


Lechuza®

Кашпо с системой автополива

Учебная брошюра





Специально подготовлена по запросам покупателей на тему ...

1. Кашпо LECHUZA

- 1.1. Чем кашпо LECHUZA отличаются от прочих?.....4
- 1.2. Все аргументы для Ваших покупателей,
приобретающих продукцию LECHUZA.....4
- 1.3. Вопросы по кашпо LECHUZA5

2. Система автополива LECHUZA

- 2.1. Как работает система автополива6
- 2.2. Вопросы по системе автополива LECHUZA7

3. Растения, уход, полив

- 3.1. Инструкция по выращиванию и поливу8
- 3.2. Вопросы по озеленению с LECHUZA8

4. LECHUZA-PON/LECHUZA-TERRAPON

- 4.1. В какие субстраты можно сажать растения?.....10
- 4.2. Что такое LECHUZA-PON?10
- 4.3. Вопросы по субстрату LECHUZA-PON10
- 4.4. Что такое LECHUZA-TERRAPON?11
- 4.5. Вопросы по субстрату LECHUZA-TERRAPON11

5. Общая информация

- 5.1. Производитель12
- 5.2. О LECHUZA12

Специально по запросам покупателей на тему ...

Кашпо LECHUZA

1.1. Чем кашпо LECHUZA отличаются от прочих?

Прочность.

Прочный пластик не разбивается даже в том случае, если кашпо однажды упадет.

Устойчивость к УФ-лучам.

Все кашпо LECHUZA устойчивы к УФ-лучам.

Морозостойкость.

Снег, лед, мороз: кашпо LECHUZA выдержат любую погоду. (Следите за устойчивостью к погоде Ваших растений).

Высшее качество изготовления – Made in Germany.

Все кашпо LECHUZA производятся в Германии. За спиной производителя опыт фирмы PLAYMOBIL, известной во всем мире своим ноу-хау в области переработки пластика и как успешный производитель игрушек.



Возможность вторичного использования.

Все кашпо LECHUZA полностью регенерируются.

Умное решение – в т.ч. и вне помещений.

Кашпо LECHUZA с системой автополива можно использовать даже вне помещений: лишняя дождевая вода стекает наружу – емкость же с водой остается заполненной и снабжает Ваши растения.

1.2. Все аргументы для Ваших покупателей, приобретающих продукцию LECHUZA

Автополив.

До 12 недель система автополива снабжает Ваше растение самостоятельно (в зависимости от размера кашпо, растения и места размещения).

Дизайн и функциональность.

Высококачественные кашпо LECHUZA отличаются не только превосходным дизайном, но и наличием интеллектуальной системы автополива.

Аксессуары.

Дополнительно приобретаются: аксессуары LECHUZA, обеспечивающие функциональность кашпо, например, подставки на роликах, системы помощи при поливе и т.д.

1.3. Вопросы по кашпо LECHUZA

Можно ли использовать кашпо LECHUZA вне помещений?

Да, кашпо LECHUZA с переливом и сливным винтом прекрасно подходят для использования вне помещений. С этой целью необходимо снять красный сливной винт, а для кашпо в форме колонны также и винт в съемном горшке. Чтобы открутить винт, можно использовать обычную монету. Через открытый перелив после сильного дождя лишняя вода может спокойно стекать наружу. Емкость с водой будет по-прежнему заполнена.

Можно ли использовать кашпо LECHUZA с переливом и сливным винтом также и внутри помещений?

Да, при использовании внутри помещений красный сливной винт должен быть прочно затянут. Для кашпо в форме колонны два красных сливных винта должны быть всегда затянуты (1 в съемном горшке и 1 в дно кашпо). Чтобы затянуть винт, можно использовать обычную монету. У винта в днище имеется надежное уплотнительное кольцо, которое препятствует выходу воды из резервуара.

Чем лучше всего мыть кашпо LECHUZA?

Кашпо LECHUZA лучше всего мыть мягкой тряпкой и использовать при этом легкое чистящее средство. Не следует использовать для поверхностей кашпо сильные чистящие средства и принадлежности.

Из какого материала производятся кашпо LECHUZA?

Кашпо LECHUZA производятся из допускающего вторичную переработку пластика (полипропилена – PP либо акрилнитрил-бутадиен-стирол-кополимеризата – ABS).

Специально по запросам покупателей на тему ...

Система автополива LECHUZA

2.1. Как функционирует система автополива

ИНДИКАТОР УРОВНЯ

Обеспечивает полный контроль полива

ЗАЛИВНАЯ ШАХТА

Легкое заполнение водой и жидкими удобрениями

LECHUZA-PON В КАЧЕСТВЕ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО СЛОЯ

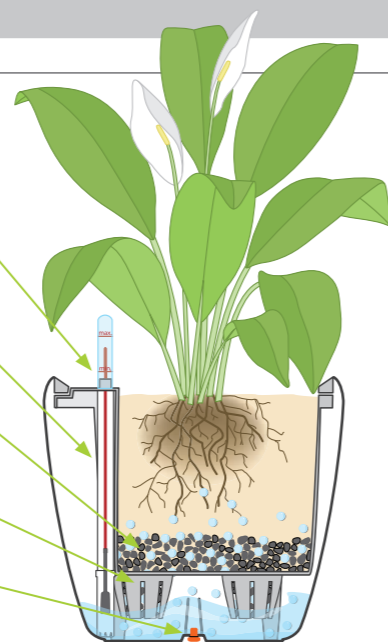
Обеспечивает прекрасную дозировку подачи воды к растению

ДНИЩЕ

Образует емкость для воды в кашпо

СЛИВНОЙ ВИНТ

При использовании на улице его снимают, чтобы лишняя дождевая вода могла стечь наружу



Все очень просто:

- 1 Комплект автополива LECHUZA установить в кашпо или в горшок и полностью распределить по днищу входящий в комплект поставки субстрат LECHUZA-PON в качестве дренажа.
- 2 Добавить в кашпо землю для растений. Перед посадкой погрузить растение в воду, затем установить его в кашпо и засыпать землей. Землю хорошо прижать.
- 3 После посадки растения в кашпо LECHUZA поливайте его около 12 недель как обычно сверху. Чтобы увидеть, проросли ли корни растения уже во влажную зону, наполните резервуар полностью водой. Если уровень воды на индикаторе снизится в течение последующих трех дней, значит растение снабжает себя самостоятельно. Если нет, значит растению требуется более длительный этап полива, пока корни не прорастут во влажную зону (например, орхидеи или растения, корневая система которых в самом начале очень невелика и т.д.).

Уход за растением может быть так прост!

2.2. Вопросы по системе автополива LECHUZA

Можно ли использовать систему автополива LECHUZA для всех растений?

В принципе, система автополива LECHUZA подходит для любых растений, выращиваемых в грунте.

Является ли система автополива LECHUZA аналогом гидрокультуры?

Нет, т.к. при помощи системы автополива LECHUZA в целом можно выращивать все почвенные растения. То есть, вам не нужны предназначенные именно для гидрокультуры растения, а вы можете сделать выбор из огромного ассортимента почвенных растений. И их Вы выращиваете в соответствии с приложенной к системе автополива инструкцией, в качественном грунте для растений в кашках или, в качестве альтернативы, в субстрате LECHUZA-PON. Система автополива LECHUZA, а также входящий в комплект индикатор уровня не предназначены для использования с гидрокультурами.

Как смонтировать систему автополива LECHUZA?

Монтаж системы автополива LECHUZA подробно описан в монтажных руководствах, прилагаемых к каждой модели кашпо LECHUZA. Данное руководство можно также скачать в формате PDF на сайте www.lechuza.com.

Можно ли приобрести запасные части к системе автополива LECHUZA?

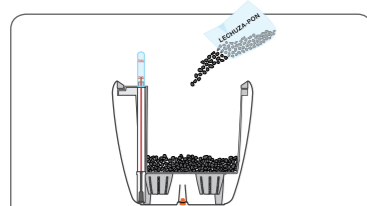
Будучи дилером, Вы можете приобрести отдельные элементы системы автополива LECHUZA (дно, шахту, крышку шахты, индикатор уровня и дренажный гранулят LECHUZA-PON) на особых условиях.

Специально по запросам покупателей на тему ...

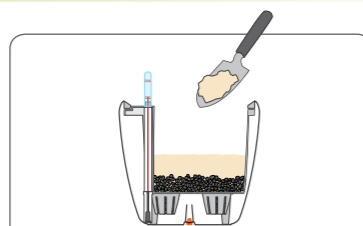
Выращивание, уход, полив

3.1. Руководство по выращиванию и поливу

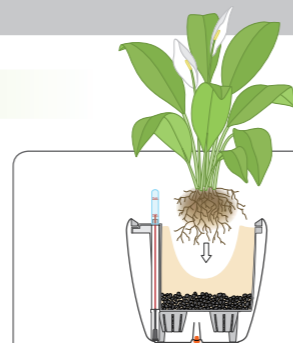
Высаживание



Входящий в комплект поставки гранулят LECHUZA-PON высыпать полностью на днище.

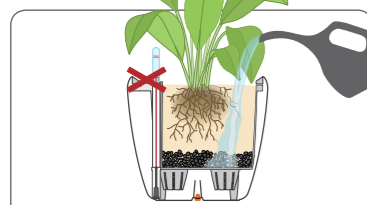


Землю насыпать над слоем LECHUZA-PON.



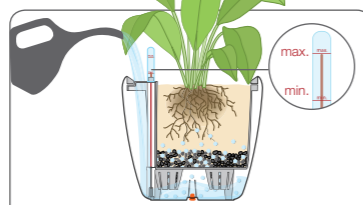
Установить растение и заполнить кашпо землей.

Этап полива после посадки

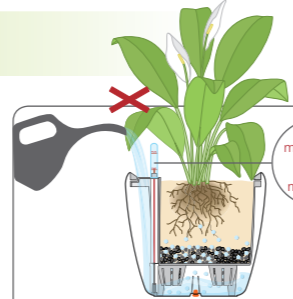


В течение следующих 12 недель после посадки растение следует сначала поливать обычным способом сверху на землю. Для растений с быстро развивающейся корневой системой, например, для балконных растений этап полива после посадки сокращается до 3 недель.

Этап полива и сухой период



Затем при поливе следует заполнить резервуар с водой через шахту, пока индикатор уровня не достигнет положения „max.“. С этого момента Ваше растение будет само снабжать себя благодаря LECHUZA.



Как только индикатор уровня покажет „min.“, для растения начнется сухой период продолжительностью 2-10 дней. После каждого сухого периода следует снова заполнить резервуар до отметки „max.“.

3.2. Вопросы по выращиванию растений в LECHUZA

Как пересадить мое растение в субстрат LECHUZA-PON?

Все очень просто: Выньте растение из земли, осторожно встряхните корни и освободите их от земли. После установки системы автополива в кашпо LECHUZA, распределите входящий в комплект поставки субстрат LECHUZA-PON в качестве дренажа по днищу. Затем установите растение и заполните кашпо субстратом LECHUZA-PON. Уплотните субстрат легким встряхиванием, прижмите его, при необходимости добавьте еще LECHUZA-PON.

Подходят ли кашпо LECHUZA для гидрокультур?

В исключительных случаях, по запросу клиентов для некоторых кашпо из ассортимента LECHUZA можно приобрести аксессуары для гидрокультур. В этом случае горячая линия LECHUZA с радостью даст соответствующие консультации.

Следует ли кашпо в форме колонны от LECHUZA полностью заполнять землей?

Для кашпо в форме колонны LECHUZA предлагает съемные горшки. Горшок оборудован практичными, опускаемыми ручками. Съемный горшок дает возможность удобно сменить озеленение.

Что такое этап прирастания, как долго он длится и когда он завершается?

Этапом полива является время, которое необходимо корням растения, чтобы прорости в зону влаги. Длительность этого этапа зависит от растения, места и размера кашпо. Чтобы проверить, закончен ли этап полива, заполните резервуар водой полностью в первый раз через 12 недель. Если индикатор опустится в последующие три дня, значит Ваше растение уже снабжает себя самостоятельно.

Как мне узнать на этапе прирастания, когда необходимо осуществлять полив?

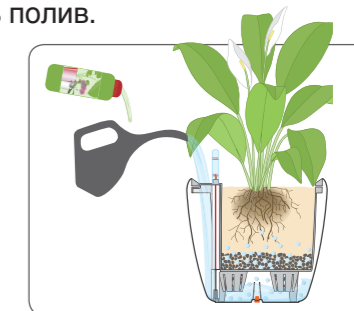
Когда Ваше растение находится на этапе прирастания, вы не сможете ориентироваться по показаниям индикатора уровня воды. Проверьте землю или гранулят LECHUZA-PON на предмет влажности и осуществляйте полив, если гранулят сухой.

Что такое сухой период?

Сухой период - это период без полива, который необходим Вашему растению. Как только индикатор достиг уровня „min.“, резервуар пуст, однако влажность в кашпо еще достаточная. Нет необходимости сразу поливать растение. Мы рекомендуем сухой период продолжительностью от 2 до 10 дней. Данный период может быть и продолжительнее в зависимости от растения, места нахождения и времени года. После этих коротких этапов “сухости” следует снова возобновить полив.

Как удобрять растения в кашпо LECHUZA?

Для удобрения растений в кашпо LECHUZA добавляйте в воду при каждом втором поливе стандартное удобрение в соответствии с указаниями на упаковке. Удобрение распределится лучше, если увлажнять землю сверху чистой водой.



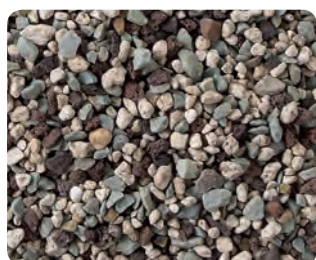
Специально по запросам покупателей на тему ...

LECHUZA-PON/ LECHUZA-TERRAPON

4.1. В какие субстраты можно высаживать растения?

Во всех кашпо LECHUZA можно использовать обычный грунт для растений. В качестве альтернативы (обычному грунту для растений) можно приобрести оба субстрата для растений LECHUZA-PON и LECHUZA-TERRAPON.

4.2. Что такое LECHUZA-PON?



Чисто минеральный субстрат, альтернатива земле.

Стабильный по структуре субстрат для растений LECHUZA-PON обладает оптимальными свойствами для растений и представляет собой идеальную альтернативу там, где следует отказаться от органического грунта. LECHUZA-PON является неорганической структурой, а значит почти стерилен.

LECHUZA-PON в качестве субстрата для растений: вместе с системой автополива LECHUZA это двойной плюс для ваших растений.

LECHUZA-PON состоит из пемзы, цеолита и лавы и с завода поставляется вместе с азотно-фосфорно-калийным удобрением, питающим Ваше растение до 12 месяцев.

Хорошие буферные свойства LECHUZA-PON позволяют избежать грубых ошибок при удабривании. Питательные вещества, а также передозированные удобрения накапливаются и постепенно передаются растению.

4.3. Вопросы по субстрату LECHUZA-PON

Из чего состоит LECHUZA-PON? Включает ли LECHUZA-PON удобрения?

Растительный субстрат LECHUZA-PON состоит из пемзы, цеолита, лавы и удобрения.

Для чего применяется субстрат LECHUZA-PON?

Минеральный субстрат LECHUZA-PON со своими оптимальными свойствами для растений представляет собой – в особенности вместе с системой автополива LECHUZA – идеальную альтернативу обычному грунту для растений. LECHUZA-PON представляет собой дренажный слой между резервуаром для воды системы автополива LECHUZA и слоем земли, если Вы выращиваете ваши растения в земле.

Необходим ли субстрат LECHUZA-PON дополнительно к системе автополива LECHUZA?

Вместе с каждой системой автополива LECHUZA вы получаете для Вашего кашпо достаточное количество LECHUZA-PON, который необходим для дренажного слоя. Дополнительное количество субстрата LECHUZA-PON вам необходимо только в том случае, если вы осуществляете перевалку растения и меняете грунт, либо хотите его пересадить полностью в субстрат LECHUZA-PON.

4.4. Что такое LECHUZA-TERRAPON



Новый растительный субстрат из гумуса и минеральных компонентов, альтернатива обычному грунту.

Новый специальный субстрат LECHUZA-TERRAPON объединяет преимущества органического гумуса и минеральных компонентов.

LECHUZA-TERRAPON особенно хорошо подходит для выращивания растений в кашпо LECHUZA в Вашем саду. Конечно же, LECHUZA-TERRAPON можно применять и внутри помещений.

Размер упаковки
15 ЛИТРОВ

LECHUZA-TERRAPON производится из высококачественного сырья, применяемого в профессиональном садоводстве. Это пемза, битый керамзит и эффективная комбинация удобрений. Свежая глина выполняет роль естественного аккумулятора воды и питательных веществ, способствует равномерному питанию растений. Это позволяет сгладить соответствующие колебания и лучше выдержать периоды сухости и увлажнения.

4.5. Вопросы по LECHUZA-TERRAPON

Из чего состоит LECHUZA-TERRAPON? Содержит ли LECHUZA-TERRAPON удобрения?

Растительный субстрат LECHUZA-TERRAPON состоит из пемзы, битого керамзита и эффективной комбинации удобрений.

Для чего применяется растительный субстрат LECHUZA-PON?

LECHUZA-TERRAPON особенно хорошо подходит для выращивания растения в кашпо LECHUZA в вашем саду. Конечно же LECHUZA-TERRAPON можно также использовать и внутри помещений. Свежая глина выполняет роль естественного резервуара воды и питательных веществ, способствует равномерному снабжению растений. Это позволяет сгладить соответствующие колебания и лучше выдержать периоды сухости и увлажнения.

Общая информация

5.1. Производитель – компания LECHUZA



LECHUZA является торговой маркой фирмы geobra Brandstätter GmbH & Co. KG - эта успешно развивающаяся семейная фирма на протяжении своей истории производила самую разную продукцию: обивку для шкапулок, телефоны, копилки, товары для магазинов, игрушки и кашпо для растений.

LECHUZA (Лечуза) по-испански значит „сова“. Сова - символ мудрости и бдительности.

„Умные“ кашпо для растений LECHUZA с системой автополива зорко следят за ростом растений. Благодаря оптимальной дозировке воды обеспечивается прекрасный рост растений.

5.2. А вы знали до этого, что ...

- ... кашпо для растений LECHUZA с 2007 года ежегодно удостоивались различных международных наград – в том числе неоднократно престижной премии „red dot design award“.
- ... группа Brandstätter начиная с 1974 года известна во всем мире своей маркой игрушек PLAYMOBIL.
- ... первые кашпо для растений LECHUZA были разработаны еще в 1998 году и успешно вышли на рынок в 2000 году.
- ... каждое третье кашпо для растений в немецких офисах - продукция марки LECHUZA.



Москва, 121351, ул. Молодогвардейская, д. 61, стр. 19
 7 (495) 737-58-58 многоканальный
 decor@7flowers.ru
 www.7flowers-decor.ru