

Sehr geehrter Kunde, bitte lesen Sie folgende Hinweise vor Inbetriebnahme aufmerksam durch. Sie geben wichtige Informationen für Ihre Sicherheit und den Gebrauch des Gerätes.

Achtung! Das Gerät ist ausschließlich für den normalen Hausgebrauch und nicht für den gewerblichen Einsatz vorgesehen.

Sicherheitsvorschriften

- Das Gerät darf nur, wie in der Bedienungsanleitung beschrieben, verwendet werden! Jeder andere Gebrauch ist unzulässig! Bei Schäden durch falsche Bedienung, falschen Gebrauch und Nicht beachten der Sicherheitsvorschriften erlischt jegliche Haftung und Garantie!
- Für Frostschäden, die durch eine für die Raumgröße zu geringe Heizleistung, schlechte Wärmeisolierung des Raumes, falsche Bedienung oder höhere Gewalt (z.B. Stromausfall) verursacht werden, kann keine Haftung übernommen werden.
- Gerät nur an Wechselstrom – Spannung gemäß Typenschild – anschließen! • Niemals unter Spannung stehende Teile berühren! Lebensgefahr!
- Gerät niemals mit nassen Händen bedienen! Lebensgefahr!
- Das Gerät muß so platziert werden, daß die Bedienteile nicht von Personen berührt werden können die sich in der Badewanne, Dusche oder in einem mit Wasser gefüllten Gefäß befinden.
- Beachten Sie die nationalen Vorschriften über Schutzbereiche im Badezimmer!
- Gerät nicht in Räumen mit Badewanne, Dusche oder Schwimmbecken sowie in der Nähe von Waschbecken oder Wasseranschlüssen benutzen!
- Gerät keinem Regen oder anderen Feuchtigkeiten aussetzen! Das Gerät ist zur Verwendung im Freien nicht geeignet. Gerät darf nur im Haus aufbewahrt werden!
- Gerät niemals in Betrieb nehmen, wenn Gerät oder Kabel beschädigt sind. Verletzungsgefahr!
- Überprüfen Sie das Netzkabel regelmäßig auf Schadstellen!
- Weist das Netzkabel Schadstellen auf oder wird das Gerät so stark beschädigt, daß elektrische Teile freiliegen, sofort vom Netz trennen und an Ihr Fachgeschäft oder den Kundendienst wenden.
- Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen!
- Reparaturen und Eingriffe in das Gerät sind ausschließlich durch autorisiertes Fachpersonal zulässig!
- Keine leicht entflammaren Stoffe oder Sprays in der Nähe des in Betrieb befindlichen Gerätes aufbewahren oder benutzen. Brandgefahr!
- Gerät nicht in leicht entzündbarer Atmosphäre (z.B. in der Nähe brennbarer Gase oder Spraydosen) benutzen! Explosions- und Brandgefahr!
- Gerät nicht in Garagen oder feuergefährdeten Räumen wie Stallungen, Holzschuppen usw. in Betrieb nehmen.
- Achtung! Keine Fremdoobjekte in die Geräteöffnungen einführen! Verletzungsgefahr (Stromschlag) und Beschädigung des Gerätes!
- Das Gerät muß stets frei ansaugen und ausblasen können!
- Platzieren Sie das Gerät so, daß ein zufälliges Berühren ausgeschlossen ist. Verbrennungsgefahr!

Nach dem Abschalten kühlt das Gerät erst allmählich ab.

- Keine Kleidungsstücke, Handtücher oder ähnliches zum Trocknen über das Gerät hängen! Überhitzungs- und Brandgefahr!
- Das Gerät ist nicht geeignet zum Anschluß an festverlegte Leitungen!
- Schließen Sie das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte Schutzkontakt-Steckdose an.

Der Einbau einer Fehlerstrom-Schutzeinrichtung mit einem Nennauslösestrom von max. 30 mA bietet zusätzlich Schutz. Wenden Sie sich an einen Elektroinstallateur!

- Kindern und Personen unter Medikamenten- oder Alkoholeinfluß ist die Benutzung nur unter Aufsicht zu gestatten!
- Achten Sie darauf, daß Kinder keine Gelegenheit haben, mit elektrischen Geräten zu spielen!
- Die Steckdose muß jederzeit zugänglich sein um ein schnelles Entfernen des Netzsteckers zu ermöglichen.
- Das Gerät ist nicht geeignet für den Gebrauch in der Tieraufzucht bzw. -haltung!
- Die Gebrauchsanweisung gehört zum Gerät und ist sorgfältig aufzubewahren! Bei Besitzerwechsel muß die Anleitung mit ausgehändigt werden!

 Am Heizgerät ist das Symbol, angebracht, das signalisiert, dass das Heizgerät nicht abgedeckt werden darf.

Verpackung

- Nach dem Auspacken das Gerät auf Transportschäden und den Lieferumfang auf Vollständigkeit prüfen! Bei Schäden oder unvollständiger Lieferung bitte an Ihr Fachgeschäft oder den Kundendienst wenden!
- Originalkarton nicht wegwerfen! Wird zum Aufbewahren und beim Versenden, um Transportschäden zu vermeiden, benötigt!
- Verpackungsmaterial ordnungsgemäß entsorgen! Plastikbeutel können zu einem lebensgefährlichen Spielzeug für Kinder werden!

Standort

- Der Abstand zwischen Gerät und brennbaren Gegenständen (z.B. Vorhängen), Wänden oder anderen Baulichkeiten muß min. 50 cm betragen.
- Gerät nicht auf instabile Flächen (z.B. einem Bett) stellen, da hier ein Umkippen möglich ist!
- Gerät niemals unmittelbar unter einer Wandsteckdose plazieren.

Netzkabel

- Verwenden Sie nur, der Leistungsaufnahme entsprechende, geprüfte Verlängerungskabel!
 - Stellen Sie sicher, daß niemand über das Netzkabel stolpern und so das Gerät umwerfen kann.
 - Netzkabel darf nicht mit heißen Geräteteilen in Berührung kommen!
 - Stecker niemals am Kabel aus der Steckdose ziehen!
 - Gerät niemals durch Ziehen am Kabel bewegen oder Kabel zum Tragen des Gerätes benutzen!
 - Kabel nicht um das Gerät wickeln! Gerät nicht mit aufgewickelter Kabel betreiben!
- Dies gilt besonders bei Verwendung einer Kabeltrommel.
- Kabel nicht einklemmen oder über scharfe Kanten ziehen. Kabel nicht über heiße Herdplatten oder offene Flammen legen!

Inbetriebnahme

- Zur Inbetriebnahme den Stecker in die Steckdose stecken.

Montage der Rollen (siehe Bild 2, 3)

- Vor der Inbetriebnahme des Geräts müssen unbedingt die Laufrollen vollständig montiert werden!
- Stellen Sie das Gerät vorsichtig, mit der Unterseite nach oben, auf den Boden. Der Untergrund darf nicht zu hart sein – Lack- und Geräteschäden!
- Montieren Sie die Rollen beidseitig jeweils zwischen der äußeren und der darauffolgenden Rippe.
- Ziehen Sie die Flügelmuttern fest an und stellen Sie den Radiator vorsichtig zurück auf die Laufrollen

Kontrollampen

Die Anzeigeleuchte leuchtet auf, wenn das Heizgerät in Betrieb ist.

Schalter (S) (siehe Bild 5)

	I	II
NOceco10.....	700W	1000W
NOceco15.....	1000W	1500W
NOceco20.....	1400W	2000W
NOceco25.....	1700W	2500W

Thermostat (T) (siehe Bild 4)

Um eine bestimmte Raumtemperatur zu erhalten, den Regler auf „max“ stellen. Das Gerät bei voller Leistung betreiben bis die gewünschte Raumtemperatur erreicht ist. Den Thermostatregler zurückstellen bis das Gerät mit einem „Klick“ ausschaltet. Durch automatisches Ein- und Ausschalten des Gerätes wird die so eingestellte Temperatur nahezu aufrecht erhalten.

Bitte beachten Sie, daß sich das Gerät nur einschalten läßt, wenn die Thermostateinstellung höher ist als die Raumtemperatur.

Betrieb der digitalen Zeitschaltuhr (LCD) (siehe Abb. 6)

WICHTIG: Berücksichtigen Sie alle Sicherheitswarnungen, wenn Sie das Heizgerät bei automatischer Einstellung unbeaufsichtigt oder beaufsichtigt verwenden.

Bei der Zeitschaltuhr können Sie „AUTO“ oder „MAN ON“ (Manuell) auswählen, indem Sie die Taste „MODE“ (Modus) drücken, bis der gewünschte Modus unten auf der Anzeige der Zeitschaltuhr erscheint.

Im Modus „AUTO“ schaltet sich das Heizgerät nach einem festgelegten Zeitraum des 24-Stunden-Programms EIN oder AUS (Siehe „Einstellen von Programmen“ unten).

Im Modus „MAN ON“ wird die Stromzufuhr zum Heizgerät nicht von den Programmeinstellungen unterbrochen.

Tastensperre:

Wenn „ENTER“ (Eingabe) und „MODE“ innerhalb einer Sekunde gedrückt werden, werden die Tasten verriegelt. Der Benutzer sieht, dass die Tasten verriegelt sind, wenn das Symbol  in der oberen linken Ecke des Bildschirms angezeigt wird. Zum Entsperren der Tastatur „ENTER“ und dann „MODE“ innerhalb einer Sekunde drücken.

Inbetriebnahme

Beim ersten Gebrauch das Heizgerät ans Stromnetz anschließen und die Stromverbindung herstellen. Die Zeitschaltuhr kann nun zum Gebrauch eingestellt werden.

Aktuelle Zeit einstellen

1. EINMAL Taste „PROGRAM“ (Programm) drücken Das Uhr-Symbol erscheint oben links auf dem Bildschirm. Der Benutzer kann nun die Uhrzeit einstellen.
2. Die Stundenzahl blinkt. Um die Stunde einzustellen, die Tasten „-“ und „+“ verwenden.

Die Stunde durch Drücken der Taste „ENTER“ bestätigen.

3. Nachdem „ENTER“ gedrückt wurde, blinken die Minuten. Um die Minuten einzustellen, die Tasten „-“ und „+“ verwenden. Die Minutenzahl durch Drücken der Taste „ENTER“ bestätigen.

4. Die Zeitschaltuhr kehrt zur Standardanzeige zurück.
 5. Die obigen Schritte wiederholen, um eine falsch eingestellte Zeit zurückzusetzen.
- Wenn die korrekte Zeit eingestellt ist, können insgesamt vier EIN/AUS Zeitprogramme für den Betrieb eingestellt werden.

Programme einstellen

Die Taste „PROGRAM“ zweimal drücken, um die Programme einzustellen.
Die mit P1 beginnenden Programme werden nun auf EIN gestellt.

EINSCHALTZEIT VON P1 EINSTELLEN:

1. Um die Stunde einzustellen, die Tasten „-“ und „+“ verwenden. Die Stunde durch Drücken der Taste „ENTER“ bestätigen.
2. Um die Minuten einzustellen, die Tasten „-“ und „+“ verwenden. Die Minutenzahl durch Drücken der Taste „ENTER“ bestätigen.

Hinweis: Im Programm „MODE“ können die Minuten nur in Schritten von 10 Minuten eingestellt werden.

AUSSCHALTZEIT VON P1 EINSTELLEN:

3. Um die Stunde einzustellen, die Tasten „-“ und „+“ verwenden. Die Stunde durch Drücken der Taste „ENTER“ bestätigen.
4. Um die Minuten einzustellen, die Tasten „-“ und „+“ verwenden. Die Minutenzahl durch Drücken der Taste „ENTER“ bestätigen.

Schritte 1 bis 4 für die Einstellung für P2, P3 und P4 wiederholen. Nach dem Einstellen der Ausschaltzeit für P4 kehrt die Anzeige automatisch zur Standardanzeige zurück.

Während dem Einstellen der Zeitschaltuhr kann durch Drücken der Taste „PROGRAM“ jederzeit zur Standardanzeige zurückgekehrt werden.

Hinweis: Wenn die EINSchaltzeit gleich wie die AUSSchaltzeit ist, ignoriert das Heizgerät das Programm.

Die Funktion „Advance“

Wenn im Modus „AUTO“ die Taste „+“ länger als 2 Sekunden gedrückt wird, springt das Programm zur nächsten programmierten Einstellung und kehrt nur zum Programm zurück, wenn die nachfolgende Programmzeit erreicht wurde. Wenn die Funktion „ADVANCE“ (Vorlaufsfunktion) aktiv ist, erscheint das Segment „ADVANCE“ auf der LCD-Anzeige. Wenn die Taste „-“ gedrückt wird, während das Programm „ADVANCE“ läuft, wird die Funktion „ADVANCE“ automatisch abgebrochen und das Programm läuft normal weiter.

Hinweis - Ersatzbatterien für Zeitschaltuhr-Speicher - Sobald das Heizgerät mindestens 72 Stunden lang an das Stromnetz angeschlossen ist, sind die Ersatzbatterien für den Speicher der Zeitschaltuhr vollständig geladen.

Wenn die Batterien der Zeitschaltuhr vollständig geladen sind und es zu einem Stromausfall kommt oder das Heizgerät vom Stromnetz für weniger als sechs Monate getrennt wird, erhält die Zeitschaltuhr die Zeitangabe aufrecht und die Einstellungen im Speicher bleiben erhalten.

Wenn jedoch die Ersatzbatterien der Zeitschaltuhr nicht vollständig geladen wurden oder das Heizgerät länger als sechs Monate vom Stromnetz getrennt ist, gehen Zeitangaben und Programmeinstellungen mit großer Wahrscheinlichkeit verloren und müssen neu eingestellt werden, bevor der Modus „AUTO“ wieder verwendet werden kann.

Kabelaufwicklung (siehe Bild 1)

Kippschalter

Der Kippschalter verhindert, dass das Heizgerät weiterhin in Betrieb ist, wenn es versehentlich gekippt wurde.

Wenn das Heizgerät umkippt, während es heiß ist, die Stromversorgung trennen und das Gerät abkühlen lassen. Danach wieder aufrecht aufstellen. Die Stromversorgung wieder anschließen. Der normale Betrieb wird wieder aufgenommen.

Reinigung

- **Zuerst Gerät ausschalten und Netzstecker aus der Steckdose ziehen!**
- **Gehäuse mit einem feuchten Tuch, Staubsauger oder Staubpinsel reinigen.**
- **Keine scheuernden und ätzenden Reinigungsmittel verwenden!**
- **Verwenden Sie zum Reinigen des Geräts niemals leicht entflammbare Reinigungsmittel wie z.B. Benzin oder Spiritus.**
- **Das Gerät niemals ins Wasser tauchen! Lebensgefahr!**
- **Ansaug- und Ausblasbereich sollten regelmäßig mit einem Staubsauger gereinigt werden.**
- **Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, sollten Sie es vor übermäßigem Staub und Schmutz schützen.**

Recycling



Für Elektrogeräte, die in der Europäischen Gemeinschaft verkauft wurden.

Kaputte Elektrogeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Wenn möglich sollten sie recycelt werden. Informationen zu Recycling in Ihrem Land erhalten Sie von den örtlichen Behörden oder von Ihrem Händler.

Kundendienst

Reparaturen und Eingriffe in das Gerät sind nur durch autorisiertes Fachpersonal zulässig!

Wenden Sie sich deshalb an ein Fachgeschäft oder den Kundendienst. Unfachmännische Eingriffe führen zum Verlust des Garantieanspruchs.

Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen!

Im Interesse der technischen Weiterentwicklung sind Konstruktions- oder Ausführungs-änderungen am Gerät vorbehalten.