

Sehzeichenprojektoren

Liste von Sehzeichenprojektoren, mit denen zur Zeit die gutachterliche Untersuchung nach DIN 58220 Teil 3 durchgeführt werden kann. Die Reihenfolge der Auflistung geschieht in alphabetischer Ordnung nach dem Namen des Gerätes.

- [Bach FrACT - Freiburger Visual Acuity & Contrast Test](#)
- [Block Optic Sehzeichenprojektor CP 30 A6](#)
- [Bon Optic Sehzeichenprojektor CP-33 ID oder IDB](#)
- [Bon Optic Computer Sehprüfgerät LCD-1000P](#)
- [Bon Optic Computer Sehprüfgerät MultiVisus](#)
- [Bon OpticSehzeichenprojektor Shin-Nippon CP-500](#)
- [Möller Sehzeichenprojektor M 2000](#)
- [Oculus Sehzeichenprojektor Nidek CP 670 DIN/ISO](#)
- [Sehzeichenprojektor Nidek CP-770 Typ G](#)
- [Oculus Sehzeichenprojektor Nidek SCP 660](#)
- [Rodenstock Sehzeichenmonitor CompuVist](#)
- [Rodenstock Sehzeichenprojektor RODAVIST 524 \(Testscheibe A 6\)](#)
- [Schwind Sehzeichenprojektor Optostar - IR](#)
- [TOPCON Sehzeichenprojektor ACP - 7er Serie 3](#)
- [Zeiss Polatest E - Elektronisches Sehprüfgerät](#) - Anm.: Das Polatest ist von Carl Zeiss Aalen!
- [Zeiss Sehzeichenprojektor SZP 350](#)

[zur Hauptseite Sehschärfeprüfung](#)

[zur Startseite](#)

From:

<https://qss.dog.org/> - **QSS**

Permanent link:

https://qss.dog.org/doku.php?id=sp_txt_sehzeichenprojektoren&rev=1755359793

Last update: **2025/08/16 15:56**

