

i-mobile



สำหรับรุ่น

i-mobile i-note WiFi9"

ไทย

คู่มือการใช้งาน

* กรุณาอ่านคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดก่อนเริ่มใช้งาน



แอนดรอยด์
technology

คู่มือการใช้งาน

i-mobile i-note WiFi 9"

คำนำ

ขอแสดงความยินดีกับการเป็นเจ้าของ i-mobile i-note WiFi 9” ไอโมบายหวังว่าคุณจะได้รับความเพลิดเพลินและอรรถประโยชน์กับการใช้แท็บเล็ตรุ่นนี้

กรุณาอ่านคู่มือแนะนำวิธีการใช้งานอย่างละเอียดก่อนเริ่มใช้งานจริง ทางบริษัทไม่ขอรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้นจากการไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำในคู่มือนี้

บริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงเนื้อหารายละเอียดภายในคู่มือนี้โดยไม่ได้แจ้งก่อนล่วงหน้า ทั้งนี้หากวิธีการใช้งานจริงแตกต่างกับรายละเอียดที่มีในคู่มือให้เข้าไปดูหน้าเว็บไซต์ของไอโมบายเพื่อข้อมูลที่อัปเดต

ควรหลีกเลี่ยงน้ำ, ของเหลว และวัตถุแปลกปลอม

หากท่านต้องการข้อมูลเพิ่มเติมหรือสอบถามข้อมูลเกี่ยวกับการให้บริการสามารถติดต่อ Call Center โทรศัพท์ 02-975-5555

ลูกค้า i-mobile ทุกท่านสามารถสมัครเป็นสมาชิก i-club ฟรีเพื่อรับส่วนลดสิทธิพิเศษ หรือเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ ได้ที่ Hotline i-club 025028420 (8.30-17.30 น.) หรือที่ www.i-mobilephone.com/i-club

สารบัญ

I. ข้อควรระวัง	3
II. คุณสมบัติตัวเครื่อง	4
III. ส่วนประกอบต่างๆ ของอุปกรณ์ต่างๆ	5
IV. คำแนะนำการใช้งานตัวเครื่องระบบปฏิบัติการ Android	6
V. คำแนะนำการใช้งาน	7
1. การใช้งานเบื้องต้น	8
2. ตั้งค่า	9
3. Wi-Fi	11
4 การติดตั้ง, ยกเลิก และการใช้งานแอปพลิเคชัน	15
5 เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต	16
6. เครื่องเล่นเพลงและเครื่องเล่นวีดีโอ	17
7. การดูภาพ	18
8. ดองเกิล 3G	18
9. กล้อง	19
10. เชื่อมต่ออุปกรณ์ภายนอก	20

11. การสมัครแอคเคาท์ Gmail	21
12. ดาวน์โหลดแอปพลิเคชันจาก Playstore	28
13. รีเซ็ตข้อมูล	30
14. การใช้งานการ์ดที่แฟลช	31
15. ตั้งค่าอีเมลล์	31
16. แลปเครื่องมือ	33
17. การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น	35
VI. ข้อมูลแบตเตอรี่	36
VII. เงื่อนไขการรับประกัน	37
VIII. ซ็อรุ่น USB Dongle ที่รองรับ	42
IX. การตั้งค่า APN ของ AIS, DTAC, TRUE, TRUE-H และ i-mobile 3GX	43

I. ข้อควรระวัง

1. ไม่ควรทำเครื่องตก และหลีกเลี่ยงการเขย่าตัวเครื่อง เพราะอาจทำให้หน้าจอเสียหายหรือไม่สามารถทำงานได้ปกติ
2. ไม่ควรใช้วัตถุโลหะแตะที่ตัวเครื่องเพื่อป้องกันการลัดวงจร
3. ควรแบ็คอัปข้อมูลที่สำคัญก่อนการอัปเดตเฟิร์มแวร์ บริษัทไอโมบายจะไม่มีส่วนรับผิดชอบต่อข้อมูลที่สูญหายจากการกระทำการอัปเดต
4. ไม่ควรถอดชิ้นส่วนใดๆด้วยตนเอง หรือใช้แอลกอฮอล์, ทินเนอร์ หรือ น้ำมันเบนซินทำความสะอาดตัวเครื่องแท็บเล็ต
5. ระหว่างการฟอร์แมต/อัปเดต หรือดาวน์โหลด ไม่ควรยกเลิกกะทันหัน เนื่องจากอาจทำให้ตัวเครื่องเกิดขัดข้องได้
6. บริษัทไม่มีส่วนรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดกับหน่วยความจำในตัวเครื่องจากการซ่อมหรือชิ้นส่วนพัง ควรทำตามข้อแนะนำที่ระบุในคู่มือนี้อย่างเคร่งครัด
7. หลีกเลี่ยงของเหลวและน้ำ
8. ไม่ควรใช้ตัวเครื่องในที่ที่มีอุณหภูมิร้อนเกินไป, เย็นเกินไป, ที่ชื้น หรือ ที่มีฝุ่น
9. เนื้อหาในคู่มือการใช้งานนี้อาจแตกต่างจากผลิตภัณฑ์หรือจากซอฟต์แวร์ที่ได้มาจากผู้ให้บริการ และอาจมีการเปลี่ยนแปลงเนื้อหาโดยมิได้แจ้งให้ทราบล่วงหน้า

II. คุณสมบัติตัวเครื่อง

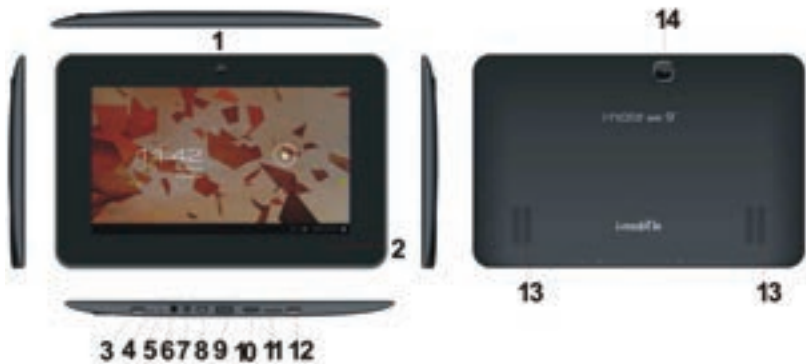
รายการ	i-mobile i-note WiFi 9"
ขนาด	238*156*12.6mm
หน้าจอ	9.0" TFT HD Capacitive screen
ระบบปฏิบัติการ	Android
วิธีป้อนข้อมูล	Soft keypad
หน่วยความจำ	8 GB
หน่วยความจำภายนอก	TF card, up to 32GB
เสียง	MP3,WMA,FLAC,APP,OGG.....
วิดีโอ	mpeg4-sp,asp,divx,WMV,RMVB,H.264/720P
อีบีค	รองรับ
WiFi	รองรับ
ภาษา	Multi-language
USB	USB2.0 high speed
OTG	รองรับ
อุณหภูมิ	-20°C t o 60°C
สายชาร์จ	AC 100~240V 50/60Hz; D C 5V/2A
แบตเตอรี่	4500mAh poly-lithium battery

หมายเหตุ: ภาพในคู่มือถูกใช้เพื่อการอ้างอิงเท่านั้น

รายละเอียดของคุณสมบัติตัวเครื่องสามารถเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งก่อนล่วงหน้า

III. ส่วนประกอบต่างๆ ของอุปกรณ์


1. กล้องถ่ายรูปด้านหน้า
2. ไฟแสดงสถานะ
3. ปุ่มหน้าหลัก
4. ปุ่มรีเซ็ต
5. ไมโครโฟน
6. ช่องเสียบหูฟัง
7. ช่องเสียบสายชาร์จ
8. ช่องเสียบสาย Mini USB
9. ช่องเสียบ USB
10. ช่องเสียบสาย HDMI
11. ช่องใส่การ์ด SD
12. ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง
13. ลำโพง
14. กล้องถ่ายรูปด้านหลัง



IV. คำแนะนำการใช้งานตัวเครื่องระบบปฏิบัติการ Android

1. ผู้ใช้ควรสมัคร Gmail account ผ่านทาง Google เพื่อการใช้งาน แอปพลิเคชันต่างๆที่รองรับได้อย่างสมบูรณ์ ในกรณีที่ผู้ใช้มี Gmail account อยู่แล้ว ควรดำเนินการลงทะเบียนเพื่อใช้งาน ผ่าน Google play
2. ตัวเครื่องมีโหมดประหยัดพลังงานโดยการทำงานของฟังก์ชันนี้ คือ หน้าจอจะดับอัตโนมัติเมื่อไม่มีการใช้งาน หากต้องการใช้งานให้กดปุ่ม ปิด/เปิดเครื่อง ไฟหน้าจะสว่างอีกครั้งเพื่อเริ่มใช้งานต่อไป
3. ในกรณีที่พบปัญหาเกี่ยวกับ หน้าจอสัมผัสไม่ได้ หรือการตอบสนองของหน้าจอช้าลง ให้ทำการปิดเครื่องแล้วปิดเครื่องใหม่อีกครั้ง หากผู้ใช้ต้องการรีเซ็ตเครื่อง ให้ใช้เข็มเสียบไปที่รูด้านซ้ายที่อยู่ติดด้านข้างปุ่มหน้าหลัก

หมายเหตุ : สาเหตุที่เครื่องช้าผิดปกติเกิดจากการเปิดแอปพลิเคชันต่างๆ ค้างไว้ และใช้งานพร้อมกันโดยไม่ได้ทำการปิด

4. ในกรณีที่เครื่องร้อนเกิดจากการใช้งานต่อเนื่องที่ยาวนานเกินไป เช่น เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต, ใช้งานเครื่องเล่น MP3 และเปิดสัญญาณ WiFi  เป็นเวลานาน ควรทำการพักเครื่องทุกๆ 3 ชั่วโมง
5. กรณีที่แบตเตอรี่หมดไว กรุณาตรวจสอบฟังก์ชันดังต่อไปนี้ การปรับความสว่างหน้าจอ (Brightness) อยู่ที่ 30-50%, ปิดสัญญาณ WiFi เมื่อเลิกใช้งาน, ปิดการซิงค์ข้อมูลเมื่อเลิกใช้งาน, ปรับระดับเสียงของลำโพงอยู่ในระดับที่เหมาะสม ทั้งหมดนี้สามารถช่วยลดพลังงานการใช้งานแบตเตอรี่ลงได้

V. คำแนะนำการใช้งาน

1. การใช้งานเบื้องต้น

1.1 การเปิด/ปิดเครื่อง

การเปิดเครื่อง

กดปุ่มเปิด/ปิดเครื่องค้างไว้ประมาณ 3 วินาที จนกระทั่งหน้าจอแสดงภาพเปิดหน้าจอและเข้าสู่โหมดการทำงาน

การปิดเครื่อง

กดปุ่มเปิด/ปิดเครื่องค้างไว้ประมาณ 3 วินาที จนกระทั่งเครื่องปิด

เข้าสู่โหมดสลีป

ขณะใช้งานเครื่องอยู่ หากกดปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง จะเข้าสู่โหมดสลีป โดยไฟหน้าจอละจะถูกปิดลง เมื่อกดปุ่มเปิด/ปิดเครื่องอีกครั้ง เครื่องจะเปลี่ยนกลับมายังหน้าการทำงานปกติ คุณสามารถใช้ฟังก์ชันนี้เมื่อไม่ได้ใช้งานตัวเครื่องชั่วคราวเพื่อประหยัดพลังงานแบตเตอรี่

1.2 การชาร์จ

เมื่อเครื่องแจ้งว่าแบตเตอรี่ต่ำ ควรชาร์จโดยทันทีด้วยที่ชาร์จของไอโมบาย

หมายเหตุ

เพื่อการชาร์จที่ได้ประสิทธิภาพสูงสุด คุณควรชาร์จทิ้งไว้อีก 15 นาที หลังจากเครื่องแสดงข้อความแจ้งว่าแบตเตอรี่ถูกชาร์จจนเต็ม

1.3 หน้าเมนูหลัก

คลิกที่ไอคอน  บนหน้าจอเมนูหลัก บนหน้าเมนูหลักจะประกอบไปด้วย ตั้งค่าระบบ, เครื่องเล่นวิดีโอ, เว็บเบราว์เซอร์ และแอปพลิเคชันอื่น ๆ ที่ติดตั้งไว้

2. ตั้งค่า (Settings)

คลิก ตั้งค่า (Settings) ในหน้าเมนูหลัก เพื่อเข้าสู่หน้าจอการตั้งค่า แล้วเลือกฟังก์ชันที่ต้องการปรับการตั้งค่า



2.0.1



2.0.2

2.1 ตั้งค่าวันที่และเวลา (Date and Time Setting)

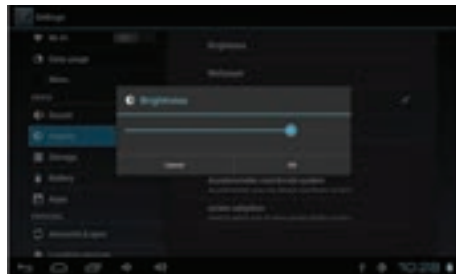
คลิก ตั้งค่าวันที่และเวลา (Date and Time Setting) เพื่อตั้งวันที่และเวลา และ ค่าต่างๆ เช่น โซนเวลา, รูปแบบการแสดงวันที่และเวลา



2.1

2.2 ความสว่าง (Brightness)

เลือก “การแสดงผล (Display)” ในเมนูการตั้งค่า (Settings) แล้วเลือก ความสว่าง (Brightness) เพื่อเลื่อนสไลด์ระดับความสว่างไปยังค่าที่ต้องการ



2.2

3. Wi-Fi

3.1 เข้าสู่เมนูตั้งค่า (Settings) ตามภาพที่ปรากฏด้านล่าง

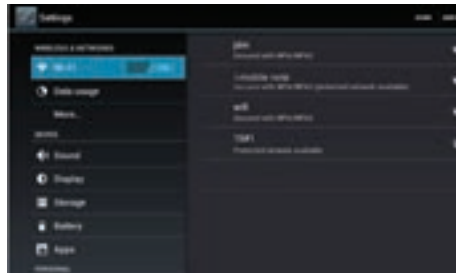


3.1

3.2 เลือก Wi-Fi เพื่อเปิดฟังก์ชันการใช้งาน โดยเปลี่ยนจาก  ไปยัง 

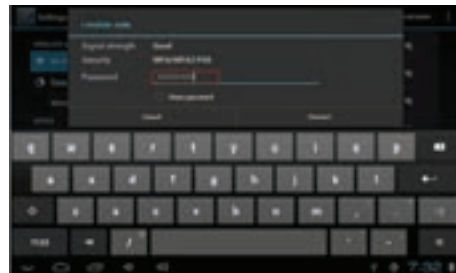


3.3 หลังจากที่เปิด WIFI บริเวณด้านขวาของหน้าจอจะแสดงการค้นหา AP (Access Point) ตามภาพที่ปรากฏ



3.3

3.4 เลือก AP ที่ต้องการเชื่อมต่อเช่น i-mobile note แล้วจะมีข้อความถามให้ใส่รหัสผ่าน

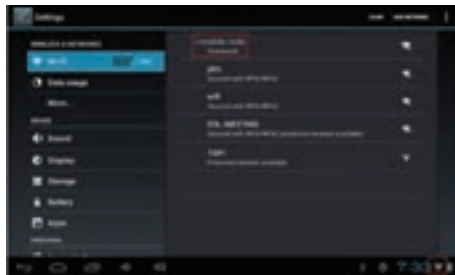


3.4

3.5 คลิก เชื่อมต่อ (Connect) หลังจากใส่รหัสผ่านที่ถูกต้องเรียบร้อยแล้ว เครื่องจะรับ IP address โดยอัตโนมัติ ตามภาพที่ปรากฏอยู่



3.5.1




3.5.2

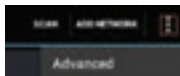
3.6 หากเครื่องไม่สามารถค้นหา AP โดยอัตโนมัติ ให้คลิกที่ **SCAN** เพื่อสแกนค้นหา AP เอง

3.7 หากต้องการเพิ่มเครือข่าย ให้คลิก **ADD NETWORK** เพื่อ ใส่รหัสเครือข่าย SSID, ชนิดความปลอดภัย (security type) และรหัสผ่าน (Password) และ คลิก บันทึก (Save) เพื่อบันทึกการเพิ่มเครือข่าย หากต้องการใช้ AP ให้แตะเลือก AP ที่ต้องการเชื่อมต่อ



3.7

3.8 คลิก  เพื่อเข้าสู่ตัวเลือก WIFI เพิ่มเติม
เพื่อปรับการตั้งค่าต่างๆ เช่น



การแจ้งเตือนจากเครือข่าย (Network notification)
และ โหมดสลีป (Sleep mode) และ "ตรวจสอบเลข
ที่ MAC address หรือ IP address ของตัวเครื่อง



3.8

4 การติดตั้ง, ยกเลิก และการใช้งานแอปพลิเคชัน

4.1 การติดตั้ง

มีหลากหลายวิธีในการติดตั้งแอปพลิเคชันสำหรับตัวเครื่องแอนดรอยด์ เช่นการติดตั้งผ่านสาย USB, การติดตั้งผ่านโปรแกรม third party แต่ทางบริษัทแนะนำวิธีการติดตั้งแอปพลิเคชัน ผ่าน APP installer โดยเข้าไปที่หน้า จัดการไฟล์ (File Manager) เลือกไฟล์ APK ต้องการติดตั้ง แล้วคลิก ติดตั้ง (Install) เพื่อติดตั้งแอปพลิเคชันอัตโนมัติ หลังจากการติดตั้ง ให้เลือก เปิด (open) เพื่อเปิด แอปพลิเคชัน และเลือก ลึ้นสุด (Finish) เพื่อออก

4.2 การยกเลิกการติดตั้ง

เลือก ตั้งค่า (Settings)/แอปพลิเคชัน (Applications)/ จัดการแอปพลิเคชัน (Manage Applications) แล้วเลือกแอปพลิเคชันที่เคยติดตั้งไว้แล้วทำการยกเลิกการติดตั้ง

5 เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

5.1 หลังจากเชื่อมต่อ WIFI ให้เปิดเว็บเบราว์เซอร์และใส่ที่อยู่เว็บไซต์ที่ต้องการ brows

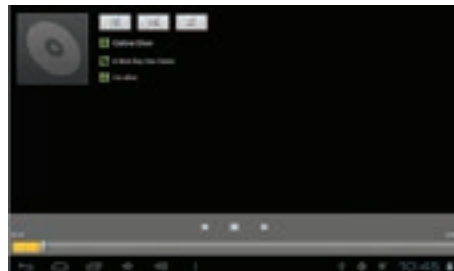
5.2 คลิกที่ไอคอน  เพื่อเข้าสู่รายการบุ๊กมาร์ค เพื่อดูประวัติการ brows เว็บ แล้วเลือกรายการที่ต้องการ เพื่อเปิดหน้าเว็บ

เพื่อบันทึกหน้าเว็บเพจในบุ๊กมาร์ค ให้คลิกที่  เพื่อเข้าใช้งาน จากนั้นคลิกเพิ่ม (add) เพื่อบันทึก

6. เครื่องเล่นเพลงและเครื่องเล่นวิดีโอ

6.1 เครื่องเล่นเพลง

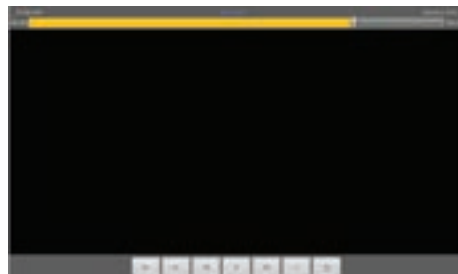
ในหน้าเมนูหลัก คลิก เพลง (Music) เพื่อเข้าสู่ฟังก์ชันเครื่องเล่นเพลง โดยหน้านี้จะแสดงรายการไฟล์เสียงที่มี ให้คลิก ไอคอนเล่น / พัก/เพิ่มความดังเสียง/ เร่งการเล่นไปข้างหน้า/ เร่งการเล่นไปข้างหลัง



6.1

6.2 เครื่องเล่นวิดีโอ

คลิก แกลอรี (Gallery) จากหน้าเมนูหลัก เพื่อเข้าสู่เมนูเครื่องเล่นวิดีโอ ในหน้านี้จะมีรายการไฟล์วิดีโอแสดงอยู่ เลือกไฟล์ที่ต้องการเปิด ในหน้าเครื่องเล่นวิดีโอแต่ละไอคอนฟังก์ชันต่างๆในหน้าจอ เพื่อ เล่น/พัก/เพิ่มเสียง/ลดเสียง/ข้ามไปยังไฟล์วิดีโอถัดไป/ข้ามไปยังไฟล์วิดีโอก่อนหน้า



6.2

7. การสุภาพ

คลิก แกลอรี (Gallery) จากหน้าเมนูหลัก เพื่อเข้าโฟลเดอร์ภาพ เลือกโฟลเดอร์ที่ต้องการ จากนั้นภาพจะแสดงภาพตัวอย่างขนาดเล็ก ให้เลือกภาพที่ต้องการเพื่อดูและที่หน้าจอเพื่อใช้งานไอคอน ซุมเข้า/ซุมออก/ไปยังภาพ ถัดไป/ไปยังภาพก่อนหน้า/กลับภาพ หรือลบภาพ



7.0

8. ดองเกิล 3G

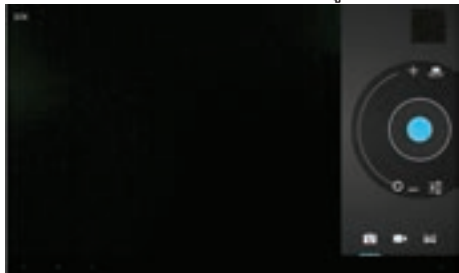
เครื่องรุ่นนี้รองรับอุปกรณ์ภายนอกอย่างดองเกิล 3G คุณสามารถเสียบดองเกิลเข้ากับแท็บเล็ตผ่านสายเคเบิล คุณสามารถเริ่มใช้งานโดยสังเกตุไฟสถานะบนอุปกรณ์ดองเกิล

8.0




9. กล้อง





คลิก กล้อง (Camera) เพื่อเข้าสู่ฟังก์ชันกล้อง



9.0

9.1 กล้อง (Camera)

ถ้าตำแหน่งเคอร์เซอร์แสดง  แปลว่าอยู่ในโหมดกล้อง

- คลิก  เพื่อถ่ายภาพ
- คลิก  เพื่อตั้งค่าโหมดวิว, ขนาดภาพ, คุณภาพ และเอฟเฟ็คส์
- คลิก  เพื่อเลือกการจัดเก็บภาพลงตัวเครื่องหรือการ์ดที่แฟลช
- คลิก  เพื่อตั้งไว้ท์บาลานซ์

คลิก  เพื่อเลือกกล้องถ่ายภาพรูปด้านหน้าหรือด้านหลัง

9.2 ถ้าตำแหน่งคอร์เซอร์แสดง  แปลว่าอยู่ในโหมดกล้องวิดีโอ

คลิก  เพื่อถ่ายวิดีโอ

คลิก  เพื่อตั้งค่าเอฟเฟกต์ และคินการตั้งค่ามาตรฐาน

คลิก **High**  เพื่อเลือกตั้งค่าคุณภาพวิดีโอ

คลิก  เพื่อเลือกกล้องถ่ายภาพรูปด้านหน้าหรือด้านหลัง

10. เชื่อมต่ออุปกรณ์ภายนอก

10.1 เชื่อมต่อไปยังคอมพิวเตอร์

เชื่อมต่ออุปกรณ์ไปยังคอมพิวเตอร์โดยสายเคเบิล USB เครื่องคอมพิวเตอร์จะแสดงไดรฟ์ใหม่ขึ้น 2 ไดรฟ์ คือไดรฟ์หน่วยความจำการ์ดที่แฟลช และหน่วยความจำในตัวเครื่องแท็บเล็ต



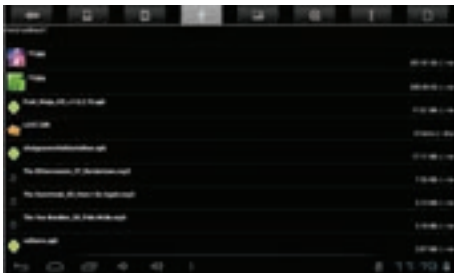
10.1.1



10.1.2

10.2 การใช้ OTG และ USB

เครื่องนี้รองรับอุปกรณ์ที่ใช้การฟอร์แมตแบบ FAT 32 เช่น U disk และเครื่องเล่น MP3 คุณสามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ต่างๆกับเครื่องแท็บเล็ต (ข้อสังเกต: มีเพียง OTG ที่สามารถรองรับเมาส์ USB และ คีย์บอร์ด ทั้งนี้สามารถรองรับเฉพาะ USB เวอร์ชัน 2.0 เท่านั้น)



10.2

10.3 แอปพลิเคชัน

เพื่อความสะดวกในการใช้งาน ตัวเครื่องรุ่นนี้ได้ติดตั้งแอปพลิเคชันชื่อดังลงในตัวเครื่อง สำหรับวิธีการใช้งาน โปรดตรวจสอบวิธีการใช้งานในแอปพลิเคชันนั้นๆ ทั้งนี้แอปพลิเคชันบางตัวอาจไม่สามารถใช้ได้เนื่องจากต้องอาศัยบริการจากเครือข่ายซิมการ์ด

10.4 สายเคเบิล HDMI

1. เตรียมสายเคเบิล HDMI ที่มีแกนกลางเป็นทองแดงและมีหัวเป็นสีทอง ถ้าต้องการให้เอาต์พุตออกมารองรับการส่งสัญญาณ 3D ที่ full HD (ความละเอียด 1080p) ให้ใช้สายเคเบิล HDMI เวอร์ชัน 1.4

2. การเชื่อมต่อ

เสียบสายเคเบิล HDMI ด้านหนึ่งที่หน้าจอ แล้วเสียบอีกด้านหนึ่งเข้ากับอุปกรณ์ที่ต้องการเชื่อมต่อ ภาพและเสียงจะปรากฏบนหน้าจอของอุปกรณ์ที่เราทำการเชื่อมต่อ ทั้งนี้ระหว่างการเล่นวิดีโอ ภาพจะไม่แสดงบนหน้าจอของเครื่องแท็บเล็ตจะมีเพียงปุ่มและแถบเวลาการเล่นปรากฏอยู่บนหน้าจอของเครื่อง และจะถูกซ่อนหลังจาก 10 วินาที



3. ภาพจะถูกขยายตามขนาดหน้าจอของอุปกรณ์ที่ถูกใช้เชื่อมต่อ

11. การสมัครแอดค้ำท์ Gmail

11.1 เข้าหน้าแอปพลิเคชันของ Gmail เช่น Gmail, Playstore, ปฏิทินและอื่นๆ หรือเข้าไปที่เมนู ตั้งค่า (Settings) คลิก  จากนั้น คลิก  ที่มุมบนด้านขวา จะมีข้อความป๊อปอัพจะแสดงเพิ่มแอดค้ำท์ (Add an account) เลือก  เพื่อเพิ่มแอดค้ำท์



11.1.1



11.1.2

11.2 หลังจากเข้าหน้าแอปพลิเคชันของ Gmail จะแสดงข้อความให้เพิ่มแอดเด็ทท์ ให้ใส่ชื่อ แล้วคลิก

Next



11.2

11.3 สร้างอีเมลล์แอดเดรสของ gmail จากนั้นคลิก
อยู่ในระบบ



ระบบจะตรวจสอบอีเมลล์แอดเดรสที่มี



11.3

11.4 ถ้าไม่สามารถใช้อีเมลล์แอดเดรสนั้นได้ จะมีข้อความแสดงดังภาพด้านล่างให้เปลี่ยนชื่อผู้ใช้ใหม่



11.4

11.5 ถ้าสามารถใช้อีเมลล์แอดเดรสได้ จะมีข้อความให้คุณสร้างรหัสผ่าน



11.5

11.6 หลังจากสร้างรหัสผ่านแล้วใส่ข้อความเพื่อเตือนความจำในกรณีที่ลืมรหัสผ่าน (เพื่อกู้รหัสผ่านในกรณีที่ลืม) คลิก **Next** หลังจากป้อนข้อมูลเรียบร้อยแล้ว



11.6.1



11.6.2

11.7 คลิก **I accept** แล้วป้อนข้อความ authentication เพื่อสิ้นสุดการลงทะเบียนแอคเคาท์ Gmail

12. ทาวน์โหลดแอปพลิเคชันจาก Playstore (มีแอกเค์ท์ Gmail เรียบร้อยแล้ว)

12.1 เข้าเมนู Playstore แล้วเลือกแอปพลิเคชันที่ต้องการดาวน์โหลด เช่น บาสเก็ตบอล (Basketball) คุณสามารถค้นหาแอปพลิเคชันที่ต้องการโดยเลือกจากประเภท (Categories) หรือใส่ชื่อในการค้นหา



12.1.1



12.1.2

12.2 คลิกเปิดแอปพลิเคชันที่ต้องการดาวน์โหลด แล้วคลิก ดาวน์โหลด (Download) จะมีข้อความป๊อปอัพคลิกเลือก ยอมรับและดาวน์โหลด (Accept & Download) เครื่องจะดาวน์โหลดและติดตั้งแอปพลิเคชัน



12.2.1

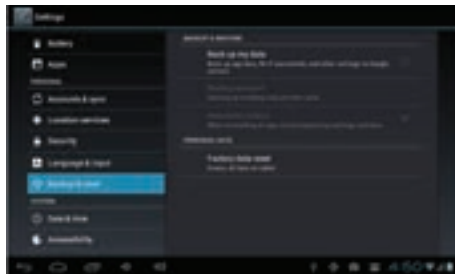


12.2.2

12.3 เข้า Play Store จากเครื่องคอมพิวเตอร์ โดยใช้แอคเค๊าท์ Gmail ที่มีอยู่ เพื่อล็อกอินและค้นหา แอปพลิเคชันที่ต้องการ แอปพลิเคชันจะถูกซิงค์เข้าตัวเครื่องหลังจากผ่านการทดสอบการใช้งาน (เวลาเข้าใช้งาน Playstore ต้องเชื่อมต่อ WIFI)

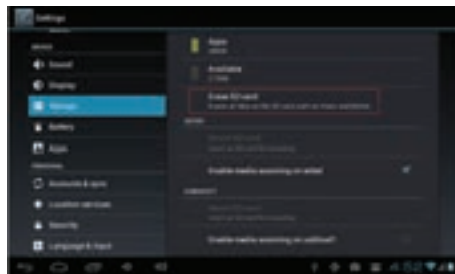
13. รีเซ็ตข้อมูล

13.1 หากเครื่องใช้งานไม่ปกติ ให้เลือก แบ็คอัพ และรีเซ็ต (Back up&Reset) ในเมนู ตั้งค่า (Settings) เพื่อรีเซ็ตข้อมูล




13.1

13.2 ถ้าไม่สามารถเปิดดิสก์ หรือต้องการลบไฟล์ทั้งหมดในเครื่อง ให้เข้าไปในเมนู พื้นที่จัดเก็บ (storage) ภายใต้เมนู ตั้งค่า (Settings) แล้วคลิก ลบการ์ด SD (Erase SD Card)



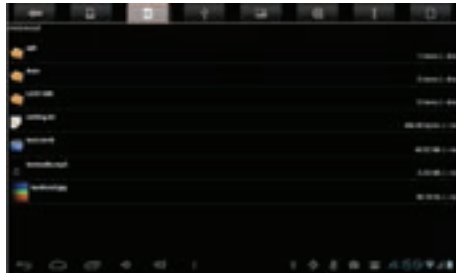
13.2

14. การใช้งานการ์ดทีแฟลช

14.1 หลังจากใส่การ์ดทีแฟลช ระบบจะแสดง  ที่ด้านล่างของหน้าจอ ให้เข้าไปในจัดการไฟล์ เพื่อดูรายละเอียดของไฟล์ที่อยู่ในการ์ดทีแฟลช



14.1.1



14.1.2

15. ตั้งค่าอีเมล

15.1 เปิดอีเมลล์ (Email) จากนั้นใส่ที่อยู่อีเมลล์และรหัสผ่าน



15.1

15.2 ตั้ง เซิร์ฟเวอร์อีเมล POP3 และ IMAP (เซิร์ฟเวอร์อีเมลจะมีพอร์ตที่แตกต่างกันไป โปรดอ้างอิงจากภาพด้านล่าง)



15.2.1



15.2.2



15.2.3



15.2.4

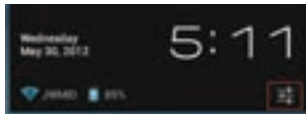
16. แอปเครื่องมือ

16.1 แอปเครื่องมือจะแสดงเมนูซอร์ทคัทของฟังก์ชัน
ดูภาพด้านล่าง คลิกไปยังเมนูที่ต้องการเพื่อเข้าสู่
ฟังก์ชันวิดเจ็ต

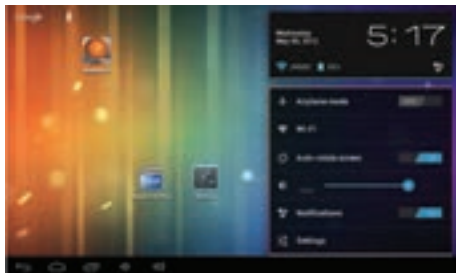


16.1

16.2 คลิก ไอคอนเมนูตั้งค่า ในแถบเครื่องมือ เพื่อเข้าไปตั้งค่า



16.2.1



16.2.2

17. การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

1. เมื่อเครื่องทำงานผิดปกติ

คำตอบ

- 1). รีบูตตัวเครื่องและตรวจสอบว่าเครื่องทำงานปกติหรือไม่
- 2). เสียบที่ชาร์จเพื่อชาร์จแบตเตอรี่ ก่อนเริ่มการใช้งานควรตรวจสอบว่ามีแบตเตอรี่ในตัวเครื่อง
- 3). ให้อัปเดตซอฟต์แวร์โดยช่างผู้เชี่ยวชาญ

2. เวลาการสแตนด์บายสั้นลง

คำตอบ

เวลาการใช้งานของแบตเตอรี่จะขึ้นกับอุณหภูมิและการใช้งาน ถ้าอุณหภูมิสูงหรือต่ำไปจะส่งผลต่อเวลาการใช้งาน ควรใช้ในอุณหภูมิปกติ นอกจากนี้ระดับความดังเสียงที่ใช้และวิธีการใช้งานก็เป็นอีกปัจจัยหนึ่งที่ส่งผลกระทบต่อเวลาการใช้งานของแบตเตอรี่

VI. ข้อมูลแบตเตอรี่

ชนิด	ความจุ
li-ion	4500 mAh

- อายุการใช้งานแบตเตอรี่ขึ้นอยู่กับหลายๆ ปัจจัย ได้แก่ซิมการ์ด, การตั้งค่า, การใช้งาน และสภาพแวดล้อมที่ใช้งาน
- ใช้งานเครื่องเล่นมัลติมีเดียจะใช้พลังงานแบตเตอรี่มากกว่าปกติ
- เพื่อเป็นการประหยัดพลังงาน ไฟแสดงหน้าจอจะปิดโดยอัตโนมัติ หากหน้าจออยู่ในโหมดปกติจนครบตามเวลาที่กำหนดเวลาไว้
- การทำงานของแบตเตอรี่จะแตกต่างกันไป ขึ้นอยู่กับสถานะการชาร์จ, อุณหภูมิ, และสถานะของไฟแสดงหน้าจอ

VII. เงื่อนไขการรับประกัน

1. เครื่องแท็บเล็ต, อุปกรณ์ชาร์จแบบพกพา, แท่นชาร์จไฟ, การ์ดหน่วยความจำ, ชุดหูฟังไร้สาย รับประกัน 12 เดือน นับจากวันที่ซื้อ
2. แบตเตอรี่, ชุดหูฟัง, สายเชื่อมต่อข้อมูล รับประกัน 6 เดือน นับจากวันที่ซื้อ
3. การรับประกันนี้ มีผลใช้กับเครื่องโทรศัพท์พร้อมอุปกรณ์ i-mobile ที่ซื้อจากร้าน i-mobile by Smart และตัวแทนจำหน่ายหรือศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งในประเทศไทยเท่านั้น
4. หลักเกณฑ์การรับประกันในเครื่องโทรศัพท์, เครื่องแท็บเล็ต พร้อมอุปกรณ์ i-mobile ที่ซื้อในประเทศอื่นนอกจากประเทศไทยให้เป็นไปตามกฎหมายแห่งประเทศนั้น สำหรับประเทศไทยผู้ซื้อทราบและเข้าใจในวันสิ้นสุดระยะเวลาประกันจากสติ๊กเกอร์รับประกันหรือการบันทึกวันที่ซื้อในระบบของ i-mobile
5. ภายในระยะเวลาประกัน i-mobile จะให้บริการซ่อมแซมหรือเปลี่ยนอะไหล่ โดยไม่มีการคิดค่าอะไหล่หรือค่าแรงในการซ่อม และอะไหล่ที่เสียดังกล่าวทาง i-mobile สงวนสิทธิ์ไม่คืน
6. i-mobile จะรับประกันเครื่องโทรศัพท์หรือเครื่องแท็บเล็ตพร้อมอุปกรณ์ที่จำหน่ายโดยการรับประกันและข้อกำหนดในเงื่อนไขทั้งหมดให้เป็นไปตามที่ระบุในบทบัญญัติทางกฎหมาย แต่ไม่รวมถึงการรับประกันในเชิงพาณิชย์, ความพึงพอใจในการใช้งาน, การสูญเสียประโยชน์หรือผลกำไรที่คาดว่าจะได้รับ, การสูญเสียหรือความเสียหายที่เกิดจากการละเมิดสิทธิส่วนบุคคลในการสนทนา การหยุดการทำงานหรือการเกิดความสูญเสียของข้อมูลที่เกิดจากการใช้หรือไม่สามารถใช้งานได้

7. เนื่องจากระบบเซลลูลาร์ / คลื่นสัญญาณภาพและเสียงที่จะใช้ร่วมกับเครื่องโทรศัพท์หรือเครื่องแท็บเล็ตพร้อมอุปกรณ์ i-mobile นี้เป็นบริการที่จัดสรรโดยผู้ให้บริการอิสระอื่นๆ ซึ่งไม่ใช่ i-mobile ดังนั้น i-mobile จะไม่รับผิดชอบต่อการทำงาน, การพร้อมใช้งานของบริการ, พื้นที่ ครอบคลุมของระบบนั้น
8. เครื่องโทรศัพท์หรือเครื่องแท็บเล็ตพร้อมอุปกรณ์ i-mobile ใดก็ตามที่ได้รับการซ่อมหรือเปลี่ยนอะไหล่แล้วจะได้รับการรับประกันเท่ากับระยะเวลาที่เหลือของเครื่องโทรศัพท์พร้อมอุปกรณ์เดิม ซึ่งซื้อไปจาก i-mobile หรือ 60 วันนับจากวันที่ซ่อมแล้วแต่ระยะเวลาใดจะยาวกว่า
9. การเข้ารับบริการซ่อมแซมที่ไม่อยู่ในเงื่อนไขการรับประกัน ลูกค้าจะเป็นผู้ชำระเงินค่าซ่อมและค่าอะไหล่เองตามราคาที่แท้จริง
10. สต็อกเกอร์รับประกันที่ติดอยู่บนเครื่องโทรศัพท์พร้อมอุปกรณ์ i-mobile ต้องไม่ฉีกขาด, ไม่หลุดร่อน, ไม่มีการขูดลบ หรือขีดฆ่า

การรับประกันจะไม่ครอบคลุมตามเงื่อนไขต่อไปนี้

1. เครื่องโทรศัพท์หรือเครื่องแท็บเล็ตพร้อมอุปกรณ์ i-mobile ชำรุดเสียหาย เนื่องจากการใช้งานที่ผิดปกติ การใช้งานผิดวิธี การจัดเก็บที่ไม่เหมาะสม การสัมผัสกับความเปียกชื้น อุณหภูมิที่สูงเกินไป หรือสภาพแวดล้อมอื่นๆ ที่ไม่เหมาะสม การสอดแทรกที่ทำให้เกิดความเสียหาย และรวมถึงอุบัติเหตุเหตุสุดวิสัย ทำของเหลวหรืออาหารหกใส่ หรือการกระทำอื่นๆที่เป็นเหตุให้เครื่องโทรศัพท์หรือเครื่องแท็บเล็ตพร้อม

อุปกรณ์ i-mobileได้รับความเสียหาย

2. เครื่องโทรศัพท์หรือเครื่องแท็บเล็ตพร้อมอุปกรณ์ i-mobile ชำรุดเสียหาย เนื่องจากภัยธรรมชาติ
3. เครื่องโทรศัพท์หรือเครื่องแท็บเล็ตพร้อมอุปกรณ์ i-mobile ที่ได้รับการซ่อมแซม, เปลี่ยนอะไหล่, แก้ไข, ปรับแต่ง, เชื่อมต่อ, ดัดแปลงการใช้งานโดยผู้ที่ไม่ได้รับอนุญาตอย่างถูกต้องจาก i-mobile
4. การใช้งานเครื่องโทรศัพท์หรือเครื่องแท็บเล็ตพร้อมอุปกรณ์ i-mobile ร่วมกับ หรือเชื่อมต่อเครื่องโทรศัพท์หรือเครื่องแท็บเล็ตพร้อมอุปกรณ์เข้ากับอุปกรณ์ที่ไม่ได้จัดจำหน่ายโดย i-mobile หรือไม่ได้รับการรับรองจาก i-mobile รวมทั้งอุปกรณ์ที่ไม่เหมาะสมจะใช้งานร่วมกับเครื่องโทรศัพท์หรือเครื่องแท็บเล็ตพร้อมอุปกรณ์
5. ความผันแปรเพียงเล็กน้อยในส่วนของความสว่างและสีของจอแสดงผล อาจเกิดขึ้นในเครื่องโทรศัพท์หรือเครื่องแท็บเล็ตพร้อมอุปกรณ์ i-mobile แต่ละเครื่อง อาจมีจุดสว่างหรือจุดมืดเล็กๆ บนหน้าจอ ลักษณะนี้เรียกว่าพิกเซลที่บกพร่อง และเกิดขึ้นได้เมื่อจุดเหล่านี้ทำงานผิดปกติ และไม่สามารถปรับแต่งได้ ซึ่งพิกเซลที่บกพร่องสองพิกเซลถือว่ายอมรับได้ ความผันแปรเพียงเล็กน้อยในภาพที่ถ่ายมิตต์เล็กๆ บนหน้าจอ ลักษณะนี้เรียกว่าพิกเซลที่บกพร่อง และเกิดขึ้นได้เมื่อจุดเหล่านี้ทำงานผิดปกติ และไม่สามารถปรับแต่งได้ ซึ่งพิกเซลที่บกพร่องสองพิกเซลถือว่ายอมรับได้ ความผันแปรเพียงเล็กน้อยในภาพที่ถ่ายจากกล้องถ่ายรูป อาจเกิดขึ้นในเครื่องโทรศัพท์พร้อมอุปกรณ์ i-mobile แต่ละเครื่อง ไม่ถือว่าเป็นผิดปกติ และไม่ใช้โมดูลกล้องถ่ายรูปที่บกพร่อง
6. การแก้ไข ขูดลบ หรือขีดฆ่า หมายเลขประจำเครื่องของเครื่อง โทรศัพท์พร้อมอุปกรณ์หรืออุปกรณ์เสริม

- รวมถึงหมายเลขรหัสแสดงการรับประกัน ทำให้การรับประกันสิ้นสุดลง
7. การทำให้ฉลาก, สติกเกอร์รับประกันบนเครื่องโทรศัพท์หรือเครื่องแท็บเล็ตพร้อมอุปกรณ์ชำรุดเสียหาย ทำให้การรับประกันสิ้นสุดลง
 8. i-mobile ไม่รับประกันว่า ซอฟต์แวร์ของ i-mobile จะเป็นไปตามความต้องการของท่าน หรือการทำงานของซอฟต์แวร์บางครั้งจะไม่สะดวก หรือปราศจากความผิดพลาดและความบกพร่องใดๆ
 9. i-mobile ไม่รับประกันว่า ซอฟต์แวร์ที่ท่านดาวน์โหลดหรือติดตั้งลงในเครื่องของท่านเพิ่มเติมเพื่อการใช้งานหรือความบันเทิงต่างๆ จะสามารถใช้งานได้ดีตามความต้องการของท่าน โดยปราศจากความผิดพลาดและความบกพร่องใดๆ ซึ่งปัญหาดังกล่าวทาง i-mobile ไม่สามารถควบคุมได้
 10. การรับประกันและความรับผิดชอบของ i-mobile ไม่ครอบคลุมถึงการทำงานผิดพลาดของระบบซอฟต์แวร์ต่างๆ หรือเกิดขึ้นจากการเข้าถึงข้อมูลใดๆ จากไวรัส หรือการละเมิดสิทธิ์โดยไม่ได้รับอนุญาต ทำให้เกิดความเสียหายในการเข้าถึงบริการทางบัญชีธนาคาร การชำระเงินออนไลน์ หรือข้อมูลสำคัญต่างๆ หรือการนำเครื่องโทรศัพท์ไปใช้ในทางผิดกฎหมาย
 11. การรับประกันไม่ครอบคลุมถึงความรับผิดชอบที่เกิดจากข้อมูลส่วนบุคคลต่างๆ ในเครื่องหายไประหว่างการใช้งาน หรือระหว่างการติดตั้ง ถอดถอนซอฟต์แวร์ต่างๆ ของเครื่อง รวมถึงแอปพลิเคชัน, เพลง, วิดีโอ และสมาชิกต่างๆ ที่ทางลูกค้าได้มีการชำระเงินไปแล้ว
 12. การรับประกันไม่ครอบคลุมถึงความรับผิดชอบที่เกิดจากข้อมูลส่วนบุคคลต่างๆ ในเครื่องหายไประหว่าง

การซ่อมที่ศูนย์บริการของ i-mobile รวมถึงแอปพลิเคชัน, เพลง, วิดีโอ และสมาชิกต่างๆ ที่ทางลูกค้า ได้มีการชำระเงินไปแล้ว

14. การรับประกันไม่ครอบคลุมถึงการนำอุปกรณ์ต่างๆ ของ i-mobile ไปใช้ร่วมกับอุปกรณ์อื่นๆ ที่ไม่ใช่ผลิตภัณฑ์ที่ i-mobile กำหนด และอุปกรณ์เหล่านั้นได้รับความเสียหาย การรับประกันไม่ครอบคลุมถึงค่าใช้จ่ายต่างๆ ในการติดต่อประสานงานกับทาง i-mobile เพื่อแก้ไขปัญหาการใช้งาน หรือการส่งเครื่องเข้าตรวจเช็คและซ่อม

VIII. ชื่อรุ่น USB Dongle ที่รองรับ

i-mobile – U3510, U3501

HUAWEI – E261, E353, E160E, E1782, E220, EC122, EC156, EC167, EC1261, ET127, ET128-2, E1750, E1820, E170, EC150, EC156, EC165, EC1270, EC189, EC1270, EC189, AC560, AC580, AC590, E153, E156G, K3520, E173, E176, E180, K182E, E226, E270, E1552

ZTE – MF673U, AC2736, AC2746, MF110, MF633, AC2766, AC581,T A355


ASB – T920

AIS รองรับ HUAWEI E173, HUAWEI E153, HUAWEI E353, HUAWEI E160E, HUAWEI E1552

TRUEMOVE รองรับ HUAWEI E176, HUAWEI E173, Power Surf II (HUAWEI E173)

CAT CDMA 3G รองรับ HUAWEI EC165,HUAWEI EC150

IX. การตั้งค่า APN ของ AIS, DTAC, TRUE, TRUE-H และ i-mobile 3GX

1. ไปยัง Setting-> More -> Mobile Network -> Access Point name
2. ไปยัง Option ดังรูป 

Operator	AIS	DTAC	TRUE	TRUE-H	3GX
Name	AIS	DTAC	TRUE	TRUE-H	3GX
APN	internet	internet	internet	internet	internet
User name	-	-	true	true	-
Password	-	-	true	true	-
Authentication type	-	-	-	-	-
APN type default	-	-	-	-	-

3. หลังจากทำการตั้งค่าดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว กดเครื่องหมายย้อนกลับดังรูป 

i-mobile



***i-mobile* i-note WiFi 9"**