

Peak เปิดตัวรองเท้าวิ่งจากเครื่องพิมพ์ 3D รุ่นแรก ของจีน



เมื่อวันที่ 8 พ.ค.ที่ผ่านมา Peak แบรินด์กีฬาชั้นนำระดับมืออาชีพได้เปิดตัว “FUTURE I” รองเท้าวิ่งที่ผลิตจากเครื่องพิมพ์ 3 มิติ ที่กรุงปักกิ่ง ประเทศจีน และวางจำหน่ายบน Tmall ในราคา 1,299 หยวน ส่งผลให้ Peak ขึ้นแท่นแบรินด์กีฬาอันดับ 3 ของโลกที่ผลิตและจำหน่ายรองเท้าวิ่งจากเครื่องพิมพ์ 3 มิติ ต่อจากอาดิดาสและอันเดอร์อาร์เมอร์

<https://photos.prnasia.com/prnvar/20170511/1849396-1>

สิ่ว จื้อหัว ผู้จัดการทั่วไปของ Peak Sport กล่าวในงานแถลงข่าวว่า “รองเท้าจากเครื่องพิมพ์ 3 มิติคู่นี้ เป็นผลผลิตล่าสุดจากแผนกลยุทธ์ในด้านนวัตกรรมของ Peak เป้าหมายของเราคือการสร้าง Peak ให้เป็นแบรินด์กีฬาที่เป็นสากล มืออาชีพ และมีนวัตกรรมสูงสุดในจีน”

รองเท้าวิ่งจากเครื่องพิมพ์ 3 มิติ นวัตกรรมขั้นบนพื้นฐานรองเท้าวิ่งรุ่น Peak FLY V ที่ได้รับความนิยมอย่างสูง และผสมเข้ากับเทคโนโลยีเครื่องพิมพ์ 3 มิติ จึงได้รองเท้าที่มีคุณสมบัติสวมใส่สบายและมีช่องระบายอากาศด้วยโครงสร้างแลตทิซพิเศษ พร้อมพื้นรองเท้าที่ใช้เทคโนโลยีการพิมพ์ 3 มิติและเทคโนโลยีเผาผนึกด้วยเลเซอร์ (SLS) บวกกับวัสดุ TPU ที่มีความยืดหยุ่นกว่า ดังนั้นจึงรับประกันความเบาและยืดหยุ่น มอบประสบการณ์ที่เหนือกว่าแก่ผู้สวมใส่

Peak มีศูนย์วิจัยและเทคโนโลยี 5 แห่งอยู่ในปักกิ่ง กว่างโจว ฉวนโจว เซี่ยเหมิน และลอสแอนเจลิส พร้อมทั้งออกแบบอัจฉริยะที่ทุ่มเทให้กับงานดีไซน์และการคิดค้นนวัตกรรมอย่างต่อเนื่อง Peak นำเทคโนโลยีเครื่องพิมพ์ 3 มิติมาใช้ในปี 2556 ซึ่งกลายเป็นพลังขับเคลื่อนที่สำคัญของ Peak ในการคิดค้นนวัตกรรม โดยในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา Peak ได้ใช้เทคโนโลยีการพิมพ์ 3 มิติในการผลิตแม่พิมพ์รองเท้า พัฒนาคุณภาพในกระบวนการผลิตรองเท้าจำนวนมาก อีกทั้งผลิตแม่พิมพ์รองเท้าจากเครื่องพิมพ์ 3 มิติให้กับผู้เล่นบาสเก็ตบอลศึก NBA อย่างดไวท์ ฮาวเวิร์ด และออกแบบแม่พิมพ์รองเท้าพิเศษสำหรับผู้เล่นบางคนโดยเฉพาะ ด้วยเทคโนโลยีการพิมพ์ 3 มิติ นี้ จึงทำให้รองเท้าวิ่ง “Longji” คู่รางวัลแรกในงาน China Industrial Design Competition ครั้งที่ 1

“ในอนาคต Peak จะยืนหยัดในด้านการวิจัยนวัตกรรมทางเทคโนโลยีและผลิตสินค้าระดับมืออาชีพเพิ่มขึ้นเพื่อรองรับกับความต้องการของตลาด พร้อมก้าวขึ้นเป็นแบรินด์กีฬาระดับชั้นนำ” สิ่วจื้อหัว กล่าว

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20170511/1849396-1>

บรรยายภาพ - Peak เผยโฉมรองเท้าวิ่งจากเครื่องพิมพ์ 3D รุ่นแรก