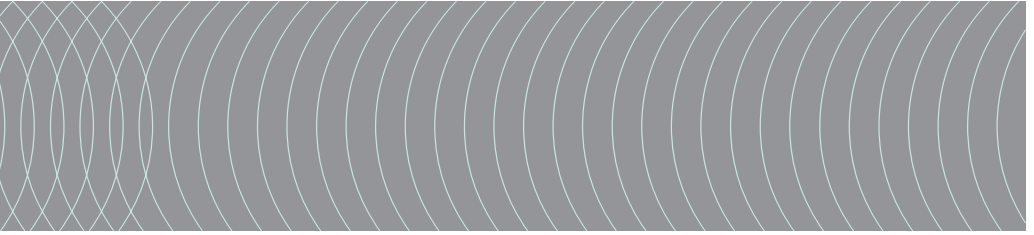




Max™ Wireless

دليل التركيب والتشغيل

ClearOne[®]
You're Virtually ThereSM



شكراً على شرائك هاتف المؤتمرات ClearOne Max™ EX . هذا الهاتف مثالي لغرف المؤتمرات الصغيرة التي يتواجد فيها حوالي 8 أشخاص . يعطيك Max Wireless فرصة التمتع بميزه الهاتف اللاسلكي دون التضحية بجوده الصوت أو الوقايه من التجسس على المكالمات . تم تصنيع Max Wireless بناءً على مقاييس اللاسلكي WDCT و DECT (هذا يعتمد على الطراز) . هذه المقاييس تتميز بالثبات والجوده والامتياز ويمكن الاعتماد على هذا الهاتف لانه يمكن التحدث به لمدته 12 ساعه قبل أن تحتاج أن تشحن البطاريه . سوف تلاحظ الفرق الواضح الذي سيحدثه Max Wireless لطريقه الاتصال .

- يجعل وُسط هُاتف مِس س اللاسلكي أي حجره غرفه مؤتمرات بدون أسلاك على الطاولة أو أرض الحجره.
- صوت متميز. إن الصوت الواضح والمكامل لهاتف Max Wireless يسهل المزيد من التفاعل الطبيعي بين المشاركين.
- هاتف مؤتمرات يعمل بلمسة زر واحدة. بالضغط على زر واحد يمكن الاتصال بعامل خدمات مكالمات المؤتمرات (المكالمات المتعددة الأطراف) الذي بإمكانه الاتصال بعدد غير محدد من المشاركين في المكالمه الهاتفية.
- سهل الاستخدام. تتميز مفاتيح التحكم البديهية وسهولة الاستخدام ببساطه تشغيلها.

الصيانة والدعم الفني

إذا احتجت إلى أي معلومات إضافية حول كيفية إعداد هاتف المؤتمرات Max Wireless أو تشغيله، فيرجى الاتصال بنا. نحن نرحب بتعليقاتك ونشجعها لكي نستمر في تحسين منتجاتنا وتلبية احتياجاتك على وجه أفضل.

الدعم الفني

رقم الهاتف: ١-٨٠٠-٩٤٥-٧٧٣٠ (الولايات المتحدة الأمريكية) أو ١-٨٠١-٩٧٤-٣٧٦٠

رقم الفاكس: ١-٨٠١-٩٧٧-٠٠٨٧

البريد الإلكتروني: tech.support@clearone.com

موقع الويب: www.clearone.com

خدمات المبيعات والعملاء

رقم الهاتف: ١-٨٠٠-٩٤٥-٧٧٣٠ (الولايات المتحدة الأمريكية) أو ١-٨٠١-٩٧٤-٧٢٠٠

رقم الفاكس: ١-٨٠٠-٩٣٣-٥١٠٧ (الولايات المتحدة الأمريكية) أو ١-٨٠١-٩٧٧-٠٠٨٧

البريد الإلكتروني: sales@clearone.com

المنتجات المعادة

يتطلب إعادة جميع المنتجات رقمًا لترخيص إعادة المواد. يرجى الاتصال بقسم الدعم الفني لشركة ClearOne قبل محاولة إعادة المنتج. تأكد من إعادة جميع المواد التي تم شحنها مع المنتج الخاص بك.

جدول المحتويات

١	مقدمة
١	الصيانة والدعم الفني
١	المنتجات المعادة
٢	إخراج الهاتف من عبوة الشحن
٢	أمان
٤	البدء في تركيب الهاتف
٤	توصيل هاتف المؤتمرات
٥	توصيل الهاتف بخط هاتفي رقمي
٦	استعمال هاتف المؤتمرات Max Wireless
٨	خيارات المستخدم
٨	مزايا المكالمة الهاتفية
٩	مزايا اليرمجة
١١	النفقات والإنذارات
١٢	الصيانة
١٢	صيانة هاتف Max Wireless
١٢	اعتبارات كهربية
١٢	تحديد مواطن الخلل
١٤	ملحق
١٤	المواصفات
١٥	التوافق
١٦	الضمان

دليل تركيب هاتف Max Wireless وتشغيله

رقم جزء ClearOne 10-001-158-800 فبراير 2005 (نسخة 2.0)

براءة اختراع رقم D499392

جميع حقوق الطبع والنشر محفوظة لشركة ©2005 ClearOne Communications Inc. لا يجوز إعادة طبع هذه الوثيقة بأي شكل من الأشكال وبأي وسيلة من الوسائل دون الحصول على إذن كتابي من شركة ClearOne Communications. تحتفظ شركة ClearOne Communications بامتيازات خاصة. تخضع المعلومات الواردة في هذه الوثيقة إلى تغيير دون إشعار مسبق.

- للتقليل من احتمال حدوث صدمة كهربية، لا تقم بفك هذا المنتج. حيث يمكن أن يؤدي فتح أغطية الجهاز أو إزالتها إلى تعرضك لمستويات خطيرة من الجهد الكهربائي أو أخطار أخرى. كما يمكن أن يؤدي إعادة تركيب المنتج بصورة غير صحيحة إلى التعرض لصدمة كهربية عند الاستعمال فيما بعد.
- أفضل هذا المنتج عن مأخذ التيار الكهربائي بالحائط و اترك عملية الصيانة إلى موظفي صيانة مؤهلين في الظروف التالية:
 - أ. عند تلف سلك أو قابس مصدر التيار الكهربائي أو اقترانه.
 - ب. عند انسكاب سائل على المنتج.
 - ج. إذا لم يعمل المنتج بصورة طبيعية بعد اتباع إرشادات التشغيل.
 - د. عند سقوط المنتج أو تلفه.
- م. إذا ظهر تغير واضح في أداء المنتج.
- تجنب استعمال الهاتف أثناء العواصف الكهربائية. فقد يكون هناك احتمال لخطر حدوث صدمة كهربية من الصواعق.
- لا تستعمل هذا المنتج للإبلاغ عن حدوث تسرب غاز في منطقة التسرب.
- الأشخاص الذين يستخدمون أجهزته المساعدة على السمع ممكن أن يحدث لهم تشويش أو يسمعون ضوضاء و طنين نتيجةه للإشارات اللاسلكية بين المحطه الاساسيه و نقطه التوزيع.
- لا تستعمل هذا المنتج قرب أجهزة العناية الطبية المركزة أو بالقرب ممن يستعمل أجهزة ضبط نبضات القلب.
- قد يؤثر هذا المنتج على عمل أجهزة كهربية كأجهزة الرد الهاتفي والتلفاز والراديو والكمبيوتر وأفران الميكروويف في حال وضعه قريباً جداً منها.

معلومات حول شبكة الأسلاك الهاتفية والمقبس

- للتقليل من مخاطر نشوب حريق أو تعريض الأشخاص للإصابات، اقرأ و اتبع الإرشادات التالية:
- توخ الحذر عند تركيب أو تحوير الخطوط الهاتفية.
 - لا تقم مطلقاً بتركيب الأسلاك الهاتفية أثناء عاصفة كهربية.
 - لا تقم مطلقاً بتركيب مقابس الهاتف في أماكن رطبة إلا إذا كانت المقابس مصممة خصيصاً للاستعمال في تلك الأماكن.
 - لا تلمس مطلقاً أسلاك هاتفية عارية أو أطرافها إلا إذا كان خط الهاتف مفصلاً عند نقطة اتصال الشبكة.

بطاريات

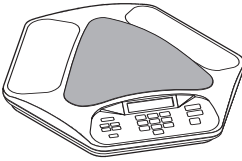
- أفضل المنتج من الحائط عند إستبدال البطاريه .
- إستخدم فقط البطاريه المذكوره في الكتيب . لا تستخدم بطاريه الليثيوم .
- لا تضع البطاريه في نار لأنها ممكن أن تنفجر . تحقق من قواعد التخلص من البطاريه .
- لا تفتح أو تكسر البطاريه . الالكترونيث المنبعث يتأكسد و ممكن أن يحدث تلف في العين و الجلد. إنه سام إذا تم بلعه .
- يجب تجنب التلامس بالخواتم أو السوار أو المفاتيح أو أي مواد معدنية عند معالجه البطاريه.
- ممكن هذه الاشياء تؤدي إلى تسخين المادة الموصله وتسبب حرق .
- لا تحاول أن تسخن البطاريه بتسخينها . إن انبلاق الالكترونيث المفاجئ ممكن أن يتسبب في تهيج العين و الجلد .
- لاحظ القطبيه المناسبه واتجاه أي بطاريه. إن إدخال البطاريه بالعكس ممكن أن يتسبب في حدوث تسرب أو انفجار .
- إنزع البطاريه لو لم تكن تنوي أن تستخدم المنتج لمده عدّه أشهر . ممكن أن يحدث تسرب من البطاريه أثناء هذه الفتره .
- إرمي البطاريه بأسرع ما يمكن إذا كانت غير صالحه لأنها سوف تتسرب للمنتج .
- لا تخزن هذه البطاريه أو المنتج في مكان دافئ . البطاريه المخزنه في الثلج أو في مكان مجهد تكون محميه من التكتف أثناء التخزين . يجب أن تستقر في حراره الغرفه قبل الإستعمال .
- ممكن شحن البطاريه كما إنه يمكن إعادة تصنيعها إذا كانت غير صالحه للإستخدام اعتماداً على المكان الذي توجد به . ممكن أن يكون غير قانوني أن تتخلص من البطاريه في المكان المخصص للنفايات بالبيديه . تحقق من شركه النفايات المحليه لمزيد من المعلومات عن إختيارات اعاده تصنيع البطاريه .

احفظ هذه الإرشادات

إخراج الهاتف من عبوة الشحن

ضع بعناية مقصورة التداول الهاتفي ووحدة قاعدة الهاتف على سطح مستوي. تأكد من استلامك لكافة المكونات التالية. سيتم إرفاق سلك تيار كهربائي في الإصدارات الدولية.

ملاحظه: سلك مصدر التيار الكهربائي غير مرفق مع Max Wireless/MaxAttach Wireless وحده قاعدة الهاتف الذي يتم توصيله مباشرة بأخذ التيار الكهربائي.



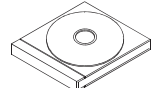
مقصورة التداول الهاتفي



وحدة قاعدة الهاتف



دليل البدء السريع



دليل تعليمات على قرص مدمج

سلك مصدر
التيار الكهربائي

كابل هاتف



بطاريه

التيار الكهربائي
حافظه مهائىالشاحن
الكهربي /
مهائى التيار

شكل ١. مكونات الهاتف Max Wireless

شركة ClearOne غير مسؤولة عن أي تلف قد يلحق المنتج أثناء الشحن. يجب أن تتقدم بأي طلبات تعويض مباشرة إلى الشركة المعنية بالشحن. افحص المنتج المشحون بعناية للتحقق من عدم وجود أي علامات تلف واضحة. إذا بدا المنتج المشحون تالفاً، فاحفظ بصناديق الشحن الأصلية و مواد التعبئة لفحصها لاحقاً من قبل الشركة المعنية بالشحن. اتصل بالشركة المعنية بالشحن على الفور.

يحتوي MaxAttach اللاسلكي على مقصورتين للتداول الهاتفي واثنين بطاريه واثنين مهائى التيار الكهربائي واثنين شاحن. لمزيد من المعلومات عن MaxAttach أنظر صفحته 12.

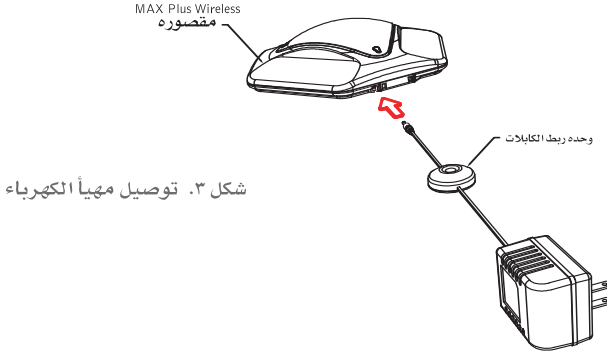
معلومات هامة عن السلامة

- يرجى قراءة كافة الإرشادات وفهمها واتباع كافة التحذيرات الموجودة على المنتج.
- أفضل قابس هذا المنتج عن مأخذ التيار الكهربائي بالحائط قبل تنظيفه. لا تستعمل المنظفات السائلة أو الرذاذ. استعمل قطعة قماش رطبة للتنظيف.
- لا تستعمل هذا المنتج بالقرب من الماء، مثلاً، قرب حوض الاستحمام أو حوض التنظيف أو حوض المطبخ أو حوض جمع الملابس المغسولة أو في دورة مياه رطبة أو بالقرب من حوض سباحة.
- لا تضع هذا المنتج على سطح عربة صغيرة أو حامل أو منضدة غير مستقرة، حيث قد يسقط المنتج، مسبباً أضراراً بالغة للمنتج.
- إن المنافذ والفتحات التي زودت بها خزانة الجهاز وجزئيه الخلفي والسفلي في لإغراض التهوية لحمايته من فرط الحرارة، لذا يجب عدم سد هذه المنافذ أو تغطيتها.
- ينبغي عدم وضع المنتج بالقرب من أو فوق شبكة أنابيب التدفئة أو على جهاز للتدفئة. كما ينبغي عدم وضع هذا المنتج في مكان مغلق إلا إذا تم توفير التهوية المناسبة له.
- ينبغي تشغيل هذا المنتج فقط من مصدر الطاقة الموضح على الملصق. إذا لم تكن متأكداً من نوع مصدر الطاقة المتوفر في منطقتك، فاستشر وكيل المبيعات الذي اشترى منه الجهاز أو الشركة المحلية التي تزودك بالطاقة.
- لا تقم بتحميل المأخذ الكهربائية وأسلاك التمديد أكثر من طاقتها حيث قد يؤدي إلى خطر نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.
- لا تدخل مطلقاً أشياء من أي نوع في فتحات خزانة الجهاز لأنها قد تلامس نقاط ذات جهد كهربائي خطير أو أجزاء تماس كهربائي قد تؤدي إلى خطر حدوث حريق أو صدمة كهربائية.
- لا تسكب مطلقاً أي نوع من السوائل على المنتج.

٣. قم بتوصيل مهياً الكهرياء / الشاحن بمقصوره الهاتف المتعدد الأطراف ثم قم بتوصيلها بمنفذ الكهرياء . هذا سوف يشحن البطاريه .

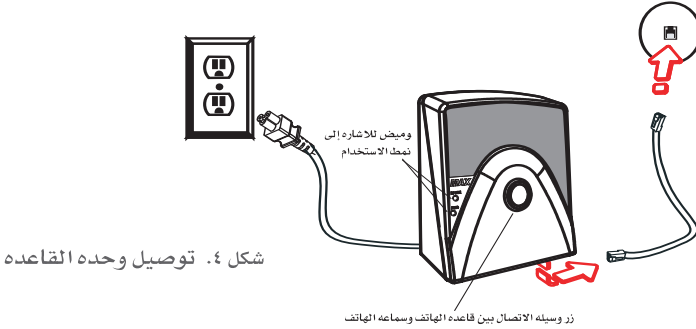
يجب شحن البطاريه لمده 1.5 ساعه على الأقل قبل أن تستخدم للمره الاولى.

CAUTION: Use only the power adapter that came with this unit. Using other adapters may damage the unit.



شكل ٣. توصيل مهياً الكهرياء

٤. قم بتوصيل أحد طرفي كابل الهاتف بقابس الهاتف الموجود في مؤخره وحده قاعده الهاتف و الطرف الآخر بمأخذ التيار الكهربي في الحائط.



شكل ٤. توصيل وحده القاعده

٥. قم بتوصيل جهاز التسجيل ب 2.5 مم مقبس الصوت (اذا كنت تريد) .

٦. قم بتوصيل سلك مصدر التيار الكهربي بوحد القاعده ووصله بمأخذ التيار الكهربي المثبت بالحائط . يمكن تواجد وحده القاعده على بعد 150 قدم من مقصوره الهاتف المتعدد الاطراف .

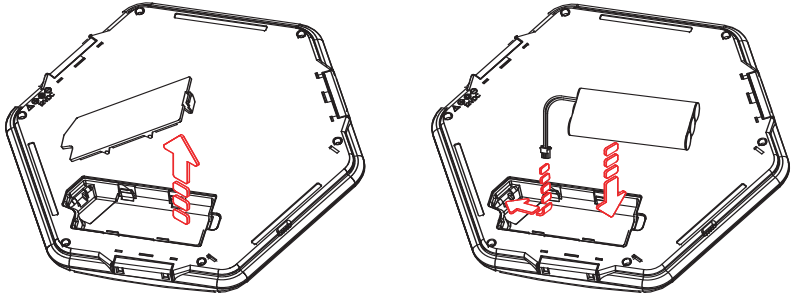
سلك مصدر التيار الكهربي غير مرفق مع Max Wireless/MaxAttach Wireless وحده قاعده الهاتف الذي يتم توصيله مباشره بمصدر التيار الكهربي المثبت في الحائط .

	تحذير خطر التعرض للصعق الكهربائي لا تفتح	
تنبيه: لتفادي خطر الحريق أو الصعق الكهربائي، لا تعرض المنتج إلى المطر أو الرطوبة.	إن الرمض الوهاج ورأس السهم الموجودان داخل المثلث هما علامتا تحذير لتنبهك إلى الفلطة الخطرة داخل الجهاز.	إن علامة التعجب الموجودة ضمن المثلث هي علامة تحذير لتنبهك إلى أهمية التعليمات المصاحبة لهذا المنتج.
لاحظ العلامة الموجودة على قاعدة/ظهر المنتج		

البدء في تركيب الهاتف

توصيل هاتف المؤتمرات

1. زلق غطاء الجزء الخاص بالبطارية الموجود أسفل مقصوره الهاتف .



شكل ٢. توصيل البطارية

2. قم بتوصيل قابس البطارية بمنفذ الجزء الخاص بها ثم أدخل البطارية. زلق الغطاء إلى مكانه الأصلي.

تحذير : إستخدم فقط البطارية الموجودة مع الجهاز . إستبدالها فقط بمثلها أو أنواع المكافئ الموصى عليه من الجهه المصنعه . إن هناك مخاطره من حدوث إنفجار إذا تم إستبدال البطارية بنوع خطأ .



ملاحظة: يمكن أيضاً الاتصال المسبق بالرقم عندما يكون الهاتف في نمط الانتظار (ساكن) واضغط على مفتاح تشغيل/إغلاق الهاتف ON/OFF لتوصيل المكالمة. اضغط باستمرار على مفتاح (#) لإدخال توقف مؤقت في سلسلة الطلب الهاتفي.

الوقت الذي مضى في التحدث يظهر بالدقائق والثواني حتى تمر ساعه ثم يظهر الوقت الذي مضى في التحدث بالساعات والدقائق .

للرد على مكالمه هاتفيه

- اضغط على أي مفتاح على لوحة المفاتيح ما عدا مفتاح النجمه "*" مفتاح الاغلاق MUTE مفتاح رفع الصوت VOLUME UP أو مفتاح خفض الصوت VOLUME DOWN للرد على المكالمه . عندما تكون هناك مكالمه وارده يرن الهاتف ويبدأ المؤشر الضوئي للهاتف وأيقونه الهاتف على شاشه العرض الكريستاليه في الوميض.

أيقونه الهاتف



شكل ٧. مكالمه وارده

إنهاء مكالمه

- اضغط على مفتاح تشغيل / إغلاق الهاتف ON/OFF. سيؤدي ذلك إلى إنهاء المكالمه واعاده الهاتف إلى نمط الانتظار.

لمعاودة الاتصال الهاتفي برقم معين

1. اضغط على مفتاح تشغيل/إغلاق الهاتف ON/OFF. ستسمع نغمة الطلب الهاتفي.
 2. اضغط مفتاح معاودة الاتصال REDIAL لطلب آخر رقم هاتفي تم الاتصال به.
- ملاحظة: يمكنك أيضاً الضغط على مفتاح معاودة الاتصال REDIAL عندما يكون الهاتف في نمط الانتظار لعرض آخر رقم تم الاتصال به على الشاشة. لتوصيل المكالمه اضغط على مفتاح تشغيل/إغلاق الهاتف ON/OFF.

لتعديل صوت الجرس

- أثناء رنين الهاتف، اضغط على مفتاح رفع الصوت VOLUME UP أو مفتاح خفض الصوت VOLUME DOWN.
- عندما يكون الهاتف في وضع السكون، اضغط على مفتاح رفع الصوت VOLUME UP أو مفتاح خفض الصوت VOLUME DOWN. ستسمع لحن جرس الهاتف مرة واحدة في المستوى الجديد.

لكتم صوت المكالمه الهاتفيه

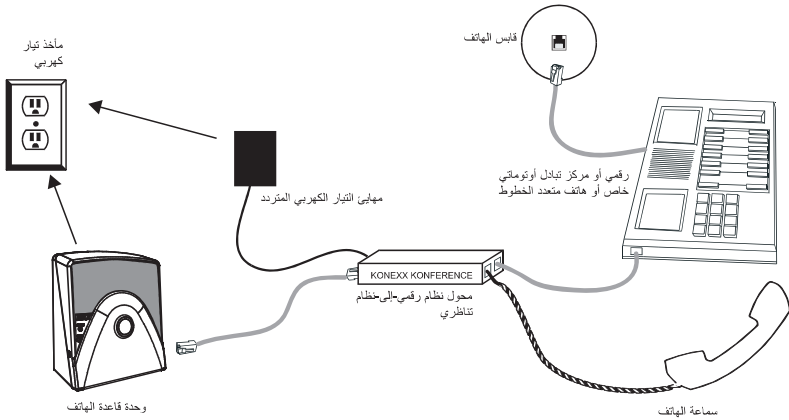
- أثناء المكالمه الهاتفيه، اضغط على مفتاح كتم الصوت MUTE لكتم صوت الميكروفون.
- اضغط المفتاح مرة أخرى لإلغاء كتم الصوت.

لإجراء مكالمه هاتفيه باستخدام دليل الهاتف

1. لتشغيل الهاتف اضغط على مفتاح تشغيل / إغلاق ON/OFF ستسمع رنين الهاتف
2. اضغط على مفتاح دليل الهاتف PHONEBOOK.
3. اضغط على أحد مفاتيح الأرقام (٩٠٠) المتوافق مع موقع رقم الهاتف المخزن الذي ترغب في الاتصال به. يجب برمجته هذه الخاصيه قبل الإستخدام . أنظر صفحه 8.

توصيل الهاتف بخط هاتفي رقمي

إذا كنت مزوداً بخدمة هاتفية رقمية عن طريق مركز تبادل أوتوماتي خاص PBX، فسوف تحتاج تشغيل ملحق تناظري من مركز التبادل الأوتوماتي PBX (لتحقيق أفضل أداء) أو استخدام محول خطوط هاتفية من النمط الرقمي إلى النمط التناظري. للحصول على مزيد من المعلومات، اتصل بقسم الدعم الفني لشركة ClearOne.



شكل ٥. توصيل وحدة قاعدة الهاتف بمحول من النمط الرقمي إلى النمط التناظري.

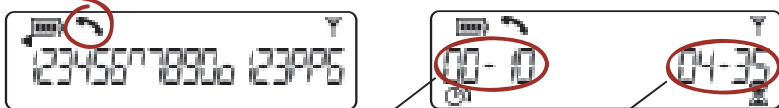
- قم بتوصيل أحد طرفي كابل الهاتف بقابس الهاتف الموجود في مؤخرة وحدة قاعدة الهاتف والطرف الآخر بمقبس محول الخط الهاتفي من النمط الرقمي إلى النمط التناظري.
- قم بتوصيل مهايي التيار الكهربائي للمحول بأخذ التيار الكهربائي.
- قم بتوصيل كابل هاتف ثانٍ من المحول إلى هاتف رقمي أو هاتف PBX. للحصول على مزيد من المعلومات، ارجع إلى دليل مستخدم محول التيار الكهربائي.
- قم بتوصيل وحدة قاعدة الهاتف بأخذ التيار الكهربائي ثم قم بتوصيله بالمقصورة.

استخدام هاتف المؤتمرات Max Wireless

إجراء مكالمة هاتفية

١. اضغط على مفتاح تشغيل/إغلاق الهاتف ON/OFF. ستسمع نغمة الطلب الهاتفي.
٢. اضغط على مفاتيح أرقام الهاتف تماماً مثلما تفعل مع الهاتف العادي. يظهر الرقم على شاشة العرض الكريستالية.

أيقونه الهاتف



في المكالمه
عداد الوقت المستغرق

للتحدث تقريباً
الوقت المتبقي

شكل ٦. شاشات العرض الكريستالية

لإرسال إشارة وامضة

إذا كانت خدمة هاتفك تتضمن وظائف تحويل وانتظار أو إجراء مكالمات متعددة الأطراف، فيمكنك استعمال مفتاح الإشارة الوامضة Flash. للحصول على تفاصيل، ارجع إلى شركة الخدمات الهاتفية المحلية.

لعرض رقمك المحلي على شاشة الهاتف أثناء مكالمات هاتفية

- اضغط على مفتاح المحو CLEAR. سيظهر رقم الهاتف على شاشة العرض. سوف يعود عداد وقت المكالمه بعد عدة ثواني .

لضبط مستوى صوت مكبر الصوت

- اضغط على مفتاح رفع الصوت VOLUME UP أثناء المكالمات الهاتفية لرفع الصوت.
- اضغط على مفتاح خفض الصوت VOLUME DOWN أثناء المكالمات الهاتفية لخفض الصوت.

لتنشغيل أو إغلاق الجرس

- اضغط باستمرار على مفتاح النجمة (*). سيضيء رمز إغلاق الجرس Ringer Off عند إغلاقه. لن يظهر رمز الجرس على الشاشة عندما يكون الجرس في وضع التشغيل.

Ringer Off

شكل ٩. رمز إغلاق الجرس Ringer Off عندما يكون الجرس مغلق ستومض المؤشرات الضوئية وأيقونه الهاتف مشيره إلى أن مكالمه واردة.



كتم الصوت أثناء رنين الهاتف

اضغط مفتاح النجمه ** أو مفتاح غلق الصوت MUTE لكتم صوت الجرس أثناء رنين الهاتف .

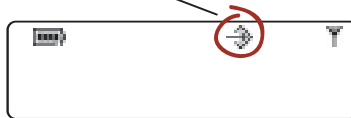
خيارات البرمجة

للسماح باستعمال الافرصليات الشخصيه و تحسين سهوله الاستخدام يمكن برمجته 7 خصائص :
لحن الجرس و نمط اطلب الهاتفى و مده التوميض و رقم الهاتف المحلي و اطلب الهاتفى السريع
لخدمات الاتصالات متعددة الاطراف و اطلب الهاتفى السريع لمركز الخدمات الهاتفية و AGC/ALC
كما يمكنك إستعاده المصنع الافتراضيه.

لتغيير لحن الجرس

1. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة REDIAL/PROG حتى ظهور رمز البرمجة Program على شاشة العرض الكريستالية.

رمز البرمجة

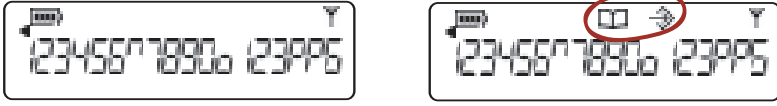


شكل ١٠. خيارات البرمجة

لتخزين رقم في دليل الهاتف

١. أدخل رقم الهاتف الذي ترغب بتخزينه عندما تكون مقصورة التداول الهاتفي في نمط الانتظار.
٢. اضغط باستمرار على مفتاح دليل الهاتف/التحرير PHONEBOOK/EDIT حتى تظهر رموز دليل الهاتف Phonebook والبرمجة Program على شاشة العرض الكريستالية.

رموز دليل الهاتف والبرمجة



شكل ٨. إضافة مدخلات دليل الهاتف

٣. خصص موقعاً للرقم في دليل الهاتف (من ٠-٩) وذلك بالضغط على المفتاح الرقمي المتطابق معه.
 ٤. اضغط على مفتاح دليل الهاتف PHONEBOOK مرة أخرى لحفظ الرقم الذي أدخلته. سوف تسمع نغمة تأكيد.
 ٥. للخروج من نمط تحرير دليل الهاتف قبل حفظ المدخل، اضغط على مفتاح المحرر CLEAR.
- اضغط باستمرار على "1" لإدخال خط قصير - أو مفتاح النجمة "*" لإدخال مسافة في الرقم .
استخدم مفتاح المحرر CLEAR لمحو الرقم القديم قبل إدخال الرقم الجديد .

للاتصال بالشركة المزودة لخدمة الاتصالات متعددة الأطراف

- اضغط على مفتاح الاتصالات المتعددة الأطراف CONFERENCE. يجب برمجة هذه الخاصية قبل الاستعمال. انظر الصفحة ١٠.
- للاتصال بمركز الخدمة
- اضغط باستمرار على مفتاح ٠ لمدة ثانيتين عندما يكون الهاتف في نمط الانتظار. يجب برمجة هذه الخاصية قبل الاستعمال. انظر الصفحة ١٠.

خيارات المستخدم

خيارات المكالمه

بالإضافة إلى وظائف الهاتف الأساسية الموصوفه في القسم السابق، يمكنك إجراء أي من الوظائف التالية أثناء مكالمه هاتفية: التحويل إلى نمط الطلب الهاتفي النغمي وإرسال إشاره وامضه وعرض رقم هاتف وتعديل صوت سماعه الهاتف أو تشغيل / إغلاق الجرس.

لاستخدام الطلب الهاتفي النغمي

Max Wireless يستخدم نمط الطلب النبضي إذا لم يتم تحويله إلى نمط الطلب النغمي. يمكنك التغيير مؤقتاً إلى نمط الطلب النغمي أثناء المكالمه .

- اضغط على مفتاح النجمة (*). يظهر حرف مميز على شاشه العرض الكريستالية. جميع الأرقام التي يتم إدخالها بعد هذا الرمز ستستعمل خاصية الطلب الهاتفي النغمي. عند إنتهاء المكالمه سيحول نمط الطلب الهاتفي إلى النمط النبضي.

ملاحظة: عند إدخال أكثر من ١٨ حرفاً، سيظهر زر لاستطلاع الأرقام على شاشة العرض الكريستالية وسيتم استطلاع الأرقام من اليمين إلى اليسار.

٤. أدخل رقم الهاتف.

٥. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** لحفظ الرقم. اضغط على مفتاح المحو **CLEAR** للخروج.

ملحوظة: اضغط باستمرار على "1" لإدخال خط قصير - أو مفتاح النجمه "*" لإدخال مسافه في الرقم. استخدم مفتاح المحو **CLEAR** لمحو الرقم القديم قبل ادخال الرقم الجديد .

لبرمجة رقم مركز الخدمة الهاتفية

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** حتى ظهور رمز البرمجة Program على شاشة العرض الكريستالية.

٢. اضغط على 6 للدخول إلى قائمة مركز الخدمة الهاتفية.

٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG**.

٤. أدخل الرقم الذي ترغب أن يقوم المفتاح ٠ بالاتصال به.

٥. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** لحفظ الرقم. اضغط على مفتاح المحو **CLEAR** للخروج.

ملحوظة: اضغط باستمرار على "1" لإدخال خط قصير - أو مفتاح النجمه "*" لإدخال مسافه في الرقم. استخدم مفتاح المحو **CLEAR** لمحو الرقم القديم قبل ادخال الرقم الجديد .

لاستعادة إعدادات المصنع الافتراضية

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** حتى ظهور رمز البرمجة Program على شاشة العرض الكريستالية.

٢. اضغط باستمرار على المفتاح رقم 9. يظهر الرقم 8 عبر شاشة العرض الكريستالية.

٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** لتأكيد التحديد. اضغط على مفتاح المحو **CLEAR** للخروج.

لاستعادة اعدادات المصنع الافتراضيه (AGC) و اعدادات مستوى التحكم الاتوماتيكي (ALC)

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال / البرمجة **REDIAL/PROG** حتى ظهور رمز البرمجه على شاشه العرض الكريستاليه .

٢. اضغط باستمرار على مفتاح 8 سوف يظهر رقم استعاده اعدادات المصنع الافتراضيه AGC على شاشه العرض الكريستاليه .

٣. اضغط على معاودة الاتسال / البرمجه **REDIAL/PROG** سوف يومض الرقم الحالى للاعدادات .

٤. ادخل رقم اعدادات جديد باستخدام الجدول .

٥. اضغط على معاودة الاتصال / البرمجه **REDIAL/PROG**

لتأكيد اختيارك . اضغط على مفتاح المحو **CLEAR** للخروج .

اعدادات	مكبر الصوت AGC	ميكروفون ALC
١	تشغيل الهاتف	تشغيل الهاتف
٢	تشغيل الهاتف	اغلاق الهاتف
٣	اغلاق الهاتف	تشغيل الهاتف
٤	اغلاق الهاتف	اغلاق الهاتف

٢. اضغط على ١ للدخول إلى قائمة لحن الجرس. هناك خمسة ألحان متوفرة.
٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** سيبدأ لحن الجرس المحدد حالياً بالوميض.
٤. اضغط على المفاتيح ٥-١ لسماع اللحن المتطابق مع الرقم. يتم سماع اللحن المحدد مرة واحدة.
٥. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** لحفظ التحديد. اضغط على مفتاح المحو **CLEAR** للخروج من البرمجة.

لتغيير نمط الطلب الهاتفي

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** حتى ظهور رمز البرمجة **Program** على شاشة العرض الكريستالية.
٢. اضغط على ٢ للدخول إلى قائمة نمط الطلب الهاتفي **Dialing Mode**. هناك نمطان للطلب الهاتفي: نغمي ونبضي. يتم عرض نمط الطلب الهاتفي الحالي على الشاشة (ويُرمز بالحرف T للنمط النغمي والحرف P للنمط النبضي).
٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG**. يوضع النمط الحالي.
٤. اضغط على ١ لتحديد نغمي أو على ٢ لتحديد نبضي.
٥. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** لحفظ التحديد. اضغط على مفتاح المحو **CLEAR** للخروج.

لتغيير مدة الوميض

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** حتى ظهور رمز البرمجة **Program** على شاشة العرض الكريستالية.
٢. اضغط على ٣ للدخول إلى قائمة مدة الوميض **Flash Duration**. يتم عرض المدة الحالية بالملي ثانية. هناك خمسة إعدادات لمدة الوميض: ٦٠٠ و ٣٠٠ و ١٥٠ و ١٠٠ و ٨٠.
٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** توضع المدة الحالية.
٤. اضغط على المفاتيح ٥-١ لتحديد إعداد مدة وميض جديدة.
٥. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** لحفظ التحديد. اضغط على مفتاح المحو **CLEAR** للخروج.

لبرمجة رقم هاتفي محلي

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** حتى ظهور رمز البرمجة **Program** على شاشة العرض الكريستالية.
٢. اضغط على ٤ للدخول إلى قائمة رقم هاتف المستخدم.
٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG**.
٣. أدخل رقم الهاتف المحلي.
٤. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** لحفظ الرقم. اضغط على مفتاح المحو **CLEAR** للخروج.

 ملحوظة: اضغط باستمرار على "1" لادخال خط قصير - أو مفتاح النجمه "*" لادخال مسافه في الرقم. استخدم مفتاح المحو **CLEAR** لمحو الرقم القديم قبل ادخال الرقم الجديد .

لبرمجة رقم خدمات الاتصالات متعددة الأطراف

١. اضغط باستمرار على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG** حتى ظهور رمز البرمجة **Program** على شاشة العرض الكريستالية.
٢. اضغط على ٥ للدخول إلى قائمة الهواتف المتعددة الأطراف **Conference**.
٣. اضغط على مفتاح معاودة الاتصال/البرمجة **REDIAL/PROG**.

أثناء المكالمه

- تغيير مستوى مكبر الصوت أو كتم صوت الميكروفون أو الغاء كتم الصوت يتسبب في حدوث هذا التغيير في مقصورتى التداول الهاتفى المزدوجه في وقت واحد .
- اذا فقدت احدى مقصورتى التداول الهاتفى المزدوجه بالقلعه نتيجه لضعف البطاريه أو لإنها بعيده المدى ستستمر المكالمه مع مقصوره التداول الهاتفى الاخرى .

انهاء المكالمه

- المكالمه ستنتهي اذا تم الضغط على زر انهاء / تشغيل في احدى مقصورتى التداول الهاتفى المزدوجه. و سوف تكون كلا من المقصورتين في وضع الاستعداد لمكالمه أخرى.

الصيانة

صيانة هاتف Max Wireless

- اتبع جميع التحذيرات والإرشادات الموجودة على هاتف Max Wireless.
- افصل وحدة قاعدة الهاتف ومقصورة التداول الهاتفى من مأخذ التيار الكهربى بالحائط قبل التنظيف. لا تستعمل المنظفات السائلة أو الرذاذ.
- استعمل قطعة قماش مرطبه بالماء لتنظيف السطح الخارجى لمقصورة التداول الهاتفى ووحدة قاعدة الهاتف ومصدر التيار الكهربى.

⚠ اعتبارات كهربية

- استخدم فقط مهايئ التيار الكهربى المصاحب لهاتف المؤتمرات.
- استخدم فقط مهايئ التيار الكهربى المصاحب لهاتف المؤتمرات .

تحديد مواطن الخلل

إذا كنت تواجه مشاكل في استعمال هاتف Max Wireless الخاص بك، فقد تعود أسباب ذلك إلى عدم تركيبه بصورة صحيحة أو قد يكون هناك قصور في عمل أجهزة أخرى. وللبدء في تحديد ذلك، تأكد مما يلي أو راجع الجدول المبين في الصفحة التالية:

- توصيل وحدة قاعدة الهاتف Max Wireless بمأخذ تيار كهربى مناسب من حيث الجهد الكهربى وإضاءة مصباح مؤشر الطاقة.
- مهيأ التيار الكهربى الموجود في الجزء الخاص بالمقصوره مشحون بالكامل و متصل جيداً.
- كابل الهاتف من القاعده متصل جيداً بقابس الهاتف في الحائط .
- الجهاز المستخدم من الطرف الآخر متساو في الكفاءه لهاتف المؤتمرات Max Wireless يعمل مع أجهزة أقل منه في الجوده إلا أن جوده المكالمه التداوليه قد تتأثر إذا كان الطرف الآخر من المكالمه يستخدم أجهزة أقل جوده .

النعمة والإشارات

وصف	نعمة/إشارة
سوف تسمع صوت صفير إذا كانت وحدة القاعدة ليس بها طاقة كهربائية عندما تضغط على مفتاح الهاتف .	ليس بها طاقة كهربائية
ستعزف نغمة عند إتمام مدخلة برمجة ناجحة.	تأكيد
ستعزف نغمة إذا حاولت القيام بأي من الأفعال التالية: <ul style="list-style-type: none"> • إدخال مدخلة برمجة غير سارية • استعمال مفتاح طلب هاتفي سريع لم يتم برمجته (اتصال متعدد الأطراف بلمسة زر واحدة أو اتصال بمركز الخدمة الهاتفية) • إدخال الرقم ٤٥ عند طلب رقم هاتفي مسبقاً • إدخال الرقم ١٧ لرقم هاتف المستعمل • إدخال الرقم ٣١ لأحد مفاتيح أرقام الطلب الهاتفي السريع (اتصال متعدد الأطراف بلمسة زر واحدة أو اتصال بمركز الخدمة الهاتفية) 	رفض
سوف تسمع صوت إنذار كل 60 ثانية عندما تكون البطارية في حاجة للشحن ومقصوره هاتف المؤتمرات في نمط الهاتف .	البطارية ضعيفه
سوف تسمع صوت إنذار كل 30 ثانية عندما تكون مقصوره هاتف المؤتمرات بعيده عن وحدة القاعدة وفي نمط الهاتف .	بعيده المدى
سوف يصدر صوت صفير عالي من مقصوره هاتف المؤتمرات عندما يتم الضغط على زر وسيله الإتصال بين قاعده الهاتف ومقصوره هاتف المؤتمرات. سيستمر هذا الصفير لمدة 30 ثانية أو إلى أن يتم الضغط على أي مفتاح على لوحة المفاتيح .	زر وسيله الإتصال بين قاعده الهاتف ومقصوره هاتف المؤتمرات

MaxAttach Wireless

إستخدام نظام MaxAttach Wireless للمؤتمرات

يتكون MaxAttach Wireless للتداول الهاتفي من مقصورتين اللتان تعملان فقط مع وحدة القاعدة الخاصه بهما . قام المصنع ببرمجه القاعدة و المقصوره المزدوجه معا و لديهم مسلسل رقمي متماثل . المسلسل الرقمي للقاعدة مثبت خلف القاعدة و المسلسل الرقمي للمقصوره المزدوجه مثبت أسفل كل مقصوره .

هناك فروق ضئيله بين تشغيل مقصوره واحده ومقصورتين كما هو مبين فيما يلي .

الرد على مكالمه هاتفية

- يرن الجرس في كل من مقصورتى التداول الهاتفي المزدوجه عند استقبال مكالمه. يعتمد لحن الجرس والصوت على اعداد كل منهما . الضغط على زر التشغيل / الاغلاق في احدى مقصورتى التداول الهاتفي المزدوجه يشغل كل منهما .

المواصفات

لأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)

الهاتف: ١٠,٥ بوصة × ١٠,٥ بوصة × ٣ بوصة
(٢٦,٧ سم × ٢٦,٧ سم × ٧,٦ سم)
وحدة قاعدة الهاتف: ٤,٢٥ بوصة × ٥,٥ بوصة ×
٢,٥ بوصة (١٠,٨ سم × ١٤ سم × ٦,٤ سم)

ترددات موجات الراديو

٢,٤ جيجا هيرتز WDCT
١,٨ جيجا هيرتز DECT
(٤) ٣٢ كيلوبيتس في الثانية و يتم توصيل
المعلومات في إتجاهين في وقت واحد

الوزن

الهاتف: ٢,٧ رطل (١,٢ كجم)
وحدة القاعدة: ٦ رطل (٢,٧ كجم)
عبوة الشحن: ١٠ أرطال (٤,٥ كجم)

سعة التسجيل

الموصل: قابس صوت أحادي ٢,٥ ملم
المقاومة: > ١٠٠٠ أوم
نطاق التردد: ٢٠٠ هرتز - ٣,٣ كيلو هرتز
النطاق الفعلي: ٦٠ ديسيبيل
THD < ٠.١

المواصفات البيئية

درجة الحرارة عند التشغيل: ٠ - ٥٥° سيليزية
(٣٢ - ١٢٢° فهرنهايت)
درجة الحرارة عند التخزين: ٥ - ٧٠° سيليزية
(٤١ - ١٥٨° فهرنهايت)
درجة الرطوبة عند التشغيل: ١٥ إلى ٨٠ %
درجة الرطوبة عند التخزين: ١٠ إلى ٩٠ %

إلغاء الصدى

التضاؤل الزمني: ٦٠ ميلي ثانية × ٣

إلغاء الضوضاء

إلغاء الضوضاء الفعلي

الطاقة

الجزء الخاص بالمقصوره:
مهيأ التيار الكهربى من ماده النيكل المعدنيه
للبطاريات ٧,٢ فولت ٢٢٠٠ ميلي أمبير
١٢ ساعه من التحدث المتواصل (طبيعي)
وحدة قاعدة الهاتف:
جهاز منظم طاقة تلقائي:
١٠٠ - ٢٤٠ فولتاً من التيار الكهربى المتردد;
٦٠/٥٠ هرتز

الشهادات

الجزء 15/ICES-003 الفئة أ من قواعد لجنة
الاتصالات الفيدرالية (FCC)
الجزء 15 والجزء التابع C/RSS-210 من قواعد لجنته
الاتصالات الفيدرالية (FCC)
الجزء 68/IC CS-03 من قواعد لجنة
الاتصالات الفيدرالية (FCC)
CE
مصدقة من UL/ C-UL

الضمان

سنتان

الطراز

Max Wireless WDCT*
Max Wireless DECT*

توصيل الهاتف

خط متناظر PBX أو PSTN
RJ-11C/CA11A، ١٢ ديسيبيل اسمي

لوحة المفاتيح

لوحة رقمية حرفية قياسية

مستوى مكبرات الصوت

٩٠ ديسيبيل قطبي أ محمول @ قدم واحد
نطاق التردد: ٢٠٠ هرتز - ٣,٣ كيلو هرتز

* اتصل بمندوب المبيعات للحصول على أرقام الصنف

المشكلة	السبب المحتمل	الإجراء المطلوب
صغير قبل مكالمته هاتفيته	الجزء الخاص بالمقصوره بعيد المدى قاعده الهاتف ليس بها طاقه كهربيه.	إنقل الجزء الخاص بالمقصوره بالقرب من وحده القاعده . تأكد من أن وحده القاعده متصله بمأخذ التيار الكهربيه و من اضاءه مصباح مؤشر الطاقه.
عدم سماع نغمة الطلب الهاتفي	عدم توصيل وحده قاعدة الهاتف بقباس الهاتف. عدم استخدام خط هاتفي تناظري.	قم بتوصيل وحده قاعدة الهاتف بقباس الهاتف مستعملاً كابل الهاتف الذي تم توريده معه. تأكد من أنك تستخدم خطاً هاتفيًا تناظريًا. اتصل بقسم تقنية المعلومات التابع للشركة التي تزودك بالخدمة الهاتفية للحصول على المساعدة.
التشوش أو الضجيج	وجود توصيل هاتفي رديء. وجود خط هاتفي رديء. كون غرفة الطرف الآخر من المكالمه ملينه جداً بالضجيج.	أجرِ المكالمه مرة أخرى لترى ما إذا كان خط هاتفي آخر يوفر لك اتصالاً أفضل من ذلك. قم بتوصيل هاتفك بعمل بصورة جيدة في قابس الهاتف. إذا بقي الخط مليناً بالضجيج، فانصل بشركة الهاتف التي تزودك بالخدمة الهاتفية. اطلب من الطرف الآخر على الخط أن يطفى الجهاز المصدر للضجيج.
تلقي المكالمات، مع عدم إمكانية إجراء المكالمات.	ضبط نمط الطلب الهاتفي (نغمي أو نبضي) بطريقة غير صحيحة لخدمتك الهاتفية.	انظر الصفحة ١٠ للحصول على الإرشادات الخاصة بتغيير نمط الطلب الهاتفي. ينبغي ترقية هذا الجهاز.
استقبال سمعي ضعيف	تشبيد المبني يحدد مدى الهاتف . كون جهاز الهاتف المستخدم لدى الطرف الآخر أقل جودة.	إنقل قاعده الهاتف قريباً من الهاتف . يمكن أن يحاول المشاركون في المكالمه متعددة الأطراف الجلوس أقرب إلى الجهاز والتخلص من مصادر الضجيج الخلفية.

إذا واجهت أي مشاكل مع الجهاز، فاقصل بشركة ClearOne Communications، 1825 Research Way, Salt Lake City, Utah 84119، أو اتصل هاتفياً بالرقم ٩٧٥-٧٢٠٠ (٨٠١) للحصول على المعلومات المتعلقة بالتصليح وضمان المنتج. إذا تسبب هذا الجهاز في إلحاق ضرر بالشبكة الهاتفية، فقد تطلب منك شركة الخدمة الهاتفية أن تفصل الجهاز عن الشبكة حتى يتم حل المشكلة.

لا توجد أي أجزاء في هذا الجهاز يمكن صيانتها من قبل المستعمل، إذا حدث ضرر أو عطل في الجهاز، فاقصل بشركة ClearOne Communications للحصول على إرشادات حول كيفية إصلاحه أو إعادته.

لا يمكن استخدام هذا الجهاز مع خدمة هاتفية توفرها الشركة باستعمال القطع النقدية المعدنية. ويخضع التوصيل بخطوط الخدمات الهاتفية لتعريف الولاية.

التوافق مع مواصفات وزارة الصناعة الكندية (IC)

IC:1970A-158015

رقم مكافئ الرنين 0.1B(ac) (REN)

إشعار

إن المصطلح "IC" الذي يسبق رقم الشهادة/التسجيل يشهد بمطابقة المنتج لمواصفات وزارة الصناعة الكندية. وهذه الشهادة تعني أن الجهاز تتطابق مواصفاته مع متطلبات محددة للسلامة والحماية العملية لشبكات الاتصالات السلكية واللاسلكية. ولا تضمن الوزارة أن يعمل الجهاز وفقاً لقناعة المستعمل.

أما رقم مكافئ الرنين REN فهو يستعمل لتحديد عدد الأجهزة التي يمكن توصيلها بالخط الهاتفي. إن الإفراط في عدد الأجهزة الموصلة بالخط الهاتفي قد يؤدي إلى عدم رنين الهاتف استجابة لمكالمة هاتفية واردة، في معظم المناطق وليس جميعها، يجب ألا يتجاوز عدد الأجهزة خمسة (٥٠٠)، للتأكد من عدد الأجهزة التي يمكن توصيلها بالخط الهاتفي، كما هو محدد بالعدد الكلي لرقم مكافئ الرنين للمنطقة، اتصل بشركة الخدمة الهاتفية للحصول على العدد الأقصى المسموح به.

قبل تركيب هذا الجهاز، ينبغي على المستخدمين أن يكفلوا إمكانية توصيل الأجهزة العائدة لهم بالمرافق العائدة لشركة الاتصالات السلكية واللاسلكية المحلية. ويجب أيضاً نصب الجهاز بطريقة مقبولة للتوصيل. وفي بعض الحالات، قد يتم استئصال شبكة أسلاك الشركات المعنية بتقديم خدمة هاتفية فردية عن طريق استعمال مجمع توصيل مصدق عليه (سلك تمديد هاتفي). وينبغي أن يعلم العميل بأن الامتثال للشروط المبينة أعلاه قد لا يحول دون تردي الخدمات في بعض المواقع.

وينبغي أن يتم إجراء التصليحات للأجهزة المضمونة الجودة من قبل أحد شركات الخدمات الكندية المرخصة والمعينة من قبل شركة ClearOne Communications. إن أي إصلاحات أو تحويرات يتم إجراؤها على هذا الجهاز من قبل المستعمل قد تعطي سبباً كافياً لشركة الاتصالات السلكية واللاسلكية في الطلب من المستخدم أن يقطع الاتصال عن جهازه.

وينبغي على مستخدمي الأجهزة تأميناً لحمايتهم أن يكفلوا توصيل توصيلات مرافق الطاقة الكهربائية وخطوط الهاتف ونظام الأنابيب المعدنية الداخلية للماء، إن وجدت، ببعضها البعض. إن هذا التنبيه الوقائي قد يكون هاماً على وجه الخصوص في المناطق القروية.

CE التوافق مع المواصفات الأوروبية

لقد تم المصادقة على جودة هذا الجهاز طبقاً لتوجيهات المجلس الأوروبي 1999/5/EC الخاصة باستخدام "أجهزة الاتصال اللاسلكية وأجهزة الاتصالات عن بعد"

الضمان

تضمن شركة ClearOne Communications (الشركة المصنعة) خلو هذا المنتج من عيوب الصناعة والخامات.

إذا تبين وجود عيب في أي جزء من أجزاء هذا المنتج، توافق الشركة المصنعة حسب اختيارها على:

- إصلاح أو تبديل الجزء المعيب مجاناً (باستثناء مصاريف النقل) لمدة قدرها عامان من تاريخ إرسال فاتورة المنتج إلى المستخدم النهائي، شريطة أن يعيد المنتج إلى شركة ClearOne Communications أو إلى مندوب مبيعاتها المخول وفقاً لبيان إعادة وتصليح المنتج المبين أدناه؛

يستثنى هذا الضمان المنتجات المجمع التي لم تصنع من قبل الشركة المصنعة سواء كانت داخلة في صناعة منتج للشركة أو لم تكن أو تم بيعها بموجب رقم قطعة غير خاصة بالشركة المصنعة أو رقم طراز عائد لها.

التوافق

التوافق مع الجزء 15/ICES-003 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)

تم اختبار هذا الجهاز وثبتت توافقه مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة أ، بموجب الجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) وقواعد التحليل الطيفي (ICES-033) في الصناعة الكندية. تمت صياغة هذه الحدود لتوفير حماية معقولة ضد التداخل الضار لتشغيل الجهاز في بيئة تجارية. يولد هذا الجهاز طاقة من ترددات موجات الراديو ويستخدمها ويمكن أن يشعها وإذا لم يتم تركيبه واستخدامه وفقاً لل دليل الإرشادات فقد يتسبب في حدوث تداخل ضار في الاتصالات المعتمدة على موجات الراديو. ومن المحتمل أن يسبب تشغيل هذا الجهاز في مناطق سكنية تداخلاً ضاراً في الإشارات اللاسلكية، وفي حالة كهذه سيتعين على مستخدم الجهاز تصحيح التداخل الناتج على نفقته الخاصة.

يخضع تشغيل الجهاز للشروطين التاليين: (١) ألا يسبب هذا الجهاز تداخلاً ضاراً في الإشارات اللاسلكية و(٢) يجب أن يتحمل هذا الجهاز أي قدر من التداخل بما في ذلك التداخل الذي قد يؤدي إلى تشغيل الجهاز بطريقة غير مرغوب فيها.

إن التغييرات أو التحويلات التي يتم إجراؤها دون الحصول على موافقة صريحة من شركة ClearOne Communications قد تلغي حق المستخدم في تشغيل الجهاز.

الجزء 15 والجزء التابع C/RSS-210 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)

الضوضاء

التذبذب الضوضائي الكهربائي موجوده في المصالح من وقت إلى اخر خصوصاً في وقت الصواعق . بعض الاجهزه الكهربائيه مثل المصباح الفلوري والمحركات والمراوح ممكن ينتج عنه ذبذبه ضوضائيه . لان موجات الراديو تتأثر بهذا لذلك ممكن أن تسمع تشويش وضوضاء من مكبر الصوت . هذا يعتبر إزعاج بسيط ولا يمكن إعتباره عيباً في الجهاز .

التعرض لإشعاع موجات الراديو

هذا الجهاز متوافق مع حدود لجنة الاتصالات الفيدرالية FCC للتعرض لإشعاع موجات الراديو الموضوعه من الآن فصاعداً لبيئته الغير محكومه . هذا الجهاز يجب أن يركب ويشغل على بعد ٢٠ سنتيمتر على الأقل بين المشع وجسمك .

التوافق مع الجزء ٦٨ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)

US:FBIMT01B910158015 رقم مكافئ الرنين (ac) 0.1B (REN)

تتوافق مواصفات هذا الجهاز مع الجزء ٦٨ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) والمتطلبات الفنية لأجهزة الهوائيات الطرفية المنشورة من قبل الجمعية الأمريكية لنقل وسائل الاتصالات السلكية واللاسلكية (ACTA). وتتضمن العلامة الموجودة على وحدة قاعدة هذا الجهاز ضمن معلومات أخرى رقم (US) ورقم مكافئ الرنين (REN) لهذا الجهاز. وينبغي عليك إعطاء هذه المعلومات إلى شركة الخدمة الهاتفية إذا طلب منك ذلك.

أما رقم مكافئ الرنين REN فهو يستخدم لتحديد عدد الأجهزة التي يمكن توصيلها بالخط الهاتفي. إن الإفراط في عدد الأجهزة المتصلة بالخط الهاتفي قد يؤدي إلى عدم رنين الهاتف استجابة لمكالمة هاتفية واردة. وفي معظم المناطق وليس جميعها، يجب ألا يتجاوز عدد الأجهزة خمسة (٥٠٠). للتأكد من عدد الأجهزة التي يمكن توصيلها بالخط الهاتفي، كما هو محدد بالعدد الكلي لرقم مكافئ الرنين، اتصل بشركة الخدمة الهاتفية للحصول على العدد الأقصى من أرقام مكافئ الرنين REN المسموح به للمنطقة التي تتم فيها المكالمة.

إذا تسبب هذا الجهاز في إلحاق ضرر بشبكة خطوط الهاتف فسنقوم شركة الخدمة الهاتفية بإعلامك مقدماً بأنها قد تحتاج إلى قطع خدماتها عنك مؤقتاً. وإذا كان ذلك غير ممكن، فستصل بك الشركة في أقرب فرصة ممكنة. كما أنها ستقوم بإعلامك عن حقل في رفع شكوى إلى لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) إذا رأيت أن ذلك ضرورياً.

وقد تقوم شركة الخدمة الهاتفية بإجراء تغييرات في التجهيزات أو الأجهزة أو العمليات أو الإجراءات التي قد تؤثر على عمل الجهاز. إذا حدث ذلك، فإن شركة الخدمة الهاتفية ستقوم بإبلاغك مقدماً لكي تستطيع اتخاذ الاحتياطات اللازمة للحفاظ على سلامة العمل وعدم عرقلة.

إشعار

يجب تطابق مواصفات القابس والمقبس المستخدمين لتوصيل هذا الجهاز بأسلاك المباني والشبكة الهاتفية مع الجزء 68 المعمول به من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) والمتطلبات المعتمدة من قبل الجمعية الأمريكية لنقل وسائل الاتصالات السلكية واللاسلكية (ACTA). وقد تم توفير سلك هاتف مطابق للمواصفات وقابس توصيل معياري مع هذا المنتج. قد صمم لكي يتم توصيله بقابس توصيل معياري متوافق معه مطابق أيضاً للمواصفات المعمول بها. للحصول على مزيد من التفاصيل، ارجع إلى الإرشادات الخاصة بتركيب الجهاز.

إعادة المنتج والتصلية

١. يعاد المنتج إلى البائع إذا تم شراؤه من وكيل مبيعات معتمد
أ. يجب على المستخدم النهائي تقديم دليل على تاريخ الشراء من وكيل مبيعات أثناء فترة الضمان.
ب. قد يقوم وكيل المبيعات حسب اختياره باستبدال الجهاز مباشرةً أو تصليحه أو قد يقرر إعادته إلى الشركة المصنعة لتصليةه.
٢. إعادة الجهاز إلى الشركة المصنعة
أ. يجب إصدار (رقم ترخيص إعادة منتج) للمستخدم النهائي من قسم الدعم الفني لشركة ClearOne.
ب. يجب على المستخدم النهائي إعادة المنتج إلى شركة ClearOne مع دليل على الشراء (يظهر تاريخ الشراء) لغرض المطالبة بدفع الضمان ويعرض رقم ترخيص إعادة المنتج على الجزء الخارجي من عبوة الشحن.

يعتبر هذا الضمان لاغياً إذا:

- أ. حدث تلف للمنتج نتيجة إهمال أو حادث أو قضاء أو قدر أو سوء استخدام أو إذا لم يتم تشغيله وفقاً للإجراءات الواردة في إرشادات التشغيل والإرشادات الفنية؛ أو
- ب. تم تحويل أو تصليح المنتج من قبل جهة غير الجهة المصنعة له أو المندوب المرخص لصيانتها من قبل الشركة المصنعة؛ أو
- ج. تم إجراء تغيير على المنتج أو استعمال ملحقات غير تلك التي تم تصنيعها أو توفيرها من قبل الشركة المصنعة أو إدخال إضافات عليه من شأنها أن تؤثر حسب تقرير الشركة المصنعة على أداء وأمان واعتمادية المنتج؛ أو
- د. إذا تحويل تم أو إزالة الرقم المسلسل الأصلي للمنتج.

لاينطبق أي ضمان صريح أو ضمني أخرى بما في ذلك ضمانات صلاحية الرواج أو العرض في السوق أو صلاحية الاستعمال لأي غرض محدد، على المنتج. وتقتصر المسؤولية القسوى للشركة المصنعة القسوى وفقاً لهذه الوثيقة على المبلغ المدفوع من قبل المستخدم النهائي لشراء المنتج. ولا يتمتع أي شخص أو جهة معينة بسلطة تحمل أي التزام أو مسؤولية أخرى تتعلق بالمنتجات.

ولا يحق للمستخدم النهائي للجهاز اتخاذ إجراء قانوني مهما كانت صيغته، قد ينشأ عن استعمال المنتج أو متعلق به أو بهذا الضمان إلا بعد مرور أكثر من سنتين على حدوث السبب الذي أدى إلى اتخاذ ذلك الإجراء.

ولن تكون الشركة مسؤولة عن أي أضرار جزائية أو تبعية أو عرضية أو أي نفقات أو خسارة في الدخل أو الملكية أو إزعاج أو انقطاع عن العمل عانى منه المستخدم النهائي نتيجة لقصور في أداء المنتج الذي تم شراؤه. ولن تتخطى مدة خدمة الضمان الخاص بأي منتج عن المدة المناسبة المحددة له.

في حال عدم عمل الجهاز بصورة مرضية، يتعين على المستخدم النهائي إعلام الشركة المصنعة فوراً على العنوان المبين أناه خطياً وإعطاء تفاصيل كاملة حول جوانب الخلل أو الأداء غير المرضي. عند استلام إشعار كهذا ستعطي الشركة المصنعة توجيهاتها بخصوص شحن المنتج، أو قد تتخذ أي إجراءات أخرى حسب اختيارها لمنح هذا الضمان كما هو مشار إليه أعلاه. ولا يغطي هذا الضمان الضرر الذي يلحق بالمنتج أثناء الشحن ولا تتحمل الشركة المصنعة أية مسؤولية عن هذا الضرر. وتدفع جميع مصاريف الشحن من قبل العميل.

يغطي هذا الضمان المستخدم النهائي للمنتج فحسب ولا يمكن التخلي عنها أو تحويلها للغير. يخضع هذه الضمان للقوانين المعمول بها في ولاية يوتا الأمريكية، ولا يأخذ بعين الاعتبار أي تضارب في المصالح قد ينجم عنه.

ClearOne Communications Inc

1825 Research Way

Salt Lake City, Utah 84119