



**Процессор** - Intel Core2 Duo SU9300, 1,2 ГГц, Шина 800 МГц, Кэш L2 3 Мб

**Оперативная память** - 2 Гб DDR2, 800 МГц, Можно увеличить до 4 Гб

**Диск** - 250 Гб, 5400 об/мин + DVD-RW Super Multi Double Layer

**Дисплей** - 12,1", 1280x800 WXGA

**Видеокарта** - Intel GMA 4500MHD, 128 Мб

**Размеры** - 223 x 286 x 30 мм

**Вес** - 1,5 кг

**Батарея** - Литиево-ионная, время работы до 7 часов

**Коммуникации** - Wi-Fi 802.11 a/b/g, Bluetooth, Ethernet

**Разъемы** - 3xUSB, VGA, speaker out, mic-in, RJ-11, RJ-45, CardReader (SD)

**Веб-камера** - Нет

Для проведения теста к нам «пришел» ори гинальный ноутбук компании - Toshiba, модели - Toshiba Portege A600-134. Этот сильный аппарат имеет опрятный внешний вид и неплохой дизайн, к тому же имеет высокую производительность и предназначен для выполнения объемной работы на длительный промежуток времени. Обладает Энергосберегающим двухъядерным процессором с которым можно раслабиться, и не думать о наличии зарядного устройства во время отдыха, путешествий, и других подобного рода долгих поездок, а извлекать по максимуму выгоду из работы данного нетбука. И сегодня, мы с вами, произведем разносторонний анализ данной модели - нетбука Toshiba Portege A600-134.

## Внешний вид

Модель, которая относится к бизнес-классу, должна быть максимально функциональной и иметь минимальные дизайнерские изыски, без обилия рисунков или каких либо узоров на крышке. Завертывая начинку нетбука в строгий корпус изготовленного из светло-серого качественного пластика с добавлением карбона, компания Toshiba этим в свою очередь подчеркнула его класс. Пластик практически не пачкается и не царапается. С скользкой поверхности стола этот нетбук уронить не так просто, так как снизу есть специальные вставки из резины, препятствующие проскальзыванию. Нетбук Toshiba Portege A600-134 с каждой минутой все меньше хочется выпускать из рук, он имеет гладкую и ровную поверхность, по качеству сборка – «пять» балов. Дисплей открывается без применение каких либо усилий, но он - тонкий, поэтому при работе с данной моделью следует избегать резких движений. Крышка нетбука раскрывается не полностью, имеются упоры, к которым присоединяется ёмкая, но компактная батарея. Кроме всего выше сказанного, компания Toshiba побеспокоилась

о безопасности данных, снабдив нетбук специальным сканером, распознающим отпечатки пальцев, этот сканер располагается прямо под тачпадом.

### **Клавиатура и тачпад**

Кнопки клавиатуры, сделаны из того же хорошего материала, что и корпус. Клавиши отличаются большим размером и удобством при нажатии, мягкие, также следует отметить при нажатии отсутствие щелчков. Блок с навигационными стрелками располагается под нижним рядом кнопок, чтобы правой руке легко было его найти даже вслепую. Особенно мне понравился индикатор включенного Caps Lock расположенный прямо на кнопке. В верхнем углу справа находятся 2 кнопки для доступа к важным системным настройкам и утилитам. Тачпад для этого нетбука имеет внушительные размеры, и очень комфортный в использовании, поэтому потребность в мыши при работе с Toshiba Portege A600-134, мне кажется будет излишней. Обозначений «горизонтальная прокрутка» и «вертикальной прокрутка», эта сенсорная панель не имеет, но и без нее можно отлично работать. Конструкторы в при подборе размера для нее попали в самую точку. Под кнопками расположена панель индикаторов зарядки батареи, а также сетевых подключений и других разных нужных атрибутов. Что касается индикаторов, то такие стильные индикаторы я нигде не встречал.

### **Дисплей**

Наибольшим преимуществом нетбука Toshiba Portege A600-134 является дисплей, широкоформатный - 12 дюймовый с качественной светодиодной подсветкой, которая давно используют для экранов нетбуков, взамен катодных ламп, которые со временем отдают свои позиции. Окантовка – строга, чёрным цветом. Над дисплеем расположен глазок 1,3-мегапиксельной веб-камеры, которая имеет функцию по автоматическому распознаванию лиц. Разрешение дисплея - 1280x800, для работы просто идеальный. Не может не радовать тот факт, что производители уделили внимание экрану и сделав его насыщенным, ярким и контрастным. Имеется 8 ступеней регулировки яркости, что благоприятно оказывается на экономии заряда батареи.

### **Размеры и вес**

Нетбук Toshiba Portege A600-134 весит примерно 1000 грамм. По размерам сравним с листом бумаги формата А-4, что сразу же делает данную модель весьма удобной при работе с ним, во время поездок. Кроме сказанного, нетбук весьма тонкий. Во многом этому способствовала конструкция дисковода – шириной 7 миллиметров. На данный момент просматривается тенденция, во время которой компании-производители данной продукции отходят от дисководов, отдавая предпочтение внешним накопителям – флешкам, картам памяти и винчестерам, но для многих пользователей работа с дисками потеряет актуальность нескоро.

### **Батарея и время автономной работы**

Время автономной работы нетбука является важной характеристикой. Нельзя не

согласится, мало кому доставляет радость, отключение «машины» после часа работы. Данный компьютер предоставляет около шести часов автономной работы, и это время можно увеличить, если понизить яркость дисплея компьютера. В комплект входит 6-ячеечная батарея ёмкостью 5800 мАч. Выключенному нетбуку на зарядку потребуется приблизительно час времени. Зарядное устройство может и не отличаться высокой компактностью, но благодаря весомому преимуществу во времени автономной работы его можно иногда не брать с собой.

## Выводы

Если вы хотите иметь компактную модель, которая позволяет достичь высокой производительности, и при этом, помочь в решении задач, начиная от работы с документами, и заканчивая графическими программами, то нетбук Toshiba Portege A600-134 – то, что Вам нужно. В отличие других моделей, это полноценный нетбук, созданный для пользователей, которые не безразличны к высокой производительности, и к богатым возможностям расширения, коммуникаций и защиты. Подводя итоги, давайте перечислим все положительные стороны данной модели: 1-короткое время для зарядки и продолжительное время работы; 2-широкоформатный контрастный экран; 3 -качественный корпус; 4 –эргономика и дизайн; 5-высокая скорость доступа к приложениям. Для модели размером с лист А-4 это очень даже неплохо. К недостаткам можно отнести слабенькую графическую систему, клавиши тачпада, и пожалуй простой дизайн, хотя последний момент скорее относится к достоинству, чем к недостатку.