

INSTRUÇÕES
DE USO



THE ROYAL GEOGRAPHICAL WATCH

O RELÓGIO CRONÓGRAFO

oficialmente autorizado pela

ROYAL GEOGRAPHICAL SOCIETY

em comemoração dos grandes
descobrimientos e explorações
promovidas por esta prestigiosa
instituição britânica.

•

Emissão limitada a 2.500 exemplares
para todo o mundo.

•

Só disponível por convite pessoal
e para os membros da
Royal Geographical Society.

O Genuíno Cronómetro criado pela Royal Geographical Society

O seu relógio Royal Geographical Society foi produzido na nossa fábrica com a mais avançada tecnologia suíça. A sua pulseira foi realizada em couro legítimo italiano e o fino biselado da caixa é banhado a ouro de 18 quilates. O cristal de safira que cobre o mostrador é de alta resistência, à prova de riscos.

Este relógio possui garantia por um ano contra defeitos de fabrico. Não podemos responder por defeitos causados por descuido do seu proprietário nem por vidros ou pilhas.

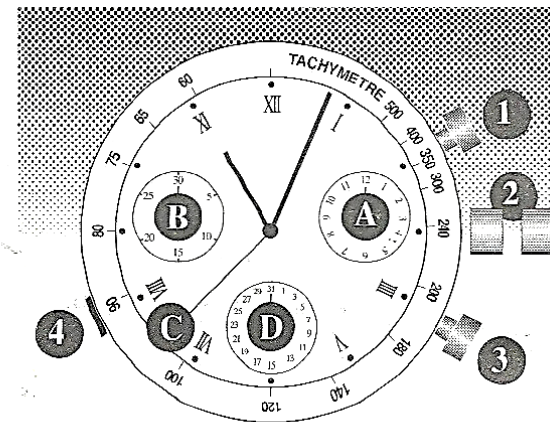
O seu novo relógio é submergível até 30 metros e incorpora um sistema de dupla câmara que o torna resistente a temperaturas extremas. A caixa do Relógio Royal Geographical é 100% hermética e foi concebida para resistir a pressões de até 10 atmosferas.

Acertar as horas no seu Relógio Royal Geographical

Na parte direita do mostrador encontrará a coroa (2) do seu relógio, que servirá para acertar as horas. Para tal, desenrosque a coroa até poder puxá-la para fora. Poderá então girar a coroa até que os ponteiros marquem as horas e os minutos desejados. Uma vez acertado o relógio, empurre a coroa para dentro e enrosque-a de novo, assegurando-se de que o fez completamente.

Cronómetro Royal Geographical

Utilize o botão superior direito (1) para pôr o cronómetro a funcionar. O ponteiro do cronómetro (C) iniciará o seu movimento. O contador da direita (A), numerado de 1 a 12, indicar-lhe-á a passagem das horas cronometradas. O contador da esquerda (B), numerado de 5 a 30, indicar-lhe-á a passagem dos minutos cronometrados, de 5 em 5, até à meia hora. O ponteiro do cronómetro (C) indicar-lhe-á a passagem dos segundos cronometrados. Para parar o cronómetro, pressione de novo o



botão superior direito (1). Utilize o botão inferior direito (3) para que todos os ponteiros do cronómetro voltem à posição inicial.

Calendário Royal Geographical

Na parte inferior do mostrador encontrará um terceiro contador (D), numerado de 1 a 31. Trata-se de um calendário que lhe permitirá saber o dia do mês. Para acertá-lo, pressione com um objecto pontiagudo o botão (4) que se encontra na parte esquerda da caixa.

Taquímetro Royal Geographical

Ao redor do mostrador encontrará uma escala graduada taquimétrica para o cálculo de velocidades.

*O Genuíno Cronómetro
criado pela*

**ROYAL
GEOGRAPHICAL
SOCIETY**