

Pila del NIKE IMARA SOAR

¡ADVERTENCIA! Mantenga las pilas alejadas del alcance de los niños. Si se tragan, acuda al médico inmediatamente.

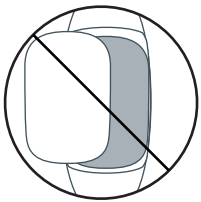
¡ADVERTENCIA! Las pilas contienen sustancias químicas. Deben desecharse apropiadamente conforme a las regulaciones locales.

Reloj

Tipo de pila: SR927SW 1.55 de óxido de plata

Duración de la pila:

Se calcula que la pila dura 2 horas.



Cambio de la pila:

Si la tapa posterior está sellada, usted deberá enviar el reloj a nuestro centro autorizado de reparaciones.

Le recomendamos con ahínco no quitar la carcasa posterior.

He aquí la razón.

Muchos de nuestros diseños de relojes utilizan juntas especiales que crean un sello a prueba de agua entre la tapa posterior y la carcasa del reloj. El mayor riesgo de que usted o un joyero cambie la pila, es que la junta no se coloque adecuadamente. El agua puede dañar esta carcasa. Adicionalmente, para garantizar que su reloj es a prueba de agua, nuestros centros de servicio limpiarán los componentes y reemplazarán las partes dañadas.

La información recibida de nuestros clientes sobre el precio, la duración y los dolores de cabeza relacionados con este proceso nos ha llevado a colocar en nuestros relojes, cuando es factible, tapas de compartimientos para pilas que puedan ser reemplazadas por el usuario.