

**1 KONU ve AMAÇ**

SAYI : 2026-08

TARİH : 04.05.2026

İstanbul Havalimanı'nda, genel havacılık bölgesinde bulunan uçak klerans alanlarının ve araç servis yollarının, Code C tip uçaklar için düzenlenmesi konusunda bilgilendirme amacıyla hazırlanmıştır.

**2 KAPSAM ve YÜRÜRLÜK**

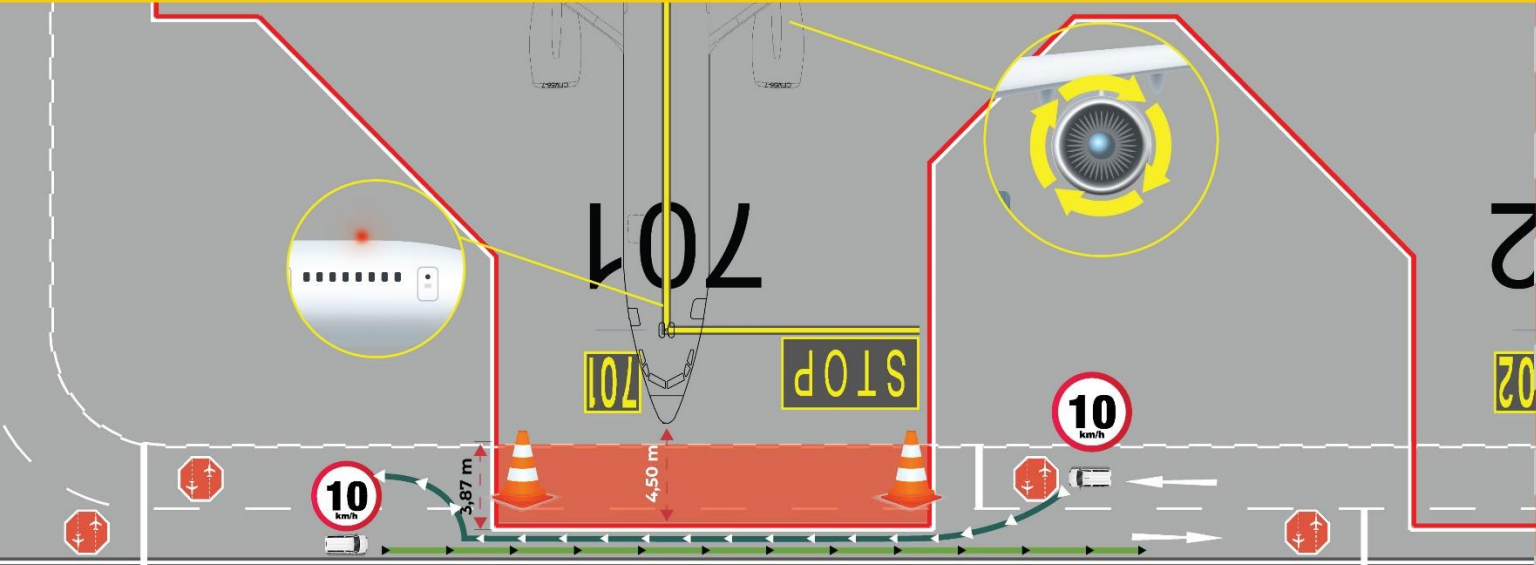
İstanbul Havalimanı kullanıcılarını kapsar ve aksi belirtilmedikçe yürürlükte kalır.

**3 GİRİŞ**

Genel havacılık bölgesi apron yerleşimine göre, park pozisyonlarında park eden Code C tip uçakların burun kısmı önünden araç servis yolu geçmektedir. Bu kapsamda, SHT-APRON Madde 3.10 "Uçak Kontrol İşaretlemesi" hükmü ve ilgili çizimlere göre, operasyonel emniyetin sağlanması amacıyla ek emniyet tedbirleri ve uygulamalarının hayata geçirilmesine karar verilmiştir.

**4 UYGULAMA ESASLARI****1. Uçak Hareketi Sırasında (Park Alanına Giriş/Çıkış Operasyonları)**

- Uçağın park yerine giriş/çıkışı esnasında, ilgili servis yolu kesimi araç trafiğine kapatılacak veya apron kontrol/refakat altında kontrollü olarak kullanılacaktır.
- Uçağın hangara giriş/çıkışı sırasında da servis yolunun ilgili kesimleri araç trafiğine kapatılacak veya apron kontrol/refakat altında kontrollü olarak kullanılacaktır.
- Uçak park alanında motorları çalışır vaziyette, Anti Collision Beacon yanıyor ve takozlama yapılmamış durumda iken;
  - Araçlar için hız limiti azami **10 km/saat**'tir.
  - Uçağa yakın konumda bulunan araç servis yoluna en az iki adet emniyet konisi konularak, araç servis yolunun uçağa yakın şeridi kullanıma kapatılacaktır.
  - Kullanılan koniler kalıcı işaretleme niteliğinde olmayıp, ek operasyonel emniyet tedbiri olarak değerlendirilecektir.
  - Araç servis yolu çift yönlü geliş/gidiş istikametine açık olacaktır, ancak yol tek şerit olarak kullanılacağı için araç sürücüleri karşılıklı olarak birbirlerine geçiş önceliği taniyacaklardır.
- ICAO Annex 14 ve ilgili ulusal mevzuat kapsamında Code C tip uçaklar için **4,5 metre** park yeri kleransı dikkate alınacak olup, araçların bu alana kontrolsüz girişine kesinlikle müsaade edilmeyecektir.



MNG GENEL HAVACILIK HANGARI



0549 827 65 17



0549 827 65 18

<https://safeist.igairport.aero/media>

EMYS13.GRPTM@igairport.aero





#### 4. Referans (Dayanak)

- İşbu uygulama, **SHT-APRON Madde 3.10 "Uçak Kontrol İşaretlemesi"** hükmü ve ilgili çizimlere dayanmaktadır.
- Düşük görüş (LVO) şartlarında ise HEK kapsamında belirlenen ilave hız limitleri ayrıca uygulanacaktır.

