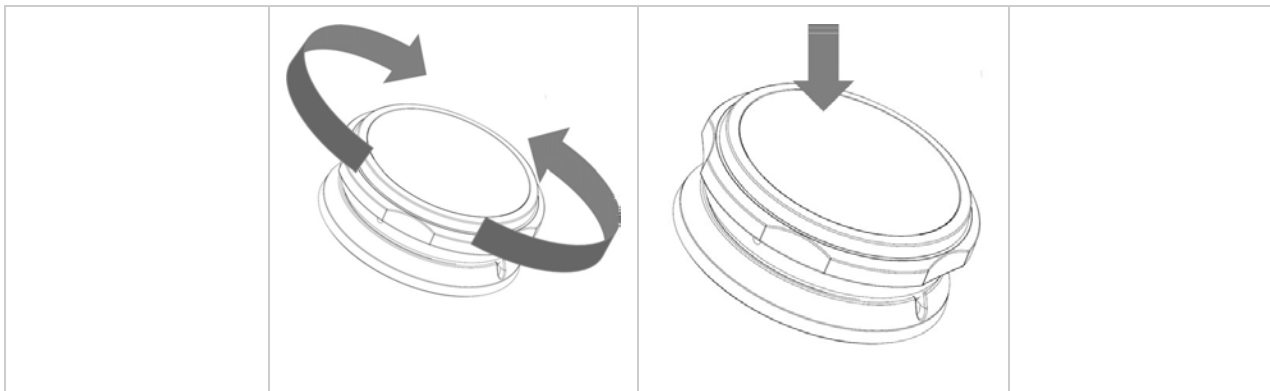

<i>Control panel functions – Kontroll Panel Funktion</i>	2
.....	2
<i>Control panel connection – Kontroll Panel Anschlüsse</i>	5
.....	5

Kontroll Panel Funktionen

Intelligentes Kontroll Panel

Stellen sie zunächst sicher, dass das intelligente Kontroll Panel korrekt angeschlossen und richtig mit der WALLAS Einheit verbunden ist.

Durch drehen des Auswahl-Ringes und drücken des Knopfes nach getätigter Auswahl, wird das Panel bedient.


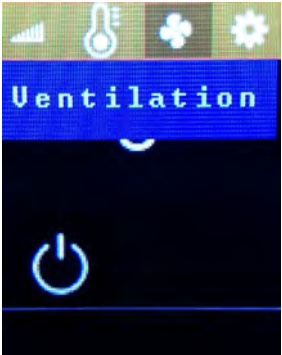


Bei der ersten Inbetriebnahme sieht Ihr Display folgendermaßen aus:






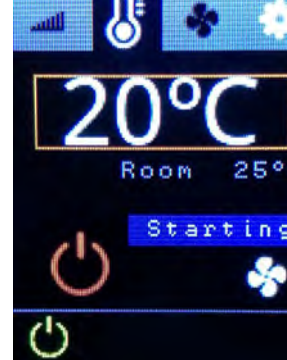
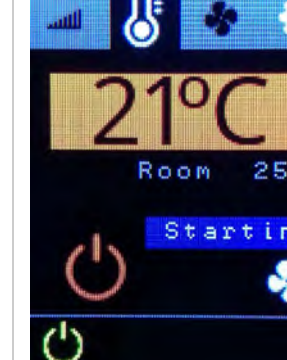
			
Wählen Sie den Modus durch drehen des Auswahl-Rings	Durch drücken des Knopfes bestätigen Sie den Modus	Der letzte auswählbare Modus ist Einstellungen, das Display sieht dann folgendermaßen aus	Drücken Sie den Knopf erneut und kehren Sie zum Hauptmenü zurück

Hinweis. Der Startvorgang der Wallas-Einheit dauert einige Minuten (5-8 Minuten). Um sich mit den Funktionen des Kontroll Panels vertraut zu machen, wählen Sie das Einstellungsmenü (Zahnradsymbol).

Durch erneutes drücken des Knopfes gelangen sie zurück ins Hauptmenü.

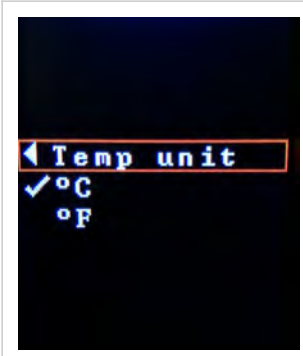
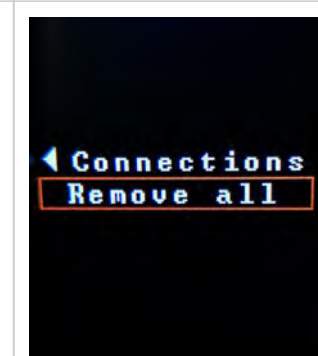
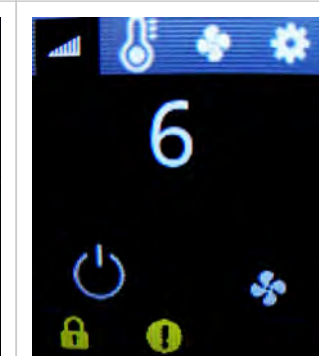
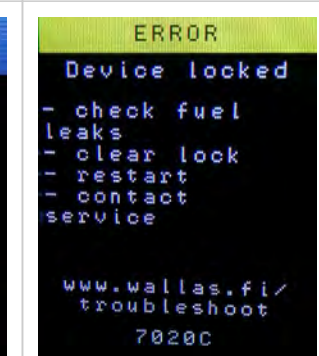
<p>Anzeigebereiche:</p>		<p>Hauptmenü (wählbar)</p> <p>Temperaturen (wählbar)</p> <p>Raumtemperatur</p> <p>Heizungsstatus</p> <p>AN/AUS und Gebläsedrehzahl (wählbar)</p> <p>Hinweis: AN/AUS, Flamme, gesperrt, Heizleistung %</p>	
			
<p>Manuelle Einstellung</p> <ul style="list-style-type: none"> -die Heizleistung wird manuell eingestellt -unterteilt in 6 Leistungsstufen (6 ist die höchste) 	<p>Temperatur Kontrolle</p> <ul style="list-style-type: none"> -wählen sie die gewünschte Zieltemperatur -die Anlage stellt die Heizleistung automatisch ein 	<p>Gebläse</p> <ul style="list-style-type: none"> -die Gebläseleistung ist vorgegeben -Gebläseleistung in 6 Stufen 1-6 (6 ist die höchste Stufe) 	<p>Settings</p> <ul style="list-style-type: none"> -Schauen Sie weiter hinten in der Bedienungsanleitung um mehr über diese Einstellungsmöglichkeiten zu erfahren

Beispiel: Start der Heizung im Temperatur Kontroll Modus:

			
<p>Wählen Sie den Temperatur Kontroll Modus im Hauptmenü</p>	<p>Drehen Sie den Auswahl-Ring um das orange Quadrat auf dem Startsymbol zu platzieren.</p>	<p>Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch längeres Gedrückt halten des Knopfes (längeres Drücken als Schutz vor ungewollten Einstellungen/Kindersicherung)</p>	<p>Die Auswahl wird gestartet und diese im Display angezeigt.</p>
			
<p>Die Zündung erfolgt nach wenigen Minuten und das Flammensymbol wird im Display angezeigt. Die Heizung beginnt die Leistung zu steigern.</p>	<p>Wählen Sie mit dem Auswahl-Ring die Temperaturanzeige aus und drücken den Knopf.</p>	<p>Wenn die Temperatursuche aktiviert ist, können Sie die Temperatur durch drehen des Auswahl-Ringes einstellen.</p>	<p>Die Statusanzeige zeigt - Startvorgang - Stoppvorgang - Pause</p>

Einstellungen:

			
<p>Menü Einstellungen - durch drehen am Auswahl Ring können Sie die jeweilige Zeile auswählen, z.B. "Temp Sensor"</p>	<p>Temperatur Sensor - Sensor ist per Kabel mit der Heizung verbunden - wenn Sie über drahtlose Sensoren verfügen, können Sie hier einen beliebigen auswählen</p>	<p>Geräte Informationen - zeigt die Softwareversion an</p>	<p>Geräte Status - zeigt ihre Heizstatistik</p>

			
<p>Temperatur Einheit - wählen sie zwischen Celsius und Fahrenheit</p>	<p>Geräte - entfernt alle angeschlossenen Mobiltelefone</p>	<p>Sperre aufheben - wenn die Fehlermeldung "Device locked" (Gerät gesperrt) erscheint und das Schloss Symbol gezeigt wird - Überprüfen Sie die Heizung, bevor Sie die Sperre aufheben durch die Auswahl von "Clear Lock".</p>	<p>Fehler Meldung -wenn eine Störung vorliegt, gibt es verschiedene Fehlermeldungen, die unmittelbar angezeigt werden -wenn mehr als zwei Fehler gleichzeitig auftreten wird die Heizung aus Sicherheitsgründen automatisch gesperrt</p>

Kontroll Panel Anschlüsse

BT Anschlüsse

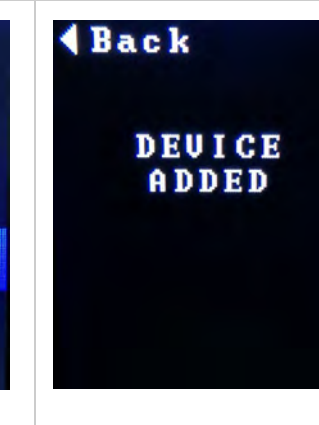
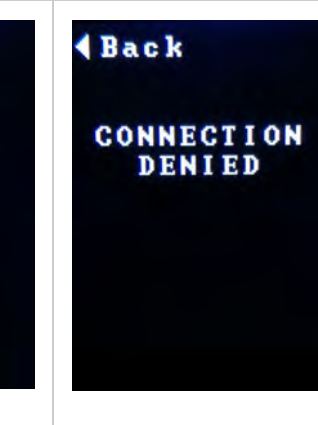
Das Kontroll-Panel kann über Bluetooth mit einem mobilen Gerät (Handy) verbunden werden.

Die Heizung kann dann mit der "**Wallas Remote**" APP bedient werden.

Zunächst müssen Sie die WALLAS Remote App aus unserem App Store auf Ihr Mobiltelefon laden.

Wenn Sie Wallas **Remote** das erste Mal starten, sucht diese nach entsprechenden WALLAS Geräten in der Nähe.

Sobald eine Heizung gefunden wurde wird die Heizung aktiviert und der Verbindungsaufbau gestartet.

			
<p>- Kontroll Panel zeigt den PIN Code an - Geben Sie diesen Code in ihr Handy ein</p>	<p>- Das Kontroll Panel zeigt an, wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde</p>		

Nach dem ersten Pairing ist diese Verbindung gespeichert, und Ihr Gerät wird erkannt sobald Sie wieder in die Nähe der Heizung kommen.

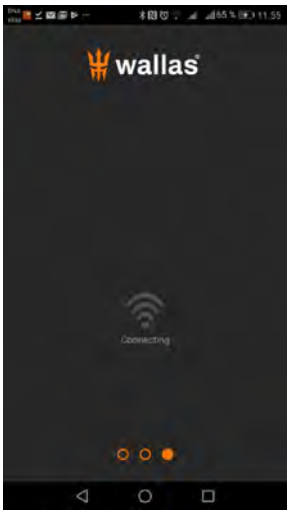
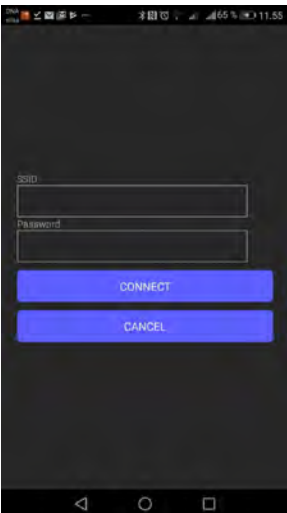
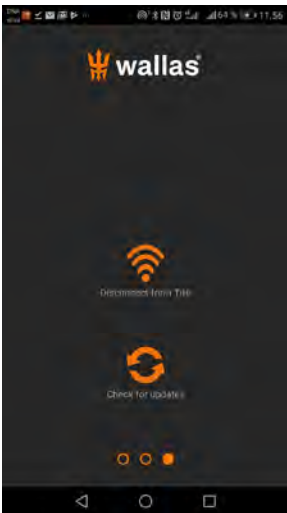
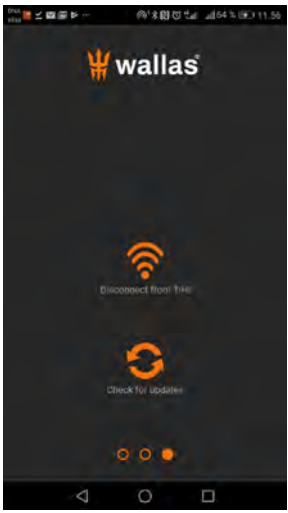
WLAN Verbindung

Das Kontrollpanel kann mittels WLAN mit dem Internet verbunden werden.

Sie können ihre WALLAS Heizung mittels " **Wallas Remote**" über das Internet bedienen.

Eine WLAN Verbindung wird über WALLAS REMOTE hergestellt.

Bei der ersten Verbindungsherstellung werden sie nach SSID und Passwort gefragt. Die Anwendung leitet diese an das Kontroll Panel weiter.

			
<p>Verbindungsauswahl, (länger gedrückt halten)</p>	<p>Eingabe von SSID und Passwort</p>	<p>Verbindungsaufbau</p>	<p>Verbindungsabbruch (länger gedrückt halten)</p>

Tipps zur Verbindung:

1. Lesen Sie die Bedienungsanleitung Ihres Mobiltelefons zur Nutzung von BT- und WLAN Verbindungen mit ihrem Gerät
2. Stellen Sie sicher, dass ihr Mobilfunkgerät BT- und WLAN Verbindungen zulässt (Flugmodus ist ausgeschaltet)
3. Ihr Mobilfunkgerät nicht im Energiesparmodus läuft
4. Prüfen Sie, dass die Heizung an das Stromnetz angeschlossen ist und das Kontroll Panel angeschlossen ist.
5. Die Entfernung zwischen Mobiltelefon und Kontroll Panel nicht zu groß ist
6. Das Kontroll Panel nicht durch andere benutzt wird (nur eine BT Verbindung kann aktiv sein)