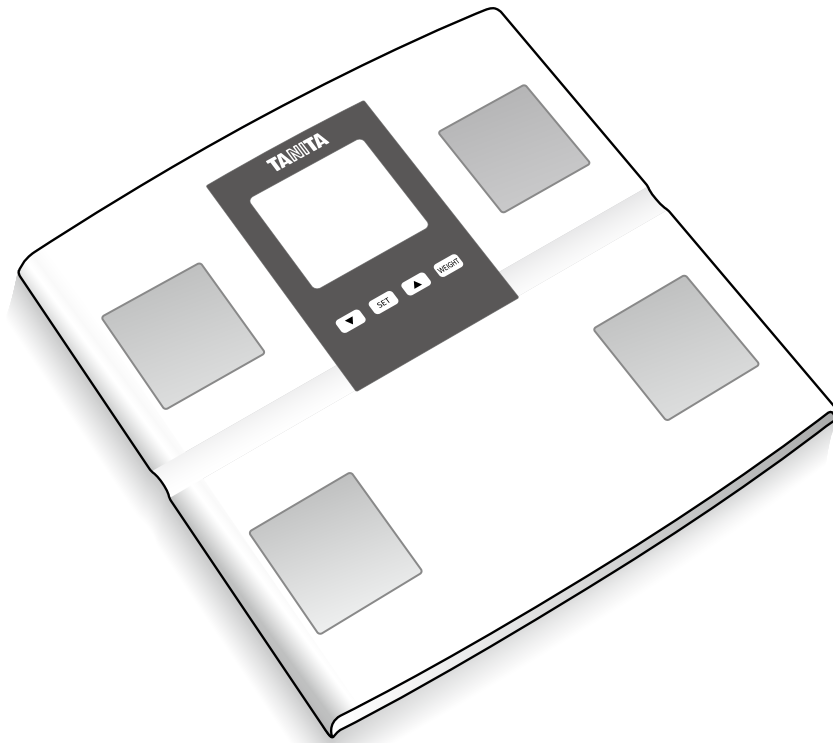


TANITA®
Monitoring Your Health

คู่มือการใช้งาน

Body Composition Monitor



Model: BC-541N

(TH) คู่มือการใช้งาน
กรุณาอ่านคู่มือใช้งานโดยละเอียดและเก็บไว้เพื่ออ้างอิงในการใช้งานต่อไป

บทนำ

ขอขอบคุณที่ใช้เครื่องวัดองค์ประกอบภายในร่างกายทานิต้า ซึ่งผลิตภัณฑ์นี้เป็นหนึ่งในกลุ่มผลิตภัณฑ์สำหรับการดูแลสุขภาพผลิตโดยบริษัท ทานิต้า

คู่มือนี้ให้คำแนะนำในการตั้งโปรแกรมการใช้งานต่างๆ และกล่าวถึงคุณสมบัติที่สำคัญของเครื่อง กรุณาเก็บคู่มือนี้ไว้เพื่อเป็นข้อมูลอ้างอิงในการใช้งานครั้งต่อไป

เว็บไซต์ www.tanita.com และ www.tanita.co.th

ผลิตภัณฑ์ของ Tanita ผลิตขึ้นจากผลการวิจัยทางการแพทย์และเทคโนโลยีที่ทันสมัยที่สุด

คณะกรรมการที่ปรึกษาทางการแพทย์ของ Tanita จะคอยตรวจสอบข้อมูลทั้งหมดให้มีความถูกต้องแม่นยำเสมอ

หมายเหตุ : กรุณาอ่านคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดและเก็บไว้เพื่ออ้างอิงในการใช้งานต่อไป



⚠ Safety Precautions

บุคคลผู้ซึ่งมีอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ทางการแพทย์ฝังอยู่ในร่างกาย เช่น อุปกรณ์ที่ช่วยในการเต้นหัวใจ

ไม่ควรใช้งานเครื่องวัดองค์ประกอบของร่างกาย เนื่องจากเครื่องจะส่งผ่านคลื่นไฟฟ้าระดับต่ำไปทั่วร่างกายซึ่งอาจรบกวนการทำงานของอุปกรณ์ที่วางอยู่ข้างเครื่องบนพื้นที่มีความชื้น เช่น พื้นเปียก

⚠ ข้อความสำคัญสำหรับผู้ใช้งาน

เครื่องวัดองค์ประกอบภายในร่างกายนี้ ใช้สำหรับผู้ใหญ่ และ เด็ก (อายุ 5-17) ด้วยระดับกิจกรรมที่ต่างกัน รวมถึงผู้ใหญ่ที่มีร่างกายแบบนักกีฬา คำว่านักกีฬาในความหมายของทานิต้า หมายถึง ผู้ที่ทำการออกกำลังกายอย่างหนัก รวมเป็นเวลาประมาณ 10 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ และมีอัตราการเต้นของหัวใจขณะพักอยู่ไม่เกิน 60 ครั้งต่อนาที ส่วนผู้ที่เคยเป็นนักกีฬามาเป็นเวลาหลายปี แต่ปัจจุบันออกกำลังกายน้อยกว่า 10 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ ก็สามารถใช้นักกีฬามาเป็นเวลามากกว่าได้เช่นกัน

เครื่องวัดองค์ประกอบภายในร่างกายไม่เหมาะสำหรับหญิงตั้งครรภ์และนักกีฬาเพาะกายอาชีพ

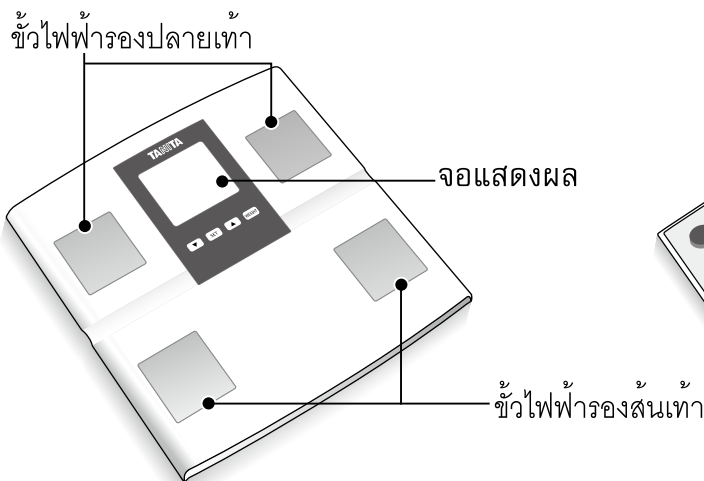
การใช้งานที่ไม่ถูกวิธีหรือไฟกระชากอาจทำให้ข้อมูลที่บันทึกไว้สูญหายได้ Tanita ไม่รับผิดชอบต่อความสูญเสียข้อมูลที่บันทึกไว้ว่ากรณีใดๆ

Tanita จะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายหรือความสูญเสียที่เกิดขึ้นจากการใช้อุปกรณ์ และการฟ้องร้องจากบุคคลอื่น

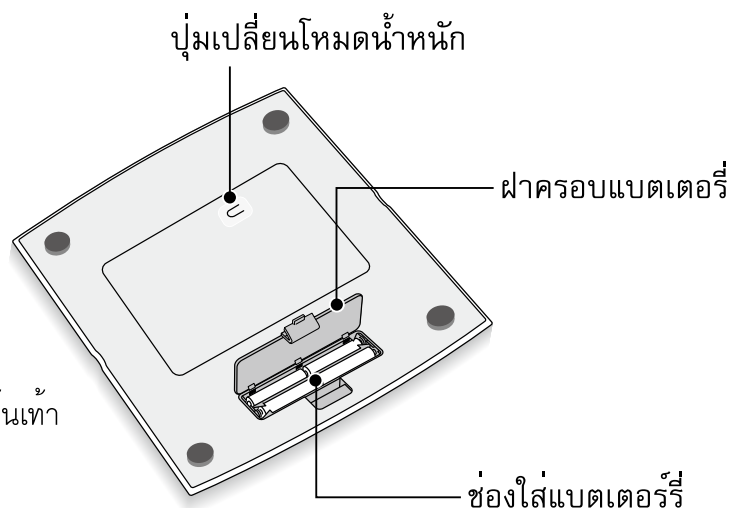
หมายเหตุ : เปอร์เซนต์ไขมันในร่างกายจะแตกต่างกันไปจากการแปรผันของปริมาณน้ำในร่างกาย ที่มีผลกระทบจากการขาดน้ำและภาวะที่มีน้ำมากเกินไป เนื่องจากปัจจัยการบริโภคเครื่องดื่มแอลกอฮอล์, ป่วย, มีประจำเดือนและการออกกำลังกายที่สูญเสียเหงื่อในปริมาณมากกว่าปกติ ฯลฯ

คุณสมบัติและฟังก์ชันการใช้งาน

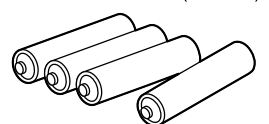
หน้า



หลัง



อุปกรณ์เสริม
ถ่านขนาด AA-Size (4ก้อน)



ปุ่มเรียกดูข้อมูล (ลูกศรลง) ปุ่ม USER (ปุ่มตั้งโปรแกรม) ปุ่ม GUEST (ลูกศรเพิ่ม) ปุ่มกด สำหรับชั่งน้ำหนักอย่างเดียว

การเตรียมเครื่องก่อนการใช้งาน

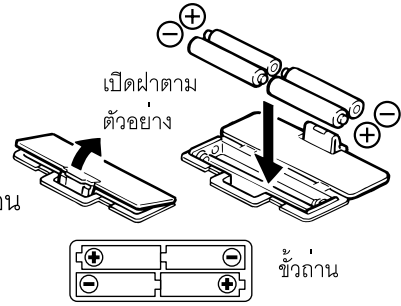
⚠ การใส่ถ่าน (แบตเตอรี่)

เปิดฝาครอบถ่านที่อยู่ทางด้านหลังเครื่องซึ่ง ใส่ถ่านขนาด AA ตามที่ระบุ

หมายเหตุ : กรุณาตรวจสอบขั้วถ่านอยู่ในด้านที่ถูกต้อง

หากท่านใส่ถ่านไม่ถูกต้องอาจทำให้มีขของเหลวไหลซึมออกมาทำให้พื้นได้รับ

ความเสียหาย หากไม่ต้องการใช้เครื่องเป็นระยะเวลานาน กรุณานำถ่านออกก่อน



โปรดทราบว่าเนื่องจากเครื่องนี้ได้รับการบรรจุถ่านมาจากโรงงาน กำลังไฟจึงอาจลดลง

⚠ การวางเครื่อง

วางเครื่องซึ่งลงบนพื้นราบที่มีความแข็งแรง พื้นราบและปราศจากการสั่นสะเทือน

เพื่อความปลอดภัยและการวัดค่าที่แม่นยำ



หมายเหตุ : เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุ กรุณาอย่าเหยียบบริเวณขอบของเครื่องซึ่ง

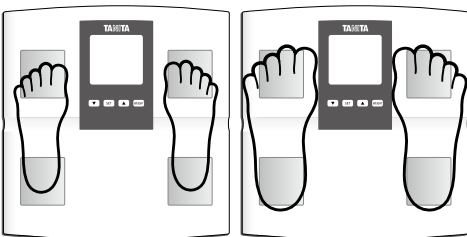
⚠ คำแนะนำในการดูแลรักษา

เครื่องวัดนี้เป็นอุปกรณ์ที่มีความแม่นยำสูง ผลิตด้วยเทคโนโลยี อันล้ำสมัย

วิธีการเก็บรักษา ควรปฏิบัติตามคู่มือโดยละเอียดดังนี้

- อย่าถอดชิ้นส่วนประกอบของเครื่องวัดออก
- วางเครื่องไว้ในแนวนอน ระวังการกดโดนปุ่มโดยไม่ตั้งใจ
- หลีกเลี่ยงการกระแทกหรือทำให้ตัวเครื่องสั่นสะเทือนอย่างรุนแรง
- วางเครื่องให้พ้นจากแสงแดดโดยตรง หรืออุปกรณ์ที่ทำความร้อน สถานที่ที่มีความชื้นหรือการเปลี่ยนแปลงของอุณหภูมิสูง
- ห้ามเครื่องซึ่งเปียกน้ำหรือแช่น้ำ ให้ใช้แอลกอฮอล์ชุบทำความสะอาดบริเวณขั้วไฟฟ้าและใช้น้ำยาเช็ดกระจกเช็ด (หลังจากเช็ดด้วยผ้า) เพื่อให้สะอาดเงางามอย่าใช้น้ำสบู่
- อย่าเหยียบลงบนเครื่องซึ่งขณะที่ยังเปียกหรือเท้าเปียก และอย่าวางสิ่งของใดๆ บนตัวเครื่องซึ่ง

การวัดค่าให้ได้ผลแม่นยำ



เท้าวางระหว่าง

กึ่งกลางขั้วไฟฟ้า

หรือหากเท้าใหญ่

วางเกินกว่ากึ่งกลางขั้วไฟฟ้าได้

เพื่อให้เครื่องสามารถอ่านค่าได้อย่างแม่นยำ ท่านควรถอดเสื้อผ้าและอย่าให้ตัวมีความเปียกชื้น หากท่านไม่ได้ถอดเสื้อผ้า กรุณาถอดถุงเท้าหรือถุงน่องออกก่อนเสมอและทำความสะอาดเท้าก่อนยืนบนเครื่องซึ่งวางส้นเท้าของท่านตามแนวขั้วไฟฟ้าของเครื่องวัด ไม่ต้องกังวลหากเท้าใหญ่เกินกว่าตัวเครื่องหรือนิ้วเท้าไฟบนตัวเครื่อง เพราะเครื่องซึ่งยังสามารถแสดงค่าที่ถูกต้องได้ การวัดค่าควรจะทำในเวลาเดียวกันของแต่ละวัน ก่อนการวัดค่ากรุณา

รอประมาณ 3 ชั่วโมงภายหลังจากตื่นนอน การรับประทานอาหาร หรือการออกกำลังกาย

อย่างหนัก การวัดค่าในสภาวะต่างกันอาจทำให้ได้ค่าต่างกันไปบ้าง แต่เครื่องยังจะวัด

เปอร์เซ็นต์การเปลี่ยนแปลงได้อย่างแม่นยำ トラバドที่ทำการวัดในลักษณะเดียวกัน

ในการติดตามความคืบหน้าให้ท่านเปรียบเทียบน้ำหนักตัวและเปอร์เซ็นต์ไขมัน

ในร่างกายในสภาวะเดียวกันภายในช่วงระยะเวลาหนึ่ง

หมายเหตุ:

การอ่านค่าจะไม่มีผลแม่นยำ หากฝ่าเท้าสกปรก

และหัวเข่างอ หรือกำลังอยู่ในท่านั่ง

ฟังก์ชันการปิดเครื่องโดยอัตโนมัติ

ฟังก์ชันการปิดเครื่องโดยอัตโนมัติจะทำงานในกรณีดังต่อไปนี้

- ในกรณีที่มีการบวกรวบนขั้นตอนการทำงานของเครื่อง เครื่องจะเปิดตัวเองโดยอัตโนมัติภายใน 30 วินาที ขึ้นอยู่กับประเภทการใช้งาน
- ในกรณีที่น้ำหนักที่ชั่งบนเครื่องซึ่งวัดมากเกินไป
- ในกรณีที่ท่านไม่กดปุ่มใดๆ ภายใน 60 วินาที ในระหว่างการตั้งโปรแกรม
- ในกรณีที่เสร็จสิ้นการใช้งาน

การเปลี่ยนหน่วยน้ำหนัก

* สำหรับรุ่นที่มีฟังก์ชันเปลี่ยนหน่วยน้ำหนัก

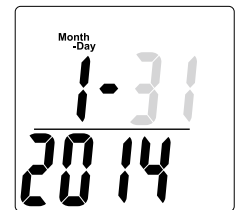
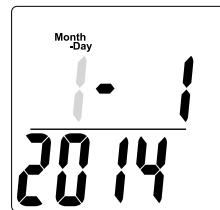
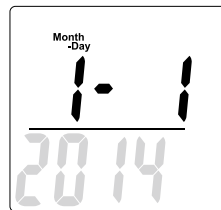
สามารถเปลี่ยนหน่วยน้ำหนักโดยใช้สวิทช์ที่อยู่ด้านหลังเครื่องชั่งน้ำหนัก

หมายเหตุ : หากเปลี่ยนหน่วยน้ำหนักเป็นปอนด์ หรือ สโตน-ปอนด์, หน่วยความสูงจะเปลี่ยนหน่วยเป็น ฟุตหรือนิ้วอัตโนมัติ และหากเปลี่ยนหน่วยเป็นกิโลกรัม หน่วยความสูงจะเปลี่ยนเป็นเซนติเมตร โดยอัตโนมัติเช่นเดียวกัน

การตั้งค่าวันที่ และเวลา

1. ตั้งค่าวันที่

ใส่แบตเตอรี่แล้วกดปุ่มหนึ่งปุ่มใดเพื่อเริ่มต้นการตั้งค่าปี กดปุ่ม ลูกศรขึ้น/ลง เพื่อตั้งค่าปี หลังจากนั้นกดปุ่ม SET เพื่อยืนยันการตั้งค่า พร้อมเสียงเตือนการยืนยัน



2. ตั้งค่าชั่วโมง

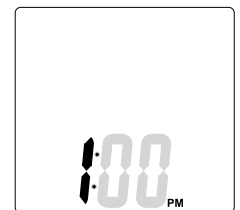
กดปุ่ม ลูกศรขึ้น/ลง เพื่อตั้งค่าชั่วโมง และกดปุ่ม SET ยืนยันการตั้งค่า พร้อมเสียงเตือนยืนยันการตั้งค่าชั่วโมง



3. ตั้งนาฬิกา

กดปุ่ม ลูกศร ขึ้น/ลง เพื่อตั้งค่านาฬิกา และกดปุ่ม SET ยืนยันการตั้งค่านาฬิกา

เครื่องชั่งมีเสียงเตือน 2 ครั้งเพื่อยืนยันตั้งค่าทั้งหมด หลังจากนั้นเครื่องชั่งปิดเองอัตโนมัติ



หมายเหตุ:

- เมื่อเปลี่ยนแบตเตอรี่ ตั้งค่าวันที่และเวลาใหม่ ทำได้โดยการกดปุ่มลูกศรลง (Recall) ค้างไว้ เพื่อเริ่มต้นโปรแกรมการตั้งค่าวันที่และเวลา การเปลี่ยนแบตเตอรี่จะทำให้สูญเสียข้อมูลการตั้งค่าวันที่และเวลา
- หากไม่มีการใช้งาน ภายใน 60 วินาที เครื่องจะปิดโดยอัตโนมัติ ข้อมูลต่างๆ ที่เกิดขึ้นระหว่างนี้ เครื่องจะไม่บันทึกค่าไว้
- หากทำการตั้งค่าผิดพลาดหรือมีความประสงค์ที่จะปิดเครื่อง ให้กดปุ่มเปิดเครื่อง ข้อมูลจะไม่ถูกบันทึกไว้

การตั้งค่าและการบันทึกข้อมูลส่วนตัว

เครื่องชั่งน้ำหนักจะสามารถดำเนินการวิเคราะห์ผลได้ เมื่อได้ป้อนข้อมูลส่วนตัวให้กับเครื่องแล้วเท่านั้น

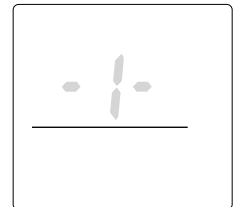
1. กดปุ่ม SET เพื่อเปิดเครื่อง

เครื่องซึ่งมีเสียงเตือนเพื่อยืนยันการเปิดเครื่อง จากนั้นหมายเลขกระพริบที่หน้าจอแสดงผล (หมายเลขบันทึกข้อมูลส่วนตัว คือ 1,2,3, 4 และ 5)

หมายเหตุ : หลังจากเปิดเครื่อง หากไม่กดปุ่มใดๆ ภายในเวลา 60 วินาที เครื่องซึ่งปิดเองอัตโนมัติ
หมายเหตุ : หากทำผิดขั้นตอนหรือต้องการปิดเครื่องก่อนการตั้งโปรแกรมเสร็จสิ้น ให้กดปุ่ม OFF (หรือกดปุ่ม ชั่งน้ำหนักเพียงอย่างเดียว) เพื่อออกจากโปรแกรมหรือปิดเครื่อง

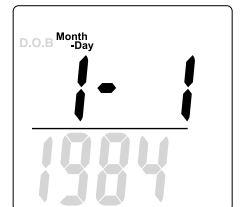
2. เลือกหมายเลข เพื่อบันทึกข้อมูลส่วนตัว

กดปุ่ม <ลูกศรขึ้น/ลง> เพื่อเลือกหมายเลขบันทึกข้อมูลส่วนตัว
หมายเลขส่วนตัว 1, 2, 3, 4 และ 5 (จากรูป เลือกหมายเลข 1 ในการบันทึกข้อมูลส่วนตัว)
จากนั้น กดปุ่ม SET มีเสียงเตือนเพื่อยืนยันการตั้งค่า



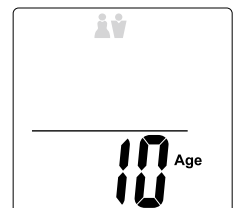
3. ตั้งค่าวัน เดือน ปี เกิด

ตั้งค่าวัน เดือน ปี เกิด (ปี / เดือน / วัน)
โดยกดปุ่ม <ลูกศรขึ้น/ลง> เพื่อเลือก วัน เดือน ปี เกิด
จากนั้น กดปุ่ม SET มีเสียงเตือนเพื่อยืนยันการตั้งค่า
หมายเหตุ : ลำดับของอายุผู้ใช้อยู่ระหว่าง 5 – 99 ปี



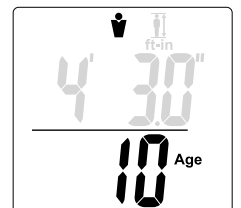
4. เลือกเพศ หญิง หรือ ชาย

กดปุ่ม <ลูกศรขึ้น/ลง> เพื่อเลือกเพศหญิง (♀), เพศชาย (♂),
นักกีฬาหญิง (♀/🏃) และนักกีฬาชาย (♂/🏃)
จากนั้น กดปุ่ม SET ยืนยันการตั้งค่า มีเสียงเตือนเพื่อยืนยันการเลือกเพศ



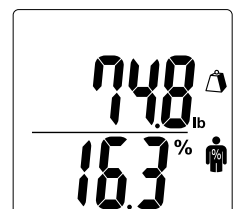
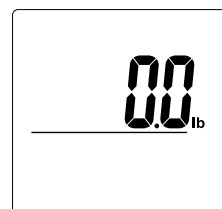
5. ระบุความสูง

หน้าจอแสดงผล แสดงค่าเริ่มต้น 5' 70" หรือ 170cm
(ส่วนสูงของผู้ใช้อยู่ระหว่าง 3' 0.0" – 7' 3.0" หรือ 90 ซม.– 220 ซม.)
ใช้ปุ่ม <ลูกศรขึ้น/ลง> เพื่อระบุความสูง จากนั้นกดปุ่ม SET เพื่อยืนยันการตั้งค่าพร้อมเสียงเตือน
จากนั้นหน้าจอจะแสดงผลข้อมูลส่วนตัว 1 ครั้ง และหน้าจอแสดงผลโชว์ "0.0"
คือเครื่องซึ่งพร้อมสำหรับการวัดค่า



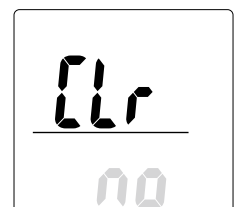
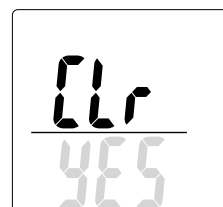
6. การวัดค่าน้ำหนัก, ไขมันและองค์ประกอบภายในร่างกายก้าวขึ้นยืนบน

บนเครื่องชั่งทันที หลังจากหน้าจอแสดงผล "0.0"
(หน้าจอแสดงผล "0.0" ภายใน 30 วินาที) อย่าเพิ่งลงจากเครื่องซึ่งจนกว่า
เครื่องซึ่งจะแสดงผลเปอร์เซ็นต์ไขมัน และแสดงผลการวัดทั้งหมด ภายในเวลา 40 วินาที
หลังจากนั้นเครื่องซึ่งจะปิดและบันทึกผลการวัดอัตโนมัติ



Note: หากต้องการแก้ไขวันเกิดและเพศใหม่ หลังจากใส่ข้อมูลใหม่แล้ว
หน้าจอแสดงผล แสดง "CLr"

กดปุ่ม <ลูกศรขึ้น/ลง> เพื่อเลือก "YES" หรือ "NO"
เลือก "YES" ข้อมูลเดิมจะถูกลบทั้งหมด และแทนที่ด้วยข้อมูลใหม่
เลือก "NO" ข้อมูลเดิมที่บันทึกไว้จะไม่ถูกลบ และหลังจากนั้นเครื่องซึ่งปิดอัตโนมัติ

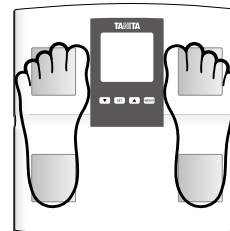


การอ่านค่า การชั่งน้ำหนักและการวัดองค์ประกอบภายในร่างกาย

หลังจากบันทึกข้อมูลส่วนตัวแล้วและหน้าจอแสดงผล 0.0kg.

1. ขึ้นยืนบนเครื่องชั่งน้ำหนัก

ขึ้นยืนบนเครื่องชั่งขณะที่เครื่องชั่งปิด เครื่องจะเปิดเองอัตโนมัติและเริ่มทำการวัด



2. แสดงผลการวัดและการอ่านค่าข้อมูล

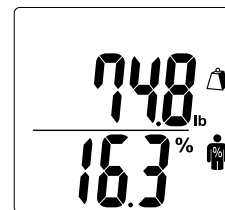
หลังจากการวัดค่าเสร็จสมบูรณ์ ผลการวัดแสดงอัตโนมัติที่หน้าจอแสดงผล

และหลังจากเครื่องชั่งแสดงการอ่านค่าสุดท้ายบนหน้าจอแล้ว

- ค่าน้ำหนักและ %ไขมันแสดงหน้าจอแสดงผล เครื่องชั่งจะปิดเองอัตโนมัติ

กดปุ่ม <ลูกศรขึ้น> เพื่อเลื่อนอ่านค่าอื่นๆ ผลการวัดจะแสดงที่หน้าจอแสดงผลประมาณ

40 วินาที ก่อนที่จะปิดเองอัตโนมัติ



หากหน้าจอแสดงผลหมายเลขที่บันทึกค่าส่วนตัวไม่ถูกต้อง

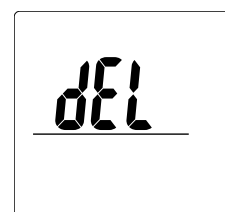
สามารถเปลี่ยนหมายเลขส่วนตัว โดยการกดปุ่ม SET

- กดปุ่ม SET เพื่อเลือกหมายเลขส่วนตัว หน้าจอแสดงผลหมายเลขและข้อมูล

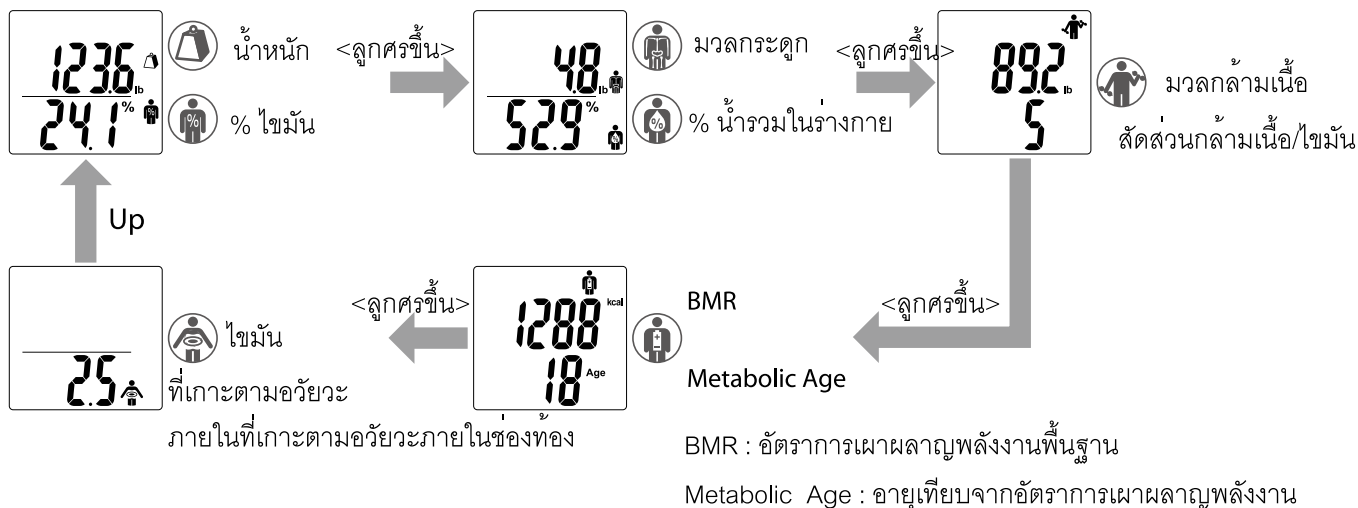
หลังจากเลือกหมายเลขส่วนตัวที่ถูกต้อง รอ 4 วินาที หน้าจอแสดงผลที่ถูกต้องอัตโนมัติ

- เครื่องชั่งบันทึกผลการวัด

หากเลือก "dEL" ผลการวัดจะไม่ถูกบันทึก



Note: สำหรับเด็ก (อายุ 5-17), เครื่องชั่งจะแสดงผลน้ำหนักตัวและเปอร์เซ็นต์ไขมัน



3. Recall ฟังก์ชันเรียกดูผลการวัดครั้งที่ผ่านมา

กดปุ่ม Recall เพื่อดูผลการวัดครั้งที่ผ่านมา ผลการวัดแสดงตามลำดับด้านล่าง

และใช้ปุ่มลูกศรขึ้น ในการทวนผลการวัด

- Weight • Physique Rating • Visceral Fat • Muscle Mass • Bone Mass
- Body Fat % • Basal Metabolic Rating • Total Body Water % • Metabolic Age

กดปุ่ม Recall อีกครั้งเพื่อกลับสู่ผลการวัดหน้าปัจจุบัน

Note: สำหรับเด็กอายุ 5-17ปี แสดงผล น้ำหนักตัวและเปอร์เซ็นต์ไขมัน

Note : อยาลงจากเครื่องชั่งจนกว่าผลเปอร์เซ็นต์ไขมันแสดง

โหมด GUEST (โหมดเฉพาะกิจ)

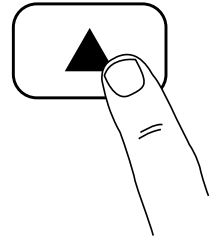
โหมด Guest ใช้สำหรับการวัดค่าโดยที่ไม่ต้องบันทึกข้อมูล

กดปุ่ม "Guest" เพื่อเปิดการใช้งานโหมด GUEST จากนั้นป้อนข้อมูลตามขั้นตอน
 - ป้อนข้อมูลส่วนตัว อายุ, เพศ และความสูง เมื่อหน้าจอแสดง 0.0 ขึ้นยืนบนเครื่องชั่งทันที
 หน้าจอแสดงผลน้ำหนักตัวก่อน อย่าย่ำลงจากเครื่องชั่ง จากนั้นหน้าจอแสดงผล %ไขมัน
 ลงจากเครื่องและกดดูค่าอื่นๆ ผลการวัดจะแสดงผลเป็นเวลา 40 วินาที
 และเครื่องปิดเองอัตโนมัติ

หมายเหตุ : อย่ำลงจากเครื่องชั่งจนกว่าหน้าจอแสดงผล % ไขมัน

: หากคุณยืนบนเครื่องชั่งก่อนที่หน้าจอแสดง 0.0 หน้าจอแสดงผล "Error" ไม่สามารถวัดค่าและอ่านค่าได้

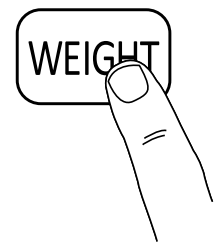
GUEST



การชั่งน้ำหนักเพียงอย่างเดียว

กดปุ่มชั่งน้ำหนัก หลังจากนั้น 2-3 วินาที หน้าจอแสดงผล "0.0"
 พร้อมเสียงเตือนเมื่อหน้าจอแสดงผล "0.0" ขึ้นยืนบนเครื่องชั่ง จอแสดงผล "น้ำหนักตัว"
 หน้าจอแสดงผลประมาณ 20 วินาที จากนั้นเครื่องปิดโดยอัตโนมัติ

OFF



การแก้ไขปัญหา

- หากเครื่องซึ่งแสดงหน่วยน้ำหนักไม่ถูกต้อง kg., lb, หรือ st-lb.
ดูการเปลี่ยนหน่วยน้ำหนักที่หน้า 3.
- หน้าจอแสดงผล “Lo” หรือหน้าจอแสดงผลทั้งหมดและผลทั้งหมดหายไปอย่างรวดเร็ว
แบตเตอรี่ต่ำ เมื่อหน้าจอแสดงผลปรากฏเช่นนี้ ให้เปลี่ยนแบตเตอรี่ (ถ่าน) ใหม่
แบตเตอรี่ต่ำมีผลกับค่าความแม่นยำในการวัด เปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่โดยใช้ถ่านขนาด AA เช่นเดิม
หมายเหตุ : การตั้งค่าต่างๆ จะไม่ถูกลบออกจากหน่วยความจำ ในขณะที่ทำการเปลี่ยนแบตเตอรี่
- หน้าจอแสดงผล “Err” ขณะที่ทำการวัดค่า
กรุณาบนเครื่องซึ่งให้หนึ่งที่สด
เครื่องซึ่งไม่สามารถคำนวณผลที่แม่นยำ หากมีการเคลื่อนไหวร่างกายขณะทำการวัด
กรณีที่ร่างกายมีเปอร์เซ็นต์ไขมันมากกว่า 75% เครื่องไม่สามารถอ่านค่าได้
- เปอร์เซ็นต์ไขมันไม่แสดงผล หรือแสดงผล “----” ภายหลังจากชั่งน้ำหนัก
ไม่ได้ตั้งโปรแกรมข้อมูลส่วนตัวให้กับเครื่อง ตั้งค่าข้อมูลตามขั้นตอน หน้า 3.
ควรแน่ใจว่าถอดถุงเท้าและถุงน่อง และทำความสะอาดฝ่าเท้าแล้ว และควรวางเท้าลงบนเครื่องซึ่งที่ตำแหน่งที่ถูกต้อง
- หน้าจอแสดงผล “OL” ขณะที่ทำการวัดค่า
เครื่องซึ่งไม่สามารถอ่านค่าได้ หากน้ำหนักที่ชั่งเกินพิกัดน้ำหนัก

Specifications BC-541N

Weight Capacity
150 kg (330 lb) (23st 8 lb)

Weight Increments
0.1 kg (0.2 lb) (0.2 lb)

Body Fat Increments
0.1%

Personal Data
5 memories

Power Supply
4 AA batteries (included)

Power Consumption
60 mA maximum

Measuring Current
50 kHz, 6.25 kHz, 100 μ A



หมายเหตุ : แบตเตอรี่ที่มีสารกันปนเปื้อน

Pb Pb = ตะกั่ว

Cd Cd = แคดเมียม

Hg Hg = ปรอท



Not allowed to mix batteries with consumer wastes!

As consumer you are legally bound to return used or discharged batteries. You can deposit your old batteries at the public collecting points in your town, or wherever the corresponding batteries are sold and specifically marked collecting boxes have been set up. In case of scrapping the apparatus, the batteries should be removed from it and deposited at the collecting points as well.



The device features radio interference suppression in compliance with EC regulation 2004/108/EC



ศูนย์บริการเซ็นทรัลเทรดดิ้ง (Customer Care Center)

เลขที่ 3388/25-37ม 51-53 และ 82-85 อาคารสิรินรัตน์ ชั้น8 ถนนพระราม 4
แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

โทร. (662) 229-7190-4 โทรสาร (662) 367-5422

บริษัทเซ็นทรัลเทรดดิ้ง จำกัด (บริษัทในกลุ่มเซ็นทรัลมาร์เก็ตติ้ง กรุ๊ป)

โทร. (662) 229-7000 โทรสาร (662) 367-5447