



## NT Spécifications

Interface RS232 standard <  
 Compact et design de mode <  
 Epson\* Composants d'impression M-150II <  
 Interrupteur d'alimentation indépendant <  
 Douilles de montage sur le bas <  
 Utilisation pour montage mural  
 Largeur de papier jusqu'à 57.5 mm <  
 Impression stable de 500,000 lignes <

### Données techniques

<b>Source d'alimentation</b> DC 5V 1.5-2.0A	<b>Largeur d'impression</b> 16   24   40 ASCII lettres/seconde
<b>Tête d'impression</b> Epson M-150II	<b>Interface</b> RS232
<b>Cartouche de ruban</b> ERC-05/09	<b>Température de fonctionnement</b> 0°C - 40°C
<b>Largeur de papier</b> 44.5   57.5mm Extérieur	<b>Dimension</b> 123 x 165 x 66mm
<b>Rouleau de papier</b> Extérieur $\Phi \leq 50$ mm, $\Phi 10$ mm $\leq$ Intérieur $\leq \Phi 12$ mm	<b>Poids</b> 150 - 380g
<b>Vitesse d'impression</b> 1,0   0,7   0,4 ASCII ligne/seconde	



## P76 Spécifications

Rapide et plus fiable <  
 Chargement du papier par insertion <  
 Supporte l'impression en deux couleurs (noir et violet) <  
 Largement utilisé dans les caisses enregistreuses <  
 les banques, les points de vente, etc  
 Deux types de rouleau de papier - 76mm ou 57mm <  
 Facile à opérer et à entretenir <  
 1 original et 1 copie d'impression <  
 Stable impression jusqu'à 5,000,000 lignes <

### Données techniques

<b>Source d'alimentation</b> DC 24V $\pm 10\%$ 2A	<b>Vitesse d'alimentation</b> 80mm/seconde
<b>Cartouche de ruban</b> ERC-39 Noir et Violet	<b>Interface</b> RS232 Parallèle Ethernet USB RJ-11
<b>Largeur de papier</b> 76mm / 57mm	<b>Température de fonctionnement</b> 0°C - 50°C
<b>Rouleau de papier</b> Extérieur $\Phi \leq 83$ mm, Intérieur $\Phi \leq 10+2$ mm Épaisseur: 0.05-0.08mm (total $\leq 0.2$ mm)	<b>Dimension</b> 248 x 160 x 142mm
<b>Vitesse d'impression</b> 76mm - 4.4lignes/seconde 57mm - 5.6lignes/seconde	<b>Poids</b> 1.8kg

### Modèles

Partie No.	140063	140064
Modèles	NT	POS
Papier	44.5   57.5mm	57   76mm