



## **ANKI OVERDRIVE RAST MIT HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT AUF DEN DEUTSCHEN MARKT**

*Die Spezialisten für Robotik und Künstliche Intelligenz bringen ihr Battle-Racing-Spiel in Deutschland heraus. Der Nachfolger des letztjährigen US-Hits Anki DRIVE rast mit fortschrittlicher Robotik-Technologie und modularem Streckensystem an die Spitze.*

Anki OVERDRIVE – Launch Spot: <https://www.youtube.com/watch?v=E-oBY3XSzo4&>

„‘Anki Overdrive’: Nächste Generation der Autorennbahn kreuzt Robotik und Videospiele“  
([DerStandard.at](http://DerStandard.at))

„Das Spielzeug erweitert den klassischen Spaß an Modellautos und Carrera-Bahnen um ausgefeilte Robotik, einen gehörigen Schuss Mario Kart sowie digitales Flair.“  
([4players.de](http://4players.de))

SAN FRANCISCO – 22. September 2015 – Anki OVERDRIVE ist ab sofort in den USA erhältlich. Der passende Launch Spot zum Release ist seit heute online und begleitet den anstehenden Deutschlandstart von [Anki OVERDRIVE](#) am 6. Oktober. Anki OVERDRIVE ist mit moderner Robotik- und KI-Technik ausgestattet, durch die es im Bereich des physischen Spielzeugs ein bisher unerreichtes Niveau von Interaktivität und Spielerfahrung sicherstellt.

„Mit Anki OVERDRIVE haben wir eine aufregende Reise in die neue Welt der Robotik für Heimanwender angetreten“, sagt Boris Sofman, Mitgründer und CEO von Anki. „Im vergangenen Jahr ernteten wir äußerst positive Resonanz für Anki DRIVE, doch das war erst der Anfang. Wir haben unser Grundkonzept verbessert und erweitert, um eine neue Stufe der Verschmelzung von klassischem Spielzeug und Videospielelementen zu erreichen. OVERDRIVE steht nicht nur für die Zukunft des Spiels, es zeigt auch, wie diese Form der Technologie unser Leben bereichern kann.“

Spieler steuern in Anki OVERDRIVE über ihr Smartphone und Tablet futuristische Supercars und treten in Battle Races gegen Freunde, Familienmitglieder oder die durch die KI gelenkten Commander an. Eine weitere Neuerung des Spiels ist das modulare Streckensystem, mit dessen magnetischen Teilen sich in Sekundenschnelle gewaltige Rennstrecken konstruieren lassen. In einer Vielzahl von Spielmodi können angehende Rennfahrer gegeneinander antreten oder sich der Herausforderung durch die KI-Commander im Anki-OVERDRIVE-Turnier stellen. Durch Ingame-Upgrades können Geschwindigkeit, Waffen und Verteidigung der Supercars ausgebaut werden.

Weitere, aufregende Spielmodi werden nach Verkaufsstart allmählich per Software-Update veröffentlicht – ohne zusätzliche Kosten. Da Anki OVERDRIVE abwärtskompatibel ist, können Besitzer von Anki DRIVE die Anki-OVERDRIVE-App herunterladen und ihre Anki-DRIVE-Autos und –Strecken in speziellen Spielmodi weiterbenutzen.

Das *Anki-OVERDRIVE*-Starter Kit wird zu einem Preis von 179,99 € erhältlich sein und beinhaltet zwei Supercars sowie zehn modulare FlexTrack-Streckenteile, mit denen acht verschiedene Rennstrecken konstruiert werden können. Weitere Streckenerweiterungen ermöglichen es Spielern gigantische Megatracks zu bauen, mit unzähligen Variationen und neuen Spielerfahrungen. Die Erweiterungen kosten zwischen 12,99 € und 34,99 € pro Set, weitere Robotik-Supercars kosten 59,99 €. Für zusätzliche Informationen zum Spiel und Händlern, bei denen sie *Anki OVERDRIVE* kaufen können, besuchen sie [www.anki.com](http://www.anki.com).

Aktuelle Informationen rund um Anki finden sich auf <http://www.facebook.com/anki>, auf Instagram [http://instagram.com/anki\\_de](http://instagram.com/anki_de) und bei Twitter [www.twitter.com/anki](http://www.twitter.com/anki).

### **Über Anki:**

Anki spezialisiert sich darauf, Robotik-Technologie als Unterhaltungsmedium in das alltägliche Leben zu bringen und baut dabei auf jahrzehntelange wissenschaftliche Studien, um Künstliche Intelligenz für Jeden zugänglich zu machen. Anki wurde im Jahr 2010 von Absolventen des Carnegie Mellon Robotics Institute gegründet und nutzt neuartige Technologien, die bisher hauptsächlich in der Forschung Verwendung fanden, um neuartige Spielerlebnisse zu erschaffen. *Anki DRIVE*, das erste Produkt des Unternehmens, wurde vom TIME Magazine 2013 zu den TOP 25 Erfindungen gewählt und auf der Apple Developer Konferenz WWDC im selben Jahr vorgestellt. *Anki DRIVE* ist in den USA, Kanada und in Großbritannien erhältlich. Im Februar 2015 hat das Magazin Fast Company Anki unter die [Top 50](#) der innovativsten Unternehmen der Welt und sogar auf den [ersten Platz](#) der Top Ten im Bereich Robotik gewählt.

### **Weitere Presseinformationen erhalten Sie bei:**

Jakob Rogalski  
wildcard communications

+49 2151 6535 444

[jakob@wildcard-communications.de](mailto:jakob@wildcard-communications.de)