



**Profilu meklētāji** 40



**Lāzera tālmēri** 43



**Lāzera līmeņrāži** 45



**Krustlīniju lāzera līmeņrāži** 46



**Rotējošie lāzera līmeņrāži** 49



**Optiskie līmeņrāži** 51



**Compulevel līmeņrādis** 54



**Aksesuāri** 56

# LĀZERI UN ELEKTRONISKĀS IERĪCES

**STANLEY**



ALANA PADOMS

# KĀ IZVĒLĒTIES LĀZERA INSTRUMENTUS

## Rotējošie lāzera līmeņrāži

Veicot celtniecības darbus, kuriem nepieciešama augsta precizitāte (1,5mm / 30m) un liels darbības attālums, ieteicams izmantot RL250 un RL350 rotējošos lāzera līmeņrāžus, kuri lietojot tos kopā ar lāzera stara uztvērējiem dos profesionālu rezultātu. Automātiskās līmeņošanas sistēmas ir ļoti ērti lietojamas, turklāt RL350 ar vairākām papildus funkcijām būs noderīgs arī dažādos iekštelpu darbos. Mazāk prasīgiem lietotājiem lētāka alternatīva būs manuāli līmeņojamais rotējošais lāzera līmeņrādis RL100.

## Krustlīniju lāzera līmeņrāži

Krustlīniju lāzera līmeņrāžu sērijā ietilpst instrumenti iekštelpu darbiem. Starpsienu izbūve, iekaramo griestu ielikšana, cauruļvadu vilkšana, rāmju izbūve un mēbeļu uzstādīšana ir nozīmīgākie no darbiem, ko var paveikt ar šo līmeņrāžu palīdzību.

Plašs instrumentu sortiments, pašlīmeņošanās mehānisms un lietošanas ērtums padara šos līmeņrāžus par atbilstošu izvēli kā profesionāļiem, tā dari-pats entuziastiem.

## Lāzera līmeņrāži

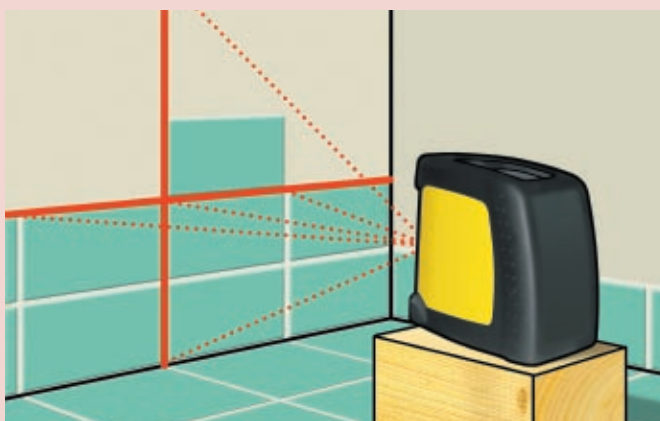
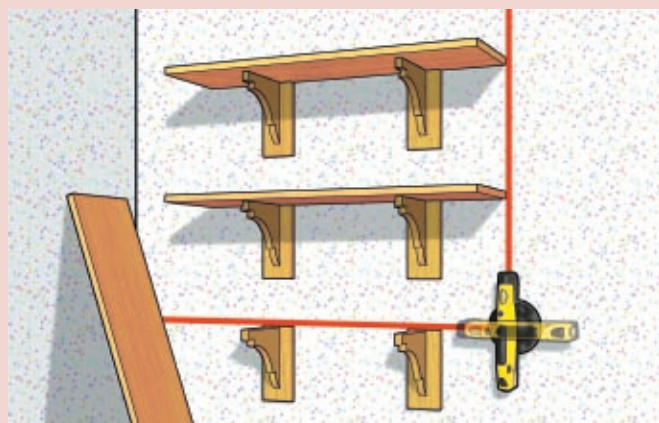
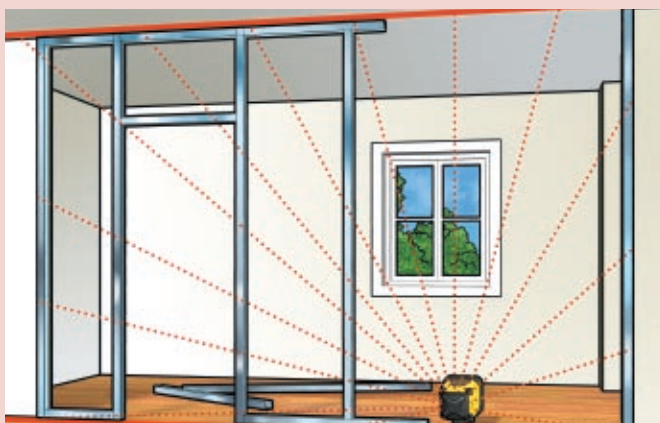
Vienkāršākais lāzera instruments līmeņošanai, īpaši iekštelpu darbiem. Galvenā priekšrocība ir spēja projicēt līmeņa attēlojumu lieliem attālumiem.

## AL24 optiskais līmeņrādis

Pašlīmeņojošs AL24 optiskais līmeņrādis paredzēts izmantošanai āra celtniecības darbiem, tādiem kā būvbedru rakšana, pamatu līmeņošana, stāvlaukumu un iebraucamo ceļu izbūve utml. 1,5mm / 45m precizitāte nodrošina augstu kvalitāti un izpildes ātrumu visiem norādītajiem darbiem.

## Profilu meklētāji

Instrumenti koka un metāla profilu meklēšanai, kā arī strāvas vadu un cauruļu meklēšanai rēģipša un citos sienu veidos. Atkarībā no izvēlētās ierīces meklēšanu var veikt līdz pat 19mm un 32mm platās sienās, iegūtos rezultātus saņemot ar LED spuldzišu vai LCD ekrāna palīdzību. Uzlabotie modeļi spēj arī noteikt atrastā objekta materiāla veidu.



# LĀZERI UN ELEKTRONISKIE MĒRĪŠANAS INSTRUMENTI

Stanley lāzera, optiskie un elektroniski mērīšanas instrumenti nodrošina augstas kvalitātes celtniecības un remonta darbus. Stanley instrumenti samazina nepieciešamo laiku darbiem, kuros nepieciešami precīzi mērījumi.

Lāzera līmeņrāži pēc to ieslēgšanas momentāni norādīs horizontālo vai vertikālo līmeni.

Elektroniskie detektori ļauj noteikt atrašanās vietu balsta konstrukcijām, elektrības kabeļiem un caurulēm, izslēdzot iespēju kļūdīties.

Darba efektivitātes palielināšanās un kļūdu izslēgšana ļauj šādām investīcijām atmaksāties ļoti ātri.



## FatMax<sup>®</sup>



### FatMax PROFILU MEKLĒTĀJS 400

- Mērīšanas dziļums: līdz 38 mm cauri režģīsim - kokam vai metālam, līdz 50 mm cauri režģīsim - strāvas vadiem zem sprieguma (230VAC)
- Precizitāte: 3 mm kokam 12-24 mm dziļumā, 6 mm kokam 38 mm dziļumā, 6 mm metālam 12-38 mm dziļumā
- Baterija: 9 V
- Darbības temperatūra: 0°C līdz +49°C
- One Pass™ profilu centru noteikšanas sistēma – ļauj atrast profilu viegli un ātri
- Automātiska dziļuma izvēle līdz 1/2"/38mm
- Automātiska zemi sprieguma esošu strāvas vadu meklēšana
- Strāvas vadu izsekošana - ļauj noteikti vada atrašanās vietu visā tā garumā
- LCD ekrāns - ērtai lietošanai
- Skaņas signāli - darbojas, kad atrasti profilu vai vadi lai brīdinātu lietotāju



0-77-730

FatMax PROFILU MEKLĒTĀJS 400

X

2

3253560777302



# PROFILU MEKLĒTĀJI



## IntelliSensor™ PROFILU MEKLĒTĀJS

- Atrod profilus vai sijas caur režģi vai citiem apdares materiāliem
- Optiski un skaņas signāli
- Strāvas avots: 9V battery, +/- 6mm metāla profilu centru noteikšanas precizitāte
- Automātiska izslēgšanās paildzina baterijas mūžu
- Ietilpst kabatā vieglākai uzglabāšanai
- Zem sprieguma esošu strāvas vadu meklēšana
- Precizitāte: +/-3 mm koka profilu centru noteikšana
- Maksimālais meklēšanas dziļums - 19mm
- Atrod koka un metāla profilus



0-77-110

IntelliSensor

X

6

3253560771102



## IntelliSensor™ Plus

- Skaņas signāli atrodot profilus
- Filča paliktņi pasargā darba virsmu no skrāpējumiem
- Zem sprieguma esošu strāvas vadu meklēšana
- Meklēšanas dziļuma izvēle ar LED indikatoriem 12, 25 un 38mm
- Triecienizturīgs ABS korpuss
- Jauna ASIC tehnoloģija uzlabotai precizitātei
- Viegli saskatāmas LED spuldzītes un skaņa norāda uz profilu atrašanos



0-77-115

IntelliSensor Plus

X

4

3253560771157



## PROFILU MEKLĒTĀJS 200

- Atvieglo profilu meklēšanu caur sienu
- Zem sprieguma esošu strāvas vadu meklēšana
- Atrod profilus līdz 19 mm dziļumā
- One Pass™ tehnoloģija ātrai atrašanai
- Patentēta profilu centra meklēšanas tehnoloģija
- Ergonomisks korpuss
- LCD ekrāns papildināts ar skaņas signāliem



0-77-720

Profilu meklētājs 200

X

4

3253560777203



## IntelliSensor™ Pro

- Atrod koka un metāla profilus, kā arī sijas
- Iespēja izvēlēties meklēšanas dziļumu - 12, 25 vai 38mm, kas norāda priekšējā slāņa biezumu
- Zem sprieguma esošu strāvas vadu meklēšana
- Viegli nolasāms LCD ekrāns
- Automātiska izslēgšanās paildzina baterijas mūžu

STANLEY

i

☁

☒

|||||

0-77-255

IntelliSensor Pro

X

2

3253560772550



## IntelliLaser™ Pro 2

- Atrod koka un metāla profilus, kā arī sijas un zem sprieguma esošus strāvas vadus
- Viegli saskatāms lāzera stars & vieglai un ātrai līmēšanai un atzīmēšanai
- Atsevišķo lāzera ieliktni var novietot kā horizontāliem tā vertikāliem mērījumiem
- Automātiska instrumenta kalibrācija
- Automātiska izslēgšanās paildzina baterijas mūžu
- Augstas izturības ABS korpuss ilgam mūžam
- Zem sprieguma esošu strāvas vadu meklēšana
- Skanās signāls atrodot profilu
- Apgaismots LCD ekrāns vieglai nolasīšanai
- Speciāli līmes punkti lai piestiprinātu lāzeru pie darba virsmas

STANLEY

i

☁

☒

|||||

0-77-500

IntelliLaser Pro 2

X

2

3253560775001



## METĀLA DETEKTORS

- Iespējams izvēlēties starp dažādu metālu meklēšanas - armatūra, tērauda caurules vai vara caurules
- Kabatīņa piestiprināšanai pie jostas
- Atrod metālus vai strāvas vadus zem sprieguma
- Attēlo grafiku ar atrastā objekta atrašanās dziļumu
- Augstas izturības ABS korpuss ilgam mūžam
- Baterijas uzlādes indikators
- Automātiska instrumenta kalibrācija
- Metāla veida izvēles slēdzis
- Metal meklēšanas izslēgšanas slēdzis
- Metal meklēšanas indikators (dzeltena LED)
- LCD ekrāns
- Centrālā punkta atzīmēšanas caurums - zīmūlim
- Darbības dziļums: līdz 75 mm
- Strāvas vadu meklēšana: līdz 50 mm
- Dziļuma precizitāte: +/- 7 mm (metāla objekti), +/- 10 mm (vara caurules)
- Centra precizitāte: +/- 7 mm (tikai metāla objektiem)
- Baterija: 9 V (neietilpst komplektā)
- Uzglabāšanas temperatūra: -29°C līdz +60°C
- Darbības temperatūra: 0°C līdz +40°C

STANLEY

i

☁

☒

|||||

0-77-445

Metāla detektors

X

2

3253560774455

# INTELLISCAN KABEĻU DETEKTORS



JAUNUMS

## Stanley IntelliScan KABEĻU DETEKTORS

- Atrod un palīdz izsekot pazemes instalācijām
- Palīdz izvairīties no uzduršanās kabeļiem veicot ekskavācijas darbus
- Iesākot darbojas maksimālajā režīmā papildus drošībai
- Nav automātiskās izslēgšanās - pēc ieslēgšanas vienmēr darbojas
- Automātiska norādīšana precīzai instalāciju atrašanai
- Audio & Vizuālās norādes
- Mērījumus veic līdz pat 3 m dziļumā izmantojot kopā ar IntelliGen
- Skanēšana divos režīmos - 8 kHz un 33kHz
- IP54 noturība pret laika apstākļiem
- Baterijas ietilpst komplektā
- Ērti un viegli lietojams
- Nodrošina, ka labākais rezultāts tiek ņemts vērā pēc noklusējuma

STANLEY

i

☑

☒

☑

1-77-804

-

-

1

3253561778049



JAUNUMS

## Stanley IntelliGen

- Iespējams izvēlēties frekvences dažādiem pielietojumiem
- Indukcijas un savienošanās izejošā signāla režīmi
- Izturīgs un noslēgts korpuss
- Viegli saprotamas piktogrammas vienkāršai instrumenta apgūšanai
- Baterijas un izejošā signāla stipruma indikātori
- Frekvences: 8kHz vai 33kHz vai abas kopā savienojuma režīmā
- Darbības rādiuss: savienojuma režīmā 250m, indukcijas režīmā 150m
- IP57 putekļu un ūdens noturība (ar aizvērtu vāku)
- Komplektā ar spīļu savienojuma kabeļu komplektu, zemes durkli, četrām C (LR14) baterijām ar darbības ilgumu līdz 40 stundām, lietošanas instrukciju un atbilstības sertifikātu
- Vieglā un ērtā pazemes instalāciju izvietojuma noteikšana pat ja tās neraida savu signālu

STANLEY

i

☑

☒

☑

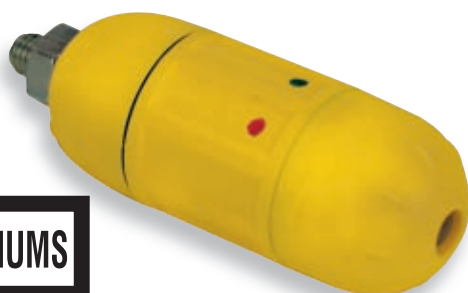
1-77-805

-

-

1

3253561778056



JAUNUMS

## Stanley IntelliSonde

- Ļauj noteikt atrašanās vietu nemetāliskām caurulēm, kā arī aizsērējumu vai iegruvumu vietu
- Izmantojams kopā ar IntelliGen un IntelliScan

STANLEY

i

☑

☒

☑

0-77-806

-

-

1

3253560778064



JAUNUMS

## Stanley SAVIENOJUMA KOMPLEKTS

- Var izsekot strāvas vadiem īpašuma teritorijā
- Izmantošanai ar IntelliScan un IntelliGen

STANLEY

i

☑

☒

☑

0-77-807

-

-

1

3253561778070

# INTELLISCAN KABEĻU DETEKTORS

JAUNUMS



## Stanley IntelliRod

- Garums: 50m stiklašķiedra
- IP54 aizsardzība - putekļu un ūdens noturīgs

STANLEY

i

☐

☒

|||||

0-77-808

-

-

1

3253561778087

JAUNUMS



## Stanley SIGNĀLA SPĪLE

- Var tikt iespīlēta ap kabeli, kas ir nedrošs vai grūti aizsniedzams

STANLEY

i

☐

☒

|||||

0-77-809

-

-

1

3253561778094

JAUNUMS



## Stanley KOMPLEKTA SOMA

- Paredzēta visu Intelli sērijas instrumentu uzglabāšanai un transportēšanai

STANLEY

i

☐

☒

|||||

0-77-114

-

-

1

3253561771149



## Stanley MITRUMA MĒRĪTĀJS

- Dubulta mērījumu skala, LCD ekrāns ar stabu vieda rezultātu attēlojumu
- Mēra koka mitrumu no 6% līdz 44%
- Mēra celtniecības materiālu mitrumu no 0.2% līdz 2.0%
- Automātiska izslēgšanas lai pagarinātu baterijas mūžu
- Iebūvēts bateriju pārbaudītājs
- Darbības laiks: 20 stundas
- Baterijas: 3 x CR-2032
- Darbības temperatūra: 0°C līdz + 50°C
- Koka mērījumu precizitāte: +/- 2 %
- Pārējo mērījumu precizitāte: +/- 0.1 %
- Minimālais relatīvais darbības mitrums (%) 0
- Maksimālais relatīvais darbības mitrums (%) 80

STANLEY

i

☐

☒

|||||

0-77-030

-

X

1

3253560770303



# LĀZERA TĀLMĒRI



## TLM100i

- Lāzera tālmērs ar 30 m darbības rādus
- Viegla mērījumu veikšana grūti sasniedzamās vietās
- Var izmērīt garumu, platumu vai dziļumu
- Liels LCD ekrāns
- Gumijas pārklājums korpusam
- Gatavs lietošanai - komplektā ar baterijām, somiņu un instrukciju
- Konstants mērīšanas režīms
- Mērījumi no priekšējās un aizmugurējās daļas
- Saskaitīšana un atņemšana
- Laukuma un tilpuma aprēķināšana
- Precizitāte: +/-3mm visam attālumam
- Diode: 635 nm
- Lāzera klase: II
- Baterijas: 2 AAA
- Darbības temperatūra: 0 līdz 40 °C
- Ūdens un putekļu noturība: IP 40

STANLEY

i

☞

☒

|||||

1-77-910

TLM 100i

X

1

3253561779107



## TLM130i

- Lāzera tālmērs ar 30 m darbības rādus
- Viegla mērījumu veikšana grūti sasniedzamās vietās
- Var izmērīt garumu, platumu vai dziļumu
- Liels LCD ekrāns
- Gumijas pārklājums korpusam
- Gatavs lietošanai - komplektā ar baterijām, somiņu un instrukciju
- Konstants mērīšanas režīms
- Mērījumi no priekšējās un aizmugurējās daļas
- Saskaitīšana un atņemšana
- Pitagora funkcija (2 punkti)
- Laukuma un tilpuma aprēķināšana
- Precizitāte: +/-2 mm
- Diode: 635 nm
- Lāzera klase: II
- Baterijas: 2 AAA
- Darbības temperatūra: 0 līdz 40 °C
- Ūdens un putekļu noturība: IP 40

STANLEY

i

☞

☒

|||||

1-77-911

TLM 130i

X

1

3253561779114



## TLM160i

- Minimālā/maksimālā attāluma noteikšana
- Iespēja izslēgt ekrāna apgaismojumu
- Trīs rindu LCD ekrāns
- Konstants mērīšanas režīms
- Somiņa
- Mērījumi no priekšējās un aizmugurējās daļas
- Gumijas taustiņi
- Saskaitīšana un atņemšana
- Saglabā pēdējos 10 mērījumus
- Laukuma un tilpuma aprēķināšana
- Darbības rādus: 0,05 līdz 60 m
- Precizitāte: +/-1,5 mm
- Diode: 635 nm
- Lāzera klase: II
- Baterijas: 2 AAA
- Darbības temperatūra: 0 līdz 40 °C
- Ūdens un putekļu noturība: IP 54

STANLEY

i

☞

☒

|||||

1-77-917

TLM 160i

X

1

3253561779176





## TLM210i

- Iespēja izslēgt ekrāna apgaismojumu
- Stūru pārbaude un trapeces mērījumi
- Pilna telpas informācija (Griesti, virsmas laukums, apkārtmērs)
- Četrus rindu LCD ekrāns
- Konstants mērīšanas režīms
- Saglabā pēdējos 19 mērījumus
- Somaņa
- Mērījumi no priekšējās un aizmugurējās daļas
- Gumijas taustiņi
- Saskaitīšana un atņemšana
- Slīpuma sensors un iespēja saglabāt konstanti
- Laukuma un tilpuma aprēķināšana
- Darbības rādiuss: 0,05 līdz 100 m
- Precizitāte: +/-1,5 mm
- Diode: 635 nm
- Lāzera klase II
- Baterijas: 2 AAA
- Darbības temperatūra: -10 to +50 °C
- Ūdens un putekļu noturība: IP 54



1-77-922

TLM 210i

X

1

3253561779220



## TLM 220i LĀZERA TĀLMĒRS

- Augstas izšķirtspējas krāsu ekrāns
- Digitāls lāzera punkta meklētājs
- Trapeces, trīsstūra un netiešie mērījumi
- Liela attāluma režīm
- Skaidrs un ērti saskatāms ekrāns - kā foto kamerām
- Ļauj apskatīt tieši to vietu ekrānā uz kuru mērķējat
- Ļauj viegli veikt mērījumus lielos attālumos pat spilgtā saules gaismā
- 635 Nm lāzers - II klase
- Jostas sprādze
- Darbības rādiuss: 0.05m līdz 200m
- Ūdens un putekļu noturība: IP 55
- Baterijas: AAA 2x 1.5V
- Darbības temperatūra: - 10°C to + 50°C
- Precizitāte: +/- 1.0mm
- Izmēri: 5.5 x 143.5 x 3.0 cm



1-77-116

TLM220i

-

1

3253561771163

JAUNUMS



## IntelliMeasure™ ULTRASKAŅAS ATTĀLUMA NOTEICĒJS

- Attālumu mērīšanai līdz 12m. Precizitāte +/- 0,5%
- Aprēķina laukumu
- Aprēķina tilpumu
- Attēlo pēdējos 3 mērījumus
- Darbojas ar 9V bateriju (nav komplektā)



0-77-018

IntelliMeasure

X

2

3253560770181

# LĀZERA LĪMENRĀŽI



## SP2 TORPEDO LĀZERA LĪMENRĀDIS

- Daudzpusīgs lāzera līmenrādis
- Magnētiska pamatne ar slīpētu virsmu
- Divas līmeņošanas kapsulas - viena horizontālā, otra vertikālā
- 360° rotējoša pamatne ar adatiņām piestiprināšanai pie sienas
- Šķelāj-lēca speciālam lāzera krīta līnijas efektam
- Rotējošā pamatne atvieglo atzīmju izdarīšanu dažādiem iekšdarbiem, kā, piemēram, flīzēšanai
- Darbības rādiuss: līdz 15 m
- Horizontālā precizitāte: +/- 6 mm uz 15 m
- Vertikālā precizitāte: +/- 6 mm uz 6 m
- Lāzera klase: 2M
- Līmeņošana: Manuāla - ar pamatnes regulēšanas skrūvi
- Baterijas: 3xAA Alkaline (komplektā)



0-77-152

Torpedo SP-2

X

6

3253560771522



## SPK TORPEDO LĀZERA LĪMENRĀŽA KOMPLEKTS

- Daudzpusīgs lāzera līmenrādis
- Viegli un ātri uzstādāms
- Lāzera līmenrādis ar stara šķelāju
- Alumīnija statīvs ar izbīdāmām kājām
- Rotējoša pamatne
- Soma pārnēsāšanai
- 3 kapsulas - horizontālā, vertikālā un 45 grādu
- Stara šķelājs pārvērs staru lāzera līnijā
- V-veida pamatne darbam ar caurulēm
- Darbības rādiuss: līdz 15 m
- Horizontālā precizitāte: +/- 6 mm uz 15 m
- Lāzera klase: 2M
- Līmeņošana: Manuāla - ar pamatnes regulēšanas skrūvi
- Baterijas: 3xAA Alkaline (komplektā)
- Aksešuāri: Izbīdāms statīvs, neilona soma, stara šķelājs, rotējoša pamatne



1-77-186

SPK

-

4

3253561771866

**FatMax**



## PB2 LASER PLUMB

- Magnētiski slāpēts ātrākai pašlīmeņošanai
- Komplektā ar somiņu un instrukciju
- Korpuss ar gumijas pārkļūumu ērtākam satvēriēnam un papildus aizsardzībai
- Magnētisks papēdis piestiprināšanai pie metāla objektiem
- Vienas pogas vadības mehānisms
- Projicē viegli saskatāmu un līmeņotu staru no grīdas uz griestiem
- Piemērots cauruļu ievilkšanai, profilu uzstādīšanai un atzīmju pārņemšanai no grīdas uz griestiem
- Darbības rādiuss: līdz 30 m
- Precizitāte uz augšu: +/- 3 mm uz 15 m
- Precizitāte uz leju: +/- 6 mm uz 15 m
- Diode: 650nm
- Lāzera klase: 2M
- Pašlīmeņošanās diapazons: +/- 5°
- Baterijas: 3xAA Alkaline
- Ūdens un putekļu noturība: IP-55



0-77-189

PB2

X

4

3253560771898

**FatMax**

JAUNUMS



## FatMax LĀZERA SVĒRTENIS PB3

- Instrumenta vadība ar vienu pogu - automātiski pārnes punktu no grīdas uz griestiem
- Papildus arī aprīkots ar horizontālā līmeņa lāzeru
- Izveido viegli pamanāmu līmeņotu punktu uz grīdas un griestiem vienā momentā
- Ideāli piemērots tādiem darbiem kā cauruļvadu vilkšana, elektrības vadu vilkšana, elektrības instalāciju uzstādīšana pie griestiem, kā arī dažādu figūru pārņemšanai no grīdas uz griestiem
- Izturīgs gumijas apvalks drošībai un ērtumam
- Darbības rādiuss: 30 m
- Izmantošana: iekštelpās
- Līmeņošanas precizitāte: 4 mm / 10 m
- Līmeņošanas veids: pašlīmeņojošs
- Ārpus līmeņa brīdināšana: 4 grādi
- Lāzera diodes: 635 nm
- Putekļu un ūdens noturība: IP54
- Baterijas: 3 x AA
- Bateriju darbības ilgums: ≥20 h
- Komplektā ietilpst: PB3 lāzera līmenrādis, mērķēšanas plāksne, pamatne, somiņa



1-77-118

PB3

-

1

3253561771187

# KRUSTLĪNIJU LĀZERA LĪMENRĀŽI



## SP5 PIECU STARU LĀZERA LĪMENRĀDIS

- Paliktnis novietošanai zem griestu pārsegumiem
- Universālais paliktnis ir reglējams, lai dotu iespēju saskatīt svērteņa staru uz leju
- Magnētiskā pāreja ļauj nostiprināt līmeņrādi uz statīva vai pie metāla objektiem
- Automātiska izslēgšanās pēc 20 minūtēm
- 5 atsevišķas lāzera diodes maksimālai staru redzamībai
- Komplektā ietilpst: lāzera līmeņrādis, magnētiskā pāreja, paliktnis, lente, kaste un lietošanas pamācība
- Darbības rādiuss: līdz 30 m iekštelpās
- Horizontālā precizitāte:  $\pm 6$  mm uz 30 m
- Vertikālā precizitāte:  $\pm 6$  mm uz 30 m
- Diodes 5 x 650 Nm
- Lāzera klase: 2M
- Pašlīmeņošana:  $\pm 5$  grādu diapazonā
- Baterijas: 3xAA Alkaline (komplektā)
- Bateriju darbības laiks: līdz 60 stundām ar pārtraukumiem

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-154

SP5

-

4

3253561771545

**FatMax**



## FatMax 5-PUNKTU LĀZERA LĪMENRĀDIS PB5

- 5 atsevišķas diodes maksimālai redzamībai un precizitātei
- Piemērots dažādu iekštelpu instalāciju uzstādīšanai - cauruļvadiem, strāvas kabeļiem, kontaktiem, lampām utml.
- Darbības rādiuss: 30 m
- Izmantošana: iekštelpās
- Līmeņošanas precizitāte: 4 mm / 10 m
- Līmeņošanas veids: pašlīmeņojošs
- Ārpus līmeņa brīdināšana: 4 grādi
- Lāzera diodes: 635 nm
- Putekļu un ūdens noturība: IP54
- Baterijas: 3 x AA
- Bateriju darbības ilgums:  $\geq 20$  h
- Komplektā ietilpst: PB5 lāzera līmeņrādis, mērķēšanas plāksne, pamatne, somiņa

JAUNUMS

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-119

PB5

-

1

3253561771194

**FatMax**



## SL360 PAŠLĪMEŅOJOŠS LĀZERA LĪMENRĀDIS

- Spēcīga un regulējama pamatne ļauj piestiprināt instrumentu pie dažādiem balsta stieniem
- Iespēja iestatīt lāzera staru atsevišķā iedaļā lai netraucētu darbu citiem un taupītu bateriju
- Viegla vadības sistēma ar vienu slēdzi
- Smalks augstuma regulēšanas slēdzis - viegli salāgot ar atzīmēm telpā
- Projicē nepārtrauktu 360° nolīmeņotu horizontālo lāzera līniju
- Ātra uzstādīšanai visiem iekšdarbiem, kur nepieciešams horizontālais līmenis
- Pulsējošais režīms ļauj izmantot līmeņrādi ārpusē ar lāzera uztvērēju
- 1-77-241 komplekts: 77-217 + balsts + uztvērējs
- Precizitāte:  $\pm 3.2$  mm uz 30m
- Darbības attālums: 100m
- Diode: laser 635nm 10mw, klase 2
- Baterijas darbības laiks: 8 stundas

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-217

SL360

-

1

3253561772177

1-77-241

SL360 komplekts

-

1

3253561772412



# KRUSTLĪNIJU LĀZERA LĪMENRĀŽI

**FatMax**



## Matrix XT PAŠLĪMENOJOŠĀ KRUSTLĪNIJU LĀZERA KOMPLEKTS

- Uztvērējs ietilpst komplektā
- Izturīgs ABS korpus
- Brīvēstāvošs, bet komplektā ietilpst arī 5/8" pāreja uzliksmai uz statīva
- Magnētiski slāpēts pašlīmeņojošs svārsts
- Līnijas regulēšanas slēdzis
- Uzlabota līmeņošanas sistēma (ātrāka līmeņošanas un labāka precizitāte)
- Iebūvēta bateriju lādēšana
- Svērteņa stars uz grīdu ļauj novietot līmeņrādi fiksētā pozīcijā telpā
- 5 diodes – 2 horizontālas līnijas un 3 vertikālas līnijas, kuras var ieslēgt atsevišķi - kopā veido 4 krustveidīgas lāzera līnijas 90° vienai pret otru, kā arī viens krustpunkts griestos
- Darbības rādiuss: 30 m
- Precizitāte: +/- 2,5 mm uz 10 m
- Diodes 5 x 635 nm, 1 x 650 nm
- Lāzera klase: 2 M
- Pašlīmeņošanas diapazons: 3,5°
- Baterijas: 3X lādējamās "C" veida
- Bateriju darbības laiks: 10-28h
- Ūdens un putekļu noturība: IP-54
- Aksesuāri: Kaste, uztvērējs, mērķis un lāzera brilles

STANLEY



1-77-242

CL54 - set

-

1

3253561772429

**FatMax**



## FatMax MATRIX CL54

- Mini grīdas statīvs – kopā ar 5/8" pāreju uzskrūvēšanai uz statīva
- Ārpus līmeņa brīdināšana
- Svārsta bloķēšanas svira
- Magnētiski slāpēts pašlīmeņojošs svārsts
- Svērteņa stars uz grīdu ļauj novietot līmeņrādi fiksētā pozīcijā telpā
- 5 diodes – 2 horizontālas līnijas un 3 vertikālas līnijas, kuras var ieslēgt atsevišķi - kopā veido 4 krustveidīgas lāzera līnijas 90° vienai pret otru, kā arī viens krustpunkts griestos
- Pašlīmeņojošs
- Izturīgs ABS korpus
- Darbības rādiuss: 10 m
- Līmeņošanas precizitāte: +/- 3 mm/10 m
- Diodes: 5 x 635 nm, 1 x 650 nm
- Lāzera klase: 2 M
- Pašlīmeņošanas diapazons: 3,5°
- Baterijas: 3X lādējamās "C" veida
- Bateriju darbības laiks: 10-28h
- Ūdens un putekļu noturība: IP-54
- Komplektā ietilpst: līmeņrādis, trijkājis, regulējama pamatne, magnētiska mērķa plāksnīte, lāzera brilles, instrukcija, baterijas un kaste transportēšanai

STANLEY



1-77-204

CL54

-

4

3253561772047

**FatMax**

JAUNUMS



## FatMax MULTILINE LĀZERA LĪMENRĀDIS

- 1 horizontālā līnija
- 4 vertikālās līnijas 90 grādos viena pret otru
- Pulsējošais režīms izmantošanai ārpusē
- Bloķējams svērteņa mehānisms
- Precīzas regulēšanas pamatne
- Regulēšanas svira
- Lietojams kopā ar uztvērēju
- Darbības rādiuss: 25 m
- Pielietojums: iekštelpās un ārpusē
- Līmeņošanas precizitāte: 2 mm / 10 m
- Līmeņošanas veids: pašlīmeņojošs
- Ārpus līmeņa brīdināšana: 3 grādi
- Lāzera diodes: 5 x 635 nm
- Lāzera klase: 1M
- Baterijas: 3 x AA (komplektā)
- Baterijas darbības laiks: >15 h
- Komplektā ietilpst: plastikāta kaste, mērķēšanas plāksne, uztvērējs ar turētāju un brilles

STANLEY



1-77-122

MULTILINE

-

1

3253561771224

# KRUSTLĪNIJU LĀZERA LĪMENRĀŽI

**FatMax**



## FatMax CL2XT

- Komplektā ietilpst: CL2XT līmenrādis, magnētiskais mini statīvs, kaste pārmēsāšanai
- Pašlīmeņojošs ar magnētiski slāpētu svērti
- Augsta precizitāte
- 4X spožāks star
- Piemērots darbam iekštelpās, bet var arī izmantot āra darbiem kopā ar uztvērēju
- Projicē krustojošos horizontālo un vertikālo līniju
- Piemērots flīzēšanas darbiem, mēbeļu uzstādīšanai, tapešu un apšuvuma likšanai u.c. darbiem
- Darbības rādiuss: 30 m iekštelpās
- Līmeņošanas precizitāte: +/- 2.5mm uz 9m
- Diodes: 2 x 635 Nm
- Lāzera klase: 2M
- Pašlīmeņošanās diapazons: +/- 5 grādi
- Baterijas: 3xAA Alkaline (komplektā)
- Bateriju darba laiks: līdz 60 stundām ar pārtraukumiem

STANLEY

i

☑

☒

📦

1-77-215

CL2XT

-

1

3253561772153

**FatMax**



## FatMax CL2XT LIELAIS KOMPLEKTS

- Komplektā ietilpst: CL2XT līmenrādis, uztvērējs, 2,8 m stienis, papildus statīvs priekš iekaramajiem griestiem, magnētiskais mini statīvs, kaste un soma pārmēsāšanai
- Pašlīmeņojošs ar magnētiski slāpētu svērti
- Augsta precizitāte
- 4X spožāks star
- Piemērots darbam iekštelpās, bet var arī izmantot āra darbiem kopā ar uztvērēju
- Projicē krustojošos horizontālo un vertikālo līniju
- Piemērots flīzēšanas darbiem, mēbeļu uzstādīšanai, tapešu un apšuvuma likšanai u.c. darbiem
- Darbības rādiuss: 30 m iekštelpās
- Līmeņošanas precizitāte: +/- 2.5mm uz 9m
- Diodes: 2 x 635 Nm
- Lāzera klase: 2M
- Pašlīmeņošanās diapazons: +/- 5 grādi
- Baterijas: 3xAA Alkaline (komplektā)
- Bateriju darba laiks: līdz 60 stundām ar pārtraukumiem

STANLEY

i

☑

☒

📦

1-77-216

CL2XT - komplekts

-

1

3253561772160

**FatMax**

JAUNUMS



## FatMax KRUSTLĪNIJU LĀZERA LĪMENRĀDIS CL2XTi

- Piemērots flīzēšanas darbiem, mēbeļu uzstādīšanai, profilu izbūvē utml. darbiem
- Projicē nolīmeņotu horizontālo un vertikālo līniju, kas krustojas 90 grādu leņķī
- Vairāk piemērots darbam iekštelpās, bet var arī tikt izmantots ārpusē ar uztvērēja palīdzību
- Spilgtāks un precīzāks stars
- Pašlīmeņojošs lietošanas ērtumam un ātrumam
- Darbības rādiuss: 25 m
- Izmantošana: iekštelpās un ārpusē
- Līmeņošanas precizitāte: 3 mm / 10 m
- Līmeņošanas veids: pašlīmeņojošs
- Ārpus līmeņa brīdināšana: 4 grādu robežās
- Lāzera diodes: 2 x 635 nm
- Lāzera klase: 2
- Baterijas: 3 x AA (included)
- Bateriju darbības ilgums: >15 h
- Izmantojams kopā ar uztvērēju
- Komplektā ietilpst: CL2XT lāzera līmenrādis, mērķēšanas plāksnīte, L veida statīvs, soma un uztvērējs ar turētāju

STANLEY

i

☑

☒

📦

1-77-121

CL2XTi

-

1

3253561771217



# KRUSTLĪNIJU LĀZERA LĪMENRĀŽI

**FatMax**



JAUNUMS

## Stanley FatMax CL2XTi LĀZERA LĪMENRĀDIS AR ZAĻU STARU

- Viegli saskatāmi zaļi stari - daudz labāka redzamība nekā sarkanajam staram
- Ieslīps lodziņš lai projicētu staru augstāk uz griestiem
- Īpaši plats lodziņš horizontālajam staram
- Stari platākos lēņos
- Ierīci aizsargā izturīgs korpuss
- Palielināts darbības rādiuss - virs 30 m
- Komplektā ietilpst: Kaste, magnētiskais statīvs, 3x AA baterijas, lāzera brilles, magnētiskais mērķis
- Lāzera klase: 2M
- Līmeņošanas precizitāte: 2.5mm / 9 m
- Baterijas: 3x AA
- Uztvērējs: Nopērkams atsevišķi

STANLEY

i

☞

☒

|||||

1-77-336

CL2XTi

-

1

3253561773365

**FatMax**



## FatMax CL2 KRUSTLĪNIJU LĀZERA LĪMENRĀDIS

- Mini krustlīnīšu lāzera līmeņrādis ātri un precīzi projicē vertikālo un horizontālo līniju
- Pašlīmeņošanās funkcija nodrošina to, ka līnijas atrodas līmenī un brīdina lietotāju kad instruments nespēj pašlīmeņoties
- Iekārta svērteņa mehānisms ar magnētisko amortizāciju labākai precizitātei
- Divas 650nm diodes maksimālai staru redzamībai
- Vienkārša vienas pogas vadība
- Četras funkcijas: Horizontālā līnija, Vertikālā līnija, abas līnijas kopā un atslēgta pašlīmeņošanās
- Standarta mazā statīva vitne pamatnē
- Gumijas korpusa apvalks papildus drošībai
- Darbības rādiuss: līdz 9 metriem iekštelpās
- Līmeņošanas precizitāte: ±4mm uz 9m
- Diode: 635 Nm
- Lāzera klase: 2M
- Pašlīmeņošanās diapazons: +/- 5 Degrees
- Baterijas: 3x AA Alkaline (komplektā)
- Bateriju darba laiks: līdz 60 stundām ar pārtraukumiem
- AkSESUāri: neilona somiņa, mini statīvs, magnēts, lietošanas pamācība un baterijas

STANLEY

i

☞

☒

|||||

1-77-153

CL2

X

1

3253561771538

1-77-553

CL2 komplekts

-

1

3253561775536

**FatMax**



## FatMax KRUSTLĪNIJU LĀZERA LĪMENRĀDIS CL2i

- Izturīgs gumijas apvalks drošībai un lietošanas ērtumam
- Funkcijas: Horizontālā līnija, vertikālā līnija, krustlīniskās līnijas un manuālais režīms
- Svērteņa pašlīmeņošanās mehānisms ar augstu precizitāti
- Ātri un precīzi projicē nolīmeņotas līnijas ar vienu pogas spiedienu
- Darbības rādiuss: 25 m
- Izmantošana: iekštelpās un ārpusē
- Līmeņošanas precizitāte: 3 mm / 10 m
- Līmeņošanas veids: pašlīmeņojošs
- Ārpus līmeņa brīdināšana: 4 grādu robežās
- Lāzera diodes: 2 x 635 nm
- Lāzera klase: 2
- Baterijas: 3 x AA (included)
- Bateriju darbības ilgums: >15 h
- Izmantojams kopā ar uztvērēju
- Komplektā ietilpst: CL2i lāzera līmeņrādis, mērķēšanas plāksnīte, L veida statīvs un soma

STANLEY

i

☞

☒

|||||

1-77-120

CL2i

-

1

3253561771200



# KRUSTLĪNIJU LĀZERA LĪMENRĀŽI



## CL90 KRUSTLĪNIJU LĀZERA LĪMENRĀDIS AR STATĪVU

- Krustlīniju lāzera līmenrādis ātri un precīzi projicē nolīmeņotu horizontālo un divas vertikālās līnijas 90° grādos vienu pret otru
- Instruments piemērots dažādu iekšdarbu veikšanai - iekaramo griestu izbūvēšanai, režģīša profilu uzstādīšanai un kāpņu izbūvei
- Iekārta svērteņa pašlīmeņošanās mehānisms
- Bīdināšanas sistēma ja instruments nespēj pašlīmeņoties
- Saliekams balsta stienis, kas ērti izbīdās līdz 3m
- Darbības rādiuss: līdz 9 m iekštelpās
- Līmeņošanas precizitāte: +/- 3mm uz 9m
- Diodes: 3x 635 Nm
- Lāzera klase: 2M
- Pašlīmeņošanās diapazons: +/- 5 grādi
- Baterijas: 3xAA Alkaline (komplektā)
- Bateriju darba laiks: līdz 60 stundām ar pārtraukumiem

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-155

CL90

-

4

3253561771552



## KRUSTLĪNIJU LĀZERA LĪMENRĀDIS CLL

- Projicē divas krusteniskas lāzera līnijas
- Bīdināšanas sistēma situācijām, kad ierīce nevar pašlīmeņoties
- Teleskopisks stienis līdz 2,8 m garumā
- Platforma instrumenta novietošanai pie stieņa
- Pašlīmeņojošs ar magnētiski slāpētu svērtēni
- Viegla vadība ar viena slēdža palīdzību
- Mazā statīvu vitne pamatnē
- Komplektā ietilpst: līmenrādis, stienis, soma transportēšanai, platforma un baterijas
- Rokas režīms ļauj projicēt starus izvēlēta slīpumā
- Izturīgs ABS korpuss papildus aizsardzībai
- Darbības rādiuss: 10 m iekštelpās
- Līmeņošanas precizitāte: +/- 6 mm uz 9m
- Diodes: 2 x 650 Nm
- Lāzera klase: 2M
- Baterijas: 3xAA Alkaline (komplektā)
- Bateriju darba laiks: līdz 60 stundām ar pārtraukumiem

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-214

CLL

-

1

3253561772146



## XP180 KRUSTLĪNIJU LĀZERA LĪMENRĀDIS

- Mazs un parocīgs - piemērots dažādiem līmeņošanas darbiem iekštelpās
- Trīs līmeņošanas skrūves
- Ātra un viegla uzstādīšana
- Četras līmeņošanas kapsulas
- Grozāma galva 180 grādu diapazonā
- Projicē divus starus 90 grādu leņķī vienam pret otru
- Spilgts un labi saredzams stars
- Darbības rādiuss: 10 m iekštelpās
- Līmeņošanas precizitāte: +/- 6 mm uz 2,5 m
- Diodes: 2 x 630-670mm diodes
- Lāzera klase: 2M
- Baterijas: 2xAA Alkaline

STANLEY

i

☑

☒

☐

0-77-218

XP180

X

6

3253560772185

# KRUSTLĪNIJU LĀZERA LĪMENRĀŽI



## S2 LĀZERA STŪRENIS

- Komplektā ar un līmes slāni līdz 10 lietošanas reizēm un lietošanas pamācību
- Izturīgs ABS korpuss ar ūdens noturību
- Divas spilgtas un precīzas lāzera līnijas 90 grādos viena pret otru
- Divas līmeņošanas kapsulas
- Atzīmētas grādu iedaļas precīziem mērījumiem
- Darbības rādiuss: 10 m iekšējā
- Līmeņošanas precizitāte: +/- 13mm uz 9m
- Diodes: 635-670nm
- Lāzera klase: 2M
- Baterijas: 3xAA Alkaline
- Ūdens un putekļu noturība: IP-54

STANLEY

i

☑

☒

☐

0-77-188

S2

X

4

3253560771881

**FatMax**



## FatMax S2XL LĀZERA STŪRENIS

- Komplektā ar somu un līmes slāni līdz 10 lietošanas reizēm
- Izvelkama fiksācijas pēda nostiprināšanai pie sienām
- Divas spilgtas un precīzas lāzera līnijas 90 grādos viena pret otru
- Atzīmētas grādu iedaļas precīziem mērījumiem
- Slīpēta alumīnija pamatne
- Laba ūdens un putekļu noturība ilgstošai lietošanai
- Darbības rādiuss: 30 m iekšējā
- Līmeņošanas precizitāte: +/- 6mm uz 18m
- Diodes: 2 X 635nm
- Lāzera klase: 2M
- Baterijas: 3xAA Alkaline
- Ūdens un putekļu noturība: IP-44

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-198

S2XL

X

4

3253561771989



## RL100 ROTĒJOŠAIS LĀZERA LĪMENRĀDIS

- Baterijas uzlādes indikators
- Aizsargātas - korpusā iekļautas līmeņošanas kapsulas
- Pieejams arī komplektā ar alumīnija statīvu un uztvērēju
- Svērteņa punkts uz augšu
- Iebūvēta līmeņošanas pamatne, kas piemērota kā horizontālai tā vertikālai līmeņošanai
- Iespēja iestatīt rotēšanu noteiktā diapazonā
- Punkta režīms ērtai punktu pārņemšanai
- Maināms rotācijas ātrums vieglākai stara redzamībai
- Var tikt vadīts no līdz pat 45 m attāluma ar tālvadības pultī
- Darbības attālums: līdz 60 m diametrā iekšējā; līdz 244 m ārpusē ar uztvērēju
- Līmeņošanas precizitāte: +/-6 mm uz 30 m
- Diode: 635 Nm
- Lāzera klase: 2M
- Baterijas: 4x „C” Alkaline
- Bateriju darbības laiks: līdz 60 stundām ar pārtraukumiem
- Darbības temperatūra: -6° līdz +49°C
- Aksešu: līmeņrādis un pamatne, tālvadības pults, turētājs iekaramajiem griestiem, magnētiska mērķa plāksnīte, lāzera brilles, lietošanas pamācība, baterijas un kaste transportēšanai

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-156

RL100

-

1

3253561771569

**FatMax**



## RL250GR PAŠLĪMEŅOJOŠS ROTĒJOŠS LĀZERA LĪMENRĀDIS

- Ātra un precīza pašlīmeņošanās sistēma horizontāli +/- 5 grādu diapazonā
- Rotācijai var mainīt sagāzumu lai ierēģulētu to noteiktos leņķos
- Ātra leņķa pielāgošana ar divām pogām
- 600 rpm rotācijas ātrums optimālai izmantošanai ar uztvērēju
- Anti-Drift sistēma ierobežo kļūdu rašanos, brīdinot par instrumenta nobīdēm no sākuma stāvokļa
- Baterijas uzlādes indikators
- Komplektā ietilpst: līmeņrādis, uztvērējs un turētājs, baterijas lādētājs, lietošanas pamācība un kaste pārņemšanai
- Darbības attālums: 600m ar uztvērēju
- Horizontālā precizitāte: +/- 2.5 mm uz 30 m
- Diode: 650 Nm
- Lāzera klase: 2M
- Bateriju darbības laiks: līdz 12 stundām ar pārtraukumiem pie pilnīgi uzlādēta Ni-Cad akumulatora
- Darbības temperatūra: -6° līdz +49°C

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-196

RL250

-

1

3253561771965



# ROTĒJOŠIE LĀZERA LĪMENRĀŽI

**FatMax**



## RL250GL PAŠLĪMENOJOŠS ROTĒJOŠAIS LĀZERA LĪMENRĀDIS

- Ātra un precīza pašlīmeņošanās sistēma horizontāli +/- 5 grādu diapazonā
- Rotācijai var mainīt sagāzumu lai ieregulētu to noteiktos lēņķos
- Ātra lēņķa pielāgošana ar divām pogām
- 600 rpm rotācijas ātrums optimālai izmantošanai ar uztvērēju
- Anti-Drift sistēma ierobežo kļūdu rašanos, brīdinot par instrumenta nobīdēm no sākuma stāvokļa
- Stiprs un ūdens noturīgs ietvars apkārt rotējošajai detaļai
- Baterijas uzlādes indikators
- Komplektā ietilpst: līmeņrādis, uztvērējs un turētājs, baterijas lādētājs, lietošanas pamācība un kaste pārnēsāšanai
- Palielināts darbības attālums (700m) un precizitāte (+/- 1.5mm)
- Horizontālā precizitāte: +/- 1.5 mm uz 30 m
- Diode: 650 Nm
- Lāzera klase: 2M
- Bateriju darbības laiks: līdz 15 stundām ar pārtraukumiem pie pilnīgi uzlādēta Ni-MH akumulatora
- Darbības temperatūra: -6° līdz +49°C

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-229

RL250GL

-

1

3253561772290

**FatMax**



## Stanley FatMax RL250GRD

- Iespēja norādīt nepieciešamo slīpumu
- LCD ekrāns vieglai vadībai
- Viegli saprotama pogu klaviatūra
- Komplektā ietilpst: NiMH lādējamais akumulators, lāzera mērķis, lāzera brilles, instrukcija, kaste pārnēsāšanai
- Diode: 650nm
- Līmeņošanas precizitāte: 1.5mm / 30 m
- Darbības rādiuss: 90 m
- Maksimālais darbības attālums ar uztvērēju: 850m
- Rotācijas ātrums: 600 (RPM)
- Pašlīmeņošanās diapazons: 5°
- Signalizē nobīdišanas gadījumā
- LCD ekrāns
- Izturība: IP67
- Baterijas: NiMH lādējamās
- Bateriju darbības laiks: 14 stundas
- Pieļaujamā vides temperatūra: -6°C līdz 49°C

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-339

RL250GRD

-

1

3253561773396

**FatMax**



## Stanley FatMax RL350E

- Vieglai līmeņošanai kā horizontāli tā vertikāli
- Skanēšanas režīms - ļauj strādāt noteiktā apgabalā netraucējot pārējos
- Tālvadības pults ar darbības rādiusu līdz 45 m
- Komplektā ietilpst: LD50 uztvērējs, sienas statīvs, tālvadības pults, AA bateriju komplekts, magnētiskais mērķis, lāzera brilles, instrukcija
- Diode: 635nm
- Līmeņošanas precizitāte: 3mm / 30 m
- Svērteņa punkts: 90 grādos
- Darbības rādiuss: 90 m
- Maksimālais darbības rādiuss ar uztvērēju: 300 m
- Rotācijas ātrums: 0/150/300/600
- Horizontālā un vertikālā pašlīmeņošanās
- Elektroniska pašlīmeņošanās sistēma
- Pašlīmeņošanās diapazons: 5 grādi
- Signalizē nobīdišanas gadījumā
- Skanēšanas režīms
- Izturība: IP54
- Baterijas: 6x AA, darbības laiks: 60 hours
- Pieļaujamā vides temperatūra: -6°C līdz 49°C

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-338

RL350E

-

1

3253561773389



# ROTĒJOŠIE LĀZERA LĪMENRĀŽI

**FatMax**



## RL350GR PAŠLĪMENOJOŠS ROTĒJOŠAIS LĀZERA LĪMENRĀDIS

- Izturīgs un noturīgs korpuss
- Ātra un precīza pašlīmeņošanās sistēma horizontāli un vertikāli +/- 5 grādu diapazonā
- Anti-Drift sistēma ierobežo kļūdu rašanos, brīdinot par instrumenta nobīdēm no sākuma stāvokļa
- Horizontālā, vertikālā un svērteņa līmeņošana
- Svērteņa punkts 90° atzīmēm
- Iespēja iestādīt rotēšanu noteiktā diapazonā: -10° -45° -90° un 180°
- Maināms rotēšanas ātrums labākai stara redzamībai
- Var tikt vadīts no līdz pat 45 m attāluma ar tālvadības pulti
- Baterijas uzlādes indikators
- Darbības attālums: 600 m
- Horizontālā precizitāte: +/- 3 mm uz 30 m
- Vertikālā precizitāte: +/- 6 mm uz 30 m
- Diode: 635 Nm
- Lāzera klase: 2M
- Bateriju darbības laiks: līdz 12 stundām ar pārtraukumiem pie pilnīgi uzlādēta Ni-MH akumulatora
- Darbības temperatūra: -6° līdz +49°C
- Aksešuāri: Līmeņrādis, uztvērējs, statīvs, lādētājs, tālvadības pults, mērķis

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-197

RL350

-

1

3253561771972

**FatMax**



## RL350GL PAŠLĪMENOJOŠS ROTĒJOŠAIS LĀZERA LĪMENRĀDIS

- Izturīgs un noturīgs korpuss
- Ātra un precīza pašlīmeņošanās sistēma horizontāli un vertikāli +/- 5 grādu diapazonā
- Anti-Drift sistēma ierobežo kļūdu rašanos, brīdinot par instrumenta nobīdēm no sākuma stāvokļa
- Horizontālā, vertikālā un svērteņa līmeņošana
- Svērteņa punkts 90° atzīmēm
- Iespēja iestādīt rotēšanu noteiktā diapazonā: -10° -45° -90° un 180°
- Maināms rotēšanas ātrums labākai stara redzamībai
- Var tikt vadīts no līdz pat 45 m attāluma ar tālvadības pulti
- Stiprs un ūdens noturīgs ietvars apkārt rotējošajai detaļai
- Darbības attālums: 700 m
- Horizontālā precizitāte: +/- 1.5 mm uz 30 m
- Vertikālā precizitāte: +/- 3 mm uz 30 m
- Diode: 635 Nm
- Lāzera klase: 2M
- Bateriju darbības laiks: līdz 15 stundām ar pārtraukumiem pie pilnīgi uzlādēta Ni-MH akumulatora
- Darbības temperatūra: -6° līdz +49°C
- Aksešuāri: Līmeņrādis, uztvērējs, statīvs, lādētājs, tālvadības pults, mērķis

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-227

RL350GL

-

1

3253561772276

**FatMax**



## RL350GRN PAŠLĪMENOJOŠS ROTĒJOŠAIS LĀZERA LĪMENRĀDIS

- Papildus akumulators komplektā
- Augsts IP rādītājs - IP57 nozīmē, ka instruments ir labi pasargāts no ūdens un putekļiem pat prasīgā darba vidē
- Augsta precizitāte - 1.6mm padara to par mūsu precīzāko lāzera līmeņrādi
- Visas RL sērijas priekšrocības ar noslēgtu ietvaru un uzlabotu bateriju
- Īpašības sakrīt ar RL350GL modeli
- Zaļas krāsas lāzera diode - labāks spilgtums un pamanāmība pat sarežģītos apstākļos
- Darbības attālums: 400m
- Līmeņošanas precizitāte: +/- 1.6mm uz 30m
- Diode: 532nm zaļā diode
- Baterijas: NiMH x 2
- Bateriju darbības laiks: līdz 11 stundām ar pārtraukumiem
- Ūdens un putekļu noturība: IP 57

STANLEY

i

☑

☒

☐

1-77-237

RL350GRN

-

1

3253561772375

## Stanley TEODOLĪTS

- 5 sekunžu horizontālais un vertikālais rādījums
- Ļauj lietotājam precīzi noteikt % slīpumu
- Vertikālā slīpuma sensors + vertikālā leņķa mērīšana
- Novēro slīpuma sensoru uz x ass
- Dubultais LCD ekrāns: lietotājam viegli redzēt ievadīto slīpumu
- Dod trīs dažādas iespējas + slīpuma procentus

JAUNUMS



STANLEY

i

☑

☒

☒

1-77-337

-

-

1

3253561773372

## AL24 OPTISKAIS LĪMENRĀDIS

- Vītne standarta statīvam
- Ūdens noturīga, slēgta konstrukcija darbam dažādos laika apstākļos
- Pieejams ar 360 grādu vai 400 gonu atzīmēm
- 1:100 attiecība attāluma noteikšanai
- Prizma ērtai līmeņošanas burbuļa saskatīšanai
- Skata meklētājs instrumenta augšpusē ātrākai uzstādīšanai
- Kompensatora bloķēšanas slēdzis - aizsargā to transportēšanas laikā
- Magnētiski slāpēts augstas precizitātes kompensators
- Darbības attālums: 90 m
- Līmeņošanas precizitāte: +/- 1,6 mm uz 50 m
- Automātiskā kompensatora diapazons +/- 2 grādi
- Darbības temperatūra: -6° līdz +49°C
- Operating: Built for all-weather general work
- Ūdens un putekļu noturība: IPX-4
- Komplektā ietilpst: līmeņrādis, svērtenis, optikas vāciņš, regulēšanas atslēgas, instrukcij, kaste transportēšanai, statīvs un mērīšanas lata

STANLEY

i

☑

☒

☒

1-77-160

AL24 GVP komplekts

-

1

3253561771606

1-77-182

AL24 GVP

-

4

3253561771828

1-77-159

AL24 DVP

-

1

3253561771590

**FatMax**



## FatMax AL32 OPTISKAIS LĪMENRĀDIS

- x32 tuvinājums - 33% lielāks palielinājums
- Magnētiski slāpēts augstas precizitātes kompensators
- Kompensatora bloķēšanas slēdzis - aizsargā to transportēšanas laikā
- Skata meklētājs instrumenta augšpusē ātrākai uzstādīšanai
- Liela un ērti lietojama fokusēšanas ripa
- Prizma ērtai līmeņošanas burbuļa saskatīšanai
- Ūdens noturīga, slēgta konstrukcija darbam dažādos laika apstākļos
- Komplektā ietilpst statīvs un mērīšanas lata

STANLEY

i

☑

☒

☒

1-77-244

AL32 komplekts, grādi

-

1

3253561772443

1-77-245

AL32 komplekts, goni

-

1

3253561772450

1-77-238

AL32, grādi

-

1

3253561772382

1-77-243

AL32, goni

-

1

3253561772436



# COMPULEVEL™ AUGSTUMA MĒRĪŠANAS SISTĒMA

COMPULEVEL™ ir pirmais šāda veida instruments, kas ļauj strādāt vienatnē un pat apejot celtnes stūrus ar precizitāti, kas ir labāka par 3 mm un līdz pat 12 m augstumam 60 m rādiusā vienā piegājienā.

COMPULEVEL™ ātri norāda augstuma mērījumus lielā, viegli nolasāmā ekrānā (atšķirībā no parastajiem un lāzera līmeņrāžiem).

Jūs varat izvēlēties trīs dažādas darbības mērogius ar kādiem strādāt, papildus ērtībai. Strādāšanu ar šo ierīci var salīdzināt ar darbošanos ar sešām 12 m garām latām un 6 m augstu statīvu.

COMPULEVEL™ ir radīts darbam celtniecības laukumā - tas ir izturīgs instruments, kam nav nepieciešama īpaša apkope vai regulēšana

COMPULEVEL™ ļauj veikt mērījumus bez tiešas redzamības ar sākuma punktu. „hold” funkcija ļauj veikt mērījumus visās mērīšanas vietās, neatkarīgi no tā vai sākuma punkts ir saredzams vai nē

COMPULEVEL™ - slīpuma kontrole - ļauj ērti uzstādīt notekcaurules un pārbaudīt slīpumu dažādiem objektiem

COMPULEVEL™ - kalkulatora funkcijas - vairākas pieejamās funkcijas (vidējais, minimālais, maksimums) ļauj ātri atrisināt problēmas un noteikt pareizo risinājumu

COMPULEVEL™ - augstuma kontrole - ideāls instruments lai ātri un precīzi kontrolētu augstuma atzīmes visos celtniecības posmos

COMPULEVEL™ - ļauj atzīmēt līmeni visos ēkas stūros pēc viena punkta. Sienas vairs nav traucēklis

## Compulevel - AUGSTUMA MĒRĪŠANAS SISTĒMA

- Strāvas avots: 9V – 60 stundas – automātiska darbības pārtraukšana pēc 4 minūtēm dīkstāvēs
- Uzglabāšanas temperatūra: -40° līdz +70°
- Atmiņas ietilpība – 137 mērījumi
- Atkārtotu mērījumu precizitāte:  $\pm 3$  mm
- Horizontālais darbības diapazons – 60m diametrā (30 m kabelis)
- Vertikālais diapazons – 12 m ( $\pm 6$  m)
- Teleskopiska pēda
- 2 metāla adatas aizmugurē, piestiprināšanai pie virsmām
- Kabeļa attīšanas mehānisms
- Turētājs mērīšanas panelim ērtai uzglabāšanai
- Vādības panelis
- Šķidro kristālu ekrāns
- Mērīšanas ierīce
- Vertikālā uzstādīšana: 12 M (6m uz augšu vai apakšu no bāzes ierīces)
- Horizontālā uzstādīšana: 60 m diametra aplis (30 m kabelis)
- Pārvešanas funkcijas diapazons; bez ierobežojumiem
- Mērījumu precizitāte: 3 mm pamatā
- Līmeņošanas precizitāte: 3 mm pamatā
- Slīpuma precizitāte: 3 mm vai 0,2% no mērījuma. 3m vai mazāk - 0.35% no mērījuma
- Ierakstu atmiņas ietilpība: 137 mērījumi
- Atmiņas saglabāšanas ilgums - praktiski neierobežots pat ar izņemtu bateriju
- Darbības temperatūra: -30°C līdz +70°C
- Ūdens noturība: aizsargāts pret lietu. Nedrīkst iemērkāt ūdenī

STANLEY

i

☑

☒

|||||

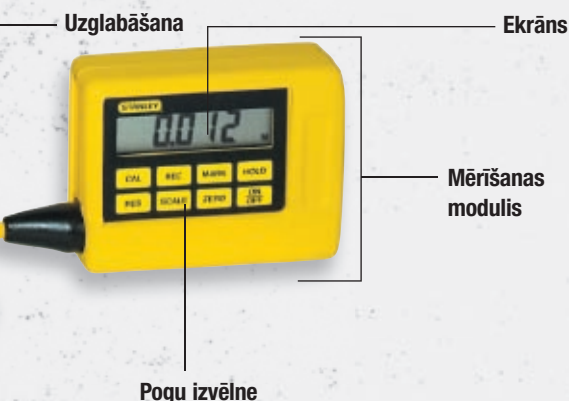
1-35-100

COMPULEVEL

-

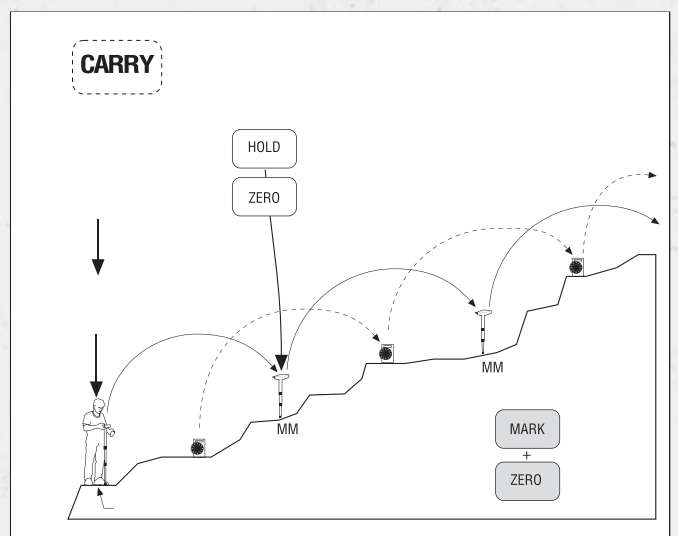
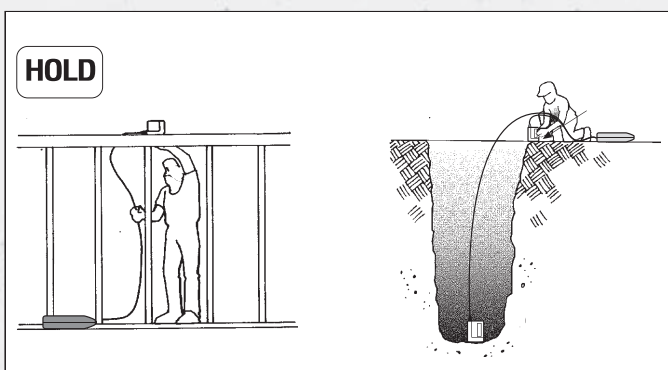
1

3253561351006





# COMPULEVEL™ AUGSTUMA MĒRĪŠANAS SISTĒMA







**ALANA PADOMS**

# PADOMI UN IETEIKUMI

## Virsmu un stūru sagatavošana

Ja Jums nepieciešams noteikt nepārtrauktu horizontālo līmeni laukumam ceļu izbūvei vai žoga uzstādīšanai, izmantojiet optisko līmeņrādi vai rotējošos līmeņrāžus augstas precizitātes mērījumiem.

Pārbaudiet mērījumu precizitāti, pārvietojot instrumentu uz citu atrašanās vietu un veicot akārtotus mērījumus.

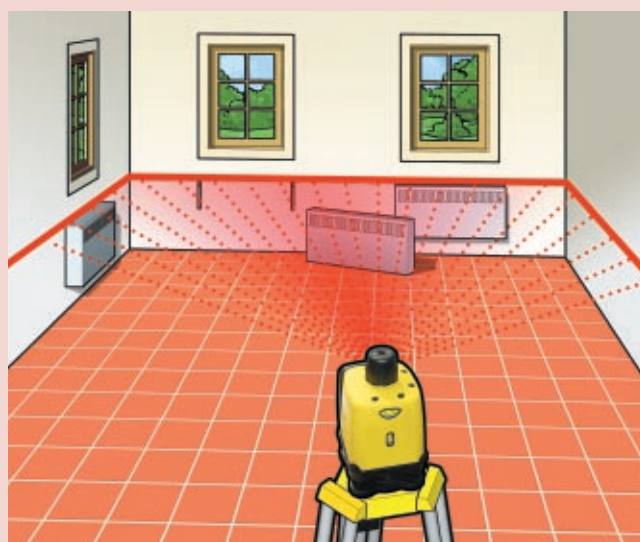
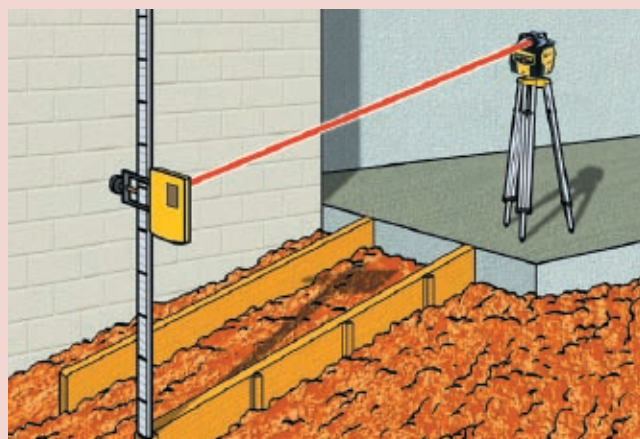
Ja izmantojies lāzeru ārpusē saulainā laikā, izmantojiet lāzera stara uztvērēju.

Atcerieties, ka optiskajiem un lāzera rotējošajiem līmeņrāžiem nepieciešamas regulāras precizitātes pārbaudes un regulēšanas. Šādas pārbaudes un regulēšanu iespējams veikt vadoties pēc norādēm lietošanas instrukcijā.

Ierīču pārbaudi un regulēšanu var veikt arī servisa centrā, tomēr tas neietilpst garantijas nosacījumos.

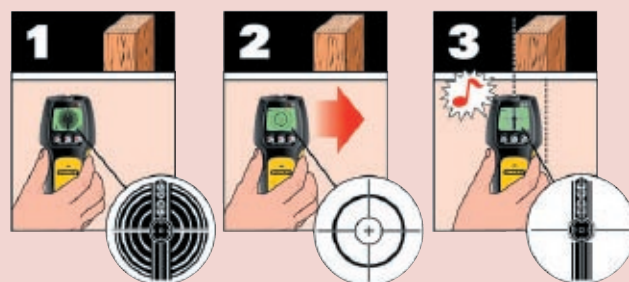
Lāzera un optiskie līmeņrāži ir precīzas mērīšanas instrumenti un tos nepieciešams uzglabāt un lietot uzmanīgi.

Atcerieties ieslēgt profilu meklētāji pēc tam, kad esat to novietojusi uz darba virsmas.



### **SVARĪGI!**

*Rotējošie un optiskie līmeņrāži nosaka līmeni pēc iestatījumiem kalibrēšanas procesā. Nepareizas instrumenta lietošanas rezultātā šie iestatījumi var mainīties, tādēļ atcerieties veikt regulāras instrumenta precizitātes pārbaudes vadoties pēc lietošanas instrukcijas norādēm. Darbu laikā pārvietojiet instrumentu uz otru pusi mērīmajam laukumam lai pārbaudītu mērījumu precizitāti.*





## 5 DAĻĪGA 5m MĒRĪŠANAS LATA

- Standarta celtniecība mērīšanas lata
- 5m gara lata ar 5 daļām, kas gradētas cm un mm
- Izturīga un viegla alumīnija konstrukcija
- Paredzēta dažādiem laika apstākļiem

STANLEY

i

☰

☒

111111

1-77-161

5-daļīga 5m

-

10

3253561771613



## ALUMĪNIJA STATĪVS

- Trubveida skrūve svērteņa iekāršanai
- 1-77-164 modelis - izbīdāma centrālā platforma 102-292 cm
- 1-77-163 modelis - darbības augstums 0,97 m līdz 1,60 m
- Ātri izbīdāmas un nofiksējamas alumīnija kājas
- 5/8" vītne
- Spēcīgs alumīnija korpuss ar plakānu pamatni un kājām ar maināmu garumu
- Elektrostātiski uzklāts pulvera krāsojums ilgai noturībai
- Augstas izturības lente statīva pārnēsāšanai
- Enges piestiprinātas ar skrūvēm

STANLEY

i

☰

☒

111111

1-77-163

97 – 160 cm

-

4

3253561771637

1-77-164

102 – 292 cm

-

4

3253561771644



## GROZĀMA STATĪVA PĀREJA

- Adapters, kas piemērots SP2 līmeņrādim
- Savietojams ar visiem TORPEDO līmeņrāžiem
- Precīza līmeņošanas kapsula ērtai līmeņošanai
- 3 līmeņošanas skrūves pamatnē
- Drošs nostiprināšanas mehānisms
- Bloķēšanas aplis
- 5/8" & 1/4" vītnes
- Ļauj novietot SP1X & SP2 lāzera līmeņrāžus uz standarta statīva ērtai līmeņošanai un papildus precizitātei

STANLEY

i

☰

☒

111111

1-77-165

Statīva adapters

-

6

3253561771651



## SLĪPUMA STATĪVS LĀZERA LĪMEŅRĀŽIEM

- Novietojams uz standarta statīva un ļauj lietotājam novietot lāzera līmeņrādi lēnķī no 0-90 grādiem slīpu lēnķu atveidošanai
- Rievota regulēšanas skrūve
- Izturīgs metāla korpuss

STANLEY

i

☰

☒

111111

1-77-168

Slīpuma statīvs

-

6

3253561771682





## VERTIKĀLAIS STATĪVS NOVIETOŠANAI PIE SIENAS

- Augstuma regulēšana notiek ar skrūves palīdzību pēc precīzām iedaļām uz aizmugurējās daļas
- Sienas statīvs paredzēts lietošanai ar rotējošajiem lāzera līmeņrāžiem RL100/250/350
- Var tikt pieskrūvēts pie sienas ērtākai lietošanai
- 5/8" vītne statīva pamatnē
- Ļoti praktiski izmantojams iekaramo griestu uzstādīšanā

STANLEY

i

☰

☒

|||||

1-77-172

RL100/200/300/250/350

-

6

3253561771729



## TELESKOPISKAIS STIENIS AR REGULĒJAMU STATĪVU

- Var tikt izmantots ar visiem krustlīniju lāzera līmeņrāžiem
- Teleskopisks kāts ērtākai transportēšanai
- Alumīnija korpuss vieglumam un izturībai
- Maksimālais augstums 2,8 m

STANLEY

i

☰

☒

|||||

1-77-221

Teleskopiskais stienis ar statīvu

-

1

3253561772214



## BALSTA STIENIS PRIEKŠ CL90

- Komplektā ar somu pārnēsāšanai un slidošo platformu ar 5/8" vītņi
- Regulējama augšējā daļa ar paliktni uz atspere
- Izturīga alumīnija konstrukcija
- Var tikt izmantots kā aksesuārs priekš CL-90, RL-100, SP-5 & CL-2
- 4 daļīgs stienis ar augstuma atzīmēm
- Maksimālais garums 3,25 m

STANLEY

i

☰

☒

|||||

1-77-172

RL100/200/300/250/350

-

6

3253561771729

1-77-184

CL90, RL100, SP5, CL2

-

6

3253561771842



## MINI STATĪVS PRIEKŠ CL2 UN SP5

- Salocītā veidā var izmantot kā pāreju statīvam ar 5/8" vītņi
- Izmantojams ar lāzera līmeņrāžiem ar 1/4" vītņi
- Komplektā ar spēcīgu magnētu
- Izmantojams ar CLL, CL2, CL2XT un SP5 lāzera līmeņrāžiem

STANLEY

i

☁

☒

📊

1-77-192

SP5, CL2

-

1

3253561771927



## FOTO STATĪVS

- Kompakts un stabils
- Maināms augstums no 44 līdz 119cm
- Grozāma pamatne plašākam pielietojumam
- Iebūvēta līmeņošanas kapsula
- Vītņes diametrs 1/4"
- Viegls un izturīgs alumīnija statīvs ar izbīdāmām kājām
- Iespējams noņemt grozāmo platformu un izmantot lāzera līmeņrāžus ar lielo vītņi
- Centrālā platforma izbīdāma griežot rokturi
- Bloķētāji statīva kājām

STANLEY

i

☁

☒

📊

1-77-201

-

20

20

3253561772016



## SIENAS MĒRKIS PRIEKŠ SP5

- Magnētisks - izmantojams ar SP5 lāzera līmeņrādi

STANLEY

i

☁

☒

📊

1-77-207

-

20

3253561772078



## MAGNĒTISKA PAMATNE PRIEKŠ SP5

- Plaša pielietojuma pamatne lāzera līmeņrādim SP5
- Slidošā pamatne ļauj izmantot lāzeru ar svērteņa punktu
- Magnētiska pamatne un sānu daļa nostiprināšanai pie metāla virsmām
- 5/8" vītne novietošanai uz standarta statīva

STANLEY

i

☁

☒

📊

1-77-191

-

1

3253561771910



## LĀZERA STARU UZTVĒRĒJS

- Augstas kvalitātes uztvērējs, kas paredzēts intensīvai lietošanai
- 7 vizuālie indikatoru un 3 skaņas varianti
- Ekrāns uztvērēja priekšpusē un aizmugurē
- Izturīga un noslēgta konstrukcija
- Izmantošanai ar rotējošajiem lāzera līmeņrāžiem
- Iebūvēts spilgtas gaismas un elektromagnētisko traucējumu filtrs
- Automātiska izslēgšanās pēc 6 minūtēm lai taupītu baterijas
- 3 izteikti audio tonu līmeņi
- Atmiņas funkcija saglabā pēdējo stara pozīciju ja uztvērējs izbīdās ārpus stara uztveršanas zonas
- 7 ekrāna attēlojumi stara uztveršanai
- Darbības rādiuss: līdz 610 m
- Precizitāte +/- 0.75 / 1.5 / 3.00 mm
- Baterijas: 1 9V Alkaline ( komplektā )
- Baterijas ilgums: līdz 3 mēnešiem pie normālas izmantošanas
- Darbības temperatūra: -6°C līdz +49°C
- Darba apstākļi: Dažādiem laika apstākļiem ārtelpās
- Ūdens un putekļu noturība: IPX-4 (putekļu & ūdens noturīgs)

STANLEY	i			
1-77-169	RL100/250/350	-	4	3253561771699
1-77-246	RL100/250/350	-	1	3253561772467



## XT UZTVĒRĒJS

- Izmantojams ar CL2XT vai MATRIX XT
- 3 izteikti skaņas signāli stara atrašanai
- Ļauj uztvert ar acīm nesaskatāmu lāzera staru no līmeņrāža

STANLEY	i			
1-77-213	CL2XT	-	1	3253561772139



## ZAĻĀ LĀZERA STARA UZTVĒRĒJS

- Izmantojams ar rotējošo lāzera līmeņrādi RL350GRN

STANLEY	i			
1-77-239	RL350GRN	-	1	



## TĀLVADĪBAS PULS

- Izmantojama zemāk norādītajiem rotējošajiem lāzera līmeņrāžiem

STANLEY	i			
1-77-178	RL300	-	1	3253561771781





## LĀZERA MĒRĶIS

- Uzlabo lāzera stara redzamību
- Lāzeru atstarojoša plāksne ar magnētisku pamatni
- Ideāli piemērots iekaramo griestu uzstādīšanai

STANLEY

i

☑

☒

☑

1-77-170

sarkans

-

10

3253561771705



## LĀZERA BRILLES

- Brilles ļauj labāk saskatīt lāzera staru
- Piemērotas spožas gaismas apstākļos lai saskatītu lāzera staru
- Svarīgi - nedrīkst sajaukt ar lāzera DROŠĪBAS brillēm

STANLEY

i

☑

☒

☑

1-77-171

brilles sarkanajiem lāzeriem

-

10

3253561771712



## LĀDĒJAMA 7,2V BATERIJA

- Izmantošanai ar RL250/350

STANLEY

i

☑

☒

☑

1-77-203

Ni-Cd

-

1

3253561772030

1-77-107

NiMH

-

1

3253561771071



## BATERIJAS LĀDĒTĀJS 7,2V

- Izmantošanai ar RL250/350

STANLEY

i

☑

☒

☑

1-77-202

-

1

3253561772023

