

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Zertifikatsinhaber: muenkel.eu GmbH
Applicant: Rhönstraße 5
36132 Eiterfeld
Germany

Produkt: Elektrischer Kamin
Product: electric fireplace

Handelsname(n): NOBLE FLAME
Trade name(s):
Typ(en)/Modell(e)/Artikel-Nr(n): PARIS *, DALLAS *, VEGAS *, ATLANTA *, LENOX, MADISON, DETROIT * series
Type(s)/model(s)/article no(s):
Produktkenndaten: 220-240 V 50 Hz Schutzklasse/class I IPX0
Product specifications: Siehe Seite 2 / see page 2

DEKRA Testing and Certification GmbH erklärt hiermit, dass das oben genannte Produkt den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit entspricht und auf folgender Grundlage zertifiziert worden ist (Abschnitt 5 ProdSG):

DEKRA Testing and Certification GmbH hereby declares that the above-mentioned product is in conformity with the requirements of the Product Safety Act with respect to ensuring safety and health and has been certified on the basis of (Chapter 5 ProdSG):

- **Hersteller-Zertifizierungsvertrag:** 5520032
Manufacturer's certification contract:
- **Prüfgrundlagen:** EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019
EN 60335-2-30:2009 + A11:2012
EN 62233:2008
AfPS GS 2019:01 PAK
- **Fertigungsstätte(n):** 5520032.F01
Factory location(s):

Einzelheiten, wie Prüfergebnisse und zugelassene Komponenten, sind in folgenden Dokumenten niedergelegt:

Details like test results and approved components are laid down in following documents:

- **Zertifizierungsakten-Nr(n):** 4920032.20001
Certification file no(s):
- **Prüfbericht(e)/Projektnummer(n):** 6079828.50 (A, B, C, D, E)
Test report(s)/project number(s):

Das abgebildete GS-Zeichen darf vom Zertifikatsinhaber für die Dauer der Gültigkeit dieses Zertifikates und unter den Bedingungen des Zertifizierungsvertrages auf den in diesem Zertifikat beschriebenen Produkten angebracht werden. Die Gültigkeit dieses Zertifikats kann jederzeit vorzeitig aufgehoben werden.

The shown GS mark may be applied by the licensee to products as specified in this certificate for the duration of this certificate and under the conditions of the certification contract. The validity of this certificate can be terminated prematurely at any time.

Das Zertifikat wurde ausgegeben am: 14. Oktober 2020
This certificate was issued on: October 14, 2020

Es wird spätestens ungültig am: 31. Juli 2025
It expires at the latest on: July 31, 2025

Zertifikats-Nr.: 4920032.20001-1
Certificate no.:

DEKRA Testing and Certification GmbH


Jörg-Timm Kilisch
Geschäftsführer
Managing Director

© Integral publication of this certificate is allowed.

RECOGNISED BY
ZENTRALSTELLE DER LÄNDER
FÜR SICHERHEITSTECHNIK



Seite 1 von 2
page 1 of 2

Zusätzliche Informationen
Additional Information

Models	Rated Voltage	Rated power input
PARIS 920	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
PARIS 1020	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
PARIS 1400	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
PARIS 1150	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
PARIS 1200	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
PARIS 1280	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
PARIS 1530	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
PARIS 1660	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
PARIS 1830	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
PARIS 2540	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
DALLAS 1270	220-240 V~, 50Hz	1150-1350W
PARIS 660	220-240 V~, 50Hz	1150-1350W
DALLAS 1530	220-240 V~, 50Hz	1150-1350W
DALLAS 1670	220-240 V~, 50Hz	1150-1350W
DALLAS 1830	220-240 V~, 50Hz	1150-1350W
VEGAS 770	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
VEGAS 900	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
VEGAS 1020	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
VEGAS 1070	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
ATLANTA 1090	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
VEGAS 1220	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
ATLANTA 1280	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
VEGAS 1380	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
VEGAS 1400	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
VEGAS 1530	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
VEGAS 1830	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
VEGAS 2410	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
LENOX	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
MADISON	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
DETROIT 900	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
DETROIT V	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
DETROIT 1070	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
DETROIT 1150	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
DETROIT 1220	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W
DETROIT 1270	220-240 V~, 50Hz	1400-1600W