cănnii (II). Asigurați-vă că garnitura stă bine între marginea bazei cănnii și lame (III). Fără garnitură nu va fi posibil să asigurați etanșeitatea conexiunii. Verificați dacă există surgeri turmând în cană. În cazul în care se detectează surgeri, verificați starea garniturii, să nu fie deteriorată sau deformată. Înlocuiți garniturile deteriorate sau deformate cu altele noi.

Avertizare! Fiți deosebit de atenție la manipularea lamelor. Evitați contactul cu muchiile ascuțite. Se recomandă să folosiți mănuși de protecție. Lamele pot produce accidente în cazul în care intră în contact cu pielea.

Montați cana, plasând-o pe carcasa de acționare a blenderului (IV).

Suportul cănnii trebuie să atingă proeminența de pe peretele superior al carcsei motorului.

Cana este echipată cu un capac. Capacul trebuie montat plasându-l pe cană și apoi rotindu-l în sensul indicat de simbolul lacăt încis (V). Proeminența capacului trebuie să fie în linie cu mânerul cănnii și urechile de pe părțile laterale ale capacului trebuie să gliseze peste proeminențele cănnii (VI).

Dispozitivul este echipat cu un element de securitate care previne pornirea blenderului în cazul în care cana și/sau capacul sunt montate incorrect.

Capacul este echipat cu un dop suplimentar care vă permite să adăugați produse alimentare în cană fără a scoate capacul. Montați dopul introducându-l în orificiul capacului.

Utilizarea produsului

Se recomandă să scoateți cana din carcasa de antrenare înainte să umpleți cana cu alimente. Aceasta previne posibila contaminație cu alimente a carcsei de antrenare în timpul umplerii cupei.

Cana nu trebuie umplută peste marcajul de capacitate maximă - cel mai de sus marcaj de pe scală. Luăți în considerare faptul că nivelul lichidului din cană va crește în timpul amestecării.

După umplere, cana trebuie acoperită cu capacul cu dopul montat în el.

Instalați cana pe carcasa de antrenare.

Asigurați-vă că comutatorul este în poziția O (oprit) și apoi introduceți în priză ștecherul cablului electric.

Porniți aparatul schimbând poziția comutatorului pe: 1 - 5 sau P.

Pozиїile comutatorului marcate cu 1 până la 5 potrivesc blenderul și vă permit lucrul la turării diferite. Cu cât numărul vizibil pe buton este mai mare, cu atât este mai mare turăria. Poziția P permite activarea turării maxime cât timp comutatorul este ținut în această poziție. La eliberarea comutatorului, el va reveni automat în poziția oprit - O.

Funcționarea începează după trecerea poziției comutatorului pe poziția oprit - O.

Înainte de scoaterea cănnii, așteptați ca lamele să se opreasă complet, apoi scoateți cablul de alimentare din priză și scoateți cana din carcasa de antrenare.

Se recomandă să folosiți la început o turărie mai mică și apoi, dacă este necesar, să o creșteți treptat în timpul lucrului, până ce obțineți rezultatele dorite.

Produsul este destinat utilizării continue timp de maxim 2 minute. Apoi, așteptați ca produsul să se răcească complet.

ATENȚIE! Dacă aparatul începe să vibreze după pornire, dacă scoate un zgomot neobișnuit sau prezintă alte semne de funcționare necorespunzătoare, opriți-l, decuplați-l de la sursa de alimentare și verificați cauza funcționării necorespunzătoare.

Întreținerea produsului

ATENȚIE! Înainte de curățare opriți aparatul, scoateți ștecherul din priză, așteptați să se răcească aparatul și apoi treceți la operațiile de întreținere.

ATENȚIE! Se recomandă să curățați interiorul cănnii imediat după utilizare. Aceasta va preveni uscarea resturilor de alimente și va usa curățarea aparatului.

În cazul în care carcasa motorului este contaminată cu alimentele procesate opriți lucrul, scoateți cablul de alimentare din priză, curățați aparatul și abia apoi reluați lucrul.

Folosiți doar agenți de curățare neagresivi pentru curățarea produsului. Este interzis să folosiți agenți de curățare abraziivi, de exemplu pulberi sau paste de curățare care conțin substanțe corozive. Nu folosiți benzină, solventi sau alcool pentru curățarea aparatului.

Diluați agentul de curățare cu apă în conformitate cu instrucțiunile care însărcină agentul de curățare. Apoi aplicați-l cu o lavetă moale și curățați carcasa motorului la exterior.

Îndepărtați reziduurile de agent de curățare cu o lavetă moale, ușor muiată în apă curată. Apoi uscați toate suprafețele cu o lavetă moale, uscată.

ATENȚIE! Carcasa motorului nu este destinată curățării cu jet de apă. Nu cufundați carcasa motorului în apă.

Înainte de prima utilizare, interiorul cănnii necesită doar spălare prin umplere cu apă și o cantitate mică de detergent, apoi trebuie golit și repetată operațiunea umplând cana cu apă curată până ce urmele de detergent sunt spălate.

Interiorul cănnii și lamele trebuie curățate după fiecare utilizare umplând cana cu apă și o cantitate mică de detergent. Apoi acoperiți cu capacul având dopul montat și porniți aparatul pentru scurt timp.

RO

Apoi goliti cana și repetați operația folosind doar apă curată. Repetați până ce eliminați toate urmele de detergent. Apoi vărsați apă din cană și lăsați-o să se usuce.

Cana poate fi spălată și în mașina de spălat vase, dar lamele trebuie scoase înainte de a pune cana în mașina de spălat.

Evități contactul cu corpul la curătarea lamelor. Spălați-le cu perii sau bureți.

Capacul și dopul, după scoaterea din cană, pot fi curătați sub jet de apă.

Toate componentele trebuie uscate bine înainte de reutilizarea produsului.

Transport și depozitare

Înainte de depozitării sau transportării produsului, curătați-l bine de resturile de alimente.

La depozitare, țineți produsul în interior și asigurați-vă că nu este expus la praf, murdărie sau umiditate. Se recomandă să păstrați aparatul în ambalajul original.

Cablul de alimentare al produsului poate fi rulat în orificiul bazei (V). Cablul trebuie desfășurat complet înainte de utilizare.

DATE TEHNICE

Parametru	Unități	Valoare
Nr. Catalog		67705
Tensiune nominală	[V c.a.]	220-240
Frecvență nominală	[Hz]	50 - 60
Putere nominală	[W]	600
Clasa de protecție		II
Masa	[kg]	1,4

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

La licuadora de jarra se utiliza para preparar la comida. Gracias a su alta potencia y a su jarra de gran capacidad, es posible preparar comidas fácil y rápidamente cortando y mezclando los productos alimenticios. La jarra con tapa sellada proporciona un alto nivel de limpieza en el lugar de uso. Un trabajo correcto, fiable y seguro del aparato depende de su operación adecuada, por lo tanto:

Lea este manual antes de utilizar el producto y consérvelo para futuras consultas.

El proveedor no asume responsabilidad de daños derivados del incumplimiento de las normas de seguridad e instrucciones contenidas en este manual. La utilización del producto para fines distintos de aquellos para los que ha sido concebido anula también los derechos del usuario a la garantía del fabricante y la legal.

EQUIPAMIENTO

El producto se suministra como completo, pero requiere que se lleven a cabo operaciones de preparación descritas más adelante en el manual antes de empezar el trabajo con el mismo.

El producto viene acompañado con una jarra y una tapa con tapón.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

No use el aparato en entornos con riesgo elevado de explosión, donde existan líquidos, gases o vapores inflamables.

Antes de la puesta en servicio, compruebe que el producto, sus accesorios y el cable de conexión no estén dañados. Si se observa algún daño, está prohibido comenzar a trabajar. Cualquier sustitución de componentes dañados, incluido el cable de alimentación, debe llevarse a cabo en un punto de servicio autorizado. No repare el producto por su propia cuenta.

El producto está dedicado solo al trabajo en los interiores. No exponga el producto al contacto con precipitaciones o humedad. El agua y la humedad que entren en el aparato aumentan el riesgo de choques eléctricos. No sumerja el producto en agua o en otro líquido.

Conecte el producto solo a la red eléctrica de tensión y frecuencia indicadas en la chapa de identificación del mismo. El enchufe del cable de alimentación debe encajar en la toma de corriente. Está prohibido modificar el enchufe. Está prohibido usar adaptadores para hacer coincidir el enchufe con la toma. Un enchufe no modificado que encaje en la toma reduce el riesgo de choques eléctricos. Despues de cada uso desconecte el enchufe del cable de alimentación de la toma de corriente. Desconecte siempre la licuadora de la fuente de alimentación si está desatendida y antes de plegarla, desmontarla o limpiarla.

No sobrecargue el cable de alimentación. No use el cable de alimentación para trasladar el producto, conectar y desconectar el enchufe de la toma de corriente. Evite el contacto del cable de alimentación con calor, aceites, bordes agudos y elementos en movimiento. Los daños del cable de alimentación aumentan el riesgo de choques eléctricos. Si el cable de alimentación está dañado (p.ej. corte, aislamiento fundido), desconecte inmediatamente el enchufe del cable de la toma de corriente y entregue el producto a un punto de servicio autorizado. Está prohibido usar el aparato con el cable de alimentación dañado. Está prohibido reparar el cable de alimentación – el cable debe sustituirse con uno nuevo en un punto de servicio autorizado.

Desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente antes de instalar, retirar o ajustar los accesorios del producto. Tenga especial cuidado al manipular piezas afiladas del producto. No toque las cuchillas en movimiento. Las cuchillas son muy afiladas y existe el riesgo de lesiones incluso con cuchillas inmóviles. Se debe tener especial cuidado al manipular accesorios que contengan cuchillas.

Antes de iniciar el producto, asegúrese de que la jarra esté correctamente instalada.

No sobrecargue el producto. La temperatura de la carcasa no debe superar los 60 °C. La sobrecarga del producto provocará un desgaste más rápido y puede dañar y aumentar el riesgo de descarga eléctrica.

El producto debe mantenerse bajo supervisión en todo momento durante su funcionamiento.

El producto no puede ser utilizado para el procesamiento de alimentos duros, semillas, huesos, cáscaras, partes lignificadas de plantas.

El producto no está destinado a uso por los niños. Mantenga el producto y su cable fuera del alcance de los niños. Se debe tener cuidado de que los niños no jueguen con el producto.

Los niños no supervisados no deberán hacer limpieza u operaciones de mantenimiento del producto.

El producto no puede ser usado por personas con discapacidades físicas, mentales o sin experiencia y conocimientos del mismo siempre que se garantice supervisión o formación de cómo usarlo de manera segura explicando los riesgos existentes de modo que sean comprensibles.

OPERACIÓN DEL PRODUCTO

Preparación para la operación

¡Atención! Todas las operaciones de mantenimiento descritas aquí deben realizarse con el producto desconectado. Asegúrese de que el enchufe del cable de alimentación esté desconectado de la toma de corriente.

El producto debe ser desembalado, eliminando por completo todos los elementos del embalaje. Se recomienda guardar el embalaje, puede ser útil para el posterior transporte y almacenamiento del producto.

Compruebe si el producto no está dañado. Si encuentra algún daño, no utilice el producto antes de eliminar el daño o sustituir las piezas dañadas por otras nuevas que estén libres de daños.

Lave el producto según las instrucciones del apartado "Mantenimiento del producto".

La base del accionamiento debe colocarse sobre una superficie nivelada, plana, dura y estable. Todas las bases de la carcasa del accionamiento deben estar en contacto con el suelo.

Si el vaso no está montado con las cuchillas, atorníllelas a la base del mismo (II). Asegúrese de que haya una junta (III) entre el borde de la base del vaso y las cuchillas. Sin la junta no será posible asegurar la estanqueidad de la conexión. Compruebe si hay fugas vertiendo agua en el vaso y comprobando si hay fugas. Si se detectan, compruebe el estado de la junta para ver si está dañada o distorsionada. Reemplace la junta dañada o distorsionada por una nueva.

¡Aviso! Se debe tener especial cuidado al manipular las cuchillas y evitar el contacto con bordes afilados. Se recomienda el uso de guantes protectores. Las cuchillas pueden causar lesiones si entran en contacto con la piel.

Monte el vaso colocándolo en la carcasa del accionamiento de la unidad (II).

El portavasos debe coincidir con la espiga de la pared superior de la carcasa del accionamiento.

El vaso está equipado con una tapa. La tapa se montará colocándola sobre el vaso y girándola en la dirección que indica el símbolo del candado cerrado (V). La espiga de la tapa debe estar alineada con el portavasos y los ganchos de los lados de la tapa deben deslizarse sobre las espigas del vaso (VI).

El dispositivo está equipado con un dispositivo de seguridad que evita que la licuadora se ponga en marcha si el vaso y/o la tapa no están correctamente montados.

La tapa está equipada con un tapón adicional, que permite añadir productos alimenticios al vaso sin quitar la tapa. Instale el tapón empujándolo en la abertura de la tapa.

Operación del producto

Se recomienda llenar el vaso con alimentos cuando se retira de la carcasa del accionamiento. Esto evitará la posible contaminación de la carcasa del accionamiento durante el llenado del vaso.

El vaso no debe llenarse por encima del marcador de capacidad máxima - la graduación más alta de escala. Tenga en cuenta que el nivel de líquido en el vaso se elevará al agitar.

Después de llenar, el vaso debe cubrirse con una tapa con tapón.

Coloque el vaso en la carcasa del accionamiento.

Asegúrese de que el interruptor del producto esté en la posición de apagado - O y, a continuación, enchufe el cable de alimentación a la toma de corriente.

Ponga en marcha el producto cambiando la posición del interruptor a: 1 - 5 o P.

Las posiciones del interruptor de 1 a 5 activan la licuadora y permiten trabajar a una de las dos velocidades: Cuanto mayor sea el número ajustado, mayor será la velocidad de rotación. La posición P permite activar la velocidad máxima de funcionamiento mientras se mantenga la perilla del interruptor en esta posición. Cuando se suelta la perilla, vuelve automáticamente a la posición de apagado - O.

La interrupción del trabajo se produce después de cambiar la posición del interruptor a la posición de apagado - O.

Antes de retirar el enchufe, espere a que las cuchillas se detengan completamente, luego desenchufe el cable de alimentación de la toma y retire el vaso de la carcasa del accionamiento.

Inicialmente, se recomienda utilizar revoluciones más bajas y, si es necesario, aumentarlas durante el funcionamiento hasta que se logren resultados satisfactorios.

El producto está diseñado para trabajar de forma continua durante no más de 2 minutos. Deje que el producto se enfrie completamente.

¡ATENCIÓN! Si al encender el aparato éste sufre vibraciones, emite ruidos atípicos o se perciben otros síntomas de trabajo incorrecto, apáguelo inmediatamente, desconecte de la red de alimentación y compruebe la causa de su funcionamiento incorrecto.

Mantenimiento del producto

¡ATENCIÓN! Antes de cada limpieza, apague el producto, desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente, espere a que se enfrie y entonces proceda con el mantenimiento.

¡ATENCIÓN! Se recomienda limpiar el interior de la jarra inmediatamente después de terminar el trabajo. Esto evitará que los residuos de alimentos se sequen y facilitará la limpieza del producto.

Si, durante el funcionamiento, la carcasa del accionamiento se ensucia con los alimentos que se están procesando, interrumpe el trabajo, desconecte el producto de la fuente de alimentación retirando el enchufe del cable de alimentación de la toma de corriente, limpíe el producto y reanude el funcionamiento.

Use detergentes suaves para limpiar utensilios de cocina. Está prohibido el uso de productos de limpieza abrasivos, por ejemplo, detergentes en polvo o leche, o productos que contengan sustancias corrosivas. No utilice disolventes de gasolina o alcohol para limpiar.

Diluya el producto de limpieza con agua de acuerdo con la información suministrada, luego aplique la solución en un paño suave y límpie la carcasa del accionamiento desde el exterior.

E

Elimine cualquier residuo de producto de limpieza con un paño suave ligeramente empapado en agua limpia. A continuación, seque todas las superficies con un paño suave y seco.

¡ATENCIÓN! La carcasa del accionamiento no se puede limpiar con chorro de agua. No sumerja la carcasa del accionamiento en agua. Antes de usar el vaso por primera vez es suficiente enjuagar el interior del mismo llenándolo con agua con una pequeña cantidad de detergente, luego vaciarlo y repetir la operación, esta vez llenando el vaso con agua limpia, hasta que los restos de detergente sean enjuagados.

El interior del vaso y las cuchillas deben limpiarse después de cada trabajo llenándolo con agua y detergente. A continuación, ponga la tapa con el tapón instalado y haga funcionar el producto durante un corto periodo de tiempo.

A continuación, vacíe el vaso y repita la operación esta vez con agua limpia. Repita hasta que se elimine cualquier residuo de detergente. Luego vacíe el vaso de agua y deje que se seque.

El vaso también puede limpiarse en un lavavajillas mecánico, pero las hojas deben removese antes de meter el vaso en el lavavajillas.

Evite el contacto con el cuerpo humano cuando limpie las cuchillas. Lave con cepillos o esponjas.

La tapa y el tapón se pueden limpiar bajo un chorro de agua corriente después de desmontar el vaso.

Seque todas las piezas antes de volver a utilizar el producto.

Transporte y almacenamiento del producto

Antes de proceder al almacenamiento o transporte. Limpie a fondo el producto de los residuos de alimentos.

Almacene el producto en los interiores, no lo exponga al polvo, la suciedad o la humedad. Se recomienda guardar el producto en su embalaje original.

El producto permite enrollar el cable de alimentación en la abertura de la base (V). El cable debe estar completamente desenrollado antes de su uso.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Unidad de medida	Valor
Número de catálogo		67705
Tensión nominal	[V a.c.]	220-240
Frecuencia nominal	[Hz]	50 - 60
Potencia nominal	[W]	600
Clase de aislamiento		II
Peso	[kg]	1,4

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le blender de bar est utilisé pour préparer la nourriture. Grâce à sa grande puissance et son bol volumineux, il est possible de préparer les repas facilement et rapidement en coupant en morceaux les produits alimentaires et en les mélangeant. Le bol avec couvercle étanche assure un haut niveau de propreté sur le lieu d'utilisation. Un fonctionnement correct, fiable et sûr de l'appareil dépend donc de son bon fonctionnement :

Lire et conserver ce manuel avant d'utiliser le produit.

Le fournisseur n'est pas responsable des dommages résultant du non-respect des consignes de sécurité et des recommandations de ce manuel. L'utilisation du produit à des fins autres que celles auxquelles il était destiné annulera également la garantie de l'utilisateur et les droits de l'utilisateur en vertu du contrat.

ÉQUIPEMENT

Le produit est livré complet, mais doit être préparé avant d'être utilisé, comme décrit ci-dessous.

Le produit est livré avec un bol et un couvercle avec un bouchon.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Ne pas utiliser le produit dans un environnement explosif avec des liquides, gaz ou vapeurs inflammables.

Avant la mise en service, vérifier que le produit, ses accessoires et le câble de raccordement n'ont pas été endommagés. Si des dommages sont constatés, il est interdit de commencer à travailler avec le produit. Tout remplacement de composants endommagés, y compris le cordon d'alimentation, doit être effectué dans une installation agréée. Il est interdit de réparer le produit vous-même.

Le produit est destiné à un usage intérieur uniquement. Ne pas exposer le produit à la pluie ou à l'humidité. L'eau et l'humidité qui pénètrent dans le produit augmentent le risque d'électrocution. Ne pas immerger le produit dans l'eau ou tout autre liquide. Ne pas brancher l'appareil sur le secteur qu'avec les tensions et fréquences indiquées sur la plaque signalétique de l'appareil. La fiche du cordon d'alimentation doit s'insérer dans la prise murale. Ne pas modifier la fiche. Ne pas utiliser d'adaptateurs pour brancher la fiche à la prise. Une fiche non modifiée se branchant à la prise de courant réduit le risque d'électrocution.

Après chaque utilisation, débrancher le cordon d'alimentation de la prise de courant. Débrancher toujours le produit de l'alimentation électrique s'il n'est pas sous surveillance, ainsi qu'avant de le démonter ou de le nettoyer.

Ne pas exercer d'effort mécanique sur le cordon d'alimentation. Ne pas utiliser le cordon d'alimentation pour tirer le produit, brancher ou débrancher la prise de courant. Éviter le contact du cordon d'alimentation avec la chaleur, l'huile, les arêtes vives et les éléments mobiles. Les dommages du cordon d'alimentation augmentent le risque d'électrocution. Si le cordon d'alimentation est endommagé (par exemple : coupure, isolant fondu), le débrancher immédiatement de la prise murale et le renvoyer à un centre de service autorisé. Il est interdit d'utiliser l'appareil avec un cordon d'alimentation endommagé. Il est interdit de réparer le cordon d'alimentation, le cordon doit être remplacé par un nouveau cordon dans un centre de service autorisé.

Débrancher le cordon d'alimentation de la prise de courant avant d'installer, de retirer ou de régler les accessoires du produit. Soyez particulièrement prudent lorsque vous manipulez des parties tranchantes du produit. Ne pas toucher les lames en mouvement. Les lames sont très tranchantes et il y a un risque de blessure même lorsque les lames sont fixes. Des précautions particulières doivent être prises lors de la manipulation d'accessoires ayant des lames.

S'assurer que l'accessoire sélectionné est correctement installé avant de démarrer le produit.

Ne pas trop remplir le produit. La température du corps ne doit pas dépasser 60 °C. Le remplissage excessif du produit entraînera une usure plus rapide et pourra l'endommager et augmenter le risque d'électrocution.

Le produit doit être maintenu sous surveillance pendant toute la durée de son utilisation.

Le produit ne doit pas être utilisé pour la transformation d'aliments durs, graines, arêtes, coquilles, parties ligneuses des plantes. Ce produit n'est pas destiné aux enfants. Conserver le produit et son câble hors de portée des enfants. Il est important de s'assurer que les enfants ne traitent pas le produit comme un jouet.

Les enfants non accompagnés ne doivent pas effectuer le nettoyage et l'entretien du produit.

Le produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes ayant une capacité physique, sensorielle et relationnelle réduite, ou qui ne sont pas familière avec le produit, à moins qu'une supervision ou des instructions ne soient données pour s'assurer que le produit est utilisé de manière sûre afin de s'assurer que les dangers sont clairement compris.

UTILISATION DU PRODUIT

Installation avant l'utilisation

Attention ! Toutes les étapes décrites dans cette section doivent être effectuées avec le produit débranché de l'alimentation électrique. S'assurer que la fiche du cordon d'alimentation est retirée de la prise de courant.

Le produit doit être déballé et tous les éléments de l'emballage complètement retirés. Il est recommandé de conserver l'emball-

lage, il peut être utile pour le transport et le stockage ultérieur du produit.

Vérifier que le produit n'est pas endommagé. En cas de dommages, ne pas utiliser le produit tant qu'il n'a pas été réparé ou que les composants endommagés n'ont pas été remplacés par des composants neufs et intacts.

Nettoyer le produit selon les instructions de la section « Entretien du produit ».

La base de l'entraînement doit être placée sur une surface uniforme, plane, dure et stable. Tous les supports de la base de l'entraînement doivent être en contact avec la surface.

Si le bol n'est pas assemblé avec les lames, les visser à la base du bol (II). S'assurer qu'un joint (III) est monté entre le bord de la base du bol et les lames. Sans joint d'étanchéité, il n'est pas possible d'assurer l'étanchéité de la connexion. Vérifier s'il y a des fuites en versant de l'eau dans le bol et en vérifiant s'il y a des fuites. S'ils sont détectés, vérifier l'état du joint pour voir s'il est endommagé ou déformé. Remplacer les joints endommagés ou déformés par des joints neufs.

Avertissement ! Des précautions particulières doivent être prises lors de la manipulation des lames et éviter tout contact avec des bords tranchants. Il est recommandé d'utiliser des gants de protection. Les lames peuvent causer des blessures si elles entrent en contact avec la peau.

Monter le bol en le plaçant sur le corps de l'entraînement du blender (II).

Le support du bol doit frapper la languette sur la paroi supérieure du boîtier de l'entraînement.

Le bol est équipé d'un couvercle. Le couvercle doit être monté en le plaçant sur le bol et en le tournant dans la direction indiquant le symbole du cadenas fermé (V). La languette du couvercle doit être alignée avec la poignée du bol et les crochets sur les côtés du couvercle doivent glisser sur les languettes du bol (VI).

L'appareil est équipé d'un dispositif de sécurité qui empêche le blender de démarrer si le bol et/ou le couvercle ne sont pas correctement montés.

Le couvercle est équipé d'un bouchon supplémentaire qui vous permet d'ajouter des produits alimentaires dans le bol sans avoir à retirer le couvercle. Monter le bouchon en le poussant dans l'ouverture du couvercle.

Utilisation du produit

Il est recommandé de mettre la nourriture dans le bol lorsqu'il est retiré du boîtier de l'entraînement. Ceci évitera de contaminer le boîtier d'entraînement avec les aliments pendant le remplissage du bol.

Le bol ne doit pas être rempli au-dessus du repère de capacité maximale – la graduation la plus élevée de l'échelle graduée décrite. Tenez compte du fait que le niveau du liquide dans le bol va monter lors du mixage.

Après le remplissage, le bol doit être recouvert du couvercle avec le bouchon.

Placez le bol sur le boîtier de l'entraînement.

S'assurer que l'interrupteur est en position : éteinte - O, puis brancher le cordon d'alimentation dans la prise murale.

Mettre en marche le produit en mettant la position de l'interrupteur sur : 1- 5 ou P.

Les positions 1 à 5 activent le blender et vous permettent de travailler à des vitesses de plus en plus élevées. Plus le chiffre est élevé, plus la vitesse est élevée. La position P permet d'activer la vitesse de fonctionnement maximale tant que le bouton est maintenu dans cette position. Lorsque le bouton est relâché, il revient automatiquement à la position arrêt - O.

L'arrêt de l'appareil se produit après avoir mis l'interrupteur en position arrêt - O.

Avant de retirer le bol, attendez que les lames s'arrêtent complètement, puis débranchez le cordon d'alimentation de la prise et retirez alors la prise du boîtier de l'entraînement.

Il est conseillé d'utiliser une vitesse inférieure au début de l'opération et de l'augmenter graduellement pendant l'utilisation jusqu'à l'obtention de résultats satisfaisants.

Le produit est conçu pour fonctionner en continu pendant 2 minutes maximum. Laisser refroidir complètement le produit.

ATTENTION ! Si l'appareil est soumis à des vibrations lors de la mise en marche de l'appareil, il se produit un bruit inhabituel ou il y a d'autres signes de fonctionnement anormal, il faut alors l'éteindre immédiatement, le débrancher de l'alimentation électrique et vérifier la cause du dysfonctionnement.

Entretien du produit

ATTENTION ! Avant de nettoyer, éteindre l'appareil, débrancher le cordon d'alimentation de la prise murale, attendre qu'il refroidisse, puis procéder à l'entretien.

ATTENTION ! Il est recommandé de nettoyer l'intérieur du bol immédiatement après la fin de l'utilisation. Cela empêchera les résidus alimentaires de sécher et facilitera le nettoyage du produit.

Si le boîtier d'entraînement est contaminé par des aliments transformés pendant le fonctionnement, arrêter l'appareil, nettoyer le produit et seulement ensuite reprendre l'utilisation.

Pour le nettoyage du produit, utilisez uniquement les nettoyants doux pour la cuisine. Il est interdit d'utiliser des produits de nettoyage abrasifs, par exemple de la poudre ou de la crème à récurer ou des produits contenant des substances corrosives. Ne pas utiliser d'essence ou de solvants alcoolisés pour le nettoyage.

Diluer le produit de nettoyage avec de l'eau selon les instructions fournies avec le produit de nettoyage, puis l'appliquer sur un chiffon doux et nettoyer le boîtier d'entraînement à l'extérieur.

Enlever le produit de nettoyage restant avec un chiffon doux légèrement imbibé d'eau propre. Sécher ensuite toutes les surfaces avec un chiffon doux et sec.

ATTENTION ! Le boîtier d'entraînement n'est pas conçu pour être nettoyé par jet d'eau. Ne pas immerger le boîtier d'entraînement dans l'eau.

Avant d'utiliser le bol pour la première fois, il suffit de rincer l'intérieur du bol en le remplissant d'eau avec une petite quantité de détergent, puis de le vider et de répéter l'opération, cette fois en remplissant le bol d'eau propre, jusqu'à ce que les restes du détergent soient éliminés.

L'intérieur du bol et les lames doivent être nettoyés après chaque utilisation en les rinçant à l'eau et en ajoutant du détergent. Boucher le couvercle avec le bouchon et mettez en marche le produit un court instant.

Vider ensuite le bol et répétez l'opération cette fois-ci avec de l'eau propre. Répéter l'opération jusqu'à éliminer tout résidu de détergent. Puis vider l'eau du bol et le laisser sécher.

Le bol peut également être nettoyé dans un lave-vaisselle mécanique, mais les lames doivent être enlevées avant que le bol puisse être placé dans le lave-vaisselle.

Éviter tout contact avec le corps humain lors du nettoyage des lames. Laver avec des brosses ou des éponges.

Le couvercle et le bouchon peuvent être nettoyés sous un jet d'eau courante après le démontage du bol.

Tous les composants doivent être complètement séchés avant de réutiliser le produit.

Transport et rangement du produit

Avant de ranger ou de transporter. Nettoyer soigneusement les débris alimentaires présents sur le produit.

Entreposer le produit à l'intérieur pendant le stockage, le protéger de l'exposition à la poussière, de la saleté ou de l'humidité. Il est recommandé de conserver le produit dans son emballage d'origine.

Le produit permet d'enrouler le cordon d'alimentation dans la prise de base (V). Le câble doit être complètement déroulé avant utilisation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Paramètre	Unité de mesure	Valeur
Référence catalogue		67705
Tension nominale	[V ac]	220-240
Fréquence nominale	[Hz]	50 - 60
Puissance nominale	[W]	600
Classe d'isolation		II
Masse	[kg]	1,4

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Il frullatore professionale è destinato alla preparazione di alimenti. Grazie alla sua elevata potenza e al suo capiente bicchiere permette di preparare i pasti in modo semplice e veloce, tagliando e mescolando i prodotti alimentari. Il bicchiere con coperchio sigillato garantisce un elevato livello di pulizia nel luogo di utilizzo. Il funzionamento corretto, affidabile e sicuro dell'apparecchio dipende dal suo uso corretto:

Prima dell'utilizzo leggere il presente manuale d'uso e conservarlo per eventuali ulteriori consultazioni.

Il fornitore declina ogni responsabilità per danni derivanti dalla mancata osservanza delle norme di sicurezza e delle raccomandazioni contenute nel presente manuale. L'uso del prodotto per scopi diversi da quelli per i quali è stato concepito comporta inoltre l'annullamento dei diritti dell'utente per la garanzia.

ACCESSORI

Il prodotto viene consegnato completo, ma richiede una serie di attività di assemblaggio prima di cominciare l'utilizzo, le quali sono descritte nella parte successiva del presente manuale.

Il prodotto viene fornito con un bicchiere e un coperchio con tappo.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Non utilizzare il prodotto in ambienti a rischio di esplosioni, nella presenza di liquidi, gas o vapori infiammabili.

Prima della messa in funzione verificare che il prodotto, i suoi accessori e il cavo di alimentazione non siano danneggiati. Se si verificano i danni, è vietato utilizzo del prodotto. Qualsiasi sostituzione di componenti danneggiati, compreso il cavo di alimentazione, deve essere effettuata presso un centro autorizzato. È vietato riparare il prodotto da soli.

Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso negli ambienti chiusi. Non esporre il prodotto alla pioggia o all'umidità. Il contatto del prodotto con acqua e umidità aumenta il rischio di scosse elettriche. Non immergere il prodotto in acqua o altri liquidi.

Collegare il prodotto alla rete elettrica solo con le tensioni e le frequenze indicate sulla targhetta del dispositivo. La spina del cavo di alimentazione deve essere inserita nella presa a muro. Non modificare la spina. Non utilizzare adattatori per adattare la spina alla presa. La spina non modificata adatta alla presa utilizzata riduce il rischio di scosse elettriche.

Dopo ogni utilizzo scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente. Scollegare sempre il frullatore dall'alimentazione elettrica se viene lasciato incustodito e prima di smontaggio e pulizia.

Non sovraccaricare il cavo di alimentazione. Non utilizzare il cavo di alimentazione per trasportare il prodotto o per collegare o scollegare la spina dalla presa. Evitare il contatto del cavo di alimentazione con calore, olio, spigoli vivi e parti in mobili. Il danneggiamento del cavo di alimentazione aumenta il rischio di scosse elettriche. Se il cavo d'alimentazione è danneggiato (ad esempio taglio, isolamento fuso), scollegarlo immediatamente dalla presa di corrente e restituirlo ad un centro di assistenza autorizzato. È vietato utilizzare il prodotto con il cavo di alimentazione danneggiato. È vietato riparare il cavo di alimentazione; farlo sostituire con uno nuovo presso un centro di assistenza autorizzato.

Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente prima di installare, rimuovere o regolare gli accessori del prodotto. Prestare particolare attenzione quando si maneggiano le parti taglienti del prodotto. Non toccare le lame in movimento. Le lame sono molto affilate e vi è il rischio di lesioni anche a lame ferme. Prestare particolare attenzione quando si maneggiano accessori con lame.

Prima di avviare il prodotto assicurarsi che l'accessorio selezionato sia correttamente installato.

Non sovraccaricare il prodotto. La temperatura del corpo motore non deve superare 60 °C. Un sovraccarico del prodotto causa usura più rapida e può danneggiarlo e aumentare il rischio di scosse elettriche.

Il prodotto deve essere tenuto sotto controllo in ogni momento durante il funzionamento.

Il prodotto non può essere utilizzato per la lavorazione di alimenti duri, semi, ossa, conchiglie, parti legnose di piante.

È vietato l'uso del prodotto dai bambini. Tenere il prodotto e il cavo fuori dalla portata dei bambini. È importante assicurarsi che i bambini non trattino il prodotto come un giocattolo.

I bambini non accompagnati non devono eseguire la pulizia e la manutenzione del prodotto.

Il prodotto non è destinato all'uso da parte delle persone di ridotte capacità fisiche, mentali e che non hanno familiarità con il prodotto, a meno che sotto supervisione per garantire che il prodotto sia utilizzato in modo sicuro e con la comprensione dei rischi correlati.

USO DEL PRODOTTO

Preparazione del prodotto per l'utilizzo

Attenzione! Tutte le operazioni descritte in questo capitolo devono essere eseguite sul prodotto spento. Assicurarsi che la spina del cavo di alimentazione sia scollegata dalla presa di corrente.

Il prodotto deve essere disimballato e tutte le parti dell'imballaggio devono essere completamente rimosse. Si consiglia di conser-

vare l'imballaggio, può essere utile per il successivo trasporto e stoccaggio del prodotto.

Controllare che il prodotto non sia danneggiato. In caso di danni utilizzare il prodotto solo dopo aver riparato il danno o aver sostituito i componenti danneggiati con componenti nuovi e non danneggiati.

Lavare il dispositivo seguendo le istruzioni riportate nella sezione "Manutenzione del prodotto".

Il corpo del motore deve essere posizionato su una superficie piana, orizzontale, rigida e stabile. Tutti i supporti del corpo del motore devono essere a contatto con la superficie.

Se il bicchiere non è stato montato con le lame, avitarle alla base del bicchiere (II). Assicurarsi che una guarnizione (III) sia inserita tra il bordo della base del bicchiere e le lame. Senza guarnizione non sarà possibile garantire la tenuta della connessione. Controllare le perdite, versando dell'acqua nel bicchiere e controllando se ci sono le perdite. Se vengono rilevate, controllare lo stato della guarnizione per vedere se è danneggiata o distorta. Sostituire la guarnizione danneggiata o distorta con una guarnizione nuova.

Attenzione! Prestare particolare attenzione durante la manipolazione delle lame ed evitare il contatto con gli spigoli vivi. Si raccomanda di utilizzare guanti di protezione. Le lame possono causare lesioni se entrano in contatto con la pelle.

Montare il bicchiere, posizionandolo sul corpo del motore del frullatore (II).

Il portabicchieri dovrebbe entrare nella sporgenza sulla parete superiore del corpo del motore.

Il bicchiere è dotato di un coperchio. Il coperchio deve essere montato, posizionandolo sul bicchiere e ruotandolo nella direzione che indica il simbolo del lucchetto chiuso (V). La sporgenza del coperchio deve essere in linea con il portabicchieri e i ganci ai lati del coperchio devono essere infilati sulle sporgenze del bicchiere (VI).

L'apparecchio è dotato di un dispositivo di sicurezza che impedisce l'avviamento del frullatore se il bicchiere e/o il coperchio non sono montati correttamente.

Il coperchio è dotato di un tappo supplementare che consente di aggiungere prodotti alimentari al bicchiere senza rimuovere il coperchio. Montare il tappo, spingendolo nell'apertura del coperchio.

Uso del prodotto

Si raccomanda di riempire il bicchiere di cibo quando è rimosso dal corpo del motore. In questo modo si evitano possibili contaminazioni alimentari del corpo del motore durante il riempimento del bicchiere.

Il bicchiere non deve essere riempito al di sopra del simbolo di capacità massima - la graduazione della scala più alta descritta. Occorre tener conto del fatto che il livello del liquido nel bicchiere aumenterà durante la miscelazione.

Dopo il riempimento, il bicchiere deve essere chiuso dal coperchio con tappo.

Posizionare il bicchiere sul corpo del motore.

Assicurarsi che l'interruttore del prodotto sia in posizione O - spento, quindi collegare il cavo di alimentazione alla presa di corrente. Avviare il prodotto cambiando la posizione dell'interruttore su: 1 - 5 o P.

Le posizioni dell'interruttore da 1 a 5 attivano il frullatore e consentono di lavorare ad una velocità sempre più alta. Più alta è la cifra, più alta è la velocità. La posizione P consente di attivare la velocità massima di funzionamento, finché la manopola dell'interruttore viene mantenuta in questa posizione. Quando la manopola viene rilasciata, ritorna automaticamente alla posizione O - spento.

L'arresto del funzionamento avviene dopo aver cambiato la posizione dell'interruttore in posizione O - spento.

Prima di rimuovere il bicchiere, attendere che le lame si fermino completamente, quindi scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente e solo in questo momento rimuovere il bicchiere dal corpo del motore.

All'inizio si consiglia di utilizzare una velocità inferiore e di aumentarla gradualmente durante l'operazione fino ad ottenere risultati soddisfacenti.

Il prodotto è progettato per funzionare ininterrottamente per non più di 2 minuti. Lasciare raffreddare completamente il prodotto.

ATTENZIONE! Se, dopo l'accensione, l'apparecchio comincia a vibrare, emette un rumore anomalo o mostra altri segni di malfunzionamento, spegnerlo immediatamente, scollegarlo dall'alimentazione di rete e verificare la causa del malfunzionamento.

Manutenzione del prodotto

ATTENZIONE! Prima della pulizia, spegnere il prodotto, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro, attendere che si raffreddi, quindi procedere con la manutenzione.

ATTENZIONE! Si raccomanda di pulire l'interno del bicchiere subito dopo la fine della lavorazione. In questo modo si evita che i residui di cibo si secchino e si facilita la pulizia del prodotto.

Se durante l'uso il corpo del motore si sporcherà con il cibo lavorato, bisogna interrompere la lavorazione, scollegare il prodotto dall'alimentazione elettrica staccando il cavo di alimentazione dalla presa di corrente, pulire il prodotto e solo dopo riprendere l'operazione.

Per la pulizia del prodotto utilizzare solo detergenti delicati destinati alla pulizia delle stoviglie. È vietato l'uso di detergenti abrasivi, ad esempio in polvere, o contenenti sostanze corrosive. Per la pulizia non utilizzare solventi a base di benzina o alcool.

Diluire il detergente con acqua seguendo le istruzioni sulla sua etichetta, quindi applicarlo su un panno morbido e pulire esternamente il corpo del motore.

Rimuovere eventuale residuo del detergente con un panno morbido leggermente imbevuto di acqua pulita. Quindi asciugare tutta la superficie con un panno morbido e asciutto.

ATTENZIONE! Il corpo del motore non è progettato per la pulizia a getto d'acqua. Non immergere il corpo del motore in acqua.

Prima di utilizzare il bicchiere per la prima volta è sufficiente risciacquarlo riempendolo di acqua con una piccola quantità di detergente quindi svuotare e ripetere l'operazione, questa volta riempiendo il bicchiere con acqua pulita, fino a quando i residui di detergente vengono sciacquati via.

L'interno del bicchiere e le lame devono essere puliti dopo ogni lavorazione riempiendo il bicchiere di acqua e detersivo. Quindi coprire il coperchio con il tappo installato e far funzionare il prodotto per un breve periodo di tempo.

Quindi svuotare il bicchiere e ripetere l'operazione questa volta con acqua pulita. Ripetere l'operazione finché non si elimina qualsiasi residuo di detergente. Quindi svuotare il bicchiere d'acqua e lasciarlo asciugare.

Il bicchiere può anche essere pulito in una lavastoviglie meccanica, ma le lame devono essere rimosse prima che il bicchiere possa essere messo in lavastoviglie.

Durante la pulizia delle lame evitare il contatto con le parti del corpo. Lavare con spazzole o spugne.

Il coperchio e il tappo possono essere puliti sotto l'acqua corrente dopo lo smontaggio del bicchiere.

Tutti i componenti devono essere asciugati accuratamente prima di essere riutilizzati.

Trasporto e stoccaggio del prodotto

Prima di iniziare lo stoccaggio o il trasporto. Pulire accuratamente il prodotto dai residui di cibo.

Stoccare il prodotto nei luoghi chiusi, privi sporcizia, umidità e polvere. Si raccomanda di stoccare il prodotto nella confezione originale.

Il prodotto consente di avvolgere il cavo di alimentazione nel vano della base (V). Il cavo deve essere completamente svolto prima dell'uso.

DATI TECNICI

Parametro	Unità di misura	Valore
Numeri di catalogo		67705
Tensione nominale	[V a.c.]	220-240
Frequenza nominale	[Hz]	50 - 60
Potenza nominale	[W]	600
Classe di isolamento		II
Peso	[kg]	1,4

PRODUCTKENMERKEN

De bekermixer dient voor de bereiding van voedsel. Dankzij het hoge vermogen en de ruime beker is het mogelijk om gemakkelijk en snel maaltijden te bereiden door het snijden en mengen van voedselproducten. De beker met goed afgesloten deksel zorgt voor een hoge mate van reinheid op de plaats van gebruik. De juiste, betrouwbare en veilige werking van het apparaat is afhankelijk van het juiste gebruik, daarom:

Lees daarom voorafgaand aan de ingebruikname de volledige handleiding en bewaar deze goed.

De leverancier is niet aansprakelijk voor schade die voortvloeit uit het niet naleven van de veiligheidsvoorschriften en aanbevelingen in deze handleiding. Productgebruik in strijd met het beoogde doeleinde leidt tevens tot verval van de garantie.

UITRUSTING

Het product wordt in volledige staat afgeleverd, maar moet worden voorbereid voordat de werkzaamheden kunnen worden uitgevoerd die worden beschreven in het verdere deel van de handleiding.

Het product wordt geleverd met een beker en een deksel met stop.

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Gebruik het toestel niet in een omgeving met een verhoogd risico op ontsploffing, met ontvlambare vloeistoffen, gassen of dampen. Controleer vóór ingebruikname of het toestel, de hulpstukken en de verbindingenkabel niet zijn beschadigd. Als er schade wordt vastgesteld, is het verboden om met het toestel te werken. Alle vervangingen van beschadigde onderdelen, inclusief het aanslutsnoer, dienen te worden uitgevoerd in hiervoor geautoriseerde bedrijven. Het is verboden om het toestel zelf te repareren. Het product is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis. Stel het toestel niet bloot aan regen of vocht. Water en vocht die in het toestel terechtkomen, verhogen het risico op een elektrische schok. Het product niet onderdompelen in water of een andere vloeistof.

Het product mag alleen worden aangesloten op de netspanning en -frequentie die vermeld staan op het typeplaatje van het apparaat. De stekker van het netsnoer moet overeenkomen met het stopcontact. Wijzig de stekker niet. Gebruik geen adapters om de stekker aan het stopcontact aan te passen. Een niet-gemodificeerde stekker die op het stopcontact past, vermindert het risico van een elektrische schok.

Trek na elk gebruik de stekker uit het stopcontact. Koppel de mixer altijd los van de voeding als hij onbeheerd wordt achtergelaten en voordat hij wordt samengesteld, uit elkaar gehaald of schoongemaakt.

Overbelast de voedingskabel niet. Gebruik het netsnoer niet om het product te dragen, de stekker aan te sluiten op of los te maken uit het stopcontact. Vermijd contact van het netsnoer met hitte, olie, scherpe randen en bewegende delen. Schade aan het netsnoer verhoogt het risico van een elektrische schok. In geval van schade aan de voedingskabel (bijv. doorsnijden, smelten van de isolatie), trek onmiddellijk de kabelstekker uit het stopcontact en breng het product vervolgens naar een erkend service center. Het is verboden om het toestel te gebruiken met een beschadigd aanslutsnoer. Het is verboden om de voedingskabel te repareren, de kabel moet worden vervangen door een nieuwe in een erkend service center.

Vóór de montage, demontage of het afstellen van de hulpstukken van het toestel, moet de stekker van het aanslutsnoer uit het stopcontact worden getrokken. Wees vooral voorzichtig als u scherpe delen van het toestel hanteert. Raak de messen niet aan die in beweging zijn. De messen zijn erg scherp en zelfs bij bladen die onbeweeglijk blijven, bestaat het risico op verwondingen. Men moet vooral voorzichtig zijn met hulpstukken die messen bevatten.

Controleer voordat u het toestel start, of de beker op de juiste manier is gemonteerd.

Het product niet overbelasten. De temperatuur van de behuizing mag niet hoger zijn dan 60 °C. De overbelasting van het toestel zal het sneller doen slijten, en kan ook schade veroorzaken en het risico op een elektrische schok verhogen.

Het product moet tijdens het gebruik te allen tijde onder toezicht worden gehouden.

Het product mag niet worden gebruikt voor de verwerking van harde levensmiddelen, zaden, botten, schalen, schelpen, houtachtige delen van planten.

Het product is niet bedoeld voor gebruik door kinderen. Het product en de kabel buiten het bereik van kinderen houden. Het is belangrijk om ervoor te zorgen dat kinderen het toestel niet als speelgoed behandelen.

Kinderen zonder toezicht mogen het toestel niet schoonmaken en onderhouden.

Het product is niet bedoeld voor gebruik door personen met verminderde fysieke of mentale vermogens en door personen zonder ervaring en kennis van het apparaat, tenzij toezicht of instructie met betrekking tot het gebruik van het toestel op een veilige wordt verzekerd, zodat de risico's die eraan verbonden zijn worden begrepen.

BEDIENING VAN HET PRODUCT

Voorbereiding op het werk

Let op! Alle handelingen beschreven in dit punt moeten plaatsvinden met uitgeschakelde voeding van het product. Zorg ervoor dat de stekker van het netsnoer uit het stopcontact is getrokken.

Het product moet worden uitgepakt en alle verpakkingselementen volledig worden verwijderd. Het wordt aanbevolen om de verpakking te bewaren, deze kan nuttig zijn bij het latere transport en de opslag van het toestel.

Controleer het toestel op schade. Als er schade wordt vastgesteld, mag het toestel niet worden gebruikt vooraleer de schade is verwijderd of de beschadigde onderdelen zijn vervangen door nieuwe onbeschadigde.

Het product schoonmaken aan de hand van de aanwijzingen uit de rubriek 'Onderhoud van het product'.

De voet van de aandrijving moet op een gelijk, vlak, hard en stabiel oppervlak worden geplaatst. Alle voeten van de aandrijvingsbehuizing moeten in contact staan met de ondergrond.

Als de beker niet met de messen is gemonteerd, Schroef deze dan op de bodem van de beker (II). Zorg ervoor dat er een pakking (III) wordt aangebracht tussen de rand van de bodem van de beker en de messen. Zonder pakking is het niet mogelijk om de dichtheid van de verbinding te garanderen. Controleer op lekken door water in de beker te gieten en na te kijken of het ergens lekt. Als lekkage wordt gedetecteerd, controleer dan de toestand van de pakking om te zien of deze beschadigd of vervormd is. Vervang beschadigde of vervormde pakkingen door nieuwe.

Waarschuwing! Bij het hanteren van de messen moet speciale aandacht worden besteed aan de behandeling van de messen en moet contact met de scherpe randen worden vermeden. Het gebruik van beschermende handschoenen wordt aanbevolen. De messen kunnen een letsel veroorzaken als ze in contact komen met de huid.

Monteer de beker door deze op de behuizing van de blendersaandrijving (II) te plaatsen.

De bekerhouder moet op de knop op de bovenste wand van de aandrijvingsbehuizing drukken.

De beker is voorzien van een deksel. Het deksel moet worden gemonteerd door het op de beker te plaatsen en vervolgens te draaien in de richting die het gesloten hangslotsymbool (V) aangeeft. De uitsparing van het deksel moet in lijn liggen met het handvat van de beker en de haken aan de zijkanten van het deksel moeten over de uitsparing van de beker (VI) schuiven.

Het apparaat is uitgerust met een veiligheidsvoorziening die voorkomt dat de blender kan starten als de beker en/of het deksel niet correct gemonteerd zijn.

Het deksel is voorzien van een extra dop, waarmee u voedselproducten aan de beker kunt toevoegen zonder het deksel te verwijderen. Monteer de dop door deze in de dekselopening te drukken.

Bediening van het toestel

Het is aan te raden om de beker te vullen met voedsel wanneer deze uit de behuizing van de aandrijving wordt verwijderd. Dit voorkomt mogelijke verontreiniging van de aandrijvingsbehuizing met voedsel tijdens het vullen van de beker.

De beker mag niet worden gevuld boven de maximale capaciteitsmarkering - de hoogst beschreven schaalverdeling. Houd er rekening mee dat het vloeistofniveau in de beker tijdens het roeren zal stijgen.

Na het vullen moet de beker worden afgedeekt met het deksel met de dop.

Plaats de beker op de behuizing van de aandrijving.

Zorg ervoor dat de schakelaar in de uit-stand staat (O) en steek dan de stekker van de voedingskabel in het stopcontact.

Start het product door de positie van de schakelaar te wijzigen in: 1 - 5 of P.

De schakelaarposities van 1 tot 5 activeren de blender en maken het mogelijk om met één van de twee snelheden te werken. Hoe hoger het cijfer, hoe hoger de snelheid. De stand P maakt het mogelijk om de maximale bedrijfsnelheid te activeren zolang de schakelaarknop in deze stand wordt gehouden. Wanneer de knop wordt losgelaten, keert deze automatisch terug naar de uit-stand - O.

De werkonderbreking vindt plaats na het wijzigen van de stand van de schakelaar in de uit-stand - O.

Voordat u de beker verwijdert, wacht u tot de messen volledig stoppen, trek dan de stekker uit het stopcontact en verwijder vervolgens de beker uit de behuizing van de aandrijving.

Er wordt aanbevolen om aan het begin van de werkzaamheden lagere toerentallen te gebruiken en deze vervolgens eventueel te verhogen, totdat bevredigende resultaten zijn bereikt.

Het product is ontworpen om niet langer dan 2 minuten ononderbroken te werken. Laat het product volledig afkoelen.

LET OP! Als het apparaat in trilling raakt na het inschakelen, klinkt dit ongebruikelijk of er andere tekenen van abnormale werking optreden, schakelt u het onmiddellijk uit, koppelt u het los van de voeding en controleert u de oorzaak van de storing.

Onderhoud van het product

LET OP! Schakel vóór elke schoonmaakbeurt het toestel uit, haal de stekker van het aansluitsnoer uit het stopcontact, wacht tot het is afgekoeld en begin dan pas aan het onderhoud.

LET OP! Het is aan te raden om de binnenkant van de beker onmiddellijk na het werk schoon te maken. Dit voorkomt dat het voedsel opdroogt en maakt het schoonmaken van het toestel eenvoudiger.

Als tijdens de werking de behuizing van de aandrijving vervuild raakt met verwerkt voedsel, moet men de werking onderbreken, het toestel loskoppelen van de voeding, de stekker van de voedingskabel uit het stopcontact halen, het product reinigen en daarna pas het werk hervatten.

Gebruik alleen milde producten voor het schoonmaken van keukengerei voor het schoonmaken van het toestel. Het is verboden om schuurmiddelen bijv. reinigingspoeder of -melk te gebruiken of middelen die bijtende stoffen bevatten. Gebruik voor het reinigen geen benzine- of alcoholoplosmiddelen.

Het reinigingsmiddel moet met water worden verduld volgens de meegeleverde informatie, vervolgens op een zachte doek worden aangebracht en de behuizing van de aandrijving aan de buitenkant schoonmaken.

NL

Verwijder de resten van het reinigingsmiddel met een droge zachte doek. Droog vervolgens alle oppervlakken af met een droge zachte doek.

LET OP! De behuizing van de aandrijving is niet ontworpen voor reiniging met een waterstraal. Dompel de behuizing van de aandrijving ook niet onder in water.

Voordat u de beker voor de eerste keer gebruikt, is het voldoende om de binnenkant van de beker af te spoelen, door hem met een kleine hoeveelheid afwasmiddel te vullen en vervolgens te legen en de handeling te herhalen, maar nu met zuiver water, tot op het moment dat de resten van het afwasmiddel zijn weggespoeld.

De binnenkant van de beker en de messen moeten na elk werk worden gereinigd door ze te vullen met water en wasmiddel. Dek het deksel vervolgens af met de geplaatste dop en laat het product kortstondig draaien.

Leeg vervolgens de beker en herhaal de handeling deze keer met schoon water. Herhaal dit tot het afwasmiddel volledig is verwijderd. Leeg vervolgens de beker en laat hem drogen.

De beker kan ook in een mechanische vaatwasser worden gereinigd, maar de messen moeten worden verwijderd voordat de beker in de vaatwasser kan worden geplaatst.

Tijdens het schoonmaken van de messen contact met het menselijk lichaam vermijden. Schoonmaken door gebruik te maken van kwasten of sponzen.

Het deksel en de dop kunnen na het demonteren van de beker onder stromend water worden gereinigd.

Voordat u het toestel opnieuw gebruikt, moeten alle componenten grondig gedroogd zijn.

Transport en opslag van het toestel

Voordat u begint met de opslag of het transport. Reinig het product grondig van etensresten.

Het product binnen opbergen en beschermen tegen stof, vuil en vocht. Aanbevolen wordt om het product te bewaren in de originele doos.

Het product maakt het mogelijk om het netsnoer op te wikkelen in de sleuf in de basis (V). De kabel moet vóór gebruik volledig worden afgewikkeld.

TECHNISCHE GEGEVENS

Parameter	Maateenheid	Waarde
Catalogusnummer		67705
Nominale spanning	[V a.c.]	220-240
Nominale frequentie	[Hz]	50 - 60
Nominaal vermogen	[W]	600
Isolatieklasse		II
Massa	[kg]	1,4

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Μλέντερ μπαρίστα χρησιμοποιείται για επεξεργασία τροφημάτων Χάρη στην υψηλή ισχύ και ευρύχωρή κανάτα μπορείτε να ετοιμάσετε εύκολα και γρήγορα φαγητό κόβυντας και αναμεγνύοντας τροφήματα. Ξεκάτα με στεγανό κάλυμμα εξασφαλίζει υψηλό επίπεδο καθαρισμού στον τόπο χρήσης της συσκευής. Κατάλληλη, αξιόπιστη και ασφαλής λειτουργία της συσκευής εξαρτάται από την κατάλληλη χρήση, τότε:

Πριν αρχίσετε να χρησιμοποιούντες τη συσκευή, πρέπει να διαβάσετε όλες τις οδηγίες χρήσης και να τις φυλάξετε.

Για τις βλάβες που υπέστησαν λόγω μη τίρηση των κανόνων ασφαλείας και των προτάσεων που αναφέρονται στις παρούσες οδηγίες χρήσης ο προμηθευτής δεν φέρει καμία ευθύνη. Χρησιμοποιώντας το προϊόν ασύμβατα με τον προορισμό του προκαλείτε απώλεια δικαιωμάτων του χρήστη σχετικά με της εγγύηση και εγγυητικής ευθύνης.

ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

Το προϊόν παραδίδεται σε πλήρη κατάσταση, αλλά απαιτεί να εκτελέσετε κάποιες εργασίες προετοιμασία πριν αρχίσετε να εργάζεστε, που περιγράφονται στα ακόλουθα μέρη των οδηγών χρήσης.

Μαζί με το προϊόν προμηθεύεται η κανάτα καθώς και το κάλυμμα με το πώμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Δε επιτρέπεται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή στο περιβάλλον με αυξημένο κίνδυνο έκρηξης όπου υπάρχουν εύφλεκτα υγρά, αέρια ή ατρού.

Πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή ελέγχετε αν το προϊόν, τα αξεσουάρ του και το καλώδιο τροφοδοσίας δείνεις χαλασμένα. Αν παρατηρήσετε οποιαδήποτε βλάβη, απαγορεύεται να αρχίσετε να εργάζεστε με τη συσκευή. Πρέπει να εκτελέσετε όλες τις αντικαταστήσεις χαλασμένων εξαρτημάτων, συμπεριλαμβανομένου του καλωδίου τροφοδοσίας, στα εξουσιοδοτημένα συνεργεία. Απαγορεύεται να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας.

Η συσκευή προσαρμόζεται μόνο για εσωτερική χρήση. Δεν επιτρέπεται να εκθέτετε τη συσκευή στην επαφή με τις βροχοπτώσεις ή υγρασία. Το νερό και η υγρασία που διαπερνάνε μέσα στη συσκευή αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Μην βυθίζετε τη συσκευή σε νερό ή άλλο υγρό.

Πρέπει να συνδέσετε τη συσκευή μόνο στο ηλεκτρικό δίκτυο της τάσης και της συχνότητας που αναφέρονται στην ονομαστική πινακίδα. Το φίς του καλωδίου ηλεκτρικής τροφοδοσίας πρέπει να ταιριάζει στην υποδοχή του ηλεκτρικού δίκτυου. Δεν επιτρέπεται να τροποποιήσετε το φίς. Δε επιτρέπεται να χρησιμοποιείται κανένα προσαρμογέα με σκοπό να προσαρμόσετε τις φις στην πρίζα. Το μην τροποποιημένο φίς που ταιριάζει στην πρίζα μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Αφού ολοκληρώσετε τη χρήση πρέπει απόσυνδεστε το φίς του καλωδίου τροφοδοσίας από την πρίζα ηλεκτρικού δίκτυου. Πάντα πρέπει να αποσυνδέσετε το μπλέντερ από την ηλεκτρική τροφοδοσία αν αυτό πρόκειται να παραμείνει χωρίς εποπτεία και πριν το συναρμολογήσετε ή αποσυναρμολογήσετε ή καθαρίσετε.

Μην υπερφορτώνετε το καλώδιο ηλεκτρικής τροφοδοσίας. Μην χρησιμοποιείτε το καλώδιο για μεταφορά της συσκευής, σύνδεση και αποσύνδεση του φίς από την πρίζα. Αποφεύγετε επαφή του καλωδίου ηλεκτρικής τροφοδοσίας με θερμότητα, λάδια, αιχμές άκρες και κινητά εξαρτήματα. Βλάβη του καλωδίου ηλεκτρικής τροφοδοσίας αυξάνει το κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Σε περίπτωση βλάβης του καλωδίου ηλεκτρικής τροφοδοσίας (π.χ. κοπτή, λειωμένη μόνωση), άμεσα πρέπει να αποσυνδέσετε το φίς από την πρίζα και στη συνέχεια να παραδώσετε το προϊόν στο εξουσιοδοτημένο συνεργείο επισκευών. Απαγορεύεται να χειρίζεστε το προϊόν με χαλασμένο καλώδιο τροφοδοσίας. Απαγορεύεται να επισκευάσετε το καλώδιο τροφοδοσίας, πρέπει να αντικαταστήσετε το καλώδιο για ένα καινούργιο στο εξουσιοδοτημένο σέρβις.

Πριν από συναρμολόγηση, αποσυναρμολόγηση, για ρύθμιση των αξεσουάρ του προϊόντος, πρέπει να αποσυνδέσετε το φίς του καλωδίου τροφοδοσίας από την πρίζα. Είστε ειδικά προσεκτικοί όταν χειρίζεστε αιχμηρά εξαρτήματα. Μην αγγίζετε τις λεπτίδες που κινάνε. Οι λεπτίδες είναι πολύ κοφτερές και ακόμη σε περίπτωση που δεν κινάνε, υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού. Πρέπει να είστε ειδικά προσεκτικοί κατά όλες τις ενέργειες χειρισμού των αξεσουάρ που περιέχουν λεπτίδες.

Πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή πρέπει να βεβαιωθείτε ότι η κανάτα είναι σωστά συναρμολογημένη.

Μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. Η θερμοκρασία του περιβλήματος δεν επιτρέπεται να υπερβεί τα 60 OC. Η υπερφόρτωση της συσκευής προκαλεί πιο γρήγορη φθορά της, μπορεί να προκαλέσει βλάβη και αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.

Κατά τη λειτουργία της, συνεχώς πρέπει να ελέγχετε τη συσκευή.

Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείτε τη συσκευή για επεξεργασία σκληρών τροφημάτων, σπόροι, κόκκαλα, σκληρές φλούδες, ξυλόδη μέρη φυτών.

Η συσκευή δεν προορίζεται να το χειρίζονται τα παιδιά. Φυλάξτε τη συσκευή και το καλώδιο της μακριά από τα παιδιά. Πρέπει να δώσετε σημασία να μην παίζουν τα παιδιά με τη συσκευή.

Τα παιδιά χωρίς εποπτεία δεν επιτρέπεται να καθαρίζουν ή να συντηρήσουν τη συσκευής.

Η συσκευή επιτρέπεται να χρησιμοποιείται από τα πρόσωπα με μειωμένες φυσικές και νοητικές ικανότητας καθώς και από τα πρόσωπα χωρίς εμπειρία και γνώση της συσκευής αν διασφαλιστεί η εποπτεία ή εκμάθηση χρήσης της συσκευής με τον ασφαλή τρόπο έτσι ώστε οι σχετικοί κίνδυνοι να είναι γνωστές.

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Ετοιμασία για λειτουργία

Προσοχή! Ολες τις ενέργειες συντήρησης που περιγράφονται εδώ πρέπει να τις εκτελείτε όταν το προϊόν είναι αποσυνδεδεμένο από την τροφοδοσία. Πρέπει αν βεβαιωθείτε ότι το φίς του καλωδίου τροφοδοσίας είναι αποσυνδεδεμένο από την υποδοχή ηλεκτρική ενέργειας.

Αποσυσκευάστε το προϊόν αφαιρώντας πλήρως όλα τα υλικά αποσυσκευασίας. Προτείνεται να διατηρήσετε τη συσκευασία γιατί αυτή μπορεί να είναι χρήσιμη κατά μελλοντική μεταφορά και φύλαξη του προϊόντος.

Ελέγχετε το προϊόν για βλάβες. Σε περίπτωση που διαπιστώσετε οποιαδήποτε βλάβη δεν επιπρέπεται να χρησιμοποιήσετε το προϊόν πριν να εξαλέψετε τις βλάβες λην ανταλλάξετε τα βλαμμένα εξαρτήματα με τα νέα απαλλαγμένα από τις βλάβες.

Πλύνετε το προϊόν σύμφωνα με τις οδηγίες της παραγράφους «Συντήρηση προϊόντος».

Τοποθετήστε τη βάση του κινητήρα σε μια επίπεδη, ισιά, σκληρή και σταθερή επιφάνεια. Όλες οι βάσεις του περιβλήματος του κινητήρα πρέπει να έρχονται σε επαφή με το έδαφος.

Αν το κύπελλο δεν έχει συναρμολογηθεί με τις λεπίδες, συνδέστε τις στη βάση του κυπέλλου (II). Βεβαιωθείτε ότι έχει τοποθετηθεί μια φλάντζα (III) μεταξύ της άκρης της βάσης του κυπέλλου και των λεπιδών. Χωρίς τη φλάντζα, δεν θα είναι δυνατή η εξασφάλιση της στεγανότητας της σύνδεσης. Ελέγχετε για διαρροές, ρίξτε νερό στο κύπελλο και ελέγχτε για διαρροές. Αν εντοπιστούν, ελέγχετε την κατάσταση της φλάντζας για ζημιές ή παραμορφώσεις. Μια κατεστραμμένη ή παραμορφωμένη φλάντζα πρέπει να αντικατασταθεί.

Προσδοτόπιση! Κατά το χειρισμό των λεπιδών, να είστε πολύ προσεκτικοί και να αποφεύγετε την επαφή με αιχμηρές άκρες. Συνιστάται να χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια. Οι λεπίδες που έρχονται σε επαφή με το δέρμα ενδέχεται να προκαλέσουν τραυματισμό.

Τοποθετήστε το κύπελλο βάζοντας το πάνω στο περιβλήμα του κινητήρα του μπλέντερ (IV).

Ο υποδοχέας του κυπέλλου πρέπει να χτυπήσει την γλωττίδα στο πάνω τοίχωμα του περιβλήματος του κινητήρα.

Το κύπελλο είναι εφοδιασμένο με καπάκι. Το καπάκι πρέπει να εγκατασταθεί πάνω στο κύπελλο και στη συνέχεια γυρίστε το προς την κατεύθυνση του κλειστού λουκέτου (V). Η γλωττίδα του καπακιού πρέπει να ευθυγραμμίζεται με τη λαβή του κυπέλλου και οι γλωττίδες στις πλευρές του καπακιού πρέπει να ολισθαίνουν πάνω από τις γλωττίδες του κυπέλλου (VI).

Η συσκευή είναι εφοδιασμένη με μια διάταξη ασφαλείας που εμποδίζει εκκίνηση του μπλέντερ αν το κύπελλο ή/και το καπάκι δεν είναι σωστά τοποθετημένα.

Το καπάκι είναι εφοδιασμένο με πτρόσθετο πώμα που σας επιπρέπει να προσθέσετε τρόφιμα στο κύπελλο χωρίς να αφαιρέσετε το καπάκι. Το πώμα πρέπει να εγκατασταθεί πιεζόντας το μέσα στο άνοιγμα του καπακιού.

Χειρισμός προϊόντος

Το κύπελλο συνιστάται να πληρώνεται με τροφή όταν είναι κατεβασμένος από το περιβλήμα του κινητήρα. Αυτό θα αποτρέψει τυχόν μόλυνση του περιβλήματος του κινητήρα κατά την πλήρωση του κυπέλλου.

Το κύπελλο δεν πρέπει να γεμίσει πάνω από το μέγιστο δείκτη χωρητικότητας - την υψηλότερη σήμανση της κλίμακας. Θα πρέπει να ληφθεί υπόψη ότι στάθμη του υγρού στο κύπελλο θα σηκωθεί κατά τη διάρκεια της ανάμειξης.

Αφού γεμίστε, το κύπελλο πρέπει να κλείσει με το καπάκι με πώμα.

Τοποθετήστε το κύπελλο στο περιβλήμα του κινητήρα.

Επιβεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση απενεργοποίησης - Ο, και στη συνέχεια συνδέστε το φίς του καλωδίου τροφοδοσίας στην πρίζα.

Ξεκινήστε το προϊόν αλλάζοντας τη θέση του διακόπτη σε: 1 - 5 Η Ρ.

Οι θέσεις του διακόπτη που περιγράφονται από το 1 έως το 5 ξεκινούν το μπλέντερ και σας επιπρέπουν να εργάζεστε με μια ακόμα υψηλότερη ταχύτητα. Όσο υψηλότερος είναι ο αριθμός ρύθμισης, τόσο μεγαλύτερη είναι η ταχύτητα. Η θέση Ρ επιπρέπει την ενεργοποίηση της μέγιστης ταχύτητας εργασίας, όσο ο διακόπτης επιλογής βρίσκεται στη θέση αυτή. Μετά την απελευθέρωση του κουμπιού, αυτόματα θα επιστρέψει στη θέση απενεργοποίησης - Ο.

Η λειτουργία σταματά μετά την αλλαγή της θέσης του διακόπτη στην απενεργοποίηση - Ο.

Πριν αφαιρέστε το κύπελλο, περιμένετε να σταματήσουν τελείως οι λεπίδες, στη συνέχεια αποσυνδέστε το φίς από την πρίζα και αφαιρέστε το κύπελλο από το περιβλήμα του κινητήρα.

Στην αρχή προτείνεται να χρησιμοποιήσετε χαμηλότερες περιστροφές και εναλλακτικά να τις αιξήσετε κατά τη λειτουργία, έως να επιτύχετε τα ικανοποιητικά αποτελέσματα.

Το προϊόν προορίζεται για συνεχή λειτουργία κατά όχι μεγαλύτερη από 2 λεπτά. Στη συνέχεια πρέπει να περιμένετε να ψύξετε το προϊόν.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Αν μετά από ενεργοποίηση της συσκευή αυτή αρχίζει δονήσεις, εκπέμπετε ανώμαλο ήχο ή βλέπετε άλλα συμπτώματα ακατάλληλης λειτουργίας, πρέπει να απενεργοποιήσετε τη συσκευή αμέσως, αν την αποσυνδέσετε από την τροφοδοσία και να ελέγχετε την αιτία ακατάλληλης λειτουργίας.

Συντήρηση προϊόντος

ΠΡΟΣΟΧΗ! Πριν από κάθε καθαρισμό πρέπει αν απενεργοποιείτε το προϊόν, να αποσυνδέσετε το φίς του καλωδίου από την πρίζα, να περιμένετε να ψύξετε και μόνο τότε να αρχίσετε τη συντήρηση.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Προτείνεται να καθαρίζετε το εσωτερικό μέρος της κανάτας άμεσα όταν ολοκληρώσετε τη χρήση της συσκευής. Έτσι προστατεύετε από έχρανση υπολειμμάτων τροφήματων και διευκολύνετε τον καθαρισμό του προϊόντος.

Αν κατά τη λειτουργία το περιβλήμα του κινητήριου μηχανισμού γίνεται βρωμερό από τα τροφήματα που επεξεργάζεστε, πρέπει να σταματάτε την εργασία, να αποσυνδέετε τη συσκευή από την τροφοδοσία βγάζοντας το φις από την πρίζα, να καθαρίζετε το προϊόν και μόνο τότε να ανανεώνετε τη λειτουργία του ξανά.

Για καθαρισμό του προϊόντος μόνο μακά κθαριστικά μεά που προορίζονται για σκευές κουζίνας. Απαγορεύεται να χρησιμοποιείτε καθαριστικά μέσα τριβής όπως π.χ. σκόνη ή καθαριστικό γάλα και τα μέσα που περιέχουν καυστικές ουσίες. Για καθαρισμό μη χρησιμοποιείτε διαλυτικά, βενζινή και αλκοόλ.

Το καθαριστικό πρέπει να διαλυθεί με το νερό σύμφωνα με τα στοιχεία που συνάπονται σε αυτό και στη συνέχεια εμποτίστε μαλακό ύφασμα με αυτό και καθαρίστε το περιβλήμα του κινητήριου μηχανισμού από έξω.

Αφαιρέστε τα υπολείμματα με μαλακό ύφασμα λίγο βρεγμένο με καθαρό νερό. Στη συνέχεια στεγνώστε όλες τις επιφάνειες χρησιμοποιώντας στεγνό μαλακό ύφασμα.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Το περιβλήμα του κινητήριου μηχανισμού δεν προορίζεται για καθαρισμό με χρήση ροής νερού. Δεν επιτρέπεται να βυθίζετε το περιβλήμα του κινητήριου μηχανισμού στο νερό.

Πριν από την πρώτη χρήση, το εσωτερικό του κυπέλλου πρέπει να ξεπλυσθεί γεμίζοντας το με νερό και μικρή ποσότητα απορρυπαντικού, στη συνέχεια να εκκενωθεί και να επαναληφθεί η διαδικασία γεμίζοντας το κύτελο με καθαρό νερό μέχρι να ξεπλυσθεί το υπόλοιπο απορρυπαντικό.

Το εσωτερικό του κυπέλλου και της λεπίδας πρέπει να καθαρίζονται μετά από κάθε λειτουργία, γεμίζοντας το με νερό και απορρυπαντικό. Στη συνέχεια, καλύψτε το καπάκι με το πώμα στη θέση του και ενεργοποιήστε το προϊόν για μικρό χρονικό διάστημα.

Στη συνέχεια, αδειάστε το κύτελο και επαναλάβετε τη λειτουργία αυτή τη φορά χρησιμοποιώντας καθαρό νερό. Επαναλαβέτε μέχρι να απαλλαγείτε από το υπόλοιπο απορρυπαντικό. Στη συνέχεια, αδειάστε το κύτελλο του νερού και αφήστε το να στεγνώσει. Το κύτελλο μπορεί επίσης να πλύνεται σε μηχανικό πλυντήριο πιάτων, αλλά οι λεπίδες πρέπει να αφαιρεθούν πριν τοποθετήσετε το στο πλυντήριο πιάτων.

Όταν καθαρίζετε λεπίδες πρέπει να αποφύγετε την επαφή τους με το ανθρώπινο σώμα. Πλύνετε χρησιμοποιώντας βούρτσες ή σφουγγάρια.

Το καπάκι και το πώμα μετά την αφαίρεση από το κύτελλο μπορούν να καθαριστούν κάτω από ένα ρεύμα τρεχούμενου νερού. Πριν από την επόμενη χρήση του προϊόντος πρέπει να στεγνώσετε ακριβώς όλα τα εξαρτήματά του.

Μεταφορά και αποθήκευση προϊόντος

Πριν αρχίσετε να αποθηκεύεται ή μεταφέρετε το προϊόν, καθαρίστε ακριβώς το προϊόν από τα υπολειμματα τροφήμαν.

Φυλάσσετε το προϊόν κατά την αποθήκευσή του σε κελιστού χώρους, να το προστατεύετε από την πρόσβαση σκόνης, ακαθαρσίας και υγρασίας. Προτείνεται να αποθηκεύετε το προϊόν στη συσκευασία εργοστασίου.

Το προϊόν διαθέτει τη λειτουργία τυλίγματος του καλωδίου τροφοδοσίας μέσα στη θήκη του που βρίσκεται στη βάση του προϊόντος (V). Πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή πρέπει να ξετυλιξετε το καλώδιο εντελώς

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Παράμετρος	Μονάδα μέτρησης	Τιμή
Κωδικός καταλόγου		67705
Ονομαστική τάση	[V a.c.]	220-240
Ονομαστική συχνότητα	[Hz]	50 - 60
Ονομαστική ισχύς	[W]	600
Κλάση μόνωσης		II
Βάρος	[kg]	1,4

