

ESCANEO A3 SIN ESFUERZO CON UNA CALIDAD DE IMAGEN IMPRESIONANTE Y UN DISEÑO RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE

El accesorio de unidad de escáner plano 202 imageFORMULA de Canon está diseñado para ofrecer un escaneo optimizado con nuestros escáneres AAD imageFORMULA compatibles.

 imageFORMULA
Flatbed Scanner Unit 202



ESCÁNER PLANO 202

IMPULSA LA PRODUCTIVIDAD

ESCANEO A3 VERSÁTIL

FUNCIONALIDAD MEJORADA

SOSTENIBILIDAD MEJORADA

FÁCIL DE USAR

BENEFICIOS

- Conecta el escáner plano a una amplia gama de dispositivos imageFORMULA y escanea documentos a velocidades de hasta 4,0 segundos. Combina las imágenes escaneadas mediante escáner plano y AAD y disfruta de una gestión de documentos optimizada con las capturas consolidadas como un único archivo completo
- Escanea una amplia gama de soportes de tamaño A3, como revistas, libros y documentos frágiles, en los modos de escaneo en color, escala de grises y blanco y negro
- Gracias a la función de procesamiento de imágenes «Mejora de texto avanzada y umbral activo», ahora obtienes una calidad de imagen mejorada que garantiza escaneos nítidos y claros en todo momento
- Disfruta de un escáner respetuoso con el medio ambiente que apoye activamente la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Utiliza un 90 % menos de plástico y disfruta de un consumo eléctrico mínimo (15,7 W al escanear y 1,9 W durante el modo de suspensión)
- Mayor facilidad de uso con mecanismos mejorados que permiten mantener la cubierta abierta en un ángulo de 60°

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 **imageFORMULA**
Flatbed Scanner Unit 202

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

| | |
|--|---|
| Tipo | Escáner plano |
| Unidad de sensor de escaneado | CIS |
| Resolución óptica | Hasta 600 ppp |
| Fuente de luz | LED |
| Interfaz | USB: USB 3.2 de 1.ª generación |
| Dimensiones (An. x Pr. x Al.) | 570 x 451 x 111 mm |
| Peso | 9,8 kg |
| Consumo eléctrico | En funcionamiento: 15,7 W o menos En suspensión: 1,9 W o menos Apagado: 0,1 W o menos |
| Homologaciones medioambientales | Certificación EPEAT, SGS ESG, ISO |

ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO

| | |
|-----------------------------|--|
| Blanco y negro | 4 s (200, 300 ppp) 9 s (600 ppp) |
| Color | 4 s (200 ppp) 5 s (300 ppp) 11 s (600 ppp) |
| Resolución de salida | 100/150/200/240/300/400/600/1200 ppp |
| Modo | Mejora de texto avanzada/Mejora de texto avanzada II/Umbral activo |

ESPECIFICACIONES DE DOCUMENTOS

| | |
|--|-------------|
| Anchura | Máx. 297 mm |
| Longitud | Máx. 432 mm |
| Modo de documentos largos | Sí |
| Escaneo de tarjetas de visita | Sí |
| Escaneo de tarjetas de plástico | Sí |
| Escaneo de pasaportes | Sí |
| Separación de papel | Sí |

OTRAS OPCIONES

| | |
|------------------------------|--|
| Escáneres compatibles | imageFORMULA DR-C225II imageFORMULA DR-C230 imageFORMULA DR-C240 imageFORMULA DR-S130 imageFORMULA DR-S150 imageFORMULA DR-S250N imageFORMULA DR-M140II imageFORMULA DR-M160II imageFORMULA DR-M260 imageFORMULA DR-M1060II imageFORMULA DR-6030C imageFORMULA DR-G2090 imageFORMULA DR-G2110 imageFORMULA DR-G2140 imageFORMULA DR-X10C |
|------------------------------|--|

REDUCCIÓN DEL IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

La unidad FSU 202 cuenta con la certificación EPEAT Gold*, ya que cumple los criterios más exigentes de sostenibilidad. Este escáner es muy eficiente energéticamente, con un bajo consumo energético, y se fabrica utilizando un alto nivel de materiales reciclados. Además, todos los materiales del embalaje también son reciclables. Nuestros escáneres se producen en Japón, donde Canon ha recibido la certificación ESG de SGS, lo que demuestra el compromiso de Canon con las responsabilidades medioambientales, sociales y de gobernanza.

*EPEAT Gold, registrada en EE. UU.





Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp
Canon Europe
canon.es
Spanish edition

© Canon Europa N.V., 2024