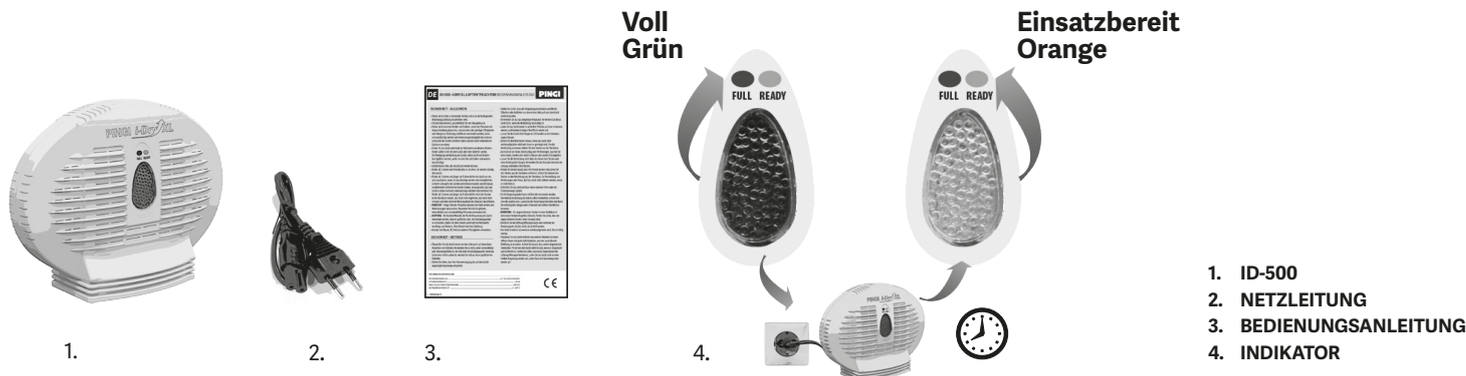


INHALTSÜBERSICHT



BESTIMMUNGSGEMÄÙE VERWENDUNG

ID-500 ist geeignet zur Entfeuchtung von kleinen Innenräumen. Das Gerät benötigt als Spannungsversorgung das mitgelieferte Stromkabel. Die Spannungsversorgung erfolgt über 100-240V, 50/60Hz. Versuchen Sie niemals das Gerät mit einer anderen Spannung zu betreiben. Die Sicherheitshinweise in dieser Bedienungsanleitung sind unbedingt zu befolgen. Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung aufmerksam durch. Bewahren Sie diese immer gut auf. Dieses Produkt erfüllt die gesetzlichen, nationalen und europäischen Anforderungen. Versuchen Sie niemals technische Veränderungen vorzunehmen. Wir übernehmen keine Haftung für Unfälle oder Schäden die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung entstehen.

FUNKTIONSPRINZIP UND ANWENDUNG

Der Pingi ID-500 ist entwickelt worden um Feuchtigkeit in geschlossenen, schlecht belüfteten Räumen aufzunehmen und um ihn später wieder aufzuladen. Sie können den ID-500 in geschlossenen Räumen wie (Kleider-) Schränken, Staubboxen und Kellerschränken verwenden. Darüber hinaus eignet er sich sehr gut zur Verwendung an verschiedenen Stellen auf einem Boot oder in einem Wohnwagen/Wohnmobil. Der ID-500 nimmt ohne Stromzufuhr Feuchtigkeit auf. Wenn der ID-500 ca. 80 % von der max. Kapazität an Feuchtigkeit aufgenommen hat, verändert der Indikator seine Farbe von orange zu grün. Schliessen Sie den Apparat mit Hilfe des beigefügten Kabels an eine Steckdose an. Der ID-500 erwärmt sich und die Feuchtigkeit kann hygienisch verdampfen. Laden Sie den ID-500 in gut gelüfteten Räumen, wie z. B. in der Küche, auf. Nachfüllen ist nicht nötig.

INBETRIEBNAME

Bitte lesen Sie sich die Sicherheitshinweise auf der Vorderseite der Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt gebrauchen. Entfernen Sie vor dem ersten Gebrauch die Plastikfolie. Sind die Indikator-Perlen grün? Dann ist das Gerät mit Feuchtigkeit gesättigt. Schliessen Sie das Gerät, in einem gut belüfteten Raum, zwischen 15 und 20 Stunden an eine Steckdose an. Sind die Indikator-Perlen orange? Dann ist der ID-500 sofort einsatzbereit. Sie brauchen den ID-500 nur dann aufzuladen, wenn der Indikator deutlich grün ist.

BEDIENUNG

**Einsatzbereit:** Die Indikator-Perlen sind orange. Dies bedeutet, dass die Feuchtigkeitsaufnahmekapazität größtenteils ungenutzt ist und dass der Pingi ID-500 einsatzbereit ist. Schließen Sie das Netzkabel jetzt nicht an; der ID-500 absorbiert Feuchtigkeit ohne Strom.

**Gesättigt:** Während der Verwendung verfärben sich die Indikator-Perlen von orange zu grün. Dies bedeutet, dass sich das Gerät sich mit Feuchtigkeit vollgesaugt hat und wiederaufgeladen werden kann.

**Wiederaufladen:** Zum Wiederaufladen des ID-500 muss das Gerät mit Hilfe des beiliegenden Netzkabels an eine Steckdose angeschlossen werden. Schliessen Sie das Netzkabel hierzu an der Rückseite an des Gerät an und stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. Nachdem der ID-500 an das Stromnetz angeschlossen wurde, beginnt das Wiederaufladen automatisch. Während des Aufladens wird die vom Gerät absorbierte Feuchtigkeit gleichmäßig freigesetzt. Nachdem sich das Gerät 15 bis 20 Stunden wiederaufgeladen hat, sind die Indikator-Perlen wieder orange. Sie können den Stecker jetzt aus der Steckdose ziehen und das Netzkabel vom Gerät entfernen. Der ID-500 ist nun wieder einsatzbereit. Am besten lässt sich das Gerät in einem gut ventilerten Raum im Haus aufladen. Das Aufladen des Gerätes kann nahezu unendlich oft wiederholt werden.

ENTSORGUNG DES GERÄTS



Entsorgen Sie elektrische Geräte nicht im Hausmüll, nutzen Sie die Sammelstellen der Gemeinde. Fragen Sie ihre Gemeindeverwaltung nach den Standorten der Sammelstellen. Wenn elektrische Geräte unkontrolliert entsorgt werden, können während der Verwitterung gefährliche Stoffe ins Grundwasser und damit in die Nahrungskette gelangen, oder die Flora und Fauna auf Jahre vergiftet werden. Wenn Sie das Gerät durch ein neues ersetzen, ist der Verkäufer gesetzlich verpflichtet, das alte mindestens kostenlos zur Entsorgung entgegenzunehmen.

REINIGUNG

Wischen Sie den ID-500, falls erforderlich, an der Außenseite mit einem leicht feuchten Tuch ab. Während des Aufladens tötet das Gerät Bakterien usw. im absorbierten Wasser automatisch ab.

BEGRENZTE GARANTIE VON 5 JAHREN

InnoGoods gibt auf das Produkt (ID-500) 5 Jahr begrenzte Garantie ab Kauf. Im Fall von Material- oder Produktionsfehlern werden diese von InnoGoods repariert oder ein Ersatzgerät mit den gleichen oder besseren Spezifikationen geliefert. Schäden am Gerät durch jede Form von unsorgfältigem oder unzuweckmäßigem Gebrauch, Unfall, mangelhafter Reinigung oder Wartung, anderem und unsachgemäßem Gebrauch, der vernünftigerweise in Widerspruch zu den in dieser Anleitung beschriebenen Gebrauchsanweisungen angesehen werden kann, sind von dieser Garantie ausgeschlossen. Darüber hinaus gelten die gesetzlichen Bestimmungen in Bezug auf Verbraucherkäufe. Wir empfehlen Ihnen, sich im Falle eines Defekts mit der Originalrechnung an die Verkaufsstelle zu wenden. Falls der Defekt am Gerät nicht die Folge eines Material- und/oder Produktionsfehlers ist, können Ihnen die Untersuchungs- oder Reparaturkosten in Rechnung gestellt werden.

PROBLEMLÖSUNG

Wie schalte ich das Gerät an?

Der ID-500 hat keinen Schalter. Er nimmt kontinuierlich Feuchtigkeit auf. Sobald er an eine Steckdose angeschlossen wird, stoppt er mit der Aufnahme von Feuchtigkeit.

Das Gerät nimmt keine Feuchtigkeit auf.

- Kontrollieren Sie die Höhe der Luftfeuchtigkeit.
- Kontrollieren Sie die Indikatorfarbe. Muss der ID-500 aufgeladen werden?
- Sind alle Lüftungsöffnungen frei?
- Schliessen Sie das Gerät 20 Stunden an eine Steckdose an und wiegen Sie ihn danach. Setzen Sie ihn danach normal zur Entfeuchtung ein. Nach 7 Tagen wiegen Sie den ID-500 bitte noch einmal. Ist das Gerät nun schwerer geworden?

Das Gerät hat keinen großen Effekt.

- Ist etwas im Raum, was sehr viel Feuchtigkeit produziert?
- Steht das Gerät in einem nicht geschlossenen Raum?
- Das Gerät ist entwickelt worden, um gleichmäßig Feuchtigkeit aufzunehmen. Ist ausreichend Zeit vergangen? Ab und zu muss der ID-500 mehrmals wieder aufgeladen werden, bis das gewünschte Resultat eintritt.

Es brennt kein Lämpchen.

Das Gerät ist nicht mit einem LED-Lämpchen ausgestattet. Bitte beachten Sie die Farbe des Indikators.

Das Gerät hat sich erwärmt und/oder unter dem Gerät hat sich Wasser gesammelt.

Es ist normal, daß sich der ID-500 während des Aufladens warm anfühlt. Es kann außerdem passieren, dass sich während des Aufladens des ID-500 Kondenswasser unter dem Gerät ansammelt. Während der ID-500 Feuchtigkeit aufnimmt, kann kein Kondenswasser austreten. Laden Sie das Gerät nicht auf wärmempfindliche und feuchtigkeitsempfindliche Oberflächen auf.

Der Indikator ist weder orange noch grün.

Das ist eine Zwischenphase. Sie können das Gerät solange gebrauchen bis der Indikator deutlich grün ist.

**CONTACT/SERVICE:**  
 InnoGoods BV  
 PO Box 81180  
 NL-3009 GD  
 Rotterdam  
 Die Niederlande

Rivium 2e str. 40  
 NL-2909 LG Capelle  
 a/d IJssel  
 +49 20 514 051790  
 +31 88 995 1000

[www.pingi.com](http://www.pingi.com)

## SICHERHEIT – ALLGEMEIN

- Dieses Gerät sollte so verwendet werden, wie es in der beiliegenden Bedienungsanleitung beschrieben wird.
- Für den Innenbereich, ausschließlich für den Hausgebrauch.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren, sowie von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder Anweisungen bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen.
- Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern. Kinder sollten nicht mit dem Gerät oder dem Zubehör spielen. Die Reinigung und Wartung des Geräts sollten nicht von Kindern durchgeführt werden, außer sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt.
- Enthält kleine Teile, die verschluckt werden können.
- Kinder jünger als 3 Jahren sind fernzuhalten, es sei denn, sie werden ständig überwacht.
- **VORSICHT** - Einige Teile des Produktes können heiß werden. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind.
- **ACHTUNG** - Die Kunststoffbeutel, die für die Verpackung des Geräts verwendet werden, können gefährlich sein. Um Erstickungsgefahr zu vermeiden, halten Sie diese Beutel außerhalb der Reichweite von Babys und Kindern. Diese Beutel sind kein Spielzeug.
- Kontakt mit Wasser, Öl, Fett und anderen Flüssigkeiten vermeiden.

## SICHERHEIT – BETRIEB

- Überprüfen Sie das Gerät immer vor dem Gebrauch auf erkennbare Anzeichen von Schäden. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt oder hinuntergefallen ist. Im Falle einer Beschädigung oder wenn das Gerät einen Fehler aufweist, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker.
- Stellen Sie sicher, dass Ihre Stromversorgung der auf dem Gerät angezeigten Spannung entspricht.
- Stellen Sie sicher, dass alle Verpackungsmaterialien und Werbe-Etiketten oder Aufkleber vor dem ersten Gebrauch von dem Gerät entfernt wurden.
- Verwenden Sie nur das beigelegte Netzkabel. Verwenden Sie dieses Gerät nicht, wenn die Netzleitung beschädigt ist.
- Laden Sie das Gerät immer in aufrechter Position auf einer trockenen, ebenen und hitzebeständigen Oberfläche wieder auf.
- Lassen Sie das Gerät nicht länger als 24 Stunden an der Steckdose

angeschlossen.

- Ziehen Sie den Netzstecker heraus, wenn das Gerät nicht wiederaufgeladen wird oder bevor es gereinigt wird. Um die Verbindung zu trennen ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
- Zum Schutz vor Feuer, Stromschlag oder Verletzungen, tauchen Sie keine Kabel, Stecker oder Gerät in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Lassen Sie die Netzleitung nicht über den Rand eines Tisches oder einer Arbeitsplatte hängen. Vermeiden Sie den Kontakt zwischen der Leitung und heißen Oberflächen.
- Achten Sie immer darauf, dass Ihre Hände trocken sind, bevor Sie den Stecker aus der Steckdose entfernen. Ziehen Sie niemals den Stecker an der Netzleitung aus der Steckdose. Zur Vermeidung von Verletzungen oder Feuer, darf das Gerät nicht abgedeckt werden, wenn es in Betrieb ist.
- Schließen Sie das Gerät nicht an einen externen Timer oder ein Fernsteuerungs-System an.
- Ein Verlängerungskabel kann mit Vorsicht verwendet werden. Die elektrische Leistung des Kabels sollte mindestens so hoch wie jene des Gerätes sein. Lassen Sie die Netzleitung nicht über den Rand der Arbeitsplatte hängen oder in Kontakt mit heißen Oberflächen kommen.
- Berühren Sie die Lüftungsöffnungen nach oder während der Benutzung des Gerätes nicht, da sie heiß werden.
- Das Gerät erwärmt sich wenn es wiederaufgeladen wird. Das ist völlig normal.
- Platzieren Sie das Gerät entfernt von anderen Objekten in einem offenen Raum mit guter Luftzirkulation, um eine ausreichende Belüftung zu erlauben. Achten Sie darauf, dass andere Gegenstände mindestens 10 cm von dem Gerät entfernt sind, wenn es eingesteckt und in Betrieb ist. Stellen Sie sicher, dass keine Gegenstände die Lüftungsöffnungen blockieren. Laden Sie das Gerät nicht in einer heißen Umgebung wieder auf. Laden Sie es bei Raumtemperatur wieder auf.

## TECHNISCHE DATEN ID-500

BETRIEBSSPANNUNG .....	AC 100–240V, 50/60Hz
STROMVERBRAUCH .....	26 W
MAX. FEUCHTIGKEITSAUFNAHME .....	200 CC
BETRIEBSTEMPERATUR .....	5 - 40° C

