



TECHNISCHE DATEN

Transportabmessungen (größtes Teil): L: 1,80m / B: 1,25m / H: 1,40m

Strombedarf:

Transport: LKW bis 3,5to.

Regionallager: BRD

zum Selbstbetrieb, optional erfolgt Auf- und Abbau durch Fachpersonal

Einsatz: Indoor, Eventfläche muss eben sein

BESCHREIBUNG

Eishockey Speed Radar - Abschlagsimulator

Wer hat den härtesten Schuß, wer erzielt die meisten Treffer? Sport-Radarmessung der Abschlaggeschwindigkeit. Sportradar, Messbereich 16 - 199 km/h, große 3-stellige Digital-Anzeige, 20" (50,8cm). Eishockeytor bzw. aufblasbarer Netzfangkäfig mit Eishockeytrefferplane, Maße; Tiefe: 3,50m / B: 2,50m / H: 2,35m, Stromanschluß 230V/16A muß vor Ort am Aktionsstand gestellt werden. Transportverpackung: Rollencase: L 1,80m / B: 0,52m / H: 0,82m / Gewicht ca. 90kg

Airhockey Galaxis Eishockey Tisch Simulator

Air Hockey ist ein Reaktions- und Geschicklichkeitsspiel. In den USA und einigen anderen Ländern existieren Sport-Wettbewerbe mit Meisterschaften im Air Hockey. Gespielt wird auf einem Airhockeytisch. Eine ebene, glatte Platte dient als Airhockey-Spielfeld. Durch viele kleine Löcher wird Luft geblasen, wodurch unter dem Puck ein Luftkissen entsteht, auf dem der Puck praktisch ohne Reibungsverluste sehr schnell gleitet. Jeder Spieler hat einen speziellen Airhockey-Schläger (Pusher), der einem kleinen, etwa handtellergroßen Plastiksombbrero ähnelt. Er schützt die Finger des Spielers und erlaubt durch seine hart-elastische Außenseite eine hohe Beschleunigung des Pucks. Sowohl deshalb, als auch durch die hart-elastischen Außenbanden beim Airhockey-Tisch erreicht der Puck eine extrem hohe Spielgeschwindigkeit.



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

</eventmodule/eishockey-speed-radar-airhockey-18717.php>

Dieses Produkt gehört zur Kategorie:

</themenwelten/spielplatz-fuer-maenner/>

</themenwelten/wintersport-snow-fun/>

Produktdatenblatt: Stand: 07.01.26

Alle Angebote erfolgen freibleibend. Änderungen vorbehalten.