LabelWorks LW-Z700FK



Étiqueteuse industrielle robuste et pratique, conçue pour doper la productivité à un prix très compétitif

Cette étiqueteuse industrielle robuste, pratique et économique est destinée à devenir un outil précieux pour les installateurs d'équipements mécaniques, électriques et de réseau informatique. Grâce à des touches d'accès rapide, à une fonction d'impression d'étiquettes de différentes longueurs dans une même série et à la fonctionnalité mains libres, la création d'étiquettes sur le modèle LW-Z700FK dope la productivité à un prix très compétitif.

Modèle durable

Conçue pour les environnements difficiles, l'étiqueteuse LW-Z700FK est protégée par une mallette de transport rigide dont la grande poignée facilite les déplacements.

Mode mains libres

Des touches d'accès rapide remplacent la saisie et la fonction Pick & Print innovante simplifie les tâches répétitives. En effet, elle imprime automatiquement l'étiquette suivante d'une série prédéfinie si elle détecte que l'utilisateur a récupéré l'étiquette précédente.

Facilité d'utilisation

Grâce à la détection de ruban, à un massicot automatique et à la fonction Drop Stop, l'étiquetage de câbles, de petits tuyaux et d'autres produits électriques ou machines n'a jamais été aussi simple.

Grand choix

Le modèle LW-Z700FK propose six largeurs (comprises entre 4 et 24 mm) et 100 modèles d'étiquettes. Il existe également des rubans pour tous types d'environnements. Un ruban magnétique ainsi qu'un ruban thermorétractable viennent notamment s'ajouter à une liste qui comprenait déjà des étiquettes résistantes à la chaleur, phosphorescentes, réfléchissantes ou thermocollantes, entre autres.

Résultats professionnels

Outre l'impression rapide en 180 dpi, le logiciel Epson Label Editor, inclus, permet de transférer rapidement et facilement une image de logo d'entreprise vers le modèle LW-Z700FK pour l'imprimer sur des étiquettes de câbles, ce qui ajoute une touche professionnelle.

Impressions économiques

Avec des marges réduites et des rubans faisant jusqu'à 9 mètres de long, l'étiqueteuse LW-Z700FK affiche un coût total de possession extrêmement faible.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Fonction Pick & Print Simplification des tâches répétitives
- Impression rapide de 180 dpi Résultats de qualité professionnelle
- Conception pratique
 Mallette rigide, poignée de transport et aimants facilitant le montage
- Impression d'images et de logos
 Fonction de téléchargement de données avec logiciel facile à utiliser
- Grand choix
 50 longueurs, 6 largeurs et 100 modèles d'étiquettes



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

IMPRIMER

Intégré (autonome) Label Editor (connecté à l'ordinateur)

Technologie d'impression Transfert thermique

Largeur de bande 4 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm

Résolution de l'impression 180 DPI (ppp)
Points d'image imprimables 128 Nombre de points

Vitesse d'impression 30 mm/s Nombre de lignes imprimables 8 Lignes

Nombre de lignes imprimables8 Lignes En option

Longueur maximale du texte 180 Caractères par ligne En option

Multi-bloc 50 En option

Drop Stop Oui Pick & Print Oui

RÉGLAGES D'IMPRESSION

Intégré (autonome) Label Editor (connecté à l'ordinateur)

Formats spéciaux Général, Bornier, Panneau de brassage, Block-66, Wrap, Flag, Plaque, Longueur variable

Répétition de l'impression 2 - 99

Auto-incrément 0-9, a-z, A-Z, Jusqu'à 4 chiffres Oui, 0-9, A-Z, A-Z, Alphabétique, Numérique,

Extension de l'impression Oui x 4 Oui x 4
Impression miroir Oui Oui
Impression verticale Oui Oui

Codes-barres Code 128, Code 39, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC- Coda bar (NW-7), Code 128, Code 39, Data

Jode 128, Code 39, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC- Coda ba

Matrix, EAN-128, EAN-13, EAN-8, GS1-128, GS1-DataBar, ITF, MaxiCode, PDF417, QR

Code, UPC-A, UPC-E

Enroulement de câble Oui Oui Oui Drapeau Oui Oui

Réglage des marges (Label 1mm, 4mm, 10mm, width/3, width 1mm, Manual, Auto

Editor)

POLICES ET STYLES

Symboles (Label Editor)

Intégré (autonome)

Label Editor (connecté à l'ordinateur)

Polices Roman, Sans serif Depending on user's PC Cadres 95 Cadre 86 Cadre

Tableaux 3 Tables 8 Tables

Alignement Gauche, Droite, Centre, Justifié Left, Right, Center, Manual, Justified

Espacement des caractères Étroit, Grand angle, Normal -

Largeur des caractères Narrow, Normal, Custom, Smaller, Small, Wide En option

MÉMOIRE

Intégré (autonome) Label Editor (connecté à l'ordinateur)

Mémoire alphanumérique - Depending on user's PC

Accent en mémoire - Depending on user's PC
Apprentissage des accents Oui N/D

Modèles d'étiquettes 100 Depending on user's PC / 372 modèles

1.427

enregistrables disponible

Dernière étiquette Oui Afficher l'historique, Parcourir

LabelWorks LW-Z700FK

CONTENU DE LA BOÎTE

- 1 x 4m Tape
- Adaptateur secteur
- Câble CA
- Batterie (OT-BY20)
- Sacoche de transport
- Étiquette magnétique
- Appareil principal
- Câble USB



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

LabelWorks LW-Z700FK

MATÉRIEL

Intégré (autonome) Label Editor (connecté à l'ordinateur)

Coupeur Auto, Demi

Identification Couvercle ouvert, Fin du ruban, Type et couleurs de ruban, Largeur de bande

Poignée Indicateur de fonctionnement Oui Bouton d'alimentation Oui

CLAVIER

Intégré (autonome)

Label Editor (connecté à l'ordinateur)

Label Editor (connecté à l'ordinateur)

AZERTY Type de clavier Nombre des touches 66

AFFICHAGE

Résolution de l'écran

Afficher l'apercu

Intégré (autonome) 140 x 80 Points

Affichage à rétro-éclairage Oui (avec commande)

Graphique oui

Anglais, Français, Néerlandais, Danois, Finnois, Allemand, Italien, Portugais, Espagnol, Turc Langage d'affichage

AUTRES PARAMÈTRES:

Intégré (autonome) Label Editor (connecté à l'ordinateur)

Déconnexion automatique Oui Oui Commutateur de l'unité mm/inch mm/inch Horloge Non

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Label Editor (connecté à l'ordinateur) Intégré (autonome)

Energy Star

piles 6 x AA, Not included

Batterie Li-ion Indication de batterie Oui

Dimensions du produit 136 x 298 x 90 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)

Poids du produit 1.100 g, sans ruban et ni piles

Couleur Noir, Rouge

RACCORDEMENT AU PC

Intégré (autonome) Label Editor (connecté à l'ordinateur)

Connexions USB 1.1 type A, USB 1.1 type B

Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 Systèmes d'exploitation

compatibles

environ 100 Mo Emplacement de mémoire sur disque dur Configuration requise

Exigences en matière XGA (1024 x 768) ou plus récent

d'affichage PC

Editeur d'étiquettes Epson : Assistant, étiquettes préréglées (format), indiquer le déroulement, Logiciels inclus

importer des données (.xls, .xslx, .txt, .csv), modèle d'arrière-plan, compatible PC/Mac

AUTRE

Garantie



Largeur du ruban	Séries de ruban	Couleur du ruban et du texte	Code client
4 mm	Thermorétrécissant (HST)	Abc 123	LK-4WBA3
4 mm	Thermorétrécissant (HST)	Abc 123	LK-4YBA3
4 mm	Standard	Abc 123	LK-1WBN
	Couleur pastel	Abc 123	LK-1YBP
	Transparent	Abc 123	LK-2TBN
	Couleur pastel	Abc 123	LK-2RBP
	Standard	Abc 123	LK-2WBN
	Couleur pastel	Abc 123	LK-2YBP
	Adhésif fort	Abc 123	LK-3TBW
	Adhésif fort	Abc 123	LK-3WBW
	Couleur pastel	Abc 123	LK-3YBP
	Couleur pastel Standard	Abc 123 Abc 123	LK-3RBP LK-3WBN
	Transparent	Abc 123	LK-3TBN
	Standard	Abc 123	LK-3WRN
	Adhésif fort	Abc 123	LK-3YBW
	Résistant à la chaleur	Abc 123	LK-4WBH
	Ruban Satin	Abc 123	LK-4LBK
	Transparent	Abc 123	LK-4TWN
	Ruban Satin	Abc 123	LK-4RKK
	Transparent	Abc 123	LK-4TBN
	Fluorescent	Abc 123	LK-4YBF
12 mm	Thermorétrécissant (HST)	Abc 123	LK-4WBA5
12 mm	Adhésif fort	Abc 123	LK-4YBW
12 mm	Transfert	Abc 123	LK-4WBQ
12 mm	Couleur métallique	Abc 123	LK-4KBM
	Adhésif fort	Abc 123	LK-4TBW
12 mm	Couleur pastel	Abc 123	LK-4RBP
	Ruban Satin	Abc 123	LK-4PBK
12 mm		Abc 123	LK-4SBE
	Papier mat	Abc 123	LK-4WBB
	Couleur métallique	Abc 123	LK-4SBM
	Standard	Abc 123	LK-4WBN
	Contraste	Abc 123	LK-4BWV
	Adhésif fort	Abc 123	LK-4WBW
	Fluorescent Standard	Abc 123 Abc 123	LK-4GBF LK-4WRN
	Ruban Satin	Abc 123	LK-4HKK
	Thermorétrécissant (HST)	Abc 123	LK-4YBA5
	Ruban Satin	Abc 123	LK-4KBK
	Couleur pastel	Abc 123	LK-4YBP
	Standard	Abc 123	LK-4WLN
18 mm	Scintille dans l'obscurité	Abc 123	LK-5ZBU
18 mm	Fluorescent	Abc 123	LK-5GBF
18 mm	Standard	Abc 123	LK-5WRN
18 mm	Couleur pastel	Abc 123	LK-5RBP
18 mm	Standard	Abc 123	LK-5WBN
18 mm		Abc 123	LK-5SBE
	Couleur pastel	Abc 123	LK-5YBP
	Réfléchissant	Abc 123	LK-5SBR
	Magnétique	Abc 123	LK-5WB2
	Transparent	Abc 123	LK-5TBN
	Adhésif fort	Abc 123	LK-5WBW
	Adhésif fort	Abc 123	LK-5TBW
	Fluorescent Transparent	Abc 123	LK-5YBF
	·	Abc 123	LK-5TWN
	Contraste Adhásif fort	Abc 123 Abc 123	LK-5BWV
	Adhésif fort Magnétique	Abc 123	LK-5YBW LK-5YB2
	Thermorétrécissant (HST)	Abc 123	LK-6YBA11
24 mm		Abc 123	LK-6SBE
	Couleur pastel	Abc 123	LK-6RBP
	Couleur pastel	Abc 123	LK-6YBP
	Transparent	Abc 123	LK-6TBN
	Magnétique	Abc 123	LK-6WB2
	Standard	Abc 123	LK-6WBN
	Thermorétrécissant (HST)	Abc 123	LK-6WBA11
	Thermorétrécissant (HST)	Abc 123	LK-6YBA14
24 mm	Thermorétrécissant (HST)	Abc 123	LK-6WBA14
	Magnétique	Abc 123	LK-6YB2
24 mm	Protection câble	Abc 123	LK-6WBC



LabelWorks LW-Z700FK

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	C51CF25130
Code EAN	8715946621425
Pièce	1 Unités
Pays d'origine	Chine



Epson France S.A.S. Siège social, agence Paris et consommables Siege social, agence Paris et consommable: CS90085 – 92309 Levallois-Perret CEDEX Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse. Information : 09 74 75 04 04

(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur) (1,34 EUR/appel et 0,34 EUR/min) Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique

Produits pour « Particuliers » (imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)

- Produits hors garantie: 0 899 700 817

Produits pour « Professionnels » (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses, Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :

0 821 017 017 (0,12 EUR/min)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs

