

## Hohe Produktivität zu niedrigen Kosten – Samsungs neue CLX-Farblaser-Multifunktionssysteme

*Ab sofort im Handel erhältlich: Die CLX-6200-Serie bietet hohe Leistung und Bedienerfreundlichkeit für kleine und mittelständische Unternehmen*



CLX-6200ND  
(mit Zusatzpapiermagazin)



CLX-6210FX



CLX-6240FX

**Schwalbach/Ts., 27. Juni 2008 – Hohe Produktivität, umfassende Funktionalität und maximale Flexibilität – Samsung erweitert seine Produktpalette für kleine und mittelgroße vernetzte Arbeitsgruppen um drei leistungsstarke Farblaser-Multifunktionssysteme. Die Farblaser-Multifunktionssysteme der CLX-6200 Serie wurden speziell für die allgemeine Büroumgebung entwickelt. Der CLX-6200ND vereint die Funktionen Drucken, Scannen und Kopieren in einem System, die Modelle CLX-6210FX und CLX-6240FX verfügen zusätzlich serienmäßig über eine Faxfunktion. Durch die einfache Bedienbarkeit, die umfangreichen Lösungen und die niedrige Lautstärke finden die Modelle der CLX-6200 Serie ihren Platz in nahezu jeder Büroumgebung. Die neuen Businessgeräte bieten eine hohe Druck- und Kopiergeschwindigkeit in Farbe und Schwarzweiß sowie hohe Tonerreichweiten. Dadurch eignen sie sich insbesondere für große Druck- und Kopieraufträge, die schnell, zuverlässig ausgeführt werden. Alle drei Modelle verfügen standardmäßig über eine integrierte Duplex-Einheit, die dabei hilft, Papier, Ablagefläche und somit auch Geld zu sparen.**



Die Druck- und Kopiergeschwindigkeit der Single-Pass-Maschinen beträgt beim CLX-6200ND und CLX-6210FX bis zu 20 Farb- und Schwarz-Weiß-Seiten pro Minute und beim CLX-6240FX sogar bis zu 24 Seiten pro Minute. Für höchste Verarbeitungsgeschwindigkeit der einzelnen Seiten sorgen ein Prozessor mit 360 MHz (533 MHz beim CLX-6240FX) sowie den Arbeitsspeicher von 128 MB (256 MB beim CLX-6240FX), der sich optional auf 384 MB (768 MB beim CLX-6240FX) erweitern lässt. Die vielseitigen Druck- und Kopierfunktionen, die anwendungsfreundlichen Konfigurationstools sowie das intuitive, übersichtliche Bedienfeld der CLX-6200-Serie machen die Handhabung der Geräte äußerst einfach und komfortabel. Außerdem ist die CLX-6200-Serie mit einem großzügigen Papiervorrat ausgestattet: Das Standardpapiermagazin fasst bis zu 250 Blatt, die Mehrzweckpapierzuführung kann mit bis zu 100 Blatt bestückt werden. Durch ein zweites Zusatzpapiermagazin lässt sich das Volumen um weitere 500 Blatt erhöhen.

Je nach monatlichem Druckvolumen können zwei unterschiedliche Toner-Füllmengen eingesetzt werden: Die durchschnittliche Farbtonerreichweite liegt bei den Standardkartuschen bei je 2.000 Seiten (schwarzer Toner 2.500 Seiten). Bei den Hochleistungs-Kartuschen beträgt die durchschnittliche Reichweite 5.000 Farbseiten (schwarzer Toner 5.500 Seiten). Besonderer Vorteil für Handel und Unternehmen: Alle Verbrauchsmaterialien sind baugleich zu denen der Samsung Farblaserdruckermodelle CLP-610ND, CLP-660N und CLP-660ND. Dies vereinfacht die Beschaffung und Bevorratung.

Die CLX-6200-Serie verfügt zudem standardmäßig über einen Duplex-Vorlageneinzug (DADF) der das Kopieren und Scannen von doppelseitigen Dokumenten ermöglicht. Dank der USB-Direct-Funktion kann der Anwender von einem externen USB-Datenträger direkt Drucken und gescannte Dokumente darauf abspeichern. Mit der 80GByte Festplatte (standardmäßig bei CLX-6240FX) stehen dem Anwender erweiterte Druckfunktionalitäten wie bspw. „Vertraulicher Druck“, „Verzögerter Druck“, „Probedruck“ oder „Gespeicherter Druck“ zur Verfügung. Für den CLX-6200ND und CLX-6210FX steht die 80GByte Festplatte optional zur Verfügung.



### **Drucklösungen für den optimalen Einsatz**

Um die unterschiedlichen Anforderungen der Unternehmenskunden zu erfüllen, bietet Samsung in Ergänzung zur CLX-6200-Serie eine breite Auswahl von Drucklösungen an. Dazu gehören Lösungen für das Dokumenten-, Netzwerk- und Sicherheitsmanagement. Samsungs anwenderfreundliches Tool SyncThru ermöglicht Administratoren beispielsweise individuelle Netzwerk- und Druckereinstellungen vorzunehmen oder schnell und einfach Software-Updates auf die Geräte aufzuspielen. So kann die Produktivität der IT-Abteilung durch Zeitersparnis zusätzlich erhöht werden.

### **Preise und Verfügbarkeit**

Die CLX-6200-Serie umfasst drei Modellvarianten. Das CLX-6200ND ist zu einem Preis von 855,61 Euro und das CLX-6210FX zu einem Preis von 1.010,13 Euro ab sofort im Fachhandel erhältlich (Preise inklusive Mehrwertsteuer). Das CLX-6240FX wird voraussichtlich Ende Juli verfügbar sein. Der Preis steht derzeit noch nicht fest.



### **Samsung Electronics in Kürze:**

Samsung Electronics Co. Ltd. mit Sitz in Seoul (Korea) ist mit einem Konzernumsatz von 103,4 Milliarden US-Dollar in 2007 ein weltweit führender Hersteller von Halbleitern, Telekommunikation, digitalen Medien und digitaler Konvergenz-Technologie. Das Unternehmen ist mit 134 Niederlassungen in 62 Ländern vertreten und beschäftigt rund 150.000 Mitarbeiter. Samsung Electronics ist in vier Geschäftsbereiche gegliedert: Digital Media Business, LCD Business, Semiconductor Business und Telecommunication Business. Samsung ist führend in der Produktion von Flachbild-Fernsehern, Speicherchips, Mobiltelefonen und TFT-LCD-Displays ein und ist als eine der weltweit am schnellsten wachsenden Marken anerkannt. Weitere Informationen finden Sie unter: [www.samsung.de](http://www.samsung.de)

### **Pressekontakt Samsung**

Samsung Electronics GmbH  
Am Kronberger Hang 6  
65824 Schwalbach / Ts.  
Petra Woyzik/Corporate Marketing

Tel.: 06196 / 66-1850  
Fax: 06196 / 66-1855  
[petra.woyzik@samsung.de](mailto:petra.woyzik@samsung.de)

### **Kontakt Samsung PR Agentur**

Weber Shandwick GmbH  
Seidlstrasse 26  
80335 München  
Tobias Müller, Ina Malcherek

Tel.: 089 / 38 01 79 - 35 / 42  
Fax: 089 / 38 01 79 - 11  
[samsung.it@webershandwick.com](mailto:samsung.it@webershandwick.com)



## Technische Daten zur Samsung CLX-6200-Serie

	CLX-6200ND	CLX-6210FX	CLX-6240FX
<b>Geschwindigkeit (S/W / Farbe)</b>	Bis zu 20 / 20 Seiten pro Minute		Bis zu 24 / 24 Seiten pro Minute
<b>Erstdruckgeschwindigkeit (S/W / Farbe)</b>	< 25 / 25 Sekunden		< 19 / 19 Sekunden
<b>Auflösung</b>	Bis zu 2.400 x 600 dpi effektive Ausgabe		
<b>Druckersprachen</b>	PostScript 3, PCL5c, PCL6, SPL-C		
<b>Duplex</b>	Standard		
<b>Kopieren</b>			
<b>Geschwindigkeit (S/W / Farbe)</b>	Bis zu 20 / 20 Seiten pro Minute		Bis zu 24 / 24 Seiten pro Minute
<b>Erstkopiegeschwindigkeit (S/W / Farbe)</b>	< 25 / 28 Sekunden		< 20 / 23 Sekunden
<b>Auflösung</b>	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi effektive Ausgabe		
<b>Zoom</b>	Vorlagenglas: 25 – 400 %, DADF: 25 – 100 %		
<b>Mehrfachkopie</b>	1 - 99		
<b>Scannen</b>			
<b>Kompatibilität</b>	TWAIN Standard, WIA Standard (nur Microsoft Windows XP)		
<b>Scan-Verfahren</b>	Farb-Flachbettscanner oder DADF		
<b>Auflösung</b>	Bis zu 600 x 1.200 dpi optisch, bis zu 4.800 x 4.800 dpi optimiert		
<b>Scan-to</b>	USB / SMB / FTP / Network / E-Mail		
<b>Faxen</b>			
<b>Kompatibilität</b>	ITU-TG3		
<b>Modem-Geschwindigkeit</b>	33,6 kbps		
<b>Auflösung</b>	Bis zu 300 x 300 dpi (S/W), 200 x 200 dpi (Farbe)		
<b>Fax-Speicher</b>	4 MB		
<b>Auto-Dial</b>	Ja		
<b>Papiermanagement</b>			
<b>Papierkapazität (Std./max.)<sup>2</sup></b>	250 + 100 Blatt/850 Blatt		
<b>Papierausgabe</b>	Bis zu 170 Blatt (Face-down)		
<b>Papiergewichte</b>	60 bis 163 g/m <sup>2</sup>		
<b>Formate</b>	76 x 127 mm bis 216 x 356 mm		
<b>Materialien</b>	Umschläge, Etiketten, Postkarten, dickes Papier, Zwischenformate		
<b>Vorlageneinzug</b>	50 Blatt (DADF)		
<b>ADF-Formate</b>	Breite: 148 – 216 mm, Länge 148 – 356 mm		
<b>Allgemeine Spezifikationen</b>			
<b>Display</b>	2-Zeilen LCD		
<b>Speicher (erweiterbar auf)</b>	128 MB / 384 MB		256 / 768 MB
<b>Festplatte</b>	Option		Standard (80 GB)
<b>Kompatibilität</b>	Windows 2000/XP/2003/Vista, verschiedene Linux-Versionen, Mac OS X 10.3-10.5		



<b>Schnittstellen</b>	Hi-Speed USB 2.0, Ethernet 10/100 Base TX, USB Host 2.0 (Scan-to-USB, USB-Print)	
<b>Geräuschentwicklung</b>	< 53 dB (A) (Drucken), < 54 dB (A) (Kopie)	< 54 dB (A) (Drucken), < 55 dB (A) (Kopie)
<b>Druckleistung</b>	Bis zu 65.000 Seiten/Monat	Bis zu 80.000 Seiten/Monat
<b>Abmessungen</b>	468 x 498 x 651 mm	
<b>Gewicht</b>	36 kg	37 kg
<b>Verbrauchsmaterialien</b>		
<b>Tonerkartusche Schwarz</b>	Reichweite bis zu 5.500 Seiten (hohe Kapazität)/2.500 (Standard), Starter-Toner: 2.500 Seiten	Reichweite bis zu 5.500 Seiten (hohe Kapazität)/2.500 (Standard), Starter-Toner: 5.500 Seiten
<b>Tonerkartusche CMY</b>	Reichweite bis zu 5.000 Seiten (hohe Kapazität)/2.000 (Standard), Starter-Toner: 2.000 Seiten	Reichweite bis zu 5.000 Seiten (hohe Kapazität)/2.000 (Standard), Starter-Toner: 5.000 Seiten
<b>Transferband</b>	Bis zu 50.000 Seiten	
<b>Optionen</b>		
<b>Speichererweiterung</b>	128 MB / 256 MB	128 MB / 256 MB / 512 MB
<b>Zusatzpapiermagazin</b>	500 Blatt	
<b>Festplatte</b>	80 GB	
<b>WLAN</b>	WLAN-Schnittstelle (802.11 b/g)	