

Datum der Bekanntgabe: 30.09.2004

Muster: Rolls-Royce Deutschland
TAY620

AD der ausländischen Behörde:
-keine-

Geräte-Nr.:
6327

Technische Mitteilungen des Herstellers:
Rolls-Royce Service Bulletin TAY-72-1646 vom 21.09.2004

Betroffenes Luftfahrtgerät:

Rolls-Royce Deutschland
TAY620

- **Baureihen:** TAY620-15, TAY620-15/20

- **Werk-Nrn.:** Alle Triebwerke dieser Baureihen vor Seriennummer (S/N) 17023, die nicht dem Standard nach dem Rolls-Royce Service Bulletin TAY-72-1025 entsprechen.

Betrifft:

Inspektion der "Front Fuel Cut-Off Ring" Montage.

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
* * *