

DL-909

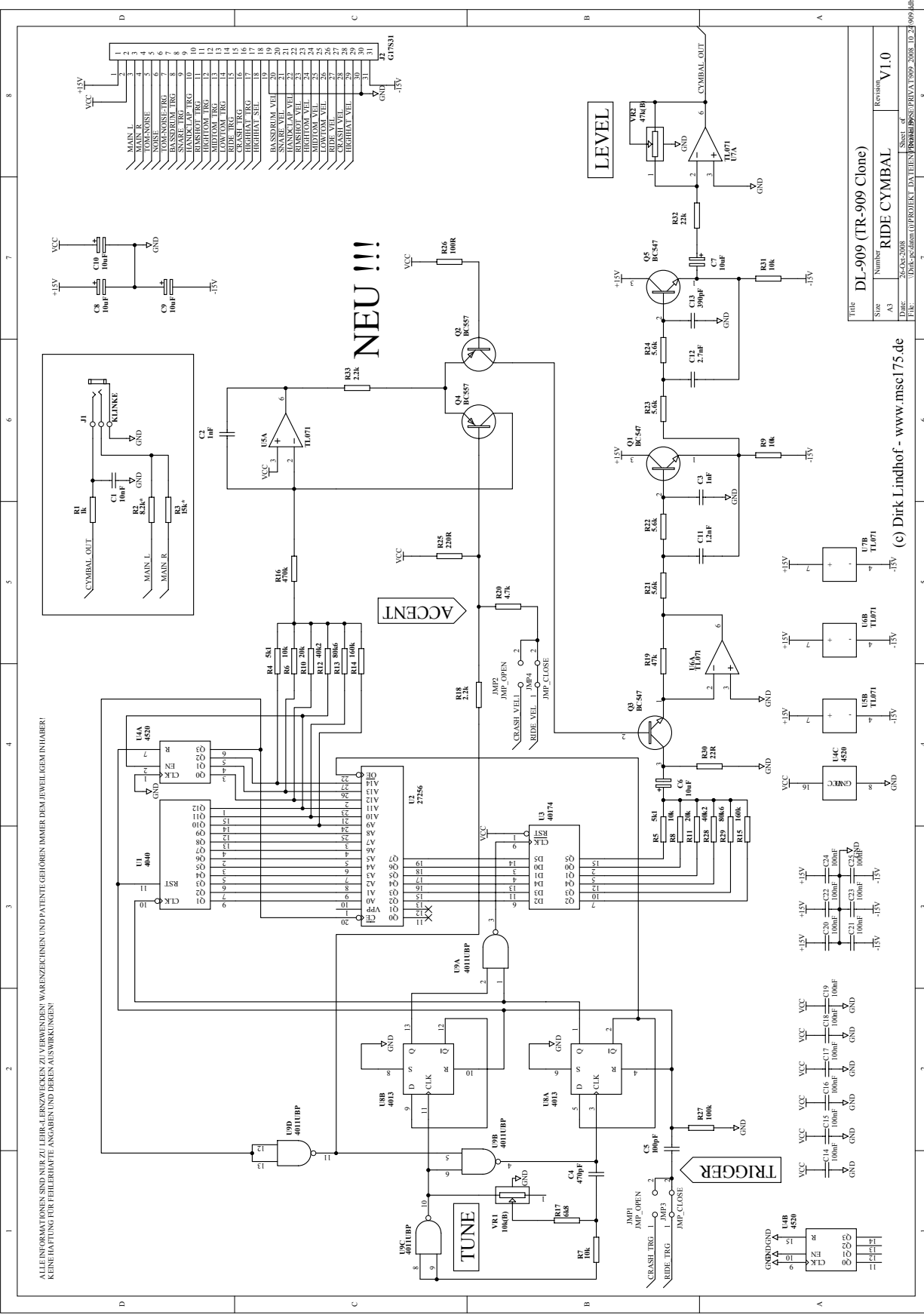
TR-909 CLONE

RIDE (V1.0)

© Dirk Lindhof - www.msc175.de

ALLE INFORMATIONEN SIND NUR ZU LEHR-/LERNZWECKEN ZU VERWENDEN!
WARENZEICHNEN UND PATENTE GEHÖREN IMMER DEM JEWEILIGEM INHABER! KEINE
HAFTUNG FÜR FEHLERHAFT ANGABEN UND DEREN AUSWIRKUNGEN!

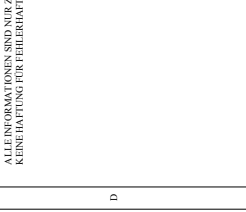
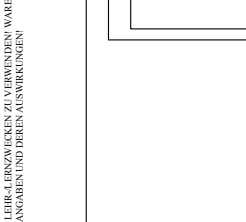
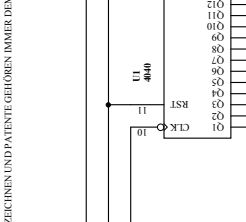
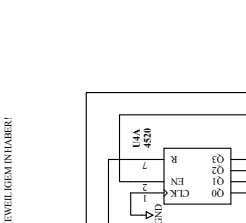
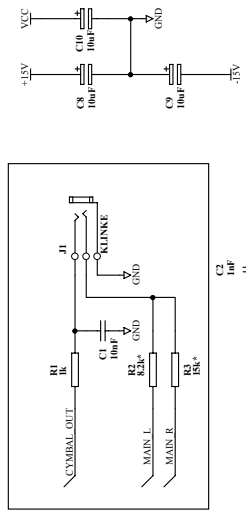
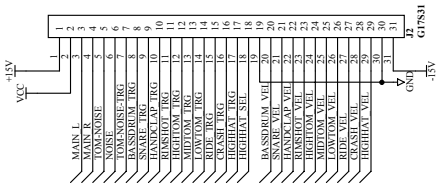
ALLE INFORMATIONEN SIND NUR ZU LEHRZWECKEN ZU VERWENDEN. WARENZEICHEN UND PATENTE GEHÖREN IMMER DEM URHEBER. KEINE HAFTUNG FÜR FOLGERGÄTE ANSÄNDEN UND BEIEN AUSWIRKUNGEN.

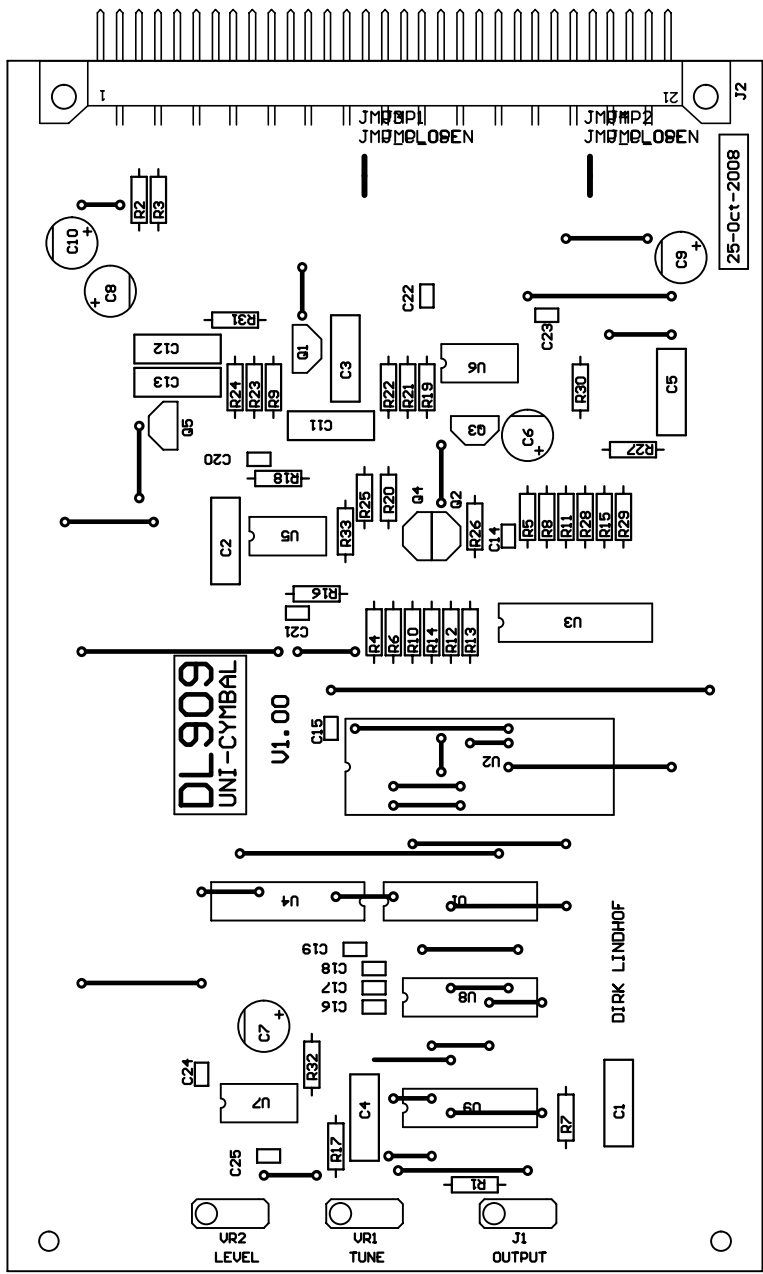


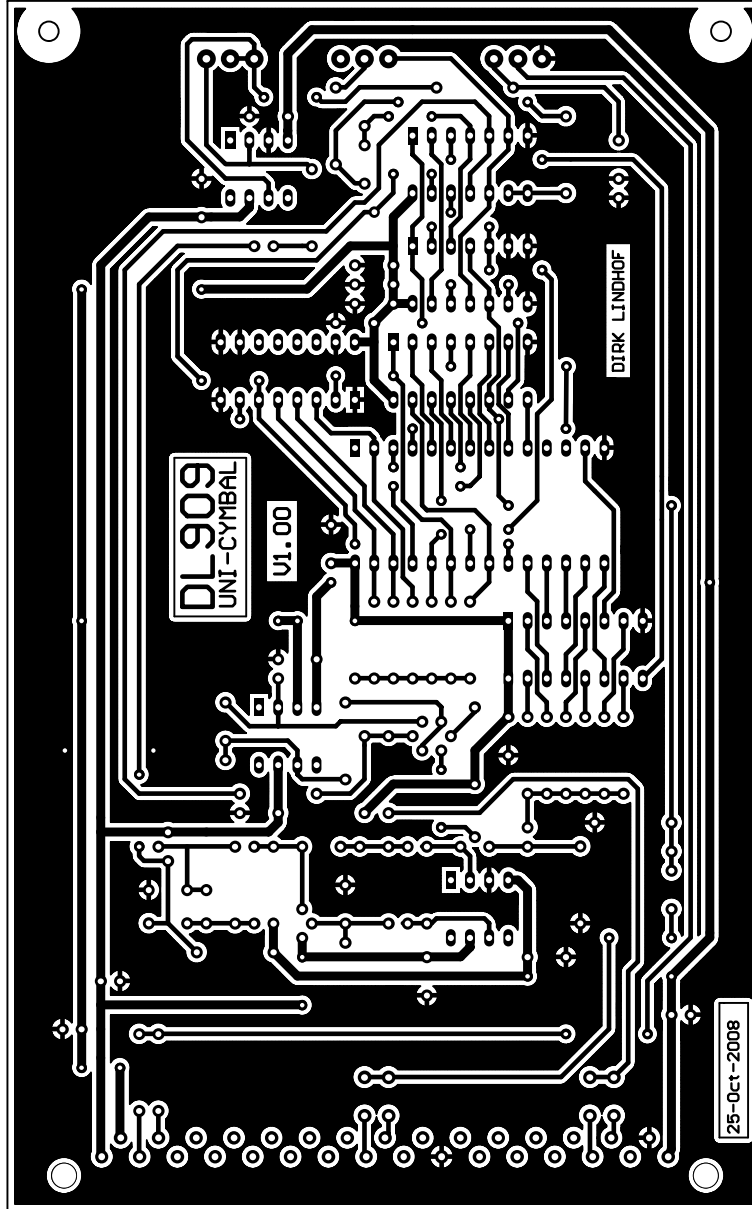
NEU!!!

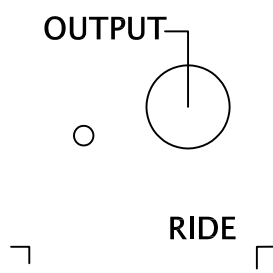
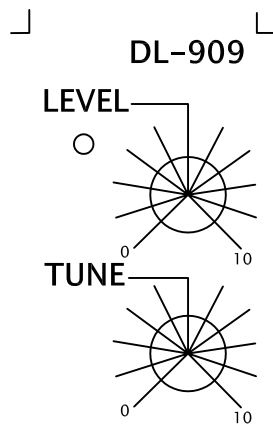
Title		DL-909 (TR-909 Clone)	
Size	A3	Number	RIIDE CYMBAL
Date	26.02.2008	Revision	V1.0
File	\\D:\PC\Kadens\0\PROJEKT_DATEN\PROJEKT\PRIVAT\909_2008_10_23_909.dwg		

(c) Dirk Lindhof - www.msc175.de









STÜCKLISTE für DL-909-RIDE CYMBAL (V1.0)

25.10.2008

Dirk Lindhof - www.msc175.de

Qty.	Comment	Components	
1	22R	R24	WIDERSTAND
1	100R	R21	WIDERSTAND
1	220R	R20	WIDERSTAND
1	1k	R1	WIDERSTAND
1	2.2k	R25	WIDERSTAND
1	4.7k	R27	WIDERSTAND
2	5.1k(1%)	R4 R5	WIDERSTAND
4	5.6k	R28 R29 R30 R31	WIDERSTAND
1	6.8k	R22	WIDERSTAND
2	10k(1%)	R6 R8	WIDERSTAND
3	10k	R7 R9 R10	WIDERSTAND
1	8.2k	R2	WIDERSTAND
1	15	R3	WIDERSTAND
2	20k(1%)	R11 R12	WIDERSTAND
1	22k	R32	WIDERSTAND
2	40k2(1%)	R13 R14	WIDERSTAND
1	47k	R26	WIDERSTAND
2	80k6(1%)	R15 R16	WIDERSTAND
1	100k	R23	WIDERSTAND
2	160k(1%)	R17 R18	WIDERSTAND
1	470k	R19	WIDERSTAND
1	100pF	C8	FOLIE
1	390pF	C13	FOLIE
1	470pF	C7	FOLIE
2	1nF	C2 C3	FOLIE
1	1.2nF	C11	FOLIE
1	2.7nF	C12	FOLIE
1	10nF	C1	FOLIE
1	100nF	C14 C15 C16 C17 C18 C19 C20 C21 C22 C23 C24 C25	KERKO
5	10uF	C4 C5 C6 C9 C10	ELKO
3	TL071	U5 U6 U7	OP-AMP
3	BC547	Q3 Q4 Q5	TRANSISTOR
2	BC557	Q1 Q2	TRANSISTOR
1	27256	U2	IC
1	4011UBP	U9	IC
1	4013	U8	IC
1	40174	U3	IC
1	4040	U1	IC
1	4520	U4	IC
1	47kB	VR2	POTI
1	10kB	VR1	POTI
1	G17S31	J2	
1	KLINKE	J1	

ALLE INFORMATIONEN SIND NUR ZU LEHR-/LERNZWECKEN ZU VERWENDEN! WARENZEICHNEN UND PATENTE GEHÖREN IMMER DEM JEWEILIGEM INHABER! KEINE HAFTUNG FÜR FEHLERHAFT ANGABEN UND DEREN AUSWIRKUNGEN!

FAQ & BUGFIX :