

Estimado cliente,

Gracias por adquirir este enchufe inalámbrico. Lea estas instrucciones de funcionamiento y siga la información y los consejos enumerados para que pueda utilizar al máximo su nueva campana de radio inalámbrica.

alcance de entrega

- Zócalo radio timbre KFS.150.fk
- operación manual

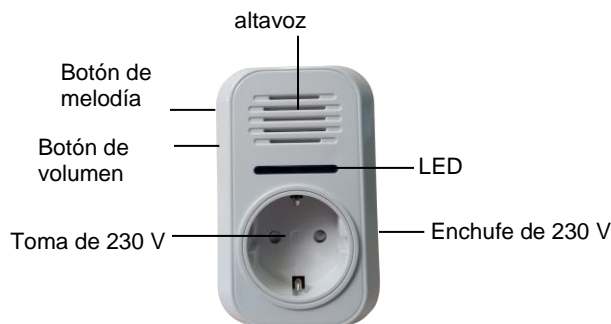
Adicionalmente requerido:

- Botones inalámbricos de la serie KFS-100 (por ejemplo, NX-7775, NX-7776, NX-7780)

Especificaciones técnicas

Clasificación	250 V CA, 50/60 Hz, 16 A
Capacidad de conmutación	Max. 3.680 W
Frecuencia de radio	433 MHz
Potencia máxima de transmisión	0,5 mW
Alcance de radio	hasta 150 m
Volumen del tono de llamada	Max. 80 dB
Niveles de volumen	4
Melodías de timbre	32
Número de botones de radio conectables	4
Dimensiones (con enchufe)	65 x 102 x 70 mm
Peso	115 g

Detalles de producto



utilizar

Función de campana

Emparejar con botones pulsadores inalámbricos de la serie KFS-100

Para poder utilizar la función de timbre de su toma de corriente inalámbrica, necesita un botón inalámbrico de la serie KFS-100. Esto no está incluido en el volumen de suministro.

1. Conecte su timbre de radio de enchufe a un enchufe adecuado.
2. Mantenga presionado el botón de melodía durante 3 segundos hasta que escuche dos pitidos.
3. Presione el botón de radio. Suena un tono de señal.
4. Presione el botón de radio nuevamente para probar la conexión. Cuando suena el tono de llamada, los dispositivos están conectados.
5. Después de un breve período de tiempo, se sale automáticamente del modo de emparejamiento y vuelven a sonar dos tonos de señal.



NOTA:

Se pueden vincular hasta 4 botones de radio a su toma de radio.

Establecer la melodía del timbre

Cada vez que presiona la tecla de melodía, cambia a la siguiente melodía de timbre. Esto se reproducirá durante aproximadamente 10 segundos. La última melodía que se reproduce se adopta como tono de llamada. El LED parpadea durante la reproducción.

Establecer el volumen del tono de llamada

Cada vez que presiona el botón de volumen, cambia al siguiente nivel de volumen: 1-2-3-4-1. Se adopta el último volumen reproducido.

Función de enchufe

Conecte el dispositivo correspondiente a la toma de 230 V de su timbre inalámbrico.

las instrucciones de seguridad

- Estas instrucciones de funcionamiento están destinadas a familiarizarlo con la funcionalidad de este producto. Guarde estas instrucciones en un lugar seguro para que pueda acceder a ellas en cualquier momento. Si es necesario, páselos a los usuarios posteriores.
- ¡Tenga en cuenta las instrucciones de seguridad al usar!
- Modificar o cambiar el producto afecta la seguridad del producto. ¡Atención, riesgo de lesiones!
- Todos los cambios y reparaciones en el dispositivo o los accesorios solo pueden ser realizados por el fabricante o por personas expresamente autorizadas por él.
- Asegúrese de que el producto se utilice desde una toma de corriente de fácil acceso para que pueda desconectar rápidamente el dispositivo de la red en caso de emergencia.
- Nunca abra el producto usted mismo. ¡No realice nunca reparaciones usted mismo!
- Manipule el producto con cuidado. Puede dañarse con golpes, golpes o caídas desde poca altura.
- Mantenga el producto alejado de la humedad y el calor extremo.
- Nunca sumerja el producto en agua u otros líquidos.
- Conecte el juego de enchufes radiocontrolados únicamente si la tensión de red del enchufe corresponde a la información de la placa de características.
- No utilice la toma de radio si está visiblemente dañada.
- Los enchufes controlados por radio no deben operarse con un temporizador externo o un sistema de control remoto separado.
- No toque los enchufes radiocontrolados con las manos húmedas o mojadas.
- Mantenga la toma inalámbrica alejada de llamas abiertas y superficies calientes.
- Utilice el juego de enchufes radiocontrolados solo en un enchufe correctamente instalado con un conductor de protección conectado de manera confiable.

- Si utiliza incorrectamente el juego de enchufes radiocontrolados, puede dañarse.
- Tenga en cuenta los datos técnicos.
- Nunca utilice el dispositivo después de un mal funcionamiento, por ejemplo, si el dispositivo se ha caído al agua o se ha dañado de cualquier otra forma.
- El fabricante no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto resultante del incumplimiento de las instrucciones de uso.
- En caso de averías durante el funcionamiento y cada vez que se limpia el dispositivo, desenchúfelo.
- El dispositivo solo se puede utilizar para el fin previsto de acuerdo con estas instrucciones de funcionamiento.
- El dispositivo está destinado exclusivamente para fines domésticos o similares. ¡No debe utilizarse con fines comerciales!
- Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas y errores.

Información importante sobre la eliminación

Este dispositivo eléctrico no debe tirarse a la basura doméstica. Para una eliminación adecuada, comuníquese con los puntos de recolección públicos de su comunidad. Para obtener detalles sobre la ubicación de dicho punto de recogida y las restricciones de cantidad por día / mes / año, consulte la información del municipio correspondiente.

Declaración de conformidad

PEARL.GmbH declara que el producto NX-7872-675 cumple con la directiva RoHS 2011/65 / EU, la directiva EMC 2014/30 / EU, la directiva de baja tensión 2014/35 / EU y la directiva de equipos de radio 2014/53 / UE.



Gestión de la calidad
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Puede encontrar la declaración de conformidad detallada en www.pearl.de/support. Introduzca el número de artículo NX-7872 en el campo de búsqueda.

En el sitio web se puede encontrar información y respuestas a las preguntas más frecuentes (FAQ) sobre muchos de nuestros productos, así como cualquier manual actualizado:

www.casacontrol.info

Introduzca el número de artículo o el nombre del artículo en el campo de búsqueda.