

BÖHM-ELECTRONIC



Als Modellvariante vom Combo Regent 30 wurde zur „Klangveredlung“ auch noch das Modell 30 H gefertigt, in welches noch ein Hammond-Feder-Nachhallsystem eingebaut wurde. Eine weitere Modellvariante verfügte auch noch über ein Vibrato. Mit den beiden eingebauten 12“- Breitbandlautsprechern macht der Combo für die damaligen Verhältnisse doch ganz schönen Druck.

Technische Daten

Betriebsspannung:	110 / 127 / 220 V~ 50 Hz
Leistungsaufnahme:	130 Watt bei Vollaussteuerung
Ausgangsleistung:	20 Watt Sinus, 25 Watt Musik
Klirrfaktor:	max. 3% bei Vollaussteuerung und 1 kHz
Fremdspannungsabstand:	- 51 dB
Übertragungsbereich:	50 Hz ... 12,5 kHz ± 3 dB linear
Ausgangsimpedanz:	12 Ohm
Eingänge:	2 + 1
Eingang 1 und 2	30 mV an 1 MOhm (Klinkenbuchse)
Eingang 3 (TB)	1,5 V an 100 kOhm für Wiedergabe (DIN-Buchse) 5 mV an 1 MOhm für Aufnahme
Klangregelung:	Getrennt für Eingang 1 und 2 Höhen: + 12 dB - 14 dB bei 10 kHz Tiefen: + 12 dB - 14 dB bei 50 Hz
Röhrenbestückung:	3 x ECC 83, 1 x ECC 85, 2 x EL 34
Fernbedienungsanschluss:	für Hall ein-aus
Halbleiter:	2 x SY 106
Lautsprecher:	2 x Breitbandsystem 12,5 VA, Ø 300 mm Typ LO 3960 BP
Gewicht:	ca. 23 kg
Hersteller:	VEB Musikelektronik Klingenthal (vorm. Böhm-electronic), DDR
Erscheinungsjahr:	um 1966