

PROFESSIONAL TOOLS
TANOS®

LASEER LEVEL 4 LINE
تراز ليزری ۴ خط



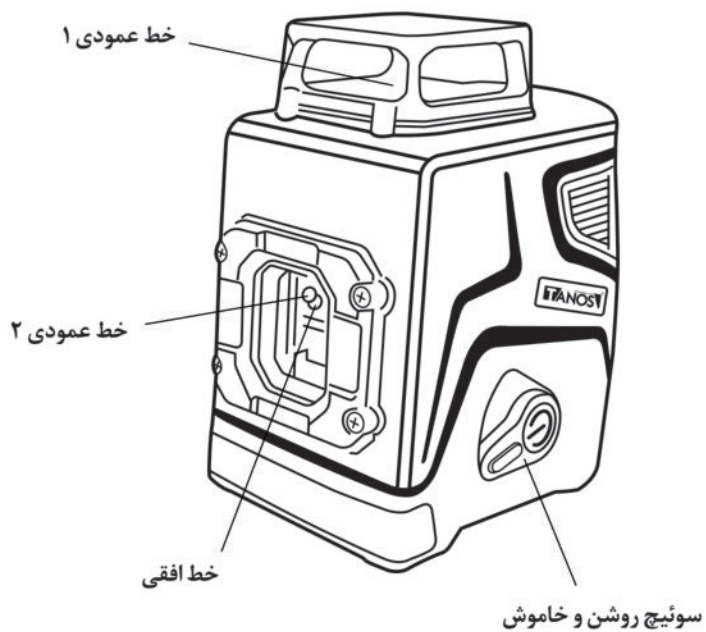
ITEM NO : LL-1361



یک سال گارانتی

مشخصات فنی

مدل	LL-1361
دقت	±2 میلیمتر در ۵ متر
دامنه تراز کردن	±3°
محدوده کار / با ردیاب	۱۵ متر/۵۰ متر (کار با گیرنده لیزر)
رزوه سه پایه	۱/۴ اینچ
نوع لیزر	کلاس ۲
طول موج	۶۳۵ نانو متر
عرض خط	۲ میلیمتر در ۱۰ متر
دمای کارکرد	۱۰- تا ۴۵ درجه
ابعاد	115x77x120mm
زمان کار مداوم	< ۸ ساعت
حفاظت آب / گرد و غبار	IP 54
منبع تغذیه	باتری Li-ion
وزن خالص	۵۱۰ گرم
متعلقات	پایه آهنربایی دستورالعمل کاربر کیف حمل ضد ضربه (BMC) شارژر Type-C



نحوه استفاده:

■ کلید ۲ حالته

■ خاموش (حالت سمت چپ)

در این حالت دستگاه خاموش است و پرتوهای لیزر ساطع نمی‌شوند. بدیهی است پس از اتمام کار برای طولانی‌تر شدن عمر دستگاه و باتری آن، باید کلید را در حالت خاموش قرار دهید. (تصویر ۱)



■ روشن (حالت سمت راست)

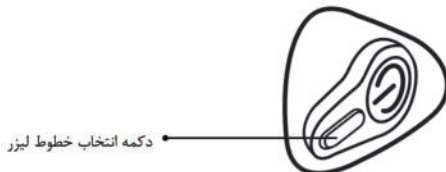
در این حالت دستگاه روشن و آماده استفاده است. هنگامی پرتوهای لیزر در حال تابش می‌باشند بدین معناست که خاصیت خود تراز دستگاه نیز در حال عملکرد و قفل پاندول آزاد شده است. هنگامی که قفل پاندول آزاد است، پاندول در حالت خودترازی قرار خواهد و در محدوده ۳ درجه شروع به خود تراز می‌شود.



کلید انتخاب خطوط

با فشردن دکمه لیزر می‌توان تغییرات مختلفی در ترتیب خطوط به شرح ذیل ایجاد نمود.

- ۱- با روشن کردن دکمه روشن و خاموش، خط افقی روشن می‌شود.
- ۲- با یک بار فشردن دکمه لیزر، خط عمودی ۱ به تنهایی روشن می‌شود.
- ۳- با دو بار فشردن دکمه لیزر، خط عمودی ۱ و خط عمودی ۲ به صورت هم زمان با هم روشن می‌شوند.
- ۴- با سه بار فشردن دکمه لیزر، هر سه خط افقی، عمودی ۱ و عمودی ۲ به صورت هم زمان با هم روشن می‌شوند.



قفل پاندول

هنگامی که لیزر در حالت خاموش قرار دارد، با فشردن و نگهداشتن دکمه لیزر به مدت ۳ ثانیه قفل حالت پاندول فعال می‌گردد. در این حالت پرتوی لیزر ساطع می‌گردد اما به دلیل اینکه پاندول در حالت قفل است، هیچ گونه دقتی وجود ندارد. از این حالت لیزر می‌تواند در کاربری‌های خاص همانند هم ترازوی پله‌ها استفاده نمود. خط لیزری هر ۵ ثانیه چشمک زن خواهد شد و بدین ترتیب کاربر متوجه خواهد شد که لیزر خارج از محدوده تراز و دقت می‌باشد.

عملکرد لیزر

■ اخطار خارج بودن از محدوده تراز

هنگامی که پاندول در حالت آزاد است در محدوده ۳ درجه به صورت اتوماتیک شروع به خود تراز می‌کند. در این حالت پرتوی لیزر مستمر روشن خواهد بود. هنگامی که دستگاه بیش از حد مجاز (۳ درجه) از تراز خارج باشد، خطوط لیزری به حالت چشمک زن تبدیل می‌گردند.

خدمات پس از فروش

توجه داشته باشید که هیچ کدام از اجزای داخلی این ابزار احتیاج به تعمیرات اضافه یا دستکاری جهت بهینه نمودن عملکرد ندارند، بنابراین از هرگونه دستکاری یا ارائه به مرکز تعمیرات غیر مجاز اجتناب حاصل نمایید و در صورت بروز هرگونه مشکل سریعاً با نزدیک‌ترین مرکز سرویس مجاز تانوس سرویس تماس حاصل فرموده تا از خدمات سریع و دقیق تانوس سرویس استفاده فرمایید. برای اطلاع از مرکز سرویس و گارانتی مجاز تانوس سرویس به وب سایت www.tanostools.com مراجعه نموده و یا با تلفن ۰۹۳۵-۲۸۰۱۵۰۰ خدمات حمایتی تانوس سرویس تماس حاصل نمایید.

