

Использование перфорированной бумаги в скоростных матричных принтерах Оки серии Microline

Всем заинтересованным лицам
27.05.2003г.

Настоящим компания Оки выражает вам свое почтение и напоминает, что для нормальной безотказной работы скоростных матричных принтеров серии Microline MX и Microline 4410 рекомендована к использованию высококачественная перфорированная фальцованная бумага со следующими характеристиками:

Характеристика	Значения
Плотность	65-105 г/м ² для одноэкземплярной формы
Количество экземпляров	<ul style="list-style-type: none"> • 2 – 6 при использовании самокопирующейся бумаги • 2 – 4 при использовании отдельной копировальной бумаги
Белизна	Не менее 86%
Ширина	<ul style="list-style-type: none"> • 210 мм для принтеров формата А4 • 420 мм для принтеров формата А3 • 375 мм для принтеров серии Microline MX с установленным автоматическим укладчиком бумаги
Толщина	0.635 мм максимум
Равномерность толщины	Изменение толщины бумаги не должно превышать 0.076мм на площади одного листа
Расстояние от края бумаги до центра отверстий перфорации	6.0 ± 0.1 мм
Диаметр отверстий перфорации	4.0 ± 0.1 мм
Расстояние между центрами соседних отверстий	12.0 ± 0.05 мм

При постоянном использовании бумаги более низкого качества или бумаги, заметно отличающейся по параметрам от приведенных выше, работоспособность скоростных принтеров не может быть гарантирована.

С уважением,
Технический Директор
Российского представительства
OKI Europe Limited.
Олег Миронов
Москва

