

Série Nova

*Un design compact novateur
associé à des performances
élevées*



Les imprimantes Nova conjuguent autonomie et vitesse d'impression pour la production d'étiquettes ou de tickets. Compactes, faciles à utiliser, présentant un faible niveau sonore et un design novateur, les imprimantes Nova s'adaptent autant aux environnements industriels qu'aux bureaux.

Série Nova

- Des imprimantes à transfert thermique ou thermique direct polyvalentes
- Trois largeurs d'impression : 104 mm – 168 mm – 216 mm
- Résolution d'impression : 200 ou 300 dpi
- Vitesse maximale d'impression : 250 mm/s
- Impression de textes, logos et codes à barres
- 10 polices vectorielles livrées en standard
- Codes à barres mono et bidimensionnels, codes empilés (Code QR, PDF 417, Datamatrix, Maxicode, EAN 13, etc.)
- 2 ports série à haut débit, ports USB et Ethernet

Pour l'impression de tickets et d'étiquettes



Gamme d'imprimantes thermiques

Série Nova

Faciles à utiliser et polyvalentes, les imprimantes Nova permettent l'impression de tickets et d'étiquettes. Compactes, robustes et silencieuses, elles s'intègrent aussi bien aux environnements industriels qu'aux bureaux.

Série Nova

Performances élevées et simplicité d'utilisation



Simple à utiliser et polyvalentes, les imprimantes Nova répondent aux exigences de la plupart des applications.

- Impression sur 100% de la surface de l'étiquette jusqu'à 250 mm/s.
- Cycle d'impression optimisé pour plus de rapidité.
- Grande autonomie d'impression (rouleaux de 150 mm de diamètre en standard et 215 mm de diamètre en option).
- Chargement facile du papier dans la machine.
- Changement du rouleau sans outillage particulier.
- Changement de support sans ajustement de cellule (3 modes livrés en standard).
- Revêtement spécial anti-salissure.
- Webservice et paramétrage intégrés.

Série Nova

Facilité d'intégration et robustesse

Les imprimantes de la gamme Nova ont été **conçues pour s'interfacer en souplesse** avec tout système externe.

- Connectique étendue (deux ports série haut débit, ports USB et Ethernet). Compatibilité tout système.
- Adaptateur de voltage automatique 110-240 V.
- Construction tout en acier.
- De nombreuses possibilités d'utilisation : sur une table ou encore intégrée dans un système. Un atout pour les intégrateurs.



Spécifications techniques

Imaje Nova4 DT



Technologie THERMIQUE DIRECT	Hauteur 150 MM	Largeur 232 MM	Profondeur 360 MM
Poids 5,8 KG	Résolution 200 OU 300 DPI	Largeur d'impression maximale 104 MM	Vitesse d'impression JUSQU'À 250 MM/S

Imaje Nova4 TT



Technologie TRANSFERT THERMIQUE	Hauteur 210 MM	Largeur 240 MM	Profondeur 360 MM
Poids 7,2 KG	Résolution 200 OU 300 DPI	Largeur d'impression maximale 104 MM	Vitesse d'impression JUSQU'À 200 MM/S

Imaje Nova6 DT



Technologie THERMIQUE DIRECT	Hauteur 150 MM	Largeur 292 MM	Profondeur 360 MM
Poids 6,8 KG	Résolution 200 DPI	Largeur d'impression maximale 168 MM	Vitesse d'impression JUSQU'À 200 MM/S

Imaje Nova6 TT



Technologie TRANSFERT THERMIQUE	Hauteur 210 MM	Largeur 315 MM	Profondeur 360 MM
Poids 8,2 KG	Résolution 200 DPI	Largeur d'impression maximale 168 MM	Vitesse d'impression JUSQU'À 200 MM/S

Imaje Nova8 DT



Technologie THERMIQUE DIRECT	Hauteur 150 MM	Largeur 345 MM	Profondeur 360 MM
Poids 7 KG	Résolution 200 DPI	Largeur d'impression maximale 216 MM	Vitesse d'impression JUSQU'À 150 MM/S

Impression

- 10 polices vectorielles livrées en standard : Univers Medium - Univers Bold - Univers Condensed - Univers Condensed Bold - CG Times - CG Times Italic - CG Times Bold - CG Times Bold Italic - Letter Gothic Bold - Coronet
- Comprend les caractères utilisés dans toutes les langues européennes, y compris les alphabets grec et cyrillique
- Codes à barres mono et bidimensionnels, codes empilés : code QR, PDF 417, Datamatrix, Maxicode, EAN 13, etc.
- Impression de filets, de bordures, de cadres et d'images dans les quatre directions
- Lecture d'éléments graphiques compressés pour une impression plus rapide sous Windows®

Supports

- Étiquettes prédécoupées, en rouleau, étiquettes et tickets en paravent
- Longueur minimale : 10 mm - Longueur maximale : illimitée

	Imaje Nova4 DT	Imaje Nova4 TT	Imaje Nova6 DT	Imaje Nova6 TT	Imaje Nova8 DT
Largeur minimale	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm	150 mm
Largeur maximale	115 mm	115 mm	180 mm	180 mm	230 mm

- Épaisseur : de 58 µm à 180 µm
- Diamètre minimum de l'axe des bobines : 40 mm (sauf Nova8 DT)
- Diamètre maximum du rouleau d'étiquettes : 215 mm (sauf Nova8 DT)

Langage de programmation

- Communication en caractères ASCII imprimables
- Gestion des fichiers pour les macros et les images
- Rotation à 0°, 90°, 180°, 270°
- Requête d'état
- Horloge temps réel intégrée
- 10 compteurs individuels programmables

Interface de communication

- Deux ports série, 300-115 200 bps
- Interface USB
- Centronics bidirectionnelle (en option)
- Ethernet: TCP/IP (LPD, R Telnet, FTP, Webserver)

Autres caractéristiques

- Accessoires en option : Kit d'adaptation pour rouleau 215 mm (sauf Nova8 DT) - Kit pour mode prédécollage et distribution (sauf Nova8 DT) - Interface bidirectionnelle Centronics - Câble de connexion en série
- Processeur RISC 32-bit - Mémoire Flash 2 Mo - SRAM 512 Ko - DRAM 2 Mo
- Programme de configuration intégré
- Système d'exploitation résident en PROM Flash pour une plus grande facilité de mise à jour
- Fonctionnement interne avec un jeu de caractères Unicode
- Symboles date et heure
- Compatible avec les séries Markpoint MkII
- Alimentation 110/240 VAC ± 15%, 50-60 Hz
- Température de fonctionnement : de +5°C à +40°C
- Humidité relative : 20% à 85% sans condensation

Logiciels de création d'étiquettes

- MP Design, Codesoft, Label Matrix, Nice Label, Labelview
- La plupart des logiciels de création d'étiquettes fonctionnant en mode graphique.

Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis la conception et/ou les caractéristiques de nos produits.



Le Système Qualité du site où a été fabriqué ce matériel est certifié ISO 9001 / ISO 14001.



A DOVER COMPANY

Imaje S.A.

Siège social
9, rue Gaspard Monge
BP 110
26501 Bourg-lès-Valence Cedex
France
Tél. : (33) 4 75 75 55 00
Fax : (33) 4 75 82 98 10
<http://www.imaje.com>

You make it, we mark it.*

* Aussitôt produit, aussitôt marqué.

** Imaje Services Internationaux.



Optimisez la disponibilité de votre imprimante et économisez sur les coûts de réparation grâce à l'extension de garantie Care Advantage d'Imaje Worldwide Service**.