

## Post- och telestyrelsens allmänna råd till föreskrifter om undantag från tillståndsplikt för vissa radiosändare;

**PTSFS 2009:5**

Utkom från trycket  
den 25 september 2009

beslutade den 16 september 2009.

Post- och telestyrelsen (PTS) utfärdar följande allmänna råd till PTS föreskrifter om undantag från tillståndsplikten för vissa radiosändare.

### Inledning

PTS utfärdar föreskrifter om undantag från tillståndsplikten för vissa radiosändare. I föreskrifterna anges de grundläggande tekniska villkoren för radiosändare som omfattas av undantag från tillståndsplikt. Ytterligare tekniska parametrar, vars syfte är att säkerställa bl.a. att radioutrustning fungerar i radiomiljön och inte orsakar skadlig störning, anges i standarder som tas fram av erkända europeiska standardiseringsinstitut.

Av lagen (2000:121) om radio- och teleterminalutrustning<sup>1</sup> och med stöd av lagen utfärdade författningar följer att sådana standarder som genom publicering i Europeiska gemenskapernas officiella tidning antagits som harmoniserade standarder kan användas vid bedömning av radio- och teleterminalutrustnings överensstämmelse med väsentliga krav. Av 5 § lagen om radio- och teleterminalutrustning följer att utrustning som uppfyller harmoniserade standarder skall förutsättas uppfylla väsentliga krav.

### Standarder

I tabellen nedan anges harmoniserade standarder som kan användas vid bedömning av om radioutrustning som omfattas av undantag från tillståndsplikt enligt PTS föreskrifter om undantag från tillståndsplikten för vissa radiosändare överensstämmer med väsentliga krav enligt lagen om radio- och teleterminalutrustning.

---

<sup>1</sup> Lagen genomför Europaparlamentets och rådets direktiv 1999/5/EG av den 9 mars 1999 om radioutrustning och teleterminalutrustning och om ömsesidigt erkännande av utrustningens överensstämmelse (det s.k. R&TTE-direktivet).

*Bestämmelse i  
föreskrifter om  
undantag från  
tillståndsplikten för  
vissa radiosändare*

*Harmoniserad standard<sup>2</sup>*

4 kap. 1 §	EN 301 406 v1.5.1
5 kap. 1 §	EN 300 328 v1.7.1
5 kap. 2 §	EN 301 893 v1.4.1 <sup>3</sup>
6 kap. 1 §	EN 300 220-2 v2.1.2
6 kap. 2 § 1–3	EN 300 440-2 v1.2.1
6 kap. 3 §	EN 300 440-2 v1.2.1
6 kap. 4 §	EN 300 220-2 v2.1.2
6 kap. 5 §	EN 300 422-2 v1.2.2
6 kap. 6 §	EN 301 357-2 v1.3.1
6 kap. 6 § 1	EN 300 422-2 v1.2.2
6 kap. 7 §	EN 301 753 v1.2.1
6 kap. 8 §	EN 300 330-2 v1.3.1
6 kap. 8 § 7	EN 302 536-2 v1.1.1
6 kap. 8 § 8	EN 302 291-2 v1.1.1
6 kap. 8 § 9	EN 302 195-2 v1.1.1
6 kap. 9 § 1	EN 301 839-2 v1.2.1
6 kap. 9 § 2	EN 302 537-2 v1.1.2
6 kap. 9 § 3	EN 302 537-2 v1.1.2
6 kap. 9 § 4	EN 302 510-2 v1.1.1
6 kap. 9 § 5	EN 300 330-2 v1.3.1
6 kap. 10 § 1–2	EN 300 220-2 v2.1.2
6 kap. 10 § 3–4	EN 300 422-2 v1.1.1
6 kap. 11 §	EN 302 372-2 v1.1.1
6 kap. 12 §	EN 302 065 v1.1.1

---

<sup>2</sup> De standarder som anges finns tillgängliga på webbplatsen för det europeiska standardiseringsinstitutet för telekommunikationsutrustning – ETSI, <http://www.etsi.org>. Papperskopior av standarder kan köpas från SIS Förlag AB.

<sup>3</sup> Se särskild not i EU:s officiella tidning, 4.11.2008, C 280/63.

6 kap. 12 a §	EN 302 065 v1.1.1
6 kap. 13 §	EN 300 330-2 v1.3.1
6 kap. 14 §	EN 300 440-2 v1.2.1
7 kap. 1 §	EN 300 135-2 v1.1.1
7 kap. 2 §	EN 300 086-2 v1.1.1 eller EN 300 296-2 v1.1.1
7 kap. 3 §	EN 300 086-2 v1.1.1 eller EN 300 296-2 v1.1.1
7 kap. 4 §	EN 300 086-2 v1.1.1 EN 300 296-2 v1.1.1 EN 300 219-2 v1.1.1 EN 300 341-2 v1.1.1 EN 300 390-2 v1.1.1 EN 300 113-2 v1.4.1
7 kap. 5 §	EN 300 296-2 v1.1.1
7 kap. 6 § 1	EN 300 113-2 v1.4.1
7 kap. 6 § 2	EN 301 166-2 v1.2.1
8 kap. 1 §	EN 301 681 v1.3.2
8 kap. 2 §	EN 301 428 v1.3.1 EN 301 459 v1.4.1
8 kap. 4 §	EN 302 340 v1.1.1
8 kap. 5 §	EN 302 186 v1.1.1
8 kap. 6 §	EN 301 681 v1.3.2
8 kap. 7 §	EN 301 681 v1.3.2
8 kap. 8 §	EN 301 721 v1.2.1
9 kap. 2 §	EN 300 135-2 v1.1.1 för frekvens/fasmodulering EN 300 433-2 v1.1.2 för amplitudmodulering
10 kap. 1 §	EN 300 718-2 v1.1.1 EN 300 718-3 v1.2.1
10 kap. 2 § 1	EN 300 113-2 v1.4.1
10 kap. 2 § 2	EN 300 220-2 v2.1.2
10 kap. 3 §	EN 300 674-2-1 v1.1.1 EN 300 674-2-2 v1.1.1
10 kap. 4 §	EN 302 208-2 v1.2.1
10 kap. 5 §	EN 302 288-2 v1.2.2

10 kap. 9 §	EN 300 152-2 v1.1.1 EN 300 152-3 v1.1.1
10 kap. 10 §	EN 302 480 v1.1.2
10 kap. 11 §	EN 301 091-2 v1.3.2

- 
1. Denna författning träder i kraft den 1 oktober 2009.
  2. Genom denna författning upphävs Post- och telestyrelsens allmänna råd (PTSFS 2008:5) till föreskrifter om undantag från tillståndsplikt för vissa radiosändare

På Post- och telestyrelsens vägnar

MARIANNE TRESCHOW

Tord Pettersson