

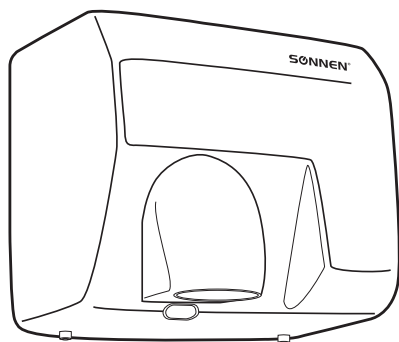
SONNEN®

RU/BY/KZ

HD-798S

ЭЛЕКТРОСУШИТЕЛЬ ДЛЯ РУК

ҚОЛҒА АРНАЛҒАН ЭЛЕКТРЛІ КЕПТІРГІШ



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ / ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ

www.sonnen.me

Уважаемый покупатель!

Спасибо, что Вы выбрали продукцию SONNEN®!

Техническая спецификация:

Мощность 2300 Вт
 Напряжение 220 В/50 Гц
 Температура воздушного потока 40-55 °С
 Максимальная скорость воздушного потока 30 м/с
 Класс влагозащиты IPX1
 Уровень шума 70 дБ

Материал корпуса нержавеющая сталь
 Область срабатывания сенсора 10-13 см
 Режим работы горячий воздух
 Вес нетто 4,75 кг
 Вес брутто 5,50 кг
 Размеры, мм (ШхВхГ) 250 x 225 x 190 мм

Устройство:

1. Корпус.
2. Воздухозаборник.
3. Сенсор.
4. Воздуховодное отверстие.

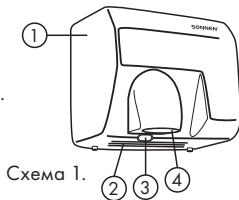


Схема 1.

Предназначение:

Электросушители Sonnen предназначены для сушки рук потоком теплого воздуха. Устанавливаются на предприятиях общественного питания, в спорткомплексах, торговых центрах, в офисах, образовательных и медицинских учреждениях. Эргономичный дизайн, надежная конструкция и высокие параметры производительности делают Электросушитель Sonnen HD-798S идеальным вариантом для мест с невысокой и средней проходимостью.

Установка:

Внимание!

Прибор должен устанавливаться квалифицированным специалистом.

Сетевая розетка, в которую включает прибор, должна быть заземлена.

При выборе места установки, убедитесь, что оно находится на достаточном расстоянии от источников брызг воды. Электросушитель крепится на стене на высоте приблизительно 120-130 см от пола. В стене необходимо просверлить четыре отверстия и вставить в них пластиковые дюбели. Открутите два болта в нижней части прибора с помощью ключа, который входит в комплект поставки. Снимите корпус электросушителя. Убедитесь, что провода отсоединены, прежде чем полностью снять корпус. После чего прикрутите с помощью шурупов электросушитель к стене. Подсоедините провод заземления к корпусу. Соедините провод соединяющий сенсор на корпусе с базой. Соедините питающий кабель с помощью клеммы. При этом убедитесь, что прибор отключен от розетки. Установите корпус обратно, прикрутив два болта в нижней части корпуса прибора, с помощью ключа. Шурупы и пластиковые дюбели входят в комплект поставки. Для удобства разметки точек крепления используйте схему установки, которая также входит в комплект поставки.

Эксплуатация:

После подключения шнура электропитания к сети прибор готов к эксплуатации.

- 1) Поместите руки на расстоянии не более 15 см от воздуховодного отверстия.
- 2) Прибор автоматически включится и из воздуховодного отверстия начнет выходить поток теплого воздуха.
- 3) После того, как Вы уберете руки, прибор автоматически отключится через несколько секунд.

Меры предосторожности и указания по безопасности эксплуатации:

- Не устанавливайте электроприбор в непосредственной близости от источников тепла.
- Не храните бензин и другие летучие и легковоспламеняющиеся жидкости вблизи прибора!
- Вентилятор прибора вращается на высокой скорости. Не засовывайте в решетку воздуховода пальцы или посторонние предметы!
- Регулярно протирайте инфракрасный (ИК) датчик, расположенный рядом с воздуховодной решеткой. Если этого не делать, то прибор со временем перестанет автоматически отключаться. Для решения данной проблемы протрите ИК-датчик тряпкой.
- Чистка прибора может осуществляться только если прибор обесточен.
- Не перекрывайте поток воздуха.
- При возникновении неисправности как можно скорее отключите электропитание и обратитесь к квалифицированному специалисту.

Құрметті сатып алушы!

Сізге SONNEN® өнімін таңдағаныңыз үшін рахмет айтамыз!

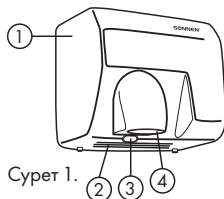
Техникалық сипаттама:

Қуаттылығы 2300 Вт
 Кернеуі 220 В/50 Гц
 Ауа ағынының температурасы 40-55 °С
 Шығатын ауа ағынының жылдамдығы 30 м/с
 Ылғалды өткізбеушілік классі IPX1
 Шуыл деңгейі 70 дБ

Материалдың корпусы тот баспайтын құрыш
 Сенсордың жұмыс істейтін облысы 10-13 см
 Мерзімді жұмыс режимі ыстық ауа
 Вес нетто 4,75 кг
 Вес брутто 5,50 кг
 Өлшемдері мм (WxHxD) 250 x 225 x 190 мм

Жалғау:

1. Корпус.
2. Ауа тартқыш.
3. Сенсор.
4. Ауа өткізгіш тесірі.



Сурет 1.

Мақсаты:

Sonnen Электрокөптіргіштер қолды көптіруге арналған ыстық ауаның ағыны. Қоғамдық тамақтандыру объектілерінде, спорт кешендерінде, сауда орталықтарында, кеңселерде, білім беру және денсаулық сақтау объектілерінде орнатылады. Эргономикалық дизайн, берік құрылыс және жоғары өнімділік параметрлері, Sonnen HD-798S электрокөптіргішті төмен және орта өткізгішті аудандар үшін, мінсіз таңдау болып саналады.

Орнату:

Назар аударыңыз!

Құрал білікті маманмен орнатылуы қажет.

Құралды іске қосатын желілік рәзеткі, жерге тұйықталуы тиіс.

Орнын таңдаған кезінде, қондырғының су шашырау көздерінен жеткілікті қашықтықта екеніне көз жеткізіңіз. Электрокөптіргіш қабырғаға, еденнен шамамен 120-130 см биіктікте орнатылады. Қабырғаға төрт тесік бұрғылап тесіп, оған пластикалық дюбел бұрап кіргізу қажет. Жеткізу жиынтығына кіретін кілтпен құрылғының төменгі жағындағы екі бұранданы алып тастаңыз. Электрокөптіргіштің корпусын шешіп алыңыз. Корпусты шешіп алғаннан бұрын, құралдың тоқ көзінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Содан кейін электрокөптіргішті бұрандалар арқылы қабырғаға бекітіп. Жерге тұйықтайтын тоқты корпусқа жалғаңыз. Корпустағы сенсорды базамен жалғайтын тоққа жалғаңыз. Қуат беруші кабельді клемма арқылы жалғаңыз. Оны жасамастан бұрын құрал рәзеткеден ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Кілт арқылы корпустың төменгі бөлігінде екі бұрандамаларды бұрап корпусты кейін қарай орнатыңыз. Бұранда және пластикалық дюбел жеткізу жиынтығына кіреді. Сондай-ақ, жеткізу жиынтығына кіретін, бекіту нүктелерінің орналастыруы ыңғайлы болу үшін, орнату сызбасын пайдаланыңыз.

Қолданылуы:

Электрлік бауды тоққа қосқаннан кейін, құрал пайдалануға дайын болып саналады.

- 1) Қолыңызды әуе тесігінен 15 см ара қашықтықта ұстаңыз.
- 2) Құралды автоматтық түрде қосылып, әуе тесігінен жылы ауа ағыны шыға бастайды.
- 3) Қолыңызды алғаннан кейін, құрал бірнеше секундтен кейін, автоматтық түрде сөнеді.

Сақтық шаралары және пайдалану жөнінде қауіпсізділік нұсқаулары:

- Электро құралды жылу көзіне жақын қондырмаңыз.
- Құралды бензин, ұшқыш және жеңіл тұтанатын сұйықтықтардың қасында сақтамаңыз!
- Құралдың желдеткіші үлкен жылдамдықта айналады. Ауа өткізгіш торына саусағыңызды немесе бөгде заттарды салмаңыз!
- Ауа өткізгіш торының қасында орналасқан инфрақызыл құрылғыны жүйелі түрде тазарту қажет. Тазаламаған жағдайда құрал автоматтық түрде сөнугін тоқтатады. Бұл мәселені шешу үшін ИҚ құрылғыны сұрту қажет.
- Тазарту шаралары, құрал токтан ажыратылған жағдайда ғана өткізілуі қажет.
- Ауа ағынын бөгемеу.
- Ақау туған жағдайда мүмкіндігінше тезірек тоқ көзінен ажыратып, білікті маманды шақырыңыз.

