








## Das Wichtigste auf einen Blick






UDS-Taster mit Hintergrundbeleuchtung (HB)  
 Event LED (☀ blinkt, ● leuchtet dauerhaft)  
 Signalton (🔊 Piepton)

Hintergrundbeleuchtung (HB)	Bedeutung / Maßnahme
	Aus / Stromsparmodus
	Aktiv
	Hinweis! ➤ Bitte Meldungen beachten.
	Störung! ➤ Bitte Meldungen beachten.
	Besondere Betriebsart.







## Meldungen nach Zündung EIN

Nach dem Einschalten der Zündung führt der UDS-ATPRO einen Selbsttest durch und meldet seinen Betriebszustand.




HB	Event LED	Signalton	Bedeutung / Maßnahme
		🔊 2x	Der UDS-ATPRO ist betriebsbereit.
	☀ 2x		Letztes Stillstand-Ereignis, aufwertbar durch Tastendruck.
	☀	🔊 1x	Letztes Ereignis, aufwertbar durch Tastendruck.
	●	🔊 2x	Der UDS-ATPRO hat ein schweres Ereignis gespeichert. ➤ Bitte Daten auslesen lassen.
		🔊 5x lang	Die Spannung der internen Pufferbatterie ist zu niedrig. ➤ Bitte eine Fachwerkstatt aufsuchen.
		🔊 10x	Der UDS-ATPRO hat zuviele schwere Ereignisse gespeichert. ➤ Bitte Daten auslesen und löschen lassen.
		S O S ..._..._...	Störung! ➤ Bei wiederholtem Auftreten bitte eine Fachwerkstatt aufsuchen.




## Meldungen im laufenden Betrieb

HB	Event LED	Signalton	Bedeutung / Maßnahme
	 2x		Der UDS-ATPRO hat ein Stillstand-Ereignis gespeichert. Aufwertbar durch Tastendruck.
oder 		🔊 ≤ 1x	Der UDS-ATPRO hat ein Ereignis gespeichert. Aufwertbar durch Tastendruck.
			Kein gültiges GNSS-Signal.
		🔊 ≤ 1x lang	Störung! ➤ Bei wiederholtem Auftreten bitte eine Fachwerkstatt aufsuchen.

## Ereignisse aufwerten


HB	Event LED	Signalton	Bedeutung / Maßnahme
	 2x 	🔊 ≤ 2x	➤ UDS-Taster bei eingeschalteter Zündung einmal drücken. Der UDS-ATPRO hat ein Ereignis aufgewertet.

## Ereignisse manuell speichern

HB	Event LED	Signalton	Bedeutung / Maßnahme
		🔊 ≤ 5x	➤ UDS-Taster bei eingeschalteter Zündung einmal drücken. Der UDS-ATPRO hat ein manuelles Ereignis gespeichert.

## Zündung AUS

Nach dem Ausschalten der Zündung und einer anschließenden Nachlaufzeit schaltet der UDS-ATPRO in den Stromsparmodus.

HB	Event LED	Signalton	Bedeutung / Maßnahme
		🔊 ≤ 1x	Der UDS-ATPRO ist im Stromsparmodus.

### Hinweis

Je nach Anschlussvariante kann das Verhalten des UDS-ATPRO von den Beschreibungen dieser Kurzanleitung abweichen.

## Servicetelefon



**0800 5 67 07 13**

Diese Rufnummer ist für Anrufe aus dem deutschen Fest- und Mobilfunknetz gültig und für Sie kostenlos.