



Impresora de etiquetas

e4 El modelo económico

2 Impresora de etiquetas e4

Precio económico – altas prestaciones

La e4 es una impresora para producción, almacenes, despacho o departamento de envío. Desde la clásica etiqueta de envío hasta la etiqueta de identificación de producto – la e4 imprime todo con perfección. La e4 es la impresora ideal para bajas cantidades de etiquetas.



Etiquetas y ribbon perfectamente combinados

Siendo una impresora pequeña, la e4 tiene una gran ventaja. Puede trabajar con bobinas de etiquetas hasta 152mm de diámetro y bobina de ribbon estándar de 1" hasta 360m de longitud.

Fácil control de los consumibles

A través de la tapa translúcida, el operario siempre puede controlar la cantidad de etiquetas remanentes en la impresora.

Equipamiento completo

La impresora e4 está disponible en 200 y 300 dpi. La velocidad de impresión es de 100 mm/s o de 75 mm/s. La impresora dispone de 4 MB SDRAM y el modelo estándar está equipado con interfaz paralelo, serie, USB y Ethernet.

Etiquetas y bobina de tinta centradas.





Las etiquetas de un ancho máximo de 106 mm se introducen por arriba en la impresora. Las etiquetas están colocadas en el medio del eje portabobinas. Dos guías aseguran el desbobinado alineado de las etiquetas. La bobina de tinta se centra en medio del adaptador. Una escala en el adaptador facilita el posicionamiento.

Sensor de etiquetas

El sensor de etiquetas reflectivo o reflexivo detecta el inicio de la etiqueta antes de cada impresión.

Manejo fácil

La impresora dispone de los siguientes botones: Start/Stop, Pause y Cancel. Tres LED's muestran el estado actual de la impresora.

cab Produkttechnik GmbH & Co. KG Wilhelm-Schickard-Strasse 14 D - 76131 Karlsruhe			
Label Printer		Spannung Voltage	100-240V
Artikel-Nr. Article no.	5410006	Dat.-Code Date Code	Q18 
Serien-Nr. Serial no.	0001500		
Firmware	V 3.05	5 4 1 0 0 0 6 0 0 0 1 5 0 0	
			

Nº de artículo	Descripción
5410006	Impresora termotransfer e4/200
5410007	Impresora termotransfer e4/300

Contenido de envío:

Impresora termotransfer, Fuente de alimentación, Bobina con 250 etiquetas ancho 100mm – altura 42 mm, Bobina de ribbon negro W41 ancho 110 mm, largo 50 m Manual de usuario, Software de etiquetas e-label versión completa, Driver Windows, Garantía 12 meses

e-Label Versión completa gratuita

■ Estándar □ Opcional

1. Cabezal		e4	
Tipo de impresión	térmico/termotransferencia		
Resolución dpi	200	300	
Velocidad de impresión en mm/s	100	75	
Ancho de impresión hasta mm	108	106	
2. Etiquetas			
Material: Etiquetas, continuo en bobina o zig-zag, papel térmico/estándar, cartulina, film plástico:	PE, PP, PVC, PA, PI		
Grosor de material mm/ peso g/m ²	0,10 - 0,25 / 60 - 160		
Bobina etiquetas: Ø exterior hasta mm	152		
Ø interior	40 / 75		
Bobinado de etiquetas	exterior		
Ancho de material mm	25 - 110		
Ancho de etiquetas mm	25 - 106		
Alto de etiquetas mm	10 - 1016		
3. Tinta			
Rebobinado de tinta	interior		
Diámetro de bobina hasta mm	76		
Diámetro interior de bobina mm	25		
Largo de cinta variable hasta m	360		
Ancho hasta mm	110		
5. Medidas			
Alto x Largo x Ancho mm	200 x 329 x 256		
Peso Kg	3,5		
6. Sensor de etiquetas			
reflectivo/reflexivo	■/■		
7. Electrónica			
Procesador tacto MHz	50		
Memoria RAM MB	4		
Memoria ROM MB	2		
8. Panel de control			
Teclas	Pause, Feed, Cancel		
LED	Ready/Media/Ribbon		
9. Interfaces			
Paralelo Centronics / USB	■/■		
Serie RS 232 C / Ethernet 10/100 Base	■/■		
13. Fuentes			
Tipo de fuentes	con 200 dpi 8 x 12 dots hasta 32 x 48 dots con 300 dpi 12 x 20 dots hasta 48 x 80 dots		
14. Gráficos			
Elementos gráficos	Línea, Box, Diagonal		
Formatos gráficos	BMP, GIF, JPG		
15. Códigos de barras			
Cód. de barr. lineales	Code 39*, Code 93*	FIM	Postnet
	Code 128 subset A, B, C*	Codabar*	Plessey
	EAN-13/8/128*	Telepen	Interleaved 2/5*
	UPC A, E, and 5 add on*	UCC 128	HIBC
2D-Codes	Data Matrix, PDF 417*, MaxiCode	* Disponible en e-label	
Todos los códigos son variables en altura, ancho de módulo y ratio. Orientación 0°, 90°, 180° y 270°. Dígito de control elegible, dígitos legibles, Start/Stop-Code depende del tipo de código.			
17. Datos de funcionamiento			
Tensión, fuente de alimentación externa	100 - 240 V~ 50/60 Hz		
Temperatura operativa	10 - 40°C		
Humedad no condensada	30 - 85%		
Normativa de seguridad	CE, CCC		



La e4 se entrega con el programa de diseño de etiquetas "e-label" **completamente gratuito**. E-label permite el diseño profesional de etiquetas con números seguidos (contador), Códigos de barras, hora y fecha, campos fijos y variables, conectividad con bases de datos, etc.

e-label	2.0
Ejemplos de etiquetas	■
Documentación e instrucciones en línea (en preparación)	■
Función Deshacer	■
Niveles de función Deshacer	20
Objetos ocultos (no imprimibles)	■
Importación de archivos gráficos (BMP, GIF, JPG)	■
Fuente TrueType	■
Códigos de barras con impresión legible especial	■
Cantidad	13
Posicionamiento exacto de objetos	■
Invertido	■
4 direcciones de impresión	■
Numeración seguida	■
Previsualización de la etiqueta	■
Previsualización de los gráficos	■
Idiomas: alemán, español, inglés, ruso, francés	■
Base de datos ASCII	■
Database Manager	■
Inserción flexible de personalizable de fecha y hora	■
Inserción de comandos de programación	■
Definición del formato de entrada	■
Longitud mínima de los datos	■
Entrada en líneas múltiples	■
Bloquear campos	■
Centrar campos	■
Resaltar campos solapados	■
Pedido de entrada automático	■

Driver Windows 2000, 2003, XP

También puede imprimir sus etiquetas desde cualquier programa Windows como p.e. MS Word o MS Excel.

cablabel R2 Lite, Pro

Utilice las posibilidades de cablabel R2. Funciones muy potentes le permiten diseñar e imprimir sus etiquetas. Empiece con la versión gratuita Lite. Aplicaciones más exigentes se realizan con la versión cablabel R2 Pro. Más información en www.cabgmbh.com

**Alemania**

cab Produkttechnik
GmbH & Co KG
Postfach 1904
D-76007 Karlsruhe
Wilhelm-Schickard-Str. 14
D-76131 Karlsruhe
Telefon +49 721 6626-0
Telefax +49 721 6626-249
www.cabgmbh.com
info@cabgmbh.com

Francia

cab technologies s.a.r.l.
B.P. 50020
Z.A. Nord du Val de Moder
F-67350 Niedermodern
Téléphone +33 388 722 501
www.cab-technologies.fr
info@cab-technologies.fr

España

SOLGE SYSTEMS, S.A.
Muntaner 263 bajos
E-08021 Barcelona
Teléfono +34 93 241 22 21
ventas@solge.es

EE.UU

cab Technology Inc.
90 Progress Avenue Unit #2
Tyngsboro MA, 01879
Phone +1 978 649 0293
www.cabtechn.com
info@cabtechn.com

Sudáfrica

cab Technology (Pty.) Ltd.
14, Republic Road
2125 Randburg
Phone +27 11-886-3580
info@cabtech.co.za

Asia

cab Technology Co, Ltd.
19F-1, No. 33, Sec. 1,
Min Sheng Road
Panchiao 220,
Taipei, Taiwan, R.O.C.
Phone +886 2 2950 9185
www.cabasia.net
cabasia@cabgmbh.com

Otras delegaciones
cab a petición.