

NIKE TRIAX MOBIUS • TRIAX SPEED 100 • TRIAX SPEED 50 • TRIAX SPEED 10



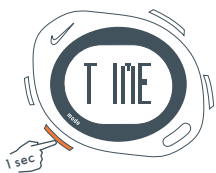
En el modo TIME se puede ajustar la información de la hora y del calendario dentro de dos husos horarios. Se pueden ajustar dos alarmas horarias en el modo TIME. La alarma horaria sonará durante 20 segundos.

NOTA: El TRIAX SPEED 10 tiene una zona horaria y una alarma horaria

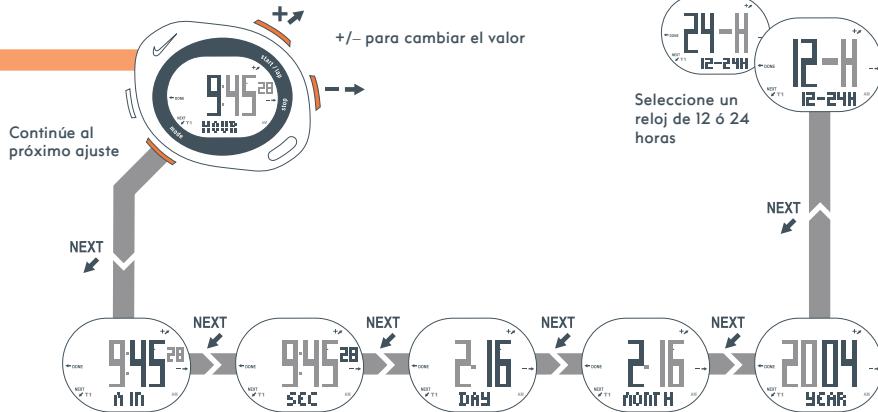
HOLD
TO SET



COMIENCE a ajustar a la Hora y la Fecha



TIME Warp: mantenga pulsado por 1 segundo en cualquier modo para retornar al modo TIME



Seleccione un reloj de 12 ó 24 horas

+/- para cambiar el valor

Continúe al próximo ajuste



NEXT



Seleccione la pantalla que muestra el día o el mes

NEXT



Modo "en descanso": La pantalla se apaga para conservar la duración de la pila. Pulse cualquier botón para encender el reloj

NEXT



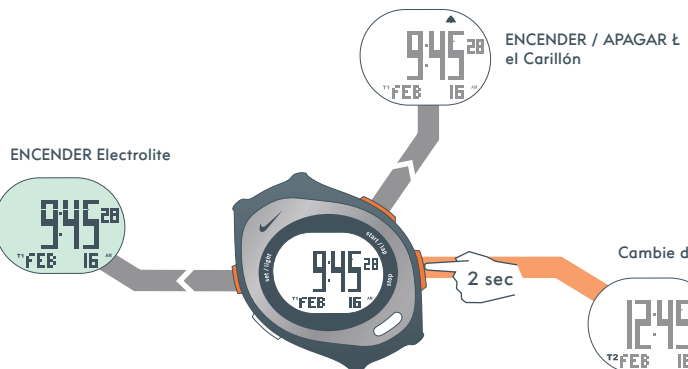
Ajuste el contraste de la pantalla

NEXT



DONE

SALGA de la Hora y la Fecha



ENCENDER Electrolite

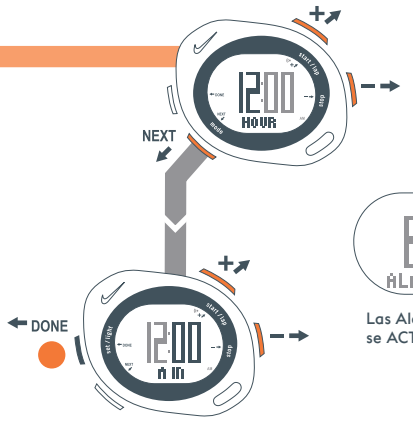
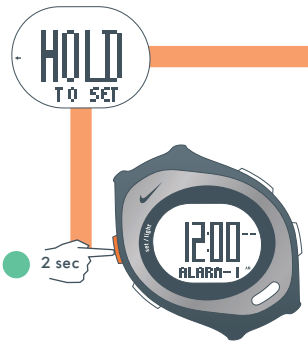
ENCENDER / APAGAR el Carillón

Cambio de zona horaria

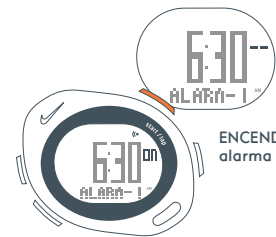
Avance la pantalla al modo TIME (HORA) para ajustar las Alarmas



COMIENCE presionando el botón VIEW (VER) para seleccionar la Alarma 1 o la Alarma 2



Las Alarmas fijadas se ACTIVAN al SALIR



ENCENDER / APAGAR alarma

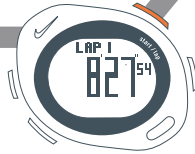


Se puede usar el **modo RUN** para capturar los datos de tiempo total y de vuelta con precisión de $\frac{1}{100}$ centésima de segundo. La pantalla convertible se puede cambiar fácilmente entre tiempo total, tiempo de una vuelta o mostrar simultáneamente los dos durante una rutina de ejercicios.

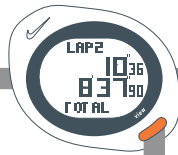
NOTA: El TRIAX SPEED 10 no tiene una pantalla convertible



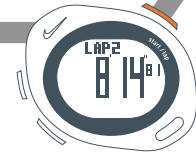
INICIE Carrera



Marque VUELTA 1 (La palabra parpadea durante 2 segundos)



El botón VIEW cambia la pantalla convertible a tiempo total, tiempo de vuelta o mostrar los dos a la vez



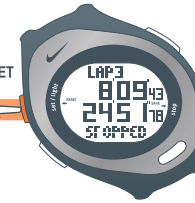
Marque VUELTA 2 (La palabra parpadea durante 2 segundos)



DETENGA Carrera



REAJUSTE Carrera



Carrera guardada en modo DATA



NOTA: El TRIAX SPEED 10 tiene memoria para una carrera. La carrera se almacena automáticamente en el modo DATA.

LÍMITES DEL CRONÓGRAFO

TRIAx MOBIUS / TRIAX SPEED 100

19:59'59"99 (paradas automáticas) • Memoria para 30 carreras • 100 Vueltas

TRIAx SPEED 50

19:59'59"99 (paradas automáticas) • Memoria para 10 carreras • 50 Vueltas

TRIAx SPEED 10

19:59'59"99 (paradas automáticas) • Memoria para 1 carrera • 10 Vueltas

H2O RESIST

100m

ATENCIÓN: El agua producirá daños si se pulsan los botones del reloj mientras se está bajo el agua!

TEMPERATURA DE OPERACIÓN

-5 a 50° Centígrados

ESPECIFICACIONES DE MATERIALES

CRISTAL

Vidrio Mineral

CORREA

Poliuretano

ESTUCHE

Policarbonato

TAPA POSTERIOR

Acero Inoxidable

ENGASTE

Acero Inoxidable

BOTONES

Policarbonato

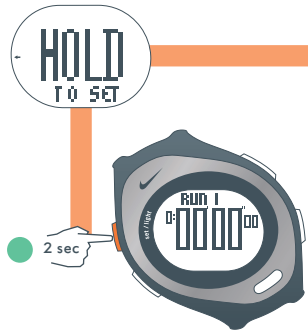
HEBILLA

Acero Inoxidable

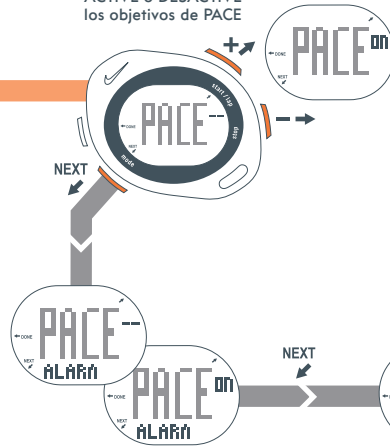


El modo RUN tiene una función PACE que compara el tiempo real de una vuelta con los tiempos totales para preestablecer los tiempos objetivos de PACE.

NOTA: El TRIAX SPEED 10 no tiene la función PACE



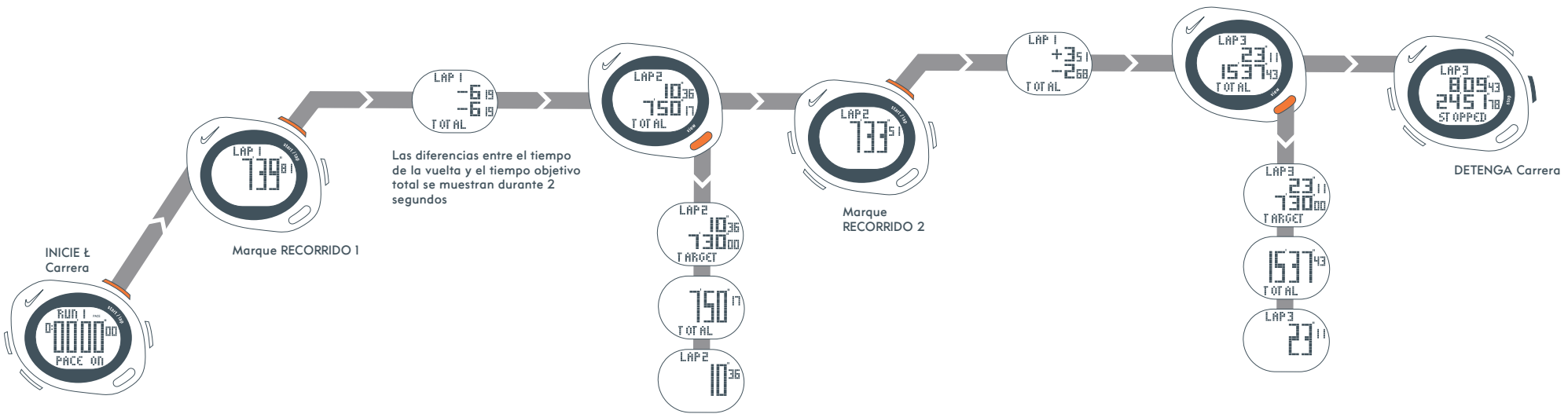
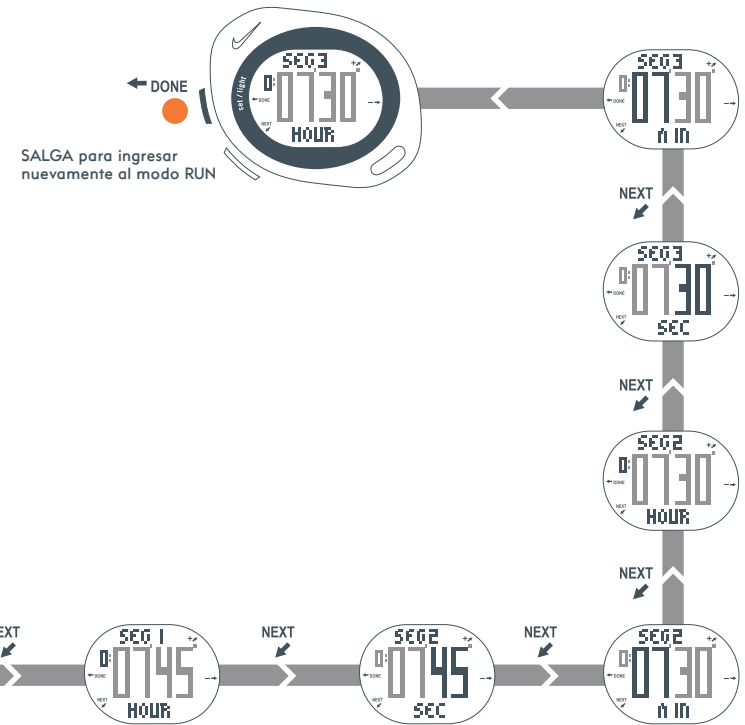
ACTIVE o DESACTIVE los objetivos de PACE



ACTIVE o DESACTIVE la ALARMA de PACE

La ALARMA de PACE dará 5 pitidos cortos 5 antes del final de cada segmento objetivo

Ajuste el Segmento 1 – Segundos, Minutos y Horas





En el modo DATA, se pueden revisar los datos de entrenamiento guardados del modo RUN



Seleccione CARRERA

RUN 1

RUN 2

RUN 3

RUN 4

22:76⁹⁰
TOTAL

LAP 1
7:49²¹

LAP 2
7:31⁵⁸

LAP 3
7:56¹¹

LAP 2
7:31⁵⁸
BEST

LAP
7:46³⁰
AUG

22:76⁹⁰
TOTAL

LAP 1
7:49²¹
TOTAL

LAP 2
7:31⁵⁸
15:20⁷⁹
TOTAL

LAP 3
7:56¹¹
22:76⁹⁰
TOTAL

LAP 2
7:31⁵⁸
BEST

LAP
7:46³⁰
AUG



El modo DATA registra el Tiempo Total, todos los Tiempos de Vuelta y la Vuelta Promedio

TOTAL
22:76⁹⁰
TARGET
23:15:00

LAP 1
+ 14²¹
7:49²¹

LAP 2
- 9⁴²
7:31⁵⁸

LAP 3
+ 1¹¹
7:56¹¹

LAP 2
7:31⁵⁸
BEST

LAP
7:46³⁰
AUG



El modo DATA con los objetivos de PACE ENCENDIDOS

