

General project information

Project-Name:

ROCO Baureihe S3/6

Version-No.:

V1-R1

Project-No.:

11466

Item-No.:

Order-No.:

Customer:

Modelleisenbahn München GmbH
Triebstrasse 14
80993 München

Contact person:

Thomas Weißl

Tel.-No.:

+43 5 7626 1710

Email:

t.weissl@roco.cc

Project start:

June 11, 2013

Project status:

Finished

Date of approval:

June 11, 2013

OEM-Manual required ☐

Sound recording documentation

Origin of the sound:

ESU recordings and Archive Sounds

Recording date:

Comments:

Decoder information

Decodertype:

LokSound V4.0 M4

Loudspeaker:

2 x 15x11mm, 8 Ohms

Configuration:

1 speaker directed upwards; enclosure

Firmware-Version:

4.7.9148

Decoder Setup

Address:

3

max. speed:

CV5=200 ~ 130km/h

Protocols:

DC ☒ Motorola ☒ DCC ☒
AC ☒ mfx/M4 ☒ Märklin ☒
DCC ☒ Selectrix ☒
Railcom + ☒

Break sections:
Prime mover sound description:

- steam sound

Function keys:

F0	Licht vorn
F1	Sound ein/aus
F2	Kurzpfeiff
F3	Pfeife
F4	Schaffnerpfeiff
F5	Kohle schaufeln
F6	Beschleunigungs-/Bremszeit, Rangiergang
F7	AUX 1
F8	Luftpumpe
F9	*****Leer*****
F10	Injektor
F11	Kupplungsgeräusch
F12	Sanden
F13	Bremse lösen-/anlegen
F14	Bahnhofsdurchsage
F15	Zylinder ausblasen
F16	Abschlammen
F17	Sicherheitsventil
F18	Schienenstöße
F19	Kurvenquietschen

Special features:

Coal shoveling, air pump, safety valve, injector and dumping as random sounds

CV-Values

CV	DEC	BIN	HEX

Revision

Date issued:

Sent by:

Customer's feedback date:

June 11, 2013

email

Customer's feedback (change requests):

Hallo Herr Macziol,

in kürze wird der obige Decoder bestellt.

Soundprojekt ist gleich wie bei 8063359A98, jedoch ohne der Wasserpumpe F9 (ersatzlos streichen).

Mit freundlichen Grüßen

Thomas Weißl

Ich brauche das Projekt nicht extra testen.
Das Projekt ist hiermit schon freigegeben.

MfG

Th. Weißl

Changes in comparison to the former version:

- we have uploaded the file onto the ESU production server

Approval note added ☒

Production file generated by:

Date of generating:

Daniel Macziol

June 12, 2013

Manual generated by:

Manual generated from: