

Das Feuer der Zukunft





Das Feuer der Zukunft

Ein schönes Flammenspiel besitzt Dynamik. Es soll sich drehen und verwirbeln. Durch einen warmen Luftstrom gelangt dank Ultraschall, fein vernebeltes Wasser nach oben. Dieser Nebel wird mit sparsamen LED's angestrahlt. So entsteht die perfekte Illusion von Feuer. Zusätzlich wird Aufgrund der Befeuchtung die Qualität der Raumluft gesteigert. Dies erreichen unsere elektrischen Kamine und erzeugen somit Gemütlichkeit bei angenehmer Wärme.





Unsere Motivation

Wir entwickeln und vertreiben emissionsfreie Elektrokamine, dabei steht das Element Feuer bei uns im Mittelpunkt.

Nach langjähriger Erfahrung in der Entwicklung klassischer Kamine wollen wir eine zukunftsweisende Alternative zum Holzfeuer schaffen.

Unsere Vision ist das perfekte Kamingefühl – emissionsfrei, nachhaltig und smart.





Wärme auf Knopfdruck

Was ist ihre Wohlfühl-Temperatur?

Neue oder energetisch sanierte Gebäude benötigen nur noch sehr wenig Energie zur Beheizung. Kamine mit Holz oder Gas führen schnell zu überheizten Räumen. Dies kann einem entspannten Kaminabend ein unangenehmes Ende setzen.

Bei den elektrischen Kaminen von freifeuer ist die lebendige Flammenoptik von der Heizleistung getrennt. Dies garantiert gemütliche Stunden vor dem Kamin bei regelbarer Wärme.

Emissionsfrei & zukunftssicher

Flammenspiel ohne Abgase

Elektrische Kamine haben gegenüber klassischen Kaminsystemen viele Vorteile. Ein Schornstein ist nicht erforderlich, Brandschutzrichtlinien müssen nicht beachtet werden. Die Installation von elektrischen Kaminen ist genehmigungsfrei. Dadurch können sie in Räumen sehr flexibel platziert werden.







Sicherheit

Unsere Technologie bringt keine Rauch- und Brandgefahr mit sich, sondern verbessert die Raumluft



Emissionsfrei

Brennendes Wasser bedeutet keine Emissionen



Ohne Schornstein

Wo keine Emissionen entstehen, ist ein Schornstein keine Voraussetzung für den Kamin



Sauberkeit

Ohne Feuer entsteht kein Ruß, der sich absetzen kann





Freistehende Kamine



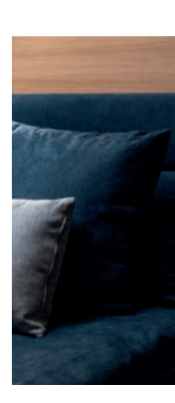
Systemkamine





Einzigartiges Design Lio

Angefangen hat alles bei der Idee einen kleinen, drehbaren Elektrokamin zu designen, der in Wintergärten platziert werden kann. Doch im iterativen Prozess haben wir die Zielgruppe immer besser verstanden und das Produkt wurde hinsichtlich Funktion und Einsatzbereich verändert. Das Ergebnis ist ein Standkamin namens "Lio".







Technische Daten

Stromanschluss 230 V (Schuko)

Gewicht 74 kg

Soundmodul Ja

Einstellbare Nein

Flammenfarbe

Leistung Effektfeuer 125 W

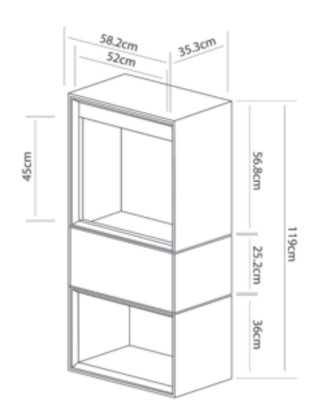
max. Heizleistung

mit Thermostat

Wasserverbrauch 0,15l/h

Bedienung Fernbedienung, Manuell am Gerät

1000 W



Farbauswahl



Orange Blast



Pearl



Burgundy



Charcoal





Designprozess Verrum

Der Elektrokamin Verrum bietet eine Feuersicht von drei Seiten. Damit hat man einen maximalen Blick auf das patentierte Optimyst® Effektfeuer. Das Modell besteht aus einer soliden Stahlkonstruktion, die mit einer robusten Beschichtung in Feinstruktur verkleidet ist. Diese bietet eine raue und pflegeleichte Haptik.







Technische Daten

Stromanschluss 230 V (Schuko)

Gewicht 99 kg

Soundmodul Ja

Einstellbare Nein

Flammenfarbe

Leistung Effektfeuer 125 W

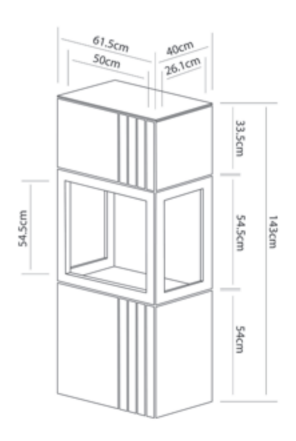
max. Heizleistung

mit Thermostat

Wasserverbrauch 0,15l/h

Bedienung Fernbedienung, Manuell am Gerät

2000 W





Farbauswahl

Weiß (RAL9010)

Anthrazit (RAL7021)





Gemütliche Strahlungswärme

Der hochwertige Elektrokamin mit Keramik-Oberbau bietet per App-Steuerung anpassbare Flammenintensität und Wärme. Die optionale Strahlungswärme schafft Gemütlichkeit, getöntes Glas erzeugt faszinierendes Effektfeuer. Die geringe Tiefe ermöglicht eine flexible Platzierung. Komfort und Stil vereint in einem Kamin.







Technische Daten Panorama

Stromanschluss 230 V (Schuko)

Gewicht 99 kg

Soundmodul Ja

Einstellbare Ja

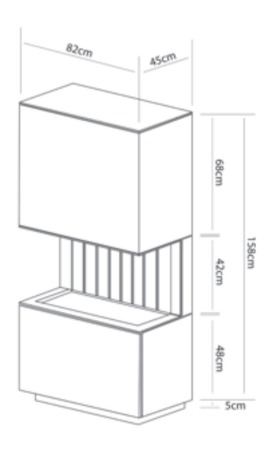
Flammenfarbe

Leistung Effektfeuer 250 W

max. Heizleistung 2000 W mit Thermostat

Wasserverbrauch 0,15l/h

Bedienung App, Fernbedienung, Manuell am Gerät





Technische Daten Eck

Stromanschluss 230 V (Schuko)

Gewicht 99 kg

Soundmodul Ja

Einstellbare Ja

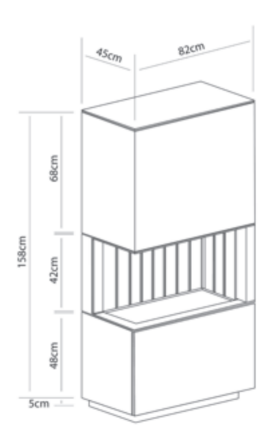
Flammenfarbe

Leistung Effektfeuer 250 W

max. Heizleistung 2000 W mit Thermostat

Wasserverbrauch 0,15l/h

Bedienung App, Fernbedienung, Manuell am Gerät



Materialkombinationen Panormama & Eck-Variante

Unterbau:



Schwarz Matt



Oberbau:



Laminam Nero Assulto



Neolith Pietra di Osso



Dekton Laurent Ultra Matt

Unterbau:



Weiß Matt



Oberbau:



Laminam Bianco Assulto



Neolith Pietra di Osso



Neolith Abu Dhabi White Silk



Sonder & Feuermöbel

Die Feuermöbel von freifeuer vereinen modernen Ofenbau mit hochwertigem Tischlerhandwerk. Gemütlichkeit, die keine Grenzen kennt. Ob für Ihr Zuhause, den Empfangsbereich oder die Business Lounge. Wir gestalten Ihren neuen Lieblingsort.

















Ihr freifeuer Partner:

freifeuer GmbH & Co. KG

Dieselstraße 6 49076 Osnabrück \$\square\$ +49 541 50 79 40 - 0

www.freifeuer.de

/freifeuer.de

f /freifeuer.de

▶ /freifeuer

