

## DARDA – The World`s Fastest Car Race

Darda ist das schnellste Autorennbahn-System der Welt. Wenn man den Maßstab 1:60 berücksichtigt, erreichen die kleinen Flitzer bei einer Beschleunigung von 0 auf 100 km/h, in weniger als einer Zehntel Sekunde eine Höchstgeschwindigkeit von über 900km/h. Und das alles ohne Strom und Batterien - das gibt es nur bei Darda. Die Bahnen sind miteinander kombinierbar und wer ein echter Darda-Profi ist, der baut seine eigene Rennstrecke auf. Durch das Zusammenlegen verschiedener Sets und losem Schienenmaterial kann die Bahn gigantisch werden – auch in der Höhe. Der Darda-Motor schafft es – spielend!

Höher, schneller und jetzt auch **weiter!** Darda präsentiert ein neues Sprungschanzenset, die Super Stunt. Bei der Sprungschanze kann neben dem Winkel und dem Abstand der Absprung- und Landerampe auch die Höhe der Wand eingestellt werden. Doch welche Kräfte wirken auf ein Darda-Auto? Was muss wie eingestellt sein, damit das Darda-Auto am weitesten fliegt? Welche physikalischen Berechnungen können mit Hilfe einer Darda-Bahn berechnet werden? Diese Zusammenhänge werden physikalisch während der Press Preview erklärt werden.



Neben der Sprungschanze werden ebenfalls die DTM Autos von Audi und Mercedes und die beiden neuen Darda-Modelle vorgestellt, die **ersten** bei denen sich die Türen öffnen lassen:

Der Sportwagen **Audi R8**, bei dem die Türen seitlich und der **AMG Mercedes SLS**, bei dem die Türen nach oben geöffnet werden können. Beide Sportwagen zeichnen sich durch ein detailliertes Cockpit aus.



**DTM**

Pressekontakt:  
 Unternehmen: Simm Marketing GmbH  
 Presse-Ansprechpartner: Frau Nadine Mergenthaler  
 Telefon: 09171/954156  
 Email: [n.mergenthaler@simm-marketing.com](mailto:n.mergenthaler@simm-marketing.com)  
 Land: Deutschland