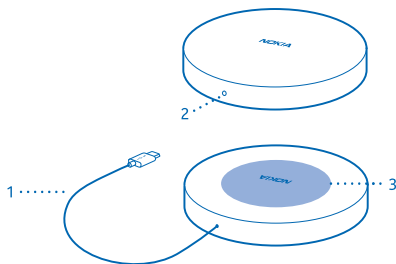

คู่มือผู้ใช้

อุปกรณ์ชาร์จแบบไร้สาย Nokia DT-601

NOKIA

ขั้นส่วน

ทำความเข้าใจกับอุปกรณ์ชาร์จแบบไร้สาย



- 1 สาย USB
- 2 ไฟแสดงสถานะ
- 3 บริเวณสำหรับชาร์จ

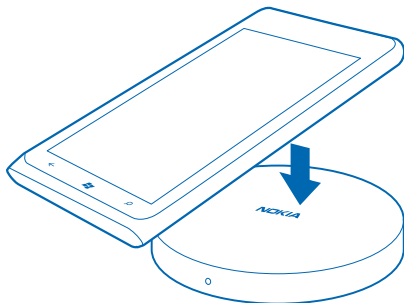
พื้นผิวของผลิตภัณฑ์นี้ปราศจากสารนิกเกิล

อุปกรณ์เสริมบางอย่างที่กล่าวถึงในคู่มือผู้ใช้ เช่น อุปกรณ์ชาร์จ ชุดหูฟัง หรือสายข้อมูล อาจจำหน่ายแยกต่างหาก

การชาร์จโทรศัพท์

ชาร์จโทรศัพท์ของคุณหรืออุปกรณ์อื่นๆ ที่ใช้งานร่วมกับ Qi ได้โดยไม่ต้องใช้สายชาร์จที่ทั้งยุ่งยากและไม่สะดวก เพียงแค่วางโทรศัพท์ของคุณลงบนแผ่นชาร์จเพื่อเริ่มชาร์จ

1. เชื่อมต่อแผ่นชาร์จเข้ากับเต้ารับที่ผนังโดยใช้อุปกรณ์ชาร์จที่ให้มากับกล่องสำหรับจำหน่ายด้วย คุณยังสามารถเชื่อมต่อสาย USB บนแผ่นชาร์จเข้ากับคอมพิวเตอร์ของคุณได้อีกด้วย
2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าแผ่นชาร์จหงายขึ้น และไม่มีสิ่งใดอยู่บนแผ่นชาร์จ
3. วางอุปกรณ์ของคุณลงบนแผ่นชาร์จ เมื่อชาร์จแบตเตอรี่เต็มแล้ว ไฟสัญญาณสีเขียวจะดับลง

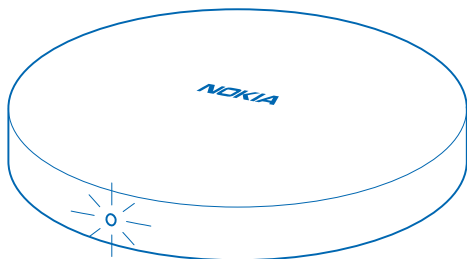


เป็นเรื่องปกติที่แผ่นชาร์จและอุปกรณ์จะร้อน และอาจจะร้อนขึ้นกว่าเดิมหากคุณใช้โทรศัพท์ของคุณในขณะที่ชาร์จ เช่น การสตรีมเพลงจากโทรศัพท์ของคุณในขณะที่ชาร์จ

อย่าวางวัตถุใดไว้ใกล้แผ่นชาร์จ หากมีวัตถุอื่นนอกจากโทรศัพท์ของคุณอยู่บนแผ่นชาร์จ โทรศัพท์จะไม่ชาร์จ และไฟสัญญาณสีเขียวจะกะพริบอย่างรวดเร็ว

ไฟแสดงสถานะ

สงสัยว่าไฟที่ต่างกันบนแผ่นชาร์จของคุณหมายถึงอะไรใช่ไหม



ไฟกระพริบต่อเนื่อง	กำลังชาร์จ
ไฟดับ	แบตเตอรี่โทรศัพท์ของคุณชาร์จเต็มแล้ว
กระพริบอย่างรวดเร็ว	เกิดข้อผิดพลาดในการชาร์จ หรือแหล่งจ่ายไฟที่เชื่อมต่อไม่สามารถจ่ายไฟได้เพียงพอ

หากมีปัญหากในการชาร์จ:

- ตรวจสอบว่าไม่มีวัตถุอื่นใดอยู่บนแท่นชาร์จ
- หากแผ่นชาร์จร้อนเกินไป ให้นำอุปกรณ์ของคุณออกจากแผ่นชาร์จ จากนั้นให้ถอดแผ่นชาร์จออกจากเต้าเสียบ แผ่นชาร์จอาจบิดลงโดยอัตโนมัติ หากร้อนเกินไป เมื่อแผ่นชาร์จเย็นลง ลองชาร์จอีกครั้ง
- ใช้อุปกรณ์ชาร์จที่ให้มาพร้อมกับกล่องสำหรับจำหน่ายด้วย

การแก้ไขปัญหาและการสนับสนุน



เพื่อช่วยให้คุณใช้งานอุปกรณ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด ให้ไปที่ www.nokia.com/support
คุณจะได้พบกับคู่มือผู้ใช้ฉบับสมบูรณ์ ข้อมูลเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหา การแสดงความคิดเห็น และรายละเอียด
เกี่ยวกับคุณสมบัติ เทคโนโลยี และความเข้ากันได้
การแก้ไขปัญหา และการแสดงความคิดเห็นอาจมีให้บริการเฉพาะบางภาษา

ข้อมูลเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์และความปลอดภัย

การดูแลโทรศัพท์ของคุณ

คุณควรดูแลโทรศัพท์ อุปกรณ์ชาร์จ และอุปกรณ์เสริมด้วยความระมัดระวัง คำแนะนำต่อไปนี้จะช่วยให้คุณใช้อุปกรณ์ของคุณได้นาน

- เก็บอุปกรณ์ไว้ในที่แห้ง การจับตัวของไอน้ำ ความเปียกชื้น และของเหลวทุกประเภท หรือความชื้นชื้น จะทำให้เกิดองค์ประกอบของแร่ ซึ่งอาจทำให้งจรอิเล็กทรอนิกส์กร่อนได้ หากตัวเครื่องเปียกชื้น ปล่อยให้เครื่องแห้งสนิท
- ใช้อุปกรณ์ชาร์จตามวัตถุประสงค์ที่เหมาะสมเท่านั้น การใช้งานที่ไม่เหมาะสมหรือการใช้งานอุปกรณ์ชาร์จที่ไม่ได้อาจเสี่ยงกับการลุกไหม้ การระเบิด หรืออันตรายอื่นๆ อย่าใช้อุปกรณ์ชาร์จที่ชำรุดเสียหาย
- อย่าพยายามชาร์จอุปกรณ์ที่ของใส่แบตเตอรี่ชำรุด แคร็กว้า หรือเปิดไว้ หรืออุปกรณ์ที่เข้าร่วมกับ Qi ไม่ได้
- อย่าใช้หรือเก็บโทรศัพท์ไว้ในที่ที่มีฝุ่นหรือที่สกปรก
- อย่าเก็บโทรศัพท์ไว้ในอุณหภูมิที่สูง อุณหภูมิสูงอาจทำให้อุปกรณ์ได้รับความเสียหาย
- อย่าเก็บโทรศัพท์ไว้ในอุณหภูมิที่เย็นจัด เมื่ออุณหภูมิเพิ่มขึ้นจนถึงอุณหภูมิปกติ ความชื้นจะก่อตัวขึ้นภายในเครื่อง ซึ่งอาจทำให้ตัวเครื่องเสียหายได้
- การตัดแปลงที่ไม่ได้รับการรับรองอาจทำให้โทรศัพท์เสียหายและยังเป็นการฝ่าฝืนกฎหมายว่าด้วยอุปกรณ์วิทยุสื่อสารอีกด้วย
- อย่าโยน เคาะ หรือเขย่าอุปกรณ์หรือแบตเตอรี่ การใช้งานโดยไม่กอบถ่วงอาจทำให้ตัวเครื่องเสียหายได้
- ใช้แต่ผ้าแห้งที่นุ่มสะอาดทำความสะอาดพื้นผิวของโทรศัพท์เท่านั้น

ในระหว่างการทำงานนานเกินกว่าปกติ โทรศัพท์อาจจะร้อน โดยส่วนใหญ่แล้ว ลักษณะเช่นนี้เป็นเรื่องปกติ หากโทรศัพท์ทำงานไม่ถูกต้อง ให้นำไปยังศูนย์บริการที่ได้รับบริการรับรองที่ใกล้ที่สุด

การนำกลับมาใช้ใหม่



ส่งคืนผลิตภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ แบตเตอรี่ และวัสดุบรรจุภัณฑ์ที่ใช้แล้วไปยังจุดคัดแยกขยะเฉพาะทุกครั้ง วิธีนี้จะช่วยป้องกันการกำจัดขยะที่ไม่มีการควบคุม และช่วยบรรเทาภาระรีไซเคิลวัสดุรีไซเคิลแล้วต่าง วัสดุทุกชิ้นของอุปกรณ์นี้สามารถนำกลับมาใช้ใหม่เป็นวัตถุดิบและพลังงานได้ โปรดตรวจสอบวิธีการรีไซเคิลผลิตภัณฑ์ Microsoft Mobile ของคุณได้ที่ www.nokia.com/recycle

ข้อมูลเกี่ยวกับแบตเตอรี่และอุปกรณ์ชาร์จ

ชาร์จอุปกรณ์ของคุณด้วยอุปกรณ์ชาร์จรุ่น AC-60 ปลั๊กของอุปกรณ์ชาร์จอาจมีหลายแบบ

Microsoft Mobile อาจผลิตแบตเตอรี่หรืออุปกรณ์ชาร์จรุ่นอื่นที่ใช้งานได้กับอุปกรณ์รุ่นนี้

ลิขสิทธิ์และคำชี้แจงอื่นๆ

คำประกาศเรื่องความปลอดภัย



Microsoft Mobile Oy (Ltd) ขอประกาศในที่นี้ว่า DT-601 ผลิตภัณฑ์นี้สอดคล้องกับข้อกำหนดที่จำเป็นและเงื่อนไขที่เกี่ยวของของ Directive 2004/108/EC

ผลิตภัณฑ์ที่มีให้บริการของโทรศัพท์อาจแตกต่างกันไปตามภูมิภาค สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายของคุณ เครื่องรุ่นนี้ประกอบด้วยสินค้า เทคโนโลยี หรือซอฟต์แวร์ที่บรรจุอยู่ภายใต้บังคับของกฎหมายและข้อบังคับด้านการส่งออกของสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่นๆ ห้ามกระทำการใดๆ ที่ขัดแย้งต่อกฎหมาย

เนื้อหาในเอกสารนี้ให้ข้อมูล "ตามสภาพที่เป็น" โดยไม่มีกรับประกันใดๆ ไม่ว่าจะโดยชัดแจ้งหรือโดยนัย ซึ่งรวมถึงและไม่ได้จำกัดเพียงการรับประกันโดยนัยถึงความสามารถในการทำงานของผลิตภัณฑ์ที่จำหน่าย และความเหมาะสมในการใช้งานตามวัตถุประสงค์ ตลอดจนความถูกต้อง ความเชื่อถือได้หรือข้อมูลในเอกสารนี้ เว้นแต่กฎหมายที่บังคับระดับรัฐเท่านั้น Microsoft Mobile มีสิทธิในการแก้ไขหรือเพิกถอนเอกสารนี้ได้ทุกเมื่อโดยไม่ต้องบอกกล่าวล่วงหน้า

ความหมายสูงสุดที่อนุญาตโดยกฎหมายที่ใช้บังคับ ไม่ว่าจะอยู่ภายใต้สถานการณ์ใด Microsoft Mobile หรือผู้ให้อนุญาตรายใดของ Microsoft Mobile จะไม่รับผิดชอบต่อการสูญหายของข้อมูลหรือรายได้ หรือความเสียหายพิเศษโดยอุบัติเหตุ อันเป็นผลสืบเนื่องหรือความเสียหายทางอ้อมไม่ว่าจะด้วยสาเหตุใด

ห้ามทำซ้ำ ส่งต่อ จำหน่าย หรือจัดเก็บเนื้อหาส่วนหนึ่งส่วนใดหรือทั้งหมดของเอกสารฉบับนี้ในรูปแบบใดๆ โดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Microsoft Mobile Microsoft Mobile ดำเนินนโยบายในการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง Microsoft Mobile จึงขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงและปรับปรุงส่วนหนึ่งส่วนใดของผลิตภัณฑ์ที่อธิบายไว้ในเอกสารฉบับนี้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

Microsoft Mobile จะไม่รับรอง รับผิดชอบต่อ หรือรับผิดชอบใดๆ ต่อความสามารถในการทำงาน เนื้อหา หรือการสนับสนุนผู้ใช้จากแอปพลิเคชันของบริษัทอื่นที่มาพร้อมกับอุปกรณ์ของคุณ คุณจะทราบว่าแอปเหล่านั้นได้รับการจัดเตรียมให้ในรูปแบบที่เป็นได้โดยการใช้งานแอปนั้น

คำประกาศของ FCC

อุปกรณ์นี้สอดคล้องกับมาตราที่ 15 ของข้อกำหนด FCC การทำงานจะขึ้นอยู่กับเงื่อนไขสองข้อดังต่อไปนี้ (1) อุปกรณ์นี้อาจไม่ก่อให้เกิดสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตรายใดๆ และ (2) อุปกรณ์นี้ต้องยอมรับสัญญาณรบกวนใดๆ ที่ได้รับ รวมถึงสัญญาณรบกวนที่อาจทำให้อุปกรณ์ทำงานไม่ตรงกับที่ต้องการ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรดไปที่ transition.fcc.gov/oet/rfsafety/rf-faqs.html การเปลี่ยนแปลงหรือการตัดแปลงใดๆ ที่ไม่ได้รับอนุมัติอย่างชัดแจ้งจาก Microsoft Mobile จะทำให้สิทธิ์ในการใช้อุปกรณ์นี้ของผู้ใช้เป็นโมฆะ

หมายเหตุ: อุปกรณ์นี้ได้รับการทดสอบแล้วและสอดคล้องกับขีดจำกัดสำหรับอุปกรณ์ดิจิทัลคลาส B ตามมาตราที่ 15 ของข้อกำหนด FCC ขีดจำกัดเหล่านี้ได้รับการกำหนดขึ้นเพื่อให้มีการป้องกันสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตรายในสถานที่ที่ปกอาศัยอย่างเหมาะสม อุปกรณ์นี้สร้าง ไข และสามารถแผ่พลังงานความถี่วิทยุได้ และหากไม่ติดตั้งและใช้งานตามคำแนะนำ อาจทำให้เกิดสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตรายต่อระบบสื่อสารคลื่นวิทยุได้ อย่างไรก็ตาม ไม่มีการรับประกันว่าสัญญาณรบกวนจะเกิดขึ้นในการติดตั้งพิเศษแบบใด หากอุปกรณ์นี้ทำให้เกิดสัญญาณรบกวนที่เป็นอันตรายกับเครื่องรับวิทยุหรือโทรทัศน์ซึ่งสามารถตรวจสอบได้โดยการปิดหรือเปิดอุปกรณ์ ขอให้ผู้ใช้ลองแก้ไขสัญญาณรบกวนดังกล่าวด้วยวิธีการต่อไปนี้

- เปลี่ยนทิศทางหรือตำแหน่งของเสาอากาศรับสัญญาณ
- แยกอุปกรณ์กับเครื่องรับให้อยู่ไกลจากกันมากขึ้น
- ต่อดูปลั๊กเข้ากับช่องเสียบปลั๊กไฟอื่นที่ไม่ใช่ช่องเดียวกันที่เครื่องรับนั้นต่ออยู่
- ปรึกษากับตัวแทนจำหน่ายหรือขอความช่วยเหลือจากช่างซ่อมวิทยุ/ทีวีที่มีประสบการณ์

TM & © 2014 Microsoft Mobile. สงวนลิขสิทธิ์ Nokia เป็นเครื่องหมายการค้าของ Nokia Corporation ผลิตภัณฑ์/ชื่อบริษัทอื่นอาจเป็นเครื่องหมายการค้าของผู้เป็นเจ้าของอื่นๆ ตามลำดับ