

Brochure de la gamme
Points de Vente

SOLUTIONS EPSON POUR LES POINTS DE VENTE, LA RESTAURATION ET L'HÔTELLERIE

CONÇUES POUR
LE COMMERCE



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

NOS PRODUITS

	Segment de marché						Utilisation du produit								Page de brochure
	Points de Vente	Restauration et hôtellerie	Établissements financiers	Logistique	Santé	Services administratifs	Impression de tickets	Impression de factures	Impression d'étiquettes et de billets	Impression de coupons	Copie, gravure et impression de disques	Numérisation et endossement de chèques	Publicité sur le lieu de vente	Afficheur client	
Epson TM-T88V-DT NOUVEAU	••	••		•			••								5
Epson TM-T88V-i NOUVEAU	••	••					••								5
Epson TM-T70-i NOUVEAU	••	••		•			••								5
Epson TM-T88V	••	•	•				••		•						6
Epson TM-T70	•	••	•				••		•						7
Epson TM-T20	•	••	•				••		•						7
Epson TM-T90	••	•	•				••								8
Epson TM-U220	••	•	•				••								8
Epson TM-U230		••					••								8
Epson TM-U295	••	•	•					••							8
Epson TM-U590	••	•	•		•			••							9
Epson TM-U675	••	•	•				••	••							9
Epson TM-U950	••	•	•				••	••							9
Epson TM-H5000II	••	•	•		•		••	••							9
Epson TM-H6000IV	••	•	•				••	••							10
Gamme Epson TM-J7000	••	•	•				••	••	•						11
Epson TM-T800F/900F (imprimante fiscale) NOUVEAU	••	••					••								12
Epson TM-T86FII (imprimante fiscale) NOUVEAU	••	••					••								13
Epson TM-T90F (imprimante fiscale) NOUVEAU	••	••					••								13
Epson TM-T81F (imprimante fiscale)	••	••					••								13
Epson TM-T260F (imprimante fiscale)	••	••					••								13
Epson TM-T88IV ReStick (tickets repositionnables)	•	••			•		•	••							14
Epson TM-L90 Liner-free NOUVEAU	•	••		•			•	••							15
Epson TM-L90	••	•	•	•	•		•	••							15
Epson TM-L60II	••	•	•	•	•		•	••							15
Epson TM-L500A Ticket (imprimante de billets) NOUVEAU				•				••							16
Epson TM-C100	••	•	•	•				••							16
Epson TM-C3400/C3400BK NOUVEAU	•	•		•	••			••							17
Epson TM-C3400-LT NOUVEAU	•	•		•	••			••							17
Epson TM-C610	••	•					•		••						18
Epson LabelWorks LW-900P NOUVEAU	•	•	•	•	•	••		•							19
Epson LabelWorks Pro100 NOUVEAU	•	•		•	•	••		•							19
Epson TM-S2000MJ NOUVEAU			••								••				20
Epson TM-S9000MJ NOUVEAU			••				•				••				20
Epson TM-S1000	•	•	••								••				21
Gamme Epson GT S				•	•	••									21
Epson TM-P60II Receipt (imprimante de tickets) NOUVEAU	••	••					••								22
Epson TM-P60II Label (imprimante d'étiquettes) NOUVEAU	•	•		•			•	••							22
Epson DM-D110/210/500	••	•	•										••		23
Imprimantes grand format Epson NOUVEAU	••	•										••			26
Projecteurs Epson NOUVEAU	••	•										••			27
Epson PP-50/PP-50BD NOUVEAU			•		••	•					••				28
Epson PP-100/PP-100N			•		••	•					••				28
Epson PP-100N Security			••		••	•					••				28
Epson PP-100AP			•		•	•					••				28
Gamme Epson WorkForce	•	•	••	•	•	••						•			29
Epson GP-C831/M831 NOUVEAU	•	•	••	••		••	•	•							30
Epson TM-H6000IIIF (imprimante fiscale) NOUVEAU	••	••					••	••							32
Gamme Epson TM-J7500/7600	••	•	•		••		••	••							33

•• = Utilisation principale

• = Utilisation secondaire

ÉCONOMISEZ DE L'ÉNERGIE ET DE L'ARGENT

Notre exigence et notre engagement envers l'environnement nous permettent de proposer les produits les plus innovants du secteur du Point de Vente, de la restauration et de l'hôtellerie. Votre entreprise bénéficie ainsi d'un matériel ultra performant dans les Points de Vente pour un coût total de possession moindre, tout en contribuant à la protection de la planète.

RÉDUCTION DU COÛT DU PAPIER

-30 %

Les dernières imprimantes Points de Vente d'Epson intègrent des fonctions permettant de réduire la consommation de papier grâce à l'optimisation de l'espace d'impression des tickets.

RÉDUCTION DE L'EMPREINTE CARBONE

-22 %

Nos imprimantes conçues pour les Points de Vente affichent les empreintes carbone les plus basses du marché sur l'ensemble du cycle de vie du produit.

RÉDUCTION DE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE

-85 %

Les professionnels du Point de Vente bénéficient ainsi d'une réduction de leurs coûts tandis que nous renforçons notre engagement écologique.

Pour en savoir plus, connectez-vous au site www.epson.fr/ecopos.

Better Products for a Better Future™

Recyclage

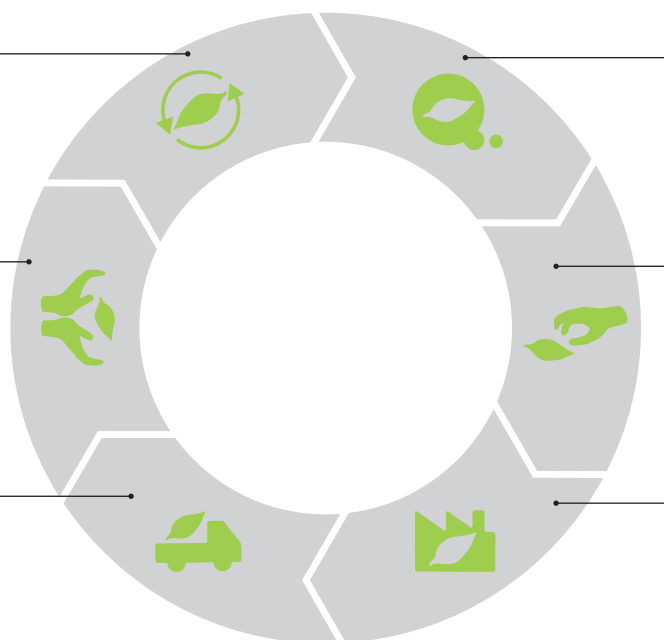
Nous concevons des produits qui peuvent facilement être recyclés et réutilisés en tant que matière première dans d'autres produits.

Utilisation

Utiliser une imprimante Epson vous permet de maîtriser vos coûts tout en diminuant votre impact sur l'environnement.

Livraison

Une fois nos produits finalisés, nous les livrons à nos clients de la manière la plus efficace et innovante.



Réflexion

Nous considérons chaque aspect du produit tout au long de son cycle de vie dès la phase de conception.

Sélection

Nous sélectionnons les meilleurs matériaux qui respectent nos objectifs environnementaux et les utilisons à bon escient.

Production

Lors de cette phase, nous prêtons particulièrement attention à notre consommation énergétique et aux émissions superflues.

IMPRIMANTES INTELLIGENTES TICKETS

Grâce à la technologie ePOS basée sur le HTML, les imprimantes Epson TM-DT et TM-i n'ont pas besoin de pilotes pour imprimer. Cette technologie permet aux utilisateurs de contrôler d'autres imprimantes et les principaux périphériques Points de Vente via le Web, et ce quelle que soit la plateforme utilisée et sans aucune nécessité d'installer des pilotes supplémentaires.

Communication directe avec les navigateurs Web

Les modèles TM-DT et TM-i peuvent communiquer directement avec les navigateurs Web. Ces imprimantes sont compatibles avec la plupart des navigateurs qui prennent en charge le format HTML5 et ne nécessitent donc aucun ordinateur, ni serveur, ni pilote.

ePOS

Les technologies ePOS reconnaissent toutes les principales fonctions ESC/POS envoyées en tant que commandes XML, ce qui permet à ces imprimantes intelligentes de contrôler les tiroirs-caisses, ainsi que d'autres imprimantes et principaux périphériques Points de Vente équipés d'une interface sans fil ou câblée, par exemple les imprimantes de réception des commandes en cuisine.

Contrôle de périphériques

Alors que les imprimantes Epson TM-i ne peuvent contrôler que les autres imprimantes Epson TM*1 et les tiroirs-caisses, les imprimantes Epson TM-DT offrent davantage de possibilités, notamment le contrôle des afficheurs, des claviers, des lecteurs de codes-barres, etc.

Simplicité de configuration

Toutes les imprimantes intelligentes sont fournies avec TMNet WebConfig afin de faciliter la configuration. Aucun pilote d'impression n'est nécessaire, ce qui offre plus de productivité aux boutiques ou restaurants.

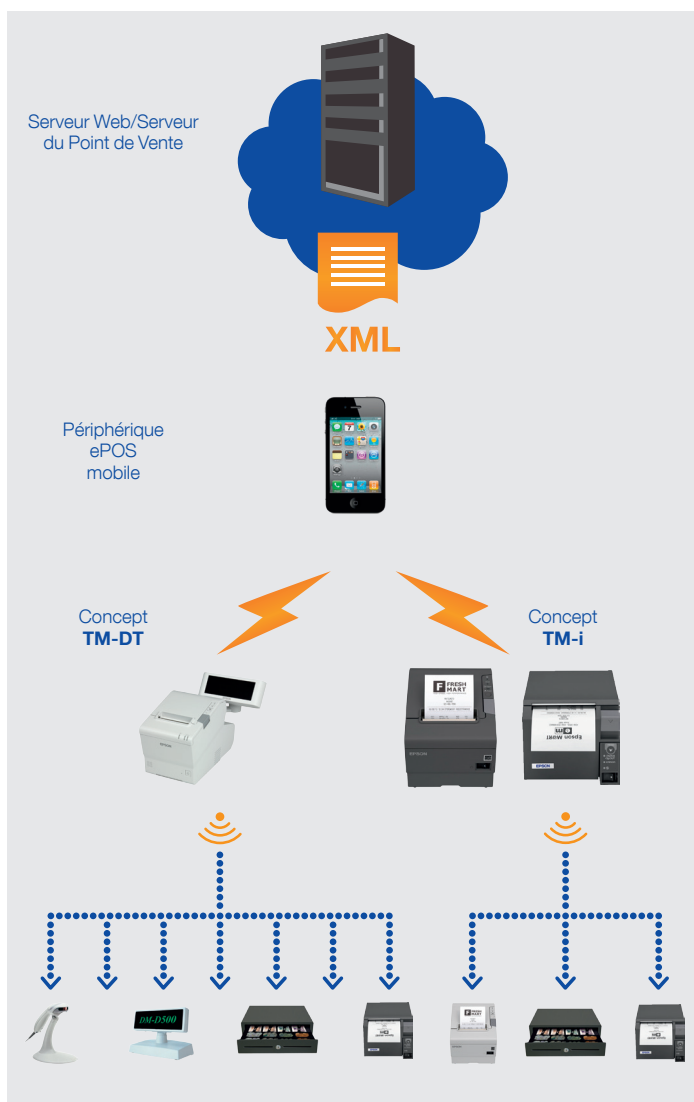
Facilité de maintenance

L'impression peut être réalisée sans ordinateur afin de réduire les coûts de maintenance. De plus, il n'y a aucun pilote à mettre à jour, ni aucune connexion serveur à gérer.

Mobilité

L'alliance des fonctions intelligentes de l'imprimante et de la technologie ePOS offre aux professionnels la possibilité de créer un Point de Vente entièrement mobile. Les vendeurs peuvent utiliser leur tablette, leur smartphone ou tout autre périphérique mobile pour fluidifier le processus de vente, tandis que les clients peuvent passer une commande depuis leur propre périphérique mobile. La relation du professionnel du Point de Vente avec sa clientèle atteint ainsi une nouvelle dimension. En outre, la fonction de serveur Web de l'Epson TM-DT permet un fonctionnement continu, même en cas de déconnexion du réseau, offrant ainsi un environnement de Point de Vente Web résistant et fiable.

*TM-T88V-DT seulement



L'imprimante Epson TM-T88V-DT est dotée d'un processeur interne performant, d'une capacité de stockage de 16 Go et du système d'exploitation Windows POSReady®, qui offre aux Points de Vente une solution complète sans utiliser d'ordinateur. Grâce à la technologie ePOS, l'imprimante Epson TM-DT peut contrôler d'autres imprimantes et périphériques Point de Vente (tels que les claviers, les afficheurs et les lecteurs de codes-barres) sans aucun pilote nécessaire. Grâce à son design compact tout-en-un, l'imprimante offre gain de place et économies d'énergie sur le Point de Vente.



Intelligence

- Impression directe depuis les tablettes et autres périphériques mobiles
- Prise en charge des commandes XML des applications Web
- Contrôle des autres imprimantes Epson TM ainsi que des périphériques Points de Vente tels que les afficheurs, les claviers et les lecteurs de codes-barres
- Processeur interne performant, 16 Go de stockage et Windows POSReady® fourni : simplicité d'utilisation des applications Points de Vente
- Installation rapide et maintenance économique
- Design efficace et compact
- Impression en niveaux de gris
- Vitesse d'impression pouvant atteindre 300 mm/s

Impression directe des tickets depuis les tablettes et autres périphériques mobiles. Offrant une solution d'impression à la fois pratique, élégante et facile, les Epson TM-T88V-i et TM-T70i peuvent imprimer depuis n'importe quel périphérique qui utilise un navigateur Internet traditionnel. Aucune installation de pilotes nécessaire, une connexion LAN ou WLAN suffit. Le bloc de chargement du papier et les commandes de l'imprimante Epson TM-T70-i se trouvent sur le devant de l'imprimante, qui est également protégé par un boîtier anti-éclaboussure. Ainsi, elle peut facilement s'intégrer sous les comptoirs dans les environnements de la restauration notamment.

Intelligence

- Impression directe depuis les tablettes et autres périphériques mobiles
- Prise en charge des commandes XML des applications Web
- Installation rapide et maintenance économique
- Contrôle des tiroirs-caisses et des autres imprimantes Epson TM
- Impression en niveaux de gris
- Vitesse d'impression pouvant atteindre 300 mm/s

Intelligence

- Impression directe depuis les tablettes et autres périphériques mobiles
- Prise en charge des commandes XML des applications Web
- Installation rapide et maintenance économique
- Contrôle des tiroirs-caisses et des autres imprimantes Epson TM
- Design compact permettant l'installation sous les comptoirs grâce à un chargement du papier en frontal et un boîtier anti-éclaboussure
- Vitesse d'impression pouvant atteindre 170 mm/s



IMPRIMANTES POUR POINTS DE VENTE

Les imprimantes Points de Vente Epson définissent de nouvelles normes en termes de qualité, de fiabilité, de coût total de possession et de respect de l'environnement.

Epson TM-T88V

Peu coûteuse et économe en ressources, l'Epson TM-T88V est une excellente imprimante thermique de tickets leader dans sa catégorie. Pour un coût de possession très faible, ce produit phare offre à votre Point de Vente une impression encore plus simple et performante.

Comme pour les générations Epson TM-T88 qui l'ont précédée, l'innovation est au cœur de cette imprimante. Première imprimante thermique de tickets certifiée ENERGY STAR®, elle est également la première imprimante Epson Points de Vente à imprimer des logos et graphiques en niveaux de gris.

Infatigable en Points de Vente, elle est incroyablement résistante : charnières métalliques, protection anti-éclaboussures, massicot intégré résistant à 2 millions de coupes, durée de vie moyenne d'impression (entre deux pannes) de 70 millions de lignes et tête d'impression deux fois plus durable. Une telle fiabilité nous permet de vous offrir une garantie de 4 ans.

Utilisez l'impression en niveaux de gris pour vos logos, graphiques ou images.

Diminuez les marges supérieure et inférieure, la taille du code-barre et l'espacement entre les lignes.

Efficacité énergétique certifiée ENERGY STAR.



Économisez jusqu'à 30 % de papier grâce aux fonctions de réduction de la marge supérieure et d'optimisation de la surface d'impression.

Accédez au nombre de coupes ou à votre consommation de papier grâce au logiciel de maintenance à distance.

Installez rapidement et facilement votre imprimante grâce à l'interface USB supplémentaire intégrée et au logiciel intuitif.

Impression de tickets

- Vitesse d'impression pouvant atteindre 300 mm/s
- Impression de logos et graphiques en niveaux de gris permettant de créer et de personnaliser les tickets
- Consommation de papier moins importante grâce à la réduction automatique de la surface d'impression
- Fiabilité incroyable avec une durée de vie d'impression (entre deux pannes) de 70 millions de lignes
- Installation et configuration aisées
- Entretoise de 58 mm fournie
- Efficacité énergétique certifiée ENERGY STAR
- Disponible en blanc polaire ou gris foncé



Jusqu'à 30 %*2 de papier économisé. Personnalisez vos tickets à l'aide de logos et de graphiques et diminuez la consommation de papier grâce à l'augmentation de la surface d'impression.



Epson TM-T70

Il s'agit de la première imprimante Points de Vente Epson dont les commandes se trouvent à l'avant de l'appareil. Elle a été conçue pour apporter aux clients un service rapide, simple et efficace dans les secteurs du Point de Vente, de l'hôtellerie et de la restauration pour lesquels l'optimisation de l'espace est un facteur clé. Compacte, fiable et robuste, elle s'intègre facilement dans tous les environnements de Points de Vente.

Impression de tickets

- Impression de codes-barres, de logos et de textes élaborés
- Chargement du papier en frontal, dépôt vertical
- Accès facile aux capots de maintenance
- Connectivité et mise en réseau étendues
- Vitesse d'impression pouvant atteindre 170 mm/s



Epson TM-T20

Rapide, fiable et économique, cette imprimante de tickets s'adapte à tous les Points de Vente. Elle peut être installée horizontalement ou fixée au mur, et bénéficie d'un capot de protection du papier facile d'accès et d'une disposition astucieuse des câbles.

Impression de tickets

- Impression de logos et de graphiques de haute qualité jusqu'à 150 mm/s
- Possibilité d'imprimer sur du papier de 58 ou 80 mm de large
- Prise en charge de nombreux pilotes, systèmes et langues
- Efficacité énergétique certifiée ENERGY STAR



Epson TM-T90

Imprimante rapide délivrant des tickets bicolores de haute qualité pour plus de satisfaction client et de sécurité. Compacte et efficace, cette imprimante robuste convient parfaitement à tout type de Points de Vente.

Impression de tickets

- Imprimante de tickets fiable et rapide
- Qualité accrue grâce à l'impression bicolore
- Prise en charge de rouleaux de papier jusqu'à 102 mm de diamètre
- Intégration facile dans votre configuration Point de Vente



Epson TM-U230

Conçue pour s'adapter à toutes les cuisines, cette imprimante résistante à l'eau dispose d'un boîtier facilement nettoyable vous permettant d'éviter toutes les éclaboussures grâce à un système d'évacuation original. Elle est également simple à installer et à intégrer au sein de votre système de gestion et de réception des commandes.

Impression de tickets (pour cuisines)

- Rapide, fiable et simple d'utilisation
- Très résistante et facilement nettoyable
- Installation verticale, horizontale ou au mur
- Intégration aisée à votre système de gestion et de réception des commandes en cuisine



Gamme Epson TM-U220

Abordables et polyvalentes, ces imprimantes à impact sont idéales pour les commerces, l'hôtellerie et les cuisines des restaurants où la rapidité et la fiabilité sont cruciales. Vous avez le choix entre le modèle D standard, le modèle B à massicot automatique ou le modèle A qui permet l'impression et la conservation d'une bande journal.

Impression de tickets (bande journal en option)

- Interface interchangeable
- Fixation murale en option pour les cuisines
- Remplacement aisé du papier et du ruban
- Prise en charge des rouleaux de papier de 58, 70 ou 76 mm de diamètre



Epson TM-U295

Associez qualité et souplesse à la plus petite imprimante de factures au monde. Simple à utiliser et polyvalente, elle permet quatre formats et quatre directions d'impression, ainsi qu'une technologie permettant d'imprimer à l'emplacement souhaité sur un document.

Impression de documents/bordereaux/factures à plat

- Gain d'espace sur le comptoir grâce à son très faible encombrement
- Contrôle facile grâce à de nombreuses options d'impression
- Panneau de configuration tactile intuitif
- Prête à l'emploi, elle intègre le jeu de commandes ESC/POS d'Epson



Epson TM-U590

Traitez une grande variété de documents bancaires et commerciaux et imprimez vos factures avec l'imprimante TM-U590, rapide et fiable. Imprimez un original et quatre copies de 88 colonnes, et restez informé des opérations grâce à la fonction Automatic Status Back.

Impression de documents/bordereaux/factures à plat

- Impression jusqu'à 311 caractères par seconde
- Insertion aisée de factures grand format grâce au plateau extensible
- Prête à l'emploi, elle intègre le jeu de commandes ESC/POS d'Epson
- Compatibilité garantie grâce aux interfaces interchangeables



Epson TM-U950

Ce modèle à hautes performances imprime factures, tickets et bande journal à une vitesse pouvant atteindre 88 caractères par seconde, même au format A4. Polyvalente, elle constitue un choix parfait pour les professionnels qui mettent leur matériel de Points de Vente à rude épreuve.

Impression de factures, tickets et bande journal

- Imprimante bidirectionnelle à hautes performances avec recherche logique
- Chargement aisé du papier et massicot automatique
- Impression à 311 caractères/seconde
- Impression et endossement des chèques en option



Epson TM-U675

Une imprimante compacte silencieuse, rapide et fluide pour tickets, chèques et factures. Idéale pour les opérations bancaires et en Points de Vente, elle est simple à utiliser et réunit de nombreuses fonctions optimisées dans un modèle peu encombrant.

Impression de tickets, factures et chèques

- L'imprimante la plus silencieuse de sa catégorie
- Impression rapide de tickets et sur chèques
- Chargement aisé du papier, retrait sur simple pression du doigt
- Gestion évoluée et intuitive des factures
- Fonction MICR en option (lecture des pistes CMC7)



Epson TM-H5000II

Utilisez les tickets comme un outil commercial grâce à l'extrême rapidité et à la précision graphique de cette imprimante matricielle et thermique. Améliorez votre relation client en associant des offres promotionnelles aux achats de vos clients tout en ajoutant des logos, des messages publicitaires et des codes-barres.

Impression de tickets et de factures (lecteur MICR en option)

- Intégration de Marketing personnalisé en Points de Vente
- Impression très rapide de factures larges et personnalisables
- Impression à plat jusqu'à 88 colonnes
- Excellente fiabilité, jusqu'à 52 millions de lignes (ticket) et 29 millions de lignes (facture)



Epson TM-H6000IV

Offrez à votre entreprise l'impression de tickets et le traitement de chèques les plus rapides d'Epson : jusqu'à 300 mm/s. Grâce au lecteur MICR (lecture des pistes CMC7 des chèques) extrêmement précis qui propose un taux de reconnaissance des chèques supérieur à 99 %, cette imprimante fait preuve d'une fiabilité sans égale.

Imprimez plus rapidement et en toute sécurité grâce à cette imprimante hybride qui traite à la fois tickets et chèques. Sa tête d'impression thermique et son massicot automatique sont conçus pour durer. De plus, ses rubans à haute longévité qui se remplacent facilement d'une seule main, ont une durée de vie pouvant atteindre 3 à 4 millions de caractères.

Un faible encombrement et de nombreux pilotes garantissent une intégration parfaite. Pour les utilisateurs de l'Epson TM-H6000III, l'évolution vers le modèle supérieur TM-H6000IV s'effectue très facilement. Le transfert vers un environnement USB est également très simple grâce au pilote de port virtuel conçu pour le modèle TM d'Epson.

L'administration en réseau simplifie sa gestion et la modification de ses paramètres à distance. En effet, la configuration peut être effectuée rapidement et simplement à chaque changement d'imprimante.

Ses fonctions d'économie de papier évitent le gaspillage, et la consommation énergétique est réduite de plus de 50 % par rapport au modèle précédent.

Impression de tickets, factures et chèques (lecteur MICR et endossement en option)

- Imprimante hybride
- Vitesse d'impression des tickets pouvant atteindre 300 mm/s
- Lecteur MICR d'une précision supérieure à 99 %
- Fonctions d'économie de papier
- Administration en réseau et gestion à distance
- Économie d'énergie grâce à une faible consommation en veille



Large emplacement de papier et remplacement facile des consommables.

Basculez à tout moment sur un environnement USB grâce à l'interface USB intégrée.

Installation simple et remplacement facile des consommables.

Impression de logos en niveaux de gris.

Encombrement minimal et intégration facile.

Lecteur MICR en option offrant un taux de reconnaissance des chèques supérieur à 99 %.



product
design
award

2012



Gamme Epson TM-J7000

Sur votre Point de Vente, réalisez facilement et rapidement des opérations bancaires ou commerciales avec cette imprimante jet d'encre multifonction compacte et de traitement de chèques. Améliorez l'expérience client, ainsi que l'efficacité de votre entreprise, grâce à cette imprimante de tickets et de factures bicolores de haute qualité pouvant inclure graphismes et codes-barres.

Faites véritablement la différence avec vos tickets grâce à des logos, des publicités et des promotions colorés, éclatants et accrocheurs. Imprimez et validez les chèques ou les ordonnances de vos clients en quelques secondes, même s'ils ont été pliés ou froissés.

Obtenez facilement des résultats exceptionnels grâce à une vitesse d'impression de premier ordre. Celle-ci réduit l'attente de vos clients séduits par vos graphismes bicolores réalisés en haute résolution. Les impressions sont également permanentes pour plus de pérennité.

Imprimez et endossez des chèques en à peine 12 secondes grâce au système d'insertion unique de cette imprimante multifonction. Les erreurs de manipulation sont impossibles puisqu'il n'est pas nécessaire de retourner les chèques à la main.

Cette imprimante est simple à utiliser même dans les environnements très exigeants. Le chargement frontal du papier et les cartouches d'encre sont faciles à changer. Les détecteurs de niveau d'encre faible et le panneau de contrôle simplifient son utilisation, même pour les opérateurs les moins expérimentés.

Impression de tickets et factures

- Vitesse inégalée : jusqu'à 14,3 lps
- Impression de chèques en un seul passage grâce à la technologie SmartPass
- Durable et fiable pour un faible coût de possession
- Impression bicolore haute résolution
- Massicot automatique résistant à 1,5 millions de coupes et durée de vie d'impression (entre deux pannes) de 50 millions de lignes
- Les cartouches d'encre de grande capacité produisent jusqu'à 20 millions de caractères
- Qualité et efficacité de sa technologie jet d'encre exclusive
- Prise en charge des feuilles pliées ou froissées



Impression bicolore haute résolution.



SOLUTIONS POUR LES RÈGLEMENTS FISCAUX

Une loi fiscale est un acte ou un décret juridique visant à réglementer les processus de certification, les spécifications techniques générales et les règles d'usage des appareils ou systèmes financiers agréés pour la collecte, la classification, l'enregistrement et la diffusion d'informations relatives aux transactions commerciales impliquant l'emploi d'argent liquide ou de tout autre moyen de paiement s'y substituant.

Epson bénéficie d'une grande expérience dans le domaine des technologies, de la législation et des processus. Nous avons travaillé en étroite collaboration avec les autorités fiscales de nombreuses régions, durant de longues années. La couverture mondiale assurée par les partenaires d'Epson et son réseau de soutien garantissent un respect total des réglementations fiscales.

Les nouveaux modèles TM-T800F et TM-T900F d'Epson concrétisent le savoir-faire d'Epson dans le domaine de l'impression fiscale*³.

Gamme Epson TM-T800F

NOUVEAU

La Gamme Epson TM-T800F a été conçue pour faciliter et optimiser autant que possible la réalisation de rapports fiscaux et l'impression de tickets. Elle permet ainsi aux entreprises des secteurs du Point de Vente et de la restauration / hôtellerie de gagner du temps en émettant rapidement des rapports fiscaux volumineux, tels que les Z de caisse.

Impression de tickets

- Processeur performant de 400 MHz pour une impression rapide des rapports financiers et des documents fiscaux
- Vitesse d'impression pouvant atteindre 150 mm/s pour les textes, les codes-barres et les logos
- La base de données de l'imprimante peut stocker jusqu'à 10 années de données fiscales et 20 000 recherches de produits
- Interfaces parallèle et USB

Gamme Epson TM-T900F

NOUVEAU

L'imprimante Epson TM-T900F est équipée d'un processeur puissant de 400 MHz pour faciliter et optimiser autant que possible la réalisation de rapports fiscaux et l'impression de tickets. Outre les interfaces série et USB, l'imprimante bénéficie également d'une connexion Ethernet pour contrôler et générer des rapports à distance.

Impression de tickets

- Capacité de stockage jusqu'à 10 années de données fiscales
- Massicot automatique intégré garantissant un service rapide des clients
- Une seule imprimante pour gérer les tickets fiscaux, les bordereaux d'escompte et les factures fiscales
- Contrôle et génération à distance de rapports fiscaux
- L'imprimante Epson TM-T900F prend en charge les commandes XML et ne nécessite l'installation d'aucun pilote



Cette imprimante simple d'utilisation convient parfaitement aux entreprises soumises à des réglementations fiscales qui exigent du papier thermique préimprimé portant des marques noires.

Impression de tickets

- Prise en charge de papier thermique préimprimé à marques noires
- Vitesse d'impression de 220 mm/s
- Impression d'offres spéciales et de logos agrémentés de graphiques
- Simple à utiliser grâce au massicot automatique intégré et au détecteur de marques noires
- Remplacement rapide des rouleaux de papier grâce au chargement par simple dépôt



Totalement compatible avec la réglementation fiscale italienne, cette imprimante thermique vous offre la possibilité de créer des tickets ou des coupons uniques. L'Epson TM-T90F est l'une des imprimantes les plus polyvalentes du marché : qu'il s'agisse de textes ou de logos, en monochrome ou en couleur, elle fait preuve d'une rapidité et d'une résolution inégalées.

Impression de tickets

- Fonctionnalités avancées permettant de créer des logos numériques et des graphiques complexes en couleur avec des codes-barres 2D
- Vitesse d'impression de 170 mm/s pour les logos et les textes en monochrome
- Remplacement rapide des rouleaux de papier grâce au chargement par simple dépôt
- Possibilité d'utiliser le massicot automatique pour réduire le temps d'attente des clients



Epson TM-T81F

Fiable et abordable, cette imprimante à simple compartiment pour Points de Vente Epson vous permettra de répondre aux attentes des marchés réglementés. Rapide, polyvalente et simple à utiliser, elle est très compacte mais comprend néanmoins un emplacement libre conçu pour intégrer des modules fiscaux et s'adapter à l'évolution de votre entreprise.

Impression de tickets dans un seul compartiment Epson

- Impression de codes-barres verticaux et horizontaux en 180 x 180 dpi
- Vitesse d'impression très rapide pouvant atteindre 150 mm/s
- Entretien et chargement faciles du papier par simple dépôt
- Le produit le plus demandé en Europe de l'Est



Epson TM-T260F

Cette imprimante thermique rapide à deux compartiments est conçue pour imprimer tickets et bande journal sur les marchés réglementés d'un point de vue fiscal. Elle s'intègre facilement, quelle que soit la disposition de votre boutique. Pratiquement inaudible, elle offre chaque jour des résultats de grande qualité sans aucune difficulté.

Impression de tickets et de bande journal dans deux compartiments

- Emplacement pour modules fiscaux approuvés
- Vitesse d'impression rapide pouvant atteindre 150 mm/s pour les tickets
- Chargement frontal du papier par simple dépôt
- S'adapte à la croissance de votre activité sur les marchés réglementés fiscalement



IMPRIMANTES D'ÉTIQUETTES, DE BILLETS ET DE COUPONS

Que vous souhaitiez créer des étiquettes pour prélèvements ou des cartes d'embarquement, des cartes d'accès ou des étiquettes de prix, des tickets standards ou étiquettes autocollantes, vous pouvez désormais les réaliser chez vous, à la demande et sur différents supports.

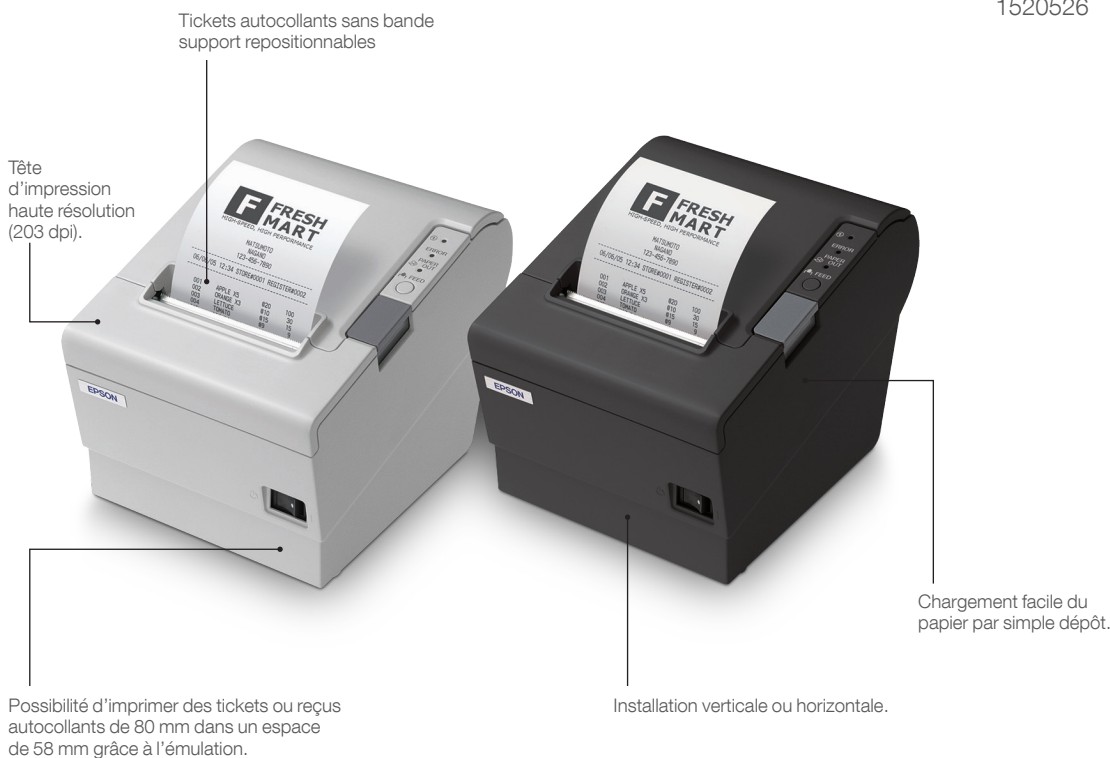
Epson TM-T88IV ReStick (supports repositionnables)

Nous avons mis au point une version spéciale de l'imprimante de tickets la plus réputée afin de produire des tickets ou reçus autocollants qui adhèrent à une grande majorité de supports et matériaux. L'imprimante Epson TM-T88IV ReStick édite des tickets et reçus individuels autocollants qui peuvent être repositionnés autant de fois que souhaité sans abîmer la surface d'adhésion. Cette imprimante thermique unique contribue à l'amélioration du service client en réduisant les erreurs lors de la prise des commandes grâce à l'étiquetage des produits personnalisés et des offres spéciales.

Grâce à son design robuste et éprouvé, ce produit innovant, performant et fiable assure à la demande l'impression et la coupe de papier thermique sans bande support.

Impression de tickets et reçus autocollants

- Impression de tickets et reçus autocollants sans bande support
- Graphismes et codes 2D avancés (PDF417/QR)
- Résistance accrue aux éclaboussures
- Tête d'impression haute résolution (203 dpi)
- Impression ultra rapide de codes-barres, de logos et de textes
- Qualité et fiabilité supérieures
- Totalement compatible avec l'imprimante Epson TM-T88IV standard
- Fonction compteur de maintenance disponible
- Avertisseur sonore intégré
- Du papier ReStick autocollant certifié est disponible auprès d'Epson : 58 mm de largeur x 45,7 m, code produit 1520527 ; 80 mm de largeur x 45,7 m, code produit 1520526



Grâce à l'imprimante d'étiquettes Epson TM-L90 Liner-free, les restaurants traditionnels, la restauration rapide et les bars peuvent améliorer le service, la traçabilité des commandes et la satisfaction client. Elle permet aux professionnels d'imprimer des tickets autocollants pour un étiquetage fiable des plats et boissons des clients.



Impression d'étiquettes

- Améliore la traçabilité des commandes
- Utilisation de papier standard et autocollant
- Réduction automatique des marges supérieures
- Prise en charge de rouleaux papier de 40 et 80 mm de diamètre
- Efficacité énergétique conforme à la norme ENERGY STAR
- Trois modes d'installation possibles



Epson TM-L90

Dynamisez votre entreprise avec cette imprimante rapide et compacte, capable d'imprimer des étiquettes et des tickets / reçus résistants de grande qualité, monochromes ou bicolores. Choisissez parmi une grande variété de supports, notamment des étiquettes, reçus ou tickets à papier thermique ou autocollant.

Impression d'étiquettes et de reçus

- Vitesse d'impression pouvant atteindre 150 mm/s en 203 x 203 dpi
- Conception rapide et facile d'étiquettes personnalisées
- Chargement facile du papier par simple dépôt
- Excellente fiabilité offrant une durée de vie moyenne d'impression (entre deux panes) de 70 millions de lignes



Epson TM-L60II

Idéale pour le marquage et l'étiquetage en rayon, cette imprimante compacte et conviviale prend en charge les étiquettes ainsi que les tickets à papier thermique. Elle permet l'impression en mode paysage, en noir et blanc ainsi que de codes-barres.

Impression d'étiquettes et de tickets

- Productivité optimisée et service client amélioré
- Facile à utiliser grâce au chargement du papier par simple dépôt
- Grande vitesse d'impression et graphismes haute résolution
- Compacte et peu encombrante



L'imprimante Epson TM-L500A Ticket offre une impression rapide et polyvalente de billets et de tickets sur une grande variété de supports papier.

L'imprimante Epson TM-L500A Ticket permet de réduire les files d'attente lors d'achat de billets grâce à une vitesse d'impression de 250 mm/s. Elle fonctionne avec une grande variété de supports papier, notamment les plus épais, pour des impressions de haute qualité des textes et graphiques.

Outre sa grande adaptabilité, le faible encombrement de l'imprimante TM-L500A Ticket permet son installation dans la plupart des environnements, y compris dans des bornes, libérant ainsi de l'espace sur le comptoir. De plus, vous pouvez la personnaliser selon vos besoins grâce au support externe pour rouleaux de papier fourni en option et capable de recevoir des papiers de 50, 54, 80 et 82 mm de large.



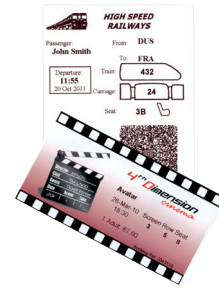
product
design
award

2012



Imprimante par ligne thermique de billets

- Prend en charge un large éventail de papiers
- Alternez facilement différents types de papiers
- Vitesse d'impression pouvant atteindre 250 mm/s
- Permet d'économiser un précieux espace sur le comptoir et peut être installée dans des bornes grâce à son faible encombrement



Chargement simple du papier.



Design compact pour un gain d'espace

Epson TM-C100

Améliorez considérablement vos impressions en boutique grâce à cette imprimante jet d'encre de haute qualité conçue pour les professionnels. Compacte et simple à utiliser, elle imprime des documents en niveaux de gris qualitatifs et durables.



Billets et étiquettes en niveaux de gris

- Impression professionnelle en niveaux de gris sur demande
- Simplicité d'utilisation avec massicot automatique
- Gain de place sur votre comptoir grâce à son design compact
- Encre noire résistante à l'eau et au jaunissement
- Chargeur de feuille simple en option



Profitez de nouvelles opportunités grâce à l'imprimante d'étiquettes jet d'encre de bureau la plus rapide du marché. Imprimez jusqu'à 1 000 étiquettes couleur par heure avec simplicité et efficacité tout en profitant d'un large choix de formats et de qualité de papiers, adaptés à vos modèles et exigences.

Imprimez des étiquettes, des bracelets et des billets sur du papier continu ou prédécoupé offrant une finition glacée ou satinée. Vous pouvez compter sur sa longévité, y compris en milieu médical.

Améliorez la sécurité de vos étiquettes en ayant la possibilité de changer le modèle pour chaque événement, et augmentez la productivité avec une meilleure reconnaissance et différenciation. Imprimez des codes-barres clairs et inaltérables pour des événements et opérations en milieu hospitalier sans erreur.

Cette imprimante n'utilise pas de rubans conventionnels : elle imprime jusqu'à 10 000 étiquettes avec une seule cartouche d'encre. Minimisez les pertes de papier grâce au massicot intégré qui découpe les étiquettes en fonction de vos exigences et améliorez la sécurité grâce à l'impression jet d'encre qui contribue à votre image, contrairement à l'impression à ruban.

Elle s'installe facilement sur une étagère ou sous un bureau grâce à ses commandes frontales faciles d'accès. Vous pouvez également administrer et configurer jusqu'à 64 imprimantes en réseau de façon centralisée.



Prenez la main sur vos impressions grâce à ce terminal plug-and-play autonome équipé d'un écran tactile intuitif.

Principales caractéristiques

- Solution d'impression compacte tout-en-un d'étiquettes couleur, sans PC requis
- Écran TFT tactile couleur rotatif à 90° et intuitif
- Résistante, anti-poussière et anti-éclaboussure
- Impression simplifiée depuis les applications Windows®



Idéale pour les applications d'étiquetage en monochrome soumises à des exigences élevées en matière de confidentialité des données.

Principales caractéristiques

- Encre pigmentaire DURABrite Ultra d'Epson, résiste à l'eau, aux taches, au jaunissement et à la plupart des autres liquides
- Efficacité optimale grâce à l'utilisation d'une seule cartouche d'encre grande capacité
- Impression en niveaux de gris précise et de qualité supérieure



Epson TM-C610

Attirez l'attention de vos clients et augmentez vos revenus avec les coupons en couleur. Le passage à la couleur permet de différencier les coupons des tickets et d'accroître leurs taux de retour, encourageant ainsi l'activité commerciale continue et la fidélisation de la clientèle.

L'Epson TM-C610 est une imprimante coupons couleur unique sur le marché. Grâce à son design compact, elle trouve facilement sa place au sein de vos postes d'encaissement. Capable d'imprimer à la vitesse de 96 mm par seconde, cette imprimante produit sur demande des coupons en couleur accrocheurs et résistants à l'eau, afin d'éviter aux clients de devoir attendre.

L'Epson TM-C610 exige très peu de maintenance et elle est ultra fiable grâce à sa tête d'impression MicroPiezo™ et à son massicot automatique d'une grande longévité. L'imprimante peut être administrée à distance et possède des interfaces USB et réseau permettant une intégration aisée.

Facile à utiliser, même pour les utilisateurs les moins expérimentés, l'Epson TM-C610 présente des commandes frontales, ce qui permet de changer le papier et l'encre en quelques secondes. Elle permet également de réduire les dépenses en consommables. En effet, elle utilise du papier ordinaire et des cartouches grande capacité optimisées pour les gros volumes d'impression. L'utilisation de papier ordinaire et d'encre aqueuses permet également de réduire l'impact sur l'environnement.

Coupons en couleur

- Impression en couleur sur demande
- Vitesse d'impression de 96 mm par seconde
- Design compact et faible encombrement
- Commandes frontales simplifiant l'utilisation
- Massicot automatique intégré et avertisseur sonore
- Interfaces LAN et USB
- Rouleau de papier coupon Epson 58 mm x 70 m, code produit C33S045267



Spécialement conçue pour l'impression de coupons en couleur.

Design compact et faible encombrement.



Remplacement des cartouches d'encre en seulement quelques secondes.

Panneau de commandes frontal avec chargement facile du papier.



Créez des étiquettes professionnelles en plastique résistantes avec l'imprimante polyvalente Epson LW-900P compatible PC et Mac. Compacte, elle s'intègre parfaitement à votre bureau et répond à tous vos besoins d'étiquetage sur des rouleaux jusqu'à 36 mm de diamètre. Avec une résolution de 360 dpi et une vitesse d'impression de 25 mm/s, elle vous permet de réaliser rapidement des étiquettes de qualité.

Impression d'étiquettes résistantes simplifiée

- Prise en charge des rouleaux de 6, 9, 12, 18, 24 et 36 mm de diamètre
- Idéale pour tous les étiquetages professionnels comme le classement, l'archivage, l'identification de produits et l'impression de codes-barres
- Logiciel d'édition d'étiquettes intuitif inclus
- Utilisation de modèles prédéfinis ou création d'étiquettes totalement personnalisées
- Importation de données provenant de fichiers csv, txt ou xls(x) ; impression séquentielle par ligne de données



Rubans Epson LabelWorks LC

Epson propose une large gamme de rubans de haute qualité, résistants et avec de nombreuses combinaisons de couleurs de texte et de papier. Nous proposons également de nombreux diamètres adaptés à tous vos usages. Lorsqu'elle est utilisée avec les étiqueteuses LabelWorks, la gamme de rubans LC d'Epson répond à la quasi-totalité des besoins en étiquetage.

Principales caractéristiques

- Vaste choix de rubans de 6, 9, 12, 18, 24 et 36 mm de diamètre
- Grande variété de couleurs comprenant des teintes fluorescentes et pastels
- Disponibles en deux niveaux d'adhérence
- Rubans spéciaux pour câbles ou en papier mat inscriptible
- Étiquettes capables de supporter des températures extrêmes, résistantes à l'eau et au temps

Compatibilité

LW-300/LW-400/LW-400VP/LW-700/LW-900P



Up to 9m

Cette imprimante bifonction LabelWorks Pro100 est la première étiqueteuse d'Epson qui permet d'imprimer aussi bien des panneaux signalétiques et des étiquettes de sécurité résistantes en plastique que des étiquettes temporaires prédécoupées en papier, grâce à sa technologie associant transfert thermique et impression thermique directe. Elle utilise également le plastique oléfinique sans chlore afin de préserver l'environnement.

Étiquettes d'identification, de signalisation et de sécurité

- Étiquettes en plastique de 50 ou 100 mm de large, et étiquettes papier prédécoupées de 90 x 45 mm
- Compatibilité PC et Mac, logiciel d'édition d'étiquette convivial fourni
- Transfert thermique et impression thermique directe
- Impression sans marges pour optimiser l'efficacité et produire moins de déchets
- Impression d'images et de textes percutants à 300 dpi



Consommables Epson LabelWorks Pro100

L'Epson LabelWorks Pro100 est la première étiqueteuse du marché à utiliser les étiquettes en plastique oléfinique à base de polyéthylène. Cette étiqueteuse propose un vaste choix de combinaisons de couleurs, avec 7 coloris d'étiquettes en plastique et 5 coloris de rubans encres. Vous pouvez ainsi créer toute une gamme d'étiquettes et de panneaux résistants, des panneaux de signalisation de danger aux étiquettes d'identification, destinée aux bureaux, aux industries, aux usines de fabrication ou aux entrepôts.

Ces étiquettes en papier prédécoupées conviennent parfaitement à la réalisation d'autocollants temporaires à des fins de maintenance et de sécurité, ou d'étiquettes d'expédition et d'adresse. Chaque rouleau comporte 510 étiquettes mesurant 90 x 45 mm afin de faciliter et d'optimiser l'impression de textes, d'icônes, de bordures et de codes-barres noirs.

Compatibilité

LabelWorks Pro100



SCANNERS

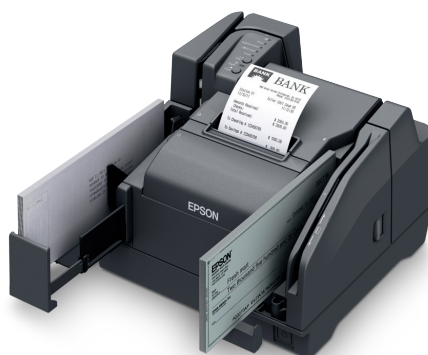
Précision, performance, fiabilité, sécurité, simplicité d'utilisation. Grâce à des technologies innovantes d'impression et de numérisation, les scanners de chèques Epson offrent tous ces avantages et facilitent le traitement de la numérisation des chèques dans les établissements financiers et les Points de Vente.

Epson TM-S9000MJ

NOUVEAU

Le TM-S9000MJ combine en un seul modèle compact des fonctions de numérisation recto-verso, d'endossement des chèques par impression jet d'encre et d'impression de tickets thermiques, et définit de nouvelles normes en termes de rapidité et de précision. Les chèques peuvent être numérisés à un rythme de 200 documents par minute, avec correction automatique de l'orientation du document et filtrage du bruit de fond.

La numérisation des cartes d'identité avec photo et des petits documents (chèques cadeaux, tickets restaurants,...) s'effectue rapidement et avec précision. La zone d'impression étendue pour l'endossement permet d'imprimer toutes les informations nécessaires. Les tickets sont imprimés à un rythme de 300 mm/s et peuvent être accompagnés de logos en niveaux de gris. L'imprimante permet de réduire la consommation de papier de 30 %.



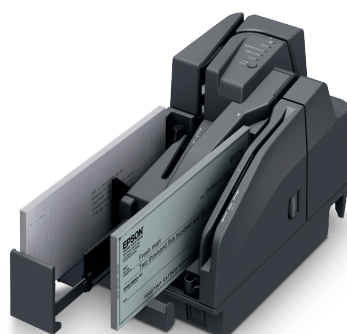
Scanner et imprimante 3-en-1

- Véritable scanner multifonction : scanner de chèques couleur, endossement et imprimante de tickets
- Faible encombrement entraînant un gain de place sur votre comptoir
- Numérisation couleur recto verso de chèques pouvant atteindre 200 documents par minute
- Zone d'impression étendue pour l'endossement : jusqu'à 16 lignes
- Impression efficace de tickets en niveaux de gris
- Numérisation de pièces d'identité avec photo et de petits documents
- Précision du lecteur MICR pour la lecture de pistes CMC7 avec un taux de reconnaissance supérieur à 99,9 %
- Également disponible avec un lecteur MSR et un hub USB
- Cartouche d'encre SJIC18(K), code produit C33S020484

Epson TM-S2000MJ

NOUVEAU

Le scanner Epson TM-S2000MJ permet à la fois la numérisation couleur recto verso et l'endossement de chèques par impression jet d'encre au sein d'un seul modèle compact afin de traiter rapidement les chèques, les tickets restaurants, les chèques cadeaux, et autres petits documents.



Scanner et imprimante 2-en-1

- Scanner couleur recto verso et imprimante d'endossement
- Traitement rapide et précis à un rythme de 200 documents par minute
- Zone d'impression étendue pour l'endossement
- La numérisation des pièces d'identité avec photo s'effectue rapidement et avec précision
- Chargeur automatique de 100 feuilles
- Cartouche d'encre SJIC18(K), code produit C33S020484

Epson TM-S1000

Ajoutez fiabilité et innovation à vos numérisations, essentielles dans les secteurs professionnels et financiers. Profitez du lecteur MICR le plus précis du marché de la numérisation de chèques. Accélérez et simplifiez ce processus en profitant de résultats d'une qualité incomparable.

Scanner de chèques et de petits documents (tickets restaurants, chèques cadeaux,...)

- Numérisation de haute précision des chèques et documents
- Traitement de 60 chèques par minute
- Chargeur automatique de documents et deux bacs à alimentation par dépôt
- Large zone de numérisation d'image de 26,95 × 10,26 cm



product
design
award

2009



Gamme Epson GT S

Conçus pour s'intégrer parfaitement dans tous les systèmes informatiques complexes, les scanners Epson GT-S85 offrent une solution de gestion de documents complète destinée aux organisations exigeantes telles que les services publics, les banques, les assurances, les établissements de santé, etc.

Des documents multi-pages, jusqu'au format A4, sont convertis en fichiers informatiques, à la vitesse de 40 pages par minute en recto simple et 80 images par minute en recto verso, en monochrome comme en couleur. Avec son design compact, convenant à tout type de bureau, ce modèle offre une numérisation des pages recto verso en un seul passage, avec son chargeur automatique de documents de 75 feuilles. Plusieurs utilisateurs peuvent profiter de ce scanner et partager ses fonctions grâce au modèle GT-S85N et à sa connectivité réseau.

Pour des résultats de qualité professionnelle, les scanners Epson GT-S85 produisent une résolution optique pouvant atteindre 600 dpi. Afin de garantir la sérénité des utilisateurs, les scanners de cette gamme disposent d'un détecteur de doublons par ultrasons qui prévient toute perte d'informations si deux feuilles sont entraînées simultanément lors de la numérisation d'un grand volume de documents.

Principales caractéristiques

- Hautes vitesses de numérisation en monochrome et en couleur, de 40 ppm / 80 ipm en mode recto simple / recto verso
- Résolution optique pouvant atteindre 600 dpi
- Technologie Dual scan pour une numérisation recto verso en un seul passage
- Chargeur automatique de documents haute capacité de 75 pages
- Détecteur de doublons par ultrasons pour un fonctionnement sans incident
- Certifiée ENERGY STAR



IMPRIMANTES MOBILES

Première imprimante thermique mobile équipée de la solution ePOS-Print, l'imprimante intelligente Epson TM-P60II renferme les meilleurs matériaux et logiciels du marché afin de permettre à l'utilisateur d'imprimer directement depuis les navigateurs Web de leur tablette ou de leur périphérique mobile.

Epson TM-P60II Receipt or Label (imprimante de tickets ou d'étiquettes)

NOUVEAU

Les nouvelles imprimantes thermiques mobiles d'Epson ont été conçues pour répondre aux besoins des secteurs du Point de Vente et de la restauration / hôtellerie nécessitant une impression ultra rapide, continue et à distance des étiquettes et des tickets. Grâce au chargement du papier par simple dépôt, au massicot automatique intégré et à un design robuste, l'Epson TM-P60II garantit une fiabilité optimale même dans les environnements les plus exigeants.

Grâce à la vitesse d'impression qui peut atteindre 100 mm/s et à la batterie qui peut durer jusqu'à 20 heures en mode Bluetooth (plus de 6 heures en mode Wi-Fi), vous ne connaîtrez plus les files d'attente et les retards lors du paiement. Outre la nouvelle fonction ePOS-Print mise au point par Epson, l'imprimante est également fournie avec un pilote Windows, ePOS, JavaPOS et un kit de développement logiciel (SDK) en vue de son intégration dans des périphériques mobiles Android et iOS. Les interfaces 802.11b/g/n (2,4 et 5 GHz) ou Bluetooth 2.1, comprenant un port USB intégré, vous permettent de connecter facilement votre imprimante à n'importe quel réseau existant.

Principales caractéristiques

- Première imprimante mobile au monde équipée de la fonction ePOS-Print
- Impression thermique ultra rapide de tickets et d'étiquettes
- Boîtier extrêmement fiable et résistant
- Design compact intégrant un massicot automatique
- Système de décollage des étiquettes disponible sur l'imprimante d'étiquettes Epson TM-P60II Label
- Kit de batterie et multichargeur en option



Multichargeur en option permettant de charger jusqu'à 4 batteries.



Facile et pratique à transporter grâce au clip de ceinture.

AFFICHEURS CLIENT

Améliorez votre relation client de façon spectaculaire grâce à la gamme d'afficheurs client compacts, réglables en hauteur et fiables proposés par Epson. Nos écrans affichent bien plus que de simples prix. Vous pouvez afficher des graphiques en haute résolution et faire défiler jusqu'à 8 lignes de texte afin de donner à votre activité un maximum de visibilité et de clarté de l'information.

Gamme Epson DM-D110



Traitez avec clarté et facilité avec vos clients grâce cet afficheur, parfaitement adapté aux restaurants et aux boutiques spécialisées. Pour une plus grande polyvalence, il peut être orienté vers le client et réglé en hauteur.

- Afficheur offrant un transfert de données à haut débit
- Mémoire flash et nombreuses polices de caractères disponibles
- Excellente fiabilité, jusqu'à 20 000 heures
- Réglage optionnel de l'écran et de la hauteur
- Disponible en blanc polaire et gris foncé

Gamme Epson DM-D210



Attirez l'attention de vos clients avec cet afficheur à écran large, grand-angle et haute résolution. Clair et facile à lire, il permet un affichage des indications sur 2 lignes et 20 colonnes, et s'ajuste parfaitement à votre environnement et agencement.

- Réglable horizontalement et verticalement
- Mémoire flash et nombreuses polices de caractères disponibles
- Excellente fiabilité, jusqu'à 20 000 heures
- Disponible en blanc polaire et gris foncé

Epson PS-180 en option



L'Epson PS-180 est un bloc d'alimentation régulée. Il permet d'économiser l'énergie en réduisant les pertes de puissance et peut être utilisé avec la plupart des tensions utilisées dans le monde grâce à son entrée universelle.

Epson PS-180/WH/WT

Entrée	Sortie	Connecteur	Norme de sécurité		
De 100 à 240 V AC	24 V DC, 2 A	Prise d'alimentation 3 broches	UL	CSA	TÜV
			•	•	•

CONSOMMABLES ET SUPPORTS CERTIFIÉS

TABLEAU DES CONSOMMABLES









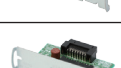



Nom	Type	Code produit	Unité principale	Nom	Type	Code produit	Unité principale
ERC-38B ERC-38BR	Noir Noir / rouge	C43S015374 C43S015376	TM-U220 TM-U230	SJIC7	Rouge Vert Bleu	C33S020405 C33S020406 C33S020404	TM-J7100 TM-J7600
ERC-31B	Noir	C43S015369	TM-U950 TM-U590 TM-H5000II	SJIC8(K)	Noir	C33S020407	TM-J7000 TM-J7500
ERC-27B	Noir	C43S015366	TM-U295	SJIC10P(K)	Noir	C33S020411	TM-C100 niveaux de gris
ERC-32B	Noir	C43S015371	M-H6000IV TM-U675	SJIC15P	3 couleurs	C33S020464	TM-C3400 TM-C610
ERC-43B	Noir	C43S015461	TM-H6000IV, impression d'endossements	SJIC20P(K)	Noir	C33S020490	TM-C3400BK
EFC-01	Noir	A43S020461	TM-S1000	PJIC1 PJIC2 PJIC3	Cyan Cyan clair Magenta clair	C13S020447 C13S020448 C13S020449	Gamme Duplicateurs
SJIC18(K)	Noir	C33S020484	TM-S2000MJ TM-S9000MJ	PJIC4 PJIC5 PJIC6	Magenta Jaune Noir	C13S020450 C13S020451 C13S020452	
SJIC6(K)	Noir	C33S020403	TM-J7100 TM-J7600	GJIC5(K) GJIC5(C) GJIC5(M) GJIC5(Y)	Noir Cyan Magenta Jaune	C13S020563 C13S020564 C13S020565 C13S020566	GP-C831 GP-M831

TABLEAU DES SUPPORTS CERTIFIÉS

Nom	Type	Code produit	Unité principale
Rouleau de papier continu autocollant repositionnable Epson, 58 mm x 45,7 m	Papier autocollant repositionnable	1520527	TM-T88IV ReStick (supports repositionnables)
Rouleau de papier continu autocollant repositionnable Epson, 80 mm x 45,7 m	Papier autocollant repositionnable	1520526	TM-T88IV ReStick (supports repositionnables)
Rouleau de papier continu coupon Epson, 58 mm x 70 m	Papier jet d'encre	C33S045267	TM-C610
Boîte de bracelets Epson (4 rouleaux + 400 agrafes)	Bracelets jet d'encre	C33S042374	Epson TM-C3400
Rouleau de papier continu d'étiquettes supérieures Epson, 105 mm x 43 m	Papier étiquette jet d'encre	1516054	Epson TM-C3400
Rouleau de papier continu d'étiquettes supérieures Epson, 76 mm x 43 m	Papier étiquette jet d'encre	1516052	Epson TM-C3400
Rouleau continu d'étiquettes premium mat Epson, 102 mm x 35 m	Papier étiquette jet d'encre	C33S045419	Epson TM-C3400
Rouleau continu d'étiquettes premium mat Epson, 51 mm x 35 m	Papier étiquette jet d'encre	C33S045417	Epson TM-C3400
Rouleau continu d'étiquettes premium mat Epson, 76 mm x 35 m	Papier étiquette jet d'encre	C33S045418	Epson TM-C3400
Rouleau continu de billets premium mat Epson, 102 mm x 50 m	Papier billet jet d'encre	C33S045390	Epson TM-C3400
Rouleau continu de billets premium mat Epson, 80 mm x 50 m	Papier billet jet d'encre	C33S045389	Epson TM-C3400

TABLEAU DES INTERFACES

Anticipez l'évolution de votre entreprise grâce au concept d'interfaces interchangeable UIB d'Epson. Pour savoir quels sont les modèles équipés de cette technologie, consultez les pages 34 à 38.

Produit	Type	Code	Visuel	Epson TM-T88W ReStick (supports repositionnables)												
				Epson TM-T88V	Epson TM-T70	Epson TM-T90	Epson TM-L90	Epson TM-U220	Epson TM-U230	Epson TM-U590	Epson TM-U675	Epson TM-J7X00	Epson TM-H5000III	Epson TM-H6000IV		
UB-S01	RS-232	C32C823361		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-S09	RS-232 et DMD	C32C823861		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-P02II	PARALLÈLE	C32C823891		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U01III	USB, HUB et DMD	C32C824111		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U02III	USB et DMD	C32C824121		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U03II	USB	C32C824131		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U04	POWERED USB	C32C823950		—	—	—	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U05	USB	C32C823991		•	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	•
UB-U06	POWERED USB	C32C824071		•	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	•
UB-U09	USB + RS-232	C32C823893		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-U19	USB + RS-232	C32C824092		•	•	•	—	—	—	—	—	—	—	—	—	•
UB-E03	10BASE-T	C32C824151		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
UB-R03 UB-R04	RÉSEAU LOCAL SANS FIL	C32C824461 C32C824613		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Description

UB-S01 = série RS-232 standard
 UB-S09 = série jusqu'à 115,2 ko/s, avec port DM-D
 UB-P02II = parallèle bidirectionnel à haut débit
 UB-U01III = USB 1.1, avec hub et port DM-D
 UB-U02III = USB 1.1, sans hub, avec port DM-D
 UB-U03II = USB 1.1, sans hub ni port DM-D

UB-U04 = powered USB, sans hub ni port DM-D
 UB-U05 = powered USB, sans hub ni port DM-D
 UB-U06 = powered USB à haut débit, sans hub ni port DM-D
 UB-U19 = combo USB/RS-232 pour T88/T70
 UB-U09 = combo USB/RS-232
 UB-E03 = Ethernet 10 Base-T
 UB-R03/04 = réseau sans fil IEEE 802.11b

PUBLICITÉ SUR LE LIEU DE VENTE ET DANS LES GRANDS ESPACES

Les imprimantes grand format et les projecteurs multimédia Epson sont parfaitement adaptés à la production d'affichages plus grands, plus lisibles et plus lumineux pour attirer l'attention du public. Qu'il s'agisse d'impressions permanentes et remarquables ou de projections, ils feront leur effet.

Gamme signalétique Epson SureColor NOUVEAU

Notre nouvelle gamme de signalétiques en intérieur et en extérieur comporte trois imprimantes de 162,5 cm, afin de laisser aux utilisateurs le soin de choisir celle qui conviendra le mieux à leurs besoins.

Epson SureColor SC-S30600

Quadrichromie, prix abordable et simplicité d'utilisation.

Epson SureColor SC-S50600

Imprimante ultra rapide 4 couleurs à double tête d'impression pour les cycles d'impression intensifs et les affichages sur vitrine. Possibilité d'imprimer en blanc en option.

Epson SureColor SC-S70600

Cette imprimante spécialisée haut de gamme, disponible en 8 et 10 couleurs, utilise simultanément des encres blanches et métalliques pour produire rapidement et facilement des affiches de Points de Vente élaborées et percutantes.



Gamme Epson SureColor T

Abordable et ultra rapide, cette gamme d'imprimantes 4 couleurs à base d'encres aqueuses conçue pour les affiches et les signalétiques en intérieur se décline en trois tailles : T7000 (44 pouces), T5000 (36 pouces) et T3000 (24 pouces). Ces imprimantes peuvent produire en seulement 28 secondes un document au format A1 sur du papier ordinaire en mode brouillon. Elles sont également compatibles avec un large éventail de supports, rouleaux, papiers, cartons épais et textiles.



Epson Stylus Pro 4450

Compacte, cette imprimante 17 pouces pour production sur site au format A2+ permet de respecter des délais réduits. Capable de prendre en charge de grands volumes d'impression, elle convient parfaitement aux applications de signalétique et de Point de Vente, ainsi qu'aux travaux graphiques.



Epson Stylus Pro 11880

Imprimante professionnelle 64 pouces 8 couleurs offrant des résultats réguliers, nets et de qualité supérieure. Incroyablement rapide et économique, elle produit des impressions remarquables et résistantes sur un large éventail de supports.



Epson EB-Z10000 **NOUVEAU**



Le modèle Epson EB-Z10000, le plus lumineux de la gamme de projecteurs Epson grâce à ses 10 000 lumens, est particulièrement bien adapté aux grands espaces exigeants et a été conçu pour être installé dans les auditoriums, les musées et les salles de conférence ou d'exposition afin de projeter des images publicitaires d'une qualité exceptionnelle pour attirer vraiment l'attention du public.

Principales caractéristiques

- Technologie 3LCD pour une puissance lumineuse et une luminosité couleur élevées
- Compatible avec les objectifs Epson en option existants
- Angle d'installation flexible, jusqu'à $\pm 270^\circ$
- Grand déplacement horizontal et vertical de l'objectif

Epson EB-G5450WU



Ce projecteur WUXGA sans fil, idéal pour mettre en valeur votre publicité lors des grandes occasions, vous offre une image d'une qualité exceptionnelle, des fonctions réseau avec EasyMP et une installation simple.

Epson EB-Z8450WU



Ce projecteur est conçu pour être installé dans les auditoriums, les musées et les salles de conférence ou d'exposition. Grâce à ses 7 000 lumens, il projette des images vives aux couleurs éclatantes, même en plein jour, et offre ainsi des images publicitaires de qualité supérieure.

Principales caractéristiques

- Technologie 3LCD pour une puissance lumineuse et une luminosité couleur élevées
- Technologie Edge Blending intégrée pour juxtaposer plusieurs projecteurs
- Angle d'installation flexible, jusqu'à $\pm 270^\circ$
- Grand déplacement horizontal et vertical de l'objectif

Principales caractéristiques

- Grand écran et image haute résolution
- Puissance lumineuse et luminosité couleur de 4 000 lumens
- Connectivité Wi-Fi
- Des images fluides en 1080p à un rythme de 24 ips
- Lens shift horizontal et vertical

Epson EB-G5950/5650W **NOUVEAU**



Ce projecteur haut de gamme a été conçu et réalisé pour satisfaire les exigences contraignantes des présentations dans de grands espaces.

Principales caractéristiques

- Une image exceptionnelle grâce à la technologie 3LCD
- 5 200 lumens pour une projection parfaite, même en plein jour
- Lens shift
- Installation et mise en œuvre simplifiées
- Maintenance réduite grâce à une lampe à longue durée de vie



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS⁷



3LCD

SOLUTIONS DE BUREAU

Epson étant la seule entreprise au monde à concevoir, développer et commercialiser des imprimantes jet d'encre et des outils robotiques industriels de précision, il paraissait logique d'allier ces deux spécialités. C'est ce que nous avons fait avec Epson Discproducer™, le seul Duplicateur de disques permettant de reproduire des CD/DVD/BD de manière totalement automatisée.

Epson PP-100

Aussi simple à utiliser qu'une imprimante de bureau, l'Epson Discproducer peut dupliquer jusqu'à 100 CD/DVD en une seule session. En fonction du type et du volume de données, cela correspond à près de 30 unités par heure. Il est le seul produit de sa catégorie à embarquer un système de cartouche à six couleurs efficace et à disposer de commandes frontales permettant d'empiler plusieurs modèles.

Principales caractéristiques

- Gravure, impression et copie de CD/DVD en toute sécurité dans un boîtier hermétique à la poussière
- Production à la demande pouvant atteindre 30 supports par heure (CD-R de 600 Mo)
- Coût total de possession réduit : plus de 1 000 disques imprimés avec un seul jeu de cartouches
- Technologie MicroPiezo® à six couleurs offrant une qualité d'impression exceptionnelle résistant à l'eau et aux taches
- Grande capacité : production automatique jusqu'à 100 disques en une seule fois

Voyant lumineux indiquant le niveau d'encre.

Gain de place : les systèmes Epson PP-100 peuvent être empilés.

Bras robotique avec AcuGrip



Six cartouches d'encre individuelles.

Fiabilité incroyable avec un boîtier hermétique à la poussière.

Trois bacs pour produire jusqu'à 100 supports.

Epson PP-100N

L'Epson PP-100N convient parfaitement à l'impression et à la gravure de CD/DVD dans des environnements multi-utilisateurs. Grâce à sa connexion réseau, l'appareil peut traiter simultanément jusqu'à cinq tâches provenant d'utilisateurs différents.



Epson PP-50

NOUVEAU

Disponible à un prix abordable, l'Epson PP-50 permet de publier jusqu'à 50 disques en une seule fois et convient parfaitement aux volumes de production de l'ordre de 400 disques par mois.



Epson PP-50BD

NOUVEAU

Bien que peu coûteux, le Blu-ray Disc™ est un format fiable pour stocker des données à long terme, et l'Epson PP-50BD est idéale pour archiver de gros fichiers et sauvegarder des données. Elle permet de produire plus de 2 To de données en une seule fois, tout en exécutant d'autres tâches en parallèle.



Une imprimante jet d'encre professionnelle tout-en-un, recto verso et hautes performances, conçue pour les groupes de travail exigeants, avec un pilote d'impression universel et un choix d'émulations à la hauteur des attentes des responsables informatiques : PCL6, PCL5c et Adobe® PostScript® 3™.

Principales caractéristiques

- Impression, copie, numérisation et fax recto verso
- Cartouches d'encre grande capacité permettant d'imprimer jusqu'à 3 400 pages en couleur et en noir
- Alternative écologique aux imprimantes laser permettant de réaliser jusqu'à 50 % d'économies en termes de coût à la page et de réduire la consommation d'énergie jusqu'à 80 %



Vitesse



Plus rapide que les imprimantes laser couleur concurrentes*4

Économique

50 %

Jusqu'à 50 % d'économie par page par rapport aux imprimantes laser couleur concurrentes*5

Écologique

80 %

Réduction de 80 % de la consommation d'énergie par rapport aux imprimantes laser couleur concurrentes*6

Une solution flexible et économique pour produire en interne des contenus marketing de haute qualité en couleur, ainsi que des documents standard.

Principales caractéristiques

- Reproduction fidèle des couleurs grâce à la gamme de couleurs la plus étendue des produits Epson
- Vitesse d'impression élevée de 45 ppm en couleur et en noir et blanc
- Idéale pour créer en interne des supports Point de Vente, des prospectus, des étiquettes de prix, des rapports, des menus ainsi que des documents standard de bureau (liste de prix, contrats)



Créez des documents de qualité professionnelle et réduisez votre consommation de papier grâce à cette imprimante multifonction flexible 4 en 1 et résistante, qui offre une impression recto verso ultra rapide.

Principales caractéristiques

- Deux bacs papier à chargement frontal d'une capacité de 250 pages et bac pour les supports spécifiques
- Epson Connect*7 – impression facile depuis votre smartphone ou votre tablette, et impression par courrier électronique où que vous soyez dans le monde
- Coût par page jusqu'à 50 % moins élevé que sur les imprimantes laser concurrentes*5



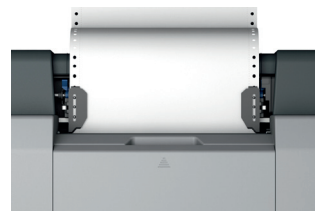
La dernière gamme Epson GP ouvre une nouvelle ère dans le monde des imprimantes jet d'encre industrielles. Grâce à son chargeur équipé d'un dispositif d'entraînement et à ses cartouches économiques grande capacité, l'Epson GP peut traiter de gros volumes d'impression. Résistante et fiable, cette imprimante offre une disponibilité exceptionnelle et garantit un fonctionnement simple et régulier. La gamme se divise en deux modèles : l'Epson GP-C831 pour les impressions couleur et l'Epson GP-M831 pour les impressions monochromes.

Principales caractéristiques

- Chargeur équipé d'un dispositif d'entraînement pour traiter les gros volumes d'impression
- Impressions de haute qualité en 5 760 × 1 440 dpi
- Compatible avec une vaste gamme de supports, notamment le papier standard, le papier glacé et les étiquettes
- Système unique de protection de la tête d'impression qui empêche les buses de s'obstruer
- Capacité de plusieurs milliers de pages par kit d'encres
- Vitesse d'impression pouvant atteindre 19,7 ppm en mode brouillon
- Technologie jet d'encre MicroPiezo™



L'écran de l'imprimante communique des informations claires sur l'état de l'imprimante.



Le chargeur de papier exclusif à entraînement permet d'obtenir des résultats impeccables quel que soit le support papier ou étiquette employé.



Cartouches d'encre grande capacité pour les impressions couleur.



Deux cartouches d'encre noire pour un coût par page réduit.

EXPLICATION DES ICÔNES



Auto status back



Interface interchangeable



Maintenance à distance



Massicot automatique



Afficheur



Lecteur MICR

Epson CoverPlus







Cette garantie additionnelle en option vous permet de bénéficier de trois ans de tranquillité supplémentaire à partir de la date d'achat. Epson CoverPlus permet d'étendre et de renouveler la garantie initiale dont bénéficie le produit pour vous couvrir en cas de panne future. Les packs d'extension de garantie Epson CoverPlus doivent être souscrits dans les 90 jours suivant la date d'achat du produit concerné.










CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES IMPRIMANTES DE TICKETS ET CUISINE

MODÈLE	Imprimante de tickets						Imprimante de cuisine
	TM-T20	TM-T70	TM-T88V	TM-T90	TM-U220A TM-U220B, D	TM-P60II	TM-U230
Impression de tickets	Thermique directe 203 x 203 dpi	Thermique directe 180 x 180 dpi	Thermique directe 180 x 180 dpi	Thermique directe 180 x 180 dpi	Impact 9 aiguilles	Thermique directe 203 x 203 dpi	Impact 9 aiguilles
Impression de factures	—	—	—	—	—	—	—
Impression de bande journal	—	—	—	—	Modèle A uniquement	—	—
Impression d'étiquettes	—	—	—	—	—	Oui, sans fin	—
Impression de codes-barres	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	—	Oui, y compris codes 2D	—
Interface interchangeable	—	Oui	Oui	Oui	Oui	—	Oui
Interfaces standard	RS-232, USB, Ethernet	RS-232, IEEE1284, USB, P-USB	RS-232, IEEE1284, USB, P-USB	RS-232, IEEE1284	RS-232, IEEE1284	Mini USB, Bluetooth ou Wi-Fi	RS-232, IEEE1284, Ethernet
Interfaces en option	—	Ethernet, 802.11b	Ethernet, 802.11b, Bluetooth	USB, P-USB, Ethernet, 802.11b	USB, P-USB, Ethernet, 802.11b	—	USB, P-USB, 802.11b
Connecteur DM-D	—	Option UB-S09 uniquement	Option UB-S09 uniquement	Option UB-S09 uniquement	Option UB-S09 uniquement	—	Option UB-S09 uniquement
Connecteur DKD	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	—	Oui
Massicot automatique	Oui	Oui	Oui	Oui	Modèles A et B	Oui	Oui
Copies	—	—	—	—	1 bande journal (modèle A uniquement)	—	—
Consommables Epson (ruban, encre, papier certifié)	—	—	—	—	ERC-38 noir ou rouge/noir	—	ERC-38 noir ou rouge/noir
Largeur du rouleau de papier ± 0,5 mm	79,5/57,5	79,5	79,5/57,5	79,5/59,5/57,5	76/69,5/58,5	59,5/57,5	76
Diamètre du rouleau de papier (en mm)	83	83	83	102	83	51	83
Largeur d'impression tickets/factures (en mm)	72/52,5	72/—	72/52,5	72/—	63/57/47	54/52,5	63/—
Caractères par ligne pour les tickets (police B/A)	64/48, 46/35	56/42	56/42	56/42 (papier 79,5 mm)	42/40	52/42/35	42/40
Caractères par ligne pour les factures (police B/A)	—	—	—	—	—	—	—
Vitesse d'impression des tickets	150 mm/s	170 mm/s	300 mm/s	170 mm/s	6 lignes/s (30 caractères/ligne) / 4,7 lignes/s (40 caractères/ligne)	100 mm/s	6,4 lignes/s (16 caractères/ligne) / 3,5 lignes/s (40 caractères/ligne)
Vitesse d'impression des factures	—	—	—	—	—	—	—
Dimensions en mm (L x P x H)	140 x 199 x 146	125 x 195 x 144	145 x 195 x 148	140 x 203 x 148	A = 160 x 286 x 158, B/D = 160 x 248 x 139	65 x 103 x 159	166 x 168 x 260
Alimentation	Adaptateur secteur fourni	PS-180 fourni, en option	PS-180 fourni, en option	PS-180 fourni, en option	Adaptateur secteur « C » fourni	Nouvel adaptateur secteur	PS-180 fourni, en option
Poids en kg (approx.)	1,7	1,8	1,8	1,9	A = 2,7, B = 2,5, D = 2,3	—	2,7
Couleurs : blanc polaire, gris foncé, gris	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson noir	Epson blanc / Epson gris foncé
Spécificités	Certification ENERGY STAR. Comprend : CD des pilotes, entretoise, câble d'interface, fixation murale, installation verticale	Contrôle des commandes depuis l'avant de l'appareil, boîtier anti-éclaboussure, version fiscale disponible dans certains pays	Certification ENERGY STAR, impression en niveaux de gris, augmentation de la surface d'impression, entretoise 58 mm, version fiscale disponible dans certains pays	Impression bicolore	Impression de bande journal sur des papiers à 2 plis (A), détecteur de fin de rouleau (A et B), version fiscale disponible dans certains pays	ePOS Print, clip de ceinture, avertisseur sonore, batterie lithium-ion, massicot automatique	Boîtier anti-éclaboussure, avertisseur sonore interne, cache alimentation inclus et fixable
Options	Avertisseur sonore externe OT-BZ20	Cache connecteur OT-CC70, modèle avec avertisseur disponible	Fixation murale WH-10, cache alimentation OT-BX88V, avertisseur sonore externe OT-BZ20	Fixation murale WH-10, entretoise PG-90	Fixation murale WH-10 (modèles B/D uniquement)	Multichargeur, batterie	Support mural WH-10








CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES IMPRIMANTES DE TICKETS FISCALES

	Imprimante de tickets fiscale					
						
MODÈLE	Gamme TM-T800 Gamme TM-T900	TM-T90F	TM-T86FII	TM-T81F	TM-H6000IIIIF	TM-T260F
Impression de tickets	Thermique directe 203 x 203 dpi	Thermique directe 180 x 180 dpi	Thermique directe 180 x 180 dpi	Thermique directe 180 x 180 dpi	Thermique directe 180 x 180 dpi	Thermique directe 203 x 203 dpi
Impression de factures	—	—	—	—	Impact 9 aiguilles	—
Impression de bande journal	—	—	—	—	—	Thermique directe 203 x 203 dpi
Impression d'étiquettes	—	—	—	—	—	—
Impression de codes-barres	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Varie en fonction du module fiscal
Interface interchangeable	—	—	Oui	—	—	Varie en fonction du module fiscal
Interfaces standard	USB, RS-232 (pour les deux gammes), Ethernet (TM-T900 uniquement)	RS-232, USB	RS-232, USB	RS-232, USB, carte SD	RS-232, USB, carte SD	Varie en fonction du module fiscal
Interfaces en option	—	—	IEEE1284, P-USB, Ethernet, 802.11b	—	—	Varie en fonction du module fiscal
Connecteur DM-D	Oui	Oui	—	Oui	Oui	Varie en fonction du module fiscal
Connecteur DKD	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Varie en fonction du module fiscal
Massicot automatique	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Copies	—	—	—	—	Original + 3 copies	—
Consommables Epson (ruban, encre, papier certifié)	—	—	—	—	ERC-32 noir	—
Largeur du rouleau de papier ± 0,5 mm	79,5/59,5/57,5	79,5/59,5/57,6	79,5	79,5 (59,5 et 57,5 en option)	79,5	59,5
Diamètre du rouleau de papier (en mm)	83	102	83	83	83	63
Largeur d'impression tickets/factures (en mm)	72.1/52.6	72	72	72/50.8	72/86	56/—
Caractères par ligne pour les tickets (police B/A)	64/48, 46/35	64/48, 46/35	56/42	56/40	56/42	49/40
Caractères par ligne pour les factures (police B/A)	—	—	—	—	60/45	—
Vitesse d'impression des tickets	150 mm/s / 260 mm/s	170 mm/s	220 mm/s	100 mm/s	200 mm/s	150 mm/s (47 lignes/s)
Vitesse d'impression des factures	—	—	—	—	5,7 lps	Bande journal : 100 (32 lignes/s)
Dimensions en mm (L x P x H)	140 x 199 x 146	140 x 203 x 148	145 x 195 x 148	144 x 189 x 144	186 x 298 x 185	140 x 300 x 200
Alimentation	Adaptateur secteur fourni	PS-180 fourni	PS-180 (standard)	24 VCC, 10,2 A max.	PS-180 fourni, en option	24 VCC, 10,2 A max.
Poids en kg (approx.)	1,7/1,8	1,8	1,6	1,7	5,3	1,8
Couleurs : blanc polaire, gris foncé, gris	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc / Epson gris foncé
Spécificités	Disponible uniquement dans les pays où les Points de Vente sont soumis à des réglementations fiscales correspondantes via Epson ou des partenaires locaux	Disponible uniquement dans les pays où les Points de Vente sont soumis à des réglementations fiscales correspondantes via Epson ou des partenaires locaux	Disponible uniquement dans les pays où les Points de Vente sont soumis à des réglementations fiscales correspondantes via Epson ou des partenaires locaux	Disponible uniquement dans les pays où les Points de Vente sont soumis à des réglementations fiscales correspondantes via Epson ou des partenaires locaux	Disponible uniquement dans les pays où les Points de Vente sont soumis à des réglementations fiscales correspondantes via Epson ou des partenaires locaux	Disponible uniquement dans les pays où les Points de Vente sont soumis à des réglementations fiscales correspondantes via Epson ou des partenaires locaux
Options	Cache connecteur, entretoise PG-800	—	Fixation murale WH-10, cache alimentation OT-BX88V	—	—	—








CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES IMPRIMANTES DE TICKETS ET DE FACTURES

	Imprimante de tickets et de factures						Imprimante de factures
							
MODÈLE	TM-J7000 TM-J7100	TM-J7500 TM-J7600	TM-H6000IV	TM-H5000II	TM-U675	TM-U950	TM-U295
Impression de tickets	Jet d'encre Sea-Jet® 180 dpi	Jet d'encre Sea-Jet® 180 dpi	Thermique directe 180 x 180 dpi	Thermique directe 180 x 180 dpi	Impact 9 aiguilles	Impact 9 aiguilles	—
Impression de factures	Jet d'encre Sea-Jet® 180 dpi	Jet d'encre Sea-Jet® 180 dpi	Impact 9 aiguilles	Impact 9 aiguilles	Impact 9 aiguilles	Impact 9 aiguilles	Impact 7 aiguilles
Impression de bande journal	—	—	—	—	Impact 9 aiguilles	Impact 9 aiguilles	—
Impression d'étiquettes	—	—	—	—	—	—	—
Impression de codes-barres	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui	—	—	—
Interface interchangeable	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	—	—
Interfaces standard	RS-232, IEEE1284	RS-232, IEEE1284	USB + RS-232, IEEE1284, P-USB	RS-232, IEEE1284	RS-232, IEEE1284	RS-232, IEEE1284	RS-232, IEEE1284
Interfaces en option	USB, P-USB, Ethernet, 802.11b	USB, P-USB, Ethernet, 802.11b	Ethernet, 802.11b	USB, P-USB, Ethernet, 802.11b	USB, P-USB, Ethernet, 802.11b	—	—
Connecteur DM-D	Modèle série : oui	Modèle série : oui	Modèle série : oui	Modèle série : oui	Modèle série : oui	Modèle série : oui	—
Connecteur DKD	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Massicot automatique	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui (par défaut)	Oui	—
Copies	—	—	Original + 3 copies	Original + 4 copies	Original + 3 copies	Original + 4 copies	Original + 2 copies
Consommables Epson (ruban, encre, papier certifié)	TM-J7000 : Encre noire SJIC8 TM-J7100 : SJIC6-K (noir), SJIC7-R (rouge), G (vert), B (bleu)	TM-J7500 : Encre noire SJIC8 TM-J7600 : SJIC6-K (noir), SJIC7-R (rouge), G (vert), B (bleu)	ERC-32 noir (ERC-43 noir pour imprimante d'endossement)	ERC-31 noir	ERC-32 noir	ERC-31 noir	ERC-27 noir
Largeur du rouleau de papier ± 0,5 mm	82,5/76/69,5/ 57,5	82,5/76/69,5/ 57,5	79,5/57,5	79,5	82,5/76	69,5	—
Diamètre du rouleau de papier (en mm)	83	83	83	83	83 (un seul pli : jusqu'à 89)	83	—
Largeur d'impression tickets/factures (en mm)	72/81	72/135,6	72/86	72/135	71/86	61/135	65
Caractères par ligne pour les tickets (police B/A)	56/42 (64/46 quand condensés)	56/42 (64/46 quand condensés)	56/42	56/42	50/37	40/30	—
Caractères par ligne pour les factures (police B/A)	64/48 (72/52 quand condensés)	80/106 (87/120 quand condensés)	60/45 (Endossement : 40)	88/66	60/45	88/66	42/35
Vitesse d'impression des tickets	43 mm/s (14,7 lignes/s, papier 76 mm)	43 mm/s (14,7 lignes/s, papier 76 mm)	300 mm/s	120 mm/s (37,7 lignes/s)	5,14 lignes/s	311/233 caractères/s	—
Vitesse d'impression des factures	40 mm/s (13,8 lignes/s)	40 mm/s (13,8 lignes/s)	5,7 lps	311/233 caractères/s	5,14 lignes/s	311/233 caractères/s	2,1 lignes/s
Dimensions en mm (L x P x H)	196 x 237 x 188	251 x 237 x 188	186 x 278 x 182	252 x 331 x 201 (plateau d'extension compris)	186 x 298 x 195	251 x 298 x 195	180 x 191 x 102
Alimentation	PS-180 fourni, en option	PS-180 fourni, en option	PS-180 fourni, en option	PS-180 fourni, en option	PS-180 fourni, en option	PS-180 fourni, en option	PS-180 fourni, en option
Poids en kg (approx.)	4,4	4,9	4,4	6,5	5,8	5,6	1,6
Couleurs : blanc polaire, gris foncé, gris	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc	Epson blanc	Epson blanc	Epson blanc / Epson gris foncé
Spécificités	TM-J7100 : impression bicolore	TM-J7600 : impression bicolore, caractères OCR	Certification ENERGY STAR, impression en niveaux de gris, augmentation de la surface d'impression, conception de l'interface récompensée en 2012	Afficheur client, version fiscale disponible dans certains pays	Impression de bande journal sur des papiers à 2 plis, validation sur 8 lignes	Validation, version fiscale disponible dans certains pays	Impression à plat, 4 orientations
Options	—	—	MICR, endossement, validation, guide papier PG-58II, support TA-6000II, support DM DRP-6000	Plateau d'extension	—	Verrouillage de bande journal	—

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES IMPRIMANTES DE TICKETS, COUPON, BILLETS ET IMPRIMANTES INTELLIGENTES

	Imprimante de factures	Imprimante de coupons	Imprimante de billets	Imprimantes intelligentes			Imprimante d'étiquettes
							
MODÈLE	TM-U590	TM-C610	TM-L500A Ticket	TM-T88V-i	TM-T88V-DT	TM-T70-i	TM-C3400-LT
Impression de tickets	—	Jet d'encre 360 x 360 dpi max.	Thermique directe 203 x 203 dpi	Thermique directe 180 x 180 dpi	Thermique directe 180 x 180 dpi	Thermique directe 180 x 180 dpi	Jet d'encre 720 x 360 dpi
Impression de factures	Impact 9 aiguilles	—	—	—	—	—	—
Impression de bande journal	—	—	—	—	—	—	—
Impression d'étiquettes	—	—	Thermique directe 203 x 203 dpi	—	—	—	Oui
Impression de codes-barres	—	Oui, y compris codes 2D (pilote)	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D
Interface interchangeable	Oui	—	oui	—	—	—	—
Interfaces standard	RS-232, IEEE1284	USB, Ethernet	USB + RS-232	4 USB + Ethernet + carte SD	6 USB + série + Ethernet + VGA + audio (mini prise jack 3,5 mm)	4 USB + Ethernet + carte SD	USB (2 à l'avant, 3 à l'arrière), Ethernet
Interfaces en option	USB, P-USB, Ethernet, 802.11b	—	—	802.11b	802.11b	802.11b	—
Connecteur DM-D	Modèle série : oui	—	—	—	—	—	—
Connecteur DKD	Oui	—	—	Oui	Oui	Oui	—
Massicot automatique	—	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Copies	Original + 4 copies	—	—	—	—	—	—
Consommables Epson (ruban, encre, papier certifié)	ERC-31 noir	Cartouche 3 couleurs SJIC15P encre Epson DURABrite Ultra, support certifié Epson	—	—	—	—	Cartouche 3 couleurs SJIC15P encre Epson DURABrite Ultra, support certifié Epson
Largeur du rouleau de papier ± 0,5 mm	—	57,5	82,5, 79,5, 54	79,5/57,5	79,5/57,5	79,5	30-112
Diamètre du rouleau de papier (en mm)	—	90	184,1 ou en accordéon	83	83	83	102
Largeur d'impression tickets/factures (en mm)	135	50	80, 77, 51	72/52,5	72/52,5	72/—	104
Caractères par ligne pour les tickets (police B/A)	—	Aucune police fournie	57/44	56/42	56/42	56/42	Aucune police fournie
Caractères par ligne pour les factures (police B/A)	88/66	—	—	—	—	—	—
Vitesse d'impression des tickets	—	96 mm/s à 180 x 360 dpi	250 mm/s	300 mm/s	300 mm/s	170 mm/s (54 lignes/s)	92 mm/s
Vitesse d'impression des factures	311/233 caractères/s	—	—	—	—	—	—
Dimensions en mm (L x P x H)	252 x 266 x 185	185 x 200 x 195	156 x 122 x 230 169 x 218 x 490 (support rouleau compris)	145 x 195 x 148	145 x 279 x 183	125 x 195 x 144	300 x 312 x 345-479
Alimentation	PS-180 fourni, en option	Adaptateur Adaptateur secteur « C » fourni	PS-180 fourni	Adaptateur secteur RA fourni	Adaptateur secteur T fourni	Adaptateur secteur RA fourni	PS-180 intégré
Poids en kg (approx.)	5	4	2,8 (4,6 avec support rouleau)	1,8	3,2	1,8	15,4
Couleurs : blanc polaire, gris foncé, gris	Epson blanc	Epson blanc	Epson gris foncé	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson noir / Epson blanc	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc
Spécificités	Impression à plat	Certification ENERGY STAR, impression couleurs, contrôle des commandes depuis l'avant de l'appareil + Y2	Certification ENERGY STAR, papier sur rouleau ou en accordéon, détecteur de marques noires, conception de l'interface récompensée en 2012	Commandes Web XML, impression en niveaux de gris, augmentation de la surface d'impression	Processeur Atom, Windows POSReady, commandes Web XML	Commandes Web XML, contrôle des commandes depuis l'avant de l'appareil, boîtier anti-éclaboussure	Écran tactile XGA 12,1 pouces, protection étanche IPX2, panneau de contrôle sous Windows préinstallé
Options	Plateau d'extension	Rouleaux de papier C33S045267, support certifié Epson	Support rouleau SU-RPL500	Entretoise 58 mm fournie, avertisseur sonore externe OT-BZ20, câble USB WLAN OT-WL01, cache alimentation OT-BX88V	DM-D110 (version spéciale), câble USB WLAN OT-WL01	Cache connecteur OT-CC70, câble USB WLAN OT-WL01	Support certifié Epson

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES IMPRIMANTES D'ÉTIQUETTES

	Imprimante d'étiquettes						
							
MODÈLE	TM-C3400 TM-C3400BK	TM-L90	TM-C100 TM-C100 ASF	TM-T88IV ReStick (supports repositionnables)	TM-L90 Liner-free	TM-L60II	Système de décollage des étiquettes TM-P60II
Impression de tickets	Jet d'encre 720 × 360 dpi	Thermique directe 203 × 203 dpi	Jet d'encre 360 × 360 dpi	Thermique directe 203 × 203 dpi	Thermique directe 203 × 203 dpi	Thermique directe 180 × 180 dpi	Thermique directe 203 × 203 dpi
Impression de factures	—	—	—	—	—	—	—
Impression de bande journal	—	—	—	—	—	—	—
Impression d'étiquettes	Oui	Thermique directe 203 × 203 dpi	Jet d'encre 360 × 360 dpi	Étiquettes autocollantes	Étiquettes sans film protecteur	Thermique directe 180 × 180 dpi	Oui, découpées et sans fin
Impression de codes- barres	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui, y compris codes 2D	Oui	Oui, y compris codes 2D
Interface interchangeable	—	Oui	—	Oui	Oui	—	—
Interfaces standard	USB, Ethernet	RS-232, IEEE1284, USB	USB	RS-232, USB	RS-232, USB	RS-232, IEEE1284	Mini USB, Bluetooth ou Wi-Fi
Interfaces en option	—	P-USB, Ethernet, 802.11b	—	USB, P-USB, Ethernet, 802.11b	IEEE1284, USB, P-USB, Ethernet, 802.11b	—	—
Connecteur DM-D	—	Option UB-S09 uniquement	—	Option UB-S09 uniquement	Option UB-S09 uniquement	—	—
Connecteur DKD	—	Oui	—	Oui	Oui	Oui	—
Massicot automatique	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	—	—
Copies	—	—	—	—	—	—	—
Consommables Epson (ruban, encre, papier certifié)	Cartouche 3 couleurs SJIC15P cartouche noire SJIC20P(K)	—	Cartouche d'encre pigmentaire noire SJIC10K	Support certifié Epson	Support certifié Epson	—	—
Largeur du rouleau de papier ± 0,5 mm	30-112	79,5/69,5 à 37,5	105	79,5/57,5	79,5/40,0	59,5	59,5/57,5
Diamètre du rouleau de papier (en mm)	102	90	90	83	102	83	51
Largeur d'impression tickets/factures (en mm)	104	72	101/116	72/52,5	72	54	54/52,5
Caractères par ligne pour les tickets (police B/A)	Aucune police fournie	64/48 (79,5 mm)	Graphiques	57/44 ou 46/42	64/48 (79,5 mm)	42/32	52/42/35
Caractères par ligne pour les factures (police B/A)	—	—	Graphiques	—	—	—	—
Vitesse d'impression des tickets	92 mm/s	150 mm/s (47 lignes/s)	35 mm/s à une largeur d'impression de 60 mm	177 mm/s, 150 mm/s (support repositionnable)	170 mm/s, 90 mm/s (sans bande support)	50 mm/s (12 lignes/s)	100 mm/s / 80 mm/s (étiquette)
Vitesse d'impression des factures	—	—	—	—	—	—	—
Dimensions en mm (L × P × H)	255 × 275 × 261	140 × 148 × 201	210 × 345 × 152 (rouleau papier) 210 × 367 × 245 (feuille)	145 × 195 × 148	140 × 148 × 203	123 × 201 × 124	65 × 103 × 159
Alimentation	PS-180 intégré	PS-180 fourni, en option	Adaptateur secteur « C » fourni	PS-180 fourni	PS-180 fourni	PS-180 fourni, en option	PS-11, OT-CH60II en option
Poids en kg (approx.)	10	1,9	2,0	1,8	1,9	0,8	—
Couleurs : blanc polaire, gris foncé, gris	Epson blanc	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson blanc / Epson gris foncé	Epson gris	Epson noir
Spécificités	Impression couleur (standard), impression en noir et blanc (modèle monochrome), plateau de réception papier inclus, conception de l'interface récompensée en 2010	Impression bicolore, installation verticale et horizontale, entretouille fournie	Épaisseur du papier de 0,25 mm	Pour les rouleaux de papier autocollant repositionnable ou le papier thermique standard, détecteur de marques noires	Certification ENERGY STAR ; pour le papier sans film protecteur NCR, détecteur de marques noires et détecteur de la largeur du papier	Mode page, programmable par macro	ePOS Print, clip de ceinture, avertisseur sonore, batterie lithium-ion, détecteur de marques noires
Options	CD du logiciel NiceLabel, support certifié Epson	Fixation murale WH-10, avertisseur sonore interne	Chargeur automatique de documents, support rouleau	Fixation murale WH-10, cache alimentation OT- BX88, avertisseur sonore interne, support certifié Epson	Support mural WH-10	—	Alimentation PS-11 Multichargeur OT-CH60II batterie OT-BY60II

45 ANS D'EXPÉRIENCE ET D'INNOVATION

Depuis sa création, Epson a toujours cherché à établir de nouvelles normes de performance et d'ergonomie.

Une tradition d'innovation

Depuis plus de 45 ans, Epson est l'un des premiers fabricants mondiaux d'imprimantes. Nous avons conçus 280 millions d'imprimantes pour tout type de clients, du professionnel du Point de Vente aux hôpitaux. Notre premier produit phare a été une montre numérique, suivie d'un chronomètre capable d'imprimer utilisé pour le chronométrage officiel des Jeux Olympiques de 1964. L'EP-101 a été la première mini-imprimante pour chronomètre électronique au monde. Elle a été l'initiatrice de notre expansion concrétisée par un large éventail de nouveaux produits, ou « fils » (en anglais : « sons »). C'est de là qu'est né notre nom, de l'union d'EP et de « son ». Il est depuis lors associé aux produits de pointe dans le monde entier.

Une qualité inégalée

Tous les produits Epson ont une chose en commun : une qualité exceptionnelle. Celle-ci est le résultat d'une écoute attentive des besoins de nos clients. Nous avons été le premier fabricant de mini-imprimantes à obtenir une certification ISO 9001, la plus stricte des normes internationales ISO 9000 de gestion de la qualité. Ceci n'est qu'un exemple supplémentaire des mesures prises pour vous offrir une totale satisfaction. En conséquence, Epson est devenu le premier fabricant d'imprimantes matricielles à impact et d'imprimantes Points de Vente en Europe.*8



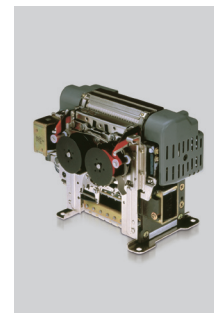
TM-930



HX-20



Gamme SS-H



EP-101

1er POINTS DE VENTE

Premier fabricant d'imprimantes Points de Vente en Europe

Nous sommes fiers d'annoncer que la moitié des tickets imprimés dans le monde ont été générés par des imprimantes Points de Vente Epson.



EUROPE'S LEADING
POS PRINTER
MANUFACTURER*8

1er IMPRIMANTES MATRICIELLES À IMPACT

Premier fabricant d'imprimantes matricielles à impact dans le monde

Nous sommes leader sur le marché des imprimantes matricielles à impact depuis 1996.



WORLD LEADER
IMPACT DOT MATRIX PRINTER
SINCE 1996*

*1 Pour pouvoir être contrôlées par les modèles Epson TM-T88V-i ou Epson TM-T70-i, les imprimantes de la gamme TM ont besoin d'une interface UIB avec ou sans fil.

*2 Fonctions de réduction de la marge supérieure, de l'espacement entre les lignes, du saut de ligne et des codes-barres.

*3 Les produits ne sont pas tous disponibles dans tous les pays. Veuillez consulter votre représentant Epson local pour de plus amples informations.

*4 Comparaison effectuée par IDC sur la base des dix imprimantes et imprimantes multifonctions laser couleurs A4 les plus vendues dans la zone EMEA au cours du 1er trimestre 2011. Comparaison des vitesses d'impression basée sur le test FSOT (Foreign Service Officer Test) moyen (couleur / monochrome) (recto / recto verso) conformément à la procédure de test de la norme ISO/CEI 24734. Les détails et faits à l'appui sont disponibles sur www.epson.eu/testing

*5 Comparaison effectuée par IDC dans le document « European Hardcopy Tracker Q4 2011 » sur la base des dix imprimantes et imprimantes multifonctions laser couleurs A4 les plus vendues sur les marchés en France, en Allemagne, en Italie, en Espagne et au Royaume-Uni au cours du 4e trimestre 2011. Coût par page calculé par Epson sur la base des tarifs officiels des fabricants de toners et des rendements publiés en France, en Allemagne, en Italie, en Espagne et au Royaume-Uni pour mars 2012.

*6 Comparaison effectuée par IDC sur la base des dix imprimantes et imprimantes multifonctions laser couleurs A4 les plus vendues en France, en Allemagne, en Italie, en Espagne et au Royaume-Uni au cours du premier trimestre 2011 ; la consommation d'énergie est calculée à partir des données publiées par les fabricants pour le mode d'impression/moyen valable au mois de juillet 2011.

*7 Nécessite une connexion sans fil à Internet. Pour plus d'informations sur la compatibilité et pour connaître la liste des langues et des appareils compatibles, consultez le site www.epsonconnect.eu

*8 Source : Interconnection Consulting, 2010.

*9 Volume de ventes mondiales, IDC.

Windows est une marque déposée de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

Les produits ne sont pas tous disponibles dans tous les pays. Veuillez consulter votre représentant Epson local pour de plus amples informations ou consulter le site www.epson-europe.com.

Epson France S.A.
Siège social, agence Paris et consommables
BP 320 - 92305 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'information, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour «Particuliers» (Imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)

- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817
(1,34€/appel et 0,34€/min)

Produits pour «Professionnels» (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses, Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)

- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12€/min)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.
Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

EPSON®