

HabiStat

Digital Seconds Timer Instructions

Vielen Dank, dass Sie sich für ein HabiStat-Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie die Anweisungen vor dem Gebrauch sorgfältig durch. Bewahren Sie alle Dokumente zum späteren Nachschlagen auf.

- WEEK** - Legen Sie den Wochentag für Ihre Sendung fest.
- HOUR** - Stellen Sie die Stunde Ihrer Sendung ein
- MIN** - Stellen Sie die Minuten Ihrer Sendung ein
- SEC** - Stellen Sie die Sekunden Ihres Programms ein
- CLOCK** - Funktionstaste (Beenden der aktuellen Einstellung)
- PROG** - Einstellen von 8 programmierbaren Ein/Aus-Ereignissen
- ☞** - Umschaltung des Steuerungsmodus (Ein/Aus/Auto)
- R** - Löscht alle Programme und setzt die Zeit zurück

Vor der ersten Verwendung des HabiStat Seconds Timer müssen die korrekte Uhrzeit und der Wochentag eingestellt werden.

- Halten Sie **CLOCK** gedrückt und drücken Sie dann **WEEK**, um durch die Wochentage zu blättern und sie entsprechend einzustellen.
- Halten Sie **CLOCK** gedrückt und drücken Sie dann **HOUR**, um durch die Stunden des Tages zu blättern und sie entsprechend einzustellen.
- Halten Sie **CLOCK** gedrückt und drücken Sie dann **MIN**, um durch die Minuten zu blättern. Wenn Sie den Finger auf der Taste halten, werden die Minuten schnell durchlaufen.
- Halten Sie **CLOCK** gedrückt und drücken Sie dann **SEC**, um durch die Sekunden zu blättern. Halten Sie den Finger auf der Taste, um die Sekunden schnell durchlaufen zu lassen.

Model: HSRMSPT



Model: HSDST



Model: HSDSTX



Model: HSDSTZ



Programmeinstellung:

Es stehen 8 programmierbare Ein/Aus-Ereignisse zur Verfügung.

- Drücken Sie die **PROG**-Taste, um in den Programmmodus zu gelangen. Auf der linken Seite des Displays sollte nun "1on" angezeigt werden.
- Drücken Sie die Tasten **WEEK**, **HOUR**, **MIN**, um den korrekten Tag und die korrekte Uhrzeit zu programmieren, zu der der Timer eingeschaltet werden soll, um ein Ereignis zu starten.
- Drücken Sie erneut die **PROG**-Taste. Auf der linken Seite des Displays sollte nun "1off" angezeigt werden. Sie können nun die Uhrzeit und den Tag eingeben, an dem das zuvor eingestellte programmierte Ereignis ausgeschaltet werden soll "OFF".
- Drücken Sie bei Bedarf erneut die **PROG**-Taste, um zum zweiten programmierbaren Ein/Aus-Ereignisbereich zu gelangen. Sie können weitere 7 Ein/Aus-Ereignisse für verschiedene Zeiten/Tage nach der oben beschriebenen Methode programmieren.

Einstellung des Timer-Modus:

Durch Drücken der Taste ☞ kann der Timer in verschiedene Zustände versetzt werden.

- Wenn Sie die Taste ☞ drücken, so dass das Display "ON" anzeigt, wird die Zeitschaltuhr unabhängig von den programmierten Ereignissen dauerhaft auf "ON" gestellt. Alles, was Sie an die Zeitschaltuhr angeschlossen haben, wird eingeschaltet und bleibt eingeschaltet.
- Wenn Sie die Taste ☞ drücken, so dass auf dem Display entweder "ON AUTO" oder "AUTO OFF" angezeigt wird, schaltet sich die Zeitschaltuhr entsprechend den von Ihnen programmierten Zeiten ein und aus.
- Wenn Sie die Taste ☞ drücken, bis "OFF" angezeigt wird, bleibt der Timer ausgeschaltet. Es werden keine programmierten Ereignisse aktiviert.

Sonderfunktionen:

- Wenn Sie die Tasten **WEEK** und **HOUR** gleichzeitig drücken, wird auf der rechten Seite des Displays (RND) angezeigt. Damit ist der Zufallsmodus aktiviert. Dadurch wird jedes eingestellte programmierbare Ereignis um 2 bis 32 Minuten verzögert.
- Wenn Sie die Tasten **HOUR** und **MIN** gleichzeitig drücken, erscheint auf der rechten Seite des Displays die Anzeige (+1h). Dadurch wird die aktuelle Uhrzeit einfach um 1 Stunde vorverlegt. Dies dient der einfachen Umstellung auf die Sommerzeit. Wenn Sie dies erneut tun, wird die Zeit um 1 Stunde zurückgestellt.
- Durch gleichzeitiges Drücken der **MIN**- und **SEC**-Tasten kann zwischen einer 12- und 24-Stunden-Anzeige gewechselt werden.
- Durch Drücken der Rückstelltaste **R** wird die aktuelle Zeit auf 00:00 Uhr zurückgesetzt, und alle eingestellten programmierten Ereignisse werden vollständig gelöscht.

Fehlersuche:

- Wenn sich die Zeitschaltuhr nicht entsprechend den programmierten Ereigniseinstellungen ein- oder ausschaltet - prüfen Sie, ob die Programmereignisse tatsächlich korrekt sind und nicht zurückgesetzt wurden.
- Wenn das Programmereignis zur richtigen Zeit startet oder stoppt, aber das Programm zu früh startet oder verzögert stoppt - prüfen Sie, ob die Programme tatsächlich korrekt sind und nicht zurückgesetzt wurden.
- Wenn die obigen Einstellungen korrekt sind, der Timer aber immer noch nicht richtig funktioniert, drücken Sie ☞ und stellen Sie sicher, dass er auf "AUTO ON" oder "AUTO OFF" eingestellt ist.
- Wenn der Timer keine Anzeige zeigt, schließen Sie ihn bitte an das Stromnetz an und warten Sie, bis der Timer aufgeladen ist.
- Wenn die Zeitschaltuhr auch dann nicht funktioniert, wenn die oben genannten Situationen ausgeschlossen werden können, wenden Sie sich bitte an uns, um Hilfe zu erhalten.

Sicherheitshinweise:

- Überschreiten Sie nicht die maximale Belastung des Geräts von 3250 Watt.
- Verwenden Sie dieses Produkt nur in trockenen Innenräumen.
- Zerlegen Sie die Zeitschaltuhr nicht. Jede Manipulation ist äußerst gefährlich und führt zum Erlöschen der Garantie.

Kann in Verbindung mit HabiStat Rainmaker-Systemen verwendet werden. HabiStat Luftbefeuchter. HabiStat Wärme- und Beleuchtungsoptionen. Sowie UVB-Beleuchtung.

EU Authorised Representative:
Comply Express Lda StartUp
Madeira, EV 141, Campus da
Penteada, 9020 105 Funchal



RoHS

