



Océ
VarioPrint 2110
Prémia Class

За рамками
ВДОХНОВЕНИЯ



Умная продуктивная печатная система

Océ VarioPrint® 2110 Prémia Class является уникальным монохромным цифровым решением для профессионалов в корпоративной или коммерческой среде. Она принимает умные решения, системный подход к производству, синхронизирует все процессы, чтобы они логично и оптимально сочетались друг с другом. Технологии Océ обеспечивают непревзойденную производительность и исключительное качество печати



<http://www.dsm-trade.com.ua>

Océ VarioPrint® 2110 Prémia Class — уникальный монохромный цифровой принтер для специалистов в области корпоративной или коммерческой производственной среды. Продуманный, системный подход к производству печати синхронизирует все процессы, что бы они логично и оптимально сочетались друг с другом. Технология Océ обеспечивает непревзойденную производительность и исключительное качество печати. Алгоритм анализирует содержимое каждой отдельной страницы, затем оптимизирует каждый пиксель. Не имеет значения текст это, фотография, чертеж или их комбинация. Оператору нет необходимости корректировать параметры качества при копировании.

Задолго до того, как идея охраны окружающей среды приобрела важное значение, Océ уже реализовала ее на практике. Océ Copy Press является отличным решением с низким уровнем шума и выбросов пыли, и практическим отсутствием выбросов озона. Эта технология также не использует органический фотокондуктор или девелопер, а использует экологически чистый монокомпонентный тонер.

Преимущества:

- 106 страниц в минуту;
- Стабильное качество изображения с непревзойденными оттенками серого;
- Автоматическая оптимизация качества для сканирования/копирования;
- Самое низкое в своем классе воздействие на окружающую среду.

Спецификация:

| Océ VarioPrint® 2110 Prémia Class | |
|-----------------------------------|---|
| Тип принтера | LED |
| Разрешение | 600 dpi (125 lpi) |
| Тип сканера | CCD scanner с функцией Océ Image Logic |
| Скорость печати | 106 A4 (45 A3) страниц в минуту |
| Скорость сканирования | 54 A4 /мин |
| Форматы печати/сканирования, мм | <ul style="list-style-type: none">• Minimum: 148 × 210;• Maximum: 297 × 432 |
| Вес бумаги/оригиналов | 60 - 170 гр/м ² |
| Месячная загрузка | <ul style="list-style-type: none">• 250 000 - 1 000 000;• пиковая: 2 000 000 |
| Форматы данных | Adobe PostScript 3, PCL6, PDF 1,6 |
| Сеть | Ethernet UTP, via TCP/IP (10/100/1000 Mb/s автоопределение), SNMP, MIB, e-NDPS, SMB, lpr/lpd |
| Контроллер | Pentium (M), 512 Mb RAM, 80 GB HDD |
| Габариты, мм (Ш x Г x В) | 2550 x 800 x 1830 |
| Вес | 703 кг |