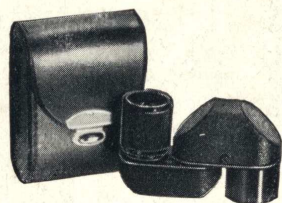


# MONOKULARE FELDSTECHE

## TURMON 8× u. TELITMO 6×

In diesen kleinen Fernrohren sind die Handröhrchen des vorigen Jahrhunderts wieder erstanden. Sie sind nur wenig größer als eine Streichholzschachtel und werden daher überall geschätzt, wo man auf jedes, irgendwie entbehrliche Gepäck verzichtet, z. B. auf Hochgebirgstouren, Skifahrten u. dgl. Das drehbare Okular läßt sich für Kurz- und Übersichtige einstellen und ermöglicht die Verwendung als Fernrohrlupe zum Beobachten naher Objekte. Weitere Einzelheiten siehe Tabelle am Fuße dieser Seite.

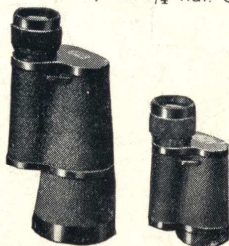
Auch von den anderen Zeiss-Feldstechern werden monokulare Modelle geliefert. Ihr Gebrauch ist da angezeigt, wo beidäugiges, plastisches Sehen überflüssig erscheint. Die stark vergrößernden Modelle ersetzen dem Jäger das Spektiv.



TURMON 8×, ca. 1/4 nat. Größe



TELITMO 6×, ca. 1/4 nat. Größe



ca. 1/7 nat. Größe

Modell	Vergrößerung	Objektivdurchmesser mm	Lichtstärke	Sehfeld auf 1 km Abstand m	Gewicht des		PREIS S.
					Feldstechers ca. g	Lederbehälters ca. g	
Turmon	8×	21	6,76	110	75	30	120.-
Telitmo	6×	18	9	145	90	40	165.-
Simpsilv	6×	30	25	150	160	240	140.-
Binoctarmo	7×	50	50,4	128	385	330	255.-
Deltrintmo	8×	30	14,06	150	190	240	165.-
Deltarmo	8×	40	25	198	455	360	330.-
Dekarismo	10×	50	25	128	400	330	270.-
Telarmo	18×	50	7,84	65	390	330	270.-

H. II. 38

# ZEISS



Federleicht

PREISE UNGILTIG  
siehe beilieg. Liste

MB

CARL ZEISS  
JENA

T 602 Oe.

Diese Druckschrift zeigt sämtliche Zeiss-Feldstecher und Theatergläser. Winke zur Wahl:

Für den allgemeinen Gebrauch im Freien ist eine 6–8 fache **Vergrößerung** zu empfehlen, während man im Theater über die 4 fache Vergrößerung gewöhnlich nicht hinausgeht. Beim Sport und im Theater kommt es uns auf ein großes **Gesichtsfeld** an, weil wir ein recht großes Teil der Bühne erfassen möchten, uns draußen im Gelände rasch zurechtfinden und die schnell wechselnden Szenen bei Jagden, Rennen, Regatten und allgemein auf Sportplätzen bequem verfolgen wollen. Die **Lichtstärke** eines Glases kommt in der Dämmerung zustatten, sie spielt daher bei Jagd- und Marinegläsern eine gewisse Rolle, doch erweisen sich hier die starken Vergrößerungen zumindest ebenso wertvoll, besonders für ältere Personen.

„**Federleicht**“ = bis zu 40% leichter als bisher! Die Herstellung der Zeiss-Gläser aus einem noch leichteren Metall als die bisherige Aluminium-Legierung ist kein Experiment mehr. Zeiss-„Federleicht“-Feldstecher haben sich bereits in allen Teilen der Welt vorzüglich bewährt.

Die **Vorzüge der Zeiss-Feldstecher** sind begründet in dem ausgesucht vorzüglichen Material, dem wissenschaftlichen Aufbau, der soliden und präzisen Arbeit und der hierdurch erzielten hohen optischen Gesamtleistung, die die Zeiss-Feldstecher in der ganzen Welt berühmt gemacht hat. Ein Feldstecher sollte das ganze Leben hindurch uns Freund und Begleiter sein, man wähle daher ein Qualitäts-Erzeugnis. Der Name Zeiss bietet hierfür die beste Gewähr.

Bei den Feldstecherpreisen sind mit einbegriffen Lederbehälter und Riemenzeug, nach Wahl braun oder schwarz; auf Wunsch auch mit Koppelschlaufe. Anstelle dieser steifen Behälter stehen für die kleineren Modelle (bis zu 8×30) auch flache braune Behälter (wie Kamerataschen) und weiche Lederbeutel zur Verfügung. Weiteres Zubehör gegen Aufschlag lt. besonderem Preisblatt: Weichgummi-Augenmuscheln / Regenschutzdeckel / Kompaß / Strichplatte / Gelbgläser / Sonnengläser / für Brillenträger flache Okularmuscheln oder Korrektionsgläser zum Aufstecken.



Ein volkstümliches Sport- und Touristenglas zu volkstümlichem Preis:

## ZEISS-SPORTUR 6×

Eines der neuen „Federleicht“-Modelle: es wiegt samt Ledertasche nicht einmal so viel, wie alte Gläser gleicher Leistung und Ausmaße allein wogen, ist daher viel bequemer zum Mitnehmen und zum Halten, zumal bei langer Beobachtung. Die gute Lichtstärke, das große Gesichtsfeld, die rasche Einstellung durch **Mitteltrieb** für jedes Auge und jede Entfernung machen es gleichgültig geeignet für Reise, Sport, Wanderungen und Gebirgstouren.

Das neue SPORTUR ist ein Universalglas bewährter Zeissischer Konstruktion in einer Preislage, die weiten Kreisen seine Anschaffung ermöglicht.

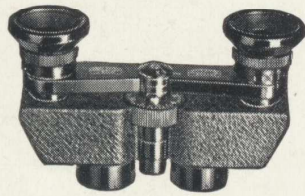
Preis einschl. Ledertasche und Riemenzeug S. 195.—



Abbildungen  
ca. 1/4 nat. Größe

Modell	Vergrößerung	Objektivdurchmesser mm	Austrittspupille Ø mm	Lichtstärke	Sehfeld		Gewicht des	
					im Winkelmaß	auf 1 km Abstand m	Feldstechers ca. g	Lederbehälters ca. g
SPORTUR	6×	24	4	16	8,5°	150	330	200

# ZEISS - THEATERGLÄSER



Ausmaße: 28 : 60 : 104 mm

**MB**



## THEATIS $3\frac{1}{2}\times$

Das Theatis ist ein sehr kleines, leichtes und so flach gebautes Prismenglas, daß es samt Ledertasche in der Westentasche untergebracht werden kann. Bei aller Zierlichkeit ist es optisch sehr leistungsfähig. Seine Vergrößerung ist viel stärker als die gewöhnlicher Operngucker; es hat ein großes Gesichtsfeld, eine hohe, ebenmäßige Lichtstärke und eine vorzügliche Bildschärfe. Der praktisch angeordnete Mitteltrieb und das starke Gelenk machen das Glas sehr strapazierfähig. Elegante schwarze Ausführung.

Preis mit brauner Ledertasche oder schwarzer Spiegelhandtasche

S. 235.-

## THEATIS - GOLD

Das gleiche Modell wie oben, aber in besonders schmucker Ausführung für Damen. Mit vergoldeten Metallteilen und feinem braunen Luxuslederbezug nebst dazu passender brauner Spiegelhandtasche.

S. 295.-

Modell	Vergrößerung	Objektivdurchmesser mm	Austrittspupille Ø mm	Lichtstärke	Sehfeld		Gewicht des	
					im Winkelmaß	auf 100 m Abstand m	Feldstechers ca. g	Lederbehälters ca. g
THEATIS	$3\frac{1}{2}\times$	15	4,3	18,5	11°	19,2	170	50
THEATIS-GOLD	$3\frac{1}{2}\times$	15	4,3	18,5	11°	19,2	225	120

# MINIATUR-FELDSTECHER

## TUOLEM 4×

Ein kleines, lichtstarkes Universalglas für **Reise, Sport und Theater**. Angenehm ist das große Gesichtsfeld, das auf dem Sportplatz bei 100 m Entfernung ein Feld von über 18 m, im Theater bei 25 m Abstand ein Bühnenbild von über 4<sup>1</sup>/<sub>2</sub> m Breite erfaßt. Mitteltrieb S. 255.-



## TELITA 6×

Ein sehr kleines, leichtes Universalglas, das man infolge der flachen Form überall bequem unterbringen kann, in der Westentasche des Herrn, der Handtasche der Dame. 6fache Vergrößerung, bequem angeordneter Mitteltrieb machen das Telita zum Universal-Feldstecher für Reise und Sport. S. 300.-



Ausmaße: 29 : 65 : 119 mm

## TURITA 8×

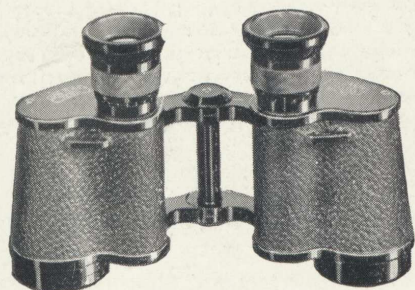
Ein stark vergrößerndes Mitteltriebmodell von der gleichen flachen Bauart wie das vorstehende TELITA. Für Sport und Touristik. S. 350.-



Ausmaße: 32 : 81 : 138 mm

Modell	Vergrößerung	Objektivdurchmesser mm	Austrittspupille Ø mm	Lichtstärke	Sehfeld		Gewicht des	
					im Winkelmaß	auf 1 km Abstand m	Feldstechers ca. g	Lederbehälters ca. g
TUOLEM	4×	20	5	25	10,3°	182	275	225
TELITA	6×	18	3	9	8,3°	145	165	90
TURITA	8×	24	3	9	6,3°	110	290	195

Besonders leistungsfähige Sport-, Jagd



SILVAMAR

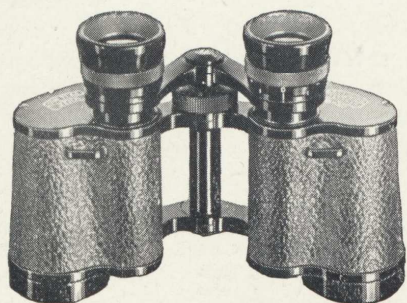
**SILVAMAR**

mit Okulareinstellung

6×

S. 255.-

Zwei Modelle vor allem für den Gebrauch im Walde und zur See geeignet. Von ihnen erfreute sich das SILVAMAR als Offiziersglas für Heeres- und Marinezwecke im In- und Auslande stets besonderer Wertschätzung. Großes Gesichtsfeld mit vorzüglicher Bildschärfe bis zum Rande hin. Die hohe Lichtstärke macht diese Gläser selbst bei vorgeschrittener Dämmerung noch gut verwendbar, was für den Jäger, den Förster und wer sonst noch sie beruflich braucht, besonders wertvoll ist.



SILVAREM

**SILVAREM**

mit Mitteltrieb

6×

S. 275.-

Bereitschaftsbehälter anstelle des üblichen Behälters . Mehrpreis S. 20.-  
bei nachträglicher Lieferung S. 45.-



BINOCTEM

**BINOCTAR 7×**

mit Okulareinstellung

S. 445.-

**BINOCTEM 7×**

mit Mitteltrieb

S. 465.-

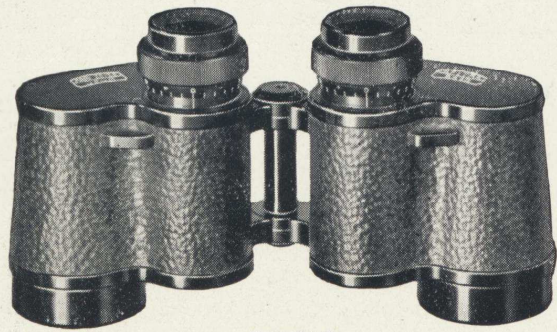
Abbildungen  
ca. 1/4 nat. Größe

Zwei Gläser für den Nachtansitz, ausgezeichnet durch außerordentlich hohe Lichtstärke. Die große Austrittspupille von über 7 mm Durchmesser und die 7fache Vergrößerung ergeben ein Auflösungsvermögen für ferne Einzelheiten in der Dunkelheit, das der Jäger auf dem Nachtansitz, der Förster und der Marineoffizier zu schätzen wissen.

Modell	Vergrößerung	Objektivdurchmesser mm	Austrittspupille Ø mm	Lichtstärke	Sehfeld		Gewicht des	
					im Winkelmaß	auf 1 km Abstand m	Feldstechers ca. g	Lederbehälters ca. g
SILVAMAR	6×	30	5	25	8,5°	150	350	380
SILVAREM	6×	30	5	25	8,5°	150	365	380

Modell	Vergrößerung	Objektivdurchmesser mm	Austrittspupille Ø mm	Lichtstärke	Sehfeld		Gewicht des	
					im Winkelmaß	auf 1 km Abstand m	Feldstechers ca. g	Lederbehälters ca. g
BINOCTAR	7×	50	7,1	50,4	7,3°	128	830	660
BINOCTEM	7×	50	7,1	50,4	7,3°	128	860	660

# Feldstecher von optischer Höch



DELTAR

**DELTAR 8×**

mit Okulareinstellung

S. 610.-

**MB**

In diesen neuen Modellen wird ein Gesichtsfeld geboten von einer Ausdehnung, die bisher von keinem anderen Feldstecher, selbst bei wesentlich geringerer Vergrößerung erreicht wurde. Auf 1 km ein Feld von nahezu 200 m Breite zu überblicken, kommt natürlich sehr zustatten beim Absuchen weiten Geländes nach Wild u. dergl., des Himmels nach Fliegern, der See nach Bojen, von Gebirgshängen nach Anstiegsmöglichkeiten und schließlich beim Sport. Hohe Lichtstärke und starke Vergrößerung erweitern den Gebrauch auch auf die vorgeschrittene Dämmerung.



DELTAREM

**DELTAREM 8×**

mit Mitteltrieb

S. 630.-



DEKARIS

**DEKARIS 10×**

mit Okulareinstellung

S. 500.-

Bei **zehnfacher** Vergrößerung bieten diese Modelle die gleichhohe Lichtstärke des 6fachen SILVAMAR und das ausge dehnte Gesichtsfeld des 7fachen BINOCTAR. Große, aber äußerst handliche Form, überraschend leicht. Seitdem das Wild viel sorgfältiger angesprochen werden muß, ist das Mitteltrieb-DEKAREM ein geradezu ideales Glas für den Jäger.



DEKAREM

**DEKAREM 10×**

mit Mitteltrieb

S. 520.-

Das monokulare Modell DEKARISMO (10×50) als **Spektiv** für den Jäger s. unter „Monokulare Feldstecher“.

Modell	Vergrößerung	Objektivdurchmesser mm	Austrittspupille Ø mm	Lichtstärke	Sehfeld		Gewicht des	
					im Winkelmaß	auf 1 km Abstand m	Feldstechers ca. g	Lederbehälters ca. g
DELTAR	8×	40	5	25	11,2°	198	950	620
DELTAREM	8×	40	5	25	11,2°	198	1000	620

Modell	Vergrößerung	Objektivdurchmesser mm	Austrittspupille Ø mm	Lichtstärke	Sehfeld		Gewicht des	
					im Winkelmaß	auf 1 km Abstand m	Feldstechers ca. g	Lederbehälters ca. g
DEKARIS	10×	50	5	25	7,3°	128	860	660
DEKAREM	10×	50	5	25	7,3°	128	890	660