

ZEISS

DOPPEL-INSTRUMENTENTISCH





Doppel-Instrumententisch

für zwei ophthalmologische Großgeräte

Der neue Doppel-Instrumententisch gibt jedem Augenarzt die Möglichkeit, die **zwei** am häufigsten gebrauchten Großgeräte unmittelbar nacheinander zu benutzen. Es können **Spaltleuchtengerät** und **Ophthalmometer** oder **Spaltleuchtengerät** und **Koinzidenz-Refraktometer** nach Prof. Hartinger vorgesehen werden. Die gemeinsame Kinn- und Stirnstütze ist verschiebbar angeordnet, damit auch das Augenspiegeln und Skiaskopieren ohne Platzwechsel vorgenommen werden kann. Die dafür notwendigen Kleingeräte sind in einem Behälter in der Tischmitte untergebracht.

Die beiden Großgeräte stehen auf kleinen Tischplatten, die sich leicht auf Laufschienen seitlich verschieben und in der Gebrauchsstellung zwischen Arzt und Prüfling einrasten lassen. Die Tischplatten sind so ausgebildet, daß die mit ihren Kreuztischen aufzusetzenden Großgeräte leicht ausgetauscht werden können

Prüfling und Untersucher bleiben an den einmal eingenommenen Plätzen vor der Mitte des Tisches sitzen, so daß beim Übergang von dem einen Großgerät zum anderen jedes erneute Ausrichten des Patientenkopfes in der gemeinsamen Kinn- und Stirnstütze erspart wird. Um den Prüfling beim Augenspiegeln oder beim Skiaskopieren **frei** vor sich zu haben, können die beiden Großgeräte nach rechts und links gänzlich beiseite geschoben werden.

Die notwendigen elektrischen Leitungen und die Kleinspannungs-Transformatoren sind **verdeckt** eingebaut. Die Höhenverstellung des Doppel-Instrumententisches erfolgt hydraulisch mit Fußbetrieb.



Bestelliste

Benennung	Gewicht	Bestell-	Bestell-
	kg	nummer	wort
Doppel-Instrumententisch Oberteil mit 2 Wagen auf Schienen, Kinn- und Stirnstütze, Kleinspannungs-Transformator 30VA 220/6V, Anschluß- leitungen und Schaltern (60 81 05) Unterteil mit Öldruck-Hochstellung durch Fußbetrieb (60 81 06)	120,000	60 81 07	Vapzn
Zur Ausrüstung Papierauflagen zur Kinnstütze Handauflage zur Stirnstütze beim Fremdkörperentfernen Hauchschutz, zur Kinnstütze	0,020	60 81 54	Vadtu
	0,100	60 81 70	Vanja
	0,030	60 81 73	Vankb
1.1 Spaltleuchtengerät bestehend aus: Binokularem Hornhautmikroskop mit Okularpaar 16×, Vergrößerungsschnellwechsel mit Schaltwalze für Objektiv- vergrößerungen 0,63×, 1×, 1,6×, 2,5× und 4× (Gesamt- vergrößerungen 10×, 16×, 25×, 40× und 64×) und ver- stellbarem Triebkasten (30 01 54) 2 aufsteckbaren Okularmuscheln II (30 86 36) Spaltleuchte auf Stativ mit Höheneinstellung (60 00 02) Kreuztisch (60 81 30) 3 Lichtwurflampen T 6V 30W (2 Stück Ersatz) Zusatzeinrichtung für Beobachtungen des hinteren Glas- körpers und der Netzhaut 2 Fixiereinrichtungen mit Zuleitungen und Zwerglampen F 6V 2,1 W	16,200 0,045 0,300 0,500	60 00 23 2634 ZN 54 60 00 05 60 00 04 5443 ZN 54	Vanar Vaglr Vanct Vamyp
Zwerglampe F 6V 2,1 W Pyramiden-Gonioskop nach van Beuningen, in Behälter 1.2 Spaltleuchtengerät	0,005 0,035	60 01 45	Valng Vuhda
bestehend aus: Binokularem Hornhautmikroskop, bildaufrichtendem Doppeltubus mit geradem Einblick und verstellbarem Triebkasten Doppelobjektiv 2,5 2 Okularen 6,3× 2 Okularen 10× 2 Okularen 10× 3 Okularen 10× 3 Okularen 10× 4 Okularen 10× 5 Okularen 10× 6 Okularen 10× 7 Okularen 10× 8 Okularen 10× 9 Okularen 10× 9 Okularen 10× 9 Okularen 10× 16×, 25× und 40× (30 31 54) 16×, 25× und 40× (30 31 52) 2 aufsteckbaren Augenmuscheln I (30 86 35) 8 Spaltleuchte auf Stativ mit Höheneinstellung (60 00 02) 8 Kreuztisch (60 81 30) 3 Lichtwurflampen T 6V 30W (2 Stück Ersatz)	15,920	60 00 21	Vagus
	0,045	2634 ZN 54	Vagtr
	0,150	30 24 00	Kymji
Doppelobjektiv 1,0	0,150	30 24 01	Kyceo
	0,150	30 31 53	Kycak
	0,300	60 00 03	Vagwu
2 Fixiereinrichtungen mit Zuleitungen und Zwerglampen F 6V 2,1 W Zwerglampe F 6V 2,1 W Pyramiden-Gonioskop nach van Beuningen, in Behäller	0,500 0,500 0,005 0,035	60 00 04 5443 ZN 54 60 01 45	Vagwa Vamyp Valng Vahda



Benennung	Gewicht kg	Bestell- nummer	Bestell- wort
2.1 Ophthalmometer mit optischer Ausrichtvorrichtung, Lampengehäusen und Javal-Prüfzeichen, Zuleitung, Prismen- und Objektivsystem, Okular, Skalenscheibe und Ableselupe (60 20 61) 4 seidenmattierte Tropfenlampen 220 V 15 W (2 Stück Ersatz (1506 ZN 54 sm) Hochstellung (60 80 52) Kreuztisch mit Koordinatenführung	10,300	60 20 62 B	Varan
Abdeckblende für das jeweils nichtuntersuchte Auge, mit Übungshornhaut, zur Stirnstütze	0,030	60 20 58	Vadst
2.2 Koinzidenz-Refraktometer nach Prof. Hartinger mit reflexfreiem Objektiv, Beobachtungs-, Ablese- und Beleuchtungseinrichtung, Zuleitung und Stecker (602502) 3 Lichtwurflampen T 6V 15W (2 Stück Ersatz) (2614 ZN 54) 3 Zwerglampen F 6V 2,1 W (2 Stück Ersatz) (5443 ZN 54) Hochstellung	14,200	60 25 20 B	Varbo Valtl
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0,030	60 81 71	vaiti
3. Handaugenspiegel mit elektrischer Beleuchtung bestehend aus: Handaugenspiegel-Oberteil (60 06 73) Handgriff mit abnehmbarer Zuleitung (60 06 72) 3 Zwerglampen F 6 V 5 W mit Zentriersockel (2 Stück Ersatz) (5453 ZN 54 ZS) Beleuchtungslinse + 13 dptr, in Fassung (60 06 04) Behälter	0,600	60 06 90	Vaeff
Skiaskop mit elektrischer Beleuchtung bestehend aus: Skiaskop-Oberteil (60 06 57) Handgriff mit abnehmbarer Zuleitung (60 06 72) 3 Zwerglampen F 6V5W mit Zentriersockel (2 Stück Ersatz) (5453 7N 54 75)			
(5453 ZN 54 ZS) Behälter(60 90 65)	0,550	60 06 80	Vaett
5. Skiaskopierscheibe nach Lenz, in Behälter	0.560	60 21 02	Vafed

Die Geräte sind zum Anschluß an Wechselstrom 220V vorgesehen. Bei abweichender Netzspannung und Stromart bitte Sonderangebot anfordern!

VEB CARL ZEISS JENA

Abteilung für ophthalmologische Geräte

Drahtwort: Zeisswerk Jena Fernsprecher 3541

Druckschriften-Nr. **CZ 60-073-1** Waren-Nr. 373131 11/12/35