

La plus petite empreinte au sol sur le marché !

Levallois-Perret, le 19 janvier 2011 – Epson® lance la LQ-50, une nouvelle imprimante matricielle à impact 24 aiguilles, 50 colonnes. Ultra compacte, elle est conçue pour les environnements dans lesquels l'espace manque, tels que les véhicules de livraison ou les guichets des petits commerces. Grâce à sa fiabilité, son faible coût d'usage, et son mode multicopie 1+2, la LQ-50 est idéale pour les impressions de factures, de bons de réception et de bons de livraison.

Sa petite taille (275 x 240 x 153 mm) fait de la LQ-50 une imprimante peu encombrante qui s'intègre partout. Particulièrement robuste, elle supporte les environnements poussiéreux, humides, froids ou chauds.

Elle dispose d'ailleurs d'un support papier rouleau avec son élément de protection en option. Celui-ci protège de la poussière et d'éventuelles éclaboussures.

Son temps de bon fonctionnement sans intervention (10 000 heures) assure aux professionnels des années d'exploitation en toute tranquillité.

La LQ-50 dispose d'un ruban encreur d'une autonomie de 3 millions de caractères (autonomie prolongée en mode brouillon), qui offre ainsi un faible coût d'exploitation et une maintenance réduite. Sa faible consommation électrique lui a valu la certification, ENERGY STAR.

Pierre Antoine Monfort, Chef de Produits Business Epson France, déclare : « *Contrairement à de nombreux constructeurs, nous proposons les interfaces Parallèle et USB en standard. Combinées à l'empreinte au sol la plus réduite sur le marché, la LQ-50 trouve facilement sa place au côté des professionnels.* »

La LQ-50 imprime sur des supports variés et prend en charge l'impression continue via papier rouleau ou en accordéon. Elle imprime à la vitesse de 360 cps, réduisant ainsi le temps d'attente des clients.



Caractéristiques
Imprimante matricielle à impact ultra compacte mesurant 275 x 240 x 153 mm
Support papier rouleau avec élément de protection en option
Imprimante 24 aiguilles, 50 colonnes
Compatible avec le papier rouleau de 6 pouces, le papier en accordéon et le papier multicopie (1 original + 2 copies)
Interfaces Parallèle et USB en standard
Faible coût total de possession avec une autonomie du ruban de 3 millions de caractères (étendue en mode brouillon)
Temps moyen de bon fonctionnement d'environ 10 000 heures
Certifiée ENERGY STAR
Impressions à la vitesse de 360 cps
Print Speed Enhancer pour l'impression plus rapide des polices non stockées dans l'imprimante sous les environnements Windows®
Qualité professionnelle : 360 x 360 dpi
Prise en charge des derniers systèmes d'exploitation

L'Epson LQ-50 est disponible à la vente depuis le 10 janvier 2011, au Prix Public HT de 284 €.

A propos d'Epson

Epson est un leader mondial de l'imagerie et de l'innovation qui conçoit des technologies compactes, peu consommatrices d'énergie et de haute précision permettant de dépasser les attentes et visions de ses clients dans le monde entier. Sa vaste gamme de produits s'étend des imprimantes et projecteurs 3LCD pour le bureau et la maison, jusqu'aux composants électroniques et à cristaux liquides.

Conduit par sa maison-mère Seiko Epson Corporation basée au Japon, le groupe Epson emploie plus de 70 000 salariés dans son réseau mondial de 106 entités, et est fier de son engagement constant dans la protection de l'environnement, ainsi que de sa contribution à la vie locale sur ses sites d'implantation.

Pour plus d'informations, visitez le site : www.epson.com

A propos d'Epson France SA

Epson France commercialise sur le territoire national, les DOM-TOM et les pays d'Afrique Francophone une large gamme de produits d'imagerie numérique incluant des imprimantes, scanners, vidéoprojecteurs et terminaux point de vente. La société abrite les structures qui assurent le marketing pour la zone EMEA de ses produits office printing et vidéoprojecteurs, ainsi

que le support technique expert pour l'ensemble des filiales européennes. Entreprise à taille humaine particulièrement éco-responsable, Epson France inscrit toutes ses activités dans le cadre de la Vision 2050 du groupe Epson, visant à réduire drastiquement ses émissions de gaz à effet de serre, à favoriser le recyclage de ses produits et à préserver la biodiversité en coopération avec les communautés locales.

Pour plus d'informations, visitez le site : www.epson.fr.