

HTV  ONT



**Руководство пользователя
HTVRONT H10 12x10in Heat Press**

Спасибо, что выбрали HTVRONT!

Перед первым использованием внимательно прочтите все прилагаемые материалы, чтобы обеспечить правильную и эффективную работу. HTVRONT не несет ответственности за любые убытки, возникшие в результате несоблюдения инструкций или неправильного использования вследствие недопонимания.

Несмотря на наше стремление к точности и ясности, данное Руководство может содержать ошибки или упущения. Мы постоянно совершенствуем наши продукты и услуги и оставляем за собой право обновлять продукт, программное обеспечение и содержание Руководства без предварительного уведомления.

Для получения последней информации и обновлений посетите наш официальный сайт:

<https://www.htvront.com/>

Меры предосторожности

1. Убедитесь, что напряжение питания соответствует требуемому: 120 В или 220 В. – 240 В;
2. Во избежание поражения электрическим током и других опасностей используйте данное изделие только так, как описано в руководстве. Не используйте его не по назначению.
3. Дети до 14 лет ДОЛЖНЫ находиться под присмотром взрослых при использовании продукта;
4. Регулярно проверяйте шнур питания на наличие повреждений. Если шнур поврежден, его должен заменить производитель или квалифицированный специалист.
5. Во время использования размещайте изделие на ровной, устойчивой поверхности. Во время работы всегда держите устройство на подставке;
6. Не используйте данное изделие во влажных или мокрых помещениях;
7. Во избежание несчастных случаев не погружайте изделие, шнур питания или вилку в воду. в воде. Во время использования держите шнур питания подальше от нагревательной пластины. Не чистите изделие какими-либо жидкостями;
8. Всегда следите за устройством во время его использования, чтобы избежать несчастных случаев ;
9. После использования дождитесь полного остывания изделия, прежде чем проверять его или убирать на хранение, чтобы избежать ожогов;
10. При отключении от сети всегда держитесь за саму вилку — никогда не тяните за шнур;
11. Во избежание поражения электрическим током или других опасностей всегда выключайте питание после использования или перед чисткой устройства;
12. Если вы заметили повреждение устройства или шнура питания, немедленно прекратите его использование. Не пытайтесь разбирать или ремонтировать его самостоятельно — обратитесь в наш сервисный центр за помощью.

Технические характеристики

Имя	HTVRONT H10 12x10in Heat Press	Модель	HPS07
Входное напряжение	120 В ~ 60 Гц 1200 Вт 220–240 В ~ 50–60 Гц 1100–1300 Вт		
Температура	100–205°C/210–400°F	Время	1–600S
Давление	9–100 фунт/4–45 кг	Настройки по умолчанию	100°C/210°F–20S
Размеры продукта	348 x 296 x 148 мм 13,70 x 11,65 x 5,83 дюйма	Размер упаковки s	390 x 180 x 345 мм 15,35 x 7,09 x 13,58 дюйма
Вес нетто	3,7 кг/8,16 фунта	Вес брутто	4,3 кг/9,48 фунта

В комплекте поставки



▶ HTVRONT H10
12x10in Heat Press x 1



▶ Изолированное
безопасное основание x 1



▶ Конверт с руководством
пользователя x 1

Обзор устройства



1. Ручка
2. Кнопки
3. Экран дисплея
4. Нагревательная пластина
5. Изолированное безопасное основание

Подробная информация о кнопках



Власть

После включения кнопка питания мигает белым. Чтобы включить устройство, нажмите кнопку питания.



Температура

Короткое нажатие (однократное): значение температуры мигает. Используйте кнопки «+» или «-» для настройки температуры. Подождите 3 секунды, чтобы автоматически выйти из режима настройки.

Длительное нажатие (≥ 2 с): переключение единиц измерения температуры между °C и °F.



Время

Короткое нажатие (однократное): значение времени мигает. Используйте кнопки «+» или «-» для настройки времени. Подождите 3 секунды, чтобы автоматически выйти из режима настройки.

Длительное нажатие (≥ 2 с): преобразование единиц измерения давления (кг/фунт).



Увеличивать

Короткое нажатие (нажмите один раз): температура увеличится на 5°C (5°F); время увеличится на 1 с; Длительное нажатие (≥ 2 с): непрерывное увеличение температуры на 10 единиц или времени на 10 единиц до прекращения нажатия.



Снижаться

Короткое нажатие (нажмите один раз): температура уменьшится на 5°C (5°F); время уменьшится на 1 с;

Длительное нажатие (≥ 2 с): уменьшение температуры на 10 единиц или времени на 10 единиц непрерывно до прекращения нажатия.



Начинать

Нажмите кнопку «Старт», чтобы начать автоматическую глажку с обратным отсчетом.

Функции



Режим памяти

установленные температура и время будут запомнены для следующей операции;



Автоматическое выключение

устройство автоматически выключится, если в течение 15 минут после достижения заданной температуры не будет выполнено никаких действий. В течение последних 10 секунд перед выключением будут подаваться звуковые сигналы и мигать индикаторы.



Сброс значения давления

Если на экране не отображается значение давления в реальном времени или значение не изменяется, нажмите кнопку «Старт» и удерживайте ее в течение 3 секунд, чтобы вернуться к настройкам давления по умолчанию.



Возврат к настройкам по умолчанию (210°F/60 с/25 фунтов)

Нажмите кнопку «Питание» и удерживайте ее в течение 5 с, чтобы выключить устройство и сбросить настройки;

Примечания по использованию

1. Перед нанесением рисунка предварительно прогладьте ткань или основу, чтобы разгладить складки ;
2. Оказывайте сильное и равномерное давление, пока не завершится обратный отсчет ;
3. После перезапуска на экране отображаются последние использованные настройки и температура в реальном времени ;
4. Давление по умолчанию составляет 9 фунтов / 4 кг. Если показания неточны, нажмите и удерживайте кнопку «Старт» в течение 3 секунд для сброса ;
5. Это нагревательный прибор. Дайте ему полностью остыть перед хранением или чисткой, чтобы избежать ожогов.

Инструкции



Включите устройство и нажмите кнопку «Питание», чтобы включить его. Шаг



Установите желаемую температуру и время, используя краткую справочную таблицу. Кнопка «Старт» горит красным во время предварительного нагрева.



Пока предварительно нагрев, закрепите подготовленный дизайн на подложке с помощью термостойкой ленты (не входит в комплект), затем накройте дизайн тефлоновым листом (не входит в комплект);



Один раз При достижении заданной температуры кнопка «Старт» загорается зеленым цветом; приложите давление и начните гладить.

Краткая справочная таблица

Тип материала	Подходящие ткани	Темп	Время	Давление	Чистить
Чистый Термотрансферный винил	100% хлопок, ≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	145°C / 295°F	15 с	22-27 кг / 49-59 фунтов	Холодный пилинг
Блестящий термопереносной винил	100% хлопок, ≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	150°C / 300°F	15 с	22-27 кг / 49-59 фунтов	Холодный пилинг
Голографический термопереносной винил	100% хлопок, ≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	150°C / 300°F	15 с	22-27 кг / 49-59 фунтов	Холодный пилинг
Термотрансферный винил «Хамелеон»	100% хлопок, ≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	145°C / 295°F	15 с	22-27 кг / 49-59 фунтов	Холодный пилинг
Мягкий металлизированный термотрансферный винил	100% хлопок, ≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	145°C / 295°F	10 с	22-27 кг / 49-59 фунтов	Холодный пилинг
Светящийся в темноте термопереводной винил	100% хлопок, ≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	145°C / 295°F	15 с	22-27 кг / 49-59 фунтов	Холодный пилинг
Светоотражающий термотрансферный винил	100% хлопок, ≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	150°C / 300°F	15 с	22-27 кг / 49-59 фунтов	Холодный пилинг
Теплопроводящий винил Flock	100% хлопок, ≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	150°C / 300°F	15 с	22-27 кг / 49-59 фунтов	Холодный пилинг
Термотрансферный винил Puff	100% хлопок, ≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	155°C / 310°F	15 с	22-27 кг / 49-59 фунтов	Холодный пилинг
Узорчатый термотрансферный винил	100% хлопок, ≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	145°C / 295°F	15 с	22-27 кг / 49-59 фунтов	Холодный пилинг
Фильм DTF	100% хлопок, ≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	150°C / 300°F	15 с	25-30 кг / 55-66 фунтов	Холодный пилинг
Темная трансферная бумага	100% хлопок, ≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	160°C / 320°F	20 с	25-30 кг / 55-66 фунтов	Холодный пилинг
Бумага для светопереноса	100% хлопок, ≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	160°C / 320°F	20 с	25-30 кг / 55-66 фунтов	Холодный пилинг
Сублимационная бумага	≤30% хлопок, полиэстер, модал, холст	200°C / 390°F	40 с	25-30 кг / 55-66 фунтов	Холодный пилинг

Часто задаваемые вопросы

V1: Как добиться наилучших результатов перевода?

A1: Установите температуру, время и давление глажения в соответствии с краткой справочной таблицей;

A2: Рекомендуется использовать материалы марки HTVRONT и строго следовать рекомендациям по использованию материалов .

V2: Как переключить единицы измерения температуры (°C/°F)?

A1: Нажмите и удерживайте кнопку «Температура» в течение 3 секунд, чтобы переключиться.

V3: Как переключить единицу измерения давления (кг/фунт)?

A1: Нажмите и удерживайте кнопку «Время» в течение 3 секунд, чтобы переключиться.

V4: Что делать, если на экране отображается код E01/E02/E03/E04 и устройство издает звуковой сигнал?

A1: Выключите питание, затем перезагрузите устройство;

A2: Если ошибка сохраняется, обратитесь в службу поддержки клиентов за помощью.

V5: Почему во время термического прессования устройство выделяет немного дыма?

A1: Это нормально при использовании сублимационных материалов, поскольку сублимационные чернила испаряются, превращаясь в газ.

V6 : Почему устройство невозможно полностью выключить ?

A1: Кнопка питания горит, пока устройство включено. Это нормально. Если вы хотите выключить устройство, просто отключите его от сети.

V7 : Что делать, если мое устройство перестанет работать?

A1: Проверьте блок питания;

A2: Попробуйте отключить устройство от сети и перезагрузить его. Если проблема не исчезнет, обратитесь в службу поддержки клиентов HTVRONT .

Техническое обслуживание устройства

1. Перед или после использования убедитесь, что изделие полностью остыло, чтобы избежать ожогов или короткого замыкания ;
2. устройство от сети и дайте ему остыть. Протирайте поверхность мягкой сухой тканью. Не смывайте водой .
3. Обеспечьте хорошую вентиляцию и сухость рабочего помещения. Избегайте попадания прямых солнечных лучей ;
4. После чистки храните изделие в сухом, незапыленном месте ;
5. Регулярно проверяйте вилку и шнур питания на предмет износа или повреждений, чтобы предотвратить короткие замыкания ;
6. Ни при каких обстоятельствах не разбирайте нагревательные элементы и не вносите изменения в электрическую цепь.

Ограниченная гарантия на HTVRONT H10 12x10in Heat Press

Этот продукт покрывается годовой гарантией с момента покупки. Если в течение гарантийного периода возникнет дефект при обычном использовании, мы предоставим гарантийное обслуживание. Для получения гарантии требуется предъявить доказательство покупки. Аксессуары HTVRONT имеют бесплатную гарантию сроком на три месяца с момента покупки. В случае противоречий между условиями гарантии и применимыми местными законами и нормативными актами, преимущество имеют местные законы.

В пределах, разрешенных применимыми законами, компания HTVRONT не несет ответственности по гарантии в следующих случаях: неисправности, вызванные неправильным использованием, обслуживанием или хранением потребителем; неисправности, вызванные самостоятельным ремонтом или разборкой лицами, не имеющими права на проведение гарантийного ремонта без разрешения нашей компании; продукты, которые могут продолжать использоваться после ремонта, когда срок гарантии истек; повреждения, вызванные форс-мажорными обстоятельствами. Кроме того, HTVRONT отказывается от всех подразумеваемых и юридических гарантий, включая гарантии товарной пригодности и пригодности для конкретной цели. Отказанные гарантии действуют в течение срока этой гарантии. Для проверки права на гарантию может потребоваться предоставление доказательства покупки.