

LT5000

ÉLECTRONIQUE

HORODATEUR, HEURE, DATE & NUMÉROTEUR

Fournit un façon efficace d'enregistrer le temps, la date, les numéros et personnaliser les messages sur vos documents importants.



 LATHEM



QUI

Utilise un horodateur pour Heure et Date?

Tous les types d'organisations où les dossiers sont conservés et où le contrôle des documents est nécessaire:

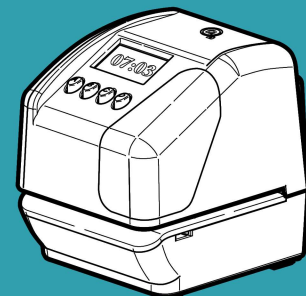
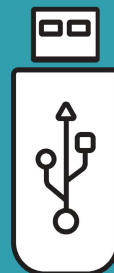
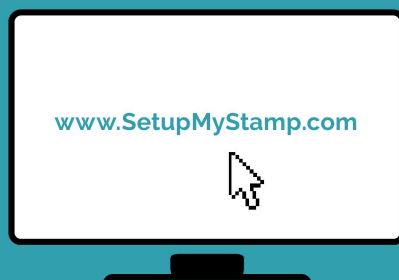
- Tribunaux
- Installation fabricant
- Bureau de médecin
- Assureurs
- Industrie du Transport
- Banques
- Ecoles Universités
- Restaurants
- Hotels & motels
- Bureau Achats
- Terminus Autobus et train
- Compagnie Téléphone
- Département service
- Aéroport
- Municipalités
- Hopitaux
- Centrales 911
- Gouvernement
- Bureau Administratif

Qu'est-ce qui REND LE LT5000 UNIQUE?

Contrairement à d'autres horodateurs à impressions personnalisés, le LT5000 permet de personnaliser complètement l'impression sur un maximum de deux lignes. Date, heure, commentaires, texte personnalisé et les compteurs de numérotation peuvent être configurés pour répondre à vos besoins exacts. La méthode d'impression brevetée permet d'imprimer les deux lignes en une seule insertion en moins de 1,3 secondes pour un fonctionnement rapide et fiable!

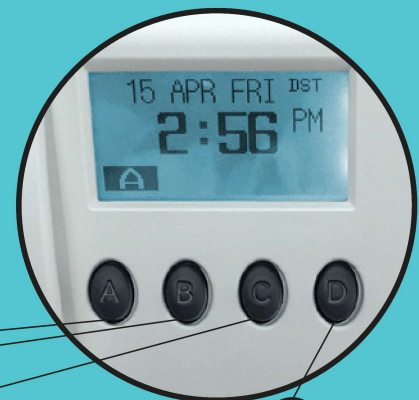


Personnaliser votre Format d impression



Tous les formats d'impression et messages textes personnalisés peuvent être configurés en ligne et programmés à l'unité en utilisant une clé USB standard éliminant les configurations complexes.

CONFIGURER JUSQU'À QUATRE GROUPES
D'IMPRESSION DIFFÉRENTS ET CHANGEMENT
D'HORAIRE OU LAISSER L'UTILISATEUR SÉLEC-
TIONNER L'IMPRESSION AVEC LES BOUTONS
PRÉ-CONFIGURÉS.



POURQUOI CHOISIR LE LT5000?

CARACTÉRISTIQUES	
Technologie SmartClock™	Changement Automatique mois, jour, année bissextile, heure d'été, jusqu'à l'année 2099
Maintien en mémoire (temps et paramètres)	Jusqu'à 3 ans cumulatifs sans électricité
Précision de horloge	+/- 15 secondes par mois
Technologie d'impression	matricielle
Lignes d'impressions	1 ou 2
Vitesse Impression	1.3 secondes (2 lignes)
Alignement	Gauche, Droite, Centre
Configurations d'impressions	1 à 4 (2-4 programmer via USB)
Sélection format d'impression	Bouton Sélection ou Horaire
Formats d'impression prédéfinis	30
Orientation	Côté gauche ou côté droit du document
Méthode de pointage	Automatique, semi-automatique, manuel
Langages	Anglais, espagnol, français, allemand, italien, portugais, Numérique
Année	2 AA ou 4 Chiffres AAAA
Heures	1-12 AM/PM Heures, ou 0-23 Heures
Minutes	Régulière Minutes (1/60), Dixième (1/10), Centièmes (1/100), 5 Minutes(1/20)
Secondes	En option
Commentaires Personnalisés	RECU, EXPD, ENTR, SORT, CONF, ENREG, PAYÉ, UTIL, FAXÉ, INVAL, ORIGIN, APPRV, COMPL, DÉMARRER, FIN
Grille Horaire (Offset)	0-13 Jurs, 0-23 Heures, 0-59 Minutes
Programme de Calendrier hebdomadaire	Sélection Bouton (1 to 4), Activer/Désactiver impression, Activer/Désactiver format impression par Boutons
Lumière interne	LED super-brillantes (marche/arrêt)
Numéro d'unité	000-999
Guide papier intégré	4.5" - 8" Left Edge, 1.75" - 6" Right Edge
Ajustement marge de papier	0" - 1.2"
Installation	Au mur ou sur table
Vie d'impression	500,000 Print Cycles
Sécurité	Serrure à clé, Code à 4-chiffres programmable

PERSONALISER L'IMPRESSION (CONFIGURÉ VIA USB)	
Configuration d'Impression de ligne personnalisée	Caractères Texte ASCII, Mois, Date, Année, jours de la semaine, heures, Minutes, Secondes, Numero Compteur (1-4), Numéro d'unité, Grille horaire (Offset)
Sélection de la police	Régulière, Gras ou petit
Nombre de Caractères par Ligne	Régulier =24 , Gras =20, petit =28 (dépend des caractères choisis)
NUMÉROTATION	
Compteurs Uniques	1 à 4 (2-4 Programmé via USB)
Caractères	1 à 8 (2-8 Programmé via USB)
Numéroteur	Compteur ou compte à rebours
Interval	Définir Min ou Max et choix d'arrêt ou Boucle quand atteint
Répétition	1 à 9 fois
Réinitialisation	Aucun, Journalier, ou Manuel
AFFICHAGE	
Type	rétroéclairage et affichage à cristaux liquides
Affichage de la Date	Jours, Mois et Jurs de la semaine (dans n'importe quel ordre)
Affichage de l'heure	Heures 1-12 AM/PM, ou 0-23
PORT USB	
Compatibilité	Spécifications USB2.0 à pleine-vitesse (12Mbps) Seulement
Téléversement	Configuration et format d'impression www.SetupMyStamp.com
Téléchargement	Fichier Texte Transactions de poinçons avec Numérotation (jusqu'à 1,000)
SPÉCIFICATIONS	
Construction	Boîtier ABS Plastic et charpente Métallique
Dimensions	6.2"l x 7.1"p x 7.1"h (156l x 179p x 181h mm)
Poids	4.0 lb. (1.8kg)
Alimentation Électrique	120VAC 50/60Hz, 0.6A, 220-240VAC 50/60Hz, 0.4A
Température d'opération	23°F-113°F (-5°-45°C) (sous 41°F/5°C affecte qualité impression et affichage LCD)
Taux d'humidité	20-80% Humidité Relative (sans-condensation)

ACCESSOIRES	
Pile de Secours	VIS6001 - Pile d'opération Rechargeable NiMH (24 heures ou 100 impressions)
Ruban	VIS6008 - Ruban mauve VIS6007 - Ruban rouge VIS6011 - Ruban noir



LATHEM

Lathem

Atlanta, Georgia USA

www.lathem.com

Information sujette à changement sans préavis. Tout droits réservés © 2016 Lathem Time Corporation. Imprimé au États -Unis. Lathem et le logo Lathem sont des marques déposées de Lathem Time Corporation.