

# HD ULTRA ><

## 36" 42" 60"

### НОВЫЙ СТАНДАРТ В ОБЛАСТИ ШИРОКОФОРМАТНОГО СКАНИРОВАНИЯ



## ПОВЫШЕНИЕ МОЩНОСТИ, КАЧЕСТВА И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

**Производительность.** Серия HD Ultra X является воплощением производительности. Этому сканеру не нужно время на подготовку к работе, он мгновенно определяет размер бумаги и передает данные на экран быстрее, чем любой другой широкоформатный сканер на рынке.

**Качество.** Благодаря технологии CCD, HD Ultra X наиболее точно копирует цвета ваших оригиналов. Вы получаете высококачественное сканирование с непревзойденной резкостью. Используйте наше программное обеспечение Nextimage 5, и вы сможете отредактировать свои сканированные изображения высокого качества и улучшить внешний вид оригиналов.

**Гибкость.** Серия HD Ultra X определенно облегчает жизнь. Загружайте любые оригиналы и регулируйте толщину до 15 мм, чтобы сканировать иллюстрации, чертежи, фотографии, карты и многое другое. Все необходимое — в одном устройстве.

**Рабочий процесс.** Эта серия предлагает на выбор три решения: автономное, все-в-одном (AIO) или ScanStation Pro. У нас есть все, что вам нужно.

**Высококачественные линзы**  
В сканерах Contex CCD используются линзы высочайшего качества Fujifilm, чтобы создавать изображения высокого разрешения с наилучшим качеством среди устройств на сегодняшнем рынке.

**Мгновенный запуск**  
Экономьте драгоценное время и начинайте сканирование без подготовки.

**Определение формата**  
Сканер HD Ultra X определяет ширину бумаги без вашей помощи.

**Функция управления регулировкой оптимальной толщины (OTAC, Optimal thickness adjustment control)**  
С регулятором оптимальной толщины вы сможете легко настроить сканер непосредственно перед работой.

**Регулировка скорости**  
Наличие трех скоростных режимов, переключаемых на сенсорной панели, позволяет легко приспособить сканер к рабочему процессу и параметрам оригинала.

## ОЖИВИТЕ РАБОЧИЙ ПРОЦЕСС

Подробнее: [contex.com/hdultrax](http://contex.com/hdultrax)

 **contex**<sup>®</sup>  
WHEN IMAGING MATTERS

# HD ULTRA X SERIES

© Contex, 08.2024. V2.0 RU

	HD ULTRA X 6050	HD ULTRA X 6090	HD ULTRA X 4250	HD ULTRA X 4290	HD ULTRA X 3650	HD ULTRA X 3690
Макс. ширина сканирования	1524 мм (60 дюймов)		1067 мм (42 дюйма)		914 мм (36 дюймов)*	
Рабочая высота <sup>1</sup>	922/947/972 мм (36,3/37,3/38,3 дюйма)					
<b>СКОРОСТЬ СКАНИРОВАНИЯ<sup>2</sup> (ДЮЙМОВ В СЕКУНДУ) При максимальной ширине сканирования</b>						
200 dpi, цветовой режим RGB Возможность изменения	8,9 Да, до 17,8	17,8	8,9 Да, до 17,8	17,8	8,9 Да, до 17,8	17,8
200 dpi, цветовой режим «оттенки серого»/«монохромный»	17,8		17,8		17,8	
<b>ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (КОЛ-ВО ДОКУМЕНТОВ В ЧАС) Пакетное сканирование в течение 60 минут (200 dpi). Включает время загрузки и извлечения бумаги. Учитываются только документы, отсканированные полностью.</b>						
Размер Arch E, портретная ориентация, цветная RGB	519	875	519	875	519	875
Размер Arch E, портретная ориентация, монохромный	875		875		875	
Размер Arch E, альбомная ориентация, цветная RGB	642	1055				
Размер Arch E, альбомная ориентация, монохромный	1055					
Размер A0, портретная ориентация, цветная RGB	537	903	537	903	537	903
Размер A0, портретная ориентация, монохромный	903		903		903	
Размер A0, альбомная ориентация, цветная RGB	693	1057				
Размер A0, альбомная ориентация, монохромный	1057					
Макс. ширина оригинала	1570 мм (61,8 дюйма)		1100 мм (43,3 дюйма)			
Оптическое разрешение			1200 dpi			
Макс. оптическое разрешение			9600 dpi			
Камеры CCD	7 x 4 линейных цветных ПЗС (RGB и серый)		5 x 4 линейных цветных ПЗС (RGB и серый)			
Глубина фокуса			7 мм (0,3 дюйма)			
Макс. толщина оригинала			15 мм (0,6 дюйма)			
Общее кол-во пикселей	299 040 пикселей		213 600 пикселей			
Точность	0,1 % +/- 1 пиксель					
Захват данных (цветной/монохромный режим)	48-битная цветная/16-битная серая шкала					
Цветовое пространство	Adobe RGB, Device RGB, RAW RGB, sRGB					
Возможности подключения	USB 3.0 с xDTR3, Gigabit Ethernet с xDTR2.5					
Сетевой рабочий процесс	К себе/от себя					
Включенное программное обеспечение <sup>3</sup>	Программное обеспечение Nextimage, 30-дневная пробная версия (включая драйвер TWAIN, без лицензии)					
Дополнительное программное обеспечение	Nextimage Scan+Archive, Nextimage Repro, приложение для планшета Nextimage Remote* (бесплатное для iOS и Android)					
Форматы файлов <sup>4</sup>	Большой TIFF, TIF, JPG, PDF, PDF/A, DWF, CALS, BMP, JPEG-2000 (JP2), JPEG2000 расширенный (JPX), TIF-G3, TIF-G4, многостраничный PDF и другие					
Операционные системы	Windows Server 2022 стандартное издание, Windows 11 (64-разрядная), Windows 10 (64-разрядная + 32-разрядная)					
Масса и габаритные размеры	62,5 кг (173,8 фунта)		49,3 кг (109 фунтов)			
	Д x Ш x В: 1810 мм (71 дюйм) x 540 мм (21 дюйм) x 279 мм (11 дюймов)		Д x Ш x В: 1360 мм (53,6 дюйм) x 540 мм (21 дюйм) x 279 мм (11 дюймов)			
Потребляемая мощность (в режиме готовности/ энергосбережения/ сканирования)	Макс. 39 Вт/< 1 Вт/130 Вт (встроенный источник питания)					
Сертификаты/соответствие	Продукт сертифицирован RoHS, REACH, cUL, CE, Customs Union, CCC, VCCI, ENERGY STAR®.					
Страна происхождения	Спроектировано и разработано в Дании, произведено в Китае.					
Сканер с поддержкой TAA	Сканеры, совместимые с TAA, предназначены только для американских клиентов и собраны в Дании.					

1. Требуется дополнительная подставка для сканера.
2. Contex рекомендует процессоры Intel Core i5, AMD Ryzen 5 5500 или более качественные 64-битные процессоры, 16 ГБ ОЗУ, и накопители SSD SATA и мин. USB 3.0 или гигабитный Ethernet. Тест на скорость выполняется с использованием ПО Nextimage, ПК с Intel Core i7 4770K 3,5 ГГц, 16 ГБ оперативной памяти, SSD — 1 ТБ, USB 3.0 SuperSpeed и Win 64-бит.
3. Приложения Contex создают стандартные форматы растровых файлов, которые могут использоваться в любом приложении САПР или ГИС.
4. Требуется дополнительное ПО Nextimage.

## Различные решения адаптируются к вашей работе и легко вписываются в рабочий процесс



Сканирование с удаленного ПК



Дистанционное управление ПО Nextimage\* с планшета



Управление ПО Nextimage\* непосредственно на сканере

\* Продано отдельно

Решения Contex совместимы с широкоформатными принтерами ведущих производителей.

Ознакомьтесь с полным списком принтеров на сайте [contex.com/nextimage-supported-printers](http://contex.com/nextimage-supported-printers).



[contex.com/hdultrax](http://contex.com/hdultrax)

Офис компании Contex HQ & EMEA  
Global Scanning Дания A/S  
Копенгаген, Дания  
Тел.: +45 4814-11-22  
info@contex.com

Офис компании Contex в Америке  
Global Scanning Америка Inc.  
Шантийи, Вирджиния. 20151, США  
Тел.: +1 (877) 226-68-39  
salesamericas@contex.com

Офис компании Contex Япония и Азия  
Global Scanning Япония A/S  
Йокогама, Япония  
Тел.: +81 45 548-85-47  
apac@contex.com

