

Wasserexperimente für die Kleinen

05. Mai 2020



Spritzen, gluckern, strudeln, planschen, in der Wasserwerkstatt ist richtig was los. Selbst die Kleinsten können schon mitmachen und werden im Handumdrehen zu Forscherkindern.

Was bedeutet das Wort Hydraulik? Wie erkenne und erfasse ich Mengenverhältnisse? Was schwimmt noch alles und wann werde ich schwimmen lernen?

Fragen über Fragen, die mit Hilfe des Dusyma Original Produktes Wasserwerkstatt sich wie von alleine beantworten.

Besonders interessant sind die vielen Kinderideen, die entstehen, wenn sie selbständig forschen dürfen, denn das gehört unbedingt dazu. Deshalb sollte die Wasserwerkstatt nicht nur zum Experimentieren sondern auch für Gespräche über die Entdeckungen und Erfahrungen viel Zeit eingeplant werden.



Ab 3 Jahre.

Inhalt/Material: 2 Kunststoffkästen als Wasserbehälter und praktische Aufbewahrungsboxen. 11 m transparenter, flexibler Kunststoffschlauch mit unterschiedlichen Durchmessern, 2 transparente stabile Eimer mit Tülle, 13 cm hoch, 12 Spritzen (4x 5 ml, 4x 10 ml, 4x 20 ml), 5 Spritzflaschen (1x 500 ml, 1x 250 ml, 3x 100 ml), 15 Schlauchverbinder für Schlauch 1 cm Ø (5x T-Verbindung, 5x Y-Verbindung, 5x L-Verbindung), 6 Kunststofftrichter in verschiedenen Größen, 6 Kunststoff-Pipetten, 2 Messbecher mit Griff (1 x 0,5 Liter, 1 x 1 Liter), 5 Messbecher mit spitzer Tülle (1x 1000 ml, 1x 500 ml, 1x 250 ml, 1x 100 ml, 1x 50 ml), 2 Wandsaughaken mit Halterung für die Trichter, Spielanleitung mit 26 Experimenten

Maße: Kunststoffkästen je 42 x 31 x 15 cm, stapelbar.

UVP: 208 €

[Weitere Informationen zur Wasserwerkstatt](#)

- [Mail](#)

