













SEAMASTER

AQUA TERRA 150 M OMEGA CO-AXIAL 34 MM

Сталь / Кожаный ремешок

Калибр
8520

231.13.34.20.01.001

-  Коаксиальный спуск
-  Кремниевая пружина баланса (Si14)
-  Автоматический подзавод
-  Хронометр
-  Сапфировое стекло
-  Антибликовое покрытие с двух сторон
-  Задняя крышка из сапфирового стекла
-  Завинчивающаяся заводная коронка
-  Гарантия сроком на четыре года
-  Водонепроницаемы при давлении до 15 бар (150 метров)



ЧАСОВЫЕ ФУНКЦИИ

Заводная головка имеет 3 положения:

1. Нормальное положение (положение при ношении часов): задвинутая головка, плотно прилегающая к корпусу, обеспечивает водонепроницаемость часов.

Нерегулярный подзавод: если Вы не носили часы в течение 50 часов и более, их следует завести при помощи головки в положении 1.

2. Корректировка даты: вытяните головку в положение 2 и вращайте ее вперед, после чего задвиньте головку в положение 1.

Внимание: корректировку даты не рекомендуется производить между 20 и 2 часами.

3. Установка точного времени: часы – минуты – секунды. Вытяните головку в положение 3. При этом секундная стрелка останавливается. Вращайте головку вперед или назад. Для синхронизации секундной стрелки задвиньте головку в положение 1 в момент сигнала точного времени.



ЗАСТЕЖКИ БРАСЛЕТНОГО ТИПА

Как расстегнуть (рис. 1): чтобы расстегнуть застежку, необходимо нажать на две кнопки, расположенные по обе стороны застежки OMEGA, и потянуть вверх.



fig.1

Как застегнуть (рис. 2): наденьте Ваши часы OMEGA и застегните застежку, нажав большим пальцем. Нажимайте на застежку до тех пор, пока не раздастся характерный щелчок (рис. 2).



fig.2

Как отрегулировать длину (рис. 3): освободите длинный конец ремешка из двух пазов (A) и выньте шип застежки из отверстия (B). Переставьте ремешок в нужном направлении, после чего вставьте шип в отверстие и заправьте ремешок в пазы. Примерьте часы и повторите операцию в случае необходимости.



fig.3