

# Beo6

คู่มือ

# สารบัญ

## **เอกสารผลิตภัณฑ์, 4**

เรียนรู้ข้อมูลภายในเอกสารที่มีมาพร้อมกับเครื่อง Beo6

## **การใช้งานเครื่อง Beo6, 5**

วิธีการใช้ปุ่มในจอแสดงผล Beo6 และปุ่มกดบนเครื่อง

## **การใช้งานผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ Bang & Olufsen, 6**

วิธีการใช้งาน เช่น กล้องรับสัญญาณโทรทัศน์

## **การใช้งานเครื่องชาร์จ, 7**

การใช้งานเครื่องชาร์จแบบตั้งโต๊ะ

## **เมนู Beo6 Setup, 8**

ตัวเลือกมีให้อยู่ในเมนู Beo6 Setup

## **การตั้งค่าแบบไร้สาย, 11**

วิธีการตั้งค่าการควบคุมระยะไกลสำหรับเครื่องข่ายไร้สาย

## **การบำรุงรักษา, 15**

วิธีการทำความสะอาดรีโมตคอนโทรล

# คำนำ

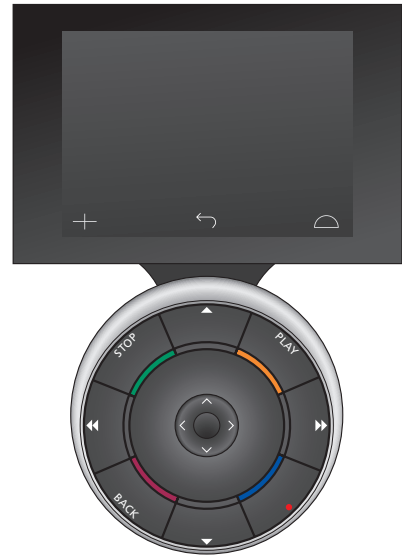
รีโมตคอนโทรล Beo6 ได้รับการออกแบบมาเพื่อให้สามารถเข้าถึงผลิตภัณฑ์ Bang & Olufsen ในบ้านของคุณได้อย่างสะดวก

เมื่อคุณซื้อผลิตภัณฑ์ Beo6 ผู้จัดจำหน่าย Bang & Olufsen จะตั้งค่ามาให้ตรงกับการติดตั้งผลิตภัณฑ์ของคุณ

ซึ่งจะช่วยให้คุณออกแบบส่วนบุคคลสำหรับผู้ใช้แต่ละคน และเพื่อให้แน่ใจว่าปุ่มทั้งหมดใน Beo6 มีความเกี่ยวข้องกับการตั้งค่าเฉพาะของคุณ

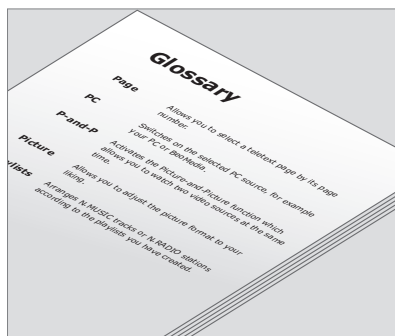
และก็หมายความว่าถ้ามีฟังก์ชันและคุณสมบัติใหม่ๆ เช่น การสื่อสาร 2 ทาง, ในผลิตภัณฑ์ Bang & Olufsen ของคุณ จะต้องนำเครื่อง Beo6 ไปให้ผู้จัดจำหน่ายของคุณตั้งค่าใหม่เพื่อรองรับฟังก์ชันและคุณสมบัติใหม่ๆ เหล่านี้

ถ้าคุณเปลี่ยนการตั้งค่าผลิตภัณฑ์ของคุณ ตัวอย่างเช่น ถ้าคุณซื้อผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ กรุณาให้ผู้จัดจำหน่าย Bang & Olufsen ของคุณตั้งค่ารีโมตคอนโทรลเครื่อง Beo6 ของคุณใหม่ เพื่อเปิดใช้การรองรับฟังก์ชันและคุณสมบัติใหม่ๆ



*Beo6 ใช้งานร่วมกับ Beo5 ได้อย่างครบถ้วน ซึ่งหมายความว่า หากคู่มือของผู้ใช้อธิบายถึงการใช้งานรีโมตคอนโทรล Beo5 คุณจะสามารถใช้รีโมตคอนโทรลของเครื่อง Beo6 ได้เหมือนกันทุกประการ*

# เอกสารผลิตภัณฑ์



ปุ่มทั้งหมดในเครื่อง Beo6 ที่ถูกตั้งค่าใหม่มีอธิบายอยู่ในส่วนของคำศัพท์ Beo6 ส่วนบุคคล

ด้วยรีโมตคอนโทรลของคุณ คุณจะได้รับคู่มือสรุปการเริ่มต้นการใช้งานซึ่งอธิบายฟังก์ชันพื้นฐานของรีโมตคอนโทรล คู่มือนี้จะให้ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับรีโมตคอนโทรล เช่น การย้ายปุ่มหรือการตั้งหมายเลขช่องสัญญาณกับโลโก้ช่องสัญญาณของคุณ คู่มือจะได้รับการปรับปรุงให้มีความทันสมัย หากมีคุณสมบัติและฟังก์ชันใหม่ๆ ในเครื่อง Beo6 อย่างไรก็ตาม เครื่อง Beo6 รองรับการปรับปรุงดังกล่าว ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับข้อกำหนดค่ารีโมตคอนโทรล

เพื่อให้คำแนะนำเพิ่มเติมในคู่มือ ส่วนของภาพรวมปุ่ม Beo6 และคำศัพท์ถูกจัดทำขึ้นใหม่ทุกครั้งที่คุณสั่งซื้อ Bang & Olufsen ของคุณกำหนดค่าเครื่อง Beo6 ในร้านให้กับคุณ

ภาพรวมจะมีปุ่ม 'แผนผัง' ของเครื่อง Beo6 และช่วยให้คุณค้นหาปุ่มหรือฟังก์ชันที่คุณต้องการได้อย่างรวดเร็ว

ในศัพท์ Beo6 ส่วนบุคคลคุณสามารถหาคำอธิบายทุกปุ่มที่มีอยู่ในการตั้งค่าเฉพาะของคุณ

หากมีการเปลี่ยนแปลงการกำหนดค่า คุณจะได้รับการรวมและคำศัพท์ปุ่ม Beo6 ใหม่ที่ตรงกับการติดตั้งใหม่ของคุณ

# การใช้งานเครื่อง Beo6

ก่อนที่คุณจะเริ่มใช้รีโมตคอนโทรลของคุณเป็นครั้งแรก กรุณาซาร์จรีโมตคอนโทรลก่อน ดูหน้า 7 สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับวิธีซาร์จรีโมตคอนโทรลของคุณ

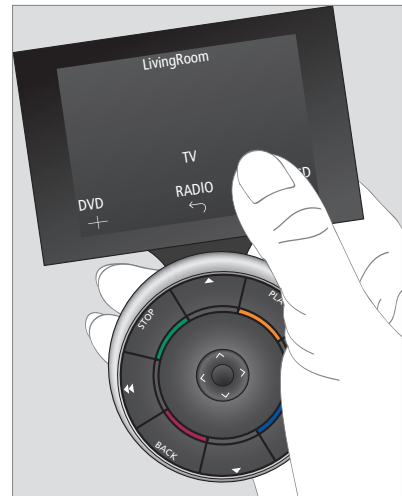
เมื่อซาร์จรีโมตคอนโทรลจนไฟเต็มแล้ว รีโมตคอนโทรลของคุณจะพร้อมใช้งาน

เมื่อต้องการเปิดใช้จอแสดงผลของ Beo6 เพียงหยิบรีโมตคอนโทรลหรือสัมผัสหน้าจอเบาๆ – จอแสดงผลของ Beo6 จะสว่างขึ้นถ้าบริเวณนั้นมีมืด จากนั้นเลือกปุ่มโดยกดบนหน้าจอ

เมื่อเลือกแหล่งต้นทางเรียบร้อยแล้ว คุณสามารถใช้งานเครื่องได้โดยการกดปุ่มบนหน้าจอหรือใช้ลูกบอล Beo6 - ตัวอย่างเช่น การปรับระดับเสียง เพลง การเลือกแทร็กหรือช่องสัญญาณและการหยุดเล่นชั่วคราว



เมื่อคุณหยิบรีโมตคอนโทรลหรือสัมผัสหน้าจอเบาๆ จอแสดงผลจะสว่างขึ้นถ้าบริเวณนั้นมีมืด



ทันทีที่เมื่อจอแสดงผลใช้งานได้ ปุ่มจะปรากฏบนหน้าจอ กดปุ่มเพื่อเปิดใช้งานแหล่งต้นทางหรือฟังก์ชัน

# การใช้งานผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ Bang & Olufsen

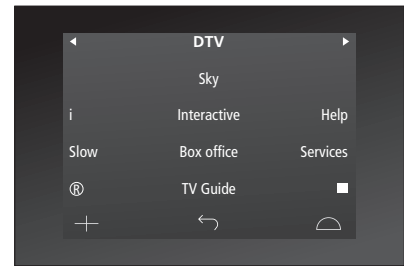
หากผลิตภัณฑ์วิดีโอ Bang & Olufsen ของคุณติดตั้งมาพร้อมกับชุดควบคุมอุปกรณ์ต่อพ่วง คุณสามารถเชื่อมต่อผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ Bang & Olufsen ที่รองรับ เช่น กล้องรับสัญญาณโทรทัศน์ และยังคงใช้งานรีโมตคอนโทรลของคุณได้อยู่ Bang & Olufsen รองรับกล้องรับสัญญาณโทรทัศน์ที่มีวางจำหน่ายทั่วไปในท้องตลาด เพียงแค่นำเครื่อง Beo6 ไปให้ผู้จัดจำหน่ายของคุณตั้งสัญญาณกล้องรับสัญญาณโทรทัศน์ที่คุณมี แล้วปุ่มรีโมตคอนโทรลจะปรากฏในจอแสดงผลของเครื่อง Beo6

ผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ Bang & Olufsen อื่นๆ เช่น ไฟฟ้า ฝ้าม่าน และม่านบังตา ก็สามารถใช้งานกับ Beo6 ได้เช่นกัน โดยบางอย่างสามารถใช้งานผ่านการรองรับด้วยระบบอัตโนมัติบ้าน และบางอย่างสามารถใช้งานผ่านเครื่อง Beo6 ได้โดยตรง

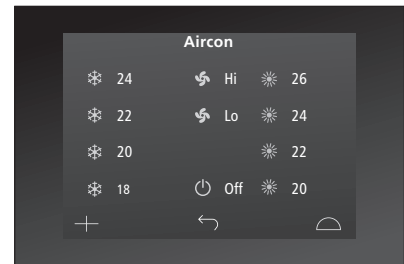
ฟังก์ชันหลักๆ ของอุปกรณ์ของคุณสามารถใช้งานผ่านรีโมตคอนโทรลของเครื่อง Beo6 แต่ไม่ใช่ว่า Beo6 จะรองรับฟังก์ชันทั้งหมด บริการและฟังก์ชันที่ใช้งานได้จะปรากฏในจอแสดงผล Beo6 เมื่อคุณเปิดใช้งานอุปกรณ์

ติดต่อผู้จัดจำหน่าย Bang & Olufsen ของคุณ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการใช้งานผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ Bang & Olufsen ด้วย Beo6

หมายเหตุ! ปุ่มที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่ Bang & Olufsen จะไม่ถูกเปลี่ยนหรืออธิบายไว้ในอภิธานศัพท์ Beo6



ตัวอย่างของปุ่มที่ใช้ในการใช้งานกล้องรับสัญญาณ



ตัวอย่างของปุ่มที่ใช้ในการใช้งานระบบอัตโนมัติบ้าน

# การใช้งานเครื่องชาร์จ

Beo6 เป็นรีโมตคอนโทรลที่ขับเคลื่อนด้วยแบตเตอรี่ที่ต้องชาร์จเช่นเดียวกับโทรศัพท์ไร้สายทั่วไป กรุณาใช้เครื่องชาร์จ Beo6 โดยเฉพาะ

เพื่อให้แน่ใจว่ารีโมตคอนโทรล Beo6 ของคุณถูกชาร์จจนเต็มตลอดเวลา เราขอแนะนำให้คุณวางรีโมตคอนโทรลไว้ในเครื่องชาร์จเมื่อใดก็ตามที่ไม่ได้ใช้งาน

ถ้าคุณไม่สามารถเปิดรีโมตคอนโทรลเมื่อคุณกดปุ่มตรงกลางค้างไว้ แสดงว่ารีโมตของคุณต้องการการชาร์จ

หากรีโมตคอนโทรลใช้แบตเตอรี่จนหมด ให้วางรีโมตคอนโทรลไว้บนแท่นชาร์จเพียงชั่วคราว แล้วรีโมตคอนโทรลจะได้รับพลังงานเพียงพอสำหรับที่จะเปิดโทรทัศน์หรือวิทยุ จากนั้นปล่อยให้รีโมตคอนโทรลได้รับการชาร์จไฟในขณะที่คุณดูหรือฟัง

วางรีโมตคอนโทรลของคุณบนแท่นชาร์จอย่างถูกต้อง เพื่อให้รีโมตคอนโทรลของคุณได้รับไฟจนเต็ม คุณต้องชาร์จเครื่อง Beo6 อย่างน้อยเป็นเวลาสี่ชั่วโมง

เมื่อประจุไฟเต็ม แบตเตอรี่จะมีกำลังพอสำหรับใช้งานเป็นระยะเวลาประมาณหนึ่งสัปดาห์สำหรับโหมดสแตนด์บาย หรือ 2-4 ชั่วโมงสำหรับการใช้งานอย่างหนัก

ข้อความในจอแสดงผลจะปรากฏเมื่อถึงเวลาที่ต้องชาร์จไฟให้กับรีโมตคอนโทรลของคุณ

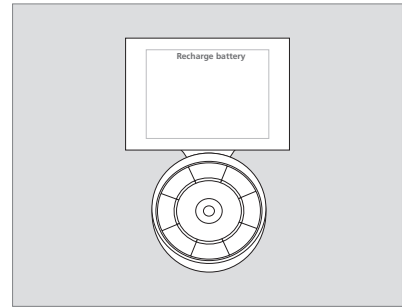
ใช้การสื่อสาร 2 ทางเพื่อลดเวลาการทำงานของแบตเตอรี่ โปรดทราบว่า หากรีโมตคอนโทรลจำเป็นต้องได้รับการชาร์จไฟ อาจพบปัญหาเกี่ยวกับการสื่อสารไร้สายเกิดขึ้น

## การใช้พลังงาน

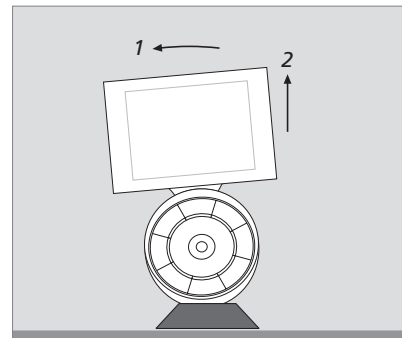
Beo6 ใช้พลังงานเมื่อเปิดเครื่อง โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อแสงหลังทำงาน ดังนั้น Beo6 ของคุณจะค่อยๆ ปิดเครื่องลงเมื่อไม่ได้ใช้งาน:

- หลังจาก 10 วินาที แสงไฟหลังจะจางลง
- หลังจาก 30 วินาที Beo6 จะเข้าสู่โหมดสแตนด์บายและจอแสดงผลจะเป็นสีดำ

การเปลี่ยนการตั้งค่า กรุณาดูหน้า 8 ในคู่มือนี้



'Recharge Battery' จะปรากฏในจอแสดงผลเมื่อแบตเตอรี่ต้องการการชาร์จ



แท่นชาร์จมีแม่เหล็กสำหรับยึด Beo6 ใต้นั้น เมื่อคุณเอารีโมตคอนโทรลของคุณออก คุณจะต้องเอียงรีโมตคอนโทรลเล็กน้อยเพื่อเอาออกจากเครื่องชาร์จ

# เมนูการ Setup Beo6

การควบคุมระยะไกลมีเมนู Setup ที่ช่วยให้คุณสามารถเปลี่ยนแปลงจำนวนของการตั้งค่าด้วยตัวคุณเอง การเข้าสู่เมนู Setup ให้กดปุ่มสแตนด์บายค้างไว้ในขณะที่กดปุ่มตรงกลางบนลูกบอล

## การเลือกดูในเมนู Setup

คุณสามารถเลือกดูและเลือกรายการในเมนู Setup บนจอได้โดยตรง หรือโดยวิธีการกดปุ่มตรงกลางและปุ่มลูกศร (<, >, ↵ และ ◂) บนลูกบอล

การเลือกรายการเมนู ให้ย้ายตัวบ่งชี้บรรทัดไปยังปุ่มที่คุณต้องการเปิดใช้งาน จากนั้นกดปุ่มตรงกลาง ในเมนู Edit กดปุ่มบนหน้าจอเพื่อเปิดเมนูย่อย

เมื่อต้องการกลับขึ้นไปหนึ่งระดับในเมนู Setup กดปุ่ม Back บนลูกบอลหรือ ◀ บนหน้าจอ การเปลี่ยนแปลงของคุณจะได้รับการบันทึกโดยอัตโนมัติเมื่อคุณออกจากเมนูการตั้งค่า

## ตัวเลือกต่างๆ ในเมนู Setup ...

Edit ... คุณสามารถแสดงหรือซ่อนปุ่มในจอแสดงผล Beo6 และเพื่อเปลี่ยนหมายเลขช่องที่เชื่อมโยงกับชื่อช่องสัญญาณในช่องหรือเมนูสถานี

Wireless ... ช่วยให้คุณสามารถตั้งค่า Beo6 สำหรับเครือข่ายไร้สายของคุณ ดูหน้า 11 สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

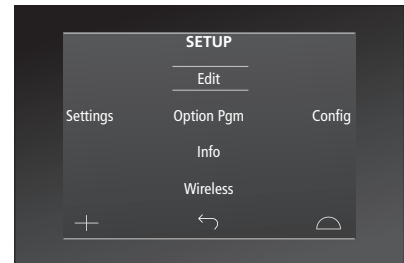
Settings ... ช่วยให้คุณสามารถเปลี่ยนการตั้งค่าสำหรับหลอดแสงไฟหน้าจอและแสดงผลออก\* นอกจากนี้คุณยังสามารถเรียกคืนการตั้งค่า Beo6 ทั้งหมดเป็นค่าเริ่มต้นโดยผู้จัดจำหน่าย Bang & Olufsen ของคุณ

Config ... ช่วยให้คุณสามารถตั้ง Beo6 เพื่อกำหนดค่าเริ่มต้น

Option Pgm ... ช่วยให้คุณสามารถ Option โปรแกรมผลิตภัณฑ์ Bang & Olufsen ของคุณ

Info ... ประกอบด้วยข้อมูลเกี่ยวกับรุ่นของซอฟต์แวร์ Beo6 รวมทั้งสถานะของแบตเตอรี่ และวันที่ของการกำหนดค่าล่าสุดของคุณ Beo6

*\*โปรดทราบว่ายิ่งไฟหลังของหน้าจอแสดงผลติดนานเท่าไร คุณจำเป็นต้องชาร์จรีโมตคอนโทรลบ่อยมากขึ้นเท่านั้น*



ในเมนูการ Setup สองบรรทัดแนวนอนคือปุ่มที่ถูกเน้นสี กดปุ่มตรงกลาง เพื่อเลือก

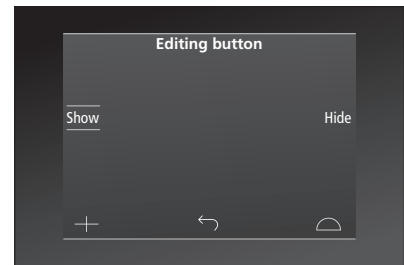


## ปุ่มแก้ไข

ในเมนู **Edit** เมนูคุณสามารถลบปุ่มที่คุณไม่ได้ใช้ และแสดงปุ่มที่ถูกซ่อนอยู่ในขณะนี้

### วิธีแสดงหรือซ่อนปุ่ม:

- > เลือก Edit ในเมนู Setup
- > ใช้นิ้วสัมผัสหน้าจอเพื่อเลือกไอคอนก่อน จากนั้นจึงเลือกแหล่งต้นทางของปุ่มที่คุณต้องการแก้ไข
- > กดปุ่มสัมผัสที่เกี่ยวข้อง จากนั้นกดปุ่ม ตรงกลาง เพื่อเลือกปุ่มที่ต้องการแก้ไข ปุ่มที่ซ่อนอยู่จะปรากฏเป็นสีเทา
- > กดปุ่ม ตรงกลาง อีกครั้งเพื่อแก้ไขปุ่ม การเปลี่ยนแปลงของคุณจะได้รับการบันทึกโดยอัตโนมัติเมื่อคุณออกจากเมนูการตั้งค่า



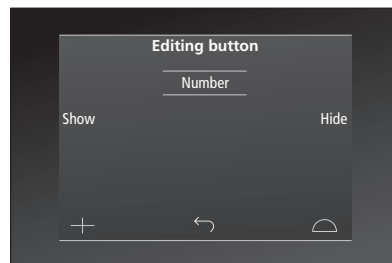
## เปลี่ยนจำนวนช่องสัญญาณ

หากผู้ใช้บริการโปรแกรมของคุณจะย้ายช่องสัญญาณ ตัวอย่างเช่น จากช่อง 5 ไปเป็นช่อง 6 เครื่อง Beo6 จะต้องถูกตั้งค่าให้ส่งหมายเลขช่องที่ถูกต้องเมื่อคุณกดโลโก้

### วิธีการกำหนดหมายเลขช่องใหม่ให้กับโลโก้ช่อง:

- > เลือก Edit ในเมนู Setup
- > ใช้นิ้วสัมผัสหน้าจอเพื่อเลือกโซนก่อน จากนั้นจึงเลือกแหล่งต้นทางของปุ่มที่คุณต้องการแก้ไข
- > กด Channel
- > ใช้นิ้วทิศทางเพื่อเลือกโลโก้ที่ต้องการแก้ไข จากนั้นกดปุ่มตรงกลาง
- > กด Number
- > กด Clear เพื่อลบหมายเลขเดิมและป้อนใหม่
- > กด Store เพื่อบันทึกจำนวน
- > กด Back เพื่อออกจากเมนู

แน่นอนคุณสามารถติดต่อผู้จัดการจำหน่าย Bang & Olufsen ของคุณเพื่อทำการเปลี่ยนแปลงค่าในรีโมตคอนโทรลของคุณ



# การตั้งค่าแบบไร้สาย

เมื่อกำหนดค่ารีโมตคอนโทรล Beo6 จะสามารถเชื่อมต่อกับเครือข่ายไร้สาย ซึ่งจะช่วยให้สามารถสื่อสาร 2 ทางกับผลิตภัณฑ์โดยใช้ Beo6 ควบคุม

การเชื่อมต่อสามารถทำได้ในหลายรูปแบบ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับเครือข่ายไร้สายของคุณ Bang & Olufsen แนะนำให้ใช้กับจุดการเข้าถึงการเชื่อมโยงเครือข่ายเฉพาะจุด ติดต่อร้านค้าปลีกของคุณเพื่อขอข้อมูลเพิ่มเติม

สำคัญว่า คุณต้องอยู่ในบริเวณใกล้เคียงกับจุดเชื่อมต่อที่คุณเชื่อมต่อ Beo6 เมื่อทำการติดตั้ง

ต้องทำการเชื่อมต่อจึงจะสามารถเข้าสู่จุดการเข้าถึงในเครือข่ายไร้สายของ Bang & Olufsen ได้

โปรดทราบว่าผลิตภัณฑ์ Bang & Olufsen เพียงบางผลิตภัณฑ์ที่สามารถใช้การสื่อสารแบบ 2 ทิศทางได้ ดูแนวทางผลิตภัณฑ์สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับฟังก์ชันและการทำงาน

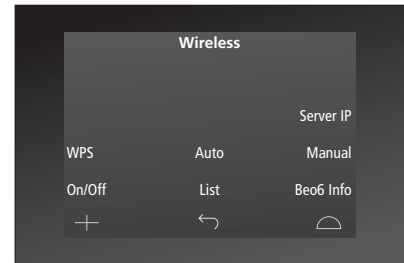
## เปิดการติดต่อกับเครือข่ายไร้สาย

ค่าโมดูลไร้สายจากโรงงานใน Beo6 ถูกปิดใช้งาน ดังนั้นก่อนการเชื่อมต่อการตั้งค่าไร้สาย คุณต้องเปิดใช้งานโมดูลไร้สายเสียก่อน

### เปิดใช้งานโมดูลไร้สาย

- > เลือก Wireless ในเมนู Setup
- > กด On/Off บน Beo6
- > เลือก Enable บน Beo6 - การตั้งค่าที่ใช้งานได้จะเป็นสีแดง

โมดูลไร้สายใน Beo6 ใช้พลังงานไฟฟ้าและกำลังแบตเตอรี่ ดังนั้น คุณจึงควรปิดการทำงานของโมดูลไร้สายเมื่อไม่ต้องการใช้งานฟังก์ชันไร้สาย



เมนูตั้งค่าไร้สาย

## การเชื่อมต่อไร้สายโดยอัตโนมัติ

Bang & Olufsen แนะนำการเชื่อมต่อที่รองรับการเชื่อมต่ออัตโนมัติ ซึ่งเรียกว่า การตั้งค่าที่ได้รับการปกป้อง Wi - Fi (WPS) โดยจะต้องมีปุ่ม 'เชื่อมต่อ' (WPS/C) บนจุดเข้าถึง

โปรดดูคู่มือที่มีมาให้พร้อมกับจุดเชื่อมต่อของคุณสำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

### เชื่อมต่อการตั้งค่าไร้สายอัตโนมัติ

- > เลือก Wireless ในเมนู Setup
- > กด WPS บน Beo6
- > กดปุ่ม 'การเชื่อมต่อ' บนจุดเชื่อมต่อของคุณ
- > กด OK บน Beo6 Beo6 เชื่อมต่อกับจุดเชื่อมต่อนี้อาจใช้เวลาสักครู่
- > เมื่อเชื่อมต่อสำเร็จ จะปรากฏคำว่า Connection OK บนหน้าจอ Beo6
- > กดปุ่ม OK เพื่อกลับสู่เมนู Wireless
- > ถ้าจำเป็น ให้ไปยังจุดเชื่อมต่อไปและทำซ้ำขั้นตอนดังกล่าวกับจุดเชื่อมต่อทั้งหมดในระบบเครือข่ายไร้สายของคุณ
- > กด OK เพื่อออกจากเมนู

หากไม่มีการเชื่อมต่อ คำว่า ไม่สามารถเชื่อมต่อ จะปรากฏบนหน้าจอ Beo6 ย้ายเคอร์เซอร์ไปยังจุดเข้าถึงและเชื่อมต่ออีกครั้งเพื่อใช้การตั้งค่าด้วยตนเอง

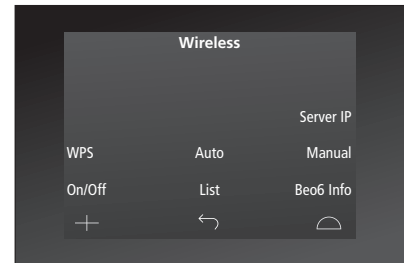
## ค้นหาเครือข่ายไร้สาย

Beo6 สามารถค้นหาเครือข่ายทั้งหมดที่อยู่ในช่วงและคุณสามารถเชื่อมต่อกับจุดที่คุณต้องการ เช่น ถูกใช้ถ้าจุดเชื่อมต่อของคุณไม่รองรับการติดตั้งอัตโนมัติ

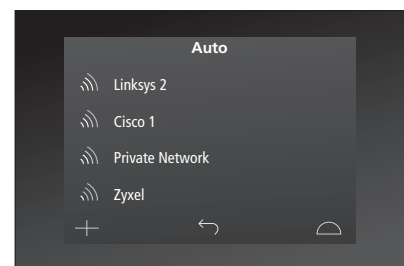
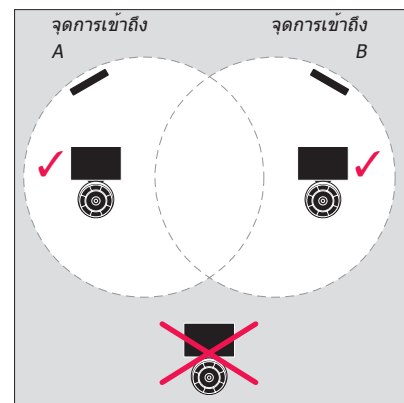
### ให้ Beo6 ค้นหาเครือข่าย

- > เลือก Wireless ในเมนู Setup
- > กด AUTO Beo6 เริ่มค้นหาเครือข่าย อาจใช้เวลาสักครู่
- > รายการของเครือข่ายที่อยู่ในช่วงจะปรากฏในจอแสดงผล Beo6 กดปุ่มที่คุณต้องการให้เชื่อมต่อ
- > ถ้าต้องใส่รหัสผ่านเครือข่าย จอแสดงผลสำหรับป้อนรหัสผ่านของคุณจะปรากฏขึ้น
- > ใส่รหัสผ่านแล้วกดปุ่ม GO
- > เมื่อเชื่อมต่อสำเร็จ จะปรากฏคำว่า Connection OK บนหน้าจอ Beo6
- > กดปุ่ม OK เพื่อกลับสู่เมนู Wireless
- > ถ้าจำเป็น ให้ไปยังจุดเชื่อมต่อไปและทำซ้ำขั้นตอนที่มีจุดเชื่อมต่อทั้งหมดในระบบเครือข่ายไร้สายของคุณ
- > กด Back เพื่อออกจากเมนู

เครือข่ายที่อยู่ในอันดับต้นๆ ของรายชื่อ คือเครือข่ายที่ส่งสัญญาณแรงที่สุดไปยังตำแหน่งที่วางรีโมตคอนโทรลไว้ ซึ่งเป็นเครือข่ายที่น่าจะอยู่ใกล้กับจุดเชื่อมต่อของคุณมากที่สุด



เมนูตั้งค่าไร้สาย



จะปรากฏรายชื่อเครือข่ายไร้สายที่ใช้ได้ ความแรงของสัญญาณสำหรับการเชื่อมต่อต่างๆ

## การตั้งค่าไร้สายด้วยตนเอง

หากเครือข่ายของคุณมีการตั้งค่ากับ SSID ที่ซ่อนไว้ คุณจะต้องทำให้การเชื่อมต่อด้วยตนเอง ซึ่งหมายความว่าต้องใส่ชื่อของเครือข่าย (SSID) รหัสผ่านและการตรวจสอบเครือข่าย

### ทำการตั้งค่าด้วยตนเอง

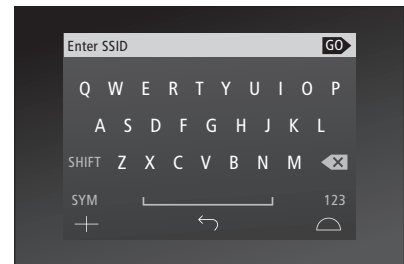
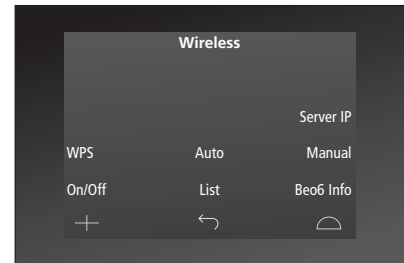
- > เลือก Wireless ในเมนู Setup
- > กด Manual บน Beo6
- > ป้อนชื่อเครือข่าย (SSID) ในจอแสดงผลและกด OK
- > เลือกการอนุญาตใช้งานเครือข่าย ตัวเลือกได้แก่ Open, WPA และ WPA2
- > หน้าจอสำหรับป้อนรหัสผ่านของคุณจะปรากฏขึ้น
- > ใส่รหัสผ่านแล้วกดปุ่ม GO
- > เมื่อเชื่อมต่อสำเร็จ จะปรากฏคำว่า Connection OK บนหน้าจอ Beo6
- > กดปุ่ม ตกลง เพื่อกลับสู่เมนู Wireless
- > ถ้าจำเป็น ให้ไปยังจุดเชื่อมต่อไปและทำซ้ำขั้นตอนที่มีจุดเชื่อมต่อทั้งหมดในระบบเครือข่ายไร้สายของคุณ
- > กด Back เพื่อออกจากเมนู

## ป้อนไอพีแอดเดรส

หากผลิตภัณฑ์ของคุณทำงานโดยใช้ไอพีแอดเดรสต่างๆ กัน คุณต้องป้อนไอพีแอดเดรสใหม่ใน Beo6 เพื่อเปิดการทำงานการสื่อสารแบบ 2 ทิศทาง เมื่อคุณใช้งานการสื่อสาร Beo6 แบบ 2 ทิศทางด้วย BeoSound 5 คุณต้องมองหาไอพีแอดเดรสบน BeoSound 5 ก่อน

### ป้อนไอพีแอดเดรสใหม่

- > ค้นหา IP address บน BeoSound 5 โดยการเข้าสู่เมนู NETWORK INFO และค้นหา IP ADDRESS ตัวอย่างของ IP address เช่น 192.168.100.11
- > เลือก Wireless ในเมนู Setup
- > กด Server IP บน Beo6
- > กด IP Address ในหน้าจอแล้วกด GO



## รายชื่อเครือข่าย

Beo6 เชื่อมต่อกับจุดเชื่อมต่อที่คุณเชื่อมต่ออยู่โดยอัตโนมัติ เมื่อคุณย้ายระหว่างจุด อย่างไรก็ตาม คุณสามารถเรียกดูรายชื่อของเครือข่ายเพื่อดูสถานะเครือข่าย และเพื่อลบการเชื่อมต่อออกได้ ถ้าคุณต้องการ การลบการเชื่อมต่ออาจจะมีประโยชน์ ถ้าคุณย้ายหรือเปลี่ยนจุดเชื่อมต่อของคุณ

### การลบการเชื่อมต่อเครือข่าย

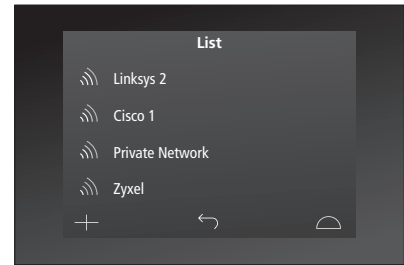
- > เลือก Wireless ในเมนู Setup
- > กด List
- > รายการของเครือข่ายที่อยู่ในช่วงจะปรากฏในจอแสดงผล Beo6 กดปุ่มที่คุณต้องการลบ
- > กด ลบ เพื่อลบเครือข่าย
- > กด Back เพื่อออกจากเมนู

## ปัญหาเครือข่าย

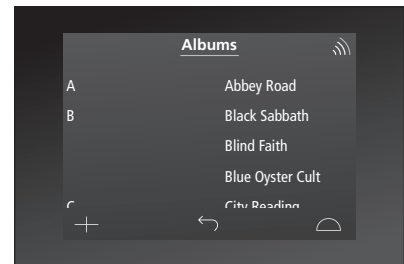
Beo6 เป็นอุปกรณ์พกพา และฟังก์ชันการทำงานแบบไร้สายจะขึ้นอยู่กับการตั้งค่าไร้สายและพื้นที่ให้บริการในบ้านของคุณ การตั้งค่าก่อนหน้านี้ที่ทำงานได้ดีอาจเกิดปัญหาเมื่อเวลาผ่านไป หรือเมื่อสภาพแวดล้อมเปลี่ยนแปลงไป หากคุณพบปัญหาการตั้งค่าของคุณ หรือมีข้อสงสัย กรุณาติดต่อผู้จัดจำหน่าย Bang & Olufsen ของคุณ

### ดูข้อมูลเครือข่ายในหน้า Beo6

- > เลือก Wireless ในเมนู Setup
- > กด Status
- > สถานะของเครือข่ายไร้สายที่ใช้ในปัจจุบันจะปรากฏในจอแสดงผล
- > กด Back เพื่อออกจากเมนู



รายชื่อเครือข่ายที่คุณเชื่อมต่อ



เมื่อใช้งานผลิตภัณฑ์แบบไร้สาย คุณจะเห็นเครื่องหมายแสดงความแรงของสัญญาณที่มุมบนขวาสุด ความแรงของสัญญาณต้องมีอย่างน้อยสอง 'ขีด' จึงจะสามารถใช้งานได้

## การบำรุงรักษา

เราขอแนะนำให้คุณเปิดการควบคุม  
ระยะไกลในขณะที่คุณทำความสะอาด  
กดปุ่มตรงกลางค้างไว้เพื่อปิดรีโมต  
คอนโทรล

เมื่อต้องการเปิดรีโมตคอนโทรลใหม่  
ให้กดปุ่มตรงกลาง ค้างไว้อีกครั้ง

### การทำความสะอาด

ลบคราบไขมันหรือสิ่งสกปรกออกด้วยผ้านุ่มไม่  
เป็นขุย โดยจุ่มผ้าลงในน้ำยาทำความสะอาดที่  
ละลายน้ำแล้ว และผสมสารทำความสะอาดเพียง  
สองสามหยด เช่น น้ำยาล้างจาน

ในการทำความสะอาดจอแสดงผลรีโมตคอนโทรล  
ให้ใช้น้ำยาทำความสะอาดหน้าต่างอ่อนๆ เช็ด  
ทำความสะอาด ในการรักษาประสิทธิภาพการ  
ทำงานขอจอแสดงผลให้เหมาะสม โปรดตรวจ  
สอบให้แน่ใจว่าไม่มีร่องรอยของน้ำยาทำความสะอาด  
เหลือบนกระจก

ถ้ากระจกบนจอแสดงผลได้รับความเสียหาย  
กรุณาติดต่อผู้จำหน่ายของคุณเพื่อทำการ  
เปลี่ยน

พึงระวังว่าผ้าไมโครไฟเบอร์บางประเภทอาจสร้าง  
รอยบนกระจก และทำให้เกิดการสึกหรอ

หมายเหตุ! อย่าใช้แอลกอฮอล์หรือสารละลายอื่น ๆ  
ในการทำความสะอาดส่วนใดส่วนหนึ่งของรีโมต  
คอนโทรล!