



vahaa
HOBI BAHÇECİLİĞİ KİTİ
KULLANIM KILAVUZU

KUTU İÇERİĞİ



Bitki Yetiştirme Kapsülü (tohum içermektedir)

Bitki Yetiştirme Kapsülleri, sağlıklı çimlenme ve kök gelişimi için %100 organik ve biyolojik olarak parçalanabilir malzemelerden yapılmıştır. Tohum çeşidine göre her kapsülde farklı miktarlarda tohum bulunmaktadır.



Beyaz Etiket

Beyaz etiket, tohumlarınızı olası risklerden korumak için yerleştirilmiştir. Beyaz etiketi çıkarma isteğinizi anlayabiliyoruz ancak bize güvenin, bunun bir nedeni var! Bitkileriniz için mümkün olan en iyi yetiştirme koşullarını sağlamak için bu etiketler yerinde kalmalı.



Bitki Besinleri

Vahaa A ve B Bitki Besinleri bitkilerin optimum seviyede büyümeleri için gerekli mineralleri sağlar, pestisit ve hormon içermemektedir.



Tohum Etiketi

Tohum etiketi, her kapsülde yer alan bitki tohumunun adını gösteren bir alandır. Yerinden çıkartırken yapışkan bölümünde tohum kalmadığından emin olun; eğer kalmışsa tohumları yavaşça bölmeye yerleştirin. Bu etiketleri daha sonra bitkilerinizi tanımlamak için kullanabilirsiniz!



QR Kod

Kutunun içinde, talimatlara, ipuçlarına ve püf noktalarına erişmek ve yolculuğunuzu akıllı ve kolay hale getirmek için, Vahaa Mobil Uygulaması kullanılarak taranabilen bir QR kodu bulunur!



Tohum Süngeri

Bitki yetiştirme kapsülleri tohum içermektedir ve tohumların düşmesini önlemek için küçük süngerler ile kapatılmıştır. Tohum etiketini kaldırdığınızda bu sünger de onunla birlikte çıkacaktır. Aksi durumda süngeri de çıkardığınızdan emin olun, tohumların dökülmemesine ve süngere yapışmamasına dikkat edin.

EKİM ADIMLARI

1 SU EKLEYİN

Su seviye göstergesi en üst seviyeye ulaşana kadar su haznesine su ekleyin. Gösterge tepsi seviyesine geldiye su haznesi dolmuş anlamına gelmektedir.



2 BİTKİ BESİNİ EKLEYİN

Vahaa Hobi Bahçeciliği Kiti'ni açın ve su haznesine her bitki besininden ayrı ayrı ikişer kapak ekleyin. Besinleri hazneye eklemeyen önce karıştırmayın.



3 ETİKETLERİ ÇIKARIN

- Bitki isminin yer aldığı tohum etiketini çıkarın, sadece beyaz etiketi bırakın.
- Etiketleri çıkardığınızda ona yapışık olan ufak sünger onunla birlikte gelecektir. Aksi durumda süngeri de çıkardığınızdan emin olun. Tohumların dökülmemesine ve süngere yapışmamasına dikkat edin.
- Sadece beyaz etiketi bırakın. Kapsülün içinde tohumlardan başka malzeme bulunmadığından emin olun.
- Bu adımı tüm bitki yetiştirme kapsülleri için tekrarlayın.



4 BİTKİ YETİŞTİRME KAPSÜLLERİNİ EKİN

Bitki yetiştirme kapsüllerini, sepetlere yerleştirin ve en alt kısma değene kadar itin.



5 ÇİMLENDİRME KAPAKLARINI KAPATIN

Sera etkisi yaratmak ve nemi korumak için çimlendirme kapaklarını bitki yetiştirme kapsüllerinin üzerine yerleştirin.



6 ADAPTÖRÜ TAKIN

Güç adaptörünü su haznesinin altından çıkardığınız kabloya, ardından prize takın. Son olarak güç düğmesine basın.



7 IŞIKLARI KONTROL EDİN

Işık modülünün teleskopik kolunu bitkilerden yaklaşık 10 cm yani neredeyse bir kalem boyu kadar uzakta olacak şekilde ayarlayın ve ışık renginin mor olmasına dikkat edin. Mor değilse çimlendirme ışığı düğmesine basın.



8 SERÜVENİNİZİ AKILLI HALE GETİRİN

Vahaa Mobil Uygulama'sını indirin ve talimatları izleyerek Akıllı Bahçe'hizi eşleştirin. Özelleştirilmiş bildirimler almak için, uygulamanın kamerasını kullanarak hobi bahçeciliği kitinin içinde yer alan QR kodunu taratın.



**ARTIK HAZIRSINIZ!
BİTKİLERİNİZİN ÇİMLENME SÜRECİ BAŞLADI. TAKİPTE KALIN!**

Yaklaşık 1-2 hafta içinde yani bitkileriniz çimleneceği zaman bildirim almaya başlayacaksınız. Takipte kalın!

YETİŞTİRME SÜRECİ

- ✓ Su haznesinde yer alan su-besin solüsyonunu her 2 haftada bir (her besinden 4 kapak) yenileyin ve su haznesini doldurun.
- ✓ Bitki büyüdükçe teleskopik kolu orantılı şekilde yukarı yönlü ayarlayın.



⚠ ÖNEMLİ

Su haznesini doldurmadan veya boşaltmadan önce Akıllı Bahçe'nizin fişini prizden çekmeyi unutmayın.
Tüm bitkilerinizi hasat ettikten sonra su haznesini temizleyin (Ayrıntılı talimatlar için Vahaa Akıllı Bahçe Kullanma Kılavuzu'na bakabilirsiniz).
Su haznesindeki su-besin solüsyonunu tamamen boşaltmak için Akıllı Bahçe'nizin altındaki su tahliye tıpasını yerinden çıkarın.
Tahliye sonrası su tahliye tıpasını yerine yerleştirin ve sıkıca kapalı olduğuna emin olun.

*Lütfen sadece çiçek ve meyve yetiştirmek için çiçeklenme/meyveleme ışığı modunu kullandığınızdan emin olun. Diğer tüm bitkiler için bu adımı atlayın.

BİTKİ BAKIMI

Vahaa Hobi Bahçeciliği Kiti, bilimsel olarak doğrulanmış tohumların yerleştirildiği kit çeşitlerini ve ayrıca tohum içermeyen bir deneyim kitini ifade etmektedir. Kendi tohumunuzu kullanmak ve farklı çeşitleri denemek için onaylanmış kitlerden veya deneyim kitlerinden birini alabilirsiniz!

i En iyi performans için lütfen Vahaa Mobil Uygulama'sını kullanın ve Vahaa Hobi Bahçeciliği Kiti içerisindeki QR kodunu tarayın.

i Bitkiler yeterince büyüdüğünde hasat etmeye başlayabilirsiniz.

SU & BESİNLER

- Su seviyesinin düşük olup olmadığını kontrol etmek için Vahaa Akıllı Bahçe'deki su seviye göstergesine bakmanız yeterlidir.
- En iyi sonuçlar için Akıllı Bahçe'nizdeki su seviyesini düzenli olarak kontrol ederek su seviyesini maksimum çizgisine yakın tutun.
- Bitkiler büyüdükçe daha fazla suya ihtiyaç duyabilir. Su haznesinde, kökler her zaman besin solüsyonunun içinde olacak kadar su olduğundan emin olun.
- Vahaa Bitki Besinlerini her kullanımdan önce çalkalayın.
- Çimlenme döneminde bitki yetiştirme kapsüllerinin besin solüsyonuyla temas halinde olduğundan emin olun. Bitki yetiştirme kapsülünün üst kısımlarının kurduğunu farkederseniz, tohumların bitki yetiştirme kapsülü deliğinde kaldığından emin olacak şekilde yukarıdan yavaşça birkaç damla su ekleyin.
- Rutin olarak bitki yetiştirme başlangıcında su haznesini su ile doldurduktan sonra her bitki besininden 2 kapak (10 ml) ve iki haftada bir su haznesindeki solüsyonu yenilerken her bitki besininden 4 kapak (20 ml) ekleyin.
- Bitki gelişiminin sonraki aşamalarında, herhangi bir klorotik (sarımsı) yaprak gözlemlerseniz, besin solüsyonunun son yenilenmesinden 1 hafta sonra her bir bitki besininden en fazla 2 kapak olacak şekilde (10 ml) su haznesine ekleyin.

BUDAMA

- Budama, bitkilerin daha sağlıklı büyümesini ve daha iyi meyve üretmesini teşvik etmek için yapraklar veya gövdeler gibi belirli kısımlarının seçici olarak çıkarılmasıdır. Budama yoluyla kısmi hasat uygulayarak, bitkinin gelişmeye devam etmesini ve zamanla daha fazla verim üretmesini sağlarken taze ve sağlıklı ürünlerin tadını çıkarabilirsiniz.

DENEYİM KİTİ

- Vahaa Deneyim Kiti'ni kullanarak Akıllı Bahçe'nizde farklı bitki türlerini yetiştirmeyi deniyorsanız, tüm bitkiler belirli bir büyüklüğe ulaşıncaya kadar daha hızlı büyüyen bitkileri yukarıdan budamayı ve her bitkiyi yaklaşık aynı boyda tutmayı unutmayın. Böylece Işık Modülü'nü bitkiler belirli bir büyüklüğe ulaşıncaya kadar aynı seviyede tutabilir ve tüm bitkilerin gelişimi için yeterli ışığa ulaşmalarını sağlayabilirsiniz.
- Deneyim Kiti, kendi tohum seçeneklerinizi denemeniz amacıyla tasarlandıkları için, kitlerin içerisinde mobil uygulamaya entegre etmenizi sağlayan QR kodunun bulunmadığını lütfen unutmayın.

DİĞER

- Bitki Yetiştirme Kapsülleri tekrar kullanılamaz.
- Vahaa Hobi Bahçeciliği Kitinizi doğrudan güneş ışığından uzak, serin ve kuru bir yerde saklayın.
- Besin çözeltisinin ve köklerin ışığa maruz kalmasını önlemek için (varsa) ekim yapmadığınız boş sepetleri siyah kapaklarla kapatın.
- Bitkileriniz büyüdükçe bazı ölü yapraklar görebilirsiniz. Bu tamamen normaldir. Bu yaprakları makasla veya parmaklarınızla koparabilirsiniz.
- Böceklerin bahçenize pencerelerden, kapılardan veya giysilerden girmesi yaygın bir durumdur. Bitkilerinizde herhangi bir zararlı fark ederseniz, basitçe yıkamak için onlara su püskürtün. Daha inatçı zararlılardan kurtulmak için böcek öldürücü sabun kullanabilirsiniz.



TAZE OTLAR İÇİN İPUÇLARI

Sıcaklık Aralığı (°C)	Bitkilerin optimum büyümesi için ideal sıcaklık aralığı 15°C ila 29°C'dir.
Budama Yöntemi	Fesleğen, nane, kekik, dereotu gibi bitkilerin genç üst yapraklarını; maydanoz, pazı ve ıspanak gibi bitkilerin dış yapraklarını veya saplarını budamalısınız.
Hasat Zamanı ve Dönemi	Bitkilerinizi, boyu 15-20 cm'ye ulaştıktan sonra önerilen budama yöntemleriyle budayarak tüketmeye başlayabilirsiniz. Bu şekilde kısmi hasat yaparak 8-12 hafta süresince taze otlar tüketebilirsiniz.
Bitki Bakımı	Bitki Yetiştirme Işıklarına değen yapraklar yanabilir. Bunu önlemek amacıyla bitkilerinizi ışıklara temas etmeden önce budamalısınız.
	Yeni kök oluşumunu sağlayabilmek ve besin solüsyonunu kolayca yenileyebilmek için (varsa) kararmış ve çok uzun kökleri kesebilirsiniz. Köklerin en az üçte birini kesmediğinize emin olun.
Gıda Sürdürülebilirliği	Fazla yaprakları yağda veya bir buz küpünde dondurabilir, sos yapabilir veya daha sonra kullanmak üzere kurutabilirsiniz.
Ek İpuçları	Bitkilerinizin büyümesini desteklemek için bitki yapraklarını düzenli olarak budamalısınız.

Taze Otlar	
Hafta	Aksiyon
0-2 Hafta	Bitkinizin çimlenmesini kontrol edin. Tohumların çimlenmesi 2 hafta kadar sürebilir.
1-2 Hafta	Tüm bitkileriniz çimlendiğinde yetiştirme ışığı düğmesine basarak yetiştirme modunu aktif hale getirin.
	Filizler çimlendirme kapağının en az yarı boyuna ulaştığında çimlendirme kapaklarını çıkarın.
Her 2 Haftada Bir	Besin yenileme zamanı! Sağlıklı ve verimli büyüme için iki haftada bir besin solüsyonu yenilemesi yapmalısınız. Suyu düzenli olarak temiz filtrelenmiş su ile yenilemeli ve su haznesine 4 kapak Vahaa A ve Vahaa B Bitki Besinlerini eklemelisiniz.
3-4 Hafta	Bitkilerinizin boyları 20 ila 25 cm'ye ulaştığında budayıp tüketmeye başlayabilirsiniz. Budama şekli bitkiye özgü olarak değişir. İpuçları ve püf noktaları için Vahaa Mobil Uygulaması bildirimlerini takip edin!
7-8 Hafta	Bitkiniz yeterince büyümüş ve birkaç kez budanmışsa, bitkilerinizi hasat edebilirsiniz. Ardından, yeni bir Vahaa Hobi Bahçeciliği Kiti sipariş vererek yetiştirmeye devam edebilirsiniz.

YAPRAKLI BİTKİLER İÇİN İPUÇLARI

Sıcaklık Aralığı (°C)	Bitkilerin optimum büyümesi için ideal sıcaklık aralığı 15°C ila 29°C'dir.
Budama Yöntemi	Dış yaprakları gözden geçirmelisiniz., iç genç yaprakları budamayın.
Hasat Dönemi	Yapraklar olgunlaştığında budama yapabilirsiniz. Hasat süresi bitki türüne göre 4 ila 12 haftayı bulabilmektedir.
Bitki Bakımı	Sararmış veya yanmış yaprakları düzenli olarak kesmelisiniz.
	Dengeli büyümeyi sağlamak için dış yaprakları kesmelisiniz.
Gıda Sürdürülebilirliği	Marul yaprağını salatalarda, ıspanağı ve lahanayı smoothie'lerde, pazı ve Çin lahanasını tavada pişirerek kullanabilirsiniz.
Ek İpuçları	Daha çıtır yapraklar için sabahları hasat edebilirsiniz.
	Sap gelişimi yaprak gelişiminden daha hızlı ise bitkiyi hasat etmelisiniz.

Yapraklı Bitkiler	
Hafta	Aksiyon
0-2 Hafta	Bitkinizin çimlenmesini kontrol edin. Bitkinizin çimlenmesi 2 hafta kadar sürebilir.
1-2 Hafta	Tüm bitkileriniz çimlendiğinde yetiştirme ışığı düğmesine basarak yetiştirme modunu aktif hale getirin.
	Filizler çimlendirme kapağının en az yarı boyuna ulaştığında çimlendirme kapaklarını çıkarın.
2. Hafta	Thinning! Bitkileriniz yalnız büyümeyi seviyorsa, onları seyreltmeli ve 1 bitki yetiştirme kapsülüne 1 filiz bırakmalısınız. "Yeşillerin seyreltilmesi ile ilgili detaylar" hakkında bilgi almak istiyorsanız Vahaa Mobil Uygulaması bildirimlerini takip etmelisiniz..
Her 2 Haftada Bir	Besin yenileme zamanı! Sağlıklı ve verimli büyüme için iki haftada bir besin solüsyonu yenilemesi yapmalısınız. Suyu düzenli olarak temiz filtrelenmiş su ile yenilemeli ve su haznesine 4 kapak Vahaa A ve Vahaa B Bitki Besinlerini eklemelisiniz.
3-4 Hafta	Bitkilerinizin boyları 20 ila 25 cm'ye ulaştığında budayıp tüketmeye başlayabilirsiniz. Budama şekli bitkiye özgü olarak değişir. İpuçları ve püf noktaları için Vahaa Mobil Uygulaması bildirimlerini takip edin!
7-8 hafta	Bitkiniz yeterince büyümüş ve birkaç kez budanmışsa, bitkilerinizi hasat edebilirsiniz. Ardından, yeni bir Vahaa Hobi Bahçeciliği Kiti sipariş vererek yetiştirmeye devam edebilirsiniz.

MEYVELER İÇİN İPUÇLARI

Sıcaklık Aralığı (°C)	Bitkilerin optimum büyümesi için ideal sıcaklık aralığı 15°C ila 29°C'dir. Optimum sıcaklık bitki türlerine bağlıdır.
Budama Yöntemi	Meyve gelişimini hızlandırmak için periyodik olarak yaprak budaması yapmalısınız.
Hasat Dönemi	Meyveler olgunlaştıkça hasat edebilirsiniz. Hasat süresi 10 ila 14 haftayı bulabilir.
Bitki Bakımı	Meyve veren bitkilerin en doğru gelişimi için seyreltme yapmalısınız. Bitki yetiştirme kapsülü başına bir bitki filizi bırakmak önemlidir.
	Meyvelerin ağırlığı altında dalların kırılmasını önlemek için bitkileri bir destek yardımıyla destekleyebilirsiniz.
Gıda Sürdürülebilirliği	Domatesleri soslarda, biberleri kızartmalarda, çileği smoothielerde kullanabilirsiniz.
Ek İpuçları	Meyve oluşumunu tetiklemek için küçük fırçalar yardımıyla çiçeklere hafifçe dokunarak polenlemeyi sağlayabilirsiniz. Böylece meyve oluşumunun hızlandığını göreceksiniz.
	Hastalıkları önlemek için yeterli hava akımını sağlamaya dikkat etmelisiniz.
	Enerjiyi meyve üretimine odaklamak için yanlara uzanan ve sarkan bitki yapraklarını budamalısınız.

Meyve Veren Bitkiler	
Hafta	Aksiyon
0-2 Hafta	Bitkinizin çimlenmesini kontrol edin. Bitkinizin çimlenmesi 2 hafta kadar sürebilir.
1-2 Hafta	Tüm bitkileriniz çimlendiğinde yetiştirme ışığı düğmesine basarak yetiştirme modunu aktif hale getirin.
	Filizler çimlendirme kapağının en az yarı boyuna ulaştığında çimlendirme kapaklarını çıkarın.
2 Hafta	Meyveli bitkileri inceltmeli, seyreltmeli ve her bitki yetiştirme kapsülü başına bir filiz kalacak şekilde budama yapmalısınız.
Her 2 Haftada Bir	Bitki besini yenileme zamanı! Sağlıklı ve verimli büyüme için iki haftada bir besin solüsyonu yenilemesi yapmalısınız. Suyu düzenli olarak temiz filtrelenmiş su ile yenilemeli ve su haznesine 4 kapak Vahaa A ve B Bitki Besinlerini eklemelisiniz.
6. haftadan sonra her besin yenileme aralığında	Büyümeyi teşvik etmek için su tankına 2 kapak A Bitki Besini ve 2 kapak B Bitki Besini eklemelisiniz.
4-6 Hafta	Bitkinin tepesinde bir çiçek tomurcuğu görürseniz, ışık modunu yetiştirme modundan çiçeklenme/meyveleme moduna değiştirmelisiniz.
4-6 Hafta ve gerektiğinde	Bitki tomurcukları çiçek açmaya başladığında, tozlaşma için her çiçeğe küçük bir fırça ile dokunmalısınız. Yeni çiçek tomurcukları gördüğünüzde bu işlemi tekrarlayabilirsiniz.
8-10 Hafta	Yeni büyüyen meyveleri görebilirsiniz. Sabırlı olun! Ve büyümelerine izin verin.
10-14 Hafta	Yeterince olgunlaştıklarında meyvelerini toplayıp yiyebilirsiniz!
* Hızlı büyüyen ve ışık modülüne değen yaprakları budayıp kesebilirsiniz.	

ÇİÇEKLER İÇİN İPUÇLARI

Sıcaklık Aralığı (°C)	Çiçekler veya yenilebilir çiçeklerin optimum büyümesi için ideal sıcaklık aralığı 15°C ila 29°C'dir. Optimum sıcaklık bitki türlerine bağlıdır.
Budama Yöntemi	Çiçek gelişimini hızlandırmak için periyodik olarak yaprak budaması yapmalısınız.
Hasat Zamanı	Çiçekler olgunlaştıkça hasat edebilirsiniz. Hasat süresi 6 ila 10 hafta kadar sürebilir.
Bitki Bakımı	Çiçekli bitkinin en etkili gelişimi için seyreltme yapmalısınız. Bitki yetiştirme kapsülü başına bir bitki filizi bırakmak önemlidir.
	Bitkilerin ağırlıkla eğilmeleri durumunda bitkileri bir destek yardımıyla destekleyebilirsiniz.
Gıda Sürdürülebilirliği	Yenilebilir çiçek yapraklarını çay için kurutabilir, yenilebilir nasturitiyum çiçeklerini salatalarda kullanabilir, yenilebilir menekşe çiçeklerini pasta süsü olarak kullanabilirsiniz. Ayrıca oda dekorasyonu olarak çiçekler yetiştirebilirsiniz.
Ek İpuçları	Çiçek yoğunluğunu artırabilmek için sapları uzun yaprakları koparabilir, alt yaprakları budayabilirsiniz.
	Yeni çiçeklerin açması için solmuş çiçekleri koparmalısınız.

Çiçekli Bitkiler	
Hafta	Aksiyon
0-2 Hafta	Bitkinizin çimlenmesini kontrol edin. Bitkinizin çimlenmesi 2 hafta kadar sürebilir.
1-2 Hafta	Tüm bitkileriniz çimlendiğinde yetiştirme ışığı düğmesine basarak yetiştirme modunu aktif hale getirin.
	Filizler çimlendirme kapağının en az yarısı boyuna ulaştığında çimlendirme kapaklarını çıkarın.
2 Hafta	Meyveli bitkileri inceltmeli, seyreltmeli ve her bitki yetiştirme kapsülü başına bir filiz kalacak şekilde budama yapmalısınız.
Her 2 Haftada Bir	Besin yenileme zamanı! Sağlıklı ve verimli büyüme için iki haftada bir besin solüsyonu yenilemesi yapmalısınız. Suyu düzenli olarak temiz filtrelenmiş su ile yenilemeli ve su haznesine 4 kapak Vahaa A ve B Bitki Besinlerini eklemelisiniz.
6. haftadan sonra her besin yenileme aralığında	Büyümeyi teşvik etmek için su tankına 2 kapak A Bitki Besini ve 2 kapak B Bitki Besini eklemelisiniz.
4-6 Hafta	Bitkinin tepesinde bir çiçek tomurcuğu görürseniz, çiçeklenme/meyveleme ışığı düğmesine basarak yetiştirme modunu aktif hale getirin.
4-6 hafta ve gerektiğinde	Bitki tomurcukları çiçek açmaya başladığında, tozlaşma için her çiçeğe küçük bir fırça ile dokunmalısınız. Yeni çiçek tomurcukları gördüğünüzde bu işlemi tekrarlayabilirsiniz.
8-10 Hafta	Yeni büyüyen meyveleri görebilirsiniz. Sabırlı olun! Ve büyümelerine izin verin.
10-12 Hafta	Yeterince olgunlaştıklarında çiçeklerinizi toplayıp yiyebilirsiniz (yenilebilir bir tür ise!).
* Hızlı büyüyen ve ışık modülüne değen yaprakları budayıp kesebilirsiniz.	

A hand holding a bunch of fresh basil leaves over a wooden cutting board with sliced tomatoes and a green spread. The background is dark and textured.

vahaa
HARVEST LIKE NO OTHER