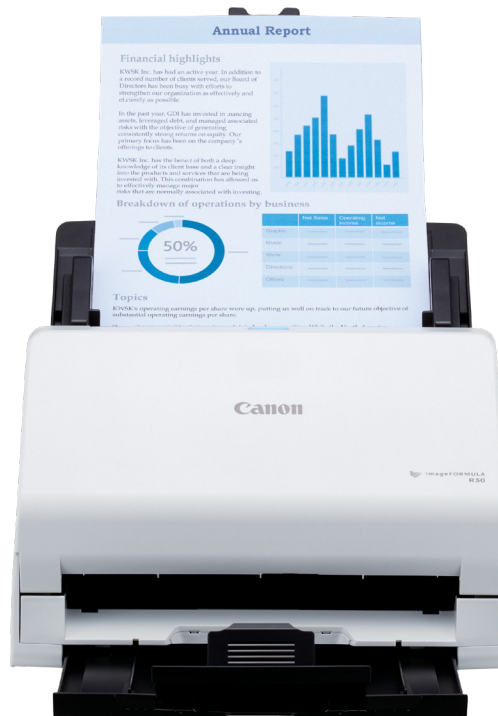


ПРОСТИЙ У ВИКОРИСТАННІ СКАНЕР ДОКУМЕНТІВ



Створений для простоти

Швидко й легко перетворюйте паперові документи в цифрові файли та трансформуйте документообіг у своєму офісі. Сканер imageFORMULA R30 виводить простоту на новий рівень завдяки відсутності потреби встановлювати програмне забезпечення або драйвери. Миттєво переходьте до сканування завдяки вбудованому програмному забезпеченню CaptureOnTouch Lite. Заощаджуйте час і зусилля в офісі або вдома завдяки високошвидкісному надійному скануванню всіх типів документів та винятковій якості зображень.

R30

СКАНУВАННЯ ДО
25 СТОР/ХВ

АВТОМАТИЧНИЙ
ПОДАВАЧ ДОКУМЕНТІВ
НА 60 АРКУШІВ

СУМІСНІСТЬ ІЗ
WINDOWS ТА MAC

ПРОСТЕ У
ВИКОРИСТАННІ
ВБУДОВАНЕ ПРОГРАМНЕ
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

Сканер документів, що підходить для малих і домашніх офісів, а також для коворкінг-просторів.



Підвищення ефективності

Заощаджуйте дорогоцінний час завдяки вбудованому програмному забезпеченню CaptureOnTouch Lite та високошвидкісному двосторонньому скануванню. Цей високошвидкісний та простий у використанні пристрій не потребує встановлення програмного забезпечення. Просто підключіть сканер до пристроїв Windows або Mac і почніть сканування менш ніж за хвилину.

Підвищення продуктивності

Заощаджуйте час завдяки продуктивному двосторонньому кольоровому скануванню зі швидкістю до 50 зобр/хв та завантажуйте у великий автоматичний подавач документів до 60 аркушів для швидкого пакетного сканування. Сканер R30 дозволяє сканувати різні типи документів — від тонких до товстих, зокрема квитанції, пластикові або тиснені картки.

Зменшення впливу на навколишнє середовище

Мінімізуйте вплив на навколишнє середовище із цим енергоефективним пристроєм, що споживає менше 10 Вт електроенергії під час роботи. Скоротіть кількість відходів завдяки високоякісним технологіям і довговічним витратним матеріалам. Мала вага допомагає оптимізувати логістику, а упаковка пристрою виконана з екологічно чистих матеріалів і містить менше пластику.

Виготовлення високоякісних документів

Відсутність потреби постійно коригувати налаштування під час сканування різних документів. Щоб полегшити собі життя, використовуйте всі функції автоматичного вдосконалення зображення, зокрема функції автоматичного визначення розміру, усунення викривлень і корекції орієнтації тексту, а також автоматичного визначення кольору.



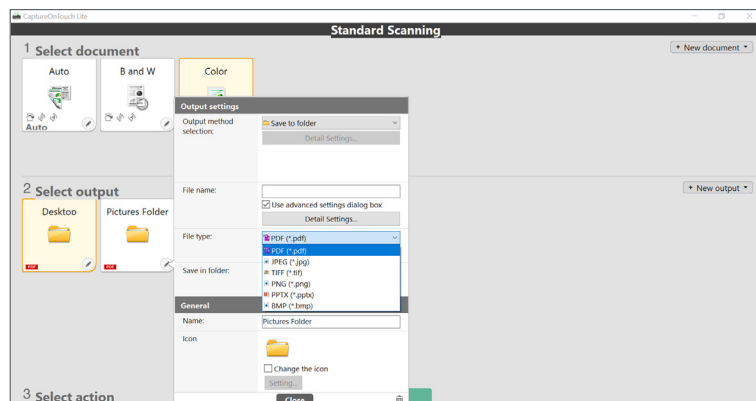
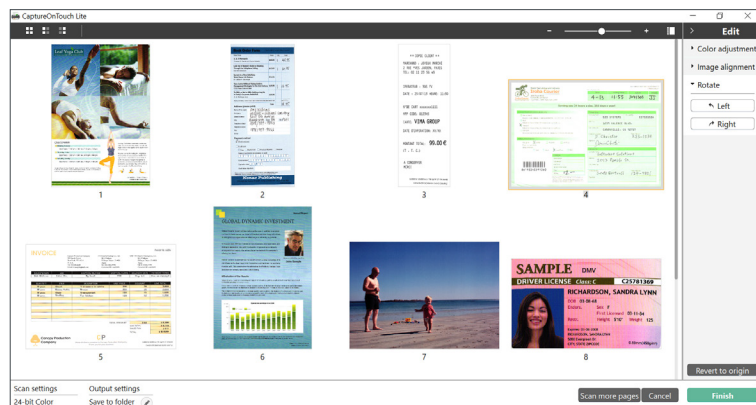


Capture OnTouch^{Lite}

Просте у використанні програмне забезпечення, яке гарантує чудові результати

Це програмне забезпечення розроблене для максимальної портативності та зручності. З ним користувачі можуть легко, швидко та без зусиль підключитися до пристроїв без потреби у встановленні будь-яких драйверів або прикладного програмного забезпечення. Просто підключіть USB-кабель до ПК з Windows або Mac і почніть сканування. Інтуїтивно зрозумілий інтерфейс забезпечує просте керування в «1-2-3» кроки, дозволяє реєструвати кілька режимів сканування документів та обирати різні місця виведення, зокрема використання функції оптичного розпізнавання тексту (OCR) для створення файлів із можливістю пошуку/редагування.

Вбудоване програмне забезпечення CaptureOnTouch Lite підтримує сканування різних типів документів у файли різних форматів, зокрема PDF, TIFF, JPEG, PNG, BMP та PPTX (PowerPoint)*. Крім сканування в папку, можна встановити додаткові вставні роз'єми, зокрема для надсилання файлів безпосередньо в хмарні служби, як-от SharePoint, Google Диск, OneDrive, DropBox, що допоможе підтримувати безперебійність і ефективність робочих процесів.



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВИРОБУ

Тип	Настільний сканер із функцією двостороннього сканування
Датчик модуля сканування	Контактний сенсор зображення
Оптична роздільна здатність	600 точок/дюйм
Джерело світла	Світлодіодний індикатор RGB
Сторона сканування	Лицьова / зворотна / двостороннє сканування
Інтерфейс	Високошвидкісний USB 2.0
Розміри (Ш x Г x В)	Із закритим лотком: 293 x 251 x 245 мм З відкритим лотком: 293 x 600 x 382 мм
Вага	Прибл. 3,0 кг або менше
Вимоги до живлення	Змінний струм напругою 220-240 В і частотою 50/60 Гц
Споживання електроенергії	Під час сканування: 10 Вт або менше Режим очікування: 1,0 Вт У ВИМКНЕНОМУ стані: 0,1 Вт або менше
Умови експлуатації	Кімнатна температура: від 10 °С до 32,5 °С Відносна вологість: 20-80 % RoHS
Екологічні стандарти	

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ СКАНУВАННЯ

Чорно-біле	25 стор/хв / 50 зобр/хв (А4, 200 точок/дюйм)
Кольорове	9 стор/хв / 19 зобр/хв (А4, 200 точок/дюйм)
Роздільна здатність на виході	150/200/300/400/600 точок/дюйм
Режим виведення	Кольоровий, відтінки сірого, чорно-білий

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОКУМЕНТІВ

Ширина	50,8-216 мм
Довжина	54-356 мм
Товщина	0,04-0,25 мм
Сканування візиток	Ширина: 50-55 мм, довжина: 85-91 мм, товщина: 128 мм
Сканування пластикових карток	Ширина: 86 мм, довжина: 54 мм, товщина: менше 1,4 мм Підтримується сканування тиснених карток. Кількість носіїв, що завантажуються: три картки для сканування карток без тиснення, одна картка для сканування тиснених карток
Розділення паперу	Технологія гальмінового ролика
Місткість подавача	60 аркушів (80 г/м ²)

СПЕЦІАЛЬНІ ФУНКЦІЇ

Спеціальні функції	Вбудована технологія Plug and Scan («підключення і сканування»), автоматичне визначення кольору, автоматичне визначення розміру сторінки, автоматичне налаштування роздільної здатності, згладжування фону, виділення символів, розрядження або підсилення кольорів, усунення викривлень, виявлення подвійної подачі, виділення полів, поворот зображення, зменшення муару, попереднє сканування, запобігання просвічуванню зображення / усунення фонового кольору, пропускання пустих сторінок, покращення тексту, розпізнавання орієнтації тексту, тривимірна корекція кольору
---------------------------	--

КОМПЛЕКТ ПРИКЛАДНИХ ПРОГРАМ

Windows	Вбудоване програмне забезпечення CaptureOnTouch Lite
Mac	Вбудоване програмне забезпечення CaptureOnTouch Lite

ІНШІ МОЖЛИВОСТІ

Витратні матеріали	Набір для заміни валика
---------------------------	-------------------------

Усі наведені дані отримано із застосуванням стандартних методик Сапоп для випробувань, окрім випадків, де це окремо зазначено.

Характеристики може бути змінено без повідомлення.

Відмови від зобов'язань

* Формати Pptx і Bmp підтримуються лише Windows

Швидкість сканування може змінюватися залежно від ПК, параметрів сканера й інших чинників. Технічні характеристики можуть змінюватися без попередження.