

inves

RADIO DESPERTADOR CON USB / USB-C

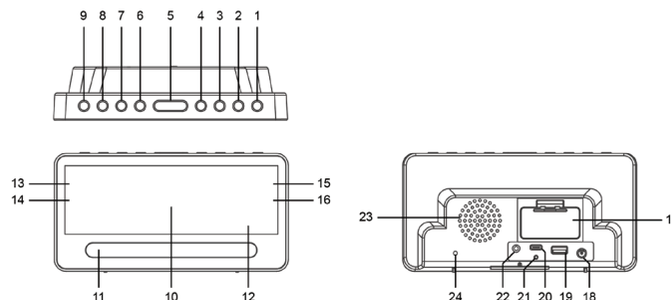
CR600C



MANUAL DE INSTRUCCIONES

POR FAVOR LEA ESTE MANUAL ANTES DE UTILIZAR ESTE EQUIPO.

UBICACIÓN DE CONTROLES:



- | | |
|---|--|
| 1. BOTÓN RESETEAR ALARMA / ϕ / MODE | 13. INDICADOR DE ZUMBADOR ALM1 \blacktriangle |
| 2. BOTÓN ALM2 / VOL + | 14. INDICADOR DE RADIO ALM1 \blacktriangledown |
| 3. BOTÓN ALM1 / VOL- | 15. INDICADOR DE ZUMBADOR ALM2 \blacktriangle |
| 4. BOTÓN INTENSIDAD PANTALLA / TEMP | 16. INDICADOR DE RADIO ALM2 \blacktriangledown |
| 5. BOTÓN DEL DORMITAR / DORMIR | 17. COMPARTIMENTO DE BATERÍA |
| 6. BOTÓN DE LUZ NOCTURNA / \star | 18. CONECTOR DE DC IN |
| 7. BOTÓN SET + / $\blacktriangleright\blacktriangleright$ | 19. PUERTO DE CARGA USB-A |
| 8. BOTÓN SET - / $\blacktriangleleft\blacktriangleleft$ | 20. PUERTO DE CARGA USB-C |
| 9. BOTÓN PREAJUSTADO / \odot | 21. ANTENA DE CABLE FM |
| 10. PANTALLA LED | 22. TOMA DE ENTRADA AUXILIAR |
| 11. LUZ DE NOCHE | 23. BOCINA |
| 12. PANTALLA DE TEMPERATURA | 24. SENSOR DE TEMPERATURA |

CONECTANDO LA UNIDAD A LA CORRIENTE

Enchufe un extremo del adaptador de CA en el enchufe de CC (18) y luego enchufe el otro extremo en el tomacorriente de pared de CA. Antes de encender la unidad, asegúrese de que el voltaje de su suministro eléctrico sea el mismo que el indicado en la placa de características.

BATERÍA DE RESERVA

Inserte dos pilas de tamaño UM-4 "AAA" (no incluidas) en el compartimento de pilas (17). Asegúrese de observar la polaridad adecuada (los signos "+" y "-") como se indica dentro del compartimiento de la batería.

En caso de corte de energía o energía CA interrumpida, la hora actual y la configuración de la hora de alarma, las estaciones de radio almacenadas se conservan en la memoria de la unidad por medio de la función de respaldo de la batería.

AJUSTE DEL RELOJ

- Mantenga presionado el botón PRESET/ \odot (9). El dígito de la hora del reloj comenzará a parpadear en la pantalla.
- Presione el botón SET+ / $\blacktriangleright\blacktriangleright$ (7) o SET- / $\blacktriangleleft\blacktriangleleft$ (8) para ajustar la hora, después de seleccionar la hora correcta, presione el botón PRESET / \odot (9) para confirmar. El dígito de los minutos comenzará a parpadear en la pantalla.
- Presione el botón SET+ / $\blacktriangleright\blacktriangleright$ (7) o SET- / $\blacktriangleleft\blacktriangleleft$ (8) para ajustar los minutos, después de seleccionar el minuto correcto, presione el botón PRESET / \odot (9) para confirmar. El tiempo establecido se ha almacenado en la memoria.

CONFIGURAR LAS ALARMAS

- Mantenga presionado ALM1 / VOL- (3) o el botón ALM2 / VOL + (2). El dígito de la hora de la alarma comenzará a parpadear en la pantalla.
- Presione el botón SET+ / $\blacktriangleright\blacktriangleright$ (7) o SET - / $\blacktriangleleft\blacktriangleleft$ (8) para seleccionar la hora de la alarma, después de seleccionar la hora de alarma deseada, presione el botón ALM1 / VOL (3) - o ALM2 / VOL + (2) para confirmar. El minuto de la alarma comenzará a parpadear en la pantalla.

- Presione el botón SET+ / $\blacktriangleright\blacktriangleright$ (7) o SET- / $\blacktriangleleft\blacktriangleleft$ (8) para seleccionar el minuto de alarma, después de seleccionar el minuto de alarma deseado, presione el botón ALM1 / VOL- (3) o ALM2 / VOL + (2) para confirmar. La hora de la alarma se ha almacenado en la memoria.
- Presione ALM1 / VOL- (3) o ALM2 / VOL + (2) para seleccionar el modo de sonido ALARM: zumbador o estación de radio configurada actualmente. Nota: El nivel de sonido del despertador de la alarma aumentará gradualmente de un volumen bajo a un volumen alto.

FUNCIÓN SNOOZE

- Siempre que se enciende la alarma (radio o timbre), puede suspenderse temporalmente por un período corto de 9 minutos presionando el botón DORMITAR / DORMIR (5) una vez.
- El timbre o la radio volverán a encenderse automáticamente después de que finalice el período de 9 minutos de "repetición".
- Este procedimiento se puede repetir hasta aproximadamente una hora.

APAGAR LA ALARMA

Presione el botón RESETEAR ALARMA / ϕ / MODE (1) para apagar la alarma. Tenga en cuenta que la alarma se activará al mismo tiempo al día siguiente.

CANCELAR TODA LA CONFIGURACIÓN DE LA ALARMA

Para cancelar toda la configuración de la alarma, presione la ALM1 / VOL- (3) o el ALM2 / VOL + (2) Botón repetidamente hasta que todos los indicadores de alarma se apaguen.

FUNCIÓN DIMMER

Presione el botón DIMMER / TEMP (4) para ajustar el brillo (4 niveles) de la pantalla.

PANTALLA DE TEMPERATURA

Mantenga presionado el botón DIMMER / TEMP (4) para seleccionar grados Celsius (C) o Fahrenheit (F).

Sensor de temperatura ubicado en la parte trasera de la unidad (24).

FUNCIÓN DE LUZ NOCTURNA

Presione el botón Night Light / \star (6) para ajustar el brillo (7 niveles) del brillo de la pantalla.

Encendido automático durante la activación de la alarma del reloj.

ESCUCHAR LA RADIO FM

- Presione el botón ALM RESET / ϕ / MODE (1) para encender la radio.
- El sonido vendrá del altavoz (23)
- TUNING DIGITAL: Mantenga presionado el botón SET+ / $\blacktriangleright\blacktriangleright$ (7) o SET- / $\blacktriangleleft\blacktriangleleft$ (8) para aprox. 1 segundo, comenzará a buscar en la próxima estación de radio en la dirección de la búsqueda. La operación de búsqueda simplemente encuentra estaciones con señales fuertes. Las estaciones con recepción débil solo se pueden sintonizar manualmente.
- Sintonización manual Presione el botón SET+ / $\blacktriangleright\blacktriangleright$ (7) o SET- / $\blacktriangleleft\blacktriangleleft$ (8) paso a paso a paso para sintonizar las estaciones de radio deseadas.
- Presione el botón ALM2 / VOL + (2) o ALM1 / VOL - (3) para ajustar el volumen.

ANTENA FM

Para la mejor recepción, extiende completamente la antena de alambre FM (21) para recibir estaciones de FM.

GUARDAR UNA ESTACIÓN DE RADIO A LA MEMORIA.

- Sintonice la radio a la estación deseada.
- Mantenga presionado el botón PRESET / \odot (9), la pantalla mostrará PXX (donde XX es el número de estación preestablecido).
- Presione el botón SET+ / $\blacktriangleright\blacktriangleright$ (7) o SET- / $\blacktriangleleft\blacktriangleleft$ (8) para seleccionar el número de la estación de memoria deseada, luego presione nuevamente el botón preestablecido para almacenar la estación en la memoria.
- Se pueden almacenar hasta 10 estaciones de radio FM en la memoria.

PARA ESCUCHAR UNA ESTACIÓN DE RADIO GUARDADA

Presione el botón PRESET /  (9) para saltar a la siguiente estación de radio almacenada.

APAGA LA RADIO

Mantenga presionado el botón RESETEAR ALARMA /  / MODE para aproximadamente 1 segundo, la radio se apagará.

CONEXIÓN AUX IN

1. Inserte un lado del cable de audio (requiere un enchufe estéreo de 3,5 mm, no incluido) en el conector de salida de línea o de teléfono en su reproductor MP3 o dispositivo de audio y el otro lado en el conector de entrada auxiliar (22) en el unidad.
2. Presione el BOTÓN RESETEAR ALARMA /  / MODE para seleccionar el modo AUX, AUX se mostrará en la pantalla LED durante unos segundos.
3. Encienda su reproductor MP3 y siga las instrucciones de reproducción.
4. Para detener esta función, simplemente apague su reproductor MP3.

DORMIR A LA FUNCIÓN DE LA MÚSICA

1. Esta función le permite escuchar la radio o aux mientras se duerme.
2. Presione el botón SLEEP / SNOOZE (5), la pantalla mostrará el tiempo de suspensión predeterminado de 90 minutos
3. Presione el botón SLEEP / SNOOZE (5) nuevamente para seleccionar el tiempo de suspensión deseado, cuando se alcanza el tiempo de suspensión deseado, deje de presionar el botón Sleep / Snooze (5), el tiempo de suspensión almacenará en la memoria después de unos segundos. .
4. Las opciones son 90-80-70-60-50-40-30-20-10-MIN o fuera
5. Ahora puede disfrutar escuchando la radio para el período preestablecido de tiempo de sueño.
6. Después de que este tiempo preestablecido haya transcurrido, la unidad se apagará automáticamente.

CARGUE SUS DISPOSITIVOS (USB-A / USB-C)

Conecte el extremo USB-A o USB-C de un cable USB (no incluido) al puerto PUERTO DE CARGA USB-A (19) o PUERTO DE CARGA USB-C (20) en la unidad y conecte el otro extremo al puerto de carga de su dispositivo. Observaciones: es posible que algunos dispositivos no admitan la carga USB o que requieran una potencia nominal superior a la que proporciona este producto. Observe el estado de carga en su dispositivo. Asegúrese de que su dispositivo funcione correctamente antes de intentar cargarlo. Es posible que la función de carga no sea compatible con todos los teléfonos o dispositivos electrónicos.

LIMPIEZA

Limpie la carcasa con un paño suave humedecido en agua o detergente suave. No utilice disolventes tales como alcohol, benceno o aguarrás, ya que podriandeteriorar el acabado de la carcasa. Asegúrese de desconectar la alimentación de red de la toma eléctrica antes de defectuar la limpieza. Por favor, conserve estas instrucciones manualmente para futuras referencias.

ESPECIFICACIONES

Rango de frecuencia: FM 87.5 - 108 MHz
Puerto de Carga USB-A : DC5.0V  1A
Puerto de Carga USB-C : DC5.0V  2.4A

Especificación del producto:

DC5.0V  3.5A  (uso de fuentes de alimentación)
Pilas auxiliares: DC3V  (2 x 1.5V  AAA) no incluidas

Fuentes de alimentación:

No de modelo: WHP18F-050350V
Voltaje de entrada: AC 100-240V ~
Frecuencia de entrada CA: 50 / 60 Hz
Corriente de entrada : 0.5A Max.
Voltaje de salida: DC 5.0 V 
Corriente de salida: DC 3.5A
Potencia de salida: 17W
Eficiencia activa media: $\geq 77.57\%$
Consumo de energía sin carga: $\leq 1.0W$

Explicación del símbolo

	Corriente directa
	Precaución. Lea las instrucciones.
	Equipo de clase II.
	Corriente alterna
	Usar en interiores únicamente.
	Polaridad del conector a CC.



Cuando sea el momento de desechar el producto, por favor considere el impacto medioambiental y llévelo a un punto adecuado para reciclar. Los plásticos y metales utilizados en la construcción de este aparato pueden ser separados para permitir su reciclaje. Pregunte a su centro más cercano para más detalles. Todos nosotros podemos participar en la protección del medio ambiente.

El aparato no debe exponerse a goteo o proyecciones de agua y que no deben situarse objetos llenos de líquidos, como vasos, sobre el aparato.

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD



Nosotros, El Corte Inglés con domicilio social en C/ Hermosilla 112, 28009 Madrid (España) y N.I.F. A28017895 declaramos bajo nuestra responsabilidad que el producto de la marca INVES:

RADIO DESPERTADOR CON USB / USB-C

a la que hace referencia esta declaración es conforme con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directiva RED (2014/53/UE).

El producto cumple con las siguientes normas y/u otros documentos normativos:

Article 3.1(a) Safety
EN 62368-1:2014+A11:2017

Article 3.1(b)EMC
EN 55032: 2015+A11:2020
EN61000-3-2: 2014
EN61000-3-3: 2013
EN 55035:2017+A11:2020

Article 3.2 Radio - RED
EN 303 345-3 V1.1.1 (2021-06)
EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06)
EN 62311:2008

EL CORTE INGLÉS S.A., conservará el expediente técnico completo que estará disponible a previa solicitud.

Firmado por y en nombre de El Corte Inglés, S.A.:



Madrid 02/03/2023
Victor Llatas Melon 5207435-M
Director