

	Designer Express	Designer Standard	Designer Pro	PowerForms Desktop
GÉNÉRALITÉS				
Prise en charge de polices natives/codes a barres pour les modeles d'imprimantes d'étiquettes 2500+	↗	↗	↗	↗
Support pour toutes les imprimantes laser/jet d'encre avec un pilote Windows	↗	↗	↗	↗
Aucune concession de licences par poste d'impression	↗	↗	↗	↗
Langues de l'interface utilisateur	27	27	27	25
Accepte et imprime les données dans toutes les langues – prise en charge de données Unicode	↗	↗	↗	↗
Systemes homologués et compatibles : XP/2003/2008/Vista/Windows 7/Windows 8	↗	↗	↗	↗
CONCEPTION DU MODELE				
Conception de modele WYSIWYG « point and click »	↗	↗	↗	↗
Assistant de configuration d'étiquettes pour un démarrage rapide avec une meilleure qualité d'impression et une performance optimale	↗	↗	↗	↗
Texte, codes a barres, lignes, boîtes, cercles, cliparts et images.	↗	↗	↗	↗
Impression d'objets inversée/en négatif : blanc sur noir	↗	↗	↗	↗
Visualisation de la base de données en direct dans les objets situés dans la zone de conception de modeles	↗	↗	↗	↗
Systeme Windows et la prise en charge intégrée de polices d'imprimante	↗	↗	↗	↗
Objets avancés : Texte enrichi, texte curviligne, RFID			↗	↗
Redimensionnement automatique du texte pour s'adapter a la zone prédéfinie			↗	↗
Longueur de l'étiquette variable, selon le positionnement de l'objet, texte de taille variable			↗	↗
Librairie de modeles d'étiquettes de conformité aux normes internationales prêts a l'emploi			↗	↗

Nous contacter pour une démonstration.

www.nicelabel.fr

	Designer Express	Designer Standard	Designer Pro	PowerForms Desktop
NOUVEAU : Emplacement de texte de forme non rectangulaire pour les étiquettes SGH			↗	↗
Plus de 70 symbologies linéaires et 2D	↗	↗	↗	↗
Assistant Source de données identificateur d'applications GS1 (anciennement UCC/EAN)	↗	↗	↗	↗
Calcul automatique des chiffres de vérification	↗	↗	↗	↗
Codes-barres numérotés en séquence	↗	↗	↗	↗
Positionnement du texte lisible à l'œil nu partout par rapport aux codes à barres	↗	↗	↗	↗
Modèle personnalisable de caractères lisibles à l'œil nu	↗	↗	↗	↗
Personnalisation des chiffres de vérification			↗	↗
SOURCES DE DONNÉES				
Impression de la sélection d'enregistrement de la base de données en temps réel	↗	↗	↗	↗
Lecture des fichiers Excel, des fichiers texte ASCII et Unicode	↗	↗	↗	↗
Connectivité OLE DB et ODBC à presque toutes les bases de données existantes		↗	↗	↗
Connexion à diverses bases de données et tableaux sur la même étiquette			↗	↗
Importation d'images variables depuis les bases de données (BLOB)			↗	↗
Personnalisation des requêtes de données SQL			↗	↗
Données des balances supportées par les formulaires de saisie de données				↗
SERIALIZATION				
Sérialisation de base : Numérique (base 10) et alphabétique (base 26)	↗	↗	↗	↗
Sérialisation avancée : Sérialisation alphanumérique (base 36), hexadécimale (base 16) et base personnalisable			↗	↗

Nous contacter pour une démonstration.

www.nicelabel.fr

	Designer Express	Designer Standard	Designer Pro	PowerForms Desktop
TRAITEMENT DES DONNÉES				
Filtres de saisie de données et vérification des erreurs personnalisables	↗	↗	↗	↗
Formules de lignes simples (expressions VB)		↗	↗	↗
Formules avancées supportant les normes internationales HIBC, ASC, SSCC € ₁			↗	↗
VBScript et script Python pour un traitement des données personnalisé			↗	↗
Origine des données avec le clavier, l'heure et la date (du PC ou de l'imprimante)			↗	↗
CONTRÔLE DE L'IMPRESSION AVEC LES FORMULAIRES D'IMPRESSION				
Sélection du document et de l'impression (QuickPrint) en un clic		↗	↗	↗
Écran d'impression uniquement pré-configuré avec l'aperçu de l'étiquette en direct (NicePrint)		↗	↗	↗
Auto-génération de formulaire d'impression uniquement personnalisable (EasyForms)			↗	↗
Ajout des instructions, images et hyperliens personnalisés pour l'impression des formulaires (EasyForms)			↗	↗
Créateur d'applications graphiques sans programmation pour les formulaires d'impression personnalisés (PowerForms)				↗
Ajout des objets de saisie de données et de validation personnalisés pour que le formulaire d'impression réduise les erreurs (PowerForms)				↗
Appareils périphériques d'interface et de commande, PLC etc. (PowerForms)				↗
Affichage de l'état de l'imprimante dans le formulaire d'impression (PowerForms)				↗
Éditeur de Workflow sans programmation comprenant les actions d'impression d'étiquettes, les requêtes dans la base de données, les intégrations à échelles, PLC (PowerForms)				↗

Nous contacter pour une démonstration.

www.nicelabel.fr

	Designer Express	Designer Standard	Designer Pro	PowerForms Desktop
IMPRESSION				
Réutilisations de l'optimisation de la vitesse en répétant les données au lieu de les renvoyer	↗	↗	↗	↗
Support d'imprimante local et en réseau	↗	↗	↗	↗
Aperçu avancé de l'impression sur écran	↗	↗	↗	↗
Impression de session	↗	↗	↗	↗
Support pour codes a barres basé sur l'imprimante	↗	↗	↗	↗
Support pour numéros de séries, heure, date basés sur l'imprimante			↗	↗
NOUVEAU : Séparation des couleurs (pour l'étiquetage GHS)			↗	↗
Impression par lots : étiquettes d'en-tete et de bas de page			↗	↗
Conception et impression des deux côtés (duplex)			↗	↗
Commande de coupeuse avancée			↗	↗
Paramétrage de la quantité d'impression depuis le clavier ou la source de données			↗	↗
Possibilité de fournir le modele d'étiquette et le nom de l'imprimante dans une base de données				↗
INTEGRATION				
Contrôle a partir d'autres programmes utilisant ActiveX et .NET			↗	↗
Contrôle a partir d'autres programmes utilisant les parametres de ligne de commande			↗	↗
Modeles d'exportation de code imprimante pour SAPscript-ITF, claviers, imprimantes acceptant le XML et plus			↗	↗
Intégration et contrôle avancés avec les scripts de commande JOB et XML			↗	↗
CONTRÔLE ET SÉCURITÉ				
Acces a un fichier Erreurs et événements			↗	↗
Acces a une base de données Erreurs et événements			↗	↗
Réimpression a partir du journal			↗	↗
Acces utilisateur basé sur des rôles aux modules/fonctions			↗	↗
Sécurité : verrouillage de la conception de l'étiquette avec un mot de passe			↗	↗
Verrouillage de l'utilisation du modele des étiquettes pour sélectionner les postes de travail			↗	↗

Nous contacter pour une démonstration.

www.nicelabel.fr

NiceLabel 