

Canon

Delighting You Always

感动常在 **佳能**

数码印刷, **全**在佳能

Digital Printing, All in Canon



Océ VarioPrint 6000 TITAN系列
黑白数码印刷系统



专业高速生产型黑白数码印刷系统



降低生产时间和成本



卓越的应用品质



真正的环保

- 每分钟328印的高速输出，成为行业领先黑白数码印刷系统
- 月产能高达1000万印
- 超短纸路设计，减少卡纸几率；稳定可靠打印处理确保设备超长无故障运行时间
- 24000张超大容量供纸模块，18000张超大容量收纸模块配置
- 纸张逻辑以及基于介质的流程管理，加之一系列的装订选件
- PRISMAsync控制器实现最高可达8小时计划作业预设，实现真正的不间断打印
- 现场临时速度升级，以应对突发峰值印量
- 远程控制应用，实现远程管理，轻松管控多台打印设备，最大化产能
- 独特的双子星即时双面印技术，实现近乎完美的精准正背套准
- 加网技术，实现对每一页图像品质的优化
- SuperCell智能半色调技术，使图像品质更加平滑，线条更加锐利
- 柯式印刷技术，较低的定影温度，确保纸张输出平整
- 350 x 500mm的最大打印尺寸，使得4-up拼版书籍输出更加方便顺畅
- 更环保、更安静、更加方便的黑白数码印刷系统
- 更低的能耗
- 更低的臭氧排放
- 更低的噪音级别

首屈一指的生产级黑白数码印刷系统 VarioPrint 6000 TITAN 系列

体验市场上最快的黑白数码打印速度，结合了无与伦比的高可靠性和图像品质——VarioPrint 6000 TITAN系列，带给您不一样的文件生产体验。

最高可达1000万印的月印量，近胶印的品质，以及较低的能耗、噪音和臭氧排放，使VarioPrint 6000 TITAN系列成为按需出版、商业印刷等专业数码输出领域的理想选择。



*根据竞品技术规格以及佳能内部实验的对比结论

高速数字化系统

享受双子星印刷技术带给您的峰值生产力

Océ VarioPrint® 6000 TITAN系统不同于市场上其它产品，它是一次通过在纸张两面进行同时打印。秘密就在于奥西突破的双子星即时双面印刷技术，一个市场变化下不断变革孕育而生的重量级生产型双面印刷系统。

Océ Gemini technology双子星技术，使用的是一个引擎来同时驱动两组转印带。双面的工作印刷起来更快并且更为可靠，因为每一面只在引擎通过一次。同时，Océ ScreenPoint技术将图像的半色调以及照片提升到了1200×600dpi，加上近乎完美的纸张定位和100%的双面对位，才达到了图书生产这样的高要求双面作业。

Océ Gemini technology双子星技术同时也是一台灵活多变的设备。系统的速度与介质的类型以及重量都是独立的。因此，您不必担心系统由于打印高克重介质而产生的速度下降。

Océ VarioPrint® 6000 TITAN打印机可以处理混合介质，标签纸，插页纸以及更多。可扩展的设计让您可以轻松升级产品的速度、纸张供给、工作流程、页面描述语言以及后装订设备，从而保障了您的投资。

开创更高生产力的新时代



就目前的经济状况而言，现今客户的需求越来越多。他们经常希望在保持良好品质的同时能够将工作更快运作。Océ VarioPrint® 6000 TITAN系列可以使您在更短的时间内完成工作，节省更多的时间。

没有两个大批量的生产操作是完全一致的。这就是为什么Océ VarioPrint® 6000 TITAN拥有三种可供选择的速度。您可以根据需要来选择输出速度从每分钟221印A4的Océ VarioPrint® 6220 TITAN，每分钟输出高达272印的Océ VarioPrint® 6270 TITAN，以及超高速度的Océ VarioPrint® 6330 TITAN，可达328印A4以及171印A3输出。这一切都使Océ VarioPrint® 6000 TITAN系列成为具备时代前列生产速度的数码双面打印机。

寻找更多方法实现少投高产

当今社会，每一项投入都必须是有价值的。这就是 Océ VarioPrint® 6000 TITAN系统在设计时为什么要实现少投高产的原因。你可以设置最高负荷为每月10,000,000印。承担更多的工作。并且给客户id提供多样化服务的选择。您无需购买多台打印机以完成不同种类作业的印刷，所有的一切，这台多功能Océ VarioPrint® 6000 TITAN系统生产线都可以帮您实现。

想要更高的生产力？具备不停机打印，脱机打印以及边Rip边打印等技术，使得您可以通过更小的打印窗口来完成更多的工作；想要操作变得更简单？具备直观的用户使用界面使得操作者可以预览到最多8小时内的打印工作流程，提高了一整天打印的工作效率；想要操作变得更灵活？每个纸盒都具有处理插页纸的能力，因此你可以不用专门配备一个插页系统，也可以完成每个纸盒都实现彩色插页功能这一功能。

当涉及到环保这个话题的时候，Océ VarioPrint® 6000 TITAN系统的能源消耗仅仅是其它打印设备的30%。它使用无硒鼓，无显影和无硅油，这与RoHS以及能源之星检测要求保持一致，几乎无臭氧排放。这便使您可以以更少的资源消耗，更低的成本，更小的空间来完成更多的作业。这便是我们所追求的双赢策略。



拓展您的商业视野

Océ VarioPrint® 6000 TITAN 系列有着最高速度高达每分钟328印的打印能力，几近完美的正背套准，出色的半色调，灵活的介质输入以及通用的开放接口保证了无线胶装，封面装订，折纸以及打孔可以进行无缝链接。Océ VarioPrint® 6000 TITAN 系统非常适用于短版以及按需出版——（POD）一个迅速成长的市场发展条件。超常的速度，各种数据打印处理能力，超强的生产力使得 Océ VarioPrint® 6000 TITAN 系统成为单据以及广告直邮打印的理想选择。



*根据竞品技术规格以及佳能内部实验的对比结论



带给您高速、高稳定性以及高品质的享受

VarioPrint 6000 TITAN以其高速，超长无故障运转时间以及卓越的图像品质为您的业务需求提供最大化的产能和盈利。

整体产能

1 更快的速度

每分钟328印, VarioPrint 6000 TITAN不仅仅是业内最快的黑白单张纸数码印刷系统, 最高月承印量高达1000万印的生产力更使其成为领先品牌。

2 稳定的供纸系统

全部纸盒都采用空气吸分真空进纸系统, 使得进纸更加可靠。超声波双张检测装置, 可以立即解决进纸错误。

3 超级供纸和收纸容量

高达24000张的进纸和18000张的收纸配置, 进一步提高文件生产效率。同时, 可选配的卷筒纸进纸选件, 将进纸容量最大化。

4 操作员指示灯

清晰的设备状态显示, 令操作员轻松、快速了解设备运行状态。

5 提前8小时计划作业

内置APPE的智能化PRISMAsync打印服务器提供8小时计划作业功能, 并且可以在IPDS和PDF工作流程间顺畅转换。

6 整洁的收纸系统

最高可配置3个大容量收纸单元, 使输出的文件平整、整齐的进行堆叠, 方便进行后续的后道处理。

7 开放式DFD接口

大容量收纸器为连线装订设备提供了开放的DFD接口。例如连接BLM550+输出直角挤背, 并且通过BGB Bourg 3202实现高品质的精装书。

应用品质

8 精准的正背套准

Gemini Instant Duplex双子星即时双面印技术, 在纸张的正背双面同时进行打印, 确保精准的正背套准。

9 平整、近胶印品质

CopyPress柯式印刷技术使用橡皮带将碳粉压印到纸张纤维中, 100°C左右的低定影温度, 减小纸张因高温变形, 确保输出印品平整, 便于后道处理。

10 高品质印品

ScreenPoint技术和SuperCell, 基于每一页页面的不同内容进行优化, 高达237级的灰度处理, 实现线条更加锐利、色块更加平滑。

11 轻介质模块

全新可选的轻介质模块通过特殊的结构配置和空气倒流构件, 实现45克重纸张打印输出。(所用纸张必须为经过荷兰奥西测试并指定的品牌及纸张)

12 书籍印刷

灵活选用350 x 500mm纸张输出设置, 配合精准的正背套准, 实现真正的4-up书籍印刷。对于断版书或者单本书的生产, 提供了便捷性和优势。

13 低臭氧排放

极低的臭氧排放, 既保证了操作员的健康, 也减少设备对环境的影响。

14 更加节能

整体能耗低于平均能耗30% (与竞品同级别产品对比), 极低的散热和噪音影响。



*根据竞品技术规格以及佳能内部实验的对比结论

全保服务

品质不断提升， 劳动力成本不断下降

雇佣和培训有技能的操作人员并且支付加班费用，占用了你业务很大的人力成本。客户的期望值不断提升并且作业需要更快的流转。如何才能管理无情的交付时间和人力超时成本之间的平衡？

Océ VarioPrint® 6000 TITAN系列就能帮您解决。它几乎没有任何卡纸和当机时间，就是专门为可靠的生产环境应运而生。当需要从12个纸盒加载高达13,800张纸（最多24000张A4）并且实现4小时无人值守工作的时候，易于操作的触摸显示屏能更有效地帮助操作使用者提升效率。

作业瞬间完成，操作者最少的干预，不间断输出，因此保障了最少的人力成本。这不光是Océ VarioPrint® 6000 TITAN系列能帮助您实现的资源提升。事实上，系统是如此的可靠并且操作简便以至于一个人可以在同一时间操作多台设备。因此，在您峰值生产的时候您的人员配备将更有效，并且操作成本和维修成本都明显下降。

当今社会，每一项投入都必须是有价值的。这就是Océ VarioPrint® 6000 TITAN系统设计时为什么要实现少投高产的原因。你可以设置最高负荷为每月10,000,000印。承担更多的工作。并且给客户id提供多样化服务的选择。您无需购买多台打印机以完成不同种类作业的印刷。所有的一切，这台多功能Océ VarioPrint® 6000 TITAN系统生产线都可以帮您实现。

将市场上稳定可靠的数码印刷系统 添置在您的业务环境

在一个由中立机构，BLI买家实验室进行的独立的测试中，VarioPrint® 6000 TITAN的上一代产品Océ VarioPrint® 6250 Ultra系统在平均1,400,000印才出现一次保修，被称为这个市场上最可靠的生产型设备。设计者的初衷就是，最低的零部件维修以及最高的可持续性强的产品寿命。

被长期验证的Océ Copy Press柯式印刷以及Océ Gemini双面即时打印技术保障了更少的卡纸以及停机时间。配备双张检测以及双面同时打印功能，浪费时间的卡纸将不再频现。所有这些都是因为背后有奥西600,000,000到1,250,000,000印寿命的保障以及良好的售后服务系统的支持。因此，您不再担心，因为您选择是这个市场上最稳定可靠的设备。

高产能的双面数码印刷系统

准备好将您的单页纸打印机提升到一个新的高度了吗？选择高产能的Océ VarioPrint® 6000 TITAN系列，带给您完美的双面数码印刷系统。您可以选择三种不同型号：Océ VarioPrint® 6330 TITAN，Océ VarioPrint® 6270 TITAN，Océ VarioPrint® 6220 TITAN。这三款产品都是基于一个无可比拟的双面即时打印系统，能为您提供从每分钟221印到每分钟328印的极速双面输出。

以客户为中心的服务体系

佳能（中国）拥有系统的售后服务咨询，售后服务体系，且在完善的零配件供应网络基础上设立了更多、更便捷的服务站。佳能（中国）还建立了佳能全球最高水平的快修中心，为消费者提供方便、细致、周到的服务。

操作员维护

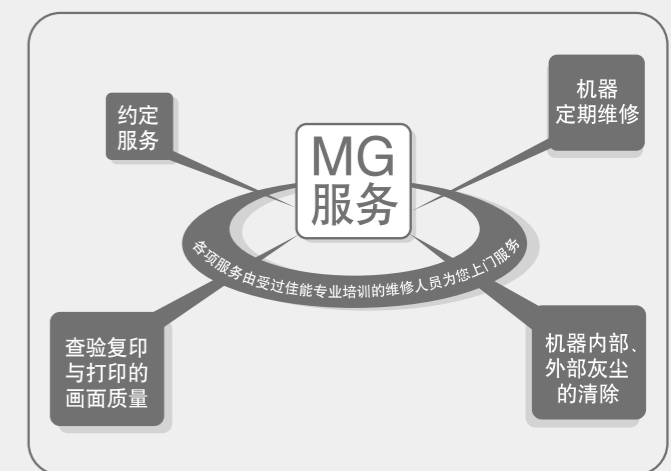
在大批量印刷环境中，为了保障用户利益，有些部件需要定期保养和更换，“操作员维护”允许设备操作员更换和保养此类可更换部件。这样旨在快速维护并且确保不出现停工期。

本系统主要面向印刷服务供应商处的用户（操作员），他们已通过了佳能授权的资格认证课程。有资格的操作员即可为Océ VarioPrint® 6000 TITAN更换、清洁和调试设备部件，这类部件仅限授权操作员可更换部件（ORP）。他们还可使用给定的密码进入本机操作员维护模式，进行图像调准、保养、故障排除以及管理维护警告列表、工作历史纪录、产品列表和帮助等内容。通过设备打印控制台的大尺寸液晶显示屏可进入操作员维护模式。

MG服务是佳能数码印刷机售后服务方式的 最佳选择

MG服务每个月定期为客户进行指定项目的检查和维修，并应客户的要求进行修理和调试。

MG服务只根据印量收费，您无需再支付更换零配件、耗材、上门维修服务费等其它费用。只要每月印量一定，那么您的打印成本都将保持不变。



Océ VarioPrint® 6000 TITAN 是为您量身定做的专业打印设备
MG 售后服务确保您高品质、高产能和高稳定性的文件生产



*根据竞品技术规格以及佳能内部实验的对比结论

设备配置图

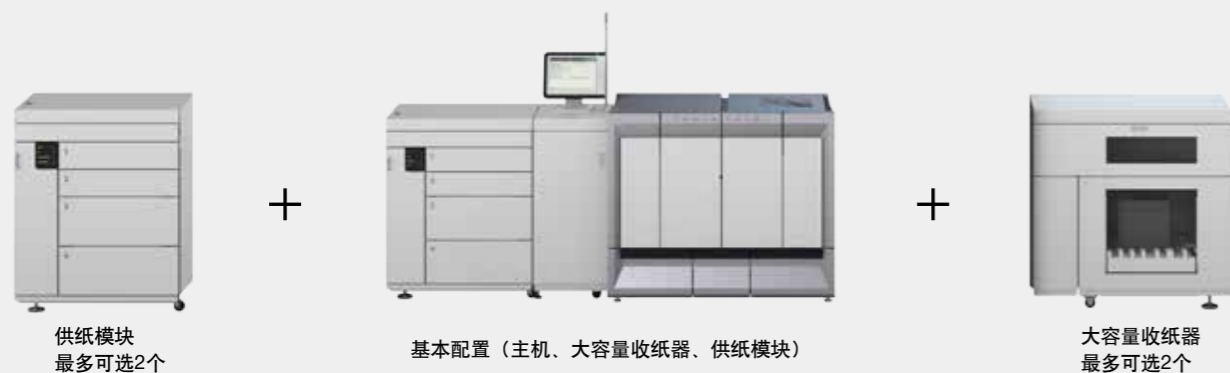


不同的配置

现在的客户环境中，每个人都有各自不同的需求。这也就是为什么Océ VarioPrint® 6330 TITAN、Océ VarioPrint® 270 TITAN、Océ VarioPrint® 6220 TITAN、可以提供各种不同的配置选择来满足您不同的需求和愿望。您可以根据您的需求来选择哪一个单元是您想合理配置的，包括：

- 供纸模块（大容量纸库）
- Océ Gemini双面即时打印技术
- 大容量收纸器

如需与第三方连线装订设备连接，需要额外添加接口。



尺寸和重量

	重量 Kg	长 mm	宽 mm	高 mm
打印引擎（PE）	779	1439	1070	1225
供纸模块（PIM）	180	940	716	1150
大容量收纸器（HCS）	160	1150	736	1169

*根据竞品技术规格以及佳能内部实验的对比结论

Océ VarioPrint® 6000 TITAN规格表

技术		环保参数	
图像技术	奥西双子星即时双面印技术，主动图像对位，纸张介质库	噪音	待机：69dB 打印：84dB
打印分辨率	LED, 600 x 1200 dpi, 180 lpi	电功率	待机：0.9 KW Océ VarioPrint® 6330 TITAN: 4.9kW Océ VarioPrint® 6270 TITAN: 4.4 kW Océ VarioPrint® 6220 TITAN: 4.3kW
打印速度	Océ VarioPrint® 6330 TITAN: A4: 328 印 / 分钟 A3: 171 印 / 分钟 Océ VarioPrint® 6270 TITAN: A4: 272 印 / 分钟 A3: 146 印 / 分钟 Océ VarioPrint® 6220 TITAN: A4: 221 印 / 分钟 A3: 118 印 / 分钟	大容量纸库（标准）	描述 标准四个纸盒。另可选 2 个供纸入模块和双纸盘 纸盒 1: 600 张 纸盒 2: 600 张 标准纸盒容量（80gsm） 纸盒 3: 1700 张 纸盒 4: 1700 张
建议月印量	Océ VarioPrint® 6330 Titan: 1,000,000 - 10,000,000 印（A4） Océ VarioPrint® 6270 Titan: 750,000 - 8,000,000 印（A4） Océ VarioPrint® 6220 Titan: 500,000-5,000,000 印（A4）	最大纸张容量	13800 张（所有尺寸）或 24000 张（A4） • 所有纸盒：203x203mm - 320x488mm • 选购大纸库可支持 350 x 500 mm • 选购 Flex-PIM 大纸库可支持 203x203mm - 320x488mm 和 350 x 500 mm（仅限普通白纸）
峰值月印量（A4）	Océ VarioPrint® 6330 Titan: 1,000,000 - 10,000,000 印（A4） Océ VarioPrint® 6270 Titan: 750,000 - 8,000,000 印（A4） Océ VarioPrint® 6220 Titan: 500,000-5,000,000 印（A4）	纸张尺寸	50 - 300 gsm 45 - 50 gsm（需选购特殊 LWM 模块）
通用	操作界面 直观的 15 寸触控屏	供纸技术	空气吸分进纸
主机占地面积（宽 × 深 × 高）	1439 × 1070 × 1225 mm	尺寸（W × D × H）	940 × 716 × 1,150 mm
主机重量	779 kg	重量	180 kg
Océ PRISMA® 软件	Océ PRISMAaccess, Océ PRISMAprepare, Océ PRISMAproduction, Océ PRISMASatellite for ERP	大容量收纸器	描述 最多可以选购三个大容量收纸器 出纸托盘 2 × 3000 张（80 克） 纸张尺寸 203 × 203 mm - 350 × 500 mm 最大收纸容量 18,000 张（3 个收纸器） 设备尺寸（宽 × 深 × 高） 1,150 × 736 × 1,169 mm 设备重量 160 kg
Océ PRISMA® 软件	Océ Document Designer Advanced, Océ PRISMAspool, Océ Dpconvert, Océ Vpconvert, Océ MeterManager		

Océ VarioPrint® 6000 TITAN规格表

介质增强组件	
位置	该组件位于引擎与收纸器之间
介质克重	<ul style="list-style-type: none"> 支持所有 Océ VarioPrint® 6000 Titan 适合的介质
基本功能	<ul style="list-style-type: none"> 预防高克重铜版纸引起的堆叠粘连 与 Océ VarioPrint® 6000 Titan 的生产速度保持一致 在系统中可以根据需求进行介质增强组件的“打开”，“关闭”或“自动”（系统默认）三种模式切换 在“打开”或“关闭”此功能之间进行切换时，不影响生产力
尺寸 (W x D x H)	728 x 716 x 1170 mm
重量	135 kg
电源功率	待机: 58W 运行: 115W
可选 LWM(轻量介质模块)	
描述	可处理 >44gsm 的介质，需要特殊安装组件(介质规格需要为厂商指定品牌)
介质尺寸	203 x 203 mm - 350 x 500mm (Flex PIM 支持待确认) 可选 178 x (203 - 320mm)
介质重量	> 44 gsm 普通白纸, grain direction in transport direction

控制器	
处理器	• 2.9 Ghz
内存	• 8GB DDR 1333MHz
网络协议	• 2 x 1GB Ethernet network ports, support 10/100/1000 MB
硬盘	• 2 x 500 GB Hard Drive
操作系统	Microsoft® Windows 10
接口	网络接口 (10/100/1000 Base-T)
协议	TCP/IP (LPR/LPD, socket), SMB static/auto IP (via DHCP) SNMP v1-v3 (printer MIB, private MIB, Job monitoring MIB), IPP PostScript 3(标配), PDF, PCL 5e / P.JL, PCL 6, IPDS(选配) PPE (Adobe® PDF Print Engine) • Adobe® PostScript® 3TM/ streaming PostScript® • PPML/GA Level 1 • PPML versions 1.5,2.1 and 2.2
页面描述语言	PDF 1.7 PCL 6 Xerox® PPP support IPDS(options)
USB 打印支持	PDF, PS, PCL, XPS via USB connection on operator panel



Delighting You Always

中国总部 • 佳能(中国)有限公司

地址: 中国北京东城区金宝街89号金宝大厦2层

电话: 010-85139999 邮编: 100005

详情请咨询佳能热线电话: 4006-222-666

欢迎访问佳能(中国)主页 <http://www.canon.com.cn>



请恕佳能
对因使用非佳能
原装耗材及零配
件而导致的机器
故障不承担任何
保修责任

0209W043