



TECHNISCHE DATEN

Strombedarf: 230V/16A/3,5kW

Transport: LKW bis 3,5to.

Regionallager: BRD

Auf- und Abbau und Eventbetreuung erfolgt durch Fachpersonal

Einsatz: Indoor/Outdoor, Eventfläche muss eben sein

BESCHREIBUNG

Mini Drohnen für Flugrennen bei Ihren Events. Die Rennstrecken werden individuell an Ihre Location angepasst und sind sowohl outdoor als auch indoor zu realisieren. Hier starten Ihre Veranstaltungsteilnehmer zu spannenden Drohnenrennen im Parcours gegeneinander. Die Steuerung der Mini Drohnen erfolgt über Gamepads, die auch Anfängern, nach einer kurzen Eingewöhnungsphase, das Steuern der Mini Drohnen leicht möglich machen. Rufen Sie uns einfach an, damit wir die passende Drohnen Rennstrecke (Parcours) für Ihr Event planen können.

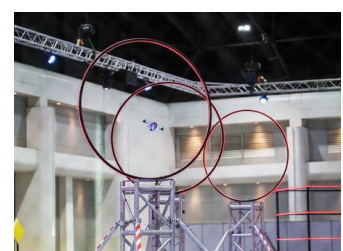
Strombedarf: 230V/16A/3,5kW

Platzbedarf: variabel

Einsatzmöglichkeiten: Indoor und outdoor

Aufbauzeit: 1 - 2 Stunden

Abbauzeit: 30 - 60 Minuten



Weitere Produktinformationen, Bilder, Videos und Ideen finden Sie hier:

</eventmodule/mini-drohnen-rennen-mini-drone-racing-19198.php>

Dieses Produkt gehört zur Kategorie:

</themenwelten/action-sports/>

/themenwelten/flugsimulatoren/
/themenwelten/simulatoren/
/themenwelten/spielplatz-fuer-maenner/
/themenwelten/teambuilding/
/themenwelten/trend-gallery/
/themenwelten/vr-virtual-reality/

Produktdatenblatt: Stand: 15.01.26

Alle Angebote erfolgen freibleibend. Änderungen vorbehalten.

Bildquellen:

Drone and VR glasses on the desk (shutterstock.com/de/g/hedgehog111), Mann mit Autobrille, der eine Drohne kontrolliert (shutterstock.com/de/g/Georgejmclittle), Drohnen rennen. (shutterstock.com/de/g/socrates471), Rc rc machine (shutterstock.com/de/g/KAE+CH), remote aerial quadcopter drone, with hight resolution camera, flying in the blue sky, which makes a survey of the territory, Italy (shutterstock.com/de/g/Jakye), Junge Menschen mit Drohne und Zuschauer virtueller Realität (shutterstock.com/de/g/GiancarloRestuccia), Drone on a black case with a power bank (shutterstock.com/de/g/MaksymKaharlyk), Young man wearing FVP goggles. Headshot (shutterstock.com/de/g/Nevada31)