



## Ceļvedis radioiekārtu lietošanā

Droni un citas attālināti vadāmas ierīces



Citas attālināti vadāmas ierīces



Attālināti vadāmas ierīces uz zemes, ūdens vai zem tā, 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.

Iekārtas frekvenču diapazonā 5,15 – 5,35 GHz un 5,945 – 6,425 GHz (ar ekvivalento izotropiski izstaroto jaudu EIRP virs 25 mW) drīkst lietot tikai telpās.

Iekārtas frekvenču diapazonā 5,25 – 5,35 GHz nav atļauts ierīkot autotransporta līdzekļos.



### 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](#) minētās tehniskās prasības, darbības nosacījumus un lietošanas ierobežojumus.



### Lietošanas atļauja

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



### Lietošanas maksa

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



### Izmantošanai paredzētās frekvenču joslas

26,99 - 27,2 MHz,  
34,995 - 35,225 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 GHz,  
5,15 - 5,35 GHz,  
5,47 - 5,725 GHz (5 GHz),  
5,945 - 6,425 GHz (6 GHz)

Ja iekārtas darbībai norādīta (nepieciešama) cita frekvenču josla, aicinām vērsties SIA "Elektroniskie sakari", lai tiktu izvērtēta iekārtas atbilstība un lietošanas iespējas Latvijā.