Fernbedienung für Wandmontage RC 311-XVA

Beschreibung der Fernbedienung:

Die elektronische Fernbedienung RC 311 XVA wird für die Geräte "nur kühlen" und für

Geräte "kühlen und heizen" eingesetzt.

Funktionen:

- 3 Stufen Ventilator
- 1 Stufe kühlen
- 1 Stufe heizen

Schalter für Ventilatorgeschwindigkeiten

Wahl der Ventilatorgeschwindigkeit niedrig mittel he

LCD Display

Das Display zeigt die Raumtemperatur, die Sollwert-Temperatur und die Anzahl der Stunden auf die der Timer eingestellt ist an

Schalter EIN/AUS

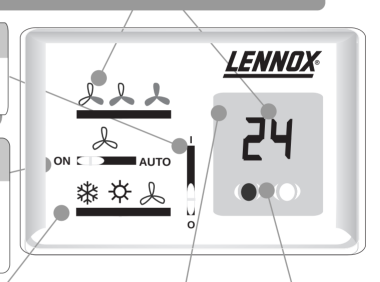
Stellung I = Gerät EIN Stellung O = Gerät AUS

Ventilator Wahlschalter

In Stellung **ON** ist der Ventilator im Dauerlauf, in Stellung **AUTO** wird der Ventilator in Abhängigkeit der Sollwert-Temperatur des Raumes ein- und ausgeschaltet.

Wahlschalter Betriebsart

folgende Betriebsarten stehen zur Wahl: kühlen - heizen lüften



Sollwert-Temperaturschalter

Durch drücken der Tasten kann die Sollwert-Temperatur verändert werden

LED-Anzeige der Betriebsart

Der Thermostat verfügt über eine LED, welche in Abhängigkeit der Betriebsart wie folgt leuchtet:

ORANGE: wenn der Schalter EIN/AUS in Position EIN steht, eine Anforderung zum

Kühlen oder Heizen aber nicht ansteht

ROT: wenn eine Anforderung zum Heizen ansteht GRÜN: wenn eine Anforderung zum Kühlen ansteht

Eingabe sperren

Der Benutzer kann das Ändern der Sollwert-Temperatur durch Sperren der Tasten verhindern. Die Sperrung der Tasten erfolgt durch gleichzeitiges Drücken der Tasten ound on und on und on kann die Sperrung wieder aufgehoben werden.

Wählen der gewünschten Raumtemperatur (Sollwert)

Das Display zeigt im Normalzustand die aktuelle Raumtemperatur an. Durch Drücken der Tasten oder Swechselt die Anzeige zum eingestellten Sollwert. Durch nochmaliges Drücken der Taste oder Skann der Sollwert nach oben oder unten verändert werden.

Die Sollwert-Temperatur kann in einem Bereich zwischen 15°C und 30°C verändert werden. Ist der Sollwert unterhalb von 15°C zeigt das Display LO, wenn eine Kühlanforderung ansteht und der Betriebsartwahlschalter in Position ★ steht. Ist der Sollwert oberhalb von 30°C zeigt das Display HI, wenn eine Heizanforderung ansteht und der Betriebsartwahlschalter in Position ★ steht.

Programmieren der Einschaltzeit

Diese Funktion ermöglicht es dem Benutzer eine Startzeit des Gerätes zu programmieren, wobei die verbleibende Zeit bis Start des Gerätes in Stunden angegeben wird. Zum Programmieren wie folgt vorgehen:

- 1.- Taste 🐼 drücken bis im Display O erscheint.
- 2.- Taste erneut drücken bis die Anzeige im Display blinkt.
- 3.- Durch Drücken der Taste 🛇 oder 🤡 die Anzahl der Stunden bis zum Start des Gerätes wählen.

Sind die gewünschten Stunden bis zum Start des Gerätes eingestellt, keine weitere Taste drücken. Nach wenigen Sekunden geht das Gerät aus und das Display zeigt im Wechsel die Raumtemperatur und die verbleibende Zeit bis zum Start des Gerätes.

Programmieren der Ausschaltzeit

Diese Funktion ermöglicht es dem Benutzer eine Ausschaltzeit des Gerätes zu programmieren, wobei die verbleibende Zeit bis Stop des Gerätes in Stunden angegeben wird. Zum Programmieren wie folgt vorgehen:

- 1.- Taste 🛇 drücken bis im Display O erscheint.
- 2.- Taste erneut drücken bis die Anzeige im Display blinkt.
- 3.- Durch Drücken der Taste 🔿 oder 💙 die Anzahl der Stunden bis zum Stop des Gerätes wählen.

Sind die gewünschten Stunden bis zum Stop des Gerätes eingestellt, keine weitere Taste drücken. Nach wenigen Sekunden zeigt das Display im Wechsel die Raumtemperatur und die verbleibende Zeit bis zum ausschalten.

(*) Überschreiten Sie niemals die Einsatzgrenzen des Gerätes, auch nicht wenn der Thermostat diese Eingaben evtl. zulässt. Für weitere Informationen Betriebshandbuch des Gerätes nehmen.