



Оптические нивелиры Leica Jogger

Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Серия Leica Jogger

Идеальный партнер для любых повседневных задач по нивелированию на площадке

Серия Jogger – это недорогие нивелиры, подходящие для любой строительной бригады, а также плотников, прорабов, архитекторов и вообще для всех. Эти нивелиры всегда готовы к быстрой установке. Приборы оснащены большим визиром для быстрого и легкого наведения, что увеличивает эффективность работы. Они просты в использовании, надежны, и отлично подходят для выполнения любых задач на площадке.

Наши самые экономичные автоматические нивелиры разработаны специально для решения повседневных задач нивелирования в строительстве.



1 Leica Jogger 20
Автоматический нивелир в кейсе для переноски, увеличение 20х.
Артикул 762263

Leica Jogger 28
Автоматический нивелир в кейсе для переноски, увеличение 28х.
Артикул 783739

Leica Jogger 24
Автоматический нивелир в кейсе для переноски, увеличение 24х.
Артикул 762264

Leica Jogger 32
Автоматический нивелир в кейсе для переноски, увеличение 32х.
Артикул 783740

4 CLR101 телескопическая нивелирная рейка
Телескопическая нивелирная рейка 4 м, 4 секции, на передней стороне – сантиметровая шкала, на задней стороне – миллиметровая шкала.
Артикул 727587

Аксессуары

2 СТР106-1 алюминиевый штатив
Легкий штатив с плечевым ремнем и боковыми крепежными винтами.
Артикул 789913

3 СТР104D-1 сферическая площадка
Алюминиевый штатив для средней нагрузки с ремнем для переноски и зажимами.
Артикул 790226



Технические характеристики	Jogger 20	Jogger 24	Jogger 28	Jogger 32
Увеличение	20х	24х	28х	32х
Угловые измерения	360°	360°	360°	360°
СКО (на 1 км двойного хода)	2,5 мм	2,0 мм	2,0 мм	2,0 мм
Наименьшее фокусное расстояние	<1 м	<1 м	<1 м	<1 м
Защита от пыли и влаги	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54
Рабочая температура	от -20°C до +40°C	от -20°C до +40°C	от -20°C до +40°C	от -20°C до +40°C
Масса	1,5 кг	1,5 кг	1,5 кг	1,5 кг

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://geopribor.nt-rt.ru> || **эл. почта:** lca@nt-rt.ru