

54731

Carillon design sans fil enfilable - 150m

FR



1x 54731



1x



1x manuel



1x



1x CR2032 3V

Enregistrer la garantie

Pour enregistrer votre garantie, remplissez le formulaire en ligne sur www.chacon.com/warranty

0. Introduction

Merci d'utiliser ce produit.

• Veillez lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil.

• N'essayez pas de démonter ou de réparer vous-même le produit, faute de quoi le produit ne sera plus sous garantie.

1. Présentation du produit



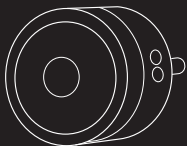
1.1. Installation de l'unité intérieure et extérieure

1.1.1. Installation de la batterie (bouton-poussoir)

1. À l'aide d'un tournevis plat, ouvrez l'appareil.
2. Insérez la batterie en veillant à respecter la polarité (+/-).
3. Vérifiez que le joint d'étanchéité soit bien placé avant de refermer l'appareil.

1.1.2. Unité intérieure (carillon)

Branchez le carillon dans une prise adaptée, avec une puissance de 110–240V



54731

Draadloze designdeurbelset met stekker - 150 m

NL



1x 54731



1x belknop



1x handleiding



1x



1x CR2032 3V

Registreren van de garantie

Vul om uw garantie te registreren het onlineformulier in op www.chacon.com/warranty

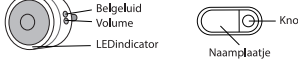
0. Inleiding

Hartelijk dank voor het kiezen van dit product.

• Lees alle instructies aandachtig door voor u het apparaat gebruikt.

• Probeer het product niet zelf te demonteren of te repareren want dan vervalt de productgarantie.

1. Overzicht van het product



Naampaatje

1.1. Installeren van de binnenuit en buitenunit

1.1.1. Plaatsen van de batterij (belknop)

1. Open het apparaat met een platte schroevendraaier.
2. Plaats de batterij en let hierbij op de polariteit (+ en -).
3. Zorg ervoor dat de pakking goed geplaatst is voordat het apparaat wordt gesloten.

1.1.2. Binnenuit (belgedeelte)

Sluit het belgedeelte aan op een geschikt stopcontact met een netspanning van 110–240 V.



2. Utilisation du produit

Après avoir branché l'unité intérieure dans votre prise murale, il ne vous reste quelques étapes afin que votre tout nouveau carillon soit opérationnel.

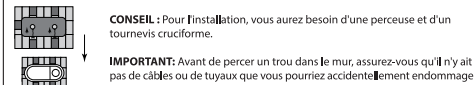
1. Dès que le récepteur branché sur le secteur, vous entendrez le son « Ding Dong », cela signifie qu'il est entré en mode d'appairage. À partir de là, vous avez 2 min pour synchroniser les deux unités.
2. Appuyez ensuite sur le bouton de l'émetteur.
3. Si vous entendez un « Ding Dong », cela signifie que le processus d'appairage a été effectué avec succès.
4. Choisissez le volume et la musique de votre choix et appuyez à nouveau sur le bouton poussoir pour sauvegarder votre choix.

3. Montage mural

3.1. Unité extérieure (bouton-poussoir)

Deux méthodes possibles :

1. Ouvrez l'émetteur avec un tournevis plat et séparez la partie avant de la partie arrière. Ensuite, fixez la partie arrière au mur à l'aide des deux vis fournies à une hauteur appropriée.



CONSEIL : Pour l'installation, vous aurez besoin d'une perceuse et d'un tournevis cruciforme.

IMPORTANT : Avant de percer un trou dans le mur, assurez-vous qu'il n'y ait pas de câbles ou de tuyaux que vous pourriez accidentellement endommager.

2. Vous pouvez coller l'émetteur avec le ruban adhésif double face (inclus) à une hauteur appropriée.



NOTE : Si vous installez votre bouton-poussoir sur une surface en uPVC (Polyvinylchloride de vinyle) ou en métal, veuillez noter que la portée de transmission sera réduite.

4. Changer de mélodie et le volume

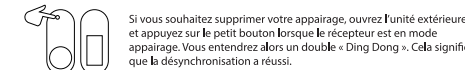
Si vous souhaitez modifier la mélodie et le volume de votre sonnette de porte, il vous suffit d'appuyer sur les boutons correspondants (voir schéma) et appuyer à nouveau sur le bouton poussoir pour valider votre nouvelle sélection.

5. Synchroniser plusieurs appareils

Le processus pour synchroniser un second bouton-poussoir est identique à la méthode expliquée ci-dessus. Vous pouvez relier jusqu'à 8 boutons-poussoir sur un même carillon. Une fois le 9^e ajouté, le 1^{er} relié à votre carillon, se désynchronisera automatiquement.

REMARQUE : un bouton-poussoir peut être relié à autant de carillon que vous souhaitez.

6. Réinitialisation de l'appareil



Si vous souhaitez supprimer votre appareil, ouvrez l'unité extérieure et appuyez sur le petit bouton lorsque le récepteur est en mode appairage. Vous entendrez alors un double « Ding Dong ». Cela signifie que la désynchronisation a réussi.

7. Associer le carillon avec une commande DiO 1.0

Ce produit est compatible avec l'ensemble des commandes DiO 1.0 : bouton poussoir, télécommande, interrupteurs, détecteurs de présence, etc... De cette manière vous pourrez personnaliser votre installation DiO selon vos besoins. Par exemple, lorsqu'une personne sonnera à votre porte pendant votre absence, votre lampe de sol que vous aurez synchronisée avec nos prises DiO connect et ce carillon, s'allumera instantanément afin de créer une simulation de présence.

Plus d'informations sur notre site web : <https://www.chacon.com/fr/>

8. Conseils de sécurité

- Si vous ne prévoyez pas d'utiliser l'appareil pendant une longue période, comme en vacances, veuillez retirer la batterie de l'émetteur.
- Gardez les piles neuves et usagées hors de portée des enfants.
- Si le compartiment à piles ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et gardez-le hors de portée des enfants.
- Une utilisation incorrecte de la batterie peut endommager vos objets à proximité et risquer un incendie ou des blessures graves.
- Si vous pensez que des piles ont pu être ingérées, consultez immédiatement un médecin. Une ingestion de la pile peut entraîner de graves conséquences : brûlures internes en moins de 2 heures ou décès de la personne.
- Recyclez les piles usagées conformément aux pratiques de protection de l'environnement

9. Caractéristiques techniques

- Radio fréquence: 433,92 MHz
- Alimentation : 220–240V AC / 50 Hz
- Distance de transmission: 150 m (champ libre)
- Niveau sonore ajustable : 70-85dB (4 niveaux)
- Choix entre 38 mélodies
- Flash LED lumineux
- Bouton résistant aux intempéries (IP44)
- Batterie (unité extérieure): 1xDC 3V CR2032 (inclus)
- Puissance de radiofréquence maximale ≤ 20mW (EIRP)



Équipement de classe II



A usage intérieur exclusivement.

Recyclage
Conformément aux directives européennes relatives au recyclage des déchets électroniques (WEEE), nous proposons une collecte des déchets électroniques via un système EOL et spécialisé de collecte des déchets. Ne jetez pas ces produits avec les déchets ordinaires. Consultez la réglementation en vigueur. La manque en forme de poussière indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les déchets ordinaires mais dans un conteneur des déchets électroniques. Pour toute question sur l'envoi ou la collecte des déchets, veuillez faire référence à la page de recyclage de la ville ou de la commune où habitez. Pour favoriser l'utilisation durable des ressources matérielles. Pour renvoyer votre produit défectueux, contactez le revendeur d'origine. Il se chargera du recyclage dans le respect des dispositions réglementaires.

CHACON déclare que l'appareil 54731 est conforme aux exigences et dispositions de la directive RED 2014/53/EU.
Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : www.chacon.com/conformity

Support www.chacon.com/support

V1.0 201012

7. Koppelen van de deurbel aan een DiO 1.0-bedieningselement

Dit product is compatibel met alle DiO 1.0-bedieningselementen: belknopen, afstandsbedieningen, draadloze schakelaars, draadloze detectoren enzovoort. U kunt uw DiO-installatie zoeken die helemaal aan uw persoonlijke behoeften aangepast. U kunt er bijvoorbeeld voordeel hebben omdat u een aantal verschillende bedieningselementen heeft die u specifiek nodig heeft.

U kunt de deurbel direct aan de achterkant van de belknop koppelen.

Meer informatie vindt u op onze website: [https://www.chacon.nl/](http://www.chacon.nl/).

8. Veiligheidstips

- Als het apparaat langere tijd niet gebruikt wordt, bijvoorbeeld tijdens de vakantie, haal dan de batterij uit juist de zender.
- Houd nieuwe en gebruikte batterijen buiten het bereik van kinderen.
- Als de batterij niet correct aangesloten kan worden, gebruik het product dan niet langer en houd het buiten het bereik van kinderen.
- Verhindert gebruik van de batterij voor voorwerpen in de omgeving beschadigen en brandgevaar of ernstig letsel veroorzaken.
- Als u denkt dat iemand een batterij ingeslikt heeft, neem dan onmiddellijk contact op met een arts. Het indikken van een batterij kan ernstige gevolgen hebben, zoals inwendige brandwonden binnen 2 uur of overlijden van de persoon in kwestie.
- Recycleer de batterijen overeenkomstig de voorschriften ter bescherming van het milieu.

9. Technische gegevens

- Zendfrequentie: 433,92 MHz
- Maximaal radiofrequents vermogen ≤ 20mW (EIRP)
- Voeding: 220-240V AC / 50 Hz
- Zendbereik: 150 m (in een open ruimte)
- Instelbaar geluidsniveau: 70-85 dB (4 niveaus)
- Keuze uit 38 belgeluiden
- Ledflitslicht
- Werbestendige belknop (IP44)
- Batterij (buitenunit): 1 x CR2032, 3 V DC (bijgeleverd)



Apparatuur van klasse II



Voor gebruik binnenshuis.

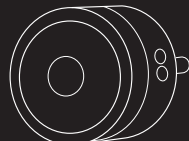
Recyclage

Ondersteuning de Europa AEG-wetgeving (2002/96/EG) en de Europese richtlijn totaard batterijen en accu's gerechtigd worden door een lokale instantie die gespecialiseerd is in het inzamelen van afval. Geen deze producten mogen bij de gewone huishoudafval. De batterijen en accu's moeten worden gescheiden van de huisvuil en kunnen alleen worden verwijderd van de huishoudafval als de batterijen en accu's zijn gerecycled. Om het milieu en de volksgezondheid niet te gevaarlijken moet dit product op verantwoorlijke wijze gerecycleerd worden om duurzaam hergebruik van materialen te bevorderen. Voor het inleveren van uw elektronische apparatuur kunt u gebruik maken van de aansluitende leveranciers of organisaties die een speciale service voor oproepbare verkoper. Deze zal instantie voor de recycling overeenkomstig de regelmatige voorzchriften.

CHACON verklaart dat het apparaat 54731 voldoet aan de eisen en bepalingen van de radiocommunicatiewet 2014/53/UE. De conformiteitsverklaring is te vinden op het volgende internetadres: www.chacon.com/conformity

Ondersteuning www.chacon.com/support

V1.0 201012

Timbre de diseño inalámbrico enchufable - 150 m
54731

ES



1x 54731



1x Pulsador



1x Manual



1x



1x CR2032 3V

Registrar la garantía

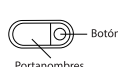
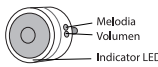
Para registrar la garantía, rellene el formulario en línea en www.chacon.com/warranty

0. Introducción

Gracias por utilizar este producto.

- Lea detenidamente todas las instrucciones antes de utilizar el aparato.
- No trate de desmontar ni de reparar usted mismo el producto; de lo contrario, se anulará la garantía de este último.

1. Presentación del producto



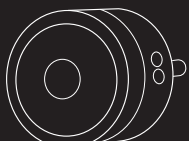
1.1. Instalación de la unidad interior y exterior

1.1.1. Instalación de la batería (pulsador)

- Con un destornillador plano, abra el aparato.
- Introduzca la batería respetando la polaridad (+/-).
- Compruebe que la junta esté correctamente colocada antes de cerrar la unidad.

1.1.2. Unidad interior (timbre)

Conecte el timbre a una toma adaptada, con una potencia de 110–240 V.

Campainha elegante sem fios de encaixar - 150 m
54731

PT



1x 54731



1x botão



1x manual



1x



1x CR2032 3V

Registrar a garantia

Para registrar a sua garantia, preencha o formulário online em www.chacon.com/warranty

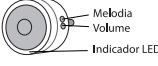
0. Introdução

Obrigado por utilizar este produto.

- Leia atentamente todas as instruções antes de utilizar o aparelho.

Nunca tente desmontar ou reparar o produto sozinho, caso contrário, a garantia será anulada.

1. Apresentação do produto



1.1. Instalação da unidade interior e exterior

1.1.1. Instalação da bateria (botão)

- Abra o aparelho utilizando uma chave de fendas plana.
- Insira a bateria respeitando a polaridade (+/-).
- Verificar se a junta de vedação está correctamente posicionada antes de fechar a unidade.

1.1.2. Unidade interior (campainha)

Ligue a campainha a uma tomada adaptada, com uma potência de 110–240 V.



2. Uso del producto

Después de haber conectado la unidad interior a la toma de pared, solo le quedan unos pasos para que su nuevo timbre esté operativo.

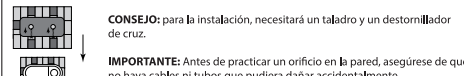
- En cuanto el receptor se conecte al suministro eléctrico, escuchará el sonido "Ding Dong"; eso significa que ha pasado al modo de asociación. A partir de ese momento, tendrá 2 minutos para sincronizar ambas unidades.
- A continuación, pulse el botón del emisor.
- Si escucha un "Ding Dong", significa que el proceso de asociación se ha realizado satisfactoriamente.
- Seleccione el volumen y la música que prefiera y presione de nuevo el pulsador para guardar su elección.

3. Montaje en la pared

3.1. Unidad exterior (pulsador)

Dos métodos posibles:

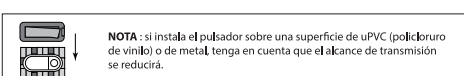
- Abra el emisor con un destornillador plano y separe la parte delantera de la parte trasera. A continuación, fije la parte trasera a la pared con los dos tornillos incluidos a una altura adecuada.



CONSEJO: para la instalación, necesitará un taladro y un destornillador de cruz.

IMPORTANTE: Antes de practicar un orificio en la pared, asegúrese de que no haya cables ni tubos que pudiera dañar accidentalmente.

- Puede pegar el emisor con cinta adhesiva de doble cara (incluida) a una altura adecuada.



NOTA: si instala el pulsador sobre una superficie de uPVC (polícloruro de vinilo) o de metal, tenga en cuenta que el alcance de transmisión se reducirá.

4. Cambiar de melodía y el volumen

Si desea modificar la melodía y el volumen de su timbre de puerta, solo tiene que pulsar los botones correspondientes (ver imagen) y presionar de nuevo el pulsador para validar la nueva selección.

5. Sincronizar varios aparatos

El proceso para sincronizar un segundo pulsador es idéntico al método explicado anteriormente. Puede conectar hasta 8 pulsadores en un mismo timbre.

Una vez añadido el noveno, el primero conectado al timbre se desynchronizará automáticamente.

NOTA: un pulsador puede conectarse a tantos timbres como deseé.

6. Restablecimiento del aparato

Si desea suprimir la asociación, abra la unidad exterior y pulse el pequeño botón cuando el receptor esté en modo de asociación. A continuación, escuchará un doble "Ding Dong".

Eso significa que la desincronización se ha realizado correctamente.

2. Utilização do produto

Após ligar a unidade interior à tomada de parede, restam apenas alguns passos para que a sua nova campainha esteja operacional.

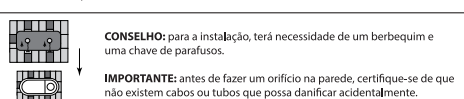
- Quando o receptor é ligado à rede de alimentação, ouve-se o som "Ding Dong", que significa que entrou no modo de emparelhamento. A partir desse momento, tem 2 minutos para sincronizar as duas unidades.
- Prima o botão do emissor.
- Se ouvir o som "Ding Dong", significa que o processo de emparelhamento foi efetuado com sucesso.
- Seleccione o volume e a música que preferir e prima novamente o botão para guardar a sua seleção.

3. Instalação na parede

3.1. Unidade exterior (botão)

Dois métodos possíveis:

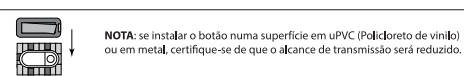
bra o emisor com uma chave de fenda plana e separe a parte dianteira da parte traseira. De seguida, fixe a parte traseira na parede com a ajuda dos dois parafusos fornecidos a uma altura adequada.



CONSELHO: para a instalação, terá necessidade de um berbequim e uma chave de parafusos.

IMPORTANTE: antes de fazer um orificio na parede, certifique-se de que não existem cabos ou tubos que possa danifar accidentalmente.

- Pode colar o emissor com fita adesiva de dupla face (incluída) a uma altura adequada.



NOTA: se instalar o botão numa superfície em uPVC (Polícloruro de vinilo) ou em metal, certifique-se de que o alcance de transmissão será reduzido.

4. Alterar a melodia e o volume

Se pretender alterar a melodia e o volume da campainha, basta premir os botões correspondentes (ver esquema) e premir novamente o botão para validar a nova seleção.

5. Sincronizar vários aparelhos

O processo para sincronizar um segundo botão é idêntico ao método explicado. Pode ligar até 8 botões à mesma campainha.

Ao ligar o 9º botão, o 1º ligado à campainha é desynchronizado automaticamente.

OBSERVAÇÃO: pode ligar-se um botão à campainha que pretender

6. Reinicialização do aparelho

Se pretender eliminar o emparelhamento, abra a unidade exterior e prima o botão pequeno quando o receptor estiver no modo de emparelhamento. Ouve-se um som duplo "Ding Dong". Isto significa que a desincronização foi bem sucedida.

7. Asociar el módulo con un dispositivo DiO 1.0

Este producto es compatible con todos los puntos de control DiO 1.0: pulsador, mando a distancia, interruptores, detectores inalámbricos, etc. De esta forma, podrá personalizar la instalación DiO según sus necesidades. Por ejemplo, cuando una persona llame a la puerta durante su ausencia, la lámpara de suelo que haya sincronizado con nuestros enchufes DiO connect y este timbre se encenderá de inmediato para crear una simulación de presencia. Más información en nuestro sitio web: <https://chacon.com/fr/>

8. Consejos de seguridad

- Si no tiene la intención de utilizar el aparato durante un largo periodo de tiempo, por ejemplo, durante las vacaciones, retire la batería del emisor.
- Mantenga las pilas nuevas y usadas fuera del alcance de los niños.
- Si el compartimento de las pilas no se cierra correctamente, deje de utilizar el producto y manténgalo fuera del alcance de los niños.
- Un uso incorrecto de la batería puede dañar los objetos que están en las inmediaciones y provocar un incendio o lesiones graves.
- Si sospecha de que puede haberse ingerido alguna pila, consulte de inmediato con un médico. La ingestión de una pila puede tener graves consecuencias; quemaduras internas en menos de 2 horas o la muerte de la persona.
- Recicle las pilas usadas conforme a las prácticas de protección del medio ambiente.

9. Características técnicas

- Radiofrecuencia: 433,92 MHz
- Alimentación: 220-240V AC / 50Hz
- Distancia de transmisión: 150 m (campo abierto)
- Nivel sonoro ajustable: 70-85 dB (4 niveles)
- 38 melodías a elegir
- Flash LED luminoso
- Botón resistente a las inclemencias meteorológicas (IP44)
- Batería (unidad exterior): 1 pila CR2032 de 3 VCC (incluida)
- Potencia máxima de radiofrecuencia ≤ 20mW (ERP)



Equipo de clase II



Utilización en interior.



Reciclaje: Este producto cumple con las normas de la UE (Directiva RoHS 2011/65/UE) y la Directiva WEEE 2012/19/UE. Los componentes, materiales y accesorios deben ser reciclados separadamente por un sistema local y especificado en la eliminación de residuos. No tire estos productos con los residuos domésticos. Consulte la normativa vigente. La marca en forma de reciclaje indica que este producto no debe ser eliminado con los demás residuos domésticos. El reciclaje es fundamental para proteger la salud humana y el medio ambiente. Recomendamos que devuelva el producto a su proveedor o a su distribuidor original. Este se encargará del reciclaje en virtud de las disposiciones legales y reguladoras.



CHACON declara que el aparato 54731 cumple con los requisitos y las disposiciones de la directiva RED 2014/53/EU. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección: www.chacon.com/conformity

Soporte

www.chacon.com/support

V1.0_201012

7. Associar a campainha a um comando DiO 1.0

Este producto é compatível com o conjunto de comandos DiO 1.0: botão, telecomando, interruptores, sensores sem fio...

Assim, pode personalizar a instalação DiO consoante as suas necessidades. Por exemplo, quando uma pessoa toca à campainha durante a sua ausência, o comando que sincronizou com as tomas DiO Connect e à campainha, acende-se imediatamente para criar uma simulação de presença.

Mais informações no nosso website: <https://chacon.com/fr/>

8. Conselhos de segurança

- Se não pensar em utilizar o aparelho durante um longo período de tempo, como durante as férias, retire a bateria do emissor.
- Mantenha as pilhas novas e usadas fora do alcance das crianças.
- Se o compartimento das pilhas não se fechar corretamente, deixe de utilizar o produto e mantenha-o fora do alcance das crianças.
- Uma utilização incorreta da bateria pode danificar os objetos nas proximidades e provocar um incêndio ou ferimentos graves.
- Se desconfiar que as pilhas possam ter sido ingeridas, consulte imediatamente um médico. A ingestão das pilhas pode implicar consequências graves, queimaduras internas em menos de 2 horas ou morte.
- Recicle as pilhas usadas em conformidade com as práticas de proteção do ambiente.

9. Características técnicas

- Frequência de rádio: 433,92 MHz
- Alimentação: 220-240V AC / 50Hz
- Distância de transmissão: 150 m (campo aberto)
- Nível sonoro ajustável: 70-85 dB (4 níveis)
- Escolha entre 38 melodias
- Flash LED luminoso
- Botão resistente a intempéries (IP44)
- Bateria (unidade exterior): 1 x CC 3 V CR2032 (incluída)
- A potência máxima de radiofrequências ≤ 20mW (ERP)



Aparelho Clase I



Utilização em espaço interior.



Reciclagem: Este produto cumple con las directivas europeas (DE/EEC/2002/95/CE) y el establecimiento (DE/EEC/2000/66/CE), ambos aplica a -eléctrico, electrónico o automóvil debe ser reciclado separadamente por un sistema local y especificado en la eliminación de residuos. No tire este producto con los residuos domésticos. Al reciclar, por favor, no tire el producto o de forma irresponsable de modo a promover a utilização sustentável dos recursos naturais. Para devolver o aparelho usado, utilizar los sistemas de devolución y recogida ou contactar a fornecedor. Ia encargarse da reciclagem em cumprimento das disposiciones regulamentares.

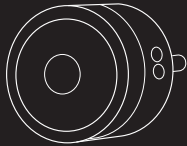


A CHACON declara que o aparelho 54731 está em conformidade com as exigências e disposições da directiva RED 2014/53/UE. A declaração de conformidade da UE está disponível no website seguinte: www.chacon.com/conformity

Assistência

www.chacon.com/support

V1.0_201012

54731
Stylish plug-in wireless doorbell - 150 m

EN



Registering your warranty

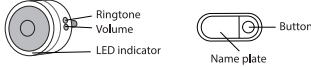
To register your warranty, fill in the online form at www.chacon.com/warranty

0. Introduction

Thank you for using this product.

- Please read the instructions carefully before using the device.
- Do not attempt to dismantle or repair the product yourself as it will invalidate the warranty.

1. Introduction to the product



1.1. Installing the indoor and outdoor units

1.1.1. Installing the battery (pushbutton)

- Open the device using a flat screwdriver.
- Insert the battery, taking care to observe correct polarity (+/-).
- Close the device.

1.1.2. Interior unit (chime)

Connect the chime to a suitable socket with a voltage of 110 - 240V.



2. Use of the product

Once you have connected your indoor unit to the wall socket, there are just a few more steps before your new doorbell is working.

- As soon as the receiver is connected to the mains power supply, you will hear a "Ding Dong" sound.
- That means that it has gone into pairing mode. You then have two minutes to synchronise the two units.
- Then press the transmitter button.
- If you hear a "Ding Dong", it means that the pairing process was successful.
- Select the volume and tune of your choice, and press the button again to save your selection.

3. Wall mounting

3.1. Outdoor unit (pushbutton)

Two options:

- Open the transmitter using a flat screwdriver and separate the front and back sections. Then, secure the rear section at an appropriate height on the wall using the two screws provided.



TIP: For the installation, you will need a drill and a Phillips screwdriver.

IMPORTANTE: Before drilling a hole in the wall, make sure that there are no cables or pipes that you could accidentally damage.

- You can affix the transmitter at an appropriate height using double-sided adhesive tape (included).



NOTE: If you mount your pushbutton on a surface made of uPVC (polyvinyl chloride) or metal, please note that the transmission range will be reduced.

4. Changing the tune and the volume

If you want to change the tune and volume of your doorbell, simply press the appropriate buttons (see diagram) and press the button again to confirm your new selection.

5. Synchronise several devices

The process to synchronise a second pushbutton is exactly the same as the method explained above. You can connect up to eight pushbuttons to one doorbell. Once you add a ninth, the first one that was connected to your doorbell will automatically desynchronise.

NOTE: A pushbutton can be connected to as many doorbells as you wish.

6. Resetting the unit



If you want to delete your pairing, open the outdoor unit and press the small button when the receiver is in pairing mode. You will then hear a double "Ding Dong". This means that synchronisation was successful.

7. Linking the doorbell with a DiO 1.0 device

This product is compatible with all DiO 1.0 devices: pushbutton, remote control, switches, wireless detectors... This means that you can personalise your DiO installation according to your needs. For example, when someone rings your doorbell when you are out, your floor lamp, which you have synchronised with our DiO Connect sockets and the doorbell, will immediately light up to create a simulated presence. More information on our website: <https://chacon.com/fr/>

8. Safety tips

- If you do not plan to use the unit for an extended period, such as when you are on holiday, please remove the battery from the transmitter.
- Keep new and used batteries out of the reach of children.
- If the battery compartment does not close properly, stop using the product and keep it out of the reach of children.
- Incorrect use of the battery could damage nearby items and cause a fire or serious injuries.
- If you think batteries might have been swallowed, consult a doctor immediately. Swallowing a battery can have serious consequences: internal burns within two hours, or even death.
- Recycle used batteries in line with environmental protection regulations.

9. Technical specifications

- Radio frequency: 433.92 MHz
- Power supply: 220-240V AC / 50Hz
- Transmission range: 150 m (free field)
- Adjustable volume: 70-85 dB (4 levels)
- Choice of 38 tunes
- Flashing LED
- Weatherproof button (IP44)
- Battery (outdoor unit): 1 x DC 3 V CR2032 (included)
- Maximum radio-frequency power ≤ 20mW (EIRP)



Class I equipment



For indoor use only.



Recycling
In accordance with Directive 2002/96/EC, any electrical or electronic device or component must be collected separately by a local system specifying in the collection of such waste. Do not dispose of these products with ordinary waste. Check the regulations in force. The logo shaped like a waste bin indicates that this product must not be disposed of with household waste in the EU. To prevent any risk to the environment or human health due to incorrect disposal, return the product to the producer or distributor. This will promote the sustainable use of material resources. To return your used device, use the return and collection systems, or contact the original dealer. The dealer will recycle it in accordance with regulatory provisions.



CHACon declares that device 54731 conforms with the requirements and provisions of Directive RED 2014/53/EU.
The complete text of the EU declaration of conformity is available at the following Internet address:
www.chacon.com/conformity

Support

www.chacon.com/support

V1.0 201012