

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93

: mbt@nt-rt.ru | http://www.metabo.nt-rt.ru

LD 30 (606162000) Лазерный дальномер

Картон

№ для заказа 606162000

EAN (Европейский номер товара) 4007430284709



Альтернативное изображение

- Быстрота измерения и простота управления
- Сертифицирован согласно ISO 16331-1: гарантированное качество и точность измерения в указанном диапазоне
- Портативный и прочный прибор в ударопрочном корпусе с мягкой оболочкой
- Экономия энергии благодаря автоматическому отключению
- ЖК-дисплей с большими цифрами для хорошей видимости

Технические данные

Характеристики

Класс лазерного излучателя	2
Длина волны	635 nm
Мощность светового излучения	< 1 mW
Диапазон измерения	0.2 - 30 m
Точность измерения	± 3 mm
Количество измерений от одного заряда батареи	5000
Класс защиты IP	IP 54
Вес (с батареями)	0.1 kg
Функции лазера	Длина / Площадь / Объемы / Непрерывное измерение (отслеживание)

Объем поставки

Поясная сумка

2 батареи AAA 1,5 В (LR03)

LD 60 (606163000) Лазерный дальномер

Картон

№ для заказа 606163000

EAN (Европейский номер товара) 4007430284716



Альтернативное изображение

- Быстрота измерения и простота управления
- Сертифицирован согласно ISO 16331-1: гарантированное качество и точность измерения в указанном диапазоне
- Портативный и прочный прибор в ударопрочном корпусе с мягкой оболочкой
- Экономия энергии благодаря автоматическому отключению
- ЖК-дисплей с подсветкой для хорошей видимости даже при плохом освещении
- Звуковой сигнал после измерения для предотвращения ошибок
- Гибкость в применении за счет переключения базы измерения (передний/задний торец)

Технические данные

Характеристики

Класс лазерного излучателя	2
Длина волны	635 nm
Мощность светового излучения	< 1 mW
Диапазон измерения	0.05 - 60 m
Точность измерения	± 1.5 mm
Количество измерений от одного заряда батареи	5000
Класс защиты IP	IP 40
Вес (с батареями)	0.11 kg
Функции лазера	Длина / Площадь / Объемы / Непрерывное измерение (отслеживание) / Пифагорово значение 1 / Пифагорово значение 2 / Минимальное отслеживание / Максимальное отслеживание

Объем поставки

Поясная сумка

2 батареи AAA 1,5 В (LR03)

:

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

T

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93

: mbt@nt-rt.ru | <http://www.metabo.nt-rt.ru>