

## **Планшет-дисплей WACOM Cintiq 13HD (DTK-1300-4)**

### **Планшет-дисплей WACOM Cintiq 13HD Interactive Pen Display**

Оцените достоинства высокоэффективного представителя серии Cintiq, отличающегося компактностью и тонкостью конструкции. Cintiq 13HD — это интерактивный перьевой дисплей, позволяющий творить прямо на 13,3-дюймовом HD-дисплее.

Несмотря на свои скромные размеры, Cintiq 13HD обладает многими преимуществами более крупных настольных моделей серии Cintiq, среди которых — четыре экономящие время настраиваемые клавиши ExpressKeys, переключатель Rocker Ring и кнопка Home Button (кнопка «Домой») для быстрого доступа к часто используемым командам. Все эти устройства одинаково удобны как для правши, так и для левши.

Светодиодный HD-дисплей 1920x1080 высокого разрешения обеспечивает угол просмотра 178° и цветовую палитру из 16,7 млн цветовых оттенков, благодаря чему ваше творение будет выглядеть одинаково впечатляюще в любом выбранном рабочем положении. Для удобной работы с Cintiq 13HD предусмотрена съемная подставка с тройной регулировкой угла наклона. Впрочем, работать с этим дисплеем можно просто на столе или на коленях, как с альбомом для эскизов.

Еще одно достоинство Cintiq 13HD — мощное перо Wacom Pro Pen. Благодаря поддержке 2048 уровней чувствительности к давлению, функции распознавания наклона и более комфортной эргономичной конструкции наше новое перо Pro Pen отличается точностью работы и улучшенными тактильными качествами. Перо Pro Pen поставляется в компактном переносном футляре с местом для хранения дополнительных наконечников и цветных колец, легко придающих вашему перу индивидуальность и узнаваемость.

Интерактивный дисплей Cintiq 13HD предоставляет Вам множество способов для самовыражения.

Устройство Cintiq 13HD можно использовать с пером, входящим в комплект поставки, и дополнительными перьями или другими принадлежностями Wacom, одобренными для использования с Cintiq.

Описание деталей и компонентов устройства Cintiq 13HD, а также инструкции по его настройке см. в печатном «Руководстве по быстрому запуску», входящем в комплект поставки.

### **Компоненты устройства Cintiq 13HD**

После распаковки устройства Cintiq 13HD проверьте наличие следующих комплектующих и аксессуаров:

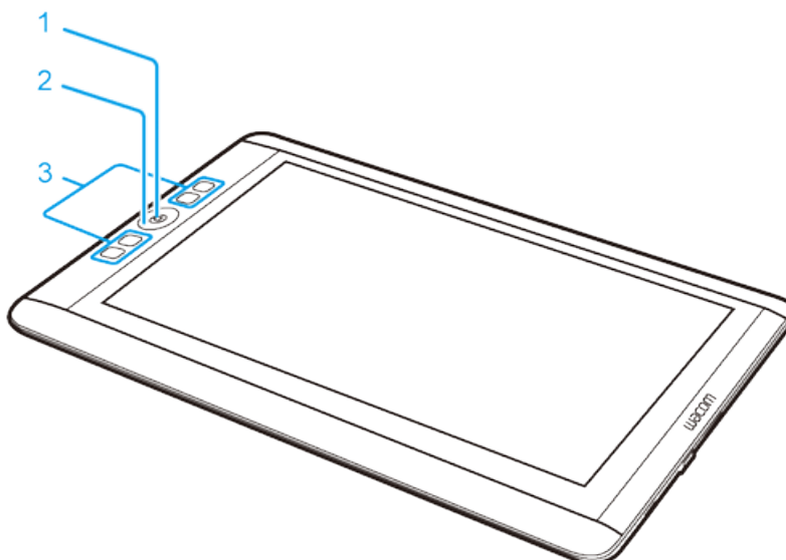
- Интерактивный дисплей Cintiq 13HD (или Cintiq 13HDT)
- Перо
- Подставка для пера
- Цветные кольца для пера
- Футляр для пера и дополнительные наконечники
- Установочный компакт-диск (предоставляется не во всех регионах)
- Руководство по быстрому запуску (брошюра)
- Кабель «3 в 1»
- Блок питания переменного тока и кабель
- Вилка для адаптера питания переменного тока
- Пинцет для замены наконечника

- Салфетка для очистки экрана

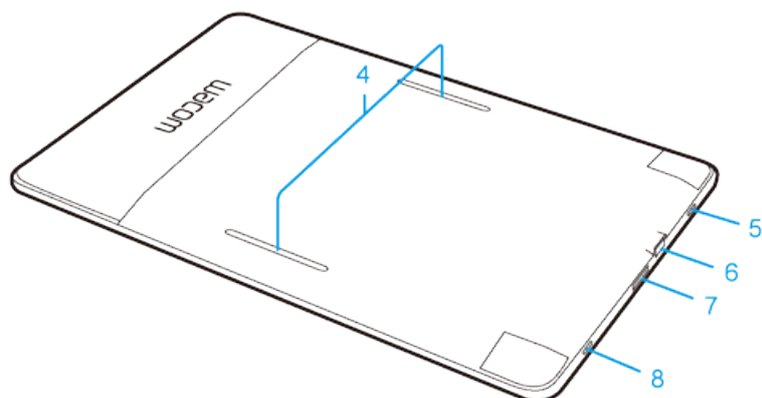
## Особенности

Элементы управления Cintiq 13HD или Cintiq 13HDT:

- **Настраиваемые клавиши ExpressKey™:** Четыре клавиши на передней панели интерактивного дисплея для вызова часто используемых функций или комбинаций клавиш, эмуляции нажатия кнопок или клавиш-модификаторов, а также автоматического создания настроек для ряда приложений.
- **Переключатель Rocker Ring:** Четырехпозиционный переключатель Rocker Ring для дальнейшей настройки функций.
- **Индикатор состояния:** Индикатор состояния загорается белым цветом при подаче питания на устройство Cintiq 13HD и при выполнении следующих действий на устройстве, подключенном к рабочему USB-порту:
  - Щелчок кончиком инструмента
  - Касание рабочей поверхности пером, либо пером или пальцем на 13HDT
  - Использование пера, переключателя Rocker Ring или клавиш ExpressKeys
  - Нажатие на боковую кнопку
  - Нажатие ластиком на экран



Номер	Элемент
1	Центральная кнопка
2	Переключатель Rocker Ring
3	Клавиши ExpressKeys



Номер	Элемент
4	Пазы для подставки
5	Кнопка питания
6	USB-порт
7	Интерфейсный порт видео
8	Индикатор состояния

## Обзор пера

В комплект поставки всех продуктов Wasom входит беспроводное перо, работающее без элементов питания. При помощи пера можно писать и рисовать, как обычной ручкой.

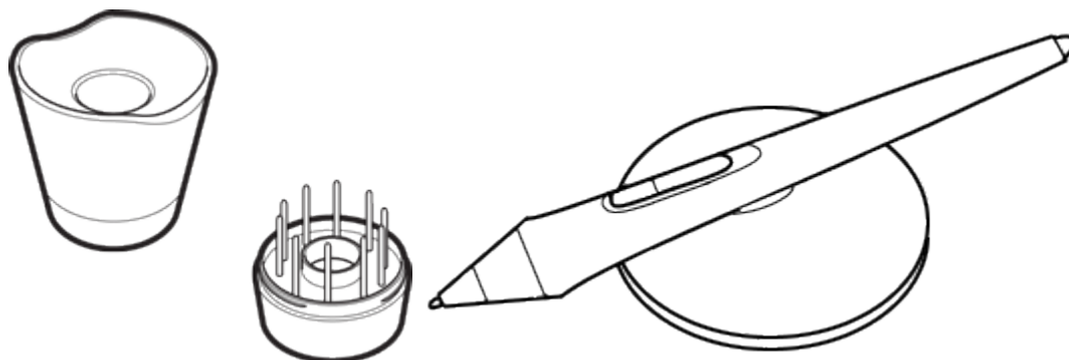


- Наконечник пера является заменяемым.
- Боковую кнопку можно нажимать большим или указательным пальцем. Функции боковой кнопки можно задать на вкладке «Перо» в окне Свойства планшета Wasom.
- В приложениях, поддерживающих использование ластика, ластик работает так же, как обычная стирательная резинка. Обратите внимание, что для пера в некоторых моделях графических планшетов не предусмотрена функция ластика.
- Перо может поставляться с цветными кольцами, которые помогают отличить и персонализировать его. Открутите насадку с наконечником пера и наденьте цветное кольцо.

## Отсек для хранения пера

В комплект поставки некоторых продуктов Wacom входит футляр или подставка для хранения пера и пинцет для замены наконечника. Пинцет для замены наконечника — это металлическое кольцо в центре основания подставки для пера. Если в комплект поставки пера не входит футляр или подставка, его можно прикрепить к устройству с помощью магнитного держателя на лицевой панели или с помощью шнура.

При наличии подставки для пера новые наконечники находятся внутри ее основания. Откройте подставку для пера для доступа к наконечникам. Для некоторых моделей новые наконечники поставляются в небольшом пластиковом пакете или размещаются под задней крышкой планшета.



**Важно!** Когда перо не используется, размещайте его так, чтобы на наконечник пера или ластик не действовало давление, например кладите его в футляр, размещайте на подставке наконечником вниз или закрепляйте на лицевой панели. Не оставляйте перо на планшете, поскольку это может создавать помехи при перемещении курсора с помощью мыши или препятствовать переключению компьютера в спящий режим.

## Мультисенсорные функции

Мультисенсорные функции графического планшета или интерактивного дисплея позволяют взаимодействовать с компьютером, просто касаясь пальцами поверхности устройства.

Работа с сенсорными функциями аналогична использованию таких функций на других устройствах Mac или Windows. Сенсорные функции активируются при каждом касании рабочей поверхности планшета.

Обычно при использовании сенсорных функций расстояние между пальцами может быть любым удобным для пользователя. Однако если пальцы находятся слишком близко, планшет может интерпретировать это, как касание одним пальцем, или неверно определить палец, выполнивший движение. Пальцы должны всегда находиться на рабочей поверхности.

Старайтесь избегать случайных прикосновений к планшету при работе с жестами. Например, если коснуться рабочей поверхности планшета ладонью в процессе масштабирования или прокрутки, может выполняться случайный щелчок правой кнопкой.

В некоторых случаях сенсорные функции можно включить или выключить с помощью физического переключателя на устройстве.

На моделях планшетов, одновременно поддерживающих перьевой и сенсорный ввод, функция сенсорного ввода отключается, как только в зоне чувствительности планшета оказывается наконечник пера или ластик. Отведите перо и руку от рабочей поверхности планшета, чтобы функция сенсорного ввода восстановилась.

## Уход и обслуживание

Несложный уход и обслуживание обеспечат оптимальную производительность Вашего устройства Wacom.

- Содержите цифровое перо и интерактивный дисплей в чистоте и следите за отсутствием на них пыли и грязи.
- Регулярно заменяйте изношенные наконечники пера, чтобы не допускать царапин на поверхности экрана.
- Для очистки поверхности экрана используйте антистатическую или слегка влажную ткань. Не давите на экран с излишним усилием. Не используйте моющие средства.
- Используйте и храните интерактивный дисплей и перо в сухом чистом месте и избегайте чрезмерных температур.
- Не разбирайте графический планшет или перо, за исключением добавления цветного кольца на перо. Разборка устройства аннулирует гарантию.

**Важно!** Не допускайте попадания жидкости на интерактивный дисплей и перо. В них содержатся электронные компоненты, и попадание жидкости может вызвать поломку.

### Замена наконечника пера

Для защиты интерактивного дисплея от царапин, а также для большего удобства следует заменять наконечники пера, когда они становятся слишком короткими или стачиваются. Наконечник необходимо заменить, когда его длина составляет приблизительно 1 мм. Комплект сменных наконечников и пинцет для замены наконечника входят в комплект поставки интерактивного дисплея.

Замена наконечника пера:

1. Зажмите старый наконечник и вытащите его из пера с помощью пинцета для замены наконечника, щипцов, острогубцев или аналогичного инструмента.
2. Вставьте конец нового наконечника пера прямо в цилиндр пера и медленно надавите на наконечник до упора.

---

Графические планшеты (и интерактивные дисплеи) Wacom предназначены для эффективной работы при создании цифрового контента: рисунков, иллюстраций, макетов, чертежей, фотографий, рукописного текста, анимации, видео, 3D-моделей и другой компьютерной графики, используются во взаимодействии с персональным компьютером пользователя и оптимально раскрывают функции в специализированном программном обеспечении.

Перечень сфер применения раскрывается, но не ограничивается такими как digital art, графический дизайн, web-design, дизайн среды и ландшафтный дизайн, промышленный дизайн (дизайн одежды, обуви, мебели, предметов интерьера, автомобилей и пр.), архитектура, анимация, кинопроизводство и post production, motion-design, каллиграфия, создание игр, иллюстрации для книг и прессы, комиксы, манга и анимэ, верстка, фоторетушь и коллажирование, 3D-моделирование и скульптинг.

Материал: пластик. Срок службы 5 лет. Срок гарантии 2 года с момента продажи. Условия гарантии: соблюдение условий использования. Условия использования: при температуре от

+5°C до +35°C; беречь от влаги и механических повреждений. После использования утилизировать как компьютерную технику. Дату производства можно определить по серийному номеру: первая цифра - год производства, то есть 4 - 2014г., 5 - 2015г., и т.д. Вторая буква - месяц производства: А - январь, В - февраль, С - март, D - апрель, Е - май, F - июнь, G - июль, H - август, I - сентябрь, J - октябрь, K - ноябрь, L - декабрь.