

Datum der Bekanntgabe: 31.01.2005

Muster: Rolls-Royce Deutschland
TAY650

AD der ausländischen Behörde:
-keine-

Geräte-Nr.:
6328

Technische Mitteilungen des Herstellers:
Rolls-Royce Deutschland Service Bulletin TAY-72-1483 Revision
2 vom 20.10.2000
Rolls-Royce Deutschland Service Bulletin TAY-72-1498 Revision
2 vom 31.12.2004

Betroffenes Luftfahrtgerät:

Rolls-Royce Deutschland
TAY650

- **Baureihen:** TAY 650-15 und 650-15/10
TAY M03 Module – M03300AA

TAY 651-54
TAY M03 Module – M03400AA

- **Werk-Nrn.:** Alle

Betrifft:

Einführung einer geänderten Befestigung und Sicherung der Hochdruckverdichter Auslaß-Leitschaufelkränze und der äußeren Dichtringe.

Maßnahmen:

Detaillierte Informationen über die durchzuführenden Maßnahmen sind der englischsprachigen Ausgabe dieser Lufttüchtigkeitsanweisung zu entnehmen.

Fristen:

Detaillierte Informationen über anzuwendende Fristen sind der englischsprachigen Ausgabe dieser Lufttüchtigkeitsanweisung zu entnehmen.

Durch die vorgenannten Mängel ist die Lufttüchtigkeit des Luftfahrtgerätes derart beeinträchtigt, daß es nach Ablauf der genannten Fristen nur in Betrieb genommen werden darf, wenn die angeordneten Maßnahmen ordnungsgemäß durchgeführt worden sind. Im Interesse der Sicherheit des Luftverkehrs, das in diesem Fall das Interesse des Adressaten am Aufschub der angeordneten Maßnahmen überwiegt, ist es erforderlich, die sofortige Vollziehung dieser LTA anzuordnen.

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diese Verfügung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch eingelegt werden. Der Widerspruch ist schriftlich oder zur Niederschrift beim Luftfahrt-Bundesamt, Hermann-Blenk-Str. 26, 38108 Braunschweig einzulegen.

LTA's werden auch im Internet unter <http://www.lba.de> publiziert
