

## Planétarium

Informations indicatives de [www.conatex.com](http://www.conatex.com) du 03.07.2024/DE1

Référence: 1192111



vers la page produit

768,00 € HT

Modèle mécanique du système solaire. Mercure, Vénus, la Terre, Mars, Jupiter et Saturne gravitent autour du Soleil à la bonne vitesse relative. La vitesse peut être modifiée en continu (en avant et en arrière) pour démontrer clairement des phénomènes comme le mouvement de recul de Mars. La lune est en orbite autour de la terre. Le dôme amovible montre le ciel nocturne dans l'hémisphère nord.

Les thèmes suivants sont abordés :

- \* La planète et son orbite (durée d'un an)
- \* Phases de Vénus
- \* Phases de la lune (source de lumière externe requise)
- \* Les bases des éclipses
- \* Signes du zodiaque
- \* Mouvement planétaire sous le ciel étoilé
- \* Où apparaissent les étoiles dans le ciel nocturne

**CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik**  
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · [www.conatex.com](http://www.conatex.com)

SITZ IN DEUTSCHLAND  
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken  
Fon +49 (0)6849 992 96 0  
Fax +49 (0)6849 992 96 26  
[info@conatex.com](mailto:info@conatex.com) · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH  
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien  
Fon +43 (0)720 88 23 35  
Fax +43 (0)720 88 23 36  
[austria@conatex.com](mailto:austria@conatex.com)

VERTRIEB SCHWEIZ  
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel  
Fon +41 (0)61 588 01 65  
Fax +41 (0)61 588 01 75  
[schweiz@conatex.com](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER