

## MWA Flashscan

Normal 8mm - 9,5mm Pathè



Für das Normal 8- oder Doppel 8 Format gab es bisher kaum zufriedenstellende Möglichkeiten der Abtastung. Durch die meistens eingesetzten optischen Verfahren wie das Abfilmen von der Leinwand oder über Prismen sind die Bilder zu dunkel, ohne Kontrast und unscharf.

Mit dem digitalen Filmscanner aus dem Hause MWA besitzen wir die Möglichkeit Normal 8 Filme in Spitzenqualität abzutasten.



Das Optik-System mit Hochleistungs LED-Matrix sorgt für helle, kontrastreiche Bilder, die von einer 3 CCD-Chip-Kamera übertragen werden.

Ein Präzisions-Filmtransportlaufwerk sorgt für ruckelfreien Bildlauf. Selbst geschrumpfte Filme für die es bisher keine Rettung gab, werden ohne Bilddurchfall abgespielt.



Weitere technische Optionen sind variable Geschwindigkeitseinstellungen von 3-25 Bilder/Sekunde, Primär- und Sekundär Farbkorrektur, Signalaufbereitung im Schwarz, Gamma und Weiß, stufenlose Kamerajustage für optimalen Bildausschnitt und 2-Spur Magnet Tonkopf.



Wir bieten als eines der wenigen Unternehmen weltweit die professionelle Abtastung mit dem weiterentwickelten Flashscan für 9,5mm Pathé-Film an.

Die Besonderheit des Pathé ist die Mittelperforation, die eine 72%ige Ausnutzung des Materials ermöglicht.



Altersbedingte Schrumpfungen führen unweigerlich zur Zerstörung des Materials bei der Abspielung auf herkömmlichen Projektoren. Ein Präzisionslaufwerk sorgt für ein unbeschädetes Abspielen.



Digitale Signalwege sorgen für eine Verlustfreie Übertragung vom Flashscan zum Zielformat.