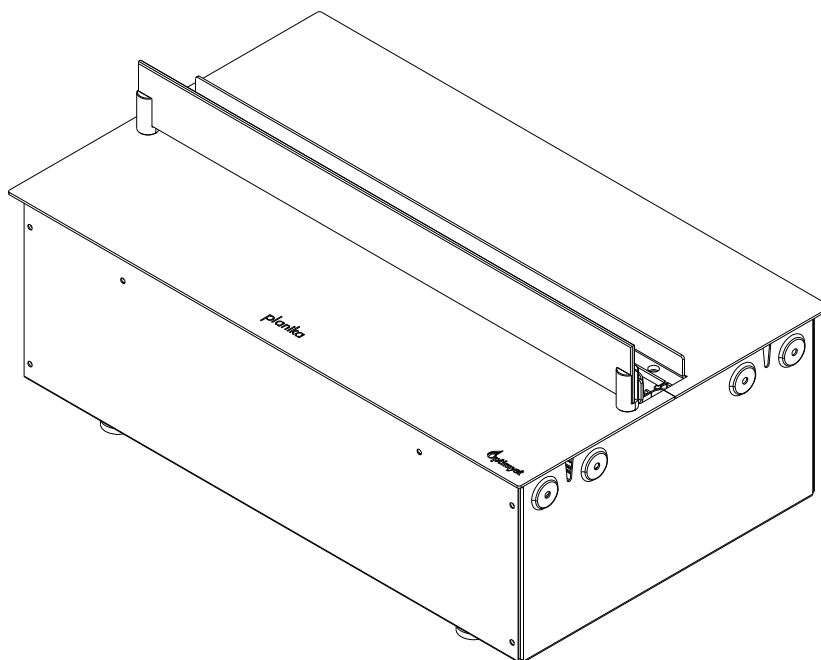


DE Installationshandbuch



WARNUNG / WARNING / ADVERTENCIA / AVERTISSEMENT / ATTENZIONE / OSTRZEŻENIE / ВНИМАНИЕ

DE Diese Anleitung gilt nur für die Installation des Cool Flame 500, 1000, 1500, 2000 Einsatzes. Der Betrieb des Produkts im Gehäuse wird in einem anderen Handbuch beschrieben.

DE Dieses Handbuch gilt nur für die Installation von Cool Flame 500, 1000, 1500, 2000 Insert. Der Betrieb des Produkts im Gehäuse wird in einem anderen Handbuch beschrieben.

ES Este manual sólo es aplicable a la instalación de Cool Flame 500, 1000, 1500, 2000 Insert. Die Funktionsweise des Produkts im Auto wird in einem anderen Handbuch beschrieben.

FR Ce manuel s'applique uniquement à l'installation des Cool Flame 500, 1000, 1500, 2000 Insert. Le fonctionnement du produit en boîtier fait l'objet d'un autre manuel.

IT Il presente manuale si applica solo all'installazione di Cool Flame 500, 1000, 1500, 2000 Insert. Die Funktionsweise des Produkts ist auch in anderen Handbüchern beschrieben.

PL Niniejsza instrukcja dotyczy wyłącznie instalacji urządzeń Cool Flame 500, 1000, 1500, 2000 Insert. Obsługa produktu w obudowie jest opisana w innej instrukcji.

RU Данное руководство относится только к установке Cool Flame 500, 1000, 1500, 2000 Einsatz. Эксплуатация изделия в корпусе описана в другом руководстве

Dieses Produkt entspricht allen erforderlichen Normen für Produktsicherheit, elektromagnetische Verträglichkeit und Umweltschutz. Dieses Produkt entspricht vollständig den Richtlinien für Niederspannungsrichtlinie, EMV, RoHS und Ökodesign.

Inhaltsübersicht

1.	WICHTIGE INFORMATIONEN	3
2.	ALLGEMEINE INFORMATIONEN	4
3.	WASSERQUALITÄT UND REINIGUNG	5
4.	INSTALLATIONSANWEISUNGEN	5
5.	INBETRIEBNAHME/ERSTINBETRIEBNAHME DES PRODUKTS	6
6.	INSTALLATION MEHRERER PRODUKTE (VERKETTUNG).....	6
8.	BEDIENUNG DES PRODUKTS	7
9.	OPTIONEN FÜR MANUELLE STEUERUNG UND FERNSTEUERUNG	8
10.	FLAME CONNECT APP	8
11.	WARTUNG	15
12.	FEHLERSUCHE	16
13.	ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN	16
14.	PATENT / PATENTANMELDUNG	17
15.	APPENDIX	17

1. WICHTIGE INFORMATIONEN

Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

Bitte lesen Sie diesen Leitfaden sorgfältig durch, damit Sie Ihr Produkt sicher installieren, verwenden und warten können.

Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu Verletzungen und/oder Schäden führen und Ihre Garantie ungültig machen.

Bei der Verwendung von Elektrogeräten sollten stets grundlegende Vorsichtsmaßnahmen beachtet werden, um die Gefahr von Bränden, Stromschlägen und Verletzungen zu verringern:

- Wenn das Gerät beschädigt ist, wenden Sie sich vor der Installation und Inbetriebnahme an den Lieferanten.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es heruntergefallen ist.
- Nicht im Freien verwenden.
- Nicht in unmittelbarer Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens verwenden.
- Stellen Sie das Gerät nicht unmittelbar unter einer festen Steckdose oder Anschlussdose auf.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht in Verbindung mit einem Temperaturregler, einem Programmregler, einer Zeitschaltuhr oder einem anderen Gerät, das die Heizung automatisch einschaltet, da Brandgefahr besteht, wenn das Gerät versehentlich abgedeckt oder verschoben wird.
- Verwenden Sie das Gerät auf einer horizontalen und stabilen Fläche.

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen von Kindern nicht ohne Aufsicht durchgeführt werden.

Kinder im Alter von 3 und weniger als 8 Jahren dürfen das Gerät nur dann ein- und ausschalten, wenn es in der vorgesehenen normalen Betriebsposition aufgestellt oder installiert wurde und sie beaufsichtigt oder in die sichere Verwendung des Geräts eingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder im Alter von 3 und weniger als 8 Jahren dürfen das Gerät nicht einstecken, einstellen und reinigen oder Wartungsarbeiten durchführen.

Kinder unter 3 Jahren sollten ferngehalten werden, wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden.

VORSICHT: Einige Teile dieses Produkts können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und gefährdete Personen anwesend sind.

Obwohl dieses Gerät den Sicherheitsnormen entspricht, empfehlen wir nicht, es auf hochflorigen Teppichen oder auf langhaarigen Teppichen zu verwenden. Stellen Sie sicher, dass Möbel, Vorhänge oder anderes brennbares Material nicht näher als 1 Meter vom Gerät entfernt stehen.

Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass der Stecker zugänglich ist. Ziehen Sie im Falle einer Störung den Netzstecker. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benötigen.

Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, den Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden. Halten Sie das Netzkabel von der Vorderseite des Geräts fern.

WARNUNG: Dieses Gerät muss geerdet sein.

WARNUNG: Um eine Überhitzung zu vermeiden, darf das Gerät nicht abgedeckt werden. Legen Sie keine Materialien oder Kleidungsstücke auf das Gerät und behindern Sie nicht die Zirkulation um das Gerät.

Das Gerät ist mit dem Warnsymbol DO NOT COVER gekennzeichnet.

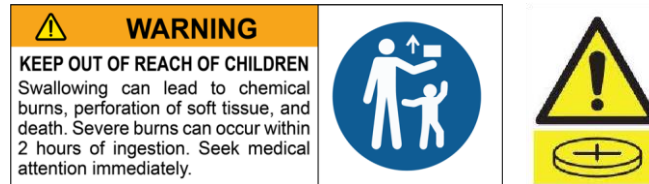


WARNUNG: Brandgefahr - Wir raten davon ab, dieses Gerät über ein Verlängerungskabel oder ein externes Schaltgerät wie eine Zeitschaltuhr oder einen Fernbedienungs-Steckeradapter anzuschließen. Alle Heizgeräte nehmen über das Stromnetz einen hohen Strom auf, und jede Schwachstelle in der Konstruktion, den Anschlüssen oder den Bauteilen dieser Geräte kann leicht zu einer Überhitzung der Anschlusspunkte führen, was zu Schmelzen, Verformung und sogar Brandgefahr führen kann!

WARNUNG: Dieses Gerät ist nicht mit einer Vorrichtung zur Regelung der Raumtemperatur ausgestattet. Verwenden Sie dieses Gerät nicht in kleinen Räumen, wenn diese von Personen bewohnt werden, die nicht in der Lage sind, den Raum selbstständig zu verlassen, es sei denn, es wird eine ständige Aufsicht gewährleistet.

WARNUNG: BATTERIEN AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN

1. Ein Verschlucken kann innerhalb von 2 Stunden zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen, da es zu Verätzungen und einer möglichen Perforation der Speiseröhre kommen kann.
2. Wenn Sie glauben, dass die Batterien verschluckt wurden oder sich in einem Körperteil befinden, suchen Sie sofort einen Arzt auf.
3. Überprüfen Sie die Geräte und vergewissern Sie sich, dass das Batteriefach richtig gesichert ist, z. B. dass die Schraube oder ein anderes mechanisches Befestigungselement fest angezogen ist. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Fach nicht sicher ist.
4. Entsorgen Sie verbrauchte Knopf- oder Münzbatterien sofort und sicher. Leere Batterien können immer noch gefährlich sein.



VORSICHT: Keine offensichtlichen Symptome

Leider ist es nicht offensichtlich, wenn eine Knopf- oder Münzbatterie in der Speiseröhre eines Kindes steckt. Es gibt keine spezifischen Symptome, die damit verbunden sind. Das Kind könnte:

- viel husten, würgen oder sabbern;
- Sie scheinen eine Magenverstimmung oder einen Virus zu haben;
- krank sein;
- auf ihre Kehle oder ihren Magen zeigen;
- Schmerzen im Unterleib, in der Brust oder im Hals haben;
- müde oder lethargisch sein;
- ruhiger oder anhänglicher als sonst sein oder sonst "nicht sie selbst" sein;
- ihren Appetit verlieren oder einen verminderten Appetit haben; und
- will keine feste Nahrung zu sich nehmen/kann keine feste Nahrung zu sich nehmen.

Diese Art von Symptomen variiert oder schwankt, wobei die Schmerzen zunehmen und dann wieder abklingen. Ein spezifisches Symptom für das Verschlucken von Knopf- und Münzbatterien ist das Erbrechen von frischem (hellrotem) Blut. Wenn das Kind dies tut, suchen Sie sofort ärztliche Hilfe auf.

Da es keine eindeutigen Symptome gibt, ist es wichtig, mit "leeren" oder Ersatz-Knopf- oder Münzbatterien im Haushalt und den Produkten, die sie enthalten, wachsam zu sein.

2. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Packen Sie das Gerät sorgfältig aus und bewahren Sie die Verpackung für eine eventuelle spätere Verwendung auf, falls Sie umziehen oder das Gerät an Ihren Lieferanten zurückschicken.

Das Gerät hat nur einen Flammeneffekt. Das Gerät ist für den Einbau in eine Verkleidung oder in eine Wand vorgesehen.

Bitte beachten Sie: Bei Verwendung in einer Umgebung mit sehr geringen Hintergrundgeräuschen kann es möglich sein, dass ein Geräusch zu hören ist, das mit dem Betrieb des Flammeneffekts zusammenhängt. Dies ist normal und sollte kein Grund zur Besorgnis sein.

Dieses Produkt enthält und verwendet Wasser als einen Aspekt seines Betriebs. Die Einhaltung der Reinigungsanforderungen, wie sie in der Anleitung beschrieben sind, ist notwendig, um sicherzustellen, dass das Risiko/die Risiken durch bakterielle Vermehrung minimiert werden. Einzelheiten zur Reinigung entnehmen Sie bitte dem Abschnitt "Wartung" in der folgenden Bedienungsanleitung.

Bewegen Sie das Gerät nach der Installation niemals, und legen Sie es nicht auf den Rücken, ohne das Wasser aus dem Sumpf und dem Wassertank abzulassen.

3. WASSERQUALITÄT UND REINIGUNG

Für dieses Gerät sollte normales, sauberes Leitungswasser (gefiltert) verwendet werden. In Gebieten mit hartem Wasser wird ein Wasserenthärter (Entkalker) empfohlen, und es kann eine häufigere Reinigung und Wartung erforderlich sein.

Ungefiltertes Wasser aus einem Brunnen oder einer anderen nicht überwachten Quelle wird nicht empfohlen. Der Wassertank, die Auffangwanne, der Deckel der Auffangwanne, der Tankdeckel und die Luftfilter müssen einmal pro Woche gereinigt werden, insbesondere in Gebieten mit hartem Wasser. Dies dient dazu, Schmutz zu entfernen und die Bildung von Kalkablagerungen zu verhindern, die das Gerät beschädigen könnten.

Wenn Sie das Gerät länger als eine Woche nicht benutzen wollen, lassen Sie das Wasser aus der Wanne und dem Wassertank ab und trocknen Sie die Wanne.

Vergewissern Sie sich, dass alle verwendeten Seifen-/Reinigungsmittel vollständig abgespült werden, um alle Rückstände zu entfernen, bevor Sie die Teile wieder verwenden. Verwenden Sie keine scharfen oder ätzenden Chemikalien zur Reinigung, da diese die Teile beschädigen könnten.

Der Sumpf und der Wassertank dieses Produkts sind mit einem Biozid-Produkt, Silver Biocide, behandelt. Dies entspricht der neuesten einschlägigen ISO-Norm.

Trinken Sie nicht das Wasser aus dem Sumpf oder aus dem/den Wassertank(s).

4. INSTALLATIONSANWEISUNGEN

In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Sie Ihren Kamin installieren und einrichten. Bevor Sie beginnen:

- Vergewissern Sie sich, dass alle Verpackungselemente entfernt wurden (lesen Sie alle Warnhinweise sorgfältig durch) und bewahren Sie die gesamte Verpackung für eine eventuelle spätere Verwendung auf.
- Vergewissern Sie sich vor dem Anschluss des Geräts, dass die Netzspannung mit der auf dem Gerät angegebenen Spannung übereinstimmt.

ANSCHLÜSSE, DIE IM VORFELD DER INSTALLATION ERFORDERLICH SIND

ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Bitte stellen Sie sicher, dass sich eine 230/240V 16A Steckdose in einem Umkreis von 1m um das Produkt befindet. Der elektrische Anschluss sollte während der Installation des Produkts zugänglich sein, damit der Anschluss an das Produkt leicht erfolgen kann.

BAU DER PRODUKTUMRANDUNG/DES GEHÄUSES

Dieses Produkt kann in eine Wand, einen Rahmen oder eine Struktur eingebaut werden. Bitte beachten Sie die Produktabmessungen sowie die erforderliche Hohlraumgröße (Abb. 1) und bauen Sie Ihre Wand, Verkleidung oder Struktur entsprechend aus. Es sollte ein angemessener Freiraum vorhanden sein, damit das Produkt leicht installiert werden kann.

Von der Basis der oberen Platte bis zu einem Regal/Gehäuse über dem Produkt müssen mindestens 400 mm Platz gelassen werden (Abb. 2). So bleibt über dem Gerät genügend Platz, damit sich der Flammeffekt voll entfalten kann und nicht behindert wird. Achten Sie bei der Wahl des Aufstellungsortes darauf, dass das Gerät nicht durch Zugluft, Lüftungsschlitze, Deckenventilatoren oder andere Luftströme beeinträchtigt wird. Ähnlich wie bei einer Kerze beeinträchtigen große Luftbewegungen die Fähigkeit des Geräts, den Flammeffekt zu erzeugen und zu erhalten. Wenn der gewünschte Standort für starke Luftbewegungen anfällig ist, z. B. durch Lüftungsöffnungen, müssen die beiden in Abb. 2 dargestellten, seitlich offenen Installationsoptionen verwendet werden (eine zusätzliche Glasabschirmung muss hinter der Dampfschiene montiert werden).

LÜFTUNG

Dieses Produkt benötigt eine freie Belüftung von unten, um korrekt zu funktionieren. An der Unterseite des Geräts befinden sich Schlitze, durch die die Luft frei durch das Gerät strömen kann. Die freie Belüftung trägt dazu bei, dass die elektronischen Komponenten kühl bleiben und der Nebel aufsteigen und das Produkt verlassen kann. Beispiele für die erforderliche Belüftung finden Sie in den Abbildungen 3 und 4. Bitte beachten Sie, dass auf dem Regal, auf dem das Produkt steht, eine Lüftungsöffnung vorhanden sein muss, damit die Luft ungehindert zum Produkt gelangen kann.

Produkt	Min. Größe der Belüftung
Cool Flame Insert 500	210cm ²
Cool Flame Insert 1000	420cm ²
Cool Flame Insert 1500	630cm ²
Cool Flame Insert 2000	840cm ²

ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Schließen Sie das Produkt an eine 16-Ampere-Steckdose mit 230/240 Volt an. Vergewissern Sie sich, dass Sie nach der Installation Zugang zum Stecker haben, um ihn abtrennen zu können. Vergewissern Sie sich, dass das Versorgungskabel an der Rückseite des Kamins an der rechten oder linken Ecke austritt, je nachdem, wo sich die Steckdose befindet, und dass es nicht unter dem Kamin eingeklemmt wird, so dass dieser beschädigt werden könnte.

Stellen Sie sicher, dass jedes Modul an das Stromnetz angeschlossen wird. Die Produkte werden ausgestattet mit: Cool Flame Insert 1000- 2Stück, Cool Flame Insert 1500- 3Stück, Cool Flame Insert 2000- 4Stück Stromanschlüsse

EINBAU DES PRODUKTS IN EINE UMGEBUNG/EIN GEHÄUSE

Sobald Ihr Gehäuse die erforderlichen Abmessungen hat und der elektrische Anschluss installiert ist, befolgen Sie die nachstehenden Schritte zur Installation Ihres Produkts.

1. Stellen Sie das Gerät auf den konstruierten Sockel und achten Sie darauf, dass das Kabel zugänglich ist und nicht unter dem Gerät eingeklemmt wird.
2. Vergewissern Sie sich, dass das Produkt die richtige Höhe für die Installation hat und dass es ausreichend nivelliert ist. Dazu können Sie die verstellbaren Füße mit einem Schlitzschraubendreher einstellen. (Abb. 5) Die Nivellierung des Geräts kann mit Hilfe der eingebauten Wasserwaage überprüft werden, die sich auf dem Metallsockel an der Rückseite des Kamins befindet (Abb. 6).
3. Wenn sich das Produkt in seiner endgültigen Position befindet, entfernen Sie die obere Platte und schrauben Sie das Produkt mit geeigneten Schrauben (nicht mitgeliefert) durch die vier Befestigungslöcher (Abb. 7) an der Verkleidung fest.
4. Setzen Sie die obere Platte wieder auf das Gerät, so dass die Stifte im Inneren des Gerätesockels verschwinden.
5. Setzen Sie das Glasschild auf. Bei beidseitig offenen Installationen müssen zwei Glasschilde angebracht werden (Abb. 2). Die Glasabdeckungen werden nicht mit dem Tablett und den Holzscheiten installiert
6. Legen Sie die optionalen Schalen mit Holzscheiten auf die Brennerfläche und ordnen Sie dann die Dekorationselemente an (Abb. 29). Achten Sie darauf, dass die Holzscheite nicht direkt auf die Oberfläche der Dampfschiene gelegt werden.

GLASMONTAGE

Setzen Sie die Glasabdeckung auf die obere Platte des Geräts und lassen Sie dabei 20 mm Abstand zur Dampfschiene (Abb. 8).

5. INBETRIEBNAHME/ERSTINBETRIEBNAHME DES PRODUKTS

ANSCHLUSS DES EMPFÄNGERS/DER KABELGEBUNDENEN FERNBEDIENUNG

Stecken Sie den Stecker des Bluetooth-Empfängers bei abgenommener Deckplatte in die Buchse des Empfängerkabels auf der Rückseite des Geräts (Abb. 9). Es ist wichtig, dass der Stecker vollständig in die Buchse eingesteckt wird. Wenn der Stecker nicht vollständig eingesteckt ist, funktioniert das Gerät nicht richtig. Der Empfänger hat eine Kabellänge von 1,4 m, die es Ihnen ermöglicht, ihn überall um das Gerät herum zu platzieren. Wenn Sie es vorziehen, ihn zu verstecken, kann der Empfänger im Inneren der Verkleidung/Wand platziert werden. Achten Sie darauf, dass der Empfänger nicht von Metall, Beton oder einem anderen dichten Material umgeben ist, da dies das Signal der Fernbedienung beeinträchtigt.

FÜLLEN DES WSSERTANKS

Vergewissern Sie sich vor dem ersten Einschalten des Geräts, dass ein voller Wassertank auf dem Gerät steht. Nehmen Sie den Wassertank aus seiner Position oben auf der Wanne (Abb. 10) und öffnen Sie ihn, indem Sie den orangefarbenen Deckel abschrauben (Abb. 11). Der Tank sollte nur mit sauberem (entkalktem) Wasser gefüllt werden - siehe WASSERQUALITÄT & REINIGUNG für weitere Einzelheiten. Wenn der Tank wieder auf den Sumpf gesetzt wird, dauert es etwa eine Minute, bis sich der Tank in den Sumpf entleert. Lassen Sie den Sumpf vollständig füllen, bevor Sie das Gerät einschalten. Nach Abschluss des Füllvorgangs kann der Behälter wieder aufgefüllt und auf die Auffangwanne aufgesetzt werden. Auf diese Weise kann die maximale Wassermenge in dem Gerät gespeichert werden.

6. INSTALLATION MEHRERER PRODUKTE (VERKETTUNG)

STROMANSCHLÜSSE

Alle Produkte (Cool Flame 500 Insert und 1000, 1500, 2000) können nebeneinander installiert werden, um den Flammeneffekt zu verlängern. Wenn Sie mehrere Produkte mit Strom versorgen, stellen Sie sicher, dass die maximale Wattzahl der kombinierten Produkte die Nennkapazität des MCB (Minaturschutzschalter) im Stromkreis nicht überschreitet.

INSTALLATION MEHRERER PRODUKTE

Führen Sie die Schritte 1-4 unter "Einbau des Produkts in das Gehäuse" aus, um das erste Produkt einzubauen. Es ist wichtig, dass das erste Produkt so ausgerichtet wird, dass die Seite des Produkts mit den Schlitzfenstern frei bleibt und nicht mit dem ersten Ende der Installation verbunden ist (Abb. 12).

1. Wenn das erste Produkt installiert und sicher befestigt ist, wird das zweite Produkt neben dem ersten Produkt angebracht, wobei darauf zu achten ist, dass die vorstehenden Schrauben und Distanzelemente des zweiten Produkts in die Schlitzfenster des ersten Produkts eingreifen. (Abb. 13). Ziehen Sie die Schrauben leicht an (Abb. 14).
2. Vergewissern Sie sich, dass das zweite Produkt die richtige Höhe hat, um mit dem ersten Produkt übereinzustimmen, und dass es ausreichend nivelliert ist. Dazu können Sie die verstellbaren Füße mit einem Schlitzschraubendreher einstellen. (Abb. 5) Die Nivellierung des Produkts kann durch Überprüfung der eingebauten Wasserwaage überprüft werden (Abb. 6).
3. Ziehen Sie die Schrauben des zweiten Produkts so an, dass es fest mit dem ersten Produkt verbunden ist. Weitere Produkte können an das zweite Produkt angebracht werden, indem Sie die Schritte 1-3 oben ausführen.
4. Heben Sie die Geräte nicht an und bewegen Sie sie nicht, wenn sie miteinander verbunden sind.

KONTROLLE MEHRERER PRODUKTE

Jedes Produkt wird mit einem eigenen Verbindungskabel geliefert, um eine feste Verbindung zwischen mehreren Produkten herzustellen. Bitte folgen Sie den nachstehenden Anweisungen, um mehrere Produkte miteinander zu verbinden.

1. Identifizieren Sie das "Master"-Produkt in der Anlage. Es sollte das Produkt auf der linken Seite der Anlage sein.
2. Schließen Sie den Bluetooth-Empfänger an dieses Produkt an (Abb. 15A, 16A, 17A, 18A). Dies ist der einzige Bluetooth-Empfänger in der Anlage und steuert die übrigen Produkte in der Anlage. Bei einer Installation von Cool Flame 500, 1000, 1500, 2000 Insert Produkten sollte der Empfänger (Abb. 9) an das "Master"-Produkt angeschlossen werden.
3. Stecken Sie den Daisy-Chain-Link-Draht in den Anschluss auf der rechten Seite des ersten/"Master"-Moduls (Abb. 15B, 16B, 17B, 18B).
4. Führen Sie das Kabel durch das Loch in der Metallverkleidung und in das Gehäuse des nächsten Produkts in der Installation.
5. Stecken Sie den Daisy-Chain-Link-Draht in den linken Anschluss des RGB-Streifens auf dem folgenden Produkt (Abb. 15C, 16C, 17C, 18C).
6. Jedes Produkt ist mit einem Drehschalter zur Identifizierung ausgestattet, der für die Verkettung eingestellt werden muss (Abb. 19). Das Hauptgerät sollte auf 0 eingestellt werden (Standardeinstellung). Nachfolgende Geräte sollten mit einer eindeutigen Identifikationsnummer auf jedem Binärschalter versehen werden.
7. Wiederholen Sie die obigen Schritte 3-6, um die nachfolgenden Produkte in der Installation anzuschließen.

Einmal eingerichtet, wird jeder Befehl, der an das erste Produkt gesendet wird, an alle nachfolgenden Produkte weitergegeben. Die Höhensteuerung des Flammeneffekts und die Schallpegelsteuerung des Hauptprodukts werden für alle nachfolgenden Produkte übernommen. Wenn eine individuelle Flammeneffekt-Höhensteuerung erforderlich ist, kann dies über die integrierten Flammenhöhenregler am Produkt erfolgen (Abb. 20).

Darüber hinaus wurde die Software des Produkts so konzipiert, dass, wenn mehrere Produkte an einen Hauptschalter angeschlossen sind, die Produkte manuell ausgeschaltet werden können und nach dem Wiedereinschalten in demselben Zustand arbeiten wie vor dem Ausschalten.

8. BEDIENUNG DES PRODUKTS

In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Sie Ihr Feuer entweder mit den manuellen Bedienelementen oder mit der Fernbedienung aktivieren können.

NETZSCHALTER

Der Netzschalter befindet sich unter der oberen Platte des Moduls und steuert die Stromversorgung des Geräts (Abb. 20A). Hinweis: Dieser Schalter muss sich in der Position "ON" (I) befinden, damit das Gerät funktioniert.

MANUELLE KONTROLLEN

Die manuellen Bedienelemente befinden sich auf dem Kassettenmodul unter der oberen Platte. Es gibt auch manuelle Bedienelemente an der lose angebrachten, angebundenen Empfängereinheit.




FERNBEDIENUNG

Die Fernbedienung wird mit 2x CR2032-Batterien geliefert, die bereits eingelegt sind. Ziehen Sie beide Laschen von der hinteren Abdeckung ab, um die Batterien einzulegen (Abb. 21) und den Fernbedienungsbetrieb zu ermöglichen.

Hinweis: Für den Fernsteuerungsbetrieb muss der kabelgebundene Empfänger am Gerät angebracht sein.

KOPPELN DER FERNBEDIENUNG

Die Fernbedienung verfügt über drahtlose Bluetooth-Technologie und muss mit dem Empfänger gekoppelt werden. Führen Sie dazu die nachstehenden Schritte aus.

1. Drücken Sie den Wippschalter in die Position Ein (I).
2. Drücken  Sie die Taste auf dem Tastenfeld; das Gerät schaltet sich ein.
3. Drücken  Sie die Taste auf dem Tastenfeld, die LEDs blinken langsam auf und ab.
4. Drücken  Sie die Taste auf der Fernbedienung; die Produkt-LEDs blinken fünfmal schnell und das Produkt schaltet sich dann automatisch aus. Die Fernbedienung ist nun mit dem Gerät gekoppelt und kann zum Wiedereinschalten verwendet werden.

UM DIE BATTERIEN ZU ERSETZEN

1. Entfernen Sie die Batterieabdeckung der Fernbedienung mit einem Kreuzschlitzschraubendreher (Abb. 21).
2. Legen Sie zwei 3-Volt-Batterien (CR2032 o.ä.) mit der + Seite nach oben in den Batteriehalter ein.
3. Befestigen Sie die Batterieabdeckung mit der zuvor entfernten Schraube.






Batteries must be recycled or disposed of properly.

Erkundigen Sie sich bei Ihrer örtlichen Behörde oder Ihrem Händler nach Recycling-Tipps für Ihr Gebiet.

Frequenzband(e), in denen dieses Produkt arbeitet: 2.4GHz

Maximale Funkfrequenzleistung des Senders in dem Frequenzband/den Frequenzbändern, in dem/denen dieses Produkt arbeitet: 2,71 dBm

ERZIELUNG DES GEWÜNSCHTEN FLAMMENEFFEKTS

1. Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie den Hauptschalter auf die Position "Ein" stellen und die Taste  drücken. Die Flammen werden nach 45 Sekunden gezündet.
2. Drücken Sie die  Tasten und , um die Flamme auf die gewünschte Stufe einzustellen. Bitte geben Sie dem Flammengenerator Zeit, auf die von Ihnen vorgenommenen Änderungen zu reagieren.











Wenn Sie die Flammenhöhe und das Knistergeräusch einmal eingestellt haben, behält das Gerät diese Einstellungen auch dann bei, wenn Sie das Gerät entweder mit der Ein-/Standby-Taste oder mit dem Hauptschalter ausschalten. Wenn Sie das Gerät das nächste Mal einschalten, schaltet es sich ganz normal ein, wartet 45 Sekunden, bis die Flammen gezündet haben, und kehrt dann zu den eingestellten Werten zurück.

EINSTELLUNG DES HOME PERFUME KIT (optional)

1. Schieben Sie das Fasermaterial in die Parfümtasche. (Abb. 30).
2. Geben Sie einige Tropfen auf das Material (Abb. 30).
3. Montieren Sie die Parfümtasche an der Geräteschiene (Abb. 30).

HINWEIS: Kontakt mit den Augen ist zu vermeiden. Nicht oral oder unverdünnt direkt auf der Haut anwenden. In einer fest verschlossenen Flasche bei Raumtemperatur, vor Hitze und Licht geschützt und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Stillende und schwangere Frauen sollten vor der Anwendung einen Aromatherapeuten konsultieren. Nur zur äußerlichen Anwendung. Das Öl sollte vor der Anwendung verdünnt werden.

9. MANUELLE UND FERNGESTEUERTE OPTIONEN

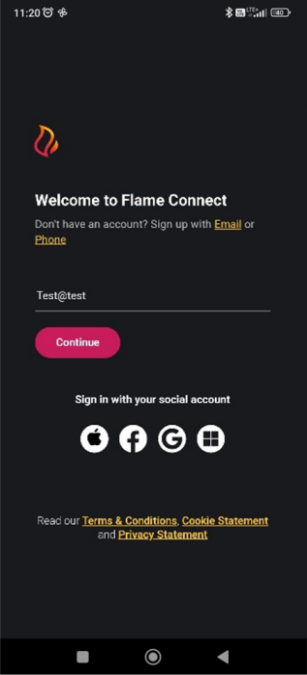
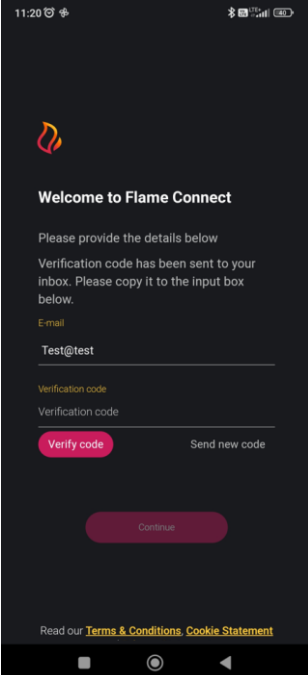
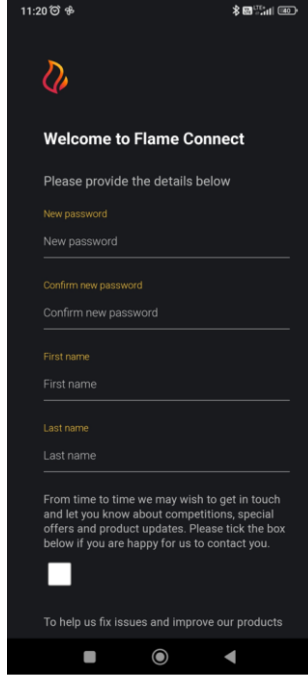

	Bereitschaft	Drücken Sie diese Taste, um das Gerät einzuschalten oder es in den Standby-Modus zu versetzen. Nach dem Drücken dieser Taste gibt es eine kurze Verzögerung, bevor sich das Gerät einschaltet. Hinweis: Nach dem Einschalten des Geräts erfolgt eine 45 Sekunden dauernde Aufwärmphase, bevor der Flammeneffekt einsetzt.
	Flammeneffekt erhöhen	Drücken Sie wiederholt (oder halten Sie die Taste gedrückt), um die Flammenintensität zu erhöhen. Das Gerät gibt einen Signalton ab, wenn die höchste Stufe erreicht ist.
	Flammeneffekt vermindern	Drücken Sie wiederholt (oder halten Sie die Taste gedrückt), um die Flammenintensität zu verringern. Das Gerät gibt einen Signalton aus, wenn die Mindeststufe erreicht ist.
	Flammeneffekt Thema	Drücken Sie wiederholt auf  , um durch die verschiedenen Flamme-Themen unten zu schalten: 1 - Natürliche Flamme 2 - Blau 3 - Veilchen 4 - Rot 5 - Aquamarin 6 - Prismamodus - die Flammen wechseln zwischen den verschiedenen Farben.
	Lautstärke erhöhen (Fernbedienung)	Drücken Sie wiederholt (oder halten Sie die Taste gedrückt), um die Lautstärke des Knistereffekts zu erhöhen.
	Lautstärke verringern (Fernbedienung)	Drücken Sie wiederholt (oder halten Sie die Taste gedrückt), um die Lautstärke des Knistereffekts zu verringern.
	Helligkeit	Drücken Sie wiederholt, um die Helligkeitseinstellungen für das obere Licht zu wechseln: B1 - Helligkeitsstufe 1 B2 - Helligkeitsstufe 2 B3 - Helligkeitsstufe 3 B4 - Helligkeitsstufe 4 B5 - Helligkeitsstufe 5 B6 - Pulsierende Wirkung
	Zeitschaltuhr	Drücken Sie wiederholt auf  , um die Dauer des Timers einzustellen. Nach Ablauf der Zeit schaltet der Kamin in den Standby-Modus. Der Timer kann auf 1 Stunde (1 Mal drücken), 2 Stunden (2 Mal drücken) und Timer OFF (3 Mal drücken) eingestellt werden.

10. FLAME CONNECT APP

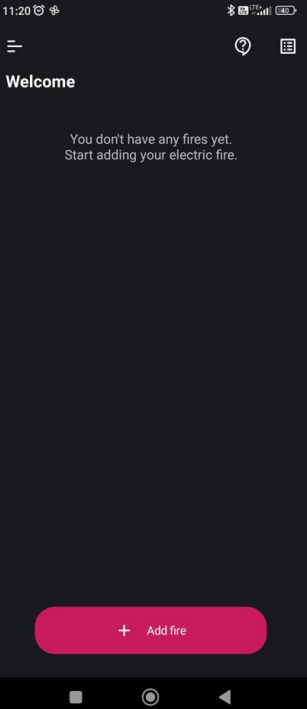
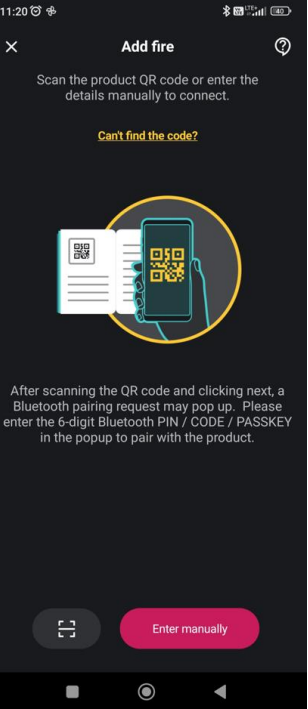
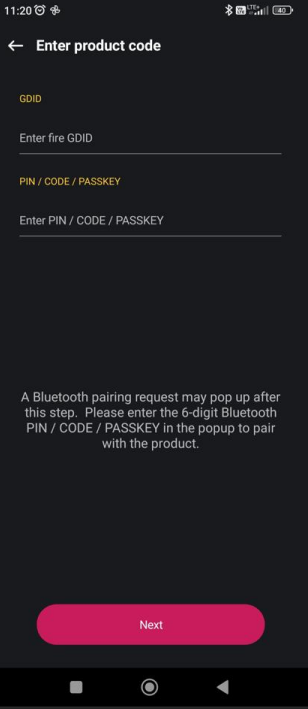
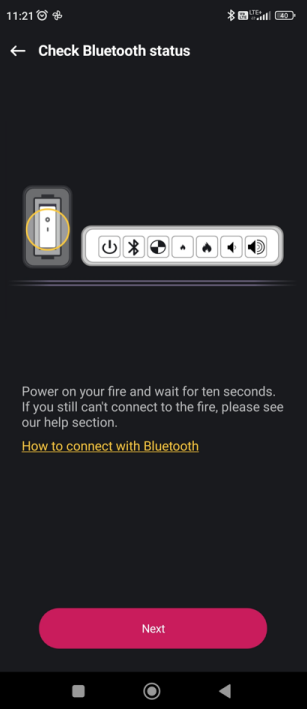
Der Kamin kann mit der Flame Connect App für mobile Geräte gesteuert werden. Diese können Sie in den App-Stores von Google Play oder Apple auf Ihr Gerät herunterladen. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm für die Einrichtung.
HINWEIS: Der Kamin kann nicht mit der mitgelieferten Fernbedienung bedient werden, wenn die App auf einem mobilen Gerät geöffnet ist.

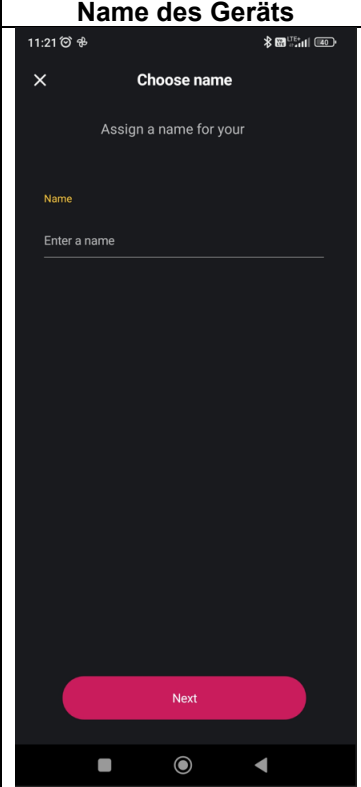
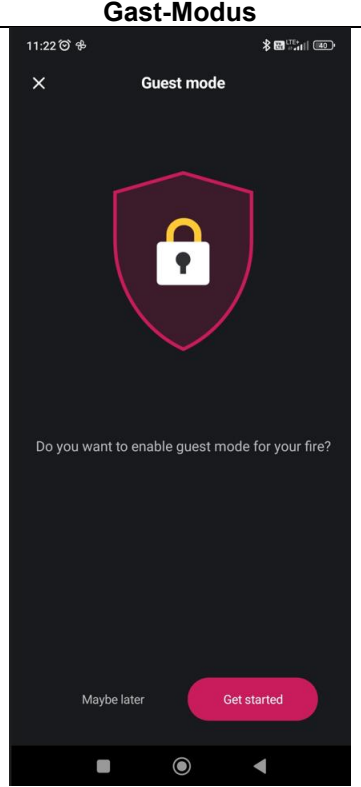
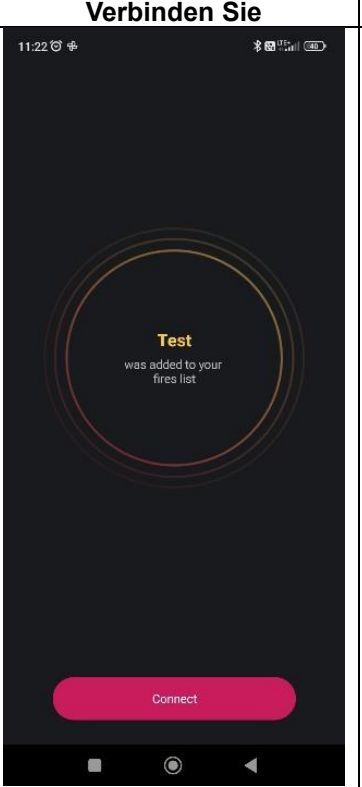


KOPPELN DES GERÄTS

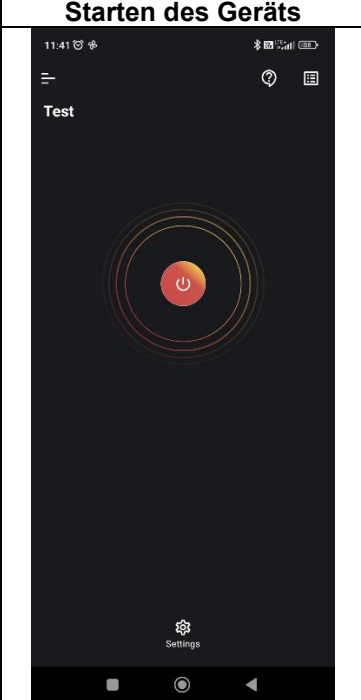
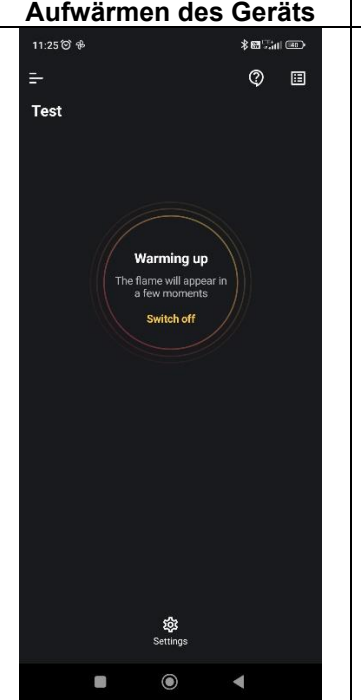
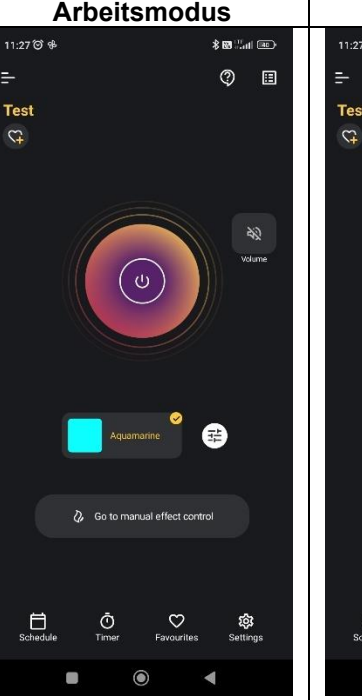
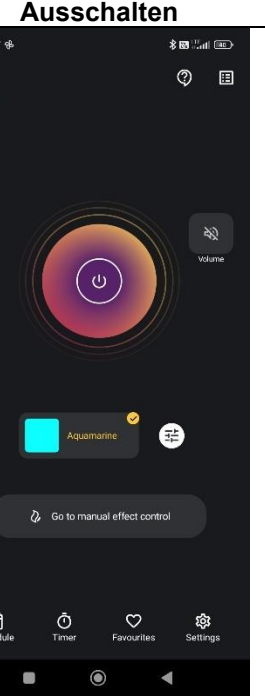
Anmelden oder Konto erstellen	Verifizierungscode	Formular	Start:
			
Anmelden oder Konto erstellen per E-Mail oder Telefon	Klicken Sie auf "Verifizierungscode senden" und geben Sie ihn in	Füllen Sie das Formular aus und fahren Sie fort	Klicken Sie auf "lets start", um die Kopplung des Geräts zu starten.

KOPPLUNG DES GERÄTS

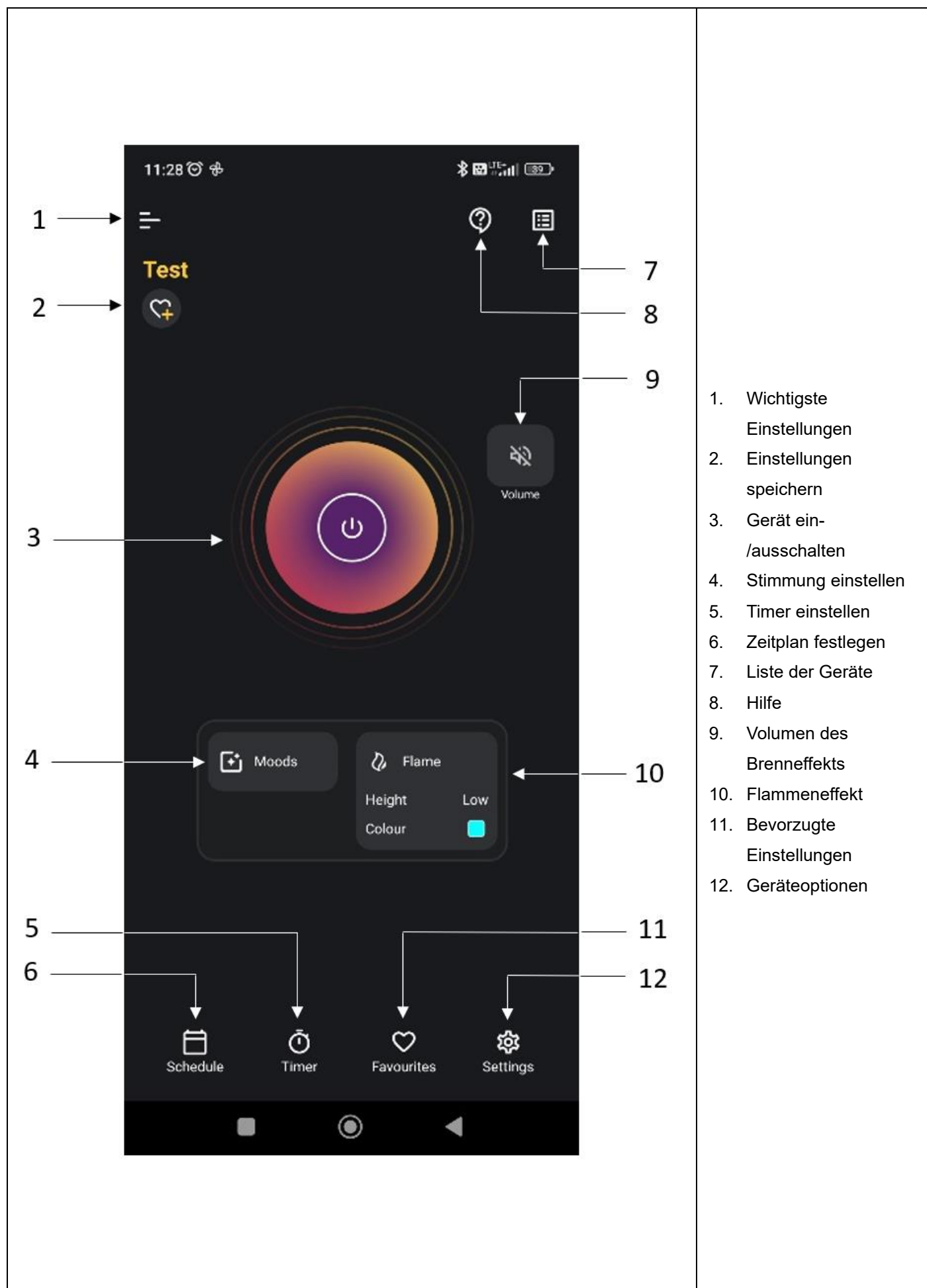
Hinzufügen des Geräts	Code und PIN	Eingabe des Codes	Bluetooth prüfen
			
Klicken Sie auf "Feuer hinzufügen", um ein Gerät hinzuzufügen	Klicken Sie auf das "Scan-Symbol", um den QR-Code des Geräts zu scannen, oder klicken Sie auf "manuell eingeben", um den Code einzugeben.	Geben Sie die GDID und die PIN ein, die sich unter der oberen Platte des Geräts befinden. Klicken Sie auf Weiter.	Stellen Sie sicher, dass Bluetooth auf dem Mobilgerät eingeschaltet ist.

Name des Geräts	Gast-Modus	Verbinden Sie	
			
Vergeben Sie einen Namen für Ihr Gerät und klicken Sie auf Weiter	Stellen Sie den Gastmodus ein, indem Sie auf "Get Started" klicken, oder überspringen Sie ihn mit "Maybe later".	Klicken Sie auf "Verbinden".	

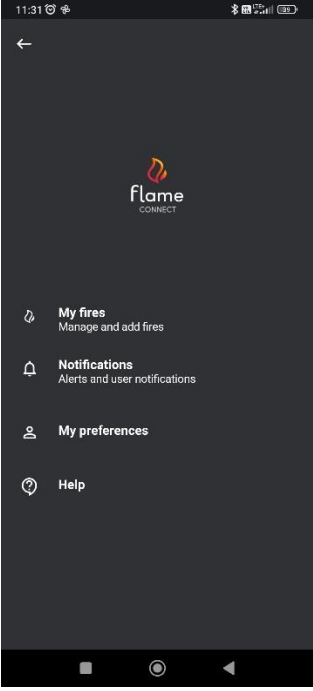
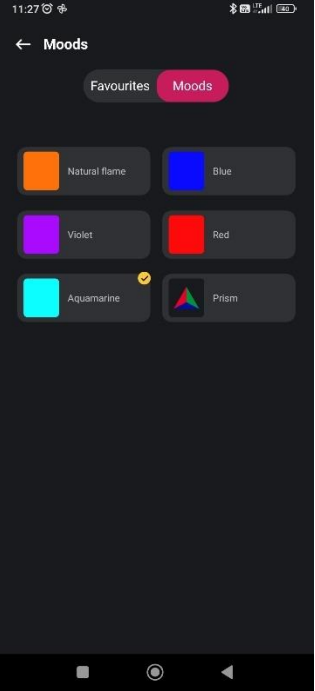
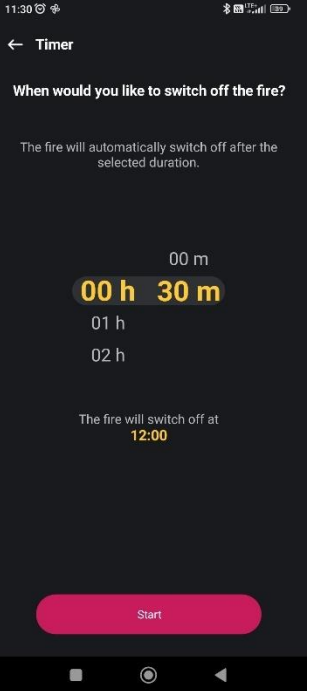
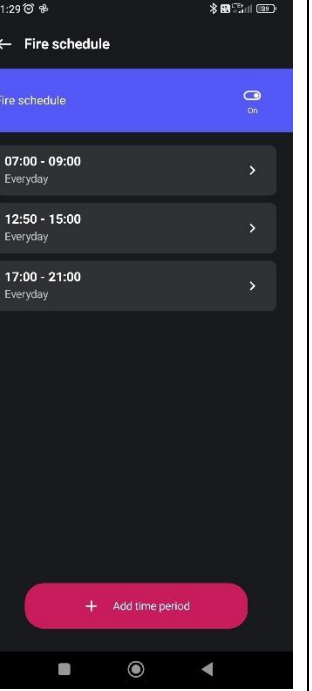
GERÄT EIN-/AUSSCHALTEN

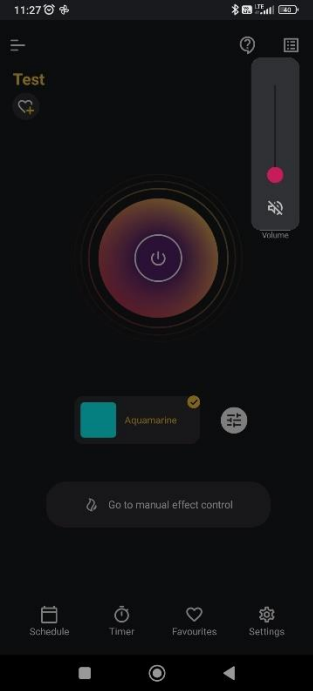

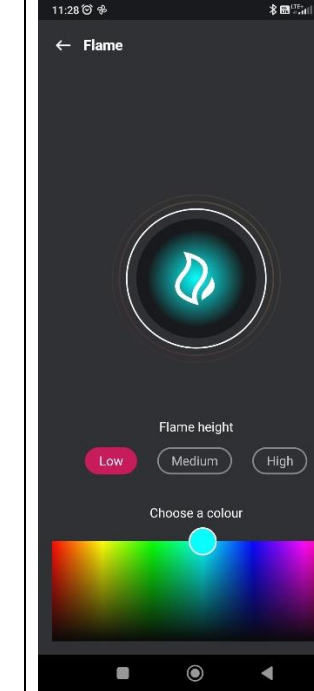
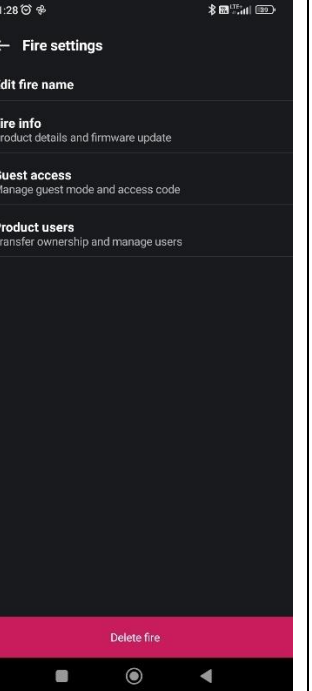

Starten des Geräts	Aufwärmen des Geräts	Arbeitsmodus	Ausschalten
			
Klicken Sie auf die Taste "ON / OFF", um das Gerät zu starten.	Das Gerät muss sich aufwärmen, um in Betrieb zu gehen.	Das Gerät ist nach dem Aufwärmen im Arbeitsmodus einsatzbereit.	Klicken Sie auf die Schaltfläche "ON / OFF", um das Gerät zu stoppen.

MENÜ (IM MANUELLEN MODUS)

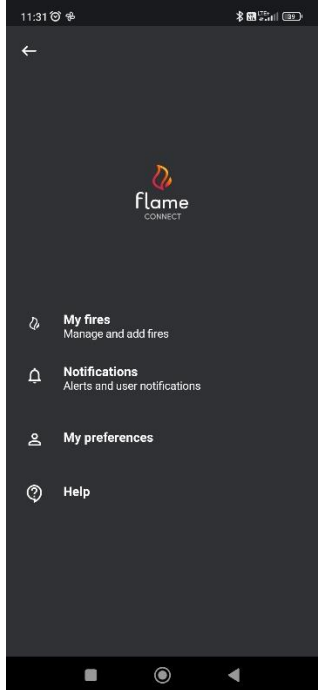
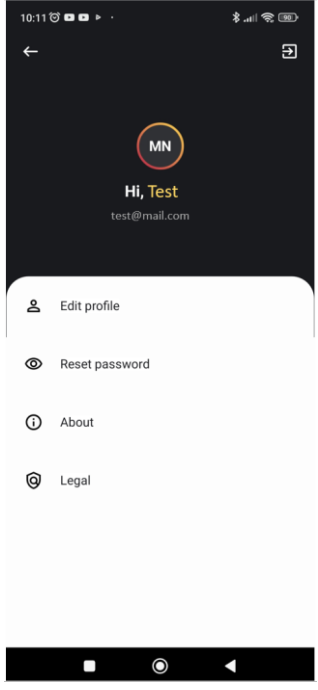


1. Wichtigste Einstellungen
2. Einstellungen speichern
3. Gerät ein-/ausschalten
4. Stimmung einstellen
5. Timer einstellen
6. Zeitplan festlegen
7. Liste der Geräte
8. Hilfe
9. Volumen des Brenneffekts
10. Flammeneffekt
11. Bevorzugte Einstellungen
12. Geräteoptionen

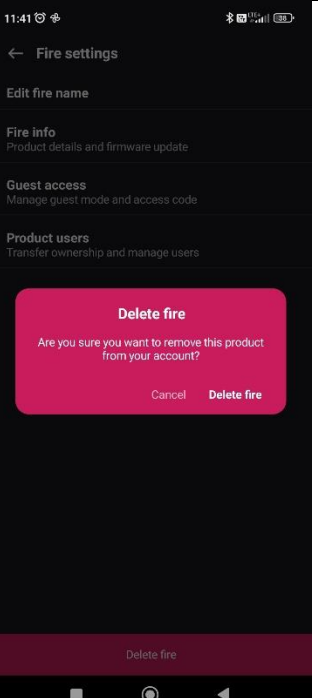
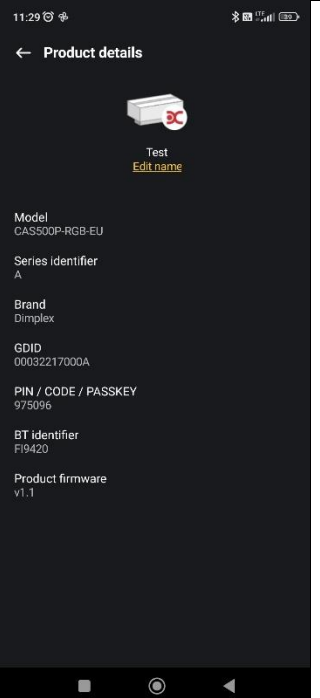
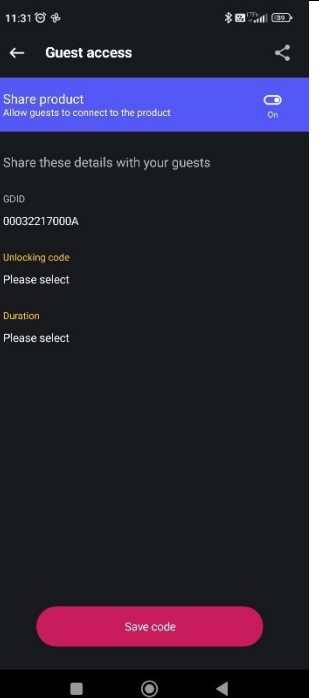
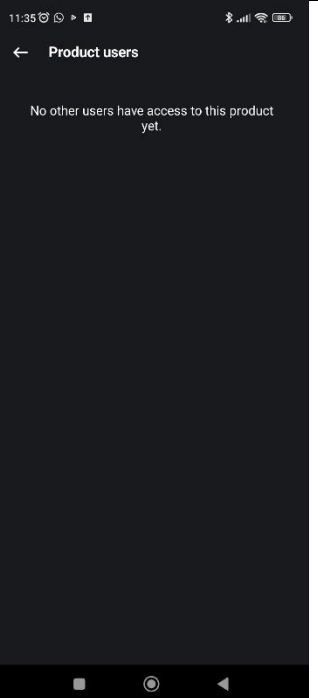
Wichtigste Einstellungen	Stimmungen	Zeitschaltuhr	Zeitplan
			
Zugang zu den wichtigsten Informationen über Geräte und Benutzer.	Wählen Sie einen Favoriten aus oder legen Sie einen neuen fest	Legen Sie die Zeit fest, nach der das Gerät nicht mehr funktioniert	Legen Sie den Zeitplan für den Arbeitsmodus fest oder stellen Sie die manuelle Steuerung ein

Band	Liste der Geräte	Flammeneffekt	Geräteoptionen
			
Einstellen der "brennenden" Lautstärke	Fügen Sie neue hinzu oder prüfen Sie die Details der vorhandenen, indem Sie auf  Ein neuer Benutzer kann das Gerät im Gastmodus hinzufügen, wenn es bereits in der Liste der anderen mobilen Geräte enthalten ist.	Stellen Sie den Brenneffekt ein, indem Sie die Farbe und	Aktuelle Geräteinformationen (siehe Beschreibung unten)

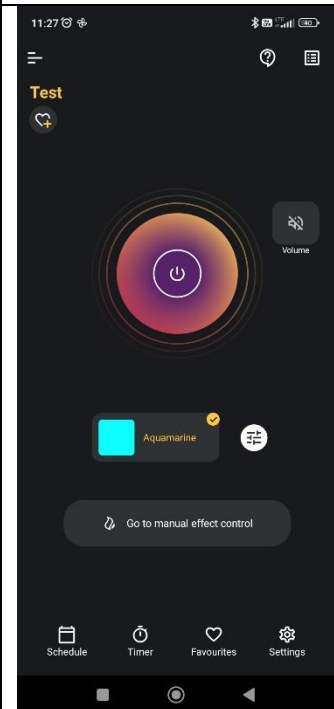
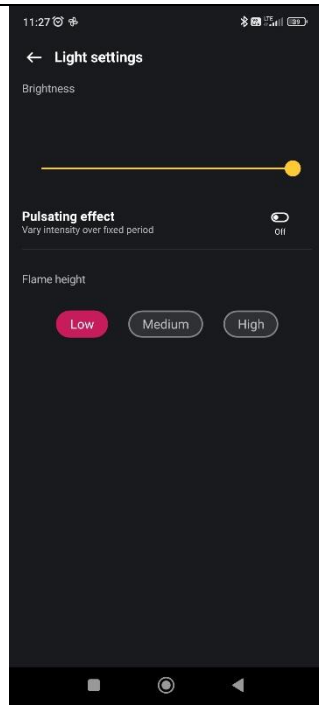

MEINE PRÄFERENZEN

Wichtigste Einstellungen	Meine Vorlieben		
			
Gehen Sie zu den Haupteinstellungen, indem Sie auf das Symbol "Haupteinstellungen" in der linken oberen Ecke klicken.	Gehen Sie zu "Meine Einstellungen", um das Profil zu bearbeiten, das Passwort zurückzusetzen und Informationen über die App zu überprüfen.		

GERÄTEOPTIONEN

Feuer löschen	Infos zum Brand	Zugang für Gäste	Produktbenutzer
			
Sie können das Gerät vom mobilen Gerät löschen, indem Sie auf "Feuer löschen" klicken.	Prüfen Sie die Geräteinformationen	Geben Sie den Zugang zum Gerät für andere Benutzer als "Gäste" frei. Legen Sie die Dauer und den Zugangscode fest.	Liste der Produktnutzer

MOODS

Stimmungen	Einstellung des Farbeffekts		
			
Stellen Sie die Stimmung aus der Liste ein oder schalten Sie auf manuell um	Klicken Sie auf  , um zu den Farbeffekten zu gelangen.		

DÜSEN-EINSÄTZE

Es wurden Düsen-Einsätze geliefert und in die Düsenöffnung eingesetzt. Diese Einsätze werden verwendet, um das Profil des Flammeneffekts zu verändern. Diese Einsätze können entfernt werden, wenn ein anderes Flammenprofil gewünscht wird. Zusätzlich zu diesen Einsätzen werden auch Einsätze zur Blockierung der Flamme in bestimmten Bereichen geliefert. Um diese Einsätze einzubauen, entfernen Sie die vorhandenen Einsätze, die bereits geliefert und am Produkt angebracht wurden. Brechen Sie die Blockiereinsätze auf die gewünschte Länge ab. Setzen Sie die Einsätze an der gewünschten Stelle in die Düsenöffnung ein. Siehe (Abb. 22) für weitere Einzelheiten.

Eine zusätzliche Metallabdeckung an der Dampfschiene dient zur Verbesserung des Dampfeffekts. Sie ist werkseitig vormontiert, kann jedoch leicht entfernt werden, ohne dass es zu Fehlfunktionen des Produkts kommt. (Abb. 23).

WASSERMANGEL / NACHFÜLLEN DER WASSERTANKS

Wenn sich die Wassertanks geleert haben und der Wasserstand im Gerät sinkt, blinken die LEDs des Geräts zweimal auf und es ertönt ein zweiter Piepton. Das Gerät arbeitet weitere 15 Minuten lang, bevor es einmal piept und in den Wassermangelmodus wechselt. An diesem Punkt kann das Gerät entweder über die Fernbedienung oder den Bluetooth-Empfänger in den Standby-Modus geschaltet oder mit Wasser aufgefüllt werden. Wenn Sie das Gerät mit Wasser auffüllen, startet es automatisch neu.

Zum Nachfüllen des Tanks nehmen Sie die obere Platte ab und entfernen den Wassertank aus seiner Position auf dem Sumpf. Füllen Sie den Wassertank nur mit gefiltertem/entkalktem Wasser auf. Der Tank kann dann wieder auf die Auffangwanne gesetzt werden. Wenn das Gerät nicht in den Stand-by-Modus geschaltet wurde, nachdem der Wasserstand zu niedrig war, startet es nach ca. 20 Sekunden nach dem Auffüllen automatisch wieder.

Bitte beachten Sie, dass bei einem Cool Flame 1000, 1500, 2000 Insert-Produkt die Seite des Produkts, die einen niedrigen Wasserstand aufweist, zweimal blinkt und zweimal piept. Die Wassertanks auf beiden Seiten des Cool Flame 1000 Einsatzes können zu diesem Zeitpunkt nachgefüllt werden, da sie wahrscheinlich beide leer oder fast leer sein sollten.

11. WARTUNG

ALLGEMEINE TIPPS

Verwenden Sie nur gefiltertes / entkalktes Wasser in diesem Gerät.

Achten Sie darauf, dass das Gerät immer auf einer ebenen Fläche steht.

Wenn Sie beabsichtigen, das Gerät länger als eine Woche nicht zu benutzen, sollten Sie die Auffangwanne und den Wassertank entfernen und entleeren. Bewegen Sie das Gerät nach der Installation niemals und legen Sie es nicht auf den Rücken, ohne das Wasser aus der Auffangwanne abzulassen.

REINIGUNG

WARNUNG: Drücken Sie den Schalter "A" immer in die Position "OFF" (0) (Abb. 20A) und trennen Sie ihn von der Stromversorgung, bevor Sie das Feuer reinigen.

Wir empfehlen, die folgenden Komponenten einmal pro Woche zu reinigen, insbesondere in Gebieten mit hartem Wasser: Sumpf, Düse, Tankdeckel und Dichtung, Luftfilter

Verwenden Sie für die allgemeine Reinigung ein weiches, sauberes Staubtuch - verwenden Sie niemals Scheuermittel.

Um Staub und Flusen zu entfernen, sollten Sie gelegentlich den weichen Bürstenaufsatz eines Staubsaugers verwenden.

SUMP

1. Drücken Sie den Schalter "A" in die Position "OFF" (0) (Abb. 20A)
2. Heben Sie die obere Platte vorsichtig ab und legen Sie sie beiseite.
3. Entfernen Sie den Wassertank von seiner Position auf der Auffangwanne.
4. Ziehen Sie den elektrischen Anschluss an den Messwertgeber ab, der sich auf der rechten Seite der Auffangwanne befindet. (Abb. 24).
5. Es gibt zwei orangefarbene Clips, die die Düse an der Auffangwanne festhalten; einer auf der linken und einer auf der rechten Seite der Düse. Drücken Sie auf der linken Seite den Clip mit einer Hand ein und heben Sie mit der anderen Hand die Düse aus dem Clip. Wiederholen Sie diesen Vorgang auf der rechten Seite (Abb. 25). Die Düse kann nun hochgehoben und zur Seite gelegt werden (Abb. 26).
6. Heben Sie die Auffangwanne vorsichtig an (Abb. 28) und achten Sie darauf, dass sie waagrecht bleibt, um kein Wasser zu verschütten. Setzen Sie die Auffangwanne in das Waschbecken.
7. Entleeren Sie die Auffangwanne vorsichtig in das Spülbecken und achten Sie darauf, dass der Messwertaufnehmer durch eine Halteklammer fixiert ist.
8. Geben Sie eine kleine Menge Spülmittel in die Auffangwanne und reinigen Sie mit einer weichen Bürste vorsichtig alle Oberflächen in der Auffangwanne und den Schallkopf einschließlich des Konus und der Metallscheiben in der oberen gerillten Fläche.
9. Spülen Sie den Sumpf nach der Reinigung gründlich mit klarem Wasser aus, um alle Spuren von Spülmittel zu entfernen.
10. Reinigen Sie die Düse mit einer weichen Bürste und spülen Sie sie gründlich mit Wasser aus.
11. Der Zusammenbau erfolgt in umgekehrter Reihenfolge wie in den Schritten 1 - 6 beschrieben.

TRANSDUCER

Der Schallkopf ist ein Verbrauchsartikel und muss je nach Verwendung im Laufe der Zeit ersetzt werden. Ersatzschwinger können Sie bei Ihrem Händler erwerben. Der Schallkopf ist mit einer Kunststoffklammer in der Wanne befestigt. Wenn Sie Ihren Schwinger ersetzen müssen:

1. Führen Sie die Schritte 1-5 im Abschnitt REINIGUNG - Sumpf unter 'Wartung' aus, um Zugang zum Messwertgeber zu erhalten.
2. Drücken Sie den Clip zurück und heben Sie den Schallkopf nach oben aus seiner Halterung.
3. Legen Sie den neuen Schallwandler in den Sumpf und achten Sie darauf, dass das Kabel nicht über dem Konus sitzt.
4. Führen Sie die oben genannten Schritte in umgekehrter Reihenfolge aus, um die Düse und den Sumpf wieder zusammenzubauen.

LUFTFILTER

1. Heben Sie die obere Platte vorsichtig heraus und legen Sie sie beiseite.
2. Ziehen Sie den Luftfilter vorsichtig nach oben aus seiner Kunststoffhalterung. (Abb. 28)
3. Vorsichtig mit Wasser im Waschbecken abspülen und mit einem Stoffhandtuch abtrocknen.
4. Setzen Sie den Filter wieder ein und achten Sie darauf, dass der schwarze Grobfilter nach außen zeigt.
5. Bringen Sie die obere Platte wieder an.

12. FEHLERSUCHE

Das Produkt ist so konzipiert, dass bestimmte Fehler durch Blinken der LED-Leuchten an Bord angezeigt werden. Die Lichter blinken entsprechend dem aufgetretenen Fehler eine bestimmte Anzahl von Malen. In der nachstehenden Tabelle finden Sie eine Erklärung der Fehler.

Symptom	Ursache	Abhilfemaßnahmen
Das Produkt funktioniert nicht.	Problem mit dem elektrischen Anschluss Produkt nicht eingeschaltet	Vergewissern Sie sich, dass das Gerät über einen funktionierenden Stromanschluss verfügt. Sicherstellen, dass der Netzwippschalter eingeschaltet ist (Abb. 20A)
Das Produkt funktioniert nicht. Die obere LED-Platte funktioniert nur.	Niedriger Wasserstand Das Produkt ist nicht eben	Füllen Sie den/die Wassertank(s) des Geräts auf. Siehe "Füllen der Wassertanks" oben. Vergewissern Sie sich, dass das Produkt waagrecht ist, indem Sie den Füllstand an Bord überprüfen (Abb. 6).
Die LEDs blinken zweimal und das Produkt piept zweimal	Das Produkt nähert sich dem Niedrigwasser	Füllen Sie den/die Wassertank(s) des Geräts auf. Siehe "Füllen der Wassertanks" oben.
Das Produkt funktioniert nicht. LEDs blinken kontinuierlich zweimal auf einer Seite	Wassermangelanzeige auf der blinkenden Seite	Füllen Sie den/die Wassertank(s) des Geräts auf. Siehe "Füllen der Wassertanks" oben.
Das Produkt funktioniert nicht. LEDs blinken kontinuierlich dreimal	Die Zeit von der Höchststufe bis zur Mindeststufe ist zu kurz. Widersprüchliche Wasserstandsmessungen (Minimal- und Maximalpegel werden gleichzeitig abgelesen).	Vergewissern Sie sich, dass die Auffangwanne keine undichten Stellen aufweist. Stellen Sie sicher, dass sich die Schwimmer im Sumpf frei bewegen können. Stellen Sie sicher, dass das Produkt eben ist.
Das Produkt funktioniert nicht. LEDs blinken kontinuierlich viermal	Füllzeit von min bis max Füllstand wurde überschritten	Füllen Sie den/die Wassertank(s) des Geräts auf. Siehe "Füllen der Wassertanks" oben.
Das Produkt funktioniert nicht. LEDs blinken kontinuierlich alle 8 Sekunden auf einer Seite	Überlauferkennung auf der blinkenden Seite	Schalten Sie das Gerät und die Wasserversorgung aus. Wenden Sie sich an Ihren Händler, um Hilfe zu erhalten.
Geringe oder keine Nebelbildung	Messwandler arbeitet nicht korrekt Messwertgeber ist verschmutzt Messwertgeber sitzt nicht richtig im Sumpf Lüfter ist blockiert oder verstopft Düse sitzt nicht richtig auf dem Sumpf Düse ist verstopft	Funktion des Messwertgebers prüfen Sumpf und Messwertaufnehmer gründlich reinigen Schalten Sie das Produkt aus, nehmen Sie die Düse aus dem Sumpf und vergewissern Sie sich, dass der Messwertaufnehmer korrekt im Sumpf angebracht ist. Luftfilter herausnehmen und reinigen. Vergewissern Sie sich, dass er wieder korrekt in das Gerät eingesetzt ist. Sicherstellen, dass die Düse richtig auf dem Sumpf sitzt Sumpf, Messwertgeber und Düse gründlich reinigen
Der Flammeneffekt hat zu viel Rauch.	Der Flammeneffekt ist zu hoch eingestellt	Verringern Sie den Flammeneffekt. Geben Sie dem Produkt Zeit, sich auf die neue Einstellung einzustellen
Bluetooth-Empfänger funktioniert nicht mehr	Lose Verbindung	Anschluss an den Empfänger prüfen (Abb. 9)
Fernsteuerung funktioniert nicht mehr	Problem mit der Bluetooth-Reichweite Bluetooth-Empfängerverbindung ist lose Batterien der Fernbedienung müssen ausgetauscht werden	Überprüfen Sie die Position des Bluetooth-Empfängers. Stellen Sie sicher, dass er nicht von Metall oder Beton umschlossen ist. Überprüfen Sie die Verbindung zum Empfänger (Abb. 9). Ersetzen Sie die Batterien durch zwei neue CR2032-Batterien

13. ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

NACHVERKAUFSSERVICE

Für Ihr Produkt gilt eine Garantie von zwei Jahren ab dem Kaufdatum. Innerhalb dieses Zeitraums verpflichten wir uns, dieses Produkt kostenlos zu reparieren oder auszutauschen (ausgenommen Schallwandlerscheiben und vorbehaltlich der Verfügbarkeit), vorausgesetzt, es wurde in Übereinstimmung mit dieser Anleitung installiert und betrieben. Ihre Rechte aus dieser Garantie gelten zusätzlich zu Ihren gesetzlichen Rechten, die ihrerseits von dieser Garantie nicht betroffen sind.

RECYCLING



Am Ende der Nutzungsdauer eines Elektrogeräts sollte es nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Bitte recyceln Sie es dort, wo entsprechende Einrichtungen vorhanden sind. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeindeverwaltung oder Ihrem Händler nach den Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Region.

14. PATENT / PATENTANMELDUNG

Die Produkte der Optimyst-Reihe sind durch eines oder mehrere der folgenden Patente und Patentanmeldungen geschützt:

Großbritannien GB2460259B, GB2475794B, GB2418014, EP2029941, GB2436212, GB2402206B

Vereinigte Staaten US8413358, US8136276, US7967690, US8574086

Russland RU2434181

Europäische EP2029941, EP2315976, EP1787063 (A1), EP2388527, EP2029941,

China CN101883953A, CN102105746A, CN101057105 (A), CN101438104

Australien AU2009248743A1, AU2007224634

Kanada CA2725214, CA2579444, CA2645939

Südafrika ZA2008/08702

Mexiko MX2008011712

Südkorea KR101364191

Japan JP5281417, JP5496291

Brasilien BRP10708894

Indien 4122/KOLNP/2008

Neuseeland NZ571900

15. APPENDIX

Abb. 1

MODELL	DIM 'A'	DIM 'B'
Cool Flame 500 Insert	518mm	316mm
Cool Flame 1000 Insert	1026mm	316mm
Cool Flame 1500 Insert	1550mm	316mm
Cool Flame 2000 Insert	2050mm	316mm

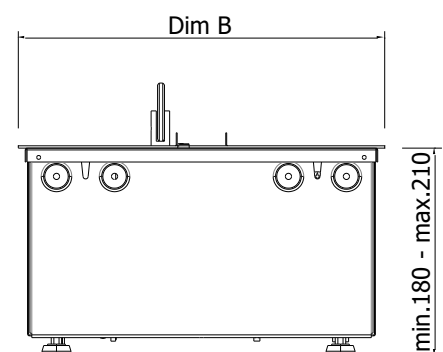
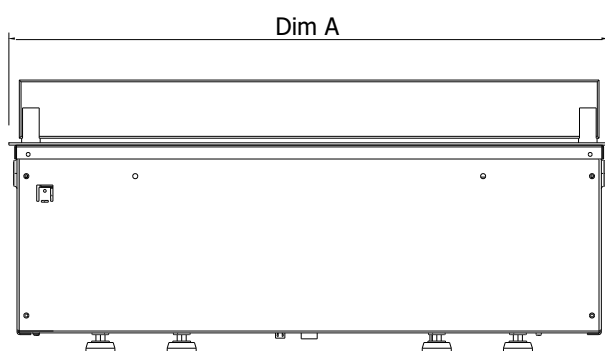
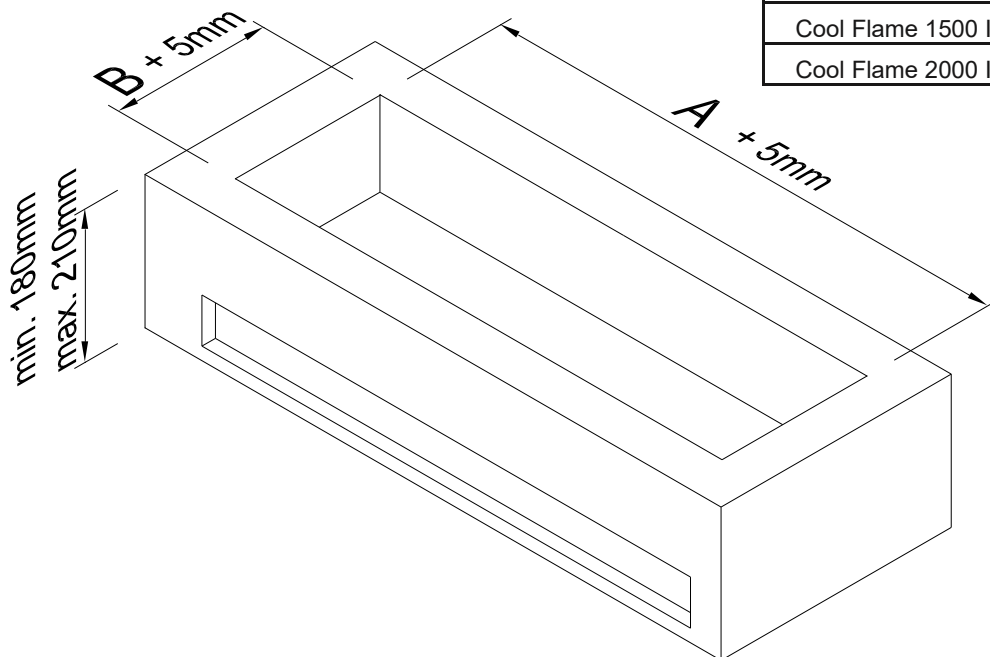


Abb. 2

Zweiseitig offener Einbau

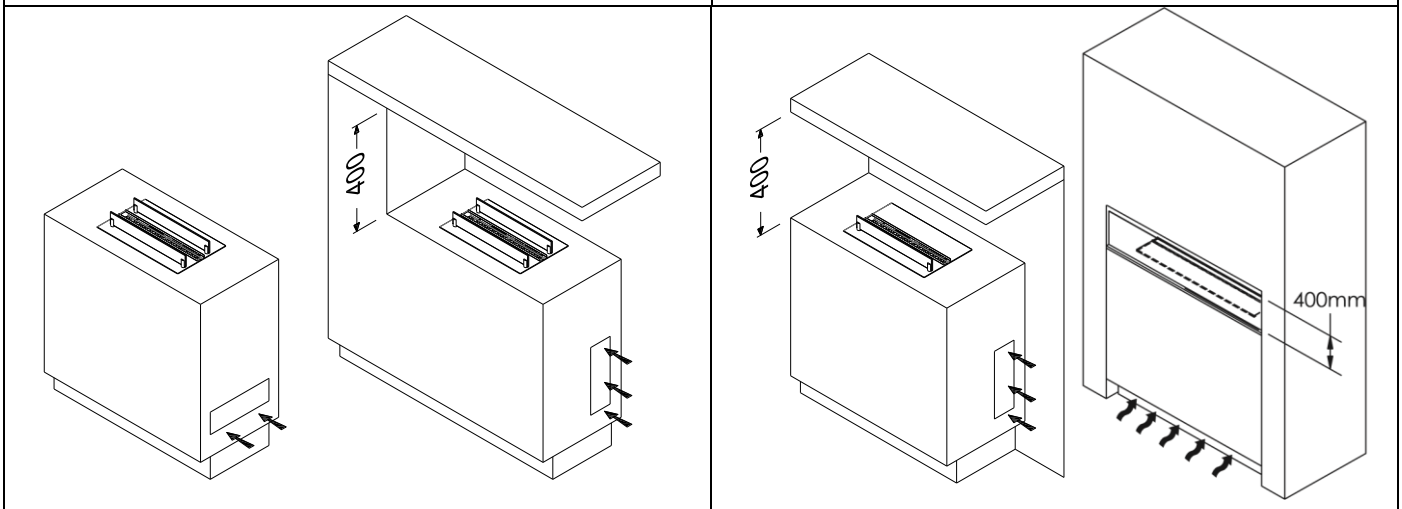


Abb. 3

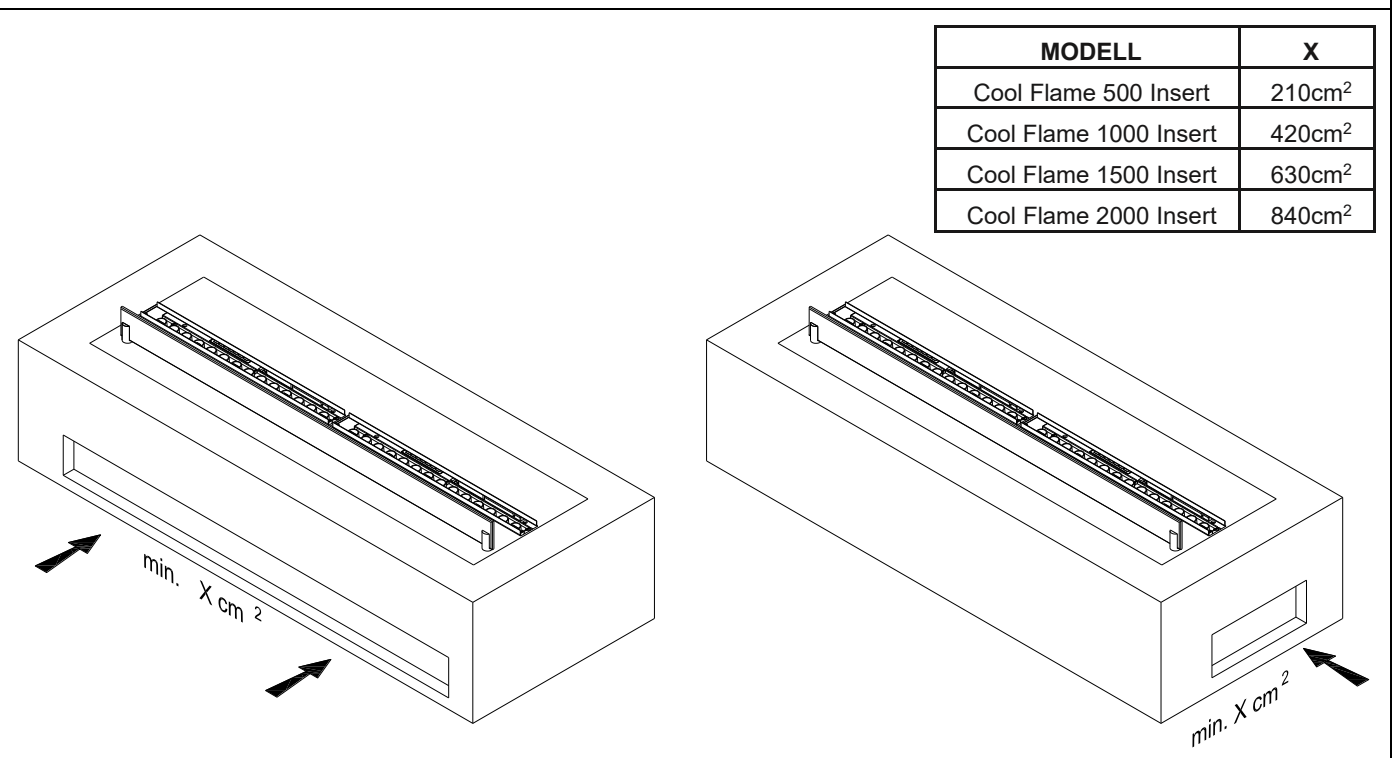


Abb. 4

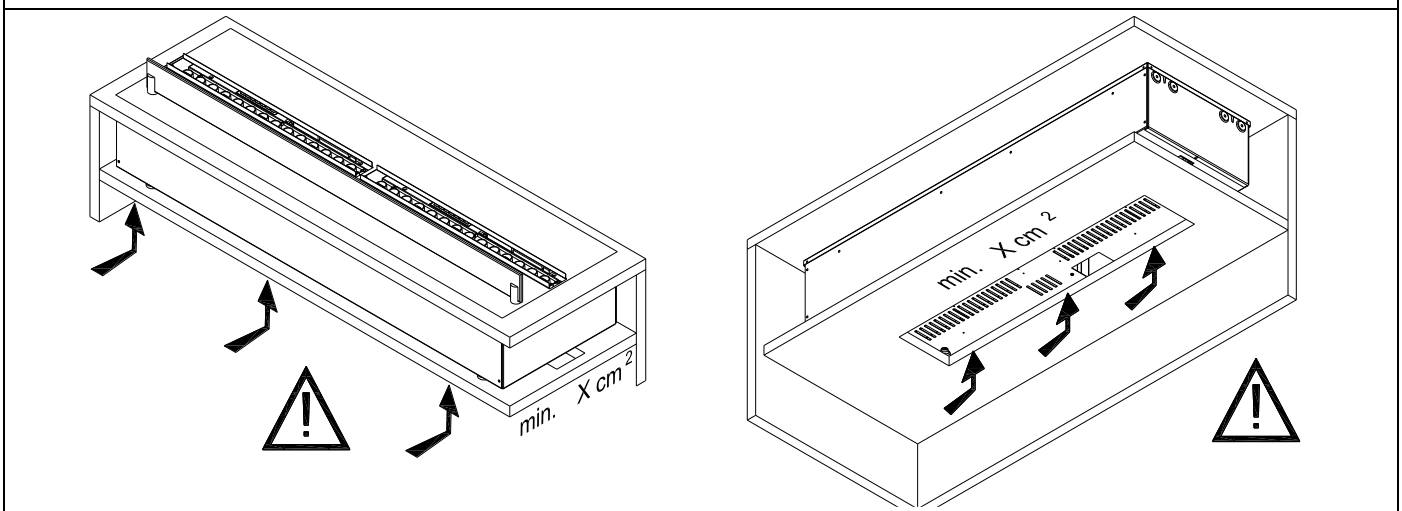


Abb. 5

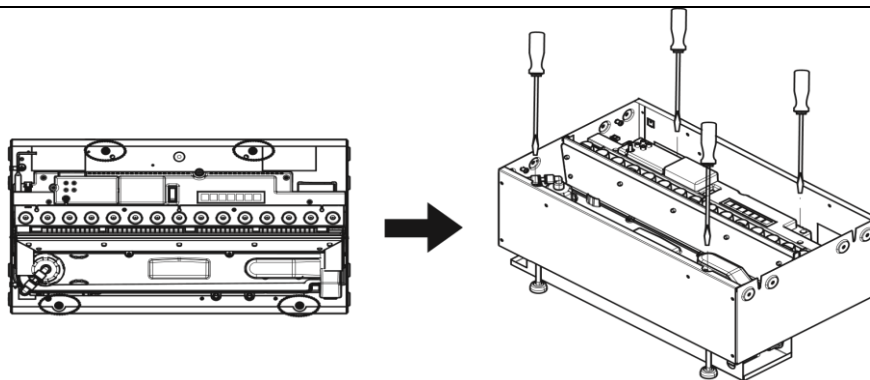


Abb. 6

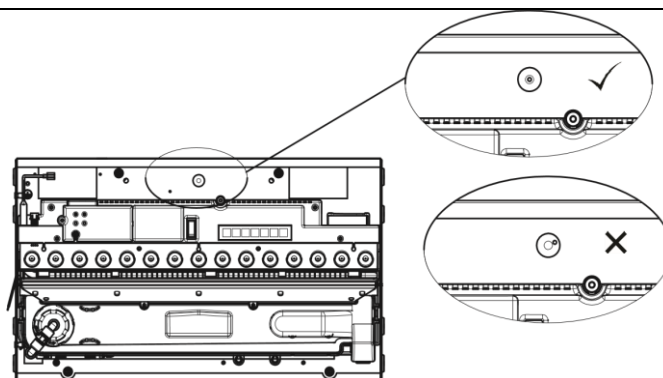


Abb. 7

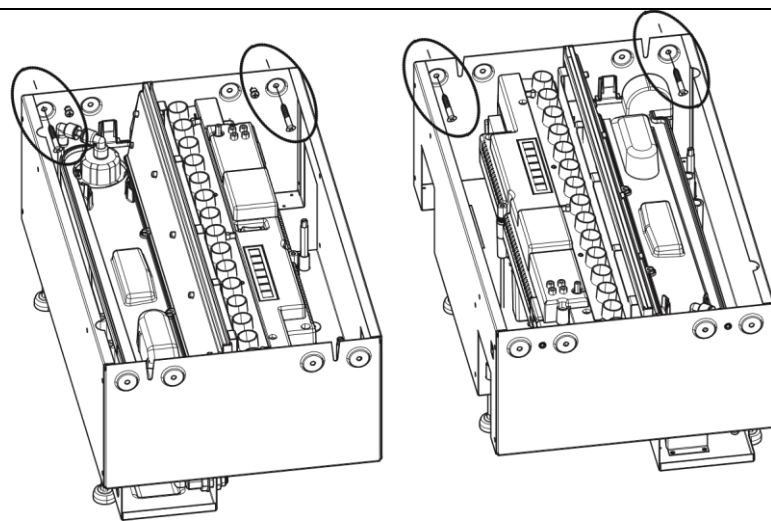


Abb. 8

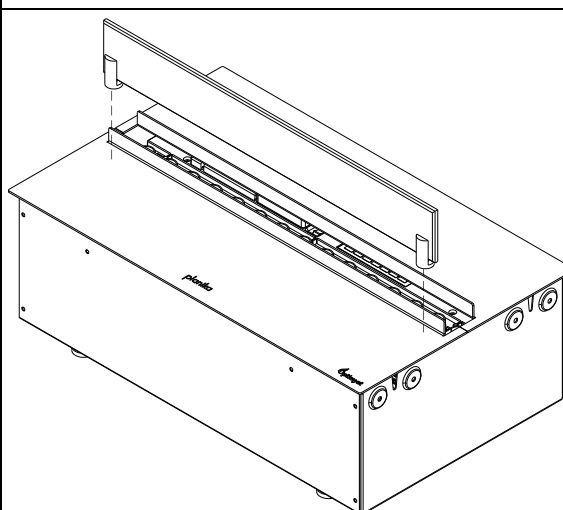


Abb. 9

Cool Flame 500 Insert Cool Flame 1000, 1500, 2000 Insert

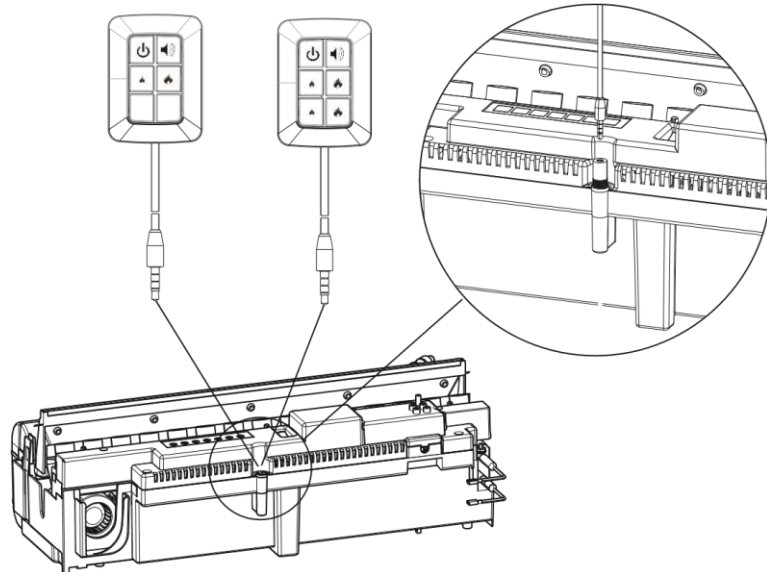


Abb. 10

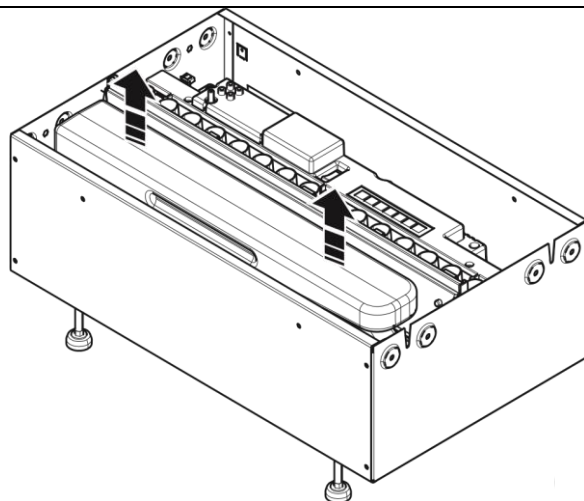


Abb. 11

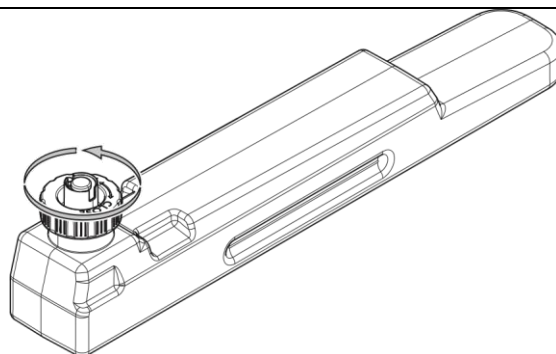


Abb. 12

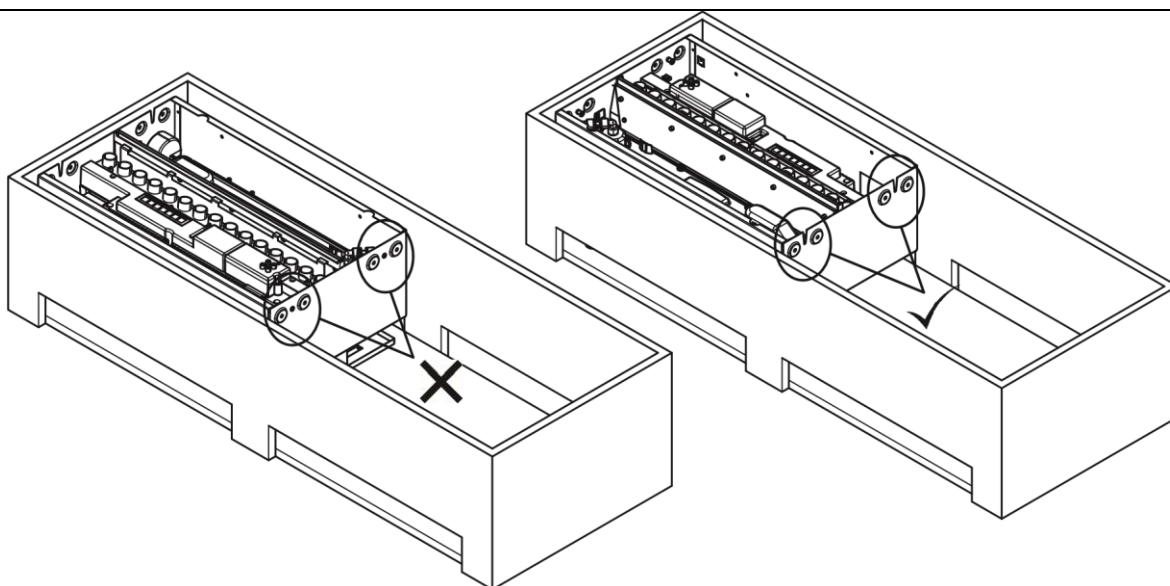


Abb. 13

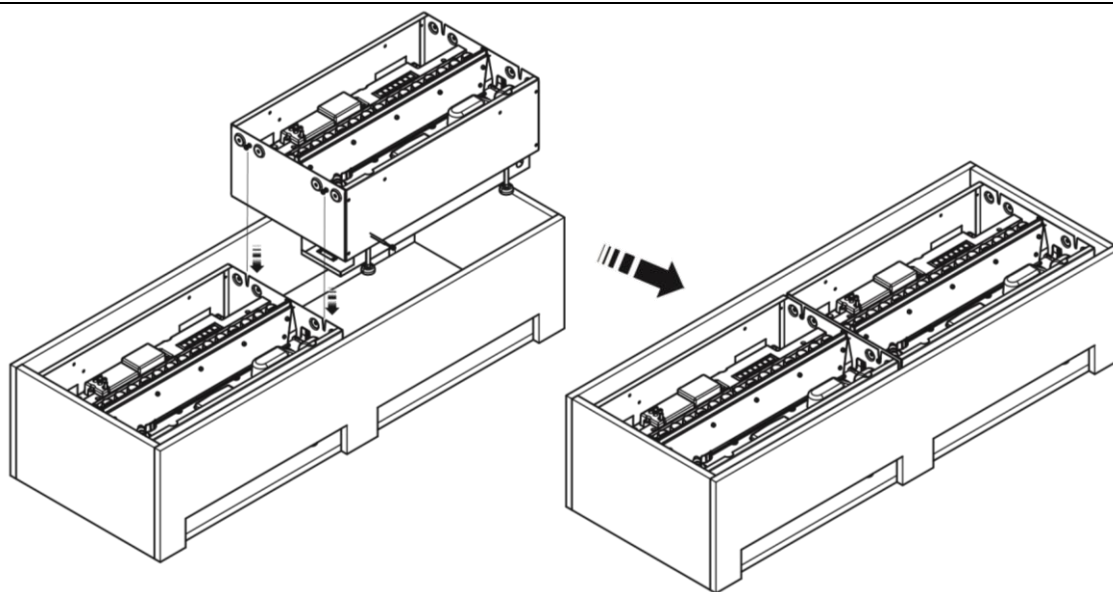


Abb. 14

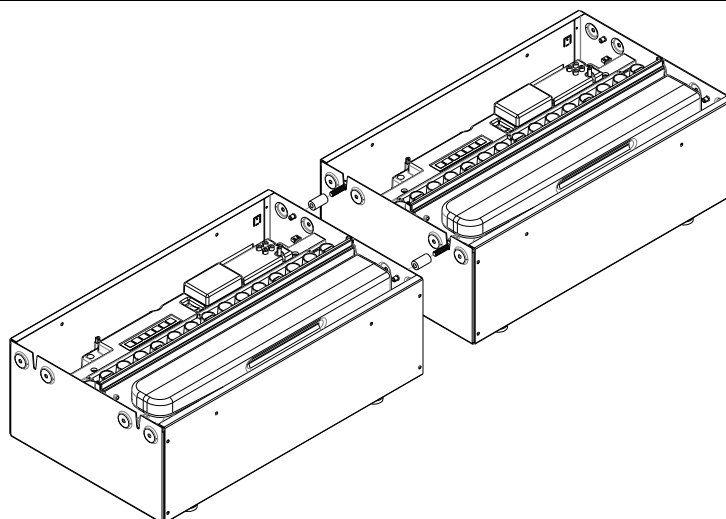
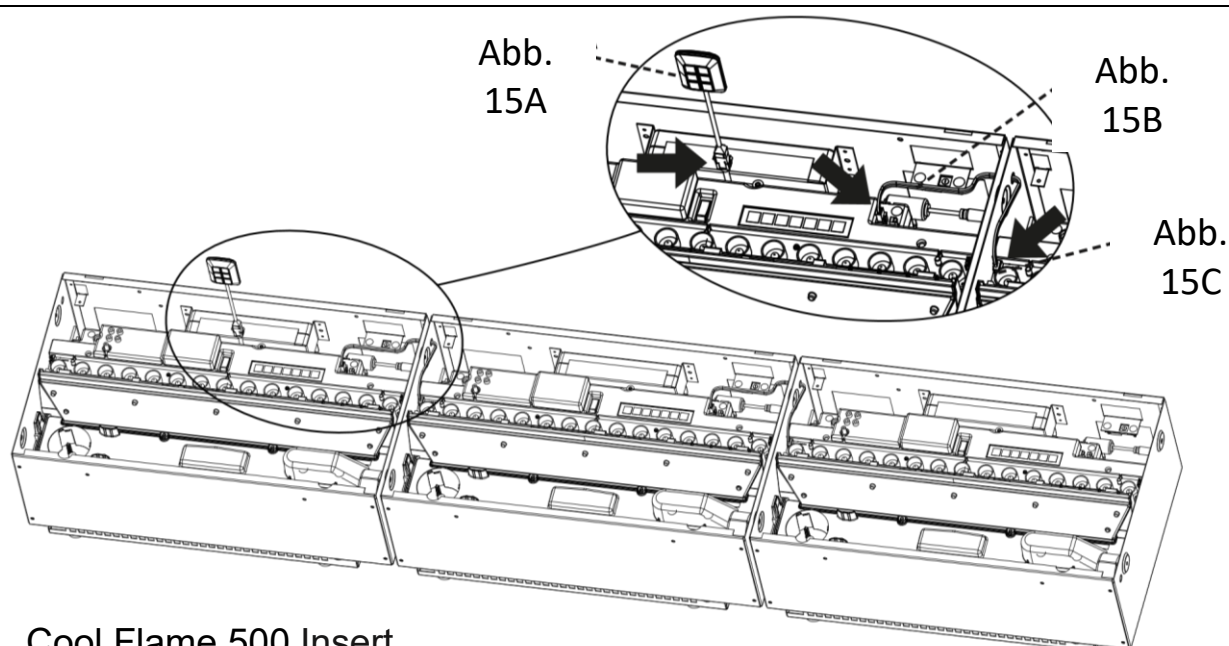
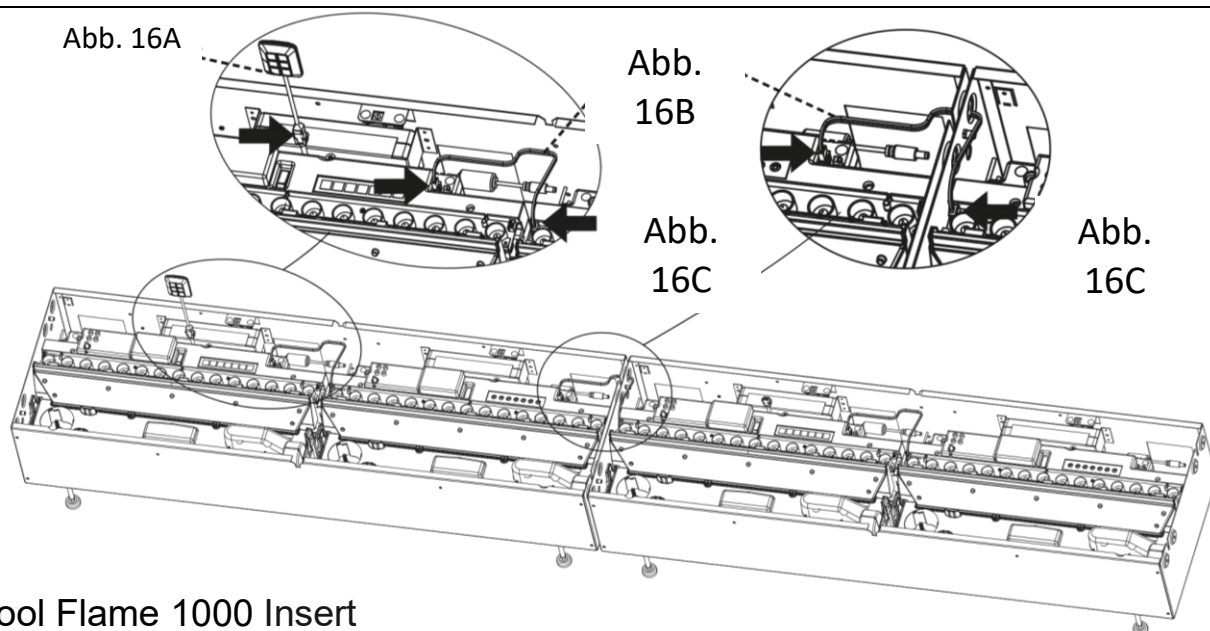


Abb. 15



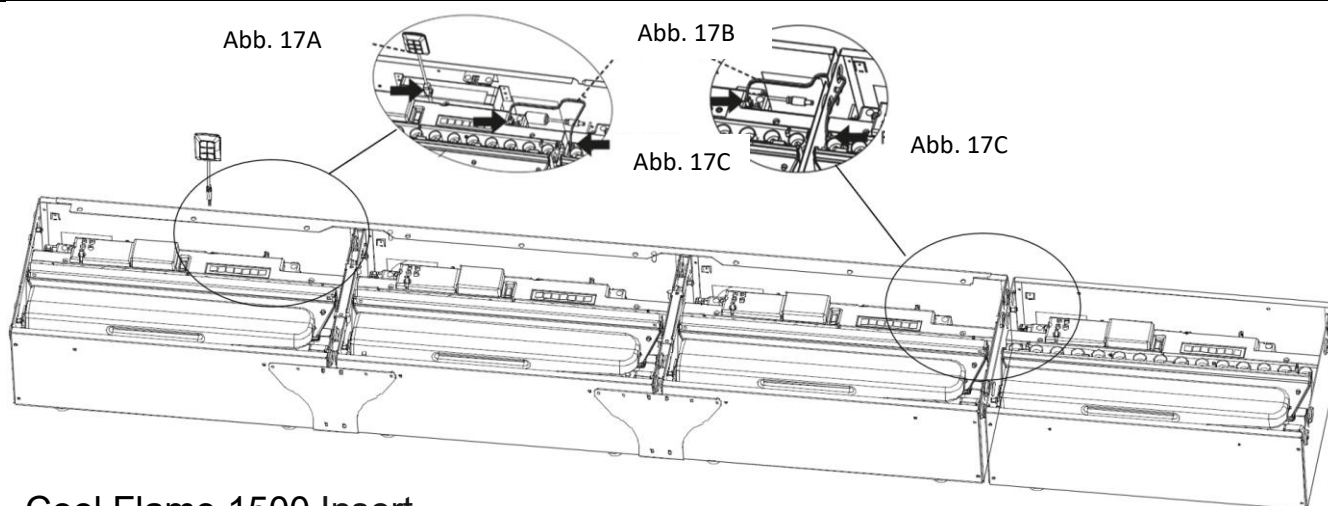
Cool Flame 500 Insert

Abb. 16



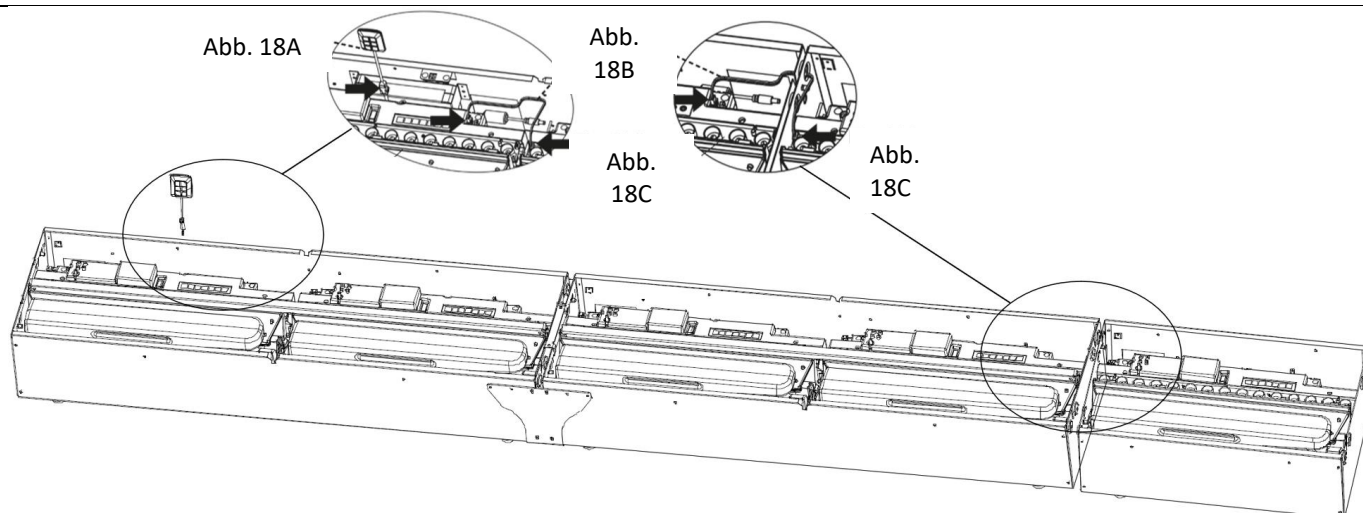
Cool Flame 1000 Insert

Abb. 17



Cool Flame 1500 Insert

Abb. 18



Cool Flame 2000 Insert

Abb. 19

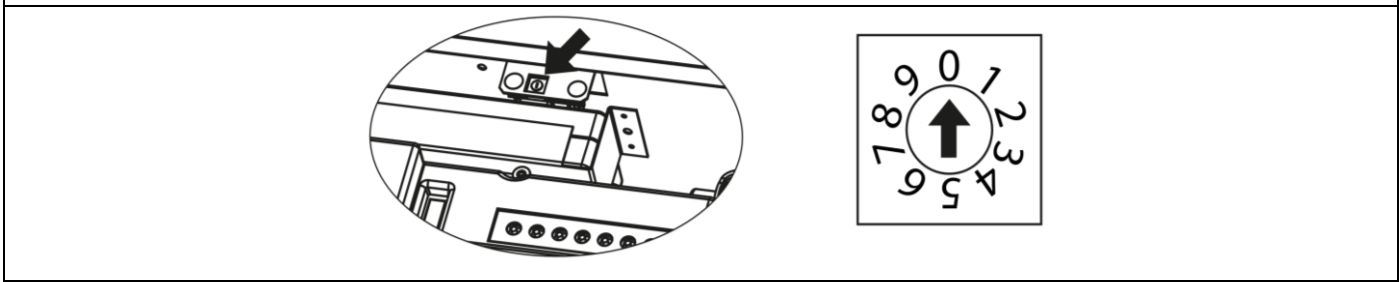


Abb. 20

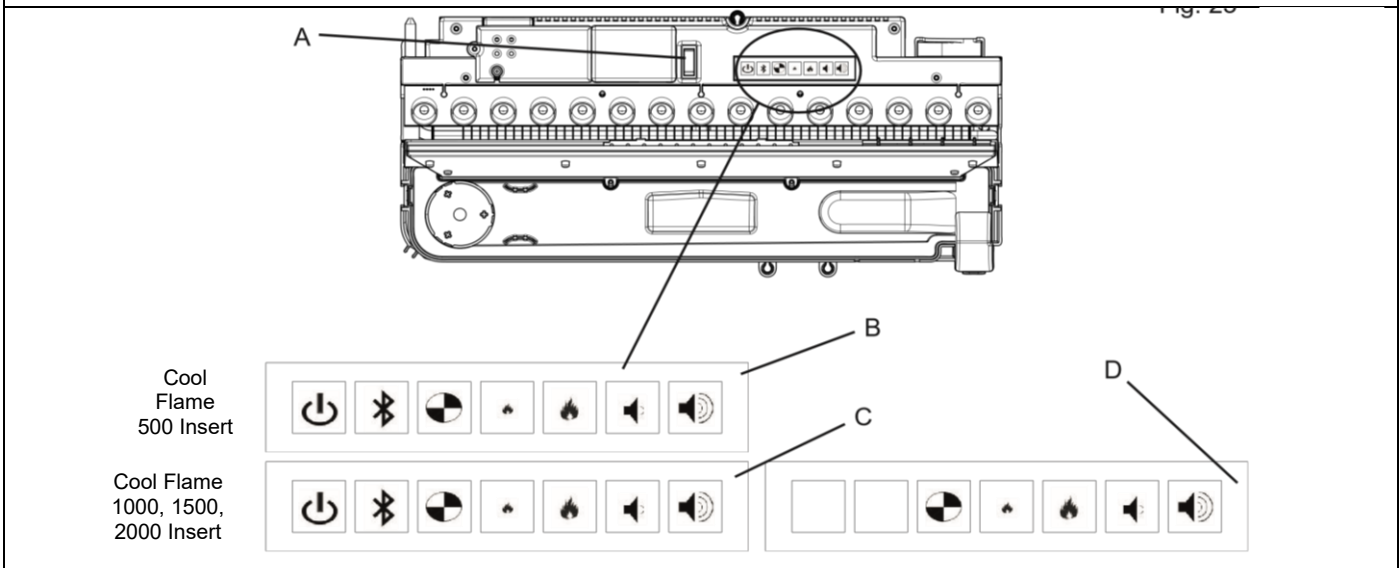


Abb. 21

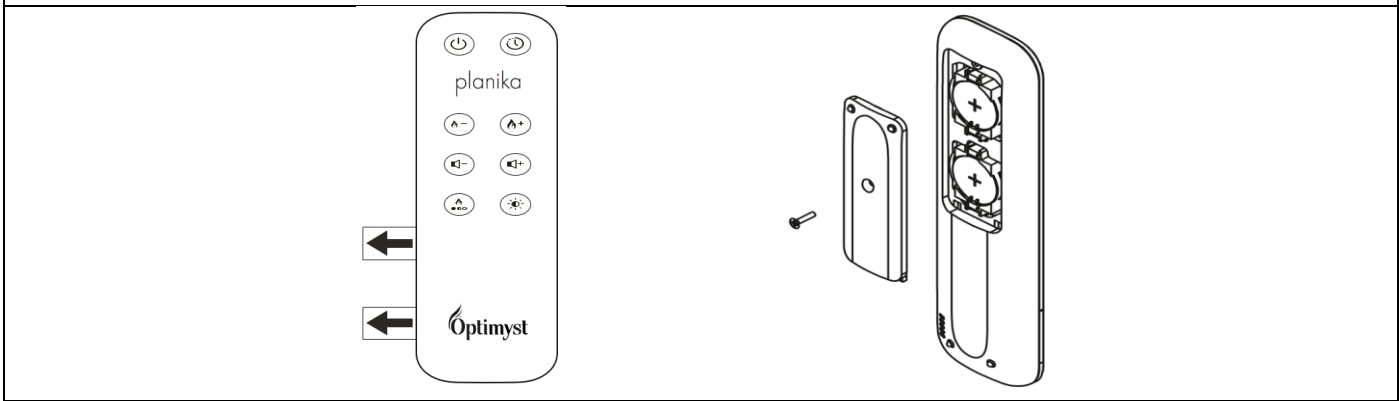


Abb. 22

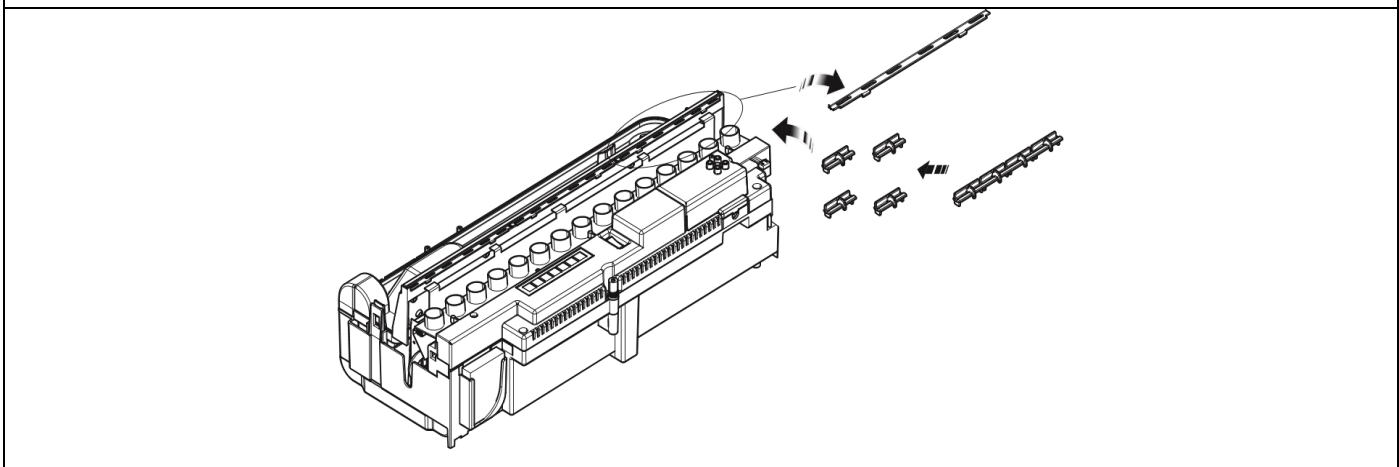


Abb. 23

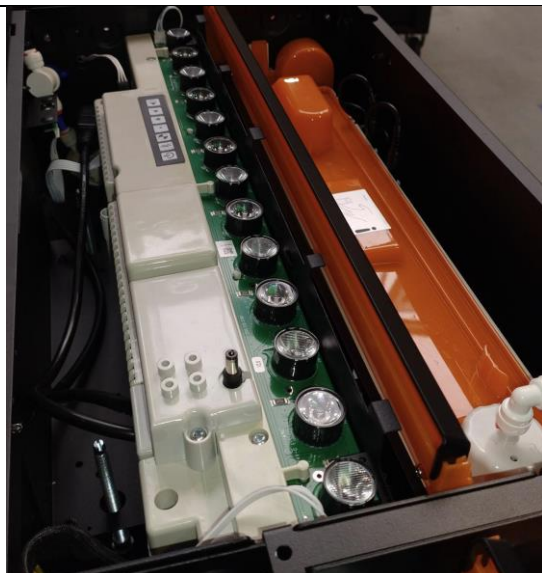


Abb. 24

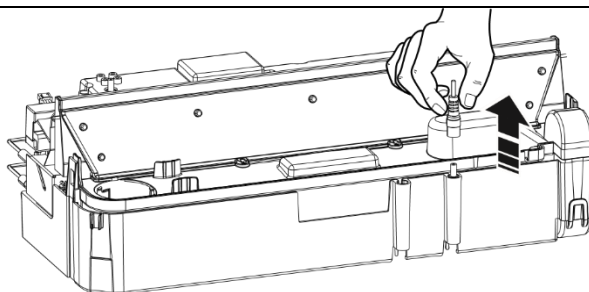


Abb. 25

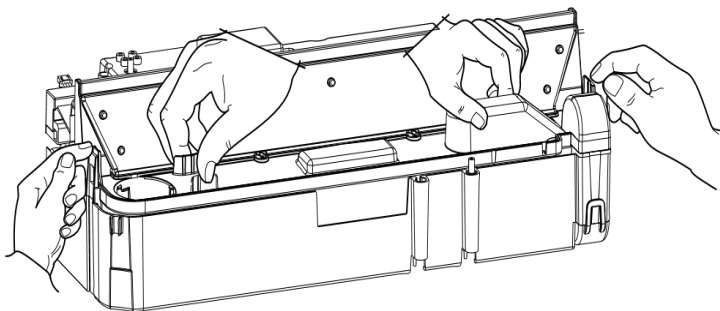


Abb. 26

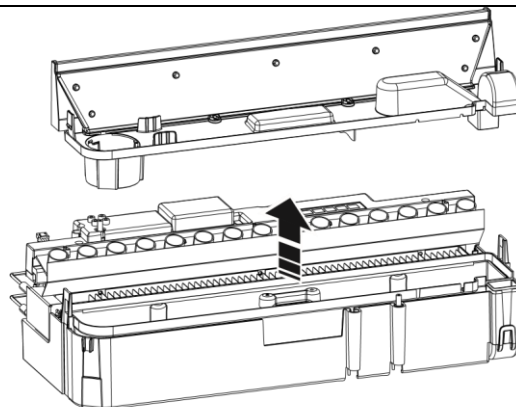


Abb. 27

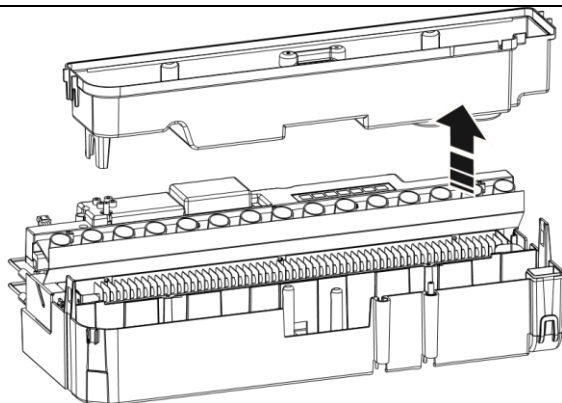


Abb. 28

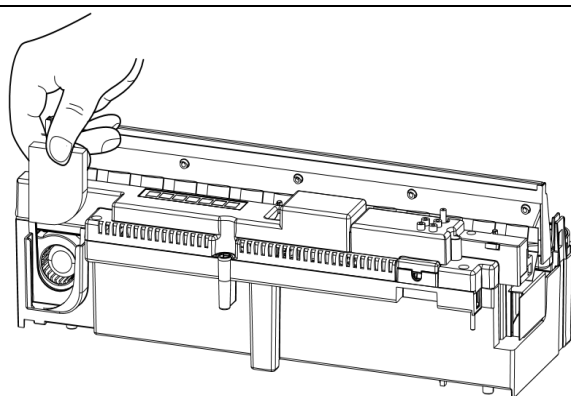
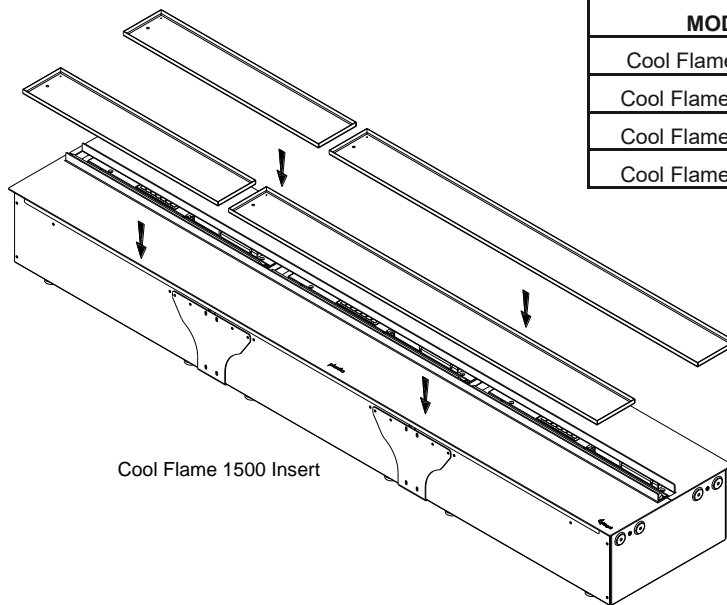


Abb. 29



MODELL	Länge des Tabletts	Menge
Cool Flame 500 Insert	500mm	2
Cool Flame 1000 Insert	1000mm	2
Cool Flame 1500 Insert	500mm und 1000mm	2+2
Cool Flame 2000 Insert	1000mm	4

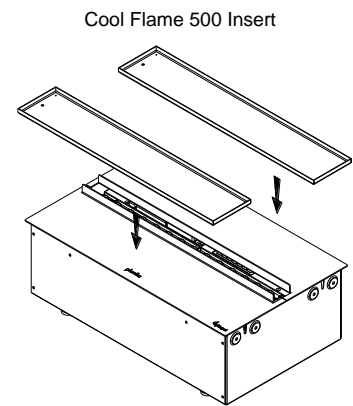


Abb. 30

