



# Celvedis 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 pārliecinies, 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 radiofrekvences piešķīruma lietošanas atļauju, ko izsniedz "Elektroniskie sakari", jo šādas radioiekārtas drīkst lietot saskaņā ar koplietojamo radiofrekvences piešķīruma 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

---

Sagatavots 04.08.2025 02:33

<https://www.esakari.lv/lv/celvedis-radioiekartu-lietosana>