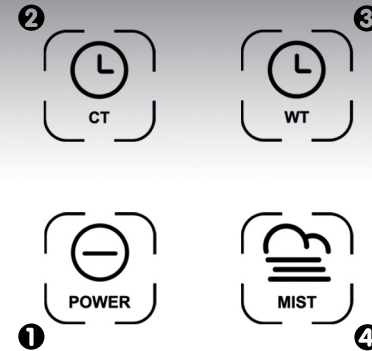


Humidifier Instruction Manual

Model Numbers: HDH01, HSH01X, HSH01AU



DE Vielen Dank, dass Sie sich für ein HabiStat Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch und beachten Sie die Diagramme. Bewahren Sie alle Dokumente für den späteren Gebrauch auf.

Installationsanweisungen: fig1

- I Vergewissern Sie sich, dass alle Schutzverpackungen vor dem Gebrauch entfernt wurden.
- II Setzen Sie den Deckel auf den Wassertank und stecken Sie den flexiblen Schlauch in den Nebelauslass am Deckel.
- III Bringen Sie zwei Saugnapfe an dem flexiblen Verlängerungsschlauch an und dehnen Sie ihn auf die entsprechende Länge.
- IV Befestigen Sie den Saugnapf an der Seite oder der Rückseite des Terrariums und richten Sie den flexiblen Schlauch nach innen. Bei Verwendung mit HabiStat-Glasterrarien drehen Sie die äußere Kappe auf "ON" und nehmen Sie sie ab. Schieben Sie den verlängerten Befeuchterschlauch durch die innere Kappe. Entfernen Sie die innere Kappe nicht. Prüfen Sie, ob der Schlauch fest sitzt, bevor Sie den Luftbefeuchter in Betrieb nehmen. Bitte biegen Sie den Verlängerungsschlauch so wenig wie möglich, da sich durch übermäßiges Biegen Wasser ansammeln kann, das das Gebläse beschädigen kann. fig2
- V Stecken Sie die Schlauchkappe des Befeuchters auf das Ende des Schlauches, das sich im Terrarium befindet - drücken Sie den Schlauch leicht zusammen und stecken Sie die Schlauchkappe darüber.
- VI Füllen Sie sauberes Wasser von oben in den Deckel oder fügen Sie schnell Wasser hinzu, nachdem Sie den Deckel entfernt haben.
- VII Schließen Sie das Gerät an und stellen Sie die Parameter für Zykluszeit, Betriebszeit und Nebel entsprechend Ihren Anforderungen ein.

- 1 **POWER** Schalten Sie das Gerät ein oder aus. Sobald der Luftbefeuchter eingesteckt ist, startet das Gerät automatisch.
- 2 **CT (Cycle Time)** Stellt die Häufigkeit der Befeuchtung in Stunden ein.
- 3 **WT (Working Time)** Stellt die kontinuierliche Betriebszeit jeder Befeuchtung in Minuten ein. Bitte beachten Sie, dass die Anzeige Working Time (Arbeitszeit) erlischt, wenn die Cycle Time (Zykluszeit) auf Null eingestellt ist. Wenn Sie die Taste Working Time drücken, werden Sie durch zwei "Pieptöne" daran erinnert, dass der Vorgang ungültig ist.
- 4 **MIST** Steuert den Nebelausstoß. Halten Sie die Taste drei Sekunden lang gedrückt, um in den Ruhemodus zu wechseln, und der Bildschirm wird ausgeschaltet. Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Ruhemodus zu verlassen.

- A **Nebel-Anzeige:** Zeigt die aktuelle Einstellung des Nebelausstoßes über drei Anzeigen an, die drei verschiedenen Gangpositionen entsprechen
- B **Numerische Zykluszeit-Anzeige:** Zeigt die aktuelle Befeuchtungszykluszeit über sechs Indikatoren an, die die Anzahl der Stunden darstellen
- C **Numerische Anzeige der Betriebszeit:** Zeigt die aktuelle Befeuchtungsarbeitszeit über sechs Anzeigen in Minuten an
- D **Befeuchtungsstatus-Anzeige:** Die Anzeige leuchtet auf, wenn der Befeuchter beschlägt, andernfalls erlischt sie.
- E **Logo:** Diese Anzeige leuchtet auf, wenn der Strom eingeschaltet ist
- F **Wassermangel-Anzeige:** Wenn der Wasserstand zu niedrig ist, leuchtet die Anzeige rot und blinkt. Es ertönt ein Alarm, der nach drei Pieptönen aufhört. Bitte beachten Sie, dass im Ruhemodus nur die Anzeige blinkt.

Warnung:

- Füllen Sie nur sauberes Wasser in das Gerät und achten Sie darauf, dass die Wassertemperatur 40°C nicht überschreitet, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass der Luftbefeuchter auf einer flachen, festen Oberfläche steht, um einen Kurzschluss zu vermeiden.
- Prüfen Sie vor dem Anschließen des Geräts zunächst die Spannung. Es kann nur an eine Spannung von 100-240V - 50/60HZ angeschlossen werden.
- Stellen Sie sicher, dass die kontinuierliche Sprühzeit des Luftbefeuchters sechs Stunden nicht überschreitet.
- Nur für den Gebrauch in Innenräumen.
- Reinigen Sie den Tank und die Basis alle 2-3 Wochen, um Kalkablagerungen zu vermeiden. Wischen Sie sie mit einem weichen, feuchten Tuch und einer kleinen Menge weißem Essig ab und spülen Sie sie mit klarem Wasser nach.
- Wischen Sie die Kalkablagerungen auf der Düsenplatte mit einem Wattestäbchen ab und spülen Sie sie mit klarem Wasser nach.
- Lassen Sie alle notwendigen Reparaturen vom Hersteller oder einem Kundendienst durchführen.
- Der Hersteller haftet nicht für Schäden am Produkt oder Unfälle, die durch die Nichteinhaltung der aufgeführten Anforderungen durch den Benutzer verursacht werden.

Technische Daten: Abmessungen: 200x162x277mm, **Spannung:** 100-240V - 50/60Hz, **Leistung:** Max. 25W, **Leistung Nebel:** Max. 300 ml/h, **Zykluszeit-Kontrollbereich:** 0-4 Stunden, **Arbeitszeiten:** 2-120 Minuten, **Geräusch:** ≤ 35 Dezibel

- Teileliste**
- Schlauchkappe
 - Verlängerungsschlauch
 - Saugnapfe (x2)
 - Deckel
 - Wassertank
 - Luftbefeuchter

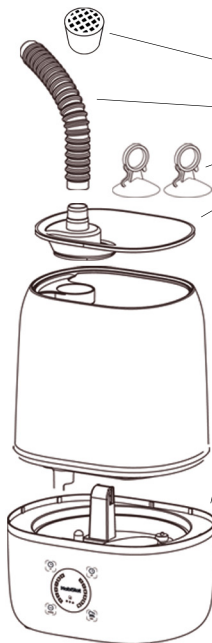


fig1

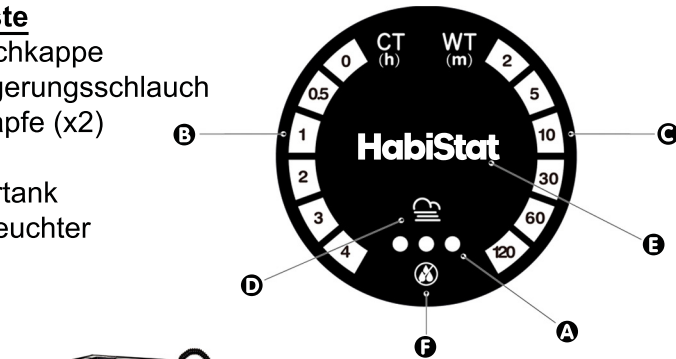


fig2



INFORMATION



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

Monkfield Nutrition Ltd
Arthur Rickwood Farm,
Chatteris Rd, Mepal, Ely,
Cambs, CB6 2AZ
www.habistat.com
info@habistat.com