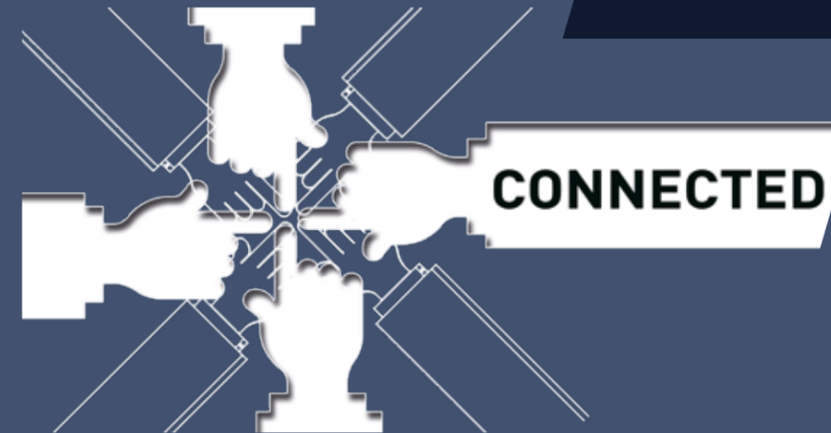


Impression avec SAP® Facilité



PRINTING TECHNOLOGIES
ENGINEERED IN GERMANY



HAUTE PRODUCTIVITÉ
ET ÉCONOMIE
IMPRESSIONNANTE -
IMPRIMEZ LES DONNÉES
SAP® DIRECTEMENT

Votre partenaire Microplex :

EMEA
APAC
MICROPLEX PRINTWARE AG
Panzerstraße 5, 26316 Varel
Phone: +49 4451 91370
E-Mail: sales@microplex.de
www.microplex.de

AMER
Canada
MICROPLEX PRINTWARE CORPORATION
30300 Solon Industrial Pkwy Suite E, Solon, OH 44139
Phone: +1 440-374-2424
E-Mail: info@microplex-usa.com
www.microplex-usa.com

Les noms de marques mentionnés sont des marques déposées des entreprises respectives. Toutes les chiffres et détails en italique et mis en évidence en couleur sont facultatifs. Les données techniques sont sujettes à modification. Les informations contenues dans cette fiche technique se réfèrent exclusivement aux détails décrits et non aux caractéristiques garanties. Aucune garantie n'est assurée. Les informations ne dispensent pas de l'obligation de vérification de chaque cas individuel respectif.
Version 26.07.2024w

DOMAINE D'APPLICATION

- Connexion directe via des types de périphériques SAP® natifs
- Intégration facile de toutes les technologies d'impression
- Impression sans matériel / logiciel supplémentaire
- Impression sur différents matériaux

POINTS FORTS / CARACTÉRISTIQUES / ATTRIBUT

- Contrôle similaire de tous les types d'imprimantes
- Connexion sans middleware / ajustements
- Fonctionnement compatible grâce à l'émulation PCL5
- Effort d'installation minimal
- Impression de différents types de documents
- Rentable et pérenne avec les mises à jour du firmware

HAUTE PRODUCTIVITÉ ET ÉCONOMIE IMPRESSIONNANTE - IMPRIMEZ LES DONNÉES SAP® DIRECTEMENT



Gamme Complète d'Imprimantes Compatibles SAP®

Microplex propose une gamme complète d'imprimantes avec compatibilité SAP intégrée pour toutes les technologies. Cela signifie que toutes les tâches d'impression imaginables peuvent être imprimées directement à partir d'un système contrôlé par SAP.

Que ce soit pour l'impression thermique, l'impression laser à feuilles coupées ou l'impression laser continue, la connexion est toujours réalisée avec des types de périphériques intégrés (par exemple, HP).

- Aucune installation de pilotes supplémentaires requise
- Compatible avec les types de périphériques SAP testés et certifiés
- Installation rapide et sécurisée
- Changement facile de technologie d'impression selon les besoins

Les solutions d'impression Microplex basées sur le contrôleur Multi Intelligence Microplex MPC offrent de nombreux avantages pour une intégration transparente dans les applications existantes.

Impression Directe PDF®

L'impression directe PDF® de Microplex permet à l'utilisateur d'imprimer directement des documents PDF® créés par le système SAP sans ouvrir le document dans une application et sans qu'aucun pilote supplémentaire ne soit requis. Les applications courantes comme l'impression de rapports PDF® ou l'impression d'étiquettes PDF® nécessitent un haut niveau de lisibilité et de sécurité, que nous garantissons.

Performance Maximale des Imprimantes Microplex avec les Types de Périphériques SAP®

Les imprimantes Microplex impriment des données variables complexes contenant de nombreux codes-barres, le plus souvent dans des applications critiques. Par conséquent, une performance maximale et des temps d'impression courts sont très importants.

Avec les imprimantes Microplex, cela est très facile à réaliser. Vous pouvez accéder aux types de périphériques disponibles et certifiés en standard dans le système SAP. Combiné avec la méthode d'accès recommandée L ou C, vous obtenez la performance maximale et le contrôle complet de l'impression dans le système SAP.

- Vitesse maximale avec des types de périphériques standard
- Compatibilité directement intégrée HP-PCL5 et Zebra-ZPL II
- Même contrôle pour toutes les technologies d'impression
- Haute efficacité et performance, faible effort d'administration

Impression Thermique Bicolore avec le logiJET TC8

Les étiquettes de mise en garde dangereuses avec des éléments colorés sont imprimées à l'aide de l'imprimante thermique bicolore logiJET TC8. Cette imprimante peut être installée dans le système comme une imprimante couleur HP. Le type de périphérique pour un HP5550 PCL s'harmonise parfaitement avec le logiJET TC8.

Dans le système d'impression SAP, les données sont traitées comme pour une imprimante couleur et sont transférées à l'imprimante Microplex avec une haute performance.

- Compatible avec PCL5
- Impressions conformes à la norme BS5609
- Impression jusqu'à une largeur de 219 mm pour les étiquettes

Transformer une Imprimante Thermique Microplex en Imprimante d'Étiquettes SAP® R/3 avec des Pilotes SAP® Certifiés

Le pilote SAP certifié pour l'HP Laserjet 4 (= PCL5) est utilisé sous SAP R/3 pour faire fonctionner les imprimantes thermiques Microplex de 4", 6" et 8". Pour l'utilisateur, cela signifie qu'il dispose de bien plus d'options tant pour l'impression que pour les formats. Le support SAP aide à configurer les fonctionnalités de la série HP Laserjet PCL5. Les impressions sont configurées pour placer une étiquette dans le coin supérieur gauche du format.

Les impressions réalisées sur le type de périphérique „HPLJ: HP Laserjet série 4 - PCL5" sont compatibles avec les imprimantes thermiques Microplex en termes de polices, de codes-barres, etc. De même, les imprimantes thermiques Microplex fonctionnent avec votre émulation ZPL II compatible avec les types de périphériques Zebra ZPL II.

Étant donné que les imprimantes thermiques Microplex peuvent gérer des formats jusqu'à une largeur imprimable maximale de 219 mm et des formats plus petits que A6, une imprimante thermique de Microplex constitue une extension économique pour l'impression de sortie, notamment pour les plaques signalétiques résistantes aux taches et aux rayures ainsi que pour les matériaux spéciaux sensibles à la chaleur.

Intégration de Nos Modèles d'Imprimantes en Continu

Les imprimantes en continu de Microplex peuvent être intégrées dans l'environnement d'impression SAP aussi facilement que les imprimantes thermiques en utilisant des types de périphériques spécifiques à SAP.

Lorsqu'il s'agit de remplacer une ancienne imprimante à ligne par une imprimante laser en continu Microplex, le type de périphérique précédent peut généralement continuer à être utilisé.

De même, lors d'une réinstallation, il est possible d'utiliser un type de périphérique approprié pour une imprimante à ligne ou matricielle, par exemple, pour transmettre les données IGP à l'imprimante. Les imprimantes Microplex sont compatibles avec l'IGP.

Impression Laser à Feuilles a Feuilles dans L'Environnement de Production

Nos imprimantes laser à feuilles coupées industrielles se distinguent par leurs performances extrêmes, leur haute compatibilité et leur impression économique. Pour une utilisation dans des applications critiques en termes de temps (préparation de commandes, production, entrepôt de distribution, etc.), ces imprimantes sont idéalement connectées de manière native, sans nécessiter de système de spouleur Windows dans la chaîne de traitement.

Le type de périphérique SAP ZHPLJ4 PCL génère les données d'impression nécessaires jusqu'au format A3. Sur un SOLID 105A3, par exemple, il est possible de produire des sorties sans erreur et sous le contrôle du système d'impression SAP - juste à temps.

Adaptation Individuelle du Firmware

Si une imprimante Microplex „standard" ne répond pas aux exigences nécessaires pour s'intégrer dans une application spécifique, ou s'il y a des demandes spéciales, nous sommes en mesure de personnaliser notre firmware afin de faire fonctionner l'imprimante dans cette application.

- Adaptations à l'environnement système respectif
- Adaptation des émulations pour une compatibilité à 100 % avec l'application
- Réalisation et intégration de nouvelles technologies de codes-barres



Imprimante thermique haute vitesse SOLID T8



Imprimante thermique mobile logiJET TM4

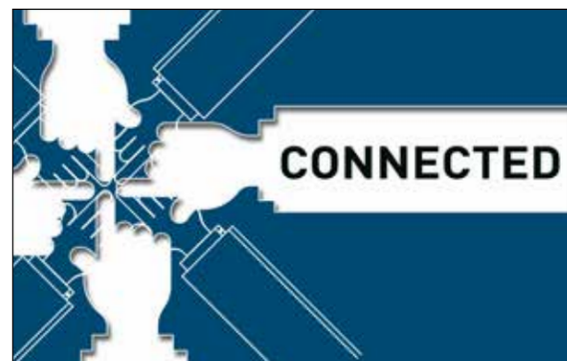


Laser continu SOLID F40



Imprimante de production à feuilles a feuilles SOLID 105A3

Exemples de produits Microplex pour remplacement dans les environnements d'impression SAP



logiJET TC8