

Wichtig für höhere Lehranstalten, Wissenschaftliche Institute, Sternwarten.

Ⓩ Soeben erschienen:

Dietrich Reimers Neuer großer Himmelsglobus

80 cm Durchmesser, **249 cm** Umfang

Vollständig neu entworfen und gezeichnet von

DR. H. GEWECKE

In 6fachem Farbendruck ausgeführt.

Dietrich Reimers Neuer großer 80 cm Himmels-Globus ist, schon in Hinblick auf seine Größe, vorzugsweise für Sternwarten und wissenschaftliche Institute, höhere Lehranstalten und Liebhaber bestimmt, die die Astronomie wissenschaftlich betreiben. Die Rücksicht auf dieses Verwendungsgebiet ließ einige Abweichungen gegenüber den kleineren populären Globen geboten erscheinen.

Die Figuren der Sternbilder sind fortgelassen und nur die Grenzen mit feinen gestrichelten Linien eingezeichnet. Um die Übersichtlichkeit zu erhöhen und ein schnelles Zurechtfinden zu ermöglichen, wurden die auffallendsten Sterne mit gelber Farbe besonders hervorgehoben und die dem Auge sich leicht darbietenden geometrischen Konstellationen der größeren Sterne durch einfache Verbindungslinien angedeutet.

Sämtliche Sterne bis zur 6. Größe sind eingetragen und weitgehendst bezeichnet, außerdem haben viele Nebelflecke und Sternhaufen, sowohl mit bloßem Auge sichtbare als auch teleskopische, Aufnahme gefunden.

Die Positionen der Sterne sind auf das Äquinoktium 1920 bezogen, die Helligkeiten nach der Potsdamer photometrischen Durchmusterung und für die südlichen Zonen nach der Harvard Photometry angenommen.

Die Bezeichnung der Sterne ist, wie üblich, mit den Bayerischen Buchstaben oder den Flamsteedschen Zahlen geschehen. Wo Namen gebräuchlich sind, wurden auch diese angeführt. Die Sterne um den Nordpol mit einem „H“ neben der Zahl sind mit den Hevelsches Zahlen bezeichnet. Bei den Nebelflecken ist eine Zahl mit einem M die Messiersche, während eine Zahl allein die Nummer des New General Catalogue of Nebulae von Dreyer bezeichnet.

Dietrich Reimers Neuer großer 80 cm Himmelsglobus wird in folgenden Ausstattungen zu den beigefügten Preisen geliefert

No. 32. Auf Holzfuß, gerade stehend	M. 220.— ord., M. 170.— bar	} Preise mit Verpackung
„ 33. Auf Holzfuß, mit Nickelbügel, schräg stehend	„ 230.— „ „ 177.50 „	
„ 34. In Holzgestell, mit Horizont, Ganzmeridian, Stunden- scheiben, Höhenquadrant und Kompaß	„ 314.— „ „ 241.50 „	
„ 35. Derselbe in sehr elegantem, echt vergoldetem Gestell	„ 469.— „ „ 357.75 „	

Ausführliche Prospekte sowie illustrierte Globen-Verzeichnisse gratis.

Dietrich Reimer (Ernst Vohsen) in Berlin SW. 48, Wilhelmstr. 29.

