

เครื่องปรับอากาศดีไซน์ทันสมัยและเรียบง่าย

- โหมดปลุกยามเช้า
- ระบบกรองอากาศหลายชั้น
- แผ่นกรองคาเดคินดักจับแบคทีเรียและกลิ่นไม่พึงประสงค์
- แผ่นกรองต่อต้านสารก่อภูมิแพ้
- แผ่นกรองกลิ่นคุณภาพสูง ดูดซับกลิ่นไม่พึงประสงค์
- ตัวทำระเหย Silver-Coated
- แผงควบคุมแบบกระจกเงา
- ประหยัดไฟสูงอย่างมีประสิทธิภาพ
- Good Sleep mode
- 10000 BTU



เย็นกว่าด้วยลมจากเครื่องปรับอากาศที่แรงกว่า



เพลิดเพลินกับพลังความเย็นที่โดดเด่นของเครื่องปรับอากาศ SAMSUNG Max Max ให้ความเย็นกับห้องได้รวดเร็วกว่าด้วยแรงลมที่บริสุทธิ์ที่ช่วยให้ความเย็นกับลมได้อย่างรวดเร็ว เพียงแค่สัมผัสปุ่มแค่ครั้งเดียว คุณจะสัมผัสกับความเย็นที่แสนสบาย

รีโมทคอนโทรลที่ได้รับการพัฒนาให้เหนือชั้นกว่าเดิม



ดีไซน์นำหนักเบาที่พอดีกับฝ่ามือของคุณ

ความสะดวกสบายที่เหนือกว่า



ความสะดวกสบายที่เหนือกว่าโดยใช้พลังงานน้อยกว่าเดิม ด้วยประสิทธิภาพที่สูงของเครื่องปรับอากาศ SAMSUNG MAX ช่วยให้ความเย็นกับคุณโดยสิ้นเปลืองน้อยกว่า ฟังก์ชัน Smart Sever

ที่โดดเด่นเป็นเอกลักษณ์ช่วยป้องกันการใช้พลังงานที่ไม่เกิดประโยชน์และฟังก์ชัน Good Sleeping

ช่วยควบคุมอุณหภูมิเพื่อให้คุณหลับได้สบายตลอดทั้งคืน เพลิดเพลินไปกับความเย็นที่ทรงพลังและค่าใช้จ่ายที่ประหยัดกว่า

ฟิลเตอร์เคลือบสารซิลเวอร์



SAMSUNG

ได้ฉาบฟิลเตอร์ไว้ด้วยสารซิลเวอร์เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของแบคทีเรียและไวรัสต่างๆ ที่อาจอยู่ในฟิลเตอร์

อากาศจะสะอาดอยู่เสมอด้วยเครื่องปรับอากาศ SAMSUNG

ระบบไล่ลมร้อนแบบน้ำตก



ในเครื่องรุ่นแบบดั้งเดิม

บานพับของตัวเครื่องปรับอากาศจะสามารถเปิดได้แค่ 70 องศา ซึ่งทำให้ยากต่อการไล่ลมร้อนไปยังพื้นที่ที่ต่ำกว่าของห้องได้ โดยในรุ่นนี้ระบบบานพับที่ทำงานในมุมที่กว้างจะช่วยเปิดบานพับได้กว้างถึง 90 องศา

smart saver



Smart Saver

จะทำให้เครื่องปรับอากาศทำงานโดยอัตโนมัติเพื่อลดเวลาที่ไม่จำเป็นลงในการทำความเย็นให้กับห้อง ซึ่งเป็นการช่วยประหยัดไฟจากการศึกษา พบว่าสามารถช่วยประหยัดไฟได้กว่า 31% โดยการตั้งอุณหภูมิไว้ที่ 26°C เมื่ออุณหภูมิในห้องอยู่ที่ 30°C

Features

Refrigerant Type

R22

Smart Inverter	No
Micro Plasma Ion	No
Good'sleep Mode	Yes
Compressor Type	ROTARY

Convenience

Remote Controller	Yes
Surrounding Air Control	No
Auto Wind	No

Dimensions

Net Dimension (W*H*D, mm)	820 x 285 x 190mm
---------------------------	-------------------

Weight

Net weight (Indoor, kg)	8.2Kg
Net weight (Outdoor, kg)	22.5Kg

เครื่องปรับอากาศดีไซน์ทันสมัยและเรียบง่าย

- โหมดปลุกยามเช้า.
- ระบบกรองอากาศหลายชั้น.
 - แผ่นกรองคาร์บอนดักจับแบคทีเรียและกลิ่นไม่พึงประสงค์.
 - แผ่นกรองต่อต้านสารก่อภูมิแพ้.
 - แผ่นกรองกลิ่นคุณภาพสูง ดูดซับกลิ่นไม่พึงประสงค์.
 - ตัวทำระเหย Silver-Coated.
- แผงควบคุมแบบกระจกเงา.
- ประหยัดไฟสูงอย่างมีประสิทธิภาพ.
- โหมด Good Sleep.
- 13000 BTU.



เย็นกว่าด้วยลมจากเครื่องปรับอากาศที่แรงกว่า



เพลิดเพลินกับพลังเย็นที่โดดเด่นของเครื่องปรับอากาศ SAMSUNG Max

ให้ความเย็นกับห้องได้รวดเร็วกว่าด้วยสายลมที่บริสุทธิ์ที่ช่วยให้ความเย็นกับลมได้อย่างรวดเร็ว ด้วยการสัมผัสปุ่มแค่ครั้งเดียว คุณจะสัมผัสกับความเย็นที่แสนสบาย.

รีโมทคอนโทรลที่ได้รับการอัปเดตเหนือกว่าเดิม



ดีไซน์น้ำหนักเบาที่พอดีกับฝ่ามือของคุณ.

ความสะดวกที่เหนือกว่า



ความสะดวกสบายที่เหนือกว่าโดยใช้พลังงานน้อยกว่าเดิม ด้วยประสิทธิภาพที่สูงของเครื่องปรับอากาศ SAMSUNG MAX ช่วยให้ความเย็นกับคุณโดยสิ้นเปลืองน้อยกว่า ฟังก์ชัน Smart Sever ที่โดดเด่นเป็นเอกลักษณ์ช่วยป้องกันการใช้พลังงานที่ไม่เกิดประโยชน์และฟังก์ชัน Good Sleeping ช่วยควบคุมอุณหภูมิเพื่อให้คุณหลับได้สบายตลอดทั้งคืน เพลิดเพลินไปกับความเย็นที่ทรงพลังและค่าใช้จ่ายที่ประหยัดกว่า.

ฟิลเตอร์เคลือบสารซิลเวอร์



SAMSUNG ได้ฉาบฟิลเตอร์ไว้ด้วยสารซิลเวอร์เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของแบคทีเรียและไวรัสต่างๆ ที่อาจอยู่ในฟิลเตอร์ อากาศจะสะอาดอยู่เสมอด้วยเครื่องปรับอากาศ SAMSUNG.

การไหลเวียนอากาศแบบน้ำตก



ในเครื่องรุ่นแบบดั้งเดิม บานพับของตัวเครื่องปรับอากาศจะสามารถเปิดได้แค่ 70 องศา ซึ่งทำให้ยากต่อการไล่ลมร้อนไปยังพื้นที่ที่ต่ำกว่าของห้องได้ ระบบบานพับที่ทำงานในมุมที่กว้างจะช่วยให้บานพับได้กว้างถึง 90 องศา.

smart saver



Smart Saver จะทำให้เครื่องปรับอากาศทำงานโดยอัตโนมัติเพื่อลดเวลาที่ไม่จำเป็นลงในการทำความเย็นให้กับห้อง ซึ่งเป็นการช่วยประหยัดไฟจากการศึกษา พบว่าสามารถช่วยประหยัดไฟได้กว่า 31% โดยการตั้งอุณหภูมิไว้ที่ 26°C เมื่ออุณหภูมิในห้องอยู่ที่ 30°C.

Features

Refrigerant Type

R22

Smart Inverter	No
Micro Plasma Ion	No
Good'sleep Mode	Yes
Compressor Type	ROTARY

Convenience

Remote Controller	Yes
Surrounding Air Control	No
Auto Wind	No

Dimensions

Net Dimension (W*H*D, mm)	820 x 285 x 191
---------------------------	-----------------

Weight

Net weight (Indoor, kg)	9.2
Net weight (Outdoor, kg)	25.1

เครื่องปรับอากาศภายใน ห้องระดับพรีเมียม

- MPI Zone สร้างโซนอากาศสะอาด สดชื่น
- โหมดปลุกยามเช้า
- ระบบกรองอากาศหลายชั้น
 - แผ่นกรองคาเดคินดักจับแบคทีเรียและกลิ่นไม่พึงประสงค์
 - แผ่นกรองต่อต้านสารก่อภูมิแพ้
 - แผ่นกรองกลิ่นคุณภาพสูง ดูดซับกลิ่นไม่พึงประสงค์
 - ตัวทำระเหย Silver-Coated
- ประหยัดไฟสูงอย่างมีประสิทธิภาพ
- โหมด Good Sleep
- 10000 BTU
- ฟिलเตอร์ DNA



ระบบทำความสะอาดฟिलเตอร์



ตัวแสดงผลจะแจ้งเตือนโดยอัตโนมัติให้คุณทำความสะอาดฟिलเตอร์
ตัวแสดงผลการทำความสะอาดฟिलเตอร์จะแจ้งคุณเมื่อถึงเวลาจำเป็น
ที่ต้องทำความสะอาดฟिलเตอร์ด้วยไฟสีน้ำเงิน
ซึ่งโดยปกติจะเป็นหลังจากการใช้งาน 500 ชั่วโมง
คุณสามารถช่วยเครื่องปรับอากาศของคุณให้สะอาดอยู่เสมอได้

สบายพร้อมความเอาใจใส่



ไม่ร้อน ไม่หนาวเกินไป สบายกำลังดี!
เครื่องปรับอากาศของ SAMSUNG
ใช้พลังงานจำนวนน้อยกว่าเพื่อรักษาอุณหภูมิที่เย็นสบายเพื่อช่วยรักษาสุขภาพให้คุณและสภาพแวดล้อม

ระบบไมโครพลาสมาไอออน



ระบบไมโครพลาสมาไอออนมอบอากาศที่สดชื่นและสะอาด MPI ช่วยยกระดับคุณภาพของอากาศภายในอาคาร (IAQ) โดยช่วยขจัดสิ่งปนเปื้อนที่อาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ เช่น ไวรัส, แบคทีเรีย, ฝุ่นละอองและสารที่อาจก่อให้เกิดภูมิแพ้ได้ เทคโนโลยี MPI ให้ประสิทธิภาพการทำงานที่โดดเด่น

1. ช่วยสร้างบริเวณที่มีอากาศบริสุทธิ์
2. ช่วยปกป้องจากโอกาสที่อาจเกิดโรคภัยต่างๆ
3. ปลอดภัยจากสารที่อาจก่อให้เกิดโรคมะเร็ง
4. ช่วยควบคุมปริมาณแอมโมเนียที่ฟุ้งกระจาย

หลับสบายอย่างมีความสุข



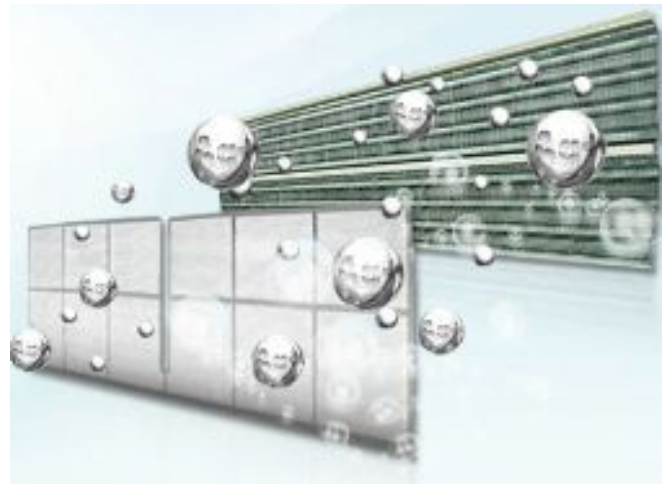
อุณหภูมิจะถูกปรับอย่างเหมาะสมให้คุณหลับสบาย!
ระบบ Good Sleep II ของ SAMSUNG
ช่วยให้อากาศเย็นสบายพอดีๆ
โดยการช่วยปรับอุณหภูมิและความชื้นโดยอัตโนมัติเพื่อให้มั่นใจได้ว่า
คุณจะหลับสบาย

Comfort Care2



ทุกสิ่งลงตัวพอดี
SAMSUNG ได้สร้างเทคโนโลยี Comfort Care
ขึ้นไม่เพียงเพื่อให้พลังในการให้ลมเย็นที่ทรงพลังเท่านั้น
แต่ยังช่วยปรับความชื้นให้พอดีเพื่อให้คุณรู้สึกเย็นสบาย

ระบบตัวทำระเหยเคลือบ silver



ฟิลเตอร์ที่เคลือบด้วย Silver Nano
ช่วยในการดักและขจัดฝุ่นได้เป็นอย่างดี
โดยฟิลเตอร์ไม่เพียงแต่จะช่วยขจัดอนุภาคฝุ่นขนาดเล็ก
แต่ยังช่วยขจัดเชื้อราซึ่งเป็นสาเหตุของกลิ่นไม่พึงประสงค์อีกด้วย

Smart Saver



Smart Saver

จะทำให้เครื่องปรับอากาศทำงานโดยอัตโนมัติเพื่อลดเวลาที่ไม่จำเป็นในการทำความเย็นให้กับห้อง ซึ่งเป็นการช่วยประหยัดไฟจากการศึกษา พบว่าสามารถช่วยประหยัดไฟได้กว่า 31% โดยการตั้งอุณหภูมิไว้ที่ 26°C เมื่ออุณหภูมิในห้องอยู่ที่ 30°C

Features

Refrigerant Type	R22
Smart Inverter	No
Micro Plasma Ion	Yes
Good'sleep Mode	Yes
Compressor Type	ROTARY

Convenience

Remote Controller	Yes
Surrounding Air Control	No
Auto Wind	Yes

Dimensions

Net Dimension (W*H*D, mm)	820 x 285 x 190
---------------------------	-----------------

Weight

Net weight (Indoor, kg)	8.2
Net weight (Outdoor, kg)	22.5

เครื่องปรับอากาศภายในห้องระดับพรีเมียม

ยม

- MPI Zone สร้างโซนอากาศสะอาด สดชื่น
- โหมดปลุกยามเช้า
- ระบบกรองอากาศหลายชั้น
 - แผ่นกรองคาเดคินดักจับแบคทีเรียและกลิ่นไม่พึงประสงค์
 - แผ่นกรองต่อต้านสารก่อภูมิแพ้
 - แผ่นกรองกลิ่นคุณภาพสูง ดูดซับกลิ่นไม่พึงประสงค์
 - ตัวทำระเหย Silver-Coated
- ประหยัดไฟสูงอย่างมีประสิทธิภาพ
- โหมด Good Sleep
- 13000 BTU
- ฟิลเตอร์ DNA



ระบบทำความสะอาดฟिलเตอร์



ตัวแสดงผลจะแจ้งเตือนโดยอัตโนมัติให้คุณทำความสะอาดฟिलเตอร์
ตัวแสดงผลการทำความสะอาดฟिलเตอร์จะแจ้งคุณเมื่อจำเป็นต้องทำ
ความสะอาดฟिलเตอร์ด้วยไฟสีน้ำเงิน
ซึ่งโดยปกติจะเป็นหลังจากการใช้งาน 500 ชั่วโมง
คุณจะสามารถช่วยเครื่องปรับอากาศของคุณให้สะอาดอยู่เสมอได้

สบายพร้อมความเอาใจใส่



ไม่ร้อนเกินไป ไม่หนาวเกินไป สบายกำลังดี!
เครื่องปรับอากาศของ SAMSUNG
ใช้พลังงานจำนวนน้อยกว่าเพื่อรักษาอุณหภูมิที่เย็นสบายเพื่อช่วยรักษาสุขภาพให้คุณและสภาพแวดล้อม

ระบบไมโครพลาสมาไอออน



ระบบไมโครพลาสมาไอออนมอบอากาศที่สดชื่นและสะอาด MPI ช่วยยกระดับคุณภาพของอากาศภายในอาคาร (IAQ) โดยช่วยขจัดสิ่งปนเปื้อนที่อาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ เช่น ไวรัส, แบคทีเรีย, ฝุ่นละอองและสารที่อาจก่อให้เกิดภูมิแพ้ได้ เทคโนโลยี MPI ให้ประสิทธิภาพการทำงานที่โดดเด่น

1. ช่วยสร้างบริเวณที่มีอากาศบริสุทธิ์
2. ช่วยปกป้องจากโอกาสที่อาจเกิดโรคภัยต่างๆ
3. ปกป้องภัยจากสารที่อาจก่อให้เกิดโรคภูมิแพ้
4. ช่วยควบคุมปริมาณแอมคที่ฟุ้งออกซิเจน

หลับสนิทอย่างมีความสุข



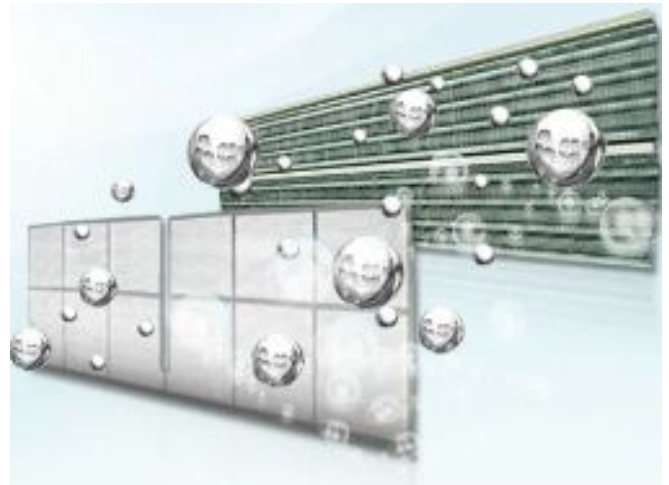
อุณหภูมิจะถูกปรับอย่างเหมาะสมให้คุณหลับสบาย!
ระบบ Good Sleep II ของ SAMSUNG
ช่วยให้อากาศเย็นสบายพอดีๆ
โดยการช่วยปรับอุณหภูมิและความชื้นโดยอัตโนมัติเพื่อให้มั่นใจได้ว่า
คุณจะหลับสนิทสบาย

Comfort Care2



ทุกสิ่งลงตัวพอดี
SAMSUNG ได้สร้างเทคโนโลยี Comfort Care
ขึ้นไม่เพียงเพื่อให้พลังในการให้ลมเย็นที่ทรงพลังเท่านั้น
แต่ยังช่วยปรับความชื้นให้พอดีเพื่อให้คุณรู้สึกเย็นสบาย

ระบบตัวทำระเหยเคลือบ Silver



ฟิลเตอร์ที่เคลือบด้วย Silver nano
ช่วยในการดักและขจัดฝุ่นได้เป็นอย่างดี
โดยฟิลเตอร์ไม่เพียงแต่จะช่วยขจัดอนุภาคฝุ่นขนาดเล็ก
แต่ยังช่วยขจัดเชื้อราซึ่งเป็นสาเหตุของกลิ่นไม่พึงประสงค์อีกด้วย

Smart Saver



Smart Saver

จะทำให้เครื่องปรับอากาศทำงานโดยอัตโนมัติเพื่อลดเวลาที่ไม่จำเป็นในการทำความเย็นให้กับห้อง ซึ่งเป็นการช่วยประหยัดไฟจากการศึกษา พบว่าสามารถช่วยประหยัดไฟได้กว่า 31% โดยการตั้งอุณหภูมิไว้ที่ 26°C เมื่ออุณหภูมิในห้องอยู่ที่ 30°C

Features

Refrigerant Type	R22
Smart Inverter	No
Micro Plasma Ion	Yes
Good'sleep Mode	Yes
Compressor Type	ROTARY

Convenience

Remote Controller	Yes
Surrounding Air Control	No
Auto Wind	Yes

Dimensions

Net Dimension (W*H*D, mm)	890 x 285 x 190mm
---------------------------	-------------------

Weight

Net weight (Indoor, kg)	9.2kg
Net weight (Outdoor, kg)	25.1kg

เครื่องปรับอากาศภายในห้องระดับพรีเมียม

ยม

- MPI Zone สร้างโซนอากาศสะอาด สดชื่น
- โหมดปลุกยามเช้า
- ระบบกรองอากาศหลายชั้น
 - แผ่นกรองคาร์บอนดักจับแบคทีเรียและกลิ่นไม่พึงประสงค์
 - แผ่นกรองต่อต้านสารก่อภูมิแพ้
 - แผ่นกรองกลิ่นคุณภาพสูง ดูดซับกลิ่นไม่พึงประสงค์
 - ตัวทำระเหย Silver-Coated
- ประหยัดไฟสูงอย่างมีประสิทธิภาพ
- โหมด Good Sleep
- 18000 BTU
- ฟิลเตอร์ DNA



ระบบทำความสะอาดฟิลเตอร์



ตัวแสดงผลจะทำการแจ้งเตือนโดยอัตโนมัติให้คุณทำความสะอาดฟิลเตอร์

ตัวแสดงผลการทำความสะอาดฟิลเตอร์จะแจ้งคุณเมื่อจำเป็นต้องทำความสะอาดฟิลเตอร์ด้วยไฟสีน้ำเงิน

ซึ่งโดยปกติจะเป็นหลังจากการใช้งาน 500 ชั่วโมง

คุณสามารถช่วยเครื่องปรับอากาศของคุณให้สะอาดอยู่เสมอได้

สบายพร้อมความเอาใจใส่



ไม่ร้อนเกินไป ไม่หนาวเกินไป และสบายกำลังดี!

เครื่องปรับอากาศของ SAMSUNG

ใช้พลังงานในจำนวนที่น้อยกว่าเพื่อรักษาอุณหภูมิที่เย็นสบายเพื่อช่วยรักษาสุขภาพให้คุณและสภาพแวดล้อม

ระบบไมโครพลาสมาไอออน



ระบบไมโครพลาสมาไอออนมอบอากาศที่สดชื่นและสะอาด MPI ช่วยยกระดับคุณภาพของอากาศภายในอาคาร (IAQ) โดยช่วยขจัดสิ่งปนเปื้อนที่อาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ เช่น ไวรัส, แบคทีเรีย, ฝุ่นละอองและสารที่อาจก่อให้เกิดภูมิแพ้ได้ เทคโนโลยี MPI ให้ประสิทธิภาพการทำงานที่โดดเด่น

1. ช่วยสร้างบริเวณที่มีอากาศบริสุทธิ์
2. ช่วยปกป้องจากโอกาสที่อาจเกิดโรคภัยต่างๆ
3. ปลอดภัยจากสารที่อาจก่อให้เกิดโรคมะเร็ง
4. ช่วยควบคุมปริมาณแอมโมเนียฟอสฟอรัส

หลับสบายอย่างมีความสุข



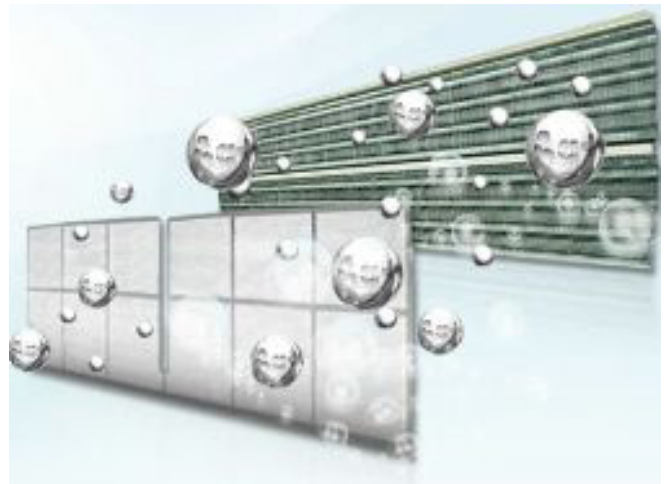
อุณหภูมิจะถูกปรับอย่างเหมาะสมให้คุณหลับสบาย!
ระบบ Good Sleep II ของ SAMSUNG
ช่วยให้อากาศเย็นสบายพอดีๆ
โดยการช่วยปรับอุณหภูมิและความชื้นโดยอัตโนมัติเพื่อให้มั่นใจได้ว่า
คุณจะหลับสบาย

comfort care2



ความลงตัวที่พอดี
SAMSUNG ได้สร้างเทคโนโลยี Comfort Care
ขึ้นไม่เพียงเพื่อให้พลังในการให้ลมเย็นที่ทรงพลังเท่านั้น
แต่ยังช่วยปรับความชื้นให้พอดีเพื่อให้คุณรู้สึกเย็นสบาย

ระบบตัวทำระเหยเคลือบ silver



ฟิลเตอร์ที่เคลือบด้วย Silver nano
ช่วยในการดักและขจัดฝุ่นได้เป็นอย่างดี
โดยฟิลเตอร์ไม่เพียงแต่จะช่วยขจัดอนุภาคฝุ่นขนาดเล็ก
แต่ยังช่วยขจัดเชื้อราซึ่งเป็นสาเหตุของกลิ่นไม่พึงประสงค์อีกด้วย

smart saver



Smart Saver

จะทำให้เครื่องปรับอากาศทำงานโดยอัตโนมัติเพื่อลดเวลาที่ไม่จำเป็นในการทำความเย็นให้กับห้อง ซึ่งเป็นการช่วยประหยัดไฟจากการศึกษา พบว่าสามารถช่วยประหยัดไฟได้กว่า 31% โดยการตั้งอุณหภูมิไว้ที่ 26°C เมื่ออุณหภูมิในห้องอยู่ที่ 30°C

Features

Refrigerant Type	R22
Smart Inverter	No
Micro Plasma Ion	Yes
Good'sleep Mode	Yes
Compressor Type	ROTARY

Convenience

Remote Controller	Yes
Surrounding Air Control	No
Auto Wind	Yes

Dimensions

Net Dimension (W*H*D, mm)	1065 x 298 x 222
---------------------------	------------------

Weight

Net weight (Indoor, kg)	13
Net weight (Outdoor, kg)	49

เครื่องปรับอากาศในห้องระดับพรีเมียม

- MPI Zone สร้างโซนอากาศสะอาด สดชื่น
- โหมดปลุกยามเช้า
- ระบบกรองอากาศหลายชั้น
 - แผ่นกรองคาร์บอนดักจับแบคทีเรียและกลิ่นไม่พึงประสงค์
 - แผ่นกรองต่อต้านสารก่อภูมิแพ้
 - แผ่นกรองกลิ่นคุณภาพสูง ดูดซับกลิ่นไม่พึงประสงค์
 - ตัวทำระเหย Silver-Coated
- ประหยัดไฟสูงอย่างมีประสิทธิภาพ
- โหมด Good Sleep
- 18000BTU
- ฟิลเตอร์ DNA



ดีไซน์ที่มาร่วมชีวิตชีวาและเทคโนโลยี



สไตล์ไม่ควรบดบังเทคโนโลยี เมื่อปิดเครื่องปรับอากาศจะแสดงถึงมุมมองของศิลปินมินิมอลลิสต์และยามที่เปิดก็เป็นเครื่องฟอกอากาศที่ทำความเย็นได้อย่างสุดยอดเพียงแคกดปุ่มก็จะเผยให้เห็นช่องลมและแผงที่ซ่อนอยู่เพื่อความง่ายตายในการควบคุม และเมื่อ Auto Roof Shutter เปิดออก ไฟ MPI

Auto Roof Shutter เมื่อปิด



นวัตกรรม Auto Roof Shutter ของ SAMSUNG ช่วยปิดผนึกเครื่องปรับอากาศให้แน่นหนาเพื่อไม่ให้ฝุ่นละอองเล็ดรอดเข้าไปในเครื่องได้ ซึ่งจะช่วยให้ช่องอากาศและพัดลมสะอาดเพื่อให้คุณได้รับแต่อากาศที่บริสุทธิ์เท่านั้นเมื่อเปิดใช้งาน ดีไซน์การปกป้องนี้ยังทำให้เครื่องปรับอากาศมีความงดงามตามสุนทรียภาพเมื่อกรอบปิดอยู่เนื่องจากทุกสิ่งทุกอย่างจะถูกซ่อนออก

สีฟ้าเข้มดงามจะแสดงขึ้นเพื่อให้สัญญาณการฟอกอากาศ
คุณสามารถหายใจได้อย่างสบายใจไร้กังวลเพราะรู้ว่าอากาศนั้นบริสุทธิ์ SAMSUNG
อยากให้คุณได้ทั้งสไตล์ที่มาพร้อมฟังก์ชันการทำงานที่ครบครัน

Auto Roof Shutter เมื่อเปิด



สุดท้ายคือดีไซน์ที่สามารถใช้งานได้อย่างแท้จริง Auto Roof Shutter เปิดให้อากาศเข้าสู่เครื่อง
จากนั้นทำการฟอกอากาศให้บริสุทธิ์และแผ่กระจายลมเย็นออกมาจากช่องอากาศทางด้านล่าง
ดังนั้นห้องจึงเย็นได้เร็วขึ้นและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น เมื่อเปิด Auto Roof Shutter
จะช่วยทำให้แน่ใจว่าคุณกำลังหายใจรับอากาศที่สะอาดและเย็นสบาย

สีฟ้าแสดงถึงสุขภาพ



หลอดไฟ MPI
ไฟ MPI สีฟ้าให้สัญญาณถึงความบริสุทธิ์ของอากาศ
ดังนั้นคุณจึงสามารถหายใจได้อย่างสบายใจเนื่องจากคุณรู้ว่าอากาศนั้นสะอาดจริง
การฟอกอากาศนั้นเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่องปรับอากาศ
ดังนั้นจึงสบายใจได้ว่ากำลังหายใจรับอากาศที่ปลอดภัยต่อสุขภาพ

ไปจากสายตา เมื่อปิด Auto Roof Shutter
ทำให้มั่นใจได้ว่าจะไม่มีฝุ่นละอองใดๆ
เข้าไปได้และทุกอย่างจะถูกซ่อนไว้นานกว่าจะใช้งาน

ทำให้ไลฟ์สไตล์ของคุณสมบูรณ์แบบ



ฟังก์ชันการทำงานที่มีประโยชน์ที่ถูกทำให้มีสไตล์ที่ทันสมัยด้วยเครื่องปรับอากาศ SAMSUNG MB เมื่อไม่ใช้งาน
เครื่องสามารถปรับเข้ากับทุกการตกแต่งด้วยดีไซน์ที่เรียบง่ายสวยงาม เมื่อเปิดใช้งาน
เครื่องจะทำความเย็นและฟอกอากาศให้บริสุทธิ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพเพื่อให้ความสบายกับคุณ
แน่ใจว่าคุณได้ประสานเข้ากับสิ่งแวดล้อมของคุณด้วยเครื่องปรับอากาศ SAMSUNG

อุณหภูมิที่ดีที่สุดสำหรับการนอนหลับที่แสนสบาย!



Good Sleep II ของ SAMSUNG

จะช่วยทำให้มั่นใจได้ว่าสิ่งแวดล้อมของคุณนั้นจะอยู่ในอุณหภูมิที่สบายที่สุดพร้อมด้วยการปรับความชื้นอัตโนมัติเพื่อรับประกันการนอนหลับที่สุขสบายตลอดทั้งคืน

ฟิลเตอร์ DNA



ในทุกๆ วันของชีวิต คุณได้ถูกรุกรานจากสารพิษนานาชนิด
ด้วยการใช้โครงสร้างของ DNA โดยฟิลเตอร์ DNA
นั้นเป็นเทคโนโลยีใหม่ที่คัดกรองเอาแต่สารพิษออกไป
ซึ่งเป็นการเปิดการจัดการคุณภาพอากาศที่ชาญฉลาดยิ่งกว่า

จอแสดงผล LED ทรงกลมที่มองเห็นได้ง่าย



Digital I ซึ่งเป็นจอแสดงผล LED
ทรงกลมขนาดใหญ่ช่วยให้คุณสังเกตเห็นความสบายของห้องคุณได้
เพียงมองครั้งเดียว คุณก็สามารถเห็นสถานะต่างๆ ของห้องคุณได้
ไอคอนดิจิทัลอลที่ใช้งานง่ายจะช่วยให้คุณทำการใช้งานเครื่องปรับอากาศ
ได้อย่างไม่ยากเย็น

การไหลเวียนอากาศแบบน้ำตก



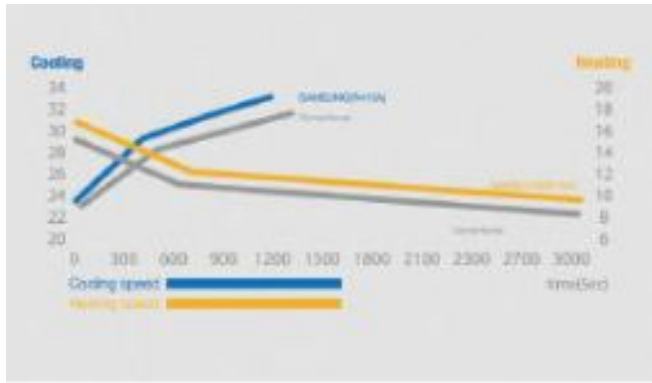
เครื่องปรับอากาศ SAMSUNG ใหม่มีระบบใบพัดมุมกว้าง
ในรุ่นปกติ ใบพัดของตัวเครื่องภายในอาคารนั้นสามารถเปิดได้ 70
องศา
จึงทำให้การหมุนเวียนอากาศร้อนโดยตรงเพื่อให้ไปถึงพื้นที่ที่อยู่ต่ำของ
ห้องเป็นไปได้ยาก ระบบใบพัดมุมกว้างสามารถเปิดใบพัดได้ถึง
90 องศา
คุณสามารถควบคุมทิศทางการหมุนเวียนของอากาศได้ทั้งแนวตั้งและ
แนวนอน
จึงเป็นการแจกจ่ายลมที่ออกมาจากเครื่องไปยังทุกที่ในห้องได้อย่าง
ทั่วถึง

Auto Changeover

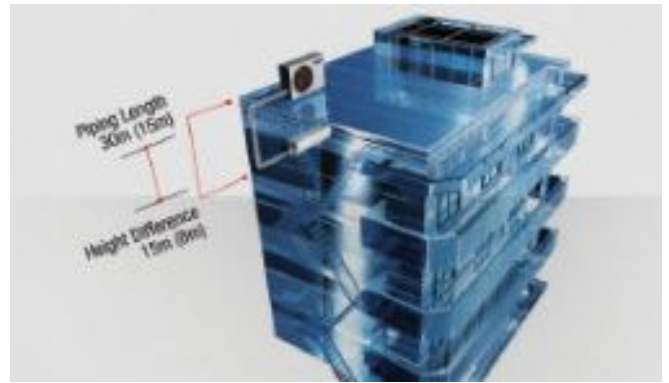


Auto Changeover ทำการเลือกโหมดการทำงาน
(ทำความเย็นหรือทำความร้อน)
โดยอัตโนมัติตามอุณหภูมิที่ได้ตั้งเอาไว้ ดังนั้น
เมื่อเลือกโหมดอุณหภูมิเป็นโหมดอัตโนมัติแล้ว
เครื่องปรับอากาศจะทำความร้อนหรือทำความเย็นตามที่จำเป็นเพื่อธ
รักษาอุณหภูมิที่ได้กำหนดไว้

การทำความเย็นและความร้อนที่รวดเร็ว



ท่อสำหรับการติดตั้งภายนอก



ทุกคนนั้นต้องการที่จะให้อุณหภูมิห้องอยู่ในสภาวะที่ตั้งที่อยากให้เป็น มีกลับถึงบ้าน โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อมีสภาวะอากาศที่ร้อนหรือหนาวจัด ด้วยลักษณะเฉพาะด้านเทคนิคที่โดดเด่นและคุณสมบัติอันยอดเยี่ยม ทำให้เครื่องปรับอากาศ SAMSUNG สามารถเร่งความเร็วในการทำความเย็นและทำความร้อนได้สูงสุดเพื่อให้ได้อุณหภูมิที่ต้องการภายในเวลาสั้นๆ

ท่อสำหรับต่อนั้นสามารถต่อขยายได้ยาวถึง 30 เมตรและมีความสูงได้ถึง 15 เมตร (18000 - 24000Btu/ชั่วโมง) [หรือยาว 15 เมตรและสูง 8 เมตร (9000 - 12000Btu/ชั่วโมง)] ดังนั้นจึงมีตัวเลือกที่ยืดหยุ่นได้ให้กับตำแหน่งในการติดตั้งตัวเครื่องภายนอก

Features

Refrigerant Type	R410A
Smart Inverter	Yes
Micro Plasma Ion	Yes
Good'sleep Mode	Yes
Compressor Type	ROTARY

Convenience

Remote Controller	Yes
Surrounding Air Control	No
Auto Wind	Yes

Dimensions

Net Dimension (W*H*D, mm)	900 x 304 x 185
---------------------------	-----------------

Weight

Net weight (Indoor, kg)	10.2
Net weight (Outdoor, kg)	32.6

เครื่องปรับอากาศภายในห้องระดับพรีเมียม

ยรม

- MPI Zone สร้างโซนอากาศสะอาด สดชื่น
- โหมดปลุกยามเช้า
- ระบบกรองอากาศหลายชั้น
 - แผ่นกรองคาเดคินดักจับแบคทีเรียและกลิ่นไม่พึงประสงค์
 - แผ่นกรองต่อต้านสารก่อภูมิแพ้
 - แผ่นกรองกลิ่นคุณภาพสูง ดูดซับกลิ่นไม่พึงประสงค์
 - ตัวทำระเหย Silver-Coated
- ประหยัดไฟสูงอย่างมีประสิทธิภาพ
- โหมด Good Sleep
- 24000BTU
- ฟิลเตอร์ DNA



ดีไซน์ที่มาพร้อมชีวิตชีวาและเทคโนโลยี



สไตล์ไม่ควรบดบังเทคโนโลยี เมื่อปิดเครื่องปรับอากาศจะแสดงถึงมุมมองของศิลปะมินิมอลลิสต์ และยามที่เปิดก็เป็นเครื่องฟอกอากาศที่ทำความเย็นได้อย่างสุดยอดเพียงแคกดปุ่มก็จะเผยให้เห็นช่องลมและแผงที่ซ่อนอยู่เพื่อความง่ายตายในการควบคุม และเมื่อ Auto Roof Shutter เปิดออก ไฟ MPI สีฟ้าอันงดงามจะแสดงขึ้นเพื่อให้สัญญาณการฟอกอากาศ คุณจะสามารหายใจไร้กังวลได้อย่างสบายใจเพราะรู้ว่าอากาศนี้

Auto Roof Shutter เมื่อปิด



นวัตกรรม Auto Roof Shutter ของ SAMSUNG ช่วยปิดผนึกเครื่องปรับอากาศให้แน่นหนาเพื่อไม่ให้ฝุ่นละอองเล็ดรอดเข้าไปในเครื่องได้ ซึ่งจะช่วยให้ช่องอากาศและพัดลมสะอาดเพื่อให้คุณจะได้รับแต่อากาศที่บริสุทธิ์เท่านั้นเมื่อเปิดใช้งาน ดีไซน์การปกป้องนี้ยังทำให้เครื่องปรับอากาศมีความงดงามตามสุนทรียภาพเมื่อกรอบปิดอยู่เนื่องจากทุกสิ่งทุกอย่างจะถูกซ่อนออกไปจากสายตา เมื่อปิด Auto Roof Shutter

นวัตกรรม Samsung
เอายากให้คุณได้ทั้งสไตล์ที่ไปมาพร้อมฟังก์ชันการทำงานที่ครบครัน

Auto Roof Shutter เมื่อเปิด



สุดท้ายคือดีไซน์ที่สามารถใช้งานได้อย่างแท้จริง Auto Roof Shutter เปิดให้อากาศเข้าสู่เครื่อง จากนั้นทำการฟอกอากาศให้บริสุทธิ์และแผ่กระจายลมเย็นออกมาจากช่องอากาศทางด้านล่าง ดังนั้นห้องจึงเย็นได้เร็วขึ้นและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น เมื่อเปิด Auto Roof Shutter จะช่วยทำให้แน่ใจว่าคุณกำลังหายใจรับอากาศที่สะอาดและเย็นสบาย

ทำให้ไลฟ์สไตล์ของคุณสมบูรณ์แบบ



ฟังก์ชันการทำงานที่มีประโยชน์ที่ถูกทำให้มีสไตล์ที่ทันสมัยด้วยเครื่องปรับอากาศ SAMSUNG MB เมื่อไม่ใช้งาน เครื่องสามารถปรับเข้ากับทุกการตกแต่งด้วยดีไซน์ที่เรียบง่ายสวยงาม เมื่อเปิดใช้งาน เครื่องจะทำความเย็นและฟอกอากาศให้บริสุทธิ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้ความสบายกับคุณ แน่ใจว่าคุณได้ประสานเข้ากับสิ่งแวดล้อมของคุณด้วยเครื่องปรับอากาศ SAMSUNG

ทำให้มั่นใจได้ว่าจะไม่มีฝุ่นละอองใดๆ
เข้าไปได้และทุกอย่างจะถูกขจัดไว้นานกว่าจะใช้งาน

สีฟ้าแสดงถึงสุขภาพ



หลอดไฟ MPI

ไฟ MPI สีฟ้าให้สัญญาณถึงความบริสุทธิ์ของอากาศ ดังนั้นคุณจึงสามารถหายใจได้อย่างสบายใจเนื่องจากคุณรู้ว่าอากาศนั้นสะอาดจริง การฟอกอากาศนั้นเริ่มทำงานโดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่องปรับอากาศ ดังนั้นจึงสบายใจได้ว่าคุณกำลังหายใจรับอากาศที่ปลอดภัยต่อสุขภาพ

ฟิลเตอร์ DNA



ในทุกๆ วันของชีวิต คุณได้ถูกรุกรานจากสารพิษนานาชนิด ด้วยการใช้โครงสร้างของ DNA โดยฟิลเตอร์ DNA นั้นเป็นเทคโนโลยีใหม่ที่คัดกรองเอาแต่สารพิษออกไป ซึ่งเป็นการเปิดการจัดการคุณภาพอากาศที่ชาญฉลาดยิ่งกว่า

อุณหภูมิที่ดีที่สุดสำหรับการนอนหลับที่แสนสบาย!



Good Sleep II ของ SAMSUNG

จะช่วยทำให้มั่นใจได้ว่าสิ่งแวดล้อมของคุณนั้นจะอยู่ในอุณหภูมิที่สบายที่สุดพร้อมด้วยการปรับความชื้นอัตโนมัติเพื่อรับประกันการนอนหลับที่สุขสบายตลอดทั้งคืน

การไหลเวียนอากาศแบบน้ำตก



เครื่องปรับอากาศ SAMSUNG ใหม่มีระบบใบพัดมุมกว้างในรุ่นปกติ ใบพัดของตัวเครื่องภายในอาคารนั้นสามารถเปิดได้ 70 องศา จึงทำให้การหมุนเวียนอากาศร้อนโดยตรงเพื่อให้ไปถึงพื้นที่ที่อยู่ต่ำของห้องเป็นไปได้ยาก ระบบใบพัดมุมกว้างสามารถเปิดใบพัดได้ถึง 90 องศา คุณสามารถควบคุมทิศทางการหมุนเวียนของอากาศได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน จึงเป็นการแจกจ่ายลมที่ออกมาจากเครื่องไปยังทุกที่ในห้องได้อย่างทั่วถึง

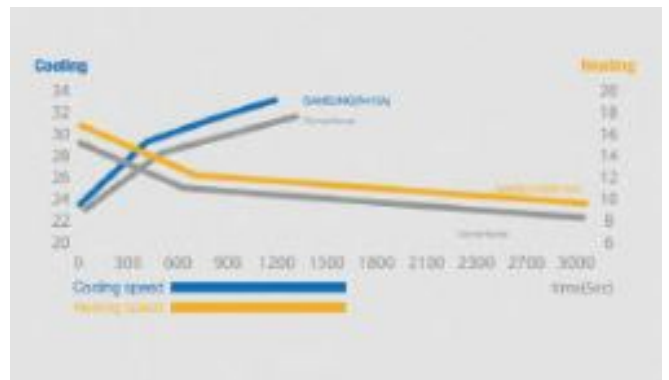
จอแสดงผล LED ทรงกลมที่มองเห็นได้ง่าย



Digital I ซึ่งเป็นจอแสดงผล LED

ทรงกลมขนาดใหญ่ช่วยให้คุณสังเกตเห็นความสบายของห้องของคุณได้เพียงมองครั้งเดียว คุณก็สามารถเห็นสถานะต่างๆ ของห้องของคุณได้ ไอคอนดิจิทัลที่ใช้งานง่ายจะช่วยให้คุณทำการใช้งานเครื่องปรับอากาศได้อย่างไม่ยากเย็น

การทำความเย็นและความร้อนที่รวดเร็ว



ทุกคนนั้นต้องการที่จะให้อุณหภูมิห้องอยู่ในสภาวะที่ตั้งที่อยากให้เป็น มีโอกาสถึงบ้าน

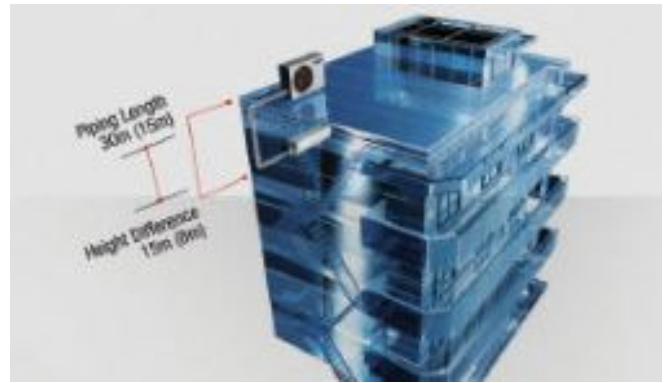
โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อมีสภาวะอากาศที่ร้อนหรือหนาวจัด ด้วยลักษณะเฉพาะด้านเทคนิคที่โดดเด่นและคุณสมบัติอันเป็นคุณภาพที่ยอดเยี่ยม ทำให้เครื่องปรับอากาศ SAMSUNG สามารถเร่งความเร็วในการทำความเย็นและทำความร้อนได้สูงสุดเพื่อให้ได้อุณหภูมิที่ต้องการภายในเวลาสั้นๆ

Auto Changeover



Auto Changeover จะทำการเลือกโหมดการทำงาน (ทำความเย็นหรือทำความร้อน) โดยอัตโนมัติตามอุณหภูมิที่ได้ตั้งเอาไว้ ดังนั้น เมื่อเลือกโหมดอุณหภูมิเป็นโหมดอัตโนมัติแล้ว เครื่องปรับอากาศจะทำความร้อนหรือทำความเย็นตามที่จำเป็นเพื่อรักษาอุณหภูมิที่ได้กำหนดไว้

ท่อสำหรับการติดตั้งภายนอก



ท่อสำหรับต่อนั้นสามารถต่อขยายได้ยาวถึง 30 เมตรและมีความสูงได้ถึง 15 เมตร (18000 - 24000Btu/ชั่วโมง) [หรือยาว 15 เมตรและสูง 8 เมตร (9000 - 12000Btu/ชั่วโมง)] ดังนั้นจึงมีตัวเลือกที่ยืดหยุ่นได้ให้กับตำแหน่งในการติดตั้งตัวเครื่องภายนอก

Features

Refrigerant Type	R410A
Smart Inverter	Yes
Micro Plasma Ion	Yes
Good'sleep Mode	Yes
Compressor Type	ROTARY

Convenience

Remote Controller	Yes
Surrounding Air Control	No
Auto Wind	Yes

Dimensions

Net Dimension (W*H*D, mm)	900 x 304 x 185
---------------------------	-----------------

Weight

Net weight (Indoor, kg)	10.2
Net weight (Outdoor, kg)	32.6