



# Ceļvedis radioiekārtu lietošanā

Citas datu pārraides iekārtas un sensori



## Kustību sensori



Kustību sensori drošības un automātikas sistēmām, piemēram, gaismekļi ar kustību sensoru, ēkas signalizācijas ar kustību sensoriem, automātiskās durvis u.c.



### Darbības rādiuss

Vairāki metri.



### 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.



### Lietošanas atļauja

Nav nepieciešama SIA "Elektroniskie sakari" izdota individuāla radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļauja, jo šādas radioiekārtas drīkst lietot saskaņā ar **koplietojamo radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļauju** (Nacionālā radiofrekvenču plāna 3. pielikums).



### Lietošanas maksa

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



### Izmantošanai paredzētās frekvenču joslas

862 – 870 MHz;

2,4 – 2,4835 GHz;

5,725 – 5,875 GHz;

9,2 – 9,975 GHz;

10,5 – 10,6 GHz;

13,4 – 14 GHz;

24,05 – 24,25 GHz;

57 – 64 GHz.

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

---

Sagatavots 04.04.2026 04:26

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