

Español

TIPO DE PILA: Litio 3V CR2032

DURACIÓN DE LA PILA:

La pila de su reloj Nike tiene una duración aproximada de 2 años, dependiendo de la frecuencia y el uso de ciertas opciones.

SUSTITUCIÓN DE LA PILA:

La sustitución de la pila debe ser realizada en un centro de servicio Nike autorizado para que la garantía siga siendo válida. Además de la sustitución de la pila, el centro de servicio comprobará el mecanismo, las juntas, la resistencia al agua y las piezas mecánicas, para garantizar aún más el cuidado a largo plazo de su reloj.

¡ADVERTENCIA! Mantenga las pilas del reloj fuera del alcance de los niños. En caso de ser tragadas, acuda inmediatamente a un médico.

¡ADVERTENCIA! Las pilas contienen sustancias químicas. Deben desecharse debidamente de acuerdo con la normativa local.

RESISTENCIA AL AGUA: 50 metros

ATENCIÓN: El reloj puede dañarse si se presionan los botones bajo el agua.

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO:
De -5 a 50° Centígrados

Especificaciones de los materiales

CRISTAL: Vidrio mineral

CORREA: Silicona

TAPA: Policarbonato, acero inoxidable

TAPA POSTERIOR: Acero inoxidable

BOTONES: Policarbonato

HEBILLA: Acero inoxidable

Este documento con sus actualizaciones está disponible en www.niketiming.com