

基士得耶

CP 6303c 数码印刷机

主要规格

配置	桌面型
版纸处理	数码式
印刷过程	压力辊系统、全自动单印筒制版印刷
原稿类型	单页、书本
原稿尺寸	曝光玻璃：最大 297 x 432 mm 进稿器：A3,A4,A5,B4,B5,DLT,LG,LT,HLT
分辨率	扫描：600 x 600 dpi 制版：300 x 300 dpi/300 x 400 dpi (精细模式)
图像模式选择	文字、图片、文字 / 图片自动识别、铅笔、淡彩
图像浓度	浅, 标准, 深 1, 深 2 (4 级)
缩放比率	100%, 4 缩小 3 放大 71, 82, 87, 93, 115, 122, 141%
印刷面积	B4: >250 x 355 mm
印刷速度	80, 100, 130 页 / 分钟 (3 档) *A3 进纸模式：80 页 / 分钟 (1 档)
前缘页边距	5 +/- 3 mm *A3 进纸模式：B4 15 mm *A3 进纸模式：A4 25 mm
印刷纸张规格	最大：275 x 379 mm 最小：90 x 140 mm A3 进纸模式：297 x 420 mm
制版时间 (从扫描开始到制版结束)	曝光玻璃：31 秒 (A4 长边, 无人像) 进稿器：32 秒 (A4 长边, 无人像)
首张印刷时间	曝光玻璃：33 秒 (A4 长边, 无人像) 进稿器：34 秒 (A4 长边, 无人像)
印刷纸张重量	B4 及以下：34.9-127.9g/m ² A3 进纸模式：52.3-127.9g/m ²
图像位置调整	垂直：+/-10 mm 水平：+/-10 mm
LCD 初始语言设置	英语 (英式)、简体中文
废版盒容量	>30 个版
供纸台容量	1,000 张 (64g/m ²)
接纸台容量	1,000 张 (64g/m ²)
电源	220-240V 50-60Hz
能耗	最大能耗：170W 节能模式：4.9W
体积 (宽 x 深 x 高)	标配盖板时 工作：1,244 x 681 x 670 mm 存储：750 x 681 x 670 mm 配 ADF 工作：1,244 x 681 x 745 mm 存储：750 x 681 x 745 mm
主机重量	69 kg

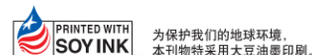
基士得耶彩色油墨及淡彩模式效果



• 更换印筒可实现彩色印刷 • 实际印刷的色彩可能与本样张有所区别

Gestetner

请进入基士得耶互联网站
<http://gestetner.ricoh.com.cn>
可以了解更多详细的产品信息



特殊功能

版纸计数 / 纸张计数	液晶屏显示 (8 位数)
更换彩色印筒	可以
自动消除底灰 (背景修正)	有
自动纸张尺寸检测	没有
图像自动旋转	没有
边框消除	有
自动循环	有 (制版 → 印刷)
延印送纸	最大 9 转
省墨模式	有
保密模式	有 (锁印筒, 锁印刷键)
多重复制功能	合并印刷: 2 合 1, 4 合 1 重复印刷: 2 合 1, 4 合 1
节能模式	有
自动关机	有
用户代码	有, 最多 100 个代码
分班 / 记忆	年级 / 班级: 9 个年级 x 12 个班级 = 108 个班级 记忆模式: 30 个 班级模式: 99 个 (24 种组合)
程序模式	9 个程序

选购件

盖板 PN2000	标配
自动反转送稿器 DF2020	选购
20 型彩色印筒 (B4)	选购
20 型纸条分页器	选购

耗材

版纸 CP6302MC
黑油墨 CP6302C
2 型彩色油墨
纸条分页器用纸条 (10 卷 / 盒)

重要通知

由于假油墨或非正规品牌油墨可能无法防止混入致癌性、诱发性皮肤病及皮肤过敏等物质, 为了印件使用者的安全, 特别是学童之印刷品, 必须正视使用原装油墨的重要性。原装版纸和油墨, 是为了保障机器的优质运行状态而开发的。使用替代品或假耗材有可能减低机器的寿命, 并引发各种机器的问题, 厂家对此不负任何责任。所以, 为了保护您的机器和安全, 请使用原装油墨和版纸。

如有疑问, 请垂询:

Gestetner

小材大用
得心应手

基士得耶 CP 6303c 数码印刷机



高速



低成本



高画质

基士得耶数码印刷机CP 6303c

作为新一代基士得耶数码印刷机，CP6303c 旨在通过提高扫描分辨率、增强对彩色原稿的识别和再现能力、提升易用性、加快制版速度、缩短首页输出时间、降低操作能耗等，更好的满足用户需求。

它适用纸张类型广泛，对于同一原稿，单张成本会随着印刷数量的增多而不断降低，同时，还延续了其上一代机型输纸稳定和中文液晶屏操作简便的优点，兼顾高速输出和人性化设计，是低成本、大批量和高速文印输出时值得信赖的伙伴！

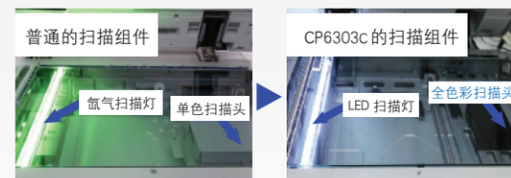
全新扫描带来卓越画质

扫描分辨率提升至600dpi

扫描分辨率提升至 600 x 600dpi，显著提升对细线和小字的扫描及输出效果。

全新的全色彩识别扫描组件

采用全色彩识别扫描头，能从原稿中捕获更多色彩，再在数码印刷机的版纸和印件上准确呈现。



人性化设计提升易用性

全新基座让印件输出更整齐

机身下部的基座加高，无需专门的机柜或特定的放置位置，也能整齐顺畅的输出印件。方便反过来印刷背面，节约纸张。

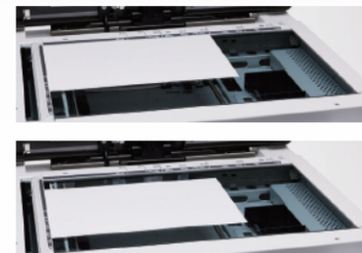
新机型可直接放置在桌面上



印件输出的最佳角度 机身基座加高

2种原稿放置位置灵活可选

两种原稿位置可选，兼顾印位调整方便和复合机用户的使用习惯。



更低能耗更高环保等级

能耗更低的 LED 扫描灯

CP6303c 改用 LED 灯扫描，有助于在扫描原稿时降低能耗，更加环保。

环保等级更高

此机型获得 EPEAT 银牌和能源之星 2 版评级。EPEAT 是一种评估产品对环境影响的方法，基士得耶是唯一获得 EPEAT 评级的数码印刷机设备厂商。同时，它也取得了中国的环保标志，具有无可挑剔的环保保证。



更高配置助力生产效率

制版和首页输出时间更短

制版处理时间 31 秒，首页输出时间 33 秒。方便用户更快地启动作业，缩短等候输出首页的时间。

可设置100个用户代码 (=用户密码)

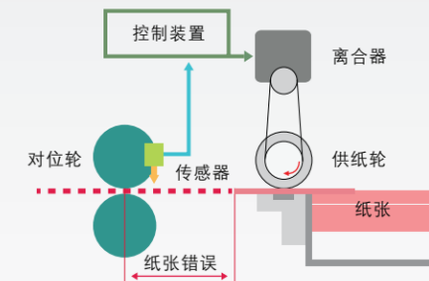
启用此选项后，用户必须输入其用户代码才能操作设备。方便跟踪每个用户代码下的制版和印刷份数，更高效地监控设备使用情况。

A3进纸模式

该机型可在 A3 进纸模式下支持 A3 纸张输出，从而在 B4 印刷幅面的基础上，满足客户 A3 纸张输出的需求。

重试输纸装置

如果发生纸张输入错误，重试输纸装置保障机器无需用户干预即可再次送纸，最大限度地缩短停机时间，即使是学校常用的薄纸，也能顺畅印刷。



更多选择演绎精美印刷

YUV特定色彩模式

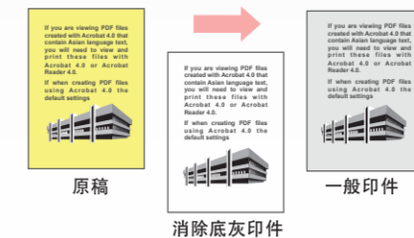
可在 SP 模式下选择 YUV 印刷模式。此模式让用户能够更清晰地印刷出原稿中蓝色和绿色的部分，减少图像损失。

自动消除底灰印刷

该机型对于灰底色的报纸、或彩色背景上带文字的原稿，可自动对背景色进行矫正，从而得到清晰的印件，并防止印件输出时粘在印筒上。

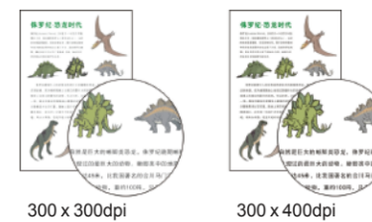
“文本/照片”粗体印刷模式

可在 SP 模式下启用此印刷模式，从而将文字和线条直接印刷为粗体，增强印件效果，即使在“文字/图片模式”下时亦不例外。



精细印刷模式

此模式可使副扫描分辨率提高到 400dpi，从而更清晰地印刷倾斜线条和小字。



铅笔模式

此模式可捕获和优化原稿中用铅笔描绘的文字和插图，加深它们在印件中的浓度和清晰度。

