

Multifuncional de tinta continua Canon Pixma G3110

[Ver producto](#)

DESCRIPCION TIPO IMPRESORA MULTIFUNCIONAL

TECNOLOGIA DE IMPRESION INYECCIÓN DE TINTA

MARCA CANON

MODELO PIXMA G3110

NUMERO DE PARTE 2315C004AA

FUNCIONES IMPRESORA

ESCANER

COPIADORA

FUENTE DE IMPRESION NUMERO DE DE COLORES 4

TAMAÑO DE GOTAS 2 / 5 / 25 PICOLITROS

CANTIDAD DE INYECTORES NEGRO 320

COLOR 1152

Precio: S/732

[Añadir al carrito](#)



Descripción

ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA RESOLUCION DE IMPRESION MAXIMA EN NEGRO 600 x 600 DPI
MAXIMA A COLOR 4800 x 1200 DPI
VELOCIDAD DE IMPRESION MAXIMA EN NEGRO 8.8 IPM
MAXIMA EN COLOR 5 IPM
MANEJO DE PAPEL CAPACIDAD DE HOJAS BANDEJA DE SALIDA PRINCIPAL 100 HOJAS
SOPORTE DE PAPEL TAMAÑO DE HOJAS 10 x 15 CM (4" x 6")
13 x 18 CM (5" x 7")
A4
A5
B5
CARTA
OFICIO
SOBRES No. 10
PERSONALIZADO 10.16 x 15.24 CM HASTA 21.59 x 67.60 CM
SUMINISTRO DE IMPRESION CARTUCHOS DE TINTA BOTELLA DE TINTA GI-190 (NEGRO / CIAN / MAGENTA / AMARILLA)
ESPECIFICACIONES DE LA COPIADORA OPCIONES DE COPIADO COPIA PLANA
COPIADO ESTANDAR
ESPECIFICACIONES DEL ESCANER TIPO DE ESCANER TECNOLOGIA DE EXPLORACION SENSOR DE IMAGEN POR CONTACTO (CIS)
SUPERFICIE PLANA
RESOLUCION DE ESCANEEO RESOLUCION OPTICA 600 x 1 200 DPI
INTERPOLADOS: 19 200 x 19 200 DPI
OPCIONES DE ESCANEADO PROFUNDIDAD DE BITS 24 BITS
48 BITS
TAMAÑO DE ESCANEEO TAMAÑO PLANO A4
CARTA
CONECTIVIDAD Y COMUNICACION INTERFACES USB 2.0 SI
WIRELESS 802.11 b/g/n
PLATAFORMAS DE TRABAJO WINDOWS WINDOWS 10
WINDOWS 7
WINDOWS 8
WINDOWS 8.1
WINDOWS VISTA
WINDOWS XP
DISPOSITIVOS MÓVILES:
IOS
ANDROID
WINDOWS 10 MOBILE
REQUISITOS DE ENERGIA Y OPERACION DIMENSIONES Y PESO ALTO 16.30 CM
ANCHO 44.50 CM
PROFUNDIDAD 33.00 CM
PESO PESO 5.8 KG
CONTENIDO DE LA CAJA IMPRESORA PIXMA G3110
DOCUMENTACION

CD SOFTWARE

CABLE PODER

CABLE USB

MANUAL

4 BOTELLAS DE TINTA GI-190 (NEGRO / CIAN / MAGENTA / AMARILLO)

SKU: 254807

Categorías: [TINTAS E IMPRESORAS](#), [IMPRESORAS](#), [IMPRESORA MULTIFUNCIONAL TINTA](#)

Etiqueta: [multifuncional de tinta canon g3110](#)