

LP/TLP 2722

LP/TLP 2742

TLP 3742



## SERIE DESKTOP



Le meilleur rapport qualité-prix du marché pour l'impression d'étiquettes en thermique direct ou transfert thermique.

Gagnez de la place sur votre bureau grâce aux imprimantes thermique direct ou transfert thermique d'Eltron. Polyvalentes et fiables, elles impriment à la demande des étiquettes avec texte et graphiques, ainsi qu'une large variété de codes à barres.

Capable de répondre à toutes vos applications, cette gamme d'imprimantes permet à tout moment le chargement de formats d'étiquettes, polices de caractères et graphiques, et assure une grande capacité de production tout en pouvant être installée partout où vous le souhaitez.

Principales applications :

- Étiquettes d'expédition et de réception
- Étiquettes de spécimens pour laboratoires
- Étiquettes UPC et EAN pour commerce de détail
- Étiquettes de classement
- Étiquettes de normes

Tous ces avantages vous sont offerts à un prix très compétitif ! Toutes les imprimantes Eltron sont certifiées ISO 9001.

**Eltron**<sup>®</sup>



Largeur d'impression :	54 mm (2,12")
	104 mm (4,09")
Vitesse d'impression :	51 mm/s (2 ips)
Résolution :	8 points/mm (203 dpi)
	12 points/mm (300 dpi)
Technologie d'impression :	Thermique direct (LP)
	Transfert thermique (TLP)

# Modèles LP/TLP 2722, 2742, TLP 3742 — Caractéristiques techniques\*

Généralités	LP/TLP 2722	LP/TLP 2742	TLP 3742
Mode d'impression (LP)	Thermique direct	Thermique direct	N/A
Mode d'impression (TLP)	Thermique direct/transfert thermique	Thermique direct/transfert thermique	Thermique direct/transfert thermique
Vitesse d'impression maxi	51 mm/s (2"/s)	51 mm/s (2"/s)	51 mm/s (2"/s)
Résolution d'impression	203 dpi (8 points/mm)	203 dpi (8 points/mm)	300 dpi (12 points/mm)
Mémoire (standard/maxi)	SRAM 128 Ko / 256 Ko FLASH 512 Ko / 1 Mo	SRAM 256 Ko / 512 Ko FLASH 512 Ko / 1 Mo	SRAM 512 Ko / 1 Mo FLASH 1 Mo
Largeur du support (mini/maxi)	28 mm (1,12") / 60 mm (2,36")	28 mm (1,12") / 118 mm (4,65")	28 mm (1,12") / 118 mm (4,65")
Diamètre du support	127 mm (5") de Ø extérieur.	127 mm (5") de Ø extérieur	127 mm (5") de Ø extérieur
Largeur d'impression (maxi)	54 mm (2,12")	104 mm (4,09")	104 mm (4,09")
Longueur d'impression <sup>1</sup> (mini)	9,7 mm (0,38")	9,7 mm (0,38")	9,7 mm (0,38")
(Maxi standard)	279 mm (11")	279 mm (11")	254 mm (10")
(Maxi optionnelle)	561 mm (22,1")	561 mm (22,1")	508 mm (20")
Types de rubans (TLP seulement)	Cire, cire/résine, résine	Cire, cire/résine, résine	Cire, cire/résine, résine
Mandrin du ruban	12,5 mm (0,5") de Ø intérieur	12,5 mm (0,5") de Ø intérieur	12,5 mm (0,5") de Ø intérieur
Largeur du ruban	33 mm (1,3"), 56,9 mm (2,24")	33 mm (1,3"), 64 mm (2,5"), 84 mm (3,3"), 109 mm (4,3")	33 mm (1,3"), 64 mm (2,5") 84 mm (3,3"), 109 mm (4,3")
	Largeurs spéciales sur demande	Largeurs spéciales sur demande	Largeurs spéciales sur demande
Longueur du ruban	91 m environ (3 600")	91 m environ (3 600")	91 m environ (3 600")
Fonctions graphiques	Lignes, cadres et graphiques	Lignes, cadres et graphiques	Lignes, cadres et graphiques
Interface de communication	Parallèle Centronics ou RS232C série	Parallèle Centronics ou RS232C série	Parallèle Centronics ou RS232C série
Dimensions (L x P x H)	155 mm x 262 mm x 172 mm (6,09" x 10,31" x 6,77")	200 mm x 247 mm x 171 mm (7,90" x 9,75" x 6,75")	200 mm x 247 mm x 171 mm (7,90" x 9,75" x 6,75")
Poids de l'imprimante	1,3 Kg (2,87 lbs)	1,81 kg (4 lbs)	1,81 kg (4 lbs)
Poids d'expédition	2,72 Kg (6 lbs)	3,40 kg (7,5 lbs)	3,40 kg (7,5 lbs)

## Caractéristiques communes

Codes à barres résidents	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Code 39 • Code 39 étendu • Code 93 • Code 128 UCC • Code 128 Autoselect • Codabar • 2/5 entrelacé</li> <li>• UPC A et E, ajout de 2 et 5 chiffres • EAN 8 et 13, ajout de 2 et 5 chiffres • UCC/EAN 128</li> <li>• POSTNET • Code postal allemand • MaxiCode • PDF-417/Macro PDF • Code QR • Impression des codes à barres avec ou sans données en clair • Rotation codes à barres : 0°, 90°, 180°, 270°</li> </ul>
Polices de caractères	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeux de caractères internationaux • Cinq polices alphanumériques de 1,25 mm (0,049") à 6,0 mm (0,23") de hauteur</li> <li>• Agrandissement des polices verticalement et horizontalement • Rotation du texte : 0°, 90°, 180°, 270° • Polices vectorielles téléchargeables à l'aide de l'utilitaire Eltron Font Downloader • Toutes les polices peuvent être imprimées en mode normal ou inversé</li> </ul>
Langage de programmation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Langage EPL2 (Eltron Programming Language 2)</li> </ul>
Logiciels (fournis en standard)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Create-A-Label Tools et driver pour Windows™</li> </ul>
Température de fonctionnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5° C à 40° C (40° F à 105° F)</li> </ul>
Température de stockage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• -40° C à 60° C (-40° F à 140° F)</li> </ul>
Humidité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 % à 90 % sans condensation</li> </ul>
Alimentation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2742 &amp; 3742 - Tension : 115V/230V, 60/50 Hz</li> <li>• 2722 - Tension : 115V, 60Hz ou 230V, 50Hz</li> <li>• Homologuée FCC classe A, CE VCCI, C-Tick, UL, CUL, TUV</li> </ul>
Options et accessoires	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extension mémoire SRAM &amp; FLASH • Horloge temps réel (date et heure) • Détecteur d'étiquettes (mode déroulement)</li> <li>• Détecteur de marques noires • Convertisseur Twinax • Cutter • Réembobineur • Clavier KDU pour impression autonome</li> <li>• Logiciel Create-A-Label 3 pour Windows™ • Interface RS 422 • Jeux de caractères asiatiques (chinois, japonais, coréens) disponibles pour les modèles 2722 et 2742 • Adaptateur LAN/Ethernet</li> </ul>



**TRACEHABIL**  
 Z.I. des Malines – 22 bis rue des Malines  
 C E 2716 Lisses – 91027 EVRY CEDEX  
 www.tracehabil.com - mail@tracehabil.com

**Eltron®**

\*Caractéristiques techniques susceptibles d'être modifiées sans préavis. Tous les noms de marques commerciales et de produits sont déposés ou protégés et sont la propriété exclusive de leur détenteur respectif.  
 ©2000 Zebra Technologies Corporation.  
 Tous droits réservés.

Imprimé au R.U. 12611L-F  
 Rev.2 (11/99)

### Siège Social européen

#### Bar Code Products

Unit 14  
 The Valley Centre, Gordon Road  
 High Wycombe  
 Buckinghamshire HP13 6EQ, UK  
 Téléphone: +44 (0) 1494 472872  
 Fax: +44 (0) 1494 450103  
 e-mail: labelsales@eltron.com

### Siège Social

333 Corporate Woods Parkway  
 Vernon Hills, IL 60061-3109 U.S.A.  
 Téléphone: +1 847 634 6700  
 Toll free in US: +1 877 462 9028  
 Fax: +1 847 913 8766

### Bureau Commercial France

50, rue Marcel Dassault  
 92100 Boulogne-Billancourt  
 France  
 Téléphone: +33 1 55 20 93 93  
 Fax: +33 1 55 20 93 99  
 e-mail: frsales@eltron.com

### Autres Localisations

**Etats Unis:** Californie, Floride, Utah, Wisconsin  
**Europe:** Allemagne, Italie  
**Asie:** Japon, Singapour

[www.eltron.com](http://www.eltron.com)



FS No. 30902  
 Société certifiée ISO 9000