

เครื่องเล่น MP3 คู่มือผู้ใช้

ทุกจินตนาการล้วนเป็นจริงได้



ขอบคุณที่คุณเลือกซื้อผลิตภัณฑ์ Samsung นี้
หากต้องการขอรับบริการที่สมบูรณ์
โปรดลงทะเบียนผลิตภัณฑ์ของคุณที่
www.samsung.com/register



การใช้คู่มือนี้

- เนื้อหาบางส่วนในคู่มือนี้อาจต่างจากเครื่องเล่น MP3 ของคุณ ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับเฟิร์มแวร์ที่ติดตั้ง เนื้อหาบางส่วนอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- เครื่องเล่น MP3 และหน้าจอของคุณอาจต่างจากภาพประกอบในคู่มือนี้
- ในการดูคุณสมบัติพิเศษของเครื่องเล่น MP3 ของคุณ ดู "คุณสมบัติพิเศษของเครื่องเล่น MP3 ของคุณ" ที่หน้า 3
- ในการดูการแก้ไขปัญหา ดู "การแก้ไขปัญหา" ที่หน้า 26

ไอคอนที่ใช้ในคู่มือนี้

ไอคอน	คำอธิบาย
 หมายเหตุ	หมายเหตุ เคล็ดลับที่เป็นประโยชน์ หรือข้อมูลเพิ่มเติม
 ขอควรระวัง	คำเตือนด้านความปลอดภัยและขอควรระวังเบื้องต้น
< >	ชื่อเมนูหรือข้อความบนพีซีเมื่อใช้งานเครื่องเล่นหรือโปรแกรม TiCoc บนพีซี ตัวอย่างเช่น: <Settings> (การตั้งค่า), <Menu> (เมนู)
[]	ปุ่ม ตัวอย่างเช่น: [] (หมายถึงปุ่มเปิด-ปิด / ความคม)

ข้อมูล ด้านความ ปลอดภัย

คู่มือฉบับนี้ระบุวิธีการใช้งาน
เครื่องเล่น MP3 อย่างถูกต้อง
กรุณาอ่านทำความเข้าใจเพื่อ
ป้องกันการทำให้เครื่องเล่นเสีย
หายหรือการบาดเจ็บ
สังเกตค่าเตือนต่อไปนี้
เคร่งครัด

เพื่อเป็นการป้องกันตัวเอง



ข้อควรระวัง



ข้อควรระวัง



ข้อควรระวัง



คำเตือน

- ห้ามถอดประกอบ ซ่อมแซม หรือปรับแต่งเครื่องเล่นด้วยตัวเอง
- ห้ามทำให้อุปกรณ์เปียกหรือตกน้ำ หากอุปกรณ์เปียกน้ำ ห้ามเปิดใช้เนื่องจากอาจเกิดไฟฟ้าช็อตได้
- ห้ามใช้อุปกรณ์ขณะที่กำลังมีฝนฟ้าคะนอง ไม่เช่นนั้นอาจทำให้เครื่องชัตข้องหรือเสียงที่จะเกิดไฟฟ้าช็อต
- ห้ามใช้หูฟังในขณะที่ขับขี่ยานพาหนะ เนื่องจากไม่เพียงแต่จะเป็นอันตรายเท่านั้น แต่ยังเป็นการฝ่าฝืนกฎหมายอีกด้วย การใช้ชุดหูฟังขณะที่กำลังเดินหรือวิ่งจ็อกกิ้งบนถนน โดยเฉพาะทางมาลาสำหรับข้ามถนน สามารถทำให้เกิดอุบัติเหตุร้ายแรงได้
- เพื่อความปลอดภัยของคุณ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายหูฟังไม่ได้เกาะบริเวณแขนของคุณหรือวัตถุแวดล้อมอื่นๆ ในขณะที่คุณกำลังเดินหรือออกกำลังกาย
- ห้ามวางผลิตภัณฑ์ในที่ชื้น มีฝุ่นหรือมีคราบเขม่าเนื่องจากสภาพแวดล้อมดังกล่าวอาจทำให้เกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อตได้

เพื่อเป็นการป้องกันตัวเอง



คำเตือน

- การใช้ชุดหูฟังหรือครอบหูเป็นเวลานานอาจเป็นสาเหตุของความบกพร่องต่อการฟังของคุณได้ ในกรณีที่ได้รับฟังเสียงมากกว่า 85db เป็นเวลานาน ระบบการได้ยินของคุณจะได้รับผลเสียไปด้วย ยิ่งระดับเสียงสูง ระบบการได้ยินจะยิ่งได้รับผลกระทบ (การพูดคุยตามปกติมีระดับเสียงอยู่ที่ 50 ถึง 60db ในขณะที่ระดับเสียงตามท้องถนนอยู่ที่ประมาณ 80 db) ขอแนะนำให้ตั้งค่าระดับเสียงไว้ปานกลาง (ระดับเสียงปานกลางคือต่ำกว่า 2/3 ของระดับเสียง สูงสุด)
- หากคุณรู้สึกได้ยินเสียงก้องอยู่ในหู ให้ปรับลดระดับความดังของเสียงลงหรือ หยุดใช้ชุดหูฟังหรือครอบหู



คำเตือน

- อย่าให้แบตเตอรี่ถูกความร้อนสูงเกินไป หรือวางในที่ถูกแสงแดดโดยตรง หรือโยนลงในกองไฟ

การดูแลเครื่องเล่น MP3 ของคุณ



คำเตือน

- ห้ามทิ้งเครื่องเล่นไว้ในที่อุณหภูมิเกินกว่า 95°F (35°C) เช่น ในห้องซาวน่าหรือ ในที่จอดรถ
- อย่าให้เครื่องเกิดการกระแทกอย่างรุนแรง เช่น ทำตก
- อย่าวางของที่มีน้ำหนักมากไว้ด้านบนบนเครื่องเล่น
- ระวังอย่าให้สิ่งแปลกปลอมหรือฝุ่นผงเข้าไปในเครื่อง
- อย่าวางเครื่องไว้ใกล้แม่เหล็ก



ขอควรระวัง

- ควรสำรองข้อมูลที่สำคัญไว้เสมอ Samsung ไม่รับผิดชอบต่อการสูญหายของข้อมูล
- ใช้เฉพาะอุปกรณ์เสริมที่ Samsung จัดไว้ให้เท่านั้น



ขอควรระวัง

- อย่าให้เครื่องโดนละอองน้ำ ห้ามทำความสะอาดผลิตภัณฑ์โดยใช้สารเคมี เช่น เบนซินหรือทินเนอร์ เนื่องจากอาจทำให้เกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าช็อต หรือทำให้พื้นผิว ของเครื่องเล่นเสียหายได้



- หากไม่ทำตามคำแนะนำเหล่านี้ อาจส่งผลให้เกิดการบาดเจ็บหรือเครื่องเล่น เสียหายได้



- ขณะจัดพิมพ์คู่มือผู้ใช้เล่มนี้ ขอแนะนำให้อัปโหลดแบบสือและทำเครื่องหมายตัวเลือก การพิมพ์ที่ "Fit to Page" เพื่อให้ได้การแสดงผลที่ดีที่สุด

คุณสมบัติพิเศษของเครื่องเล่น MP3 ของคุณ



ใช้ตัวตรวจจับสัมผัสเพื่อใช้งานเครื่องเล่นของคุณด้วยการเคลื่อนไหวแบบต่างๆ



รับฟังเสียงสามมิติอย่างแท้จริงด้วยเครื่อง Samsung Digital Natural Sound (DNSe™)



เผยดีไซน์ที่โดดเด่นด้วยการสวมเครื่องเล่นของคุณเป็นสร้อยคอ



จัดการเพลงของคุณได้ง่ายๆ ด้วยโปรแกรม TicToc บนพีซี



ใช้เสียงแนะนำเพื่อเรียนรู้เกี่ยวกับคุณสมบัติต่างๆ ของเครื่องเล่น MP3 ของคุณ



แต่งตัวเครื่องเล่นของคุณได้ตามชอบด้วยเคสที่สลับเปลี่ยนได้

คุณสมบัติต่างๆ ของโปรแกรม TicToc บนพีซี

จัดเรียงเพลงของคุณตามจังหวะโดยอัตโนมัติ
ไม่ต้องใช้โปรแกรมอื่นเพื่อจัดการหรือเล่นเพลงของคุณ
อัปเดตเฟิร์มแวร์ได้ง่ายๆ แค่คลิกเดียว



ดู "การใช้โปรแกรม TicToc บนพีซี" ที่หน้า 14

YP-S1

★ สารบัญ



5 เริ่มต้นใช้งาน

- 6 สิ่งทีบรรจุในกล่อง
- 7 เครื่องเล่น MP3 ของคุณ
- 8 เชื่อมต่อกับพีซีและซาร์จแบตเตอรี่
- 10 การเปิดหรือปิดเครื่องเล่น
- 11 การติดสายคล้องคอ



13 จัดการเพลงของคุณ

- 14 การใช้โปรแกรม TicToc บนพีซี
- 14 เรียกโปรแกรม TicToc บนพีซี
- 15 จัดการไฟล์เพลง
- 17 ปรับแต่งการตั้งค่าเครื่องเล่น
- 18 ตัดการเชื่อมต่อเครื่องเล่นของคุณจากพีซี



19 เล่นเพลง

- 20 เล่นเพลง



24 ภาคผนวก

- 25 การดูแลรักษาเครื่องเล่นของคุณ
- 26 การแก้ไขปัญหา
- 28 ข้อมูลจำเพาะ
- 29 การอนุญาตสิทธิ์



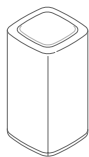
เริ่มต้นใช้งาน

เตรียมใช้เครื่องเล่นของคุณ

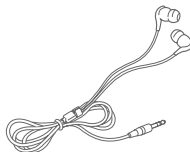
สิ่งที่บรรจุในกล่อง	6
เครื่องเล่น MP3 ของคุณ	7
เชื่อมต่อกับพีซีและชาร์จแบตเตอรี่.....	8
การเปิดหรือปิดเครื่องเล่น	10
การติดสายคล้องคอ	11

สิ่งที่บรรจุใน กล่อง

ตรวจสอบรายการเหล่านี้ในกล่องผลิตภัณฑ์ของคุณ:



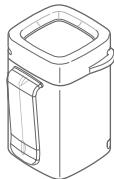
เครื่องเล่น MP3



หูฟัง



แท่นวาง



เคสของเครื่องเล่น



คู่มือเริ่มต้นอย่างรวดเร็ว

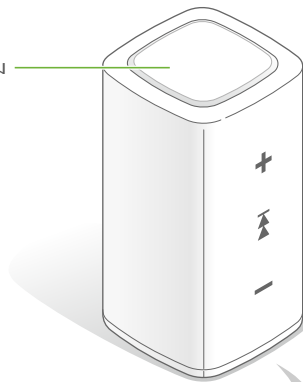


หมายเหตุ

- รายการที่ใหม่กับเครื่องเล่นของคุณอาจต่างจากภาพประกอบในคู่มือนี้
- คุณสามารถรับอุปกรณ์เสริมเพิ่มเติมได้จากตัวแทนจำหน่ายของซัมซุงในพื้นที่ของคุณ

เครื่องเล่น MP3 ของคุณ

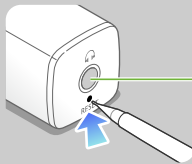
ปุ่มเปิด-ปิด/ควบคุม



ไฟสัญญาณจะสว่าง
เมื่อเปิดหรือปิดเครื่อง
เล่นหรือเมื่อใช้งาน
เครื่องเล่น

ช่องรีเซต

หากเครื่องเล่นของคุณ
หยุดนิ่งหรือไม่มีการ
ตอบสนอง ใช้วัสดุปลาย
แหลม (เช่น ไมจิมฟัน
หรือคลิปหนีบกระดาษ)
แหยลงในช่องรีเซต
ระบบจะเริ่มดนตรีขึ้นใหม่



ช่องเสียบหูฟัง/
ช่องเสียบแทนรองเท้าเครื่อง

เชื่อมต่อกับพีซีและชาร์จแบตเตอรี่

เชื่อมต่อกับเครื่องเล่นของคุณกับพีซี และชาร์จแบตเตอรี่ก่อนที่คุณจะใช้เครื่องเล่นเป็นครั้งแรก หรือเมื่อคุณไม่ได้ใช้เครื่องเล่นเป็นเวลานาน

ข้อควรระวัง

แบตเตอรี่ที่ชาร์จใหม่ได้ที่มีอยู่ในผลิตภัณฑ์นี้ไม่ใช่แบตเตอรี่ที่ผู้ใช้สามารถเปลี่ยนเองได้ สำหรับข้อมูลการเปลี่ยนแบตเตอรี่ โปรดติดต่อผู้ให้บริการของคุณ

- 1 เชื่อมต่อเครื่องเล่นกับแท่นรอง
- 2 เชื่อมต่อแท่นรองกับพอร์ต USB ของพีซี



เวลาในการชาร์จ ประมาณ 2 ชั่วโมง

- 3 เมื่อแบตเตอรี่ชาร์จเต็มแล้ว ถอดแท่นรองออกจากเครื่องเล่นและพีซี

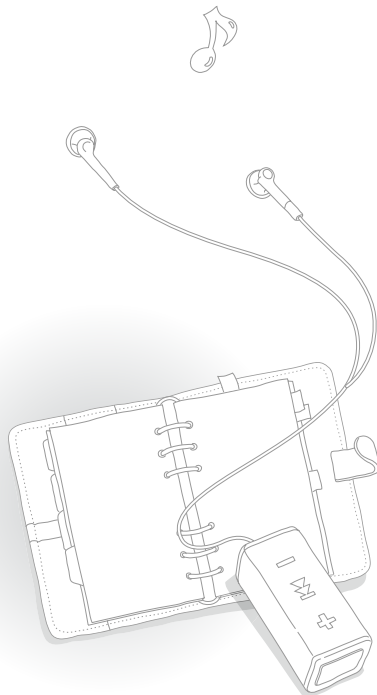
เกี่ยวกับแบตเตอรี่

- ชาร์จและจัดเก็บแบตเตอรี่ที่อุณหภูมิ 5° C~35° C (41° F~95° F)
- อย่าชาร์จแบตเตอรี่นานเกิน 12 ชั่วโมงหรือปล่อยให้แบตเตอรี่ชาร์จประจุจนเต็มเป็นระยะเวลานาน การทำเช่นนั้นอาจทำให้อายุการใช้งานของแบตเตอรี่สั้นลง
- อายุการใช้งานที่แท้จริงของแบตเตอรี่อาจต่างจากหรือสั้นกว่าที่ระบุไว้ ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับการใช้งานเครื่องเล่นของคุณ



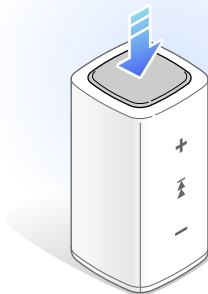
หมายเหตุ

- เวลาในการชาร์จอาจแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับความสามารถของพีซีของคุณ
- หากคุณต้องการชาร์จแบตเตอรี่บนแล็ปท็อปของคุณ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าแบตเตอรี่ของแล็ปท็อปเต็มแล้ว หรือแล็ปท็อปเสียปลั๊กอยู่กับแหล่งพลังงาน
- สามารถชาร์จแบตเตอรี่ของเครื่องเล่นได้โดยการเชื่อมต่อกับพีซีของคุณกับแท่นรองเท่านั้น
อย่าใช้อะแดปเตอร์ USB AC แยกต่างหาก เนื่องจากอาจไม่สามารถชาร์จแบตเตอรี่ได้ หรือทำให้เครื่องเล่นทำงานไม่เหมาะสม



การเปิดหรือ ปิดเครื่อง เล่น

กด ค้างไว้เพื่อเปิดหรือปิดเครื่องเล่น



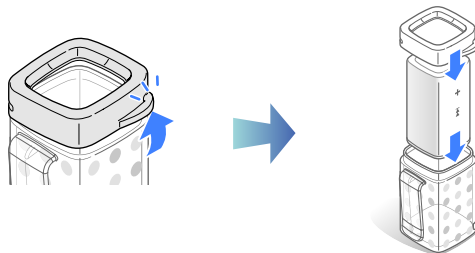
หมายเหตุ

เครื่องเล่นจะอยู่ในโหมดสแตนด์บายเป็นเวลา 1 นาทีหลังจากที่คุณเปิดเครื่อง
ในโหมดสแตนด์บาย คุณือเสียงจะไม่แรงให้คุณทราบเกี่ยวกับแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่แม้
คุณเปิดเครื่องเล่นอยู่ก็ตาม

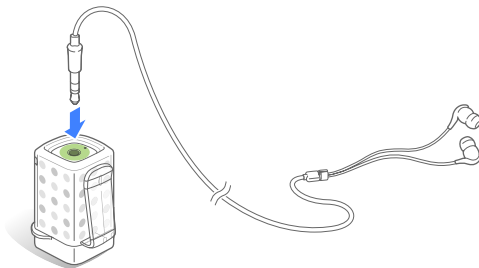
การติดสาย คล้องคอ

คุณสามารถพกพาเครื่องเล่นได้อย่างสะดวกโดยการเชื่อมต่อเครื่องเล่นกับหูฟังหลังจากใส่ในกล่องและเสียบต่อหูฟังในช่องเสียบหูฟัง

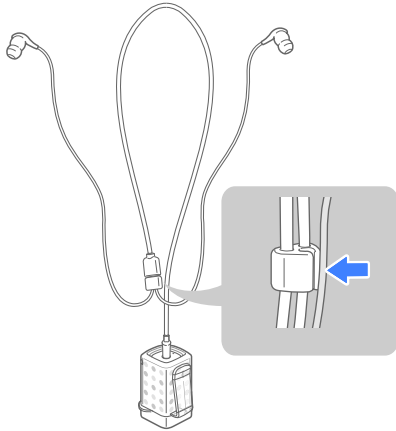
- 1 ใส่เครื่องเล่นของคุณไว้ในเคส



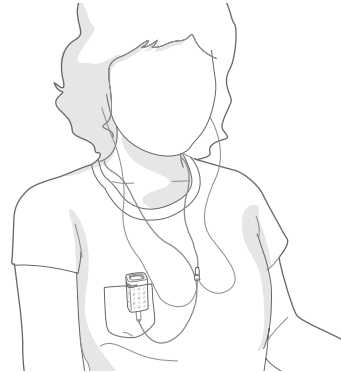
- 2 เสียบหูฟังเข้ากับช่องเสียบหูฟังของเครื่องเล่น



- 3 คล้องสายหูฟังรอบคอของคุณ และยึดให้แน่นโดยการร้อยสายคล้องเข้ากับช่องใส่สายหูฟัง



- 4 ใช้คลิปบนกล่องเพื่อหนีบเครื่องเล่นกับเสื้อ



ขอคำแนะนำ

ระวังอย่าให้คลิปสัมผัสบริเวณที่มีแรงดันภายนอกสูง



จัดการเพลงของคุณ

จัดการไฟล์เพลงหรือกำหนดการตั้งค่าเครื่องเล่นตามต้องการด้วย
โปรแกรม TicToc บนพีซี

การใช้โปรแกรม TicToc บนพีซี 14



การใช้โปรแกรม TicToc บนพีซี

เรียกโปรแกรม TicToc บนพีซี

เมื่อคุณเชื่อมต่อเครื่องเล่นกับพีซี โปรแกรม TicToc บนพีซีจะทำงานโดยอัตโนมัติ



หมายเหตุ

หากโปรแกรมไม่ทำงานโดยอัตโนมัติ โปรดดู "เรียกโปรแกรม TicToc บนพีซีด้วยตนเอง"

ข้อกำหนดสำหรับพีซีที่แนะนำ

ซีพียู	Pentium 1.8 GHz หรือสูงกว่า
ระบบปฏิบัติการ	Windows XP SP 2 หรือสูงกว่า/Vista/7
อื่นๆ	• ความละเอียด 1024 X 768 (600) หรือสูงกว่า
	• 1 GB RAM
	• พื้นที่ที่ใช้งานได้ในฮาร์ดดิสก์ 500 MB หรือมากกว่า
	• .Net Framework 3.5 SP1 หรือสูงกว่า
	• Microsoft DirectX 9.0C หรือสูงกว่า

เรียกโปรแกรม TicToc บนพีซีด้วยตนเอง

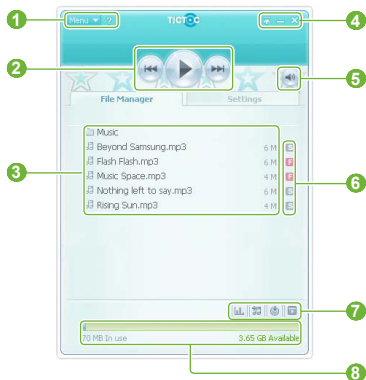
- 1 เชื่อมต่อเครื่องเล่นของคุณกับพีซีโดยใช้แท่นรอง
- 2 บนพีซีของคุณ ดับเบิลคลิก <My Computer> → <TicToc mini APP>.



หมายเหตุ

หากโฟลเดอร์ <TicToc mini APP> เปิดเมื่อคุณดับเบิลคลิกที่ <TicToc mini APP> ให้ดับเบิลคลิกที่ <TicToc.exe> เพื่อเรียกโปรแกรม TicToc บนพีซี

จัดการไฟล์เพลง



ไอคอนบนหน้าจอโปรแกรม TicToc บนพีซี

หมายเลข	คำอธิบาย
1	<ul style="list-style-type: none"> รายการตรวจปดาวน์ของเมนู ? : ดูวิธีใช้
2	<ul style="list-style-type: none"> ▶ / : เล่นหรือพัก ◀ / ▶ : ข้ามไปยังไฟล์ก่อนหน้าหรือไฟล์ถัดไป
3	รายการไฟล์ <ul style="list-style-type: none"> 📁 : ดูโหนดขนาดเล็ก
4	<ul style="list-style-type: none"> ⊞ : ย่อโปรแกรม ✕ : ปิดโปรแกรม

หมายเลข	คำอธิบาย
5	ปรับระดับเสียง
6	ไอคอนวิเคราะห์จังหวะ <ul style="list-style-type: none"> 📊 : วิเคราะห์จังหวะของไฟล์เพลง ➕ : เพิ่มไฟล์เพลงในเครื่องเล่น
7	<ul style="list-style-type: none"> 🔄 : อัปเดตเฟิร์มแวร์ของเครื่องเล่นและโปรแกรม TicToc บนพีซี 📺 : เลนวิดีโอไฮสปีดการใช้สำหรับเครื่องเล่น

หน่วยความจำที่ใช้/ที่ว่าง



หมายเหตุ


- 8
- เกี่ยวกับหน่วยความจำในเครื่อง
1GB=1,000,000,000 ไบต์ : ความจุหลังการฟอร์แมตที่แท้จริงอาจน้อยกว่าเนื่องจากเฟิร์มแวร์ต้องใช้นหน่วยความจำรวมด้วย

วิเคราะห์จังหวะของไฟล์เพลง

โปรแกรม TicToc บนพีซีสามารถวิเคราะห์จังหวะของไฟล์เพลงได้ ไอคอนจะแสดงขึ้นถัดจากไฟล์เพลงที่มีการวิเคราะห์ เครื่องเล่นจะจดจำผลลัพธ์ของการวิเคราะห์นี้และคุณสามารถเล่นไฟล์เพลงในโหมดที่แตกต่างกันตามจังหวะเหล่านั้นคลิก 📊 บนโปรแกรม TicToc บนพีซี

เพิ่มไฟล์เพลง

คุณสามารถถ่ายโอนไฟล์เพลงจากพีซีได้โดยง่ายด้วยโปรแกรม TicToc บนพีซี

- 1 เชื่อมต่อเครื่องเล่นของคุณกับพีซีโดยใช้แท่นรอง
- 2 คลิก  บนโปรแกรม TicToc บนพีซี
- 3 เลือกไฟล์เพลง จากนั้นคลิก <Open> (เปิด)
 - ไฟล์ที่เลือกจะถูกคัดลอกลงในเครื่องเล่นของคุณ

ข้อควรระวัง

เพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายกับเครื่องเล่นและไฟล์ ไม่ถอดการเชื่อมต่อแท่นรองขณะกำลังถ่ายโอนไฟล์

หมายเหตุ

- หากต้องการใช้คุณสมบัติเสียงแนะนำเพลง ให้เพิ่มไฟล์ของคุณด้วยโปรแกรม TicToc บนพีซีเท่านั้น ไฟล์ที่เพิ่มโดยใช้โปรแกรมอื่นๆ หรือใช้เครื่องเล่นเป็นดิสก์แบบถอดออกได้ จะไม่สามารถแสดงเสียงแนะนำเพลง
- หากคุณเชื่อมต่อเครื่องเล่นของคุณกับพีซีเมื่อแบตเตอรี่ของเครื่องเล่นอ่อน แบตเตอรี่จะชาร์จสักครู่ก่อนที่เครื่องเล่นจะเชื่อมต่อกับพีซี
- หากคุณเชื่อมต่อเครื่องเล่นของคุณกับพีซีผ่านฮับ USB พีซีอาจไม่จดจำเครื่องเล่นของคุณ เชื่อมต่อเครื่องเล่นของคุณเข้ากับพอร์ต USB ของพีซีโดยตรง

อัปเดตเฟิร์มแวร์


เฟิร์มแวร์ของเครื่องเล่นและโปรแกรม TicToc บนพีซีจะได้รับการอัปเดตโดยอัตโนมัติเมื่อเรียกใช้โปรแกรม

หากไม่มีการอัปเดตเฟิร์มแวร์โดยอัตโนมัติ คลิก  เพื่ออัปเดต

ข้อควรระวัง

- เพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายกับเครื่องเล่นและไฟล์ ไม่ถอดการเชื่อมต่อแท่นรองขณะกำลังอัปเดตเฟิร์มแวร์
- ตรวจสอบสถานะการชาร์จแบตเตอรี่ของเครื่องเล่นของคุณ หากแบตเตอรี่อ่อน เฟิร์มแวร์จะไม่ได้รับการอัปเดต
- คุณต้องมีพื้นที่ว่างในเครื่องเล่นอย่างน้อย 20 MB เพื่อการอัปเดต

เล่นวิดีโอสาธิตการใช้สำหรับเครื่องเล่น

หากต้องการเล่นวิดีโอสาธิตการใช้สำหรับเครื่องเล่น คลิก  ที่โปรแกรม TicToc บนพีซี

ปรับแต่งการตั้งค่าเครื่องเล่น

คุณสามารถปรับแต่งการตั้งค่าต่างๆ ของเครื่องเล่นหรือฟอร์แมตเครื่องเล่นได้ตามต้องการ คลิก <Settings> (การตั้งค่า) บนโปรแกรม TicToc บนพีซี



ตัวเลือก	คำอธิบาย
DNSe	เลือกเอฟเฟกต์เสียงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพเพลงของคุณ คลิก <Auto> (อัตโนมัติ) เพื่อเลือกเอฟเฟกต์เสียงโดยอัตโนมัติตามข้อมูลที่จัดเก็บในไฟล์เพลง (แท็ก ID3)

ตัวเลือก	คำอธิบาย
Voice Guide language (ภาษาของเสียงแนะนำ)	เลือกภาษาสำหรับเสียงแนะนำ
Music Voice Guide language (TTS) (ภาษาของเสียงแนะนำเพลง (TTS))	เลือกภาษาสำหรับคู่มือเสียงเพลงที่แจ้งให้คุณทราบเกี่ยวกับเพลงปัจจุบัน
Format (ฟอร์แมต)	ลบข้อมูลและไฟล์ทั้งหมดที่จัดเก็บในเครื่องเล่นของคุณและเรียกคืนการตั้งค่าทั้งหมดเป็นค่าจากโรงงาน
Program Language (ภาษาของซอฟต์แวร์)	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p>หมายเหตุ</p> <ul style="list-style-type: none"> ฟอร์แมตเครื่องเล่นด้วยโปรแกรม TicToc บนพีซีเท่านั้น โปรดทราบว่าควรทำการสำรองข้อมูลสำคัญทั้งหมดที่จัดเก็บในเครื่องเล่น การรับประกันของผู้ผลิตไม่ครอบคลุมการสูญหายของข้อมูล </div> เลือกภาษาสำหรับโปรแกรม TicToc บนพีซี
Skin image (ภาพสกิน)	เลือกสกิน สกินที่เป็นค่าเริ่มต้นอาจแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับสีของเครื่องเล่น

DNSe คืออะไร

Digital Natural Sound Engine (DNSe) คือกลุ่มเอฟเฟกต์เสียงสำหรับเครื่องเล่น MP3 ที่พัฒนาโดยซัมซุง แสดงการตั้งค่าต่างๆ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพเพลงของคุณ

แท็ก ID3 คืออะไร?

แท็ก ID3 คือที่เก็บข้อมูลเมตาที่แนบมากับไฟล์ MP3 ประกอบด้วยข้อมูลของเพลง เช่น ชื่อ ศิลปิน อัลบั้ม หรือหมายเลขแทร็ค

จัดการเชื่อมต่อเครื่องเล่นของคุณจากพีซี

ทำตามขั้นตอนด้านล่างนี้อย่างระมัดระวังเมื่อจัดการเชื่อมต่อเครื่องเล่นของคุณจากพีซี เพื่อหลีกเลี่ยงการสูญหายของข้อมูลหรือความเสียหายต่อเครื่องเล่นของคุณ

- 1  **คลิก** บนแถบเครื่องมือ Windows



- 2 **คลิก** ข้อความป๊อปอัพ



- 3 **ถอด** แท่นรองออกจากเครื่องเล่นและพีซี

ขอความร่วมมือ

อย่าจัดการเชื่อมต่อเครื่องเล่นระหว่างการเล่นใหญ่สุดเลยก่อน แล้วจึงจัดการเชื่อมต่อเครื่องเล่นจากพีซี



1 เล่นเพลง

คุณสามารถฟังเพลงในแบบเสียงสามมิติรอบทิศทางอันยอดเยี่ยมด้วยเอฟเฟกต์ DNSe ควบคุมเครื่องเล่นของคุณด้วยตัวตรวจจับสัมผัสในขณะที่คุณฟังเพลง

เล่นเพลง 20






เล่นเพลง

เล่นไฟล์เพลงที่จัดเก็บไว้ใน
เครื่องเล่นของคุณ
หากต้องการถ่ายโอนไฟล์ ดู
"การใช้โปรแกรม TicToc บน
พีซี" ที่หน้า 14

ควบคุมการเล่น

กด ค้างไว้เพื่อเปิดเครื่องเล่นและเริ่มการเล่น
คือเครื่องเล่นในตำแหน่งตามภาพ แล้วกด เพื่อสั่งการทำงานตามที่แสดงในรายการ

งาน	ตำแหน่งของเครื่องเล่น	การกระทำ
ข้ามไปไฟล์ถัดไป		กด <input type="checkbox"/> หนึ่งครั้ง
ข้ามไปไฟล์ก่อนหน้า		กดเร็วๆ <input type="checkbox"/> สองครั้ง
ข้ามไปไฟล์เดอ์ถัดไป		กด <input type="checkbox"/> เร็วๆ สามครั้ง

งาน	ตำแหน่งของเครื่องเล่น	การกระทำ
เพิ่มระดับเสียง		กด [] หนึ่งครั้ง
ลดระดับเสียง		กด [] หนึ่งครั้ง

งาน	การกระทำ
เปลี่ยนโหมดการเล่น	เขย่าสามครั้ง
ฟังเสียงแนะนำเพลง	เขย่าเครื่องเล่นหนึ่งครั้ง หากต้องการเปลี่ยนภาษาของเสียงแนะนำเพลง ดู "ภาษาของเสียงแนะนำเพลง (TTS)" ที่หน้า 17

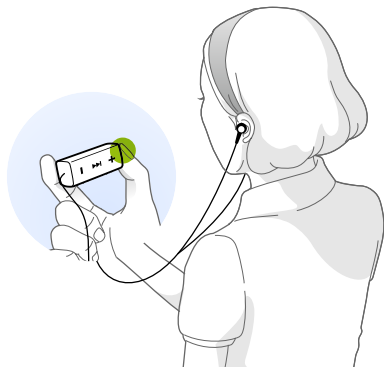


หมายเหตุ

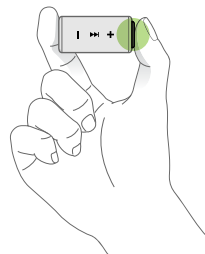
- เฉพาะไฟล์เพลงที่มีการวิเคราะห์ด้วยโปรแกรม TicToc บนพีซีเท่านั้นที่จะเล่นในโหมดเร็วหรือช้าได้ ดู "วิเคราะห์จังหวะของไฟล์เพลง" ที่หน้า 15
- คู่มือเสียงเพลงแจ้งให้คุณทราบเกี่ยวกับข้อมูลเพลงที่จัดเก็บอยู่ในแท็ก ID3 สำหรับไฟล์ที่ไม่มีแท็ก ID3 คู่มือเสียงเพลงจะแจ้งให้คุณทราบชื่อเพลงเท่านั้น

ใช้เครื่องเล่นของคุณ

เครื่องเล่นนี้มีตัวตรวจจับสนามที่สามารถตรวจจับสนามการเคลื่อนไหวและตำแหน่งของเครื่องเล่นได้ คุณสามารถควบคุมเครื่องเล่นด้วยการเขย่าเครื่องหรือกด การทำงานของ จะเปลี่ยนไป ขึ้นอยู่กับวิธีที่คุณถือเครื่องเล่น

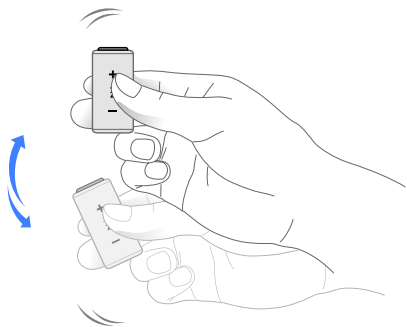


ตัวอย่าง 1: ข้ามไปไฟล์ถัดไป



- 1 ถือเครื่องเล่นในแนวนอน
- 2 กด
 - เครื่องเล่นจะข้ามไปยังไฟล์ถัดไป

ตัวอย่าง 2: เปลี่ยนโหมดการเล่น



เขย่าเครื่องเล่นสามครั้ง

- โหมดการเล่นจะเปลี่ยนในแต่ละครั้งที่คุณเขย่าเครื่อง (Normal (ปกติ) → Shuffle (สุ่ม) → Fast (เร็ว) → Slow (ช้า))

เกี่ยวกับเสียงแนะนำ

เสียงแนะนำแจ้งให้คุณทราบเกี่ยวกับสถานะปัจจุบันของเครื่องเล่นและคำแนะนำการใช้งาน หากต้องการเปลี่ยนภาษา ดู "ภาษาของเสียงแนะนำ" ที่หน้า 17

ปรับแต่งการตั้งค่าเครื่องเล่น

คุณสามารถใช้โปรแกรม TicToc บนพีซี เพื่อปรับแต่งการตั้งค่าของเครื่องเล่นได้ตามต้องการ เช่น DNSe, ภาษาของเสียงแนะนำ และโหมดการเล่น ดู "ปรับแต่งการตั้งค่าเครื่องเล่น" ที่หน้า 17



ภาคผนวก

ดูข้อมูลการดูแลรักษา ข้อมูลจำเพาะ และการแก้ไขปัญหาสำหรับเครื่อง
เล่นของคุณ

การดูแลรักษาเครื่องเล่นของคุณ.....	25
การแก้ไขปัญหา	26
ข้อมูลจำเพาะ	28
การอนุญาตสิทธิ์	29

การดูแลรักษาเครื่องเล่นของคุณ

อ่านข้อมูลต่อไปนี้อย่างละเอียดเพื่อทำความสะอาด จัดเก็บหรือกำจัดเครื่องเล่นอย่างเหมาะสม



การทำความสะอาด

- เมื่อเครื่องเล่นของคุณสกปรก เช็ดเครื่องเล่นด้วยผ้านุ่มที่สะอาดและแห้ง
- อย่าใช้น้ำยาทำความสะอาดกับพื้นผิวของเครื่องเล่น เนื่องจากอาจทำให้เกิดความเสียหาย หรือส่งผลต่อประสิทธิภาพของเครื่องเล่น
- อย่าทำความสะอาดเครื่องเล่นด้วยน้ำมันเชื้อเพลิง เบนซิน ทินเนอร์ WD-40 หรือสารเคมีอื่นๆ เนื่องจากอาจทำให้เกิดความเสียหายกับพื้นผิวเครื่องเล่น



การจัดเก็บ

จัดเก็บเครื่องเล่นของคุณในบริเวณที่มีอากาศถ่ายเท



การกำจัด

- กำจัดวัสดุห่อหุ้ม แบตเตอรี่และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์แยกจากกัน
- วัสดุห่อหุ้มรวมถึงกระดาษและพลาสติกสองประเภท (PC และ PE)

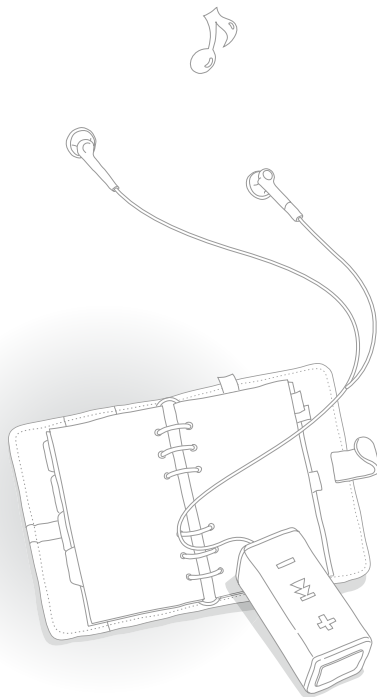
การแก้ไขปัญหา

เมื่อคุณมีปัญหาในการใช้เครื่องเล่น ลองทำสิ่งต่อไปนี้ก่อนติดต่อศูนย์บริการ

ปัญหา	การแก้ปัญหา
เปิดเครื่องไม่ได้	<ul style="list-style-type: none"> เครื่องเล่นของคุณจะเปิดไม่ได้หากแบตเตอรี่หมด ชาร์จแบตเตอรี่ใหม่และเปิดเครื่องเล่นอีกครั้ง กดปุ่มรีเซ็ตเพื่อรีเซ็ตเครื่องเล่น
ปุ่มไม่ทำงาน	กดปุ่มรีเซ็ตเพื่อรีเซ็ตเครื่องเล่น
เครื่องเล่นปิดอัตโนมัติ	หากคุณไม่ได้ใช้งานเครื่องเล่นเป็นเวลา 1 นาทีหลังจากที่คุณหยุดเล่นชั่วคราว เครื่องจะปิดโดยอัตโนมัติ
เวลาในการใช้แบตเตอรี่ต่างจากเวลาที่ระบุในคู่มือผู้ใช้	<ul style="list-style-type: none"> เวลาในการใช้แบตเตอรี่อาจแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับโหมดเสียงปัจจุบัน เวลาในการใช้แบตเตอรี่อาจสั้นลงเมื่อเครื่องเล่นถูกทิ้งไว้ในอุณหภูมิต่ำหรือสูง
โปรแกรม TicToc บนพีซีไม่ทำงานบนพีซี	ตรวจสอบว่าพีซีของคุณสอดคล้องตามข้อกำหนดสำหรับพีซีหรือไม่ ดู "ข้อกำหนดสำหรับพีซีที่แนะนำ" ที่หน้า 14

ปัญหา	การแก้ปัญหา
เครื่องเล่นไม่สามารถเชื่อมต่อกับพีซี	<p>รัน Windows Update บนพีซี เลือก Key Updates และ Service Packs จากนั้นทำการอัปเดตทั้งหมด</p> <p>เมื่อการอัปเดตเสร็จสิ้น รีบูตพีซีและเชื่อมต่อใหม่</p> <p>เรียกโปรแกรม TicToc บนพีซี และคลิก <Settings> (การตั้งค่า) → <Format> (ฟอร์แมต) → <Start> (เริ่ม) เพื่อฟอร์แมตเครื่องเล่น</p> <p>ปิดโปรแกรมทั้งหมดที่คุณไม่ได้ใช้อยู่ การรันหลายโปรแกรมพร้อมกันอาจทำให้อัตราการถ่ายโอนไฟล์ช้าลง</p>
การถ่ายโอนไฟล์ช้าเกินไป	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่ามีไฟล์ที่เล่นได้จัดเก็บไว้ในเครื่องเล่นของคุณหรือไม่ ตรวจสอบว่าไฟล์เสียหายหรือไม่ ตรวจสอบแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่
เครื่องเล่นไม่เล่นไฟล์ใดๆ	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าแท่นรองเชื่อมต่ออย่างถูกต้องหรือไม่ ตรวจสอบว่าหน่วยความจำเต็มหรือไม่ กดปุ่มรีเซ็ตเพื่อรีเซ็ตเครื่องเล่น
ฉันไม่สามารถดาวน์โหลดไฟล์ไปที่เครื่องเล่น	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าแท่นรองเชื่อมต่ออย่างถูกต้องหรือไม่ ตรวจสอบว่าหน่วยความจำเต็มหรือไม่ กดปุ่มรีเซ็ตเพื่อรีเซ็ตเครื่องเล่น

ปัญหา	การแก้ปัญหา
ไฟล์หรือข้อมูลสูญหาย	ตรวจสอบว่าคุณถอดการเชื่อมต่อแทนรองขณะถ่ายโอนไฟล์หรือข้อมูลหรือไม่ เนื่องจากอาจทำให้ข้อมูลสูญหายหรือเกิดความผิดพลาดร้ายแรงในเครื่องเล่น ซัมซุงไม่รับผิดชอบความเสียหายที่เกิดจากการสูญหายของข้อมูล
เครื่องเล่นร้อนเมื่อสัมผัส	การชาร์จแบตเตอรี่อาจทำให้เครื่องเล่นร้อนขึ้น ซึ่งจะไม่ส่งผลกระทบต่ออายุการใช้งานหรือความสามารถของเครื่องเล่น



ข้อมูลจำเพาะ

ชื่อรุ่น	YP-S1
การตั้งคาระดับ	DC 5.0V / 500mA
ไฟล์	<ul style="list-style-type: none"> • MPEG1 Layer 3 (8 kbps~320 kbps, 32 kHz~48 kHz) • MPEG2 Layer 3 (32 kbps~160 kbps, 16 kHz~24 kHz) • MPEG2.5 Layer 3 (32 kbps~160 kbps, 8 kHz~12 kHz) • WMA (48 kbps~320 kbps, 8 kHz~48 kHz, V4.0, 4.1, 7, 8, 9) • ASF (เสียง) (8 kbps~192 kbps, 8 kHz~48 kHz) • Ogg (Q0~Q10) • FLAC (0 Mbps~1.2 Mbps, 16 บิต/ตัวอย่าง, 2 แชนเนล)
สัญญาณออกของหูฟัง	12 mW/Ch. (พิจารณาจาก 16 Ω)
ช่วงความถี่สัญญาณออก	40 Hz~20 kHz
สัญญาณต่ออัตราส่วนคลื่นรบกวน	85 dB พร้อม A LPF (พิจารณาจาก 1 kHz, 0 dB)
จำนวนไฟล์/ไฟล์เดออร์ที่สนับสนุน	ไฟล์: สูงสุด 3000 ไฟล์เดออร์: สูงสุด 3000 (รวมไฟล์)
เวลาเล่น	เพลง: 12 ชั่วโมง (MP3 128 kbps, ระดับเสียง 15, โหมดเสียงปกติ)
ช่วงอุณหภูมิสำหรับการทำงาน	-5~35° C (23~95° F)
โครงสร้างเครื่อง	พลาสติก
น้ำหนัก	12 ก.
ขนาด (กว้างxสูงxลึก)	17.5 X 17.5 X 35.9 มม.

* เนื้อหาบางส่วนในคู่มือนี้สามารถเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้าสำหรับการปรับปรุงในอนาคต

การอนุญาตสิทธิ์

เครื่องเล่นที่จัดมาให้พร้อมกับคู่มือฉบับนี้ให้อนุญาตสิทธิ์ภายใต้สิทธิ์ในทรัพย์สินทางปัญญาของผู้เป็นเจ้าของ การอนุญาตสิทธิ์จำกัดเฉพาะการใช้งานส่วนตัวที่ไม่ใช่การค้า สำหรับผู้บริโภคที่เป็นผู้ใช้ปลายทางของเนื้อหาภายใต้ลิขสิทธิ์

ไม่มีการให้สิทธิ์เพื่อการใช้งานในเชิงพาณิชย์

การอนุญาตสิทธิ์นี้ไม่ครอบคลุมเครื่องเล่นอื่นนอกเหนือไปจากเครื่องเล่นนี้ และไม่ครอบคลุมผลิตภัณฑ์เครื่องเล่นที่ไม่ได้รับอนุญาต รวมทั้งกระบวนการใด ๆ ภายใต้ข้อกำหนด ISO/IEC 11172-3 หรือ ISO/IEC 13818-3 สำหรับการใชหรือจำหน่ายร่วมกับเครื่องเล่นนี้ การอนุญาตสิทธิ์นี้ครอบคลุมการใช้เครื่องเล่นเพื่อเข้ารหัสและ/หรือถอดรหัสไฟล์สื่อดิจิทัลตามข้อกำหนด ISO/IEC 11172-3 หรือ ISO/IEC 13818-3 ไม่มีการให้สิทธิ์ภายใต้การอนุญาตนี้สำหรับคุณสมบัติหรือการใช้งานของผลิตภัณฑ์ที่ไม่เป็นไปตามข้อกำหนด ISO/IEC 11172-3 หรือ ISO/IEC 13818-3



ติดต่อซัมซุงเว็บไซต์ หากมีคำแนะนำหรือข้อสงสัยเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ซัมซุง
ติดต่อสอบถามได้ที่ SAMSUNG customer contact center

บริษัท ไทยซัมซุงอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด

1800-29-3232

02-689-3232

www.samsung.com