

BEDIENUNGSANLEITUNG "OXFORD"

Elektronischer Kamineinsatz



NOBLE FLAME



IPOX

AC 220-240V 50Hz 1.500W



WARNUNG

Lesen und verstehen Sie diese Bedienungsanleitung einschließlich **aller Sicherheitshinweise**, bevor Sie das **Produkt anschließen oder verwenden**. Andernfalls kann es zu **Feuer, Stromschlag oder schweren Verletzungen** kommen.

VORSICHT

Bewahren Sie diese **Bedienungsanleitung** zum späteren Nachschlagen auf. Wenn Sie dieses Produkt verkaufen oder verschenken, **stellen Sie sicher, dass dieses Handbuch dieses Produkt begleitet**.

WICHTIGE SICHERHEITSINFORMATIONEN!



WARNUNG



- **Die Heizung wird während des Betriebs heiß.** Um Verbrennungen **vorzubeugen vermeiden Sie den Hautkontakt mit heißen Oberflächen.** Falls vorhanden, verwenden Sie Handschuhe um den Kamin zu bewegen. Halten Sie zu **brennbaren Materialien, wie z. B. Möbel, Kissen, Bettwäsche, Papier und Vorhänge, mindestens 0,9 m Abstand** zu der Gerätefront, den Seiten und zur Rückseite.
- Stellen Sie das Heizgerät nicht in die Nähe eines Bettes, da Gegenstände wie Kissen oder Decken vom Bett fallen und vom Heizgerät entzündet werden können.
- Die **Luftein- und auslassöffnungen nicht** verschließen oder blockieren. Gerät **NICHT** auf **weichen Untergründen**, wie z.B. auf einem Bett, **verwenden.**
- **Führen Sie keine Fremdkörper** in die **Belüftungs- oder Auslassöffnungen.** Dies kann die Heizung beschädigen, einen Kurzschluss mit Stromschlag und/oder Feuer verursachen.
- **Kein Benzin, Lacke oder andere leicht entzündliche Flüssigkeiten und Materialien** in der Nähe der Heizung **verwenden oder lagern.**
- **Verlegen Sie das Stromkabel nicht unter einem Teppich oder Läufer oder ähnlichen Bodenbelägen sowie unter Möbeln.** Verlegen Sie das **Stromkabel außerhalb** der begehbaren Flächen.
- **VERMEIDEN SIE FEUER!** Überprüfen Sie regelmäßig alle Luftschlitze und **stellen Sie sicher**, dass diese **nicht von Staub befallen, mit Flusen oder anderweitig verstopft sind.**



WARNUNG



- **Gerät NUR in Betrieb nehmen, wenn es an der Wand hängt.** **NICHT** einschalten, wenn das Gerät auf dem Boden oder einer anderen Oberfläche steht.
- **Extreme Vorsicht bei dem Betrieb** in der Nähe von **Kindern.** Das Gerät während des Heizbetriebs **nie unbeaufsichtigt lassen.**
- **NIEMALS** unbeaufsichtigt lassen. Den Kamin immer vom Stromnetz trennen, wenn es nicht in Betrieb ist.
- **Die Heizung wird während des Betriebs heiß.** Um Verbrennungen **vorzubeugen vermeiden Sie den Hautkontakt mit heißen Oberflächen.**
- Das Gerät **IMMER** ausschalten bevor Sie das Gerät vom Stromnetz trennen.
- **NIEMALS** Veränderungen am Gerät selber vornehmen. Dies kann zu einem elektrischen Schlag oder zu einer Beschädigung am Gerät führen. Die Gewährleistung erlischt.
- **Bei Beschädigungen am Gerät oder bei Fehlfunktionen, das Gerät sofort ausschalten**



WARNUNG



- **DAS GERÄT NICHT ÖFFNEN! Gefahr eines elektrischen Schlags!**
- Das **GERÄT IMMER** ausschalten und vom **Stromnetz trennen**, bevor Sie das Gerät reinigen, eine Wartung durchführen oder das Gerät umstellen möchten. Andernfalls kann es zu **elektrischen Schlägen, Feuer oder Verletzungen** kommen.
- **NICHT in Feuchträumen**, wie z. B. Badezimmer, oder einen anderen Ort verwenden, an dem das **Gerät mit Feuchtigkeit oder Wasser in Kontakt kommen kann**.
- **Das Gerät niemals direkt unter eine Steckdose hängen bzw. platzieren.**
- Gerät **NIEMALS** benutzen, wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt sind oder die Steckdose über keine ordnungsgemäße Erdung verfügt.
- Platzieren Sie den Kamin in der Nähe einer Steckdose. Verwenden Sie kein Verlängerungskabel oder eine Verteilersteckdose. Sollte eine Verlängerung nötig sein, muss diese einen Mindestquerschnitt von 3 x 1,5 mm haben und für mindestens **1875 Watt ausgelegt sein**. Eine kleine Dimensionierung kann zur Überhitzung des Stromkabels führen.
- **Den Kamin nur an einer 220-240 Volt 8 Ampere Stromkreis verwenden.** NIEMALS den Stromkreis überlasten. Schließen Sie keine weiteren Geräte an diesen Stromkreis an.
- **NIEMALS** diesen Kamin in eine Steckdose stecken, **die Risse, lose Drähte oder Anschlüsse hat**. Das Einstecken dieses Gerätes in eine fehlerhafte Steckdose könnte zu einen Kurzschluss und Überhitzung in der Steckdose führen. Es besteht in diesem Fall die Gefahr, dass **die Steckdose überhitzt oder Feuer fängt**.
- **Überprüfen** Sie das Stromkabel und den -stecker vor **JEDEM Gebrauch!**
- **Stellen Sie sicher**, dass der Stecker richtig in die Steckdose steckt. **Fehlerhafte Steckdosenanschlüsse** oder **lose Stecker** können zu einer **Überhitzung der Steckdose** führen.
- **Heizungen ziehen mehr Strom als kleine Geräte.** Überhitzung kann auftreten, auch wenn sie bei der Verwendung anderer Geräte nicht auftritt.
- Bei der Benutzung **regelmäßig prüfen**, ob **der Stecker** oder die **Frontplatte heiß ist!**
- Wenn die Steckdose **heiß** ist, den **Gebrauch sofort abbrechen** und einen qualifizierten Elektriker überprüfen lassen und/oder die fehlerhaften Steckdosen austauschen.

!!!Bitte bewahren Sie diese Anleitung sicher auf!!!

Vorbereitung


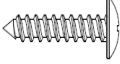




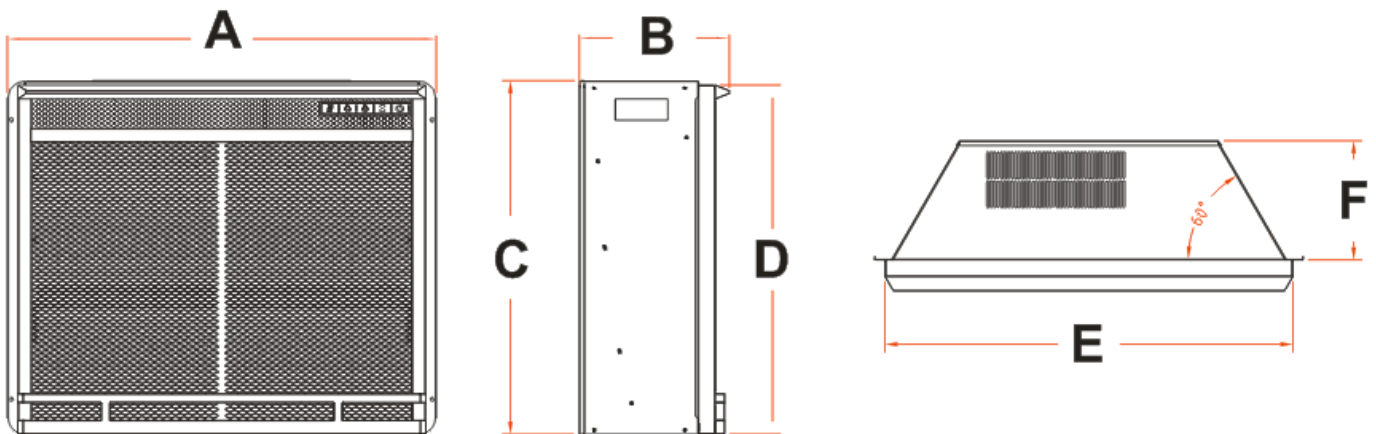
Bei diesem Produkt ist eine Glas-Frontplatte enthalten! Glas immer sehr vorsichtig behandeln. Fehler am Glas können zu Verletzungen oder ernsthaften Schäden führen.

Entfernen Sie alle Teile und Hardware aus dem Karton und legen Sie diese auf eine saubere, weiche, trockene Oberfläche. Teile- und Montageschritte sind für Wand- oder Einbaumontage geeignet. Überprüfen Sie die Teilliste, um sicherzustellen, dass nichts fehlt. Verpackungsmaterialien ordnungsgemäß entsorgen. Bitte recyceln, wann immer möglich.

Sie benötigen die folgenden Werkzeuge (nicht enthalten): Schraubendreher

Teile und Hardware

 <p>A – Elektrokamin (1)</p>	 <p>B – Metallschrauben (4)</p>  <p>C – Fernbedienung (1)</p>	 <p>D- Bedienungsanleitung (1)</p>
---	--	--



Produktmaße						
	A	B	C	D	E	F
OXFORD 620	24.2" 61.4cm	8.5" 21.5cm	19.5" 50cm	20" 50.6cm	23" 58.4cm	6.7" 17cm

Betrieb



Lesen und verstehen Sie diese Bedienungsanleitung einschließlich **aller Sicherheitshinweise**, bevor Sie das **Produkt anschließen oder verwenden**. Andernfalls kann es zu **Feuer, Stromschlag oder schweren Verletzungen** kommen

Inbetriebnahme

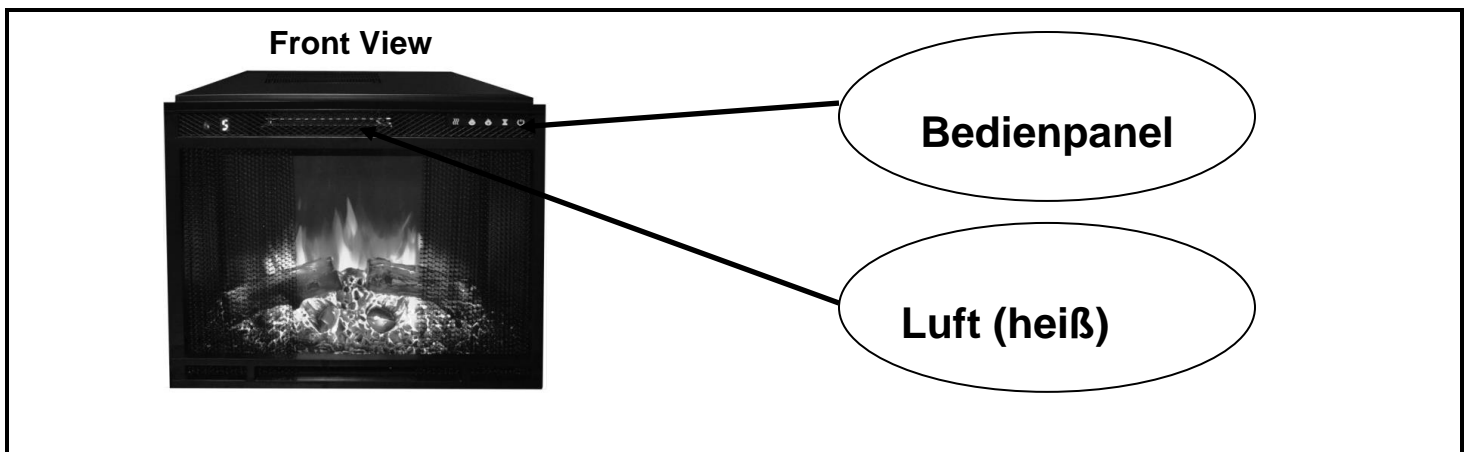
Stecken Sie das Netzkabel in eine 220-240 Volt 15 Ampere geerdete Steckdose (siehe **WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE auf Seiten 2 und 3**). **Stellen Sie sicher**, dass die Steckdose in gutem Zustand ist und dass der **Stecker nicht locker ist**. **NIEMALS** die maximale Stromstärke für den Stromkreis überschreiten. **Schließen Sie keine weiteren Geräte in den selben Stromkreis an**.

Arbeitsweise

Dieser elektrische Kamin kann über das **Bedienpanel am Gerät** betrieben werden. Es befindet sich auf der oberen rechten Seite des Glasfeldes über dem Brennraum. Außerdem befindet sich eine **Fernbedienung** im Lieferumfang.

Der Betrieb und die Funktionen der beiden Methoden sind gleich.





Vor dem Betrieb lesen Sie bitte die **WICHTIGEN SICHERHEITSHINWEISE auf den Seiten 2 und 3** und beachten Sie alle Warnungen.



Funktion der Fernbedienung und des Bedienpanels am Gerät

(Bedienpanel: POWER Taster muss auf EIN stehen, sonst Fernbedienung ohne Funktion)

TASTER	FUNKTION	AKTION
 POWER	ON: Aktiviert Bedienfeldfunktionen und Fernbedienung. Schaltet den Flammeneffekt ein OFF: Deaktiviert die Bedienfeldfunktionen und die Fernbedienung. Schaltet den Flammeneffekt aus.	1. Einmal drücken. Kontrollleuchte leuchtet auf, Strom schaltet ein, alle Funktionen sind aktiviert. 2. Erneut drücken. Flammeneffekt erlischt, Standby-Modus, Funktionen aus.

	<p>Zeitschalter: Steuert die Timer-einstellungen, um den Kamin nach der gewählten Zeit auszuschalten.</p>	<p>1 Einmal drücken. Kontrollleuchte leuchtet auf. Der Timer ist auf 0,5 Stunden eingestellt.</p>
<p>TIMER</p>	<p>Einstellbar von 1 – 8 Stunden.</p>	<p>2. Erneut drücken bis die gewünschte Zeit erreicht ist. Display zeigt Zeit an.</p>
	<p>FLAME Taste: Flammeneffekt dimmen.</p> <p>HINWEIS: Flammeneffekt bleibt eingeschaltet, bis der Netzschalter ausgeschaltet ist. Flammeneffekt muss eingeschaltet sein, um die Heizung einzuschalten.</p>	<p>1. Einmal drücken. Helligkeit der Flamme ändert sich.</p>
<p>FLAME -</p>		<p>2. Erneut drücken. Bis gewünschte Helligkeit erreicht ist.</p>
	<p>FLAME “+”: Flammeneffekt wird heller.</p> <p>Hinweis: Flammeneffekt bleibt eingeschaltet, bis der Netzschalter ausgeschaltet ist. Flammeneffekt muss eingeschaltet sein, um die Heizung einzuschalten.</p>	<p>1. Einmal drücken. Helligkeit der Flamme ändert sich.</p>
<p>FLAME +</p>		<p>2. Erneut drücken. Bis gewünschte Helligkeit erreicht ist.</p>
	<p>Taster für Heizung: Schaltet die Heizung EIN und AUS.</p> <p>HINWEIS: Die Heizung kann nur eingeschaltet werden, wenn der Flammeneffekt eingeschaltet ist.</p>	<p>1. Einmal drücken. Kontrollleuchte leuchtet, Lüfter läuft für ca. 10 Sek mit kalter Luft, 750 Watt Heizung startet anschließend und bläst warme Luft.</p>
<p>HEATER</p>	<p>HINWEIS: nach dem Ausschalten der Heizung läuft der Lüfter ca. 8-10 Sekunden mit Kaltluft nach um Überhitzung vorzubeugen.</p>	<p>2. Erneut drücken. Kontrollleuchte leuchtet, Heizung erhöht auf 1500W Leistung und bläst heiße Luft.</p>
		<p>3. Erneut drücken. Heizung wird ausgeschaltet. Lüfter läuft ca. 10 Sek. mit kalter Luft nach (Abkühlphase).</p>

<p>HINWEIS</p>	<p>Wenn das Heizgerät zum ersten Mal eingeschaltet wird, kann ein leichter Geruch vorhanden sein. Dies ist normal und sollte nicht wieder auftreten, es sei denn, die Heizung wird für einen längeren Zeitraum nicht verwendet.</p>
-----------------------	---

<p>HINWEIS</p>	<p>Um den Betrieb zu verbessern, richten Sie die Fernbedienung auf die Vorderseite des Kamins. Drücken Sie die Tasten NICHT zu schnell. Geben Sie dem Gerät die Zeit, auf jeden Befehl zu reagieren.</p>
-----------------------	---

Überhitzungsschutz

Dieses Gerät ist mit einem Überhitzungsschutz ausgestattet. Sollte das Heizgerät eine zu hohe Temperatur erreichen, schaltet sich das Gerät automatisch aus.

Zurücksetzen:

1. Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose.
2. Den Ein- / Ausschalter auf dem Bedienpanel auf OFF stellen. 5 Minuten warten.
3. Überprüfen Sie den Kamin, um sicherzustellen, dass keine Lüftungsschlitze blockiert oder mit Staub oder Flusen verstopft sind. Sollte eine Verstopfung vorliegen, saugen Sie die Verschmutzung mit einem Staubsauger ab, um die Entlüftungsbereiche zu reinigen.
4. Den POWER-Schalter in die Position OFF stellen, stecken Sie das Netzkabel wieder in die Steckdose.
5. Wenn das Problem weiterhin besteht, lassen Sie Ihre Steckdose und Verdrahtung von einem Fachmann überprüfen.

Informationen zu Batterien für die Fernbedienung

- Diese Fernbedienung benötigt zwei AAA **Batterien** (nicht enthalten).



NIEMALS die Batterien ins **Feuer werfen**. Nichtbeachtung dieser Vorsichtsmaßnahme kann zu einer **Explosion** führen. Entsorgen Sie die Batterien an Ihrer lokalen Sammelstelle für Gefahrstoffe.

Care and Maintenance

Reinigung



Schalten Sie das Gerät **IMMER aus** und **ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose**, bevor Sie es reinigen. Wartungsarbeiten durchführen oder diesen Kamin verlegen. Andernfalls kann es zu **elektrischen Schlägen, Feuer oder Verletzungen kommen**.



Niemals in Wasser eintauchen oder mit Wasser besprühen. Dies könnte zu **elektrischen Schlägen, Feuer oder Verletzungen führen**.

Metall:

- Mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch (Zitrusöl basierte Flüssigkeit), vorsichtig polieren.
- Verwenden Sie **keine** Scheuermittel oder Haushaltsreiniger, da diese Produkte die Metalloberfläche beschädigen.

Glas:

- Verwenden Sie einen hochwertigen Glasreiniger, welchen Sie auf ein Tuch oder Handtuch sprühen. Glasfläche mit einem Papiertuch oder fusselfreien Tuch gründlich trocknen.
- **NIEMALS** Schleifmittel, flüssige Sprays oder Reinigungsmittel verwenden, die die Oberfläche verkratzen könnten.

Lüftöffnungen: Verwenden Sie einen Staubsauger oder ein Staubtuch, um Staub und Schmutz von den Öffnungsbereichen zu entfernen.

Kunststoff:

- Wischen Sie die Teile vorsichtig mit einem leicht angefeuchteten Tuch und einer milden Lösung aus Spülseife und warmem Wasser ab.
- **NIEMALS** Schleifmittel, flüssige Sprays oder Reinigungsmittel verwenden, die die Oberfläche verkratzen könnten.

INSTANDHALTUNG



Gefahr eines elektrischen Schlags! NICHT ÖFFNEN! Keine benutzerfreundlichen Teile im Inneren!



GERÄT IMMER ausschalten und vom **Stromnetz trennen**, bevor Sie das Gerät reinigen, eine Wartung durchführen oder das Gerät umstellen möchten. Andernfalls kann es zu **elektrischen Schlägen, Feuer oder Verletzungen** kommen.

Elektrische und bewegliche Teile:

- Die Lüftermotoren sind werksseitig geschmiert und benötigen keine weitere Schmierung.
- Elektrische Komponenten sind im Kamin integriert und sind vom Verbraucher nicht zu warten.

Lagerung:

- Kamin an einem trockenen und sauberen Ort lagern, wenn er nicht genutzt wird.
-



WARNUNG! KEIN EINGRIFF vom Verbraucher in die internen oder elektrischen Teile. Öffnen Sie das Gerät nicht selbst.