

Tost GmbH Flugzeuggerätebau München Thalkirchner Straße 62 D-80337 München	Technische Mitteilung Nr. <i>Technical Note No.</i> 03-2011 Revision 1	Blatt: 1 (Page) Blattz.: 3 (No of pages)
---	--	---

GEGENSTAND: Wahlweiser Einbau eines Tost 4-Zoll Scheibenbremsrades

SUBJECT: *Optional installation of a Tost 4 inch disk brake wheel*

BETROFFEN: Schempp-Hirth Segelflugzeugmuster:

AFFECTED: *Schempp-Hirth sailplane-type:*

Discus a (EASA. A.049)

Baureihe: Discus a
variant: Discus b
 Discus-2a
 Discus CS

Discus bT (EASA. A.050)

Baureihe: Discus bT
variant: Discus bM

Ventus a (EASA. A.274)

Baureihe: Ventus a
variant: Ventus a/16.6
 Ventus b
 Ventus b/16.6
 Ventus c
 Ventus-2a
 Ventus-2b

Ventus bT (EASA. A.301)

Baureihe: Ventus bT
variant: Ventus cM
 Ventus cT

Mini-Nimbus (LBA TCDS 328)

Baureihe: Mini-Nimbus B
variant: Mini-Nimbus C

alle Werknummern wahlweise

all S/N optional

Tost GmbH Flugzeuggerätebau München Thalkirchner Straße 62 D-80337 München	Technische Mitteilung Nr. Technical Note No. 03-2011 Revision 1	Blatt: 2 (Page) Blattz.: 3 (No of pages)
---	--	---

DRINGLICHKEIT: Keine, wahlweise

URGENCY: *None, optional*

VORGANG: Anstatt des bisherigen Tost 4-Zoll Kobold Backenbremsrades kann ein 4-Zoll Scheibenbremsrad (mit hydraulischer Bremszange) verbaut werden.

REASON: *Instead of the present Tost 4 inch Kobold shoe brake wheel a 4 inch disk brake wheel (with hydraulic brake calliper) can be installed optionally.*

MASSNAHMEN: 1. Einbau des 4-Zoll Scheibenbremsrades nach Arbeitsanweisung

ACTIONS: 1. Installation of the 4 inch disk brake wheel according to the working instruction

2. Ergänzungen der Aufzeichnungen über die Aufrechterhaltung der Lufttüchtigkeit

- Arbeitsanweisung Einbau 4-Zoll Scheibenbremsrad
- Zeichnung: T1109-0
- Stückliste: S1109
- EASA Formblatt 1
- Betriebsanleitung 4-Zoll Scheibenbremsrad

2. Amendments of the continuing airworthiness record system

- working instruction for installation 4 inch disk brake wheel
- drawing: T1109-0
- parts list: S1109
- EASA Formblatt 1
- Operating manual 4 inch disk brake wheel

MATERIAL: Gemäß Stückliste S1109

MATERIAL: *According to parts list S1109*

GEWICHT: Das Leergewicht erhöht sich durch den Einbau des Tost 4-Zoll Scheibenbremsrades um ca. 1550 g.

WEIGHT: *With the installation of the 4 inch disk brake wheel the empty mass will be increased by approx. 1550 g.*

SCHWERPUNKTLAGE: Keine Änderung

C.G. POSTION: *No alteration*

Tost GmbH Flugzeuggerätebau München Thalkirchner Straße 62 D-80337 München	Technische Mitteilung Nr. <i>Technical Note No.</i> 03-2011 Revision 1	Blatt: 3 (Page) Blattz.: 3 (No of pages)
---	--	---

HINWEIS:

Die Maßnahmen 1 und 2 können vom Piloten/Eigentümer durchgeführt werden. Die ordnungsgemäße Durchführung der Maßnahme 1 ist von einem Prüfer mit entsprechender Berechtigung in den Betriebsaufzeichnungen zu bescheinigen und freizugeben.

NOTE:


Actions 1 and 2 can be executed by the pilot/owner and is to be inspected and entered in the aircraft logbook by a licensed inspector.

Erstausgabe:

22. Juli 2011, Zugelassen durch EASA Minor Change Approval 10037170

Initial Issue:

22. July 2011, EASA approved under Minor Change Approval 10037170

München, 10. Dezember 2020 <i>Munich, 10. December 2020</i> ausgestellt: <i>issued:</i>  <hr/> B. Ehrat	Zugelassen durch die EASA am: 17. Dezember 2020 <i>EASA approved on: 17. December 2020</i> Mit Zulassungs-Nr.: Supplemental Type Certificate <i>Under approval-No.: 10057828 Rev. 1</i>
---	--