



**GREEN LION**



**Green Lion**

**GSD-54**

**مفك براغي لاسلكي**

SKU: GNGSD54CSGN

Model No: GSD-54

٢	نظرة عامة على المنتج
٢	المواصفات
٣	تحذيرات السلامة
٧	تعليمات الشحن
٧	دليل التشغيل
٨	تصميم المنتج
٨	مكونات المنتج
١٠	لوائح نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية
١٠	حماية البيئة
١٠	إزالة البطارية
١١	التخلص
١١	الضمان
١١	تواصل معنا

## نظرة عامة على المنتج

مفك البراغي اللاسلكي Green Lion GSD-٥٤ أداة متعددة الاستخدامات وفعالة، تجعل مهامك أسهل وأسرع. يعمل ببطارية ٣,٧ فولت ١٥٠٠ مللي أمبير، مما يوفر قوة وأداء ممتازين. يتميز المفك بعزم دوران أقصى يبلغ ٣ نيوتن متر وسرعة دوران بدون حمل تبلغ ٢٥٠ دورة في الدقيقة، مما يجعله فعالاً للمهام الخفيفة والأكثر تطلباً. مزود برؤوس مغناطيسية من الكروم والفاناديوم، مما يوفر المتانة والراحة للاستخدام طويل الأمد. تتميز الأداة أيضاً بمرونة متعددة الزوايا لتحسين القدرة على المناورة في الأماكن الضيقة، بالإضافة إلى زر تحكم أمامي/خلفي لسهولة التشغيل. يضمن ضوء LED المدمج رؤية مثالية أثناء العمل، ويوفر ظرف التثبيت السداسي ١/٤ بوصة المزود بآلية التحرير السريع تغييراً سريعاً وسهلاً للرؤوس. يُعد هذا المفك الصغير الحجم والقوي إضافة مثالية لأي مجموعة أدوات، لربط دقيق وفعال.

## المواصفات

رقم الموديل	GSD-٥٤
المادة	ABS
البطارية	٣,٧ فولت ١٥٠٠ مللي أمبير/ساعة
المدخلات	٥ فولت/١ أمبير
أقصى سرعة	٢٥٠ دورة في الدقيقة
أقصى عزم دوران	٣ نيوتن متر

حجم الظرف	١/٤ بوصة (٦,٣٥ مم) سداسي
منفذ الشحن	النوع C
مدة الشحن	٢-٣ ساعات
مدة التشغيل	٥٠ دقيقة
وزن المنتج	٢٩٤ غرام
أبعاد المنتج	١٨٣ × ١٢٧ × ٤٣,٧ مم

## تحذيرات السلامة

### ١. تحذيرات عامة

**أ.** حافظ على نظافة منطقة العمل وإضاءتها جيدًا. فالمناطق المزدحمة أو المظلمة قد تؤدي إلى حوادث.

**ب.** لا تستخدم الأدوات الكهربائية في بيئات قابلة للاشتعال، مثل المناطق التي تحتوي على سوائل أو غازات أو غبار قابل للاشتعال. فقد تُصدر الأدوات الكهربائية شرارات قد تُشعل الغبار أو الأبخرة.

**ج.** ابقِ الأطفال والمارة على مسافة آمنة أثناء استخدام الأدوات الكهربائية. فقد يؤدي تشتت الانتباه إلى فقدان السيطرة.

### ٢. السلامة الكهربائية

تأكد من تطابق قابس الأدوات الكهربائية مع مأخذ التيار. لا تُعدّل القابس بأي شكل من الأشكال، ولا تستخدم محولات ذات وصلات تأريض.

**أ.** تجنب ملامسة جسمك للأسطح المؤرضة، مثل الأنابيب والمشعات والأفران والثلاجات. يزداد خطر التعرض لصدمة كهربائية إذا كان جسمك مؤرضًا.

**ب.** دخول الماء إلى أداة كهربائية يزيد من خطر الصدمة الكهربائية.

**ج.** لا تستخدم السلك لحمل الأداة الكهربائية أو سحبها أو فصلها. حافظ على السلك بعيدًا عن الحرارة والزيوت والحواف الحادة والأجزاء المتحركة. الأسلاك التالفة أو المتشابكة تزيد من خطر الصدمة الكهربائية.

**د.** عند تشغيل أداة كهربائية في الهواء الطلق، استخدم سلك تمديد

مناسب للاستخدام الخارجي. استخدم سلك مناسب للاستخدام الخارجي يقلل من خطر الصدمة الكهربائية.

**هـ.** إذا كان تشغيل أداة كهربائية في مكان رطب أمرًا لا مفر منه، فاستخدم مصدر طاقة محمي بجهاز حماية من التيار المتبقي (RCD). استخدم جهاز حماية من التيار المتبقي يقلل من خطر الصدمة الكهربائية.

**ملاحظة:** يمكن استبدال مصطلح "residual current device (RCD)" بمصطلح "ground fault circuit interrupter (GFCI)" أو "earth leakage circuit breaker (ELCB)".

### ٣. السلامة الشخصية

**أ.** كن متيقظًا، وتوخَّ الحذر فيما تفعله، واستخدم المنطق السليم عند تشغيل الأدوات الكهربائية. لا تستخدم الأدوات الكهربائية وأنت متعب أو تحت تأثير المخدرات أو الكحول أو الأدوية. قد تؤدي لحظة من عدم الانتباه أثناء تشغيل الأدوات الكهربائية إلى إصابة شخصية خطيرة.

**ب.** استخدم معدات الوقاية الشخصية. ارتدِ دائمًا واقيةً للعينين.

**إن** استخدام معدات الوقاية الشخصية، مثل قناع الغبار، وأحذية السلامة المانعة للانزلاق، وخوذة السلامة، أو واقيات الأذن، في الظروف المناسبة، سيقلل من الإصابات الشخصية.

**ج.** تجنب التشغيل غير المقصود. تأكد من أن المفتاح في وضع الإيقاف قبل توصيل مصدر الطاقة و / أو البطارية، أو التقاط الأداة، أو حملها. حمل الأدوات الكهربائية والمفتاح في وضع التشغيل قد يُسبب إصابة.

**د.** أزل أي مفتاح ضبط أو مفتاح ربط قبل تشغيل الأداة الكهربائية. قد يؤدي ترك مفتاح الربط أو مفتاح الربط مُعلقًا بجزء دوار من الأداة الكهربائية إلى إصابة شخصية.

- هـ.** لا تبالغ في مد يدك. حافظ على ثبات قدميك وتوازنك في جميع الأوقات. هذا يضمن تحكماً أفضل في الأداة الكهربائية في المواقف غير المتوقعة.
- و.** ارتدِ ملابس مناسبة. تجنب ارتداء الملابس الفضفاضة أو المجوهرات. أبقِ شعرك وملابسك بعيداً عن الأجزاء المتحركة. الملابس الفضفاضة أو المجوهرات أو الشعر الطويل قد يعلق في الأجزاء المتحركة.
- ز.** إذا كانت هناك أجهزة لتوصيل أنظمة شفط الغبار وجمعه، فتأكد من توصيلها واستخدامها بشكل صحيح. يُقلل الاستخدام الصحيح لأنظمة جمع الغبار من المخاطر المتعلقة بالغبار.
- ح.** لا تتهاون في استخدام الأدوات. لا ينبغي أن تدفعك معرفتك بالأدوات إلى تجاهل مبادئ السلامة. قد يؤدي أي تصرف غير مسؤول إلى إصابة خطيرة في لحظة.
- ط.** استخدم الأدوات الكهربائية والعناية بها
- أ.** لا تُجبر الأداة الكهربائية على العمل. استخدم الأداة الكهربائية المناسبة لتطبيقك. ستؤدي الأداة الكهربائية المناسبة العمل بكفاءة أكبر وأماناً وبالسرعة المطلوبة.
- ب.** لا تستخدم الأداة الكهربائية إذا لم يعمل مفتاح التشغيل والإيقاف. أي أداة كهربائية لا يمكن التحكم بها بواسطة المفتاح تُعدّ خطيرة ويجب إصلاحها.
- ج.** افصل القابس عن مصدر الطاقة و/أو أزل حزمة البطارية (إن كانت قابلة للفصل) من الأداة الكهربائية قبل إجراء أي تعديلات، أو تغيير الملحقات، أو تخزين الأدوات الكهربائية. هذه الإجراءات الوقائية تقلل من خطر تشغيل الأداة عن طريق الخطأ.
- د.** خزن الأدوات الكهربائية غير المستخدمة بعيداً عن متناول الأطفال، ولا تسمح للأشخاص غير الملمين بالأداة باستخدامها. الأدوات الكهربائية خطيرة في أيدي المستخدمين غير المدربين.
- هـ.** حافظ على الأدوات الكهربائية وملحقاتها. تحقق من عدم وجود اختلال في المحاذاة أو انحشار في الأجزاء المتحركة، أو كسر في الأجزاء، أو أي حالة أخرى قد تؤثر على تشغيل الأداة الكهربائية. إذا كانت الأداة الكهربائية تالفة، يجب إصلاحها قبل استخدامها مرة أخرى. العديد من الحوادث ناجمة عن سوء صيانة الأدوات الكهربائية.
- و.** حافظ على أدوات القطع حادة ونظيفة. أدوات القطع التي تتم صيانتها بشكل صحيح ذات الحواف الحادة أقل عرضة للانحشار وأسهل في التحكم.

- ز.** استخدم الأداة الكهربائية وملحقاتها ووريش القطع وفقاً لهذه التعليمات، مع مراعاة ظروف العمل والمهمة المراد إنجازها.
- قد يؤدي استخدام الأداة الكهربائية في عمليات غير مخصصة لها إلى وضع خطير.
- ح.** حافظ على المقابض وأسطح الإمساك جافة ونظيفة وخالية من الزيوت والشحوم. المقابض وأسطح الإمساك الزلقة لا تسمح بالتعامل الآمن مع الأداة والتحكم بها في المواقف غير المتوقعة.
- هـ.** احتياطات سلامة البطارية
- أ.** أعد الشحن فقط باستخدام الشاحن المحدد من قبل الشركة المصنعة. قد يؤدي استخدام شاحن مناسب لنوع معين من حزم البطاريات إلى خطر نشوب حريق عند استخدامه مع حزمة بطاريات أخرى.
- ب.** استخدم الأدوات الكهربائية فقط مع حزم البطاريات المخصصة لها. استخدم أي بطاريات أخرى قد يُعرّضك لخطر الإصابة أو الحريق.
- ج.** عند عدم استخدام البطارية، احفظها بعيداً عن أي أجسام معدنية أخرى، مثل مشابك الورق، والعملات المعدنية، والمفاتيح، والمسامير، والبراغي، أو أي أجسام معدنية صغيرة أخرى قد تُسبب اتصالاً بين أطراف البطارية. قد يؤدي تلامس أطراف البطارية معاً إلى حروق أو حريق.
- د.** في حال سوء الاستخدام، قد يتسرب سائل من البطارية. تجنب ملامسته. في حال ملامسته عن طريق الخطأ، اغسله بالماء. إذا لامس السائل العينين، فاستشر طبيباً على الفور بعد غسل العينين بالماء. قد يُسبب السائل المتسرب من البطارية تهيجاً أو حروقاً.
- هـ.** لا تستخدم بطارية أو أداة تالفة أو مُعدّلة. قد تُظهر البطاريات التالفة أو المُعدّلة سلوكاً غير متوقع.
- و.** لا تعرض البطارية أو الأداة للنار أو درجات الحرارة المرتفعة. قد يؤدي التعرض للنار أو درجات حرارة أعلى من ١٣٠ درجة مئوية إلى حدوث انفجار.
- ز.** اتبع جميع تعليمات الشحن ولا تشحن البطارية أو الأداة خارج نطاق درجة الحرارة المحددة. قد يؤدي الشحن غير الصحيح أو في درجات حرارة خارج النطاق المحدد إلى تلف البطارية وزيادة خطر الحريق.

## ٦. الصيانة

- أ. اطلب صيانة أدواتك الكهربائية من فني صيانة مؤهل باستخدام قطع غيار مطابقة فقط. سيضمن ذلك الحفاظ على سلامة الأداة الكهربائية.
- ب. لا تقم أبدًا بصيانة البطاريات التالفة. يجب أن تتم صيانة البطاريات فقط من قبل الشركة المصنعة أو مزودي الخدمة المعتمدين.

## تعليمات الشحن

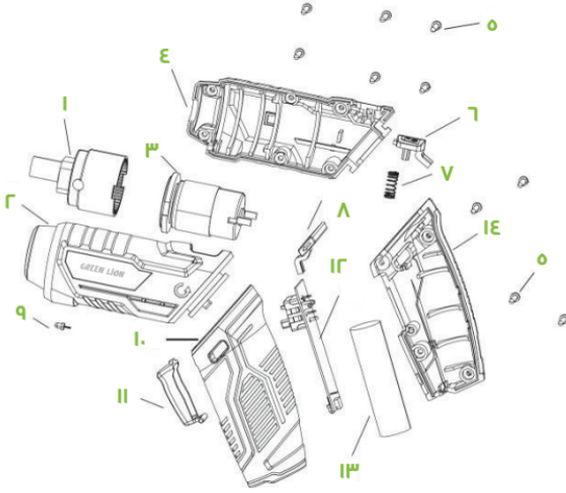
١. لشحن المفك، أدخل قابس الشاحن في منفذ الشحن الموجود بالقرب من قاعدة مقبض المفك، ثم وصل الشاحن بمأخذ كهربائي.
٢. سيضيء مؤشر الشحن للدلالة على أن البطارية قيد الشحن. عند اكتمال الشحن، افصل الشاحن من مأخذ الطاقة ومن المفك.

## دليل التشغيل

١. ضع رأس المفك في حامل الرؤوس. اضغط على زر التشغيل الأمامي أو الخلفي لتشغيل المفك. اضغط عزم الدوران بالضغط على زر ضبط عزم الدوران. سيضيء مؤشر LED مع الضغط الأولي على الزناد.
٢. عند الانتهاء، أخرج رأس المفك من حامل الرؤوس بسحب حامل الرؤوس سريع الفك للخلف إذا لزم الأمر. نظف المفك وأعد جميع الأجزاء إلى علبة التخزين. خزن العلبة في مكان آمن وجاف ومحمي من الأطفال.

## تصميم المنتج





### قائمة المكونات

رقم	اسم المكون	الجودة
١	مجموعة علبة التروس	١
٢	الغطاء الأيسر	١
٣	مجموعة المحرك	١
٤	الغطاء الأيمن	١
٥	برغي ٢,٩	١٠
٦	زر دوار	١
٧	زنبرك الزر	١

٨	مفتاح الحركة للأمام والخلف	١
٩	مصباح LED	١
١٠	غطاء المقبض الأيسر	١
١١	مفتاح التشغيل	١
١٢	لوحة الدوائر المطبوعة	١
١٣	بطارية	١
١٤	غطاء المقبض الأيمن	١

## لوائح نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية

تخلص من هذا المنتج عند انتهاء عمره الافتراضي وفقًا لتوجيهات الاتحاد الأوروبي بشأن نفايات المعدات الكهربائية والإلكترونية. عندما لا يعود المنتج مطلوبًا، يجب التخلص منه بطريقة صديقة للبيئة. تواصل مع هيئة إدارة النفايات الصلبة المحلية للحصول على معلومات حول إعادة التدوير.



## حماية البيئة

أعد تدوير المواد غير المرغوب فيها بدلاً من التخلص منها كنفايات. يجب فرز جميع الأدوات والملحقات والتغليف. ونقلها إلى مركز إعادة التدوير للتخلص منها بطريقة صديقة للبيئة. عندما يصبح المنتج غير صالح للاستخدام تمامًا ويحتاج إلى التخلص منه، قم بتصريف أي سائل. إن وجدت، في حاويات معتمدة، وتخلص من المنتج والسوائل وفقًا للوائح المحلية.



## إزالة البطاريات

بموجب لوائح نفايات البطاريات والمراكم ٢٠٠٩، نحن ملزمون بإبلاغ المشتريين المحتملين بالمنتجات التي تحتوي على بطاريات (كما هو محدد في هذه اللوائح).



## التخلص

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



## الضمان

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

عند شراء منتجات **Green Lion** من أي من الموزعين المعتمدين لدينا، ستحصل على ضمان لمدة ١٢ شهراً. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، توجه إلى موقعنا على <https://www.greenlion.net/warranty> واملأ الاستمارة بمعلوماتك. لا تنس تحميل صورة المنتج أيضاً. بعد أن نقوم بمراجعة وقبول طلبك، سنرسل لك بريداً إلكترونياً 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.instagram.com/greenlion_global)  
انستغرام: [@greenlion\\_global](https://www.instagram.com/greenlion_global)