

## Brother DS-940DW - Scanner mobile de documents WiFi

Marque : Brother

Code produit: DS-940DW

Nom du produit : DS-940DW - Scanner mobile de documents WiFi



- Vitesse de numérisation jusqu'à 15 ipm en recto et 10 ipm en recto-verso
- Numérisation en recto-verso automatique
- Numérisation des documents A4, des reçus et des cartes d'identité
- Connectivités USB 3.0 et WiFi
- Capacité papier feuille à feuille et sortie verticale
- Garantie commerciale de 2 ans retour atelier

Numérisez où que vous soyez avec le scanner mobile DS-940DW, polyvalent et entièrement portable grâce à sa batterie intégrée.

Numérisation		Puissance	
Surface maximal de numérisation *	215,9 x 1828,8 mm	Type d'alimentation d'énergie *	USB
Résolution de numérisation optique *	600 x 600 DPI	Consommation électrique typique	3,6 W
Résolution de numérisation améliorée	1200 x 1200 DPI	Consommation d'énergie (mode veille)	2,2 W
Numérisation couleur	✓	Consommation électrique (arrêt)	0,11 W
Numérisation recto verso *	✓	Réseau	
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	48 bit	Wifi	✓
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit	Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Vitesse de numérisation ADF (n/b, A4)	15 ppm	Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK
Vitesse de numérisation ADF (couleur, A4)	15 ppm	Wi-Fi Direct	✓
Vitesse de numérisation ADF recto verso (couleur, A4)	30 ipm	Prise en charge des protocoles réseau (IPv4)	DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, SNMPv1/v2c, ICMP, Web Services(Scan), HTTP/HTTPS server, LLNMR responder,SNTP Client
Modes de couleur de numérisation noir/blanc	Niveau de gris, Monochrome	Informations sur l'emballage	
Design		Quantité	1 pièce(s)
Type de scanner *	Alimentation papier de scanner	Largeur du colis	377 mm
Couleur du produit *	Noir, Blanc	Profondeur du colis	162 mm
Écran intégré *	✗	Hauteur du colis	76 mm
représentation / réalisation		Poids du paquet	1,11 kg
Numériser vers	E-mail, Fichier, Image, Carte mémoire, OCR	Configuration minimale du système	
Pilotes de scan	ICA, SANE, TWAIN, WIA	Prise en charge du système d'exploitation Windows	✓
Niveau sonore du scanner, en fonctionnement	53 dB	Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
Niveau de pression du son (max)	42 dB	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Mémoire interne	512 Mo	Conditions environnementales	
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)	Température d'opération	5 - 35 °C
Capacité d'entrée		Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Capacité d'entrée standard	1 feuilles		

Gestion du papier		Conditions environnementales	
Prise en charge des types de numérisation de support	Carte de visite, Papier ordinaire, Papier plastifié	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Épaisseur de la carte (max)	1,24 mm	Poids et dimensions	
Largeur maximale de balayage	21,6 cm	Largeur	319 mm
Longueur de balayage maximum	182,9 cm	Profondeur	63,1 mm
Connectivité		Hauteur	45,4 mm
Port USB *	✓	Poids	699 g
Version USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Contenu de l'emballage	
Connecteur USB	Micro-USB B	Carte de garantie	✓
Interfaces standards	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), LAN sans fil	Câbles inclus	Micro-USB
		Guide de démarrage rapide	✓
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	84716070



4977766800655



4977766800631



0012502657491



012502657491

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.