

## Untuk menjaga kualitas jam tangan Anda

### KETAHANAN AIR

#### ● Tidak tahan air



Jika "WATER RESISTANT" tidak terukir pada penutup belakang, jam tangan Anda tidak tahan terhadap air, dan perlu diperhatikan agar jam tangan tidak basah karena air dapat merusak gerakan jam tangan. Jika jam tangan basah, kami sarankan agar Anda dapat memeriksakan jam tangan tersebut ke DEALER RESMI ALBA atau PUSAT SERVIS.

#### ● Tahan air (3 bar)



Jika "WATER RESISTANT" terukir pada penutup belakang, jam tangan Anda telah didesain dan diproduksi agar tahan hingga 3 bar, seperti kontak tidak sengaja dengan percikan air atau hujan, namun tidak didesain untuk berenang atau menyelam.

#### ● Tahan air (5 bar)\*



Jika "WATER RESISTANT 5 BAR" terukir pada penutup belakang, jam tangan Anda telah didesain dan diproduksi agar tahan hingga 5 bar dan dapat digunakan untuk berenang, berlayar dan mandi.

#### ● Tahan air (10 bar/15 bar/20 bar)\*



Jika "WATER RESISTANT 10 BAR", "WATER RESISTANT 15 BAR", atau "WATER RESISTANT 20 BAR" terukir pada penutup belakang, jam tangan Anda telah didesain dan diproduksi agar tahan hingga 10 bar/15 bar/20 bar dan dapat digunakan untuk berendam, menyelam dangkal, namun tidak cocok untuk menyelam dengan alat bantu pernapasan (scuba diving). Kami sarankan Anda mengenakan jam tangan Penyelam ALBA untuk menyelam dengan alat bantu pernapasan (scuba diving).

\* Sebelum menggunakan jam tangan tahan air 5, 10, 15 ataupun 20 bar di air, pastikan crown telah terdorong masuk secara sempurna.

Jangan mengoperasikan crown pada saat jam tangan basah atau di dalam air. Jika digunakan di dalam air laut, bilas jam tangan dengan air tawar dan keringkan secara sempurna.

\* Ketika mandi menggunakan jam tangan tahan air 5 bar, atau berendam dengan jam tangan tahan air 10, 15, atau 20 bar, pastikan untuk memeriksa hal-hal berikut ini:

- Jangan mengoperasikan crown pada saat jam tangan basah dengan air sabun atau sampo.
- Jika jam tangan dibiarkan di dalam air hangat, kemungkinan dapat menyebabkan sedikit

pengurangan atau penambahan waktu. Namun, kondisi ini akan terkoreksi ketika jam tangan kembali ke suhu normal.

### CATATAN:

**Tekanan pada bar adalah tekanan uji coba dan seharusnya tidak dianggap sebagai kedalaman menyelam yang sesungguhnya, karena gerakan berenang pada kedalaman tertentu dapat meningkatkan tekanan. Perlu berhati-hati juga saat menyelam ke dalam air.**

### TEMPERATUR



Jam tangan Anda berfungsi dengan keakurasian yang stabil pada suhu antara 5° C sampai 35° C (41° F sampai 95° F).

Suhu lebih dari 50° C (122° F) dapat menyebabkan kebocoran baterai atau memperpendek usia baterai. Jangan tinggalkan jam tangan Anda pada suhu yang sangat rendah di bawah -5° C (+23° F) dalam jangka waktu yang lama, karena dingin dapat menyebabkan sedikit pengurangan atau penambahan waktu. Namun, kondisi ini akan terkoreksi ketika jam tangan kembali ke suhu normal.

### PERAWATAN CASE DAN RANTAI



Untuk mencegah kemungkinan karatan pada case dan rantai jam tangan akibat dari debu, kelembapan, dan keringat, bersihkan secara berkala dengan kain kering yang lembut.

### KEMAGNETAN



Kemagnetan yang kuat dapat memberikan dampak yang buruk terhadap jam tangan Anda. Hindari kontak dekat dengan benda-benda magnetik.

### PEMERIKSAAN BERKALA



Disarankan agar jam tangan diperiksa setiap 2-3 tahun sekali. Lakukan pemeriksaan jam tangan Anda di DEALER RESMI ALBA atau PUSAT SERVIS untuk memastikan agar case, crown, tombol-tombol, gasket dan segel kristal tetap utuh dan tidak rusak.

### BENTURAN



Aktivitas ringan tidak akan mempengaruhi jam tangan Anda, namun berhati-hatilah agar jam tangan tidak jatuh atau terbentur permukaan yang keras, karena hal tersebut dapat menyebabkan kerusakan.

### BAHAN KIMIA



Berhati-hatilah agar jam tangan tidak terpapar pelarut, merkuri, semprotan kosmetik, detergen, perekat ataupun cat. Jika tidak, case, rantai, dan bagian jam tangan lainnya dapat berubah warna, memburuk, ataupun rusak.

### HAL-HAL YANG PERLU DIPERHATIKAN TERKAIT FILM PELINDUNG PENUTUP BELAKANG



Jika jam tangan Anda memiliki film pelindung dan/atau stiker pada penutup belakang, pastikan untuk melepasnya terlebih dahulu sebelum menggunakan jam tangan Anda.

NABVDXXX

# ALBA

## BUKLET INSTRUKSI

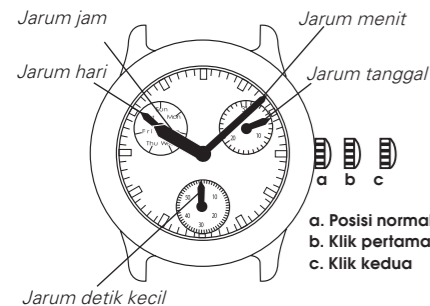
Cal.VD75/VD76/VD86

## Fitur

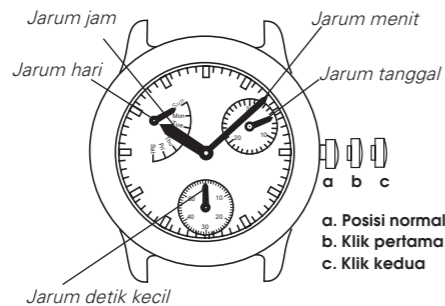
- Waktu ditunjukkan oleh jarum jam, menit, dan detik
- Tanggal ditunjukkan oleh jarum tanggal
- Hari dalam seminggu ditunjukkan oleh jarum hari

## Tampilan dan crown/tombol-tombol

VD75&VD76



VD86



## Screw down crown

[untuk model dengan screw down crown]

### Membuka kunci crown

- 1 Putar crown berlawanan arah jarum jam hingga Anda merasakan sambungannya tidak berputar.
- 2 Crown dapat ditarik keluar.

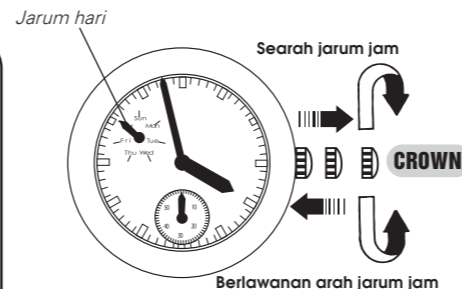


### Mengunci crown

- 1 Dorong Crown kembali ke posisi normal.
- 2 Putar Crown searah jarum jam sambil menekannya secara ringan hingga rapat.



## Pengaturan hari dan waktu

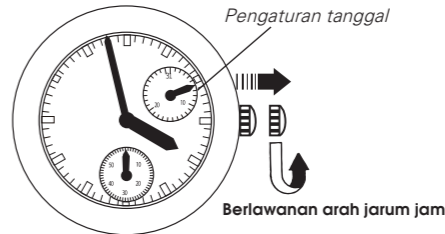


1. Tarik hingga klik kedua ketika jarum detik kecil berada pada posisi pukul 12:00.
2. Putar searah jarum jam untuk memajukan jarum Jam dan Menit hingga jarum hari menjadi hari yang diinginkan.
3. Putar untuk mengatur waktunya
4. Dorong kembali ke posisi normal sesuai dengan sinyal waktu.

### CATATAN

- Untuk memajukan jarum hari dengan cepat, putar kembali jarum jam dan menit ke 4 sampai 5 jam melewati titik pergantian hari (antara pukul 11:00 p.m. dan 4:00 a.m.), lalu lanjutkan kembali hingga jarum hari berganti menjadi ke hari berikutnya.
- Jarum hari tidak akan mundur kembali ke hari sebelumnya walaupun crown diputar berlawanan arah jarum jam.
- Ketika menyesuaikan jarum hari, putar crown secara perlahan.
- Ketika mengatur jarum menit, pertama-tama majukan jarumnya ke 4-5 menit lebih maju dari waktu yang diinginkan, kemudian putar kembali ke menit yang tepat.

## Pengaturan tanggal



- 1 Tarik hingga klik pertama
- 2 Putar berlawanan arah jarum jam untuk mengatur jarum Tanggal ke tanggal yang diinginkan.
- 3 Dorong masuk.

### CATATAN

- Jangan mengatur tanggal antara pukul 10:00 p.m. dan pukul 1:00 a.m. karena ada kemungkinan tanggal tidak berubah dengan benar. Apabila diperlukan untuk mengatur tanggal pada rentang waktu tersebut, pertama-tama ubah waktu ke waktu kapan pun di luar rentang waktu tersebut, tetapkan tanggal, lalu reset ke

waktu yang tepat.

- Ketika mengatur jarum tanggal, pastikan bahwa jarum bergerak dengan benar dengan peningkatan satu hari.
- Tanggal perlu disesuaikan pada hari pertama setelah bulan dengan 30 hari dan setelah bulan Februari.

## Penggantian baterai

3 Tahun

Usia baterai : Kurang lebih 3 tahun  
Baterai : SEIKO SR626SW

- Karena baterai telah dimasukkan di pabrik untuk memeriksa fungsi dan performa jam tangan, usia baterai yang sesungguhnya ketika jam tangan menjadi milik Anda kemungkinan akan lebih pendek dibandingkan jangka waktu yang telah disebutkan.
- Ketika baterai telah habis, pastikan untuk menggantinya sesegera mungkin untuk mencegah malafungsi.
- Kami sarankan Anda menghubungi DEALER RESMI ALBA untuk penggantian baterai.