

ИСТРУКЦИЯ
ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ОРИГИНАЛЬНОСТИ РАСХОДНЫХ
МАТЕРИАЛОВ SINDOH

P300T6KM-W

Остерегайтесь подделок расходных материалов SINDOH!

2025г.

Оглавление

Внешний вид упаковки.....	3
Содержимое упаковки.....	7
Блок тонер-картриджа.....	9
Серийный номер	10
Чип тонер-картриджа.....	11

Внешний вид упаковки

ВАЖНО! Если на упаковке видны следы вскрытия или повреждении (например: разорван картон, отсутствуют стенки упаковки, в местах склейки стенок упаковки части не сходятся и видны следы клея), то проверка этого экземпляра расходного материала по данной инструкции не будет являться актуальной!

Коробка (Фото 1) расходного материала P300T6KM-W имеет картонную упаковку с информационными наклейками, с наружной стороны картона. На наклейках находятся: штрих-коды, логотип “Sindoh”, артикул тонер-картриджа и его характеристики (максимальное количество напечатанных страниц), официальный сайт “Sindoh” и изображение самого блока тонер-картриджа, а также информационные тексты (условия использования, сертификация).



Фото 1

Фирменный логотип “Sindoh” показан на (Фото 2).



Фото 2

На лицевой стороне (Фото 3) упаковки есть информационная наклейка, с: артикулом расходного материала, совместимыми моделями устройств, логотипом “Sindoh” и официальным сайтом, количеством максимального ресурса страниц.



Фото 3

На задней стороне упаковки имеется информационная наклейка с: штрих-кодами, страной производства и разработки (Фото 4).



Фото 4

P/N – Номер детали.

EAN – Европейский стандарт номера, используемый для идентификации товара.

S/N – Серийный номер.

На левой-боковой стороне коробки расходного материала (Фото 5), имеется продолжение наклейки с лицевой стороны упаковки, которое содержит на себе: официальный логотип “Sindoh”, артикул расходного материала, штрих-код, модели совместимые, количество максимального ресурса страниц.



Фото 5

На правой-боковой стороне коробки расходного материала (Фото 5.1), находится наклейка, где есть штрих-код (EAN), информация о картриidge (цвет, артикул, модели совместимых устройств).



Фото 5.1

На верхней части коробки (Фото 6) есть наклейка с условиями использования расходного материала, указанная на английском языке и китайском.



Фото 6

На нижней части упаковки (Фото 7) находятся: информационные знаки, текста, параметры расходного материала (сертификация).



Фото 7

Содержимое упаковки

Откройте упаковку, расположив её перед собой потянув равномерно ленту отрыва, потяните равномерно вниз, куда указывает стрелка (Фото 8-9).



Фото 8



Фото 9

ВАЖНО! Прежде, чем извлекать блок тонер-картриджа, проверьте его пластиковый пакет, он должен быть герметично упакован.

Проверьте содержимое коробки (Фото 10). Внутри упаковки находится:

1. Тонер-картридж в металлизированной упаковке (Фото 10).
2. Ложемент.
3. Инструкция по замене тонер-картриджа (Фото 11).



Фото 10

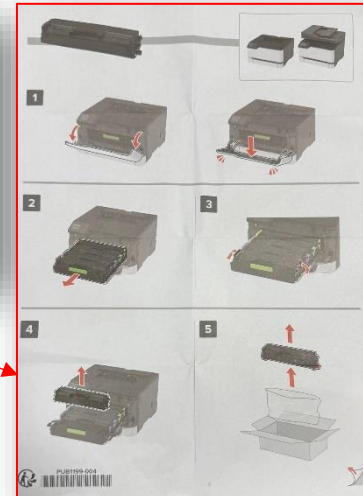


Фото 11



Фото 12

Тонер-картридж в металлизированной упаковке, не должен иметь повреждений (Например: надрыв упаковки, отверстия, и т.д.). Ложементы заполняет пространство между упаковкой и блоком тонер-картриджа полностью, не позволяя расходному материалу двигаться внутри упаковки.

На передней части пластиковой упаковки тонер-картриджа, изображены информационные знаки и штрих-коды (с серийными номерами). (Фото 12).

Блок тонер-картриджа

ВАЖНО! Блок тонер-картриджа должен извлекаться из металлизированной упаковки в сборном виде, все элементы должны быть зафиксированы. Дополнительных элементов не должно оставаться или выпадать из металлизированной упаковки расходного материала.

После открытия металлизированной упаковки извлеките блок тонер-картриджа и осмотрите его (Фото 13-14). Корпус блока не должен: иметь повреждений; быть испачкан.

На передней части блока тонер-картриджа (Фото 9), имеется информационная наклейка (**хар-ка и описание на ней должны совпадать с наклейкой на коробке**), магнитный вал должен быть закрыт транспортировочной крышкой и не должна иметь следов от тонера.



Фото 13

На задней части блока тонер-картриджа (Фото 14) есть наклейка, на которой указан серийный номер устройства, оно должно совпадать с номером, указанным на коробке,



Фото 14

Серийный номер

После распаковки блока тонер-картриджа, сравните серийный номер, указанный на нём с номерами:

1. На наклейке, расположенный на коробке.
2. В системном отчёте самого устройства.

В системном отчёте необходимо обратить внимание на следующие строки, они должны быть схожи с теми, что задал производитель. (Фото 12):

1. Серийный номер (Совпадает с номером на коробке, металлизированной упаковке и на блоке тонер картриджа).
2. Дата установки (Совпадает с тем временем, с которой вы установили сам расходной материал).
3. Уровень расходного материала (Должен быть 100%).
4. Подлинный.

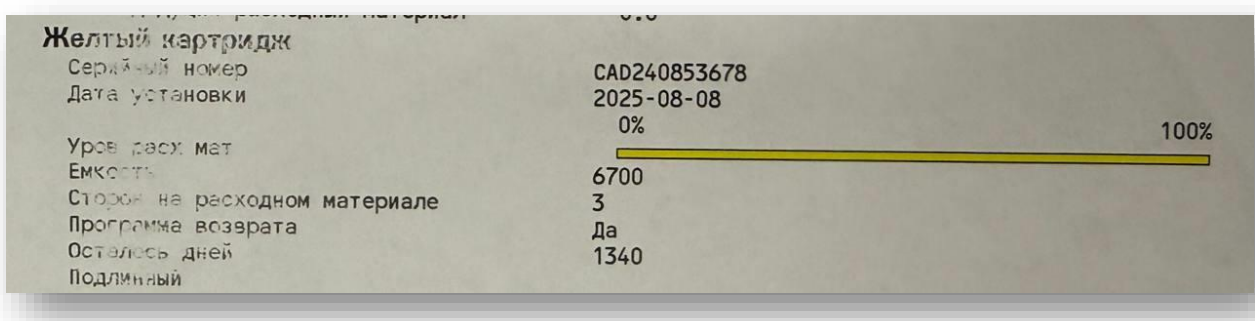


Фото 15. Обратите внимание, что на фотке приведён пример отчёта жёлтого картриджа, у вас должен быть соответствующий с цветом по данной инструкций.

Чип тонер-картриджа

ВАЖНО! Чип тонер-картриджа Р300Т6КМ-W имеет текстолит синего цвета.

Перед установкой блока тонер-картриджа убедитесь, что чип зафиксирован винтом в месте установки и **не** имеет следов использования, например: царапины на контактах, следы многократного откручивания на фиксирующем винте, элементы на плате не имеют следов не заводской пайки (Фото 16).

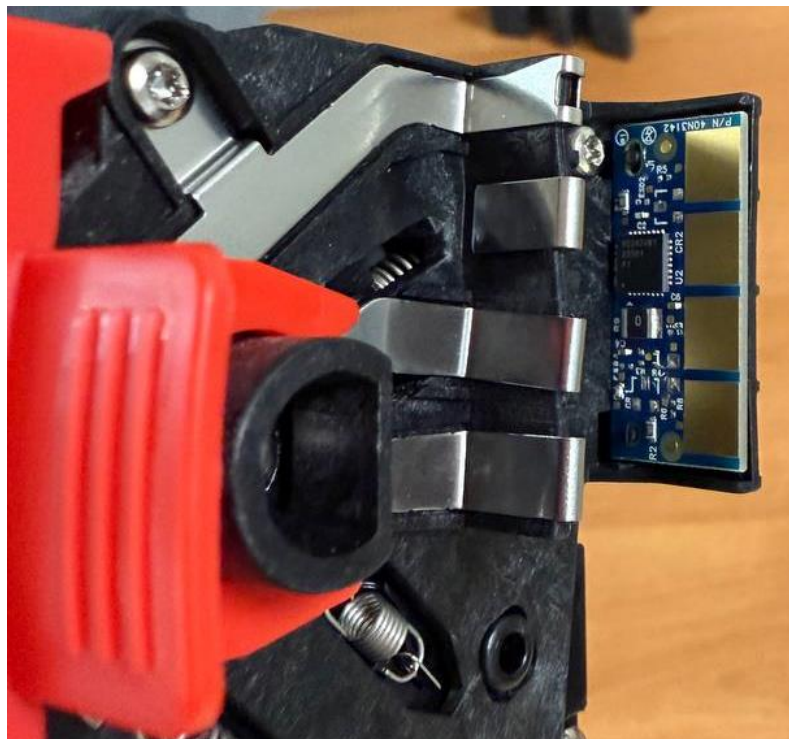


Фото 16