

Botanik

Mikroskopische Pilze,
Sporenpflanzen

Unser Vorbild ist die Natur



SEIT 1876



BoS 227 • AUFBAU VON HUTPILZEN

“Großmodell“, aus SOMSO-PLAST®. Begutachtet von Dr. rer. nat. Axel Meixner, Dipl.-Chemiker und Pilzberater, Stuttgart. An diesem in 4 Teile zerlegbaren Pilzmodell lassen sich weithin sichtbar die morphologischen Merkmale aller wichtigen Hutpilztypen demonstrieren. Das Nebeneinander der verschiedensten Merkmale an ein und demselben Modell vermittelt nicht nur leicht Pilzarten-Kenntnisse, sondern gestattet den unmittelbaren Vergleich typischer Unterschiede von z.B. essbaren und giftigen Doppelgängern. Auf grünem Sockel. Höhe 45 cm, Breite 40 cm, Tiefe 32 cm (Hutdurchmesser 35 cm), Gewicht 5,4 kg