

UNSER ANLIEGEN – FRISCHE LUFT...

VENTO Expert A50-1 W Einrichtungshilfe ohne WLAN-Router

SCHNELLANLEITUNG

Vorbereitungen zur Einrichtung der Lüftungsanlage VENTO Expert A50-1 W vor der Installation vor Ort

- Die Software f
 ür den PC (nur Windows) von der Seite www.blaubergventilatoren.de im Download-Bereich des VENTO Expert A50-1 W (<u>https://blaubergventilatoren.de/</u> <u>series/vento-expert-a50-1-w#downloads</u>) auf ein Notebook herunterladen und auf dem Desktop ablegen. Das Programm auf Startf
 ähigkeit pr
 üfen.
- 2. USB-Kabel (Mini USB-B/Mini USB-A) bereitlegen.
- 3. Die Einrichtung der Lüfter durch vollständiges Ausfüllen der Tabelle für die Einrichtung, ausgenommen Spalte 2 (Seriennummer) planen, auch in Absprache mit dem Auftraggeber oder Nutzer. Erläuterung zu Lüftergruppen: Lüftergruppen bestehen hier aus je 2 oder 4 Geräten, wovon 1 Gerät das Master-Gerät ist und die anderen Slave-Geräte. Die spätere Bedienung der Lüfter erfolgt immer nur über das Master-Gerät. Die anderen Lüfter der Gruppe werden vom Master-Gerät geschaltet. Abgesehen von der Laufrichtung haben so alle Geräte einer Gruppe immer dieselben Einstellungen wie das Master-Gerät. Falls eine individuelle Bedienung der Lüfter gewünscht ist, sind kleine Gruppen mit z.B. 2 Lüftern sinnvoll.

Ablauf vor Ort

- 1. Alle Lüfter auf ordnungsgemäßen elektrischen Anschluß prüfen, dann ausschalten.
- 2. Zweckmäßigkeit der geplanten Zuordnung der Lüfter in den Gruppen prüfen.
- 3. Wenn die Geräte mindestens 2 Minuten ausgeschaltet sind: Die 2-teiligen Innenblenden durch Eindrücken der beiden seitlichen Rundstege vorsichtig abnehmen (nur möglich, wenn der Lüfter seit mindestens 2 Min. aus ist).
- Einrichtung je Lüftungsgerät: Die Einrichtung erfolgt gruppenweise, beginnend jeweils mit dem Mastergerät.
 - 4.1 Kontrolle der richtigen Stellung der DIP-Schalter am Gerät rechts unten gemäß Einstellung auf diesem Bild.
 - 4.2 Lüfter einschalten, PC und PC-Programm starten, PC mittels USB-Kabel mit dem Lüfter verbinden.
 - 4.3 Weiterer Ablauf gemäß Beschreibung Seite 4-7.





Feuchte- sensor aktiv ja/nein			
Timer Party- betrieb [Std.]			
Timer Nacht- betrieb [Std.]			
Bei Sommer- lüftung Zu- oder Abluft			
Soll Lüfter abschalt- bar sein? Ja/nein			
WLAN- Kenn- wort			
WLAN- Name			
Betrieb über WLAN- Router ja/nein			
Master (M)/Slave Nr. (S1,2,3)			
Seriennum- mer Gerät ID (steht am Gstät unter USB-Buch- se und im PC-Pro- gramm oben links			
/Raum			

Tabelle Einrichtung VENTO Expert A50-1 W

SCHNELLANLEITUNG

Einrichtung Master-Gerät Teil 1

Bitte in Reihenfolge einstellen bzw. klicken wie abgebildet.

Blauberg Vento		1	- ×
Gerät wählen L. Expert S/N: 001F8003504D4301	Betrieb auswählen Master Slave 4 	Verbindungsart wählen Kein WLAN-Router O WLAN-Router 5	Sprache DEU V
3 Aktuelle Einstellung WLAN Ventilator Fiter Information	en erhalten Auf We	rkseinstellungen zurücksetzen	l
2 6 Verfügbares AUS-Gerät	Mada	Richtung O Abluft	
Verzögerungstimer 00:30	Nachtbetrieb-Timer	Partybetrieb-Timer	
10 Eeuchteser	nsor , , , , ,	,) , , 70 %RF	
Sensor 0-1	ov		
	11 Anwenden		

- 1. In Tabelle übertragen.
- 6. Standard
- 7. Zwischen Zu- oder Abluft wählen.
- 8. Variabel
- 9. Variabel
- 10. Nur bei Bedarf aktivieren.



Ermittlung Master-Gerät Teil 2

Bitte in Reihenfolge einstellen bzw. klicken wie abgebildet.

Image: style Image: style <td< th=""><th>Gerät wählen</th><th>Betrieb auswählen</th><th>Verbindungsart wäh</th><th>len Sprache</th></td<>	Gerät wählen	Betrieb auswählen	Verbindungsart wäh	len Sprache
S/N: 001F8003504D4301 O Slave 3 O WLAN-Router 4 2 Aktuelle Einstellungen erhalten Auf Werkseinstellungen zurücksetzen WLAN Ventiator Fiter Information 5 Kodierungsart 6 Neues WLAN-Passwort (8 bis 60 Zeichen) WPA_WPA2_PSK > 11111111 7	1. Expert 🗸 🗸	Master	Kein WLAN-Router	
2 Aktuelle Einstellungen erhalten Auf Werkseinstellungen zurücksetzen WLAN Ventilator Filter Information 5 Kodierungsart 6 WLAN-Passwort (8 bis 60 Zeichen) 7 WLAN-Kanal 11	<u>S/N:</u> 001F8003504D4301	O Slave 3	O WLAN-Router	4
2 Aktuelle Einstellungen erhalten Auf Werkseinstellungen zurücksetzen WLAN Ventilator Filter Information 5 Kodierungsart 6 WLAN-Passwort (8 bis 60 Zeichen) 7 WLAN-Kanal WPA_WPA2_PSK V 111111111 11		And and a second second	Div Deally state Automation	1475 C
WLAN Ventilator Filter Information 5 Kodierungsart 6 Neues WLAN-Passwort (8 bis 60 Zeichen) WPA_WPA2_PSK V 11111111	2 Aktuelle Einstellung	en erhalten Auf We	erkseinstellungen zurückse	etzen
5 Kodierungsart 6 WLAN-Passwort (8 bis 60 Zeichen) 7 WLAN-Kanal WPA_WPA2_PSK 11111111 11 11 11	WLAN Ventilator Filter Information			
5 Kodierungsart 6 WLAN-Passwort (8 bis 60 Zeichen) 7 WLAN-Kanal WPA_WPA2_PSK 11111111 11 11 11				
5 Kodierungsart 6 Neues WLAN-Passwort (8 bis 60 Zeichen) 7 WLAN-Kanal WPA_WPA2_PSK 111111111 11 11 11				
5 Koderungsart 6 Neues WLAN-Passwort (8 bis 60 Zeichen) 7 WLAN-Kanal WPA_WPA2_PSK > 11111111 11 11 11				
5 Kodierungsart 6 Neues WLAN-Passwort (8 bis 60 Zeichen) 7 WLAN-Kanal WPA_WPA2_PSK 11111111 11 11 11				
5 Kodierungsart 6 Neues WLAN-Passwort (8 bis 60 Zeichen) 7 WLAN-Kanal WPA_WPA2_PSK 11111111 11 11 11				
5 Kodierungsart 6 Neues WLAN-Passwort (8 bis 60 Zeichen) 7 WLAN-Kanal WPA_WPA2_PSK 11111111 11 11 11				
WPA_WPA2_PSK V 11111111	_			
WPA_WPA2_PSK > 11111111 11	5			
Construction of the second sec	5 Kodierungsart 6 Neues WLA	W-Passwort (8 bis 60 Zeichen)		7 WLAN-Kanal
	5 Kodierungsart 6 Neues WLA	W-Passwort (8 bis 60 Zeichen)		7 WLAN-Kanal
	5 Koderungsart 6 Neues WLA WPA_WPA2_PSK V 11111111	N-Passwort (8 bis 60 Zeichen)		7 WLAN-Kanal
	5 Kodierungsart 6 Neues WLA	W-Passwort (8 bis 60 Zeichen)		7 WLAN-Kanal
	5 Kodierungsart 6 Neues WLA WPA_WPA2_PSK > 11111111	W-Passwort (8 bis 60 Zeichen)		7 WLAN-Kanal
	5 Kodierungsart 6 Neues WLA WPA_WPA2_PSK V 11111111	W-Passwort (8 bis 60 Zeichen)		7 WLAN-Kanal
	Kodierungsart 6 Neues WLA WPA_WPA2_PSK 11111111	N-Passwort (8 bis 60 Zeichen)		7 WLAN-Kanal
	5 Kodierungsart 6 Neues WLA WPA_WPA2_PSK V 11111111	W-Passwort (8 bis 60 Zeichen)		7 WLAN-Kanal
	5 Kodierungsart 6 Neues WLA WPA_WPA2_PSK V 11111111	W-Passwort (8 bis 60 Zeichen)		7 WLAN-Kanal

- 5. Auswählen
- 6. Vorschlag
- 7. Kanal nur bei Empfangsproblemen wechseln.



SCHNELLANLEITUNG

Einrichtung Slave-Geräte

Bitte in Reihenfolge einstellen bzw. klicken wie abgebildet.

Blauberg Vento		(R)	- >
Gerät wählen L. Expert ✓ 5/N: 001F8003504D430 1	Betrieb auswählen O Master Slave 4	Kein WLAN-Router O WLAN-Router	Sprache
3 Aktuelle Einstellung WLAN Ventilator Filter Information	gen erhalten Auf We	erkseinstellungen zurücksetzen	
WLAN	-Name (max. 32 Zeichen)	MASTER ver	bunden
		VVLAN verb	unden
WLAN-F	Passwort (max. 60 Zeichen)		
CLAUE MIRMED			
6 1 V			
	9 Anwenden		

- 1. In Tabelle übertragen.
- 6. Für jedes Slave-Gerät eine eigene Nummer wählen.
- 8. Auswahl WLAN: VENTO: +ID des Master-Geräts
- 10. Warten, bis beide Fehler grün sind.









Blauberg Ventilatoren GmbH Aidenbachstr. 52 • D-81379 München Tel. +49 89 785 08 088 • info@blaubergventilatoren.de www.blaubergventilatoren.de www.einzelraumlueftung.de