



ZD-510 ТЕРМОФЕН

Инструкция по эксплуатации



Правила Безопасности:

Обратите внимание на следующие указания по технике безопасности, чтобы избежать неисправностей, повреждений или физической травмы.

- Не используйте прибор в качестве фена.
- Не направляйте устройство на человека или животных.
- Не устанавливайте оборудование вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газа.
- Не закрывайте сопла, из которого выходит горячий воздух.
- Не касайтесь горячего сопла. Она будет нагреваться во время работы.
- Не используйте и не храните устройство в непосредственной близости мокрого места. Это может привести к неисправности или поражению током.
- Не пользуйтесь устройством если не хватает винта крепления корпуса.
- Не вставляйте ничего в сопло.
- Дайте устройству остыть перед чистой или хранением.

Спецификация:

Выходная мощность: Low: 150-450 Вт Hi: 450-1500 Вт
Температура: Минимум: 100С-300С Высокая: 300С-650С
Расход воздуха: 450л/мин

Как использовать:

1. Убедитесь, что все аксессуары включены в пакет. Кроме того, убедитесь, что оборудование не имеет видимых повреждений.
2. Убедитесь, что переключатель находится в положении off, прежде чем включить или выключить электричество.
3. Диапазон температур I уровня составляет 100С-300С и II уровня составляет 300С-650С.
- с "+" кнопка "-" для точной регулировки температуры.
4. Питание будет автоматически отключено, если термофен перегревается или при любых других нештатных обстоятельствах.
5. После использования, положите термофен вертикально для охлаждения насадки.
6. В подставку для вертикального или горизонтального использования.

Предупреждение:

- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или недостатком опыта и знаний, если они не находятся под наблюдением или инструктированием относительно использования прибора лицом, ответственным за их безопасность маленькими детьми необходимо следить, чтобы они не играли с прибором.
- Проверьте, соответствует ли напряжение и ток соответствующим регулировкам технических параметров при подключении питания.
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен в производстве, сервисным агентом или аналогичным квалифицированным лицом во избежание опасности.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи изделия. На изделия, у которых отсутствует дата продажи, гарантия не распространяется. Обмен неисправных изделий, осуществляется через торговую сеть при предъявлении чека и гарантийного талона. Изделия, механическими повреждениями гарантии не подлежат.

Дата продажи _____ Штамп магазина _____

Измерительный прибор соответствует требованиям: ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Производитель: "Нинбо Жонди Электроник Тools Co. Лтд." No.247-257 индустри-традннг Рoад, Нинбо, Китай
Официальный представитель: ООО «ЭЛСИ» 644103, г.Омск, ул.Седова 63 тел. +7 (3812) 51-27-70 www.s-line.ru



ZD-510 ТЕРМОФЕН

Инструкция по эксплуатации



Правила Безопасности:

Обратите внимание на следующие указания по технике безопасности, чтобы избежать неисправностей, повреждений или физической травмы.

- Не используйте прибор в качестве фена.
- Не направляйте устройство на человека или животных.
- Не устанавливайте оборудование вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газа.
- Не закрывайте сопла, из которого выходит горячий воздух.
- Не касайтесь горячего сопла. Она будет нагреваться во время работы.
- Не используйте и не храните устройство в непосредственной близости мокрого места. Это может привести к неисправности или поражению током.
- Не пользуйтесь устройством если не хватает винта крепления корпуса.
- Не вставляйте ничего в сопло.
- Дайте устройству остыть перед чистой или хранением.

Спецификация:

Выходная мощность: Low: 150-450 Вт Hi: 450-1500 Вт
Температура: Минимум: 100С-300С Высокая: 300С-650С
Расход воздуха: 450л/мин

Как использовать:

1. Убедитесь, что все аксессуары включены в пакет. Кроме того, убедитесь, что оборудование не имеет видимых повреждений.
2. Убедитесь, что переключатель находится в положении off, прежде чем включить или выключить электричество.
3. Диапазон температур I уровня составляет 100С-300С и II уровня составляет 300С-650С.
- с "+" кнопка "-" для точной регулировки температуры.
4. Питание будет автоматически отключено, если термофен перегревается или при любых других нештатных обстоятельствах.
5. После использования, положите термофен вертикально для охлаждения насадки.
6. В подставку для вертикального или горизонтального использования.

Предупреждение:

- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или недостатком опыта и знаний, если они не находятся под наблюдением или инструктированием относительно использования прибора лицом, ответственным за их безопасность маленькими детьми необходимо следить, чтобы они не играли с прибором.
- Проверьте, соответствует ли напряжение и ток соответствующим регулировкам технических параметров при подключении питания.
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен в производстве, сервисным агентом или аналогичным квалифицированным лицом во избежание опасности.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи изделия. На изделия, у которых отсутствует дата продажи, гарантия не распространяется. Обмен неисправных изделий, осуществляется через торговую сеть при предъявлении чека и гарантийного талона. Изделия, механическими повреждениями гарантии не подлежат.

Дата продажи _____ Штамп магазина _____

Измерительный прибор соответствует требованиям: ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Производитель: "Нинбо Жонди Электроник Тools Co. Лтд." No.247-257 индустри-традннг Рoад, Нинбо, Китай
Официальный представитель: ООО «ЭЛСИ» 644103, г.Омск, ул.Седова 63 тел. +7 (3812) 51-27-70 www.s-line.ru