



Postfach 68  
D - 844 Straubing  
W.-Germany

## Ersatzteilliste List of spare parts Liste des pièces de rechange

Gerät: **M 150**  
Modell:

Besteller:  
Ordered by:  
Comme Hant:

Datum:  
Date:

### Ersatzteilbestellung / Order for spare parts / Commande pour pièces de rechange

| Position<br>reference | Bezeichnung<br>description<br>designation                 | Type / elektrischer Wert<br>type / electrical value<br>type / valeur électrique | Bestellnummer<br>No.<br>No.  | Pos. im<br>Schaltbild<br>pos. in<br>diagram<br>pos. de<br>schéma | Stück<br>Quantity<br>Quantité |
|-----------------------|---|---|------------------------------|--|-------------------------------|
| 1                     | Netztransformator   | DCN 053   | _____                        | _____  | _____                         |
| 2                     | Ausgangstransformator                                     | DCN 307   | _____                        | _____  | _____                         |
| 3                     | Druckstastenaggregat                                      | _____   | (3-0024.9)                   | _____  | _____                         |
| 4                     | Spannungswähler   | Philbert (110-240)  | 4-0108.9                     | _____  | _____                         |
| 5                     | Potentiometer mit Zugschalter<br>Volumen (5)              | 100 KOhm +log   | 4-1453.9                     | _____  | _____                         |
| 6                     | Potentiometer für Klangregelung (5)                       | 500 KOhm S  | 4-1455.9                     | R 012  | _____                         |
| 7                     | Potentiometer (3)<br>General-Volumen -<br>Bass und Treble | 100 KOhm +log   | 4-1454.9                     | R 010<br>R 208   | _____                         |
| 8                     | Drehknöpfe (5)<br>Volumen                                 | _____   | 3020387<br>(399821-1106)     | R 211<br>R 216   | _____                         |
| 9                     | Drehknöpfe General-Volumen-<br>Bass und Treble            | _____   | 3020368                      | _____  | _____                         |
| 10                    | Drehknöpfe (5)<br>Klangregelung                           | _____   | (399916-1106)<br>3-0651.9    | _____  | _____                         |
| 11                    | Klinkeneinbaubuchse (5) Input                             | mit Schalter<br>(2 Isolierscheiben)   | 3200320<br>(3/2-014)         | _____  | _____                         |
| 12                    | Klinkeneinbaubuchse (2) Output                            | _____   | 3/2-020                      | _____  | _____                         |
| 13                    | Sicherungselement<br>Netz + Anode (3)                     | komplett<br>Kappe   | PL Nr. 19601 Wickm.<br>19602 | Si 1<br>Si 2<br>Si 3   | _____                         |
| 14                    | Impedanz-Umschalter                                       | 2 pol. Umsch. (kurzer Knebel)   | 0133.0301                    | _____  | _____                         |
| 15                    | Elektrolyt-Kondensator                                    | 100 + 50 µF 450 V<br>schraubbar   | _____                        | C 2  | _____                         |
| 16                    | Elektrolyt-Kondensator                                    | 50 + 50 µF 450 V<br>(isoliert) schraubbar                                       | _____                        | C 3  | _____                         |
| 17                    | Elektrolyt-Kondensator                                    | 1000 µF 100 V EH<br>schraubbar  | _____                        | C 4  | _____                         |
| 18                    | Signallampe   | 7 V 0,3 A E 10  | _____                        | _____  | _____                         |
| 19                    | Integrierte Schaltung (7)                                 | SN 72709  | _____                        | IC 001<br>IC 100<br>IC 200                                       | _____                         |
| 20                    | Transistor (10)   | BC 237 B  | _____                        | T 001<br>102<br>100<br>103<br>200<br>201                         | _____                         |
| 21                    | Printplatte (Trägerprintplatte)                           | _____   | 81075.8                      | _____  | _____                         |
| 22                    | Eingangs-Printplatte (5)                                  | _____   | 80049.8                      | _____  | _____                         |
| 23                    | Summen-Printplatte  | _____   | 82027.8                      | _____  | _____                         |
| 24                    | Endstufen-Printplatte                                     | _____   | 84019.8                      | _____  | _____                         |
| 25                    | Gleichrichter-Printplatte                                 | _____   | 85024.8                      | _____  | _____                         |
| 26                    | Frontblende eloxiert                                      | _____   | 2-0573.9                     | _____  | _____                         |
| 27                    | Gehäuse   | _____   | 0-0090                       | _____  | _____                         |
| 28                    | Traggriffe und Sapon                                      | 9090/188 A 15 × 0,3 Form 1<br>6265 MZ SW 601                                    | _____                        | _____  | _____                         |
| 29                    | Kofferecken   | _____   | 303041                       | _____  | _____                         |

Weitere Bestellungen bitte auf der Rückseite!  
Continue order on back side!  
Continuer la commande dans le reverse!

| Position<br>reference<br>référence | Bezeichnung<br>description<br>designation | Type / elektrischer Wert<br>type / electrical value<br>type / valeur électrique | Bestellnummer<br>No.<br>No. | Pos. im<br>Schaltbild<br>pos. in<br>diagram<br>pos. de<br>schéma | Stück<br>Quantity<br>Quantité |
|------------------------------------|---|---|-----------------------------|--|-------------------------------|
|                                    |   |   |                             |  |                               |