

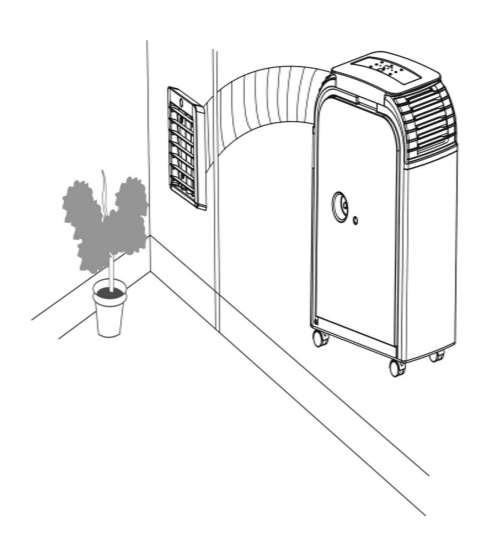
# MOBILE SERIES

AMC-15A

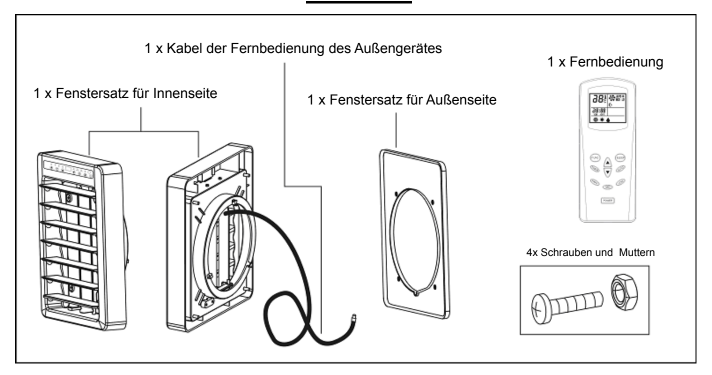


# BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR DEN SATZ WINDOW-WALL KIT AK-15A

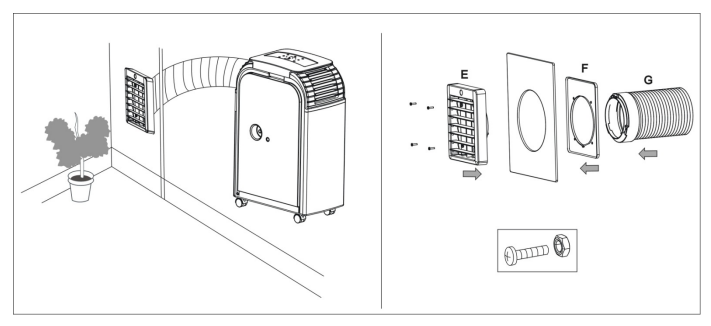
ZUBEHÖR ZUR MOBILEN KLIMAANLAGE SINCLAIR AMC-15A



# **ZUBEHÖR**



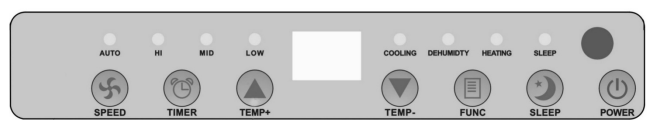
# Dieses Gerät kann im Außenraum benutzt werden



\* Stellen Sie das Gerät nicht an sonnige Stellen auf, damit seine Lebensdauer erhalten wird.

# INSTALLATION DES SATZES WINDOW KIT

Wenn Sie diesen Fenstersatz verwenden werden, befestigen Sie bitte mittels Schrauben und Muttern den Bestandteil E (Innenseite) und F (Außenseite) auf ein Fenster, dann setzen Sie G in F (siehe Abbildung) auf und schieben Sie das Kabel des Fenstersatzes für die Fernbedienung des Außengerätes in den Empfänger auf dem Gerät auf.



# **BESCHREIBUNG DER FUNKTIONEN**

# 1. **[POWER]**

Durch Drücken dieser Taste wird das Gerät ein- oder ausgeschaltet.

# 2. **[FUNC]**

Durch Drücken dieser Taste kann eine der Funktionen "Kühlen", "Heizen" oder "Entfeuchten" gewählt werden.

### 3. [TEMP+]

Im Modus Kühlen erhöht sich durch jedes Drücken dieser Taste die gewünschte Raumtemperatur um 1°C bis zur maximalen Temperatur von 30°C.

Im Modus Heizen erhöht sich durch jedes Drücken dieser Taste die gewünschte Raumtemperatur um 1°C bis zur maximalen Temperatur von 25°C.

# 4. **[TEMP-]**

Im Modus Kühlen senkt sich durch jedes Drücken dieser Taste die gewünschte Raumtemperatur um 1°C bis zur maximalen Temperatur von 17°C.

Im Modus Heizen senkt sich durch jedes Drücken dieser Taste die gewünschte Raumtemperatur um 1°C bis zur maximalen Temperatur von 15°C.

# 5. **LED DISPLEJ**

Zeigt die Standardtemperatur während des Betriebs an.

Durch Drücken der Taste **[TEMP+]** oder **[TEMP-]** wird die gewünschte Zieltemperatur kurz angezeigt. Durch Drücken der Taste **[TIMER]** wird die Anzahl der bis zur Ein- oder Ausschaltung verbleibenden Stunden kurz angezeigt. Nach jeder manuellen Einstellung wird die aktuelle Temperatur auf dem Display automatisch angezeigt. In der Funktion Entfeuchten wird "**dH**" auf dem Display angezeigt. Auf dem Display werden ebenfalls die Fehlermeldungen angezeigt.

# 6. **[SPEED]**

Durch Drücken dieser Taste wird die Gebläsegeschwindigkeit wie folgt eingestellt: "LOW" (langsam), "MID" (mittel), "HI" (schnell) oder "AUTO" (automatisch). Wenn "AUTO" gewählt wird, arbeitet das Gebläse bei den Temperaturdifferenzen von mehr als 9 Grad mit der größten Geschwindigkeit. Wenn die Temperatur auf eine Differenz von weniger als 4 Grad reduziert wird, wird das Gebläse auf die mittlere Geschwindigkeit umgeschaltet. Wenn die Temperatur weiter bis auf die Zieltemperatur reduziert wird, schaltet das Gebläse auf die niedrigste Geschwindigkeit um.

# 7. **[TIMER]**

Programmierbare Zeitschaltuhr für verzögerte Einschaltung und verzögerte Ausschaltung des Gerätes. **Zeit der Einschaltung**: Diese Funktion wird für die automatische Einschaltung des Gerätes nach Ablauf der eingestellten Zeit verwendet. Das Vorgehen ist wie folgt:

- i) Im Betriebsmodus Stand-by (das Gerät ist angeschlossen, aber arbeitet nicht) drücken Sie die Taste [TIMER], um die gewünschte Stundenanzahl einzugeben, nach deren Ablauf das Gerät eingeschaltet werden soll.
- **ii)** Wählen Sie die gewünschte Funktion (Kühlen, Heizen, Entfeuchten) aus und stellen Sie die gewünschte Temperatur ein.
- iii) Nach Ablauf der eingestellten Stundenanzahl wird das Gerät automatisch eingeschaltet.

Wenn die Taste **[POWER]** vor Ablauf der Zeit gedrückt wird, wird die einprogrammierte Zeit gelöscht. Das Gerät wird eingeschaltet und kann im gewünschten Betriebsmodus betrieben werden.

<u>Verbleibende Zeit</u>: Diese Funktion wird für die automatische Deaktivierung des Gerätes nach Ablauf der eingestellten Zeit verwendet. Das Vorgehen ist wie folgt:

- i) Während des Betriebs drücken Sie die Taste [TIMER] und geben Sie die gewünschte Stundenanzahl ein, nach deren Ablauf das Gerät ausgeschaltet werden soll.
- **ii)** Wenn die Stundenanzahl auf dem LED-Display nicht mehr blinken wird, können Sie die gewünschte Funktion (Kühlen, Heizen, Entfeuchten) und die gewünschte Temperatur auswählen.
- iii) Nach Ablauf der eingestellten Stundenanzahl wird das Gerät automatisch eingeschaltet.

Wenn die Taste **[POWER]** vor Ablauf der Zeit gedrückt wird, wird die einprogrammierte Zeit gelöscht und das Gerät wird ausgeschaltet.

# 8. **[SLEEP]**

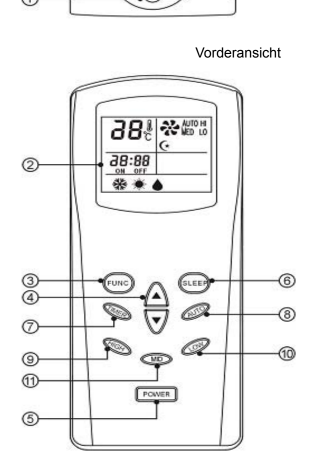
Durch Drücken dieser Taste startet das Sleepprogramm. Der im Gerät eingebaute Mikroprozessor erhöht die voreingestellte Temperatur um 2 °C nach einer Stunde bis um höchstens 4 °C nach 2 Stunden und erhält diese Temperatur, bis die eingestellte Zeit abläuft.

9. Wenn die Schlaffunktion verwendet wird, wird zuerst durch Drücken der Timer-Taste die Stunde nach der Beschreibung bei den Funktionen <u>Verbleibende Zeit</u> oder <u>Zeit der Einschaltung</u> eingestellt. Dann wird die Taste [TIMER] gedrückt, bis die gewünschte Zeit auf dem Display erscheint. Nach Anzeige der Zeit schaltet das Display automatisch auf die Anzeige der voreingestellten Temperatur. Für die Temperaturänderung wird die Taste [TEMP+] oder [TEMP-] gedrückt. Durch jedes Drücken der Taste erhöht sich oder sinkt die Temperatur um 1°C.

# FUNKTIONEN DER FERNBEDIENUNG

# Draufsicht

Ikone	Funktion		
*	Kühlen		
	Heizen		
	Entfeuchten		
<b>(</b> *	Sleep		
38:88 OH OFF	Timer EIN/AUS		
38°	Temperatur		
<b>₩</b> AUTO	Aut. Geschw. der Luftströmung		
* "	Hohe Geschwindigkeit		
₩ MED	Mitlere Geschwindigkeit		
₩ LO	Hohe Geschwindigkeit		



# Hinweise zu den Betriebstasten:

Wenn ein Signal der Fernbedienung gesendet wird, blinkt im Display die Ikone der Übertragung, durch welche die Signalübertragung indiziert wird.

- 1. Sendefenster
- 2. LCD-Display

# 3. Betriebsart-Taste:

Wählt eine der drei Funktionen: Kühlen, Heizen und Entfeuchten. Wenn die Taste gedrückt gehalten wird, werden die vorstehenden Betriebsarten zyklisch angezeigt. Die Ikone der Übertragung erscheint jedoch nicht, solange die Taste nicht freigegeben wird und die Bestätigung der Betriebsart nicht gesendet wird.

# 4. Tasten für Einstellung der Raumtemperatur:

Durch jedes Drücken der Taste ▲ wird die gewünschte Temperatur um 1 °C erhöht, durch jedes Drücken der Taste ▼ wird die gewünschte Temperatur um 1 °C gesenkt. Beide Tasten haben die Funktion der schnellen Einstellung: wenn die Taste gedrückt gehalten wird, wird sich die gewünschte Temperatur durchlaufend erhöhen oder senken.

### 5. Taste POWER:

Durch Drücken dieser Taste werden ins Gerät durch die Fernbedienung die gespeicherten Betriebsarten und weitere Informationen zu der Temperatur, der Geschwindigkeit, der Richtung der Luftströmung, der Sleep-Einstellung etc. gesendet und das Gerät wird entsprechend arbeiten. Durch erneutes Drücken der Taste wird das Hauptgerät umgehend gestoppt.

# 6. Taste SLEEP:

Durch Drücken dieser Taste wird die Luftströmung so geändert, damit sie der Betriebsart Sleep (niedrige Geschwindigkeit) entspricht

- (1) Durch Drücken der Taste "SLEEP" stellen Sie die Funktion Sleep ein; durch erneutes Drücken wird die Einstellung für Sleep annulliert.
- (2) Eine halbe Stunde nach der Einstellung der Funktion Sleep wird die Temperatur automatisch um 0,5°C erhöht, zwei Stunden nach der Einstellung der Funktion Sleep wird sie um 2°C erhöht und bleibt auf diesem Wert erhalten.
- (3) Beim Stromausfall wird die Einstellung der Funktion Sleep automatisch annulliert.
- (4) Wenn das Gerät ausgeschaltet wird, wird die Einstellung der Funktion Sleep automatisch annulliert.

### 7. Taste TIMER:

**EINSCHALTUNG DER ZEITSCHALTUHR:** Die Funktion der Timer-Einschaltung wird für die automatische Einschaltung des Gerätes nach Ablauf der eingestellten Zeit verwendet.

- 1. Im Bereitschaftsregime Stand-by (das Gerät ist angeschlossen, aber arbeitet nicht) drücken Sie die Taste "TIMER" für die Einstellung der gewünschten Zeit.
- 2. Nach Ablauf der eingestellten Zeit wird das Gerät automatisch eingeschaltet.
- 3. Durch Drücken der Taste "POWER" vor Ablauf der Zeit wird die eingestellte Zeit annulliert und das Gerät wird eingeschaltet.

**AUSSCHALTUNG DER ZEITSCHALTUHR:** Die Funktion der Timer-Ausschaltung wird für die automatische Ausschaltung des Gerätes nach Ablauf der eingestellten Zeit verwendet.

- 1. Während des Betriebs drücken Sie die Taste "TIMER" für die Einstellung der gewünschten Zeit.
- 2. Nach Ablauf der eingestellten Zeit wird das Gerät automatisch ausgeschaltet.
- 3. Durch Drücken der Taste "POWER" vor Ablauf der Zeit wird die eingestellte Zeit annulliert und das Gerät wird ausgeschaltet.

Anmerkung: Wenn die Taste "TIMER" beim ausgeschalteten Gerät gedrückt wird, wird das Gerät automatisch eingeschaltet. Das Vorgehen bei der Einstellung ist gleich wie oben beschrieben.

# 8. Taste AUTO

Automatische Geschwindigkeit des Gebläses

# 9. Taste HIGH

Hohe Geschwindigkeit des Gebläses

# 10. Taste MID

Mittlere Geschwindigkeit des Gebläses

# 11. Taste LOW

Niedrige Geschwindigkeit des Gebläses