

Holiday mit Wasserspeicher



Blumenkasten und Blumenampel

WIBO Kunststoff-Technik GmbH
Oskar-von-Miller-Str. 7 · 86405 Meitingen / Deutschland
Telefon +49 8271 / 8182-0 · Telefax +49 8271 / 8182-50
info@wibo-group.com · www.wibo-group.com

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf des Blumenkastens / der Blumenampel WIBO Holiday mit integriertem Bewässerungssystem.

Das duale Bewässerungssystem bietet viele Vorteile:

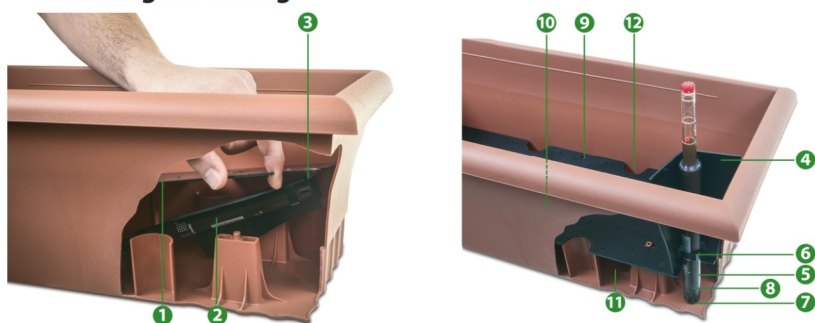
- intelligente, sichere Bewässerungstechnik,
- großer Pflanzraum für üppiges Wachstum,
- ein verdecktes Spezialhaltersystem für den Balkonkastenhalter.

Bitte beachten Sie:

Der Wasserspeicher sollte erst zu Beginn der Hauptwachstumszeit aufgefüllt werden. Nach der Pflanzung zunächst über die Erde gut wässern, damit die Pflanzen ihre Erstversorgung haben. Bei ausreichender Temperatur und beginnendem Wachstum können Sie den Wasserspeicher erstmals befüllen und anschließend je nach Bedarf nachfüllen.

Sollten Sie Ersatzteile benötigen, erhalten Sie diese bei Ihrem Fachhändler. Viel Erfolg und eine üppige Blütenpracht wünscht Ihnen WIBO.

Montageanleitung



Punkt 1 - 3 zeigt den Einlegeboden mit angespritzter Einfüllvorrichtung und eingestecktem Wasserstandanzeiger (Transportverpackung)

- 1 Einlegeboden
- 2 Einfüllvorrichtung einbaugerecht gefaltet mit Wasserstandanzeiger.
- 3 Perforation an der Kante abreißen.

Punkt 4 - 6 zeigt die abgetrennte Einfüllvorrichtung im eingeklipsten Zustand

- 4 Einfüllvorrichtung muss rechtwinklig an Kastenwand anliegen.
- 5 Haken zur Aufnahme der Einfüllvorrichtung bitte hier einklipsen.
- 6 Halteband zur Befestigung und Führung des Wasserstandsanzeigers.

Punkt 7 - 8 zeigt die Position des Wasserstandsanzeigers

- 7 Wasserstandsanzeiger einbauen und bis auf Kastenboden einschieben.
- 8 Schlitze für Wasserdurchlass - Achtung, hier darf kein Schmutz eindringen, da ansonsten der rote Anzeiger für das Wasservolumen blockiert wird.

Punkt 9 Stabilisatoren

- 9 Hier muss der Einlegeboden auf den Domen des Kastens zur erhöhten Stabilität eingerastet werden.

Punkt 10 Dochte

- 10 Die Dochte führen Sie durch die dafür vorgesehenen Löcher in der Mitte des Einlegebodens ein. Achten Sie bitte darauf, dass ca. 2/3 der Dochtlänge unterhalb des Zwischenbodens heraustreten. Beim Befüllen mit Erde darauf achten, dass die Dochte aufrecht stehen.

Punkt 11 - 12 Erdkegel und Überlauf

- 11 Überlaufmöglichkeit des Wasserspeichers z.B. bei starkem Regen.
- 12 Als Halbschalen ausgebildete Freiräume müssen beim Bepflanzen mit Erde befüllt werden, damit sofort und ausgiebig Wasser zusätzlich zu den sonstigen Bodenlöchern in den Pflanzraum des Kastens transportiert wird.

Blumenampel mit Bewässerungssystem

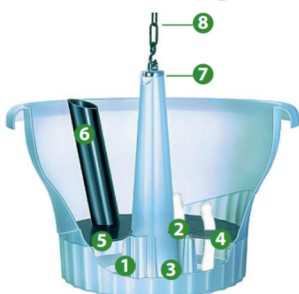
Holiday

Diese Innovation gibt es nur bei WIBO

Störende Befestigungselemente an den Aussenrändern der Ampel sind nicht erforderlich. Das erleichtert die Bepflanzung sowie die universelle Befestigung. Die Ampel ist mittig mit einer serienmäßigen Rundstahlkette aufgehängt.

Die WIBO Blumenampel Holiday ist - wie auch die Blumenkästen der Holiday-Serie - aus widerstandsfähigem Polypropylen gefertigt.

mit Wasserspeicher



Die duale Wasserversorgung

- 1 Erdkegel stellen die direkte Verbindung zwischen Pflanzenraum und Wasserspeicher her
- 2 Aussparungen im Einlegeboden lassen Wasser aus dem Speicher in den Pflanzraum verdunsten
- 3 Wasserüberlaufdom
- 4 Wasserspeicher
- 5 Einlegeboden
- 6 Einfüllstutzen für Wasser
- 7 Aufnahmebolzen aus Aluminium zur Aufhängung
- 8 Rundstahlkette mit Haken schwarz verzinkt