

OPEN kategorian alaluokka	Lennätysrajoitukset: Yleisesti: 120 m korkokatto mitattuna maan pinnasta, alle 10 kg liidokeilla mitattuna lennättäjän tasosta, lennätys sallittu ainoastaan lennättäjän tai tähystäjän suoran näköyhteyden piirissä.	Lennättäjän osaamisvaatimukset	Miehittämättömän ilma-aluksen luokka	Suurin sallittu lentomassa / liike-energia	Tekniset vaatimukset ja rajoitukset CE-merkki ja luokitusmerkki	Sarjanumero Etätunniste Paikkatiedon etäluku Geofencing	Ikäraja ja Lennättäjän rekisteröinti	
A1	Itserak ja C0: Ei koskaan ihmisjoukon päällä	Käyttöohjeet	Itse rakennetut	Alle 250 g	EI MITÄÄN	EI TARVITA	Ei ikärajaa.  Lennättäjän rekisteröinti pakollinen vain jos kamera tms henkilödatasensori kydyissä	
			C0		- enimmäisnopeus 19 m/s - enimmäislentokorkeus rajoitettu 120 metriin - ei teräviä reunoja - sähkötoiminen enintään 24 V - seurantamoodissa lentää enintään 50 m päässä lennättäjästä - käyttöoppaassa kerrottu kattavasti speksit, ominaisuudet, toiminnan riskit ja rajoitukset, EASA-tiedote - CE-merkki ja luokitusmerkki pakollisia väh pakkauksessa			
	C1: ihmisjoukon päällä lentämistä vältettävä	Käyttöohjeet Nettikurssi 40 mv-kys nettitentti	C1	Alle 900 g tai 80 J	- enimmäisnopeus 19 m/s - enimmäislentokorkeus rajoitettu 120 metriin tai valittuun arvoon, mitattuna lähtöpaikasta tai maan pinnasta - mek lujuus toimintaan riittävä, ei teräviä reunoja - toimintavalmius radioyhteyden katkeamisen varalta - melurajoituksia - sähkötoiminen enintään 24 V - ajoakun jännitevaroitus - lentovalot - seurantamoodissa lentää enintään 50 m päässä lennättäjästä - käyttöoppaassa kerrottu kattavasti speksit, ominaisuudet, toiminnan riskit ja rajoitukset, EASA-tiedote - CE-merkki ja luokitusmerkki pakollisia sekä tuotteessa että pakkauksessa	PAKOLLISIA	Ikäraja 16 vuotta jota voidaan kansallisesti laskea 4 vuodella.  Lennättäjän rekisteröinti pakollinen	
	A2	Ei sivullisten päällä  Vähintään 30 m päässä ihmisistä  Seurantamoodissa vähintään 5 m päässä sivullisista mikäli olosuhteet sallii	Käyttöohjeet Nettikurssi 40 mv-kys nettitentti Todisteellista lennätysharjoittelua Valvottu 30 mv-kys teoriakoe	C2	Alle 4 kg			- enimmäislentokorkeus rajoitettu 120 metriin tai valittuun arvoon, mitattuna lähtöpaikasta tai maan pinnasta - mek lujuus toimintaan riittävä, ei teräviä reunoja - toimintavalmius radioyhteyden katkeamisen varalta - ohjaus- ja komentodatasiiro suojatulla yhteydellä - pyöriväsiipisillä hidaslentomoodi enintään 3 m/s - melurajoituksia - sähkötoiminen enintään 48 V - ajoakun jännitevaroitus - lentovalot - käyttöoppaassa kerrottu kattavasti speksit, ominaisuudet, toiminnan riskit ja rajoitukset, EASA-tiedote - CE-merkki ja luokitusmerkki pakollisia sekä tuotteessa että pakkauksessa
A3	Alueella missä on perusteltua olettaa ettei sivullisten turvallisuutta vaaranneta lennätuksen aikana  Vähintään 150 m päässä asuin- kauppa- teollisuus- ja virkistysalueista	Käyttöohjeet Nettikurssi 40 mv-kys nettitentti	C3	Alle 25 kg	- äärimitta alle 3 m ( pituus, kv ) - enimmäiskorkeus rajoitettu 120 metriin tai valittuun arvoon mitattuna lähtöpaikasta tai maan pinnasta - toimintavalmius radioyhteyden katkeamisen varallta - ohjaus- ja komentodatasiiro suojatulla yhteydellä - melurajoituksia - sähkötoiminen enintään 48 V - ajoakun jännitevaroitus - lentovalot - käyttöoppaassa kerrottu kattavasti speksit, ominaisuudet, toiminnan riskit ja rajoitukset, EASA-tiedote - CE-merkki ja luokitusmerkki pakollisia sekä tuotteessa että pakkauksessa			EI TARVITA
			C4 "ARF-luokka"		- ei automaattiohjaustoimintoa pl. lennonvakautus - ei muuta valmiutta radioyhteyden katkeamisen varalle kuin ennalta ohjelmoitava failsafe-toiminto - käyttöoppaassa kerrottu kattavasti speksit, ominaisuudet, toiminnan riskit ja rajoitukset, EASA-tiedote - CE-merkki ja luokitusmerkki pakollisia sekä tuotteessa että pakkauksessa			
			Itse rakennetut		EI MITÄÄN			