



## Schartec Handsender YET2129 für Schartec Funkempfänger



SCHARTEC  
eine Marke der bau-shop-24 GmbH  
Fritz-Müller-Strasse 119  
73730 Esslingen  
Germany

WEEE Reg. Nr.: DE90317979  
BattG Reg. Nr.: 21008776



**Frequenz:** 433,92 MHz Rolling-Code  
**dBm:** 10  
**Kanäle:** 4  
**Batterie:** CR2016 3V (2x)  
**Arbeitstemperatur:** -20°C bis +60°C  
**Artikelnummer:** ST301018  
**Modellnummer:** YET2129

- Geben Sie Handsender niemals in Kinderhände.
- Die Handsender dürfen ausschließlich von Personen bedient werden die mit der Anlage vertraut sind und in deren Funktion eingewiesen sind.
- Verwenden Sie den Handsender ausschließlich, wenn Sie das Tor einsehen können.
- Das Anlernen der Handsender muss stets in der Nähe des Torantriebs vorgenommen werden. Verwenden Sie ausschließlich Originalteile.
- Schützen Sie den Handsender vor Witterung wie Regen, Schnee, Sonneneinstrahlung oder auch Staub, ansonsten kann die Funktion des Senders beeinträchtigt werden.
- Um die Batterie auszutauschen, öffnen Sie die Abdeckung vorsichtig mit einem flachen Schraubenzieher über der Öffnung an der Schlüsselringschleufe.
- Nur für Schartec YET402PC-S17 und YET402PC-V2.0 Funkempfänger geeignet.

## Programmierung

1. Lerntaste am Funkempfänger drücken bis die LED leuchtet.
2. Gewünschte Handsendertaste drücken und halten bis die LED am Empfänger erlischt.

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

### Vereinfachte EU-Konformitätserklärung (CE)

Hiermit erklärt Schartec, dass der Funkanlagentyp YET2129 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)

### Informationen zu Batterieverordnung

Als Händler für den Vertrieb von elektronischen, batteriebetriebenen Geräten sind wir gesetzlich verpflichtet unsere Kunden auf folgendes hinzuweisen:

Elektro- und Elektronik- Geräte, sowie Batterien dürfen nicht als Haus- oder Restmüll entsorgt werden, sondern müssen in den dafür eingerichteten Annahme- und Sammelstellen abgegeben werden.

Die vollständige Fassung des Batteriegesetzes finden Sie hier:  
<http://www.gesetze-im-internet.de/bundesrecht/battg/gesamt.pdf>



SCHARTEC  
a trademark of bau-shop-24 GmbH  
Fritz-Müller-Strasse 119  
73730 Esslingen  
Germany

WEEE Reg. Nr.: DE90317979  
BattG Reg. Nr.: 21008776



## Schartec Remote Control YET2129 for Schartec Wireless Receiver

**Frequency:** 433.92 MHz Rolling-Code  
**dBm:** 10  
**Channels:** 4  
**Battery:** CR2016 3V (2x)  
**Working temperature:** -20°C to +60°C  
**Article number:** ST301018  
**Model number:** YET2129



- Keep remotes out of reach of children.
- Remote controls may only be operated by persons who are familiar with the system and have been instructed in their function.
- Use the remote control only when you are in sight of the door / gate.
- Coding in remote controls must always be carried out within the vicinity of the door operator. Use only original parts.
- Protect remotes from rain, snow, sunlight or dust, otherwise the function of the transmitter may be impaired
- To replace the battery, gently pry open the cover with a small screw driver via the slit in the keyring loop.
- Only suited for Schartec YET402PC-S17 and YET402PC-V2.0 wireless receivers.

## Programming

1. Press the 'learn' button on the wireless receiver, thus illuminating the LED light.
2. Press and hold the desired button on the remote control until the LED on the receiver goes out.

### Programming Video

Please visit [www.schartec.de/en](http://www.schartec.de/en)

### Simplified EU Declaration of Conformity (CE)

Schartec hereby declares that the remote control YET2129 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/en](http://www.schartec.de/en)

### Information about battery regulation

As a dealer for the distribution of electronic, battery-operated devices, we are obliged by law to inform our customers about the following:

Electrical and electronic devices, as well as batteries, must not be disposed of as household or residual waste, but must be delivered in the appropriate acceptance and collection points will.

The complete version of the battery law can be found here:

<http://www.gesetze-im-internet.de/bundesrecht/battg/gesamt.pdf>