

<b>BILDSCHIRMGRÖSSE</b>	24"	<b>PRÜFTAFELN</b>	
<b>HELLIGKEIT</b>	Max. 300 cd/m <sup>2</sup>	<b>Sehzeichen</b>	Landolt-Ring, Ziffern, Buchstaben, ETRS
<b>AUFLÖSUNG</b>	1920 x 1080 Pixel		Astigmatismus, Cross-Grid, Kreuzzylinder-Linien (horizontal/vertikal)
<b>PROJEKTIONSABSTAND</b>	1,5 bis 8 m (0,2 m)		Duochrom-Abgleich – Binokularabgleich
<b>PROJEKTIONS-EINSTELLUNGEN</b>	–	<b>Masken und Tests</b>	Fixationspunkt – Aniseikonie, Stereosehen – Phorie – Ishihara-Test –
<b>TESTSCHEIBENGRÖSSE</b>	298,89(H) x 531,36(W) mm		Amsler-Gitter-Test, Rot/Grün – Worth-Test
		<b>MASSE UND GEWICHT</b>	460(B) x 392(H) x 65(T) mm – 7,5 kg Remote control: 69,5(W) x 4,28(H) x 26(D) mm – 200 g/ rechargeable battery
		<b>STROMVERSORGUNG</b>	AV 100-120 V/ 220-240 V, 50-60 Hz
		<b>LEISTUNGS-AUFNAHME</b>	Unter 80 W
		CE – Konformitätskennzeichnung	

Im Hinblick auf Verbesserungen sind diese Spezifizierungen nicht bindend und können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.

## FUNKTIONEN



Bildschirmgröße



Lineare Polarisation



Kabellose Verbindung



Projektionsabstand