

Schildkröt mit neuen Stunt-Scootern

Bei den neuen Stunt-Scootern legt Schildkröt großes Augenmerk auf ein trendiges Erscheinungsbild. So kommen fast alle Modelle in neuen Farben und Designs. Der brandneue Scooter namens „360“ bietet einen optimalen Einstieg für Funwheel-Begeisterte. Er kommt mit Aluminium-Deck mit Griptape sowie einem Lenker mit zusätzlichen Verstrebungen. Bei den Rädern punktet „360“ mit PU-Rädern auf robuster Kunststoff-Felge und ABEC7-Kugellagern. Ebenfalls hochwertig ausgestattet ist der „Untwist Galaxy“ Stunt-Scooter mit

4-fach Klemme, der das Herantasten an erste Tricks und Stunts ermöglicht. Der „Flipwhip Hydro Green“ von Schildkröt zeichnet sich optisch durch die vielen eloxierten Bauteile aus, bietet aber auch technisch eine beeindruckende Ausstattung für die Stunt-Spezialisten im Skatepark. Die 110mm PU-Rollen sind auf Alu-Felgen montiert, die auch grobe Stöße und Sprünge wegstecken. Die hochwertigen ABEC9-Kugellager machen diesen Stunt-Scooter perfekt.

Hersteller:

MTS Sportartikel/Schildkröt

Websites:

www.mts-sport.de,
www.schildkröt-sport.com

Produkte:

neue Stunt-Scooter

Ausstattungsdetails des „360 Space“ sind rutschfeste, komfortable TPR-Griffe, eine 3-fach Klemme mit geschraubtem Steuersatz und eine Flex-Bremse.

Der Lenker aus Chromoly-Stahl sowie die Vierfach-Klemme mit HIC-Compression-System am „Untwist Galaxy“ eignen sich für den ambitionierten Fahrer, um mit allen Tricks durchzustarten.

Robust und sicher kommt der „Flipwhip Hydro Green“ durch Aluminium-Deck, 4-fach Klemme, einem Lenker aus Chromoly-Stahl, TPR Griffe und einer Flex-Bremse.



Modelle mit Pneumatik-Antrieb

Fischertechnik hat den Baukasten „Strong Pneumatics“ entwickelt, der anhand von verschiedenen Modellen das Prinzip und die Funktionsweise pneumatischer Antriebe, also den Antrieb unter Einsatz von Druckluft, spielerisch erklärt. Als Bau-Basis dient ein lenkbarer Traktor mit großen Reifen und eingebautem Kompressor. Mit den fischertechnik Bauteilen, drei Zylindern und drei Abluftdrosseln aus dem Baukasten können insgesamt sechs verschiedene Modelle gebaut werden, die das Prinzip der Pneumatik verdeutlichen. Dazu gehören Nutzgeräte wie ein Frontlader mit Schaufel, ein Kreiselschwader und ein Baumgreifer mit Greifzange. Auch ein Scherenhubtisch, eine Spannvorrichtung und ein einfach zu bauendes Funktionsmodell sind im Paket enthalten. Der Baukasten ist ab März im Fachhandel erhältlich und geeignet für Kinder ab neun Jahren.

Hersteller:

fischertechnik

Website:

www.fischertechnik.de

Produkt:

Baukasten Strong Pneumatics

Mit dem Basis-Traktormodell aus dem Baukasten „Strong Pneumatics“ von fischertechnik können weitere Fahrzeuge mit Pneumatik-Antrieb gebaut werden.

