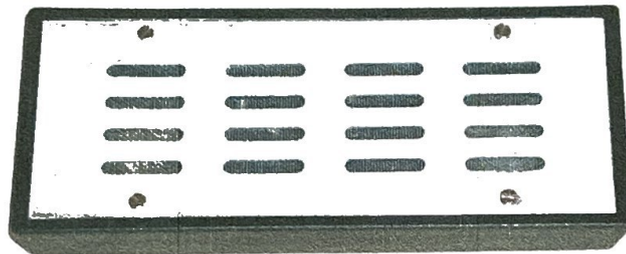


# PEGASUS

Design & Qualität

## Gebrauchsanweisung Instructions for use



Die einfachste Anwendung  
ist meistens die richtige &  
verlängert die Lebensdauer  
Ihres neuerworbenen Humidors  
um Jahre.

# Design & Qualität

Wir gratulieren Ihnen zum Kauf eines Humidors.

Das selbstregulierende Befeuchtungssystem ist ein Spitzenprodukt modernster Technik. Es zeichnet sich durch höchste Zuverlässigkeit aus und garantiert jederzeit eine relative Luftfeuchtigkeit von ca. 72 % bei einer Raumtemperatur von 18-20°C.

Der Regulator gibt nur Feuchtigkeit ab, wenn die relative Luftfeuchtigkeit unter den genannten Wert absinkt. Eine höhere Feuchtigkeit wird automatisch absorbiert. Die Überwachung mittels eines Hygrometers ist nicht mehr notwendig.

Die ideale Klimabedingung, die durch das Befeuchtungssystem entsteht, entspricht der, die den Zigarren in ihrer Heimat gleich kommt, damit Ihre Zigarren ihr volles Bouquet und Aroma entwickeln können.

Das massive Zedernholz, aus dem alle Humidore hergestellt werden, schützt die Zigarre ebenso vor dem Austrocknen und unterstützt sogar ihren Reifungsprozeß.

## **A Empfehlung vor dem erstmaligen Gebrauch Ihres neuerworbenen Humidors**

Damit der Humidor von Anfang an gleich richtig funktioniert, empfiehlt es sich, dem trockenen fabrikneuen Humidor zunächst einmal eine Grundfeuchtigkeit zuzuführen. Nehmen Sie einen mit Wasser gefüllten Becher und lassen ihn etwa zwei Tage lang im Humidor stehen. Erst danach befeuchten Sie das Hygrostat und füllen den Humidor mit Ihren Zigarren.

## **B Füllen und Einsetzen des Pegasus - Befeuchtungssystems**

- 1.) Das Hygrostat haftet magnetisch am Deckel.
- 2.) Damit das Hygrostat befeuchten kann, legen Sie es einfach in ein kleines, destilliertes Wasserbad und lassen es ca 15 Min. vollsaugen. Nehmen Sie es nun und tropfen es gut ab.
- 3.) Nach einer Wartezeit von ca. 5 Minuten können Sie das Hygrostat wieder in den Humidor einsetzen.

## **C Nachfüllen**

Das Hygrostat sollte ca. alle 1 Monate mit destilliertem Wasser nachgefüllt werden. Wiederholen Sie einfach einzelnen Schritte in Abschnitt B.

