



## Werkzeuge und Materialien, die zur Vervollständigung des Bausatzes nötig sind

- Eine Pinzette zum Halten der empfindlichen Pflanzen, während sie in die Landschaft geschoben werden
- Weisser Klebstoff oder Kontaktkleber, um den Sand und die Pflanzen sicher zu halten
- Eine Ahle, um Löcher für die Aufnahme der Pflanzen in die Landschaft zu stechen
- Ein Bastelmesser oder eine Schere, um die Pflanzen aus ihren Spritzlingen zu schneiden
- Ein breiter Pinsel, um den Klebstoff auf die Dioramabasis aufzutragen
- Ein kleiner feiner Pinsel, um Details auf die Pilze und Pflanzen zu malen
- Eine Auswahl von Acrylfarben zum Bemalen der Pilze und Pflanzen

tung zeigen. Schneiden Sie etwas in der Höhe ab, damit nicht alle Pflanzen die gleiche Grösse haben. Verwenden Sie einen Minielektrobohrer oder ein spitzes Werkzeug, um ein Loch zu bilden, das die Pflanze aufnimmt.

Der weisse Kunststoffspritzling der Pilze enthält 14 Exemplare unterschiedlicher Grösse. Verwenden Sie rote oder dunkelbraune Acrylfarbe mit einem feinen Pinsel, um Farbvariationen auf der Oberseite der Pilze zu erzeugen, und pflanzen Sie diese danach um den Baum herum.

## Fazit

- + • Ein sehr nützlicher Lernbausatz für Szenen
- Mit diesem Kit kann man eine Vielzahl von Techniken erlernen
- Ideal für eine Waldszene
- • Das Montieren einiger der Kunststoffteile ist etwas fummelig

Ist der Bausatz eine gute Möglichkeit, um zu lernen, wie man eine Detailausgestaltung macht? Ich denke, das ist er. Er zeigt, wie man Sand als Landschaftsoberfläche verwenden kann und auch mit hochwertigen, mehrschichtigen Grasmatten und Pflanzen arbeitet. Das Diorama zu bauen, hat rund zweieinhalb Stunden gedauert, ohne Berücksichtigung der Trockenzeit des Klebers und der Farben. Möchte man sich einmal im Landschaftsbau versuchen, ist dies ein praktischer Einstieg.

Das fertige Diorama.  
Es werden genügend Materialien  
mitgeliefert, um eine Fläche  
abzudecken, die doppelt so gross  
ist wie die mitgelieferte Basis.