

THERMO-TRANSFERROLLEN

Ons assortiment thermo-transferrollen zijn speciaal ontworpen voor diverse Brother TD-4T en TJ labelprinters die geschikt zijn voor thermo-transfer printtechnologie. U bereikt de beste printresultaten wanneer de printer, de rollen en de andere benodigdheden zijn afgestemd op de specifieke toepassing en uw eisen.



Diverse type thermo-transferrollen

Thermo-transfer technologie biedt duurzame afdrukken die beter bestand zijn tegen zonlicht, slijtage en de invloed van warmte en vloeistoffen dan standaard thermische labels. Er zijn diverse type thermo-transferrollen beschikbaar met verschillende eigenschappen, die geschikt zijn voor specifieke toepassingen.

<p>WAX</p> <p>Voor standaard gebruik, hoge printkwaliteit en voordelig</p>	<p>Voor het printen op papieren labels en etiketten, zoals vellum en MC coated.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Hoge printkwaliteit ✓ Bevat geen siliconen ✓ Optimale printkop bescherming ✓ Afdrukken op lage temperatuur met hoge afdruksnelheden
<p>WAX / HARS</p> <p>Voor divers gebruik, hoge snelheid en duurzaam</p>	<p>Voor het printen op zowel papier als op kunststof labels en etiketten. Biedt uitstekende en veegvaste afdrukken.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Printsnelheden tot 600 mm/sec ✓ Uitstekende prestaties ✓ Voortreffelijke duurzaamheid ✓ Toepassing op diverse materialen, zowel op papier als plastic
<p>HARS</p> <p>Voor speciale toepassingen, zeer duurzaam</p>	<p>Voor het printen op diverse materialen, voor duurzame afdrukken die bestand zijn tegen extreem hoge temperaturen of contact met oplosmiddelen of water.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Voortreffelijke weergave en prestaties ✓ Maximale duurzaamheid ✓ Speciaal geschikt voor polyamiden, nylon en satijn ✓ Bestand tegen kleurstof

	WAX	WAX / HARS	HARS
Afdruk materiaal	carbon + was	carbon + was + hars	carbon + hars
Afdruksnelheid	+++++	++++	+++
Buiten gebruik	+	+++	+++++
Binnen gebruik	+++++	+++++	+++++
Printen op papier	+++++	+++++	+++++
Printen op syntetisch papier	++	+++++	+++++
Printen op plastic	++	+++	+++++
Bestand tegen vocht	++	+++	+++++
Bestand tegen krassen	++	+++	+++++
Bestand tegen chemie	++	+++	+++++

Verbruiksartikelen gecertificeerd door Brother International Europe

Als u een thermo-transfer labelprinter van Brother heeft, dan kunt u er voor zorgen dat deze optimaal werkt door verbruiksartikelen te gebruiken die gecertificeerd zijn door Brother International Europe. Thermo-transferrollen van Brother zijn uitgebreid getest en bieden topkwaliteit en duurzame resultaten. Als u wilt dat uw Brother thermo-transfer labelprinter de beste resultaten levert, kies dan voor verbruiksartikelen die gecertificeerd zijn door Brother International Europe.

Thermo-transferrollen voor TD-4T en TJ labelprinters

Diverse Brother TD-4T en TJ labelprinters ondersteunen thermo-transfer printtechnologie en kunnen gebruikt worden in combinatie met Brother thermo-transferrollen.

Ondersteunde TD-4T modellen:

TD-4420TN, TD-4520TN, TD-4650TNWB, TN-4650TNWBR, TN-4750TNWB, TN-4750TNWBR

Thermo-transferrollen voor TD-4T modellen :

BWS-1D300-060	Thermo-transferrol met wax van 300 meter lengte en 60 mm breedte
BWS-1D300-080	Thermo-transferrol met wax van 300 meter lengte en 80 mm breedte
BWS-1D300-110	Thermo-transferrol met wax van 300 meter lengte en 110 mm breedte
BWP-1D300-060	Thermo-transferrol met premium wax van 300 meter lengte en 60 mm breedte
BWP-1D300-080	Thermo-transferrol met premium wax van 300 meter lengte en 80 mm breedte
BWP-1D300-110	Thermo-transferrol met premium wax van 300 meter lengte en 110 mm breedte
BSS-1D300-060	Thermo-transferrol met wax/hars van 300 meter lengte en 60 mm breedte
BSS-1D300-080	Thermo-transferrol met wax/hars van 300 meter lengte en 80 mm breedte
BSS-1D300-110	Thermo-transferrol met wax/hars van 300 meter lengte en 110 mm breedte
BSP-1D300-060	Thermo-transferrol met premium wax/hars van 300 meter lengte en 60 mm breedte
BSP-1D300-080	Thermo-transferrol met premium wax/hars van 300 meter lengte en 80 mm breedte
BSP-1D300-110	Thermo-transferrol met premium wax/hars van 300 meter lengte en 110 mm breedte
BRS-1D300-060	Thermo-transferrol met hars van 300 meter lengte en 60 mm breedte
BRS-1D300-080	Thermo-transferrol met hars van 300 meter lengte en 80 mm breedte
BRS-1D300-110	Thermo-transferrol met hars van 300 meter lengte en 110 mm breedte
BRP-1D300-060	Thermo-transferrol met premium hars van 300 meter lengte en 60 mm breedte
BRP-1D300-080	Thermo-transferrol met premium hars van 300 meter lengte en 80 mm breedte
BRP-1D300-110	Thermo-transferrol met premium hars van 300 meter lengte en 110 mm breedte

Ondersteunde TJ modellen:

TJ-4005DN, TJ-4020TN, TJ-4021TN, TJ-4120TN, TJ-4121TN, TJ-4420TN, TJ-4422TN, TJ-4520TN, TJ-4522TN

Thermo-transferrollen voor TJ modellen:

BWS-1D450-110	Thermo-transferrol met wax van 450 meter lengte en 110 mm breedte
BWS-1D600-110	Thermo-transferrol met wax van 600 meter lengte en 110 mm breedte
BWP-1D450-110	Thermo-transferrol met premium wax van 450 meter lengte en 110 mm breedte
BWP-1D600-110	Thermo-transferrol met premium wax van 600 meter lengte en 110 mm breedte
BSS-1D450-110	Thermo-transferrol met wax/hars van 450 meter lengte en 110 mm breedte
BSS-1D600-110	Thermo-transferrol met wax/hars van 600 meter lengte en 110 mm breedte
BSP-1D450-110	Thermo-transferrol met premium wax/hars van 450 meter lengte en 110 mm breedte
BSP-1D600-110	Thermo-transferrol met premium wax/hars van 600 meter lengte en 110 mm breedte
BRS-1D450-110	Thermo-transferrol met hars van 450 meter lengte en 110 mm breedte
BRS-1D600-110	Thermo-transferrol met hars van 600 meter lengte en 110 mm breedte
BSP-1D450-110	Thermo-transferrol met premium hars van 450 meter lengte en 110 mm breedte
BSP-1D600-110	Thermo-transferrol met premium hars van 600 meter lengte en 110 mm breedte

Attentie: Bovenstaande informatie is een aanbeveling. We raden u echter aan om altijd eerst zelf testen uit te voeren binnen uw eigen omgeving en voor uw eigen specifieke toepassing. De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.