

Vodič za opasne materije



Materija	Napomene	Predati prtljag	Ručni prtljag	Uz sebe (npr u džepu)
Aerosoli podklase 2.2	Bez dodatnog rizika za sportsku ili kućnu upotrebu. Ukupna neto količina artikala ne sme da prelazi 2kg ili 2l, a neto količina svakog pojedinačnog artikla ne sme da prelazi 500 gr ili 500 ml. Ventili na aerosolima moraju biti zaštićeni poklopcem ili drugim odgovarajućim sredstvom koje će sprečiti nekontrolisano ispuštanje sadržine.	DA	NE	NE
Ne-radioaktivni medicinski ili toaletni artikli (uključujući aerosole)	Lakovi za kosu, parfemi, kolonjske vode i lekovi koji sadrže alkohol. Ukupna neto količina artikala ne sme da prelazi 2kg ili 2l, a neto količina svakog pojedinačnog artikla ne sme da prelazi 500 gr ili 500 ml. Ventili na aerosolima moraju biti zaštićeni poklopcem ili drugim odgovarajućim sredstvom koje će sprečiti nekontrolisano ispuštanje sadržine.	DA	DA	DA
Štedljive sijalice	U maloprodajnoj ambalaži za ličnu ili kućnu upotrebu	DA	DA	DA
Gorive ćelije i rezervna punjenja za gorive ćelije za napajanje prenosivih elektronskih uređaja	Npr fotoaparati, mobilni telefoni, lap top računari i video kamere. Transport je dozvoljen pod posebnim uslovima. Za više informacija molim Vas da kontaktirate naša prodajna mesta.	DA	DA	DA
Jedan uvijač za kosu sa ugljovodonikom po putniku ili članu posade	Grejni elemenat mora biti bezbedno zaštićen sigurnosnim poklopcem. Uvijač za kosu se ne sme koristiti u avionu.	DA	DA	NE
Rezervno punjenje za uvijač		NE	NE	NE
Izolaciona ambalaža koja sadrži rashlađeni tečni azot (dry shipper) (potpuno apsorbovan u poroznom materijalu) i koja je namenjena za prevoz bezopasnih proizvoda pri niskoj temperaturi	Dizajn pakovanja ne sme da dozvoli stvaranje povišenog pritiska unutar kontejnera i ne sme dozvoliti oslobađanje rashlađenog tečnog azota, bez obzira na položaj pakovanja	DA	DA	NE

Vodič za opasne materije



Materija	Napomene	Predati prtljag	Ručni prtljag	Uz sebe (npr u džepu)
Mašine sa unutrašnjim sagorevanjem ili mašine sa gorivim ćelijama		DA	NE	NE
1 medicinski ili klinički termometar koji sadrži živu	Za ličnu upotrebu. Potrebno je da termometar bude u svojoj svojoj zaštitnoj kutiji.	DA	DA	DA
Cilindri sa nezapaljivim, neotrovnim gasovima koji se nose za pokretanje mehaničkih udova	Takođe, rezervni cilindri slične veličine ako su potrebni tokom putovanja.	DA	DA	DA
Alkoholna pića u maloprodajnoj ambalaži koja sadrže više od 24%, ali ne više od 70% alkohola	Piće mora biti u posudama koje ne prelaze 5l, sa ukupnom neto količinom od 5l po osobi (pića sa 24% alkohola i manjene podleže nikakvim ograničenjima).	DA (ako su dobro zaštićeni od lomljenja)	DA	DA
Prenosivi elektronski uređaji sa litijum metal ili litijum jon ćelijama ili baterijama	Npr. satovi, kalkulatori, foto-aparati, mobilni telefoni, laptop računari, kamere za snimanje kada ih putnici ili posada nose za ličnu upotrebu.	DA	DA	DA
Sve rezervne baterije, uključujući litijum metal ili litijum jon ćelije ili baterije snage do 100 Wh za gore spomenute prenosive elektronske uređaje	Ove baterije moraju imati izolovane polove da se spreči kratak spoj.	NE	DA	DA
Prenosivi elektronski uređaji koji sadrže baterije koje ne mogu da isčure	Oprema treba da se zaštiti od samo-uključivanja i kratkog spoja na baterijama. Baterije mogu biti napona 12 V ili manje i snage 100 Wh ili manje. Dozvoljene su najviše 2 rezervne baterije čiji polovi moraju biti izolovani da se spreči kratak spoj.	DA	DA	DA
Radio-izotopski srčani pejsmejkeri ili drugi uređaji kada su ugrađeni u telo	U ovu kategoriju spadaju i uređaji koji se pokreću litijumskim baterijama ili radio-farmaceutici koji su ugrađeni u telo kao rezultat medicinskog tretmana.	NE	NE	DA
Jedna kutija bezbednosnih šibica	Koje se ne mogu upaliti trenjem o bilo koju površinu	NE	NE	DA

Vodič za opasne materije



Materija	Napomene	Predati prtljag	Ručni prtljag	Uz sebe (npr u džepu)
jedan upaljač	Upaljač ne sme da sadrži neupijeno tečno gorivo, osim tečnog gasa ukoliko služi za ličnu upotrebu	NE	NE	DA
Gorivo za upaljače i dopuna za upaljače	Zabranjeni su šibice koje se mogu upaliti trenjem o bilo koju površinu i upaljači "Plavi plamen" ili upaljači "Cigareta"	NE	NE	NE
Mali cilindri sa nezapaljivim gasovima koji sadrže ugljen-dioksid ili drugi odgovarajući gas iz podklase 2.2	Do 2 mala cilindra smeštena u prsluk za spasavanje i do dva rezervna kertridža po osobi, ne više od četiri cilindra do 50 ml zapremine vode (28 gr) za druge uređaje	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca
Ugljen dioksid u čvrstom obliku (suvi led) u količinama od 2,5 kg i manje	Kada se koristi za pakovanje lako-kvarljivih artikala pod uslovom da ambalaža dozvoljava oslobađanje ugljen dioksida	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	NE
Municija (kertridži za oružje) -podklase 1.4S, UN 0012 ili UN 0014, isključujući onu sa eksplozivnim i zapaljivim zrnima)	Municija mora biti bezbedno upakovana bruto težine do 5 kg po putniku, za ličnu upotrebu. Dozvoljene težine za više od jednog putnika ne smeju se kombinovati u jedan ili više paketa	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	NE	NE
Invalidska kolica ili drugi slični uređaji za kretanje kojise napajaju baterijama sa mokrom ćelijom koja ne može da iscuri		DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	NE	NE
Invalidska kolica i druga pomagala za kretanje na niki-metal(-hidrid) baterije		DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	NE	NE
Invalidska kolica ili drugi slični uređaji za kretanje kojise napajaju napaja baterijama sa suvom ćelijom		DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	NE	NE
Invalidska kolica ili drugi slični uređaji za kretanje kojise napajaju napaja litijumskim baterijama		DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	NE	NE

Vodič za opasne materije



Materija	Napomene	Predati prtljag	Ručni prtljag	Uz sebe (npr u džepu)
Rasklopiva pomagala za kretanje koja se napajaju litijum-jonskim baterijama	Litijum jon baterije se moraju ukloniti sa pomagala	NE	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	NE
Štednjaci za kampovanje i kontejneri za gorivo za peći za kampovanje koji su ranije sadržali zapaljivo tečno gorivo	Mogu se nositi pod uslovom da je rezervoar za gorivo za peći za kampovanje i/ili kontejner za gorivo kompletno isušen i preduzete mere za otklanjanje opasnosti. Rezervoar za gorivo/kontejner se mora bezbedno zatvoriti poklopcem i mora biti uvijen u upijajući materijal kao što je papirni peškiri i stavljen u polietilensku ili ekvivalentnu vreću. Vrh vreće mora biti onda zapečaćen ili skupljen i zavezan elastičnom trakom ili kanapom.	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	NE	NE
Oprema koja se napaja litijum-jonskim baterijama preko 100 Wh ali manje od 160 Wh		DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca
Rezervne litijum-jonske baterije za elektronske uređaje potrošača čija je snaga preko 100 Wh, ali ne prelazi 160 Wh	Dozvoljene su najviše 2 ovakve baterije. Ove baterije moraju biti individualno zaštićene kako bi se sprečili kratki spojevi.	NE	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca
Barometar ili termometar sa živom, ako ga nosi predstavnik državnog meteorološkog zavoda ili slične zvanične agencije	Uređaj mora biti upakovan u jaku spoljnu ambalažu sa zapečaćenom unutrašnjom oblogom/ vrećicom ili u jak, nepropustljiv i otporan na bušenje materijal koji ne propušta živu i koji će sprečiti curenje žive iz ambalaže bez obzira na njen položaj.	NE	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	NE

Vodič za opasne materije



Materija	Napomene	Predati prtljag	Ručni prtljag	Uz sebe (npr u džepu)
Jedan ranac za spašavanje u slučaju lavine , po osobi koji sadrži cilindar komprimovanog gasa podklase 2.2.	Ranac može biti opremljen pirotehničkim mehanizmom za aktiviranje koji sadrži manje od 200 mg neto eksploziva iz podklase 1.4S i cilindar komprimovanog gasa koji ne prelazi 250 ml. Ranac mora biti tako upakovan da se ne može slučajno aktivirati. Vazdušni jastuci unutar rančeva moraju biti opremljeni ventilima za regulaciju pritiska.	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	NE
Artikli koji proizvode toplotu , odnosno oprema koja radi na baterije	Kao i. oprema koja radi na baterije kao što su podvodne baklje (lampe za ronjenje) i lemilice koja će, ako se slučajno aktivira, proizvesti ekstremnu toplotu i može prouzrokovati vatru. Deo koji proizvodi toplotu ili izvor energije mora biti skinut kako bi se sprečilo nenamerno uključivanje tokom transporta.	NE	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	NE
Mali cilindri koji se pune kiseonikom ili vazduhom pod pritiskom koji služe u medicinske svrhe	Ukoliko je Vam je, tokom putovanja, potreban dodatni kiseonik iz medicinskih razloga, ne možete koristiti svoju bocu sa kiseonikom. Možete koristiti bocu sa kiseonikom samo ako je pribavljena od strane Er Srbije i atestirana u kompaniji, pod uslovom da ste već prilikom pravljenja rezervacije dogovorili sa Er Srbijom njenu upotrebu i platili za to odgovarajuću naknadu.	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	NE
Prenosivi medicinski elektronski uređaji	Npr. automatski spoljni defibrilatori, inhalatori, CPAP aparat, itd. koji sadrže litijum metal ili litijum-jonske ćelije ili baterije.	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca
Oprema za kontrolu hemijskih sredstava	Samo u slučaju kada je službeno nosi osoblje Organizacije za zabranu hemijskog oružja	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	DA Uz prethodno odobrenje prevozioca	NE

Vodič za opasne materije



Materija	Napomene	Predati prtljag	Ručni prtljag	Uz sebe (npr u džepu)
Eksplzivni, municija, vatromet, signalne rakete		NE	NE	NE
Akten tašne, sigurnosne torbe i kutije (sefovi)	Sa ugrađenim opasnim materijama kao što su litijumske baterije i/ili pirotehnička sredstva	NE	NE	NE
Gasovi (zapaljivi, nezapaljivi, rashlađeni i otrovni)	Npr. gas za kampovanje i aerosoli	NE	NE	NE
Zapaljive tečnosti	Npr. goriva za upaljače, boje i razređivači	NE	NE	NE
Zapaljive čvrste supstance	Npr. šibice i drugi lako zapaljivi predmeti, supstance koje mogu da se zapale same od sebe, supstance koje u dodiru sa vodom oslobađaju zapaljive gasove	NE	NE	NE
Materije koje oksidišu	Npr. prašak za beljenje i peroksidi	NE	NE	NE
Otrovne (toksične) i zarazne supstance	Npr. arsenik, cijanid, insekticidi, sredstva za uništavanje korova, bakterijske i virusne kulture	NE	NE	NE
Radioaktivni materijali i proizvodi		NE	NE	NE
Korozivne supstance	Npr. živa koja se može nalaziti u termometrima, kiseline, bazei baterije sa mokrim ćelijama	NE	NE	NE
Namagnetisani materijali i razne opasne materije		NE	NE	NE

Vodič za opasne materije



Materija	Napomene	Predati prtljag	Ručni prtljag	Uz sebe (npr u džepu)
Sredstva za onesposobljavanje koja sadrže iritirajuće supstance ili supstance za onesposobljavanje	Npr. suzavac ili sprejevi za omamljivanje na bazi muškata ili bibera	NE	NE	NE
Elektro-šok oružje koje sadrži opasne materije	Npr. električni paralizatori koji sadrže eksplozive, komprimovane gasove, litijumske baterije itd.	NE	NE	NE
Baterije čija sadržina može da iscuri		NE	NE	NE
Uređaj i oprema koji se napajaju baterijama koje mogu da iscuru		NE	NE	NE
Oprema sa kiseonikom za ličnu medicinsku upotrebu koja koristi tečni kiseonik		NE	NE	NE
Vaša lična boca za kiseonik koja služi u medicinske svrhe	Kontaktirajte nas ako Vam je neophodna boca sa kiseonikom tokom leta. Možete koristiti bocu sa kiseonikom samo ako je pribavljena od strane Er Srbije i atestirana u kompaniji, pod uslovom da ste već prilikom rezervisanja karte dogovorili sa Er Srbijom njenu upotrebu i platili za to odgovarajuću naknadu	NE	NE	NE

Napomena:

Ukoliko tečnosti, paste, gelovi i aerosoli pripadaju opasnim materijama koje se mogu nositi u ručnom prtljagu, njihov prevoz takođe podleže ograničenjima za nošenje tečnosti u putničkoj kabini.