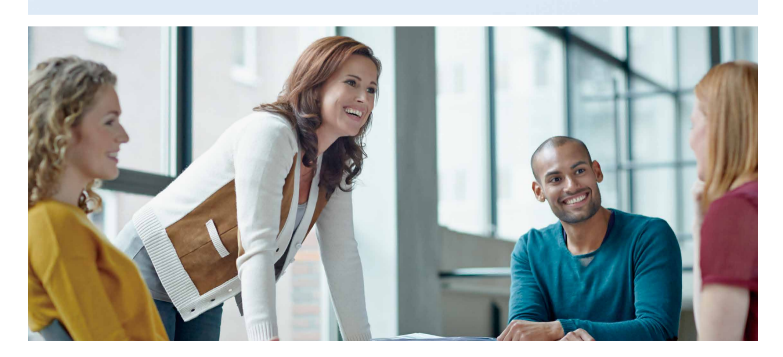


Apeos 4620 SDF 高效实用、紧凑简洁、安全可靠,有效提高生产力









系列经济型产品可满足个人或部门工作组对于便捷、生产力以及连接 性的需求

性能出众

- 出色的功能和性能可改善办公室的工作流程和生产力。
- 高速打印(46页/分钟)有助于快速完成工作。
- 额外的纸盘选项减少补充纸张的日常工作, 有助于打印量大的用 户提升生产力。
- 大容量墨粉组件减少了更换墨粉的频次。
- 自动输稿器可实现快速的单程双面扫描。
- 用户可根据需要选择不同类型和厚度的纸张。
- 可以复印和扫描Legal尺寸的原稿。
- 打印分辨率: 1,200 x 1,200 dpi
- Gigabit Ethernet® 1000BASE-T

便利性

- 紧凑、合理和时尚的外观设计。
- 直接从存盘打印或扫描至存盘。
- 在纸张的同一面上复印证卡正反两面。



安全可靠

- 可靠的耐用性能够应对大印量工作需求。(设备寿命高达300,000
- 安全打印功能能够确保只有您可以按需打印和访问您的输出作 业。安全功能锁功能可实现对设备访问和复印、扫描或传真等操 作权限的管控, 还可设置印量页数实现成本管理。



保护您的机密信息并降低安全风险

- 通过使用LDAP或Windows Active Directory限制用户进行访问。
- 通过安全功能锁和设置锁来加强对设备使用的管控。
- 通过运行时入侵检测、安全启动、带有数字签名的固件以及端到端加密连接全方位确保设备的信息安全。

简单易用的界面

- 此设备配备3.5英寸直观彩色触控面板,让您可以轻松滑动菜单。
- 轻触彩色触摸屏即可开始操作。完成操作后,触摸屏上的显示将自动关闭,简洁易用并且节约能耗。

双通道(前面和后面)打印输出

- 只需选择与使用的纸张相匹配的输出位置(前面或后面接收盘),即可从需要的出纸口获取打印文件。
- 本设备采用直通式纸张通道,实现打印面朝上输出。使用厚纸时不再卷曲,打印效果好而且纸张平坦。



配备智能功能

从前面便捷访问:从设备快捷、简单、 干净地获取设备件和更换耗材(如墨粉 和纸张)。

- 1. 自动输稿器: 快速扫描、复印和传真单面或双面的多页原稿。平板式稿台便于扫描较厚的原稿(如书籍)。
- 2. **USB**端口: 使用您自己的U盘来保存所扫描的数据或直接从U盘打印。
- 3. 手送纸盘(100张): 可以处理各种不同类型和尺寸的纸张、信封、标签和明信片。
- 4. 标准纸盘(**250**张): 此纸盘可使用各类型和尺寸的纸张,适用于日常打印。
- 5. **520**页纸盘*1: 最大1,390张*2纸盘容量,可满足批量打印需求。
 - 注: 纸盘容量基于80 gsm纸张。
 - *1: 可选纸盘。250页纸盘和520页纸盘都可供选择。最多可添加2个可选纸盘。
 - *2: 当添加2个520页纸盘时。



Apeos 4620 SDF 主要规格和功能

基本规格/复印功能

项目		内容	
类型		桌面型	
内存容量		1 GB (最大: 1 GB)	
存储设备容		-	
扫描分辨率		600 x 600 dpi	
打印分辨率		1,200 x 600 dpi	
预热时间*1		少于27秒(室温 23℃)	
恢复时间(从休眠模式 恢复的时间)		少于6秒(室温 23℃)	
原稿尺寸		平板最大A4、自动输稿器最大Legal	
	最大	A4、Letter、Legal、Folio (216×330 mm)	
纸张尺寸	最小	A6[使用手送纸盘时为69.8×127 mm]	
פיייאנאב	图像缺失宽 度	前端4.0 mm、后端4.0 mm、左/右3.0 mm* ²	
纸张重量*3	纸盘	60~163 gsm	
纵 派里里	手送纸盘	60~230 gsm	
首页复印时	间	8.7秒 (A4、就绪模式)	
连续复印速	度*4	黑白: 46页/分钟 (A4) (富士胶片商业创新有限公司测试速度)	
	标准	标准纸盘: 250张+手送纸盘: 100张	
纸盘容量*5	可选	250页纸盘: 250张、520页纸盘: 520张	
	最大	1,390张(标准纸盘+手送纸盘+520页纸盘×2)	
接收盘容量*5		150张(打印面朝下)、10张(打印面朝上*6)	
电源		AC220~240 V ± 10 %、10 A、50/60 Hz共用	
		1,280W	
最大功耗		休眠模式: 0.6 W 就绪模式: 31 W	
尺寸		宽 417 毫米×深 461 毫米×高 448 毫米	
重量*7		16.2千克	
注: CDII为Cortox AE2.1.2 GHz Dual Coro			

CPU为Cortex-A53 1.2 GHz Dual Core。 可能会根据使用条件的不同而变化。

- 注: CPU为Cortex-A53 1.2 GHz Dual Core。
 *1: 可能会根据使用条件的不同而变化。
 *2: 数值代表中位数。
 *3: 建议使用我们推荐的纸张。因使用条件不同,有时不能正常打印。
 *4: 速度可能会因温度条件而降低。

- *5: 80 gsm纸张。 *6: 后盖打开。 *7: 包括墨粉盒、感光鼓。

打印功能

项目	内容	
类型	内置型	
连续打印速度*1	与基本功能/复印功能相同	
打印分辨率*2	300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi, 2,400 x 600 dpi, 1,200 x 1,200 dpi	
页面记述语	PCL6、PostScript language compatibility	
支持的操作系统*3	Windows 11 (64 bit), Windows 10 (32 bit / 64 bit), Windows Server 2022 (64 bit), Windows Server 2019 (64 bit), Windows Server 2016 (64 bit)	
	macOS 14 / 13 / 12	
接口 标准	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T	
1女口 1小庄	USB Hi-Speed 2.0	

- *1· 速度可能会因温度条件而降低。

扫描功能

项目	内容	
类型	彩色扫描仪	
扫描分辨率	1,200 x 1,200 dpi (平板) 、600 x 600 dpi (自动输稿器)	
扫描速度	与自动输稿器的"扫描速度"相同	
拉口	Ethoris 1000DACE T / 100DACE TV / 10DACE T LICED 0 Missless LAN	

传真功能

项目	内容		
传真原稿尺寸	最大: A4、Letter、Folio (216 x 330 mm)		
接收纸张尺寸	最大: A4、Letter、Folio (216 x 330 mm) 最小: A5		
传输时间	大于2秒 - 小于3秒*1		
通信模式	ITU-T Super G3		
传真线路数目	电话线路、PBX、传真通信网(PSTN)、最大可支持1个端口*2(Super G3-1个端口)		

- *1: A4尺寸约含700个字符的原稿以标准画质(8×3.85行/mm)、高速模式(33.6 kbps: JBIG)发送时。仅 指用于传输图像信息的时间、不包含通信控制时间。实际通信时间可能会由于原稿的内容、接收方设备、线 路情况等而有所不同。
 *2: 最多可连接1条线路。端口是指能进行通信的频道数量。

白动输稿器

	项目	内容
	类型	单次双面扫描、自动输稿器
	原稿尺寸	最大*1: Legal、最小*1: A6
	ぶ他ハリ	60~105 gsm
	容量*2	50张
		黑白: 28页/分钟、彩色: 20页/分钟
	扫描速度*3	单次双面扫描时、黑白: 56页/分钟、彩色: 40页/分钟
		[标准原稿(A4)、300 dpi、扫描至PC]

- *2: 80 gsm纸张。 *3: 不同类型的原稿扫描速度可能会有所不同。

250 页纸盘(可选)

- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(
项目	内容	
纸张尺寸	最大: A4、Letter、Legal	
化力定批	最小: A5	
纸张重量	60~120 gsm	
纸盘容量/纸盘数量*	250张×2层	
尺寸	宽 363 毫米×深 384 毫米×高 122 毫米	
重量	2.8千克	

^{* 80} gsm 纸张。

520 页纸盘 (可选)

项目	内容	
纸张尺寸	最大: A4、Letter、Legal	
עיייענענ	最小: A5	
纸张重量	60~120 gsm	
纸盘容量/纸盘数量*	520张×2层	
尺寸 宽 363 毫米×深 384 毫米×高 152 毫米		
重量	3.9千克	

^{* 80} gsm 纸张。

耗材

产品名称	产品编码	产品寿命
墨粉盒(随机)	-	最多3,000 页*1
标准容量墨粉盒	CT204232	最多6,000 页*1
海量墨粉盒	CT204233	最多18,000 页*1
感光鼓	CT351436	最多73,000 页*2

- *1: 公布的值基于ISO/IEC 19752标准。实际可打印页数可能会明显低于公布的值,具体取决于打印内容、纸 张尺寸、纸张类型、使用条件、打开/关闭设备电源时的初始化操作、保持打印质量的调整操作以及使用环 境状况等因素。
- *2:按每个作业1页计算约为45,000页,按每个作业3页计算约为73,000页。页数可能受多种因素影响,包括但不限于介质类型和介质尺寸。

- (五)建议使用我们推荐的纸张以符合纸张克重规格要求。因使用条件不同,文件可能无法被正确打印输出。
- 2) 在主机停产7年后,将停止提供维修零部件。

fujifilm-fb.com.cn

FUJ!FILM

富士胶片商业创新(中国)有限公司

南京 南京市秦淮区汉中路89号金鹰中心4907、4908-1室 苏州 苏州工业园区华池街88号晋合广场1幢2201A室

富士胶片商业创新全国服务热线:800-820-5146 400-820-5146

北京 北京市朝阳区广渠路17号院1号楼联美大厦6F01-10单元,7F03、06-10单元 上海 上海市浦东新区平家桥路100寿6号晶耀商务广场项目7幢7、8层及901、902、907、908室 广州 广州市天河区花城大道769号广州嘉昱中心8层 深圳 深圳市南山区海德兰道166号航天科技广场B座17楼 成都 成都市锦江区东大路577号成都环球贸易广场1栋办公楼908-913室 沈阳 沈阳市和平区南京北街206号城市广场第一座2-906 天津 天津市河西区南京路39号天津国际贸易中心30层01、08单元 杭州 杭州市江干区富春路209号状江国际时代广场3幢902及903-1室 武汉 武汉市江汉区青年路278号中海中心12层01、02A单元 郑州 郑州市中原中路20号布拉区国际876年

申话: 010-58245000 电话: 021-23022288 电话: 020-83140000 电话: 0755-82842888 电话: 028-84779777 电话: 024-23341820 电话: 022-23136010 电话: 0571-88390046 电话: 027-68850226 电话: 0371-60208180

电话: 025-84781388 电话: 0512-67671560

可用机型因国家/地区而异。详情请向销售代表咨询。

保留因技术改进而更改本册所述内容、机器外观和规格参数且不另行通知的权利。

禁止复制 请注意法律禁止以下产品的复制:国内及海外银行发行的纸币与硬币、政府发行的有价证券,国家及地方债券票据未使用的邮票与明信片等。法律保护的证明贴纸。禁止有版权产品的复制(书籍、音乐、绘画、雕刻、地图、电影、摄影,等等),除了私人用途及在家或在上述限定范围内。

商标 FUJIFILM 和 FUJIFILM LOGO 是 FUJIFILM Corporation 的注册商标或商标。 ApeosPort 和 DocuWorks是 FUJIFILM Business Innovation Corp. 的注册商标或 商标。Apple. iPhone、AirPrint、iPad、iPad Air, iPad Pro、iPod touch和Mac 是Apple Inc.在美国和其他国家的注册商标。本册所述全部产品名称及公司名称皆为 其所属公司的商标或注册商标。



为了您的安全使用

使用前请认真阅读产品手册。 应使用合适的电源及电压。 请确保机器接地以避免故障或短路可能会引起的触电。