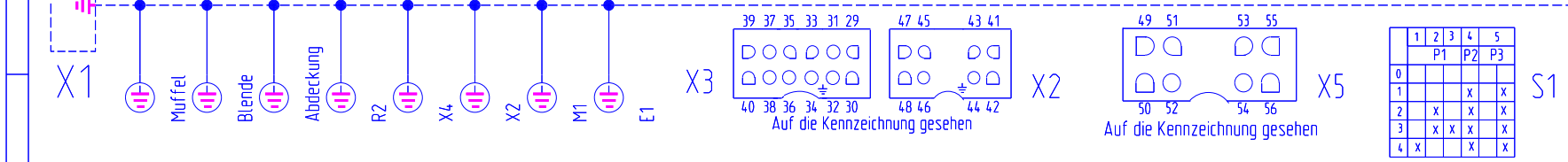


- A1/A2 E11 - Anz - Platine BO - Regler
- A3/A4 E11 - Anz - Platine Kochfeld
- A 5 E11 - BO - Wahlschalter
- C 1 Hochspannungskondensator
- E 1 Backofenleuchte rechts
- E 2 Backofenleuchte links
- E 3 Backofenleuchte unten
- E N1 Beleuchtung Knebel N1
- E N2 Beleuchtung Knebel N2
- E N3 Beleuchtung Knebel N3
- E N4 Beleuchtung Knebel N4
- E N5 Beleuchtung Knebel N5
- E N5 Beleuchtung Knebel N8
- E N10 Beleuchtung Knebel N10
- E P1 Beleuchtung Knebel P1
- E S1 Beleuchtung Knebel S1
- E S7 Beleuchtung Knebel S7
- F 1 Temp - Sicherung 128°C/140°C, 20A
- F 2 Sicherung Türüberwachung 0,1 A F
- F 3 Sicherung Mikrowelle 6,3A T
- F 4 Sicherung Anodenheizung
- F 5 Temp - Sicherung 128°C, 20A
- H 1 BO - Regelspielampe rot
- H 2 Betriebsanzeigelampe gelb
- H 3 Betriebsanzeigelampe Mw gelb
- H 4 Betriebsanzeigelampe
- H N1 AnknachtsAnzeige N1
- H N4 AnknachtsAnzeige N4
- K 1 Startrelais
- K 2 Takrelais
- M 1 Umluftgebläsemotor
- M 2 Kühlgebläsemotor
- M 3 Wrasengebläsemotor
- M 4 Antennengebläsemotor
- N 1 Kochstellenregler vorne rechts
- N 2 Kochstellenregler hinten rechts
- N 3 Kochstellenregler hinten links
- N 4 Kochstellenregler vorne links
- N 5 BO - Temperaturregler
- N 6 Temp - Regler BO - Lüfternachlauf
- N 7 Temp - Regler Magnetron - Lüfternachlauf
- N 8 Mikrowelle - Energieregler
- N 9 Temp - Regler 140°C Magnetron
- N 10 BO - Temp - Regler
- N 11 Selbst rücksf Tempurabgrenzer
- P 1 Uhr
- R 1 Heizkörper Unterhitze
- R 2 Heizkörper Oberhitze
- R 3 Heizkörper Grill
- R 4 Heizkörper Umluft
- R 5 Vorwiderstand Umluft - Gebt. 300 Ohm, 25 W
- R 6 Vorwiderstand Mw 10 Ohm, 20W
- R 7 Vorwiderstand Wrasengebläse
- R 8 Vorwiderstand Türüberwachung 12 Ohm
- R 9 Heizkörper Unterhitze
- R 10 Heizkörper Oberhitze
- R 11 Heizkörper Grill
- S 1 BO - Wahlschalter
- S 2 Türkontakt links unten
- S 3 Türkontakt oben mitte
- S 4 Türüberwachungsschalter rechts unten
- S 5 Umschaltkontakt Katalysator
- S 6 Starttaste Mikrowelle
- S 7 BO - Wahlschalter unten
- T 1 Hochspannungstrafo
- T 2 Lampentrenntrafo
- V 1 Hochspannungsdiode
- V 2 Magnetron
- X 1 Netzklemme
- X 2 Müdensstecker
- X 3 Müdensstecker
- X 4 Grillsteckdose
- X 5 interner Verbindungsstecker
- X 6 Steckbuchse für Fleischspieß
- X 7 Prüfstecker Mikrowellenschalter
- X 8 interner Verbindungsstecker 1-polig
- X9.1-X9.4 interner 4-fach-Verbindungsstecker
- x 10 Klemme für F5
- X 11 interner Verbindungsstecker
- X 12 Grillsteckdose unten
- X 13 Gerüststecker
- Z 1 Netzfilter



Datum	04.09.95	Küppersbusch Das Zentrum guter Küche GELSENKIRCHEN						Modell-Nr.: EEH603-10	Type: KEH022
Bearb.	Balzer							Schaltbild-Nr.: 77 9874-4 a	Blatt 1
Gepr.									von 1 Bl.
		a Stecker X5 hinzu <small>And Index Pfad Beschreibung der Änderung</small>		12.01.96	Stasch				