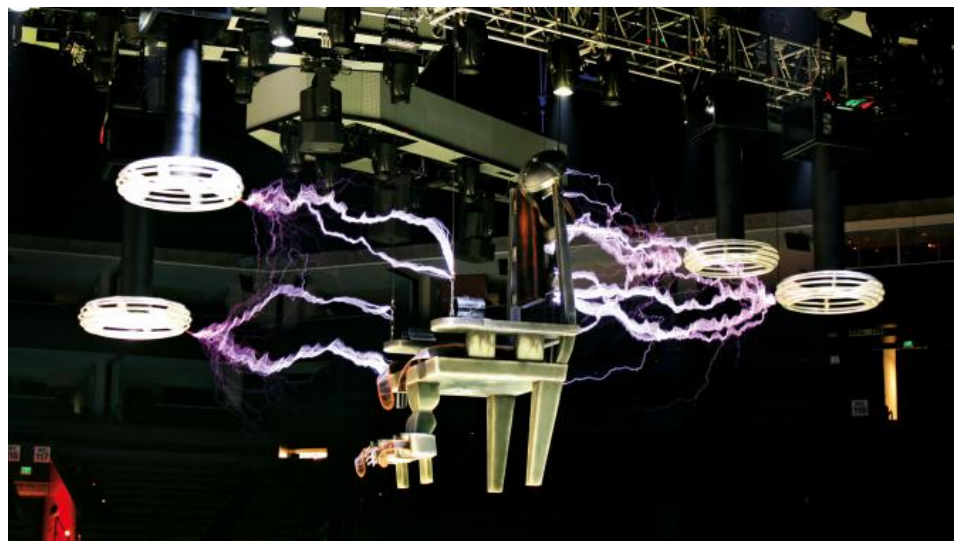




---

## TESLA-SPULE 3MTC



### Beschreibung

Die Tesla-Spule 3MTC ist eine Solid State Tesla Spule mit Phase Shift Option. Das heißt: Bei zwei identischen Spulen besteht die Option eines Phase Shifts, der im Betriebsmodus an- und ausgeschaltet werden kann. Dadurch werden die Phasen der Spulen so gegeneinander verschoben, dass sich ein gemeinsamer Blitz zwischen den Spulen bildet.

Das Objekt hat eine technische Anmutung und lässt seinen Zweck nicht erkennen.

### Technische Daten:

- Frequenzumfang für Tonwiedergabe: 16 bis 300Hz
- Geräusentwicklung: 100 dB
- Blitzlänge: bis zu 3,5 m
- Höhe: ca. 250 cm
- Standfläche: 80 x 80 cm
- Durchmesser Toroid: 1,22 m
- Präsentation: upsidedown am Medienlift



**EFFEKT**  
SCHMIEDE

