

Trust.

START-LINE
SET ACDB-8000BC



SWITCH-IN

USER MANUAL MULTI LANGUAGE

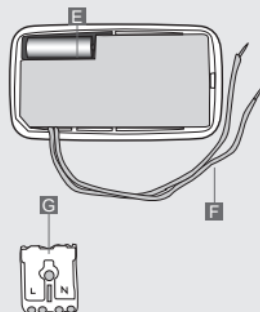
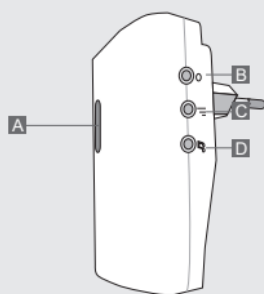


Item 71274 Version 1.0

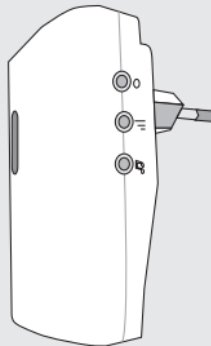
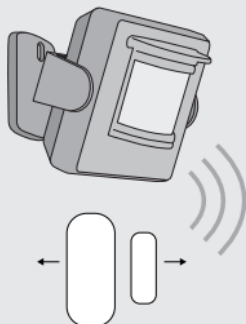
Always read the instructions
before using this product

TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL



1

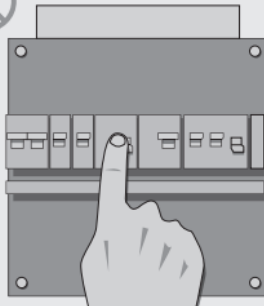


1

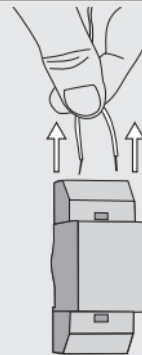
2

ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

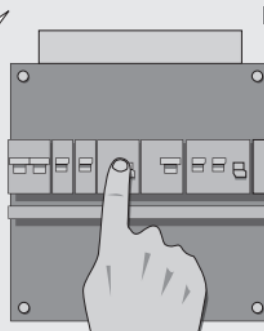
1A



A

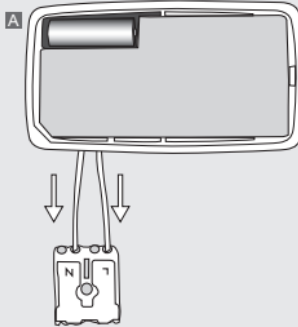


B



C

1B

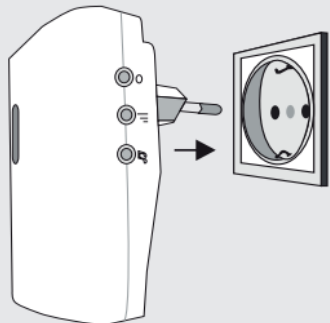


B

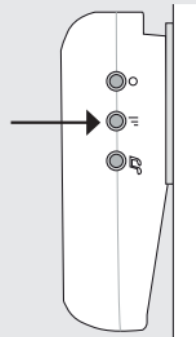


ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

2

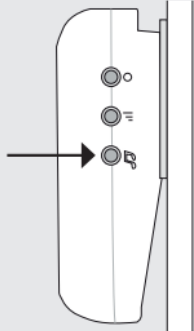


3

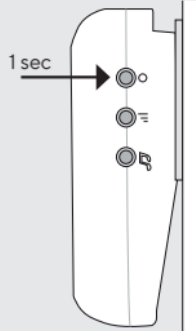


5

4



5A



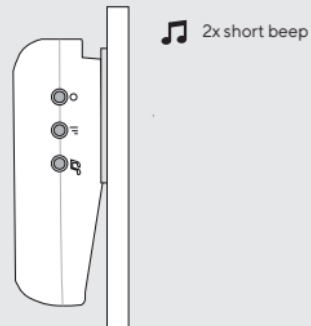
6

ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

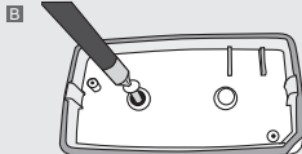
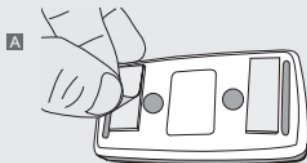
5B



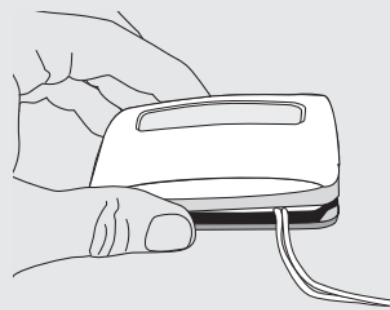
5C



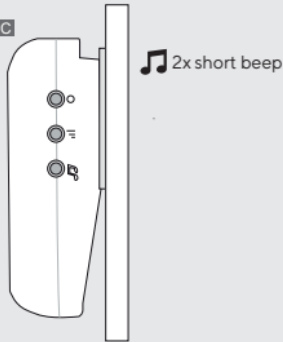
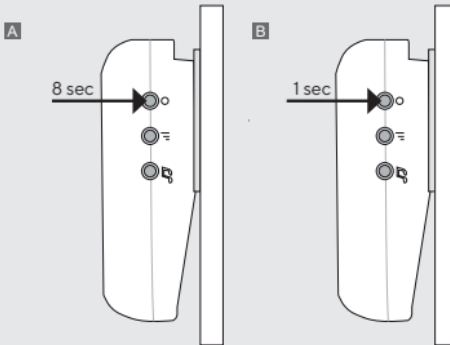
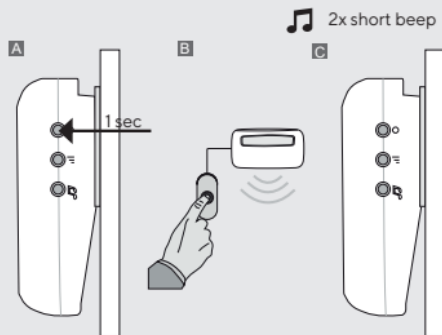
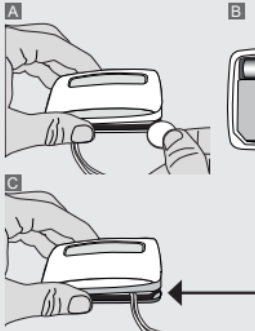
6



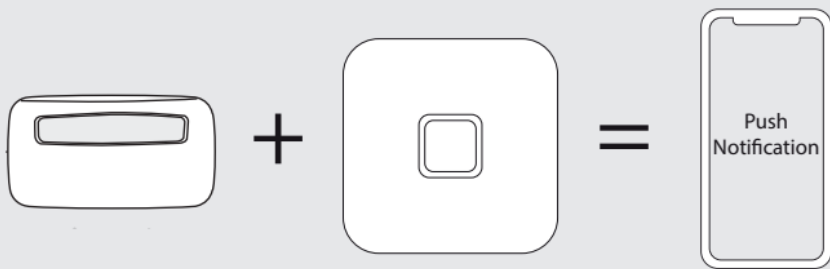
7



ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL



ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL



Components

- A** LED indicator doorbell
- B** Pair button
- C** Volume button
- D** Melody button
- E** Battery holder (including 12V A23 alkaline battery)
- F** Switch wires
- G** Terminal block
- H** Adhesive strips and screws

Wireless control

This wireless doorbell can be operated wirelessly with a minimum of 1 and a maximum of 32 Trust Smart Home transmitters of your choice. This way you can play a desired melody using the supplied transmitter. In addition, you can also have a melody play when movement is detected (via a wireless motion detector) and/or when a window or door is opened (via the wireless door/window contact).

You can set a separate melody for each Trust Smart Home transmitter, for example when someone presses the existing push button or when a door or window is opened.

1A. Transmitter installation

- A** Always switch off the mains voltage (in the meter box) before you start disconnecting the existing bell installation.
- B** Follow the wires from your existing doorbell push button that usually lead to your meter box, and disconnect it from the current installation (usually a transformer). Your existing bell installation will not work anymore as a result.
- C** Turn the power back on before continuing with the installation. Make sure there is no more exposed wiring.

1B.

- A** Press the clamps of the terminal block. Then insert the push button transmitter wires into the terminal block

inputs (L+N).

- B** Press the clamps of the terminal block. Then insert the wires from the existing doorbell push button into the remaining terminals of the terminal block (L+N).

2. Place receiver

Plug the doorbell into an indoor socket outlet. If you move the doorbell to a different socket, the paired transmitters will remain in the memory.

3. Select desired volume

First press the volume button to set the desired volume level. There are 4 levels: High, Medium, Low and Disabled (LED indication only).

4. Select desired melody

Then press the melody button to select 1 of the 6 melodies. You can set a separate melody for each transmitter (push button, motion detector, door/window sensor) by selecting it beforehand.

5A. Pair transmitter(s) to the doorbell

Do not press the pair button for more than 1 second to activate the learning mode.

The learning mode will be active for 10 seconds and the LED indicator on the doorbell will flash slowly.

5B

Send an ON signal while the LED indicator is flashing by pressing your existing doorbell or with another Trust Smart Home transmitter to pair it.

5C

As soon as the transmitter has been paired, the wireless doorbell will give 2 short beeps. The transmitter, melody and volume are now paired to the transmitter. The wireless doorbell is now ready for use.

The doorbell can store 32 different transmitters in its memory. If you want to pair multiple transmitters, you need to repeat steps 3 to 5c.

6A. Mount transmitter with double-sided tape

Determine where the transmitter will be placed and mount the bottom of the transmitter with the supplied double-sided adhesive tape.

6B. Mount transmitter with supplied screws

Determine where the transmitter will be placed and mount the bottom of the transmitter with screws.

7. Close push button transmitter

Press the top half onto the bottom half. Both halves will only close if the recesses in the lower right corner match.

Replacing the transmitter battery

- A** For example, insert a coin into the notch in the lower right corner to open the transmitter. Carefully make a twisting movement and click both halves apart.
- B** Place a new 12V A23 alkaline battery in the holder.
Pay attention to the correct polarity.
- C** Press the top half back onto the bottom half. Both halves will only close if the recesses in the lower right corner match.

Unpair a Trust Smart Home transmitter

- A** Press the connect button for 1 second. The learning mode will be active for 10 seconds and the LED indicator on the receiver will flash slowly.
- B** While the learning mode is active, send an ON signal with the transmitter of the linked Trust Smart Home transmitter that you want to unpair
- C** As confirmation, the wireless doorbell gives 2 short beeps.

Clear entire memory

- A** Press the connect button (approx. 8 seconds) until the LED indicator starts flashing quickly. The reset mode will be active for 10 seconds and the LED indicator on the receiver will flash quickly.
- B** While in reset mode, press the learn button again for 1 second to confirm that you want to completely erase the memory.
- C** As confirmation, the wireless doorbell gives 2 short beeps.

i Combine transmitter with the Internet

Control Station (ICS-2000) or Smart Bridge

Combine the push button transmitter with the Internet Control Station (ICS-2000) or Smart Bridge and also receive a push notification on your smartphone when the doorbell rings.

For example, you can switch off the wireless doorbell in the evening and only receive a push notification when the doorbell is pressed.

Onderdelen

- A LED indicator deurbel
- B Verbindknop
- C Volumeknop
- D Melodieknop
- E Batterijhouder (inclusief 12V A23 alkaline batterij)
- F Schakeldraden
- G Kroonsteenje
- H Plakstrips en schroefjes

Draadloos bedienen

Deze draadloze deurbel is draadloos te bedienen met minimaal 1 en maximaal 32 Trust Smart Home zenders naar keuze. Zo kunt u een gewenste melodie af laten spelen middels de meegeleverde zender. Daarnaast kunt u ook een melodie af laten spelen als er beweging wordt waargenomen (via een draadloze bewegingsmelder) en/of wanneer een raam of deur wordt geopend (via het draadloos deur/raam contact).

Per Trust Smart Home zender kunt u een aparte melodie instellen, bijvoorbeeld als iemand op de bestaande drukknop drukt of als er een deur of raam wordt geopend.

1A. Installatie van de zender

- A Schakel altijd eerst de lichtnetspanning (in de meterkast) uit, voordat u begint met het demonteren van de bestaande belinstallatie.
- B Volg de draden van uw bestaande deurbel-drukker die meestal naar uw meterkast leiden, en haal deze los van de huidige installatie (meestal een transformator). Uw bestaande belinstallatie komt hierdoor te vervallen.
- C Schakel de lichtnetspanning weer in voordat u verder gaat met de installatie. Let op dat er geen blootliggende bedrading meer aanwezig is.

1B.

- A Druk de klemmen van de kroonsteen in. Steek vervolgens de zenderdraden van de drukknopzender in de ingangen van de kroonsteen (L+N).
- B Druk de klemmen van de kroonsteen in. Steek vervolgens de draden van de bestaande deurbeldrukker in de overgebleven ingangen van de kroonsteen (L+N).

2. Ontvanger plaatsen

Plaats de deurbel in een stopcontact binnenshuis. Als u de deurbel verplaatst naar een ander stopcontact, blijven de aangemelde zenders behouden in het geheugen.

3. Gewenste volume selecteren

Druk eerst op de volumeknop om het gewenste volumeniveau in te stellen. Er zijn 4 niveau's: Hoog, Middel, Laag en Uitgeschakeld (Alleen LED indicatie).

4. Gewenste melodie selecteren

Druk vervolgens op de melodieknop om 1 van de 6 melodiën te selecteren. U kunt per zender (drukknop, bewegingsmelder, deur/raam sensor) een aparte melodie instellen, door deze vooraf te selecteren.

5A. Zender(s) koppelen aan de deurbel

Druk niet langer dan 1 seconde op de verbindknop om de leermodus te activeren. De leermodus zal 10 seconden actief zijn en de LED indicator op de deurbel zal langzaam knipperen.

5B

Zend, tijdens het knipperen van de LED indicator, een AAN-signalen door op uw bestaande deurbel te drukken of met een andere Trust Smart Home zender om deze te koppelen.

5C

Zodra de zender is gekoppeld, geeft de draadloze deurbel 2x een kort geluidssignaal. De zender, de melodie en het volume zijn nu gekoppeld aan de zender. De draadloze deurbel is nu klaar voor gebruik.

De ontvanger kan 32 verschillende zenders in het geheugen opslaan. Indien u meerdere zenders wilt koppelen dient u stappen 3 tot en met 5c te herhalen.

6A. Zender bevestigen met dubbelzijdig tape

Bepaal waar de zender geplaatst zal worden en bevestig de onderkant van de zender met het bijgeleverde dubbelzijdig plakband.

6B. Zender bevestigen met schroeven

Bepaal waar de zender geplaatst zal worden en bevestig de onderkant van de zender met schroeven.

7. Sluiten drukknopzender

Druk de bovenhelft op de onderhelft. Beide helften sluiten alleen als de uitsparingen in de hoek rechts onder met elkaar overeenkomen.

Batterij van de zender vervangen

- A Zet bijvoorbeeld een muntstuk in de inkeping in de hoek rechts onder om de zender te openen. Maak voorzichtig een draaibeweging en klik beide helften van elkaar.
- B Plaats een nieuwe 12V A23 alkaline batterij in de houder. Let op de juiste polariteit.
- C Druk de bovenhelft terug op de onderhelft. Beide helften sluiten alleen als de uitsparingen in de hoek rechts onder met elkaar overeenkomen.

Een Trust Smart Home zender ontkoppelen

- A Druk 1 seconde op de verbindknop. De leermodus zal 10 seconden actief zijn en de LED indicator op de ontvanger zal langzaam knipperen.
- B Stuur terwijl de leermodus actief is een AAN-signalen met het kanaal van de gekoppelde Trust Smart Home zender die u wilt ontkoppelen
- C Ter bevestiging geeft de draadloze deurbel 2x een kort geluidssignaal.

Volledige geheugen wissen

- A Druk op de verbindknop (ca. 8 seconden) totdat de LED indicator vanzelf snel gaat knipperen. De wismodus zal 10 seconden actief zijn en de LED indicator op de ontvanger zal snel knipperen.
- B Druk terwijl de wismodus actief is nogmaals 1 seconde op de leerknop om te bevestigen dat u het geheugen volledig wilt wissen.
- C Ter bevestiging geeft de draadloze deurbel 2x een kort geluidssignaal

i Zender combineren met het Internet Control Station (ICS-2000) of Smart Bridge

Combineer de drukknopzender met het Internet Control Station (ICS-2000) of Smart Bridge en ontvang ook een pushmelding op uw smartphone als de deurbel gaat.

Zo kunt u bijvoorbeeld s' avonds de draadloze deurbel uitschakelen en alleen een push melding ontvangen wanneer de deurbel wordt ingedrukt.



Komponenten

- A** LED-Kontrolleuchte Türklingel
- B** Kopplungstaste
- C** Lautstärketaste
- D** Melodietaste
- E** Batteriehalterung (einschließlich 12 V A23 Alkali-Batterie)
- F** Schalterkabel
- G** Anschlussblock
- H** Klebeband und Schrauben

Funkfernbedienung

Diese Funk-Türklingel kann mit mindestens einem und höchstens 32 Trust Smart Home-Sendern über Funk bedient werden. So können Sie eine gewünschte Melodie abspielen, indem Sie den mitgelieferten Drucktaster drücken. Darüber hinaus können Sie auch eine Melodie abspielen lassen, wenn eine Bewegung erkannt wird (über einen kabellosen Bewegungsmelder) und/oder wenn ein Fenster oder eine Tür geöffnet wird (über einen kabellosen Tür-/Fensterschalter).

Für jeden Trust Smart Home-Sender lässt sich eine separate Melodie einstellen. Dadurch wissen Sie anhand der Melodie immer genau, ob jemand den vorhandenen Drucktaster drückt oder ob eine Tür oder ein Fenster geöffnet wird.

1A. Installation des Senders

- A** Schalten Sie immer die Netzspannung aus (im Schaltkasten), ehe Sie beginnen, die bestehende Klingelinginstallation zu trennen.
- B** Folgen Sie den Kabeln des vorhandenen Drucktasters Ihrer Türklingel. Sie führen in der Regel zum Schaltkasten. Trennen Sie die Kabel von der jetzigen Installation (in der Regel ein Transformator). Damit setzen Sie die vorhandene Klingelinginstallation außer Betrieb.
- C** Schalten Sie die Netzspannung wieder ein, ehe Sie mit der Installation fortfahren. Stellen Sie sicher, dass keine blanken Leiter vorhanden sind.

1B.

A Drücken Sie auf die Klemmen am Anschlussblock. Führen Sie anschließend die Kabel des Drucktaster-Senders in die Eingänge des Anschlussblocks (L+N) ein.

B Drücken Sie auf die Klemmen am Anschlussblock. Führen Sie dann die Kabel von der vorhandenen Türklingel in die verbleibenden Anschlüsse des Anschlussblocks (L+N) ein.

2. Platzieren des Empfängers

Stecken Sie die Türklingel in eine Steckdose im Haus ein. Wenn Sie die Steckdose in eine andere Steckdose stecken, bleiben die angeschlossenen Sender weiterhin gespeichert.

3. Auswählen der gewünschten Lautstärke

Drücken Sie zunächst die Lautstärketaste, um die gewünschte Lautstärke einzustellen. Es stehen vier Stufen zur Auswahl: Laut, Mittel, Leise und Deaktiviert (nur LED-Kontrolleuchte).

4. Auswählen der gewünschten Melodie

Danach drücken Sie die Melodietaste zur Auswahl einer der sechs Melodien. Sie können für jeden Sender eine andere Melodie einstellen (Drucktaster, Bewegungsmelder, Tür-/Fenstersensor), indem Sie diese vorab auswählen.

5A. Koppeln von Sendern mit der Türklingel

Halten Sie die Kopplungstaste nicht länger als 1 Sekunde lang gedrückt, um den Lernmodus zu aktivieren.

Der Lernmodus bleibt 10 Sekunden lang aktiviert und die LED-Anzeigeleuchte an der Türklingel blinkt langsam.

5B

Senden Sie, während die LED-Kontrolleuchte blinkt, ein „ON“ (EIN)-Signal mit der vorhandenen Türklingel oder einem Trust Smart Home-Sender, um die Kopplung vorzunehmen.

5C

Sobald der Sender gekoppelt wurde, gibt die Funk-Türklingel zwei kurze Summtöne aus. Sender, Melodie und Lautstärke sind nun mit dem Sender gekoppelt. Die Funk-Türklingel kann nun verwendet werden.

Die Türklingel kann 32 verschiedene Sender speichern. Um mehrere Sender zu koppeln, wiederholen Sie die Schritte 3 bis 5c.

6A. Anbringen des Senders mit doppelseitigem Klebeband

Entscheiden Sie, wo Sie den Sender anbringen möchten und befestigen Sie den Sockel des Senders mit dem mitgelieferten doppelseitigen Klebeband.

6B. Anbringen des Senders mit den mitgelieferten Schrauben

Entscheiden Sie, wo Sie den Sender anbringen möchten und befestigen Sie den Sockel des Senders mit Schrauben.

7. Schließen des Drucktaster-Senders

Setzen Sie die obere Hälfte auf die untere Hälfte auf. Die beiden Hälften schließen nur, wenn die Aussparungen in der Ecke unten rechts übereinstimmen.

Wechsel der Senderbatterie

A Stecken Sie beispielsweise eine Münze in den Schlitz in der Ecke unten rechts, um den Sender zu öffnen. Führen Sie vorsichtig eine Drehbewegung aus und trennen Sie die beiden Hälften voneinander.

B Legen Sie eine neue 12 V A23 Alkali-Batterie in die Halterung. Achten Sie dabei auf korrekte Polarität.

C Setzen Sie die obere Hälfte auf die untere Hälfte auf. Die beiden Hälften schließen nur, wenn die Aussparungen in der Ecke unten rechts übereinstimmen.

Kopplung eines Trust Smart Home-Senders aufheben

A Halten Sie die Verbindungstaste 1 Sekunde lang gedrückt. Der Lernmodus bleibt 10 Sekunden lang aktiviert und die LED-Kontrollleuchte am Empfänger blinkt langsam.

B Senden Sie bei aktivem Lernmodus ein „ON“ (EIN)-Signal mit dem Sender des gekoppelten Trust Smart Home-Senders, den Sie entkoppeln möchten

C Zur Bestätigung gibt die Funk-Türklingel zwei kurze Summtöne ab.

Löschen des gesamten Speichers

A Halten Sie die Kopplungstaste gedrückt (ca. 8 Sekunden lang), bis die LED-Kontrollleuchte schnell zu blinken beginnt.

Der Rücksetzmodus bleibt 10 Sekunden lang aktiviert und die LED-Kontrollleuchte am Empfänger blinkt schnell.

B Drücken Sie bei aktivem Rücksetzmodus die Kopplungstaste erneut eine Sekunde lang, um zu bestätigen, dass Sie den Speicher vollständig löschen möchten.

C Zur Bestätigung gibt die Funk-Türklingel zwei kurze Summtöne ab.

i Kombinieren des Senders mit der Internet Control Station (ICS-2000) oder mit Smart Bridge

Kombinieren Sie den Drucktaster-Sender mit der Internet Control Station (ICS-2000) oder mit Smart Bridge und erhalten Sie eine Push-Benachrichtigung auf Ihr Smartphone, wenn die Türklingel läutet.

Sie können beispielsweise die Funk-Türklingel nachts ausschalten und nur eine Push-Benachrichtigung erhalten, wenn die Türklingel gedrückt wird.

Composants

- A Voyant DEL du carillon
- B Bouton d'appairage
- C Bouton de réglage du volume
- D Bouton de sélection d'une mélodie
- E Support de pile (pile alcaline 12V A23 fournie)
- F Fils de commutation
- G Bornier
- H Bandes adhésives et vis

Commande sans fil

Ce carillon peut fonctionner sans fil avec au minimum 1 émetteur et au maximum 32 émetteurs Trust Smart Home de votre choix. Ainsi, vous pouvez diffuser une mélodie sélectionnée avec l'émetteur fourni. De plus, vous pouvez faire diffuser une mélodie en cas de détection de mouvement (via un détecteur de mouvement sans fil) et/ou en cas d'ouverture d'une porte ou d'une fenêtre (via le contact de porte/fenêtre sans fil).

Vous pouvez configurer une mélodie distincte pour chaque émetteur Trust Smart Home, par exemple lorsque quelqu'un presse le bouton-poussoir existant ou si une porte ou une fenêtre est ouverte.

1A. Installation de l'émetteur

- A Coupez toujours la tension de secteur (dans le coffret du compteur) avant de commencer à déconnecter le carillon existant.
- B Suivez les fils du bouton-poussoir de votre carillon qui mènent en principe au coffret de votre compteur et débranchez ces fils de l'installation existante (normalement un émetteur). Votre carillon existant ne fonctionnera plus après cette opération.
- C Rétablissez le courant avant de poursuivre l'installation. Assurez-vous qu'il n'y a plus de câble dénudé.

1B.

- A Appuyez sur les pinces du bornier. Insérez ensuite les fils du bouton-poussoir de l'émetteur dans les entrées du bornier (phase + neutre).
- B Appuyez sur les pinces du bornier. Insérez ensuite les fils du bouton-poussoir du carillon existant dans les bornes restantes du bornier (phase + neutre).

2. Mise en place du récepteur

Branchez le carillon dans une prise de courant intérieure. Même si vous branchez le carillon dans une autre prise, les émetteurs appariés resteront en mémoire.

3. Sélection du volume

Appuyez sur le bouton volume pour régler le volume. Il existe 4 niveaux : fort, moyen, faible et désactivé (voyant LED uniquement).

4. Sélection d'une mélodie

Appuyez sur le bouton mélodie pour sélectionner l'une des 6 mélodies. Vous pouvez configurer une mélodie différente pour chaque émetteur (bouton-poussoir, détecteur de mouvement, capteur de porte/fenêtre) en le sélectionnant au préalable.

5A. Appairage d'émetteur(s) au carillon

Appuyez sur le bouton d'appairage au maximum pendant 1 seconde pour activer le mode recherche. Le mode recherche est alors actif pendant 10 secondes et le voyant LED situé sur le carillon clignote lentement.

5B.

Tandis que le voyant LED clignote, pressez le bouton ON de votre carillon existant ou d'un autre émetteur Trust Smart Home pour l'appairer.

5C.

Dès que l'émetteur est appairé, le carillon sans fil émet 2 bips courts. L'émetteur, la mélodie et le volume sont maintenant appariés. Le carillon sans fil est maintenant prêt à l'emploi. Le carillon peut stocker jusqu'à 32 émetteurs différents dans sa mémoire. Si vous souhaitez appairer plusieurs émetteurs, vous devez répéter les étapes 3 à 5c.

6A. Fixation de l'émetteur avec un adhésif double-face

Déterminez l'emplacement de l'émetteur et fixez la partie inférieure de ce dernier avec l'adhésif double-face fourni.

6B. Fixation de l'émetteur avec les vis fournies

Déterminez l'emplacement de l'émetteur et fixez la partie inférieure de ce dernier avec les vis.

7. Fermeture du bouton-poussoir de l'émetteur

Pressez la moitié supérieure du boîtier sur la moitié inférieure. La fermeture des deux moitiés se fera uniquement si les événements dans le coin inférieur droit correspondent.

Remplacement de la pile de l'émetteur

A Pour ouvrir l'émetteur, insérez par exemple une pièce de monnaie dans l'encoche prévue à cet effet dans le coin inférieur droit. Avec précaution, effectuez un mouvement de rotation, puis pressez et relâchez pour dissocier les deux moitiés.

B Insérez une nouvelle pile alcaline 12V A23 dans le support. Veillez à respecter la polarité de la pile.

C Pressez la moitié supérieure du boîtier de nouveau sur la moitié inférieure. La fermeture des deux moitiés se fera uniquement si les événements dans le coin inférieur droit correspondent.

Désappairage d'un émetteur Trust Smart Home

A Appuyez sur le bouton d'appairage pendant 1 seconde. Le mode recherche est alors actif pendant 10 secondes et le voyant LED situé sur le récepteur clignote lentement.

B Pendant que le mode de recherche est actif, envoyez un signal d'activation ON avec l'émetteur Trust Smart Home appairé que vous souhaitez déconnecter.

C Pour confirmer, le carillon sans fil émet 2 bips courts.

Effacement de toute la mémoire

A Appuyez sur le bouton d'appairage (pendant environ 8 secondes) jusqu'à ce que le voyant LED commence à clignoter. Le mode de réinitialisation est alors actif pendant 10 secondes et le voyant LED situé sur le récepteur clignote rapidement.

B Tandis que le mode de réinitialisation est actif, appuyez de nouveau sur le bouton d'appairage pendant 1 seconde pour confirmer votre intention d'effacer complètement la mémoire.

C Pour confirmer, le carillon sans fil émet 2 bips courts.

i Appairage du transmetteur avec la station de contrôle Internet (ICS-2000) ou la passerelle Smart Bridge

Appariez le transmetteur du bouton-poussoir avec la station de contrôle Internet (ICS-2000) ou la passerelle Smart Bridge afin de recevoir également une notification push sur votre smartphone lorsque le carillon sonne.

Ainsi, vous pouvez éteindre le carillon sans fil le soir et uniquement recevoir une notification push lorsque quelqu'un appuie sur le bouton-poussoir.

Componenti

- A** Campanello con indicatore a LED
- B** Pulsante di accoppiamento
- C** Pulsante del volume
- D** Pulsante della melodia
- E** Comparto batteria (inclusa la batteria alcalina 12V A23)
- F** Fili dell'interruttore
- G** Morsettiera
- H** Strisce adesive e viti

Controllo wireless

Questo campanello wireless può essere gestito in modalità wireless con un minimo di 1 e un massimo di 32 trasmettitori Trust Smart Home a scelta. Ad esempio, è possibile riprodurre una melodia a scelta con l'apposito trasmettitore. Inoltre, è possibile riprodurre una melodia quando viene rilevato un movimento (tramite un rilevatore di movimento wireless) e/o la porta o la finestra viene aperta (tramite il contatto wireless con la porta/finestra).

È possibile impostare una melodia distinta per ogni trasmettitore Trust Smart Home, ad esempio quando qualcuno preme un pulsante o quando viene aperta una porta o una finestra.

1A. Installare il trasmettitore

- A** Staccare sempre la corrente (nel contatore) prima di iniziare a scollegare il campanello esistente.
- B** Seguire i fili del pulsante del campanello che in genere portano al contatore e staccarli dall'impianto corrente (in genere un trasformatore). Di conseguenza, l'impianto del campanello esistente smetterà di funzionare.
- C** Prima di continuare con l'installazione, riaccendere la corrente. Assicurarsi che non vi siano fili esposti.

1B.

- A** Premere i morsetti della morsettiera. Inserire poi i cavi del trasmettitore dei pulsanti negli ingressi della morsettiera (L+N).
- B** Premere i morsetti della morsettiera. A questo punto, inserire i cavi del pulsante del campanello esistente negli altri terminali della morsettiera (L+N).

2. Posizionare il ricevitore

Collegare il campanello a una presa di corrente al chiuso. Se il campanello viene collegato a un'altra presa, i trasmettitori collegati rimangono in memoria.

3. Selezionare il volume desiderato

Prima premere il pulsante del volume per regolare il livello di volume desiderato. Esistono 4 livelli: alto, medio, basso e disattivato (solo luce LED).

4. Selezionare la melodia desiderata

Premere il pulsante della melodia per selezionare una delle 6 melodie. È possibile impostare una melodia distinta per ogni trasmettitore (pulsante, rilevatore di movimento, sensore porta/finestra) selezionandola prima.

5A. Associare il trasmettitore al campanello

Premere il pulsante di associazione per non più di 1 secondo per attivare la modalità di apprendimento.

La modalità di apprendimento sarà attiva per 10 secondi e la spia LED sul campanello lampeggerà lentamente.

5B

Inviare un segnale di accensione quando l'indicatore a LED lampeggia premendo il campanello oppure con un altro trasmettitore Trust Smart Home per associarlo.

5C

Dopo avere associato il trasmettitore, il campanello d'ingresso wireless emetterà 2 brevi segnali acustici. Ora il trasmettitore, la melodia e il volume sono associati al trasmettitore. A questo punto il campanello d'ingresso wireless è pronto all'uso.
Il campanello può archiviare nella memoria interna 32 trasmettitori diversi. Se si desidera associare diversi trasmettitori, occorre ripetere le fasi da 3 a 5c.

6A. Montare il trasmettitore con un nastro biadesivo

Decidere dove verrà posizionato il trasmettitore e montare il lato inferiore del trasmettitore con il nastro biadesivo fornito in dotazione.

6B. Montare il trasmettitore con le viti forniti in dotazione

Decidere dove verrà posizionato il trasmettitore e montare il lato inferiore del trasmettitore con le viti.

7. Chiudere il trasmettitore del pulsante

Premere la metà superiore sulla metà inferiore. Entrambe le metà si chiudono soltanto se le cavità in basso a destra combaciano.

Sostituire la batteria del trasmettitore

- A** Ad esempio, inserire una moneta nella tacca in basso a destra per aprire il trasmettitore. Effettuare con cautela un movimento di rotazione e staccare le due metà.
- B** Inserire una nuova batteria alcalina da 12V A23 nel vano batterie. Rispettare la corretta polarità.
- C** Rimettere la metà superiore sulla metà inferiore. Entrambe le metà si chiudono soltanto se le cavità in basso a destra combaciano.

Annnullare l'associazione di un trasmettitore Trust Smart Home

- A** Premere il pulsante di connessione per 1 secondo. La modalità apprendimento sarà attiva per 10 secondi e la spia LED sul ricevitore lampeggerà lentamente.
- B** Mentre la modalità di apprendimento è attiva, inviare un segnale ON con il trasmettitore del trasmettitore Trust Smart Home associato da scollegare
- C** A conferma dell'operazione, il campanello wireless emetterà 2 brevi segnali acustici.

Cancellare l'intera memoria

- A** Premere il pulsante di associazione (per circa 8 secondi) finché la spia LED inizierà a lampeggiare rapidamente. La modalità di ripristino sarà attiva per 10 secondi e la spia LED sul ricevitore lampeggerà rapidamente.
- B** In modalità di ripristino, premere di nuovo il pulsante di associazione per 1 secondo, per confermare che si desidera eliminare completamente la memoria.
- C** A conferma dell'operazione, il campanello wireless emetterà 2 brevi segnali acustici.

 Abbinare il trasmettitore alla stazione di controllo Internet (ICS-2000) o allo Smart Bridge

Associare il trasmettitore del pulsante alla stazione di controllo Internet (ICS-2000) o allo Smart Bridge per ricevere una notifica push sullo smartphone quando suona il campanello.

Ad esempio, si può spegnere il campanello wireless di sera per ricevere solo una notifica push se viene premuto il campanello.

Componentes

- A** Timbre de puerta con indicador LED
- B** Botón de emparejamiento
- C** Botón de volumen
- D** Botón de melodía
- E** Portabaterías (incluye batería alcalina A23 de 12 V)
- F** Cables del interruptor
- G** Bloque de terminales
- H** Tiras adhesivas y tornillos

Control inalámbrico

El timbre inalámbrico se puede accionar de manera inalámbrica con un mínimo de 1 y un máximo de 32 transmisores Trust Smart Home, los que usted elija. De esta manera, podrá reproducir la melodía que desee utilizando el transmisor suministrado. Además, también puede reproducir una melodía cuando se detecte movimiento (a través de un detector de movimiento inalámbrico) y/o cuando se abra una ventana o una puerta (a través del contacto inalámbrico de la puerta/ventana).

Puede configurar una melodía independiente para cada transmisor Trust Smart Home, por ejemplo, cuando alguien presiona el botón pulsador existente o cuando se abre una puerta o ventana.

1A. Instalación del transmisor

- A** Desconecte siempre la tensión de red (en la caja del contador) antes de empezar a desconectar la instalación del timbre existente.
- B** Siga los cables de su botón pulsador del timbre existente, que suelen llegar a la caja del contador, y desconéctelos de la instalación actual (normalmente un transformador). Como resultado, su instalación de timbre existente ya no funcionará.
- C** Vuelva a conectar la corriente antes de continuar con la instalación. Asegúrese de que no hay más cableado expuesto.

1B.

- A** Presione las abrazaderas del bloque de terminales. A continuación, inserte los cables del transmisor del pulsador en las entradas del bloque de terminales (L+N).
- B** Presione las abrazaderas del bloque de terminales. A continuación, inserte los cables del pulsador de la puerta existente en los terminales restantes del bloque de terminales (L+N).

2. Colocar el receptor

Conecte el timbre de puerta a una toma de corriente interior. Si mueve el timbre de puerta a una toma diferente, los transmisores emparejados permanecerán en la memoria.

3. Seleccionar el volumen deseado

En primer lugar, pulse el botón de volumen para ajustar el nivel de volumen deseado. Hay 4 niveles: Alto, Medio, Bajo y Desactivado (solo indicación LED).

4. Seleccionar la melodía deseada

Después, pulse el botón de melodía para seleccionar 1 de las 6 melodías. Puede ajustar una melodía independiente para cada transmisor (botón pulsador, detector de movimiento, sensor de puerta/ventana) seleccionándola de antemano.

5A. Emparejar transmisor(es) al timbre de puerta

No pulse el botón de emparejamiento durante más de 1 segundo para activar el modo de aprendizaje.

El modo de aprendizaje estará activo durante 10 segundos y el indicador LED del timbre de puerta parpadeará lentamente.

5B

Envíe una señal de encendido mientras el indicador LED parpadea. Esto lo puede hacer pulsando el timbre existente o con otro transmisor Trust Smart Home para emparejarlo.

5C

Tan pronto como el transmisor se haya emparejado, el timbre inalámbrico emitirá 2 pitidos cortos. Ahora, el transmisor, la melodía y el volumen están emparejados con el transmisor. El timbre inalámbrico está listo para su uso.

El timbre de puerta puede almacenar hasta 32 transmisores diferentes en su memoria. Si desea emparejar varios transmisores, deberá repetir los pasos 3 a 5c.

6A. Montar el transmisor con cinta adhesiva de doble cara

Decida dónde se colocará el transmisor y monte la parte inferior del transmisor con la cinta adhesiva de doble cara suministrada.

6B. Montar el transmisor con los tornillos suministrados

Decida dónde se colocará el transmisor y monte la parte inferior del transmisor con tornillos.

7. Cerrar el transmisor del botón pulsador

Presione la mitad superior sobre la mitad inferior. Ambas mitades solo se cerrarán si los huecos de la esquina inferior derecha coinciden.

Cambiar la batería del transmisor

A Por ejemplo, introduzca una moneda en la muesca de la esquina inferior derecha para abrir el transmisor. Realice con cuidado un movimiento de giro y separe ambas mitades.

B Coloque una nueva batería alcalina A23 de 12 V en el soporte. Compruebe que la polaridad es la correcta.

C Vuelva a presionar la mitad superior sobre la mitad inferior. Ambas mitades solo se cerrarán si los huecos de la esquina inferior derecha coinciden.

Desemparejar un transmisor Trust Smart Home

A Pulse el botón de emparejamiento durante 1 segundo. El modo de aprendizaje estará activo durante 10 segundos y el indicador LED del receptor parpadeará lentamente.

B Mientras el modo de aprendizaje esté activo, envíe una señal de encendido con el canal del transmisor Trust Smart Home emparejado que desea desemparejar.

C A modo de confirmación, el timbre inalámbrico emitirá 2 pitidos cortos.

Borrar toda la memoria

A Mantenga pulsado el botón de emparejamiento (unos 8 segundos) hasta que el indicador LED empiece a parpadear rápidamente. El modo de reconfiguración estará activo durante 10 segundos y el indicador LED del receptor parpadeará rápidamente.

B Con el modo de resesto activo, vuelva a pulsar el botón de emparejamiento durante 1 segundo para confirmar que desea borrar la memoria completamente.

C A modo de confirmación, el timbre inalámbrico emitirá 2 pitidos cortos.

i Combinar el transmisor con la Internet

Control Station (ICS-2000) o Smart Bridge

Combine el transmisor del botón pulsador con la Internet Control Station (ICS-2000) o Smart Bridge y reciba también una notificación push en su teléfono inteligente cuando suene el timbre de la puerta.

Por ejemplo, puede apagar el timbre inalámbrico por la noche y recibir solo una notificación instantánea cuando se pulse el timbre.



ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

Komponenty

- A** LED kontrolka zvonku
- B** Tlačítko párování
- C** Tlačítko hlasitosti
- D** Tlačítko melodie
- E** Držák baterie (včetně 12V alkalické baterie A23)
- F** Kabely spínače
- G** Svorkovnice
- H** Lepicí páska a šrouby

Bezdrátové ovládání

Tento bezdrátový domovní zvonek lze bezdrátově ovládat s minimálně jedním a maximálně 32 vysílači Trust Smart Home podle vašeho výběru. Tímto způsobem můžete přehrát požadovanou melodií pomocí dodaného vysílače. Kromě toho můžete také přehrát melodií při detekci pohybu (pomocí bezdrátového detektoru pohybu) nebo při otevření okna nebo dveří (pomocí bezdrátového kontaktu dveří/okna). Pro každý vysílač Trust Smart Home můžete nastavit samostatnou melodií, například když někdo stiskne tlačítko nebo když se otevřou dveře nebo okno.

1A. Instalace vysílače

- A** Než začnete odpojovat stávající zvonek, vždy vypněte síťové napětí (ve skříně elektroměru).
- B** Sledujte vodiče od stávajícího tlačítka domovního zvonku, které obvykle vedou do skříně elektroměru, a odpojte je od stávající instalace (obvykle transformátoru). Vaše stávající instalace domovního zvonku tak již nebude fungovat.
- C** Před pokračováním v instalaci znova zapněte proud. Zkontrolujte, že nikde nejsou odhalené vodiče.

1B.

- A** Stiskněte svorky svorkovnice. Poté vložte vodiče vysílače

tlačítka do vstupů svorkovnice (L+N).

B Stiskněte svorky svorkovnice. Poté vložte vodiče ze stávajícího tlačítka domovního zvonku do zbývajících svorek svorkovnice (L+N).

2. Zapojení přijímače

Zapojte domovní zvonek do zásuvky v interiéru. Při přesunu domovního zvonku do jiné zásuvky zůstanou spárované vysílače v paměti.

3. Volba požadované hlasitosti

Nejprve stiskněte tlačítko hlasitosti pro nastavení požadované úrovně hlasitosti. K dispozici jsou čtyři úrovně: Vysoká, střední, nízká a vypnuto (pouze LED oznamování).

4. Volba požadované melodie

Stisknutím tlačítka melodie poté vyberte jednu ze šesti melodií. Pro každý vysílač (tlačítko, detektor pohybu, čidlo dveří/okna) můžete výběrem předem nastavit samostatnou melodií.

5A. Párování vysílače s domovním zvonkem

K aktivaci režimu učení nedržte tlačítko párování déle než 1 sekundu.

Režim učení bude aktivní po dobu 10 sekund a LED indikátor na zvonku bude pomalu blikat.

5B

Když LED indikátor bliká, vyšlete ke spárování signál zapnutí stisknutím stávajícího domovního zvonku nebo pomocí jiného vysílače Trust Smart Home.

5C

Jakmile bude vysílač spárován, bezdrátový domovní zvonek dvakrát krátce pípne. Vysílač, melodie a hlasitost jsou nyní spárovány s vysílačem. Bezdrátový domovní zvonek je nyní připraven k použití.

Do paměti domovního zvonku se vejde 32 různých vysílačů. Pokud chcete spárovat více vysílačů, opakujte kroky 3 až 5c.

6A. Připevnění vysílače pomocí oboustranné pásky

Určete, kde bude vysílač umístěn, a připevněte spodní část vysílače pomocí dodané oboustranné lepicí pásky.

6B. Připevnění vysílače pomocí dodávaných šroubů

Určete, kde bude vysílač umístěn, a připevněte spodní část vysílače pomocí šroubů.

7. Uzavření vysílače tlačítka

Zatlačte horní část na spodní část. Obě části zapadnou pouze v případě, že jsou výřezy v pravém dolním rohu proti sobě.

Výměna baterií vysílače

- A** Vysílač otevřete například vložením mince do otvoru v pravém dolním rohu. Opatrně ji otočte a obě poloviny od sebe odcvakněte.
- B** Do držáku vložte novou 12V alkalickou baterii A23. Dávejte pozor na správnou polaritu.
- C** Zatlačte horní část zpět na spodní část. Obě části zapadnou pouze v případě, že jsou výřezy v pravém dolním rohu proti sobě.

Zrušení párování vysílače Trust Smart Home

A Podržte na 1 sekundu tlačítko připojení. Režim učení bude aktivní po dobu 10 sekund a LED indikátor na přijímači bude pomalu blikat.

B Když je aktivní režim učení, vyšlete signál zapnutí s vysílačem propojeného vysílače Trust Smart Home, jehož párování chcete zrušit.

C Bezdrátový domovní zvonek na potvrzení dvakrát krátce pípne.

Vymazání celé paměti

A Držte stisknuté tlačítko párování (asi 8 sekund), dokud nezačne LED indikátor rychle blikat. Režim resetování bude aktivní po dobu 10 sekund a LED indikátor na přijímači bude rychle blikat.

B V režimu resetování podržte znova na 1 sekundu tlačítko párování, čímž potvrďte, že chcete paměť zcela vymazat.

C Bezdrátový domovní zvonek na potvrzení dvakrát krátce pípne.

i) Připojení vysílače k internetové řídicí stanici (ICS-2000) nebo zařízení Smart Bridge

Připojte vysílač tlačítka k internetové řídicí stanici (ICS-2000) nebo zařízení Smart Bridge a dostávejte v případě zazvonění na domovní zvonek také oznámení na chytrý telefon.

Můžete například bezdrátový domovní zvonek večer vypnout a dostávat po stisknutí domovního zvonku pouze oznámení na telefon.

**Componente**

- A** Led indicator sonerie
- B** Buton cuplare
- C** Buton volum
- D** Buton melodie
- E** Suport baterie (inclusiv baterie alcalină 12 V A23)
- F** Cabluri comutator
- G** Regleță de conexiuni
- H** Benzi adezive și suruburi

Control wireless

Această sonerie wireless poate fi actionată de la distanță cu minim 1 și maxim 32 de transmițătoare Trust Smart Home, la alegerea dvs. De exemplu, poate reda o melodie dorită utilizând transmițătorul furnizat. În plus, puteți seta redarea unei melodii la detectarea mișcării (cu detectorul de mișcare wireless) și/sau când este deschisă o fereastră sau ușă (cu contactul de ușă/fereastră wireless).

Puteți seta o melodie separată pentru fiecare transmițător Trust Smart Home, de exemplu, când cineva apasă butonul sau când este deschisă o ușă sau fereastră.

1A. Instalare transmițător

- A** Înaintea unei deconectări alimentarea electrică (din tabloul electric) înainte de a începe deconectarea instalației existente pentru sonerie.
- B** Urmați cablurile butonului de activare pentru soneria existentă ce duc de obicei la tabloul electric, și deconectați-le de la instalația de curent (de obicei un transformator). Instalația existentă a soneriei nu va mai funcționa după aceea.
- C** Porniți alimentarea electrică înainte de a continua instalarea. Verificați să nu mai existe cabluri expuse.

1B.

- A** Apăsați clemele de pe regleta de conexiuni. Apoi introduceți cablurile transmițătorului buton de activare în intrările regleței de conexiuni (L+N).
- B** Apăsați clemele de pe regleta de conexiuni. Apoi introduceți cablurile butonului de activare ai soneriei existente în bornele rămase ale regleței de conexiuni (L+N).

2. Plasați receptorul

Conectați soneria la o priză electrică interioară. Dacă mutați soneria la o priză diferită, transmițătoarele cuplate vor fi păstrate în memorie.

3. Selectați volumul dorit

Întâi apăsați butonul de volum pentru setarea nivelului de volum dorit. Sunt disponibile 4 niveluri: Mare, mediu, mic și dezactivat (doar indicare LED).

4. Selectați melodia dorită

Apoi apăsați butonul melodiei pentru a selecta 1 din cele 6 melodii. Puteți seta o melodie separată pentru fiecare transmițător (buton, detector de mișcare, senzor ușă/fereastră) prin selectarea acesteia în avans.

5A. Cuplarea transmițătoarelor cu soneria

Nu apăsați butonul de cuplare pentru mai mult de 1 secundă pentru activarea modului de învățare. Modul de învățare va fi activ pentru 10 secunde, iar indicatorul LED de pe sonerie va clipi lent.

5B

Trimiteți un semnal ON în timp ce indicatorul LED clipește, prin apăsarea soneriei existente sau cu un alt transmițător Trust Smart Home pentru cuplarea acestuia.

5C

Imediat ce a fost cuplat un transmițător, soneria wireless va emite 2 bipuri scurte. Transmițătorul, melodia și volumul sunt acum cuplate la transmițător. Soneria wireless este acum gata de utilizare.

Soneria poate memora până la 32 de transmițătoare diferite în memoria sa. Dacă doriți să cuplați mai multe transmițătoare, trebuie să repetați pași 3 la 5c.

6A. Montarea transmițătorului cu bandă dublu adezivă

Determinați unde va fi amplasat transmițătorul și montați partea inferioară a transmițătorului cu banda dublu adezivă furnizată.

6B. Montarea transmițătorului cu șuruburile furnizate

Determinați unde va fi amplasat transmițătorul și montați partea inferioară a transmițătorului cu șuruburile furnizate.

7. Închideți transmițătorul butonului de activare

Apăsați jumătatea superioară pe jumătatea inferioară. Ambele jumătăți se vor închiide doar când canalele din colțul drept inferior corespund.

Înlătuirea bateriei transmițătorului

- A** De exemplu, introduceți o monedă în canalul din colțul drept inferior pentru deschiderea transmițătorului. Efectuați cu atenție o mișcare de răsucire și desfaceți cele două jumătăți.
- B** Plasați o nouă baterie alcalină 12 V A23 în suport. Respectați polaritatea corectă.
- C** Apăsați jumătatea superioară înapoi pe jumătatea inferioară. Ambele jumătăți se vor închiide doar când canalele din colțul drept inferior corespund.

Deconectați un transmițător Trust Smart Home

- A** Apăsați butonul de conectare pentru 1 secundă. Modul de învățare va fi activ pentru 10 secunde, iar indicatorul LED de pe receptor va clipi lent.
- B** Cât timp modul de învățare este activ, trimiteți un semnal ON cu transmițătorul cuplat al transmițătorului Trust Smart Home pe care doriți să îl deconectați
- C** Pentru confirmare, soneria wireless va emite 2 bipuri scurte.

Golirea completă a memoriei

- A** Apăsați butonul de cuplare (aproximativ 8 secunde) până când LED-ul indicator începe să clipească rapid. Modul de resetare va fi activ pentru 10 secunde, iar indicatorul LED de pe receptor va clipi rapid.
- B** În modul de resetare, apăsați din nou butonul de cuplare pentru 1 secundă pentru a confirma că doriți ștergerea completă a memoriei.
- C** Pentru confirmare, soneria wireless va emite 2 bipuri scurte.

i Combinarea transmițătorului cu Internet Control Station (ICS-2000) sau Smart Bridge

Combiți transmițătorul butonului de activare cu Internet Control Station (ICS-2000) sau Smart Bridge și primiți o notificare push pe telefonul mobil atunci când sună soneria.

De exemplu, puteți deconecta soneria wireless seara și veți primi doar o notificare push la apăsarea soneriei.

Komponenty

- A** LED indikátor domového zvončeka
- B** Tlačidlo párovania
- C** Tlačidlo hlasitosti
- D** Tlačidlo melódie
- E** Držiak batérie (vrátane 12 V alkalickej batérie A23)
- F** Vodič spínača
- G** Svorkovnica
- H** Lepiacie prúžky a skrutky

Bezdrôtové ovládanie

Tento bezdrôtový domový zvonček sa dá bezdrôtovo ovládať pomocou minimálne jedného a maximálne 32 vysielačov Trust Smart Home podľa vášho výberu. Týmto spôsobom môžete prehrať požadovanú melódiu pomocou dodaného vysielača. Okrem toho môžete prehrať aj melódiu pri detekcii pohybu (pomocou bezdrôtového detektora pohybu) alebo pri otvorení okna či dverí (pomocou bezdrôtového kontaktu dveri/okna).

Pre každý vysielač Trust Smart Home môžete nastaviť samostatnú melódiu, napríklad keď niekto stlačí tlačidlo alebo keď sa otvoria dvere alebo okná.

1A. Inštalačia vysielača

- A** Pred odpájaním existujúceho zvončeka vždy vypnite sieťové napätie (v skriní elektromeru).
- B** Sledujte vodiče od tlačidla existujúceho domového zvončeka, ktoré zvyčajne vedú do skrine elektromeru, a odpojte ich od existujúcej inštalačie (zvyčajne transformátora). Vaša existujúca inštalačia zvončeka už potom nebude fungovať.
- C** Pred pokračovaním v inštalačii znova zapnite napájanie. Presvedčte sa, či niekde nie je odkryté vedenie.

1B.

- A** Stlačte svorky svorkovnice. Potom vložte vodiče tlačidla vysieláča do vstupov svorkovnice (L + N).
- B** Stlačte svorky svorkovnice. Potom vložte vodiče z existujúceho tlačidla zvončeka do zostávajúcich svoriek svorkovnice (L + N).

2. Zapojenie prijímača

Domový zvonček zasuňte do zásuvky v interiéri. Po zapojení domového zvončeka do inej elektrickej zásuvky zostanú spárované vysielače v pamäti.

3. Výber požadovanej hlasitosti

Najprv stlačte tlačidlo hlasitosti a nastavte požadovanú úroveň hlasitosti. K dispozícii sú 4 úrovne: Vysoká, stredná, nízka a vypnuté (iba LED signálizácia).

4. Výber požadovanej melódie

Potom stlačením tlačidla melódie vyberte jednu zo šiestich melódii. Pre každý vysielač (tlačidlo, detektor pohybu, senzor dveri/okien) môžete výberom vopred nastaviť samostatnú melódiu.

5A. Spárovanie vysielačov s domovým zvončekom

Pri aktivácii režimu učenia nestláčajte tlačidlo párovania na dlhšie ako 1 sekundu.

Režim učenia bude aktívny 10 sekúnd a LED indikátor na domovom zvončku bude pomaly blikáť.

5B.

Kým LED indikátor bliká, stlačením existujúceho domového zvončeka alebo iným vysielačom Trust Smart Home odošlite signál ON (Zapnút) na jeho spárovanie.

5C.

Po spárovaní vysielača bezdrôtový domový zvonček vydá 2 krátke pípnutia. Vysielač, melódia a hlasitosť sú teraz spárované s vysielačom. Bezdrôtový domový zvonček je pripravený na použitie.
Domový zvonček dokáže do svojej pamäte uložiť 32 rôznych vysielačov. Ak chcete spárovať viac vysielačov, musíte zapokrať kroky 3 až 5c.

6A. Pripojenie vysielača pomocou obojstrannej lepiacej pásy

Rozhodnite sa, kde bude vysielač umiestnený, a pripojenite spodnú časť vysielača dodanou obojstrannou lepiacou páskou.

6B. Pripojenie vysielača pomocou skrutiek

Rozhodnite sa, kde bude vysielač umiestnený, a pripojenite spodnú časť vysielača skrutkami.

7. Zatvorenie vysielača tlačidla

Zatlačte hornú polovicu na dolnú polovicu. Obe polovice zapadnú iba v prípade, že sa prieħlbiny v pravom dolnom rohu spoja.

Výmena batérie vysielača

- A** Otvorte vysielač napríklad vložením mince do otvoru v pravom dolnom rohu. Opatrne ŷou otočte a obe polovice od seba odcvaknite.
- B** Do držiaka vložte novú 12 V alkalickej batériu A23. Dbajte na správnu polaritu.
- C** Zatlačte hornú polovicu späť na dolnú polovicu. Obe polovice zapadnú iba v prípade, že sa prieħlbiny v pravom dolnom rohu spoja.

Zrušenie spárovania vysielača Trust Smart Home

- A** Stlačte tlačidlo pripojenia na 1 sekundu. Režim učenia bude aktívny 10 sekúnd a LED indikátor na prijímači bude pomaly blikáť.
- B** Kým je režim učenia aktívny, odošlite signál ON (Zapnút) pomocou vysielača prepojeného s vysielačom Trust Smart Home, ktorého spárovanie chcete zrušiť.
- C** Bezdrôtový domový zvonček vydá na potvrdenie 2 krátke pípnutia.

Vymazanie celej pamäte

- A** Stlačte tlačidlo párovania (cca 8 sekúnd), kým LED indikátor nezačne rýchlo blikáť. Režim resetovania bude aktívny 10 sekúnd a LED indikátor na prijímači bude rýchlo blikáť.
- B** Kým je režim resetovania aktívny, opäťovným stlačením tlačidla párovania na 1 sekundu potvrdte, že chcete pamäť úplne vymazať.
- C** Bezdrôtový domový zvonček vydá na potvrdenie 2 krátke pípnutia.

i Spojenie vysielača s internetovou riadiacou stanicou (ICS-2000) alebo zariadením Smart Bridge

Spojte tlačidlo vysielača s internetovou riadiacou stanicou (ICS-2000) alebo zariadením Smart Bridge. Keď zazvoní zvonček, dostanete push oznamenie aj na smartfón.

Bezdrôtový zvonček môžete napríklad večer vypnúť a po stlačení zvončeka dostanete iba push oznamenie.

Komponenter

- A LED-indikator på dörrklockan
- B Parkopplingsknapp
- C Volymknapp
- D Melodiknapp
- E Batterihållare (inklusive 12 V A23 alkaliskt batteri)
- F Kablar för omkopplare
- G Klämblock
- H Självhåftande remssor och skruvar

Trådlös kontroll

Den här trådlösa dörrklockan kan användas trådlöst med minst 1 och högst 32 Trust Smart Home-sändare som du själv väljer ut. Du kan till exempel spela en melodi med hjälp av medföljande sändare. Dessutom kan du ställa in den så att en melodi spelas upp när den upptäcker rörelse (via en trådlös rörelsdedektor) och/eller när en dörr öppnas (via den trådlösa dörr-/fönsterkontakten).

Du kan ställa in en separat melodi för varje Trust Smart Home-sändare. Då kan du höra om det är någon som trycker på tryckknappen eller om en dörr eller ett fönster öppnas.

1A. Installation av sändare

- A Stäng alltid av strömmen (i mätarskåpet) innan du börjar koppla bort den befintliga klockinstallationsen.
- B Följ ledningarna från den befintliga dörrklockans tryckknapp som vanligtvis leder till mätarskåpet. Koppla bort dem från den aktuella installationen (vanligtvis en transformator). Dörrklockan kommer inte att fungera efteråt.
- C Slå på strömmen igen innan du fortsätter med installationen. Se till att det inte finns några fler exponerade ledningar.

1B.

26

A Tryck på klämmorna på klämblocket. Sätt sedan in tryckknappssändarens ledningar i klämblockets ingångar (L+N).

B Tryck på klämmorna på klämblocket. Sätt sedan in ledningarna från den befintliga dörrklockans tryckknapp i de återstående terminalerna i klämblocket (L+N).

2. Placera mottagaren

Sätt in dörrklockan i ett eluttag inomhus. De parkopplade sändarna kommer att vara kvar i minnet om du flyttar dörrklockan till ett annat eluttag.

3. Ställ in volym

Tryck på volymknappen för att ställa in volymen. Den har 4 nivåer: Hög, Medium, Låg och Avaktiverad (endast indikation via LED-ljus).

4. Ange melodi

Tryck sedan på melodiknappen och välj 1 av de 6 melodierna. Du kan ställa in en separat melodi per sändare (tryckknapp, rörelsdedektor, dörr-/fönstersensor) genom att välja den i förväg.

5A. Parkoppla sändaren/sändarna till dörrklockan

Tryck inte på parkopplingsknappen i mer än 1 sekund för att aktivera inlärningsläget. Inlärningsläget är aktivt i 10 sekunder. LED-indikatorn på dörrklockan kommer att blinka långsamt.

5B

Skicka en ON-signal när LED-indikatorn blinkar med din befintliga dörrklocka eller med en annan Trust Smart Home-sändare för att parkoppla den.

5C

Den trådlösa dörrklockan kommer att ge ifrån sig 2 korta pip så snart som sändaren har parkopplats. Sändaren, melodin och volymen är nu kopplade med sändaren. Den trådlösa dörrklockan är nu redo att användas.

Dörrklockan kan lagra 32 olika sändare i sitt minne. Om du vill koppla ihop flera sändare måste du upprepa steg 3-5c.

6A. Säkra sändaren med dubbelhäftande tejp

Bestäm var sändaren ska placeras och montera sändarens undersida med den medföljande dubbelhäftande tejen.

6B. Säkra sändaren med medföljande skruvar

Bestäm var sändaren ska placeras och montera sändarens undersida med de medföljande skruvarna.

7. Stäng tryckknappens sändare

Tryck ner den övre halvan på den nedre halvan. Båda halvorna stängs endast om skårorna i det nedre högra hörnet stämmer överens.

Byt ut sändares batteri

A Du kan exempelvis sätta ett mynt i skåran i det nedre högra hörnet för att öppna sändaren. Vrid försiktig och klicka isär halvorna.

B Sätt in ett nytt alkaliskt batteri 12 V A23 i hållaren. Sätt in batteriet med polerna åt rätt håll.

C Tryck ner den övre halvan på den nedre halvan. Båda halvorna stängs endast om skårorna i det nedre högra hörnet stämmer överens.

Fränkoppla en Trust Smart Home-sändare

A Håll in knappen i 1 sekund. Inlärningsläget är aktivt i 10 sekunder. LED-indikatorn på mottagaren kommer att blinka långsamt.

B Medan inlärningsläget är aktivt, skicka en ON-signal till sändaren som är kopplad till Trust Smart Home-sändaren som du vill ta bort.

C Den trådlösa dörrklockan kommer ge ifrån sig 2 korta pip som bekräftelse.

Rensa hela minnet

A Tryck på anslutningsknappen (ca 8 sekunder) tills LED-indikatorn börjar blinkar snabbt. Återställningsläget är aktivt i 10 sekunder. LED-indikatorn på mottagaren kommer att blinka snabbt.

B Tryck på parkoppningsknappen när du är i återställningsläget. Tryck in knappen i 1 sekund för att bekräfta att du vill radera minnet helt och hållat.

C Den trådlösa dörrklockan kommer ge ifrån sig 2 korta pip som bekräftelse.

i Kombinera sändaren med Internet Control Station (ICS-2000) eller Smart Bridge

Kombinera tryckknappens sändare med Internet Control Station (ICS-2000) eller Smart Bridge och få en push-notis på din smartphone när dörrklockan ringer.

Du kan till exempel stänga av den trådlösa dörrklockan på kvällen och bara få en push-notis när någon trycker på tryckknappen.

ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

Safety Instructions

Product support: www.trust.com/71274. Warranty conditions: www.trust.com/warranty

To ensure safe handling of the device, follow the safety advice on: www.trust.com/safety

The Wireless range is strongly dependent on local conditions such as the presence of HR glass and reinforced concrete

Never use Trust Smart Home products for life-support systems. This product is not water-resistant. Do not attempt to repair this product. Wire colors may vary per country. Contact an electrician when in doubt about wiring. Never connect lights or equipment that exceed the maximum load of the receiver. Exercise caution when installing a receiver voltage may be present, even when a receiver is switched off. Maximum radio transmit power: -6.41 dBm. Radio transmission frequency range: 433,92 MHz



Disposal of packaging materials - Dispose of packaging materials which are no longer needed in accordance with applicable local regulations. The packaging materials have been selected for their environmental friendliness and ease of disposal and are therefore recyclable.



Disposal of the device - The adjacent symbol of a crossed-out wheelie bin means that this device is subject to Directive 2012/19/EU. his directive states that this device may not be disposed of in normal household waste at the end of its usable life, but must be handed over to specially set-up collection locations, recycling depots or disposal companies. This disposal is free of charge for the user.



Disposal of batteries - Used batteries may not be disposed of in household waste. Only dispose of batteries when they are fully discharged. Dispose of batteries according to local regulations. Cover the poles of partially discharged batteries with tape to prevent short circuits.



Trust Electronics Ltd. declares that item number 71274/71274-02, 71270/71270-02, 71074/71074-02 is in compliance with Directive Electromagnetic Compatibility Regulations 2016, Radio Equipment Regulations 2017. The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address: www.trust.com/compliance



Trust International B.V. declares that item number 71274/71274-02, 71270/71270-02, 71074/71074-02 is in compliance with Directive 2014/53/EU – 2011/65/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following web address: www.trust.com/compliance



Veiligheidsinstructies

Productondersteuning: www.trust.com/71274. Garantievoorwaarden: www.trust.com/warranty

Voor een veilig gebruik van de apparaten dient u de veiligheidsaanwijzingen op www.trust.com/safety op te volgen.

Het draadloos bereik is afhankelijk van lokale omstandigheden zoals de aanwezigheid van HR glas en gewapend beton

Gebruik nooit Trust Smart Home-producten voor levensondersteunende systemen. Dit product is niet waterbestendig.

ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

Probeer dit product niet zelf te repareren. Draadkleuren kunnen per land verschillen. Neem contact op met een elektricien wanneer u twijfelt over de bedrading. Sluit nooit lampen of apparatuur aan die de maximale belasting van de ontvanger overschrijden. Wees voorzichtig bij het installeren van een ontvanger er kan spanning aanwezig zijn, zelfs wanneer een ontvanger is uitgeschakeld. Het verpakkingsmateriaal weggooien - Verpakkingsmateriaal dat niet meer nodig is, moet volgens de plaatselijke voorschriften worden afgevoerd. Het apparaat weggooien - Het afgebeelde symbool van een doorgestreepte vuilnisbak betekent dat dit apparaat onder Richtlijn 2012/19/EU valt. In deze richtlijn is bepaald dat dit apparaat aan het einde van de levensduur niet bij het normale huisvuil mag worden weggegooid, maar dat het moet worden ingeleverd bij een speciaal daarvoor ingericht inzamelpunt, recyclingdepot of afvalverwerkingsbedrijf. Dit is gratis voor de gebruiker. Batterijen weggooien - Gebruikte batterijen mogen niet bij het huishoudelijk afval worden weggegooid. Gooi batterijen alleen weg als ze volledig ontladen zijn. Gooi batterijen weg in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften. Maximaal radio zendvermogen: -6.41 dBm. Radio zendfrequentie bereik: 433,92 MHz.

 Trust International B.V. verklaart dat artikelnummer 71274/71274-02, 71270/71270-02, 71074/71074-02 in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU – 2011/65/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op www.trust.com/compliance

Sicherheitshinweise

Produktsupport: www.trust.com/71274. Gewährleistung: www.trust.com/warranty

Befolgen Sie für die sichere Handhabung des Geräts die Sicherheitshinweise unter: www.trust.com/safety

Arbeiten an spannungsführenden Teilen dürfen ausschließlich durch Elektrofachkräfte durchgeführt werden. Die Funkreichweite ist stark abhängig von den örtlichen Gegebenheiten, wie dem Vorhandensein von HR-Glas und stahlbewehrtem Beton. Trust Smart Home-Produkte dürfen nicht für lebenserhaltende Systeme eingesetzt werden. Dieses Produkt ist nicht wasserfest. Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren. Die Farben der Kabel können in einigen Ländern abweichen. Schließen Sie auf keinen Fall Lampen oder Geräte an, die die maximal zulässige Last des Empfängers überschreiten. Vorsicht bei der Installation eines Empfängers. Es kann Spannung vorhanden sein, auch wenn der Empfänger ausgeschaltet ist. Entsorgung der Verpackungsmaterialien - Entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien

gemäß den einschlägigen örtlichen Vorschriften. Entsorgung des Geräts. Das nebenstehend abgebildete Symbol, eine durchgekreuzte Abfalltonne, weist darauf hin, dass dieses Gerät der Richtlinie 2012/19/EU entspricht. Diese Richtlinie legt fest, dass das Gerät am Ende seiner Lebensdauer nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden darf, sondern an eigens dafür eingerichteten Rückgabestellen bzw. Recyclinghöfen bzw. an ein Entsorgungsunternehmen abgegeben werden muss. Die Entsorgung ist für den Verbraucher kostenlos. Bitte tragen Sie zum Schutz der Umwelt bei, indem Sie das Gerät ordnungsgemäß entsorgen. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem lokalen Entsorgungsunternehmen oder den städtischen oder kommunalen Behörden. Entsorgung von Batterien. Entsorgung der Batterien - Verbrauchte Batterien dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Batterien dürfen nur vollständig entleert entsorgt werden. Entsorgen Sie die Batterien gemäß den örtlichen Bestimmungen. Maximale Funksendeleistung: -6.41 dBm. Frequenzbereich der Funkübertragung: 433,92 MHz

 Trust International B.V. erklärt, dass Artikelnummer 71274/71274-02, 71270/71270-02, 71074/71074-02 die Richtlinie 2014/53/EU – 2011/65/EU erfüllt. Den vollständigen Wortlaut der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter folgender Internetadresse: www.trust.com/compliance

ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

FR Consignes de sécurité

Assistance produit : www.trust.com/71274. Conditions de garantie : www.trust.com/warranty

Pour garantir une manipulation sûre de cet équipement, suivez les consignes de sécurité de la page : www.trust.com/safety. La portée sans fil dépend considérablement des conditions locales telles que la présence de vitrage HR et de béton armé. N'utilisez jamais les produits Trust Smart Home pour les systèmes d'assistance à la vie. Ce produit ne résiste pas à l'eau. N'essayez pas de réparer ce produit. Les couleurs des fils peuvent varier d'un pays à l'autre. Contactez un électricien en cas de doutes au sujet du câblage. Ne connectez jamais des lumières ou des équipements qui dépassent la charge maximale du récepteur. Faites preuve de prudence lors de l'installation d'un récepteur : une tension peut être présente, même lorsque le récepteur est éteint. Élimination des matériaux d'emballage - Éliminez les matériaux d'emballage devenus inutiles conformément à la réglementation locale en vigueur. Mise au rebut de l'équipement - Le symbole adjacent d'une poubelle à roulettes barrée signifie que cet appareil est soumis à la directive 2012/19 / UE. Cette directive stipule que cet appareil ne peut pas être jeté avec les déchets ménagers normaux à la fin de sa durée de vie, mais doit être remis à des lieux de collecte, des centres de recyclage ou des entreprises de traitement des déchets spécialement aménagés. Cette élimination est gratuite pour l'utilisateur. Protégez l'environnement et éliminez cet appareil correctement. Vous pouvez obtenir de plus amples informations auprès de votre société de recyclage locale, de la ville ou des autorités locales.. Mise au rebut des piles - Les piles usagées ne doivent pas être jetées avec les déchets ménagers. Ne mettez les piles au rebut que lorsqu'elles sont entièrement déchargées. Procédez à leur élimination conformément aux réglementations locales applicables. Puissance d'émission radio maximale: -6.41 dBm. Gamme de fréquence de transmission radio: 433,92 MHz



Trust International B.V. déclare que l'article numéro 71274/71274-02, 71270/71270-02, 71074/71074-02 est conforme aux directives 2014/53/EU - 2011/65/EU. Le texte complet de la déclaration de conformité de l'UE est disponible à l'adresse suivante : www.trust.com/compliance

IT Istruzioni sulla sicurezza

Assistenza prodotto: www.trust.com/71274. Condizioni di garanzia: www.trust.com/warranty

Per garantire la gestione sicura del dispositivo, attenersi alla comunicazione sulla sicurezza: www.trust.com/safety La portata wireless dipende essenzialmente da condizioni locali, come la presenza di vetro HR e cemento armato Non utilizzare mai i prodotti Trust Smart Home per sistemi salvavita. Questo prodotto non è resistente all'acqua. Non cercare di riparare il prodotto. I colori dei fili possono variare in base al paese. In caso di dubbi sul cablaggio, rivolgerti a un elettricista. Non collegare mai luci o apparecchiature che superino il carico massimo del ricevitore. Esercitare prudenza quando si installa il ricevitore Potrebbe essere attiva la tensione elettrica, anche con il ricevitore spento.

Smaltimento dei materiali di imballaggio - Smaltire i materiali di imballaggio non più necessari attenendosi alle normative locali vigenti. Smaltimento del dispositivo - Il simbolo laterale di un contenitore di spazzatura con ruote barrato da una croce indica che il presente dispositivo è soggetto alla Direttiva 2012/19/UE. La Direttiva sancisce che il presente dispositivo non può essere smaltito insieme ai rifiuti domestici alla fine della sua vita utile, ma deve essere consegnato a centri di raccolta specializzati, isole ecologiche o società di smaltimento dei rifiuti. Lo smaltimento è gratuito. Smaltire correttamente il presente dispositivo

ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

per proteggere l'ambiente. È possibile richiedere maggiori informazioni alla società locale di smaltimento dei rifiuti o al proprio comune. Smaltimento delle batterie - È vietato smaltire le batterie esauste nei rifiuti domestici. Smaltire le batterie soltanto quando saranno completamente scariche. Smaltire le batterie secondo le normative locali. Potenza di trasmissione radio massima: -6.41 dBm. Gamma di frequenze di trasmissione radio: 433,92 MHz



Trust International B.V. Dichiara che il codice articolo 71274/71274-02, 71270/71270-02, 71074/71074-02 è conforme alle Direttive 2014/53/UE - 2011/65/UE. Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Web: www.trust.com/compliance



Instrucciones de seguridad

Soporte del producto: www.trust.com/71274. Condiciones de la garantía: www.trust.com/warranty

Para garantizar la manipulación segura del dispositivo, siga los consejos de seguridad que aparecen en: www.trust.com/safety El alcance inalámbrico depende enormemente de las condiciones locales como la presencia de cristal HR y hormigón reforzado. No utilice nunca los productos Trust Smart Home para sistemas de soporte vital. Este producto no es resistente al agua. No trate de reparar este producto usted mismo. Los colores de los cables pueden variar entre países. Póngase en contacto con un técnico electricista si tiene dudas sobre el cableado. Nunca conecte luces o equipamiento que excedan la carga máxima del receptor. Actúe con precaución durante la instalación de un receptor: puede existir tensión aunque el receptor esté apagado. Eliminación de materiales de embalaje: deseche los materiales de embalaje que ya no se necesiten de conformidad con las regulaciones locales vigentes. Eliminación del dispositivo. El símbolo de un carrito de basura tachado mostrado indica que este dispositivo está sujeto a la Directiva 2012/19/UE. Esta directiva expone que este dispositivo no debe eliminarse con los residuos domésticos generales al final de su vida útil, sino que debe llevarse a lugares de recogida concretos, plantas de reciclaje o empresas de eliminación. La eliminación es gratuita para el usuario. Deshágase de este dispositivo correctamente para proteger el entorno. Puede obtener más información de la empresa de residuos de su localidad o de la autoridad municipal o local. Eliminación de baterías: las baterías usadas no se pueden desechar junto con los residuos domésticos. Únicamente elimine las baterías cuando estén totalmente descargadas. Deseche las baterías conforme a las regulaciones locales. Potencia máxima de transmisión de radio: -6.41 dBm. Rango de frecuencia de transmisión de radio: 433,92 MHz



Trust International B.V. declara que el artículo número 71274/71274-02, 71270/71270-02, 71074/71074-02 cumple las Directivas 2014/53/UE - 2011/65/UE. En la siguiente dirección web se puede encontrar el texto íntegro de la declaración de conformidad de la UE: www.trust.com/compliance



Säkerhetsanvisningar

Produktsupport: www.trust.com/71274. Garantivillkor: www.trust.com/warranty

Följ säkerhetsråden på www.trust.com/safety för säker hantering av enheten Den trådlösa räckvidden varierar starkt beroende på lokala förhållanden som förekomsten av HR-glas och förstärkt betong Använd aldrig Trust Smart Home-produkter för livsuppehållande systems. Den här produkten är inte vattenbeständig.

ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

Försök inte att laga produkten. Kablarnas färger kan variera i olika länder. Kontakta en elektriker om du är osäker på kablarnas färger. Anslut aldrig lampor eller utrustning som överskrider mottagarens maxbelastning. Var försiktig när du installerar en mottagare. Det kan finnas elektrisk spänning även om mottagaren är avstängd. Avfallshantering av förpackningsmaterial - Avfallshantera förpackningsmaterial som inte längre behövs enligt tillämpliga lokala regler. Avfallshantering av enheten - Symbolen med en överstruknen soppotuna indikerar att enheten är underkastad bestämmelserna i direktiv 2012/19/EU. Enligt detta direktiv är det förbjudet att slänga enheten i det vanliga hushållsavfallet nära den har nått slutet på sin livscykel. Den måste då lämnas till särskilda insamlingsställen, återvinningscentraler eller skrotföretag. Det kostar inget för användaren att lämna enheten till återvinning. Om du deponerar enheten på korrekt sätt hjälper du till att skydda miljön. Du kan få mer information om detta från ditt lokala sophämtningsföretag eller kommunen.. Avfallshantering av batterier - Förbrukade batteriet får ej slängas i hushållssoporna. Kassera enbart batterier när de är helt urladdade. Kassera batterier i enlighet med lokala bestämmelser. Maximal radiosändningseffekt: -6.41 dBm. Radiosändningsfrekvensområde: 433,92 MHz

 Trust International B.V. intygar att artikelnrumer 71274/71274-02, 71270/71270-02, 71074/71074-02 uppfyller kraven i direktiv 2014/53/EU – 2011/65/EU. Den fullständiga texten i EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: www.trust.com/compliance

Bezpečnostní pokyny

Podpora produktu: www.trust.com/71274. Záruční podmínky: www.trust.com/warranty

Pro zajištění bezpečné manipulace s přístrojem dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na: www.trust.com/safety.

Bezdrátový dosah je velmi závislý na místních podmírkách, jako je prítomnost HR skla a železobetonu. Nikdy nepoužívejte produkty Trust Smart Home pro systémy podpory života. Tento produkt není odolný proti vodě. Produkt neopravujte. Barvy vodící se mohou v různých státech lišit. V případě pohybnosti o zapojení vodičů se obrátte na elektrikáře. Nikdy nepřipojujte světlo nebo zařízení, která překračují maximální zatížení přijímače. Při instalaci přijímače dbejte zvýšené opatrnosti, přijímač může být pod napětím, i když je vypnutý. Likvidace obalových materiálů - Likvidujte již nepotřebné obalové materiály v souladu s platnými místními předpisy. Likvidace zařízení - Sousední symbol přeskrtnuté popelnice znamená, že toto zařízení podléhá směrnici 2012/19/EU. Tato směrnice stanoví, že toto zařízení nesmí být po skončení své životnosti vyhozeno do běžného domovního odpadu, ale musí být předáno do speciálně zřízených sběrných míst, skladů k recyklaci odpadu nebo společnostem pro likvidaci. Tato likvidace je pro uživatele zdarma. Chraňte životní prostředí a likvidujte toto zařízení příslušným způsobem. Další informace lze získat od místní společnosti pro likvidaci odpadu, od města nebo od místního úřadu.. Likvidace baterií - Použité baterie se nesmí využívat do domovního odpadu. Baterie likvidujte až po úplném vybití. Baterie likvidujte podle místních předpisů. Maximální rádiový vysílací výkon: -6.41 dBm. Frekvenční rozsah rádiového přenosu: 433,92 MHz

 Společnost Trust International B.V. prohlašuje, že produkt číslo 71274/71274-02, 71270/71270-02, 71074/71074-02 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU – 2011/65/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.trust.com/compliance

Bezpečnostné pokyny

ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

Podpora výrobkov: www.trust.com/71274. Záručné podmienky: www.trust.com/warranty

Aby ste zabezpečili bezpečnú manipuláciu so zariadením, dodržiavajte bezpečnostné pokyny na: www.trust.com/safety

Dosah bezdrôtového signálu silne závisí od miestnych podmienok, napríklad od prítomnosti HR skla a železobetónu. Výrobky Trust Smart Home nikdy nepoužívajte pre systémy na podporu životných funkcií. Tento výrobok nie je vodotesný. Tento výrobok sa nepokúšajte opravovať. Farby vodičov sa v závislosti od krajiny môžu lísiť. Ak máte pochybnosti ohľadom kabeláže, kontaktuje elektrikára. Nikdy neprípájajte svetlú alebo zariadenia, ktoré prekračujú maximálnu kapacitu prijímača

Pri inštalácii prijímača budte opatrní, pretože prijímač môže byť pod napäťom, aj keď je vypnutý.

Likvidácia obalových materiálov - Obalové materiály, ktoré už nie sú potrebné, zlikvidujte v súlade s platnými miestnymi predpismi.

Likvidácia zariadenia - Symbol s preškrtnutým kontajnerom znamená, že toto zariadenie podlieha smernici 2012/19/EÚ. Táto smernica uvádza, že toto zariadenie sa nesmie na konci svojej životnosti likvidovať s normálnom domovým odpadom, ale musí sa odvodať v špeciálnych zberných strediskách, recykláčnych skladoch alebo spoločnostiach na likvidáciu odpadu. Táto likvidácia je pre používateľa bezplatná. Chráňte životné prostredie a likvidujte toto zariadenie správnym spôsobom. Ďalšie informácie môžete získať od miestnej spoločnosti na likvidáciu odpadu alebo od mesta alebo miestneho úradu. Likvidácia batérií - Použité batérie sa nesmú likvidovať ako domový odpad. Batérie likvidujte, len keď sú úplne vybité. Batérie likvidujte v súlade s miestnymi predpismi. Maximálny rádiový vysielač výkon: -6.41 dBm. Frekvenčný rozsah rádiového prenosu: 433,92 MHz



Spoločnosť Trust International B.V. vyhlasuje, že položka číslo 71274/71274-02, 71270/71270-02, 71074/71074-02 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ – 2011/65/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na tejto internetovej adrese: www.trust.com/compliance

ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

RO Instrucțiuni de siguranță

Asistență produs: www.trust.com/71274. Condiții privind garanția: www.trust.com/warranty

Pentru a asigura manipularea în siguranță a dispozitivului, respectați instrucțiunile privind siguranța de pe www.trust.com/ safety. Raza de acțiune wireless depinde foarte mult de condițiile locale, cum ar fi prezența sticlei de înaltă eficiență și beton armat. Nu folosiți produsele Trust Smart Home la sisteme de susținere a vieții. Acest produs nu este rezistent la apă. Nu încercați să reparați acest produs. Culorile firelor pot varia în funcție de țară. Luati legătura cu un electrician dacă aveți îndoieri cu privire la fire. Nu conectați lumini sau echipamente care depășesc sarcina maximă a receptorului. Aveți grijă la montarea receptorului, este posibil să existe tensiune chiar și atunci când receptorul este închis.

Eliminarea la deșeuri a ambalajelor - Eliminați la deșeuri ambalajele care nu mai sunt necesare în conformitate cu reglementările locale. Eliminarea la deșeuri a dispozitivului - Simbolul alăturat al tomberonului barat înseamnă că dispozitivul intră sub incidentă Directivelor 2012/19/UE. Această directivă prevede că acest dispozitiv nu poate fi eliminat ca deșeu menajer la sfârșitul duratei sale de utilizare și trebuie predat la centrele de colectare, reciclare sau societăți de eliminare locale speciale. Această eliminare este gratuită pentru utilizator. Protejați mediu și eliminați dispozitivul într-un mod adecvat. Puteți obține informații suplimentare de la societatea locală de eliminare a deșeurilor, sau de la autoritatea orașenească sau locală.. Eliminarea la deșeuri a bateriilor - Bateriile uzate nu trebuie aruncate împreună cu deșeurile casnice. Aruncați bateriile numai dacă sunt descărcate complet. Aruncați bateriile în conformitate cu prevederile locale. Puterea maximă de transmisie radio: -6.41 dBm. Gama de frecvențe de transmisie radio: 433,92 MHz



Trust International B.V. declară că articolul numărul 71274/71274-02, 71270/71270-02, 71074/71074-02 respectă prevederile Directivelor 2014/53/UE – 2011/65/EU . Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la adresa: www.trust.com/compliance

ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL



Trust International B.V. declares that this Trust Smart Home-product:

Model: ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL
Item number: 71274/71274-02, 71270/71270-02, 71074/71074-02
Intended use: Indoor

is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the following directives:

ROHS 2 Directive (2011/65/EU)
RED Directive (2014/53/EU)

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following web address: www.trust.com/compliance

TRUST SMART HOME
LAAN VAN BARCELONA 600
3317DD DORDRECHT
NEDERLAND
www.trust.com

Trust Electronics Ltd.,
Sopwith Dr, Weybridge, KT13 0NT, UK.
All brand names are registered trade-
marks of their respective owners.
Specifications are subject to change
without prior notice. Made in China.

ACDB-8000BC TRANSMITTER + PLUG-IN DOORBELL

TECHNICAL SPECIFICATIONS Doorbell

Codesystem	Automatic
Memory Adresses	32
Melodies	6
Volume levels	4
Power	230VAC/50Hz
Size	HxBxL: 100 x 59 x 37 mm (excl. Plug)

TECHNICAL SPECIFICATIONS Transmitter

Codesystem	Automatic
Channels	1
Power	12V A23 alkaline battery (included)
Size	HxBxL: 50 x 91 x 29 mm

www.trust.com
