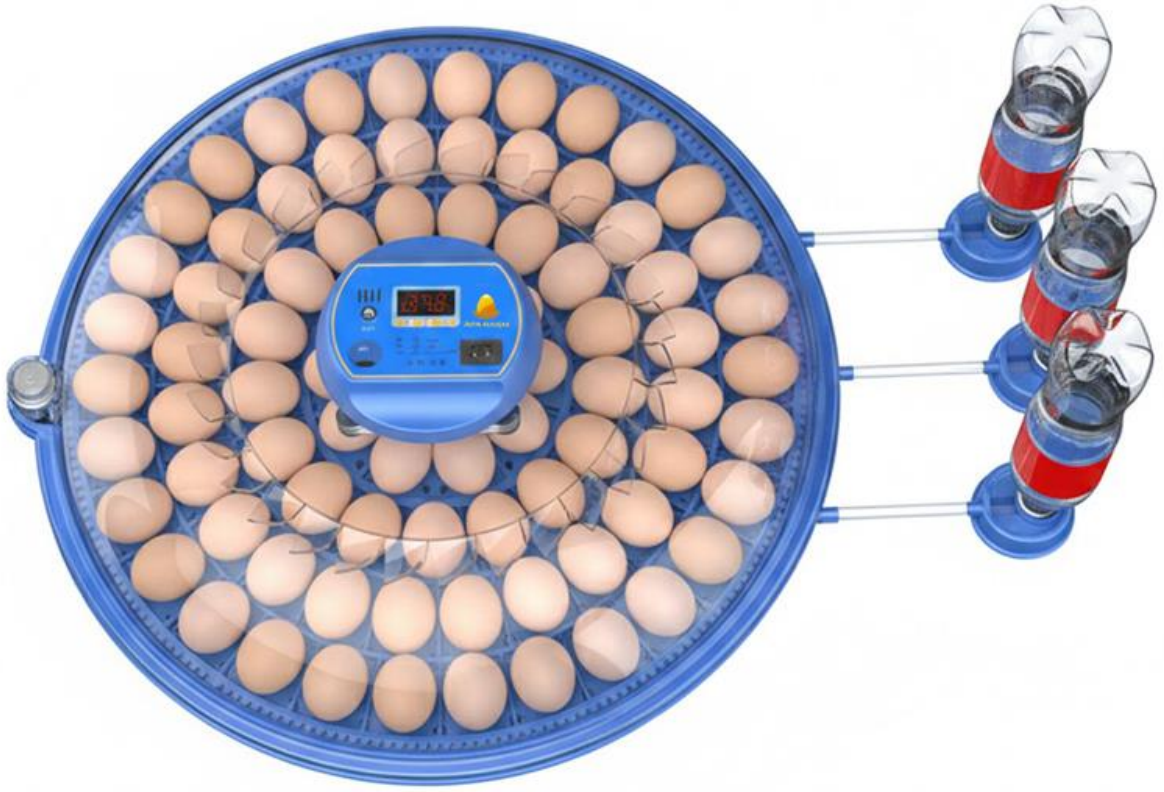


Altın Kuluka

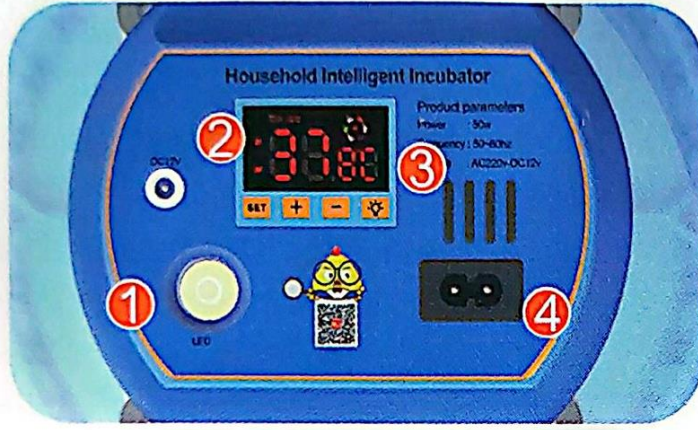
55 li Dijital Kuluçka Makinesi

Kullanım Kılavuzu



Altın Kuluçka 55 li Tam otomatik akıllı kuluçka makinesini satın aldığınız için teşekkür ederiz. Lütfen kullanmadan önce buradaki talimatları okuyun ve ileride başvurmak üzere uygun şekilde saklayın.

PANEL TANITIMI



1) Yumurta kontrol lambası (Döl kontrolü)

2) DC güç arayüzü (Yedek güç girişi)

3) Kontrol Paneli

4) AC güç arayüzü (Şehir şebekesi girişi)

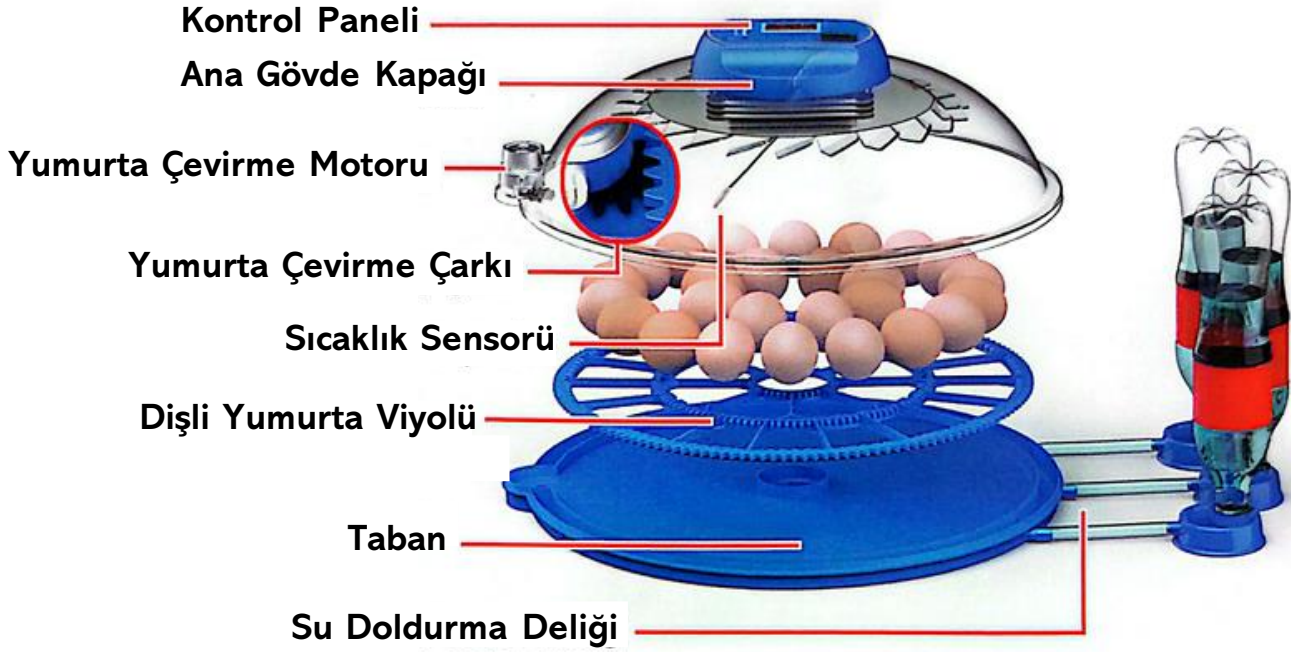


1) Fabrika ayarı 37.8°C'dir. (Bu, tavuk yumurtaları için standart ayardır. Eğer tavuk yumurtası çıkarıyorsanız, sıcaklığı değiştirmenize gerek yoktur.)

2) Diğer yumurta türleri için ayar yapılması gerekiyorsa, SET düğmesine basın; ekrandaki sayı yanıp sönmeye başlayacaktır. İstediğiniz sıcaklığa ulaşmak için "+" veya "-" düğmelerine basın.

Ayarı tamamlamak ve kaydetmek için tekrar SET düğmesine basın. Fabrika Ayarlarına Dönüş (Reset): "+" ve "-" tuşlarına aynı anda 5 saniyeden fazla basılı tutun.

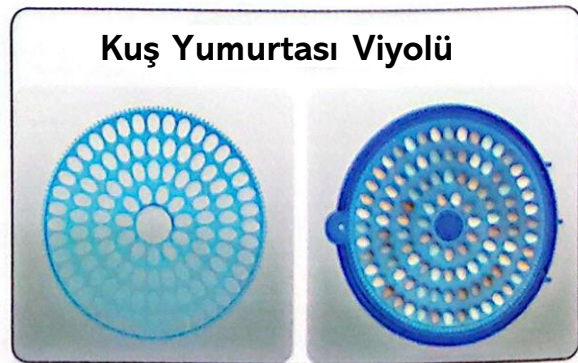
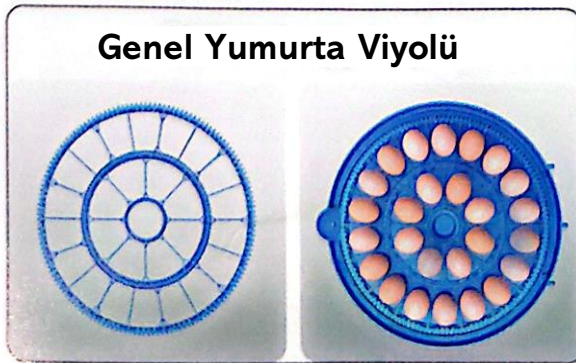
ÜRÜNÜN PARÇALARINA AYRILMIŞ ŞEMASI



DİŞLİ YUMURTA VİYOLÜ KULLANIMI

Dişli yumurta tepsisinin arka tarafını inceleyin. Yumurta tepsisini düz tarafı aşağı gelecek şekilde makinenin şasisine yerleştirin.

Yumurta plakasını dişli yumurta viyölü üzerine yatay olarak yerleştirin. Motorla bağlantıda kalması için yumurta dişlisini erken çevirin. Makine, satın alınan ürüne bağlı olarak bir yumurta plakası ile birlikte gelir.



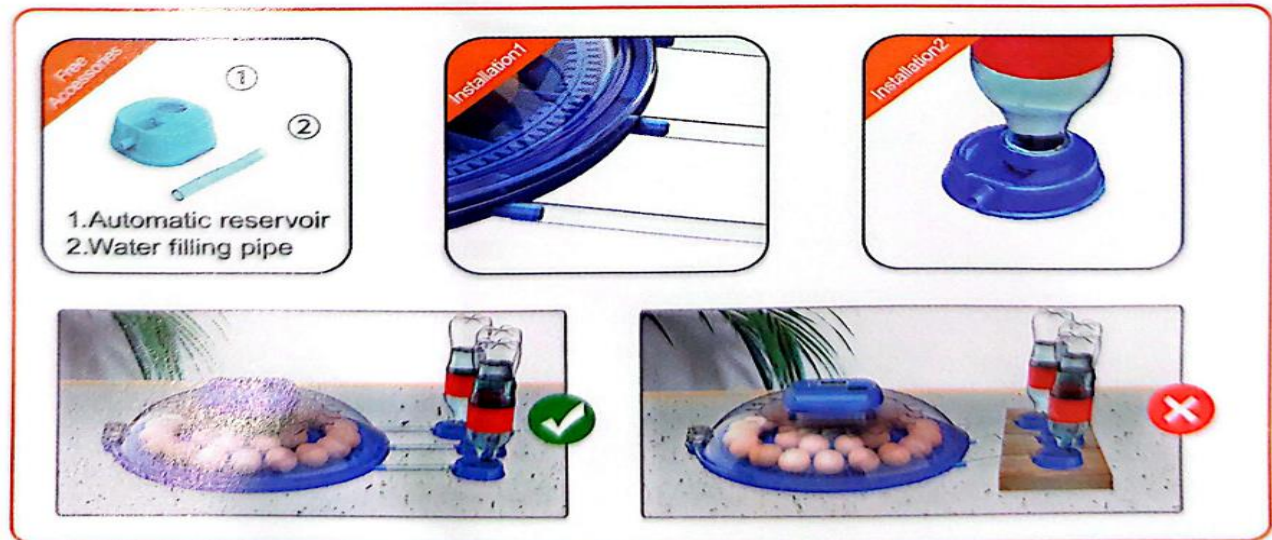
ÇIKIM DÖNEMİ

Kuluçka süresinin son üç gününde, dişli yumurta viyolünü çıkarın ve yumurtaları çevirmeyi durdurun. Kabuğu yumuşatmak için yumurtaların üzerine su püskürtün ve civcivlerin çıkmasını bekleyin.

OTOMATİK SU TEMİNİ (KULUÇKA SÜRECİNİN SON ÜÇ GÜNÜNDE KULLANILIR)

Önce bir içecek şişesini (kola şişesi gibi) suyla doldurun, ardından otomatik su haznesine bağlayın.

- 1) Su bağlantı borusunun bir ucunu makine gövdesindeki su dolum ağzına bağlayın.
- 2) Şişeyi tekrar suyla doldurun ve otomatik su haznesini (akümülatörünü) şişeye vidalayın. (Mutlaka standart bir içecek şişesi olmalıdır, daha büyük boyutlar da uygundur).
- 3) Su haznesinin çıkışını elinizle kapatın ve şişeyi hızlıca ters çevirerek su haznesine oturtun.
- 4) Su haznesi ile su bağlantı borusu arasındaki bağlantıyı sabitleyin. **Not:** Eğer otomatik su haznesi makineden daha yüksekte olursa, çok fazla su depolanmasına ve makinenin taşmasına neden olur; eğer makineden daha alçakta olursa, otomatik olarak su depolayamaz. Bu nedenle, otomatik su haznesi mutlaka makine ile aynı seviyede tutulmalıdır.



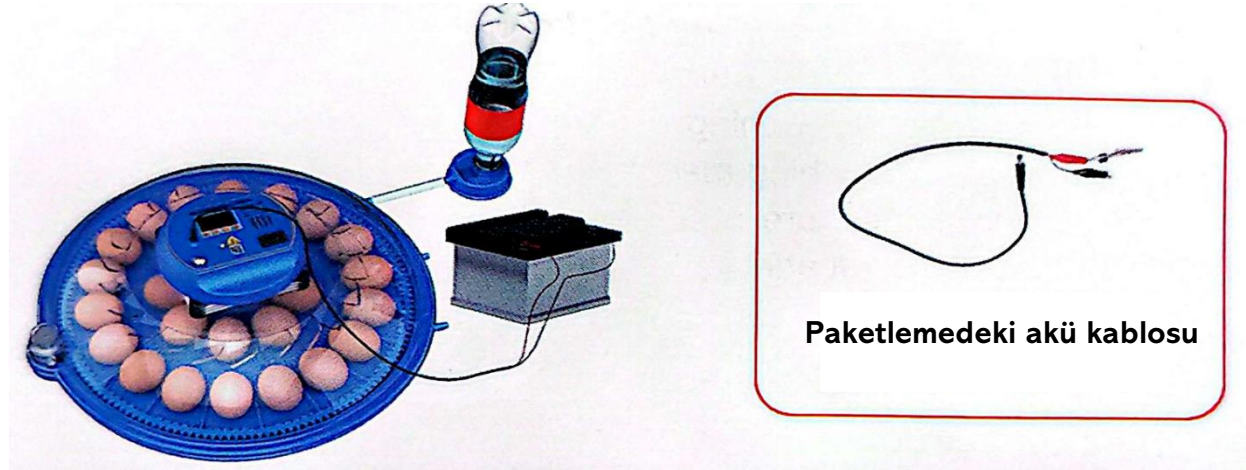
ÇİFT GÜÇ KAYNAĞI KULLANIM TALİMATLARI

(Bu işlem yalnızca çift güç kaynağı modelleri satın alındığınızda mevcuttur.)

Not: Çift elektrikli makinenin gücü kesildiğinde, 12V50A veya üzeri bir akü bağlayın.

Lütfen şekilde gösterildiği gibi kırmızıyı artıya (+) ve siyahı eksiye (-) bağlayın ve yanlış bağlamamaya dikkat edin.

Güç geri geldiğinde, voltaj dengesizliğini önlemek ve makinenin yanmasını engellemek için güç kaynağını zamanında prizden çekin. Akü kablosu ve güç kablosu aynı anda makineye bağlı olamaz. **(Akü tarafınızca temin edilmelidir).**



ISI KORUYUCU KÖPÜK KUTUNUN KULLANIMI

Kuluçka makinesi için önerilen ortam sıcaklığı 15-30°C'dir. Bu ortam sıcaklığında, makine aşırı ısınmadığı sürece alt köpük kutu kullanılabilir.

Eğer gerçek ortam sıcaklığı nispeten düşükse ve makine ayarlanan sıcaklığa ulaşamıyorsa, bazı yalıtım önlemleri alınması önerilir; örneğin, karton veya eski bir battaniye ile etrafını sarmak gibi.

(Not: Yer sıcaklığının makinenin iç sıcaklığı üzerindeki etkisini önlemek için makine yerden en az 50 cm yukarıda olmalıdır.)

MAKINE TESTİ

1. Güç kablosunu bağlayın ve gücü açın

Güç kablosu, temassızlığı önlemek ve makinenin yanmasına sebep olmamak için sıkıca takılmalıdır.

2. Yumurta çevirme işlevini test edin

Vidanın dönüp dönmediğini kontrol etmek için kontrol panelindeki "+" tuşuna basın. Çubuğun dönmesi, makinenin yumurtaları normal şekilde çevirebildiğini gösterir.

Fabrika ayarı, yumurtaların her 120 dakikada bir otomatik olarak çevrilmesi şeklindedir. "+" tuşuna tekrar basmanıza gerek yoktur.

3. Normal çalışma koşulları (tavuk yumurtası örneği)

Makineyi iki saatten fazla test edin. Kuluçka ayarlarındaki sıcaklığa göre uygun sıcaklığı ayarlayın (kuluçka yumurtalarının hata ayıklamaya ihtiyacı yoktur; makinenin tavuk yumurtası için fabrika ayarı 37.8°C'dir).

Sıcaklık ayarlanan değere ulaştığında (ayarlanan sıcaklıktaki 0.1-0.3°C'lik dalgalanmalar etkilemez), yumurtaları yerleştirebilirsiniz.

EN İYİ ÇALIŞMA ORTAMI

- Ortam sıcaklığı: 15-30°C
- Çalışma voltajı: 110v-220v / DC12v
- Frekans: 50-60Hz

BİLDİRİMLER

- Makine çalıştıktan sonra sıcaklık bir süre dengesiz olabilir (kapağın açılması, fabrika ayarlarına dönülmesi, sıcaklık ayarı vb. nedenlerle). Lütfen sıcaklık tekrar dengelenene kadar bekleyin ve ardından gözlemleyin.
- Kuluçka süreci boyunca özel bir durum olmadıkça makinenin üst kapağını açmayın. Döllenen yumurtaların gelişimini etkilememek için makineyi uzun süre güçsüz (kapalı) durumda bırakmayın.

- Farklı bölgelerdeki çevresel sıcaklık ve nem farklılıkları nedeniyle, makineyi kullanma yöntemi ve kuluçka süreci bilgileri sadece yeni başlayanlar için referans niteliğindedir.
- Kuluçka deneyimi olan kişiler kendi deneyimlerine göre işlem yapabilirler.