



## Epson TM-H6000 IV

Imprimante compacte multifonctions, la TM-H6000IV offre à ses utilisateurs, la possibilité de réduire de façon significative leur consommation de papier thermique et d'électricité.



### TYPE D'IMPRESSION

METHODE D'IMPRESSION «RECEIPT»	Impression thermique
METHODE D'IMPRESSION «SLIP»	Matricielle à impact 9 aiguilles
METHODE D'IMPRESSION «ENDORSEMENT »	Matricielle à impact 9 aiguilles
TECHNOLOGIE	Hybride

### PAPIER

TYPES DE PAPIER	Bon, Pièce justificative
APTITUDE A LA COPIE (« SLIP »)	3 copies plus un original
APTITUDE A LA COPIE (« ENDORSEMENT »)	deux copies plus un original
FORMAT DU PAPIER « ROULEAU DE PAPIER »	79,50 ± 0,50 (L) mm x dia 83,00 mm, 57,50 ± 0,50 (L) mm x dia 83,00 mm (option)
FORMAT DU PAPIER « SLIP »	68 - 230 mm (L) x 68 - 297 mm (H), Min 68 - 152 mm

### INTERFACES

CONNEXIONS	USB 2.0 type B, Ouverture du tiroir, Afficheur client
------------	---

## POLICES ET STYLES

VITESSE D'IMPRESSION, «RECEIPT»	300 mm/s
VITESSE D'IMPRESSION, « SLIP »	5,70 lps (40 Colonnes, 17,80 cpp)
VITESSE D'IMPRESSION, « ENDORSEMENT »	4,00 lps (40 Colonnes, 21,20 cpp)
CAPACITE DE COLONNES «RECEIPT»	Largeur de papier 80 mm, 42 / 56
CAPACITE DE COLONNES « SLIP »	45 cps / 60 cps
CAPACITE DE COLONNES « ENDORSEMENT »	40cps
HAUTEUR DE CARACTERES «RECEIPT»	1,41 mm (L) x 3,39 mm (H) / 0,99 mm (L) x 2,4 mm (H)
HAUTEUR DE CARACTERES « SLIP »	1,56 mm (L) x 3,11 mm (H) / 1,24 mm (L) x 3,11 mm (H)
HAUTEUR DE CARACTERES « ENDORSEMENT »	1,09 mm (L) x 2,41 mm (H)
JEU DE CARACTERES « RECEIPT »	95 alphanumérique, 37 International, 128 x 11 graphique
JEU DE CARACTERES « SLIP »	95 alphanumérique, 37 International, 128 x 12 graphique
CARACTERES PAR POUCE « SLIP »	Bordereau : 13,3 cpp / 17,8 cpp
DENSITE DE POINTS	180 DPI (ppp) x 180 DPI (ppp)
IMPRESSION COULEUR	Monochrome

## ALIMENTATION

BLOC D'ALIMENTATION	Câble PS-180 & EURO AC
CONSOMMATION DE COURANT	en veille: 0,1 A, Unité pour reçus moyens : environ 2 A, Unité pour bordereaux moyens : environ 2 A
TENSION DE SERVICE	24V

## INFORMATIONS GENERALES

DIMENSIONS DU PRODUIT	186 x 278 x 181 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
POIDS DU PRODUIT	4.4 kg
COULEUR	Epson Dark Gray / Epson Cool White
INSTALLATION	Horizontal
CONNECTEUR MULTIBROCHES	Fonction D.K.D. (2 pilotes), Port d'affichage pour la clientèle
PUISSANCE SONORE	Fonctionnement : 55 dB(A)
HUMIDITE DE L'AIR	fonctionnement 10% - 90%, Stockage 10% - 90%
TEMPERATURE	fonctionnement 10% - 80%

## FIABILITE

FIABILITE DE L'IMPRESSION DE BONS	96.000.000 Volume moyen d'impression (Lignes), 360.000 Temps moyen de bon fonctionnement (Heures)
FIABILITE DE L'IMPRESSION DE JUSTIFICATIFS	65.000.000 Volume moyen d'impression (Lignes), 180.000 Temps moyen de bon fonctionnement (Heures)
LONGEVITE DU COUPE-PAPIER AUTOMATIQUE	2.000.000 Coupes
LONGEVITE DE L'IMPRIMANTE	20.000.000 Lignes
RUBAN COULEUR, DUREE DE VIE « SLIP »	4.000.000 caractères
RUBAN COULEUR, DUREE DE VIE « ENDORSEMENT »	3.000.000 caractères
LONGEVITE DE LA TETE D'IMPRESSION	150 km - 150.000.000 pulsations

## RESPECT DES NORMES

NORMES EMC	Bon, Pièce justificative
NORMES DE SECURITE	TÜV, GOST-R

## INTERFACES

CONNEXIONS	USB 2.0 type B, Ouverture du tiroir, Afficheur client
------------	---

## AUTRES PARAMETRES

INTERFACE REMPLAÇABLE	Oui
UNITE DE COUPE	Coupe partielle
OPTIONS D'USINE	Endorsement printer (E/P), Dispositif MICR, Validation
CAPTEURS	Middle of Paper pass sensor, Front cover open sensor (détecteur de couvercle avant ouvert), Roll paper cover open sensor, Unit open sensor, Paper End Sensor (détecteur de fin de rouleau), Paper Near End Sensor, Top of Form sensor, Bottom of Form sensor (détecteur de bas de formulaire), Slip eject sensor
CONTENU DE LA BOITE	Protection du connecteur, Appareil principal, Couvercle à bouton de mise en marche, La cartouche couleur (« slip »), Rouleau de papier thermique, Instructions d'utilisation

