

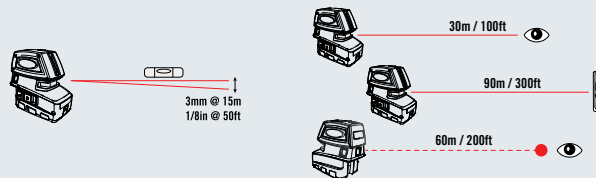
Laser portable LT52

L'outil laser pour le second oeuvre

LT52

Caractéristiques techniques

Précision	3 mm à 15 m
Portée en visuel - Points	60 m
Portée en visuel - Lignes	30 m
Portée récepteur - HR220	90 m
Puissance diode laser	<1mW
Classe laser	Classe 2
Piles	4 x AA
Autonomie	56 h - Points 11 h - Lignes
Indicateur hors plage d'auto-nivellement	Faisceau clignotant, 3 flashes toutes les 10 sec
Plage auto-nivellement	3° ±1° toutes directions
Résiste à la poussière et à l'eau	IP-54
Plage de température de fonctionnement	entre -10 °C et +45 °C
Plage de température de stockage	entre -20 °C et +60 °C
Dimensions (L x l x P)	145 x 78 x 138 mm
Poids	680 g
Garantie	2 ans



Contact :

AMÉRIQUE DU NORD
Trimble Spectra Precision Division
5475 Kellenburger Road
Dayton, Ohio 45424 États-Unis
Tél. +1-888-272-2433
(appel gratuit aux États-Unis)
Fax +1-937-245-5489
www.spectralasers.com

EUROPE
Trimble Kaiserslautern GmbH
Am Sportplatz 5
67661 Kaiserslautern
ALLEMAGNE
Tél. +49-6301-711414
Fax +49-6301-32213

© 2016, Trimble Navigation Limited. Tous droits réservés. Trimble et le logo du Globe et Triangle et Spectra Precision sont des marques déposées de Trimble Navigation Limited enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leur propriétaire respectif.

PN 022507-444 - F (06/16)



Electricien



Plombier



Plaquiste



Technicien CVC

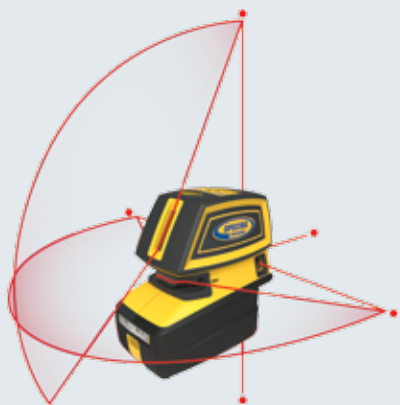
L'outil laser pour le second oeuvre



Polyvalent, lumineux et robuste

Laser 2-en-1: combine un laser à 5 faisceaux et un laser à lignes en croix dans un seul produit. Inutile d'acheter 2 appareils.

- Laser polyvalent: installez-le et contrôlez le nivellement, l'aplomb et l'équerrage dans toute la zone
- Laser à calage automatique pour une précision optimale et une installation rapide
- Lignes et points hyper-visible pour travailler en toutes conditions – les points sont visibles jusqu'à 60m (200 feet)
- Dispose d'un faisceau large à 210° qui coupe les points. Idem pour le faisceau d'aplomb en haut
- Les points d'aplomb en bas sont visibles sans accessoire et ne cachent pas les rails de plancher
- Batterie longue durée – 56 heures en mode points avec les piles alcalines
- Résistant à l'eau, la boue et à une chute de 1m sur du béton. Conforme à la norme IP54

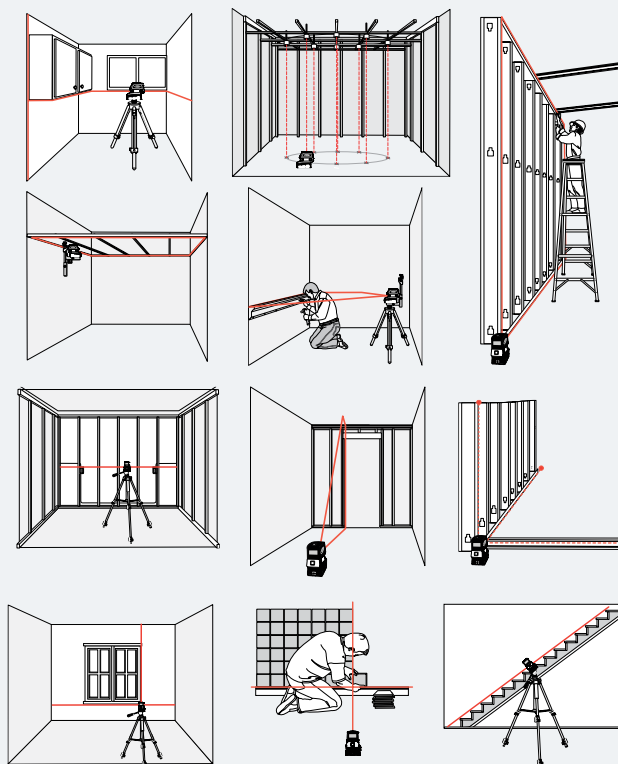


L'outil laser pour tous les métiers

Conçu pour le second oeuvre et la rénovation. Le LT52 est utilisé pour les alignements horizontaux et verticaux: implantation de cloisons, plafonds suspendus, transfert de points sol et plafond, pose de carrelage, menuiserie, équerrage.

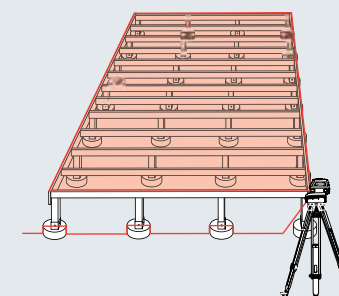
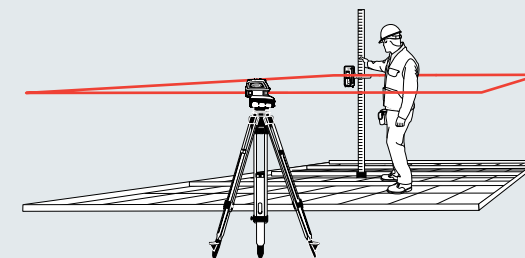
Plaquistes, plombiers, techniciens CVC, électriciens, charpentiers: tous ces métiers peuvent augmenter leur productivité et précision avec le LT52.

Applications



Récepteur HR220

Combiné avec le récepteur pour laser lignes HR220 en option, le LT52 est idéal pour les applications de nivellement, alignement en extérieur à courte distance, contrôle d'élévations pour terrasses, piscines, maçonnerie, fosses septiques et aménagement d'espaces verts pour paysagistes.



Pack LT52



Pack LT52-2