

SOLUTION
D'IMPRESSION
CRITIQUE

INDUSTRIELLE
ROBUSTE
FLEXIBLE



PRINTRONIX®
LP844C
IMPRIMANTE COULEUR A3

www.primtronix.com



Impression critique pour les industries qui comptent sur la rapidité et l'efficacité

L'imprimante Printronix LP844C fait le travail, vous permettant de poursuivre le vôtre.

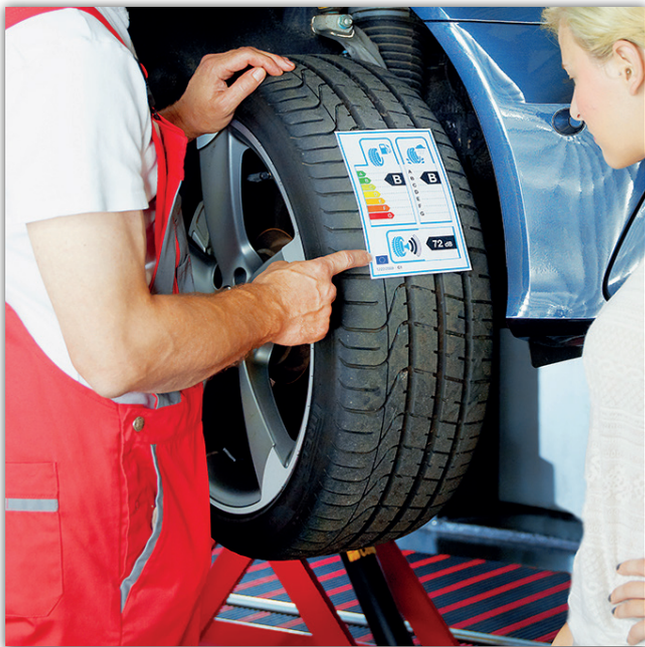
Abordable, polyvalent et conçu pour produire des résultats de haute qualité, la LP844C fournit des sorties couleur professionnelles haute définition à des vitesses qui répondent aux exigences de votre entreprise.

Avec des capacités de gestion des médias inégalées dans sa catégorie, la LP844C s'adapte aux besoins spécifiques de votre entreprise. Plusieurs bacs papier offrent de vastes capacités de manipulation du papier, pouvant accueillir jusqu'à 2540 feuilles, et permettent de manipuler facilement des substrats de poids compris entre 64 et 256 g/m². Les utilisateurs disposent ainsi de capacités de production illimitées en interne, à la demande.

La polyvalence et le chemin de papier droit permettent aux utilisateurs d'utiliser sans difficulté des feuilles ultra-épaisses pour les étiquettes puis d'imprimer des documents en couleur destinés aux clients le moment suivant, ce qui fait de la LP844C l'imprimante industrielle compacte la plus puissante du marché.

La LP844C change la donne pour les entreprises, en fournissant constamment des résultats de haute performance pour les environnements industriels les plus exigeants. Grâce à ses capacités uniques en matière de supports A3 et au service et à l'assistance de classe mondiale de Printronix, les utilisateurs peuvent augmenter le temps de fonctionnement et assurer une activité continue dans des situations critiques pour l'entreprise.





Conçue pour votre environnement **INDUSTRIEL**

Lorsque les utilisateurs ont besoin de rapidité et d'efficacité, l'imprimante LP844C est là pour faire le travail. Elle est conçue pour travailler aussi dur que vous, fournissant des années de performance fiable.

- Fret et logistique
- Expédition/réception
- Entrepôt/livraison
- Préparation/emballage de la commande
- Gestion des stocks
- Étiquetage
- Commerce de détail et vitrine
- Facturation/encaissements
- Documentation de service
- Sécurité et conformité
- Soins de santé/médical

Pourquoi choisir la LP844C ?

Votre entreprise mérite une imprimante puissante qui s'intègre parfaitement aux opérations quotidiennes. L'imprimante LP844C de Printronix est dotée de nombreuses fonctions d'amélioration de la productivité qui vous aideront à accomplir votre travail. Conçue pour les opérations industrielles, elle offre des performances remarquablement fiables, augmente la productivité et, en fin de compte, améliore l'efficacité des opérations.

- **La plus petite imprimante A3 du marché** – Son design ultra-compact, ses fonctionnalités avancées et ses capacités d'impression étendues en font l'une des plus puissantes imprimantes au format A3 du marché.
- **TCO inégalé** – La LP844C est conçue pour imprimer, imprimer et imprimer encore. Sa longue durée de vie et son cycle d'utilisation élevé sont soutenus par des toners et des tambours séparés afin de garantir une utilisation maximale de tous les consommables.
- **Capacité de gestion de multiples types de supports*** – Les bacs à papier haute capacité peuvent contenir jusqu'à 2 540 feuilles et traitent facilement les supports de 64 à 256 g/m², dans des formats allant jusqu'à 297 x 1 320 mm
- **Durabilité des supports pour l'intérieur et l'extérieur** – Imprimez des matériaux magnétiques et ultra-durables, résistants à l'eau et au déchirement, adaptés aux applications intérieures et extérieures. Parfait pour les entrepôts et les environnements de production, l'étiquetage des rayonnages et la signalisation.
- **Vitesse d'impression très élevée** – Le temps compte et la LP844C est prête à répondre à ces demandes, en imprimant jusqu'à 36 ppm couleur, avec facilité.
- **Superbe couleur haute définition** – Imprimez des images de 1 200 x 1 200 ppp en couleur haute définition - parfait pour les documents destinés aux clients
- **Adaptabilité** – Le monde change et la LP844C peut être configurée pour répondre aux besoins uniques de votre environnement industriel.
- **Un service et une assistance de classe mondiale** – Depuis plus de 45 ans, Printronix répond aux besoins des clients du monde entier en matière d'impression critique, en fournissant des solutions et des services personnalisés pour soutenir et améliorer le temps de fonctionnement dans les environnements industriels.



* Vérifier la compatibilité des médias spéciaux auprès de Printronix

LP844C

Spécifications du produit

VITESSE D'IMPRESSION

Vitesse d'impression	36ppm couleur/mono ¹
Temps de première impression	6,3 secondes couleur/mono ¹
Temps d'échauffement	≤20 secondes à partir de la mise sous tension ≤9,9 secondes à partir du mode économie d'énergie

QUALITÉ D'IMPRESSION

Résolution	1200 x 1200 ppp
------------	-----------------

CYCLE DE TRAVAIL

Maximum :	50 000 pages/mois ;
Moyenne :	10 000 pages/mois

MÉMOIRE

1 Go de RAM ; 3 Go eMMC

PANNEAU DE COMMANDE

LCD mono

CONNECTIVITÉ/INTERFACES

Périphérique USB 2.0, Hostx1 USB 2.0, 10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T Ethernet, Wifi IEEE802.11a/b/g/n

LANGAGES D'IMPRESSION

PCL6 (XL3.0) et PCL5c, Postscript 3 (émulation), SIDM (IBM-PPR, EPSON-FX), PDF (V1.7)

RÉSEAU ET PROTOCOLES

TCP/IPv4&v6, NetBIOS over TCP, DHCP, DHCPv6, BOOTP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, WINS, UPNP, Bonjour, SMTP, SMTPS, POP3, POP3S, SNMPv1&v3, SNMP, IPP, IPPS, WSD Print, LLTD, IEEE802.1X, LPR, Port9100, Telnet, FTP, FTPS, IPSec, Secure Protocol Server, LDAP, LDAPS, WLAN IEEE802.11a/b/g/n, WEP, WPA (Personal Enterprise), WPA2 (Personal Enterprise)

COMPATIBILITÉ OS

Windows 7 (32 bits et 64 bits) et versions ultérieures ; Mac OS X 10.10 et versions ultérieures

RÉSEAUX ET SÉCURITÉ AVANCÉS

IPv6, authentification 802.1x, SNMP V3, cryptage SSL3/TLS HTTPS, impression sécurisée, effacement sécurisé, cryptage des données, filtrage IP, IPSec, filtrage MAC

CODES-BARRES ET POLICES SPÉCIALISÉES

10 types d'une dimension avec 26 variations : UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved2of5, Code39, Code 128, EAN/UCC-128, CODABAR, ZIP+4POSTNET ; 2 types de deux dimensions : PDF417, JIS-X0510, QR code Mode 2 ; Polices d'impression : Évolutif : 87 polices PCL et 80 polices PostScript (émulation) ; polices Bitmap : 4 polices PCL (Lineprinter, OCR-A/B, code-barre USPS ZIP)

CONSOMMABLES

Cartouches de toner ⁵	10 000 pages
Tambours à image ⁶	30 000 pages
Unité de fusion ⁶	100 000 pages
Courroie de transfert	80 000 pages

CAPACITÉ D'ENTRÉE PAPIER

400 feuilles de 80 g/m² Standard (Bac principal de 300 feuilles + Bac multi-fonctions 100 feuilles) ; 2 540 feuilles maximum (avec 2ème, 3ème, 4ème et 5ème bacs de 535 feuilles en option)

FORMATS DE PAPIER

A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Demi B6, Juridique 13, Juridique 13.5, Juridique14, Tabloïd (11" x 17"), Lettre, Executive, 16K, 8K, État, Folio, Bannière, Enveloppes, Carte postale, carte-réponse, Fiche (75 x 125mm), Format photo (100 x 150mm, 125 x 175mm), Dimensions personnalisées : Largeur 55-297mm x Longueur 90-1 321mm, B7, B8

POIDS DU PAPIER

Bac principal / Recto verso	64 à 220g/m ² ;
Bac multi-fonctions	64 à 256g/m ² ;
Bac en option	64 à 176g/m ² ;

SORTIE PAPIER

Bac de sortie principal : 250 feuilles (80g/m²) ; Bac face vers le haut : 100 feuilles (80g/m²)

DUPLEX (IMPRESSION RECTO VERSO)

Standard

ENVIRONNEMENT (TEMPÉRATURE/HUMIDITÉ)

Fonctionnement	10°C à 32°C, 20% à 80% RH
Stockage	-10°C à 43°C, 10% à 90% HR

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Monophasé 120VAC ou 220-240VCA, fréquence 50/60 Hz +/- 2%

CONFORMITÉ ENVIRONNEMENTALE

ENERGY STAR 3.0 (valeur TEC 0,57 kWh)

NIVEAU DE BRUIT

En fonctionnement 54dBA ; en veille 32dBA ou moins ; économie d'énergie: inaudible

DIMENSIONS (LxPxH)

449 mm x 552 mm x 360 mm

POIDS

Environ 40 kg, y compris tous les consommables²

GARANTIE

Imprimante : 1 an ; têtes d'impression LED : Garantie limitée de 5 ans

¹ Publication des résultats de performance sur la base d'essais en laboratoire. Des résultats individuels peuvent s'appliquer.

² L'imprimante est livrée avec un toner pour 2 500 pages A4.

³ Windows uniquement.

⁴ Mac OSX uniquement.

⁵ Rendement moyen des pages imprimées en continu, conformément à la norme ISO/IEC 19798. Les résultats individuels peuvent varier.

⁶ Durée de vie moyenne estimée, basée sur 3 pages par emploi.

