

# Intelligence et flexibilité du bout des doigts.



## FX3-LX

Une imprimante d'étiquettes 3 pouces intuitive  
qui s'adapte en toute facilité à votre activité.



Made for  
iPhone | iPad | iPod



reddot award 2017  
winner



[satoeurope.com](http://satoeurope.com)

# Caractéristiques techniques de la FX3-LX

CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION		FX3-LX	
Méthode d'impression		Thermique directe	
Résolution d'impression, points/mm (dpi)		12 points/mm (305 dpi)	
Surface d'impression maxi	Largeur, mm (pouces)	80 mm (3,15")	
	Longueur, mm (pouces)	500 mm (19,69")	
Vitesse d'impression maxi, mm/sec (pps)		Fonctionnement avec adaptateur secteur : 152 mm/s (6 pps) Fonctionnement avec batterie : 101 mm/s (4 pps)	
Mode imprimante		Continu, Déchirable, Massicot, Découpe partielle, Distributeur, Déchirure linerless, Découpe linerless	
CARACTÉRISTIQUES DES CONSOMMABLES. Pour une qualité d'impression optimale, SATO recommande d'utiliser des consommables d'origine SATO			
Type de capteur		Gap (transmissif) et I-Mark (réflectif)	
Type de support		Rouleau (continues, découpées, linerless), paravent	
Épaisseur du support (étiquette et liner)		0,14 mm (0,0055") ~ 0,19 mm (0,0075")	
Rouleau d'étiquettes	Diamètre	105 mm (4,13") sur mandrin diamètre intérieur 25 mm (1") 90 mm (3,54") sur mandrin diamètre intérieur 40 mm (1,5")	
	Sens d'enroulement	Intérieur / Extérieur, pas de changement de réglage nécessaire.	
Dimension des étiquettes (étiquette et liner)	Continu	Largeur	28 mm (1,10") ~ 85 mm (3,35")
		Longueur	19 mm (0,75") ~ 503 mm (19,80")
	Déchirable	Largeur	28 mm (1,10") ~ 85 mm (3,35")
		Longueur	19 mm (0,75") ~ 503 mm (19,80")
	Massicot	Largeur	28 mm (1,10") ~ 85 mm (3,35")
		Longueur	19 mm (0,75") ~ 503 mm (19,80")
	Distributeur	Largeur	28 mm (1,10") ~ 85 mm (3,35")
		Longueur	19 mm (0,75") ~ 503 mm (19,80")
	Linerless	Largeur	32 mm (1,26") ~ 82 mm (3,23")
		Longueur	20 mm (0,79") ~ 500 mm (19,69")
Linerless découpées	Largeur	32 mm (1,26") ~ 82 mm (3,23")	
	Longueur	45 mm (1,77") ~ 500 mm (19,69")	
OUTILS D'AIDE CONVIVIAUX			
Afficheur		Écran tactile couleur TFT LCD de 7" (480 x 800)	
Grand LED d'état		Bleu / Rouge	
Prise en charge de plusieurs langues		7 langues et polices d'impression vectorielles, 31 langues pour le menu LCD	
Vidéos d'utilisation et vidéos clients		14 vidéos prédéfinies incluant chargement des supports, remplacement des pièces, installation des options, nettoyage etc. 1 Go d'espace disponible pour la mémorisation et la lecture de vidéos clients avec bande audio. (haut-parleur embarqué)	
Périphériques		Connectez les périphériques comme les scanners, claviers et blocs de touches directement à l'imprimante pour saisir des données	
Maintenance à distance		SNMP Ver. 3, HTTPs	
Maintenance préventive		SOS (SATO Online Services)	
POLICES / SYMBOLES			
Polices	Polices standard	Polices Bitmap : 10 polices SATO, 4 polices POP Polices vectorielles : 39 polices Prise en charge de plusieurs langues (47 langues/Unicode), Polices à un et deux octets (coréen, chinois, japonais)	
Codes-barres	Code-barres 1D	Code 39, Code 93, Code 128, CODABAR (NW-7), EAN 8/13, GS-1 Databar, GS-1 128 (UCC/ EAN 128), Interleaved 2/5, Industrial 2/5, JAN 8/13, Matrix 2/5, MSI, Bookland, Postnet, UPC-A/E, Code-barres client, Postnet, code USPS	
	Code-barres 2D	Aztec, PDF 417, Micro PDF, Maxi Code, GS1 Data Matrix, QR Code, Micro QR Code	
	Symbologies composites	EAN-8/13 Composite, UPC-A/E Composite, GS1 DataBar, (Composite, Truncated Composite, Stacked Composite, Expanded Stacked Composite, Expanded Composite, Stacked Omnidirectional Composite, Limited Composite), GS1-128 Composite	
CARACTÉRISTIQUES DE L'INTERFACE			
	Modèle USB + LAN	USB 2.0 (Type A) x 3, USB 2.0 (Type B), Ethernet (IPv4/v6), NFC	
	Kit WLAN/Bluetooth en option	Wifi : Wifi Direct IEEE802.11 a/b/g/n/ac, Dual Band, (2,4 GHz/ 5 GHz) Bluetooth : version 4.1, certifié MFi	
Émulations		Détection automatique, SBPL, SZPL, SDPL, SIPL, STCL, SEPL	
CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT			
Alimentation		Alimentation électrique universelle à plage automatique, 100-240 V CA +/-10 %, 50/60 Hz	
Batterie		Batterie lithium-ion intelligente. 14,4 V, 1950 mAh	
Économie d'énergie		Fonctions programmables d'économie d'énergie	
Dimensions	Modèle standard	L 132 mm x P 225 mm x H 161 mm *Hors rouleau d'étiquettes, adaptateur AC et autres options	
	Modèle standard avec kit de fixation de batterie	L 132 mm x P 225 mm x H 180 mm	
Poids	Modèle standard	2,5 kg.	
	Modèle standard avec kit de fixation de batterie	3,0 kg.	
Certifications		<b>Normes de bruit (CEM) :</b> EN55032, EN55024, EN61000-3-2 / 3-3, EN300 330-2 / -1, EN301 489-1 / -3 / -17, FCC Partie 15 Sous-partie B, ICES 003 <b>Normes de sécurité :</b> UL60950-1, CSA C22.2 No.60950-1, CEI/EN60950-1 <b>Réglementation sans fil :</b> FCC Partie 15 Sous-partie C/E, ISED RSS-Gen, ISED RSS-247, EN 300 328, EN 301 893	
Environnement opérationnel	Étiquette (hors distributeur)	0-40 °C/ Hygrométrie 30-80 % (sans condensation)	
	Étiquette (distributeur)	0-35 °C/ 30-75 % HR (sans condensation)	
	Linerless	5-35 °C/ Hygrométrie 30-75 % (sans condensation)	
Environnement de stockage		-5 ~ 60 °C, Hygrométrie 30 ~ 90 % sans condensation	
DIVERS			
Conformité		IPx2, IK06, Energy Star, Certification Bluetooth MFi	
OPTIONS			
Accessoires		Kit massicot, kit découpe partielle, kit linerless, kit WLAN / Bluetooth, kit de fixation de batterie, batterie lithium-ion, chargeur de batterie, kit de station d'accueil, kit de fixation murale	