

Beacon

Betriebsanleitung



CE

Dok.-Nr.: 16297026-01_A_de
Auslieferungsdatum: 2022.07.06

Copyright

Der Inhalt der Betriebsanleitung ist Eigentum von Struers ApS.
Kein Teil dieser Betriebsanleitung darf ohne schriftliche
Genehmigung von Struers ApS reproduziert werden.

Alle Rechte vorbehalten. © Struers ApS 2022.09.20.

Inhaltsverzeichnis

1	Über diese Betriebsanleitung	4
2	Sicherheit	5
2.1	Bestimmungsgemäße Verwendung	5
2.2	Beacon Sicherheitshinweise	5
2.2.1	Vor Gebrauch sorgfältig lesen	5
3	Zu Beginn	6
3.1	Gerätebeschreibung	6
3.2	Übersicht	6
4	Installation	7
4.1	Installation der Signalanzeige am Gerät	7
5	Entsorgung	7
6	Technische Daten	8
6.1	Technische Daten - Signalanzeige	8
7	Händler	9

1 Über diese Betriebsanleitung

Betriebsanleitungen

Geräte von Struers dürfen nur zusammen mit der mit dem Gerät gelieferten Betriebsanleitung und wie darin beschrieben verwendet werden.



Hinweis

Lesen Sie die Betriebsanleitung vor Gebrauch des Geräts sorgfältig durch.



Hinweis

Wenn Sie bestimmte Informationen detailreicher sehen wollen, öffnen Sie die Online-Version dieser Anleitung.

2 Sicherheit

2.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Signalanzeige soll den Betriebszustand von StruersMaschinen durch Licht und Ton anzeigen.

2.2 Beacon Sicherheitshinweise

2.2.1 Vor Gebrauch sorgfältig lesen

Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen und der unsachgemäße Umgang mit dem Gerät können zu schweren Verletzungen und Sachschäden führen.

Siehe den entsprechenden Abschnitt in der Betriebsanleitung für das Gerät, an dem die Signalanzeige installiert werden soll.

3 Zu Beginn

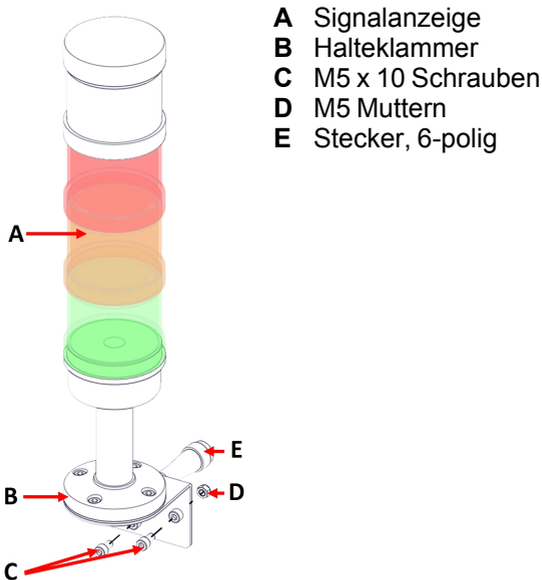
3.1 Gerätebeschreibung

Eine aus mehreren Modulen (Licht und/oder Ton) bestehende Signalanzeige.

Wird an einen vordefinierten Anschluss an Struers-Geräten angeschlossen.

Die Signalanzeige ist mit der mitgelieferten Halterung am Gerät zu montieren.

3.2 Übersicht



4 Installation

4.1 Installation der Signalanzeige am Gerät

Siehe den entsprechenden Abschnitt in der Betriebsanleitung für das Gerät, an dem die Signalanzeige installiert werden soll.

5 Entsorgung



Mit dem WEEE-Symbol gekennzeichnete Geräte enthalten elektrische und elektronische Bauteile und dürfen daher nicht zusammen mit dem normalen Abfall entsorgt werden.

Wenden Sie sich an die zuständige Behörde, um Informationen über die korrekte Entsorgung im Sinne der geltenden nationalen Vorschriften zu erfahren.

Beachten Sie bei der Entsorgung von Verbrauchsmaterialien und Flüssigkeit der Umlaufkühleinheit geltende Vorschriften.

6 Technische Daten

6.1 Technische Daten - Signalanzeige

Merkmale	Spezifikationen	
Stromversorgung	24 V D/C	
Geräuschpegel	Lautstärke (max.) in 1m Abstand 85,0 dB (A)	
Betriebsumgebung	Umgebungstemperatur	5–40 °C/41–104 °F
	Feuchtigkeit	< 85 % RF, nicht kondensierend
Lager-/Transportbedingungen	Umgebungstemperatur	0–60 °C/32–140 °F
	Feuchtigkeit	< 85 % RF, nicht kondensierend
Abmessungen und Gewicht	Durchmesser	70 mm (28 Zoll)
	Höhe	370 mm (14,5 Zoll)
	Gewicht	0.5 kg (1 lbs)
REACH	Wenden Sie sich für Informationen zu REACH an Ihre örtliche Struers-Niederlassung.	

7 Håndler

Struers ApS
Pederstrupvej 84
DK-2750 Ballerup, Danmark
Telefon: +45 44 600 800
Fax: +45 44 600 801
www.struers.com

