



DE VILLE

CHRONOSCOPE CO-AXIAL CRONÓGRAFO 4-CONTADORES 41 MM

Aço em Pulseira de pele

Calibre
3890

422.13.41.52.06.001

- Escaladeur Co-Axial
- Automático
- Cronómetro
- Vidro de safira
- Duplo tratamento anti-reflexo
- 3 anos - Garantia Internacional
- Estanque até à sobrepressão de 10 bars (100 metros/330 pés)



FUNÇÕES DO RELÓGIO

A coroa tem 3 posições:

1. Posição normal de uso: quando junto à caixa, a coroa garante a resistência do relógio à água.

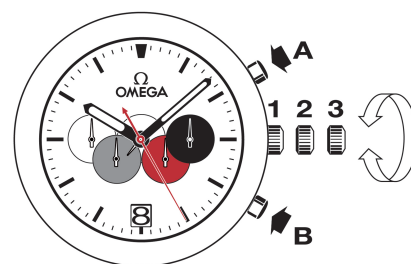
Dar corda ocasionalmente: se o relógio não tiver sido usado durante 52 horas ou mais, dar corda com a coroa na posição 1.

2. Correção do dia: puxar a coroa até à posição 2, rodar a coroa para trás e voltar a colocá-la na posição 1.

Observação: neste modo rápido, a modificação do dia é feita em dois tempos. É necessário verificar se o ponteiro ou o disco dos dias fica centrado no final da correção.

As correções da data e do dia são desaconselhadas entre as 22:00 e as 02:00. Durante esse intervalo de tempo e em determinadas condições, essas funções de correção podem ser inibidas por um elemento de segurança.

3. Acertar a hora: horas - minutos - segundos. Puxar a coroa para a posição 3. O ponteiro dos segundos pára. Rodar a coroa para a frente ou para trás. Sincronizar os segundos voltando a colocar a coroa na posição 1 coincidindo com o sinal horário.



FUNÇÕES DO CRONÓGRAFO

• **Botão A:** start – stop, start – stop, etc.
Cronometragem de 1/8 de segundo até 7 dias.

• **Botão de pressão B:** reinicialização (após uma paragem).

Observação: a função de reinicialização só deve ser efectuada após a paragem do cronógrafo.

FECHOS DE BÁSCULA

Abertura (fig. 1): para abrir o fecho, premir os dois fixadores situados em cada lado da fivela OMEGA e puxar para cima.

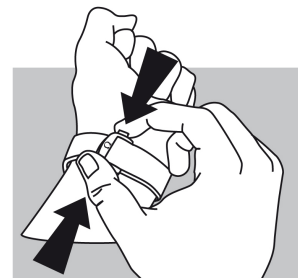


fig.1

Fecho (fig. 2): enfie o relógio no pulso e feche o fecho premindo-o com o polegar até ouvir um clique (fig. 2).

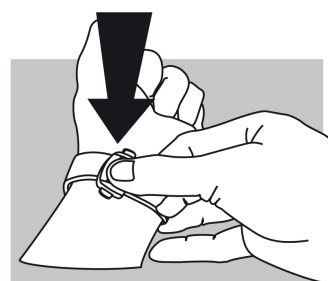


fig.2

Ajuste do comprimento (fig. 3): solte a junção longa de duas guias (A) e o pino (B). Desloque a bracelete no sentido desejado e introduza novamente o pino e as duas guias. Experimente o relógio e efectue um novo ajuste se necessário.

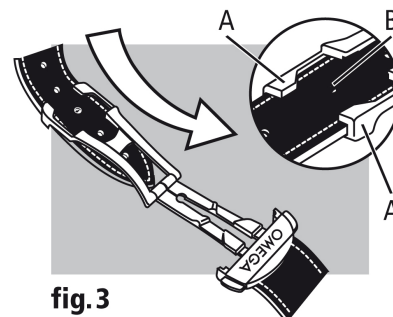


fig.3