

**SOKKIA**

Компактен

**C410**

АВТОМАТИЧЕН  
НИВЕЛИР

20x увеличение



A U T O M A T I C L E V E L C 4 1 0

# Компактен, лек, многофункционален

*S4<sub>10</sub> автоматичният нивелир е проектиран да посрещне нуждите на строителите. Той е компактен и лек, лесно го местите по строителната площадка. Заедно с това е здрав и надежден - проектиран е да издържа на тежки условия на работа. Това не е всичко. S4<sub>10</sub> е лесен за установяване, визиране, устойчив на вибрации, удар и валежи. За строителни задачи, например установяване ниво на фундаменти, подове, греди, определяне на наклона на тръби и пътища, S4<sub>10</sub> е отличен избор.*



## Надежден компенсатор с магнитна затихваща система

Хоризонтирайте приблизително уреда и нишките на компенсатора ще осигурят стабилност и точност на хоризонталната визирна линия, дори под въздействие на бързо променящи се атмосферни условия, вибрации и удар.

## Бързо и лесно установяване

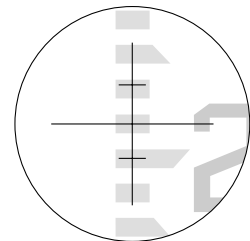
Използвайте тринога със сферична глава и хоризонтирането на уреда ще е детска игра и при неравни терени. С движение по триножната глава вкарайте кръглата либела и сте готови за работа.

## Измерване на хоризонтални ъгли

Моделът има хоризонтален кръг за измерване на ъгли (директно отчитане до 1° или 1 gon).

## Лесно определяне на дължини

Горна и долна нишка на на нишков кръс се използват за определяне разстоянието до латата. Умножете деленията между двете x100 и добавете 100mm.



## 20x увеличение

S4<sub>10</sub> е с оптична технология с20 пъти увеличение на зрителната тръба, което гарантира комхортна работа на обекта Ви.

## Окомплектовка:


Инструмент, капаче за обектив, шестогран, ръководство и транспортна кутия.

## S4<sub>10</sub> Спецификация

Зрителна тръба	
Дължина	190mm (7.5in)
Отвор	30mm (1.2in)
Увеличение	20x
Образ	Прав
Резолуция	4.5"
Зрително поле	1°30' (2.6m at 100m)
Минимално фокусно разстояние	0.9m (3.0ft)
Нишков кръст	Кръстосани линии
Константа за умножаване	100
Константа за добавяне	100mm (4.0in)
Компенсатор, Механизъм за самохоризонтиране и затихване	
Система за затихване	Магнитна
Работен обхват	±15'
Точност на установяване	0.5"

*Designs and specifications are subject to change without notice.*

Точност	
Стандартно отклонение на 1км двоен ход	2.5mm (0.1in)
Хоризонтален кръг	
Диаметър	98mm (3.9in) 1°
Градуировка	или 1gon
Директен отчет	0.2° или 0.2gon
Общи характеристики	
Чувствителност на либелата	10"/2mm
Микрометричен винт	Безкраен винт
Размери (WxDxH)	115 x 190 x 122mm (4.5 x 7.5 x 4.8in)
Тегло	1kg (2.2lbs)
Основа	Овал или равна
База	ø5/8in

 Sokkia is a sponsor of the International Federation of Surveyors

## SOKKIA CO.,LTD.

ISO9001 Certified (JQA-0557)  
<http://www.sokkia.co.jp/english/>

INTERNATIONAL SALES DEPARTMENT  
260-63 HASE, ATSUGI, KANAGAWA, 243-0036 JAPAN  
PHONE +81-46-248-7984 FAX +81-46-247-1731

A-169-E-2-0205-CH-AB Printed in Japan on 100% recycled paper