

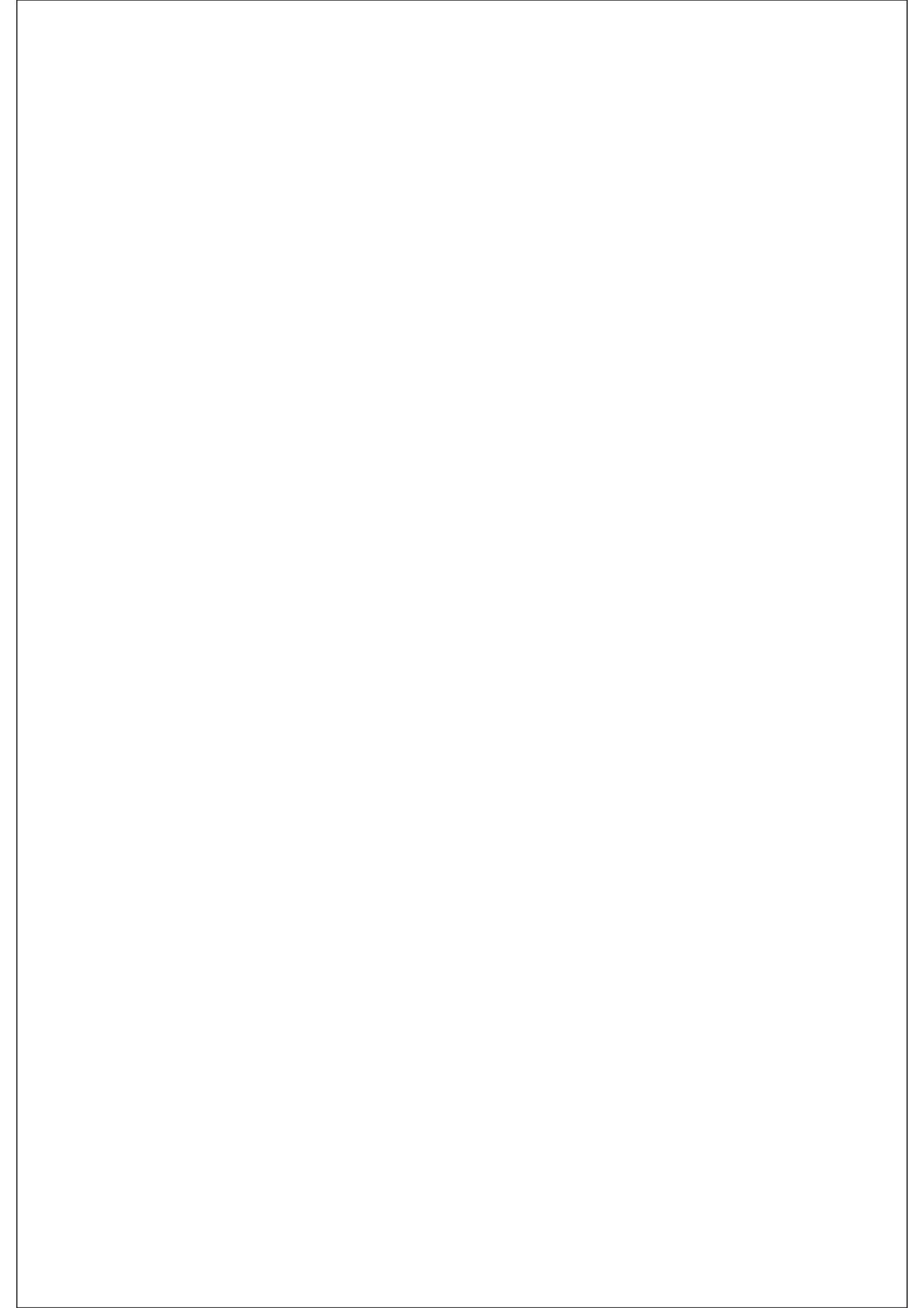


MODEL NO.:B992260



**Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den
gelegentlichen Gebrauch geeignet ·**

best home products Handels GmbH
Gewerbestrasse 3,
9184 St. Peter,
Austria



German

Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet .

INSTALLATION UND WICHTIGE HINWEISE:

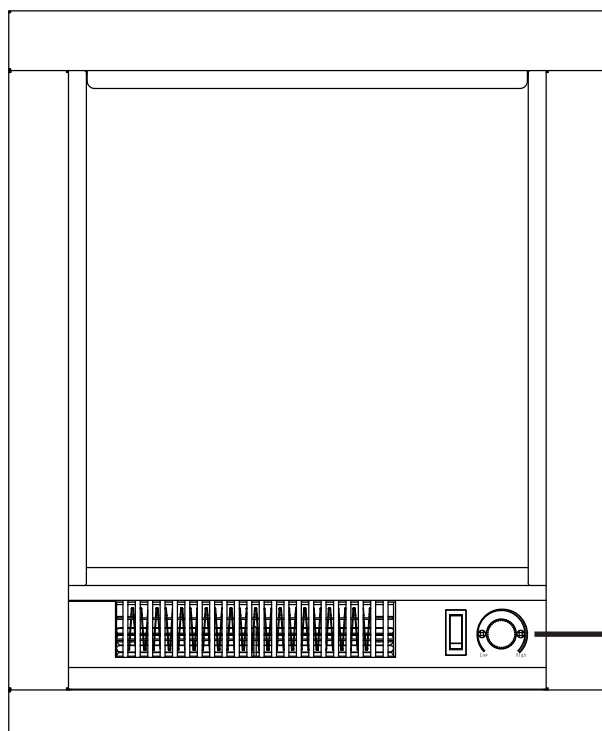
1. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ohne Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn diese durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt werden oder von ihr Anweisungen erhielten, wie das Gerät sicher zu benutzen ist und sie auf die Risiken aufmerksam gemacht wurden.
2. Dieses Gerät ist kein Spielzeug.
3. Kinder sollten dieses Gerät nicht unbeaufsichtigt reinigen oder warten.
4. Kinder unter 3 Jahre sollten ferngehalten werden, außer sie werden ständig beaufsichtigt.
5. Kinder ab 3 Jahre und unter 8 Jahre dürfen das Gerät nur an- und ausschalten, unter der Voraussetzung, dass es an die normale Betriebsposition platziert oder montiert wurde und sie beaufsichtigt werden oder in der sicheren Bedienung des Gerätes unterrichtet wurden und die involvierten Gefahren verstehen. Kinder ab 3 Jahre und unter 8 Jahre dürfen das Gerät nicht an das Stromnetz anschließen, einstellen und reinigen oder Wartungsarbeiten durchführen.
6. **VORSICHT** — Einige Teile dieses Produktes werden sehr heiß und können Verbrennungen verursachen. In Anwesenheit von Kindern und schutzbedürftigen Personen muss besonders aufgepasst werden.
7. Benutzen Sie dieses Heizgerät nicht in kleinen Zimmern, wenn sich darin Personen befinden die nicht fähig sind das Zimmer alleine zu verlassen, außer sie werden ständig beaufsichtigt.
8. Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

9. Dieses Gerät ist für die Verwendung im Haushalt oder für ähnliche Anwendungen vorgesehen.
10. Das Heizgerät nicht unmittelbar unterhalb einer Wandsteckdose aufstellen.
11. Der Lufteinlass oder der Luftauslass des elektrischen Kamins dürfen nicht bedeckt werden, um eine Überhitzung zu vermeiden.
12. Stellen Sie diesen elektrischen Kamin nicht direkt auf Teppiche oder andere Bodenbeläge, um durch die Hitze hervorgerufene Verfärbungen zu vermeiden.
13. Dieses Heizgerät nicht in unmittelbarer Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens benutzen.
14. Dieses Heizgerät nicht mit einem Programmierschalter, einem Zeitschalter, einem separaten Fernwirksystem oder irgendeiner anderen Einrichtung verwenden, die das Heizgerät automatisch einschaltet, da Brandgefahr besteht, wenn das Heizgerät abgedeckt oder falsch aufgestellt wird.
15. Verwenden Sie dieses Heizgerät nicht in unmittelbarer Nähe von Bädern, Duschen oder Schwimmbecken.
16. Dieses Heizgerät ist nicht zum Einbau in Fahrzeuge und Maschinen geeignet.
17. Zur Vermeidung von Gefahr aufgrund unbeabsichtigtem Zurückstellen der thermischen Abschaltung. Dieses Gerät darf nicht über ein externes Schaltgerät, wie einen Timer, betrieben werden, oder an einen Stromkreis angeschlossen werden, der regelmäßig an- und ausgeschaltet wird.

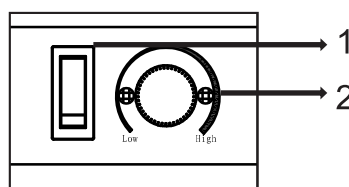


18.  Bedeutet " Nicht abdecken ".

BETRIEBSANWEISUNGEN



Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose
Wählen Sie die gewünschte Funktion.
Schalter 1 (I) schaltet die Stromversorgung des Heizgeräts ein/aus.
Schalter 1 (I) schaltet 1150 W Heizleistung ein/aus
Hinweis: Dieser Schalter muss auf ON (EIN) stehen, damit das Heizgerät mit oder ohne Heizfunktion betrieben werden kann.
Schalter 2 Drehen Sie den Thermostatregler im oder gegen den Uhrzeigersinn, um die gewünschte Raumtemperatur von niedrig bis hoch zu erreichen.



AUSTAUSCH DER GLÜHBIRNE

Die im Heizgerät verbaute Glühbirne ist eine LED und kann nicht ausgetauscht werden.

Wärmeabschaltung

Das Gerät ist mit einer Wärmeabschaltung ausgestattet, die bei Überhitzen des Heizgeräts auslöst (z.B. aufgrund eines blockierten Luftauslasses). Aus Sicherheitsgründen setzt sich das Heizgerät NICHT automatisch zurück. Trennen Sie das Heizgerät zum Zurücksetzen von der Steckdose und lassen Sie es kurz abkühlen. Schließen Sie das Heizgerät wieder an die Steckdose an und schalten Sie es ein.

WARNUNG: Um Gefahren aufgrund von unabsichtlichem Zurücksetzen der Wärmeabschaltung zu vermeiden, darf dieses Gerät nicht an einen externen Schalter wie eine Zeitschaltuhr oder an einen Schaltkreis angeschlossen werden, der regelmäßig vom Versorger ein- und ausgeschaltet wird.

REINIGUNG UND WARTUNG

- ◆ Ziehen Sie vor dem Reinigen stets den Stecker aus der Steckdose. Stellen Sie sicher, dass das Gerät sich für die Arbeit ausreichend abgekühlt hat.
- ◆ Wischen Sie das Gerät zum Entstauben mit einem Tuch ab.
- ◆ Verwenden Sie nie Scheuerpulver oder Lösungsmittel.

Technische Daten

- ◆ Spannung: 230V~ 50Hz
 - ◆ Nennleistung: 1150W
- Beleuchtung: LED 2 x 1W



Diese Kennzeichnung zeigt an, dass dieses Produkt innerhalb der EU nicht mit anderem Hausabfall entsorgt werden sollte. Recyceln Sie dieses Produkt ordnungsgemäß, um mögliche Umweltschäden oder Gesundheitsrisiken durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu verhindern und gleichzeitig die umweltverträgliche Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Bitte geben Sie Ihr gebrauchtes Produkt an eine geeignete Sammelstelle oder kontaktieren Sie den Händler, wo Sie das Produkt erworben haben. Ihr Händler wird das gebrauchte Produkt annehmen und an eine umweltgerechte Recycling-Einrichtung weiterleiten.

Erforderliche Informationen für elektrische Einzelraumheizgeräte

Modellkennung des Lieferanten: 5957811/00,27255322, B992260

Parameter	Symbol	Wert	Angabe	Parameter	Angabe
Wärmeleistung				Art der Regelung der Wärmezufuhr, nur für elektrische Einzelraumheizgeräte (eine wählen)	
Nennwärmeleistung	P _{nom}	1,15	kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	—
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P _{min}	—	kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	—
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	P _{max,c}	1,15	kW	elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	—
Hilfsstromverbrauch				Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	—
Bei Nennwärmeleistung	e _{lmax}	Nicht zutreffend	kW	Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (eine wählen)	
Bei Mindestnennwärmeleistung	e _{lmin}	Nicht zutreffend	kW	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein
Im Bereitschaftszustand	e _{lSB}	Nicht zutreffend	kW	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein
				Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	Ja
				mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	Nein
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	Nein
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	Nein
				Sonstige Regelungsoptionen (mehrere möglich)	
				Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	Nein
				Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	Nein
				mit Fernbedienungsoption	Nein
				mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	Nein
				mit Betriebszeitbegrenzung	Nein
				mit Schwarzkugelsensor	Nein
Kontaktangaben	best home products Handels GmbH Gewerbestrasse 3, 9184 St. Peter, Austria				