

## How to set up and use your *Anelace* Marquee Messenger™ Alarm Clock

### Apply power

Connect the ac adapter connector into the clock, as shown in Fig. 1. Next, plug the adapter into an ac mains socket.

### Install batteries (optional)

Remove battery cover to install 3 'AA' batteries, as shown in Fig. 2. Replace all batteries at the same time. [The clock will not charge rechargeable batteries, although this type of battery may be used if recharged externally. **You should not mix battery types.**]

**Note:** You may install batteries before first applying ac power, but the clock will not initialize until ac power is detected.

### Set the time

There are two buttons - marked "HR" and "MIN" - on the rear of the clock.

- To change the current hour:
  - Press and release the "HR" button to advance the setting 1 hour.
  - Press and hold the "HR" button to auto-advance the hour setting.

- To change the current minute:
  - Press and release the "MIN" button to advance the setting 1 minute.
  - Press and hold the "MIN" button to auto-advance the minute setting.

- To reset the seconds to :00:
  - Press "HR" and "MIN" simultaneously [the display will show "00."]
  - Release both buttons to start the seconds' advance.

### Display the Clock

To stand the clock on a flat surface, rotate the support stand back fully.

### At this point, you have a functioning clock with a scanning display of the time.

If you'd like create and display a scanning message right now, then follow these simple steps:

#### QUICK START - MESSAGE ENTRY

##### Create the message

- Open the key switch cover.
- Enter your message using the same text typing techniques used on most cell phones. The character values are shown in Table 1.
- If necessary, erase the last character entered by pushing and releasing the "Snooze/Option" button on the top of the clock.
- Save the message: Close the key switch cover fully.

##### To change the display mode (optional)

- Open the key switch cover.
- Immediately press and release the 'Snooze/Option' button (on top of the clock - see Fig. 3) to enter the options mode. [The 5x7 array of dim lights will extinguish.]
- Press key "2" and release it: this sets the clock to display the time only (no message display).
- To have the display consist of the message only (no time display): press and release key '2' again.
- Close the key switch cover fully - it will 'snap' closed.

##### Set the alarm time

**=> Important:** Press and continue to hold down the "Snooze/Option" button on the top of the clock to check or set the alarm time. [The background will be dimly lit.]

- To see or change the current alarm hour setting:
  - Press and release the "HR" button to see the current setting.
  - Press and release the "HR" button again to advance the alarm one hour.
  - Press and hold the "HR" button to auto-advance.

- To see or change the current alarm minute setting:
  - Press and release the "MIN" button to see the current setting.
  - Press and release the "MIN" button again to advance the alarm one minute.
  - Press and hold the "MIN" button to auto-advance.

##### Turn the alarm on

- To make the alarm active, slide the alarm switch up. [The switch is on the left side of the clock - Fig. 3] In display modes that show the time, a 'bell' alarm icon will follow the time in the scan.

##### Snooze alarm

- When the alarm is active, push & release the "Snooze/Option" button to silence the alarm for 10 minutes.

##### Turn the alarm/snooze off

- To turn off/disable the alarm/snooze, slide the alarm switch to the down position.

##### Dim/Bright setting

- Press and release the "Snooze/Option" button to alternate between the two available brightness settings.  
**Note:** This function is disabled when the 'snooze' function has been engaged.

##### Message Entry

The *Anelace* Marquee Messenger™ has the ability to store 4 different messages; each message can have up to 28 characters. Only one message is active at a time - see the "Options" section below to see how to select among the messages.

- To change the content of the current message:
  - Open the keypad cover to expose the 12-key entry pad. The active 5 x 7 character entry display array area will light dimly.
  - Select the character as shown in Table 1. Successive pushes of a single key will select the next character for that key. The character will 'lock in' after about 1 second, enabling a subsequent character to be entered from the same key.
  - Note:** The 'lock in' state will be indicated by the appearance of a column of lights next to the entry character. Once it appears, a key push will enter a new character. [The column will self-extinguish after about 1 second.]

- To erase a character:
  - Push and release the "Snooze/Option" button.
  - Note:** The 'lock in' indicator column described above will appear to remind the user that the now-displayed character is locked in (it won't be cycled).

- To erase the entire message entry:
  - Push and hold the "Snooze/Option" button.

- To save the message:
  - Close the keypad cover.
  - Note:** If no characters have been entered (or, equivalently, if the entire message has been erased), the previous message will be restored.

=> As noted, each message can have up to 28 characters. Once 28 characters have been entered, attempts to enter a new character will cause a short 'beep.' [Continued attempts to enter additional characters will simply cycle the 28th character through its key's character sequence (see Table 1).]

### Options

The *Anelace* Marquee Messenger™ has a number of different options that can be easily selected:

- 12/24 hour display
- Display modes (time only, message only, time + message)
- Display operation without ac power
- Scan speed
- Message selection
- Specialized time-base options

These are described in detail below.

#### IMPORTANT!

- To enter the option setting mode:
  - Open the keypad cover to expose the 12-key entry pad. (The active 5x7 character array area will light dimly.)
  - Immediately push and release the "Snooze/Option" button. (This will turn off the dimly-lit 5x7 array in the display.)

- To end option-setting at any time:
  - Close the keypad cover.

#### 12 hour/24 hour display

The clock can display time in the 12 hour format [12:00AM -> 11:59PM] or in the 24 hour format [00:00 -> 23:59]. The factory default setting is 12 hour mode.

- To alternate between the two modes:
  - Push and release the Key "1" while in the option-setting mode.

#### Display mode

The *Anelace* Marquee Messenger™ has 3 display modes:

- Time only (this mode is factory-set)
- Selected message only
- Time followed by the selected message

- To circulate through these 3 choices:
  - Push and release the Key "2" while in the option-setting mode.

#### Operation without ac power

It is recommended that the user install batteries to allow the clock to keep time in the event power is lost. (See "Install Batteries") When ac power is lost, the clock will continue to keep the time by using the batteries to power its internal time reference. To extend battery life, the clock will normally shut off power to the display when it has detected that ac power is lost.

**Note:** Battery power will still operate the alarm sound and allow the snooze function to work even without the display being powered.)

#### Display operation without ac power

There may be times when the user wants the clock/message display to continue even when ac power is absent. (Obviously, battery life will be reduced in this case.) The clock design permits this alternative.

- To alternate between the two modes:
  - Push and release the Key "3" while in the option-setting mode.
  - The display will show the required source of power needed to run the display:

=> If "AC" is shown, the display requires ac power (this mode is set at the factory)  
=> If "AA" is shown, the display will run from the 'AA' batteries when ac power is lost.

#### Time/Message Scan Speed

The clock allows the user to select among 9 different scan rates, from "1" (the slowest) to "9" (the fastest).

- To select the message scan rate:
  - Push and release the Key "\*" while in the option-setting mode.
  - Next push the key number corresponding to the desired scan rate (Key "1" -> Key "9").

- To select a different speed:
  - Repeat this **two-keystroke** process.

#### Message selection

The clock allows the user to store 4 different messages, but only one message is active at any time. Message entry and message display is associated with the currently active message.

- To select/change the active message:
  - Push and release the Key "#" while in the option-setting mode.
  - Next: push the key number corresponding to the desired message number (Key "1" -> Key "4"). The selected message will scan.

- To select a different message:
  - Repeat this **two-keystroke** process.

#### Restore factory settings

- To restore the clock to the original settings:
  - Remove the batteries used for power backup
  - Unplug the clock from the ac power
  - Push and hold the "Snooze/Option" button; while holding it, apply ac power to the clock i.e. plug it in.

If you followed the sequence just above, the clock will be set for these options:

- All messages will be erased. [Message 1 will be selected and will be "1"]
- The clock will be in 12 hour display mode.
- The time-only display will be selected.
- AC power will be required to run the display.
- The basis for timekeeping will be the frequency of the ac line.

#### Specialized Options - Time Base

The clock normally uses the frequency of the ac power line to keep time. It determines the ac line frequency (either 50 Hz or 60 Hz) when it first powers up. If ac power later disappears (if you unplug the clock), then the clock will use an internal crystal oscillator running from battery power for timekeeping. There may be times when you need to force the clock to change its selection - this is rarely necessary!

- While in the option-setting mode, push Key "0" to select the time base options:

Next push one of the following keys to achieve the desired option:

- Key "1": Force the clock to use its internal oscillator for its time base  
=> Note: long-term accuracy of the time display is lower in this mode than it is when a 'clean' ac power line provides the time base.

- Key "4": Force the clock to use the ac line as its time base, as long as ac is available.

- Key "5": Force the clock to use 50 Hz as its ac time base\*  
=> Note: if this option is selected while using 60 Hz, the clock will run fast; erratic display behavior may occur

- Key "6": Force the clock to use 60 Hz as its ac time base\*\*  
=> Note: if this option is selected while using 50 Hz, the clock will run slow!

#### Extras

Included in the package is a lanyard. You can use the lanyard to hang the clock on a wall, around your neck, ... Fig. 4 shows how the lanyard is attached to the clock.

#### "Snooze/Option" Button Summary

You may have noticed:  
The "Snooze/Option" button - the large button on the top of the clock - is used in a variety of ways.

Depending upon the state of the clock, it is used to do the following:  
1) Alternate between a bright and dimmed display (push and release).  
2) Enable the display and/or setting of the alarm time (push and hold).  
3) Turn off the alarm for 10 more minutes (push and release after the alarm has sounded).  
4) Enable option setting (push and release immediately after opening the key switch cover).  
5) Erase a character during message entry (push and release).  
6) Erase the message being entered (push and hold during message entry).  
7) Restore factory-installed options settings [hold while applying ac power (no batteries)]

Don't let this confuse you!  
We hope you'll find that this single - but versatile - button makes the clock a little simpler to use.

Table 1: Character Menu (after the last character, the sequence repeats):

Key	Character Sequence
1	. -> / -> ! -> ? -> 1
2	A -> B -> C -> 2
3	D -> E -> F -> 3
4	G -> H -> I -> 4
5	J -> K -> L -> 5
6	M -> N -> O -> 6
7	P -> Q -> R -> S -> 7
8	T -> U -> V -> 8
9	W -> X -> Y -> Z -> 9
*	' -> : -> [ -> ] -> *
0	-> -> / -> \ -> 0
#	+ -> -> = -> > -> < -> #

<= Note: the first character is a 'space'

Fig. 1



#### FCC Notice

This device complies with Part 15 of the FCC rules.

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

#### Radio and Television Interference

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy, and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

P/N 800-0007-01 Rev. B

# Anelace Inc. Marquee Messenger™ Alarm Clock



#### English - Español

© *Anelace, Inc.*

Product P/N: 950-0009 / EU 950-0009 / UK 950-0009



- The CE Certificate applies to the EU and UK version only
- EU Adaptor: Hon-Kwang # HKA-A0920-230 9V~ 200 mA 1.8 VA
- UK Adaptor: Hon-Kwang # HKA-A1050BS 10V~ 500 mA 5 VA.
- The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, should be placed so that they can spill on the apparatus.
- Do not cover the apparatus with materials that will impede its cooling.

#### To Contact *Anelace, Inc.*

On the Web: [www.anelace.com](http://www.anelace.com)  
Mail/Warranty Return: Please contact us at [support@anelace.com](mailto:support@anelace.com) to obtain a return address

*Anelace* - Limited Warranty, US, Canada, EU, UK

This product is warranted by *Anelace, Inc.* to the original purchaser to be free from defects in material and workmanship under normal use for a period of 90 days from the date of purchase. During the warranty period, and upon proof of purchase, the product will be repaired or replaced (with the same or similar model) at *Anelace's* option without any charge for either parts or labor. This warranty will not apply if the product has been misused, abused, or altered. To obtain warranty service you must send the product postage paid with a copy of your sales receipt or other proof of purchase and the date of purchase to the address supplied by *Anelace* (see "To Contact *Anelace, Inc.*" above). Due to the possibility of damage or loss, it is recommended when sending the product that you package it securely.

NEITHER THIS WARRANTY NOR ANY OTHER WARRANTY, EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, SHALL EXTEND BEYOND THE WARRANTY PERIOD. NO RESPONSIBILITY IS ASSUMED FOR ANY INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitations or exclusions may not apply to you.

This warranty gives you specific rights and you may also have other rights which vary from country to country.

#### *Anelace* Marquee Messenger™ Alarm Clock - Credits

PRODUCT DESIGN: UNIQUE FUNCTIONAL OBJECTS - [WWW.UFOBJECTS.COM](http://WWW.UFOBJECTS.COM)  
BOX ART: MARZO DESIGN - [WWW.MARZODESIGN.COM](http://WWW.MARZODESIGN.COM)  
TRANSLATIONS: GERMAN: ROBERT COX, URSEL COX; FRENCH: REINHOLD BONGARTZ; SPANISH: KATE MOTRONI  
INSTRUCTION SHEET: MEGAN MORRIS, TRAVIS SMITH, DIANA WILSON, NOAH WILSON  
TECHNICAL/DEVELOPMENT SUPPORT: JAY GALSTER, ANN LAM, MARIE MORRIS, TOM PALECKI, BETH SMITH, CRYSTAL SMITH, JUSTIN SMITH, MARGARET TAM, BRUCE THOMPSON, ROGER THOMPSON



## Cómo instalar y usar su *Anelace* Marquee Messenger™ Reloj

<b>Aplique la electricidad</b>
<p>Conecte el “AC” conector adaptador a reloj, tal como en el diseño 1.</p>
<b>Instale las baterías (opcional)</b>

Quítese la funda de la batería para instalar 3 baterías de “AA”, tal como en el diseño 2. Repona todas las baterías a la misma vez. [El reloj no va a cargar baterías recargadas aunque este tipo de batería puede ser utilizado si recarga por externo. **No debe mezclar difirentes tipos de baterías.**]

<b>Nota:</b> Puede instalar baterías antes de la primera aplicación de laelectricidad de “AC”, pero el reloj no va a iniciar hasta que la electricidad de AC está separada.
---

<b>Ponga el tiempo</b>
<p>Hay dos botones – marcado con “HR” y “MIN”- en el detrás del reloj</p>

- Para cambiar la hora actual:
  - Empuje y solte el botón “HR” para avanzar el ajuste una hora
  - Empuje y agarre el botón “HR” para avanzar el ajuste una hora automática

- Para cambiar el minuto actual
  - Empuje y solte el botón “MIN” para avanzar el ajuste riuna hora
  - Empuje y agarre el botón “MIN” para avanzar el ajuste una hora automática

- Para reponer el Segundo a :00
  - Empuje “HR” y “MIN” a la misma vez [ la representación va a mostrar “00”.]
  - Solte lod dos bótones para empazar el avance del sugundo.

<b>Para Dejar Plantado al Reloj</b>
<p>Para dejar plantado al reloj en una superficie llano, gire el apoyo están apartado totalmente.</p>

**A este punto, tiene un reloj funcionado con un representación escudriñamiento del tiempo**

<p>Si querría crear y exhibir un mensaje escudriñamiento ahora, siga estas instrucciones simples:</p>
<b>Empieza Rapido- Entrada del Mensaje</b>
<b>Haga el mensaje</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Abra la funda del interruptor del clave</li> <li>Entre su mensaje con la misma texto que mecanografía técnicas usados en la mayoría de los teléfonos celulares.</li> <li>Los valores de los caracteres están en la mesa 1.</li> <li>Si es necesario, bora el ultimo character empujando y soltando el botón “Dormita/Opción” en la cumbra del reloj</li> <li>Guarde el mensaje: Cierre la funda del interruptor del clave complete.</li></ul>

<b>Ponga el tiempo de la alarma</b>
<p><b>=&gt; Importante:</b> Empuje y aggare el botón “Dormita/Opción” [“Snooze/Alarm”] en la cumbra del reloj para ver o poner el tiempo de la alarma.</p>

- Para ver o cambiar el ajuste del hora de la alarma
  - Empuje y solte el botón “HR” para ver el ajuste actual
  - Empuje y solte el botón “HR” una vez más para avanzar la alarma una hora
  - Empuje y agarre el botón “HR” para avanzar automático

- Para ver o cambiar el ajuste del minuto de la alarma
  - Empuje y solte el botón “MIN” para ver el ajuste actual
  - Empuje y solte el botón “MIN” una vez más para avanzar la alarma un minuto
  - Empuje y agarre el botón “MIN” para avanzar automático

<b>Active la alarma</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Para activar la alarma, resbale el interruptor de la alarma en lo alto. [El interruptor es en la izquierda del reloj- vea fidura 3] <p>En el modo de la representación que muestra el tiempo, un dibujo de una campana va a seguir el tiempo</p></li></ul>

<b>La alarma de dormita</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Cuando la alarma está active, empuje y solte el botón de “Dormita/ Opción” para hacer caer la alarma por 10 minutos.</li></ul>

<b>Apague la alarma/ dormita</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Para apagar la alarma/ dormita, resbale el interruptor de la alarma hacia abajo.</li></ul>

<b>Ajuste oscuro/brillante</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Empuje y solte el botón “Dormita/ Opción” para alternar entre los dos ajustes. <p><b>Nota:</b> Este función no va a trabajar cuando el function “Dormita” está trabajando.</p></li></ul>

<b>Entrada del mensaje</b>
<p>El <i>Anelace</i> Marquee Messenger™ tiene la capacidad para almacenar 4 mensajes diversos. Cada mensaje puede tener hasta 28 caracteres. Solamente un mensaje es activo a una vez: vea la sección de las “opciones” abajo para ver cómo seleccionar entre los mensajes.</p>

- Para cambiar el contenido del mensaje actual:
  - Abra la funda del cojín dominante para exponer el 12- clave cojín de entrada. La 5x7 área active del arsenal

de la exhibición de la entrada de carácter va a encender dévil

- Escoja el carácter tal como en la Mesa 1. Empuje sucesivos de un clave singular va a escoger el carácter próximo por este clave. El carácter se va a cerrar en después de aproximadamente 1 segundo, permitiendo a un carácter subsecuente ser entrado de la misma clave.

**Nota:** El estado de cerradura va a ser procesada por el aspecto de una columna de luces adyacentes al carácter de entrada una vez que aparece, un empuje clave va a entrar en un nuevo carácter. [La columna va a autoextinguir después de aproximadamente 1 segundo]

- Para borrar un carácter:
  - Empuje y solte el botón “Dormita/Opción”

**Nota:** La columna que indica el modo “cerradura” descrita encima va a parecer recordar al usuario que el carácter ahora mostrado es cerrado con clave en (esto no va a ser ocurrir)

- Para borrar todo del mensaje entrada:
  - Empuje y agarre el botón de “Dormita/Opción”

- Para guardar el mensaje:
  - Cerre la funda del teclado numérico.

**Nota:** Si ningún carácter han sido entrado (o, equivalentemente, si el mensaje entero ha sido borrado) el mensaje anterior va a ser restaurado.

=> Come notado, cada mensaje puede tener hasta 28 caracteres. Cuando 28 caracteres han sido entrados, tentativas de entrar en un nuevo carácter va a causar un “bip” corto [las tentativas seguidas de entrar en caracteres adicionales van a simplemente el ciclo el 28 carácter por la secuencia de carácter del clave (vea Mesa 1)]

<b>Opciones</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Una representación de 12/24 horas</li> <li>Unas representaciones de modos (solamente tiempo, solamente mensaje, tiempo y mensaje)</li> <li>Operación de la representación sin energía AC</li> <li>Velocidad de exploración</li> <li>Selección del mensaje</li> <li>Opciones a base de tiempo especialidades</li></ul>

<p>Hay detalles debajo.</p> <p>*****</p> <p><b>¡ Importante!</b></p>
--

- Para entrar el modo de ajuste de opción:
  - Abre la funda del teclado numérico para exponer el teclado numérico de 12 claves (el 5x7 área de los claves va a encender devíl)
  - Inmediatamente empuje y solte el botón “Dormita/Opción” (Este va a apagar la luz en el 5x7 área de los claves)

- Para concluir el ajuste de opción:
    - Cerre la funda del teclado numérico
- \*\*\*\*\*

<b>Representación de 12/24 horas</b>
--------------------------------------

El reloj puede exhibir tiempo en la forma de 12 horas [12:00 AM- 11:59 PM] o en la forma de 24 horas [00:00 – 23:59] El ajuste incumplimiento de la fábrica es el modo de 12 horas.

<ul style="list-style-type: none"><li>Alterne entre los dos modos empujando y soltando el clave 1 mientras en el modo de ajuste de opción.</li></ul>
<b>Modo de representación</b>

El *Anelace* Marquee Messenger™ tiene 3 modos de representación:

- Solamente tiempo ( la fábrica pone este modo)
- Solamente mensaje seleccionado
- Tiempo antes del mensaje seleccionado

- Circule entre estos 3 opciones emujando y soltando clave 2 mientras en el modo de ajuste de opción

<b>Operación sin energía AC</b>
---------------------------------

Es recomendado que el usuario instala baterías para permitir que el reloj guardara el tiempo en el evento que la energía está perdida. (Vea “Instalando baterías) Cuando la energía AC está perdida, el reloj va a seguir guardando el tiempo usando las baterías para impulsar su tiempo interno referance. Para ampliar la duración de la batería, el reloj va a cerrar normalmente la energía AC a la demostración cuando esto ha descubierto la energía AC está perdida.

<b>Nota:</b> La energía de las baterías va a fucionar la sona de la alarma y permite el función de la dormita hasta sin la representación impulsada.
--

<b>Operación de la representación sin energía AC</b>
--

Es posible que tenga tiempos cuando el usuario quiere la representación del reloj/ mensaje continuar cuando no hay energía AC. Es posible.

• Alterne entre los dos modos empujando y soltando el clave 3 durante está en el modo de ajuste de opción. La representación va a mostrar el origen de energía necesario para andar la representación:

=> Si “AC” está mostrado, la representación necesita energía AC
=> Si “AA” está mostrado, la representación va a funcionar con las baterías “AA” cuando no hay energía AC

<b>La velocidad de exploración del tiempo/mensaje</b>
<p>El reloj se permita el usuario escoger entre 9 velocidades de registrar, 1 (lo más lento) a 9 (lo más rápido)</p>

- Escoja la opción de precio de exploración del mensaje:
  - Empujando el clave <> mientras en el modo que pone opción.
  - Después, empuje el número clave correspondiente al precio de exploración deseado.

- Para escoger una velocidad diferente:
  - Repita este proceso de **dos claves**.

<b>Selección del mensaje</b>
<p>El reloj se permite el usuario almacenar 4 mensajes diferentes, pero sólo un mensaje está activo a cada tiempo. La entrada y erpresintación de los mensajes tiene que ver con el mensaje activo actual.</p>

- Escoje/ cambie el mensaje activo:
  - Empujando el clave <#> mientras en el modo que pone opción.
  - Después, empuje el número clave correspondiente al número mensaje deseado (Clave “1” a clave “4”)

- Para escoger un mensaje diferente:
  - Repita este proceso de **dos claves**.

<b>Restablaza los ajustes de la fábrica</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>Para restablacer el reloj a las ajustes originales, hag alas cosas siguientes: <ul style="list-style-type: none"><li>Quítese las baterías usado para la energía de reserve</li> <li>Desenchufe el reloj de la energía AC</li> <li>Empuje y agarre el botón de “Dormita/Opción”; durante lo agarrando, aplique energía AC al reloj (enchúfelo)</li></ul></li></ul>

- Para restablacer el reloj a las ajustes originales, hag alas cosas siguientes:
  - Quítese las baterías usado para la energía de reserve
  - Desenchufe el reloj de la energía AC
  - Empuje y agarre el botón de “Dormita/Opción”; durante lo agarrando, aplique energía AC al reloj (enchúfelo)

Si usa esta secuencia, el reloj va a poner para estes opciones:

- Todos los mensajes va a borrar [El mensaje 1 va a ser escojido y va a ser “1”]
- El reloj va a ser en el modo de representación de 12 horas
- La representación del tiempo sólo va a ser escojido
- Energía AC va a ser necesario para hacer la representación
- La basa para marcar la hora ca a ser la frecuencia de la línea de AC

<b>Opciones especiales- base de tiempo</b>
--

Normalmente, el reloj usa la frecuencia de la línea de energía AC para marcar la hora. Determina la frecuencia de la línea de energía AC (50 Hz o 60Hz) cuando primero empieza. Si más tarde la energía AC desaparece (si desenchufa el reloj) el reloj va a usar un oscilador cristal interno que funciona en la energía de baterías para guardar el tiempo. Es posible que haya tiempos cuando necesita compele cambiar su selección- este es muy raro.

<ul style="list-style-type: none"><li>Mientras en el modo de ajuste de opción, empuje clave “0” para escoger los opciones del base del tiempo:</li></ul>
<b>Próximo, empuje uno de los claves siguientes para conseguir el opción deseado:</b>

- Clave “1”: Compela el reloj usar su oscilador interno para su base del tiempo
=> Nota: Exactitud a largo plazo de la representación del tiempo es más bajo en este modo que cuando un línea limpia de energía AC provee el base del tiempo.

- Calve “4”: Compela el reloj usar la línea de AC para su base del tiempo cuando AC está disponible.

- Clave “5”: Compela el reloj usar 50 Hz para su base del tiempo\*
=> Nota: si este opción está escojido en un ambiente de 60 Hz, el reloj va a ser irregular.

- Clave “6”: Compela el reloj usar 60 Hz para su base del tiempo\*
=> Nota: si este opción está escojido en un ambiente de 50 Hz, el reloj va a ser atrasado.

<b>Suplementos</b>
<p>Incluye en el paquete es un acollador Puede usar el acollador para fijar el reloj en el pared, alrededor de el cuello... Figura 4 muestra como el acollador es atado al reloj</p>

<p>*****</p> <p><b>El resumen de el botón “Dormita/ Opción”</b></p>
---

<p>El botón “Dormita/ Opción” - el botón grande en la cumbra del reloj - tiene muchos usos</p>
--

Depende del estado del reloj, está usado por:

- Alternar entre un representación oscuro y brillante (empuje y solte)
- Capacita la representación y/o el ajuste del tiempo de la alarma (empuje y agarre)
- Apaga la alarma por diez minutos más (empuje y solte después de la alarma sona)
- Capacita ajuste de opción (empuje y solte inmediatamente depués de abierto)
- Borra un carácter durante entrada del mensaje (empuje y solte)
- Borra un mensaje que está entrando (empuje y agarre durante la entrada del mansaje)
- Restablece los ajustes de opciones que la fábrica instaló (agarre mientras aplicado energía AC sin baterías)

Esperemos que busque que este botón versatíle hace el reloj más simple para usarlo.
<b>Mesa 1</b>
<b>Clave    Secuencia de carácter</b>
<b>1        . -&gt; / -&gt; ! -&gt; ? -&gt; 1</b>
<b>2        A -&gt; B -&gt; C -&gt; 2</b>
<b>3        D -&gt; E -&gt; F -&gt; 3</b>
<b>4        G -&gt; H -&gt; I -&gt; 4</b>
<b>5        J -&gt; K -&gt; L -&gt; 5</b>
<b>6        M -&gt; N -&gt; O -&gt; 6</b>
<b>7        P -&gt; Q -&gt; R -&gt; S -&gt; 7</b>
<b>8        T -&gt; U -&gt; V -&gt; 8</b>
<b>9        W -&gt; X -&gt; Y -&gt; Z -&gt; 9</b>
<b>*        ' -&gt; : -&gt; [ -&gt; ] -&gt; *</b>
<b>0        -&gt; -&gt; / -&gt; \ -&gt; 0</b> <= Nota: el primero carácter en un espacio
<b>#        + -&gt; -&gt; = -&gt; &gt; -&gt; &lt; -&gt; #</b>

<b>Lista de fotografías:</b>
<p>Fig. 1: el tapamiento del adaptador AC en el reloj Fig. 2: Instalación de 3 baterías “AA” Fig. 3: Interruptor de alarma y de “Dormita/Opción” Fig. 4: Atadura del acollador</p>



<b><i>Anelace</i> - Garantia Limitada Estados Unidos y Canada</b>
---

*Anelace* Inc. garantiza al comprador original que este producto es libre de defectos de material y construcción, siempre y cuando el uso es normal. Esta garantía es por un periodo the 90 días a partir de la fecha de compras. Durante el periodo de garantía y con prueba de compra, este producto sera reparado o reemplazado (con el mismo modelo u otro modelo similar) por *Anelace* Inc. sin ningun cargo por partes o labor. Esta garantía es anulada si el producto es abusado, alterado o malusado. Para obtener servicio de garantía el producto debe ser embalado en su carton original u otro empaque apropiado para proteger el producto, enviado con porte pagado y con prueba de compra y prueba de fecha de compra. Asegurar el paquete es recomendable.

NO ESTA GARANTÍA O NINGUNA OTRA GARANTÍA EXPRESADA O ENTENDIDA INCLUYENDO CUALQUIER OTRA GARANTÍA DE USO COMERCIAL O PARA USO PARTICULAR SERÁ ESTENDIDA AL PASAR DEL PERIODO DE GARANTÍA. NINGUNA RESPONSABILIDAD ES ASUMIDA POR ACCIDENTES O DAÑOS CONSECUENTES. ALGUNOS ESTADOS NO PERMITEN LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN DE ACCIDENTES O DAÑOS CONSECUENTES ASÍ QUE ESTAS LIMITACIONES O EXCLUSIONES PUEDEN NO SER APLICABLES.

Esta garantía da derechos específicos y además podría dar otros derechos que pueden variar de estado a estado.