

## AUTO-ENTFEUCHTER

### Anwendung

Verwenden Sie Pingi Auto-Entfeuchter zur Bekämpfung von Feuchtigkeit im Auto, Wohnwagen oder auf dem Boot. Der Auto-Entfeuchter zieht Luftfeuchtigkeit an und speichert diese auf sichere Weise.

### Wieder aufladen? Kurz in die Mikrowelle

Wenn sich das Produkt mit Feuchtigkeit voll gesaugt hat, wird dies mittels des speziellen Farbindikators angezeigt. Wenn sich dieser von leicht-blau in leicht-rosa verfärbt hat, ist eine schnelle Wiederaufladung erwünscht. Platzieren Sie den Beutel auf einen für Mikrowellen geeigneten Teller mit Küchenkrepp und legen ihn für 6 Minuten in die Mikrowelle bei 600 Watt. Sorgen Sie dafür, dass der Indikator dabei nach oben gerichtet ist. Sie können den Pingi auch in der Sonne oder auf dem Heizkörper wieder aufladen, hierbei dauert es allerdings länger. Nach dem Wiederaufladen ist der Farbindikator wieder blau geworden und ist der Auto-Entfeuchter wieder einsatzbereit.

- Entfernen Sie vor dem ersten Gebrauch den Plastikbeutel.
- Das Produkt ist kein Spielzeug und soll nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Vermeiden Sie Beschädigung der blauen Indikatorfläche (z.B. Abkratzen des Indikators)
- Die Indikatorfarbe kann sich nach mehreren Ladezyklen ändern, abhängig von der Belüftung Ihrer Mikrowelle. Dies berührt die Wirksamkeit des Produktes nicht.

### Achtung bei der Mikrowelle

- 1) Vermeiden Sie den Kontakt mit Öl, Fett oder Wasser. Ihre Mikrowelle muss fettfrei und sauber sein. Den feuchten Indikator nicht berühren. Bitte nicht im Ofen wieder aufladen.
- 2) Das Produkt kann in der Mikrowelle heiß werden. Achten Sie daher direkt nach dem Aufladen auf Ihre Hände und wärmeempfindliche Oberflächen!
- 3) Stellen Sie das Produkt in die Mikrowelle nicht direkt auf metallische Oberflächen oder Roste (nur auf einen sauberen Teller mit Krepp). Das Gewebe könnte sonst verbrennen.
- 4) Immer nur ein Produkt zur gleichen Zeit aufladen.
- 5) Die Mikrowelle muß vor dem Aufladen sauber und fettfrei sein. Überschüssiges Wasser vor der 2. Anwendung entfernen.

