

## Neuheit: 3D-Kamin macht Feuer aus Wasser

Für Elektrokamine haben Puristen des heimischen Flammenspiels höchstens ein müdes Lächeln übrig. **Doch es gibt Neuigkeiten für Kaminfans: Ab sofort gibt es ein dreidimensionales Elektrofeuer, das durch ein ausgeklügeltes System aus Wasserdampf und Leuchtprojektionen behagliches Ambiente ins Wohnzimmer zaubert.**

Der 3D-Kamin ist vor allem für Mieter eine Alternative, die keinen klassischen heißen Ofen in ihrer Wohnung aufstellen können - oder dürfen. Stecker rein, ein Knopfdruck und eine fast perfekte Illusion genießen: Elektrokamine sind ebenso ideal für Hotels, Restaurants, öffentl. Einrichtungen, da diese Kamine im Dauerbetrieb ohne Aufsicht auch auf Fluchtwegen bzw. kritischen Durchgängen betrieben werden dürfen. Sie benötigen nur eine Steckdose. Deshalb wurde speziell ein dreidimensionales Elektrofeuer entwickelt, das auf einer Technologie medizintechnischer Geräte basiert:

**Aus einem im Elektrokamin integrierten Wasserbehälter wird ultrafeiner Dampf freigesetzt, den fünf Niedervolt-Halogenlampen anstrahlen. Die patentierte Lichtprojektion erzeugt den 3D-Effekt. Ein weiterer Vorteil ist die neue Flexibilität bei der Aufstellung des Kamins, denn der regelbare dreidimensionale Flammen- und Raucheffekt lässt das Feuer von allen Seiten realistisch erscheinen. Für acht bis zehn Stunden Betrieb mit den „lebensechten“ Flammen- und Raucheffekten verbraucht das 3D-Feuer gerade einmal 1,3 Liter Wasser und etwas Strom. Kamin-ambiente ohne Holzhacken.**

Ab sofort können verschiedene unserer Kaminumbauten mit dem neuen 3D-System ausgerüstet werden. Beispiele finden Sie hier:

[www.kamin-design.com/elektrokamin/elektrokamine.html](http://www.kamin-design.com/elektrokamin/elektrokamine.html)

Klassisch für Elektrokamine bieten sie einen Bedienkomfort, an den Holzkamine nicht heranreichen: „Plug and play“ wie bei einem TV-Gerät statt Holzhacken und Aschefegen. Während den holzbefeu-



Im Penta Hotel Berlin-Köpenick wurden im Lounge-Bereich fünf 3D-Feuermodule L zu einer langen Feuerwand vereint. [www.pentahotels.com/en/berlin-koepenick](http://www.pentahotels.com/en/berlin-koepenick)

erten Klassikern erst nach anstrengenden Vorarbeiten ein angenehmes und wohltuendes Schimmern zu entlocken ist, lässt sich das Flammenspiel ihres elektronischen Pendant komfortabel per Fernbedienung regeln.

Damit können sich nicht nur Eigentümer, sondern auch Mieter das besondere Ambiente eines Kamins nach Hause holen. Mobil wie ein Möbelstück können die Betreiber ihren Elektrokamin ganz nach Wunsch an der Wohnzimmerwand, in der Küche oder im Wintergarten anbringen. Auch in Bädern, Sauna- und Wellnessbereichen ist unser 3D-Feuer einsetzbar.

Ein ausführliches Produktvideo finden Sie hier: [www.kamin-design.com/elektrokamin](http://www.kamin-design.com/elektrokamin)



3D-Feuermodul L - 73 cm breit



3D-Feuermodul M - 58 cm breit

- \* Fernbedienung im Lieferumfang enthalten
- \* Getrennt regelbar: mit Rauch / ohne Rauch / mit Beleuchtung
- \* CE geprüft
- \* auch in Bädern und Saunabereichen einsetzbar

Von allen Seiten können Sie das Flammenspiel betrachten. **Es reichen Strom und Wasser** Ein Wassertank, unterschiedliche Lampen und 2 Ultraschallvernebler zaubern ein unbeschreiblich authentisches Flammenspiel. Kaum mehr zu unterscheiden von realem Feuer. Mit einem gefüllten Wassertank brennt der Kamin über 8 Stunden.

Der freigesetzte ultrafeine Wasserdampf trägt zusätzlich zur Verbesserung des Wohnklimas bei. Die Flammenintensität ist regelbar und eine Komfort-Fernbedienung sorgt für einfache Handhabung. Dieses neue Feuer ist erhältlich in 6 verschiedenen Kamineinbaumodulen, wie hier das 3-D Feuermodul M oder L.