

INSTRUCTION MANUAL / РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
 BEDIENUNGSANLEITUNG / INSTRUKCIJA / MODE D'EMPLOI

EN

WATER KETTLE

MODEL: VES2000-G/VES2000-P/VES2000-S

Dear customer! We highly appreciate your choosing VES Electric home appliances. From our side we guarantee excellent quality, perfect functioning and safety of your appliance upon keeping to all the rules of home exploitation. Before using the appliance read the instruction manual carefully.

Technical characteristics:

Rated Voltage: 220-240 V, Rated Frequency: 50/60 Hz, Rated Power: 1850-2200 W,

Capacity: 1.7 L

BEFORE FIRST USE Remove the appliance from the package. Do not leave the packing (plastic bags, polystyrene etc.) within the reach of children since they could be dangerous. Keep the package for appliance storage. Perform the following procedure for technological smell cleaning before the first use. Rinse out the appliance with fresh water. Boil the water and pour out before normal use (repeat three times). Then boil the water, leave the appliance with the lid open for 12 hours and pour out.

Wipe the housing of the appliance with wet soft cloth.

GENERAL DESCRIPTION

1. Spout with filter
2. Lid
3. O/I switch
4. Handle
5. Body
6. Base

DRY BOIL PROTECTION AND OVERHEATING PROTECTION

The appliance has thermal automatic control thermostat for dry boil protection and for protection against overheating, it will operate if the appliance is switched on when containing insufficient water level/ with no water to save the heating element. Avoid often switch on of empty appliance or appliance

with water level below acceptable level, as this may lead to the appliance damage. **If the appliance is switched on by accident when it is empty, the dry boiling protection will automatically switch it off. The appliance will cool down when filled with cold water. Then you can use the appliance in the normal way.**

MAINTENANCE

1. Please put the appliance on a flat heat-resistant surface.
2. Open the cover by turning it counterclockwise. Pour desired amount of water into the appliance, please make sure that the water level is between the maximum "MAX" and minimum "MIN" marks. Wipe up the outer surface of the appliance if it is wet. Make sure the silicon gasket is on cover. Place the cover back.
3. Ensure the cable has been connected and **O/I** switch is at **0** position.
4. Press the switch to **I** position. The illumination will be on.
5. Water temperature continually will be higher and finally water will boil. The switch will be automatically plugged to **0** position, illumination will be off and steam drawing from the appliance will finish.

Note: remember you should close the lid, otherwise the appliance will not switch off automatically.



6. If you want to boil water because it cooled down just switch on the appliance again. However, this should not be done for at least 30 seconds after the appliance has automatically switched off. **Do not remove the appliance from the base until it has switched off automatically or manually.**

CLEANING

1. Unplug the appliance and let it cool down.
2. Never immerse any part of the appliance, especially a cord and a base, into water or any other liquid.
3. Always make sure that electrical connections of the appliance are remaining absolutely dry.
4. Clean the appliance outer shell with a damp cloth. Do not use any cleansers, which can cause damage to your health or decolorize the appliance.
5. The filter is removable. It can be removed and washed. After cleaning, install the filter back in the appliance.

SCALE CLEANING The scale appearance is not a defect, but depends on the water quality of your region. Clean the scale in time. For the scale cleaning you can use special descaler or use vinegar as follows: 1. Fill the appliance up to "MAX" level with a mixture of one part ordinary vinegar and two parts water, switch on and boil the mixture, the appliance switches off automatically. 2. Let the mixture remain inside the appliance overnight. / 3. Pour the mixture away next morning and rinse the appliance well for several times to get rid of the vinegar smell. 4. Fill the appliance with clean water up to "MAX" level and boil again. / 5. Pour away this boiled water. / 6. Rinse the inside of the appliance with clean water. **Attention! Spend descaling indoors with good ventilation.** / 7. Ensure that the outside and the electrical connection parts of the appliance are completely dry before succeeding uses.

STORAGE Store the appliance empty in cool and dry place, far from children.

GENERAL PRECAUTIONS • this appliance is for home use only. Do not use for industrial purposes. • before the first operating make sure that the voltage in your wall outlet is the same as on the appliance's rating label marked. • before using an extension cord, make sure it is suitable for such a load, otherwise it may overheat and cause a risk of fire. • use the appliance only for its direct purpose (water boiling). • use the appliance only on solid and level surface. • the appliance is for heating water only, and is not to be used for any other liquids. • keep the appliance 1 meter away from the combustible materials such as furniture, cushions, bedding, paper, clothes, curtains, etc. • do not use the appliance in the rooms with explosive gas or while using inflammable solvents, varnish or glue. • do not use the appliance near or on the hot surfaces. • unplug the appliance when it is not in use. Do not pull the cord to unplug the appliance. • do not cover the appliance by any items (blanket, towel, etc.) to avoid fire. • do not use the appliance in the immediate surroundings of bath, shower or swimming pool. • do not use the appliance with wet hands. • do not use the appliance in the wet places (bath, etc.). • do not use the appliance on a damp surface/floor. • if the cord of this appliance is damaged, discontinue its use and contact an authorized service centre for further repair. • do not immerse the appliance or power cord into water. • if the appliance fell down into the water, unplug it immediately and do not use, bring to an authorized service center for checking. • do not touch the body of the appliance during its operation as to avoid burns. • do not turn the plugged/working appliance upside down. • do not let the turned on appliance be unattended. • do not use the appliance with overtight cord. • do not drop or kick the appliance. • do not clean the appliance when it is in use. • do not use any abrasive, chemical or alcohol contained cleaners, polish for cleaning the appliance. • do not use the damaged appliance or appliance with damaged cord / plug. • do not use the appliance with the damaged wall outlet. • never let the cord hang over the edge of table or touch any hot surfaces. • do not expose the appliance to fall down or to be kicked. • repair the appliance only in authorized service center. **Do not repair the appliance by yourself! If the opening of the appliance is detected, the appliance's guarantee will be canceled.** • use the appliance only with the original base. • do not remove the appliance from its base unit during operation. Switch the appliance off first. • close the lid properly before switching on, otherwise, the appliance will not switch off automatically and hot water may overflow. • the appliance should not be left connected to a wall socket when the room temperature is likely to fall to outdoor winter temperatures, at sub

- zero temperatures the automatic thermostat may reset to boil and energize the element. • while using the appliance, please, observe the safety precautions. • incorrect operation and improper handling can lead to malfunction of the appliance and injuries to the user. • give a high attention when the appliance is being used near the children. • do not let children use or play with the appliance.
- this appliance is not intended for use by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience or knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of appliance by a person responsible for their safety.



Disposal

Dispose the appliance in an environmentally friendly manner. It should not be disposed with the normal household waste. Please dispose it at a recycling centre for used electrical and electronic devices. You can obtain more information from your local authorities.

NOTE Manufacturer reserves the right to change parts and color of the appliance.

SAVE THIS INSTRUCTION

RU

ЧАЙНИК СТЕКЛЯННЫЙ МОДЕЛЬ: VES2000-G/VES2000-P/VES2000-S

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за выбор бытовой техники от компании VES Electric. Мы гарантируем высокое качество, безупречное функционирование и безопасность приобретенного Вами прибора при соблюдении всех правил его эксплуатации. Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.

Технические характеристики: Номинальное напряжение: 220-240 В,

Номинальная частота: 50/60 Гц, Номинальная мощность: 1850-2200 Вт, Объем: 1.7 л

Рекомендации покупателю

При покупке прибора необходимо проверить его на отсутствие механических повреждений конструкции, внешнего оформления и упаковки, на функционирование, на комплектность. Необходимо проверить наличие гарантийного талона и правильность его заполнения (наличие печати продажи и продавца). Необходимо сохранить кассовый чек, руководство по эксплуатации, гарантийный талон до конца гарантийного срока эксплуатации. Документация, прилагаемая к прибору, при утрате не возобновляется. Если невозможно определить дату покупки, то гарантийный срок определяется, начиная с даты производства изделия.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ



Извлеките прибор из упаковки. Не оставляйте упаковочные материалы (пластиковые пакеты, полистирол и т.д.) в доступных для детей местах во избежание опасных ситуаций. С целью устранения технологических запахов перед первым использованием выполните следующую процедуру. Сполосните прибор чистой водой. Вскипятите воду и слейте ее. Повторите данную процедуру трижды. Затем вскипятите воду, оставьте прибор с открытой крышкой на 12 часов и слейте воду. Корпус прибора протрите влажной тканью.

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Носик с фильтром
2. Крышка / 3. Переключатель 0/1
4. Ручка / 5. Корпус
6. База

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА И ОТ ВКЛЮЧЕНИЯ С ПУСТОЙ ЕМКОСТЬЮ

Хотя в приборе имеется система автоматического отключения от перегрева, попытки работы с прибором без воды / с уровнем воды ниже минимальной отметки в конечном счете приведут к повреждению нагревательного элемента. Не допускайте частого включения прибора без воды либо с уровнем воды ниже отметки минимального уровня.

При случайном включении пустого прибора сработает система автоматического отключения прибора. При заполнении прибора холодной водой предохранительный элемент остынет. После чего можно использовать чайник в обычном режиме.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Поставьте прибор на ровную теплостойкую поверхность.
2. Откройте крышку, повернув ее против часовой стрелки. Налейте желаемое количество воды и убедитесь, что ее уровень находится между указателями максимального "MAX" и минимального "MIN" уровнями воды. Вытряхните капли воды с внешних поверхностей прибора. Убедитесь, что силиконовая прокладка находится на крышке. Установите крышку на место.
3. Убедитесь, что кабель питания подсоединен к сети и переключатель **0/I** находится в положении **0**.
4. Переведите переключатель в положение **I**. Включится подсветка.

5. Температура воды начнет подниматься, и вода постепенно начнет закипать. Переключатель автоматически перейдет в положение **0**, подсветка выключится и выход пара из прибора прекратится.

Заметка: помните, что если крышка прибора не закрыта, то прибор автоматически не выключается. Плотно закрывайте крышку.

6. При остывании воды в приборе и желании ее вскипятить снова, просто включите прибор еще раз. После автоматического отключения прибора данную операцию можно повторить не менее, чем через 30 секунд.

Не снимайте прибор с базы до его ручного или автоматического отключения.

ОЧИСТКА

1. Дайте прибору остыть перед чисткой.
2. Обязательно выньте вилку из розетки перед чисткой.
3. Не опускайте шнур, базу или любую другую часть прибора в воду. Всегда проверяйте, чтобы электрические контакты прибора были сухими.
4. Для чистки внешней части корпуса используйте влажную ткань. Не используйте чистящие средства, скрабы, металлические мочалки или острые предметы.
5. Фильтр в приборе съемного типа. Его можно снять и промыть. После очистки установите фильтр на место.

ОЧИСТКА ОТ НАКИПИ

Отложение накипи на нагревательном элементе и на внутренней поверхности прибора в процессе его эксплуатации не является конструктивным дефектом прибора, а зависит от качества воды в Вашем регионе. Своевременно проводите чистку прибора от накипи. Для чистки накипи можете использовать антинакипин или раствор уксуса с водой:

1. Наполните прибор до отметки "MAX" раствором столового уксуса и воды в соотношении 1 к 2 (одна часть уксуса и две части воды). Включите прибор и вскипятите раствор.
2. Оставьте полученный раствор в очищаемом приборе на ночь. / 3. Вылейте раствор и ополосните прибор изнутри несколько раз, чтобы избавиться от запаха уксуса.
4. Наполните прибор до отметки "MAX" чистой водой и еще раз вскипятите для уничтожения остатков запаха уксуса. / 5. Промойте еще раз прибор изнутри чистой водой. / 6. Перед использованием после очистки убедитесь, что внешние поверхности и электрические контакты прибора сухие.

ХРАНЕНИЕ Храните прибор пустым в сухом и прохладном месте, вдали от детей.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- прибор предназначен только для домашнего использования. Не использовать в коммерческих целях.
- перед использованием удлинителя убедитесь, что он рассчитан на такую нагрузку, т.к. удлинитель может перегреться и вызвать опасность пожара.
- перед первым подключением к сети убедитесь, что величина и тип напряжения в ней, соответствуют указанным на приборе.
- используйте прибор только по его прямому назначению (кипячение воды).
- прибор

предназначен только для кипячения/подогрева воды. • используйте прибор только на твердой и ровной поверхности. • не оставляйте работающий прибор при выходе из дома. Убедитесь, что прибор отсоединен от сети. • всегда отключайте прибор от сети, если он не эксплуатируется. • держите прибор на расстоянии 1 метра от легковоспламеняющихся предметов таких, как мебель, диванные подушки, постельные принадлежности, бумага, одежда, занавески и т.д. • не используйте прибор в помещениях, где хранятся взрывчатые вещества или легковоспламеняющиеся жидкости (растворители, бензин, лаки, краски и т.д.). • не накрывайте прибор какими-либо предметами (одеяло, полотенце и др.) во избежание возникновения пожара. • не эксплуатируйте прибор вблизи или на горячих поверхностях. • не бросайте и не роняйте прибор. • во избежание получения ожога не дотрагивайтесь до корпуса прибора в его рабочем состоянии. • **корпус прибора нагревается во время работы. Не прикасайтесь к нему руками, берите прибор за изолированную ручку.** • не переворачивайте подключенный/ работающий прибор вверх ногами. • неправильное обращение с прибором может привести к его поломке и нанести вред пользователю. • если прибор упал в воду, отсоедините его от сети, извлеките из воды и отнесите в авторизованный сервисный центр для проверки. • не эксплуатируйте прибор с мокрыми руками. • не пользуйтесь прибором в помещениях с повышенной влажностью (ванная комната и др.). • не погружайте прибор или сетевой кабель в воду. • не оставляйте работающий прибор без присмотра. • не эксплуатируйте прибор с тугу натянутым сетевым кабелем. • отключайте прибор от сети перед его очисткой. • не используйте для очистки прибора абразивные, химические или спиртосодержащие чистящие средства, полироль, острые предметы и т.д. • не очищайте работающий прибор. • не эксплуатируйте поврежденный прибор или прибор с поврежденным сетевым шнуром/вилкой/розеткой. • не позволяйте сетевому шнуру перегибаться под острым углом и касаться горячих поверхностей. • не подвергайте прибор ударам или другому механическому воздействию. • ремонт прибора должен осуществляться только в авторизованном сервисном центре. **Не ремонтируйте прибор самостоятельно! В случае обнаружения сервисным центром вскрытия прибора, гарантия с прибора снимается.** • используйте прибор только с прилагаемой базой. • не убирайте прибор с базы во время кипячения воды до его ручного или автоматического отключения. • убедитесь, что крышка закрыта, иначе прибор автоматически не выключится и возможно проливание кипящей воды. • при эксплуатации прибора с нарушениями руководства по эксплуатации, описанными в данной инструкции, прибор снимается с гарантии и ремонт производится за счет владельца. • нельзя оставлять прибор включенным в розетку, если имеется риск падения окружающей температуры до нулевой отметки, так как автоматический терmostat может дать сбой при управлении нагревательным элементом. • будьте особенно внимательны, если прибор эксплуатируется вблизи детей. • не позволяйте детям играть или пользоваться прибором. • прибор не предназначен для использования лицами с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.



ТРЕБОВАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

По окончании срока эксплуатации электроприбора не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами, так как электроприбор содержит электрические и электронные компоненты не пригодные для утилизации с бытовым мусором. Сдавая прибор на утилизацию, вы сохраняете природу. Обязательно учитывайте действующее государственное и местное законодательство.

ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право изменять комплектацию и цвет прибора.

СОХРАНИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Чайник стеклянный

Модель: VES2000-G/VES2000-P/VES2000-S

Дата производства: 08.2017 / Срок хранения: не ограничен.

По всем вопросам и жалобам обращаться в информационный центр.

Тел.: 8(925)507-74-46; e-mail: info@ltd-ves.ru

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

EAC

№ ТС RU С-НК.АИ30.В.01490

Серия RU № 0246553

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Адрес: 153032, Российская Федерация, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Фактический адрес: 153032, Россия, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Станкостроителей, дом 1; Телефон: (4932) 23-97-48; Факс: (4932) 23-97-48; E-mail: ivfs@mail.ru; Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АИ30 от 20.06.2014 г., выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Фирма "VES ELECTRIC LIMITED"

Адрес: ГОНКОНГ, Unit 1301, 13/F, Chung Nam Building 1 Lockhard RD, Wanchai, Hong Kong.

Телефон: +(852)21169781, Факс: +(852)21171879

E-mail: info@veselectric.hk

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "VES ELECTRIC LIMITED"

Адрес: ГОНКОНГ, Unit 1301, 13/F, Chung Nam Building 1 Lockhard RD, Wanchai, Hong Kong.

Заводы фирмы-изготовителя см. приложение (бланк № 0183876).

Телефон: +(852)21169781, Факс: +(852)21171879

ПРОДУКЦИЯ Электробытовые приборы для нагревания жидкостей, торговых марок "VES Electric", "CAMRY", "KENWELL", модели см. приложение (бланки № 0183877, № 0183878).

Серийный выпуск

Европейские директивы 2006/95/EC, 2004/108/EC

КОД ТН ВЭД ТС 8516710000, 8516797000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ см. приложение (бланк № 0183879).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ схема сертификации: 1с

Договор на уполномоченное изготовителем лицо №12/9 от 02.09.2014 г. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.



24.03.2015

ПО

23.03.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Уполномоченное лицо органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Уткин С.А.
(инициалы, фамилия)

Уткин А.П.
(инициалы, фамилия)

WASSERKOCHE

MODELL: VES2000-G/VES2000-P/VES2000-S

Sehr geehrter Kunde! Wir danken Ihnen, dass Sie die Haushaltstechnik von der Firma VES Electric ausgewählt haben. Wir garantieren Ihnen hohe Qualität, einwandfreie Funktionalität und Sicherheit des Gerätes, wenn Sie die Regeln der Gebrauchsanleitung beachten und auch verfolgen. Lesen Sie bitte diese Gebrauchsanweisung vollständig durch, bevor Sie dieses Gerät nutzen.

TECHNISCHE DATEN: Nennspannung: 220-240 V, Nennfrequenz: 50/60 Hz, Nennleistung: 1850-2200 W, Kapazität: 1,7 L

VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

Nehmen Sie bitte das Gerät aus der Verpackung heraus. Legen Sie die Verpackungsmaterialien (Plastikbeutel, Polystyrol usw.) in für Kinder unzugänglichen Plätzen, um gefährliche Situationen zu vermeiden. Lagern Sie die Verpackung für weitere Aufbewahrung des Gerätes. Vor dem ersten Gebrauch bitte führen Sie das folgende Verfahren für die technologische Geruch Reinigung. Spülen Sie das Gerät mit frischem Wasser. Kochen Sie das Wasser und Gießen Sie das Wasser aus. Bitte wiederholen Sie die Reinigung dreimal. Dann Kochen Sie das Wasser, lassen Sie das Gerät mit dem Deckel öffnen für 12 Stunden und ausgießen. Reinigen Sie das Gerätegehäuse und alle Teile mit weichem feuchtem Tuch.



BESCHREIBUNG

1. Auslauf mit Filter / 2. Deckel
3. 0 / I Schalter / 4. Griff
5. Körper / 6. Basis

VERWENDUNG

- Bitte setzen Sie das Gerät auf eine ebene hitzebeständige Oberfläche.
- Öffnen Sie den Deckel durch drehen gegen den Uhrzeigersinn. Geben Sie gewünschte Menge Wasser in das Gerät, stellen Sie bitte sicher, dass der Wasserstand unterhalb der maximalen Markierung "MAX". Wischen Sie die Außenfläche des Gerätes ab, wenn es nass ist. Stellen Sie sicher, dass die Silikon-Dichtung setzt am Deckel. Setzen Sie den Deckel wieder.
- Schalten der Schalter 0 / I zu I Position. Die Beleuchtung eingeschaltet wird.
- Die Wassertemperatur kontinuierlich höher sein wird und schließlich Wasser Kochen bringen. Der Schalter wird automatisch auf 0-Position eingesteckt werden. Die Beleuchtung wird ausgeschaltet. Der Dampf Zeichnung aus dem Gerät zu stoppen. **Anmerkung: Schließen Sie den Deckel, sonst das Gerät schaltet nicht automatisch ab.**
- Wenn das Gerät versehentlich eingeschaltet wird, wenn es leer ist, schaltet das Gerät automatisch ab. Lassen Sie das Gerät für etwa eine Minute kühlen und das Gerät mit Wasser zu füllen. Dann können Sie das Gerät in üblicher Weise verwenden.

REINIGUNG UND LAGERUNG

- Ziehen Sie das Gerät aus der Steckdose. Lassen Sie das Gerät abkühlen. • Keinen Teil des Gerätes, das Kabel und die Basis in Wasser tauchen. • Achten Sie stets darauf, dass die elektrischen Anschlüsse des Geräts sind absolut trocken. • Reinigen Sie das Gerät mit einem feuchten Tuch. • Der Filter ist abnehmbar. Es kann entfernt und gewaschen werden. Nach der Reinigung setzen Sie den Filter in das Gerät. • Für die Reinigung können Sie spezielle Entkalker für Wasserkocher nutzen oder Essig verwenden, wie folgt:
 - Füllen Sie den Wasserkocher bis zu "MAX" - Ebene mit einer Mischung aus einem Teil gewöhnlichem Essig und zwei Teilen Wasser, einschalten und kochen Sie die Mischung,
 - Lassen Sie die Mischung innerhalb des Gerätes über Nacht,
 - Gießen Sie die Mischung weg und spülen Sie das Gerät mehrmals aus um den Essigeruch loszuwerden,
 - Füllen Sie das Gerät mit sauberem Wasser bis zu "MAX" - Ebene und kochen Sie es wieder,
 - gießen Sie dieses abgekochtes Wasser ab,
 - Spülen Sie das Innere des Geräts mit sauberem Wasser.
- Stellen Sie sicher, dass die Außenseite und die elektrischen Anschlussteile des Gerät vollständig trocknen, bevor Sie das Gerät in Einsatz nehmen.
- Lagern Sie das Gerät in kühlen, trockenen Ort, fern von Kindern.

VORSICHTSMASSNAHMEN

- lesen Sie bitte aufmerksam diese Gebrauchsanweisung, bevor Sie dieses Gerät benutzen!
- halten Sie bitte die Regeln dieser Gebrauchsanweisung des Gerätes ein!
- diese Gerät ist nur für Haushaltsbenutzung. Für industrielle Zwecke nicht geeignet.

- den Wasserkocher nicht neigen, um die Verbrühung zu vermeiden.
- den Wasserkocher nie über die Maximalanzeige für den Wasserstand füllen.
- den Deckel sorgfältig schließen.
- die Dampfaustrittsstellung nicht abdecken und nicht berühren.
- beim Gießen von Heißwasser den Wasserkocher nicht neigen, das siedende Wasser nicht verschütten, den Deckel nicht öffnen.
- die elektrische Leitungsschnur in reinem Zustand zu halten, um den Brand zu vermeiden.
- das Gerät während des Betriebs nicht berühren, um Verbrennungen zu vermeiden. Das funktionierende Gerät nie in die Nähe von Kindern lassen.
- man muss dieses Gerät auf einer hitzebeständigen Oberfläche aufstellen.
- seien Sie besonders aufmerksam bei der Umstellung des Geräts mit heißem Wasser darin, benutzen Sie den Handgriff dafür.
- das Gerät nur im Raum benutzen.
- vor Gerätreinigung, oder wenn das Gerät auf lange Zeit außer Betrieb ist, das Stromkabel vom Netz trennen, das Gerät abkühlen lassen und dann das Wasser daraus ausgießen.
- das Gerät, das Netzkabel nie ins Wasser oder in die andere Flüssigkeit eintauchen.
- das Gerät nie mit nassen Händen benutzen.
- das Gerät nie in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit (Badezim mer usw.) benutzen.
- das Gerät nie auf einer feuchten Oberfläche/Fußboden benutzen.
- das eingeschaltete Gerät nie ohne Aufsicht lassen.
- das Gerät nie mit Verlängerungskabel betreiben.
- bevor Sie das Gerät zum ersten Mal am Netz einschalten, vergewissern Sie sich, dass die auf dem Etikett hingewiesene Stromversorgung Ihres Geräts der Stromversorgung Ihres Netzes entspricht.
- das Gerät immer vor seiner Reinigung ausschalten und vom Netz trennen.
- aufreibende, chemische oder alkoholhaltige Reinigungsmittel nie für die Gerätreinigung benutzen.
- das beschädigte Gerät oder das Gerät mit dem beschädigten Stromkabel/Stecker nie betreiben.
- das Gerät an einer beschädigten Steckdose nicht anschließen.
- das Gerät auf heißen Oberflächen oder daneben nicht anwenden.
- das Gerät neben explosiven oder feuergefährlichen Materialien nicht aufstellen.
- das Stromkabel nie in spitzem Winkel biegen oder heiße Oberflächen berühren lassen.
- benutzen Sie nur die vom Produzenten empfohlenen Zubehör oder Ersatzteile.
- wenn das Gerät außer Betrieb ist, muss man es immer von Stromnetz trennen.
- das Gerät nie von Kindern bedienen lassen, Kinder nicht mit dem Gerät spielen lassen.
- seien Sie besonders aufmerksam, wenn das Gerät neben Kindern betrieben wird.
- das Gerät nur zweckgemäß benutzen. Nur mit reiner Wasser befüllen. Nicht mit anderen Flüssigkeiten oder Eis befüllen.
- wenn der Siedevorgang ohne Wasser eingeschaltet wird, kann es eine Gerätstörung herbeiführen.
- das Gerät Schlägen oder anderer mechanischen Einwirkung nicht unterziehen.
- die Gerätreparatur darf nur im autorisierten Servicezentrum verwirklicht werden. Das Gerät selbständig nicht reparieren!
- bitte beachten Sie die Arbeitsschutzregeln während Gerätfunktion.
- unsachgemäße oder falsche Inbetriebnahme kann zu Schäden am Gerät führen, oder Gefahr für den Menschen sein.
- wenn das Gerät mit Verletzung dieser Gebrauchsanweisung betrieben wird, stellt sich seine Garantiefrist ein, und eine Reparatur in dem Fall nur auf Kundenrechnung möglich wird.
- diese Gerät ist nur für Haushaltsbenutzung.
- das Gerät darf von physisch, sinnlich oder mental Behinderten (einschließlich Kinder) Menschen nicht bedient werden. Diese Menschen dürfen dieses Gerät nicht benutzen, da sie die Lebenserfahrung oder Kenntnisse nicht haben, da sie unter Kontrolle der für ihre Sicherheit verantwortlichen Person nicht sind bzw. die für ihre Sicherheit verantwortliche Person sie über Gerätbenutzung nicht angewiesen hat.



Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät umweltgerecht. Es gehört nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie es an einem Recyclinghof für elektrische und elektronische Altgeräte.
Nähtere Informationen erhalten Sie bei Ihrer örtlichen Gemeindeverwaltung.

Bitte beachten Sie: Der Hersteller lässt sich das Recht Änderungen an der Design, Lieferumfang und Farbe vornehmen.

SPAREN DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG

STIKLA TĒJKANNA

MODELIS: VES2000-G/VES2000-P/VES2000-S

Cienījamais pircēj! Pateicamies Jums, ka esat izvēlējuši kompānijas VES Electric sadzīves tehniku. Mēs garantējam augstu kvalitāti, nevainojamu funkcionēšanu un iegādātās ierīces drošību, ja ievērosiet visus to lietošanas noteikumus. Pirms ierīces lietošanas, lūdzam Jūs iepazīties ar doto instrukciju. Pirms sākat izmantojot ierīci, lūdzam Jūs pilnībā izlasīt doto instrukciju.

TEHNISKIE PARAMETRI:

Nominālais Spriegums: 220-240 V, Nominālā Frekvence: 50/60 Hz,
Nominālā Jauda: 1850-2200 W, Tilpums: 1.7 L



PIRMS IZMANTOŠANAS

Izņemiet ierīci no iepakojuma. Neatstājiet iepakojuma materiālus bērniem pieejamās vietās. Saglabājiet iepakojumu ierīces tālākai glabāšanai. Izskalojiet ierīci ar maksimāli pieļaujamo ūdens daudzumu. Uzvāriet ūdeni ierīcē un izlejiet to. Atkārtojiet šo procedūru 2-3 reizes. Ierīce ir gatava lietošanai. Ierīces korpusu noslaukiet ar mitru drāniņu.

APRAKSTS

1. Deguntiņš ar filtrs
2. Vāks
3. 0/I slēdzis
4. Rokturis
5. Korpuss
6. Pamatne

EKSPLUATĀCIJA

1. Nolieciet ierīci uz līdzennes karstumizturīgas virsmas.
2. Atveriet vāku, griežot to pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam. Ilejiet vēlamo ūdens daudzumu un pārliecinieties, ka tās līmenis atrodas starp ūdens līmeņu rādītājiem „MAX” un „MIN”. Noslaukiet ūdens pīlienu no ierīces ārpusvirsmām. Pārliecinieties, vai silikona paplāksne ir novietots uz vāka. Novietojiet vāku atpakaļ.
3. Pārliecinieties, ka elektrības vads ir pievienots elektrotīklam un slēdzis 0/I atrodas pozīcijā 0.
4. Pārvietojiet slēdzi pozīcijā I. Iedegsies iluminācija.
5. Ūdens temperatūra paaugstināsies, un ūdens pakāpeniski uzzvārīsies. Slēdzis automātiski pārvietosies pozīcijā 0 un iluminācija nodzīs.

Piezīme: atcerēties, ja ierīces vāks nav aiztaisīts līdz, ierīce automātiski neizslēgsies. Aizveriet vāku.

6. Ja vēlāties vēlreiz uzzvārīt atdzēsēto ūdeni ierīcē, ieslēdziet to vēlreiz. Pēc automātiskās ierīces izslēgšanas doto operāciju var atkārtot ne agrāk par 30 sekundēm.
7. Nejaušās tuksās ierīces ieslēgšanas gadījumā uzdarbosies automātiskās atslēgšanas sistēma. Uzpildot ierīci ar ūdeni, drošības elements atdzēsīs. Pēc tam var izmantot tējkannu parastā režīmā.
8. Nenoņemiet ierīci no pamatnes līdz tās manuālās vai automātiskās atslēgšanas.

TĪRŠANA

1. Atvienojiet ierīci no elektrotīkla. Ľaujiet ierīci atdzist. / 2. Nelieciet vadu, pamatni vai jebkuru citu ierīces daļu ūdeni. / 3. Vienmēr pārbaudiet, lai elektriskie ierīces kontakti būtu sausi. / 4. Ierīces ārējās daļas tīrīšanai izmantojiet mitru drāniņu. Neizmantojiet tīrīšanas līdzekļus, kuri var kaitēt Jūsu veselībai un izmainīt ierīces krāsu. / 5. Filtrs ir noņemams. To var noņemt un mazgāt. Pēc tīrīšanas, ievietojiet filtru atpakaļ ierīcē. / 6. Aplikuma tīrīšanai varat izmantot līdzekļus pret aplikuma vai etiķa un ūdens šķīdumu:

1) Uzpildiet ierīci līdz atzīmes „MAX” ar galda etiķa un ūdens šķīdumu proporcionā 1 pret 2 (1 daļa etiķa un 2 daļas ūdens), ieslēdziet ierīci un uzzvāriet šķīdumu. / 2) Atstājiet šķīdumu ierīcē uz nakti. / 3) Izlejiet šķīdumu un izskalojiet ierīci no iekšpuses vairākas reizes, lai izvairītos no etiķa smaržas. / 4) Uzpildiet ierīci līdz atzīmes „MAX” ar tīro ūdeni un vēlreiz uzzvāriet, lai pilnībā izvairītos no etiķa smaržas. / 5) Izlejiet ūdeni. / 6) Nomazgājiet ierīci vēlreiz ar tīro ūdeni no iekšpuses. **Uzmanīgi! Tīrīšanu veiciet labi vēdamā telpā!** / 7. Pirms izmantošanas (pēc tīrīšanas) pārliecinieties, ka ierīces ārējās virsmas un elektriskie kontakti ir sausi.

DROŠĪBAS PASĀKUMI

- ierīce ir domāta lietošanai tikai mājas apstākļos. To nedrīkst izmantot rūpniecības nolūkos. • pirms pirmās ierīces pievienošanas pie elektrotīkla, pārbaudiet, vai ierīces elektrības jauda, norādīta uz ierīces tehniskās etiketes atbilst elektrības jaudai elektrotīklā. • lietojiet ierīci tikai uz līdzennes un cetas virsmas. • nekad neatstājiet ieslēgto ierīci,

izejot no mājas. Pārliecinieties, ka ierīce ir atvienota no elektrotīkla. • vienmēr atvienojiet ierīci no elektrotīkla, ja neizmantojet to. Nevelciet vadu. • neatļaujiet bērniem spēlēties ar ierīci vai izmantot to. • esiet īpaši uzmanīgi, ja lietojiet ierīci bērnu tuvumā. **UZMANIGI! Ierīces korpuiss tiek uzkarsēts darbības laikā. Nepieskarieties tam!** • turiet ierīci viena metra attālumā no viegli uzliesmojošiem priekšmetiem, tādiem kā mēbeles, spilveni, tekstils, papīrs, drēbes utt. • nekad nelietojet ierīci telpās, kur tiek uzglābātas sprāgstvielas vai viegli uzliesmojošie šķidrumi (šķidinātāji, degviela, lakas, krāsas utt.) • nesedziet ierīci ar jebkādiem priekšmetiem (sega, dvielis u.c.), lai izvairītos no ierīces bojāšanas vai ugunsgrēka izraisīšanos. • nekad nepakļaujiet ierīci sitienam vai citai mehāniskai iedarbībai. • izmantojet tikai ražotāja rekomendētos aksesuārus un rezerves daļas. • nekad neizmantojet ierīci ar slapjām rokām. • nekad neizmantojet ierīci uz mitrās virsmas/grīdas. • nekad neizmantojet ierīci telpās ar paaugstināto mitrumu (vannas istaba u.c.) • nekad negremdējiet ierīci vai elektrovadu ūdenī. • ja ierīce ir nokritusi ūdenī, atvienojiet to no elektrotīkla un nesteidzēties izņemt to no ūdens. • nekad neizmantojet ierīci ar stingri nostiepto elektrovadu. • nekad neizmantojet ierīci ar pagarināšanas vadu. • nekad neizmantojet bojātu ierīci vai ierīci ar bojātu elektrovadu/ dakšu. • nekad neizmantojet ierīci ar bojātu ligzdu. • nekad neļaujiet elektrovadam salikties asā leņķī un pieskarties karstām virsmām. • nekad neizmantojet ierīci uz karstajām virsmām vai to tuvumā. • vienmēr atvienojiet ierīci no elektrotīkla pirms to tīrīšanas. • nekad neizmantojet ierīces tīrīšanai abrazīvos, ķīmiskos, alkoholu saturošos tīrīšanas līdzekļus. • aplikuma veidošana uz uzkarsējošā elementa un ierīces iekšējā pusē tās ekspluatācijas procesā nav ierīces konstruktīvais defekts, bet tas ir atkarīgs no ūdens kvalitātes Jūsu reģionā. Savlaicīgi tīriet ierīci no aplikuma. • izmantojet ierīci tās tiešā nozīmē. • izmantojet ierīci tikai ar oriģinālo pamatni. Neizmantojet pamatni citos nolūkos. • nekad nenonemiet ierīci no pamatnes ūdens vārīšanās laikā. Sākumā atvienojiet ierīci. • pārliecinieties, ka vāks ir cieši aiztaisīts, citādi ierīce automātiski neizslēgsies un ir iespējama uzvārītās ūdens izliešana. • kaut gan ierīcē ir pārkārsēšanas automātiskās atslēgšanas sistēma, ierīces lietošana bez ūdens izraisīs uzsildīšanas elementa bojājumu. Lai izvairītos no tādām sekām, sekojiet, lai ūdens ierīcē nepazeminātos zemāk par minimālo līmeni. • remontam ir jābūt veiktam tikai autorizētajā servisa centrā. Neremontējet ierīci patstāvīgi! Ja servisa centrā konstatēs ierīces patstāvīgā remonta mēģinājumu, ierīcei tiks atņemta garantija. • ierīces lietošanas laikā lūdzam Jūs ievērot drošības tehniku. • ierīces nepareizā izmantošana var izraisīt to bojājumu un kaitēt lietotājam. • ierīces izmantošana, neievērojot lietošanas noteikumus, aprakstītos dotajā instrukcijā, secinās ierīces noņemšanu no garantijas un patstāvīgo remontu. • ierīce nav domāta, lai to izmantotu personas (ieskaitot bērnus) ar pazeminātām fiziskām vai morālām prasmēm. Bērnus ir jākontrolē, lai tie nespēlētos ar ierīci vai tās iepakojumu.



IZNĪCINĀŠANA

Atbrīvoties no iekārtas videi draudzīgā veidā. To nedrīkst izmest kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet to otrreizējai pārstrādei iekārtas centra izmanto elektriskās un elektroniskās iekārtas. Plašāku informāciju jūs varat saņemt no vietējām varas iestādēm.

GLABĀŠANA Uzglabājiet ierīci tīrā vēsā vietā tālāk no bērniem. SAGLABĀJIET DOTO INSTRUKCIJU

FR

BOUILLOIRE ÉLECTRIQUE MODÈLE: VES2000-G/VES2000-P/VES2000-S

Cher acheteur! Nous vous remercions d'avoir choisi de l'équipement ménager de la société VES Electric. Nous garantissons la haute qualité, le bon fonctionnement et la sécurité de l'appareil que vous avez acquis à condition du respect de toutes les règles de son fonctionnement. Avant l'utilisation de l'appareil veuillez étudier attentivement cette notice.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension: 220-240 V, Fréquence: 50/60 Hz, Puissance: 1850-2200 W, Volume: 1.7 L

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Sortir l'appareil de l'emballage. Ne pas laisser les matériaux d'emballage (les sachets en plastique, le polystyrène, etc.) dans les endroits accessibles aux enfants pour éviter les situations dangereuses. Pour supprimer les odeurs technologiques il est conseillé d'effectuer une procédure suivante avant la première utilisation. Rincer l'appareil avec de l'eau pure. Faire bouillir l'eau et la vider. Refaire cette procédure trois fois. Ensuite, faire bouillir l'eau, laisser l'appareil avec le couvercle ouvert au cours de 12 heures et vider l'eau. Essuyer le corps de l'appareil avec un tissu humide.

DESCRIPTION GÉNÉRALE DE L'APPREIL

1. Bec verseur avec filtre
2. Couvercle
3. Commutateur 0/I



4. Poignée
5. Corps
6. Socle

4 PROTECTION CONTRE LA SURCHAUFFE ET LA MISE EN MARCHE AVEC LE RÉCIPIENT VIDE

Bien que l'appareil est équipé du système de mise hors circuit automatique en cas de surchauffe, le fonctionnement de l'appareil lorsque le récipient est vide/le niveau d'eau est inférieur au repère minimum provoquera finalement la mise hors service de l'élément de chauffage. Ne pas admettre la mise en marche de l'appareil sans eau soit avec le niveau d'eau, qui est inférieur au repère minimum du niveau. La mise en marche accidentel activera le système de mise hors circuit automatique de l'appareil. En cas du remplissage de l'appareil avec de l'eau froide le dispositif de sûreté sera refroidi. Ensuite, il est admissible d'utiliser la bouilloire en régime normal.

UTILISATION

1. Mettre l'appareil sur la surface réfractaire plane./ 2. Ouvrir le couvercle en le tournant dans le sens antihoraire. Verser une quantité d'eau souhaitée et s'assurer que son niveau est placé entre les repères des niveaux d'eau maximum « MAX » et minimum « MIN ». Essuyer les gouttes d'eau des surfaces extérieures de l'appareil. S'assurer que le joint d'étanchéité est placé sur le couvercle. Ferme le couvercle arrière. / 3. S'assurer que le câble d'alimentation est connecté au réseau et que le commutateur 0/I est placé en position 0. / 4. Transmettre le commutateur en position I. L'éclairage sera allumé. / 5. La température d'eau s'élèvera et l'eau se mette à bouillir peu à peu. Le commutateur sera automatiquement placé en position 0, l'éclairage sera éteint et la vapeur ne sortira plus de l'appareil. **Note: ne pas oublier, que si le couvercle de l'appareil n'est pas fermé, l'appareil ne s'arrête pas automatiquement. Fermer le couvercle.** / 6. Si l'eau dans l'appareil est refroidi et on a envie de la refaire bouillir, mettre en marche l'appareil encore une fois. Après la mise hors circuit automatique cette opération peut être refaite dans 30 secondes au minimum. Ne pas déplacer l'appareil du socle avant la mise hors circuit manuelle ou automatique.

NETTOYAGE

1. Laisser l'appareil refroidir avant le nettoyage. / 2. Sortir obligatoirement la fiche de la prise de courant avant le nettoyage. / 3. Ne pas immerger le câble, le socle ou toute autre partie de l'appareil dans l'eau. Contrôler toujours que les contacts électriques de l'appareil sont secs. / 4. Utiliser le tissu humide pour le nettoyage de la partie extérieure du corps. Ne pas utiliser les détergents, les exfoliants, les lavettes métalliques ou les objets tranchants. / 5. Le filtre est amovible. Il peut être retiré et lavé. Après le nettoyage, insérez le filtre dans l'appareil.

DÉTARTRAGE

L'entartrage sur l'élément de chauffage et la surface intérieure de l'appareil pendant son utilisation n'est pas un défaut de construction de l'appareil et dépend de la qualité d'eau dans votre région. Procéder opportunément au détartrage de l'appareil.

Pour le détartrage il est admissible d'utiliser l'agent antitartrage ou la solution du vinaigre avec de l'eau:

1. Remplir l'appareil jusqu'au repère « MAX » par solution du vinaigre avec de l'eau en proportion 1:2 (une partie du vinaigre et deux parties de l'eau). Mettre en marche l'appareil et faire bouillir la solution.
2. Laisser la solution dans l'appareil à nettoyer pour une nuit.
3. Vider la solution et rincer l'appareil de l'intérieur quelques fois pour supprimer l'odeur du vinaigre.
4. Remplir l'appareil jusqu'au repère « MAX » par l'eau pure et la faire bouillir encore une fois pour supprimer l'odeur restant du vinaigre.
5. Rincer l'appareil encore une fois avec de l'eau pure.
6. Avant l'utilisation de l'appareil après le nettoyage, s'assurer que les surfaces extérieures et les contacts électriques de l'appareil sont secs.

STOCKAGE

Stocker l'appareil en état vide dans l'endroit frais, à l'éloignement des enfants.

MESURES DE PRÉCAUTION

- l'appareil n'est destiné qu'à l'emploi ménager. Ne pas l'utiliser aux fins commerciales.
- avant l'utilisation d'un rallonge s'assurer qu'il est destiné pour la même charge, puisque le rallonge peut se surchauffer et causer le danger d'incendie.
- avant le premier branchement au réseau s'assurer que la valeur et le type de la tension du réseau correspondent à ceux-ci, qui sont indiqués sur l'appareil.

- n'utiliser l'appareil que selon sa destination appropriée.
- l'appareil est destiné exclusivement à l'ébullition/au chauffage de l'eau.
- n'utiliser l'appareil que sur une surface rigide et plane.
- ne pas laisser l'appareil fonctionnant en quittant la maison. S'assurer que l'appareil est débranché du réseau.
- débrancher toujours l'appareil du réseau s'il n'est pas utilisé.
- éloigner l'appareil à la distance de 1 mètre des objets inflammables comme les meubles, les coussins, la literie, le papier, les vêtements, les rideaux, etc.
- ne pas utiliser l'appareil dans les locaux de stockage des matières explosives ou des liquides extrêmement inflammables (les solvants, l'essence, les vernis, les peintures, etc.).
- ne pas couvrir l'appareil par les objets quelconques (la couverture, la serviette, etc.) pour éviter l'incendie.
- ne pas utiliser l'appareil à proximité ou sur les surfaces chaudes.
- ne pas jeter et ne pas faire tomber l'appareil.
- ne pas toucher le corps de l'appareil fonctionnant pour éviter la brûlure.
- le corps de l'appareil se chauffe pendant le fonctionnement. Ne pas le toucher avec les mains, prendre l'appareil par la poignée isolée.
- ne pas renverser l'appareil branché au réseau/en état de fonctionnement.
- la mauvaise manipulation avec l'appareil peut causer sa mise hors service et porter préjudice à l'utilisateur.
- si l'appareil est tombé dans l'eau, il faut le débrancher du réseau, sortir de l'eau et porter au Centre de maintenance autorisé pour le contrôle.
- ne pas utiliser l'appareil avec les mains humides.
- ne pas utiliser l'appareil dans les locaux avec l'humidité est élevée (à la salle de bain, etc.).
- ne pas immerger l'appareil ou le câble réseau dans l'eau.
- ne pas laisser l'appareil fonctionnant sans surveillance.
- ne pas utiliser l'appareil avec le câble réseau trop tendu.
- débrancher l'appareil du réseau avant son nettoyage.
- ne pas utiliser les détergents abrasifs, chimiques ou contenant de l'alcool, l'agent de polissage, etc.
- ne pas nettoyer l'appareil fonctionnant.
- ne pas utiliser l'appareil détérioré ou l'appareil dont le câble réseau/la fiche/la prise sont détériorés.
- ne pas admettre la courbure du câble réseau à angle vif ou son contact avec les surfaces chaudes.
- ne pas soumettre l'appareil aux coups ou à l'autre action mécanique.
- la réparation de l'appareil doit être effectuée par le Centre de maintenance autorisé. Ne pas réparer l'appareil par ses propres moyens! La garantie de l'appareil sera annulée par le centre de maintenance en cas de la constatation de l'ouverture de l'appareil.
- n'utiliser l'appareil qu'avec le socle fourni.
- ne pas déplacer l'appareil du socle lors de l'ébullition de l'eau jusqu'à sa mise hors circuit manuelle ou automatique.
- s'assurer que le couvercle est hermétiquement fermé, autrement l'appareil ne s'arrêtera pas automatiquement et l'eau bouillante peut se verser.
- en cas d'utilisation de l'appareil sans respecter les règles d'utilisation décrites dans cette notice, la garantie de l'appareil sera annulée et sa réparation sera à la charge du propriétaire.
- il est interdit de laisser l'appareil en état branché au réseau s'il existe le risque de la chute de la température ambiante jusqu'à zéro, puisque le thermostat automatique peut tomber en panne pendant la commande de l'élément de chauffage.
- il faut être surtout attentif si l'appareil est utilisé à proximité des enfants.
- ne pas permettre aux enfants de jouer avec l'appareil.
- l'appareil n'est pas destiné à l'utilisation par les personnes, présentant les troubles physiques, de sensation et mentaux ou par les personnes n'ayant pas de l'expérience ou des connaissances, si elles n'étaient pas contrôlées ou instruites par une personne, chargée de leur sécurité.



ÉLIMINATION

Éliminez cet article conformément aux prescriptions pour la protection de l'environnement. Ne le jetez pas avec les ordures ménagères. Remettez-le à une station de collecte et de recyclage d'appareils électriques et électroniques usagés. Pour de plus amples renseignements à ce sujet, adressez-vous aux services municipaux compétents.

ATTENTION! Le fabricant se réserve le droit de modifier la composition et la couleur de l'appareil.

CONSERVER CETTE MODE D'EMPLOI