

OCULUS

Hertelio veidrodinis egzofthalmometras

Naudojimo instrukcija





Atitiktis

lt

Šis gaminys pažymėtas CE ženklu pagal Direktyvos 93/42/EEB dėl medicinos prietaisų nuostatas.

Turinys

Techniniai duomenys	3
Komplektacija	3
Apžvalga	4
Gaminio aprašymas.....	5
Naudojimas pagal paskirtį.....	5
Valdymas	6
Valymas ir priežiūra	6
Garantija	7

Techniniai duomenys

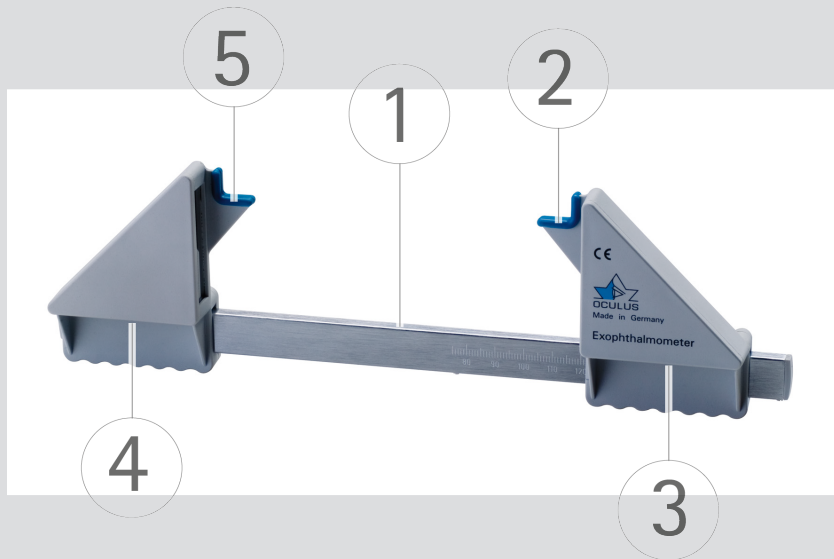
lt

Matmenys (A x P x G)	26 x 260 x 78 mm
Svoris	111 g
Skalė ant bėgelio	75–135 mm
Veidrodėlio korpuso vidinė skalė	0–35 mm

Komplektacija

Hertelio veidrodinis egzofthalmometras	52400
Naudojimo instrukcija	10044475

Apžvalga



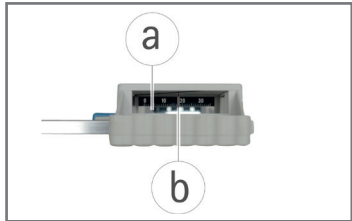
Įspaudai:

Gaminio pavadinimas / įmonės logotipas / CE ženklas

Gaminio aprašymas

lt

- 1 Bėgelis su skale
- 2 Kairiosios orbitos sienelės mėlynas šlyties kampas
- 3 Veidrodėlio korpusas, skirtas kariajai paciento akiai, su vidine skale, slankus
- 4 Veidrodėlio korpusas, skirtas dešiniajai paciento akiai, su vidine skale
- 5 Dešinėsios orbitos sienelės mėlynas šlyties kampas



- a Veidrodėlis su skale
- b Raudona fiksavimo brūkšnys veidrodėlio korpuse

Naudojimas pagal paskirtį

Hertelio veidrodinis egzoftalmometras naudojamas tiksliai nustatyti akies padėtį sagitalinėje ašyje (didelė iškyša). Čia kaip matuojamasis dydis yra skirtumas tarp šoninio orbitos krašto ir ragenos viršūnės.

Valdymas

- Atsisėskite priešais pacientą.
- Uždėkite veidrodinį egzoftalmometrą mėlynu šlyties kampu (② , ⑤) abiem rankomis ant abiejų smilkinių link nukreiptų orbitos sienelių. Įsitikinkite, kad egzoftalmometras iš pradžių tvirtai atremtas į dešinįjį orbitos kraštą (tuo metu kaulo kraštas turi būti apčiuopiamas žemiausiame mėlyno šlyties kampo taške).
- Dešiniąją ranka sureguliuokite slankiąją dalį ant bėgelio taip, kad kairysis orbitos kraštas taip pat būtų žemiausiame mėlyno šlyties kampo taške.
- Nuskaitykite atstumą tarp orbitos kraštų viršuje esančioje skalėje ant bėgelio (①).
- Užsirašykite šią vertę būsimiems matavimams.
- Paprašykite paciento žiūrėti tiesiai į priekį plačiai atmerktais akių vokais.
- Pradėkite nuo dešinėsios paciento akies egzoftalmo matavimo.
- Vienu žvilgsniu pažiūrėkite į kairįjį veidrodėlio korpusą, į vidinės skalės mm padalą.
- Judinkite galvą horizontaliai, kol raudonas fiksavimo brūkšnis bus ties 18 mm.
- Nuskaitykite duomenis mm, kur yra paciento ragenos viršūnė.
- Dabar atlikite kairiosios akies egzoftalmo matavimą.

Valymas ir priežiūra

lt

- Prireikus veidrodinį egzoftalmometrą valykite tik minkšta, bepuke šluoste.
- Jei yra didelis užterštumas, rekomenduojame: Naudokite įprastą plovimo priemonę ant drėgnos šluostės.
- Norėdami išvalyti, jokių būdu nenaudokite alkoholio, eterio arba panašių tirpiklių.
- Dezinfekuokite Hertelio veidrodinį egzoftalmometrą prieš kiekvieną naudojimą.

Dezinfekavimui rekomenduojame naudoti tokias priemones kaip:

Dezinfekcinės servetėlės „Pursept® -A Xpress oder Mikrozyd® sensitive wipes“, įmonė „Schülke & Mayr GmbH“.

Garantija

Mūsų garantija atitinka teisės aktų nuostatas, skaičiuojant nuo pristatymo datos. Ši garantija taikoma visiems gedimams ir defektams, atsiradusiems dėl medžiagų ir gamybos klaidų. Jei per garantinį laikotarpį turite pagrįstų skundų, jie bus pašalinti nemokamai. Garantija netaikoma esant įprastam susidėvimui, aplaidžiam naudojimui arba naudojant neoriginalias OCULUS atsargines dalis.

Gamintojas ir techninė priežiūra

OCULUS Optikgeräte GmbH
Münchholzhäuser Straße 29
VOKIETIJA - 35582 Wetzlar



OCULUS yra sertifikuotas pagal DIN EN ISO 13485
OCULUS is certified in acc. with DIN EN ISO 13485

+49-641-2005-0
+49-641-2005-255
sales@oculus.de
www.oculus.de