



## Hawaii'deki Waimea Kanyonu.

Aloha. Kanyon turumuzun üçüncü bölümü bizi Hawaii'ye, Waimea Kanyonu'na götürüyor. Kanyon sadece 16 kilometre uzunluğunda ve bu nedenle hızlı bir şekilde geçilebiliyor. Bu nedenle, önceki bölümlerde olduğu gibi, sadece kanyon boyunca bir uçuş olmayacak, aynı zamanda küçük Kauai adasının diğer manzaraları da size sunulacak.

Waimea Hawaii dilinde "kırmızımsı su" anlamına gelmektedir ve kanyondaki kırmızı kayaların aşınmasına bir göndermedir. Kanyon, dünyanın en yağışlı yerlerinden biri olan adanın merkezi zirvesi Wai'ale'ale Dağı'ndaki aşırı yağışların neden olduğu Waimea Nehri'ndeki derin bir yarıktan oluşmuştur.

Uçmanın ve keşfetmenin tadını çıkar, Koschi.

### Uçuş ipuçları:

Alınabilecek bir GPS kursu vardır.

Hava durumu serbestçe seçilebilir. Canlı hava durumu önceden ayarlanmıştır.

İsterseniz ATC kullanın.

İç görünümdeki HUD ayarlardan kapatılabilir.

No. of Legs: 2

Total distance: 94 nm

# Table of Contents

Legs .....	3
Leg 1: PHLI - HI01 .....	3
HAUP-Ha'upu .....	3
LAWA-Lawai Bay .....	4
PALL-Port Allan .....	4
KAWA-Kawaikini .....	5
WEIR-Waimea River .....	5
POOS-Po'omau Stream .....	6
PIHE-Pihea.....	6
HONAR-Honopu Arch .....	7
WASC-Wai'ahu'akua Sea Caves .....	7
HI01-Princeville .....	8
Leg 2: HI01 - HI46.....	9
KALI-Kalihiwai River.....	9
PENP-Pantstealer Point .....	9
KALA-Kalalea Mountain .....	10
SFGL-Smith Family Garden Luau .....	10
WAIL-Wailua Falls.....	11
KILO-Kilohana Crater .....	11
HI46-Hi 23 Airstrip .....	12

## LEGS

### LEG 1: PHLI - HI01

Departure: Lihue (PHLI)

Destination: Princeville (HI01)

Distance: 64,1 nm



### HAUP-Ha'upu



Distance:	4,6 nm
Dist. from Dept.:	4,6 nm
Dist. to Dest.:	59,5 nm
True Course:	229°
Magnetic Course:	219°

Adanın en büyük havalimanı olan Lihue Havalimanı'ndan havalanın. Kalkış izniniz aldıktan sonra, 2.300 fitte yaklaşacağınız Ha'upu sıradağlarının zirvesine doğru güneybatıya uçun.

Ayrıca kalkıştan sonra arkanıza yaslanıp otopilotun bir süre çalışmasına izin verebilirsiniz. Size rehberlik edecek bir GPS rotası var.

**LAWA-Lawai Bay**

Distance:	6,1 nm
Dist. from Dept.:	10,7 nm
Dist. to Dest.:	53,4 nm
True Course:	249°
Magnetic Course:	239°

Parkur şimdi sizi adadaki turistler için içeriden bir ipucu olarak kabul edilen küçük ama aile dostu bir plaj olan Lawai Koyu'na götürüyor.

Yol üzerinde, Ha'upu sıradağlarının hemen güneyinde yer alan Waita Rezervuarına göz atabilirsiniz. Rezervuar, yapay da olsa Hawaii'deki en büyük iç su kütlelerinden biridir. Balıkçılık için aranan bir noktadır. Rezervuarın önündeki dağın arka planı Jurassic Park filmi için bir film seti olarak kullanılmıştır.

**PALL-Port Allan**

Distance:	4,7 nm
Dist. from Dept.:	15,4 nm
Dist. to Dest.:	48,7 nm
True Course:	283°
Magnetic Course:	274°

Şimdi sahili veya GPS rotasını Port Allen'a kadar takip edin.

Başlangıçta 'Ele'ele Landing olarak adlandırılan terminalin sahibi Kauai Demiryolu, Honolulu Limanı işadamı ve finansör Samuel Clesson Allen'ın adını almıştır. Kaptan James Cook bu koyda karaya çıktı. Kasaba 1982 yılında lwa Kasırgası'ndan ağır hasar görmüş ancak daha sonra yeniden inşa edilmiştir.

**KAWA-Kawaikini**

Distance:	10,3 nm
Dist. from Dept.:	25,8 nm
Dist. to Dest.:	38,4 nm
True Course:	29°
Magnetic Course:	19°

Şimdi yükseklerle tırmanma ve adada birkaç tane bulunan ilk kanyona hayran olma zamanı. Buradaki kayayı kesen Koula Nehri'ni takip edin. Tepenin üzerinden uçabilmek için irtifa kazanmak amacıyla muhtemelen daire çizmeniz gerekecektir. Ama çok yüksekten uçuşma. Etkileyici kayalar tüm ihtişamlarını ancak zirve yüksekliklerinin altına uçtuğunuzda ortaya çıkarır.

Kawaikini, Hawai takımadalarındaki Kaua'i Adası'nın en yüksek zirvesidir. Hawaii'nin tüm dağlarında olduğu gibi, deniz seviyesinden 1.598 metre yüksekliğe ulaşan bir volkanın zirvesidir. Koula Nehri'nin güçlü şelaleleri Jurassic Park filminin de arka planını oluşturmuştur.

**WEIR-Waimea River**

Distance:	10,4 nm
Dist. from Dept.:	36,2 nm
Dist. to Dest.:	28,0 nm
True Course:	238°
Magnetic Course:	229°

Kawaikini'nin zirvesine ulaştığınızda batıya dönün. Koula Kanyonu'nun hemen yanında, adını vadiden akan aynı isimli nehirde alan Olokele Kanyonu yer almaktadır. GPS rotasını takip etmeyin, Olokele Nehri Makaweli'ye ve vadinin en dibinde Waimea Nehri'ne akana kadar kanyon boyunca elinizle yönlendirin.

Küçük bir ipucu: Metin uçmayı zorlaştırıyorsa, ancak yine de okumak istiyorsanız, zaman zaman duraklatma düğmesine basın.

**POOS-Po'omau Stream**

Distance:	7,3 nm
Dist. from Dept.:	43,5 nm
Dist. to Dest.:	20,7 nm
True Course:	1°
Magnetic Course:	352°

Vadiye girdikten sonra kuzeye keskin bir dönüş yapın ve Waimea Nehri'ni takip edin. Oradan kanyon boyunca gerçek uçuş başlar, GPS rotası kanyonun rotasını tam olarak takip etmediği için şimdi tekrar elle uçmanız gerekir.

Elbette, mümkün olduğunca alçaktan uçarsanız kaya oluşumları hakkında daha iyi bir izlenim edebilirsiniz. Ama dikkatli olun! Burada duraklamaya yol açabilecek dik eğimler vardır. Çok alçakta kalırsanız, kanyon oldukça dar olduğu için uçağı döndürme imkanı yoktur. Uçuşun keyfini çıkarabileceğiniz bir yükseklikte uçun. Kanyona bakmak çok güzel. Güney Afrika'daki Blyde Kanyonu'nu en yeşil olarak tanımladıysam; bence burası daha yeşil.

Nehrin alt kısımları sayısız akarsu tarafından beslenen Waimea Nehri olarak adlandırılırken, üst kısımları Po'omau Deresi ve hatta daha sonra Waiakoali Deresi olarak adlandırılmıştır. Bu bölge dünyanın en yağışlı bölgesi olarak kabul edilir ve neredeyse her zaman bulutlarla örtülüdür. Gerçek hava durumu konusunda şanslı değilseniz, iyi görmek için diğer hava durumunu ayarlamalısınız.

**PIHE-Pihea**

Distance:	4,5 nm
Dist. from Dept.:	48,0 nm
Dist. to Dest.:	16,2 nm
True Course:	25°
Magnetic Course:	16°

Şimdi Po'omau Deresi ve Waiakoali Deresi'ni Wai'ale'ale Dağı'nda takip ederek, Koke'e Eyalet Parkı'na ait olan ve bazı asfalt yürüyüş parkurları da bulunan bir bataklık alanın karşısındaki Pihea'ya, baş suların en yüksek kotuna ulaşın.

Bu zirvenin internetteki resimlerine bakıldığında, simülatörde bu kadar çok ağacın gösterilmesi oldukça şaşırtıcı. Gerçek biraz farklı görünüyor.

**HONAR-Honopu Arch**

Distance:	3,1 nm
Dist. from Dept.:	51,0 nm
Dist. to Dest.:	13,1 nm
True Course:	285°
Magnetic Course:	276°

Honopu Kemer, Napali Sahili boyunca görülebilecek en muhteşem yerlerden biridir. Honopu, 90 fit yüksekliğinde ve 124 fit genişliğinde olan Kemer ile birbirine bağlanan iki plajdan oluşmaktadır. Hawaii'deki en büyük doğal kemerdir ve birkaç farklı filmde yer almıştır. Kemerde çekilen en popüler filmlerden bazıları King Kong, Karayip Korsanları: Stranger Tides, 6 Gün 7 Gece ve Indiana Jones: Kutsal Hazine Avcıları'dır.

Honopu Vadisi'nin Hawaii Ali'i krallarının mezar yeri olduğu söylenmektedir ve bu nedenle sahil boyunca tamamen تنها bir plajdır. Plaja ulaşmanın tek yasal yolu karada yüzmektir, çünkü tekne bağlama yerlerine izin verilmemektedir ve plaja giden herhangi bir patika yoktur, ya da sadece havadan.

**WASC-Wai'ahu'akua Sea Caves**

Distance:	3,7 nm
Dist. from Dept.:	54,7 nm
Dist. to Dest.:	9,4 nm
True Course:	58°
Magnetic Course:	49°

Şu anda uçtuğunuz kıyı şeridi zaten çok etkileyici, ancak bir sonraki küçük koyda başka bir doğa harikası bekliyor, Wai'ahu'akua Deniz Mağaraları. Ne yazık ki havadan görülemiyor ve sadece sudan ulaşılabilir. İçeride, yüksekliği 1,000 feet'in üzerinde olan bir şelale bulunmaktadır.

## HI01-Princeville



Distance:	9,4 nm
Dist. from Dept.:	64,1 nm
Dist. to Dest.:	0,0 nm
True Course:	87°
Magnetic Course:	77°

Princeville'deki bir sonraki havaalanına inip nefesinizi tutana kadar, bu görevde daha fazla dikkate alınmayacak olan bazı etkileyici kanyonların üzerinden uçacaksınız. Bu arada havaalanı özel. 20 yıl önce Princeville Airways, Honolulu ile Princeville arasında tarifeli seferler düzenliyordu. Havaalanı, Princeville ile Honolulu arasında, öncelikle Princeville Resort'un konukları için ilk düzenli banliyö rotasına hizmet etti. Bu arada, 2019 yılında Makani Kai Air, Honolulu Uluslararası Havalimanı ile Princeville Havalimanı arasında günde iki kez kısa süreli bir uçuşa başladı. O zamandan beri buraya ticari hava servisi yapılmamaktadır.

Princeville, ABD'nin Hawaii eyaletinin en kuzeyindeki yerleşim yeri olmasının yanı sıra yapay olarak planlanmış bir yerleşim yeridir ve öncelikle turizm amaçlı kullanılmaktadır.

Başlangıçta bölge bir plantasyondur. Prens Albert Edward Kauikeaouli Lei O Papa a Kamehameha'nın 1860 yılındaki ziyareti sırasında iki yaşında olan, ancak 1862 yılında ölen Prens Albert Edward Kauikeaouli Lei O Papa a Kamehameha'nın ziyareti onuruna, bugüne kadar kalan Princeville adı verilmiştir. Turizm gelişimi 1971 yılında Makai Golf Kulübü'nün açılmasıyla başlamıştır. 1980'lerde Japon Suntory Ltd, Mitsui & Co. şirketleri tarafından 9.000 dönümlük (3.600 hektar) bir tatil köyü geliştirilmiştir. Ltd. ve Nippon Shinpan Co. Ltd. tarafından geliştirilmiş ve 1986 yılında açılmıştır.

Buraya güvenli bir iniş yapın.

**LEG 2: HI01 - HI46**

Departure: Princeville (HI01)  
Destination: Hi 23 Airstrip (HI46)  
Distance: 29,8 nm

**KALI-Kalihiwai River**

Distance: 5,7 nm  
Dist. from Dept.: 5,7 nm  
Dist. to Dest.: 24,1 nm  
True Course: 174°  
Magnetic Course: 165°

Kalihiwai Nehri'ni Kuhio Otoyolu şelalesinden kaynağına kadar takip ettiğinizde karşınıza bir başka muhteşem panorama çıkacaktır. Burada da, zirvelerin üzerinden uçmazsanız en güzel izlenimleri elde edersiniz. Nehre mümkün olduğunca yakın durmaya çalışın ve elle dümen tutun.

**PENP-Pantstealer Point**

Distance: 7,5 nm  
Dist. from Dept.: 13,2 nm  
Dist. to Dest.: 16,6 nm  
True Course: 49°  
Magnetic Course: 40°

Molokai Körfezi'ndeki Pantstealer Point, doğa tarafından yaratılmış tarihi bir dönüm noktası olarak kabul edilir ve yüksek kayalıklara sahip cennet gibi bir yüzme plajına sahiptir. "Gilligans Adaları" film serisinin ilk bölümü bu pitoresk fonda çekilmiştir.

### KALA-Kalalea Mountain



Distance:	3,0 nm
Dist. from Dept.:	16,2 nm
Dist. to Dest.:	13,6 nm
True Course:	173°
Magnetic Course:	164°

Bir sonraki ara noktada işler bir kez daha dramatik bir hal alıyor. Kalalea Dağı, Anahola sıradağlarının bir parçasıdır ve Kauai'de popüler Hollywood filmlerini süsleyen birçok büyümlü yerden biridir. "Indiana Jones: Raiders of the Lost Ark", "Six Days, Seven Nights" ve "Tropic Thunder" bunlara birkaç örnektir.

Dağ esas olarak iki zirveden oluşmaktadır - Hokualele zirvesi ve Mano zirvesi. Mano, köpekbalığı yüzgecine benzeyen eşsiz bir görünüme sahip olan ikinci zirvedir. Mano, Hawaii dilinde köpekbalığı anlamına gelir.

Son yıllarda, ikinci King Kong filminin gösterime girmesinden sonra, birçok ziyaretçi büyük ve güçlü maymunun kafasına benzerliğini gördüğü için zirve popüler olarak King Kong Dağı olarak anılmaya başlandı. King Kong, bazıları Kauai'de de çekilen birçok Hollywood filmine konu olmuştur!

Dağın bir başka tuhaf şekli de bütününe bakıldığında ortaya çıkmaktadır. Uzaktan bakıldığında, sırt çizgisinin gökyüzüne karşı oluşturduğu güçlü silüet, kollarını arkasına kavuşturmuş uyuyan bir kadın profilini andırıyor. Tamam, öyle olmak zorunda değil. Kendi figürlerinizin içinde tanıyabileceğiniz kadar hayal gücünüz var.

### SFGL-Smith Family Garden Luau



Distance:	6,0 nm
Dist. from Dept.:	22,2 nm
Dist. to Dest.:	7,6 nm
True Course:	190°
Magnetic Course:	180°

Bu rotada doğrudan GPS rotasını kullanmamanızı, daha manzaralı sahil şeridi boyunca uçmanızı tavsiye ederim.

Hawaii'de kutlamalara verilen isim olan luau, taro bahşişinin adından türetilmiş ve sosyal ilişkileri geliştirmeye odaklanan aile kutlamaları için kullanılan bir terimdir. Hula performansı ve geleneksel yemek kombinasyonu, burası da dahil olmak üzere tüm adalarda, Kauai'deki mutlak cazibe merkezlerinden biri olan geniş bir bahçede sunulmaktadır. Nispeten otantik olarak kabul edilen Old Lāhainā Luau'ya ek olarak, Tahiti, Samoa ve diğerlerinden danslar ve gelenekler içeren daha güçlü bir Polinezya aksanına sahip luular da vardır.

Dans gösterilerine ek olarak, geleneksel Hawaii yemekleri luau'nun en önemli parçasıdır ve genellikle imu adı verilen bir toprak fırın kullanılır. Bu amaçla, topraktaki bir çukur sıcak taşlarla kaplanır. Bir kalua domuzu muz ve ti yapraklarına sarılır, taşların üzerine yerleştirilir ve üzeri toprakla örtülür. Domuz imu içinde yaklaşık dokuz saat pişirilir.

**WAIL-Wailua Falls**

Distance:	2,1 nm
Dist. from Dept.:	24,3 nm
Dist. to Dest.:	5,5 nm
True Course:	245°
Magnetic Course:	236°

Bahçenin hemen ötesinde, bir başka eşsiz doğal manzara olan Wailua Şelaleleri bulunmaktadır. Wailua Şelaleleri - burada ikiz şelale olduğu için çoğul konuşuyoruz - 173 feet (52,7 m) yüksekliğindedir ve üzerinde neredeyse her zaman bir gökkuşağının görülebileceği büyük bir akıntıya düşer. Şelale, Fantasy Island adlı TV dizisinin açılış jeneriğinde yer alması nedeniyle öne çıkmaktadır. Hayır, genellikle büyük bir film hayranı değilimdir ama bu adanın kaç filmde fon olarak kullanıldığını görmek çılgınca. Tüm seyahat rehberlerinde, Google'da ve Wikipedia'da bu adada bir yer aradığınız anda karşınıza bir film çıkıyor.

**KILO-Kilohana Crater**

Distance:	3,5 nm
Dist. from Dept.:	27,8 nm
Dist. to Dest.:	2,0 nm
True Course:	233°
Magnetic Course:	223°

Ve bir kez daha, biraz irtifa kazanın ve Kilohana Krateri üzerinde uçun. Safari helikopterleri ile üzerinden geçilen, yürüyüş yapılan ve uçulan popüler bir turizm merkezidir. Bununla birlikte, simülâtörde ağaçlarla aşırı derecede büyümüştür, bu nedenle bir krateri tespit etmek için çaba sarfetmeniz gerekir.

**HI46-Hi 23 Airstrip**

Distance:	2,0 nm
Dist. from Dept.:	29,8 nm
Dist. to Dest.:	0,0 nm
True Course:	178°
Magnetic Course:	168°

Hi 23 Uçak Pisti bu kısa ama muhteşem gezinin son durağıdır.

Bu küçük havaalanından, çoğu özel olmak üzere çeşitli uçak sahipleri tarafından gezi uçuşları düzenlenmektedir. Eğer oradaki meslektaşlarınızdan herhangi biri rakip olabileceğinizden korktuğu için size şüpheyle bakarsa, onlara bir bira ısmarlayın ve neden burada olduğunuzu açıklayın.

Güvenli bir şekilde iniş yaptınız ve böylece bu görevi başarıyla tamamladınız. Tebrik ederim.

Gelecekteki çalışmalarınızda iyi şanslar ve her zaman güvenli inişler. Koschi.