

# Vivez l'expérience LEIBINGER



Que votre volume d'impression annuel soit limité ou que votre activité soit saisonnière, cette imprimante vous offre le parfait équilibre entre efficacité des coûts, fiabilité et facilité d'utilisation.



# À PROPOS DE LEIBINGER

## Un partenaire de confiance

Chaque jour, des sociétés de tous les secteurs industriels font confiance à LEIBINGER.

## L'innovation au service de l'excellence

Nous cherchons sans cesse à améliorer nos produits et à innover pour rendre nos clients encore plus productifs.

## Une démarche durable

Une grande fiabilité, une maintenance raisonnée et une consommation d'énergie et de solvants ultra faible.

## Une entreprise familiale

La société défend les mêmes valeurs que celles qu'incarnait Paul Leibinger en 1948.

## Made in Germany

Une fabrication de haute précision dans notre usine de Tuttlingen.

## Une présence mondiale

Où que vous soyez, LEIBINGER et ses 150 partenaires sont là pour vous.

## Une technologie unique = vos avantages

1

### Une productivité plus élevée

La technologie de fermeture hermétique automatique des buses mise au point par LEIBINGER est unique sur le marché. Elle empêche l'obstruction et permet d'éviter de passer du temps à nettoyer grâce à la fermeture hermétique du circuit d'encre pendant les pauses d'impression. Cela garantit un fonctionnement start & stop continu et une impression de grande qualité à tout moment - sans interruption et sans temps d'immobilisation.

2

### Un marquage de haute précision, ultra fiable

La fiabilité sans égale et la durabilité sont les marques de fabrique de LEIBINGER. Nos imprimantes de création allemande sont parfaitement conçues, ce qui leur vaut une reconnaissance à échelle mondiale. Avec une production réalisée à 85 % en interne, nous garantissons un contrôle de qualité optimal. Reconnues dans le monde entier comme de véritables solutions Plug & Print, les imprimantes LEIBINGER fonctionnent en continu et apportent à leurs utilisateurs une totale tranquillité d'esprit - témoignage de notre engagement en faveur de la réussite de nos clients.

3

### Les coûts les plus bas et la maintenance la plus réduite

Les imprimantes à jet d'encre continu de LEIBINGER présentent le coût total d'acquisition le plus faible avec une optimisation de l'utilisation de consommables et de la consommation d'énergie et des opérations de maintenance réduites au minimum. À la différence des autres fournisseurs d'imprimantes, nous nous attachons à ne changer que les pièces détachées nécessaires en évitant ainsi d'avoir à remplacer les modules d'encre complets.





## Informations sur l'imprimante JET ONE

Lignes d'impression	Vitesse maximale	Trame d'impression
≡ 3	⌚ 268 m/min 879 ft/min	↕ 24 points

### Détails techniques

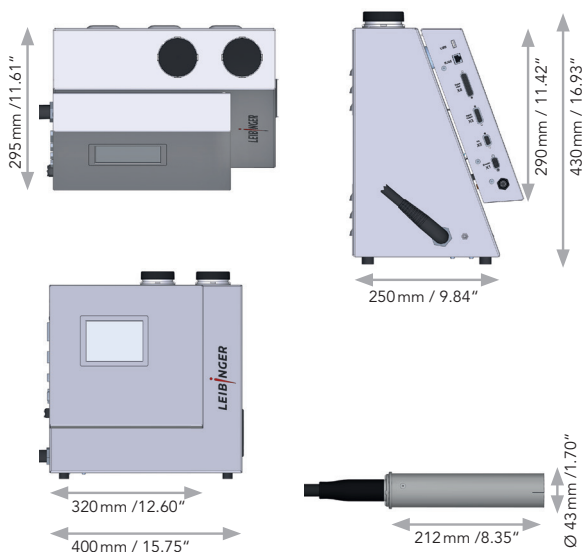
- » Technologie unique de fermeture hermétique automatique des buses de LEIBINGER
- » Encres: à base de colorants standard
- » Taille de la buse: 70µm
- » Indice IP: IP 54
- » Interfaces: USB, signaux entrée/sortie (2/3)
- » Format écran tactile: 5.7"

### Conditions environnementales

- » 100 V-240 V, 50-60 Hz, max. 40 VA
- » Température +5°C (+41°F) à +45°C (+113°F)
- » Humidité relative max. 90 %, sans condensation
- » Aucune pression d'air externe nécessaire

### Dimensions

Longueur ombilic: 3 m (9.8 ft)



# L'imprimante JET ONE en marche

La fiabilité ultime à un prix abordable!

**Une impression sur n'importe quelle matière de n'importe quelle forme**



Film bio



Carton



Céramique



Film



Verre



Métal



Plastique



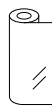
Caoutchouc



Câble



Bois



Feuilles  
d'aluminium

“

Nous utilisons un codeur JET ONE pour notre production de ketchup et de mayonnaise. Il est facile à utiliser, il ne nécessite aucun nettoyage quotidien, ce qui nous permet de gagner du temps et nous aide au niveau de la production.

*Kasimov Sh.S., directeur, Monarx Products LLC (Ouzbékistan)*

“

L'imprimante à jet d'encre continu LEIBINGER est facile à utiliser et la qualité et la vitesse d'impression sont élevées. La buse n'est jamais obstruée et l'encre ne sèche pas.

*M. Galijašević, directeur de production, Mann Hummel (Bosnie-Herzégovine)*



**Contactez-nous:**



**Tel :** 04 72 24 00 84

**E-mail :** [info@codeco.fr](mailto:info@codeco.fr)

**Site internet :** [www.codeco.fr](http://www.codeco.fr)

**Adresse :** 317 chemin des Goules - 38670  
Chasse-sur-Rhône