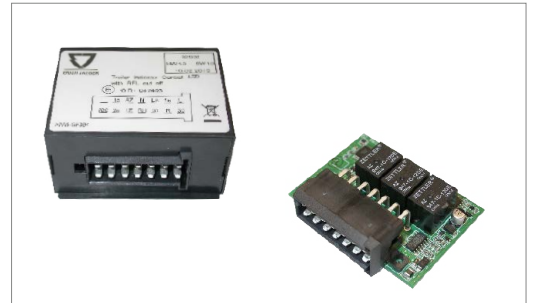


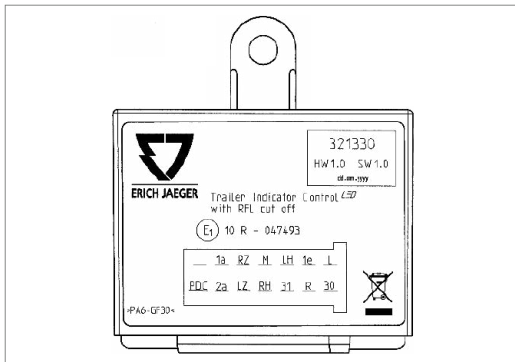
## Jaegertronic<sup>LED</sup> Anhängerblinküberwachung Jaegertronic<sup>LED</sup> trailer indicator control device

Das neue Jaegertronic<sup>LED</sup> Steuermodul von ERICH JAEGER (Artikel-Nr. 321330) wird für die Anhängerblinküberwachung zwischen Anhänger und Zugfahrzeug verwendet. Dabei überzeugt es im Vergleich zu den aktuellen Steuergeräten durch einen höheren Funktionsumfang (siehe folgende Tabelle). Das neue Steuergerät kann optional mit allen Elektrosätzen verwendet werden, die mit den Steuermodulen 321113 und 321130 ausgestattet sind.

Die Kompatibilität ist in vollem Umfang gewährleistet. Daher ist ein Austausch der Steuergeräte mit dem neuen Steuermodul problemlos möglich. The new Jaegertronic<sup>LED</sup> controllmodule from ERICH JAEGER (Item no. 321330) is used for the trailer indicator monitoring betwen trailer and towing vehicle. It convices compared to its predecessors through a greater range of functions (see table below). The new control module can be optionally used with all wiring harness kits that are equipped with control units 321113 and 321130. The compatibility is full guaranteed. Therefore, replacement of the existing control devices with the new module is possible.



### Modellvarianten / Model types



#### Jaegertronic<sup>LED</sup> Anhängerblinküberwachung

- LED-fähig
- Überwachung der Fahrtrichtungsanzeiger des Anhängers
- Nebelschlusslichtumschaltung (von Zugfahrzeug auf Anhänger)
- Einparkhilfen-Abschaltung

#### Jaegertronic<sup>LED</sup> trailer indicator control device

- Supports LED
- Trailer indicator light control
- Rear fog light change over (from vehicle to trailer)
- Park distance control switch off

Artikel-Nr.  
Article-no.

321330

### Unterschiede und Vorteile gegenüber vorherigen Modulen / Difference and advantages to former modules

Artikel-Nr. Article-no.	321330 <b>NEW</b>	321113	321130
LED fähig Supports LED	Ja Yes	Nein No	Nein No
Steuerung der Lichtkanäle Light switching unit	Kurzschlussicherer High-Side Treiber (alle Lichtkanäle) Short circuit protected high side driver (all light channels)	Kurzschlussicherer High-Side Treiber für Fahrtrichtungsanzeiger, Relais für Nebelschlusslicht Short circuit protected high side driver for indicator light, relay for rear fog light	Relais Relay
Nebelschlusslichtabschaltung Rear fog light cut off	Anhängerleuchte wird über High-Side Treiber geschaltet Trailer rear fog light is switched by high side driver	Umschalten über Relais Switch over relay	Umschalten über Relais Switch over relay
Kurzschlusschutz der Anhängerbeleuchtung Short circuit protection of trailer lights	Alle Lichtkanäle All light channels	Nur Fahrtrichtungsanzeiger (Nebelschlussleuchte geschützt durch Sicherung) Only indicator lights (rear fog light is fuse protected)	Keine. Alle Lichtkanäle durch Sicherung geschützt None. All light channels fuse protected
Verwendete Technik Used technology	Microcontroller Microcontroller	Analog Analog	Analog Analog