

EcoTank M2120



EcoTank Business+ M2120

Надежный и экономичный принтер Ecotank для печати с мобильных устройств, копирования и сканирования документов.

{bСнижение затрат на печать}С EcoTank экономия составит до 50% за три года по сравнению с монохромными лазерными принтерами³. Емкость для чернил большого объема наполняется вместо тонера чернилами из контейнеров, входящих в комплект. С самого начала у вас достаточно чернил для печати тысяч страниц, снижения затрат и экономии времени.{bНизкая стоимость расходных материалов} Благодаря тому, что заправку придется производить нечасто и через большие интервалы времени, экономия при заправке из контейнеров с чернилами составит до 90% с каждой страницы⁴.{bНадежность} Чтобы вы ни о чем не беспокоились, гарантия на монохромный принтер EcoTank составляет один год/100 000 страниц.{bЭкономия времени} Не тратьте время на замену расходных материалов. Просто наполните емкость чернилами и продолжайте работать. Печать выполняется быстро благодаря скорости печати 15 страниц в минуту и отсутствию необходимости в прогреве устройства².{bЭкономия энергии} Монохромный принтер EcoTank позволяет сократить энергопотребление. Принтер позволяет сэкономить до 95%⁵ в плане энергопотребления по сравнению с монохромными лазерными принтерами.{bПечать с мобильных устройств} Используйте подключение по Wi-Fi и приложения Epson, чтобы отправлять задания на печать с мобильных устройств из любой точки в офисе⁶.

KEY FEATURES

- **Снижение себестоимости печати**
Экономичный принтер с емкостью для чернил и большим их запасом в комплектации
 - **Надежность и долговечность**
Гарантия 1 год или 100 000 отпечатков (в зависимости от того, какое условие будет выполнено раньше)
 - **Use less energy**
Запаса чернил в комплектации хватит на печать нескольких тысяч страниц
 - **Быстрая печать, подключение по Wi-Fi**
Мобильная печать, 15 стр./мин², отсутствие времени прогрева
- Mobile printing, 15ppm print speeds* and no warm up time

PRODUCT SPECIFICATIONS

TECHNOLOGY

Printing Method	Epson Micro Piezo™ print head
Ink Technology	Pigment ink
Printing Resolution	1440 x 720 DPI

PRINT

For detailed information on printing speeds please visit <http://www.epson.eu/testing>.

SCAN

Scanner Type	Контактный датчик изображения (CIS)
--------------	-------------------------------------

PAPER / MEDIA HANDLING

Paper Formats	Letter
Duplex	Нет
Print Margin	0 mm top, 0 mm right, 0 mm bottom, 0 mm left (Wherever margin is defined. Otherwise 3mm Top, Right, Bottom, Left.)

GENERAL

Product dimensions	375 mm x 318 mm x 200 mm (Width x Depth x Height)
Compatible Operating Systems	Windows 10 (32/64 bit), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 bit), Windows 7 (32/64 bit), Windows Vista (32/64 bit), Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows Server 2003 SP2 or later, Windows Server 2003 R2, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, XP Professional x64 Edition SP2, Windows Server 2003 R2 x64, Windows Server 2008 (32/64bit), Windows Server 2012 (64bit), Mac OS X 10.6.8 or later
WLAN Security	WEP 64 Bit, WEP 128 Bit, WPA PSK (TKIP), WPA2 PSK (AES)
Mobile and Cloud Printing Services	Apple AirPrint, Epson Connect (iPrint, Email Print, Remote Print Driver)

OTHER FEATURES

Panel	Type: Colour, Diagonal: 3.7
-------	-----------------------------

OTHER

LOGISTICS INFORMATION

EcoTank M2120

WHAT'S IN THE BOX

- Main unit
- Токоподводящий кабель
- Setup guide
- Inks
- CD Manual

INK COMPATIBILITY

- 110 EcoTank Pigment black ink bottle
- 110S EcoTank Pigment black ink bottle

INK YIELD DATA

Included	* 5,000 Pages
----------	------------------

Replacement

1. Данные о ресурсе контейнеров с чернилами основаны на измерениях, сделанных по методологии компании Epson путем имитации печати тестовых образцов согласно стандарту ISO/IEC 24712. Данные о ресурсе НЕ основаны на стандарте ISO/IEC 24711. Они могут значительно отличаться в зависимости от печатаемых изображений, типа используемой бумаги, частоты печати и условий окружающей среды, например, температуры воздуха. Во время первой настройки принтера некоторый объем чернил используется для заполнения сопел печатающей головки, поэтому ресурс стартового комплекта чернил может быть ниже стандартного. 2. Вычисляется в соответствии со стандартом ISO/IEC 24734, определяющим среднюю скорость стандартной односторонней печати для стандартных офисных документов. Более подробная информация на сайте www.epson.eu/testing. 3. Необходимо беспроводное подключение к Интернету. Более подробную информацию, а также список поддерживаемых языков и устройств вы можете найти на сайте www.epsonconnect.eu

EPSON®