

 <p>Industrie- und Filmmuseum Wolfen [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Objekt: Tonbandgerät Tesla B 90 ANP 290</p> <p>Museum: Industrie- und Filmmuseum Wolfen Chemiepark Bitterfeld-Wolfen, Areal A, Bunsenstrasse 4 06766 Wolfen (0 34 94) 6996040 ifm@anhalt-bitterfeld.de</p> <p>Sammlung: Magnetband</p> <p>Inventarnummer: M 1283/12</p>
---	--

Beschreibung

Das Modell Tesla B 90 Typ ANP 290 ist ein Vierspur Mono Tonbandgerät für 18er Spulen mit einer Bandgeschwindigkeit von 4,76 m/s bei einem Frequenzbereich von 60 - 800 Hz und bei 9,53 cm/s bei einem Frequenzbereich von 50 und 15000 Hz. Ein vierstelliges Zählwerk ist vorhanden. Anschlüsse für einen Außenlautsprecher (Impedanz 4 Ohm), für Kopfhörer, Phono, Fernseher/Radio/Zweittonband und Mikrofon befinden sich auf der Geräterückseite. Der eingebaute Lautsprecher hat eine Ausgangsleistung von 5 Watt. Der Betrieb erfolgt bei 120V/220V bei 50 Hz Wechselspannung. Das Gerät befindet sich in einem Gehäuse aus Holz und Kunststoff. Der Deckel des ist aus rauchfarbenem Kunststoff. Eine Bedienungsanleitung ist ebenso vorhanden wie der dazugehörige Schaltplan.

Grunddaten

Material/Technik: Kunststoff, Metall,
Maße: 585 x 350 x 115 mm (LxTxB)

Ereignisse

Hergestellt wann
wer Tesla (Unternehmen)
wo Pardubice

Schlagworte

- Freizeit
- Tonbandgerät

- Unterhaltungselektronik