

**Pegasus Havayolları Uçuşlarında Yolcu ve Mürettebat için Tehlikeli Madde Taşıma Şartları**

Tehlikeli Maddeler, Yolcu ya da Personel yanında / Yolcu ve Personel el bagajında veya kontrol edilmiş bagajda aşağıdaki belirtilen Hükümlere göre taşınır. El bagajı olarak taşınabilen tehlikeli maddelerin, aksi belirtilmedikçe kişi üzerinde de taşınmasına izin verilir.

Sorumlu Pilot'a yeri hakkında bilgi verilir				
El bagajı içinde veya el bagajı olarak taşınabilir				
Kontrol edilmiş bagaj içinde veya kontrol edilmiş bagaj olarak taşınabilir				
Havayolu onayı gerekir				
<b>Alkollü içkiler</b> , satış amaçlı paketlenmiş, alkol derecesi %24' den fazla ancak %70'i geçmeyen, kişi başı 5 L'yi aşmayacak şekilde ambalajlanmış olanlara izin verilir.	H	E	E	H
<b>Mühimmat, güvenli paketlenmiş</b> (Sadece Bölüm 1.4S UN 0012 ve UN 0014) kişisel kullanım amaçlı, paketiyle beraber kişi başı toplam brüt ağırlığı 5 kg'ı geçmemek kaydıyla (patlayıcı ve yangın çıkaran mermiler hariç) taşınabilir. Birden fazla yolcu için izin verilen miktar bir veya birden fazla paket içerisinde birleştirilemez.	E	E	H	H
<b>Çığdan kurtarma sırt çantaları</b> , içinde Bölüm 2.2 gaz kartuşu olması halinde, tetikleyici mekanizmasının en fazla, net 200 mg, 1.4 S patlayıcı içermesi halinde kişi başı 1 adet taşınabilir. Sırt çantası, kazara aktif olması engellenecek şekilde paketlenmelidir. Sırt çantası içerisindeki hava yastıkları basıncı giderici valflerle donatılmış olmalıdır.	E	E	E	H
<b>Lityum batarya ile donatılmış bagajlar, bataryası çıkarılmayan; Lityum metal içeriği 0.3g ve lityum iyonlar için 2.7 Wh'u geçenler</b>	TAŞINMASI YASAK			
<b>Lityum batarya ile donatılmış bagajlar:</b>	H	E	E	H
<b>-Çıkarılmayan bataryalar, Lityum metal içeriği 0.3g veya lityum iyonlar için 2.7 Wh'a kadar</b>	H	H	E	H
<b>-Çıkarılabilen bataryalar, bagaj uçak altına verilecekse pilin çıkarılarak kabinde taşınması gerekmektedir.</b>				
<b>Yedek Lityum metal ya da lityum iyon bataryalar</b> , nikel-metal hidrit piller dahil olmak üzere (Taşınabilir elektronik aletlere güç veren), sadece el bagajında taşınmalıdır. Asıl kullanım amacı güç kaynağı olan nesnelere, yedek pil olarak kabul edilir. Bu bataryaların kısa devre yapmasını engellemek amacıyla kişisel olarak önlem alınmalıdır. Lityum metal olan piller lityum metal içeriği 2 g, Lityum iyon piller 100 Wh'ı geçmemek şartıyla, Kişi başı 20 adet yedek batarya taşınabilir. <b>Kuru akü/pil içeren taşınabilir elektronik aletler</b> , bu akülerin voltajı 12 Volt veya daha az, Watsaat oranı ise 100 Wh veya daha az olmalı. Maksimum iki adet yedek batarya taşınabilir.	H	H	E	H
<b>Yanıcı sıvı yakıt ile çalışan Kamp tipi sobalar veya yakıt konteynerleri</b> , tüm sıvı yakıtın kamp sobasından ve/veya yakıt konteynerlerinden tamamen boşaltılmış ve tehlikeliyi ortadan kaldırmak için tüm önlemlerin alınmış olması durumunda taşınabilir. <b>Boşaltma işlemi yapılırken tankın içindeki yanıcı sıvının en az 1 saat akıtılması sonrasında kapağı açık biçimde içindeki kalıntıların buharlaşması için en az 6 saat bekletilmesi gereklidir.</b>	E	E	H	H
<b>Kimyasal silah izleme, tarama cihazı</b> , kimyasal silahları yasaklama organizasyonu personeline, resmi seyahatte taşınır.	E	E	E	H
<b>Kişiyi etkisiz hale getiren aletlerin</b> , içeriğinde tahriş edici ve kişiyi etkisiz hale getiren maddelerin (biber gazı, göz yaşartıcı sprey gibi) kontrol edilmiş bagajda, el bagajında veya kişi üzerinde taşınması yasaktır.	TAŞINMASI YASAK			
<b>Katı Karbondioksit Gazı, Kuru buz</b> , tehlikeli madde olmayan ve bozulabilir maddenin yanında soğutucu olarak ve yolcu başına 2.5 kg' ı geçmeyecek miktarda karbondioksit salınımına izin veren bir pakette taşınabilir. Kontrol edilmiş bagaj kuru buz ya da katı karbondioksit etiketine sahip olmalı ve etiket taşınan kuru Buz'un net miktarının 2.5 kg veya daha az olduğunu gösterecek şekilde işaretlenmeli.	E	E	E	H
<b>Elektronik Sigaralar</b> , batarya içeren elektronik sigaralar (e-puro, e-pipo, diğer buhar vericiler dâhil) cihazın kazara aktif olmasını engelleyecek şekilde korunmuş olmalıdır. <b>Not: Pegasus Havayolları uçuşlarında Elektronik sigara kullanımı yasaktır.</b>	H	H	E	H
<b>Elektroşok silahlar</b> , patlayıcılar, sıkıştırılmış gazlar, lityum batarya türü tehlikeli maddeler içeren (tasers) cihazların el bagajında, kontrol edilmiş bagaj da ya da kişinin üzerinde taşınması yasaktır.	TAŞINMASI YASAK			
<b>Yakıt içeren hücreler</b> , taşınabilir elektronik cihazlara güç veren (fotoğraf makinası, cep telefonları, dizüstü bilgisayarlar, ve kayıt özelliği olan kameralarda kullanılır). <b>Detaylı bilgi için havayolu ile iletişime geçiniz.</b>	H	H	E	H
<b>Yakıt tankı, yedek kartuşu</b> taşınabilir elektronik cihazlara güç veren, <b>kişi başı 2 adet yedek batarya taşınabilir.</b>	H	E	E	H
<b>Yanıcı olmayan küçük gaz kartuşları</b> , küçük yanıcı olmayan, karbon dioksit içeren veya Bölüm 2.2 deki diğer uygun gazlar. Can yeleği veya yelek gibi bir kişi tarafından giyilen, kendi kendine şişen kişisel güvenlik cihazına takılan en fazla iki (2) küçük kartuş. Kendiliğinden şişen can yeleği kişi başı <b>2 adet</b> . Yolcu başına en fazla iki (2) cihaz ve cihaz başına en fazla iki (2) yedek kartuş, diğer cihazlar için Yolcu başına 50 ml su kapasiteli 4 kartuşa kadar izin verilir.	E	E	E	H
<b>Yanıcı ve zehirli olmayan gaz silindireleri, ameliyat görmüş mekanik uzuvlar için</b> kullanılır, seyahat esnasında, ihtiyaç halinde yedeğini taşıyabilir.	H	E	E	H
<b>Hidrokarbon gazı içeren saç maşaları</b> yolcu veya kabin ekibinden kişi başı bir adet ve ısıtma kısımları emniyete alınmış olarak izin verilir. Uçak içerisinde kesinlikle kullanılmamalıdır. Bu saç maşaları için kullanılan tekrar doldurma gazları kontrol edilmiş veya kabin bagajı içerisinde taşınmasına izin verilmez.	H	E	E	H
<b>Isı üreten cihazlar</b> , sualtı feneri (dalış lambası) ve lehim havyası gibi. Bu aletler kazara aktif hale geldiklerinde ısı üreterek yangına neden olabilirler. Aletin ısı üreten bölümü veya enerji kaynağı ayrılmalı ve uçuş boyunca aktif hale gelmesini engelleyecek şekilde paketlenmelidir. Çıkarılan pil veya bataryalar kısa devreye karşı korunmalıdır.	E	E	E	H
<b>Soğutulmuş sıvı nitrojen içeren yalıtılmış paketler</b> sıvılaştırılmış nitrojen gözenekli bir materyale tamamen emdirilmiş tehlikeli madde olmayan bozulabilir bir maddenin soğuk tutulması için taşındığında.	H	E	E	H
<b>İçten yanmalı veya yakıt hücreli motorlar</b> A70 ile uyumlu olmalı. <b>A 70:</b> araçta, makineden veya diğer cihazlardaki içten yanmalı veya yakıt hücreli motorlar ayrı veya birleşik olarak aküsüz veya içinde diğer tehlikeli madde olmadan taşındıklarında.	H	E	H	H

NOT:  
H: HAYIR  
E: EVET

**Pegasus Havayolları Uçuşlarında Yolcu ve Mürettebat için Tehlikeli Madde Taşıma Şartları**

Tehlikeli Maddeler, Yolcu ya da Personel yanında / Yolcu ve Personel el bagajında veya kontrol edilmiş bagajda aşağıdaki belirtilen Hükümlere göre taşınır. El bagajı olarak taşınabilen tehlikeli maddelerin, aksi belirtilmedikçe kişi üzerinde de taşınmasına izin verilir.

Sorumlu Pilot'a yeri hakkında bilgi verilir				
El bagajı içinde veya el bagajı olarak taşınabilir				
Kontrol edilmiş bagaj içinde veya kontrol edilmiş bagaj olarak taşınabilir				
Havayolu onayı gerekir				
<b>Lityum pil(ler): lityum iyon pili veya lityum metal pili içeren taşınabilir elektronik cihazlar</b> , tıbbi cihazlar, taşınabilir oksijen konsantratörü gibi cihazlar dâhil, (POC) kişisel kullanım amaçlı yolcular ve ekip beraberinde taşınabilen fotoğraf makineleri, cep telefonları, diz üstü bilgisayarlar ve tabletler. Lityum metal olan piller lityum metal içeriği 2 g ve lityum iyon piller 100 Wh'yi geçmemeli. <b>Kontrol edilmiş bagaj içerisindeki cihazlar tamamen kapatılmalı ve hasara karşı korunmalıdır. Kişi başı 15 adet elektronik cihaz taşınabilir. Lityum batarya ile donatılmış bagajın pili çıkarılabilir olmalı, kontrol edilmiş bagaj olarak taşınmak istenir ise pilin çıkarılıp kabinde taşınması gerekir.</b>	H	E	E	H
<b>Önemli:</b> Pegasus Havayolları uçuşlarında, Uçakta yangın riskine binaen; hasarlı, kusurlu veya geri çağırılmış bir pil veya elektronik cihaz taşınırsa, cihazların uçuş esnasında kapatılması (uyku veya hazırda betletme modunda değil), yanlışlıkla etkinleştirilmeye karşı korunması (ayrıca cihaza ait herhangi özelliği olan alarmları devre dışı bırakılmalı ve herhangi bir zamanda şarj edilmemeli, ve uçak altı bagajlarda taşınmaması gerekmektedir. Yanlışlıkla etkinleştirilmeye karşı korunmasını istenmeli. Kabinde taşınacak cihazın aşırı ısınma sonucu yangın riski oluşmaması, duman salınımı ve kaybolması durumunda acilen kabin ekibine bildirmesi gerekmektedir.				
<b>Lityum pil ile çalışan elektronik cihazlar</b> , 100 Wh'in üzerinde fakat 160 Wh'ı aşmayan Lityum iyon pil ile çalışan taşınabilir elektronik aletler (Medikal cihazlar dâhil) Sadece taşınabilir medikal elektronik cihazlar için, lityum içeriği 2 gr'ın üzerinde fakat 8 gr'ı aşmayan lityum metal piller. <b>Kontrol edilmiş bagaj içerisindeki cihazlar tamamen kapatılmalı ve hasara karşı korunmalıdır.</b>	E	E	E	H
<b>Önemli:</b> Uçuş güvenliğinizi sağlamak için, lityum pil ile çalışan kişisel ulaşım araçları (örn; mini-Segway, hoverboard, solowheel, airwheel, balance wheel, vb.) Pegasus Havayollarında el bagajı ve kontrol edilmiş bagaj olarak taşınması yasaktır. Pillerin kendiliğinden aşırı ısınma sonucu yangın riski oluşmaktadır. Misafir beraberinde havalimanına getirilen kişisel ulaşım araçları check-in esnasında kabul edilmeyecektir. Kabul edilmeyen kişisel ulaşım araçları misafir sorumluluğundadır.				
<b>Yedek lityum piller</b> , 100 Wh'nin üzerinde fakat 160 Wh'yi geçmeyen taşınabilir elektronik aletler için lityum iyon piller. (Medikal aletler dâhil) Lityum içeriği 2 gr'dan fazla, fakat 8 gr'ı geçmeyen lityum metal piller (sadece taşınabilir medikal elektronik aletler için) maksimum iki yedek pili sadece el bagajında taşıyabilir. Bu bataryalar kısa devreyi engellemek için kişisel olarak korunmalıdır.	E	H	E	H
<b>Emniyetli kibritler (bir küçük paket) veya bir adet küçük çakmak</b> , emilmiş sıvı yakıt içeren, sıvılaştırılmış gaz içeren kişisel amaçlı kullanılan bir adet çakmak kişi üzerinde taşınabilir. Çakmak yakıtları ve çakmak doldurucularının yolcu üzerinde, kontrol edilmiş bagajında veya el bagajında taşınmasına izin verilmez.	H	KİŞİ ÜZERİNDE		H
<b>Not 1: Herhangi yüzeye sürtündüğünde kolay alev alan kibritler, mavi alev ve puro çakmakların, koruyucu kapağı yada kendiliğinden aktif hale gelmesini engelleyecek bir koruması olmayan lityum bataryalı çakmakların taşınması yasaktır. Not 2: Sigara çakmaklarının tek seferde değil, iki farklı hareketle yakılabilir olması tavsiye edilir.</b>				
<b>Akma yapmayan sıvı akülü tekerlekli sandalyeler veya alkali-manganeze, zinc-carbon and nickel-cadmium, Nickel-metal hydride batarya içeren diğer hareket cihazları.</b>	E	E	H	E
<b>Akülü Tekerlekli sandalye ya da diğer benzeri hareket cihazları, Akma yapabilecek tipteki Sıvı aküler</b>	TAŞINMASI YASAK			
<b>Lityum iyon akü ile çalışan,tekerlekli sandalyelerin lityum iyon pili cihazdan ayrılabilir ise kabin içinde taşınır, ayrılamıyor ise ambara bağlanma şartıyla taşınır.</b>	E	H	E	E
<b>Not: 1 adet batarya 300 Wh'u geçmemelidir, iki batarya ile çalışan cihazlar için her bir batarya 160 wh'u geçmemeli, 300 Wh'u geçmeyenler en fazla 1 adet veya her biri 160 Wh'u geçmeyen en fazla 2 adet yedek batarya taşınabilir.</b>				
<b>Radyoaktif olmayan tıbbi veya makyaj malzemeleri (aerosoller dâhil)</b> , saç spreyi, parfümler, kolonyalar ve alkol içeren ilaçlar ve <b>Yanıcı ve Zehirli olmayan Spreyler ve Aerosol'ler (Bölüm 2.2)</b> , yan riski olmayan sportif ya da evsel kullanım amaçlı.	H	E	E	H
Radyoaktif olmayan tıbbi veya makyaj malzemeler ve yanıcı, zehirli olmayan bölüm 2.2'de yer alan aerosoller. Toplam net miktarlarının 2 kg veya 2 L'yi geçmemesi koşuluyla her bir kap içerisine konulacak net miktarının 0.5 kg veya 0.5 L'yi geçmemesi koşuluyla taşınabilir. Aerosol'lerin yanlışlıkla aktif hale geçmesini engellemek amacıyla valf koruyucu kapaklarının bulunması gerekir.				
<b>Oksijen veya hava, gaz, tıbbi kullanım için gerekli silindirler.</b> Silindir boş olmalıdır.	E	E	H	E
<b>Not: Sıvı oksijen sistemlerinin taşınması yasaktır.</b>				
<b>Hava kalitesi izleme ekipmanlarının, kalibre etmek için geçirgenlik cihazı,</b> Detaylı bilgi için havayolu ile iletişime geçiniz.	H	E	H	H
<b>Radyoizotopik kalp ritmi ayarlayıcıları veya lityum pil ile çalışan diğer cihazlar</b>	H	KİŞİ ÜZERİNDE		H
<b>Bileşiminde lityum pil ve patlayıcı türü maddeler olan emniyetli ateşe tipi çantalar, para kasaları vb.</b> tehlikeli maddeler tamamen yasaktır. <b>Bileşiminde lityum pil ve patlayıcı türü maddeler olan ekipmanların</b> (emniyetli ateşe tipi çantalar, para kasaları ve çantaları) <b>Pegasus Havayollarında taşınması yasaktır.</b>	TAŞINMASI YASAK			
<b>Az miktarda yanıcı sıvı ile paketlenmiş buluşu olmayan memelilerin, kuşların, sürüngenlerin, anfibiilerin (hem su hem karada yaşayanlar) balıkların, böceklerin ve diğer omurgasızların numuneleri,</b> Detaylı bilgi için havayolu ile iletişime geçiniz.	H	E	E	H
<b>Tıbbi veya klinik termometre, civa içeren,</b> kişisel kullanım amacı ile koruyucu kutusu içinde, kişi başı 1 adet taşınabilir.	H	E	H	H
<b>Civa dolu barometre ve termometre, ülkenin</b> meteoroloji yetkilileri veya benzeri resmi kurumda görevliler tarafından kullanılan. Barometre veya termometre hangi pozisyonda olursa olsun civanın dışarı çıkmasını engelleyecek tipte sızdırmaz, delinmelere karşı dayanıklı yapıda sağlam bir iç pakete içine konulup kapatıldıktan sonra, sağlam yapıda bir dış pakete yerleştirilmelidir.	E	H	E	E

NOT:  
H: HAYIR  
E: EVET

Referanslar; IATA DGR 62. Baskı, Tablo 2.3A, 1 Ocak 2021  
WATT SAAT HESAPLAMASI (Wh): mAh/1000 x Volts= Watt saat (Wh) Or Ah x Volts= Watt saat (Wh)