



# Lovtidende A

2010

Udgivet den 16. oktober 2010

12. oktober 2010.

Nr. 1173.

## Bekendtgørelse om Dansk radiogrænseflade nr. 00 063 for laveffekts radioanlæg til lokale datanet (MGWS/RLAN) i frekvensbåndet 57-66 GHz<sup>1)</sup>

I medfør af § 9 i lov om radio- og teleterminaludstyr og elektromagnetiske forhold, jf. lovbekendtgørelse nr. 823 af 3. juli 2007, fastsættes:

**§ 1.** For laveffekts radioanlæg til lokale datanet (MGWS/RLAN) i frekvensbåndet 57-66 GHz gælder følgende danske radiogrænseflade, jf. bilag 1: Dansk radiogrænseflade nr. 00 063 for laveffekts radioanlæg til lokale datanet i frekvensbåndet 57-66 GHz.

**§ 2.** Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. november 2010.

*Stk. 2.* Bekendtgørelse nr. 991 af 23. oktober 2009 om Dansk radiogrænseflade nr. 00 063 for laveffekts radioanlæg til lokale datanet (MGWS/RLAN) i frekvensbåndet 57-66 GHz ophæves.

*IT- og Telestyrelsen, den 12. oktober 2010*

JØRGEN ABILD ANDERSEN

/ Per V. Christensen

<sup>1)</sup> I overensstemmelse med bestemmelserne i direktiv 98/34/EF, der kodificerer informationsproceduren 83/189/EØF, er denne grænseflade notificeret over for Europa-Kommissionen under nr. 2010/392/DK.

**Bilag 1****Dansk radiogrænseflade nr. 00 063 for laveffekts radioanlæg (MGWS/RLAN) til lokale datanet i frekvensbåndet 57-66 GHz****Frekvenstilldelinger, sendeeffekter, tilladelsesforhold m.v.**

Nr.	Parameter	Beskrivelse	Status
1	Tjeneste ifølge ITU's Radioreglement	Mobil tjeneste.	N
2	Anvendelse	Trådløse lokale datanet.	N
3	Frekvensbånd	57-66 GHz.	N
4	Maksimalt tilladte effekt	40 dBm e.i.r.p. og 13 dBm/MHz e.i.r.p-tæthed.	N
	Begrænsninger i anvendelsen	Faste udendørs installationer er ikke tilladt.	N
5	Tilladelsesforhold	Kan anvendes uden individuel tilladelse til frekvensanvendelse.	N
6	Harmoniseret standard	EN 302 567.	I
7	Referencer	Kommissionens beslutning 2006/771/EF, senest ændret ved afgørelse 2010/368/EU.	I
8	Notifikations nr.	2010/392/DK.	I

N = normativ

I = informativ

**Rekvirering af love, bekendtgørelser, standarder m.v.**

Radiogrænseflader samt relevante love og bekendtgørelser kan hentes fra IT- og Telestyrelsens hjemmeside: [www.itst.dk](http://www.itst.dk).

ETSI dokumenter ((I-)ETS'er, EN'er og TBR'er) kan hentes fra ETSI's hjemmeside: [www.etsi.org](http://www.etsi.org).

ITU anbefalinger m.v. kan købes direkte hos ITU, Place des Nations, CH-1211 Genève 20, tlf.: +41 22 730 5111, fax: +41 22 733 7256 eller [www.itu.int](http://www.itu.int).

ECC publikationer, herunder ECC beslutninger og anbefalinger, kan fås hos: ECO, European Communications Office, Nansensgade 19, 1366 København K, tlf.: 3389 6300, fax: 3389 6330. For yderligere information henvises til ECO's hjemmeside: [www.ero.dk](http://www.ero.dk) hvorfra dokumenterne også gratis kan hentes.

ISO/CEN/CENELEC/IEC/DS standarder kan købes hos Dansk Standard, Kollegievej 6, 2920 Charlottelund, tlf.: 3996 6101, fax: 3996 6102, eller via [www.ds.dk](http://www.ds.dk).