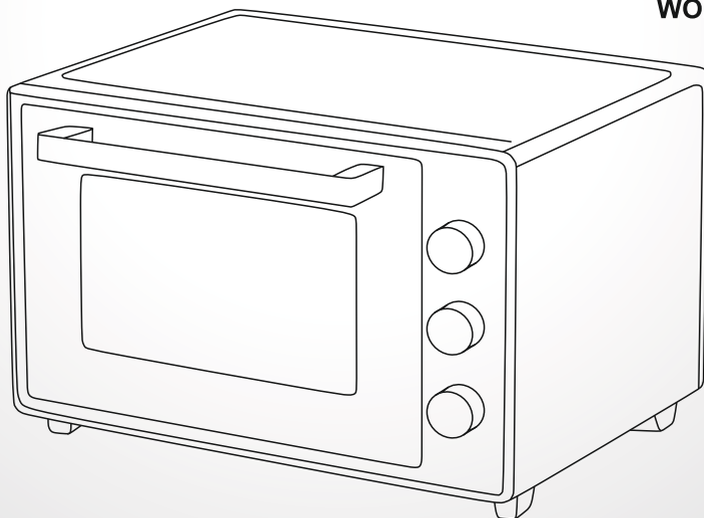


Руководство по эксплуатации и паспорт
Керівництво по експлуатації і паспорт
Շահագործման ձեռնարկ եւ անձնագիր
Manual de utilizare și pașaport
Paidalaný jónindegі basshylyq jáne tólqujat

Мини-печь
Міні-піч
Մինի վառարան
Mini cuptor
Shağyn pesh

Модель (модель/մոդել/model/modeli):

WOF-405W
WOF-405BL
WOF-405B
WOF-405BR
WOF-405BLR
WOF-505BL
WOF-505B
WOF-505G
WOF-505R
WOF-505BR
WOF-505BLR



WILLMARK

Уважаемый покупатель, благодарим вас за покупку! Мы ценим Ваш выбор и надеемся, что при правильной эксплуатации данное изделие будет служить Вам в течение долгих лет. Мы просим Вас ознакомиться с данным «Руководством по эксплуатации» изделия перед первым использованием.

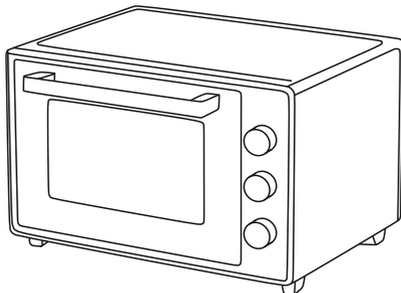
Это изделие предназначено только для бытового использования.

Внимание! В процессе непрерывного совершенствования изделия, внешний вид, технические характеристики и комплектация могут изменяться. Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид, технические характеристики и комплектацию, не уведомляя об этом конечного потребителя. Уточняйте всю интересующую вас информацию перед покупкой.

Qurmetti satyp alýshy, satyp alǵanyńyǵa rahmet! Biz Sizdiń tańdaýyńyǵy baǵalaımyz jáne osy bulymdy durys paidalanatyn bolsañyz, ol Sizge uzaq qyzmet etetinine senindimiz. Biz sizden ónimdi birinshi ret qoldanar aldynda osy "paidalaný nusqaýlyǵymen" tanysyńyǵy suraımyz.

Bul aspap tek turmystyq qajettilikte paidalanýǵa arnalǵan.

Nazar aýdaryńyz! Aspatty úzdiksiz jetildirý prosesinde onyń syrtqy beinesi, tehnikalyq sıpattamalary jáne jınaqtaýy ózgeriń múmkin. Óndirińshi tutynıshyǵa habarlamastan aspattyń syrtqy beinesin, tehnikalyq sıpattamalaryn jáne jınaqtaýyn ózgerıtýge quqyly. Sizdi qyzqyrtarın aqparattyń barlyǵyn aspatty satyp almas buryn anyqtap alyńyz.



Содержание (зміст/ըովանդակությունը/ținținut/mazmun)

1. Назначение изделия	03
2. Меры безопасности	03
3. Технические характеристики	04
4. Описание	05
4.1 Панель управления	05
4.2 Режимы приготовления	05
5. Подготовка к работе	06
5.1 Порядок работы	06
5.2 Как избежать повреждения прибора	06
6. Техническое обслуживание	07
7. Правила хранения и транспортирования	07
8. Возможные неисправности и методы их устранения	07
Условия гарантии	08
Негарантийные случаи	08
Українська мова. Технічні характеристики	09
Հայոց լեզու. Տեխնիկական բնութագրեր	10
Limba moldovenească. Specificații tehnice	11
Qazaq tili	12
1. Buiymnyń maqsaty	12
2. Qaýıpsizdik sharalary	12
Tehnikalyq sıpattamalary	13
4. Sıpattama	14
4.1 Basqarıy taqtasy	14
4.2 Pısirý rejimderi	14
5. Jumysqa daiyndyq	15
5.1 Jumys tártibi	15
5.2 Qurylyǵynyń zaqymdanýyn qalai boldyrmaýǵa bolady	15
6. Tehnikalyq qyzmet kórsetý	16
7. Saqtaý jáne tasymaldaý erejeleri	16
8. Yqtımal aqaýylar jáne olardy joiy ádisteri	16
Kepildik sharttary	17
Kepildikke jatpaıtyn jaǵdailar	17
Сервисные центры (сервісні центри, сервистік орталықтар, տո՛րիստական քնկերություններ, գործախառնություններ, centre de servicii)	18
Гарантийный талон (гарантійний талон / кепілдік талоны / երաշխարհվի կտրոն / card de garanție)	19

1. Назначение изделия

Изделие предназначено для приготовления пищи посредством запекания, выпечки, тушения различных блюд.

Изделие не предназначено для коммерческого или промышленного использования, так как является бытовым.

2. Меры безопасности

1. По типу защиты от поражения электрическим током изделие соответствует приборам класса I.

Помните, безопасность при эксплуатации обеспечивается:

- её конструкцией;
 - правильным подключением к сети электропитания;
 - исправностью заземления;
 - выполнением Вами основных требований в процессе эксплуатации, изложенных в настоящем «Руководстве по эксплуатации».
2. Подключайте прибор только к сети электропитания имеющей исправные устройства защиты (автоматические выключатели, плавкие предохранители).
3. Перед подключением к сети электропитания убедитесь, что параметры сети соответствуют параметрам Вашего электроприбора.
4. Для обеспечения электрической безопасности прибор должен быть подключен к сети электропитания с помощью индивидуальной розетки с заземляющим контактом.
5. Не пользуйтесь удлинителями или тройниками. Помните! При подключении оборудования повышенной мощности, использование тройников и удлинителей создает потенциальную возможность возгорания.
6. Данный прибор не предназначен для работы через внешний таймер или автономную систему дистанционного управления.
7. Запрещается эксплуатировать прибор с повреждённым шнуром электропитания.
8. Замену поврежденного шнура электропитания должны осуществлять уполномоченные сотрудники сервисных центров.
9. Вблизи прибора запрещается хранить или использовать горючие вещества (жидкости, газы, аэрозоли).
10. Отключать прибор от сети электропитания разрешается только после выключения всех ТЭНов.
11. При отключении прибора от сети электропитания не тяните за шнур, возьмитесь за вилку шнура и потяните её на себя.
12. Не разрешайте детям пользоваться прибором.
13. Не допускайте попадания влаги внутрь прибора.
14. Корпус и дверца прибора могут сильно нагреваться во время приготовления пищи. Не прикасайтесь к работающему прибору, это может стать причиной травм.
15. Запрещается закрывать вентиляционные отверстия на корпусе прибора, не соблюдение данного пункта может привести к поломке изделия.
16. Если прибор не эксплуатируется, отключите его от сети электропитания.
17. Данное устройство не должно использоваться людьми с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или отсутствием опыта и знаний, если они не находятся под наблюдением ответственного лица или им не даны правильные инструкции по использованию устройства. Не оставляйте прибор без присмотра в присутствии детей или домашних животных.
18. Всегда размещайте устройство на ровной, термостойкой поверхности. Прибор предназначен только для эксплуатации на столешнице. Не эксплуатируйте прибор на неровных поверхностях. Не эксплуатируйте устройство в закрытом помещении или под подвесными шкафами. Для предотвращения материального ущерба, причиненного выделяемым во время работы паром, требуется надлежащее пространство и вентиляция. Не допускайте свисание кабеля с края стола или столешницы или касания горячих поверхностей.
19. Это устройство производит избыточное тепло и пар во время использования. Необходимо принять соответствующие меры для предотвращения риска травм, пожаров и ущерба имуществу.
20. Не кладите под устройство никакие подложки. Если вам нужно разместить его на подложке, примите меры, чтобы устройство не соскользнуло с этой подложки.
21. Для вашей безопасности не используйте прибор без установки ножек.
22. Когда вы не используете прибор (и перед очисткой) отсоединяйте устройство от розетки. Дайте устройству остыть перед установкой или извлечением деталей. Никогда не погружайте корпус в воду. Если устройство уронили или случайно погрузили в воду, немедленно отключите его от сетевой розетки. Не дотрагивайтесь до жидкости, если устройство подключено к сети и погружено в воду. Не погружайте и не промывайте шнуры или вилки в воде или других жидкостях. Наружные поверхности устройства могут нагреваться во время использования. Используйте кухонные прихватки при работе с горячими поверхностями и компонентами.
23. Не чистите прибор металлической губкой для посуды. Детали могут оторваться от основания и соприкоснуться с электрическими деталями, что может привести к поражению электрическим током. Используйте неметаллические чистящие губки.
24. Запрещается вставлять в устройство слишком крупные пищевые продукты или металлическую посуду, так как это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.
25. Не кладите в устройство следующие материалы: бумага, картон, пластик.
26. Не накрывайте поддон для крошек или другие части прибора металлической фольгой, так как это может привести к перегреву прибора.

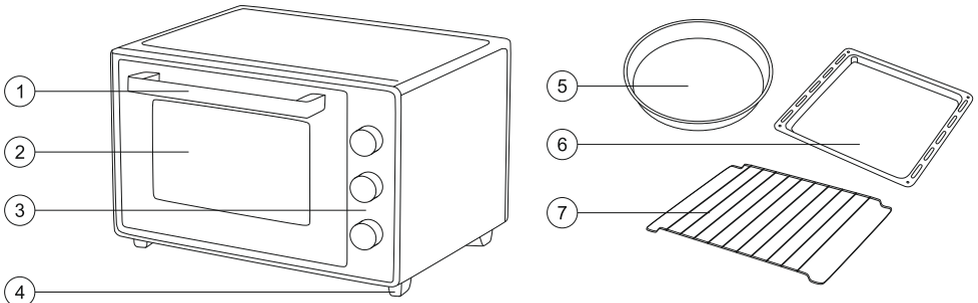
3. Технические характеристики

Модель	WOF-405W WOF-405BL WOF-405B	WOF-405BLR WOF-405BR	WOF-505G WOF-505BL WOF-505B WOF-505R
Объем, л	40	40	50
Потребляемая мощность духового шкафа, Вт	1500	1500	1700
Номинальное напряжение, В	230	230	230
Номинальная частота тока, Гц	50	50	50
Таймер, мин.	90	90	90
Внутреннее освещение духового шкафа	+	+	+
Конвекция	×	×	+
Класс защиты от поражения электрическим током	I	I	I
Держатель противня	×	×	×
Противень круглый	+	+	+
Противень квадратный	+	+	+
Решетка	+	+	+
Размер изделия, мм	416×505×325	416×505×325	465×590×330
Длина шнура, м	0.9	0.9	0.9

Модель	WOF-505BLR WOF-505BR		
Объем, л	50		
Потребляемая мощность духового шкафа, Вт	1700		
Номинальное напряжение, В	230		
Номинальная частота тока, Гц	50		
Таймер, мин.	90		
Внутреннее освещение духового шкафа	+		
Конвекция	+		
Класс защиты от поражения электрическим током	I		
Держатель противня	×		
Противень круглый	+		
Противень квадратный	+		
Решетка	+		
Размер изделия, мм	465×590×330		
Длина шнура, м	0.9		

4. Описание

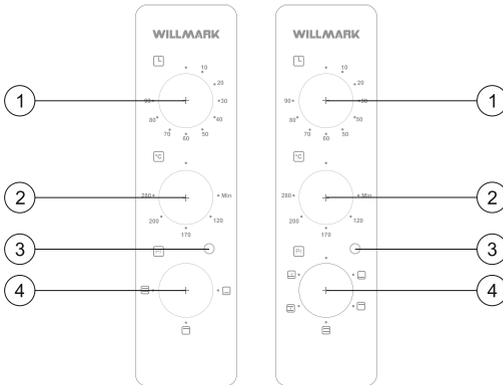
Данные иллюстрации предназначены для общего понимания конструкции изделия и могут отличаться от вашей модели. Наличие той или иной детали (опции, технической характеристики) обусловлено комплектацией изделия и может изменяться для улучшения продукта. Уточняйте всю интересующую вас информацию у продавца.



Обозначения:

- | | |
|---------------------------------|-------------------------|
| 1. Ручка дверцы | 5. Круглый противень |
| 2. Дверца из закалённого стекла | 6. Квадратный противень |
| 3. Панель управления | 7. Решётка |
| 4. Ножки прибора | |

4.1 Панель управления



Обозначение:

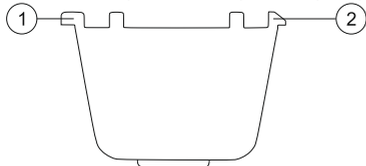
1. Регулировка таймера. Используйте его, чтобы установить желаемое время приготовления. Диапазон настройки времени составляет от 1 до 90 минут.
2. регулировка температуры
3. Сигнальная лампочка. Она загорится когда будет выставлен режим приготовления и таймер. Лампа погаснет, когда внутренняя температура достигнет заданного параметра.
4. Регулировка режима приготовления.

4.2 Режимы приготовления

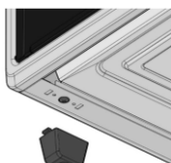
	Нижний нагрев. Нагревается только снизу. Вы можете приготовить блюда с хрустящей корочкой снизу и мягкие сверху. Подходит для пиццы или продуктов, которые желательно подрумянить снизу.
	Верхний нагрев. Нагревая только сверху, вы можете приготовить глазурированные пирожные и продукты, которые желательно подрумянить сверху.
	Верхний и нижний нагрев. Пища будет нагреваться снизу и сверху одновременно. Вы можете приготовить слоеные пирожные, воздушную выпечку, хрустящие пироги или вкусные запеканки. Используйте только один поддон.
	Верхний и нижний нагрев с конвекцией (не во всех моделях). Данный режим обеспечивает более равномерный нагрев. Можно приготовить мягкие пирожные, пироги или вкусные запеканки. Используйте только один противень.
	Нижний нагрев и конвекция (не во всех моделях). Благодаря равномерному распределению горячего воздуха в духовке, нижняя часть продуктов лучше пропекается и становится хрустящей.

5. Подготовка к работе

Перед началом работы прибора необходимо установить ножки прибора.

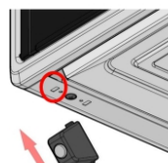


1. Неподвижный зажим
2. Подвижный зажим



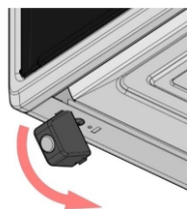
Шаг 1

Выровняйте пластиковые детали опоры, как показано на рисунке.



Шаг 2

Сначала вставьте неподвижные зажимы, независимо от направления.



Шаг 3

Затем вставьте подвижный зажим, приложив небольшое усилие.



Шаг 4

Используйте, пожалуйста, опоры вместе с наконечниками на них.

Прибор устанавливают на стол или другую поверхность, гарантирующую её устойчивость и безопасность при эксплуатации.

Выньте из прибора все принадлежности и вымойте их теплой водой с мылом. Произведите предварительный нагрев ТЭНов на максимальной мощности в течение 15-20 минут для того, чтобы выжечь защитное покрытие. При этом возможно появление специфического запаха, что не является признаком ненормальной работы мини-печи.

Данные процедуры должны осуществляться только квалифицированными специалистами.

После транспортирования прибора при низких температурах воздуха перед подключением к сети электропитания необходимо выдержать её без упаковки при комнатной температуре не менее двух часов.

5.1 Порядок работы

1. Для приготовления продукта в жарочном шкафу установите необходимый режим работы.
2. Установите необходимую температуру нагрева жарочного шкафа с помощью переключателя установки температуры.
3. Установите необходимое время приготовления с помощью таймера (если в вашей модели нет таймера, мини-печь начнет работать сразу после выставления температуры жарочного шкафа).
4. Загорится индикатор режима нагрева жарочного шкафа.
5. Перед началом приготовления продукта в жарочном шкафу рекомендуется разогреть шкаф.
6. Если продукт приготовился раньше установленного таймером времени, то выключите жарочный шкаф, установив таймер в положение «выкл» или «0». Если в вашей модели нет таймера, вам необходимо выключить духовку (плиту) самостоятельно, верните переключатель температуры в положение «выкл» или «0».
7. Укладывайте порции одинаковой толщины на противень.
8. Для снятия приготовленного продукта необходимо пользоваться прихватом.
9. При выпечке мучных изделий не рекомендуется часто открывать дверцу жарочного шкафа.
10. Если в процессе выпечки средняя или задняя части выпекаемого изделия зарумяниваются сильнее, то через некоторое время противень можно развернуть на 180 градусов.
11. По окончании приготовления пищи необходимо выключить ТЭНы и отключить печь от сети электропитания.

5.2 Как избежать повреждения прибора

1. Не используйте жесткие абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для чистки стекла дверцы духовки, поскольку они могут поцарапать поверхность, что может привести к разрушению стекла.
2. Не используйте зону для приготовления пищи в качестве рабочей поверхности или места для хранения.
3. Пожалуйста, соблюдайте осторожность при перемещении кастрюль и сковородок.
4. Не включайте зоны для приготовления пищи с пустыми кастрюлями или без кастрюль или сковородок.
5. Керамическое стекло очень прочное и невосприимчивое к резким перепадам температуры, но не является неразрушимым. Он может быть поврежден, если на него упадут особенно твердые или острые предметы.
6. Будьте очень осторожны при использовании горшков из чугуна или других горшков с неровными краями или заусенцами. Их перемещение может привести к появлению царапин на стекле.
7. Если сахар или смесь, содержащая сахар, попадает в зону горячей варки и тает, выключите прибор и немедленно удалите его с помощью безопасного инструмента. Если оставить его стоять, это может повредить поверхность при снятии.

Условия гарантии

1. Примечание! Данный пункт относится только к бытовым изделиям. Удовлетворение законных требований потребителя распространяется на изделия, используемые только для личных, семейных, домашних нужд, а также нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. Использование оборудования не по прямому назначению, промышленное использование, а также использование изделия в офисах, предпринятых сферы обслуживания, общественного питания, здравоохранения, просвещения и т. п. не предусмотрено. В случае такого использования изготовителем устанавливается гарантийный срок три месяца, а срок службы изделия – один год.
2. Продавец должен выдать вам гарантийный талон. В нем не должно быть исправлений и обязательно должны содержаться:
 - дата продажи, наименование и штамп торговой организации, печать продавца.
 - модель и серийный номер изделия.
3. Обязательно сохраняйте гарантийный талон, кассовый чек на приобретенное изделие, квитанцию на услуги по доставке и установке, доработки внутриквартирных коммуникаций, а также любые другие документы, относящиеся к гарантийному или иному техническому обслуживанию изделия.
4. По истечении гарантийного срока рекомендуем вам не реже одного раза в 3 (три) года обращаться в авторизованный сервисный центр для проверки качества вашего изделия. Диагностика оплачивается владельцем по прејскуранту сервисного центра.
5. По истечении срока службы рекомендуется не реже одного раза в год производить проверку технического состояния изделия в авторизованном сервисном центре для определения возможности его дальнейшей эксплуатации. Диагностика оплачивается владельцем по прејскуранту сервисного центра.
6. Недостатки, обнаруженные в изделии, устраняются сервисным центром без обоснованных задержек, в максимально короткие сроки.
7. В случае необходимости проверки качества изделия владелец имеет право передать изделие в сервисный центр. В случае вызова мастера для проверки качества изделия, в результате которого выявилось отсутствие недостатка, диагностика и транспортные услуги оплачиваются владельцем по прејскуранту сервисного центра.
8. Любые претензии в части, касающейся вопросов качества изделия, рассматриваются только после проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра.
9. Изготовитель не несет какой-либо ответственности за любой ущерб, нанесенный потребителю, в случае несоблюдения последним требований изготовителя, указанных в данном талоне и инструкции по эксплуатации.

Негарантийные случаи

Гарантийное обслуживание не производится в следующих случаях:

1. Несоблюдения требований изготовителя, указанных в гарантийном документе.
 2. Несоблюдения правил эксплуатации, указанных в руководстве по эксплуатации изделия.
 3. Несоблюдения правил установки.
 4. Отсутствия оригинального гарантийного талона.
 5. При отсутствии в гарантийном талоне сведений о дате продажи, наименовании торговой организации, подписи продавца, модели и серийного номера изделия.
 6. Внесении любых изменений и исправлений в гарантийный талон.
 7. Ремонта не уполномоченными на это лицами, если этот ремонт стал причиной выхода изделия из строя.
 8. Разборки изделия, изменения конструкции и других, не предусмотренных инструкцией вмешательств.
 9. Необходимости замены перемещаемых вручную пластиковых деталей (крышки, декоративных накладок и т.д.), фильтров, стеклянных полок.
 10. Неправильного пользования расходными материалами или использования расходных материалов, не пригодных для данного изделия.
 11. Неисправностей и повреждений, вызванных экстремальными условиями и действиями непреодолимой силы (пожар, стихийные бедствия и т.п.).
 12. Небрежным хранением и/или небрежной транспортировкой владельцем, транспортной, торговой или сервисной организацией. В данном случае владельцу следует обратиться с претензией к организации, оказавшей данную услугу.
 13. Повреждений (отказов) изделия или нарушения его нормальной работы, вызванных животными или насекомыми.
 14. Включения изделия в электрическую сеть с недопустимыми параметрами.
 15. Использования изделия в целях, для которых оно не предназначено.
 16. Изготовитель не принимает претензий на следующие виды неисправностей:
Механические повреждения (царапины, трещины, сколы), потеря товарного вида вследствие воздействия химических веществ, попадания во внутренние рабочие объемы посторонних предметов, жидкостей, термические и другие подобные повреждения, которые возникли в процессе эксплуатации.
-
-
-
-
-
-
-

Українська мова
Технічні характеристики

Модель	WOF-405W WOF-405BL WOF-405B	WOF-405BLR WOF-405BR	WOF-505G WOF-505BL WOF-505B WOF-505R
Обсяг, л	40	40	50
Споживана потужність духової шафи, Вт	1500	1500	1700
Номінальна напруга, В	230	230	230
Номінальна частота струму, Гц	50	50	50
Таймер, хв	90	90	90
Внутрішнє освітлення духової шафи	+	+	+
Конвекція	×	×	+
Клас захисту від ураження електричним струмом	I	I	I
Тримач дека	×	×	×
Деко круглий	+	+	+
Деко квадратний	+	+	+
Решітка	+	+	+
Розмір виробу, мм	416×505×325	416×505×325	465×590×330
Довжина шнура, м	0.9	0.9	0.9

Модель	WOF-505BLR WOF-505BR		
Обсяг, л	50		
Споживана потужність духової шафи, Вт	1700		
Номінальна напруга, В	230		
Номінальна частота струму, Гц	50		
Таймер, хв	90		
Внутрішнє освітлення духової шафи	+		
Конвекція	+		
Клас захисту від ураження електричним струмом	I		
Тримач дека	×		
Деко круглий	+		
Деко квадратний	+		
Решітка	+		
Розмір виробу, мм	465×590×330		
Довжина шнура, м	0.9		

Հայոց լեզու
Տեխնիկական բնութագրեր

Մոդել	WOF-405W WOF-405BL WOF-405B	WOF-405BLR WOF-405BR	WOF-505G WOF-505BL WOF-505B WOF-505R
Ծավալը, լ	40	40	50
Ջեռոցի էներգիայի սպառում, Վտ	1500	1500	1700
Քնահատված լարման, V	230	230	230
Քնահատված ընթացիկ հաճախականություն, Հց	50	50	50
Ժնչի, րոպե	90	90	90
Ներքին վառարանների լուսավորություն	+	+	+
Կոնվեկցիա	×	×	+
Էլեկտրական ցնցումների պաշտպանության դաս	I	I	I
Թխում թերթիկի սեփականատեր	×	×	×
Թխում թերթիկ կլոր	+	+	+
Թխում թերթիկ քառակուսի	+	+	+
Վանդակավոր	+	+	+
Ապրանքի չափը, մմ	416×505×325	416×505×325	465×590×330
Լարի երկարությունը, մ	0.9	0.9	0.9

Մոդել	WOF-505BLR WOF-505BR		
Ծավալը, լ	50		
Ջեռոցի էներգիայի սպառում, Վտ	1700		
Քնահատված լարման, V	230		
Քնահատված ընթացիկ հաճախականություն, Հց	50		
Ժնչի, րոպե	90		
Ներքին վառարանների լուսավորություն	+		
Կոնվեկցիա	+		
Էլեկտրական ցնցումների պաշտպանության դաս	I		
Թխում թերթիկի սեփականատեր	×		
Թխում թերթիկ կլոր	+		
Թխում թերթիկ քառակուսի	+		
Վանդակավոր	+		
Ապրանքի չափը, մմ	465×590×330		
Լարի երկարությունը, մ	0.9		

Limba moldovenească
 Specificații tehnice

Model	WOF-405W WOF-405BL WOF-405B	WOF-405BLR WOF-405BR	WOF-505G WOF-505BL WOF-505B WOF-505R
Volum, l	40	40	50
Consumul de energie al cuptorului, W	1500	1500	1700
Tensiune nominală, V	230	230	230
Frecvența nominală a curentului, Hz	50	50	50
Cronometru, min	90	90	90
Iluminarea interioară a cuptorului	+	+	+
Convecție	x	x	+
Clasa de protecție împotriva șocurilor electrice	I	I	I
Suport pentru tava de copt	x	x	x
Tava de copt este rotundă	+	+	+
Foaie de copt pătrată	+	+	+
Grid	+	+	+
Dimensiunea produsului, mm	416×505×325	416×505×325	465×590×330
Lungimea cablului, m	0.9	0.9	0.9

Model	WOF-505BLR WOF-505BR		
Volum, l	50		
Consumul de energie al cuptorului, W	1700		
Tensiune nominală, V	230		
Frecvența nominală a curentului, Hz	50		
Cronometru, min	90		
Iluminarea interioară a cuptorului	+		
Convecție	+		
Clasa de protecție împotriva șocurilor electrice	I		
Suport pentru tava de copt	x		
Tava de copt este rotundă	+		
Foaie de copt pătrată	+		
Grid	+		
Dimensiunea produsului, mm	465×590×330		
Lungimea cablului, m	0.9		

Qazaq tili
1. Buiymnyn maqsaty

Ónim pisirýge, pisirýge, túrli taǵamdardy qainatýǵa arnalǵan. Ónim komersialyq nemese ónerkásiptik paidalanýǵa arnalmaǵan, órtenki ol turmystyq bolyp tabylady.

2. Qayıpsızdik sharalary

1. Elektr togynyn soǵyynan qorǵay túri boıynsha ónim I klasty qurylyǵylarǵa saıkes keledi. Esińizde bolsyn, jumys kezinde qayıpsızdik qamtamasyz etiledi:
 - onyń qurylysy;
 - elektr jelisine durys qosylyǵy;
 - jerge qosydyń jaramdylyǵy;
 - siz osy "paidalaný jónindegi nusqaılyqta" baıandalǵan paidalaný prosesinde negizgi talaptardy orynday arqyly.
2. Qurylyǵyn tek jaramdy qorǵanys qurylyǵylary (ajyratqyshtar, saqtandyrgyshhtar) bar qyat kózine qosyryz.
3. Qyat kózine qosylmas buryn, jeli parametrleri qurylyǵynyn parametrlerine saıkes keletinine kóz jetkizhiń.
4. Elektr qayıpsızdigin qamtamasyz etý úshin aspap jerge tuyqtaıy kontaktisi bar jeke rozetkanyń kómegimen elektmen jabdyqtaıy jelisine qosylyu tiis.
5. Uzartqysh symdardy nemese tisterdi paidalanbańyz. Esińizde bolsyn! Joǵary qyatty jabdyqty qosqanda, tister men uzartqyshtardy paidalaný yqtımal órt múmkindigin týdyrady.
6. Bul qurylyǵy syrtqy taimer nemese derbes qashyqtan basqary júesi arqyly jumys isteýge arnalmaǵan.
7. Zaqymdalǵan elektr symy bar qurylyǵyn paidalanýǵa tyıym salynady.
8. Zaqymdalǵan elektr symyn aıystyrydy servistik ortalyqtardyn yáki qizmetkerleri júzege asyryu tiis.
9. Qurylyǵynyn janynda janǵysh zattardy (suiyqytqtar, gazdar, aerzololder) saqtaýǵa nemese paidalanýǵa tyıym salynady.
10. Qurylyǵyn elektr jelisinen ajyratýǵa barlyq qyzdyry elementteri óshirilgenнен кейін ǵana ruqsat etiledi.
11. Qurylyǵyn qyat kózinen ajyratqan kezde symdy tartpańyz, symnyn ashasyn ustańyz jáne ony ózinińge qaraı tartyńyz.
12. Balalarǵa qurylyǵyn paidalanýǵa ruqsat bermeńiz.
13. Qurylyǵynyn ishine yǵaldyń túsiyine jol bermeńiz.
14. Aspaptyń Korpýsy men esigi pisirý kezinde qatty qyzyp ketýi múmkin. Jumys istep turǵan qurylyǵyǵa qol tigizberiz, bul jaraqatqa ákelýi múmkin.
15. Qurylyǵynyn korpýsyndaǵy jeldetkish sańyylaıylardy jabýǵa tyıym salynady, osy tarmaqty saqtamaı ónimniń buzylýyna ákelýi múmkin.
16. Eger qurylyǵy jumys istemese, ony qyat kózinen ajyratıyız.
17. Bul qurylyǵyn fizikalıq, sensorlyq nemese aqyl-oi qabiletı tómen nemese tájiribesi men bilimi joq adamdar, eger olar jaıyapty adamnyn baqylaıynda bolmasa nemese qurylyǵyn paidalaný boıynsha durys nusqaıylar berilmese, paidalanbaıy kerek. Qurylyǵyn balalardyń nemese úı janıarlarıynyn qatıysıymen qaraıysyz qaldıyırmaıyız.
18. Qurylyǵyn arqashan tegis, ystyqqa tózimdi betke qoıyırız. Qurylyǵy tek ústeldiń ústinde jumys isteýge arnalǵan. Qurylyǵyn tegis emes betterde paidalanbaıyız. Qurylyǵyn jabıq jerde nemese ilıy shkaıftardyń astıynda paidalanbaıyız. Jumys kezinde bólinetin bıdyń materialdyq zaqymdanıyn boldıyırmaıy úshin tiisti keńistik pen jeldetıy qajet. Kabeldi ústeldiń nemese ústeldiń shetinen ilip qoıırmaıyız nemese ystyq betterge tigizberiz.
19. Bul qurylyǵy paidalanıy kezinde artıq jyly men bı shyǵarady. Jaraqat aly, órt jáne múlikke zıan keltıy qayıpn boldıyırmaıy úshin tiisti sharalar qabyldaıy qajet.
20. Qurylyǵynıyn astıynea shıbrat qoıırmaıyız. Eger siz ony sıbrat qoıyırız kerek bolsa, qurylyǵy sol sıbrattan sıryǵyp ketpeıi úshin sharalar qoldanıyız.
21. Sizdiń qayıpsızdigińiz úshin araqty ornatpaı qurylyǵyn paidalanbaıyız.
22. Qurylyǵyn paidalanbaǵan kezde (jáne tazalaıy aldynda) qurylyǵyn rozetkadan ajyratıyız. Bólshakterdi ornatpas buryn nemese shyǵamas buryn qurylyǵyn sıytyıyız. Eshqashan korpısty sıǵa batıyırmaıyız. Eger qurylyǵy qulap ketse nemese kezdeısoq sıǵa batıy ketse, ony dereıy rozetkadan ajyratıyız. Qurylyǵy jelige qosylǵan jáne sıǵa batıyırılǵan bolsa, suiıyqytqqa qol tigizberiz. Symdardy nemese shanıshyqlardy sıǵa nemese basqa suiıyqytqarǵa batıyırmaıyız nemese jıyǵa bolmaıdy. Paidalanıy kezinde qurylyǵynıyn sıyrtqy betteri qyzyp ketıi múmkin. Ystyq bettermen jáne komponenttermen jumys istegende as úı ydystaryn paidalanıyız.
23. Qurylyǵyn metal ydys jókemen tazalamıyız. Bólshakter negizden shyǵıy, elektr bólshakterimen janasıy múmkin, bul elektr togynyn soǵıyına ákelıi múmkin. Metal emes tazalaıy ǵıybkalaryn qoldanıyız.
24. Qurylyǵyǵa tym úlken tamaq ónimderin nemese metal ydystardy salıyǵa tyıym salynady, sebebi bul órteke nemese elektr togynyn soǵıyına ákelıi múmkin.
25. Qurylyǵyǵa kelesi materialdardy salmaıyız: Qaǵaz, karton, plastik.
26. Úgindi naıyasyn nemese qurylyǵynıyn basqa bólıkterin metal folgamen jappaıyız, sebebi bul qurylyǵynıyn qyzyp ketıi múmkin.

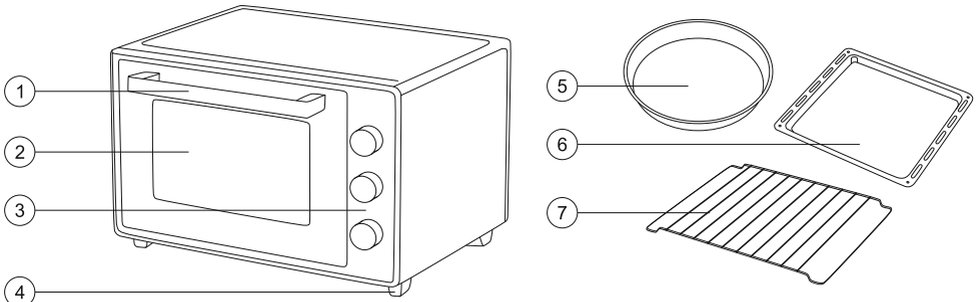
Tehnikalyq sypattamalary

Úlgi	WOF-405W WOF-405BL WOF-405B	WOF-405BLR WOF-405BR	WOF-505G WOF-505BL WOF-505B WOF-505R
Kólemi, l	40	40	50
Peshhtiń qýatyn tutyný, Vt	1500	1500	1700
Nominaldy kerney, V	230	230	230
Nominaldy tok jiligi, Gs	50	50	50
Taimer, min	90	90	90
Peshhtiń ishki jaryqtandyryý	+	+	+
Konveksia	x	x	+
Elektr togynyń sogýynan qorǵaý klasy	I	I	I
Naýa ustaǵysh	x	x	x
Pisirý paraǵy dóńgelek	+	+	+
Tórtburyshty pisirý paraǵy	+	+	+
Tor	+	+	+
Ónimniń mólsheri, mm	416×505×325	416×505×325	465×590×330
Symnyń uzyndyǵy, m	0.9	0.9	0.9

Úlgi	WOF-505BLR WOF-505BR		
Kólemi, l	50		
Peshhtiń qýatyn tutyný, Vt	1700		
Nominaldy kerney, V	230		
Nominaldy tok jiligi, Gs	50		
Taimer, min	90		
Peshhtiń ishki jaryqtandyryý	+		
Konveksia	+		
Elektr togynyń sogýynan qorǵaý klasy	I		
Naýa ustaǵysh	x		
Pisirý paraǵy dóńgelek	+		
Tórtburyshty pisirý paraǵy	+		
Tor	+		
Ónimniń mólsheri, mm	465×590×330		
Symnyń uzyndyǵy, m	0.9		

4. Sıpattama

Bul ilüstratsialar ónimniń dizainyn jalpy túsinińge arnalǵan jáne sizdiń modelinińizden ózgeshe bolýy múmkin. Belgili bir bóliktiń bolýy (opsia, Tehnikalyq sıpattama) ónimniń konfiguratsiasyna baılanysty jáne ónimdi jaqsartý úshin ózgerińi múmkin. Sizdi qyzyqtıratyn barlyq aqparatty satıshydan tekserińiz.

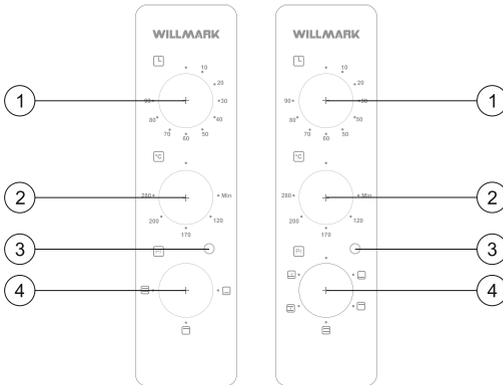


Belgiley:

1. Esik tutqasy
2. Shyńdalǵan shyny esik
3. Basqarıq taqtasy
4. Quryǵınyń aiaqtary

5. Dóngelek pisirý paraǵy
6. Sharshy pisirý paraǵy
7. Tor

4.1 Basqarıq taqtasy



Belgiley:

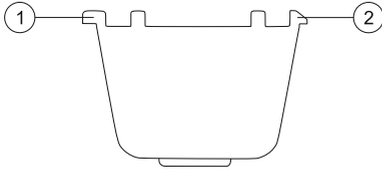
1. Taimerdi retteý. Ony qajetti pisirý ýaqytyn ornatý úshin pıdalanyńız. Yaqyt parametriniń diapazonı 1-den 90 mınytqa deiin.
2. Temperaturany retteý
3. Eskertý shamı. Ol pisirý rejimi men taimer ornатыlǵan kezde janady. Ishki temperatura belgilenen parametrge jetkende sham sónedi.
4. Pisirý rejimini retteý.

4.2 Pisirý rejimderi

	Tómengi qyzdırý. Ol tek tómennen qyzady. Siz astıńǵy jaǵynda qytyrlaq jáne ústińgi jaǵynda jumsaq taǵamdar jasar alasız. Tómennen qyzarǵan jón pıssa nemese taǵamdarǵa jaramdy.
	Joǵarǵy qyzdırý. Tek ústińgi jaǵyn qyzdırý arqly siz jyltyratylǵan pırojnylar men ústińgi jaǵyn qyzartqan jón taǵamdardy jasar alasız.
	Joǵarǵy jáne tómeniń jylý. Tamaq bir ýaqytta tómennen jáne joǵarydan qyzady. Siz qatparly pırojnylar, kondıterlik ónimder, qytyrlaq pırogtar nemese dámdi kástrólder jasar alasız. Tek bir pallet qoldanyńız.
	Konveksiasy bar joǵarǵy jáne tómeniń jylý (barlyq modelderde emes). Bul rejim birkelki jyltyrdy qamtamasız etedi. Siz jumsaq torttar, pırogtar nemese dámdi kástrólder jasar alasız. Tek bir pisirý paraǵyn pıdalanyńız.
	Tómeniń qyzdırý jáne konveksia (barlyq modelderde emes). Peshte ystyq aıanyń birkelki taralıyna baılanysty taǵamnyń tómeniń bóligi jaqsy pısedı jáne qytyrlaq bolady.

5. Jumysqa дайындық

Қурылғының жұмысын бастамас бұрын қурылғының аяқтарын орнаты керек.



1. Bekitilgen qysqysh
2. Jyljymaly qysqysh



Qadam 1

Сýrette көрсетилгендей пластикalyқ tireк бóликтерин тыралаңыз.



Qadam 2

Aldymen бағытына қарамастан бекитилген қысқыштарды салыңыз.



Qadam 3

Sodan keiin az kúsh jumsap, jyljymaly qystyrғыshты салыңыз.



Qadam 4

Ótinemin, tireктерди olардыń ushtarymen birge qoldаныңыз.

Қурылғы жұмыс кезінде оның тұрақтылығы мен қауіпсіздігіне кепілдік беретін үстелге немесе басқа бетке орнатылады.

Қурылғыдан барлық керек-жарақтарды алып тастаңыз және оларды жылы сыммен және сабынмен жүйіңіз. Қорғаныс қабатын жағу үшін қыздыры элементтерін максималды қығатта 15-20 минут алдын ала қыздырыңыз. Сонымен қатар, белгилі бір іс пайда болуы мүмкін, бұл шағын пештің қалыпты жұмысын белгісі емес.

Бұл процедураларды тек билікті мамандар жүзеге асыруы керек.

Қурылғыны төмен ая температурасында тасымалдағаннан кейін, электр желісіне қосар алдында оны бөлме температурасында кемінде екі сағат ораусыз ұстау керек.

5.1 Жұмыс тәртібі

1. Қырыға арналған шкафта өнімді дайындау үшін қажетті жұмыс режimini орнатыңыз.
2. Температураны орнаты қосқышын пайдаланып, пештің қажетті қыздыру температурасын орнатыңыз.
3. Қажетті писіру уақытын таймермен орнатыңыз (егер сиздің моделіңізде таймер болмаса, шағын пеш қыры шкафының температурасы орнатылғаннан кейін бірден жұмыс істей бастайды).
4. Қырыға арналған шкафтың қыздыру режiminiң индикаторы жаңады.
5. Өнімді қыры шкафында дайындауды бастамас бұрын, шкафты қайта қыздыру ұсынлады.
6. Егер өнім таймер орнатқан уақыттан бұрын дайындалған болса, Таймерді "өшірйлі" немесе "0"күйіне қойып, пешті өшіріңіз. Егер сиздің моделде таймер болмаса, пешті (пешті) өзіңіз өшіріңіз керек, температура қосқышын "өшірйлі" немесе "0"күйіне бұраңыз.
7. Писіру парағына бірдей қалыңдықтағы бөліктерді салыңыз.
8. Дайындалған өнімді алы үшін қолғапты пайдаланы керек.
9. Un өнімдерін писіру кезінде қыры шкафының есигін жиі ашы ұсынылмайды.
10. Егер писіру процесінде писірілген өнімнің ортаңғы немесе артқы жағы қатты қызарса, біраз уақыттан кейін писіру парағын 180 градýсқа бұрыға болады.
11. Писіру аяқталғаннан кейін қыздыру элементтерін өшіріп, пешті қыат көзіннен ажырату керек.

5.2 Қурылғының зақымдануын қалай болдырмауға болады

1. Пештің есигінің айнаегін тазарту үшін қатты абразивті тазалағыштарды немесе өткір метал қырғыштарды пайдаланбаңыз, себебі олар бетті сызып тастауы мүмкін, бұл айнаектің сынына әкелуі мүмкін.
2. Писіру алаңын жұмыс беті немесе сақтау орны ретінде пайдаланбаңыз.
3. Кáстрóлдер мен кáстрóлдерді жылжытқанда абай болыңыз.
4. Bos кáстрóлдермен немесе кáстрóлдер мен табаларсыз писіру алаңдарын қоспаңыз.
5. Керamikalyқ аinek óте берик және температураның күрт óзгерýіне қарсы имýнитетке ие, бирақ бузылмайды. Егер оған қатты немесе óткір заттар түссе, ol зақымдалуы мүмкін.
6. Shoynнан жасалған кáстрóлдерді немесе jектері немесе буралы бар басқа кáстрóлдерді пайдаланған кезде óте сақ болыңыз. Olарды жылжыту аinekте сызаттар тýдыруы мүмкін.
7. Егер қант немесе қурамында қант бар қоспа ұстық писіру алаңына түсіп, erip ketse, қурылғыны өшіріп, қауіпсіз қуралмен дереу алып тастаңыз. Salqyndatu үшін қалдырылса, ol алынп тасталған кезде бетті зақымдауы мүмкін.

Kepildik sharttary

- 1) (Tek qana turmystyq aspaptarǵa arnalǵan). Tutynshynnyń zańdy talaptary qanaǵattandyrylatyn jaǵdailar: eger aspap jeke, otbasy, úi jaǵdaynda paidalanylǵan bolsa, kásipkerlik is-áreketinde paidalanylmaǵan bolsa. Aspapy tikelei óz baǵytynda paidalaný qajet. Óndiriste, keńselerde, qyzmet kórsetý kásiporynynda, qoǵamdyq tamaqtandyry otyrdarynda, densaýlyq saқтау, aǵartý isinde paidalaný qarastyrylmaǵan. Bul jaǵdailarda óndirýshi kepildik merzimin 3 ai dep belgileidi, al qyzmet etý kepildigi – bir jylǵa belgilenedi.
- 2) Satýshy sizge kepildik talonyn beredi. Talonda túzetýler bolmaýǵa tiis, mindetti túrde mynadai málimetter bolýǵa tiis:
– satýly merzimi, sayda uymynyn ataýy, móri, satýshynny móri.
– aspapyń modeli men serialyq nómiri.
- 3) Mindetti túrde kepildik talonyn, aspapy satyp alǵanyńyz týraly kasalyq túbirteginizdi, jetkizý jáne páter ishindegi qosymsha ornatý qyzmetiniń túbirtegin, sonymen qatar aspapyń kepildigine, tehnikalyq qyzmet kórsetýine qatysty kez-kelgen basqa qujattardy mindetti túrde saқтаp qoińyz.
- 4) Kepildik merzimi ótkennen keiin úsh jylǵa bir ret avtorlandyrylǵan servistik ortalyǵyna aspapyń sapasyn tekserý ushin kórsetip otyrýǵa keńes beremiz. Diagnostika aspap iesimen servistik ortalyqtyń preiskýrany boyynsha tólenedi.
- 5) Paidalaný merzimi aiaqталǵan soń jylǵa bir ret avtorlandyrylǵan servistik ortalyqqa aparyp, aspapyń tehnikalyq jaǵdayn tekserip, ári qarai paidalanýǵa bolatynyn, bolmaitynyn anyqtap otyrýǵa keńes beremiz. Diagnostika aspap iesimen servistik ortalyqtyń preiskýrany boyynsha tólenedi.
- 6) Aspapta aqaýlar tabylsa, olar servistik ortalyqpen negizsiz kidirissiz, eń qysqa merzimde jóndetilip beriledi.
- 7) Aspapyń sapasyn tekserkisi kelse, aspap iesi ony servistik ortalyqta teksere alady. Eger aspapyń jmqys isteý sapasyn tekserýge sheberdi úge shaqyryp, eshqandai aqaý tabylmaǵan jaǵdaida aspapy tekserý men tehnikalyq qyzmet aqysy aspap iesimen servistik ortalyq preiskýranyń baǵasy boyynsha tólenedi.
- 8) Aspapyń sapasyna qatysty shaǵymdar avtorlandyrylǵan servistik ortalyqtyń ókilimen aspap sapasy tekserilip, nátijesi berilgenen keiin ǵana qarastyrylady.
- 9) Satyp alyshynnyń osy nusqaýlyqta jáne talonda kórsetilgen talaptardy otyrdamaǵandyǵyn nátijesinen bolǵan aqaýlardyń kez-kelgeni ushin óndirýshi jaýap bermeidi.

Kepildikke jatpatyn jaǵdailar

Mynadai jaǵdailarda kepildik berilmeidi:

- 1) Kepildik qujatynda kórsetilgen óndirýshiniń talaptary otyrdalmaǵan jaǵdaida.
- 2) Paidalaný jónindegi nusqaýlyqtaǵy paidalaný erejeleri saqtalmaǵan jaǵdaida.
- 3) Ornatý erejeleri saqtalmaǵan jaǵdaida.
- 4) Kepildik talonynyn túpnusqasy bolmaǵan jaǵdaida.
- 5) Kepildik talonynda satýly kúni, satqan sayda uymynyn ataýy, satýshynny qoly, aspapyń modeli men serialyq nómiri bolmaǵan jaǵdaida.
- 6) Kepildik talonynda kez-kelgen ózgerister men túzetýler engizilgen jaǵdaida.
- 7) Eger jóndeý jqmystary yákielettigi joq tulǵamen júrgizilse, jáne aspapyń isten shyǵýyna sol jóndeý jumysy sebep bolyp otyrǵan jaǵdaida.
- 8) Nusqaýlyqta kórsetilmegen aspapyń konstrýksiasyn ózgeritý, taǵy da basqa aralasylar jasalǵan jaǵdailarda.
- 9) Qolmen aýystyryǵa bolatyn plastik bólshekterin (qaqpаǵyn, sándik qondymalaryn j.t.b), súzgilerin, shyny sórelerin aýystyryǵan jaǵdaida.
- 10) Shyǵyn materialyn dury paidalanbaý jáne osy aspapqa arnalmaǵan shyǵyn materialdaryn paidalangán jaǵdaida.
- 11) Tótenshe jaǵdailar men tosyn kúsh kesirinen bolǵan aqaýlar men buzylýlar (ört, tabıǵı apattar j.t.b.).
- 12) Aspap iesi, tasymaldashy kólik, sayda nemese servistik ortalyq ony uqypsyz saқтаp/ tasymaldamas. Bul jaǵdaida aspap iesi aspapy jóndeý, tasymalday kezinde aqaý jasaǵan uymǵa shaǵym jasaýy qajet.
- 13) Aspapyń janýarlar dyń nemese jándikterdiń kesirinen dury jumys ister almaı, buzylýy.
- 14) Aspapy óziniń parametirinen joǵary toq jelisine qosqan jaǵdaida.
- 15) Aspapy óziniń maqsatynan tys jumystarǵa paidalansa.
- 16) Óndirýshi myna jaǵdailarda shaǵymdardy qabyldamaidy: Mehanikalyq aqaýlar (syrlyǵan, jarylǵan, jaryqshaq), himialyq zattardyń kesirinen aspapyń taýarlyq túriń buzylýy, ishki jumys isteý keńistigine bóge zattardyń, suyqyqtardyń eni, paidalaný kezindegi basqa da aqaýlardyń paida bolýy.

Сервисные центры

(сервісні центри, сервісткі орталыктар, տրոխիստական քննիչություններ, գործախալարություններ, centre de servicii)

Россия (Росія, Рәсәй):

г. Анапа, ООО «Техно Трейд», ул. Анапское шоссе, 1 Г
 г. Арсеньев СЦ «АРС Сервис», ул. Сафонова, 26/1, тел.: 8(924)263-42-28; 8(423)614-72-71
 г. Астрахань, ООО «Хайтек-Сервисный центр», ул. Ташкентская, 135, 414024, тел.: (8512) 238-310, 238-311.
 г. Барнаул СЦ Клен, ООО «Китеж», ул. Власихинская, д. 49а, корпус Ж, тел.: +7(3852)319912
 г. Беляя Калитва, Ростовская обл., СЦ «Калитва Сервис», ул. Светлая, 65, тел. 8 (988) 996-99-59
 г. Белогорск ООО «РемБытСервис», 676850, Амурская область, ул. Ленина, д. 43, тел.: +7(4164)25202
 г. Благовещенск СЦ «Домовёнок», ул. Чайковского, д. 171, тел.: +7(4162)212723
 г. Благовещенск СЦ «Технополис-Сервис», ул. Гражданская, д. 121, тел.: +7(4162)360260, +7(4162)534945
 г. Биробиджан ООО «Сервис-Центр», ул. Бирососсе 2 км, д. 23а, тел.: +7(42622)40721, e-mail: service202@yandex.ru
 г. Владикавказ ИП Фараносова А.Ю., 362003, пр. Коста, 126, тел.: 89034488668
 г. Волгоград ИП Манахова Лилия Раисовна, 400105, ул. Хользунова, д.18/3, тел.: 8937719334, 89610742787
 г. Волгоград СЦ «АРИЗОНА» 400117, ул. Землячки, 58; тел.: 8(905)433 18 58; e-mail: a.voicehovskaya@service-vid.ru; https://arizona34.ru.
 г. Воронеж ОАО «ВТТЦ» Орбита-сервис», Ф. адрес: 394030, ул. Донбасская, 1 тел./факс (473) 277-66-25.
 г. Геленджик ИП Фараносова А.Ю., 353460, ул. Прасковеевская, 3, тел.: 89034488668
 г. Дальнереченск ООО «Дальсервис», пр-т 50 Лет Октября, д. 146, тел.: +7(42373)32833
 г. Екатеринбург ИП Калатов Алексей Вячеславович, ул. Чернышевского 86/12, тел.: 8-343-278-67-00 доб. 6175, 8-902-256-53-93.
 г. Екатеринбург СЦ «Мастер», ул. Машиностроителей, д. 41, тел.: +7(343)192522, +7(343)2002711, www.master-e.ru.
 г. Екатеринбург АСЦ «МАСТЕРСЕРВИС Е», 620137, ул. П.Зверева, д. 31, литер С, (цокольный этаж), master-service13@mail.ru, тел.: (343)385-1289.
 г. Екатеринбург АСЦ «МАСТЕРСКАЯ», ул. Челюскинцев, д. 60, 620027, тел.: +7 982 92 61 59 39
 п. Елань, Волгоградская область, ИП Егоров Юрий Алексеевич, ул. Пионерская, 23, тел.: тел.: 89023143715.
 г. Ижевск, СЦ ООО «Элгуд», ул. В. Сивкова, д.152, тел.: (3412) 21-10-10
 г. Ижевск, ООО Радуга, ул. Пушкинская, д. 136а Тел. (3412)655-644
 г. Казань ИП Гайнутдинов Булат Игоревич, ул. Кул Гали д.11/52а-17, тел/факс: 245-46-99
 г. Казань ООО Техноком, ул. Журналистов, д54а, оф 9, тел: 8(843)2732125.
 г. Каменск-Шатинский, Ростовская обл. СЦ «КМ-Сервис», ул. Гаражная, 16, тел. 8-863-65-5-10-05
 г. Кемерово ООО «КОММОН», ул. Потемкина, 8, Тел.: (3842)255012
 г. Комсомольск-на-Амуре СЦ «Гамбит», ул. Ленина, д. 76/3, тел.: +7(4217)595651
 г. Кореновск Краснодарский край СЦ ИП Бондаренко А. В., ул. Пурыхина, д. 2, корпус Ц, тел.: 8(861)424-43-59
 г. Краснодар ИП Фараносова А.Ю., 350000, ул. Аэродромная, 43, тел.: 89180553333
 г. Краснодар ИП Новоженцев Игорь Юрьевич, 350063, ул. Ростовское шоссе, 22/4, тел.: 8(800)1000010
 Краснодарский край, ст-ца Динская, СЦ ИП Меркулов С.А., ул. Школьная, 31, тел.: 8967-651-43-03
 Краснодарский край, г. Ейск, ИП Лавров И.А., ул. Маяковского, 55, тел.: 89615161510
 Краснодарский край, ст-ца Ленинградская, «Мьянь.Быт.Сервис», 353741, ул. Придорожная, 32, тел.: (86145) 3-78-74, (918)137-46-37.
 г. Курган СЦ «СМС-Сервис», ИП Мухомин А.Б., д.6а, микрорайон, д. 11/1, офис 10, тел.: +7(3522)472725
 г. Лесозаводск ЗАО «Резон», ул. Калининская, д. 37, тел.: +7(42355)26333.
 г. Липецк, ООО «Владон», Липецкая область, ул. Космонавтов, д. 66, тел.: +7(4742) 33-45-65; 33-45-95; 31-25-17.
 г. Махачкала «Техник-ISE» Агидажий Акушинского проспекта д.142/2, тел.: +7 (8722) 93-55-15, +7 (8722) 64-71-33, +7 (8722) 55-66-65
 г. Морозовск, Ростовская обл. ИП Зимин С.В., ул. Ворошилова, 214, тел.: 8-961-408-75-20
 г. Москва ИП Кулиджанов А. А., ул. Лобачевского, 94, тел.: +7-495-136-90-75.
 г. Находка, ИП Смоленский Г.В., Ф. адрес: 692926, ул. Павлова, д. 11 тел. 69-78-67.
 г. Нижний Новгород ООО «Трансервис», ул. Артельная, д. 29, офис 115, тел.: +7(831)4636175, +7(831)4636177
 г. Нефтекамск «РемБытСервис» Респ. Башкортостан, ул. Социалистическая, 67, тел.: +7(927)922 94 42, +7(34783)255 15
 г. Новороссийск, ООО «ТехноТрейд», пр. Дзержинского, 224
 г. Новороссийск ИП Фараносова А.Ю., 353901, ул. Первомайская, 7, тел.: 89892953603; 89034488668.
 г. Новосибирск ООО «Керамика», ул. Воинская, д.63/3, тел.: +7(383)2105949
 г. Новосибирск ООО «Рембыттехника», ул. Фабричная, 16, тел.: +7 (383) 2020055
 г. Новосибирск СЦ «НСК-Сервис», ул. Богдана Хмельницкого д.142/2, тел.: +7 (383) 363-17-75
 г. Омск «Гарантийная Мастерская» ИП Выдашенко Е. Ю., ул. Богдана Хмельницкого, д. 130, тел.: +7 (3812)364202
 г. Орск СЦ ООО «Грант-Сервис», ул. Прованская, д. 1а, тел.: 8337206070.
 г. Пенза ООО «Максимум Сервиса», ул. Ставского, 4, тел.: +7 (841-2) 20-60-90, 250-650 (+7 927 375-0650)
 г. Пермь Импорт-сервис, Инженерная, 10, тел.: +7 (342) 266-12-60; +7 (342) 265-07-00; +7-951-938-84-11,
 г. Поворино, ООО «Современные технологии», Воронежская обл., ул. Покомотивная, д. 63, тел.: 89056510727, 89092172145,
 г. Ростов-на-Дону АСЦ ООО «Гарант», ул. Капустина, 10, тел.: 8 (863) 233-46-89, 220-67-30.
 г. Ростов-на-Дону СЦ ООО «Сервис-Ростов», 344019, пр-т Шолохова, 7, тел./факс: 8 (863) 227-61-00
 г. Рубцовск СЦ ООО «Синтез», 658200, ул. Комсомольская, д. 212, тел.: 8(38557) 4-05-43
 г. Сальск, Ростовская область, ул. Промышленная, 12, (р-н Кирпичного завода), тел.: +79094391907
 г. Суворовкин, Волгоградская область, ИП Карачив А.Н., 2-й микрорайон, д.4, Тел. (84473) 2-11-95
 г. Тольятти ООО «Жигули-Гарант», 445032, б-р Кулибина, ба, офис №15, тел.: +7 (8482) 20-32-42
 г. Тюмень РемБытТехника, ул. Карышева 12, тел.: +7 8482 26-05-95, +7 8482 26-00-65
 г. Томск ООО «ГлавытСервис», 634021, ул. Маяковского, д. 25/7, тел.: +7(3822)440738; +7(3822)26-64-62
 г. Туапсе ИП Фараносова А.Ю., 352800, ГСК№97, бокс 16 перед поворотом на ПЭК
 г. Тюмень ООО «АТ-СЕРВИС» ул. Барабинская, 41, стр. 2, тел.: +7(3452) 902039; +7(3452)9025059
 г. Хабаровск СЦ «Эталон-Дв», ул. Иртышская, д. 17, тел.: +7(4212)540044, e-mail: AVnerhotugova@mail.ru
 г. Хабаровск ООО «РемБытСервис», ул. Краснореченская, д. 116, тел.: +7(4212)307507
 г. Уссурийск СЦ «Техник», ул. Циолковского, 11, тел.: 8(4234) 30-49-30 доб. 1 06
 г. Уссурийск СЦ «Техносервис», ул. Советская, д.96, тел.: +7(4234)333505, e-mail: tehn.service@mail.ru
 г. Уфа ООО «Сервисный центр Атлант», ул. Айская, д.69, тел.: (347)292-32-62
 г. Цимлянск, ИП Толкачев И.В., ул. Морская, 13, тел.: +7 (86391)2-14-52.
 г. Челябинск СЦ ООО «АСТРОМ-СЕРВИС» ул. Корабельная, д. 15, тел.: +7(351)7307256
 г. Челябинск ООО «Логос-Сервис», Пр-т Победы, д.292, тел.: (351) 793-61-49; 741-34-03
 г. Южно-Сахалинск СЦ «Сити-Мастер», Холмское шоссе, 2В, тел.: 900-429-24-44
 г. Якутск ИП Ядрев А.В., ул. Чехова, д. 22, тел.: +7(4112)321746, +7(924)7650672

Казахстан (Қазақстан, Қазақстан):

г. Павлодар СЦ ИП Шулкина Анна Николаевна, ул. Академика Чорина, д. 38/1, 3й этаж, тел.: 8 (7182) 34-32-02
 г. Алматы СЦ Аскон-7, Жибек Жолы проспект, 32, тел.: +7 (727) 397-73-44, +7 (727) 397-75-75, +7 (727) 390-72-09, +7-701-744-93-69
 г. Астана СЦ Аскон-7, Асан Кайгы, 8, тел.: +7 (7172) 61-81-57, +7 (7172) 61-80-43, +7-701-811-88-19
 г. Атырау СЦ Аскон-7, Атамбаева, 20, тел.: +7 (7122) 97-02-46, +7 (7122) 97-02-47
 г. Уральск СЦ Аскон-7, Евразия проспект, 110/1, тел.: +7 (7112) 54-32-35, +7 (7112) 23-96-09
 г. Усть-Каменогорск ИП Щетлова С.С., ул. Октябрьская, 122, тел.: 8(7232) 50 02 32, +7 701 320 30 79
 г. Шымкент СЦ Аскон-7, Кунаева проспект, 37а, тел.: +7 (7252) 30-09-31, +7 (7252) 21-01-57, +7 (7252) 21-20-97, +7 (7252) 21-20-96

Украина (Україна, Украина):

г. Донецк
 г. Луганск СЦ «Луганск-Сервис», ул. Фрунзе, 136-Б, Тел.: (0642) 49-54-50, 49-44-17, 34-50-65, (050)975-10-05, (072)100-04-36

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

(гарантийний талон / кепілдік талоны / երաշխիքային կտրոս / card de garantie)

Изделие

(Продукт / Аспап)

Марка

(Бренд / Бренд)

Модель

(Модель / Модели)

Дата продажи

(Дата продажу / Сатылу күні)

Серийный номер

(Серийный номер / Сериялық нөмірі)

Сведения о продавце

(Информация про поставщика / Сатушы туралы ақпарат)

Название магазина

(Назва магазину / Дүкеннің атауы)

Адрес

(Адреса / Мекенжайы)

Номер телефона

(Номер телефона / Телефон нөмірі)

Подпись продавца, Ф. И. О.

(Підпис продавця, П. І. Б. / Сатушының қолы, Т. А. Ә.)

Печать
(Штамп /
Штамп басу)

Сведения о покупателе

(Информация про покупателя / Сатып алушы туралы ақпаратперевод)

Ф. И. О.

(П. І. Б. / Т. А. Ә.)

Адрес

(Адреса / Мекенжайы)

Номер телефона

(Номер телефона / Телефон нөмірі)

Я подтверждаю получение исправного изделия. С условиями гарантии ознакомлен и согласен.
(Мен қолданылатын өнімді қабылдауды растаймын. Мен кепілдік шарттары туралы оқып, келісемін /
Я підтверджую отримання справжнього продукту. Я прочитав та узгодив умови гарантії)

Подпись покупателя

(Підпис покупця /
Сатып алушының қолы)

ВНИМАНИЕ! Гарантийный талон действителен только при наличии печатей продавца на титульном листе и отрезных купонах

(Цей купон дійсний лише за наявності печатки та заповнення всіх перелічених стовпчиків /
Бұл талон жоғарыда көрсетілген көзшелердің барлығы топтырылғанда ғана жарамды деп танылады)

ОТРЕЗНОЙ КУПОН

Модель

(Модель / Модели)

Серийный номер

(Серийный номер / Сериялық нөмірі)

Дата продажи

(дата продажу / Сатылу күні)

Печать
(Штамп /
Штамп басу)

ОТРЕЗНОЙ КУПОН

Модель

(Модель / Модели)

Серийный номер

(Серийный номер / Сериялық нөмірі)

Дата продажи

(дата продажу / Сатылу күні)

Печать
(Штамп /
Штамп басу)



1. Заводом-изготовителем устанавливается:

- Приобретенное вами изделие имеет гарантийный срок 5 лет со дня покупки.

- Срок службы изделия 6 лет со дня покупки.

2. Примечание! Дату изготовления вы можете найти на изделии (на информационной этикетке) и / или на упаковке. Формат даты: мм.гггг, или дд.мм.гггг, или гггг.мм, или гггг.мм.дд, где «дд» это день, «мм» это месяц, а «гггг» это год.

3. Импортёр на территории Российской Федерации: ООО «Оптим-ДВ». Адрес: 692519, Приморский край, г. Уссурийск, ул. Целинная, здание № 7а, строение 2, офис № 3, тел.: +7(4234) 38-48-30.

4. Изготовитель: «Иннова ев алетлери Санайи ве Тиджарет Юсуф Мамур Коллектив Ширкети.» Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Кайсери Сербест Болгеси Анбар Сербест болге Махаллеси 12. Джадде Но:7 Меликгази/Кайсери.

4.1 Виготовлювач, жасап шыгарушы, producător, шрипшһрһһ өндүрүүчү: «Innova ev aletleri Sanayi ve Ticaret Yusuf Mamur Kollektif Sirketi». Turkey, Kayseri serbest bolgesi Anbar serbest bolge mah.12.cd.No:7 MALIKGAZI/Kayseri.

Сделано в Турции (зроблено в Туреччині, Түркияда жасалган, fabricat în Turcia, шрипшһрһһ өт өтүрүшүндө, Түркияда жасалган).