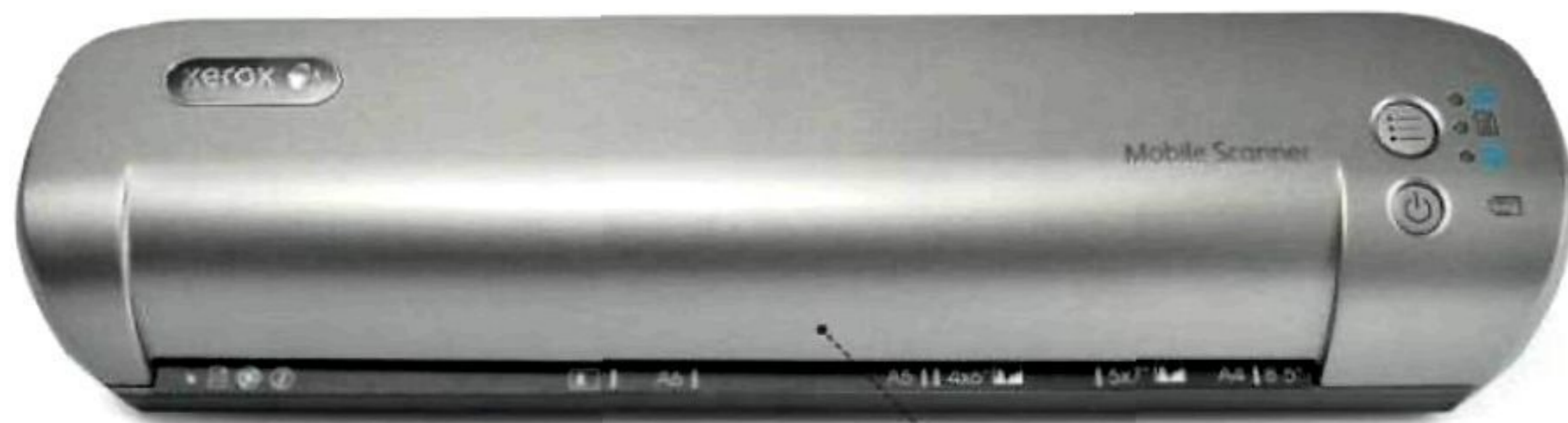


## ВЫГЛЯДЯТ КРАСИВО, ВЫПУЩЕНЫ НЕДАВНО, МОГУТ СТАТЬ ТВОИМИ



### BlackBerry Bold 9900

Наверное, лучший BlackBerry из всех, что были. У 9900 четкий и удобный в управлении сенсорный дисплей, полная QWERTY-клавиатура, приятный на ощупь и на вес металлический корпус – в общем, это настоящий бизнес-класс. Правда, если бизнес и эталонная работа корпоративной почты на смартфоне для тебя не главное, этот аппарат тебе не подойдет. Камера в нем проигрывает конкурентам (нет автофокуса), количество приложений, которые можно для него скачать, тоже не впечатляет, а уж покупать BlackBerry ради игр – вообще странно. 20 500 руб.

● [blackberry.ru](http://blackberry.ru)



### Wacom Inkling

Еще один пример связи между виртуальным и реальным мирами. Идея простая, и в этом ее прелесть: все, что ты нарисуеть этой ручкой в обычном блокноте (или на любом листе бумаги), будет сохранено в цифровом виде и при подключении ручки к компьютеру появится на его экране. Wacom Inkling запомнит не только линии рисунка, но и силу, с которой ты давил на бумагу, выводя ту или иную из них. 8500 руб.

● [wacom.ru](http://wacom.ru)



### Xerox Mobile Scanner

Компактный (292 x 70/51 мм) и легкий (638 г) сканер для листов A4, который можно всегда носить с собой. Он может сохранять информацию на SD-карту, USB-накопитель или скидывать ее на смартфон или планшетный компьютер по Wi-Fi (работает с iOS- и Android-устройствами). 10 тыс. руб.

● [xerox.ru](http://xerox.ru)

### Dell XPS One 27

Если тебе нравится идея Apple iMac, но не нравится сам iMac, присмотри к этому моноблоку Dell: диагональ – 27 дюймов с соотношением сторон 16:9, разрешением Full Quad HD (2560 x 1440) и подсветкой WLED, Blu-ray-привод с щелевой загрузкой, встроенный ТВ-тюнер, 4-ядерный процессор Intel Core третьего поколения с технологией Intel Turbo Boost, жесткий диск объемом до 2 ТБ в связке с 32-гигабайтным накопителем mSATA SSD, а также четыре порта USB 3.0, HDMI, картридер 8 в 1 и даже ИК-пульт. На момент сдачи номера цена неизвестна.

● [dell.ru](http://dell.ru)

