

Thu Aug 23 23:15:39 CEST 2018

Serial: 20011534

Firmware: 6.3

Patchlevel: 51

---- start ----

OK 0:10 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:20 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:30 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:40 Alles in Ordnung (10sec)

Info 0:44 Erhöhtes Vibrationsniveau

Info 0:53 Erhöhtes Vibrationsniveau

OK 1:03 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:13 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:23 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:33 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:43 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:53 Alles in Ordnung (10sec)

OK 2:03 Alles in Ordnung (10sec)

OK 2:13 Alles in Ordnung (10sec)

OK 2:23 Alles in Ordnung (10sec)

OK 2:33 Alles in Ordnung (10sec)

OK 2:43 Alles in Ordnung (10sec)

OK 2:53 Alles in Ordnung (10sec)

OK 3:03 Alles in Ordnung (10sec)

OK 3:13 Alles in Ordnung (10sec)

OK 3:23 Alles in Ordnung (10sec)

OK 3:33 Alles in Ordnung (10sec)

OK 3:43 Alles in Ordnung (10sec)

OK 3:53 Alles in Ordnung (10sec)

OK 4:03 Alles in Ordnung (10sec)

OK 4:13 Alles in Ordnung (10sec)

OK 4:23 Alles in Ordnung (10sec)

OK 4:33 Alles in Ordnung (10sec)

OK 4:43 Alles in Ordnung (10sec)

OK 4:53 Alles in Ordnung (10sec)

OK 5:03 Alles in Ordnung (10sec)

OK 5:13 Alles in Ordnung (10sec)

OK 5:23 Alles in Ordnung (10sec)

OK 5:33 Alles in Ordnung (10sec)

OK 5:43 Alles in Ordnung (10sec)

OK 5:53 Alles in Ordnung (10sec)

OK 6:03 Alles in Ordnung (10sec)

OK 6:13 Alles in Ordnung (10sec)

OK 6:23 Alles in Ordnung (10sec)

OK 6:33 Alles in Ordnung (10sec)

OK 6:43 Alles in Ordnung (10sec)

OK 6:53 Alles in Ordnung (10sec)

OK 7:03 Alles in Ordnung (10sec)

OK 7:13 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:00 Reset Grund: Power On

Info 0:00 Bank 2 geladen

Info 0:00 Motorschalter wurde auf Leerlauf Durchstarten gesetzt

Info 0:05 Kalibrierung beendet

OK 0:15 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:25 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:35 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:45 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:55 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:05 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:15 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:25 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:35 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:45 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:55 Alles in Ordnung (10sec)

OK	2:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:45	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:55	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:05	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:35	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:15	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:25	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:35	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:45	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:55	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:05	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:35	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:15	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:25	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:35	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:45	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:55	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	10:05	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:35	Alles in Ordnung (10sec)	OK	10:15	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	10:25	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	10:35	Alles in Ordnung (10sec)
OK	5:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	10:45	Alles in Ordnung (10sec)
OK	5:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	10:55	Alles in Ordnung (10sec)
OK	5:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	11:05	Alles in Ordnung (10sec)
OK	5:35	Alles in Ordnung (10sec)	OK	11:15	Alles in Ordnung (10sec)
OK	5:45	Alles in Ordnung (10sec)			
OK	5:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	0:00	Reset Grund: Power On
OK	6:05	Alles in Ordnung (10sec)			
OK	6:15	Alles in Ordnung (10sec)	Info	0:00	Bank 2 geladen
OK	6:25	Alles in Ordnung (10sec)			
OK	6:35	Alles in Ordnung (10sec)	Info	0:00	Motorschalter wurde auf Leerlauf Durchstarten gesetzt
OK	6:45	Alles in Ordnung (10sec)	Info	0:05	Kalibrierung beendet
OK	6:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	0:15	Alles in Ordnung (10sec)
OK	7:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	0:25	Alles in Ordnung (10sec)
OK	7:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	0:35	Alles in Ordnung (10sec)
OK	7:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	0:45	Alles in Ordnung (10sec)
OK	7:35	Alles in Ordnung (10sec)			

OK	0:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	6:35	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	6:45	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	6:55	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:05	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:35	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:15	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:25	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:35	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:45	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:55	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:25	Alles in Ordnung (10sec)	Info	8:02	Erhöhtes Vibrationsniveau
OK	2:35	Alles in Ordnung (10sec)	Info	8:11	Erhöhtes Vibrationsniveau
OK	2:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:21	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:31	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:41	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:15	Alles in Ordnung (10sec)	Info	8:48	Erhöhtes Vibrationsniveau
OK	3:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:58	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:35	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:08	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:18	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:28	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:38	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:48	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:58	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:35	Alles in Ordnung (10sec)	OK	10:08	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	10:18	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	10:28	Alles in Ordnung (10sec)
OK	5:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	10:38	Alles in Ordnung (10sec)
OK	5:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	10:48	Alles in Ordnung (10sec)
OK	5:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	10:58	Alles in Ordnung (10sec)
OK	5:35	Alles in Ordnung (10sec)	OK	11:08	Alles in Ordnung (10sec)
OK	5:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	11:18	Alles in Ordnung (10sec)
OK	5:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	11:28	Alles in Ordnung (10sec)
OK	6:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	11:38	Alles in Ordnung (10sec)
OK	6:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	11:48	Alles in Ordnung (10sec)
OK	6:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	11:58	Alles in Ordnung (10sec)

OK	0:00	Reset Grund: Power On	OK	4:34	Alles in Ordnung (10sec)
			OK	4:44	Alles in Ordnung (10sec)
			OK	4:54	Alles in Ordnung (10sec)
Info	0:00	Bank 2 geladen	OK	5:04	Alles in Ordnung (10sec)
			OK	5:14	Alles in Ordnung (10sec)
Info	0:00	Motorschalter wurde auf Leerlauf Durchstarten gesetzt	OK	5:24	Alles in Ordnung (10sec)
Info	0:05	Kalibrierung beendet	OK	5:34	Alles in Ordnung (10sec)
OK	0:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	5:44	Alles in Ordnung (10sec)
OK	0:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	5:54	Alles in Ordnung (10sec)
OK	0:35	Alles in Ordnung (10sec)	OK	6:04	Alles in Ordnung (10sec)
OK	0:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	6:14	Alles in Ordnung (10sec)
OK	0:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	6:24	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	6:34	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	6:44	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:25	Alles in Ordnung (10sec)	Info	6:49	Erhöhtes Vibrationsniveau
OK	1:35	Alles in Ordnung (10sec)	Info	6:58	Erhöhtes Vibrationsniveau
OK	1:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:08	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:18	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:28	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:38	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:48	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:35	Alles in Ordnung (10sec)	OK	7:58	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:08	Alles in Ordnung (10sec)
OK	2:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:18	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:05	Alles in Ordnung (10sec)	Info	8:21	Erhöhtes Vibrationsniveau
OK	3:15	Alles in Ordnung (10sec)	Info	8:30	Erhöhtes Vibrationsniveau
OK	3:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:40	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:35	Alles in Ordnung (10sec)	OK	8:50	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:00	Alles in Ordnung (10sec)
OK	3:55	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:10	Alles in Ordnung (10sec)
Info	4:04	Erhöhtes Vibrationsniveau	OK	9:20	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:14	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:30	Alles in Ordnung (10sec)
OK	4:24	Alles in Ordnung (10sec)	OK	9:40	Alles in Ordnung (10sec)
			OK	9:50	Alles in Ordnung (10sec)

OK	10:00	Alles in Ordnung (10sec)	OK	1:55	Alles in Ordnung (10sec)
OK	10:10	Alles in Ordnung (10sec)	OK	2:05	Alles in Ordnung (10sec)
OK	10:20	Alles in Ordnung (10sec)	OK	2:15	Alles in Ordnung (10sec)
OK	10:30	Alles in Ordnung (10sec)	OK	2:25	Alles in Ordnung (10sec)
OK	10:40	Alles in Ordnung (10sec)	OK	2:35	Alles in Ordnung (10sec)
OK	10:50	Alles in Ordnung (10sec)	OK	2:45	Alles in Ordnung (10sec)
OK	11:00	Alles in Ordnung (10sec)	OK	2:55	Alles in Ordnung (10sec)
OK	11:10	Alles in Ordnung (10sec)	OK	3:05	Alles in Ordnung (10sec)
OK	11:20	Alles in Ordnung (10sec)	OK	3:15	Alles in Ordnung (10sec)
OK	11:30	Alles in Ordnung (10sec)	OK	3:25	Alles in Ordnung (10sec)
OK	11:40	Alles in Ordnung (10sec)	OK	3:35	Alles in Ordnung (10sec)
OK	11:50	Alles in Ordnung (10sec)	Info	3:36	Erhöhtes Vibrationsniveau
OK	12:00	Alles in Ordnung (10sec)	OK	3:46	Alles in Ordnung (10sec)
OK	12:10	Alles in Ordnung (10sec)	OK	3:56	Alles in Ordnung (10sec)
OK	12:20	Alles in Ordnung (10sec)	OK	4:06	Alles in Ordnung (10sec)
OK	12:30	Alles in Ordnung (10sec)	OK	4:16	Alles in Ordnung (10sec)
OK	0:00	Reset Grund: Power On	OK	4:26	Alles in Ordnung (10sec)
Info	0:00	Bank 2 geladen	OK	4:36	Alles in Ordnung (10sec)
Info	0:00	Motorschalter wurde auf Leerlauf Durchstarten gesetzt	OK	4:46	Alles in Ordnung (10sec)
Info	0:05	Kalibrierung beendet	OK	4:56	Alles in Ordnung (10sec)
OK	0:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	5:06	Alles in Ordnung (10sec)
OK	0:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	5:16	Alles in Ordnung (10sec)
OK	0:35	Alles in Ordnung (10sec)	OK	5:26	Alles in Ordnung (10sec)
OK	0:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	5:36	Alles in Ordnung (10sec)
OK	0:55	Alles in Ordnung (10sec)	Info	5:45	Erhöhtes Vibrationsniveau
OK	1:05	Alles in Ordnung (10sec)	OK	5:55	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:15	Alles in Ordnung (10sec)	OK	6:05	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:25	Alles in Ordnung (10sec)	OK	6:15	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:35	Alles in Ordnung (10sec)	OK	6:25	Alles in Ordnung (10sec)
OK	1:45	Alles in Ordnung (10sec)	OK	6:35	Alles in Ordnung (10sec)
			OK	6:45	Alles in Ordnung (10sec)
			OK	6:55	Alles in Ordnung (10sec)
			OK	7:05	Alles in Ordnung (10sec)
			OK	7:15	Alles in Ordnung (10sec)

OK 7:25 Alles in Ordnung (10sec)
OK 7:35 Alles in Ordnung (10sec)
OK 7:45 Alles in Ordnung (10sec)
OK 7:55 Alles in Ordnung (10sec)
OK 8:05 Alles in Ordnung (10sec)
OK 8:15 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:00 Reset Grund: Power On

Info 0:00 Bank 2 geladen

Info 0:00 Motorschalter wurde auf Leerlauf Durchstarten
gesetzt

Info 0:05 Kalibrierung beendet

OK 0:15 Alles in Ordnung (10sec)
OK 0:25 Alles in Ordnung (10sec)
OK 0:35 Alles in Ordnung (10sec)
OK 0:45 Alles in Ordnung (10sec)
OK 0:55 Alles in Ordnung (10sec)
OK 1:05 Alles in Ordnung (10sec)
OK 1:15 Alles in Ordnung (10sec)
OK 1:25 Alles in Ordnung (10sec)
OK 1:35 Alles in Ordnung (10sec)
OK 1:45 Alles in Ordnung (10sec)
OK 1:55 Alles in Ordnung (10sec)
OK 2:05 Alles in Ordnung (10sec)
OK 2:15 Alles in Ordnung (10sec)
OK 2:25 Alles in Ordnung (10sec)
OK 2:35 Alles in Ordnung (10sec)
Info 2:41 Erhöhtes Vibrationsniveau
OK 2:51 Alles in Ordnung (10sec)
OK 3:01 Alles in Ordnung (10sec)
OK 3:11 Alles in Ordnung (10sec)
OK 3:21 Alles in Ordnung (10sec)

OK 3:31 Alles in Ordnung (10sec)
OK 3:41 Alles in Ordnung (10sec)
OK 3:51 Alles in Ordnung (10sec)
OK 4:01 Alles in Ordnung (10sec)
OK 4:11 Alles in Ordnung (10sec)
OK 4:21 Alles in Ordnung (10sec)

OK 4:31 Alles in Ordnung (10sec)

OK 4:41 Alles in Ordnung (10sec)

OK 4:51 Alles in Ordnung (10sec)

OK 5:01 Alles in Ordnung (10sec)

OK 5:11 Alles in Ordnung (10sec)

OK 5:21 Alles in Ordnung (10sec)

OK 5:31 Alles in Ordnung (10sec)

OK 5:41 Alles in Ordnung (10sec)

OK 5:51 Alles in Ordnung (10sec)

OK 6:01 Alles in Ordnung (10sec)

OK 6:11 Alles in Ordnung (10sec)

OK 6:21 Alles in Ordnung (10sec)

OK 6:31 Alles in Ordnung (10sec)

OK 6:41 Alles in Ordnung (10sec)

OK 6:51 Alles in Ordnung (10sec)

Info 6:54 Bank 1 geladen

Info 6:54 Motorschalter wurde auf AUS gesetzt

Info 6:56 Bank 2 geladen

Info 6:56 Motorschalter wurde auf Leerlauf Durchstarten
gesetzt

Warn 6:58 Starke Vibration

OK 7:08 Alles in Ordnung (10sec)

OK 7:18 Alles in Ordnung (10sec)

Info 7:26 Erhöhtes Vibrationsniveau

OK 7:36 Alles in Ordnung (10sec)

OK 7:46 Alles in Ordnung (10sec)

OK 7:56 Alles in Ordnung (10sec)

OK 8:06 Alles in Ordnung (10sec)

OK 8:16 Alles in Ordnung (10sec)
OK 8:26 Alles in Ordnung (10sec)
OK 8:36 Alles in Ordnung (10sec)
OK 8:46 Alles in Ordnung (10sec)
OK 8:56 Alles in Ordnung (10sec)
OK 9:06 Alles in Ordnung (10sec)
OK 9:16 Alles in Ordnung (10sec)
OK 9:26 Alles in Ordnung (10sec)
OK 9:36 Alles in Ordnung (10sec)
OK 9:46 Alles in Ordnung (10sec)
OK 9:56 Alles in Ordnung (10sec)
OK 10:06 Alles in Ordnung (10sec)
OK 10:16 Alles in Ordnung (10sec)
OK 10:26 Alles in Ordnung (10sec)
OK 10:36 Alles in Ordnung (10sec)
OK 10:46 Alles in Ordnung (10sec)
OK 10:56 Alles in Ordnung (10sec)
OK 11:06 Alles in Ordnung (10sec)
OK 11:16 Alles in Ordnung (10sec)
OK 11:26 Alles in Ordnung (10sec)
OK 11:36 Alles in Ordnung (10sec)
OK 11:46 Alles in Ordnung (10sec)
OK 11:56 Alles in Ordnung (10sec)
OK 12:06 Alles in Ordnung (10sec)
OK 12:16 Alles in Ordnung (10sec)
OK 12:26 Alles in Ordnung (10sec)
OK 12:36 Alles in Ordnung (10sec)
OK 12:46 Alles in Ordnung (10sec)
OK 12:56 Alles in Ordnung (10sec)
OK 13:06 Alles in Ordnung (10sec)
OK 13:16 Alles in Ordnung (10sec)
OK 13:26 Alles in Ordnung (10sec)
OK 13:36 Alles in Ordnung (10sec)
OK 13:46 Alles in Ordnung (10sec)

OK 13:56 Alles in Ordnung (10sec)
OK 14:06 Alles in Ordnung (10sec)
OK 14:16 Alles in Ordnung (10sec)
OK 14:26 Alles in Ordnung (10sec)
OK 14:36 Alles in Ordnung (10sec)
OK 14:46 Alles in Ordnung (10sec)
OK 14:56 Alles in Ordnung (10sec)
OK 15:06 Alles in Ordnung (10sec)
OK 15:16 Alles in Ordnung (10sec)
OK 15:26 Alles in Ordnung (10sec)
OK 15:36 Alles in Ordnung (10sec)
OK 15:46 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:00 Reset Grund: Power On

Info 0:00 Bank 2 geladen

Info 0:00 Motorschalter wurde auf Leerlauf Durchstarten gesetzt

OK 0:10 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:20 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:00 Reset Grund: Power On

Info 0:00 Bank 2 geladen

Info 0:00 Motorschalter wurde auf Leerlauf Durchstarten gesetzt

Info 0:05 Kalibrierung beendet

Warn 0:12 The Cyclic Ring ist aktiv

Warn 0:13 The Cyclic Ring ist aktiv

Warn 0:14 The Cyclic Ring ist aktiv

Warn 0:15 The Cyclic Ring ist aktiv

Warn 0:16 The Cyclic Ring ist aktiv

Warn 0:17 The Cyclic Ring ist aktiv

Warn 0:18 The Cyclic Ring ist aktiv

Warn 0:19 The Cyclic Ring ist aktiv

OK 0:29 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:39 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:49 Alles in Ordnung (10sec)

OK 0:59 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:09 Alles in Ordnung (10sec)

Info 1:13 Rettung wurde gestartet

Info 1:13 Rettung wurde beendet

Info 1:16 Rettung wurde gestartet

Info 1:17 Rettung wurde beendet

OK 1:27 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:37 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:47 Alles in Ordnung (10sec)

OK 1:57 Alles in Ordnung (10sec)

OK 2:07 Alles in Ordnung (10sec)

---- end ----