

Планшетная печать без границ

Océ Arizona 640 GT
Océ Arizona 660 GT

Расширяйте Ваши возможности с помощью планшетных принтеров Océ Arizona 640 или 660 GT. Данные модели со стандартным размером рабочей поверхности просты в использовании и позволяют с легкостью печатать практически на любом материале.

Océ Arizona 640 или 660 GT помогают сократить необходимость участия оператора в процессе обслуживания, увеличить потенциал роста доходов а также гарантируют эффективную производительность.

ТЕХНОЛОГИЯ OCE VARIADOT

ЛАК, ДВОЙНОЙ БЕЛЫЙ ЦВЕТ ИЛИ СМ2
(ТОЛЬКО ДЛЯ МОДЕЛИ 660 GT)

СТАНДАРТНЫЙ РАЗМЕР РАБОЧЕГО ПОЛЯ С ОПЦИЕЙ ДЛЯ ПЕЧАТИ НА РУЛОННЫХ НОСИТЕЛЯХ

СКОРОСТЬ ДО 60.0 М² / ЧАС

ВАКУУМНЫЙ СТОЛ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ КОНФИГУРАЦИИ ЗОН

ФУНКЦИЯ КОМПЕНСАЦИИ ЗАБИТЫХ ДЮЗ



Ключевые преимущества

- Технология Océ VariaDot®, позволяет использовать 4 цвета чернил для непрерывоиздленного качества изображения и снижения расхода чернил до <8 мл/м²
- Два дополнительных канала (только для модели 660 GT) позволят найти новые применения принтера: лак для применения как на отдельных отрезках, так и для заливки или Белые чернила.
- Использование дополнительных каналов (только для модели 660GT) для более плотной высокопроизводительной печати с большой скоростью.
- Функция компенсации забитых дюз для улучшения качества изображения, увеличения плотности заливки как для рулонной, так и для планшетной печати.
- Скорость печати до 60.0 м² в час гарантирует превосходное качество печати и высокую производительность.
- Вакуумная система с шестью зонами, предназначенная для большинства материалов стандартного размера.
- Пакетный режим для оптимизации печати в несколько слоев и облегчающий параметры сортировки
- Текст размером 6-pt отлично читается.
- Печать на нестандартных материалах, тяжелых объектах, таких как стекло или материалах с неровной поверхностью, например, фанере или камне.
- Рулонная опция может быть установлена в любое время, позволяя осуществлять печать как на рулонных, так и на жестких листовых материалах.
- Возможность обновления принтера Océ Arizona 640 GT до модели Océ Arizona 660 GT, получая возможность использовать следующие функции: 2 дополнительных канала Cyan и Magenta, белые чернила или Лак.

Canon

Технические характеристики серии Océ Arizona 600

Océ Arizona 640 GT		Océ Arizona 660 GT
Тип оборудования	UV Планшетный Принтер с 4 независимыми каналами чернил	UV Планшетный Принтер с 6 независимыми каналами чернил
ПРИНТЕР		
Метод печати	Пьезоэлектрическая струйная печать	
Количество сопел	2 x 636 сопел печатных голов на канал 5,088	2 x 636 сопел печатных голов на канал 7,632
Технология печати	Технология Océ VariaDot®	
Разрешение печати	6-42 пиколитров обеспечивает практическое фотографическое качество печати. Текст 6-pt идеально читается.	
РЕЖИМЫ ПЕЧАТИ ДЛЯ ПЛАНШЕТНОЙ ПЕЧАТИ МАХ М ² / ЧАС		
Express режим	60.0	
Режим Production	37.5	
Режим Production-squared		46.3
Режим Production-smooth		37.5
Режим Quality-squared	31.3	
Режим 2 слоя белого		13.2
Режим Fine art	21.1	
РЕЖИМЫ ПЕЧАТИ ДЛЯ РУЛОННОЙ ОПЦИИ МАХ М ² / ЧАС		
Express режим	43.3	
Режим Production	28.7	
Режим Production-squared		38.1
Режим Production-smooth		28.7
Режим Quality-squared	25.3	
Режим 2 слоя белого		10.5
Режим Fine art	17.0	
ЧЕРНИЛА		
Цвета	Black, Cyan, Magenta и Yellow UV чернила, упакованные в быстрозаменяемые пакеты емкостью 2 л	Black, Cyan, Magenta и Yellow UV чернила, упакованные в быстрозаменяемые пакеты емкостью 2 л; Белые UV чернила и Лак, упакованные в быстрозаменяемые пакеты емкостью 1 л
ДИЗАЙН		
Планшетный режим	Настоящий ланцетный дизайн принтера для печати на жестких материалах	
Рулонная опция	Рулонная опция для гибких материалов	
ЖЕСТКИЕ МАТЕРИАЛЫ		
Размер носителя	1.25 м x 2.50 м x 50.8 мм	
Размер печати	1.26 м x 2.51 м, печать в край (полная заливка, без полей)	
ГЕОМЕТРИЧЕСКАЯ ТОЧНОСТЬ		ПЛАНШЕТНЫЙ РЕЖИМ
Ширина печати	максимальная вероятность ошибки ±0.8 мм, размер более 2.5 м	
Длина печати	максимальная вероятность ошибки ±0.4 мм, размер более 1.25 м	
Ширина	максимальная вероятность ошибки 0.7 мм, размер более 2.5 м	
Длина	максимальная вероятность ошибки 0.5 мм, размер более 1.25 м	
Диагональ	максимальная вероятность ошибки 1.0 мм, размер более 1.25 м x 2.5 м	
РУЛОННАЯ ОПЦИЯ		
Ширина рулона	Ширина рулона: 0.9 - 2.2 м	
Ширина печати	Ширина печати: 2.19 м Max	
Диаметр рулона	до 240 мм	
Диаметр втулки	76.2 мм	
Масса рулона	до 50 кг, независимо от ширины	
Направление загрузки материала	печатная сторона изнутри или снаружи	
Интерфейс и программное обеспечение		
Тип интерфейса	10/100/1000Base-T	
Программное обеспечение	Программное обеспечение Onyx Thrive™	
ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА		
Электричество	2x50 hz, 200 - 240 VAC, одна фаза, 16A OR 2x60 hz, 208 до 240 VAC, одна фаза, 20A	
Температура	18° - 30° C	
Относительная влажность воздуха	30-70%, без конденсата (для некоторых материалов может потребоваться меньший диапазон)	
Габариты принтера	4.66 x 2.00 м	
Габариты (с рулонной опцией)	4.66 x 2.30 м	
Высота стола	0.88 м	
Общая высота	1.30 м	
Вес принтера	785 кг	
Вес (с рулонной опцией)	1035 кг	
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		
mediaguide.oce.com	Используйте online гид, чтобы найти перечень рекомендуемых материалов для Вашего принтера Océ Arizona и приложения, включая профили для печати.	
ОБНОВЛЕНИЕ ПРИНТЕРА		
	До Océ Arizona 660 GT или пути повышения производительности и увеличение гибкости применений (только для Océ Arizona 640 GT)	

Canon

РЕКОЛТЕ

тел. +375(0)17 306 35 69, velcom (офис) +375(0)29 157 00 94, факс +375(0)17 306 35 99
info@rekolte.by, www.rekolte.by