



Reloj proyector controlado por radio con radio FM y temperatura exterior

Modelo: RRM320P / RRM320PA / RRM320PU

MANUAL DE USUARIO

RESUMEN

- VISTA FRONTAL (FIG. 1)**
- PM: Indica FM (formato de 12 horas)
 - Configuración de fuso horario
 - Recepción del indicador de la señal del reloj
 - Indica el volumen de la radio
 - Reloj / Volumen
 - Emisora de radio (señal indicadora)
 - Temporizador de desconexión ON / OFF
 - Indica Modo de Radio ON y muestra la frecuencia
 - Calendario / Frecuencia de radio
 - PII: Pistas del sensor casi agotadas
 - Indicador de recepción del sensor
 - Unidades de temperatura que puede elegir el usuario
 - Temperatura
 - Plado / Alarma de radio 1/2
 - Las pilas de la unidad principal están casi gastadas / No queda pila
- VISTA TRASERA (FIG. 2)**
- Rueda FOCUS: Ajuste del enfoque del proyector
 - 180° FLIP: Gira la imagen proyectada 180°
 - PROJECTION ON/OFF: Encender / Apagar proyección +/- : Incrementa / disminuye los valores de los ajustes seleccionados
 - SET / SET +/- : Cambiar alarmas / pantalla / Ver estado de la alarma; ajustar la alarma
 - ATENUIDOR: Seleccione si la luminosidad de la pantalla será LO / HI
 - SEARCH SENSOR: Inicio búsqueda de sensor
 - °C / °F: Unidades de temperatura que puede elegir el usuario
 - RESET: La unidad vuelve a los ajustes predeterminados
 - Toma CACC
 - Compartimento para las pilas
- VISTA SUPERIOR (FIG. 3)**
- ALARM 1 ON / OFF: activa / desactiva la función de alarma 1
 - VOL +/- : Ajustar el volumen de la radio
 - ALARM 2 ON / OFF: activa / desactiva la función de alarma 2
 - STATION: configurar emisora de radio
 - TUNE +/- : Búsqueda automática / ajustar emisora de radio
 - Encender / apagar radio: Encender / Apagar la radio
 - REPETICIÓN DE ALARMA / TEMPORIZADOR DE DESCONEXIÓN: Función de repetición de alarma o activación de temporizador de desconexión

- VISTA TRASERA (FIG. 2)**
- Rueda FOCUS: Ajuste del enfoque del proyector
 - 180° FLIP: Gira la imagen proyectada 180°
 - PROJECTION ON/OFF: Encender / Apagar proyección +/- : Incrementa / disminuye los valores de los ajustes seleccionados
 - SET / SET +/- : Cambiar alarmas / pantalla / Ver estado de la alarma; ajustar la alarma
 - ATENUIDOR: Seleccione si la luminosidad de la pantalla será LO / HI
 - SEARCH SENSOR: Inicio búsqueda de sensor
 - °C / °F: Unidades de temperatura que puede elegir el usuario
 - RESET: La unidad vuelve a los ajustes predeterminados
 - Toma CACC
 - Compartimento para las pilas
- VISTA SUPERIOR (FIG. 3)**
- ALARM 1 ON / OFF: activa / desactiva la función de alarma 1
 - VOL +/- : Ajustar el volumen de la radio
 - ALARM 2 ON / OFF: activa / desactiva la función de alarma 2
 - STATION: configurar emisora de radio
 - TUNE +/- : Búsqueda automática / ajustar emisora de radio
 - Encender / apagar radio: Encender / Apagar la radio
 - REPETICIÓN DE ALARMA / TEMPORIZADOR DE DESCONEXIÓN: Función de repetición de alarma o activación de temporizador de desconexión

- RESETEAR**
- Retire la cubierta del compartimento para pilas.
 - Introduzca las pilas haciendo coincidir la polaridad (FIG. 2). Las pilas son una fuente de energía de emergencia. Para utilizar todas las funciones, instale el adaptador.
- NOTA** No exponga las pilas a calor excesivo, como la luz del sol o una iluminación.
- INSTALACIÓN DEL SENSOR REMOTO**
- Abra la tapa del compartimento para pilas.
 - Deslice el interruptor al canal 1.
 - Elija EU / UK (500 RTHN318D)
 - Coloque el indicador de polaridad (+ y -).
 - Pulse **REINICIO** cada vez que cambie las pilas.
 - Cierre el compartimento de la batería.
- El icono de recepción del sensor muestra el estado:**
- | ICÓNOS | SIGNIFICADO |
|--------|--|
| | La unidad principal está buscando sensor(es) |
| | Se ha encontrado un canal de sensor, y se ha iniciado una sesión |
| | No se encuentra sensor |
- NOTA** Si no se encuentra ningún sensor, pulse **SEARCH SENSOR** en la unidad principal y manténgalo pulsado.
- NOTA** Después de iniciar un sensor, la unidad puede necesitar hasta 30 minutos para recibir la hora del sensor.
- Coloque el sensor en el lugar deseado usando el montaje en pared o la cinta adhesiva de doble cara.

- REINICIO**
- Pulse **RESET** para volver a la configuración predeterminada.
- FICHA TÉCNICA**
- | UNIDAD PRINCIPAL | DESCRIPCIÓN |
|------------------|--|
| TIPO | 183 x 67 x 81 mm (L x A x A) |
| Peso | 386 g (13,6 oz) sin pila |
| FM | 87,5 a 108 MHz |
| Alimentación | Adaptador CA de 6V / 2 pilas UM-4 (AAA) de 1,5V (para emergencias) |
- | SENSOR TÉRMICO REMOTO RELOJ RF | DESCRIPCIÓN |
|--------------------------------|-------------------------------|
| TIPO | 117 x 80 x 171 mm (L x A x A) |
| Peso | 241 g (8,5 onzas) sin pila |
| Rango de temperatura | -20°C a 60°C (-4°F a 140°F) |
| Resolución | 0,1°C (0,2°F) |
| Frecuencia de la señal | 433 MHz |
| Cobertura de transmisión | 30 m (98 pies) sin obstáculos |
| No de canales | 5 |
| Alimentación | 1 pila UM-3 (AA) de 1,5V |
- PRECAUCIÓN**
- No exponga el producto a fuerza extrema, descargas, polvo, fluctuaciones de temperatura o humedad.
 - No cubra los orificios de ventilación con objetos como pedruzcos, cortinas, etc.
 - No sumerja el dispositivo en agua. Si se vertiera líquido en la unidad, límpiela con un paño suave sin electricidad estática.
 - No limpie la unidad con materiales abrasivos o corrosivos.
 - No manipule los componentes internos. De hacerlo se invalidará la garantía.
 - Use siempre pilas nuevas. No mezcle pilas viejas con pilas nuevas.
 - Las imágenes de esta guía para el usuario pueden ser distintas al producto en sí.
 - Cuando desee este producto, asegúrese de que no vaya a parar a la basura general, sino separadamente para que pueda ser reciclado.
 - Consulte las instrucciones de cuidado del fabricante para obtener más información.
 - Los contenidos de este manual no pueden reproducirse sin permiso del fabricante.
 - No tire las pilas gastadas con la basura normal. Es necesario desechárselas a parte para que puedan ser recicladas.
 - Tenga en cuenta que algunas unidades disponen de una cinta de seguridad para las pilas. Retire la cinta de compartimento para pilas antes de usarlo por primera vez.
- NOTA** La recepción del reloj depende de que se reciba correctamente la transmisión de datos del sensor remoto. Si se muestra **NO SE RECIBE SEÑAL**, compruebe que se reciba correctamente al sensor.
- AJUSTE MANUAL DEL RELOJ**
- Pulse **SET** o **+** para modificarlo pulsado.
 - Pulse **+** o **-** para modificar la configuración.
 - Pulse **SET** o **+** para confirmar y pasar al siguiente. Las opciones de configuración son las siguientes: hora, minuto, pila, día / mes, minuto, año, día / mes, día / mes.
 - Pulse **SET** o **+** para confirmar y pasar al siguiente. Las opciones de configuración son las siguientes: hora, minuto, pila, día / mes, minuto, año, día / mes, día / mes.
- NOTA** La zona horaria ajusta el reloj a +/- 23 horas de la hora recibida por la señal del reloj.
- ALARMA**
- Para configurar la alarma:**
- Pulse **SET** o **+** para mostrar la hora de la alarma configurada.
 - Pulse **SET** o **+** para confirmar y mantener pulsado para entrar en el ajuste de configuración.
 - Pulse **+** o **-** para modificar la configuración.
 - Pulse **SET** o **+** para confirmar y pasar al siguiente. Las opciones de configuración son las siguientes: hora, minuto, pila, día / mes, minuto, año, día / mes, día / mes.
- Cómo ajustar la emisora y el volumen:**
- Si se elige radio, pulse +/- para elegir la emisora +/- para regular el volumen.
- Para activar o desactivar la alarma:**
- Pulse **ALARM 1 ON / OFF** o **ALARM 2 ON / OFF**.
- Para silenciar la alarma:**
- Pulse **SNOOZE/SLEEP** para silenciarla durante 8 minutos.
 - O bien, pulse **SET** o **+** para silenciar la alarma y que se active de nuevo pasadas 24 horas.

- PARA EMPEZAR**
- INSTALACIÓN DE LA UNIDAD PRINCIPAL**
- Conecte el adaptador de corriente AC/CC a la toma. Asegúrese de que el adaptador está bien conectado a la toma eléctrica y que el cable no tenga nudos.
- Para desconectar completamente la entrada de energía, desconecte el adaptador de la unidad principal.

Reloj proyector controlado por radio con radio FM y temperatura externa

Modelo: RRM320P / RRM320PA / RRM320PU

MANUAL DO USUÁRIO

PARA FOCALIZAR A IMAGEM:

- Gire a roda de FOCUS.

NOTA Se a projeção estiver iluminada, não ohe diretamente para o projetor.

RESET

Pressione **RESET** para retornar aos ajustes padrão.

ESPECIFICAÇÕES

UNIDADE PRINCIPAL	DESCRIPÇÃO
TIPO	183 x 67 x 81 mm (L x A x A)
Peso	386 g (13,6 oz) sem pila
FM	87,5 a 108 MHz
Energia	Adaptador CA de 6V / 2 pilas UM-4 (AAA) de 1,5 V (para backup)

SENSOR TÉRMICO DE RELOJO COM RF	DESCRIPÇÃO
TIPO	117 x 80 x 171 mm (L x A x A)
Peso	241 g (8,5 oz) sem pila
Faixa de temperatura	-20°C a 60°C (-4°F to 140°F)
Resolução	0,1°C (0,2°F)
Faixa de transmissão	30 m (98 pés) sem obstrução
Número de canais	5
Energia	1 pila UM-3 (AA) de 1,5 V

PRECAUÇÕES

- Não submeta a unidade a forças excessivas, impactos, poeiras, aberturas de temperatura ou umidade.
- Não obstrua as saídas de ventilação com itens como cortinas, etc.
- Não mergulhe a unidade na água. Se respingar líquido nela, seque-a imediatamente com um pano macio e que não solte fiapos.
- Não limpe a unidade com material abrasivo ou corrosivo.
- Não altere os componentes internos da unidade. Isso invalidará sua garantia.
- Utilize apenas pilas novas. Não misture pilhas novas e usadas. Retire as pilhas caso pretenda guardá-las ou substituí-las.
- As imagens mostradas neste manual podem diferir da imagem real.
- Antes de descartar este produto, certifique-se de que ele seja coletado separadamente para tratamento especial.
- A colocação deste produto sobre certos tipos de madeira pode resultar em danos ao seu acabamento, pois quebra a madeira. Consulte o fabricante para obter informações.
- Observe que algumas unidades estão equipadas com uma tira de segurança da bateria. Remova a tira do compartimento de bateria antes do primeiro uso.

OBSERVAÇÃO As especificações técnicas deste produto e o conteúdo do manual do usuário estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

- RELOJO**
- Este produto foi projetado para sincronizar seu relógio automaticamente com um sinal do relógio recebido do sensor remoto fornecido.
- Para ativar/desativar a recepção do sinal:**
- ALARM 1 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/-:** ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION:** ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/-:** pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF:** liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP:** alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- Indicador de recepção do sinal do relógio:**
- | SINAL FORTE | NENHUM SINAL |
|-------------|--------------|
| | |
- NOTA** A recepção do relógio depende da transmissão bem sucedida dos dados a partir do sensor remoto. Se for exibido, verifique primeiro a recepção do sinal.

- VISTA SUPERIOR (FIG. 3)**
- ALARM 1 ON / OFF: ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/- : ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF: ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION: ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/- : pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF: liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP: alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- RELOJO**
- Este produto foi projetado para sincronizar seu relógio automaticamente com um sinal do relógio recebido do sensor remoto fornecido.
- Para ativar/desativar a recepção do sinal:**
- ALARM 1 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/-:** ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION:** ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/-:** pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF:** liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP:** alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- Indicador de recepção do sinal do relógio:**
- | SINAL FORTE | NENHUM SINAL |
|-------------|--------------|
| | |
- NOTA** A recepção do relógio depende da transmissão bem sucedida dos dados a partir do sensor remoto. Se for exibido, verifique primeiro a recepção do sinal.

- VISTA SUPERIOR (FIG. 3)**
- ALARM 1 ON / OFF: ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/- : ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF: ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION: ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/- : pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF: liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP: alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- RELOJO**
- Este produto foi projetado para sincronizar seu relógio automaticamente com um sinal do relógio recebido do sensor remoto fornecido.
- Para ativar/desativar a recepção do sinal:**
- ALARM 1 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/-:** ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION:** ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/-:** pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF:** liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP:** alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- Indicador de recepção do sinal do relógio:**
- | SINAL FORTE | NENHUM SINAL |
|-------------|--------------|
| | |
- NOTA** A recepção do relógio depende da transmissão bem sucedida dos dados a partir do sensor remoto. Se for exibido, verifique primeiro a recepção do sinal.

- VISTA SUPERIOR (FIG. 3)**
- ALARM 1 ON / OFF: ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/- : ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF: ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION: ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/- : pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF: liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP: alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- RELOJO**
- Este produto foi projetado para sincronizar seu relógio automaticamente com um sinal do relógio recebido do sensor remoto fornecido.
- Para ativar/desativar a recepção do sinal:**
- ALARM 1 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/-:** ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION:** ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/-:** pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF:** liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP:** alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- Indicador de recepção do sinal do relógio:**
- | SINAL FORTE | NENHUM SINAL |
|-------------|--------------|
| | |
- NOTA** A recepção do relógio depende da transmissão bem sucedida dos dados a partir do sensor remoto. Se for exibido, verifique primeiro a recepção do sinal.

- ALARME**
- Para ajustar o alarme:**
- Pressione **SET** ou **+** para mostrar o horário do alarme definido.
 - Pressione **+** ou **-** para confirmar e mover para o próximo ajuste. As opções de ajuste são as seguintes: hora, minuto, pila, dia / mes, minuto, ano, mês-dia / dia-mes, dia e mês.
- O deslocamento do fuso horário faz um ajuste em +/- 23 horas com base na hora do sinal do relógio recebido.

- ALARME**
- Para ajustar o alarme:**
- Pressione **SET** ou **+** para mostrar o horário do alarme definido.
 - Pressione **+** ou **-** para confirmar e mover para o próximo ajuste. As opções de ajuste são as seguintes: hora, minuto, pila, dia / mes, minuto, ano, mês-dia / dia-mes, dia e mês.
- O deslocamento do fuso horário faz um ajuste em +/- 23 horas com base na hora do sinal do relógio recebido.

- ALARME**
- Para ajustar o alarme:**
- Pressione **SET** ou **+** para mostrar o horário do alarme definido.
 - Pressione **+** ou **-** para confirmar e mover para o próximo ajuste. As opções de ajuste são as seguintes: hora, minuto, pila, dia / mes, minuto, ano, mês-dia / dia-mes, dia e mês.
- O deslocamento do fuso horário faz um ajuste em +/- 23 horas com base na hora do sinal do relógio recebido.

- ALARME**
- Para ajustar o alarme:**
- Pressione **SET** ou **+** para mostrar o horário do alarme definido.
 - Pressione **+** ou **-** para confirmar e mover para o próximo ajuste. As opções de ajuste são as seguintes: hora, minuto, pila, dia / mes, minuto, ano, mês-dia / dia-mes, dia e mês.
- O deslocamento do fuso horário faz um ajuste em +/- 23 horas com base na hora do sinal do relógio recebido.

- ALARME**
- Para ajustar o alarme:**
- Pressione **SET** ou **+** para mostrar o horário do alarme definido.
 - Pressione **+** ou **-** para confirmar e mover para o próximo ajuste. As opções de ajuste são as seguintes: hora, minuto, pila, dia / mes, minuto, ano, mês-dia / dia-mes, dia e mês.
- O deslocamento do fuso horário faz um ajuste em +/- 23 horas com base na hora do sinal do relógio recebido.

- ALARME**
- Para ajustar o alarme:**
- Pressione **SET** ou **+** para mostrar o horário do alarme definido.
 - Pressione **+** ou **-** para confirmar e mover para o próximo ajuste. As opções de ajuste são as seguintes: hora, minuto, pila, dia / mes, minuto, ano, mês-dia / dia-mes, dia e mês.
- O deslocamento do fuso horário faz um ajuste em +/- 23 horas com base na hora do sinal do relógio recebido.

Radiogestuurde projectieklok met FM Radio en Buitentemperatuur Model: RRM320P / RRM320PA / RRM320PU

HANDLEIDING

VOORAFZETTEN

Pressione **RESET** para retornar aos ajustes padrão.

ESPECIFICAÇÕES

UNIDADE PRINCIPAL	DESCRIPÇÃO
TIPO	183 x 67 x 81 mm (L x A x A)
Peso	386 g (13,6 oz) sem pila
FM	87,5 a 108 MHz
Energia	Adaptador CA de 6V / 2 pilas UM-4 (AAA) de 1,5 V (para backup)

SENSOR TÉRMICO DE RELOJO COM RF	DESCRIPÇÃO
TIPO	117 x 80 x 171 mm (L x A x A)
Peso	241 g (8,5 oz) sem pila
Faixa de temperatura	-20°C a 60°C (-4°F to 140°F)
Resolução	0,1°C (0,2°F)
Faixa de transmissão	30 m (98 pés) sem obstrução
Número de canais	5
Energia	1 pila UM-3 (AA) de 1,5 V

PRECAUÇÕES

- Não submeta a unidade a forças excessivas, impactos, poeiras, aberturas de temperatura ou umidade.
- Não obstrua as saídas de ventilação com itens como cortinas, etc.
- Não mergulhe a unidade na água. Se respingar líquido nela, seque-a imediatamente com um pano macio e que não solte fiapos.
- Não limpe a unidade com material abrasivo ou corrosivo.
- Não altere os componentes internos da unidade. Isso invalidará sua garantia.
- Utilize apenas pilhas novas. Não misture pilhas novas e usadas. Retire as pilhas caso pretenda guardá-las ou substituí-las.
- As imagens mostradas neste manual podem diferir da imagem real.
- Antes de descartar este produto, certifique-se de que ele seja coletado separadamente para tratamento especial.
- A colocação deste produto sobre certos tipos de madeira pode resultar em danos ao seu acabamento, pois quebra a madeira. Consulte o fabricante para obter informações.
- Observe que algumas unidades estão equipadas com uma tira de segurança da bateria. Remova a tira do compartimento de bateria antes do primeiro uso.

OBSERVAÇÃO As especificações técnicas deste produto e o conteúdo do manual do usuário estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

- RELOJO**
- Este produto foi projetado para sincronizar seu relógio automaticamente com um sinal do relógio recebido do sensor remoto fornecido.
- Para ativar/desativar a recepção do sinal:**
- ALARM 1 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/-:** ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION:** ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/-:** pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF:** liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP:** alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- Indicador de recepção do sinal do relógio:**
- | SINAL FORTE | NENHUM SINAL |
|-------------|--------------|
| | |
- NOTA** A recepção do relógio depende da transmissão bem sucedida dos dados a partir do sensor remoto. Se for exibido, verifique primeiro a recepção do sinal.

- VISTA SUPERIOR (FIG. 3)**
- ALARM 1 ON / OFF: ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/- : ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF: ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION: ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/- : pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF: liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP: alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- RELOJO**
- Este produto foi projetado para sincronizar seu relógio automaticamente com um sinal do relógio recebido do sensor remoto fornecido.
- Para ativar/desativar a recepção do sinal:**
- ALARM 1 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/-:** ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION:** ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/-:** pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF:** liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP:** alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- Indicador de recepção do sinal do relógio:**
- | SINAL FORTE | NENHUM SINAL |
|-------------|--------------|
| | |
- NOTA** A recepção do relógio depende da transmissão bem sucedida dos dados a partir do sensor remoto. Se for exibido, verifique primeiro a recepção do sinal.

- VISTA SUPERIOR (FIG. 3)**
- ALARM 1 ON / OFF: ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/- : ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF: ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION: ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/- : pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF: liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP: alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- RELOJO**
- Este produto foi projetado para sincronizar seu relógio automaticamente com um sinal do relógio recebido do sensor remoto fornecido.
- Para ativar/desativar a recepção do sinal:**
- ALARM 1 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/-:** ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION:** ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/-:** pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF:** liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP:** alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- Indicador de recepção do sinal do relógio:**
- | SINAL FORTE | NENHUM SINAL |
|-------------|--------------|
| | |
- NOTA** A recepção do relógio depende da transmissão bem sucedida dos dados a partir do sensor remoto. Se for exibido, verifique primeiro a recepção do sinal.

- VISTA SUPERIOR (FIG. 3)**
- ALARM 1 ON / OFF: ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/- : ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF: ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION: ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/- : pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF: liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP: alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- RELOJO**
- Este produto foi projetado para sincronizar seu relógio automaticamente com um sinal do relógio recebido do sensor remoto fornecido.
- Para ativar/desativar a recepção do sinal:**
- ALARM 1 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 1
 - VOL +/-:** ajusta o volume do rádio
 - ALARM 2 ON / OFF:** ativa / desativa a função de alarme 2
 - STATION:** ajusta a estação do rádio
 - TUNE +/-:** pesquisa automática / ajusta a frequência do rádio
 - RADIO ON / OFF:** liga/desliga o rádio
 - SNOOZE / SLEEP:** alarme sonoca ou ativa a função Dormir com rádio
- Indicador de recepção do sinal do relógio:**
- | SINAL FORTE | NENHUM SINAL |
|-------------|--------------|
| | |
- NOTA** A recepção do relógio depende da transmissão bem sucedida dos dados a partir do sensor remoto. Se for exibido, verifique primeiro a recepção do sinal.

- ALARME**
- Para ajustar o alarme:**
- Pressione **SET** ou **+** para mostrar o horário do alarme definido.
 - Pressione **+** ou **-** para confirmar e mover para o próximo ajuste. As opções de ajuste são as seguintes: hora, minuto, pila, dia / mes, minuto, ano, mês-dia / dia-mes, dia e mês.
- O deslocamento do fuso horário faz um ajuste em +/- 23 horas com base na hora do sinal do relógio recebido.

- ALARME**
- Para ajustar o alarme:**
- Pressione **SET** ou **+** para mostrar o horário do alarme definido.
 - Pressione **+** ou **-** para confirmar e mover para o próximo ajuste. As opções de ajuste são as seguintes: hora, minuto, pila, dia / mes, minuto, ano, mês-dia / dia-mes, dia e mês.
- O deslocamento do fuso horário faz um ajuste em +/- 23 horas com base na hora do sinal do relógio recebido.

- ALARME**
- Para ajustar o alarme:**
- Pressione **SET** ou **+** para mostrar o horário do alarme definido.
 - Pressione **+** ou **-** para confirmar e mover para o próximo ajuste. As opções de ajuste são as seguintes: hora, minuto, pila, dia / mes, minuto, ano, mês-dia / dia-mes, dia e mês.
- O deslocamento do fuso horário faz um ajuste em +/- 23 horas com base na hora do sinal do relógio recebido.

- ALARME**
- Para ajustar o alarme:**
- Pressione **SET** ou **+** para mostrar o horário do alarme definido.
 - Pressione **+** ou **-** para confirmar e mover para o próximo ajuste. As opções de ajuste são as seguintes: hora, minuto, pila, dia / mes, minuto, ano, mês-dia / dia-mes, dia e mês.
- O deslocamento do fuso horário faz um ajuste em +/- 23 horas com base na hora do sinal do relógio recebido.

- ALARME**
- Para ajustar o alarme:**
- Pressione **SET** ou **+** para mostrar o horário do alarme definido.
 - Pressione **+** ou **-** para confirmar e mover para o próximo ajuste. As opções de ajuste são as seguintes: hora, minuto, pila, dia / mes, minuto, ano, mês-dia / dia-mes, dia e mês.
- O deslocamento do fuso horário faz um ajuste em +/- 23 horas com base na hora do sinal do relógio recebido.