

Инструкция по эксплуатации

GB	Manual instruction	2
RUS	Инструкция по эксплуатации	3
KZ	Пайдалану нұсқасы	4
UA	Інструкція з експлуатаці	5
KG	Пайдалануу боюнча нускама	6



GB
A production date of the item is indicated in the serial number on the technical data plate. A serial number is an eleven-unit number, with the first four figures indicating the production date. For example, serial number 0606xxxxxx means that the item was manufactured in June (the sixth month) 2006.

RUS
Дата производства изделия указана в серийном номере на табличке с техническими данными. Серийный номер представляет собой одиннадцатизначное число, первые четыре цифры которого обозначают дату производства. Например, серийный номер 0606xxxxxx означает, что изделие было произведено в июне (шестой месяц) 2006 года.

KZ
Бұйымның шығарылған мерзімі техникалық деректері бар кестедегі сериялық нөмірде көрсетілген. Сериялық нөмір он бір саннан тұрады, оның бірінші төрт саны шығару мерзімін білдіреді. Мысалы, сериялық нөмір 0606xxxxxx болса, бұл бұйым 2006 жылдың маусым айында (алтыншы ай) жасалғанын білдіреді.

UA
Дата виробництва виробу вказана в серійному номері на табличці з технічними даними. Серійний номер представляє собою одинадцятизначне число, перші чотири цифри якого означають дату виробництва. Наприклад, серійний номер 0606xxxxxx означає, що виріб був виготовлений в червні (шостий місяць) 2006 року.

KG
Буюм иштеп чыгарылган датасы сериялык номурунда техникалык маалыматтар жадыбалында көрсөтүлгөн. Сериялык номуру он бир орундуу сан болот, анын биринчи төрт саны өндүрүш датасын көрсөтөт. Мисалы, сериялык номуру 0606xxxxxxx болгон буюм 2006 жылдын июнинда (алтынчы айында) өндүрүлгөн.

КЫРГЫЗ

ЭЛЕКТР МЕШ VT-3700 R

Электр меш азык-түлүктөрдү жылытуу жана бышыруу үчүн арналган.

СЫПАТТАМА

- Шаймандын корпусу
- Конфорка
- Температура жөндөгүчү
- Жарык индикатору

КӨНҮЛ БУРУҢУЗ!

Кошумча коргонуу үчүн электр тармагында потенциалдуу иштеткен тогу 30 МА ашырбаган коргоп өчүрүүчү аспабын орнотуу максатка ылайык.Аспапты орнотуу үчүн атайын адиске кайрылыңыз.

КООПСУЗДУК ЧАРАЛАРЫ

Электр шайманды пайдалануудан мурун ушул колдонмону көңүл коюп окуп-үйрөнүңүз, маалымат катары сактап алыңыз. Шайманды тике дайындоо боюнча гана, ушул колдонmodo жазылганга ылайыктуу колдонуңуз. Шайманды туура эмес пайдалануу анын бузулуусуна, колдонуучуга же колдонуучунун мүлкүнө зыян келтирүүгө алып келиши мүмкүн.

- Шайманды электр тармагына туташтыргандан мурун шаймандын корпусунда жазылган чыналуусу электр тармагындагы чыңалуусуна ылайык болгонун текшерип алыңыз.
- Электр шуңуру «европалык сайгычы» менен жабылган; аны бекем жердетүү контакты бар розеткасына туташтырыңыз.
- Өрт коркунучун жоюу үчүн аспапты электр розеткасына туташтырганда кошуучу түзүмөлөрдү колдонбонуз.
- Электр тармагы ашыра жүктөлүүсүнө жол бербөө үчүн иштөө чыңалуусу жогору болгон бир нече аспапты чогу иштетпеңиз.

• Шайманды тегиз, туруктуу, ысыка чыдамдуу беттин үстүнө, электр розеткасы ар дайым электрolitikтүү болгондой орнотуңуз.

• Шайманды вентиляциясы жакшы болгон жеринде колдонуңуз. Өрт коркунучун жоюу үчүн шайманды пардалардын жанында эч качан жайгашпай, иштеп турган учурунда үстүн жаппай туруңуз.

- Аспапты имараттардын сыртында колдонбонуз.
- Электр мешти имараттарды жылытуу үчүн колдонбонуз.
- Шайманды оңой жалындап кетүүчү заттар колдонулуп же сакталып турган имараттардын ичинде иштетүүгө тыюу салынат.
- Шайманды газ мештердин жана жылытычтардын жанында колдонбой, ысык беттердин үстүнө койбонуз.
- Электр шуңуру столдун кырынан салаңдап кетүүсүнө, анын ысык беттерге же ашкана эмеректин учтуу кырларына тийүүсүнө жол бербенуз.

• Электр шуңурун өтө чыйратпай, корпустун үстүнө түрбөнүз.

- Кубаттуучу сайгычын электр розеткасынан сурганда шуңурду кармап эч качан тартпаңыз, сайгычынан кармаңыз.
- Шаймандын кубаттуучу сайгычын суу колуңуз менен тийбениз.

• Ашкана раковинанын тикеден-тике жакынчылыгында шайманды колдонбонуз, нымдуулуктан сактаңыз.

- Этият болуңуз:** *шайман иштеп турган кезде анын конфоркасы менен корпусу өтө ысыйт, ысык беттерин тийбениз.*

• Шайман толугу менен муздаганга чейин аны жылдырбаңыз.

- Шайманды оюңуңуз катары колдонууга балдарга уруксат бербениз.
- Балдардын коопсуздугу үчүн таңгак катары колдонулган полиэтилен баштыктарды кароосуз таштабаңыз.

***Көңүл буруңуз!** Полиэтилен баштыктар же таңгак пленкасы менен ойноогоно балдарга уруксат бербениз. Тумчутурууңун коркунучу бар!*

• Шайман иштеп турган учурунда мотор салсалгысынын корпусун, электр шуңурун же кубаттуучу сайгычын тийүүчү балдарга уруксат бербениз.

- Шайманды оюңуңуз катары колдонбоо үчүн балдарга көз салыңыз.
- Шайман иштеп турган учурунда же иштөө циклердин арасында аны балдар жетпеген жеринде орнотуңуз.
- Бул шайман дене күч, сезими же акыл-эси жагынан жөндөмдүүлүгү төмөн (ошонун ичинде балдар да) адамдар же колдонуу боюнча тажрыйбасы же билими жок болгон адамдар, эгерде алардын коопсуздугуна жооптуу адам аларды көзөмөлдөп же инструкциялаган болбосо колдонуу үчүн ылайыкташтырылбаган.
- Иштеп турган шаймандын жанында балдар же жөндөмдүлүгү төмөн болгон адамдар бар болгондо өзгөчө көңүл буруп туруңуз.
- Бул шайман балдар колдонгону үчүн арналган эмес.
- Электр шуңурун, кубаттуучу сайгычынын бузулуулары бар болсо, шайман иштеп-иштебей турса же кулап түшкөндөн кийин шайманды колдонбонуз.
- Шайманды өз алдынча оңдогонго тыюу салынат. Шайманды өз алдынча ажыратпай, ар кыл бузулуулар пайда болгон же шайман кулап түшкөн учурларда аны розеткадан суруп, кепилдик талонундагы же **www.vitek.ru** сайтындагы тизмесине кирген автордоштурулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз.

• Бузулуулар пайда болбогону үчүн шайманды заводдук таңгакында гана транспорттоо зарыл.

- Өрт коркунучун жоюу үчүн, ток урбас үчүн шаймандын корпусун, электр шуңурун же кубаттануучу сайгычын сууга же башка суюктуктарга салбаңыз.
- Шайман сууга түшкөн болсо:
 - сууну тийбениз;
 - кубаттуучу сайгычын токтоосуз розеткадан чыгарып, андан кийин гана шайманды суудан чыгарсаңыз болот;

ЖАБДЫКТЫН ЖЫЙЫНТЫГЫ
Электр меш - 1 даана.
Колдонмо – 1 даана.

ТЕХНИКАЛЫК МҮНӨЗДӨМӨСУ
Кубаттандыруу чыңалуусу: 220-240 В ~ 50 Гц
Кубаттуулугу: 1000 Вт
Конфорканын диаметри: 155 мм

Өндүрүүчү *шаймандардын дизайн жана техникалык мүнөздөмөлөрүн алдын ала билдирбей өзөртүүү укузун сактайт.*

Шаймандын кызмат мөөнөтү – 3 жыл

Кепилдик
Кепилдик берүү шарттары тууралуу толук маалыматтар буюмду саткан сатуучудан алууга болот. Кепилдик шарттарына ылайык талап кылып сатылган товарга чек же дүмүрчөктү көрсөтүү керек.

• кубаттуучу сайгычын токтоосуз розеткадан чыгарып, андан кийин гана шайманды суудан чыгарсаңыз болот;

- шайманды текшерүү же оңдотуу үчүн автордоштурулган (ыйгарым укуктуу) тейлөө борборуна кайрылыңыз.

EAC

УКРАЇНСЬКА

ПЛИТКА ЕЛЕКТРИЧНА VT-3700 R

Електрична плитка призначена для розігрівання та приготування продуктів харчування.

ОПИС

- Корпус пристрою
- Конфорка
- Регулятор температури
- Світловий індикатор

УВАГА!

Для додаткового захисту в ланцюзі живлення доцільно встановити пристрій захисного вимкнення (ПЗВ) з номінальним струмом спрацьовування, що не перевищує 30 мА. Для установлення ПЗВ зверніться до фахівця.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Перед початком експлуатаці пристрою уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатаці та збережіть її для використання як довідковий матеріал. Використовуйте пристрій лише за його прямим призначенням, як викладено у цій інструкції. Неправильне поводження з пристроєм може призвести до його поломки, завдання шкоди користувачеві або його майну.

- Перед вмиканням переконайтеся, що напруга електричної мережі відповідає напрузі, вказаній на корпусі пристрою.
- Мережний шнур забезпечений «евровилкою»; вмикайте її в розетку, що має надійний контакт заземлення.
- Щоб уникнути виникнення пожежі, не використовуйте перехідники при підмиканні пристрою до електричної розетки.
- Щоб уникнути перевантаження електричної мережі, не вмикайте одночасно декілька пристроїв з великою споживальною потужністю.
- Розміщуйте пристрій на рівній, стійкій, теплостійкій поверхні так, щоб доступ до мережної розетки був вільним.
- Використовуйте пристрій у місцях з доброю вентиляцією. Щоб уникнути займання, у жодному разі не розміщуйте пристрій поряд з занавісками або шторами та не накривайте його під час роботи.

- Не використовуйте пристрій поза приміщеннями.
- Не використовуйте електроплитку для обігрівання приміщень.
- Забороноюється використання пристрою у приміщеннях, де зберігаються або використовуються легкозаймисті речовини.
- Не використовуйте пристрій поблизу газових плит та обігрівачів, а також не ставте його на гарячі поверхні.
- Не допускайте звисання мережного шнура зі столу, а також його контакту з гарячими поверхнями або гострими окрайками.
- Не перекручуйте мережний шнур та не намотуйте його довкола корпусу пристрою.
- При вимкненні вилки мережного шнура з розетки не тягніть за шнур, тримайтеся за вилку рукою.
- Не беріться за вилку мережного шнура мокрим руками.
- Не користуйтеся пристроєм у безпосередній близькості від кухонної раковини, не піддавайте дії вологи.

- Будьте обережні:** *під час роботи конфорка та корпус сильно нагріваються, не торкайтеся гарячих поверхонь.*
- Не переміщайте пристрій, поки він повністю не остигне.
- Не дозволяйте дітям використовувати пристрій як іграшку.
- З міркувань безпеки дітей не залишайте поліетиленові пакети, що використовуються як упаковка, без нагляду.
- Увага!** *Не дозволяйте дітям грати з поліетиленовими пакетами або пакувальною плівкою. Небезпека задусіння!*
- Не дозволяйте дітям торкатися корпусу моторного блоку, мережного шнура та вилки мережного шнура під час роботи пристрою.
- Здійснюйте нагляд за дітьми, щоб не допустити використання пристрою як іграшки.
- Під час роботи та у перервах між робочими циклами розміщуйте пристрій у місцях, недоступних для дітей.
- Пристрій не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі зниженими фізичними, психічними або розумовими здібностями або при відсутності у них досвіду або знань, якщо вони не знаходяться під контролем або не проінструктовані щодо використання пристрою особою, відповідальною за їх безпеку.

• Будьте особливо уважні, якщо поблизу від працюючого пристрою знаходяться діти або особи з обмеженими можливостями.

- Цей пристрій не призначений для використання дітьми.
- Забороноюється використовувати пристрій за наявності пошкоджень мережної вилки або мережного шнура, якщо пристрій працює з перебоями, а також після його падіння.
- Забороноюється самостійно ремонтувати пристрій. Не розбирайте пристрій самостійно, при виникненні будь-яких несправностей або після падіння пристрою вимкніть пристрій з електричної розетки та зверніться до будь-якого авторизованого (уповноваженого) сервісного центру за контактними адресами, вказаними у гарантійному талоні та на сайті **www.vitek.ru**.
- Щоб уникнути пошкоджень, перевозьте пристрій тільки у заводській упаковці.
- Щоб уникнути ураження електричним струмом або займання, не занурюйте корпус пристрою, мережний шнур та вилку мережного шнура у воду або у будь-які інші рідини.
- Якщо пристрій впає у воду:
 - не торкайтеся води;
 - негайно витягніть вилку мережного шнура з електричної розетки, і лише після цього можна дістати пристрій з води;
 - зверніться до авторизованого (уповноваженого) сервісного центру для огляду або ремонту пристрою.

ЗБЕРІГАННЯ

- Перш ніж забрати пристрій на зберігання, здійсніть його чищення.
- Змотайте шнур живлення.
- Зберігайте пристрій у сухому прохолодному місці, недоступному для дітей.

КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ

Плитка електрична – 1 шт.
Інструкція – 1 шт.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напруга живлення: 220-240 В ~ 50 Гц
Потужність: 1000 Вт
Діаметр конфорки: 155 мм

Виробник зберігає за собою право змінювати дизайн та технічні характеристики пристрою без попереднього повідомлення.

Термін служби приладу – 3 роки

Гарантія

Докладні умови гарантії можна отримати в дилера, що продає дану апаратуру. При пред'явленні будь-якої претензії протягом терміну дії даної гарантії варто пред'явити чек або квитанцію про покупку.

CE
Даний продукт відповідає вимогам Директиви 2014/30/ЄС щодо електромагнітної сумісності та Директиви 2014/35/ЄС щодо низьковольтного обладнання.

5