

| | | |
|------------------|---|----|
| Anhang B | Fluginstrumente | |
| | Fluginstrument OPTOVARIO | 1 |
| | Temperaturübermittlung mittels Funk OPTOTEL | 10 |
| | Temperaturübermittlung mittels Kabel | 11 |
| | Fluginstrument VARIOTEL | 12 |
| | Fluginstrument ALTO VARIO LCD-T | 22 |
| | Fluginstrument FLYTEC | 27 |
| Anhang C1 | Verwendung von Bauteilen des Herstellers Cameron Balloons Ltd. | |
| C.1.1 | Cameron wird nur mit Ballonen ausgeliefert, die mit Körben und Brennern von Produktlinien Cameron und Thunder & Colt des Herstellers Cameron Balloons Ltd. ausgerüstet sind. | |
| Anhang E | Personenrückhaltesystem | |
| E.1 | Personenrückhaltesystem | |
| Anhang F | Verwendung von Bauteilen des Herstellers Ultra Magic | |
| F.1 | Ultra Magic wird nur mit Ballonen ausgeliefert, die mit Körben und Brennern von Ultra Magic ausgerüstet sind. | |
| Anhang G | Verwendung von Bauteilen des Herstellers Lindstrand Balloons | |
| G.1 | Lindstrand Balloons wird nur mit Ballonen ausgeliefert, die mit Körben und Brennern von Lindstrand Balloons ausgerüstet sind. | |
| Anhang H | Verwendung von Bauteilen des Herstellers Aerostar International | |
| H.1 | Aerostar International wird nur mit Ballonen ausgeliefert, die mit Körben und Brennern von Aerostar International ausgerüstet sind. | |
| Anhang I | Verwendung von Bauteilen des Herstellers Balóny Kubicek | |
| I.1 | Balóny Kubicek wird nur mit Ballonen ausgeliefert, die mit Körben und Brennern von Balóny Kubicek ausgerüstet sind. | |
| Anhang J | Fesselstart | |
| J.1 | Fesselstart | |
| Anhang K | Bedienungsanleitung Sonderformen | |
| K.1 | Bedienungsanleitung Sonderbauformen | |

Änderungsverzeichnis

| lfd. | Bezeichnung | Seite | Datum-Anerkennung/ Zulassungsnummer |
|------|--|----------------------|--|
| 14 | Anhang A1 - Bedienungshinweis für Brenner FB 7(EASA Approval No. 100 470 30) | 1-2 | 12.11.2013 |
| 15 | Anhang I1 - TM EASA.BA.016-51 Verwendung von Bauteilen des Herstellers Balóny Kubicek | 5, 7 | 13.06.2014 10049499 |
| 16 | Einführung Korbgröße X/15 TM EASA.BA.016-52 | 7, 13,13a, 41, 44 | Sep 2014 |
| 17 | Anhang J1 - Fesselstart | 1-6 | Aug 2015 |
| 18 | Korbgröße M/2 | 7,10,40, 42,44 | Juli 2016 |
| 19 | Korbgröße M/3 | 7, 10, 40, 42, 44 | Februar 2017 |
| 20 | Korbgrößen IV/5, V 5 und V-A für Hüllen bis 4250 m ³ TM EASA.BA.016-59 | 12 | September 2017 10065243 |
| 21 | Anhang E1 - Pilotenrückhaltesystem | 5, 7 | April 2018 10063077 |
| 22 | Anhang K1 - Bedienungsanleitung Sonderbauformen | 5, 7 | August 2018 10066357 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |