

Samsung SCX-3400

Быстрый и простой в управлении многофункциональный принтер

- Печать страницы нажатием одной кнопки
- Быстрая печать от Samsung
- Универсальное устройство "3-в-1"
- Высочайшее качество печати



Цена: 5000 руб.

Цена оригинального картриджа: 2500р.

Компактный и стильный лазерный многофункциональный принтер Самсунг SCX-3400 сочетает в себе высокую производительность, экономическую эффективность и отличается лёгкостью в управлении затратами, позволяя контролировать Ваш бюджет. Самсунг SCX-3400 имеет высокую скорость печати, прост в использовании и обладает инновационными функциями "Eco Button", "Easy Printer Management" и "One Touch Print Screen". Печатайте быстро, эффективно и сохраняйте время и место, используя SCX-3400

- **Универсальное устройство "3-в-1"**

Универсальный принтер Samsung SCX-3400 является устройством типа "3-в-1", которое обеспечивает высокую эффективность работы любого офиса. Благодаря режимам печати, копирования и сканирования, принтер SCX-3400 может стать незаменимым инструментом любого офиса. Оснащенный самым современным набором функций, включая копирование документов, копирование нескольких копий на один лист (N-up copy), сканирование на email и удобный режим отправки факсов на ПК. МФУ обеспечивает функциональность, необходимую для ведения современного бизнеса.



- **Быстрая печать от Samsung**

Забудьте о медленной печати. Благодаря скорости печати SCX-3400 20 страниц в минуту, Вы сможете минимизировать время печати и освободить МФУ для других пользователей.



Технические характеристики:

Основные характеристики

Технология печати: 	лазерный
Формат печати: 	A4

Печать

Максимальная скорость ЧБ-печати (A4): 	20 стр/мин
Максимальное разрешение ч/б печати:	1200×1200 dpi

Сканер

Тип сканирующего устройства: 	планшетный
Разрешение сканирования:	600×600 dpi

Лотки

Подача бумаги (стандарт): 	150
---	-----

Разъемы, интерфейсы

Интерфейс USB: 	есть
--	------

Цвет и габариты

Размеры:	389×249 × 274 мм
Вес:	6.7 кг

Гарантия:	12 мес.
Сайт производителя:	www.samsung.ru