

TOPCON Foropter : CV-5000 Lite & KB-10



Topconov NOVI računalniški foropter CV-5000 Lite je najnovejši dosežek za izvajanje refrakcije vida pri maksimalni skrbi glede zahtev operaterja.

Karakteristike izvedenke **CV-5000 Lite** so enake kot pri CV-5000 . Razlika je :

- Enoročna komandna plošča za upravljanje z 5.6 inch nastavljivim LCD zaslonom KB-10
- Brez dodatnih »Topcon« križnih cyl , standardno pa so vgrajeni križni cyl po »Jacksonu«
- Brez »clear coat« na okularnih lečah
- Upravljanje z enoročno tipkovnico KB-10, ki ima 5.6 inch LCD zaslon nastavljiv po nagibu

SPECIFIKACIJE CV-5000 Lite:	
Razpon merjenja	
Sfera	0 do -27.00D (nastavljivo po korakih 0.25 / 0.50 / 1.00 / 3.0 Dptr) 0 do +27.00D (nastavljivo po korakih 0.25 / 0.50 / 1.00 / 3.0 Dptr)
Astigmatizem	0 do +/- 8.00 (nastavljivo po korakih 0.25/0.50 Dptr)
Astigmatizem os	0 do 180° (nastavljivo po korakih 1° / 5° / 15°)
Prizme	Brez prizem
Merjenje bližine	Optična os obeh leč mehansko konvergira za razdaljo 40cm / 67cm pred očesi
Binokularni balance test	Rotirajoča prizma, R & G filter in metoda polariziranja leč so na voljo
Križni CYL	Rotirajoča prizma, R & G filter in metoda polariziranja leč so na voljo
Topcon križni CYL	Brez Topcon križnih cyl
Jackson križni CYL	+/- 0.25D ali +/1 0.50D
PD	48 do 80mm (nastavljivo po korakih 0.5 ali 1.00 mm)
Kornealna nastavitev (Vertex – VD)	12.00mm /13.75mm/16.00mm/18.00mm/20.00mm
Retinoskopska leča	+ 2.00 ali + 1.50 D na na obeh straneh
Kot gledanja	35°
Napajanje	220V, 50/60Hz

Komplet sestavlja :

- glava foropterja
- napajalnik s tiskalnikom
- enoročna tipkovnica KB-10 z 5,6 »inch« LCD zaslonom nastavljivim po nagibu

Opcija :

- roka za namestitev foropterja na oftalmološko enoto