



smart**CARS**

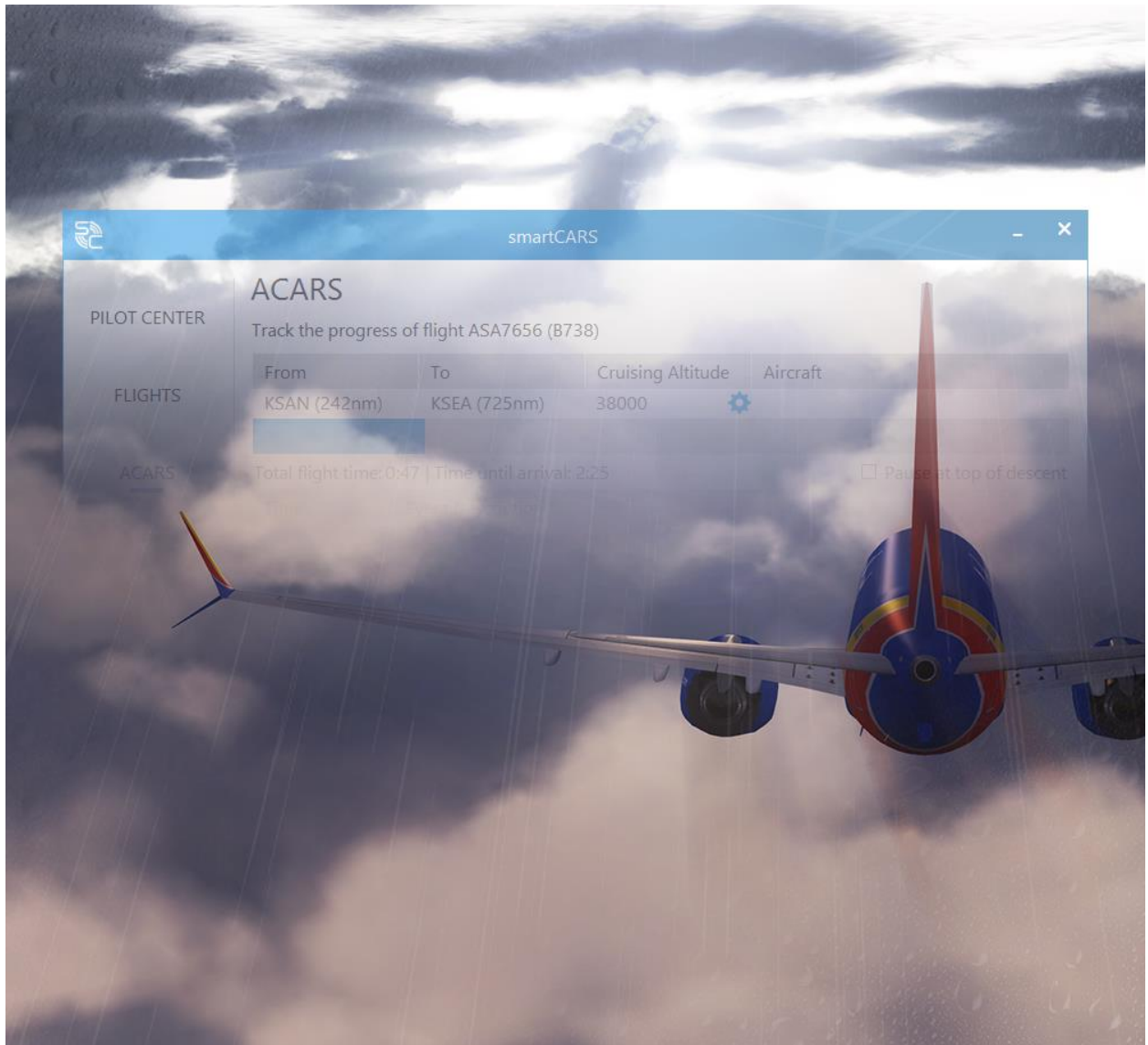
KULLANICI KILAVUZU

**İÇİNDEKİLER**

Genel Bakış	3
Pilot Merkezi	4
Uçuşlar	4
ACARS	6
Harita	7
Sohbet Sistemi	7
smartCARS Premium	8
Ayarlar	9

## GENEL BAKIŞ

smartCARS kullanımı kolay ve modern sanal uçuş takip programıdır ve TFDi Design tarafından tasarlanmıştır. Tek bir havayolu için ACARS olarak hayatına başlayan smartCARS, basit bir uçuş takipçisinin ötesine uzanan, perakende bir ürün haline geldi. smartCARS bir pilota, bir canlı harita üzerinde kendi uçuşu ve diğer yüzlerce uçuşu görüntülemesini, genel istatistikleri görmesini, kendi yaptığı uçuşları detaylı bir şekilde kaydetmesini ve sürekli genişleyen toplum ile sohbeti sağlar. Bu belge bu özelliklerden en iyi şekilde faydalanmanız için açıklamalarda bulunur.



## PİLOT MERKEZİ

Pilot merkezi size en önemli pilot istatistiklerinizi, tamamlanan geçmiş uçuşlarınızı ve gönderilmiş "PIREP"lerinizi ve sanal havayolunuzdan gelen son haberler ve bilgileri içerir.

## İSTATİSTİKLER

İstatistikleriniz sizin havayolu bünyesinde gerçekleştirdiğiniz herhangi bir uçuşunuzu veya tüm uçuşlarınızı temsil eder. İstatistikleriniz yükleme veya yenilenme aşamasındayken çift tire olarak görüntülenir ("--")

## GEÇMİŞ "PIREP" LARI GÖRÜNTÜLEME

Geçmiş uçuşlarınızı Pilot Merkezi sayfasındaki Pilot İstatistikleri bölümünün altında bulunan "PIREP'leri Görüntüle" butonuna basarak görüntüleyebilirsiniz. Daha sonra varsayılan olarak size daha önce sanal havayolunuz bünyesinde yaptığınız bütün uçuşların bir listesi sunulacak. İsterseniz belirli bir uçuş veya uçuş listesini aramak için sayfanın üst kısmındaki arama filtreleri kullanabilirsiniz.

Listeden bir PIREP seçip sayfanın sağ-orta tarafında bulunan "Detayları Görüntüle" butonuna basmanız halinde PIREP ile ilgili bütün detaylara ulaşabilirsiniz.

## UÇUŞLAR

Uçuşlar sekmesinde rezerve ettiğiniz uçuşları görüntüleyebilirsiniz. Alan içerisindeki herhangi bir uçuşa tıkladığınızda alanın altındaki tabloda uçuş ile ilgili veriler çıkacaktır.

## YENİ BİR UÇUŞ OLUŞTURMA

Uçuşlar sayfasının altındaki "Yeni" butonuna tıklamanız durumunda yeni bir sayfa açılacak ve bu sayfa üzerinde size yeni uçuşlar aramanızı sağlayacak filtreler göreceksiniz.

Departure	Arrival			
Any	Any			
Callsign	From	To	Duration	Aircraft
Departure Time				--
Arrival Time				--
Distance				--
Back	Search	Bid		

Sayfanın üst tarafından bulunan filtreleme düğmeleri ile kolayca uçuşlar aratabilir ve istediğiniz uçuşu bulduğunuzda uçuşu seçerek sayfanın sağ altındaki "Rezerve Et" butonuna basarak uçuşu rezerve edebilirsiniz.

**Not: Tek seferde yalnızca 1,000 uçuş gösterilir. Bunun sebebi sunucu yükünü aşağı çekmek ve daha hızlı arama sonuçları elde etmektir.**

## UÇUŞ KİRALAMA

Eğer sanal havayolu etkinleştirmiş ise, var olan bir uçuş yerine bir kiralık uçuş rezerve edebilirsiniz. Kiralık uçuş sistemi, sanal havayolunun veri tabanında olmayan bir uçuşu oluşturmanıza olanak sağlar. Öncelikle uçuşlar sayfasının altında bulunan "Oluştur" butonunu bulmalısınız. Bu buton, sizi kiralık uçuş oluşturmak için gerekli tüm bilgileri girebileceğiniz bir sayfaya götürecektir.

Departure	Arrival			
Any	Any			
Callsign	From	To	Duration	Aircraft
Departure Time				--
Arrival Time				--
Distance				--
Back	Search	Bid		

## UÇUŞA BAŞLAMA

Bir rezervasyon seçmiş veya bir kiralık uçuş oluşturduysanız, bu uçuşunuzu "Uçuşlar" sayfasından seçiniz ve "Uç" butonuna basarak uçuşa başlayabilirsiniz.

Uçuş hazırlığınızı tamamlamış ve gerekli tüm bilgileri uçuş sayfasına girdiyse, uçmaya hazırsınız. Uçuşu başlatmadan önce Flight Simulator programının çalıştığından ve kalkış için seçilen havalimanında olduğundan emin olunuz. Daha sonra "Başla" butonuna basarak uçuş takibine başlayabilirsiniz.

Boeing 737-400 (B734)	▼	Flying offline	▼	159	Cruise Alt.
Route					
PIREP Comments (Editable Later)					
Back			Start		

## ACARS

ACARS sayfasında aktif uçuşunuz ile ilgili detaylı bilgiye ve ilerlemeye ulaşabilirsiniz. Sayfanın üst kısmında, kalkış meydanında uzaklığınızı ve varış meydanına kalan mesafenizi öğrenebilirsiniz. Ayrıca toplam uçuş zamanı, tahmini varış zamanı ve uçuşunuz esnasında gerçekleşmiş bütün önemli olayların kaydını da görebilirsiniz (kalkış, düz uçuş, iniş vb.).

Çark şeklindeki düğmeye basarak düz uçuş irtifanızı değiştirebilirsiniz, bunun için iyi bir nedeniniz olduğundan emin olun.

Yaptığınız değişiklikleri kaydederken, basitçe tik ikonuna bastığınızda, tik ikonu tekrar çark ikonuna dönecektir ve düz uçuş irtifanız değişmiş olacaktır.

From	To	Cruising Altitude	Aircraft
KSAN	KSEA (915nm)	38000	✖

Total flight time: 0:00:00 | Time until arrival: N/A  Pause at top of descent

Time	Event Description
03:23:16 PM	Preflight started, flying offline
03:23:16 PM	Flying Boeing 737-800 Paint4
03:23:17 PM	Engine 1 is on
03:23:17 PM	Engine 2 is on
03:34:59 PM	Pushing back with 45360 lb of fuel
04:23:40 PM	Cruising altitude changed to 38000 ft

Route	PIREP Comments
Cancel	Copy Log Finish

## HARİTA

Harita sayfasında sizin aktif uçuşunuzu ve diğer tüm smartCARS kullanıcıların uçuşlarını görüntüleyebilirsiniz. Harita üzerinde uçan pilotun üzerine bir kez tıklayarak, pilotun adını, aldığı yolu ve uçak tipini görüntüleyebilirsiniz.

## SOHBET

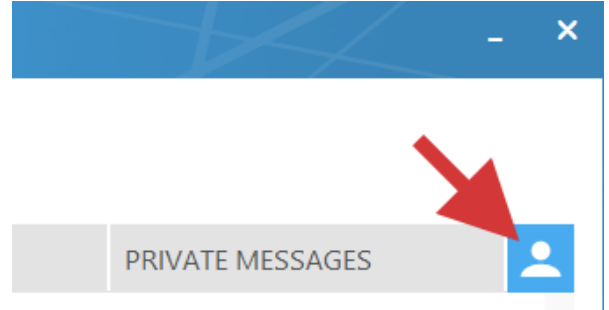
smartCARS basit, güçlendirilmiş ve pilotların diğer topluluk üyeleri ile konuşabilmesini sağlayan bir sohbet sistemine sahiptir.

**KÜRESEL:** Bütün online smartCARS kullanıcılarını kapsar.

**HAVAYOLU:** Havayolunuzdaki online smartCARS kullanıcıları ile limitlenmiştir.

**ÖZEL MESAJ:** Bireysel smartCARS kullanıcıları ile özel mesajlaşmayı sağlar.

Bir kullanıcı ile yeni bir özel mesajlaşma penceresi açmak için, KÜRESEL veya HAVAYOLU pencerelerinden herhangi birinde mesajlaşmak istediğiniz kullanıcının ismine bir kez tıklayın ve açılan pencereden "Özel Mesaj" butonuna basın. Ayrıca sohbet sekmesinde sayfanın sağ üst tarafındaki "kişi" ikonuna tıklayarak erişilebilir aktif kullanıcılar listesinde bir kullanıcı sağ tıklayın. Aktif kullanıcı listesi de aktif özel mesajların bir listesini görüntüler ve bunlar arasında geçiş yapmanızı sağlar.



**Bir Öneri: Bir kullanıcı ile özel mesaj başlatmak için aktif kullanıcı listesinde bir kullanıcının adını çift tıklayabilirsiniz.**

Yeni bir özel mesaj aldığınızda, bir bildirim smartCARS ekranının üst kısmında kayarak belirir.

## PREMIUM

Pilotlar için smartCARS Premium, smartCARS 2'ye sanal havayolunuzdan bağımsız olarak PIREP yedekleme, entegre uçuş kurtarma ve tema seçenekleri ekleyerek smartCARS 2'nin özelliklerini arttırır.

Premium özelliklerine erişebilmeniz için TFDi Design web sitesinde oturum açmak için kullandığınız kimlik bilgilerinin aynısıyla burada da oturum açmanız gerekir.

## OWN IT?

Log in to your account.

Log in automatically

## BULUT UÇUŞ RAPORLARI VE SIMULATÖR YEDEKLEMELERİ

Eğer premium bölgesine giriş yapmışsanız, smartCARS otomatik olarak uçuşunuzun ilerlemesini ve uçağınızın pozisyonunu her 60 saniyede bir buluta kaydeder. Eğer smartCARS hata verirse, simulator hata verirse, bilgisayar kapanırsa veya benzeri bir durum yaşanırsa, Premium sayfasından uçuşunuzu eski haline getirebilirsiniz. Basitçe simülâtörünüzü açın ve uçuşunuzu herhangi bir havaalanında en son uçuşunuzda kullandığınız uçak ile oluşturun. Ardından smartCARS'daki Premium sayfanın sağ alt köşesindeki "Geri Getir" butonuna basın.

**Not: Uçuş geri getirmesi henüz X-Plane ile çalışmaz. Biz bir çözüm bulmak için XPUIPC geliştiricileri ile çalışıyoruz.**

## TEMA

Premium size iki farklı tema seçeneği sunar. Bunlar açık ve koyudur. Bunlar arasında geçiş yapmak için Premium sayfasına gidin Tabii ki smartCARS'ın bu iki tema arasında günün saatine göre geçiş yapmasını sağlayabilirsiniz. Örneğin, gecenin geç bir saatinde smartCARS koyu temaya geçecek veya günün öğle saatlerinde tema açık renge geçecektir.



## AYARLAR

smartCARS sunduğu seçenekler ile uygulamayı özelleştirmenize izin verir. Aşağıda yer alan ayrıntılar ile "Ayarlar" sayfası ayrıntılı bir biçimde açıklanmıştır.

### GENEL

#### ***Varsayılan Sayfa***

smartCARS ilk açılacağında sizi karşılayacak sayfayı seçmenize olanak tanır.

#### ***Zaman Dilimi***

smartCARS'ın hangi zaman dilimini kullanacağını seçmenizi sağlar.

#### ***Zaman Formatı***

12 veya 24 saatlik zaman farklarında geçiş yapmanızı sağlar.

#### ***Otomatik Giriş***

Bilgilerinizi her seferinde girmemeniz için otomatik giriş yapmanızı sağlar.

#### ***Başlangıçta radyo çalsın***

smartCARS JetStream Radyoyu başlangıçta otomatik oynatıp oynatmamasını sağlar.

#### ***Metre ya da Feet***

smartCARS'ın feet cinsinden mi yoksa metre cinsinden mi takip yapacağını belirler.

#### ***Hız Üniteleri***

smartCARS'ın hızları knot cinsinden mi yoksa mil/saat cinsinden mi göstereceğini belirler.

#### ***Ağırlık Üniteleri***

Uçuş Detaylarında ağırlıkların pound cinsinden mi yoksa kilogram cinsinden mi yazılacağını belirler.

#### ***Rezervasyondan sonra Uçuşlar sayfasına dönme***

İşaretlerseniz rezervasyon yaptıktan sonra otomatik olarak Uçuşlar sayfasına dönmenizi sağlar.

#### ***Çıkışta Onay iste***

Uçuş devam ederken smartCARS'dan çıkış butonuna bastığınızda onay istesin mi

## SOHBET

***Yeni mesaj geldiğinde görev çubuğunda pencereyi yanıp söndür***

smartCARS'ın yeni mesaj geldiğinde görev çubuğunda pencereyi yanıp söndürme işlemini yapıp yapmayacağını belirtin.

***Yeni Özel Mesaj geldiğinde açılır bildirim göster***

Yeni Özel Mesaj geldiğinde animasyonlu bildirim gelip gelmeyeceğini belirtin..

## SESLER

***Ses Paketi***

Ses paketi seçiminizi yapın (Eğer birden çok seçenek varsa mevcuttur).

***Küresel mesaj sesini oynat***

Küresel pencereden mesaj yazıldığında sesin onatılıp, oynatılmayacağını seçin.

***Havayolu mesaj sesini oynat***

Havayolu penceresinden mesaj yazıldığında sesin onatılıp, oynatılmayacağını seçin.

***Özel mesaj sesini oynat***

Özel Mesaj penceresinden mesaj yazıldığında sesin onatılıp, oynatılmayacağını seçin.

***Ses Seviyesi***

smartCARS'dan çıkan tüm seslerin ses seviyesini belirleyin (radyo hariç).

***Anonsları oynat***

Uçuş içerisinde anonsların oynatılıp, oynatılmayacağını seçin.

***10000 feet yükseklikte anons et***

Uçak, 10000 feet yüksekliğe çıkınca anons etmeyi aktif et veya etme.

***18000 feet yükseklikte anons et***

Uçak, 18000 feet yüksekliğe çıkınca anons etmeyi aktif et veya etme.

**EMEĐİ GEÇENLER**

## GELİŐTİRİCİLER

Collin Biedenkapp: Programlama

Brandon Filer: Kullanıcı Arayüzü

## TEST

TFDi Design olarak BETA Test üyelerine geri dönüşleri ve bildirimleri için teşekkür ediyoruz. Aşağıda BETA Test üyelerinin bir listesi bulunmaktadır.

Alp Yeni

Ashley Jones

Chris Sutton

Connor Jones

Daniel Gibson

Josh Mendoza

Bu doküman Alp Yeni tarafından Türkçe diline çevrilmiştir.

*(This document translated to Turkish by Alp Yeni)*