

VERORDENING INZAKE RADIOFREQUENTIES

Dienst	Frequentieband	Max. Uitvoer	Antennepositie	Specifieke omstandigheden
4m VHF	70 - 85 MHz	30 W/CW 40 W/AM	Op het metalen deel van het dak.	Zender, kabelboom en antenne-installatie volgens de specificaties van ISO/TS 21609.
2m VHF	142 - 175 MHz	30 W/CW 40 W/AM	Op het metalen deel van het dak.	Zender, kabelboom en antenne-installatie volgens de specificaties van ISO/TS 21609.
TETRA	380 - 422 MHz	10 W/CW 10 W/PM	Op het metalen deel van het dak.	Zender, kabelboom en antenne-installatie volgens de specificaties van ISO/TS 21609.
UHF	450 - 470 MHz	10 W/CW	Op het metalen deel van het dak.	Zender, kabelboom en antenne-installatie volgens de specificaties van ISO/TS 21609.
Bluetooth	2400 - 2483,5 MHz	10 mW	Ergens op het voertuig.	Zender, kabelboom en antenne-installatie volgens de specificaties van ISO/TS 21609.
Wegtelematica	5795 - 5815 MHz	2W eirp	Ergens dichtbij niet-geleidend glas zonder antennes.	Zender, kabelboom en antenne-installatie volgens de specificaties van ISO/TS 21609.
Wegtelematica	63 - 64 GHz	2W eirp	Ergens dichtbij niet-geleidend glas zonder antennes.	Zender, kabelboom en antenne-installatie volgens de specificaties van ISO/TS 21609.

Alleen Zuid-Korea

Omni-directionele transmissie of punt-tot-multipunt-transmissie zijn volgens de wet verboden.