

Theater- und Reise-Perspektiv Nr. 26

mit 3½ und 6 maliger Vergrößerung. In massivem Rindsleder-Etui mit Riemen.



No. 26. Natürliche Größe. Preis 50.-

Gebrauchsanleitung.

Wird das Perspektiv für die Ferne, also mit der starken Vergrößerung gebraucht, so werden die Auszüge b, indem man die Scheibe a fasst, zuerst vollständig mit der Hand herausgezogen; hierauf dreht man die Welle f so, dass man das Wort „Fern“ oben ablesen kann und stellt mittels des Einstellungs-Mechanismus in der gewöhnlichen Weise ein. Bei Anwendung der schwachen Vergrößerung, im Terrain und Theater, kann das Perspektiv nur in zusammengezogenem Zustande gebraucht werden, die Einstellung geschieht dann wieder, nachdem die Welle f so gedreht wird, dass man das Wort „Nahe“ oben ablesen kann, mittelst des Einstellungs-Mechanismus.

Taschen- und Reise-Barometer

mit Scala zu Höhenmessungen in Etuis.

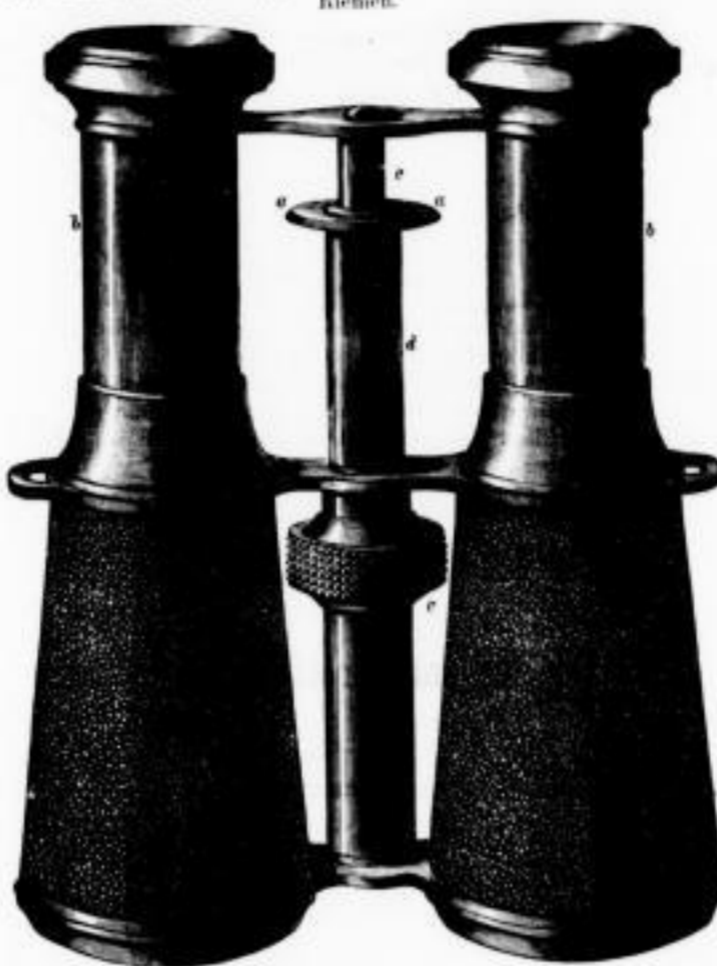
- Fabr.-No. 1. Taschenuhrgroße, Durchm. 50 mm, Höhenscala bis 2100 m zeigend, Höhen-Einstellung mit Schlüssel, geschlossenes Werk. 10.-
2. Dasselbe Instrument mit offenem Werk. 12.-
3. Taschenuhrgroße, feiner, Durchmesser 50 mm, Höhenscala bis 3000 m zeigend, Höhen-Einstellung mit Schlüssel. 16.-
4. do., Durchmesser 45 mm, Höhenscala mit der Hand zum Drehen. 25.-
5. do., Durchmesser 50 mm, Höhen-Einstellung mit Schlüssel, mit auf der andern Seite befindlichem Compass und Thermometer. 28.-
6. do., Durchmesser 45 mm, Höhen-Einstellung mit der Hand, mit Compass und Thermometer. 35.-
7. do., Dieselbe Grösse, Höhen-Einstellung durch Remontoir-Mechanismus mit Compass. 35.-
8. do., Durchmesser 50 mm, Höhenscala bis 6000 m, mit der Hand zu drehen. 45.-
9. do., Durchmesser 50 mm, Höhenscala bis 5000 m mit der Hand zu drehen mit Thermometer und Compass. 60.-
10. Taschen-Holsteric-Barometer mit compensirtem Werk, Durchmesser 50 mm, mit drehbarem Limbus zum directen Ablesen von Höhen bis 2400 m mit Thermometer. Von der topographischen Abtheilung der K. Preuss. Landesaufnahme benutzt. 75.-
11. do., mit compensirtem Werk, Compass und Thermometer. Durchmesser 50 mm, Scala bis 6000 m. 100.-
12. Grosses Holsteric-Barometer mit compensirtem Werk zum Höhenmessen, ausschliesslich zu wissenschaftlichen Zwecken, auch von der K. Preuss. Landesaufnahme benutzt. in festen viereckigen, verschliessbaren Holzetuis mit Filzeinlagen und einem darin befindlichen freien Thermometer. Etui mit Tragriemen. 120.-

Schrittzähler

in Taschenuhrgroße, elegant verwickelt mit 3 Scalaen, werden hängend in der Tasche getragen und zeigen automatisch beim Gehen auf der kleinen Scala links jeden einzelnen Schritt, auf der grossen die Hunderte und Tausende, auf der kleinen Scala rechts die Zehntausende bis 100 000 an, sodann von Neuen beginnend. Preis 15.-

Militair- und Reise-Perspektive

von 6, 8 und 10 maliger Vergrößerung. In massivem Rindsleder-Etui mit Riemen.

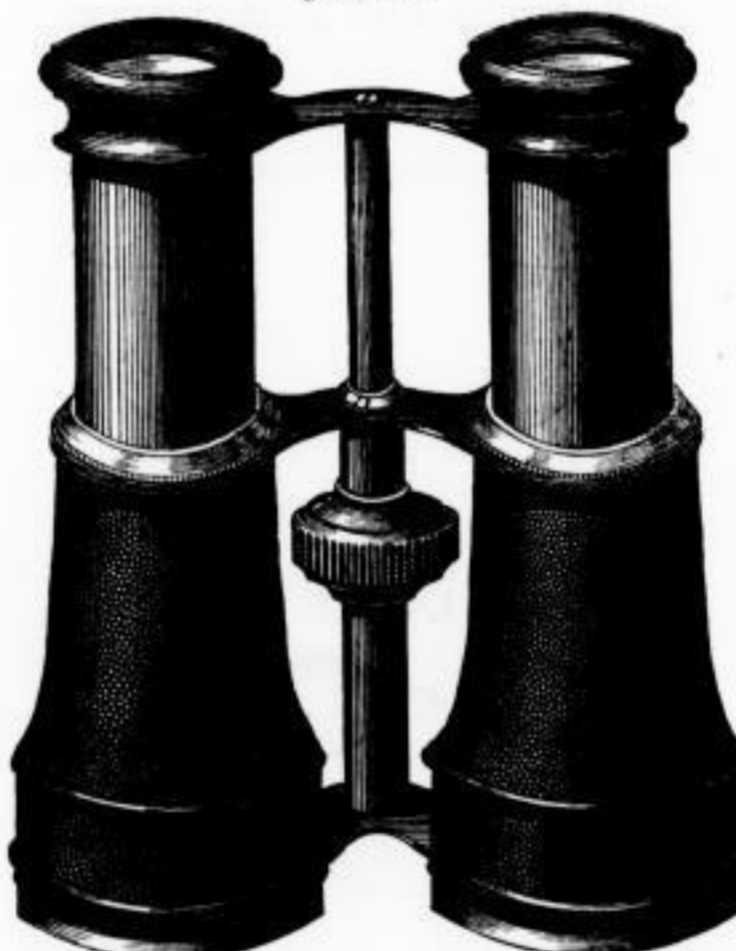


Natürliche Größe von Nr. 27, 28 und 29.

No. 27. Mit 6 mal. Vergrößerung	Preis 35.-
No. 28. Dasselbe in Aluminium	99.-
No. 29. Mit 8 maliger Vergrößerung	55.-
No. 30. Mit 10 mal. Vergrößerung, bedeutend grösseres Instrument	70.-

Doppel-Feldstecher Nr. 17

achromatisch mit 6 Linsen. Körper mit Chagrinleder bezogen. Metalltheile schwarz lackiert mit gebogener Brille. Das Gesichtsfeld ist etwas beschränkter, die Vergrößerung aber bedeutender wie beim Universal-Open- und Reiseglas No. 16.



No. 17. Natürliche Größe des Doppel-Feldstechers.
Preis mit Leder-Etui und Leder-Riemen . . . 13.-

Doppel-Feldstecher Nr. 18

nach vorstehendem Modell mit stärkeren Linsen in genähtem, wasserdichten Leder-Etui mit Lederriem. Preis 16.-

Bei Entnahme von 12 Stück ein Frei-Exemplar.