

# ACONATIC

## 2.1CH MULTIMEDIA SPEAKER SYSTEM

### AN-SP159



#### สำหรับลูกค้า:

โปรดอ่านและทำความเข้าใจคู่มือนี้ให้รอบคอบและเก็บไว้อ้างอิง

#### รายละเอียดข้อมูลทางเทคนิค

##### ข้อมูลทางเทคนิค

Power Audio: 70W (RMS)

Drive Units: 3"x 2 + 6.5" subwoofer

Frequency Response: Satellites: 120Hz-20KHz  
Subwoofer: 20Hz-170Hz

Separation: ≥40 dB

S/N: ≥70dB

Distortion: ≤0.5%(1K, 1W)

Power Supply: 100-240V~ 50/60 Hz

Dimensions: Subwoofer: W280xH353xD277.5(mm)  
Satellite: W120xH1020xD118(mm)

##### คุณสมบัติ:

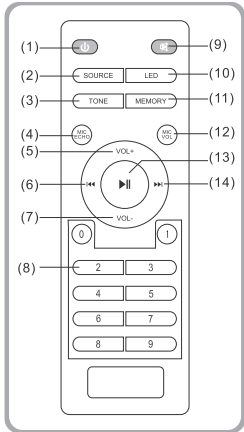
- ระบบลำโพงคุณภาพ 2.1 พร้อมเครื่องขยายเสียงในตัว
- การแสดงคลื่นเสียงเต็มรูปแบบ เหมาะสำหรับความบันเทิงที่คุณโปรดปราน จากภาพยนตร์ Mp3, Mp4, CD/DVD และการเล่นดิจิตอล
- วูฟเฟอร์ที่ออกแบบมาเป็นพิเศษสำหรับเสียงเบสและความละเอียด
- มาพร้อมรีโมทคอนโทรลแบบมีสายและการเชื่อมต่อแบบสเตอริโอ 3.5

##### อุปกรณ์ที่มีภายในกล่อง :

|                  |       |        |
|------------------|-------|--------|
| ลำโพงซับวูฟเฟอร์ | ----- | 1 ชั้น |
| ลำโพง satellite  | ----- | 2 ชั้น |
| รีโมทคอนโทรล     | ----- | 1 ชั้น |
| คู่มือการใช้งาน  | ----- | 1 ชั้น |
| สายสัญญาณเสียง   | ----- | 1 ชั้น |
| สายวิทยุ FM      | ----- | 1 ชั้น |

NO.1

#### วิธีการใช้งานรีโมทคอนโทรล



1. ST-BY
2. SOURCE
3. TONE
4. MIC ECHO
5. VOL+
6. PREVIOUS
7. VOL-
8. 0~9
9. MUTE
10. LED
11. MEMORY
12. MIC VOL
13. PLAY/PAUSE
14. NEXT

1. ST-BY : -เปิด - ปิดสแตนด์บาย; กด 1 ครั้งในโหมดสแตนด์บาย

ผลิตภัณฑ์จะเปิดเครื่อง กดอีกครั้ง ผลิตภัณฑ์จะกลับไปเป็นโหมดสแตนด์บาย

2. SOURCE: สลับโหมดอินพุต : เมื่อเปิดเครื่อง ให้กด 1 ครั้ง เพื่อเลือกโหมดอินพุต

(AU =AUX,DU =DVD,F =FM,UD=USB, BL=Bluetooth)

ตัวเลขท้ายสุดของจอแสดงผลจะแสดงระดับเสียง ซึ่งในโหมด USB จะแสดงเวลาเล่น

3. " TONE " หมายถึงคุณสามารถเลือก "TREBLE" "BASS" และ "LOUD", "VOL+/-" หมายความว่า คุณสามารถเพิ่มหรือลดระดับเสียงของ "TREBLE" "BASS" และ "LOUD"

4. MIC ECHO: การปรับเสียงก้องของคาราโอเกะ

5. VOL+ :เพิ่มระดับเสียง

6. Previous : ในโหมด USB กด 1 ครั้ง เพื่อเล่นเพลงก่อนหน้า; ในโหมด BT กด 1 ครั้ง เพื่อเล่นเพลงก่อนหน้า; ในโหมด FM กดสั้นๆ เพื่อเล่นสถานี FM ก่อนหน้าในหน่วยความจำ

7. VOL- : ลดเสียง;

8. ปุ่ม 0-9 : ในโหมด USB ให้กดปุ่มตัวเลขเพื่อเล่นเพลงที่เกี่ยวข้องใน USB ในโหมด FM กดตัวเลขเพื่อรับสถานีวิทยุที่ตรงกัน หากมีสถานีในหน่วยความจำ ก็สามารถกดปุ่มตัวเลขเพื่อเลือกตามลำดับได้

9. MUTE: เปิดหรือปิดใช้งานการปิดเสียง

10. LED: กด 1 ครั้ง เพื่อเลือก "LED1, LED2, LED3, LED4, LED 5, LED6 หรือ LEDF (ปิดไฟ)" กดค้างสามารถปิดไฟได้โดยตรง

11. MEMORY : ในโหมด FM กดปุ่มนี้ค้างไว้เพื่อเข้าสู่โหมดค้นหาอัตโนมัติ

ผลิตภัณฑ์สามารถค้นหาและบันทึกสถานีที่มีประสิทธิภาพโดยอัตโนมัติเมื่อสแกนด้วยตนเอง ให้กดปุ่มนี้ 1 ครั้งเพื่อเข้าสู่โหมดบันทึกด้วยตนเอง หมายเลขสถานี FM จะกะพริบ ในตอนนี้ ให้กด Prev. หรือปุ่ม Next เพื่อเลือกหมายเลขสถานี

กดปุ่ม MEMORY อีกครั้งเพื่อยืนยันการจัดเก็บและบันทึกสถานีที่ตำแหน่งนั้น

12. MIC VOL : ปรับระดับเสียงคาราโอเกะ;

13 PLAY & PAUSE : ปุ่มกด เล่น หรือ หยุดเล่น

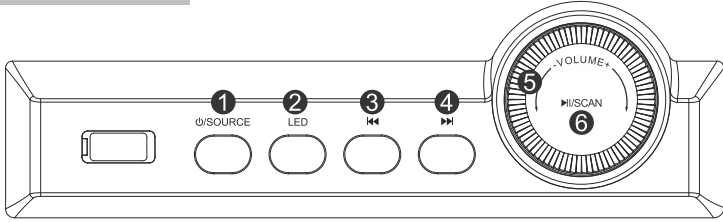
14. NEXT: ในโหมด USB กดสั้นๆ เพื่อเล่นเพลงถัดไปในโหมด BT กดสั้น ๆ เพื่อเล่นเพลงถัดไปในโหมด FM กดสั้นๆ เพื่อเล่นสถานี FM ถัดไปในหน่วยความจำ

\* วิธีการเชื่อมต่อบลูทูธ: เปลี่ยนเป็นโหมด BT เปิดอุปกรณ์บลูทูธ ค้นหาชื่ออุปกรณ์ "AN-SP159" แล้วเชื่อมต่อ จะมีเสียงบีบหนึ่งครั้งเมื่อการจับคู่สำเร็จ

NO.2

NO.3

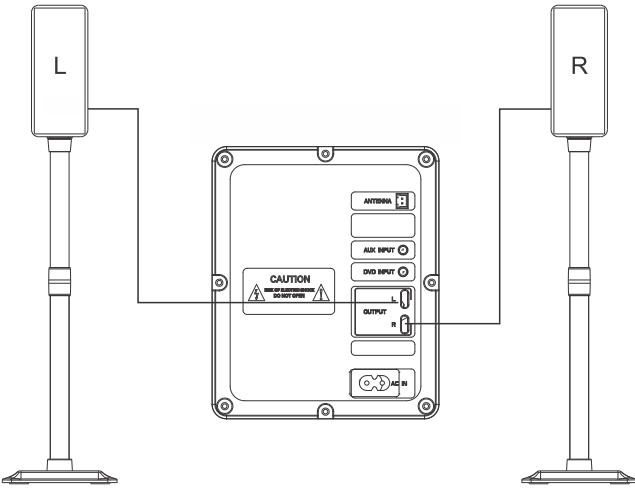
## ด้านหน้าเครื่อง



1.  $\phi$ /SOURCE
2. LED
3.  $\lll$
4.  $\ggg$
5. VOL+/-
6.  $\blacksquare$ /SCAN

NO.4

## แผนภาพการเชื่อมต่อระบบ



1. เชื่อมต่อแหล่งสัญญาณเสียง  
เชื่อมต่อสายสเตอริโอขนาด 3.5 นิ้วเข้ากับอินพุตของซบวูฟเฟอร์  
เชื่อมต่อแฉีกอินพุตสเตอริโอ 3.5 เข้ากับเอาต์พุตของแหล่งเสียง  
เช่น MP3, MP4, Walkman, คอมพิวเตอร์ ฯลฯ
2. เปิดเครื่อง ปรับระดับเสียงหลักให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม ปรับ "VOL"  
ให้เหมาะสมเพื่อตอบสนองความต้องการที่แตกต่างกันของคุณ  
ขั้วต่อลำโพงเชื่อมต่อตัวเทียมและลำโพงกลางเข้ากับขั้วต่อเอาต์พุตเป็นแสดงในรูปแบบ

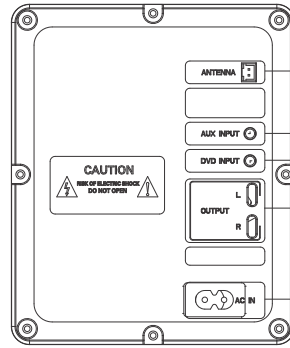


หมายเหตุ

\*อย่าวางวัตถุที่สร้างสนามแม่เหล็กไว้ใกล้ลำโพง

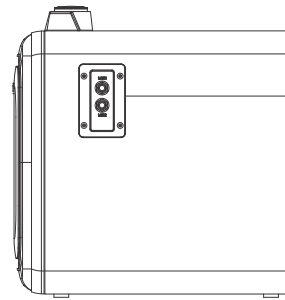
NO.6

## ด้านหลังเครื่อง



1. สายอากาศ
2. ช่อง AUX
3. ช่อง DVD
4. ช่องเสียบออก L/R  
สำหรับเชื่อมต่อลำโพง Satellite
5. AC IN : สายไฟ

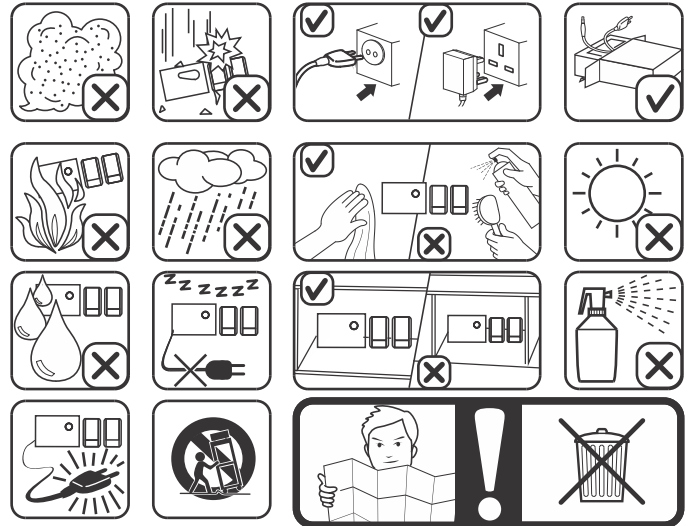
## ด้านข้างเครื่อง



MIC (ช่องเสียบไมโครโฟน)

NO.5

## ข้อควรระวังในการใช้งานแสดงดังรูปภาพต่อไปนี้



\*ถ้ารีโมทไม่ทำงาน กรุณาเปลี่ยนแบตเตอรี่และลองอีกครั้ง

NO.7