



## Info-Tablica:

### Propisi za opasne tvari koje prevoze putnici u putničkim vlakovima\*

U načelu, opasne tvari (plinovi, eksplozivne tvari i predmeti koji sadrže eksplozivne tvari, zapaljive krute tvari, kruti desenzibilizirani eksplozivi, samoraspadajuće tvari, tvari podložne spontanom zapaljenju, oksidirajuće, otrovne, zarazne, radioaktivne, nagrizajuće i za okoliš opasne tvari) nije dopušteno prevoziti kao ručnu ili putnu prtljagu ili u vozilima odnosno na vozilima (Praćeni automobili). U tablici u nastavku primjeri su izuzetaka od ovoga načela.

Dozvoljeno kao ručna ili putna prtljaga		
Dozvoljeno u / na vozilima koji se prevoze kao praćeni automobili		
DA	DA	Opasne tvari pakirane u ograničenim ili izuzetim količinama ako su ispunjeni svi primjenjivi propisi iz poglavlja 3.4 i 3.5 RID-a.
DA	DA	Terapeutska oprema koja sadrži opasne tvari.
-	DA	Zapaljive tekuće tvari ili tekuća goriva sadržani u spremnicima koji se mogu puniti i koji ne prekoračuju volumen od 60 litara.
-	DA	Plinovi i tekuća goriva (na primjer benzin, dizel, etanol) koji se nalaze u rezervoarima u vozilima, strojevima ili opremi. Zaporni ventili između rezervoara za gorivo/plin i motora moraju za vrijeme prijevoza biti zatvoreni i električni kontakt mora biti prekinut.
-	DA	Plinovi koji se koriste u opremi za vozila (na primjer aparati za gašenje požara), uključujući plinove u rezervnim dijelovima (na primjer napumpane zračnice u gumama).
DA	DA	Uređaji za skladištenje i proizvodnju električne energije (na primjer litijeve baterije, gorive ćelije, električni kondenzatori, asimetrični kondenzatori, sustavi za pohranu metalnih hidrida) ako su sadržani u uređaju za osobnu uporabu (na primjer prijenosno računalo, mobilni telefon).
DA	DA	Uređaji za skladištenje i proizvodnju električne energije (na primjer litijeve baterije, gorive ćelije, električni kondenzatori, asimetrični kondenzatori, sustavi za pohranu metalnih hidrida) ako su ugrađeni u vozilima i ako služe za njihov pogon ili rad (na primjer električni bicikli, električni automobili). Sustavi za pohranu metalnih hidrida podliježu odobrenju. Litijeve baterije trebaju udovoljavati zahtjevima iz točke 2.2.9.1.7 RID-a.
DA	-	Radioaktivne tvari koje su implantirane ili ugrađene u osobu ili živu životinju radi dijagnoze ili liječenja.
DA	-	Radioaktivne tvari koje se nalaze u organizmu ili na tijelu osobe koja se prevozi radi medicinske obrade.
DA	DA	Radioaktivne tvari koje su sadržane u proizvodima široke potrošnje koji su dobili odobrenje/dozvolu u skladu s propisima.
-	DA	Radioaktivne tvari koje su sastavni dio prijevoznih sredstava.
DA	DA	Ostale opasne tvari osim gore navedenih koje su pakirane za maloprodaju i namijenjene za osobnu i kućnu uporabu ili za sportske ili slobodne aktivnosti putnika (na primjer šibice, upaljači, raspršivači, plinovi u prehrambenim proizvodima (na primjer mineralna voda), plinovi u sportskim loptama, plinovi u žaruljama ili plinovi u napumpanim zračnicama u gumama, sredstva za čišćenje, boje, otapala, pirotehničke naprave, insekticidi, žarulje itd.).
DA	DA	Opasne tvari (i neočišćena prazna ambalaža ovih tvari) koje se koriste za izvođenje profesionalne djelatnosti (na primjer raspršivači, boje, otapala, plinske boce), osim unutarnje i vanjske opskrbe i radioaktivnih tvari i predmeta ukoliko nije prekoračena maksimalna propisana količina navedena u RID-u. Moraju se poduzeti mjere koje će spriječiti istjecanje sadržaja.

\*Ova tablica vrijedi samo u svrhu informiranja. Upute na važeće propise nalaze se u pododjeljku 1.1.3.8 Pravilnika o međunarodnom prijevozu opasnih tvari željeznicom – RID (Dodatak C COTIF-a, vidi na web stranici OTIF-a <http://www.otif.org/en/>). Moguća su dodatna ograničenja u skladu s uvjetima o prijevozu pojedinog prijevoznika.