



REMOTEPORTAL
BEDIENUNGSANLEITUNG

REMOTEPORTAL

Das Remoteportal der Luftbefeuchtung Proklima GmbH ist eine webbasierte Plattform, die es Kunden ermöglicht, ihre **Luftbefeuchter** und **Luftentfeuchter von BRUNE** aus der Ferne zu steuern, zu überwachen und spezifische Daten aufzuzeichnen. BRUNE ist spezialisiert auf die Entwicklung und Herstellung von hochwertigen, professionellen Luftbe- und Luftentfeuchterlösungen im mobilen Bereich.

FERNWARTUNG

Das Remoteportal ermöglicht die bequeme **Bedienung des Luftbefeuchtungssystems aus der Ferne**. Benutzer können über das Portal Einstellungen ändern, Betriebsmodi anpassen oder Funktionen steuern, ohne physisch vor Ort zu sein.

Mit dem **BRUNE Remoteportal** bietet sich eine umfangreiche Palette von Funktionen zur effizienten Steuerung und Überwachung der mobilen **Luftbefeuchter** und **Luftentfeuchter**. In dieser Kurzanleitung finden Sie diespezifische Funktionen, die in Verbindung mit dem Remoteportal zur Verfügung stehen.



PREISLISTE

Artikel Nr.	Bezeichnung	Laufzeit	Preis
2225	Brune Remoteportal Basic Anlagedaten ansehen / Werte einstellen	1 Jahr	30 €
2226	Brune Remoteportal Basic Anlagedaten ansehen / Werte einstellen	5 Jahre	135 €
2227	Brune Remoteportal Standard Anlagedaten ansehen, Werte einstellen, Benachrichtigungen per Email	1 Jahr	40 €
2228	Brune Remoteportal Standard Anlagedaten ansehen, Werte einstellen, Benachrichtigungen per Email	5 Jahre	180 €
2230	Brune Remoteportal Pro Anlagedaten ansehen, Werte einstellen, Benachrichtigungen per Email, Speicherplatz für 100.000 Messwerte, Visualisierung der Werte in Kurven, Weitere Benutzer anlegen	1 Jahr	55 €
2231	Brune Remoteportal Pro Anlagedaten ansehen, Werte einstellen, Benachrichtigungen per Email, Speicherplatz für 100.000 Messwerte, Visualisierung der Werte in Kurven, Weitere Benutzer anlegen	5 Jahre	247,50 €
2232	Brune Remoteportal SMS Card 50 x SMS Benachrichtigung		32,30 €

Hinweis:

Aufgrund länderspezifischen rechtlichen und technischen Vorschriften kann es sein, dass dieser Service nicht in allen Ländern angeboten werden kann.

ANMELDUNG



Luftbefeuchter B600 einschalten, nach kurzer Zeit sollte ein neues Netzwerk zu sehen sein Netzwerkumgebung am PC durchsuchen oder unter Einstellungen Netzwerk & Internet (mobiles Endgerät) nach „**Brune-WLAN**“ suchen und mit diesem verbinden



Nun sollte am Gerät die IP-Adresse **192.168.4.1** angezeigt werden.



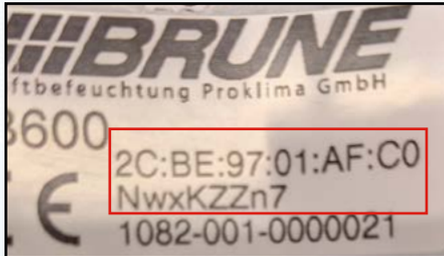
Mit einem Webbrowser nun die IP-Adresse **192.168.4.1** wie im Gerät zusehen eingeben und die Startseite der Netzwerkeinrichtung öffnen. Mit einem Klick auf „**Settings**“ öffnet sich ein neues Menü für die WLAN Konfiguration.

- 1.) Der Modus muss von „**Config**“ auf „**Client**“ geändert werden.
- 2.) Im Feld **SSID** den Namen des bei Ihnen vorhandenen WLAN eintragen.
- 3.) Im Feld **PWD** das dazugehörige Passwort Ihres WLAN eingeben

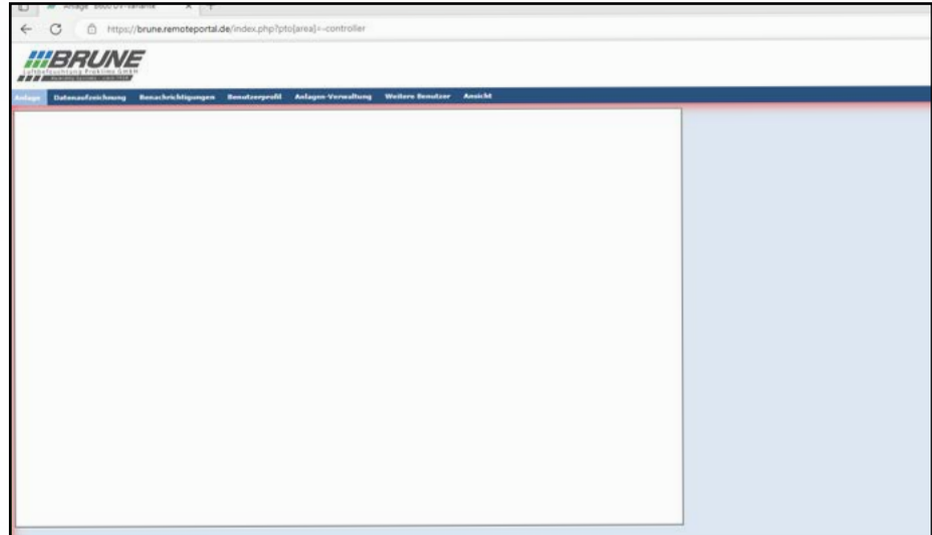


Neu bezogene **IP-Adresse** aus ihrem Netzwerk; Vorgang somit erfolgreich abgeschlossen. Der Luftbefeuchter B600 ist nun einsatzbereit. Der Luftbefeuchter B600 kann nun mit der **Brune Control App** (kostenlos verfügbar für Android und iOS) gesteuert werden.

ANMELDUNG

A screenshot of the login form on the BRUNE website. The form has a blue header with the text 'Anmelden'. Below the header, the label 'Benutzername oder MAC-Adresse:' is followed by a text input field containing '2C:BE:97:01:AF:C0'. Below this is a 'Passwort:' label followed by an empty text input field. At the bottom of the form, there is a checkbox labeled 'automatische Anmeldung' which is currently unchecked.

Damit eine Bedienung des Gerätes mittels Webportal möglich ist, muss eine Anmeldung durchgeführt werden. Hierzu im Anmeldefenster die beigelegte MAC-Adresse eintragen (siehe beigelegtem Sticker) sowie das darunter stehende Passwort.



Es öffnet sich die Startseite des Gerätes und eine Konfiguration kann gestartet werden.

EINSTELLUNG DER SOLLFEUCHTE



Benutzer haben die Möglichkeit, die gewünschte Sollfeuchte für das Luftbefeuchtungssystem über das Remoteportal einzustellen. Dies ermöglicht eine präzise Steuerung und Anpassung der Luftfeuchtigkeit entsprechend den individuellen Anforderungen oder den spezifischen Bedingungen des Raums oder Gebäudes.

ZEITSCHALTUHR FÜR DAS GEBLÄSE



Das Remoteportal hat eine Zeitschaltuhr-Funktion für das Gebläse. Dadurch können Benutzer die Betriebszeiten des Gebläses programmieren und anpassen. (nur B 600)

ÜBERWACHUNG DER SYSTEMFUNKTIONEN



Das Remoteportal ermöglicht eine Echtzeitüberwachung der Systemfunktionen. Benutzer können den Betriebsstatus des Luftbefeuchtungssystems überwachen, einschließlich Parameter wie Luftfeuchtigkeit, Wasserstand, Filterzustand und andere relevante Informationen. Dadurch kann eine effektive Überwachung des Systems gewährleistet und potenzielle Probleme rechtzeitig erkannt werden.

FEHLERMELDUNG

Fehler	
<input type="radio"/>	UV Lampe defekt
<input type="radio"/>	Wassertank leer
<input type="radio"/>	Überlauf
<input checked="" type="radio"/>	Externer Wassersensor
<input type="radio"/>	Funksignal fehlt
<input type="radio"/>	Reinigung erforderlich
<input type="radio"/>	Wasserwechsel
<input type="radio"/>	Filterwechsel
<input type="radio"/>	Lüfter steht

Das Remoteportal kann Fehlermeldungen anzeigen, um den Benutzer über auftretende Probleme oder Störungen im System zu informieren. Dadurch können geeignete Maßnahmen ergriffen werden, um die Funktionsfähigkeit des Luftbefeuchtungssystems aufrechtzuerhalten. Die Fehlermeldung kann optional direkt auf Ihre E-Mailadresse oder per SMS direkt auf Ihr Handy erfolgen.

FEHLERDIAGNOSE

Relative Raumfeuchte [%rel]	Raumtemperatur [°C]	Einstellungen	Gebläsestufe	Fehler
	15,2			
	15,1			
			Stufe 2	
50	49		Stufe 3	
49			Stufe 3	
50			Stufe 2	
50			Stufe 2	
49			Stufe 3	
49	15,1		Stufe 3	
50	15		Stufe 2	
	15			
	15,1			
	15,1			
	15			
50			Stufe 2	
49			Stufe 3	
49			Stufe 3	
50			Stufe 2	
50			Stufe 2	
49			Stufe 3	
49			Stufe 3	

Das Remoteportal bietet Möglichkeiten zur Fehlerdiagnose und -analyse. Es kann Warnungen und Fehlermeldungen generieren, wenn Unregelmäßigkeiten oder Störungen im System auftreten. Dadurch können Benutzer potenzielle Probleme frühzeitig erkennen und geeignete Maßnahmen ergreifen, um eine reibungslose Funktion wiederherzustellen.

DATENAUFZEICHNUNG



Das Remoteportal ermöglicht die kontinuierliche Aufzeichnung von wichtigen Betriebsdaten des Luftbe- und Entfeuchtungssystems. Dazu gehören Parameter wie Luftfeuchtigkeit, Temperatur (B 600), Leistungsdaten und andere relevante Informationen. Diese Aufzeichnungen können für spätere Analysen, Berichte oder zur Überwachung des Systemverhaltens genutzt werden.

Luftbefeuchtung Proklima GmbH
Schwarzacher Straße 13
D-74858 Aglasterhausen/Germany

E-Mail: mail@brune.info
Web: www.brune.info

Phone: +49 (0) 62 62 / 54 54
Fax: +49 (0) 62 62 / 32 55