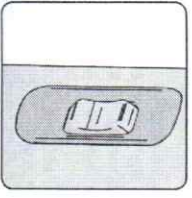


Çalıştırmak için düğmeye basılı tutun.



[ON] : ON - Motoru çalıştırmaya başlar ve meyve suyu sıkılır.

[O] : Stop - Ürünün çalışmasını durdurmak için basın.

[REV] : REV - Asın yüklenme yüzünden çalışmayı durdurmak için basın. Çihaz sadece düğmeye basılıyken çalışır ve düğme bırakıldığında çalışmayı durdurur.

- Suyu sıkılacak malmzemelemleri hazırlarken, eğer herhangi bir gıda alerjiniz varsa, kendinize uygun malmzemelemleri seçin.

- Malmzeme hazırlama rehberine bakın ve kullanacağınız malmzemelemlere uygun süzgeci seçin.

- Lütfen farklı malmzemelemlerde ürün kullanımını ve ipuçları için tarif defterine bakın.

- Suyu sıkılacak malmzemelemler besleme bölümüne sığacak küçüklükte kesilmis olmalıdır. Daha hızlı ve yoğun şekilde meyve sıkılmak isterseniz malmzemelemleri daha küçük kesin. Her 1kg sıkıma için "sıkma ve durdurma" döngüsünü tekrarlayın.

- Besleme bölümüne, kılavuz çizgisini aşacak şekilde asın malmzeme koymayın.

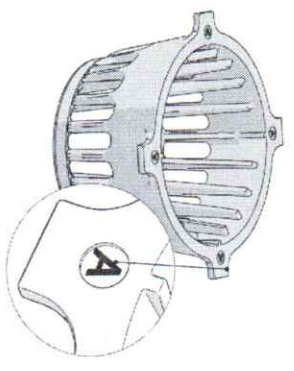
- Yumuşak meyveler için kullanılan ince süzgeç hazinede bir kırıma sebep olabilir.

- Kalın süzgeç, daha yoğun sıkım gereken lifli meyveler için kullanılabilir.

- Kapatılması Gereken Malmzemelemler: Bu malmzemelemleri kullanmak hasar veya arızaya neden olabilir.

- Makinede sıkım işlemi yapılmayacak susam tohumu, kavrma çekirdekleri, ağaç kabuğu, çın böben, yaprak vb. Yılanbırs, yılanbalığı, karnes, salıyangoz, kalamar vb.
- Alıkt, bal ya da seker içeren meyveler (örn. üzüm, ahududu ya da dudu kurusu) ve tükselel maddeler (örn. demiz biberdicesi ya da rock pine erzenleri) kullanmayın.
- Suyu sıkılan meyvecek: jöpon (çöşes), alıbe, kekik, şıma, muz, tatlı patates, kuzdu kökü, seker kemirisi, patlımüt ve kara hindiba gibi malmzemelemler.
- Hasılanmış patates, hasılanmış tatlı patates ve hasılanmış fasulye gibi hasılanmış malmzemelemler.
- Tahıl (çöşme için bu cihazı kullanmayın).
- Dermis malmzemelemler.

- Lütfen <2 Kullanım Sırasında Dikkat Edilecek Noktalar> bölümüne bakın. (sayfa 5)



- Bu fonksiyonu, klasik meyve ve sebzelerin için kullanın.
- Süzgeç İşareti: Sefial turuncu renklidir ve kancasında süzgeç İşareti [A] vardır.

Turungitler

Greyfurt, portakal, limon, vb.
Dış kabuğu soyun ve küçük parçalara keserek besleme bölümüne alın. Çğnemeniz zor tohumları besleme bölümüne almamadan önce çıkarın.

Kalın Kabuklu Meyveler

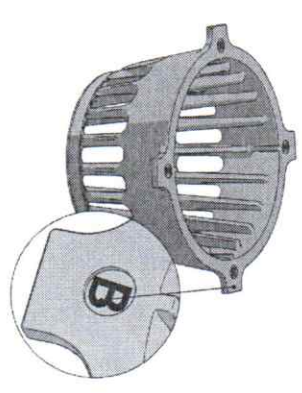
Pıtlaya, kavun, ananas, karpuz, nar vb.
Dış kabuğu soyun ve küçük parçalara keserek besleme bölümüne alın. Çğnemeniz zor tohumları besleme bölümüne almamadan önce çıkarın.

Sert tohumlu meyveler

Üzüm, elma, sefialı, hurma, erik, vişne, armut, Kore kavunu vs.
Meyveyi kabuğunu soyduktan sonra çekindesi gibi çğner-meyve kısımlarını çıkararak kullanın. Sert tohumlar cihazın kullanım sırasında durmasına neden olur ve cihaz parçalarına zarar verir. Öğütüldüğünde zahiri olabilir, gıdaları tümüne elma çekirdeklerini de çıkarın. Üzüm tohumları sonradan elma çekirdekleri kullanın. Yumuşak malmzemelemler başlama değıl, diğer meyve ve sebzelerle birlikte kullanın.

Yumuşak sulu meyveler

- Tek Malmzemelemler Sıkma (Duslu meyveler, çeri domates, ananas vb.)**
Yıkadiktan sonra malmzemelemleri küçük parçalara kesin ve besleme bölümüne alın. Meyvelerin saplarını koparıp,
- Karışım sıkma (Çilek, Kivi, Muz, Domates, Mango vb.)**
Kuru ve kıvamlı malmzemelemler diğer malmzemelemlerle birlikte sıkın. Kabuğunu soyun ve yaprak sapını çıkarın. Mango çekirdeklerini çıkarın.



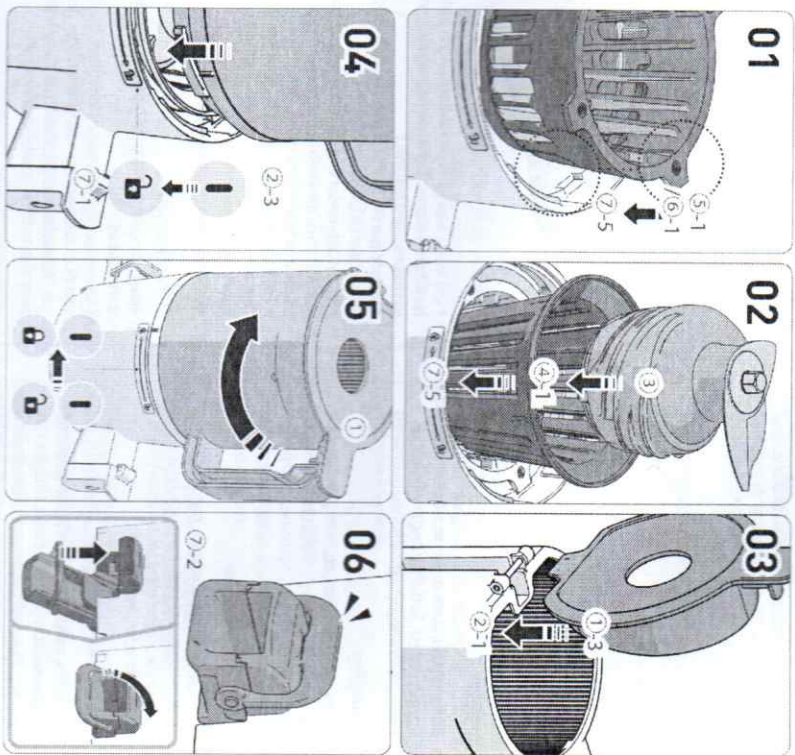
- Lifli köklü, saplı ya da yapraklı sebzelerin sıklıması için bu süzgeci kullanın. (Daha normal meyve ve sebzeler için kalın süzgeci kullanın.)
- Süzgeç İşareti: Süzgeç siyah renklidir ve kancasında süzgeç İşareti [B] vardır.
- Bazı malmzemelemlerin diğerlerine kıyasla daha fazla kütütülmesi gereksebilir; bu nedenle aşağıdaki hazırlama kılavuzuna bakın.
- Tek seferde ya da aralıklı olarak sıkıyor da olsanız, "boşalt, sık, temizle" döngüsünü tekrarlayın ve posa kabını beklemeden boşaltın.
- Daha hızlı sıkım için malmzemelemleri daha küçük parçalara kesin.

Kök Sebzeleri

Havuç, pancar, zencefil, tatlı patates, patates, sarımsak vs.
Malmzemelemler suyla tamamen temizleyin, üzerlerinde toprak vs. kalınamas olmasına dikkat edin. Zencefil gibi lifli yapıdaki malmzemelemler kabuğunu soyun ve sıkılmak için uzun cubuklar halinde kesin.

Yapraklı • Köklü Sebzeler:

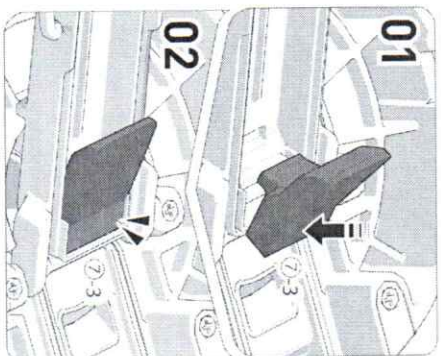
- Kereviz, kara lahana, lahanaya, terre, bugday filizi, frenk soğanı vs.**
Sıkım için malmzemelemler 3 cm lik ya da daha küçük parçalara kesin. Yaprak köklü sebzeler sırt ve lifli olabilir; çğnden, düzğün sıklılamayabilir ve vitamin sıklımasına neden olabilir.
- Hazinede tıkanmaya sebep olan kök, yaprak ve saplı sebzeler için bir süzgeç bulun. Lütfen Kalın Süzgeç kullanın.**



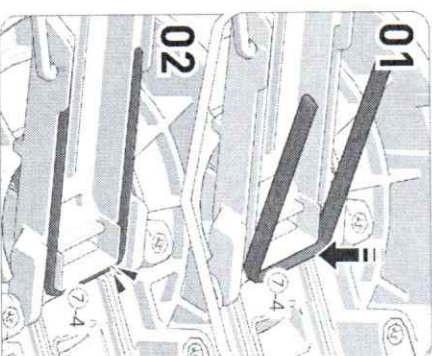
- 01 Hazne (7-5) oluk ile harici süzgeç kanadını (5/6) hizalayın.**
- 02 İç süzgeç takın ve haznenin dış süzgeçine vidalayın.**
İç süzgeç (4-1) ve dış süzgecin kanadını (5-1 / 6-1) birleştirdiği nokta uygun olmalıdır.
- 03 Besleme bölümü kapagını (1-3) dik olarak besleme bölümü (2-1) üzerine kapatın.**
- 04 Kılavuz işaretini (7-1) besleme bölümüne (1) hizalayın ve diğer kılavuz işaretini (2-3) de hazneye (7-2) hizalayın.**
- 05 Hizalanmış besleme bölümünü, kılavuz çizgi besleme bölümünde kılavuz çizgisine (2) hizalanana dek saat yönünde döndürün.**
- 06 Hazne boşaltma kapagının (7-2) düzgün şekilde kapatıldığından emin olun.**
1. Besaltıma kapağını kapatın ve döndürerek sıkıştırın.
- 07 Düzgün şekilde birleştirilmiş hazneyi tabana takın.**
2. Silikon parçaları yerlerine oturmazlarsa ya da kol sıkışmamışsa sıkma işlemini sırasında meyve suyu sızabilir ya da taşabilir.

- Silikon tıkaçlar her 6-12 ayda değiştirilmelidir. Bu parçaları Müşteri Merkezi aracılığıyla temin edebilirsiniz.
Eğer düzgün bir biçimde takılmazsa meyve-sebze suyu sızabilir!

Sıkma Tıcağı

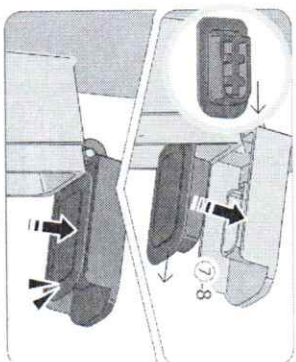


Kapak Tıcağı



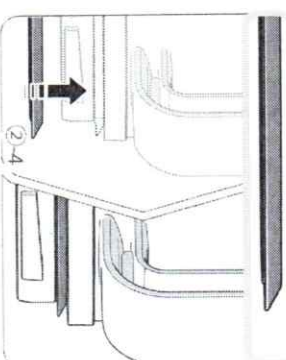
- 01** Silikonun hakasını tutun ve yavaşça çekin.
- 02** Temizledikten sonra, yavaşça yuvasına dik bir şekilde sabitleyin.
- 03** Kalanını da takın ve sert bir şekilde basımlı.

Meyve Sebze Suyu Kapagı Tıcağı



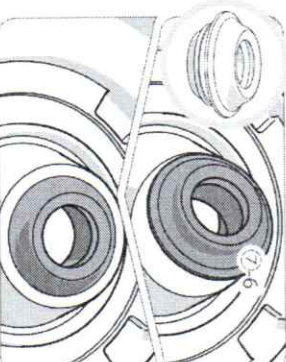
Temizledikten sonra yuvarlak kısmı dışarı doğru ve izgara boşluğu yukarı bakacak şekilde sıkıca takın.

Besleme Bölümü Tıcağı

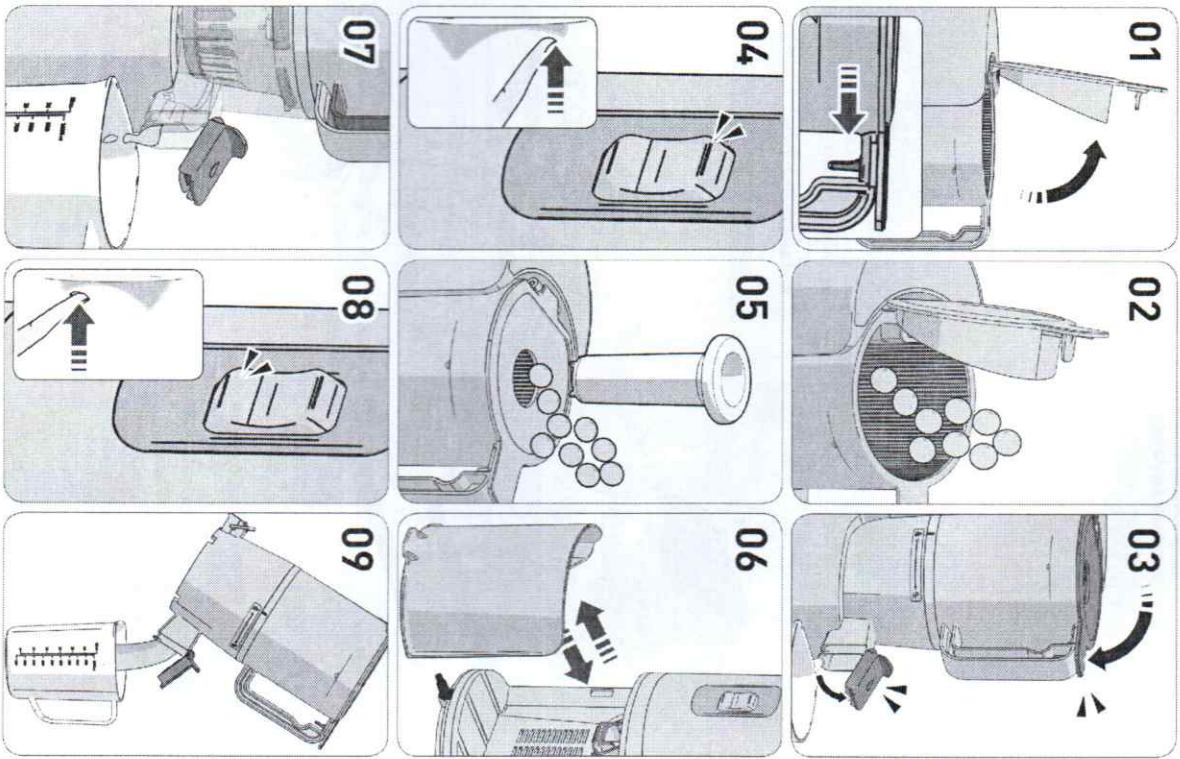


Silikon tıkaçları dikleyerek takın.

Hazne Tıcağı



- 01** Bir tarafta doğru çekin ve çıkarın.
- 02** Temizledikten sonra, önce bir tarafta takılmış olacak şekilde yuvasına dik bir şekilde sabitleyin.
- 03** Kalanmış bir kısmı kalınsa kalan kısmını da yuvasına basımlı.



01 Kolu besleme bölümünün içinden geçkin ve kapağı açın.

① Kolu besleme bölümünün içinden geçkin ve kapağı açın. Ürünün çok fazla mazeremyle doldurulması ürüne zarar verebilir.

02 Suyu sıkılacak mazereleri besleme bölümündeki işaret çizginin altında kalacak şekilde koyun.

① Sulu ve yumuşak daneler diğerleri ile birlikte karıştırarak kullanın.
② Tek seferde sıkarsanız hazneyi ve posa kabını sürekli olarak boşaltın.

03 Besleme bölümünü kapağını kapatın ve meyve suyu kapağını açın.

① ON düğmesine basmadan önce meyve suyu kabını yerne takın.
② Meyve suyu kapağı kapalıysa meyve suyu besleme bölümüne gen geçebilir. Meyve suyu kapağını açıldığında dahi meyve suyu boşalmıyorsa, besleme bölümünü kapağını açın ve içidekileri boşaltın.

04 Başlatmak için [ON] düğmesine basın.

① Hazne seti motora takıldığında işlem başladığında "tiklik" sesi duyulur.

05 Çalıştırma sırasında daha fazla mazereme eklemek istiyorsanız, üst kısımdaki eklemeye girişini kullanın ya da besleme bölümünün kapağını açın.

① Besleme bölümünü kapağı açıldığında çalışmaya duracaktır.
② Belirtemsin dışında bir voltaj değeri kullanılmayın.
③ Vida döndüğünde fakat hiçbir mazereme sıkılmadığında ilgili kullanarak mazeremelen aşağı alın.

06 Ürünün atıkları dolmaması için arka kısımdaki posa kabını sürekli olarak boşaltın.

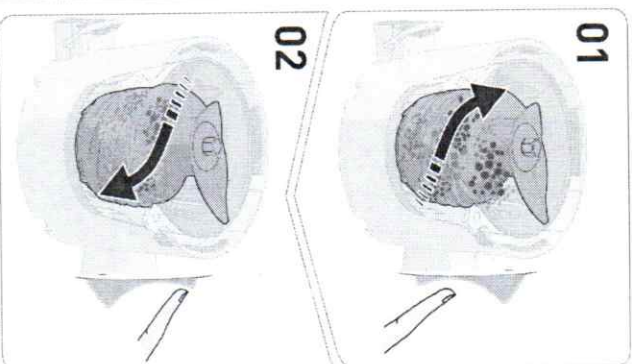
07 Ürünü bir dakika daha çalıştırın ya da son mazeremini de besleme bölümünden geçmesini bekleyin.

① Ürünün asagı yovası olarak bastırdıgından, son mazeremini sıkınası uzun süreracaktır.
② Kalan posanın da alınması için sıkımı bittikten sonra kısa bir süre daha cihazı çalıştırın, bu şekilde besleme bölümününü sökülmesi ve temizlenmesi daha kolay olacaktır.

08 Sıkma ve artıkları alınması işlemleri bittikten sonra meyve-sebze sıkıcıyı kapatın.

① Meyve-sebze sıkıcı kapalıdıktan 3 saniye sonra duracaktır.
09 İçeride kalan meyve suyunu da makineyi eğerek dökün.

① Domates suyu gibi kıvamlı sular makine haznesinde birikebilir.



01

02

01 [REV] düğmesine 3-5 saniye boyunca basılı tutun ve bırakın ve bunu 2-3 defa tekrarlayın.

[REV] düğmesi mazeremelen gen çıkarır. Gen döndürme sadece düğmeye basılıyken çalışır ve düğme bırakıldığında çalışmayı durdurur.

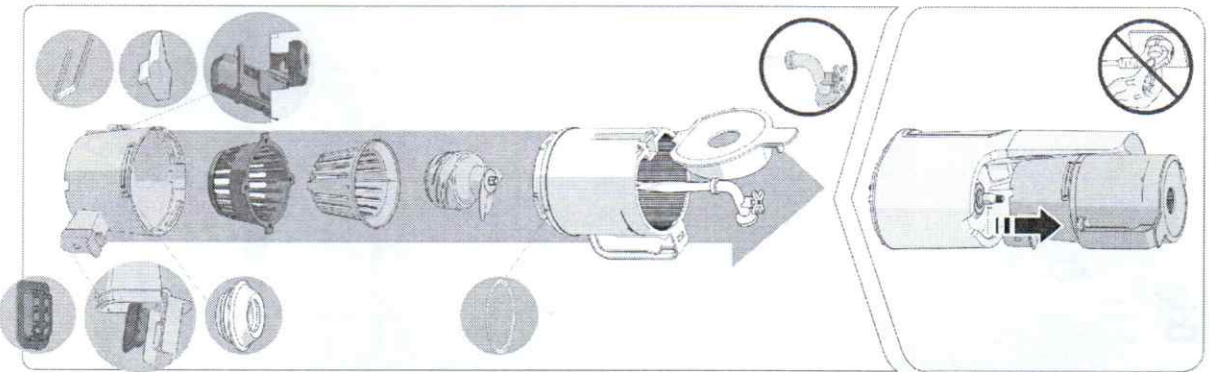
02 Geriye döndürme işlemi tamamen durduktan sonra ürünü çalıştırmak için [ON] düğmesine basın.

[ON/Extract] ya da [REV/Reverse] düğmesine basarken vidanın tamamen durduğundan emin olun.

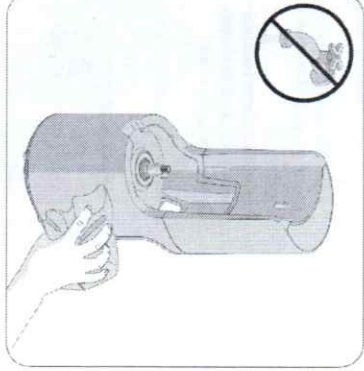
Önemler

Eğer meyve-sebze suyu sıkıcısı bu adımlardan sonra çalışmazsa cihazın fişini çıkarın, sökünü ve tekrar çalıştırmadan önce parçaları temizleyin.

Makine kapatıldıktan sonra motor çalışmaya devam edecek ve yavaşlayarak duracaktır.



Ürün çalışmayı tamamen durdurduktan sonra, güç kablosunu prizden kuru eliniz ile çekin. Çihaz kapatıldıktan sonra motor çalışmaya devam edecektir. bu nedenle hazneyi sökmeye önce 3 saniye bekleyin.



- 01 Hazne seşini tabandan ayırın. Besleme bölümünü açın ve parçaları sırayla çıkarın.
- 02 Parçaları akan su altında temizleme fırçasıyla yıkayın.
- 03 Posa çıkışı kapağı ve meyve suyu kapağı açıldıkten hazneyi yıkayın.
- 04 Tabanı kuru havlu ya da yumuşak bir bezle silin.
- 05 Silikon halkaları sökün ve kullandıktan sonra yıkayın. -Bu parçalarda meyve parçaları kalmış olabilir. (Besleme bölümü halkası, meyve sebzeye suyu kapağı, sıkıma kapağı, conta ve hazne halkası)
- 06 Ürünü, karbonat, sirke asit veya sirke ile ilk suda bekleterek sterilize edebilirsiniz.

- Kullanımdan sonra cihazı hemen temizleyin. Aksi takdirde parçaları sökmesi ve temizlemesi içlerinde artık maddelerin kaldığından zor olacaktır ve bu da ürün performansını düşürmektedir. Ürün süratli kullanılmayacağı durumlarda temizleme fırçası yardımıyla temizlik yapın.

Ürünü kaynar su ile temizlemeyin veya yüksek sıcaklığa maruz bırakmayın.

Mutfak tezgahında kullanılan temizlik maddelerini ya da paslanmaz çelik sünger gibi aşındırıcı temizlik maddelerini kullanmayın.

Ürünü buharlı makinesinde yıkamaman ve buharlı kurutucusuna yerleştirmeyin. Temizledikten sonra ürünü tamamen kurutun ve temiz bir yerde muhafaza edin.

10. Onarım Talep Etmeden Önce

01. Ürün çalışmaya başladığında "kilit" sesi çıkacaktır.
 02. Sadece ana gövde ile cihazın çalışması mümkün değildir.
 03. Güvenlik sensörlerini ayırma hızına gelin.
 04. Ürün çalışmıyor.
 05. Ürün andiden çalışmayı bıraktı.
 06. Vidanın üst kısmında çatlak izleri ve çizikler vardır.
 07. Malzemeleri ekledikten hemen sonra posa çıkış kısmından meyve-sebzeye suyu sızıyor.
 08. Meyve suyu besleme bölümüne girmiyor.
 09. Besleme bölümü ve hazne arasında ya da hazne ve ana gövde arasında meyve suyu sızıntısı var.
 10. Besleme bölümünü açamıyorum.
 11. Hazne hareketli (meyve suyu sızdırması sırasında).
 12. Posa çıkışı kapalı olmasına rağmen posa çıkıyor.
- Onarım talep etmeden önce aşağıdaki kontrol etmiş olduğunuzdan emin olun. Onarım hizmetleri talebi ile ilgili veya ürünü kullanırken ürün ile ilgili bilgi almak isterseniz Lütfen Müşteri Merkezimize ile iletişime geçin veya <http://www.gidacaliburum.com> adresini ziyaret edin. Ek servis ve parça talebi yaparken üretici numarasını veya barkodu kontrol edin.
- Bu ses motor ve sıkıma vidasının oturduğunu gösterir, arıza belirtisi değildir.**
- Hazne seşini ve ana gövdenin düzgün bir biçimde birleştirildiğinden emin olun.**
Ürünün parçalarını birleştirirken veya ayırırken ürünü kapalı olduğundan emin olun.
- Bu sensörlerin montaj klavuzunda belirtildiği gibi birleştirildiğinden emin olun.**
Ürünün parçalarını birleştirirken veya ayırırken ürünü kapalı olduğundan emin olun.
- Güç kablosunun düzgün bir biçimde prize takıldığından emin olun.**
Makine uzun süreli kullanımdan sonra (30 dakika ve fazlası) çalışmayı bırakabilir.
- Gövde (motor) soğuduğunda normal bir şekilde çalışacaktır.**
Besleme bölümünü düzgün takılmıyorsa ürün düzgün çalışmayacaktır. Ürün sadece haznedeki kilit sembolü, besleme bölümündeki (2-3) klavuz çiziyiyle aynı hızda olduğunda çalışacaktır. Ürünün montaj klavuzunda belirtildiği gibi birleştirildiğinden emin olun. Lütfen kullanım klavuzunda sayfa 8'e bakın.
- Besleme bölümünde çok fazla malmeye mi var yoksa malmeler çok mu büyük?**
Klavuzun 11. sayfasına dönün ve geri döndürme (reversal) işlemini başlatın.
- Vidanın üst tarafındaki ve yan taraftaki kısımları izlerine ek olarak vidada kavis izleri de bulunur. Bu izlerin hepsi vidanın kalıplaşma işlemi sırasında meydana gelmiş izlerdir.**
Bu çiziklerin olması normaldir ve vidayı kullanmanız üzerinde etkisi yoktur.
- Kullanılan malzemelere bağlı olarak, sıkılan su posa çıkışından çıkabilir.**
Bu ürünle ilgili bir sorun değil, kullandığınız malzeme ile ilişkilidir.
Ürün çalışmaya başladığında sızma duracaktır. Eğer sızma devam ederse, Müşteri Merkezi ile iletişime geçin.
- Ürünü meyve suyu kapağı şekilde mi çalıştıracağız? Meyve suyu kapağının kapalı olması meyve suyunun besleme bölümüne kaçmasına sebep olabilir. Meyve suyu kapağının açıldığında daha meyve suyu boşalmıyorsa, besleme bölümünü kapağın açın ve içindikleri boşaltın.**
- Besleme bölümü silikonu doğru takılmış mı?**
Hazne silikonu ters ya da eksik takılmışsa meyve suyu sızıntısı olacaktır.
Silikon halkaların düzgün takılıp takılmadığını kontrol edin.
- Besleme bölümünü açamıyorum.** Kalan posa makine açılarak boşatılırsa ya da makine birkaç kez 10 saniye boyunca ters çevrilirse, besleme bölümü sorunsuz bir şekilde açılır. Cihazın içine yabancı veya sert bir madde mi (ceviz elması çekirdeği gibi) girdi? Eğer cihaz içine yabancı ya da katı maddeler varsa tersi yönde cihazı çalıştırmak parçaya daha fazla zarar verebilir. Bu yüzden, Müşteri Merkezi ile iletişime geçin ve satış sonrası destek isteyin.
- Ana gövde motoru hareketine bağlı olarak ürünün hafifçe sallanması ya da titreşmesi mümkündür.** Titreşim miktarı malzemenin sertliğine bağlıdır. Bu durum dönen vidanın kaynaklandığı için arıza değildir. Ürün katı malzemelerin (örn. havuç, patates, turp, pancar ya da yer lahanası) sıkılması sırasında yumuşak ve sulu maddelere (örn. havuç, patates, turp, pancar ya da yer lahanası) kıyasla daha fazla titreşir.
- Koli kapalı olsa dahi doğal olarak posa çıkışı görülebilir.**
Çikan posanın miktarı ve yoğunluğu kullanılan malzemeye göre değişebilir.