

# Bedienungsanleitung für die Veito Fernbedienung FB2000



Zeichnung 1: FB2000

1. Standby-Taste	2. Level-Up / Start Taste	3. Level-Down / Start Taste
4. Auto-Taste	5. Timer-Taste	6. Level-Taste



Abbildung 1:  
Standby-Taste

## 1. Standby-Taste

Die Standby-Taste (Abbildung 1) dient, den im Betrieb befindlichen Strahler in den Standby-Modus (Abbildung 2) zu versetzen (Ausschalten des Gerätes).



Abbildung 2:  
Standby-Modus

HINWEIS: Um den Strahler komplett vom Stromkreis zu trennen, muss es aus dem Stromnetz genommen werden.



Abbildung 3:  
Level-Up Taste

## 2. Start / Level up

Wird die Level-Up Taste (Abbildung 3) gedrückt (Strahler ist im Standby-Modus), so startet der Strahler auf maximaler Stufe P4 (Abbildung 4) . Sie können mit der Level-Down Taste (Abbildung 5) die Stufen Schrittweise runtersetzen.



Abbildung 4:  
Stufe 4



Abbildung 5:  
Level-Down Taste

## 3. Start / Level down

Wird die Level-Down Taste (Abbildung 5) gedrückt (Strahler ist im Standby-Modus), so startet der Strahler auf minimaler Stufe P1 (Abbildung 6). Sie können mit der Level-Up Taste (Abbildung 3) die Stufen Schrittweise hochsetzen.



Abbildung 6: Stufe 1



Abbildung 7: Auto-Taste



Abbildung 8:  
Temperatureinstellung



Abbildung 9:  
Timer-Taste



Abbildung 10:  
Timer-Modus



Abbildung 11:  
1 Stunde



Abbildung 12:  
9 Stunden



Abbildung 13:  
Timer aktiv

## 4. Automatik

Wird die Taste Auto (Abbildung 7) gedrückt, so erscheint im Display eine Temperaturanzeige (Abbildung 8). Man wählt zwischen 15 und 30 Grad die gewünschte Raumtemperatur aus und der Strahler kontrolliert automatisch die Leistungsstufen. Je näher es der Raumtemperatur rückt so schaltet es runter auf die niedrigste Stufe und hält die eingestellte Temperatur konstant. Um den Automatik-Modus zu beenden, drücken Sie bitte die die Standby-Taste (Abbildung 1) oder die Level - Taste (Abbildung ).

## 5. Timer

Um den Timer richtig einzustellen, wäre der 1. Schritt die gewünschte Leistungsstufe auszuwählen (P1 – P4) (Abbildungen 4 und 6). Nachdem die Leistungsstufe eingestellt ist, drückt man einmal die Timer-Taste (Abbildung 9). Display springt in den Timer-Modus ( Abbildung 10). Hier können Sie nun mit den Level-Up / Level-Down Tasten (Abbildungen 3 & 5) eine Zeit wählen (C1-C9) (Abbildungen 11 & 12). Der Timer funktioniert in Stundenschritten, C1 = 1h ... C9 = 9h. Nach Ablauf dieser Zeit geht der Strahler in den Standby-Modus zurück (Abbildung 2). Wenn die gewünschte Zeit eingestellt ist (C1-C9) wartet man 3 sec und das Display geht in den Ursprungsmodus mit dem kleinen Unterschied, das jetzt ein Punkt noch leuchtet (Abbildung 13). Dieser Punkt ist immer der Hinweis dafür das der Strahler im Timer-Modus ist.



*Abbildung 14:  
Level-Taste*

## **6. Level**

Die Level-Taste ( Abbildung 14) ist für den Abruch der Timer und Automatik Funktionen. Mit Level brechen Sie die Programmierungen und gehen in den Normalzustand zurück. Am Display ist dann wieder die gültige Leistung sichtbar (P1-P4).