

Преди употребата

Упътването за употреба се прочита внимателно. То сдържа важни указания за употребата, безопасността и поддръжката на уреда. То трябва да се съхранява внимателно и в даден случай да се предава на следващия потребител. Уредът може да бъде използван само по предназначение в съответствие с това ръководство за обслужване. При употреба се спазват указанията за безопасност.

Технически данни

Номинално напрежение: 220-240 V 50 Hz

Консумация на мощност: 85 W

Клас на защита: II

Указания за безопасност

Макс. работно време възлиза на 2 минути при пълно натоварване.

Уредът се свързва само към променлив ток – с напрежение в съответствие с фирменията табелка на уреда.

Захранващият кабел и щепселът трябва да бъдат сухи.

Съединителният проводник не се изтегля или притиска над остри ръбове, не се оставя да виси, а също така се пази от горещина и масло.

Уредът не се поставя върху горещи повърхности, като плочите на печката или др. под. и не се работи с него в близост до открит пламък.

Мрежовият щепсел не се тегли от контакта за проводника или с мокри ръце.

Този уред не е предписан за това да бъде използван от лица (включително деца) с ограничени физически, сензорни или умствени способности, или липса на опит и/или липса на знания, освен ако те не са под наблюдението на отговарящо за тяхната безопасност лице

или получават от него инструкции как да се ползва уредът.

Погрижете се за това, децата да не получават възможност да си играят с уреда.

Уредът не се пуска да работи,resp. Веднага се изтегля мрежовият щепсел, ако:

уредът или мрежовият кабел са повредени

съществува съмнение за дефект след падане или нещо подобно.

В тези случаи уредът се дава на ремонт.

Да се изтегли мрежовият щепсел:

при смущения по време на работа

преди всяко почистване и поддръжка

след употребата.

Уредът не се потапя във вода.

При употреба не по предназначение, неправилно обслужване или некомпетентен ремонт не се поема отговорност за евентуални щети. Също така се изключват гаранционните услуги в подобни случаи.

Уредът не е предписан за търговска употреба. Когато се повреди съединителният проводник на този уред, той трябва да бъде заменен от централната служба за обслужване на клиенти на производителя или от подобно квалифицирано лице. В следствие на некомпетентни ремонти за потребителя могат да възникнат значителни опасности.

Пускане в експлоатация

Преди първата употреба се изплакват свалящите се части.

Неизползваната дължина на съединителния проводник се вкарва в отделението за съхранение на кабела и се фиксира във вдълбнатината. Мрежовият щепсел се свързва към контакт.

Купата за сока, цедката и подходящият за големината на плодовете конус за изстискване се поставят върху уреда.

Ако трябва да се използва големият, то той трябва да се постави върху малкия конус за изстискване с екс трактора на пулпата.Фиксира се. Накрая под улея за изтичане се поставя чаша. Разделеният наполовина цитрусов плод се поставя с отряzanата повърхност върху конуса за изстискване и се натиска надолу. Заради старт-стоп-автоматиката двигателят заработка самостоятелно. Изстисканият сок потича през цедката, където се задържат грубата месеста част на плода и семките, в купата за сока и през улея в чашата.

При намаляване на натиска уредът отново се изключва. За да се постигне оптимален добив на сок, този процес би трябвало да бъде повторен няколко пъти.

От по-силния натиск при дадени обстоятелства двигателят би могъл да блокира. В този случай натисът се намалява малко. Преди да се сервира чашата, улеят се затваря, като се хваща от двете страни и се натиска нагоре. Ако след кратко време наново трябва да се изстискват плодове, за по-хигиенично през почивката уредът може да бъде затворен с капака. Цитрусовите сокове трябва да се пият пресни. В никакъв случай сокът не бива да се съхранява в метални съдове.

Почистване и поддръжка

След употребата мрежовият щепсел се изтегля. Препоръчва се свалящите се части да се почистят веднага след употребата с топла вода и средство за изплакване или в миялната машина. Не се използват търкащи средства за почистване. Конусът за изстискване може да се свали, като се изтегли отвесно нагоре.

Корпусът на двигателя в никакъв случай не се потапя във вода, а се избръсва само отвън с влажна кърпа.

За нашите уреди ние поемаме спрямо крайния клиент гаранция за тройност от 24 месеца. Тя започва с покупката на уреда от крайния клиент и е валидна за територията на Република България.

Претенциите по тази гаранция да се предявяват при представяне на документ за покупка директно пред нашата централна служба за обслужване на клиенти. От гаранцията са изключени щети вследствие на нормално износване, некомпетентна употреба, както и не състояла се поддръжка.

Допълнително към претенциите по тази гаранция крайният клиент притежава законни претенции за недостатъци на уреда спрямо своя директен продавач/търговец, които не се ограничават от тази гаранция.

Този уред отговаря на европейски директиви 2014/35/EC, 2014/30/EC и 2009/125/EO.

В края на експлоатационния си живот си този продукт не трябва да се изхвърля заедно с обикновените битови отпадъци, а да се предаде в пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди. Материалите подлежат на рециклиране съгласно етикетите си. Повторната употреба, рециклирането и другата употреба на стари уреди е важен принос към опазването на околната среда. Моля, обърнете се към общинската администрация за информация къде се намира подходящото съоръжение за изхвърляне.

Подлежи на промяна.