



reddot winner 2020

OFEN +
SCHORNSTEIN
=EINS



SCHIEDEL

NEU! Schiedel KINGFIRE® GAS

Das SMARTE Ofensystem mit einfachster
Bedienung auf Knopfdruck.

www.schiedel.com



Zündung,
Flammenhöhe
und Flammenspieler
einfach
und präzise
auf Knopfdruck



Das Kommunikationsmodul für die APP-Steuerung ist optional als Zubehör erhältlich. Im Standardlieferungsumfang mit Funkfernbedienung.

Die edlen Designvarianten

Für das individuelle Erscheinungsbild gibt es drei formvollendete Front-Varianten zur Auswahl.



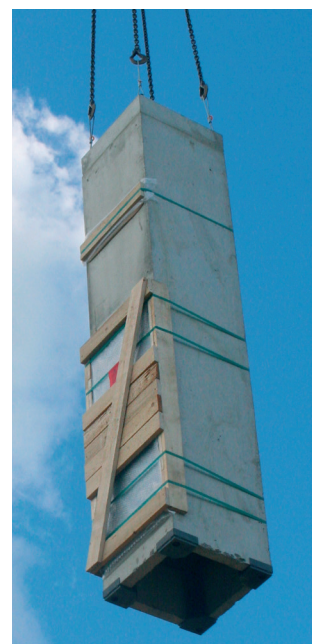
KINGFIRE® GAS PLANO
Flache Paneele



KINGFIRE® GAS DOPPIO
Balkone oben & unten



KINGFIRE® GAS PODIO
Balkon unten



Wahlweise Lieferung als Komplettsystem oder Kamineinsatz nachträglich

Höchster Komfort im Wohnzimmer

Wohlfühlwärme auf Knopfdruck



Scheitholzkamine sind nach wie vor die größte Gruppe unter den Öfen und Kaminen. Gaskamine machen das Leben aber viel einfacher. Daß Gasfeuerstätten jedoch immer beliebter werden, hat viele Gründe. Einer der Hauptgründe ist der massive Komfortgewinn gegenüber herkömmlichen Holzfeuerstätten.

Schneller Feuergenuss auf Knopfdruck

Jeder **KINGFIRE® GAS** ist standardmäßig ganz bequem mit einer Fernsteuerung und auf Wunsch auch mit jedem SMART-Phone oder Tablet via Schiedel-APP bedienbar. In nur wenigen Sekunden kommt das Gerät von 0 auf 100 % Wärmeleistung und dies ohne langwierige Anzündphase. Mittels Thermostatfunktion kann auf Wunsch auch die Raumtemperatur automatisch geregelt werden.

Fantastisches, täuschend echtes Flammenbild

Mit **KINGFIRE® GAS** haben Sie die wunderschönste Kopie des Holzfeuers, mit der Bequemlichkeit des Gasfeuers kombiniert. Das dynamische Flammenbild lässt sich auf Wunsch manuell oder automatisch variieren. Über die **APP** und der **SCHIEDEL INflame!** Funktion kann sogar Ihr eigenes, individuelles Flammenspiel kreiert und gespeichert werden.

Komfortabler und sauberer Betrieb

Durch den fixen Erdgasanschluss ist **KINGFIRE® GAS** jederzeit startklar. Die teils arbeitsintensive Holzbeschaffung und platzintensive Holzlagerung, speziell ohne entsprechende Keller- oder Lagerräume, entfällt zur Gänze. Auch bei der Einbringung der Holzscheite in den Wohnraum, oder Entsorgung der Asche, lässt sich etwas Schmutz kaum vermeiden. Diese Arbeiten entfallen beim **KINGFIRE® GAS** zur Gänze und selbst die Sichtscheibe bleibt immer sauber.

Entspannung pur

Mit **KINGFIRE® GAS** können Sie einfach nur vor dem wunderschönen Flammenspiel entspannen.



Abb.: KINGFIRE® GAS PODIO

CLEAR VIEW GLAS

Natürlicher Feuergenuss

Nur mit einer Feuerstelle mit geschlossenem Brennraum, können die sehr hohen Umweltstandards, die ein modernes Ofensystem nachweisen muss, erfüllt werden. Aus diesem Grund kommen bei allen modernen, hocheffizienten Öfen Hitze reflektierende Sichtfenster zum Einsatz. In diesen Gläsern spiegelt sich jedoch in einem gewissen Ausmaß auch der Wohnraum wider. Im Herzen sehen sich jedoch die Meisten nach Feuererlebnissen aus früheren Zeiten, als es noch vollen Durchblick in die offenen Kamine gab.

SCHIEDEL hat sich dieser Anforderung gestellt und in allen **KINGFIRE® GAS** Ofensystemen standardmäßig das nicht reflektierende **CLEAR VIEW** Glas integriert. Diese neueste Technologie verschafft Ihnen die Illusion eines echten offenen Kamins ohne störende Spiegelungen. So als sei gar kein Glas vorhanden.

So können Sie das lebendige Flammenspiel von Ihrem **KINGFIRE®** noch besser genießen.



Abb.: KINGFIRE® GAS PLANO

INflame!

Individuelles Flammenbild und optimale Raumtemperatur



DIE VORTEILE

- Einfache Bedienung mit Ihrem Smartphone oder Tablet
- Kostenloses Schiedel APP
- Gestalten Sie Ihr eigenes Flammenbild
- Dauerhaftes wunderschönes volles Flammenbild
- Entscheiden Sie zwischen Luxury, Comfort und Economy Betrieb
- Sparen Sie bis zu 50 % Gasverbrauch

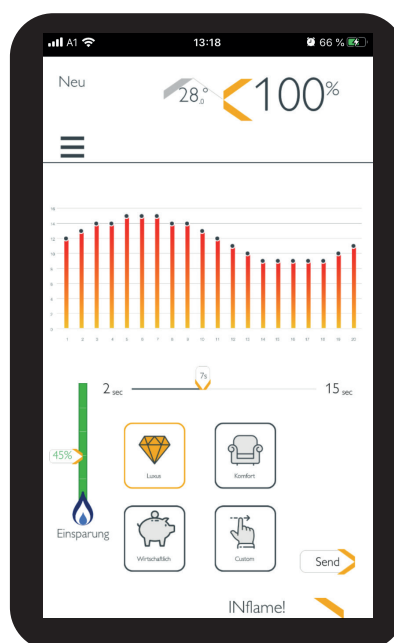
Eine Feuerstelle ist eine wunderschöne Bereicherung für Ihr Interieur. Die Abstrahlwärme muss jedoch zu dem Raum passen, in dem sich der Ofen befindet. Speziell hochisolierte Neubauten heizen sich schnell auf, sodass Sie ihren Ofen relativ schnell niedriger schalten müssen. Das geht bei herkömmlichen Systemen häufig auf Kosten eines schönen Flammenbildes. Mit der Schiedel APP Steuerung **INflame!** gehört dies der Vergangenheit an. Sie bestimmen die Wärmeabgabe und das lebendige Flammenspiel nach Ihren Wünschen und Bedürfnissen.

Sie können das Flammenspiel mit Hilfe der intelligenten Fernbedienung mit Thermostatfunktion selbst auf den gewünschten Wärmebedarf einstellen. Mit der kostenlosen **INflame! APP** von Schiedel auf Ihrem Smartphone oder Tablet (iOS und Android) bedienen Sie nicht nur Ihren **KINGFIRE® GAS**, sondern haben die vollständige Kontrolle über Ihr eigenes Lieblingsflammenmuster.

Das **KINGFIRE® GAS** Ofensystem von Schiedel mit der APP Steuerung **INflame!** bietet auch mit weniger Leistung ein attraktives Flammenbild. Das **INflame!** System sorgt auch bei reduzierter Leistung für eine natürliche Modulation der Flammen. **INflame!** ist nicht nur schön und einfach zu bedienen, sondern auch sehr sparsam.

Besondere Eigenschaften der APP-Steuerung INflame!

- Regelbare Wärmeabgabe, stufenlos einstellbar
- Individuelles Flammenmuster generieren
- Hohe Flammen bei niedrigem Gasverbrauch
- APP für die Bedienung über Smartphone oder Tablet



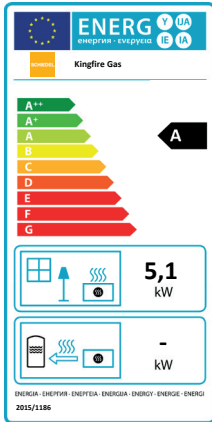
TIPP!

Für die Bedienung der kostenlosen Schiedel **INflame!** APP benötigen Sie das Zubehör ‚Kommunikationsmodul‘. Sorgen Sie bereits bei der Planung für die nötigen Anschlüsse (Strom/LAN) im Betonschacht vor. So kann es bestmöglich und unsichtbar integriert werden.



Technische Raffinessen und Anforderungen

Wenig Emissionen. Sehr effizient.



Der **KINGFIRE® GAS** lässt sich auch dort einsetzen, wo die Installation einer Holzfeuerung, etwa aus Emissionsschutzgründen, nicht möglich ist. Das Gas-Ofensystem emittiert keinen Feinstaub und ist von Umweltauflagen wie Verbrennungsverboten großteils nicht betroffen. Mit einer Energieeffizienzklasse ‚A‘ kann das Gerät äußerst sparsam und effizient betrieben werden.

Geringer Wartungs- und Reinigungsaufwand

KINGFIRE® GAS erfordert, wie auch jedes andere Verbrennungsgerät, eine jährliche Wartung. Von außen kann man dabei meistens nicht sehen, dass die Anlage schmutzig wird. Die Sichtscheibe bleibt immer sauber, da bei der Verbrennung kaum Verbrennungsrückstände entstehen. Es geht vor allem um die Staubentfernung im Inneren des Ofensystems, für einen einwandfreien Betrieb.

Auch der Reinigungsaufwand ist geringer als bei einem Holzkamin. Verwenden Sie zur Reinigung des speziell beschichteten und somit entspiegelten CLEAR-VIEW Glases ausschließlich unseren speziellen Glasreiniger. Lassen Sie Ihren KINGFIRE GAS außerdem regelmäßig warten. Das ist alles!

Die Betriebskosten für einen vierstündigen Kaminabend liegen bei nur ca. € 1,60*

*Annahme: durchschnittlicher Gasverbrauch von ca. 2 m³ bei einem Gaspreis von € 0,80/m³

Erdgas JA – Flüssiggas NEIN

Ein Erdgasanschluss ist die komfortabelste Lösung. Nur mit Erdgas erhält der Ofen Das perfekte Flammenbild und der Nutzer DAS Maximum an Bequemlichkeit. Mit Flüssiggas (Propan/Butan Gasflasche) würde neben dem wesentlich schlechterem Flammenbild auch die Bequemlichkeit stark leiden. Da man in Wohnräumen nur eine Gasflasche mit max. 11 kg aufstellen darf, müsste für den KINGFIRE® GAS etwa alle 15 -20 Betriebsstunden, oder bereits nach allen 4-5 Kaminabende, die Flasche gewechselt werden.

Was bei der Planung beachtet werden muss



In Deutschland und Österreich wird im Netz mehrheitlich Erdgas E (G20) und teilweise noch LL (G25) angeboten. Auf diese beiden Erdgassorten ist der **KINGFIRE® GAS** ausgelegt, nicht jedoch für den Betrieb mit Gasflaschen.

Bei der Planung muss für nachfolgende Anschlüsse vorgesorgt werden.

- Gassteckschlauch gemäß EN 14800
- 2 geerdete Aufputz Feuchtraumsteckdosen IP44 V230V/50 Hz 10A
- optional: 1 LAN Anschluss für das Kommunikationsmodul (Steuerung mittels APP)

Unsere Techniker unterstützen Sie hierzu sehr gerne!



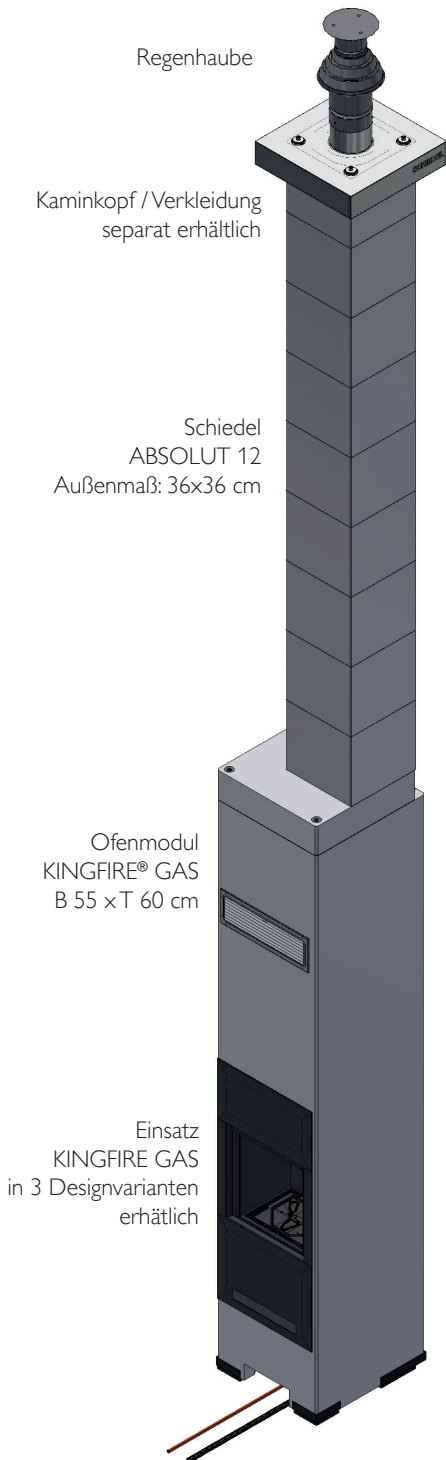
Abb.: KINGFIRE® GAS DOPPIO

Technische Daten

Hoher Wirkungsgrad - KEINE zusätzlichen Abstände

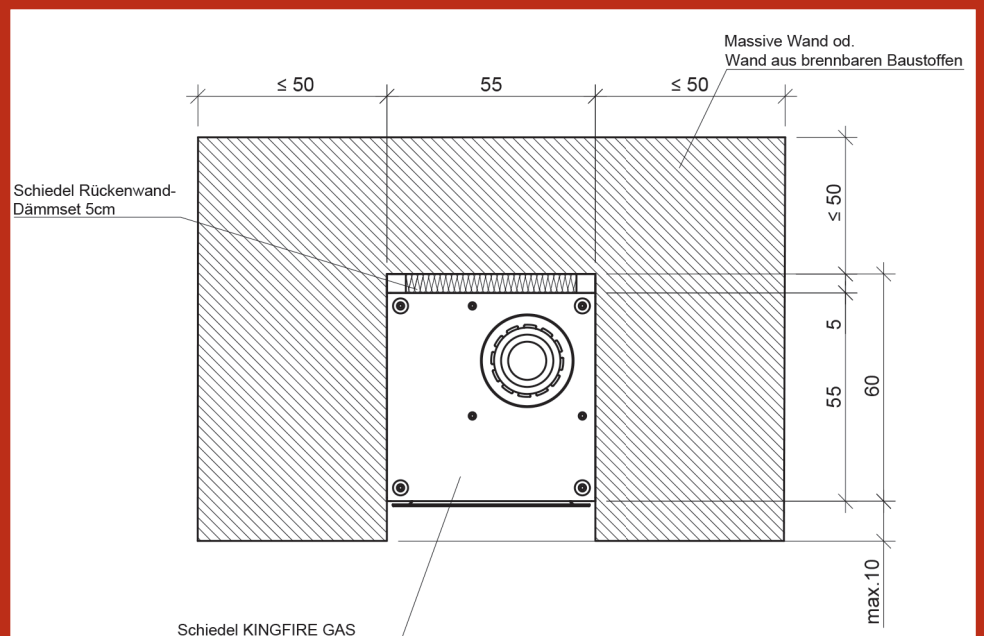


reddot winner 2020



TECHNISCHE DATEN			
Modell	Schiedel KINGFIRE® GAS		
Verbrennung	Raumluftunabhängige Verbrennung		
Gerätetyp	C31		
Konzentrischer Anschluss des Geräts (mm)	100/150		
Anwendbare konzentrische Systeme	Schiedel Absolut 12 (mind 1 – max 12 m)		
Strahlungsbereich sicherer Abstand (Vorderseite / Seite / Hinten) (mm)	600 / 0 / 0		
Entspricht folgenden Normen	(EU) 2016/426, EN 613, (AT) Artikel 15a B-VG		
		ERDGAS G25	ERDGAS G20
Nennwärmeleistung System (kW)	4,6	4,6	5,1
Mindestwärmeleistung System (kW)	2,2	2,2	2,8
Verbrauch (min./max.) (m³/h)	0,29 - 0,59	0,29 - 0,59	0,31 - 0,56
Versorgungsdruck (mbar)	20	20	20
Thermischer Wirkungsgrad bei NWL (%)	94,3	94,3	95,3
Energieeffizienzklasse	A	A	A

DAS OFENSYSTEM IST GEPRÜFT AUF 0 ABSTAND ZU BRENNBAREN TEILEN BIS ZU 50 CM WANDSTÄRKE!



Schiedel KINGFIRE® Holz

Schiedel KINGFIRE® ist auch in verschiedenen Designausführungen als Scheitholzvariante erhältlich. Für das klassische Heizen mit Holz.



Schiedel KINGFIRE® Scheitholz mehrfach zertifiziert und prämiert



* LINEARE S und RONDO S
** CLASSICO S und AQUA S



red dot award 2016
winner*

SCHIEDEL

Schiedel GmbH & Co. KG
Lerchen Straße 9
D-80955 München
T +49 (0)89 35409-0

info.muenchen@schiedel.com
www.schiedel.de

Schiedel GmbH
Friedrich-Schiedel-Straße 2-6
A-4542 Nußbach
T +43 (0)50 6161-100

info@schiedel.com
www.schiedel.at

Klimaneutral
Druckprodukt
ClimatePartner.com/10170-2009-1690

Folgen Sie uns!



A **standard**
INDUSTRIES COMPANY