



Music Center
N° art.: MC..100..

ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG

Volmestraße 1
58579, Schalksmühle (Alemania)
mail.info@jung.de
www.jung.de
www.jung-katalog.de

Instrucciones de seguridad

¡ATENCIÓN! La instalación y el montaje de los aparatos eléctricos sólo deben ser realizados por electricistas especializados.

La no observación de las instrucciones de instalación puede provocar daños en el aparato, incendios o cualquier otro peligro.

Peligro provocado por descargas eléctricas. Desconectar antes de realizar trabajos en el aparato o en la carga y desconectar el fusible automático.

¡No dejar las pilas de botón al alcance de los niños! En caso de tragar una pila de botón se debe buscar asistencia médica inmediata.

¡Peligro de explosión! No arrojar pilas al fuego.

¡Peligro de explosión! No recargar las pilas.

¡Peligro de abrasión! Las pilas pueden reventarse y su contenido se puede derramar. Reemplazar las pilas solamente por otras de tipo idéntico o equivalente.

Extraer inmediatamente las pilas gastadas y eliminarlas de modo no perjudicial para el medio ambiente. No tirar las pilas en la basura doméstica. Las autoridades locales competentes le informarán sobre la eliminación adecuada no perjudicial para el medio ambiente. Según las normas legales vigentes, el usuario final está obligado a devolver las pilas usadas.

El aparato no está protegido contra gotas de agua o salpicaduras. Utilizar únicamente en espacios interiores secos. No depositar objetos llenos de líquido encima del aparato.

Estas instrucciones forman parte del producto y deben permanecer en manos del consumidor final.

Estructura del aparato

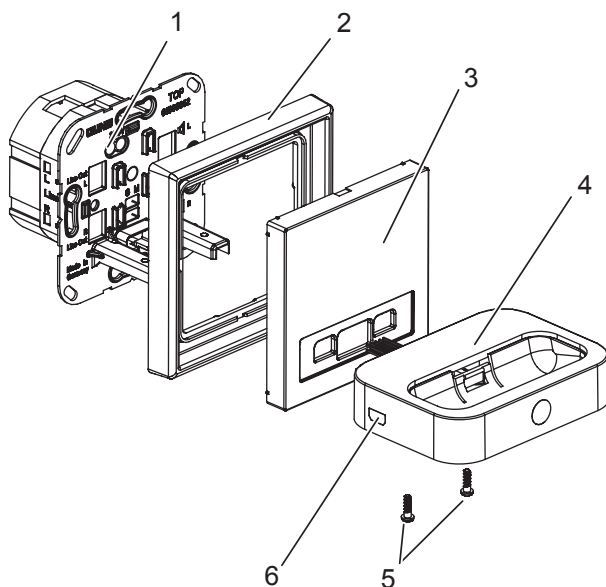


Fig. 1: Estructura del aparato Music Center

1. Pieza insertada
2. Marco
3. Placa central
4. Base de conexión
5. Tornillos de fijación
6. Interfaz mini USB (función de carga)

Funcionamiento

Uso previsto

- Base de conexión estacionaria para reproductores MP3 portátiles así como iPod o iPhone.
- Instalación en caja para mecanismos según DIN 49073, caja profunda.

Características del producto

- Función de carga de batería para iPod o iPhone mediante regleta de conexión de 30 pines.
- Entrada estéreo Line-in externa con conector hembra de 3,5 mm
- Amplificador estereofónico
- Conexión directa de altavoces
- Salidas Line-out para conexión a un equipo Hifi o Multirroom
- Regulación de volumen directamente en el aparato
- Manejo a distancia mediante mando por infrarrojos
- Función de carga de baterías de dispositivos móviles mediante conexión mini USB

Manejo

El manejo se realiza en el Music Center, con el mando a distancia o directamente en el reproductor MP3.

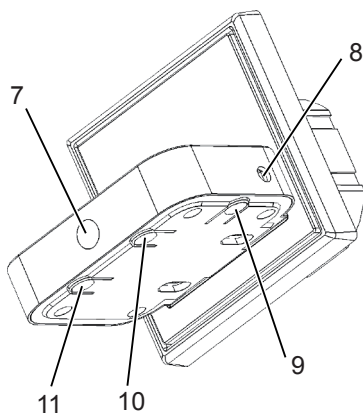


Fig. 2: Elementos de manejo e indicación del Music Center

7. LED verde de función Line-in y receptor de infrarrojos
8. Conector hembra de 3,5 mm AUX-in
9. Conmutador AUX-in
10. Volumen -
11. Volumen +

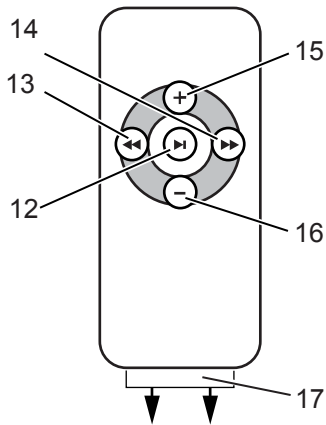


Fig. 3: Elementos de manejo del mando a distancia por infrarrojos

- 12. Play/Stop
- 13. Saltar -
- 14. Saltar +
- 15. Volumen +
- 16. Volumen -
- 17. Lámina de separación de contacto

Conexión de iPod o iPhone

Colocar el aparato en la base de conexión. El manejo se realiza a través del Music Center o directamente en el reproductor.

El LED verde (7) está apagado

Conexión de aparatos reproductores a través de AUX

El manejo se realiza a través del Music Center o directamente en el reproductor.

El LED verde (7) está apagado

- Accionar el conmutador (9)
El LED verde (7) está encendido
Entrada AUX activa

Conexión de aparatos en la interfaz mini USB

Conexión mini USB para cargar baterías de dispositivos móviles apropiados.

Conectar el aparato mediante el cable mini USB a la conexión (6). Solo es posible cargar un aparato cada vez.

La función de carga a través de la base de conexión (4) tiene prioridad sobre la interfaz mini USB. El aparato en la conexión mini USB se carga únicamente cuando el dispositivo de la base de conexión está cargado por completo.

Información para técnicos electricistas

Montaje y conexión eléctrica



¡PELIGRO!

Possible descarga eléctrica si se tocan los componentes conductores de corriente.
Las descargas eléctricas pueden provocar la muerte.

Desconectar antes de manipular el aparato y cubrir todos los componentes conductores de corriente de alrededor.

Conexión y montaje del Music Center

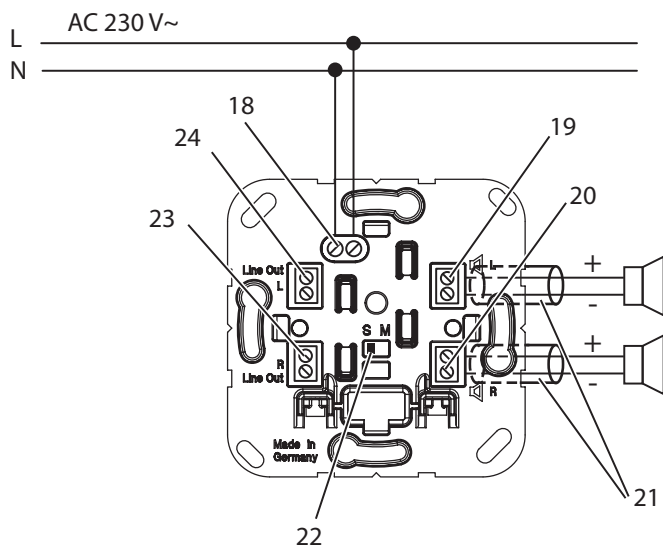


Fig. 4: Conexión de altavoces

18. Conexión a la red AC 230 V~
19. Conexión altavoces izquierda
20. Conexión altavoces derecha
21. Tubo de aislamiento
22. Conmutador estéreo/mono
23. Conexión Line-out derecha
24. Conexión Line-out izquierda

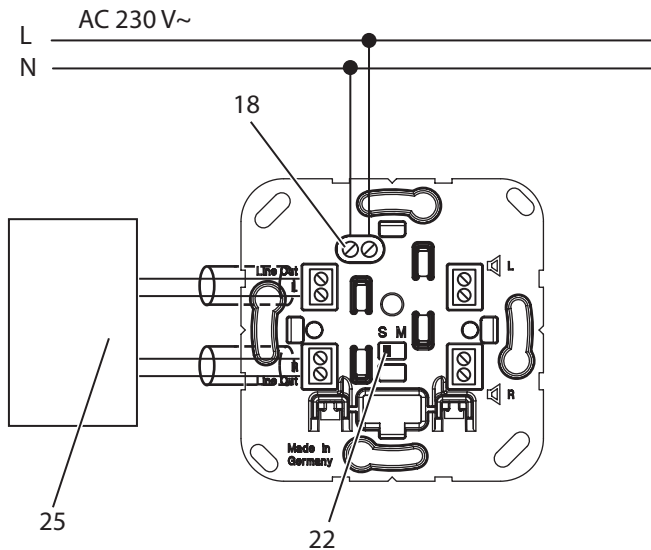


Fig. 5: Conexión a amplificador externo

25. Amplificador externo o equipo Multiroom



¡PELIGRO!

Al conectar los altavoces o la Line-out y los conductores de la tensión de la red en una caja común de dispositivos, los cables de los altavoces o de Line-out pueden entrar en contacto con la tensión de red.

Esto pondría en peligro la seguridad de todo el Music Center. Las personas también pueden sufrir descargas eléctricas en aparatos remotos.

Tender los cables de los altavoces o de Line-out en la caja del aparato en tubos aislantes adicionales.

- Tender los cables para los altavoces o las salidas Line-out en la caja del aparato en tubos aislantes adicionales.
- Conectar la pieza insertada según el esquema de conexiones (figuras 4 y 5)
- Ajustar el funcionamiento mono/estéreo con el conmutador deslizante (22)
 - i Funcionamiento con un altavoz (conexión izquierda o derecha): mono.
 - Funcionamiento con 2 altavoces (conexión izquierda y derecha): estéreo.
- Montar el Music Center en la caja del aparato
- Montar el marco (2) y la placa central (3)
- Insertar la base de conexión (4) y fijarla con 2 tornillos (5)



Mando a distancia

Puesta en marcha

- Retirar la lámina (17); el mando a distancia está listo para su uso.

Cambio de las pilas

- Desbloquear el compartimento de la pila en la parte posterior y retirarlo
- Extraer la pila gastada y eliminarla
- Introducir una pila nueva en el compartimento. Tener en cuenta la polaridad.
- Colocar el compartimento de la pila y encajarlo. El mando a distancia está listo para su uso.

Anexo

Datos técnicos

Music Center

Alimentación

Tensión nominal	AC 230 V ~
Frecuencia de la red	50/60 Hz
Conexión	Bornes atornillados
Sección de cable máx. embornable	2,5 mm ²
Tipo de protección	IP20

AUX

Conexión conector hembra	3,5 mm
--------------------------------	--------

Line-out

Impedancia de salida Line-out	470 Ohm
Conexión	Bornes atornillados
Sección de cable máx. embornable	1,5 mm ²

Altavoces

Potencia nominal	2 x 1,2 W
Impedancia de altavoces	4-8 Ohm
Conexión	Bornes atornillados
Sección de cable máx. embornable	1,5 mm ²

Conexión de carga

Tensión nominal	DC 5 V
Corriente nominal máx.	0,8 A
Conexión	USB mini

Mando a distancia por infrarrojos

Tensión nominal	DC 3 V
Pila tipo	1 x CR 2025
Tipo de protección	IP20

Garantía

Nos reservamos el derecho a efectuar modificaciones técnicas y formales en el producto, siempre que éstas sirvan para el avance técnico.

Nuestra garantía se ofrece en el marco de las disposiciones legales.

Le rogamos envíe el aparato franco de porte con una descripción del fallo a nuestro servicio técnico central de atención al cliente:

ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG

Service Center

Kupferstr. 17-19

44532, Lünen (Alemania)

Teléfono de atención al cliente: +49 (0) 23 55 . 80 65 51

Fax: +49 (0) 23 55 . 80 61 89

mail.vki@jung.de

Técnica (general)

Teléfono de atención al cliente: +49 (0) 23 55 . 80 65 55

Fax: +49 (0) 23 55 . 80 62 55

mail.vkm@jung.de

Técnica (KNX)

Teléfono de atención al cliente: +49 (0) 23 55 . 80 65 56

Fax: +49 (0) 23 55 . 80 62 55

mail.vkm@jung.de

La certificación CE es una marca de libre circulación, dirigida únicamente a las autoridades y no incluye ninguna garantía en cuanto a las características.

ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG

Volmestraße 1

D-58579 Schalksmühle

Teléfono: +49.23 55.8 06-0

Fax: +49.23 55.8 06-1 89

mail.info@jung.de

www.jung.de

www.jung-katalog.de