

## ACHTUNG!

Wird durch unsachgemäße Behandlung des Gerätes (z.B. Abdeckung mit Planen oder Ähnlichem) eine Überhitzung des Bellardors hervorgerufen, so schaltet der Sicherheitstempurbegrenzer das Gerät vollständig ab. Dann sind beide Anzeigen (Schalter I und II) erloschen. Das Gerät bleibt dauerhaft im Anzeigezustand „aus“ und kann nur durch Abkühlung im ausgeschalteten Zustand (beide Schalter OFF) und durch trennen des Netzsteckers vom Stromkreis wieder eingeschaltet werden. Tritt der Fehler ohne erkennbaren Grund wiederholt auf, sollte das Gerät von einem Fachkundigen überprüft werden.

## Reinigung und Benutzer-Wartung

Vor allen Reinigungs- und Wartungsarbeiten ist der Netzstecker zu ziehen. Das Heizgerät darf nur mit trockenen Tüchern oder durch ausblasen oder aussaugen von außen gereinigt werden.

## Technische Daten:

Nennspannung: 230V ~ 50Hz  
Nennleistung 400 Watt / 800 Watt  
Stromaufnahme: 1,74A / 3,48A  
Schutzklasse: IP21  
◆ Tropfwassergeschützt



## Entsorgung

Am Ende seiner Nutzungszeit darf das Gerät **nicht** zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden. Es kann zu den regional eingerichteten Sammelstellen, die einen Rücknahmeservice anbieten, gebracht werden. Die getrennte Entsorgung vermeidet mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit, die durch eine nicht vorschriftsmäßige Entsorgung bedingt sind. Zudem ermöglicht wird die Wiederverwertung der Materialien, aus denen sich das Gerät zusammensetzt, was wiederum eine bedeutende Einsparung an Energie und Ressourcen mit sich bringt. Zur Erinnerung an die Verpflichtung, die Geräte getrennt zu entsorgen, ist das Produkt mit einer durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet.



WEEE-Reg.-Nr.: DE 72533210

°° Patentanmeldung 10 2011 110 200.4

°° Eintragung Geschmacksmuster 40 2011 004 043.3  
beim Deutschen Patent- und Markenamt

UWB GmbH ● Schlehenstraße 22 ● D-59063 Hamm  
Telefon: 02381 430760 ● Fax: 02381 430761 ● Email: [uwb-hamm@gmx.de](mailto:uwb-hamm@gmx.de)

## Bedienungsanleitung

# Wärmepilz Bellardor

Dreifache Wärme-Abgabe

Geschützt °°



Mit dem Wärmepilz Bellardor haben Sie ein energiesparendes Gerät gekauft das im Freien sowie auch in geschlossenen Räumen Ihre Füße und Beine wohlig wärmt, Ihr Wohlbefinden steigert und der Umwelt dient.

Im Vergleich zu den heute üblichen Heizpilzen sparen Sie mehr als 90% Energie.

## Sicherheitshinweise

**ACHTUNG!** Vor Inbetriebnahme das Gerät auf äußere Beschädigungen prüfen!  
Geräte mit äußere Beschädigungen oder beschädigter Netzleitung dürfen nicht in Betrieb genommen werden!  
Gerät vor Nässe schützen!  
Ausreichend Abstand zu brennbaren Materialien!  
Gerät während des Betriebs nicht abdecken!  
Trocken und staubgeschützt lagern!

Aufstellen auf einer sicheren und festen Unterlage. Das Gerät muss freistehen und darf nicht mit mehr als 5kg belastet werden.

Das Betreiben von gestapelten Geräten ist untersagt!

Kinder jünger als 3 Jahre sind fernzuhalten, es sei denn, sie werden ständig überwacht.

Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen das Gerät nur ein- und ausschalten, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben, vorausgesetzt, dass das Gerät in seiner normalen Gebrauchslage platziert oder installiert ist. Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen nicht den Stecker in die Steckdose stecken, das Gerät nicht reinigen und / oder nicht die Wartung durch den Benutzer durchführen.

Vorsicht – Einige Teile des Produktes können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind.

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

Wenn die Netzanschlusschnur des Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine entsprechend qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Dieses Heizgerät nicht in unmittelbarer Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens benutzen.

Das Heizgerät darf nicht unmittelbar unterhalb einer Wandsteckdose aufgestellt werden.

Vorsicht: Um eine Gefährdung durch ein unbeabsichtigtes Rücksetzen des

Schutztemperaturbegrenzers zu vermeiden, darf das Gerät nicht über eine externe Schaltvorrichtung wie beispielsweise eine Zeitschaltuhr versorgt werden oder mit einem Stromkreis verbunden sein, der regelmäßig durch eine Einrichtung ein- und ausgeschaltet wird.

## Hinweise zum Gebrauch

Der Bellador kann im Freien, auf Terrassen und Balkonen, im Garten, in Biergärten und Cafés wie auch in geschlossenen Räumen eingesetzt werden.

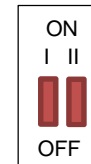
Die berührbaren Teile des Gerätes, die Deckelschalen wie auch das Schutzgitter können sich auf max. 60°C erwärmen.

Die Aufheizzeit des Gerätes dauert bei voller Leistung (800 W) etwa 10 Minuten, bei halber Leistung ca. doppelt so lange, je nach Umgebungstemperatur und Windverhältnissen. Um optimal erwärmt zu werden, setzt man die Schuhe (oder die unbeschuhten Füße) direkt an das Gerät; das Schutzgitter oder die Bodenschale können direkt berührt werden. Die Schuhe (Füße) können auch auf die obere Deckschale gelegt werden. Eine Verletzungsgefahr besteht nicht.

Das Heizgerät wird an eine haushaltsübliche Stromversorgung angeschlossen. Es wird für den Außenbetrieb ein FI-Stromkreis empfohlen. An einem Stromkreis (16A) können bis zu vier Geräte gleichzeitig betrieben werden. Bei Verwendung eines Verlängerungskabels ist dessen beigefügte Anleitung zu beachten und die angegebene Leistungsgrenze nicht zu überschreiten.

## Funktionsweise und Inbetriebnahme

Der Bellador ist mit 2 Heizkreisen von je 400 Watt ausgerüstet. (Schaltstufe I und II)



Bevor Sie den Netzstecker in die Steckdose stecken, überprüfen Sie bitte, ob die Netzspannung mit dem am Gerät angegebenen Wert übereinstimmt und dass die Steckdose und die Stromanschlussleitung die erforderliche Leistung aufweisen.

### Heizstufe I

Nur ein Schalter wird eingeschaltet (ON), die Heizleistung beträgt 400W.

Der entsprechende Schalter leuchtet auf.

Wird die Maximaltemperatur erreicht, so schaltet der Thermostat die Heizung aus und die Schalterbeleuchtung erlischt. Wird die Schalttemperatur unterschritten, schaltet sich die Heizstufe I automatisch wieder ein.

### Heizstufe II

Beide Schalter (I und II) werden eingeschaltet (ON). Es wird eine Heizleistung von 800W erreicht. Beide Schalter leuchten auf. Diese Schaltung wird gewählt zum schnelleren Aufwärmen oder wenn die Umgebungstemperatur sehr niedrig ist.

Wird die Maximaltemperatur erreicht, so schaltet der Thermostat die Heizung aus und die Schalterbeleuchtung erlischt. Wird die Schalttemperatur unterschritten, schaltet sich die Heizung automatisch wieder ein.