

**Altın Kuluçka 30 Yumurtalık
Tam Otomatik Akıllı Kuluçka Makinesi
Kullanım Kılavuzu**

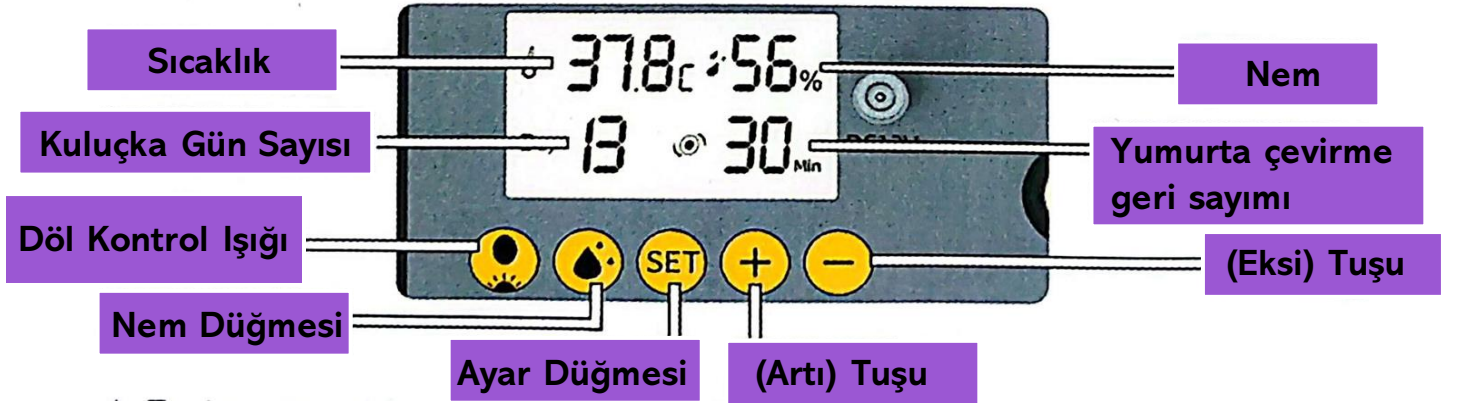


Tam otomatik akıllı kuluçka makinesini satın aldığınız için teşekkür ederiz.
Lütfen kullanmadan önce buradaki talimatları okuyun ve ileride başvurmak üzere uygun bir şekilde saklayın. Resimler yalnızca referans amaçlıdır; gerçek ürünler esas alınmalıdır.

ÜST KAPAK ANA ÜNİTESİ TANITIMI



- 1) Havalandırma deliği
- 2) Yumurta çevirme USB portu
- 3) Kontrol Paneli
- 4) DC güç arayüzü
- 5) Döl Kontrol Işığı
- 6) AC güç arayüzü
- 7) Otomatik su pompası arayüzü



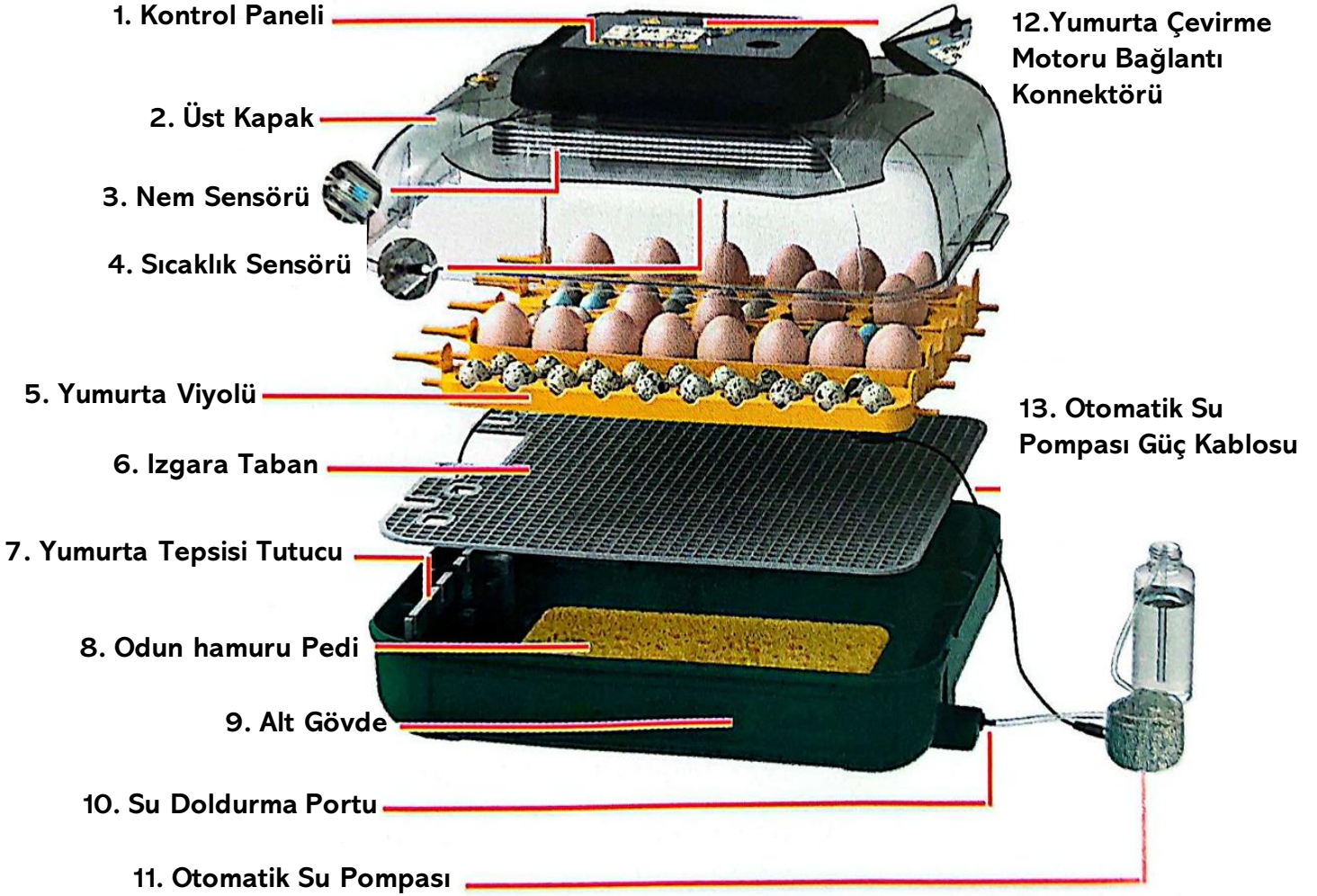
Fabrika ayarlı sıcaklık 37.8°C'dir (makine tavuk yumurtası kuluçkası için gereken sıcaklığa ayarlanmıştır; tavuk yumurtası çıkarıyorsanız ayarları değiştirmenize gerek yoktur).

Fabrika ayarlarına dönme: "+" ve "-" tuşlarına aynı anda 8 saniye boyunca basın; tüm rakamlar "888" olarak görüldüğünde tuşları bırakın.

Sıcaklık ayarı: Ayar (Set) düğmesine bir kez basın, sıcaklık göstergesi yanıp sönmeye başlayacaktır. İstediğiniz sıcaklığa ayarlamak için "+" veya "-" tuşlarına basın. Ayar 10 saniye sonra otomatik olarak kaydedilecektir.

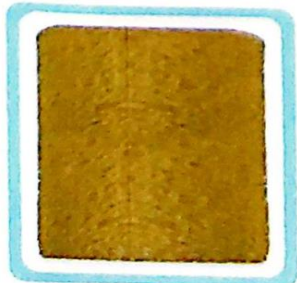
Nem ayarı: Ayar (Set) düğmesine iki kez basın, nem göstergesi yanıp sönmeye başlayacaktır. İstediğiniz nem değerini ayarlamak için "+" veya "-" tuşlarına basın. Ayar 10 saniye sonra otomatik olarak kaydedilecektir.

MAKİNE BİLEŞENLERİNİN TANIMI



Not : Makine, yerleşik motorlu ve harici motorlu modeller olarak ikiye ayrılmaktadır; satın aldığınız fiziksel ürünün özellikleri geçerlidir!

KALINLAŞTIRILMIŞ ODUN HAMURU PAMUĞU



1. Lütfen odun hamuru pamuğunu teslim aldıktan sonra bükmeyiniz. Diğer işlemlerden önce suyla ıslatılmalıdır.
2. Odun hamuru pamuğu kullanılmadan önce suyla 3 kez temizlenmelidir. Pamuğun tamamen ısladığından emin olun ve ardından ıslak bir şekilde kullanmaya başlayın.

3. Her kullanımdan sonra, depolamadan önce lütfen odun hamuru pamuğunu temizleyin.

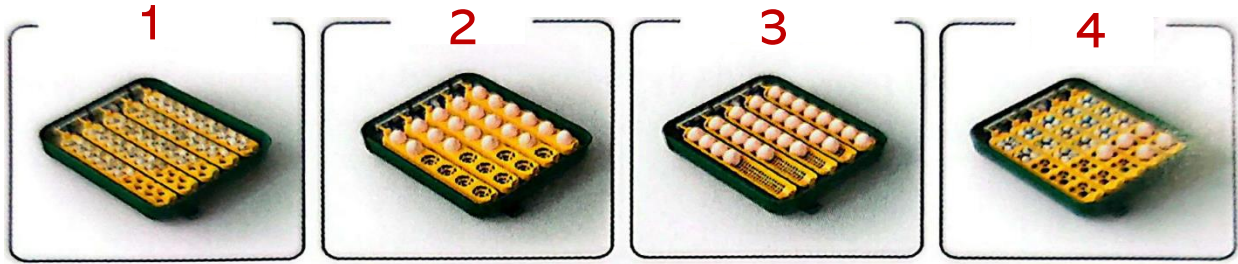
YUMURTA TEPSISİNİN KULLANIMI

Yumurtaları her 120 dakikada bir döndürün. Zaman ayarlı döndürme için yumurta döndürme güç kablosunu takın.

✳️ **Önemli Not** : bu resim sadece yumurta yerleşimi referansı içindir ve asıl ürün değişiklik gösterebilir.

Makine bir adet yumurta tepsisi ile birlikte gelir, detaylar için lütfen asıl ürüne bakın.

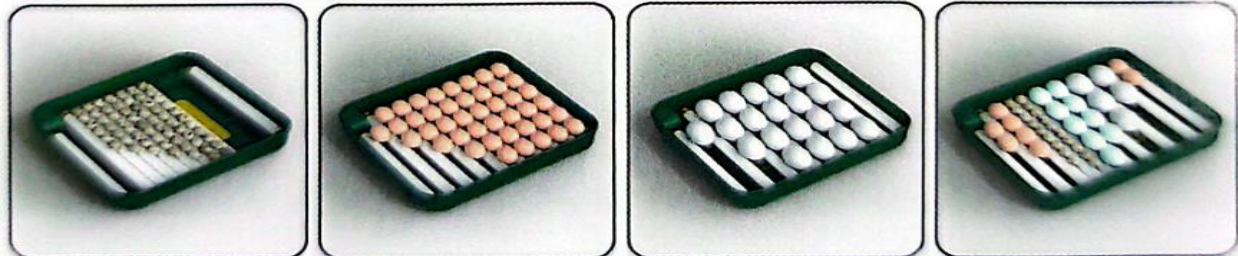
1. Kuş yumurtası tepsisi
2. Yumurta tepsisi
3. Büyük yumurta tepsisi
4. Evrensel Yumurta Tepsisi



DÖNER YUMURTA TEPSİSİNİN KULLANIMI

Kuluçka tepsisinin hata giderme (ayar) yöntemi: Kuluçka tepsisinin ayar standını gözlemleyin, döllenen yumurtaların boyutuna göre tüpler arasındaki mesafeyi ayarlayın ve ardından yumurtaları yerleştirin.

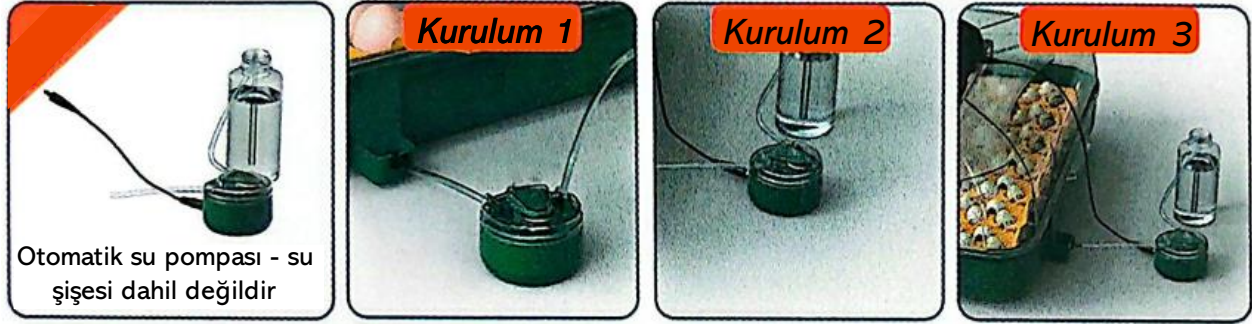
Çeşitli modellerdeki ürünler farklı sayıda silindire (roller) karşılık gelir. Bu resim sadece yumurta yerleştirme referansı içindir, pratik işlem için lütfen özel ürüne bakın.



OTOMATİK NEMLENDİRİCİYİ KURUN

- ① İlk olarak, su besleme hortumunun (5 hortum dahildir) bir ucunu makine şasisindeki su girişine bağlayın.
- ② Ardından, üst su şişesini suyla doldurun ve su besleme hortumunun diğer ucunu üst su şişesinin içine yerleştirin;
- ③ Son olarak, otomatik su besleme pompasının güç kablosunu makinenin üst kapağındaki arayüze takın.

(Otomatik su beslemesini test etmek için nem tuşuna basın.)



ÇİFT GÜÇ KAYNAKLI (DUAL POWER) GÜÇ KAYNAĞI TALİMATLARI

(Bu özellik yalnızca Çift Güç modelli cihaz satın alındığında geçerlidir)

Çift güç kaynaklı makinenin kullanımı sırasında elektrik kesintisi olursa, lütfen 220V güç kablosunu prizden çekin ve 12V, 50A veya daha yüksek kapasiteli bir akü bağlayın.

Lütfen şemaya göre kırmızı tarafı artı (+) kutba ve siyah tarafı eksi (-) kutba bağlayın, bunları doğru bağladığınızdan emin olun.

Akü gücünü kullanırken akü bağlantı klipsine vücudunuzla dokunmayın. Elektrik kesintisinden sonra, elektrik geri geldiğinde dengesiz voltajı ve makine hasarını önlemek için gücü zamanında kesin (akü bağlantısını ayırın).

✳️ Not: Akü kablosu ve güç kablosu makineye aynı anda bağlanamaz (akü ürünle birlikte verilmez).

DEVREYE ALMA TESTİ

1. GÜÇ KABLOSUNU BAĞLAYIN, GÜCÜ AÇIN.

Güç kablosu, makinenin yanmasına neden olabilecek kötü bağlantıları önlemek için sıkıca takılmalıdır.

2. YUMURTA DÖNDÜRME İŞLEVİNİ TEST EDİN

USB motor kablo tertibatını üst kapaktaki USB bağlantı noktasına bağlayın, kontrol panelindeki "+" düğmesine basın ve yumurta döndürme sepetinin sallanıp sallanmadığını (döner yumurta tepsisinin dönüp dönmediğini) dikkatlice gözlemleyin.

Yumurta tepsi dönüyorsa, yumurta döndürme işlevi normal çalışıyor demektir. Fabrika ayarı, yumurtaları her 120 dakikada bir otomatik olarak döndürecek şekildedir, bu nedenle "+" düğmesine tekrar basmaya gerek yoktur.

Kuluçka döneminin son üç gününde, yumurtaların artık döndürülmesine gerek kalmadığında, yumurta döndürmeyi durdurmak için USB kablosunu çıkarmanız yeterlidir.

3. NORMAL ÇALIŞMA DURUMU

Örnek olarak tavuk kuluçka yumurtalarını ele alalım. İki saatten fazla deneme çalıştırmadan sonra, sıcaklık ve nem normal aralığa ulaştığında, kuluçka yumurtaları yerleştirilebilir.

Normal sıcaklık aralığı: Kuluçka yumurtası için ayarlanan sıcaklık 37.8°C'dir, makine ekranının 37.5°C-38.1°C arasında göstermesi normaldir.

Normal nem aralığı: Kuluçka yumurtaları %60 neme ayarlanır, makine ekranının %41-%70 arasında göstermesi normaldir. Gerçek sıcaklık ve nemin biraz inip çıkması kuluçka sürecini etkilemez.

Nem çok düşükse, su pompası otomatik olarak açılacaktır. Suyun normal olup olmadığını test etmek için nem (humidity) düğmesine basabilirsiniz.

Alarm sesinin iptal edilmesi : Makine ekranındaki sıcaklık, ayarlanan sıcaklık aralığından daha yüksek veya daha düşük olduğunda (örneğin; ayarlanan sıcaklık 37.8°C iken ekran sıcaklığının 38.6°C'den yüksek veya 37°C'den düşük olması durumunda) makine alarm verir.

Makine alarm durumundayken, alarm sesini iptal etmek için '-' tuşuna basın.

4. GÜN GÖSTERGESİ

Güç kaynağı bağlandıktan 24 saat sonra otomatik olarak 1 gün eklenir. Güç kesintileri ve karartmalar sırasında makinenin gün sayısı birikmez (ilerlemez).

Kuluçka dönemi (Çıkım süreci) : Kuluçka döneminin son üç gününde, USB yumurta çevirme kablosunu çıkarın ve yumurtaları döndürmeyi durdurun. Yumurta kabuklarını yumuşatmak için yumurtaların üzerine su püskürtün ve civcivlerin çıkmasını bekleyin.

Havalandırma girişi : Kuluçka döneminin başında anahtarı (havalandırmayı) kapatın; kuluçkanın son üç gününde ise tüm anahtarların yarısını açın.

ÖNERİLEN KULLANIM ORTAMI

- Ortam sıcaklığı: 15-30°C / 59-86°F
- Çalışma voltajı: AC 220V – DC 12V
- Frekans: 50-60Hz

ÖNLEMLER

1. Makineyi çalıştırdıktan sonra kısa bir süreliğine dengesiz sıcaklık durumları (kapağın açılması, fabrika ayarlarına dönülmesi, sıcaklık ayarının yapılması vb. nedenlerle) görülebilir. Normal olup olmadığını görmek için 30 dakika sonra sıcaklığı tekrar gözlemleyin. Özel durumlar haricinde kuluçka işlemi sırasında makinenin kapağını açmayın ve yumurtaların gelişiminin etkilenmesini önlemek için uzun süreli güç kesintilerinden kaçınin.
2. Çeşitli bölgelerdeki farklı ortam sıcaklıkları nedeniyle, makine kullanım yöntemleri ve kuluçka süreçleri yalnızca yeni başlayanlar için referans niteliğindedir; deneyimli kullanıcılar kendi tecrübelerine göre işlem yapabilirler.