



56823453

Le marquage produit de l'avenir.

Made in Germany.

Forgez votre impression !



Notre siège à Karlsruhe : développement des produits - distribution internationale - administration

Allemagne

cab Produkttechnik GmbH & Co KG

Postfach 1904

76007 Karlsruhe

Wilhelm-Schickard-Str. 14

76131 Karlsruhe

Sommaire

Forgez votre impression	2
L'innovation nécessite l'expérience	4
Comptez sur notre service	6
Nous livrons des solutions	8
Imprimantes d'étiquettes EOS1/4	10
Imprimante d'étiquettes MACH4	11
Imprimantes d'étiquettes A+	12
Imprimante d'étiquettes A4+M	14
Périphériques A+	15
Imprimante d'étiquettes XD4M	16
Imprimantes d'étiquettes XC	17
Nos logiciels et outils	18
Distributeurs d'étiquettes semi-automatiques	20
Retrouvez nos technologies dans nombres de domaines	21

L'innovation nécessite l'expérience



Notre production à Sömmerda : une unité de fabrication de dernière génération dotée d'un personnel expérimenté.

Priorité à la qualité

Ce n'est pas par hasard que nous sommes implantés dans le parc technologique de Karlsruhe parmi les entreprises aussi créatives qu'innovatrices de l'univers technique. C'est dans cet environnement que nous nous sommes imposés sur le marché mondial en élaborant des appareils et des systèmes modernes d'une qualité irréprochable pour le marquage produits. Depuis 1975, vous pouvez faire confiance à la qualité « Made in Germany ».

Fort par l'innovation

Que vous portiez toujours plus d'intérêt à nos produits est sans doute le fait de notre position de leader de l'innovation, position que nous tenons à défendre.

Nouvelles formes et matières

Toujours à l'écoute de l'industrie et du commerce, c'est ici que nos solutions prennent formes. Des idées novatrices émergent grâce à l'observation permanente de nos produits dans leurs utilisations. Les matériaux déjà éprouvés sont renforcés selon des critères écologiques et de productivité, les lignes habituelles sont retravaillées vers une esthétique moderne et design.

Ceci est la raison pourquoi nos gammes d'appareils se caractérisent par une plus grande résistance aux rayures et aux chocs, des surfaces plus dures, tout en réduisant le poids et le nettoyage des surfaces est facilité. Le mélange des matières est réduit au minimum pour optimiser le recyclage.



- › Précision extrême dans la finition des composants et du montage
- › Qualité des ensembles
- › Produits fiables dans le temps



« Made in Germany »

Il y a bien une raison pour que 95% des pièces mécaniques de nos appareils et installations proviennent de notre propre fabrication. Nous limitons la sous-traitance, mais tenons toutefois énormément compte des exigences de qualité élevées de la production. Toutes les pièces sont réalisées sur des installations modernes et de haute technologie et sont constamment soumises à un contrôle qualité précis, avant qu'elles ne soient disponibles pour le montage.

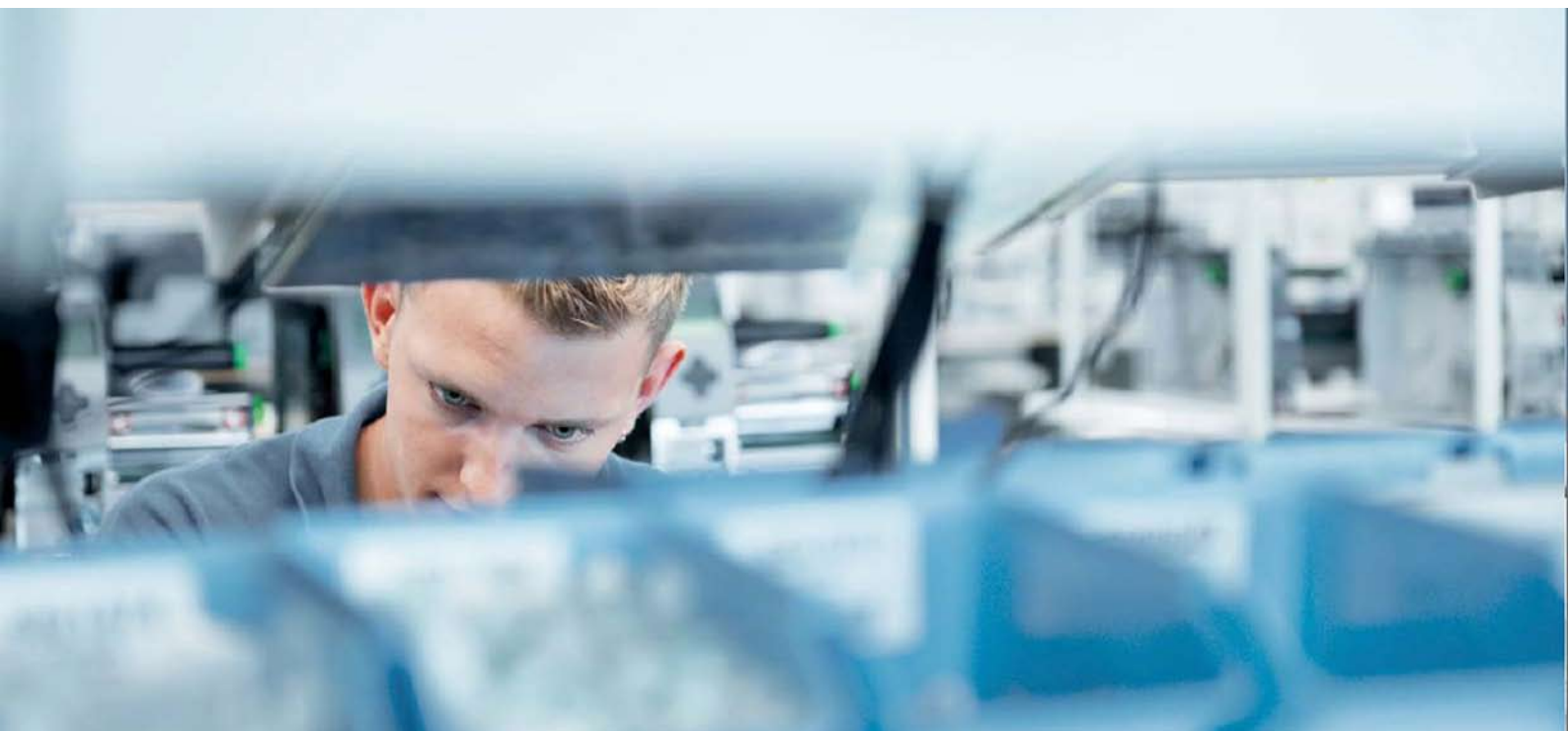
La référence : ISO 9001

Nous fabriquons d'après les normes internationales strictes en vigueur. Ainsi nous pouvons toujours garantir un standard de qualité dans les processus et étapes de production. Votre avantage : vous faites l'acquisition d'appareils durables et fiables, qui vous assurent une utilisation quotidienne soutenue et vous font oublier simplement les temps d'inactivité.



Innovations techniques pour une meilleure protection du climat. Faible consommation - Ecologique.

Comptez sur notre service



Des collaborateurs formés et des spécialistes s'occupent au mieux de nos clients.

De bons conseils avant un investissement

Vous avez une tâche spéciale ?
Vous attendez une solution fonctionnelle et économique ? Bienvenue chez cab !
C'est à ce moment là que nous devenons actifs pour vous et votre entreprise.
Car notre travail débute par le conseil avant l'achat.

Assistance à l'installation

cab bénéficie mondialement d'une excellente réputation quand il s'agit d'apporter des solutions intelligentes et d'un Full-Service efficace dans le domaine du marquage de produits. Naturellement cela ne vient pas de l'à-peu-près. Nous sommes à votre disposition après l'achat et l'installation : votre personnel obtiendra de nous des conseils ou une formation plus spécifique même dans vos locaux. Nous assurons aussi les réparations et l'entretien de vos appareils afin de vous garantir une utilisation optimale.

- › Collaborateurs formés
- › Machines de production ultra-modernes
- › Finition de haute qualité
- › Distribution mondiale
- › Produits innovants



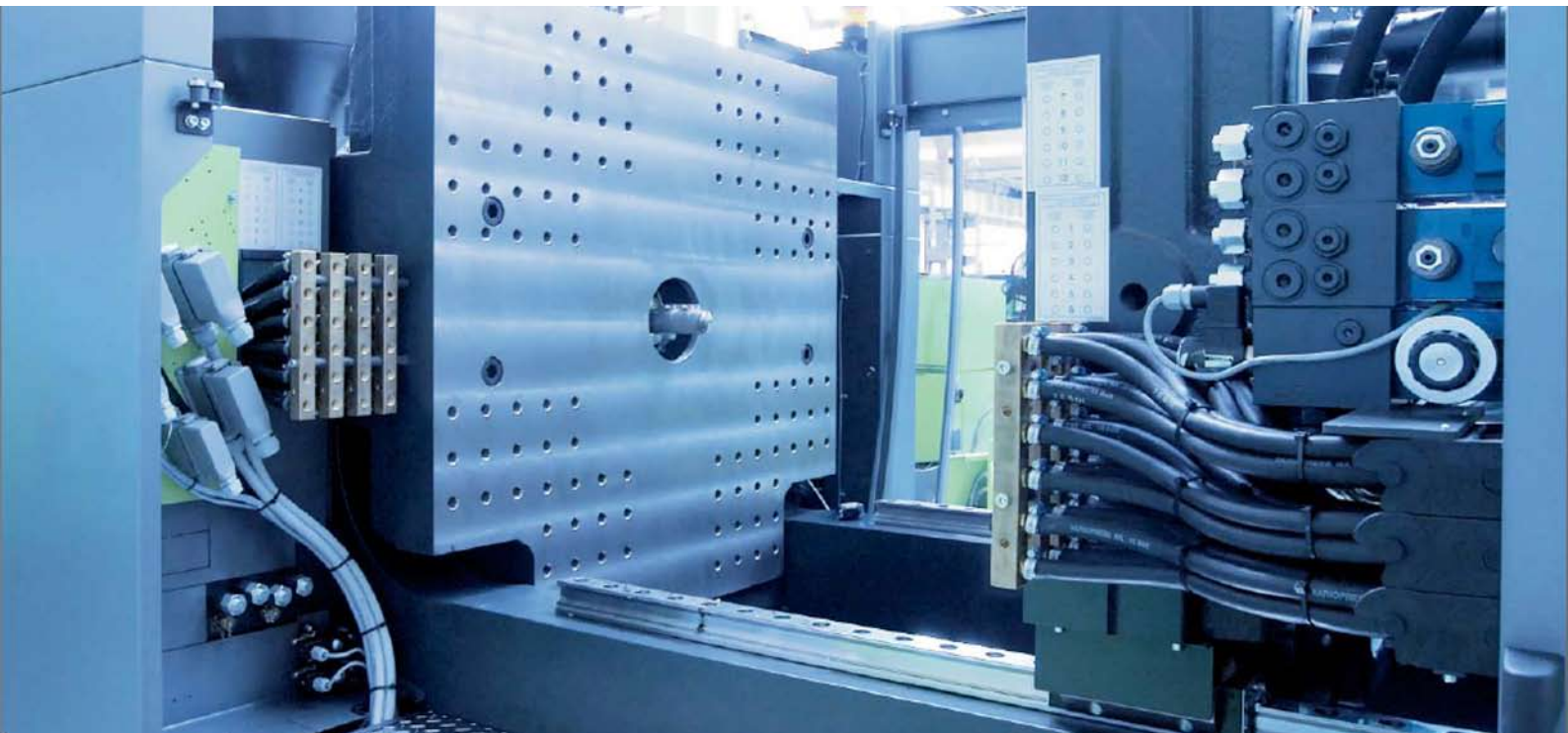
L'aide comme vous en avez réellement besoin

Un incident est toujours ennuyeux et arrive comme on dit « dans les meilleures familles ». De ce fait une assistance rapide et simple est d'autant plus appréciée. Nous en sommes conscients. Nos équipes sont formées et préparées au mieux pour de telles situations. Elle s'occupent de votre demande personnelle dans les délais les plus brefs, ainsi que de la livraison rapide des pièces détachées et du dépannage.

Nous sommes mondialement représentés

La proximité avec le client est également une affaire de présence. Sept succursales à l'étranger ainsi que 350 collaborateurs compétents dans plus de 80 pays sur l'ensemble du globe contribuent à ce que cab soit présent lorsque vous avez besoin d'eux.

Nous livrons des solutions



Notre propre presse à injecter garantit la qualité et la disponibilité à tout instant.

Aucune tâche ne se ressemble

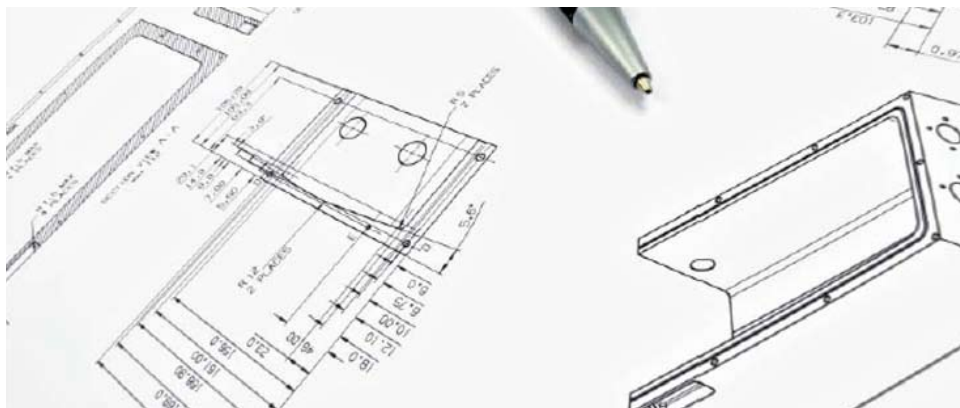
La technologie de marquage cab est actuellement présente dans quasiment tous les domaines. Derrière le fait qu'elle soit utilisable presque partout, cela apparaît même logique. Nos appareils trouvent leur place dans le commerce, en utilisation soutenue dans l'industrie et dans les services les plus variés. Nos clients profitent ainsi de ces expériences interprofessionnelles dont nos processus de développement sont tributaires. La renommée de cab est principalement basée sur le fait de proposer des solutions avant de livrer des matériels. Car il s'agit de l'intégration sur mesure de la technologie de marquage cab dans l'environnement de votre entreprise.

Le matériel est une partie ...

Cela commence par le nombre de variantes et la construction modulaire de nos appareils. Même munis de leurs divers périphériques, ils s'insèrent parfaitement dans les lignes de production et fournissent un service fiable.



- › Marquages automatisés
- › Les périphériques satisfont tous les souhaits
- › Développement sur mesure



... la programmation individuelle en est une autre

Qu'il s'agisse d'un développement sur mesure, d'un simple logiciel d'étiquetage ou à l'intégration d'appareils externes et l'interrogation de bases de données, jusqu'à l'intégration dans les systèmes ERP SAP R/3, nos spécialistes informatiques sont toujours à votre disposition. Aucun problème si une programmation spécifique s'avérait nécessaire !

Le choix des consommables est primordial

N'économisez pas sur les consommables ! Vous devez pouvoir leur faire confiance à 100 %. C'est pourquoi nous proposons un grand choix d'étiquettes et de rubans adaptés à chacune de vos applications.



La nouvelle série d'imprimantes d'étiquettes EOS est un condensé technologique pour vos identifications en production, logistique et dans le commerce.

Les technologies les plus modernes au service de la simplicité, au meilleur prix

Très remarqué, pour la première fois, l'EOS intègre un écran tactile de série. Sélectionnez directement les mises en pages existantes depuis la mémoire, ajoutez vos informations et imprimez très facilement en « mode autonome », sans connexion. Les masques sont stockés sur une clé USB ou dans la mémoire interne de l'imprimante.

L'EOS1 et l'EOS4 se différencient entre autre par leur taille. L'EOS4 permet l'utilisation de rouleaux d'étiquettes jusqu'à 200 mm de diamètre. Les rouleaux se centrent automatiquement lors de leur insertion. Les deux modèles sont disponibles avec une résolution de 200 et 300 dpi. Les pièces d'usures se remplacent sans outils en un clin d'œil.

Les données techniques complètes sont disponibles dans le catalogue du produit et sur www.etiqazur.com

■ Standard □ Option

Imprimante d'étiquettes		EOS1	EOS4
Tête d'impression	Mode d'impression	transfert thermique / thermique direct	
	Résolution (dpi)	203 / 300	203 / 300
	Vitesse d'impression jusqu'à (mm/s)	125	125
	Largeur d'impression jusqu'à (mm)	108 / 105,7	108 / 105,7
Matières	Diamètre extérieur jusqu'à (mm)	152,4	203,2
	Largeur des étiquettes (mm)	10 - 116	
	Hauteur des étiquettes (mm)	5 - 1000	
Ruban transfert	Encre	intérieur ou extérieur	
	Longueur variable jusqu'à (m)	360	
Dimensions	Hauteur x Profondeur x Largeur (mm)	189 x 322 x 253	245 x 412 x 264
Electronique	Fréquence processeur (MHz)	400	
	Mémoire vive (RAM) (Mo)	64	
	Mémoire flash (RAM) (Mo)	16	
	Mémoire pour	horloge temps réel avec impression date et heure sauvegarde des paramètres imprimante hors tension	
Interfaces	Série RS232 C	□	
	USB 2.0 Full Speed Esclave pour PC	■	
	Ethernet 10/100 Base T	■	
	Connecteur périphérique pour massicot	□	■
	3x USB maître pour	contrôle à distance, clavier, lecteur de codes à barres, clé de service	

Imprimante d'étiquettes MACH4



Pré-décoller l'étiquette



Couper l'étiquette



Arracher l'étiquette

La nouvelle universelle

MACH4, la nouvelle dimension.

Des matières plastiques durables et de haute qualité s'associent à un nouveau design dans lequel s'intègre une technique fiable. Elle offre performances et qualité d'impression élevées sur les étiquettes et matières les plus diverses, avec un rapport qualité/prix très abordable. L'utilisation simplifiée et la fiabilité étaient les priorités lors de sa conception. Conclusion : le guidage centré évite les réglages lors du changement de consommables.

Les données techniques complètes sont disponibles dans le catalogue du produit et sur www.etiqazur.com

■ Standard □ Option

Imprimante d'étiquettes		MACH4		
Tête d'impression	Mode d'impression	transfert thermique / thermique direct		
	Résolution (dpi)	203	300	600
	Vitesse d'impression jusqu'à (mm/s)	200	200	100
	Largeur d'impression jusqu'à (mm)	104	105,6	105,4
Matières	Diamètre extérieur jusqu'à (mm)	205		
	Largeur des étiquettes (mm)	6 - 116		
	Hauteur des étiquettes (mm)	5 - 4500		
Ruban transfert	Encre	intérieur ou extérieur		
	Longueur variable jusqu'à (m)	360		
Dimensions	Hauteur x Profondeur x Largeur (mm)	312 x 435 x 240		
Electronique	Fréquence processeur (MHz)	266		
	Mémoire vive (RAM) (Mo)	64		
	Mémoire flash (RAM) (Mo)	8		
	Emplacement pour carte CF type I	■		
	Emplacement pour carte WLAN	■		
	Mémoire pour	horloge temps réel avec impression date et heure sauvegarde des paramètres imprimante hors tension		
	Signal d'avertissement	buzzer acoustique en cas d'erreur		
Interfaces	Parallèle Centronics IEEE 1284	□		
	Série RS232 C	■		
	USB 2.0 High Speed esclave pour PC	■		
	Ethernet 10/100 Base T	■		
	Carte WLAN 802.11 b/g	□		
	2x USB maître pour	contrôle à distance, clavier, lecteur de codes à barres, clé de service		

Imprimantes d'étiquettes A+



Une seule conception pour les faibles et grandes laizes.

Extrêmement universel

Il n'existe partiquement pas de tâche d'impression qui ne saurait être parfaitement réalisée avec la série A+. Grâce à un large éventail de périphériques, d'accessoires et de logiciels, les imprimantes peuvent s'adapter à chaque exigence. Les objectifs premiers dans le développement des imprimantes d'étiquettes cab étaient leur utilisation simple et confortable ainsi qu'une très grande fiabilité.

La mécanique d'impression ainsi que le châssis sont conçus avec des matériaux de très grande qualité qui sont parfaitement harmonisés dans leurs formes et fonctions. Les nombreuses caractéristiques qui composent vos besoins imposent la série A+ comme étant le meilleur choix - que ce soit en utilisation autonome, avec un ordinateur / logiciels d'étiquetage, en réseau ou à partir de SAP - ce n'est pas sans raison que les imprimantes de la série A+ sont nos modèles les plus universels !

■ Standard □ Option

Imprimante d'étiquettes		A2+		A4+		
Tête d'impression	Mode d'impression	transfert thermique / thermique direct				
	Résolution (dpi)	300	600	203	300	600
	Vitesse d'impression jusqu'à (mm/s)	150	100	250	250	100
	Largeur d'impression jusqu'à (mm)	54,2	57	104	105,6	105,6
Matières	Diamètre extérieur jusqu'à (mm)	205		205		
	Largeur des étiquettes (mm)	4 - 63		20 - 116		
	Hauteur des étiquettes (mm)	4	4	4	4	4
	Hauteur des étiquettes jusqu'à (mm)	5000	2000	5000	4000	1000
Ruban transfert	Encre	intérieur ou extérieur				
	Longueur variable jusqu'à (m)	500				
Dimensions	Hauteur x Profondeur (mm)	274 x 446				
	Largeur (mm)	190		242		
Electronique	Fréquence processeur (MHz)	266				
	Mémoire vive (RAM) (Mo)	64				
	Mémoire flash (RAM) (Mo)	8				
	Emplacement pour carte CF type I	■				
	Emplacement pour carte WLAN	■				
	Mémoire pour	horloge temps réel avec impression date et heure sauvegarde des paramètres imprimante hors tension				
Interfaces	Signal d'avertissement	buzzer acoustique en cas d'erreur				
	Parallèle Centronics IEEE 1284	□				
	Série RS232 C	■				
	USB 2.0 High Speed esclave pour PC	■				
	Ethernet 10/100 Base T	■				
	Série RS422, RS485	□				
	Connecteur périphérique	■				
	Carte WLAN 802.11 b/g	□				
2x USB maître pour	contrôle à distance, clavier, lecteur de codes à barres, clé de service					

Les données techniques complètes sont disponibles dans le catalogue du produit et sur www.etiqazur.com



D'étroit à extra large

Ainsi se décline la série A+, avec d'autant plus de possibilités pour les applications futures. Les imprimantes de la série A+ sont disponibles en largeur d'impression allant de 54,2 à 216 mm. Cela permet l'impression aussi bien d'étiquettes de faibles que de très grandes laizes avec une résolution d'impression comprise entre 200 et 600 dpi. La vitesse d'impression varie de 100 jusqu'à 250 mm/s suivant le modèle, cela vous procure des temps et des coûts de production réduits !

Les données techniques complètes sont disponibles dans le catalogue du produit et sur www.etiqazur.com

■ Standard □ Option

Imprimante d'étiquettes		A6+		A8+
Tête d'impression	Mode d'impression	transfert thermique / thermique direct		
	Résolution (dpi)	203	300	300
	Vitesse d'impression jusqu'à (mm/s)	200	200	150
	Largeur d'impression jusqu'à (mm)	168	162,6	216
Matières	Diamètre extérieur jusqu'à (mm)	205		205
	Largeur des étiquettes (mm)	50 - 176		20 - 220
	Hauteur des étiquettes (mm)	6	6	10
	Hauteur des étiquettes jusqu'à (mm)	4000	3000	2000
Ruban transfert	Encre	intérieur ou extérieur		
	Longueur variable jusqu'à (m)	500		360
Dimensions	Hauteur x Profondeur (mm)	274 x 446		
	Largeur (mm)	302		352
Electronique	Fréquence processeur (MHz)	266		
	Mémoire vive (RAM) (Mo)	64		
	Mémoire flash (RAM) (Mo)	8		
	Emplacement pour carte CF type I	■		
	Emplacement pour carte WLAN	■		
	Mémoire pour	horloge temps réel avec impression date et heure sauvegarde des paramètres imprimante hors tension		
	Signal d'avertissement	buzzer acoustique en cas d'erreur		
Interfaces	Parallèle Centronics IEEE 1284	□		
	Série RS232 C	■		
	USB 2.0 High Speed esclave pour PC	■		
	Ethernet 10/100 Base T	■		
	Série RS422, RS485	□		
	Connecteur périphérique	■		
	Carte WLAN 802.11 b/g	□		
	2x USB maître pour	contrôle à distance, clavier, lecteur de codes à barres, clé de service		

Imprimantes d'étiquettes A4+M



Pas besoin que ce soient toujours des étiquettes - l'A4+M est appropriée pour des matières jusqu'à 4 mm d'épaisseur.

Pour les supports difficiles

Avec l'A4+M, plus de réglages de la tête d'impression lors de l'utilisation de matières de laizes différentes. Elle est également appropriée pour l'impression de matières continues épaisses et très étroites. Pour les gaines plates ainsi que les bandes en PVC, une épaisseur allant jusqu'à 4 mm est possible. Pour des matières difficilement imprimables, des vitesses d'impression entre 30 et 125 mm/s sont optimales. L'utilisation et les logiciels sont compatibles avec ceux de la série A+.

Les données techniques complètes sont disponibles dans le catalogue du produit et sur www.etiqazur.com



Guidage centrée des consommables

■ Standard □ Option

Imprimante d'étiquettes		A4+M	
Tête d'impression	Mode d'impression	transfert thermique / thermique direct	
	Résolution (dpi)	300	600
	Vitesse d'impression jusqu'à (mm/s)	125	100
	Largeur d'impression jusqu'à (mm)	105,6	105,6
Matières	Diamètre extérieur jusqu'à (mm)	205	
	Largeur des étiquettes (mm)	4 - 106	
	Hauteur des étiquettes (mm)	5 - 4000	5 - 1000
Ruban transfert	Longueur variable jusqu'à (m)	500	
Dimensions	Hauteur x Profondeur (mm)	274 x 446	
	Largeur (mm)	242	
Electronique	Fréquence processeur (MHz)	266	
	Mémoire vive (RAM) (Mo)	64	
	Mémoire flash (RAM) (Mo)	8	
	Emplacement pour carte CF type I	■	
	Emplacement pour carte WLAN	■	
	Mémoire pour	horloge temps réel avec impression date et heure sauvegarde des paramètres imprimante hors tension	
	Signal d'avertissement	buzzer acoustique en cas d'erreur	
Interfaces	Parallèle Centronics IEEE 1284	□	
	Série RS232 C	■	
	USB 2.0 High Speed esclave pour PC	■	
	Ethernet 10/100 Base T	■	
	Série RS422, RS485	□	
	Connecteur périphérique	■	
	Carte WLAN 802.11 b/g	□	
	2x USB maître pour	contrôle à distance, clavier, lecteur de codes à barres, clé de service	

Périphériques A+



Imprimante avec massicot empileur

La fiabilité sur mesure

Les imprimantes de la série A+ s'adaptent parfaitement à toutes les tâches grâce à leur large gamme de périphériques. Ainsi vous permet elle de profiter pleinement de leur fiabilité dans une utilisation permanente et soutenue dans n'importe quel environnement.

L'option d'après votre besoin

Les étiquettes et adhésifs peuvent être coupés ou perforés. Différentes interfaces pour la distribution manuelle ou automatique sont également disponibles. Pour une utilisation ultérieure, les étiquettes peuvent aussi être réenroulées. pour un usage intégré en lignes de production, nous proposons un applicateur permettant une impression-pose semi-automatique.

Toutes les principales interfaces

Pour une utilisation en mode autonome, des cartes mémoires et claviers sont disponibles. Vastes possibilités de contrôle par toutes les principales interfaces.



Applicateur A1000 pour impression-pose en temps réel



Massicot et récupérateur



Vérificateur de codes à barres linéaires



Enrouleur interne



Enrouleur externe



Dérouleuse externe



Mode autonome sans PC

Imprimante d'étiquettes XD4M



Deux bons côtés - grâce à deux systèmes d'impression la XD4M imprime sur le recto et le verso.

La précision multipliée par deux

Avec deux systèmes d'impression disposés l'un sur l'autre, l'XD4M imprime simultanément les deux côtés du papier, carton, textiles, plastiques ou gaines thermo-retractables. Aucun réglage de la tête d'impression n'est nécessaire même avec différentes dimensions de matière. L'imprimante est idéale pour l'impression de matières étroites ou épaisses ainsi que de gaines et aussi pour les surfaces difficilement imprimables.

Les données techniques complètes sont disponibles dans le catalogue du produit et sur www.etiqazur.com

■ Standard □ Option

Imprimante d'étiquettes		XD4M
Tête d'impression	Mode d'impression	transfert thermique
	Résolution (dpi)	300
	Vitesse d'impression jusqu'à (mm/s)	125
	Largeur d'impression jusqu'à (mm)	105,6
Matières	Diamètre extérieur jusqu'à (mm)	300
	Largeur support ou support continu (mm)	10-110
	Hauteur support ou support continu (mm)	2000
Ruban transfert	Longueur variable jusqu'à (m)	360
Dimensions	Hauteur x Profondeur (mm)	395 x 554
	Largeur (mm)	248
Electronique	Fréquence processeur (MHz)	266
	Mémoire vive (RAM) (Mo)	64
	Mémoire flash (RAM) (Mo)	8
	Emplacement pour carte CF type I	■
	Emplacement pour carte WLAN	■
	Mémoire pour	horloge temps réel avec impression date et heure sauvegarde des paramètres imprimante hors tension
Interfaces	Signal d'avertissement	buzzer acoustique en cas d'erreur
	USB 2.0 High Speed esclave pour PC	■
	Ethernet 10/100 Base T	■
	Connecteur périphérique	■
	Carte WLAN 802.11 b/g	□
	2x USB maître pour	contrôle à distance, clavier, lecteur de codes à barres, clé de service

Imprimantes d'étiquettes XC

NOUVEAU



Deux blocs d'impression intégrés assurent une utilisation confortable et adaptée.

Impression 2 couleurs !

De nouvelles perspectives dans le domaine du marquage produits s'ouvrent avec notre nouvelle série XC qui permet l'impression simultanée de deux couleurs.

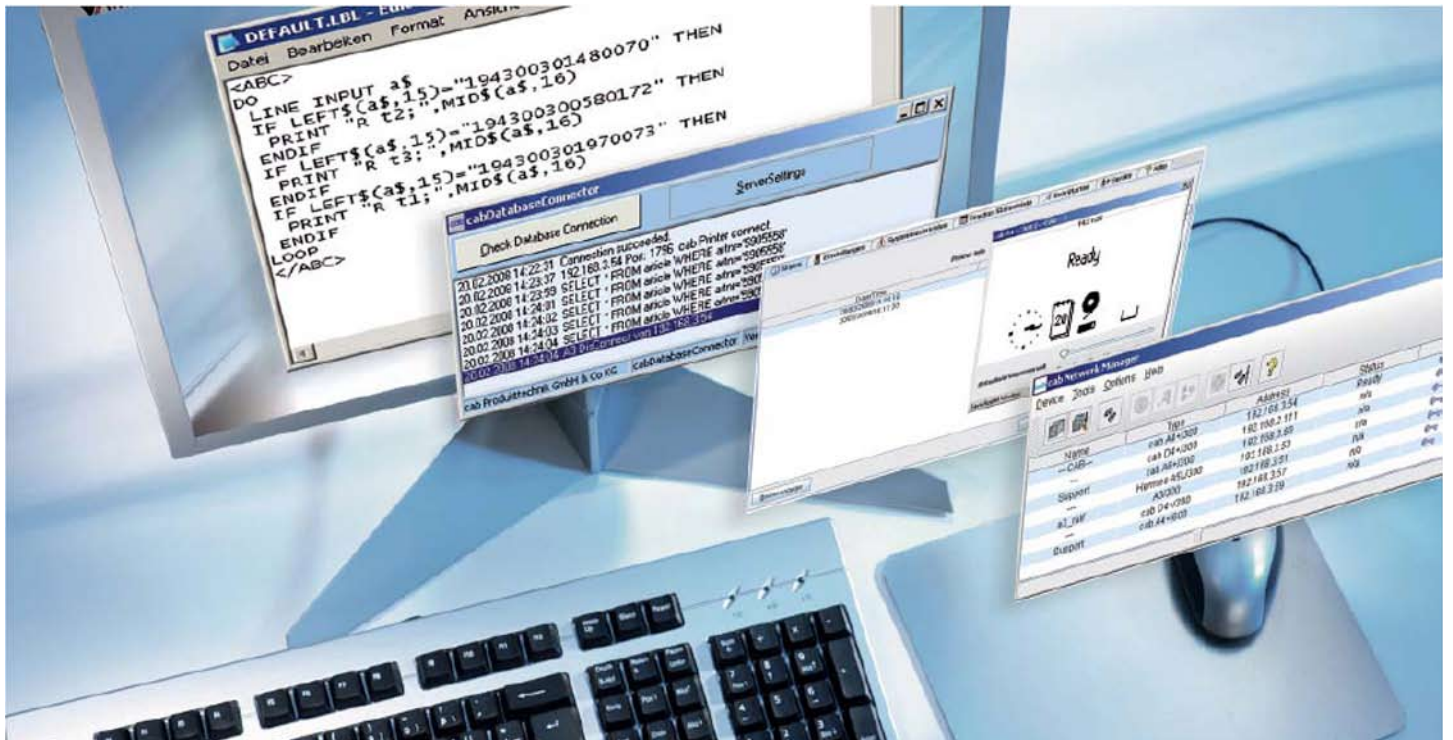
les imprimantes XC4 et XC6 répondent aux conditions de la nouvelle norme de classification des produits chimiques SGH. Nouvelles, les XC sont toutefois éprouvées car le nombre de leurs composants sont communs aux imprimantes industrielles de la série A+ dont la fiabilité est reconnue !

Les données techniques complètes sont disponibles dans le catalogue du produit et sur www.etiqazur.com

■ Standard □ Option

Imprimante d'étiquettes		XC4	XC6
Tête d'impression	Mode d'impression	transfert thermique	
	Résolution (dpi)	300	300
	Vitesse d'impression jusqu'à (mm/s)	125	125
	Largeur d'impression jusqu'à (mm)	105,6	162,6
Matières	Diamètre extérieur jusqu'à (mm)	300	
	Largeur des étiquettes (mm)	20 - 116	50 - 176
	Largeur support ou support continu (mm)	25 - 120	50 - 180
	Hauteur des étiquettes (mm)	20 - 2000	20 - 1500
Ruban transfert	Longueur variable jusqu'à (m)	360	
	Economiseur de ruban tête 2	■	
Dimensions	Hauteur x Profondeur x Largeur (mm)	395 x 554 x 248	395 x 554 x 358
	Poids (kg)	22	24
Electronique	Fréquence processeur (MHz)	266	
	Mémoire vive (RAM) (Mo)	64	
	Mémoire flash (ROM) (Mo)	8	
	Emplacement pour carte CF type I	■	
	Emplacement pour carte WLAN	■	
	Mémoire pour	horloge temps réel avec impression date et heure sauvegarde des paramètres imprimante hors tension	
Interfaces	Signal d'avertissement	buzzer acoustique en cas d'erreur	
	USB 2.0 Full Speed Esclave pour PC	■	
	Ethernet 10/100 Base T	■	
	Connecteur périphérique	■	
	Carte WLAN 802.11 b/g	□	
	2x USB maître pour	contrôle à distance, clavier, lecteur de codes à barres, clé de service	

Nos logiciels et outils



Pour chaque tâche le logiciel adéquat - pour un fonctionnement optimal.

Programmation J-Script

Le langage de l'imprimante est facilement assimilable et intégrable dans votre système informatisé. L'intégration des données variables peut être réalisée à partir d'applications hôtes. Les masques d'étiquettes, les images et les polices sont sauvegardés sur la carte Compact Flash. Le système n'envoie alors que les données variables ou modifiées à l'imprimante.

Interpréteur basic abc

En tant que partie intégrante du firmware, l'interpréteur basic permet une programmation simplifiée de l'imprimante avant l'impression de vos données. De cette manière vous pouvez relier une balance, un automate ou remplacer les imprimantes provenant d'autres fabricants sans avoir à intervenir sur l'application d'impression existante.

Database Connector

En mode autonome, à travers une connexion réseau, il permet d'interroger directement une base de données SQL et d'imprimer une étiquette. Il permet également de réécrire ou de modifier des données dans la base pendant l'impression.

Surveillance et configuration par Intranet et Internet

Les serveurs HTTP et FTP intégrés à l'imprimante permettent à l'aide de programmes standards comme un navigateur web ou un client FTP, de surveiller, d'administrer, de mettre à jour le firmware ou encore de gérer la carte Compact Flash.

Administration avec Network Manager

Il permet à l'utilisateur de gérer simultanément un grand nombre d'imprimantes sur le réseau.

Pilotes d'impression

Pilotes Windows® : nos pilotes sont officiellement certifiés par Microsoft et garantissent ainsi la création et l'impression d'étiquettes à partir de n'importe quel programme Windows.

Pilote Apple-Mac OS X®* : nous proposons également des pilotes basés sur CUPS pour les programmes sous MAC OS X.

Pilotes Linux* : également basés sur CUPS pour les programmes sous Linux.

Logiciels d'étiquetage

cablabel R2+ : logiciel d'étiquetage universel pour la création de vos étiquettes - livré gratuitement avec chaque imprimante cab. Autres logiciels d'étiquetage : d'autres logiciels d'étiquetage du marché comme Codesoft, Easylab, Bartender, NiceLabel ou Labelview gèrent les imprimantes et systèmes de pose cab.

* non disponible pour Hermes+, XC et XD4M



- › Notre logiciel de base - livré gratuitement avec chaque matériel
- › Partenaire Silver du « SAP Printer Vendor Program »

Intégration dans la SAP R/3*

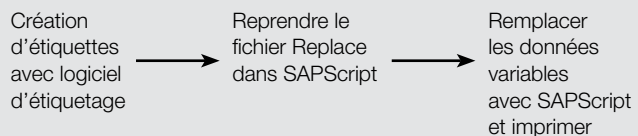
En partenariat avec SAP, cab a développé la « méthode Replace » pour piloter directement et simplement les imprimantes cab avec SAPScript sous SAP R/3.

En tant que partenaire « silver » du « SAP Printer Vendor Program », cab a accès à l'environnement de développement SAP pour l'optimisation de la gestion des imprimantes.

* SAP et R/3 sont des marques déposées par SAP AG.



SAP® Printer Vendor Program



Méthode Upload SAP R/3 note No.137431





Le distributeur VS 120 distribue les étiquettes autocollantes avec une vitesse réglable.

Distribution manuelle d'étiquettes simple et précise

Les nouveaux distributeurs d'étiquettes de cab se démarquent par la précision de positionnement de l'étiquette et des vitesses de présentation réglables. Le support d'étiquettes d'un rouleau complet peut être réenroulé. La prise de l'étiquette est indépendante de la vitesse d'avance. Le positionnement précis du pampour permet la distribution d'étiquettes de très petits formats.

Deux modèles appropriés aux utilisations

Deux versions sont disponibles :

La version horizontale HS qui distribue l'étiquette « pied en avant » et dont la prise est faite vers le haut pour être apposée ainsi sur le produit ou l'emballage.

La version verticale VS qui distribue l'étiquette « tête en avant », vers le haut et dont la prise s'effectue vers soi. Ceci a l'avantage de ne plus avoir à retourner l'étiquette lors de son apposition ou de la présenter dans le sens lisible.

Distributeur d'étiquettes	VS 120
Largeur des étiquettes (mm)	15 - 120
Hauteur des étiquettes (mm)	4 - 600
Ø rouleau jusqu'à (mm)	205
Sens de déroulement des étiquettes	intérieur ou extérieur
Ø mandrin (mm)	38 / 76
Vitesse d'avance (mm/s)	50 - 150
Ø d'enroulement jusqu'à (mm)	155
Réglage de la longueur des étiquettes	par micro palpeur
Affichage de la quantité	compteur sur 4 digits
Touches	Reset / Vitesse / Distribution sur demande / Start
Température de transport et de stockage	-25° à 60°C
Puissance	max. 70 W
Tension	100-240 VAC 50/60 Hz
Température de fonctionnement	+5 à 40°C
Normes de sécurité	CE, FCC classe A, CB, CCC, UL
Hauteur x Profondeur x Largeur (mm)	250 x 300 x 230
Poids (kg)	3,5

Retrouvez nos technologies dans nombres de domaines

En général

- > Etiquettes d'inventaires
- > Etiquettes pour bibliothèque
- > Etiquettes pour linge de location
- > Tickets ou billets d'entrée

Industrie automobile, machines agricoles

- > Marquage de pièces de rechange
- > Etiquetage de pièces
- > Etiquettes pour la production
- > Etiquettes de garanties

Emballages

- > Etiquetage de blisters
- > Etiquetage de boîtes
- > Marquage de produits

Industrie chimique

- > Etiquettes pour ampoules, verres, tonneaux et emballages
- > Etiquettes pour produits dangereux «CLP»
- > Etiquettes d'avertissement et de sécurité

Commerce de gros et de détail

- > Etiquettes de prix
- > Marquage de marchandises
- > Impression de codes à barres

Electricité et électronique

- > Plaques signalétiques
- > Etiquettes pour appareils
- > Conseils d'utilisation
- > Etiquettes pour boîtiers
- > Marquage de câbles

Aéroports et compagnies aériennes

- > Etiquettes bagages
- > Etiquettes de cargo
- > Etiquettes de conteneur
- > Etiquettes pièces de rechange
- > Marquage pour la restauration

Jardineries

- > Etiquettes à piquer pour pots de fleurs
- > Arbres et plantes
- > Etiquettes décoratives

Cadeaux

- > Produits publicitaires et étiquettes design

Matières plastiques

- > Etiquettes pour boîtes plastiques
- > Fûts et emballages y compris pour le stockage extérieur

Medecine, hôpitaux

- > Bracelets de patients
- > Etiquettes pour poches de sang
- > Etiquettes de contenus

Métallurgie

- > Marquage de matériaux
- > Marquage de stock

Produits alimentaires

- > Informations sur les produits, les contenus, les dates limites
- > Etiquettes de congélation
- > Etiquettes de vins et spiritueux
- > Boulangerie et boucherie

Aliments naturels et bio

- > Etiquettes individuelles pour petits emballages
- > Indication sur le contenu par ex. thé, herbes, sucreries

Papier, textiles, tissus

- > Etiquettes pour conditionnement
- > Etiquettes textiles
- > Rames de papier

Jouets, meubles

- > Etiquettes bracelets
- > Indications de montage
- > Informations produits

Transport, logistique

- > Etiquettes d'expéditions
- > Etiquettes d'adresses
- > Etiquettes palettes
- > Etiquettes codes à barres
- > Marquage d'emplacements de stock

- *Siège en Allemagne*
- *Filiales cab*
350 partenaires dans plus de 80 pays

cab est représenté dans tous les centre économiques mondiaux.

