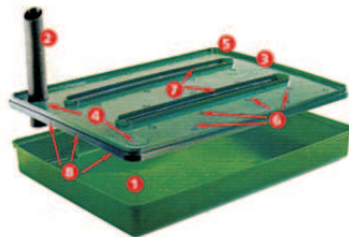


## Darum geht es

Das **Aussehen eines Grabes** ist eine **Referenz** für Verstorbene und Hinterbliebene gleichermaßen. - Für viele, vor allem für ältere Menschen ist die Grabpflege nicht immer leicht. Das **Schleppen gefüllter Gießkannen** wird als **sehr beschwerlich** erlebt. Hinzu kommen die oft **langen Wege**, die mehrmals zurückgelegt werden müssen, denn mit einer Kanne ist es meist nicht getan, insbesondere nicht an warmen Tagen. Mit **G-easy** gehört das alles der Vergangenheit an.

## Das System

- 1 Depot-Wanne
- 2 Einfüllrohr
- 3 Deckel
- 4 Rohraufnahme
- 5 Deckelrand
- 6 Regenwasser-Durchlasslöcher
- 7 Ansauggräben
- 8 Überlauföcher



Das Bewässerungssystem besteht im wesentlichen aus einer **frostsicheren** und **bruchfesten Depotwanne mit Deckel** sowie einem **Einfüllstutzen**. - Die Wanne hat ein **Fassungsvermögen von ca. 15 l**. Bei 2 oder 3 Wannen in einem Einzelgrab und vier bei einem Doppelgrab/ Familiengrab, reicht der **Wasservorrat** bei normalen Witterungsverhältnissen **mehrere Wochen**.

## mehrjährige Testphase

Um sicherzugehen, dass die angestrebten Wirkungen erreicht werden, wurde das **System über mehrere Jahre hinweg** in zahlreichen Grabstätten (Einzel-, Doppel- und Urnengräber) **getestet**.

## Vorteile und Nutzen

An Vorteilen und Nutzen bringt das System u.a.:

- 3 stark verlängerte Gießintervalle (nur alle paar Wochen, wenn überhaupt),
- 3 Gießen unabhängig von der Tageszeit,
- 3 volle Ausnutzung des Regenwassers,
- 3 Überbrückung langer Trockenperioden,
- 3 keine Verbrennungen und kein Kälteschock durch zu kaltes Wasser, da die Pflanzen mit der benötigten Feuchtigkeit aus dem Boden versorgt werden,
- 3 Pflanzendünger wird nicht weggeschwemmt, sondern in der Depot-Wanne wieder aufgefangen,
- 3 deutlich geringerer Wasserverbrauch/ keine Verschwendung von wertvollem Trinkwasser, dadurch Kostenersparnis bei Privatpersonen, Städten und Gemeinden,
- 3 positive Einflüsse auf die Umwelt, weil geringere Bodenbelastung,
- 3 unkomplizierter Einbau,
- 3 problemlose Anwendung.

## Europäisches Patent



Das Bewässerungssystem ist eine **Weltneuheit**. Weil es einzigartig ist und eine echte Innovation darstellt, erhielt es im Juli 2006 das **Europäische Patent**.

## Der Einbau

Gerne bauen wir das System für Sie ein. Der **Einbau ist problemlos**.



Benötigt werden lediglich Schaufel, Schubkarre, Wasserwaage, Streusplitt und frische Erde.



Der Einfüllstutzen zum Befüllen der „unterirdischen Wannen“ ist alles, was von dem System nach dem Einbau noch „sichtbar“ ist.

Übrigens: Die **gleichmäßige Versorgung mit Wasser** von unten **läßt die Bepflanzung besonders gut gedeien**.

## Meinungen/Bewertungen

Dass es sich bei **G-easy** um ein **überraschend einfaches System** handelt, mit **vielfältigen positiven Wirkungen für den Benutzer, aber auch für die Umwelt**, wie z.B. für den Wasserhaushalt und für die Bodenbelastung bei Erdbestattungen, wurde inzwischen auch von der Stadt Bad Reichenhall erkannt.

Die **positiven Effekte des Systems** wurden in einer **hydrogeologischen Stellungnahme** eines vereidigten Sachverständigen für Grundwasser und Grundwasserverunreinigung **bestätigt**.

## Resonanz in den Medien

Dass ganz offensichtlich ein öffentliches Interesse an dem System besteht, zeigt die bislang große Resonanz in den Medien. Über das System berichteten u.a.:

- Nachrichtenagenturen
- regionale und überregionale Tagespresse
- Fachzeitschriften



- das Fernsehen

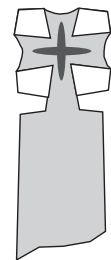


- Hörfunksender



## Bezugsquelle

Das System ist erhältlich bei:



**Bertele & Sohn**  
NATURSTEINE

Kirchenweinbergstraße 75  
71672 Marbach a. N.  
Telefon (0 71 44) 53 27  
Telefax (071 44) 12669  
info@natursteine-bertele.de



das clevere Bewässerungssystem...



**Die Revolution  
bei der  
Grabbewässerung**