

Бумага позволяет переносить тонер цветного лазерного принтера и краску печатной машины HP Indigo на тёмный текстиль, джинсовую ткань, изделия из кожи и нейлон с помощью термопресса.

**Руководство для печати и переноса изображения  
на тёмный и цветной хлопок**  
инструкция № 1

<b>Установки лазерного принтера</b>	Изображение: <b>НЕ зеркальное</b> Режим печати: <b>плотная бумага или Label</b> Источник бумаги: <b>лоток ручной подачи</b>
<b>Установки термопресса</b>	Температура: <b>180°C</b> Давление: <b>максимальное</b> Время печати: <b>80 секунд</b>
<b>Обрезка изображения</b>	При необходимости используйте для обрезки изображения режущий плоттер.
<b>Снятие подложки</b>	Аккуратно отделите белую плёнку с отпечатанным изображением от бумажной подложки.
<b>Подготовка текстиля</b>	Переносите изображение на предварительно нагретый текстиль. Перед нанесением изображения расположите футболку на рабочей поверхности термопресса и закройте пресс на несколько секунд.
<b>Процесс переноса изображения</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Положите белую плёнку на футболку изображением вверх.</li><li>2. Положите один лист силиконовой бумаги глянцевой стороной на изображение.</li><li>3. Сверху положите 5 листов обычной бумаги и закройте пресс на 80 секунд.</li><li>4. Откройте пресс, удалите 5 листов обычной бумаги.</li><li>5. Охладите и снимите силиконовую бумагу.</li></ol>
<b>Стирка</b>	Ручная или машинная стирка при температуре до 60°C. После стирки не выжимать. Рекомендуется естественная сушка. Отпечатанное изображение можно гладить с минимальной температурой утюга через пергамент, кальку или силиконовую бумагу.

Бумага позволяет переносить тонер цветного лазерного принтера и краску печатной машины HP Indigo на тёмный текстиль, джинсовую ткань, изделия из кожи и нейлон с помощью термопресса.

**Руководство для печати и переноса изображения  
на тёмный и цветной хлопок**  
инструкция № 2

<b>Установки лазерного принтера</b>	Изображение: <b>НЕ зеркальное</b> Режим печати: <b>плотная бумага или Label</b> Источник бумаги: <b>лоток ручной подачи</b>
<b>Установки термопресса</b>	Температура: <b>180°C</b> Давление: <b>максимальное</b> Время печати: <b>15 секунд</b>
<b>Обрезка изображения</b>	При необходимости используйте для обрезки изображения режущий плоттер.
<b>Снятие подложки</b>	Аккуратно отделите белую плёнку с отпечатанным изображением от бумажной подложки.
<b>Подготовка текстиля</b>	Переносите изображение на предварительно нагретый текстиль. Перед нанесением изображения расположите футболку на рабочей поверхности термопресса и закройте пресс на несколько секунд.
<b>Процесс переноса изображения</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Положите белую плёнку на футболку изображением вверх.</li><li>2. Положите один лист силиконовой бумаги глянцевой стороной на изображение и закройте пресс на 15 секунд.</li><li>3. Откройте пресс, охладите и снимите силиконовую бумагу.</li></ol>
<b>Стирка</b>	Ручная или машинная стирка при температуре до 40°C. После стирки не выжимать. Рекомендуются естественная сушка. Отпечатанное изображение можно гладить с минимальной температурой утюга через пергамент, кальку или силиконовую бумагу.

**Recommendation list of printers and copiers**

<b>Manufacturer</b>	<b>Type</b>	<b>Mode</b>
Brother	HL-4040CN	Heavy/Thick paper
Brother	HL-4200CN	Heavy/Thick paper
Canon	CLC 3200 / 3220	Labels
Canon	CLC 2620	Labels
Canon	IRC 2620 / 2880	Labels
Canon	IRC 3110 / 3170 / 3320 / 3380 / 3880	Labels
Canon	CLC - IRC 4040 / 4080 / 4580	Heavy/Thick paper
Canon	IRC 5000 / 5151	Heavy/Thick paper
Canon	LBP-2710	Heavy/Thick paper
Canon	CLC 1110/1160/1180	Heavy/Thick paper
Canon	C1	Heavy/Thick paper
Epson	AcuLaser C900/1900	Heavy/Thick paper
Epson	AcuLaser C1100	Heavy/Thick paper
Epson	AcuLaser C2000	Heavy/Thick paper
Epson	LP-8800C	Heavy/Thick paper
HP	CP 1215 / CP 1515	Heavy/Thick paper
HP	2500/2550L/2550N	Heavy/Thick paper
HP	3505 / 3550L	Heavy/Thick paper
HP	4550L	Heavy/Thick paper
HP	8550L	Heavy/Thick paper
Konica Minolta	CF 1501	Heavy/Thick paper
Konica Minolta	CF 2002	Heavy/Thick paper
Konica Minolta	CF 3102	Heavy/Thick paper
Konica Minolta	CF 5001	Heavy/Thick paper
Konica Minolta	CF 9001	Heavy/Thick paper
Konica Minolta	Bizhub C250 / C350 / C450 / C500	Heavy/Thick paper
Konica Minolta	Magicolor 2300	Heavy/Thick paper
Konica Minolta	Magicolor 2430	Heavy/Thick paper
Konica Minolta	Magicolor 3300	Heavy/Thick paper
Konica Minolta	Magicolor 5430	Heavy/Thick paper
Konica Minolta	Magicolor 5440	Heavy/Thick paper
Konica Minolta	Magicolor 7300 / 7450	Heavy/Thick paper
Oki	C 3450 / 3600	Label 2
Oki	C 510 / 530	Ultra Heavy 2
Oki	C 5650 / 5750 / 5850 / 610	Label 2
Oki	C 8600 / 8800	Label 2
Oki	C 801 / 810 / 821 / 830	Label 2
Oki	C 822 / 831 / 841	Ultra Heavy 2
Oki	C 5100 / C 5300 / C 5400	Heavy/Thick paper
Oki	C 8800	Heavy/Thick paper
Ricoh	Imagio MPC 3500 and 4500 series	Heavy/Thick paper
Tally	8008	Heavy/Thick paper
Tally	8024	Heavy/Thick paper
Tally	8108	Heavy/Thick paper
Tally	8128	Heavy/Thick paper
Tally	8406	Heavy/Thick paper
Toshiba	E-Studio 2820c / 3520c / 4520c	Heavy/Thick paper
Xerox	Phaser 6200	Heavy/Thick paper
Xerox	DC 240 / 242 / 262	Labels
Xerox	DC 1632	Labels
Xerox	DC 2240	Labels
Xerox	DC 3140 / 3250 / 3535 / 3540	Labels
Xerox	DC 2045/2060	Heavy/Thick paper
Xerox	7700/7750	Heavy/Thick paper