

ROLLADEN-SCHNEIDER Flugzeugbau GmbH LBA-Nr. EB-4/I B-16	Technische Mitteilung Technical Bulletin	3039	Blatt 1/1
		No. 4026	Ausgabe 19. Mai. 88

**GEGENSTAND:** Instrumentenbrett

**BETROFFEN:** Segelflugzeug LS3, LS3-a, LS3-17, LS4, LS4-a,  
alle Werknummern

**DRINGLICHKEIT:** wahlweise, Änderung am Stück

**VORGANG:** Einbau eines nach oben schwenkbaren Instrumentenbretts am  
Haubenöffner bei festem Unterteil

**MAßNAHMEN und  
MATERIAL:** Einbau entsprechend Zeichnungen 1BR-110, 4R8-115 und  
2GR-137 bis 2GR-139.  
Kontrolle der einwandfreien Funktion des Haubennotabwurfs.

**GEWICHT und  
SP-LAGE:** Müssen neu bestimmt werden

**HINWEISE:** Durchführung beim Hersteller oder Luftfahrttechnischem  
Betrieb mit entsprechender Berechtigung.  
Bescheinigung der Durchführung durch Prüfer Klasse 3 im  
Bordbuch, im TM-LTA-Durchführungsbeleg (nur bei LS4/-a),  
Wartungshandbuch Blatt 14-1, und in einem Nachprüfschein  
als Änderung am Stück.

LBA anerkannt:



*[Handwritten signature]*  
9. Juni 1988

**SUBJECT:** Instrument panel

**EFFECTIVITY:** Sailplane models LS3, LS3-a, LS3-17, LS4, LS4-a,  
all serial numbers

**ACCOMPLISHMENT:** Optional

**REASON:** Installation of upper instrument portion at canopy, moving  
with the canopy. Lower panel portion fixed.

**INSTRUCTIONS  
and MATERIALS:** Installation according to drawings 1BR-110, 4R8-115 and  
2GR-137 to 2GR-139.  
Check canopy emergency release for proper function.

**WEIGHT and  
BALANCE:** Must be redetermined

**REMARKS:** Materials and drawing/instruction may be obtained from  
manufacturer stating serial number.  
For LS4 and LS4-a: Enter accomplishment into TB-AD-  
Accomplishment List, page 6-1 of Maintenance Manual.  
Accomplishment must be checked by inspector and signed in  
logbook and TB-AD-Accomplishment List.

Erstellt:

19.5.88 *[Handwritten signature]*

Geprüft: 19. MAI 1988

*[Handwritten signature]*