

Inventeur des premiers engins d'impression et application OEM, SATO a fait ses débuts en 1984, établissant ainsi la norme mondiale pour ce segment de marché. Constamment mise en référence par l'industrie, SATO a révolutionné récemment tous les modèles de la série S avec le processeur SH3, le débit de livraison record et la réduction remarquable des délais de production d'étiquettes. La série S de SATO se compose de 4 modèles, tous aussi durables, avec un boîtier en acier et des fixations industrielles conçues pour les conditions les plus difficiles. A l'intérieur, la mécanique fiable permet de fonctionner 24/7 et l'importante mémoire embarquée gère tous vos modèles d'étiquettes avec rapidité et dextérité. Gain de place et facile à intégrer avec un large choix d'interfaces, y compris les LAN sans fil, les engins de la série S de SATO sont très faciles à installer. Idéales dans une variété d'applications d'étiquetage en ligne pour l'impression de codes à barres linéaires ou 2-D, textes et graphiques, avec 4 modèles au choix, la série S vous offre la gamme la plus complète de modules d'impression OEM sur le marché. Les tous nouveaux engins de la série S84 de SATO sont spécifiquement conçus pour une utilisation à haut volume et permettent une impression et application automatisées sur demande lors de besoins d'étiquetage exigeants et fiables. Ces nouveaux engins d'impression de 4.09'' de large offre des vitesses d'impression allant jusqu'à 16''/s. et la résolution d'impression jusqu'à 609 dpi. La série S84 représente la prochaine génération d'engins d'impression et application de pointe dans le domaine OEM.