

Die Scanner des Grazer Digitalisierungszentrums



Treventus Scan Robot :

ScanRobot® digitalisiert jeweils 2 Seiten gleichzeitig und blättert anschließend automatisch um. Mit dieser Technik können bis zu 2.500 Seiten/Stunde automatisch gescannt werden.



Qidenus Technologies Smart Book Scan 3.0:

Ein manueller V-shaped Buch Scanner, der mit zwei Canon EOS 600D Spiegelreflexkameras ausgestattet ist, und 2 Seiten gleichzeitig aufnehmen kann.



Zeutschel OS 12000 Bookcopy:

Mit einem ZEUTSCHEL-Aufsichtsscanner werden hochwertige Scans (bis 300 dpi) erstellt.



Traveller's Conservation Copy Stand (TCCS 4232):

Ist ein portabler Digitalisierungsapparat, der an der Universitätsbibliothek Graz entwickelt wurde, und mittlerweile als effizienter Ersatz für den Flachbettscanner eingesetzt wird.



2 Kameratische Grazer Model (KT 6545):

Ebenfalls an der UB Graz entwickelt. Diese Digitalisierungseinrichtung erlaubt die effiziente Digitalisierung von alten und sensiblen Handschriften und Büchern, wenn sorgfältiger Umgang mit dem Medium erforderlich ist.



Mehere Flachbettscanner in den Formaten A4 und A3+