

Светодиодный принтер (LED)

Плюсы:

- ❖ компактность и отсутствие движущихся частей
- ❖ отсутствует выделение озона
- ❖ высокая точность изображения
- ❖ информационная безопасность
- ❖ высокая скорость работы

Минусы:

- ❖ Производительность (40 встр. В 1 мин.)



Светодиодная технология основывается на тех же базовых принципах, что и лазерная. Разница в том, что вместо лазерного луча на фотобарабан воздействует расположенная по всей его ширине неподвижная светодиодная линейка. Такая конструкция, во-первых, более компактна, во-вторых, менее подвержена поломкам и, в-третьих, снижает уровень шума.