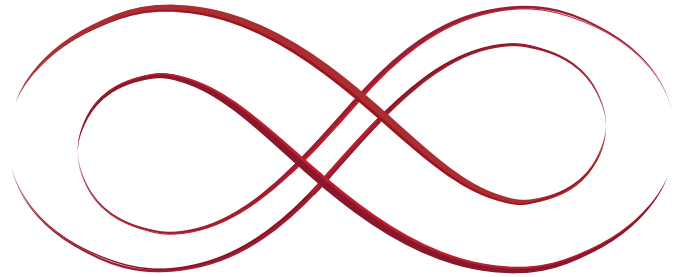


# Elektroniskie sakari



## Ceļvedis radioiekārtu lietošanā

Droni un citas attālināti vadāmas ierīces



### Droni



Bezpilota lidaparāti (droni) kā arī pultis to vadībai.



#### **Darbības rādiuss**

Daži desmiti līdz vairāki simti metru (atkarīgs no diapazona).

Ja nav norādīts iekārtas specifikācijā, vaicāt ražotājam vai izplatītājam.



#### **Svarīgi atcerēties**

Iekārtas drīkst darboties tikai zemāk minētajos frekvenču diapazonos.



### **Pirms iegādāšanās pārlicinies, ka:**

- \* iekārta ir paredzēta lietošanai Eiropas Savienībā, tajā skaitā Latvijā;
- \* iekārta ir marķēta ar CE zīmi;
- \* precei pievienota atbilstības deklarācija (Declaration of Conformity), kas apliecina tās atbilstību direktīvai 2014/53/ES (RED);
- \* iekārtai nav lietošanas ierobežojumu;
- \* precei pievienota iekārtas lietošanas instrukcija.

Papildus informācija par CE zīmi, atbilstības deklarāciju, lietošanas ierobežojumiem un lietošanas instrukciju atrodama sadaļā **Biežāk uzdotie jautājumi**.



### **Tava atbildība**

Nepieciešams rūpīgi iepazīties ar lietošanas instrukciju un lietot iekārtu saskaņā ar ražotāja noteiktajiem nosacījumiem, ņemot vērā Nacionālajā radiofrekvenču plānā minētos tehniskās prasības, darbības nosacījumus un lietošanas ierobežojumus.



### **Lietošanas atļauja**

Nav jāsaņem radiofrekvenču piešķiruma lietošanas atļauju, ko izsniedz "Elektroniskie sakari", jo šādas radioiekārtas drīkst lietot saskaņā ar koplietojamo radiofrekvenču piešķiruma lietošanas atļauju.



### **Lietošanas maksa**

0,00 EUR – Maksu par šādu radioiekārtu lietošanu "Elektroniskie sakari" neiekasē.



### **Izmantošanai paredzētās frekvenču joslas**

26,99 - 27,2 MHz,  
34,995 - 35,225 MHz ,  
40,66-40,99 MHz,  
433,05 - 434,79 MHz,  
863 - 868,6 MHz,  
868,7 - 869,2 MHz,  
869,4 - 869,65 MHz,  
869,7 - 870 MHz,  
2,4 - 2,4835 GHz ,  
5,725 - 5,875 MHz