

Brother ADS-3600W escáner Escáner con alimentador automático de documentos (ADF) 600 x 600 DPI A3 Negro

Marca : Brother

Código del producto: ADS-3600W

Nombre del producto : ADS-3600W

ADS-3600W - 50ppm, 215.9 x 355.6, 1200 x 1200dpi, 3.6" LCD, A4, Ethernet, Wi-Fi, USB, NFC, 4.5kg
 Brother ADS-3600W. Tamaño máximo de escaneado: 215.9 x 355.6 mm, Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI, Resolución de escaneado mejorada: 1200 x 1200 DPI. Tipo de escaneado: Escáner con alimentador automático de documentos (ADF), Color del producto: Negro, Pantalla: LCD. Tipo de sensor: Dual CIS, Ciclo de trabajo diario (máx.): 5000 páginas, Escanear a: Nube, Correo electrónico, FTP, Archivo, HTTP, Imagen, OCR, PC, USB. Capacidad del alimentador automático de documentos: 50 hojas. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A3, Tipos de media soportados de escaneo: Tarjeta de presentación, Tarjeta de plástico, Papel reciclado, Papel grueso, Papel fino, Tamaño de ISO serie A (A0...A9): A3, A4, A5, A6, A7, A8



Exploración		Control de energía	
Tamaño máximo de escaneado *	215.9 x 355.6 mm	Tipo de fuente de alimentación *	Corriente alterna
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Consumo energético	30 W
Resolución de escaneado mejorada	1200 x 1200 DPI	Consumo de energía (inactivo)	4.9 W
Escáner a color	✓	Consumo de energía (apagado)	0.12 W
Escaneado dúplex *	✓	Consumo de energía (ahorro)	2.9 W
Profundidad de color de entrada	30 Bit	Red	
Profundidad de color de salida	24 Bit	Wifi	✓
Escaneado de película	✗	Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Niveles en escala de gris	256	Ethernet	✓
Velocidad de escaneo ADF (b/n, A4)	50 ppm	Algoritmos de seguridad	EAP-FAST, EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, HTTPS, IPSEC, PEAP, SMTP-AUTH, SNMP, SSL/TLS
Velocidad de escaneo ADF (color, A4)	50 ppm	Protocolos de red compatibles	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, Custom Raw Port/Port9100, SMTP Client, FTP Client and Server, LDAP Client, CIFS Client, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Scan), SNT Client
Diseño		Empaquetado de datos	
Tipo de escaneado *	Escáner con alimentador automático de documentos (ADF)	Ancho del paquete	382 mm
Color del producto *	Negro	Largo del paquete	254 mm
Pantalla	LCD	Alto del paquete	330 mm
Diagonal de la pantalla	9.3 cm (3.66")	Peso del paquete	6.3 kg
Pantalla táctil	✓		
Pantalla incorporada *	✓		
Desempeño			
Tipo de sensor *	Dual CIS		
Ciclo de trabajo diario (máx.) *	5000 páginas		
Escanear a	Nube, Correo electrónico, FTP, Archivo, HTTP, Imagen, OCR, PC, USB		
Controladores de escaneado	ICA, SANE, TWAIN, WIA		
Memoria interna	512 MB		

Capacidad de entrada		Requisitos del sistema	
Capacidad del alimentador automático de documentos	50 hojas		Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Dirección de papel			
Tipos de media soportados de escaneo	Tarjeta de presentación, Tarjeta de plástico, Papel reciclado, Papel grueso, Papel fino		
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A3		
Tamaño de ISO serie A (A0...A9)	A3, A4, A5, A6, A7, A8		
Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático	27 - 413 g/m ²	Sistemas operativos Windows soportados	
Puertos e Interfaces			
Puerto USB *	✓	Sistemas operativos Mac soportados	✓
Condiciones ambientales			
Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C		
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%		
Peso y dimensiones			
Ancho	306 mm		
Profundidad	258 mm		
Altura	250 mm		
Peso	4.45 kg		
Contenido del empaque			
Software incluido			Mac: Brother Control Center 2, ABBYY FineReader Professional Edition, Remote Set-up Windows: Brother Control Center 4, Nuance Paperport 14 SE, ABBYY FineReader v.11 Professional Edition, ABBYY PDF Transformer+, Remote Set-up, BRAdmin Professional 3
Detalles técnicos			
Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR		
Datos de logística			
Código de Sistema de Armonización (SA)	84716070		



0012502642794



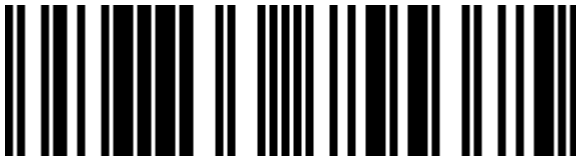
012502642794



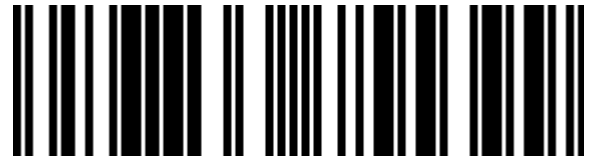
4977766755368



4977766755351



4977766755375



4977766755399



4002352011099

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.