

# Frequenzgeneratoren

Diese Frequenzgeneratorliste enthält nur jene Frequenzgeneratoren, die in der Lage sind, alle Primärfrequenzen von Dr. Rife von 139.200 Hertz bis 1.607.450 Hertz oder die höheren Oberwellen der Primärfrequenzen von Dr. Rife aus den Jahren 1938-1939 auszugeben, die im ursprünglichen Rife Ray #5 oder Beam Ray Clinical Machine von 1938-1939 verwendet wurden. Die ursprüngliche Rife Ray #5 oder Beam Ray Clinical Machine wurde 1936 von Dr. Rifés Ingenieur Philip Hoyland für Dr. Rife gebaut. Wenn ein Frequenzgenerator nicht alle ursprünglichen Primärfrequenzen von Rife ausgeben kann, wird er hier nicht aufgeführt.

Es gibt einige Unternehmen, die in dieser Liste nicht enthalten sind und ihren Distributoren sehr negative Verkaufspraktiken erlauben. Sie versuchen, andere Unternehmen und deren Ausrüstung unehrlich zu diskreditieren. Unsere Erfahrung ist, dass Unternehmen, die sich so verhalten, in der Regel nicht die Art von Unternehmen sind, bei denen Sie kaufen möchten. Aus diesem Grund können wir sie niemandem empfehlen und setzen dieses Unternehmen und seine Geräte nicht auf diese Liste. Wir sind der Meinung, dass es hohe ethische Standards geben muss, damit ein Unternehmen auf diese Liste aufgenommen wird. Die Unternehmen, die wir in unsere Liste aufgenommen haben, verhalten sich ethisch. Wenn Sie irgendeine Website besuchen, egal was sie verkaufen, und feststellen, dass sie die Geräte oder Produkte anderer Firmen angreift, dann wissen Sie, dass Sie es mit Menschen zu tun haben, die sehr niedrige Standards haben. Ein gutes Unternehmen ist sehr positiv bezüglich seiner Ausrüstung oder Produkte, die es verkauft, und greift seine Konkurrenten nicht negativ an.

Eines der ersten Dinge, die Ihnen auffallen werden, ist, dass keiner der Frequenzgeneratoren in dieser Liste von ihren Herstellern als "Rife Machines" bezeichnet wird. In Wirklichkeit gibt es keine "Rife-Maschine", da Dr. Rife die verfügbaren Frequenzgeneratoren oder Konzepte seiner Zeit nutzte. Nur weil viele Hersteller ihre Frequenzgeneratoren "Rife Machines" nennen, heißt das nicht, dass sie [die](#)

[ursprünglichen Frequenzen von Dr. Rife](#) ausgeben können. Es ist Käufer, sei vorsichtig. Entweder hat ein Frequenzgenerator den richtigen Frequenzbereich oder nicht. Die Leute wollen keinen minderwertigen Frequenzgenerator kaufen, der nicht alle ursprünglichen Frequenzen von Dr. Rife ausgeben kann. Sie wollen auch Ausrüstung von ehrlichen und ethischen Unternehmen kaufen.

Du wirst beim Betrachten verschiedener Frequenzgeneratoren feststellen, dass einige nicht sehr benutzerfreundlich sind, aber funktionieren. Suche nach solchen, die Speicher zum Speichern von Frequenzen haben und die Fähigkeit haben, Frequenzsweeps durchzuführen. Die Leistung ist ebenfalls ein wichtiges Merkmal, und wir haben die Leistung neben jedem Instrument aufgeführt. Manche können Dr. Rifefrequenzen ausgeben, aber mit nicht genug Leistung, um wirklich gut zu funktionieren. Ein guter Leistungsbereich ist mindestens 1,5 Watt bis 4 Watt Ausgangsleistung eines Generators. Jede Spannung kann in Watt gemessen werden, aber einige Firmen verkaufen zusätzliche Verstärker, die die Leistung auf bis zu 15 Watt erhöhen. RF (Radio Frequency) gasgefüllte Strahlröhren-Instrumente sind das, was Dr. Rife verwendete, und sie sind die leistungsstärksten, aber auch teurer.

Bitte beachten Sie, dass die Leistung einer Radiostation in HF-Watt gemessen wird. HF-Watt ist eine von der Industrie verwendete Standardmaßeinheit, die die Ausgangsleistung jedes HF-verwendeten Geräts angibt. Dr. Rife verwendete dieselbe Messmethode bei seinen Instrumenten.

**WICHTIG:** Viele der heute auf dem Markt erhältlichen Gasplasmarröhreninstrumente verwenden die EMF-Methode (Elektromagnetfeld), die von Dr. Rife nie verwendet wurde und keine der ursprünglichen Frequenzen von Dr. Rife ausgeben kann. Dr. Rife verwendete die RF- (Radiofrequenz-)Methode, aber die meisten RF-Plasmarröhreninstrumente auf dem Markt verfügen nicht über einen ausreichend hohen Frequenzbereich, um Dr. Rifefrequenzen auszugeben, wie in der untenstehenden Grafik gezeigt.

<b>Dr. Rife's Original High RF Frequencies Fine Tuned To The Precise Frequencies By Philip Hoyland In 1936.</b>	
Actinomycosis (Streptothrix)	191,803 Hz
Anthrax	139,200 Hz
B. Coli (Rod form)	416,510 Hz
B. Coli (Filterable virus)	769,035 Hz
Bacillus X or BX (Cancer Carcinoma)	1,607,450 Hz
Bacillus Y or BY (Cancer Sarcoma)	1,529,520 Hz
Gonorrhoea	233,000 Hz
Spinal Meningitis	426,862 Hz
Staphylococcus Pyogenes Aureus	477,660 Hz
Staphylococcus Pyogenes Albus	549,070 Hz
Streptococcus Pyogenes	719,150 Hz
Syphilis	788,700 Hz
Tetanus	234,000 Hz
Tuberculosis (Rod)	369,433 Hz
Tuberculosis (Virus)	769,000 Hz
Typhoid Fever (Rod)	759,450 Hz
Typhoid Fever (Virus)	1,445,180 Hz

Wenn sie die ursprünglichen Frequenzen von Dr. Rife nicht ausgeben können, sind sie nicht in der untenstehenden Liste enthalten.

Suchen Sie einfach bei Google oder einer anderen Suchmaschine, um die Websites der unten aufgeführten Frequenzgeneratoren zu finden.

**Plasmafrequenzgeneratoren, die in der Lage sind, alle hohen HF-Frequenzen von Rife auszugeben (mit gasgefülltem Plasmrohr).**

GB4000 & M.O.P.A. Verstärker (190 RF-Watt). 20 Millionen Hertz Frequenzbereich.

**Frequenzgeneratoren, die alle Frequenzen von Rife und seine höheren Obertonfrequenzen ausgeben können, die Philip Hoyland auf 20.000.000 Hertz (ohne gasgefüllte Lichtröhre) eingebracht hat.**

Agilent 33210A (0,20 Watt),

B&K 4040A (0,20 Watt),

Fluke 271 (0,20 Watt),

GB4000 (4,7 Watt) mit SR-4 RF (Funkfrequenz) Verstärker  
(15 Watt). 20 Millionen Hertz Frequenzbereich.

F-165 (1,65 Watt),

F-175 (1,65 Watt)