

# النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 16 أغسطس 2020) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2020.IX.1

رقم 1203

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
- 5 ..... الخطة الدولية لتعريف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (التوصية ITU-T E.212 (2016/09)): ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
- الخدمة الهاتفية:

- 6 ..... جمهورية إيران الإسلامية (هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)، طهران)
- 10 ..... إسرائيل (وزارة الاتصالات، القدس)
- 11 ..... سيشيل (مكتب الرئيس، دائرة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، فيكتوريا)
- 19 ..... تقييد الخدمة
- 19 ..... إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

### تعديلات على منشورات الخدمة

- 20 ..... قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
- 21 ..... الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعريف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
- 22 ..... قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد
- 23 ..... قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
- 24 ..... خطة الترقيم الوطنية



www.itu.int

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد * نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2020.IX.1	2020.IX.15	1204
2020.IX.15	2020.X.1	1205
2020.X.1	2020.X.15	1206
2020.X.15	2020.XI.1	1207
2020.X.30	2020.XI.15	1208
2020.XI.16	2020.XII.1	1209
2020.XII.1	2020.XII.15	1210
2020.XII.11	2021.I.1	1211

\* 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

1199	قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يوليو 2020)
1162	الرموز الدليلية 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)
1161	قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)
1154	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 لمخطاتها للهواة ومخطاتها التجريبية (الوضع في 15 أغسطس 2018)
1125	قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يونيو 2017)
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 بالمهيمات الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود المطرف وفقاً للتوصية ITU-T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)
1000	قيود الخدمة (قائمة تلخيصية 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)
977	قائمة برموز تعرّف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 1 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 (X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011))
955	النعلمات 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	تتاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات:
	قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400)
	جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170)
	قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)
	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html</a>
	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html</a>
	<a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html</a>

## الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-87 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T F.735.1 (08/2020): Requirements for software defined camera
- ITU-T F.743.11 (08/2020): Requirements for video surveillance with mobile premises units
- ITU-T F.743.20 (08/2020): Assessment framework for big data infrastructure
- ITU-T F.743.21 (08/2020): Framework for data asset management
- ITU-T F.746.10 (08/2020): Architecture for spontaneous dialog processing system for language learning
- ITU-T F.746.11 (08/2020): Interfaces for intelligent question answering system
- ITU-T F.748.11 (08/2020): Metrics and evaluation methods for deep neural network processor benchmark
- ITU-T F.749.3 (08/2020): Use cases and requirements for the vehicular multimedia networks
- ITU-T F.749.12 (08/2020): Framework for communication application of civilian unmanned aerial vehicle
- ITU-T F.751.0 (08/2020): Requirements for distributed ledger systems
- ITU-T F.751.1 (08/2020): Assessment criteria for distributed ledger technologies
- ITU-T F.751.2 (08/2020): Reference framework for distributed ledger technologies
- ITU-T F.922 (08/2020): Requirements of information service systems for visually impaired persons
- ITU-T H.430.5 (08/2020): Reference models for ILE presentation environment
- ITU-T H.627 (08/2020): Signalling and protocols for visual surveillance
- ITU-T H.644.3 (08/2020): Functional architecture of multimedia content delivery network
- ITU-T H.702 (08/2020): Accessibility profiles for IPTV systems
- ITU-T H.704 (08/2020): Enhanced UI framework for IPTV terminal device - Gesture control interface
- ITU-T H.841 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 1: Optimized Exchange Protocol: Personal Health Device
- ITU-T H.850.1 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10A: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Thermometer
- ITU-T H.850.2 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10B: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Blood pressure
- ITU-T H.850.3 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10C: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Heart-rate
- ITU-T H.850.4 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10D: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Glucose meter
- ITU-T H.850.5 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10E: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Weighing scales
- ITU-T H.850.6 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10F: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Pulse oximeter
- ITU-T H.850.7 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10G: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Continuous glucose monitoring
- ITU-T H.862.1 (08/2020): Data model for sleep management services
- ITU-T H.862.2 (08/2020): Framework of annotation methods for biosignal data
- ITU-T H.862.3 (08/2020): Requirements of voice management interface for human-care services
- ITU-T J.1032 (08/2020): Downloadable Conditional Access System for Bidirectional Network; System Architecture
- ITU-T J.1033 (08/2020): Downloadable Conditional Access System for Bidirectional Network; The Terminal
- ITU-T J.1204 (08/2020): The security framework of a smart TV operating system

باء أُعلن في الرسالة المعممة 262 لمكتب تقييس الاتصالات المؤرخة 4 أغسطس 2020 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

- ITU-T Q.3643 (07/2020): Signalling architecture of distributed infrastructure ENUM networking for IMS

## الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (التوصية E.212 ITU-T (2016/09))

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

رموز تعرّف الهوية لأغراض التجارب الدولية غير التجارية

حُصص مؤقتاً لأغراض التجربة الرمزان الدليليان للشبكة المتنقلة (MNC) المكونان من رقمين "02" والمرتبطان بالرمز الدليلي القُطري المشترك 991 حتى 6 أغسطس 2021 لشركة Orange وذلك لاختبار مشروعها 5G Croco. وهذا التخصيص المؤقت للرمز الدليلي القُطري المشترك والرمز 02-MNC 991 وفقاً للتوصية E.212 يكون سارياً اعتباراً من 7 أغسطس 2020.

مقدم الطلب	الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة (MCC) والرمز الدليلي للشبكة المتنقلة (MNC)	التاريخ الفعلي للتخصيص	تاريخ السحب
Orange	991 02	2020.VIII.7	2021.VIII.7

## الخدمة الهاتفية (التوصية E.164 ITU-T)

الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

جمهورية إيران الإسلامية (الرمز الدولي للبلد +98)

تبلغ في 2020.VIII.16:

تعلن هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)، طهران، عن التحديث التالي لخطة الترميم الوطنية لجمهورية إيران الإسلامية.

### عرض خطة الترميم الوطنية E.164 لإيران

#### 1 معلومات عامة

خطة الترميم E.164 لإيران:

- الرمز الدولي القطري: +98
- السابقة الدولية: "00"
- السابقة الوطنية: "0"
- بالنسبة إلى النداءات الوطنية، يجب أن تُطلب قبل جميع الأرقام الهاتفية باستثناء الأرقام القصيرة. يجب ألا تُطلب من الخارج.
- الرمز الدولي الوطني للمقصد: رقمان.

#### 2 تفاصيل خطة الترميم

- NDC: الرمز الدولي الوطني للمقصد
- NSN: الرقم الدلالي الوطني (NDC + SN)
- الحد الأدنى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدولي للبلد) هو: 5 أرقام
- الحد الأقصى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدولي للبلد) هو: 10 أرقام

#### خطة الترميم

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)		الرمز الدولي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأدنى	الحد الأقصى	
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - مازندران)	الهاتف الثابت	5	10	11
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غيلان)	الهاتف الثابت	5	10	13
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غولستان)	الهاتف الثابت	5	10	17
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - طهران)	الهاتف الثابت	5	10	21
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - سمنان)	الهاتف الثابت	5	10	23
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - زنجان)	الهاتف الثابت	5	10	24
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - قم)	الهاتف الثابت	5	10	25
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - ألبرز)	الهاتف الثابت	5	10	26
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غزوین)	الهاتف الثابت	5	10	28
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أصفهان)	الهاتف الثابت	5	10	31

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأقصى	الحد الأدنى	
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كرمان)	الهاتف الثابت	10	5	34
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - يزد)	الهاتف الثابت	10	5	35
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - تشهار محال وبختياري)	الهاتف الثابت	10	5	38
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أذربيجان الشرقية)	الهاتف الثابت	10	5	41
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أذربيجان الغربية)	الهاتف الثابت	10	5	44
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أذربيل)	الهاتف الثابت	10	5	45
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خراسان رضوي)	الهاتف الثابت	10	5	51
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - سيستان وبلوتشستان)	الهاتف الثابت	10	5	54
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خراسان الجنوبية)	الهاتف الثابت	10	5	56
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خراسان الشمالية)	الهاتف الثابت	10	5	58
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خوزستان)	الهاتف الثابت	10	5	61
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - لرستان)	الهاتف الثابت	10	5	66
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - فارس)	الهاتف الثابت	10	5	71
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كهكيلويه وبوير أحمد)	الهاتف الثابت	10	5	74
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - هرمزغان)	الهاتف الثابت	10	5	76
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - بوشهر)	الهاتف الثابت	10	5	77
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - همدان)	الهاتف الثابت	10	5	81
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كرمنشاهان)	الهاتف الثابت	10	5	83
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - إيلام)	الهاتف الثابت	10	5	84
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - مركزي)	الهاتف الثابت	10	5	86
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كردستان)	الهاتف الثابت	10	5	87
	الخدمات المتنقلة	10	10	901
	الخدمات المتنقلة	10	10	902
	الخدمات المتنقلة	10	10	903
	الخدمات المتنقلة	10	10	9044
	الخدمات المتنقلة	10	10	9045
	الخدمات المتنقلة	10	10	9046
	الخدمات المتنقلة	10	10	905
	الخدمات المتنقلة	10	10	91
	الخدمات المتنقلة	10	10	920
	الخدمات المتنقلة	10	10	921
	الخدمات المتنقلة	10	10	922
	الخدمات المتنقلة	10	10	93
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	942121
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94220
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94260
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94280
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94290
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	9430000
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94301

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأقصى	الحد الأدنى	
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94302
غير جغرافي	الهاتف الثابت (ألياف)	10	10	940000
غير جغرافي	الهاتف الثابت (ألياف)	10	10	940009
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	944111
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	94440
	رموز الخدمات	6	5	96
	الخدمات المتنقلة	10	10	990
	الخدمات المتنقلة	10	10	991
	الخدمات المتنقلة	10	10	992
	الخدمات المتنقلة	10	10	993
	الخدمات المتنقلة	10	10	9944
	الخدمات المتنقلة	10	10	9945
	اتصال بعيد عمومي	10	5	9950
	الخدمات المتنقلة	10	10	99510
	الخدمات المتنقلة	10	10	99550
	الخدمات المتنقلة	10	10	99810
	الخدمات المتنقلة	10	10	99811
	الخدمات المتنقلة	10	10	99812
	الخدمات المتنقلة	10	10	99813
	الخدمات المتنقلة	10	10	99814
	الخدمات المتنقلة	10	10	99815
	الخدمات المتنقلة	10	10	99888
	الخدمات المتنقلة	10	10	99900
	الخدمات المتنقلة	10	10	99901
	الخدمات المتنقلة	10	10	99903
	الخدمات المتنقلة	10	10	99910
	الخدمات المتنقلة	10	10	99911
	الخدمات المتنقلة	10	10	99912
	الخدمات المتنقلة	10	10	99913
	الخدمات المتنقلة	10	10	99914
	الخدمات المتنقلة	10	10	99921
	الخدمات المتنقلة	10	10	99977
	الخدمات المتنقلة	10	10	99988
	الخدمات المتنقلة	10	10	99990
	الخدمات المتنقلة	10	10	99991
	الخدمات المتنقلة	10	10	99992
	الخدمات المتنقلة	10	10	99993
	الخدمات المتنقلة	10	10	99994
	الخدمات المتنقلة	10	10	99995



معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأقصى	الحد الأدنى	
	الخدمات المتنقلة	10	10	99996
	الخدمات المتنقلة	10	10	99997
	الخدمات المتنقلة	10	10	99998
	الخدمات المتنقلة	10	10	99999

للاتصال:

Alireza Darvishi  
Director General, International Organizations Bureau,  
Communications Regulatory Authority (CRA)  
Ministry of Information and Communication Technology  
15598 TEHRAN  
Iran (Islamic Republic of)  
الهاتف: +98 21 89662201  
الفاكس: +98 21 88468999  
البريد الإلكتروني: darvishi@cra.ir  
الموقع الإلكتروني: www.cra.ir

إسرائيل (الرمز الدولي للبلد +972)

تبلغ في 2020.VIII.9:

تعلن وزارة الاتصالات، القدس، عن تخصيص سابقات خدمات الهاتفية في إسرائيل.

الشركة	السابقة	النوع
Telzar Ltd	+972-55-27XXXXX	متنقلة
	+972-55-28XXXXX	
	+972-55-29XXXXX	
Rami Levi Ltd	+972-55-56XXXXX	
LB ANNATEL LTD	+972-55-51XXXXX	
Maskyoo Telephonia Ltd	+972-55-43XXXXX	ثابتة - غير جغرافية
Maskyoo Telephonia Ltd	+972-7-380XXXXX	

للاتصال:

Asaf Avraham  
Head of Emergency and Numbering Section  
Engineering Department  
Ministry of Communications  
23 Jaffa Street  
9199900 JERUSALEM  
Israel

الهاتف: +972 3 519 8155

الفاكس: +972 3 519 8244

البريد الإلكتروني: AsafA@moc.gov.il

يعلن مكتب الرئيس، دائرة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، فيكتوريا، عن التحديث التالي لخطة التقييم الوطنية (NNP) لسيشيل:

ملخص خطة التقييم الوطنية

الأرقام الأولى	الخدمات
0	رمز السابقة الدولية للمراقبة انتقاء المشغل الدولي رمز النفاذ الدولي للشبكة ISDN
1	رموز المراقبة القصيرة (لنفاذ إلى خدمات الاتصالات الموجهة نحو العملاء مثل خدمات مساعدة العميل وخدمات الدليل)
2	الخدمات المتنقلة (بما في ذلك الخدمات الخلوية الثابتة)
3	محموزة للخدمات المستقبلية
4	الخدمات الثابتة
5	محموزة للخدمات المستقبلية
6	الخدمات الثابتة باستعمال بروتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت
7	محموزة للخدمات المستقبلية
8	الخدمات الهاتفية المجانية والخدمات المستقبلية الممكنة
9	خدمات الأسعار المميزة (الرموز القصيرة لخدمة الرسائل القصيرة/خدمة الرسائل متعددة الوسائط ذات القيمة المضافة والخدمات السمعية النصية) خدمات الطوارئ (ملاحظة: يُحجز ما تبقى من المجموعة "99" لحماية سلامة المجموعة "999")

الوصف	الوضع
غير موزعة لأي مشغل/مقدم خدمة	غير موزعة
محموزة للخدمات المستقبلية	محموزة
موزعة لمشغل/المقدم خدمة	الإشارة إلى المشغل (مثل شركة التشغيل KOKONET)
موزعة لجميع المشغلين/مقدمي الخدمات	ALL

طول الرقم

تُحدد أطوال الأرقام المستخدمة من أجل الخدمات في الأعمدة المناسبة الواردة في خطة التقييم الوطنية. وتستعمل سيشيل خطة ترقيم بسبعة (7) أرقام إلا إذا تم تحديد خلاف ذلك في الأعمدة المناسبة، ويبلغ طول أرقام الخدمة المتنقلة والثابتة والثابتة الخلوية والخدمة الهاتفية المجانية الثابتة والقائمة على بروتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت 7 أرقام.
---

## الرموز الدولية التي خصصها الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) لسيشيل

رموز الدولية	نوع الخدمات	ملاحظات
6-066	منطقة التشوير الدولية - SANC	من أجل تخصيص رموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
6-067		
6-155		
633	الرمز القطري للبيانات - DCC	من أجل تخصيص رمز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC)
633	الرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة - MCC	من أجل تخصيص هويات المحطات المتنقلة البرية مثل تعرف هوية المحطة المتنقلة الدولية (IMSI من أجل التجوال الدولي)
664	أرقام تعرف الهوية البحرية - MID	من أجل تخصيص هويات محطات السفن مثل تعرف هوية الخدمة المتنقلة إنمارسات (MMSI)
965	الرمز الدليلي لمقصد التلكس	لأغراض تسيير النداء في توفير خدمة التلكس الأوتوماتية الدولية
248	الرمز الدليلي للبلد	من أجل تسيير النداءات الدولية إلى سيشيل
89248XX	رقم تعرف جهة الإصدار - IIN	من أجل تخصيص رقم تعرف جهة الإصدار لجهات إصدار بطاقات تقاضي تكاليف الاتصالات الدولية
SC	الرمز الدليلي للبلد	من أجل خدمات مناولة الرسائل العامة

### تخصيص الأرقام للرقم الأول 0

الأرقام الأولى	طول الرقم	نوع الخدمات	الوضع	الفئة
00	2	رمز النداءات الدولية الصادرة	ALL	3
01	2	رمز النفاذ إلى البوابة الدولية	*CWS	2
010	3	رمز النفاذ الدولي للشبكة ISDN	ALL	3
02	2	رمز النفاذ إلى البوابة الدولية	AIRTEL	2
0(3-9)	2	محجوزة من أجل التوسع مستقبلاً	محجوزة	-

الفئة 1 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة عالمياً لجميع المشغلين.

الفئة 2 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة لمشغل واحد.

الفئة 3 رموز لن تُمرر عبر الشبكات عموماً وهي موزعة عالمياً لجميع المشغلين.

\* يرجى الرجوع إلى التذييل A1 للاطلاع على الاسم الكامل لجميع المشغلين.

### تخصيص الأرقام للرقم الأول 1

الأرقام الأولى	طول الرقم	نوع الخدمات	الوضع	الفئة
100	3	مساعدة المشغل الوطني/رصد صوتي تفاعلي مسبق الدفع قائمة إدارية لخدمات العملاء	ALL	3
101	3	بريد صوتي	ALL	3
102	3	بريد صوتي	CWS	2
103	3	بريد صوتي	ALL	3
104	3	محجوزة	غير موزعة	2
105	3	محجوزة	غير موزعة	2

الأرقام الأولى	طول الرقم	نوع الخدمات	الوضع	الفئة
106	3	بطاقة نداء مسبقة الدفع للشبكة PSTN (الجزر الخارجية)	ALL	3
107	3	بطاقة نداء دولي مسبقة الدفع	ALL	3
108	3	بطاقة نداء مسبقة الدفع للشبكة PSTN (الجزر الداخلية)	ALL	3
109	3	خدمات متنقلة مسبقة الدفع	ALL	3
110	3	خدمات متنقلة مسبقة الدفع	ALL	3
111		محجوزة	غير موزعة	
112	3	رمز الطوارئ لجميع الخدمات المتنقلة	ALL	1
11(3-6)	3	محجوزة	غير موزعة	
117	3	خدمات الشبكة PSTN مسبقة الدفع	ALL	3
11(8-9)	3	محجوزة	غير موزعة	
120	3	تقرير الخلل (عملاء المؤسسة)	CWS	2
121	3	تقرير الخلل	CWS	2
122	3	محجوزة	غير موزعة	2
123	3	خط مساعدة العميل	CWS	2
12(4-9)		محجوزة	غير موزعة	
13(0-2)		محجوزة	غير موزعة	
133	3	الشرطة	ALL	1
13(4-9)		محجوزة	غير موزعة	
140	3	محجوزة	غير موزعة	
141	3	خدمات المعلومات الطبية	ALL	1
14(2-9)		محجوزة	غير موزعة	
150		محجوزة	غير موزعة	
151	3	خدمات الطوارئ الطبية	ALL	1
15(2-9)		محجوزة	غير موزعة	
160	3	دائرة إدارة المخاطر والكوارث	ALL	1
16(1-9)	3	اختبار	ALL	3
170		محجوزة	غير موزعة	
171	3	مراقبة الصيانة	ALL	3
17(2-9)		محجوزة	غير موزعة	
180		محجوزة	غير موزعة	
181	3	استفسارات الدليل	CWS	2
18(2-4)		محجوزة	غير موزعة	
185	3	استفسارات الدليل	AIRTEL	2
18(6-7)		محجوزة	غير موزعة	
188	3	استفسارات الدليل	INTELVISION	2
189		محجوزة	غير موزعة	
190	3	المساعدة المالية لنظام الاحتفاظ بالوظائف	ALL	1
19(1-9)		محجوزة	غير موزعة	

- الفئة 1 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة عالمياً لجميع المشغلين.  
الفئة 2 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة لمشغل واحد.  
الفئة 3 رموز لن تُمرر عبر الشبكات عموماً وهي موزعة عالمياً لجميع المشغلين.

## تخصيص الأرقام للرقم الأول 2

الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
غير موزعة	الخدمات المتنقلة	7	2(0)
INTELVISION	الخدمات المتنقلة		21(0-9)
INTELVISION	الخدمات المتنقلة		22(0-9)
غير موزعة	الخدمات المتنقلة		2(3-4)
CWS	الخدمات المتنقلة		25(0-4)
CWS	الخدمة الثابتة الخلوية		*255(0-5)
CWS	الخدمات المتنقلة		255(6-9)
CWS	الخدمات المتنقلة		25(6-9)
CWS	الخدمات المتنقلة		26(0-9)
AIRTEL	الخدمات المتنقلة		27(0-7)
AIRTEL	الخدمة الثابتة الخلوية		*278(0-1)
AIRTEL	الخدمات المتنقلة		2782
AIRTEL	الخدمة الثابتة الخلوية		*2783
AIRTEL	الخدمات المتنقلة		278(4-9)
AIRTEL	الخدمات المتنقلة		279(0-9)
AIRTEL	الخدمات المتنقلة		28(0-9)
غير موزعة	الخدمات المتنقلة		29(0-9)

\* جدير بالملاحظة أنه تُفرض على الخدمات الثابتة الخلوية نفس التعريفات المفروضة على خدمات الخطوط الثابتة.

## تخصيص الأرقام للرقم الأول 3

الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
غير موزعة	محجوزة		3(0-9)

## تخصيص الأرقام للرقم الأول 4

الوضع	نوع الخدمات	طول الرقم	الأرقام الأولى
غير موزعة	الخدمات الثابتة	7	4(0-1)
CWS	الخدمات الثابتة		*42(0-9)
CWS	الخدمات الثابتة		43(0-9)
INTELVISION	الخدمات الثابتة		44(0-9)
غير موزعة	الخدمات الثابتة		45(0-9)
AIRTEL	الخدمات الثابتة		46(0-9)
غير موزعة	الخدمات الثابتة		4(7-9)

\* جدير بالملاحظة أن الأرقام التي تكون أرقامها الأولى هي **4229** تُستخدم للنفاد إلى الجزر الخارجية وتختلف تعريفاتها عن تعريفه خدمات الخطوط الثابتة المقدمة في الجزر الداخلية (المجموعة الرئيسية) في سيشيل.

### تخصيص الأرقام للرقم الأول 5

الأرقام الأولى	طول الرقم	نوع الخدمات	الوضع
5(0-9)		محجوزة	غير موزعة

### تخصيص الأرقام للرقم الأول 6

الأرقام الأولى	طول الرقم	نوع الخدمات	الوضع
6(0-3)	7	خدمة ثابتة باستعمال بروتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت	غير موزعة
64(0-9)		خدمة ثابتة باستعمال بروتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت	KOKONET
6(5-9)		خدمة ثابتة باستعمال بروتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت	غير موزعة

### تخصيص الأرقام للرقم الأول 7

الأرقام الأولى	طول الرقم	نوع الخدمات	الوضع
7(0-9)		محجوزة	غير موزعة

### تخصيص الأرقام للرقم الأول 8

الأرقام الأولى	طول الرقم	أنواع الخدمات	الوضع
800(0)	7	الخدمات الهاتفية المجانية	AIRTEL
800(1-9)		الخدمات الهاتفية المجانية	غير موزعة
80(1-9)		محجوزة	غير موزعة
8(1-9)		محجوزة	غير موزعة

### تخصيص الأرقام للرقم الأول 9

الأرقام الأولى	طول الرقم	نوع الخدمات	الوضع
9(0-4)		محجوزة	غير موزعة
95(0-9)	7	الخدمات النصية السمعية الدولية	CWS
96(0-9)	4	الرموز القصيرة لخدمة الرسائل القصيرة/خدمة الرسائل متعددة الوسائط ذات القيمة المضافة	انظر 2.A
970		محجوزة	غير موزعة
971	7	الخدمات النصية السمعية	CWS
97(2-9)		محجوزة	غير موزعة
98(0-9)		محجوزة	غير موزعة
99(0-8)		محجوزة	غير موزعة
999	3	خدمات الطوارئ	ALL

تخصيصات رموز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC)

الوضع	الخدمة	تخصيص رمز تعرف هوية شبكة البيانات
غير موزعة	-	6330
CWS	شبكة بتبديل الرزم (INFOLINK)	6331
غير موزعة	-	6332
غير موزعة	-	6333
غير موزعة	-	6334
غير موزعة	-	6335
غير موزعة	-	6336
غير موزعة	-	6337
غير موزعة	-	6338
غير موزعة	-	6339

تخصيصات رموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)

الوضع	العقدة/البدالة	تخصيص رموز نقاط التشوير الدولية
CWS	E10S1	6-066-0
CWS	Seychelles MSC	6-066-1
CWS	Media Gateway (MGW)	6-066-2
غير موزعة		6-066-3
INTELVISION	INTV-MAHE-01	6-066-4
AIRTEL	MEDIA GATEWAY-AIRTEL	6-066-5
AIRTEL	TLS	6-066-6
AIRTEL	MSC	6-066-7
KOKONET	KOKONET-0	6-067-0
غير موزعة		6-067-1
AIRTEL	HSS Node	6-067-2
AIRTEL	MSC-SC 01	6-067-3
INTELVISION	HLR1	6-067-4
INTELVISION	HLR2	6-067-5
INTELVISION	MSC1	6-067-6
INTELVISION	MSC2	6-067-7
غير موزعة		6-155-0
غير موزعة		6-155-1
غير موزعة		6-155-2
غير موزعة		6-155-3
غير موزعة		6-155-4
غير موزعة		6-155-5
غير موزعة		6-155-6
غير موزعة		6-155-7



تخصيصات رقم تعرف جهة الإصدار (IIN)

اسم الشركة	تخصيص رقم تعرف جهة الإصدار
CWS	89 248 01
AIRTEL	89 248 10
INTELVISION	89 248 05

تخصيصات الرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة (MCC) والرمز الدليلي للشبكة المتنقلة (MNC)

مشغل الاتصالات المتنقلة	شبكة متنقلة	تخصيص الرمز الدليلي القطري للاتصالات المتنقلة - الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة
CWS	2G/3G/4G/5G	633-01
INTELVISION	2G/4G/5G	633-05
AIRTEL	2G/3G/4G	633-10

1.A - الاسم الكامل للمشغلين

المشغلون:

Cable and Wireless (Seychelles)Ltd :CWS

Airtel (Seychelles) Ltd :AIRTEL

Intelvision Ltd :INTELVISION

Kokonet Ltd :KOKONET

2.A - الرموز القصيرة لخدمة الرسائل القصيرة/خدمة الرسائل متعددة الوسائط ذات القيمة المضافة

الأرقام الأولى	طول الرقم	نوع الخدمات	الوضع	الفئة
960	4	خدمات عبور الشبكة (انظر القسم 3.A)	انظر القسم 3.A	1 أو 2
96(1-2)		خدمات محددة للشبكة	ALL	3
963		خدمات عبور الشبكة	محموزة	لا توجد
96(4-5)		خدمات محددة للشبكة	ALL	3
966		خدمات عبور الشبكة	محموزة	لا توجد
96(7-9)		خدمات محددة للشبكة	ALL	3

الفئة 1 رموز قابلة للنفاد عالمياً وموزعة عالمياً لجميع المشغلين.

الفئة 2 رموز قابلة للنفاد عالمياً وموزعة لمشغل واحد.

الفئة 3 رموز لن تُمرر عبر الشبكات عموماً وهي موزعة عالمياً لجميع المشغلين.

### 3.A - الرموز القصيرة لخدمة الرسائل القصيرة/خدمة الرسائل متعددة الوسائط لعبور الشبكة

الرمز	نوع الخدمات	الوضع	الفئة
9600	خدمة معلومات تسجيل التصويت في مكتب المفوض الانتخابي (ECO)	All	1
9601	خدمة معلومات الترخيص لهيئة الترخيص في سيشيل (SLA)	All	1
9602	غير موزعة		
9603	غير موزعة		
9604	غير موزعة		
9605	غير موزعة		
9606	الخدمة الإلكترونية لصندوق معاشات سيشيل (SPF)	All	1
9607	غير موزعة		
9608	غير موزعة		
9609	غير موزعة		

للاتصال:

Office of the President  
 Department of Information Communications Technology  
 Communications Division  
 3rd Floor, Caravelle House, Manglier Street  
 P.O. Box 737  
 VICTORIA, Mahé  
 Seychelles

الهاتف: +248 4 286 600

الفاكس: +248 4 225 325

البريد الإلكتروني: communications@ict.gov.sc

الموقع الإلكتروني: www.ict.gov.sc

## تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012)

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

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

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1161 - 2018.XII.1)  
(التعديل رقم 32)

فرنسا ADD

التاريخ الفعلي للاستعمال	الاتصال	رقم تعرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
2020.VI.25	Pascal Prot 40 rue d'Oradour Sur Glane 75015 PARIS الهاتف: +33 1 75 85 00 00 الفاكس: +33 1 75 85 00 01 البريد الإلكتروني: numerotation@legos.io	89 33 17	Legos - Local Exchange Global Operation Services 40 rue d'Oradour Sur Glane 75015 PARIS	فرنسا
2020.IX.1	SYMA 153 Avenue d'Italie 75013 PARIS الفاكس: +33 1 44240138 البريد الإلكتروني: syma-em@symamobile.com	89 33 30	SYMA 153 Avenue d'Italie 75013 PARIS	فرنسا

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

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 - 2018.XII.15)  
(التعديل رقم 38)

البلد/المنطقة الجغرافية	MCC + MNC	المشغل/الشبكة
كندا SUP		
	302 330	Blue Canada Wireless Inc
إسرائيل ADD		
	425 22	Maskyoo Telephonia Ltd.
سويسرا ADD		
	228 59	Vectone Mobile Limited, London
تجربة خدمة جديدة مقترحة للاتصالات الدولية، رمز مشترك *ADD		
	991 02	Orange (تخصيص مؤقت للتجربة حتى 2021.VIII.6)

: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

\* انظر الصفحة 5 من هذه النشرة التشغيلية رقم 1203 المؤرخة 2020.IX.1.

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 - 2014.IX.15)  
(التعديل رقم 100)

البلد أو المنطقة/رمز ISO	رمز الشركة (رمز المشغل)	جهة الاتصال
جمهورية ألمانيا الاتحادية / DEU ADD	DESA	Portierungsmanagement الهاتف: +49 351 468 4600 الفاكس: +49 351 468 4662 البريد الإلكتروني: portierung@desanet.de
desaNet Telekommunikation GmbH		Friedrich-List-Platz 2 D-01069 DRESDEN

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 3)

		البلد/المنطقة الجغرافية	
اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	DEC	ISPC
		<b>ADD</b>	<b>بوتان</b>
Bhutan Telecom Ltd	International Gateway	8769	4-072-1
Tashi InfoComm Ltd	International Gateway	8770	4-072-2
Bhutan Telecom Ltd	MSC	8771	4-072-3
Bhutan Telecom Ltd	MSC	8772	4-072-4
Bhutan Telecom Ltd	MSC	8773	4-072-5
Tashi InfoComm Ltd	International Gateway	8774	4-072-6
Tashi InfoComm Ltd	International Gateway	8775	4-072-7
		<b>ADD</b>	<b>أوكرانيا</b>
Atlantis Telecom, LLC	AT894UA	14218	6-241-2

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية  
Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)  
Códigos de puntos de señalización internacional (CPSI)

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

الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html)

يُرجى 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.

ويُرجى 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](mailto:tsbtson@itu.int))، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

واعتباراً من 2020.VIII.1 قامت البلدان التالية/المناطق الجغرافية بتحديث خطة التقييم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد/المنطقة الجغرافية
+225	كوت ديفوار
+298	جزر الفارو
+212	المغرب