

Imprimante d'étiquettes industrielle SATO CL4NX Plus

Total: 2 521,00 €

Unit: l'imprimante



- L'imprimante d'étiquettes industrielle 2.0
- Ecran LCD 3.5 pouces
- Compatible RFID et HF RFID
- Rapide, précise et intelligente

La SATO CL4NX Plus représente la génération ultime de l'impression du transfert thermique (par la chaleur). Cette technique d'impression offre une précision et une performance facilitant l'impression d'étiquettes en série pour toutes les utilisations.

L'imprimante d'étiquettes industrielle la plus ergonomique !

Cette machine haut de gamme répond à tous les besoins en matière d'impression d'étiquettes à domicile. L'une des principales caractéristiques de cette **imprimante 2.0** est sa capacité à évoluer avec le temps, capable de fonctionner avec les anciens et les nouveaux outils de la technologie d'impression numérique dans divers environnements.

Une imprimante autonome dotée d'un design compact et minimaliste :

Composée d'aluminium et d'un capot amovible en métal, la SATO CL4NX Plus offre à la fois légèreté, robustesse et précision.

Avec une largeur d'impression maximale de 104 millimètres et une résolution de 203 à

609 dpi, la SATO CL4NX Plus définit une nouvelle norme en matière d'impression d'étiquettes. Elle est capable d'imprimer des étiquettes en 47 langues différentes, ce qui la rend idéale pour une gamme de secteurs et d'applications.

La SATO CL4NX Plus dispose de nombreuses options de connectivité modernes comme le **réseau local LAN et le Bluetooth**. Ces fonctionnalités la rendent autonome, permettant d'optimiser le transfert de chaleur et l'impression thermique directe de manière indépendante de tout système hôte.

Son massicot intelligent garantit **une précision d'impression remarquable** avec une vitesse pouvant atteindre **355 millimètres par seconde**. Ce haut niveau de **performance** rend cette imprimante industrielle inégalée dans le flux d'impression d'étiquettes, révolutionnant ainsi le temps d'impression dans divers secteurs.

Grâce à cette imprimante, vous pouvez dès à présent **réduire vos déchets** d'étiquettes avec la position d'impression uniforme.

En plus de sa haute précision dans **l'impression de codes-barres 2D et traditionnels**, elle propose une fonction de positionnement d'impression uniforme, ce qui permet de minimiser le gaspillage d'étiquettes adhésives. Grâce à la **technologie RFID intégrée**, la gestion des données est simplifiée, ce qui augmente encore la vitesse et l'efficacité de l'imprimante.

Elle peut également se connecter à un ordinateur ou une clé via un **port USB** facilement accessible, simplifiant ainsi le transfert de chaleur des données.

La SATO CL4NX Plus, avec sa **technologie de pointe**, est particulièrement appréciée dans les secteurs de l'industrie, de la santé, de la distribution, de l'entreposage, du transport et de la logistique. Elle répond de manière précise et rapide aux besoins d'impression d'étiquettes adhésives dans ces secteurs, ce qui la place en **haut de gamme** des solutions d'impression d'étiquettes.

Un logiciel de création d'étiquette intuitif et performant pour une productivité maximisée :

Pour compléter cette gamme d'options, nous proposons sur notre site le logiciel [NiceLabel Designer](#). Ce logiciel de création d'étiquettes rapide et intuitif vous permet de concevoir dans les moindres détails vos étiquettes personnalisées professionnelles, qu'elles soient sous forme de codes-barres linéaires conventionnels, **2D et/ou QR Code**.

Avec le logiciel **NiceLabel**, vous pouvez:

- Créer, éditer et enregistrer un template d'étiquette

- Créer toutes vos étiquettes à partir d'une base de données
- Ajouter des variables tel que des codes à barres
- Imprimer tout type d'étiquette (rouleau et planches) sur toutes imprimante (industriel, de bureau à jet d'encre)
- Intégrer ce logiciel à d'autres système ERP et MES, pour une gestion fluide et efficace des données d'étiquetage.

Option RFID: le gain de temps du secteur de la vente au détail lors des inventaires :

L'intégration de la technologie RFID et la compatibilité avec l'option HF RFID élargissent encore plus les applications possibles pour **imprimer des étiquettes**. Ces caractéristiques font de la SATO CL4NX Plus une imprimante adaptée à une large gamme de secteurs d'activité, répondant aux besoins d'impression d'étiquettes variés.

La RFID permet de savoir rapidement, en scannant large, le nombre d'articles que vous avez en stock. Elle permet aussi de suivre le mouvement et de savoir quels produits ont été sortis du stock pour mettre en rayon.

Options et accessoires :

Option / Accessoire *	Description	Prix
Massicot	Coupez avec précision, individuellement les étiquettes adhésives cartonnées mais également l'impression et la découpe des étiquettes en continu .	176 €
Distributeur avec ré-enrouleur de glassine interne	Décoller plus facilement l'étiquette pour une application immédiate	139 €
Horloge en temps réel	Imprimez une variable supplémentaire, la date et/ou l'heure	95 €
Ré-enrouleur externe	Enroulez les étiquettes à la sortie de l'imprimante. Peut être alimenté par l'imprimante ou un module d'alimentation en option	838,50€

* Sur devis, nous consulter.

Caractéristiques :

Méthode d'impression	Transfert thermique / Impression thermique directe
Module d'impression	Continu, déchirement,

		massicot, distributeur, Linerless		
Résolution d'impression		8 points/mm (203dpi)	12 points/mm (305dpi)	24 points/mm (609dpi)
Vitesse d'impression maximale		355 mm/sec	355 mm/sec	152 mm/sec
Zone d'impression maximale	Largeur	104 mm	104 mm	
	Longueur	2 500 mm	1 500 mm	400 mm
Processeur		Double CPU et double système d'exploitation : CPU 1 : 800 MHz pour Linux OS, CPU 2 : 800 MHz pour ITRON OS		
Mémoire de l'imprimante		CPU 1 : ROM 2 Go, RAM 256 Mo, CPU 2 : ROM 4 Mo, RAM 64 Mo		

Livrables :

L'imprimante d'étiquettes SATO CL4NX Plus est livrée avec son **câble d'alimentation**, le **manuel d'utilisation**, ainsi que la **garantie**.

Pour télécharger le pilote d'imprimante, cliquez [ici](#). Renseignez le modèle de votre imprimante et suivez les instructions.

SBE vous conseille : [Comment choisir au mieux son imprimante d'étiquettes ?](#)

Caractéristiques du produit :

Unité	l'imprimante
Conditionnement	à l'unité
Garantie	1 an
Impression	Thermique direct et transfert thermique
Poids	15 kg
Formats	271 x 457 x 321 mm
Vitesse d'impression	jusqu'à 355 mm/s
Largeur d'impression	104 mm
Résolution	203 dpi / 305 dpi / 609 dpi
Diamètre du mandrin ruban	25,4 mm
Diamètre du mandrin rouleau	76 mm
Largeur extérieur du ruban	39,5 - 128 mm
Largeur extérieur du rouleau	22 - 128 mm

Résolution 203dpi Ref. IMP-TT-CL4NX-PLUS-203

Quantités	Prix € HT l'imprimante
1	2521 €

Résolution 305dpi Ref. IMP-TT-CL4NX-PLUS-305

Quantités	Prix € HT l'imprimante
1	3023 €

Résolution 609 dpi Ref. IMP-TT-CL4NX-PLUS-609

Quantités	Prix € HT l'imprimante
1	4857 €