

# **LÉGIFORGALMI CÉLÚ FREKVENCIAJEGYZÉK**

**2013. április 5**

## A COM-2 R Frekvenciajegyzék frekvenciakijelölési jellemzői

a 117,975—137 MHz sávú (R) légi mozgószolgálat AM(R)S jelű állomásai frekvenciahasználatához

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgálat	Szektor név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategória	Üzemelés	Engedélyszám	HNG használat	Regisztráció	
										ICAO	ITU
BUDAPEST/FERIHEGY	118,100	TWR		C-25/40 (46/1200)	4726N01916E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
GÖDÖLLŐ	118,650	A/G		C-25/100 (46/3000)	4734N01920E	N	O	E22264-2/2012 Érv.:2013.09.30.	P	OK	OK
GÖDÖLLŐ	118,650	A/G		C-25/100 (46/3000)	4734N01920E	N	O	E16218-7/2012 Érv.:2013.07.31.	P	OK	OK
BUDAPEST	118,7167	ACC	C+D	A-450	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	—
FERTŐSZENTMIKLÓS	118,925	AFIS		C-16/30 (30/900)	4735N01650E	N	O	E21096-2/2012 Érv.:2013.09.30.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	119,000	A/G	LAND	A-40 (1200)	4700N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	119,250	A/G	LAND	A-40 (1200)	4700N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAPEST ACC	119,350	FIS	TMA	A-95	4727N01913E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	—
BUDAPEST	119,350	APP		C-50/285 (93/8500)	4726N01916E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	—
BUDAPEST	119,500	APP		C-25/100 (46/3000)	4727N1913E	I	O	E7605-2/2012 KH/31633-2/2011 Érv.: 2013.04.30.	P/NP	OK	—
BUDAPEST/FERIHEGY	119,500	APP		C-25/100 (46/3000)	4726N01915E	I	O	E7605-2/2012 KH/31633-2/2011 KH/31633-2/2011	P/NP	OK	OK
SZOMBATHELY	119,700	AFIS		C-16/30 (46/900)	4717N01637E	N	O	E21107-2/2012 Érv.:2013.09.30.	P	OK	OK
BUDAPEST	119,925	FIS	TMA	A-95	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	—
BUDAPEST/FERIHEGY	119,975	TWR		C-25/40 (46/1200)	4726N01915E	N	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	—
KECSKEMÉT	120,250	APP		C-25/100 (46/3000)	4655N01945E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgálat	Szektor név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategória	Üzemelés	Engedélyszám	HNG használat	Regisztráció	
										ICAO	ITU
HÁRMASHATÁRHEGY	120,300	A/G		C-25/75 (46/2250)	4733N01858E	N	O	E24816-2/2012 Érv.:2013.10.31.	P	OK	OK
BUDAPEST	120,375	ACC	A+B+C+D	A-450 (13500)	4727N1913E	N	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	—
BUDAPEST ACC	120,375	ACC/U	A+B+C+D	A-450 (13500)	4729N01859E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
KECSKÉD	120,600	AFIS		C-16/30 (30/900/)	4731N01820E	N	O	E20530-2/2012 Érv.:2013.08.31.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	120,675	A/G	LAND	A-100 (3000)	4700N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	120,825	A/G	LAND	A-100 (3000)	4700N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	121,100	AS		U-0/0 (10/0)	4726N01916E	N	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
GYÖNGYÖS PIPISHEGY	121,400	A/G		C-20/285 (37/8500)	4749N01959E	N	O	E21101-2/2012 Érv.:2013.09.30.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	121,500	Vész- frekvencia	LAND	Nemzetközi Rádiószabályzat szerint							
KECSKEMÉT	121,750	A/G		U-0/0 (10/0)	4655N01945E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	121,900	AS		U-0/0 (10/0)	4726N01916E	N	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	122,000	A/G	LAND	A-40 (1200)	4700N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	122,100	TWR	LAND	A-40 (1200)	4700N01900E	N	O	NATO műveletek	NP	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	122,325	TWR	LAND	A-40 (1200)	4700N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	122,450	A/G		C-40/150 (74/4500)	4726N01916E	I	N	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	P	OK	OK
FARKASHEGY	122,675	A/G		U-0/0 (10/0)	4729N01855E	N	O	E7054-11/2012 Érv.:2013.04.30.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	122,700	A/G		U-0/0 (10/0)	4700N01900E	N	O	E81344/1991/NMHH Érv.:2015.04.30.	P	OK	OK
FARKASHEGY	122,725	A/G		U-0/0 (10/0)	4729N01855E	N	O	E7054-11/2012 Érv.:2013.04.30.	P	OK	OK
SZOLNOK	122,750	A/G		C-25/40 (46/1200)	4707N02014E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgálat	Szektor név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategória	Üzemelés	Engedélyszám	HNG használat	Regisztráció	
										ICAO	ITU
SZEGED	122,800	AFIS		C-16/30 (30/900)	4615N02006E	N	O	E9575-3/2012 Érv.:2013.04.30.	P	OK	OK
KAPOSÚJLAK	122,825	A/G		C-25/100 (46/3000)	4624N01744E	N	N	E81344/1991/NMHH Érv.:2015.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST ACC	122,975	ACC	TMA	A-195 (5850)	4726N01915E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	122,975	ACC	TMA	A-195 (5850)	4727N1913E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	—
NATIONAL AERODROMES	123,100	Vész- frekvencia	LAND	Nemzetközi Rádiószabályzat szerint							
NATIONAL AERODROMES	123,200	A/G	NLA4	A-75 (2250)	4700N01900E	N	O		P	OK	—
SZATYMAZ	123,200	A/G		C-2/30	4620N02002E	N	O	E1065-2/2012 Érv.:2013.02.28.	P	OK	OK
BÉKÉSCSABA	123,250	INFO		C-16/30 (30/900)	4641N02110E	N	O	E14900-2/2012 Érv.:2013.06.30.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	123,300	A/G		U-0/0 (10/0)	4700N01900E	N	O	NATO műveletek	NP	OK	OK
SZOLNOK	123,325	A/G		C-50/250 (93/7500)	4707N02014E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	123,400	A/G	LAND	U-0/0 (10/0)	4700N01900E	N	O	E81344/1991/NMHH Érv.:2015.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST ACC	123,6333	ACC	A+B+C	A-450 (13500)	4727N01913E	N	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	—
BUDAPEST/FERIHEGY	123,850	APP		C-50/250 (93/7500)	4729N01859E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	123,850	APP		C-50/285 (93/8500)	4726N01916E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	—
SZENTES	123,950	A/G		C-25/40 (46/1200)	4637N02017E	N	O	E81344/1991/NMHH Érv.:2015.04.30.	P	OK	OK
KISKUNLACHÁZA	124,025	AFIS		C-25/40 (46/1200)	4711N01904E	I	O	E33931-2/2013 2014. január 31	P	OK	—
HAJDÚSZOBOSZLÓ	124,200	A/G		C-25/100 (46/3000)	4727N02123E	N	O	E195-2/2013 Érv.:2014.01.31.	P	OK	OK

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgáltató	Szektor név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategória	Üzemelés	Engedélyszám	HNG használat	Regisztráció	
										ICAO	ITU
NATIONAL AERODROMES	124,250	A/G	LAND	A-40 (1200)	4700N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAÖRS	124,500	AFIS		C-16/30 (46/900)	4727N01859E	N	O	E5701-14/2012 Érv.:2013.03.31.	P	OK	OK
KAPOSÚJLAK	124,500	A/G		C-25/40 (46/1200)	4624N01744E	N	O	E24818-2/2012 Érv.:2013.10.31.	P	OK	OK
SZÉKESFEHÉRVÁR	124,750	A/G		C-40/150 (74/4500)	4709N01825E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	124,900	APP		C-50/250 (93/7500)	4726N01916E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	—
JAKABSZÁLLÁS	125,200	AFIS		C-16/30 (30/900)	4645N01936E	N	O	E24691-9/2012 Érv.:2013.10.31.	P	OK	OK
SZÉKESFEHÉRVÁR	125,325	A/G		C-40/150 (74/4500)	4709N01825E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	125,400	A/G	LAND	A-40 (1200)	4700N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAPEST ACC	125,500	ACC		A-95 (2850)	4723N01914E	I	O	E10628-1/2010 KH/31633-2/2011 Érv.:2015.04.30.	P/NP	—	—
BUDAPEST ACC (Kőrös-hegy)	125,500	FIS	F2	A-95 (2850)	4717N01745E	I	O	E7605-2/2012 KH/31633-2/2011	P/NP	OK	OK
BUDAPEST ACC/TUBES	125,500	FIS	F2	C-50/95 (100/2850)	4606N01811E	I	O	E7605-2/2012 KH/31633-2/2011	P/NP	OK	OK
FARKASHEGY	125,600	AFIS		C-16/30 (30/900)	4729N01855E	N	O	E7054-11/2012 Érv.:2013.04.30.	P	OK	OK
HATVAN	125,675	A/G		C-10/30 (18/900)	4740N01938E		O	E716-4/2012 Érv.:2013.02.28.	P	OK	—
SIÓFOK/KILITI/SÁGVÁR	125,800	AFIS		C-16/30 (30/900)	4652N01805E	N	O	E34191-2/2011 Érv.:2012.12.31.	P	OK	OK
DEBRECEN	125,900	AFIS		C-16/30 (30/900)	4730N02137E	N	O	E121639-2/2012 Érv.:2013.08.31.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	126,250	A/G	LAND	A-150 (4500)	4700N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	126,750	A/G	LAND	A-150 (4500)	4700N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
ESZTERGOM	126,850	AFIS		C-25/100 (46/3000)	4746N01844E	N	O	E22859-8/2012 Érv.:2013.09.30.	P	OK	OK

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgáltató	Szektor név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategória	Üzemelés	Engedélyszám	HNG használat	Regisztráció	
										ICAO	ITU
PÉCS/POGÁNY	126,900	AFIS		C-16/30 (30/900)	4600N01814E	N	O	E32812-2/2011 Érv.:2012.12.31.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	127,325	A/G	LAND	A-150 (4500)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAPEST ACC	127,400	VOLMET		B-261/450 (483/13500)	4726N01915E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
TÖKÖL	127,550	A/G		C-25/100 (46/3000)	4721N01858E	N	O	E24323-2/2012 Érv.: 2013.09.30	P	OK	OK
NYÍREGYHÁZA	127,600	AFIS		C-16/30 (30/900)	4759N02141E	N	O	E33404-4/2011 Érv.:2012.12.31.	P	OK	OK
SZOLNOK	127,750	APP		C-25/100 (46/3000)	4707N02014E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAPEST ACC	127,8583	ACC	A+B+C	A-450 (13500)	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
ÓCSÉNY	127,900	A/G		C-25/100 (46/3000)	4619N01846E	N	O	E26649-6/2011 Érv.:2012.10.31.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	128,000	A/G	LAND	A-40 (1200)	4700N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAPEST ACC	128,100	ACC	A	A-450 (13500)	4727N01913E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST ACC	128,100	ACC	B	A-325 (9750)	4727N01913E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST ACC	128,100	ACC	C+D	A-325 (9750)	4727N01913E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	128,150	A/G	LAND	A-25 (750)	4700N01900E	N	O	igazgatási tartalék (légi mentők)	P	OK	—
BUDAÖRS	128,150	A/G		C-25/100 (46/3000)	4659N01859E	N	O	E18953-2/10 Érv.:2011.09.30.	P	—	OK
KAPOSVÁR	128,150	A/G		C-25/100 (46/3000)	4621N01748E	N	O	E17544-2/2012 Érv.:2013.07.31.	P	—	—
SZOLNOK	128,150	A/G		C-25/100 (46/3000)	4709N02011E	N	O	E17035-2/2012 Érv.:2013.07.31.	P	—	—
BUDAPEST ACC	128,350	APP		C-50/200 (93/6000)	4726N01916E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	—

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgálat	Szektor név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategória	Üzemelés	Engedélyszám	HNG használat	Regisztráció	
										ICAO	ITU
NATIONAL AERODROMES	128,425	A/G	LAND	A-150 (4500)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	128,500	A/G	LAND	A-150 (4500)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
SZEGED	128,800	A/G		C-25/100 (46/3000)	4615N02006E	N	O	E9575-3/2012 Érv.:2013.04.30.	P	OK	OK
KŐRISHEGY	128,900				4718N01745E			E81344/1991 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		—	OK
BUDAPEST ACC (Széchenyi)	128,950	ACC	C+D	A-350 (10500)	4729N01859E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	128,950	ACC	TMA	A-95	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
KÉKES	128,950				4752N02001E			E81344/1991 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		—	OK
NATIONAL AERODROMES	129,000	A/G	LAND	A-100 (3000)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
VESZPRÉM	129,250	A/G		C-50/250 (93/7500)	4707N01755E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
PÁPA	129,500	TWR		C-25/75 (46/2250)	4722N01730E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
NYÍREGYHÁZA	129,675	A/G		C-25/40 (46/1200)	4759N02141E	N	N	E10628-1/10 érv. 2015.04.30 igazgatási tartalék	P	OK	OK
BUDAPEST ACC (Ferihegy)	129,700	ACC	TMA	A-195 (5850)	4726N01915E	I	N	E7605-2/2012 KH/31633-2/2011 Érv.: 2013.04.30.	P/NP	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	129,700	APP	TMA	A-195 (5850)	4727N1913E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
DUNAKESZI	129,800	AFIS		C-16/30 (30/900)	4737N01909E	N	O	E17550-2/2012 Érv.:2013.07.31.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	129,825	A/G	LAND	A-100 (3000)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
PÉR	129,900	AFIS		C-16/30 (30/900)	4737N01748E	N	O	E17032-2/2012 Érv.:2013-07-31.	P	OK	OK
SZOLNOK	129,975				4707N0214E			igazgatási tartalék		OK	OK

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgálat	Szektor név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategória	Üzemelés	Engedélyszám	HNG használat	Regisztráció	
										ICAO	ITU
KAPOSÚJLAK	129,975				4624N01744E			igazgatási tartalék		—	OK
KAPOSÚJLAK	130,025	A/G		C-40/150 (74/4500)	4624N01744E	N	N	E81344/1991/NMHH Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék	P	OK	OK
TASZÁR	130,075	A/G		C-40/150 (74/4500)	4624N01755E	N	N	igazgatási tartalék		OK	OK
KAPOSÚJLAK	130,225	A/G		C-40/150 (74/4500)	4624N01744E	N	N	E81344/1991 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék	P	OK	OK
SZOLNOK	130,250	TWR		C-25/75 (46/2250)	4707N02014E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	130,300	A/G	LAND	A-40 (0)	4730N01900E	N	O	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	130,300	A/G	LAND	A-40 (0)	4730N01900E	N	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	130,300	A/G	LAND	A-40 (0)	4727N01913E	N	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	130,3333	APP		C-50/285 (93/8500)	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	130,425	A/G	LAND	A-150 (4500)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	130,450	A/G	LAND	A-100 (3000)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
TASZÁR	130,500	A/G		C-50/250 (93/7500)	4624N01755E			E10628-1/2010 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		OK	OK
BUDAPEST ACC (Széchenyi)	130,575	ACC	C+D	A-450 (13500)	4729N01859E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	130,575	ACC	A+B	A-330 (9900)	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
TASZÁR	130,625	A/G		C-40/150 (74/4500)	4624N01755E			E10628-1/2010 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		OK	OK
KAPOSÚJLAK	130,675	A/G		C-40/150 (74/4500)	4624N01744E			E10628-1/2010 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		OK	OK



Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgálat	Szektor név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategória	Üzemelés	Engedélyszám	HNG használat	Regisztráció	
										ICAO	ITU
DUNAÚJVÁROS	130,800	AFIS		C-16/30 (30/900)	4654N01855E	N	O	E1037-11/2013 Érv.:2014.02.28.	P	OK	OK
TASZÁR	130,825	A/G		C-40/150 (74/4500)	4624N01755E			E10628-1/2010 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	130,900	A/G		C-25/40 (46/1200)	4726N01916E	N	O	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	P	OK	OK
PUSZTACSALÁD	131,100	A/G		C-25/75 (46/2250)	4730N01653E			E81344/1991 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		—	—
NATIONAL AERODROMES	131,175	A/G	LAND	A-250 (7500)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	131,250	A/G	LAND	A-40 (1200)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	131,400	OPC		U-0/0 (100/0)	4726N01916E	N	O	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	131,425	OPC		U-0/0 (100/0)	4726N01916E			E28658-2/09 lej:LUFTHA Érv.:2010.12.31.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	131,450	OPC		U-0/0 (100/0)	4726N01916E	N	N	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	131,475	OPC		U-0/0 (1,5/0)	4726N01915E	N	N	E15441-2/2012 Érv.:2013.06.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	131,500	OPC		U-0/0 (10/0)	4726N01916E			E33904-8/11 MALÉV igazgatási tartalék	P	OK	—
BUDAPEST/FERIHEGY	131,525	OPC		U-0/0 (100/0)	4726N01916E			E33904-8/11 MALÉV igazgatási tartalék	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	131,550	OPC		U-0/0 (10/0)	4726N01916E	N	N	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	131,600	OPC		U-0/0 (100/0)	4726N01916E	N	N	igazgatási tartalék		OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	131,625	OPC		U-0/0 (10/0)	4726N01916E			igazgatási tartalék		OK	OK

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgáltató	Szektor név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategória	Üzemelés	Engedélyszám	HNG használat	Regisztráció	
										ICAO	ITU
BUDAPEST/FERIHEGY	131,675	OPC		U-0/0 (100/0)	4725N01915E	N	N	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	131,725	OPC		U-0/0 (30/0)	4726N01915E	N	O	E33401-2/2011 Érv.:2012.12.31.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	131,800	OPC		U-0/0 (50/0)	4726N01916E	N	O	E3876-2/2012 Érv.:2013.03.31.	P	OK	OK
BUDAÖRS	131,800	OPC		U-0/0 (10/0)	4727N01859E			E81344/1991 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	131,825	OPC		U-0/0 (200/0)	4726N01916E	N	O	E29491-2/2012 Érv.:2013.12.31.	P	OK	OK
BUDAÖRS	131,825				4727N01859E			E81344/1991 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		—	—
BUDAPEST/FERIHEGY	131,850	OPC		U-0/0 (18/0)	4726N01916E	N	N	E32815-2/2011 Érv.:2012.12.31.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	131,900	OPC		U-0/0 (100/0)	4726N01916E			E33904-8/11 MALÉV igazgatási tartalék	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY (Vecsés)	131,925	OPC		U-0/0 (10/0)	4726N01916E			Wizzair volt , 2005-ben lejárt igazgatási tartalék	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	131,985	OPC		U-0/0 (30/0)	4726N01916E	N	O	E24734-4/2011 Érv.:2012.10.31.	P	OK	OK
TÖKÖL	132,000	APP		C-40/150 (74/4500)	4721N01858E			E10628-1/2010 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		OK	OK
BUDAPEST ACC (Kőris-hegy)	132,0500	ACC	A+B	A-430 (12900)	4713N01745E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/KŐRISHEGY	132,050	ACC	A+B	A-430 (12900)	4717N01745E			E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30. igazgatási tartalék		OK	OK

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgálat	Szektor név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategória	Üzemelés	Engedélyszám	HNG használat	Regisztráció	
										ICAO	ITU
BUDAPEST/FERIHEGY	132,0500	ACC	A+B	A-430 (12900)	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
MISKOLC	132,200	AFIS		C-16/30 (30/900)	4808N02048E	N	O	E21597-13/2012 Érv.:2013.09.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	132,375	ATIS		B-60/200 (111/6000)	4726N01916E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
DEBRECEN	132,400	A/G		C-40/150 (74/4500)	4730N02137E	N	O	E21639-2/2012 Érv.:2013.08.31.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	132,425	A/G	LAND	A-150 (4500)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
SZOLNOK	132,500	A/G		C-50/250 (93/7500)	4707N02014E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	132,675	A/G	LAND	A-150 (4500)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	132,7917	ACC	A+B+C+D	A-450 (13500)	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST ACC (Kékes)	133,000	FIS	F1	A-95 (2850)	4752N02001E	I	O	E7605-2/2012 KH/31633-2/2011 Érv.: 2013.04.30.	P/NP	OK	OK
BUDAPEST ACC/ SÁTORALJAUJHELY	133,000	FIS	F1	A-95 (2850)	4823N2137E	I	N	E7605-2/2012 KH/31633-2/2011 Érv.: 2013.04.30.	P/NP	—	—
BUDAPEST/FERIHEGY	133,000	FIS	F1	A-95 (2850)	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 KH/31633-2/2011 Érv.: 2013.04.30.	P/NP	OK	OK
BUDAPEST ACC (Széchenyi)	133,200	ACC	A+B+C+D	A-450 (13500)	4729N01859E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST	133,200				4729N01901E			E81344/1991 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		—	—
BUDAPEST/FERIHEGY	133,200	ACC	A+B+C+D	A-450 (13500)	4727N01913E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
KORISHEGY	133,200	ACC	A+B+C+D	A-450 (13500)	4713N01745E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	133,250	A/G	LAND	A-100 (3000)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgálat	Szektor név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategória	Üzemelés	Engedélyszám	HNG használat	Regisztráció	
										ICAO	ITU
NATIONAL AERODROMES	133,425	A/G	NLA4	A-75 (2250)	4700N01900E	N	O	igazgatási tartalék	P	OK	—
HAJMÁSKÉR	133,425	A/G		C-25/75 (2250)	4709N01801E	N	O	E1036-14/2013 Érv.:2014.02.28.	P	OK	—
HALÁSZI	133,425	A/G		C-25/75 (2250)	4753N01720E	N	O	E21114-4/2012 Érv.:2013.09.30.	P	OK	—
ZALAEGERSZEG-ANDRÁSHIDA	133,425	A/G		C-25/75 (2250)	4652N01648E	N	O	E21003-2/2012 Érv.:2013.08.31.	P	OK	—
BUDAPEST/FERIHEGY	133,5333	ACC	A+B+C+D	A-450	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
TÖKÖL	133,750				4721N01858E			E10628-1/2010 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		—	—
TÖKÖL	133,925	A/G		C-25/100	4721N01858E	N	O	E10628-1/2010 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	133,9750	APP		C-50/225 (93/6750)	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	134,150	A/G	LAND	A-40 (1200)	4700N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
KECSKEMÉT	134,250	PAR		C-40/150 (74/4500)	4655N01945E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
SZOLNOK/SZANDASZŐLŐS	134,300	A/G		C-25/100 (46/3000)	4709N02012E	N	O	E19204-2/2012 Érv.:2013.08.31.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	134,3667	ACC	A+B	A-350	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	134,3667	ACC	C+D	A-450	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	134,500	A/G	LAND	A-100 (3000)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	134,550	TWR		C-25/40 (46/1200)	4726N01915E	N	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
SÁRMELLÉK	134,575	TWR		C-40/150 (75/4500)	4641N01710E	I	O	E10830-3/2012 Érv.:2013.05.31.	P	OK	OK
SZÉKESFEHÉRVÁR	134,750	A/G		C-25/40 (46/1200)	4709N01825E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgáltató	Szektor név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategória	Üzemelés	Engedélyszám	HNG használat	Regisztráció	
										ICAO	ITU
NATIONAL AERODROMES	134,800	A/G	NLA3	A-75 (2250)	4700N01900E	N	O		P	OK	OK
GÖDÖLLŐ	134,800	A/G		C-25/75 (46/2250)	4700N01900E	N	O	E16218-7/2012 Érv.:2013.07.31.	P	—	OK
MATKÓPUSZTA	134,800	Fixed			4647N01941E	N	O	E33935-2/2012 Érv.:2014. január 31			
BUDAPEST/FERIHEGY	134,850	APP		C-35/120 (65/3600)	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
KECSKEMÉT	135,075	TWR		C-50/50 (93/1500)	4655N01945E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
PÁPA	135,075	TWR		C-50/50 (93/1500)	4722N01730E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
SZOLNOK	135,075	TWR		C-50/50 (93/1500)	4707N02014E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	135,2000	ACC	A+B+C+D	A-450 (13500)	4727N01913E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST ACC (Széchenyi)	135,2000	ACC	A+B+C+D	A-450 (13500)	4729N01859E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
VESZPRÉM	135,250	A/G		C-40/150 (74/4500)	4707N01755E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	—
NATIONAL AERODROMES	135,300	A/G	LAND	A-40 (1200)	4730N01900E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	135,400	A/G	LAND	A-30 (900)	4700N1900E	N	O	E-81344/91 igazgatási tartalék		OK	OK
VÁRPALOTA (SZENTKIRÁLYSZABADJA)	135,425	A/G		C-25/100 (46/3000)	4705N01758E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK
KAPOSÚJLAK	135,500	A/G		C-25/100	4624N01744E			E10628-1/2010 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		OK	OK
BUDAPEST ACC (Kékes)	135,5500	ACC	C+D	A-450 (13500)	4752N02001E	I	O	E7605-2/2012	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	135,5500	ACC	C+D	A-450 (13500)	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST	135,5500				4729N01901E			E81344/1991 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék		—	—
NATIONAL AERODROMES	135,700	A/G	NLA2	A-75 (2250)	4700N01900E	N	O	igazgatási tartalék		OK	—
KECSKEMÉT	135,750	TWR		C-25/75 (46/2250)	4655N01945E	N	O	KH/31633-2/2011	NP	OK	OK

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgálat	Szektor név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategória	Üzemelés	Engedélyszám	HNG használat	Regisztráció	
										ICAO	ITU
NATIONAL AERODROMES	135,850	A/G	LAND	A-40 (1200)	4700N01900E	N	O	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	P	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	135,850	A/G	LAND	A-40 (1200)	4730N01900E	N	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST ACC (Széchenyi)	136,3750	ACC	C+D	A-450 (13500)	4729N01859E	I	O	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	136,3750	ACC	C+D	A-450 (13500)	4727N01913E	I	N	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	136,925	OPC		U-0/0 (10/0)	4726N01916E	N	N	igazgatási tartalék		OK	—
	137,000				4727N01913E			E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	P	OK	OK

 igazgatási tartalék

### COM-2 OR jelű frekvenciajegyzék frekvenciakijelölési jellemzői

a 132-136 MHz sávú (OR) légi mozgószolgálat AM(OR) jelű állomásai frekvenciahasználatához

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Szolgálat	Szektor-név	Fedésterület NM/FL (km/m)	Koordináták	Kategor- ria	HNG használat	Üzemelés	Eng. szám	Regisztráció	
										ICAO	ITU
NATIONAL AERODROMES	134,800	A/G	NLA3	A-75 (2250)	4700N01900E	N	P	O		OK	OK
GÖDÖLLŐ	134,800	A/G		C-25/75 (46/2250)	4734N01920E	N	P	O	E16218-7/2012 Érv.:2013.07.31.	—	OK
KAPOSÚJLAK	135,500	A/G		C-25/100 (46/3000)	4624N01744E	N	P	O	E10628-1/2010 Érv.:2015.04.30. igazgatási tartalék	OK	OK
NATIONAL AERODROMES	135,700	A/G	NLA2	A-75 (2250)	4700N01900E	N	P	O	igazgatási tartalék	OK	—

### A COM-3 Frekvenciajegyzék frekvenciakijelölési jellemzői

a 108-117,975 MHz, 328,6-335,4 MHz, 960-1215 MHz és 5030-5150 MHz sávú légi rádió navigáció (AerRN) célú, valamint - az Alkalmazás rovatban kiemelten jelölve - a 108-117,975 MHz sávú (R) légi mozgószolgálat (AM(R)S) állomások frekvenciahasználatáról

Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Alkalmazás	MLS/DME Csatornaszám	Azonosító	Koordináták	Kategória	Fedésterület NM/km	Magasság száz ft/m	EIRP dBW	HNG használat	Eng. szám	Regisztráció	
												ICAO	ITU
PÉCS/POGÁNY	108,350 333,950 1044/1107	ILS LOC ILS GP DME	- - 20Y	PCS - PCS	4600N01814E	I	25/46 - -	62,5/1900 - -	- - 27	P	E32812-2/11	OK	OK
PÁPA	114,750 1118/1055 108,550 329,75 1046/1109 5046,0	VOR DME ILS ILS GP DME MLS	- 94Y - - 22Y 550	PCT - PCN/PCD - PCN/PCD -	4722N01730E	I	100/185 - 25/46 25/46 - -	500 - 62,5 62,5 - -	39 - - - 27 -	NP	KH/15741-2/2011	OK	—
SÁRMELLÉK	108,750 330,35 1048/1111	ILS LOC ILS GP DME	- - 24Y	SMK - -	4640N01710E	I	25/46 - -	62,5/1900 - -	- - 27	P	E6852-4/11	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	109,5 332,6 1056/993 5035,2*	ILS LOC ILS GP DME MLS	- - 32X 514	BPR - - -	4727N01915E	I	25/46 - - -	62,5/1900 - - -	- - 29 -	P	E30378-2/11	OK	OK
KECSKEMÉT	114,150 1112/1049 109,950 333,650 1060/1123 5054,4	VOR DME ILS LOC ILS GP DME MLS	- 88Y - - 36Y 578	KET KET KEW/KEE - KEW/KEE -	4655N01944E	I	100/185 - 25/46 25/46 - -	500 - 62,5 62,5 - -	- 39 - - 27 -	NP	KH/15741-2/2011	OK	—
DEBRECEN	110,1 334,4 1062/999	ILS LOC ILS GP DME	- - 38X	DCN - -	4729N02137E	N	25/46 - -	62,5/1900 - -	- - 27	P	E17245-2/11	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	110,5 329,6 1066/1003 5038,2*	ILS LOC ILS GP DME MLS	- - 42X 524	FER - - -	4725N01915E	I	25/46 - - -	62,5/1900 - - -	- - 29 -	P	E30378-2/11	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	111,5 332,9 1076/1013 5041,2*	ILS LOC ILS GP DME MLS	- - 52X 534	FHL - FHL -	4727N01913E	I	25/46 - - -	62,5/1900 - - -	- - 29 -	P	E30378-2/11	—	—



Telepítési hely	Frekvencia (MHz)	Alkalmazás	MLS/DME Csatornaszám	Azonosító	Koordináták	Kategori- a	Fedésterület NM/km	Magasság száz ft/m	EIRP dBW	HNG hasz- nálat	Eng. szám	Regisztráció	
												ICAO	ITU
BUDAPEST/FERIHEGY	109,15 331,25 1052/1115 5049,6	ILS LOC ILS GP DME MLS	- - 28Y 562	BPL - - -	4725N01916E	I	25/46	62,5/1900 - - -	- - 29 -	P	E30378-2/11	OK	OK
MONOR	112,5 1096/1159	VOR DME	- 72X	MNR MNR	4720N01924E	I	100/185 100/185	500/15000 500/15000	- 37	P	E7605- 2/2012	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	113,0	VOT	-	E	4726N01914E	N	40/74	25/7500	-	P	E7605- 2/2012	OK	OK
SÁRMELLÉK	1103/1166	DME	79X	SME	4640N01710E	I	25/46	10/3000	27	P	E13447- 2/2012	OK	—
BUGAC	113,4 1105/1168	VOR DME	- 81X	BUG BUG	4641N01941E	I	100/185 100/185	500/15000 500/15000	- 37	P	E7605- 2/2012	OK	OK
SAJÓHIDVÉG	114,4 1115/1178	VOR DME	- 91X	SAG SAG	4800N02100E	I	100/185 100/185	500/15000 500/15000	- 37	P	E7605- 2/2012	OK	OK
GYŐR	115,1 1122/1185	VOR DME	- 98X	GYR GYR	4740N01743E	I	100/185 100/185	500/15000 500/15000	- 37	P	E7605- 2/2012	OK	OK
BÉKÉS	115,800 1129/1192	VOR DME	- 105X	BKS BKS	4648N02104E	I	100/185 100/185	500/15000 500/15000	- 37	P	E7605- 2/2012	OK	OK
TÁPIÓSÁP	115,9 1130/1193	VOR DME	- 106X	TPS TPS	4730N01927E	I	100/185 100/185	500/15000 500/15000	- 37	P	E7605- 2/2012	OK	OK
NYÍREGYHÁZA	116,1 1132/1195	VOR DME	- 108X	NYR NYR	4759N02141E	N	40/74 40/74	50/1500 50/1500	- 29	P	E33404-4/11	OK	OK
PUSZTASZABOLCS	117,1 1142/1205	VOR DME	- 118X	PTB PTB	4709N01845E	I	100/185 100/185	500/15000 500/15000	- 37	P	E7605- 2/2012	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	117,3 1144/1207	TVOR DME	- 120X	BUD BUD	4727N01915E	I	100/185 100/185	500/15000 500/15000	- 29	P	E7605- 2/2012	OK	OK
SÁGVÁR	117,7 1148/1211	VOR DME	- 124X	SVR SVR	4650N01807E	I	100/185 100/185	500/15000 500/15000	- 37	P	E7605- 2/2012	OK	OK
ALL HUNGARY	1050/1113	TAC	26Y	HUJ	4700N01900E	N	40/250	25/7500	40	NP	NATO műveletek	OK	OK
ALL HUNGARY	1058/995	TAC	34X	HUB	4700N01900E	N	40/250	25/7500	40	NP	NATO műveletek	OK	OK
ALL HUNGARY	1078/1015	TAC	54X	HUC	4700N01900E	N	40/250	25/7500	40	NP	NATO műveletek	OK	OK
ALL HUNGARY	1136/1073	TAC	112Y	HUD	4700N01900E	N	40/250	25/7500	40	NP	NATO műveletek	OK	OK
GYŐR-PÉR	111,350 332,150 1074/1137	ILS LOC ILS GP DME	- - 50Y	GPR - GPR	4738N01747E	I	25/46 - 25/46	62,5/1900 - -	- - 29	P	Tervezett	OK	—
SZEGED	1109/1172	DME	85X	SEG	4615N02006E	I	40/74	25/7500	29	P	E11171- 2/2011	OK	—

\* A jelzett MLS frekvenciák nem üzemelnek.

### A COM-4 Frekvenciajegyzék frekvenciakijelölési jellemzői

a 255-495 kHz és 505-1606,5 kHz (LF/MF) sávú légi rádió navigáció szolgálat (AerRN) célú frekvenciahasználatokról

Telepítési hely	Frekvencia (kHz)	Azonosító	Alkalmazás	Koordináták	Kategória	Fedésterület NM/km	Üzemelés	HNG használat	Engedélyszám	Regisztráció	
										ICAO	ITU
KECSKEMÉT	260	UD	NDB	4655N01945E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
ALL HUNGARY	265	CO	NDB	4700N01900E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
KECSKEMÉT	274	KI	L	4655N01945E	N	25/46	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
SZÉKESFEHÉRVÁR	276	SY	NDB	4709N01825E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
ALL HUNGARY	279	JN	NDB	4700N01900E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
SZOLNOK	282	AO	NDB	4710N02014E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
SZOLNOK	282	OA	NDB	4704N02011E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
MONOR	288	MNR	NDB	4720N01924E	I	60/111	O	P	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	OK	OK
KISKUNLACHÁZA	291	I	L	4711N01904E	N	25/46	N		igazgatási tartalék	OK	OK
DEBRECEN	295	DC	L	4727N02134E	N	25/46	O	P	E21639-2/2012 Érv.: 2013.08.31.	OK	OK
TÖKÖL	300	D	L	4722N01858E	N	15/28	O		igazgatási tartalék	OK	OK
TÁPIOSÁP	306	TPS	NDB	4730N01927E	I	60/111	O	P	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	OK	OK
KECSKEMÉT	313	NT	NDB	4656N01943E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
KECSKEMÉT	313	TN	NDB	4654N01947E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
PÁPA	318	C	L	4724N01730E	N	25/46	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
PÁPA	318	P	L	4720N01732E	N	25/46	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
DUNAKESZI	322	DUN	NDB	4737N01909E	I	60/111	N		igazgatási tartalék	OK	OK
DEBRECEN	326	C	L	4729N02136E	N	15/28	O	P	E21639-2/2012 Érv.: 2013.08.31.	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	329	HA	L	4729N01909E	I	25/46	O	P	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	OK	OK
NYÍREGYHÁZA	330	NY	L	4755N02141E	N	25/46	N	P	E33404-4/2011 Érv.:2012.12.31.	OK	OK

Telepítési hely	Frekvencia (KHz)	Azonosító	Alkalmazás	Koordináták	Kategória	Fedésterület NM/km	Üze- melés	HNG használat	Engedélyszám	Regisztráció	
										ICAO	ITU
BUDAPEST/FERIHEGY	335	BL	L	4729N01911E	I	25/46	O	P	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	OK	OK
ALL HUNGARY	337	FA	NDB	4700N01900E	N	60/111	O		igazgatási tartalék	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	343	A	L	4727N01913E	I	25/46	O	P	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	OK	OK
SZEGED	345	G	L	4615N02005E	N	15/30	O	P	E17525-6/2012 Érv.:2013.07.31. Felülvizsgálat alatt	OK	OK
NYÍREGYHÁZA	346	Y	L	4758N02142E	N	10/18	O	P	E33404-4/2011 Érv.:2012.12.31.	OK	OK
SÁGVÁR	348	SVR	NDB	4650N01807E	I	60/111	O	P	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	OK	OK
BUDAPEST	350	KZ	NDB	4732N01904E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
ALL HUNGARY	353	LU	NDB	4700N01900E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
GYŐR	354	GYR	NDB	4740N01743E	I	60/111	O	P	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	357	L	L	4727N01915E	I	25/46	O	P	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	OK	OK
ZALAEGERSZEG- ANDRÁSHIDA	358	TO	NDB	4652N01644E	N	25/46	O	P	E21003-2/2012 Érv.:2013.08.31.	OK	OK
SZENTKIRÁLYSZABADJA	362	VS	NDB	4707N01758E	N	60/111	O		igazgatási tartalék	OK	OK
ALL HUNGARY	366	HO	NDB	4700N01900E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
NYÍREGYHÁZA	369	PX	NDB	4758N02142E	N	25/46	N		igazgatási tartalék	OK	-
CSÁKVÁR	370	C	L	4721N01826E	N	15/28	N		igazgatási tartalék	OK	OK
BÉKÉS	374	BKS	NDB	4648N02105E	I	60/111	O	P	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	381	R	L	4725N01918E	I	25/46	O	P	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	OK	OK
DEBRECEN	383	EN	L	4732N02141E	I	25/46	O	P	E21639-2/2012 Érv.: 2013.08.31.	OK	OK
PUSZTASZABOLCS	386	PTB	NDB	4709N01845E	I	60/110	O	P	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	OK	OK

Telepítési hely	Frekvencia (KHz)	Azonosító	Alkalmazás	Koordináták	Kategória	Fedésterület NM/km	Üzemelés	HNG használat	Engedélyszám	Regisztráció	
										ICAO	ITU
SAJÓHIDVÉG	390	SAG	NDB	4800N02059E	I	60/111	O	P	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	395	BR	L	4723N01922E	I	25/46	O	P	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	OK	OK
BÉKÉSCSABA	400	BC	L	4640N02110E	N	40/74	O	P	E14900-2/2012 Érv.:2013.06.30.	OK	OK
BUDAPEST/FERIHEGY	403	M	L	4725N01916E	I	25/46	O	P	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	OK	OK
KALOCSA	405	KA	L	4633N01857E	N	30/56	N		igazgatási tartalék	OK	OK
NAGYCSERKESZ	409	NCS	NDB	4758N02132E	I	60/110	O		E18251-2/09 igazgatási tartalék	OK	OK
PÉCS/POGÁNY	412	PP	L	4600N01814E	N	30/56	O	P	E32812-2/2011 Érv.:2012.12.31.	OK	OK
BUDAPEST/ FERIHEGY	420	HM	L	4724N01917E	I	25/46	O	P	E30378-2/2011 Érv.:2012.11.30.	OK	OK
SZOLNOK	422	A	L	4708N02013E	N	30/56	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
SZOLNOK	422	O	L	4706N02012E	N	30/56	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
KECSKEMÉT	427	MK	NDB	4655N01945E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
KAPOSÚJLAK	428	KJ	NDB	4622N01745E	N	50/93	N		igazgatási tartalék	OK	OK
BUGAC	430	BUG	NDB	4641N01941E	I	60/111	O	P	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	OK	OK
KISKUNLACHÁZA	434	CZ	L	4711N01904E	N	25/46	N		igazgatási tartalék	OK	OK
SÁRMELLÉK	436	SME	L	4640N01710E	N	50/93	O	P	E10830-3/2012 Érv.:2013.05.31.	OK	OK
KECSKEMÉT	440	N	L	4655N01944E	N	30/56	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
KECSKEMÉT	440	T	L	4655N01946E	N	30/56	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
ŐCSÉNY	443	OC	L	4619N01847E	N	25/46	N		igazgatási tartalék	OK	OK
SZEGED	445	ZG	L	4615N02005E	N	25/46	O	P	E17525-6/2012 Érv.:2013.07.31. Felülvizsgálat alatt	OK	OK
SÁRMELLÉK	446	M	NDB	4642N01709E	N	50/93	O		igazgatási tartalék	OK	—

Telepítési hely	Frekvencia (KHz)	Azonosító	Alkalmazás	Koordináták	Kategória	Fedésterület NM/km	Üzemelés	HNG használat	Engedélyszám	Regisztráció	
										ICAO	ITU
SZENTKIRÁLYSZABADJA	451	V	L	4704N01759E	N	30/56	O		igazgatási tartalék	—	OK
MEZŐKÖVESD	452	ME	NDB	4748N02038E	N	15/28	O		igazgatási tartalék	OK	OK
SZEGED	456	SEG	NDB	4615N02006E	N	25/45	O	P	E10628-1/2010 Érv.:2015.04.30.	—	—
TASZÁR	459	D	L	4623N01755E	N	15/28	O		igazgatási tartalék	OK	OK
TASZÁR	459	K	L	4622N01755E	N	15/28	O		igazgatási tartalék	OK	OK
SZOLNOK	462	A	L	4708N02013E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011.	OK	OK
SZOLNOK	462	O	L	4706N02012E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011.	OK	OK
PÁPA	465	VR	NDB	4722N01730E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
ALL HUNGARY	469	FR	NDB	4700N01900E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
PÁPA	481	CP	NDB	4726N01729E	N	75/139	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
PÁPA	481	PC	NDB	4718N01733E	N	75/139	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
KISKUNLACHÁZA	484	Z	L	4711N01904E	N	25/46	N		igazgatási tartalék	OK	OK
ALL HUNGARY	490	TO	NDB	4700N01900E	N	60/111	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
PÁPA	493	C	L	4724N01730E	N	25/46	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
PÁPA	493	P	L	4720N01732E	N	25/46	O	NP	KH/15741-2/2011	OK	OK
ALL HUNGARY (SEGÉLYKÉRŐ)	500	Nemzetközi Rádiószabályzat szerint									
TÖKÖL	510	DU	NDB	4718N01859E	N	100/185	O		igazgatási tartalék	OK	—
CSÁKVÁR	515	CR	L	4721N01826E	N	25/46	N		igazgatási tartalék	OK	OK
JÁSZBERÉNY	517	JBR	NDB	4730N01954E	I	30/56	O	P	E7605-2/2012 Érv.: 2013.04.30.	OK	OK
BUDAÖRS	520	BS	L	4727N01857E	N	40/74	O	P	E5701-14/2012 Érv.:2013.03.31.	OK	OK
NYÍREGYHÁZA	522	P	L	4800N02142E	N	10/19	O		igazgatási tartalék	OK	OK
KAPOSÚJLAK	523	KK	NDB	4624N01744E	N	100/185	O		igazgatási tartalék	OK	—
KAPOSÚJLAK	598	J	L	4624N01744E	N	25/46	O		igazgatási tartalék	OK	—

 igazgatási tartalék

## Az RR 27. Függelék-jelű Frekvenciajegyzék frekvenciakijelölési jellemzői

a 2850—22000 kHz (HF) sávú (R) légi mozgószolgálat AM(R)S jelű állomások frekvenciahasználatához

Telepítési hely	Frekvencia [kHz]	Szolgálat	Adásmód	Forgalmazási terület	Koordináták	Kategória	Üzemelés	HNG használat	REGISZTRÁCIÓ	
									ICAO	ITU
BUDAPEST-GYÁL (bejelentés: 89.01/03)	2978,4	FD	2k80J3EJN	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4723N01915E	I	O	P	OK	OK
BUDAPEST-GYÁL (bejelentés: 89.01/03)	5334,4	FD	2k80J3EJN	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4723N01915E	I	O	P	OK	OK
BUDAPEST-GYÁL (bejelentés: 89.01/03)	8931,4	FD	2k80J3EJN	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4723N01915E	I	O	P	OK	OK
BUDAPEST-GYÁL (bejelentés: 89.01/03)	11352,4	FD	2k80J3EJN	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4723N01915E	I	O	P	OK	OK
BUDAPEST-GYÁL (bejelentés: 89.01/03)	13337,4	FD	2k80J3EJN	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4723N01915E	I	O	P	OK	OK
BUDAPEST-GYÁL (bejelentés: 89.01/03)	17941,4	FD	2k80J3EJN	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4723N01915E	I	O	P	OK	OK
BUDAPEST-GYÁL (bejelentés: 89.01/03)	21974,4	FD	2k80J3EJN	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4723N01915E	I	O	P	OK	OK

## RR 26. Függelék Frekvenciajegyzék frekvenciakijelölési jellemzői

a 3025-18030 kHz (HF) sávú (OR) légi mozgószolgálat AM(OR)S jelű frekvenciahasználatokhoz

Telepítési hely	RR 26. Függelék szerinti HNG vivőfrekvencia [kHz]	ITU-BR kijelölt üzemi frekvencia [kHz]	Szolgálat (Állomás osztály)	Adásmód	Forgalmazási terület	Koordináták	Üzemelés	HNG használat	Regisztráció
									ITU
BUDAPEST	3032	3033,4	FG	2k80J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4723N01900E	O	NP	OK
PÉCS	3053	3054,4	FG	2k80J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4555N01820E	O	NP	OK
DEBRECEN	3074	3075,4	FG	2k80J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4730N02140E	O	NP	OK
SZEGED	3128	3129,4	FG	2k80J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4610N02013E	O	NP	OK
MISKOLC	4724	4725,4	FG	2k80J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4805N2048E	O	NP	OK
GYŐR	5708	5709,4	FG	2k80J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4740N1740E	O	NP	OK
SIÓFOK	5723	5724,4	FG	2k80J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4652N1809E	O	NP	OK
BUDAPEST	6691	6692,4	FG	2k80 J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4703N1840E	O	NP	OK
PÉCS	6715	6716,4	FG	2k80 J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4718N01642E	O	NP	OK
DEBRECEN	6745	6746,4	FG	2k80 J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4730N02140E	O	NP	OK
SZOMBATHELY	6751	6752,4	FG	2k80 J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4718N01642E	O	NP	OK
BUDAPEST	8983	8984,4	FG	2k80 J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4723N01900E	O	NP	OK
PÉCS	9016	9017,4	FG	2k80 J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4718N01642E	O	NP	OK
BUDAPEST	11208	11209,4	FG	2k80 J3E	Rádióengedélyben meghatározottak szerint	4723N01900E	O	NP	OK