



| S-Drive Power

เหมาะสำหรับเพิ่มพลังกำลังและความเร็วของนักกีฬาผู้วิ่งไม่ใช้ไฟฟ้า S-Drive Power ประกอบด้วยลู่วิ่งที่ขับเคลื่อนด้วยผู้ใช้, สเลดถ่วงน้ำหนัก, ระบบแรงต้านพาราชิวตและสายวิ่งในอุปกรณ์ ขนาดกะทัดรัดประหยัดพื้นที่ จอแสดงผลการฝึกตามเป้าหมายของเราเสนอการติดตามตัวชี้วัดอย่างแม่นยำ, ติดตามวัตถุประสงค์ของการดัดสเลด และไฟ LED แสดงสถานะเพื่อวัดความเข้มข้น พร้อมโปรแกรมการออกกำลังกายเป็นรอบและ Sprint 8 ในตัว

- เบรกพาราชิวต 11 ระดับช่วยให้ผู้ใช้สัมผัสแรงต้านแบบพาราชิวตที่สมจริง
- จอแสดงผลเป้าหมายการฝึกหมอบได้ทำให้เทรนเนอร์และครูฝึกดูข้อมูลทั้งหมดได้ง่าย
- การทดสอบอัตราการเต้นของหัวใจต่ำกว่าระดับสูงสุดในตัวช่วยให้ผู้ใช้ตั้งเป้าหมายได้เหมาะสมกับความสามารถของตัวเอง
- เบรกสไลด์สเลดพร้อมการตั้งค่าแม่เหล็ก 8 ระบบ เสนอประสบการณ์การเดินสเลดที่แท้จริงด้วยน้ำหนักสูงสุดถึง 122 กก. /270 ปอนด์
- ระบบเบรกแม่เหล็กให้แรงต้านคงที่ที่เหมาะสมสำหรับการออกกำลังกายแบบก้าวหน้าสำหรับนักกีฬา
- สายวิ่งปรับง่ายอำนวยความสะดวกในช่วงการเคลื่อนไหวของร่างกายส่วนบนอย่างเต็มที่ และสามารถจัดเก็บได้เมื่อไม่ได้ใช้งาน
- บาร์ในตัวจำลองการเคลื่อนไหวแบบดันและดึง ในขณะที่บันทึกกำลังเป็นวัตถุประสงค์
- ความชัน 7 องศาจำลองความแรงเป็นธรรมชาติในขณะที่ลดการออกแรงเริ่มต้น
- รางที่จัดวางไว้ตามแนวของอุปกรณ์ช่วยให้เข้าและออกได้ง่ายและเป็นส่วนรองรับในระหว่างการเคลื่อนที่ไปด้านข้าง
- ดีไซน์แรงเฉื่อยต่ำพร้อมความเร็วเริ่มต้นที่ศูนย์อย่างแท้จริงและความเร็วสูงสุดไร้ขีดจำกัด ให้แรงปฏิกิริยาจากพื้นที่สมจริงและชะลอความเร็วได้อย่างรวดเร็ว จึงเหมาะสำหรับการออกกำลังกายแบบรอบหนักสลับเบา
- ความสูงขั้นเหยียบ 17.8 ซม. / 7 นิ้ว ช่วยให้เข้าถึงได้ง่ายสำหรับผู้ใช้ทุกคน
- สายพานแรงเสียดทานต่ำและไม่ต้องหล่อลื่น และแท่นมั่นคงยับยั้งการรองรับการออกกำลังกายที่หนักหน่วงที่สุด
- จอแสดงผลการฝึกตามเป้าหมายช่วยให้ติดตามเป้าหมายทั้งวัตถุประสงค์ ความเร็ว เวลา ระยะทาง และอัตราการเต้นของหัวใจได้อย่างแม่นยำ ในระหว่างการออกกำลังกายเชิงกีฬา ส่งผลให้ปรับแต่งความเข้มข้นและพารามิเตอร์ความคืบหน้าได้
- เบรกสไลด์สเลดและพาราชิวตสามารถใช้แยกกันหรือรวมกันเพื่อสลับระหว่างการออกกำลังกายแบบคาตาโอหรือเสริมสร้างความแข็งแรง

ข้อมูลเฉพาะทางเทคนิค

ข้อกำหนดการใช้พลังงาน

ปลั๊กไฟกระแสดรง

น้ำหนักการจัดส่ง

145.2 กก. / 320 ปอนด์

น้ำหนักสูงสุดของผู้ใช้

182 กก. / 400 ปอนด์

น้ำหนักของผลิตภัณฑ์

122.5 กก. / 270 ปอนด์

แรงต้านสูงสุดเบรกสเลด	สเลด 122.5 กก. / 270 ปอนด์บนสนามธรรมชาติ
ขนาดโดยรวม	195 x 88.3 x 150 ซม. / 76.8 x 34.8 x 59 นิ้ว (ย x ก x ส)
คอนโซล	
รองรับ ANT+	ใช่
เปิดใช้งานบลูทูธแล้ว	ใช่
ใช้งานได้กับ ASSET MANAGEMENT	ส่วนเสริม
ข้อมูลบนจอแสดงผล	เวลา, ระยะทาง, วัตต์, อัตราการเต้นของหัวใจ (ด้วยสายรัดข้อมือ อัตราการเต้นของหัวใจ), แคลอรี
โปรแกรม	แมนวอล, รอบ, จังหวะ, การฝึกเป้าหมาย, Sprint 8, HR เป้าหมาย และ HR สูงสุด
การทดสอบสมรรถภาพ	อัตราการเต้นของหัวใจต่ำกว่าระดับสูงสุด
ระบบวัด HR ระยะไกล	ใช่
แนวทางความเข้มข้นในการฝึก	ใช่
หน้าจอแสดงผล	หน้าจอสัมผัสแบบเก็บประจุที่แสดงเป้าหมายการฝึก
WIFI เปิดใช้งาน	ใช่
รองรับ RFID	ส่วนเสริม
ใช้งานได้กับระบบติดตามการฝึกฝนร่างกาย	ส่วนเสริม

จุดเด่น	
สายโยงผู้ใช้	สายโยงไม่ต้องเชื่อมต่อปรับตั้งได้
ช่วงความเร็ว	ผู้ใช้กำหนด
พื้นที่วาง	152 x 51 ซม. / 60 x 22 นิ้ว
ประเภทสายพาน	Forbo เกรดเพื่อการพาณิชย์
ช่วงความลาดเอียง	7° คงที่
ระบบแรงต้าน	แม่เหล็ก
การจัดการพลังงาน (วัตต์)	ใช่
ระบบแรงต้าน	พาราซูต 11 ระดับ, สเลด 8 ระดับ
ความสูงขั้นเหยียบ	17.8 ซม. / 7 นิ้ว
ประเภทฐานลู่วิ่ง	กลับทิศทางได้, 2.5 ซม. / 1 นิ้ว

ระบบขับเคลื่อน	
ระบบขับเคลื่อน	เบรกแม่เหล็กคู่ไม่ต้องบำรุงรักษา