

النُّشرة التشغيلية لِلاتحاد الدولي لِلاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 15 يوليو 2021) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2021.VIII.1

رُقم 1225

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

الهاتف: +41 22 730 5560

الفاكس: +41 22 730 5785

البريد الإلكتروني: brmail@itu.int

مكتب تقييم 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	القواعد الملحقة بالنُّشرة التشغيلية لِلاتحاد: ملاحظة من مكتب تقييم الاتصالات
4	الموافقة على توصيات قطاع تقييم الاتصالات
4	خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية: ملاحظة من مكتب تقييم الاتصالات
		الخدمة المأهولة:

5	الكونغو (هيئة تنظيم البريد والاتصالات الإلكترونية (ARPCE)، برازافيل)
6	مالطة (هيئة الاتصالات في مالطة (MCA)، فلوريانا)
7	المغرب (الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات (ANRT)، الرباط)
8	ميامي (وزارة النقل والاتصالات، ناي باي تو)
9	تونغا (وزارة الأرصاد الجوية والطاقة والمعلومات وإدارة الكوارث والبيئة وتغير المناخ والاتصالات، نوكو أوفا)

تbelligations أخرى:

14	النمسا
15	تقييد الخدمة
15	إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبيين المفوضين لعام 2006)

تعديلات على منشورات الخدمة

16	قائمة محطات السفن وتحصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة 7)
16	قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
17	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164
18	الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطبة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
18	قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد
20	قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
20	خطة الترقيم الوطنية



www.itu.int

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد نشر النشرات التشغيلية المقبالة*	
2021.VII.30	2021.VIII.15	1226
2021.VIII.13	2021.IX.1	1227
2021.IX.1	2021.IX.15	1228
2021.IX.15	2021.X.1	1229
2021.IX.30	2021.X.15	1230
2021.X.15	2021.XI.1	1231
2021.XI.1	2021.XI.15	1232
2021.XI.15	2021.XII.1	1233
2021.XII.1	2021.XII.15	1234
2021.XII.10	2022.I.1	1235

* هذه المواعيد تخص اللغة الإنجليزية فقط.

معلومات عامة

القواعد الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد

ملاحظة من مكتب تقدير الاتصالات

ألف نشر مكتب تقدير الاتصالات أو مكتب الاتصالات الراديوية القواعد التالية كملاحقات للنشرة التشغيلية للاتحاد (OB):
رقم النشرة التشغيلية

فالة برموز نقاط التسويق الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية 708 ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يوليو 2020)	1199
رموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية 212 ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 15 ديسمبر 2018)	1162
فالة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية 118 ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)	1161
وضع الاتصالات الراديوية بين محطات الهواة التابعة لبلدان مختلفة (وفقاً للحكم الاختياري رقم 1.25 من لوائح الراديو) وشكل الرموز الدليلية للنداء التي تخصيصها كل إدارة محطاً لها ومحطاً لها (الوضع في 15 أغسطس 2018)	1154
فالة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التسويق (SANC) (تمكناً للتوصية 708 ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يونيو 2017)	1125
فالة بالرموز الدليلية للبلدان لاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض لاتصال بعيد (تمكناً للتوصية 218 ITU-T E.218 (2004/05)) (الوضع في 1 يونيو 2017)	1125
فالة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تمكناً للتوصية 212 ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 1 فبراير 2017)	1117
فالة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية 164 ITU-T E.164 (2010/11) (تمكناً للتوصية 164 ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2016)	1114
التوكيد القانوني 2016	1096
فالة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية 1400 ITU-T M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)	1060
رموز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية 164 ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)	1015
فالة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التعليمية (تمكناً للتوصية 35 ITU-T T.35 (2000/02)) (الوضع في 15 أبريل 2012)	1002
فالة بالهيئة الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود المطraf وفقاً للتوصية 35 ITU-T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)	1001
قيود الخدمة (قائمة تلخيصية لقيود الخدمة السارية فيما يتعلق بشغيل الاتصالات) (الوضع في 15 مارس 2012)	1000
إجراءات المراقبة (السابقة الدولية والسابقة الوطنية (لاتصال بعيد) والرقم (الدليلي) الوطني) (وفقاً للتوصية 164 ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2011)	994
إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المنظرين المفوضين لعام 2006)	991
قائمة بمؤشرات مقصد البرقية (وفقاً للتوصية 32 ITU-T F.32 (1995/10)) (الوضع في 15 مايو 2011)	980
قائمة بالرموز الدليلية لمقصد التلكس (TDC) ورموز تعرف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تمكناً للتوصية 69 ITU-T F.69 (1994/06)) (الوضع في 15 أبريل 2011)	978
قائمة برموز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية 121 ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 1 أبريل 2011)	977
قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تمكناً للتوصية 121 ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 15 مارس 2011)	976
قائمة بأسماء ميادين التسيير الإداري للإدارة (ADMD) (وفقاً للتوصية 400 ITU-T F.400 وتصنيفات السلسلة X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011)	974
النغمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية 180 ITU-T E.180 (1998/03)) (الوضع في 1 مايو 2010)	955
مجموعات الرموز خمسية الأحرف المستعملة في خدمة البرق العمومية الدولية (وفقاً للتوصية 1 ITU-T F.1 (1998/03))	669
بيان القواعد التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقدير الاتصالات:	باء
قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (الوصية 1400 ITU-T M.1400)	
جدول بيروفكس (الوصية 170 ITU-T F.170)	
قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)	

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

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

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

جدول بيروفكس (الوصية 170 ITU-T F.170)

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

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)

الموافقة على توصيات قطاع تقدير الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-108 عن الموافقة على التوصيتين التاليتين لقطاع تقدير الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T G.989.3 (05/2021): 40-Gigabit-capable passive optical networks (NG-PON2): Transmission convergence layer specification
- ITU-T H.273 (V2) (07/2021): Coding-independent code points for video signal type identification
- ITU-T K.50 (2018) Cor. 2 (07/2021): Safe limits for operating voltages and currents in telecommunication systems powered over the network – Corrigendum 2
- ITU-T L.1060 (07/2021): General principles for the green supply chain management of information and communication technology manufacturing industry
- ITU-T Q.834.1 (2004) Amd. 1 (07/2021): ATM-PON requirements and managed entities for the network and network element views: Amendment 1 – Replace the reference to IEEE 802.1D by IEEE 802.1Q
- ITU-T Q.834.4 (2004) Amd. 2 (07/2021): A CORBA interface specification for Broadband Passive Optical Networks based on UML interface requirements: Amendment 2 – Replace the reference to IEEE 802.1D by IEEE 802.1Q
- ITU-T Q.838.1 (2004) Amd. 1 (07/2021): Requirements and analysis for the management interface of Ethernet Passive Optical Networks (EPON): Amendment 1 – Replace the reference to IEEE 802.1D by IEEE 802.1Q
- ITU-T X.1406 (07/2021): Security threats to online voting system using distributed ledger technology
- ITU-T Y.3178 (07/2021): Functional framework of AI-based network service provisioning in future networks including IMT-2020
- ITU-T Y.4122 (07/2021): Requirements and capability framework of edge computing-enabled gateway in the IoT
- ITU-T Y.4419 (07/2021): Requirements and Capability Framework of Smart Utility Metering (SUM)
- ITU-T Y.4420 (07/2021): Framework of IoT based monitoring and management for Lift

خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية (التوصية ITU-T E.164 (2010/11))

ملاحظة من مكتب تقدير الاتصالات

بناءً على طلب إدارة جمهورية كازاخستان، حجز مدير مكتب تقدير الاتصالات رمز البلد 997 لجمهورية كازاخستان لاستخدامه في المستقبل.

ملاحظة من مكتب تقدير الاتصالات

رموز تعرف الهوية للشبكات الدولية

جرى تخصيص رمز الهوية التالي المكون من ثلاثة أرقام والمرتبط بالرمز الدليلي الفطري المشترك 883 للشبكات الدولية.

تاریخ التخصیص	الررمز الدلیلی للبلد ورمز تعرف الهوية	الشبکة	مقدم الطلب
2021.VII.15	+883 370	A1 Telekom Austria AG	A1 Telekom Austria AG

**الخدمة الهاتفية
(ITU-T E.164)**

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

الكونغو (الرمز الدليلي للبلد +242)

تبليغ في: 2021.VII.2

تعلن هيئة تنظيم البريد والاتصالات الإلكترونية (ARPCE)، برازافيل، عن سحب سلسلة الأرقام الجديدة التالية في خطة الترقيم الوطنية لجمهورية الكونغو.

تاریخ السحب	تاریخ بدء العمل	نوع السلسلة	الكمية	سلسل الأرقام (9 أرقام)	المشغل
2021.IV.21	2016.III.23	الأرقام الطويلة – خدمة ذات قيمة مضافة	10 000	+242 801 20 00 00 – 801 20 99 99	GLOBAL REACH TELECOM
2021.IV.21	2017.II.28	الأرقام الطويلة – خدمة ذات قيمة مضافة	20 000	+242 801 10 00 00 – 801 11 99 99	
2021.IV.21	2017.X.02	الأرقام الطويلة – خدمة ذات قيمة مضافة	30 000	+242 801 12 00 00 – 801 14 99 99	

X = من 0 إلى 9

+242 XXX XX XX XX

الحد الأدنى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: تسعة (9) أرقام

الحد الأقصى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: تسعة (9) أرقام

للاتصال:

Agence de Régulation des Postes et des Communications Electroniques (ARPCE)

Immeuble ARPCE

91 bis, Avenue de l'Amitié

B.P. 2490

BRAZZAVILLE

Congo (Rep . of the)

الهاتف:

+242 05 510 7272 البريد الإلكتروني:

contact@arpce.cg

الموقع الإلكتروني: www.arpce.cg

مالطة (الرمز الدليلي للبلد +356)

تبلیغ فی 2021.VII.1

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

الخدمة	المشغل	سلسل الترقيم
	GO	2100 – 2399 XXXX 2500 – 2599 XXXX
	Melita	2700 – 2799 XXXX 2010 – 2018 XXXX 2060 XXXX 2065 XXXX
	Vanilla	2031 – 2034 XXXX
	epic	2090 – 2099 XXXX
	GO Mobile	7900 – 7999 XXXX 9889 XXXX 7210 XXXX
المتنقلة	epic	9900 – 9999 XXXX 9696 XXXX 9897 XXXX 9210 – 9211 XXXX 9231 XXXX
	Melita Mobile	7700 – 7799 XXXX 9811 – 9813 XXXX
	Melita	40005 XXXXX
	GO	40079 XXXXX
	epic	40099 XXXXX

يرجى من جميع الإدارات ووكالات التشغيل المعترف بها (ROA) بترجمة بدلاتها على وجه السرعة لتمكين النفاذ الفوري إلى سلسلة الأرقام هذه. وعلاوةً على ذلك، يجري تحديث خطة التقييم الوطنية في الوقت الفعلي وهي متاحة في الموقع الإلكتروني لمجلس الاتصالات في مالطا (MCA) في العنوان التالي: <http://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans>

الاتصال:

Alistair Farrugia / Deborah Pisani / Claude Azzopardi

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

المغرب (الرمز الدليلي للبلد +212)

تبليغ في 2021.VII.6

تعلن الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات (ANRT)، الرباط، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الماتفاقية الوطنية في المغرب.

- وصف لإدخال مورد جديد من أجل خطة الترقيم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد +212:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم N(S)N		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N (الرقم (الدلالي) الوطني)
		الحد الأدنى	الحد الأقصى	
¹ Wana Corporate	الخدمات المتنقلة 4G/3G/2G	9	9	713

INWI ¹

للاتصال:

Agence Nationale de Réglementation des Télécommunications (ANRT)

Centre d'affaires

Boulevard Ar-Riad, Hay Riad

B.P. 2939

RABAT 10100

Morocco

الهاتف: +212 5 37 71 85 64

البريد الإلكتروني: numerotation@anrt.ma

الموقع الإلكتروني: www.anrt.ma

تعلن وزارة النقل والاتصالات، ناي باي تو، عن إضافة مخطط الترميم المحدث التالي إلى خطة الترميم الوطنية لميانمار:

وصف إدخال موارد جديدة في خطة الترميم الوطنية
للرمز الدللي للبلد 95+ وفقاً للتوصية E.164:

أرقام الخدمة المتنقلة

المشغل	طول الرقم (بما في ذلك الرمز الدللي للمنطقة)	النظام	سلسل الأرقام	الرمز الدللي للمنطقة	الرقم التسلسلي
Ooredoo Myanmar Limited	10	النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	942-xxx-xxx	9	1
Ooredoo Myanmar Limited	10	النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	943-xxx-xxx	9	2
Ooredoo Myanmar Limited	10	النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	944-xxx-xxx	9	3
Ooredoo Myanmar Limited	10	النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	945-xxx-xxx	9	4
Ooredoo Myanmar Limited	10	النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	946-xxx-xxx	9	5
Ooredoo Myanmar Limited	10	النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	947-xxx-xxx	9	6
Ooredoo Myanmar Limited	10	النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	948-xxx-xxx	9	7
Ooredoo Myanmar Limited	10	النفاذ المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA) / النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	949-xxx-xxx	9	8

: للاتصال:

Ministry of Transport and Communications
Posts and Telecommunications Department (PTD)
Building No. 2,
NAY PYI TAW
Myanmar

الهاتف: +95 67 3407 225

الفاكس: +95 67 3407 216

البريد الإلكتروني: dg@ptd.gov.mm

تعلن وزارة الأرصاد الجوية والطاقة والمعلومات وإدارة الكوارث والبيئة وتغيير المناخ والاتصالات، نوكو ألوفا، عن تحديث خطة الترقيم الوطنية (NNP) في تونغا.

الجزء ١ - تمهيد

١ عنوان قصير

(1) يمكن الإشارة إلى هذه الخطط بوصفها خطة الترقيم الوطنية لعام 2018.

٢ بدء النفاذ

(1) تدخل هذه الخطط حيز النفاذ في تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية أو غيرها وفقاً للقسم (e) 10 من قانون التفسير (Cap.1).

٣ تعاريف

(1) وفقاً للفقرة الفرعية (2)، تحمل المصطلحات المستخدمة في هذه الخطة نفس المعنى الوارد في قانون الاتصالات لعام 2015، إلا إذا اقتضى السياق خلاف ذلك.

(2) في هذه القواعد، ما لم يقتضي السياق خلاف ذلك،

‘١’ يشير مصطلح ”قانون“ إلى قانون الاتصالات لعام 2015؛

‘٢’ يشير مصطلح ”إعلان“ إلى أي شكل من أشكال الإشعار أو الإعلان يقصد به إبلاغ الجمهور ككل أو جزء منه بتعزيز الوعي من أجل تقديم خدمة أو سلعة.

‘٣’ يحمل مصطلح ”مستهلك“ نفس المعنى الذي يحمله مصطلح ”عميل“ المعروف في قانون الاتصالات لعام 2015.

‘٤’ يحمل مصطلح ”مرخص له“ نفس المعنى الذي يحمله مصطلح ”مرخص له“ المعروف في قانون الاتصالات لعام 2015.

‘٥’ يشير مصطلح ”محق“ إلى شخص أو كيان ”خنول“ مسؤول بشكل قانوني عن إجراء تحقيق في قطاع الاتصالات.

‘٦’ يحمل مصطلح ”جهة منظمة“ نفس المعنى الذي يحمله مصطلح ”جهة منظمة“ المعروف في قانون الاتصالات لعام 2015.

٤ تطبيق خطة الترقيم لعام 2018

(1) تطبق خطط الترقيم هذه بموجب القسم 70 من القانون على جميع المرخص لهم في قطاع الاتصالات. وجميع الجهات المرخص لها ملزمة بالامتثال لهذه الخطط.

(2) تحفظ الجهة المنظمة بالحق في تقييم خطط السوق ومعاييره وممارسته. وقد تشمل الجهة المنظمة معايير إضافية نظراً لضرورة تحقيق مصلحة المستهلكين.

(3) تخضع الخطط للاستعراض بصورة دورية على النحو الذي تحدده الجهة المنظمة وتعديل بعد إجراء مشاورات مع الأطراف ذات الصلة.

خطة أرقام الهاتف الثابت

5

الرمز الدليلي للبلد (CC) 676 (1)

‘1’ عرض محمل:

- طول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي الدولي) هو: ثلاثة (3) أرقام.

الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) (2)

‘1’ عرض محمل:

- طول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: رقمان (2).

‘2’ رابط بقاعدة البيانات الوطنية (أو أي قائمة سارية) مع الأرقام المخصصة في خطة الترقيم الوطنية وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (إن وجدت):

‘3’ رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام المنقولة (إن وجدت) وفقاً للتوصية ITU-T E.164: غير متاح.

‘4’ تفاصيل خطة الترقيم: الجدول 1:

رقم المشترك (SN) (3)

‘1’ عرض محمل:

- طول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد والرمز الدليلي الوطني للمقصد) هو: ثلاثة (3) أرقام.

‘2’ رابط بقاعدة البيانات الوطنية (أو أي قائمة سارية) مع الأرقام المخصصة في خطة الترقيم الوطنية وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (إن وجدت):

‘3’ رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام المنقولة (إن وجدت) وفقاً للتوصية ITU-T E.164: غير متاح.

‘4’ تفاصيل خطة الترقيم: الجدول 1:

الجدول 1 - خطة أرقام الهاتف الثابت

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني للمقصد (N(S)N)
		الحد الأدنى	الحد الأقصى	
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	20
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	21
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	22
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	23
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	24
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	25
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	26
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	27
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	28
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	29

الجدول 1 - خطة أرقام الهاتف الثابت

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدليلي) الوطني (N(S)N)		رمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدليلي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى	الحد الأقصى	
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	30
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	31
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	32
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	33
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	34
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	35
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	36
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	37
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	38
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	40
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	41
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	42
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	43
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	50
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	60
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	69
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	70
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	71
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	72
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	74
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	75
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	76
مخصص لشركة Tonga Communications Corporation	أرقام جغرافية للخدمات الثابتة	5	5	79

<p>رقم المشترك في الخدمة المتنقلة في خطة الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة (MSISDN) 6</p> <p>الرمز الدليلي للبلد 676 (CC) (1)</p> <p>‘1’ عرض محمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • طول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي الدولي) هو: ثلاثة (3) أرقام. <p>خطة الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) (2)</p> <p>‘1’ عرض محمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • طول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: ثلاثة (3) أرقام. <p>رابط بقاعدة البيانات الوطنية (أو أي قائمة سارية) مع الأرقام المخصصة في خطة الترقيم الوطنية وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (إن وجدت): ‘2’</p> <p>رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام المنقولة (إن وجدت) وفقاً للتوصية ITU-T E.164: ‘3’</p> <p>غير متاح.</p> <p>تفاصيل خطة الترقيم: الجدول 2: ‘4’</p> <p>خطة رقم المشترك (SN) (3)</p> <p>‘1’ عرض محمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • طول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد والرمز الدليلي الوطني للمقصد) هو: أربعة (4) أرقام. <p>رابط بقاعدة البيانات الوطنية (أو أي قائمة سارية) مع الأرقام المخصصة في خطة الترقيم الوطنية وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (إن وجدت): ‘2’</p> <p>رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام المنقولة (إن وجدت) وفقاً للتوصية ITU-T E.164: ‘3’</p> <p>غير متاح.</p> <p>تفاصيل خطة الترقيم: الجدول 2: ‘4’</p> <p style="text-align: center;">CC + NDC + SN = MSISDN</p> <p style="text-align: center;">CC = الرمز الدليلي للبلد</p> <p style="text-align: center;">NDC = الرمز الدليلي الوطني للمقصد</p> <p style="text-align: center;">SN = رقم المشترك</p>	
--	--

الجدول 2 – رقم المشترك في الخدمة المتنقلة في خطة الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة (MSISDN)

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)	
		الحد الأدنى	الحد الأقصى		
Toko Wireless Limited	مخصص لشركة Toko Wireless Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت	7	7	550
Toko Wireless Limited	مخصص لشركة Toko Wireless Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت	7	7	551
Toko Wireless Limited	مخصص لشركة Toko Wireless Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت	7	7	552
Toko Wireless Limited	مخصص لشركة Toko Wireless Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت	7	7	553
Toko Wireless Limited	مخصص لشركة Toko Wireless Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	554

الجدول 2 – رقم المشترك في الخدمة المتنقلة في خطة الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة (MSISDN)

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الللي)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الللي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأقصى	الحد الأدنى	
Toko Wireless Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	555
Toko Wireless Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	556
Toko Wireless Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت	7	7	557
Toko Wireless Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت	7	7	558
Toko Wireless Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة للصوت عبر بروتوكول الإنترنت	7	7	559
	غير جغرافي، التطور طويل الأمد (LTE)	7	7	632
Digicel Tonga Limited	غير جغرافي، بدالة فرعية خاصة مستضافة	7	7	681
Digicel Tonga Limited	غير جغرافي، بدالة فرعية خاصة مستضافة	7	7	685
Digicel Tonga Limited	غير جغرافي، بدالة فرعية خاصة مستضافة	7	7	690
Tonga Communications Corporation	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	720
Tonga Communications Corporation	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	730
Tonga Communications Corporation	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	740
Tonga Communications Corporation	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	750
Tonga Communications Corporation	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	760
Tonga Communications Corporation	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	770
Tonga Communications Corporation	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	780
Digicel Tonga Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	840
Digicel Tonga Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	860
Digicel Tonga Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	870
Digicel Tonga Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	880
Digicel Tonga Limited	غير جغرافي، خدمة متنقلة	7	7	890

الجدول 3 – خطة الأرقام الهاتفية المجانية (TFN)

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلاي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدللي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلاي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى	الحد الأقصى	
يمكن لجميع خدمات الصوت استعماله	غير جغرافي، متاح لجميع الخدمات المحلية	7	8	0800

خطة الرمز الدللي القصير

8

الجدول 4 – خطة الرمز الدللي القصير

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلاي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدللي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلاي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى	الحد الأقصى	
خدمات الرسائل النصية	غير جغرافي: منصة SMS RapidPro من أجل اليونسيف	3	3	7
بدالة محلية فقط، يمكن لجميع خدمات الصوت استعماله	غير جغرافي: أرقام للخدمات المتنقلة والثابتة	3	3	9

للاتصال:

Mr Paula Pouvalu Ma'u
 Chief Executive Officer
 MEIDECC
 P.O. Box 1380
 Level 2 Sanft Building
 NUKU'ALOFA
 Tonga
 الهاتف: +676 28170
 الفاكس: +676 24861
 البريد الإلكتروني: paulm@mic.gov.to

تbelligat أخرى

النمسا

تبليغ في 2021.VII.9

بمناسبة "الذكرى الخامسة والثلاثين لمؤسسة DX الأوروبية"، أذنت الإداره النمساوية لخطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدللي الخاص للنداء OE35EUDXF من 1 إلى 30 نوفمبر 2021.

تقيد الخدمة

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

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

إجراءات معاودة النداء

وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبيين 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 محطات السفن وتخفيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) طبعة 2021

القسم VI

ADD

MONARCH MARINE SERVICES LTD 62 Vasileos Konstantinou,
CY-3076 Limassol, Cyprus.

CY01

البريد الإلكتروني : smaro.k@monarchglobal.net ، BILLING@MONARCHGLOBAL.NET
جهة الاتصال: السيدة Smaro Kechagia ، (مدير الفوترة).
الهاتف: +357 258 700 01 / 998 943 62
الفاكس: 00357 258 700 05

قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05) (2018) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1161 – 2018.XII.1)
(التعديل رقم 52)

مالطة SUP

التاريخ الفعلي للإلغاء	الاتصال	رقم تعرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
2021.VII.1	Vadym Gurzhos 2nd Floor Bonnici House, Triq Is-Sardin, Burmarrad SAN PAWL IL-BAHAR, SPB 6073 الهاتف: +356 2743 5048 البريد الإلكتروني: general@yom.company	89 356 11	YOM Ltd. 2nd Floor Bonnici House, Triq Is-Sardin, Burmarrad SAN PAWL IL-BAHAR, SPB 6073	مالطة

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

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1114 — 15.XII.2016)

(التعديل رقم 22)

الرمز الدلiliي للبلد 997 LIR

ملاحظة	البلد أو المنطقة الجغرافية أو الخدمة العالمية	الرمز الدلiliي للبلد
و	جمهورية كازاخستان	997

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

و محفوظ للاستعمال في المستقبل.

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

ع تمت حالات الحجز أو التخصيص التالية المتعلقة برمز تعرف الهوية المكون من أربعة أرقام والمرتبط بالرمز الدلiliي القطرى المشترك 883 للشبكات الدولية على النحو التالي:

*ADD +883 370 الملاحظة ع

الوضع	الرمز الدلiliي للبلد ورمز تعرف الهوية	الشبكة	مقدم الطلب
مخصص	+883 370	A1 Telekom Austria AG	A1 Telekom Austria AG

2021.VII.15 *

انظر الصفحة 4 من هذه النشرة التشغيلية رقم 1225 المؤرخة 2021.VIII.1.

**الرموز الدلiliية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية
لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
(وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09))
(الوضع في 15 ديسمبر 2018)**

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 – 15.XII.2018)
(التعديل رقم 58)

المشغل/الشبكة	MCC+MNC *	البلد/المنطقة الجغرافية
		إستونيا ADD
M2MConnect OÜ	248 22	مالطة SUP
YOM	278 11	

* MCC: الرمز الدلiliي الفطري للاتصالات المتنقلة / Indicatif de pays du mobile
MNC: الرمز الدلiliي للشبكة المتنقلة / Code de réseau mobile

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

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1060 – 15.IX.2014)
(التعديل رقم 119)

البلد أو المنطقة/رمز ISO	اسم/عنوان الشركة	جهة الاتصال	رمز الشركة (رمز المشغل)
--------------------------	------------------	-------------	----------------------------

جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU

Mr Sascha Mueller +49 171 1464433 sascha.mueller@gvg-glasfaser.de	2PROV	2provide GmbH Edisonstrasse 3 D-24145 KIEL
--	--------------	---

Mr Joachim Borowko +49 8254 6824201 +49 8254 6824207 info@altonetz.de	ALTO	Altonetz GmbH St. Altohof 1 D-85250 ALTOMUENSTER
---	-------------	---

Mr Marco Nebel +49 9372 9455 39 +49 9372 9455 15 dsl@ezv-energie.de	EZVNET	EZV Energie- und Service GmbH & Co.KG Untermain Landstrasse 47 D-63939 WOERTH AM MAIN
---	---------------	---

جهة الاتصال	رمز الشركة	(رمز المشغل)	البلد أو المنطقة/رمز ISO	اسم/عنوان الشركة
Mr Ulrich Hoemmen +49 5951 72896 0 المايفون: +49 5951 72896 19 الفاكس: info@hoemmen.net البريد الإلكتروني:	HOMMEN	ADD	جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU	Hömmen IT GmbH & Co.KG Kellerstrasse 19 D-49757 WERLTE
Mr Moritz Stephan +49 721 9100900 المايفون: +49 721 9100999 الفاكس: msn@inbw.net البريد الإلكتروني:	INBW	INBW	Infrastruktur und Netzwerk Baden-Württemberg GmbH Am Sandfeld 15 D-76149 KARLSRUHE	
Mr Guido Gaudlitz +49 151 226 373 47 المايفون: guido.gaudlitz@ccnst.de البريد الإلكتروني:	LEONET	Leonet AG	Technologiecampus 4 D-94244 TEISNACH	
Mr Joachim Geiger +49 8272 6097911 المايفون: +49 8272 6097912 الفاكس: info@miecom.de البريد الإلكتروني:	MIECOM	miecom-Netzservice GmbH	Zum Ried 6 D-86637 BINSWANGEN	
Mr Torsten Voigts +49 176 16161300 المايفون: +49 5023 981199 الفاكس: tv@northern-access.de البريد الإلكتروني:	NA000	Northern Access GmbH	Beckebohnen 2 D-31618 LIEBENAU	
Mr Stefan Klement +49 981 8904 267 المايفون: +49 981 8904 33267 الفاكس: stefan.klement@stwan.de البريد الإلكتروني:	STWAN	Stadtwerke Ansbach GmbH	Rueglaender Strasse 1 D-91522 ANSBACH	
Mr Roland Janke +49 2151 620 1221 المايفون: +49 2151 620 1010 الفاكس: info@incas.de البريد الإلكتروني:	INCAS	LIR	جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU	INCAS GmbH Medienstr. 8 47807 KREFELD
Mr Tobias Groeller +49 9923 8045 100 المايفون: +49 9923 8045 120 الفاكس: t.groeller@ccnst.de البريد الإلكتروني:	AMPLUS	SUP	جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU	amplus AG Technologiecampus 4 94244 TEISNACH

**قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
(وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 يوليو 2020)**

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1199 — 2020.VII.1)

(التعديل رقم 19)

البلد/المنطقة الجغرافية

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	DEC	ISPC
إstonia	ADD		
M2MConnect OÜ	MCTLN01	4836	2-092-4
DANDEMUTANDE INVESTMENTS	DANDEMUTANDE VoIP	13070	6-097-6

رموز نقاط التشوير الدولية . :ISPC
International Signalling Point Codes (ISPC)
Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

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

الموقع الإلكتروني : www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

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

ويرجى من الإدارات أن تستعمل النسق المبين في التوصية ITU-T E.129 بالنسبة إلى موقعها الإلكترونية الخاصة بالترقيم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقدير اتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني : tsbtson@itu.int)، ونذكرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 1. VII. 2021، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدولي للبلد (CC)	البلد/المنطقة الجغرافية
+374	أرمينيا
+357	قبرص
+212	المغرب