

Bedienungsanleitung ebios-fire Steel





VORWORT / QUALITÄTSPHILOSOPHIE

Sie haben sich für einen Spartherm ebios-fire entschieden - herzlichen Dank für Ihr Vertrauen

In einer Welt des Überflusses und der Massenproduktion verbinden wir unseren Namen mit dem Credo unseres Inhabers Herrn Gerhard Manfred Rokossa:

"Hohe technische Qualität kombiniert mit zeitgerechtem Design und Dienst am Kunden zu dessen Zufriedenheit und Weiterempfehlung."

Wir bieten Ihnen zusammen mit unseren Fachhandelspartnern erstklassige Produkte, die emotional berühren und Gefühle wie Geborgenheit und Behaglichkeit ansprechen. Damit dies auch gelingt, empfehlen wir Ihnen die Betriebsanleitung aufmerksam zu lesen, so dass Sie Ihr dekoratives Feuer schnell und umfassend kennen lernen

Außer den Informationen zur Bedienung enthält diese Anleitung auch wichtige Pflege- und Betriebshinweise für Ihre Sicherheit sowie die Werterhaltung Ihres ebios-fires und gibt Ihnen wertvolle Tipps und Hilfen.

Sollten Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

Allzeit ein schönes Feuer.

Ihr SPARTHERM-Team

G.M. Rokossa

INHALT

Wichtiger Hinweis	4	5. Wartung/ Fehlerbehebung	1:
		5.1 Kamin verrußt stark, schnell und ungleichmäßig	1:
1. Allgemeine Hinweise	4	5.2 Feuer lässt sich schwer entfachen	12
1.1 Lieferumfang	5	5.3 Erhöhte Geruchsbelästigung	1;
		5.4 Flammenbild verändert sich	1:
2. Montageanleitung	5	5.5 Verschüttetes Ethanol entzündet sich	1;
2.1 Technische Daten	5		
2.2 Brennermatte CERAMAT FN	6	6. Allgemeine Garantiebedingungen	13
2.3 Grundsätzliche Anforderung an die Aufstellung	6	6.1 Anwendungsbereich	1;
2.4 Aufstellort	6	6.2 Generelle Information	1;
2.5 Brandschutz	7	6.3 Garantiezeit	1:
2.6 Verbrennungsluftversorgung	7	6.4 Wirksamkeitserfordernis für die Garantie	14
		6.5 Garantieausschluss	1-
3. Betriebsanleitung	7	6.6 Mängelbeseitigung / Instandsetzung	14
3.1 Allgemeine Hinweise zum Betrieb	7	6.7 Verlängerung der Garantiezeit	14
3.2 Brandschutz	8	6.8 Ersatzteile	1:
3.3 Brennstoff	9	6.9 Haftung	1:
3.4 Inbetriebnahme	9	6.10 Schlussbemerkung	1:
3.4.1 Inbetriebnahme des ebios-fire "Steel"	9		
3.5 Brennstoff nachfüllen	11		
3.6 Sichere Außerbetriebnahme	11		
4. Reinigung und Pflege	12		
4.1 Reinigung Verkleidungsteile	12		

WICHTIGER HINWEIS

Gemäß dem Geräte- und Produktsicherheitsgesetz (GPSG) und unserer gesetzlichen Hinweispflicht weisen wir auf die Erwärmung dieses Produktes hin:

Die Bio Kamin Verbrennungswärme bei 0,5 I / h beträgt ca. 3.300 Watt. Der Heizwert von 96%igem Ethanol beträgt ca. 29.600 kJ / kg. Bei einem Brennstoffdurchsatz von 0,5 I / h (ca. 0,4 kg / h) beträgt die frei gewordene Wärme ca. 3.300 Watt

Jedoch ist bei Betrieb der dekorativen Feuerstelle eine hohe Frischluftzufuhr notwendig, da ansonsten die erzeugte Kohlendioxidmenge die zulässige Konzentration in der Raumluft übersteigt.

Die zugeführte Frischluft ist im Regelfall kühler als die zu erwärmende Raumluft, was zu einem Energieverlust führt. Die effektive Heizleistung eines jeden Bio Kamins ist damit sehr klein, deshalb sind dekorative Feuerstellen mit einem Bio Brennstoff keine Wärmeerzeuger.

Es handelt sich um eine dekorative Feuerstelle, die nicht zum Heizen und nicht für den Dauerbetrieb bestimmt ist! Dennoch ist zu beachten, dass beim Verbrennungsvorgang als Nebenprodukt Wärme entsteht. Dieses kann zu einer erhöhten Erwärmung des Aufstellraumes führen. Lesen Sie bitte die Sicherheitshinweise und Maßnahmen zur Hinterlüftung sorgfältig durch.

Beachten Sie bitte diese Bedienungsanleitung.

1. ALLGEMEINE HINWEISE

Kleinkinder, ältere oder gebrechliche Personen: Wie bei allen offenen Flammen ist es sinnvoll, eine Schutzvorrichtung für diese Personengruppen anzubringen **Verbrennungsgefahr!** Diese Personengruppen nie am brennenden oder gerade erloschenen ebios-fire unbeaufsichtigt lassen! Der ebios-fire darf nur beaufsichtigt betrieben werden!

Es sind die jeweiligen landesspezifischen und örtliche Richtlinien und Vorschriften, insbesondere die jeweilige Brandschutzvorschriften des Bundeslandes, ggf. die Brandschutzvorschriften der VKF bei Aufstellung und Betrieb Ihres ebios-fire zu beachten.

Sorgen Sie bei der Aufstellung für ausreichende Standsicherheit und wählen Sie den Standort so, dass während des Betriebs Bewegungen des Brenners durch Stöße oder ähnliches ausgeschlossen werden.

Bitte beachten Sie, dass der Brennstoff nicht im warmen oder brennenden Zustand des Gerätes nachgefüllt werden darf. Die Befüllung darf NICHT über die Brennerrinne, sondern NUR über die Füllöffnung erfolgen! Wir empfehlen Ihnen den ebios-fire durch Leerbrennen des Tanks zu löschen. Außerhalb des Betriebes muss die halbrunde Abdeckhaube die Brennrinne verdecken um ein unkontrolliertes Ausgasen zu verhindern.

Gestatten Sie das Nachfüllen nur Personen, die sich mit dem Gerät und den Sicherheitsbestimmungen vertraut gemacht haben und die Sie in die Bedienung eingewiesen haben.

Das ebios-fire ist kein Heizgerät, sondern ein dekoratives Feuer.

Bio-Ethanol ist ein Gefahrstoff und darf nach den Bestimmungen nur in vorgeschriebenen Mengen gelagert werden:

Lagerung im Keller: max. 20 Liter
Lagerung im Wohnraum: max. 5 Liter

1.1 LIEFERUMFANG

ebios-fire mit folgenden Merkmalen:

- ebios-fire "Steel" Brenner (Standmodell)
- 1-Brennermatte aus Ceramat FN
- Flasche zum Benetzen der Brennermatte
- · Tankverschluss mit Dichtung
- Füllstandsauge
- Trichter zum Befüllen des Brenners
- Stabfeuerzeug
- Typenschild
- Ethanol 5L Kanister mit Auslaufventil für die Erstinbetriebnahme (nur innerhalb Deutschlands)
- Lieferung vormontiert in einer transportfreundlichen Einweg-Kartonverpackung



2. MONTAGEANLEITUNG

Das Gerät darf nicht kippen und muss waagerecht ausgerichtet sein.

2.1 TECHNISCHE DATEN

		ebios-fire	
Brennstoffart:	Bio-Ethanol (Ethanolgehalt 96,6%)		
Füllmenge:	2,2		
Brennstoffverbrauch:	ca. 0,4 l		
Brenndauer:	5 Std.*		
Temperatur im Tank:	< 65°C		
Gewicht des Brenners (leer) mit Abdeckblech:	ca. 6 kg		
Mindestraumvolumen je Brenner: **	84 m³	167 m³	418 m³
Luftaustausch bei Luftwechselrate: **	1	0,5	0,2
Entsprechende Raumgröße bei Raumhöhe 2,5m **	34 m²	67 m²	167 m²

Als grobe Richtwerte werden folgende Luftwechselzahlen genannt:

Luftwechsel [1/h]	Bemerkung
00,5	Fenster, Türen geschlossen
0,31,5	Fenster gekippt, keine Rollläden
510	Fenster halb offen

¹⁾ Recknagel, Sprenger, Schrameck: Heizung+Klimatechnik

- * Bitte beachten Sie, dass die Leuchtkraft der Flamme soweit abnehmen kann, dass die Flamme nicht mehr deutlich sichtbar ist. Machen Sie Ihre Kinder und andere Personen im Haushalt darauf aufmerksam.
- ** Diese Angaben beziehen sich ausschließlich auf den Verbrennungsluftbedarf des ebios-fire. Sollten sich weitere Luftverbraucher im Aufstellraum befinden, so sind diese separat zu berücksichtigen.

2.2 BRENNERMATTE CERAMAT EN

Die mitgelieferte Brennermatte aus CERAMAT FN (schwarz) sollte nur mit Handschuhen angefasst werden, da es sonst zu Hautirritationen kommen kann. Das Material ist leicht zu beschädigen. Aus diesem Grund sollten Sie die Matte nicht knicken, biegen oder ähnliches.

2.3 GRUNDSÄTZLICHE ANFORDERUNG AN DIE AUESTELLING

Bei Installation und Betrieb des ebios-fire sind alle notwendigen nationalen und europäischen Normen sowie örtliche Vorschriften (Brandschutzvorschriften, etc.) zu beachten und anzuwenden! Die folgenden relevanten Regelungen sind ohne Anspruch der Vollständigkeit aufgeführt.

BetrSichV	Betriebssicherheitsverordnung
Vbf	Verordnung über brennbare Flüssigkeiten
BsV	Brandschutzverordnung des jeweiligen Bundeslandes
LBO	Landesbauordnungen
GefStoffV	Gefahrstoffverordnung

Der ebios-fire darf nur in Räumen und an Stellen aufgestellt werden, bei denen nach Lage, baulichen Umständen und Nutzungsart keine Gefahren entstehen. Die Grundfläche des Aufstellraumes muss so gestaltet und groß sein, dass der ebios-fire ordnungsgemäß und bestimmungsgemäß betrieben werden kann.

Für den Transport Ihres ebios-fire dürfen nur zugelassene und ausreichend tragfähige Transporthilfen verwendet werden.

Folgende Punkte sind unbedingt für einen sicheren und unproblematischen Transport zu beachten:

• Transporthilfen (falls erforderlich), speziell Sackkarren dürfen nur von

der Rückseite aus den ebios-fire aufnehmen.

• Während des Transportes darf sich kein Brennstoff im Tank befinden.

TRANSPORTSCHÄDEN melden Sie bitte umgehend ihrem Lieferanten. Schützen Sie beim Aufbau und Transport die Verkleidung und die Sichtteile vor Verschmutzung und Beschädigungen.

2 4 AUFSTELLORT

Bitte beachten Sie bei Aufstellung / Installation des ebios-fire, dass das Gerät nicht in unmittelbarer Einstrahlung von großen Wärmequellen (Heizkörper, Kaminöfen etc.) oder in Aufstellräumen mit hoher Temperaturbelastung (z.B. Sauna) aufgestellt wird.

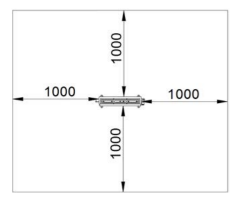
Eine Fremderwärmung der Ethanol Feuerstätte während des Nichtbetriebs kann dazu führen, dass im Tank befindlicher Brennstoff über die Brennerrinne ausgetrieben wird. In diesem Fall ist vor dem Zünden des ebios-fire der Brenner zu entnehmen und die Sicherheitswanne zu leeren.

Ihr ebios-fire darf nicht aufgestellt werden:

- In Treppenräumen, außer in Wohngebäuden mit nicht mehr als zwei Wohnungen.
- 2. In allgemein zugänglichen Fluren.
- 3. In Garagen
- 4. In Räumen, in denen leicht entzündliche oder explosive Stoffe oder Gemische in solchen Mengen verarbeitet, gelagert oder hergestellt werden, dass durch eine Entzündung oder Explosion, Gefahren entstehen.
- 5. In ungenügend belüfteten Räumen.
- 6. In Öffentlich zugänglichen Bereichen ohne Aufsicht
- 7. In Bereichen, die nicht gegen Querlüftung geschützt sind.
- 8. Auf Tischen, Möbelstücken, Wandborden etc.
- In Eingangsbereichen von Hotel Lobbys, Bars, Restaurants o.ä. wo mit erhöhtem Luftwechsel zu rechnen ist. (Zugluft)

2.5 BRANDSCHUTZ

Zu seitlichen brennbaren Bauteilen, Möbeln, Dekorationen oder Vorhängen ist ein Mindestabstand von 1000 mm (siehe Abb. 5) einzuhalten, um ausreichend Wärmeschutz zu gewährleisten! Oberhalb des ebios-fire bis zur Zimmerdecke (Deckenabstand > 1000 mm), dürfen sich keine Gegenstände befinden!



2.6 VERBRENNUNGSLUFTVERSORGUNG

Ihr ebios-fire entnimmt die Verbrennungsluft dem Aufstellungsraum (raumluftabhängig). Es ist sicherzustellen, dass der Aufstellungsraum ausreichend mit Frischluft versorgt wird. Bei abgedichteten Fenstern und Türen (z.B. in Verbindung mit Energiesparmaßnahmen) kann es sein, dass die Frischluftzufuhr nicht ausreichend gewährleistet wird. Dies kann Ihr Wohlbefinden und unter Umständen Ihre Sicherheit beeinträchtigen, oder auch das Brandverhalten beeinträchtigen. Öffnen Sie zur ausreichenden Frischluftversorgung ein Fenster.

3. BETRIEBSANLEITUNG

Lesen Sie diese Montage- und Betriebsanleitung vor der Montage bzw. Inbetriebnahme Ihres ebios-fire sorgfältig durch. Es sind alle Gegenstände aus dem ebios-fire zu entfernen.

Bitte beachten Sie die Brandschutzvorschriften und Gefahrgutvorschriften!

3.1 ALL GEMEINE HINWEISE 7UM BETRIEB

- Kleinkinder, ältere oder gebrechliche Personen: Wie bei allen offenen
 Flammen ist es sinnvoll, eine Schutzvorrichtung (im Fachhandel als
 Zubehör erhältlich) für diese Personengruppen anzubringen Verbrennungsgefahr! Diese Personengruppen nie am brennenden oder gerade
 erloschenen ebios-fire unbeaufsichtigt lassen! Bitte machen Sie diese
 Personengruppen auf diese Gefahrenquelle aufmerksam.
- Es dürfen keine brennbaren Gegenstände auf den freien Oberflächen des ebios-fire abgestellt oder abgelegt werden. Legen Sie keine Wäschestücke zum Trocknen auf das ebios-fire. Ständer zum Trocknen von Kleidungstücken sind nur außerhalb des Strahlungsbereichs aufzustellen (Abb.5)! Brandgefahr!
- Durch den Brennvorgang wird Wärmeenergie frei, die zu einer Erwärmung des Brenners und der Gehäuse-Oberflächen führt. Ein Berühren ohne einen entsprechenden Schutz (z.B. Hitzeschutzhandschuh) ist zu unterlassen. Verbrennungsgefahr!
- Lassen Sie das Feuer während des Brennvorganges nie unbeaufsichtigt!



Während des Betriebs wird empfohlen ein Fenster zu öffnen.

- Der Betrieb von mehreren dekorativen Ethanol Feuerstellen ist nur zulässig, wenn der Brennstoffdurchsatz aller Geräte den Wert 0,5 I/h nicht überschreitet und zusätzlich für eine ausreichende Belüftung gesorgt wird.
- Der Brenner darf ausschließlich mit der Brennermatte und diesen Dochten betrieben werden. Eine Veränderung der Dochtanzahl, des Dochtmaterials oder der Brennermatte ist nicht statthaft.
- Jegliche Veränderungen an den ebios-fire Geräten sind nicht statthaft.
- Es handelt sich um eine dekorative Feuerstelle im privaten Haushaltbereich, die nicht zum Heizen und nicht für den Dauerbetrieb bestimmt ist! Dennoch ist zu beachten, dass beim Verbrennungsvorgang als Nebenprodukt Wärme entsteht. Dieses kann u. U. zur Erwärmung des Aufstellraumes führen.
- Wenn der Brenner nicht genutzt wird, sollte sich grundsätzlich kein Brennstoff in dem Tank befinden und die runde Abdeckhaube muss auf dem Brenner liegen.
- Die Brenner sind dazu bestimmt, bis zum Brennstoffende gebrannt zu werden. Im Falle einer vorzeitigen Außerbetriebnahme verschließen Sie den Brenner mittels der Abdeckhaube. Lassen Sie nach dem Ablö-schen den Brenner mindestens 1 Stunde ruhen!
- Der Brenner darf NICHT im warmen oder brennenden Zustand und NICHT über die Brennerrinne befüllt werden! Lebensgefahr!





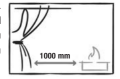
- Der Umgang mit Brennstoff in der N\u00e4he des hei\u00dden oder noch brennenden Ger\u00e4tes birgt erhebliche Risiken und ist unbedingt zu unter-lassen!
- Befüllen Sie den Brenner nur über die Füllöffnung, niemals über die Brennerrinne!
- Sollten Sie versehentlich Ethanol verschütten entfernen Sie dieses bitte umgehend und vor dem Zünden des Brenners!

- Bitte beachten Sie, dass die Leuchtkraft der Flamme soweit abnehmen kann, dass die Flamme nicht mehr deutlich sichtbar ist. Machen Sie Kinder und andere Personen im Haushalt darauf aufmerksam.
- Mindestwartezeit zwischen Erlöschen und Wieder Befüllen des Brenners
 1 Stundel
- Rauchen Sie nicht beim Umgang mit dem Brennstoff und ebios-fire.

Bei Nichtbeachtung dieser Grundregeln kann es zu unkontrollierter Zündung bis hin zur Explosion kommen!

3.2 BRANDSCHUTZ

Bitte beachten: Im Strahlungsbereich siehe Abb. 5 (im Bereich der Flammen) dürfen im Abstand von 1000 mm nach oben und 1000 mm zu den Seiten keine brennbaren Bauteile vorhanden sein.



Im Strahlungsbereich dürfen keine brennbaren Gegenstände (Dekorationen, Kleidungsstücke, etc.) abgestellt werden. Zu seitlichen brennbaren Bauteilen, Möbeln, Dekorationen oder Vorhängen ist ein Mindestabstand von 1000 mm einzuhalten, um ausreichend Wärmeschutz zu gewährleisten! Oberhalb der Feuerstätte bis zur Zimmerdecke (Deckenabstand >1000 mm) dürfen sich keine Gegenstände befinden!

3.3 BRENNSTOFF

Als Brennstoff wird "Bio-Ethanol" (chemische Formel $\rm C_2H_6O$) mit einem Ethanol Gehalt von 96,6 % genutzt, diesen können Sie bei Ihrem Fachhändler beziehen. Es handelt sich dabei um einen Gefahrstoff nach ADR: Klasse 3 PG II, UN 1170.

Verwenden Sie auf keinen Fall andere Brennstoffe, wie Benzin, Spiritus o.ä. brennende Flüssigkeiten und mischen Sie den Brennstoff nicht untereinander oder mit anderen Stoffen. Die Brenner dürfen ausschließlich mit dem vorgeschriebenen Brennstoff betrieben werden, andernfalls erlischt die Garantie und Sie erhalten eventuell ein unsicheres Betriebsverhalten.

Ethanol ist eine leicht entzündliche Flüssigkeit, die fest verschlossen, lichtgeschützt und fern von Feuerquellen gelagert werden muss. Es ist erlaubt, max. 5 Liter im Wohnraum und max. 20 Liter im Keller zu lagern. Bewahren Sie das Bio-Ethanol außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Füllen Sie zur Sicherheit die Brenner erst kurz vor der Benutzung auf, damit diese nicht unbeabsichtigt und von unbefugten Personen entzündet werden können bzw. sich der Brennstoff verflüchtigt.

Bitte beachten Sie, dass Ethanol ausschließlich für die Verbrennung genutzt wird und für den Verzehr nicht geeignet ist. Achten Sie auf Ihre Kinder! Bei Verschlucken bitte sofort einen Arzt aufsuchen und das Brennstoffetikett vorzeigen.

3.4 INBETRIEBNAHME

Die ebios-fire Geräte werden mit leeren Brennern geliefert, damit während des Transportes Ethanol nicht auslaufen oder verdunsten kann.

Stellen Sie sicher (insbesondere vor jeder Inbetriebnahme), dass sich kein Brennstoff im Sicherheitsbehälter befindet.

3.4.1 INBETRIEBNAHME DES EBIOS-FIRE "STEEL"

Gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Sorgen Sie für eine ausreichende Luftzufuhr. (z.B. Fenster gekippt)
- Vergewissern Sie sich, dass der Brenner erloschen, vollständig ausgekühlt ist (Mindestwartezeit nach Erlöschen = 1 Stunde).
- 3. Kontrollieren Sie den Tankinhalt.
- Überzeugen Sie sich, dass das Abdeckblech auf dem Brenner liegt und die Brennermatte abdeckt.



5. Öffnen Sie den Tank indem Sie den Tankstutzen abschrauben.



 Führen Sie den Trichter in die Füllöffnung und füllen Sie maximal 2,2 Liter Bio-Ethanol ein.



 Das Füllstandsauge zeigt den maximal zulässigen Füllstand an. Der maximale Füllstand ist erreicht, wenn an der Sichtscheibe Ethanol zusehen ist.



8. Nehmen Sie die Flasche zum Benetzen des Brenners zur Hand. Führen Sie die Flasche mit der Öffnung in die Tanköffnung ein, sodass sie in den Brennstoff hineinragt. Drücken Sie die Flasche zusammen, sodass die Luft daraus entweicht und beim Loslassen Brennstoff angesaugt wird. Warten Sie so lang, bis die Flasche wieder ihre Ausgangsform angenommen hat.



9. Verschließen Sie den Tank mithilfe des Tankstutzens.



- 10. Schieben Sie das Abdeckblech zurück.
- 11.Benetzen Sie mit der eben gefüllten Flasche die Brennermatte mit Brennstoff.



- 12. Stellen Sie die Flasche beiseite.
- 13. Warten Sie mit dem Anzünden ca. 20 Sekunden, damit sich die Dochte mit dem Ethanol vollsaugen können.
- 14. Entzünden Sie das Feuer seitlich an der Brennermatte und treten Sie von den Flammen zurück. Es kann ein paar Minuten dauern, bis sich ein gleichmäßiges Flammenbild bildet.





Sollten Sie dennoch einmal zu viel Brennstoff einfüllen, sodass es zu einem Überlaufen des Brenners kommt, wischen Sie das komplette Ethanol auf. Reinigen Sie die Oberfläche des Brenners, bis diese Trocken und vollständig von Ethanol befreit ist. Lassen Sie zusätzlich den Brenner einige Minuten lang stehen, damit sich das bereits vergaste Ethanol verflüchtigen kann.

3.5 BRENNSTOFF NACHFÜLLEN

 Der Brenner darf NICHT im warmen oder brennenden Zustand und NICHT über die Brennerrinne befüllt werden! LEBENSGEFAHR!





- Mindestwartezeit zwischen Erlöschen und wieder Befüllen des Brenners
 1 Stunde!
- Die Brenner sind dazu bestimmt, bis zum Brennstoffende gebrannt zu werden. Im Falle einer vorzeitigen Außerbetriebnahme verschließen Sie den Brenner mittels der Runden Abdeckhaube.

Zum Nachfüllen gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Sorgen Sie für eine ausreichende Luftzufuhr. (z.B. Fenster gekippt)
- Vergewissern Sie sich, dass der Brenner erloschen und vollständig ausgekühlt ist. (Mindestwartezeit nach Erlöschen = 1 Stunde).
- 3. Kontrollieren Sie den Tankinhalt.
- Überzeugen Sie sich, dass das Abdeckblech auf dem Brenner liegt und die Brennermatte abdeckt.
- 5. Öffnen Sie den Tank indem Sie den Tankstutzen abschrauben.
- Führen Sie den Trichter in die Füllöffnung und füllen Sie maximal 2,6 Liter Bio-Ethanol ein
- Das Füllstandsauge zeigt den maximal zulässigen Füllstand an.
 Der maximale Füllstand ist erreicht, wenn die Sichtscheibe gefüllt ist.
- 8. Nehmen Sie die Flasche zum Benetzen des Brenners zur Hand. Führen Sie die Flasche mit der Öffnung in die Tanköffnung ein, sodass sie in den Brennstoff hineinragt. Drücken Sie die Flasche zusammen, sodass die Luft daraus entweicht und beim Loslassen Brennstoff angesaugt wird. Warten Sie so lang, bis die Flasche wieder ihre Ausgangsform angenommen hat.

- 9. Verschließen Sie den Tank mithilfe des Tankstutzens.
- 10. Schieben Sie das Abdeckblech zurück.
- 11.Benetzen Sie mit der eben gefüllten Flasche die Brennermatte mit Brennstoff.
- 12. Stellen Sie die Flasche beiseite.
- 13. Warten Sie mit dem Anzünden ca. 20 Sekunden, damit sich die Dochte mit dem Ethanol vollsaugen können.
- 14. Entzünden Sie das Feuer seitlich an der Brennermatte und treten Sie von den Flammen zurück. Es kann ein paar Minuten dauern, bis sich ein gleichmäßiges Flammenbild bildet.

Sollten Sie dennoch einmal zu viel Brennstoff einfüllen, sodass es zu einem Überlaufen des Brenners kommt, wischen Sie das komplette Ethanol auf. Reinigen Sie die Oberfläche des Brenners, bis diese Trocken und vollständig von Ethanol befreit ist. Lassen Sie zusätzlich den Brenner einige Minuten lang stehen, damit sich das bereits vergaste Ethanol verflüchtigen kann.

3.6 SICHERE AUSSERBETRIEBNAHME

Im Falle einer vorzeitigen Außerbetriebnahme verschließen Sie den Brenner mittels der Runden Abdeckhaube.

4. REINIGUNG UND PFLEGE

Das ebios-fire Modell darf nur im kalten Zustand gereinigt werden.

4.1 REINIGUNG VERKLEIDUNGSTEILE

- Warten Sie mit der Reinigung, bis sich das Gerät abgekühlt hat (mindestens 1 Stunde)!
- Metalldekor Oberflächen und die Verkleidungsteile können mit einem feuchten Tuch (keine Microfaser verwenden!) gereinigt werden.
- Glas Oberflächen können mit handelsüblichen Glasreinigern und einem weichen Tuch (keine Microfaser verwenden!) gesäubert werden.
- Edelstahl Oberflächen können mit handelsüblichem Edelstahlreinigergereinigt werden. Diese nur in Schleifrichtung anwenden!

Entfernen Sie regelmäßig Staub auf und unter dem ebios-fire, denn die Staubpartikel können verbrennen bzw. verkohlen. Dies kann zu Verschmutzungen des Aufstellraumes und dessen Einrichtungsgegenständen führen.

5. WARTUNG/ FEHLERBEHEBUNG

- Die Dochte und Brennermatte sind in regelmäßigen Abständen mittels Sichtkontrolle zu überprüfen. Das Material ist leicht zu beschädigen. Aus diesem Grund sollten Sie die Brennermatte nicht knicken, biegen oder ähnliches. Eine Veränderung der Brennermatte oder der Dochte ist nicht statthaft.
- Die Brennermatte ist nach etwa 380 Betriebsstunden (entspricht einem Brennstoffdurchsatz von ca. 190 I Bio-Ethanol) auszutauschen. Bitte wenden Sie sich hierzu an Ihren Fachhändler.
- Verwenden Sie ausschließlich unsere Original-Ersatzteile.
- Die Dichtung des Tankverschlusses ist gelegentlich auf Risse oder Sprödigkeit zu untersuchen und sollte gegebenenfalls ersetzt werden.
- Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

5.1 KAMIN VERRUSST STARK, SCHNELL UND UNGLEICHMÄSSIG

Wenn dies nicht von Anfang an aufgetreten ist, überprüfen Sie bitte folgende Punkte:

Korrekter Brennstoff verwendet?

5.2 FEUER LÄSST SICH SCHWER ENTFACHEN

Wenn dies nicht von Anfang an aufgetreten ist, überprüfen Sie bitte folgende Punkte:

- · Befindet sich Brennstoff im Brenner?
- Haben Sie die Zündmatten benetzt?
- · Korrekter Brennstoff verwendet?

5.3 ERHÖHTE GERUCHSBELÄSTIGUNG

- Brennstoff im außer Betrieb befindlichen Brenner?
- Brennstoff beim Befüllen verschüttet?

5.4 FLAMMENBILD VERÄNDERT SICH

- Ist die Brennermatte beschädigt?
- Korrekter Brennstoff verwendet?
- Wurden alle Sicherheitsabstände eingehalten?
- Ist der Aufstellraum genügend belüftet?
- Ist der Aufstellort gegen Querlüftung geschützt?

Wird eine erkennbare Veränderung des Flammenbildes festgestellt, ist der Betrieb des Gerätes einzustellen und der Fachhändler zu informieren!

5.5 VERSCHÜTTETES ETHANOL ENTZÜNDET SICH

Sollte verschüttetes Ethanol in Brand geraten, versuchen Sie die Flammen umgehend zu löschen. Hierzu eignen sich beispielsweise Schaum-Feuerlöscher mit alkoholbeständigem Schaum oder geeignete Löschdecken. Grundsätzlich empfehlen wir, diese Löschmittel vorzuhalten.

Sollte ein schnelles Ablöschen nicht mehr möglich sein, so ist sofort die Feuerwehr unter der Notrufnummer 112 zu verständigen und deren Anweisungen Folge zu leisten!

6. ALLGEMEINE GARANTIEBEDINGUNGEN

6.1 ANWENDUNGSBEREICH

Diese Allgemeinen Garantiebedingungen gelten im Verhältnis des Herstellers, der Firma Spartherm Feuerungstechnik GmbH, zum Händler/ Zwischenhändler.

Sie sind nicht deckungsgleich mit den Vertrags- und Garantiebedingungen, die der Händler/ Zwischenhändler an seinen Kunden im Einzelfall weitergibt bzw. weitergeben kann.

6.2 GENERELLE INFORMATION

Dieses Produkt ist ein nach dem Stand der Technik gefertigtes Qualitätserzeugnis.

Die verwendeten Materialien wurden sorgfältig ausgewählt und stehen, wie unser Produktionsprozess, unter ständiger Kontrolle.

Für das Aufstellen oder Verbauen dieses Produktes sind besondere Fachkenntnisse erforderlich. Daher dürfen unsere Produkte nur von Fachbetrieben unter Beachtung der gültigen gesetzlichen Bestimmungen eingebaut und in Betrieb genommen werden.

6.3 GARANTIEZEIT

Die Allgemeinen Garantiebedingungen gelten nur innerhalb der Bundesrepublik Deutschland und der Europäischen Union. Die Garantiezeit und Umfang der Garantie wird im Rahmen dieser Bedingungen außerhalb der gesetzlichen Gewährleistung, die unberührt bleibt, gewährt.

Die Firma Spartherm Feuerungstechnik GmbH gewährt 24 Monate Garantie für die ebios-fire Geräte.

Die Firma Spartherm Feuerungstechnik GmbH gewährt Garantie von 6 Monaten auf Verschleißteile im Feuerbereich, wie Dochte, Brennermatten, Dichtungen und Glaskeramik.

6.4 WIRKSAMKEITSERFORDERNIS FÜR DIE GARANTIE

Die Garantiezeit beginnt mit Auslieferungsdatum an den Händler/Zwischenhändler. Dies ist durch Urkunde, etwa Rechnung mit Lieferbestätigung des Händlers/Zwischenhändlers nachzuweisen. Das auf das Produkt bezogene Garantiezertifikat ist vom Anspruchsteller mit Geltendmachung des Garantieanspruchs vorzulegen.

Ohne Vorlage dieser Nachweise ist die Firma Spartherm Feuerungstechnik GmbH zu keiner Garantieleistung verpflichtet.

6.5 GARANTIEAUSSCHLUSS

Die Garantie umfasst nicht:

- den Verschleiß des Produktes
- Docht / Brennermatte aufgrund thermischer Belastung
- die Oberflächen: Verfärbungen im Lack oder auf den galvanischen Oberflächen des Feuermöbels und/oder des Brenners, die auf thermische Belastung oder Überlastung zurückzuführen sind.
- die Glasscheiben: Verschmutzungen durch Ruß oder eingebrannte Rückstände von verbrannten Materialien, sowie farbliche oder andere optische Veränderungen aufgrund der thermischen Belastung.
- Benutzung von ungeeignetem oder nicht genanntem Brennstoff: Für Ihr ebios-fire Gerät empfehlen wir Bioethanol von der Firma Spartherm Feuerungstechnik GmbH mit einer Konzentration von mehr als 96 %.

- falscher Transport und/oder falsche Lagerung
- unsachgemäße Handhabung von zerbrechlichen Teilen wie Glas und Keramik
- unsachgemäße Handhabung und/oder der Gebrauch
- unsachgemäße Befüllung der Anlage
- fehlende Wartung
- Fehlerhafter Auf-/Einbau des Gerätes
- Nichtbeachtung der Aufbau- und Betriebsanleitung
- technische Abänderungen an dem Gerät durch firmenfremde Personen

6.6 MÄNGELBESEITIGUNG / INSTANDSETZUNG

Unabhängig von der gesetzlichen Gewährleistung, die innerhalb der gesetzlichen Gewährleistungsfristen Vorrang vor dem Garantieversprechen hat, werden im Rahmen dieser Garantie alle Mängel kostenfrei behoben, die nachweislich auf einen Materialfehler oder auf einen Herstellerfehler beruhen und die übrigen Bedingungen dieses Garantieversprechens eingehalten sind.

Im Rahmen dieses Garantieversprechens behält sich die Firma Spartherm Feuerungstechnik GmbH vor, entweder den Mangel zu beseitigen oder das Gerät kostenfrei auszutauschen. Die Mängelbeseitigung hat Vorrang. Dieses Garantieversprechen umfasst ausdrücklich nicht weitergehenden Schadensersatz, der über die gesetzliche Gewährleistung hinaus ausgeschlossen ist.

6.7 VERI ÄNGERUNG DER GARANTIEZEIT

Wird aus dem Garantieversprechen eine Leistung in Anspruch genommen, sei es Mängelbeseitigung oder durch Austausch eines Gerätes, verlängert sich für dieses ausgetauschte Gerät/die Komponente die Garantiezeit.

6.8 ERSATZTEILE

Werden Ersatzteile verwandt, dürfen ausschließlich die vom Hersteller hergestellten oder von diesem empfohlenen Ersatzteil verwendet werden.

6.9 HAFTUNG

Schäden und Schadensersatzansprüche, die nicht die Ursache in einem mangelhaft gelieferten Gerät der Firma Spartherm Feuerungstechnik GmbH haben, werden ausgeschlossen und sind nicht Bestandteil dieses Garantieversprechens.

Davon ausgenommen sind gesetzliche Gewährleistungsansprüche, wenn diese im Einzelfall bestehen sollten.

6.10 SCHLUSSBEMERKUNG

Über diese Garantiebedingungen und Garantiezusagen hinaus steht Ihnen der Fachhändler/Vertragspartner gern mit Rat und Tat zur Verfügung.

Es wird ausdrücklich empfohlen, ebios-fire Produkte regelmäßig durch einen Ofensetzer/Fachhändler überprüfen zu lassen.

SPARTHERM

DIE WELTMARKE FÜR IHR WOHNZIMMER

The Global brand for your living room | La référence mondiale pour votre salon | Il marchio mondiale per il vostro soggiorno
La marca mundial para su salón | Het merk van wereldformaat voor uw woonkamer | Światowa marka do Państwa salonu
Торговая марка № 1 для Вашего дома

D Ihr Fachhändler | UK Your specialist dealer | F Votre revendeur spécialisé IT Il vostro rivenditore specializzato | E Sus comercios especializados NL Uw vakhandelaar | PL Państwa sprzedawca | РУС Ваш дилер



