



2005'ten Bugüne Sürdürülebilir Kanatlı Genetik Çözümleri

SİYAH D189

Kahverengi Kabuklu Yumurtacı Hibrit – Teknik Özellikler ve Performans Verileri

Yayın Tarihi: Mart 2025 | Versiyon 2.0 | Teknik Doküman No: UZT-D189-2025

Ürün Tanımı ve Genetik Altyapı

SİYAH D189, tam siyah tüy örtüsüne sahip, homojen görünümlü bir yumurtacı hibrittir. Erkek ve dişi hayvanlarda homojen siyah tüy yapısı görülür. Tüylenme hızına bağlı olarak civciv döneminde cinsiyet ayrımı yapılabilmesi, operasyonel süreçlerde büyük kolaylık sağlamaktadır. Farklı coğrafi bölgelerde üretim amacıyla kullanılan bu hat, güçlü adaptasyon kabiliyeti sayesinde değişken iklim koşullarında dahi güvenilir performans sunmaktadır. Homojen siyah tüy yapısı, özellikle açık alan sistemlerinde yırtıcı hayvanlara karşı doğal kamuflaj avantajı da sağlamaktadır.

Temel Teknik Veriler

Ürün Tipi	Kahverengi Kabuklu Yumurtacı Hibrit (Tam Siyah Tüy)
72 Hafta Verim	308 adet
80 Hafta Verim	315 – 325 adet
Verim Zirvesi	%91 – %94 (29–30 hafta)
Kabuk Rengi	Açık Kahverengi
Yumurtlama Başlangıcı (%50 Verim)	22 – 23 hafta
Yumurta Ağırlığı	62 – 63 g
Günlük Yem Tüketimi	120 – 125 g
Yem Dönüşüm Oranı (FCR)	2.10 – 2.20
Yaşama Gücü	%93 – %97

Karşılaştırmalı Performans Analizi (Standart Hatlara Göre Avantajlar)

Özellik	SİYAH D189	Standart Irklar
72 hafta yumurta	308 adet	260 – 285 adet
Yem dönüşümü	2.10 – 2.20	2.30 – 2.45
Tüy rengi	Tam Siyah (Homojen)	Kahverengi / Kumral

Yumurta Tavuğu Performans Tablosu

Dönem	Yaşama Gücü	Canlı Ağırlık	Yem Tüketimi	Performans Değerleri
0–18 Hafta	%95 – %97	1.50 – 1.60 kg	6.30 – 6.50 kg	—
19–78 Hafta	%93 – %96	2.15 – 2.30 kg (68. hf)	120 – 125 g/gün	Zirve: %91–94 72 hf: 308 adet 80 hf: 315-325 adet

Anaç Performansı

Dönem	Özellik	Performans
0–18 Hafta	Yaşama gücü	%94 – %96
	Canlı ağırlık (dişi)	1.50 – 1.60 kg
	Yem tüketimi (dişi)	6.30 – 6.50 kg
19–68 Hafta	Yaşama gücü	%95 – %97
	%50 verim	22 – 23 hafta
	Toplam yumurta	257 – 259 adet
	Ortalama yumurta ağırlığı	61.5 – 62.0 g
	Kuluçkalık yumurta	220 – 230 adet
	Günlük yem (dişi)	120 – 125 g
	Kabuk rengi	Açık Kahverengi

Aydınlatma Programı

Hafta	Süre	Lüks
0-3	22-24 saat	30-50
4-17	8-10 saat	5-10
18-21	8-10 saat	15-20
22	13 saat	30-50
23-30	16 saat (kademeli)	30-50
31+	16 saat (sabit)	15-20

Yemleme Programı

Dönem	Protein (%)	Enerji (kcal/kg)	Ca (%)
0-5 hafta	%19-20	2850-2950	0.90-1.00
6-10 hafta	%17-18	2750-2850	0.85-0.95
11-17 hafta	%15-16	2650-2750	0.80-0.90
18 hafta – %5 verim	%16-17	2700-2800	2.00-2.20
%5 verim – Pik	%17-18	2750-2850	3.80-4.00
Pik – 45 hafta	%16.5-17.5	2700-2800	4.00-4.20
45-70 hafta	%16-17	2650-2750	4.20-4.50
70+ hafta	%15.5-16.5	2600-2700	4.50-4.80

Verim Performansı ve Üretim Avantajları

SİYAH D189, 72 haftalık üretim döngüsünde 308 adet, 80 haftalık döngüde ise 315 ila 325 adet yumurta verimi sunmaktadır. Verim zirvesine 29 ila 30. haftalarda %91 ile %94 seviyesinde ulaşır. Günlük yem tüketiminin 120 ila 125 gram arasında olması ve yem dönüşüm oranının 2.10 ile 2.20 aralığında seyretmesi, yem maliyetlerinin kontrol altında tutulmasına katkı sağlar. Yaşama gücünün %93 ile %97 arasında olması, hattın güçlü bir sağlık altyapısına sahip olduğunu göstermektedir. Homojen siyah tüy yapısı, sürü içinde görsel bütünlük sağlamanın yanı sıra operasyonel süreçlerde kolaylık sunmaktadır.

Tam Siyah Pigmentasyon ve Operasyonel Hız

SİYAH D189, homojen tam siyah tüy örtüsü ve tüylenme hızına bağlı cinsiyet ayrımı imkânı ile operasyonel süreçlerde yüksek verimlilik sağlayan bir hibrittir. 72 haftalık periyotta 308 yumurta, %94 pik verim, 2.10 – 2.20 FCR değeri ve güçlü adaptasyon kabiliyeti ile öne çıkmaktadır. Farklı coğrafyalardaki ekstrem koşullarda dahi sürü sağlığını koruyan genetik altyapısı, güvenilir ve stabil bir üretim performansı garanti eder. Homojen görünümü ve güvenilir performansı ile SİYAH D189, profesyonel işletmeler için uygun bir seçimdir.

Teknik Bilgilendirme Notu: Bu katalogta yer alan teknik bilgiler, Uzman Tavuk'un saha performans kayıtları, üretim gözlemleri ve genetik değerlendirme süreçleri doğrultusunda hazırlanmıştır. Üretim sonuçları; çevresel koşullar, bakım yönetimi, iklim yapısı, yetiştiricilik sistemi ve sürü sağlığı durumuna bağlı olarak değişkenlik gösterebilir. Katalogta verilen değerler referans niteliğinde olup, her işletmede birebir aynı sonuçların alınacağı garantisizdir.

Uzman Entegre Tavukçuluk A.Ş. | Ankara Yolu Mah. No:50, Polatlı / Ankara | Tel: +90 312 623 22 32 | kurumsal@uzmantavuk.com.tr

© 2025 Uzman Tavuk – Tüm hakları saklıdır. İzinsiz kopyalanması, çoğaltılması veya dağıtılması durumunda hukuki sorumluluk doğar.