

# **LEXMARK CX950SE**

## **ДЕТАЛЬНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ**

21.11.2025



**Part no.:** 20L8113

**Технология печати:** Цветной лазер

**Функции:** Цветное копирование, цветная печать, цветное сканирование, Trusted Platform Module (TPM)

**Размер рабочей группы:** Большая рабочая группа

**Дисплей:** Lexmark e-Task 10,1-дюймовый (25,6 см) цветной сенсорный экран

---

### **Поддерживаемые размеры носителей**

A6, Oficio, 304.8 × 483 мм, Конверт 7 3/4, JIS-B4, Конверт 9, JIS-B5, A3, Ledger, A4, Legal, SRA3, A5, Hagaki Card, Letter, Конверт B5, Конверт C4, Statement, Конверт C5, Executive, DL, Folio, Конверт 10

---

### **Встроенная обработка бумаги**

500-листовый выходной лоток

550-листовый лоток

150-листовый многоцелевой лоток

---

### **Стандартные порты**

Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Фронтальный USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type A)

802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon  
USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B)

---

## Габариты и вес

### Размеры (В × Ш × Г):

31.9 × 23.3 × 26.0 дюймов

809 × 592 × 660 мм

Вес: 180.2 фунта / 81.9 кг

### Размеры в упаковке:

42.5 × 29.1 × 30.9 дюймов

1080 × 740 × 785 мм

Вес в упаковке: 225.5 фунта / 102.5 кг

---

## Копирование

### Скорость копирования (A4):

Ч/б: 25 стр/мин

Цвет: 25 стр/мин

### Скорость двустороннего копирования (A4):

Ч/б: 25 обр/мин

Цвет: 25 обр/мин

### Время первого отпечатка:

Ч/б: 9 секунд

Цвет: 10.1 секунды

Масштабирование: 25–400%

---

## Печать

### Скорость печати (A4):

Ч/б: 25 стр/мин

Цвет: 25 стр/мин

### Скорость двусторонней печати (A4):

Ч/б: 25 обр/мин

Цвет: 25 обр/мин

### Время первой страницы:

Ч/б: 7.1 секунды

Цвет: 8.2 секунды

### Разрешение печати:

Ч/б: 1200 × 1200 dpi, 4800 Colour Quality

Цвет: 4800 Colour Quality, 1200 × 1200 dpi

**Дуплекс:** Встроенный

**Печатаемая область:**

Отступ 0,16 дюйма со всех сторон

Метрика: 4 мм со всех сторон

---

**Сканирование**

**Тип сканера:** Плоский сканер + автоподатчик документов, DADF (однопроходный дуплекс)

**Область сканирования:**

11.69 × 17.0 дюймов

297 × 432 мм

**Скорость сканирования (A4/Ltr, одностороннее):**

Ч/б: 100/100 изображений в минуту

Цвет: 100/100 изображений в минуту

**Скорость сканирования (A4/Ltr, двустороннее):**

Ч/б: 200/200 изображений в минуту

Цвет: 200/200 изображений в минуту

**Разрешение сканирования:**

Улучшенное: до 600 × 600 dpi

Оптическое: до 600 dpi

**Форматы файлов:**

DOCX, RTF, TXT, TIFF, Archival PDF (A-1a, A-1b), Secure PDF, PDF, JPEG, JPG, Searchable PDF

**Назначения сканирования:**

E-mail, USB, ПК по сети, USB-накопитель, FTP

**Вместимость АПД:** 200 листов (75 г/м<sup>2</sup>)

---

**Обработка бумаги**

**Типы носителей:**

Виниловые этикетки, этикетки, картонаж, обычная бумага, конверты, глянцевая бумага

**Финишер:** Да

**Количество входов бумаги:**

Стандартно: 2

Максимум: 6

**Входная ёмкость:**

Стандартно: 700 листов

Максимум: 4 750 листов

**Выходная ёмкость:**

Стандартно: 500 листов

Максимум: 2 650 листов

**Плотность бумаги:**

Стандартный лоток: 60–300 г/м<sup>2</sup> / 16–80 lbs

Многоцелевой: 60–300 г/м<sup>2</sup> / 16–80 lbs

**Финиширование:**

Смещение, степлирование, перфорация

**Опциональные модули:**

2250-листовый буклетный финишер со степлированием и перфорацией

500-листовый степлер-оффсет

Модуль транспортировки бумаги

1250-листовый степлирующий финишер с перфорацией

Оффсетный стэкер

1500-листовый лоток большой ёмкости

Транспорт бумаги

2000-листовый tandemный лоток

Тумба

2 × 550-листовый лоток

550-листовый лоток

**A3:** Да

---

**Надёжность**

**Рекомендуемый месячный объём:** 4000–20000 страниц

**Максимальная нагрузка:** до 100000 страниц в месяц

---

**Картриджи и ресурсные элементы****Ресурс тонера:**

CMY: до 46 900 страниц

Чёрный: до 47 700 страниц

**Ресурс фотобарабана:**

Чёрный: до 225 000

Цвет: до 250 000

**Картриджи в комплекте:**

Ч/б и CMYK: по 5000 страниц

---

**Аппаратная часть**

Процессор: Quad Core 1.2 ГГц

Память: 4 ГБ (стандарт / максимум)

**Накопители:**

Intelligent Storage Drive — встроенный

Опционально — магнитный HDD

**Языки печати:**

PCLm, PCL 6, PPDS, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, Direct Image

**Шрифты:**

2 PCL bitmap

94 масштабируемых PCL

163 масштабируемых PostScript

5 PPDS bitmap

39 масштабируемых PPDS

**Сенсорный экран:** Да

---

**Подключение**

Direct USB: Да

Ethernet: Да

Wi-Fi: Да

**Сетевые протоколы:**

IPSEC IPv4/IPv6, IPv6, IPv4, ICMP, TCP, IGMP, UDP

**Методы печати по сети:**

FTP, LPR, Direct IP (9100), Pull Printing, Thin Print, WSD, Enhanced IP (9400), IPP 1.0/1.1/2.0

**Протоколы управления:**

DHCP, APIPA, mDNS, BOOTP, WINS, DDNS, DNS, ARP

**Безопасность:**

SSL, SNMPv3, сертификаты, TCP Restricted Server List, 802.1x (MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS), IPSEC, контроль портов, Security Port Lockdown

**Опции локальных портов:**

Internal 1284-B Parallel

Internal RS-232C

**Опции сетевых портов:**

MarkNet N8230

**Wi-Fi безопасность:**

WPA, WPA2-Personal

802.1x: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS

---

**Поддерживаемые операционные системы**

Windows 7–11, Windows Server 2012–2022

Apple: AirPrint, AirScan

Android: Mopria Print / Scan

Linux: Ubuntu, Debian, SUSE, Red Hat, Fedora

Citrix и Novell — полный список сохранён

Другие: любые платформы TCP/IP

---

## **Электропитание и эксплуатация**

**ENERGY STAR:** Да

**TEC:** 0.41 кВт·ч в неделю

### **Уровень шума:**

Простой: 14 дБА

Печать: 44 дБА

Копирование: 46 дБА

Сканирование: 42 дБА

Двусторонняя печать: 45 дБА

### **Энергопотребление:**

Гибернация: 0.2 Вт

Сон: 0.9 Вт

Готовность: 59 Вт

Печать: 448 Вт

### **Условия эксплуатации:**

Высота: 0–2896 м

Влажность: 15–80%

Температура: 10–32.2°C

### **Сертификации:**

ENERGY STAR, ICES-003 A, BSMI A, VCCI A, FCC A, UL, cUL, FDA/CDRH, IEC 60825-1, CB, ISO-532B, CE, RCM, UKCA, Blue Angel DE-UZ 219, UL-AR, GS, ISO-9296, Mopria Certified, EPEAT Gold

---

## **Прочее**

**UNSPSC:** 43212110

**Страна происхождения:** PRC; Мексика (TAA Compliant)

### **Гарантия:**

1 год