

alcatel

LINK
ZONE

دليل المستخدم

MW70VK

جدول المحتويات

٣	السلامة والاستخدام
٦	معلومات عامة
٩	١. نظرة عامة
٩	١-١ متطلبات النظام
٩	٢-١ وصف الجهاز
١١	٣-١ كيفية التوصيل في وضع Wi-Fi
١٢	٢. الصفحة الرئيسية
١٢	١-٢ كيفية تسجيل الدخول إلى الصفحة الرئيسية
١٣	٢-٢ صفحة شريط حالة واجهة مستخدم الويب
١٤	٣-٢ الحالة
١٤	٤-٢ معالج الإعداد
١٤	٣. الرسائل
١٦	٤. الإعدادات
١٦	١-٤ طلب هاتفي
١٨	٢-٤ Wi-Fi
١٩	٣-٤ الإعدادات المتقدمة
٢٠	٥. النظام
٢٠	١-٥ معلومات الجهاز
٢٠	٢-٥ إدارة SIM
٢١	٣-٥ التحديث
٢١	٦. الضمان

يلبي هذا المنتج قيود SAR الوطنية السارية والبالغة ٢,٠ وات/كجم. يمكن العثور على الحد الأقصى لقيم SAR المحددة في قسم موجات الراديو من دليل المستخدم هذا.

SAR



www.sar-tick.com

عند حمل هذا الجهاز أو استخدامه وهو على جسمك، فاحتفظ به على بُعد ٥ ملم من الجسم لضمان التوافق مع متطلبات التعرض للترددات اللاسلكية. لاحظ أن هذا الجهاز يُمكنه الإرسال حتى في حالة عدم تصفح الإنترنت.

السلامة والاستخدام

نوصي بقراءة هذا الفصل بعناية قبل استخدام هذا الجهاز. الشركة المصنعة غير مسؤولة عن أي تلف يمكن أن ينجم عن استخدام هذا الجهاز الخاطئ أو المخالف للتعليمات الواردة هنا.

لا تقم بتشغيل جهازك عندما يكون استخدام الجهاز محظورًا أو قد يسبب تشويشًا أو خطورة.	
اتبع القواعد أو اللوائح المطبقة في المستشفيات ومرافق الرعاية الصحية. قم بإيقاف تشغيل جهازك بالقرب من الأجهزة الطبية.	
قم بغلق جهازك في الطائرة. قد يسبب الجهاز تشويشًا في إشارات التحكم الخاصة بالطائرة.	
قم بغلق جهازك بالقرب من الأجهزة الإلكترونية عالية الدقة. قد يؤثر هذا الجهاز على أداء هذه الأجهزة.	
لا تحاول فك جهازك أو ملحقاته. مسموح فقط للأشخاص المؤهلين بصيانة الجهاز أو إصلاحه.	
لا تضع جهازك أو ملحقاته في حاويات ذات مجال كهرومغناطيسي قوي.	
لا تضع وسائط التخزين المغناطيسية بالقرب من جهازك. قد يزيل الإشعاع الصادر من الجهاز المعلومات المخزنة عليه.	
لا تضع جهازك في مكان ذي درجة حرارة مرتفعة أو تستخدمه في مكان به غاز قابل للاشتعال مثل محطة غاز.	
احفظ جهازك وملحقاته بعيدًا عن متناول الأطفال. لا تدع الأطفال يستخدمون جهازك بدون توجيه.	

استخدم البطاريات والشواحن المعتمدة فقط لتجنب الانفجار.	
اتبع القوانين واللوائح عند استخدام الجهاز. احترم خصوصية الآخرين وحقوقهم القانونية عندما تستخدم جهازك.	

ظروف الاستخدام:

أوقف تشغيل الجهاز قبل ركوب الطائرة.

أوقف تشغيل الجهاز عند تواجدك في مراكز الرعاية الصحية إلا في الأماكن المخصصة لاستخدامه. كما هو الحال مع العديد من الأنواع الأخرى من الأجهزة التي يشيع استخدامها اليوم، يمكن للأجهزة التشويش على الأجهزة الكهربائية أو الإلكترونية أو تلك التي تستخدم تردد الراديو.

أوقف تشغيل الجهاز أثناء التواجد بالقرب من الغاز أو السوائل القابلة للاشتعال. اتبع بدقة كل اللافتات الإرشادية والتعليمات الموجودة بمستودعات ومحطات الوقود والمصانع ذات الأنشطة الكيميائية وفي أية بيئة يحتمل أن تكون قابلة للانفجار.

عند تشغيل هذا الجهاز، يجب أن يُحفظ على مسافة ٢٠ سم على الأقل من الجسم.

عند تشغيل الجهاز، يجب وضعه على بعد ١٥ سم على الأقل من أي جهاز طبي مثل جهاز تنظيم نبضات القلب أو أداة مساعدة السمع أو مضخة الأنسولين أو ما إلى ذلك.

لا تدع الأطفال يستخدموا الجهاز و/أو يلعبوا بالجهاز والملحقات من دون رقابة.

يجب دائماً الإمساك بالجهاز بعناية وحفظه في مكان نظيف وخالٍ من الغبار.

لا تعرض الجهاز لطقس أو ظروف بيئية غير ملائمة (مثل الرطوبة أو البلب أو المطر أو تسرب السوائل أو الأتربة أو هواء البحر، وما إلى ذلك). ويتراوح نطاق درجة حرارة التشغيل الموصى بها من قبل الجهة المصنعة بين ٠ درجة مئوية (٣٢ درجة فهرنهايت) و+٤٥ درجة مئوية (١١٣ درجة فهرنهايت).

لا تفتح الجهاز أو تقم بفتحه أو تحاول إصلاحه بنفسك.

لا تحاول إسقاط الجهاز أو قذفه أو ثنيه.

لا تقم بطلاء الجهاز.

يوصى باستخدام شاحن معتمد ٥ فولت/١ أمبير أو ٥ فولت/٢ أمبير.

لا تستخدم سوى البطاريات الموصى بها من قبل شركة TCL Communication Ltd والشركات التابعة لها، والمتوافقة مع طراز الجهاز الخاص بك. لا تتحمل شركة TCL Communication Ltd والشركات التابعة لها أدنى مسؤولية عن أي تلف يمكن أن ينجم عن استخدام بطاريات أخرى.

يعني وجود هذا الرمز على الجهاز والملحقات أن هذه المنتجات لا بد أن يتم أخذها إلى نقاط التجميع في نهاية عمرها الافتراضي:



- المراكز المحلية للتخلص من النفايات تستخدم سلالاً مخصصة لهذه العناصر من المعدات؛

- سلال جمع النفايات في مراكز البيع.

سوف يتم بعد ذلك إعادة تدويرها، مما يحول دون التخلص من تلك المواد في البيئة المحيطة، وبذلك يمكنك إعادة استخدام مكوناتها.

في البلدان الأعضاء بالاتحاد الأوروبي:

تتوافر مراكز جمع النفايات هذه مجاناً.

يجب إحضار جميع المنتجات التي تحمل هذه العلامة إلى نقاط التوزيع هذه.

في البلدان غير التابعة للسلطات القضائية للاتحاد الأوروبي:

لا يجب إلقاء عناصر هذه الأجهزة التي تحمل هذا الرمز في السلال العادية في حالة توافر منشآت إعادة تدوير وجمع مناسبة في الولاية التي تتبعها أو منطقتك؛ بل يجب أخذها إلى مناطق جمع النفايات الخاصة بها لإعادة تدويرها.

موجات الراديو

يجب التأكد من توافق جميع طُرز الجهاز مع المعايير الدولية (ICNIRP)، أو مع التوجيه الأوروبي 2014/53/EU (RED) قبل طرحها في الأسواق. إذ أن حماية صحة وسلامة المستخدم والآخرين مطلب أساسي في تلك المعايير أو هذا التوجيه.

يتوافق هذا الجهاز مع الإرشادات الدولية للتعرض لموجات الراديو.

إن جهازك هذا عبارة عن جهاز إرسال واستقبال لاسلكي. وقد تم تصميمه بحيث لا يتجاوز قيم التعرض للموجات اللاسلكية (مجالات التردد اللاسلكي الكهرومغناطيسية) الموصى بها من قبل الإرشادات الدولية. وقد تم تطوير الإرشادات من قبل منظمة علمية مستقلة (ICNIRP) كما تشتمل على احتياطات أمان أساسية لضمان سلامة الجميع بصرف النظر عن العمر أو الحالة الصحية.

وتستخدم إرشادات التعرض للموجة اللاسلكية وحدة قياس تُعرف بمعدل الامتصاص النوعي أو SAR. ويعتبر مدى SAR للأجهزة المحمولة هو ٢ وات/كجم.

وقد تم إجراء اختبارات لمعدل SAR باستخدام مواضع التشغيل القياسية في أعلى مستوى إرسال معتمد للجهاز في جميع نطاقات التردد التي تم اختبارها. وفيما يلي القيم الأعلى لمعدل SAR في إرشادات ICNIRP لطرز الجهاز هذا:

الحد الأقصى لمعدل SAR لهذا الطراز والظروف التي تم تسجيله تحتها		
معدل SAR على الجسم	نطاق 1 LTE + 2.4G WLAN	١,٥٩ واط/كجم

أثناء الاستخدام، تعتبر قيم SAR الفعلية لهذا الهاتف أقل من القيم المنصوص عليها أعلاه. وذلك لأن، ولأغراض كفاءة النظام ولتقليل التداخل على الشبكة، الطاقة التشغيلية لهاتفك المحمول تتخفف تلقائياً عندما لا تكون هناك حاجة للطاقة الكاملة للاتصال. وكلما كان خرج طاقة الجهاز أقل، كانت قيمة معدل SAR أقل.

وقد تم إجراء اختبار معدل SAR الذي يتم ارتداؤه على الجسم في مسافة فاصلة تبلغ ١٠ ملم. وللوفاء بإرشادات التعرض للموجات اللاسلكية أثناء تشغيل الجهاز وهو على الجسم، يجب وضع الجهاز بعيداً عن الجسم على بعد

هذه المسافة على الأقل. إذا كنت لا تستخدم ملحقًا معتمدًا فتأكد من أن أي منتج تستخدمه يخلو من أي معدن وأنه يجعل الجهاز يبعد عن الجسم بالمسافة المحددة.

وتنص منظمة الصحة العالمية (WHO) على أن المعلومات العلمية الراهنة لا تشير إلى ضرورة اتخاذ أية احتياطات خاصة لاستعمال الهواتف المحمولة. كما توصي بأنه في حالة الاهتمام بتقليل التعرض للموجات اللاسلكية، فيمكنك القيام بذلك عن طريق الحد من الاستخدام أو إبقاء الهواتف المحمولة بعيدًا عن الرأس والجسم. تتوفر معلومات إضافية عن المجالات الكهرومغناطيسية والصحة العامة على موقع الويب التالي: <http://www.who.int/peh-emf>.

إن هذا الجهاز مجهز بهوائي مدمج. وللوصول إلى مستوى التشغيل الأمثل، عليك تجنب ملامسة هذا الهوائي أو إعاقة عمله.

التراخيص

يعد شعار Wi-Fi علامة اعتماد لتحالف Wi-Fi.



يمكن تشغيل هذا الجهاز في جميع الدول الأوروبية.

إن نطاق التردد البالغ ٥١٥٠-٥٣٥٠ ميگاهرتز (MHz) مقصور على الاستخدام في الأماكن الداخلية فقط.

HR	FR	ES	EL	IE	EE	DE	DK	CZ	BG	BE
PT	PL	AT	NL	MT	HU	LU	LT	LV	CY	IT
TR	CH	LI	IS	NO	UK	SE	FI	SK	SI	RO

بموجب هذا المستند، نود الإشارة إلى أن ضمان المستخدم النهائي ضد اختراق حقوق الملكية الفكرية يُعد مقصورًا على الاتحاد الأوروبي/المنطقة الاقتصادية الأوروبية/سويسرا فقط.

إلى الحد الذي يسمح بتصدير المنتج أو اصطحابه أو استخدامه بواسطة العميل أو المستخدم النهائي خارج نطاق الاتحاد الأوروبي/المنطقة الاقتصادية الأوروبية/سويسرا، تنتهي صلاحية أية مسؤولية أو ضمان أو حق في تعويض جهة التصنيع ومورد الخدمة لها بشأن المنتج (بما في ذلك أي تعويض يتعلق بانتهاك حقوق الملكية الفكرية).

معلومات عامة

عنوان الموقع الإلكتروني: www.alcatelmobile.com

رقم الخط الساخن: راجع مطوية "الخدمات" المرفقة مع الهاتف أو تفضل بزيارة موقعنا على الويب.

جهة التصنيع: TCL Communication Ltd.

العنوان: 5/F, Building 22E, 22 Science Park East Avenue, Hong Kong Science Park, Shatin, NT

هذا الجهاز اللاسلكي يعمل ضمن نطاقات التردد والقدرة القصوى للتردد اللاسلكي الموضحة فيما يلي:

الخدمة	مستوى الطاقة (الحد الأقصى)
GSM850	٣٣,٥ ديسيبل (dBm)

33,5 ديسيبل (dBm)	GSM900
31 ديسيبل (dBm)	GSM1800
31 ديسيبل (dBm)	GSM1900
23 ديسيبل (dBm)	WCDMA B1
23 ديسيبل (dBm)	WCDMA B3
23 ديسيبل (dBm)	WCDMA B8
24 ديسيبل (dBm)	LTE-B1
24 ديسيبل (dBm)	LTE-B3
24 ديسيبل (dBm)	LTE-B7
24 ديسيبل (dBm)	LTE-B8
24,5 ديسيبل (dBm)	LTE-B20
24 ديسيبل (dBm)	LTE-B38
17 ديسيبل (dBm)	WIFI 2.4G
13 ديسيبل (dBm)	WIFI 5G

الامتثال للوائح التنظيمية

بموجب ما يلي، تقرر شركة TCL Communication Ltd. بأن الجهاز اللاسلكي Alcatel MW70VK متوافق مع متطلبات توجيه الاتحاد الأوروبي 2014/53/EU.

النص الكامل لإقرار التوافق مع متطلبات الاتحاد الأوروبي متوفر على عنوان الموقع التالي على الإنترنت: http://www.alcatelmobile.com/EU_doc

معلومات إضافية

يمكن الاطلاع على وصف الملحقات والمكونات، بما في ذلك البرامج، التي من خلالها يمكن للجهاز اللاسلكي العمل على النحو المصمم له، ضمن النص الكامل لإقرار التوافق مع متطلبات الاتحاد الأوروبي على عنوان الموقع التالي على شبكة الإنترنت: http://www.alcatelmobile.com/EU_doc.

إخلاء المسؤولية

قد تكون هناك بعض الاختلافات بين الوصف الموجود في دليل المستخدم وبين تشغيل الجهاز، وذلك حسب إصدار البرنامج الخاص بالجهاز أو خدمات مشغل الشبكة المحددة.

لا تتحمل TCL Communication Ltd. المسؤولية القانونية تجاه هذه الاختلافات، إن وجدت، ولا عن نتائجها المحتملة حيث يتحمل المشغل المسؤولية كاملة على وجه الحصر. يمكن أن يحتوي هذا الهاتف على مواد، من بينها تطبيقات وبرامج في شكل قابل للتنفيذ أو شكل رمز المصدر، وهو ما تقوم بإرساله جهات خارجية لتضمينه في هذا الجهاز ("المواد الخاصة بالجهات الخارجية"). وجميع المواد الخاصة بالجهات الخارجية في هذا الجهاز يتم توفيرها "كما هي"، بدون ضمان من أي نوع، سواء كانت صريحة أو ضمنية. يتعهد المشتري بأن TCL Communication Ltd. التزمت بجميع الالتزامات الخاصة بالجودة والمفروضة عليها بصفقتها الجهة المصنعة للأجهزة والهواتف المتوافقة مع حقوق الملكية الفكرية. ولن تتحمل شركة TCL Communication Ltd. في أية مرحلة مسؤولية عدم القدرة على أو الفشل في تشغيل المواد الخاصة بالجهات الخارجية على هذا الجهاز أو في التفاعل مع أي أجهزة أخرى. إلى أقصى حد يسمح به القانون واجب التطبيق، تخلي شركة TCL Communication Ltd. مسؤوليتها الكاملة عن أية دعاوى أو مطالب أو قضايا أو إجراءات، وعلى وجه التحديد - لا الحصر - الإجراءات القانونية الخاصة بالمسؤولية التقصيرية، وذلك بناءً على أية نظرية للمسؤولية

القانونية، تنشأ عن الاستخدام، بأية وسائل، أو محاولات الاستخدام، لهذه المواد الخاصة بالجهات الخارجية. إضافة إلى ذلك، فإن المواد الخاصة بالجهات الخارجية الموجودة، والتي توفرها شركة TCL Communication Ltd. مجاناً، يمكن أن تخضع لتحديثات وترقيات في المستقبل يتطلب الدفع مقابلها؛ ولا تتحمل شركة TCL Communication Ltd. أية مسؤولية تتعلق بمثل هذه التكاليف الإضافية التي سيتحملها المشتري بشكل حصري. وبناءً على ذلك، لن تتحمل شركة TCL Communication Ltd. مسؤولية عدم توفر تطبيق، حيث إن مدى توفرها يعتمد على الدولة التي يقيم فيها المشتري والمشغل الذي يتعامل معه. وتحفظ شركة TCL Communication Ltd. بحقها في إضافة أو إزالة المواد الخاصة بالجهات الخارجية في أي وقت إلى/من أجهزتها دون إشعار مسبق؛ ولن تكون شركة TCL Communication Ltd. مسؤولة بأي حال من الأحوال أمام المشتري عن أية عواقب يمكن أن تقع عليه من الإزالة.

١. نظرة عامة

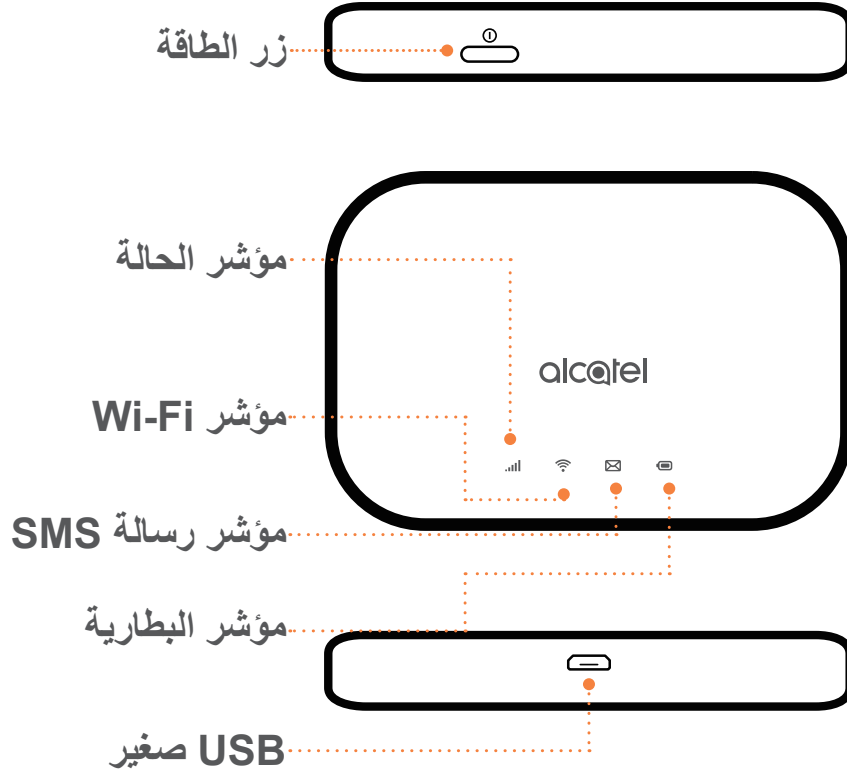
يتيح لك هذا الجهاز مشاركة اتصال إنترنت النطاق العريض المتنقل الآمن باستخدام Wi-Fi. يمكنك توصيله بمعظم الأجهزة الممكن بها Wi-Fi (على سبيل المثال أجهزة الكمبيوتر، أجهزة الألعاب المتنقلة، الهواتف الذكية، الأجهزة اللوحية). ينبغي عدم وضع هذا الجهاز في الأماكن الضيقة التي يكون تدفق الهواء فيها محدودًا، على سبيل المثال داخل جيب المعطف أو حقيبة اليد وما إلى ذلك.

١-١ متطلبات النظام

هذا الجهاز LINKZONE متوافق مع أجهزة Wi-Fi التي تدعم سرعة ٤, ٢ جيجاهرتز (802.11 b/g/n) أو ٥ جيجاهرتز (802.11 a/n/ac) وتشتمل على متصفح ويب.

٢-١ وصف الجهاز

وصف الجهاز كما يلي:



زر الطاقة

اضغط مع الاستمرار على زر الطاقة لمدة ٣ ثوانٍ للتشغيل/إيقاف التشغيل.

اضغط مع الاستمرار على زر الطاقة لمدة ١٠ ثوانٍ لإعادة التشغيل.

مؤشر الحالة

■ أزرق ثابت

متصل بالإنترنت

■ أزرق وامض

تم قطع الاتصال بالإنترنت.

■ أحمر ثابت

لا توجد خدمة / لا توجد إشارة / لا توجد بطاقة SIM / بطاقة SIM غير صالحة.

مؤشر Wi-Fi

■ أزرق ثابت

تم تمكين Wi-Fi.

■ إيقاف

تم تعطيل Wi-Fi.

مؤشر رسالة SMS

■ أزرق ثابت

رسالة (رسائل) غير مقروءة.

■ أزرق وامض

علبة الوارد ممتلئة.

■ إيقاف

لا توجد رسائل غير مقروءة.

مؤشر البطارية

■ أزرق ثابت

مستوى البطارية: ٢١-١٠٠٪

■ أزرق وامض

الجهاز قيد الشحن.

■ أحمر ثابت

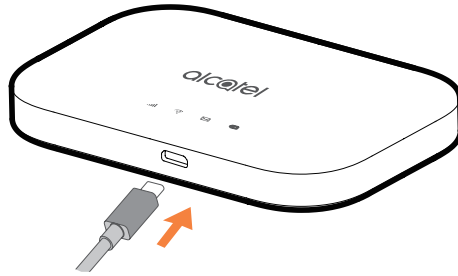
مستوى البطارية: ٠-٢٠٪

تحديث البرامج تلقائيًا

يمكن لهذا الجهاز تنزيل أي تحديثات هامة للبرامج وتثبيتها. خلال ذلك، ستومض مؤشرات LED للجهاز، بالتسلسل التالي الإشارة **WiFi** < **SMS** < البطارية. لا تقم بإزالة البطارية خلال هذه الفترة حيث قد ينتج عن ذلك تعطل الجهاز.

واجهة USB 2.0 صغيرة

يمكن استخدام USB 2.0 للشحن.



٣-١ كيفية التوصيل في وضع Wi-Fi

الخطوة ١: استخدم برنامج مدير Wi-Fi على جهاز Wi-Fi المضمن لتحديد اسم الشبكة (SSID). يمكنك العثور على كلمة المرور الافتراضية على الملصق الموجود على الجانب السفلي من غطاء البطارية.

من كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows:

١. انقر فوق اتصال الشبكة اللاسلكية على شريط المهام.
٢. اعرض الشبكات المتاحة.
٣. اختر **SSID** من قائمة الشبكات المتاحة.

من جهاز يعمل بنظام Mac:

١. حدد **System Preferences** (تفضيلات النظام).
٢. حدد **Network** (الشبكة).
٣. حدد **SSID** من القائمة المنسدلة.

من جهاز يعمل بنظام iOS:

١. حدد **Settings** (الإعدادات).
٢. حدد **Wi-Fi**.
٣. حدد **SSID** المناسب من الشبكات المتاحة.

من جهاز يعمل بنظام Android:

١. حدد **Settings** (الإعدادات).

٢. حدد **WLAN**.

٣. حدد **SSID** المناسب من الشبكات المتاحة.

الخطوة ٢: أدخل مفتاح Wi-Fi عند مطالبتك بإدخال مفتاح أمان.

ملاحظة: يمكنك العثور على مفتاح Wi-Fi الافتراضي على الملصق الموجود على الجانب السفلي من غطاء البطارية.

٢. الصفحة الرئيسية

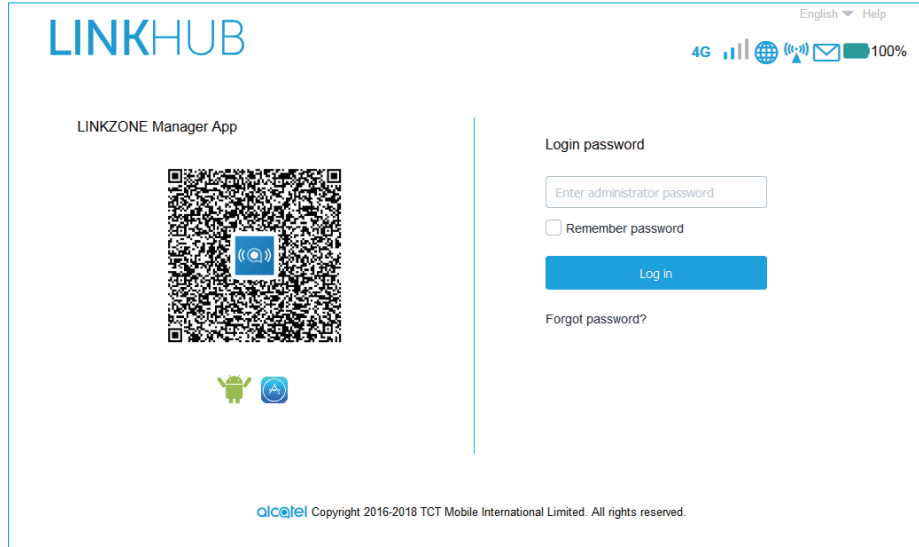
واجهه مستخدم الويب متوافقة مع المتصفحات التالية:

- Mozilla Firefox
- Safari 4.0.2 أو أحدث
- Internet Explorer 9.0 أو أحدث.
- Microsoft Edge
- Opera
- Google Chrome

١-٢ كيفية تسجيل الدخول إلى الصفحة الرئيسية

(١) افتح متصفح الويب لديك.

(٢) أدخل <http://192.168.1.1> في شريط العناوين واضغط على إدخال. يتم بعد ذلك تحميل الصفحة الرئيسية، على النحو الموضح في لقطة الشاشة أدناه.












٣) قم بتسجيل الدخول لتغيير SSID وكلمة مرور جهاز LINKZONE، أو لتغيير الإعدادات الأساسية الأخرى.

تتشارك الصفحة الرئيسية و WiFi Link APP في نفس كلمة المرور. كلمة المرور الافتراضية: admin

٢-٢ صفحة شريط حالة واجهة مستخدم الويب

رموز شريط الحالة

الوصف	الرمز المعروض
مؤشر الحالة	 من عدم وجود إشارة إلى إشارة ممتازة
حالة الاتصال	 غير متصل،  متصل
حالة Wi-Fi	 تم تمكين Wi-Fi.  تم تعطيل Wi-Fi.
الرسائل النصية (SMS)	 رسالة جديدة / رسالة (رسائل) غير مقروءة في علبة الوارد  علبة واردة SMS ممتلئة.
البطارية	من أقل مستوى للطاقة إلى مستوى الطاقة الكامل  الشحن 

٣-٢ الحالة

يمكنك النقر فوق الحالة لعرض المعلومات الأساسية عن جهازك، والأجهزة المتصلة والأجهزة المحظورة.

الإنترنت / شبكة Wi-Fi

تشتمل معلومات جهازك على إنترنت و Wi-Fi. يمكنك توصيل SSID الخاص بالجهاز أو فصله أو تغييره من هنا.

وصول الجهاز

الوضع الافتراضي للاتصالات الجديدة: يمكنك تبديل الإعداد الافتراضي للوصول إلى الإنترنت للاتصالات الجديدة.

كما يتم عرض كافة الأجهزة المتصلة والمحظورة هنا، ويمكنك تبديل الوصول إلى الإنترنت لأجهزة محددة.

٢-٤ معالج الإعداد

يمكنك إجراء تغييرات على إعدادات الاتصال الأساسية هنا وتمكين/تعطيل تجوال البيانات.

في الصفحة التالية، يمكنك تغيير SSID لتمكين/تعطيل سرعة ٢,٤ جيجاهرتز أو ٥ جيجاهرتز.

في الصفحة الأخيرة، يمكنك إعداد أمان Wi-Fi وتغيير مفتاح Wi-Fi.

٣. الرسائل

في قسم "الرسائل"، ستجد ما يلي:

علبة الوارد: يتم عرض الرسائل المستلمة هنا.

علبة الصادر: يتم عرض الرسائل المرسلة هنا.

مسودة: يتم حفظ الرسائل غير المرسلة هنا.

رسالة جديدة: إنشاء رسالة جديدة.

إعادة توجيه رسالة SMS: إعادة توجيه الرسائل إلى رقم هاتف محمول مستلم.

إعدادات رسائل SMS: تكوين الإعدادات للمراسلة.

كيفية قراءة رسالة SMS:

انقر بزر الماوس الأيسر فوق محتوى الرسالة التي ترغب في قرائتها.

كيفية إرسال رسالة SMS:

(١) انقر فوق الرسائل.

(٢) انقر بزر الماوس الأيسر فوق رسالة جديدة.

٣) أدخل رقم المستلم ومحتوى الرسالة.

٤) انقر فوق إرسال.

ملاحظة: كما يمكنك حفظ الرسالة في المسودة بالنقر فوق حفظ.

كيفية إعادة توجيه رسالة SMS:

١) انقر فوق محتوى الرسالة التي ترغب في إعادة توجيهها.

٢) انقر فوق إعادة توجيه.

٣) أدخل رقم المستلم الجديد.

٤) انقر فوق إرسال.

كيفية الرد على رسالة SMS:

١) انقر بزر الماوس الأيسر فوق محتوى الرسالة في علبة الوارد التي ترغب في الرد عليها.

٢) انقر فوق رد.

٣) أدخل المحتوى الذي ترغب في إرساله.

٤) انقر فوق إرسال.

كيفية حذف رسالة SMS:

١) ابحث عن الرسالة التي تريد حذفها في علبة الوارد أو مجلد المرسل أو المسودات.

٢) ضع علامة في المربع الموجود في العمود الأيسر العلوي للرسالة (الرسائل) التي تريد حذفها.

٣) انقر فوق حذف.

كيفية حذف جميع رسائل SMS:

١) انقر بزر الماوس الأيسر فوق العمود لتحديد الكل.

٢) انقر فوق حذف.

كيفية تمكين تقارير استلام رسائل SMS:

١) انقر فوق إعدادات رسائل SMS.


٢) انقر فوق .

كيفية تعطيل تقارير استلام رسائل SMS:


١) انقر فوق إعدادات رسائل SMS.

٢) انقر فوق .

كيفية تمكين إعادة توجيه رسائل SMS:

- (١) انقر فوق إعادة توجيه رسالة SMS.
- (٢) انقر فوق .
- (٣) أدخل رقم مستلم.
- (٤) انقر فوق تطبيق.

كيفية تعطيل إعادة توجيه رسائل SMS:

- (١) انقر فوق .
- (٢) انقر فوق تطبيق.

إعدادات رسائل SMS:

تقارير استلام رسائل SMS: يمكنك تمكين تقارير الاستلام أو تعطيلها من هنا.
مركز رسائل SMS: هذا تعيين مسبق وغير قابل للتعديل.

٤ . الإعدادات

يمكنك الانتقال إلى الإعدادات وإجراء تغييرات على ما يلي:

طلب هاتفي

Wi-Fi

الإعدادات المتقدمة

٤-١ طلب هاتفي

اتصال الشبكة

يتيح لك اتصال الشبكة تكوين وضع الاتصال وتحوال البيانات.

إدارة ملفات التعريف

تسمح إدارة ملفات التعريف بإعداد ملف تعريف APN جديد أو تحرير/حذف الملفات التعريفية الحالية التي تم إنشاؤها.

- كيفية إضافة ملف تعريف جديد:

١. انقر فوق جديد.
٢. أدخل إعدادات اتصال موفر خدمة الشبكة لديك، اسم ملف التعريف ورقم الاتصال إجباريين.

٣. انقر فوق **حفظ**.

• كيفية تحرير ملف تعريف:

١. حدد ملف التعريف من قائمة إدارة ملفات التعريف.

٢. انقر فوق **تحرير** لتغيير المعلومات.

٣. انقر فوق **حفظ**.

• كيفية حذف ملف تعريف:

١. حدد ملف التعريف من قائمة إدارة ملفات التعريف.

٢. انقر فوق **حذف**.

ملاحظة: لا يمكن حذف ملف التعريف الافتراضي.

• الإعدادات الافتراضية:

١. حدد ملف التعريف من قائمة إدارة ملفات التعريف.

٢. انقر فوق **تعيين** كافتراضي.

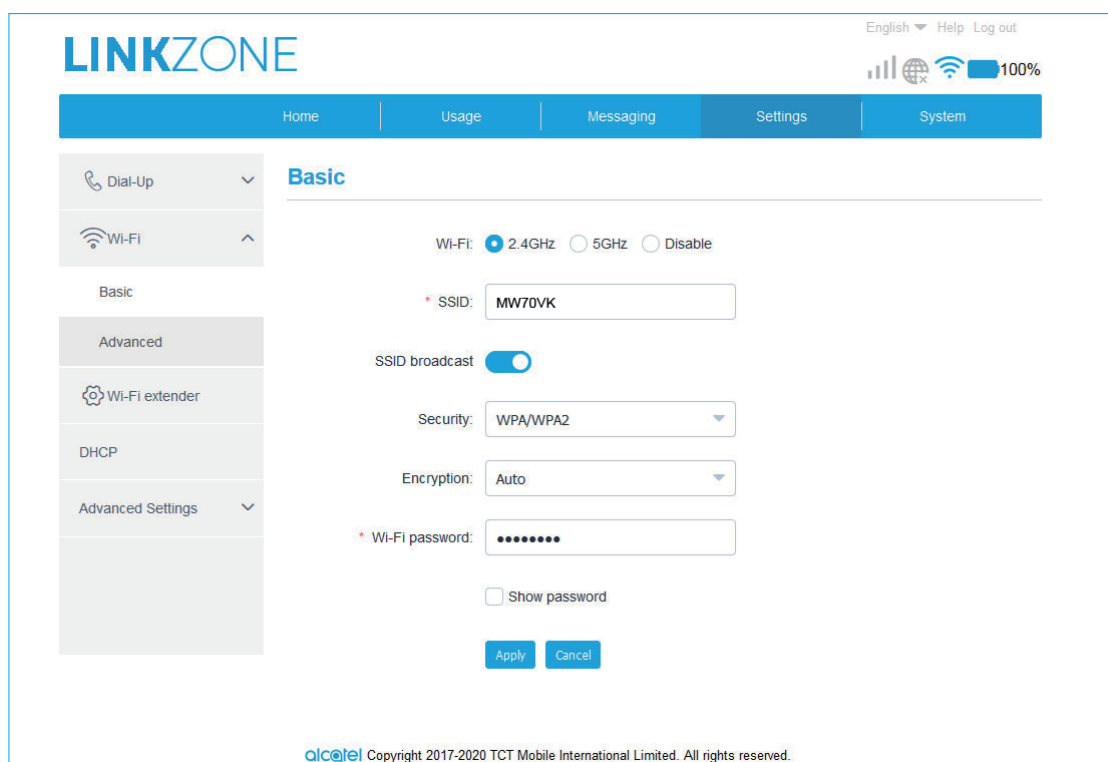
ملاحظة: بعد تعيين ملف التعريف الجديد كافتراضي، سيتم إضافة كلمة (افتراضي) بجوار اسم ملف التعريف.

إعدادات الشبكة:

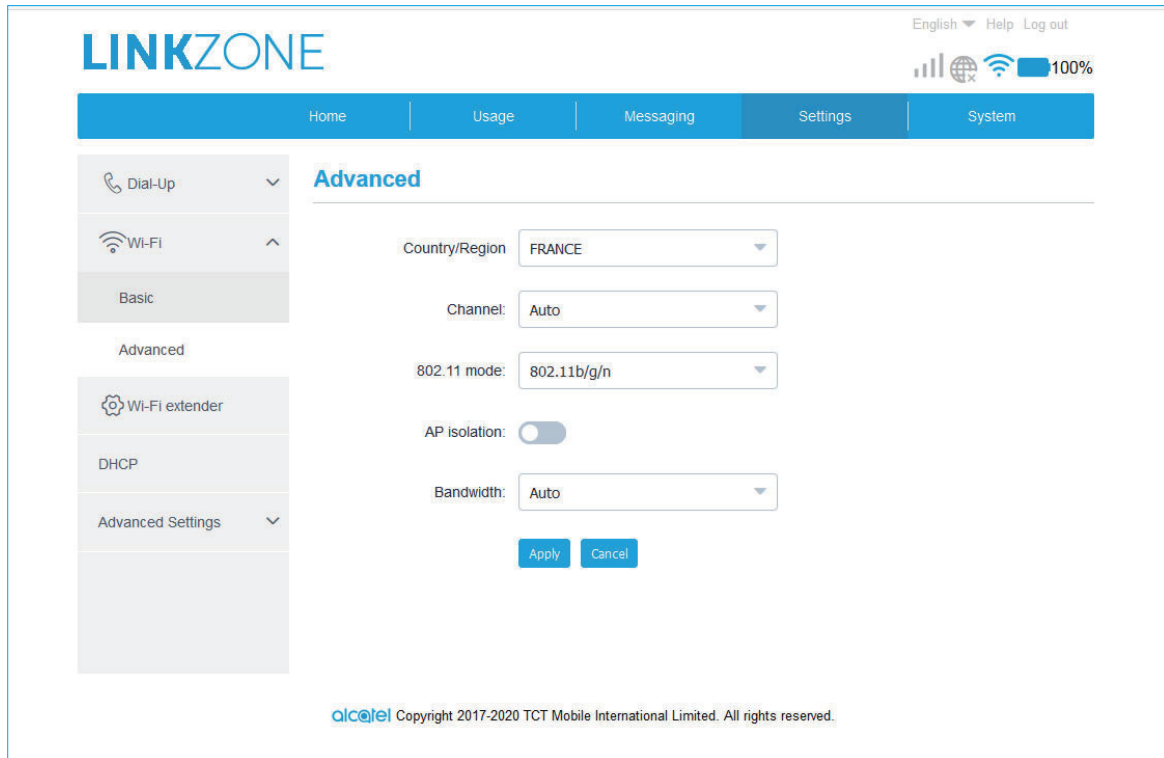
يمكنك ضبط وضع البحث في الشبكة على تلقائي أو يدوي، وتغيير وضع الشبكة إلى تلقائي أو **4G فقط**. تأكد من النقر فوق **تطبيق** بعد إجراء أي تغييرات.

الخطة الشهرية

يمكنك هنا تعيين خطة البيانات الشهرية، وتعيين حد البيانات، وتكوين إعدادات قطع الاتصال التلقائي، وما إلى ذلك.



- Wi-Fi: يمكنك اختيار تردد الراديو لشبكة Wi-Fi الخاصة بك: ٢,٤ جيجاهرتز أو ٥ جيجاهرتز أو معطل.
- SSID: هذا هو اسم شبكة Wi-Fi، ويتم استخدامه لتحديد شبكة Wi-Fi الخاصة بك. يمكن أن يتراوح طول SSID بين حرف واحد و٣٢ حرفاً.
- بث خدمة SSID: يتم تمكين هذه الوظيفة افتراضياً.
- ملاحظة: إذا اخترت تعطيل هذه الوظيفة، فلن يتم عرض SSID بعد ذلك، وسوف تحتاج إلى إدخاله يدوياً.
- الأمان: يمكنك اختيار وضع الأمان. الخيارات المتاحة هي معطل أو WEP أو WPA أو WPA2 أو WPA/WPA2.
- التشفير: يتم تعيينها على تلقائي افتراضياً. الخيارات المتاحة هي TKIP أو AES أو تلقائي.
- كلمة مرور Wi-Fi: يمكنك التحقق من مفتاح Wi-Fi هنا.



- **الدولة/المنطقة:** يمكنك تحديد الدولة/المنطقة من هنا.
- **القناة:** تستخدم المناطق المختلفة قنوات مختلفة (قناة ١-١١ في FCC (الولايات المتحدة)/IC (كندا)؛ قناة ١-١٣ في ETSI (أوروبا)؛ قناة ١-١٣ في MKK (اليابان)).
- **وضع 802.11:** يمكنك الاختيار من الخيارات المتاحة عبر القائمة المنسدلة. بالنسبة إلى ٢,٤ جيجاهرتز، يتم تعيينها على 802.11b/g/n افتراضياً. بالنسبة إلى ٥ جيجاهرتز، يتم تعيينها على 802.11ac افتراضياً.
- **عزل AP:** يمكنك تمكين هذه الوظيفة أو تعطيلها.
- **النطاق الترددي:** يمكنك الاختيار من الخيارات المتاحة عبر القائمة المنسدلة. يتم تعيين هذه الوظيفة على تلقائي افتراضياً.

٣-٤ الإعدادات المتقدمة

عامل تصفية IP

- يتم السماح، بشكل افتراضي، لأي جهاز متصل بجهاز LINKZONE بالوصول إلى الإنترنت. يمكنك استخدام عامل تصفية IP لحظر أجهزة محددة من الوصول إلى الإنترنت.
- **معطل:** يُسمح لكافة المستخدمين بالوصول إلى كافة عناوين IP.
 - **القائمة البيضاء:** يُسمح للمستخدمين بالوصول إلى عناوين IP المدرجة في هذه القائمة فقط.
 - **القائمة السوداء:** لا يُسمح للمستخدمين بالوصول إلى عناوين IP المدرجة في هذه القائمة.

عامل تصفية MAC

يُسمح، بشكل افتراضي، لأي جهاز بالاتصال بجهاز LINKZONE. يمكنك استخدام عامل تصفية MAC لحظر أجهزة محددة من الوصول إلى LINKZONE الخاص بك.

- **معطل:** يُسمح لكافة عناوين MAC بالوصول إلى جهاز LINKZONE الخاص بك.
- **القائمة البيضاء:** يُسمح لعناوين MAC المضافة إلى القائمة البيضاء فقط بالوصول إلى جهاز LINKZONE الخاص بك.
- **القائمة السوداء:** يتم منع عناوين MAC المضافة إلى القائمة السوداء من الوصول إلى جهاز LINKZONE الخاص بك.

عامل تصفية URL

تعمل هذه الوظيفة على تمكين منع كافة المستخدمين المتصلين من زيارة موقع ويب محدد خلال مدة محددة. **ملاحظة:** قد لا يؤدي حظر عنوان URL إلى حظر التطبيق المقترن. على سبيل المثال، قد لا تؤدي إضافة www.facebook.com إلى حظر الجهاز المحدد من استخدام تطبيق Facebook.

٥. النظام

١-٥ معلومات الجهاز

يمكنك عرض معلومات جهازك هنا، مثل IMEI ورقمك وإصدار البرنامج وعنوان MAC.

٢-٥ إدارة SIM

كلمة مرور تسجيل الدخول

أدخل كلمة المرور الحالية وقم بتأكيد كلمة مرور جديدة. يجب أن تتراوح كلمة المرور التي اخترتها بين ٤-١٦ حرفاً.

إدارة رمز PIN

إدارة رقم التعريف الشخصي PIN، تمكين/تعطيل/تغيير/تحقق تلقائي.

النسخ الاحتياطي والاستعادة

■ كيفية حفظ التكوين:

انقر فوق نسخ احتياطي لنسخ تكوين الجهاز الحالي احتياطياً. على كلا نظامي التشغيل Windows و MAC OS، يتم حفظ هذا إلى مجلد "التنزيلات".

■ كيفية استعادة التكوين:

١. انقر فوق استعراض لتحديد ملف.

٢. انقر فوق استعادة.

إعادة التشغيل وإعادة الضبط

انقر فوق إعادة التشغيل لإعادة تشغيل الجهاز أو انقر فوق إعادة الضبط لاستعادة الإعدادات الافتراضية للمصنع.

٣-٥ التحديث

انقر فوق التحقق من وجود تحديثات. سيتحقق جهاز LINKZONE مما إذا كان هناك تحديث متوفر أم لا. في حالة وجود أحد التحديثات، يمكنك النقر فوق تنزيل. بمجرد تنزيل الملف بنجاح ستكون قادرًا على النقر فوق تحديث.

ملاحظة: لا تتم بإيقاف تشغيل جهاز LINKZONE أثناء عملية التحديث لأن ذلك قد يؤدي إلى تلف الجهاز.

٦. الضمان

الجهاز مضمون ضد أي اختلاف عن المواصفات الفنية لمدة أربع وعشرون (٢٤) شهرًا من التاريخ المحدد بفاتورتك الأصلية.

وفق بنود هذا الضمان، يجب أن تبلغ موردك على الفور في حالة وجود خطأ في التوافق في هذا الجهاز، مع تقديم دليل الشراء.

سيحدد المورد أو مركز الصيانة ما إذا كان سيتم استبدال هذا الجهاز أو إصلاحه على حسب الحالة.

سواء تم استبدال أو إصلاح هذا الجهاز، يتم ضمانه لمدة شهر واحد (١) إلا إذا كانت هناك مواد قانونية مختلفة.

لا ينطبق هذا الضمان على التلف أو العيوب في هذا الجهاز الناتجة عن:

١. عدم اتباع تعليمات الاستخدام أو التنبيت،

٢. عدم التوافق مع المعايير الفنية أو معايير السلامة السارية في المنطقة الجغرافية التي يتم استخدام هذا الجهاز فيها،

٣. الصيانة غير السليمة لمصادر الطاقة والتركيبات الكهربائية بشكل عام،

٤. الحوادث أو الأحداث الناتجة عن سرقة السيارة والتي تم فيها نقل هذا الجهاز أو أعمال التخريب أو البرق أو الحريق أو الرطوبة أو تسرب السوائل أو الطقس العاصف،

٥. توصيل هذا الجهاز أو دمج مع أي جهاز لم يتم توفيره أو النصح به من جهة التصنيع،

٦. أية صيانة أو تعديل أو إصلاح تم إجراؤه من جانب أفراد غير معتمدين من جهة التصنيع أو المورد أو مركز الصيانة المعتمد،

٧. استخدام هذا الجهاز لغرض آخر غير ما صُمم له،

٨. عيوب التشغيل الناتجة عن أسباب خارجية (مثل تداخل لاسلكي من أجهزة أخرى والتقلبات في الجهد الكهربائي)،

٩. الاتصالات المعيبة الناتجة عن بث لاسلكي سيئ أو الناتجة عن عدم وجود تغطية من محطات لاسلكية.

كما يتم أيضاً استثناء الضمان بالنسبة إلى هذا الجهاز الذي تمت إزالة العلامات أو الأرقام المسلسلة من عليه أو تعديلها.

كما أن هذا الجهاز مضمون أيضاً ضد العيوب الخفية (العيوب الناتجة عن التصميم أو جهة التصنيع أو ما إلى ذلك).

هناك ضمانات صريحة أخرى غير هذا الضمان المحدود المطبوع - سواء كان صريحاً أو ضمناً - ضد أية ظروف طبيعية أياً كانت.

لن تتحمل جهة التصنيع بأي حال مسؤولية التلفيات العارضة أو التابعة أياً كانت طبيعتها، بما في ذلك دون حصر خسائر الصفقات أو الخسائر التجارية إلى الحد الذي يسمح فيه القانون بإخلاء المسؤولية عن تلك التلفيات. لا تتيح بعض البلدان/الدول استثناء أو حصر الأضرار العرضية أو الناتجة، أو حصر مدة الضمانات الضمنية، ولذا لا تنطبق على حالتك القيود السابقة.