

**EINBAUANLEITUNG
MOUNTING INSTRUCTIONS****OPTION 20.820.347.00
MECHANISCHER BETRIEBSSTUNDENZÄHLER
(ab Serie-Nr. 1526)****NACHRÜSTKIT 20.820.347.00****enthaltend:**

1 Betriebsstunden-Zähler 24 V	73.01.0116
1 TIME COUNTER CONTROL PCB	1.820.861.00
1 Einbauanleitung	10.27.0240

Anwendung

Für alle Bandmaschinen STUDER A820 ab Serie-Nr. 1526.

EINBAU**Benötigtes Werkzeug:**

1 Innensechskant-Schraubendreher Nr. 2	10.258.003.08
--	---------------

Einbau/Anschluss

- Schwarze Abdeckkappe [1] entfernen.
- Betriebsstundenzähler [2] einbauen.
- TIME COUNTER CONTROL PCB [3] mit Schrauben [4] auf Verbindungsblech vorne montieren.
- Betriebsstundenzähler an TIME COUNTER CONTROL PCB anschliessen. Blaue Litze an "-", rote Litze an "+".
- Flachkabelstecker [5] in Element ELM19 einstecken. Falls dort bereits ein Flachbandkabel eingesteckt ist, wird dieses in den freien Stecker (P2) des TIME COUNTER CONTROL PCB gesteckt (Durchschleifung).

**OPTION 20.820.347.00
MECHANICAL ELAPSED TIME COUNTER
(from Serial No. 1526)****MODIFICATION KIT 20.820.347.00****consisting of:**

1 Elapsed time counter 24 V	73.01.0116
1 TIME COUNTER CONTROL PCB	1.820.861.00
1 Instruction sheet	10.27.0240

Application

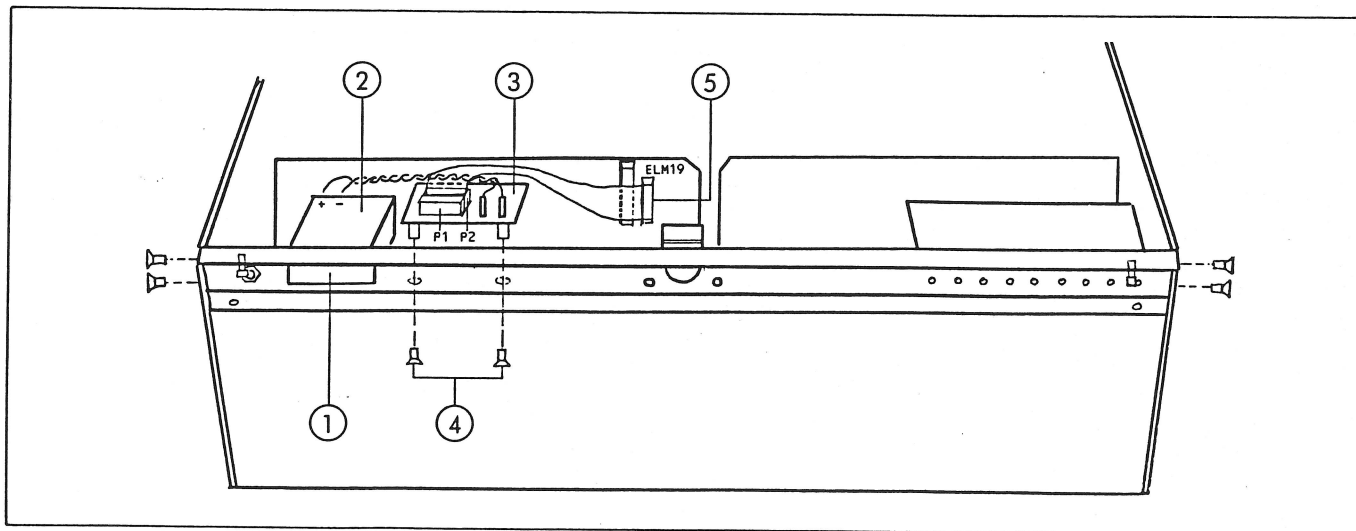
For all STUDER A820 tape recorders from Serial No. 1526.

INSTALLATION PROCEDURE**Required tools:**

1 Inbus-Hex screwdriver size 2	10.258.003.08
--------------------------------	---------------

Installation and connections

- Remove black cap [1].
- Install elapsed time counter [2].
- Install TIME COUNTER CONTROL PCB [3] with screws [4] onto the front bracket.
- Connect the elapsed time counter with the TIME COUNTER CONTROL PCB. Blue wire with "-", and red wire with "+".
- Connect the flat cable [5] with element ELM19. If there should be already a flat cable installed, connect this flat cable with the empty connector (P2) on the TIME COUNTER CONTROL PCB (Pass through).



Prepared and edited by

STUDER REVOX
TECHNICAL DOCUMENTATION
Althardstrasse 10
CH-8105 Regensdorf-Zürich
Switzerland

We reserve the right to make alterations

Copyright by WILLI STUDER AG
Printed in Switzerland

Order No. 10.27.0240 (Ed. 0886)

STUDER is a registered trade mark of STUDER INTERNATIONAL AG Regensdorf