

## การใช้งานและการดูแลผลิตภัณฑ์

ปฏิบัติตาม **Product Safety** และข้อมูลเกี่ยวกับกฎข้อบังคับอื่นๆ ที่ให้มาพร้อมกับผลิตภัณฑ์  
อยู่บนป้ายแสดงรายละเอียดของผลิตภัณฑ์ และที่แสดงอยู่ในเว็บไซต์นี้ นอกจากนี้  
ให้ปฏิบัติตามคำแนะนำเบื้องต้นต่อไปนี้เกี่ยวกับการใช้งานและการดูแลผลิตภัณฑ์  
เพื่อช่วยป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับผลิตภัณฑ์ของคุณ :



**ข้อสังเกต :** เมื่อเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์จากสถานที่หนึ่งไปยังอีกสถานที่หนึ่ง ซึ่งมีอุณหภูมิแตกต่างกันมาก เช่น  
จากบริเวณที่มีอุณหภูมิต่ำไปยังบริเวณที่มีอุณหภูมิสูงกว่า หรือจากบริเวณที่มีอุณหภูมิสูงไปยังบริเวณที่มีอุณหภูมิต่ำกว่า  
ต้องปล่อยให้ผลิตภัณฑ์ปรับสภาพเข้ากับอุณหภูมิห้องและความชื้นซึ่งอาจทำให้เกิดหยดน้ำ ก่อนที่จะเปิดเครื่อง  
เพื่อป้องกันความเสียหายต่อผลิตภัณฑ์

- วางผลิตภัณฑ์ของคุณให้ห่างจากสิ่งสกปรก, ฝุ่น, อาหาร, ของเหลวต่างๆ, อุณหภูมิที่ร้อนจัดหรือเย็นจัด และที่ที่มีแสงแดดส่องโดยตรง
- ทำความสะอาดจอแสดงผลของอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ส่วนบุคคล (**Personal Electronic Device หรือ PED**) หรืออุปกรณ์แบบพกพา จอมอนิเตอร์ จอ **LCD** หรือจอโทรทัศน์ ด้วยผ้านุ่มที่สะอาดและน้ำ จุ่มผ้าลงในน้ำบิดให้หมาด จากนั้นเช็ดที่หน้าจอโดยให้เช็ดแนวขวางไปในทิศทางใดทิศทางหนึ่ง และจากบนลงล่าง  
เช็ดจอแสดงผลของอุปกรณ์แบบพกพาหรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ส่วนบุคคล หรือจอมอนิเตอร์ให้แห้งอย่างรวดเร็ว และเก็บรักษาจอแสดงผลหรือมอนิเตอร์ให้แห้งอยู่ตลอดเวลา การปล่อยให้ผลิตภัณฑ์สัมผัสโดนความชื้น เช่น จากน้ำฝนหรือของเหลวที่หกใส่ อาจทำให้ผลิตภัณฑ์ชำรุดเสียหายได้  
ห้ามใช้น้ำยาล้างกระจกทำความสะอาดอุปกรณ์ของคุณเด็ดขาด
- วางผลิตภัณฑ์โดยเว้นระยะห่างระหว่างช่องระบายความร้อนกับผนังให้เพียงพอ เพื่อให้สามารถระบายความร้อนได้ดี
- อย่าให้วัตถุใดๆ ปิดกั้นช่องระบายความร้อนของผลิตภัณฑ์
- ทำความสะอาดช่องระบายความร้อนที่ด้านหน้า ด้านหลัง และด้านข้างของผลิตภัณฑ์ เนื่องจากเศษผ้า ฝุ่น และวัสดุแปลกปลอมอื่นๆ อาจปิดกั้นช่องระบายความร้อนและขวางการระบายอากาศได้
- ห้ามใช้งานผลิตภัณฑ์ในบริเวณที่ปิดทึบซึ่งอากาศไม่สามารถไหลผ่านได้  
นอกจากว่าบริเวณดังกล่าวจะมีการระบายอากาศอย่างเพียงพอ  
การปิดกั้นทางระบายอากาศจะส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการทำงานของผลิตภัณฑ์  
และอาจเป็นสาเหตุให้คอมพิวเตอร์มีความร้อนสูงเกิน
- วางผลิตภัณฑ์โดยเว้นระยะห่างระหว่างช่องระบายความร้อนกับผนังอย่างน้อย **10.2 ซม. (4 นิ้ว)** เพื่อให้สามารถระบายความร้อนได้ดี
- ถ้าผู้ปิดทึบมีฝาตู้ ฝานี้จะต้องสามารถถ่ายเทอากาศผ่านตู้ได้อย่างน้อย **30 เปอร์เซ็นต์** (ด้านหน้าและหลัง)
- ถ้าคอมพิวเตอร์ของคุณมีทั้งปลั๊ก **RJ-11** สำหรับโมเด็ม และปลั๊ก **RJ-45** สำหรับระบบเครือข่าย ซึ่งมีลักษณะคล้ายคลึงกัน ให้ตรวจสอบให้แน่ใจว่า คุณได้เสียบสายโทรศัพท์เข้ากับปลั๊ก **RJ-11** ไม่ใช่ปลั๊ก **RJ-45**
- เพื่อป้องกันผลิตภัณฑ์ที่ใช้กำลังไฟจากระบบไฟฟ้า **AC** จากกระแสไฟเกินหรือกระแสไฟตกชั่วขณะอย่างทันทีทันใด ให้ใช้ตัวลดแรงดันไฟกระชาก (**Surge Suppressor**) เครื่องกรองไฟฟ้า (**Line Conditioner**) หรือเครื่องจ่ายไฟสำรองแบบต่อเนื่อง (**UPS**)