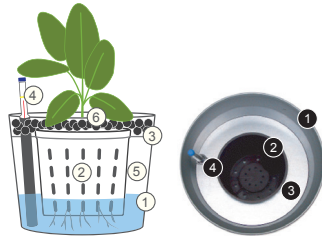


HYDRO PROFI LINE® Begrüungssysteme Greening Systems



www.hydro-profi-line.com

System-Ansicht / System View



- ① Gefäß | Pot
- ② HPL® Kulturtopf / Hydrokulturtopf
HPL® Cultivation Pot / hydroculture pot
- ③ HPL® Systemscheibe | HPL® System Disk
- ④ HPL® Wasserstandsanzeiger
HPL® Water Level Gauge
- ⑤ Vegetationsraum | vegetation zone
- ⑥ Abdeckmaterial | cover material

Hydro Profi Line® Systeme sind für alle Pflanzen geeignet. Bis zu 80% weniger Wasserverbrauch als in allen anderen Pflanzsystemen. Schnell und einfach zu bepflanzen, ohne Verwendung von Pflanzsubstraten im Gefäß. Hervorragendes Pflanzenwachstum bei geringstem Gieß- und Pflegeaufwand.

(de) Montage- und Pflegeanleitung

Systemmontage:

- HPL® Systemscheibe / -Modul in das Gefäß einsetzen.
- HPL® Wasserstandsanzeiger in die dafür vorgesehene Aussparung stellen.
- Den bepflanzen HPL® Kulturtopf / Hydrokulturtopf in die HPL® Systemscheibe hängen.
- Die Oberfläche mit anorganischem Material bedecken (z. B. Tongranulat, Zierkies).

Gießanleitung:

Zu Beginn sind die Nährstoffwurzeln der Pflanze noch nicht vorhanden und erreichen somit noch nicht den Wasserspeicher. Deswegen ist in den ersten 6 Monaten Folgendes zu beachten:

Gießvorgang in der Anwuchszeit (ca. 6 Monate):

- System mittig an der Pflanze mit Wasser befüllen
- die Schwimmeranzeige des Wasserstandsanzeigers bewegt sich nach oben
- maximal bis zum Erreichen der blauen Kappe des Wasserstandsanzeigers gießen



- Erneutes Gießen **erst wenn** die Schwimmeranzeige nach Wasserverbrauch bis zum gelben Markierungsstrich des Wasserstandsanzeigers abgesunken ist



- das Gefäß wieder mit Wasser befüllen bis die Schwimmeranzeige die blaue Kappe des Wasserstandsanzeigers erreicht hat

Gießvorgang nach den 6 Monaten:

- Sobald die Schwimmeranzeige unter die gelbe Markierung gefallen ist, kann das Gefäß jederzeit bis zur blauen Kappe befüllt werden
- achten Sie darauf, dass Sie **spätestens** beim Erreichen des minimalen Wasserstandes gießen (Schwimmeranzeige des Wasserstandsanzeigers ist ganz unten)

Pflegeanleitung:

Die Pflanzen regelmäßig mit einem anorganischen Dünger versorgen. Wir empfehlen für alle Pflanzen den Hydro Profi Line® Flüssigdünger.

Alle Pflanzen wie Zimmerpflanzen, Sukkulenten, Orchideen, Palmen, Bäume, Sträucher, Koniferen, Gräser, Kräuter, blühende Pflanzen usw. fühlen sich im Hydro Profi Line® System so richtig wohl.

Hydro Profi Line® Systems are suitable for all plants. Water consumption is cut by more than half (up to 80%) compared to other planting systems. Quick and easy to plant and without substrate inside the planter. Optimal plant growth at the lowest watering and maintenance efforts.

(en)

Installation and maintenance instructions

System installation:

- Insert HPL® System Disc or Module into the planter.
- Put HPL® Water Level Gauge into the designated slot.
- Position the planted HPL® Cultivation Pot / hydroculture pot in the HPL® System Disc.
- Put inorganic cover material onto the surface (e.g. expanded clay, decorative material).

Watering instructions:

In the beginning, the plant has not yet grown its fine roots into the water reservoir. Therefore, during the first 6 months please consider:

Watering during the rooting period (ca. 6 months):

- Pour water centrally at the plant into the system
- the float indicator of the water level gauge moves upwards
- when the float indicator reaches the blue cap of the gauge you have reached the maximum water level (=stop pouring water)



- Repeat the watering **only when** the water has been consumed and the float indicator has fallen to the yellow mark
- refill planter with water until the float indicator has reached again the blue cap

Watering after the rooting period (after 6 months):

- As soon as the float indicator has fallen below the yellow mark, you can refill the planter until the indicator reaches the blue cap
- please consider further watering **at the latest** when the water has fallen to the minimum level (float indicator is at the bottom)



Maintenance instructions:

Provide the plants regularly with inorganic fertilizer. We recommend Hydro Profi Line® Liquid Fertilizer for all plants.

All plants like house plants, succulents, orchids, palm trees, leaf trees, shrubs, conifers, grasses, herbs, flowering plants etc. feel really comfortable in the Hydro Profi Line® System.

HYDRO PROFI LINE® Flüssig Volldünger Liquid fertilizer

(de)

- für alle Pflanzen in Erde oder Hydrokultur geeignet
- optimiert für Hydro Profi Line® Begrüungssysteme
- für gesundes Pflanzenwachstum

(en)

- suitable for all plants in soil or hydroponics
- optimized for Hydro Profi Line® Planting Systems
- for healthy plant growth



www.hydro-profi-line.com

Hydro Profi Line® Anwendungsbeispiele: Hydro Profi Line® use cases:



Bauwerksbegrünungen
building greenery



Innenraumbegrünungen
interior landscaping



Sonderanfertigungen
custom made



Pflanzgefäße
planters