

SPLICING BLOCK 1/4"

for A807 machines without internal VU meter

20.807.173.00

Installation Instructions

KLEBESCHIENE 1/4"

für A807 Geräte ohne interne VU-Meter

20.807.173.00

Einbauanleitung

Prepared and edited by: STUDER (a division of STUDER REVOX AG)
TECHNICAL DOCUMENTATION
Althardstrasse 30, CH-8105 Regensdorf-Zürich

We reserve the right to make alterations.
Copyright by STUDER REVOX AG
printed in Switzerland
Order No.: 10.27.3230 (Ed. 0493)

STUDER is a registered trade mark of STUDER REVOX AG Regensdorf
STUDER ist ein eingetragenes Warenzeichen der STUDER REVOX AG Regensdorf

INSTALLATION INSTRUCTIONS TO OPTION 20.807.173.00

SPLICING BLOCK ¼" for A807 machines without internal VU meter.

Modification-Kit

consisting of:

- | | |
|---------------------|--------------|
| 1 Splicing block ¼" | 1.820.110.18 |
| 1 Instruction sheet | |

Required tools

- 1 Allen screwdriver 2mm
- 1 Allen screwdriver 2,5mm
- 1 Open-end wrench or socket wrench 5,5mm

Installation

- Remove the control panel cover and unfasten the two screws in the middle of the cover.
- Fasten the splicing block to the cover by means of the two removed screws.
- Reinstall the cover.

EINBAUANLEITUNG ZU OPTION 20.807.173.00

KLEBESCHIENE ¼" für A807 Geräte ohne interne VU-Meter

Nachrüst-Kit

bestehend aus:

| | |
|-------------------|--------------|
| 1 Klebeschiene ¼" | 1.820.110.18 |
| 1 Einbauanleitung | |

Benötigtes Werkzeug

- 1 Innensechskant Schraubendreher 2mm
- 1 Innensechskant Schraubendreher 2,5mm
- 1 Gabel- oder Steckschlüssel 5,5mm

Einbau

- Bedienpanel Abdeckung demontieren und die beiden Schrauben in der Mitte der Abdeckung entfernen.
- Klebeschiene mittels der beiden entfernten Schrauben auf der Abdeckung befestigen.
- Abdeckung wieder montieren.