

## frogblue Link

**frogLink**  
SU-lin.01

## USB-Bluetooth-Stick

### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Bluetooth LE USB-Stick zur Konfiguration und Steuerung der frogblue Komponenten mittels Windows-PC oder als serielle Schnittstelle zu Fremdprodukten.

### Sicherheitshinweise

Landesspezifische Vorschriften sind zu beachten.

Diese Anleitung ist Bestandteil des Produktes und muss beim Kunden verbleiben.

### Funktion

#### Systeminformation

Dieses Gerät ist ein Produkt des frogblue-Systems. Detaillierte Fachkenntnisse durch frogblue Schulungen werden vorausgesetzt.

Die Funktion des Gerätes ist softwareabhängig. Detaillierte Informationen über Software-versionen und den jeweiligen Funktionsumfang sind der Webseite von frogblue zu entnehmen.

Technische Beschreibungen, weitere detaillierte Anleitungen sowie Hinweise zur ordnungsgemäßen Entsorgung sind im Handbuch enthalten, welches auf der Webseite von frogblue bereitgestellt ist.

Inbetriebnahme und Konfiguration erfolgt über die frogblue App.

#### Produkteigenschaften:

- USB 2.0 Schnittstelle
- Bluetooth Schnittstelle

### Technische Daten

Spannungsversorgung	USB 2.0 (5 V / 0,5 A)
Bluetooth	Bluetooth 4.2 Low Energy
Frequenzband	2400 MHz – 2483,5 MHz
	max. 1,2 dBm
Umgebungstemperatur	-5 ... +45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-25 ... +70 °C
Abmessungen (LxBxH)	52 x 21 x 10 mm
Anschlussart	USB 2.0 Typ A

Technische Änderungen vorbehalten.

### Gewährleistung

Die Gewährleistung erfolgt im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen über den Fachhandel.

### Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die frogblue AG, Luxemburger Str. 6, 67657 Kaiserslautern, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Auflagen der Richtlinien

2014/53/EU RED Richtlinie  
2011/65/EC RoHS Richtlinie

entspricht. Eine Kopie der Konformitätserklärung ist erhältlich unter: [www.frogblue.com](http://www.frogblue.com)

## frogblue link

**frogLink**  
SU-lin.01

## USB-bluetoothstick

### Beoogd gebruik

Bluetooth LE USB-stick voor de configuratie en besturing van frogblue-componenten met een Windows-pc of als seriële interface voor producten van andere fabrikanten.

### Veiligheidsinstructies

De nationale voorschriften moeten in acht worden genomen.

Deze handleiding maakt deel uit van het product en moet bij de klant blijven.

### Functie

#### Systeeminformatie

Dit apparaat is een product van het frogblue-systeem. Er is gedetailleerde vakkennis uit frogblue-opleidingen vereist.

De functie van het apparaat is software-afhankelijk. Gedetailleerde informatie over de verschillende softwareversies en bijbehorende functionele omvang is te vinden op de website van frogblue.

Technische beschrijvingen, andere gedetailleerde handleidingen en instructies voor de correcte verwijdering vindt u in het handboek, dat beschikbaar is op de website van frogblue.

De inbedrijfstelling en configuratie worden uitgevoerd met de frogblue-app.

#### Producteigenschappen

- USB 2.0-interface
- Bluetooth-interface

### Technische gegevens

Elektrische voeding	USB 2.0 (5 V / 0,5 A)
Bluetooth	Bluetooth 4.2 Low Energy
Frequentieband	2400 MHz – 2483,5 MHz
	max. 1,2 dBm
Omgevingstemperatuur	-5 ... +45 °C
Opslag-/transporttemperatuur	-25 ... +70 °C
Afmetingen (LxBxH)	52 x 21 x 10 mm
Type aansluiting	USB 2.0 type A

Technische wijzigingen voorbehouden.

### Garantie

De garantie wordt in het kader van de wettelijke bepalingen verleend via de vakhandel.

### Conformiteitsverklaring

Hierbij verklaart frogblue AG, Luxemburger Str. 6, 67657 Kaiserslautern, Duitsland, dat dit product voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante voorwaarden van de richtlijnen:

2014/53/EU RED-richtlijn  
2011/65/EC RoHS-richtlijn

Een kopie van de conformiteitsverklaring is verkrijgbaar via: [www.frogblue.com](http://www.frogblue.com).