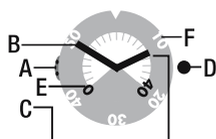
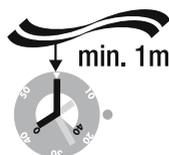


Esfera



- A Sensor de presión
- B Minutero / indicador de tiempo de inmersión (máx. 90 min.)
- C Aguja horaria/indicador de profundidad de inmersión (profundidad máx.: 40 m)
- D Corona
- E Escala de profundidad de inmersión
- F Escala de tiempo de inmersión

Inmersión



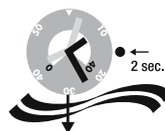
Cuando el SWATCH Fun Scuba está a 1 m bajo el agua por más de 2 - 5 segundos, la medición de inmersión se inicia AUTOMÁTICAMENTE. El tiempo de inmersión se medirá en segundos para los 2 primeros minutos, después, se medirá automáticamente en minutos. Si vuelves a la superficie dentro de los 2 primeros minutos, la medición de inmersión permanecerá activa durante 5 segundos, pero, si asciendes más tarde, la medición de inmersión se mantendrá activa durante 5 minutos. Después, volverá automáticamente a mostrar la hora. Si vuelves a sumergirte dentro de esos 5 minutos, el reloj NO medirá una nueva inmersión, sino que continuará midiendo la anterior.

Finalizar manualmente el modo inmersión



Puedes también finalizar manualmente el modo inmersión, presionando la corona (fuera del agua).

Activar manualmente el modo inmersión



Puedes también activar manualmente la medición de inmersión (fuera del agua). Presiona la corona unos 2 segundos, para iniciar la medición de inmersión.

Si no alcanzas una profundidad de al menos 1 m en 4 - 5 minutos (p. ej., buceando con tubo), el reloj volverá a mostrar la hora y se borrará el registro de la última inmersión.

Grabación de la última inmersión



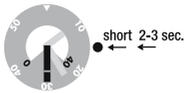
Cada inmersión se guarda automáticamente y, cuando hayas terminado de bucear, el reloj vuelve automáticamente a mostrar la hora. Puedes acceder a la grabación con una corta presión en la corona. Ambas agujas se desplazarán rápidamente a las 3 y la grabación se volverá a mostrar: primero, el tiempo y la profundidad de inmersión máximos, después y sucesivamente, las etapas de inmersión individuales.

Si no guardas la inmersión como favorita, la grabación se sustituirá la próxima vez que bucees.

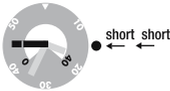


Para volver a la hora, presiona la corona rápidamente por 2 veces o espera unos 5 segundos.

Guardar una inmersión como favorita



Puedes guardar una inmersión en “Favorita”, con una presión rápida sobre la corona (grabación), y luego otra durante 2 - 3 segundos. Ambas agujas se desplazarán rápidamente a las 6. La última inmersión se guardará entonces como tu favorita y no se borrará. El reloj volverá a mostrar la hora. Puedes, siempre y del mismo modo, guardar una nueva favorita. La nueva eliminará automáticamente la anterior.



Si quieres acceder a tu “Favorita”, presiona la corona 2 veces en rápida sucesión. Ambas agujas se desplazarán rápidamente a las 9 y se mostrará la inmersión guardada como favorita. Para volver a la hora, presiona otra vez la corona o espera unos 5 segundos. (Una “favorita ficticia” ha sido ya grabada en fábrica).

Notas:

Cada vez que cambies la pila, puedes reinicializar el reloj SWATCH Fun Scuba y sería aconsejable probar su estanquidad.

Avisos:

El SWATCH Fun Scuba no es un reloj profesional de inmersión.

Las mediciones indicadas bajo el agua son valores aproximados. No utilices el Fun Scuba en aguas más profundas de 3 000 m (10 000 pies) bajo el nivel del mar.

¡Cuidado!

Tras cada inmersión, lava y limpia el reloj meticulosamente, sólo con agua dulce limpia. No utilices ningún detergente. En ningún caso debe introducirse o presionarse ningún objeto en ninguna de las tres aberturas del sensor de presión (A). El sensor de presión muestra una profundidad de inmersión de hasta 40 m. Aunque bajes más, en la esfera seguirán marcándose 40 m. El máximo tiempo de inmersión que puede mostrarse y registrarse es de 90 minutos.

¡Nunca manipules la corona mientras estés bajo el agua!

La medición puede perderse o, peor, el reloj puede perder su estanquidad.

Recomendación

Prueba el reloj antes de cada inmersión.

Prueba

Presiona la corona durante 5 segundos. Si las dos agujas se desplazan exactamente a las 12, el test ha tenido éxito. Presiona la corona otra vez, para que las agujas vuelvan a marcar la hora. Si ambas agujas no se desplazan exactamente a las 12, habrá que ajustarlas.