

## Bedienungsanleitung für Pflanztöpfe Runtöpfe Ø 9x7,2 cm schwarz

Alpha Thermotec Art.-Nr.: 794109

---

### 1. Allgemeine Informationen

**Produktname:** Runtöpfe Ø 9x7,2 cm schwarz

**Vertrieb und Ansprechpartner:**

Alpha Thermotec Handels GmbH

Bahnhofsallee 9b

03253 Doberlug-Kirchhain, Germany

Telefon: +49 35322 13079 0

E-Mail: [info@alpha-thermotec.de](mailto:info@alpha-thermotec.de)

**Geeignet für:**

- Anzucht von Pflanzen im Innen- und Außenbereich.
  - Verwendung durch Hobbygärtner und professionelle Gärtnereien.
- 

### 2. Technische Daten

- **Material:** Recyceltes Polypropylen (PP)
  - **Farbe:** Schwarz
  - **Form:** 5° konische Form
  - **Durchmesser:** 9,0 cm
  - **Höhe:** 7,2 cm
  - **Inhalt:** 0,32 l
- 

### 3. Sicherheitshinweise (gemäß GPSR-Verordnung)

3.1 Verwenden Sie die Pflanztöpfe ausschließlich für die Pflanzenanzucht.

3.2 Halten Sie die Töpfe von Kindern fern. Kein Spielzeug.

3.3 Vermeiden Sie eine Nutzung bei Temperaturen über 100 °C oder in der Nähe von offenen Flammen.

3.4 Nicht für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.

3.5 Verwenden Sie keine scharfen oder spitzen Gegenstände, um Beschädigungen zu vermeiden.

---

## **4. Anwendung**

### **4.1 Vorbereitung:**

- Reinigen Sie die Pflanztöpfe vor der ersten Nutzung mit Wasser und einem milden Reinigungsmittel.
- Kontrollieren Sie, ob die Wasserabläufächer frei von Verstopfungen sind.

### **4.2 Bepflanzung:**

- Füllen Sie den Topf mit geeigneter Erde.
- Pflanzen Sie Samen oder Setzlinge entsprechend der Pflanzenbedürfnisse ein.

### **4.3 Bewässerung:**

- Gießen Sie die Pflanzen regelmäßig, vermeiden Sie jedoch Staunässe.

### **4.4 Pflege:**

- Bei Nichtgebrauch können die Töpfe gestapelt und platzsparend gelagert werden.
  - Nach der Saison reinigen und trocken lagern.
- 

## **5. Entsorgung**

### **5.1 Recyclinghinweis:**

- Dieses Produkt besteht aus recyceltem Kunststoff (Polypropylen, PP) und ist vollständig recyclingfähig.
- Zur ordnungsgemäßen Entsorgung und Wiederverwertung geben Sie die Pflanztöpfe in den entsprechenden Recyclingkreislauf für Kunststoffmaterialien.

### **5.2 Möglichkeiten der Entsorgung:**

#### **1. Gelber Sack/Gelbe Tonne (Deutschland):**

- In Deutschland können die Pflanztöpfe über den Gelben Sack oder die Gelbe Tonne entsorgt werden, da sie zu den Verpackungs- und Kunststoffabfällen gehören.
- Bitte entfernen Sie vor der Entsorgung alle Reste von Erde oder organischem Material, um die Recyclingprozesse nicht zu beeinträchtigen.

#### **2. Wertstoffhof:**

- Alternativ können Sie die Pflanztöpfe zu einem Wertstoffhof bringen, der Kunststoffe annimmt.
- Informieren Sie sich vorab über die Annahmebedingungen in Ihrem Wohnort.

#### **3. Kunststoff-Sammelstellen:**

- In einigen Regionen gibt es spezielle Sammelstellen oder Container für Kunststoffabfälle. Nutzen Sie diese, falls verfügbar.

#### **4. Biotopfnutzung:**

- Wenn die Töpfe nach jahrelanger Nutzung beschädigt sind, können sie noch als temporäre Schutzbehälter für Jungpflanzen oder als Untersetzer verwendet werden, bevor sie recycelt werden.

### **5.3 Hinweise für Verbraucher außerhalb Deutschlands:**

- Kunden in anderen EU-Mitgliedstaaten sollten die lokalen Vorschriften für die Entsorgung von Kunststoffabfällen beachten.
- In vielen Ländern existieren ähnliche Systeme wie der Gelbe Sack oder zentrale Sammelstellen.

### **5.4 Was ist zu vermeiden?**

- Entsorgen Sie die Pflanztöpfe nicht im Restmüll, da sie recycelbare Materialien enthalten und wiederverwertet werden können.
- Werfen Sie die Pflanztöpfe nicht in die Natur, da Kunststoffmaterialien die Umwelt belasten und nur langsam abgebaut werden.

### **5.5 Warum Recycling wichtig ist:**

- Recycling trägt dazu bei, Ressourcen zu schonen und den CO<sub>2</sub>-Ausstoß zu reduzieren.
- Durch die richtige Entsorgung wird der Kunststoff aufbereitet und kann für die Herstellung neuer Produkte verwendet werden.

---

## **6. Kontakt für Rückfragen**

Alpha Thermotec Handels GmbH  
Bahnhofsallee 9b  
03253 Doberlug-Kirchhain, Germany  
Telefon: +49 35322 13079 0  
E-Mail: [info@alpha-thermotec.de](mailto:info@alpha-thermotec.de)

---

## **7. Rechtliche Vorschriften**

### **7.1 Verantwortlichkeitserklärung gemäß Verordnung (EU) 2023/988 (GPSR):**

Die Alpha Thermotec Handels GmbH (Bahnhofsallee 9b, 03253 Doberlug-Kirchhain, Deutschland, E-Mail: [info@alpha-thermotec.de](mailto:info@alpha-thermotec.de)) übernimmt als verantwortliche Person gemäß Artikel 4 der Verordnung (EU) 2023/988 (GPSR) die Verantwortung für die Bereitstellung dieser Bedienungsanleitung und für die Einhaltung der Anforderungen an die Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit des Produkts innerhalb der Europäischen Union.

Der Hersteller Lamprecht-Verpackungen GmbH Willi-Eichler-Str. 22, D-37079 Göttingen, trägt die Verantwortung für die Sicherheit des Produkts sowie die Einhaltung aller relevanten Sicherheitsanforderungen und Standards.

Im Falle von Sicherheitsbedenken oder Rückfragen zu den technischen Spezifikationen und zur

Konformität des Produkts steht die Alpha Thermotec Handels GmbH als Ansprechpartner für Verbraucher und Behörden zur Verfügung.

---

## **7.2 Hinweise zu Sicherheit und Haftung:**

- Das Produkt wurde nach geltenden Standards entwickelt, jedoch wird keine Haftung übernommen für Schäden, die durch unsachgemäße Lagerung, Pflege oder Anwendung entstehen.
- Änderungen in der Gesetzgebung oder Produktzusammensetzung können Anpassungen des Sicherheitsdatenblatts erforderlich machen.

## **7.3 Zusammenfassung der Informationen**

### **Hersteller und Vertriebspartner:**

- **Hersteller:** Lamprecht-Verpackungen GmbH  
Willi-Eichler-Str. 22, D-37079 Göttingen
- **Vertriebspartner:** Alpha Thermotec Handels GmbH  
Bahnhofsallee 9b, 03253 Doberlug-Kirchhain, Deutschland
  - **Telefon:** 035322 130790
  - **E-Mail:** info@alpha-thermotec.de

## **8. Chargennummer und Rückverfolgbarkeit**

### **8.1 Bedeutung der Chargennummer:**

- Jedes Produkt trägt eine individuelle Chargennummer, die sich auf der Verpackung oder direkt auf dem Produkt befindet.
- Diese Nummer dient der Rückverfolgbarkeit und ermöglicht es, Produktionschargen eindeutig zu identifizieren.

### **8.2 Nutzung der Chargennummer:**

- Bitte bewahren Sie die Chargennummer auf, falls Sie Fragen oder Anliegen zum Produkt haben.
- Die Chargennummer ist wichtig, um Reklamationen oder Anfragen gezielt bearbeiten zu können.

### **8.3 Standort der Chargennummer:**

- Sie finden die Chargennummer auf dem Etikett der Verpackung.

