

SAMSUNG

Impresoras Samsung Tabla comparativa

Tan fácil como hacer



Multifunción Digital *MultiXpress*

Multifunción Digital (<i>MultiXpress</i>)			Series <i>MultiXpress</i> 6122/6322		<i>MultiXpress</i> 6345N	<i>MultiXpress</i> 6555N	<i>MultiXpress</i> C8380ND	
			<i>MultiXpress</i> 6122FN	<i>MultiXpress</i> 6322DN				
Esquema general			6122FN plus DADF					
Rendimiento	Velocidad (A4(Ltr))	Impresión (Mono/Colour)	Simplex: 22(23) ppm, Duplex: 12.5(13) ipm		Simplex: 43(45) ppm Duplex: 40(42) ipm	Simplex: 53(55) ppm Duplex: 48(50) ipm	Simplex: 38(40) / 38(40) ppm Duplex: 33(35) / 33(35) ipm	
		Copia (Mono/Colour)	22(23) cpm		43(45) cpm	53(55) cpm	38(40) / 38(40) cpm	
	Resolución		De hasta 1,200 dpi salida efectiva		De hasta 1,200 x 1,200 dpi salida efectiva	De hasta 1,200 x 1,200 dpi salida efectiva	De hasta 9,600 x 600 dpi salida efectiva	
	Tiempo de salida de la primera copia (Mono)		Menos de 12 segundos (desde arranque en frío)		8 segundos (desde arranque en frío)	8 segundos (desde arranque en frío)	Menos de 13 segundos (desde arranque en frío)	
	Emulación		PCL6, PS3		PCL6, PS3	PCL5e, PCL6, PS3, PDF Direct v.1.4, TIFF, JPG	PCL5c, PCL6, PS3, PDF Direct v.1.4	
	Memoria		64 MB		256 MB	256 MB	320 MB (Max. 832 MB)	
	Almacenamiento		Ninguno		40 GB HDD	80 GB HDD	80 GB HDD	
Ventajas	Duplex		Impresión duplex incluida	Impresión duplex incluida y Copia Duplex usando DADF	Impresión duplex incluida y Copia Duplex usando DADF	Impresión duplex incluida y Copia Duplex usando DADF	Impresión duplex incluida y Copia Duplex usando DADF	
	FAX		Incorporado		Incorporado	Opcional	Opcional	
	Interfaz/Red		USB 2.0 (Alta velocidad), IEEE 1284, Ethernet 10/100 Base TX		USB 2.0 (Alta velocidad), Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0 (Alta velocidad), USB Host 1.1, Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0 (Alta velocidad), USB Host 1.1, Ethernet 10/100 Base TX	
	Manejo de papel	Capacidad y tipos de entrada		Casete deslizante: 550 hojas, Bandeja MP: 100 hojas		Casete: 550 hojas, Bandeja Multiusos: 100 hojas (Max: hasta 2,180 hojas)	Casete: 520 hojas, Bandeja Multiusos: 100 hojas (Max: hasta 3,240 hojas)	Casete: 520 hojas, Bandeja Multiusos: 100 hojas (Max: hasta 1,660 hojas)
		Capacidad y tipos de salida		250-hojas cara abajo		500-hojas cara abajo	500-hojas cara abajo	500-hojas cara abajo
		ADF (or DADF)		ADF (40 hojas)	DADF (50 hojas)	DADF (50 hojas)	DADF (100 hojas)	DADF (100 hojas)
Mantenimiento	Consumibles	Rendimiento de Tóner ¹	8,000		20,000	25,000	K: 20,000 C/M/Y: 15,000	
		Rendimiento de unidad de Imagen ²	20,000		60,000	80,000	30,000	
		Rendimiento de limpiador de tóner ³	Ninguno		Ninguno	Ninguno	48,000	

¹ Rendimiento promedio de cartucho. Rendimiento declarado según normas ISO/IEC 19752

² Rendimiento promedio de cartucho. Esto puede variar dependiendo del promedio de area cubierta

³ Esto puede variar dependiendo del promedio de area cubierta

Tan fácil como hacer



Impresoras Láser Color Multifunción

Impresoras Láser Color Multifunción			Series CLX-6200/6210/6240				
			CLX-6200ND	CLX-6200FX	CLX-6210FX	CLX-6240FX	
Esquema general			CLX-6210FX excepto FAX	CLX-6210FX excepto DADF			
Rendimiento	(Velocidad A4(Ltr))	Impresión (Mono/Color)	20(21) / 20(21) ppm			24(25) / 24(25) ppm	
		Copia (Mono/Color)	20(21) / 20(21) cpm			24(25) / 24(25) cpm	
	Resolución	De hasta 2,400 x 600 dpi salida efectiva					
	Tiempo de salida de la primera copia (Mono)	Menos de 25 segundos (desde arranque en frío)				Menos de 19 segundos (desde arranque en frío)	
	Emulación	PCL5c, PCL6, PS3, SPL-C			PCL5c, PCL6, PS3		
	Memoria	128 MB (Max. 384 MB)			256 MB (Max. 768 MB)		
	Almacenamiento	-			80GB HDD		
Ventajas	Duplex	Impresión duplex incorporada y copia duplex usando DADF	Impresión duplex incorporada	Impresión duplex incorporada y copia duplex usando DADF			
	FAX	-	Incorporado		Incorporado		
	Interfaz/Red	USB 2.0 (Alta Velocidad), USB Host 2.0, Ethernet 10/100 Base TX				USB 2.0 (Alta Velocidad), USB Host 2.0, Ethernet 10/100 Base TX, EDI (External Device Interface)	
	Manejo de papel	Capacidad y tipos de entrada	Casete deslizante: 250 hojas, Bandeja Multiusos: 100 hojas			Casete deslizante: 520 hojas Bandeja MP: 100 hojas (Max: hasta 3,240 hojas)	
		Capacidad y tipos de salida	Hasta 170-hojas cara abajo			500-hojas cara abajo	
		ADF (o DADF)	DADF (50 hojas)	ADF (50 hojas)	ADF (50 hojas)	ADF (100 hojas)	
	Mantenimiento	Consumibles	Rendimiento de Tóner ¹	K: 2,500 / 5,500 C/M/Y: 2,000 / 5,000			
Rendimiento de fusor ²			50,000				

¹ Rendimiento promedio de cartucho. Rendimiento declarado según normas ISO/IEC 19752

² Rendimiento promedio de cartucho. Esto puede variar dependiendo del promedio de área cubierta

Tan fácil como hacer



Impresoras Laser Color

Impresoras Laser Color			Series CLP-610/660		
			CLP-610ND	CLP-660N	CLP-660ND
Esquema general				Faster than CLP-610ND and PS3 available, but duplex is not standard.	CLP-660N plus built-in Duplex
Rendimiento	Velocidad (A4(Ltr))	Impresión (Mono/Colour)	20(21) / 20(21) ppm	24(25) / 24(25) ppm	
	Resolución		Up to 2,400 x 600 dpi effective Output		
	Tiempo de salida de la primera copia (Mono)		Menos de 20 segundos (desde arranque en frío)	Menos de 14 segundos (desde arranque en frío)	
	Emulación		PCL5c, PCL6, SPL-C	PCL5c, PCL6, PS3, SPL-C	
	Memoria		128 MB (Max. 384 MB)	128 MB (Max. 640 MB)	
Ventajas	Duplex		Impresión Duplex incorporada	Optional	Impresión Duplex incorporada
	Interfaz/Red		USB 2.0 (Alta Velocidad), Ethernet 10/100 Base TX		
	Manejo de papel	Capacidad y tipos de entrada	Casete deslizante: 250 hojas, Bandeja multiusos: 100 hojas		
		Capacidad y tipos de salida	200-hojas cara abajo		
Mantenimiento	Consumibles	Rendimiento de Tóner ¹	K: 2,500 / 5,500 C/M/Y: 2,000 / 5,000		
		Rendimiento de fusor ²	50,000		

¹ Rendimiento promedio de cartucho. Esto puede variar dependiendo del promedio de area cubierta

² Esto puede variar dependiendo del promedio de area cubierta

Tan fácil como hacer



Multifunción Láser Monocolor



Impresoras Multifunción Láser Monocolor			Series SCX-4824/4828		Series SCX-5835/5935			
			SCX-4824FN	SCX-4828FN	SCX-5835FN	SCX-5935FN		
Esquema general				SCX-4824FN con más velocidad de impresión, FPOT reducido, duplex incorporado, más capacidad de manejo de papel y emulador PS3.		Exactamente como SCX-5835FN, pero este nombre de modelo es sólo para USA.		
Rendimiento	Velocidad (A4(Ltr))	Impresión	Hasta 24 ppm	Simplex: Hasta 28(30) ppm Duplex: Hasta 14(14.5) ipm	Hasta 33(35) ppm			
		Copia	Hasta 24 cpm	Hasta 28(30) cpm		Hasta 33(35) cpm		
	Resolución		De hasta 1,200 x 1,200 dpi salida efectiva			De hasta 1,200 x 1,200 dpi salida efectiva		
	Tiempo de salida de la primera copia (Mono)		9.5 segundos (desde arranque en frío)	8.5 segundos (desde arranque en frío)		8.5 segundos (desde arranque en frío)		
	Emulación	PCL6	PCL5e, PCL6	PCL5e, PCL6, PS3		PCL5e, PCL6, PS3, PDF Direct v.1.4, TIFF		
	Memoria	Incorporado (Max)	128 MB (384 MB)			256 MB (512 MB)		
	Almacenamiento		-			80 GB HDD		
Ventajas	Duplex		Manualmente	Impresión duplex incorporada	Impresión Duplex incorporada y Copia Duplex usando DADF			
	FAX		Sí			Sí		
	Interfaz/Red		USB 2.0 (Alta velocidad), Ethernet 10/100 Base TX			USB 2.0 (Alta velocidad), Ethernet 10/100 Base TX		
	Manejo de papel	Capacidad y tipos de entrada		Casete deslizante: 250 hojas, Bandeja multiusos: 1 hoja			Casete deslizante: 500 hojas, Bandeja multiusos: 50 hojas	
		Capacidad y tipos de salida		Hasta 100-hojas cara abajo	Hasta 150-hojas cara abajo		Hasta 250-hojas cara abajo	
ADF (o DADF)		ADF (30 hojas)	ADF (50 hojas)		DADF (50 hojas)			
Mantenimiento	Consumibles	Rendimiento de Tóner ¹	2,500 / 5,000			4,000		

¹ Rendimiento promedio de cartucho. Rendimiento declarado según normas ISO/IEC 19752

Tan fácil como hacer



Impresoras Láser Monocolor

Impresoras Láser Monocolor			Series ML-2850/2851		Series ML-3471	Series ML-4550/4551		
			ML-2850D	ML-2851ND	ML-3471ND	ML-4550	ML-4551N	ML-4551ND
Esquema general				ML-2850D con Ethernet	ML-3470D con 64 MB de memoria y Ethernet		ML-4550 con Ethernet	ML-4550 con Ethernet y Duplex incorporado
Rendimiento	Velocidad (A4(Ltr))	Impresión	28(30) ppm		33(35) ppm	43(45) ppm		
	Resolución		De hasta 1,200 x 1,200 dpi salida efectiva		De hasta 1,200 x 1,200 dpi salida efectiva	De hasta 1,200 x 1,200 dpi salida efectiva		
	Tiempo de salida de primera copia (Mono)		Menos de 8.5 segundos (desde arranque en frío)		Menos de 8.5 segundos (desde arranque en frío)	Menos de 8.5 segundos (desde arranque en frío)		
	Emulación		PCL6, PS3, SPL, IBM ProPrinter, EPSON		PCL6, PS3, SPL, IBM ProPrinter, EPSON	PCL6, PS3, IBM ProPrinter, EPSON, PDF Direct v.1.4		
	Memoria		32 MB (160 MB)		64 MB (Max. 320 MB)	128 MB (Max. 512 MB)		
Convenience	Duplex	Impresión Duplex	Incorporada		Incorporada	Opcional		Incorporada
	Interfaz/Red		USB 2.0 (Alta Velocidad)	USB 2.0 (Alta Velocidad) Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0 (Alta Velocidad), IEEE 1284, Ethernet 10/100 Base TX	USB 2.0 (Alta Velocidad), IEEE 1284	USB 2.0 (Alta Velocidad), IEEE 1284, Ethernet 10/100 Base TX	
	Manejo de papel	Capacidad y tipos de entrada	Casete deslizante: 250 hojas Bandeja MP: 1 hoja		Casete: 250 hojas, Bandeja MP: 50 hojas	Casete deslizante: 500 hojas, Bandeja multiusos: 100 hojas		
		Capacidad y tipos de salida	150-hojas cara abajo		150-hojas cara abajo	250-hojas cara abajo, 100-hojas cara arriba		
Mantenimiento	Consumibles	Rendimiento de Tóner ¹	2,000 / 5,000		4,000 / 10,000	10,000 / 20,000		

¹ Rendimiento promedio de cartucho. Rendimiento declarado según normas ISO/IEC 19752

Tan fácil como hacer

