

BKOOL LANCIA “ONE”, IL SUO RULLO PIÙ ECONOMICO CON CURVA DI RESISTENZA PROGRASSIVA

Con sensazioni di pedalata avanzate e simulatore integrato

Madrid (4 agosto 2015), Bkool, la compagnia tecnologia creatrice di soluzioni interattive per lo sport, annuncia il lancio del suo rullo più economico con curva di resistenza progressiva, “Bkool One”. L'innovatore rullo, che incorpora un potente simulatore, fornisce sensazioni di pedalata pari a quelle di un rullo di alta gamma. Tutte le sue innovazioni tecnologiche contrastano con il suo prezzo ridotto, rendendolo uno dei prodotti di questa stagione.

CURVA DI RESISTENZA PROGRESSIVA

La sfida per lo staff di sviluppo Bkool è stata creare un'eccellente esperienza utente su un rullo economico. Per raggiungere con successo l'obiettivo, il rullo integra una *curva di resistenza progressiva*. Questa tecnologia modifica automaticamente la resistenza in funzione della velocità del ciclista, offrendo all'utente diverse sensazioni, come se si trovasse su strada.

Quando viene utilizzato con il simulatore Bkool, viene mostrato sullo schermo un calcolo dei dati di allenamento. Per questo, il rullo deve essere combinato con un sensore di velocità o di cadenza, con tecnologia ANT + o Bluetooth Smart, permettendo all'utente di usufruire di tutte le funzionalità del simulatore Bkool.

SENSAZIONI DI PEDALATA ECCELLENTI AD UN PREZZO RIDOTTO

Con il rullo Bkool One, l'utente vivrà sensazioni di pedalata reali, avendo l'impressione di essere su strada mentre è a casa. In poche parole, le sensazioni prodotte dal rullo sono uguali a quelle di un rullo di alta gamma. Bkool One possiede anche altre caratteristiche che lo rendono unico nel suo genere, come ad esempio le dimensioni e peso ridotti, e il suo essere silenzioso.

Questo innovatore rullo, che arriverà sul mercato nelle prossime settimane, è stato progettato per essere accessibile a tutti grazie al suo prezzo ridotto. Grazie a questa strategia basata sull'eccellenza di prodotto ad un prezzo competitivo, Bkool si è espansa rapidamente nei cinque continenti, moltiplicando continuamente le sue vendite. Fernando Garcia, fondatore dell'azienda spiega che *“l'irruzione di Bkool sul mercato sta aiutando l'utente a migliorare le sue prestazioni grazie ad una tecnologia più avanzata, senza che il costo sia un ostacolo”*.

SUPER COMPATTO E LEGGERO. OPEN & PLAY. SILENZIOSO

Il rullo Bkool One è molto compatto e leggero, può essere piegato per conservarlo facilmente, e pesa solo 8 kg, cosa che ne facilita il trasporto. L'innovatore rullo risponde al concetto di "Open & Play": l'utente dovrà solo uscirlo dalla confezione e pedalare, senza necessità di installazione. Si caratterizza per essere molto silenzioso, emettendo non più di 64 decibel a velocità superiori a 30 chilometri all'ora.

PER INDOOR E OUTDOOR

Bkool One è ideale per allenarsi a casa, grazie alla bassa emissione di rumore durante il suo utilizzo, e alle sue dimensioni ridotte che permettono di conservarlo facilmente. Il rullo è pensato anche per il riscaldamento in competizioni all'aperto, grazie alla sua facilità di trasporto e al fatto che non richiede alcun collegamento elettrico.

INCORPORA UN SIMULATORE AVANZATO

Il rullo Bkool One possiede in dotazione il simulatore Bkool. Diversamente delle altre offerte sul mercato, il rullo e il simulatore sono stati sviluppati come parti inseparabili dello stesso dispositivo.

Il simulatore Bkool è il più avanzato sul mercato, e la maggior parte delle sue funzionalità sono esclusive. Permette ai ciclisti di percorrere qualsiasi pista ciclabile del mondo, insieme ad altri partecipanti connessi simultaneamente da diversi luoghi. La sua tecnologia Bkool 3D World simula qualsiasi percorso del mondo in 3D, ricreando l'orografia reale del terreno e i dettagli del paesaggio. La sua tecnologia Bkool 3D Real Weather™ ricrea in tempo reale le condizioni atmosferiche di qualsiasi percorso, come pioggia, sole, vento o neve. L'utente ha a sua disposizione anche una biblioteca con oltre 1.000 percorsi in video.

Multipiattaforma. Il simulatore è altamente versatile, funziona su PC, Mac e tablet, e con i sistemi operativi iOS ed Android.

Info su Bkool ®

Bkool è un'azienda tecnologica creatrice di soluzioni interattive ed innovatrici per lo sport e il mondo dei videogiochi. Nel campo del ciclismo, ha sviluppato il rullo e il simulatore di allenamento più avanzati sul mercato. Il suo simulatore permette ai ciclisti di percorrere qualsiasi pista ciclabile del mondo in 3D, insieme ad altri partecipanti connessi simultaneamente da diversi luoghi. Con il simulatore l'utente vive in casa le stesse sensazioni che sentirebbe su strada. La sua tecnologia Bkool 3D World simula qualsiasi percorso del mondo in 3D, ricreando l'orografia reale del terreno e i dettagli del paesaggio. La sua tecnologia Bkool 3D Real Weather™ ricrea in tempo reale le condizioni atmosferiche di qualsiasi percorso. Bkool è disponibile in 7 lingue, incluso cinese e giapponese, e distribuisce i suoi prodotti su scala mondiale.

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

SCARICA LE IMMAGINI E I VIDEO DA QUESTO LINK:

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

Si prega di non distribuire questo link al grande pubblico. Uso riservato alla stampa. Grazie.

PERCHÉ BKOOL È DIVERSO

Bkool è il simulatore di ciclismo più avanzato. Queste sono alcune delle funzionalità che differenziano Bkool dagli altri simulatori di ciclismo, e che lo rendono il pioniere nello sviluppo della simulazione applicata al mondo ciclistico:



Bkool 3D World. Il simulatore riproduce in 3D il paesaggio di qualsiasi percorso del mondo, ricreando fiumi, alberi o rocce della zona in questione. Riproduce anche elementi artificiali incorporati dall'uomo nell'ambiente naturale, come strade, edifici, ecc. Questo è possibile poiché il simulatore conosce il paesaggio di ogni parte del mondo. Questa funzionalità è stata lanciata ad agosto 2014.



Scenari illimitati in 3D. Il grande contributo di Bkool al ciclismo, grazie alla sua tecnologia 3D World, consiste nel fatto che i suoi scenari virtuali in 3D sono illimitati, a differenza di altri simulatori, i cui percorsi sono pre-registrati e ridotti.



Bkool 3D Real Weather™. Il simulatore ricrea in tempo reale le condizioni atmosferiche di qualsiasi percorso, come pioggia, sole, vento o neve. I fenomeni climatici vengono riprodotti in tempo reale su tutte le piste ciclabili del mondo. Questo sistema riproduce anche l'ora del giorno e la posizione del sole e della luna nel cielo. Funzionalità lanciata a marzo 2015.

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



Creazione personalizzata di percorsi 3D da parte dell'utente. L'utente può allenarsi con percorsi realizzati da altri ciclisti, ma, se lo desidera, può creare il suo proprio percorso in 3D: è sufficiente caricare i dati dell'itinerario in formato gpx.



Chat vocale. I diversi ciclisti che partecipano a un percorso con il simulatore possono parlare tra di loro mentre pedalano, in qualsiasi parte del mondo essi si trovino.



Messaggi lungo il percorso. I più curiosi possono assistere come spettatori alla partecipazione dei ciclisti e inviare loro messaggi. Questi messaggi di incoraggiamento appariranno scritti lungo il percorso simulato, e potranno essere visti dai ciclisti in tempo reale.

CONTATTO:

EUROPA: press@bkool.com

USA: pressUSA@bkool.com

SCARICA LE IMMAGINI E I VIDEO DA QUESTO LINK: <http://www.bkool.com/help/press>

Si prega di non distribuire questo link al grande pubblico. Uso riservato alla stampa. Grazie.