

## Instructivo para MyTime

Felicidades por la compra de **MyTime**, un reloj parlante en 6 idiomas que tiene un sonido de alta calidad. **MyTime** puede presentar la hora y el día de la semana, tanto en una versión digital como en una analógica (excepto en alemán).

**Idiomas:** alemán, español, inglés, italiano, francés y holandés.

### Cómo configurar el idioma:

1. Pulse y **mantenga** pulsado el botón  después pulse y **mantenga** pulsado DAY/LANGUAGE (día/idioma) durante 7 segundos, **MyTime** comenzará a hablar en inglés. Continúe manteniendo pulsado el botón  y elija, uno por uno, entre los seis idiomas disponibles pulsando el botón DAY/LANGUAGE (día/idioma).
2. Fije el idioma elegido soltando el botón  y después pulsando el botón de Hablar que está en la parte de adelante de **MyTime**.

### How to set hour, minute and weekday:

1. Pulse y **mantenga** pulsado el botón  y después pulse reiteradamente el botón HOUR (hora) para ajustar la hora. Continúe manteniendo pulsado el botón  y después pulse reiteradamente el botón MINUTE (minuto) para ajustar los minutos. Continúe manteniendo pulsado  y después pulse reiteradamente el botón DAY/LANGUAGE (día/idioma) para ajustar el día de la semana.
2. Fije la configuración **soltando** el botón  y después pulsando el botón de Hablar que está en la parte de adelante de **MyTime**.

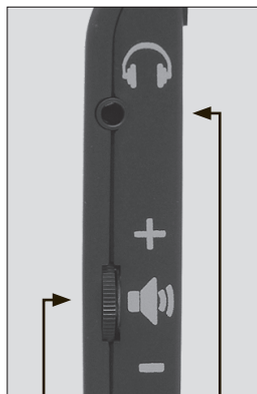
**Presentación digital de la hora = "14 horas y 10 minutos"**  
**Presentación analógica de la hora = "2 y 10 de la tarde"**

Cómo elegir entre las dos versiones de presentación de la hora:

En todos los idiomas, excepto en alemán, puede elegir que **MyTime** presente la hora de manera analógica o digital. Cada una de estas versiones tiene un ciclo de 24 horas, para cambiar de una versión a otra, simplemente rebase la hora 00:00 al configurar la hora, y **MyTime** cambiará automáticamente entre la versión analógica y la digital.



Botones



Control del volumen    Entrada del audífono



Artefacto externo para activar el habla (no incluido)



Adherencia magnética