



DPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit. Kartografie, 30 cm Durchm., Holzfuß buche natur, Metallmeridian silberfarben, Kabel integriert (Klassischer Globus)

Unbekannt



Download



Online Lesen

DPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit. Kartografie, 30 cm Durchm., Holzfuß buche natur, Metallmeridian silberfarben, Kabel integriert (Klassischer Globus) Unbekannt

Die Globen vom Rätigloben 1917 Verlag überzeugen durch ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Moderne Produktionstechnologien und eine sorgfältige, fachmännische Globenmontage sind die Gründe für den großen Erfolg und die ständig steigende Nachfrage für diese Leuchtglobenserie.

Zu unterscheiden sind zwei verschiedene Techniken des Zusammenfügens der Halbkugeln. Beim Steckverfahren wird die Folie der Kartografie auf die Halbschalen aufgebracht, anschließend werden diese ineinandergesteckt und verklebt. Dieses Verfahren ist inzwischen soweit ausgereift, dass auf ein externes Klebeband am Äquator verzichtet werden kann. Hierdurch wird die Qualität der Kugel und die Darstellung in Äquatornähe deutlich verbessert.

Besonderheiten:

- Kugeldurchmesser: 30 cm
- Fuß: Echtholz Buche klarlackiert
- Metallmeridian: silberfarben lackiert
- Das Elektrokabel wird bei diesem Modell durch den Meridian und den Fuß geführt und tritt rückwärtig aus dem Fuß wieder hervor

 [Download DPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit.
...pdf](#)

 [Online Lesen DPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./poli
...pdf](#)

DPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit. Kartografie, 30 cm Durchm., Holzfuß buche natur, Metallmeridian silberfarben, Kabel integriert (Klassischer Globus)

Unbekannt

DPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit. Kartografie, 30 cm Durchm., Holzfuß buche natur, Metallmeridian silberfarben, Kabel integriert (Klassischer Globus) Unbekannt

Die Globen vom Rätigloben 1917 Verlag überzeugen durch ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Moderne Produktionstechnologien und eine sorgfältige, fachmännische Globenmontage sind die Gründe für den großen Erfolg und die ständig steigende Nachfrage für diese Leuchtglobenserie.

Zu unterscheiden sind zwei verschiedene Techniken des Zusammenfügens der Halbkugeln. Beim Steckverfahren wird die Folie der Kartografie auf die Halbschalen aufgebracht, anschließend werden diese ineinandergesteckt und verklebt. Dieses Verfahren ist inzwischen soweit ausgereift, dass auf ein externes Kleband am Äquator verzichtet werden kann. Hierdurch wird die Qualität der Kugel und die Darstellung in Äquatornähe deutlich verbessert.

Besonderheiten:

- Kugeldurchmesser: 30 cm
- Fuß: Echtholz Buche klarlackiert
- Metallmeridian: silberfarben lackiert
- Das Elektrokabel wird bei diesem Modell durch den Meridian und den Fuß geführt und tritt rückwärtig aus dem Fuß wieder hervor

Downloaden und kostenlos lesen DPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit. Kartografie, 30 cm Durchm., Holzfuß buche natur, Metallmeridian silberfarben, Kabel integriert (Klassischer Globus) Unbekannt

Einband: Landkarte

Kurzbeschreibung

DPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus, unbeleuchtet physisch mit Satellitendaten erstellte Kartografie/ beleuchtet politisch, 30 cm Durchmesser, Echtholzfuß buche natur, skaliertes Metallmeridian silberfarben, Kabel im Meridian integriert und mit schwarzem Schnurschalter 1,50 Länge, Gesamthöhe 40 cm

Download and Read Online DPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit. Kartografie, 30 cm Durchm., Holzfuß buche natur, Metallmeridian silberfarben, Kabel integriert (Klassischer Globus) Unbekannt #Y8O2DMZ4H3B

Lesen Sie DPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit. Kartografie, 30 cm Durchm.,Holzfuß buche natur, Metallmeridian silberfarben, Kabel integriert (Klassischer Globus) von Unbekannt für online ebookDPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit. Kartografie, 30 cm Durchm.,Holzfuß buche natur, Metallmeridian silberfarben, Kabel integriert (Klassischer Globus) von Unbekannt Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen DPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit. Kartografie, 30 cm Durchm.,Holzfuß buche natur, Metallmeridian silberfarben, Kabel integriert (Klassischer Globus) von Unbekannt Bücher online zu lesen.Online DPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit. Kartografie, 30 cm Durchm.,Holzfuß buche natur, Metallmeridian silberfarben, Kabel integriert (Klassischer Globus) von Unbekannt ebook PDF herunterladenDPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit. Kartografie, 30 cm Durchm.,Holzfuß buche natur, Metallmeridian silberfarben, Kabel integriert (Klassischer Globus) von Unbekannt DocDPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit. Kartografie, 30 cm Durchm.,Holzfuß buche natur, Metallmeridian silberfarben, Kabel integriert (Klassischer Globus) von Unbekannt MobipocketDPI 3017 Doppelbild-Leuchtglobus: DPI3017, Phys./polit. Kartografie, 30 cm Durchm.,Holzfuß buche natur, Metallmeridian silberfarben, Kabel integriert (Klassischer Globus) von Unbekannt EPub