

BAHASA INDONESIA

2 JARUM, 3 JARUM, MODEL TANGGAL 3 JARUM

Ronda 705, 763, 773, 775, 1032, 1062

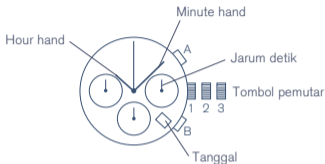


PENGATURAN WAKTU DAN TANGGAL

1. Tarik tombol pemutar ke posisi 2 dan putar searah jarum jam atau berlawanan arah jarum jam (tergantung pada model tersebut) untuk mengatur tanggal ke tanggal sebelumnya.
2. Tarik tombol pemutar ke posisi 3, dan putar searah jarum jam hingga tanggal sekarang ditampilkan.
3. Terus putar tombol pemutar untuk mengatur waktu a.m./p.m yang tepat.
4. Kembalikan tombol pemutar ke posisi 1.

KRONOGRAF

Ronda 5030.D



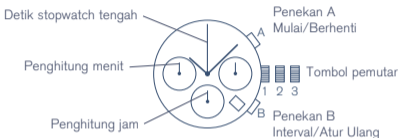
MENGATUR WAKTU DAN TANGGAL

1. Tarik tombol pemutar ke posisi 2.
2. Putar tombol pemutar searah jarum jam untuk mengatur tanggal ke hari sebelumnya.
3. Tarik tombol pemutar ke posisi 3.
4. Putar tombol pemutar searah jarum jam hingga tanggal berubah ke tanggal sekarang.
5. Terus putar tombol pemutar untuk mengatur waktu a.m./p.m yang tepat.
6. Kembalikan tombol pemutar ke posisi 1.

Jangan mengubah tanggal antara pukul 22.00 hingga 02.00. Ini adalah saat pergerakan dalam posisi melakukan perubahan tanggal otomatis; setiap gangguan dapat mengakibatkan kerusakan pada gerakan ini.

FUNGSI KRONOGRAF

- Penghitung kronograf di pukul 06.00 menghitung jam.
- Penghitung menit kronograf di pukul 10.00 menghitung pertambahan 30 menit.
- Detik stopwatch tengah menghitung 60 detik per rotasi.



Harap Dicatat:

Sebelum menggunakan kronograf, pastikan bahwa:

- Tombol pemutar berada di posisi 1.
- Tiga jarum kronograf tepat berada di posisi nol (12.00) setelah menekan B. Jika tidak di nol, posisi jarum harus disesuaikan. Lihat bagian berjudul "Menyesuaikan Jarum Kronograf ke Posisi Nol."

Fungsi Dasar (Mulai/Berhenti/Atur Ulang)

1. Tekan A untuk memulai/menghentikan kronograf.
2. Tekan B untuk mengatur ulang ke nol.

Pengambilan Waktu Tengah atau Interval

1. Tekan A untuk memulai kronograf.
2. Tekan B saat kronograf sedang berjalan untuk menghitung interval (pengambilan waktu akan berlanjut di latar belakang).
3. Tekan B lagi untuk menampilkan pengukuran waktu yang sedang berlangsung.
4. Ulangi langkah 1 dan 2 untuk menghitung interval tambahan.
5. Tekan A untuk mengakhiri pengambilan waktu.
6. Tekan B untuk mengatur ulang ke nol.

Menyesuaikan Jarum Kronograf ke Posisi Nol

Jika satu atau beberapa jarum kronograf tidak tepat berada di posisi nol (12.00) setelah menekan B (misalnya, setelah penggantian baterai):

1. Tarik tombol pemutar ke posisi 3.
2. Tekan A dan B secara bersamaan selama 2 detik hingga jarum detik stopwatch tengah berputar hingga 360° . Mode korektif telah diaktifkan.
3. Untuk menyesuaikan jarum detik stopwatch tengah, tekan A untuk memindahkan jarum dengan satu kenaikan; tekan dan tahan A untuk memajukan dengan cepat.
4. Tekan B untuk maju ke jarum penghitung jam. Tekan A untuk memindahkan jarum dengan satu kenaikan; tekan dan tahan B untuk memajukan dengan cepat.
5. Tekan B untuk memajukan jarum penghitung menit. Tekan A untuk menggerakkan jarum dengan satu kenaikan; tekan dan tahan B untuk memajukan dengan cepat.
6. Kembalikan tombol pemutar ke posisi 1.

TAHAN AIR		PENGUNAAN BERKENAAN DENGAN AIR			
Penandaan Penutup Belakang	Kedalaman				
		Mencuci Tangan	Mandi, Berendam	Berenang, Menyelam Dangkal	Menyelam Skuba
—	—	X	X	X	X
WR	—	✓	X	X	X
3 ATM	3 Bar, 30 Meter	✓	X	X	X
5 ATM	5 Bar, 50 Meter	✓	✓	X	X
10 ATM	10 Bar, 100 Meter	✓	✓	✓	X
20 ATM	20 Bar, 200 Meter	✓	✓	✓	✓
30 ATM	30 Bar, 300 Meter	✓	✓	✓	✓
50 ATM	50 Bar, 500 Meter	✓	✓	✓	✓

Selalu pastikan tombol pemutar di posisi tertutup (posisi normal).
Kencangkan sepenuhnya tombol pemutar pengunci.