

Термотрансферная бумага для цветных лазерных принтеров и печатных машин HP Indigo.
Позволяет переносить изображение на светлый текстиль с помощью термопресса.

Руководство для печати и переноса изображения на светлый текстиль

Установки лазерного принтера	Изображение: зеркальное Режим печати: обычная бумага до 140 г/м² Источник бумаги: лоток автоподачи
Установки термопресса	Температура: 180°C Давление: среднее или максимальное Время печати: 10-15 секунд
Подготовка текстиля	Переносите изображение на предварительно нагретый текстиль. Перед нанесением изображения расположите футболку на рабочей поверхности термопресса и закройте пресс на несколько секунд.
Процесс переноса изображения	<ol style="list-style-type: none">1. Положите бумагу MAX изображением на футболку.2. Сверху положите один лист силиконовой бумаги.3. Закройте пресс на 10-15 секунд.4. Откройте пресс, удалите силиконовую бумагу, аккуратно снимите бумагу MAX с футболки.5. Чтобы достичь более устойчивого и долгосрочного результата, положите один лист силиконовой бумаги глянцевой стороной на отпечатанное изображение и закройте пресс на 2 секунды.6. Откройте пресс и снимите силиконовую бумагу.
Стирка	Ручная стирка при температуре до 40°C. Рекомендуется естественная сушка. Отпечатанное изображение можно прогладить утюгом через пергамент, кальку или силиконовую бумагу.