

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	LEICA L1   L2	ТОЛЬКО LEICA L2
Калибр	L1	L2
Тип механизма	Ручной завод	
Амплитуда	28,800 A/h, 4 Hz	
Камни	26	
Запас хода	60 часов (минимум)	
Дополнительные функции	Малая секундная стрелка, окошко даты, индикатор запаса хода с постепенно закрывающимися лопастями	Второй часовой пояс GMT – 12-часовой безель, индикатор дня/ночи
Циферблат GMT безель Окошко даты	Материал: высокопрочный алюминий. Цвет: матовый чёрный с белыми маркерами; индексы с родиевым покрытием и алмазными пластинами, стрелки часов и аппликации на дополнительном циферблате	
Корпус Материал	Нержавеющая сталь (316L)	
Диаметр	41 мм	
Высота	14.5 мм	
Покрытие	Хорошо отполированное, с атласными поверхностями и скошенными краями	
Верхнее стекло	Куполообразное сапфировое. С обеих сторон – антибликовое покрытие, устойчивое к царапинам, с креплением на винтах	
Прозрачная задняя панель	Плоское сапфировое стекло, с обеих сторон – антибликовое покрытие, устойчивое к царапинам, с креплением на винтах	
Водостойкость	50 м   5 ATM (стандарт ISO 2281)	
Нажимная заводная головка	Запатентованная нажимная заводная головка (для ручного подзавода и установки времени) с красной керамической вставкой; переключатель даты	Заводная головка GMT
Ремешок	Чёрная телячья кожа с чёрной прострочкой, красная внутренняя часть ремешка	Матово-чёрная крокодиловая кожа с чёрной прострочкой, красная внутренняя часть ремешка
Пряжка	Язычковая пряжка из нержавеющей стали, фрезерованная, полированная и матированная, с гравировкой LEICA	
Особые функции	Заводную головку необходимо нажать, чтобы отрегулировать положение стрелок и сбросить маленькую секундную стрелку на ноль. Имеется индикатор запаса хода с постепенно закрывающимися лопастями.	Индикатор дня/ночи для второго часового пояса

