

Набор ICC-профилей принтера Kodak 305

ICC-профиль для общего применения
- *Kodak 305 Printer GenCC.icm*

Для передачи телесных тонов (L3) используйте один из следующих профилей

- *Kodak 305 Printer asl3G.icm*
(Мягкий общий цветовой баланс, специальный цветовой баланс и насыщенность телесных тонов)

- *Kodak 305 Printer asl3GC.icm*
(Мягкий общий цветовой баланс, специальный цветовой баланс и насыщенность телесных тонов и тонов светлее телесных)

- *Kodak 305 Printer asl3H.icm*
(Более агрессивный общий цвет баланс, общая тоновая кривая, специальный цветовой баланс и насыщенность телесных тонов)

Для изображений с не чисто белым фоном

(Не чисто белый часто не просто увидеть, но можно измерить с помощью инструмента цветового захвата (color pickup tool) в программном обеспечении для фоторедактирования, значение белого может варьироваться от 235 до 255)

-Используйте принтерные таблицы LUT 1 для лучшего результата.
-PhotoID с белым фоном.

These are Kodak Printer ICC profiles

For general usage use the ICC profile

- *Kodak 305 Printer GenCC.icm*

For Flesh Tone Specific (L3) use either one of these

- *Kodak 305 Printer asl3G.icm*

(Mild overall color balance, Specific flesh color balance and saturation)

- *Kodak 305 Printer asl3GC.icm*

(Mild overall color balance, Specific flesh color balance and saturation, and lighter flesh tone)

- *Kodak 305 Printer asl3H.icm* added 9Nov2011

(More aggressive overall color balance, overall tone curve, specific flesh color balance and saturation)

For images with Non-true white background

(Non-true white is sometime not visible easily but can be measured with a color pickup tool in Photoediting software, the white may range from 235 to 255 in value)

- Use the printer Table 1 LUT for better result.

- Eg. PhotoID with white background.

Kindly please provide feedback to Kaysin.goh@kodak.com