



รับประกันคุณภาพ
อะไหล่แท้และบริการ

องค์กรแห่งแรกของไทย



ที่ได้รับมาตรฐานคุณภาพสินค้าและบริการด้านวิทยุสื่อสาร
ISO 9001 : 2015



GET IT NOW!!
SUPER HIGH POWER
กำลังส่ง แรงแจัด
ชัดเจน!!



ตอบโจทยทุกพื้นที่การใช้งาน

SPECIFICATIONS

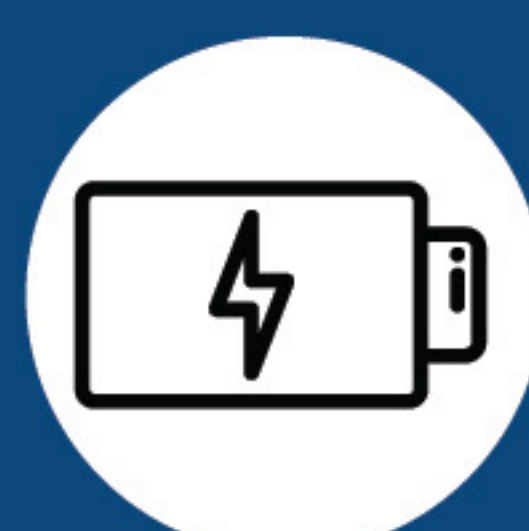
- 245.0000 - 246.9875 MHz.
- 160 CHANNELS, 39 FREE MEMORIES FOR PUBLIC RADIO
- SUPER HIGH POWER
- VOICE CONTROL 5 LEVEL
- SET UP NAME REPLACE CHANNEL
- ROGOR BEEP SOUND (ROG)
- FM RADIO 87.5 - 108.0 MHz.
- BATTERY Li-PO 2000 mAh.



FM RADIO 87.5-108.0 MHz.



VOICE CONTROL 5 LEVELS



BATTERY 2000 mAh.



SUPER HIGH POWER



VOX SENSITIVITY

ช่องทาง การติดต่อ ศูนย์บริการ หลังการขาย

- 1 มาส่งสินค้าด้วยตนเองที่ศูนย์บริการ T.C. GROUP (พระโขนง)
หรือ จัดส่งผ่านทางไปรษณีย์



หรือ



1. นำสินค้ามาส่งด้วยตนเอง หรือ จัดส่ง
ไปรษณีย์ โดยนำมาส่งที่ ศูนย์บริการหลังการขาย
ตามที่อยู่ที่ปรากฏด้านล่าง

- 2 ส่งสินค้าผ่านร้านค้าตัวแทนจำหน่ายที่กั้นสะดวกทั่วประเทศ



หรือ



2. นำสินค้าส่งร้านตัวแทนจำหน่ายทั่วประเทศ
โดยทางร้านค้าตัวแทนจำหน่ายจะทำการจัดส่ง
สินค้ามายัง ศูนย์บริการหลังการขาย ต่อไป...

- 3 ส่งสินค้าผ่านรถ ศูนย์บริการลูกค้าสัมพันธ์ T.C. GROUP ที่จะออก
บริการตรวจเช็คสินค้าทั่วประเทศ



พบเห็นรถของหน่วย
บริการลูกค้าสัมพันธ์
แจ้งความประสงค์พาด
สินค้าได้ทันที

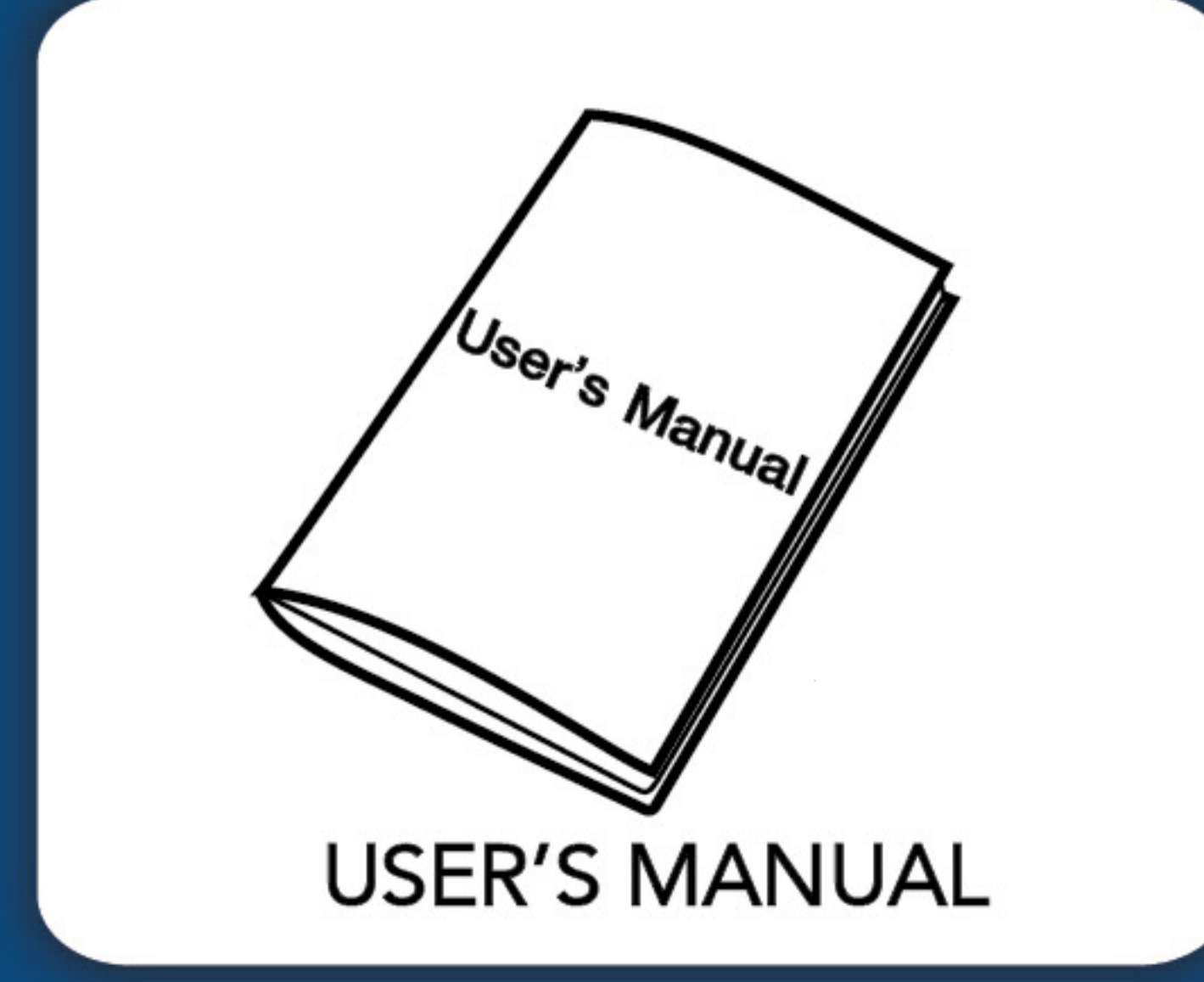


3. ส่งสินค้ากับรถหน่วยบริการลูกค้าสัมพันธ์
หากท่านมีสินค้าที่ต้องการส่งซ่อมและพบเห็นรถ
ที่ทางบริษัทออกให้บริการเคลื่อนที่ ท่านสามารถ
พาดสินค้าของท่านเพื่อส่งมาซ่อม ได้ทันที
โดยทางรถของศูนย์จะมีเอกสารรับเครื่องซ่อม
ให้ท่านทันที เพื่อเป็นหลักฐานยืนยันการส่งซ่อม

SPECIFICATION (TC-751H Plus)

GENERAL

FREQUENCY COVER RANGE	245.0000 - 246.9875 MHz.
CHANNEL	160 Channels, 39 Free Memories
CHANNEL SPACING	12.5 KHz.
OPERATION VOLTAGE	7.4V DC \pm 20%
FREQUENCY STABILITY	\pm 5 ppm(-20 °C to + 50 °C)
BATTERY LIFE	More than 24 Hours (2000mAh)
OPERATION TEMPERATURE	-20 °C ~ +55 °C
DIMENSIONS	94x51x18 mm (H x W x D)
WEIGHT	165g (whit out battery)
COLOR	Red



TRANSMITTER

POWER OUT PUT	Hi : 5w./ Lo : 1w.
MODULATION TYPE	FM (F3E)
ADJACENT CHANNEL POWER	63dB.
TRANSMITTING FREQUENCY ERROR	+/-500Hz.
SPURIOUS EMISSION	63dB.
AUDIO DISTORTION	<5%

RECEIVER

SENSITIVITY	<0.25 μ V at 12 dB./SINAD
SQUELCH SENSITIVITY	<0.158 μ V
SELECTIVITY	<-65dBm.
INTERMODULATION	63dB.
SPURIOUS REJECTION	63dB.
AUDIO OUTPUT	\geq 500mW.
AUDIO DISTORTION	<5% at 8 Ω Speaker