

Laser de codage **iCON 3** pour les emballages primaires

iCON 3



- ✓ **Fiable**
- » **Rapide**
- ⓧ **Compact**
- 👉 **Facile à utiliser**

Le nouveau terminal portable est l'une des nombreuses améliorations apportées par l'iCON 3.

C'est plus qu'un écran tactile : c'est votre point d'accès à toutes les fonctionnalités du laser, ainsi qu'aux données concernant votre ligne de production.

L'iCON 3 est beaucoup plus facile à utiliser grâce à son nouveau logiciel plus intuitif, et aux tutoriels vidéos en ligne accessibles à tous pour maîtriser votre laser rapidement et sans connaissances techniques préalables.



■ **Nouveau guide de configuration**

Un guide étape par étape permet de réduire la durée de configuration du laser.

■ **Nouveaux modèles de messages**

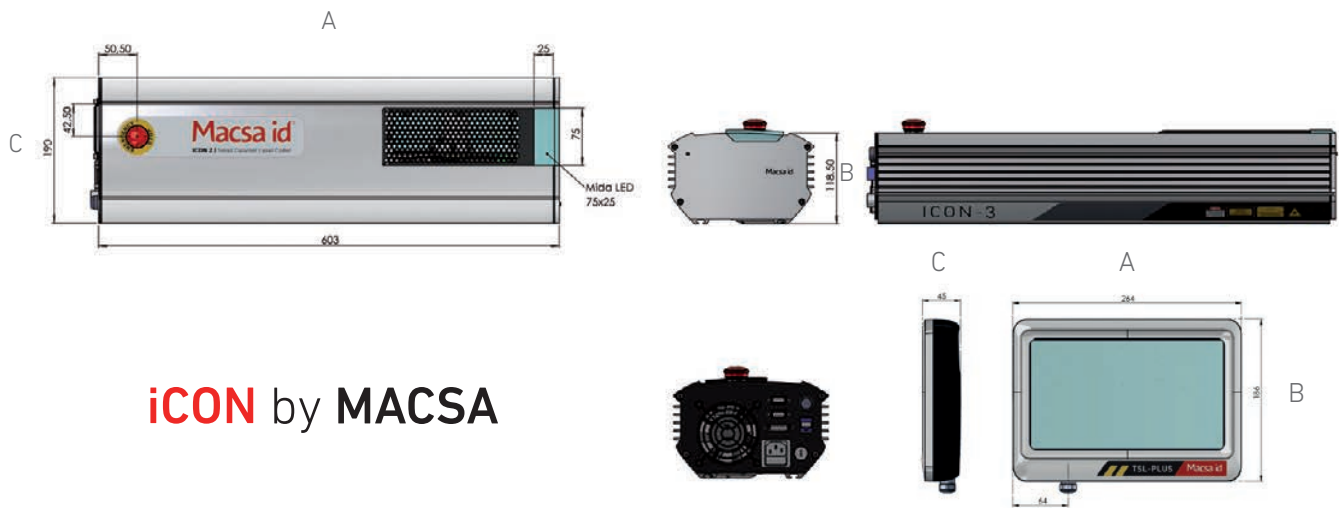
Ceux-ci peuvent réduire jusqu'à 50 % le temps de création de vos messages.

■ **Tutoriels vidéo pour l'entretien**

Un guide « Opérations de maintenance et tutoriels vidéo » disponible via le nouveau terminal portable.

■ **Efficacité et maintenance**

Vous pouvez contrôler l'efficacité de votre équipement et la fiabilité de votre iCON depuis votre écran tactile.



iCON by MACSA

MODEL		iCON 3	
PUISSANCE NOMINALE		10W	30W
LONGUEUR D'ONDE		10.6µm	
ALIMENTATION SECTEUR		(1 Phase + N) 115V / 230 V 50/60 Hz	
DIMENSIONS (A x B x C)		300 VA	600 VA
POIDS		603 x 118.5 x 190 mm	650 x 169.20 x 235 mm
SYSTÈME		Poids net : 10 kgs	Poids net : 18,5 kgs
OPTIQUE		Poids brut : 12 kgs	Poids brut : 21 kgs
SOURCE DE MARQUAGE		Laser, scanners, unités d'alimentation, électronique de contrôle et CPU dans le système laser	
LOGICIEL		Diamètre du faisceau (µm) : > 485	
INTERFACE UTILISATEUR		Densité de puissance (kWcm ²) : 52	Densité de puissance (kWcm ²) : 156
ACCESSOIRES / OPTIONS		Marquage à 90° intégré	
CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT		<ul style="list-style-type: none"> • Tube laser CO2 scellé. • Technologie RF • Longueur d'onde : 10,6 µm 	
		<ul style="list-style-type: none"> • ScanLinux V5.6.5 et supérieures • Logiciel Marca Lite 	
		<ul style="list-style-type: none"> • Écran tactile TSL-V3 • PC 	
		Terminal à écran tactile pour iCON 3 - Kit de cellules photoélectriques - Kit codeur tachymétrique - Alarme lumineuse - Extracteur de fumées - Protection plexiglas - Pied réglable - Support de montage U-ARM - Supports de tests (papier) - Lunettes de sécurité	
		<ul style="list-style-type: none"> • Température extérieure : 10° C à 40° C • Humidité relative : <95%, sans condensation • Zone exempte de vibrations 	



CONTROLEUR	TSL - V3 Écran tactile
DIMENSIONS (A x B x C)	264 x 186 x 45mm
TYPE	Écran tactile capacitif
TAILLE	10,1pouces
COULEURS	16.2M
LUMINANCE	340 cd/m ²
CPU	MX6ULL 800MHZ 128MB DDR
MEMOIRE	2 GB
VOLTAGE	12 VDC
CONNECTIVITÉ	Ethernet RJ45 + Connecteur LEMO
LOGICIEL	MarcaTouch™ OS 2.0 ou plus récent
LANGUES	26 langues (anglais, arabe, chinois, tchèque, allemand, danois, finnois, français, grec, hébreu, hongrois, indonésien, italien, japonais, coréen, malais, néerlandais, polonais, portugais, russe, serbe, espagnol, suédois, thaï, turc, vietnamien)
INTERFACE	Technologie WYSIWYG qui affiche ce qui va être imprimé
LONGUEUR DU CÂBLE	1.5m
CHASSIS	Aluminium
PROTECTION	IP54
CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT	De -20 à +70, 80% d'humidité