

Руководство по материалам для печати

Данный принтер поддерживает следующие форматы бумаги и специальных материалов для печати. Выберите пользовательские форматы, не превосходящие максимального размера, предусмотренного для формата "Универсальный".

Поддерживаемые форматы бумаги

Формат и размеры бумаги	Лоток на 520 листов	Устройство подачи на 2 000 листов	Многоцелевое устройство подачи	Ручная подача	Ручная подача конвертов	Устройство 2-сторонней печати
A4 210 x 297 мм (8,27 x 11,7 дюйм а)	√ ¹	√ ^{1,6}	√ ^{2,6}	√ ^{2,6}	X	√ ²
A5 148 x 210 мм (5,83 x 8,27 дюйм а)	√ ^{1,5}	X	√ ^{2,5}	√ ^{2,5}	X	√ ^{2,5}
A6 105 x 148 мм (4,13 x 5,83 дюйм а)	X	X	√ ²	√ ²	X	X
JIS B5 182 x 257 мм (7,17 x 10,1 дюйм а)	√ ^{1,6}	√ ^{1,6}	√ ^{2,6}	√ ^{2,6}	X	√ ^{2,6}
Letter 216 x 279 мм	√ ¹	√ ^{1,6}	√ ^{2,6}	√ ^{2,6}	X	√ ²
Legal 216 x 356 мм	√ ¹	X	√ ²	√ ²	X	√ ²
Executive 184 x 267 мм (7,25 x 10,5 дюйм ов)	√ ^{1,6}	√ ^{1,6}	√ ^{2,6}	√ ^{2,6}	X	√ ^{2,6}

¹ Источник поддерживает формат с автоматическим распознаванием формата.

² Источник поддерживает формат без автоматического распознавания формата.

³ Формат бумаги поддерживается, если установлен в метрических единицах измерения.

⁴ Формат бумаги поддерживается, если установлен в единицах измерения США.

⁵ Формат бумаги поддерживается, если загружен в ориентации короткой стороной вперед. Бумага подается в принтер короткой стороной листа.

⁶ Формат бумаги поддерживается, если загружен в ориентации длинной стороной вперед. Бумага подается в принтер длинной стороной листа.

Формат и размеры бумаги	Лоток на 520 листов	Устройство подачи на 2 000 листов	Многоцелевое устройство подачи	Ручная подача	Ручная подача конвертов	Устройство 2-сторонней печати
JIS B4 257 x 364 мм (10,12 x 14,33 дюйма)	√ ¹	X	√ ²	√ ²	X	√ ²
A3 297 x 420 мм (11,69 x 16,54 дюймов)	√ ¹	X	√ ²	√ ²	X	√ ²
11x17 279 x 432 мм	√ ¹	X	√ ²	√ ²	X	√ ²
Oficio (Мѣхико) 216 x 340 мм (8,5 x 13,4 д.)	√ ²	X	√ ²	√ ²	X	√ ²
Folio 216 x 330 мм	√ ¹	X	√ ²	√ ²	X	√ ²
Statement 140 x 216 мм	√ ^{1,5}	X	√ ^{2,5}	√ ^{2,5}	X	√ ^{2,5}
Universal 64–297 мм x 148– 432 мм (2,52– 11,69 x 5,83– 17,01 дюйма)	√ ²	X	√ ²	√ ²	X	√ ²
Конверт (Monarch) 7 3/4 98 x 191 мм (3,875 x 7,5 дюйма)	X	X	√ ²	X	√ ²	X
Конверт 9 98 x 226 мм (3,875 x 8,9 дюйма)	X	X	X	X	X	X

¹ Источник поддерживает формат с автоматическим распознаванием формата.

² Источник поддерживает формат без автоматического распознавания формата.

³ Формат бумаги поддерживается, если установлен в метрических единицах измерения.

⁴ Формат бумаги поддерживается, если установлен в единицах измерения США.

⁵ Формат бумаги поддерживается, если загружен в ориентации короткой стороной вперед. Бумага подается в принтер короткой стороной листа.

⁶ Формат бумаги поддерживается, если загружен в ориентации длинной стороной вперед. Бумага подается в принтер длинной стороной листа.

Формат и размеры бумаги	Лоток на 520 листов	Устройство подачи на 2 000 листов	Многоцелевое устройство подачи	Ручная подача	Ручная подача конвертов	Устройство 2-сторонней печати
Конверт Com 10 105 x 241 мм (4,12 x 9,5 дюйма)	X	X	√ ²	X	√ ²	X
Конверт DL 110 x 220 мм (4,33 x 8,66 дюйма)	X	X	√ ²	X	√ ²	X
Конверт C5 162 x 229 мм (6,38 x 9,01 дюйма)	X	X	√ ²	X	√ ²	X
Конверт B5 176 x 250 мм (6,93 x 9,84 дюйма)	X	X	X	X	X	X
Другие конв. 86 x 165 - 216 x 356 мм (3,375 x 6,50 - 8,5 x 14 дюймов)	X	X	√ ²	X	√ ²	X

¹ Источник поддерживает формат с *автоматическим распознаванием формата*.

² Источник поддерживает формат без *автоматического распознавания формата*.

³ Формат бумаги поддерживается, если установлен в метрических единицах измерения.

⁴ Формат бумаги поддерживается, если установлен в единицах измерения США.

⁵ Формат бумаги поддерживается, если загружен в ориентации короткой стороной вперед. Бумага подается в принтер короткой стороной листа.

⁶ Формат бумаги поддерживается, если загружен в ориентации длинной стороной вперед. Бумага подается в принтер длинной стороной листа.

Хранение бумаги

Во избежание замятий и неравномерного качества печати придерживайтесь приведенных ниже рекомендаций по хранению бумаги.

- Для достижения наилучших результатов храните бумагу при температуре 21°C и относительной влажности 40%. Изготовители этикеток, как правило, рекомендуют печатать при температуре от 18 до 24°C и относительной влажности от 40 до 60%.
- Не храните бумагу на полу; храните ее на стеллажах или полках, по возможности в картонных коробках.
- Отдельные стопки храните на горизонтальной поверхности.
- Не кладите на стопки бумаги посторонние предметы.

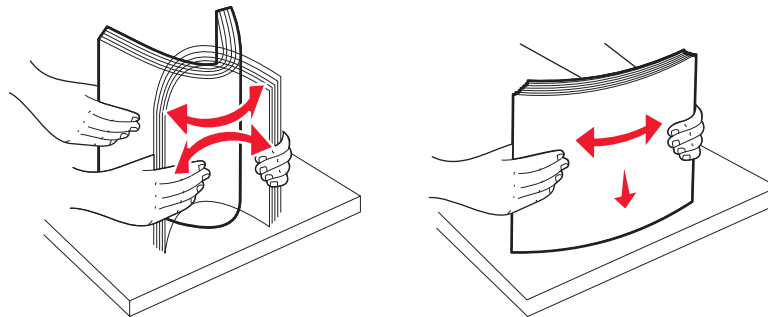
Предотвращение замятия материалов для печати

Рекомендации по эксплуатации лотков для бумаги

- Убедитесь в том, что бумага лежит ровно в лотке.
- Не извлекайте лоток, когда принтер выполняет печать.
- Не выполняйте загрузку бумаги в лоток, когда принтер выполняет печать. Это необходимо сделать до начала печати или после запроса на загрузку.
- Не загружайте слишком много бумаги. Убедитесь в том, что толщина стопки не превышает указанного максимального уровня.
- Убедитесь, что направляющие в лотке или многофункциональном устройстве подачи установлены правильно и не слишком прижаты к стопке бумаги или конвертов.
- После загрузки бумаги задвиньте лотки в принтер до упора.

Рекомендации по использованию бумаги

- Используйте только рекомендованную бумагу или специальные материалы для печати.
- Не загружайте в принтер измятую, покоробленную, влажную и скрученную бумагу.
- Перед загрузкой изогните стопку бумаги в разные стороны.



- Не используйте материалы, разрезанные или обрезанные вручную.
- Не помещайте в одну стопку бумагу, различающуюся по формату, плотности или типу.
- Убедитесь в том, что все форматы и типы бумаги указаны правильно в меню на панели управления принтера.
- Следуйте рекомендациям изготовителя при хранении бумаги.