

การ **Reset CPU** เครื่องวิทยุสื่อสาร

การทำ **Reset CPU** ของเครื่องวิทยุสื่อสารจะเป็นการตั้งค่าของเครื่องวิทยุให้กลับไปเป็นตามข้อกำหนดเดิมของโรงงานที่ผลิต

ซึ่งจะเราจะทำก็ต่อเมื่อเกิดการทำงานผิดปกติของเครื่อง หรือบางครั้งเราต้องการลบการบันทึกหน่วยความจำ ซึ่งเครื่องบางรุ่นไม่สามารถลบได้

แต่สามารถบันทึกซ้ำได้ ดังนั้นการ **Reset CPU** จะทำให้ช่องความถี่ที่เราบันทึกทั้งหมดหายไป และกลับไปเป็นตามข้อกำหนดเดิมของโรงงานที่ผลิต

ICOM H A N D H E L D S:

IC-Delta1 - กด [FUNCTION> & [A> & [CLR> แล้วเปิดเครื่อง

IC-2GXA - เปิดเครื่องกด [LIGHT> & [FUNCTION> แล้วปิดเครื่องจากนั้นเปิดเครื่องอีกครั้ง

IC-2GXAT - กด [FUNC> & [VMC> & [DUP> & [HI/LO> แล้วเปิดเครื่อง

IC-02AT - Serial numbers below 34000: push the button on the main circuit board next to the lithium battery. Serial numbers above 34000: hold [FUNC> button and turn the radio on.

IC-2iA - กด [LIGHT> & [MONITOR> แล้วเปิดเครื่อง

IC-2SA - กด [LIGHT> & [MONITOR> แล้วเปิดเครื่อง

IC-2SAT - กด [FUNCTION> & [A> แล้วเปิดเครื่อง

IC-2SRA - กด [FUNCTION> & [A> & [CLR> แล้วเปิดเครื่อง

IC-P2AT - กด [FUNCTION> & [A> แล้วเปิดเครื่อง

IC- μ 2AT - กด [LIGHT> แล้วเปิดเครื่อง

IC-03AT - Serial numbers below 34000: push the button on the main circuit board next to the lithium battery. Serial numbers above 34000: hold [FUNC> button and turn the radio on.

IC-3SA - กด [LIGHT> & [MONITOR> แล้วเปิดเครื่อง

IC-3SAT - กด [FUNCTION> & [A> แล้วเปิดเครื่อง

IC-4iA - กด [LIGHT> & [MONITOR> แล้วเปิดเครื่อง

IC-4GAT - เปิดเครื่องแล้ว กด [LIGHT> & [FUNCTION> แล้วปิดเครื่อง แล้วเปิดเครื่องอีกครั้ง

IC-4GXAT - กด [FUNC> & [VMC> & [DUP> & [HI/LO> แล้วเปิดเครื่อง

IC-04AT - Serial numbers below 34000: push the button on the main circuit board next to the lithium battery. Serial numbers above 34000: hold [FUNC> button and turn the radio on.

IC-4SA - กด [LIGHT> & [MONITOR> แล้วเปิดเครื่อง

IC-4SAT - กด [FUNCTION> & [A> แล้วเปิดเครื่อง

IC-4SRA - กด [FUNCTION> & [A> & [CLR> แล้วเปิดเครื่อง

IC-P4AT - กด [FUNCTION> & [A> แล้วเปิดเครื่อง
IC-4AT - กด [LIGHT> แล้วเปิดเครื่อง
IC-12AT - กด [FUNC> แล้วเปิดเครื่อง
IC-12GAT - เปิดเครื่องแล้ว กด [LIGHT> & [FUNCTION> ปิดเครื่องแล้วเปิดอีกครั้ง
IC-24AT - กด [FUNCTION> & [A> แล้วเปิดเครื่อง
IC-32AT - กด [FUNCTION> & [A> & [LIGHT> แล้วเปิดเครื่อง
IC-Q7A - กด [FUNC> & [BAND> & [V/M> แล้วเปิดเครื่อง
IC-T2A - กด [A> & [C> แล้วเปิดเครื่อง
IC-T2H - กด [aV> & [cT> แล้วเปิดเครื่อง
IC-T21A - Full reset: กด [A> & [*> & [FUNC> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [A> 11 แล้วเปิดเครื่อง
IC-T22A - Full reset: กด [A> & [*> & [FUNC> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [A> แล้วเปิดเครื่อง
IC-T41A - Full reset: กด [A> & [*> & [FUNC> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [A> แล้วเปิดเครื่อง
IC-T42A - Full reset: กด [A> & [*> & [FUNC> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [A> แล้วเปิดเครื่อง
IC-T7A - กด [MR> & [VFO> & [BAND> แล้วเปิดเครื่อง
IC-T8A - กด [MR> & [VFO> & [BAND> แล้วเปิดเครื่อง
IC-T81A - กด [SQL> & [VFO> & [MR> แล้วเปิดเครื่อง
IC-V8 - กด [SQL> & [D.CLR> แล้วเปิดเครื่อง
IC-V21AT - กด [F> & [A> & [*> แล้วเปิดเครื่อง
IC-W2A - กด [FUNCTION> & [A> & [CLR> แล้วเปิดเครื่อง
IC-W21A - กด [HI/LO> แล้วเปิดเครื่อง
IC-W21AT - กด [F> & [A> & [*> แล้วเปิดเครื่อง
IC-W31A - Full reset: กด [A> & [*> & [MONI> .แล้วเปิดเครื่อง Partial reset: กด [A> แล้วเปิดเครื่อง
IC-W32A - Full reset: กด [SQL> & [VFO> & [MR> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [VFO> แล้วเปิดเครื่อง
IC-Z1A - Full reset: กด [A> & [*> & [MONI> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [A> แล้วเปิดเครื่อง

MOBILE S:

IC-Delta100 - Full reset: กด [SET> & [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset:

กด [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง

IC-207H - Full reset: กด [SET> & [S.MW> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [V/MH> แล้วเปิดเครื่อง

IC-228A/H - กด [SQUELCH/MONITOR> & [LOCK> แล้วเปิดเครื่อง

IC-229A/H - กด [SET> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-281H - Full reset: กด [SET> & [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง. Partial

reset: กด [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง

IC-448A - กด [SQUELCH/MONITOR> & [LOCK> แล้วเปิดเครื่อง

IC-449A - กด [SET> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-481H - Full reset: กด [SET> & [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง

IC-706 - กด [UP> & [DOWN> แล้วเปิดเครื่อง

IC-706MKII - กด [UP> & [DOWN> แล้วเปิดเครื่อง

IC-706MKIIG - กด [UP> & [DOWN> แล้วเปิดเครื่อง

IC-900 - กด [MR> ปิดเครื่องแล้วเปิดอีกครั้ง

IC-901A - กด [CHECK> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-1200A - กดปุ่ม Truing Control ลง พร้อมหมุนเปิดเครื่อง

IC-1201A - กด [SQUELCH/MONITOR> & [LOCK> แล้วเปิดเครื่อง

IC-2000H - กด [SET> & [PGR/CS/MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-2100H - Full reset: กด [SET> & [S.MW> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [V/MHz> แล้วเปิดเครื่อง

IC-2340H - Full reset: กด [SET> & [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง

IC-2350H - Full reset: กด [SET> & [S.MW> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [DUP> & [LOW> . แล้วเปิดเครื่อง

IC-2400A - กด [SUB VOL> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-2410A/H - กด [SET> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-2500A - กด [SUB VOL> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-2700H - Full reset: กด [SET> & [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง

IC-2710H - กด [S.MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-2800H - Full reset: hold 3rd buttons from the top on both sides of the LCD display and turn the radio on. Partial reset: hold 2nd

buttons from the top on both sides of the LCD display and turn the radio on.

IC-3200A - กด [F> แล้วเปิดเครื่อง

IC-3210A - กด [SQUELCH/MONITOR> & [LOCK> แล้วเปิดเครื่อง

IC-3220A/H - กด [SET> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-V8000 - กด [SET> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

V H F / U H F B A S E :

IC-271A/H - Reprogram the RAM card.

IC-275A/H - กด [M-CL> แล้วเปิดเครื่อง

IC-375A - กด [M-CL> แล้วเปิดเครื่อง

IC-471A/H - Reprogram the RAM card.

IC-475A/H - กด [M-CL> แล้วเปิดเครื่อง

IC-575H - กด [M-CL> . แล้วเปิดเครื่อง

IC-820H - กด [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-821H - กด [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-970A/H - กด [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-1271 - Reprogram the RAM card.

IC-1275A - กด [M-CL> แล้วเปิดเครื่อง

H F B A S E :

IC-77 - Clone with a computer.

IC-706 - กด [UP> & [DOWN> แล้วเปิดเครื่อง

IC-706MKII - กด [UP> & [DOWN> แล้วเปิดเครื่อง

IC-706MKIIG - กด [UP> & [DOWN> แล้วเปิดเครื่อง

IC-707 - กด [MW> & [LOCK> แล้วเปิดเครื่อง

IC-718 - กด [UP> & [DOWN> แล้วเปิดเครื่อง

IC-725 - กด [FUNCTION> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-726 - กด [FUNCTION> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-728 - กด [FUNCTION> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-729 - กด [FUNCTION> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC-735 - No CPU reset available.

IC-736 - กด [CLR> & [ENT> แล้วเปิดเครื่อง

IC-737 - กด [CLR> & [ENT> แล้วเปิดเครื่อง

IC-737A - กด [CLR> & [ENT> แล้วเปิดเครื่อง

IC-738 - กด [CLR> & [ENT> แล้วเปิดเครื่อง
IC-746 - กด [F-INP> & [M-CL> แล้วเปิดเครื่อง
IC-756 - กด [F-INP> & [M-CL> แล้วเปิดเครื่อง
IC-756PRO - กด [F-INP> & [M-CL> แล้วเปิดเครื่อง
IC-761 - กด [M-CLEAR> แล้วเปิดเครื่อง
IC-765 - กด [M-WRITE> แล้วเปิดเครื่อง
IC-775 - กด [CLEAR> แล้วเปิดเครื่อง
IC-775DSP - กด [CLEAR> แล้วเปิดเครื่อง
IC-781 - กด [M-CLEAR> แล้วเปิดเครื่อง

KENWOOD HANDHELDS:

TH-22 - กดปุ่ม [F> ค้างแล้วเปิดเครื่อง
TH-25 - กดปุ่ม [M> แล้วเปิดเครื่อง กดปุ่ม [M> อีกครั้ง
TH-42 - กดปุ่ม [F> ค้างแล้วเปิดเครื่อง

MOBILES:

TM-732 - กดปุ่ม [MR> ค้างแล้วเปิดเครื่อง แล้วกด [MR> อีกครั้ง
TM-241/441/541 - กดปุ่ม [MR> ค้างแล้วเปิดเครื่อง แล้วกด [MR> อีกครั้ง
TM-261/461 - กดปุ่ม [MR> ค้างแล้วเปิดเครื่อง แล้วกด [MR> อีกครั้ง
TM-V7 - กดปุ่ม [MR> ค้างแล้วเปิดเครื่อง แล้วกด [MR> อีกครั้ง
TM-231/331/431/531 - กดปุ่ม [MR> ค้างแล้วเปิดเครื่อง แล้วกด [MR> อีกครั้ง

YAESU / Vertex HANDHELDS:

FT-411 - ปิดเครื่องวิทยุ, กดปุ่ม [MR> พร้อมปุ่ม [2> และปุ่ม [VFO> ค้าง, เปิดเครื่อง จากนั้นให้ตั้งความถี่ที่ต้องการต่ำสุดในภาครับ เช่น 144.000 แล้วตามด้วยปุ่ม [VFO> แล้วตั้งความถี่สูงสุดในภาครับ เช่น 146.000 แล้วกดปุ่ม [VFO> ทำอีกครั้งเพื่อตั้งค่าความถี่ในภาคส่ง
FT-11R - ปิดเครื่อง แล้วกดปุ่ม [ลูกศรบน> และ [ลูกศรล่าง> ค้างแล้วเปิดเครื่อง
FT-10R
VX-5R- กด [4(MG)DSP> & [MR(SK)SC> & [VFO(DW)SC> แล้วเปิดเครื่อง กด [F/W> อีกครั้ง

VX-150 - กด [PTT> & [LAMP> แล้วเปิดเครื่อง หมุน DIAL เลือก "SET RST" กด [F> อีกครั้ง

MOBILE S:

FT-212

FT-90R - กดปุ่มลูกศรซ้ายขวา กดปุ่ม DISPSS แล้วเปิดเครื่อง

FT-2400

FT- 2200

FT-2500

FT-2600 - Resat ทุกเมนู กด [REV> และ [D/MR> แล้วเปิดเครื่อง

Resat CPU กด [A/N> และ [D/MR> แล้วเปิดเครื่อง

FT- 1500

FT-7100 - กด[V/M>&[MHz>&[REV> แล้วเปิดเครื่อง

ALINCO

HANDHELDS:

MOBILE S:

DR-119 - กด [F> และ [VFO/M> แล้วปิดเครื่องและเปิดเครื่องอีกครั้ง

DR-150

STANDARD

HANDHELDS:

c-150 - กดปุ่ม [F> ค้าง แล้วเปิดเครื่อง

YAESU FT415-416 reset กด <T><MR><VFO>แล้วเปิดเครื่อง ค้างหมดแล้วมานจะขึ้น ป้อน ความถี่สูงสุด และต่ำสุด

reset: กด [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 448A *** กด [SQUELCH/MONITOR> & [LOCK> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 449A *** กด [SET> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 481H *** Full reset: กด [SET> & [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง Partial reset:

กด [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 706 *** กด [UP> & [DOWN> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 706MKII *** กด [UP> & [DOWN> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 706MKIIG *** กด [UP> & [DOWN> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 900 *** กด [MR> ปิดเครื่องแล้วเปิดอีกครั้ง

IC *** 901A *** กด [CHECK> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 1200A *** กดปุ่ม Truing Control ลง พร้อมหมุนเปิดเครื่อง

IC *** 1201A *** กด [SQUELCH/MONITOR> & [LOCK> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 2000H *** กด [SET> & [PGR/CS/MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 2100H *** Full reset: กด [SET> & [S.MW> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [V/MHz> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 2340H *** Full reset: กด [SET> & [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 2350H *** Full reset: กด [SET> & [S.MW> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [DUP> & [LOW> . แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 2400A *** กด [SUB VOL> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 2410A/H *** กด [SET> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 2500A *** กด [SUB VOL> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 2700H *** Full reset: กด [SET> & [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง. Partial reset: กด [SPCH> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 2710H *** กด [S.MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 2800H *** Full reset: hold 3rd buttons from the top on both sides of the LCD display and turn the radio on. Partial reset: hold 2nd buttons from the top on both sides of the LCD display and turn the radio on.

IC *** 3200A *** กด [F> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 3210A *** กด [SQUELCH/MONITOR> & [LOCK> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** 3220A/H *** กด [SET> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

IC *** V8000 *** กด [SET> & [MW> แล้วเปิดเครื่อง

ข้อมูลโดย **E21GSI**

แหล่งที่มา สมาคมวิทยุสมัครเล่นสมุทรปราการ