

วิธีใช้

1 การทำความสะอาดเครื่อง

ใช้ผ้าเปียกขจัดฝุ่นและสิ่งสกปรก เพื่อให้เซ็นเซอร์ และการเชื่อมต่อ Senzeband 2 มีความถูกต้องมากขึ้น



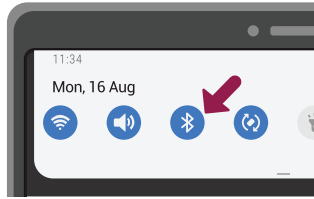
2 เพิ่มประสิทธิภาพการเชื่อมต่อ

เช็ดทำความสะอาดหน้าผากของคุณ และบริเวณเหนือใบหู ด้วยการใช้น้ำเปียกที่ไร้แอลกอฮอล์



3 การเปิดบลูทูธ

เปิดฟังก์ชันของบลูทูธบนมือถือของคุณ หรือเครื่องมือแท็บเล็ต สำหรับระบบ iOS และ Android ให้ไปที่การตั้งค่า



4 เปิดสวิตช์ SenzeBand 2

กดปุ่ม เปิดค้างไว้เป็นเวลา 3 วินาที จนไฟสัญญาณ LED สว่างขึ้นเพื่อแสดงสถานะแบตเตอรี่ของ SenzeBand 2 พร้อมแสงสีน้ำเงิน ในสถานะปกติ และจะเปลี่ยนเป็นสีเขียวเมื่อเชื่อมต่อเข้ากับชุดอุปกรณ์, แสงสีแดง (เมื่อต้องชาร์จ) และมีสถานะไฟสีแดงขณะชาร์จ



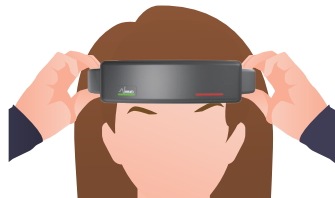
5 การเชื่อมต่ออุปกรณ์

ค้นหา 'Neeuro' ใน Apple App Store หรือ Google Play Store แล้วเลือกแอปพลิเคชันที่คุณต้องการดาวน์โหลด เมื่อเปิดแอปพลิเคชัน ให้ไปที่การตั้งค่า > อุปกรณ์ > เพิ่มอุปกรณ์ ทำตามคำแนะนำ และเชื่อมต่อกับ SenzeBand 2



6 สวมใส่ SenzeBand 2

ตำแหน่งของ SenzeBand 2 ควรอยู่สูง 1 นิ้วเหนือคิ้ว ปรับระดับสายคาดศีรษะ เพื่อการสวมใส่ที่สบาย การสวมใส่ SenzeBand 2 ที่ผิดอาจจะก่อให้เกิดการอ่านค่าที่ไม่เสถียร



7 การปรับ SenzeBand 2

เพื่อการเชื่อมต่อที่ดีที่สุด ตรวจสอบว่าเซ็นเซอร์สัมผัสที่ผิวหนัง และหลีกเลี่ยงไม่ให้เส้นผมแทรกตรงกลาง



8 ตรวจสอบการเชื่อมต่อ

เปิดแอปพลิเคชัน ให้ไปที่การตั้งค่า > อุปกรณ์ > ทำซ้ำขั้นตอนที่ 7 จนกระทั่งเซ็นเซอร์แสดงสถานะสีเขียวบนแอปพลิเคชัน



สิ่งที่รวมอยู่ด้วย



เกี่ยวกับ SenzeBand 2



ความปลอดภัยและข้อปฏิบัติ

ห้ามใช้อุปกรณ์ SenzeBand 2 ในที่เปียกชื้นหรือฝนตก หาก SenzeBand 2 เปียก ให้ถอดสายเคเบิลทั้งหมดแล้วปิดอุปกรณ์ รอให้ SenzeBand 2แห้งสนิทก่อนกดปุ่มเปิด/ปิดเมื่อเปิด SenzeBand 2 อีกครั้ง อย่าพยายามทำให้ SenzeBand 2แห้งโดยใช้แหล่งความร้อนภายนอก เช่น เครื่องเป่าผม อย่าให้ SenzeBand 2 สัมผัสกับความร้อนหรือความเย็นจัด หรือหากต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติม โปรดติดต่อเราที่ support@neeuro.com

ความปลอดภัยของแบตเตอรี่

การเปลี่ยนแบตเตอรี่ใน SenzeBand 2 ไม่ควรซ่อมแซมหรือเปลี่ยนแบตเตอรี่โดยบริษัทภายนอก และ SenzeBand 2 ควรจะใช้สายชาร์จ USB-C เหมือนในตัวอย่างที่ติดมาด้วยในกล่อง

คำเตือน FCC

การเปลี่ยนแปลงหรือการปรับเปลี่ยนใดๆ ที่ไม่ได้รับการอนุมัติอย่างชัดแจ้งจากฝ่ายที่รับผิดชอบในการปฏิบัติตามข้อกำหนดอาจทำให้สิทธิในการใช้งานอุปกรณ์ของผู้ใช้เป็นโมฆะ

อุปกรณ์นี้สอดคล้องกับส่วนที่ 15 ของกฎ FCC การทำงานต้องอยู่ภายใต้เงื่อนไขสองประการต่อไปนี้: (1) อุปกรณ์นี้ต้องไม่ก่อให้เกิดการรบกวนที่เป็นอันตราย และ (2) อุปกรณ์นี้ต้องยอมรับการรบกวนใดๆ ที่ได้รับ รวมถึงการรบกวนที่อาจก่อให้เกิดการทำงานที่ไม่พึงประสงค์

คำชี้แจงการได้รับรังสีของ FCC

อุปกรณ์นี้สอดคล้องกับขีดจำกัดการสัมผัสรังสี FCC ที่กำหนดไว้สำหรับสภาพแวดล้อมที่ไม่มีกรควบคุม เครื่องส่งสัญญาณนี้ต้องไม่อยู่ร่วมหรือใช้งานร่วมกับเสาอากาศหรือเครื่องส่งอื่นๆ

ข้อปฏิบัติ WEEE

SenzeBand 2 จะต้องไม่ถูกทิ้งร่วมกับขยะอื่นในครัวเรือนปกติ SenzeBand 2 ควรจะถูกทำลายโดยการจัดแจงส่งคืนตามจุดที่รับรีไซเคิล อุปกรณ์ไฟฟ้า และขยะอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ การแยกแยะและการรีไซเคิล SenzeBand 2 ในขณะที่ทิ้งจะช่วยประหยัดทรัพยากรธรรมชาติ และมั่นใจได้ว่าอุปกรณ์นี้จะได้รับการรีไซเคิลอย่างถูกต้องเพื่อช่วยป้องกันสุขภาพและสิ่งแวดล้อมที่ดี

ข้อมูลการรับประกัน

ใบรับประกันสำหรับ SenzeBand 2 ได้ถูกจัดเตรียมโดย Neeuro Pte. Ltd. การรับประกัน SenzeBand 2 ว่าหากมีข้อบกพร่องในเรื่องวัสดุและการประกอบภายใต้การใช้งานอย่างปกติภายใน 1 ปี โดยเริ่มนับจากวันที่ซื้อผลิตภัณฑ์ ในระหว่างระยะเวลาประกันถ้าหากมีความเสียหายเกิดขึ้น SenzeBand 2 จากทาง Neeuro Pte. Ltd. จะใช้ขอบเขตตามที่กฎหมายอนุญาตโดยไม่มีค่าใช้จ่าย (i) ซ่อมแซม SenzeBand 2 โดยการเปลี่ยนส่วนใหม่หรือชิ้นส่วนที่ตกแต่งใหม่ หรือ (ii) ทดแทน SenzeBand 2 ชิ้นใหม่หรือชิ้นที่ตกแต่งใหม่ที่เทียบเท่ากับ SenzeBand 2 ที่ถูกทดแทนใหม่ ส่วนประกอบทั้งหมด หรืออุปกรณ์ SenzeBand 2 จะถูกส่งกลับเป็นกรรมสิทธิ์ของ Neeuro Pte. Ltd.

การรับประกันนี้จะไม่ใช้กับอุปกรณ์ฮาร์ดแวร์ของ SenzeBand 2 ที่ไม่ได้เกิดจากอุบัติเหตุ การใช้งานผิดประเภท ความประมาท ไฟไหม้หรือเกิดจากสาเหตุภายนอก การดัดแปลง ซ่อมแซมเพื่อเชิงพาณิชย์

