

Présentation de la gamme LabelWorks dédiée aux applications industrielles d'étiquetage

Que vous soyez chargé des opérations d'installation, de maintenance ou de réparation, Epson a l'étiqueteuse adéquate pour répondre à vos besoins.

Nous comprenons que, dans les environnements exigeants, l'importance d'un équipement facile d'utilisation ne peut pas être négligée. C'est la raison pour laquelle nos produits durables, économiques et polyvalents vous permettent, votre personnel et vous-même, de gagner en productivité, où que vous soyez.

Que vous recherchiez un produit vous permettant d'imprimer de façon efficace et économique un important volume d'étiquettes ou une imprimante complète, haut de gamme dotée de performances industrielles supérieures et d'une fonctionnalité unique, Epson dispose de la solution idéale pour vous.



Avec des vitesses d'impression haute résolution élevées et le logiciel d'Epson facile d'utilisation et intuitif à la pointe du marché, il n'a jamais été aussi rapide et facile de créer des étiquettes professionnelles pour toute une variété d'applications industrielles.

Et grâce à la conception robuste et aux fonctionnalités de protection supplémentaires qui caractérisent la gamme LW-Z, vous pouvez désormais imprimer des étiquettes, où que vous soyez, tout en gardant les mains libres.



LabelWorks LW-Z700FK

Impressions : Grand éventail de rubans en continu disponibles en six largeurs allant de 4 mm à 24 mm

Utilisateurs : installateurs, techniciens de maintenance et de réparation, et ingénieurs

Étiqueteuse 180 dpi, polyvalente, rapide et efficace permettant d'imprimer de grands volumes.

Compatible avec un vaste choix de rubans, y compris magnétiques et thermorétrécissants.

Téléchargez les logos de l'entreprise sur les étiquettes grâce au transfert de données de l'image symbole.

Conception robuste, durable et fonction Mains libres.

LabelWorks LW-Z900FK

Impressions : Grand éventail de rubans en continu, prédécoupés disponibles en sept largeurs allant de 4 mm à 36 mm

Utilisateurs : installateurs, techniciens de maintenance et de réparation, et ingénieurs

Grande qualité d'impression 360 dpi aux vitesses d'impression les plus élevées du marché (jusqu'à 35 mm/s)¹.

Gagnez du temps avec les touches d'accès rapide, ainsi que les fonctions Drop Stop, Pick & Print et Longueur variable.

Compatible avec un large choix de rubans pour tout type de tâche de maintenance et d'installation.

LabelWorks Pro100

Impressions : Étiquettes en plastique durables pour le marquage des tuyaux, la signalétique de sécurité et de sûreté ainsi que les grands panneaux d'identification. Étiquettes papier temporaires, prédécoupées pour une utilisation au sein des entrepôts ou l'envoi du courrier

Utilisateurs : Services de maintenance et bureaux

Impression 300 dpi, haute qualité sur une gamme de supports en plastique disponibles en deux largeurs, 50 mm et 100 mm, pour un étiquetage de sécurité et de sûreté durable.

Facile d'utilisation, économique et grande variation de couleurs.

Créez de grandes étiquettes de signalétique jusqu'à 400 mm avec une impression sans marge.

Imprimez jusqu'à quatre étiquettes côte à côte.

LabelWorks LW-Z700FK

Effectuez des tâches d'installation, de maintenance ou de réparation plus rapidement et plus facilement avec la robuste LW-Z700FK conçue pour une utilisation même dans les environnements les plus difficiles.

Tout un ensemble varié d'étiquettes compatibles, notamment des étiquettes magnétiques et thermorétractantes, sont disponibles dans différentes largeurs et avec une longueur pouvant s'étendre jusqu'à 9 mètres. Imprimant à une résolution de 180 dpi, le modèle LW-Z700FK est également fourni avec une fonction de téléchargement d'images facile à utiliser, de telle sorte que les logos de l'entreprise puissent être ajoutés aux étiquettes sans avoir à se connecter à un ordinateur.



LabelWorks LW-Z900FK

La LW-Z900FK n'est autre que notre étiqueteuse industrielle haut de gamme conçue pour faire gagner les installateurs et autres prestataires en efficacité et en productivité, pour un travail simplifié dans n'importe quel environnement de travail.

Se caractérisant par des longueurs de ruban jusqu'à 9 mètres et une disponibilité dans sept largeurs allant de 4 mm à 36 mm², les étiquettes pour câbles, thermorétractantes, découpées, phosphorescentes, réfléchissantes, résistantes à la chaleur et adhésives peuvent toutes être produites rapidement et efficacement avec une résolution 360 dpi de haute qualité.



LabelWorks Pro100

Simple à utiliser et très économique, le modèle LabelWorks Pro100 est la solution parfaite pour les bureaux et les services de maintenance à la recherche d'une façon économique d'imprimer des étiquettes de sécurité et de signalétique à la demande.



Rubans LK LabelWorks

Pour câbles Longueur : 9 m	
Largeur	Couleur
24 mm	Blanc Ruban pour câbles stratifié LK-6WBC C53S656901
36 mm	Blanc Ruban pour câbles stratifié LK-7WBC C53S657902

Prédécoupe ⁵			
Largeur	Couleur		
Prédécoupe 42 mm	Blanc Rond Dia : 25 mm LK-8WBWAA C53S658901	Blanc Ovale (25x38 mm) LK-8WBWAB C53S658902	Blanc Rectangulaire (25x38 mm) LK-8WBWAC C53S658903

Fluorescent Longueur : 9 m		
Largeur	Couleur	
12 mm	Vert fluorescent LK-4GBF C53S654018	Jaune fluorescent LK-4YBF C53S654010
18 mm	Vert fluorescent LK-5GBF C53S655005	Jaune fluorescent LK-5YBF C53S655004

Résistant à la chaleur Longueur : 2 m	
Largeur	Couleur
12 mm	Blanc LK-4WBH C53S654025

Magnétique Longueur : 1,5 m		
Largeur	Couleur	
18 mm	Blanc LK-5WB2 C53S655001	Jaune LK-5YB2 C53S655017
24 mm	Blanc LK-6WB2 C53S656003	Jaune LK-6YB2 C53S656011
36 mm	Blanc LK-7WB2 C53S657002	Jaune LK-7YB2 C53S657008

Mat Longueur : 9 m	
Largeur	Couleur
12 mm	Argenté mat LK-4SBE C53S654017
18 mm	Argenté mat LK-5SBE C53S655013
24 mm	Argenté mat LK-6SBE C53S656009

Papier mat Longueur : 9 m	
Largeur	Couleur
12 mm	Blanc LK-4WBB C53S654023

Thermocollant - spécial tissu Longueur : 5 m	
Largeur	Couleur
12 mm	Blanc LK-4WBQ C53S654024

Standard Longueur : 9 m			
Largeur	Couleur		
4 mm	Blanc LK-1WBN C53S651001		
6 mm	Blanc LK-2WBN C53S652003		
9 mm	Blanc LK-3WBN C53S653003	Rouge sur blanc LK-3WRN C53S653008	
12 mm	Blanc LK-4WBN C53S654021	Rouge sur blanc LK-4WRN C53S654011	Bleu sur blanc LK-4WLN C53S654022
18 mm	Blanc LK-5WBN C53S655006	Rouge sur blanc LK-5WRN C53S655007	
24 mm	Blanc LK-6WBN C53S656006		
36 mm	Blanc LK-7WBN C53S657006		

Adhésif fort Longueur : 9 m			
Largeur	Couleur		
9 mm	Blanc LK-3WBW C53S653007	Jaune LK-3YBW C53S653005	Transparent LK-3TBW C53S653006
12 mm	Blanc LK-4WBW C53S654016	Jaune LK-4YBW C53S654014	Transparent LK-4TBW C53S654015
18 mm	Blanc LK-5WBW C53S655012	Jaune LK-5YBW C53S655010	Transparent LK-5TBW C53S655011

Large choix de rubans,
y compris :

POUR CÂBLES

RUBAN THERMORÉTRÉCISSANT

MAGNÉTIQUE

PRÉDÉCOUPE

PHOSPHORESCENT

RÉFLÉCHISSANT -
SPÉCIAL SÉCURITÉ

RÉSISTANT À LA CHALEUR

ADHÉSIF
FORT



Phosphorescent - spécial obscurité

Longueur : 1,5 m

Largeur	Couleur
18 mm	Phosphorescent LK-5ZBU C53S655015

Ruban thermorétrécissant

Longueur	Couleur	Diamètre : 1,07 mm à 3,18 mm	Diamètre : 3 mm à 5,70 mm	Diamètre : 5,60 mm à 10,90 mm	Diamètre : 8 mm à 13,70 mm	Diamètre : 10,60 mm à 20 mm
2,5 M	Blanc	LK-4WBA3 C53S654903	LK-4WBA5 C53S654904	LK-6WBA11 C53S656902	LK-6WBA14 C53S656903	LK-7WBA21 C53S657903
2,5 M	Jaune	LK-4YBA3 C53S654905	LK-4YBA5 C53S654906	LK-6YBA11 C53S656904	LK-6YBA14 C53S656905	LK-7YBA21 C53S657904

Métallisé

Longueur : 9 m

Largeur	Couleur
12 mm	Argent LK-4SBM C53S654019
	Or LK-4KBM C53S654020

Réfléchissant - spécial sécurité

Longueur : 1,5 m

Largeur	Couleur
24 mm	Argenté réfléchissant LK-5SBR C53S655016

Vivid

Longueur : 9 m

Largeur	Couleur
12 mm	Noir LK-4BWV C53S654009
18 mm	Noir LK-5BWV C53S655014

Pastel

Longueur : 9 m

Largeur	Couleur
4 mm	Jaune LK-1YBP C53S651002
6 mm	Jaune LK-2YBP C53S652002
	Rouge LK-2RBP C53S652001
9 mm	Jaune LK-3YBP C53S653002
	Rouge LK-3RBP C53S653001
12 mm	Jaune LK-4YBP C53S654008
	Rouge LK-4RBP C53S654007
18 mm	Jaune LK-5YBP C53S655003
	Rouge LK-5RBP C53S655002
24 mm	Jaune LK-6YBP C53S656005
	Rouge LK-6RBP C53S656004
36 mm	Jaune LK-7YBP C53S657005
	Rouge LK-7RBP C53S657004

Transparent

Longueur : 9 m

Largeur	Couleur
6 mm	Transparent LK-2TBN C53S652004
9 mm	Transparent LK-3TBN C53S653004
12 mm	Transparent LK-4TBN C53S654012
	Transparent LK-4TWN C53S654013
18 mm	Transparent LK-5TBN C53S655008
	Transparent LK-5TWN C53S655009
24 mm	Transparent LK-6TBN C53S656007
36 mm	Transparent LK-7TBN C53S657007

Gamme de consommables RC⁶

Type	Rubans ⁷ longueur : 15 m		Rubans longueur : 30 m	Rouleau d'étiquettes pré-découpées ⁸
Largeur/Taille de l'étiquette	100 mm	50 mm	100 mm	90 x 45 mm
Couleurs	Transparent RC-T1TNA	Transparent RC-T5TNA		
	Jaune RC-T1YNA	Jaune RC-T5YNA	Jaune RC-R1BYA	
	Rouge RC-T1RNA	Rouge RC-T5RNA	Rouge RC-R1RNA	
	Vert RC-T1GNA	Vert RC-T5GNA	Vert RC-R1GNA	
	Bleu RC-T1LNA	Bleu RC-T5LNA	Bleu RC-R1LNA	
	Noir RC-T1BNA	Noir RC-T5BNA	Noir RC-R1BNA	
	Blanc RC-T1WNA	Blanc RC-T5WNA	Blanc RC-R1WNA	Blanc RC-L1WAR

Créez des étiquettes pour toute une gamme d'applications :

	Toutes étiquettes d'identification standard
	Codes-barres
	66 Blocks
	Marquage de câbles
	Centre de données et ports
	Tableaux électriques
	Interrupteurs
	Produits dangereux
	Panneaux de câblage
	Marquage de tuyaux
	Messages de sécurité
	Signalétique et sécurité
	Borniers
	Étiquetage ou repère de câbles



Vitesse d'impression maximale

Consommables

Largeurs du ruban

Résolution maximale

Epson Label Editor

Symboles en mémoire

Massicot automatique

Massicot semi-automatique

Fonction Drop stop

Fonction Pick & Print

Connexion aux ordinateurs sous Windows

Gestion à distance

Téléchargement du logo

Étiquettes prédécoupées

Clavier

	Vitesse d'impression maximale	Consommables	Largeurs du ruban	Résolution maximale	Epson Label Editor	Symboles en mémoire	Massicot automatique	Massicot semi-automatique	Fonction Drop stop	Fonction Pick & Print	Connexion aux ordinateurs sous Windows	Gestion à distance	Téléchargement du logo	Étiquettes prédécoupées	Clavier
LW-Z700FK	30 mm/sec	Rubans LK	6 (de 4 à 24 mm)	180 dpi	•	525 + 5	•	•	•	•	•	•	•	•	AZERTY QWERTY QWERTZ
LW-Z900FK	35 mm/s	Rubans LK	7 (de 4 à 36 mm)	360 dpi	•	859	•	•	•	•	•	•	•	•	AZERTY QWERTY QWERTZ
LW Pro100	20 mm/s	Consommables RC	2 (50 ou 100 mm)	300 dpi	•	N/D	•				•			•	N/D

¹35 mm/s avec batterie Li-ion ou adaptateur secteur, 16 mm/s avec batterie 6AA ²La série LW-Z n'est pas compatible avec les rubans LC ³Les résultats peuvent varier en fonction des conditions ⁴La norme MIL-STD-810F Method 516.5-Shock est l'une des normes d'évaluation du Ministère de la défense des États-Unis. Forme de découpe 122 cm de haut, face découpée : 26 faces, nombre d'unités de test 1 lot = 5 unités (un lot doit réussir l'essai de résistance aux chocs). La méthode de test d'Epson est conforme à la norme MIL-STD-810F Method 516.5-Shock. Chute d'une hauteur de 122 cm sur une plaque d'acier d'une épaisseur d'environ 2,54 cm sur un sol en béton. Indépendamment du changement d'aspect, par exemple des rayures sur la peinture ou la déformation de l'enveloppe extérieure suite aux essais de résistance aux chocs. Ne constitue pas une garantie d'absence d'incident pour tous les types de chocs ⁵LW-Z900FK uniquement ⁶LabelWorks Pro100 uniquement ⁷Matériau : Ruban oléfinique (polyéthylène, sans chlore) ⁸Matériau : Papier thermique direct, 510 étiquettes par rouleau

Pour plus d'informations, veuillez contacter votre bureau Epson local ou consulter le site www.epson.be ou www.epson.ch

Epson en Belgique et au Luxembourg :
Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47
Infoline Luxembourg : +352 27860692
Epson Europe BV
Branch office Belgium
Belgicastraat 1 – Fountain Plaza, B-1930 Zaventem
www.epson.be

Epson en Suisse :
Infoline Suisse : 022 592 7923
www.epson.ch

EPSON®

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs. Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.