

Инструкция за употреба VS 1103

Вакуумната опаковка ви позволява да охладите, замразите и съхранявате храната прясна. Системата за вакуумно опаковане ефективно отстранява въздухът, удължава свежестта на храната до пет пъти по-дълго от обичайния метод на съхранение. Бързо ще разберете това вашето устройство за вакуумно опаковане е умно и практично и завинаги ще остане част от домакинските уреди.

Защо се препоръчва устройство за вакуумно опаковане?

Окисляването може да доведе до загуба на вкуса на храната и качество и да развият бактерии, гъбички и мухъл. Но устройството на Vivax VS-1100 за вакуумно опаковане премахва въздуха и спомага за запазване на вкуса и качеството на храната. От сега можете да видите предимството на тези методи за съхранение на храна във вакуумни торбички, за които е научно доказано, че могат удължава свежестта на храната пет пъти по-дълго.

ВАКУУМНАТА ОПАКОВКА СПЕСТЯВА ВРЕМЕ И ПАРИ

За да избегнете изхвърлянето на храната, която сте закупили на едро количеството може да бъде опаковано във вакуумна торбичка.

Спести време:

Пригответе храната предварително и я съхранявайте във вакуумни пликкове.

Мариноване за няколко минути:

Вакуумната опаковка омекотява храната

С този уред можете да правите "фирмени ястия" предварително и празнични сладкиши, за да можете да прекарате повече време с вашите гости.

Насладете се на продължителната свежест на храната:

С това устройство можете да поддържате по-дълго свежест и консистенция от храна.

Пригответе порциите на детето. Опаковайте с вакуум определени порции храна в пликчета, на които е изписано калорична стойност и количество мазнини.

Съхранение на продуктите:

Вакуумната опаковка е подходяща и за къмпинг съхранение.

Също така предпазва полираното сребро от потъмняване.

ВАЖНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ВАЖНО: Моля, пазете това ръководство за него използвайте в бъдеще.

Вярваме в безопасността на употреба устройството е приоритет за всички при използване и производство на устройството. Моля, бъдете внимателни и използвайте всяко устройство безопасно и обърнете внимание на важни инструкции и предупреждения. Когато използвате електрически уреди, винаги ги спазвайте предпазни мерки.

Предупреждение: Основни предпазни мерки

трябва да се спазва по време на употреба на това електрическо устройство:

Уверете се, че няма етикети или остатъци от опаковъчния материал преди първата употреба.

☑ Проверете дали напрежението е маркирано на устройството, което съответства на напрежението на вашата мрежа преди да включите устройството.

Деца Наблюдавайте децата, за да не играят с тях електрическо устройство.

☑ Ако захранващият кабел е повреден, до избягвайте потенциално опасна ситуация не използвайте устройството. Трябва да смените кабела на производителя или сервизния техник.

Потребителят не трябва да оставя устройството без надзор докато е свързан към електричество.

Уред Това устройство може да се използва от деца над 8 години години и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и знания, ако се наблюдават или получават инструкции за безопасно използване на уреда и разбират напълно опасностите, пред които са изправени изложени.

Децата не трябва да си играят с устройството
Почистване и поддръжка не трябва да се извършват деца без надзор.

☒ Децата винаги трябва да бъдат наблюдавани уверете се, че не си играят с продукта.

Не местете устройството по време на употреба.
Избягвайте да разливате каквато и да е течност върху устройството или неговите части.

Винаги се уверете, че устройството е поставено стабилно. Предотвратете излагането на устройството директна слънчева топлина, влага, прах, остри предмети и др. Не позволявайте на кабела да виси над ръба на стол или маса.

Не използвайте удължител, за да предотвратите претоварване.

☒ Ако не го използвате или го почиствате, изключете кабела от електрическия щепсел.

Захранващият кабел не трябва да виси над ръбовете от стол, работни повърхности и не трябва да бъде в контакт с горещи повърхности.

Уредът е предназначен за домашна употреба.

Не използвайте устройства за други цели.

☒ Следвайте тези инструкции и следвайте всички предупреждения за сигурност, вашето ново устройство

ще ви служи години наред.

Уверете се, че ръцете ви са сухи, когато включвате

и изключване. Никога не дърпайте

кабела, но сте здраво закрепени към контакта

и го изключете.

Не използвайте удължител за това устройство.

За да избегнете прегряване, не го покривайте.

внимание:

1. Уредът не е предназначен за работа с

външен таймер или отделна система за

дистанционно

2. Уверете се, че ръцете ви са сухи, когато включвате

и изключване.

3. За да се предпазите от токов удар, не

потапяйте кабела, щепсела или целия уред

вода или друга течност. Не го използвайте близо до вода

МК VIVAX

5

4. Изключете щепсела от контакта след употреба.

Важни инструкции за всички електрически уреди

1. Преди това прочетете внимателно всички инструкции

управлявайте устройството.

2. Премахнете всички опаковъчни материали и

рекламни етикети преди да използвате устройството за

първи път.

4. Не позволявайте на кабела да виси над ръба на

стол или маса.

5. Не потапяйте уреда за известно време във вода

за почистване.

6. Ако кабелът е повреден, производителят, сервизният техник

или квалифицирано лице трябва да го замени

избягвайте риска от нараняване

7. Вашето устройство е само за домашна употреба

употреба. Не го използвайте за реклама

или промишлени цели. Не за външна употреба.

Неправилната употреба може да причини

наранявания.

8. Когато не използвате устройството, винаги го изключвайте от

захранване, като издърпате щепсела от

гнездото.

9. Винаги трябва да го изключвате преди почистване

захранване.

10. Не поставяйте уреда близо до нагревател,

пламък, електрически котлон или близо до фурна.

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

Главни части

7. БУТОН ЗА ИЗБОР НА ХРАНА: СУХ/МОКОР

Вакуумирането на мокра храна отнема повече време от вакуумирането на суха храна храна.

В зависимост от вида на избраната храна, индикаторът свети: ВЛАЖНО или СУХО.

8. СИГНАЛНА СВЕТИНА

Сигналната светлина ще светне, когато устройството работи.

9. ТИП ЗАВАРЯВАНЕ (УПЛОТНЕНИЕ)

Натиснете, за да вакуумирате (заварявате) торби, независимо дали торбата е вакуумирана или изпълнен с въздух.

(Изчакайте 30 секунди между всяка сесия на заваряване, за да се охлади устройството)

10. БУТОН ЗА ВАКУУМ И ЗАЛЕПВАНЕ (VAC & SEAL)

Това е най-често използваната функция. С натискането на бутон устройството ще направи това първо

вакуумирайте в торбата и след това я залепете).

(Изчакайте 30 секунди между операциите, за да позволите на устройството да се охлади).

11. БУТОН СТОП

По време на всяка операция натиснете бутона STOP, за да спрете устройството.

2. СИЛИКОН

ГЪБИ

КАУЧУК

5. ГУМЕНА ЛЕНТА

4. ВАКУУМНА КАМЕРА

3. ВАКУУМНА ТРЪБА

6. ВАКУУМ НА ЛЕНТА

ЗА ДОПЪЛНИТЕЛНИ АКСЕСОАРИ

1. СИЛИКОН

ЗОНА ЗА КОНТАКТИ

1. СИЛИКОНОВ КОНТАКТ

■ ПЛОЩ

Заедно със силиконова гумена гъба позволява оптимално вакуумиране по време на изпускане на въздух

2. СИЛИКОНОВА ГЪБА

Осигурява засмукването да бъде оптимално ефективно и без изтичане на въздух.

3. ВАКУУМНА ТРЪБА

Използва се по време на отстраняване на въздух от торбата / плика. Не го блокирайте вакуумна тръба по време на засмукване на въздух.

4. ВАКУУМНА КАМЕРА

Непропусклива смукателна камера в ефир.

5. ГУМЕНО КОЛЕЛО

Осигурява прахосмукачката да бъде

оптимално ефективни и без

изтичане на въздух

6. Включете

ИЗПРАХВАНЕ С ИЗПОЛЗВАНЕ

НА АКЕСОАРИ

Преди почистване

проверете връзката на вакуума

тръба и щепсел. Когато всичко е

правилно свързан, натиснете

бутон за включване

засмукване на въздух от

торбичката / плика. Когато се достигне

известно отрицателно налягане,

вакуумирането ще се извърши автоматично

7. БУТОН ЗА ИЗБОР НА ХРАНА

СУХО/МОКРО

8 СИГНАЛНА СВЕТЛИНА

9 БУТОН ЗА

ЗАВАРЯВАНЕ

11 БУТОН СТОП

Забележка:

Ако едновременно свети повече от един знак

на устройството вероятно е активирана

защита от прегряване на устройството. Изчакайте 5-10

минути, за да се охлади уредът

Процедура за вакуумиране

1. Не блокирайте вакуумната тръба

2. Затворете капака и натиснете другите краища на капака. Ще чуете звук

„Щракнете“, което означава, че капакът е затворен правилно. След това натиснете един от

Бутони "Weld (Seal)" или "Vacuum and Weld (Vax & Seal)".

3. Когато светодиодът изгасне, процедурата е завършена. Кликнете върху краищата

Съвети

Извлекете желаната дължина на

плика и поставете в капака.

Затворете капака на устройството и

дръжте плика с едната ръка и след това

издърпайте ножа за рязане към него

изрежете до желаната дължина.

ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ

1. Не препълвайте торбите: оставете достатъчно място, не забравяйте да го направите близо до отвора, за да поставите торбата успешно върху вакуумната плоча.
2. Отвореният край на торбата не трябва да е мокър! Мокрият ръб на плика е по-твърд.
3. Вакуумната система не може да замени конвекционния топлинен процес. Храната все още трябва да се съхранява в хладилника или фризера.
4. За да избегнете намачкване на торбата при заваряване на обемисти предмети, внимателно почистете повърхността на торбичките, докато я поставяте във вакуумния канал и го задръжте, докато започне да вакуумира.
5. При вакуумиране и заваряване на предмети с остри ръбове (сухи спагети, сребро прибори за хранене), предпазвайте чантата от евентуални повреди при опаковане предмети в мек абсорбиращ материал, като хартиена кърпа.
6. Когато използвате аксесоари, имайте предвид да оставите 2,5 см пространство отгоре готовото.
7. За най-добри резултати размразете плодовете и замразете зеленчуците преди вакуумиране и залепяне.
8. Ако не сте сигурни дали чантата ви е правилно залепена, просто го направете отново.

ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

Вашето устройство за вакуумно опаковане е много лесно за почистване; следвайте по-долу инструкциите:

☑ Изключете уреда от контакта преди почистване.

За почистване на външната страна на уреда използвайте влажна кърпа, гъба или кърпа мек почистващ препарат.

Просто избършете вътрешността на уреда, т.е. остатъците от храна или течности с хартия.

.. Изсушете добре уреда преди повторна употреба.

Съхранявайте устройството на стабилно и безопасно място, недостъпно за деца.

СЪВЕТИ ЗА ЗАЛЕПВАНЕ С АКЕСОАРИ

1. Винаги оставайте поне 2,5 см пространство между вакуумното съдържание и ръба на готовото.

2. Избършете ръбовете на плика, съдовете или бутилката чисти и сухи.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Нищо не се случва след натискане на устройството:

1. Проверете дали захранващият кабел е правилно включен в електрическия контакт.

2. Проверете свързващия кабел и щепсела и се уверете, че не са повредени.

3. Опитайте да включите кабела в друг контакт.

4. Уверете се, че капакът е здраво затворен и дръжката е заключена.

5. Уверете се, че торбата е правилно поставена във вакуумния канал.

6. Изчакайте 20 секунди, докато уредът се охлади, след което можете да го използвате отново.

Забележка: Уредът ще се изключи автоматично, когато прегрее.

УРЕДЪТ НЕ ИЗСМУКВА ВСИЧКИЯТ ВЪЗДУХ ОТ ЧАНТАТА:

1. За да бъде добре залепена торбата, отвореният край трябва да е напълно изтеглени вътре във вакуумния канал.

2. Ако ръбовете на торбата са над вакуумния канал, торбата няма може да залепне правилно.

3. Чантата може да има отвор. Можете да проверите това по чантата, залепете и след това потопете във вода и изстискайте, Ако се издигнат мехурчета, торбата е пробита и трябва да я изхвърлите.

4. Гънките на заваръчната торбичка могат да причинят изтичане на въздух.

След това се препоръчва да изравните торбата и да я залепите отново.

5. Не се опитвайте сами да залепяте страничните ръбове на чантите Vivaх, защото те вече са фабрично залепени ръбове отвън.

1. Торбата може да изтече върху заварената част, ако има гънки, сплескане

сгънете ги и опитайте да го заварите отново.

2. Проверете дали вътре в заварените торби се е натрупала влага или сок от храна от варена риба; в такъв случай трябва да изрежете отвор, да избършете влагата и заварете отново.

3. Предмети с остри върхове и ръбове могат да пробият торбата и да я изпуснат вакуумът. Увийте такива елементи, тоест краищата им, с подходяща хартия.

4. Ако торбичката все още пропуска въздух, храната може да ферментира или да стане неудобна

да мирише, т.е. може да се развали.

ЧАНТАТА СЕ РАЗТОПВА:

Ако чантата ви започне да се топи, това означава, че заваръчната лента е много гореща. За това винаги изчакайте 20 секунди, докато уредът се охлади, преди да започнете да използвате отново.

ВАЖНО: За да избегнете евентуално заболяване, не използвайте отново същата чанта след това, ако вече сте го използвали веднъж за сурово месо, риба или мазни храни. Също така, не правете повторна употреба на торбички, чието съдържание е било предварително сварено или е било в микровълнова печка.

ПРЕПАРАТИ ЗА ВАКУУМНА ОПАКОВКА (не в комплекта)

Машините са много лесни за използване и идеални за вакуумно опаковане

деликатни храни като мърфини, печени изделия, течности и сухи храни. "Бърза марината" е чудесен начин за мариноване на храна за само

няколко минути, вместо да чакате с часове.

Забележка: Храната *Vigi* се охлажда до стайна температура, преди да може да бъде вакуумирана

Забележка: Охладете горещата храна до стайна температура, преди да започнете вакуумиране. В противен случай могат да се появят мехурчета.

ВРЕМЕ НА СЪХРАНЕНИЕ НА СТОКАТА

Хладилник (5 ± 2Н) Вакуум с устройство *Vivax* за

в а к у у м и р а н е

Ч е р в е н о м е с о 3-4 дни 8-9 дни

Б я л о м е с о 2-3 дни 6-8 дни

Р и б а 1-3 дни 4-5 дни

П е ч е н о м е с о 3-5 д н и 10-15 д н и

М е к о с и р е н е 5-7 д н и 20 д н и

Т в ъ р д о /п о л у т в ъ р д о с и р е н е 1-5 д н и 60 д н и

П л о д о в е 5-7 д н и 14-20 д н и

З е л е н ч у ц и 1-3 д н и 7-10 д н и

С у п а 2-3 д н и 8-10 д н и

В а р е н е н а п а с т а и о р и з 2-3 д н и 6-8 д н и

К р е м о в и т о р т и 2-3 д н и 8 д н и

С т а й н а т е м п е р а т у р а (25 ± 2)°C Б е з в а к у у м С у с т р о й с т в о V i v a x з а
в а к у у м и р а н е

П р е с е н х л я б 1-2 д н и 8-10 д н и

Т о р т и 4-6 м е с е ц а 12 м е с е ц а

С у р о в а п а с т а /о р и з 5-6 м е с е ц а 12 м е с е ц а

Б р а ш н о 4-6 м е с е ц а 12 м е с е ц а

С у ш е н и п л о д о в е 3-4 м е с е ц а 12 м е с е ц а

М л я н о к а ф е 2-3 м е с е ц а 12 м е с е ц а

Ч а й 5-6 м е с е ц а 12 м е с е ц а

М л е ч е н ч а й 1-2 м е с е ц а 12 м е с е ц а

Х л а д и л н и к (-18 ± 2)°C В а к у у м с у с т р о й с т в о V i v a x з а
в а к у у м и р а н е

М е с о 4-6 м е с е ц а 15-20 м е с е ц а

Р и б а 3-4 м е с е ц а 10-12 м е с е ц а

П л о д о в е 8-10 м е с е ц а 8-24 м е с е ц а

Т Е Х Н И Ч Е С К И Д А Н Н И

Н а п р е ж е н и е : 200-240V AC Ч е с т о т а : 50 / 60Hz

М о щ н о с т : : 110W В р е м е з а з а в а р я в а н е : 8 ~ -12 с е к

В р е м е з а з а в а р я в а н е и в а к у у м и р а н е : 10 ~ -20 с е к . В а к у у м н а м о щ н о с т : > 60kPa (о к)

Р а з м е р и : Д : 382,5 м м , Ш : 104 м м , В : 62 м м

П О Ч И С Т В А Н Е И П О Д Д Р Ъ Ж К А

Н е о б х о д и м о е д а п о ч и с т в а т е у с т р о й с т в о т о о т в р е м е н а в р е м е :

В и н а г и първо изключвайте устройството.

И з п о л з в а й т е суха или влажна кърпа, за да почистите корпуса на уреда. Не използвайте

х и м и ч е с к и или абразивни почистващи препарати от външната страна на устройството.

☒ Не потапяйте уреда във вода!

С Ъ Х Р А Н Е Н И Е

П о с т а в е т е уреда на хладно и сухо място.

Н е позволявайте да бъде в обсега на деца.

Приятелско отношение към околната среда

Продуктът, маркиран с този символ, показва, че продуктът принадлежи към групата на електрическо и електронно оборудване (ЕЕ продукти) и не трябва да се отлага заедно с битовите отпадъци.

Правилното боравене, грижа и рециклиране на продукта, предотвратява потенциални негативни последици за човешкото здраве и околната среда, които могат възникне поради неадекватна грижа или изхвърляне на този продукт.

За повече информация относно рециклирането и грижата за този продукт, моля свържете се с местната компания за изхвърляне на отпадъци или с пазара от къде сте закупили този продукт.

Декларация за съгласие на ЕС

Това устройство е произведено в съответствие с приложимите европейски норми и е в съответствие с всички приложими директиви и регламенти.

Декларацията за съгласие на ЕС може да бъде изтеглена от следния линк:

www.msan.hr/dokumentacijaartikala