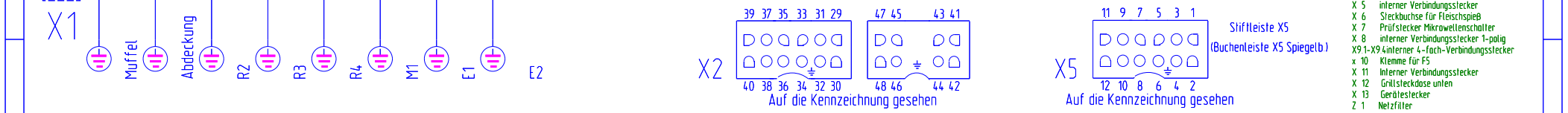


- A1/A2 E11 - Anz -Platine BO -Regler
- A3/A4 E11 - Anz -Platine Kochfeld
- A 5 E11 - BO -Wahlschalter
- C 1 Hochspannungskondensator
- E 1 Backofenleuchte rechts
- E 2 Backofenleuchte links
- E 3 Backofenleuchte unten
- E N1 Beleuchtung Knebel N1
- E N2 Beleuchtung Knebel N2
- E N3 Beleuchtung Knebel 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 6,3 A T
- F 4 Sicherung Anodendheizung
- F 5 Temp -Sicherung 128°C, 20A
- H 1 BO -Regelsteuillampe rot
- H 2 Betriebsanzeigelampe gelb
- H 3 Betriebsanzeigelampe Mw gelb
- H 4 Betriebsanzeigelampe
- H N1 AnkauchstoBanzeige N1
- H N4 AnkauchstoBanzeige 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 -Energierregler
- N 9 Temp -Regler 140°C Magnetron
- N 10 BO -Temp -Regler
- N 11 Selbst rückschl Temperaturbegrenzer
- P 1 Uhr
- R 1 Heizkörper Unterhitze
- R 2 Heizkörper Oberhitze
- R 3 Heizkörper Grill
- R 4 Heizkörper Umluft
- R 5 Vorwiderstand Umluft1 -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 Muldenstecker
- X 3 Klemme für F1
- X 4 Grillsteckdose
- X 5 interner Verbindungsstecker
- X 6 Steckbuchse für Fleischspieß
- X 7 Prüfstecker Mikrowellenschalter
- X 8 interner Verbindungsstecker 1-polig
- X 9 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	09.05.94	<b>Küppersbusch</b> Das Zentrum guter Küche GELSENKIRCHEN	Modell-Nr.:	EEH660	Type: KEH014
Bearb.	Balzer		Schaltbild-Nr.:	77 7216-4 d	Blatt 1
Gepr.					von 1 Bl.
And Index Pfad		Beschreibung der Änderung	Datum	Name	