

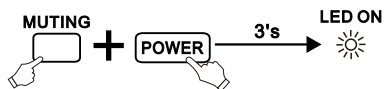
Lea detenidamente este manual de instrucciones antes de utilizar el producto. Conserve el manual para futuras consultas.

Configuración

Este mando a distancia es capaz de funcionar con la mayoría de modelos de televisor actuales de la marca SONY sin ningún tipo de ajuste o configuración. Si el mando no funciona directamente con su televisor, puede utilizar los métodos descritos a continuación hasta conseguir controlar su TV.

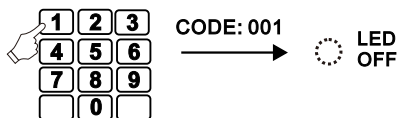
MÉTODO A - Introducción de código

- Mantenga presionadas al mismo tiempo las teclas [MUTING] y [POWER] durante 3 segundos, se encenderá en indicador LED.



Lista de códigos: 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007

- Suelte las teclas e introduzca un código de la lista de códigos, al introducirlo, el indicador LED se apagará.



Nota: Si introduce un código erróneo, el indicador LED parpadeará tres veces y volverá a permanecer encendido y preparado para que introduzca otro código. Si desea salir del estado de programación, presione la tecla [MUTING].

- Compruebe si funciona con su televisor cambiando de canal o con alguna otra función. Si continúa sin funcionar correctamente, pruebe con otros códigos [002], [003], [004]...

MÉTODO B - Búsqueda rápida

- Mantenga presionadas al mismo tiempo las teclas [MUTING] y [POWER] durante 3 segundos, se encenderá en indicador LED.
- Con el televisor que desea controlar encendido y con el mando orientado hacia el mismo, presione la tecla [CH[^]], cada vez que presione esta tecla, se realizará una búsqueda. Cuando se produzca un cambio de canal, puede comprobar si funcionan las teclas de encendido [POWER], [VOL+], [MENU] y los números [0-9] funcionan correctamente, en ese caso, presione la tecla [MUTING] para guardar los ajustes y salir del modo búsqueda.
- En caso de que no funcionen las teclas, repita el proceso desde el paso 2.

MÉTODO C - Función de aprendizaje

Este mando a distancia puede aprender y memorizar las emisiones de otros mandos de infrarrojos, por lo que podrá grabar cualquier función de un mando original en este mando siempre y cuando el mando original emita mediante infra rojos y funcione.

- Mantenga presionada la tecla [MUTING], sin soltarla, mantenga presionada la tecla [VOL+]. Transcurridos 5 segundos, el indicador LED se iluminará. Suelte las teclas, el mando se encuentra en modo aprendizaje.



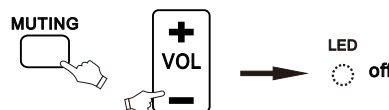
- Enfrente el mando original con el MAN3074 a una distancia de entre 3 a 5cm.



- Presione la tecla del mando original que desea grabar, el indicador LED del mando MAN3074 parpadeará indicando que ha recibido la señal del mando original, deje de presionar las teclas. Presione la tecla del MAN3074 que desea grabar con la señal recibida, la luz LED parpadeará dos veces y se mantendrá encendida. Repita este paso para grabar otras teclas.



- Cuando haya finalizado de grabar todas las teclas, mantenga presionada la tecla [MUTING] y después presionar la tecla [VOL-] para finalizar el modo aprendizaje.



NOTA: Si durante el proceso no presiona ninguna tecla en 25 segundos, finalizará el modo aprendizaje sin guardar los datos.

Averiguar el código actual

Estos pasos sirven para averiguar el código que está utilizando actualmente el mando.

- Mantenga presionada la tecla [MUTING], sin soltarla, mantenga presionada la tecla [POWER]. Transcurridos 3 segundos, el indicador LED se iluminará. Suelte las teclas.
- Pulse las teclas numéricas [9], [9] y [0], el indicador luminoso parpadeará dos veces y se apagará.
- Presionando las teclas numéricas [1], [2] y [3] podrá ver que el indicador LED parpadeará varias veces, el número de parpadeos indica el número del código correspondiente a esa posición. Por ejemplo, si presionando la tecla [1] y la luz no parpadea, con la tecla [2] el LED parpadea una vez y con la tecla [3] parpadea 2 veces, el código en uso sería 012.

Mandos compatibles

Debido a la gran cantidad de modelos existentes, a continuación sólo encontrará algunos de ellos. Si su mando a distancia original es similar a los que aparecen en las fotografías, puede utilizar este mando para sustituirlo.

