

## Frequenties voor microfoons en In-ear apparatuur

Heel België

Geldig vanaf 01-01-2024 tot 31-03-2024

De vergunning is slechts geldig met bijgevoegd document

<https://www.bipt.be/consumenten/micros>

| kanaal | Fmin (MHz) | Fmax (MHz) | Heel België | Opmerkingen   |
|--------|------------|------------|-------------|---|
|        | 29.7       | 47         | OK          | Met een vermogen van maximum 10 mW e.u.v.   |
|        | 174        | 202        | NOK         |   |
| 9      | 202        | 209        | OK          | Vrijgesteld van vergunning tot < = 50 mW e.u.v  |
| 10     | 209        | 216        | NOK         |   |
| 21     | 470        | 478        | NOK         |   |
| 22     | 478        | 486        | NOK         |   |
| 23     | 486        | 494        | NOK         |   |
| 24     | 494        | 502        | NOK         |   |
| 25     | 502        | 510        | NOK         |   |
| 26     | 510        | 518        | NOK         |   |
| 27     | 518        | 526        | OK          | Vrijgesteld van vergunning tot < = 50 mW e.u.v  |
| 28     | 526        | 534        | NOK         |   |
| 29     | 534        | 542        | OK          | Vrijgesteld van vergunning tot < = 50 mW e.u.v  |
| 30     | 542        | 550        | NOK         |   |
| 31     | 550        | 558        | NOK         |   |
| 32     | 558        | 566        | NOK         |   |
| 33     | 566        | 574        | NOK         |   |
| 34     | 574        | 582        | NOK         |   |
| 35     | 582        | 590        | NOK         |   |
| 36     | 590        | 598        | NOK         |   |
| 37     | 598        | 606        | NOK         |   |
| 38     | 606        | 614        | NOK         |   |
| 39     | 614        | 622        | NOK         |   |
| 40     | 622        | 630        | NOK         |   |
| 41     | 630        | 638        | NOK         |   |
| 42     | 638        | 646        | NOK         |   |
| 43     | 646        | 654        | NOK         |   |
| 44     | 654        | 662        | NOK         |   |
| 45     | 662        | 670        | OK          | Vermogen zoals bepaald op de vergunning   |
| 46     | 670        | 678        | NOK         |   |
| 47     | 678        | 686        | NOK         |   |
| 48     | 686        | 694        | NOK         |   |
| 49     | 694        | 702        | NOK         |   |
| 50     | 702        | 710        | NOK         |   |
| 51     | 710        | 718        | NOK         |   |
| 52     | 718        | 726        | NOK         |   |
| 53     | 726        | 734        | NOK         |   |
| 54     | 734        | 742        | NOK         |   |
| 55     | 742        | 750        | NOK         |   |
| 56     | 750        | 758        | NOK         |   |
| 57     | 758        | 766        | NOK         |   |
| 58     | 766        | 774        | NOK         |   |
| 59     | 774        | 782        | NOK         |   |
| 60a    | 782        | 786        | NOK         |   |
| 60b    | 786        | 789        | NOK         |   |
|        | 789        | 822        | NOK         |   |
|        | 823        | 826        | OK          | Vrijgesteld van vergunning tot < = 20 mW e.i.u.v (hand micro's) of < = 100 mW e.i.u.v (vestzakmicrofoons) |
|        | 826        | 832        | OK          | Vrijgesteld van vergunning tot < = 100 mW e.i.u.v   |
|        | 832        | 862        | NOK         |   |
|        | 863        | 865        | OK          | Vrijgesteld van vergunning tot < = 10 mW e.i.u.v  |
|        | 1492       | 1525       | OK          | Vermogen < = 50 mW e.i.u.v, voor gebruik alleen binnen gebouwen   |
|        | 1785       | 1800       | OK          | Vrijgesteld van vergunning tot < = 20 mW e.i.u.v ou < = 50 mW e.i.u.v (vestzakmicrofoons)                 |
|        | 1800       | 1805       | OK          | Vermogen < = 20 mW e.i.u.v of < = 50 mW e.i.u.v (vestzakmicrofoons's)                                     |

### Opmerkingen :

Zonder garantie tegen storing

Behalve 506.2 - 506.7 - 507.1 - 507.45 MHz

Behalve 595.2 - 595.7 - 596.1 - 596.45 MHz

Behalve 602.2 - 602.7 - 603.1 - 603.45 MHz

