

Vistec Sehtestgerät Optovist

Hersteller/Vertrieb	Vistec GmbH
Teil 5 v. DIN 58220	Ja für G 25, G 26, G 37, G 41
Teil 6 v. DIN 58220	Ja für FeV § 12 Abs. 2, Anlage 6
Sonst. Sehzeichen	Buchstaben, E-Haken, Zahlen, ausbaufähig für beliebige Sehzeichen
Stufen	0,1; 0,25; 0,32; 0,4; 0,5; 0,63; 0,7; 0,8; 1,0; 1,25; 1,6
Farbtests	nach Ishihara-Tafeln (digitale Reproduktion)
Phorietest	Vertikal und horizontal, Bildtrennung per Anaglyphenverfahren
Stereotest	14", 40", 70", 96", 200", 400", 600"
Bedienung	Per PC oder Touchpad
Besonderheiten	Elektr. Höhenverstellung, Prüferentfernungen wählbar von 33 cm bis optisch unendlich, neigbares Sehtestfeld für Gleitsichtbrillenträger, Prüfung auf latente Hyperopie, Prüfung der Kontrast- und Blendempfindlichkeit unter Tageslichtbedingungen, 28 Leuchtdioden für orientierende Gesichtsfeldprüfung im Bereich von 20° bis 90° Exzentrizität.
	Prüfung des Dämmerungssehens und der Blendempfindlichkeit entsprechend DIN 58220, Teil 7, Untersuchungsabläufe erstellen und bearbeiten, Akkommodationsbreitenmessung

Die Angabe dieses Vertriebsweges erfolgte bei Aufnahme des Gerätes in die Geräteliste und schließt weitere Vertriebswege nicht aus.

- [zur Liste der Sehtestgeräte](#)
- [zur Hauptseite Sehschärfepfung](#)
- [zur Startseite](#)

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

Permanent link: https://qss.dog.org/doku.php/sp_ger_vistecsehtestgeraetoptovist

Last update: **2025-08-31 21:26**

