



Bedienungsanleitung

ALB300 Luftbefeuchter

Lieber Kunde!

Vielen Dank für den Kauf des alfda® Luftbefeuchters ALB300.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Erstinbetriebnahme Ihres Luftbefeuchters sorgfältig durch. Dieses Handbuch enthält wichtige Hinweise und Anmerkungen für die optimale Funktion und Handhabung des Gerätes. Bitte bewahren Sie diese Anleitung nach dem Lesen weiter auf, falls sich zu einem späteren Zeitpunkt noch Fragen ergeben.

SERVICE-ADRESSE:

Anschrift:

alfda Artikel für Allergiker Handels-GmbH
Wörth 19
DE-94034 Passau

Kontakt:

Telefon: +49 (0) 851 - 85 16 38 - 88
Telefax: +49 (0) 851 - 85 16 38 - 30
E-Mail: verkauf@alfda.de



Unsere WEEE-Reg.-Nr.: DE 87819261

ACHTUNG:

Das Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Kinder oder Personen mit reduzierten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten bestimmt. Der Mangel an Erfahrung und Wissen kann bei der Nutzung eine potentielle Gefahr darstellen. Daher sollten entsprechende Personen den Luftbefeuchter nur nach ausdrücklicher Anweisung und unter Beaufsichtigung einer weiteren Person, welche für die Sicherheit verantwortlich ist, verwenden. Diese Person soll vor allem auch sicherstellen, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen. Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen niemals von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

Der Luftbefeuchter darf nur mit dem im Lieferumfang enthaltenen Netzteil betrieben werden. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss dieses vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

INHALTSVERZEICHNIS:

Sicherheitshinweise.....	4
Inbetriebnahme.....	6
Komponenten.....	7
Bedienung & Funktion.....	8
Reinigung / Pflege / Filterwechsel.....	10
Transport & Lagerung.....	12
Fehlerbehebung.....	12
Technische Daten.....	13
Garantiebedingungen.....	14
Hinweise zur Entsorgung.....	15
Service-Adresse.....	16

SICHERHEITSHINWEISE:

Bitte lesen Sie diese Betriebsanleitung vor der ersten Inbetriebnahme des Befeuchters sorgfältig durch. Das Gerät ist nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.

1. Bitte stellen Sie vor der Inbetriebnahme sicher, dass die Spannungsangaben mit der örtlichen Netzspannung übereinstimmen.
2. Dieses Gerät darf von Kindern über 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnden Erfahrungen und Kenntnissen nur dann verwendet werden, wenn diese beaufsichtigt werden oder in den sicheren Gebrauch des Gerätes und die daraus resultierenden Gefahren eingewiesen wurden. Die Reinigung und Wartung darf nicht von Kindern durchgeführt werden, die nicht beaufsichtigt werden. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
3. Füllen Sie kein heißes Wasser ein. Nur kaltes Wasser (Leitungswasser oder destilliertes Wasser) verwenden.
4. Trinken Sie nicht das im Wasserbecken verwendete Wasser und verwenden Sie es nicht für Tiere oder Pflanzen. Entleeren Sie das Wasserbecken in einen Abfluss.
5. Der Netzstecker muss so angeschlossen werden, dass keine Gefahr besteht, wenn der Befeuchter umkippt oder Flüssigkeit verschüttet wird.
6. Sprühen Sie keine brennbaren Materialien, wie z.B. Pestizide oder Duftstoffe, in die Nähe des Befeuchters.
7. Achten Sie darauf, dass der Lufteinlass und der Luftauslass nicht abgedeckt sind.
8. Wenn die für den Betrieb des Befeuchters verwendete Steckdose nicht richtig angeschlossen ist, wird der Netzstecker des Gerätes heiß. Vergewissern Sie sich, dass Sie eine ordnungsgemäß angeschlossene Steckdose für den Befeuchter verwenden.
9. Stellen Sie keine Gegenstände auf den Befeuchter.

10. Verwenden Sie nur die originale antibakterielle Filtereinheit des Herstellers, welche speziell für diesen Befeuchter geeignet ist.
11. Verwenden Sie den Befeuchter nicht nachdem Insektenschutzmittel eingesetzt wurden, an Orten mit Ölrückständen, chemischen Dämpfen oder wo Räucherstäbchen verbrannt werden.
12. Verwenden Sie den Befeuchter nicht in der Nähe von Heizkörpern, Kaminen oder gasbetriebenen Geräten.
13. Füllen Sie kein Wasser durch die Luftauslässe auf der Oberseite des Befeuchters ein.
14. Auf der Filtereinheit können sich Bakterien und Schimmelpilze bilden, wenn der Befeuchter längere Zeit nicht benutzt wird. Überprüfen Sie diese, bevor Sie den Befeuchter erneut verwenden. Die Filtereinheit sollte bei Flecken gewechselt werden.
15. Reinigen Sie den Wasserbehälter und die antibakterielle Filtereinheit 1x wöchentlich um eine optimale Hygiene zu gewährleisten.
16. Stellen Sie sich nicht auf das Gerät.
17. Kippen oder bewegen Sie das Gerät nicht, wenn es in Betrieb ist. Leeren Sie das Gerät NUR in ausgeschaltetem Zustand.
18. Schalten Sie das Gerät ab und ziehen Sie den Stecker, bevor Sie das obere Gehäuse entfernen und das Gerät bewegen.
19. Versuchen Sie NICHT, elektrische oder mechanische Funktionen an diesem Gerät zu reparieren oder einzustellen. Andernfalls verfällt Ihre Garantie. Das Innere des Gerätes enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile. Alle Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.
20. Verwenden Sie NIEMALS Reinigungsmittel, Benzin, Glasreiniger, Möbelpolitur, Farbverdünner oder andere Haushaltslösungsmittel, um einen Teil des Befeuchters zu reinigen.
21. Stellen Sie das Gehäuse niemals unter Wasser oder tauchen Sie es in Flüssigkeiten.

INBETRIEBNAHME:

1. Stellen Sie das Gerät aufrecht auf eine feste, ebene und feuchtigkeitsbeständige Unterlage.

Für optimale Befeuchtungsergebnisse halten Sie einen Mindestabstand von 10 cm zu Wänden oder Gegenständen ein.



2. Um eine optimale Leistung des Gerätes zu gewährleisten, achten Sie bitte darauf, dass die Luftein- und Luftauslässe nicht abgedeckt sind.

3. Heben Sie das obere Gehäuse vom Wasserbehälter ab und entnehmen Sie Schwimmerhalter, Schwimmer und antibakterielle Filtereinheit aus dem Wasserbehälter.



4. Entfernen Sie die Verpackung der antibakteriellen Filtereinheit und setzen Sie die Komponenten in umgekehrter Reihenfolge wieder ein.



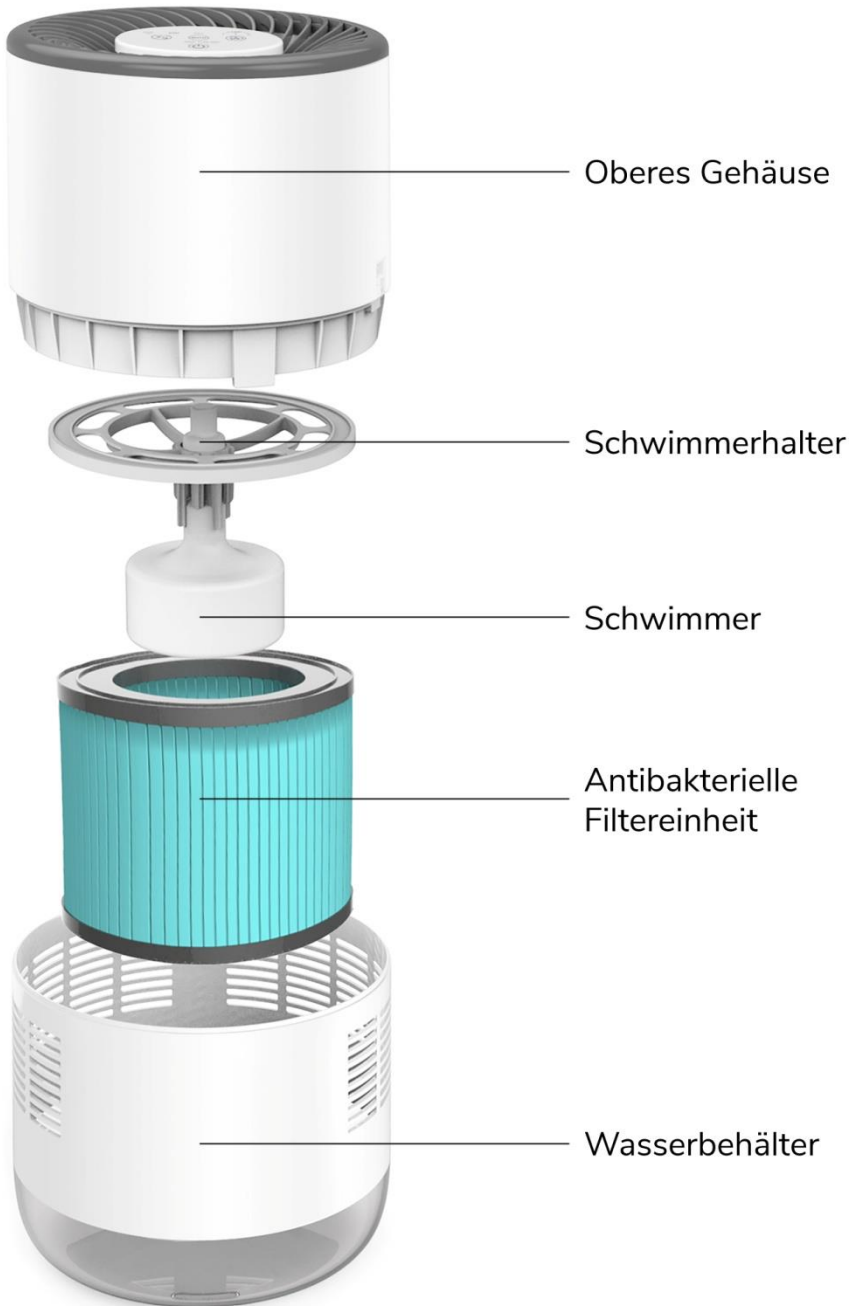
5. Befüllen Sie den Wasserbehälter mit sauberem Wasser und achten Sie darauf, dass der maximale Wasserstand nicht überschritten wird.

6. Setzen Sie das obere Gehäuse wieder auf den Wasserbehälter und achten Sie auf einen sicheren und korrekten Sitz.

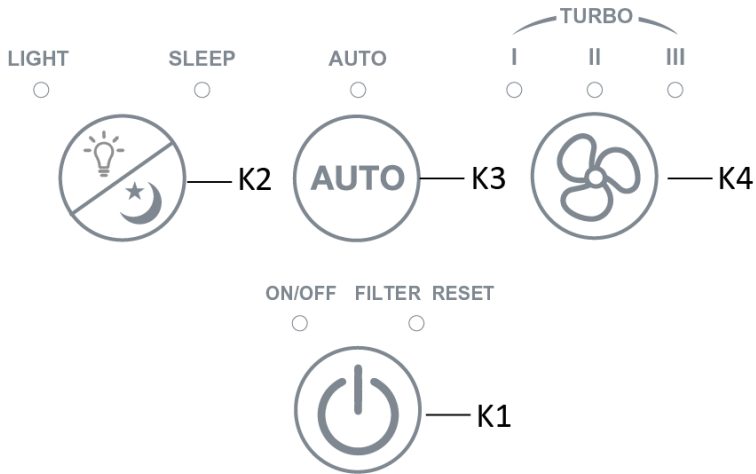


7. Überprüfen Sie das Netzkabel, um sicherzustellen, dass es nicht beschädigt ist. Schließen Sie erst dann das Netzkabel an eine Steckdose an.

KOMPONENTEN:



BEDIENUNG UND FUNKTION:



Ein- und Ausschalter (ON/OFF)

Drücken Sie die Taste (K1), um das Gerät ein- oder auszuschalten. Beim Einschalten startet der Luftbefeuchter in mittlerer Befeuchtungsstufe (II) und das Nachtlicht wechselt zwischen den verfügbaren 7 Farben (Standardbetrieb).

Nachtlicht- und Schlafmodus

Mit der Taste (K2) können Sie eine Nachtlichtfarbe nach Wunsch einstellen und den Schlafmodus aktivieren.

1. Drücken Sie die Taste (K2) zum Zeitpunkt der Farbe welche Sie als Nachtlicht nutzen möchten. Die Anzeige "LIGHT" blinkt anschließend 3x und die gewünschte Nachtlichtfarbe wird gespeichert.
2. Drücken Sie die Taste (K2) erneut um den SLEEP-Modus zu aktivieren. Die Anzeige "SLEEP" blinkt 10x. Der Befeuchtungsvorgang wird mit kleinster Drehzahlstufe fortgesetzt und sämtliche Betriebsleuchten werden deaktiviert.
3. Durch erneutes Drücken der Taste (K2) wird der normale Betriebsmodus bei deaktiviertem Nachtlicht angewählt. Die Drehzahl kann in diesem Modus nach Belieben eingestellt werden.

- Drücken Sie die Taste (K2) erneut, gelangen Sie wieder in den normalen Betriebsmodus mit aktivierter Nachlichtfunktion und Farbwechsel zwischen den verfügbaren 7 Farben.



AUTO-Modus

Im Automatik-Modus (K3) wird die Luftfeuchtigkeit im Raum überwacht und anhand der Farbindikatoranzeige in 3 verschiedenen Farben optisch dargestellt. Die Feuchtigkeitsleistung/Drehzahlstufe wird automatisch angepasst um eine ideale Luftfeuchtigkeit zwischen RH 45-65% zu halten.

Luftfeuchtigkeit	RH <45%	RH 45-65%	RH >65%
Farbindikator-Anzeige	ROT	BLAU	ORANGE
Betrieb in Drehzahlstufe	HOCH	MITTEL	NIEDRIG



Lüfterdrehzahl

Drücken Sie die Taste (K4), um die Lüfterdrehzahl und damit die gewünschte Intensität der Feuchteabgabe auszuwählen: Niedrig - Mittel - Hoch - Turbo

Der Wasserstand ist niedrig

Die LED der "ON/OFF" Taste blinkt rot, wenn der Wasserstand im Wassertank zu niedrig ist. Im Normalbetrieb dreht sich der Ventilator noch 7 Stunden weiter, um die Filtereinheit zu trocknen und stoppt dann automatisch. Die rote Anzeige blinkt weiter, während der Ventilator die antibakterielle Filtereinheit trocknet. Im Schlafmodus wird das Gerät 10 Stunden lang weiter betrieben, um die Filtereinheit zu trocknen. Die rote Anzeige blinkt weiter, während der Ventilator die Filtereinheit trocknet.

Filter-Reset

Die antibakterielle Filtereinheit sollte nach 4.320 Betriebsstunden ausgetauscht werden. Dies wird durch Blinken der LED „FILTER RESET“ angezeigt. Um den Betriebsstundenzähler zurückzusetzen, halten Sie die Power-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, bis ein Signal ertönt.

Möchten Sie die Filtereinheit vorzeitig ersetzen, so können Sie den Betriebsstundenzähler manuell zurücksetzen. Drücken Sie hierfür die Power-Taste für 5 Sekunden, die LED „FILTER RESET“ beginnt zu blinken. Drücken Sie die Power-Taste erneut für 3 Sekunden bis ein Signal ertönt.

Der Austausch der Filtereinheit ist im folgenden Kapitel beschrieben.

REINIGUNG / PFLEGE / FILTERWECHSEL:

Gehen Sie wie folgt vor, um das Gerät zu reinigen:

1. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker.
2. Heben Sie das obere Gehäuse an und entfernen Sie es vom Wasserbehälter.
3. Entfernen Sie nun die Filtereinheit samt Schwimmer & Schwimmerhalter.
4. Reinigen Sie den Wasserbehälter mit warmem Wasser und einem weichen Tuch.
5. Legen Sie die antibakterielle Filtereinheit, Schwimmer und Schwimmerhalter wieder ordnungsgemäß ein und setzen Sie das obere Gehäuse wieder auf den Wasserbehälter. Achten Sie dabei auf einen sicheren und korrekten Halt.

Reinigung des Gehäuses

Reinigen Sie das Gehäuse des Befeuchters mit einem leicht feuchten Tuch.

Nützliche Reinigungshinweise:

Verwenden Sie eine Lösung aus 50:50 Wasser und Essig oder eine 3:1-Lösung aus Wasser und Essigessenz. Verwenden Sie keine scheuernden oder korrosiven Reinigungsmittel.

Wartung

Reinigen Sie den Wasserbehälter alle 1 bis 2 Tage mit warmem Wasser und einem weichen Tuch. Wird der Luftbefeuchter über einen längeren Zeitraum nicht genutzt, entleeren Sie den Wasserbehälter vollständig und nehmen Sie im Anschluss das Gerät in Betrieb um den Trocknungsprozess der Filtereinheit zu starten.

Reinigung der antibakteriellen Filtereinheit

1. Entfernen Sie die Filtereinheit.
2. Spülen Sie die Filtereinheit mit sauberem Wasser. Es wird ein Niederdruckspülverfahren empfohlen, die Reinigungszeit sollte 8 Minuten nicht überschreiten.
3. Die Wassertemperatur sollte 60°C nicht überschreiten. Durch Reiben können leichte Verfärbungen auftreten.
4. Schwache Säuren und schwach alkalische Waschmittel können zur Reinigung verwendet werden.
5. Keine der oben genannten Reinigungsmethoden hat einen Einfluss auf die Rückwasseraufnahme/Kühlwirkung.
6. Bei der Reinigung nimmt das Befeuchtungspapier eine große Menge Wasser auf, was die Steifheit des Produkts verringert. Nach dem Trocknen kehrt die Steifheit auf mehr als 85% des Normalwertes zurück.

Austausch der antibakteriellen Filtereinheit

Nur original mitgelieferte Filtereinheiten von alfa verwenden! Die antibakterielle Filtereinheit erhalten Sie unter www.allergiker-shop-alfda.de / Art.-Nr. 161563

Gehen Sie zum Wechseln der Filtereinheit wie folgt vor:

1. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker.
2. Heben Sie das obere Gehäuse an und entfernen Sie es vom Wasserbehälter.
3. Entfernen Sie Schwimmerhalter, Schwimmer und Filtereinheit.

4. Setzen Sie die neue Filtereinheit sowie Schwimmer und Schwimmerhalter wieder in den Wasserbehälter ein.
5. Setzen Sie das obere Gehäuse wieder auf den Wasserbehälter und achten Sie auf einen sicheren und korrekten Halt.

TRANSPORT & LAGERUNG:

Transport

ACHTUNG: Schalten Sie das Gerät vor dem Transport immer aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Transportieren Sie das Gerät nur, wenn es leer ist.

Lagerung

Wir empfehlen, den Befeuchter vor der Lagerung sorgfältig zu reinigen. Stellen Sie sicher, dass alle Teile sauber und trocken sind, bevor Sie das Gerät einlagern. Lassen Sie kein Wasser im Wasserbehälter zurück. Wasser, das im Befeuchter verbleibt, kann zu mineralischen Ablagerungen führen und fördert das Wachstum unerwünschter Mikroorganismen. Lagern Sie den Luftbefeuchter an einem kühlen und trockenen Ort.

FEHLERBEHEBUNG:

Bitte überprüfen Sie bei Problemen folgende Punkte vor Kontaktaufnahme mit unserem Kundenservice:

Problem	Maßnahme
Das Gerät funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none">• Stellen Sie sicher, dass das Gerät an eine Stromquelle angeschlossen ist.• Achten Sie darauf, dass der Wassertank mit Wasser gefüllt und der Behälter richtig eingesetzt ist.

<p>Die Luftfeuchtigkeit ändert sich nicht.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Achten Sie darauf, dass die Filtereinheit richtig eingesetzt ist. • Vergewissern Sie sich, dass die Filtereinheit sauber ist. Bitte reinigen Sie diese bei starker Verschmutzung. • Achten Sie darauf, dass Ihr Raum nicht übermäßig belüftet wird und schließen Sie Fenster und Türen. • Vergewissern Sie sich, dass die Größe Ihres Raumes mit der für dieses Gerät empfohlenen Größe übereinstimmt.
--	---

TECHNISCHE DATEN – ALB300:

Für Räume bis	44 m ²
Schallpegel (N / M / H / Turbo)	24 / 30 / 40 / 52 dB (±3 dB)
Befeuchtungsleistung (L / M / H / Turbo)	100 / 150 / 200 / 300 ml/h ±20% (bei 30 % RH, 20°C ± 1°C)
Wasserbehälter Fassungsvermögen	2,8 Liter
Stromversorgung	Pri. 100-240V AC, 50/60Hz, 0,5 A Sek. 12 V DC, 12 W, 1,0 A
Leistungsaufnahme (N / M / H / Turbo)	1,8 / 2,5 / 3,5 / 7 W, Nachtlcht: +2-3 W
Leistungsaufnahme Standby	≤0,5 W
Arbeitsbereich	5-40°C, 20-80 % RH
Netto-Gewicht / Abmessungen	2,26 kg / 229 x 229 x 332 mm

GARANTIEBEDINGUNGEN:

Unsere Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Sollte der von Ihnen gekaufte Luftbefeuchter dennoch nicht einwandfrei funktionieren, bedauern wir dies sehr und bitten Sie, sich an den autorisierten Kundendienst zu wenden.

Die Garantiezeit beträgt 2 Jahre ab Kaufdatum. Die Garantie gilt für das Land, in welches der Luftbefeuchter vom Fachhändler geliefert wurde. Während der Garantiezeit werden Geräte, die aufgrund von Material- und Fabrikationsfehlern Defekte aufweisen, nach unserer Wahl repariert oder ersetzt. Ausgetauschte Geräte oder Teile von Geräten gehen in unser Eigentum über. Die Garantieleistungen bewirken weder eine Verlängerung der Garantiezeit für ausgetauschte Teile, noch setzen sie eine neue Garantie in Gang.

Garantieansprüche müssen unverzüglich nach Kenntniserlangung vom Defekt innerhalb der Garantiezeit geltend gemacht werden.

Zur Geltendmachung der Garantie sind folgende Schritte erforderlich:

Setzen Sie sich bitte per E-Mail (verkauf@alfda.de) mit dem Kundendienst in Verbindung und schildern Sie das Problem. Geben Sie bitte Ihren Namen und die Rechnungsnummer des Kaufbeleges an. Sofern eine Einsendung vereinbart wird, senden Sie das Gerät sicher verpackt an den Kundendienst. Fügen Sie eine Kopie des Kaufbeleges bei, auf dem Sie den Defekt vermerken. Wenn der Defekt im Rahmen unserer Garantieleistung liegt, erhalten Sie ein repariertes oder neues Gerät portofrei zurück.

Garantieansprüche sind ausgeschlossen bei Schäden durch:

- missbräuchliche oder unsachgemäße Behandlung
- Außeneinflüsse (Feuchtigkeit, Fett, Hitze, Überspannung, Staub etc.)
- Nichtbeachtung der für das Gerät geltenden Sicherheitsvorkehrungen
- Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung
- Gewaltanwendung (z.B. Schlag, Stoß, Fall)

- Eingriffe, die nicht von einer durch uns autorisierten Serviceadresse vorgenommen wurden
- eigenmächtige Reparaturversuche
- Einsendung in nicht transportsicherer Verpackung

Ferner unterliegt die antibakterielle Filtereinheit keiner Garantie, da es sich hierbei um einen Verbrauchsartikel handelt.

Vom Garantieumfang nicht (oder nicht mehr) erfasste Defekte oder Schäden am Gerät beheben wir ggfls. gegen Kostenerstattung. Für ein individuelles Angebot wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst. Die Versandkosten gehen in diesem Fall zu Ihren Lasten.

© Händlerbund e.V. (erstellt von Rechtsanwalt Andreas Arlt, Stand: 12.12.2011)

HINWEISE ZUR ENTSORGUNG:

Alte Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll!

Elektro- und Elektronikgeräte müssen gemäß der Richtlinie 2002/96/EG und nationalen Gesetzen getrennt vom allgemeinen Hausmüll über dafür staatlich vorgesehene Stellen entsorgt werden. Dies kann durch Rückgabe beim Kauf eines ähnlichen Gerätes oder durch Abgabe bei einer autorisierten Sammelstelle für die Wiederaufbereitung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten geschehen. Batterien aus der Fernbedienung entsorgen Sie bitte separat wie folgt beschrieben:

Hinweise zur Batterieentsorgung

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien oder mit der Lieferung von Geräten, die Batterien enthalten, sind wir verpflichtet, Sie auf folgendes hinzuweisen:

Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien als Endnutzer gesetzlich verpflichtet. Sie können Altbatterien, die wir als Neubatterien im Sortiment führen oder geführt haben, unentgeltlich an unserem Versandlager (Wörth 19, 94034 Passau) zurückgeben.

Die auf den Batterien abgebildeten Symbole haben folgende Bedeutung:

Das Symbol der durchgekreuzten Mülltonne bedeutet, dass die Batterie nicht in den Hausmüll gegeben werden darf.

Pb = Batterie enthält mehr als 0,004 Masseprozent Blei

Cd = Batterie enthält mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium

Hg = Batterie enthält mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber

Bitte beachten Sie die vorstehenden Hinweise.

SERVICE-ADRESSE:

alfda Artikel für Allergiker Handels-GmbH
Wörth 19
DE-94034 Passau

Telefon: +49 (0) 851 - 85 16 38 - 88

Telefax: +49 (0) 851 - 85 16 38 - 30

E-Mail: verkauf@alfda.de

