



scan me!

## DEUTSCH

Schartec WIFI Türklingel mit Kamera

WiFi: IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n Draft, (2,4 Ghz)

Videoqualität: 4MP, 1440p QHD, 20 FPS

Stromzufuhr: DC 5V/1A - 8-24V

Akku: 5200 mAh

Wasserschutz: IP65

Arbeitstemperatur: -10°C bis +50°C

Artikelnummer: ST182001

Modellnummer: H6

- Stellen Sie sicher, dass Sie sich in einem WLAN Netzwerk mit 2,4 Ghz befinden, Bluetooth und der Standort aktiviert ist.
- Um Videomaterial zu speichern, benötigen Sie eine Speicherkarte (Max. 256 GB). Diese ist NICHT im Lieferumfang enthalten.
- Optional ohne durchgehende Stromversorgung zu betreiben dank verbautem Akku
- Benachrichtigung auf Ihrem Smartphone wenn Besucher klingeln

### Smarte Türklingel zu Ihrer App hinzufügen (Schritt für Schritt)

1. Starten Sie das Gerät, indem Sie den On/Off Knopf auf der Rückseite der Kamera für ca. 3 Sekunden gedrückt halten. Die LED um den Klingelknopf wird beginnen zu blinken.
2. Öffnen Sie die "SCHARTEC SMART" App auf Ihrem Smartphone oder Tablet.
3. Klicken Sie in der oberen rechten Ecke auf das "+" und anschließend auf "Gerät hinzufügen"
4. Navigieren Sie in dem linken Menü auf "Kamera&Sperre" und klicken sie anschließend auf "Sicherheitskamera (WiFi)"
5. Bestätigen Sie, dass eine Anzeige schnell blink/ein Ton zu hören ist, und klicken Sie dann auf "Weiter".
6. Geben Sie nun Ihre WLAN Informationen und drücken Sie anschließend auf "Weiter"
7. Scannen Sie jetzt, den auf Ihrem Smartphone/Tablet erscheinenden QR-Code mit Ihrer Sicherheitskamera.
8. Warten Sie nun, bis die Überwachungskamera sich mit Ihrem WLAN-Netzwerk verbunden hat.

**Sobald sich Ihre Kamera mit dem WLAN verbunden hat, wird die Kamera einen Ton von sich geben. Wenn dieser ertönt ist und die LED um den Knopf der Klingel dauerhaft blau leuchtet, ist Ihre Überwachungskamera eingerichtet und Einsatzbereit.**

## Montage

### 1. Vorbereitung

Bevor sie mit der Montage beginnen, wählen Sie einen geeigneten Platz neben deiner Haustür oder an der gewünschten Stelle aus. Achten Sie darauf, dass der Bereich gut einsehbar ist und sich in Reichweite des WLAN befindet.

### 2. Montageoptionen

Die Kamerahalterung besteht aus zwei Teilen: (Bilder der beiden Montagebeispielen finden Sie in der Bildergalerie des Produkts)

Grundplatte (flach): Diese wird standardmäßig direkt an der Wand befestigt und dient als Halterung für die Kamera.

**Wichtig: In der flachen Grundplatte ist ein Sicherheits-Sensor verbaut. Wird die Kamera von dieser Halterung entfernt (z. B. durch gewaltsames Abziehen), wird ein Alarmton ausgelöst, und du erhältst umgehend eine Benachrichtigung auf dein Smartphone. Diese Funktion dient als effektiver Diebstahlschutz.**

### 3. Sicherheitsschraube

Wenn die Kamera komplett eingerichtet ist und sich in der Halterung befindet, nutzen Sie die mitgelieferte Schraube um die Kamera an der Halterung zu fixieren, um einfachen Diebstahl zu verhindern. Die Schraube dient dazu, die Kamera an der Halterung fest zu verbinden.

## Sobald die Kamera erfolgreich mit der App verbunden ist, stehen Ihnen zahlreiche Funktionen direkt über dein Smartphone zur Verfügung:

### 1. Benachrichtigung bei Klingeln

Wenn jemand an der Kamera klingelt, erhältst du auf deinem Smartphone (und allen weiteren Geräten, die zur selben „Zuhause“-Gruppe gehören) einen Benachrichtigungs-Anruf.

Nimmst du diesen an, öffnest sich eine Live-Ansicht:

- Du siehst die Person an der Tür in Echtzeit.

- Du hörst die Person sofort.

- Du kannst über die App auch zurücksprechen – ähnlich wie bei einem Videoanruf.

### 2. Livebild in Vollbild anzeigen

Tippe in der Live-Ansicht auf das Vollbild-Symbol, um das aktuelle Kamerabild im Querformat und größer anzuzeigen.

### 3. Foto aufnehmen

Du kannst jederzeit ein Foto des Livebildes machen.

Dieses wird direkt auf deinem Smartphone gespeichert.

### 4. Sprechen ohne Klingeln (Mikrofon-Funktion)

Du kannst jederzeit manuell über das Mikrofon-Symbol in der App mit Personen vor der Kamera sprechen – auch wenn niemand geklingelt hat.

### 5. Video aufnehmen

Während der Live-Ansicht kannst du das aktuelle Geschehen als Video aufnehmen.

Die Aufnahme wird direkt auf deinem Smartphone gespeichert.

### 6. Weitere Einstellungen und Funktionen

In der App findest du zusätzliche Optionen, um deine Kamera individuell anzupassen:

#### Bewegungserkennung aktivieren/deaktivieren

Erhalte eine Benachrichtigung, wenn sich jemand vor der Kamera bewegt.

#### Nachtsicht aktivieren/deaktivieren

Automatische oder manuelle Steuerung der Infrarot-Nachtsicht für klare Bilder bei Dunkelheit.

#### Aufnahmen von der Speicherkarte ansehen

Wenn eine micro-Karte eingelegt ist, kannst du gespeicherte Videoaufnahmen direkt in der App ansehen.

## Lautsprecher der Türanlage (Informationen)

Stromversorgung: 3x AAA Batterien

Lautstärke: 85dB ±5 dB

Frequenz: 433 MHT

Reichweite: 0-30m

Der mitgelieferte Lautsprecher benötigt 3x AAA Batterien. Sobald die Batterien eingelegt wurden, ist dieser direkt mit Ihrer Türklingel verbunden. Positionieren Sie diesen an einer geeigneten Stelle in Ihrem Haus, damit Sie hören, wann bei Ihnen geklingelt wird.

### Vereinfachte EU-Konformitätserklärung (CE)

Hiermit erklärt Schartec, dass die WiFi Kameraanlage der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.schartec.de](http://www.schartec.de)

SCHARTEC  
eine Marke der bau-shop-24 GmbH  
Fritz-Müller-Straße 115  
73730 Esslingen  
Deutschland

WEEE Reg. Nr.: DE90317979

BattG Reg. Nr.: DE50302356



## ENGLISCH

Schartec WIFI doorbell with camera

WiFi: IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n Draft, (2.4 Ghz)

Video quality: 4MP, 1440p QHD, 20 FPS

Power supply: DC 5V/1A - 8-24V

Battery: 5200 mAh

Water protection: IP65

Operating temperature: -10°C to +50°C

Item number: ST182001

Model number: H6

- Make sure that you are in a WLAN network with 2.4 Ghz, Bluetooth and the location is activated.
- To save video material, you need a memory card (max. 256 GB). This is NOT included in the scope of delivery.
- Can optionally be operated without a continuous power supply thanks to the built-in rechargeable battery
- Notification on your smartphone when visitors ring the doorbell

### Add smart doorbell to your app (step by step)

1. Start the device by pressing and holding the On/Off button on the back of the camera for approx. 3 seconds. The LED around the bell button will start flashing.
2. Open the "SCHARTEC SMART" app on your smartphone or tablet.
3. Click on the "+" in the top right-hand corner and then on "Add device"
4. Navigate to "Camera & Lock" in the left-hand menu and then click on "Security camera (WiFi)"
5. Confirm that an indicator flashes quickly/a sound is heard and then click on "Next".
6. Now enter your WiFi information and then click on "Next"
7. Now scan the QR code that appears on your smartphone/tablet with your security camera.
8. Now wait until the security camera has connected to your Wi-Fi network

**As soon as your camera has connected to the WLAN, the camera will emit a sound. Once this has sounded and the LED around the bell button lights up blue continuously, your surveillance camera is set up and ready for use.**

## Assembly

### 1. Preparation

Before starting the installation, select a suitable place next to your front door or in the desired location. Make sure that the area is clearly visible and within range of the WLAN.

### 2. Mounting options

The camera mount consists of two parts: (Pictures of the two mounting examples can be found in the product image gallery)

Base plate (flat): This is attached directly to the wall as standard and serves as a mount for the camera.

**Important: A safety sensor is built into the flat base plate. If the camera is removed from this mount (e.g. by pulling it off forcibly), an alarm is triggered and you will immediately receive a notification on your smartphone. This function serves as effective theft protection.**

### 3. Security screw

Once the camera has been fully set up and is in the mount, use the screw provided to secure the camera to the mount to prevent theft. The screw is designed to firmly attach the camera to the mount.

## As soon as your Ring camera is successfully connected to the app, you can access numerous functions directly from your smartphone:

### 1. Notification when the doorbell rings

If someone rings the camera, you will receive a notification call on your smartphone (and all other devices that belong to the same "Home" group).

If you accept this, a live view opens:

- You see the person at the door in real time.

- You hear the person immediately.

- You can also talk back via the app - similar to a video call.

### 2. Show live image in full screen

Tap the full-screen icon in the live view to display the current camera image in landscape format and larger.

### 3. Take a photo

You can take a photo of the live image at any time.

This is saved directly on your smartphone.

### 4. Speak without ringing (microphone function)

You can talk to people in front of the camera manually at any time using the microphone icon in the app - even if nobody has rung the bell.

### 5. Record video

During the live view, you can record the current event as a video.

The recording is saved directly to your smartphone.

### 6. Further settings and functions

You will find additional options in the app to customise your camera:

#### Activate/deactivate motion detection

Receive a notification if someone moves in front of the camera

#### Activate/deactivate night vision

Automatic or manual control of infrared night vision for clear images in the dark.

#### View recordings from the memory card

If a micro card is inserted, you can view saved video recordings directly in the app.

#### Door system loudspeaker (information)

#### Power supply: 3x AAA batteries

Volume: 85dB ±5 dB

Frequency: 433 MHT

Range: 0-30m

The supplied loudspeaker requires 3x AAA batteries. As soon as the batteries are inserted, it is connected directly to your doorbell. Position it in a suitable place in your home so that you can hear when your doorbell rings.

#### Simplified EU Declaration of Conformity (CE)

Schartec hereby declares that the WiFi camera system complies with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following internet address: [www.schartec.de](http://www.schartec.de)

SCHARTEC  
a brand of bau-shop-24 GmbH  
Fritz-Müller-Strasse 115  
73730 Esslingen  
Germany

WEEE Reg. Nr.: DE90317979  
BattG Reg. Nr.: DE50302356



## FRANÇAIS

Sonnette de porte WiFi Schartec avec caméra

WiFi : IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n Draft, (2,4 Ghz)

Qualité vidéo : 4MP, 1440p QHD, 20 FPS

Alimentation électrique : DC 5V/1A - 8-24V

Batterie : 5200 mAh

Protection contre l'eau : IP65

Température de travail : -10°C à +50°C

Référence : ST182001

Numéro de modèle : H6

- Assurez-vous que vous vous trouvez dans un réseau WLAN avec 2,4 Ghz, que le Bluetooth et la localisation sont activés.
- Pour enregistrer des vidéos, vous avez besoin d'une carte mémoire (max. 256 Go). Celle-ci n'est PAS incluse dans la livraison.
- Peut être utilisé en option sans alimentation continue grâce à la batterie intégrée.
- Notification sur votre smartphone lorsque les visiteurs sonnent

#### Ajouter une sonnette intelligente à votre application (étape par étape)

- Démarrez l'appareil en appuyant sur le bouton On/Off au dos de l'appareil pendant environ 3 secondes. La LED autour du bouton de sonnerie va commencer à clignoter.
- Ouvrez l'application "SCHARTEC SMART" sur votre smartphone ou votre tablette.
- Cliquez sur le "+" dans le coin supérieur droit et ensuite sur "Ajouter un appareil".
- Dans le menu de gauche, cliquez sur "Caméra&Verrouillage", puis sur "Caméra de sécurité (WiFi)".
- Confirmez qu'un écran clignote rapidement / qu'un son est émis, puis cliquez sur "Suivant".
- Indiquez maintenant vos informations WLAN et appuyez ensuite sur "Suivant".
- Scannez maintenant le code QR qui apparaît sur votre smartphone/tablette avec votre caméra de sécurité.
- Attendez maintenant que la caméra de surveillance se connecte à votre réseau WLAN.

Une fois que votre caméra s'est connectée au réseau sans fil, elle émettra un son. Une fois que le son est émis et que la LED autour du bouton de la sonnette est bleue, votre caméra de surveillance est configurée et prête à être utilisée.

## Montage

#### 1. Préparation

Avant de commencer le montage, choisissez un endroit approprié à côté de votre porte d'entrée ou à l'endroit souhaité. Veillez à ce que la zone soit bien visible et à portée du WLAN.

#### 2. Options de montage

Le support de caméra se compose de deux parties : (Vous trouverez des images des deux exemples de montage dans la galerie d'images du produit)

Plaque de base (plate) : Par défaut, celle-ci est fixée directement au mur et sert de support à la caméra.

**Important : un capteur de sécurité est intégré dans la plaque de base plate. Si la caméra est retirée de ce support (par exemple en la retirant de force), une alarme sonore se déclenche et tu reçois immédiatement une notification sur ton smartphone. Cette fonction constitue une protection efficace contre le vol.**

#### 3. Vis de sécurité

Une fois la caméra entièrement configurée et placée dans son support, utilisez la vis fournie pour la fixer au support afin d'éviter tout vol. La vis sert à fixer solidement la caméra au support.

#### Une fois que la caméra est connectée avec succès à l'application, de nombreuses fonctions sont disponibles directement depuis ton smartphone :

#### 1. Notification de la sonnerie

Lorsque quelqu'un sonne à la caméra, tu reçois un appel de notification sur ton smartphone (et sur tous les autres appareils appartenant au même groupe "maison").

Si tu réponds à cet appel, une vue en direct s'ouvre :

- Tu vois la personne à la porte en temps réel.
- Tu entends la personne immédiatement.
- Tu peux également répondre via l'application - comme pour un appel vidéo.

#### 2. Afficher l'image en direct en plein écran

Dans l'affichage en direct, appuie sur l'icône plein écran pour afficher l'image actuelle de la caméra en format paysage et en plus grand.

#### 3. Prendre une photo

Tu peux prendre une photo de l'image en direct à tout moment.

Celle-ci est directement enregistrée sur ton smartphone.

#### 4. Parler sans sonner (fonction microphone)

Tu peux à tout moment parler manuellement aux personnes devant la caméra via l'icône du microphone dans l'application - même si personne n'a sonné.

#### 5. Enregistrer une vidéo

Pendant l'affichage en direct, tu peux enregistrer l'action en cours sous forme de vidéo.

L'enregistrement est directement sauvegardé sur ton smartphone.

#### 6. Autres paramètres et fonctions

Dans l'application, tu trouveras des options supplémentaires pour personnaliser ta caméra :

#### Activer/désactiver la détection de mouvement

Reçois une notification lorsque quelqu'un se déplace devant la caméra.

#### Activer/désactiver la vision nocturne

Contrôle automatique ou manuel de la vision nocturne infrarouge pour des images claires dans l'obscurité.

#### Voir les enregistrements de la carte mémoire

Si une carte micro est insérée, tu peux regarder les enregistrements vidéo sauvegardés directement dans l'application.

## Haut-parleur du système de porte (informations)

Alimentation : 3x piles AAA

Volume : 85dB ±5 dB

Fréquence : 433 MHT

Portée : 0-30m

Le haut-parleur fourni nécessite 3 piles AAA. Une fois les piles insérées, celui-ci est directement relié à votre sonnette de porte. Placez-le à un endroit approprié dans votre maison pour entendre quand on sonne chez vous.

#### Déclaration de conformité simplifiée de l'UE (CE)

Par la présente, Schartec déclare que le système de caméra WiFi est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : [www.schartec.de](http://www.schartec.de)

SCHARTEC  
une marque de bau-shop-24 GmbH  
Fritz-Müller-Strasse 115  
73730 Esslingen  
Allemagne

WEEE Reg. Nr.: DE90317979  
BattG Reg. Nr.: DE50302356



## ITALIANO

Campanello WiFi Schartec con telecamera

WiFi: IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n Draft, (2,4 Ghz)

Qualità video: 4MP, 1440p QHD, 20 FPS

Alimentazione: DC 5V/1A - 8-24V

Batteria: 5200 mAh

Protezione dall'acqua: IP65

Temperatura di funzionamento: da -10°C a +50°C

Numero articolo: ST182001

Numero di modello: H6

- Assicurarsi di essere in una rete WLAN a 2,4 Ghz, che il Bluetooth e la localizzazione siano attivati.
- Per salvare il materiale video è necessaria una scheda di memoria (max. 256 GB). Questa non è inclusa nella fornitura.
- Può essere utilizzato opzionalmente senza alimentazione continua grazie alla batteria ricaricabile integrata.
- Notifica sullo smartphone quando i visitatori suonano il campanello

#### Aggiungere il campanello intelligente alla propria app (passo dopo passo)

- Avviare il dispositivo tenendo premuto il pulsante On/Off sul retro della fotocamera per circa 3 secondi. Il LED intorno al pulsante inizia a lampeggiare.
- Aprire l'applicazione "SCHARTEC SMART" sul proprio smartphone o tablet.
- Cliccate sul "+" nell'angolo in alto a destra e poi su "Aggiungi dispositivo".
- Selezionate "Telecamera e blocco" nel menu di sinistra e cliccate su "Telecamera di sicurezza (WiFi)".
- Confermate che un indicatore lampeggia rapidamente o che si sente un suono e poi cliccate su "Avanti".
- Inserite le informazioni WiFi e cliccate su "Avanti".
- Ora scansionate il codice QR che appare sul vostro smartphone/tablet con la telecamera di sicurezza.
- Attendere che la telecamera di sicurezza si connetta alla rete Wi-Fi.

Non appena la fotocamera si è connessa alla WLAN, emette un suono. Una volta emesso il suono e una volta che il LED intorno al pulsante del campanello si illumina continuamente di blu, la telecamera di sorveglianza è impostata e pronta per l'uso.

## Montaggio

#### 1. Preparazione

Prima di iniziare il montaggio, scegliere un luogo adatto accanto alla porta d'ingresso o nella posizione desiderata. Assicuratevi che l'area sia ben visibile e nel raggio d'azione della WLAN.

#### 2. Opzioni di montaggio

Il supporto della telecamera è composto da due parti: (Le immagini dei due esempi di montaggio sono disponibili nella galleria fotografica del prodotto)

Piastra di base (piatta): Viene fissata direttamente alla parete come standard e funge da supporto per la telecamera.

**Importante: nella piastra di base piatta è integrato un sensore di sicurezza. Se la telecamera viene rimossa da questo supporto (ad esempio tirandola via con la forza), scatta un allarme e si riceve immediatamente una notifica sullo smartphone. Questa funzione funge da efficace protezione contro i furti.**

#### 3. Vite di sicurezza

Una volta che la telecamera è stata completamente configurata e posizionata nel supporto, utilizzare le vite in dotazione per fissarla al supporto, in modo da impedire eventuali furti. La vite serve a fissare saldamente la telecamera al supporto.

#### Non appena la fotocamera viene collegata con successo all'app, è possibile accedere a numerose funzioni direttamente dallo smartphone:

#### 1. Notifica quando suona il campanello

Se qualcuno suona alla telecamera, si riceve una chiamata di notifica sullo smartphone (e su tutti gli altri dispositivi che appartengono allo stesso gruppo "Home").

Se si accetta, si apre una visualizzazione live:

- Si vede la persona alla porta in tempo reale.
- Si sente immediatamente la persona.
- È anche possibile rispondere tramite l'app, come in una videochiamata.

#### 2. Mostra l'immagine live a schermo intero

Toccare l'icona a schermo intero nella visualizzazione live per visualizzare l'immagine corrente della fotocamera in formato orizzontale e più grande.

### 3. Scattare una foto

È possibile scattare una foto dell'immagine live in qualsiasi momento. Questa viene salvata direttamente sullo smartphone.

### 4. Parlare senza squillare (funzione microfono)

È possibile parlare manualmente con le persone davanti alla telecamera in qualsiasi momento utilizzando l'icona del microfono nell'app, anche se nessuno ha suonato il campanello.

### 5. Registrazione video

Durante la visualizzazione dal vivo, è possibile registrare l'evento corrente come video. La registrazione viene salvata direttamente sullo smartphone.

### 6. Ulteriori impostazioni e funzioni

Nell'app sono disponibili ulteriori opzioni per personalizzare la fotocamera:

#### Attivazione/disattivazione del rilevamento del movimento

Ricevere una notifica quando qualcuno si muove davanti alla telecamera.

#### Attivazione/disattivazione della visione notturna

Controllo automatico o manuale della visione notturna a infrarossi per immagini chiare al buio.

#### Visualizzazione delle registrazioni dalla scheda di memoria

Se è inserita una scheda micro, è possibile visualizzare le registrazioni video salvate direttamente nell'app.

## Altoparlante del sistema di porte (informazioni)

Alimentazione: 3 batterie AAA

Volume: 85dB ±5 dB

Frequenza: 433 MHz

Portata: 0-30m

L'altoparlante in dotazione richiede 3 batterie AAA. Una volta inserite le batterie, viene collegato direttamente al campanello. Posizionatelo in un punto adatto della casa, in modo da poter sentire quando il campanello suona.

### Dichiarazione di conformità UE semplificata (CE)

Schartec dichiara che il sistema di telecamere WiFi è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di Conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet: [www.schartec.de](http://www.schartec.de)

#### SCHARTEC

un marchio del bau-shop-24 GmbH

Fritz-Müller-Strasse 115

73730 Esslingen

Germania

WEEE Reg. Nr.: DE90317979

BattG Reg. Nr.: DE50302356



## Nederlands

Schartec WiFi deurbel met camera

WiFi: IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n Ontwerp, (2,4 Ghz)

Videokwaliteit: 4MP, 1440p QHD, 20 FPS

Voeding: DC 5V/1A - 8-24V

Batterij: 5200 mAh

Waterbescherming: IP65

Bedrijfstemperatuur: -10°C tot +50°C

Artikelnummer: ST182001

Modelnummer: H6

- Zorg ervoor dat je in een WLAN-netwerk met 2,4 Ghz bevindt en dat Bluetooth en de locatie geactiveerd zijn.
- Om videomateriaal op te slaan, heb je een geheugenkaart nodig (max. 256 GB). Deze wordt NIET meegeleverd.
- Kan optioneel worden gebruikt zonder continue stroomvoorziening dankzij de ingebouwde oplaadbare batterij
- Melding op je smartphone wanneer bezoekers aanbellen

## Slimme deurbel toevoegen aan je app (stap voor stap)

- Start het apparaat door de Aan/Uit-knop op de achterkant van de camera ongeveer 3 seconden ingedrukt te houden. De LED rond de belknop begint te knipperen.
- Open de "SCHARTEC SMART" app op je smartphone of tablet.
- Klik rechtsboven op de "+" en vervolgens op "Apparaat toevoegen".
- Navigeer naar "Camera & Slot" in het linkermenu en klik vervolgens op "Beveiligingscamera (WiFi)".
- Bevestig dat er snel een indicator knippert/een geluid te horen is en klik dan op "Volgende".
- Voer nu je WiFi-gegevens in en klik op "Volgende".
- Scan nu de QR-code die verschijnt op je smartphone/tablet met je beveiligingscamera.
- Wacht nu tot de beveiligingscamera verbinding heeft gemaakt met je Wi-Fi-netwerk.

Zodra je camera verbinding heeft gemaakt met het WLAN, laat de camera een geluid horen. Zodra dit geluid heeft geklonken en de LED rond de belknop continu blauw brandt, is je bewakingscamera ingesteld en klaar voor gebruik.

## Montage

### 1. Voorbereiding

Voordat je begint met monteren, kies je een geschikte plek naast je voordeur of op de gewenste locatie. Zorg ervoor dat de plek goed zichtbaar is en binnen het bereik van het WLAN ligt.

### 2. Montageopties

De camerabevestiging bestaat uit twee delen: (Foto's van de twee montagevoorbeelden zijn te vinden in de fotogalerij van het product)

Grondplaat (plat): Deze wordt standaard direct aan de muur bevestigd en dient als bevestiging voor de camera.

**Belangrijk:** In de vlakke grondplaat is een veiligheidsensor ingebouwd. Als de camera van deze houder wordt gehaald (bijvoorbeeld door hem er met geweld af te trekken), gaat er een alarm af en ontvang je onmiddellijk een melding op je smartphone. Deze functie dient als effectieve diefstalbeveiliging.

### 3. Beveiligingsschroef

Zodra de camera volledig is geïnstalleerd en in de houder is geplaatst, gebruikt u de meegeleverde schroef om de camera aan de houder te bevestigen en zo diefstal te voorkomen. De schroef dient om de camera stevig aan de houder te bevestigen.

Zodra de camera met succes is verbonden met de app, heb je direct vanaf je smartphone toegang tot talloze functies:

- Melding wanneer de deurbel gaat

Als iemand de camera belt, ontvang je een notificatieoproep op je smartphone (en alle andere apparaten die tot dezelfde "Home"-groep behoren).

Als je dit accepteert, wordt er een liveweergave geopend:

- Je ziet de persoon aan de deur in realtime.

- Je hoort de persoon onmiddellijk.

- Je kunt ook terugpraten via de app - vergelijkbaar met een videogesprek.

### 2. Live-beeld op volledig scherm weergeven

Tik op het pictogram Volledig scherm in de liveweergave om het huidige camerabeeld liggend en groter weer te geven.

### 3. Maak een foto

Je kunt op elk moment een foto maken van het livebeeld.

Deze wordt direct op je smartphone opgeslagen.

### 4. Spreken zonder overgaan (microfoonfunctie)

Je kunt op elk moment handmatig met mensen voor de camera praten via het microfoonpictogram in de app - zelfs als niemand heeft aangebeeld.

### 5. Video opnemen

Tijdens de live-weergave kun je de huidige gebeurtenis opnemen als video.

De opname wordt rechtstreeks op je smartphone opgeslagen.

### 6. Overige instellingen en functies

Je vindt extra opties in de app om je camera aan te passen:

#### Bewegingsdetectie in-/uitschakelen

Ontvang een melding wanneer iemand voor de camera beweegt.

#### Nachtzicht in-/uitschakelen

Automatische of handmatige bediening van infrarood nachtzicht voor heldere beelden in het donker.

#### Opnamen van de geheugenkaart bekijken

Als er een micro-kaart is geplaatst, kun je opgeslagen video-opnamen direct in de app bekijken.

## Luidspreker deursysteem (informatie)

Voeding: 3x AAA-batterijen

Volume: 85dB ±5 dB

Frequentie: 433 MHz

Bereik: 0-30m

De meegeleverde luidspreker werkt op 3x AAA batterijen. Zodra de batterijen geplaatst zijn, wordt hij direct aangesloten op je deurbel. Plaats hem op een geschikte plaats in je huis zodat je kunt horen wanneer je deurbel gaat.

### Vereenvoudigde EU-conformiteitsverklaring (CE)

Schartec verklaart hierbij dat het WiFi camerasysteem voldoet aan richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: [www.schartec.de](http://www.schartec.de)

#### SCHARTEC

een merk van de bau-shop-24 GmbH

Fritz-Müller-Strasse 115

73730 Esslingen

Duitsland

WEEE Reg. Nr.: DE90317979

BattG Reg. Nr.: DE50302356



## ESPAÑOL

Timbre WiFi Schartec con cámara

WiFi: IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n Draft, (2,4 Ghz)

Calidad de vídeo: 4MP, 1440p QHD, 20 FPS

Alimentación: DC 5V/1A - 8-24V

Batería: 5200 mAh

Protección contra el agua: IP65

Temperatura de funcionamiento: de -10°C a +50°C

Número de artículo: ST182001

Número de modelo: H6

- Asegúrate de que estás en una red WLAN de 2,4 Ghz, Bluetooth y la localización está activada.
- Para guardar material de vídeo, necesita una tarjeta de memoria (máx. 256 GB). Ésta NO se incluye en el volumen de suministro.
- Puede funcionar opcionalmente sin alimentación continua gracias a la batería recargable incorporada
- Notificación en el smartphone cuando los visitantes tocan el timbre

## Añade un timbre inteligente a tu aplicación (paso a paso)

- Encienda el dispositivo manteniendo pulsado el botón de encendido/apagado de la parte posterior de la cámara durante unos 3 segundos. El LED alrededor del botón de timbre comenzará a parpadear.
- Abra la aplicación "SCHARTEC SMART" en su smartphone o tableta.
- Haga clic en el "+" en la esquina superior derecha y luego en "Añadir dispositivo"
- Navegue hasta "Cámara y bloqueo" en el menú de la izquierda y, a continuación, haga clic en "Cámara de seguridad (WiFi)"
- Confirme que un indicador parpadea rápidamente/se oye un sonido y, a continuación, haga clic en "Siguiente".
- Introduzca sus datos de WiFi y haga clic en "Siguiente".
- Ahora escanee el código QR que aparece en su smartphone/tableta con su cámara de seguridad.
- Ahora espere hasta que la cámara de seguridad se haya conectado a su red Wi-Fi.

En cuanto su cámara se haya conectado a la WLAN, emitirá un sonido. Una vez que haya sonado y el LED alrededor del botón de timbre se ilumine en azul de forma continua, su cámara de vigilancia estará configurada y lista para su uso.

## Montaje

### 1. Preparación

Antes de empezar el montaje, elija un lugar adecuado junto a la puerta de entrada o en la ubicación deseada. Asegúrate de que la zona sea claramente visible y esté dentro del alcance de la WLAN.

### 2. Opciones de montaje

El soporte de la cámara consta de dos partes: (Encontrará imágenes de los dos ejemplos de montaje en la galería de imágenes del producto) Placa base (plana): Se fija directamente a la pared de forma estándar y sirve de soporte para la cámara.

**Importante:** La placa base plana incorpora un sensor de seguridad. Si la cámara se retira de este soporte (por ejemplo, tirando de ella a la fuerza), se activa una alarma y recibirá inmediatamente una notificación en su smartphone. Esta función sirve como eficaz protección antirrobo.

### 3. Tornillo de seguridad

Una vez que la cámara esté completamente instalada y colocada en el soporte, utilice el tornillo incluido para fijarla al soporte y evitar así que pueda ser sustraída fácilmente. El tornillo sirve para fijar la cámara al soporte de forma segura.

## En cuanto la cámara se conecte correctamente a la aplicación, podrás acceder a numerosas funciones directamente desde tu smartphone:

#### 1. Notificación cuando suena el timbre

Si alguien llama a la cámara, recibirá una llamada de notificación en su smartphone (y en todos los demás dispositivos que pertenezcan al mismo grupo "Casa").

Si la acepta, se abrirá una vista en directo:

- Verá a la persona en la puerta en tiempo real.
- Oirá inmediatamente a la persona.
- También puedes responderle a través de la aplicación, como en una videollamada.

#### 2. Mostrar imagen en directo a pantalla completa

Toca el icono de pantalla completa en la visualización en directo para mostrar la imagen actual de la cámara en formato horizontal y más grande.

#### 3. Haz una foto

Puedes hacer una foto de la imagen en directo en cualquier momento.

Esta se guarda directamente en tu smartphone.

#### 4. Habla sin timbrar (función de micrófono)

Puedes hablar manualmente con las personas que están delante de la cámara en cualquier momento utilizando el icono del micrófono de la aplicación, incluso si nadie ha tocado el timbre.

#### 5. Grabar vídeo

Durante la visualización en directo, puedes grabar el evento actual como un vídeo.

La grabación se guarda directamente en tu smartphone.

#### 6. Otros ajustes y funciones

En la aplicación encontrarás opciones adicionales para personalizar tu cámara:

##### Activar/desactivar la detección de movimiento

Reciba una notificación cuando alguien se mueva delante de la cámara.

##### Activar/desactivar la visión nocturna

Control automático o manual de la visión nocturna por infrarrojos para obtener imágenes nítidas en la oscuridad.

##### Visualización de grabaciones desde la tarjeta de memoria

Si hay una tarjeta micro insertada, puedes ver las grabaciones de vídeo guardadas directamente en la aplicación.

## Altavoz del sistema de puerta (información)

Alimentación: 3 pilas AAA

Volumen: 85dB ±5 dB

Frecuencia: 433 MHz

Alcance: 0-30m

El altavoz suministrado necesita 3 pilas AAA. En cuanto se colocan las pilas, se conecta directamente a su timbre. Colócalo en un lugar adecuado de tu casa para poder oír cuando suene el timbre.

### Declaración de conformidad simplificada de la UE (CE)

Schartec declara por la presente que el sistema de cámara WiFi cumple la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: [www.schartec.de](http://www.schartec.de).

#### SCHARTEC

una marca de la bau-shop-24 GmbH

Fritz-Müller-Strasse 115

73730 Esslingen

Alemania

WEEE Reg. Nr.: DE90317979

BattG Reg. Nr.: DE50302356



## SVENSKA

Schartec WiFi dörrklocka med kamera

WiFi: IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n Draft, (2,4 Ghz)

Videokvalitet: 4MP, 1440p QHD, 20 FPS

Strömförsörjning: DC 5V/1A - 8-24V

Batteri: 5200 mAh

Vattenskydd: IP65

Driftstemperatur: -10°C till +50°C

Artikelnummer: ST182001

Modellnummer: H6

- Se till att du befinner dig i ett WLAN-nätverk med 2,4 Ghz, Bluetooth och positionen är aktiverad.
- För att spara videomaterial behöver du ett minneskort (max. 256 GB). Detta ingår INTE i leveransomfattningen.
- Kan som tillval användas utan kontinuerlig strömförsörjning tack vare det inbyggda uppladdningsbara batteriet
- Meddelande på din smartphone när besökare ringer på dörrklockan

## Lägg till smart dörrklocka i din app (steg för steg)

1. Starta enheten genom att trycka och hålla in på/av-knappen på kamerans baksida i ca 3 sekunder. LED-lampan runt klockknappen börjar blinka.
2. Öppna appen "SCHARTEC SMART" på din smartphone eller surfplatta.
3. Klicka på "+" i det övre högra hörnet och sedan på "Lägg till enhet"
4. Navigera till "Kamera & Lås" i menyn till vänster och klicka sedan på "Säkerhetskamera (WiFi)"
5. Bekräfta att en indikator blinkar snabbt/ett ljud hörs och klicka sedan på "Next".
6. Ange nu din WiFi-information och klicka sedan på "Nästa"
7. Skanna nu QR-koden som visas på din smartphone/surfplatta med din säkerhetskamera.
8. Vänta nu tills säkerhetskameran har anslutit till ditt Wi-Fi-nätverk.

Så snart kameran har anslutit till WLAN avger kameran ett ljud. När detta ljud har hörts och LED-lampan runt ringknappen lyser blått kontinuerligt är övervakningskameran installerad och klar att användas.

## Montage

### 1. Förberedelser

Innan du börjar montera ska du välja en lämplig plats bredvid din ytterdörr eller på önskad plats. Se till att området är väl synligt och inom räckhåll för WLAN.

### 2. Montagealternativ

Kamerafästet består av två delar: (Bilder på de två monteringsexemplen finns i produktens bildgalleri)

Basplatta (plan): Denna monteras som standard direkt på väggen och fungerar som fäste för kameran. **Viktigt: En säkerhetssensor är inbyggd i den platta basplattan. Om kameran tas bort från fästet (t.ex. genom att dra av den med våld) utlöses ett larm och du får omedelbart en avisering på din smartphone. Denna funktion fungerar som ett effektivt stölskydd.**

### 3. Säkerhetsskruv

När kameran är helt installerad och sitter i fästet använder du den medföljande skruven för att fästa kameran i fästet och förhindra stöld. Skruven används för att fästa kameran ordentligt i fästet.

## Så snart kameran är ansluten till appen kan du komma åt många funktioner direkt från din smartphone:

#### 1. Meddelande när dörrklockan ringer

Om någon ringer på kameran kommer du att få ett meddelande på din smartphone (och alla andra enheter som tillhör samma "Home"-grupp).

Om du accepterar detta öppnas en livevy:

- Du ser personen vid dörren i realtid.
- Du hör personen omedelbart.
- Du kan också svara via appen - på samma sätt som vid ett videosamtal.

#### 2. Visa live-bilden i helskärm

Tryck på helskärmssikonen i direktvisningen för att visa den aktuella kamerabilden i liggande format och större.

#### 3. Ta ett foto

Du kan när som helst ta ett foto av livebilden.

Detta sparas direkt på din smartphone.

#### 4. Tala utan att ringa (mikrofonfunktion)

Du kan när som helst prata med personer framför kameran manuellt med hjälp av mikrofonikonen i appen - även om ingen har ringt på klockan.

#### 5. Spela in video

Under livevisningen kan du spela in den aktuella händelsen som en video.

Inspelningen sparas direkt på din smartphone.

#### 6. Ytterligare inställningar och funktioner

Du hittar ytterligare alternativ i appen för att anpassa din kamera:

##### Aktivera/avaktivera rörelsedetektering

Få en avisering när någon rör sig framför kameran.

##### Aktivera/avaktivera mörkerseende

Automatisk eller manuell styrning av infrarött mörkerseende för tydliga bilder i mörkret.

##### Visning av inspelningar från minneskortet

Om ett micro-kort är isatt kan du visa sparade videoinspelningar direkt i appen.

## Högtalare för dörrsystem (information)

Strömförsörjning: 3x AAA-batterier

Volym: 85dB ±5 dB

Frekvens: 433 MHz

Räckvidd: 0-30m

Den medföljande högtalaren kräver 3x AAA-batterier. Så snart batterierna har satts i är den ansluten direkt till din dörrklocka. Placera den på en lämplig plats i ditt hem så att du kan höra när dörrklockan ringer.

### Förenklad EU-försäkran om överensstämmelse (CE)

Schartec försäkrar härmed att WiFi-kamerasystemet överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU:s försäkran om överensstämmelse finns tillgänglig på följande internetadress: [www.schartec.de](http://www.schartec.de)

#### SCHARTEC

ett varumärke av bau-shop-24 GmbH

Fritz-Müller-Strasse 115

73730 Esslingen

Tyskland

WEEE Reg. Nr.: DE90317979

BattG Reg. Nr.: DE50302356

