

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

Bei Nutzung eines elektrischen Gegenstandes muss den Vorsichtsmaßnahmen immer gefolgt werden, um ein Risiko von Feuer, eines elektrischen Schocks und Verletzungen zu vermeiden. Es geht um folgende Maßnahmen:

- Benutzen Sie den Luftbefeuchter entsprechend der Bedienungsanleitung. Eine andere Anwendung ist nicht empfohlen, da es ein Grund für Feuer, eines elektrischen Schocks oder Verletzungen sein könnte.
- Während des Betriebs muss sich immer Wasser im Wassertank befinden.
- Benutzen Sie ausschließlich kaltes Leitungswasser, um den Wassertank aufzufüllen. Wenn Sie nur hartes Leitungswasser haben, ist es streng vorgesehen destilliertes Wasser zu nehmen.
- Stellen Sie sicher, dass der Deckel des Wassertanks richtig befestigt ist.
- Stellen Sie sicher, dass beim Auffüllen des Tanks kein Wasser in die Dunstausgangöffnung gelangt.
- Während des Betriebs richten Sie die Nebeldüse so aus, dass Sie von Kindern, Wänden und Möbeln weg zeigt.
- Dieses Produkt ist nur für den Haushalt geeignet. Es ist nicht für eine kommerzielle, industrielle oder außen Nutzung gedacht.
- Füllen Sie keine Art von Medikamenten in die Düse, Basis oder in den Wassertank.
- Bedecken Sie die Öffnungen der Einheit nicht und stecken Sie keine Gegenstände in eine der Öffnungen der Einheit.
- Kippen und schütteln Sie die Einheit während des Betriebs nicht. Leeren und füllen Sie während des Betriebs kein Wasser nach.
- Lassen Sie die Einheit in geschlossenen Räumen nicht unbeaufsichtigt, denn die Luft könnte gesättigt werden und das Kondenswasser könnte an Wänden oder Möbeln sich absetzen. Lassen Sie beim Verlassen des Raums immer die Tür offen oder ein Fenster teilweise geöffnet.
- Um vor einem elektrischen Schock zu schützen, tauchen Sie die Einheit, den Stecker und das Stromkabel nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Dieser Gegenstand hat einen polarisierten Stecker. (Ein Stab ist breiter als der andere). Um das Risiko eines elektrischen Schocks zu verringern, passt der Stecker nur auf eine Art in die polarisierte Steckdose. Falls der Stecker nicht ganz in die Steckdose passt, drehen Sie den Stecker. Falls es immer noch nicht geht, kontaktieren Sie einen qualifizierten Elektriker. Beachten Sie diese Sicherheitsvorkehrung!
- Bewahren Sie das Stromkabel nicht in der Nähe von heißen Flächen auf. Personen dürfen nicht auf das Kabel treten und es sollte auch keine Stolpergefahr durch das Kabel entstehen.
- Benutzen Sie nur eine 110-120V AC Steckdose.
- Eine vollkommene Überwachung wird benötigt, wenn der Gegenstand von Kindern oder in der Nähe von Kindern benutzt wird.
- Schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie die Stromverbindung, wenn Sie das Gerät nicht benutzen oder es reinigen und bewegen wollen.

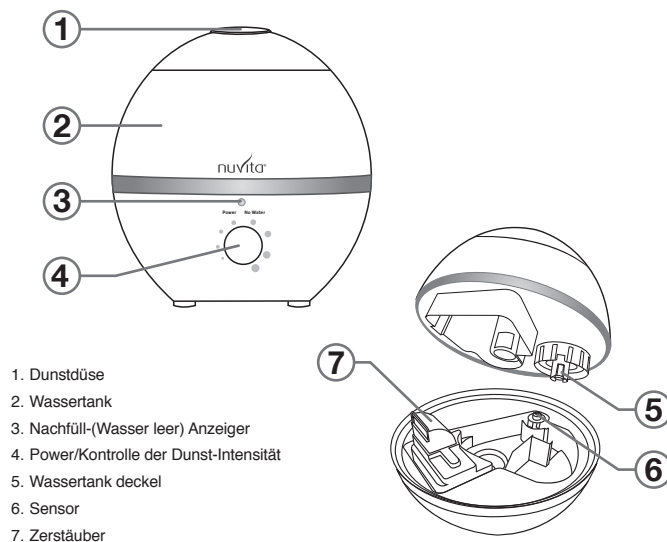
- Um die Verbindung zum Strom zu trennen, schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, in dem Sie am Stecker ziehen. Ziehen Sie niemals nur am Stromkabel.
- Nehmen Sie den Luftbefeuchter nicht bei explosiven und/oder entflammaren Dunst in Betrieb.
- Platzieren Sie den Luftbefeuchter oder das Zubehör nicht in die Nähe von offenen Flammen, Kochstellen oder anderen Erhitzungsgegenständen.
- Kein Betrieb mit einem beschädigten Stromkabel oder Stecker. Auch bei schlechter Funktion oder bei jeglichen Schäden nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb. (Sehen Sie die Garantie).
- Die Benutzung von Zubehör, welches nicht vom Hersteller vorgesehen ist, ist gefährlich.
- Platzieren Sie den Luftbefeuchter auf einen flachen, ebenen Untergrund und nicht direkt ins Sonnenlicht.
- Wenn das Gerät Schäden aufweist, nehmen Sie es nicht in Betrieb.
- Eine lockere Festigung zwischen der AC Steckdose und des Steckers kann der Grund für Überhitzung oder Verformung des Steckers sein. Kontaktieren Sie einen qualifizierten Elektriker, um die lose und schlechte Steckdose zu ersetzen.

Um das Leben des Luftbefeuchters zu verlängern, benutzen Sie nach der dringenden Empfehlung destilliertes Wasser. Füllen Sie keine Düfte oder Öle in das Wasser. Es könnte sonst zu einer schlechten Funktion der Maschine führen und die Garantie könnte ungültig werden.

NOTIZ ZUM FEUCHTIGKEITSGRAD

- Es ist das Beste, den Feuchtigkeitsgrad zwischen 30-50 Prozent der relativen Feuchtigkeit zu halten
- Die angemessene Stufe der Feuchtigkeit wird sich von Raum zu Raum wegen den unterschiedlichen Raumbedingungen unterscheiden.
- Bei kalten Wetter und durch eine übermäßige Feuchtigkeit im Gebäude, bildet sich an Fenstern und Wänden ein Schleier oder Raufrost. Wenn das erscheint, reduzieren Sie die Intensität des Dunsts, um Schäden auf Fensterbänken zu vermeiden.
- Bei zu viel Feuchtigkeit können sich Bakterien und Pilze auf einigen Flächen schnell bilden und wachsen. Gesammelte Feuchtigkeit kann Möbel, Wände und Tapeten zerstören.
- Um übermäßige Feuchtigkeit besonders in kleinen Räumen zu eliminieren, lassen Sie eine Tür oder ein Fenster offen und erhöhen Sie die Dunst-Intensität und kontrollieren Sie diese regelmäßig.

ZUBEHÖR BESCHREIBUNG



1. Dunstdüse
2. Wassertank
3. Nachfüll-(Wasser leer) Anzeiger
4. Power/Kontrolle der Dunst-Intensität
5. Wassertank deckel
6. Sensor
7. Zerstäuber

BETRIEBSANLEITUNG

- Heben und entnehmen Sie die Dunstdüse.
- Entnehmen Sie den Wassertank, in dem Sie diesen fest greifen und anheben.
- Drehen Sie den Wassertank und den Deckel zum Öffnen gegen den Uhrzeigersinn. Füllen Sie KALTES Leitungswasser oder DESTILLIERTES Wasser in den Wassertank. Benutzen Sie kein heißes Wasser. Füllen Sie keine Düfte oder Öle in das Wasser - Es könnte sonst zu einer schlechten Funktion der Maschine führen!
- Zum Verschließen, drehen Sie den Deckel im Uhrzeigersinn - Bitte kein überdrehen.

NOTIZ: Um den vollen Wassertank zu tragen, legen Sie Ihre Hand zur Unterstützung unter den Tank.

- Stellen Sie den Wassertank zurück auf seine Position. Stellen Sie sicher, dass der Tank korrekt im Gehäuse ausgerichtet ist; dann setzen Sie die Dunstdüse wieder auf das Gerät.
- Stecken Sie den Stecker in die Steckdose.
- Drehen Sie den POWER/ DUNST-Schalter im Uhrzeigersinn, um das Gerät einzuschalten. Sie werden ein "klick" hören.
- Um die Intensität des Dunst einzustellen, drehen Sie den Power/ Dunst-Schalter.
- Im Uhrzeigersinn wird der Dunst erhöht, gegen den Uhrzeigersinn verringert.

NOTIZ:

Wenn der Wassertank platziert ist, versuchen Sie den Luftbefeuchter nicht mehr zu bewegen. Falls Sie das Gerät bewegen müssen, trennen Sie die Stromverbindung und lassen Sie etwas Wasser von der Basis ablaufen.

Wenn die Einheit mit Strom verbunden oder in Betrieb ist, entnehmen Sie den Wassertank nicht mehr. Achten Sie auf die Wassermenge- Fügen Sie notfalls Wasser hinzu.

PFLEGE & INSTANDHALTUNG

- Bevor Sie den Gegenstand reinigen, schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie die Verbindung zum Strom.
- Benutzen Sie niemals Lösungsmittel oder andere chemische Reinigungsmittel, um die Basis oder den Tank zu reinigen. Aufgelöste Lösungsmittel können den Dunstausgang beim Betrieb stören.
- Falls der Wassertank extrem verschmutzt ist, weichen Sie den Tank mit milden Bleichungsmittel ein und spülen Sie den Tank danach gründlich ab. Benutzen Sie niemals Lösungsmittel.
- Wischen Sie das Äußere des Gehäuses mit einem trockenen Tuch ab.
- Spritzen Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten auf die Kontrolle.
- Tauchen Sie niemals die Basis in Wasser und lassen Sie auch kein Wasser in die Luftöffnung oder andere Öffnungen gelangen.
- Reinigen Sie den Wassertank und die Dunstdüse regelmäßig mit lauwarmen Wasser, um Mineralienbildung zu vermeiden.
- Schützen Sie den Zerstäuber und den Wassersensor vor Mineralienrückständen. Heben Sie den Wassertank und leeren Sie den Behälter. Reinigen Sie den Zerstäuber und Sensor mit einer weichen Bürste (alte Zahnbürste). Zerkratzen Sie den Zerstäuber und den Wassersensor nicht. Benutzen Sie keine Reinigungsgegenstände die metallisch sind.
- Wenn sich über mehrere Tage Wasser im Tank befindet, können Bakterien wachsen. Wenn Sie das Gerät länger nicht nutzen wollen, leeren Sie immer den Tank. Aber auch der Kohlenstoff-Filter zerstört jegliche Bakterien im Tank.

AUFBEWAHRUNG

- Behalten Sie die Verpackungs-Box, um den Gegenstand in der Nebensaison verstauen zu können.
- Reinigen Sie den Tank, die Basis und das Zubehör gründlich und lassen Sie alles vor der Aufbewahrung trocknen.
- Falls sich Wasser während der Aufbewahrungszeit im Gerät befindet, könnten die Wasserrückstände den nächsten Gebrauch der Einheit negativ beeinflussen.
- Lassen Sie den Deckel des Wassertanks lose. Das schützt den Deckel und die Dichtung vom zusammen kleben und verlängert das Leben der Dichtung.
- Spülen Sie den Silber-Ion Ständer mit kaltem Wasser ab und festigen Sie den Ständer wieder auf seine Position.
- Der aktive Kohlenstoff-Filter ist für 2 Jahre geeignet. Aufbewahrung des Filters an einem kühlen und trockenen Ort.

PROBLEMBEHANDLUNG TECHNICAL SPECIFICATIONS

Die Einheit produziert kein Nebel-Dunst.

- Überprüfen Sie, ob die Einheit eingeschaltet ist.
- Erhöhen Sie Dunst-Intensität. (Uhrzeigersinn)
- Überprüfen Sie, ob sich Wasser im Tank befindet.
- Falls Wasser im Wassertank ist, könnte sich zu viel Wasser in der Basis befinden. Trennen Sie die Stromverbindung und entfernen Sie das Wasser von der Basis.
- Stellen Sie sicher, dass der Wassertank richtig ausgerichtet ist.

	Model	SU-2550
Eingangsspannung		AC 120V ~60Hz
Leistungsverbrauch		0.43A/30W
Kapazität des Wassertanks		2.5L

GARANTIE – KUNDENKONDITIONEN UND BEDINGUNGEN

Das Produkt gewährleistet eine Garantie von 24 Monaten auf Material- und Produktionsfehler. Beginn der Garantie ist das Kaufdatum. (Sehen Sie den Verkaufsbeleg).

Ausgeschlossen der gesetzlichen 24 Monaten Garantie sind Verbrauchermaterialien (Bsp. Batterien, Bürstköpfe und Verschleißteile)

Die gesetzliche Garantie von 24 Monaten erlischt wenn:

- Das Produkt unzulässig verändert wurde und dadurch einen ästhetischen Schaden aufweist, der nicht in Einklang mit der Bedienungsanleitung ist.
- Das Produkt wurde verändert und/oder manipuliert.
- Die Störungsursache ist durch eine schlechte Behandlung des Gegenstandes entstanden. (Bsp. Oxidation oder die Farbe blättert auf Grund von Wassereinfluss oder anderen Flüssigkeitseinflüssen ab, Schmutz blockiert die Einheiten oder Batterieflüssigkeit läuft aus)

Die folgenden Punkte sind ausgeschlossen von der gesetzlichen 24 monatigen Garantie.

- Die Kosten beziehen sich auf den Austausch oder auf die Reparatur von Verschleißteilen oder auf eine übliche Erhaltung des Produkts.
- Die Ausgaben beziehen sich auf den Transport des Produkts zum oder vom Geschäft, wo das Produkt erworben wurde oder von der berechtigten Übergabe Station.
- Ein Schaden, der das Ergebnis einer nicht zulässigen Installation oder einer unzulässigen Nutzung des Produkts ist, der nicht in Einklang mit der Anleitung im Handbuch ist.
- Schäden durch Naturkatastrophen, Unfälle oder schlechte Bedienungen, die nicht vereinbar mit dem Produkt sind.
- Nachlässige Fehler, die Auswirkungen auf die Produktleistung haben

Der Hersteller, Händler und alle die am Verkauf beteiligt sind, übernehmen keine Haftung für Verluste oder wirtschaftlichen Schäden aus der Fehlfunktion des Produkts. In Übereinstimmung mit geltenden Vorschriften müssen der Hersteller, Händler und allen Beteiligten am Verkauf nicht in jedem Fall Schadensersatz übernehmen, einschließlich direkte oder indirekte Schäden, außerplanmäßige Minderungen, Verlust von Ersparnissen und zusätzliche Schäden oder andere Konsequenzen, die nicht die Garantie, Vertrag oder Haftung verletzen.

Missverhalten, die Unfähigkeit das Produkt zu nutzen oder das Vernachlässigen von Papier- und digitalen Dokumenten, einschließlich der Mangel an Service verletzt die Garantie, den Vertrag und die Haftung nicht

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Internetseite www.nuvitababy.com.