

# การดูแลรักษาแท็บเล็ต OTPC



- ควรไม่ให้ แสบเสียด โดนน้ำหรือเกิดความชื้นและ  
ของเหลวทุกประเภทอาจทำให้ชื้นส่วนอุปกรณ์หรือ  
วงจรอิเล็กทรอนิกส์เสียหาย





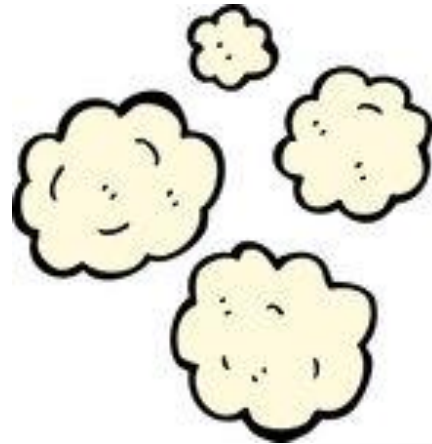
- ห้ามเปิดอุปกรณ์เมื่ออุปกรณ์เปียก หากอุปกรณ์เปิดอยู่ให้ปิด (หากปิดอุปกรณ์ไม่ได้ให้ปล่อยไว้ในสภาพนั้น)  
จากนั้น ให้ใช้ผ้าขนหนูเช็ดอุปกรณ์ให้แห้ง
- ความเสียหายจากน้ำอาจทำให้สิทธิ์ในการรับประกันสินค้าจากผู้ผลิตเป็นโมฆะ





- ห้ามใช้ หรือ เก็บอุปกรณ์ในบริเวณที่มีฝุ่นและ  
ที่สกปรก

ฝุ่นอาจทำให้อุปกรณ์ทำงานผิดปกติได้



- อย่าเก็บอุปกรณ์ในที่ ร้อน หรือ เย็นจัด  
แท็บเล็ตสามารถระเบิดได้ เช่น หากวางไว้  
ภายในรถยนต์ที่ปิดสนิท เพราะเนื่องจาก  
อุณหภูมิในรถอาจสูงถึง 80 องศา C



- อย่าวางอุปกรณ์ถูกแสงแดดโดยตรงเป็น  
เวลานาน อย่าเก็บอุปกรณ์ไว้กับวัตถุโลหะต่างๆ  
เช่น เหรียญ กุญแจ และสร้อยคอ หากขั้ว  
แบตเตอรี่ สัมผัสกับวัตถุโลหะ อาจทำให้เกิดไฟ  
ไหม้ได้

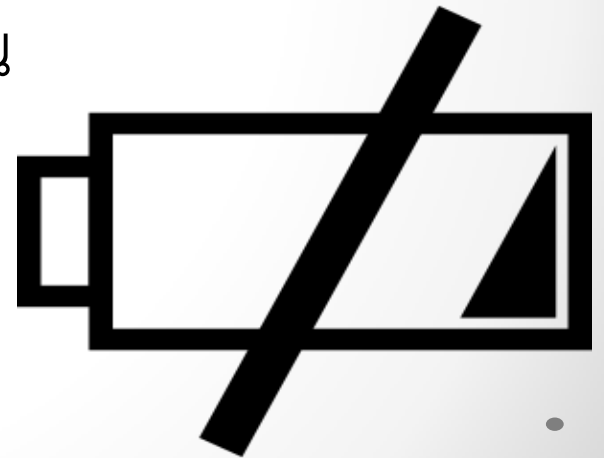




การดูแลรักษาแบตเตอรี่และเครื่องชาร์จ  
ให้มีอายุการใช้งานนานที่สุด



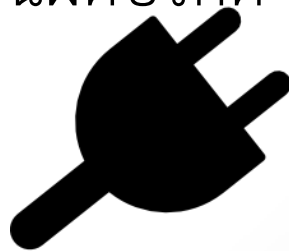
- เมื่อมีสัญญาณแบตเตอรี่อ่อน ควรชาร์จแบตเตอรี่ทันที  
ไม่ควรชาร์จแบตเตอรี่ติดต่อกันเกิน 1 วัน เนื่องจากชาร์ตกำลัง  
ไฟมากเกินไปจะทำให้อายุการใช้งานของแบตเตอรี่สั้นลง  
แบตเตอรี่ไม่ได้ใช้จะคายประจุออกเรื่อย ๆ ตามเวลาที่ผ่านมาไป  
ดังนั้นควรนำมาชาร์ตใหม่อีกครั้งก่อนใช้งาน



- ถอดปลั๊กไฟของเครื่องชาร์จออกทุกครั้งเมื่อไม่ใช้งาน

ใช้แบตเตอรี่อย่างถูกต้องตามวัตถุประสงค์การใช้งานเท่านั้นใช้  
แบตเตอรี่, เครื่องชาร์ต, อุปกรณ์เสริมและอุปกรณ์ใดๆ ที่ได้รับอนุญาต  
จากผู้ผลิต

การใช้แบตเตอรี่หรือเครื่องชาร์ตทั่วไปอาจทำให้อายุการใช้งานของ  
อุปกรณ์ ลดลงหรืออาจทำให้อุปกรณ์ทำงานผิดปกติ



หน้าจอสัมผัส (Touch Screen): หรือที่เราเรียกกันว่า หน้าจอแบบสัมผัส มักจะมีขนาดของหน้าจอที่กว้าง จึงทำให้มีโอกาส เสี่ยงที่จะเสียหายได้ง่าย เราจึงควรติดฟิล์ม หรือแผ่นใสสำหรับหน้าจอ Touch Screen เท่านั้น เพื่อป้องกันรอยขีดข่วนและแรงกดทับจากสิ่ง ที่มาสัมผัส รวมถึงสิ่งสกปรก หรือความชื้นด้วยเช่นกัน



**การทำความสะอาดหน้าจอและตัวเครื่อง:** ควรใช้ผ้าที่ไม่มีขน เช่น ผ้าเช็ดแว่นที่อ่อน หรือผ้าที่ติดมากับตัวเครื่อง หากต้องการใช้น้ำยา เพื่อให้หน้าจอความสะอาดยิ่งขึ้น ควรใช้น้ำยาสำหรับเช็ดหน้าจอ TouchScreen เท่านั้น ไม่ควรใช้น้ำยาประเภทอื่น เช่น น้ำยาทำความสะอาดเครื่องคอมพิวเตอร์หรือแอลกอฮอล์



**การใช้อุปกรณ์เชื่อมต่อและช่องต่อของเครื่อง:** ควรสำรวจ  
อุปกรณ์เชื่อมต่อและช่องต่อก่อนใช้งานทุกครั้ง ว่าเข้าคู่กันหรือไม่ หาก  
ไม่แน่ใจ ไม่ควรพยายามเสียบเข้าไปเด็ดขาด เพราะอาจทำให้เกิดความ  
เสียหายกับช่องต่ออุปกรณ์นั้นได้

