



XEROX C310 COLOR LASER INALAMBRICO PRINT - PRODUCTO PODRIA REQUERIR ACTUALIZACION DE FIRMWARE DURANTE EL PROCESO DE INSTALACION.

La impresora Xerox C310 es un dispositivo laser a color, inalambrico y con capacidad de imprimir. Su voltaje de entrada AC oscila entre 110-127 V, mientras que su intervalo de temperatura operativa se encuentra en el rango de 10 - 32.2 °C. La bandeja multiuso puede manejar diferentes tipos de papel como sobres, etiquetas o papel normal. Esta impresora cuenta con una pantalla incorporada y procesador integrado para facilitar la configuracion rapida del equipo. Ademas, ofrece modos automaticos para imprimir a doble cara y soporta colores negro, cian, magenta y amarillo. El ciclo maximo mensual recomendado por el fabricante es hasta 6000 paginas al mes; sin embargo, puede alcanzar los 80000 paginas si se utiliza adecuadamente. Es compatible con sistemas operativos Windows Server desde la version 2008 hasta la mas reciente (2019). Entre sus características adicionales destacan Wi-Fi Direct para conectarse directamente a dispositivos moviles compatibles sin necesidad de utilizar una red local; Bluetooth no esta disponible en este modelo. El tiempo necesario para calentar antes del primer uso es aproximadamente quince segundos. La velocidad maxima de impresion en calidad normal A4/US Carta es de treinta y cinco paginas por minuto tanto en blanco/negro como en color; ademas tiene funcion duplex automatica lo cual permite ahorrar papel e incrementar eficiencia durante las tareas diarias. En cuanto al tamano maximo permitido ISO A-series: A4/A5 , esta impresora admite formatos personalizados largos entre los rangos establecidos (148 -356 mm). Puede trabajar con cartulina gruesa asi como tambien papeles de poco gramaje. La resolucio n maxima alcanzada es 1200 x 1200 DPI. La capacidad total de entrada y salida son respectivamente, hasta novecientas una hojas y ciento cincuenta hojas; la bandeja multiuso tiene capacidad para una sola hoja a la vez. El peso del equipo es de veintiun kilogramos con un tamano fisico que se ajusta a las medidas estandar en el mercado (442 mm ancho x 421 mm profundidad x 308 mm altura). En cuanto al consumo energetico, mientras este inactivo consume unos veintidos vatios por hora; durante su uso puede llegar a consumir quinientos treinta vatios por hora. Es compatible con sistemas operativos Mac OS X desde la version Mojave hasta Big Sur. Por ultimo, cuenta con diferentes opciones de seguridad como impresion segura o marca de agua personalizada asi como tambien soporta diversos protocolos TCP/IP: HTTP/HTTPS, IPP, LPR/LDP entre otros.

Calidad de impresion

Colores de impresion

Negro, Cian, Magenta, Amarillo

Tecnologia de impresion

Number of bitmap fonts

2

Printer fonts

Bitmap,PCL,PostScript

Number of printer fonts

249

Medios de almacenaje

Memoria RAM

1GB

Puertos e Interfaces

Impresion directa

Si

Bluetooth

No

Puerto USB

Si

Wi-Fi Direct

Si

Velocidad de la impresion
Velocidad de impresion duplex (negro, calidad normal, A4/US Carta)
17 ppm
Velocidad de impresion duplex (color, calidad normal, A4/US Carta)
17 ppm
Velocidad de impresion (negro, calidad normal, A4/US Carta)
35 ppm
Resolucion maxima
1200 x 1200 DPI
Impresion segura
Si
Tiempo hasta primera pagina (negro, normal)
6.7 s
Tiempo de calentamiento
15 s
Tiempo hasta primera pagina (color, normal)
7.2 s
Modos de impresion a doble cara
Auto
Velocidad de impresion (color, calidad normal, A4/US Carta)
35 ppm
Capacidad de entrada y salida
Multi-Purpose tray
Si
Total number of input trays
2
Total input capacity
251 hojas
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1
250 hojas
Total output capacity
125 hojas
Peso y dimensiones
Altura
308 mm
Profundidad
421 mm
Peso
21 kg
Ancho
442 mm
Detalles tecnicos
Protocolos de red compatibles
TCP/IP: HTTP/HTTPS, IPP, LPR/LDP, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, MS Web Services
WSD-Print 802.1x, SNMP
Velocidad de impresion
Funcion de impresion de folletos
Si
Exhibicion
Diagonal de la pantalla

6.1 cm (2.4&quot;)
Pantalla incorporada
Si
Pantalla a color
Si
Otras características
Fuentes PCLÂ®
89
Cartucho (s) incluido
Si
Servidor Web incorporado
Si
Fuentes PostScriptÂ®
158
Impresion de marca de agua
Si
Consumo de energia (imprimiendo)
530 W
Control de energia
Consumo de energia (inactivo)
22 W
Frecuencia de entrada AC
47-63 Hz
Voltaje de entrada AC
110 - 127 V
Diseno
Color del producto
Gris, Blanco
Posicionamiento de mercado
Hogar y oficina
Software
Sistema operativo Windows soportado
Windows 10,Windows 11,Windows 8.1
Sistema operativo MAC soportado
Mac OS X 10.14 Mojave,Mac OS X 10.15 Catalina,Mac OS X 10.15.3 Catalina,Mac OS X 11.0 Big Sur
Contenido del embalaje
CD de software
Si
Documentation CD
Si
Guia de configuracion rapida
Si
Cable de alimentacion incluido
Si
Conexion
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos
1000 Mbit/s
Ethernet
Si
Wifi

Si
Listo para redes
Si
Wi-Fi estandares
802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)
Tecnologia de cableado
10/100/1000Base-T(X)
Tecnologia de impresion movil
Apple AirPrint,Mopria Print Service
Tecnologia de la impresion
Color de la resolucion de impresion
4800 x 4800 DPI
Resolucion de impresion en blanco y negro
1200 x 1200 DPI
Color
Si
Impresion duplex
Si
Numero de cartuchos de impresion
4
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
10 - 32.2 Â°C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-40 - 43.3 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
15 - 80%
Capacidad de la entrada
Capacidad de entrada maxima
901 hojas
Capacidad de bandeja multiuso
1 hojas
Capacidad de salida
Capacidad de salida maxima
150 hojas
Desempeno
Sistema operativo de servidor soportado
Windows Server 2008,Windows Server 2008 R2,Windows Server 2012,Windows Server 2012 R2,Windows Server 2019
Ciclo de trabajo (paginas por mes)
0 - 6000
Ciclo de trabajo (maximo)
80000 paginas por mes
Frecuencia del procesador
1000 MHz
Tecnologia de impresion
Laser
Sound pressure level (duplex printing)
50 Db
Procesador incorporado

Si
Numero de nucleos de procesador
2
Sound pressure level (printing)
52 Db
Direccion de papel
Paper tray media weight
60 - 216 g/m ²
ISO tamano de serie A (A0...A9)
A4,A5
Tamano maximo de papel ISO A-series
A4
Paper tray media types
Cartulina, Papel grueso, Etiquetas, Papel de poco gramaje, Papel normal
Formato a medida, ancho
98 - 216 mm
Tamano maximo de impresion
Legal (216 x 356 mm)
Formato a medida, largo
148 - 356 mm
Peso de bandeja multiuso
60 - 216 g/m ²
Tipos de bandeja multiuso
Sobres, Papel de alto gramaje, Etiquetas, Papel normal
Red
Comunicacion de Campo Cercano (NFC)
No
Algoritmos de seguridad soportados
64-bit WEP,128-bit
WEP,EAP-MD5,EAP-TLS,EAP-TTLS,LEAP,MSCHAPv2,PEAP,WPA-Enterprise,WPA-TKIP,WPA2,WPA2-Enterprise
Caracteristicas
Page description languages
HTML Direct Image Space,PCL 5,PCL 6,PDF 1.7,PostScript 3,XPS
\$9,279.11MN