

# Рекомендации по использованию

## Premium NeverTear

### Советы и рекомендации

- Всегда берите бумагу за края листа, чтобы избежать царапин и отпечатков пальцев на поверхности листа.
- Нельзя обрезать листы до печати.
- Листы нужно легко распушить перед загрузкой в лоток.
- Во время печати большого тиража может накапливаться статика, что может влиять на прогонные характеристики материала.
- Если изображение слишком насыщенно, минимальное смещение цветов может наблюдаться при авто-дуплексе.
- Между использованием бумагу следует помещать в оригинальную упаковку.
- Рекомендуется не запускать больше 1000 листов одновременно на iGen3®/iGen4™, и прогонять обычную бумагу (рекомендуется 500 листов) между работами.
- Для других машин рекомендуется не запускать больше 500 листов одновременно, и прогонять обычную бумагу (рекомендуется 50 листов) между работами.
- Для монохромных машин максимальное количество листов в работе должно не превышать 1000 листов. между работами рекомендуется прогонять 100 листов обычной бумаги.
- Все размеры больше A4 следует считать как Custom.

## Рекомендации по настройкам

### Xerox® 700 Digital Colour Press

Microns	Trays	Settings	Media List	Auto Duplex
95	5, 6, 7	Coated 129-150	Custom	Yes
120	5, 6, 7	Coated 151-176	Custom	Yes
145	5, 6, 7	Custom Paper Coated 177-220 with Image Transfer 150 %	Custom	Yes
195	5, 6, 7	Custom Paper Coated 177-220 with Image Transfer 150 %	Custom	Yes
270	5, 6, 7	Custom Paper Coated 177-220 with Image Transfer 150 %	Custom	Yes
350	✘	Too heavy	✘	

### Xerox® Colour 550/560 Printer

Microns	Trays	Settings	Media List	Auto Duplex
95	5 or 6	Heavyweight 1A “Face-up delivery” for simplex	Custom	Yes
120	5 or 6	Heavyweight 1C “Face-up delivery” for simplex	Custom	Yes
145	5 or 6	Heavyweight 2 “Face-up delivery” for simplex	Custom	Yes
195	5 or 6	Coated 3B	Custom	No
270	✘	Too heavy	✘	
350	✘	Too heavy	✘	

### DocuColor® 240/242/250/252/260

Microns	Trays	Settings	Media List	Auto Duplex
95	Bypass	Heavyweight 1, Simplex	Custom	No
120	Bypass	Heavyweight 1, Simplex	Custom	No
145	Bypass	Heavyweight 2 or 3*, Simplex *where available	Custom	No
195	Bypass	Heavyweight 2 or 3*, Simplex *where available	Custom	No
270	✘	Too heavy	✘	
350	✘	Too heavy	✘	

### DocuColor® 2045/2060/5252

Microns	Trays	Settings	Media List	Auto Duplex
95	Any	Coated 151-220 g/m <sup>2</sup>	RML	No
120	Any	Coated 151-220 g/m <sup>2</sup>	RML	No
145	Any	Coated 221-280 g/m <sup>2</sup>	Custom	Custom
195	Any	Coated 221-280 g/m <sup>2</sup>	Custom	Custom
270	Any	Coated 221-280 g/m <sup>2</sup>	Custom	Custom
350	✘	Too heavy	✘	

### DocuColor® 5000/AP

Microns	Trays	Settings (Use Custom Paper)	Media List	Auto Duplex
95	Any	Coated 136-186 g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 130 %	Custom	Custom
120	Any	Coated 136-186 g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 150 %	Custom	Custom
145	✘	Uncoated 187-220g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 150 % Thick paper mode	Custom	Custom
195	✘	Uncoated 187-220g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 150 % Thick paper mode	Custom	Custom
270	✘	Too heavy	✘	
350	✘	Too heavy	✘	

### DocuColor® 6060

Microns	Trays	Settings	Media List	Auto Duplex
95	Any	Coated 151-220 g/m <sup>2</sup>	RML	No
120	Any	Coated 151-220 g/m <sup>2</sup>	RML	No
145	Any	Coated 151-220 g/m <sup>2</sup>	Custom	Custom
195	Any	Coated 151-220 g/m <sup>2</sup>	Custom	Custom
270	✘	Too heavy	✘	
350	✘	Too heavy	✘	

### DocuColor® 7000/8000/AP

Microns	Trays	Settings (Use Custom Paper)	Media List	Auto Duplex
95	Any	Coated 136-186 g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 130 %	RML	No
120	Any	Coated 136-186 g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 150 %	RML	Yes
145	Any	Coated 136-186 g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 150 %	Custom	Custom
195	Any	Coated 136-186 g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 150 %	Custom	Custom
270	Any	Coated 136-186 g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 140 %	Custom	Custom
350	✘	Too heavy	✘	

### DocuColor® 7002/8002

Microns	Trays	Settings (Use Custom Paper)	Media List	Auto Duplex
95	Any	Coated 136-186 g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 130 %	RML	No
120	Any	Coated 136-186 g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 150 %	RML	Yes
145	Any	Coated 136-186 g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 130 % Use Air Assist	Custom	Custom
195	Any	Coated 136-186 g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 150 %	Custom	Custom
270	Any	Coated 136-186 g/m <sup>2</sup> BTB Transfer = 150 %	Custom	Custom
350	✘	Too heavy	✘	

### DocuColor® 12/DCS50

Microns	Trays	Settings (Use Custom Paper)	Media List	Auto Duplex
95	Bypass	Heavyweight, Simplex	RML	No
120	Bypass	Heavyweight, Simplex	Custom	No
145	Bypass	Heavyweight, Simplex	Custom	No
195	Bypass	Heavyweight, Simplex	Custom	No
270	✘	Too heavy	✘	
350	✘	Too heavy	✘	

### DocuColor® 3535

Microns	Trays	Settings	Media List	Auto Duplex
95	Bypass	Heavyweight 1A, Simplex	Custom	No
120	Bypass	Heavyweight 1A, Simplex	RML	No
145	✘	Too heavy	✘	
195	✘	Too heavy	✘	
270	✘	Too heavy	✘	
350	✘	Too heavy	✘	

## Совместимость с черно-белыми принтерами и копирами

Machine	Trays
Nuvera 100/120 Digital Copier	All
Nuvera 100/120/144 Production System	All
DocuTech 6100/6115/6135/155/6180	All
DocuPrint 96/115/135/155/180	All
DocuTech 135HC/155HC/180HC	All
ExcellencePlus/PowerPlus 6155/6180	All
Document Centre 460/470/480/490	All
1010/2101/4110/4590	Bypass Tray
DocuTech 65/75/90	All
WorkCentre Pro 65/75/90	All

В черно-белых устройствах можно использовать только листы формата А4 толщиной 95µm и 120µm. Другие форматы считаются Custom Media и требуют тестов до полноценного использования.

**Дополнительные рекомендации по использованию Premium NeverTear на iGen3® 90/110 и iGen4®**

- Первоначальные настройки можно установить, скопировав серию “XeroxPremNeverTear” с последнего Листа Рекомендованных Материалов (Recommended Media List) в библиотеку принтера (Stock Library).
- Используйте подачу с нижних лотков для большей надежности.

**iGen3/iGen4 Press**

Microns	Media Attributes					Subsystem Attributes		
	Colour	Weight (gsm)	Sides Coated	Coating Type	Finish	Detack	Transfer A&B Side 1	Transfer A&B Side 2
95	White	200	Coated 2 sides	Gloss	Smooth	-10	120	120
120	White	200	Coated 2 sides	Gloss	Smooth	-10	120	120
145	White	200	Coated 2 sides	Gloss	Smooth	-10	120	120
195	White	200	Coated 2 sides	Gloss	Smooth	-10	120	120
270	White	300	Coated 2 sides	Gloss	Smooth	0	120	110
350	White	300	Coated 2 sides	Gloss	Smooth	0	100	90

**Дополнительные рекомендации по использованию Premium NeverTear на Xerox® Colour 800/1000 Press**

- 95µm требует второй модуль подачи (SFM)

**Xerox® Colour 800/1000 Press**

Microns	Media Attributes					Transfer	
	Weight (gsm)	Paper Type	Coating Type	Modulus	Colour	Side 1	Side 2
95	124	Plain	Gloss	None	White	120	80
120	158	Plain	Gloss	None	White	120	100
145	190	Plain	Gloss	None	White	140	120
195	258	Plain	High Gloss	None	White	140	140
270	350	Plain	High Gloss	None	White	180	180
350	x	Too heavy	x	x	x	x	x