# ORION

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОПЛИТКИ ORION МОДЕЛЬ ORION OHP-25A





# Уважаемые покупатели! Большое СПАСИБО Вам за покупку Электроплитки ORION!

Мы искренне верим в то, что в течение многих лет Вы будете получать истинное удовольствие от функций и возможностей этого изделия!

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию, которая в простой и понятной форме содержит описание и объяснение всех функций.

#### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Во время использования электрических приборов, всегда надо придерживаться основных мер безопасности. Убедитесь, что все пользователи данного прибора, полностью осведомлены с данными мерами безопасности.

Внимательно прочитайте инструкцию перед использованием прибора и сохраните ее на будущее.

- Перед включением Вашей электроплитки убедитесь, что напряжение прибора соответствует локальному напряжению сети.
- Убедитесь, что электроплитка снабжена заземленной штепсельной вилкой.
- Используйте электроплитку в целях, предусмотренных инструкцией.
- Этот прибор можно использовать для приготовления пищи только в домашних условиях. Он не предназначен для коммерческого или промышленного использования.
- Не используйте электроплитку, если поврежденный шнур или штепсельная вилка, а также, если повреждена или неисправна сама электроплитка. Если поврежден шнур, то его можно заменить только в сервисном центре, так как для этого требуются специальные инструменты и/или запчасти. Ремонт прибора может производить только специалист.
- Отключайте прибор от электрической сети, когда Вы им не пользуетесь, когда передвигаете его с одного места на другое или перед очисткой.
- При отключении прибора от сети тяните за штепсельную вилку, а не за шнур сухими руками.
- Не допускайте соприкосновение электрического шнура с горячими поверхностями прибора.
- Не обвертывайте шнур тканью или другими материалами.
- Следите за размещением шнура, чтобы случайно не споткнуться об него. Не позволяйте, чтобы шнур свисал со стола или с рабочей поверхности.
- Убедитесь, что во время работы прибор находится на устойчивой, сухой, огнеупорной поверхности.
- Не ставьте электроплитку под кухонными шкафчиками или под полками.
- Не ставьте электроплитку на край рабочей поверхности.
- Не ставьте электроплитку возле занавесок или любых других тканевых портьер или возле легковоспламеняющихся материалов.

- Не оставляйте электроплитку включенной без присмотра. Если Вам необходимо отлучиться, всегда выключайте прибор, отсоединяйте его от сети.
- Во время работы электроплитка нагревается до высоких температур, всегда будьте внимательны, чтобы не обжечься паром или горячей водой, особенно когда снимаете кастрюли с электроплитки.
- Жир и масло легко перегреваются. Будьте осторожны, поскольку перегретые жир и масло легко воспламеняются. Когда Вы готовите пищу на жире или на масле, необходимо следить за процессом ее приготовления.
- Электроплитку необходимо устанавливать так, чтобы по ее периметру оставалось не менее 6 см свободного пространства. Прибор необходимо установить на устойчивой огнеупорной поверхности на высоте не менее 90 см над уровнем пола.
- Особое внимание необходимо, если прибор используется рядом с детьми. Устанавливайте этот прибор в недоступном для детей месте. Никогда не оставляйте детей одних с включенными электрическими приборами.
- Будьте внимательны, когда ставите кастрюли на конфорки. Кастрюли надо поставить так, чтобы ручки не мешали, когда Вы будете проходить рядом.
- Не пользуйтесь кастрюлями размера больше обычного. Это может повредить электроплитку и это опасно.
- Не пользуйтесь электроплиткой за пределами помещения.
- Не пользуйтесь электроплиткой в ванной комнате или рядом с источником воды.
- Не пользуйтесь электроплиткой рядом с раковиной или в местах, где возможен любой контакт прибора с водой или другими жидкостями.
- Если электроплитка упала в воду, НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ее вынуть сразу же. Отключите прибор от сети.
- Чтобы избежать поражения электрическим током, не погружайте электроплитку, шнур или вилку в воду или другую жидкость.
- Перед чисткой электроплитки убедитесь, что прибор отключен от сети, штепсельная вилка отсоединена от розетки и прибор остыл. Не передвигайте прибор, если он полностью не остыл.
- Никогда не передвигайте электроплитку, если она включена в сеть.
- Никогда не передвигайте электроплитку, если она в рабочем состоянии и на ней стоят кастрюли.
- Не дотрагивайтесь к горячим поверхностям прибора.

# ДЕТАЛИ



## ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед первым использованием электроплитки желательно, чтобы Вы прогрели ее в комнате с хорошей вентиляцией, для того чтобы сжечь защитный слой, прежде чем готовить еду на электроплитке.

Установите электроплитку на устойчивой огнеупорной поверхности. Вставьте штепсельную вилку в розетку. Поставьте регуляторы температуры конфорок на максимальный уровень и оставьте в таком положении на 5 минут. Выключите конфорки, повернув регуляторы против часовой стрелки в исходное положение, и отключите прибор от сети. Оставьте электроплитку до полного охлаждения.

Удостоверьтесь, что электроплитка полностью остыла, вытрите все защитные остатки, которые могут остаться на конфорках. Теперь Ваша новая электроплитка готова к эксплуатации.

Электроплитку необходимо установить так, чтобы по ее периметру оставалось не менее 6 см свободного пространства. Прибор необходимо установить на ровной устойчивой огнеупорной поверхности на высоте не менее 90 см над уровнем пола.

Не ставьте электроплитку возле занавесок, тканевых портьер или возле любых других легковоспламеняющихся материалов.

Обе конфорки регулируются с помощью индивидуального регулятора выбора температуры и двумя световыми индикаторами. Поворачивая регулятор выбора температуры по часовой стрелке можно нагреть конфорку до желаемой температуры. Чтобы выключить нагрев

конфорки поверните регулятор выбора температуры против часовой стрелки в исходное положение.

Ставьте кастрюлю на конфорку по центру так, чтобы ручки не мешали, когда Вы будете проходить рядом. Пользуйтесь кастрюлями, у которых дно такого же размера, как и конфорка для того, чтобы не допускать перегрева. Если Вы используете кастрюли размера больше обычного, то Вы сократите продуктивность электроплитки, что будет причиной перегрева и возможно повреждения электроплитки.

#### **ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

Убедитесь в том, что оба регулятора выбора температуры выключены. Подключите электроплитку к электросети. Установите регуляторы выбора температуры в положение, чтобы нагреть конфорку до желаемой температуры. Используйте более низкую температуру нагрева конфорок для кипения на "медленном огне", среднюю температуру нагрева конфорок для непрерывного кипения и более высокую температуру нагрева конфорок для кипячения.

Конфорки будут оставаться горячими некоторое время после выключения электроплитки. Этот остаток тепла может быть использован для поддержания еды теплой.

Всегда перед очисткой прибора, убедитесь в том, что электроплитка полностью остыла и конфорки холодные.

## ОЧИСТКА, ХРАНЕНИЕ И УХОД

**Внимание!** Перед произведением очистки прибора, вначале убедитесь в том, что электроплитка выключена, штепсельная вилка вынута из розетки, прибор полностью остыл и конфорки холодные.

Мойте любые загрязнения после использования прибора и/или до того, как загрязнения затвердеют на электроплитке. Электроплитку из нержавеющей стали и конфорки можно вытирать влажной тканью с небольшим количеством мыльного раствора. В случае особенно стойких пятен и/или для удаления всех жиров можно использовать чистящее средство для нержавеющей стали.

Внимание! Никогда не погружайте электроплитку, шнур или штепсельную вилку в воду или любые другие жидкости.

Никогда не пользуйтесь грубыми абразивными веществами, мочалками из тонкой стальной проволоки, чистящими порошками или

средствами для чистки духовки для того, чтобы произвести очистку прибора.

Перед хранением, убедитесь в том, что электроплитка полностью остыла и конфорки холодные. Не обматывайте сетевой шнур вокруг прибора.

Не используйте электроплитку, если поврежденный шнур или штепсельная вилка, а также, если повреждена или неисправна сама электроплитка. Если поврежден шнур, то его можно заменить только в сервисном центре, так как для этого требуются специальные инструменты и/или запчасти.

Чтобы избежать риска быть пораженным электрическим шоком, не разбирайте сами электроплитку. Ремонт прибора может производить только специалист из сервисного центра.

Внимание! Этот прибор должен быть заземлен.