

Bkool tar i bruk ANT+ FE-C-protokoll, som gjør at deres ruller kan brukes sammen med andre simulatorer

Den nye versjonen av simulatoren integrerer også forbedringer som gjør det mulig å koble til Bluetooth Smart-enheter

Eurobike, Tyskland (25. august, 2015) Den nyeste oppdateringen av Bkools simulator byr på store nyheter, og den viktigste er konverteringen til ANT+FE-C-protokollen. Den nye versjonen gjør det nå mulig å bruke Bkools ruller med simulatorer utviklet av andre produsenter. Med denne nyvinningen kan Bkools ruller brukes med bl.a. Elite, Kinomap, Perfpro, Maximum Trainer, Trainer Road, Veloreality og Zwift, i tillegg til Bkools egen simulator. Brukere kan lett konvertere deres Bkool-ruller til ANT+FE-C fra Bkools simulator.

Med dette gir Bkool brukere muligheten til å bruke enhver annen tilgjengelig simulator med deres ruller.

At Bkool Smart Pro nå er ANT+FE-C-kompatibel, i tillegg til dens kvalitet og utrolige pris, gjør den til en enda mer populær rulle, og bekrefter dens posisjon som et av de ledende produktene i bransjen.

Bkools simulator inkluderer nye funksjoner som bekrefter den som den mest avanserte simulatoren.

Som skaperen av den første nye generasjons simulatoren, fortsetter Bkool å forbedre sin simulator med nye funksjoner for brukere av Bkool-ruller, samt brukere av andre ruller som er i samsvar med ANT+FE-C-protokollen. Dette gjør Bkool til den mest komplette og avanserte simulatoren på markedet, en virkelig standard for innendørssykling.

Med denne nyeste oppdateringen støtter simulatoren koblinger til Bluetooth Smart-enheter og ANT+-enheter, slik at full treningsanalyse er mulig. Denne nyutviklingen inkluderer enheter fra Polar, Wahoo Fitness og andre merker som er kompatible med Bluetooth Smart.

Den nye Bkool-simulatorversjonen kan nå brukes sammen med alle tradisjonelle sykkelruller.

Bruksområdet til Bkools simulator omfatter mer enn de såkalte smartrullene. De fleste av de unike funksjonene kan også brukes på tradisjonelle ruller. Blant disse regnes både vanlige ruller og ergometersykler.

Denne oppdateringen av Bkools simulator bruker informasjon fra flere forskjellige tradisjonelle ruller for å skape den beste mulige simulatoropplevelsen. Ved å koble en kraftmåler, fartsmåler, kadensmåler eller pulsmåler til rullen, vil simulatoren vise informasjon om gjeldende aktivitet.

Disse enhetene tilbyr en bedre treningsopplevelse, idet brukeren kan nyte de mange funksjonene i Bkools simulator og samtidig få en full treningsanalyse.

For å fullføre denne prosessen, er det bare å følge de nye hjelpeskjermene som er innebygd i simulatoren.

Om Bkool ®

Bkool er en teknologivirksomhet som skaper interaktive og innovative løsninger for sport og videospill. For sykling har de skapt den mest avanserte treningsrullen og simulasjonen hittil. Med simulatoren kan syklister ta hvilken som helst rute i verden i 3D og få selskap av andre syklister som er tilkoblet samtidig fra ulike steder. Med simulatoren får de samme opplevelse som de ville hatt på landeveien. Teknologi Bkool 3D World simulerer hvilken som helst rute i verden i 3D, og gjenskaper det virkelige fjellterrenget, samt de ulike detaljene i landskapet. Teknologien Bkool 3D Real Weather™ gjenskaper vær fenomener i sanntid på hvilken som helst rute. Bkool finnes på syv språk, blant annet kinesisk og japansk, og produktene er tilgjengelige i hele verden.

KONTAKT: EUROPA: press@bkool.com USA: pressUSA@bkool.com

LAST NED BILDER OG VIDEOER MED DENNE LINKEN:

<http://www.bkool.com/help/press>

Vennligst ikke vis denne linken offentlig. Kun for pressen. Takk.

HVA ER DET SOM SKILLER BKOOL FRA MENGDEN

Bkool er den mest avanserte sykkel simulatoren. Dette er noen av funksjonene som skiller Bkool fra andre sykkel simulatorer, og som gjør den til en pioner når det gjelder utvikling av sykkel simulasjon.



Bkool 3D World. Simulatoren gjengir landskapet på hvilken som helst rute i verden i 3D, og gjenskaper elver, trær og fjell i området. Den gjengir også menneskeskapte ting i naturen, som f.eks. veier og bygninger osv. Dette er mulig siden simulatoren kjenner til landskapet på alle steder i verden. Denne funksjonen ble lansert i august 2014.



Ubegrenset antall omgivelser i 3D Bkools store bidrag til syklingen er at de virtuelle omgivelsene i 3D er ubegrenset ved hjelp av teknologien 3D World, i motsetning til andre simulatorer som har et begrenset antall forhåndsinnspilte ruter.



Bkool 3D Real Weather™. Simulatoren gjenskaper vær fenomener på hvilken som helst rute, som f.eks. regn, sol, vind eller snø. Været gjenskapes i sanntid og dekker alle ruter i verden. Den skiller dessuten mellom tid på døgnet og solens og månens posisjon. Funksjonen ble lansert i mars 2015.

Se video > <https://www.youtube.com/embed/fC-9FkBy2KA>



Brukeren kan selv opprette ruter i 3D. Brukeren kan trene med ruter som utføres av andre brukere, men vedkommende kan også på en enkel måte opprette sine egne ruter i 3D; man trenger bare å laste opp data for ruten i formatet gpx.



Talechat Flere ulike deltakere på en og samme rute i simulatoren kan snakke med hverandre mens de trækker, og det har ingen betydning hvor i verden de befinner seg.



Meldinger på landeveien De mest nysgjerrige kan være med som tilskuere og sende meldinger til syklistene. Denne heilingen vises som skrevne meldinger på simulatoren, og syklistene kan se dem i sanntid.

KONTAKT:

EUROPA: press@bkool.com

USA: pressUSA@bkool.com

LAST NED BILDER OG VIDEOER MED DENNE LINKEN: <http://www.bkool.com/help/press>

Vennligst ikke vis denne linken offentlig. Kun for pressen. Takk.