



Traser P66 Type 6 MIL-G

Артикул: 100325



Часы P66 Type 6 MIL-G прошли в 2010 году сертификацию по военному стандарту MIL-PRF-46374G, тип 3, класс 1. Это свидетельствует о их высокой надежности. Часы обладают повышенной противоударностью, водозащищенность 200 метров, увеличенный ресурс батареи до 7 лет. Кроме того часы антимагнитные, антикоррозийные, устойчивые к перепадам высот и температуры. Испытаны на точность хода при стрельбе из автоматического оружия. На циферблате отсутствует коммерческая символика. Официально поставляются в армейские подразделения ряда стран.



Тип	мужские часы, милитари
Механизм	кварцевый, Ronda 517.6 DD
Батарея	№395 (Renata), увеличенный ресурс 5-7 лет
Корпус	двойной: внутренний стальной контейнер, внешний углеродное стекловолокно
Безель	стальной с PVD покрытием с тригалайтом зеленого цвета под сапфировым стеклом вращается в обоих направлениях, нанесена часовая шкала для установления второго часового пояса
Циферблат	черный, 24 часовая шкала, лого traser – отсутствует
Будильник	-
Стрелки	3 штуки
Хронограф	-
Стекло	минеральное К 1
Дата	позиция на 3 часа, механизм из металла
День недели	позиция на 3 часа, язык английский или немецкий
Заводная головка	стальная, завинчивается по резьбе
Размеры	диаметр 45 мм без заводной головки / толщина 11 мм
Вес	102 г.
Подсветка	Тритиевые самоактивируемые источники – тригалайт®. Гарантия на подсветку 10 лет, ресурс до 25 лет. Две стрелки, цифры от 1 до 11, безель – зеленая; над цифрой 12 – оранжевая.
Водозащищенность	200 метров/20 бар (для подводного плавания и занятий водными видами спорта с высокой динамической нагрузкой)
Браслет	22 мм, каучуковый № 3
Индивидуальный номер	семизначный, гравировка на задней крышке о сертификации по военному стандарту
Упаковка	пластиковая
Гарантия	2 года. После регистрации часов на сайте производителя – третий год дополнительно
Производитель	MB-microtec / Берн, Швейцария

Дополнительные ремешки



№1 Ремешок Nato 22 мм

* установка металлических и титановых браслетов на модели P66 с внешним карбоновым корпусом не рекомендуется производителем

