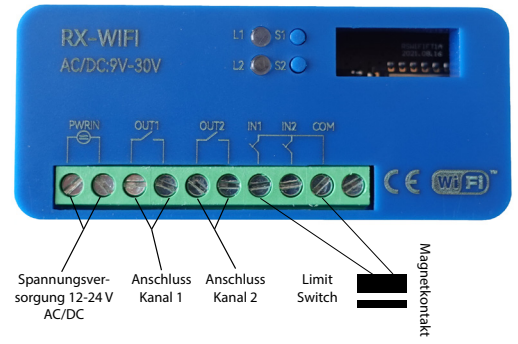


Schartec RX-WIFI Empfänger

Spannungsversorgung: 12-24 V AC/DC  
 Kanäle: 2  
 WLAN: IEEE 802.11b/g/n  
 Arbeitstemperatur: -20°C bis +60°C  
 Artikelnummer: ST401004

Scanne mich, um die SCHARTEC Smart App für Apple und Android herunterzuladen!



- Geben Sie das Smartphone mit der SCHARTEC Smart App niemals in Kinderhände.
- Die SCHARTEC App darf ausschließlich von Personen bedient werden die mit der Anlage vertraut sind und in ihre Funktionen eingewiesen sind.
- Verwenden Sie die SCHARTEC Smart App ausschließlich wenn Sie die Toranlage einsehen können.
- Sollten Sie die Toranlage bedienen auch wenn Sie diese im Moment nicht einsehen können, dann ist die Verwendung einer **Lichtschanke zwingend vorgeschrieben**. Nutzen Sie hierzu ausschließlich original SCHARTEC Zubehör wie die Lichtschanke SPCM (Artikelnummer: ST201008).
- Stellen Sie vor dem Betrieb sicher, dass Ihnen alle Bestimmungen, Normen und Sicherheitsvorschriften bekannt sind und diese auch eingehalten werden.
- Örtliche Gegebenheiten können Einfluss auf die Reichweite des Systems haben.
- Google Play und das Google Play Logo sind eingetragene Marken von Google Inc.
- Apple und das Apple Logo sind eingetragene Marken von Apple Inc. eingetragen in den USA und anderen Ländern. Der Apple Store ist eine Service-Marke von Apple Inc. eingetragen in den USA und anderen Ländern.

WICHTIG!

vor der Verwendung der WIFI-Funktionen vergewissern Sie sich dass:

1. Am **Montageort ausreichend Wifi-Signalstärke** vorhanden ist. Mindestens 3 von 4 Balken. Ansonsten kann es zu Fehlfunktionen, Verbindungsabbrüchen oder gar keiner Funktion kommen.
2. An Ihrem **Smartphone ausreichend Wifi-Signalstärke** vorhanden ist. Mindestens 3 von 4 Balken. Ansonsten kann es zu Fehlfunktionen, Verbindungsabbrüchen oder gar keiner Funktion kommen.
3. **Bluetooth** an Ihrem Smartphone **eingeschaltet** ist.
4. Der **Standort** an Ihrem Smartphone **aktiv** ist.
5. Sie den **WLAN-Netzwerknamen** und das **WLAN-Passwort** parat haben.
6. Sie die **SCHARTEC Smart App heruntergeladen und installiert** haben.
7. Der Garagentorantrieb **fachgerecht montiert, eingelernt und funktionsbereit** ist.
8. Es handelt sich hierbei um ein **universelles, externes Gerät** und kann daher den **Torstatus** des Torantriebs **nicht abfragen**. Um den **Torstatus einsehen zu können**, verwenden Sie bitte einen herkömmlichen **Magnetkontakt** an der Schließkante Ihres Tores und verbinden Sie diesen mit dem RX-WIFI.

**WICHTIG!** Der Torstatus ist ohne die Verwendung eines Magnetkontaktes nicht einzusehen, da es sich hierbei um ein universelles, externes Gerät handelt was nicht auf die Software des Torantriebes zurückgreifen kann. Verwenden Sie zusätzlich einen Magnetkontakt an ihrem Tor um den Status auf der APP sehen zu können. Bedienen Sie daher den Torantrieb nur mit der APP wenn sie die Toranlage einsehen können.

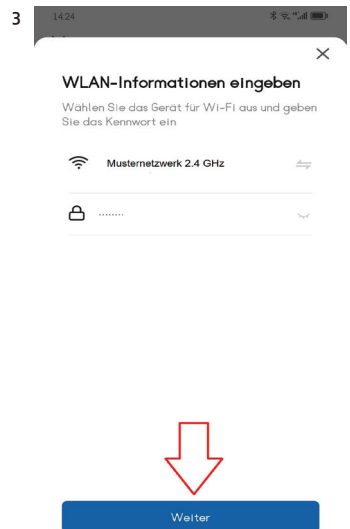
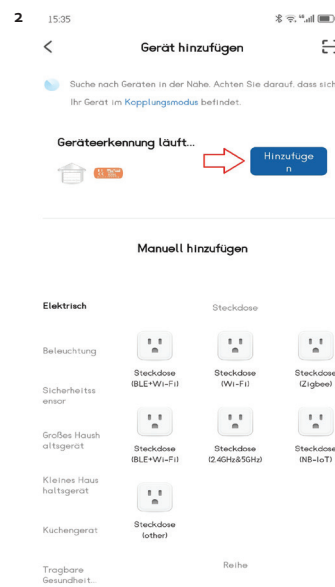
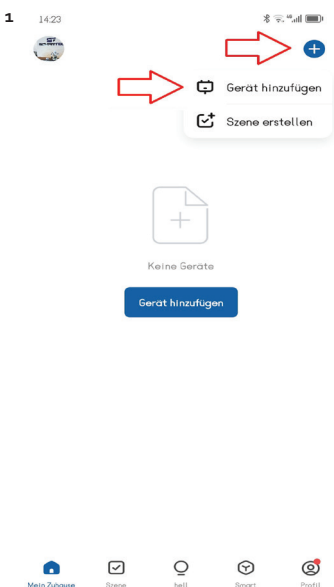
Der RX-WIFI hat 2 Kanäle (Impulse gesteuert). S1 steht für Kanal 1 und S2 für Kanal 2. Sie können somit bis zu 2 unterschiedliche Torantriebe mit der APP steuern.

RX-WIFI mit der SCHARTEC Smart APP koppeln

1. Öffnen Sie die SCHARTEC Smart APP.
2. Gehen Sie in der SCHARTEC Smart App oben rechts auf das "+" und dann auf "Gerät hinzufügen". Die SCHARTEC smart APP fängt die Geräteerkennung automatisch an und sucht nach kompatiblen Geräten im Netzwerk.

**ACHTUNG!** Es sollte automatisch angezeigt werden, dass der RX-WIFI gefunden wurde. Wenn es nicht angezeigt wird:

- Überprüfen Sie die Stromversorgung erneut.
  - Der Empfänger ist an ein anderes Gerät angeschlossen und muss zurückgesetzt werden! Drücken Sie einfach die Taste **S1** und halten Sie sie etwa 10 Sekunden lang gedrückt. Der Empfänger zurückgesetzt und wird dann von der App erkannt.
3. Wenn das Symbol mit der Garage auftaucht, dann klicken Sie rechts daneben auf den Button "Hinzufügen".
  4. Geben Sie nun Ihre WLAN-Informationen ein. Im oberen Feld den Netzwerkname und im unteren Feld das dazugehörige WLAN-Passwort. **ACHTUNG!** Ihr WLAN Netzwerk muss 2.4 GHz fähig sein. Ansonsten kann der RX-WIFI nicht gekoppelt werden.
  5. Das Gerät wird hinzugefügt. Dieser Vorgang kann bis zu 2 Minuten dauern.
  6. Nach erfolgreicher Koppelung, klicken Sie unten auf den Button "Fertigstellen". Der RX-WIFI ist nun mit der SCHARTEC Smart APP verknüpft und kann bedient werden.



1 Gerät(e) hinzugefügt



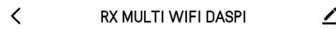
1 Gerät(e) erfolgreich hinzugefügt



Alle Geräte



### Funktion der App



**Gerät bearbeiten**  
z.B. Namen ändern, Gruppe erstellen, Alexa/ Google einbinden, Gerät löschen, usw.



Kanal 1 bedienen



Kanal 1



Kanal 2

Kanal 2 bedienen

Arbeitsstatus

Schließen

Video zur Programmierung:  
finden Sie auf [www.schartec.de](http://www.schartec.de)

#### Vereinfachte EU-Konformitätserklärung (CE)

Hiermit erklärt Schartec, dass der Funkanlagentyp RX-WIFI 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

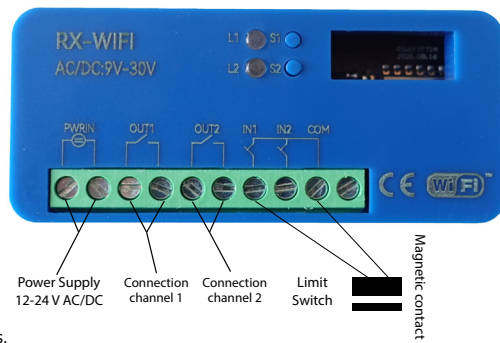


# ENGLISH

## Schartec RX-WIFI receiver

Power supply: 12-24 V AC/DC  
Channels: 2  
WIFI: IEEE 802.11b/g/n  
Working temperature: -20°C to +60°C  
Article number: ST401004

- Never give the smartphone with the SCHARTEC Smart App in the hands of children.
- The SCHARTEC app may only be operated by persons who are familiar with the system and have been instructed in its functions.
- Only use the SCHARTEC Smart App when you can see the door system.
- If you operate the door system even if you cannot see it at the moment, the use of a photocell is mandatory. Only use original SCHARTEC accessories such as the SPCM photocell (article number: ST201008).
- Before operation, make sure that you are aware of all regulations, standards and safety instructions and that these are also complied with.
- Local conditions may affect the range of the system.
- Google Play and the Google Play logo are registered trademarks of Google Inc.
- Apple and the Apple logo are registered trademarks of Apple Inc. registered in the U.S. and other countries. The Apple Store is a service mark of Apple Inc. registered in the U.S. and other countries.



### IMPORTANT!

#### Before using the WIFI functions make sure that:

1. Sufficient WIFI signal strength is present at the mounting location. At least 3 out of 4 bars. Otherwise, there may be malfunction, disconnection or no function at all.
2. There is sufficient Wifi signal strength at your smartphone. At least 3 out of 4 bars. Otherwise, there may be malfunctions, disconnections or no function at all.
3. Bluetooth is switched on at your smartphone.
4. The location on your smartphone is active.
5. You have the WIFI network name and the WIFI password ready.
6. You have downloaded and installed the SCHARTEC Smart App.
7. The garage door / gate opener has been professionally installed, programmed and is ready for operation.
8. This is a universal, external device and therefore cannot query the door status of the door operator. To view the door status, please use a conventional magnetic contact on the closing edge of your door and connect it to the RX-WIFI.

**IMPORTANT!** The gate/door status cannot be viewed without the use of a magnetic contact, as this is a universal, external device which cannot access the software of the gate operator. Use an additional magnetic contact on your gate to be able to see the status on the APP. Therefore, only operate the gate operator with the APP if you can see the gate system.

The RX-WIFI has 2 channels (pulse controlled). S1 stands for channel 1 and S2 for channel 2. You can thus control up to 2 different gate/door operators with the APP.

### Pairing RX-WIFI with the SCHARTEC Smart APP

1. Open the SCHARTEC Smart APP.
2. In the SCHARTEC Smart app, go to the "+" at the top right and then to "Add device". The SCHARTEC smart APP automatically starts the device detection and searches for compatible devices in the network.

**ATTENTION!** It should automatically display that the RX-WIFI has been found. If it is not displayed:

- Check the power supply again.
  - The receiver is connected to another device and must be reset! Simply press the S1 button and hold it down for about 10 seconds. The receiver will reset and will then be discovered by the app.
3. When the icon with the garage appears, click the "Add" button to the right of it.
  4. Now enter your WIFI information. In the upper field enter the network name and in the lower field the corresponding WIFI password. **ATTENTION!** Your WIFI network must be 2.4 GHz capable. Otherwise the RX-WIFI cannot be paired.
  5. The device will be added. This process can take up to 2 minutes.
  6. After successful pairing, click the "Finish" button at the bottom. The RX-WIFI is now linked to the SCHARTEC Smart APP and can be operated.

**Programming video:**  
can be found at [www.schartec.de](http://www.schartec.de)

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

Schartec hereby declares that the radio equipment type RX-WIFI is in compliance 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 trademark of bau-shop-24 GmbH  
Fritz-Müller-Strasse 115  
73730 Esslingen  
Germany

WEEE Reg. Nr.: DE90317979

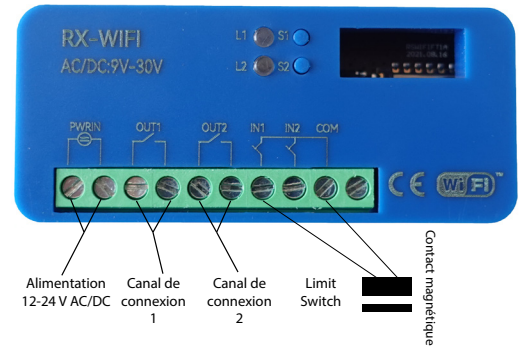


Scan me to download the  
SCHARTEC Smart App for Apple  
and Android!

# FRANÇAIS

## Récepteur Schartec RX-WIFI

**Alimentation électrique:** 12-24 V AC/DC  
**Canaux:** 2  
**WIFI:** EEE 802.11b/g/n  
**Température de fonctionnement:** -20°C to +60°C  
**Numéro d'article:** ST401004



- Ne jamais laisser le smartphone avec l'application SCHARTEC Smart App entre les mains d'enfants.
- L'application SCHARTEC ne peut être utilisée que par des personnes qui connaissent le système et qui ont été instruites de ses fonctions.
- N'utilisez l'application SCHARTEC Smart App que si vous pouvez voir l'installation de porte.
- Si vous utilisez l'installation de porte même si vous ne la voyez pas à ce moment-là, l'utilisation d'une cellule photoélectrique est obligatoire. Utilisez uniquement des accessoires d'origine SCHARTEC tels que la cellule photoélectrique SPCM (numéro d'article : ST201008).
- Avant la mise en service, assurez-vous que vous avez pris connaissance de toutes les réglementations, normes et consignes de sécurité et que celles-ci sont également respectées.
- Les conditions locales peuvent affecter la portée du système.
- Google Play et le logo Google Play sont des marques déposées de Google Inc.
- Apple et le logo Apple sont des marques déposées d'Apple Inc. enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. L'Apple Store est une marque de service d'Apple Inc. déposée aux États-Unis et dans d'autres pays.

### IMPORTANT!

#### Avant d'utiliser les fonctions WIFI, assurez-vous que

1. La puissance du signal WIFI est suffisante à l'emplacement de montage. Au moins 3 barres sur 4. Dans le cas contraire, il peut y avoir un dysfonctionnement, une déconnexion ou une absence de fonctionnement.
2. La puissance du signal Wifi est suffisante sur votre smartphone. Au moins 3 barres sur 4. Dans le cas contraire, il peut y avoir des dysfonctionnements, des déconnexions ou une absence totale de fonction.
3. Le Bluetooth est activé sur votre smartphone.
4. La localisation sur votre smartphone est active.
5. Le nom du réseau WIFI et le mot de passe WIFI sont prêts.
6. Vous avez téléchargé et installé l'application SCHARTEC Smart App.
7. L'ouvre-porte de garage / portail a été installé de manière professionnelle, programmé et est prêt à fonctionner.
8. Il s'agit d'un appareil universel et externe et ne peut donc pas interroger l'état de la porte de l'opérateur de porte. Pour consulter l'état de la porte, veuillez utiliser un contact magnétique conventionnel sur le bord de fermeture de votre porte et le connecter au RX-WIFI.

**IMPORTANT!** L'état de la porte/du portail ne peut pas être visualisé sans l'utilisation d'un contact magnétique, car il s'agit d'un dispositif externe universel qui ne peut pas accéder au logiciel de l'opérateur de portail. Utilisez un contact magnétique supplémentaire sur votre portail pour pouvoir voir l'état sur l'APP. Par conséquent, ne faites fonctionner l'opérateur de portail avec l'APP que si vous pouvez voir le système de portail.

Le RX-WIFI dispose de 2 canaux (contrôlés par impulsion). S1 correspond au canal 1 et S2 au canal 2. Vous pouvez ainsi commander jusqu'à 2 opérateurs de porte/portail différents à l'aide de l'APP.

### Appairage de RX-WIFI avec l'application SCHARTEC Smart APP

1. Ouvrez l'application SCHARTEC Smart APP.
2. Dans l'application SCHARTEC Smart, cliquez sur le "+" en haut à droite et ensuite sur "Ajouter un appareil". L'application SCHARTEC Smart APP démarre automatiquement la détection des appareils et recherche les appareils compatibles dans le réseau.

**ATTENTION!** Il devrait s'afficher automatiquement que le RX-WIFI a été trouvé. Si ce n'est pas le cas :

- Vérifier à nouveau l'alimentation électrique.
  - Le récepteur est connecté à un autre appareil et doit être réinitialisé ! Il suffit d'appuyer sur le bouton S1 et de le maintenir enfoncé pendant environ 10 secondes. Le récepteur se réinitialise et est alors découvert par l'application.
3. Lorsque l'icône du garage apparaît, cliquez sur le bouton "Ajouter" à sa droite.
  4. Entrez maintenant vos informations WIFI. Dans le champ supérieur, entrez le nom du réseau et dans le champ inférieur, le mot de passe WIFI correspondant. ATTENTION ! Votre réseau WIFI doit être compatible avec la technologie 2,4 GHz. Dans le cas contraire, le RX-WIFI ne peut pas être apparié.
  5. Le dispositif sera ajouté. Ce processus peut prendre jusqu'à 2 minutes.
  6. Une fois l'appairage réussi, cliquez sur le bouton "Finish" en bas. Le RX-WIFI est maintenant lié à l'application SCHARTEC Smart APP et peut être utilisé.

**Vidéo de programmation :**  
peut être consultée à l'adresse suivante : [www.schartec.de](http://www.schartec.de)

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

Par la présente, Schartec déclare que l'équipement radio de type RX-WIFI est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte intégral 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



Scannez-moi pour télécharger  
l'application SCHARTEC Smart  
App pour Apple et Android !