

---

**www.trust.com**

---

# Trust.

START-LINE  
TRANSMITTER AWST-6000



SWITCH-4-IN

## USER MANUAL MULTI LANGUAGE



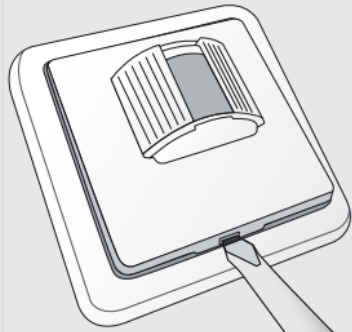
Item 71013 Version 1.0

Always read the instructions  
before using this product

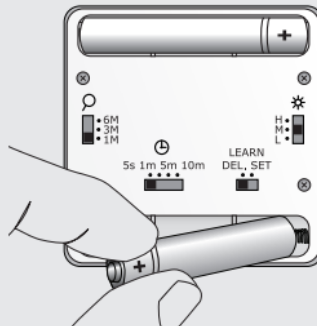
## WIRELESS MOTION SENSOR

## AWST-6000 WIRELESS MOTION SENSOR

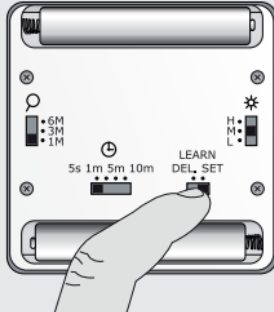
1



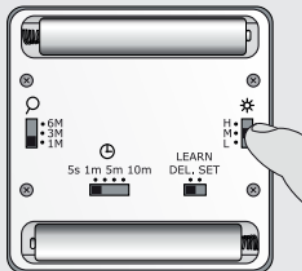
2



3

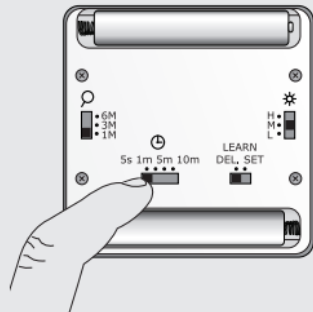


4

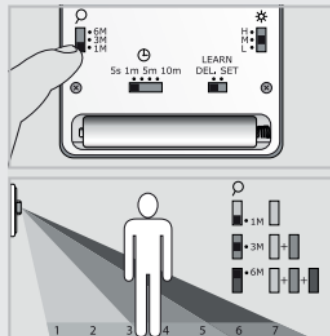


## AWST-6000 WIRELESS MOTION SENSOR

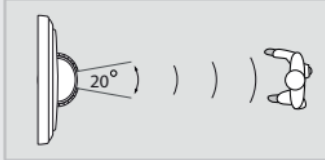
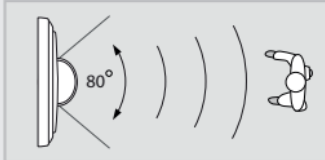
5



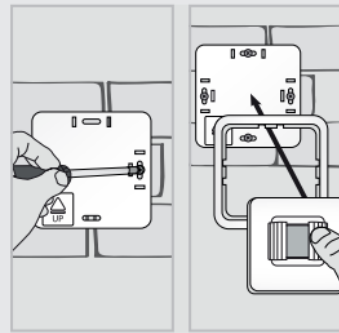
6



7

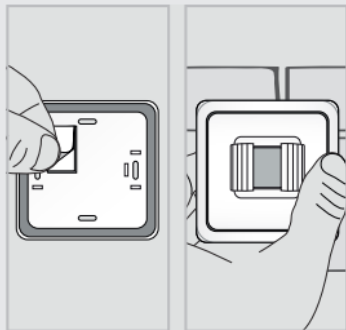


8

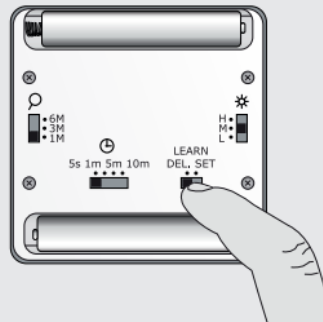


## AWST-6000 WIRELESS MOTION SENSOR

9



10





**1. Open the motion sensor**

Use a thin screwdriver to detach the sensor from the frame.

**2. Install transmitter batteries**

Place 2x 1,5V AAA alkaline batteries in the battery compartments.

The polarity should match the symbols on the holder.

**3. Assign code to a Trust Smart Home receiver**

Assign this transmitter to the memory of one or multiple receivers, by sliding the LEARN switch from [DEL] to [SET] to send an ON-signal. Read the receiver's manual for the code learning procedure.

**4. Set light sensitivity**

Slide the [ $\odot$ ] switch to select 1 of the 3 light sensitivity levels. [H]: Sensor is always active. [M]: Sensor is active when the environment brightness is less than 20 lux (late afternoon). [L]: Sensor is active when the environment brightness is less than 10 lux (late evening). If you want to control chime ACDB-6500C, always choose [H].

**5. Set switch-off delay**

When no more motion is detected, the transmitter automatically sends an OFF-signal after 5 seconds or 1/5/10 minutes.

**6. Set detection range**

Slide the [ $\odot$ ] switch to select 1 of the 3 detection ranges.

[1M]: 1-3 meters

[3M]: 1-5 meters

[6M]: 1-7 meters

## 7. Set detection angle

The horizontal detection angle of the sensor is maximum 80° and minimum 20°. Remove, reposition or adjust the size of the plastic screens to change the detection angle. Next, affix the transmitter using screws or double-sided tape.

## 8. Affix the transmitter using screws

1. Screw the base of the wireless motion sensor onto a flat surface, e.g. a wall.
2. Press the frame back onto the base and press the sensor into the frame.
3. The sensor needs 30 seconds to analyze its environment, before it becomes operational.

## 9. Affix the transmitter using double-sided tape

1. Apply double-sided tape to the back of the wireless motion sensor.
2. Stick the wireless motion sensor onto a flat surface, e.g. a closet.
3. The sensor needs 30 seconds to analyze its environment, before it becomes operational.

## 10. Delete code from Trust Smart Home receiver memory

Read the receiver's manual for the single code deletion procedure. Slide the LEARN switch from [SET] to [DEL] to send an OFF-signal.

## **1. Öffnen des Bewegungssensors**

Trennen Sie den Melder mit einem schmalen Schraubendreher von dem Rahmen.

## **2. Einlegen der Batterien in den Sender**

Legen Sie zwei 1,5-V-Alkali-Batterien (AAA) in das Batteriefach ein. Die Polung muss mit den Symbolen auf dem Batteriehalter übereinstimmen.

## **3. Zuweisen eines Codes zu einem Trust Smart Home Empfänger**

Weisen Sie den Sender dem Speicher von einem oder mehreren Empfängern zu.

Dazu stellen Sie den Schalter LEARN von [DEL] auf [SET], um ein ON-Signal zu senden.

Das Verfahren zum Lernen von Codes entnehmen Sie bitte der Gebrauchsanleitung des Empfängers.

## **4. Einstellen der Lichtempfindlichkeit**

Stellen Sie den Schalter [⊗] auf eine der drei Lichtempfindlichkeitsstufen. [H]: Sensor ist immer aktiv. [M]: Sensor ist aktiv, wenn die Umgebungshelligkeit unter 20 Lux (später Nachmittag) ist. [L]: Sensor ist aktiv, wenn die Umgebungshelligkeit unter 10 Lux (später Abend) ist. Wenn Sie ACDB-6500C testen wollen, wählen Sie immer [H].

## **5. Einstellen der Ausschaltverzögerung**

Wenn keine weitere Bewegung erkannt wird, sendet der Sender automatisch nach 5 Sekunden oder 1/5/10 Minuten ein OFF-Signal.

## **6. Einstellen des Erkennungsbereichs**

Stellen Sie den Schalter [O] auf einen der drei Erkennungsbereiche.

[1M]: 1-3 Meter

[3M]: 1-5 Meter

[6M]: 1-7 Meter

## 7. Einstellen des Erkennungswinkel

Der horizontale Erkennungswinkel des Sensors ist höchstens 80° und mindestens 20°. Zum Ändern des Erkennungswinkels können Sie die Kunststoffabdeckungen abnehmen, anders positionieren oder ihre Größe anpassen. Befestigen Sie den Sender dann mit Schrauben oder doppelseitigem Klebeband.

## 8. Befestigen des Senders mit Schrauben

1. Schrauben Sie das Unterteil des Funk-Bewegungsmelders auf eine flache Oberfläche, z. B. eine Wand.
2. Drücken Sie den Rahmen wieder auf das Unterteil, und drücken Sie den Sensor in den Rahmen.
3. Der Melder braucht 30 Sekunden zum Analysieren seiner Umgebung, bevor er wieder funktionsfähig ist.

## 9. Befestigen des Senders mit doppelseitigem Klebeband

1. Kleben Sie doppelseitiges Klebeband auf die Rückseite des Funk-Bewegungsmelders.
2. Kleben Sie den Funk-Bewegungssensor auf eine flache Oberfläche, z. B. einen Schrank.
3. Der Melder braucht 30 Sekunden zum Analysieren seiner Umgebung, bevor er wieder funktionsfähig ist.

## 10. Löschen eines Codes aus dem Speicher eines Trust Smart Home Empfängers

Das Verfahren zum Löschen von einzelnen Codes entnehmen Sie bitte der Gebrauchsanleitung des Empfängers. Stellen Sie den Schalter LEARN von [SET] auf [DEL], um ein OFF-Signal zu senden.

## 1. Ouverture du détecteur de mouvement

Détachez le détecteur de son cadre avec un petit tournevis plat.

## 2. Placement des piles dans l'émetteur

Placez deux piles alcalines AAA 1,5 V dans le compartiment. La polarité doit être identique aux indications du support.

## 3. Enregistrement du code sur un récepteur Trust Smart Home

Enregistrez l'émetteur dans la mémoire d'un ou de plusieurs récepteurs.

Pour cela, déplacez le commutateur LEARN de [DEL] à [SET] pour envoyer un signal d'activation.

La procédure de recherche des signaux est expliquée dans le mode d'emploi du récepteur.

## 4. Réglage de la sensibilité lumineuse

Réglez le sélecteur ☀ sur l'un des trois niveaux de sensibilité lumineuse. [H] : détecteur toujours actif. [M] : détecteur actif quand la luminosité ambiante est inférieure à 20 lux (fin d'après-midi).

[L] : détecteur actif quand la luminosité ambiante est inférieure à 10 lux (fin de soirée).

Pour tester l'ACDB-6500C réglez-le toujours sur [H].

## 5. Réglage du délai de désactivation

Un signal de désactivation est automatiquement envoyé quand plus aucun mouvement n'est détecté, après 5 secondes ou 1/5/10 minutes.

## 6. Réglage de la portée de détection

Réglez le sélecteur [O] sur l'une des trois portées de détection.

[1M] : 1-3 mètres

[3M] : 1-5 mètres

[6M] : 1-7 mètres

## 7. Réglage de l'angle de détection

L'angle de détection horizontal est de maximum 80° degrés et de minimum 20°. Pour modifier l'angle de détection, il est possible de retirer les lamelles en plastique, de les déplacer ou d'adapter leur dimension. Fixez ensuite le détecteur avec les vis ou le ruban adhésif double face.

## 8. Fixation de l'émetteur à l'aide des vis

1. Vissez la base du détecteur de mouvement sans fil sur une surface plate, tel qu'un mur.
2. Appuyez ensuite le cadre sur la base et pressez le détecteur dans ce cadre.
3. Le détecteur a besoin de 30 secondes pour analyser son environnement et devenir opérationnel.

## 9. Fixation du détecteur à l'aide d'un ruban adhésif double face

1. Collez le ruban adhésif derrière le détecteur de mouvement.
2. Ensuite, fixez le détecteur de mouvement sans fil sur une surface plate, tel qu'un placard.
3. Le détecteur a besoin de 30 secondes pour analyser son environnement et devenir opérationnel.

## 10. Suppression d'un code de la mémoire d'un récepteur Trust Smart Home

La procédure de suppression des différents codes est expliquée dans le mode d'emploi du récepteur. Déplacez le commutateur LEARN de [SET] à [DEL] pour envoyer un signal de désactivation.

## 1. Bewegingsmelder openen

Maak de bewegingsmelder met een kleine schroevendraaier los van het frame.

## 2. Batterijen in de zender plaatsen

Plaats twee 1,5 V alkalinebatterijen (AAA) in het batterijvakje. De plus en min moeten overeenkomen met de symbolen op de batterijhouder.

## 3. Een code toewijzen aan een Trust Smart Home-ontvanger

Wijs de zender toe aan het geheugen van een of meer ontvangers. Zet daarvoor de LEARN-schakelaar van [DEL] naar [SET] om een AAN-signal te verzenden. Raadpleeg de gebruikershandleiding van de ontvanger om de leermodus te activeren.

## 4. Lichtgevoeligheid instellen

Zet schakelaar [O] op een van de drie lichtgevoelighedsstanden. [H]: de melder is altijd actief. [M]: de melder is actief wanneer de hoeveelheid licht minder dan 20 lux is (vanaf het einde van de middag). [L]: de melder is actief wanneer de hoeveelheid licht minder dan 10 lux is (later op de avond). Als u de ACDB-6500C wilt testen, kiest u altijd [H].

## 5. Uitschakelvertraging instellen

Als er geen verdere bewegingen worden gedetecteerd, stuurt de melder automatisch na 5 seconden of 1/5/10 minuten een UIT-signal.

## 6. Detectiebereik instellen

Zet schakelaar [O] op een van de drie detectiebereiken.

[1M]: 1-3 meter

[3M]: 1-5 meter

[6M]: 1-7 meter

## **7. Detectiehoek instellen**

De horizontale detectiehoek van de melder is maximaal 80° en minimaal 20°.

U kunt de detectiehoek wijzigen door kunststof afdekking weg te nemen, anders te plaatsen of de grootte ervan aan te passen. Bevestig de melder vervolgens met schroeven of dubbelzijdig tape.

## **8. De zender met schroeven bevestigen**

1. Schroef het onderste stuk van de draadloze bewegingsmelder op een vlakke ondergrond, zoals een muur.
2. Druk het frame weer op het onderste stuk en druk de melder in het frame.
3. De bewegingsmelder heeft 30 seconden nodig om aan de omgeving te wennen, voordat deze weer gebruiksklaar is.

## **9. De zender bevestigen met dubbelzijdig tape**

1. Bevestig dubbelzijdig tape aan de onderkant van de draadloze bewegingsmelder.
2. Bevestig de draadloze bewegingsmelder op een vlakke ondergrond, zoals een plank.
3. De bewegingsmelder heeft 30 seconden nodig om aan de omgeving te wennen, voordat deze weer gebruiksklaar is.

## **10. Een code uit het geheugen van een Trust Smart Home-ontvanger wissen**

De procedure voor het wissen van afzonderlijke codes staat in de handleiding van de ontvanger.

Zet de LEARN-schakelaar van [SET] naar [DEL] om een UIT-signal te verzenden.

## 1. Aprire il sensore di movimento

Utilizzare un cacciavite sottile per staccare il sensore dalla cornice.

## 2. Installare le batterie del trasmettitore

Inserire 2 batterie alcaline AAA da 1,5 V nel vano batterie.

Rispettare la polarità indicata dai simboli nel vano.

## 3. Assegnare il codice a un ricevitore Trust Smart Home

Assegnare questo trasmettitore alla memoria di uno o più ricevitori, facendo scorrere l'interruttore di apprendimento (LEARN) da [DEL] a [SET], per inviare un segnale di attivazione. Leggere il manuale del ricevitore per la procedura di apprendimento del codice.

## 4. Impostare la sensibilità alla luce

Far scorrere l'interruttore [⊗] per selezionare uno dei tre livelli di sensibilità alla luce. [H]: il sensore è sempre attivo. [M]: il sensore è attivo quando la luce ambiente è inferiore a 20 lux (tardo pomeriggio). [L]: il sensore è attivo quando la luce ambiente è inferiore a 10 lux (tarda sera). Se si intende controllare un campanello ACDB-6500C, scegliere sempre [H].

## 5. Impostare il ritardo di spegnimento

Se non vengono rilevati altri movimenti, il trasmettitore invia automaticamente un segnale di spegnimento dopo 5 secondi o 1/5/10 minuti.

## 6. Impostare il campo di rilevamento

Far scorrere l'interruttore [⊗] per selezionare uno dei tre campi di rilevamento.

[1M]: 1-3 metri

[3M]: 1-5 metri

[6M]: 1-7 metri

## 7. Impostare l'angolo di rilevamento

L'angolo di rilevamento orizzontale del sensore è di 80° al massimo e 20° al minimo.

Rimuovere, riposizionare o regolare le dimensioni degli schermi di plastica per cambiare angolo di rilevamento. Quindi, fissare il trasmettitore con le viti o nastro biadesivo.

## 8. Fissare il trasmettitore con le viti

1. Avvitare la base del sensore di movimento wireless su una superficie piana, ad esempio una parete.
2. Premere di nuovo la cornice sulla base e premere il sensore nella cornice.
3. Il sensore impiega 30 secondi per analizzare l'ambiente prima di diventare operativo.

## 9. Fissare il trasmettitore con il nastro biadesivo

1. Applicare il nastro biadesivo sul retro del sensore di movimento wireless.
2. Far aderire il sensore di movimento wireless su una superficie piana, ad esempio un armadio.
3. Il sensore impiega 30 secondi per analizzare l'ambiente prima di diventare operativo.

## 10. Eliminare il codice dalla memoria del ricevitore Trust Smart Home

Leggere il manuale del ricevitore per la procedura di eliminazione di un singolo codice. Far scorrere l'interruttore di apprendimento (LEARN) da [SET] a [DEL] per trasmettere un segnale di spegnimento.

## 1. Abra el sensor de movimiento

Utilice un destornillador fino para desprender el sensor del marco.

## 2. Colocación de las pilas en el transmisor

Coloque 2 pilas alcalinas AAA de 1,5V en el compartimento de las pilas.

La polaridad debería coincidir con los símbolos del soporte.

## 3. Asignación de un código al receptor Trust Smart Home

Asigne este transmisor a la memoria de uno o múltiples receptores,

moviendo el interruptor APRENDIZAJE de [DEL] a [SET] para enviar una señal de ENCENDIDO.

Lea el manual del receptor para conocer el procedimiento de aprendizaje del código.

## 4. Ajuste la sensibilidad luminosa

Mueva el interruptor [◇] para seleccionar 1 de los 3 niveles de sensibilidad luminosa. [H]: el sensor siempre está activo. [M]: el sensor está activo cuando la luminosidad del entorno es inferior a 20 lux (por la tarde). [L]: el sensor está activo cuando la luminosidad del entorno es inferior a 10 lux (a última hora de la tarde). Si desea controlar el timbre ACDB-6500C, elija siempre [H].

## 5. Ajuste el tiempo de desconexión

Si deja de detectarse movimiento, el transmisor envía automáticamente una señal de APAGADO después de 5 segundos o de 1/5/10 minutos.

## 6. Ajuste el alcance de detección

Mueva el interruptor [○] para seleccionar 1 de los 3 alcances de detección.

[1M]: 1-3 metros

[3M]: 1-5 metros

[6M]: 1-7 metros

## 7. Ajuste del ángulo de detección

El ángulo de detección horizontal del sensor es de máximo 80° y mínimo 20°.

Retire, vuelva a colocar o modifique el tamaño de las pantallas de plástico para cambiar el ángulo de detección. A continuación, fije el transmisor utilizando tornillos o cinta adhesiva de doble cara.

## 8. Fije el transmisor con tornillos

1. Atornille la base del sensor de movimiento inalámbrico en una superficie plana, por ejemplo, una pared.
2. Presione el marco de nuevo sobre la base y presione el sensor en el marco.
3. El sensor necesita 30 segundos para analizar su entorno, antes de estar operativo.

## 9. Fije el transmisor utilizando cinta adhesiva de doble cara

1. Aplique cinta adhesiva de doble cara en la parte posterior del sensor de movimiento inalámbrico.
2. Pegue el sensor de movimiento inalámbrico en una superficie plana, p.ej. un armario.
3. El sensor necesita 30 segundos para analizar su entorno, antes de estar operativo.

## 10. Eliminación del código de la memoria del receptor Trust Smart Home

Lea el manual del receptor para conocer el procedimiento de eliminación de un solo código. Mueva el interruptor APRENDIZAJE de [SET] a [DEL] para enviar una señal de apagado.

## 1. Öppna rörelsensensorn

Använd en tunn skravmejsel för att lossa sensorn från ramen.

## 2. Installera sändarens batterier

Sätt in 2 x 1,5 V AAA alkaliska batterier i batterifacket.

Polariteten ska stämma överens med symbolerna på hållaren.

## 3. Tilldela kod till en Trust Smart Home-sändare

Tilldela denna sändare till en eller flera mottagares minne genom att skjuta LEARN-brytaren från [DEL] till [SET] för att skicka en ON-signal. Läs mottagarens bruksanvisning för kodinlärning.

## 4. Ställ in ljuskänslighet

Skjut [ $\odot$ ] brytaren för att välja en av tre ljuskänslighetsnivåer. [H]: Sensorn är alltid aktiv. [M]: Sensorn är aktiv när omgivningens ljusstyrka är mindre än 20 lux (sen eftermiddag). [L]: Sensorn är aktiv när omgivningens ljusstyrka är mindre än 10 lux (sen eftermiddag). Om du vill styra ett klockspel ACDB-6500C ska du alltid välja [H].

## 5. Ställ in avstängningsfödröjning

När ingen mer rörelse detekteras, skickar sändaren automatiskt en OFF-signal efter 5 sekunder eller 1/5/10 minuter.

## 6. Ställ detekteringsområde

Skjut [ $\odot$ ]-brytaren för att välja 1 av 3 detekteringsområden.

[1M]: 1-3 meter

[3M]: 1-5 meter

[6M]: 1-7 meter

## **7. Ställ in detekteringsvinkel**

Den horisontella detekteringsvinkeln för sensorn är högst 80° och minst 20°.

Ta bort, flytta eller justera storleken på plastskärmarna för att ändra detekteringsvinkeln.

Sätt sedan fast sändaren med skruvar eller dubbelsidig tejp..

## **8. Sätt fast sändaren med skruvar**

1. Skruva fast den trådlösa rörelsesensorns bas på en plan yta, t.ex. en vägg.
2. Tryck tillbaka ramen på basen och tryck in sensorn i ramen.
3. Sensorn behöver 30 sekunder för att analysera sin omgivning, innan den kan användas.

## **9. Fäst sändaren med dubbelsidig tejp**

1. Sätt på dubbelhäftande tejp på baksidan av den trådlösa rörelsesensorn.
2. Klistra fast den trådlösa rörelsesensorns bas på en plan yta, t.ex. en vägg.
3. Sensorn behöver 30 sekunder för att analysera sin omgivning, innan den kan användas.

## **10. Ta bort koden från Trust Smart Home-mottagarens minne**

Läs mottagarens bruksanvisning för borttagning av enskild kod. Skjut LEARN-brytaren från [DEL] till [SET] för att skicka en ON-signal.

**1. Otevřete snímač pohybu**

Tenkým šroubovákem oddělte snímač od rámečku.

**2. Vložte baterie vysílače.**

Vložte dvě 1,5V alkalické baterie AAA do příhrádky na baterie.

Polarita by měla odpovídат symbolům v držáku.

**3. Přiřaďte kód přijímači Trust Smart Home**

Přiřaďte tento vysílač do paměti jednoho či více přijímačů následovně: Posuňte přepínač LEARN z [DEL] na [SET], aby odeslal signál zapnutí. Postup naučení kódu najdete v příručce přijímače.

**4. Nastavte citlivost na větrování**

Posunutím přepínače [ $\odot$ ] vyberte 1 ze 3 úrovní citlivosti. [H]: Snímač je vždy aktivní. [M]: Snímač je aktivní, když je okolní osvětlení menší než 20 luxů (pozdí odpoledne). [L]: Snímač je aktivní, když je okolní osvětlení menší než 10 luxů (pozdí večer). Pokud chcete ovládat zvonek ACDB-6500C, zvolte vždy [H].

**5. Nastavte prodlevu vypnutí**

Pokud není detekován žádný pohyb, vysílač automaticky zašle signál VYP po pěti sekundách nebo 1/5/10 minutách.

**6. Nastavte rozsah detekce**

Posunutím přepínače [ $O$ ] vyberte 1 ze 3 rozsahů detekce.

[1M]: 1-3 m

[3M]: 1-5 m

[6M]: 1-7 m

## 7. Nastavte úhel detekce

Kąt wykrywania poziomego czujnika wynosi 20° do 80°.

Usuń, przestaw lub wyreguluj rozmiar plastikowych ekranów, aby zmienić kąt wykrywania.  
Następnie przymocuj przekaźnik za pomocą śrubek lub taśmy dwustronnej.

## 8. Przymocuj przekaźnik za pomocą śrubek

1. Przykręć podstawę bezprzewodowego czujnika ruchu do płaskiej powierzchni, np. ściany.
2. Wciśnij obudowę z powrotem na podstawę i wciśnij czujnik w obudowę.
3. W ciągu 30 sekund czujnik przeanalizuje otoczenie, a następnie rozpoczęcie działanie.

## 9. Przymocuj przekaźnik za pomocą taśmy dwustronnej

1. Przylep taśmę dwustronną do tylnej części bezprzewodowego czujnika ruchu.
2. Przyczep bezprzewodowy czujnik ruchu do płaskiej powierzchni, np. szafy.
3. W ciągu 30 sekund czujnik przeanalizuje otoczenie, a następnie rozpoczęcie działanie.

## 10. Usuń kod z pamięci odbiornika Trust Smart Home

Instrukcja obsługi odbiornika zawiera opis procedury usuwania pojedynczego kodu. Przesuń przełącznik LEARN z [SET] do [DEL], aby wysłać sygnał OFF.

## 1. Otvorenie pohybového senzora

Na demontáž senzora z rámu použite tenký skrutkovač.

## 2. Vloženie batérií vysielača

Vložte do priečinka na batérie 2x 1,5 V AAA alkalické batérie.

Polarita sa musí zhodovať so symbolmi na držiaku.

## 3. Priradenie kódu k prijímaču Trust Smart Home

Priradeť tento vysielač k pamäti jedného alebo viacerých prijímačov pomocou posunutia prepínača učenia z polohy [DEL] do polohy [SET] na odoslanie signálu zapnutia. Prečítajte si návod k prijímaču pre postup učenia kódu.

## 4. Nastavenie citlivosti osvetlenia

Posuňte prepínač [⊗] na výber 1 z 3 úrovni citlivosti osvetlenia. [H]: Senzor je vždy aktívny. [M]: Senzor je aktívny, keď je jas okolia nižší ako 20 luxov (neskoré popoludnie). [L]: Senzor je aktívny, keď je jas okolia nižší ako 10 luxov (neskorá noc). Ak chcete ovládať zvonkohru ACDB-6500C, vyberte vždy voľbu [H].

## 5. Nastavenie oneskorenia vypnutia

Ked' sa nerozpozná žiadny ďalší pohyb, vysielač po 5 sekundách alebo 1/5/10 minútach automaticky odošle signál vypnutia (OFF).

## 6. Nastavenie detekčného dosahu

Posuňte prepínač [O] na výber 1 z 3 úrovni dosahov detektie.

[1M]: 1 - 3 metre

[3M]: 1 - 5 metrov

[6M]: 1 - 7 metrov

## 7. Nastavenie detekčného uhla

Horizontálny detekčný uhol senzora je maximálne 80° a minimálne 20°.

Na zmenu detekčného uhla odstráňte, premiestnite alebo upravte veľkosť plastových častí. V ďalšom kroku pripojte vysielač pomocou skrutiek alebo obojstrannej pásky.

## 8. Pripojenie vysielača pomocou skrutiek

1. Priskrutkujte základňu bezdrôtového pohybového senzora na plochý povrch, napr. stenu.
2. Zatlačte rám späť do základne a pritlačte senzor do rámu.
3. Senzor potrebuje 30 sekúnd na analýzu prostredia skôr, ako sa stane funkčným.

## 9. Pripojenie vysielača pomocou obojstrannej pásky

1. Dajte obojstrannú pásku k zadnej časti bezdrôtového pohybového senzora.
2. Prilepte bezdrôtový pohybový senzor na plochý povrch, napr. skriňu.
3. Senzor potrebuje 30 sekúnd na analýzu prostredia skôr, ako sa stane funkčným.

## 10. Vymazanie kódu z pamäte prijímača Trust Smart Home

Precítajte si návod k prijímaču pre postup vymazania jedného kódu. Posuňte prepínač LEARN z polohy [SET] na [DEL] na odoslanie signálu vypnutia (OFF).

## 1. Deschideți senzorul de mișcare

Folosiți o șurubelnită subțire pentru a demonta senzorul de pe ramă.

## 2. Montați bateriile transmițătorului

Introduceți 2x 1,5V AAA baterii alcaline în compartiment.

Polaritatea trebuie să urmeze simbolurile de pe suport.

## 3. Alocarea codului la receptorul Trust Smart Home

Alocați transmițătorul la memoria uneia sau mai multor receptoare glisând butonul LEARN (ÎNVĂȚARE) de la poziția [DEL] (Ștergere) la [SET] (Setare) pentru a trimite un semnal de Pornire. Citiți manualul receptorului pentru procedura de învățare a codului.

## 4. Setarea sensibilității la lumină

Glisați butonul [⊗] pentru a selecta 1 din cele 3 niveluri de sensibilitate. [H]: Senzorul este activ tot timpul. [M]: Senzorul este activ când lumina este mai scăzută de 20 lux (după masa târziu). [L]: Senzorul este activ când lumina este mai scăzută de 10 lux (seara târziu). Dacă doriți să comandați o sonerie ACDB-6500C, selectați întotdeauna [H].

## 5. Setarea temporizării de oprire

Când nu mai este detectată nicio mișcare, transmițătorul trimite automat un semnal de Oprire, după 5 secunde sau 1/5/10 minute.

## 6. Setarea razei de detecție

Glisați butonul [⊖] pentru a selecta 1 din cele 3 raze de detectare.

[1M]: 1-3 metri

[3M]: 1-5 metri

[6M]: 1-7 metri

## 7. Setarea unghiului de detecție

Unghiul de detecție orizontală a senzorului este de maxim 80° și minim 20°.

Îndepărtați, reposiționați sau ajustați ecranele de plastic pentru a ajusta unghiul de detecție.

Apoi, fixați transmițătorul folosind șuruburi sau bandă dublu-adezivă.

## 8. Fixarea transmițătorului cu ajutorul șuruburilor

1. Înșurubați baza senzorului de mișcare fără fir pe o suprafață plană cum ar fi un perete.
2. Presați rama înapoi pe bază apoi împingeți senzorul pe ramă.
3. Senzorul necesită 30 de secunde pentru analiza mediului înainte de fi operațional.

## 9. Fixarea transmițătorului cu ajutorul benzii dublu-adezive.

1. Aplicați banda dublu-adezivă pe spatele carcasei senzorului de mișcare fără fir.
2. Lipiți senzorul de mișcare fără fir pe o suprafață plană cum ar fi un dulap.
3. Senzorul necesită 30 de secunde pentru analiza mediului înainte de fi operațional.

## 10. Ștergerea codului din memoria receptorului Trust Smart Home

Citiți manualul receptorului pentru procedura de ștergere a unui singur cod. Glisați butonul LEARN (Învățare) din poziția [SET] (Setare) la poziția [DEL] (Ștergere) pentru a trimite un semnal de Oprire.

# AWST-6000 WIRELESS MOTION SENSOR

## EN Safety Instructions

Product support: [www.trust.com/71013](http://www.trust.com/71013). Warranty conditions: [www.trust.com/warranty](http://www.trust.com/warranty)

To ensure safe handling of the device, follow the safety advice on: [www.trust.com/safety](http://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: -6.60 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 71013/71013-02 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](http://www.trust.com/compliance)



Trust International B.V. declares that item number 71013/71013-02 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](http://www.trust.com/compliance)

## NL Veiligheidsinstructies

Productondersteuning: [www.trust.com/71013](http://www.trust.com/71013). Garantievoorraarden: [www.trust.com/warranty](http://www.trust.com/warranty)

Voor een veilig gebruik van de apparaten dient u de veiligheidsaanwijzingen op [www.trust.com/safety](http://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.

Probeer dit product niet zelf te repareren. Draadkleuren kunnen per land verschillen. Neem contact op met een elektricien

## AWST-6000 WIRELESS MOTION SENSOR

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 - Verpakningsmateriaal dat niet meer nodig is, moet volgens de plaatselijke voorschriften worden afgevoerd. Het apparaat weggooien - Het afgebeeldde 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: -6,60 dBm. Radio zendfrequentie bereik: 433,92 MHz.

 Trust International B.V. verklaart dat artikelnummer 71013/71013-02 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](http://www.trust.com/compliance)

### DE Sicherheitshinweise

Produktsupport: [www.trust.com/71013](http://www.trust.com/71013). Gewährleistung: [www.trust.com/warranty](http://www.trust.com/warranty)

Befolgen Sie für die sichere Handhabung des Geräts die Sicherheitshinweise unter: [www.trust.com/safety](http://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 eignen 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: -6,60 dBm. Frequenzbereich der Funkübertragung: 433,92 MHz

 Trust International B.V. erklärt, dass Artikelnummer 71013/71013-02 die Richtlinie 2014/53/EU – 2011/65/EU erfüllt. Den vollständigen Wortlaut der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter folgender Internetadresse: [www.trust.com/compliance](http://www.trust.com/compliance)

## AWST-6000 WIRELESS MOTION SENSOR

### **FR Consignes de sécurité**

Assistance produit : [www.trust.com/71013](http://www.trust.com/71013). Conditions de garantie : [www.trust.com/warranty](http://www.trust.com/warranty)

Pour garantir une manipulation sûre de cet équipement, suivez les consignes de sécurité de la page : [www.trust.com/safety](http://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: -6.60 dBm. Gamme de fréquence de transmission radio: 433,92 MHz



Trust International B.V. déclare que l'article numéro 71013/71013-02 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](http://www.trust.com/compliance)

### **IT Istruzioni sulla sicurezza**

Assistenza prodotto: [www.trust.com/71013](http://www.trust.com/71013). Condizioni di garanzia: [www.trust.com/warranty](http://www.trust.com/warranty)

Per garantire la gestione sicura del dispositivo, attenersi alla comunicazione sulla sicurezza: [www.trust.com/safety](http://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

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: -6,0 dBm. Gamma di frequenze di trasmissione radio: 433,92 MHz



Trust International B.V. Dichiara che il codice articolo 71013/71013-02 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](http://www.trust.com/compliance)



### Instrucciones de seguridad

Soporte del producto: [www.trust.com/71013](http://www.trust.com/71013). Condiciones de la garantía: [www.trust.com/warranty](http://www.trust.com/warranty)

Para garantizar la manipulación segura del dispositivo, siga los consejos de seguridad que aparecen en: [www.trust.com/safety](http://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: -6,0 dBm. Rango de frecuencia de transmisión de radio: 433,92 MHz



Trust International B.V. declara que el artículo número 71013/71013-02 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](http://www.trust.com/compliance)



### Säkerhetsanvisningar

Produktsupport: [www.trust.com/71013](http://www.trust.com/71013). Garantivillkor: [www.trust.com/warranty](http://www.trust.com/warranty)

Följ säkerhetsråden på [www.trust.com/safety](http://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.

## AWST-6000 WIRELESS MOTION SENSOR

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 överstrukna 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 när 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: -6.0 dBm. Radiosändningsfrekvensområde: 433,92 MHz



Trust International B.V. intygar att artikelnummer 71013/71013-02 uppfyller kraven i direktiv 2014/53/EU – 2011/65/EU.

Den fullständiga texten i EU-försläkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: [www.trust.com/compliance](http://www.trust.com/compliance)



### Bezpečnostní pokyny

Podpora produktu: [www.trust.com/71013](http://www.trust.com/71013). Záruční podmínky: [www.trust.com/warranty](http://www.trust.com/warranty)

Pro zajištění bezpečné manipulace s přístrojem dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené na: [www.trust.com/safety](http://www.trust.com/safety).

Bezdrátový dosah je velmi závislý na místních podmírkách, jako je přítomnost HR skla a železobetonu. Nikdy nepoužívejte produkty Trust Smart Home pro systémy podpory života. Tento produkt není odolný proti vodě. Produkt neopravujte. Barvy vodíčů se mohou v různých státech lišit. V případě pochybností o zapojení vodičů se obrat na elektrikáře. Nikdy nepřipojujte světla 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 - Zlikvidujte 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 zlikvidujte 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 vyhazovat do domovního odpadu. Baterie likvidujte až po úplném vybití. Baterie likvidujte podle místních předpisů. Maximální rádiový vysílací výkon: -6.0 dBm. Frekvenční rozsah rádiového přenosu: 433,92 MHz



Společnost Trust International B.V. prohlašuje, že produkt číslo 71013/71013-02 je v souladu se směrnici 2014/53/EU – 2011/65/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: [www.trust.com/compliance](http://www.trust.com/compliance)



### Bezpečnostné pokyny

Podpora výrobkov: [www.trust.com/71013](http://www.trust.com/71013). Záručné podmienky: [www.trust.com/warranty](http://www.trust.com/warranty)

ÂBy ste zabezpečili bezpečnú manipuláciu so zariadením, dodržiavajte bezpečnostné pokyny na: [www.trust.com/safety](http://www.trust.com/safety)

## AWST-6000 WIRELESS MOTION SENSOR

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 nepripájajte 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 odovzdať 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: -6.00 dBm. Frekvenčný rozsah rádiového prenosu: 433,92 MHz



Spoločnosť Trust International B.V. vyhlasuje, že položka číslo 71013/71013-02 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](http://www.trust.com/compliance)

## AWST-6000 WIRELESS MOTION SENSOR

### **RO Instrucțiuni de siguranță**

Asistență produs: [www.trust.com/71013](http://www.trust.com/71013). Condiții privind garanția: [www.trust.com/warranty](http://www.trust.com/warranty)

Pentru a asigura manipularea în siguranță a dispozitivului, respectați instrucțiunile privind siguranța de pe [www.trust.com/](http://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 Directivei 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: -6.60 dBm. Gama de frecvențe de transmisie radio: 433,92 MHz



Trust International B.V. declară că articolul numărul 71013/71013-02 respectă prevederile Directivei 2014/53/UE - 2011/65/EU . Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la adresa: [www.trust.com/compliance](http://www.trust.com/compliance)

## AWST-6000 WIRELESS MOTION SENSOR

---



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

Model: AWST-6000 Wireless motion sensor  
Item number: 71013/71013-02  
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](http://www.trust.com/compliance)

**TRUST SMART HOME**  
LAAN VAN BARCELONA 600  
3317DD DORDRECHT  
NEDERLAND  
[www.trust.com](http://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.

## AWST-6000 WIRELESS MOTION SENSOR

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Codesystem	Automatic
Power	2x AAA 1.5V alkaline battery (not included)
Size	HxWxL: 80 x 80 x 27 mm
Detection Angle	Horizontal: 20-80°; Vertical: 65°
Detection Range	± 6 m
Turn Of Timer	5 sec or 1/5/10 min