

▶▶▶ **TRANSFER INSTRUCTIONS**

Transfer Forever LáserLight (No Cut) para impresoras con tóner blanco

PARA DISEÑO VECTORIAL Y FOTOGRAFÍAS

SISTEMA DE 1 PAPEL PARA IMPRESORAS LED DE TÓNER BLANCO

▶ **CONFIGURACION IMPRESORA**

SOLO PARA IMPRESORAS OKI DE TÓNER BLANCO

Tipo Papel: Papel ETIQUETAS, Alimentación por bandeja BY PASS

Intensidad del tóner Blanco: (calibración en el menú de la impresora): -3

Modo de impresión: en espejo, modo CMYK (no RGB), Impresión a color, blanco activado

TRANSFER SETTINGS

ALGODÓN



PLANCHAS NEUMÁTICAS

PLANCHAS MANUALES



APLICACIÓN

180-200°C durante 15 segundos
presión media (2-3 bar)

180-200°C durante 30 segundos
presión alta

FIJADO DE REFUERZO

180-200°C durante 30 segundos
presión alta (5 bar)

180-200°C durante 40 segundos
presión alta

▶▶▶ **APLICACIÓN DEL TRANSFER**

- ▶ Imprimir el diseño en el papel transfer
- ▶ Coloca el transfer sobre el tejido.
- ▶ Plancha a 180-200°C durante 15 segundos y presión media (2-3 bar)
- ▶ Frota sobre el papel transfer con un paño durante 5-10 segundos y espera otros 5-10 segundos para retirar el papel.
- ▶ Fija el diseño a 180-200°C durante 30 segundos a presión alta (5 bar) con papel siliconado.

- ▶ Imprimir el diseño en el papel transfer
- ▶ Coloca el transfer sobre el tejido.
- ▶ Plancha a 180-200°C durante 30 segundos y presión alta.
- ▶ Frota sobre el papel transfer con un paño durante 5-10 segundos y retira el papel inmediatamente.
- ▶ Fija el diseño a 180-200°C durante 40 segundos a presión alta con papel siliconado.

▶▶▶ **TRUCOS Y CONSEJOS**

- ▶ La prenda se debe colocar de modo que cualquier botón o el cuello estén fuera del plato.
 - ▶ Si después de la transferencia observas un ligero fondo alrededor de la imagen, reduce ligeramente la presión de la plancha,
 - ▶ Si el color blanco no se ha transferido por completo, incrementa la presión.
 - ▶ Debido a que existen diferentes modelos de planchas o incluso las planchas del mismo modelo pueden presentar diferencias de calor y presión. Por ello dependiendo del calor y presión generados por tu plancha, la duración del planchado puede variar entre 10 o 15 segundos más.
- Lavado en lavadora hasta 30° con la prenda del revés.

▶▶▶ **LAVADO**

- ▶ **Lavado:** en lavadora hasta 30° con la prenda del revés.