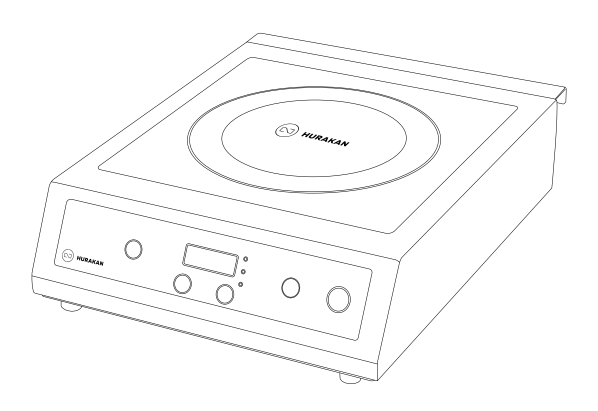


# ПАСПОРТ

ПЛИТА ИНДУКЦИОННАЯ

Модель: HKN-M35F PRO





### І. Технические характеристики

1) Модель:HKN-M35F PRO2) Номинальная мощность:500-3500 Вт3) Напряжение:220-240 В ~ 50 Гц

4) Температура: 60 °C-240 °C

#### II. Меры предосторожности

Перед началом эксплуатации индукционной плиты внимательно ознакомьтесь со следующими инструкциями:

- 1) Не вставляйте вилку в розетку мокрыми руками.
- 2) Не подключайте устройство к розетке, к которой подключены другие устройства.
- 3) Не эксплуатируйте устройство, если поврежден электрический кабель или если вилка не подходит к розетке.
- 4) Не пытайтесь самостоятельно модифицировать или отремонтировать устройство.
- 5) Не эксплуатируйте устройство вблизи открытого пламени или во влажной среде.
- 6) Не эксплуатируйте устройство в доступном для детей месте и не позволяйте им самостоятельно эксплуатировать устройство.
- 7) Не размещайте на неустойчивых поверхностях.
- 8) Не перемещайте устройство с находящейся на нем посудой.
- 9) Не ставьте на плиту пустую посуду и не допускайте перегрева посуды.
- 10) Не кладите на рабочую поверхность устройства металлические предметы (например, ножи, вилки, ложки, крышки, жестяные банки и алюминиевую фольгу) во избежание их нагрева.
- 11) Вокруг устройства во время его эксплуатации должно оставаться свободное пространство. Следите за чистотой устройства с фронтальной и боковых сторон.
- 12) Не эксплуатируйте устройство на ковровом покрытии или скатерти (ПВХ) или любом ином покрытии с низкими жаростойкими свойствами.
- 13) Не прокладывайте бумагу между кастрюлей или сковородой и рабочей поверхностью устройства. В противном случае бумага может воспламениться.
- 14) В случае повреждения рабочей поверхности отключите устройство от сети во избежание удара электрическим током и немедленно передайте устройство в сервисный центр.
- 15) Не заслоняйте воздухозаборник и воздухоотвод.
- 16) Не прикасайтесь к рабочей поверхности сразу после снятия посуды, т.к. нагревательная поверхность все еще остается достаточно горячей.
- 17) Не размещайте устройство вблизи предметов, которые могут быть подвержены магнитному влиянию (например, радиоустройства, телевизионные устройства, автоматические банковские карты и кассетные пленки).
- 18) Силовой кабель должен заменяться только профессиональными техническими специалистами.
- 19 ОСТОРОЖНО: горячая поверхность!
- 20) Данное устройство не предназначено для эксплуатации лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, недостатком опыта и знаний за исключением случаев, когда такие лица контролируются лицом, ответственным за их безопасность, или проходят у него инструктаж по эксплуатации устройства.
- 21) Во время работы устройства его внешние поверхности могут сильно нагреваться.
- 22) Не размещайте на рабочей поверхности фольгу и пластиковые емкости.
- 23) Стеклокерамическая поверхность не предназначена для складирования на ней посторонних предметов.
- 24) Не размещайте металлические предметы (например, кухонные принадлежности, столо-

вые приборы и др.) на рабочей поверхности устройства во избежание их нагрева.

- 25) Будь осторожны при эксплуатации устройства, т.к. кольца, часы и аналогичные предметы, находящиеся на руках, могут нагреваться при нахождении вблизи рабочей поверхности.
- 26) Пользуйтесь только посудой рекомендуемого типа и размера.
- 27) После завершения работы отключите рабочую поверхность с панели управления. Не полагайтесь на определитель посуды.
- 28) Запрещается чистить устройство струей воды.
- 29) Любые ремонтные работы должны производиться только обученным персоналом или персоналом, рекомендованным производителем.
- 30) Убедитесь, чтобы на кухонном фартуке и вокруг плиты не было металлических поверхностей.
- 31) Неионизирующее электромагнитное излучение.
- 32) Устройство не предназначено для эксплуатации с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.

Внимание: следите за детьми и не позволяйте им играть с устройством.

## III. Порядок эксплуатации

- 1) Поместите подхоящую кухонную посуду по центру рабочей поверхности и подключите устройство к сети. Загорится контрольная лампочка источника питания, указывающая на то, что питание успешно подключено.
- 2) Нагревание рабочей поверхности по умолчанию является началом работы индукционной плиты. При нажатии на кнопку ON/OFF (ВКЛ./ВЫКЛ.) загорается контрольная лампочка нагрева, указывающая на то, что индукционная плита переходит в режим нагрева. По умолчанию мощность нагрева составляет 2000 Вт. Регулируйте мощность в интервале от 500 Вт до 3500 Вт с помощью элементов управления с изображением стрелок « » и « ».
- 3) При нажатии на кнопку TEMP (ТЕМПЕРАТУРА) индукционная плита переходит в режим регулировки температуры, при этом загорится контрольная лампочка TEMP (ТЕМПЕРАТУ-РА), указывающая на то, что индукционная плита переходит в режим поддержания температуры со значением по умолчанию 100°С. Регулируйте температуру в интервале от 60 °С до 240°С с помощью элементов управления с изображением стрелок « » или « ».
- 4) При нажатии на кнопку TIMER загорается контрольная лампочка TIMER и одна из контрольных лампочек Heating (Нагрев) или TEMP (ТЕМПЕРАТУРА) соответственно, и плита переходит в режим установки времени. Таймер может регулироваться элементами управления с изображением « » или « » в интервале от 0 до 180 мин.
- 5) При нажатии на кнопку ON/OFF (ВКЛ./ВЫКЛ.) в рабочем состоянии индукционная плита немедленно перестает работать. После перехода в режим остановки вентилятор в течение одной минуты охлаждает индукционную плиту, а затем отключается.
- 6) Индукционная плита автоматически отключается, если находится в состоянии простоя 2 часа, за исключением тех случаев, когда таймер на установлен на время свыше 120 минут.
- 7) Данное устройство нагревается во время эксплуатации.
- 8) Во время работы устройства его внешние поверхности могут сильно нагреваться.

## IV. Подходящая и неподходящая посуда

1) Походящие поверхности дна Стальная, чугунная, эмалированная посуда с плоским дном диаметром от 12 до 26 см.



#### 2) Неподходящие поверхности дна

Посуда из жаропрочного стекла, керамическая посуда, посуда из алюминия и меди, посуда с округлым дном диаметром менее 12 см.



# V. Правила ухода

- 1) Отсоедините устройство от сети и подождите до полного остывания. Производите чистку после каждого использования.
- 2) Использование немытой посуды (кастрюль, чайников, сковород) может привести к выцветанию рабочей поверхности.
- 3) Для очитки индукционной плиты запрещено пользоваться бензином, растворителем, жесткой щеткой или абразивными чистящими средствами.
- 4) Протрите влажной тканью и подходящим средством для мытья посуды.
- 5) Для удаления грязи из воздухозаборника и воздухоотвода воспользуйтесь пылесосом.
- 6) Категорически запрещено окатывать устройство водой (вода, проникающая внутрь устройства, может привести к его неисправности).