



KONICA MINOLTA
柯尼卡美能达

bizhub 750i

黑白多功能复合机

高效便捷 智慧办公

75 黑白输出
A4页/分钟 **750i**



Giving Shape to Ideas
创意改变世界

RETHINK INTELLIGENT CONNECTED WORKPLACE

睿思 智能互联工作空间



复印



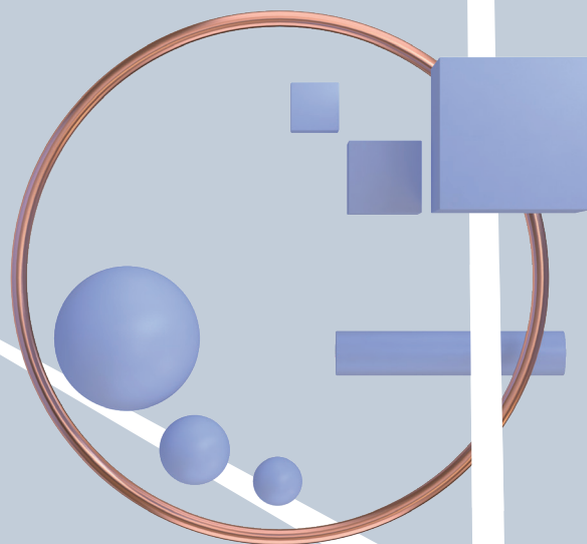
双面打印



扫描



网络传真



柯尼卡美能达倾力打造的 **bizhub 750i** 旨在满足办公用户、中小型印刷用户的各方面要求，集所需功能于一身，使其更加适合当下高速办公文印需求。bizhub 750i 以简单和便捷的方式将使用者、使用场景和使用设备紧密地连接起来，同时提供流畅的工作流程和文档管理等解决方案服务，为用户创造一个更为数字化的办公场所。



* 传真需要选购方可实现



复印



双面打印



扫描



网络传真

bizhub 750i机型一览表

● 标配 ○ 选购

	输出速度 (A4, 横向)	复印	打印	彩色扫描	传真	硬盘	排纸处理器	双面同步 输稿器
bizhub 750i	75页/分钟	●	●	●	○	●	○	●

人性化设计 便捷的人机交互

全新硬件设计

在Info-Palette的理念中,融入各种现代办公的设计元素。运用悬浮的可调节操作面板、流线的机身外观和 LED 灯光提示, 彰显柯尼卡美能达追求易于使用的设计初衷。

① 可调的超大操作面板

bizhub 750i 配备最大可实现 90°调节的操作面板, 扩大用户的可选择范围 (26°~90°)。根据用户的视觉和使用习惯, 完成在设备上的操作。另外, 10.1 英寸的面板尺寸和震动反馈, 提供给用户类似于平板电脑的操作体验, 完全契合用户对现代设备的需求。

② LED 灯光提示

巧妙地使用不同颜色的 LED 灯光, 实现复合机与使用者之间的人机交互。LED 灯光的变化能够提供最为直观的信息提示, 减少用户理解设备所需要的时间成本, 于无形中进一步提高办公效率。



信息传输状态灯

纸仓状态灯



全新的UI*1设计

bizhub 750i 搭载全新的 GUI*2, 用户可以轻松地通过简单的几个步骤找到自己所需要使用的功能。即使是第一次使用复合机的用户, 也可以在毫无障碍的情况下完成所需的作业, 避免额外地时间和培训成本。

① 主菜单界面

清晰地划分信息区和功能区, 使用者可以对自己的登录状态和设备的主要功能一目了然, 便于相应功能的选择和切换。

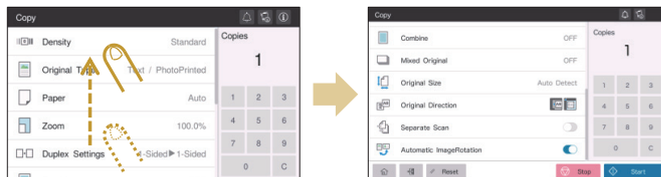


另外, 用户还可以对功能区的图标进行自定义排版, 根据实际使用的业务环境增加或减少功能键, 进一步使用户对设备实现更高的设置自由度。

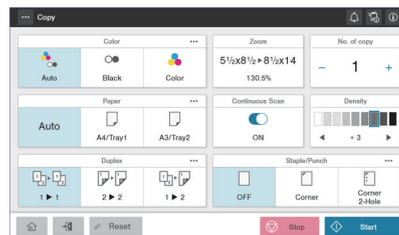


② 二级菜单界面

在重新布局的二级菜单界面中, 使用者可以通过上下拖动屏幕的方式实现菜单滚动, 从而选择自己所需要的作业设定, 不再需要进入多层嵌套的菜单, 既省时又省力。



同时, bizhub 750i 的复印二级菜单追加了全新的卡片式交互界面, 将所有的复印设置项同时呈现在一个界面上, 用户可以一次性设置所有的输出要求, 既方便又高效。



*1 UI→User Interface, 用户界面

*2 GUI→Graphic User Interface, 图形化用户界面

强大配置 高效的作业能力

8GB内存、256GB SSD固态硬盘

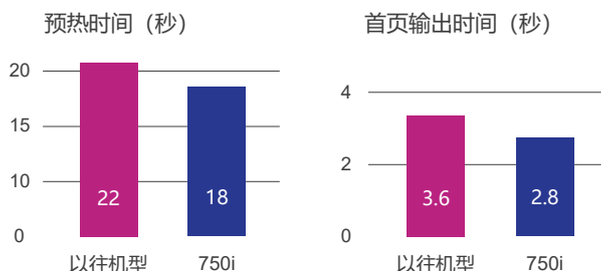
bizhub 750i配备强大的四核CPU分别处理被指派的应用和程序，更好地实现复合机CPU的平行任务处理，提升数据存储的速度也可以增强数据的可靠性，确保高性能运行和快速响应。

Model	750i	老机型
内存容量	8GB	4GB
固态硬盘	256GB	250GB



高效的输出能力

bizhub 750i的输出速度(复印/打印)分别可以达到75页每分钟，与此同时，该系列产品的预热时间和首页输出时间与以往机型相比均有一定程度的下降。保证用户日常作业高效的过程中，也减少其在复合机旁的等待时间，更快速地实现文印作业。



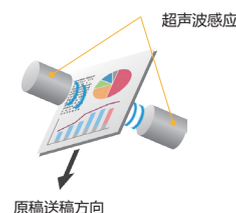
标配自动输稿器

bizhub 750i标配双面同步输稿器，纸张承载量最大可达300页；在200dpi下，扫描速度最高达140/280页每分钟(单面/双面)，轻松实现大批量纸质文档的电子化作业。



重叠进稿检测

借助搭载超声波感应器的预装内部组件，该输稿器可以检测到高速作业下重叠进稿的情况，避免原稿的漏扫，为用户保证作业效率的同时，也提高作业的准确度。



强大的持续供纸能力

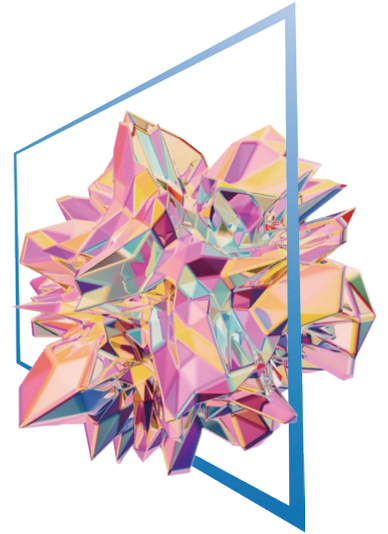
bizhub 750i 标配 4 个纸盒和一个多功能手送托盘，其中包括容量为 1,500 页的复合型纸盒，总供纸容量为 3,650 页。选购大容量纸盒后，设备最大的供纸容量可达 6,650 页。由此用户可以省去频繁添加纸张的麻烦。



自动检测 高品质输出

· 纸张类型自动检测

bizhub 750i 通过纸盒内的多个检测探头，可以自动识别纸盒内纸张的类型。检测完毕后的自动存储数据功能，保证复合机在走纸过程中没有延迟，从而减少了因人为疏忽引起的卡纸情况的发生频率，大大提高了作业速度和效率。



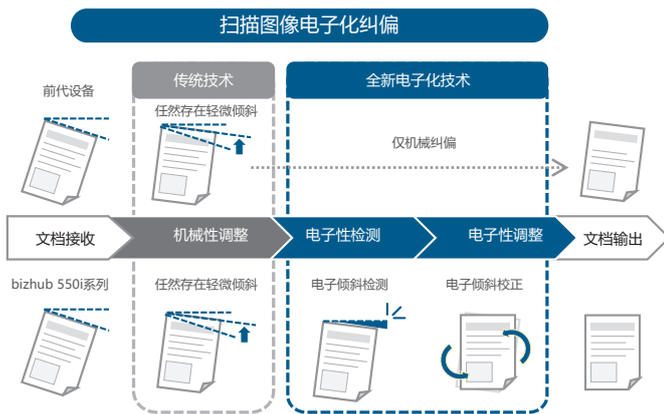
· 打印色差自动调整

bizhub 750i 可以实现色差自动调整功能，该功能通过叠加打印的方式，消除文字和背景之间的色差，使文字的打印效果更好。该功能同时适用于 PCL 和 PS 打印驱动。



· 电子纠偏功能

与以往的机型相比，bizhub 750i除了原有的机械纠偏功能之外，还全新增加了电子纠偏功能，从而保证了文档的高品质输出。



**TOMORROW'S
WORKPLACE TODAY**
A NEW WAY OF WORKING
HAS ARRIVED

智能应用 适应多样化办公

IC 卡身份认证、生物静脉认证、IWS 平台（简单的用户界面）及多种行业标准化移动连接技术以外，bizhub 750i 新品还搭载了柯尼卡美能达中国应用市场 China MarketPlace，用户可按需选购和下载自身需要的办公应用软件，迅速组织、优化和定制，从而在“千人千面”的个性化文印环境中实现“互联办公”。

· 多种认证方式

IC 卡身份认证

用户无需输入密码，只要刷一下 IC 卡即可完成认证

*需要选购件，方可实现



生物静脉认证

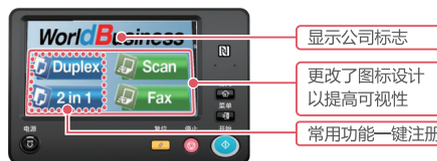
设备通过采集用户手指静脉信息，即可迅速进行认证。具有更高级别安全性和准确识别性。

*需要选购件，方可实现



· 标配IWS平台

按照使用习惯和操作频率设置常用功能，用户可自定义 bizhub 的界面，满足个性化需求。



· 支持多种行业标准化移动连接技术

Airprint



适用于 iOS 系统的设备。用户可以顺畅、简单地将自己的设备与复印机连接，从而实施无线的打印输出。

Mopria Print



由 Mopria 联盟研发的无线打印技术，适用于安卓系统的设备。在无线网络环境下连接任何 Mopria 联盟成员旗下的复合机或打印设备进行移动打印，免去安装不同移动打印应用的麻烦。

Konica Minolta Mobile Print



柯尼卡美能达自主研发的移动打印应用，允许用户对移动打印进行更加丰富的功能设置，包括：双面打印、安全打印、装订和打孔。

· 标配 MarketPlace应用市场

bizhub 750i 设备出产时即统一预装中国应用市场，用户在线注册账户后，即可通过网页或复合机的操作面板快捷访问该市场，按需选购和下载自身需要的办公应用软件。在“千人千面”的个性化文印方案中，用户得以成为办公环境中真正的主角。



*详细内容参阅Market Place彩页



绿色节能 出色的环保性



绿色环保

TEC值量化了电力设备的典型用电量，伴随 TEC值的下降，二氧化碳的排放量也随之减少。而 bizhub 750i系列产品远优于能源之星标准的 TEC值彰显了柯尼卡美能达在绿色环保方面的不懈努力，始终站在市场的前沿。

噪音改善

① 降温风扇的改进

bizhub 750i复合机的降温风扇在运行过程中会根据设备的印量进行精确地调节，从而保证了在进行少量作业的过程中，复合机具有更轻的运行声音。

② 输稿器改进

bizhub 750i 通过对输稿器开合的减震缓冲组件的再提升，当关闭盖板的时候减震器阻尼使输稿器缓慢下落，几乎不会因碰撞发出噪音，为用户营造安静的办公环境。



全新空气填充材料

bizhub 750i 的外包装采用了空气填充包装材料，替代了原先部分泡沫塑料包装物，大大降低了废弃物的占地空间和对于环境的损害，再一次彰显了柯尼卡美能达在绿色环保方面的执着追求。



降低了废弃物的
仓储、占地空间



保证设备运输
途中的安全



减少包装材料对于
环境的污染与破坏



通过放气处理，降低占地空间

8 bizhub 750i

bizhub 750i 基本规格

		bizhub 750i
产品类型	黑白多功能复合机	
复印分辨率	扫描	600 x 600dpi
	打印	1,800 (等效) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
灰度级	256	
内存容量 (标准/最大)	8GB	
固态硬盘 (标配)	256GB	
原稿类型	纸张、书本、三维物体	
最大原稿尺寸	A3 (11" X 17")	
输出纸张尺寸	纸盒	SRA3, A3-A6
	多功能手送托盘	SRA3, A3-A6, 标签, 长纸
非复印区域	图像顶部距边缘4.2mm; 图像底部距边缘3mm; 图像左右距边缘3mm;	
预热时间(23°C, 标准电压)	18秒	
首页输出时间*2	2.8秒	
复印速度 (A4)	75页/分钟	
复印缩放倍率	等倍	1:1 +/-0.5%或以下
	比例放大	1:1.154/1.224/1.414/2.000
	比例缩小	1:0.866/0.816/0.707/0.500
	预设	3个定制设置
	缩放	25%~400% (以0.1%为增量)
纸张容量 (80gsm)	纸盒 1&2	500张
	纸盒 3	1500张
	纸盒 4	1000张
	多功能手送托盘	150张
最大纸张容量 (80gsm)	6650张	
纸张克重	纸盒	52-256 g/m ²
	多功能手送托盘	60-300 g/m ²
	连续复印数	1-9999页
电源要求	220V~240V, 10A, (50 Hz/60 Hz)	
最大功耗	2.1 kW	
尺寸 (宽 x 深 x 高)	615 x 688 x 1,207 mm (含ADF)	
重量 (Kg)	160Kg	

*1 输出质量取决于信封的类型、数量和打印环境
*2 A4横向全尺寸, 使用第一纸盒, 玻璃稿台扫描

双面同步输稿器 (标配功能)

原稿类型	35-210 gsm
原稿尺寸	最大A3, 传真模式(最长1,000mm)
原稿承载量(80gsm)	300张
扫描速度	彩色 (单面/双面) :140/280 ipm(200dpi) 黑白 (单面/双面) :140/280 ipm(200dpi)
尺寸 (宽x深x高)	612 x 503 x 177 mm
重量(Kg)	15.1Kg

打印规格 (标配功能)

打印类型	内置式	
打印速度	与复印同速(使用相同原稿)	
分辨率	1200 dpi x 1200 dpi 1800 dpi(等效) x 600 dpi	
打印语言 (PDL)	PostScript 3 (3016) / PCL 6 (XL Version 3.0) 仿真/XPS Version 1.0	
字体	PCL: 80种字体 PS: 137种字体	
支持的操作系统	PCL	Windows 7/8.1/10 Windows Server 2008 Windows 7 /8.1/10/Server 2008/ Server 2008 R2/ Sever 2012/ Sever2012 R2/ Sever2016/ Sever2019 x64
	PS	Windows 7 /8.1/10 Printer driver Windows Server 2008 Printer driver Windows 7 /8.1/10/ Server 2008 / Server 2008 R2 / Sever 2012/ Sever2012 R2/ Sever2016/ Sever2019 x64 Edition Macintosh OSX 10.9,10.10,10.11 PPD+PDE macOS 10.12, 10.13, 10.14 PPD+PDE
接口	以太网 (10/100/1,000BASE-T/TX/T), USB 1.1,USB 2.0,IEEE 802.11 b/g/n**	

* 需选购

扫描规格 (标配)

类型	全彩色扫描仪	
接口	Ethernet 10Base-T / 100Base-TX/1000Base-T	
扫描速度	彩色 (单面/双面)	140/280 ipm(200dpi)
	黑白 (单面/双面)	140/280 ipm(200dpi)
扫描规格	400 dpi 或以下	297 x 1000 mm
	600 dpi	297 x 432 mm
扫描分辨率	推扫描:200/300/400/600 dpi 拉扫描:100/200/300/400/600 dpi	
输出格式	TIFF, JPEG, PDF, 压缩 PDF,XPS,压缩 XPS, OOXML (pptx,docx**,xlsx**), 可检索 PDF**, PDF/A**, 线性 PDF**	

* 需选购

互联网传真基本规格 (标配)

通讯协议	TX: SMTP, RX: POP3, TCP/IP Simple mode, Full mode	
发送纸张尺寸	A3, B4, A4	
分辨率	黑白	200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
	彩色	200 x 200 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
数据压缩	黑白: MMR/MR/MH	彩色: JPEG

系统选购件:

1 连接选购件

- 传真组件 FK-514 (最多选2个, 支持2线)
- 无线网卡 UK-221
- 本地接口组件 EK-808
- 本地接口组件 EK-609 (蓝牙)
- 生物静脉认证 AU-102
- IC卡安装组件 MK-735 (仅用于安装IC卡读卡器)

2 其他选购件

- 侧边工作台 WT-506
- 数字键盘 KP-102
- 安全组件 SC-509
- 升级硬盘 EM-908
- 清洁单元 CU-102

3 纸张类选购件

- 大容量纸盒 LU-303 (能大支持A4, 3000张)
- 大容量纸盒 LU-205

4 印后选购件 (三者必选其一)

- 出纸托盘 OT-514

- 排纸处理器 FS-538SD
- 连接组件 RU-519
- 打孔组件 PK-524

- 排纸处理器 FS-540SD
- 连接组件 RU-519
- 打孔组件 PK-526
- 封面插入器 PI-507
- 作业分离器 JS-602
- Z型折页器 ZU-609

※ 产品的外观、配置和/或特性如有变更, 恕不另行通知。
 ※ bizhub是柯尼卡美能达株式会社的注册商标或者商标。
 ※ Windows是微软公司的注册商标或者商标。
 ※ Adobe和PostScript是Adobe公司的注册商标或者商标。
 ※ 所有的其他商标名称都是它们各自拥有者的注册商标或者商标。

*作为“能源之星”的伙伴, 柯尼卡美能达商用科技株式会社抱着节省能源的宗旨而生产这部符合“能源之星”标准的产品。



柯尼卡美能达办公系统(中国)有限公司
 地址: 上海市海阳西路399号前滩时代广场3楼
 电话: 021-60321200 传真: 021-53023051
 邮编: 200126 http://konicaminolta.com.cn
 免费咨询热线: 800-820-2656



微博二维码



微信二维码

柯尼卡美能达产品采用环保设计



符合能源之星标准
 使用可回收材料
 ISO认证工厂生产

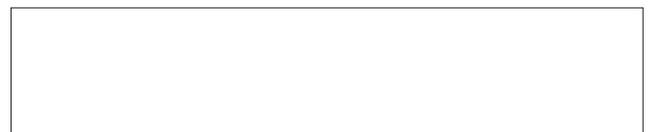


中国国家强制性
 产品认证



中国节能产品
 认证

咨询或购买请洽:



本印刷品版权归柯尼卡美能达办公系统(中国)有限公司所有, 未经允许, 不得转载 2020年12月版