

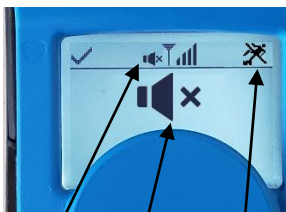
## Leitfaden für Standby Clip

**⚠️ WARNUNG** – Ist er an einem Ventis® Pro angebracht, setzt der Standby Clip™ den Totmann-Alarm oder ausgewählte Alarmereignisse des Geräts auf Standby. Wenn der Standby Clip verwendet wird, warnt das Gerät den Benutzer *NICHT* vor den mit diesen Alarmen verbundenen Gefahren.

Der Standby Clip (Teilenummer 17159316) ist ein iAssign®-Zubehör, das an der Vorderseite eines Ventis Pro-Geräts einrastet. Der Clip verwendet die NFC (Nahfeldkommunikation), um den Totmann-Alarm oder ausgewählte Alarmereignisse des Geräts auf Standby zu setzen. Wird der Clip vom Gerät abgenommen, werden alle Alarme, die auf Standby gewesen sind, im Allgemeinen innerhalb von 5 Sekunden reaktiviert.

Sicherheitsspezialisten sollten die folgenden Einstellungen des Geräts prüfen und auswählen, welche Alarmereignisse auf Standby zu setzen sind. Ist die Einrichtung wie unten beschrieben erfolgt und wenn der Standby Clip angebracht ist, werden die akustischen, Vibrations- und visuellen Signale für ausgewählte Alarmereignisse auf Standby gesetzt. Zudem werden die entsprechenden Standby-Symbole für die ausgewählten Alarmereignisse auf dem Bildschirm des Ventis Pro angezeigt, damit ersichtlich ist, welche Ereignisse beim angebrachten Clip auf Standby gesetzt sind.

### Geräteanforderungen

Einstellung (Menü)	Wert	Standby-Symbole
NFC <sup>a</sup> (Wartung)	Ein	
Benutzer/Standort bearbeiten (Betrieb)	Ein	
Standby Clip (Alarm)	Wählen Sie aus von: <ul style="list-style-type: none"><li>• Totmann</li><li>• Totmann und Gas</li><li>• Totmann und Peer</li><li>• Totmann, Gas und Peer</li></ul>	



Firmware-Version: Das Gerät muss mit der Firmware-Version 4.1 oder höher betrieben werden, damit der Standby Clip verwendet werden kann.

<sup>a</sup>Hinweis: Fällt der Ladezustand des Geräteakkus unter ein kritisches Niveau, wird die NFC automatisch deaktiviert. Ist die NFC deaktiviert, setzt der Standby Clip die Alarme *nicht* auf Standby.

Der Panikalarm des Geräts *bleibt aktiv*, wenn der Standby Clip befestigt ist. Panikalarm-Signale werden aktiviert und am Gerät angezeigt, wenn die Paniktaste gedrückt ist. Zum Deaktivieren des Panikalarms nehmen Sie zuerst den Clip ab, drücken dann die Eingabetaste des Geräts und halten diese gedrückt (↵).

### OUR MISSION

Preserving human life on, above and below the earth  
Delivering highest quality, best customer service ...  
every transaction, every time



## Leitfaden für Standby Clip

Der Standby Clip enthält ein permanent gesperrtes, werksseitig vorprogrammiertes iAssign-Tag. Versuchen Sie nicht, dieses Tag vom Clip zu entfernen oder es auszutauschen. Am Standby Clip ist eine Schlaufe befestigt. Ist der Clip nicht in Gebrauch, können Sie ihn mit den Magneten an der Vorderseite an einen (ferromagnetischen) metallischen Gegenstand hängen oder ihn an der Schlaufe aufhängen.

Abbildung 1 Bestandteile des Standby Clip

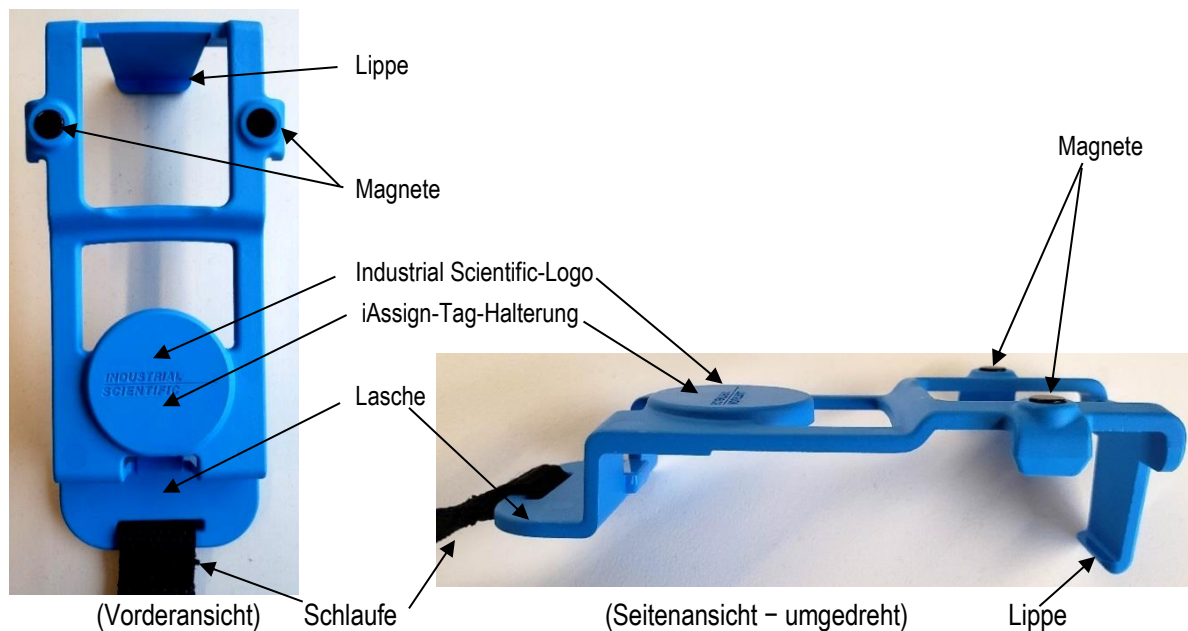


Abbildung 2 Anbringen und Entfernen des Standby Clip

### Anbringen des Standby Clip

1. Haken Sie die Lippe des Standby Clip über die obere, rückseitige Kante des Geräts.
2. Fassen Sie als Nächstes die untere Lasche des Clips an.
3. Drücken Sie die Lasche des Clips nach unten, bis der Clip einrastet.



### Entfernen des Standby Clip

1. Während Sie das Gerät mit einer Hand halten ...
2. Fassen Sie die untere Lasche des Standby Clip mit der anderen Hand.
3. Ziehen Sie die Lasche des Clips nach oben, um den Clip vom Gerät zu lösen.

