

Service-Anleitung

Dual party 1007 AV



Technische Daten:

Preise ab 1.1.1968 ungültig
(wegen Einführung der MWSSt.)

| | | |
|---------------------------|--|---|
| Netzspannung: | 110 / 125 V — 150 / 160 V — 220 / 240 V Wechselstrom | |
| Netzfrequenz: | 50 Hz (c/s) (umstellbar auf 40 und 60 Hz (c/s) durch Austausch der Antriebsrolle) | |
| Leistungsaufnahme: | ca. 40 Watt | |
| Antrieb: | 2-poliger Einphasen-Asynchronmotor Leistungsaufnahme ca. 6 Watt | |
| Gleichlaufschwankungen: | max. $\pm 0,25\%$ | |
| Störabstand: | 62 db bei 50 Hz 62 db bei 100 Hz 62 db bei 150 Hz | } bezogen auf 45° Abtastung, einen Nutzpegel von 10 cm Schnelle und selektive Messung des Störpegels bei einer Flankensteilheit von 17 db/Oktave. |
| Plattenteller-Drehzahlen: | 78, 45, 33 $\frac{1}{3}$, 16 $\frac{2}{3}$ U/min | |
| Tonabnehmer: | Tonabnehmerkopf 0 mit Stereo-Kristall-Tonabnehmersystem CDS 620 / 4 / 45 (Turnover-Type) | |
| Verstärker-Bestückung: | ECL 86, Selen-Gleichrichter E 250 c 50 | |
| Verstärker-Leistung: | ca. 4,5 Watt | |
| Lautsprecher: | Spezial-Lautsprecher 5 Watt | |
| Netzsicherung: | bei 220 V: 300 mA mittelträge bei 110 und 150 V: 600 mA mittelträge | |
| Kontroll-Lampe: | Kugellampe 7 V, 0,3 A, Sockel E 10 | |
| Gewicht: | 9,4 kg netto | |

Ersatzteile (Teile des Plattenwechslers 1007 A siehe Service-Anleitung (Ersatzteilleiste) 1007 A)

| Pos.-Nr. | B.-Nr. Dp 1007 AV | B.-Nr. Dp 1007 A | Bezeichnung | Anzahl pro Gerät | Preis pro Stück DM |
|----------|----------------------|---------------------|--|---------------------|-----------------------|
| 1 | | 21 A - U 4 | Aufnahmedorn kpl. | 1 | —,30 |
| 2 | | 21 A - U 12 | Kabelfach kpl. | 1 | 1.50 |
| 3 | 25 K - U 18 | | Lautsprecherkabel kpl. | 1 | 2.20 |
| 4 | 25 K - U 21 | 25 K - U 21 | Kofferschloß | 2 | —,60 |
| 5 | 26 K - U 10 | | Blende für Bedienungsknöpfe | 1 | 1.50 |
| 6 | 26 K - U 12 | | Drehknopf kpl. | 4 | —,40 |
| 7 | 26 K - U 16 | 22 F - U 14* | Leerkoffer kpl. anthrazit / perlweiß | 1 | 70.—/52.—* |
| 8 | 26 K - U 17 | 22 F - U 15* | Leerkoffer kpl. granadart / perlweiß | 1 | 70.—/52.—* |
| 9 | 33 A - U 7 | | Netzkabel | 1 | 1.75 |
| 10 | 33 D - U 3 | | Anschlußrahmen kpl. | 1 | 3.50 |
| 11 | 33 D - U 5 | | Schaltplatte kpl. mit Spannungswähler | 1 | 1.50 |
| 12 | 33 E | | Verstärker V 30 kpl. | 1 | 74.50 |
| 13 | 33 E - U 2 | | Ätzschaltplatte mit Widerständen und Kondensatoren | 1 | 6.50 |
| 14 | 4025 / U 24 | | Ausgangsübertrager | 1 | 5.— |
| 15 | 4025 / U 30 | | Netztrafo kpl. | 1 | 15.— |
| 16 | | 14 G - 65 | Dual-Schild | 1 | —,20 |
| 17 | | 14 J - 13 | Schaltbrücke für Tonabnehmersystem | 1 | —,05 |
| 18 | | 21 A - 6 | Schallplattenhalter | 1 | —,35 |
| 19 | 21 A - 31 | 21 A - 31 | Stollen für Kofferboden | 3 | —,10 |
| 20 | 22 F - 7 | | Stollen für Kofferseite | 4 | —,15 |
| 21 | 25 C - 54 | | Filzring für Drehknopf | 4 | —,02 |
| 22 | 25 K - 10 | | Abdeckrahmen | 1 | —,35 |
| 23 | 26 A - 9 | | Gitterrahmen | 4 | —,35 |
| 24 | 26 H - 15 | | Leuchstab | 1 | —,10 |
| 25 | 26 K - 10 | 26 K - 10 | Stollen für Kofferrückseite | 4 | —,20 |
| 26 | 26 K - 13 | | Typenschild | 1 | —,20 |
| 27 | 26 K - 20 | 26 K - 20 | Traggriff | 1 | 1.20 |
| 28 | 26 K - 21 | 26 K - 21 | Haltefeder für Traggriff | 1 | —,15 |
| 29 | 26 K - 23 | | Flachlautsprecher | 1 | 19.50 |
| 29a | 61 A - 10 | 21 C - 28 | Scharnier | 2 | —,60 |
| 30 | 4013 / 14 | | Glühlampe E 10, 7 V, 0,3 A | 1 | —,45 |
| 31 | 4019 / 9 | | Fiansch-Steckdose 2-pol. | 1 | —,60 |
| 32 | 4019 / 16 | | Lautsprecher-Steckdose 2-pol. | 1 | —,40 |
| 33 | 4022 / 51 | | Potentiometer 1,3 MOhm pos. log. (Lautstärkereger) | 1 | 2.80 |
| 34 | 4022 / 52 | | Netzschalter kpl. | 1 | 1.50 |
| 35 | 4022 / 53 | | Potentiometer 10 MOhm pos. log. (Höhenregler) | 1 | 2.— |
| 36 | 4022 / 54 | | Potentiometer 10 MOhm neg. log. (Baßregler) | 1 | 2.— |
| 37 | 4023 / 4 | | Selengleichrichter E 250 c 50 (Bezug d. Herstellerfirma) | 1 | 3.50 |
| 38 | 4024 / 23 | | Sicherung 5 x 20, 300 mA mittelträge | 1 | —,25 |
| 39 | 4024 / 24 | | Sicherung 5 x 20, 600 mA mittelträge | 1 | —,25 |
| 40 | 4026 / 7 | | Röhre ECL 86 (Bezug durch Herstellerfirma) | 1 | — |
| 41 | 26 K - D 1 | 12 D - D 51 | Bedienungsanleitung viersprachig | 1 | — |

Die handelsüblichen Kondensatoren und Widerstände des Verstärkers sind durch die Herstellerfirmen zu beziehen.

Die Notierungen verstehen sich netto ab Werk. Preisänderungen vorbehalten.

Schaltschema p1007AV Wiring Diagram

