



Часовой швейцарский бренд TAG Heuer продемонстрировал новую версию умных часов, которая получила наименование Connected.

Характеристики модели

О технических характеристиках новой модели, созданной на основе дизайна образца Carrera производитель молчал до самого последнего момента. Он раскрыл все секреты только на специальной церемонии в Нью-Йорке LVMH Tower.

Презентация была проведена исполнительным директором компании и президентом часового отдела LVMH Жан-Клодом Бивером. Как отметили создатели, они необычайно горды тем, что, наконец, могут продемонстрировать миру первые умные часы, которые были изготовлены на базе 150-летнего опыта компании. Часы Connected стали настоящим шагом в будущее.

Новинка снабжена процессором Intel. Модуль памяти имеет объем 4 гигабайта, а работа осуществляется на платформе Андроид. Диаметр циферблата составил 46 миллиметров. Часы имеют три разных циферблата – это хронограф, циферблат с тремя стрелками и третий – GMT. Каждый из них будет показывать точное время и дату. Изделие поступит в продажу в трех вариациях цветового оформления на выбор – в темно-синем, черном и идеально белом.

Дизайн достоверно воспроизводит внешний облик и функции циферблата стандартных часов. Под стрелками даже предусмотрены тени, а также допущен эффект рассеивания солнечного освещения. Дизайнерское оформление новинки основывается на модели Carrera.

Данная швейцарская компания выпускает не только дорогие наручные часы класса

люкс, но и хронометры, очки и смартфоны. Она вошла в американский холдинг по изготовлению предметов роскоши.

Создание часов

Ранее предполагалось, что данный вариант умных часов будет хотя бы на половину состоять из швейцарских компонентов, однако, как оказалось, данная затея не могла быть осуществлена.

Таким образом, часы Connected должны не терять свою актуальность в течение долгого периода времени, как отметил глава направления производства часовой продукции в LVMH. Для этого создатели приняли решение отделить часовые технологии от цифрового формата, чтобы именно цифровые решения можно было в дальнейшем усовершенствовать, не касаясь основного истинно швейцарского механизма. И это вполне рентабельно. Ведь мало кому захочется потратить сумму более 1,5 тысячи долларов на часы, которые уже через год будут считаться устаревшими. Компания планирует предоставить своим клиентам возможность обновления аппаратной части умных часов.