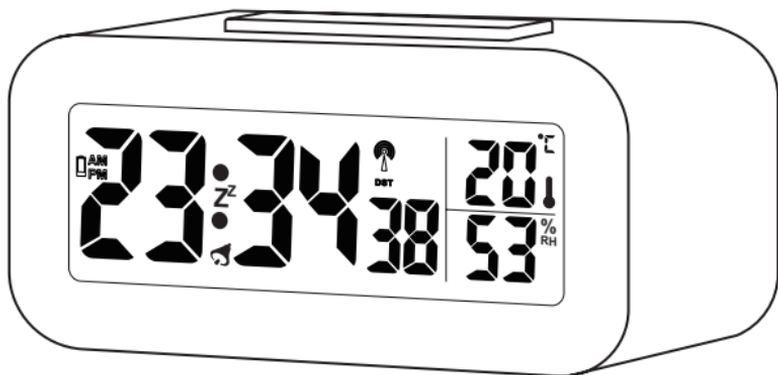


# Alecto®



## HOG082 AK-30

Reloj despertador con  
termómetro e higrómetro



Manual de Usuario



# Introducción.

El Alecto HOG082 (AK-30) es un reloj radio controlado con función de alarma (despertador) y visualización de temperatura / humedad.

El reloj funciona con 3 pilas, tipo alcalino, tamaño AAA, voltaje 1,5V. Las pilas no están incluidas.

El reloj no es resistente al agua y, por lo tanto, solo es adecuado para uso en interiores.

## Acerca de este manual de usuario.



Este símbolo representa una advertencia. Para garantizar un uso seguro, siga siempre las instrucciones descritas en esta documentación.



Este símbolo va seguido de la sugerencia de un usuario.

Consulte siempre el sitio web de Alecto para obtener la versión más reciente de este manual del usuario. Consulte el número de versión al final de este manual del usuario.

## Medio ambiente.

Este producto no puede desecharse como residuo doméstico normal al final de su vida útil, debe llevarlo a un punto de recolección para el reciclaje de dispositivos eléctricos y electrónicos.



No tire las baterías gastadas, llévelas a su depósito local de Desechos Químicos Pequeños (SCW).

## Declaración de conformidad.

Por la presente, Hesdo declara que el equipo de radio tipo Alecto HOG082 (AK-30) cumple con la directiva 2014/53 / EU. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: <http://DOC.hesdo.com/AK-30-DOC.pdf>

## Instalación.

Abra el compartimiento de la batería en la parte trasera del reloj presionando la pestaña de la tapa de la batería y luego deslizando la tapa hacia adelante. Inserte 3 pilas AAA de 1,5 V (MICRO-LR03). Se recomienda el uso de pilas alcalinas. Al instalar las baterías, preste atención a la polaridad correcta como se indica dentro del compartimiento de las baterías. Finalmente, cierre la tapa de la batería y coloque el reloj sobre una superficie plana.

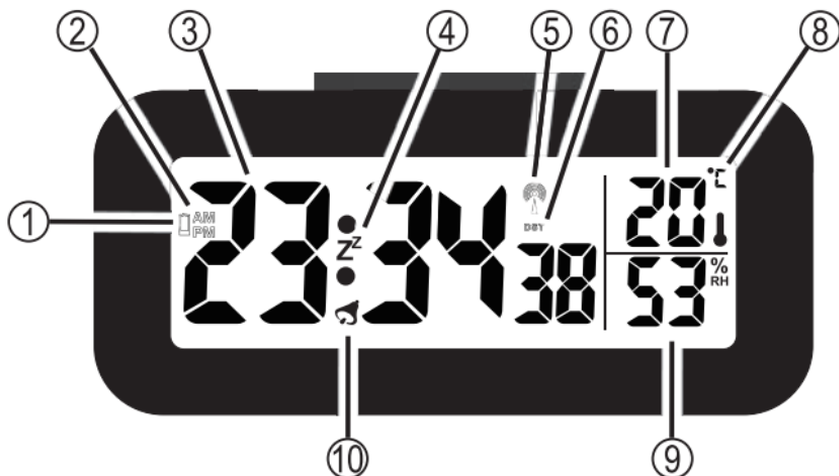
## Configuración automática de la hora.

El reloj ahora comienza a buscar inmediatamente la señal de radio DCF. Dependiendo de la fuerza de la señal, esto puede tardar entre 5 minutos y varias horas.

### CONSEJOS PARA EL USUARIO:

- El reloj pierde toda su información cuando se quitan las pilas.
- No exponga el reloj a la luz solar directa, calor, frío, mucha humedad o ambientes húmedos.
- Limpie el reloj únicamente con un paño húmedo. No use ningún agente de limpieza.

## Display



1. Símbolo de batería, se ilumina cuando la carga de la batería es baja
2. "AM" o "PM", se ilumina cuando el reloj está configurado en el formato de 12 horas
  - AM aparece desde las 12:00h de la noche hasta las 12:00h de la tarde
  - PM aparece desde las 12:00h de la tarde hasta las 12:00h de la noche
3. 23:34:38, visualización de la hora (horas, minutos, segundos)
4. Zz, parpadea cuando la función SNOOZE está activada (consulte también "Función despertador")
5. Indicación RCC, ▲ parpadea mientras el dispositivo busca la señal de radio DCF,  permanece encendida cuando la señal de radio se recibe correctamente
6. DST, aparece cuando el reloj cambia automáticamente al horario de verano (DST = horario de verano)
7. 20 ° C, esto muestra la temperatura
8. ° C = visualización de la temperatura en grados Celsius, ° F = visualización de la temperatura en grados Fahrenheit
9. 53%, esto muestra la humedad
10. Símbolo de reloj, se ilumina cuando la función de despertador está habilitada

## Configuración manual de la hora.

Si el reloj no puede recibir la señal de radio DCF, puede configurar la hora manualmente de la siguiente manera:

1. Mantenga presionado el botón MODE durante 3 segundos, "24Hr" comienza a parpadear.
2. Ahora use los botones ARRIBA y ABAJO para ajustar la configuración en el siguiente orden:
  - Reloj de 12 o 24 horas, presione el botón MODE
  - las horas, presione el botón MODE
  - los minutos, presione el botón MODE
  - el año, presione el botón MODE
  - el mes, presione el botón MODE
  - el día, presione el botón MODE
  - la zona horaria (para usar en el Benelux, establecida en "0"), presione el botón MODE
3. La hora está ahora configurada.

Aunque no se muestran el día, mes y año, debe configurar estos parámetros; de lo contrario, el reloj no podrá alternar entre el horario de verano y el horario regular.

## Función despertador.

Para configurar la hora del despertador:

1. Presione brevemente el botón MODE, se muestra la hora actual de despertarse seguida de "AL"
2. Mantenga presionado el botón MODE durante 3 segundos, las horas de alarma comienzan a parpadear
3. Use los botones ARRIBA y ABAJO para configurar las horas de la alarma, presione el botón MODO, los minutos de la alarma comienzan a parpadear
4. Use los botones ARRIBA y ABAJO para configurar los minutos de la alarma, presione el botón MODO
5. Se cierran los ajustes de la hora del despertador y se muestra la hora real.

Para comprobar la hora del despertador:

1. Presione brevemente el botón MODE, se muestra la hora actual del despertador seguida de "AL".
2. Después de 5 segundos, se vuelve a mostrar la hora real.

## Para activar / desactivar la función de alarma:

1. Presione brevemente el botón MODE, se muestra la hora actual de despertarse seguida de "AL"
2. Mantenga presionado el botón ABAJO durante 3 segundos:
  -  encendido: la función de despertador está habilitada
  -  apagado: la función de despertador está desactivada
3. Presione el botón MODE y la hora real se mostrará nuevamente.

## Operación de alarma:

- La alarma sonará hasta un máximo de 120 segundos a la hora de alarma configurada:
  - primeros 10 segundos 1 pitido por segundo
  - luego 10 segundos 2 pitidos por segundo
  - luego 10 segundos 4 pitidos por segundo
  - luego 90 segundos de pitido continuo

Presione un botón aleatorio en la parte posterior del reloj para detener la señal de alarma antes o presione el botón SNOOZE / LIGHT en la parte superior del reloj para habilitar la función de repetición; Zz comienza a parpadear y la alarma de despertador volverá a sonar después de 5 minutos.

## Otras funciones.

### ENCENDIDO / APAGADO DEL RECEPTOR DCF:

Puede apagar el receptor DCF de la siguiente manera para mostrar solo la hora como la ha programado:

Para desactivar: mantenga presionado el botón ARRIBA en la parte posterior del reloj durante 3 segundos hasta que desaparezca el símbolo de la antena.

Puede volver a encender el receptor de la siguiente manera:

Para habilitar: presione y mantenga presionado el botón ARRIBA en la parte posterior del reloj durante 3 segundos hasta que el símbolo de la antena comience a parpadear y el reloj comience a buscar la señal DCF.

### ILUMINACIÓN DE LA PANTALLA:

Pulse el botón SNOOZE / LIGHT para encender la iluminación de la pantalla. esta luz se apaga de nuevo automáticamente después de 5 segundos.

### TEMPERATURA Y HUMEDAD:

- La temperatura de la habitación en la que se encuentra el reloj se muestra en la esquina superior derecha, mientras que la humedad se muestra en la esquina inferior derecha de la pantalla.
- Presione brevemente el botón ABAJO para cambiar la pantalla de temperatura entre grados Celsius (° C) y grados Fahrenheit (° F).
- Tenga en cuenta que la temperatura y la humedad solo se mostrarán correctamente después de dejar el reloj un día completo (24 horas) en la misma habitación.

# Especificaciones

## Temperatura:

Rango: 0 - 50 °C / 32 - 122 °F

Precisión: 0 °C - 40 °C: +/- 1%

## Humedad interior:

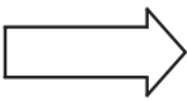
Rango: 20% - 95%

Precisión: 40-80%: ± 5%

10% - 40% y 80% - 95%: ± 8%

## Vida útil de la batería:

10-12 meses (cuando se utilizan pilas alcalinas)

<p>Service</p>  <p>Help</p> 		<p><b>Alecto</b><sup>®</sup> Aziëlaan 12 's-Hertogenbosch</p> <p> HSC</p> <p></p> <p><b>WWW.HESDO-SERVICE.NL</b> <b>INFO@HESDO-SERVICE.NL</b></p> <p><b>NL +31 (0) 73 6411 355</b> <b>FR +32 (0) 3 238 5666</b></p>
--	---	---

