|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1277** | 2023.X.1 | (المعلومات الواردة حتى 19 سبتمبر 2023) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية) |
| **Place des Nations CH-1211Genève 20 (Switzerland)الهاتف: +41 22 730 5111****البريد الإلكتروني:** **itumail@itu.int** | **مكتب تقييس الاتصالات (TSB)الهاتف: +41 22 730 5211الفاكس: +41 22 730 5853البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int /** **tsbtson@itu.int** | **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)الهاتف: +41 22 730 5560الفاكس: +41 22 730 5785البريد الإلكتروني:** **brmail@itu.int** |

**جدول المحتويات**

*الصفحة*

[**معلومات عامة**](#_Toc147158622)

[القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 3](#_Toc147158623)

[الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات 4](#_Toc147158624)

[خطة ترقيم الاتصالات العمومية الدولية: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 5](#_Toc147158625)

[الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 5](#_Toc147158626)

[الخدمة الهاتفية](#_Toc147158627):

[المغرب (*الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات (ANRT)،* الرباط) 6](#_Toc147158628)

[تقييد الخدمة 7](#_Toc147158629)

[إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 7](#_Toc147158630)

[**تعديلات على منشورات الخدمة**](#_Toc147158631)

[قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) 8](#_Toc147158632)

[قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 9](#_Toc147158633)

[الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات 9](#_Toc147158634)

[قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 10](#_Toc147158635)

[خطة الترقيم الوطنية 10](#_Toc147158636)

| *مواعيد\** *نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1278 | 2023.X.15 | 2023.IX.29 |
| 1279 | 2023.XI.1 | 2023.X.13 |
| 1280 | 2023.XI.15 | 2023.XI.1 |
| 1281 | 2023.XII.1 | 2023.XI.15 |
| 1282 | 2023.XII.15 | 2023.XI.30 |
| 1283 | 2024.I.1 | 2023.XII.8 |

\* *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

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)

1199 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية (1999/03) ITU-T Q.708) (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)

1125 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية (1999/03) ITU-T Q.708) (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 بالهيئات الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزوّد المطراف 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 المراقمة (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 المراجَع 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) والتوصية ITU-T F.68 (1988/11)) (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 وتوصيات السلسلة X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011)

955 النغمات 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) [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html)

جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170) [www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA) [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html)

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-36 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T F.740.3 (09/2023): Metadata for digital representation of cultural relics/artworks using augmented reality

– ITU-T F.740.4 (09/2023): Metadata for image aesthetics assessment with aesthetic attributes in mobile terminal computational photography systems

– ITU-T F.740.5 (09/2023): Data collection and annotation requirements for automatic white balance (AWB) enhancement in mobile terminal for digital culture

– ITU-T F.740.6 (09/2023): Reference framework and requirements for Internet protocol multimedia subsystem early media and extension service systems

– ITU-T F.740.7 (09/2023): Reference architecture and requirements for mobile terminal computational photography systems

– ITU-T F.744.5 (09/2023): Requirements for content delivery networks based on P2P technology

– ITU-T F.747.13 (09/2023): Requirements and reference framework of cloud-edge collaboration in industrial machine vision systems

– ITU-T F.748.22 (09/2023): Functional architecture for feature-based distributed intelligent systems

– ITU-T F.748.25 (09/2023): Requirements for speech interaction of intelligent customer services

– ITU-T F.751.9 (09/2023): Trusted execution environment based confidential computing on distributed ledger technology systems

– ITU-T F.751.10 (09/2023): Framework and requirements for DLT-based digital collection services

– ITU-T F.751.11 (09/2023): Performance test suite for distributed ledger technology systems

– ITU-T F.751.12 (09/2023): Formal verification framework for smart contract on distributed ledger technology

– ITU-T F.751.13 (09/2023): Framework and requirements for distributed ledger technology-based distributed power trading systems

– ITU-T F.780.4 (09/2023): Reference framework, requirements and scenarios for telemedicine systems

– ITU-T G.798 (09/2023): Characteristics of optical transport network hierarchy equipment functional blocks

– ITU-T H.265 (V9) (09/2023): High efficiency video coding

– ITU-T H.266.1 (V2) (09/2023): Conformance specification for ITU-T H.266 versatile video coding

– ITU-T H.430.3 (V2) (09/2023): Service scenario of immersive live experience (ILE)

– ITU-T H.430.6 (09/2023): Media transport protocols, signalling information of haptic transmission for immersive live experience (ILE) systems

– ITU-T H.430.7 (09/2023): Requirements of interactive immersive services

– ITU-T H.644.6 (09/2023): Architecture for video distribution systems

– ITU-T H.644.7 (09/2023): Functional architecture for media processing services

– ITU-T H.705.1 (09/2023): Layered specification for the IPTV service platform functional architecture based on open service capabilities

– ITU-T H.705.2 (09/2023): Requirements for live streaming systems based on QUIC

– ITU-T H.862.6 (09/2023): Functional requirements for counselling services based on artificial emotional intelligence

 – ITU-T K.153 (09/2023): Guidance on Determining the Compliance Boundaries (the exclusion zones) of radio transmitter installations

– ITU-T T.873 (V3) (09/2023): Information technology - Digital compression and coding of continuous-tone still images: Reference software

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

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

*رموز تعرّف الهوية للشبكات الدولية*

جرى **تخصيص** رمز الهوية التالي المكون من ثلاثة أرقام والمرتبط بالرمز الدليلي القُطري المشترك 883 للشبكات الدولية:

| مقدم الطلب | الشبكة | الرمز الدليلي للبلدورمز تعرف الهوية | تاريخ التخصيص |
| --- | --- | --- | --- |
| BBIX Singapore Pte. Ltd. | BBIX Singapore Pte. Ltd. | +883 480 | 2023.IX.19 |

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

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

*رموز تعرّف الهوية للشبكات المتنقلة الدولية*

جرى **تخصيص** رمزي الشبكة المتنقلة (MNC) التاليين المكونين من رقمين والمرتبطين بالرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة (MCC) المشترك 901.

| الشبكة | الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة (MCC) والرمز الدليلي للشبكة المتنقلة (MNC) | تاريخ التخصيص |
| --- | --- | --- |
| BBIX Singapore Pte. Ltd. | 901 04 | 2023.IX.19 |

الخدمة الهاتفية
(التوصية ITU-T E.164)

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

المغرب (الرمز الدليلي للبلد +212)

تبليغ في 2023.IX.11:

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

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

• تم مؤخراً إدخال الرقم الدليلي الوطني الجديد للمقصد على النحو التالي:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N(الرقم (الدلالي) الوطني)* | *طول الرقم N(S)N* | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| *الحدالأقصى* | *الحدالأدنى* |
| 52932 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | 1Wana Corporate |
| 52933 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 52934 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 52935 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 52936 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 52937 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 52938 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 52939 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 5294 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 5295 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 5296 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 5297 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 5382 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 5383 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 5384 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 5385 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 5386 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |
| 5387 | 9 | 9 | الشبكات الهاتفية الثابتة | Wana Corporate |

1: INWI

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

تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T.SP.SR.1.2012

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

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة
(القرار 21 المراجَع 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

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

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية
(القائمة V)
طبعة 2023

القسم VI

**ADD**

**KE04** CLOSELINK INVESTMENT (K) LTD, 45770, NAIROBI, KENYA.

 البريد الإلكتروني: info@closelinkinv.com، الهاتف: +254724454375،

 جهة الاتصال: Don W. Mulati.

**REP**

**GR05** Hellenic Radio Services Sat Com SM S.A.,

 2, Kantharou Street & Akti Miaouli, 18537 Piraeus, Greece.

 البريد الإلكتروني: athanassios.tzioumas@marlink.com، الهاتف: +30 210 9400377،

 جهة الاتصال: Athanassios Tzioumas.

**SUP**

**RS23** Neptune Shipmanagement Services (Pte.) Ltd., 456 Alexandra Road, #07-00,

 NOL Building, Singapore 119962, Singapore.

 البريد الإلكتروني: apl\_tsd\_itd@apl.com، الهاتف: +65 63714678، الفاكس: +65 63716032،

 جهة الاتصال: Tan Siew Cheng.

**RS30** Pan-United Shipping Pte. Ltd., 7 Temasek Boulevard, #16-01 Suntec Tower One,

 Singapore 038987, Singapore.

 البريد الإلكتروني: jimmy.lee@panunited.com.sg، الهاتف: +65 63057368، الفاكس: +65 62381301،

 جهة الاتصال: Jimmy Lee.

**RS31** Hin Leong Trading (Pte.) Ltd., 1 Playfair Road, Singapore 367981, Singapore.

 الهاتف: +65 65122588، الفاكس: +65 65122589،

 جهة الاتصال: Lim Huey Ching.

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 36)

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

عتمت حالات الحجز أو التخصيص التالية المتعلقة برمز تعرف الهوية المكون من ثلاثة أرقام والمرتبط بالرمز الدليلي القُطري المشترك 883 للشبكات الدولية:

***الملاحظة ع)* +883 480 \*ADD**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *مقدم الطلب* | *الشبكة* | *الرمز الدليلي للبلدورمز تعرف الهوية* | *الوضع* |
| BBIX Singapore Pte. Ltd. | BBIX Singapore Pte. Ltd. | +883 480 | **تم تخصيصه** |

\* 2023.IX.19

\_\_\_\_\_\_\_

انظر الصفحة 5 من هذه النشرة التشغيلية رقم 1277 المؤرخة 2023.X.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 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 - 2018.XII.15)
(التعديل رقم 103)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***\*MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| **هنغاريا ADD** |  |  |
| 216 04 | Pro-M PrCo. Ltd. |
| **خدمة متنقلة دولية، رمز مشترك    \*ADD** |  |  |
| 901 04 | BBIX Singapore Pte. Ltd. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 MCC: الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة / Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile

 MNC: الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Mobile Network Code / Code de réseau mobile

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 59)

| البلد/المنطقة الجغرافية |  |  |
| --- | --- | --- |
| ISPC | DEC | الاسم الوحيد لنقطة التشوير | اسم مشغل نقطة التشوير |
| **إستونيا SUP** |
| 6-227-5 | 14109 | Tallinn | Nord Connect OÜ |
| **إستونيا ADD** |
| 3-244-2 | 8098 | DOTTEL77 | DOTT Telecom OÜ |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية
 International Signalling Point Codes
 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 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 بالترقيم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني: tsbtson@itu.int)، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 2023.IX.1، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية/الشبكة العالمية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| Iridium Satellite | +881 6 و+881 7 |