





www.trustsmarthome.com





START-LINE
SET ACDB-7000AC

IMPORTANT INFORMATION
MULTI LANGUAGE



Item 71085 Version 1.0
Visit www.trustsmarthome.com
for the latest instructions

WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

 EN

ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Read these simple guidelines. Not following them may be dangerous and faulty installation will invalidate any warranty that may apply to this product.

COMPATIBILITY

This receiver is compatible with all Trust SmartHome transmitters (except TMT-502 + PIR-2050).
This transmitter works with all Trust SmartHome receivers, but only sends ON-signals.

FUNCTIONALITY

Wall socket chime
Wireless push button for activating the Trust SmartHome chime receiver.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

• Power supply input	220-240 VAC 50Hz (chime) 1x 3 Volt CR2032 lithium (push button)
• RF frequency	433.92 MHz
• RF range	Up to 30 m indoor/70 m outdoor (optimal conditions)
• Standby power consumption	0.5 Watt
• Melodies	5
• Volume levels	4
• Memory addresses	4
• Protection class	IP44

WIRELESS RADIO SIGNAL

- The 433.92 MHz radio signal passes through walls, windows and doors.
- Indoor range: up to 30 m. Outdoor range: up to 70 m. (optimal conditions)
- The range is strongly dependent on local conditions, such as the presence of metals. For example, the thin metal coating in Low-emissivity (Low-E) glass has a negative impact on the range of radio signals.
- There may be restrictions on the use of this device outside the EU. If applicable, check whether this device complies with local directives.

SHOCK HAZARD

Exercise caution when installing a receiver. Voltage may be present, even when a receiver is switched off.

BATTERY

Remove the transmitter battery if the product will not be used for an extended period. Extreme temperatures reduce the capacity and lifetime of the battery. Dispose of batteries according to local regulations. Please recycle when possible. Do not dispose as household waste.

LIFE-SUPPORT

Never use Trust SmartHome products for life-support systems or other applications in which equipment malfunctions can have life-threatening consequences.

INTERFERENCE

All wireless devices may be subject to interference, which could affect performance. The minimum distance between 2 receivers should be at least 50 cm.

REPAIRING

Do not attempt to repair this product. There are no user-serviceable parts inside.

WATER-RESISTANCE

The doorbell chime receiver is not water-resistant. Keep it dry. Moisture will corrode the inner electronics and can result in a short circuit, defects and shock hazard. The doorbell push button transmitter is IP44 waterproof.

CLEANING

Use a dry cloth to clean this product. Do not use harsh chemicals, cleaning solvents, or strong detergents.

HANDLING

Do not drop, knock, or shake the device. Rough handling can damage internal circuit boards and fine mechanics.

ENVIRONMENT

Do not expose the product to excessive heat or cold, as it can damage or shorten the life of electronic circuit boards and batteries.

LEGAL INFORMATION

CE: Trust declares this device complies with the Directives as listed in Section 2 of this document.

WEEE: Dispose of the device at a recycling centre. More information: www.trustsmarthome.com

Warranty information: www.trustsmarthome.com/warranty

Lesen Sie diese einfachen Hinweise. Es kann gefährlich sein, die Hinweise nicht zu beachten, und bei fehlerhafter Installation erlischt jede Garantie für dieses Produkt.

KOMPATIBILITÄT

Dieser Empfänger ist mit allen Trust SmartHome-Sendern kompatibel (mit Ausnahme von TMT-502 + PIR-2050).

Dieser Sender funktioniert mit allen Trust SmartHome Empfängern, sendet aber nur ON-Signale.

FUNKTION

Gong für Wandsteckdose
Drahtloser Drucktaster zum Aktivieren des Trust SmartHome Gongempfängers.

TECHNISCHE DATEN

• Netzanschluss	220-240 VAC 50 Hz (Wandsteckdose) 1x 3 Volt CR2032 Lithium (Drucktaster)
• Funkfrequenz	433,92 MHz
• Funkreichweite:	Bis 30 m in Gebäuden/70 m im Freien (bei optimalen Bedingungen)
• Leistungsaufnahme im Standby	0,5 Watt
• Melodien	5
• Lautstärkestufen	4
• Speicheradressen	4
• Schutztart	IP44

FUNKSIGNAL

- Das Funksignal (433,92 MHz) dringt durch Wände, Fenster und Türen.
- Reichweite in Gebäuden: bis 30 m. Reichweite im Freien: bis 70 m. (unter optimalen Bedingungen)
- Die Reichweite hängt stark von den örtlichen Gegebenheiten ab, z. B. vom Vorhandensein von Metallen. So kann zum Beispiel die dünne Metallbeschichtung von Isolierglas die Reichweite von Funksignalen beeinträchtigen.
- Der Einsatz dieses Geräts außerhalb der EU kann Einschränkungen unterliegen. Prüfen Sie ggf., ob dieses Gerät den örtlichen Vorschriften entspricht.

STROMSCHLAGGEFAHR

Gehen Sie bei Installation eines Empfängers vorsichtig vor. Auch bei ausgeschaltetem Empfänger kann Spannung anliegen.

BATTERIE

Nehmen Sie die Batterie aus dem Gerät, wenn es längere Zeit nicht verwendet wird. Extreme Temperaturen verringern die Kapazität und Lebensdauer der Batterie. Batterien nach örtlichen Bestimmungen entsorgen. Bitte wenn möglich der Wiederverwertung zuführen. Nicht als Haushaltsabfall entsorgen.

LEBENSERHALTENDE SYSTEME

In keinem Fall dürfen Trust SmartHome Produkte für lebenserhaltende Systeme oder andere Zwecke, in denen Störungen zu lebensgefährlichen Situationen führen können, verwendet werden.

STÖRUNGEN

Störungen können die Funktion von allen mit Funk arbeitenden Geräten beeinträchtigen. Der Abstand zwischen zwei Empfängern sollte mindestens 50 cm betragen.

RECHTLICHER HINWEIS

CE: Trust erklärt, dass dieses Gerät den in Abschnitt 2 dieses Dokuments aufgeführten Richtlinien entspricht.

WEEE: Geben Sie das Gerät bei einer Recyclingstelle ab. Mehr information: www.trustsmarthome.com

Informationen zur Garantie: www.trustsmarthome.com/warranty

REPARATUR

Versuchen Sie nicht, dieses Produkt reparieren. Im Gerät befinden sich keine Bauteile, die der Benutzer selbst warten kann.

WASSERBESTÄNDIGKEIT

Der Funkgongempfänger ist nicht wasserbeständig. Halten Sie ihn trocken. Feuchtigkeit verursacht Korrosion an der internen Elektronik und kann zu Kurzschluss, Defekten und Stromschlaggefahr führen. Der Drucktastensender des Funkgangs ist IP44 wasserfest.

REINIGUNG

Reinigen Sie dieses Produkt mit einem trockenen Tuch. Verwenden Sie keine aggressiven Chemikalien, Lösungsmittel oder scharfen Reinigungsmittel.

HANDHABUNG

Lassen Sie das Gerät nicht fallen, schlagen Sie nicht gegen das Gerät und schütteln Sie es nicht. Rauе Handhabung kann die Leiterplatten und Feinmechanik im Gerät beschädigen.

UMWELT

Setzen Sie das Produkt nicht starker Wärme oder Kälte aus, da dies elektronische Leiterplatten beschädigen oder ihre Lebensdauer verkürzen kann.

FR

ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Veuillez lire ces instructions avec le plus grand soin. Leur non-respect peut engendrer des risques. Toute installation erronée a pour effet d'annuler toute garantie susceptible de s'appliquer à ce produit.

COMPATIBILITÉ

Sonnette : ce récepteur est compatible avec tous les émetteurs Trust SmartHome. Bouton : cet émetteur fonctionne avec tous les récepteurs SmartHome mais envoie cependant uniquement des signaux d'activation.

FONCTION

Sonnette pour prise de courant murale et bouton-poussoir sans fil permettant d'activer le récepteur de la sonnette Trust SmartHome

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

• Netzanschluss	220-240 V c.a. 50 Hz (sonnette)
• Fréquence radio	433,92 MHz
• Portée	Max. 70 m (dans des conditions optimales)
• Consommation en veille	0,5 Watt
• Mélodies	5
• Niveaux de volume	4
• Adresses en mémoire	4
• Type de protection du bouton de la sonnette	IP44

SIGNAL SANS FIL

- Le signal radio de 433,92 MHz traverse les murs, les fenêtres et les portes.
- Portée à l'intérieur : jusqu'à 30 m. À l'extérieur : jusqu'à 70 m, dans des conditions optimales.
- La portée dépend des circonstances locales comme la présence de sources de perturbation métalliques. Par exemple, le fin revêtement métallique des verres à faible émissivité peut influencer les ondes radio.
- Des limitations à l'usage de cet appareil peuvent être appliquées en dehors de l'UE. Si cet appareil est utilisé en dehors de l'UE, vérifiez qu'il répond aux directives locales.

DANGER D'ÉLECTROCUTION

Faites attention lors de l'installation d'un récepteur. Un récepteur peut présenter une tension, même quand il est débranché.

PILES

Retirez les piles du produit si celui-ci n'est pas utilisé pendant une longue période. Les températures extrêmes réduisent la capacité et la durée de vie des piles. Éliminez les piles en respectant la réglementation locale. Ramenez-les si possible dans un centre de collecte pour le recyclage. Ne les jetez pas avec les déchets ménagers.

ASSISTANCE À LA VIE

N'utilisez jamais les produits Trust SmartHome pour les systèmes d'assistance à la vie ou toute autre application avec lesquels tout dysfonctionnement d'un quelconque équipement peut avoir des conséquences constituant une menace pour la vie.

INTERFÉRENCES

Tous les dispositifs sans fil sont susceptibles de subir des interférences pouvant affecter leur performance. La distance minimale entre 2 récepteurs doit être de 50 cm.

INFORMATIONS LÉGALES

CE: Trust déclare que cet appareil est conforme aux Directives telles qu'énumérées dans la Section 2 du présent document.

WEEE: Mettre l'appareil au rebut dans un centre de recyclage. Plus d'informations: www.trustsmarthome.com

Informations sur la garantie: www.trustsmarthome.com/warranty

RÉPARATIONS

N'essayez pas de réparer ce produit. Il ne contient aucun composant que vous pouvez réparer seul.

RÉSISTANCE À L'EAU

Le récepteur de la sonnette sans fil n'est pas imperméable. Conservez-le au sec. L'humidité occasionne de la corrosion au niveau du système électronique interne et peut entraîner des courts-circuits, des défaillances et un risque d'électrocution. L'émetteur à poussoir de la sonnette sans fil est résistant à l'eau (norme IP44).

NETTOYAGE

Nettoyez ce produit avec un chiffon sec. Évitez l'usage de tout produit chimique ou solvant de nettoyage agressif ou détergent puissant.

MANIPULATION

Abstenez-vous de laisser tomber, de cogner ou de secouer ce produit. Toute manipulation brusque risque d'endommager les circuits internes ainsi que les petites pièces mécaniques.

ENVIRONNEMENT

N'exposez pas le produit à des températures excessivement élevées ou basses, car cela pourrait endommager les circuits électroniques ou réduire leur durée de vie.

NL

ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Lees deze aanwijzingen zorgvuldig door. Als u deze aanwijzingen niet volgt, kan dit gevaarlijk zijn. Door onjuiste installatie vervalt de garantie die op dit product van toepassing kan zijn.

COMPATIBILITEIT

Gong: Deze ontvanger is compatibel met alle Trust SmartHome-zenders Knop: Deze zender werkt met alle SmartHome-ontvangers, maar zendt alleen AAN-signalen uit.

FUNCTIONALITEIT

Gong voor in het stopcontact en draadloze drukknop voor het activeren van de Trust SmartHome-gongontvanger.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

• Stroomvoorziening	220-240 VAC 50 Hz (gong) 1x CR2032 3 V lithium (deurbelknop)
• Frequentie	433,92 MHz
• Frequentiebereik	Tot 70 m (onder optimale omstandigheden)
• Stand-by stroomverbruik	0,5 Watt
• Melodieën	5
• Volumeniveaus	4
• Geheugenplaatsen	4
• Beschermingsklasse deurbelknop	IP44

DRAADLOOS SIGNALAAL

- Het 433,92 MHz signaal gaat door muren, ramen en deuren.
- Bereik binnenshuis: tot 30 m. Bereik buitenshuis: tot 70 m (onder optimale omstandigheden)
- Het bereik is afhankelijk van de plaatselijke omstandigheden, zoals de aanwezigheid van metalen. De metaaldeeltjes in dubbel glas (HR-glas) zorgen bijvoorbeeld voor een afname van het bereik van draadloze signalen.
- Er kunnen beperkingen zijn aan het gebruik van dit apparaat buiten de EU. Controleer, indien van toepassing, of dit apparaat voldoet aan de plaatselijke richtlijnen.

GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOKKEN

Wees voorzichtig bij het installeren van een ontvanger. Zelfs op een uitgeschakelde ontvanger kan spanning staan.

BATTERIJ

Haal de batterij uit het apparaat als het langere tijd niet wordt gebruikt. Extreme temperaturen verminderen de capaciteit en de levensduur van de batterij. Gooi de batterijen weg volgens de plaatselijke regels. Lever de batterijen indien mogelijk in voor hergebruik. Gooi de batterijen niet weg met het gewone huishoudelijk afval.

LEVENSONDERSTEUNING

Gebruik Trust SmartHome-producten nooit voor levensondersteunende systemen of andere toepassingen waarbij storingen levensbedreigende gevolgen kunnen hebben.

INTERFERENTIE

Interferentie kan de werking van alle zend-ontvangapparatuur negatief beïnvloeden. De afstand tussen 2 ontvangers dient minimaal 50 cm te zijn.

REPARATIES

Probeer dit product niet zelf te repareren. In het apparaat zitten geen onderdelen die de gebruiker zelf kan onderhouden.

JURIDISCHE INFORMATIE

CE: Trust verklaart dat dit apparaat voldoet aan de Richtlijnen die worden vermeld in deel 2 van dit document.

WEEE: Gooi gedankte apparaten bij het afval volgens de gemeentelijke voorschriften voor recycling.

Meer informatie: www.trustsmarthome.com

Garantiebepalingen: www.trustsmarthome.com/warranty

WATERBESTENDIGHEID

De draadloze gongontvanger is niet waterbestendig. Houd het product droog. Vocht veroorzaakt corrosie aan de interne elektronica. Dit kan leiden tot kortsluiting, defecten of elektrische schokken. De drukknopzender van de draadloze gong is waterdicht conform IP44.

REINIGING

Reinig dit product met een droge doek. Gebruik geen agressieve chemicaliën, oplosmiddelen of sterke reinigingsmiddelen.

HANTEREN

Laat het apparaat niet vallen, stoot het apparaat niet ergens tegenaan en schud het niet. Een ruwe behandeling kan de interne elektronische schakelingen en fijne mechaniek beschadigen.

OMGEVING

Stel het product niet bloot aan extreme hitte of kou. Dit kan de elektronische schakelingen en batterijen beschadigen of de levensduur ervan verkorten.

IT

ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Leggere attentamente le direttive. La mancata osservanza delle direttive può costituire pericolo. Un'errata installazione fa decadere ogni forma di garanzia sul prodotto.

COMPATIBILITA'

Gong: il ricevitore è compatibile con tutti i trasmettitori
Trust SmartHome Tasto: il trasmettitore funziona con tutti i
ricevitori SmartHome, ma invia solo segnali di ON.

FUNZIONALITA'

Gong per presa da muro e pulsante senza fili per l'attivazione
del ricevitore Trust SmartHome con funzione gong.

DATI TECNICI

• Alimentazione	220-240 VAC 50 Hz (Gong) 1x CR2032 3V Litio (pulsante campanello)
• RF	433,92 MHz
• Portata RF	Fino a 70 m (in condizioni ottimali)
• Stand-by stroomverbruik	0,5 Watt
• Melodie	5
• Livelli di volume	4
• Posizioni di memoria	4
• Grado di protezione pulsante campanello	IP44

SEGNALE RADIO SENZA FILI

- Il segnale radio 433,92 MHz passa attraverso pareti, finestre e porte.
- Portata interna: fino a 30 m. Portata esterna: fino a 70 m (in condizioni ottimali)
- La portata è fortemente influenzata dalle condizioni in loco, ad es. dalla presenza di metalli. Il sottile rivestimento in metallo sul vetro basso emissivo, ad esempio, influenza negativamente sulla portata dei segnali radio.
- L'utilizzo del dispositivo al di fuori dell'UE può essere soggetto a restrizioni. Eventualmente verificare se il dispositivo è conforme alle disposizioni locali.

RISCHIO DI FOLGORAZIONE

Procedere con cautela durante l'installazione di un ricevitore. Il ricevitore può essere sotto tensione anche quando è spento.

BATTERIA

Rimuovere la batteria dal dispositivo qualora rimanga inutilizzato per un periodo prolungato. Temperature estreme riducono la capacità e il ciclo di vita della batteria. Smaltire le batterie secondo le disposizioni locali. Ove possibile, avviare al riciclo. Non smaltire con i rifiuti domestici.

SISTEMI PER IL MANTENIMENTO IN VITA

I prodotti Trust SmartHome non devono in nessun caso essere impiegati su sistemi per il mantenimento in vita o per altre finalità in cui eventuali interferenze potrebbero costituire pericolo di morte.

INTERFERENZE

Eventuali interferenze possono compromettere la funzionalità di tutti i dispositivi operanti tramite onde radio. Mantenere una distanza di almeno 50 cm tra due ricevitori.

RIPARAZIONI

Non tentare di riparare il prodotto. Nessun componente del dispositivo può essere sottoposto a manutenzione da parte dell'utente.

RESISTENZA ALL'ACQUA

Il radio ricevitore con funzione gong non è resistente all'acqua. Tenere asciutto. L'umidità corrode i componenti elettronici interni e può comportare cortocircuiti, guasti e rischio di folgorazione. Il trasmettitore a pulsante del gong via radio è resistente all'acqua IP44.

PULIZIA

Pulire il prodotto con un panno asciutto. Non utilizzare prodotti chimici o solventi aggressivi né detergenti troppo forti.

USO

Non far cadere, sbattere o scuotere il dispositivo. Un uso inappropriate può danneggiare i circuiti stampati e la meccanica di precisione all'interno del dispositivo.

AMBIENTE

Non esporre il prodotto a temperature eccessivamente basse o elevate, poiché ciò potrebbe danneggiare o accorciare il ciclo di vita dei circuiti stampati.

INFORMAZIONI LEGALI

CE: Trust dichiara che questo dispositivo è conforme alle direttive elencate nella Sezione 2 di questo documento.

WEEE: Smaltire il dispositivo in un centro di riciclaggio. Maggiori informazioni: www.trustsmarthome.com

Informazioni di garanzia: www.trustsmarthome.com/warranty

Lea estas sencillas instrucciones. El incumplimiento de las instrucciones puede ser peligroso y la instalación defectuosa invalidará cualquier garantía aplicable a este producto.

COMPATIBILIDAD

Este receptor es compatible con todos los transmisores Trust SmartHome (excepto TMT-502 + PIR-2050).
Este transmisor funciona con todos los receptores Trust SmartHome, pero solo envía señales de encendido.

FUNCIONES

Timbre de pared
Pulsador inalámbrico para activar el receptor de timbre Trust SmartHome.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

• Entrada de alimentación	220-240 VAC 50Hz (Timbre)
• Frecuencia RF	433,92 MHz
• Rango de RF	Hasta 30 m en interiores / 70 m en exteriores (en condiciones óptimas)
• Consumo eléctrico en espera	0,5 vatios
• Melodías	5
• Niveles de volumen	4
• Direcciones de la memoria	4
• Clase de protección	IP44

SEÑAL DE RADIO INALÁMBRICA

- La señal de radio de 433,92 MHz pasa a través de paredes, ventanas y puertas.
- Alcance en interiores: hasta 30 m. Alcance en exteriores: hasta 70 m. (condiciones óptimas)
- El alcance depende en gran medida de las condiciones locales, tales como la presencia de metales. Por ejemplo, la fina capa de metal del vidrio de baja emisividad (Low-E) tiene un impacto negativo en el alcance de las señales de radio.
- Puede haber restricciones sobre el uso de este dispositivo fuera de la UE. En caso aplicable, compruebe si este dispositivo cumple las directivas locales.

PELIGRO DE DESCARGA

Tenga cuidado al instalar un receptor. Puede haber tensión, incluso si el receptor está apagado.

PILAS

Retire las pilas del transmisor si el producto no se va a utilizar durante un período prolongado. Las temperaturas extremas reducen la capacidad y la duración de las pilas. Elimine las pilas conforme a las normativas locales. Por favor, recíclelas cuando sea posible. No las tire a la basura doméstica.

EQUIPOS DE MANTENIMIENTO DE VIDA

Nunca use productos Trust SmartHome para sistemas de mantenimiento de vida u otras aplicaciones en las que un fallo del equipo pueda poner en peligro la vida.

INTERFERENCIAS

Todos los dispositivos inalámbricos pueden sufrir interferencias que podrían afectar su rendimiento. La distancia mínima entre dos receptores debe ser por lo menos de 50 cm.

REPARACIÓN

No intente reparar este producto. No hay piezas que pueda reparar el usuario.

INFORMACIÓN LEGAL

CE: Trust declara que este dispositivo cumple con las Directivas mencionadas en la Sección 2 de este documento.

WEE: Deshágase del dispositivo trasladándolo a un centro de reciclaje. Más información: www.trustsmarthome.com

Información de garantía: www.trustsmarthome.com/warranty

RESISTENCIA AL AGUA

El receptor del timbre no es resistente al agua. Manténgalo seco. La humedad puede corroer los circuitos internos y puede provocar cortocircuitos, defectos o descargas. El transmisor del pulsador del timbre es hermético IP44.

LIMPIEZA

Utilice un paño seco para limpiar este producto. No utilice productos químicos, disolventes ni detergentes fuertes.

MANIPULACIÓN

No deje caer ni golpee o mueva bruscamente el dispositivo. Un manejo brusco puede dañar las placas de circuitos internos y las piezas mecánicas más sensibles.

MEDIO AMBIENTE

No exponga el producto a un calor o frío excesivos, ya que puede dañar o acortar la vida útil de las placas de circuitos electrónicos y de las pilas.



Leia estas instruções simples. O não cumprimento das mesmas pode ser perigoso e uma instalação incorrecta irá invalidar qualquer garantia que se possa aplicar a este produto.

COMPATIBILIDADE

Este receptor é compatível com todos os transmissores Trust SmartHome (exceto TMT-502 + PIR-2050). Este transmissor funciona com todos os receptores Trust SmartHome, mas apenas envia sinais de activação (ON).

FUNCIONALIDADE

Aparelho de sinalização sonora de tomada de parede Botão sem fios para activar o receptor do aparelho de sinalização sonora Trust SmartHome.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

• Fonte de alimentação	220-240 V CA 50 Hz (tomada de parede)
• Frequência de radiofrequência	433,92 MHz
• Alcance da radiofrequência	Até 30 m em espaços fechados/70 m ao ar livre (condições ideais)
• Consumo de energia no modo de espera	0,5 Watts
• Melodias	5
• Níveis de volume	4
• Endereços da memória	4
• Classe de protecção	IP44

SINAL DE RÁDIO SEM FIOS

- O sinal de rádio de 433,92 MHz atravessa paredes, janelas e portas.
- Alcance em espaços fechados: até 30 m. Alcance ao ar livre: até 70 m (condições ideais)
- O alcance varia muito consoante as condições locais, tal como com a presença de metais. Por exemplo, a fina camada de revestimento metálico em vidros de baixa emissividade tem um impacto negativo no alcance de sinais de rádio.
- Poderá haver restrições à utilização deste equipamento fora da UE. Se aplicável, verifique se o equipamento está em conformidade com as directivas locais.

PERIGO DE CHOQUE ELÉCTRICO

Tenha o máximo cuidado ao instalar um receptor. Pode existir tensão, mesmo quando o receptor está desligado.

PILHA

Retire a pilha do transmissor se o produto não for utilizado durante um longo período de tempo. Temperaturas extremas reduzem a capacidade e a vida útil da pilha. Elimine as pilhas de acordo com os regulamentos locais. Recicle sempre que possível. Não elimine juntamente com o lixo doméstico.

SUPORTE DE VIDA

Nunca utilize produtos Trust SmartHome para sistemas de suporte de vida ou outras aplicações cuja avaria possa ter consequências potencialmente fatais.

INTERFERÊNCIA

Todos os equipamentos sem fios podem estar sujeitos a interferência, o que pode afectar o desempenho. A distância mínima entre 2 receptores deve ser, no mínimo, de 50 cm.

REPARAÇÃO

Não tente reparar este produto. Não existem peças dentro do produto que possam ser reparadas pelo utilizador.

RESISTÊNCIA À ÁGUA

O receptor do aparelho de sinalização sonora de campainha não é à prova de água. Mantenha-o seco. A humidade provocará a corrosão do sistema electrónico interior e pode causar um curto-círcuito, avarias e perigo de choque eléctrico. O transmissor do botão de campainha é à prova de água, de acordo com a norma IP44.

LIMPEZA

Utilize um pano seco para limpar este produto. Não utilize químicos fortes, solventes de limpeza ou detergentes fortes.

MANUSEAMENTO

Não deixe cair, não derrube, nem abane o equipamento. Um manuseamento inadequado pode danificar as placas de circuito interno e os mecanismos mais frágeis.

AMBIENTE

Não exponha o produto a calor ou frio excessivo, pois poderá danificar ou reduzir a vida das placas de circuito electrónico e das pilhas.

INFORMAÇÃO LEGAL

CE: A Trust declara que este dispositivo está em conformidade com as Directivas constantes da Secção 2 deste documento.

WEEE: Descarte o seu dispositivo num centro de reciclagem. Mais informações: www.trustsmarthome.com

Informação de Garantia: www.trustsmarthome.com/warranty

NO

ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Les disse enkle retningslinjene. Det kan være farlig å ikke følge dem, og feilinstallering vil ugyldiggjøre alle garanter som måtte gjelde dette produktet.

KOMPABILITET

Denne mottakeren er kompatibel med alle Trust SmartHome-sendere (bortsett fra TMT-502 + PIR-2050).

Denne senderen fungerer med alle Trust SmartHome-mottakere, men sender bare ON-signaler.

FUNKSJONALITET

Ringeklokke for stikkontakt

Trådløs trykknapp for aktivering av Trust SmartHome-ringeklokke mottakeren.

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

• Strøminntak	220-240 VAC 50 Hz (stikkontakt) 1x 3 Volt CR2032 litium (trykknapp)
• RF-frekvens	433,92 MHz
• RF-spenn	Opp til 30 meter innendørs / 70 m utendørs (optimale forhold)
• Energiforbruk i standby	0,5 Watt
• Melodier	5
• Volumnivåer	4
• Minneadresser	4
• Beskyttelsesklasse	IP44

TRÅDLØST RADIOSIGNAL

- Radiosignalen, som har en frekvens på 433,92 MHz, går gjennom vegger, dører og vinduer.
- Rekkevidde innendørs: opp til 30 meter. Rekkevidde utendørs: opp til 70 m (optimale forhold)
- Rekkevidden er sterkt avhengig av lokale forhold, som for eksempel tilstedeværelsen av metallar. For eksempel har det tynne metallbelegget på vinduer med lavt energiutslipp (Low-E) negativ påvirkning på radiosignalenes rekkevidde.
- Det kan gjelde restriksjoner for bruk av enheten utenfor EU. Hvis dette gjelder deg så sjekk om enheten oppfyller lokale forskrifter.

STØTFARE

Utvist forsiktighet når du installerer en mottaker. Det kan finnes spenning i mottakeren selv når den er skrudd av.

BATTERI

Ta batteriet ut av senderen hvis produktet ikke skal brukes over en lengre tidsperiode. Ekstreme temperaturer kan redusere batteriets kapasitet og levetid. Disponer batteriene i henhold til lokale forskrifter. Resirkuler dem i den grad det er mulig. De må ikke kastes sammen med husholdningsavfallet.

HJERTE-LUNGEMASKIN

Bruk aldri Trust SmartHome-produkter for hjerte-lungemaskinsystemer eller med annet utstyr der utstyrseit kan få livstruende konsekvenser.

FORSTYRRELSER

Alle trådløse enheter kan være utsatt for forstyrrelser, noe som kan påvirke ytelsen. Minimumsavstanden mellom to mottakere bør være minst 50 cm.

REPARASJON

Ikke prøv å reparere dette produktet. Det har ingen deler på innsiden som kan repareres av forbrukeren.

VANNETTHET

Dørklokken mottaker- og ringedel er ikke vanntett. Hold den tørr. Fuktighet vil føre til korrosjon i den indre elektronikken og kan føre til kortslutning, feil og støtfare. Dørklokken trykknappsender er IP44 vanntett.

RENGJØRING

Bruk en tørr klut til å rengjøre dette produktet. Ikke bruk aggressive kjemikalier, løsemidler eller kraftige vaskemidler.

HÅNDTERING

Ikke la enheten falle, ikke bank på den eller rist den. Røff håndtering kan ødelegge interne kretskort og finmekanikk.

OMGIVELSER

Ikke eksponer produktet for overdreven varme eller kulde, da dette kan skade eller forkorte levetiden til elektroniske kretskort og batterier.

JURIDISK INFORMASJON

CE: Trust erklærer at apparatet oppfyller direktivene som opplistet i seksjon 2 i dette dokumentet.

WEEE: Lever apparatet til en gjenbruksstasjon. Mer informasjon: www.trustsmarthome.com

Garanti-informasjon: www.trustsmarthome.com/warranty

SV

ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Läs dessa enkla riktlinjer. Det kan vara farligt att inte följa dem och en felaktig installation kan ogiltigförlära alla garantier som gäller för denna produkt.

KOMPATIBILITET

Denna mottagare är kompatibel med alla Trust SmartHome-sändare (utom TMT-502 + PIR-2050). Denna sändare fungerar med alla Trust SmartHome-sändare, men skickar endast ON-signaler.

FUNKTIONER

Ringklocka för vägguttag
Trådlös tryckknapp för att aktivera Trust SmartHome-ringlocksmottagare.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

• Ingång för strömförsörjning	220-240 V växelström, 50Hz (Ringklocka) 1x 3 Volt CR2032 litiumbatterier (tryckknapp)
• RF-frekvens	433,92 MHz
• RF-räckvidd	Upp till 30 m inomhus / 70 m utomhus (optimala villkor)
• Standby strömförbrukning	0,5 Watt
• Melodier	5
• Volymnivåer	4
• Minnesadresser	4
• Skyddsklass	IP44

TRÅDLÖS RADIOSIGNAL

- Radiosignalen 433,92 MHz går igenom väggar, fönster och dörrar.
- Inomhusräckvidd: upp till 30 m. Utomhusräckvidd: upp till 70 m. (optimala villkor)
- Räckvidden beror mycket på lokala villkor, exempelvis om det finns metall i närheten. Till exempel kan den tunna metallytan på lågemiessningsglas (Low-E) ha en negativ inverkan på radiosignalernas räckvidd.
- Det kan finnas begränsningar för användningen av denna enhet utanför EU. Om tillämpligt, kontrollera om denna apparat uppfyller lokala förordningar.

FARA FÖR ELEKTRISKA STÖTAR

Iakttag försiktighet när en mottagare installeras. Det kan finnas elektrisk spänning även om mottagaren är avstängd.

BATTERI

Ta ut sändarbatteriet om produkten inte kommer att användas under en längre tid. Extrema temperaturer minskar batteriernas kapacitet och livscykel. Kassera batterierna enligt lokala bestämmelser. Återvinn om möjligt. Får inte slängas i hushållssoporona.

LIVSUPPEHÅLLANDE APPARATER

Använd aldrig Trust SmartHome-produkter för livsuppehållande system eller andra tillämpningar i vilka utrustningsfel kan orsaka livshotande konsekvenser.

STÖRNINGAR

Alla trådlösa apparater kan påverkas av störningar, som kan påverka prestandan. Minimumavstånd mellan 2 mottagare ska vara minst 50 cm.

REPARATION

Försök inte att öppna eller laga denna produkt. Det finns inga delar inuti som kan lagas av en användare.

VATTENBESTÄNDIGHET

Dörrklockans mottagare är inte vattenbeständig. Håll den torr. Fukt korroderar elektroniken inuti och kan resultera i kortslutning, defekter och elektriska stötar. Dörrklockans tryckknappssändare är IP44 vattentät.

RENGÖRING

Använd en torr trasa för att rengöra denna produkt. Använd inte fräna kemikalier, rengöringsmedel eller lösningsmedel.

HANTERING

Tappa, stöt och skaka inte apparaten. Hårdhårt hantering kan få invändiga kretskort och finmekanik att gå sönder.

OMGIVNING

Utsätt inte produkten för överdriven värme eller kyla, eftersom det kan skada eller förkorta livscykeln för de elektriska kretskorten och batterierna.

JURIDISK INFORMATION

CE: Trust deklarerar att denna enhet uppfyller direktiven som listas i avsnitt 2 i detta dokument.

WEEE: Omhänderta enheten på en återvinningsstation. Mer information: www.trustsmarthome.com

Garantiinformation: www.trustsmarthome.com/warranty



ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Lue nämä helpot ohjeet. Ohjeiden noudattamatta jättäminen saattaa olla vaarallista, ja tuotetta koskevat takuut raukeavat virheellisen asennuksen seurauksena.

YHTEENSOPIVUUS

Tämä vastaanotin on yhteensopiva kaikkien Trust SmartHome-lähettimien kanssa (paitsi TMT-502 + PIR-2050).

Tämä lähetin toimii kaikkien Trust SmartHome-vastaanottimien kanssa, mutta lähetää ainostaan PÄÄLLÄ-signaaleja.

TOIMIVUUS

Seinäpistorasiaan asennettava hälytin
Langaton painike Trust SmartHome-hälytinvastaanottimen aktivoinniksi.

TEKNISET TIEDOT

• Virransyöttö	220 - 240 V AC 50 Hz (Seinäpistorasiaan)
• Radiotaajuus	433,92 MHz
• Radiotaajuusalue	Korkeintaan 30 m sisällä/70 m ulkona (optimaaliset olosuhteet)
• Virrankulutus valmiustilassa	0,5 wattia
• Melodiat	5
• Äänenvoimakkuustasot	4
• Muistipaikat	4
• Suojausluokka	IP44

LANGATON RADIOSIGNAALI

- 433,92 MHz:n radiosignaali kulkee seinien, ikkunoiden ja ovien läpi.
- Käyttöalue sisällä: jopa 30 m. Käyttöalue ulkona: jopa 70 m (optimaaliset käyttöolosuhteet).
- Käyttöalueeseen vaikuttavat paikalliset olosuhteet, kuten rakennusten metallit. Esimerkiksi energiansäästöikkunalasien sisältämä ohut metallikerros haittaa radiosignaalien kulkuua.
- Laitteen käyttö saattaa olla rajoitettua EU:n ulkopuolella. Tarkista tarvittaessa täytyväkö tämä laite paikalliset säännökset.

SÄHKÖISKUN VAARA

Noudata varovaisuutta asentaessasi vastaanottimen. Vaikka vastaanotin olisi kytketty pois päältä, siinä saattaa olla jännitettä.

PARISTO

Irrota lähettimen paristo, jos laitetta ei ole tarkoitus käyttää pitkään aikaan. Äärlämpötilat heikentävät pariston tehoa ja käyttöikää. Hävitä paristot paikallisten säädosten mukaisesti. Kierrätä paristot aina kun mahdollista. Niitä ei saa hävittää tavallisen talousjätteen mukana.

LÄÄKINNÄLISET LAITTEET

Älä koskaan käytä Trust SmartHome-laitteita lääkinnällisten laitteiden, tai muiden sellaisten laitteiden kanssa, joiden toimintavialla saattaa olla hengenvaaralliset seuraukset.

HÄIRINTÄ

Kaikki langattomat laitteet saattavat kärssiä niiden suorituskykyä haittaavasta häirinnästä. Kahden vastaanottimen välillä pitäisi jättää vähintään 50 cm:n etäisyyts.

KORJAUS

Älä yritä korjata tätä tuotetta. Laitteen sisällä ei ole käyttäjän huollettavia osia.

VEDENPITÄVYYS

Ovikellon hälytin vastaanotin ei ole vedenpitävä. Suojaa se kosteudelta. Kosteus syövyttää sisäisiä sähköosia, mikä saattaa johtaa oikosulkuun, vaurioihin tai sähköiskuun. Ovikellon painikelähetin on IP44-vedenkestävä.

PUHDISTUS

Puhdistaa laite kuivalla liinalla. Älä käytä voimakkaita kemikaaleja, puhdistusaineita tai liuottimia.

KÄSITTELY

Älä pudota, kopauta tai ravistele laitetta. Kovakourainen käsittely saattaa vaurioittaa sisäisiä piirilevyjä ja hionomekaniikkaa.

YMPÄRISTÖ

Älä altista laitetta liialliselle kuumuudelle tai kylmyyelle, sillä se saattaa vaurioittaa piirilevyjä ja paristoja tai lyhentää niiden käyttöikää.

LAKUTIEDOT

CE: Trust vakuuttaa, että tämä laite täyttää tämän asiakirjan osiossa 2 olevat direktiivit.

WEEE: Hävitä laite viemällä se kierrätyskeskuskuseen. Lisätietoja: www.trustsmarthome.com

Takuutiedot: www.trustsmarthome.com/warranty

DA

ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Læs disse enkle retningslinjer. Det kan være farligt at undlade at følge dem, og fejlagtig installering vil ugyldiggøre enhver garanti, der måtte gælde produktet.

KOMPATIBILITET

Denne modtager er kompatibel med alle Trust SmartHome-sendere (undtagen TMT-502 + PIR-2050). Denne sender virker med alle Trust SmartHome-modtagere, men sender kun ON-signaler.

FUNKTIONALITET

Stikkontakt-dørklokkehøjttaler
Trådløs trykknap til aktivering af Trust SmartHome-dørklokkehøjttaler-modtageren.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

• Strømforsyning indgang	220-240 VAC 50Hz (Stikkontakt)
• Radiofrekvens	433,92 MHz
• Radiorækkevidde	Op til 30 m indendørs/70 m udendørs (optimale forhold)
• Strømforbrug i stand-by	0,5 W
• Melodier	5
• Niveauer for lydstyrke	4
• Hukommelsesadresser	4
• Beskyttelseskasse	IP44

TRÅDLØST RADIOSIGNAL

- Radiosignalet 433,92 MHz kan trænge igennem vægge, vinduer og døre.
- Indendørs rækkevidde: Op til 30 m. Udendørs rækkevidde: Op til 70 m (optimale forhold)
- Rækkevidden er i høj grad afhængig af de lokale forhold, såsom tilstedeværelsen af metal. Fx har det tynde lag metal på lavstrålingsglas (Lav-E) en negativ effekt på radiosignalers rækkevidde.
- Der kan være restriktioner for brug af denne enhed uden for EU. I givet fald bør du undersøge, om enheden overholder den lokale lovgivning.

RISIKO FOR ELEKTRISK CHOK

Vær forsigtig, når du installerer en modtager. Der kan forekomme elektrisk spænding, selvom modtageren er slukket.

BATTERI

Fjern senderens batteri, hvis produktet ikke skal bruges i en længere periode. Ekstreme temperaturer reducerer batteriets kapacitet og levetid. Batterier skal bortskaffes i henhold til lokale bestemmelser. Genbrug batterier, hvis det er muligt. Batterier må ikke kasseres sammen med husholdningsaffald.

LIVSVIGTIG ANVENDELSE

Anvend aldrig Trust Smarthome-produkter i forbindelse med livsvigtige systemer eller andre produkter, der ved funktionsfejl kan have livstruende konsekvenser.

INTERFERENS

Alle trådløse enheder kan rammes af interferens, hvilket kan påvirke funktionaliteten. Minimumsafstanden mellem to modtagere bør altid være mindst 50 cm.

REPARATION

Forsøg ikke at reparere dette produkt. Det indeholder ingen dele, der kan repareres af en bruger.

VAND-MODSTANDSEVNNE

Dørlokkehøjttaleren er ikke vandtæt. Hold det tørt. Fugt kan få den indre elektronik til at ruste, hvilket kan resultere i kortslutning, funktionsfejl og fare for elektrisk chok. Dørlokkekens tryknap-sender er IP44-vandtæt.

RENGØRING

Rengør dette produkt med en tør klud. Anvend ikke stærke kemikalier, rensemidler eller stærke rengøringsmidler.

HÅNDTERING

Undgå at tabe, ryste eller banke på enheden. Hårdhændet behandling kan beskadige de indre kredsløb og fine mekanismer.

OMGIVELSER

Dette produkt bør ikke udsættes for kraftig varme eller kulde, da det kan beskadige eller forkorte levetiden for de elektroniske kredsløb og batterier.

JURIDISKE OPLYSNINGER

CE: Trust erklærer, at enheden overholder direktiverne, der er vist i afsnit 2 af dette dokument.

WEEE: Bortskaf enheden på et genbrugscenter. Flere oplysninger: www.trustsmarthome.com

Garantioplysninger: www.trustsmarthome.com/warranty



ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Przeczytaj poniższe proste instrukcje. Brak ich przestrzegania może wywołać niebezpieczeństwo. Niewłaściwa instalacja prowadzi do unieważnienia gwarancji, którymi objęty jest ten produkt.

KOMPATYBILNOŚĆ

Ten odbiornik jest kompatybilny z wszystkimi przekaźnikami Trust SmartHome (z wyjątkiem TMT-502 + PIR-2050).
Ten przekaźnik współpracuje z wszystkimi odbiornikami Trust SmartHome, ale wysyła jedynie sygnały włączenia.

FUNKCJONALNOŚĆ

Gong do gniazda ściennego
Bezprzewodowy przycisk do uruchamiania odbiornika gongu Trust SmartHome.

DANE TECHNICZNE

• Zasilanie wejściowe	220-240 VAC 50Hz (gniazda ściennego) 1 x 3 V CR2032 litowa (Przycisk)
• Częstotliwość radiowa	433,92 MHz
• Zasięg częstotliwości radiowej	do 30 m wewnątrz/70 m na zewnątrz (warunki optymalne)
• Zużycie energii w trybie czuwania	0,5 wata
• Melodie	5
• Poziomy dźwięku	4
• Adresy pamięci	4
• Klasa ochronności	IP44

BEZPRZEWODOWY SYGNAŁ RADIOSYGNAL

- Sygnał radiowy o częstotliwości 433,92 MHz przenika przez ściany, okna i drzwi.
- Zasięg w pomieszczeniach: do 30 m. Zasięg na zewnątrz: do 70 m. (warunki optymalne)
- Zasięg zależy od warunków lokalnych, jak np. obecność metali. Na przykład, cienka metalowa powłoka szkła o niskiej emisjywności (low-e) negatywnie wpływa na zasięg sygnałów radiowych.
- Poza obszarem Unii Europejskiej mogą istnieć ograniczenia dotyczące eksploatacji tego urządzenia. W razie potrzeby należy sprawdzić, czy urządzenie spełnia postanowienia miejscowych dyrektyw.

RYZYKO PORAŻENIA

Zachowaj ostrożność podczas instalacji odbiornika. Może być obecne napięcie, choć odbiornik jest wyłączony.

BATERIA

Jeżeli produkt nie będzie używany przez dłuższy czas, należy wyjąć baterię z przekaźnika. Zbyt wysoka lub zbyt niska temperatura zmniejsza pojemność i żywotność baterii. Baterie należy zutylizować zgodnie z miejscowymi przepisami. W miarę możliwości oddać do recyklingu. Nie utylizować z odpadami gospodarczymi.

APARATURA PODTRZYMUJĄCA ŻYCIE

Produktów Trust SmartHome nie należy stosować do systemów podtrzymujących funkcje życiowe ani innych urządzeń, których wadliwe działanie może mieć skutki groźne dla życia.

ZAKŁOCENIA

Wszystkie urządzenia bezprzewodowe mogą ulegać zakłóceniom, które mogą wpływać na ich działanie. Minimalna odległość pomiędzy dwoma odbiornikami powinna wynosić co najmniej 50 cm.

NAPRAWA

Nie próbuj naprawić urządzenia samodzielnie. Wewnątrz nie ma części, które użytkownik może naprawić samodzielnie.

INFORMACJE PRAWNE

CE: Firma Trust oświadcza, że urządzenie spełnia wymogi określone w Dyrektywach wymienionych w Części 2 niniejszej dokumentacji.

WEEE: Urządzenie należy zutylizować w specjalistycznych punktach recyklingu. Więcej informacji: www.trustsmarthome.com
Informacje o gwarancji: www.trustsmarthome.com/warranty

WODOODPORNOŚĆ

Odbiornik dzwonka do drzwi nie jest wodooodporny. Przechowywać w suchym miejscu. Wilgoć może spowodować rdzewienie układów elektronicznych, a także zwarcie, wady i ryzyko porażenia. Przekaźnik przycisku dzwonka ma klasę wodoodporności IP44.

CZYSZCZENIE

Produkt należy czyścić suchą ścieżeczką. Nie stosować agresywnych środków chemicznych, rozpuszczalników ani silnych detergentów.

PRZENOSZENIE

Urządzenia nie należy upuszczać, kopać ani potrząsać. Niewłaściwe przenoszenie może spowodować uszkodzenie wewnętrznych płyt drukowanych i precyzyjnych elementów mechanicznych.

ŚRODOWISKO

Produktu nie należy narażać na działanie zbyt wysokiej lub zbyt niskiej temperatury, ponieważ to może uszkodzić elektroniczne płytki drukowane bądź baterie lub skrócić ich żywotność.



ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Přečtěte si tyto jednoduché pokyny. Nebudete-li respektovat tyto pokyny, může z důvodu nebezpečné a nesprávné montáže dojít k propadnutí případné záruky na tento produkt.

KOMPATIBILITA

Tento přijímač je kompatibilní se všemi přenašeči Trust SmartHome (s výjimkou zařízení TMT-502 + PIR-2050). Tento přenašeč funguje se všemi přijímači Trust SmartHome, avšak odesílá pouze signály ON (zapnout).

FUNKCE

Vyzvánění zařízení do nástenné zásuvky
Bezdrátové tlačítko k aktivaci přijímače vyzváněcího zařízení Trust SmartHome.

TECHNICKÉ ÚDAJE

- Napájecí vstup
- Frekvence dálk. ovládání (RF)
- Rozsah dálk. ovládání (RF)
- Spotřeba v pohotovostním režimu
- Melodie
- Úrovně hlasitosti
- Paměťové adresy
- Třída ochrany

220-240 VAC 50Hz (nástenné zásuvky)	1 lithiová baterie 3 V CR2032 (tlačítko)
433,92 MHz	
Až 30 m ve vnitřních / 70 m ve venkovních prostorách (optimální podmínky)	
0,5 W	
5	
4	
4	
IP44	

BEZDRÁTOVÝ RÁDIOVÝ SIGNÁL

- Rádiový signál o frekvenci 433,92 MHz prochází stěnami, okny a dveřmi.
- Dosah ve vnitřních prostorách: až 30 m. Dosah ve venkovních prostorách: až 70 m (optimální podmínky)
- Dosah je významně ovlivněn místními podmínkami, např. přítomností kovů. Například tenká kovová vrstva ve skle s nízkým tepelným vyuzařováním negativně ovlivňuje dosah rádiových signálů.
- Při použití tohoto zařízení mimo EU mohou existovat jistá omezení. Je-li to relevantní, zkонтrolujte, zda toto zařízení splňuje místní předpisy.

NEBEZPEČÍ ÚRAZU EL. PROUDEM

Při montáži přijímače postupujte opatrně. I vypnutý přijímač může být pod napětím.

BATERIE

Nebudete-li produkt po delší dobu používat, vyjměte baterii přenašeče. Při extrémních teplotách se snižuje kapacita a životnost baterie. Baterie likvidujte v souladu s místními předpisy. Baterie recyklujte, je-li to možné. Nevyhazujte je do domovního odpadu.

ZÁCHRANA ŽIVOTA

Produkty Trust SmartHome nikdy nepoužívejte v systémech záchrany života ani v jiných aplikacích, u nichž při selhání zařízení může dojít k ohrožení života.

RUŠENÍ

Na všechna bezdrátová zařízení může působit rušení ovlivňující jejich výkon. Minimální vzdálenost mezi 2 přijímači musí být alespoň 50 cm.

OPRAVY

Tento produkt se nepokoušejte opravit. Uvnitř se nenachází žádné uživatelsky opravitelné součásti.

VODĚODOLNOST

Přijímač vyzváněcího zařízení dveřního zvonku není voděodolný. Udržujte jej v suchu. Ve vlhkém prostředí koroduje vnitřní elektronika a může dojít ke zkratu, závaďám a úrazu el. proudem. Přenašeč tlačítka dveřního zvonku je vodotěsný s krytím IP44.

ČIŠTĚNÍ

K čištění tohoto produktu používejte suchý hadík. Nepoužívejte agresivní chemikálie, čisticí rozpouštědla ani silné detergenty.

MANIPULACE

Se zařízením netrestě a chráňte jej před pádem na zem a nárazy. Při nešetrné manipulaci může dojít k poškození vnitřních obvodových desek a jemné mechaniky.

PROSTŘEDÍ

Produkt nevystavujte působení nadměrného tepla ani chladu, protože může dojít ke zkrácení životnosti elektronických obvodových desek a baterií.

PRÁVNÍ INFORMACE

CE: Trust prohlašuje, že toto zařízení odpovídá Směrnicím uvedeným v Části 2 tohoto dokumentu.

WEEE: Zařízení likvidujte v recyklačním středisku. Více informací: www.trustsmarthome.com

Záruční informace: www.trustsmarthome.com/warranty



ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Prečítajte si tieto jednoduché pokyny. Ich nedodržanie môže spôsobiť nebezpečenstvo a nesprávna inštalácia produktu znamená zneplatnenie záruky, ktorá sa naň môže vzťahovať.

KOMPATIBILITA

Tento prijímač je kompatibilný so všetkými vysielačmi Trust SmartHome (okrem TMT-502 + PIR-2050).

Tento vysielač spolupracuje so všetkými prijímačmi Trust SmartHome, ale odosielá len signál zapnutia.

FUNKČNOSŤ

Zvonček so zásuvkou v stene

Bezdrôtové tlačidlo na aktivovanie prijímača zvončeka Trust SmartHome.

TECHNICKÉ ÚDAJE

• Elektrické napájanie	220 – 240 VAC 50Hz (zásvukou v stene) 1x 3 V CR2032 lítiové (tlačidlo)
• Rádiovfrekvencia	433,92 MHz
• Rozsah rádiovfrekvencie	Vnútri do 30 m/vonku do 70 m (optimálne podmienky)
• Spotreba energie v pohotov. režime	0,5 W
• Melódie	5
• Úrovne hlasitosti	4
• Pamäťové adresy	4
• Trieda ochrany	IP44

BEZDRÔTOVÝ RÁDIOVÝ SIGNÁL

- Rádiový signál s frekvenciou 433,92 MHz prechádza cez steny, okná aj dvere.
- Rozsah vnútri: do 30 m. Rozsah vonku: do 70 m (optimálne podmienky)
- Presný rozsah vždy závisí od konkrétnych podmienok, napr. od prítomnosti či neprítomnosti kovov. Napríklad tenký kovový povrch skla s nízkou emisivitou (Low-E) má negatívny vplyv na rozsah rádiového signálu.
- Mimo EÚ môžu existovať obmedzenia na používanie tohto zariadenia. V prípade potreby skontrolujte, či je zariadenie v súlade s miestnou legislatívou.

NEBEZPEČENSTVO ZÁSAHU EL. PRÚDOM

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

BATÉRIA

Ak nebudeste vysielac dlhší čas používať, vyberte z neho batériu. Extrémne teploty znižujú kapacitu a životnosť batérie. Batéria likvidujte v súlade s miestnymi predpismi. Ak je to možné, zaistite ich recykláciu. Nevyhazujte ich spolu s domovým odpadom.

ZÁCHRANÁRSKE ZARIADENIA

Nikdy nepoužívajte produkty Trust SmartHome v záchrannárskych systémoch či iných zariadeniach, ktorých poruchy by mohli viesť k ohrozeniu ľudského života.

INTERFERENCIA

Všetky bezdrôtové zariadenia môžu podliehať interferencii, ktorá môže nepriaznivo ovplyvniť ich činnosť. Minimálna vzdialenosť medzi 2 prijímačmi by mala byť aspoň 50 cm.

OPRAVY

Výrobok sa nepokúšajte sami opravovať. Neskladá sa zo žiadnych súčasti, ktoré by mohol opravovať sám používateľ.

PRÁVNE INFORMÁCIE

CE: Spoločnosť Trust prehlasuje, že toto zariadenie vyhovuje smernicam tak, ako je to uvedené v oddelení 2 v tomto dokumente.

WEEE: Zariadenie likvidujte v recykláčnom stredisku. Viac informácií: www.trustsmarthome.com

Warranty information: www.trustsmarthome.com/warranty

ODOLNOSŤ VOČI VODE

Prijímač zvončeka nie je vodotesný. Udržiavajte ho suchý. Vlhkosť môže spôsobiť koróziu elektronických súčiastok a následný skrat, poruchy alebo zásah el. prúdom. Vysielač tlačidla zvončeka je vodotesný podľa normy IP44.

ČISTENIE

Na čistenie výrobku používajte suchú handričku. Nepoužívajte agresívne chemikálie, čistiace roztoky ani pracie prostriedky.

MANIPULÁCIA

Dávajte pozor, aby váš zariadenie nespadol na zem, a netraste ním. Nešetrné zaobchádzanie môže poškodiť vnútorné elektronické obvody a jemnú mechaniku.

PROSTREDIE

Výrobok nevystavujte nadmerným teplotám ani chladu, mohlo by to poškodiť elektronické obvody a batérie alebo skrátiť ich životnosť.



ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Olvassa el a használatra vonatkozó alábbi, egyszerű utasításokat. Az utasítások be nem tartása veszélyhelyzetek kialakulásához és hibás üzembe helyezéshez vezethet, ami érvényteleníti a termékre vonatkozó valamennyi garanciát.

KOMPATIBILITÁS

Ez a vevőegység minden Trust SmartHome adóegységgel kompatibilis (kivéve a TMT-502 + PIR-2050).

Ez az adóegység minden Trust SmartHome vevőegységhez használható, de csak bekapcsolási jelet bocsát ki.

RENDELTELÉS

Fali csatlakozóaljzatba helyezhető dallamcsengő
Vezeték nélküli nyomógomb a Trust SmartHome dallamcsengő működtetéséhez.

MŰSZAKI ADATOK

• Tápbemenet	220–240 VAC 50Hz (Fali csatlakozóaljzatba) 1 db 3 V-os CR2032 litium (nyomógomb)
• RF frekvencia	433,92 MHz
• RF-tartomány	Beltéri alkalmazás esetén legfeljebb 30 m, kültéri alkalmazás esetén legfeljebb 70 m (optimális körülmények között)
• Áramfelvétel készrenáli állapotban	0,5 W
• Dallamok	5
• Hangerőszintek	4
• Memóriacímek	4
• Védettségi osztály	IP44

VEZETÉK NÉLKÜLİ RÁDIÓJELEK

- A 433,92 MHz frekvencián továbbított rádiójelek áthatolnak a falakon, ablakokon és ajtókon.
- Beltéri hatótávolság: legfeljebb 30 m. Kültéri hatótávolság: legfeljebb 70 m (optimális körülmények között).
- A hatótávolság nagyban függ az addott körülményektől, pl. a környezetben található fémek mennyiségektől. A vékony fémbevonattal elláttott, Low-E jelölésű, kis emissziós tényezőjű üveg például korlátozza a rádiójelek terjedését.
- Az EU-n kívül korlátozások vonatkozhatnak a készülék használatára. Ellenőrizze, hogy a készülék megfelel-e a helyi szabályozásnak, ha van ilyen.

ÁRAMÜTÉSVESZÉLY

A vevőegység üzembe helyezésekor óvatosan járjon el. A rendszer még akkor is feszültség alatt lehet, ha a vevőegység ki van kapcsolva.

ELEM

Ha a készülék huzamosabb ideig használaton kívül van, vegye ki az elemet az adóegységből. A szélsőséges hőmérséklet csökkenti az elem üzemidejét és élettartamát. Az elemeket a helyi szabályozásnak megfelelően ártalmatlanítsa. Ha van rá mód, külön gyűjtőbe helyezze. Ne tegye az elemeket háztartási hulladék közé.

LÉLEGEZTETŐKÉSZÜLÉK

A Trust SmartHome termékek nem használhatók lélegetetőkészülékekhez és olyan alkalmazási területeken, ahol a berendezés esetleges meghibásodása életveszélyes helyzetek kialakulásához vezethet.

INTERFERENCIA

Az interferencia valamennyi vezeték nélküli készülék működésére hatással lehet, és befolyásolhatja azok teljesímyént. Két vevőegység között legalább 50 cm távolságnak kell lennie.

JOGI INFORMÁCIÓK

CE: A Trust kijelenti, hogy a jelen készülék megfelel a jelen dokumentum 2. részében felsorolt irányelveknek.

WEEE: A készüléket hasznosítsa újra. További információk: www.trustsmarthome.com

Jótállási információ: www.trustsmarthome.com/warranty

JAVÍTÁS

Ne próbálkozzon a termék javításával. A termék nem tartalmaz a felhasználó által javítható alkatrészeket.

VÍZÁLLÓSÁG

A dallamcsengő vevőegysége nem vízálló. Tartsa szárazon. A nedvesség a belső elektronika korrózióját okozza, és rövidzárlatot, meghibásodásokat, valamint áramtést okozhat. A csengő adóegységének nyomógombjának vízzel szembeni védettsége IP44-es.

TISZTÍTÁS

A termék tisztításához használjon száraz törlökendőt. Ne használjon erős hatású vegyszereket, tisztítóoldatokat és erős tisztítószereket.

KEZELÉS

Ne ejtse le, ne ütögesse és ne rázza a készüléket. A durva báánásmódból a belső áramkörök és finom mechanikai alkatrészek károsodásához vezethet.

KÖRNYEZET

Ne tegye ki a készüléket túlzott hő vagy hideg hatásának, mivel az ilyen körülmények károsíthatják az elektronikus áramköri lapokat és elemeket, vagy megrövidíthetik azok élettartamát.

Citii acest instructiuni simple. Neaplicarea lor poate fi periculoasă, iar montarea greșită conduce la pierderea garanției aplicabile acestui produs.

COMPATIBILITATE

Acest receptor se potrivește la toate transmițătoarele Trust SmartHome (cu excepția TMT-502 + PIR-2050).
Transmițătorul se potrivește la toate receptoarele Trust SmartHome, dar trimite numai semnale de Pornire.

FUNCȚIONALITATE

Sonerie pentru priză de perete
Buton de comandă fără fir pentru activarea receptorului de sonerie Trust SmartHome.

SPECIFICAȚII TEHNICE

• Intrare de alimentare	220-240 VAC 50Hz (priză) 1x 3 Volți CR2032 Litiu (Buton de comandă)
• Frecvență RF	433,92 MHz
• Rază de acțiune RF	Până la 30 m interior/70 m exterior (condiții optime)
• Consum de energie electrică în standby	0,5 Wați
• Melodii	5
• Niveluri de volum	4
• Adrese memorie	4
• Clasă de protecție	IP44

SEMNAL RADIO WIRELESS

- Semnalul radio de 433,92 MHz trece prin pereti, ferestre și uși.
- Rază în interior: până la 30 de m. Rază în exterior: până la 70 m. (în condiții optime).
- Rază de acțiune depinde de condițiile locale, cum ar fi prezența metalelor. De exemplu, învelișul subțire metalic din sticla cum emisii scăzute Low-E influențează în mod negativ rază de acțiune a undelor radio.
- Pot exista restricții privind acest dispozitiv în afara UE. Dacă există, verificați dacă dispozitivul corespunde prevederilor locale.

PERICOL DE ELECTROCUTARE

Montați receptorul cu prudență. Posibil să existe tensiune chiar și atunci când receptorul este închis.

BATERIA

Îndepărtați bateria dacă transmițătorul nu va fi utilizat o perioadă îndelungată. Temperaturile extreme reduc capacitatea și durata de viață a bateriei. Aruncați bateriile în conformitate cu prevederile locale. Reciclați pe cât posibil. Nu aruncați ca rest menajer.

SUSTINEREA VIEȚII

Nu folosiți niciodată produsele Trust SmartHome la sisteme de susținere a vieții sau la alte aplicații în care defecțiunile echipamentelor poate avea consecințe fatale.

INTERFERENȚE

Toate dispozitivele wireless pot fi supuse interferențelor, care le pot afecta performanța. Se recomandă ca distanța minimă dintre 2 receptoare să fie de minim 50 cm.

DEPANARE

Nu încercați să reparați acest produs. Nu conține piese care pot fi reparate de utilizator.

REZistență LA APĂ

Soneria nu este rezistentă la apă. Păstrați produsul uscat. Umezeala va coroda piesele electronice interioare, fapt care poate cauza scurtcircuit, defecțiuni și pericol de electrocutare.. Butonul de comandă a soneriei este rezistent la apă, standard IP-44.

CURĂȚARE

Pentru curățarea produsului folosiți o cărpă uscată. Nu folosiți materiale chimice agresive, solventi de curățare sau detergenți puternici.

MANIPULARE

Nu aruncați, loviți sau scuturăți dispozitivul. Manipularea dură poate cauza spargerea cablajelor și a pieselor de mecanică fină.

MEDIU

Nu expuneți produsul la căldură sau frig excesiv, deoarece poate deteriora sau scurta viața cablajelor electronice.

INFORMAȚII LEGALE

CE: Trust declară că prezentul dispozitiv se conformează prevederilor directivelor enumerate în Secțiunea a 2-a a prezentului document.

WEEE: Predați dispozitivul la un centru de reciclare. Mai multe informații: www.trustsmarthome.com
Informații privind garanția: www.trustsmarthome.com/warranty

Прочетете тези прости указания. Неспазването им може да е опасно, а неправилната инсталация ще анулира всяка гаранция във връзка с този продукт.

СЪВМЕСТИМОСТ

Този приемател е съвместим с всички предаватели Trust SmartHome (освен TMT-502 + PIR-2050).

Този предавател работи с всички приематели Trust SmartHome, но изпраща само ON-сигнали.

ФУНКЦИОНАЛНОСТ

Звънец за стенен контакт

Безжичен бутон за натискане за активиране на приемателя за звукова сигнализация Trust SmartHome.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Електrozахранване	220-240 VAC 50Hz (Звънец контакт) 1x 3 волта CR2032
• Радиочестота	литий (бутон за натискане)
• РЧ диапазон	433,92 MHz
• Консумация на мощност при режим на готовност	До 30 м на закрито/70 м на открито (оптимални условия)
• Мелодии	0,5 вата
• Нива на силата на звука	5
• Адреси в паметта	4
• Клас защита	4
	IP44

БЕЗЖИЧЕН РАДИОСИГНАЛ

- Радиосигналът на 433,92 MHz преминава през стени, прозорци и врати.
- Диапазон на закрито: до 30 м. Диапазон на открито: до 70 м (оптимални условия)
- Диапазонът е съильно зависим от местните условия, като наличие на метали. Например тънкото метално покритие при никоемисионно (Low-E) стъкло има отрицателно въздействие върху диапазона на радиосигналите.
- Възможно е да има ограничения за използването на това устройство извън ЕС. Ако е приложимо, проверете дали това устройство съответства на местните директиви.

ОПАСНОСТ ОТ ТОКОВ УДАР

Бъдете внимателни при поставяне на приемател. Може да има напрежение дори когато приемателят е изключен.

БАТЕРИЯ

Махнете предавателната батерия, ако продуктът няма да се използва продължителен период от време. Екстремалните температури намаляват капацитета и продължителността на живот на батерията. Изхвърляйте батерии съгласно местното законодателство. Моля, рециклирайте, когато е възможно. Да не се изхвърля като битов отпадък.

ЖИВОТОПОДДРЪЖКА

Никога не използвайте продуктите Trust SmartHome за животоподдържащи системи или други приложения, при които неизправност в оборудването може да има животозастрашаващи последствия.

СМУЩЕНИЯ

Всички безжични устройства може да получават смущения, които да повлият функционирането им. Минималното разстояние между 2 приемателя трябва да е поне 50 см.

ПРАВНА ИНФОРМАЦИЯ

CE: Trust декларира, че това устройство отговаря на изискванията на Директивите, посочени в Раздел 2 на този документ.

WEEE: Изхвърлете устройството в центрове за рециклиране. Повече информация: www.trustsmarthome.com

Гаранционна информация: www.trustsmarthome.com/warranty

ПОПРАВКА

Не се опитвайте да поправяте този продукт. Вътре няма части, които могат да се ремонтират от потребителя.

ВОДОУСТОЙЧИВОСТ

Приемателят на входния звънец не е водоустойчив. Пазете го сух. Влагата ще доведе до корозия на вътрешната електроника и може да причини късо съединение, дефекти и опасност от токов удар. Предавателят на бутона за натискане на входния звънец е IP44 водоустойчив.

ПОЧИСТВАНЕ

Използвайте суха кърпа за почистване на продукта. Не използвайте силни химикали, почистващи разтвори или силни почистващи препарати.

БОРАВЕНЕ

Не изпускате, не удрайте и не друшайте устройството. Грубо боравене може да повреди вътрешните верижни платки и фината механика.

ОКОЛНА СРЕДА

Не излагайте продукта на прекомерна топлина или студ, тъй като това може да повреди или скъси живота на платките с електронните схеми и батерии



ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Διαβάστε τις απλές βασικές οδηγίες που ακολουθούν. Αν δεν τις τηρήσετε ενδέχεται να παρουσιαστούν κίνδυνοι και τυχόν εσφαλμένη εγκατάσταση ακυρώνει οποιαδήποτε εγγύηση ενδέχεται να ισχύει γι' αυτό το προϊόν.

ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ

Αυτός ο δέκτης είναι συμβατός με όλα τα είδη πομπών της Trust SmartHome (εκτός TMT-502 + PIR-2050). Ο παρών πομπός λειτουργεί με όλους τους δέκτες Trust SmartHome, αλλά αποστέλλει μόνο σήματα ενεργοποίησης (ON).

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑ

Κουδούνι επιποίχιας πρίζας
Ασύρματο κουμπί για την ενεργοποίηση του δέκτη του κουδουνιού Trust SmartHome.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

• Είσοδος παροχής ρεύματος	220-240 VAC 50Hz (επιποίχιας πρίζας) 1 λιθίου 3 Volt CR2032 (κουμπί)
• Συχνότητα ραδιοσημάτων	433,92 MHz
• Εμβέλεια ραδιοσημάτων	Έως 30 m σε εσωτερικό χώρο/70 m σε εξωτερικό χώρο (βέλτιστες συνθήκες)
• Κατανάλωση ενέργειας σε κατάσταση αναμονής	0,5 Watt
• Μελωδίες	5
• Ένταση ήχου	4
• Διευθύνσεις μνήμης	4
• Κλάση προστασίας	IP44

ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΡΑΔΙΟΣΗΜΑ

- Το ραδιοσήμα 433,92 MHz περνάει μέσα από τοίχους, παράθυρα και πόρτες.
- Εμβέλεια σε εσωτερικό χώρο: έως 30 m. Εμβέλεια σε εξωτερικό χώρο: έως 70 m. (βέλτιστες συνθήκες)
- Η εμβέλεια εξαρτάται άμεσα από τις συνθήκες στη συγκεκριμένη τοποθεσία, όπως για παράδειγμα η παρουσία μετάλλων. Για παράδειγμα, η λεπτή μεταλλική επικάλυψη στο γυαλί χαμηλού συντελεστή εκπομπής (Low-E) επηρεάζει αρνητικά την εμβέλεια των ραδιοσημάτων.
- Πιθανόν να υπάρχουν περιορισμοί για τη χρήση αυτής της συσκευής εκτός της ΕΕ. Σε αυτήν την περίπτωση, βεβαιωθείτε ότι αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τις τοπικές οδηγίες.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΣΙΑΣ

Προσέχετε ιδιαίτερα όταν εγκαθιστάτε ένα δέκτη. Ενδέχεται να υπάρχει τάση, ακόμα κι όταν ο δέκτης είναι απενεργοποιημένος.

ΜΠΑΤΑΡΙΑ

Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το προϊόν για παραταμένη χρονική περίοδο, αφαιρέστε την μπαταρία του πομπού. Οι ακραίες θερμοκρασίες μειώνουν τη χωρητικότητα και τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας. Απορρίπτετε τις μπαταρίες σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Όταν είναι δυνατό, ανακυλώνετε τις. Μην τις απορρίπτετε μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΖΩΤΙΚΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ

Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τα προϊόντα Trust SmartHome για συστήματα υποστήριξης ζωτικών λειτουργιών ή για άλλες εφαρμογές στις οποίες ενδέχομενες δυσλειτουργίες θα μπορούσαν να οδηγήσουν σε επικίνδυνες καταστάσεις ή ακόμα και σε θάνατο.

ΠΑΡΕΜΒΟΛΕΣ

Όλες οι ασύρματες συσκευές ενδέχεται να υφίστανται παρεμβολές, γεγονός που μπορεί να επηρεάσει την απόδοσή τους. Η ελάχιστη απόσταση μεταξύ 2 δεκτών πρέπει να είναι τουλάχιστον 50 cm.

ΝΟΜΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

CE: Η Trust δηλώνει ότι αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τις Οδηγίες που αναφέρονται στην Ενότητα 2 αυτού του εγγράφου.

WEEE: Η απόρριψη της συσκευής πρέπει να γίνει σε ένα κέντρο ανακύκλωσης.

Περισσότερες πληροφορίες: www.trustsmarthome.com

Πληροφορίες εγγύησης: www.trustsmarthome.com/warranty

ΕΠΙΣΚΕΥΗ

Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε το προϊόν. Δεν περιέχονται στη μονάδα εξαρτήματα τα οποία μπορούν να επισκευαστούν από το χρήστη.

ΑΝΤΟΧΗ ΣΤΟ NEPO

Ο δέκτης του κουδουνιού πόρτας δεν είναι αδιάβροχος. Κρατήστε τον στεγνό. Η υγρασία ενδέχεται να διαβρώσει τα εσωτερικά ηλεκτρονικά εξαρτήματα και μπορεί να προκαλέσει βραχυκύλωμα, βλάβη και ηλεκτροπληξία. Το κουμπί-πομπός του κουδουνιού είναι αδιάβροχο με βαθμό στεγανότητας IP44.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Καθαρίζετε αυτό το προϊόν με στεγνό πάνι. Μην χρησιμοποιείτε σκληρά χημικά, καθαριστικά διαλύματα ή ισχυρά απορρυπαντικά.

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

Μην ρίχνετε, χτυπάτε ή κουνάτε τη συσκευή. Ο κακός χειρισμός μπορεί να καταστρέψει τις εσωτερικές πλακέτες κυκλωμάτων και τα λεπτά μηχανολογικά εξαρτήματα.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Μην εκθέτετε το προϊόν σε υπερβολική ζέστη ή κρύο, καθώς μπορεί να καταστραφεί ή να μειωθεί η διάρκεια ζωής των ηλεκτρονικών πλακετών κυκλωμάτων και των μπαταριών.



ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Bu basit talimatları okuyun. Bu talimatlara uyulmaması tehlikeli olabilir ve hatalı kurulum bu ürün için geçerli garanti koşullarını geçersiz kılar.

UYUMLULUK

Bu alıcı, tüm Trust SmartHome vericilerle uyumludur (TMT-502 + PIR-2050 hariç). Bu verici tüm Trust SmartHome alicları ile uyumludur, fakat sadece AÇIK sinyalleri gönderir.

İŞLEV

Duvar prizi zili
Trust SmartHome zil alıcısını etkinleştirmek için kablosuz basmalı düğme.

TEKNİK ÖZELLİKLER

• Güç kaynağı girişi	220-240 VAC 50Hz (Duvar prizi) 1x 3 Volt CR2032 lityum (basmalı düğme)
• RF frekansı	433.92 MHz
• RF menzili	İç mekanda 30 m/ Dış mekanda 70 m (optimal koşullarda)
• Bekleme modunda güç tüketimi	0.5 Watt
• Melodiler	5
• Ses seviyeleri	4
• Bellek adresleri	4
• Koruma sınıfı	IP44

KABLOSUZ RADYO SİNYALİ

- 433.92 MHz radyo sinyali duvarlar, pencereler ve kapılar içinden geçebilir.
- İç mekan menzili: 30 m. Dış mekan menzili: 70 m. (optimal koşullarda)
- Bu menzil, büyük ölçüde metallerin bulunması gibi lokal koşullara bağlıdır. Örneğin, Düşük salım güçlü (Low-E) camdaki ince metal kaplama radyo sinyallerinin menzili olumsuz olarak etkiler.
- Bu cihazın AB dışındaki kullanımına ilişkin kısıtlamalar olabilir. Duruma göre, bu cihazın yerel yönnergelere uygun olup olmadığını kontrol edin.

**ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİ**

Alici monte ederken dikkatli olun. Alici kapali durumdayken bile elektrik olabilir.

PİL

Ürün uzun süre kullanılmayacaksça verici pilini çıkarın. Aşırı sıcaklıklar pilin kapasitesi ve kullanım ömrünü azaltır. Pilleri yerel düzenlemelere uygun olarak imha edin. Mümkünse geri dönüşüme gönderin. Evsel atıkların yanına atmayın.

YAŞAM DESTEĞİ

Trust SmartHome ürünlerini hiçbir zaman yaşam desteği sistemlerinde veya cihaz arızalarının yaşamı tehdit eden sonuçlara yol açabilecegi uygulamalarda kullanmayın.

PARAZİT

Tüm kablosuz cihazlar parazite maruz kalabilir ve performansları etkilenebilir. 2 alıcı arasındaki minimum mesafe en az 50 cm olmalıdır.

ONARIM

Bu ürünü onarmaya çalışmayan. Sistemde kullanıcı tarafından onarılabilecek parça yoktur.

SU GEÇİRMEZLİK

Kapı zili alıcısu su geçirmez değildir. Ürünü kuru tutun. Nem içerdeki elektronik parçalara zarar vererek kısa devre, anza ve elektrik çarpmasına neden olabilir. Kapı zili basmalı dğme vericisi, IP44'e göre su geçirmezdir.

TEMİZLİK

Bu ürünü temizlemek için kuru bir bez kullanın. Sert kimyasallar, temizlik solventleri veya güçlü deterjanlar kullanmayın.

TAŞIMA

Cihazı düşürmeyin, çarpmayın veya sallamayın. Uygun olmayan taşıma, dahili devre levhaları ve ince mekanik bileşenlerin hasar görmesine yol açabilir.

ÇEVRE

Ürünü aşırı sıcak veya soğuğa maruz bırakmayın, aksi halde elektrik devre levhaları ve piller hasar görebilir veya kullanım ömrü azalabilir.

YASAL BİLGİLER

CE: Trust, bu cihazın bu dokümanın 2. Bölümünde listelenen Direktiflerle uyumlu olduğunu beyan eder.

WEEE: Cihazı atmak için geri dönüşüm merkezine götürün. Daha fazla bilgi: www.trustsmarthome.com

Garanti bilgisi: www.trustsmarthome.com/warranty

RU

ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Прочтите данные простые указания. Несоблюдение данных указаний может стать причиной возникновения опасности. Неправильно выполненная установка приведет к прекращению действия гарантии, которая может быть предоставлена для данного продукта.

KOMPATIBILITÁS

Ez a vevőegység minden Trust SmartHome adóegységgel kompatibilis (kivéve a TMT-502 + PIR-2050). Ez az adóegység minden Trust SmartHome vevőegységhöz használható, de csak bekapsolási jelet bocsát ki.

RENDELTTETÉS

Fali csatlakozóaljzatba helyezhető dallamcsengő. Vezeték nélküli nyomógomb a Trust SmartHome dallamcsengő működtetéséhez.

MŰSZAKI ADATOK

• Tápbemenet	220–240 VAC 50Hz (csatlakozóaljzatba)
• RF frekvencia	433,92 MHz
• RF-tartomány	Beltéri alkalmazás esetén legfeljebb 30 m, kültéri alkalmazás esetén legfeljebb 70 m (optimális körülmények között)
• Áramfelvétel készrengeti állapotban	0,5 W
• Dallamok	5
• Hangerőszintek	4
• Memóriacímek	4
• Védeeltségi osztály	IP44

VEZETÉK NÉLKÜLI RÁDIÓJELEK

- A 433,92 MHz frekvencián továbbított rádiójelek áthatolnak a falakon, ablakokon és ajtókon.
- Beltéri hatótávolság: legfeljebb 30 m. Kültéri hatótávolság: legfeljebb 70 m (optimális körülmények között).
- A hatótávolság nagyban függ az adott körülményektől, pl. a környezetben található fémek mennyiségtől. A vékony fémbevonattal elláttott, Low-E jelölésű, kis emissziós tényezőjű üveg például korlátozza a rádiójelek terjedését.
- Az EU-n kívül korlátozások vonatkozhatnak a készülék használatára. Ellenőrizze, hogy a készülék megfelel-e a helyi szabályozásnak, ha van ilyen.

**ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ**

При установке приемника соблюдайте осторожность. Даже в отключенном приемнике может присутствовать напряжение.

БАТАРЕЯ

Удалите аккумуляторную батарею передатчика, если устройство не будет использоваться в течение длительного периода времени. Слишком высокие или низкие температуры уменьшают производительность и срок службы батареи. Утилизация аккумуляторных батарей должна осуществляться в соответствии с местными нормами. По возможности отдавайте батареи на вторичную переработку. Не утилизируйте как бытовой мусор.

СИСТЕМЫ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ

Никогда не используйте продукцию Trust SmartHome в системах жизнеобеспечения или иных устройствах, сбои в работе которых могут привести к опасным для жизни ситуациям.

ПОМЕХИ

Все беспроводные устройства подвержены влиянию помех, что может оказаться на их работе. Минимальное расстояние между 2 приемниками должно составлять не менее 50 см.

РЕМОНТ

Не пытайтесь произвести самостоятельный ремонт

ЮРИДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

CE: компания Trust заявляет, что устройство соответствует директивам, перечисленным в Разделе 2 настоящего документа. WEEE: после использования сдайте устройство в центр переработки отходов.

Более подробная информация: www.trustsmarthome.com

Информация о гарантии: www.trustsmarthome.com/warranty

устройства. Внутри устройства нет компонентов, обслуживаемых пользователем.

ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ

Приемник дверного звонка не является влагонепроницаемым. Не допускайте попадания влаги. Влага приведет к коррозии внутренних электронных компонентов, что может стать причиной короткого замыкания, сбоя в работе и поражения электрическим током. Передатчик кнопки дверного звонка является водонепроницаемым по классу IP44.

ОЧИСТКА

Для очистки данного устройства используйте сухую ткань. Не используйте агрессивные химические вещества, чистящие растворители или сильно действующие моющие средства.

ОБРАЩЕНИЕ С УСТРОЙСТВОМ

Не бросайте, не трясите устройство и не наносите по нему ударов. Небрежное обращение может привести к повреждению внутренних печатных плат и высокоточной механики.

УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не подвергайте устройство воздействию чрезмерного тепла или холода, поскольку такое воздействие может повредить или сократить срок службы электронных печатных плат и аккумуляторных батарей.

Preberite te preproste napotke. Neupoštevanje teh napotkov je lahko nevarno. Napačna namestitev bo izničila vsako garancijo, ki lahko velja za ta izdelek.

ZDROUŽLJIVOST

Ta sprejemnik je združljiv z vsemi oddajniki Trust SmartHome (razen TMT-502 + PIR-2050). Ta oddajnik deluje z vsemi sprejemniki Trust SmartHome, vendar pošilja samo signale za vklop (ON).

FUNKCIONALNOST

Zvonec za stensko vtičnico
Brezžični pritisni gumb za aktivacijo sprejemnika za zvonec Trust SmartHome.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

• Vhodna napetost	220-240 VAC 50Hz (stensko vtičnico) 1x 3V litajska baterija CR2032 (pritisni gumb)
• RF frekvenc	433,92 MHz
• RF domet	Do 30 m v notranjih prostorih / 70 m na prostem (optimalni pogoji)
• Poraba energije v stanju pripravljenosti	0,5 W
• Melodije	5
• Stopnje glasnosti	4
• Pomenilniški naslovi	4
• Razred zaščite	IP44

BREZŽIČNI RADIJSKI SIGNAL

- 433,92 MHz radijski signal prehaja skozi stene, okna in vrata.
- Domet v notranjih prostorih: do 30 m. Domet na prostem: do 70 m (optimalni pogoji).
- Domet je močno odvisen od lokalnih pogojev, kot je prisotnost kovin. Na primer, tanek kovinski premaz pri nizkoemisijem steklu (Low-e) negativno vpliva na domet radijskih signalov.
- Za uporabo te naprave izven EU lahko veljajo omejitve. Po potrebi preverite, ali je ta naprava skladna z lokalnimi predpisi.

NEVARNOST ŠOKA

Pri nameščanju sprejemnika boste previdni. Napetost je lahko prisotna tudi, ko je sprejemnik izklopljen.

BATERIJA

Odstranite baterijo iz oddajnika, če izdelka ne boste uporabljali dlje časa. Ekstremne temperature zmanjšajo kapaciteto in življenjsko dobo baterije. Baterije odstranjujte v skladu z lokalnimi predpisi. Če je možno, jih, prosimo, reciklirajte. Ne odstranjujte med gospodinjske odpadke.

OHRANJANJE ŽIVLJENJSKIH FUNKCIJ

Izdelkov Trust SmartHome nikoli ne uporabljajte za naprave za ohranjanje življenjskih funkcij ali v namene, kjer bi okvara opreme lahko imela življenjsko nevarne posledice.

MOTNJE

Pri vseh brezžičnih napravah lahko pride do motenj, ki lahko vplivajo na njihovo delovanje. Najmanjša razdalja med 2 sprejemnikoma naj bo vsaj 50 cm.

POPRAVILA

Tega izdelka ne poskušajte popravljati, saj ne vključuje nobenih delov, ki bi jih uporabnik lahko popravil sam.

VODOODPORNOST

Sprejemnik za zvonec ni vodoodporen. Hranite ga na suhem. Vlagi bo povzročila rjavenje notranje elektronike in posledično lahko povzroči kratek stik, okvaro ali nevarnost šoka. Oddajnik s prtišnim gumbom za hišni zvonec ima vodoodporno zaščito (IP44).

ČIŠČENJE

Za čiščenje tega izdelka uporabljajte suho krpo. Ne uporabljajte ostrih kemikalij, čistilnih topil ali močnih detergentov.

RAVNANJE

Pazite, da vam naprava ne pada na tla, po njej ne udarajte in je ne stresajte. Z grobim ravnanjem lahko poškodujete notranja vezja in fine mehanizme.

OKOLJE

Izdelka ne izpostavljajte prekomerni vročini ali mrazu, saj s tem lahko poškodujete ali skrajšate življenjsko dobo notranjih vezij in baterij.

PRAVNE INFORMACIJE

CE: Ta certifikat potrjuje, da naprava ustreza direktivam, kot je navedeno v 2. poglavju tega dokumenta.

WEEE: Napravo odnesi na mesto za reciklažo. Več informacij: www.trustsmarthome.com

Podatki o garanciji: www.trustsmarthome.com/warranty



ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

Pročitajte ove jednostavne smjernice. Nepridržavanje smjernica može biti opasno i poništava jamstvo koje može vrijediti za proizvod.

KOMPATIBILNOST

Prijamnik je kompatibilan sa svim odašiljačima tvrtke Trust SmartHome (osim TMT-502 + PIR-2050). Odašiljač radi sa svim prijamnicima tvrtke Trust SmartHome, ali šalje samo signale uključivanja.

FUNKCIONALNOST

Skupina melodija za zidnu utičnicu
Bežična tipka za aktiviranje prijamnika skupine melodija tvrtke Trust SmartHome.

TEHNIČKI PODACI

• Ulaz za napajanje	220 - 240 V AC 50Hz (zidnu utičnicu)
• Radiofrekvencija	433,92 MHz
• Domet radiofrekvencije	Do 30 m u zatvorenom prostoru/70 m u vanjskom prostoru (optimalni uvjeti)
• Potrošnja energije kod stanja čekanja	0,5 vata
• Melodije	5
• Razine glasnoće	4
• Memoriski adrese	4
• Razred zaštite	IP44

BEŽIČNI RADIOSIGNAL

- Radiosignal od 433,92 MHz prolazi kroz zidove, prozore i vrata.
- Domet u zatvorenom prostoru: do 30 m. Domet u vanjskom prostoru: do 70 m. (optimalni uvjeti)
- Domet u velikoj mjeri ovisi o lokalnim uvjetima kao što je prisutnost metala. Na primjer, tanki metalni premaz kod stakla niske emisivnosti (Low-e) negativno utječe na domet radiosignala.
- Mogu postojati ograničenja za upotrebu proizvoda izvan Europske unije. Ako je to primjenjivo, provjerite je li uređaj u skladu s lokalnim direktivama.

OPASNOST OD STRUJNOG UDARA

Budite oprezni prilikom postavljanja prijamnika. Napon može biti prisutan čak i kada je prijamnik isključen.

BATERIJA

Izvadite bateriju odašiljača ako se proizvodom nećete koristiti dulje vrijeme. Ekstremne temperature smanjuju kapacitet i radni vijek baterije. Baterije odlazite u skladu s lokalnim propisima. Reciklirajte kada je to moguće. Nemojte odlagati kao kućni otpad.

ODRŽAVANJE ŽIVOTA

Nikada nemojte upotrebljavati proizvode Trust SmartHome za sustave održavanja života ili za druge upotrebe u kojima neispravnosti u radu opreme mogu imati posljedice opasne po život.

INTERFERENCIJA

Svi bežični uređaji mogu biti podložni interferenciji, što može utjecati na njihov radni učinak. Minimalna udaljenost između 2 prijamnika trebala bi biti barem 50 cm.

POPRAVLJANJE

Nemojte pokušavati popravljati ovaj proizvod. U unutrašnjosti nema dijelova koje korisnik može sam popraviti.

VODOOTPORNOST

Prijamnik skupine melodija zvona na vratima nije otporan na vodu. Održavajte ga suhim. Vлага će nagrasti unutarnju elektroniku i može dovesti do kratkog spoja, kvarova i opasnosti od strujnog udara. Odašiljač tipke zvona na vratima otporan je na vodu prema IP44.

ČIŠĆENJE

Za čišćenje proizvoda koristite se suhom krpom. Nemojte upotrebljavati jake kemikalije, otapala za čišćenje ili snažne deterdžente.

RUKOVANJE

Nemojte ispušтati, udarati ili tresti uređaj. Grubo rukovanje može oštetiti unutarnje pločice sklopa i preciznu mehaniku.

OKOLINA

Proizvod nemojte izlagati prekomernoj toplini ili hladnoći jer one mogu oštetiti električne pločice sklopa i baterije ili skratiti njihov vijek trajanja.

PRAVNE INFORMACIJE

CE: Trust izjavljuje da je ovaj uređaj sukladan direktivama navedenima u dijelu 2 ovoga dokumenta.

WEEE: Uredaj zbrinite u reciklažnom centru. Više informacija: www.trustsmarthome.com

Podaci o jamstvu: www.trustsmarthome.com/warranty

Ознайомтеся з цими простими інструкціями. Їх недотримання може бути небезпечним для здоров'я, а неправильне встановлення пристрою анулює будь-яку гарантію, що поширюється на цей виріб.

СУМІСНІСТЬ

Цей приймач сумісний з усіма передавачами Trust SmartHome (окрім TMT-502 + PIR-2050).

Цей передавач сумісний з усіма приймачами Trust SmartHome, але він надсилає тільки сигнали ввімкнення.

ФУНКЦІОНАЛЬНІ МОЖЛИВОСТІ

Приймач сигналу дзвінка (живлення від розетки)

Бездротова натискна кнопка для активації приймача дзвінка Trust SmartHome.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Електроживлення
- Радіочастота
- Діапазон дії
- Енергоспоживання в режимі очікування
- Кількість мелодій
- Рівні гучності
- Адреси пам'яті
- Клас захисту

220–240 В змінного струму при 50 Гц (Приймач сигналу дзвінка) 1 літієва батарея CR2032 з напругою 3 В (кнопка)
433,92 МГц
До 30 м у приміщенні/70 м надворі (оптимальні умови експлуатації)
0,5 Вт
5
4
4
IP44

БЕЗДРОТОВИЙ РАДІОСИГНАЛ

- Радіосигнал із частотою 433,92 МГц проходить крізь стіни, вікна й двері.
- Діапазон дії в приміщенні: до 30 м. Діапазон дії надворі: до 70 м (за оптимальних умов)
- Діапазон дії значною мірою залежить від умов експлуатації, як-от наявності в оточенні металів. Наприклад, тонке металеве покриття скла з низькою випромінювальною здатністю (класу Low-E) негативно впливає на діапазон дії радіосигналів.
- На використання цього пристроя за межами ЄС можуть поширюватись обмеження. У такому випадку перевірте, чи відповідає пристрій місцевим нормативним положенням.

ЗАГРОЗА ВРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ

Установлюйте пристрій дуже обережно. У ньому може бути напруга, навіть коли він вимкнений.

БАТАРЕЯ

Якщо ви не збираєтесь використовувати виріб протягом тривалого періоду часу, вийміть батарею з передавача. Використання в умовах екстремально низьких чи високих температур може привести до зниження ємності заряду батареї та терміну її служби. Утилізуйте батареї відповідно до місцевих вимог. За можливості постараєтесь віддати їх на переробку. Не викидайте батареї як побутове сміття.

СИСТЕМИ ЖИТТЄЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

Ніколи не використовуйте вироби Trust SmartHome із системами життєзабезпечення або іншими обладнаннями, вихід із ладу якого може становити загрозу для життя людини.

ПЕРЕШКОДИ

Усі бездротові пристрої вразливі до дії перешкод, які можуть впливати на продуктивність їхньої роботи. Мінімальна відстань між 2 пристріями повинна становити щонайменше 50 см.

РЕМОНТ

Не намагайтесь відремонтувати цей виріб. Він не містить усередині деталей, які обслуговуються користувачем.

ЮРИДИЧНА ІНФОРМАЦІЯ

CE: від імені компанії Trust цей пристрій оголошено як такий, що відповідає Директивам, наведеним у Розділі 2 цього документа. WEEE: використаний пристрій потрібно здавати у відповідні центри з утилізації. Докладнішу інформацію можна знайти на сайті www.trustsmarthome.com

Інформація про гарантію: www.trustsmarthome.com/warranty

ВОДОСТОЙКІСТЬ

Приймач дверного дзвінка не водостійкий. Стежте, щоб на нього не потрапляла вода. Волога може привести до корозії внутрішніх електронних елементів і спричинити коротке замикання, пошкодження або загрозу враження електричним струмом. Кнопка дверного дзвінка має рівень захисту IP44.

ОЧИЩЕННЯ

Для очищення виробу використовуйте суху тканину. Не використовуйте агресивні хімічні реагенти, очищувальні розчини або сильні миючі засоби.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Не кидайте пристрій, оберігайте від ударів і не трясіть його. Необережне поводження може привести до пошкодження внутрішніх друкованих плат і точних механізмів.

УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Не використовуйте виріб у умовах надзвичайно високих чи низьких температур, оскільки це може привести до пошкодження електронних друкованих плат і батарей або скорочення терміну їхньої служби.



ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

مقاومة الماء

وحدة استقبال الإشارة الصوتية لجرس الباب غير مقاومة للماء. حافظ عليه جافاً. الرطوبة يمكن أن تتسبب في تعریض مكوناته الإلكترونية الداخلية للصدأ، وهو ما قد تكون نتیجه تكون دائرة قصر أو أعطال وظيفية أو صدمة كهربائية. جهاز الإرسال بالزر الانضغاطي لجرس الباب مقاوم للماء من الفئة IP44.

التنظيف

استخدم قطعة قماش جافة لتنظيف هذا المنتج. لا تستعمل مواد كيماوية أو محلالات تنظيف شديدة أو مستحضرات قوية للتاثير.

التعامل

احرص على لا تقوم باسقاط أو خبط أو هز الجهاز. التعامل الخشن يمكن أن يتسبب في تلف لوحات الدائرة الكهربائية الداخلية والأجزاء الميكانيكية الدقيقة.

البيئة

لا تعرض المنتج إلى تأثيرات البرودة أو السخونة البالغة، حيث أنه قد يتعرض للضرر أو تراجع العمر الافتراضي للوحات الدائرة الكهربائية للإلكترونيات والبطاريات بداخله.

خطر الصدمة الكهربائية
احرص على توخي الحذر اللازم عند تثبيت جهاز الاستقبال. قد يكون هناك قد من الفلطية، حتى لو تم إطفاء جهاز الاستقبال.

البطارية
اخلي بطارية جهاز الإرسال إذا كنت تتوسيع عدم استخدام المنتج لفترة طويلة. درجات الحرارة الشديدة تقلل فترة البطارية و عمرها الافتراضي. تخلص من البطاريات حسب القواعد المحلية. ويرجى إعادة التدوير قدر الإمكان. لا تخلص منها ضمن القمامة المنزلية.

دعم الحياة
لا تقم مطلقاً باستخدام منتجات Trust SmartHome لأنظمة دعم الحياة أو آية تطبيقات أخرى تكون في إطارها الأعطال الوظيفية لها تبعات تهدد حياة الأفراد.

التدخل
كل الأجزاء اللاسلكية يمكن أن تكون عرضة للتدخل، الأمر الذي يمكن أن يؤثر على مستوى الأداء. يتعين لا نقل المسافة الدنيا بين 2 من أجهزة الاستقبال عن 50 سم.

التصليح
لا تحاول إصلاح هذا المنتج. لا يحتوي هذا المنتج بداخله على آية أجزاء يمكن أن يقم المستخدم بصيانتها.

معلومات قانونية
مواصفة CE: تقر شركة Trust بأن هذا الجهاز يفي بالمواصفات الموضحة في القسم 2 من هذا المستند.
مواصفة WEEE: تخلص من هذا الجهاز لدى مركز إعادة التدوير. المزيد من المعلومات: www.trustsmarthome.com

معلومات الضمان: www.trustsmarthome.com/warranty



احرص على قراءة هذه الإرشادات الدليلية البسيطة. عدم اتباع هذه التعليمات يمكن أن يشكل خطورة و التركيب بشكل معيّن قد يؤدي إلى فقدان سريان الضمان الممنوح على هذا المنتج.

الوظيفة

إشارة صوتية لمقبض الماء
الزر الانضغاطي الالكتروني لتفعيل جهاز استقبال جرس
. Trust SmartHome

التوافق

جهاز الاستقبال هذا متوافق مع جميع أجهزة الإرسال من
. (TMT-502 + PIR-2050 ما عدا Trust SmartHome)
 يعمل جهاز الإرسال هذا مع جميع أجهزة الاستقبال
. Trust SmartHome، ولكنه يقوم فقط بارسال إشارات تتناغم.

المواصفات الفنية

- دخل التغذية بالطاقة
- تردد الراديو
- نطاق التردد الراديو
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد
- النفاثات
- مترويات شدة الصوت
- عناوين الذاكرة
- فذة الحصبة

220-240 فلت تيار متعدد 50 هرتز (الجرس) بطارية ليثيوم 3 فولت (الزر الانضغاطي)
433.92 ميجا هرتز
 يصل إلى 30 متراً في النطاق الداخلي / يصل إلى 70 متراً في النطاق الخارجي. (الظروف المثالية)
 0.5 واط
.5
4
4
IP44

إشارة الراديو اللاسلكية

- الإشارة اللاسلكية بتعدد 433.92 ميجاهرتز تتفاوت الجدران والتوافد والأواب.
- النطاق الداخلي: يصل إلى 30 متراً النطاق الخارجي: يصل إلى 70 متراً. (الظروف المثالية)
- يعتمد النطاق بشدة على ظروف الموقع المعين، مثلًا إذا ما كان يحتوي على معاند. على سبيل المثال الطبقة المعدنية الرفيعة الموجودة في الزجاج ذي قوة الإشعاع المنخفضة (الاشعاع المنخفض) يمكن له تأثير سلبي على نطاق الإشارات الراديوية.
- قد تكون هناك قيود على استخدام هذا الجهاز خارج الاتحاد الأوروبي. إذا أتيح الأمر فرق بالشخص للتحقق مما إذا كان هذا الجهاز متوافقًا مع المواصفات المحلية.



ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME

SECTION 2

CE Declaration of Conformity

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

Model: ACDB-7000AC WIRELESS DOORBELL WITH PLUGIN CHIME
Item number: 71085
Intended use: Indoor / outdoor

is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the following directives: EMC Directive, Low Voltage Directive and R&TTE Directive.

The product is compatible with the following norms/standards:

EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)	EN 300 220-2 V2.4.1 (2012-05)
EN 301 489-3 V1.6.1 (2013-08)	IEC 60065:2001 (Seventh Edition) + A1:2005 +
EN 61000-3-2: 2006 +A1: 2009 +A2: 2009 Class A	A2:2010
EN 61000-3-3: 2008	EN 60065:2002 + A1:2006 + A11:2008 + A2: 2010
EN 61000-4-2: 2009	+ A12: 2011
EN 61000-4-3: 2006 +A1: 2008 +A2: 2010	
EN 61000-4-4: 2012	
EN 61000-4-5: 2006	
EN 61000-4-6: 2009	
EN 61000-4-11: 2004	
EN 300 220-1 V2.4.1 (2012-05)	

Authorized representative



H. Donker, Procurement Director
Dordrecht, 1-1-2015

TRUST SMART Home
LAAN VAN BARCELONA 600
3317DD DORDRECHT
NEDERLAND
www.trustsmarthome.com