



**Green Lion**

**مكبر صوت DENALI ٣. المحمول**

SKU: GNDESPR30WBK

Model No: GL-SP24

## جدول المحتويات

٢	نظرة عامة على المنتج
٢	المواصفات
٣	احتياطات السلامة
٣	أقسام المنتج
٤	دليل الإعداد
٦	قائمة التعبئة
٦	التوصيلات
٧	الأعطال والصيانة
٧	ملاحظات مهمة
٩	بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)
١٠	بيان تحذيرات الدائرة المتكاملة (IC)
١١	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
١١	التخلص من المنتج
١٢	الضمان
١٢	اتصل بنا

## نظرة عامة على المنتج

يُقدم مكبر الصوت المحمول Green Lion Denali بقوة ٣٠ واط صوتًا قويًا، وتصنيف IPX٧ لمقاومة الماء، و٤ ساعات من التشغيل المتواصل. مزودًا بإضاءة RGB، يُتيح تجارب صوتية وبصرية مُحسَّنة، ويدعم تقنية Bluetooth ٥.٣، هـ للاتصال اللاسلكي، ومقبض حمل لسهولة الحمل، ومنفذ شحن USB-C للشحن السريع. كما يدعم وضع TWS لإقران عدة مكبرات صوت، ومدخلات AUX وUSB، ومكالمات بدون استخدام اليدين لمزيد من الراحة.

تُكمل عناصر التحكم سهلة الاستخدام التصميم، مما يجعله خيارًا ذكيًا لعشاق الموسيقى أثناء التنقل.

## المواصفات

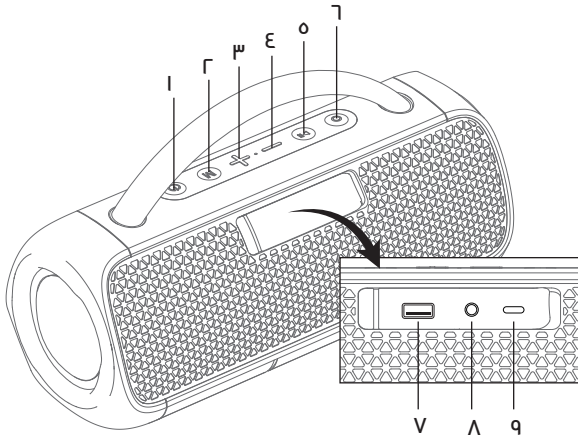
رقم الموديل	GL-SP٢٤
المادة	ABS + قماش
البطارية	٣٦٠٠ ملي أمبير/ساعة
الطاقة	٣٠ واط
الجهد	٣,٧ فولت
بلوتوث	٥,٣ فولت
مسافة الإرسال	١٠ أمتار
مكبر الصوت	٤ أوم ١٥ واط
مقاوم للماء	IPX٧
منفذ الشحن	USB-C
مدة الشحن	من ٢ إلى ١,٥ ساعة
مدة التشغيل	٤ ساعات
منافذ الإدخال	AUX, USB
وزن المنتج	١,٤٤ كجم
أبعاد المنتج	١٦٨ × ١٢٥ × ٢٥٣ مم

## احتياطات السلامة

اقرأ جميع التعليمات قبل استخدام السماعة لضمان التشغيل الآمن.  
مصدر الطاقة: استخدم فقط الأجهزة المصنفة بجهد ه فولت لتجنب تلف السماعة.  
تعليمات الشحن: تأكد من التوصيل الصحيح لمنع التلف.  
لا تشحن السماعة باستخدام مصادر طاقة غير متوافقة.  
عمر البطارية: تفقد البطاريات القابلة لإعادة الشحن دورات شحنها بمرور الوقت، وقد تحتاج إلى استبدالها بعد عدد معين من الاستخدامات.  
سلامة درجة الحرارة: أبقي السماعة بعيدًا عن الحرارة الشديدة للحفاظ على عمر بطارياتها ووظائفها.  
الضمان: التزم بالتعليمات لتجنب إلغاء الضمان.  
للإصلاحات، اتصل بالشركة المصنعة.  
أي تغييرات أو تعديلات غير معتمدة صراحةً من قبل الجهة المسؤولة عن الامتثال قد تلغي تصريح المستخدم بتشغيل الجهاز.

## أقسام المنتج

١. زر التشغيل: تشغيل/إيقاف، إعادة ضبط، تفعيل المساعد الصوتي.
٢. زر الوضع: تغيير وضع التشغيل.
٣. زر رفع الصوت+: الأغنية التالية، رفع مستوى الصوت.
٤. زر خفض الصوت-: الأغنية السابقة، خفض مستوى الصوت.
٥. زر الإيقاف المؤقت: تشغيل، إيقاف مؤقت، TWS.
٦. تشغيل/إيقاف إضاءة RGB.
٧. منفذ USB.
٨. منفذ AUX IN.
٩. منفذ شحن Type-C.



## دليل الإعداد

### ١. بطارية السماعة

بطارية قابلة لإعادة الشحن: تعمل السماعة ببطارية مدمجة قابلة لإعادة الشحن.  
الشحن: استخدم كابل الشحن المرفق لتوصيل السماعة بمصدر طاقة أو منفذ USB.  
يضيء مؤشر LED باللون الأحمر أثناء الشحن وينطفئ عند اكتمال الشحن.  
صيانة البطارية: يُنصح بشحن السماعة بالكامل قبل استخدامها مرة أخرى بعد فترة تخزين طويلة.

### ٢. التشغيل/الإيقاف

التشغيل: اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل لمدة ثانيتين لتشغيل السماعة.  
إيقاف التشغيل: اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل لمدة ٨ ثوانٍ لإيقاف تشغيل السماعة. سيساعد هذا أيضًا في إعادة ضبط السماعة في حال تعطلها.

### ٣. توصيل السماعة

إقران البلوتوث: فعّل البلوتوث على جهازك وابحث عن السماعة من القائمة المتاحة.  
توصيل كابل الصوت: يمكنك أيضًا توصيل جهاز صوت خارجي باستخدام كابل AUX أو USB المرفق.  
وضع TWS: لتوصيل مكبري صوت في وضع TWS للحصول على صوت ستيريو، اتبع التعليمات لإقران الجهازين لاسلكيًا.

## ٤. فصل مكبّر الصوت

فصل البلوتوث: لفصل البلوتوث، اضغط مع الاستمرار على زر الوضع لمدة ثانيتين بعد إنشاء اتصال البلوتوث.

## ٥. إعادة توصيل مكبّر الصوت

إعادة الاتصال التلقائي: تدعم بعض الأجهزة إعادة الاتصال التلقائي. إذا سبق لك إقران مكبّر الصوت، فسيتم إعادة الاتصال تلقائيًا عند تشغيله. إذا لم تتم إعادة الاتصال، فاضغط على زر التشغيل لمدة ثانيتين لإعادة الاتصال يدويًا.

## ٦. إضاءة RGB

وضع RGB: اضغط على زر RGB لتبديل إضاءة LED بين التأثيرات المختلفة. تتزامن الأضواء مع إيقاع الموسيقى، مما يوفر تجربة بصرية ديناميكية.

## ٧. وضع التشغيل

تبديل الأوضاع: اضغط على زر الوضع للتبديل بين أوضاع التشغيل المختلفة، مثل BT (بلوتوث)، وAUX، وUSB.

## ٨. توصيل كابل الصوت

التوصيل السلكي: وصل كابل صوت ٣.٥ مم من جهازك إلى السماعة. ستنتقل السماعة بعد ذلك إلى مدخل الصوت من التوصيل السلكي.

## ٩. وضع USB

تشغيل الموسيقى عبر USB: وصل السماعة بمصدر الموسيقى عبر USB لتشغيل الموسيقى.

## ١٠. إعادة الضبط

إعادة ضبط المصنع: إذا كنت بحاجة إلى مسح ذاكرة الاقتران، فاضغط مع الاستمرار على زر إعادة الضبط لمدة ٥ ثوانٍ. ستعود السماعة إلى إعداداتها الافتراضية وستطلب منك إعادة الاتصال.

## ١١. وظيفة زر الإيقاف المؤقت

ضغطة قصيرة: للتبديل بين التشغيل والإيقاف المؤقت.  
ضغطة مطولة: لإيقاف الموسيقى مؤقتًا والدخول إلى وضع الستيريو اللاسلكي الحقيقي (TWS).

الوضع. اضغط مرة أخرى لمدة ثانيتين لفصل TWS.

## ١٢. تغيير مستوى الصوت والأغاني

التحكم في مستوى الصوت:

زيادة: اضغط على زر "+" لرفع مستوى الصوت.

خفض: اضغط على زر "-" لخفض مستوى الصوت.

التنقل بين الأغاني:

الأغنية السابقة: اضغط مع الاستمرار على زر "-".

الأغنية التالية: اضغط مع الاستمرار على زر "+".

## ١٣. خاصية الإيقاف التلقائي

توفير الطاقة: سيتم إيقاف تشغيل السماعة تلقائيًا في حال عدم وجود اتصال بلوتوث أو تشغيل الموسيقى لمدة ١٠ دقائق.

## قائمة التعبئة

سماعة لاسلكية واحدة Plus MI.

كابل USB من النوع C واحد

## التوصيلات

### ١. توصيل TWS

شغل كلا السماعتين.

اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل/الإيقاف المؤقت في إحدى السماعتين لمدة ثانيتين حتى تسمع صوت صفير. السماعة الافتراضية هي السماعة الرئيسية، التي ضغطت عليها لإقرانها.

حرر زر التشغيل/الإيقاف المؤقت. قد يستغرق اتصال السماعتين بضع ثوانٍ. تحقق من أضواء المؤشر للتمييز بين القنوات اليسرى واليمنى: يضيء الضوء الأبيض في إحدى السماعتين، بينما يُصدر الضوء الأبيض الثابت في الأخرى، والتي يُفترض أن تكون القناة الرئيسية (اليسرى). اتصل بهاتفك الذكي باختيار رقم السماعة في إعدادات البلوتوث (سيظهر رقم واحد فقط في حال إقران السماعتين).

## ٢. فصل TWS

اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل/الإيقاف المؤقت في إحدى السماعات لمدة ثانيتين تقريبًا حتى تسمع صوت صفير.

**الشرح:** يشير الضوء الأزرق إلى (-): المنتج مناسب للاستخدام في المناخات غير الاستوائية.

**ملاحظة:** يُرجى استخدام نفس نوع البطارية أو نوع مماثل لاستبدالها في حال استبدال البطارية.

يجب عدم تعريض بطارية الليثيوم لحرارة أو اشتعال زائدين.

## الأعطال والصيانة

### فشل الاتصال:

تأكد من أن مؤشر الوظائف المتعددة  $\otimes$  يومض باللون الأزرق أو الأبيض على مكبرات الصوت. إذا لم يكن كذلك، فاشحن مكبر الصوت حتى يضيء.

تأكد من أن مكبر الصوت وجهاز البلوتوث في نطاق ١٢-٨ أمتار، ومن عدم وجود أي عوائق بينهما.

تحقق من إعدادات البلوتوث على جهازك.

### صوت مشغل الموسيقى مشوش:

تأكد من أن المسافة بين مكبرات الصوت والجهاز المتصل فعّالة لاتصال البلوتوث (١٢-٨ أمتار).

تأكد من عدم وجود عوائق تعيق إشارة البلوتوث.

تأكد من أن مكبر الصوت أو جهاز التشغيل ليس في وضع الطاقة المنخفضة.

## ملاحظات هامة

### ١. ملاحظات قبل الاستخدام

صُمم هذا المنتج مع مراعاة أعلى معايير السلامة. لضمان تشغيل آمن، يُرجى اتباع الإرشادات التالية:

ضع السماعة على سطح ثابت، لتجنب أي خطر محتمل للسقوط أو التسبب في إصابة شخصية.

لا تقم برك، أو فتح، أو سحق، أو ثني، أو ثقب، أو حرق مكبر الصوت.

تجنب وضعه بالقرب من مصادر الحرارة مثل المشعات، أو أجهزة التدفئة، أو المواقد، أو أي أجهزة أخرى تُولّد الحرارة.

نظّف مكبر الصوت بقطعة قماش جافة فقط. يُرجى إيقاف تشغيل مكبر الصوت وفصله عن الكهرباء قبل التنظيف.

في حال الحاجة إلى صيانة احترافية، يُرجى الاتصال بفني مؤهل.

اضبط مستوى الصوت على مستوى مريح لأسباب صحية.

## ٢. ملاحظات عامة

تم اختبار هذا الجهاز، وهو متوافق مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة ب، كما هو محدد في الجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). تهدف هذه الحدود إلى توفير حماية معقولة من التداخل الضار في التركيبات السكنية.

يُولّد هذا الجهاز ويشعّ طاقة ترددات لاسلكية، وقد يُسبب تداخلاً ضاراً في الاتصالات اللاسلكية إذا لم يُستخدم وفقاً للتعليمات.

ومع ذلك، لا يوجد ضمان بعدم حدوث تداخل في أي تركيب مُحدد.

في حال حدوث تداخل ضار في استقبال الراديو أو التلفزيون، كما هو مُحدد بإيقاف تشغيل الجهاز وتشغيله، يُنصح المستخدم بتجربة الإجراءات التالية:

إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو نقله.

زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.

توصيل الجهاز بمنفذ كهربائي على دائرة كهربائية مختلفة عن الدائرة الكهربائية التي يتصل بها جهاز الاستقبال.

استشر الوكيل أو فني راديو/تلفزيون مُختص للحصول على المساعدة.

## بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)

١. يتوافق هذا الجهاز مع الجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). يخضع التشغيل للشروط التاليين:

(١) ألا يُسبب هذا الجهاز تداخلاً ضاراً؛ و(٢) أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل مُستقبل، بما في ذلك التداخل الذي قد يُسبب تشغيلاً غير مرغوب فيه.

٢. قد تُبطل التغييرات أو التعديلات غير المُعتمدة صراحةً من قبل الجهة المسؤولة عن الامتثال لصلاحية المستخدم في تشغيل الجهاز.

**ملاحظة:** تم اختبار هذا الجهاز وتبين أنه يتوافق مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة ب، وفقاً للجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC).

صُممت هذه الحدود لتوفير حماية معقولة من التداخل الضار في التركيبات السكنية. ولّد هذا الجهاز طاقة ترددات لاسلكية، وقد يُشعّها، وإذا لم يُركّب ويُستخدم وفقاً للتعليمات، فقد يُسبب تداخلاً ضاراً في الاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، لا يوجد ضمان بعدم حدوث تداخل في أي تركيب مُعيّن. إذا تسبّب هذا الجهاز في تداخل ضار في استقبال الراديو أو التلفزيون، والذي يُمكن تحديده بإيقاف تشغيل الجهاز وتشغيله، يُشجّع المستخدم على محاولة تصحيح التداخل من خلال واحد أو أكثر من الإجراءات التالية:

إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو تغيير مكانه.

زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.

توصيل الجهاز بمقبس كهربائي على دائرة كهربائية مختلفة عن تلك التي يتصل بها جهاز الاستقبال.

استشر الوكيل أو فني راديو/تلفزيون مُختصاً للحصول على المساعدة.

بيان تحذير الترددات اللاسلكية:

تم تقييم الجهاز لتلبية متطلبات التعرض العامة للترددات اللاسلكية. يُمكن

استخدام الجهاز في ظروف التعرض المحمولة دون قيود.

## بيان تحذيري من IC

مواصفات معايير الراديو RSS-Gen، الإصدار ه - الإنجليزية:

يحتوي هذا الجهاز على جهاز إرسال/استقبال معفى من الترخيص، يتوافق مع مواصفات RSS المعفاة من الترخيص لوزارة الابتكار والعلوم والتنمية الاقتصادية الكندية.

يخضع التشغيل للشروطين التاليين:

ألا يُسبب هذا الجهاز تداخلاً.

يجب أن يتقبل هذا الجهاز أي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يُسبب تشغيلاً غير مرغوب فيه للجهاز.

بيان التعرض للترددات الراديوية:

تم تقييم الجهاز لتلبية المتطلبات العامة للتعرض للترددات الراديوية.

يمكن استخدام الجهاز في ظروف التعرض المحمولة دون قيود.

### French:

Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exemptés de licence conformes aux RSS d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

Cet appareil ne doit pas causer d'interférences.

Cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Déclaration d'exposition RF :

L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux RF. L'appareil peut être utilisé dans des conditions d'exposition portable sans restriction.

## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

هل لا يعمل مكبر الصوت؟

هل أعد شحن مكبر الصوت؟

هل لا ينطفئ مكبر الصوت أو لا يستجيب؟

أعد ضبط مكبر الصوت بالضغط على زر التشغيل لمدة ٨ ثوانٍ لإعادة ضبطه وإيقاف تشغيله تلقائيًا.

هل لا يوجد صوت؟

اضبط مستوى الصوت.

تأكد من أن جهاز البلوتوث الخاص بك ضمن نطاق التغطية.

تأكد من عدم وجود عوائق تعيق أو تشوش إشارة البلوتوث.

تحقق من اتصال البلوتوث بالجهاز للتأكد من توصيل مكبر الصوت.

هل جودة الصوت رديئة؟

هل حرك الجهاز بالقرب من مكبر الصوت أو أزل العوائق بينهما.

هل يتعذر توصيل الجهاز بمكبر الصوت؟

افصل الأجهزة الأخرى المتصلة وحاول مرة أخرى.

يمكنك فرض فصل الاتصال بالابتعاد عن نطاق البلوتوث (١٠ أمتار).

ملاحظة: لتجنب التأثير على أداء المنتج، يُرجى شحن جهازك مرة واحدة على الأقل كل ٣ أشهر.

## التخلص

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفائات منزلية غير مُفرزة. من المهم فصل هذه النفائات لمعالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع اللوائح المحلية لإدارة النفائات.

## الضمان

المنتجات التي يتم شراؤها مباشرة من موقع **Green Lion** أو من متجرنا تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهرًا.

عند شراء منتجات **Green Lion** من أي من الموزعين المعتمدين لدينا، ستحصل على ضمان لمدة ١٢ شهرًا. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، توجه إلى موقعنا على <https://www.greenlion.net/warranty> واملأ الاستمارة بمعلوماتك. لا تنس تحميل صورة المنتج أيضًا. بعد أن نقوم بمراجعة وقبول طلبك، سنرسل لك بريدًا إلكترونيًا للتأكيد تمديد ضمان المنتج الخاص بك.

لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة:  
<https://www.greenlion.net/warranty>

## تواصل معنا

إذا كان لديك أي استفسارات حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا عبر:  
الموقع الإلكتروني: <https://www.greenlion.net/>  
المبيعات: [sales@greenlion.net](mailto:sales@greenlion.net)  
دعم الخدمة: [Support@greenlion.net](mailto:Support@greenlion.net)  
تليجرام: [@greenlion\\_global](https://www.t.me/greenlion_global)  
انستغرام: [@greenlion\\_global](https://www.instagram.com/greenlion_global)