

En la casa, oficina, escuela y otros lugares de trabajo, hay muchos usos y aplicaciones para utilizar las cintas durables P-touch.

Algunos de los ejemplos:

- Cable y enchufes • CD y DVD • USB Flash • Equipo de oficina • Bandas para visitantes
- Señalizaciones • Estantes • Extensiones telefónicas



## PTD400

### En la caja

Rotuladora PT D400.  
Cinta negra 18 mm. (4 m. de largo).  
Guía del usuario.  
Garantía.

### Características principales

Tipo de pantalla	LCD de 15 caracteres x 2 líneas con vista previa.
Velocidad de impresión	20 mm. / segundo.
Ancho máximo de la cinta	18 mm.
Altura máxima de impresión	15,8 mm.
Corte de la cinta	Manual.
Tipo de baterías	Incluye 6 pilas alcalinas AA.
Resolución	180 dpi.
Teclado	QWERTY.
Autoapagado (Auto Power Off)	SI.

### Creación de cintas

Fuentes	14 Fuentes, 10 estilos, 7 tamaños.
Máximo de líneas por etiqueta	5
Símbolos	617
Marcos predeterminados	99
Código de barras	9 Códigos (CODE 39, ITF 2/5, EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-E, CODABAR, GS1-128 (UCC/EAN128), CODE128).
Numerado automático	1-9
Impresión de copia	Hasta 9 copias.
Impresión de texto vertical	SI.
Impresión de espejo	SI.
Función de marcado de cable	SI (solo bandera de cable).

### Memoria

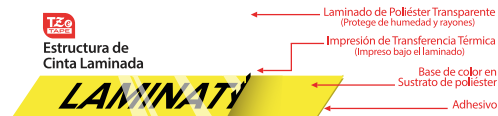
Número de posiciones en la memoria de etiquetas 50 (con un máximo de 1100 caracteres en el total de las posiciones guardadas).

### General

Cintas	
Tipo de cinta / Ancho de cinta	Cinta TZE / 6 mm., 9 mm., 12 mm., 18 mm.
Peso y dimensiones	
PT-D400	188 mm. (w) x 177 mm (h) x 72 mm. (d) - 730 gr.

Para especificaciones detalladas y ver la gama completa de productos, por favor visite [brother.cl](http://brother.cl)

### Colores y tamaños disponibles



## Rotuladora Profesional

Rotuladora profesional de escritorio con funciones fáciles de usar.

- Pantalla con gráficas fáciles de leer.
- Impresión de cintas de 6 y 12, y 18 mm.
- Mayor altura de impresión.
- Amplio teclado estilo PC.
- Incluye diseños editables para rotulador.
- Incluye 6 pilas alcalinas AA.

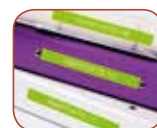


Rotular profesionalmente todos los objetos que se encuentran en el entorno de la oficina, es muy importante para asegurar la eficiencia en el trabajo. La PT-D400 lo hace rápido y fácil con sus funciones avanzadas de rotulado, su teclado fácil de usar y su larga altura de impresión.

## ¡Crea cintas profesionales y durables en segundos!

Contar con la capacidad de encontrar rápidamente objetos importantes como el contenido de carpetas, documentos archivados, información en discos con copias de seguridad, dispositivos USB, etc., es la clave para el buen funcionamiento de una oficina. La PT-D400 cuenta con un amplio teclado muy fácil de usar, pantalla gráfica con vistas previas y funciones especiales para crear rápidamente cintas. La PT-D400 es la rotuladora ideal para oficina con mucho movimiento.

Las cintas P-touch están disponibles en una amplia variedad de tamaños y colores, para asegurarnos que en cualquier situación de rotulación, la PT-D400 te ayude en todo momento. Gracias a su gran velocidad y su larga capacidad de impresión puedes producir rápidamente diferentes configuraciones de rótulos para todo lo que necesites.



Cintas impresas  
3,5 a 18 mm. de ancho.



Pantalla gráfica  
con vista previa.



14 Fuentes | 99 marcos  
Más de 600 símbolos.



Diseños editables  
incluidos.



Teclado estilos PC  
fácil de usar.



Adaptador de  
corriente (AC) (opcional).



**P-touch**  
PT D400

## Cintas Laminadas P-touch - diseñadas para durar.

Las cintas laminadas Brother P-touch TZe han sido diseñadas para tener una larga duración, ya que cuentan con 3 capas de distintos materiales, dando como resultado una delgada, pero a la vez fuerte y resistente cinta. La tinta de transferencia térmica, queda protegida entre dos capas de PET (Película de poliéster), que protege el texto contra los efectos de líquidos, abrasión, temperatura, químicos y la luz del sol. Dado que nuestras cintas han sido probadas en condiciones extremas, puedes estar seguro de la calidad profesional de las cintas.



Cintas laminadas



Resistente a la abrasión



Etiquetas de fácil aplicación



Resistente a altas temperaturas



Resistente a temperaturas extremas



Adhesivo super resistente



Resistentes al agua



Resistente a productos químicos