

KAN Smart Control Aktualisierung

Die Anwendung KAN Smart Control zur Steuerung der automatischen Heizungsregelung ist in einer neuen Version verfügbar.

Wenn die Version der Anwendung, die Sie verwenden, 1.3.7 oder älter ist, gehen Sie in den Google Play oder Apple Store, um die Anwendung auf Ihrem Telefon zu aktualisieren!

Das Update sollte automatisch auf Ihr Telefon heruntergeladen werden. Wenn Sie nicht sicher sind, ob die neue Version automatisch installiert wurde, gehen Sie zu Google Play oder Apple Store und aktualisieren Sie die Anwendung.



- **1** Nachdem Sie die Anwendung aktualisiert oder installiert haben, wählen Sie im Hauptmenü die Option "Cloud-Verbindung".
- 2 Klicken Sie auf der Anmeldeseite, die sich öffnet, auf die Schaltfläche "Registrieren".

Cloud-Verbindung 1	
Gerät suchen	
Sprache	

	cloud-verbindung	
Geben Sie Ih KAN-1	re Zugangsdaten ein, therm CLOUD zu verbi	um sich mit nden

°C

	LOGIN*
ber dieses Programm	
ODO	PASSWORT*
	Verbinden
	Passwort vergessen?
	Noch kein Konto bei KAN CLOUD? <u>Registrieren</u> 2

Registrieren Sie Ihr Benutzerkonto. 3

Bei der Registrierung können Sie dieselbe E-Mail-Adresse, denselben Benutzernamen und dasselbe Kennwort verwenden, die Sie bereits im KAN Smart Control-System verwendet haben.

4 Klicken Sie auf die Schaltfläche "Registrieren".



Die Anmeldebestätigung wird zusammen mit einem 5 Verifizierungscode in einer E-Mail an die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse gesendet.

Geben Sie den Code ein, den Sie in der E-Mail erhalten haben. Wenn Sie unsere E-Mail nicht sehen, überprüfen Sie bitte Ihren SPAM-Ordner.





6 Melden Sie sich bei der Anwendung an.



AKTUALISIEREN SIE NUN DIE EINSTELLUNGEN FÜR DIE AUTOMATISCHE HEIZUNGSSTEUERUNG:

Suchen Sie den Typ der Klemmenleiste, den Sie in Ihrer 1 Anwendung verwenden.



Geben Sie die Einstellungen der Klemmleiste ein und wählen Sie die 2 Funktion "Verbindungsfunktion über Internet".



- 3 Geben Sie den Benutzernamen und das Passwort ein, mit denen Sie sich bei der Anwendung anmelden.
- **4** Ändern Sie die lokale und die Quell-Portnummer auf 55555.
- **5** Geben Sie die neue Serveradresse ein: cloud.smartcontrol.kan-therm.com
- 6 Bestätigen Sie den Vorgang durch Klicken auf die Schaltfläche "Speichern".



Aktiviert	•
Benutzername user_login ^{3a}	
	_
Passwort 3b	
Lokaler Port 55555 4a	•
Quellport 4 b	•
Server-Adresse cloud.smartcontrol.kan-therm.com 5	•
Status Verbunden	
Sneichern <mark>6</mark>	

Geben Sie dieselben Daten direkt im Konfigurationsmenü der Klemmenleiste ein, wenn Ihre Klemmenleiste in der Anwendung nicht sichtbar ist (z. B. weil sie sich nicht im lokalen Netzwerk befindet).

Dieser Vorgang muss für jede Klemmleiste einzeln durchgeführt werden.

Damit können Sie die automatische Heizungsregelung aus der Ferne steuern.

KAN-therm Smart								
Übersicht	Systemsetup			Deutsch 🗸				
CONTROL_STRIP	Datum und Uhrzeit einstellen		Temperaturanzeige	Temperaturanzeige				
Basissetup	Zeitsynchronisation:	automatisch 🗸	Einheit	°C 🗸				
Raumsetup Programme/Urlaub	Datum (TT.MM.JJJJ):	28.11.2024	Betriebsart					
1 Togramme/Onaub	Uhrzeit (hh:mm):	18:57	Einstellen	Heizen 🗸				
> Systemsetup	Zeitzone:	GMT +04:30 🗸	Cloud-Funktion					
	Tag:	Donnerstag	Cloud-Funktion	aktiviert 🗸				
	Sommer-/Winterzeit		Benutzername/ID					
HW 01 SW 02.17	Automatische Umschal	tung 🛛 an 🗸	Passwort	user_login				
LAN 02.14 WEB 02.10	Netzwerkeinstellungen		Local Port	55555				
38:DE:60:01:08:50	DHCP	aus 🗸	Source Port	55555				
	IPv4-Adresse	192.168.1.100	Serveradresse cloud.sma	rtcontrol.kan-therm				
	Subnetzmaske	255.255.255.0	Status	Online				
	Nameserver	8.8.4.4	übernehmen	löschen				
	Gateway	192.168.1.1						
	MAC-Adresse	38:DE:60:01:08:50						
	übernehmen	löschen						