

النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 15 مايو 2026) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2026.VI.1

رقم 1341

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

الهاتف: +41 22 730 5560

الفاكس: +41 22 730 5785

البريد الإلكتروني: brmail@itu.int

مكتب تقييس الاتصالات (TSB)

الهاتف: +41 22 730 5211

الفاكس: +41 22 730 5853

البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

Place des Nations CH-1211

Genève 20 (Switzerland)

الهاتف: +41 22 730 5111

البريد الإلكتروني: itumail@itu.int

جدول المحتويات

الصفحة

معلومات عامة

- 3 القوائم الملحققة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
- 4 الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات والعاؤها. خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية (التوصية ITU-T E.164):
- 5 ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
- 5 الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (التوصية ITU-T E.212)
- 5 ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
- الخدمة الهاتفية:
- 6 مالطة (هيئة الاتصالات في مالطة (MCA)، فلوريانا).
- 7 كازاخستان (وزارة التنمية الرقمية والابتكارات، آستانا).
- 7 الاتحاد الروسي (وزارة التنمية الرقمية والاتصالات والإعلام الجماهيري، موسكو).
- 9 مخبرات الاختبار المعترف بها من الاتحاد الدولي للاتصالات.
- تبليغات أخرى:
- 10 صربيا.
- 10 النمسا.
- 11 تقييد الخدمة
- 11 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006).
- تعديلات على منشورات الخدمة
- 12 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164.
- 13 الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
- 14 قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد
- 15 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
- 16 خطة الترقيم الوطنية



www.itu.int

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2026.V.29	2026.VI.15	1342
2026.VI.15	2026.VII.1	1343
2026.VI.30	2026.VII.15	1344
2026.VII.15	2026.VIII.1	1345
2026.VII.31	2026.VIII.15	1346
2026.VIII.14	2026.IX.1	1347
2026.VIII.31	2026.IX.15	1348
2026.IX.15	2026.X.1	1349
2026.IX.30	2026.X.15	1350
2026.X.15	2026.XI.1	1351
2026.X.31	2026.XI.15	1352
2026.XI.13	2026.XII.1	1353
2026.XI.30	2026.XII.15	1354
2026.XII.11	2027.I.1	1355

* هذه المواعيد تخص اللغة الإنكليزية فقط.

معلومات عامة

القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

ألف نشر مكتب تقييس الاتصالات أو مكتب الاتصالات الراديوية القوائم التالية كملحقات للنشرة التشغيلية للاتحاد (OB):
رقم النشرة التشغيلية

1317	قائمة برموز تعرّف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 1 يونيو 2025)
1295	قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يوليو 2024)
1293	قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يونيو 2024)
1283	قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 31 ديسمبر 2023)
1280	الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 15 نوفمبر 2023)
1251	وضع الاتصالات الراديوية بين محطات الهواة التابعة لبلدان مختلفة (وفقاً للحكم الاختياري رقم 1.25 من لوائح الراديو) وشكل الرموز الدليلية للنداء التي تخصصها كل إدارة لمحطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 1 سبتمبر 2022)
1125	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية ITU-T E.218 (2004/05)) (الوضع في 1 يونيو 2017)
1117	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 1 فبراير 2017)
1114	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (تكملة للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2016)
1096	التوقيت القانوني 2016
1060	قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية ITU-T M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)
1015	رموز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)
1002	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التليماتية (تكملة للتوصية ITU-T T.35 (2000/02)) (الوضع في 15 أبريل 2012)
1001	قائمة بالهياكل الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود المطراف وفقاً للتوصية ITU-T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)
1000	قيود الخدمة (قائمة لتخصيص لقيود الخدمة السارية فيما يتعلق بتشغيل الاتصالات) (الوضع في 15 مارس 2012)
994	إجراءات المراقبة (السابقة الدولية والسابقة الوطنية (للاتصال البعيد) والرقم (الدلالي) الوطني) (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2011)
991	إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
980	قائمة بمؤشرات مقصد البرقية (وفقاً للتوصية ITU-T F.32 (1995/10)) (الوضع في 15 مايو 2011)
978	قائمة بالرموز الدليلية لمقصد التلكس (TDC) ورموز تعرّف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية ITU-T F.69 (1994/06)) (الوضع في 15 أبريل 2011)
976	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تكملة للتوصية ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 15 مارس 2011)
974	قائمة بأسماء ميادين التسيير الإداري للإدارة (ADMD) (وفقاً للتوصية ITU-T F.400 وتوصيات السلسلة X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011)
955	النديمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.180 (1998/03)) (الوضع في 1 مايو 2010)
669	مجموعات الرموز خماسية الأحرف المستعملة في خدمة البرق العمومية الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T F.1 (1998/03))

باء متاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات:

www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400)

www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html

جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170)

www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات وإلغاؤها

التوصيات التي تمت الموافقة عليها:

أُعلن في الرسالة المعممة رقم [CIR-107](#) لمكتب تقييس الاتصالات المؤرخة 1 مايو 2026 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

- [ITU-T X.1901 \(04/2026\)](#): Information security, cybersecurity and privacy protection — Age assurance systems — Part 1: Framework

وأُعلن في الرسالة المعممة رقم [CIR-134](#) لمكتب تقييس الاتصالات المؤرخة 11 مايو 2026 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

- [ITU-T E.118 \(09/2025\)](#): Numbering resources for Cards to identify accounts for charging telecommunication services

التوصيات التي أُلغيت:

لا توجد.

خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية (التوصية E.164 ITU-T)

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

عند إبرام الاتفاق بشأن الاستعمال المشترك لموارد الترقيم الدولية E.164 الخاصة بمنطقة الترقيم "7"، يُعاد الرمز الدليلي للبلد "997" المحجوز سابقاً لـ "جمهورية كازاخستان" إلى الاحتياط.

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

رمز تعرف الهوية لإنترنت الأشياء/الاتصالات من آلة إلى آلة

جرى تخصيص رموز تعرف الهوية التالية المكونة من ثلاث خانات والمرتبطة بالرمز الدليلي القطري المشترك 883 لإنترنت الأشياء/الاتصالات من آلة إلى آلة:

مقدم الطلب	الشبكة	الرمز الدليلي للبلد ورمز تعرف الهوية	تاريخ التخصيص
Bondio Limited	Bondio Limited	+883 180	2026.V.8
Onomondo ApS	Onomondo ApS	+883 270	2026.V.8

الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (التوصية E.212 ITU-T)

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

رموز تعرف الهوية للشبكات المتنقلة الدولية

خُصص رمز الشبكة المتنقلة (MNC) التالي المكون من خانتين والمرتبطة بالرمز الدليلي القطري المشترك 901 (MCC).

الشبكة	الرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة (MCC) والرمز الدليلي للشبكة المتنقلة (MNC)	تاريخ نقل التخصيص
Onomondo ApS	901 33	2026.V.8

الخدمة الهاتفية
(التوصية E.164 ITU-T)

الموقع الإلكتروني: www.itu.int/itu-t/nnp

مالطة (الرمز الدولي للبلد +356)

تبلغ في 2026.V.15:

تعلن هيئة الاتصالات في مالطة (MCA)، فلوريانا، عن تحديث خطة الترقيم الوطنية (NNP) في مالطة. وسلاسل الترقيم الرئيسية هي كالاتي:

سلاسل الترقيم	المشغل	الخدمة	
2399 XXXX – 2100 2599 XXXX – 2500	GO	الثابتة	
2609 XXXX – 2600 2799 XXXX – 2700 2018 XXXX – 2010 2060 XXXX 2065 XXXX	Melita		
2034 XXXX – 2031 2069 XXXX	Vanilla		
2099 XXXX – 2090	Epic		
7999 XXXX – 7900 9889 XXXX 7210 XXXX	GO Mobile		المتنقلة
9999 XXXX – 9900 9696 XXXX 9897 XXXX 9211 XXXX – 9210 9231 XXXX	Epic		
7799 XXXX – 7700 9813 XXXX – 9811	Melita Mobile		
40051 XXXXX – 40001 40069 XXXXX – 40060 40089 XXXXX – 40080 40109 XXXXX – 40100	Melita	خدمات توصيلية الاتصالات من آلة إلى آلة/إنترنت الأشياء وغيرها من خدمات الاتصالات غير المشتركة بين الأفراد	
40079 XXXXX	GO		
40099 XXXXX	Epic		

يرجى من جميع الإدارات ووكالات التشغيل المعترف بها (ROA) برحمة بدالاتها على وجه السرعة لتمكين النفاذ الفوري إلى سلاسل الترقيم هذه. وعلاوةً على ذلك، يجري تحديث خطة الترقيم الوطنية في الوقت الفعلي وهي متاحة في الموقع الإلكتروني لهيئة الاتصالات في مالطة (MCA) في العنوان التالي: <https://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>.

للاتصال:

Alistair Farrugia / Deborah Pisani
Malta Communications Authority (MCA)
Valletta Waterfront
Pinto Wharf
Floriana FRN1913
Malta

الهاتف: +356 2133 6840

البريد الإلكتروني: numbering@mca.org.mt

الموقع الإلكتروني: www.mca.org.mt

كازاخستان (الرمز الدليلي للبلد +7)

الاتحاد الروسي (الرمز الدليلي للبلد +7)

تبلغ في 2026.V.4:

أبرمت حكومة جمهورية كازاخستان وحكومة الاتحاد الروسي اتفاقاً بشأن الاستعمال المشترك لموارد التقييم الدولية E.164 الخاصة بمنطقة التقييم "7". وأُبرم هذا الاتفاق لفترة غير محددة ودخل حيز النفاذ في 3 ديسمبر 2025.

وأُبرم الاتفاق في السابق بين سلطات الاتصالات في البلدين، وتم توقيع الاتفاق الجديد بين الحكومتين، مما منح الطرفين وضعاً حكومياً دولياً.

ونص الاتفاق السابق على فترة تبليغ مدتها 6 أشهر للطرفين كليهما من أجل إنهاء الاتفاق. وتم تمديد فترة التبليغ هذه إلى 24 شهراً بموجب الاتفاق الجديد.

ويؤكد هذا التحديث على أن جمهورية كازاخستان تعمل بصفقتها جهة شريكة متساوية ويخصص لها الرموز التالية: +7 0، +7 6، +7 7.

الهيئتان المخولتان لتنفيذ هذا الاتفاق هما:

عن جمهورية كازاخستان - وزارة التنمية الرقمية والابتكارات وصناعة الطيران في جمهورية كازاخستان؛

عن الاتحاد الروسي - وزارة التنمية الرقمية والاتصالات والإعلام الجماهيري في الاتحاد الروسي.

وبمقتضى الاتفاق، يحتفظ الاتحاد الروسي وجمهورية كازاخستان بمنطقة التقييم "7" وفقاً لجدول الرموز المخصصة لمنطقة التقييم "7".

جدول رموز منطقة التقييم "7" لموارد التقييم الدولية E.164 المخصصة للاتحاد الروسي وجمهورية كازاخستان

الاستعمال المشترك لسلاسل الرموز من جانب إدارتي الاتحاد الروسي وجمهورية كازاخستان	سلاسل الرموز من أجل الاستعمال الحصري لجمهورية كازاخستان	سلاسل الرموز من أجل الاستعمال الحصري للاتحاد الروسي
	099-000	
199-100		
		299-200
		399-300
		499-400
		599-500
	699-600	
	799-700	
809-800 899-881		،821-820 ،818-810 831 ،848-840 ،836-833 ،857-855 ،851-510 ،867-865 ،863-860 ،869 **880-877 ،87-871
		999-900

* عند التشارك في استعمال سلاسل رموز التقييم يضطلع الطرفان بما يلي:

- (1) تخصيص الرموز الدليلية بشكل مستقل ضمن سلاسل رموز التقييم المشتركة وفقاً للتشريعات الوطنية للطرفين؛
- (2) استعمال التقييم في سلاسل التقييم المحددة حصراً في شبكاتهما الهاتفية الوطنية.

** موارد الرموز غير المخصصة (26 رمزاً: 819 و 829-822 و 830 و 832 و 839-837 و 849 و 854-852 و 859-858 و 868 و 868 و 870 و 876-874) يُحتفظ بها في الاحتياطي المشترك. ويتم السحب من الاحتياط ثم إعادة تخصيص موارد الرموز غير المخصصة بناءً على موافقة الطرفين المتبادلة، ويُضفى الطابع الرسمي عليها من خلال بروتوكولات منفصلة تُلحق بالاتفاق المُبرم بين حكومة جمهورية كازاخستان وحكومة الاتحاد الروسي بشأن الاستعمال المشترك لمنطقة التقييم العالمية 7، التي تصبح جزءاً لا يتجزأ من هذا الاتفاق.

للاتصال:

Ministry of Artificial Intelligence and Digital Development
8, Mangilik El Street,
ASTANA 010000,
Kazakhstan

الهاتف: +7 7172 61 3323

البريد الإلكتروني: moap@mdai.gov.kz

Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation
7, Tverskaya Street,
MOSCOW 125375,
Russian Federation

الهاتف: +7 495 771 8100

البريد الإلكتروني: office@digital.gov.ru

مختبرات الاختبار المعترف بها من الاتحاد الدولي للاتصالات

وفقاً للمبادئ التوجيهية لقطاع تقييس الاتصالات بشأن "إجراء الاعتراف بمختبرات الاختبار" (2022) واستناداً إلى الطلب الوارد في 7 أبريل 2026، تم تسجيل مختبر الاختبار التالي الذي يستوفي المعايير المحددة في الفقرة 9 من المبادئ التوجيهية المذكورة أعلاه، في قاعدة بيانات الاتحاد بشأن مختبرات الاختبار (<https://itu.int/go/tldb>):

نطاق الاعتماد (توصيات قطاع تقييس الاتصالات)	البلد	مختبر الاختبار
K.50 ؛ K.44 ؛ K.20 ؛ K.21 ؛G.695 ؛G.693 ؛G.691 ؛G.671 ؛G.664 ؛G.661 ؛G.168 ؛G.712 ؛G.711 ؛G.708 ؛G.707/Y.1322 ؛G.704 ؛G.703 ؛G.783 ؛G.781 ؛G.775 ؛G.729 ؛G.727 ؛G.726 ؛G.723.1 ؛G.821 ؛G.813 ؛G.812 ؛G.811 ؛G.797 ؛G.785 ؛G.784 ؛G.957 ؛G.861 ؛G.841 ؛G.832 ؛G.826 ؛G.825 ؛G.823 ؛G.992.1 ؛G.991.2 ؛G.991.1 ؛G.983.1 ؛G.961 ؛G.959.1 ؛G.993.5 ؛G.993.2 ؛G.993.1 ؛G.992.5 ؛G.992.3 G.8262 ؛G.8261 ؛G.8251 ؛G.1040 ؛G.1030 ؛G.1020 Y.2617 ؛Y.1542 ؛Y.1541 ؛Y.1540 ؛Q.544 ؛Q.543 ؛Q.542 ؛Q.541 ؛Q.512 ؛Q.511 ؛Q.490 ؛Q.751.4 ؛Q.699.1 ؛Q.554 ؛Q.553 ؛Q.552 ؛Q.551 ؛Q.780 ؛Q.765.5 ؛Q.765.4 ؛Q.765.1 ؛Q.765 ؛Q.752 ؛Q.785 ؛Q.784.2 ؛Q.784.1 ؛Q.784 ؛Q.782 ؛Q.781 ؛Q.1601 ؛Q.1600 ؛Q.788 ؛Q.787 ؛Q.786 ؛Q.785.2 ؛Q.1902.4 ؛Q.1902.3 ؛Q.1902.2 ؛Q.1902.1 ؛Q.1901 ؛Q.1930 ؛Q.1922.4 ؛Q.1922.2 ؛Q.1902.6 ؛Q.1902.5 Q.2610 ؛Q.1990 ؛Q.1970 ؛Q.1950	أوكرانيا	Testing Center of State Enterprise "The Ukrainian State Centre of Radio Frequencies" (TC "UCRF")

ويمكن توجيه أي استفسارات إلى conformity@itu.int. ويُتاح مزيد من التفاصيل في الموقع الإلكتروني لبوابة المطابقة وقابلية التشغيل البيئي الخاصة بالاتحاد: <https://itu.int/go/citest>.

تبليغات أخرى

صربيا

تبليغ في 2026.IV.24:

بمناسبة اليوم الدولي لنهر سافا (1 يونيو)، أذنت الإدارة الصربية لمحطات راديو تابعة لاتحاد راديو الهواة "Nikol Tesla" Sabac في صربيا باستعمال الرمز الدليلي الخاص للنداء **YT1SAVA** من 1 إلى 7 يونيو 2026.

النمسا

تبليغ في 2026.V.8:

بمناسبة مخيم الشباب الدولي من أجل الاتحاد الدولي لهواة الراديو المعقود في فاغران "Internationales IARU-Jugendcamp in Wagrain"، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستعمال الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE2YOTA** من 25 إلى 31 يوليو 2026.

تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

النشرة التشغيلية	البلد/المنطقة الجغرافية
1006 (الصفحة 13)	سيشيل
1007 (الصفحة 12)	سلوفاكيا
1013 (الصفحة 5)	ماليزيا
1034 (الصفحة 5)	تايلاند
1039 (الصفحة 14)	سان تومي وبرينسيبي
1039 (الصفحة 14)	أوروغواي
1068 (الصفحة 4)	هونغ كونغ، الصين
1148 (الصفحة 5)	أوكرانيا
1286 (الصفحة 17)	تركيا
1287 (الصفحة 16)	بنغلاديش

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

تعديلات على منشورات الخدمة

المختصرات المستخدمة

فقرة	PAR	إدراج	ADD
استبدال	REP	عمود	COL
إلغاء	SUP	قراءة	LIR
		صفحة (صفحات)	P

قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (تكملة للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2016)

ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1114 - 2016.XII.15
التعديل رقم 48

رموز الدليلية للبلد	LIR 997
رموز الدليلية للبلد	البلد، أو المنطقة الجغرافية، أو الخدمة العالمية
997	الرمز الدليل الاحتياطي

ملاحظات

ملاحظات مشتركة لقوائم بالترتيب العددي والهجائي للرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164

(ع) أجريت الحجوزات أو التخصيصات التالية المتعلقة برمز تعرف الهوية المكون من ثلاثة أرقام والمرتبطة بالرمز الدليلي الفطري المشترك 883 لإنترنت الأشياء/الاتصالات من آلة إلى آلة، مع بعض الاستثناءات لاستخدامات أخرى لأسباب تاريخية:

الملاحظة (ع) ADD 833 270، +883 180

الوضع	الرمز الدليلي للبلد ورمز تعرف الهوية	الشبكة	مقدم الطلب
مخصص	+883 180	Bondio Limited	Bondio Limited
مخصص	+883 270	Onomondo ApS	Onomondo ApS

انظر الصفحة 5 من النشرة التشغيلية الحالية رقم 1341 المؤرخة 2026.VI.1.

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية
لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
(وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09))
- الوضع في 15 نوفمبر 2023 -

ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1280 - 2023.XI.15
التعديل رقم 57

البلد/المنطقة الجغرافية	
المشغل/الشبكة	MCC + MNC
	ADD أستراليا
Roam Aussie Pty Ltd	505 64
	SUP إستونيا
Nettora Systems OÜ	248 34
	ADD إسبانيا
CHADEVA SUR 2001, S.L. UNIPERSONAL	214 12
	ADD خدمة متنقلة دولية، رمز مشترك
Onomondo ApS	901 33

MCC : الرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة / Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile
MNC : الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Mobile Network Code / Code de réseau mobile

قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد
(وفقاً للتوصية ITU-T M.1400 (2013/03))
(الوضع في 15 سبتمبر 2014)

ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1060 – 2014.IX.15
التعديل رقم 206

الاتصال

رمز الشركة
(رمز المشغل)

البلد أو المنطقة/رمز ISO
اسم/عنوان الشركة

LIR جمهورية ألمانيا الاتحادية/DEU

Ms Nadine Neska
الهاتف: +49 152 03431532
البريد الإلكتروني: nn@carrierwerke.de

CWERKE

CarrierWerke GmbH
Hauptstraße 71
73540 HEUBACH

ADD جمهورية ألمانيا الاتحادية/DEU

Mr Matthias Vilsmayer
الهاتف: +49 8105 7727510
الفاكس: +49 8105 772719
البريد الإلكتروني: reseller@blueants.de

DEBLUE

blueants Süd GmbH
Von-Linde-Straße 4
82205 GILCHING

Ms Nadine Neska
الهاتف: +49 152 03431532
البريد الإلكتروني: nn@carrierwerke.de

FLCW

CarrierWerke GmbH
Hauptstraße 71
73540 HEUBACH

Mr Oliver Fischer
الهاتف: +49 54120020
الفاكس: +49 54120023100
البريد الإلكتروني: telekommunikation@swo.de

SWO12

Stadtwerke Osnabrück AG
Alte Poststraße 9
49074 OSNABRÜCK

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
(وفقاً للتوصية (1999/03) ITU.T Q.708)
- الوضع في 1 يوليو 2024 -

ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1295 - 2024.VII.1
التعديل رقم 37

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	البلد/المنطقة الجغرافية	
		DEC	ISPC
SUP		أرمينيا	
PMF-SAL	PMPSI	5700	2-200-4
ICON	iCON	12112	5-234-0
Dzoraxbyur Hamalir	Dzoraxbyur	12116	5-234-4
GLOBAL CALLINE	Calline	12118	5-234-6
ADD		أرمينيا	
Viva Armenia (Viva)	KTPSI	5703	2-200-7
Telecom Armenia (Team)	Yerevan	10060	4-233-4
Viva Armenia (Viva)	KTPSI	10061	4-233-5
Telecom Armenia (Team)	Yerevan	10062	4-233-6
Telecom Armenia (Team)	Yerevan	10063	4-233-7
Telecom Armenia (Team)	Yerevan	14080	6-224-0
Arpinet	Arpinet	14081	6-224-1
Viva Armenia (Viva)	KTPSI	14082	6-224-2
Viva Armenia (Viva)	KTPSI	14083	6-224-3
Viva Armenia (Viva)	KTPSI	5703	2-200-7
LIR		أرمينيا	
Arpinet	Arminco	5696	2-200-0
Telecom Armenia (Team)	Yerevan	5697	2-200-1
Telecom Armenia (Team)	ARMGSM	5698	2-200-2
Ucom	Ucom	5699	2-200-3
Viva Armenia (Viva)	KTPSI	5701	2-200-5
Viva Armenia (Viva)	KTPSI	5702	2-200-6
Ucom	Ucom	10056	4-233-0
Gtel	Griar	10057	4-233-1
GNC-Alfa (Ovio)	GNC Alfa	10058	4-233-2
Ucom	Ucom	12113	5-234-1
Crossnet	Crossnet	12115	5-234-3
Ucom	Ucom	12119	5-234-7
SUP		إستونيا	
Nettora Systems OÜ	NETSYS1	14104	6-227-0
Nettora Systems OÜ	NETSYS2	14105	6-227-1
ADD		سيشيل	
Intelvision Ltd	SS7 Gateway	13528	6-155-0
LIR		سيشيل	
Airtel (Seychelles) Ltd	Trans-Local Switch 1	12822	6-066-6
Airtel (Seychelles) Ltd	Mobile Switching Centre1	12823	6-066-7

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.

International Signalling Point Codes

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

خطة التقييم الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.129 (2013/01))

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/itu-t/nnp

يرجى من الإدارات أن تبلغ الاتحاد الدولي للاتصالات بالتغييرات التي تطرأ على خطة التقييم الوطنية الخاصة بها أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة التقييم الوطنية فضلاً عن جهات الاتصال لديها بحيث يتسنى نشر المعلومات وإتاحتها مجاناً لجميع الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها ومقدمي الخدمات في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات التابع للاتحاد.

ويرجى من الإدارات أن تستعمل النسق المبين في التوصية ITU-T E.129 بالنسبة إلى مواقعها الإلكترونية الخاصة بالتقييم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني: tsbtson@itu.int)، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

اعتباراً من 2026.V.1، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة التقييم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد/المنطقة الجغرافية
+247	أسنسيون
+356	مالطة
+290	سانت هيلينا وتريستان دا كوتها