

Honeywell

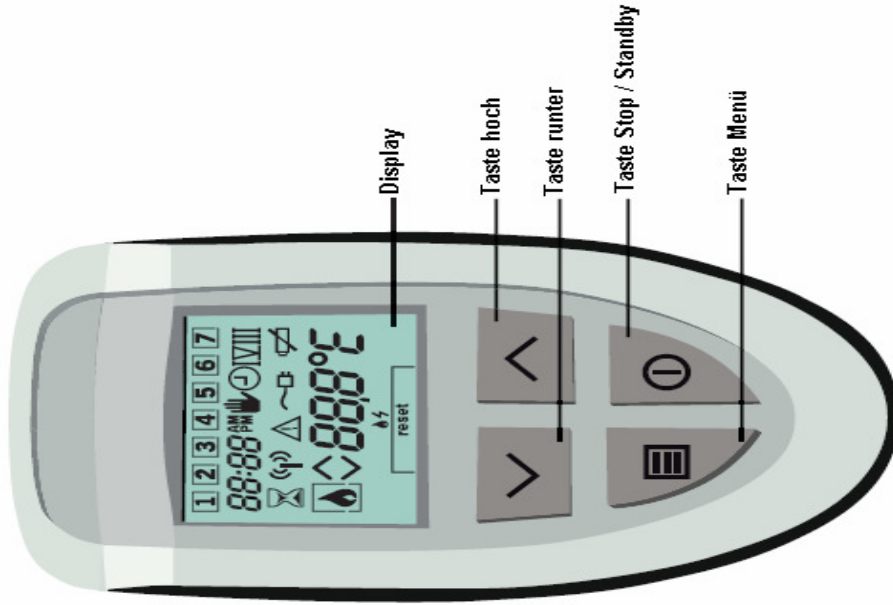
Gebrauchsanleitung



DFRC

RF Fernbedienung für Gaskamineinsatz

Bildschirm und Tasten



Symbole

	Handbedienung
	Zeitschaltuhr eingeschaltet
	Zeitschaltuhr aktiv
	Geschlossen (links) oder offener Kamin (rechts)
	Sphärenheizung an
	Sphärenheizung kann gestartet werden
	Sie können eine Störung des Gaskamins resettieren.
	Brenner antaus Einstellung niedriger (links), höher (rechts)
	Kamin arbeitet (z.B. Sphärenheizung wird gestartet)
	Störung
	Netzstecker des Kamins ist falsch herum angeschlossen
	RF-Kommunikation, Funkverbindung
	Batterien sind fast leer (Symbol blinkt)
	Zeitangabe
	Wochentage, Zahl gibt aktuellen Tag an.
	Temperaturangabe
	Temperaturfühler sind defekt.

Tasten

	Taste hoch
	Taste runter
	Taste Stop / Standby
	Taste Menü

Gebrauchsanweisung

Die RF Fernbedienung ermöglicht Ihnen Ihren Kaminofen sowohl manuell als auch über die Zeitschaltuhr zu bedienen.

Zeitschaltuhr

Die Temperatur od. die Leistung der Flamme kann eingestellt werden. Die Zeitschaltuhr regelt ausschließlich die eingestellte Temperatur. Sie können folgende Einstellungen über die Zeitschaltuhr vornehmen:

- Ein Programm mit den gleichen Einstell. für jeden Tag.
- Ein Programm mit unterschied. Einstell. für Werktage und Feiertage
- Ein Programm mit individuellen Einstellungen pro Tag.

Sie können die Zeituhr ganz einfach, durch die Periode, die Startzeit und die gewünschte Temperatur einstellen.

Flammensymbol

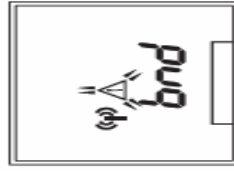
Ein Flammensymbol zeigt an ob Ihre Sphärenheizung eingeschaltet ist.

Batterien


Bevor die Fernbedienung benutzt werden kann, müssen die 2 mitgelieferten „penlite“ Batterien (Type AA) eingelegt werden. Sobald die Batterien eingelegt sind, ist die Fernbedienung eingestellt und befindet sich im Modus Manuel und Flammenshöhereglung. Wenn der Laminofen nicht eingeschaltet ist, schaltet das Display nach einiger Zeit in den Sparmodus um.

RF Funkverbindung



Die RF Fernbedienung kann erst mit dem Kaminofen kommunizieren, nachdem sie dort angemeldet ist. Wenn beide Geräte innerhalb von 5 Minuten nacheinander eingeschaltet werden, wird dies automatisch geschehen.

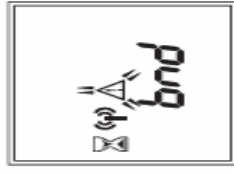


Fensterverschwindet

Diese Abbildung erscheint wenn die Fernbedienung nicht angemeldet ist. Das Symbol  blinkt.

Sorgen Sie dafür, dass der Kaminofen nicht länger als 5 Minuten eingeschaltet ist und melden Sie die Fernbedienung wieder wie folgt an:

Drücken Sie die Tasten   gleichzeitig



Diese Abbildung erscheint während des Anmeldens. Das Symbol  blinkt. Sobald die Fernbedienung angemeldet ist, erscheint das Anfangsbild auf dem Display

Beim Austausch des Kaminofens oder der RF Fernbedienung, sollte die Anmeldung manuell geschehen, siehe RF Fernbedienung anmelden, auf Seite 17.

Uhrzeit und Datum

Die Zeitschaltuhr der Fernbedienung funktioniert nur, wenn die Uhrzeit vorher eingestellt ist, Uhrzeit und Datum können im Benutzermenü eingestellt werden. (siehe einstellen Datum und Uhrzeit auf Seite 12) Die Zeitangabe, 12 od. 24 Std. kann im Installationsmenü eingestellt werden (siehe Wähle 12 oder 24 Std. Zeitangabe auf Seite 15)


Bedienung

Die RF Fernbedienung enthält ein Display mit 4 Tasten. Hiermit ist der Kaminofen sehr einfach zu bedienen.

Zum Einstellen stehen 2 Menüs zur Verfügung:

- Benutzermenü
- Installationsmenü

Um zum Benutzermenü zu gelangen, drücken Sie einmal * die Taste .

Oder 10 Sek. die Taste  um zum Installationsmenü zu kommen.



Manuelle Bedienung

Wenn sie die entsprechende Einstellung im Benutzermenü gewählt haben, können Sie die Höhe der Flamme manuell regeln.


Flammenhöhenregelung

Der Kaminofen muss manuell ein- und ausgeschaltet werden.

Das Starten des Kaminofen

Wenn Sie diese Abbildung auf Ihrem Display erscheint, drücken Sie gleichzeitig die Taste  und die Taste .



*Abhängig von der Einstellung der Sphärenheizung, kann es sein, dass der einmalige Tastendruck nicht funktioniert. Halten sie dann die Taste  2 Sekunden gedrückt.





Nach dem Einschalten erscheint blinkend die Abbildung mit den Symbolen  und , als Zeichen das die Flamme gezündet wird. Sobald die Flamme im Kaminofen brennt, erscheint die nachfolgende Abbildung.







Die Flammenhöhe kann jetzt manuell eingestellt werden.


Das Einstellen der Flammenhöhe

Durch drücken der  Taste oder der  Taste, erscheint die nachfolgende Abbildung




Die zurzeit eingestellte Flammenhöhe blinkt im Display auf. Mit der  Taste oder der  Taste, können Sie jetzt die Höhe der Flamme einzustellen. Abhängig von der gedrückten Taste erscheint  oder das  Symbol.

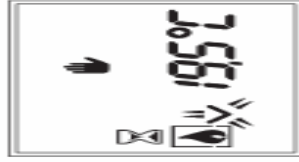
Die Flammenhöhe ist einstellbar von 1 bis 15.


Warten Sie einige Sek. od. drücken Sie die  Taste um das Menü zu verlassen.

Sie können die Höhe der Flamme nur einstellen, wenn der Kaminofen auch eingeschaltet ist

Das Ausschalten der Sphärenheizung

Drücken Sie einmal die  Taste um den Kaminofen auszuschalten.







Die nebenstehende Abbildung erscheint und das Symbol  blinkt auf, als Zeichen das der Kaminofen ausgeschaltet wird. Sobald die Flamme erloschen ist und der Kaminofen ausgeschaltet ist, erscheint wieder das Anfangsbild.


Temperaturabschaltung

Der Kamin wird automatisch ein- od. ausgeschaltet wenn die gewünschte Temperatur erreicht ist. Drücken Sie zum Einstellen der gewünschten Temperatur einmal die Taste  od. die Taste .





Die aktuell eingestellte Temperatur blinkt auf. Mit der Taste  oder der Taste , stellen Sie die gewünschte Raumtemperatur ein. Abhängig von der gewählten Temperatur erscheint entweder Symbol  oder .

Die Temperatur kann von 5°C bis 35°C eingestellt werden



Warten Sie einige Sekunden oder drücken Sie die Taste , um das Menü zu verlassen.



Zeitschaltuhr


Die Temperatur wird mittels der eingeschalteten Zeitschaltuhr geregelt, (siehe Einstellen der Zeitschaltuhr Seite 14). Das Ein- und Ausschalten geht völlig automatisch.

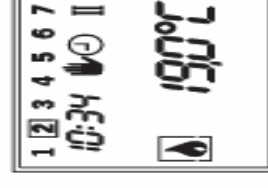
Die während einer bestimmten Periode erwünschte Temperatur kann vorübergehend über die Tasten  und  erhöht oder gesenkt werden. Daraufhin erscheint die nachfolgende Abbildung.




Die zur Zeit gewählte Temperatur ist im Display. Drücken Sie eine der Tasten  , um die gewünschte Temperatur einzustellen.

Abhängig von der gewählten Temperatur erscheint das eines der Symbole  oder .

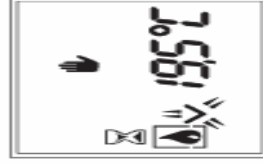
Warten Sie einige Sek. od. drücken Sie , um das Menü zu verlassen.




Die nebenstehende Abbildung (Beispiele) erscheint. Das Symbol  erscheint, wenn die Temperatur manuell geändert wurde.

Sie können die temporäre Änderung rückgängig machen, in dem Sie die Temperatur wieder auf die Temperatur der jetzigen Periode zurückstellen. Sobald die neue Periode anfängt, wird die temp. Änderung autom. aufgehoben.

Unter Verwendung der Temperaturregung haben Sie die Möglichkeit die Sphärenheizung vorübergehend auszuschalten.



Die nebenstehende Abbildung erscheint. Das Symbol  blinkt auf, als Zeichen das der Kaminofen ausgeschaltet wird. Sobald der Kaminofen ausgeschaltet ist erscheint die nachfolgende Abbildung.

Blinkt das Symbol  auf, bedeutet dies, das Sie den Kaminofen manuell einschalten müssen. Drücken Sie hierzu gleichzeitig die Tasten  und .




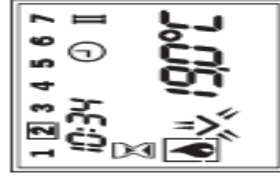
Sobald der Kaminofen wieder eingeschaltet ist, wird auch die Temperaturregung aktiviert.

Bei eingestellter Temperatur kann die temporäre Unterbrechung nicht geändert werden

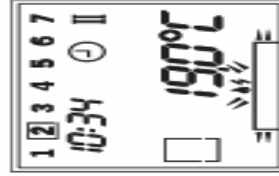
Temporäre Unterbrechung des Zeitschaltuhrprogramms

Während das Zeitschaltuhrprogramm aktiv ist, können sie den Kaminofen zeitweise ausschalten.

Wenn die Sphärenheizung brennt, drücken Sie einmal die Taste .



Nebenstehende Abbildung erscheint. Das blinkende Symbol , als Zeichen das der Kaminofen ausgeschaltet wird. Sobald der Kaminofen ausgeschaltet ist erscheint die nachfolgende Abbildung.




Blinkt das Symbol  auf, bedeutet dies, das Sie den Kaminofen manuell einschalten müssen. Drücken Sie hierzu gleichzeitig die Tasten  und . Sobald die Kaminofen wieder eingeschaltet ist, wird auch die Zeitschaltuhr aktiviert.

Die gewünschte Temperatur kann jetzt nicht temporär geändert werden.


Benutzermenü

Im Benutzermenü können Sie folgende Optionen wählen.

- manuell mit Regelung der Flammenhöhe
- manuell mit Temperaturreglung
- Zeitschaltuhr (Temperaturreglung)

Warten Sie einige Sekunden oder drücken Sie die Taste , um das Benutzermenü zu verlassen.

Auswahl, Manuell oder Zeitschaltuhr

Betätigen Sie die Taste  und die untenstehende Abbildung erscheint




Eine Kombination von 2 Symbolen blinkt auf.

Es gibt 3 Möglichkeiten.

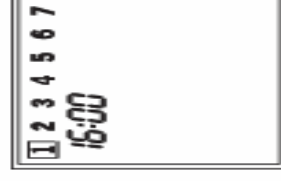
- + Manuell mit Regl. der Flammenhöhe
- + Manuell mit Temperaturreglung
- + Zeitschaltuhr (Temperaturreglung)

Wählen Sie mit einer der Tasten   die gewünschte Kombination.

Warten Sie einige Sekunden oder drücken Sie , um das Benutzermenü zu verlassen.


Uhrzeit und Tag

Drücken Sie einige Male die Taste  bis untere Abbildung erscheint.



Die eingestellte Zeit blinkt auf. Wählen Sie mit den Tasten   korrekte Zeit.

Nun drücken Sie die Taste . Jetzt blinken die Wochentage auf. Wählen Sie mit den Tasten   den Wochentag aus. Das Viereck zeigt Ihnen den gewählten Wochentag an.

Warten Sie einige Sekunden oder drücken Sie die Taste , um das Benutzermenü zu verlassen.

Wenn Sie eine Einstellung per Zeitschaltuhr ausgewählt haben, wird der Wochentag nicht mehr angezeigt.



Einstellung der Zeitschaltuhr


Abhängig von den Optionen die Sie im Installationsmenü gewählt haben, können 1, 2 oder 7 Uhrprogramme und II IV oder VI Heizperioden pro Tag eingestellt werden.

Das Einstellen der Zeituhrprogramme ist für alle Optionen gleich.






Drücken Sie die Taste  diese Abbildung erscheint.

Die eingestellte Anfangszeit von Heizperiode I blinkt auf. Wählen Sie mit der Tasten   die gewünschte Anfangszeit.

Drücken Sie die Taste .




Die eingestellte Temperatur der Heizperiode I blinkt auf. Wählen Sie mit den Tasten   die gewünschte Temperatur.

Drücken Sie die Taste  und wiederholen sie wie oben die genannten Schritte um die gewünschte Anfangszeit und Temperatur einzustellen.




Sie können den Kaminofen während einer eingestellten Periode ausschalten.

Wähle hierzu -- - während des Einstellens der gewünschten Temperatur (siehe nebenstehenden Abbildung)


Warten Sie einige Sekunden oder drücken Sie die Taste  um das Menü zu verlassen.

Installationsmenü


Das Installationsmenü können Sie wie folgt einstellen_

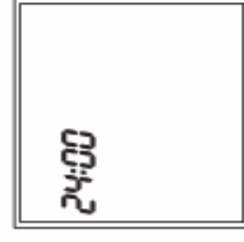
- Verlassen Sie das Benutzermenü
- Drücken Sie anschließend die Taste  für ca. 10 Sek.



Im Installationsmenü können sie folgende Optionen wählen.


- 12- oder 24 Stunde Wiedergabe
- Zeitschaltuhr (1,5/2, 7 Tage oder )
- Anzahl der Heizperioden pro Tag (II, IV oder V)

12 oder 24 Stunden Einstellung

Drücken Sie die Taste  bis untere Abbildung erscheint.




Wählen Sie mit den Tasten   die gewünschte Zeitwiedergabe.

Warten Sie einige Sek. oder drücken Sie die Taste , um das Menü zu verlassen.



Abhängig von der Einstellung der Sphärenheizung durch den Hersteller stehen Ihnen verschiedene Einstellmöglichkeiten zur Verfügung.

RF Fernbedienung anmelden

Sie müssen beim Ersetzen der Kaminofen oder der Fernbedienung die Anmeldung manuell vornehmen.

Drücken Sie die Taste  bis untenstehende Abbildung erscheint.




Stellen Sie sicher, dass der Kaminofen nicht länger als 5 Minuten in Betrieb ist. Drücken Sie gleichzeitig die beiden Tasten  .


Die Anmeldung erfolgt und untenstehende Abbildung erscheint.




Die Abbildung erscheint während des Anmeldens.

Das Symbol  blinkt auf.

Sobald die Anmeldung fertig gestellt ist, erscheint die Anfangsabbildung


Warten Sie einige Sek. oder drücken Sie die Taste  um das Menü zu verlassen.


Zeitschaltuhr (1,5/2, 7 Tage oder)

Drücken Sie die Taste  bis die untere Abbildungen erscheint.




Wählen Sie mit der Tasten   das gewünschte Zeitschaltuhrprogramm. (1,5/2, 7 Tage oder ) Programm 5/2, wird durch 1.6 angezeigt



Warten Sie einige Sek. oder drücken Sie die Taste  um das Menü zu verlassen.


 bedeutet, dass nur manuelle Einstellung mit Flammenhöhe Regelung möglich ist.

Wahl der Heizperiode (II, IV oder VI)

Drücken Sie die Taste  bis die untere Abbildungen erscheint.




Wählen Sie mit der Tasten   die gewünschte Anzahl von Fenstern, pro Tag. (II, IV oder VI)

Warten Sie einige Sek. oder drücken Sie die Taste  um das Menü zu verlassen.

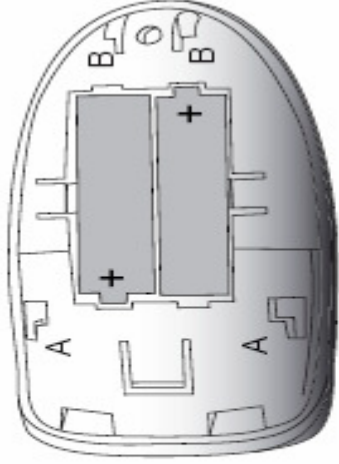
Ansicht 1



Das Ersetzen der Batterien

Ihre RF Fernbedienung funktioniert mit 2 „Penlite“ Alkaline Batterien (Type AA).
Wenn das Symbol  aufblinkt, müssen die Batterien erneuert werden.
Wenn die Batterien komplett leer sind, wird das Display nicht mehr wiedergegeben. Erneuern Sie aus diesem Grund rechtzeitig die Batterien Ihrer RF Fernbedienung.

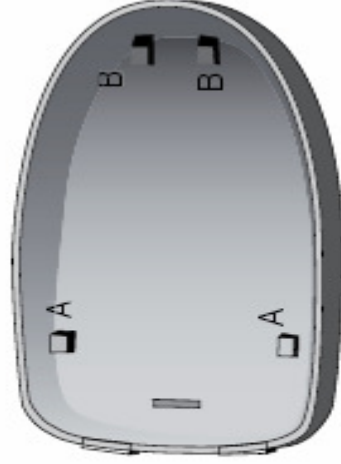
Ansicht 2



Das Erneuern der Batterien:

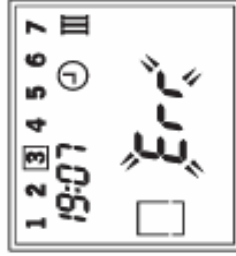
1. Um die Batterieabdeckungsklappe zu entfernen schieben Sie diese einige Millimeter nach unten. (Siehe Abbildung 1) und heben die Klappe anschließend hoch.
2. Entfernen Sie die alten Batterien
3. Setzen Sie die neuen Batterien ein (Abbildung 2)
4. Schließen Sie die Batterieabdeckungsklappe wieder ordnungsgemäß.
5. Zum Verriegeln schieben Sie die Klappe wieder hoch.

Ansicht 3

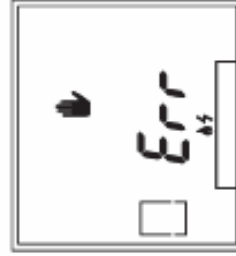


Zeit und Wochentag müssen nach dem Ersetzen der Batterien erneut eingestellt werden. Dies ist nur dann notwendig wenn sie die Zeitschaltuhr eingestellt haben.

Entsorgen Sie die leeren Batterien ausschließlich in den dafür vorgesehenen Sammelbehältern





Störung der Temperaturfühler des Kaminofens.
Die Temperaturfühler der RF Fernbedienung funktionieren normal. Der Text Err und die gemessene Temperatur werden abwechselnd gezeigt. Das Display zeigt diese Situation an, wenn nur ein Programm der Zeitschaltuhr gewählt wurde

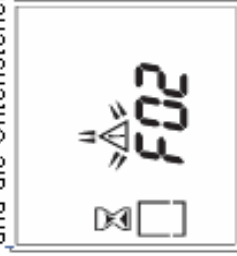



Störung der Temperaturfühler der RF Fernbedienung und der Temperaturfühler des Kaminofen.
(Wenn letzteres vorhanden)
Automatisch wird in den manuellen Bedienungsmodus mit Flammhöhe -Reglung umgeschaltet.

Aufheben der Lock-out Störung

Eine Lock-out Störung (im Text Reset ist ersichtlich) der Kaminofen kann wahrscheinlich behoben werden.

Drücken Sie gleichzeitig die beiden Tasten   und die Untenstehende Abbildung erscheint

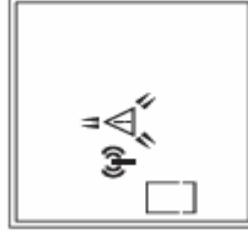



Das Symbol  erscheint, als Zeichen, dass der Kaminofen resettet wird. Wenn der Kaminofen wieder in Betrieb ist, erscheint die Anfangsabbildung. Der Kaminofen kann maximal 5. mal pro Tag resettet werden

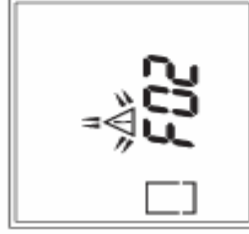
Wenn nötig schlagen Sie in ihrer Betriebsanleitung nach oder fragen Sie ihren Installateur.


Störungsanzeiger

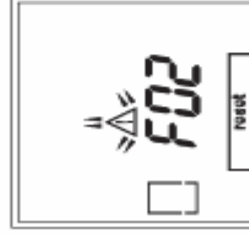
Untenstehende Abbildungen zeigen mögliche Störungen an:



Kommunikationsstörung zwischen RF Fernbedienung und Kaminofen. Das Symbol  blinkt auf. Möglicherweise ist die Entfernung zwischen Fernbedienung und Sphärenheizung zu groß. Halten Sie die RF Fernbedienung näher an den Kaminofen.



Störung der Sphärenheizung. Auf Ihrem Display erscheint ein F mit einem 2-stelligen Störungscode. Das Symbol  blinkt auf.



Lock-out Störung der Sphärenheizung. Auf Ihrem Display erscheint ein F, mit einem 2-stelligen Störungscode. Der Text Reset zeigt an, dass Sie den Kaminofen resettet können. Das Symbol  blinkt auf.

Siehe auch: das Beheben der Lock-out Störung

10. Störungscode

Code	Bedeutung
0	Anzahl der Einschaltungen an der Versorgungsspannung.
1	Netzstecker ist falsch eingesteckt. Fasern sind verkehrt. Kabel überprüfen.
2	Temperatur innerhalb der Heizung ist zu hoch.
3	Der interne Raumfühler der Sphärenheizung misst eine ungültige Temperatur. Der innere Sensor arbeitet nicht.
4	Der externe Raumfühler der Sphärenheizung misst eine ungültige Temperatur. Der externe Sensor arbeitet nicht.
5	Die interne Absicherung deutet auf einen Fehler hin. Eine Überprüfung durch einen Fachmann ist notwendig.
6	Keine Verbindung. Ihre Fernbedienung befindet sich außerhalb der Reichweite Ihres Gerätes.
7	Die Flamme kann nicht rechtzeitig entzündet werden.
8	Der Brennautomat meldet einen Fehler und die Flamme kann nicht rechtzeitig entzündet werden
9	Nicht benutzt.
10	Der Brennautomat meldet einen Fehler wenn die Wachflamme weniger als 30 Minuten brennt (nur Type SP)
11	Der Brennautomat meldet einen Fehler. Die Wachflamme brannte länger als 30 Minuten.(nur Type SP)
12	Der Brennautomat meldet einen Fehler, obwohl dieser noch nicht eingeschaltet ist. <u>Resetten Sie das Gerät</u>
13	Der Brennautomat meldet einen Fehler, obwohl dieser eingeschaltet ist.
14	Der Brennautomat meldet einen Fehler, obwohl dieser eingeschaltet ist und das 2. Relais freigegeben wurde.

Garantiebedingungen

Dieses Honeywell Produkt ist mit sehr viel Sorgfalt und unter Berücksichtigung höchster Qualitätsanforderungen hergestellt worden.

Honeywell garantiert die Funktion der RF Fernbedienung während einer Zeit von 24 Monaten nach Kaufdatum.

Anhand eines gültigen Kaufbelegs sind Sie verpflichtet, das Kaufdatum nachzuweisen.

Die Garantie wird im Rahmen der allgemeinen

Verkaufsbedingungen der Firma Honeywell auf

Herstellungsfehler in Bezug auf Material, Bauteile und Verarbeitung gewährt.

Fehler verursacht durch fehlerhafte Anwendung werden von dieser Garantie nicht abgedeckt.

Garantieansprüche sollten immer bei ihrem Lieferanten gemeldet werden.

Batterien sind von der Garantie ausgeschlossen.