

LD060/ LD075



Innere Stärke für jede Herausforderung

*Leistungsfähige und schnelle Systeme, die auch in anspruchsvollen
Einsatzbereichen für Gelassenheit sorgen*

DIGITALE DRUCK /
KOPIER- /SCAN-
SYSTEME



LD060/ LD075 Ganz neue Ruhe im Büro

Weniger Stress in stark ausgelasteten Arbeitsumgebungen

Relaxen Sie! Für das neue Gefühl der Ruhe im Büro sorgt die 3. Generation von digitalen Druck-/Kopiersystemen – die Modelle LD060 und LD075 von Lanier. Ihre innere Stärke verbreitet Zuversicht und Gewissheit, dass auch die anspruchsvollsten Aufgaben rechtzeitig erledigt werden können. Sie sorgen für herausragende Verbesserungen bei Qualität und Produktivität und bieten ausgefeilte Funktionen für das Dokumentenmanagement in stark ausgelasteten Arbeitsumgebungen, die Geschwindigkeit und Volumen brauchen – damit auch die härtesten Aufgaben gar nicht mehr so hart sind.

Sie sind so leise, dass sie unmittelbar im Arbeitsbereich von Abteilungen oder großen Arbeitsgruppen aufgestellt werden können, werden aber auch im Kopierraum oder in der Hausdruckerei ebenso geschätzt. Ungeachtet ihres Standortes werden die Modelle LD060 oder LD075 als zentrale Systeme für die Dokumentenverteilung eine ganz besondere Rolle in Ihrer Organisation spielen. Dank ihrer überlegenen Fähigkeiten beim Scannen im Netzwerk und ihrer fortschrittlichen Funktionen für das Dokumenten-Handling lassen sich auch die komplexesten Dokumente effizient erstellen – in einem Arbeitsgang.

Als unabhängige Kopiersysteme oder vernetzte Druck-/Kopiersysteme liefern die Modelle LD060 und LD075 hohe Bildqualität mit einer Geschwindigkeit von 60 beziehungsweise 75 Seiten pro Minute. Dank einer Auflösung von bis zu 1200 dpi erhalten Sie stets gestochen scharfe Reproduktionen von feinen Details und Graustufen. Ihre innere Stärke verdanken diese Systeme ihren außergewöhnlich zuverlässigen Druckwerken, die auf langen und kontinuierlichen Betrieb ausgelegt sind und damit Anwender und Bedienpersonal entlasten. Und dank ihrer längeren Zyklen für die vorbeugende Wartung erfordern sie weniger Service-Termine.

Harmonisch abgestimmte Effizienz bei der Ein- und Ausgabe

Mit einer branchenweit führenden Zeit für die erste Kopie von nur 3,5 Sekunden und der hohen Geschwindigkeit im kontinuierlichen Betrieb sind alle Aufträge schnell erledigt, so dass der nächste Anwender nicht lange warten muss, bis das System wieder zur Verfügung steht. Die Modelle LD060 und LD075 sind die ersten ihrer Kategorie, die mit einem revolutionären neuen automatischen Dokumenteneinzug ausgestattet sind. Er scannt beide Seiten eines Originals in einem Durchgang und reduziert damit den Handhabungsaufwand von Originalen und die Geräuschentwicklung.



Als ergänzende Systeme in den Hausdruckereien können die Modelle Lanier LD060 und LD075 regelmäßig Volumen von bis zu 100.000 Seiten pro Monat bewältigen. Mit ihrer hohen Geschwindigkeit im Dauerbetrieb und ihrer herausragenden Zuverlässigkeit verkürzen sie die Produktionszeiten bei großen Volumen von komplexen Dokumenten. Der serienmäßige Papiervorrat von 4.300 Blatt lässt sich auf bis zu 8.300 Blatt erweitern, womit eine der größten Online-Papierversorgungen zur Verfügung steht. Das bedeutet ein Minimum an Bedieneringriffen bei umfangreichen Druckaufträgen.

Behalten Sie die Ruhe – mit hoher Druckgeschwindigkeit im Netzwerk

Wenn Sie die Systeme LD060 und LD075 in einem Netzwerk einsetzen, stehen allen Anwendern direkt an ihren Arbeitsplätzen hochwertige Schwarzweißdrucke in hoher Geschwindigkeit und fortschrittliche Funktionen für das Finishing zur Verfügung. Der RPCS-Druckertreiber macht auch das Eingeben von komplexen Anweisungen für die Ausgabe zu einer mühelosen Angelegenheit. Doppelseitige Angebote oder Broschüren lassen sich beispielsweise in einem Arbeitsgang komplett verarbeiten. Das bedeutet, dass es nicht mehr erforderlich ist, ein Original zu drucken und es anschließend über ein Kopiersystem weiterzuverarbeiten.

*Für entspannte Effizienz
sorgt das
anwenderfreundliche
Bedienfeld von Lanier*



Produktives Finishing sorgt für mühelose Auftragsabwicklung

Für die Abstimmung der Ausgabeleistung der Systeme LD060 und LD075 auf Ihre Dokumentenproduktion steht eine breite Palette an Finishing-Funktionen zur Verfügung. Hierzu gehören zwei 3.000-Blatt-Finisher mit einer Heftkapazität von 50 oder 100 Blatt und einer optionalen Lochereinheit sowie ein 3.000-Blatt-Finisher mit Sattelheftung für die Broschürenproduktion. Registerblätter können kopiert und eingefügt werden, und es steht eine Deckblattzuführung zur Verfügung, die jedem Dokument mit vorderem und hinterem Deckblatt ein professionelles Erscheinungsbild verleiht.

Lanier

Mit über 1.000 Verkaufs- und Servicestellen ist Lanier einer der weltweit größten Anbieter von Lösungen für das Dokumentenmanagement. Wir unterstützen Kunden dabei, Dokumente schneller, effizienter und wirtschaftlicher zu erstellen, aufzuwerten und zu verteilen. Das zentrale Element unserer Lösungen ist DOCutivity®, ein Konzept, das den gesamten Lebenszyklus von Dokumenten abdeckt und die Produktivität geschäftlicher Prozesse optimiert. Zu unserem breiten Produktspektrum gehören digitale Farb- und Schwarzweiß-Druck/Kopiersysteme, Multifunktionssysteme und Telefaxsysteme sowie eine Reihe von Outsourcing-Dienstleistungen. Lanier gehört zur RICOH-Gruppe und befindet sich damit in einer noch besseren Position, um die Anforderungen seiner Kunden in Europa und weltweit zu erfüllen.

Jedes Dokument hat die Qualität des Originals und alle Beteiligten sparen Zeit und Aufwand. Ebenso vorteilhaft ist es, dass Dokumente nicht mehr vermischt werden, denn eine platzsparende 9-Fach-Mailbox stellt verschiedenen Anwendern separate Auslaufschalen zur Verfügung.

Interessante Ideen für die Dokumentenverteilung

Ein 40-GB-Dokumentenserver, der bei den Systemen LD060 und LD075 zur Serienausstattung gehört, wird zum Speichern und Verwalten von Dokumenten verwendet. Bedienungsanleitungen, Handbücher und andere häufig kopierte Dokumente lassen sich auf der Festplatte speichern und bei Bedarf jederzeit wieder aufrufen.

Für die Dokumentenverteilung im Netzwerk sind die Modelle LD060 und LD075 mit der neuen Funktion „Scan to E-Mail“ ausgestattet, über die sie direkt mit einem SMTP-Server kommunizieren können, um Dokumente an beliebige E-Mail-Adressen zu verschicken. Alternativ kann der ScanRouter Delivery-Server eingescannte Dokumente auch direkt an einen PC senden, und mit der Erweiterung auf ScanRouter Pro lassen sich eingescannte Dokumente über das Bedienfeld sogar an bis zu 2.000 Gegenstellen versenden. Damit steht für die Dokumentenverteilung eine komfortable Alternative zum Telefaxsystem zur Verfügung.

*Eine platzsparende 9-Fach-Mailbox stellt
verschiedenen Anwendern separate
Auslaufschalen zur Verfügung*





LEISTUNGSMERKMALE

Hohe Produktivität für große Volumene

- Drucken oder Kopieren mit einer Geschwindigkeit von 60/75 Seiten pro Minute
- Doppelseitiges Scannen in einem Durchgang
- Integrierter Papiervorrat von bis zu 8.300 Seiten
- Elektronisches Sortieren einer unbegrenzten Anzahl von Sätzen

Professionelle Ausgabequalität

- 1200 dpi mit feinen Tonerpartikeln
- Einfügen bedruckter oder unbedruckter Deckblätter
- Auswahl an Zubehör zum Heften und Lochern
- Sattelheftung für die Broschürenproduktion

Komfortables Drucken im Netzwerk

- RPCS-Treiber und die Druckersprachen PCL5e, PCL6, PS3 nach dem Industriestandard
- Netzwerkfähig
- Alle Optionen für das Dokumenten-Finishing über den PC

Digitalisieren von Dokumenten zum Speichern oder Verteilen

- Hohe Auflösung von 600 dpi beim Scannen
- Versenden gescannter Dokumente an jeden beliebigen PC
- Verteilung per E-Mail

Zeitsparendes

Dokumentenmanagement

- Speichern von Dateien auf einer 40-GB-Festplatte
- Betrachten gespeicherter Dokumente am PC

TECHNISCHE DATEN*

BASISSYSTEM

Systemtyp	Konsolensystem
Verfahren	CCD/CIS-Scannen und elektrofotografisches Laserdruckverfahren
Auflösung	1200 dpi beim Drucken; 600 dpi beim Scannen
Max. Ausgabegeschwindigkeit	LD060: 60 Seiten/Min.; LD075: 75 Seiten/Min.
Originaleinzug	60/75 doppelseitige Originale pro Minute, Aufnahmekapazität 100 Blatt
Zeit für die erste Kopie	3,5 Sekunden
Aufwärmzeit	300 Sekunden
Mehrfachkopien/-sätze	1-999; Elektronisches Sortieren
Papierversorgung	Standard: 2 x 1.550 Blatt (Tandem-Kassette); 2 x 550-Blatt-Kassette, 100-Blatt-Stapeleinzug Optional: 4.000-Blatt-Papiergroßmagazin
Max. Papiervorrat	8.300 Blatt mit optionalem Papiergroßmagazin
Papierausgabe	Optional 500-Blatt-Auslaufschale
Min./max. Ausgabeformat	A6 – A3
Verkleinerung/ Vergrößerung	25% - 400%, Zoom in 1%-Schritten
Duplex-Einheit	Standard (unbegrenzt)
Abmessungen (B x T x H):	690 x 750 x 1.165 mm
Stromversorgung	220/240 V, 50/60 Hz

DOKUMENTENMANAGEMENT

Zentrale Dokumentenspeicherung	40-GB-Festplatte
DeskTopBinder	Suchen, Anzeigen, Ändern, erneutes Kopieren und erneutes Drucken von gespeicherten Dokumenten

SCANNEN IM NETZWERK

ScanRouter Software	Scannen und verteilen, in Datei scannen (für den E-Mail-Versand scannen mit ScanRouter Pro – optional)
---------------------	--

ZUBEHÖR

Auslaufschale	500 Blatt
Mailbox	9 Fächer, 100 Blatt pro Fach, A5 - A3
Finisher	Aufnahmekapazität: 3.000 Blatt; Heftkapazität: 100 Blatt, 4 Positionen Aufnahmekapazität: 3.000 Blatt; Heftkapazität: 50 Blatt, 4 Positionen Aufnahmekapazität: 3.000 Blatt; Heftkapazität: 50 Blatt, 4 Positionen; Sattelhefter für 15 Blatt; 5 Positionen
Lochereinheit	2 oder 4 Löcher (nicht verfügbar bei Sattelheftung)
Deckblattzuführung	A5 - A3, 200 Blatt
Tandem-Kit	Zum Verbinden von zwei Systemen, um die Gesamtkapazität auf 150 Seiten/Min. (75 + 75), 135 Seiten/Min. (60 + 75) oder 120 Seiten/Min. (60 + 60) zu erhöhen

OPTIONALES DRUCKEN

Max. Geschwindigkeit/ Auflösung beim Drucken	60/75 Seiten/Min. / 1200 dpi
Speicher	Mindestspeicherbedarf: 256 MB Max. Speicherkapazität: 384 MB Serienmäßige 40-GB-Festplatte
Druckeremulationen	RPCS, PCL5e, PCL6+, Adobe PostScript 3 (optional)
Schnittstelle	Serienmäßig: parallel; Ethernet 10/100Base-TX Optional: IEEE1394; USB2.0; Wireless LAN

Zur Erzielung bestmöglicher Ergebnisse empfehlen wir die ausschließliche Verwendung von Lanier-Verbrauchsmaterial und -Zubehör. Im Zuge der kontinuierlichen technischen Weiterentwicklung behalten wir uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigungen vorzunehmen.

* Die in dieser Broschüre angegebenen technischen Daten stellen reine Annäherungswerte dar und können in einzelnen Fällen abweichen. Unabhängig davon wird für die Einhaltung von technischen Daten keine Garantie übernommen.



DIGITALE DRUCK- /
KOPIER- /SCAN-
SYSTEME

Ihren Bedarf verstehen – das ist das Ziel von Lanier. Mit unserem DOCutivity®-Prozess bieten wir leistungsfähige Lösungen an, mit denen Sie die Produktion und Verteilung Ihrer Geschäftsdokumente optimieren können.





LD060/75

LEISTUNGSMERKMALE

Hohe Produktivität für große Volumina

- Drucken oder Kopieren mit einer Geschwindigkeit von 60/75 Seiten pro Minute
- Doppelseitiges Scannen in einem Durchgang
- Integrierter Papiervorrat von bis zu 8.300 Seiten
- Elektronisches Sortieren einer unbegrenzten Anzahl von Sätzen

Professionelle Ausgabequalität

- 1200 dpi mit feinen Tonerpartikeln
- Einfügen bedruckter oder unbedruckter Deckblätter
- Auswahl an Zubehör zum Heften und Lochern
- Sattelheftung für die Broschürenproduktion

Komfortables Drucken im Netzwerk

- RPCS-Treiber und die Druckersprachen PCL5e, PCL6, PS3 nach dem Industriestandard
- Netzwerkfähig
- Alle Optionen für das Dokumenten-Finishing über den PC

Digitalisieren von Dokumenten zum Speichern oder Verteilen

- Hohe Auflösung von 600 dpi beim Scannen
- Versenden gescannter Dokumente an jeden beliebigen PC
- Verteilung per E-Mail

Zeitsparendes Dokumentenmanagement

- Speichern von Dateien auf einer 40-GB-Festplatte
- Betrachten gespeicherter Dokumente am PC

TECHNISCHE DATEN*

BASISSYSTEM

Systemtyp	Konsolensystem
Verfahren	CCD/CIS-Scannen und elektrofotografisches Laserdruckverfahren
Auflösung	1200 dpi beim Drucken; 600 dpi beim Scannen
Max. Ausgabegeschwindigkeit	LD060: 60 Seiten/Min.; LD075: 75 Seiten/Min.
Originaleinzug	60/75 doppelseitige Originale pro Minute, Aufnahmekapazität 100 Blatt
Zeit für die erste Kopie	3,5 Sekunden
Aufwärmzeit	300 Sekunden
Mehrfachkopien/-sätze	1-999; Elektronisches Sortieren
Papierversorgung	Standard: 2 x 1.550 Blatt (Tandem-Kassette); 2 x 550-Blatt-Kassette, 100-Blatt-Stapeleinzug Optional: 4.000-Blatt-Papiergroßmagazin
Max. Papiervorrat	8.300 Blatt mit optionalem Papiergroßmagazin
Papierausgabe	Optional 500-Blatt-Auslaufschale
Min./max. Ausgabeformat	A6 – A3
Verkleinerung/ Vergrößerung	25% - 400%, Zoom in 1%-Schritten
Duplex-Einheit	Standard (unbegrenzt)
Abmessungen (B x T x H):	690 x 750 x 1.165 mm
Stromversorgung	220/240 V, 50/60 Hz

DOKUMENTENMANAGEMENT

Zentrale Dokumentenspeicherung	40-GB-Festplatte
DeskTopBinder	Suchen, Anzeigen, Ändern, erneutes Kopieren und erneutes Drucken von gespeicherten Dokumenten

SCANNEN IM NETZWERK

ScanRouter Software	Scannen und verteilen, in Datei scannen (für den E-Mail-Versand scannen mit ScanRouter Pro – optional)
---------------------	--

ZUBEHÖR

Auslaufschale	500 Blatt
Mailbox	9 Fächer, 100 Blatt pro Fach, A5 - A3
Finisher	Aufnahmekapazität: 3.000 Blatt; Heftkapazität: 100 Blatt, 4 Positionen Aufnahmekapazität: 3.000 Blatt; Heftkapazität: 50 Blatt, 4 Positionen Aufnahmekapazität: 3.000 Blatt; Heftkapazität: 50 Blatt, 4 Positionen; Sattelhefter für 15 Blatt; 5 Positionen
Lochereinheit	2 oder 4 Löcher (nicht verfügbar bei Sattelheftung)
Deckblattzuführung	A5 - A3, 200 Blatt
Tandem-Kit	Zum Verbinden von zwei Systemen, um die Gesamtkapazität auf 150 Seiten/Min. (75 + 75), 135 Seiten/Min. (60 + 75) oder 120 Seiten/Min. (60 + 60) zu erhöhen

OPTIONALES DRUCKEN

Max. Geschwindigkeit/ Auflösung beim Drucken	60/75 Seiten/Min. / 1200 dpi
Speicher	Mindestspeicherbedarf: 256 MB Max. Speicherkapazität: 384 MB Serienmäßige 40-GB-Festplatte
Druckeremulationen	RPCS, PCL5e, PCL6+, Adobe PostScript 3 (optional)
Schnittstelle	Serienmäßig: parallel; Ethernet 10/100Base-TX Optional: IEEE1394; USB2.0; Wireless LAN

Zur Erzielung bestmöglicher Ergebnisse empfehlen wir die ausschließliche Verwendung von Lanier-Verbrauchsmaterial und -Zubehör. Im Zuge der kontinuierlichen technischen Weiterentwicklung behalten wir uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigungen vorzunehmen.

* Die in dieser Broschüre angegebenen technischen Daten stellen reine Annäherungswerte dar und können in einzelnen Fällen abweichen. Unabhängig davon wird für die Einhaltung von technischen Daten keine Garantie übernommen.

DIGITALE DRUCK- /
KOPIER- /SCAN-
SYSTEME

Ihren Bedarf verstehen – das ist das Ziel von Lanier. Mit unserem DOCutivity®-Prozess bieten wir leistungsfähige Lösungen an, mit denen Sie die Produktion und Verteilung Ihrer Geschäftsdokumente optimieren können.



Lanier Deutschland GmbH
Im Taubental 6
41468 Neuss
Germany