

SureColor SC-V7000

Разширете бизнеса си с
първия LED UV плосък
принтер на Epson



OASIS VISTA



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Повишете продуктивността с плоския широкоформатен LED UV принтер на Epson

Моделът SureColor SC-V7000 е първият LED UV плосък широкоформатен принтер на Epson, създаден за производителите на означения и пана, които искат да разширят своята продуктова гама и да увеличат производителността, като същевременно подобряват качеството на разпечатките.

Благодарение на гъвкавостта за печат върху различни материали този плосък UV принтер е идеален за печат на атрактивни търговски и външни означения, витрини, табла, опаковки, 3D промоционални стоки и декори.

Той предлага разнообразни приложения, което позволява на компаниите да разширят гамата от предлагани услуги и да постигат трайни висококачествени резултати. Този принтер включва уникалната конфигурация на мастилото Epson UltraChrome UV, включително червено, сиво, бяло и лак.



Осемте печатащи глави Epson Micro piezo генерират изображения с висока детайлност и плавни преливания

Комплектът с UV мастила UltraChrome работи върху широка гама от медии

Сензорът за съприкосновение с носителите предотвратява съприкосновението на печатащата глава



Йонизаторът гарантира стабилно изтласкване на мастилото и висококачествени изображения

Оформлението на иглите задава позицията на бордовите медии

Дебелината на медиите се измерва автоматично

Вакуум с 4 зони увеличава ефективността на работата

Създавайте висококачествени разпечатки в широка гама от медии и размери

Качество

SureColor SC-V7000 осигурява висококачествените разпечатки, от които клиентите се нуждаят, с изключително качество на печат и наситени цветове. Новоразработеният комплект от мастила с 10 цвята UltraChrome UV подобрява разпечатките за постигане на великолепни резултати. Бялото мастило осигурява многофункционалност за печат върху по-широка гама от продукти – или като подложка върху цветни медии, или за приложения с фоново или дневно осветяване. Лакът предлага гъвкавост, тъй като може да се нанася върху цялото изображение или като самостоятелен цвят, за да акцентира специфични текстури и ефекти.

ULTRACHROME
UV INK



Универсалност

Можете значително да разширите портфолиото си от продукти, тъй като можете да печатате върху различни видове медии, а с вакуумната система с 4 зони разполагате с реална гъвкавост за Вашата производствена среда. В резултат на това можете да предложите на клиентите си допълнителни продукти и услуги, включващи атрактивни означения и пана, 3D промоционални стоки и детайлни разпечатки на художествени произведения.





Преминете към по-интелигентен начин на работа

Epson Edge Print

Приложението Epson Edge Print е включено стандартно с принтера SureColor SC-V7000. Този лесен за използване но богат на функции софтуер предлага лесен и ефективен инструмент за производство на изображения в среди, които не се нуждаят от усъвършенствано управление на работния поток. Софтуерът Ви дава възможност да ускорите печатането и да увеличите производството на високо качество.

Epson Cloud Solution PORT

Epson Cloud Solution PORT е система, базирана на облак, където можете да следите устройствата в няколко обекта или няколко принтера в един обект, от производствения етаж или дистанционно и да подпомогнете контрола на производството. Това дава възможност за увеличаване на производителността чрез ефективно планиране на производството, увеличено време на работа и подобрена поддръжка.

Epson Production Monitor

Epson Production Monitor е една от услугите, предлагани от Epson Cloud Solution PORT, която изследва състоянието на производството в реално време. Тя ще даде възможност на потребителите да коригират проблема ефективно с минимално прекъсване на печата, което повишава ефективността и подобрява производителността.




OASIS VISTA




OASIS VISTA

Насладете се на интуитивен печат с бързи и висококачествени резултати

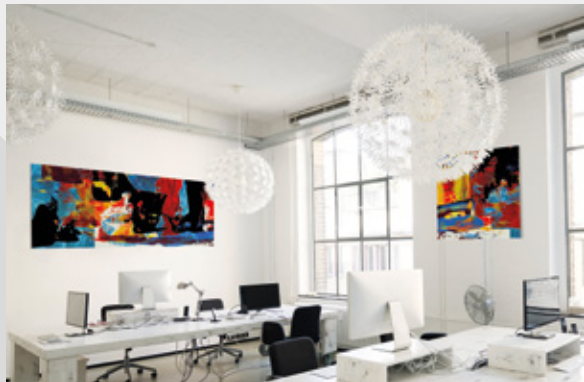
Производителност

SureColor SC-V7000 е разработен, за да даде възможност на фирмите да печатат по-бързо с максимална област за печат от 2,5 на 1,25 м. Уникалното оформление на печатащата глава позволява едновременен високоскоростен печат с бяло мастило и лак, без да се губи производителност. Можете също да печатате директно върху различни медии с дебелина до 80 мм.

Използваемост

Принтерът автоматично регулира височината на печатащата глава в зависимост от дебелината на медиите и също така включва сензор за съприкосновение, за да се избегнат потенциални съприкосновения на главата с медиите. Йонизаторът помага за елиминирането и намаляването на статичното електричество върху медиите, така че капките мастило не се отклоняват, а се приземяват на правилното място. Това гарантира поддържане на постоянство в качеството на печат.

Системата за циркулиране на бялото мастило намалява отпадъците и общата цена на притежание. Тя също така подава мастилото в оптимално състояние, гарантирайки постоянство в качеството на печат.



Модел	Epson SureColor SC-V7000
Конфигурация на печатащата глава	MicroPiezo 180 дюзи x 8 реда x 8 глави
Макс. разделителна способност	720 x 1440 т/инч
Минимален обем на капките мастило	4 pl
Скорост на печат – висока скорост	360 x 720 т/инч; 43,1 м2/ч
Скорост	720 x 720 т/инч; 23,2 м2/ч
Производство	720 x 720 т/инч; 15,3 м2/ч
Качество	720 x 1080 т/инч; 10,5 м2/ч
Високо качество	720 x 1440 т/инч; 4,8 м2/ч
Типове мастило	Съхнещо при UV светлина мастило
Цветовете	Циан, магента, жълто, черно, светъл циан, светла магента, сиво, червено, бяло, лак
Капацитет на мастилото	1 000 ml
Интерфейси	USB (тип B)
Температура	Работна: 15°C – 30°C
Влажност	Работна: 20 – 80% (без кондензация)
Размери на принтера	Ш 4 635 мм Д 2 768 мм В 1 730 мм
Тегло	1 370 кг
Напрежение	AC 200 V – 240 V, 50/60 Hz
Номинален ток	29 A
Софтуер от независими доставчици	Epson Edge Print
Помощен софтуер	Windows - UV Flatbed Controller - Epson Control Dashboard - Epson Device Admin
Изисквания към системата за компютър с Windows	Windows 7 x64 SP1, Vista x64, 8 x64, 10 x64 CPU: Core i7 или по-нова версия; памет: 8 GB или повече свободно пространство; хранилище: 100 GB или повече свободно пространство; комуникационен интерфейс: Суперскоростен USB (тип A); монитор: 1 920x1 080 или повече
Сигурност	ЕС (Директива за машините 2006/42/ ЕО, ISO 12100, EN60204-1, EN1010-1, EN1010-2)
Електромагнитна съвместимост	ЕС (EMC директива 2014/30/ЕС, EN55011, EN 61000-6-2) Австралия (като CISPR 11)
Начин на втвърдяване	LED-UV тип (включва система с охлаждане с вода)
Максимална област за печат	Макс. 2 500 x 1 250 мм
Максимална дебелина на медиите	Макс. 80 мм
Максимално тегло на медиите	Макс. 50 кг/м2
Вакуумна зона	4

Мастило	
UltraChrome UV черно (1 л бутилка)	C13T49V110
UltraChrome UV циан (1 л бутилка)	C13T49V210
UltraChrome UV магента (1 л бутилка)	C13T49V310
UltraChrome UV жълто (1 л бутилка)	C13T49V410
UltraChrome UV светъл циан (1 л бутилка)	C13T49V510
UltraChrome UV светла магента (1 л бутилка)	C13T49V610
UltraChrome UV сиво (1 л бутилка)	C13T49V710
UltraChrome UV червено (1 л бутилка)	C13T49V810
UltraChrome UV бяло (1 л бутилка)	C13T49V910
UltraChrome UV лак (1 л бутилка)	C13T49VA10
Почистване (1 л бутилка)	C13T49V010

Консумативи	
Бутилка за отпадъци	C13T724000

Гаранция	
Едногодишно обслужване на място	CP01OSSPCH89
Тригодишно обслужване на място	CP03OSSPCH89
Петгодишно обслужване на място	CP05OSSPCH89