

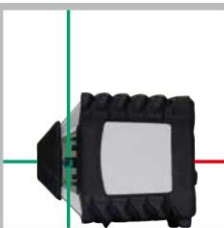
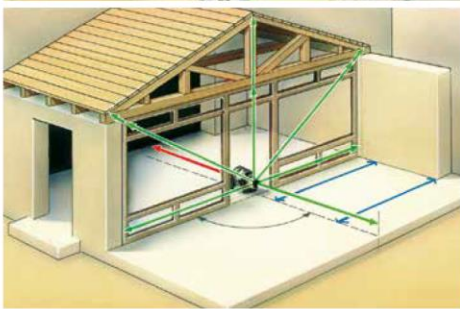
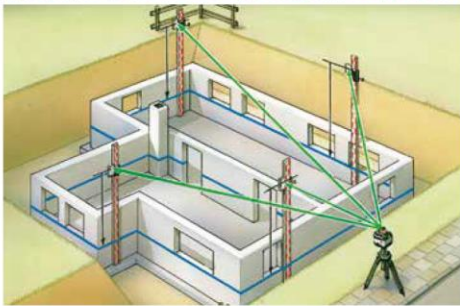
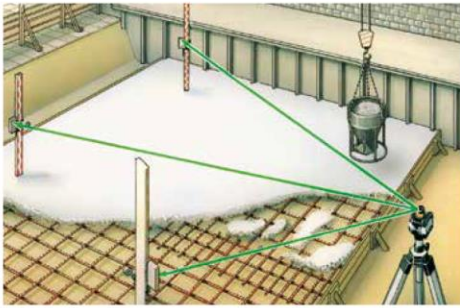
Laserliner®

Quadrum G 410 S



לייזר אוטומטי מסתובב קרן ירוקה

Rev.0617



מצב פעולה אנכי



הגנה מפני אבק ומים
בדירוג IP 66



אופציונלי: מקלט
לייזר עמיד בפני מים

- טכנולוגיית לייזר ירוק
- עם טכנולוגיית DLD לקרן לייזר בולטת לעין
- חיפוי חזק ועמיד בפני מים.
- אוטומציה באמצעות חיישנים: התיישרות אוטומטית לחלוטין באמצעות מנועי מיקום חשמליים הנשלטים על ידי חיישנים העמידים בפני שינויי טמפרטורה.
- הטיית ADS: כיבוי אוטומטי באמצעות מערכת ADS (Anti-drift system) כאשר נקלטת הפרעה חיצונית.
- קרן לייזר נוספת לייחוס הופכת יישור ואיזון קירות מחיצה לקלים.
- יחד עם יחידת הקלט הארוכה במיוחד,
- **Sensolite 410** מאפשר לכם סימון לייזר על פני מרחקים גדולים. בעל תצוגת LC בצדו הקדמי והאחורי, נוריות חייווי LED בשלושה צבעים וצלילים לחיווי גובה קרן הלייזר. אך עם זאת, בעל חיפוי עמיד בפני מים עם ראש עוצמתי ומגנטים צידיים.
- **מצב שיפוע ידני** מאפשר פריסה של שיפועים עד 5 מעלות.
- כל הפונקציות של הלייזר המסתובב יכולים להישלט על ידי **שלט רחוק** ממרחק של עד 40 מטרים.
- **4 דיודות לקלט IR** מאפשרות למכשיר זה להיות מופעל מרחוק מכל צדדיו.
- **נעילת שינוע:** נעילת מנוע מיוחדת שומרת על המכשיר במהלך השינוע.
- **קולטני לייזר בעלי ביצועים גבוהים** זמינים כתוספת.
- בעל קונספט שימוש בטוח מוטמע.

מידע טכני	
דיוק	± 1.0 מ"מ / מ'
טווח איזון עצמי	± 5 מעלות
איזון	איזון אנכי ואופקי אוטומטי
טווח קליטת לייזר	רדיוס 400 מטרים מקסימלי
מצבי לייזר	נקודה, סריקה, מסתובב ומקלט ידני
אורך גל לייזר	650 / 515 ננו מטר
דירוג לייזר	mW class 1 > / 2
אספקת מתח	סוללות נטענות, זמן הפעלה כ- 15 שעות, זמן טעינה כ- 7 שעות,
סוללות אלקליניות, זמן הפעלה כ- 18 שעות	
טווח טמפרטורות	0°C... 50°C
דירוג הגנה	IP 67 410 IP 66, Sensolite Quadrum
משקל	2.6 ק"ג
מידות (רוחב x גובה x עומק)	165 x 205 x 215 מ"מ



Quadrum G 410 S

- + כולל תיק לנשיאה
- + Sensolite 410
- + תושבת אוניברסלית
- + שלט רחוק
- + תא לסוללות
- + ספק כוח / מטען לסוללות
- + סוללות נטענות
- + סוללות

מידות האריזה (רוחב x גובה x עומק)
מ"מ 210 x 380 x 470

פריט	מספר קטלוגי	EAN-CODE	PU
Quadrum G 410 S	053.00.02A	4 021563 677856	1

