



Das Feuer der Zukunft

„Das elektrische Licht entstand nicht durch  
die ständige Verbesserung der Kerzen“  
– Oren Harari



# 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 & zukunftsicher

## 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**

**Lio**

Linoleum & geölte Eiche



# Einzigartiges Design Lio

Die Verkleidung ist ein Meisterwerk des Tischlerhandwerks. Hier trifft von Hand geölte Eiche auf umweltfreundliches Linoleum.

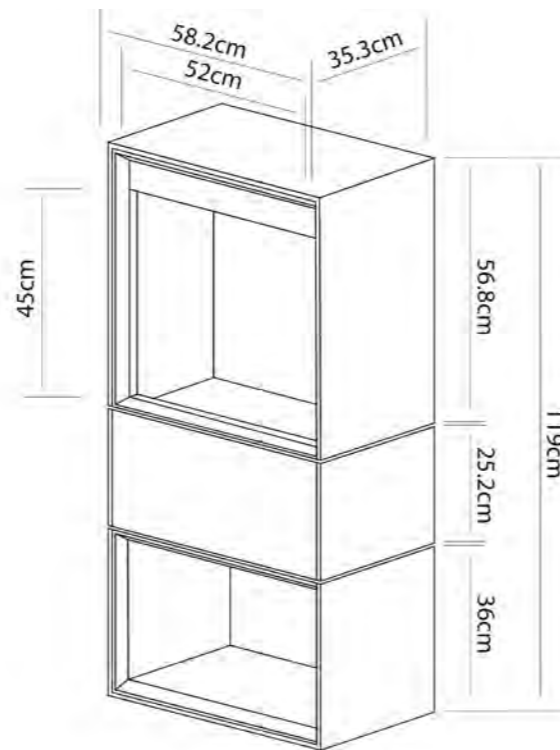
Ein Designermöbelstück, das sich perfekt in Ihren Einrichtungsstil integrieren lässt, zugleich durch das durchdachte und innovative Design heraussticht.





# Technische Daten

Stromanschluss	230 V (Schuko)
Gewicht	74 kg
Soundmodul	Ja
Einstellbare Flammenfarbe	Nein
Leistung Effektfeuer	125 W
max. Heizleistung mit Thermostat	1000 W
Wasserverbrauch	0,15L/h
Bedienung	Fernbedienung, Manuell am Gerät



## Farbauswahl

-  Orange Blast
-  Pearl
-  Burgundy
-  Charcoal



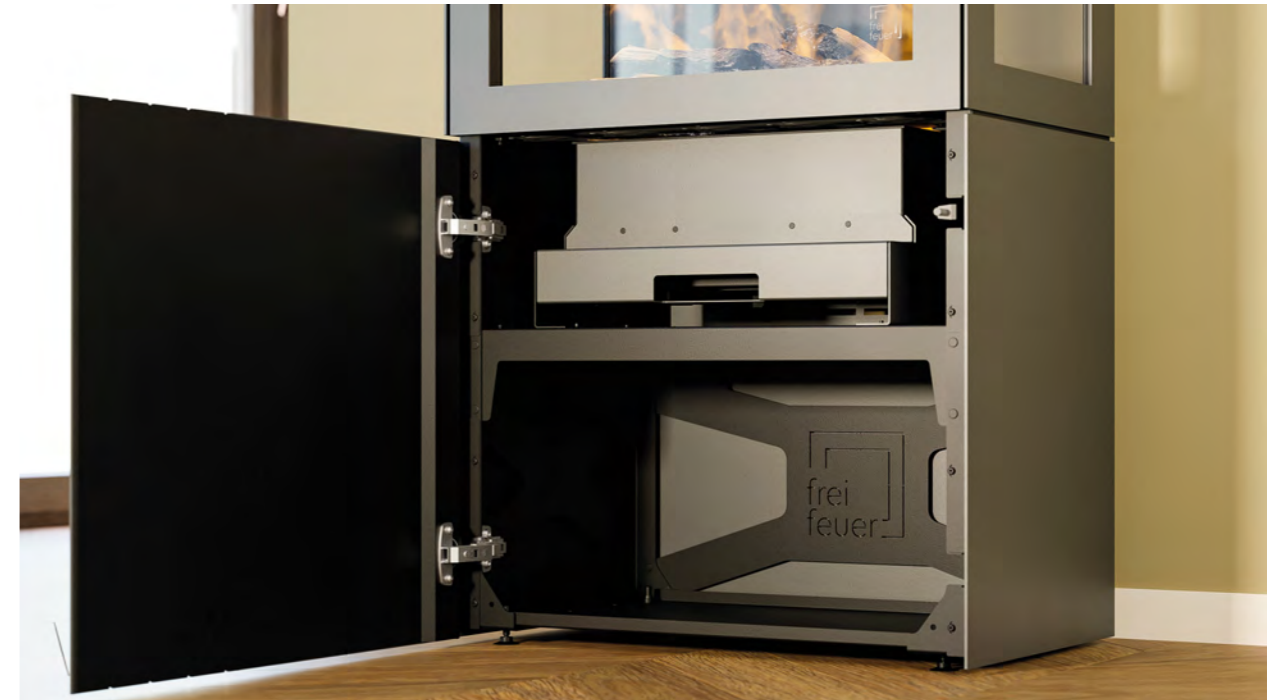


# Verrum

Dreiseitiges Feuer & edle Oberfläche

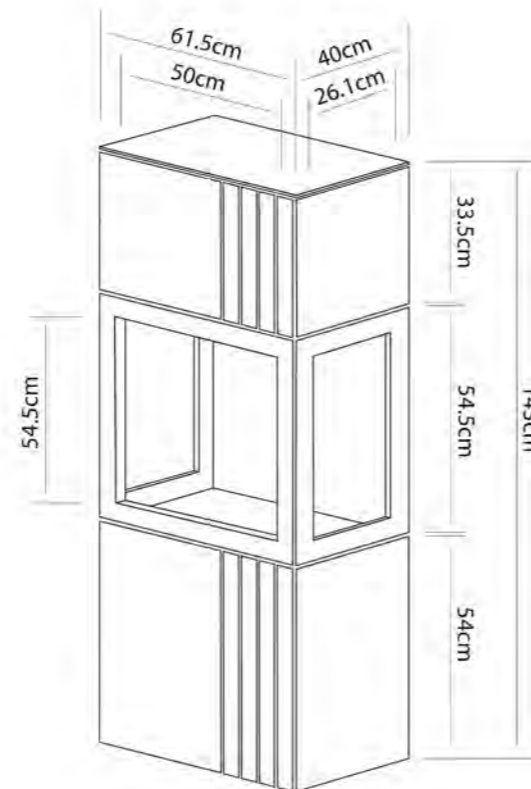
# Designprozess Verrum

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 Flammenfarbe	Nein
Leistung Effektfeuer	125 W
max. Heizleistung mit Thermostat	2000 W
Wasserverbrauch	0,15L/h
Bedienung	Fernbedienung, Manuell am Gerät



## Farbauswahl

- Weiß (RAL9010)
- Anthrazit (RAL7021)





**Elyn**

Gemütliche Strahlungswärme & edle Materialien

# Gemütliche Strahlungswärme

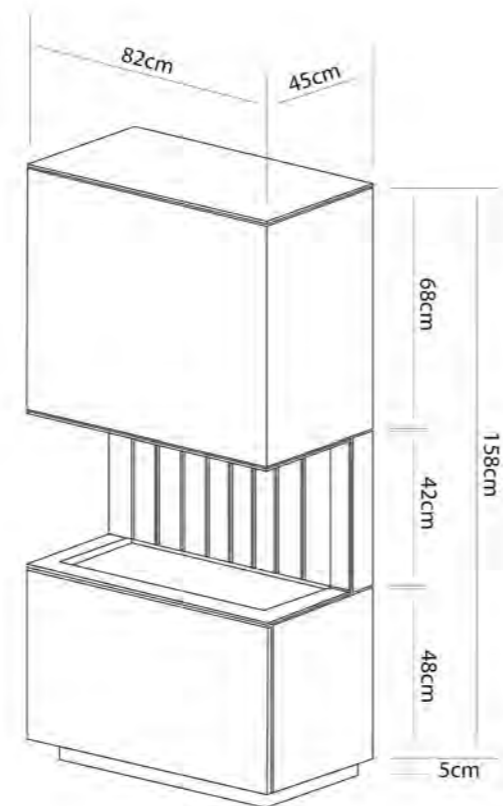
Der hochwertige Elektrokamin mit Keramik-Oberbau bietet per App-Steuerung anpassbare Flammenintensität und Wärme. Der optional beheizte Kaminoberbau aus Feinkeramik bietet Gemütlichkeit durch Strahlungswärme. Dabei wird die Oberfläche ca. 65°C warm.

Getöntes Glas erzeugt ein faszinierendes Effektfeuer. Die geringe Tiefe ermöglicht eine flexible Platzierung. Komfort und Stil vereint in einem Kamin.



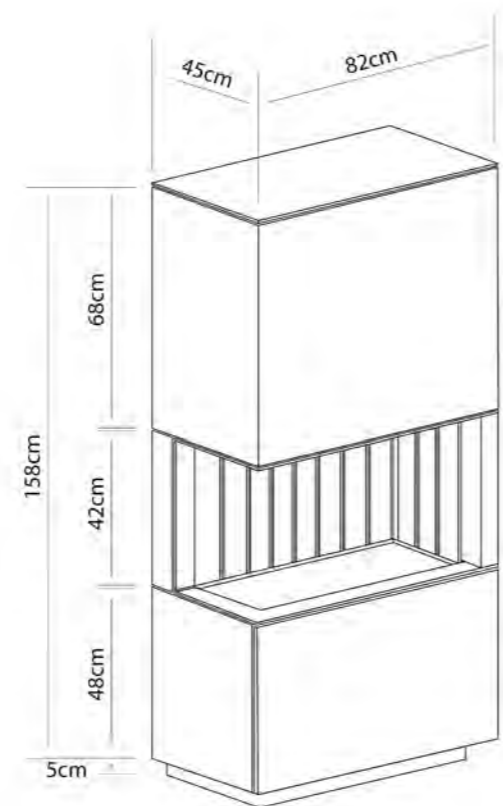
# Technische Daten Panorama

Stromanschluss	230 V (Schuko)
Gewicht	99 kg
Soundmodul	Ja
Einstellbare Flammenfarbe	Ja
Leistung Effektfeuer	250 W
max. Heizleistung mit Thermostat	2000 W
Wasserverbrauch	0,15L/h
Bedienung	App, Fernbedienung, Manuell am Gerät



# Technische Daten Eck

Stromanschluss	230 V (Schuko)
Gewicht	99 kg
Soundmodul	Ja
Einstellbare Flammenfarbe	Ja
Leistung Effektfeuer	250 W
max. Heizleistung mit Thermostat	2000 W
Wasserverbrauch	0,15L/h
Bedienung	App, Fernbedienung, Manuell am Gerät



## Materialkombinationen Panormama & Eck-Variante

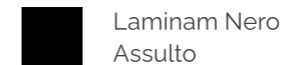
Unterbau:



Schwarz Matt



Oberbau:



Laminam Nero  
Assulto



Neolith Pietra di  
Osso



Dekton Laurent  
Ultra Matt

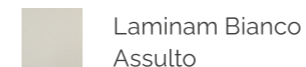
Unterbau:



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

☎ +49 541 50 79 40 - 0  
✉ hallo@freifeuer.de  
🌐 www.freifeuer.de

📷 /freifeuer.de  
f /freifeuer.de  
▶ /freifeuer

