



**Etiquetas correctas.
 Tiempo correcto.
 Costo correcto.**



Alta velocidad
de impresión



Color expresivo



Tanques de tinta de
alta capacidad de
200 ml

SIMPLIFICAR EL ETIQUETADO

VP500/VP550 produce etiquetas de calidad profesional para todos sus productos especiales de lotes pequeños. Ya sea que sea nuevo en el etiquetado digital o esté actualizando su impresora térmica, estas impresoras económicas lo ayudan a imprimir etiquetas de colores brillantes de manera rápida y oportuna en la cantidad correcta. Y rentable cada vez.

Beneficios clave:

- ✓ Alta velocidad: imprima 1000 etiquetas (6 x 4") en menos de 10 min.
- ✓ Imagen de calidad de color brillante
- ✓ Tanques de tinta individuales grandes
- ✓ Tintas resistentes al agua mejoradas (con VP550)
- ✓ Fórmula de tinta colorante segura para alimentos y respetuosa con el medio ambiente.

¡Imprime todo lo que necesitas en un solo paso!

Imágenes
de colores
brillantes

Recomendamos la
VP550 (con tintas
resistentes al agua
mejoradas) para
etiquetas de productos
que están expuestas a
la humedad. (p. ej.,
alimentos
enfriados/refrigerados)



Texto fino, código
de barras

Datos
variables



IMPRESORAS DE ETIQUETAS A COLOR DE SOBREMESA VP500 / VP550



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	VP500	VP550
Velocidad	6 y 8 ips (154 y 203 mm/segundo)	
Resolución	1,600 x 1600 ppp y 1600 x 800 ppp	
Ancho/Largo comunicación	2" - 8.5" (51 - 216 mm) / Hasta 40" (1.016 m)	
comunicación	USB 2.0, 10/100Base-T, GPIO	
tintas	Cinco tintes individuales de 200ml	Cinco tintes individuales de 200 ml (Resistente al agua mejorado)
primera etiqueta	Menos de 10 segundos	
Modos	Roll-to-Cut, Roll-to-Roll, Print & Hold	
Código de barras PQ	Grado B o mejor para <ul style="list-style-type: none"> • Código de barras 1D (Código 39) con un ancho de barra de 10 mils • Código de barras 2D (PDF417) con tamaño de celda de 10 millas 	
Eléctrica	Fuente de alimentación universal - 100-240 Vac, Pico de corriente < 4A	
Temperatura	Operación: 15 a 35°C a RH 20 -80%; Almacenamiento: -5 a 50°C	
Seguridad/ Cumplimiento	FCC Part 15, Subpart B, Class A (US), cULus, IEC-62368-1, RCM, CCC, UKCA mark, Singapore Safety Mark	
Interfaz de usuario	Servidor web integrado, panel de control LCD retroiluminado en 9 idiomas, LED para advertencia e indicación de disponibilidad	
Acústica	Nivel de presión sonora < 60 dBA	
Controladora	Windows™ 10 y superior	
Software compatible	Todas las principales aplicaciones de diseño gráfico y de etiquetas basadas en Windows como Adobe Illustrator, Nicelabel, Barman.	
Tipo de sensor	Gap, sensor reflectante para marca negra	
Tipo de medio	Rollo (continuo, troquelado), plegado en abanico	
Grosor de medios	0.1 - 0.3 mm	
Diámetro del rollo medios de apoyo	8" (203 mm) DE con núcleo de 3" (76 mm)	
Otras	Brillante, mate, sintético	
Otras	Carcasa de metal resistente, cortador automático, mecanismo de impresión y retención patentado	
Garantía	1 año de garantía o 5 millones de pul-gadas, lo que ocurra primero	

Impresora de etiquetas viene con desbobinador

Peso: 66 lbs (30kg)



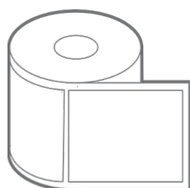
- Impresión de alta velocidad
- Imagen de calidad de color brillante
- Texto fino, código de barras y datos variables



IMPRIMIR SUS PROPIAS ETIQUETAS ES TAN SENCILLO COMO EL ABC



Diseña la etiqueta



Cargue el espacio en blanco autoadhesivo



Imprime la etiqueta



Pegar en su producto

ACCESORIOS



rebobinador



Cortadora de etiquetas



Removedor y cortador de matriz



Escanee el código QR para saber cómo Babe Farms superó sus desafíos de etiquetado, innovó y desarrolló nuevos productos más rápido que nunca con etiquetas de alta calidad impresas con la impresora VIPColor.



ESCANÉAME para programar un demostración hoy!