



Abb. aus leifiphysik.de

1	2 und 3	4
Beschleunigungssystem mit Heizwendel und Lochanode, dazwischen Wehneltzylinder zur Bündelung des Strahls	Kondensatorplatten zur Ablenkung in horizontaler (x) und vertikaler (y) Richtung	Fluoreszierende Schicht zeigt den Lauf des Strahles über den Bildschirm an

Die in x-Richtung angelegte variierende (Sägezahn-) Spannung lässt den Strahl von links nach rechts über den Schirm laufen.

Die in y-Richtung angelegte Spannung wird dann durch die Auslenkung des Strahles nach oben oder unten angezeigt.